

LOK SABHA DEBATES
(Original Version)

Eighth Session
(Seventeenth Lok Sabha)



(Vol. XVIII contains Nos.21 to 27)

LOK SABHA SECRETARIAT
NEW DELHI

EDITORIAL BOARD

Utpal Kumar Singh
Secretary-General
Lok Sabha

Suman Arora
Joint Secretary

Mahavir Singh
Director

Narad Prasad Kimothi
Sunita Arora
Joint Director

Anil Kumar Chopra
Editor

© 2022 Lok Sabha Secretariat

None of the material may be copied, reproduced, distributed, republished, downloaded, displayed, posted or transmitted in any form or by any means, including but not limited to, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without the prior permission of Lok Sabha Secretariat. However, the material can be displayed, copied, distributed and downloaded for personal, non-commercial use only, provided the material is not modified and all copyright and other proprietary notices contained in the material are retained.

C O N T E N T S

**Seventeenth Series, Vol. XVIII, Eighth Session, 2022/1944 (Saka)
No. 22, Thursday, March 31, 2022/Chaitra 10,1944 (Saka)**

<u>S U B J E C T</u>	<u>P A G E S</u>
ORAL ANSWERS TO QUESTIONS	
* Starred Question Nos. 401 to 407	11-44
WRITTEN ANSWERS TO QUESTIONS	
Starred Question Nos. 408 to 420	45-108
Unstarred Question Nos. 4601 to 4830	109-712

* The sign + marked above the name of a Member indicates that the Question was actually asked on the floor of the House by that Member.

PAPERS LAID ON THE TABLE	714-729
MESSAGES FROM RAJYA SABHA AND BILL AS PASSED BY RAJYA SABHA	730-731
COMMITTEE ON EMPOWERMENT OF WOMEN Statement	732
STANDING COMMITTEE ON COAL, MINES AND STEEL Statements	733
STANDING COMMITTEE ON TRANSPORT, TOURISM AND CULTURE 321 st and 322 nd Reports	734
STATEMENTS BY MINISTER	735-736
(i) Status of implementation of the recommendations contained in the 308 th Report of the Department-related Parliamentary Standing Committee on Industry on 'Impact of COVID-19 Pandemic on MSME Sector and Mitigation Strategy Adopted to Counter It' pertaining to the Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises	735
(ii) Status of implementation of the recommendations contained in the 312 th Report of the Department-related Parliamentary Standing Committee on Industry on Action Taken by the Government on the recommendations/ observations contained in 308 th Report on 'Impact of COVID-19 Pandemic on MSME Sector and Mitigation Strategy Adopted to Counter It' pertaining to the Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises	
Shri Bhanu Pratap Singh Verma	736

SUBMISSION BY MEMBER

Re: Mahatma Gandhi National Rural Employment
Guarantee Act (MGNREGA) 744-746

MATTERS UNDER RULE 377 767-792

- (i) Regarding irregularities in Sahara India schemes
Dr. Sukanta Majumdar 767-768
- (ii) Need to start the unit of Fertilizer Corporation of
Indian Ltd. in Korba, Chhattisgarh
Shri Arun Sao 769
- (iii) Regarding setting up of Technical training centres in
Shahjahanpur Parliamentary Constituency, Uttar
Pradesh
Shri Arun Kumar Sagar 770
- (iv) Regarding making available ration near work place
to migrant labourers in Uttar Pradesh
Shri Chunnilal Sahu 771
- (v) Regarding four lanning of Nandurbar-Taloda section
on NH-753B in Nandurbar Parliamentary
Constituency
Dr. Heena Vijaykumar Gavit 772
- (vi) Regarding universal health check up and digital
health card
Shri Rahul Kaswan 773
- (vii) Regarding establishment of a Unani college and
hospital in Karimganj Parliamentary Constituency
Shri Kripanath Mallah 774

- (viii) Need for population control measures
Shri Ravindra Kushawaha 775
- (ix) Regarding setting up of a steel plant in Gadchiroli-Chimur Parliamentary Constituency, Maharashtra
Shri Ashok Mahadeorao Nete 775
- (x) Regarding stoppage of train no. 00109/00110 at Rahuri Railway Station
Dr. Sujay Vikhe Patil 776
- (xi) Need to expedite completion of Bagbera water supply scheme in Jamshedpur Parliamentary Constituency, Jharkhand
Shri Bidyut Baran Mahato 777-778
- (xii) Regarding extension of Chennai-Hyderabad Express trains upto Kanyakumari
Shri Vijaykumar *alias* Vijay Vasanth 779
- (xiii) Regarding completion of NIRDESH at Calicut site
Shri M.K. Raghavan 780
- (xiv) Need to provide stoppage of trains at Shegaon railway station in Buldhana Parliamentary Constituency and also improve passenger facilities at the Station
Shri Prataprao Jadhav 781
- (xv) Regarding setting up of new Kendriya Vidyalayas in Berhampur Parliamentary Constituency
Shri Chandra Sekhar Sahu 782

- (xvi) Need to resolve the problem of water logging in Amroha city in Uttar Pradesh
Kunwar Danish Ali 783-784
- (xvii) Regarding construction of a Defence corridor road from West Bengal to Arunachal Pradesh via BTC
Shri Naba Kumar Sarania 785
- (xviii) Regarding restoration of train nos. 17245 & 17246 from Machilipatnam to Dharmavaram
Shri Balashowry Vallabhaneni 786
- (xix) Regarding accident-prone black spots in Sanchor city in Jalore Parliamentary Constituency, Rajasthan
Shri Devaji Patel 787
- (xx) Regarding inclusion of Lambadi in the ST list
Dr. DNV Senthilkumar S. 788
- (xxi) Regarding augmenting banking facilities in Jharkhand
Shri Sunil Kumar Singh 789
- (xxii) Need to set up Medical colleges in Haryana
Shri Dharambir Singh 790
- (xxiii) Need to make strict law for effective population control
Dr. Dhal Singh Bisen 791
- (xxiv) Regarding declaration of Bhoti as the official language of Ladakh
Shri Jamyang Tsering Namgyal 792

DISCUSSION UNDER RULE 193	793-962
(i) Climate change	793-884
Adv. Dean Kuriakose	793-796
Shri Jayant Sinha	797-805
Shrimati Supriya Sadanand Sule	806-812
Shri K. Subbarayan	813-815
Shri Gaurav Gogoi	816-821
Shri Malook Nagar	822-825
Shri Arvind Sawant	826-827
Shri Rattan Lal Kataria	828-829
Shri Jasbir Singh Gill	830-831
Shri Bholu Singh	832-833
Shri Rajiv Pratap Rudy	834-840
Shri S.S. Ahluwalia	841-843
Dr. Beesetti Venkata Satyavathi	844-848
Shri Ramshiromani Verma	849-850
Shri Jayadev Galla	851-855
Shri Bhupender Yadav	856-872, 880-881
Shri R. K. Singh	882-884

(ii) Need to promote sports in India	885-962
Shri Gaurav Gogoi	885-895
Shri Anubhav Mohanty	896-905
Col. (Retd) Rajyavardhan Rathore	906-911
Shri Prasun Banerjee	912-916
Shri Nihal Chand Chouhan	917-919
Dr. Pon Gautham Sigamani	920-923
Shri Maddila Gurumoorthy	924-926
Shri K. Navaskani	927-930
Shri Gajanan Kirtikar	931-934
Dr. Umesh G. Jadav	935-936
Shri Ramcharan Bohra	937-939
Shri Shyam Singh Yadav	940-945
Shrimati Jaskaur Meena	946
Shrimati Supriya Sadanand Sule	947-954
Shri C. N. Annadurai	955-956
Shri Dhanush M. Kumar	957
Dr. Alok Kumar Suman	958-959
Shri Hasnain Masoodi	960-962

*
ANNEXURE – I

Member-wise Index to Starred Questions	877
Member-wise Index to Unstarred Questions	878-884

***ANNEXURE – II**

Ministry-wise Index to Starred Questions	885
Ministry-wise Index to Unstarred Questions	886

* Available in Master copy of Debate, placed in Library.

OFFICERS OF LOK SABHA

THE SPEAKER

Shri Om Birla

PANEL OF CHAIRPERSONS

Shrimati Rama Devi

Dr. (Prof.) Kirit Premjibhai Solanki

Shri Rajendra Agrawal

Shri Kodikunnil Suresh

Shri A. Raja

Shri P.V. Midhun Reddy

Shri Bhartruhari Mahtab

Shri N.K. Premachandran

Dr. Kakoli Ghosh Dastidar

SECRETARY GENERAL

Shri Utpal Kumar Singh

LOK SABHA DEBATES

LOK SABHA

Thursday, March 31, 2022/Chaitra 10,1944 (Saka)

The Lok Sabha met at Eleven of the Clock.

[HON. SPEAKER *in the Chair*]

ORAL ANSWERS TO QUESTIONS

HON. SPEAKER :Question No. 401, Shri A. K. P. Chinraj

(Q. 401)

SHRI A. K. P. CHINRAJ: Sir, why is the 'one hand bag' rule not followed strictly due to which there is a huge crowd at the security check? It is putting passengers at a huge risk. ... (*Interruptions*) Why have all the steps taken by the Ministry failed to ensure this rule?... (*Interruptions*) Even today, we can see there are people with two or more hand bags. ... (*Interruptions*)

Please provide the list of airlines which have stopped to ensure the strict implementation of the hand baggage policy? ... (*Interruptions*) Why is the Ministry not taking action against those airlines for not strictly implementing the hand baggage policy? ... (*Interruptions*)

11.03 hrs

At this stage, Shri Nama Nageswara Rao, Shri Hibi Eden, Shrimati Aparupa Poddar and some other hon. Members came and stood on the floor near the Table.

SHRI JYOTIRADITYA M. SCINDIA: Hon. Speaker, our policy is extremely clear. On 10th October, 1990, the first circular had been issued. ... (*Interruptions*) Then, on 24th February, 2000, we issued a circular wherein in addition to a hand bag, 7 or 8 categories were allowed: ladies hand bag, an overcoat or wrap, a rug or a blanket, a camera or a pair of binoculars, reading material, umbrella or walking stick, a collapsible wheelchair, and items purchased from the duty-free shop. ... (*Interruptions*) This rule is very strictly followed. ... (*Interruptions*) On 11th May,

2000, we issued another circular for an additional laptop to be allowed as additional hand baggage. The airlines have been pursued. ... (*Interruptions*) The airlines themselves are advertising the 'one hand bag' policy and following it extremely strictly. On 12th January, 2022, BCAS had a meeting in which they again emphasised this and this rule is being followed extremely strictly. ... (*Interruptions*)

माननीय अध्यक्ष: माननीय सदस्यगण, इसी मुद्दे पर आप सभी दल के नेताओं को चार बार मौका दे दिया है, कितना? चार बार मौका दे दिया है।

... (व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष: माननीय सदस्यगण, यह आपका तरीका उचित नहीं है। प्रश्नकाल महत्वपूर्ण समय होता है, आप माननीय सदस्यों को प्रश्न पूछने दें।

... (व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष: श्री राजीव प्रताप रूडी जी।

... (व्यवधान)

श्री राजीव प्रताप रूडी: अध्यक्ष जी, सबसे खुशी की बात है कि जब से माननीय मंत्री जी ने पदभार संभाला है, सभी विषयों पर इन्होंने बहुत विस्तार से अपना विषय रखा है। मैं एक सवाल पूछना चाहता हूँ। ... (व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष: आप भूमिका मत बनाइए, संक्षिप्त में सवाल पूछिए।

... (व्यवधान)

श्री राजीव प्रताप रूडी: अध्यक्ष जी, मैं सीधा सवाल पूछना चाहता हूँ। बहुत सारे प्रयासों के बीच क्या आप एक और प्रयास करना चाहेंगे। अभी पैसेंजर्स को चेकिंग लगेज के लिए 15 किलो की अनुमति होती है। यदि वह एयरपोर्ट पहुंचकर बैगज देता है, उसे बहुत अधिक देना होता है, अगर वह प्री-बुकिंग लगेज का न किया हो।

मेरा आपसे अनुरोध है, बहुत सारे ऐसे पैसेंजर्स होते हैं, जो बिना लगेज के भी एयरपोर्ट जाते हैं लेकिन उसे बाकी 15 किलो का भी भुगतान करना पड़ता है। क्या सरकार कोई ऐसी नीति बनाने की सोच रही है ताकि जो यात्री बिना किसी लगेज के जाए, दूसरे यात्री के 15 किलो का भी वहन करना पड़ता है तो इसमें रियायत प्राप्त कर सके। क्या आप इस पर कोई नीति बनाना चाहेंगे?

श्री ज्योतिरादित्य एम. सिंधिया: अध्यक्ष महोदय, सबसे पहले मैं स्पष्ट करना चाहता हूँ कि किसी यात्री को किसी और यात्री के लगेज के लिए अपने टिकट के दाम के अलावा कोई अतिरिक्त दाम उससे नहीं लिया जाता। दूसरी बात, एयरलाइन सेक्टर एक डी-रेग्युलेटड सेक्टर है। जहां तक बैगज पॉलिसी है, हरेक एयरलाइन की अलग-अलग पॉलिसी होती है, कई एयरलाइन्स 20 किलो तक एलाऊ करती हैं, कई एयरलाइन्स केवल 15 किलो तक एलाऊ करती हैं। यह डी-रेग्युलेटड सेक्टर है, वहां हम लोग नियम बनाएं, यह उचित नहीं होगा क्योंकि हमें उनको अपना बिजनेस रन करने के लिए स्वतंत्रता देनी होगी।

माननीय अध्यक्ष: प्रश्न संख्या 402, श्री ए. राजा जी।

SHRI A. RAJA : Sir, the House is not in order. ... (*Interruptions*)

माननीय अध्यक्ष: माननीय सदस्य, क्या आप प्रश्न नहीं पूछना चाहते हैं?

SHRI A. RAJA: Sir, I am not able to ask question. ... (*Interruptions*). The House is not in order. ... (*Interruptions*).

(Q. 402)

श्रीमती हरसिमरत कौर बादल: अध्यक्ष महोदय, मैं माननीय मंत्री जी से पूछना चाहती हूँ कि वर्ष 2012-13 में बहुत मुश्किल से भटिंडा में एक एयरपोर्ट खोला गया था। तकरीबन 200 किलोमीटर के रेडियस से आधा हरियाणा, जयपुर, फिरोजपुर, संगरूर और भटिंडा को कवर करने करने के लिए इकलौता भटिंडा एयरपोर्ट था। भटिंडा में देश का सबसे लार्जस्ट आर्मी कैंटोन्मेंट है, एयरफोर्स स्टेशन है, एम्स का हॉस्पिटल है, सेंट्रल यूनिवर्सिटीज है, ऑयल रिफाइनरी है, तीन-तीन पॉवर प्लांट्स हैं।

वर्ष 2013 में एयरपोर्ट बना और वर्ष 2016 से फ्लाइटें शुरू हुईं। दिल्ली से भटिंडा और दिल्ली से जयपुर तक हफ्ते में तीन बार फ्लाइटें शुरू हुईं और सप्ताह में पांच बार तक चलाई गईं। इसका पैसेंजर्स फुट फॉल इतना ज्यादा था कि 80 परसेंट फ्लाइट्स फुल जाती थीं। लेकिन एकदम से नवम्बर, 2020 में सारी फ्लाइटें बंद कर दी गईं गईं, जिससे उधर के लोगों के बिजनेस का भी नुकसान हुआ है और जो मुलाजिम वहां चार दिन की छुट्टी पर जाता है तो उसका एक दिन रोड से दिल्ली तक आने में निकल जाता है।

मैं माननीय मंत्री जी से पूछना चाहती हूँ कि पिछली सरकार जिसके वित्त मंत्री जी भी इधर से थे, ट्रांसपोर्ट मंत्री भी इधर से थे, ट्रांसपोर्ट बंद करने में उन्होंने कोई कसर नहीं छोड़ी। क्या लोगों के लिए ट्रांसपोर्ट शुरू करने के लिए कोई प्रस्ताव भेजा है? यदि नहीं भेजा तो क्या सरकार भटिंडा एयरपोर्ट से एक बार फिर फ्लाइट शुरू करने का काम करेगी या नहीं और कितनी जल्दी करेगी?

जनरल (सेवानिवृत्त) डॉ. वी.के. सिंह : अध्यक्ष जी, यह मूल प्रश्न से ताल्लुक नहीं रखता है फिर भी मैं इसका उत्तर देना चाहूंगा। एयरलाइन सेक्टर काफी सालों से डी-रेग्युलेटड सेक्टर बन गया है। हर एयरलाइन उस सेक्टर के अंदर उन जगहों का चुनाव करती है जहां वह पैसा बना सके या सही फ्लाइट के अंदर दाम निकाल सके। भटिंडा के अंदर करीब एक साल तक फ्लाइटें चलीं, लेकिन एयरलाइन ने उसके बाद उसको आगे चलाना उचित नहीं समझा क्योंकि जितनी उनकी डिमांड्स थी उसके हिसाब से यात्रीगण नहीं जा रहे थे। एयरलाइंस वहां जाने के लिए तैयार नहीं थीं। एयरलाइंस

से जब पता किया तो उन्होंने यही चीज बताई। अगर डिमांड ठीक होती है तो एयरलाइंस अपने आप उसे लेने के लिए तैयार रहेंगी।

श्री राहुल रमेश शेवाले : माननीय अध्यक्ष जी, मैं आपको धन्यवाद देना चाहता हूँ कि आपने मुझे सप्लीमेंटरी प्रश्न पूछने का मौका दिया। ... (व्यवधान)

महोदय, देश में 15-20 साल पहले सबसे ज्यादा मुम्बई से डायरेक्ट इंटरनेशनल फ्लाइट्स चलती थीं। जब यूपीए गवर्नमेंट थी तो उस दौरान सिविल एविएशन मिनिस्टर ने मुम्बई के सभी रूट्स किंगफिशर और जेट एयरवेज़ को दे दिए। इसके बाद मुम्बई के जितने इंटरनेशनल रूट्स थे, बंद हो गए।... (व्यवधान)

महोदय, मैं आपके माध्यम से माननीय मंत्री जी से कहना चाहता हूँ कि जेट एयरवेज़ और किंगफिशर को डायरेक्ट इंटरनेशनल फ्लाइट्स के जो रूट्स दिए गए थे, उन्हें एक बार फिर मुम्बई से चालू करने चाहिए। एयरइंडिया की जितनी भी इंटरनेशनल फ्लाइट्स हैं, वाया दिल्ली हैं। इस कारण मुम्बई के पैसेंजर्स को इंटरनेशनल फ्लाइट में जाने में तकलीफ होती है क्योंकि उन्हें दिल्ली जाना पड़ता है। ... (व्यवधान)

महोदय, मैं आपके माध्यम से आदरणीय मंत्री जी से जानना चाहता हूँ कि यूपीए सरकार के समय जो गलती हुई, क्या उसे एनडीए सरकार को सिविल एविएशन के माध्यम से सुधारना चाहिए? ... (व्यवधान)

नागर विमानन मंत्री (श्री ज्योतिरादित्य एम. सिंधिया): माननीय अध्यक्ष जी, मुम्बई देश की आर्थिक राजधानी है। मुम्बई की कनेक्टिविटी के प्रति प्राथमिकता के आधार पर हमारी सरकार संकल्पित है और कटिबद्ध है। ... (व्यवधान)

महोदय, हमने 27 तारीख को सारे अंतर्राष्ट्रीय सैक्टर्स की 100 कैपिसिटी खोल दी थी। मैं सदन को सूचित करना चाहता हूँ और मुझे खुशी है कि फॉरेन एयरलाइंस 1783 फ्लाइट्स प्रति सप्ताह संचालित कर रही हैं और डोमेस्टिक एयरलाइंस करीब 1465 प्रति सप्ताह संचालित कर रही हैं।

महोदय, जहां तक मुम्बई का सवाल है, हमारी प्राथमिकता सदैव वहां रहेगी। माननीय सदस्य का जेट एयरवेज़ की फ्लाइट की कैपिसिटी के बारे में सवाल है, जेट एयरवेज़ और किंगफिशर दोनों का डोमेस्टिक ऑपरेटर्स को वितरण कर दिया है। बाइलैटरल एयर सर्विस एग्रीमेंट के आधार पर मुम्बई को तीव्र गति दी जाएगी... (व्यवधान)

श्री नारणभाई काछड़िया : माननीय अध्यक्ष जी, मैं आपके माध्यम से माननीय प्रधान मंत्री जी का बहुत धन्यवाद करता हूँ कि उनके नेतृत्व में हमारे देश में हर राज्य और हर डिस्ट्रिक्ट को हवाई मार्ग से जोड़ने का काम हो रहा है... (व्यवधान)

महोदय, गुजरात में राजकोट और धौलेरा अंतर्राष्ट्रीय एयरपोर्ट बन रहा है। मेरे क्षेत्र अमरेली में अमरेली से सूरत और सूरत से अमरेली के लिए छोटा विमान चल रहा है। पिछले साल दो बार सर्वे हो चुका है लेकिन रनवे की लंबाई कम होने से बड़ा विमान नहीं चल पाया... (व्यवधान)

मैं आपके माध्यम से माननीय मंत्री जी से जानना चाहता हूँ कि क्या अमरेली का रनवे बढ़ाया जाएगा? ... (व्यवधान)

जनरल (सेवानिवृत्त) डॉ. वी.के. सिंह: माननीय अध्यक्ष जी, उड़ान के नीचे इनके यहां फ्लाइट चलती है। जहां ट्रैफिक ज्यादा है और एयरलाइंस को लगता है कि ज्यादा यात्रीगण मिलेंगे तो हमारी कोशिश रहेगी कि उन हवाई अड्डों का विकास किया जाए।

महोदय, जहां तक अमरेली का सवाल है, जैसे ही हमें लगेगा कि इसे बढ़ाना चाहिए या उड़ानें वहां जाना चाहती हैं तो उस हिसाब से प्रदेश के साथ मिलकर इसे आगे लिया जाएगा।

माननीय अध्यक्ष: श्री हिबी इडन

... (व्यवधान)

श्री कोडिकुन्नील सुरेश

... (व्यवधान)

श्री संतोख सिंह चौधरी

... (व्यवधान)

श्री सय्यद ईमत्याज़ जलील

... (व्यवधान)

SHRI SYED IMTIAZ JALEEL: Hon. Speaker, Sir, I would like to know from the hon. Minister how many new airlines are going to take to the skies. Can the Minister please inform when the operations of Jet Airways, which has been taken over by a new owner, will begin? Also, we hear about other airlines like Akasa Air taking to the skies. Also, Spice Jet which was operating from Aurangabad shut down its operations. There is one more important thing. When these airlines stop their operations, they stop giving benefits to their employees. My Unstarred Question No.2059 which was tabled a few days back asked, "Whether it has come to the notice of the Government that thousands of employees of Jet Airways have not been paid gratuity and shut down their operations?" The answer says, "Some of the employees of Jet Airways have filed the claim application but the Office of the Chief Labour Commissioner (Central) has not received any notice regarding shutting down of the operations."

This is very astonishing. When the airline has shut down its operations, you are not giving the benefits to thousands of employees. The Labour Commissioner's Office is saying that they have not received any notification. ... (Interruptions) Can the Minister please reply to this question? Thank you very much. ... (Interruptions)

श्री ज्योतिरादित्य एम. सिंधिया: अध्यक्ष महोदय, माननीय संसद सदस्य ने एक बहुत महत्वपूर्ण प्रश्न उठाया है। प्रश्न का पहला भाग यह है कि हमारे देश में कितनी नवीन एयरलाइंस खुल रही हैं? ... (व्यवधान) मुझे सदन को सूचित करते हुए खुशी है कि 20 साल बाद पहली बार इस वर्ष भारत में दो नए एयरलाइंस की शुरुआत हो रही है, जिनमें पहला नवनिर्मित जेट एयरवेज और दूसरा अकासा एयरलाइंस के रूप में है। ... (व्यवधान) दोनों की कैपेसिटी शॉर्ट हॉल फ्लाइट्स के लिए विस्तृत तरीके से बढ़ेगी। इसका हमें पूरा विश्वास है। भारत के नागर विमानन क्षेत्र में यह एक ऐतिहासिक क्षण है। ... (व्यवधान)

इसी के साथ 'उड़ान योजना' के तहत, जो प्रधान मंत्री जी की सोच और विचारधारा थी कि पूरे देश का आम नागरिक हवाई चप्पल पहनने वाला भी हवाई सफर कर पाए, उस 'उड़ान योजना' के तहत 11 नई एयरलाइंस की शुरुआत हुई है। उनमें से तीन नयी स्टार्ट-अप एयरलाइंस हैं। नागर विमानन क्षेत्र के लिए यह एक शुभ संकेत है। हमारे ऊपर भार भी बहुत है, क्योंकि तेल के दाम बहुत बढ़ चुके हैं... (व्यवधान) लेकिन, इस विसंगति और संकट के वातावरण में भी हमारा क्षेत्र आगे बढ़ने की कोशिश कर रहा है... (व्यवधान)

जहां तक जेट एयरवेज के सारे कर्मचारियों के विषय में प्रश्न उठाया गया है, तो यह मामला एनसीएलटी के अधीन है। एनसीएलटी के द्वारा ही इस विषय पर आदेश लिया जाएगा... (व्यवधान)

SHRI BALASHOWRY VALLABHANENI: Hon. Speaker, Sir, I extend my greeting to the hon. Union Minister for restoring the international flights from all over India. ... (Interruptions) Vijayawada Airport is an international airport in Andhra Pradesh.

Before COVID-19, there was a direct flight from Vijayawada to Singapore. This was cancelled due to COVID-19 outbreak. A lot of people are working in our neighbouring countries. ... (*Interruptions*) Especially, people are travelling from Vijayawada to neighbouring countries like Singapore, Dubai, Oman and Sri Lanka. At present, there is no direct international flight from Vijayawada. People have to travel to Chennai or Hyderabad to catch the international flights. It is an additional burden for the passengers. ... (*Interruptions*)

So, my question to the hon. Minister is this. Is the Minister going to restart the Vijayawada-Singapore flight and also add flights to neighbouring countries like Dubai, Oman, Sri Lanka, and also to other countries? ... (*Interruptions*)

GEN. (RETD.) DR. V. K. SINGH: Speaker Sir, so far as Vijayawada is concerned, it is not a point of call so far as the airlines are concerned. ... (*Interruptions*) Domestic airlines used to fly out of Vijayawada. It has been discontinued by IndiGo. ... (*Interruptions*) May be, another domestic airline will take on this particular route. We are sure that depending on the type of demand that is generated, the airlines will either restart or work out the arrangements for this particular flight. ... (*Interruptions*)

माननीय अध्यक्ष: प्रश्न संख्या 403, श्री पिनाकी मिश्रा जी ।

(Q. 403)

श्री पिनाकी मिश्रा: अध्यक्ष महोदय, मैं आपका संरक्षण चाहता हूँ। माननीय मंत्री जी इतने डायनेमिक हैं, लेकिन आपके ऑफिसर बिल्कुल डायनेमिक नहीं हैं। मेरा सवाल नौकरियों के बारे में था, लेकिन जवाब में नौकरियों के बारे में कहीं व्याख्या ही नहीं है। नौकरियों की बात कहीं नहीं है। ... (व्यवधान)

अध्यक्ष महोदय, माननीय मंत्री जी को कुछ सुनाई नहीं दे रहा है। माननीय मंत्री जी क्या आपको सुनाई दे रहा है? ... (व्यवधान)

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री (श्री नितिन जयराम गडकरी) : महोदय, यह सवाल मेरा नहीं है, यह राणे जी का सवाल है।... (व्यवधान)

श्री पिनाकी मिश्रा : मंत्री जी, क्या आपको सुनाई दे रहा है?... (व्यवधान) आप एक मिनट के लिए मेरी बात सुन लीजिए।... (व्यवधान) मेरा सवाल यह है कि... (व्यवधान) मैं यह जानता हूँ, मैंने सोचा कि शायद वह जवाब दे रहे हैं। आप जवाब दे दीजिए, मैं सप्लीमेन्ट्री प्रश्न पूछ लूंगा।... (व्यवधान)

श्री भानु प्रताप सिंह वर्मा : विशेष रूप से आज आपने सिंगल यूज प्लास्टिक और कोयले के बारे में सवाल पूछा है... (व्यवधान) हम लोगों ने उसका जवाब सभा पटल पर रख दिया है।... (व्यवधान)

श्री पिनाकी मिश्रा : महोदय, सवाल नौकरियों के बारे में है।... (व्यवधान)

श्री भानु प्रताप सिंह वर्मा : हम कारोबार दे रहे हैं।... (व्यवधान)

श्री पिनाकी मिश्रा : अध्यक्ष जी, ये लुकिंग टोक्यो गोइंग लंदन वाली बात है।... (व्यवधान)

श्री भानु प्रताप सिंह वर्मा : माननीय अध्यक्ष जी, इन्होंने जो सवाल पूछा है, उसमें हम लोग रोजगार दे रहे हैं। एमएसएमई सेक्टर में जो योजनाएं हैं, उनके आधार पर जो सिंगल यूज प्लास्टिक की यूनिटें बंद हो रही हैं, हम यूनिटों पर रोजगार दे रहे हैं।... (व्यवधान) हम लोग 'प्रधानमंत्री रोजगार योजना' के अंतर्गत ढेर सारे लोगों को रोजगार देना चाह रहे हैं, उनको काम देना चाह रहे हैं। हम लोग उनको काम दे रहे हैं।... (व्यवधान)

श्री पिनाकी मिश्रा : महोदय, मैं समझ सकता हूँ कि काफी शोर-शराबा हो रहा है, लेकिन यह बड़ा ही महत्वपूर्ण मुद्दा है।... (व्यवधान) चाइना के बाद हिन्दुस्तान में सबसे ज्यादा एमएसएमई सेक्टर है। 6,30,00,000 में से एक तिहाई मैन्युफैक्चरिंग यूनिट्स हैं। इसलिए मेरी मंत्री जी ये गुहार है कि आप गवर्नमेन्ट डेटा कलेक्ट करिए, क्योंकि सरकार के पास क्लीयर डेटा नहीं है कि इसमें महिलाएं कितनी काम कर रही हैं, पुरुष कितने काम कम रहे हैं और कितने लोगों की नौकरियां जाने वाली हैं।... (व्यवधान)

कोल फेज आउट होगा ही होगा, सिंगल यूज प्लास्टिक फेज आउट होगा ही होगा, इसलिए आप एक सर्वे कंडक्ट करिए।... (व्यवधान) आप बजटरी प्रोविजन में वित्त मंत्रालय से कहिए कि वह आपको एक्सट्रा बजटरी प्रोविजन दे, ताकि आप सप्लीमेन्ट कर पाएं।... (व्यवधान) जो ये कोल और सिंगल यूज प्लास्टिक फेज आउट होने वाला है, जैसे विंड मिल है, नॉन कन्वेंशनल एनर्जी है, तो नॉन कन्वेंशनल एनर्जी रिसोर्सेज से किस तरह से नए एमएसएमईज बन सकते हैं, उसमें नई नौकरियां बन सकती हैं।... (व्यवधान) आप इसके लिए वित्त मंत्री जी के साथ कोऑर्डिनेट करिए। ऐसी मेरी आपसे गुहार है।... (व्यवधान)

श्री भानु प्रताप सिंह वर्मा : माननीय अध्यक्ष जी, माननीय सदस्य ने पूछा है कि जो सिंगल प्लास्टिक यूजर है, उसके पास जितनी भी यूनिटें हैं या जिन लोगों की नौकरी खत्म हो रही है, उसके लिए एमएसएमई के द्वारा जो योजनाएं बनाई गई हैं, विशेष रूप से हमारा जो उद्यम पंजीकरण पोर्टल है, उसमें ये सारी चीजें दी गई हैं।... (व्यवधान) विशेष रूप से मैं यह कह सकता हूँ कि पूरे देश में जो सिंगल यूज प्लास्टिक है, इसमें लगभग 47,476 यूनिट्स बंद हो गई हैं, हम उनके लिए योजनाएं ला रहे हैं।... (व्यवधान) उन योजनाओं के माध्यम से 'प्रधानमंत्री रोजगार सृजन कार्यक्रम' के अंतर्गत हम लोगों ने ये सारे काम किए हैं। हम इन योजनाओं के अंतर्गत इनको काम दे रहे हैं।... (व्यवधान)

11.23 hrs

At this stage, Sushri Mahua Moitra and some other hon. Members left the House.

... (व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष : माननीय सदस्य, क्या आप प्रश्न पूछना चाहते हैं? आप नीचे झुककर क्या देख रहे हैं?

... (व्यवधान)

श्री रितेश पाण्डेय : महोदय, मैं आपके माध्यम से यह पूछना चाहता हूँ कि कोविड के समय एमएसएमई सेक्टर में जो छोटे-छोटे कारखाने थे, जो पूरी तरह से टूट चुके हैं, उनको दोबारा से स्टार्ट करने के लिए सरकार की क्या योजना है? क्या उनको मदद दी जा रही है?... (व्यवधान) जो छोटी-छोटी फैक्ट्रियां थीं, क्या आने वाले समय में उनको फिर से मेन स्ट्रीम में लाया जाएगा? जिन लोगों की नौकरियां चली गई थीं, क्या आप उनको फिर से कुछ मुआवजा देने के बारे में सोच रहे हैं, ताकि वे पुनः मेन स्ट्रीम में आ सकें?... (व्यवधान)

श्री भानु प्रताप सिंह वर्मा : माननीय अध्यक्ष जी, विशेष रूप से कोरोना काल में जो यूनितें सिक हो गई थीं, किसी वजह से बंद हो गई थीं, देश के यशस्वी प्रधानमंत्री जी ने एक विशेष पैकेज देकर उसमें ईसीएलजीएस योजना के अंतर्गत करीब तीन लाख करोड़ लोगों को सहायता दी है।... (व्यवधान) उस सहायता के माध्यम से जो सिक यूनितें थीं, वे पुनः चालू होंगी।... (व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष: प्रश्न संख्या 404, श्री ए. गणेशमूर्ति जी ।

... (व्यवधान)

(Q. 404)

श्री गोपाल शेटी: अध्यक्ष महोदय, धन्यवादा... (व्यवधान) मैं सबसे पहले भारत सरकार और माननीय मंत्री नितिन गडकरी जी का अभिनंदन करना चाहूंगा। वे बहुत बड़े-बड़े काम करते हैं, लेकिन साथ ही साथ वे छोटे-छोटे कामों पर भी ध्यान देते हैं... (व्यवधान) इन दिनों जो इलेक्ट्रिक व्हीकल्स मार्केट में आए हैं, उनकी रिपोर्ट अच्छी है। इनकी बैटरी लॉन्ग ड्राइव पर ज्यादा किलोमीटर तक चलती है, लेकिन ऐसा ड्राइवर्स का कहना है कि शॉर्ट ड्राइव में ये बैटरीज़ बहुत जल्दी डाउन होती हैं... (व्यवधान) मैं माननीय मंत्री जी से पूछना चाहूंगा कि क्या यह बात सरकार के संज्ञान में आई है और अगर आई है तो सरकार आने वाले दिनों में इसके लिए क्या उपाय करेगी? क्या डबल बैटरीज़ का प्रोविजन होगा? ... (व्यवधान) आज टेक्नोलॉजी का जमाना है। ये बैटरीज़ ज्यादा किलोमीटर तक कैसे चलें, उसके बारे में क्या माननीय मंत्री जी मार्गदर्शन करेंगे? ... (व्यवधान)

श्री नितिन जयराम गडकरी: माननीय स्पीकर महोदय, हमारे देश में इलेक्ट्रिक व्हीकल्स की शुरुआत होने के बाद, उसको काफी अच्छा रिस्पॉन्स मिला है... (व्यवधान) The number of electric vehicles registered in the country as on 13th March, 2022 is 10,95,746. Sir, a total of 1,742 public charging stations have already been started, as per our Bureau of Energy Efficiency. इसमें काफी बढ़ोतरी हुई है... (व्यवधान) इस साल ओवरऑल सेल्स 162 परसेंट इंक्रीज हुई है। टू व्हीलर में 423 परसेंट इंक्रीज हुई है। श्री व्हीलर में 75 परसेंट, फॉर व्हीलर में 238 परसेंट और बसेस में 1250 परसेंट की सेल इंक्रीज हुई है। माननीय सदस्य ने लिथियम आयन बैटरी के बारे में जिक्र किया है... (व्यवधान) इसके लिए स्वेपिंग पॉलिसी भी आई है और इसके लिए हमारे देश के स्टार्टअप्स में रिसर्च भी जारी है। इसमें सोडियम आयन, जिंक आयन तथा एल्यूमिनियम आयन जैसी नई-नई कैमिस्ट्रीज़ का भी संशोधन हो रहा है... (व्यवधान) इसके अलावा लिथियम आयन बैटरी 85 परसेंट इंडिया में बन रही है और बहुत जल्दी इसके रेट कम होंगे और क्वालिटी भी इंप्रूव होगी... (व्यवधान) यहां एक बात जरूर है कि इस प्रकार की बैटरीज़ के जो तकरार हैं, तो हमने उसके लिए बैटरी के भी स्टैंडर्ड निश्चित किए हैं। अगर कोई मैन्युफैक्चरर बैटरी की कैपेसिटी पर काम

नहीं कर रहा है तो उसके ऊपर जरूर कार्रवाई की जाएगी... (व्यवधान) बाय एंड लार्ज, बैटरी जितना चार्जिंग बताती है, उतना काम करती है। आजकल टू व्हीलर, थ्री व्हीलर और फॉर व्हीलर के बहुत से ऐसे मॉडल आए हैं, जिन्हें हम अपने घर में रात को चार्ज करके दूसरे दिन चला सकते हैं फिर भी माननीय सदस्य ने जो तकरार की है, वह स्पेसिफिक कौन से मॉडल के बारे में है, कौन सी कंपनी के बारे में है? ... (व्यवधान) अभी तक सरकार के पास ऐसी कोई तकरार नहीं मिली है, लेकिन जब उन्होंने ऐसा कहा है तो कहीं ना कहीं उसमें तकरार होगी तो उसके मिलने के बाद सरकार उस पर जरूर कार्रवाई करेगी... (व्यवधान)

***SHRI A. GANESHAMURTHI:** I wish to state that adequate public charging facilities for more number of electric vehicles are very much needed in the coming years to strengthen the transport infrastructure along with National Highways and Express Ways.

I want to know from Hon'ble Minister whether MoUs have been signed by the Ministry of Road Transport and Highways with the PSUs for setting up such charging networks/infrastructure near shops or restaurants along the National Highways. What are the special features? Whether that is applicable to State Highways?*

HON. SPEAKER: Hon. Member, your question is not related to the Ministry of Road, Transport and Highways. You have to ask a question related to that Ministry.

* ... * English translation of this part of the Speech originally delivered in Tamil.

SHRI A. GANESHAMURTHI: Sir, while charging the battery in electric vehicles, recently, a battery vehicle caught fire in Tamil Nadu resulting in the loss of two lives of a father and a daughter. I think this kind of risk is involved in the EV batteries.

The Government should ensure that batteries are not of sub-standard quality and meet all the safety specifications. I would like to know from the hon. Minister what safety guidelines, precautions are emphasised to the users so that this kind of incidents do not occur.

SHRI NITIN JAIRAM GADKARI: Hon. Speaker, a total four incidents of fire in two-wheeler EVs have been reported in the past one week and this is a very serious issue. We have ordered a forensic investigation into each of the individual events from experts of Centre for Fire Explosive, DRDO and IISc, Bengaluru.

Our standards for approval of EV and batteries are apt with the global standards. We will take appropriate action after the exact technical reason behind this accident is known.

11.29 hrs

At this stage, Shri B. Manickam Tagore, Shri N.K. Premachandran, Shri Hibi Eden and some other hon. Members left the House.

SHRI NITIN JAIRAM GADKARI: Sir, we are waiting for the Report from the expert committee. After receiving the report, we will find out exactly what is the reason behind that. On the basis of that report, we will take appropriate action against the manufacturer. But presently, my apparent feeling is that these incidents are because of higher temperature. We are still waiting for the report of

the Expert Committee. After we receive the report of the Expert Committee, we will take appropriate action. We also will take sufficient measures for the safety of the people.

SHRI JAYADEV GALLA: Sir, I would like to congratulate the hon. Minister for the positive steps that are being taken in order to kick-start the infrastructure and the ecosystem that are required to bring in electric vehicles into this country. I would also like to point out that an integrated approach in terms of policy making is required where several Ministries need to be involved. The Ministry of Road Transport and Highways, the Ministry of Power, the Ministry of Heavy Industries, Ministry of Environment are few of the ones that are all stakeholders in these policies.

Sir, as we are looking at charging stations, one thing that we need to keep in mind is that charging should be done with clean energy because the whole point of EVs is to bring in environmental advantages and reduce pollution. If energy is creating pollution, then it is only partially addressing the problem. What steps are being taken to ensure that the power being supplied at charging stations is clean energy?

Sir, also, a few legislations which would help in terms of business model innovation in this sector would be to bring in legislation regarding selling of energy, expanding the number of people who can actually sell energy to consumers for charging and other requirements and also day time tariffs for energy so that the consumer behaviour will even out the demand during the day. People who can wait till night, when tariff is cheaper, will wait to charge their

vehicles etc. So, these three legislations – first is the clean energy; second is selling of energy and third is day time tariffs would be very useful. I would like to hear what the hon. Minister has to say in this regard.

SHRI NITIN JAIRAM GADKARI: Hon. Speaker, Sir, the hon. Member is absolutely correct in his observation that we need maximum coordination between the various Departments. We already have good coordination and the Government is fully committed to the Paris Accord. We are committed towards protection of ecology and environment. This is a very valid point made by the hon. Member that whatever power we are using for electric charging should be green power and solar power. For example, we propose to provide 650 roadside amenities on National Highways. Out of which, work on 40 of them have already started. In that we are using solar power. In some areas of Gujarat and somewhere in Tamil Nadu wind power is also available. The hon. Member is absolutely correct in saying that for charging Electric Vehicles our priority should be to use green power.

There is good development with regard to charging stations. The Ministry of Power has issued charging infrastructure for Electric Vehicles. There is a revised consolidated guidelines and standards to accelerate the e-mobility transition in the country. For phase – I, it is one to three years, all mega cities with four million population as per Census 2011, all existing expressways connected to the mega cities and also important highways connected with these mega cities may be taken up for coverage. In Phase - II, big cities like State Capitals, UT headquarters may also be covered or distributed for demonstrative effect. In

Phase – III, important highways connected with each of these mega cities may be taken up. In Phase – IV, the PSU, namely, Energy Efficiency Services Limited (EESL) in consortium with the Convergence Energy Service Limited, a subsidiary of EESL has been awarded the work of setting up of EV charging stations along 16 NH Expressways. National Highways Authority has also signed an MoU with EESL. As per this MoU, NHAI shall provide space, land near toll plaza and its buildings for installation of electric vehicles charging stations based on revenue sharing model. The NHAI is developing wayside amenities at every 40 kilometres. We are trying to use solar or wind power for that purpose. The electric charging stations are to be provided with these wayside amenities. NHAI has already awarded 39 wayside amenities and a proposal for 103 such amenities are at the bidding stage. More than 600 sites have been identified and the bids will be opened soon. The Bureau of Indian Standards is working on improving standards for charging stations because in the world today the charging technology is changing in quick time.

Innovations are there and research is there. I always tell people about innovations, entrepreneurship, science and technology, research and successful practices which we name as 'knowledge', and conversion of knowledge into wealth is the future. So, our policy is to entertain all new research giving an opportunity to new Start-ups by which we can establish appropriate technology which is more convenient and economically viable for the consumers. Sir, Automotive Research Association of India (ARAI), Pune has developed indigenous public charging stations to complement with Bharat EV, as per CCS

standards permitted by the Ministry of Power. I would request hon. Speaker that this is the time for Parliament to start electric charging stations in all its parking places, giving this facility to the hon. Members by which they can purchase electric cars. They can come here and charge their cars here, in the Parliament premises. In every Government premises, we expect to give the facility of electric charging in the parking system.

माननीय अध्यक्ष : लेकिन पेमेंट के साथ

... (व्यवधान)

श्री नितिन जयराम गडकरी : सर, आप जो कहेंगे, हम वह करेंगे। मैं रिक्वेस्ट करूंगा कि नई बिल्डिंग में रूफ टॉप सोलर लगा दीजिए और फ्री ऑफ चार्ज, पावर दे दीजिए। कोई खर्चा नहीं आएगा...

(व्यवधान) I will assure all the hon. Members that within two years, the cost of electric two wheelers, electric three wheelers and electric four-wheeler will be equivalent to the cost of petrol vehicles and the country will change. Our policy is import substitute, cost effectiveness, pollution free and indigenous production. Sir, due to petrol and diesel costs, we are facing crucial problems. Already we have seen the situation. So, this is the only alternative fuel, I mean, green hydrogen, electricity, ethanol, methanol, bio diesel, bio LNG and bio CNG. Sir, we will work in that direction.

श्री अरविंद सावंत: अध्यक्ष महोदय, ...(व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष : मैंने आपको इजाजत नहीं दी है।

... (व्यवधान)

श्री अरविंद सावंत: अध्यक्ष महोदय, बहुत महत्वपूर्ण विषय है...(व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष : महत्वपूर्ण होने से क्या होता है। क्वेश्चन नम्बर- 405, श्री वाई. एस. अविनाश रेड्डी जी।

... (व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष : नो, मैं आपको खुद जवाब दे रहा था। आप खुद अपने स्थान पर खड़े हो गए, इसलिए आपको अनुमति नहीं मिलेगी।

...(व्यवधान)

श्री अरविंद सावंत: अध्यक्ष महोदय, बहुत महत्वपूर्ण विषय है।...(व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष : नो। प्रश्न संख्या 405, श्री वाई.एस. अविनाश रेड्डी जी।

(Q. 405)

SHRI Y. S. AVINASH REDDY: Sir, agriculture drones are very helpful to farmers in view of the need to reduce usage of pesticides to cover more area in short time with uniformity and precision. It will also reduce input cost burden on the farmers as the consumption of pesticides reduces drastically at least by 30 per cent when compared to conventional manual spraying.

Acharya N.G. Ranga Agriculture University in Andhra Pradesh has a Training Institute for Agriculture Drone Operators. The Agriculture Department, Government of Andhra Pradesh wrote to DGCA for giving authorisation for the existing Remote Pilot Training Organisation in the Agriculture University.

In order to help farming community and also to enhance employment opportunity for rural youth by getting trained as Agriculture Drone Operators, will the Ministry of Civil Aviation consider the request of the Government of AP to accord authorisation for the existing Remote Pilot Training Organisation in the Agriculture University for training and issuing of Remote Pilot Certificate?

श्री ज्योतिरादित्य एम. सिंधिया : अध्यक्ष महोदय, मैं माननीय सांसद महोदय को धन्यवाद अर्पित करना चाहता हूँ। He has raised a very important issue. This is an area of innovation. Just as Shri Gadkari just now talked about EV vehicles and bio diesel, same is the case in the area of drones. It has the capability to transform the way we live our lives, whether we are in the area of business, agriculture or services. And it is the Prime Minister's intent to make sure that India becomes a global leader and a global hub of drones by 2030.

It is also our imperative to ensure that we have three policy parameters on the basis of which we give a new impetus to this sector.

Firstly, the Government must put in place a policy which we have done very expeditiously. Secondly, the Government must also put in place an incentive which is why we brought in the productivity-linked incentive scheme in the area of drones. It is an industry which has manufacturing capability of only Rs. 60 crores. We have put in place an incentive programme of Rs.120 crore in the next three years.

The third area is the area of demand. I have indicated in my answer that there are 12 Ministries - this number is only illustrative and there are many more Ministries – which are working assiduously with us to ensure that we proliferate this technology.

In the area of agriculture, the Agriculture Ministry has come out with Sub Mission on Agricultural Mechanization (SMAM) under which ICAR and Krishi Vigyan Kendras are giving 100 per cent of the cost of agricultural drones or Rs.10 lakhs whichever is less.

The second category is Farmer Producer Organisations which are giving a grant of almost 70 per cent of the cost of agricultural drones. The third category is the Custom Hiring Centres which are giving close to 40 per cent of the cost of the drones or Rs.4 lakhs whichever is less.

The fourth category is agricultural graduates, young students, who can establish Custom Hiring Centres where 50 per cent of the cost of the drones or Rs.5 lakhs, one of the two, is given to our agricultural graduates.

So, a great emphasis is there on this area. There are close to about 18 Remote Pilot Training Organisations (RPTOs) which have been given approval by DGCA. The proposal of the Government of Andhra Pradesh is also under consideration of DGCA and as soon as a decision is taken, it will certainly be communicated to you.

SHRI Y. S. AVINASH REDDY: Apart from agriculture, drones are extensively used for other applications such as law enforcement, mapping, surveys etc.

The Remote Pilot Certificate issued by DGCA approved drone schools is required for operating a drone in all kinds of activities. I request the hon. Minister to provide the details of the number of drone pilot licenses issued so far and also the details of the number of DGCA approved training institutes in the country which are entitled to give licenses for drone operation.

SHRI JYOTIRADITYA M. SCINDIA: Mr. Speaker, Sir, through you, I would like to inform the hon. Member that as of today, there are 18 Remote Pilot Training Organisations that have got authorisation from DGCA: one in Gujarat, four in Haryana, one in Himachal Pradesh, one in Jharkhand, one in Karnataka, one in Madhya Pradesh, four in Maharashtra, two in Telangana, one in Tamil Nadu and two in Uttar Pradesh. This list is going to be expanded very rapidly.

In answer to the question of the hon. Member, I have also mentioned to him that there are about 171 manufacturing companies that have started production of drones in India. As far as drone pilots are concerned, we have a very, very promising future. Even a Class XII student, spending close to about 10 to 15 days in a drone training school, can become a drone pilot and can earn a salary of

close to Rs.30,000 per month. So, it will be a huge employment generator in the years to come as well. I am very confident that we will have lakhs of drone pilots in India in the years to come.

श्री विनायक भाउराव राऊत: माननीय अध्यक्ष महोदय, माननीय मंत्री महोदय ने ड्रोन टेक्नोलॉजी के बारे में बताया है और मैं उनका अभिनन्दन करता हूँ। मुझे यह बताते हुए हर्ष हो रहा है कि लोगों के लिए सबसे पहले इस टेक्नोलॉजी का इस्तेमाल महाराष्ट्र सरकार ने कोविड वैक्सिनेशन के समय पर किया था। पालघर जिले के एक रिमोट गांव में, जहाँ पर नॉर्मली 20 किलोमीटर दूर जाने में व्हीकल को कम से कम 45 मिनट लगते थे, ऐसे रिमोट गांव में ड्रोन के माध्यम से केवल 9 मिनट में वैक्सीन पहुंचाने का काम महाराष्ट्र सरकार ने किया। इसके लिए मैं माननीय मंत्री जी और महाराष्ट्र सरकार के विभाग को भी बधाई देता हूँ।

महोदय, मैं आपके माध्यम से माननीय मंत्री महोदय से जानना चाहता हूँ कि ड्रोन का निर्माण करने के लिए बहुत-सी एजेंसीज आ रही हैं। इसकी ट्रेनिंग के लिए भी आपने बहुत-सी एजेंसीज को परमिशन दी है। जो लोग ड्रोन टेक्नोलॉजी की ट्रेनिंग लेना चाहते हैं, क्योंकि कई युवा इस सेक्टर में आने वाले हैं, उनको सही तरीके से, ट्रेनिंग सेन्टर में सहूलियतें देने और फीस में सुविधा देने के लिए यानी अफोर्डेबल प्राइस में उन्हें ट्रेनिंग देने की आवश्यकता है। क्या इसके लिए केन्द्र सरकार की कोई नीति है?

श्री ज्योतिरादित्य एम. सिंधिया : अध्यक्ष महोदय, माननीय सांसद जी ने एक बहुत महत्वपूर्ण प्रश्न उठाया है। हमारी कोशिश है कि जो ड्रोन के कोर्सेज हैं, वे करीब पांच से दस दिनों में एक ड्रोन लाइसेंस देने के लिए उपयुक्त हो जाते हैं। ड्रोन लाइसेंस के बारे में मैं आपको सूचित करना चाहता हूँ कि वह डीजीसीए के द्वारा नहीं दिया जाएगा, वह संस्था के द्वारा दिया जाएगा। अतः इसमें जो ब्यूरोक्रेसी की प्रॉब्लम्स सदैव होती हैं, उनका भी हमने निपटारा कर दिया है।

हमारी कोशिश है कि यह फीस सबसे किफायती हो, ताकि हमारे बच्चे पूर्ण रूप से इसमें क्वालिफाई होकर आगे जाकर ड्रॉन्स के एप्लीकेशन कर पाएं। आपने कृषि के क्षेत्र का उदाहरण दिया, लेकिन ड्रॉन का इस्तेमाल अनेक क्षेत्रों में होता है। उदाहरण के तौर पर, मैं तेलंगाना गया था और वहां विकाराबाद में 'Medicine from Sky' – वैक्सीन्स को ड्रॉन के जरिए पहुंचाया गया था। नॉर्थ-ईस्ट के राज्यों में, तेलंगाना में, जहां आवागमन की सुविधाएं नहीं हैं। वहां डॉक्टर्स और नर्सिंग वेट कर रही थीं, जैसे ही ड्रॉन वहां उतरा, वैसे ही फौरन हमारे पेशेंट्स को वैक्सीन दी गई।

अतः इसकी बहुत सारी एप्लीकेशंस हैं। गडकरी साहब के मंत्रालय – Ministry of Road Transport & Highways में भी इसकी एप्लीकेशंस हैं। पावर-ट्रान्समिशन लाइन्स की चेकिंग करने के लिए इसकी एप्लीकेशंस हैं। आज मनुष्य को पावर-ट्रान्समिशन लाइन्स को चेक करने के लिए ऊपर जाना पड़ता है, जिसमें इलेक्ट्रिक शॉक का खतरा होता है। यह काम भी पूरी तरह ड्रॉन्स से हो सकता है। अतः इसकी अनेक एप्लीकेशंस हैं। इस देश में ड्रॉन्स के द्वारा एक नई इंडस्ट्री खोली जाएगी।

श्री दुष्यंत सिंह : स्पीकर जी धन्यवाद, आपने मुझे बोलने की अनुमति दी। मैं आपके द्वारा मंत्री जी से जानकारी चाहूंगा। मैं सबसे पहले आदरणीय प्रधान मंत्री जी को धन्यवाद देता हूँ, क्योंकि उनकी यह सोच थी, जिससे लगभग 12 मंत्रालयों को Production Linked Incentive Scheme में तीन सालों के लिए 120 करोड़ रुपये की राशि दी गई है। मुझे मंत्री जी से यह जानना है कि इन्होंने पॉलिसी और इन्सेंटिव के बारे में जो बताया है, वर्ष 2030 तक हमारा देश ड्रॉन टेक्नोलॉजी में आगे बढ़ेगा। क्या स्किल डेवलपमेंट और क्रेडिट लिंकेजेस से हमारे लोगों को, हमारे नवयुवक-नवयुवतियों को, पढ़ने के लिए और न्यू-इंडस्ट्रीज को क्रिएट करने के लिए और वह भी हड़ौती के क्षेत्र से, जहां से आप आते हैं और मैं भी आता हूँ। हमारे क्षेत्र में राजस्थान के लिए क्या ये लोग क्रेडिट लिंकेज के लिए, जो एस्पिरेशनल डिस्ट्रिक्ट्स हैं, उनके लिए क्या काम करेंगे? हमारे यहां खेती का क्षेत्र और कई क्षेत्र हैं। इस काम में 12 मंत्रालय हैं। एस्पिरेशनल डिस्ट्रिक्ट्स के लिए और लोगों को इन्सेंटिव देने के लिए 120 करोड़ हैं। वे अच्छे हैं, लेकिन जब इन 12 मंत्रालयों को हम देखते हैं, तो राशि थोड़ी बढ़नी चाहिए। क्या आगे हमारे बच्चों के लिए, हमारे नागरिकों के लिए ये पैसे और बढ़ेंगे? इन्सेंटिव्स के

साथ-साथ हमारे जो एस्पिरेशनल डिस्ट्रिक्ट्स हैं और क्रेडिट लिंकेज के लिए हमारे क्षेत्र में आगे काम होगा या नहीं होगा?

श्री ज्योतिरादित्य एम. सिंधिया : अध्यक्ष महोदय, माननीय सदस्य का प्रश्न ड्रोन्स के साथ ताल्लुकात रखता है। लेकिन कृषि के साथ, जिसके आधार पर मैंने बहुत विस्तृत तरीके से उत्तर दिया है, कृषि मंत्रालय ने करीब-करीब 900 करोड़ रुपये की यह स्कीम निकाली है। इसके आधार पर अलग-अलग श्रेणियों में, जिनकी विस्तृत जानकारी मैंने सदन के समक्ष रखी है, हमारी अनेक फार्मर प्रड्यूसर ऑर्गनाइजेशन्स को, कृषि विज्ञान केंद्रों को, Indian Council of Agricultural Research और हमारे एग्रीकल्चरल ग्रेजुएट्स जैसे अनेक लोगों को यह राशि दी जाएगी। एक ड्रोन की कॉस्ट करीब 4-5 लाख रुपए है और कृषि क्षेत्र में पूर्ण कॉस्ट की रीइम्बर्समेंट इस स्कीम के साथ दिया जा रहा है। ऐसे ही माननीय सांसद जी ने PLI स्कीम का संदर्भ दिया था। मैं इनको सूचित करना चाहता हूँ कि ड्रोन मैनुफैक्चरिंग के क्षेत्र में हमारी आशा है कि यह अगले तीन वर्षों में करीब पांच हजार करोड़ रुपये का होगा। इसी के साथ मैनुफैक्चरिंग सेक्टर का वर्तमान सेल्स-टर्नओवर 60 करोड़ रुपये का है और आने वाले पांच वर्षों में यह करीब हजार करोड़ का हो जाएगा। दस हजार डायरेक्ट जॉब्स इस मैनुफैक्चरिंग सेक्टर से उत्पन्न हो पाएंगे। जो ड्रोन का सर्विसेज सेक्टर है, जो कि एक बहुत बड़ा सेक्टर है, जहां सॉफ्टवेयर और मानव संसाधन का इस्तेमाल किया जाता है, उसमें हमारा अनुमान है कि करीब 30 हजार करोड़ रुपये की एक इंडस्ट्री बनेगी और इसी के साथ पांच लाख नए रोजगार के अवसर इस क्षेत्र में भी अगले तीन सालों में उत्पन्न हो पाएंगे

माननीय अध्यक्ष : प्रश्न संख्या 406, श्री राम मोहन नायडू किंजरापु जी।

(Q. 406)

SHRI RAM MOHAN NAIDU KINJARAPU: Hon. Speaker, Sir, first of all, I would like to congratulate the hon. Minister for bringing revolutionary changes in this Ministry, and I can proudly say that Andhra Pradesh has been a huge beneficiary of his efforts in this Ministry.

My Supplementary is also regarding expansion of the highways, specifically regarding NH-16, which is Chennai-Kolkata Highway. About 140 kilometres of stretch of this highway lies in my Constituency, and this is also a part of the Golden Quadrilateral Network that the hon. former Prime Minister, Atal Bihari Vajpayee-ji had envisioned.

Now, let me ask my Supplementary. The 4-laning has already been completed. Now, the 6-laning of this project is being done in phases. I would like to ask for a specific segment, which is Narasannapeta to Ichhapuram. When will the 6-laning of this part be taken up? There is a technical answer regarding the traffic that goes through this stretch.

My submission is that this Golden Quadrilateral Network is the primary network for the country. Why do you not take it up in one stretch rather than doing it in phases? Is the Government willing to take up the whole project and make the Golden Quadrilateral Network of 6-laning in one go or not?

SHRI NITIN JAIRAM GADKARI: Sanmananiya Speaker Mahoday, the existing stretch from Ichhapuram to Narasannapeta, which is about 100 kilometres, is of 4-lane. This stretch was also strengthened by providing 16 number of flyovers and

underpasses as per the site requirement. At present, the stretch is with Toll Operate Task (TOT) Concessionaire.

Sir, in the TOT Concession Agreement, there is a provision of capacity augmentation in case the average daily traffic in any accounting year shall exceed to the capacity of 40,000 PCUs.

Sir, actually, we are facing a lot of road accidents. I personally feel that this is time for the Department to think or re-think about this criterion because the capacity of 40,000 PCUs means there is very heavy traffic. But presently, on this road, the traffic average at one of the toll plazas, that is, Laxmipuram Toll Plaza, comes to 19,324 PCUs. At Madapam Toll Plaza, it comes to 29,240 PCUs. The average that is coming is 24,823 PCUs.

For 6-laning, we actually need 40,000 PCUs. So, there is a problem. But our Ministry is seriously thinking on the line to change this criterion because due to road accidents, we are facing crucial problems.

So, regarding this case, though the project is in TOT mode, there is already a provision in the contract. But the provision is only up to that level when the traffic density there is more than 40,000 PCUs. So, that is exactly the problem.

But, Sir, we will consider the criterion and, as early as possible, we will change the criterion for the whole nation. We will 100 per cent consider his demand because this highly always plays one of the important roles. But we cannot make the 6-lane mandatory for all the national highways in our plan because it is ultimately the cost, which plays an important role. It is depending on the traffic density also. The Government is 100 per cent seriously thinking about

the traffic congestion and the road accidents. So, we will change the policy and positively think on this line.

SHRI RAM MOHAN NAIDU KINJARAPU: Thank you, Sir, for allowing me to ask my second Supplementary.

Now, the National Highways Authority is also thinking to expand its network to 25,000 kilometres, and even the Central Government has allocated an increased budget of 68 per cent, and it is up to the tune of Rs. 2 lakh crore. Here, I would like to read one quote from the 'Council on Energy, Environment and Water', which says: 'Over 75 per cent of India's Districts are extreme climate spots. Twenty-seven out of 35 States and Union Territories are extremely vulnerable to climate change, and national disasters are becoming more frequent and common.'

Sir, my question to the hon. Minister would be this. As there has been a huge push in the infrastructure, has the Government taken any steps to make the future projects under this Ministry climate change proof or climate change resilient? Thank you.

SHRI NITIN JAIRAM GADKARI: Sir, we are taking a lot of initiatives because the ethics, economy, ecology and environment are very important aspects for the development of our country.

Sir, regarding road construction, we are very cautious about protecting our environment. Now, transplantation of trees is our highest priority. We do not want to cut the trees. We want to transplant the trees. At the same time, we are

using the Soil Stabilisation Technology by which we would be reducing the percentage of aggregates in the road construction.

We are using a special technology for bridges where we save the money. In India, the distance between the two-tier metro and bridge is 30 meters. But as per the new technology in Malaysia, now, it will be 120 meters. So, it reduces the cost. Now, the beam is precast by steel fibre by which we are reducing the cost and also protecting the environment. At the same time, we are also using 10 per cent plastic and waste rubber called rubberised bitumen for the construction of road. We are trying to set the standards by using this. I tried my level's best to use the Ghazipur waste for Meerut Express Highway but I could not succeed in that mission. At this time, the construction of roads is very important.

As far as the ecology and environment is concerned, we have to protect the trees. We will go for transplantation of trees. There will be no cutting of trees.

The second important thing is that we will use all appropriate technologies to protect our ecology and environment. One of the main problems which our Ministry is facing today is that the cost of steel and cement is escalating two or three times more. Now, it is a big problem for the industry. The contractors are also facing this problem. The MSME sector is also using lots of raw materials like steel and cement. They are also facing the same problem. So, this is the appropriate time to find out new technologies. One of such technologies is also given to me and that is the glass fibre. The bar is already with me in my office. The recommendations of IIT are also with my Ministry. Now, we are trying to give priority to glass fibre bar in place of steel bar for the construction of roads and

bridges. It is because when we create alternatives, it is going to give us the reason to reduce the cost. Even for cement also, a lot of experiments are going on where by using a special chemical adding into fly ash, you can construct a concrete road. So, we are also working on that.

I am very serious about reducing the demand of steel and cement in road construction. For that reason, we are working on that. That is exactly the line of thinking of our Ministry. As far as ecology and environment are concerned, we will try to fulfil your expectations. At the same time, we will try to develop an alternative mechanism by using a new technology for the material which we are using.

SHRI BHARTRUHARI MAHTAB : Thank you, Sir. At many places throughout the country, when a national highway is constructed, it passes through different cities. This has also happened in my State Odisha. The National Highway, that has been mentioned today, from Chennai to Kolkata, passes through Cuttack and Bhubaneswar. Actually, today, it is in the mid of the cities. Jointly, the Ministry of Road Transport and Odisha Government have worked out a new bypass, that is, from Cuttack District-Tangi via Athagarh, Banki, Khurda and it joins at Jankia. It is a National Highway from one point to the other point which will actually act as a bypass road of the National Highway and it will be treated as a National Highway. The Odisha Government, as I believe, has agreed to bear 50 per cent cost of the land that will be acquired and most of the land, of course, is the Government land.

I would like to understand from the Minister the steps have been taken in this regard because it is in a formative stage and whether any timeline has been fixed for that.

SHRI NITIN JAIRAM GADKARI: Sir, the issue raised by the hon. Member is very important but it is not related to this question. If the State Government is ready to contribute 50 per cent cost for land acquisition, I will sit with the hon. Member and find out the way to implement the project. We will try to start the project as early as possible. There is no problem at all.

HON. SPEAKER: Question No. 407, Shri Girish Chandraji.

(Q. 407)

श्री गिरीश चन्द्र : अध्यक्ष महोदय, मैं आपके माध्यम से माननीय मंत्री जी से यह पूछना चाहता हूँ कि क्या सरकार ने विशेषकर उत्तर प्रदेश में भूजल में आर्सेनिक और फ्लोराइड जैसे विषाक्त पदार्थों के पाए जाने तथा मानव स्वास्थ्य पर पड़ने वाले उनके प्रतिकूल प्रभावों के संबंध में कोई अध्ययन किया है? यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और भूजल को स्वच्छ बनाए रखने के लिए सरकार द्वारा राज्य-वार क्या कदम उठाए गए हैं?

12.00 hrs

जल शक्ति मंत्रालय में राज्य मंत्री तथा खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री प्रह्लाद सिंह पटेल): महोदय, हमने उत्तर में विस्तार से माननीय सदस्य को जवाब दिया है, फिर भी मैं कुछ बातों की पुनरावृत्ति कर देता हूँ। केन्द्रीय भू-जल बोर्ड लगातार अपने इन प्रयासों में सतत तौर पर काम करता है और उसके पीछे लक्ष्य यह है कि वह टू भौतिकीय मानचित्र और श्री डी स्कवायर इक्विबिपियर ज्यामितीय मॉडल के हिसाब से यह तय करता है कि किन-किन क्षेत्रों में देश का पानी प्रदूषित है। उत्तर प्रदेश के आंकड़े को मैंने अपने उत्तर में माननीय सदस्य के सामने रखा था। वास्तव में उत्तर प्रदेश ने एक बहुत बेहतरीन कार्य किया है। वहाँ पर आर्सेनिक प्रभावित 107 बसावटें थीं और फ्लोराइड से प्रभावित 38 बसावटें थीं। इन 145 बसावटों में से सभी में सीडब्ल्यूपीपी के द्वारा स्वच्छ पानी देने का प्रबंध है। महोदय, आपके माध्यम से मैं सदन को बताना चाहता हूँ कि आदरणीय प्रधानमंत्री जी ने जब जल जीवन मिशन की कल्पना की, उसी समय यह तय हुआ था कि जितनी भी प्रभावित बसावटें हैं, वहाँ पर प्रारम्भिक तौर पर 10 लीटर शुद्ध पेयजल सीडब्ल्यूपीपी के माध्यम से उपलब्ध कराकर इसका स्थायी समाधान किया जाए। दूसरी बात मैं आपके माध्यम से माननीय सदस्य और सदन को बताना चाहता हूँ कि दो तरीके हैं, जिसके आधार पर लगातार भारत सरकार का केन्द्रीय भूमि जल बोर्ड काम करता है। एक परम्परागत तरीके से ट्यूबवेल करके और अगर आर्सेनिक है तो उसको लगभग 100 मीटर तक सीमेंट के द्वारा पाइप करके और नीचे से शुद्ध पेयजल देने का प्रबंध है। दूसरा एक बहुत अच्छी हैली-बोर्न सर्वेक्षण टेक्नोलॉजी का उपयोग किया है, जो हरियाणा,

गुजरात और राजस्थान में वर्तमान की परिस्थिति में कार्य कर रही है। ये आंकड़े भी सदस्य को, सदन को और देश को जानना जरूरी है। मैं आपके माध्यम से कहूँगा कि 65,500 वर्ग किलोमीटर राजस्थान में जिसके अनेक जिले हैं, जिनका मैं उल्लेख नहीं करना चाहता हूँ, 32 हजार वर्ग किलोमीटर गुजरात में, जो उसके ड्राई एरियाज हैं और 25 हजार वर्ग किलोमीटर हरियाणा का और इस प्रकार से लगभग देश के 85 प्रतिशत हिस्से का डेटा कार्य पूर्ण हो चुका है। 30 अप्रैल, 2022 तक का लक्ष्य दिया गया है। आदरणीय प्रधानमंत्री जी का स्पष्ट कहना है कि जल के मामले में, चाहे जमीन के भीतर पानी हो, हमने जितना अतिदोहन किया है, उसके रिचार्जिंग का काम भी करना है, ऊपरी सतह पर पानी हो या भूजल में पानी हो, पेय जल के लिए शुद्ध पानी उपलब्ध कराना है, उसके लिए पर्याप्त प्रयोगशालाएं दोनों क्षेत्रों में उपलब्ध हैं।

***WRITTEN ANSWERS TO QUESTIONS**
(Starred Question Nos.408 to 420
Unstarred Question Nos.4601 to 4830)
(Page No.63 to 712)

* Available in Master copy of the Debate, placed in Library.

माननीय अध्यक्ष : माननीय सदस्यगण, मुझे विभिन्न मुद्दों पर माननीय सदस्यों के द्वारा स्थगन प्रस्ताव की सूचनाएं प्राप्त हुई हैं। मैंने स्थगन प्रस्ताव की किसी भी सूचना की अनुमति प्रदान नहीं की है।

...(व्यवधान)

12.03 hrs**PAPERS LAID ON THE TABLE**

माननीय अध्यक्ष : अब पत्र सभा पटल पर रखे जाएंगे।

आइटम नं. 2 – श्री प्रहलाद सिंह पटेल जी।

जल शक्ति मंत्रालय में राज्य मंत्री तथा खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री प्रह्लाद सिंह पटेल): महोदय, मैं बांध सुरक्षा अधिनियम, 2021 की धारा 55 के अंतर्गत जारी निम्नलिखित अधिसूचनाओं की एक-एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) सभा पटल पर रखता हूँ:-

- (1) बांध सुरक्षा संबंधी राष्ट्रीय समिति (प्रक्रियाएं, भत्ते तथा अन्य व्यय) नियम, 2022, जो 17 फरवरी, 2022 के भारत के राजपत्र में अधिसूचना संख्या सा.का.नि.134(अ) में प्रकाशित हुए थे।
- (2) राष्ट्रीय बांध सुरक्षा प्राधिकरण (कार्य और शक्तियां) नियम, 2022, जो 17 फरवरी, 2022 के भारत के राजपत्र में अधिसूचना संख्या सा.का.नि.135(अ) में प्रकाशित हुए थे।

[Placed in Library, See No. LT 6864/17/22]

12.03 ½ hrs

(Shrimati Rama Devi *in the Chair*)

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय में राज्य मंत्री तथा नागर विमानन मंत्रालय में राज्य मंत्री (जनरल (सेवानिवृत्त) डॉ. वी.के. सिंह): महोदय, मैं वायुयान अधिनियम, 1934 की धारा 14क के अंतर्गत वायुयान (हानिकारक माल का वहन) संशोधन नियम, 2022 जो 14 फरवरी, 2022 के भारत के राजपत्र में अधिसूचना संख्या सा.का.नि.112(अ) में प्रकाशित हुए थे, की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा एक व्याख्यात्मक ज्ञापन सभा पटल पर रखता हूँ।

[Placed in Library, See No. LT 6865/17/22]

विद्युत मंत्रालय में राज्य मंत्री तथा भारी उद्योग मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री कृष्ण पाल): महोदया,
में निम्नलिखित पत्र सभा पटल पर रखता हूँ:-

- (1) (एक) सेंट्रल पावर रिसर्च इंस्टिट्यूट, बंगलुरु के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
(दो) सेंट्रल पावर रिसर्च इंस्टिट्यूट, बंगलुरु के वर्ष 2020-2021 के कार्यकरण की सरकार द्वारा समीक्षा की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।
- (2) उपर्युक्त (1) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6866/17/22]

(3) निम्नलिखित पत्रों की एक-एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण):-

- (एक) पावर ग्रिड कारपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड तथा विद्युत मंत्रालय के बीच वर्ष 2021-2022 के लिए हुआ समझौता ज्ञापना।

[Placed in Library, See No. LT 6867/17/22]

- (दो) पावर फाइनेंस कारपोरेशन लिमिटेड तथा विद्युत मंत्रालय के बीच वर्ष 2021-2022 के लिए हुआ समझौता ज्ञापना।

[Placed in Library, See No. LT 6868/17/22]

(4) पंजाब पुनर्गठन अधिनियम, 1966 की धारा 97 की उप-धारा (3) के अंतर्गत भाखड़ा ब्यास प्रबंधन बोर्ड (संशोधन) नियम, 2022 जो 23 फरवरी, 2022 के भारत के राजपत्र में अधिसूचना संख्या सा.का.नि.148(अ) में प्रकाशित हुए थे, की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6869/17/22]

सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री भानु प्रताप सिंह वर्मा): महोदया, मैं निम्नलिखित पत्र सभा पटल पर रखता हूँ:-

- (1) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर, भोपाल के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
(दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर, भोपाल के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।
- (2) उपर्युक्त (1) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6870/17/22]

- (3) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर, भिवाड़ी के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
(दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर, भिवाड़ी के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।
- (4) उपर्युक्त (3) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6871/17/22]

- (5) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर, रोहतक के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
(दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर, रोहतक के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (6) उपर्युक्त (5) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6872/17/22]

- (7) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर, विशाखापत्तनम के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
(दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर, विशाखापत्तनम के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (8) उपर्युक्त (7) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6873/17/22]

- (9) (एक) एमएसएमई-टूल रूम (इंडो डेनिश टूल रूम), जमशेदपुर के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
(दो) एमएसएमई-टूल रूम (इंडो डेनिश टूल रूम), जमशेदपुर के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (10) उपर्युक्त (9) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6874/17/22]

- (11) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर (सेंट्रल इंस्टिट्यूट ऑफ हैण्ड टूल्स), जालंधर के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर (सेंट्रल इंस्टिट्यूट ऑफ हैण्ड टूल्स), जालंधर के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।
- (12) उपर्युक्त (11) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6875/17/22]

- (13) (एक) एमएसएमई-टूल रूम (सेंट्रल इंस्टिट्यूट ऑफ टूल डिजाइन), हैदराबाद के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
- (दो) एमएसएमई-टूल रूम (सेंट्रल इंस्टिट्यूट ऑफ टूल डिजाइन), हैदराबाद के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।
- (14) उपर्युक्त (13) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6876/17/22]

- (15) (एक) एमएसएमई-टूल रूम (सेंट्रल टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेंटर), कोलकाता के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टूल रूम (सेंट्रल टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेंटर), कोलकाता के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।
- (16) उपर्युक्त (15) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6877/17/22]

- (17) (एक) एमएसएमई-टूल रूम (सेंट्रल टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेंटर), भुवनेश्वर के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
- (दो) एमएसएमई-टूल रूम (सेंट्रल टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेंटर), भुवनेश्वर के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।
- (18) उपर्युक्त (17) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6878/17/22]

- (19) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (प्रोसेस एण्ड प्रोडक्ट डेवलपमेंट सेंटर), आगरा के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (प्रोसेस एण्ड प्रोडक्ट डेवलपमेंट सेंटर), आगरा के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (20) उपर्युक्त (19) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6879/17/22]

- (21) (एक) एमएसएमई-टूल रूम (सेंट्रल टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेंटर), गुवाहाटी के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टूल रूम (सेंट्रल टूल रूम एण्ड ट्रेनिंग सेंटर), गुवाहाटी के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (22) उपर्युक्त (21) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6880/17/22]

- (23) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (सेंट्रल फुटवियर ट्रेनिंग इंस्टिट्यूट), आगरा के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (सेंट्रल फुटवियर ट्रेनिंग इंस्टिट्यूट), आगरा के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (24) उपर्युक्त (23) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6881/17/22]

- (25) (एक) एमएसएमई-टूल रूम (इंडो जर्मन टूल रूम), अहमदाबाद के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टूल रूम (इंडो जर्मन टूल रूम), अहमदाबाद के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (26) उपर्युक्त (25) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6882/17/22]

- (27) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (फ्रेगरेंस एण्ड फ्लेवर डेवलपमेंट सेंटर), कन्नौज के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (फ्रेगरेंस एण्ड फ्लेवर डेवलपमेंट सेंटर), कन्नौज के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (28) उपर्युक्त (27) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6883/17/22]

- (29) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (सेंटर फॉर द डेवलपमेंट ऑफ ग्लास इंडस्ट्री), फिरोजाबाद के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (सेंटर फॉर द डेवलपमेंट ऑफ ग्लास इंडस्ट्री), फिरोजाबाद के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।
- (30) उपर्युक्त (29) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6884/17/22]

- (31) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (सेंट्रल फुटवियर ट्रेनिंग इंस्टिट्यूट), चेन्नई के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (सेंट्रल फुटवियर ट्रेनिंग इंस्टिट्यूट), चेन्नई के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (32) उपर्युक्त (31) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6885/17/22]

- (33) (एक) एमएसएमई-टूल रूम (इंडो-जर्मन टूल रूम), इंदौर के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टूल रूम (इंडो-जर्मन टूल रूम), इंदौर के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (34) उपर्युक्त (33) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6886/17/22]

- (35) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (इंस्टिट्यूट फॉर डिजाइन ऑफ इलेक्ट्रिकल मेजरिंग इंस्ट्रुमेंट्स), मुंबई के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (इंस्टिट्यूट फॉर डिजाइन ऑफ इलेक्ट्रिकल मेजरिंग इंस्ट्रुमेंट्स), मुंबई के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (36) उपर्युक्त (35) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6887/17/22]

- (37) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर (इंडो जर्मन टूल रूम), औरंगाबाद के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर (इंडो जर्मन टूल रूम), औरंगाबाद के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (38) उपर्युक्त (37) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6888/17/22]

- (39) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (प्रोसेस कम प्रोडक्ट डेवलपमेंट सेंटर), मेरठ के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (प्रोसेस कम प्रोडक्ट डेवलपमेंट सेंटर), मेरठ के वर्ष 2020-2021 के कार्यक्रम की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (40) उपर्युक्त (39) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6889/17/22]

- (41) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर (सेंट्रल टूल रूम), लुधियाना के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी सेंटर (सेंट्रल टूल रूम), लुधियाना के वर्ष 2020-2021 के कार्यकरण की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (42) उपर्युक्त (41) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6890/17/22]

- (43) (एक) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (इलेक्ट्रॉनिक्स सर्विस एण्ड ट्रेनिंग सेंटर), नैनीताल के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) एमएसएमई-टेक्नोलॉजी डेवलपमेंट सेंटर (इलेक्ट्रॉनिक्स सर्विस एण्ड ट्रेनिंग सेंटर), नैनीताल के वर्ष 2020-2021 के कार्यकरण की सरकार द्वारा समीक्षा के बारे में विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (44) उपर्युक्त (43) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6891/17/22]

- (45) राष्ट्रीय लघु उद्योग निगम लिमिटेड तथा सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय के बीच वर्ष 2021-2022 के लिए हुए समझौता ज्ञापन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6892/17/22]

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय में राज्य मंत्री तथा श्रम और रोजगार मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री रामेश्वर तेली): महोदया, मैं निम्नलिखित पत्र सभा पटल पर रखता हूँ:-

- (1) (एक) तेल उद्योग विकास बोर्ड, नई दिल्ली के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।
- (दो) तेल उद्योग विकास बोर्ड, नई दिल्ली के वर्ष 2020-2021 के कार्यकरण की सरकार द्वारा समीक्षा की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6893/17/22]

आवासन और शहरी कार्य मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री कौशल किशोर): महोदया, मैं निम्नलिखित पत्र सभा पटल पर रखता हूँ:-

- (1) (एक) राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र योजना बोर्ड, नई दिल्ली के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।
- (दो) राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र योजना बोर्ड, नई दिल्ली के वर्ष 2020-2021 के कार्यकरण की सरकार द्वारा समीक्षा की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (2) उपर्युक्त (1) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6894/17/22]

- (3) (एक) लक्षद्वीप बिल्डिंग डेवलपमेंट बोर्ड, कवरत्ती के वर्ष 2019-2020 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेखापरीक्षित लेखे।

- (दो) लक्षद्वीप बिल्डिंग डेवलपमेंट बोर्ड, कवरत्ती के वर्ष 2019-2020 के कार्यकरण की सरकार द्वारा समीक्षा की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

- (4) उपर्युक्त (3) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6895/17/22]

- (5) दिल्ली विकास अधिनियम, 1957 की धारा 58 के अंतर्गत निम्नलिखित अधिसूचनाओं की एक-एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) :-

- (एक) का.आ. 1022(अ) जो 8 मार्च, 2022 के भारत के राजपत्र में प्रकाशित हुआ था तथा जो परिसरों और दुकान-सह-आवास भूखंडों/परिसरों के मिश्रित उपयोग/वाणिज्यिक उपयोग लिए उपयोग संपरिवर्तन प्रभारों, जिसे बाद में एलएससी के रूप में अभिहित किया गया है, के निर्धारण के बारे में है।

(दो) का.आ. 1023(अ) जो 8 मार्च, 2022 के भारत के राजपत्र में प्रकाशित हुआ था तथा जो एमपीडी 2021 से उत्पन्न आवासीय संपत्तियों, कोऑपरेटिव गुप हाउसिंग, मिश्रित उपयोग/वाणिज्यिक सड़कों और वाणिज्यिक संपत्तियों (होटल और पार्किंग भूखंडों को छोड़कर) के लिए बढ़ी हुई एफएआर हेतु लागू होने वाली दरों के निर्धारण के बारे में है।

[Placed in Library, See No. LT 6896/17/22]

(6) भूमिगत रेल (संकर्म सन्निर्माण) अधिनियम, 1978 की धारा 32 की उप-धारा (1) के अंतर्गत निम्नलिखित अधिसूचनाओं की एक-एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण):-

(एक) का.आ. 1168(अ) जो 16 मार्च, 2022 के भारत के राजपत्र में प्रकाशित हुआ था तथा जो भूमिगत रेल (संकर्म सन्निर्माण) अधिनियम, 1978 की धारा 32 की उप-धारा (1) के खंड-क के अंतर्गत दिल्ली मेट्रो रेल परियोजना फेस-चार अर्थात् मेट्रो लाइन-10, मेट्रो लाइन-8 और मेट्रो लाइन-7 के संरेखण के बारे में है।

(दो) का.आ. 1169(अ) जो 16 मार्च, 2022 के भारत के राजपत्र में प्रकाशित हुआ था तथा जो भूमिगत रेल (संकर्म सन्निर्माण) अधिनियम, 1978 की धारा 32 की उप-धारा (1) के खंड-क के अंतर्गत मुम्बई मेट्रो रेल परियोजना अर्थात् मेट्रो लाइन-4ए, मेट्रो लाइन-7ए, मेट्रो लाइन-9, मेट्रो लाइन-10, मेट्रो लाइन-11 और मेट्रो लाइन-12 के संरेखण के बारे में है।

[Placed in Library, See No. LT 6897/17/22]

**THE MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF TRIBAL AFFAIRS AND
MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF JAL SHAKTI (ER. BISHWESWAR**

TUDU): Madam, I beg to lay on the Table:-

- (1) (i) A copy of the Annual Report (Hindi and English versions) of the National Water Development Agency, New Delhi, for the year 2020-2021.
- (ii) A copy of the Review (Hindi and English versions) by the Government of the working of the National Water Development Agency, New Delhi, for the year 2020-2021.
- (2) Statement (Hindi and English versions) showing reasons for delay in laying the papers mentioned at (1) above.

[Placed in Library, See No. LT 6898/17/22]

अल्पसंख्यक कार्य मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री जॉन बर्ला): महोदया, मैं निम्नलिखित पत्र सभा पटल पर रखता हूँ:-

- (1) (एक) चंडीगढ़ वक्फ बोर्ड, चंडीगढ़ के वर्ष 2020-2021 के वार्षिक प्रतिवेदन की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) तथा लेख।
- (दो) चंडीगढ़ वक्फ बोर्ड, चंडीगढ़ के वर्ष 2020-2021 के कार्यकरण की सरकार द्वारा समीक्षा की एक प्रति (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।
- (2) उपर्युक्त (1) में उल्लिखित पत्रों को सभा पटल पर रखने में हुए विलंब के कारण दर्शाने वाला विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण)।

[Placed in Library, See No. LT 6899/17/22]

12.06 hrs

**MESSAGES FROM RAJYA SABHA
AND
BILL AS PASSED BY RAJYA SABHA***

SECRETARY GENERAL: Madam, I have to report following messages received from the Secretary General of Rajya Sabha:-

- (i) "In accordance with the provisions of rule 111 of the Rules of Procedure and Conduct of Business in the Rajya Sabha, I am directed to enclose a copy of the Constitution (Scheduled Castes and Scheduled Tribes) Orders (Amendment) Bill, 2022 which has been passed by the Rajya Sabha at its sitting held on the 30th March, 2022."
- (ii) 'I am directed to inform the Lok Sabha that the Rajya Sabha at its sitting held on Monday, the 14th March, 2022 adopted the following Motion in regard to the Committee on the Welfare of Scheduled Castes and Scheduled Tribes:-

"That this House resolves that the Rajya Sabha do join the Committee of both the Houses on the Welfare of Scheduled Castes and Scheduled Tribes for the term beginning on the 1st May, 2022 and ending on the 30th April, 2023, and do proceed to elect, in accordance with the system of proportional representation by means of the single transferable vote, ten Members from amongst the Members of the House to serve on the said Committee."

* Laid on the Table.

2. I am further to inform the Lok Sabha that, as a result of the election process initiated pursuant to the above Motion, nine Members of Rajya Sabha were elected to the said Committee and their names were communicated to the Lok Sabha through a Message dated the 23rd March, 2022 from the Rajya Sabha.

3. The election process to fill up the remaining one vacancy in the Committee having been also completed, Shri Nabam Rebia, Member, Rajya Sabha has been duly elected to the said Committee.'

Madam, I lay on the Table the Constitution (Scheduled Castes and Scheduled Tribes) Orders (Amendment) Bill, 2022 as passed by Rajya Sabha on the 30th March, 2022.

12.06 ½ hrs

COMMITTEE ON EMPOWERMENT OF WOMEN

Statement

DR. HEENA VIJAYKUMAR GAVIT (NANDURBAR): Madam, I beg to lay the Statement (Hindi and English versions) of the Final Action Taken by the Government on the Recommendations contained in Chapter I and Chapter V of the Third Report (Seventeenth Lok Sabha) of the Committee on Empowerment of Women (2019-20) on Action Taken by the Government on the Recommendations contained in the Sixteenth Report (Sixteenth Lok Sabha) of the Committee (2018-19) on the subject 'Higher Education and Research and Development - Prospects For Women'.

—————

माननीय सभापति: आइटम नंबर 12 – श्री राकेश सिंह ।

... (व्यवधान)

12.07 hrs

STANDING COMMITTEE ON COAL, MINES AND STEEL

Statements

श्री सुशील कुमार सिंह (औरंगाबाद) : महोदया, मैं कोयला, खान और इस्पात संबंधी स्थायी समिति के निम्नलिखित की-गई कार्रवाई विवरण (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) सभा पटल पर रखता हूँ:

(1) खान मंत्रालय से संबंधित 'जिला खनिज फाउंडेशन और प्रधानमंत्री खनिज क्षेत्र कल्याण योजना का कार्यान्वयन' के बारे में समिति के 47वें प्रतिवेदन (सोलहवीं लोक सभा) में अंतर्विष्ट समिति की टिप्पणियों/सिफारिशों के संबंध में नौवें प्रतिवेदन (सत्रहवीं लोक सभा) के अध्याय एक में अंतर्विष्ट टिप्पणियों/सिफारिशों पर सरकार द्वारा की-गई-कार्रवाई को दर्शाने वाला विवरण।

(2) खान मंत्रालय से संबंधित 'अनुदानों की मांगों (2019-20)' के बारे में समिति के चौथे प्रतिवेदन (सत्रहवीं लोक सभा) में अंतर्विष्ट टिप्पणियों/सिफारिशों के संबंध में ग्यारहवें प्रतिवेदन (सत्रहवीं लोक सभा) के अध्याय एक में अंतर्विष्ट टिप्पणियों/सिफारिशों पर सरकार द्वारा की-गई-कार्रवाई को दर्शाने वाला विवरण।

(3) खान मंत्रालय से संबंधित 'अनुदानों की मांगों (2020-21)' के बारे में समिति के सातवें प्रतिवेदन (सत्रहवीं लोक सभा) में अंतर्विष्ट समिति की टिप्पणियों/सिफारिशों के संबंध में चौदहवें प्रतिवेदन (सत्रहवीं लोक सभा) के अध्याय एक में अंतर्विष्ट टिप्पणियों/सिफारिशों पर सरकार द्वारा की-गई-कार्रवाई को दर्शाने वाला विवरण।

(4) इस्पात मंत्रालय से संबंधित 'स्टील पीएसयू में सुरक्षा प्रबंधन और प्रक्रियाएं' के बारे में समिति के इक्कीसवें प्रतिवेदन (सत्रहवीं लोक सभा) में अंतर्विष्ट टिप्पणियों/सिफारिशों के संबंध में सत्ताइसवें प्रतिवेदन (सत्रहवीं लोक सभा) के अध्याय एक में अंतर्विष्ट टिप्पणियों/सिफारिशों पर सरकार द्वारा की-गई-कार्रवाई को दर्शाने वाला विवरण।

12.07 ½ hrs

STANDING COMMITTEE ON TRANSPORT, TOURISM AND CULTURE

321st and 322nd Reports

श्री दुष्यंत सिंह (झालावाड़-बारां): महोदया, मैं परिवहन, पर्यटन और संस्कृति संबंधी स्थायी समिति के निम्नलिखित प्रतिवेदन (हिन्दी तथा अंग्रेजी संस्करण) सभा पटल पर रखता हूँ:

- (1) 'नागर विमानन क्षेत्र में संरक्षा से संबंधित मुद्दे' के बारे में 321वां प्रतिवेदन।
 - (2) 'नागर विमानन क्षेत्र में सुरक्षा से संबंधित मुद्दे' के बारे में 322वां प्रतिवेदन।
-

12.07 ¾ hrs

STATEMENTS BY MINISTER

(i) Status of implementation of the recommendations contained in the 308th Report of the Department-related Parliamentary Standing Committee on Industry on 'Impact of COVID-19 Pandemic on MSME Sector and Mitigation Strategy Adopted to Counter It' pertaining to the Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises *

सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री भानु प्रताप सिंह वर्मा): महोदया, मैं निम्नलिखित के बारे में वक्तव्य सभा पटल पर रखता हूँ:

सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय से संबंधित 'एमएसएमई क्षेत्र में कोविड-19 वैश्विक महामारी का प्रभाव और इससे निपटने के लिए अपनाई गई प्रशमन रणनीति' के बारे में विभाग-संबंधित उद्योग संबंधी संसदीय स्थायी समिति के 308वें प्रतिवेदन में अंतर्विष्ट सिफारिशों के कार्यन्वयन की स्थिति।

* Laid on the Table and also placed in Library, See No. LT 6862/17/22.

(ii) Status of implementation of the recommendations contained in the 312th Report of the Department-related Parliamentary Standing Committee on Industry on Action Taken by the Government on the recommendations/ observations contained in 308th Report on 'Impact of COVID-19 Pandemic on MSME Sector and Mitigation Strategy Adopted to Counter It' pertaining to the Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises *

सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री भानु प्रताप सिंह वर्मा): महोदया, मैं निम्नलिखित के बारे में वक्तव्य सभा पटल पर रखता हूँ:

सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय से संबंधित 'एमएसएमई क्षेत्र में कोविड-19 वैश्विक महामारी का प्रभाव और इससे निपटने के लिए अपनाई गई प्रशमन रणनीति' के बारे में विभाग-संबंधित उद्योग संबंधी संसदीय स्थायी समिति के 308वें प्रतिवेदन में अंतर्विष्ट सिफारिशों/टिप्पणियों पर सरकार द्वारा की-गई-कार्रवाई के संबंध में 312वें प्रतिवेदन में अंतर्विष्ट सिफारिशों के कार्यन्वयन की स्थिति।

* Laid on the Table and also placed in Library, See No LT 6863/17/22 .

SHRI KODIKUNNIL SURESH (MAVELIKKARA): Hon. Chairperson, Madam, I am raising a very important issue which is related to my constituency.

Kuttanad taluk in Alleppey district, Kerala, with a population of about 3-4 lakhs is composed mainly of farmers, especially paddy growers and commoners. It has a unique geographic location where a below-mean-sea-level farming technique is practiced. The challenges and problems faced by the people of Kuttanad region needs an immediate and specialized intervention.

Madam Chairperson, the challenges of climate change, floods, natural calamities, crop loss, drinking water shortage, pollution, inundation of paddy fields, health issues due to pollution, lack of proper road connectivity, lack of health infrastructure, lack of inland water pathways and allied infrastructure are diminishing the possibilities of Kuttanad flourishing in agriculture, tourism and general economic progress. The taluk has a huge potential for growth. Both the Central and State Governments should join hands and create a statutory body called 'Kuttanad Development Authority' to deliver targeted solutions to Kuttanad's development and its problems.

Madam, recurring floods that are caused by climatic change, excessive and irregular monsoons, and low pressure generated in the Arabian sea are causing excessive floods in Kuttanad taluk which is lying below sea level. The repeated floods have completely sunk Kuttanad taluk and tens of thousands of people are shifted to relief camps and schools every monsoon, as their homes are flooded for several months. No serious steps are being taken by the Government to

address floods and related issues in a scientific manner to prevent and reduce the effects of this phenomenon.

The entire agricultural sector in Kuttanad is destroyed due to repeated floods, and more farmers are stopping cultivation of paddy as the Governments are unable to find permanent solutions to this issue or provide adequate financial support to farmers, who suffer crop loss for the last three continuous years.

The destruction of outer bunds of paddy polders due to floods, and inundation of paddy fields are regular problems to which a strong and committed round the clock action plan is required.

Madam, due to excessive use of pesticides and chemicals, Kuttanad taluk is facing an acute shortage of drinking water. The rivers and canals carry contaminated water which has excessive presence of toxic chemicals that can cause cancer and deadly diseases. There is a need to find a permanent solution for regulation of pesticides, and to establish a network of irrigation and drinking water service that is safe and free of chemicals. There is a need of a modern water distribution network supported by irrigation and water treatment plants in Kuttanad.

Madam, majority of the people in Kuttanad use boats and waterways. But, at the same time, no new boats or new boat services are being launched. The boats that are being used are very old and in dilapidated condition. I would request the Government to promote and modernise the water transport system in Kuttanad.

Tourism in Kuttanad is also a major attraction. But, at the same time, the facilities in terms of tourism are not very good. I would urge the Government to take care of these facilities so that more and more tourists visit that place. My suggestion is that the State Government and the Central Government should come together and set up a single development authority. I am saying it because to develop Kuttanad, we need intervention and support from various Departments like Irrigation, Agriculture, Transport, etc. Hence, I request the Government to create one authority, namely, Kuttanad Development Authority involving Central and State Government Departments, and allocate all the funds to it so that this authority can address all the issues related to the development and welfare of the people of Kuttanad. Thank you.(Interruptions)

SHRI N. K. PREMACHANDRAN (KOLLAM): Madam, as per the List of Business, it has been stated that Item No.18, that is, Discussion Under Rule 193, will be taken up immediately after the Question Hour.(Interruptions)

माननीय सभापति : शून्य काल के बाद हम ले लेंगे । आप बैठ जाइए।

श्रीमती संगीता आजाद ।

... (व्यवधान)

माननीय सभापति : शून्य काल के बाद ले लेंगे ।

SHRI N. K. PREMACHANDRAN: Madam, it is mentioned here that Item No.18 is to be taken up immediately after Question Hour and laying of Papers, etc.

माननीय सभापति : शून्य काल बिजनस में नहीं होता है, इसलिए आप शून्य काल होने दीजिए।

... (व्यवधान)

माननीय सभापति : श्रीमती संगीता आजाद ।

... (व्यवधान)

श्रीमती संगीता आजाद (लालगंज): चेयरपर्सन मैडम, भारत में अधिकांश आबादी गांवों में रहती है । मान्यवर साहब श्री कांशी राम जी कहते थे कि शहरों से अच्छा अपना गांव है, जहां पते की पहचान मकान नंबर से नहीं बल्कि माता-पिता के नाम से होती है । गांवों में जो मूलभूत समस्याएं हैं, जैसे आवास, नाली, शौचालय, स्वच्छ पेयजल, विद्युत और अन्य कई समस्याएं हैं, जिनका निराकरण करने में सरकार अभी पूर्णतः सक्षम नहीं हो पाई है । लेकिन इन समस्याओं में भी जो विकराल समस्या है, वह जल निकासी की समस्या है । इसके कारण गांव में आपसी मतभेद काफी बढ़ गए हैं । जल जमा होने के कारण कई बीमारियों ने भी गांव में अपना घर बना लिया है।

महोदया, मेरी सरकार से मांग है कि स्वच्छ भारत मिशन के तहत जिस तरह से सरकार ने शौचालय बनाकर गांव में एक अच्छी पहल की है, उसी तरह से गांवों में नालियां बनवाकर पानी निकलने की समस्या को दूर करे । खास तौर से, दलित आबादी और घनी बस्तियों में, जहां इस समस्या ने बहुत ही विकराल रूप धारण कर लिया है, पूरे गांव का एक मैप तैयार कराकर गांव के हर घर के पानी को गांव से दूर निकालने का प्रबंध किया जाए, ताकि सरकार का 'स्वच्छ भारत, स्वस्थ भारत' का जो नारा है, उसे पूरा किया जा सके ।

महोदया, आपने मुझे बोलने का अवसर दिया, इसके लिए बहुत-बहुत धन्यवाद।

श्री परबतभाई सवाभाई पटेल (बनासकांठा): आदरणीय सभापति महोदया, मेरे संसदीय क्षेत्र के अंतर्गत एल.सी. - 62, रेलवे ओवर ब्रिज पर रेलवे विभाग द्वारा किये जाने वाले कार्य के विषय में आपको जानकारी देते हुए कहना है कि क्षेत्र के अंतर्गत दीयोदर तालुका में रेलवे ओवर ब्रिज बनाने का कार्य वर्तमान में सड़क एवं भवन विभाग (राज्य सरकार) दीयोदर द्वारा चलाया जा रहा है । इस कार्य में सड़क एवं भवन विभाग के अनुसार एल.सी. नं. 62, रेलवे ओवर ब्रिज के कार्य में अब तक अनुमानित कुल 75 प्रतिशत भौतिक कार्य पूरे हो चुके हैं और बाकी काम लगभग तीन महीने में पूरा होने की उम्मीद है । इस रेलवे ओवर ब्रिज के कार्य में फाटक क्षेत्र पर पुल का कार्य रेलवे विभाग द्वारा किया

जाना है, जिसे रेलवे द्वारा आज तक शुरू नहीं किया गया है। रेलवे विभाग से जानकारी लेने पर मुझे पता चला है कि मानचित्र अनुमान का कार्य प्रगति पर है और इस कार्य के पूर्ण होने में अभी लगभग एक वर्ष से ज्यादा का समय लग जायेगा।

अभी वहां पर फाटक होने की वजह से लोगों को आवागमन में काफी परेशानी हो रही है और इस कार्य में यदि और अधिक समय लगा तो वहां से आने जाने वाले लोगों को अनेक कठिनाइयों का सामना और अधिक समय तक करना पड़ेगा।

अतः मेरा आपके माध्यम से माननीय मंत्री जी से निवेदन है कि इस कार्य को जल्द से जल्द पूरा किये जाने के लिए सम्बन्धित अधिकारियों को निर्देशित करने की कृपा करें।

श्री उदय प्रताप सिंह (होशंगाबाद): माननीय सभापति महोदया, मैं आपके माध्यम से माननीय प्रधान मंत्री जी का और मध्य प्रदेश के मुख्य मंत्री माननीय शिवराज जी का हृदय से धन्यवाद करना चाहता हूं कि उन्होंने सैकड़ों साल पुरानी हमारी समस्या को हल किया। एक जमाने में होशंग शाह लुटेरा था। मेरे संसदीय क्षेत्र का मुख्यालय होशंगाबाद उसी के नाम पर रखा गया था। इसका नाम होशंगाबाद रखकर वे चले गए थे। सैकड़ों सालों से इस चीज को वहां के लोग बड़े दुःख के साथ झेल रहे थे।

मैं भारत सरकार और प्रदेश की सरकार को धन्यवाद देना चाहता हूं कि पिछले 8 फरवरी को 'नर्मदा जयन्ती' के अवसर पर उस शहर का नाम बदलकर नर्मदापुरम कर दिया गया है। इसका नोटिफिकेशन जारी हो गया है। संभागीय मुख्यालय का नाम, जिला मुख्यालय का नाम और रेलवे स्टेशन का नाम नर्मदापुरम कर दिया गया है। वहां पर इसका उल्लेख भी होता है और इसे वेबसाइट पर भी दर्ज कर दिया गया है।

महोदया, मैं आपके माध्यम से सरकार से आग्रह करना चाहता हूं कि जिस समय शून्य काल में मैं यह विषय रख रहा हूं तो वहां स्क्रीन पर जो नाम आ रहा है, उसमें उदय प्रताप सिंह, होशंगाबाद लिखा हुआ है। लोक सभा के अन्दर और चुनाव आयोग के यहां पर यह नाम परिवर्तित हो और होशंगाबाद की जगह नर्मदापुरम कर दिया जाए, जिससे अंतिम रूप से उस होशंग शाह लुटेरे की स्मृति को हम समाप्त कर सकें, अपने जेहन से निकाल सकें, आपके माध्यम से सरकार से यही अनुरोध है।

श्री सी.पी. जोशी (चित्तौड़गढ़): सभापति महोदया, मैं आपके माध्यम से ग्रामीण क्षेत्र में मनरेगा योजना में कुछ सुधार करने की मांग सरकार से करता हूँ। माननीय प्रधान मंत्री जी के नेतृत्व में अनेक ऐसे काम हुए हैं, जिनमें समय-समय पर आवश्यकता के अनुसार कई सुधार हुए हैं। ग्रामीण क्षेत्रों में ही ऐसे कई विषय ध्यान में आते हैं। मेरे संसदीय क्षेत्र में कई बार ऐसा होता है कि किसी का मकान इस पंचायत में है और उसी के पास दूसरी पंचायत में जमीन होती है तो 'अपना गांव, अपना खेत' योजना में उस व्यक्ति को लाभ नहीं मिल सकता। पड़ोस की पंचायत में उस व्यक्ति को इसका लाभ मिले, इसके लिए आपके माध्यम से मेरी सरकार से मांग है।

महोदया, जो कंक्रीट रोड या सी.सी. रोड बनती है, उसकी अधिकतम चौड़ाई 10 फीट होती है। अगर वहां से कोई ट्रैक्टर या बैलगाड़ी निकलती है तो वहां बहुत समस्या होती है। इसलिए इसकी चौड़ाई को बढ़ाकर 20 फीट किया जाए।

इसके साथ ही, मनरेगा योजना में अगर कोई सरकारी भवन है या श्मशान घाट है या स्कूल का कोई खेल मैदान है तो उसकी चार दीवारी के कार्य की अनुमति मनरेगा में नहीं है।

महोदया, मेरी आपके माध्यम से सरकार से माँग है कि उसकी अनुमति दी जाए। इसके साथ ही गाँव की आबादी से बाहर सी.सी. रोड नहीं बन सकती है। गाँव के बाहर अगर प्रधानमंत्री सड़क योजना की सड़क निकल रही है और गाँव को उससे कनेक्ट करना है तो वह भी उस योजना में नहीं कर सकते, चूंकि आबादी से बाहर वह सड़क नहीं बन सकती है।

महोदया, मेरी आपके माध्यम से सरकार से माँग है, माननीय मंत्री महोदय भी यहाँ विराज रहे हैं, निश्चित रूप से पंचायतों की इस माँग को पूरा किया जाए। मुझे बोलने का अवसर दिया, इसके लिए बहुत-बहुत धन्यवाद।

श्री महाबली सिंह (काराकाट): सभापति महोदया, पूर्व-मध्य रेलवे, दीन दयाल उपाध्याय मंडल के अंतर्गत सोन नगर स्टेशन है। वह मेरे पार्लियामेंट क्षेत्र में आता है। वह घनी आबादी क्षेत्र है। करीब पाँच साल से श्री सीमेंट द्वारा वहाँ पर रेलवे रैक लगाकर सीमेंट की लोडिंग-अनलोडिंग की जाती है।

इसके चलते वहाँ पर बड़े पैमाने पर प्रदूषण हो रहा है। उसके बगल में मध्य विद्यालय है। उसमें एक हजार बच्चे-बच्चियाँ पढ़ते हैं। वे डेली प्रदूषण के शिकार हो रहे हैं और बीमारी से ग्रसित हो रहे हैं।

महोदया, मैं सदन के माध्यम से सरकार से आग्रह करना चाहते हैं कि इस पर ध्यान दिया जाए। इसके बारे में मैंने दीन दयाल उपाध्याय मंडल के डीआरएम से भी कहा कि वहाँ के लोग आंदोलन कर रहे हैं, धरना कर रहे हैं और प्रदर्शन कर रहे हैं। चूंकि वह हमारा क्षेत्र है, इसलिए हम भी वहाँ जाते हैं। जब हम वहाँ जाते हैं तो सारे बच्चे-बच्चियाँ रोड पर खड़े हो जाते हैं। वहाँ की स्थिति बहुत ही खराब है। इसलिए, हम सरकार से आग्रह करना चाहते हैं कि उसे घनी आबादी से हटाकर पहलेजा में शिफ्ट किया जाए। पहलेजा बगल में ही है और वहाँ कोई आबादी नहीं है। पहले वहीं पर लोडिंग-अनलोडिंग होती थी। इसलिए, वहाँ से हटाकर पहलेजा में किया जाए।

श्री चन्द्र प्रकाश चौधरी (गिरिडीह): सभापति महोदया, भारत के प्रधानमंत्री आदरणीय नरेन्द्र मोदी जी के 'आत्मनिर्भर भारत' के लक्ष्य में भारतीय छात्रों और युवाओं को रोजगार के अवसर मिले, इस पर काफी जोर दिया गया है। कौशल विकास योजना के तहत कोल इंडिया में आईटीआई, डिप्लोमा और डिग्री के छात्रों को अप्रेंटिस कराई गई है। मेरे लोक सभा क्षेत्र गिरिडीह के कई छात्र एवं युवकों ने बताया कि कोल इंडिया ने ट्रेनिंग के नाम पर अप्रेंटिस छात्रों से सीधे कोयला खदान में बिना वीटीसी ट्रेनिंग कराए, तीन शिफ्ट्स में छात्रों से काम करवा रही है। इससे छात्र दुर्घटना के शिकार होते हैं। इसकी उच्च स्तरीय जाँच कराई जाए। इसके अलावा, अप्रेंटिस समाप्त होने के बाद भी डबल स्किल्ड होकर छात्र बेरोजगार घूम रहे हैं। वहीं कोल इंडिया में हर वर्ष हजारों लोग सेवानिवृत्त हो रहे हैं और कई पद रिक्त पड़े हुए हैं।

महोदया, मैं आपके माध्यम से सरकार से आग्रह करता हूँ कि जिस तरह रेल मंत्रालय से रेल अप्रेंटिस छात्रों के लिए सी.सी.ए.एस. के तहत सेक्शन 22 में विशेष प्रावधान कर रेलवे में रेल अप्रेंटिस छात्रों को रोजगार के अवसर दिए गए हैं, उसी तरह कोल इंडिया में भी प्रावधान बना कर कोल इंडिया अप्रेंटिस छात्रों को रोजगार के अवसर दिए जाएं।

12.12 hrs**SUBMISSION BY MEMBER**

Re: Mahatma Gandhi National Rural Employment
Guarantee Act (MGNREGA)

श्रीमती सोनिया गांधी (रायबरेली): चेयरपर्सन महोदया, महात्मा गाँधी नरेगा, जिसका कुछ साल पहले कई लोगों ने मजाक उड़ाया था, उसी मनरेगा ने कोविड और बार-बार के लॉकडाउन में प्रभावित करोड़ों गरीब परिवारों को ठीक समय पर सहायता प्रदान करते हुए, सरकार के बचाव में एक सार्थक भूमिका निभायी है। फिर भी, मनरेगा के लिए आवंटित बजट में लगातार कटौती की जा रही है, जिसके कारण काम मिलने और समय पर मजदूरी की भुगतान की कानूनी गारंटी कमजोर पड़ रही है। इस साल मनरेगा का बजट वर्ष 2020 की तुलना में 35 प्रतिशत कम है। जब कि बेरोजगारी लगातार बढ़ रही है। बजट में कटौती से कामगारों के भुगतान में देरी होती है, जिसे माननीय सुप्रीम कोर्ट ने फर्स्ट लेबर माना है।

इसी वर्ष 26 मार्च को दूसरे सभी राज्यों ने इस योजना के तहत अपने खाते में नकारात्मक संतुलन दिखाया है, जिसमें कामगारों को भुगतान का लगभग पांच हजार करोड़ रुपये बकाया है।

चेयरपर्सन महोदया, अभी हाल में सभी राज्यों से कहा गया है कि उनके सालाना श्रम बजट को तब तक मंजूरी नहीं दी जाएगी, जब तक कि वे लोकपालों की नियुक्ति और सोशल ऑडिट से संबंधित शर्तों को पूरा नहीं करेंगे। सोशल ऑडिट को निश्चित रूप से प्रभावी बनाया जाना चाहिए, लेकिन इसे लागू करने में कमियों को आधार बनाकर इस योजना के लिए पैसे का आबंटन रोककर कामगारों को दंडित नहीं किया जा सकता है। यह अनुचित और अमानवीय है। सरकार को इसमें बाधा डालने के बजाय, इसका समाधान निकालना चाहिए।

चेयरपर्सन महोदया, ग्राम सभा द्वारा सोशल ऑडिट पर कोई समझौता नहीं किया जा सकता है। इसीलिए मैं आपके माध्यम से केंद्र सरकार से आग्रह करती हूँ कि पहला - मनरेगा के लिए उचित बजट का आबंटन किया जाए, दूसरा – काम के 15 दिनों के भीतर कामगारों को मजदूरी का भुगतान सुनिश्चित हो, तीसरा – मजदूरी भुगतान में देरी की स्थिति में कानूनी तौर पर मुआवजे का भुगतान भी

सुनिश्चित हो और इसके साथ ही राज्यों की वार्षिक कार्य योजनाओं को बिना किसी देरी के तुरन्त निर्धारित किया जाए... (व्यवधान)

ग्रामीण विकास मंत्री तथा पंचायती राज मंत्री (श्री गिरिराज सिंह): माननीय सभापति महोदया, मैं केवल एक चीज कह रहा हूँ कि ये देश की वरिष्ठ नेता हैं। इन्होंने सदन में जिस विषय को रखा है, वह पूर्णरूपेण तथ्यों से परे है। मैं एक-एक जवाब दूंगा... (व्यवधान) वर्ष 2013-14 में केवल 33 हजार करोड़ रुपये बजट था और आज यह 1 लाख 12 हजार करोड़ रुपये है... (व्यवधान) हमें कोई आईना दिखाने की कोशिश न करे। ... (व्यवधान)

सूचना और प्रसारण मंत्री तथा युवक कार्यक्रम और खेल मंत्री (श्री अनुराग सिंह ठाकुर): महोदया, जैसा माननीय मंत्री जी ने कहा कि वर्ष 2013-14 तक तो यूपीए की सरकार के समय जो बजट होता था, उतना भी खर्च नहीं होता था... (व्यवधान) मात्र 30 हजार करोड़ रुपये भी खर्च नहीं करते थे... (व्यवधान) आपदा के समय मोदी जी की सरकार ने 1 लाख करोड़ रुपये से ज्यादा का बजट का प्रावधान करके दिया था... (व्यवधान) मोदी जी की सरकार ने 1 लाख 11 हजार करोड़ रुपये एक ही साल में दिए... (व्यवधान)

इनके समय में यह कभी भी नहीं हुआ... (व्यवधान) इनके समय में केवल भ्रष्टाचार के आंकड़े, जो मंत्री थे, उनके भी क्षेत्र में आते थे... (व्यवधान) हमने जियो टैगिंग की भी शुरुआत की और इस पर कार्रवाई करने का काम भी किया... (व्यवधान) आज बटन दबाने से मनरेगा के कर्मचारियों के खाते में पैसा जाता है... (व्यवधान) नरेन्द्र मोदी जी की सरकार ने प्रधान मंत्री जन-धन योजना के खाते खुलवाये और मनरेगा के कर्मचारियों का पैसा उनके खातों में जाने का काम भी हुआ है।

माननीय सभापति : श्री सी.एन. अन्नादुरई जी।

... (व्यवधान)

SHRI C.N. ANNADURAI (TIRUVANNAMALAI): I would like to draw the attention of hon. Minister of Rural Development and Panchayati Raj to increase the wages under MGNREGA through linkage in commensuration with the inflationary index. ... (*Interruptions*). DRSC on Rural Development and Panchayati Raj has strongly recommended to the Ministry to review its stand concerning the increase in MGNREGA wages once again so that a long pending demand of justifiable hike in the wages under MGNREGA is fulfilled for the welfare of beneficiaries. ... (*Interruptions*)

I further request the Government to allocate adequate budget under MGNREGA to expedite the payment of uniform wages across the country under the scheme. ... (*Interruptions*)

श्री अनुराग सिंह ठाकुर: सभापति जी, मैं पहली बार सदन में देख रहा हूँ कि किसी माननीय सांसद ने सवाल उठाया और मंत्री जी ने उसका जवाब दिया, और ये उसका विरोध कर रहे हैं। ... (व्यवधान)

SHRI C.N. ANNADURAI: Our hon. Chief Minister of Tamil Nadu, Thiru M. K. Stalin is always taking steps for upliftment of poor and underprivileged people. ... (*Interruptions*) Thank you, Madam. ... (*Interruptions*)

श्री अनुराग सिंह ठाकुर: सभापति जी, विपक्ष को तो खुश होना चाहिए कि सदन में उसी समय माननीय मंत्री जी ने अपनी बात रखी। ... (व्यवधान) यह अपने आप में दिखाता है कि विपक्ष केवल राजनीति करना चाहता है जबकि उनके समय में मनरेगा में भ्रष्टाचार था। हमने भ्रष्टाचार को समाप्त भी किया और मजदूरी के पैसे भी बढ़ाए। ... (व्यवधान) अगर बजट बढ़ाने का काम किया तो नरेन्द्र मोदी जी की सरकार ने किया। ... (व्यवधान)

माननीय सभापति : श्री अण्णासाहेब शंकर जोल्ले जी ।

श्रीमती अपरूपा पोद्दार जी ।

... (व्यवधान)

श्री संतोख सिंह चौधरी (जालंधर): सभापति महोदया, कनाडा के मॉन्ट्रियल में Rising Phoenix International कंपनी की तरफ से तीन कॉलेज सीसीएसक्यू कॉलेज, सीडीई कॉलेज और एम कॉलेज चलाए जा रहे हैं ।

इन कॉलेजों में 2000 अंतर्राष्ट्रीय छात्र पढ़ाई कर रहे हैं, जिन्होंने 18 लाख रुपये तक की फीस उनको दी हुई है । ... (व्यवधान) तीनों कॉलेजों में लगभग 1200 विद्यार्थी कैम्पस में पढ़ाई कर रहे हैं और 650 विद्यार्थी कोविड के कारण ऑनलाइन मोड में पढ़ाई कर रहे हैं ।

इस कंपनी ने 20 जनवरी, 2022 को इन तीनों कॉलेजों को बंद कर दिया । इसकी वजह से जो छात्र पढ़ रहे हैं, जिनमें बहुत सारे छात्र पंजाब और मेरे संसदीय क्षेत्र के हैं, उनका भविष्य खतरे में पड़ गया है । ... (व्यवधान)

मैं आपके माध्यम से भारत सरकार से निवेदन करना चाहता हूँ कि कनाडा सरकार से तालमेल करके इन छात्रों की फीस को वापस कराया जाए । इन छात्रों के पास एआईपी है और जिन्होंने ऑनलाइन क्लासेंज ली हैं, उनको वीजा दिया जाए । ... (व्यवधान) आईलेट्स और पीटीआई की एलईटीटी को बढ़ाया जाए । ... (व्यवधान)

मैं आपसे फिर से निवेदन करूंगा कि भारत सरकार इसमें इंटरवीन करे और कनाडा सरकार से तालमेल करके इन विद्यार्थियों के खतरे में पड़ भविष्य को संरक्षित करे । ... (व्यवधान)

माननीय सभापति: माननीय सदस्यों, आज माननीय सोनिया गांधी जी ने शून्यकाल में एक विषय उठाया और सरकार अगर उसका उत्तर देना चाहे तो वह यह उनका अधिकार है । वह उत्तर दे सकती है ।

... (व्यवधान)

माननीय सभापति: डॉ. डी.एन.वी. सेंथिलकुमार. एस जी ।

... (व्यवधान)

DR. DNV SENTHILKUMAR S. (DHARMAPURI): Vanakkam, Chairperson. ...
(Interruptions) Today being Doctors' Day, I would like to raise a matter of urgent
public importance regarding harassment against doctors. ... (Interruptions)

संसदीय कार्य मंत्रालय में राज्य मंत्री तथा संस्कृति मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री अर्जुन राम मेघवाल): सभापति जी, अधीर रंजन जी, आप हाऊस के बहुत वरिष्ठ साथी हैं। अगर जीरो ऑवर में किसी सदस्य ने सवाल खड़ा किया तो सरकार उस पर रिस्पांड कर सकती है। ... (व्यवधान)

माननीय सभापति: मैंने रूलिंग दे दी है, आप बैठ जाइए ।

... (व्यवधान)

DR. DNV SENTHILKUMAR S.: According to an Indian Medical Association study, more than 75 per cent of the doctors in India have faced some form of violence while on duty. ... (Interruptions) One such case happened in Rajasthan where Dr. Archana Sharma has ended her life after she has been charged under IPC 302 for murder for the death of a pregnant woman. ... (Interruptions)

12.34 hrs

At this stage, Shri B. Manickam Tagore and some other hon. Members went back to their seats.

DR. DNV SENTHIL KUMAR S.: When will this country stop harassing doctors for medical complications? ... (Interruptions) In her suicide note she mentions that the pregnant woman died due to Post-Partum Haemorrhage, which is a known complication that might occur during childbirth. ... (Interruptions)

Even though, as per guidelines of the Supreme Court, a doctor cannot be accused of medical negligence in any such incident without proper investigation by an expert committee. ... (*Interruptions*)The Rajasthan Health Minister also said the same that the Police should not have booked the doctor.

This indicates that yielding to the pressure of the pregnant women's family, the police acted in haste. This will also demotivate doctors to attend serious cases as we should understand the difference between medical negligence *versUs* medical complication where often doctors are harassed for medical complications. Where is the safety of doctors? This will reduce the doctor-patient ratio where India already has a low figure comparatively.

Hence, I urge upon the Government to frame strong guidelines based on Court's guidelines for averting future tragic incidents. I request that there should be guidelines for the media for reporting these kinds of incidents because more often the media conducts its own trial which most of the time defames the medical fraternity, which is sending A wrong message to the public. The Government should stand in support of the doctors.

***DR. PON GAUTHAM SIGAMANI (KALLAKURICHI):** Thank you Hon Chairperson Madam. I want to raise an important issue in this august House regarding the financial assistance for medical treatment granted to the people below poverty line from the Prime Minister's Relief Fund. People below poverty line approach the government for financial help as they face several financial constraints in getting treatment for life-threatening illnesses such as cancer, kidney transplantation, liver transplantation, etc. Even for diagnosing these diseases, people have to spend in lakhs. Only after diagnosis, they can go for treatment of that disease. When they find difficulty in getting financial help for medical treatment they approach people's representatives like us. We then forward their applications with due recommendation to the Government for financial help from the Prime Minister's Relief Fund. Such applications are pending with the Government for months together without offering any help to the needy. Treatment should be done immediately for life threatening diseases like cancer. But many people have even lost their lives due to non-availability of financial help from the Government. I therefore urge upon the Government, through you, that timely disposal of such applications and timely release of financial help from the Prime Minister's Relief Fund are very much needed so as to save the lives of poor people from life threatening diseases. Thank you.

श्री श्रीनिवास दादासाहेब पाटिल (सतारा): माननीय सभापति जी, मेरे संसदीय क्षेत्र सतारा में बीएसएनएल का नेटवर्क बहुत खराब है। पहाड़ी इलाकों में आम जनता को कनेक्टिविटी की समस्या

* English translation of the Speech originally delivered in Tamil.

से जूझना पड़ रहा है। आज कल मोबाइल अति आवश्यक हो गया है। वर्चुअल कॉल करने और सोशली दुनिया से जुड़े रहने के लिए मोबाइल कनेक्टिविटी अति आवश्यक है।

महोदया, मेरे जिले के पहाड़ी इलाकों में बीएसएनएल बुरी तरह से प्रभावित है। सब कुछ ऑनलाइन हो रहा है और ऐसे में ग्रामीण युवाओं को इंटरनेट कनेक्टिविटी न मिलने के कारण पहाड़ों पर जाकर ठहरना पड़ता है। जावली तहसील में तेटली, केकघर, कुसुंबी, शंबडी, लामज गावों में ग्रामीण नागरिक बीएसएनएल का नया टावर लगाने की मांग कर रहे हैं। पाटण तहसील में सलवे, निवी, पानेरी, नानेल, कारवट, घाणबी, गावड़ेवाड़ी, काठी, मराठवाड़ी गांवों में भी कनेक्टिविटी की प्राब्लम है। यहां मोबाइल टावर लगाएं, ऐसी उनकी विनती है। महाबलेश्वर तहसील में लाखवड गांव में टावर की जरूरत है। कई माथाडी कामगार मुम्बई में रहते हैं। उनको हर रोज कनेक्टिविटी के लिए जूझना पड़ता है।

बीएसएनएल सरकारी है और लोग कह रहे हैं कि प्राइवेट टावर हो या जियो का हो, उसका टावर लगाया जाए। हमें शर्म आती है कि बीएसएनएल की सुविधा न होने के कारण प्राइवेट सुविधा की लोग मांग कर रहे हैं। यह अच्छी बात नहीं है। मुझे लगता है कि मंत्री महोदय सतारा जिले में कनेक्टिविटी बढ़ाने का प्रयास करेंगे और मेरे क्षेत्र में नेटवर्क की कठिनाइयां दूर करेंगे। धन्यवाद।

माननीय सभापति : रिकॉर्ड में कुछ नहीं जा रहा है, केवल मंत्री जी की बात गई है।

... (व्यवधान)...*

SHRI KUNAR HEMBRAM (JHARGRAM): Madam, thank you for giving me the opportunity to speak on a matter of urgent importance concerning my constituency. In view of the reduction in COVID-19 cases in the country,

* Not recorded

maximum mail/express/superfast and local/passenger trains are being regularized. Due to the non-operating of local trains in Kharagpur and Adra Divisions under South-Eastern Railway; the people of my constituency are facing a lot of problems.

In my constituency, Jhargram is the district headquarters and the second last important station of West Bengal on Howrah-Tatanagar route. ... *(Interruptions)* About 20 lakh people of my constituency are dependent on this station. ... *(Interruptions)* Therefore, I would like to request the hon. Minister of Railways to resume the stoppage of the following trains with retrospective effect at Jhargram: Puri - New Delhi (Purushottam Express); Puri - Anand Vihar Terminal (Neelachal Express); Howrah - CSMT (Gitanjali Express); Howrah - Tatanagar (Steel Express) at Sardiha station; and Howrah-Chakradharpur passenger train via Bishnupur-Bankura at Salboni, Garhbeta and Chandrakona Road. Please restart the Howrah-Adra (Rani Siromani Fast Passenger), Shalimar-Adra (Rajya Rani Express) trains, and the Kharagpur-Hatia passenger train on the Kharagpur-Adra route. Restart all local and Passenger trains on the Kharagpur-Tatanagar route. Please originate the Jangal Mahal MEMU at Gidhni station and give the stoppage of Howrah-Barbil Janshatabdi Express at Jhargram station. ... *(Interruptions)*

माननीय सभापति : ये सब रिकॉर्ड में नहीं जाएगा ।

... (व्यवधान)

माननीय सभापति : आप लोग बैठ जाइए।

... (व्यवधान)

SHRI SURESH PUJARI (BARGARH): This year, we are celebrating Amrit Mahotsav to commemorate the 75th year of India's Independence. I take this occasion to make a mention here that almost 30 years before 1857, the first War of Independence, a unique saga of supreme courage and sacrifice manifested in the current district of Bargarh, Jharsuguda, Sambalpur and other areas of Odisha where so many members of one family sacrificed their lives for the cause of the nation.

Veer Surendra Sai, his uncle Balaram Sai, brothers Udanta Sai and Medini Sai died in jail. Another brother, Ujwal Sai, was hanged and Chabila Sai was killed in the war. His brother, Dhruv Sai, and his son, Mitrabhanu Sai, spent 12 years in prison. Madho Singh and his son, Kunjal Singh, of village Ghes in the district of Bargarh were hanged and other sons, Hatte Singh was transported to Andaman, Airi Singh was killed, and Bari Singh died in jail. Three members of the Kolabira zamindar family of Jharsuguda including Karunakar Gartia were hanged and two of the zamindar family of Lakhampur in Jharsuguda died at Asurgarh Jail in captivity, while another member was hanged. The list of sacrifices of the people of my constituency in India's Freedom Struggle is too long. It is unparalleled in the history of India's Freedom Struggle.

In the year of Amrit Mahotsav to commemorate the 75th year of India's Independence, I request the hon. Minister of culture and other Ministers concerned to rewrite the history and sanction funds for protection, renovation and

construction of such heritage sites in the district of Bargarh, Jharsuguda and Sambalpur.

I have a question for you, Madam? Why do we not have a portrait of Veer Surendra Sai in the Central Hall of Parliament? I request you to have a portrait of Veer Surendra Sai affixed in the Central Hall of Parliament or a statue erected in the Parliament premises.

डॉ. मनोज राजोरिया (करौली-धौलपुर) : माननीय सभापति महोदया जी, मैं मेरे संसदीय क्षेत्र करौली-धौलपुर के धौलपुर जिले और मेरे पड़ोसी जिले भरतपुर के जाट समाज के आरक्षण की तरफ आपका ध्यान आकर्षित कराना चाहता हूँ।

महोदया, मेरे संसदीय क्षेत्र के दो जिले धौलपुर और भरतपुर का जाट समाज केन्द्र की ओबीसी सूची में शामिल नहीं है। इसके कारण वहाँ के जाट समाज के नवयुवकों को केन्द्र सरकार की नौकरियों में आरक्षण पाने में बड़ी तकलीफ होती है। यह उनके कैरियर के समक्ष एक बाधा बनी हुई है, एक बहुत बड़ी रुकावट है। मैं इस विषय पर राजस्थान में पिछले पांच वर्षों से संघर्ष कर रहा हूँ। राजस्थान की सरकार और राजस्थान के ओबीसी आयोग ने भारत के ओबीसी आयोग को इसके पक्ष में एक रिपोर्ट भेज दी है। भारत सरकार के ओबीसी आयोग ने भी उस विषय पर अपनी एक टीम भेजी है। उसका निरीक्षण किया गया और उस निरीक्षण में पाया गया है कि धौलपुर और भरतपुर के 99 प्रतिशत जाटों की आर्थिक और सामाजिक स्थिति उस आरक्षण को पाने की अधिकारी है।

महोदया, मैं आपसे प्रार्थना करना चाहता हूँ कि ओबीसी आयोग की रिपोर्ट मंगवाकर, भारत सरकार धौलपुर और भरतपुर के जाटों को केन्द्र की ओबीसी आयोग की सूची में जोड़े और उनको आरक्षण देना सुनिश्चित करे।

SHRIMATI APARUPA PODDAR (ARAMBAGH): Madam, the Government has launched the Accessible India Campaign in 2015 which received an overwhelming response. To supplement the existing steps for the benefit of the

differently-abled persons, Parliament passed the Rights of Persons with Disabilities Act in 2016. Six years have passed since the inception of the campaign but the purpose of the campaign and the Act are defeated due to the delay in full implementation of the campaign and the Act. Government buildings across the country are still not specially-abled friendly, and there is a lack of compatible infrastructure like ramps and lifts. The Act mandates compliance of accessibility standards for disabled people in public buildings. In reality, they face problems in accessing government buildings and it goes unnoticed. I request the Government to carry out a structural audit of all the government buildings across the country and take steps to provide necessary infrastructure in order to ensure accessibility to the Divyangs in line with the mission and the legislation. Thank you.

श्रीमती जसकौर मीना (दौसा) : सभापति महोदया, दो दिन से लगातार मेरे संसदीय क्षेत्र दौसा के लालसोट क्षेत्र में डॉक्टर अर्चना शर्मा की आत्महत्या की घटना को लेकर केवल दौसा क्षेत्र ही नहीं, बल्कि संपूर्ण देश हतप्रभ है, दुखी है।

महोदया, मैं आपके माध्यम से ध्यान आकर्षित कराना चाहती हूँ कि एक उच्च शिक्षा प्राप्त महिला डॉक्टर अर्चना शर्मा जो कि गोल्ड मेडलिस्ट थीं। वह, जिस तरह से, उस क्षेत्र की महिलाओं के उत्पीड़न में भागीदार बनती रही हैं। ऐसी महिला का आत्महत्या करना, हमारे लिए एक बहुत बड़ी दुखद घटना है। प्रसूता महिला जिनकी मृत्यु हुई, मैं उसके प्रति भी गहरा शोक व्यक्त करती हूँ। इसके साथ ही साथ हमारी एक विद्वान महिला डॉक्टर अर्चना शर्मा के विरुद्ध जिस तरह का वातावरण तैयार हुआ और राजस्थान सरकार ने धारा 302 में उनके विरुद्ध मुकदमा दर्ज किया था। राजस्थान की सरकार महिलाओं की अस्मिता तो बचा नहीं रही है, बेटियों के साथ होने वाले बलात्कार पर तो कोई कार्रवाई नहीं कर रही है, ऐसे में एक योग्य डॉक्टर के विरुद्ध राजस्थान की पुलिस ने धारा 302 में

मुकदमा दर्ज किया। समाज सेवा की भावना से काम करने वाली डॉक्टर अर्चना शर्मा को हतप्रभ किया, हतोत्साहित किया, जिसके कारण उन्होंने आत्महत्या की।

महोदया, मैं आपके माध्यम से यह कहना चाहूंगी कि पहले तो हमारी महिलाएं डॉक्टर बन ही नहीं पाती हैं। जो महिलाएं सेवा भावनाओं से जुड़ी हुई हैं, राजस्थान की पुलिस उनके प्रति जितना अन्याय कर रही है, उसका ये जीता-जागता उदाहरण है। वह मेरा संसदीय क्षेत्र है और मैं मेरे संसदीय क्षेत्र को अच्छी तरह से जानती हूँ। ऐसे में जिन्होंने भी उनको हतोत्साहित किया, उनके विरुद्ध भी कार्रवाई होनी चाहिए। आज उनका परिवार उजड़ गया है। हमारे दो परिवार उजड़ गए हैं। एक तो प्रसूता बहन का घर उजड़ा और दूसरा हमारी एक डॉक्टर के चले जाने से मेरे क्षेत्र के चिकित्सा विभाग को एक बहुत बड़ी क्षति हुई है।

मैं सोचती हूँ कि यह मेरा ही दुख नहीं, यह पूरे देश का दुख है। दो दिनों से जिस तरह से मीडिया में यह चल रहा है, मैं आपके माध्यम से यह कहना चाहूंगी कि राजस्थान की सरकार को चेताइए। यदि राजस्थान की सरकार महिलाओं और चिकित्सा पद्धति के साथ खड़ी नहीं होगी, तो राजस्थान की सरकार का ...* करना पड़ेगा, अन्यथा राजस्थान की सरकार महिलाओं के साथ जो अपराध कर रही है, जिस तरह से पुलिस अपराध कर रही है, मेरे संसदीय क्षेत्र में यह चौथी घटना है।

महोदया, मैं आपके माध्यम से भारत के गृह मंत्री जी से भी कहना चाहूंगी कि यदि महिलाओं की सुरक्षा करनी है, तो राजस्थान की सरकार को चेताना पड़ेगा।

माननीय सभापति : उमेश जी, अगर आप इस विषय से संबद्ध करना चाहते हैं तो कर सकते हैं।

DR. UMESH G. JADAV (GULBARGA): Yes, Madam, I have given my request.

* Not recorded

Thank you, Chairperson, Madam. Dr. Archana Sharma has committed suicide. In her death note, she has written that her children should not be punished because her committing suicide has proved her innocence.

As per the Supreme Court guidelines, without any expert Committee report, no charge should be made against a doctor. She is booked under Section 302. A wrong message has gone to my professional colleagues. A doctor should be given protection; the entire medical profession should be given protection. Such an instance should not happen.

I would request, through you, that once again an instruction should go to all the States and all the Departments that doctors should not be harassed like this.

Thank you.

डॉ. अमर सिंह (फतेहगढ़ साहिब): सभापति महोदया धन्यवाद। मैडम, पंजाब के बहुत सारे स्टुडेंट्स बाहर की कंट्रीज में पढ़ने जाते हैं। लेकिन पिछले दिनों यूक्रेन से वापस आए स्टुडेंट्स के साथ जो हुआ, मैं उसके बारे में आपको बताना चाहता हूँ। हमारी कॉन्स्टिट्यूंसी के लोग बार-बार पूछते हैं कि यूक्रेन से जो स्टुडेंट्स वापस आए हैं, उन्होंने वहां पर पूरी-पूरी फीस दी हुई थी। उसका क्या होगा और क्या यहां पर उनकी पढ़ाई का प्रबंध हो जाएगा या नहीं हो जाएगा? मैं भारत सरकार से निवेदन करना चाहता हूँ कि इस पर कोई पॉलिसी निर्णय ले लिया जाए। मैं केन्द्र सरकार को कहना चाहता हूँ कि उन्होंने वहां पर लाखों रुपये पे किए हुए हैं और अगर यहां पर उनको इंस्टीट्यूट्स में एडमिशन दे दिया जाएगा तो उनकी समस्याओं का हल हो जाएगा।

श्रीमती परनीत कौर (पटियाला): सभापति महोदया धन्यवाद। मैं 'प्रधान मंत्री आदर्श ग्राम योजना' के बारे में बात करना चाहती हूँ। इस स्कीम में जो गांव है, जहां 500 से ऊपर की आबादी होती है और जिस गांव में 50 परसेंट से ऊपर शेड्यूल्ड कास्ट्स होती हैं, उन प्रत्येक गांवों के लिए 20 लाख रुपये

दिए जाते हैं। आप इस स्कीम के तहत डेवलपमेंट कर सकते हैं। इस स्कीम के अंतर्गत वर्ष 2020 और 2021 में 29 गांव मेरे क्षेत्र में चुने गए थे, लेकिन उनके लिए पैसा नहीं आया।

मैं आपके माध्यम से रिक्वेस्ट करना चाहती हूँ कि उन गांवों के लिए पैसा भेजें, जिससे हम यह स्कीम लागू कर सकें। इसके साथ ही साथ तीन और स्कीम्स हैं, जिनके पैसे नहीं आए हैं। पहली स्कीम यह है कि जो गांव का छप्पर होता है, उसके पानी को साफ करके वह खेतों में इस्तेमाल हो सके, उसके लिए 100 परसेंट सब्सिडी की स्कीम है। दूसरी स्कीम यह है कि गांव में अंडरग्राउंड ड्रेनेज सिस्टम लग सके, उसके लिए 90 परसेंट सब्सिडी मिलती है।

तीसरी स्कीम यह है कि कपास और मक्के की जो फसल है, उसके ड्रिप इरिगेशन के लिए पैसे दिए जाते हैं। इन सारी स्कीम्स के तहत मेरे क्षेत्र में कोई पैसा नहीं आया है। मैं आपके माध्यम से भारत सरकार से पूछना चाहती हूँ और रिक्वेस्ट करना चाहती हूँ कि इन स्कीम्स के लिए पैसे जल्दी से जल्दी भेजें।

SHRI ANUBHAV MOHANTY (KENDRAPARA): Thank you so much, Madam. Odisha is having about 480 kilometres of sea coast which is very often vulnerable to natural calamities, mostly cyclones and floods, each year. During the last five years, Odisha experienced severe cyclonic storms at least four times, namely Hudhud, Phailin, Titli, Amphan, Fani, etc. Electricity transmission and distribution network in the costal belts of the State is getting damaged each time due to the landfalls caused by such cyclonic storms with wind speed gusting up to 300 kilometres per hour right up to about 150 kilometres inside from the coastline.

The cost of rebuilding the power infrastructure has been enormous stretching to thousands of crores of rupees, with a lot of hardships to the public each time.

In the face of such natural disasters striking the State of Odisha, the need for building a resilient electricity transmission and distribution network in the vulnerable parts, is badly required. It is highly felt that a resilient electricity network needs to be built-up in the cyclonic susceptible parts of the State, with such a design and strength so that it can withstand cyclonic storms with wind speed up to 300 kilometres.

Hon. Chairperson, Madam, in view of the above, through you, it is requested that the Central Government may extend support for building a resilient and stable electricity transmission and distribution network in the coastal belts of the State of Odisha out of the special funds, at its disposal, in order to avoid recurring cost of building such infrastructure due to natural disasters time and again.

Thank you so much, Madam.

श्रीमती रीती पाठक (सीधी): सभापति महोदया, मैं आज अपने सीधी संसदीय क्षेत्र के सिंगरौली जिले के विषय में कुछ कहना चाहती हूँ।

महोदया, सिंगरौली की सबसे विकट समस्या प्रदूषण है और मैं इसी पर आपका ध्यान आकृष्ट कराना चाहती हूँ। सिंगरौली सर्वाधिक मात्रा में कोयला और विद्युत का उत्पादन कर देश के विकास में अपना योगदान देने वाला जिला है, लेकिन सिंगरौली जिले के लोगों के जीवन की अगर बात करें तो वहां के लोगों का जीवन धुएं और कोयले से निकलने वाली धूल के मध्य बीत रहा है। अगर हम भारत सरकार के सर्वेक्षण के विषय में बात करें तो देश के सर्वाधिक प्रदूषित जिलों की लिस्ट में सिंगरौली सबसे ऊपर अपना स्थान रखता है। सिंगरौली वासियों की हर सांस से प्रदूषित वायु उनके शरीर में प्रवेश करती जा रही है, जिससे अनेक बीमारियां उनके शरीर को प्रभावित कर रही हैं। अगर हम इकाइयों और उपक्रमों की बात करें, उपक्रमों द्वारा उत्पादन तो हो रहा है, लेकिन प्रदूषण से बचाव के

उपाय जितने करने चाहिए, उतने नहीं किए जाते हैं। आज स्थिति यह बन गई है कि वहां के आस-पास, लगभग 100 किलोमीटर दूरी तक लोगों को प्रदूषण की मार को झेलना पड़ता है। वहां जैसी स्थिति बनी है कि वह निकट भविष्य में वहां के लोगों के लिए अभिशाप बनना तय है।

इसलिए, मैं आपके माध्यम से अपनी सरकार और मंत्रालय से यह आग्रह करती हूँ कि वहां सभी सरकारी उपक्रमों को भारत सरकार के माध्यम से निर्देशित किया जाए कि वे ज्यादा से ज्यादा स्मोक टावर लगाएं और बचाव के समुचित प्रयास ज्यादा से ज्यादा किए जाएं। साथ ही साथ, इसमें एक कठोर कदम उठाने हेतु स्पष्ट निर्देश जारी किए जाएं और एक समिति बनाकर उसकी निगरानी भी कराई जाए।

श्रीमती वीणा देवी (वैशाली): सभापति महोदया, मैं आपके माध्यम से माननीय सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री जी के संज्ञान में लाना चाहती हूँ कि वैशाली संसदीय क्षेत्र के अंतर्गत पारू और साहिबगंज विधान सभा क्षेत्र से होते हुए, अरेराज-बेतिया तक जाने वाली, भारतमाला प्रोजेक्ट के अंतर्गत आने वाली फोरलेन सड़क का कार्य काफी धीमी गति से हो रहा है। वैशाली पर्यटन को देखते हुए यह सड़क अति आवश्यक है, क्योंकि यह बिहार की सबसे ज्यादा ट्रैफिक वाली रोड है। वहां आए दिन सड़क दुर्घटनाओं के कारण मौतें हो रही हैं और जाम लगा रहता है, जिससे पर्यटकों को आने-जाने में दिक्कत होती है।

अतः आपसे आग्रह है कि इस समस्या का समाधान कर, जल्द से जल्द इस फोरलेन सड़क का निर्माण कराया जाए। आपने आज मुझे बोलने का मौका दिया, इसके लिए मैं आपको धन्यवाद देती हूँ।

श्रीमती अपराजिता सारंगी (भुवनेश्वर): आदरणीय सभापति महोदया, मैं ओडिशा राज्य से संबंधित एक महत्वपूर्ण विषय की तरफ आपका ध्यान आकर्षित करना चाहती हूँ। जैसा कि आप सभी को ज्ञात है कि जगन्नाथ धाम, पुरी भारतवर्ष के चार धामों में से एक है और हम सब हिन्दुओं की आस्था का

केन्द्र है। लगभग 12वीं शताब्दी में निर्मित महाप्रभु जगन्नाथ का यह मन्दिर हम सबकी बहुमूल्य धरोहर है और मुझे लगता है कि इसकी रक्षा करना हम सबका सामूहिक कर्तव्य है।

13.00 hrs

इसी संसद में वर्ष 1958 में एक एक्ट पास किया गया था, उस एक्ट का नाम था, The Ancient Monuments and Archaeological Sites and Remains Act, 1958, इसे हम AMASR Act, 1958 भी कहते हैं, इस कानून के अनुसार किसी भी ऐतिहासिक स्थल के सौ मीटर के भीतर किसी भी तरह का नया निर्माण कार्य हो ही नहीं सकता है, मैं पुनरावृत्ति करूंगी – “ हो ही नहीं सकता है।” उसके बाद जो 200 मीटर है, उसे रेग्युलेटेड एरिया कहते हैं। अगर उस रेग्युलेटेड एरिया में कोई निर्माण कार्य हुआ, तो उसमें National Monument Authority की अनुमति लेनी ही पड़ेगी। मैंने एक सौ मीटर की बात कही है, उसे प्रोहिबिटेड एरिया कहते हैं।

महोदया, आपको यह सुनकर आश्चर्य होगा, हम सभी दुःखी हैं, आश्चर्यचकित हैं, हम सभी ओडिशावासी के लिए यह दुःख और विषाद का विषय है कि ओडिशा सरकार की तरफ से जगन्नाथ मंदिर के प्रोहिबिटेड एरिया और रेग्युलेटेड एरिया में व्यापक तौर पर खनन और तोड़-फोड़ का काम हो रहा है और एसआई और एनएमए की अनुमति नहीं ली गई है। हम विकास और सौंदर्यीकरण के काम का समर्थन करते हैं, लेकिन कानून का उल्लंघन करके मंदिर को क्षति पहुंचाने वाले कार्य बंद होने चाहिए।

मैं तीन बातें बहुत संक्षेप में कहना चाहूंगी। प्रथम, जब जगन्नाथ मंदिर के आसपास के कार्य शुरू हुए, उस समय कंसल्टेटिव कमेटी गठित की गई, जिसमें एसआई के सदस्य को रखा ही नहीं गया। यह आश्चर्य की बात है। बिना एसआई, इस तरह का कार्य कैसे हो सकता है। दूसरा, impact assessment study होनी थी, वह नहीं हुई है। तीसरा, ground penetrating radar survey जो होना था, वह भी नहीं हुआ।

महोदया, हमारे जगन्नाथ मंदिर की सुरक्षा का सवाल है। साढ़े चार करोड़ ओडिशावासी की भावनाओं का सवाल है। मैं आपके माध्यम से संस्कृति मंत्रालय से अनुरोध करूंगी कि इस विषय में

हस्तक्षेप करे। हमारी गुजारिश है कि विकास के कार्य हों, हम उसका समर्थन करेंगे, लेकिन कानून की परिधि के अंदर हो और शीघ्रातिशीघ्र इस दिशा में काम किया जाए। National Monument Authority की अनुमति अनिवार्य है और जगन्नाथ मंदिर के एक सौ मीटर के अंदर किसी भी तरह का निर्माण कार्य हो ही नहीं सकता है। यह बिल्कुल अवैध काम चल रहा है और इसे बंद करना होगा।
धन्यवाद।

श्री पिनाकी मिश्रा (पुरी): मैडम, मैं आपको हृदय से धन्यवाद देता हूँ। जब श्रीमती सारंगी जी ने लंबा भाषण दिया, तो मैंने शोरगुल नहीं किया। मुझे यह आश्चर्य हो रहा है कि एक वरिष्ठ आईएस अधिकारी, जिन्होंने उस राज्य में काम किया हुआ है, उनको यह संज्ञान होना चाहिए कि ओडिशा में नवीन पटनायक जी की सरकार में जो काम होता है, वह strictly by the rule होता है। आज तक वहां कभी किसी रूल का उल्लंघन नहीं हुआ है। इसीलिए 22 सालों से ओडिशा के लोग नवीन पटनायक जी को बार-बार चुन कर भेज रहे हैं।

मैडम, आदरणीय सांसद महोदय ने बिल्कुल गलत कहा है। वहां जो काम हो रहा है, वह National Monument Authority के एनओसी के साथ काम हो रहा है, उसमें एसआई भी शामिल थी। यह दूसरी बात है। तीसरी बात यह है कि कोई खनन का कार्य नहीं हो रहा है, सिर्फ चार टॉयलेट्स बन रहे हैं।

मैडम, आप जानती हैं कि जब महिला भक्त जगन्नाथ मंदिर जाती हैं, तब वहां पर महिलाओं को कितना कष्ट होता है, तो दो मेल टॉयलेट्स और दो फीमेल टॉयलेट्स बन रहे हैं और कोई काम नहीं हो रहा है। जगन्नाथ जी की विशेष अनुकंपा नवीन बाबू पर है, इसीलिए वह पांच-पांच बार मुख्य मंत्री बने हैं। मंदिर पर आंच आने का मतलब ही नहीं है। ... (व्यवधान)

माननीय सभापति : यह जांच का विषय है, जांच करवा ली जाएगी।

... (व्यवधान)

श्री पिनाकी मिश्रा: मैं मैडम से गुजारिश करूंगा कि इनके संसदीय क्षेत्र में लिंगराज मंदिर है, वहां कुछ काम कराएं न कि अच्छे काम को रोके।... (व्यवधान)

माननीय सभापति : आप बैठ जाइए।

... (व्यवधान)

श्रीमती अपराजिता सारंगी : मैडम, हाउस कमेटी बनाई जाए...(व्यवधान)

श्री पिनाकी मिश्रा : हाउस कमेटी बन चुकी है।...(व्यवधान)

कुंवर दानिश अली (अमरोहा): माननीय चेयरपर्सन मैडम, आपने मुझे एक बहुत ही महत्वपूर्ण मुद्दा उठाने का मौका दिया, इसके लिए आपका बहुत-बहुत धन्यवाद।

आज हम देख रहे हैं कि देश में कितना इंटॉलरेंस का माहौल हो गया है। आज मैंने जब सुबह अखबार पढ़ा, तो हिन्दुस्तान के एक बड़े अखबार 'इंडियन एक्सप्रेस' में खबर छपी है कि इंटॉलरेंस की क्या स्थिति हो गई है। बायोकोन चीफ किरण मजूमदार का आज बाकायदा स्टेटमेंट है कि क्या हो रहा है, आज जिस तरीके से रिलीजन के आधार पर कर्नाटक में और देश के दूसरे कोने में, जो बंटवारा चल रहा है, यह बहुत ही गलत है। वहाँ कौन दुकान लगाएगा, कौन नहीं लगाएगा। उन्होंने यह भी कहा कि देश का जो बड़ा कॉरपोरेट है, यह कॉरपोरेट लीडरशिप के लिए एक बहुत बड़ा खतरा है। इससे हिन्दुस्तान में इनवेस्टमेंट भी प्रभावित होगा। जब कॉरपोरेट हाउस भी यह शंका जाहिर करने लगे हैं, तो मैं आपके माध्यम से कहना चाहता हूँ कि इस इंटॉलरेंस के माहौल को खत्म किया जाए। कल हमने दिल्ली में देखा कि किस तरह से ये सब की आज़ादी है।... (व्यवधान)

श्री अधीर रंजन चौधरी : मैडम, बंगाल के मुर्शिदाबाद डिस्ट्रिक्ट में, जिसके साथ बंगलादेश का बॉर्डर जुड़ा हुआ है, वहाँ के लिए मैं बार-बार मांग करता आ रहा हूँ, मैंने प्राइम मिनिस्टर साहब से मांग की, होम मिनिस्टर से भी मांग की कि वहाँ बॉर्डर्स पर बॉर्डर हट्स बनने चाहिए। लेकिन आज तक वे हट्स नहीं बने।

आज अच्छा लग रहा है कि जब ज़ीरो ऑवर में मुद्दे उठते हैं, तो मंत्री खुद जवाब देने के लिए तैयार बैठे रहते हैं। हम चाहते हैं कि हमारे हर मेम्बर जब ज़ीरो ऑवर में मुद्दा उठाएंगे, तो मंत्री यहाँ मौजूद रहें।

आज हमने देखा कि हमारे पार्टी की नेत्री, मैडम सोनिया गांधी जी ने अपनी बात रखने की कोशिश की, तो एक नहीं, बल्कि दो मंत्री खड़े हो गए... (व्यवधान) दो के बाद तीन मंत्री खड़े हो गए... (व्यवधान)

माननीय सभापति : नहीं, यह बात नहीं करना है। आपको अपने विषय पर जो बोलना है, वह बोलिए।

... (व्यवधान)

श्री अधीर रंजन चौधरी : मैडम, हम कानून जानते हैं... (व्यवधान) यदि किसी मंत्री की इच्छा हो, तो वह जवाब दे सकते हैं, लेकिन वह कंसर्न मिनिस्टर होना चाहिए। लेकिन कंसर्न मिनिस्टर न होते हुए भी खेल मंत्री पंचायती राज मंत्री की ओर से जवाब देते हैं। इस तरह का नजारा हमने इस पार्लियामेंट में पहली बार देखा कि एक महिला के खिलाफ ये लोग मोर्चा... (व्यवधान)

**LIST OF MEMBERS WHO HAVE ASSOCIATED THEMSELVES WITH THE
ISSUES RAISED UNDER MATTERS OF URGENT PUBLIC
IMPORTANCE**

सदस्य, जिनके द्वारा अविलम्बनीय लोक महत्व के विषय उठाये गये।	सदस्य, जिन्होंने उठाए गए विषयों के साथ स्वयं को सम्बद्ध किया।
Shri C. P. Joshi	Shri Subhash Chandra Baheria Shri Nihal Chand Chouhan Shri Rahul Kaswan Shri Ramcharan Bohra Shri Malook Nagar Kunwar Pushpendra Singh Chandel
Shri C. P. Joshi	Shri Subhash Chandra Baheria Shri Nihal Chand Chouhan Shri Rahul Kaswan Shri Ramcharan Bohra Shri Malook Nagar Kunwar Pushpendra Singh Chandel
Dr. DNV Senthilkumar S	Shri Malook Nagar

	Shri N.K. Premachandran
Shri Santokh Singh Chaudhary	Shri Malook Nagar
Shrimati Sonia Gandhi	Shrimati Supriya Sadanand Sule
Shri Mahabali Singh	Shri Malook Nagar
Shri Chandra Prakash Choudhary	Shri Malook Nagar Kunwar Pushpendra Singh Chandel
Shrimati Sangeeta Azad Shri Parbatbhai Savabhai Patel Shri Uday Pratap Singh Dr. Manoj Rajoria Dr. Umesh G. Jadav	Kunwar Pushpendra Singh Chandel
Shrimati Jaskaur Meena	Kunwar Pushpendra Singh Chandel Shri Ramcharan Bohra Dr. Manoj Rajoria Shri Girish Chandra Shri Malook Nagar
Shri Anubhav Mohanty Shrimati Riti Pathak	Kunwar Pushpendra Singh Chandel Shri Malook Nagar
Shrimati Riti Pathak	Shri C. P. Joshi
Shrimati Aparajita Sarangi	Kunwar Pushpendra Singh Chandel Shri C. P. Joshi
Shri Suresh Pujari	Shri Pinaki Misra Shri Anubhav Mohanty Shrimati Sarmistha Sethi Shrimati Manjulata Mandal Dr. Rajashree Mallick Shri Chandra Sekhar Sahu Shri Ramesh Chandra Majhi Shri Mahesh Sahoo Shri Bhartruhari Mahtab Shri Malook Nagar
Dr. Amar Singh Shrimati Preneet Kaur	Shri Malook Nagar Shri Girish Chandra
Shri Shrinivas Dadasaheb Patil	Shrimati Supriya Sadanand Sule

	Shri Malook Nagar Dr. Shrikant Eknath Shinde
--	---

13.03 hrs

MATTERS UNDER RULE 377*

माननीय सभापति: माननीय सदस्यगण, अब नियम 377 के अधीन मामलों को सभा-पटल पर रखा जाएगा।

जिन सदस्यों को नियम 377 के अधीन मामले को आज उठाने की अनुमति दी गई है और जो उन्हें सभा-पटल पर रखने के इच्छुक हैं, वे 20 मिनट के भीतर अपने मामले का पाठ व्यक्तिगत रूप से सभा-पटल पर भेज दें।

केवल उन्हीं मामलों को सभा-पटल पर रखा माना जाएगा, जिनके मामले का पाठ निर्धारित समय के भीतर सभा-पटल पर प्राप्त हो गया है। शेष को व्यपगत माना जाएगा।

(i) Regarding irregularities in Sahara India Schemes

DR. SUKANTA MAJUMDAR (BALURGHAT): Sahara India has duped 3.07 crore poor people by collecting around Rs. 25000 Cr crores through its 2 fraudulent schemes, Sahara India Real Estate Corporation Ltd. & Sahara Housing Investment Corp. Ltd. The matter is still pending in Supreme Court for final relief to poor people while more than 5 crore common men are distressed/upset with no proactive Government intervention in facilitating the safe refund from Sahara. People are clueless about the refund of their hard earned money which is deposited and carried forward into multiple schemes of Sahara India from

* Treated as laid on the Table.

several years from housing, financial, to consumer and cooperative sector schemes. Sahara India is playing the game of Mouse and Cat whenever Government tried to control them, they suddenly formed another company under different Ministry and siphoned the whole money into a new venture. Public is allegedly getting exploited by both the Government and Sahara India. I strongly urge upon Government to look seriously into this issue and give clear assurance to public regarding the refund from Sahara with definite timeline otherwise very soon the Sahara India Scam will be discussed both in Parliament and on TV Channels and public will be on road leading to law and order problem.

(ii) Need to start the unit of Fertilizer Corporation of India Ltd. in Korba, Chhattisgarh

श्री अरूण साव (बिलासपुर): छत्तीसगढ़ के कोरबा में फर्टीलाइजर कारपोरेशन ऑफ़ इंडिया लिमिटेड (एफ.सी.आई.एल.) का फर्टीलाइजर प्लांट वर्ष 1973 से ही प्रारम्भ करने की योजना थी। परंतु भूमि अधिग्रहण, चारदीवारी निर्माण, मशीनरी सहित सभी प्रबंध होने के उपरांत भी इसे प्रारम्भ नहीं किया जा सका, और अंततः वर्ष 1990 में इस उर्वरक संयंत्र को बंद कर दिया गया। पूर्व में सरकार द्वारा उक्त फर्टीलाइजर प्लांट को प्रारम्भ करने का आश्वासन दिया था, तथा स्थल निरीक्षण भी किया जा चुका है। इस संयंत्र को सार्वजनिक निजी भागीदारी के अंतर्गत प्रारम्भ करने का प्रयास हुआ, तथा अमेरिका और चीन से विशेषज्ञ आ कर स्थल निरीक्षण कर चुके हैं, परंतु अभी तक इस उर्वरक संयंत्र को प्रारम्भ करने की दिशा में अपेक्षित सफलता नहीं मिल पाई है। कोरबा क्षेत्र प्राकृतिक संसाधनों से परिपूर्ण है, यहाँ कोयले के भंडार हैं, जल की कमी नहीं है, अनेक विद्युत परियोजनाएं चल रही हैं, मिनिमाता हसदेव-बांगो बांध, हसदेव नदी तथा अनेक जल प्रपात हैं, कोरबा शहर रेल-मार्ग से जुड़ा हुआ है, तथा कोरबा को छत्तीसगढ़ की ऊर्जाधानी भी कहा जाता है। उक्त उर्वरक संयंत्र के आधारभूत संरचना का विकास एवं क्षेत्र में उपलब्ध आवश्यक सुविधाओं को देखते हुए इसका प्रारम्भ होना सर्वथा उचित होगा। अतः मैं सरकार से अनुरोध करता हूँ, कि उक्त उर्वरक संयंत्र को शीघ्र प्रारम्भ कराने की दिशा में उचित कार्यवाही किया जावे।

**(iii) Regarding setting up of Technical training centres in Shahjahanpur
Parliamentary Constituency, Uttar Pradesh**

श्री अरूण कुमार सागर (शाहजहाँपुर): मैं सरकार को अवगत कराना चाहूंगा कि मेरा संसदीय क्षेत्र शाहजहाँपुर (उ0प्र0) एक अति पिछड़ा हुआ क्षेत्र है तथा इसकी कटरा विधान सभा में अल्पसंख्यकों की काफी अधिक आबादी है। ये लोग गरीब और बेरोजगार हैं। इनको रोजगार सुलभ कराने के लिए तकनीकी प्रशिक्षण केन्द्र के साथ-साथ लड़कियों को शिक्षा प्रदान किए जाने हेतु एक अलग से विद्यालय स्थापित किए जाने की आवश्यकता है जिससे उनका विकास एवं उत्थान हो सके।

अतः मेरा सरकार से अनुरोध है कि आप मेरे संसदीय क्षेत्र शाहजहाँपुर के अंतर्गत आने वाली कटरा विधान सभा के अल्पसंख्यक बाहुल्य क्षेत्रों में युवाओं के रोजगार हेतु ब्यूटीपार्लर, सिलाई, इलेक्ट्रिशियन, व्हीकल मैकेनिक के प्रशिक्षण हेतु तकनीकी प्रशिक्षण केन्द्र खोलने के साथ-साथ लड़कियों को शिक्षा प्रदान किए जाने के लिए अलग से एक विद्यालय स्थापित किए जाने हेतु निर्देश प्रदान करने का कष्ट करें। इसके लिए मैं आपका निजी रूप से आभारी रहूंगा।

(iv) Regarding making available ration near work place to migrant labourers in Uttar Pradesh

श्री चुन्नीलाल साहू (महासमुन्द): छत्तीसगढ़ से लाखों की संख्या में श्रमिक उत्तरप्रदेश के ईंट भट्टों में मजदूरी करने प्रतिवर्ष जाते हैं। जहां नवम्बर-दिसम्बर से जून माह के मध्य तक निवास करते हैं।

अकेले मेरे महासमुन्द जिले से लगभग 60 से 70 हजार श्रमिक प्रतिवर्ष पलायन करते हैं। श्रद्धेय प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी जी की सरकार ने मई 2022 से एक राष्ट्र एक राशन कार्ड (वन नेशन वन राशन) योजना को शुरू कर दिया है।

पिछले अनेक वर्षों से अब तक पलायन करने वाले श्रमिकों के स्थानीय क्षेत्र में नियमित समय पर नहीं रहने से मिलने वाले राशन से वंचित होना पड़ा है। माननीय प्रधानमंत्री जी द्वारा की गई यह पहल श्रमिक वर्ग के लिए एक वरदान साबित होगा।

आत्मनिर्भर भारत अभियान के तहत स्पेशल पैकेज की घोषणा करते हुए वित्तमंत्री जी ने सार्वजनिक खाद्य वितरण प्रणाली के तहत इस योजना को आधिकारिक रूप से पूरे देश में लागू करने कहा है।

अतः मेरा सरकार से आग्रह है कि उत्तरप्रदेश सरकार द्वारा इन प्रवासी श्रमिकों को उपरोक्त योजना के तहत कार्य स्थल पर राशन उपलब्ध कराने की पुरजोर कोशिश हो जिससे श्रमिकों को अपनी हित ग्राह्यता का लाभ मिल सके, इस हेतु शीघ्र आवश्यक कदम उठाये जायें।

**(v) Regarding four lanning of Nandurbar-Taloda section on NH-753B in
Nandurbar Parliamentary Constituency**

DR. HEENA VIJAYKUMAR GAVIT (NANDURBAR): My Parliamentary constituency of Nandurbar is an aspirational district with a substantial tribal population & ranks low on Human Development Index. NH-753-B passes through my constituency & there has been persistent demand for four-laning of the Nandurbar-Taloda stretch. Detailed project report was carried out for this stretch & four-laning was shelved due to low Passenger Car Unit (PCU) index on this stretch. Subsequently, after the construction of a new bridge over Tapi river at Hatoda on this stretch, there has been a considerable increase in the traffic and the number of passengers travelling on this route has also resulted in increase in the number of accidents resulting in loss of life & property every day. There has also been an increase in PCU Index to almost 18000 which is now higher than the threshold prescribed by the Ministry for construction of four lane highways. Therefore, I request the Government to approve & sanction four-laning of Nandurbar-Taloda section on NH-753B at the earliest in order to solve the issue of traffic congestion & also reduce the rising cases of accidents on this stretch. The four-laning of Nandurbar-Taloda section will also assist in economic development in my constituency of Nandurbar.

(vi) Regarding universal health check up and digital health card

श्री राहुल कस्वां (चुरू): भारत सरकार द्वारा सम्पूर्ण देश में नागरिकों के डिजिटल हेल्थ कार्ड जारी किये जाने की योजना चलाई जा रही है, आज अधिकांश लोगों की हृदय एवं कैंसर रोग जैसी असाध्य बीमारियों से मृत्यु हो रही है, मेरा सरकार से अनुरोध है कि हेल्थ कार्ड के साथ रिकार्ड के तौर पर सभी लोगों की ब्लड सहित सम्पूर्ण जांच की जानी चाहिए ताकि किडनी, कैंसर, मधुमेह जैसी असाध्य बीमारियों का पता समय रहते प्राथमिक स्टेज पर ही चल सके और समय पर इलाज हो सके। मोबाईल लैब के माध्यम से गांव-गांव एवं ढाणी-ढाणी जाकर प्रत्येक नागरिक की स्वास्थ्य संबंधी सम्पूर्ण जांच की व्यवस्था की जानी चाहिए।

मेरा सरकार से अनुरोध है कि डिजिटल हेल्थ कार्ड के साथ प्रत्येक नागरिक की सम्पूर्ण स्वास्थ्य संबंधी जांच करवाकर कैंसर एवं हृदय रोग जैसी असाध्य बीमारियों से लोगों को राहत प्रदान करावें।

**(vii) Regarding establishment of a Unani college and hospital in Karimganj
Parliamentary Constituency**

SHRI KRIPANATH MALLAH (KARIMGANJ): I would like to draw the kind attention of the Government towards a long pending demand for Establishment of a Unani college and Hospital in Karimganj, i.e. my Parliamentary Constituency. I would like to mention here that at present one Medical College is proposed to be built by the Government of Assam but inhabitants of my area are also keen to have a Unani Medical Infrastructure. Since there is no medical college in the district, therefore, natives of my constituency have to rush either to Silchar or Guwahti Medical College for treatment of severe diseases. As you are well aware that nowadays Unani Medical set up is very popular in Pakistan, Bangladesh, Iran, Iraq, Indonesia and Middle Eastern Countries and in the recent past, Indian Government had also come up with new ideas and commitment to promote Unani Medical setup in the country. Due to majority of low income group people, it is very difficult for them to opt for allopathic treatment and continue allopathic medicines after treatment become of very high cost. I urge upon the union minister to instruct the concerned department and take necessary step for establishment of UNANI college & hospital.

(viii) Need for population control measures

श्री रविन्दर कुशवाहा (सलेमपुर): केंद्र सरकार जनसंख्या वृद्धि पर लगाम लगाने के संबध में शीघ्र आवश्यक कदम उठाये ।

(ix) Regarding setting up of a steel plant in Gadchiroli-Chimur Parliamentary Constituency, Maharashtra

श्री अशोक महादेवराव नेते (गड़चिरोली-चिमुर): मेरा संसदीय क्षेत्र गड़चिरोली-चिमूर कई सौ किलोमीटर लंबे क्षेत्र में देश का सबसे बड़ा आदिवासी और अत्यधिक पिछड़ा व अविकसित संसदीय क्षेत्र है । यह क्षेत्र देश में सर्वाधिक नक्सलवाद से बुरी तरह प्रभावित है । इस क्षेत्र में मैंगनीज, लौह, अभ्रक (माइका), हीरा इत्यादि खनिज पदार्थ प्रचुर मात्रा में उपलब्ध है तथा इस क्षेत्र की सूरजगढ़ हिल्स में लौह उत्खनन का कार्य भी प्रारंभ हो गया है । लेकिन, स्थानीय लोगों द्वारा इसका विरोध किया जा रहा है । उनकी मांग है कि इस क्षेत्र से लौह का उत्खनन करके उसे क्षेत्र से बाहर न भेजकर क्षेत्र में ही इसके प्रोसेसिंग हेतु उद्योग स्थापित किया जाए ताकि यहां के स्थानीय युवकों को रोजगार मिलना सुलभ हो सके।

अतः मेरा सरकार से अनुरोध है कि मेरे संसदीय क्षेत्र गड़चिरोली-चिमूर के अंतर्गत सूरजगढ़ हिल्स से उत्खनित किए जाने वाले लौह की प्रोसेसिंग हेतु चामोर्शी या एटापल्ली तहसील में एक स्टील प्लांट स्थापित किए जाने हेतु सकारात्मक कदम उठाए।

मुझे पूर्ण विश्वास है कि केन्द्र सरकार के इस बहुआयामी कदम से क्षेत्र के आदिवासी युवकों को न केवल रोजगार उपलब्ध होगा, बल्कि नक्सलवाद की समस्या का भी निराकरण होकर क्षेत्र का विकास होगा और यहां के लोग राष्ट्र की मुख्यधारा से जुड़ सकेंगे।

(x) Regarding stoppage of train no. 00109/00110 at Rahuri Railway Station

DR. SUJAY VIKHE PATIL (AHMEDNAGAR): As per the announcement made by the government in the Union Budget 2020-21, Railways had started running Kisan Rail train services across India which allows the movement of perishables such as fruits, vegetables, poultry, meat, dairy and fishery products from production/surplus regions to consumption/deficient regions. Kisan Rail ensured access to bigger and new markets for the farm produce, with quick transportation, zero wastage, 50 % subsidy. Kisan Rail transformed smaller stations into a major farm produce loading hubs. Kisan Rail enriched small & marginal farmers due to stoppages at small stations. Central Railway zone operates six Kisan Rail Trains out of which Train Number 00109/00110 runs from Sangola in Maharashtra – Muzaffarpur in Bihar and has a halt at Ahmednagar Railway Station. However, there is no stoppage at Rahuri Taluka which is one of the major onion producing areas of Maharashtra. Hence, the Government is requested to kindly provide a stoppage at Rahuri Railway Station for Train No. 00109/00110 so that the onion producing farmers of Rahuri are able to sell their produce at remunerative prices & access markets of Northern India which will facilitate in doubling their income & achieving the goal of Atmanirbhar kisaan as envisaged by the Honorable Prime Minister.

**(xi) Need to expedite completion of Bagbera water supply scheme in
Jamshedpur Parliamentary Constituency, Jharkhand**

श्री बिद्युत बरन महतो (जमशेदपुर): मेरे संसदीय क्षेत्र जमशेदपुर के अंतर्गत शहर की परिधि पर स्थित बस्तियों के साथ-साथ प्रकाश नगर, घोडाबाँधा एवं बागबेड़ा के ग्रामीण क्षेत्रों में पेयजल की भारी किल्लत होने के कारण यहाँ की जनता को काफी कठिनाईयों का सामना करना पड़ रहा है। गर्मी के दिनों में स्थिति और भयावह हो जाती है। मैं विशेषकर बागबेड़ा एवं छोटा गोविन्दपुर ग्रामीण जलापूर्ति योजना की ओर सरकार का ध्यान आकृष्ट कराना चाहता हूँ। उक्त दोनों जलापूर्ति योजना का शिलान्यास 18 अप्रैल 2015 को हुआ था, जो 237.21 करोड़ रूपए की लागत से वर्ष 2015 में वर्ल्ड बैंक के फण्ड से शुरू की गयी थी जिसमें वर्ल्ड बैंक का 50 प्रतिशत, केन्द्र सरकार का 33 प्रतिशत, राज्य सरकार का 16 प्रतिशत एवं आम जनता की 1 प्रतिशत की हिस्सेदारी थी। उक्त योजना को वर्ष 2018 में पूर्ण होना था तथा 217 करोड़ रूपए खर्च भी हो चुका है। छोटा गोविन्दपुर योजना से जनता को पानी मिलने लगा है परन्तु बागबेड़ा की योजना अभी तक अधूरी है। एजेंसी ने बिल एवं जी0एस0टी0 मद में बकाया राशि की मांग को लेकर साल भर से कार्य को बंद कर रखा है। उक्त योजना का निर्माण देश की प्रतिष्ठित कंपनी आई0एल0एफ0एस0 को दिया गया था जिसको कार्य पूर्ण करने के लिए 26 जून 2018 तक का समय दिया गया था। कम्पनी 75 प्रतिशत कार्य कर चुकी है तथा अपनी आर्थिक स्थिति खराब होने के कारण 25 प्रतिशत कार्य पूरा नहीं किया है जिसके कारण इंटकवेल एवं खरकई नदी पर पुल, पाईपलाइन एवं 20 हजार से अधिक घरों में कनेक्शन देने का काम रुका हुआ है। उक्त योजना विभिन्न कारणों से बाधित होने के कारण वहाँ के लोगो ने बाध्य होकर जलापूर्ति योजना को जमीन पर उतारने के लिए राज्य एवं केन्द्र सरकार का ध्यान आकृष्ट कराने के लिए जमशेदपुर से राज्य की राजधानी राँची तथा दिल्ली तक पदयात्रा 21 मार्च 2022 से शुरू किया है।

अतः माननीय मंत्री जल शक्ति मंत्रालय से अनुरोध करता हूँ कि माननीय प्रधानमंत्री जी की महत्वकांक्षी योजना 2024 तक हर घर में नल से जल पहुँचाने के लक्ष्य को पूर्ण करने के तहत इस योजना का त्वरित संज्ञान लेकर पूर्ण कराने की कृपा की जाय।

**(xii) Regarding extension of Chennai-Hyderabad Express trains upto
Kanyakumari**

SHRI VIJAYKUMAR ALIAS VIJAY VASANTH (KANYAKUMARI): The train services between Chennai and Southern District are inadequate and the passenger traffic has also increased manifold. People are facing a lot of difficulties in getting confirmed reservation tickets for their travel. Moreover, many people from Hyderabad are visiting Trichy, Madurai, Tirunelveli, Rameswaram and Kanyakumari throughout the year for pilgrimage. There has been a long pending demand to extend any one of the Chennai – Hyderabad Daily Express upto Kanyakumari via Villupuram, Tiruchi, Madurai, Tirunelveli. It is learnt that the Railways has proposed to extend Hyderabad – Tambaram 12759/12760 Charminar Express upto Kanniyakumari. If this demand is fulfilled, it will benefit people from southern districts working in Chennai and other places as also the tourists. Besides, it will also enhance connectivity between Hyderabad and Kanyakumari and also enroute places. Hence, I urge upon the Hon'ble Railway Minister to kindly consider this demand speedily and extend anyone of the Chennai – Hyderabad Express trains upto Kanniyakumari.

(xiii) Regarding completion of NIRDESH at Calicut site

SHRI M.K. RAGHAVAN (KOZHIKODE): 40 acres of land was assigned at Chaliyam, Calicut by the Kerala Government to Mazagon Dock in 2010 to set up NIRDESH. This waterfront site, strategically located right across Beypore Port was assigned free of cost, as it could also be used for security purposes. It is the closest point on the mainland to the Lakshadweep Islands, and can be used effectively as a staging point to protect the islands. It is very close to the busy shipping lane going from the Indian Ocean to the North and North West. Hence, it can be used to rapidly deploy forces to guard the shipping lane.

Though initiated in 2011, NIRDESH has not made any progress on its Calicut site. It is understood that the site is being re-structured under Mazagon Dock, as the Central Govt has withdrawn from the project. We request to make effective utilisation of land allocated for this purpose by the Kerala government. A portion of the land can be leased for development of Beypore port. It is also requested that activities of NIRDESH be commenced at the earliest, while its restructuring is underway.

**(xiv) Need to provide stoppage of trains at Shegaon railway station in
Buldhana Parliamentary Constituency and also improve
passenger facilities at the Station**

श्री प्रतापराव जाधव (बुलढाणा): मेरे संसदीय क्षेत्र बुलढाणा महाराष्ट्र के अंतर्गत शेगाव सतगुरु संत श्री गजानन महाराज जी की पावन स्थली आती है। प्रतिदिन हजारों की संख्या में भारत के कोने कोने से दुनिया भर के श्रद्धालु संत गजानन महाराज जी के दर्शन पाने हेतु आते हैं। संत गजानन महाराज जी को भक्त भगवान श्री गणेश जी का अवतार माना जाता है इस संस्थान का मूल मंत्र है। भक्तों में भगवान। इस संस्थान के 80% स्वयंसेवक निशुल्क सेवा करते हैं। यहां स्थित शेगांव रेलवे स्टेशन को ए श्रेणी का दर्जा प्राप्त है रेलवे को शेगाव स्टेशन से प्रतिवर्ष करोड़ों रुपए की आय होती है। इस स्टेशन से कई रेलगाड़ियां एक धर्म स्थान से दूसरे धर्म स्थान तक जाती हैं किंतु शेगांव स्टेशन पर नहीं रुकती। इस स्टेशन पर यात्रियों हेतु मूलभूत सुविधाओं का भी अभाव है अतः मैं सरकार से यह अनुरोध करता हूं कि शेगांव स्टेशन से गुजरने वाली प्रत्येक गाड़ी को शेगाव रेलवे स्टेशन पर रुकने की अनुमति दी जाए। इस स्टेशन का आधुनिकीकरण कर रेलवे प्लेटफार्म की लंबाई बढ़ाई जाए। लिफ्ट की संख्या को बढ़ाया जाए और पर्याप्त संख्या में एलिवेटर की संख्या बढ़ाई जाए। धन्यवाद।

**(xv) Regarding setting up of new Kendriya Vidyalayas in Berhampur
Parliamentary Constituency**

SHRI CHANDRA SEKHAR SAHU (BERHAMPUR): As per 2011 Census of India, Berhampur was the fourth most populous urban city in Odisha state. The literacy rate of Berhampur was 90.04%, higher than the national average of 74.04%. However, there has been a shortage of Central Government Primary and Secondary Schools in Berhampur. In view of the higher literacy rate there has been a pressing demand to set up New Kendriya Vidyalayas in Berhampur, Kukkudahandi, Chikti and Mohna in my Parliamentary Constituency. School at Digapahandi has started from 2009. State Government has already given land for school, however, no work has so far been started.

I therefore, request the Hon'ble Union Minister of Education to set up four new Kendriya Vidyalayas and also allocate funds for KV Digapahandi so that the work is completed at the earliest.

**(xvi) Need to resolve the problem of water logging in
Amroha city in Uttar Pradesh**

कुंवर दानिश अली (अमरोहा): मेरे लोकसभा क्षेत्र अमरोहा शहर की सबसे बड़ी समस्या जलभराव बन गयी है। यहाँ हल्की बारिश में शहर की जल निकासी व्यवस्था धड़ाम हो जाती है। शहर का कोना कोना जलमग्न हो जाता है यहाँ तक कि नगर पालिका परिसर, कोतवाली, तहसील और प्रधान डाकघर भी पानी से भर जाता है।

कंस्ट्रक्शन एंड डिजाइन सर्विसेज (सीएंडडीएस) की ओर से शहर में जल निकासी के लिए दिसंबर 2014 से कांठ रोड पर नाला निर्माण शुरू किया गया। वाटर स्टॉर्म ड्रेनेज सिस्टम को मार्च 2017 में पूरा करना था। नगर पालिका परिषद के विभिन्न मोहल्लों, कांठ रोड और कैलसा रोड पर पांच किलोमीटर से अधिक लंबे आरसीसी के नाले बनाए गए हैं। इस पर 30.08 करोड़ रुपये खर्च हो गए हैं, लेकिन वर्षों से नाला निर्माण अधूरा है। हल्की बारिश में शहर के 95 प्रतिशत से अधिक मोहल्ले की आबादी जलमग्न हो जाती है। अतः सरकार से मेरी मांग है कि शहर में जल निकासी के लिए किये गए कार्यों की निर्माण की गुणवत्ता एवं नाला निर्माण अब तक अधूरा रहने के कारणों की जांच कराते हुए मेरे लोकसभा क्षेत्र अमरोहा के जल निकासी का स्थायी समाधान निकाल अमरोहावासियों को जल समस्या से निजात दिलाई जाए।

کنور دانش علی (امروہ): محترم اسپیکر صاحب، میرے پارلیمانی حلقہ امروہ کا سب سے بڑا مسئلہ جل بھراؤ بن گیا ہے۔ یہاں ہلکی بارش میں شہر کی پانی کی نکاسی کا انتظام دھڑام ہو جاتا ہے۔ شہر کے کونے کونے میں پانی بھر جاتا ہے، یہاں تک کی نگر پالیکا پریسر، کوتوالی، تحصیل اور پردھان ڈاک گھر بھی پانی سے بھر جاتا ہے۔

کنسٹرکشن اینڈ ڈیزائن سروسز (سی۔ این۔ ڈی۔ ایس) کی طرف سے شہر میں

پانی کی نکاسی کے لئے دسمبر، 2014 سے کانٹھ روڈ پر نالے کی تعمیر شروع

کی گئی۔ واٹر اسٹارم ڈرینینج سسٹم کو مارچ 2017 میں پورا کرنا تھا۔ نگر پالیکا پریشد کے مختلف محلے، کانٹھ روڈ اور کیلسہ روڈ پر پانچ کلو میٹر سے زیادہ لمبے آرسی۔سی۔ کے نالے بنائے گئے ہیں۔ اس پر 30.08 کروڑ روپئیے خرچ ہو گئے ہیں، لیکن سالوں سے نالے کی تعمیر کا کام ادھورا ہے۔ ہلکی بارش میں شہر کے 95 فیصد سے زیادہ محلے کی آبادی پانی سے گھر جاتی ہے۔ اس لئے سرکار سے میری مانگ ہے کہ شہر میں پانی کی نکاسی کے لئے کئے گئے کاموں کی تعمیر کے معیار اور نالے کے تعمیراتی کام میں اب تک جو دیری ہوئی ہے اس کی جانچ کراتے ہوئے میرے پالیمانی حلقہ امر وہ کے پانی کے نکاسی کا مستقل حل نکال کر امر وہ کی عوام کو اس مسئلہ سے نجات دلائی جائے۔ شکریہ

(xvii) Regarding construction of a Defence corridor road from West Bengal to Arunachal Pradesh via BTC

श्री नव कुमार सरनीया (कोकराझार): नार्थ ईस्ट में एंट्री के लिए दो राष्ट्रीय राजमार्ग है-31 बोक्सीरहाट और श्रीरामपुर 127B । इसलिए देश की रक्षा हेतु बंगाल से लेकर अरुणाचल तक through बीटीसी एक डिफेंस कॉरिडोर बनाना जरूरी हैं । आहोम राजा से लड़ने के लिए विख्यात कोच राजा नरनारायण ने अपने भाई गोहाई कमल की देखरेख में 1547 में बंगाल बॉर्डर से लखीमपुर तक 350 मील तक का रोड बनाया था ।

मेरा रक्षा मंत्रालय और गृह मंत्रालय से आग्रह हैं कि उसी रोड को डिफेन्स कॉरिडोर के तहत पुनः बनाना चाहिए । यह रोड अभी भी बहुत से क्षेत्र में मौजूद हैं ।

मैं सरकार को बताना चाहता हूँ कि BTC एकाॅर्ड के अनुसार BTC क्षेत्र में भी एक राष्ट्रीय राजमार्ग बनाना था वही रोड बीटीसी के सभी जिलों को कवर करेगा और यह कम्युनिकेशन का नया युग का शुरुआत करेगा साथ ही देश की रक्षा हेतु एक महत्वपूर्ण भूमिका अदा करेगा ।

**(xviii) Regarding restoration of train nos. 17245 & 17246
from Machilipatnam to Dharmavaram**

SHRI BALASHOWRY VALLABHANENI (MACHILIPATNAM): Railway Board has cancelled Train No. 17245 & 17246 from Machilipatnam to Dharmavaram via Tirupati. This train was running since 2007 after a long and persistent demands from the people of Machilipatnam to ensure a direct train to Tirupati. Since then, it is catering to the needs of people of Machilipatnam and its surrounding areas.

Now, new train has been proposed between Narsapuram and Dharmavaram and a passenger train between Machilipatnam and Guduwada junction. Now, people have to catch this passenger train from Machilipatnam, get down at Guduwada junction and catch another train to go to Bandar. It appears to be okay on paper but with heavy luggage, it would be a Herculean task for aged people and children. So, cancellation of 17245 & 17246 is causing a lot of inconvenience to elders, women and children.

In view of the above, I appeal to the Hon. Railway Minister to restore train no. 17245 & 17246 from Machilipatnam to Dharmavaram via Tirupati.

**(xix) Regarding accident-prone black spots in Sanchor city in Jalore
Parliamentary Constituency, Rajasthan**

श्री देवजी पटेल (जालौर): राष्ट्रीय राजमार्ग 68 सांचोर शहर की घनी आबादी से निकलता है। फोर लाईन होने से बड़े एवं लम्बी दूरी के वाहने गुजरते हैं जिससे पूरे दिन ट्रैफिक जाम रहता है। हाईवे से मुख्य शहर से ही स्टेट सड़क निकलती है। नेशनल हाईवे 68 में क्रॉसिंग भी सांचोर शहर के मध्य स्थित है। सांचोर शहर में घनी आबादी के साथ बस स्टैंड, पुलिस थाना, कृषि मंडी, सब्जी, सहित विभिन्न विभागों विद्युत, जलदाय, सार्वजनिक निर्माण, सिंचाई इत्यादि के कार्यालय स्थित है। जिससे प्रत्येक दिन इस सड़क पर हादसे होते रहते हैं। सांचोर रानीवाडा चार रास्ता और पी0डब्लू0 डी0 चौराहा दो जगहो पर ब्लैक स्पॉट के रूप चिन्हित किया गया है। पिछले दिन एक कॉस्टेबल की मोटरसाईकल की दुर्घटना इसी ब्लैक स्पॉट एरिया मे हो गई। सिर पर गंभीर चोट आने कारण वह कोमा मे चला गया है। अपनी जिंदगी और मौत की लड़ाई लड़ रहा है। इस ब्लैक स्पॉट में उनके युवा असमय काल के गाल मे समा गए तथा सैकड़ो लोग दुर्घटना के शिकार हो गए उनमे से अनेक लोग स्थायी रूप से विकलांग हो गए है।

(xx) Regarding inclusion of Lambadi in the ST list

DR. DNV SENTHILKUMAR S. (DHARMAPURI): I would like to highlight the long pending demand of Lambadi tribe of Tamil Nadu for inclusion in ST list. Lambadi's in Tamil Nadu is notified as Backward Class but included in scheduled list in neighbouring states namely Karnataka and Andhra Pradesh.

In Tamil Nadu, their total population is about 2 lakhs. A majority of them are living in Dharmapuri which is my constituency and Tiruvannamalai districts. In Dharmapuri alone, 50,000 Lambadis were living in Harur, Pennagaram and Dharmapuri taluks.

Their upward mobility has yet to gain pace in Tamil Nadu, therefore, the State government has recommended for including Lambadis in the Scheduled Tribe (ST) list and sent the same to the Union Government on 2009. In 1994, a high level committee constituted by the National Scheduled Castes and Tribes Commission had recommended the same.

Hence, I urge upon the Union Government to include Lambadis in the Scheduled Tribe list as recommended by the Government of Tamil Nadu by way of a suitable Constitutional amendment.

(xxi) Regarding augmenting banking facilities in Jharkhand

श्री सुनील कुमार सिंह (चतरा): झारखंड राज्य में कई ग्रामीण और अर्ध शहरी क्षेत्र अभी सार्वजनिक क्षेत्र के बैंको की केवल एक या दो शाखाओं के साथ आबादी के बड़े क्षेत्र की सेवा कर रहे हैं। बैंकों के विलय से बैंक सेवाओं की कमी पैदा हुई है। वित्त वर्ष 20-21 के दौरान और वर्तमान 21-22 में। झारखंड में पीएनबी शाखाओं की संख्या 246 से घटकर 205 हो गई है। झारखंड में यूनियन बैंक ऑफ इंडिया, केनरा बैंक, इंडियन बैंक में पीएसबी के अन्य विलय में भी ऐसा ही है।

प्रत्येक बैंक कार्यालय द्वारा अखिल भारतीय औसत 9280 लोगों को सेवा दी जा रही है, झारखंड में 15278 से अधिक लोगों को किसी भी बैंक द्वारा सेवा प्रदान की जाती है। यह दर्शाता है कि बैंकों की शाखाओं को बढ़ाने की आवश्यकता है। लेकिन छोटे शहरों में शाखाओं के विलय के साथ, इन नए विलय वाले पीएसबी की उपस्थिति कम हो रही है। यह झारखंड के सबसे पिछड़े जिलों में अधिक हो रहा है, जहां बैंकिंग सेवाओं की उपलब्धता राष्ट्रीय औसत से काफी कम है। जिला चतरा, पलामू, लातेहार, गुमला, खूटी, दुमका, गोड्डा, सहेनगंज, पाकुड़ मुख्य है।

इसलिए झारखंड के पिछड़े व आंकाक्षी जिलों में बैंकों, विशेष रूप से सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों की उपस्थिति बनाए रखने की तत्काल आवश्यकता है ताकि बैंकिंग सुविधाएं समाज के सबसे कमजोर वर्ग तक पहुंच सकें।

अतः मेरा वित्त मंत्री जी से आग्रह है कि सभी सार्वजनिक क्षेत्र के बैंकों को गैर-बैंकिंग जिला केंद्रों में नई शाखाएं खोलने तथा शाखाओं की संख्या बढ़ाने के निर्देशित करें जिससे बुनियादी बैंकिंग सुविधाएं प्रदान की जा सकें और सरकार के वित्तीय समावेशन एजेंडे को मजबूत किया जा सके।

(xxii) Need to set up Medical colleges in Haryana

श्री धर्मवीर सिंह (भिवानी-महेन्द्रगढ़): भारत की जनसंख्या के हिसाब से देश में डॉक्टरों की बहुत कमी है. देश में कैंसर, हार्ट अटैक, दुर्घटना से रोजाना बहुत सी मौत डॉक्टरों की कमी से मर जाते हैं। यूक्रेन- रशिया युद्ध के बाद मालूम हुआ है कि भारत के हजारों विद्यार्थी मेडिकल की सस्ती शिक्षा हेतु विदेशों में पढ़ते हैं. हमारे यहाँ वही शिक्षा करोड़ों रूपए की फीस देने के बाद होती है जबकि बंगलादेश, रशिया , यूक्रेन, उज्बेकिस्तान आदि देशों में हमारे लाखों विद्यार्थी सस्ती शिक्षा के लिए जाते हैं। इन सबसे सबक लेकर हमारी सरकार को भी देश में सस्ती फीस के मेडिकल कोलेज खोलने की जरूरत है।

मेरे संसदीय क्षेत्र के महेन्द्रगढ़ जिला में हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय, पाली में है। इस तरह के करीब 16 विश्वविद्यालय देश भर में हैं. मेरा निवेदन है कि हरियाणा केन्द्रीय विश्वविद्यालय में भी बहुत पहले से घोषित मेडिकल कॉलेज को भी जल्द से जल्द बनाया जाए और चरखी दादरी में भी एक मेडिकल कॉलेज खोला जाए ताकि हमारे बच्चे अपने देश में ही सस्ती फीस पर डॉक्टर बन सकें।

(xxiii) Need to make strict law for effective population control

डॉ. ढालसिंह बिसेन (बालाघाट): 1947 में आजादी के समय देश की जनसंख्या 35 करोड़ के करीब थी। उस दौरान रोजगार, भुखमरी, आवास, बिजली, पानी एवं अन्य मूलभूत समस्या थी। समय के साथ देश विकसित होता रहा, अनेक आधुनिक संसाधन विकसित करते हुये देश विकास की राह पर बढ़ते जा रहा है। आजादी के 75 वर्ष होने को है किंतु आज भी रोजगार, आवास, बिजली, पानी जैसी समस्याएं आज भी बनी हुई हैं। इसका प्रमुख कारण देश की जनसंख्या का लगातार बढ़ना है। आज देश की जनसंख्या लगभग 140 करोड़ के करीब हो गई है। बढ़ती जनसंख्या के कारण अपराध में बढ़ोतरी हो रही है, लिंगानुपात घट रहा है, जिससे अपराध बढ़ रहे हैं। भूमि और संसाधन उतने ही हैं। संसाधन बढ़ाने के लिए सरकार को अत्यधिक व्यय करना पड़ रहा है आवास की भूमि घट रही है नये आवासों के लिए भूमि मिल नहीं पा रही है। जनसंख्या नियंत्रण के कठोर कानून न होने से ये समस्याएं लगातार बढ़ती जा रही हैं। यदि जनसंख्या को नियंत्रित नहीं किया जाता है तो भविष्य में स्थिति अत्यंत विस्फोटक हो सकती है।

जनसंख्या नियंत्रण के लिए कठोर कानून बनाना चाहिए तथा जो इसका पालन नहीं करे उन्हें शासन द्वारा दी जाने वाली सुविधाएं/योजनाओं के लाभ से वंचित किये जाने का प्रावधान किया जाना चाहिए।

(xxiv) Regarding declaration of Bhoti as the official language of Ladakh

SHRI JAMYANG TSERING NAMGYAL (LADAKH): The demand for making Bhoti language, the State Official Language, of Union Territory of Ladakh is pending for a decision with the Government of India. The Bhoti is a language of the masses, language of the people of all tribes inhabiting across Ladakh, a language of the people whose Identity is solely based on it. After making Ladakh a separate UT, people of Ladakh have been aspiring for making Bhoti as State Official Language as Bhoti is the only backbone of the Socio-cultural identity of Ladakh. The dialects people speak in both Leh and Kargil Districts are Ladakhi, Balti, Purgi, Shamskat, Changskat, Leh Skat, Nubrai Skat and Zanskari which are derived from Bhoti. Dardh and Aryan people also speak the Dhardiarya and Shinna dialects which don't have their own script but Bhoti is a common language for every one born in Ladakh. I request the Government of India to initiate action on priority to make Bhoti language the State Official Language along with Hindi and English at the earliest on a priority basis.

13.06 hrs

DISCUSSION UNDER RULE 193

(i)Climate Change* - Contd.

माननीय सभापति: आइटम नम्बर 18. नियम 193 के अधीन चर्चा

एडवोकेट डीन कुरियाकोस जी ।

ADV. DEAN KURIAKOSE (IDUKKI): Madam Chairperson, thank you for giving me this opportunity to initiate the discussion on 'Climate change' under Rule 193.

As we know, mindless exploitation of natural resources has created this climate crisis. As was said by Gandhiji, 'The world has resources for satisfying the need of everyone, but not enough to satisfy the greed of anyone'. Rejection of this basic understanding has resulted in this crisis. The Industrial Revolution was a blessing to the world. But it is also responsible for heating up the planet. We assembled in Rio de Janeiro in 1992 to find a solution to this problem; then we had the Kyoto Protocol in 1997 and then we had the Paris Agreement in 2015 and now COPA was held in Glasgow last year. India made bold commitments which were praised by the world. However, India's ability to meet them is being questioned. So, today we are discussing this serious matter in Parliament.

In my opinion, there are five aspects which are related to this subject of climate change. They are, the impacts, effects, crisis management, future planning, and precautions. Many of our learned Members, at different times, already had discussed about the reasons and the causes of climate change.

* Further discussion on climate change raised by Shrimati Kanimozhi Karunidhi on 8th December, 2021.

For serious interventions and solutions of all these aspects, the portfolio of climate change should be developed as a full-fledged Department all over India. This is my first opinion. Madam, I am coming from the flood affected State of Kerala. Kerala is a State affected badly by natural disasters. I am representing Idukki Constituency. For the last five consecutive years, from 2017 to 2021, due to unexpected heavy rainfall and untimely monsoon, we faced a lot of difficulties. We had a lot of natural disasters like heavy landslides due to which thousands of people became victims.

As far as this aspect is concerned, I can say one thing. We are not problem makers and we are not responsible for the causes of climate change. But we are the victims and we have to survive. For that, we should have proper planning.

Madam, I want to point out one thing here. In Kerala, we have the culture of protecting our environment very much. As far as the official declaration of Forest Department is concerned, there is some dispute. Our forest area is about 9100 square kilometres. It is above the national average but we have to face the consequences of natural disasters. We should have specific planning for crisis management. We should develop a proper crisis management system for us to survive. We should take enough precautionary measures, have a proper warning system, advanced geological surveys, identification of accident-prone areas and early rehabilitation policy for the people living in the accident-prone areas. We have to take care of such people. My next point is regarding future planning. All the constructions, development works, roads, drainage system and dams will be

under severe stress during crisis. I raised the issue of Mullaperiyar Dam that is situated in my constituency. I am raising it not as a dispute. But, Madam, we have to address this issue. Mullaperiyar Dam was constructed 126 years ago. It was built by surkhi. At that time, it had the strength to resist any kind of effects of climate change but it may not be so as on today. There are a lot of reports on it. Dr. A.K. Gossain said that if there is continuous rain for 48 hours and if it crosses 65 centimetres, then the dam cannot sustain. We cannot predict such a thing. Last year, there was a continuous rainfall for 24 hours and we faced a lot of difficulties. If the rainfall continues for 48 hours in an unlimited way, then it cannot sustain and it will be an international disaster. Lakhs and lakhs of people will be victims. So, our future development works and future planning should be based on the changed climate and should have the resistant capacity towards the effects of climate change. From the agriculture point of view, for protection of farmers, they require more machineries and more warehouses. Research should be done for new crop varieties that can overcome continuous rain and flood. Good compensation scheme and Government-sponsored insurance schemes are also needed. Finally, we should expect the reverse effect of climate change, namely, there is also a chance of heavy drought. We should have another plan for facing that also. While concluding, I am repeating that sometimes we might not hold any responsibility for the causes of climate change but we are the victims and we have to survive. For survival, we should have enough deliberations, commitments, contributions, and cooperation. For the survival of human beings,

we are ready to cooperate with this Government and make good commitments.

Thank you.

श्री जयंत सिन्हा (हजारीबाग): सभापति महोदया, आज जिस विषय पर रूल 193 के अंतर्गत चर्चा हो रही है, वह हमारे देश के लिए बहुत महत्वपूर्ण और प्रभावशाली चुनौती है। देश के सामने बहुत चुनौतियां हैं, चाहे अभी यूक्रेन में जो संकट चल रहा है और पॉलिटिकल क्राइसेस हो रही है, वह हम लोगों के लिए चुनौती है। विकास को कैसे तेजी दें और खास कर कोविड महामारी के बाद हम लोगों को जो धक्का लगा है, उससे हम कैसे बाहर निकलें और आगे बढ़ें, यह देश के लिए बहुत बड़ी चुनौती है। क्लाइमेट चेंज और ग्लोबल वार्मिंग की जो चुनौती है, वह एक ऐसी चुनौती है जो हमारे साथ भविष्य में अगले दशकों तक रहेगी। यदि हम आगे के 40, 50 या उससे भी ज्यादा साल का समय देखें तो इसका प्रभाव हमें संभालना पड़ेगा, इसलिए यह हमारे लिए बहुत गंभीर चुनौती है। जब देश को इस चुनौती का सामना करना पड़ता है, तो यह हमारा सौभाग्य है कि हमारे एक ऐसे यशस्वी और दूरदर्शी प्रधान मंत्री हैं, जिन्होंने इस चुनौती को पूरी तरह से समझा है और इसकी गंभीरता पर ध्यान दिया है। विश्व में जितने सलाहकार या एक्सपर्ट्स हैं तथा विश्व के बड़े-बड़े नेताओं से उनकी चर्चा हुई। सदन में हमारे पर्यावरण मिनिस्टर भूपेन्द्र यादव जी भी हैं, जब नवम्बर में ग्लासगो में कॉप-26 की कांफ्रेंस हुई, तब जरूरी था कि जैसे भारत का कई विषयों में नेतृत्व रहा है, वैसे ही हम क्लाइमेट चेंज में भी अपना नेतृत्व दिखाएं। मैं माननीय प्रधान मंत्री जी, माननीय भूपेन्द्र यादव जी को धन्यवाद देता हूं कि यहां भी भारत ने अद्भुत नेतृत्व दिखाया और एक ऐतिहासिक घोषणा की कि वर्ष 2070 तक जैसे सभी लोगों की राय थी कि भारत को भी 'नेट जीरो' की ओर बढ़ना है। माननीय प्रधान मंत्री जी ने ऐतिहासिक घोषणा की तथा देश का कायाकल्प कर दिया। देश के डेवलपमेंट मॉडल को एक प्रकार से बदल दिया।

सभापति जी, मेरी कोशिश होगी कि मैं सदन को बता सकूं कि किस प्रकार से यह न सिर्फ एक ऐतिहासिक घोषणा है बल्कि इसके कारण देश में क्या बदलाव आएगा। इससे देश का मूल डेवलपमेंट मॉडल है, उसे भी हमें बदलना पड़ेगा और इतिहास में जो कभी नहीं किया गया, जो अद्भुत काम होने वाला है जिससे न केवल देश का विकास होगा, बल्कि देश का डीकार्बनाइजेशन भी हम करेंगे और यह जो परिवर्तन हम अपने डेवलपमेंट मॉडल में लाने वाले हैं, यह इतिहास में किसी दूसरे देश ने नहीं किया है। न अमरीका ने किया है, न इंग्लैंड ने किया है, न चीन ने किया है, न कोरिया ने किया है। यह

हम लोगों के लिए एकदम अलग डेवलपमेंट होगा, जिसे हम पायनियर करने वाले हैं और उस रास्ते पर हम माननीय प्रधान मंत्री जी के नेतृत्व में चल रहे हैं। यह हमारे लिए बहुत प्रभावशाली और सकारात्मक डेवलपमेंट मॉडल होने वाला है। हम सभी जानते हैं कि बहुत बड़ा क्लाइमेट बदलाव आने वाला है। मैं स्वयं इस विषय से बहुत वर्षों से जुड़ा हुआ हूँ। जब मैं आईआईटी में था, तब मैंने कैमिकल इंजीनियरिंग में अपनी डिग्री की। मैं झारखंड से आता हूँ और मुझे लग रहा था कि डीफोरेस्टेशन का प्रभाव हमारे क्षेत्र में आ रहा है। मैं गर्व से बताना चाहता हूँ कि मैं इंजीनियर था, डिजाइन करता था और हमारा काम था कि नए-नए सुझाव निकालना।

उस समय हमने फ्यूल एफिशिएंट चूल्हा बनाया, जिसमें हम डीफोरेस्टेशन को कम करते थे। कोयले का जो जहरीला धुआं आता है और इन्कम्प्लीट कम्बशन द्वारा आता है, उस पर हम रोक लगाएं। तब से मैं इस विषय पर लगा रहा हूँ और मैंने पेंसिलवेनिया से जो डिग्री प्राप्त की, वह एनर्जी पालिसी पर थी और इस विषय पर था कि देश में जो एनर्जी सिस्टम बनाना है, उसे कैसे किफायती और अच्छे तरीके से एफिशिएंटली बनाएं। उसके बाद चार साल मैंने काम किया। As an expert in the energy industry working with the electric and gas utilities in America and around the world including India on how we will build the most efficient energy system based on the possible environmental practices, इस पर मैंने बहुत काम किया। जब क्लाइमेट चेंज का मुद्दा बढ़ने लगा, तो इस पर भी मैंने बहुत गहरा अध्ययन किया और सोच विचार किया। मेरा सौभाग्य रहा है कि दुनिया में, चाहे हमारे देश में पुणे, बेंगलुरु, दिल्ली आदि राज्यों में एक्सपर्ट्स ग्रुप्स हैं, उनके साथ मैंने काम किया है।

विदेशों में भी कुछ एक्सपर्ट ग्रुप्स हैं, जहां वे कर रहे हैं। कैलीफोर्निया में कुछ लोग काम कर रहे हैं, बोस्टन में कुछ लोग काम कर रहे हैं। एमआईटी में सिस्टम डायनेमिक्स पर काफी अध्ययन हुआ है। इन सबके साथ मेरी बहुत दिनों से बात चल रही है कि अगर हमारे देश में हम लोगों को डी-कार्बनाइजेशन करना है, नेट जीरो पर हमें आना है, तो हम लोगों का एनर्जी सिस्टम क्या होना चाहिए, क्योंकि मैं कोयला क्षेत्र से आता हूँ। कोयले का किस प्रकार से उपयोग होना चाहिए और हमें क्या

अगले दशकों में करने की जरूरत है, इस पर बहुत दिनों से मेरी बातचीत उनसे चल रही है। दो-तीन बातें इसमें से निकलकर आती हैं, जो भारत के लिए बहुत महत्वपूर्ण हैं। पहली बात तो यह है कि प्री-इन्डस्ट्रियल एरा यानी 1800 ऑनवर्ड्स से अगर हम देखें तो पूरे विश्व में पहले से ही 1.2 डिग्री सेंटीग्रेट वार्मिंग बढ़ चुकी है। आज हमें दिल्ली में महसूस हो रहा है कि बहुत गर्मी है।

महोदया, मैं बताना चाहता हूँ कि जब मैं बच्चा था तो हजारीबाग में हम लोगों को पंखे की जरूरत नहीं पड़ती थी। रविशंकर जी बहुत अच्छी तरह से जानते हैं कि हजारीबाग में क्या हरियाली होती थी। उस समय का वातावरण काफी बढ़िया था। दोपहर में गर्मी होती थी, बरसात आ जाती थी, लेकिन पंखे की जरूरत नहीं होती थी। इस समय जो 1.2 डिग्री ग्लोबल एवरेज मीन टेम्परेचर बढ़ा है, तो हजारीबाग में अब पंखे क्या हमें एसी की जरूरत पड़ रही है। इतनी अधिक गर्मी अब हमें वहां महसूस हो रही है। इसके साथ ही साथ हम देख रहे हैं कि देश में 1.2 डिग्री सेंटीग्रेट तापमान वृद्धि के क्या नकारात्मक प्रभाव हुए हैं। ग्लेशियर मेल्टिंग हम लोगों के सामने हो रही है। गंगोत्री में जो पानी आ रहा था, उस पानी का फ्लो कितना इरैटिक हो गया है। हमारी जो अन्य नदियां हैं, उनमें भी फ्लो कभी बढ़ रहा है, कभी कम हो रहा है। कुछ पता ही नहीं चल पा रहा है। जो ऐतिहासिक पैटर्न्स थे, वे अब बदल चुके हैं।

महोदया, बिहार में इतनी बाढ़ आ रही है और केरल के माननीय सदस्य ने भी बताया कि केरल में बाढ़ आ रही है। हमारे यहां की जो नदियां हैं, उनका फ्लो इरैटिका होता चला जा रहा है। फ्लो पर नेगेटिव इम्पैक्ट पड़ा है। 1.2 डिग्री सेंटीग्रेट वृद्धि के कारण नेगेटिव इम्पैक्ट पड़ रहा है।

इसके साथ ही साथ हमें यह भी मालूम है कि हमारे देश में कई स्थान विदर्भ, बुंदेलखंड, गुजरात, राजस्थान आदि में बरसात काफी हो रही है। ऐसा इसी कारण हो रहा है, क्योंकि डिजिटिफिकेशन ग्लोबल टेम्परेचर बढ़ता चला जा रहा है। साथ ही साथ हम लोगों को यह नजर आ रहा है कि बंगाल की खाड़ी और अरब सागर में जो तापमान है, वह धीरे-धीरे बढ़ता चला जा रहा है। इंजीनियर होने के नाते मैं आपको बताना चाहता हूँ कि as the sea water gets warmer, there is more energy in the ocean. When there is more energy in the ocean, the

cyclones that develop – because they are drawing energy from the ocean – get more and more intense and they happen with higher frequency. अगर आप लोगों को यह लग रहा है कि एका-एक यह कैसे हुआ, ओडिशा में साइक्लोन पर साइक्लोन आ रहे हैं, ऐसा कैसे हो गया कि मुंबई में साइक्लोन आ गया? तो मैं बताना चाहूंगा कि ऐसा इसलिए हो रहा है, क्योंकि हमारे समुद्र का तापमान बढ़ता चला जा रहा है। इस वजह से साइक्लोन ज्यादा फ्रीक्वेंसी में आ रहे हैं। जो पानी की हाइट इस साइक्लोन के साथ आती है, ये स्टॉर्म सर्जेंज लो लाइंग एरियाज, चाहे कोलकाता में हो, चाहे चेन्नई में हो, चाहे मुंबई में हो, वहां आते हैं तथा जो भी हमारे बड़े कोस्टल महानगर हैं, इन स्टॉर्म सर्जेंज की वजह से सभी को बहुत खतरा हो सकता है। इस पर भी हमें ध्यान देना है।

महोदया, 1.2 डिग्री सेंटीग्रेट तापमान वृद्धि से ये सारे नकारात्मक प्रभाव हो रहे हैं और हमें इसका इम्पैक्ट नजर आ रहा है। मैंने बताया कि जो मॉडलिंग हो रही है, क्लाइमेट साइंटिस्ट, एनर्जी साइंटिस्ट, सब लोग जो आज सबसे सोफिस्टिकेटेड मॉडल्स हैं, उन पर वर्षों से काम कर रहे हैं, उनके आधार पर यदि आज पूछा जाए कि 1.2 डिग्री सेंटीग्रेट वृद्धि हो गई है तो आने वाले समय में और कितनी वार्मिंग होने वाली है? What are the climate models telling us? माननीय प्रधान मंत्री जी ने ऐतिहासिक घोषणा की कि भारत वर्ष 2070 में नेट जीरो पर आ जाएगा, लेकिन जब हम अन्य देशों की नीतियों को देखते हैं तो हमें बहुत चिंता होती है, क्योंकि वे कह तो रहे हैं कि नेट जीरो वर्ष 2050 तक करेंगे, लेकिन ऑन द ग्राउंड रियलिटी यह है कि क्या उन लोगों ने ये नीतियां अपनाई हैं? क्या वे निवेश कर रहे हैं? क्या वे वर्ष 2050 तक ऐसा करेंगे?

हम लोगों को चिंता होती है कि ये जो इनके टारगेट्स हैं, बड़े अवास्तविक टारगेट्स हैं और ग्लोबल वार्मिंग में जो कहा जा रहा है कि 1.5-2 डिग्री सेंटीग्रेड और इसको रोका जाए, हम लोगों को अभी विश्वास नहीं हो पा रहा है कि इसको कंट्रोल किया जाएगा। अगर हम कंट्रोल नहीं कर पाते हैं, भले भारत अपना वर्ष 2070 तक ले आए, लेकिन अगर चीन न करे, अमेरिका न करे, यूरोप में न हो, तो आज साइंटिस्ट कह रहे हैं कि संभावनाएं हैं कि 1.2 डिग्री सेंटीग्रेड तो इंक्रीमेंटल वार्मिंग हो गई है, अब यह संभावना है कि 1.5 से लेकर 2 डिग्री सेंटीग्रेड और ग्लोबल वार्मिंग होने वाली है और जो वर्ष

1800 से लेकर वर्ष 2022 तक 220 साल में 1.2 डिग्री सेंटीग्रेड हुआ है, अगले 80 वर्षों में जाकर 1.5 से लेकर 2 डिग्री सेंटीग्रेड एडिशनल वार्मिंग होने वाली है।

अब आप समझिए कि यह सब जो परिणाम हैं, जिनको हम आज के समय भुगत रहे हैं और आगे के समय में हमारे बच्चों को और उनके बच्चों को क्या-क्या भुगतना पड़ेगा, क्या उन पर इसका परिणाम होगा, इन सब पर हम लोगों को बड़ी गंभीर चिंता करनी है। इसके बारे में हम लोगों को सोचने की बहुत जरूरत है, क्योंकि इसको कह रहे हैं और सही कह रहे हैं। When you look at the models, there is no doubt about it. There is the wide range of scenarios that have been simulated while there is variation. It is because we cannot predict with scientific accuracy what is going to happen. The reality is, when you look at a wide range of scenarios that have been considered, it seems quite clear that we are going to get more global warming. Despite whatever announcements have been made by other countries, it looks quite clear कि 1.5 टू 2 डिग्री सेंटीग्रेड और वार्मिंग होगी ही होगी। इसलिए हम लोगों को अपना डेवलपमेंट मॉडल और विश्व का डेवलपमेंट मॉडल बदलना पड़ेगा। 1.5 डिग्री सेंटीग्रेड तो लगभग होगा ही होगा, यह लोअर बाउन्ड्री है, 2 डिग्री सेंटीग्रेड भी हो सकता है। अगर ग्लोबल वार्मिंग कुल मिलाकर वर्ष 2100 तक 3 डिग्री सेंटीग्रेड तक चली जाएगी तो इसके जो परिणाम हैं, वे डिजास्टर होने वाले हैं यानी इसके विनाशकारी परिणाम होने वाले हैं। मैंने साइक्लोन के बारे में बताया, ग्लेशियल मेल्टिंग के बारे में बताया, ड्राउट के बारे में बताया, फ्लडिंग के बारे में बताया, ये सब ज्यादा इन्टेंस होने वाले हैं, इनकी फ्रीक्वेंसी बढ़ने वाली है। आस्ट्रेलिया में हम लोग देख रहे हैं, फॉरेस्ट फायर्स आ रहे हैं तो इसलिए जहाँ और देशों पर हम लोगों को अभी विश्वास नहीं हो पा रहा है कि ये लोग कर पाएंगे। इसके मुकाबले में यदि हम लोग अपने देश को देखें कि भारत में क्या किया जा रहा है, तो मैं बताऊँ कि जो चार क्षेत्रों में ग्लोबल वार्मिंग के लिए हम लोगों की बहुत ही प्रभावशाली नीतियाँ बनी हैं, उन पर हमें ध्यान देना चाहिए, क्योंकि हम लोग अपनी बात के पक्के हैं। We do what we say, and we are delivering on it. माननीय

प्रधानमंत्री जी ने ग्लासगो में पंचामृत की बड़ी घोषणा की। पहला, हम लोग यह कर रहे हैं कि हम लोग अपने एनर्जी सिस्टम को बदल रहे हैं। जहाँ अभी हम लोगों के पास करीब 400 गीगावाट टोटल इंस्टाल्ड कैपेसिटी है, अगले 10 वर्षों में हम लोग और 500 गीगावाट लाने वाले हैं और यह 500 गीगावाट जो इंक्रिमेंटल कैपेसिटी आने वाली है, यह कम्प्लीटली रिन्यूएबल सोर्सेंज से आने वाली है। कम्प्लीटली रिन्यूएबल सोर्सेंज की माननीय प्रधानमंत्री जी की घोषणा है। माननीय पर्यावरण मंत्री जी बैठे हैं, उनको मालूम है कि किस तरीके से मिनिस्ट्री ऑफ पावर, मिनिस्ट्री ऑफ न्यू एंड रिन्यूएबल एनर्जी, the whole of the Government approach, ट्रांसमिशन में, ग्रिड में, बैटरी स्टोरेज में सब जगह हम लोग इस पर चिंता कर रहे हैं कि 500 गीगावाट हम लोग रिन्यूएबल सोर्सेंज से कैसे लाएं। मैं आपको यह भी बता दूँ, यह आश्चर्य की बात है कि टेक्नोलॉजी के हमारे इंजीनियर्स और टेक्नोलॉजिस्ट की हमें प्रशंसा करनी चाहिए, हम उनकी जितनी प्रशंसा करें, वह कम है, क्योंकि आज और इसके कारण आपको जानकर आश्चर्य होगा कि राउंड दी क्लॉक सोलर, यानी यदि 24 घंटे सोलर चले, सूरज तो दिन में बस 12 घंटे रहता है, लेकिन राउंड दी क्लॉक सोलर, रात को भी जो हम लोग सोलर से बिजली का उत्पादन कर रहे हैं, उस बिजली का भाव आज कोयले से कम हो चुका है।

लेटेस्ट बिड्स आ रहे हैं, वे बिड्स आ रहे हैं जिसमें कोयले का जो खर्चा है, उससे कम अब हम लोग रिन्यूएबल सोर्सेंज से जनरेशन कर रहे हैं। ट्रांसमिशन इंफ्रास्ट्रक्चर में, ग्रिड में, बैटरी स्टोरेज में हमें बहुत निवेश करना है, लेकिन यह सब अब संभव है, क्योंकि हमारे इंजीनियर्स ने इसका रास्ता निकाल दिया है। 500 गीगावाट जो आएगा, आप सोचिए कि हमारे देश के डेवलपमेंट मॉडल के लिए, क्लाइमेट चेंज, डीकार्बोनाइजेशन का काम तो हम करेंगे ही करेंगे, लेकिन और किफायती बिजली भी होगी, क्योंकि सोलर के द्वारा जो-जो हमारी नीतियाँ बनी हैं, चाहे लैंड एक्विजिशन का मामला हो, चाहे पेमेंट्स का मामला हो, चाहे फाइनेन्सिंग का मामला हो, हर चीज पर पूरी तरह से पैनी नजर लगाकर हम लोगों ने उसे कम किया है और आज वह जो सोलर पावर है, वह कम दाम में मिल रही है। हम लोगों की ग्रिड बड़ी तेजी से रिन्यूएबल्स जीरो एमिशन की ओर बढ़ रही है और इसलिए यह जो हम

लोगों को वर्ष 2070 तक नेट जीरो तक ले जाना है, यह हम लोगों के लिए बहुत ही बड़ा मील का पत्थर साबित होने वाला है।

सभापति महोदया, मैं दो और बातें कहना चाहता हूँ। हम अपने ट्रांसपोर्टेशन सेक्टर को ऑल इलैक्ट्रिक बना रहे हैं। अभी मैं प्रश्न काल के समय था और माननीय ट्रांसपोर्ट मिनिस्टर श्री नितिन गडकरी जी ने बताया कि कैसे चार्जिंग नेटवर्क हमारे देश में बन रहे हैं। टू व्हीलर्स, फोर व्हीलर्स और कमर्शियल वेहिकल्स को भी हम ऑल इलैक्ट्रिक कर रहे हैं। आप सोचिए कि ऑल इलैक्ट्रिक के जो सब-ट्रांसपोर्टेशन के साधन हैं, वे रहेंगे। हमारा ग्रिड जीरो एमिशन का होगा। करीब 25 परसेंट ट्रांसपोर्टेशन से जो कार्बन एमिशन होता है, उसको हम डी-कार्बनाइज करके उसे जीरो एमिशन कर रहे हैं। साथ ही साथ माननीय रेल मंत्री जी भी, हमारा जो रेलवे का पूरा सिस्टम है, उसको भी ऑल इलैक्ट्रिक कर रहे हैं। ऑल इलैक्ट्रिक ट्रांसपोर्टेशन होने वाला है। हम लोग अर्बन ट्रांसपोर्टेशन को प्रोत्साहन दे रहे हैं। साथ ही साथ ग्रिड भी जीरो एमिशन के लिए जा रहा है। Though electrification of our economy is proceeding at a tremendous pace, that is taking us towards net-zero very quickly.

तीसरा, जो नई टेक्नोलॉजी है, जो जीरो एमिशन की टेक्नोलॉजी है, जैसे ग्रीन हाइड्रोजन है, इसके बारे में भी बातचीत हुई है। बायो फ्यूल्स के बारे में भी इस सदन में कई बार चर्चा हुई है। एथेनॉल, एथेनॉल ब्लेंडिंग, इन पर भी बहुत जबर्दस्त तरीके से काम चल रहा है और आप सोचिए कि हमारे किसानों को इससे कितना फायदा होगा? आज उनका जो शुगरकेन का प्रोडक्शन है, वह अब बायो फ्यूल की ओर चला जाएगा। उनकी आमदनी भी बढ़ेगी और हम जीरो एमिशन की तरफ भी बढ़ेंगे। जो नई-नई टेक्नोलॉजी है, माननीय ट्रांसपोर्ट मिनिस्टर साहब ने यह भी बताया कि लिथियम आयन, जिंक आयन, सोडियम आयन, ये सब जो नई-नई बैटरी केमिस्ट्री है, इस पर भी काम हो रहा है। नई टेक्नोलॉजी पर जो रिसर्च, अध्ययन करना है, जिसके द्वारा हम जीरो एमिशन की ओर बढ़ सकें, इस पर भी काम किया जा रहा है। जो अंतिम विषय है, जिसके द्वारा बड़ी तेजी से कार्बन मार्केट्स बनेंगे, वह यह है कि हम लोगों की अंतर्राष्ट्रीय चर्चाएँ चल रही हैं।

माननीय भूपेन्द्र जी का जरूर इन सब में काफी योगदान चल रहा होगा कि ग्लोबल कार्बन मार्केट्स पर किस प्रकार से अमल करें, अपने देश में अमल करें? हम भारत में एक टन कार्बन बचा सकते हैं। उसका खर्चा आप समझ लीजिए कि करीब 50 डॉलर अगर हम मान लें, तो एक टन कार्बन 50 डॉलर का हमने बचा लिया है। उसके लिए अगर अमेरिका में 100 डॉलर देने के लिए तैयार है तो हम लोगों को 100 डॉलर क्यों नहीं मिले? यह हमारे स्टार्ट-अप्स के लिए, आंत्रप्रेन्योर्स के लिए एक बहुत बड़ी उपलब्धि हो सकती है कि अगर हम लोग एक ग्लोबल कार्बन मार्केट बनाए, ग्लोबल कार्बन प्राइसिंग हो, उस सिस्टम से हम लोग जुड़ जाएं। एक ग्लोबल कार्बन क्लब बने, जिसके द्वारा कार्बन क्रेडिट्स की ट्रेडिंग हो, इसको एक अंतर्राष्ट्रीय तरीके से किया जाए, तब इससे बहुत-बहुत सकारात्मक प्रभाव हो सकता है। इसके लिए भी जी20 की प्रेजीडेंसी आ रही है। जी20 की प्रेजीडेंसी में मुझे पूरा भरोसा है कि हम इस इनिशिएटिव को आगे ले जाएंगे। इससे बहुत जबर्दस्त और बहुत सकारात्मक प्रभाव होगा।

सभापति महोदया, अंतिम विषय फाइनेंसिंग का है। माननीय प्रधान मंत्री जी ने ग्लासगो में अपने भाषण में यह भी कहा कि नेट जीरो 2070 तक करने के लिए हम लोग पूरे तरीके से प्रतिबद्ध हैं, लेकिन इसके लिए हमें निवेश की जरूरत है। वह निवेश काफी हद तक हम लोगों को विदेश से भी लाना पड़ेगा। अभी भी आप हमारे एफडीआई को देख लीजिए, कारपोरेट इनवेस्टमेंट्स को देख लीजिए, उसका काफी भाग बाहर से आ रहा है। कंसेशनल फाइनेंसिंग फ्लोज इसके साथ होने चाहिए। देखिए, वास्तविकता क्या है कि अगर आज कार्बन 440 पार्ट्स पर मिलियन हो चुका है, जिससे इतना नकारात्मक प्रभाव हो रहा है। यह कार्बन किसने डाला? आज के समय हमारे एटमॉस्फियर में जो कार्बन है, वह डाला किसने है? बाहर के जो विकसित देश हैं, यह उन्होंने डाले। उन लोगों की यह जिम्मेवारी है। कंसेशनल फाइनेंसिंग के द्वारा नए-नए फाइनेंसिंग सिस्टम के द्वारा हम लोगों को फाइनेंसिंग फ्लोज भी मिलने चाहिए, जिसमें हम लोगों का जो डेवलपमेंट एंड डी कार्बनाइजेशन का 'गेटिंग टू द ग्रीन फ्रंटियर' डेवलपमेंट मॉडल है, इसको हम लोग तेजी से आगे बढ़ाएं। फाइनेंसिंग के लिए भी कंसेशनल कैपिटल हम लोगों को मिलनी चाहिए। यह भी मुझे पूरे तरीके से

विश्वास है कि जी20 प्रेजीडेंसी में हम लोगों को एक मौका मिलेगा कि इस इनिशिएटिव पर हम लोग ले आए। सभापति महोदय, अंत में, मैं बस यही कहना चाहूंगा कि अब समय आ गया है।

After the Second World War, a new set of institutional arrangements were put in place. Those have lasted for the last 60 or 70 or 80 years, whether it is the IMF, the World Bank, the WTO, the ILO. The whole set of institutional arrangements were created to secure peace. Now, the time comes and, I think, this is an opportune time because G-20 Presidency is going to be led to hon. Prime Minister, Shri Narendra Modi ji. Under his leadership, we create a new set of institutional arrangements so that we secure the peace after World War-II.

Let us secure the climate; let us secure our future; let us create the institutional arrangements; so that the capital and the technology can flow from the global North to the global South and we can pioneer and create a new development model. It is a development model that takes us to the green frontier and makes India a net-zero country because all the work has shown that net-zero is net-positive.

Thank you very much.

*** SHRIMATI SUPRIYA SADANAND SULE (BARAMATI):** In the global agreement at climate conference 2021, COP26, India has agreed to 'phase down' on coal use, instead of promising to completely 'phase-out' of coal power. This stance of India on insisting fossil fuels (despite their environmental effects) is because of lack of alternative cost efficient renewable energy sources. Hence our Government must invest in R&D to develop renewable energy sources, whose cost is comparable to that of traditional fossil fuels.

As per the reply given by the Minister Shri RK Singh on 2.12.2021, total combined central financial assistance released to states for renewable energy projects has reduced drastically since 2018-19. Funds from the Centre have almost halved since 2018-19. Such investment patterns in renewable energy projects are contrary to the needs and ecological demands of the 21st century global economy; It raises questions on the commitments made by the Prime Minister at COP26 climate summit in November 2021 - ensure half of India's energy mix comes from sources other than fossil fuels by 2030; and net-zero emissions by 2070.

While India has a number of renewable energy research institutions including Nimbkar Agricultural Research Institute at Phaltan and Tata Energy Research Institute (TERI), there is only one institute imparting renewable energy education in India - Chandradeep Solar Research Institute, Kolkata. (It is recognized by the Ministry of Science and Technology, Government of India). To

* Speech was laid on the Table.

address the needs of efficient renewable energy, it is important to train students in renewable energy from graduate and post graduate level. The Centre can consider setting up institutes of national importance in renewable energy education and research - on lines of the recent NIPERs promoting pharmaceutical education; Infrastructure in laboratories at these research institutions must be upgraded.

If a person is unwell, it will lead to a fall in his productivity due to loss in number of working hours and income thus causing financial loss for the individual and the society / economy ultimately. Based on National Health Accounts data, it is estimated that total healthcare cost in India in 2019 was \$103.7 billion. With air pollution responsible for 11.5% of the disease burden in 2019, the healthcare cost for air pollution-related diseases is estimated to be around \$11.9 billion. According to the Global Burden of Disease Study 2019, the lost output from premature deaths and morbidity due to air pollution accounted for economic losses of \$28.8 billion and \$8 billion, respectively, in India in 2019. This total loss of \$36.8 billion was 1.36% of India's gross domestic product (GDP).

Climate change has been altering the nature of the Indian monsoon, turning it into an erratic and destructive event. Experts across fields and climate predictions have stated that it will get even more unpredictable through the rest of the century. India is one of the most vulnerable nations to the ravages of climate change, and every year people are pushed back into poverty, and have lost homes, livelihoods, and lives owing to catastrophic weather events.

For example, the Western Ghats were absolutely decimated between 19-25 July this year. A large section of it was deluged under a nearly never-ending barrage of extremely heavy rainfall that grew progressively more intense with each passing day.

The worst calamities befell people living in the plains at the western foot of the Ghats, in the state's Raigad, Ratnagiri and Sindhudurg districts. In this era of climate change, monsoon calamities like this are no longer uncommon. Something very similar happened in Kerala in early August 2018, when days of extreme rainfall caused widespread devastation in the state, resulting in floods and landslides. Nearly 500 people lost their lives and the state government estimated damages caused by the floods to be to the tune of 20,000 crore.

According to a report prepared by the Central Water Commission, between 1-13 August that year, Kerala received rainfall that was 164% above normal. Rainfall on 9 August, that triggered the floods, ranged between 214-398mm across four districts. It was the worst case of flooding that Kerala had experienced since 1924. In mid-August, a report by ratings agency CRISIL had flagged concerns about patterns of rainfall dispersion across the country, noting that the monsoon "went on a hiatus" during the important kharif (monsoon) sowing months of July and August. It also expressed concerns about reservoir levels falling below the long-term trend. Then came the excess September rain. By the first week of October, official data showed an increase in both reservoir levels and area sown under kharif crops.

Most recently, unseasonal rains decimated fruit and vegetable growers in Maharashtra, causing lakhs of hectares worth of damage.

Maharashtra is home to one of the largest and most flourishing horticulture sectors in the country. Over 30 lakh farmers are directly involved in horticulture. The unseasonal rains that ravaged Maharashtra in early December have decimated over 25 lakh hectares of land with both flowering and ready crops. Growers had already faced losses because of multiple reasons this year including the COVID19 lockdowns, and heavy monsoon showers. Growers were hoping to recover losses with the winter crop. The Konkan region's primary losses are estimated at over 4 lakh hectares, Western Maharashtra over 7 lakh hectares, North Maharashtra over 5.5 lakh hectares, Marathwada 5 lakh hectares, and West Vidarbha around 4 to 5 lakh hectares.

Amongst the crops affected were grapes. The season for grapes is ongoing, and they will start going to market in a month's time. Grape growers have been devastated. 10,639 hectares of vineyards have been damaged in the state due to the rains. The fully grown fruits are extremely sensitive to climatic changes and hence the quality will be greatly impacted. This will make the prices in both domestic and international markets go down. Even mango growers are facing serious issues. Mango farmers across Sindhudurg have lost painstakingly cultivated mango flowers up to 50%. It is important to note that the flowering stage is extremely important as the quality of fruit is dependent on it. Fully grown mangoes are also facing damage such as black spots. The damage is not limited to fruits, but also vegetables such as white onion, cauliflower, and tomato.

Tomato quality will depreciate because of the rain, and cauliflower will have larva. While rains have played havoc with paddy crop in villages including- Rai, Murdha, Morwa, Ghodbunder and Chene, the coastal area of Uttan has been hit by a double whammy as apart from destruction of ready paddy in farmlands, vegetable crops including- Lauki (Bottle Gourd) and Bhindi (Lady Finger) have also been wiped away. Even cotton plants have faced the brunt of the unseasonal rain. The same is also in the knowledge of the Government as in a written reply in the Lok Sabha by Union Minister of Agriculture and Farmers' Welfare Narendra Singh Tomar on November 30, wherein he said that Over 50 lakh hectares of agricultural area was already affected due to heavy rains during 2021 (as of 25/11/21), and that 50.4 lakh hectare area was affected due to cyclonic storm / flash floods / floods / landslides / cloudburst and others as on November 25, 2021, was from a total of 20 states. In light of the unprecedented crisis that the farmers of Maharashtra are facing, we request the Central government to increase the allocation of the National Disaster Relief fund for Maharashtra on an emergency basis and help the struggling farmers. We recognize that the entirety of the agriculture sector is facing catastrophic losses, thus the Central government is requested to help other states, the farmers of which are suffering like Karnataka and Rajasthan.

There is also a need for Rehabilitation of Internally Displaced Persons (IDPs) - IDPs are people who are displaced from their homes and are forced to settle elsewhere within India (which may be due to climate related disasters or man-made conflicts). For citizens affected by floods and other climate

related disasters, there is a need for national policy for their rehabilitation and resettlement.

Globally, women were affected disproportionately more due to disasters. In disasters such as intense rainfalls, floods, cyclones and storms, women suffer more due to their restricted mobility, pressures from family and household responsibilities and less exposure to training and information such as early warning signals. Thus there is a need to educate people on early warning signals and train them on appropriate responses to undertake in the event of disaster, especially women in rural and coastal areas.

There are also some issues in the functioning of State Pollution Control Boards (SPCBs) Firstly, there is a lack of experts on Boards: The Boards are typically led by generalist bureaucrats despite court judgments that have backed domain experts for chairpersons and member secretaries; SPCBs funding is often dependent on grants-in-aid by the state governments; Lack of independence to make decisions: Routine administrative decisions like hiring need approval from the environment department. Demand- Need to ensure better financial and administrative autonomy, powers to Pollution Control Boards.

The National Clean Air Programme of the Government is urban-centric, focusing on a limited group of cities. However, air pollution is not restricted to cities, and air quality in cities is typically influenced significantly by sources from outside. Addressing this problem requires moving the conversation towards addressing pollution at regional 'airshed' levels, and having more flexible system

boundaries for air pollution control. Thus need to have pollution control processes that cut across jurisdictions and departments.

It is high time the Government shifts its focus else India will suffer. Even during the pandemic, agriculture contributed the most - 4.5% in the second quarter to the revival of the economy, thus needs to be protected from the impact of climate change.

*** SHRI K. SUBBARAYAN (TIRUPPUR):** Hon Chairperson Madam. The COP26 Glasgow conference could not bring out an agreement as expected by the world countries. The end result was totally opposite to the expectations of the environment activists as well as the developing countries. Emissions of Carbon and other toxic gases into the atmosphere are seen as the outcome of the industrial growth. Particularly I want to state that India has not played its role in finding a solution to this pertinent issue. Few minutes before the final agreement was announced at the Glasgow conference, India interfered in this matter and got it diluted. News items in newspapers accused that India acted in such a way due to pressure from USA. I want to criticize that the Corporate giants around the world in the fields of coal and oil like Adani and Ambani were behind in diluting this Glasgow agreement. India did not act according to the expectations of the developing countries. This Government is so determined to prove that there are a corporate-friendly government. This is reflected in the Glasgow agreement as well. Union Government should explain as to why they interfered in a hurried manner at the time of passing the resolution of the Conference. Union Government always portrays that it is so concerned to tackle this hazardous emissions into the atmosphere. Even Hon. Prime Minister Shri Modi also spoke in this regard a few days before the Conference that by 2070 India will be a State of carbon neutrality with zero emissions. There is no action programme with the Government of India to achieve this target. This issue is seen with lots of fear by

* English translation of the Speech originally delivered in Tamil.

the people around the world. I wish to state that Indian government has not addressed this issue with a social concern. This Government is engaged in such wrong actions both inside and outside the country due to its corporate friendly stand. Similar to its action of being a pro-corporate Government in the country, this Government was also engaged in diluting the agreement of the Glasgow conference. I wish to stress on behalf of the people that this Government should take corrective measures. There were huge demonstrations on the streets of Glasgow at the same period demanding to put an end to global warming. Stressing this demand, the Communist youth, more than 10000 in number, held agitations on the streets of Glasgow. India has not played its role in this Conference supporting the demands raised through these agitations or in consonance with the expectations of the environment activists on this issue around the world. Many newspapers expressed concern over the stand of India in this regard. I don't want to say in detail about this. I urge that the Government of India should act in a way that can meet the expectations of the environmental activists on this issue besides planning its future course of action. What should have been done by this Union Government? More than 170 developed countries have not fulfilled their assurances as regards the funding for tackling this issue. Government of India, instead of forcing these developed countries to release funds as per their assurances, was so concerned to dilute the resolution passed at this Glasgow conference. This is highly disappointing. This Government is 'talking big' and 'doing nothing'. This is what's happening. This Government talks so much and nothing is visible in its actions. Only when the Government changes

its stand from the Corporate friendly status to people-friendly status, there will be solutions to this problem. Thank you for this opportunity.

श्री गौरव गोगोई (कलियाबोर): सभापति महोदया, सबसे पहले मैं माननीय मंत्री जी को शुभकामनाएं देना चाहता हूं क्योंकि भारत की एक बहुत ही महत्वपूर्ण जिम्मेदारी उनके कंधों पर है। हमारी शुभकामनाएँ एवं हमारा समर्थन आपके साथ है। यह हमारा सौभाग्य रहा है कि जलवायु परिवर्तन एक ऐसा विषय है, जो दलगत राजनीति से ऊपर उठा है। चाहे वर्तमान मंत्री हों, इनके पूर्व मंत्री जावड़ेकर जी हों, यूपीए सरकार हो, यूपीए सरकार में मंत्री जयराम रमेश जी हों, और वर्तमान समय में जिस प्रकार से प्रधान मंत्री मोदी जी ने इंटरनेशनल सोलर एलायंस का नेतृत्व लिया है, उसी प्रकार से पिछले यूपीए सरकार में आदरणीय प्रधान मंत्री डॉ. मनमोहन सिंह ने 8 कोर मिशनस, 8 प्लान मिशनस के द्वारा, ऐसे समय में जब बहुत से देशों के लोग इस बात से वाकिफ नहीं थे कि बाद के दिनों में जलवायु परिवर्तन एक महत्वपूर्ण समस्या बनेगी, उस समय में उन्होंने इसकी नींव रखी और 8 प्लान मिशनस बनाए। वर्तमान में हमने अपने सामने बड़े लक्ष्य रखे हैं। दो बड़े लक्ष्य, जिनका जिक्र हमारे जयन्त सिन्हा जी ने भी किया कि वर्ष 2070 तक नेट जीरो और वर्ष 2030 तक एक बिलियन टन को हटाना है। मैं माननीय मंत्री महोदय से कुछ प्रैक्टिकल चीजें जानना चाहूंगा कि यह जो हमने अपने सामने विशेष लक्ष्य रखा है, तो इस लक्ष्य की तरफ हम कितना आगे बढ़ रहे हैं? हर पाँच वर्ष में हम अपना मूल्यांकन करने के लिए आने वाले समय में आपकी सरकार या आपका मंत्रालय ऐसा कौन-सा ढाँचा बनाएगा कि वर्ष 2030 तक जो हमें 1 बिलियन टन करना है, तो क्या उसका पीरियॉडिक इवैल्यूएशन होगा या नहीं? इसके लिए आप क्या करने वाले हैं? क्या आपको लगता है कि यह सही समय है कि एक नया जलवायु परिवर्तन आधारित कानून लाया जाए? जिस प्रकार से वर्ष 1980 में उस समय के पर्यावरण को देखते हुए वर्ष 1985 का एनवायरन्मेंटल एक्ट बना, 80 के दशक के बीच में एयर एक्ट बना, वॉटर एक्ट बना, तो क्या वर्तमान के हालात, चुनौती और लक्ष्यों को मद्देनजर रखते हुए सरकार किसी नए कानून के बारे में सोच रही है या क्या सरकार एक नया नेशनल फ्रेमवर्क के बारे में सोच रही है? क्या सरकार एक नई नोडल एजेंसी के बारे में सोच रही है? अगर 1 बिलियन टन हटाना है तो इसे विभिन्न सेक्टर्स से हटाना होगा। यह सिर्फ केन्द्र सरकार अकेले नहीं हटा पाएगी। इसमें राज्य सरकारों का भी समर्थन चाहिए होगा, जिला प्रशासन और गांवों तक हमें जाना पड़ेगा।

इसलिए, इसमें सबसे पहले मैं जानना चाहूंगा कि क्या सरकार कोई नया एडमिनिस्ट्रेटिव ढाँचा या कोई लेजिस्लेशन लाने के बारे में सोच रही है?

वर्तमान में सरकार के जो मुद्दे हैं, वह सोलर और इलेक्ट्रिक व्हीकल्स को लेकर हैं। हम सिर्फ सोलर और इलेक्ट्रिक व्हीकल्स तक सीमित नहीं रह सकते हैं। आज की तारीख में प्रधानमंत्री मोदी जी ने इंटरनेशनल सोलर अलाएन्स किया है।

मैडम, सोलर की प्रोडक्शन तो हो रही है, लेकिन इसके साथ हमारा ट्रांसमिशन और डिस्ट्रिब्यूशन लाइन जुड़ा हुआ नहीं है। आज सोलर में बहुत प्रोडक्शन हो रहा है, परंतु जिस प्रकार से हमें ट्रांसमिशन और डिस्ट्रिब्यूशन में सोलर एनर्जी को यूज करना है, उसे हम नहीं कर पा रहे हैं।

इलेक्ट्रिक व्हीकल का जिस प्रकार से एडॉप्शन होना है, वह भी अभी तक नहीं हो रहा है। मेरी प्रश्न है कि सोलर और इलेक्ट्रिक के अलावा और क्या नया होने वाला है? दूसरी बात है कि जो ट्रांजिशन है, हम एक नये क्लाइमेट रिवॉल्यूशन और ग्रीन रिवॉल्यूशन की शुरुआत करने वाले हैं, लेकिन यह आसान नहीं होने वाला है। वास्तव में यह बहुत मुश्किल होने वाला है। जैसा कि मंत्री महोदय ने ग्लासगो में जाकर कहा कि वह कोयले को फेज डाउन करेंगे। मतलब, कोयले को धीरे-धीरे कम करेंगे। कोयला क्षेत्र में इतने हमारे काम करने वाले व्यक्ति हैं, वे कहाँ जाएंगे? अब उनकी उम्र हो चुकी है, उनके पास कोयला क्षेत्र के अलावा अन्य किसी इंडस्ट्रीज का कोई हुनर नहीं है। वे लो स्किल्ड वर्कर्स हैं। ये सारे लोग कहाँ जाएंगे और इनके लिए सरकार क्या सोच रही है? क्या इनके लिए सरकार कोई एडल्ट अप स्किलिंग और एडल्ट एजुकेशन की व्यवस्था करने वाली है? अगर इसकी व्यवस्था नहीं होगी तो यह हमें बेरोजगारी की तरफ धकेल देगा। मैं चाहता हूँ कि जो ट्रांजिशन है, वह एक डिस्रप्टिव ट्रांजिशन होने वाला है। It should be a just transition and it should be a planned transition.

मैडम, हम बात कर रहे हैं कि हमें एक बिलियन टन हटाना है, कोयले को फेज आउट करना है। लेकिन, आज की तारीख में भारत को इंफ्रास्ट्रक्चर की काफी जरूरत है। आपने स्वयं बजट में देखा होगा कि लाखों-करोड़ों रुपये पीएम गति शक्ति के द्वारा, लगभग डेढ़ लाख करोड़ रुपये,

इंफ्रास्ट्रक्चर पर खर्च हो रहे हैं। इसमें नए एयरपोर्ट, नए रेलवे और नए हाइवेज हैं। इसमें कोयला तो लगेगा ही। इसमें हाई एमिशन प्रोड्यूसिंग, टेक्नोलॉजिज, कमोडिटीज लगेगी। इसमें स्टील लगेगा। मुझे लगता है कि यह पीएम गति शक्ति आज की तारीख में आपके लिए सबसे बड़ी चुनौती है। इसमें आप पीएम गति शक्ति के माध्यम से एमिशन बढ़ाएंगे। पीएम गति शक्ति में जो इंफ्रास्ट्रक्चर्स हैं, उनके लिए आप क्या फ्रेमवर्क लाएंगे? आप किस प्रकार के मॉडल लाएंगे कि पीएम गति शक्ति में भी हम अपने एमिशन पर ध्यान रखें? इसके विवरण के बारे में मैं सरकार से जानना चाहूँगा। क्या आप निर्देश देंगे कि नई टेक्नोलॉजी, न्यू एमिशन या लोवर एमिशन बेस्ड टेक्नोलॉजी पर ध्यान दें, चाहे वह हाइवे में हो या बिल्डिंग कंस्ट्रक्शन में हो?

महोदया, यह जो विषय है, यह विषय सिर्फ मंत्री और कुछ सांसदों के बीच में नहीं रह सकता है। इसमें हमें सामाजिक जागरूकता फैलानी है। मैं चाहूँगा कि मंत्री महोदय सामाजिक जागरूकता फैलाने में एक और विशेष कदम उठाए। वायु प्रदूषण को लेकर पार्लियामेंटेरियन्स का एक इनफॉर्मल ग्रुप क्लीन एयर पर बना है। मंत्री महोदय भी इससे वाकिफ है। आने वाले समय में भी हम इनके पास जाएंगे।

मैडम, इसमें इंस्टीट्यूशंस की जरूरत है। अगर हम सिर्फ स्कीम्स बनाएंगे, लेकिन स्कीम्स को एन्फोर्स करने के लिए इंस्टीट्यूशंस को फंडिंग नहीं देंगे तो स्कीम्स कैसे चलेंगी? आपने इस बजट में देखा कि सेन्ट्रल पॉल्यूशन कंट्रोल बोर्ड और स्टेट पॉल्यूशन कंट्रोल बोर्ड की फंडिंग कम हो गई है। अगर क्लाइमेट चेंज का सबसे ज्यादा प्रभाव किसी पर पड़ेगा तो वह हमारे किसानों पर पड़ेगा। क्योंकि हमारे किसान बारिश पर निर्भर करते हैं। अगर बारिश सही समय पर हो गई तो फसल अच्छी होगी।

लेकिन, अगर बारिश गलत समय पर हो गई, हिल स्ट्रॉम हो गया तो पूरे साल की मेहनत और फसल बिगड़ जाएगी। क्या हमारा मंत्रालय किसान और कृषि क्षेत्र को लेकर कोई प्लान कर रहा है? क्या आप क्रॉप इन्श्योरेंस, क्रॉपिंग सीजन और रिसर्च के बारे में सोच रहे हैं?

मैडम, आपको याद होगा, जब वर्ष 2014 में यह सरकार आई थी तो वर्ष 2014 और 2015 में सूखा पड़ा था। उस समय किसान एकदम तड़प रहे थे। आज जो सूखा पड़ रहा है, पूरे साल और महीने का बारिश एक दिन में आ रही है, उससे सबसे ज्यादा नुकसान हमारे किसानों को हो रहा है। हिमाचल प्रदेश की वादियों में पहले सेब के पेड़ लगाए जाते थे। लेकिन, जिस हाइट पर पहले सेब के पेड़ होते थे, आज वहाँ सेब ढंग से नहीं उगते हैं। अब वह और ज्यादा ऊंचाई पर जा रहे हैं। कृषि क्षेत्र को लेकर हमारी सरकार क्या सोच रही है?

मैडम, जयंत सिन्हा जी ने मार्केट इंसेंटिव्स पर बहुत अच्छा भाषण दिया। उन्होंने अच्छी-अच्छी बातें कीं। उन्होंने एमिशन स्टैंडर्ड और कार्बन एकाउन्टिंग पर भी अपनी बात रखी। क्या सरकार एमिशन स्टैंडर्ड बिल के बारे में सोच रही है? इस सत्र की शुरुआत में हमने देखा था कि एमिशन स्टैंडर्ड पर कोई लेजिस्लेशन हुआ था।

हम इसका विवरण आपसे चाहेंगे। कुछ राज्य सरकारें अच्छा काम कर रही हैं। छत्तीसगढ़, तमिलनाडु और महाराष्ट्र की सरकारें अच्छा काम कर रही हैं। उनसे भी हमें सीखना चाहिए।

मैडम, जो पश्चिम की कंट्रीज़ हैं, वे जितना इंडस्ट्रियली डेवलप्ड हो गई हैं, हम उतना नहीं हुए हैं। हमारा आज भी प्राकृतिक सौंदर्य है, बायो-डायवर्सिटी है। जो हमारा फॉरेस्ट है, बायो-डायवर्सिटी है, उसको बचाने में हमारी कम्युनिटीज़ को गांवों में जितनी सहायता मिलनी चाहिए, वह नहीं मिल रही है। मंत्री महोदय, जो बायो-डायवर्सिटी बिल पर कमेटी बनी है, मैं उसमें सदस्य हूँ। हम उसमें देख रहे हैं कि बायो-डायवर्सिटी मैनेजमेंट कमेटी अच्छी प्रकार से नहीं चल रही है। एक्सेस बेनिफिट शेयरिंग जिस प्रकार से होना चाहिए, वह नहीं हो रहा है। यह भी तो एक काम है। हम कोयले पर नहीं जा रहे हैं। आज की तारीख में जो हमारा फॉरेस्ट कवर है, उसको बचाने की एक इकोनॉमिक वैल्यू हमारे गांवों को मिलनी चाहिए। जॉइंट फारेस्ट मैनेजमेंट कमेटीज़ हों या बायो-डायवर्सिटी मैनेजमेंट कमेटीज़ हों, मैं जानता हूँ कि आप बहुत व्यस्त हैं, लेकिन मैं चाहूंगा कि इस चीज़ को भी आप ध्यान में रखें।

उत्तर-पूर्वांचल पूरी दुनिया में सबसे ज्यादा बायो-डायवर्स स्पॉट है। आज वहां पॉम ऑयल आ रहा है। पॉम ऑयल आने से कितना बायो डायवर्सिटी पर, कितना मोनो कल्चर पर प्रभाव पड़ेगा, यह आप खुद ही जानते हैं। बायो-डायवर्सिटी पर आप अगर एक वैल्यू डालेंगे, तो आप कभी नहीं उत्तर-पूर्वांचल की बायो-डायवर्सिटी को पॉम ऑयल प्लांटेशन के द्वारा खत्म करने की कोशिश करेंगे।

मैडम, यह तरीका दोबारा नहीं होना चाहिए कि पश्चिमी देश हमें बतायें कि हम आने वाले समय में अपना विकास कैसे करें? हमने इंडस्ट्रियल रेवोल्यूशन मिस किया, लेकिन आईटी रेवोल्यूशन को हमने पकड़ा। उसी तरीके से हमें ग्रीन रेवोल्यूशन में पीछे नहीं, आगे रहना है। सिर्फ पश्चिमी देश जो नियम बनायें, हमें उन्हीं नियमों का पालन करना है, यह नहीं हो। हम भी नियम बना सकते हैं।

बहुत से देश हमारे जैसे गरीब हैं। बहुत से देशों को विकास में अभी भी बहुत पैसा खर्च करना है। हमारी तरफ वह नेतृत्व के लिए देख रहे हैं। भारत को न सिर्फ खुद का नेतृत्व करना है, बल्कि हमारे जैसे विभिन्न देशों का नेतृत्व करना है। इसमें भी हमें देखना है कि रूल्स और नार्म्स हम बनायें।

यूरोप अब ऐसा टैक्स ला रहा है, जो आने वाले समय में कार्बन टैक्स, बार्डर टैक्स, जो हमारे भारत की स्टील इंडस्ट्री और भारत की इंडस्ट्रीज़ पर भारी पड़ेगा। इस प्रकार के नकारात्मक फाइनेंशियल इंस्ट्रूमेंट्स जो पश्चिमी देश कर रहे हैं, ताकि वे हमको गरीब रखें और अपनी अर्थोरिटी, सिक्योरिटी मेनटेन करें। इस बारे में भी हमें सोचना चाहिए और इसका काउंटर भी हमें देना चाहिए। जैसा जयंत सिन्हा जी ने कहा कि हिस्टोरिकली उन्होंने एमीशंस दिए हैं, वे हमारे वातावरण में कार्बन लाए हैं, तो क्यों न हम उन पर उल्टा टैक्स लगायें?

मैं अंत में इतना ही बोलूंगा कि कैपेसिटी बिल्डिंग की आज भी जरूरत है। मंत्री महोदय बहुत संवेदनशील हैं, वे इस बात को जानते हैं। राज्य सरकार, जिला प्रशासन, सांसद, विधायक, राज्य सरकार के मंत्रियों को आज भी कैपेसिटी बिल्डिंग पर ध्यान देना पड़ेगा। स्टेट एक्शन प्लांस कागजों पर रह गए, कॉपी पेस्ट हो गए। स्टेट एक्शन प्लांस को हमें ताकत देनी पड़ेगी। आप देख रहे हैं कि महाराष्ट्र में कभी भी भूकम्प आ सकता है, लैंड स्लाइड हो सकता है। डिजास्टर्स और बढ़ने वाले हैं।

डिजास्टर मैनेजमेंट की तरफ हमें और ध्यान देना पड़ेगा । बाढ़ और कटाव के कारण बहुत नुकसान होता है, तो उसकी तरफ और ध्यान देना पड़ेगा ।

इन्हीं शब्दों के साथ मैं ज्यादा वक्त नहीं लेना चाहूंगा । आपने मुझे इतना कहने की अनुमति दी, इसके लिए धन्यवाद करते हुए, मैं अपनी बात यहीं समाप्त करता हूं।

श्री मलूक नागर (बिजनौर): सभापति महोदया, आपने मुझे पर्यावरण से संबंधित नियम 193 की चर्चा पर बोलने का मौका दिया, इसके लिए मैं आपको धन्यवाद देता हूँ। माननीय मंत्री जी बहुत सुलझे हुए हैं और वे बहुत गम्भीरता से इस विषय पर ऑलरेडी काम कर रहे हैं। हम लोगों को चर्चा में जो ठीक लग रहा है, उसके संबंध में अपनी बात यहां कह रहे हैं। शायद एकाध बात ऐसी मिल जाए जो हमारे देश और पर्यावरण के संबंध में काम आ जाए।

करीब एक सप्ताह पहले अखबारों में खबर छपी थी कि पूरे वर्ल्ड में जितने भी देश हैं, उन सब देशों में हमारे देश की राजधानी दिल्ली पॉल्यूशन में नंबर एक पर है। हमें इसके बारे में भी सोचना पड़ेगा। हम अगर प्रदूषण के विषय को लें या पर्यावरण को ठीक करने के विषय को लें तो पूरे देश के बारे में सोचेंगे, प्रदेशों के बारे में सोचेंगे और राजधानी दिल्ली के बारे में सोचेंगे। राजधानी में राष्ट्रपति जी, माननीय प्रधान मंत्री जी, तमाम मंत्री और सांसद रहते हैं। दिल्ली के बारे में कुछ सोचना पड़ेगा। इलेक्ट्रॉनिक कार के लिए सरकार कुछ कर रही है, यह बहुत अच्छी बात है। इसको कैसे ज्यादा बढ़ावा दिया जाए?

इसको कैसे ज्यादा बढ़ावा दिया जाए, जो लोग महंगी कारें नहीं खरीद पा रहे हैं, उनको इन्सेन्टिव ज्यादा दिया जाए, जिससे वह कार खरीदा सकें। दिल्ली में जितने भी रिज एरियाज हैं, उनमें ज्यादातर कीकर के पेड़ लगे हुए हैं। ये पेड़ पर्यावरण को ठीक करने में उतने कारगर नहीं हैं। वहां अगर नीम और पीपल के पेड़ों की भरमार कर दी जाए तो दिल्ली के पोल्यूशन को काफी हद तक नियंत्रित किया जा सकता है।

दिल्ली के दो सौ किलोमीटर के और उसके चारों तरफ के पोल्यूशन को संभालने के लिए अगर ईख की खेती होती है, ईख का पौधा करीब दस, बारह और चौदह फीट ऊंचा होता है। जो किसान हर साल अरबों पौधे ईख के लगाता है, जब ईख को काटते हैं तो पत्ती को इकट्ठा करके जलाते हैं। उससे थोड़ा पोल्यूशन निकलता है। वह पर्यावरण को बहुत ऑक्सीजन देता है, जबकि केवल बीस परसेंट पोल्यूशन करता है, 80 परसेंट अच्छा करता है। ईख की पत्ती को खरीदने की ऐसी व्यवस्था हो जिससे पोल्यूशन भी बंद हो और उससे किसानों को पैसा भी मिले। वे 80 परसेंट पोल्यूशन अच्छा

करते हैं। सरकार कोई ऐसा प्रोविजन बनाए, जिससे उनको इतना इन्सेन्टिव मिले, जिससे किसान इस पर ध्यान दें और किसानों की भी मदद हो जाए, पर्यावरण की भी मदद हो जाए।

दिल्ली के 200 किलोमीटर और पूरे देश में जितने भी उद्योग हैं, इनसे पोल्यूशन निकलता है, यह सही बात है। उसमें सरकार कोई ऐसा प्रोविजन करे कि जितना पोल्यूशन का आकलन करके निकल रहा हो, उन पर उतने पेड़ लगाने की जिम्मेदारी दी जाए।

जितना पोल्यूशन वे कर रहे हैं ताकि उससे कई गुना ज्यादा पोल्यूशन वे सही कर सकें। उनसे नीम और पीपल के पेड़ ज्यादा लगवाएं जाएं।

दूसरा, किसानों की जो खेती है, अभी हम देख रहे हैं कि अमेरिका नीम के पेड़ को पेटेंट करा रहा है। दिल्ली के 200 किलोमीटर और पूरे देश में नीम की खेती को इतना बढ़ावा दिया जाए, उससे दवाइयां बनेंगी। उस पर इन्सेन्टिव मिले। जिस फसल से वह खेती में कमाते हैं, उतने पैसे की व्यवस्था सरकार करे और किसानों को भी उसके ऐवज में पूरा पैसा मिले, सरकार भी उनको इन्सेन्टिव दे।

हमारे देश की जो नदियां हैं, जिससे देश के किसान खेती करते हैं और रोजी-रोटी चलाते हैं, पानी भरते हैं और फसल उगाते हैं। अगर यह अनुपात बिगड़ गया तो ग्लोबल वार्मिंग बढ़ जाएगा। बहुत तेजी से तापमान पूरे वर्ल्ड का बढ़ रहा है और देश का भी तापमान बढ़ रहा है। जयंत सिन्हा जी ने नदियों के फ्लो के बारे में बताया। नदियों का फ्लो कभी ज्यादा हो जाएगा और कभी कम आ जाएगा। आने वाले सैंकड़ों सालों के बाद बिल्कुल पता लगेगा कि सारी बर्फ पिघल कर नीचे आ गया और नदियां बिल्कुल सूख गईं और खेती आने वाले समय में पूरी तरीके से सब चीजें खत्म हो जाएंगी।

जयंत सिन्हा जी ने कार्बन से संबंधित चीजों को बहुत विस्तार से बताया। कार्बन से संबंधित पूरे वर्ल्ड में जो डेवलप्ड कंट्रीज हैं, जब वे डेवलपिंग थे, उन दिनों उन लोगों ने इतना कार्बन पैदा किया और अब हम डेवलपिंग कंट्री हैं।

मुझे उम्मीद है कि माननीय प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी जी उस लेवल पर उसे कंट्रोल करेंगे। आप लोग कंट्रोल करो और हम लोग भी कंट्रोल करें। जो फायदे आपने पहले उठाए हैं, उनके पहले मजे लिए हैं, उसकी वजह से उसका कम्पनसेशन देना पड़ेगा, जिससे हम भी कंट्रोल करें। अपने देश के लोग आगे बढ़ रहे हैं, हम पोल्यूशन पर कंट्रोल करेंगे। उनकी चीजों में जो रुकावट आएगी, सरकार सर्वे कराकर उनको कम्पनसेट करे। बहुत-बहुत धन्यवाद।

श्री अरविंद सावंत (मुम्बई दक्षिण) : चेयरमैन मैडम, यह सिर्फ हिन्दुस्तान का नहीं एक वैश्विक रूप से गंभीर विषय है। मुझे याद है कि अल गोर ने एक फिल्म निकाली थी, उसके बाद में ये ज्यादा शुरू हुआ। उसके बाद पेरिस एग्रीमेंट हुई, कुछ लोग भौतिक सुखों के पीछे पड़े हैं। हम कृषि युग से लेकर उद्योग युग में आ गए हैं।

14.00 hrs

कृषि युग में, किसान और गांव थे लेकिन प्रदूषण नहीं था, हमने ही प्रदूषण का निर्माण किया। माननीय सभापति जी, आप जानती हैं कि हाल ही में पूरे विश्व पर संकट आया और लॉकडाउन हो गया। लॉकडाउन ने हमें पोजिटिव चीज बताई। इस दौरान नदी का पानी एकदम स्वच्छ हो गया। हमने मुम्बई शहर में समुद्र किनारे डॉल्फिन को देखा, पहले नहीं आती थी। इतना अच्छा पानी और प्रदूषण मुक्त शहर हो गया था। इन सब चीजों का अनुभव करते हुए मैं तीन महत्वपूर्ण विषय बताना चाहता हूँ – पानी, हरित द्रव्य और कार्बन उत्सर्जन। ये तीन महत्वपूर्ण विषय हैं। हम इतना आगे बढ़ चुके हैं कि तापमान कंट्रोल करना मुश्किल हो गया है। एक साइंटिस्ट ने बुक लिखी थी, इसमें बताया था कि तापमान का पीछे आना मुश्किल है। यह दो डिग्री बढ़ता रहेगा और हम इसका अनुभव कर रहे हैं।

14.01 hrs

(Shri Rajendra Agrawal in the Chair)

माननीय सभापति जी, हम क्लाइमेट चेंज का अनुभव कर रहे हैं, कभी भी बाढ़ आ जाती है, कभी भी बारिश हो जाती है और कभी भी चक्रवात आ जाता है। ऐसी स्थिति में जो हमारे हाथ में है, कम से कम हम इतना तो सोचें कि हम जो कदम उठाएं, विनाश की तरफ न जाएं। पृथ्वी पर तीन अस्तित्व की जरूरत है, हम सोचें ताकि इन पर हमला न हो। कोंकण में बहुत बारिश होती है, आप

विश्वास नहीं करेंगे, अगर वहां कुंआ खोदना है, ड्रिल करना है या बोरिंग करनी है तो 400 फीट नीचे तक भी पानी नहीं मिलता है। इस बार इतनी बारिश हुई लेकिन फिर भी पानी नहीं मिल रहा है। हमने कभी नहीं सोचा कि भूजल इतना नीचे क्यों जा रहा है। हमें इन विषयों पर गंभीर होना चाहिए।

माननीय सभापति जी, हम इलैक्ट्रिकल व्हीकल्स की बात करते हैं। आज सुबह मैं एक प्रश्न पूछने के लिए उठा था जब माननीय गडकरी साहब जवाब दे रहे थे। अध्यक्ष जी ने अनुमति नहीं दी, यह उनका अधिकार है। मुझे उस वक्त सवाल पूछना था। हम सैटेलाइट भेज देते हैं, पृथ्वी की कक्षा के बाहर जाने के बाद वहां जो कचरा जमा होता है, वह कितना है, किसी को पता नहीं है। ग्रेवेट्री नहीं है इसलिए वह उधर घूम रहा है। टेपरिकॉर्डर, रेडियो से आगे टेक्नोलॉजी आ गई। हम इलैक्ट्रानिक मीडिया में आए तो पता नहीं था कि इतना इलैक्ट्रानिक कचरा होगा। अब हम इलैक्ट्रानिक वेस्ट की बात करते हैं।

यादव साहब, मैं आपके ध्यान में एक महत्वपूर्ण विषय लाना चाहता हूं। अच्छा हुआ, उन्होंने बताया कि इतने मंत्रालय साथ में आने वाले हैं। हम इलैक्ट्रिकल व्हीकल्स की तरफ जा रहे हैं, इसके लिए ग्रीन पावर चार्जिंग चाहिए। यह तो बताया लेकिन इलैक्ट्रिकल बैटरी के बारे में कोई नहीं सोच रहा है। *That battery itself is very hazardous.* इसमें लीथियम है। इसके वेस्ट का क्या करेंगे, इसके बारे में किसी ने नहीं सोचा।

फिर एक दिन इससे भी ऊब जाएंगे और सोचेंगे कि इसका क्या करें? यह तो सत्यानाश ही करेगा। जब कार्बन का उत्सर्जन होता है तो यह हवा में करीब 600-1000 साल तक रहता है। इस विषय पर कोई ध्यान नहीं दे रहा है। यहां मेघवाल जी भी बैठे हैं, मैं इंडस्ट्री मिनिस्ट्री में था, मैंने तब भी बोला था कि इलैक्ट्रानिक वेस्ट का क्या करेंगे? क्या बाद में सोचेंगे कि इसका क्या करना है? रोजाना नई टेक्नोलॉजी आ जाती है। स्कूल गए और भी चीजें गईं गए और अब डिजिटल युग आ गया। इलैक्ट्रिकल व्हीकल्स की बैटरी तो आ जाएगी लेकिन इसके वेस्ट के बारे में कोई नहीं सोच रहा है। *It is more hazardous and dangerous.* हमने आज भी इसकी पॉलिसी के बारे में नहीं सोचा है। मैं आपके माध्यम से इसके बारे में सोचने के लिए प्रार्थना करता हूं।

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्री तथा श्रम और रोजगार मंत्री (श्री भूपेन्द्र यादव): हम ईपीआर रूल का ड्राफ्ट नोटिफिकेशन निकालेंगे।

श्री अरविंद सावंत : अच्छी बात है। इसमें लीथियम है। मेरा कहना है कि कार्बन उत्सर्जन का क्या करना है?

तापमान और समुद्र के पानी का तापमान भी बढ़ने वाला है। वह 2 डिग्री तक बढ़ रहा है। समुद्र का जलस्तर भी बढ़ रहा है। How do we control it? हम रिफाइनरीज और अन्य ऊर्जा की बात करते हैं। आप कोयला एनर्जी को ले लीजिए। हम कोयले को पानी से ठंडा करते हैं। एक तरफ भूजल कम हो रहा है, दूसरी तरफ हम कोयले को पानी से ठंडा कर रहे हैं। उसके बाद, वह पानी वेस्ट हो जाता है। रिफाइनरीज और कैमिकल फैक्ट्रीज का सारा वेस्ट समुद्र में फेंक रहे हैं। जैविक विविधता, जो हमें बचाने वाला है, उस पर हमला हम ही कर रहे हैं। उसके लिए हमारे पास जो डिपार्टमेंट है, Pollution Control Board, whether it is Central or State, is not working effectively. इसके बारे में कोई नहीं सोचता है। हम प्लास्टिक की चर्चा करते हैं। लोग जो गुलदस्ता लेकर आते हैं, वह पूरा प्लास्टिक से रैप किया रहता है। चॉकलेट्स, वैफर्स और नूडल्स के जो रैपर होते हैं, they are not soluble in water. Have you ever thought about that waste? जब तक हम वेस्ट के कंट्रोल के बारे में नहीं सोचेंगे, तब तक कुछ नहीं होगा। हम केवल बातें करते रहेंगे। मैं आपको बताना चाहता हूँ कि तापमान वृद्धि और पॉल्यूशन के जो विषय हैं, 6 नवम्बर, 2016 को बर्न में ग्लोबल क्लाइमेट के ऊपर डॉ.पेटर टेलस की मीटिंग हुई थी। उन्होंने कहा था that : “The temperature will go on rising. It will not come down now”. How to control it? हम लोग पेड़ काटकर और माइनिंग करके हरित क्षेत्र पर हमला कर रहे हैं। हम लोग ग्रीन एनर्जी की बात करते हैं। कहां है ग्रीन एनर्जी? इसीलिए, मैंने कृषि युग की बात की है। हम लोग गांव में रहते थे। हम लोग गाड़ी का मैनुफैक्चरिंग करते हैं, Any industrial product needs some water.

मेरा कहना है कि सेव वाटर । हमने ओजोन लेयर को भी ब्रेक कर दिया है । The ozone layer is also causing a problem for us. The temperature is rising because of it. इसलिए, मैं आपसे कहना चाहता हूँ कि हमें अपनी जीवन पद्धति बदलनी होगी । इंडस्ट्रियलाइजेशन में हमें कितना जाना है? क्योंकि, अब शहरीकरण हो रहा है । अब गांव में कोई नहीं रहना चाहता है । Everybody wants to settle in urban areas. यदि हमें रिक्लेमेशन ऑफ लैंड करना है तो मैग्रोव को प्रोटेक्ट करना पड़ेगा । Do not go in for reclamation of land.

यह विषय बहुत गंभीर है । अगर, मैं बोलता रहूंगा तो एक विषय पर आधा घंटा बोल सकता हूँ । हम जीवन पद्धति को कैसे बदलेंगे? हवा, पानी, कार्बन और हरित द्रव्य का प्रोटेक्शन कैसे करेंगे? इस सोच को लेकर आपको अपना कार्यक्रम आयोजित करना पड़ेगा, वह आप करेंगे । ऐसा मुझे विश्वास है । आपने मुझे बोलने का अवसर दिया, इसके लिए मैं आपको धन्यवाद देता हूँ ।

माननीय सभापति : डॉ. थोल तिरुमावलवन जी।

DR. THOL THIRUMAAVALAVAN (CHIDAMBARAM): Sir, ... (*Interruptions*)

HON. CHAIRPERSON: You have spoken on this topic earlier. If that is the case, this is not going on record. A Member cannot speak on the same subject twice. Please sit down.

... (*Interruptions*)*

DR. THOL THIRUMAAVALAVAN: No, Sir. I am speaking on the subject only.

...(Interruptions) ... *

HON. CHAIRPERSON: It will not go on record because you have already spoken on the same subject.

... (*Interruptions*)

* Not recorded

श्री रतन लाल कटारिया (अम्बाला) : सभापति महोदय, आज सारा विश्व जलवायु परिवर्तन को लेकर बहुत ही गंभीर है। समय-समय पर विश्व के सारे देश जलवायु परिवर्तन को लेकर कांफ्रेंसेज़ भी करते रहते हैं। संयुक्त राष्ट्रसंघ ने भी वर्ष 1990 से इस प्रकार का एक अभियान चलाया है, जिसके अंतर्गत गैसों के उत्सर्जन को कम किया जाए और इस पृथ्वी को गर्मी से बचाया जाए।

सभापति महोदय, सबसे पहले भारत ने वर्ष 2008 में 8 राष्ट्रीय योजनाओं को अपनाया, जिसके अंतर्गत वनों का दायरा बढ़ाना और अंतर्राष्ट्रीय सोलर अलाइंस का गठन करना, सभी राज्यों को इस दिशा में काम करने के लिए कहना। उसके बाद वर्ष 2015 में जलवायु परिवर्तन को लेकर पेरिस सम्मेलन हुआ था, उसमें भारत का जो रोल रहा है, सारे संसार में उसकी प्रशंसा की जा रही है। इस दुनिया का सबसे शक्तिशाली देश अमेरिका है, वह भी पेरिस जलवायु समझौते से पीछे हट गया और जो अमेरिका का कमिटमेंट था, जो वित्त पोषण करना था, सारे विकसित देशों को मिलकर 100 बिलियन डॉलर का वित्त पोषण करना था, डॉनल्ड ट्रंप ने उसको भी पूरा नहीं किया। जो पेरिस समझौता था, वह उसी तरह से लटकता रहा, लेकिन भारत ने आगे बढ़कर इसके अंदर काम किया है।

अभी पिछले साल ही 31 अक्टूबर से 13 नवंबर, 2021 तक जो ग्लासगो (इंग्लैंड) के अंदर कोप 26 की कांफ्रेंस हुई है, जिसमें हमारे आदरणीय प्रधानमंत्री जी और आदरणीय पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्री जी ने भारत के लिए एक बेहतरीन रोल अदा किया है। भारत ने ग्लासगो सम्मेलन में कमिटमेंट किया है कि भारत वर्ष 2030 तक अपनी गैर-जीवाश्म आधारित ऊर्जा उत्पादन क्षमता को बढ़ाकर 500 गीगावाट करेगा। भारत वर्ष 2030 तक अपनी 50 प्रतिशत ऊर्जा संबंधी आवश्यकताओं की पूर्ति नवीकरणीय ऊर्जा स्रोतों से प्राप्त करेगा।

भारत अब से लेकर वर्ष 2030 तक संभावित कार्बन उत्सर्जन में एक बिलियन टन की कमी करेगा और वर्ष 2030 तक भारत अपनी अर्थव्यवस्था द्वारा उत्सर्जित कार्बन को 45 परसेंट से नीचे लाएगा तथा वर्ष 2070 तक भारत शून्य उत्सर्जन का लक्ष्य हासिल करेगा।

माननीय सभापति महोदय, मैं इस महान सदन का एक बात की ओर ध्यान दिलाना चाहूंगा कि जब विकसित देशों ने कोयले की बात को लेकर भारत को घेरने की कोशिश की थी तो हमारे आदरणीय मंत्री जी ने जिस तरह से मुंह तोड़ जवाब देते हुए भारत के हितों का संरक्षण किया, उसके लिए हम उनकी भूरि-भूरि प्रशंसा करते हैं।

भारत का यह स्टैंड था कि आज सारी दुनिया के अंदर गैसों का जो उत्सर्जन हो रहा है, वह विकसित देशों के कारण हो रहा है। भारत आज भी इस मामले में 10वें नम्बर पर है और अमेरिका तथा चाइना जैसे देश बहुत पीछे निकल चुके हैं। भारत ने हरियाणा में गुरुग्राम के अन्दर एक संस्था 'इंटरनेशनल सोलर एलाइंस' स्थापित की है, उसके साथ लगभग 200 देश जुड़े हैं।

श्री जसबीर सिंह गिल (खडूर साहिब): सभापति महोदय धन्यवाद । क्लाइमेट चेंज ग्लोबल वार्मिंग एक बहुत ही संवेदनशील विषय है । मुझे एक बात की तसल्ली है कि हमारे देश में यह काम हमारे मिनिस्टर श्री भूपेन्द्र यादव जी को दिया गया है । ये एक बहुत बढ़िया शख्स हैं और इनके हाथों में यह मंत्रालय सेफ है ।

सभापति जी, मेरे साथी मुझसे पहले बोल चुके हैं । मेरे पास उनसे हटकर मिनिस्टर साहब के लिए कुछ सजेशनस हैं, अगर वे इन सजेशनस को नोट कर लेंगे तो अच्छा होगा । हमने देखा कि जब हम छोटे थे तो बहुत वॉल राइटिंग हुआ करती थी, बहुत से एडवर्टाइजमेंट आते थे, जिसमें सेव वाटर तथा एनवायरमेंट को साफ-सुथरा रखने के लिए स्लोगन होते थे, लेकिन आहिस्ते-आहिस्ते यह रुझान खत्म हो गया । कोरोना महामारी के चलते चाहे केन्द्र सरकार हो, चाहे राज्य सरकारें हों, उन सभी का लगभग बजट हिल गया । मेरा गुजारिश के तौर पर एक सजेशन है । इसमें सरकार का कोई पैसा नहीं लगेगा । जैसे हमारे कमर्शियल व्हीकल्स हैं, बसेस हैं, ट्रक्स हैं, पिकअप्स हैं, इसके अलावा जीप चलती हैं या जो भी कमर्शियल व्हीकल्स चलते हैं, उनके लिए आपको सिर्फ एक रूल बनाना है । उसके लिए आपको पार्लियामेंट में आने की भी जरूरत नहीं है । आपको एक एग्जीक्युटिव ऑर्डर करना है कि जितने भी कमर्शियल व्हीकल्स हैं, वे व्हीकल्स तभी पास होंगे, जब उनके पीछे और दोनों साइड्स पर किसी सोसाइटी को ठीक करने के लिए या एनवायरमेंट को बचाने के लिए या फिर ऐसा कोई स्लोगन लिखा हो । आप यह ऑर्डर जरूर पास करवा दीजिए । मैं समझता हूँ कि अगर आज मैं कमरे से निकलता हूँ तो सबसे पहले लाइट बंद करता हूँ, क्योंकि उस समय के लिए मेरे दिमाग में बैठा हुआ है कि हमें बिजली बचानी है ।

दूसरा, हमारे ग्लेशियर पिघल रहे हैं । आज ग्राउंड वाटर बहुत नीचे आ रहा है । धरती, हवा, पानी सब प्रदूषित हो गए हैं । हमें इनको बचाना है । इनको बचाने के लिए हमें लोगों को जागरूक करना बहुत जरूरी है । यह कहने को तो एक छोटा सब्जेक्ट है, लेकिन इसकी गहराई और इफैक्ट बहुत बड़ा है । मेरी गुजारिश है कि जितनी जल्दी हो सके, उतनी जल्दी हमें इलेक्ट्रिक व्हीकल्स पर आना चाहिए । रिन्यूएबल एनर्जी की तरफ जाना चाहिए । इसके अलावा मेरा लास्ट सजेशन है । अभी हमारे

यहां पर अर्बन डेवलपमेंट मिनिस्टर जी भी साथ हैं। मैं कहना चाहता हूँ कि हमारे यहां पर शहरीकरण बहुत तेजी से हो रहा है। गवर्नमेंट की बहुत तेजी से प्राइवेट कॉलोनीज़ बन रही हैं। जब भी कोई कॉलोनी पास होती है तो सबसे पहले टेन्डर दिया जाता है कि इसके अन्दर जितने दरख्त हैं, उनको काट दिया जाए।

कृपा करके एक और आर्डर जारी कीजिए कि जहां कहीं जरूरी हो, वहीं दरख्त काटें, बाकी दरख्त जैसे के जैसे ही रहें। लोग अगर अपने घरों के अंदर भी आ जाएं तो उससे हमारा काफी बचाव रहेगा।

श्री भोला सिंह (बुलंदशहर): सभापति महोदय, यशस्वी प्रधानमंत्री आदरणीय नरेन्द्र मोदी जी के नेतृत्व में जिस तरीके से आज हमारे देश में जलवायु परिवर्तन को कंट्रोल करने के लिए कदम उठाए जा रहे हैं, खाली देश में ही नहीं, भारत ने राष्ट्रीय निर्धारित योगदानों के रूप में पेरिस समझौते के तहत भी जलवायु परिवर्तन से निपटने हेतु अपना महत्वाकांक्षी योगदान दिया है। सरकार जलवायु परिवर्तन पर राष्ट्रीय कार्य योजना को भी क्रियान्वित कर रही है। इसके अलावा, एनर्जी के क्षेत्र में, फार्मिंग के क्षेत्र में बदलाव करके, योजनाओं के माध्यम से माननीय प्रधानमंत्री जी के नेतृत्व में जलवायु परिवर्तन को कंट्रोल करने के लिए, जल संरक्षण को कंट्रोल करने के लिए, जल बचाने के लिए, वायु और जल को स्वच्छ बनाने के लिए जिस तरीके से कार्य किए जा रहे हैं, वे वास्तव में सराहनीय हैं। इसके लिए मैं माननीय प्रधानमंत्री जी और माननीय मंत्री श्री भूपेन्द्र यादव जी को धन्यवाद देता हूँ और आभार व्यक्त करता हूँ।

सर, मैं दिल्ली एनसीआर से आता हूँ। मैं अभी देख रहा था कि पोल्यूशन का एनसीआर पर जो प्रकोप है, देश में दिल्ली के साथ-साथ बुलंदशहर का नाम भी टॉप 20 शहरों में है। यह फार्मिंग का क्षेत्र है, एग्रीकल्चर का क्षेत्र है और कुछ इंडस्ट्रियल एरिया है। जिस तरीके से पूरा एनसीआर पोल्यूशन से प्रभावित है, उसके लिए मैं माननीय मंत्री जी से अनुरोध करूँगा कि किस तरीके से इसे कंट्रोल किया जाए। सभापति महोदय, आप मेरठ से आते हैं और मेरठ भी इसमें कवर्ड है। वहां भी पोल्यूशन काफी फैला है। हमारा यह क्षेत्र गंगा का क्षेत्र है। गंगा को स्वच्छ करने के लिए हमारी सरकार ने बहुत काम किया है और बहुत परिवर्तन भी देखने को मिला है। जिस तरीके से हम दिल्ली की यमुना नदी को देखते हैं, यहां कि सरकार को यमुना पर भी काम करने की जरूरत है। जिस तरीके से कल माननीय गृह मंत्री जी ने यहां एमसीडी बिल पास किया, उसको प्रभावित करने के लिए उस पर कुछ काम हो, लेकिन हमारी यमुना नदी कैसे स्वच्छ हो, यह देखना होगा। हम सब भी दिल्ली में रहते हैं, एनडीएमसी का पानी यहां मिलता है, लेकिन यमुना और गंगा का यह क्षेत्र होने के बावजूद भी, उस पानी को स्वच्छ बनाने के लिए सरकार को कितनी मशककत करनी पड़ती है। इसके लिए मैं अनुरोध करूँगा कि इस क्षेत्र में हमारी सरकार जिस तरीके से अहम काम कर रही है, अच्छे काम कर रही है और जलवायु

परिवर्तन को कंट्रोल करने में विशेष योगदान दे रही है, उसमें दिल्ली और आस-पास के क्षेत्रों को भी सुरक्षित रखने के लिए ध्यान दे रही है। मेरे यहां सिकन्दराबाद और खुर्जा कुछ इंडस्ट्रियल एरिया है, वहां पॉटरी का एक बहुत बड़ा केंद्र है, प्रदेश सरकार का 'वन डिस्ट्रिक्ट वन प्रोडक्ट' का वहां पर काम चल रहा है, लेकिन कहीं न कहीं देखने में आता है कि जो लेटेस्ट पोल्यूशन कंट्रोलिंग संयंत्र हैं, उनको कुछ लोगों ने अपनी इंडस्ट्रीज में नहीं लगाए हैं। मैं माननीय मंत्री जी से अनुरोध करूंगा कि एनसीआर के आस-पास जितने भी उद्योग हैं, लोग भट्टे वालों को परेशान करते हैं, जिन्होंने लेटेस्ट टेक्नोलॉजी से अपने भट्टे शुरू किए हैं, उनको तो परेशान करते हैं, लेकिन जो बड़ी कंपनियां चल रही हैं, जब मैं सिकन्दराबाद से क्रॉस करता हूं तो वहां बहुत ऊंचा धुआं उठता दिखता है, उन पर कोई कार्रवाई नहीं की जा रही है। मैं मंत्री जी अनुरोध करूंगा कि पूरे एनसीआर को पोल्यूशन से बचाने के लिए सख्त नियम बनाए जाएं कि इंडस्ट्रीज लेटेस्ट टेक्नोलॉजी के माध्यम से अपने संयंत्र लगाएं। मैं टाटानगर गया था, जो एक बहुत बड़ा इंडस्ट्रियल एरिया है, लेकिन वहां पर पोल्यूशन बिल्कुल नहीं है। उसी आधार पर यहां भी यह काम किया जा सकता है। माननीय मंत्री जी को मेरा यही सुझाव है। आपने मुझे बोलने का मौका दिया, इसके लिए आपको धन्यवाद देता हूं।

श्री राजीव प्रताप रूडी (सारण): सभापति जी, यह विषय किसी राजनीतिक दल, किसी देश या किसी इलाके का नहीं है, यह पूरी दुनिया से संबंधित है। यह मेरे राजनीतिक जीवन में सबसे बड़ी चुनौती रहा है, क्योंकि इस विषय पर मैं पिछले बीस-पच्चीस साल से बोलता रहा हूँ और समझने का प्रयास करता रहा हूँ कि आखिर अपने गांव के किसी व्यक्ति को समझाना हो कि क्लाइमेट चेंज क्या है, जिसे हम हिन्दी में जलवायु परिवर्तन कहते हैं, आज इसकी चर्चा पूरी दुनिया में हो रही है, हम बार-बार क्लाइमेट चेंज, एमिशनस आदि की बात करते हैं। लेकिन अगर मुझे अपने क्षेत्र में किसी को समझाना होता है, कई बार जब क्लाइमेट चेंज की बात होती है तो किसान मेरी तरफ देखता है, एक साधारण कार्यकर्ता मेरी तरफ देखता है तो मैं कहता हूँ कि चलो, इसको समझाने का प्रयास करते हैं।

मैं यहां पर खड़ा हो कर इसे समझाने का प्रयास करूंगा ताकि इसी प्रकार का पर्याय हम लोग अपने क्षेत्र और राजनीतिक जीवन में ले आएँ। बिहार और उत्तर प्रदेश बाढ़ के लिए संदर्भित हैं। हम लोगों को बताते हैं कि आपके यहां बाढ़ आती है। पहले भी बाढ़ आती थी, लेकिन अब बाढ़ की विभीषिका इतनी ज्यादा है कि जब तीन महीने बाढ़ का सीजन रहता है, तो वह बहुत नुकसान करके जाती है। बिहार में प्रवेश करने वाली नदियां, मूलतः नेपाल से आती हैं। नेपाल में पिछले 20-30 सालों में वृक्षों का इतना पतन हुआ है, इतनी कटाई हुई है, इतनी फेलिंग हुई है कि जब बारिश पहाड़ों में होती है, तो वहां से जल रेत के साथ कहीं कैचमेंट एरिया में नहीं रुकता है। ऊपरी क्षेत्र में जब बड़ी बारिश होती है, तो सीधे रेत के साथ जल आता है, हर सीजन में रेत पहले पहुंच जाती है और अगले सीजन में बेड का लेवल ऊपर होता है। पेड़ कटने के कारण पहाड़ी क्षेत्रों में पानी नहीं रुकता है और उसकी त्रासदी का सामना बिहार एवं उत्तर प्रदेश के लोगों को करना पड़ता है। पेड़ काटने से पर्यावरण नष्ट होता है, यह जलवायु परिवर्तन का कारण बनता है। अभी आईपीसीसी की एक रिपोर्ट आई है। शायद किसी ने इस पर चर्चा की है, माननीय मंत्री जी इस पर चर्चा करेंगे और उल्लेख करेंगे। अगर दुनिया में उत्तर प्रदेश अपने-आप में एक देश होता तो वह दुनिया में आबादी की दृष्टि से छठा सबसे बड़ा देश होता। बिहार की राजधानी पटना है। पटना की जनसंख्या भी 12-13 करोड़ है। अभी वेट बल्ब टेम्प्रेचर की चर्चा हुई। आपको यह जानकर आश्चर्य होगा कि आईपीसीसी रिपोर्ट में पटना और

लखनऊ उल्लेखित है। लखनऊ और पटना इसलिए उल्लेखित है कि उनका ऐसा मानना है कि जिस दिन यहां वेट बल्ब टेम्प्रेचर 35 डिग्री हो जाएगी, यह 35 डिग्री क्या है, उस मौसम में आपके शरीर से पसीना निकलता है, स्वाभाविक रूप से पसीना आसमान में विसर्जित हो जाता है, जब यह वेट बल्ब टेम्प्रेचर आ जाएगा, जो लखनऊ और पटना में बढ़ रहा है, तो आपके शरीर से पसीना बाहर नहीं निकल पाएगा और अच्छे से अच्छा इंसान अगर पसीना बाहर नहीं निकाल पाएगा, यह अगले 50 साल, 100 साल, 200 साल या 500 साल में हो जाएगा, तो वह छः घंटे से ज्यादा जिंदा नहीं रह सकता है।

मैं चाहूंगा कि मंत्री जी इसका आगे भी अध्ययन कराएं, ताकि देश के लोगों को समझ में आए कि जलवायु परिवर्तन के दृष्टिकोण से हम सभी लोगों को कैसे समझाना होगा। मैंने अपनी तरफ से एक हिसाब किया था। मैं जब भी हवाई जहाज में होता हूँ, विमान कक्ष में होता हूँ, कॉकपिट में होता हूँ, पटना जाने का रास्ता दिल्ली से लखनऊ होकर है, तो हमें जाड़े के मौसम में पूरा का पूरा हिमालय पर्वत दिखता है, जिस पर सूर्य की रोशनी आती है। सभापति महोदय, आपको यह जान कर आश्चर्य होगा कि यह 1200 किलोमीटर ठंड के मौसम में ढका होना चाहिए, लेकिन बीच-बीच में काले-काले धब्बे दिखाई देते हैं। कोई ध्यान दे, तो वे ऐसे इलाके हैं, जिस पर पूरा बर्फ जमा होना चाहिए लेकिन तापमान बढ़ने की वजह से इन बड़े पहाड़ों के बीच में भी छोटे-छोटे गड्ढे और काले धब्बे दिख रहे हैं, क्योंकि वहां बर्फ नहीं है। पहले ही वहां पर बर्फ विसर्जित होती जा रही है। महोदय, यह ऐसा विषय है कि सामान्य रूप से हमें सभी लोगों को बताना होगा कि जलवायु परिवर्तन क्या है? हम सभी जानते हैं कि पूरी सृष्टि के लिए पानी और खाद्य सामग्री जरूरी है। देश और दुनिया की आबादी बढ़ रही है, यह वर्ष 1950 में ढाई बिलियन थी और अब यह बढ़ कर लगभग आठ बिलियन के आसपास पहुंचने वाली है। इसका धरती पर बहुत बड़ा प्रभाव पड़ रहा है। पानी की किल्लत के बारे में हम देहात में भी समझाने लगे हैं। वे कहते हैं कि उनके बोरवेल और कुएं का पानी नीचे जा रहा है, आखिर इसका क्या कारण है? जलवायु परिवर्तन के कारण तापमान बढ़ रहा है। जितना पानी निकालना चाहिए, लोग उससे ज्यादा पानी निकाल रहे हैं। हम लोग धान की खेती करते हैं। पूरी दुनिया में धान की खेती होती

है, लेकिन भारत में जो धान की खेती होती है, हम लोग खेत को पानी से लबालब भर देते हैं। शायद उसकी जरूरत नहीं है, लेकिन हम लोग पारंपरिक रूप से यह करते हैं और उसमें खूब उर्वरक और पेस्टिसाइड्स डालते हैं, तो उसका परिणाम अलग होता है।

महोदय, पूरी दुनिया में मात्र तीन प्रतिशत पानी है और उसमें से दो प्रतिशत पीने लायक पानी बर्फ के नीचे है एवं मात्र एक प्रतिशत पानी पूरी दुनिया को चलाता है। उस एक प्रतिशत पानी में 0.6 प्रतिशत पानी धरती के नीचे है और 0.4 प्रतिशत पानी ऊपर है। हम धरती पर 0.4 प्रतिशत पानी अपनी आंखों से देखते हैं। जब हम उसके संरक्षण की बात करते हैं, तो सोचिए कि कितनी कठिन परिस्थिति उभर कर आती है।

महोदय, एक साधारण पीपल का पेड़, जिसके बारे में हम लोग अपने बच्चों को नहीं बताते हैं, लेकिन एक पीपल का पेड़ जो कार्बन डाई ऑक्साइड लेता है और हमें ऑक्सीजन देता है, वह अपने आप में चार दिनों तक एक जीवन के लिए पर्याप्त होता है। हम सभी के लिए पानी मुफ्त है। हमें ईश्वर ने कुछ चीजें मुफ्त दी हैं, हवा पर टैक्स नहीं लगाया है। पानी पर तो टैक्स लगाने की स्थिति हो गई है। ईश्वर ने धरती दे दी, हवा दे दी, रोशनी दे दी। ये सारी चीजें फ्री आई थीं। लेकिन आस्ते-आस्ते हम लोगों ने उनको कमर्शियलाइज भी किया, उनको मिसयूटिलाइज भी किया और आस्ते-आस्ते हम लोग उसका दुष्परिणाम भी देख रहे हैं। कई छोटे-छोटे विषय हैं, जिनके बारे में मैं कहना चाहूंगा, लेकिन मैं एक विषय के बारे में कहना चाहूंगा।

हम लोग अपने घरों में पेंट करते हैं। जब पेंट को खरोचकर दोबारा पेंट करते हैं, तो उसमें से आर्सेनिक, लेड आदि निकलते हैं, जो नालियों में जाते हैं और यदि उसका प्यूरिफिकेशन नहीं हुआ, तो वह नालियों से निकलकर नदियों में जाते हैं। उसके बाद क्या होता है? ये ऐसे मेटल्स हैं, हमारे शरीर के भीतर कम से कम दो सौ किलोमीटर लम्बे वेन्स हैं, यदि पूरे वेन्स को जोड़ा जाए, तो ये बहुत लम्बे होंगे। इससे निकलने वाले जितने छोटे-छोटे मॉलिक्युल्स हैं, जब ये हमारे ब्रेन में घुसते हैं और जब इनकी शॉट-सर्किटिंग होती है, तो उससे अल्झाइमर, ब्रेन स्ट्रोक आदि होते हैं। ये चीजें ऐसी हैं, जो हर व्यक्ति को आस्ते-आस्ते प्रभावित कर रही हैं। लेकिन हम लोग इन चीजों को लोगों को समझाने में

असफल हो रहे हैं कि आखिर जलवायु परिवर्तन क्या है। हम लोग कितने इंसानों से इसके बारे में बातें करते हैं?

महोदय, अगर आज सबसे ज्यादा चुनौती है, तो वह मधुमक्खियों की है, जो 80 परसेंट पॉलिनेट करती हैं। सबसे खास बात यह है कि मधुमक्खियाँ कभी भी स्ट्राइक पर नहीं जाती हैं। जब से उनका जन्म होता है तब से वे पॉलिनेशन का काम करती रहती हैं। अगर इस देश में मधुमक्खियाँ मरेंगी, तो आने वाले दिनों में सृष्टि के समाप्ति की गुंजाइश बनती है। ऐसे बहुत-से चेन्स हैं, जो आस्ते-आस्ते डिस्टर्ब हो रहे हैं।

भारत के राजस्थान में दुनिया में सबसे ज्यादा कैटल हैं। लेकिन एक वर्ष के आंकड़े हैं कि राजस्थान के भीतर, लगभग हमारे देश में 1.4 बिलियन कैटल और लाइवस्टॉक पॉपुलेशन है, जिसमें 300 मिलियन हर साल मरते हैं। हम लोग जानवरों को दवाइयाँ देते हैं, उसकी उत्पादकता बढ़ने के लिए, भारत में चीलें जब उनके गोश्त को खाती हैं, तो उससे वे मरने लगी हैं। इसके कारण इस देश में चीलों की आबादी आस्ते-आस्ते घटती जा रही है। इसका परिणाम यह होता है कि जब राजस्थान के डेजर्ट में और अन्य स्थानों में जो मवेशी मरते हैं, तो उनको खाने वाले पक्षियों का अभाव हो गया है। जब उनको खाने वाले पक्षियों का अभाव हो जाएगा, तो वहाँ पर उनका मरा हुआ शरीर सड़ेगा और सड़ने के बाद उनमें से जो मॉलिक्युल्स निकलते हैं, जो पॉल्यूशंस निकलते हैं, उसे ऐंथ्रेक्स कहते हैं। दुनिया भर के आतंकवादी ऐंथ्रेक्स का इस्तमाल लोगों को मारने के लिए करते हैं। जब गर्मी का मौसम आता है, जब सहारा रेगिस्तान से वायु चलती है, तो मरे हुए मवेशियों के शरीर पर से ऐंथ्रेक्स को लेते हुए, वह पूरे भारतवर्ष में फैलाती है। ये सारी चीजें चीजें अनुमान पर नहीं हैं, ये सब हो रही हैं। हम सब लोगों को यह देखना होगा कि एक एक्शन से दूसरे एक्शन पर क्या प्रभाव होता है।

लगता है मेरा समय कम है। मैं उसी हिसाब से बोलूँगा, इसलिए आप जब कह देंगे, तो मैं बैठ जाऊँगा। मेरे पास बोलने के लिए बहुत-से पॉइंट्स हैं।

माननीय सभापति : आपके पास हमेशा बहुत-से पॉइंट्स होते हैं। आप तीन-चार मिनट में अपनी बात समाप्त करने की कोशिश कीजिए।

श्री राजीव प्रताप रूडी : ठीक है, सभापति जी।

हमारे बहुत-से मंत्री अच्छे हैं। कुछ लोग इस पर बात करते हैं, कुछ लोग बात नहीं करते हैं। लेकिन कुछ लोग अध्ययन करते हैं और बात करते हैं। उसमें श्री भूपेन्द्र जी एक ऐसे व्यक्ति हैं, जिनसे बात करके बड़ा अच्छा लगता है।

हम तो यह समझते थे कि ये सुप्रीम कोर्ट और हाई कोर्ट के वकील हैं। लेकिन इन्होंने COP-26 में भारत की ओर से अच्छी वकालत की। आपने अपनी वकालत का उपयोग किया। दुनिया के पटल पर, प्रधानमंत्री जी के नेतृत्व में, सचमुच आपने बहुत ही अच्छा काम किया। इस पर हम लोगों को गर्व है।

लेकिन बार-बार क्लाइमेट चेंज के बारे में एक विषय आता है, I am coming to those technical matters. बाइंडिंग एमिशन की बात होती है, तो भारत कहता है कि मैं क्यों बाइंडिंग एमिशन में जाऊँ। अगर पूरी दुनिया में एमिशन को देखा जाए, तो यूएस का सीएसडी एमिशन 20 है, रशिया का 11 है, ईयू का 9.4 है, जापान का फुट प्रिंट 9.87 है, वहीं भारत का फुट प्रिंट मात्र 1.4 है।

भारत की सरकार, जो देश की सरकार है, इस दिशा में कार्य करेगी। प्रधान मंत्री जी ने कहा है, तो हम बाइंडिंग एमिशन क्यों करेंगे? हम अपना कर्तव्य निभाएंगे, हमें जितनी कार्बन-डायऑक्साइड कम करनी है, हम करेंगे, लेकिन हम बाइंडिंग एमिशन क्यों करेंगे? जिस दिन आप बाइंडिंग एमिशन के लिए कहेंगे, तो हमारे यहां कोयला है, हमें बिजली की और आवश्यकता है, हमें विकास की आवश्यकता और है।

जैसे ही हम अपने आप को बाइंड करेंगे, तो हमें अपना खनन कम करना होगा, हमें बिजली का उत्पादन कम करना होगा। आज अगर चाइना अपने आप को बाइंड करने के लिए तैयार है, तो वह पीक पर पहुंचा हुआ है, उसे आवश्यकता नहीं है, लेकिन भारत के 125 करोड़ लोगों का पेट भरने के

लिए जरूरी है कि हम ऐसा कोई कमिटमेंट न करें, जो आने वाली पीढ़ियों के लिए घातक हो, क्योंकि विकास के मार्ग पर हम लोग अभी आगे बढ़ रहे हैं।

सभापति महोदय, COP26 में हो, उसके पहले हो या क्वोटो प्रोटोकॉल की बात है, लेकिन यह जो 2 डिग्री है, जिसे हम लोगों ने कैप करने के लिए कहा है, यह लक्ष्य है, इस लक्ष्य को हम प्राप्त करेंगे, लेकिन मैं भारत सरकार और विशेष रूप से प्रधान मंत्री जी के बारे में कहूंगा कि भारत ने अभी तक सहमति नहीं व्यक्त की है और न ही उसे व्यक्त करना चाहिए, जिससे हम बाइंडिंग एमिशन के रूप में हम अपने आप पर कोई ऐसी जिम्मेदारी न लाद लें, जो आने वाली पीढ़ियों के लिए घातक हो।

महोदय, बहुत सारे विषय हैं, लेकिन मैं जानता हूँ कि कई सारे और प्रवक्ता हैं। मैं सिर्फ अंतिम उल्लेख कर देता हूँ कि यह सिर्फ भारत के लिए नहीं है। अगर आप दुनिया की हालत को देखें, मैं दुनिया की हालत के बारे में बताकर अपनी बात समाप्त कर दूंगा। यह बड़े-बड़े देशों की बात है – जकार्ता, इंडोनेशिया 6.7 इंच प्रत्येक वर्ष समुद्र के नीचे जा रहा है, जकार्ता वर्ष 2050 तक पानी के नीचे चला जाएगा। लाओस नायजीरिया की लार्जस्ट सिटी है, जिसकी कोस्टलाइन सबसे ज्यादा अफेक्टिड और फ्लडिड है। Houston in Texas is sinking by two inches every year because water level is increasing. In Dhaka, Bangladesh, most of the area is getting flooded because of the climate change.

Venice in Italy which already has a lot of water around it is sinking by 0.08 inches every year. Bangkok in Thailand which is a tourist destination is sinking by one centimetre every year and we can go on talking about countries and States like that.

सभापति जी, मैं छोटे-छोटे आंकड़े देकर अपनी बात समाप्त करूंगा, क्योंकि मैं जानता हूँ कि समय का अभाव है और माननीय मंत्री जी को भी बोलना है। मैं वर्ष 2020 के बारे में आप सब लोगों को बताना चाहूंगा, जो आपको भी प्रभावित करता है, मुझे भी प्रभावित करता है, मंत्री जी को भी प्रभावित करता है और शायद पुरी साहब को भी थोड़ा-थोड़ा प्रभावित करता है। वर्ष 2020 ने पिछले

हजार सालों में सबसे ज्यादा गरम दिन रिकॉर्ड किया है। अगर सबसे ज्यादा चक्रवात और ये सब हुआ है, तो वह पूरी दुनिया में वर्ष 2020 में 103 रिकॉर्ड हुआ है।

सरफेस वॉटर ने सबसे ज्यादा हाइएस्ट डिग्री अगर अटेन की है, तो वह 1.37 डिग्री सेल्सियस है, जो कि पिछली बार वर्ष 2020 में हुआ है। ग्लोबल सी-राइज जो पूरी दुनिया में दिख रहा है, सबसे ज्यादा अगर बढ़ा है, तो वर्ष 2020 में बढ़ा है। कार्बन डायऑक्साइड इमिशन पूरी दुनिया में इतने नियंत्रण के बाद भी बढ़ा है, तो वह भी वर्ष 2020 में बढ़ा है।

सभापति जी, ये मेरे अंतिम शब्द हैं। हम सबके शरीर में 7.54 परसेंट पानी है, जो एल्केलाइन और एसिडिक है। जिस तरह से हमारे समुद्र एसिडिटी की तरफ बढ़ रहे हैं, अगर हमारे शरीर या पूरी दुनिया की 0.1 परसेंट भी एल्केनिलिटी डिस्टर्ब होती है, तो आधे से ज्यादा जो मेरीन प्रोडक्ट्स हैं और मेरीन एनिमल्स हैं, वे इससे प्रभावित होंगे। इससे खतरा है, खतरा हमारे लिए नहीं है, हम सब लोग 20-30 साल में निकल जाएंगे, कोई उसके बाद भी निकले तो और भी अच्छा है, लेकिन आने वाली पीढ़ियों के लिए यह चर्चा है, जो इस सदन में भारत सरकार कर रही है।

मैं सरकार और हमारे सांसदगण के बारे में जानता हूँ, एप्रिशिएट भी करता हूँ, मैं बहुत सारे ऐसी कमेटियों में हूँ, जिनमें हमारे सांसदगण हैं। हमारे सांसद, भारत के सांसद, सभी दलों के सांसद, पूर्व सांसद और भारतवर्ष के सभी विधायक, जो भी जनप्रतिनिधि हैं, पंचायत से लेकर, जिला परिषद से लेकर, मुखिया से लेकर, वॉर्ड से लेकर सब इसके बारे में अवगत हैं, जानकार हैं और सब लोग संकल्प के साथ इस अभियान को लेकर चल रहे हैं।

आपका बहुत-बहुत धन्यवाद।

श्री एस. एस. अहलुवालिया (बर्धमान-दुर्गापुर): सभापति जी, आज सदन में प्रकृति से जुड़े एक ऐसे विषय पर चर्चा हो रही है, जिससे सारा विश्व डरा हुआ है। कोई कहता है कि ग्लोबल वार्मिंग हो जाएगी। कोई कहता है कि अतिवृष्टि होगी, बाढ़ आ जाएगी। समुद्र ऊपर उठ जाएगा और सुनामी आ जाएगी। एयर में कार्बन इतना बढ़ जाएगा कि सांस लेना दूभर हो जाएगा। हम ये बातें डरकर कह रहे हैं और केवल हम ही डरे हुए नहीं हैं, बल्कि सारा विश्व डरा हुआ है। इस विषय पर तरह-तरह के सिम्पोजियम, तरह-तरह के सेमिनार, कांफ्रेंसेस और बड़ी-बड़ी योजनाएं बन रही हैं।

महोदय, जब सृष्टिकर्ता ने प्रकृति की संरचना की थी, तो धरती, वायु और पानी प्योरेस्ट फार्म में धरती को दिया था। प्रकृति की केवल संरचना नहीं की थी, हमने वेदों, पुराणों में देखा कि बहुत कुछ लिखा है और खास कर सृष्टि की संरचना पर लिखा है तथा सृष्टि के संरक्षण के बारे में भी लिखा है लेकिन हम उसे भूल गए हैं। हमने उन वेदों को पढ़ना छोड़ दिया, हमने उसकी प्रैक्टिस बंद कर दी। गुरु ग्रंथ साहिब में गुरु नानक देव जी कहते हैं:

“पवणु गुरु पाणी पिता माता धरति महतु
दिवस राति दुइ दाई दाइआ खेलै सगल जगतु ”

अर्थात् Air is the *Guru*; Water is the Father, and Earth is the great Mother of all. Day and night are each like the Nanny and her care-giving husband in whose lap the whole world is at play. ये रोज हर गुरुद्वारे में पढ़ा जाता है। हर मंदिर में सुबह पढ़ा जाता है, हर आश्रम, हर मठ में पढ़ा जाता है। सूर्य देवता, चन्द्र देवता को नमस्कार किया जाता है। पानी, धरती, हवा का पूजन करने के बाद ही पूजा आरंभ होती है, लेकिन हमारी कथनी और करनी में फर्क होता है। हम मंदिर से बाहर निकलकर, धार्मिक संस्थानों से बाहर निकलकर इन चीजों को भूल जाते हैं। इस पवित्र धरती, हवा, पानी को किसने दूषित किया है? कोई दानव बाहर से नहीं आया था, बल्कि हमने इन्हें दूषित किया है। हम सभी ने किया है। मुझे पुराने दिन याद आते हैं, जब नदी, झील, तालाब, कुएं का पूजन होता था। आज ऐसा नहीं किया जाता है। पहले पूजन इसलिए किया जाता था

कि यदि ये पवित्र रहेंगे, तो हमारी सारी चीजें बची रहेंगी। ग्राम देवता का पूजन हुआ करता था। धर्मराज का पूजन हुआ करता था। आज सब बंद हो गया है। अब ये बड़े-बड़े इवेंट मैनेजमेंट से कंट्रोल किए हुए त्योहारों में परणित हुआ है, लेकिन नदी किनारे ऐसे इवेंट करने से हम नदी को प्रदूषित ही कर रहे हैं। झील के किनारे यदि ऐसा कर रहे हैं तो वहां भी प्रदूषण फैला रहे हैं। हम सोचते हैं कि वैस्टर्न वर्ल्ड प्रकृति या वनस्पति के बारे में ज्यादा जागरूक नहीं है। आपने कभी ध्यान से वेलिंगटन क्रिसेंट रोड के फुटपाथ को देखिए और उस पर चलिए। राष्ट्रपति भवन के पीछे का रास्ता, आधा चांद जैसा है, वह वेलिंगटन क्रिसेंट रोड कहलाता है। इसके फुटपाथ के किनारे-किनारे अंग्रेज पुरुष और अंग्रेज महिलाएं मार्निंग वॉक और इवनिंग वॉक किया करते थे। वे वहां पीपल के पेड़ की छाया में वॉक करते थे क्योंकि पीपल ऑक्सीजन देता है।

हमने पीपल के संरक्षण के लिए क्या कोई उपाय किया है? आज हम फल के पेड़ लगाते हैं, हम फूल उगाते हैं लेकिन पीपल के पेड़ नहीं लगाते हैं। हमारी धार्मिक परम्पराओं में लिखा है कि यदि हमें पीपल का पेड़ तोड़ना या उखाड़ना हो तो पुनः लगाना पड़ता है और अपराध लगता है इसलिए पूजा करानी पड़ती है।

महोदय, पवित्र रूप में हमें प्रकृति ने ऑक्सीजन दी। इस कोविड में एक कहानी मेरे सामने आई। एक सज्जन 93 साल का था और बहुत बड़ा इंडस्ट्रीयलिस्ट था। विदेश की नगरी में वह सुबह मार्निंग वॉक करने निकला और सड़क पर मूर्छित होकर गिर गया। कोविड वारियर उसे उठाकर अस्पताल ले गए। उस देश में ऐसे सड़क पर गिरे हुए व्यक्ति का इलाज फ्री रखा था। 93 साल का आदमी वेंटिलेटर पर था, वह बच गया। जिस दिन वह ठीक हो गया, तो उसे बिल दिया गया कि आपकी सभी चीजें फ्री हैं लेकिन आपको वेंटिलेटर का चार्ज देना पड़ेगा, जिसके माध्यम से आपने आक्सीजन ली। वह आदमी बच्चों की तरह रोने लगा। वह घुटनों के बल गिर गया। डाक्टर्स सोचने लगे कि कैसे इसके पैसे एडजस्ट करें। उन्होंने कहा कि आप रोए नहीं, हम ट्रस्ट से पैसा दे देंगे और आप स्ट्रेस मत लीजिए क्योंकि आप अभी-अभी कोविड से रिकवर हुए हैं। उस व्यक्ति ने कहा कि मैं इसलिए नहीं रो रहा कि मेरे पास पैसे नहीं हैं। मैं इसलिए रो रहा हूं कि 93 साल तक परमेश्वर ने मुझे

फ्री आक्सीजन दी लेकिन मैंने कभी भगवान को थैंक्स नहीं कहा और आज जब मैं मृत्यु शैया में पड़ा था, तो मुझे खरीद कर आक्सीजन लेनी पड़ी, मैं इसलिए रो रहा हूँ।

Oh My Lord, Oh My God, you have given me free oxygen and I never thanked you. Today I believe कि अगर उस ऑक्सीजन की रक्षा करनी है तो सेमिनार तथा सिम्पोज़ियम में सब कुछ होगा। अब हम कहते हैं कि 'कोई लौटा दे मुझे मेरे बीते हुए दिन। आओ हम लौट चलें' हम उन परम्पराओं पर चलें, जो हमारे पूर्वजों की थीं, जिससे उन्होंने प्रकृति की मदद की। धन्यवाद।

***DR. BEESETTI VENKATA SATYAVATHI (ANAKAPALLE):** I would like to thank the Government for allowing me to put my views on such an important issue. Undoubtedly, climate change is the issue of 21st century. There's no one that has remained unaffected or untouched by the effects of climate change; whether be it the farmers of Anantapur district in Andhra Pradesh who have suffered successive droughts over the years or the fishermen in coastal Andhra. Such problems are limited not only to specific districts or states or even one country. The effects of climate change have rocked the whole world in different forms and factors.

Thus, it is important that decisive and determined action is taken to fight climate change. The saying that "we do not inherit the earth from our ancestors, rather we borrow it from our children" should be our guiding light in this regard.

The first step in solving a problem is recognizing the problem. So, it is important to first identify the problem and its consequences.

The latest IPCC report brings out some startling information on effects of climate change in the south Asian region. The report clearly says that India would have to face irreversible impacts of climate change including compounding effects of sea-level rise and intense tropical cyclones leading to flooding, an erratic monsoon, and intense heat stress are likely to impact the country in the coming years.

* Speech was laid on the Table.

The report also notes that the Indian Ocean including the Arabian Sea and Bay of Bengal, has warmed faster than the global average. Mountain-ranges in the region including the Himalayas have reduced snow cover since the early 21st century where glaciers have thinned, and lost mass since the 1970s.

The country's coastline stretches 7,500-odd km and runs past nine states, including state capitals. A fifth of India's population lives along the coast and thus, sea level rise is one of the greatest threats to the country. As per IPCC Report, by the end of the century, 12 cities including Vishakhapatnam, Mumbai, and Chennai could be nearly three feet underwater if the situation doesn't improve.

More than seven million coastal families of fishers and farmers are threatened due to climate change-induced sea-level rise.

Rayalaseema region of Andhra, comprising Anantapur, Kurnool, Chittoor and YSR Kadapa districts has felt the impact of climate change. The region has faced 15 droughts in 18 years since 2000. For instance, if we take the example of Anantapur district alone, in the last 30 years, the cultivated area in the district has dropped by 50%, from 30 lakh acres to roughly 15 lakh acres as the drought pattern changed. Further, 90% of agriculture in the district being rain fed, the change in climatic conditions has made farming increasingly unviable. In the last 26 years, standing crop in the district has failed in at least 15 years because of drought and thrice due to excess rainfall.

Small-scale fishing communities are already facing several challenges, such as uncertain availability of fishery resources, marine pollution, high cost of operation, imperfect market and financial mechanisms, indebtedness. Now,

Climate change has only exacerbated such problems. Changing sea temperature especially in the Bay of Bengal region, has caused several fish varieties to migrate to relatively cooler places. As many as 20 varieties of fish have disappeared from the coastal waters off Prakasam district in Andhra Pradesh in the last two decades, hitting the livelihoods of thousands of fishermen and further fuelling migrations.

Andhra Pradesh's location and long coastline have made it vulnerable to cyclones during southwest and northeast monsoons, and global warming is further increasing their frequency. The Andhra Pradesh coast was directly hit or had suffered the consequences of at least 60 such storms of different magnitude in the last two decades and such number is only going to increase.

Successive cyclones have caused massive loss to the state. Cyclone Hudhud alone caused a loss of 21,908 crores while the recent Gulab cyclone caused damage of 32,000 Crore.

Climate change is quite distressing issue affecting all aspects of our life. However, there are still ways to provide a better future for the next generation. These actions fall into one of two broad categories: climate change adaptation and climate change mitigation. It is important to focus on both the categories as they are equally important.

Adaptation is climate-resilient development. Adaptation efforts are needed to help our farmers cope with the changing rainfall patterns, land degradation, soil nutrient depletion. It is required for helping out tribal communities who are dependent on forests to be prepared for longer spells of forest fires. Adaptation

efforts are needed to keep people from losing their house, livelihood and life. . There are many adaptation strategies that the Government could take. We have some suggestions to offer in this regard. It has been seen that Mangroves forests in coastal areas especially offers multiple benefits. Several studies have shown that Mangrove Forests are able to store three to four times more carbon than the forests which are found on land. Other than this, Mangrove forests also promote coastline stability, and protect coastal settlements from tropical storms. Thus, the Government could come up with a National Policy to protect and restore coastal ecosystems, including mangrove forests.

I am glad that the Government of India has committed towards net-zero emissions by 2070. However, announcement is only one part but to walk the talk would be the difficult thing.

Andhra Pradesh has the second largest coastline of 975 km in the country and coastal erosion is common phenomenon due to events like frequent cyclones and storms. Geotextile tube is a mitigation measure in this case. It is for the protection of the coastline in places where the soil is too weak to take the weight of the embankment. The country's first Geotextile tube was set up in Uppada village in Kakinada. Thus, I would request the Government to carry out a feasibility study and accordingly allocate funds towards setting up of more such tubes.

A recent analysis shows that to actually achieve net-zero emissions, India would need close to \$10 trillion. Developed countries have till now, even failed to provide \$100 billion annually by 2020, as promised from a decade ago. Thus, the

Government should engage with other developing countries and smaller island nations to secure climate finance from the developed nations.

We should also always remember that such a recovery and shift away from fossil fuels and towards net-zero emission, should be equitable in all regards. The interests of the most vulnerable including SCs, STs, BCs, Minorities and women, should be foremost.

Climate change is not an issue which can be dealt with in a particular way or through a particular policy. It is best to have as many hands as possible at work to carry out mitigation and adaptation related works. Seeing the seriousness of the situation, I would also request the Government to take all the states onboard and deal with the issue.

*** श्री रामशिरोमणि वर्मा (श्रावस्ती):** मुझे जलवायु परिवर्तन पर अपने विचार रखने का मौका देने के लिए मैं हृदय से आभार व्यक्त करता हूँ।

अभी इसी सदन में मेरे सांसदों ने बताया कि दिल्ली में कार्बन उत्सर्जन कितना अधिक है कि आज पूरी दिल्ली गैस का चैम्बर बन चुकी है और कार्बन उत्सर्जन कम हो इसके लिए महत्वपूर्ण सुझाव दिया कि दिल्ली में पड़े रिज क्षेत्र में किनकर के पेड़ों के स्थान पर पीपल व नीम के पेड़ों का अधिकाधिक रोपड़ किया जाय, जिससे कार्बन उत्सर्जन को घटाया जा सके। इसी कड़ी में मैं अपनी बात किसानों को लेकर आरम्भ करता हूँ।

कार्बन उत्सर्जन के लिए एकमात्र किसान को दोषी ठहराना उचित नहीं है। किसानों के द्वारा पराली व फसलों के अवशेष जलाने से कार्बन उत्सर्जन होता है, लेकिन इससे कहीं अधिक शहरीकरण और शहरों में चलने वाले वातानुकूलन मशीनरियों और भारी मात्रा में बड़ी और छोटी गाड़ियों के द्वारा उत्सर्जित किया जाता है। लेकिन खेद के साथ कहना पड़ रहा है कि इस देश में कानूनों को भी दो तरह के मानको पर गुजरना पड़ता है। एक अमीर दूसरा गरीब। वहीं गरीब किसानों के ऊपर कार्बन उत्सर्जन अर्थात् पराली या फसल अवशेष जलाने पर मुकदमें दर्ज कर जेलों में बन्द किये जाते हैं, दूसरी तरफ अमीर लोगों के वातानुकूलन मशीन और गाड़ियों के चलाने पर कार्बन उत्सर्जन के खिलाफ कोई कार्यवाही नहीं की जाती है।

जलवायु परिवर्तन में जिस प्रकार भौगोलिक परिस्थितियों को भी बदलना आरम्भ कर दिया है, यदि समय रहते इसके ऊपर ध्यान नहीं दिया गया तो वह दिन दूर नहीं जब चारों तरफ जीवन जीने के लिए हाहाकार मचेगा। जैसे जलवायु परिवर्तन से फसलों पर परागण पर गहरा असर पड़ता है और असमय वर्षा, ठण्डी गर्मी मौसम बदलाव भी जलवायु परिवर्तन का परिणाम है।

* Speech was laid on the Table.

मेरा सुझाव है कि पूरे राष्ट्र को सजग होकर इसे एक मिशन मोड में परिवर्तित कर ग्रामीण स्तर से लेकर शहर तक जागरूक करने का काम व कार्बन उत्सर्जन को निम्न करने का तरीका अपनाने को बाध्य करना चाहिए। ग्रामीण अंचल पर ग्राम सभाओं की जमीन के ऊपर कार्बन उत्सर्जन को कम करने वाले पेड़ों जैसे पीपल, पाकड़ और बरगद तथा अन्य पेड़ों को लगाने हेतु सरकार को ध्यान देना चाहिए। साथ ही साथ गाँवों में तालाबों और झीलों का संरक्षण एवं सौन्दर्गीकरण कराना सुनिश्चित किया जाना चाहिए, साथ ही साथ छोटे-छोटे शहरों में जो नगरपालिका, नगर पंचायत से तमाम कूड़ा-करकट को नगरपालिकाओं और नगर पंचायतों के बाहर कूड़ों को ढेर लगाया जाता है, जिससे बहुत ही गंभीर तरीके से प्रदूषण निकल रहा है और अगल-बगल के रहने वाले लोग गंभीर बीमारियों का शिकार हो रहे हैं, इस पर भी सरकार ध्यान देने की सख्त जरूरत है।

इसके अलावा बहुत ही खुशी की बात है कि कल ही मा० परिवहन मंत्री श्री नितिन गडकरी जी द्वारा हाइड्रोजन से चलने वाली कार का शुभारम्भ संसद भवन में किया गया। जिसकी चर्चा आज हम सभी सांसदों के बीच में है। इस गाड़ी की विशेषता है कि धुओं के स्थान पर पानी का बहाव होता है, अर्थात् कार्बन उत्सर्जन जीरो हो जाता है। इस प्रकार की तकनीकी का उपयोग यथाशीघ्र ट्रैक्टर, पंपिंग सेट, बड़े इंजन हेतु किया जाना चाहिए, जिससे अपने देश में कार्बन उत्सर्जन की दर को कम किया जा सके।

***SHRI JAYADEV GALLA (GUNTUR):** I thank you for providing me the opportunity to express my views with respect to climate change and its impact on India.

It has been well established that global coordinated action is required to keep the temperature rise well below 2 degree Celsius of pre-industrial temperatures, and ideally at 1.5 degree Celsius as per the Paris Agreement. Keeping this in mind, I would like to indicate the massive impact that climate change has created and will continue to have on the future for India.

My first point is regarding rising number of natural disasters in the country. According to the 2020 State of Climate in Asia report released by World Meteorological Organization, it is seen that "Asia's mean temperature for 2020 was 1.39 °C above the 1981-2010 average, which places 2020 as the warmest year on record." This rising temperature can be co-related to the increasing number of natural calamities in the country. These include cyclone Nisarga, Amphan, Burevi, Kerala floods, Assam floods, glacial lake outbursts in North India, urban flooding in metropolitan cities etc.

When it comes to my State of Andhra Pradesh has the second largest sea coast of nearly 1,000 kms and virtually every district has sea coast. As per study published by the Nature Communications, 3.6 crore people would be affected annually in coastal areas due to floods and rise in sea levels by 2050.

* Speech was laid on the Table.

Secondly, there is unprecedented sea erosion of 1.4 meters per year in Visakhapatnam where maximum erosion is reported at 9.7 meters per year at North Gajuwaka as per Andhra Pradesh Space Applications Centre over the last twenty-five years. And, sediment transport in this area has been disturbed and no accretion has been reported from any area of Visakhapatnam.

So, it is all happening due to changes in the climate. I wish to know whether any assessment has been made about this on Vizag city and also efforts being made to curb sea erosion. I am given to understand that the IMD has prepared a map of cyclone hazard proneness of coastal districts. I am sure, it would have done something relating to coastal districts of Andhra Pradesh since they are 'very highly prone' or 'highly prone to cyclones. I would be glad if the hon. Minister will share with this House details of what IMD has done on this.

Apart from the various domino effects caused by a single natural disaster it has been estimated by United Nations Economic and Social Commission for Asia and the Pacific that average annual loss caused by these events as US\$ 87 billion. Hence, it's time for taking collective action to mitigate these disasters.

My next point is regarding emission reduction in the country. According to research India's Green House gas emissions were about 3.3 Giga tonnes in 2018 and projected to rise above 4 Giga tonnes per year by 2030. With this rate of emission, India should look to cut at least 3 to 4 percent of its absolute emission rate per year to achieve its climate targets.

In the recently held COP26 summit at Glasgow, India has committed to achieve net zero emission by 2070 and hon. PM announced Panchamrit at COP-26. They are: India will achieve Net Zero Emissions by 2070. India will bring its non-fossil energy capacity to 500 GW by 2030. India will bring its economy's carbon intensity down to 45% by 2030. India will fulfill 50% of its energy requirement through renewable energy by 2030. India will reduce 1 billion tonnes of carbon emissions from the total projected emissions by 2030.

In order to ensure India does not fall prey to "carbon colonialism", which is violation of common but differentiated responsibility principle of climate justice, we need to achieve Panchamrit targets keeping in mind our needs as a developing country. In fact, India should view this challenge as an opportunity to turn into a climate conscious nation.

In my third point I would like to talk about the concept of Zoonotic diseases. It is a disease that is passed into the human population from an animal source directly or through an intermediary species. Some examples include HIV-AIDS, Ebola, Lyme Disease, malaria, rabies, West Nile fever, and as per WHO all available evidence for COVID-19 suggests that SARS-CoV-2 has a Zoonotic source.

A UN report has indicated that 75% of emerging infectious diseases are Zoonotic in nature. One of the reasons for this is increased human-animal interaction caused due to destruction of bio-diversity and animal habitat.

This shows that anthropogenic action along with the environmental impact has led to increase in the complexity and variety of diseases. Hence, increasing forest areas, protecting trees and focusing on sustainable development will reduce the recurrence of dreaded pandemics and reduce the impact of climate change.

The penultimate point I wish to make is relating to Goal No. 13 of Sustainable Development Goals. It says:

‘Take urgent action to combat climate change and its impacts.’

It emphasizes on integration of climate change measures into national policies, strategies and planning. It also stresses on the need to improve education, awareness raising and human & institutional capacity on climate change mitigation, adaptation, impact reduction and early warning. It also wants that developed countries commit 100 billion annually by 2020 to address the needs of developing countries for mitigation actions. And, there are other things.

I agree that developed countries have to help developing countries like India. It is because they polluted the climate during their development process and once they have become developed countries, it is not wise to direct developing countries like India to stop polluting.

But, we are agreeable to this, our PM is agreeable to this and, as I mentioned, has also given India's prescription in the form Panchamrit. But, if the developed countries do not help developing and underdeveloped countries with financial, technical, technological and other means which they pledged at the Copenhagen in 2008 along with the 100 billion to adapt to climate change and

mitigate further rise in temperature, how can we achieve the goals is a big question mark which the Government has to address. So, the hon. PM and the Environment Minister have to push hard to ensure that developed countries pay the price for their earlier sins to developing countries.

I would like to conclude by providing an interesting fact. As per ILO projections based on a global temperature rise of 1.5°C by the end of the twenty-first century and also on labour force trends, suggests that, in 2030, 2.2 per cent of total working hours worldwide will be lost to high temperatures - a productivity loss equivalent to 80 million full-time jobs. And, India is projected to lose 5.8 per cent of working hours in 2030, a productivity loss equivalent to 34 million full-time jobs, due to global warming.

The economic losses due to heat stress at work were estimated at US\$280 billion in 1995; this figure is projected to increase to US\$2,400 billion in 2030. Being a country reaping its demographic dividend, we need to ensure that our young generation is provided a conducive and productive environment to develop their skill and therefore we collectively need to combat the ill-effects of climate change. Thank you.

माननीय सभापति : माननीय मंत्री जी ।

प्रो. सौगत राय (दमदम): सभापति महोदय, क्या सदन में कोरम है?

माननीय सभापति : हां, मंत्री जी कृपया शुरू करें ।

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्री तथा श्रम और रोजगार मंत्री (श्री भूपेन्द्र यादव):

माननीय सभापति महोदय, मैं सबसे पहले माननीय अध्यक्ष महोदय को धन्यवाद करना चाहता हूँ कि पिछले सदन में जो चर्चा चली थी, उसे आज पूरा करने का उन्होंने अवसर दिया ।

14.48 hrs

(Hon. Speaker in the Chair)

महोदय, इसके साथ ही साथ मैं सभी माननीय सदस्यों का भी आभार व्यक्त करता हूँ, जिन्होंने जलवायु परिवर्तन के अनेक पहलुओं, कॉप-26 तथा इस विषय पर भारत की भूमिका के संबंध में बात कही । इस चर्चा की शुरुआत कनीमोझी जी ने की, लेकिन सदन के हमारे सभी वरिष्ठ सदस्यों- नेता प्रतिपक्ष श्री अधीर रंजन जी, प्रेमचन्द्रन जी, गोगोई जी, रूडी जी, सौगत राय जी तथा अन्य सभी माननीय सदस्यों ने बहुत ही महत्वपूर्ण और उपयोगी विषय इस चर्चा के संबंध में रखे ।

अध्यक्ष महोदय, मैं समझता हूँ और मैं इसको उपयोगी भी मानता हूँ कि मैं वन-टू-वन उत्तर न देकर सभी चर्चाओं में से जो प्रश्न निकले हैं, उन सारे प्रश्नों का उत्तर दूँ, ताकि सभी सदस्यों के विषयों का भी समाधान हो सके । जलवायु परिवर्तन विषय पर कॉप-26 में विशेष रूप से भारत की जो भूमिका रही, उसे भी मैं आपके माध्यम से सदन के सामने रखता हूँ ।

माननीय अध्यक्ष महोदय, यह वर्ष इसलिए एक महत्वपूर्ण वर्ष है, क्योंकि स्टॉकहोम का जो सम्मेलन हुआ था, यह उसका 50वां वर्ष है । स्टॉकहोम के 50 वर्ष होने के साथ ही साथ दुनिया में जो यूएनएफसीसीसीसी की कन्वेंशन डेवलप हुई और उसका जो पहला सम्मेलन रियो में हुआ, उसका यह 30वां वर्ष है । भारत ने दुनिया में पिछले 50 वर्षों में पर्यावरण के क्षेत्र में समाधानकारक देश के रूप में हमेशा अपनी भूमिका निभाई है । यह उल्लेख मैं इसलिए भी करना चाहता हूँ, क्योंकि पिछले महीने यूनाइटेड नेशन्स एनवायरमेंट मिनिस्टर्स असेंबली, नैरोबी में हुई । उसमें स्टॉकहोम के 50 सालों को यूएनईपी द्वारा एक कार्यक्रम के माध्यम से किया गया । मुझे यह बताते हुए खुशी हो रही है कि हमारे

माननीय प्रधान मंत्री जी ने वर्ष 2018 में एक ग्लोबल कॉल 'बीट प्लास्टिक' दिया था। इसका मतलब है- प्लास्टिक को हटाओ। उस समय उन्होंने जो विषय दिया, उसके साथ हमारे मंत्रालय द्वारा सिंगल यूज प्लास्टिक के यूज को समाप्त करने का नोटिफिकेशन हुआ। मुझे लगता है कि भारत का पर्यावरण क्षेत्र में एक प्रभाव है। यूएनईपी की इस कांफ्रेंस में एक ऐतिहासिक रेजोल्यूशन पास हुआ, जिसमें कहा गया कि दुनिया भर में लीगली बैनिंग करके प्लास्टिक और विशेष रूप से सिंगल यूज प्लास्टिक को समाप्त किया जाए। जब यह रेजोल्यूशन पास हो रहा था, उससे पहले भारत ने अपना नोटिफिकेशन निकालकर दुनिया को दिखाया कि सिंगल यूज प्लास्टिक में हमारा देश पर्यावरण संरक्षण के लिए कितना प्रतिबद्ध है। सौगत राय जी, इसी जून में 120 एमएम का प्लास्टिक नोटिफिकेशन निकला है। मैं आपको नोटिफिकेशन भेज दूंगा।

अध्यक्ष महोदय, दूसरी बात, जब कॉप-26 की बात होती है, तो निश्चित रूप से पेरिस एग्रीमेंट की भी बात होती है। वर्ष 2015 में जब पेरिस एग्रीमेंट हुआ, तो उसमें दो सबसे बड़े प्रिंसिपल तय किए गए। पहला, पेरिस एग्रीमेंट में यह कहा गया कि दुनिया के सभी देश सी.बी.डी.आर.आर.सी.- Common but Differentiated Responsibilities and Respective Capabilities के आधार पर अपने-अपने राष्ट्रीय लक्ष्यों को निर्धारित करेंगे। इसको हमने एनडीसी कहा। हर देश अपने राष्ट्रीय लक्ष्यों को निर्धारित करेगा कि दुनिया का जो तापमान बढ़ रहा है, उसमें दुनिया के देश अपना लक्ष्य इस उद्देश्य के साथ निर्धारित करेंगे कि हम 1.5 डिग्री सेंटीग्रेड या उससे नीचे दुनिया के ताप को रखने के लिए अपना काँट्रीब्यूशन क्या दे सकते हैं और एनडीसी को निर्धारित करते समय अपने देश की कैपेसिटी व कैपेबिलिटी को ध्यान में रखते हुए उन लक्ष्यों को घोषित करें।

माननीय अध्यक्ष महोदय, मुझे बताते हुए खुशी हो रही है कि वर्ष 2015 में माननीय प्रधान मंत्री जी के नेतृत्व में भारत ने जो अपने एनडीसीज डिक्लेयर किए थे, उनसे भारत दुनिया के उन चुनिन्दा देशों में है, जिन्होंने अपने लक्ष्यों को न केवल घोषित किया, बल्कि समय से पहले उनको पूरा करके दुनिया में एक मानक स्थापित किया। इसीलिए जब कॉप-26 हुआ और ग्लासगो में यह विषय रखा गया तथा माननीय प्रधान मंत्री जी द्वारा पंचामृत की घोषणा की गई, तो उसे न केवल सब लोगों ने

ध्यान से सुना, बल्कि ध्यान से सुनने के साथ वापस माननीय प्रधान मंत्री जी के नेतृत्व में एक विषय दिया गया- 'लाइफ स्टाइल फॉर एनवायरमेंट' ।

यह भारत का कान्ट्रिब्यूशन था कि वर्ष 2015 में जब पेरिस एग्रीमेंट हुआ तो पेरिस एग्रीमेंट की जो प्रस्तावना लिखी गई, उस प्रस्तावना में यह स्वीकार किया गया कि दुनिया में जलवायु परिवर्तन की लड़ाई को लड़ने के लिए उन देशों की, जिनकी सांस्कृतिक मान्यताएं पृथ्वी को माता के रूप में मानती हैं और प्रकृति के साथ रहकर के जीवन जीने का संदेश देती हैं, उसको भी यह पेरिस एग्रीमेंट मान्यता देता है। यह भारत की सबसे बड़ी जीत है। यह हमारे विषय और विचार की जीत है। इसके साथ ही साथ माननीय प्रधानमंत्री जी का जो इस विषय में एक संकल्प रहता है कि जब हम क्लाइमेट चेंज की बात करते हैं तो क्लाइमेट चेंज के साथ क्लाइमेट जस्टिस भी होना चाहिए। क्लाइमेट जस्टिस का अर्थ यह है कि आज जिस कार्बन एमिशन की बात हम करते हैं और कार्बन एमिशन के कारण हम यह कहते हैं कि धरती का जो तापमान बढ़ रहा है, कार्बन एमिशन को कम करना चाहिए। जब हम क्लाइमेट जस्टिस की बात करेंगे तो कार्बन एमिशन दुनिया के जिन विकसित देशों ने किया है, उन विकसित देशों को अपनी जिम्मेदारी लेनी चाहिए। यह बात मैं इसलिए कह रहा हूँ कि दुनिया के विकसित देशों ने इस जिम्मेदारी को स्वीकार भी किया। कोपेनहेगन में दुनिया के विकसित देशों ने यह कहा कि हम इस ऐतिहासिक जिम्मेदारी को स्वीकार करते हैं। 100 बिलियन डॉलर की उन्होंने एक शपथ भी ली कि यह विकासशील देशों को दिया जाएगा। अगर जलवायु परिवर्तन की इस लड़ाई को दुनिया के विकसित और विकासशील देशों को मिलकर लड़ना है तो विकसित देशों के द्वारा दो सुविधाएं दुनिया के विकासशील देशों को अवश्य दी जानी चाहिए।

पहला क्लाइमेट फाइनेंस है और दूसरा टेक्नोलॉजी ट्रांसफर है। आज जो धरती का तापमान बढ़ रहा है, इसकी मानीटरिंग की व्यवस्था करने का विषय हो, इसकी मानीटरिंग की व्यवस्था करने के साथ-साथ इसके लिए अडॉप्टेशन और मिटिगेशन के उपाय करने हों, आईपीसीसी की रिपोर्ट के कारण यह माना जाता है कि दुनिया के जो देश इस क्लाइमेट चेंज के कारण संकट में आए हैं, उनके लिए अडॉप्टेशन और मिटिगेशन के प्रयास करने के लिए यह एक बहुत बड़ी आवश्यकता है कि

विकसित देशों ने जो दुनिया के देशों के सामने जो अपना एक वादा किया है, वे उस वादे को पूरा करें। इसलिए, कॉप 26 ग्लासगो में माननीय प्रधानमंत्री जी का संबोधन एक तरफ पंचामृत के विषयों को लेकर था, जिसमें भारत का रिन्यूएबल एनर्जी के सोर्स को बढ़ाने का विषय, भारत द्वारा भविष्य में होने वाले कार्बन उत्सर्जन को कम करने का लक्ष्य, जिसमें भारत में ऊर्जा के उत्पादन को बढ़ाने का विषय, भारत को नेट जीरो वर्ष 2070 में करने का विषय था। उसके साथ ही साथ दुनिया भर के विकासशील देशों की आवाज बनते हुए उन्होंने कहा कि अब न केवल 100 बिलियन डॉलर के लक्ष्य को पूरा करना चाहिए, बल्कि आज के समय में अगर विकसित देश इसको करना चाहें तो यह कम से कम एक ट्रिलियन डॉलर होना चाहिए।

जिसका दुनिया के सभी विकासशील देशों ने स्वागत किया। यह मैं इसलिए कह रहा हूँ कि जो हिस्टोरिकल रेस्पॉसबिलिटी है, उस हिस्टोरिकल रेस्पॉसबिलिटी का हमें कम से कम आंकलन करना आवश्यक होना चाहिए। बहुत सारे लोगों ने यह विषय उठाया कि हमारे यहाँ कितना कार्बन एमिशन हो रहा है।

दुनिया के जो कार्बन मॉनीटर इंडेक्स लगे हुए हैं और जो विशेष रूप से विकसित देशों की एक प्रणाली है, कम से कम इस सदन के माध्यम से मैं आपके सामने यह कहना चाहता हूँ कि अगर हम तथ्यों की स्पष्टता करेंगे तो हमें ध्यान में आएगा कि भारत का कार्बन एमिशन कैसा है। दुनिया में जो विकसित देश हैं, यूरोपियन यूनियन से लेकर अन्य, उन सबकी आबादी 17 परसेंट है और उनका कार्बन एमिशन 60 परसेंट है। हमारी आबादी 17 परसेंट है, पर हमारा कार्बन एमिशन चार परसेंट है।

इसीलिए हम कहते हैं कि भारत की जो जीवन शैली है, वह दुनिया को बता सकती है कि प्रकृति के साथ कैसे रहा जा सकता है। इसलिए हम यह कहना चाहते हैं, जिसको बार-बार माननीय प्रधानमंत्री जी ने अपने संबोधन में कहा है कि माइंडलेस कंजम्पशन नहीं हो। माइंडलेस कंजम्पशन का जो दुनिया भर में आइडिया है कि हम जिस प्रकार से अपनी सस्टेनबिलिटी को बनाए रखने के लिए, अपने कंजम्पशन को बचाये रखने के लिए जो कार्बन एमिशन कर रहे हैं, जो उनकी लाइफ स्टाइल है।

15.00 hrs

उसकी बजाय हमको दुनिया में उस लाइफ स्टाइल को प्रेफर करना चाहिए, जो प्रकृति के साथ जीवन जीना सिखाती हो। लेकिन यहां पर एक विषय आता है, वह विषय आता है कि भारत अपनी बाकी की योजनाओं को किस प्रकार से आगे बढ़ाए?

माननीय अध्यक्ष महोदय, मैं यह कहना चाहता हूं कि क्लाइमेट चेंज की लड़ाई में सबसे पहले दुनिया के विकसित देशों को अपनी हिस्टोरिकल रिस्पॉसिबिलिटी बनाए रखनी चाहिए, लेकिन भारत की यह स्पष्ट मान्यता है कि हम अपने कार्बन एमिशन को भी कंट्रोल रखते हुए अपने देश की विकास की योजनाओं को नहीं रोक सकते, क्योंकि सीबीडीआर का प्रिंसिपल यह कहता है— **Common But Differentiated Responsibility (CBDR)**. उस रिस्पॉसिबिलिटी को हम मानते हैं और उसके साथ ही अपने देश के विकास को भी आगे बढ़ाते हैं। विकास का अर्थ यह है कि हमें अगर क्लाइमेट जस्टिस की बात को अपने डोमेस्टिक स्तर पर लागू करना है, तो उसका अर्थ यह है कि हमें ज्यादा ऊर्जा का उत्पादन करना होगा। भारत ने रिन्यूएबल ऊर्जा के क्षेत्र में अपने लक्ष्यों को प्राप्त ही नहीं किया है, आज दुनिया के सब देशों को, जब हम 500 गीगावाट की बात करते हैं, तो दुनिया के सभी देशों को लगता है कि भारत ने अपने लक्ष्यों को न केवल पेरिस एग्रीमेंट के बाद जो लक्ष्य तय किए थे, उनको प्राप्त किया है, बल्कि एक ऐम्बिशियस लक्ष्य को भी रखा है। यह भारत की संकल्पना को दिखाता है। उसके साथ ही साथ जो हमारे यहां पर ग्रीन एनर्जी को बढ़ाने के लिए और ग्रीन एनर्जी को बढ़ाने के साथ-साथ भारत दुनिया के उन देशों में हैं, जिन्होंने दुनिया में आने वाले समय की वैकल्पिक ऊर्जा को देखते हुए माननीय प्रधान मंत्री जी ने नेशनल हाइड्रोजन मिशन की भी घोषणा की। वह इस बात को दर्शाता है कि भारत अपने विकास में, अपने एक्शन में, अपनी नीतियों में न केवल दुनिया में सबसे कम कार्बन कंजम्प्शन का देश है, बल्कि हम उन नीतियों की ओर बढ़ना भी चाहते हैं, जो देश की ज्यादा ग्रीन एनर्जी की ताकत को बढ़ाए। दुनिया में इस वैकल्पिक ऊर्जा के लिए कार्य कर सके। उसके साथ ही साथ पिछले सात वर्षों में दुनिया के मंच पर अगर भारत की कार्य योजना को देखा जाए तो भारत ने यूके के साथ मिलकर डिजास्टर रेजिलियंट के लिए इंफ्रास्ट्रक्चर बने, ऐसा फोरम बनाया। कॉप 26

की एक उपलब्धि रही है कि कॉप 26 में माननीय प्रधान मंत्री जी ने यूके और आस्ट्रेलिया के प्रधान मंत्री के साथ एक नए इनिशिएटिव कार्यक्रम को लॉन्च किया है। इसे 'Infrastructure for Resilient Island States' (IRIS) घोषित किया। जो कैरेबियन कंट्रीज़ हैं, उनको इन तीनों देशों ने भारत के साथ आस्ट्रेलिया और यूके ने मिलकर न केवल एक सुदृढ़ ढांचा दिया, बल्कि माननीय प्रधान मंत्री जी ने वहां घोषणा भी की कि इसरो के माध्यम से उन देशों को, जो उनका रिमोट तूफान और बाकी विषय आते हैं, उनको सहयोग और सम्भावनाएं उपलब्ध कराई जाएंगी। डिजास्टर रेजिलिएंट इंफ्रास्ट्रक्चर एक बहुत बड़ा कदम है। उसके साथ ही साथ दुनिया में ग्रीन एनर्जी कम से कम उन क्षेत्रों में जहां पर कार्बन का उत्सर्जन ज्यादा होता है, ऐसे क्षेत्रों में किस प्रकार से नई ग्रीन टेक्नोलॉजी को लाया जाए?

स्वीडन के साथ मिलकर भारत ने लीड आईटी फोरम की स्थापना की, जिसमें दुनिया के देश, दुनिया के टेक्नोलॉजी वाले लोग और स्टील, सीमेंट जैसे उद्योग जहां पर कार्बन उत्सर्जन ज्यादा होता है, वहां पर यह तय किया गया कि इन क्षेत्रों में साथ मिलकर काम करने का फोरम बने।

माननीय अध्यक्ष जी, मैं आपके सामने यह निवेदन करना चाहूंगा कि इन दोनों फोरम के अलावा भारत ने दुनिया में माननीय प्रधान मंत्री जी के नेतृत्व में एक और बड़ी उपलब्धि हासिल की है। भारत ने फ्रांस के साथ मिलकर इंटरनेशनल सोलर अलायंस बनाया। इंटरनेशनल सोलर अलायंस का मुख्य कार्यालय भी गुरुग्राम में बना। आज दुनिया के 120 देश इस इंटरनेशनल सोलर अलायंस के न केवल सदस्य ने, बल्कि कॉप 26 में माननीय प्रधान मंत्री जी ने 'One Sun, One World, One Grid' जैसे महत्वाकांक्षी विषयों को भी आगे बढ़ाया, जिसका दुनिया के सभी देशों ने स्वागत भी किया है। यह भारत का इनिशिएटिव है। इसलिए इंटरनेशनल सोलर अलायंस के माध्यम से एक ऐसे संगठन की कार्य योजना को भारत में माननीय प्रधान मंत्री जी के नेतृत्व में अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर बढ़ाने का काम किया है, जिसके माध्यम से हम भविष्य की ऊर्जा के लिए भारत के इनिशिएटिव को दुनिया के प्लेटफार्म पर अच्छे तरीके से ले जा सकते हैं।

माननीय अध्यक्ष जी, अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर क्लाइमेट चेंज के लिए रिन्युएबल एनर्जी का जो सेक्टर है, उसमें तो भारत काम कर ही रहा है, लेकिन दुनिया में यह माना जाता है कि अभी जलवायु परिवर्तन के लिए दो क्षेत्र हैं। पहला एनर्जी के सेक्टर में हम रिन्युएबल एनर्जी की ओर आगे बढ़ें, उन इनिशिएटिव्स को ले कर के आगे बढ़ें, जिनके आधार पर हम एक नई ग्रीन एनर्जी के साथ विषयों को आगे बढ़ा सकें। ऐसा नहीं है कि इन घोषणाओं को केवल अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर भारत के माध्यम से किया गया है। माननीय अध्यक्ष जी, मैं आपके माध्यम से यह कहना चाहूंगा कि कॉप-26 के बाद हमारी माननीय वित्त मंत्री जी ने जो बजट रखा है, वह बजट अपने आप में एक ग्रीन बजट के रूप में, एक देश में किस प्रकार से फ्यूचर में, दुनिया में किस प्रकार के ग्रीन बजट की आवश्यकता है, उसको ले कर एक बड़ा इनिशिएटिव है। इसलिए मैं बजट के कुछ पॉइंट्स हाईलाइट करना चाहूंगा। The Budget provides for increased allocation to the flagship schemes of the Ministry of Environment, Forest and Climate Change, with a total allocation of Rs. 3,030 crore. इसमें जो नेशनल मिशन फॉर ग्रीन इंडिया है, उसमें भी सरकार के द्वारा बजट में बढ़ोत्तरी का विषय किया गया। इसके साथ ही साथ ईको टास्क फोर्स के लिए जो कैपेसिटी बिल्डिंग है, उसका विशेष प्रावधान किया गया। माननीय अध्यक्ष जी, मैंने आपके सामने निवेदन किया है कि इंटरनेशनल सोलर एलाइंस को अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर भारत ने एक बड़ा फोरम बना कर, भविष्य में सोलर के माध्यम में नया एनर्जी सेक्टर डेवलप हो सकता है, उसको न केवल बढ़ाने का काम किया, बल्कि डोमेस्टिकली भी भारत ने इस बजट में क्या प्रावधान रखा है कि The present Budget has sharply increased the production-linked incentive for domestic integrated solar manufacturing facility from last year's allocation of Rs. 4500 crore to Rs. 19500 crore. This increase is in line with the proposed goal of achieving 280 gigawatts of solar power by 2030.

हमारे प्रधान मंत्री जी ने इंटरनेशनली विषयों को रखा है, भारत दुनिया का एक ऐसा देश बना है, जिसने इंटरनेशनली विषयों के डोमेस्टिक फ्रंट पर भी एक बड़ा कार्य किया है। दूसरा, एक और विषय है कि हमारे यहां जो बायोमास है, उसका किस प्रकार से उचित तरीके से उपयोग कर सकें, इसके लिए भी फार्मर्स की ओर विशेष रूप से गोगोई जी कृषि क्षेत्र में और किसानों के लिए पूछ रहे थे, उसके लिए भी बजट में प्रावधान किया गया है। उसके साथ ही साथ देश में माननीय प्रधान मंत्री जी के नेतृत्व में एक जो बड़ा विषय एथनॉल की ब्लेंडिंग का है, मैं आपको कहना चाहूंगा कि अगर देश की क्षमताओं में वृद्धि की बात की जाए तो उन क्षमताओं में वृद्धि करने के लिए विशेष रूप से पिछले ही कुछ दिनों में एथनॉल के क्षेत्र से ले कर अनेक नए प्रोजेक्ट्स हमारे देश के अंतर्गत शुरू हुए हैं। उसके लिए भी बजट में विशेष रूप से प्रावधान रखा गया है। कनिमोझी जी ने जब बात की थी, तो उन्होंने पूछा था कि इलेक्ट्रिक व्हीकल्स के लिए सरकार के द्वारा क्या प्रावधान किए जा रहे हैं? मैं उनको यह कहना चाहूंगा कि जब भी हम बात करें तो हम कभी भी डेवलप कंट्रीज के संदर्भों को ले कर न करें, क्योंकि जिनकी हिस्टॉरिकल रेस्पॉन्सिबिलिटी है, उन्होंने पूरी नहीं की है। कार्बन एमिशन के संबंध में हमने दुनिया में हमेशा यह कहा है और हर अंतर्राष्ट्रीय फोरम पर जब हम जाते हैं और एनवायरमेंट को ले कर विषय चलते हैं तब हम हमेशा कहते हैं कि भारत का जो दृष्टिकोण है, वह यह है कि हम पर्यावरण के क्षेत्र में व्यवधान के लिए नहीं हैं। भारत पर्यावरण के क्षेत्र में समाधान के लिए है। इसलिए जो भी विषय हमने रखे हैं, दुनिया के मंच पर समाधान की दृष्टि से रखे हैं। लेकिन जब कनिमोझी जी ने पूछा था, तब यह बजट नहीं आया था, लेकिन इस बजट में माननीय वित्त मंत्री जी ने जो प्रावधान रखा है, उसे मैं पढ़ना चाहता हूँ।

To promote sustainable transport, the Centre's electric vehicle policy, that is, the Scheme for Faster Adoption and Manufacturing of (Hybrid and) Electric Vehicles in India has seen a big boost from Rs. 800 crore last year to Rs. 2,908.28 crore in the current Budget. इसमें तीन गुना से ज्यादा की वृद्धि यह दर्शाती है कि हमारा देश किस प्रकार से एक नए 'ग्रीन बजट' की ओर बढ़ रहा है। कृषि वह क्षेत्र है, जिसमें काम

करने की आवश्यकता है। अभी रूडी जी जब बात कर रहे थे तो पानी और पानी से संबंधित विषयों के बारे में और पानी में मिलावट की बात कर रहे थे। ये गंगा नदी के नजदीक के क्षेत्र में रहने वाले सांसद हैं। उनके क्षेत्र से गंगा नदी बहती है। भारत में इस बार के बजट में एक नया विजन दिया गया है कि गंगा के नजदीक के क्षेत्रों को केमिकल-फ्री किया जाएगा और कृषि को प्रोत्साहन दिया जाएगा। इसके साथ ही साथ, बजट के अन्तर्गत देश में पहली बार ग्रीन टेक्नोलॉजी, ग्रीन इन्वेस्टमेंट को बढ़ाने के लिए ग्रीन बॉण्ड्स का जो विषय रखा गया है, वह निश्चित रूप से आने वाले समय में जलवायु परिवर्तन जैसे विषयों में भारत की भूमिका को ज्यादा बड़ा करने का काम करेगा। माननीय अध्यक्ष महोदय, काफी सदस्यों ने यह विषय उठाया कि कॉप-26 में भारत की भूमिका किस प्रकार की रही है?

मैंने प्रारम्भ में अपने वक्तव्य में कहा है कि क्लाइमेट फाइनेंस एक ऐसा विषय है, जिस पर विकसित देशों को न केवल अपनी जिम्मेदारी को निभाना होगा, बल्कि अपनी ऐतिहासिक जिम्मेदारी के लिए विकासशील देशों के साथ मिलकर काम करना होगा। जब मैंने कहा कि भारत जैसे देश ने जब विकासशील देशों के इस विषय को प्रखरता के साथ उठाया तो कोपेनहेगन के बाद सभी कॉप में यह पहली बार हुआ है कि इस कॉप में विकसित देशों ने अपने आपमें 'डीप रिग्रेट' वर्ड का यूज किया है कि हाँ, हम अपनी इस जिम्मेदारी को पूरा नहीं कर पाए।

उनको अकाउंटैबिलिटी के लिए खड़ा करने का काम, विकासशील देशों की आवाज बनने के कारण और भारत की भूमिका के कारण हुआ है। इसलिए, यह तय भी हुआ है कि जब हम इंटरनेशनल क्लाइमेट फाइनेंस की बात करते हैं तो उसमें स्पष्टता होनी चाहिए। हर इन्वेस्टमेंट को फाइनेंस नहीं कह सकते, क्योंकि हम जानते हैं कि दुनिया को एकसमान लेवल प्लेइंग फील्ड पर लाने के लिए यह आवश्यक है कि सभी मिलकर काम करें क्योंकि जलवायु परिवर्तन का विषय किसी भी देश की सीमा से बाहर का विषय है। यह पूरी दुनिया को प्रभावित करता है। जलवायु परिवर्तन पूरी दुनिया को प्रभावित करता है।

हम यह जानते हैं कि हमारे यहां भी लगभग सात हजार किलोमीटर से लम्बी हमारी समुद्री सीमा है। यह जो साइक्लोन इफेक्ट होता है तो हमारे यहां भी होता है। पिछले तीन-चार सालों में जिस प्रकार के परिवर्तन और जिस प्रकार के नई साइक्लोन्स हम अपने पूर्वी तट और पश्चिमी तट पर देख रहे हैं, वह इस बात को दर्शाता है कि हम भी वल्लनरेबल कंट्री हैं। जलवायु परिवर्तन के तीन बड़े एस्पेक्ट्स हैं। पहला, जलवायु परिवर्तन में टेक्नोलॉजिकल विषयों के कारण मैंने विस्तार से इस विषय को रखा है कि अन्तरराष्ट्रीय स्तर पर और राष्ट्रीय स्तर पर माननीय प्रधान मंत्री जी के नेतृत्व में भारत ने किस प्रकार की उपलब्धि हासिल की है।

इसका जो दूसरा बड़ा विषय है, वह डेज़र्टिफिकेशन ऑफ लैंड का है। डेज़र्टिफिकेशन ऑफ लैंड एक बहुत बड़ी चुनौती का विषय है। हम यह जानते हैं कि जमीन का जो डेज़र्टिफिकेशन है, उसके छः-सात कारण होते हैं। पानी में नमी की कमी, जमीन में खारापन बढ़ने, जमीन में वॉटरलॉगिंग होने या पानी बहुत नीचे जाने के कारण ऐसा होता है। अभी हमारे सावन्त जी कोंकण का उदाहरण दे रहे थे कि एक तरीके से डार्क ज़ोन बनने का विषय है। दुनिया में उसके लिए यू.एन.सी.सी.डी. की जो कॉप है, जब उस कॉप को माननीय प्रधान मंत्री जी ने संबोधित किया था, तो भारत ने अपने लक्ष्य को तय किया कि हम 30 लाख हेक्टेयर जमीन को डेज़र्टिफिकेशन से मुक्त करेंगे और आज लगभग 10 लाख हेक्टेयर से ज्यादा जमीन पर वह कार्य हो रहा है।

हमारा मंत्रालय एक नोडल एजेंसी की तरह कार्य करता है, लेकिन बाकी सारे 8 मंत्रालय मिलकर इस काम को कर रहे हैं। इसलिए, क्लाइमेट चेंज का एक बड़ा विषय हम सरसरी तौर पर एनर्जी के कारण दुनिया के तापमान बढ़ने का कारण देखते हैं, उसमें जो दूसरी बड़ी चुनौती है, वह डेज़र्टिफिकेशन ऑफ लैंड है।

इसका जो तीसरा एस्पेक्ट है, वह बायोलॉजिकल डाइवर्सिटी है। हमारा देश एक ऐसा देश है, जो बायोलॉजिकल डाइवर्सिटी की दृष्टि से बहुत ही संपन्न है। हमारे पास अपनी ट्रेडिशनल नॉलेज काफी है। हमारे पास जो बायो-डाइवर्सिटी स्पॉट्स हैं, वे दुनिया के सबसे अच्छे स्पॉट्स हैं।

अभी गोगोई जी जो विषय कह रहे थे, मैं कहना चाहता हूँ कि हम बायोलॉजिकल डाइवर्सिटी की सारी कन्वेन्शंस को मानते हुए, अपने देश की बायोलॉजिकल डाइवर्सिटी को सेफ रखना चाहते हैं। उसके साथ ही साथ हमारी सरकार की पूरी तरीके से मान्यता है कि जिसको हम ए.बी.एस. कहते हैं। एक्सेस, बेनिफिट और शेयरिंग निश्चित रूप से इस देश के ट्राइबल, गरीब, गाँव में रहने वाला जो व्यक्ति है, उसको पूरे तरीके से मिले। सरकार उसके लिए पूरे तरीके से प्रतिबद्ध है। हमारी ट्रेडिशनल नॉलेज है। हमारी बायोलॉजिकल डाइवर्सिटी बचेगी, क्योंकि इस देश के पास आयुष जैसी ताकत है। हम दुनिया की जिस भी बायोलॉजिकल डाइवर्सिटी कन्वेंशन में जाते हैं, इस विषय को प्रखरता के साथ रखते हैं। हमारे सौगत राय जी जब बोल रहे थे तो उन्होंने विशेष रूप से सुंदरवन के मैन्ग्रोव एरिया का उल्लेख किया। मैं कहना चाहता हूँ कि यह दुनिया का सबसे यूनिक क्षेत्र है, जो दो देशों में मिलकर बनता है। इसमें लगभग 60 प्रतिशत हिस्सा हमारे पास है और बाकी का हिस्सा बांग्लादेश के पास है। यह एक पूरी जियोग्राफिकल संरचना है और इस पर हम गर्व करते हैं। हमारे बंगाल का जो टाइगर है, वह भी उसी क्षेत्र का रहने वाला है। भारत सरकार ने उसको बचाने के लिए विशेष कार्यक्रम शुरू किया है। लेकिन, यह राज्य सरकार की भी जिम्मेदारी है... (व्यवधान) सौगत राय जी, मैं भी मानता हूँ। मैं भी बंगाल गया था। मुझे भी लोगों ने कहा कि हमें अम्फान का पैसा नहीं मिला और वे खतरे में हैं। कम से कम वहाँ जो राशि जाए, उस राशि का नीचे तक वितरण हो, इसकी भी हमें चिंता करनी चाहिए। इसकी भी जिम्मेदारी तय होनी चाहिए। सुंदरवन का जो क्षेत्र है, वह पूरे भारत की धरोहर है। इसको इंटरनेशनल वेटलैंड रामसर में डिक्लियर किया गया है। माननीय अध्यक्ष महोदय, मैं कहना चाहता हूँ, चूंकि विशेष रूप से सुंदरवन का विषय चला है। मैं कहना चाहता हूँ कि पिछले सात सालों में इस देश को अपने पर्यावरण के क्षेत्र में हुए तीन-चार उपलब्धियों पर भी गर्व है। इसको मैं आपके माध्यम से सदन के सामने रखना चाहता हूँ। हम आज के समय में एशिया क्षेत्र में वह देश बने हैं, जिन्होंने अपने सबसे ज्यादा 49 झीलों को रामसर कन्वेंशन का दर्जा दिलाया है। आज भारत उन देशों में बना है। उसमें सुंदरवन भी एक है। ... (व्यवधान) दूसरा, आज इस बात पर भी भारत को गर्व है। हमारे पर्यावरण मंत्रालय में इस बात को लेकर भी उपलब्धि है कि माननीय प्रधानमंत्री जी का संवर्द्धन के लिए

जो प्रयास है, हमारे देश में 52 नेशनल टाइगर कंजर्वेशन अथॉरिटीज हैं। आज हम यह कह सकते हैं कि पिछले सात सालों के प्रयासों के कारण हमारी 14 नेशनल टाइगर कंजर्वेशन अथॉरिटीज को इंटरनेशनल एंक्रिडेशन मिला है। हम देश में बड़ी समुद्री सीमा रखते हैं।

मैं कहना चाहता हूँ कि पिछले ही वर्ष इनके संरक्षण के प्रयास के कारण, देश की ऐसी 10 बीचेज हैं, जिनको ब्लू टैग का दर्जा भी अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर मिला है। माननीय अध्यक्ष महोदय, आज जब हम भारत की उपलब्धि की ओर और भारत को आगे बढ़ाने की बात करते हैं तो ऐसा नहीं है कि केवल जलवायु परिवर्तन के कारण एक क्षेत्र में काम कर रहे हैं। इसमें टेक्नोलॉजी को लेकर एक अच्छा बजट प्रस्तुत करने का विषय है, एक अच्छा विज्ञान बनाने की बात है और डेजर्टिफिकेशन को लेकर एक अच्छा कार्य करने का विषय है।

बायो-डाइवर्सिटी को लेकर अगर एक्सेस बेनिफिट शेयरिंग की बात है तो उसके साथ ही साथ हमारे देश की जो प्राकृतिक धरोहर हैं, उनमें किस प्रकार से क्वालिटेटिव इम्प्रूवमेंट हो, उसे भी करने का विषय है।

सौगत राय जी, हमारी भी चिंता बंगाल के मैंग्रोव को लेकर है, क्योंकि वह अपने आप में यूनीक है। हमारा देश ऐसा देश है, जिसके पास अगर बंगाल में सुंदरवन का मैंग्रोव का इलाका है तो मणिपुर में इस प्रकार का एक क्षेत्र है, जिसको हम डांसिंग डियर मणिपुर का कहते हैं। यह जमीन का ऐसा क्षेत्र है, जो अपने आप में यूनीक है। रामसर ने 49 लेक को मान्यता दिलावाना या अच्छे टाइगर रिजर्व्स का एंक्रिडेशन करना या हमारे बीचेज को ब्लू टैग करवाना, यह इसी के कारण है कि हमारी सरकार विकास और पर्यावरण, विकास और आम व्यक्ति के जीवन में परिवर्तन, दोनों विषयों को समान रूप से लेकर आज चल रही है।

अध्यक्ष महोदय, मैं एक विषय आपके सामने और रखना चाहता हूँ। कॉप 26 की सबसे बड़ी उपलब्धि है कि हमने पेरिस एग्रीमेंट में जो आर्टिकल 6 था, हम अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर कार्बन क्रेडिट की बात करते हैं, कार्बन क्रेडिट के विषय पर आर्टिकल 6 को रूल बुक के रूप में हमने मान्यता दिलाई है। यह अभी तक क्यों नहीं हो पाई थी? इससे पहले कार्बन क्रेडिट के लिए दुनिया भर में क्योटो प्रोटोकॉल

चलता था। जब आर्टिकल 6 की रूल बुक बनने की बात आई, तो हमारा एक विषय रहता था कि क्योटो प्रोटोकॉल के समय में जो कार्बन क्रेडिट रिडीम हुए हैं, उन कार्बन क्रेडिट को भी कम से कम कैरी फारवर्ड किया जाए। आज हम और वन और पर्यावरण मंत्रालय इस बात को लेकर संतोष भी कर सकते हैं कि आर्टिकल 6 के बाद, out of total 7847 projects registered by the CDL Executive Board under the UNFCCC, 1686 projects are from India. This is so far the second highest in the world. जब आर्टिकल 6 बना है तो जिस प्रकार से हमारे सीडीएम प्रोजेक्ट्स का प्रोटेक्शन होना है, माननीय प्रधान मंत्री जी के नेतृत्व में इसको भी आज पूरे रूप से मान्यता मिली है। भविष्य की दृष्टि से भी, कॉप 26 के बाद इसका मैकेनिज्म बन रहा है। डोमेस्टिक फ्रंट पर मिनिस्ट्री ऑफ एनवायर्नमेंट एंड फॉरेस्ट, हमारे आर के सिंह जी यहां बैठे हैं, ब्यूरो ऑफ एनर्जी एफीशिएंसी के द्वारा इसके संबंध में नियमों को बनाया जा रहा है। Renewable energy certificate and Perform, Achieve, Trade (PAT) Scheme, उसमें पूरी तरह से कार्य किया जा रहा है।

मेरा और माननीय प्रधान जी का भी हमेशा से मानना है कि जो ग्रीन क्रेडिट का विषय है, हम उस प्रकार से देश को, देश के विकास को, देश के विकास की संभावनाओं को आगे बढ़ायें, जिसके कारण ग्रीन क्रेडिट और ग्रीन विषय आगे बढ़े। आर्टिकल 6, अगर कॉप 26 की उपलब्धि रही है, तो उसका सबसे बड़ा परिणाम रहा है कि भारत ने अपने इन सारे विषयों को पूरा करने का कार्य किया है।

अध्यक्ष महोदय, मैं आपके माध्यम से एक और विषय रखना चाहता हूँ। कई बार, काफी सारे सांसदों ने अपने बार-बार के संबोधन में इस विषय को रखने की बात की कि हमारे देश में किस प्रकार से क्लाइमेट चेंज की लड़ाई को लड़ा जा रहा है। वर्ष 2014 में सरकार आने के बाद बजट के अंतर्गत नेशनल एडैप्टेशन फंड की स्थापना की गई।

नेशनल एडैप्टेशन फंड के माध्यम से पिछले सात सालों में देश के सभी राज्यों में बढ़िया एडैप्टेशन प्रैक्टिसेज को लेकर के नई प्रैक्टिसेज के साथ 29 राज्यों में अनेक परियोजनायें भी चलाई गईं। इसके साथ ही साथ सरकार के द्वारा चाहे नल से जल का कार्यक्रम हो, चाहे सरकार के द्वारा ग्रामीण क्षेत्र में नये परिवर्तनकारी विषयों को करने का कार्यक्रम हो, दुनिया भर में जितने भी अच्छे

एडप्टेशन के कार्यक्रम हो सकते थे, भारत सरकार के द्वारा किए गए। जब ग्लासगो में यह बात आई कि दुनिया भर में फासिल फ्यूल को लेकर सब्सिडी का विषय क्या होना चाहिए, तो भारत ने कहा कि हमारे यहां तो सबसे ज्यादा ग्रीन टैक्स पेट्रोल पर लगता है। पेरिस का एक सीबीडीआर का विषय था, Common But Differentiated Responsibility का विषय था। हमारे देश में हम लोगों ने अगर सब्सिडी दी है, तो दस करोड़ उज्ज्वला योजना की उन लाभार्थी महिलाओं को दी है, जो बायो-फ्यूल के कारण लगातार धुएं में रहती थीं।

उनके जीवन में एक क्लीन चूल्हा देकर जीवन में परिवर्तन लाने का काम किया है। इस एडप्टेशन प्रैक्टिसेज को लेकर भारत को आज पूरी दुनिया में काफी ज्यादा मान्यता भी प्राप्त हो रही है।

अध्यक्ष महोदय, मैं आपके माध्यम से कहना चाहता हूँ कि मैंने कॉप-26 के सभी विषयों को आपके सामने रखने का प्रयास किया है। मेरा मानना है कि 8 ऐसे प्रमुख विषय हैं, जिनके बारे में हम कह सकते हैं कि कॉप-26 देश की उपलब्धियों का विषय रहा है। जिसमें पहला विषय है, पिछले सात वर्षों में सरकार ने जिस प्रकार से प्रयास किए हैं, सरकार ने नेशनल एडप्टेशन फंड से लेकर ग्रीन बजट को लेकर कन्सीसटेंसी और कन्टीन्यूनिटी के साथ विषयों को रखा है। जलवायु नीति और जलवायु कार्रवाई के मामले में भारत अग्रणी बना है। भारत की सबसे पहली उपलब्धि है। प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी जी के नेतृत्व में न केवल वैश्विक पटल पर दुनिया को दिशा देने वाली जलवायु नीति रखी है अपितु राष्ट्रीय स्तर पर भी भारत विश्व का एकलौता देश है जिसने जलवायु समझौतों के लक्ष्यों को प्राप्त करने की दिशा में बहुत बड़ी उपलब्धि हासिल की है।

दूसरे विषय के बारे में कहना चाहता हूँ। अब वह विषय खत्म हो गया है, जब अंतर्राष्ट्रीय मंचों पर भारत की आवाज को नहीं सुना जाता था, इसलिए अगर विकासशील देशों की बात को फेज आउट और फेज डाउन के बारे में भारत ने किसी विषय को रखा, हमारी दूसरी उपलब्धि है कि माननीय प्रधानमंत्री जी के नेतृत्व में भारत ने विश्व में एक मजबूत पहचान स्थापित की है। अब विश्व

बिरादरी न तो किसी मुद्दे पर भारत की आवाज को दबा सकता है न ही उसकी बातों को अनसुना कर सकता है।

मैं मानता हूँ कि कॉप-26 की तीसरी बड़ी उपलब्धि भारत की दृष्टि से रही है। मैंने पूर्व विषय में भी कहा है। मैं स्पष्ट रूप से तीसरे बिन्दु के बारे में कहना चाहता हूँ कि विकासशील देशों की आवाज भारत बना है। विश्व अब समझ गया है और स्वीकार कर रहा है कि भारत जलवायु कार्रवाई के मुद्दे पर विकासशील देशों के प्रति समानतापूर्ण व्यवहार करने वाली एक मजबूत आवाज है।

भारत द्वारा जलवायु न्याय के विषय को बल देना भारत की दृष्टि को बढ़ाने वाला है। चौथा विषय है, जलवायु परिवर्तन के विषय पर भारत की उपलब्धि रही है, भारत की ऐडप्टेशन में अर्थव्यवस्था के सभी क्षेत्रों का योगदान लिया गया है। जलवायु परिवर्तन से लड़ाई देश के हर क्षेत्र में हो रहा है। डिजिटलफिकेशन से लड़ने के लिए आठ मंत्रालयों की एक कॉआर्डिनेशन कमेटी है, राज्यों के एक्शन प्लॉन और केन्द्र के एक्शन प्लॉन के लिए लगातार कमेटी का विषय है। पर्यावरण मंत्रालय केवल एक रेग्युलेटरी बॉडी है। जलवायु परिवर्तन के विषय को चाहे वह ऊर्जा का क्षेत्र हो, कृषि का क्षेत्र हो या ग्रामीण विकास का क्षेत्र हो, हर क्षेत्र में इस विषय पर भारत ने एक नीति और नियम की स्पष्टता के साथ इसे आगे बढ़ाया है।

अध्यक्ष महोदय, जलवायु परिवर्तन के प्रभाव का सामना करने के लिए भारत की अर्थव्यवस्था तैयार हो रही है। हमारे देश में नई टेक्नोलॉजी के लिए ग्रीन बजट को बढ़ाया गया है। यह इस बात को दर्शाता है कि भारत ने जलवायु परिवर्तन के क्षेत्र में अपनी अर्थव्यवस्था की भी रचना इस प्रकार से की है। रूडी जी और बाकी सदस्य कह रहे थे कि हमारी आने वाली पीढ़ी का क्या होगा? भारत ने निश्चित रूप से दूरदृष्टि नीतियों को अपनाया है, जिससे वह जलवायु परिवर्तन के प्रभाव का सामना कर सके।
... (व्यवधान)

प्रो. सौगत राय: अध्यक्ष महोदय, थर्मल पॉवर प्लांट बंद क्यों हो गया?

श्री भूपेन्द्र यादव: मैं उनकी बात का जवाब बाद में दूंगा।

महोदय, वैकल्पिक ऊर्जा के क्षेत्र में आज वैकल्पिक ऊर्जा की क्षमताओं में भारत आगे बढ़ रहा है। अगला विषय है - भारत न केवल पर्यावरण अपितु अंतर पीढ़ीगत समानता का प्रश्रय है। हमें प्रकृति और हरे-भरे जीवन से सर्वथा अनुकूल धरती मिली है, इसलिए हम धरती को ऐसे ही रखने के लिए डेजर्टीफिकेशन या अच्छे विषय को आगे बढ़ाने के लिए काम कर रहे हैं। किसी ने कहा है और वास्तव में मुझे पर्यावरण मंत्री के रूप में ध्यान में एक बात रहती है कि यह जो ग्रह है, हमें पूर्वजों से उत्तराधिकार में नहीं मिला है, यह हमें आने वाले बच्चों से उधार में मिला है। अगर हम यह भावना रखकर चलेंगे तो आने वाली पीढ़ी को अच्छा और हराभरा ग्रह दे सकेंगे, इसके लिए नई टेक्नोलॉजी और विकास के साधन कैसे लाएं, इनको हम आगे बढ़ाने की बात कर रहे हैं।

महोदय, मैं अंतिम बात कहना चाहता हूँ। भारत ने कॉप-26 में तय किया है कि कोई भी दुनिया का देश जलवायु परिवर्तन की लड़ाई को अकेले नहीं लड़ सकता है। जलवायु परिवर्तन के लिए लोगों के विकास, जरूरतें और आकांक्षाओं को पूरा करने के लिए यह वैश्विक समस्या है। मैंने बताया कि भारत ने किस प्रकार से डिजास्टर रिसेलेंस को लेकर सौर ऊर्जा को लेकर अंतर्राष्ट्रीय फोरम बनाए हैं। भारत ने सिद्ध किया है कि इस वैश्विक लड़ाई को केवल विषय और बातों से नहीं एक मजबूत कार्य योजना द्वारा किस प्रकार से पूरा किया जा सकता है। इस बात को भारत ने दर्शाया है।

महोदय, दानिश जी कह रहे थे, वर्ष 2050 का नेट जीरो का विषय था। आईपीसीसी रिपोर्ट में कहा गया था कि मिड सेंचुरी तक दुनिया को नेट जीरो पर आना चाहिए। वर्ष 2050 में डैवलपड कंट्रीज़ को अगर नेट जीरो पर आना है तो उनको वर्ष 2025 में लक्ष्य पूरा कर लेना चाहिए था।

आपको शायद अभी भी आंकड़ा ध्यान में नहीं आया है। दुनिया के विकसित देशों की 17 प्रतिशत आबादी 60 परसेंट कार्बन एमिशन करती है, जबकि हमारी 17 परसेंट आबादी केवल चार परसेंट कार्बन एमिशन करती है। हम कम कार्बन एमिशन करते हैं। हम आने वाले समय में ग्रीन एनर्जी को आगे बढ़ाते हुए अपने देश की ऊर्जा के लिए किसी भी प्रकार का दबाव नहीं रख सकते हैं। हमारे

देश का विकास हमारी प्राथमिकता का विषय है। इसके साथ एनडीसी के लक्ष्यों को पूरा करने का विषय है। हम लोगों ने इसीलिए फेज़ आउट की जगह फेज़ डाउन विषय कहा है।

महोदय, मैं, अंत में एक ही विषय कहकर अपनी बात समाप्त करना चाहूंगा। हम दुनिया में जलवायु परिवर्तन विषय के बारे में कहते हैं। डेवलपड और डेवलपिंग कंट्रीज़, पश्चिमी और पूर्वी देश की बात कहते हैं। एक बहुत अच्छी पुस्तक है, दो बड़े थिंकर्स का डॉयलाग है। वैस्ट के बड़े इतिहासकार टोएनबी और जापान के बड़े थिंकर डाइसाकू इकेडा हुए हैं। 'द लास्ट चांस' बहुत बड़ी पुस्तक प्रकाशित हुई है। इसमें कहा गया है कि दो विषय एक साथ हैं, धरती के एन्वार्यनमेंट में जो भी लिविंग क्रिएचर आएगा, जब भी मूवमेंट करेगा तो उसमें परिवर्तन करेगा। लेकिन, एन्वार्यनमेंट भी अपने आप में परिवर्तन करेगा। जब हम कहते हैं कि जलवायु परिवर्तन एक वैश्विक संकट है तो लिविंग क्रिएचर और एन्वार्यनमेंट का आपस का संबंध कोएग्जिस्टेंस का होना चाहिए।

यही कारण है कि प्रधान मंत्री जी ने पूरी दुनिया को जो लाइफ का मंत्र दिया है- 'लाइफ स्टाइल फॉर एनवॉयरमेंट', उन्होंने उसका अर्थ भारत की तरफ से यह दिया है कि ह्यूमन डेवलपमेंट, क्लाइमेट जस्टिस और नेचर में सामंजस्यपूर्ण संबंध होना चाहिए। इसलिए, हमें उन विषयों को आगे बढ़ाना चाहिए, जो भविष्य में नई ग्रीन एनर्जी की ओर जाते हुए हर आदमी को क्लाइमेट जस्टिस दे सकें। जब हम 500 गीगावॉट बिजली उत्पादन की बात करते हैं, तो उसका अर्थ यह है कि हम हर गरीब के घर तक उस ऊर्जा का एक्सेस दे सकें, उसके जीवन में परिवर्तन ला सकें, उसको सम्मानपूर्वक जीवन देते हुए दुनिया में अपने लक्ष्यों को पूरा कर सकें और हम भी अपने विकास के लक्ष्यों को पूरा सकें। यह तभी संभव है, जब दुनिया भारत की लाइफ की परिकल्पना को लेकर आगे बढ़े।

अध्यक्ष महोदय, आपने मुझे कॉप-26 के उपलब्धियों के विषय को रखने का अवसर प्रदान किया और सभी सदस्यों ने धैर्यपूर्वक मुझे सुना, इसके लिए मैं धन्यवाद देता हूँ।

SHRIMATI KANIMOZHI KARUNANIDHI (THOOTHUKKUDI): Sir, I thank the hon. Minister for his very detailed and elaborate reply. I would like to quote him. He says, "climate change is not confined to borders." It is rightly said, but after saying this, you cannot take this line that it is the responsibility of the developed nations because it is not their responsibility alone. We are going to get affected as much as anybody else would. When you talk about migration hotspots, in India, the Gangetic plains, Delhi-Lahore corridor, coastal cities like Chennai, Chittagong, Mumbai, all of these areas are going to be very badly affected because of the climate change. There is going to be migration. It is going to be that badly affected. So, what are the plans you have for that? We cannot comfortably say that we are going forward, and we are taking this forward and it is not our responsibility. We have to balance between development and climate. I think it is a very valid question that what we are going to do with the thermal power. So, we have to really introspect. I expect a reply from the hon. Minister.

माननीय अध्यक्ष : माननीय सदस्य, मंत्री जी के जवाब के बाद अगर कोई बात समझ में न आई हो, तो पूछ लीजिए। लेकिन, दोबारा भाषण मत कीजिए।

SHRI N. K. PREMACHANDRAN (KOLLAM): Thank you hon. Speaker, Sir. Firstly, my suggestion to the hon. Speaker is that we had discussed this matter in the last Winter Session. I request the hon. Speaker to kindly have the reply in the same Session itself, so that the spirit of the discussion could be maintained. I have forgotten my own speech. Today, I am refreshing my speech.

I would like to seek some clarifications from the hon. Minister. Though there is no rule that we should have the reply in the same Session, still I would request you kindly to have the reply in the same Session so that the spirit of the discussion can be maintained.

I had raised a pertinent question which the hon. Minister has forgotten to reply. From Rio Declaration to Glasgow Conference 2021, that is, from 1990 to 2021, the drastic change which took place is with regard to the definition of developed countries and developing countries. You have mentioned about two books just now. I would like to ask the hon. Minister whether between Rio Conference to COP26 Glasgow, the concept with regard to major economies has been changed. If there is any change in the definition with regard to 'developed countries' and 'developing countries', and if there is a change in the characteristics with regard to 'developed' or 'major economies', then India will also be part and parcel of the major economies like UK, Europe, Japan, China, etc. So, I would like to know whether it will have an adverse effect as far as countries like India are concerned. What were the negotiations which took place in COP26 Glasgow Conference in which the hon. Minister had an active participation? It was a successful event as far as the Minister's involvement in the negotiations is concerned. I also placed my appreciation on record. I would like to seek the clarification on this issue as to whether any new concept has come with regard to these major economies in COP26. If it has come, is it not adverse to the interest of the countries like India?

DR. KAKOLI GHOSH DASTIDAR (BARASAT): Sir, through you, I would like to ask this from the hon. Minister. India is a very responsible nation and we are always against crackers because it is polluting the nation.

Now, this is a very serious issue, which I want to know from the hon. Minister. In view of the war that is going on very close to us between two nations and so many missiles are being burst and so much of toxic gases are being emitted, it has completely changed the air in that area. Are we doing anything with the major nations and other nations to control this air pollution, which is going to very adversely affect our air quality in the next few years? Thank you, Sir.

श्री अधीर रंजन चौधरी (बहरामपुर) : महोदय, 'द लांसेट प्लैनटेरी हेल्थ' जो कि एक जर्नल है, यह कहता है कि हिन्दुस्तान में एबनॉर्मल हॉट एंड कोल्ड क्लाइमेट की वजह से सालाना 7,40,000 लोगों की मृत्यु हो जाती है। जो क्लाइमेट एक्शन ट्रैकर है, इसका जो मापदंड है, उस मापदंड में हिन्दुस्तान को वर्ष 2021 में इनसफिशिएंट बताया गया है। आप इस विषय पर आगे क्या कार्रवाई करना चाहते हैं?

SHRI HASNAIN MASOODI (ANANTNAG): Sir, last time when we had an opportunity to discuss the matter, we brought it to the notice of the hon. Minister that we were not able to get a fair deal at Glasgow because we are developing nations. The developed nations are enjoying at the cost of developing nations. They come back and now tell us that we better preserve our resources for them. So, we were expected to get a fair deal, and they would compensate us for the resources that we now preserve for the developed world.

Secondly, major source of Methane and other forms of carbon is from agricultural activities, that is, excessive production of rice or cultivation of rice. You have not touched upon the issue of crop shifting because unless you go in for major crop shifting, we will not be able to achieve the target.

Thirdly, I am sceptical about this four per cent. They say that we are the third largest in carbon emissions. I think that is not correct, but four per cent is too low.

डॉ. संजय जायसवाल (पश्चिम चम्पारण) : अध्यक्ष महोदय, मेरा माननीय मंत्री जी प्रश्न है कि हम लोग ओसोवॉग (वन सन, वन वर्ल्ड, वन ग्रिड) और ग्रीन ग्रिड्स इनीशिएटिव की बात की है। थर्मल पावर प्लान्ट्स से जो कार्बन निकलता है, इतना इरैटिक फ्लो होता है, जब तक हम बहुत बड़ी डीसी लाइंस नहीं बनाएंगे, तब तक हम रिन्यूएबल एनर्जी के माध्यम से श्योर शॉट एनर्जी नहीं ला सकते हैं। क्या उसके लिए सरकार कुछ कर रही है?

PROF. SOUGATA RAY : Sir, the Minister was giving his very able, measured and rational reply. What is the Government's programme regarding thermal power plants? We know that coal-fired thermal power plants are the biggest environmentally-polluting plants possible. Has the Government formed a policy? If they have formed a policy, then I would like to know this. What is their policy with regard to extraction of coal, etc.? The Power Minister is also here. Has NTPC formed a policy *viz-a-viz* the future?

मेरा एक और छोटा-सा सवाल है। श्रीमती कनिमोझी जी ने इस विषय को उठाया है। She mentioned that all these coastal areas including cities of Mumbai and Chennai will be affected because the water level will rise due to global warming, and slowly these coastal areas will be affected. What is the Minister's action plan on climate

refugees, which will start happening in another 10-20 years? Do we have a long-term plan for it? Thank you for allowing me, Sir.

KUNWAR DANISH ALI (AMROHA): Thank you, hon. Speaker, Sir. India believes in 'Earth is one family'. अभी माननीय मंत्री जी ने कहा कि हम लोग इतने सक्षम हैं कि भारत की बात आज सुनी जाती है।

माननीय अध्यक्ष : माननीय सदस्य, आप एक मिनट बैठिए। मैं यह इसलिए कह रहा हूँ, वैसे मुझे यह बोलना नहीं चाहिए, लेकिन हमारी आईपीयू की जो स्पीकर्स कॉन्फ्रेंस थी, उसमें मैं गया था और हमने पर्यावरण के मामले पर प्रस्ताव रखा था तो अधिकतर देश हमारे साथ थे। मुझे अच्छा लगा कि भारत इस विषय पर नेतृत्व कर रहा है। कुछ अत्यधिक विकसित देशों ने जरूर उसके खिलाफ मतदान किया था, लेकिन मुझे अच्छा लगा था कि भारत पर्यावरण के मामले में नेतृत्व कर रहा है।

यह हमारे देश की शान है। यह राजनीति से ऊपर उठकर अच्छी बात है कि भारत इतना बड़ा देश है, यहां की इतनी बड़ी आबादी है, इतनी भौगोलिक परिस्थितियां हैं, उसके बावजूद भी पर्यावरण के विषय पर भारत एक अच्छा नेतृत्व कर रहा है। दानिश जी, अब आप बोलिए।

कुंवर दानिश अली : सर, मैं वहीं बात आगे बढ़ाना चाहता हूँ। ग्लासगो कॉन्फ्रेंस में जो टारगेट रहा कि विकसित देश वर्ष 2050 की बात कर रहे थे, चाइना ने वर्ष 2060 तक के लिए कहा और हम वर्ष 2070 की बात कर रहे हैं। क्या हम जीरो मिशन पर वर्ष 2070 से पहले कार्रवाई कर सकते हैं? दूसरा, मैंने मेरे क्षेत्र के मामले पर बात की थी तो क्या आप मेरे यहां पर एक टीम भेजेंगे? मैंने पर्यावरण प्रदूषण वाले मामले में आपको लिखित में भी दिया है।

श्री राजीव प्रताप रूडी (सारण): माननीय मंत्री जी ने विस्तार से पूरे विषय को रखा और उसको एकत्रित करके बताया है। मुझे शायद अभी तक आपको एक अच्छे विषय की जानकारी सदन में देने का मौका नहीं मिला है। हम जंगल के बारे में संरक्षण की बात करते हैं। भारत में तेंदुओं की और बाघों की संख्या बढ़ी है, लेकिन हमारी सरकार ने एक विस्मरणीय कदम उठाया है। आपने भारत में विलुप्त चीताओं को पुनः स्थापित करने का अभियान चलाया है। भारत में हमारे पास चीता कब लौटेगा और

उस अभियान के बारे में आपने क्या कदम उठाया है? जिससे देश के बच्चे और आने वाली पीढ़ियां, जिन्होंने चीता नहीं देखा है, वे भारत में उसे देख सकें।

माननीय अध्यक्ष : जल्द ही देखेंगे ।

श्री गौरव गोगोई (कलियाबोर): अध्यक्ष महोदय, मैं मंत्री महोदय से यह जानना चाहूंगा कि जैसे रेल मंत्रालय है, हाइवे मंत्रालय है, शिपिंग मंत्रालय है तथा रूरल डेवलपमेंट मंत्रालय है तो ये जो मंत्रालय कंस्ट्रक्शन का काम करते हैं, बिल्डिंग इंफ्रास्ट्रक्चर का काम करते हैं तो पर्यावरण मंत्रालय इनको क्या निर्देश देगा कि वे अपने कामों में क्लाइमेट इम्पैक्ट करें और वे ऐसा काम करें, जिससे इमिशन कम हों? क्या पर्यावरण मंत्री में वह ताकत है या नहीं है?

डॉ. निशिकांत दुबे (गोड्डा): अध्यक्ष महोदय, धन्यवाद । चर्चा के क्रम में मुझे लगा कि एक चीज छूट गई है कि जितने भी बड़े शहर हैं, वे सब नदी के किनारे बसे हुए हैं । आज बड़े शहरों के कारण वे सारी नदियां सिकुड़ गई हैं या उन पर एनक्रोचमेंट हो गया है । मुंबई में बाढ़ मीठी नदी के कारण आ जाती है । ऐसा ही जम्मू कश्मीर की झेलम नदी का हाल है । मेरा आपके माध्यम से मंत्री जी से आग्रह है तथा प्रश्न है कि जो बड़े पोंड हैं, जो बड़े शहरों की जीवन रेखा है, जो शहरों के किनारे बसी हुई नदियां हैं, उनका जो एनक्रोचमेंट हुआ है और उसके कारण पर्यावरण पर जो खतरा हो रहा है, उसके बारे में भारत सरकार क्या सोच रही है?... (व्यवधान)

श्री भूपेन्द्र यादव: माननीय अध्यक्ष महोदय, मैं सदस्यों का धन्यवाद देना चाहूंगा कि उन्होंने कुछ रिलेवेन्ट और कुछ इररिलेवेन्ट क्वेश्चन किए हैं । कनिमोजी जी का कहना था कि हम केवल डेवलपड कंट्रीज को ब्लेम कर रहे हैं । जब हम अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर बात करते हैं तो देखा जाता है कि डेवलपड कंट्रीज की अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर क्या भूमिका है और डेवलपिंग कंट्रीज की क्या भूमिका है? जब हम देश के स्तर पर बात करते हैं तो मैंने नेशनल एडेप्टेशन फंड से लेकर, हमारे बजट से लेकर, हमारे लक्ष्यों से लेकर, हमारी संकल्पना तक बात की है ।

आज हमारा जो एडेप्टेशन फंड है, वह किसी फाइनेंस से नहीं आया है, लेकिन निश्चित रूप से लक्ष्यों को सही समय पर प्राप्त करने के लिए जो एक हिस्टोरिकल रिस्पॉन्सिबिलिटी है, वह डेवलपिंग कंट्रीज को करनी ही चाहिए। यह अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर उनका दायित्व भी बनता है। यह उनका कमिटमेंट भी है और यह उसी संदर्भ में है।

माननीय अध्यक्ष महोदय, हम अपने लक्ष्यों को लेकर आगे बढ़ रहे हैं। हम यह कहते भी हैं कि हम अपने लक्ष्यों को लेकर आगे बढ़ रहे हैं, लेकिन जो दुनिया भर के डेवलपिंग कंट्रीज हैं, उनकी आवाज को कौन ढंग से उठा सकता है, इसीलिए मैंने कहा है कि भारत विकासशील देशों की आवाज भी बना है। प्रेमचन्द्रन जी अपनी डिबेट भूल गए होंगे, लेकिन प्रेमचन्द्रन जी ने उस समय कहा था... (व्यवधान)

SHRIMATI KANIMOZHI KARUNANIDHI (THOOTHUKKUDI): Sir, what about 'Climate Refugees'?

श्री भूपेन्द्र यादव: 'क्लाइमेट रिफ्यूजी' एक शब्द है। जब हम डिजास्टर रजिलिएंट इंफ्रास्ट्रक्चर की बात करते हैं तो जो अफेक्टेड लोग हैं, उनके लिए पूरी एक कार्यप्रणाली होती है। हमारे यहां पर अभी इस प्रकार के किसी विषय में नेशनल डिजास्टर का एक इंफ्रास्ट्रक्चर और एक सिस्टम बना हुआ है। उसमें अपने नागरिकों की पूरे तरीके से सुरक्षा, उनका जीवन, उनके जान-माल और इंफ्रास्ट्रक्चर के लिए सरकार पूरी तरह से, संवेदनशील रूप से लगी है। जब आपने पिछले सत्र में भाषण दिया था, तब आपने रियो लेकर, बाली से लेकर सारे गोल-पोस्ट्स बताए थे। अगर आप अपना भाषण पढ़ लेंगे तो आपने आज जो प्रश्न पूछा है, उसका उत्तर भी उसी में है। इसलिए जो 'मेजर इकोनोमीज' वर्ड है, यह कोई लीगली बाइंडिंग वर्ड नहीं है। अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर अलग-अलग तरह के विषय चलते हैं, लेकिन मेजर इकोनोमीज का अर्थ यह नहीं है कि जो डेवलपिंग कंट्रीज हैं, जिनकी हिस्टोरिकल रिस्पॉन्सिबिलिटी है, वे उससे अलग हो जाएं। जो उनकी 100 बिलियन डॉलर की प्लेज है, जिसे हम मानते हैं कि अब ज्यादा होना चाहिए, प्रधानमंत्री जी ने कहा कि इसे 1 ट्रिलियन डॉलर होना चाहिए, तभी हम दुनिया में सेम लेवल प्लेइंग फील्ड पर लोगों को लाकर जलवायु परिवर्तन के संकट से लड़ सकते हैं। इसलिए

वह कोई ऐसा बाइंडिंग विषय नहीं है। काकोली घोष दस्तीदार जी का विषय हाइपोथेटिकल क्वेश्चन है, उसका जवाब नहीं दिया जा सकता है। अधीर रंजन जी ने जो संख्या बताई है, यह आंकड़ा कहां से आया है, इसकी जानकारी मेरे पास नहीं है। जहां तक आपने क्लाइमेट ट्रैकर की बात कही है, मैं आपको बताना चाहूंगा कि जो इंटरनेशनल क्लाइमेट ट्रैकर बनते हैं, उसमें वे अपना आलरेडी किया हुआ कार्बन एमिशन कहां नोट करते हैं? जो आलरेडी दुनिया का कार्बन स्पेस घेर चुके हैं, उसको कहां नोट करते हैं? इसलिए भारत के बंगलुरु बेस और चेन्नई बेस के कुछ साइंटिस्ट्स ने ट्रैकर बनाया है। अगर आप उसको देखेंगे तो आपको ध्यान में आएगा कि मॉनिटरिंग कितनी पारदर्शी होनी चाहिए।
...(व्यवधान)

श्री अधीर रंजन चौधरी : वह इंटरनेशनल होता है।...(व्यवधान)

श्री भूपेन्द्र यादव: हमारा भी इंटरनेशनल हो जाएगा, अगर आप उसको देखेंगे। आखिर इंटरनेशनल माने किसी दूसरे देश का है। ...(व्यवधान) ऐसा कुछ देशों का जुड़कर है, लेकिन मेरा प्रश्न यह है क्या उनकी हिस्टोरिकल रिस्पांसिबिलिटी को उसमें दिया गया है? अगर आपने 100 रुपये आलरेडी कमा रखे हैं, फिर 10 रुपये उसमें जोड़ रहे हैं तो वह 110 रुपये हो जाएंगे। वह उनका किया हुआ कार्बन एमिशन है। इसलिए ट्रैकर का जो विषय है, हम यह मानते हैं और हम उन मानदण्डों की पारदर्शिता में विश्वास करते हैं, जो मानदण्ड समानता के आधार पर बने हों, पारदर्शिता के आधार पर हों, हिस्टोरिकल रिस्पांसिबिलिटी को एड्रेस करने वाले हों। मैं यहां पर किसी पर्टीकुलर ट्रैकर पर टिप्पणी नहीं करना चाहता हूं, लेकिन हमारे देश के भी कुछ साइंटिस्ट्स ने ट्रैकर शुरू किए हैं। आप उनका विश्लेषण करके, अगर तथ्य पर बात करेंगे तो मैं निश्चित रूप से आपकी बात का जवाब दूंगा।

मसूदी साहब ने मीथेन के बारे में कहा है, हमारी बहुत स्पष्ट मान्यता है कि हम लोग किसी भी प्रकार से मीथेन में प्लेज नहीं कर रहे हैं और इसके बारे में मैंने राज्य सभा में पिछले सत्र में पूरा उत्तर भी दिया है, जिसमें सरकार की पूरी स्थिति को भी स्पष्ट किया है। सौगत राय ने जो कोल का विषय कहा है, वह आर. के. सिंह जी का विषय है, वे मेरे बाद आपको उसके बारे में बता देंगे। दानिश अली जी के प्रश्न का उत्तर मैं पहले दे चुका हूं।

माननीय अध्यक्ष महोदय, आईपीसीसी की रिपोर्ट के हिसाब से मिड सेंचुरी तक हर देश को अपना एक पीक टाइम और लक्ष्य तय करना होगा। अपने देश की विकास की मान्यताओं को देखते हुए, सारा असेसमेंट करते हुए, अपने देश की एनर्जी की सारी क्षमताओं को देखते हुए, अपने देश की क्षमता का विस्तार करते हुए, क्लाइमेट जस्टिस जैसे विषय को आगे बढ़ाते हुए, भारत ने बहुत विवेकपूर्ण तरीके से वर्ष 2070 को घोषित किया है। राजीव प्रताप रूडी जी का विषय जब अधिकृत विषय होगा, तब मैं सही समय पर जवाब दूंगा। गौरव गोगोई जी ने कुछ प्रश्न पूछे हैं, मैं उनको अलग से, व्यक्तिगत रूप से जवाब दे दूंगा। धन्यवाद। ... (व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष: मैंने आपको इजाजत नहीं दी है।

... (व्यवधान)

प्रो. सौगत राय: अध्यक्ष महोदय, इजाजत दीजिए... (व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष : यह तो बिना इजाजत के बोलने के लिए उठ गए।

... (व्यवधान)

विद्युत मंत्री तथा नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्री (श्री आर.के. सिंह): अध्यक्ष महोदय, यह हाउस को जानना जरूरी है, यह पूरे देश को जानना जरूरी है। प्रश्न उठाया गया कि हम लोग coal fired plants कब बंद करेंगे? मैं इसका पूरा परिप्रेक्ष्य बता दूं। मैं पहले क्लाइमेट चेंज के बारे में बताता हूं...(व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष : माननीय मंत्री जी।

...(व्यवधान)

श्री आर.के. सिंह : अध्यक्ष महोदय, कृपया मुझे दो मिनट का समय दीजिए। यह सभी को समझना बहुत जरूरी है।...(व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष : आप जानना चाहते होंगे, लेकिन मैंने जानने की इजाजत नहीं दी है।

...(व्यवधान)

SHRI R. K. SINGH: Sougata ji, you must listen to this. When the world negotiated on climate, it was not talking about coal, or gas, or oil etc. The distinction was between fossil and non-fossil fuels. All pledges which were made ...(व्यवधान) हम हिन्दी में बता दें या English is fine.... (व्यवधान) जितने भी प्लेजेस हुए, जितने भी देश ने कॉप-21 में अपने प्लेजेस किए, उन्होंने fossil fuel or non-fossil fuel के तौर पर किया। हमारी जो power generation की क्षमता है या जो energy use की क्षमता है, उसमें कितना fossil fuel से होगा और कितना non-fossil fuel से होगा। Fossil fuel में coal, gas, petroleum products, ये सभी हैं। हम लोगों ने पेरिस में, COP-21 में, NDCs में प्लेज किया था कि वर्ष 2020-30 तक...(व्यवधान) COP-21 का ही जो NDCs है, वही आज भी लागू है और ग्लासगो में उसी NDCs पर रिव्यू हुआ और उसी में ambitions raise हुए। जहां तक insufficient की बात है, मैं वहां भी आता हूं। आप climate tracker की बात कर रहे हैं। अभी NDCs वही है। NDCs में कुछ देशों ने अपना ambition raise किया है, वह हम लोगों ने भी किया है।...(व्यवधान) दादा, आप सुन लीजिए, इसको समझना चाहिए।

हम लोगों ने वर्ष 2015 में यह प्लेज किया कि वर्ष 2020 तक हमारी जो पावर जनरेशन क्षमता है, उसका 30 प्रतिशत non-fossil fuel से हो जाएगा। आपको जान कर खुशी होगी कि इस प्लेज को हम लोगों ने नवम्बर, 21 में ही अचीव कर लिया। यानी नवम्बर, 21 में हमारी power generation क्षमता, उसका 40 प्रतिशत, 40 प्रतिशत से थोड़ा ज्यादा non-fossil fuel से हो गया और fossil fuel से हमारी power generation यह क्षमता घट कर 60 प्रतिशत ही रह गई।

यह घट कर, अब जो हमने ambition raise किया है, जो माननीय प्रधान मंत्री जी ने ambition raise किया है कि वर्ष 2030 तक हम अपना non-fossil fuel क्षमता 500 गीगावाट तक ले जाएंगे, उसके फलस्वरूप, वर्ष 2030 में हमारी fossil fuel 32 प्रतिशत हो जाएगी।

दादा और आप सभी को एक चीज और जानने की जरूरत है कि India is the only major economy whose energy transition actions or climate change actions are consonant with the sub-two-degree rise in global temperature. यह हम नहीं करते हैं, पूरी दुनिया करती है। We are the only major economy whose energy transition actions are consonant with the sub-two-degree rise in global temperature.

We are the only G20 country whose energy transition actions are consonant with the sub-two-degree rise in global temperature. हम लोगों ने जो भी प्लेजेस किए, उसमें ग्लासगो में अपना ambition raise ही किया है। हमारा जो प्लेज 40 प्रतिशत था, उसको हम 62 प्रतिशत पर ले जा रहे हैं।

यह कहीं पर 68 प्रतिशत है। हमने जो प्लेज किया था, about emissions reduction, हमने प्लेज किया था कि वर्ष 2030 तक हम emissions reduction 33 प्रतिशत तक करेंगे। As per the assessment in 2018-19, we had already reduced our emissions by 28 per cent, and we will cross 33 per cent.

Now we have upped our ambition again in Glasgow, of course most of the countries have not done that, to one billion tonnes of emissions reduction. So, we are way ahead of the game. Earlier, the developed countries used to ask us and talk to us about climate. Now, they are mostly on the defensive.

Incidentally, about the developed countries and developing countries, you must understand that for limiting the global rise in temperature to let us say two degrees, 75 per cent of the available carbon space has already been occupied by the developed countries leaving only 25 per cent for the developing countries. हमें पूरा context समझना चाहिए।

16.00 hrs**(ii) Need to promote sports in India**

माननीय अध्यक्ष : आइटम नम्बर 15.

माननीय सदस्यगण, भारत में खेलकूद को बढ़ावा देने की आवश्यकता और इस संबंध में सरकार द्वारा उठाए गए कदमों के बारे में श्री गौरव गोगोई और श्री अनुभव मोहंती के नाम से एक ध्यानाकर्षण सूचीबद्ध है। विषय के महत्व को देखते हुए, अनेक माननीय सदस्यों ने इस पर बोलने की इच्छा प्रकट की है।

चूंकि ध्यानाकर्षण के प्रारूप में ऐसा संभव नहीं है। इसलिए मैं सदन की सहमति से सूचीबद्ध इस चर्चा को, नियम 193 के अधीन चर्चा, में परिवर्तित कर रहा हूँ ताकि अधिकाधिक सदस्यों को इसमें भाग लेने का अवसर मिल सके।

क्या सदन की सहमति है?

अनेक माननीय सदस्य : जी हाँ सर।

माननीय अध्यक्ष : श्री गौरव गोगोई।

श्री गौरव गोगोई (कलियाबोर): माननीय अध्यक्ष महोदय, मैं सबसे पहले आपका शुक्रिया अदा करना चाहूंगा कि आपने इस विशेष मुद्दे को, जो पहले कॉलिंग अटेंशन के तहत सूचीबद्ध था, उस पर आपने नियम 193 के तहत चर्चा करने की अनुमति दी।

यह मेरे लिए गर्व की बात है कि मैं उत्तर पूर्वांचल से आता हूँ, जहाँ से बाइचुंग भुटिया, मैरी कॉम, मीरा बाई चानू, दीपा कर्माकर, डॉ. टी. अओ आते हैं। इसलिए मेरे लिए यह बहुत ही गर्व का समय है कि मैं उत्तर पूर्वांचल की खेल के प्रति जो प्रतिभाएं हैं, उनको मैं यहाँ पर प्रकाशित कर पाऊँगा। उत्तर पूर्वांचल और पूरे देश की खेल जगत के बारे में जो आकांक्षाएं-आशाएं हैं, उन पर भी मैं विशेष रूप से प्रकाश डालने की कोशिश करूँगा।

16.02 hrs(Dr. Kakoli Ghosh Dastidar *in the Chair*)

माननीय सभापति महोदया, मैं सबसे पहले कहना चाहूंगा कि आज इस चर्चा में स्वयं मंत्री श्री अनुराग ठाकुर जी उपस्थित हैं। पिछले हफ्ते प्रश्नकाल में, उनके विभाग के जो प्रश्न थे, उनके उत्तर एमओएस श्री निशीथ प्रामाणिक जी ने बहुत ही सुन्दरता से दिये। वे स्वयं उस समय उपस्थित नहीं थे। चूंकि उन्होंने पिछले सप्ताह इतने सारे प्रश्नों के जवाब नहीं दिये, इसलिए आज जब एमजीएनईआरए का एक मामला उठा, तो उस पर उन्होंने उत्तर देना वाजिब समझा। इसके बावजूद, मैं खुश हूँ कि यहाँ पर वे आएंगे और अपनी बात रखेंगे।

श्री अनुराग जी, आपने नियम 197 के तहत एक स्टेटमेंट दिया है कि सरकार की जो विभिन्न स्कीम्स हैं, उसमें उनका विवरण है। But I must say that I am not satisfied with the statement. I wish you had brought a much more extensive statement.

It is because you have only enlisted the schemes. We have all discussed the schemes in the last week's Question Hour. Many of these schemes were discussed including Khelo India. So, we are familiar with the schemes. But what we had wanted to know in this statement – because the agenda of the Calling Attention now converted into Discussion Under Rule 193 – was 'the need to promote sports in India and steps taken by the Government in this regard'. So, what are they doing to promote sports? We just have the list of schemes. But what more do we need to do? What addition do we need to do? That is what we wanted to hear. आपने विभिन्न स्कीम्स के विवरण तो दिए, लेकिन इन स्कीम्स के संबंध में, पिछले पाँच-छः साल के नतीजे, इनके आउटकम के बारे में स्टेटमेंट में जानकारी नहीं है। मेरी अपेक्षा है कि जब आदरणीय मंत्री महोदय अपनी बात रखेंगे, तो बताएंगे कि इन विभिन्न स्कीम्स के क्या परिणाम हुए? कितने स्टेडियम्स बने, विभिन्न सेक्टर्स में कितने एथलीट्स निकले, कितने कोचेस डेवलप हुए, भिन्न-भिन्न तरह के कितने कंपिटिशन हुए, उन सभी के विवरण आप अपने उत्तर में दें।

सभापति महोदया, चूंकि यह विषय नियम 193 में कंवर्ट हो गया है, इसलिए मैं आपसे गुजारिश करूँगा कि आप मुझे उचित समय देंगी। यह एक महत्वपूर्ण चर्चा है और हम पूरे स्पोर्ट्स के ईको-सिस्टम के संबंध में चर्चा करना चाहते हैं। जब हम स्पोर्ट्स के ईको-सिस्टम की बात करते हैं, तो सबसे पहले उसके शासन को देखना होगा, उसके गवर्नेंस को देखना होगा। गवर्नेंस में मिनिस्ट्री ऑफ यूथ अफेयर्स है ही, इसके साथ ही, स्पोर्ट्स अथॉरिटी ऑफ इंडिया (एसएआई) है। इसके अलावा, इंडियन ओलम्पिक एसोसिएशन, नैशनल स्पोर्ट्स फेडरेशन, स्टेट स्पोर्ट्स एसोसिएशंस और डिस्ट्रिक्ट स्पोर्ट्स एसोसिएशंस हैं।

गवर्नेंस के अलावा दूसरा इकोसिस्टम क्या है? The second ecosystem is the 'Talent Scout and Training', which includes your coaches, athletes, support staff, nutritionists, psychologists, and all of them.

The third is the infrastructure itself -- whether it is for training or for stadiums and whether it is for holding competitions, like the Asian Games.

As I have already said, we also have the federations which are extremely important. I have also talked about sports marketing and sports industry. That is the role of the private sector which gives its branding and sponsorship rights and which also provides funds.

Lastly, as I have said, there is an issue of funding. These are the multiple things that we want to cover. First of all, we would like to know from the hon. Minister what the vision for this sector is? What is the vision of the Government as far as the sports is concerned?

Surely, it is not to be just business as usual and run the schemes. आपने स्पोर्ट्स के लिए एक संकल्प लिया होगा, हम उस संकल्प के बारे में जानना चाहते हैं। हमने अभी क्लाइमेंट चेंज की बात की, पर्यावरण के लिए हमारा संकल्प है कि वर्ष 2070 तक हम एक बिलियन

टन कार्बन डायऑक्साइड एमिशन हटा देंगे और नेट-जीरो होंगे। इसी हिसाब से स्पोर्ट्स को लेकर, युवाओं को लेकर आपका क्या संकल्प है, हम आज यह जानना चाहेंगे। स्पोर्ट्स इसलिए महत्वपूर्ण हैं, क्योंकि sports is not just about medals. Sports teach us about character. Sports teach us about the value of hard work, leadership, unity and teamwork, and more importantly, sports teach us to be humble when one wins and to be courageous when one loses. These are important lessons that sometimes even we – politicians – should imbibe, that is, to be humble in victory and to be courageous in adversity.

Hon. Chairperson, Madam, we must talk about one big pillar of sports, in India, which is, the federations. Now, there are certain federations which are doing well and which are very important. They get funds from the Centre and they conduct their competitions and trainings. But there are a lot of federations which are not professionally run. Therefore, what is the Ministry doing in order to ensure that our federations are professionally run; they have a regular calendar of competitions; they have dedicated training facilities for their athletes; and they have a good working relationship with coaches and athletes?

I would like to give you an example of China -- a close neighbouring country. China was a country like us that -- at one time -- was not doing well in sports and Olympics. They put in a lot of investments and interest in sports. We can all see the performance of China vis-à-vis India in the Olympic Games, and we can see the Chinese trajectory in terms of their medals scored as well. But how have they done it? They focussed on infrastructure. They focussed on their athletes, that their athletes must be engaged in training 365 days a year. They

had dedicated training facilities. They had a dedicated calendar for competitions and they were supported by the right support staff.

Therefore, do our federations have the same capacity? Do they have the same amount of funding from the Government? Sports Federations also -- to be honest with them -- cannot be solely dependent on Government's funding. सिर्फ सरकारी पैसे पर निर्भर होने से स्पोर्ट्स फेडरेशन, जो आज की तारीख में मॉडर्न स्पोर्ट्स की रिक्वायर्मेंट्स हैं, उनको meet नहीं कर पाएगा।

इसीलिए हमको कोलैब्रेशन चाहिए between federations, businesses, social enterprises, universities and schools, sports academies, and sports clubs. Hon. Chairperson, Madam, obviously, when we talk about the Olympics, we have to talk about the top scheme, that is, the Target Olympic Podium Scheme, which was launched initially in the year 2014. जब वर्ष 2014 में यह स्कीम प्रारंभ हुई, तो इसको लेकर, इसके इंप्लिमेंटेशन को लेकर एथलीट्स की कुछ फीडबैक थी। इस फीडबैक को लेकर ये वर्ष 2018 में इसमें थोड़ा बदलाव लाए। आज की तारीख में भी टॉप-स्कीम्स में और इंप्रूवमेंट तथा evolution की जरूरत है। मैं मंत्री महोदय से जानना चाहूंगा कि टॉप-स्कीम्स को लेकर वे क्या नई सोच लाने वाले हैं? क्योंकि बहुत से स्पोर्ट्स डिसिप्लिन्स आज टॉप-स्कीम्स के अंदर नहीं हैं।

महोदया, हम ओलम्पिक्स की बात करते हैं। बीजिंग में हुए पिछले ओलम्पिक्स खत्म होने के बाद कुछ एथलीट्स के पब्लिक स्टेटमेंट्स आए। And those athletes' statements also stated that the Government of India and the various sports federations need to do a lot more. I do not want to go into the details but I just want to name those athletes whose concerns were reported in the media. There was a concern raised by the golfer Aditi Ashok who said that her hotel or her resort was so far away from the golfing ground that in order to reach the golfing ground for the

Olympics at 7.a.m, she had to leave her hotel at 4.30 a.m. or 5:00 a.m. Therefore, a lot of time for preparation was lost. There was also another table tennis athlete Manika Batra who talked about a very fractious relationship with the coaches and the entire association. Hon. Minister, I do not want to get into the details but let us just say, it did not seem to be handled well. मुझे लगता है कि अच्छी तरह से हमने उन बातों को सम्भाला नहीं। फ़ैडरेशन की तरफ से एथलीट्स के लिए जो सेंसिविटी दिखानी चाहिए थी, वह नहीं दिखाई। स्पेसिफिक इंसीडेंट्स पर न जाते हुए एथलीट्स के जो कुछ कंसर्न्स आए, क्या आपने अपने मंत्रालय में उनका संज्ञान लिया है या संज्ञान लेने के पश्चात आपने क्या कदम उठाए हैं? Sir, the most important thing is that we must keep our athletes busy. We must keep our athletes engaged. जब हमारे एथलीट्स कोई मैडल जीतकर आते हैं तो स्वाभाविक है कि हम और वे खुश होते हैं। हम उन एथलीट्स को जीत के बाद तैयारी का समय न देकर अलग-अलग जगहों पर उनका स्वागत करने के लिए बुलाते रहते हैं। उनका फ़ैसिलिटेशन छह-सात महीनों तक चलता रहता है और इस कारण ओलम्पिक्स के बाद जिन खेलों का आयोजन होना होता है, वे उसके लिए पूरी तरह से तैयार नहीं हो पाते हैं और उनकी परफोर्मेंस खराब हो जाती है। हमारी सभ्यता है कि हम बहुत जल्दी किसी को उठाते हैं और हार के बाद उन्हें भूल जाते हैं। जैसे कि हमारी महिला हॉकी की टीम के साथ हुआ। उन्होंने बहुत अच्छा प्रदर्शन किया। हम गर्व करते हैं कि वे गांव से आईं और बहुत अच्छी फाइट दी।

हमें आज जिस तरह से उन्हें याद करना चाहिए, उनके साथ खड़ा होना चाहिए, वह हम नहीं कर पा रहे हैं। यही बात पुरुष हॉकी के लिए भी है। वे इतने सालों बाद पदक जीतकर आए, हमें उनके साथ खड़ा होना चाहिए। Aditi Ashok, almost, could have won a medal but, now, again somehow, we all have to take collective responsibility. मैं यह नहीं कह रहा कि यह सरकार की जिम्मेदारी है, कुल मिलाकर समाज के हिसाब से देखना है कि जिसे हम उठाते हैं, उसके साथ हमें खड़ा रहना चाहिए। वह स्पोर्ट्स पर्सन एक यात्रा पर निकला है, उस यात्रा के समय उस

खिलाड़ी की जीत या हार के समय हमें उसके साथ खड़ा रहना है। जो खिलाड़ी जीत कर आता है, हमें जरूर उसे फैसिलिटेट करना चाहिए लेकिन इतना ज्यादा भी न करें कि वह अपनी ट्रेनिंग में मन न लगा सके। Annual calendar for training and competition is very important. यह नई स्कीम नहीं थी, इससे पहले लंदन 2012 में ओपेक्स स्कीम थी, उस समय यह चल रहा था। सदन में एक वरिष्ठ सांसद श्री राज्यवर्धन सिंह राठौड़ भी हैं, जिन्होंने ओलम्पिक्स देखा है। यह दुर्भाग्य की बात है कि हम जिन परम्परागत स्पोर्ट्स में अच्छा करते आ रहे थे, जैसे शूटिंग में अभिनव बिंद्रा, मनशेर सिंह, राज्यवर्धन सिंह राठौड़ ने भारत का झंडा विश्व में लहराया है, लेकिन शूटिंग में जिस प्रकार से हमारी परफोर्मेंस होनी चाहिए, वह नहीं हो रही है। Both in shooting and in archery in the recent Olympics and again, there were a lot of issues. अखबार में आया कि इक्विपमेंट नहीं मिला, आखिरी समय में गन एक्सचेंज हो गई आदि। ऐसा क्यों हुआ? क्या आपने कोई कमेटी बैठाई है, जिसमें हमारे स्पोर्ट्स पर्सन की शिकायतों को देखा जाए। मैं एक और खिलाड़ी का नाम लेना चाहूंगा। वह शिव केसवन हैं। वे विंटर ओलम्पिक में ल्यूज खेले। यह ऐसा स्पोर्ट्स है, जिसमें भारत को जिस प्रकार की पहचान मिलनी चाहिए, वह नहीं मिलती है। उस आदमी ने स्वयं अपने पैसे खर्च करके ल्यूज में आज वे एक अंतर्राष्ट्रीय सुपर स्टार बन गए हैं, लेकिन जब उन्होंने शुरुआत की थी, तब उनके पास किसी प्रकार की फंडिंग नहीं थी। बार-बार बात फंडिंग की आती है, क्योंकि सरकार की फंडिंग बहुत सीमित है।

क्या फंडिंग बढ़ाने के लिए सरकार कुछ कदम उठाएगी? मैंने चीन का उदाहरण दिया। अब मैं लंदन का उदाहरण देना चाहूंगा। जब यूके के प्रधान मंत्री जॉन मेजर थे, तब उन्होंने एक संकल्प लिया कि मैं यूके में स्पोर्ट्स के क्षेत्र में एक बहुत बड़ा क्रांतिकारी परिवर्तन लाऊंगा, लेकिन मुझे पैसे की जरूरत है। उस समय यूके की सरकार ने प्रधान मंत्री जॉन मेजर के कार्यकाल में लॉटरी की शुरुआत की। मैं यह नहीं कहता कि इस उदाहरण का हम अनुसरण करें। लॉटरी के द्वारा जो पैसे आए, वह पूरा पैसा उन्होंने खेल में इन्वेस्ट किया। स्पोर्ट्स पर्सन्स के न्यूट्रीशियन्स पर, स्पोर्ट्स पर्सन्स की ट्रेनिंग पर, मॉर्डन साइंस पर, फैसिलिटीज पर और कॉम्पीटीशन पर काफी पैसा उन्होंने खर्च किया, फिर भी

वह पैसा बढ़ता ही गया। It almost became self-funded. Can India, in order to give more funding to States, to districts, to different sports disciplines, come up with an alternative funding instrument? Can they think of something to raise money ...

(Interruptions)

HON. CHAIRPERSON: Please conclude now.

SHRI GAURAV GOGOI : Give me some time.

Can they come up with some alternative funding by looking at possibilities of selling some sinful goods or luxury items and raise some extra revenue and provide adequate funds? कुछ काम अच्छा भी हुआ है। खेल में राजनीति करना उचित नहीं है। कुछ राज्य सरकारों ने केन्द्र के साथ मिलकर अच्छा काम किया है। मैं ओडिशा का उदाहरण देना चाहूंगा। ओडिशा और टाटा ट्रस्ट, दोनों ने मिलकर हॉकी इंडिया को लगभग 150 करोड़ रुपये दिए हैं। इसका विवरण अनुभव मोहंती जी देंगे। मैं ज्यादा विस्तार से नहीं कहना चाहूंगा। उसी प्रकार से असम में जब नैशनल गेम्स हुए थे, तो वहां का जो स्पोर्टिंग इन्फ्रास्ट्रक्चर था, उसमें इतना परिवर्तन आया कि हमने मॉडर्न इन्फ्रास्ट्रक्चर और मॉडर्न कोचिंग प्रिंसिपल्स लाए। आज मैं गर्व से कहना चाहूंगा कि असम राज्य की हिमा दास, जो स्प्रिंटर है और लवलीना बोरगोहैन दोनों मेरे ही संसदीय क्षेत्र से आती हैं। मुझे गर्व है कि मैं उनका प्रतिनिध हूं। दोनों ने आकर उसी स्टेडियम में प्रैक्टिस की, जो नैशनल गेम्स के समय बना था। आपको राज्य सरकारों को भी प्रोत्साहन देना चाहिए। प्रत्येक राज्य सरकार हर साल अपने-अपने राज्यों में नैशनल गेम्स का आयोजन करके अपने राज्यों के स्पोर्टिंग इन्फ्रास्ट्रक्चर में परिवर्तन लाने का काम करे, इस प्रकार का आप एक वार्षिक कैलेंडर बनाइए, ताकि हम जान पाएं कि इस साल नैशनल गेम्स कहां होंगे, अगले साल नैशनल गेम्स कहां होंगे?

महोदया, दिल्ली का भी ऐसा ही इतिहास है। दिल्ली में 1982 में राजीव गांधी जी एशियन गेम्स की ऑर्गेनाइजिंग कमेटी में थे। जब एशियन गेम्स हुए तो उस समय हमारे दिल्ली के स्पोर्ट्स इन्फ्रास्ट्रक्चर में कितना अधिक परिवर्तन आया। चाहे आप खेलगांव को लें, चाहे जवाहर लाल नेहरू

स्टेडियम को लें, जहां आज भी अंतर्राष्ट्रीय स्तर के खेल होते हैं। 1982 में बना हुआ दिल्ली का स्पोर्टिंग इन्फ्रास्ट्रक्चर आज तक हमें मदद कर रहा है। अतः आप भी इस ओर कदम उठाएं कि केन्द्र सरकार और भी अधिक अंतर्राष्ट्रीय कॉम्पटीशनस का देश में आयोजन करे और विभिन्न राज्य बार-बार अंतर्राष्ट्रीय कॉम्पटीशनस का आयोजन करें।

महोदया, हमें यह भी कहना पड़ेगा कि एक ओर जहां हमारे खिलाड़ी देश का नाम ऊंचा करते हैं, लेकिन वहीं दूसरी ओर यदि शारीरिक तकलीफ के कारण खिलाड़ियों का बुरा समय आता है, तो उनके साथ जिस तरह हमें खड़े रहना चाहिए, उस तरह हम खड़े नहीं होते। मैं डिको सिंह का उदाहरण देना चाहूंगा। वह हमारे मणिपुर के एक बॉक्सर थे। हमारे देश को बॉक्सिंग में कोई गोल्ड नहीं मिला था। वह गोल्ड डिको सिंह जीतकर आए। He is also an Arjuna Awardee. He was detected with cancer. उस समय उनकी स्थिति काफी खराब थी। उनको कोविड भी हुआ। Financially, he was in a very difficult position. मैं यह जानना चाहता हूँ कि केन्द्र सरकार ने डिको सिंह के कैंसर ट्रीटमेंट में कितना पैसा खर्च किया? बॉक्सर विजेन्द्र सिंह और उनके सहयोगियों ने डिको सिंह के कैंसर ट्रीटमेंट का व्ययभार उठाया। उस समय एक लाख रुपया भी बहुत था।

मुझे बहुत दुख होता है कि जो खिलाड़ी, खासतौर पर जो कि एशियन गेम्स गोल्ड विनिंग बॉक्सर थे, उनका एक ऐसा समय आया कि उनको अपना घर और सब-कुछ बेचना पड़ा।

HON. CHAIRPERSON: Please conclude now.

SHRI GAURAV GOGOI: Give me just two more minutes. I will conclude.

महोदया, खेल एक गुरु-शिष्य की परम्परा है। अगर खिलाड़ी हमारे शिष्य हैं, खिलाड़ी हमारे छात्र हैं तो जिस प्रकार से स्कूल में हम अध्यापक को महत्व देते हैं, उसी प्रकार से हमें कोचेज को महत्व देना है। क्या कोचिंग करिकुलम में आप कोई सुधार ला रहे हैं? आप कोचिंग स्टैंडर्ड्स को कैसे बढ़ावा दे रहे हैं? आपने घोषणा की थी आप इकोनॉमिकली वीकर सैक्शन से कोचेज लेंगे। आपने साई में एक नई पॉलिसी निकाली कि आप इकोनॉमिकली वीकर सैक्शन से कोचेज लेंगे, आप उसमें कितना आगे बढ़े हैं। आपने पिछले साल अगस्त में 220 कोचेज का एक विज्ञापन निकाला था, हम उसका

स्टेट्स जानना चाहेंगे। Candidates from SCs/STs/OBCs and Economically Weaker Sections were asked to apply. What is the status of that?

महोदया, कुछ समस्याएं भी हमें उठानी चाहिए। I want to raise the issue of sexual harassment. It is very unfortunate कि बार-बार हम अखबार में फीमेल एथलीट्स के सेक्सुअल हैरासमेंट के केसेज पढ़ रहे हैं। साई के ट्रेनिंग सेंटर्स नई दिल्ली, बम्बई, बंगलुरु, औरंगाबाद, दमन और द्वीव, पटियाला, एलुरु, काशीपुर, कटक, कोझिकोड, भोपाल और मयीलाडूतुरै, यहाँ पर सेक्सुअल हैरासमेंट के केसेज आए हैं। Is the Government taking it seriously?

हमें सुनने में आता है कि Government is not taking any strict action because the coaches are well connected with inside people. हमने अभी अमेरिका में देखा कि वहाँ पर उनकी जो ओलम्पिक्स की जिम्नास्टिक टीम है, सेक्सुअल हैरासमेंट केस को लेकर एक बहुत बड़ा फाइन, एक ऐतिहासिक फाइन वहाँ पर किया गया है। इसलिए हम जानना चाहेंगे कि क्या आप भी इस मामले में संवेदनशील होंगे? अगर महिलाएं इस प्रकार का वातावरण देखेंगी तो महिलाएं क्यों आगे बढ़ेंगी? अगर आप मेडल के प्रॉस्पेक्ट देखें तो ज्यादातर महिलाएं आज हमारे देश के लिए मेडल ला रही हैं, इसलिए महिलाओं के लिए भी हमें सोचना चाहिए। साथ ही साथ हमारे ग्रास रूट काम्पिटिशन में ऐज को लेकर बहुत सा कंप्यूजन हो रहा है।

फॉल्स ऐज सर्टिफिकेट्स बन रहे हैं और डोपिंग को लेकर भी बहुत सी समस्याएं हैं। क्राइम को लेकर भी बहुत समस्याएं हैं, दुर्भाग्य से हमारा एक बहुत फेमस रेसलर आज की तारीख में जेल में है, लेकिन इसको लेकर कहीं न कहीं उन्हें जो हमें मेंटल सपोर्ट, कोचिंग सपोर्ट देना चाहिए, वह हम नहीं दे पा रहे हैं। मुझे लगता है कि इसके पीछे यह कारण है।

Mental health is a huge aspect. When sportspersons compete in Olympics, they go on a high and after Olympics, when the country forgets it, they also go on a low. Where is the attention and where is the adulation? And then they lose

themselves into other nefarious activities. So, please focus on mental health status. This is an issue which is raised by Simone Biles and Naomi Osaka.

अब मैं अंत में आना चाहूँगा। भारत सरकार ने हमारे खेल रत्न अवॉर्ड को, हमारे हॉकी के एक बहुत अच्छे खिलाड़ी मेजर ध्यानचंद जी हैं, उस अवॉर्ड को उन्होंने उनके नाम पर कर दिया है, जबकि मेजर ध्यानचंद लाइफ टाइम अचीवमेंट अवॉर्ड था ही, लेकिन उसके बावजूद भी सरकार ने यह वाजिब समझा कि राजीव गाँधी खेल रत्न का नाम भी मेजर ध्यानचंद के नाम से किया जाए। इसको लेकर हमें राजनीतिक टिप्पणी नहीं करनी है। प्रधानमंत्री मोदी जी ने कहा कि बहुत सारी रिक्वेस्ट आयी थीं, इसलिए उन्होंने राजीव गाँधी जी का नाम हटाकर मेजर ध्यानचंद का नाम लगाया है। मैं जानना चाहूँगा कि गुजरात में सरदार पटेल जी के नाम से क्रिकेट स्टेडियम था, क्या प्रधानमंत्री मोदी जी को बहुत सी रिक्वेस्ट मिलीं कि सरदार पटेल जी का नाम हटाकर उन्होंने अपना स्वयं का नाम डाल दिया। अंत में मैं यही बोलना चाहूँगा कि खेल हमारे नेशन बिल्डिंग के लिए बहुत ही महत्वपूर्ण है।

It is because sports teaches us important values, namely, to play for our country, to play for our flag, to rise above religion, to stand united, to face adversity and be together, no matter where you come from, which religion you belong to, what caste you are, and what sexual preference you are. When we play as a team, we play for Team India and that is why, we need sporting culture to be sent down the stream, right to our universities, colleges and schools.

And again, I say that that is something that politicians need to learn. Thank you.

SHRI ANUBHAV MOHANTY (KENDRAPARA): Madam, before speaking, I would like to thank my colleague, Shri Gaurav Gogoi who spoke so well on this very crucial topic. I am thankful to him that he praised the efforts of the Government of Odisha under the leadership of Shri Naveen Patnaik for promoting sports in Odisha and promoting our national sports, that is, hockey.

First of all, I would like to thank you for giving me the opportunity to speak on this very important and critical topic. Being a young parliamentarian, I very well understand the needs of the youth of this country and would like to represent them and their topics of enormous importance before all the hon. Members of this House who are present here.

Sports is, of course, the pressing need of the hour and everyone knows that sports go hand in hand with fitness. I would like to start my speech by appreciating the efforts of the present NDA Government in promoting the importance of fitness amongst the masses. The Fit India Movement and *Khelo India* have led to a revival of sporting culture and sports infrastructure in the country. It is a very praiseworthy step. A healthy individual, a healthy family, and a healthy society are essentials to make new India, a fit India, and a very, very healthy India. The hon. Prime Minister has rightly identified the importance of staying healthy and fit, as it will bring about a positive change in our socio-economic status.

In the past, Madam, fitness sports in India were associated with wrestling and *akhadas*. But that is not the only way we can promote fitness sports in India. Today, professional bodybuilding is booming across the country and Mr.

Universe-inspired competitions and gyms are being established everywhere, from small towns in the middle of nowhere to metropolitan cities.

Every elder and youngster wants to be fit. Who does not like to be praised that you are looking so good and you are looking so fit? Everyone likes that. This is a marked shift in Indian culture and it is taking place at lightning speed. The Indian fitness industry has moved from run-down basement gyms to world-class resistance training facilities featuring high-end equipment with the latest technology and expert training in almost every aspect of bodybuilding.

The current interest in fitness and bodybuilding in India has been fuelled by the increasing rate of obesity, heart disease, diabetes, and other lifestyle diseases in the society. In recent past, spending money on fitness was considered a luxury. But now it is a way of life for many. Today's health conscious and fitness-aware generation wants to look good and feel good.

It was not long back that it was rare to see a bodybuilding event take place in India. However, India hosted last year its first Olympia Amateur and the number of such events continue to grow along with the number of bodybuilding federations to sponsor them. Such fitness events are held every year in various Indian cities, drawing thousands of people. Aspiring competitors, both male and female, feature in these events to hone their craft so that they can work their way up the ladder to some day earn a spot at any of the prestigious international competitions.

Madam, the youth today look at bodybuilding not only as a means to succeed financially but as a source of identity. It takes much more than just being a fitness enthusiast to pursue professional bodybuilding. It is between the ages of 18 and 25 when a child, both male and female, has got the maximum number of strengths to build his or her body properly with all kind of efforts. That is a very crucial age when a child also needs his or her education and the focus on what he or she is going to do in future. When an athlete or a bodybuilder spends his or her crucial golden years, what is he or she going to gain after the age of 25? Where is he going to be established? What will be his earnings for his livelihood? That is a big question mark which I believe will be taken care of by the hon. Minister. He himself is a young man and a fit person. He is a good cricket player. We admire him a lot as a young Minister in this House.

Madam, one needs to change his lifestyle completely. It requires strict diet, rigorous training, and significant financial backing. Even though, bodybuilding is recognised as a sport by the Ministry of Youth Affairs and Sports, bodybuilders do not receive any kind of assistance from the Government especially when they are representing their State or the country at national or international level.

There are many examples of this, very well outlined in news sources. I would like to give some instances. For instance, Raj Kumarji from Jammu and Kashmir in 2016 was given no financial help even while having successfully qualified to the 50th Asian Federation of Bodybuilding and Fitness Championship in China. Also, as recent as 2021, Chennai cop and famed bodybuilder

Purushottamji faced a similar lack of funding issue while representing India at the World Bodybuilders Championship.

These are only recent examples of the dire need of financing fitness sportspersons and bodybuilders. These are the difficulties that they have to go through to represent India at international competitions. While we spend a bulk of our taxpayer money in promoting many sports, and bearing the expenses of sportspersons representing our country, - which is very praiseworthy and it is a welcome step that the present Government is spending crores of money to encourage sportspersons in India – why do they not extend the same financial support to bodybuilders and fitness freaks who want to represent their State or our country at different forums? So, it is my earnest request to the hon. Minister that this privilege may be extended to our bodybuilders too. It is, indeed, one of the toughest sports in the world and needs due recognition. Bodybuilders are one of the hardest working and disciplined athletes who deserve financial assistance from the Government.

Madam, in sports, the worst thing that a sportsperson can face is physical injury and after such injuries, he or she is left with nothing. I have witnessed many such sports personalities who have been helplessly living their life, without enough money to have their food also. We collect money and donate them so that they lead their life well. Then, there is no support from the Government for their medical treatment. If I am saying anything wrong, I would like the hon. Minister to clarify; if there is something which the Government is doing, but I am saying that it is not doing, I would request him to clarify the position during his reply.

Madam, I will now come to the second part of my speech which is about the use of anabolic steroids in sports. The dangerous use of anabolic steroids in fitness and bodybuilding is really a matter of concern.

Due to lack of proper rules and standards laid down by the Government, anabolic steroids have found their way to the youth of India. The hon. Minister, in his statement, has very clearly mentioned – and I really appreciate it – that there is an organisation called the National Anti-Doping Agency (NADA) which is looking into this matter and carrying out different tests at different places in India. They are also creating awareness among our youth by conducting various sessions on this. But there is much more to be done. This is just a beginning.

The youth are of the perception that such drugs can give them a competitive advantage in bodybuilding competitions or improve their physical appearance. In truth, while steroids are said to increase lean body mass, reduce recovery time between workouts, increase strength and endurance, they also come with serious health concerns. The abuse of steroids can lead to both short-term and long-term side effects. In the short-term, it can bring about fluid retention problems, sexual and reproductive disorders as well as severe acne. In the long-term, the effects of continued usage can be amplified bringing forth serious complications like heart disease and stroke.

HON. CHAIRPERSON: Please conclude.

SHRI ANUBHAV MOHANTY : Madam, I will finish soon. We are privileged that this subject is being discussed here and the hon. Minister himself is very interested to answer the points raised by us. Why can we not have a healthy discussion on this subject? So, please allow me a little more time.

Madam, unregulated gyms also perpetrate the induction of youth in steroid type drugs through the black market, as the youth want to build quick muscle in order to be in shape.

While bodybuilding is a sport, but not regularising it and not setting forth the correct standards and requirements to be a competitive bodybuilder, and decreased importance given to it in our country, can have adverse effects on people using these unregulated anabolic steroids to push their search for the perfect human body.

On the other hand, supporting them, educating them, and building a financial support base for those competing, can give bodybuilding a proper structure, and regulate and bring forth more and more youth who will be inspired by the need to grow natural muscle in order to stay fit and active without the use of any kind of harmful steroids or drugs.

In all our sports, we are inspired by those who lead the way, be it the great Dhyan Chand-ji, Milkha Singh-ji, Kapil Dev-ji, Mahindra Singh Dhoni-ji, or bit it Rajya Vardhan Singh Rathod-ji, or Prasun Banerjee-ji, who are here in the House itself, and Dutee Chand-ji. They inspire millions of others to follow the sport and try to achieve greatness themselves.

Cementing bodybuilding's role in the Indian sporting space will also bring about talents who can become legends and inspire millions of Indians to follow the natural path of fitness and muscle building.

Madam, I am just in the last phase of my speech. Then, I would conclude. Our journey with fitness and fitness sports, as a country, is not recent. However, over the time, we have slowly forgotten our roots in fitness sports. Mallakhamb is one such example of sport that has been forgotten. It is a thousands of years old sport and still one of the toughest on the planet. It is connected with Lord Jagganath, Mahaprabhu-ji Jagannath. It is a Jagannath Sanskriti also. In Mallakhamb, a gymnast performs unfathomably difficult tricks atop eight to nine feet tall vertical wooden pole, अखाड़े में जिसे 'हनुमान जी की गदा', 'बजरंग बली की गदा' भी कहा जाता है। उसी के साथ, वे अपनी स्ट्रेंथ और स्टेमिना को दिखाते हैं। मल्लखम्भ से कोर स्टेमिना और कोर स्ट्रेंथ डेवलप होते हैं।

The Government has already recognised it but still it needs more support and more recognition. The herculean tasks like sideways flag-hangs with one arm; one leg upside down slides, straddles, splits, and impeccable toe-balancing acts are performed endlessly using only hand, foot, knee, and elbow grips. It is done with the sheer strength of the body without the help of any protective gear. It is unlike any other sport on the planet.

Thirty-five acrobats showcased Mallakhamba at the 1936 Berlin Olympics, and everyone was baffled with the concentration, strength and death-defying acrobatic antics of the athletes atop eight and half foot pole. But back home in India, sadly the sport is in ruins. Nothing more than a handful of gyms have kept

the sport alive. Safe to say, they are the last of a dying breed nearing their eventual demise.

While I thank the Government for including it in 'Khelo India' games, but this is not enough. We need to grow sports which, while being demonstrative in nature, show the levels of fitness and strength that can be achieved naturally by the human body.

Madam, during the lockdown many gyms were shut down. I have seen the gym owners and the gym trainers were left with no money, no source of income. They believe that they would train people; and staying fit is a good thing. But I believe no Government -- may be somewhere the Government might have done -- has ever put forward any kind of financial assistance or support to such genuine gym owners. I am not talking about every gym owner because a lot of things might be out of regular disciplines. But certainly, genuine gym owners and gyms must be supported financially.

HON. CHAIRPERSON: Now, please conclude.

SHRI ANUBHAV MOHANTY: Yes, Madam, I am just concluding.

I would request the hon. Minister to ensure that bodybuilders and fitness sportspersons who are representing the country in international tournaments have their expenses covered by the Government as well as be provided with Government jobs on merit basis.

I would also request the hon. Minister to inform the House about the steps being taken to promote bodybuilding and other fitness sports throughout the country so that our youth are exposed to safe methods of achieving fitness goals.

Sportspersons, at least, win medals. They are the real heroes. It is not a movie. कभी वे मेडल्स जीतते हैं तो कभी वे हारते भी हैं। जब वे जीतते हैं तो उनकी बहुत तारीफ होती है, मीडिया उनकी बहुत प्रशंसा करता है। पर, अगर बाई-चान्स कोई खिलाड़ी किसी भी वजह से मेडल से चूक जाता है तो उन्हें बहुत ही गंदे मीडिया ट्रायल का सामना करना पड़ता है, that they are left with nothing; and they become harassed. It is a very, very shameful thing that we do with such sportspersons. As the hon. Minister is also the Minister of I&B, I hope, he would definitely look into this matter.

Madam, I would request the hon. Minister to honour the great sport of Mallakhamba by bringing it in as an active sport, setting up institutions which promote this incredible show of strength and balance, and which the youth of this country can hope to compete and win laurels for India.

मैडम, ओडिशा की मेरी कंस्टीट्यून्सी केन्द्रपाड़ा के बारे में, मैं आपके माध्यम से माननीय मंत्री जी को बताना चाहूँगा। अभी हाल ही में, मैं एक बहुत बड़ा रिवोल्यूशन लाने की कोशिश कर रहा हूँ। इसमें आपकी बहुत मदद की जरूरत पड़ेगी, क्योंकि कुछ अच्छी चीजों को करने के लिए सी.एस.आर. फंडिंग की जरूरत होती है।

Madam, I have decided to create a world record with the help of a very legendary person, Grandmaster Shifuji Shaurya Bhardwaj ji. We are planning to train one lakh girls at a time in three, three phases, five groups each and 20 girls in each group. We will train them in self-defence. We are targeting to train 11 lakh girls in coming days. Today, China holds the highest number of records in the Guinness Book of World Records but I commit that if the hon. Minister and the hon. Prime Minister support us, we can really make this record achieved by India

itself. What can be bigger than this when we make our girls self-dependent for their protection?

HON. CHAIRPERSON: Please conclude now.

... (*Interruptions*)

SHRI ANUBHAV MOHANTY: Madam, I am concluding.

मैडम, मैंने हिन्दी में एक छोटी-सी कविता लिखी है। उसे पढ़ कर मैं अपनी बात खत्म कर दूँगा। अगर आपकी इजाजत हो तो इसे मैं पढ़ना चाहूँगा।

खेल में भी कैरियर बनाने लगे हैं युवा,
 अपने हुनर का दम दिखाने लगे हैं युवा,
 जो उनके खेलने के खिलाफ थे,
 अब उनको भी अपने खेल से चौकाने लगे हैं युवा,
 अब हर कोई जागरुक होने लगा है,
 अब कोई खेल छोटा न रहा,
 अब तो यह बड़ा होने लगा है,
 अब किसी बच्चे की पढ़ाई न हो अधूरी,
 पढ़ाई के साथ-साथ खेल भी है जरूरी।

Thank you so much, Madam, for giving me sufficient time. I am so much obliged. Thank you. Jai Hind.

HON. CHAIRPERSON: There are so many hon. Members who wish to speak. So, those who want to lay their written speeches may do so.

Shri Rajyavardhan Rathore ji.

कर्नल (सेवानिवृत्त) राज्यवर्धन राठौर (जयपुर ग्रामीण): महोदया, आपने मुझे खेल के ऊपर बोलने का एक अवसर दिया, धन्यवाद।

अभी मेरे मित्र अनुभव जी ने कहा कि खेल बहुत जरूरी है और उन्होंने बहुत शानदार एक कविता पढ़ी। वर्ष 2014 से पहले एक कहावत थी कि 'पढ़ोगे-लिखोगे तो बनोगे नवाब और खेलोगे-कूदोगे तो होंगे खराब'। मुझे लगता है कि इसे हर एक भारतीय ने अपने बचपन के अंदर भुगता है। उन्हें घर में भी लताड़ा जाता था, स्कूल में समय नहीं मिलता था, खेलने के लिए जगह नहीं मिलती थी, कोई वातावरण नहीं होता था, कोई सिस्टम नहीं होता था। इसमें से हम सब निकले हुए हैं। मैं यह बात कहना चाहता हूँ कि मेरा जीवन एक खिलाड़ी के रूप में भी रहा है और एक सैनिक के रूप में भी रहा है। मैंने एक बहुत बड़ा परिवर्तन देखा है। वह परिवर्तन यह है कि यह जो कहावत थी, जो इतने सालों-दशकों से चली आ रही थी, यह कहावत बदलने का काम नरेन्द्र मोदी जी ने किया है कि 'पढ़ोगे-लिखोगे तो बनोगे नवाब, खेलोगे-कूदोगे तो बनोगे लाजवाब'। यह जो परिवर्तन आया है, वह वर्ष 2014 से आया है... (व्यवधान) जो खेलेगा, वह खेलेगा, लेकिन उन्होंने एक माहौल बदलने की कोशिश की। आमतौर से जितनी सरकारें होती थीं, खेलकूद को इतना महत्व नहीं देती थी। हाँ, खेल भी होता है, जो खेलना चाहेंगे, वे खेल लेंगे। लेकिन, जिस तरह से प्रधानमंत्री मोदी जी वर्ष 2014 में प्रधानमंत्री बनते ही एक ओलम्पिक टास्क फोर्स बनायी। फिर, उस ओलम्पिक टास्क फोर्स के अंदर जो विशेषज्ञ थे, उन्होंने बताया कि किस तरह से ओलम्पिक में तैयारी करनी चाहिए। किस तरह से प्रधानमंत्री जी ने देश के अंदर माहौल बदलने की कोशिश की, उन्होंने 'फिट इंडिया', फिटनेस और स्वास्थ्य का नारा दिया। अगर खेल इम्पोर्टेंट नहीं है तो चरित्र तो इम्पोर्टेंट है, स्वास्थ्य तो इम्पोर्टेंट है। जो खेलता है, उसका चरित्र खेल के मैदान में दिखायी देता है। जो खेलता है, उसका चरित्र खेल से डेवलप होता है। इसी तरह से पूरे देश के अंदर पूरा माहौल बदल गया है। ग्रास रूट लेवल से लेकर टॉप लेवल तक एक बहुत बड़ा परिवर्तन आया है।

अभी गौरव गोगोई जी थोड़ी देर पहले बोल रहे थे।

उनका ज्यादातर भाषण नॉन-पॉलिटिकल था, लेकिन अंत में आते-आते उन्होंने उसको एक पॉलिटिकल ट्विस्ट दे दिया। मौका उनके पास भी था, यूपीए की सरकारें रही हैं, उनके प्रधान मंत्री रहे हैं और ओलम्पिक तब भी होते थे। कौन से प्रधान मंत्री ने ओलम्पिक टीम को जाने से पहले संबोधित किया, उनकी हिम्मत बढ़ाई कि अच्छा प्रदर्शन करना, हम सब तुम्हारे साथ हैं। पूरे देश का ध्यान ओलम्पिक टीम के ऊपर आकर्षित किया। ओलम्पिक के दौरान फोन करके उनकी हिम्मत और बढ़ाई। जब गेम खत्म हो गए, जो भी नतीजा रहा, बढ़िया रहा, खराब रहा, उनकी पीठ थपथपाई और कहा कि फिर तैयारी करो, आगे बढ़ो। किस प्रधान मंत्री ने ऐसा किया? केवल एक प्रधान मंत्री जी ने ऐसा किया, वह हैं नरेन्द्र मोदी जी। यह बहुत बड़ा फर्क है। यह फर्क कोई मामूली फर्क नहीं है। मैं उस जीवन से निकला हूँ, जहां पर खिलाड़ी के ऊपर कोई ध्यान ही नहीं देता था।

खिलाड़ी खेलने जाते थे, खेलकर आते थे, अपना सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करते थे, जान की बाजी वहां लगा देते थे, खून पसीना निकाल देते थे, लेकिन किसी को पता ही नहीं चलता था कि कहीं पर कोई खेल हुआ है। यह एक बहुत बड़ा परिवर्तन हुआ है कि लोगों का ध्यान आकर्षित हुआ है।

गोगोई जी ने पॉलिटिकल बोला, तो मैं बताता हूँ कि वर्ष 2004 के अंदर इस देश के अंदर सिर्फ एक सिल्वर मैडल आया था, लेकिन उस सिल्वर मैडलिस्ट को भी उस समय के प्रधान मंत्री ने आमंत्रित नहीं किया। उस समय की जो कांग्रेस पार्टी की अध्यक्ष थीं, उनके द्वारा एक भी खिलाड़ी आमंत्रित नहीं हुआ। वर्ष 2004 के सिंगल ओलम्पिक मैडलिस्ट की एक भी तस्वीर उस समय के प्रधान मंत्री के साथ नहीं है। आज देखिए, जाने से पहले, बीच में और गेम्स के बाद लगातार प्रधान मंत्री जी खिलाड़ियों के साथ रहते हैं। यह बहुत बड़ा फर्क है।

मैं कह रहा था कि ग्रास रूट लेवल से लेकर एपेक्स लेवल तक बहुत बड़ा फर्क आया है। ऐसे समय जब यूथ स्कूल में होते हैं, कॉलेज में होते हैं, उन्हें पहले इस तरह का वातावरण नहीं मिलता था, जहां पर खेल का प्रदर्शन किया जाए। प्रधान मंत्री जी ने कहा कि जब ऐसा समय है, जब उन्हें सिर्फ पढ़ाई पर ध्यान देना है, अपने स्वास्थ्य और खेलों पर ध्यान देना है, क्यों नहीं भारत के अंदर ऐसे खेल हों, जो सर्वश्रेष्ठ लेवल पर हों, कामनवेल्थ गेम्स के लेवल के हों, एशियन गेम्स के लेवल के हों?

इस समय इनको अपना प्रदर्शन करने का एक मौका दीजिए, एक प्लेटफॉर्म बनाइए। फिर इस लेवल से आप एक हजार खिलाड़ी हर साल उठाइए और उनको तैयारी का मौका दीजिए। ऐसा एक वातावरण बनाया गया। खेलो इंडिया अभियान शुरू हुआ। खेलो इंडिया में राष्ट्रमंडल खेल, एशियन गेम्स के बराबर फैसिलिटीज होती हैं, लेकिन खेलने वाले खिलाड़ी कौन हैं, स्कूल्स के खिलाड़ी, कॉलेजेज के खिलाड़ी, जिनके लिए इस लेवल का कोई कांप्टीशन नहीं होता था। मुझे याद है, हमारे यहां सदन में जो सदस्य हैं, उनको याद होगा कि आप जब खेलने जाते थे, तो अनरिजर्व्ड कंपार्टमेंट में टॉयलेट के सामने बिस्तर लगाकर सोते हुए जाते थे, क्योंकि आपको कोई सीट नहीं मिलती थी। आज जब खेलो इंडिया के अंदर खिलाड़ी आते हैं, तो फोर स्टार होटल में उनको ठहराया जाता है, हवाई जहाज से उनकी यात्रा होती है, बहुत बड़ा फर्क है।

एक ऐसा समय जब खिलाड़ी को कोई स्पांसरशिप नहीं मिलती, इस समय स्पांसरशिप दी जा रही है। जब एक बार कोई ओलम्पिक जीत जाता है, राष्ट्र मंडल खेल जीत जाता है, उसके बाद तो स्पांसर्स की उसके पास लाइन लग जाती है। प्रधान मंत्री जी ने कहा कि स्पांसरशिप मिलनी तो उस समय चाहिए, जब उसके माता-पिता को लगे, जब उसके मोहल्ले के रहने वालों को लगे कि इस लड़की या लड़के में हुनर है। उसको कोई स्पांसरशिप और सपोर्ट मिलना चाहिए। ऐसे खिलाड़ी को आप सपोर्ट दीजिए। यह गर्व की बात है कि खेलो इंडिया गेम्स के अंदर हर साल एक हजार खिलाड़ी चुने जाते हैं और उनको अगले आठ साल तक हर साल पांच लाख रुपये की स्कॉलरशिप मिलती है, ताकि वे अपनी तैयारी कर सकें। यह बहुत बड़ा फर्क है। प्रधान मंत्री जी ने कहा कि आप लोग फंडिंग करते हैं, जितनी भी फेडरेशंस की टीम बाहर जाती है, आप उनके एयर ट्रैवल का, खाने-पीने का, कोचेज का, रहने का खर्च देते हैं, वह तो ठीक है, लेकिन इसमें जो सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी हैं, उनकी पॉकेट अलाउंस का क्या होगा?

आम तौर पर खिलाड़ी साधारण घरों से आते हैं। उनके माता-पिता की इतनी क्षमता नहीं होती है कि विदेश के अंदर पॉकेट अलाउंस दे सकें। वहां पर खर्च ज्यादा होता है। मैडम, जब मैं अपनी टीम के साथ जाता था, तो हमारी टीम वाले मैगी के पैकेट और चावल साथ में लेकर जाते थे

और होटल के अंदर पकाते थे, ताकि वे अपने पैसे बचा सकें। ऐसे खिलाड़ी तैयार नहीं हो सकते। आज देखिए कितना फर्क है? यह सारी फंडिंग होती है, एयर ट्रेवल, फूड अलाउंस, ट्रेनिंग, कोचेज़ सारी चीजें होती हैं। इसके अलावा वर्ष 2014 के बाद 50 हजार रुपये पॉकेट अलाउंस प्रति माह टॉप्स के खिलाड़ी को दिया जाता है। प्रधान मंत्री ने कहा कि आप सिर्फ इलीट खिलाड़ी को देंगे तो जो जूनियर खिलाड़ी हैं, जो तैयार हो रहे हैं, उनके लिए क्या होगा? उनके लिए भी कुछ करिए? मैं मंत्रालय को धन्यवाद देता हूँ कि एक डेवलपमेंट ग्रुप बनाया गया। जो जूनियर खिलाड़ी हैं, जो आने वाले समय में इलीट खिलाड़ी बनेंगे, उनके लिए भी पूरी ट्रेनिंग का बंदोबस्त किया गया।

देश या विदेश में, जहां भी उन्हें ट्रेनिंग करनी है, सारी फेसिलिटीज उनको दी जाती हैं। उनका सारा ट्रेवल और मेडिकल ट्रीटमेंट कवर होता है। उसके साथ-साथ पॉकेट अलाउन्सेज भी दी जाती है। दस हजार रुपये प्रति माह जूनियर खिलाड़ियों को दी जाती है। उसी तरह, दूसरे खिलाड़ी को भी हर तरह की सुविधा दी जाती है, ट्रेनिंग की सुविधा भी है। पहले नेशनल सेंटर फॉर एक्सीलेंस स्पोर्ट्स अथॉरिटी ऑफ इंडिया की होती थी, लेकिन आज टॉप के नीचे जितनी प्राइवेट अकेडमी हैं, जो खिलाड़ी ओलम्पिक में जीत चुके हैं, राष्ट्रमंडल में जीते हुए हैं, उन्होंने अपनी अकेडमी बनाई है। उनमें पैशन है, नॉलेज है, उनमें टैलेंट है और वे हुनर को पकड़ सकते हैं। उनको समर्थन क्यों न दिया जाए? आज मंत्रालय ऐसी अकेडमीज को भी पूरी तरह से सपोर्ट दे रही है। कम से कम 50 से ज्यादा प्राइवेट अकेडमी आ गई हैं, 23 से ज्यादा नेशनल सेंटर फॉर एक्सलेंस को स्पोर्ट्स अथॉरिटी चलती है। देश के अंदर जितने भी स्टेडियम हैं, वे सारे एक ही मोबाइल ऐप पर क्यों न हों? जो खेल प्रेमी हैं, उनको स्टेडियम ढूँढना न पड़े, उनको एक ही मोबाइल ऐप पर मिल जाए। मैं जहां पर हूँ, वहां से नजदीक स्टेडियम कौन सा है। खेलो इंडिया के नाम से मंत्रालय ने एक 'खेलो ऐप' शुरू की, उसमें 13 हजार स्टेडियम और खेल के मैदान शामिल हैं। 22 lakh students have already enrolled in the Khelo India App in the first year itself. इस तरह का एक बहुत बड़ा परिवर्तन आया है। साइंस का इस्तेमाल किया। साइंस केवल स्पेस में जाने के लिए नहीं है। केवल हेल्थ में नहीं, जहां वैक्सीनेशन भारत के अंदर ही डेवलप हो रहे हैं, साइंस को स्पोर्ट्स के साथ भी जोड़ा। नेशनल सेंटर

फॉर स्पोर्ट्स साइंसज नई दिल्ली में तैयार हो रहा है। स्पोर्ट्स साइंटिस्ट्स को टीम के साथ जोड़ा जा रहा है। भारत की जितनी भी टीमों हैं, उसमें मसूर, साइकॉलिजिस्ट, स्पोर्ट्स साइंटिस्ट शामिल हैं ताकि खिलाड़ी बेहतरीन प्रदर्शन कर सकें। नेशनल स्पोर्ट्स यूनिवर्सिटी मणिपुर में शुरू की ताकि जो खिलाड़ी हैं और जो सिखाना चाहते हैं, जो कोचेज बनना चाहते हैं, जो अलग-अलग तरह की नॉलेज होती है, उसे भारत में ही सीख पाएं। आप कोचेज तैयार करने की बातें कर रहे थे। सबसे पहले एक्स-कोचेज को मिनिस्ट्री में कोच नियुक्त किया गया है, पूर्व खिलाड़ियों को कोच बनाया गया है।

उससे भी बड़ी बात, यूपीए सरकार के समय एक कैप लगा हुआ था कि एक लाख रुपये से ज्यादा भारत के कोच को नहीं मिलेगा। उस कैप को प्रधानमंत्री मोदी जी ने हटाया। आज तीन लाख रुपये तक भारत के कोचेज को दिया जा रहा है। यह हमारा टैलेंट है, लेकिन हम अपने टैलेंट को मानने को तैयार नहीं हैं। यदि कोई विदेशी कोच आएगा तो दस हजार डॉलर देने को तैयार हैं, लेकिन भारत का कोच है तो 1 लाख रुपये से ऊपर नहीं मिलेगा, इस कैप के क्या मायने हैं? लेकिन हमने इस कैप को हटाया। आज भारत के कोच पूरी तरह से तैयारी करा रहे हैं।

हमने ईनाम या इन्सेन्टिव्स को भी बढ़ाया। मेजर ध्यानचंद खेल रत्न अवार्ड पहले साढ़े 7 लाख रुपये का होता था, आज 25 लाख रुपये कर दिया गया है। पहले अर्जुन अवार्ड के लिए 5 लाख रुपये होते थे, आज 15 लाख रुपये कर दिए गए हैं, द्रोणाचार्य अवार्ड को 5 से 15 लाख रुपये कर दिया गया है। इस तरह से हर तरफ एक बहुत बड़ा बदलाव आया है। प्रधानमंत्री मोदी जी ने सबसे बड़ी बात यह की कि उन्होंने पूरे देश में एक वातावरण बनाया। मैं खुद जानता हूँ और सभी खिलाड़ी कहते थे कि खिलाड़ियों को सेकंड क्लास सिटीजन की तरह ट्रीट किया जाता था, द्वितीय श्रेणी के नागरिकों की तरह ट्रीट किया जाता था। आज देश के अंदर ऐसा माहौल बना है जो भी हीरो है, चाहे वह हेल्थ सेक्टर के अंदर हीरो है, डिफेंस सेक्टर का हीरो हो, स्पोर्ट्स फील्ड का हीरो हो, उनका नाम देश के सर्वश्रेष्ठ नागरिकों में गिना जाता है। पूरा का पूरा माहौल बदला है। आज यूथ खेलने की कोशिश करता है, खेलने की मंशा रखता है।

आपने शिवा केशवन का नाम लिया, गोगोई जी ने शिवा केशवन का नाम लिया। आपने सही कहा कि शुरूआत में उसको फंडिंग नहीं मिलती थी। शुरूआत में हमारी सरकार भी नहीं थी। जब हम खेल मंत्रालय में थे, हमने शिवा केशवन को फंडिंग दी, यह बहुत बड़ा फर्क है। आपने उसको माना है, उसके लिए मैं आपको धन्यवाद देता हूँ। आपने एक बहुत अच्छी बात की कि कुछ स्टेट्स अच्छा काम कर रहे हैं। अनुभव जी ने भी बोला।

मैं आपके माध्यम से कहना चाहता हूँ कि यह सेंटर का सब्जेक्ट नहीं है, यह स्टेट सब्जेक्ट है। स्टेट सब्जेक्ट के अंदर कुछ स्टेट शानदार काम कर रहे हैं। हरियाणा बहुत बढ़िया काम कर रहा है, ओडिशा अच्छा काम कर रहा है, मध्य प्रदेश अच्छा काम कर रहा है। यूथ के नाम पर सिर्फ राजनीति करना कि युवा भारत हमें बनाना है, यह बोलने से काम नहीं चलता, वहां फंड की घोषणा करनी पड़ती है। ऐसी नीतियां बनानी पड़ती हैं जिससे युवा आगे बढ़ सकें।

आइकोन्स पोजीटिव बनाने जरूरी हैं। देश में बहुत राज्य ऐसे हैं, जहां ड्रग्स और नार्कोटिक्स बहुत ज्यादा बढ़ता जा रहा है। जहां खेल होंगे वहां ड्रग्स आगे नहीं बढ़ सकती है। ड्रग्स को रोकने का सबसे शानदार एक ही तरीका है कि खेलों को प्रमोट करें। भारत में आज खेलों का प्रमोशन बड़े पैमाने पर हो रहा है।

महोदया, मैं आज माननीय प्रधान मंत्री मोदी जी और खेल मंत्री अनुराग जी को बहुत धन्यवाद देना चाहता हूँ कि आपने खेलों को बढ़ावा दिया। बहुत-बहुत धन्यवाद।

श्री प्रसून बनर्जी (हावड़ा): माननीय सभापति जी, आपने मुझे खेल के विषय पर बोलने का मौका दिया, इसके लिए बहुत-बहुत धन्यवाद।

महोदया, भाई लोग बहुत अच्छा बोले। स्पोर्ट्स में पोलिटिक्स एक सेकिड के लिए भी नहीं होनी चाहिए। इसके मिनिस्टर अनुराग जी हैं, हमारे भाई समान हैं। वह क्रिकेट में रणजी ट्रॉफी खेले हैं, इसके लिए हम बहुत बधाई देना चाहते हैं। अच्छा लगता है, आप हर साल बजट के लिए बोलते हैं। पहले हमें बजट सपोर्ट नहीं मिलता था।

महोदया, मेरे पास ज्यादा बोलने के लिए नहीं है, लेकिन एक बात अच्छी है मैं फुटबॉलर था। हमें इधर आने में तकलीफ थी, हम कभी आए नहीं थे। हम पार्लियामेंट में अगर किसी के लिए कुछ अच्छा बोलना चाहते हैं तो ममता बनर्जी जी के लिए बोलना चाहते हैं। ममता बनर्जी जी ने हमें एमपी बनाया। मैं फर्स्ट फुटबॉलर एमपी बना, भारत में और कोई फुटबॉल प्लेयर एमपी नहीं बना। मुझे अर्जुन अवार्ड मिला, राजीव अवार्ड मिला। हम इंडियन कैप्टन थे, हम बहुत अच्छा खेले थे। हम एक जर्सी तीन दफा पहनते थे। अफ्रीका में पहनी, किंग्स कप में थाईलैण्ड में पहनी, जापान में पहनी। खाने को तो कुछ नहीं होता था। खाना तो छोड़िए, बहुत खराब हालत थी। हम वर्ल्ड कप खेलना चाहते थे, लेकिन हमारे पास कोई सपोर्ट नहीं था। स्पोर्ट्समैन हूँ, इसलिए मैंने यह बताया।

महोदया, मैं मिनिस्टर साहब से कुछ प्रश्न पूछना चाहता हूँ। आप जो काम करते हैं अच्छा करते हैं। नेशनल सपोर्ट्स डैवलपमेंट फंड, एनएसडीएफ से खर्च होता है। इन्होंने बहुत सुंदर प्रोजेक्ट बनाए, गुरु घासीदास यूनिवर्सिटी के लिए 50 करोड़ रुपये दिए। महाराष्ट्र आनंद निकेतन कॉलेज के लिए पांच करोड़ रुपये दिए। मध्य प्रदेश में नानाजी देशमुख वेटरिनरी साइंस यूनिवर्सिटी के लिए पांच करोड़ रुपये दिए। बहुत अच्छा लगा, 100 करोड़ रुपये थे, आपने दिए। मैं पूछना चाहता हूँ कि आप यूनिवर्सिटी और कॉलेज कैसे सलैक्ट करते हैं? इंडिया में बहुत कॉलेज हैं, हम जानना चाहते हैं कि आप इन्हें कैसे एनएसडीएफ में लाएँ?

महोदया, आपने साई में अच्छा काम किया, कोलकाता में अच्छा काम किया। आपने 4 करोड़ 68 लाख रुपये एस्ट्रो हॉकी के लिए दिए। अच्छा लगा, लेकिन वह अभी तक नहीं बना है। साई,

कोलकाता में रिलेइंग के लिए 6 करोड़ 10 लाख रुपये दिए। आपने अच्छे से दिए, लेकिन अभी अच्छे से नहीं लगे हैं। साई फुटबाल एकेडमी नहीं बल्कि टेनिस एकेडमी सॉल्ट लेक में बनाई और 14 करोड़ रुपये दिए। इसका रिजल्ट क्या हुआ, हम अभी तक नहीं जानते हैं?

17.00 hrs

यदि आप उसके बारे में बताएंगे, तो मुझे अच्छा लगेगा। आपने असम राज्य के लिए फुटबॉल एकेडमी बनाई। यह बहुत अच्छा काम है। एक समय असम बहुत अच्छा फुटबॉल खेलता था। आपने उसको बहुत अच्छे से बनाया है। उसके लिए आपने 3 करोड़ रुपये दिए थे। इसलिए, मेरी मांग है कि हमारे यहां बंगाल फुटबॉल है, आप वहां भी साई के तहत एक एकेडमी बना दीजिए।

आपने पंडित दीन दयाल उपाध्याय नेशनल वेलफेयर फंड बनाया है। बहुत अच्छी बात है। इस फंड से गरीब, अस्वस्थ या जिनको पैसे के कारण चिकित्सा सुलभ नहीं हो पाती, वैसे लोगों को पैसा देते हैं। आप उसके लिए पांच लाख रुपये देते हैं। कोई मर जाता है, आप उसको भी पैसा देते हैं। यह बहुत अच्छी बात है। अगर कोई स्पोर्ट्समैन मर जाता है, तो आप उसके घरवालों को पैसा देते हैं। आप केवल आउटस्टैंडिंग स्पोर्ट्समैन को देते हैं। महोदया, मैं आपके माध्यम से एक बात पूछना चाहता हूँ कि आउटस्टैंडिंग स्पोर्ट्स पर्सन कैसा होता है? क्या वह ओलंपिक कैप्टन, गोल्ड मेडलिस्ट या कोई अर्जुन अवार्ड लेने वाला होता है? इस बारे में मुझे क्लेरिफिकेशन चाहिए। आप गरीबों के लिए भी बहुत पैसा देते हैं। आप कोच को दो लाख रुपये देते हैं। यह भी बहुत अच्छी बात है। लेकिन, वह कोच कैसा होगा? क्या वह नेशनल कोच, क्लब का कोच या कोई गरीब कोच होगा? आप उनको दो लाख रुपये देते हैं। आपकी जो पेंशन की स्कीम है, वह भी बहुत अच्छी है। लेकिन, ओलंपिक मेडलिस्ट को बीस हजार रुपये मिलते हैं। ऐसा क्यों हो रहा है? ओलंपिक मेडलिस्ट को कम-से-कम एक लाख रुपये मिलना चाहिए। बीस हजार रुपये से उनका क्या होगा? हम स्थिति को देख रहे हैं। गोल्ड मेडलिस्ट, अदर्स और जिन्होंने बड़े-बड़े ओलंपिक खेलों में भाग लिया है, उनको 14000 रुपये मिलते हैं। वे बोलते हैं कि 14000 रुपये बहुत कम हैं। वे एक दिन में खर्च हो जाते हैं। आपको

मिनिमम 30,000 रुपये देना चाहिए। हम आपसे रिक्वेस्ट कर रहे हैं। ... (व्यवधान) उनको कुछ नहीं मिलता है। आप थोड़ा दे दीजिए। आप तो हमारे हीरो हैं।

माननीय सभापति : आप इधर देखकर बोलिए।

... (व्यवधान)

श्री प्रसून बनर्जी : सभापति महोदया, यह बहुत अच्छी बात है। ... (व्यवधान) ममता जी की बात नहीं है। वे तो फुटबॉल, क्रिकेट सभी खेलों के लिए काम करती हैं। यह पोलिटिकल बात नहीं है। ... (व्यवधान) आप उसको छोड़ दीजिए। ... (व्यवधान) वह तो खेला हो ही गया। हम लोग जीत गए। मैं बता रहा हूँ, मैं कुछ खराब नहीं बता रहा हूँ।

एक और बात अच्छी है। माननीय मंत्री अनुराग ठाकुर जी, आप एक मिनट सुन लीजिए। आप लोग जो पेंशन देते हैं, वह आप अपने अनुसार देते हैं। आप जिसको बोलेंगे, उसको पूरा पेंशन मिलेगा। कभी आप कहते हैं कि इसको इन कर दो, उसको आउट कर दो, तो यह किसलिए हो रहा है? पेंशन तो पूरा चलना चाहिए। ... (व्यवधान) मैं स्पोर्ट्स की बात कर रहा हूँ। आप लोगों ने मेरा खेल देखा है। ... (व्यवधान)

माननीय सभापति: प्रसून जी आप इधर देखकर बात कीजिए। आप टिप्पणी मत कीजिए।

श्री प्रसून बनर्जी: आप लोग पेंशन कैसे दे रहे हैं? किसी को छः साल तक पेंशन देकर उसको आउट कर दिया गया। इसलिए, मैं पूछना चाहता हूँ कि उसका सिस्टम क्या है? I want to know this because I am a footballer. I am a representative of football, not other sports. पार्लियामेंट में हम ही एक स्पोर्ट्स मैन हैं, जो पूछना चाहते हैं। आपकी 'खेलो इंडिया' स्कीम मुझे बहुत अच्छी लगती है। इसके तहत पिछले पांच सालों में 282 प्रोजेक्ट्स इंस्टाल किए गए।

2,328 करोड़ रुपये पांच सालों में खर्च किए गए हैं। वह खर्च कहां हुआ है? यहां मंत्री जी बैठे हुए हैं, मैं उसके बारे में जानना चाहता हूँ। यह मजाक का विषय नहीं है, पांच सालों में 282 प्रोजेक्ट्स पर 2,328 करोड़ रुपये खर्च किए गए हैं। आपने एक और अच्छा काम हुआ है, 'खेलो इंडिया'। 20,000 एथलीट्स ने आप लोगों से कहा था। 20,000 खिलाड़ी आप लोगों के पास गए थे। आप

लोग एक एकेडमी बना रहे हैं। आप लोगों ने 3,000 एथलीट्स को चुना है। अनुराग जी, आप लोगों ने 20,000 में से 3,000 एथलीट्स को खेलो इंडिया के तहत चुना है। 3,000 के अलावा जो 17,000 एथलीट्स हैं, वे कहां जाएंगे? वे लोग जरूर इतना अच्छा नहीं कर सकें, तब भी मैं आपकी एकेडमी का स्वागत कर रहा हूँ। मुझे ज्यादा कुछ नहीं बोलना है। एक बात है, जो हो रहा है, वह अच्छा हो रहा है। अभी ओलंपिक में बहुत अच्छे खिलाड़ी आए हैं। अब क्या बोलूँ? कितने अच्छे बने हैं, आप लोग कभी बोल नहीं सकते हैं। मैं तो अच्छा बोलता हूँ। मैं तो खिलाड़ी हूँ, मैं अच्छा ही बोलता हूँ, खराब नहीं बोलता हूँ। आप लोगों को गाली नहीं देते हैं। जैसे आप हमें कभी-कभी गाली भी देते हैं। मैं आपको गाली नहीं देता हूँ। खेला होबे, खेला होबे, खेला तो होता है, इधर भी होता है, वह बात नहीं है। मैं अनुराग जी से एक रिक्वेस्ट करना चाहूँगा। मेरी स्पोर्ट्स के लिए कुछ मांग है। आप जैसा बोलिए, फुटबाल ही नहीं, हमारे दिल में है, आप लोग करें तो अच्छा है। वन स्टेट, वन गेम, लाइक ए बंगाल, फुटबाल, पंजाब - हॉकी। उसमें जो लोग जाएंगे, आप एक एकेडमी बनाइए। आप लोग सीखते हैं, आप लोग करते हैं, अच्छे से करिए, बहुत सारा बजट है। यह मेरी रिक्वेस्ट है, वन स्टेट, वन गेम। मैं एक और रिक्वेस्ट करना चाहता हूँ। आप एकेडमी को छोड़ दीजिए। अभी तक जितने भी ओलंपियन जिंदा हैं, मेरी आपसे विनती है कि आप उन लोगों को पेंशन दीजिए। वे लोग इतने गरीब हैं कि उनके पास खाने को भोजन भी नहीं है। वे लोग हमसे कहते हैं। प्लीज, उनको 20,000 रुपये पेंशन के रूप में दीजिए, तब ही उनका घर चल जाएगा। जिनको अर्जुन अवॉर्ड मिला है, उनको भी पेंशन मिलनी चाहिए। वे भी बहुत गरीब हैं। आप देख लीजिए कि वे गरीब हैं या अमीर हैं। हम लोगों की तरह होगा, तो नहीं चलेगा। आप देखिए कि जो गरीब हैं, उनका टेस्ट लीजिए, आप उनका साथ दीजिए। जिनको अर्जुन अवॉर्ड मिला है, उन सबको रेलवे ने ट्रेन का पास दिया था, लेकिन वह पास विथड्रॉ हो गया है। कैसे? आपको रेल मंत्रालय को बोलना चाहिए कि उनको पास दिया जाए। बहुत से गरीब पति-पत्नी उसमें जाते हैं, उनके लिए पास बंद हो गया है। मैंने देखा है। मेहरबानी करके आप लोग उसको करिए, तो अच्छा रहेगा। आप मुझे बहुत पसंद हैं, आप एक अच्छे प्लेयर हैं, आपके मंत्री एक अच्छे आदमी हैं। मैं मजाक नहीं कर रहा हूँ, मेरी आपसे दोस्ती है। मैं आपको एक चीज के बारे में

बोलूंगा। भारत में फुटबाल से लेकर कबड्डी तक जितने भी फेडरेशन्स हैं, सबमें एक-एक पॉलिटिकल मैन प्रेसीडेंट बनकर बैठा हुआ है। उसको बंद कीजिए। स्पोर्ट्स मैन को प्रेसीडेंट का पद दे दो, बहुत से स्पोर्ट्स मैन हैं, वे चला लेंगे। हम सब लोग प्रेसीडेंट बन जाते हैं। अगर मैं भी फुटबाल खेलता, तो मुझको भी मत बनाओ। मेरी आपसे रिक्वेस्ट है। मैं आपसे एक और रिक्वेस्ट करना चाहूंगा कि आप एक कमेटी बना दीजिए। उसमें 6 या 10 टॉप स्पोर्ट्स मैन रहेंगे, वे देखेंगे कि कहां पर क्या हो रहा है। जो पॉलिटिकल आदमी होता है, वह कुछ जानता नहीं है। वह आकर बोल देता है कि ये करो, वो करो। मेहरबानी करके इसको बंद कीजिए। आप जो बजट दे रहे हैं, वह बहुत अच्छा है, बहुत अच्छा है। आई लाइक इट, आई सपोर्ट इट, गो अहेड। इसमें कोई पॉलिटिक्स नहीं होनी चाहिए। हम लोग खेल जगत में अच्छी जगह पहुंचेंगे, जरूर बड़ी जगह पहुंचेंगे।

*** श्री निहाल चन्द चौहान (गंगानगर):** भारत में खेलों का इतिहास इसके निर्माण से ही शुरू हो जाता है। भारत में खेलों ने प्राचीन काल से आज के आधुनिक काल तक परिवर्तन की विभिन्न अवस्थाओं को देखा है। कबड्डी, शतरंज, खो-खो, कुश्ती, गिल्ली-डंडा, तीरंदाजी आदि परंपरागत खेलों के अलावा विभिन्न देशों के संपर्क में आने से भारत में क्रिकेट, जूडो, टेनिस, बैडमिंटन आदि खेलों का भी खूब प्रचलन हुआ है।

हमारे देश में प्रतिभाओं की कमी नहीं, पर वे प्रतिभाएं अपने शहरों में ही अपने इर्द-गिर्द के लोगों से खेलकर ही समाप्त हो जाती हैं। केवल प्रतिभा होने मात्र से ही हम विश्व की प्रतियोगिताओं में मेडल नहीं जीते सकते हैं। उसके लिए हमें खेल में तकनीक, बेहतर प्रशिक्षण, सही व्यायाम, सही खान-पान, सकारात्मक माहौल की जरूरत है।

हमें देश में खेले जाने वाले सभी खेलों के लिए खेल अकादमी बनाकर उसमें बेहतरीन व योग्य कोचों की नियुक्ति करने की आवश्यकता है। इनके द्वारा देश की प्रत्येक प्रतिभाओं को निखार प्रदान कर आसानी से दुनिया की प्रतियोगिताएं में बेहतर प्रदर्शन करते हुए मेडल जीते जा सकते हैं।

माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी जी के कुशल नेतृत्व में हमारी केंद्र सरकार द्वारा पिछले 7 वर्षों के दौरान देश खेलों के विकास के लिए बेहतर कार्य किये जा रहे हैं, इसी का परिणाम है कि भारत आज वैश्विक प्रतिस्पर्धाओं में दुनिया के बड़े देशों को टक्कर दे रहा है। देश में खेलों इण्डिया योजना के अंतर्गत विश्वस्तरीय खेल स्टेडियमों का निर्माण किया जा रहा है, खेल अकादमियों की शुरुआत की जा रही है।

खेलों में व्यापक भागीदारी और उत्कृष्ट प्रदर्शन को बढ़ावा देने के दोहरे उद्देश्यों को प्राप्त करने की दृष्टि से केंद्र सरकार ने 3165.50 करोड़ रुपये के परिव्यय के साथ 15वें वित्त आयोग की अवधि (2021-22 से 2025-26) के दौरान “खेलो इंडिया-खेलों के विकास के लिए राष्ट्रीय कार्यक्रम योजना

* Speech was laid on the Table.

को जारी रखने का फैसला किया है, जिससे देश में खेलों के सर्वांगीण विकास में मदद मिलेगी और भारत में एक नए खेल हब के रूप में विकसित हो सकेगा।

देश में खेलों के विकास के लिए हमारी केंद्र सरकार द्वारा खेलो इंडिया गेम्स शुरू किये जो इस दिशा में एक अग्रणी कदम हैं। वर्ष 2017 से 2021 तक, खेलो इंडिया स्कूल एंड यूथ गेम्स के तीन संस्करण, खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स का एक संस्करण और खेलो इंडिया विंटर गेम्स के दो संस्करणों का आयोजन करके प्रतिभाशाली युवा खिलाड़ियों को खेलो इंडिया छात्रवृत्ति जीतने तथा अत्याधुनिक खेल परिसरों में सर्वश्रेष्ठ प्रशिक्षकों द्वारा उच्च स्तरीय प्रतिस्पर्धा के लिए प्रशिक्षण पाने का अवसर दिया गया है। इन खेलों में 20,000 से अधिक खिलाड़ियों ने भाग लिया, जिनमें से करीब 3,000 खिलाड़ियों की पहचान खेलो इंडिया एथलीट्स (केआईए) के रूप में की गई है, जो वर्तमान में साई केंद्रों के नए स्वरूप खेलो इंडिया अकादमियों में प्रशिक्षण ले रहे हैं तथा उन्हें प्रशिक्षण, उपकरण, आहार और शिक्षा के लिए सहायता के अलावा प्रतिमाह 10,000 रुपये का आउट ऑफ पॉकेट भत्ता भी दिया जाता है।

हमारी केंद्र सरकार द्वारा पिछले 5 वर्षों के दौरान, विभिन्न श्रेणियों के खेलों और खिलाड़ियों की आवश्यकताओं की पूर्ति के लिए देश भर में लगभग 2 हजार 328 करोड़ रुपये मूल्य की विभिन्न प्रकार की 282 खेल अवसंरचना परियोजनाओं को स्वीकृति प्रदान की गई है।

मेरे सीमावर्ती संसदीय क्षेत्र में 7 करोड़ रुपये की लागत से श्रीगंगानगर के महाराजा गंगासिंह स्टेडियम में एक सिंथेटिक ट्रैक और जिला हनुमानगढ़ के राजीव गाँधी खेल स्टेडियम में 4 करोड़ रुपये की लागत से इंडोर मल्टीपर्पस हॉल का निर्माण खेलों इण्डिया योजना के अंतर्गत करवाया गया है। सिंथेटिक ट्रैक का निर्माण पूरा हो गया है और क्षेत्र की बहुत सी प्रतिभाएं और छात्र-छात्राएं इस ट्रैक का इस्तेमाल कर अपनी ट्रेनिंग कर रहे हैं। हनुमानगढ़ में इंडोर मल्टीपर्पस हॉल का निर्माण कार्य प्रगति पर है और जल्द ही वहां के प्रतिभाएं भी इसका लाभ ले सकेगी।

मेरे संसदीय क्षेत्र श्रीगंगानगर के अंतर्गत श्रीकरणपुर, श्रीविजयनगर, सादुलशहर, सूरतगढ़ व जिला हनुमानगढ़ के अंतर्गत पीलीबंगा और संगरिया में खेलों इण्डिया योजना के अंतर्गत खेल स्टेडियमों का निर्माण करवाया जाए, ताकि इन क्षेत्रों की प्रतिभाओं को नजदीक में ही विश्वस्तरीय तैयारियों की सुविधा प्राप्त हो सके।

राजस्थान ही नहीं बल्कि सम्पूर्ण देश में तीरंदाजी एक लोकप्रिय और प्राचीन खेल है। राजस्थान से बहुत सी प्रतिभाओं ने तीरंदाजी में प्रदेश और देश का मान पूरी दुनिया में बढ़ाया है, लेकिन बावजूद इसके राजस्थान में एक भी तीरंदाजी की अकादमी नहीं है, जिस कारण यहाँ बड़ी मात्रा में प्रतिभा होने के बावजूद उनको सही प्रशिक्षण नहीं मिल पा रहा है। राजस्थान प्रदेश में एक तीरंदाजी अकादमी की स्थापना की जाए।

DR. PON GAUTHAM SIGAMANI (KALLAKURICHI): Madam, thank you for giving me the opportunity to express my views on the Calling Attention on the Ministry of Youth Affairs and Sports.

The Union Government has allotted a sum of Rs. 3062.60 crore as against last year's allocation of Rs. 2757.02 crore. As we all know, this year, the Asian Games are scheduled to be held in China and the Commonwealth Games in England. Hence, the Union Government has increased the Budget only marginally for the participation of Indian teams in the forthcoming games. But there is no increased allocation of funds for training and preparation for international participation, being the games financed by the Government. It has been observed that there is no remarkable infrastructure development in the country because of shortage of funds. The Government should construct modernized infrastructure for practice to compete with international standards for the betterment of sports all over the country.

I would proudly like to mention that our Tamil Nadu Chief Minister, Dr. M. K. Stalin has allocated funds for each Assembly constituency to build a mini stadium all over Tamil Nadu to identify the young talents at grassroots level. He also proposed to construct a modernized sports city in Chennai, and the Budget has also been allotted by the Tamil Nadu Government.

The Khelo India Scheme is conducting events for limited disciplines with selective States and for the limited age groups only. So, I suggest to conduct the games all over the country to involve every State. This should be conducted in all

rural villages as a sports movement in all major disciplines. From that competition, players can be selected for the next level of training.

Madam, this is my real concern. Most of the national sports federations are fighting among themselves, and their cases are before the courts which spoils the players' future and their interests. Players from the disputed federations are not able to participate in any of the national championships. Hence, they are not able to get their merit certificate to get their eligibility to enter into jobs. So, this Ministry should intervene and settle the issues.

Madam, I am sorry to mention here that the prime and the country's top sports controlling body, that is, the Indian Olympic Association is also fighting in the court instead of fighting for medals in the sports. The Olympic movement is meant for peace and harmony. As we are preparing for participation in the Asian Games and Commonwealth Games, it is a very unfortunate situation in the field of sports. The Sports Ministry should exercise its power to settle all the issues in the sports fraternity.

I am also the elected president of the Tamil Nadu Volleyball Association. I would like to raise my concern about the Volleyball Federation of India. The elections were held in March 2020 with the observers from the Sports Ministry and Indian Olympic Association. But still there is no final decision on the results yet. Since then no official championship was held and players are not able to play.

Based on the above situation and fight among groups in the most national sports federation, the Ministry of Sports should intervene and conduct the national championships for the welfare of players. The COVID-19 situation has spoiled the future of large number of players across the country by their not being able to participate in any of the national championships in all games. Due to this situation, their age eligibility criteria has also exceeded. Keeping this situation in mind, the Ministry of Youth Affairs and Sports should liberalize the age restrictions for the competitions and for their recruitment in the public sector and uniformed services.

Our country is having enormous potential in the field of sports. It was evident in the last Tokyo Olympic Games. But we are talking during the Olympic games about the medals. It is high time that the Sports Authority of India should plan to get the medals and glory in the next Olympics. The Government should insist on all sports federations to adopt and follow National Sports Development Code 2011. Most of the Federations are not following the Code. The Sports Ministry should oversee this and make them implement it and the Code should be mandatory. Expert committees should be formed to monitor the coaching programmes by Sports Authority of India by inducting ex-international awardees.

According to the Sports Code, 25 per cent players should be inducted in the administration of federations. The above Committees should be formed at zonal levels to monitor the respective zones. ... (*Interruptions*) More funds should be allocated for the promotion of rural games and non-Olympic sports. Many new sports having international reputation should be encouraged.

The National Institute of Sports Education must be encouraged through exchange programmes with sports universities of other countries to gain more expertise in coaching. Players should also be kept informed about developments in the field of sports science and sports medicine.

Meritorious sportspersons are recruited by various Ministries, Departments and public sector undertakings under the Government of India in accordance with the prevailing rules, but rules could not be followed due to the COVID-19 situation. So, the Government should relax these rules for recruitment of eligible players.

Compulsory physical education scheme has to be implemented in schools to involve and promote interest among children for playing various sports. Specialized coaches are to be appointed to support schools in the physical education system. Talent search and development programmes of SAI should be encouraged at the village level. Thank you for this opportunity.

SHRI MADDILA GURUMOORTHY (TIRUPATI): Thank you, Madam, for giving me this opportunity.

The Union Budget has allocated Rs. 3,062.60 crore to the Ministry of Youth Affairs and Sports. It is a hike of 11.08 per cent compared to the Budget Estimate in 2021-2022. This is a good step forward, but seeing the development of Indian sportspersons, it is of utmost importance in the wake of our victories at the Olympics and the Paralympics. Indian athletes have come a long way as facilities have improved and increased manifold, but there is still much to be done to nurture the potential of our young sportspersons present in every corner of the country.

I would like to take this opportunity to raise some important points. First, as regards Khelo India, it is the country's flagship scheme to develop sports at the grassroots level. It has been allocated Rs. 974 crore, which is a rise of 48.09 per cent. Yet, this increase by itself is not enough. Khelo India is Sports Ministry's priority with maximum allocation in the Budget for it in the coming financial year. It would be helpful to understand where these funds are being apportioned in the scheme and what sub-component is taking priority. More importantly, how does the Government plan to spend the increased amount this year, especially in identification of talent among the youth, which took a severe hit in the combined aftermath of the pandemic, which disrupted training schedules in centres of the Sports Authority of India and the cancelled youth Games?

Secondly, as regards the National Sports Development Fund (NSDF), in the Budget Estimates for 2021-2022 NSDF was allotted Rs. 25 crore, but the Revised Estimates brought this number down to Rs. 5 crore. The amount allocated for 2022-2023 is Rs. 16 crore. Since the Government provides an amount equivalent to CSR contribution or donations, this indicates that NSDF did not attract CSR contributions or donations from public sector undertakings or private companies as projected in the Budget Estimate. With considerable disruption to normal life and training schedules in the wake of COVID-19 and two major international sporting events coming up, our athletes need all the support that they can get. I would like to ask this from the Ministry. What is the Government doing to improve on CSR contributions and donations in the current fiscal, especially since NSDF provides financial assistance to sportspersons to excel in their fields at the national and international levels through specialised training?

Thirdly, as regards special packages, Rs. 330.94 crore have been allocated for development of sports in the North-East areas, which is a significant increase from Rs. 276.19 crore last year. I am happy to note this point, but I would like to ask this from the Government. Why can a similar package not be provided to Andhra Pradesh also for development of water sports and its facilities? The AP Government has identified over 111 water bodies for development of water sports, and the efforts can be further bolstered with help from the Central Government.

When it comes to financial support for talented sportspersons, often sportspersons have to give up their sport despite showing exemplary skill and often even winning laurels due to economic reasons. Training and equipment are expensive and athletes additionally often have familial obligations, a combination of which makes them leave the sport altogether

Under the visionary leadership of Shri Y.S. Jaganmohan Reddy *Garu*, Andhra Pradesh IS poised to encourage athletes from Andhra Pradesh in all ways and also bring awareness on sports and games among the children and youth in line with the 'Fit India' movement. The Sports Authority of Andhra Pradesh (SAAP) has introduced the 'Play and Play' programme in the State to promote budding sportspersons in the State. Under this program, SAAP recognizes players who secured top ranks in the district, State-level and league competitions and provides cash incentives to the sportspersons. The SAAP has launched a toll-free number for sportspersons in Andhra Pradesh to get sports-related information and convey their problems and grievances to SAAP.

I would like to thank Anurag *ji*, Madam, for sanctioning an indoor stadium costing about Rs.8.3 crore in Rajahmundry. We have also sent a proposal. The Andhra Pradesh Government has requested the Central Government to support and develop sports infrastructure at Sri Padmavathi Mahila Visvavidyalayam in Tirupati under the Khelo India program. Sri Padmavathi Mahila Visvavidyalayam is the only all-woman university in the twin Telugu-speaking states of Andhra Pradesh and Telangana. I would request the Ministry to sanction funds for the same.

***SHRI K. NAVASKANI (RAMANATHAPURAM):** The Union Government has allotted a sum of Rs.3062.60 crores as against last years' Rs.2757.02 crores. This year, Asian Games are scheduled to be held in China and the Commonwealth Games in England. Hence the Union Government has increased the budget marginally for the participation of Indian teams in the forthcoming games.

But there is no increased allocation of funds for training and preparation for international participation being the games are Financed by the Government.

It has been observed that there is no remarkable infrastructure development in the country because of shortage of Funds, Government should construct modernized infrastructures for practice and competition with the International standard for the betterment of sports all over the country.

I like to mention Our Tamil Nadu Chief minister has allocated funds for each Assembly constituency to build a Mini Stadium all over Tamil Nadu and also proposed to construct a modernized sports city in Chennai and budget has been allotted.

The Khelo India Scheme is Just conducting events for limited disciplines with selective states for the age groups only, its suggested to conduct the games all over the country to involve every state. This should be conducted in all Rural villages as a sports movement in all major disciplines. From that competition players will be selected for the next level of training.

* Speech was laid on the Table.

Most of the National Sports Federations are fighting among themselves and their cases are before the Courts which spoils the players future and their interest. Players from the disputed Federations are not able to participate in any of the National Championships Hence they are not able to get their merit certificate to get their eligibility to enter into jobs. MIYAS should intervene and settle the issues.

COVID situation has spoiled the future of large number of players across the country by not able to participate in any of the National championships in all games. Due to this situation their age eligibility criteria has also exceeded.

Keeping this situation in mind, the Ministry of Youth Affairs and sports should liberalize the age restrictions for the competitions and for their recruitment in the public sector and uniformed service.

Our Country is having enormous potential in the field of sports, it's evident in the last Tokyo Olympic Games. But we are talking only during the Olympic games about medals, its high time the Sports Authority of India should plan to get more laurels and glory in the next Olympics.

Sorry to mention here that the prime and the country's top Sports controlling body viz. the Indian Olympic Association is also fighting in the Court instead of fighting for medals. Olympic movement is meant for peace and harmony, as we are preparing for participation in the Asian Games and Commonwealth Games, it is very unfortunate situation in the field of Sports. The Sports Ministry should exercise their power to settle all the issues in the Sports fraternity.

The Volleyball Federation of India election was held in March 2020, with the observers from sports Ministry and IOA. But still no final decision on the results yet. Since then, no official championship was held and players are not able to play to get their future.

Based on the above situation and fight among groups in the most National Sports Federations the Ministry of Sports should interfere and conduct the National championships for the welfare of players.

Government should insist all Sports Federations to adapt and follow National Sports Development Code 2011. Most of the Federations are not following the Code, sports ministry should oversee this and make them to implement, and Code should be mandatory

Expert Committees should be formed to monitor the coaching programs by SAI by inducting ex international and awardees, according to sports code 25% players should induct in the administration of Federations. Above committees will be formed on Zonal levels (North, South, East, West) to monitor and expertise respective zones.

More funds should be allocated for the promotion of Rural Games and non-Olympic sports, many new sports having international reputation should be encouraged.

National institute of sports education must be encouraged by the exchange programme with other country's sports university to gain more expertise coaches sports science and sports medicine should be educated among the Players.

Meritorious sports persons are recruited by various Ministries/Departments/public sector undertaking under Government of India in accordance with prevailing rules but due to COVID situation rules can't be followed, so the government should relax the rules for the recruitment of eligible players.

Compulsory physical education scheme to be implemented in schools, to involve and promote the interest of playing among the children specialized coaches to be appointed to support the school physical education system.

Talent search and development programs of SAI should be encouraged at village level.

SHRI GAJANAN KIRTIKAR (MUMBAI NORTH-WEST): Respected Madam, by virtue of this Calling Attention by Shri Gaurav Gogoi and Shri Anubav Mohanty..... ... (*Interruptions*) I know, it is converted now as I was in the House.

I am an elderly Member of Parliament in this House, I am glad to say that I have a passion for sports, especially bodybuilding, kabbadi and kho-kho – all are Indian games. I got involved in holding the position of the Executive President of the Maharashtra State Kabbadi Association and Advisor of World Bodybuilding and Physique Federation. The youth represent the most dynamic and vibrant segment of the population. India is one of the youngest nations in the world, with about 65 per cent of the population under 35 years of age.

While the broad-basing of Sports will, primarily remain a responsibility of the State Governments, the Union Government will actively supplement their efforts in this direction and for tapping the latent talent, including in the rural and tribal areas. The Union Government and the Sports Authority of India (SAI), in association with the Indian Olympic Association and the National Sports Federations, will focus specific attention on the objective of achieving excellence. It is recognized that the management and development of sports are the core functions of the Indian Olympic Association and the National Sports Federations, which are autonomous bodies and which, in turn, have affiliated State level and District level associations. The Government and other agencies concerned and the Federations and Associations have, therefore, to work together harmoniously and in a coordinated manner to fulfil the objectives of the National Sports Policy, 2001.

In games like Bodybuilding, Karate, Taekwondo and many more games, two or more federations are active and working parallel; they are fighting among themselves. The Department should take initiative to bring such federations and associations under one title and implement one game, one federation rule and dissolve others. To enforce this, I recommend that there is a need to make a law which can give judicial support to the National Sports Development Code of India, 2011.

Insufficiency of financial resources has been a major constraint in promoting sports in India. While the Union and the State Governments need to allocate higher budgetary provisions, special efforts are equally called for to mobilize corporate funds for the development of sports in the country. Accordingly, corporates house would be approached and encouraged to adopt and support particular disciplines as well as sports persons in the longer term for this purpose.

Tripartite agreements among the Government, the sports federations concerned and the corporate houses may be entered into for different sports disciplines. In the context of the policy of economic liberalization, the private or corporate sector would be more closely involved in the promotion of sports in general, and building and maintaining sports infrastructure in particular with emphasis on the latest technologies. A suitable package of incentives may also be evolved for this purpose. Eminent sports persons of established merit may be encouraged to set up and manage sports academies. It may be recalled that the National Sports Development Fund was created with the initial contribution of the

Union Government. All contributions from within and outside the country to this Fund have been extended 100 per cent exemption from Income Tax.

HON. CHAIRPERSON: Please conclude.

SHRI GAJANAN KIRTIKAR: Madam, it is not a long speech. I am making some suggestions.

The mobilization of resources for the Fund should be strenuously pursued and the feasibility of exempting incomes of sports federations and sportspersons from sources other than employers from payment of income tax be explored. During the course of my functioning and interaction with these sports federations, I came across various grievances and difficulties encountered by the sports personnel of bodybuilding and physique, kabaddi and kho-kho which I feel need to be elaborated. I would like the Minister of Sports and Youth Affairs to take a serious note of their grievances and difficulties and address them at the earliest.

The Government has adopted a dynamic criteria for categorization of sports disciplines based on the performance of disciplines in the recognized international events like Olympic, Asian and Commonwealth Games.

In sports, code categorization is there— Priority; General; and Others. This categorization is based on medals, performance and international events. The games which are not covered in 'Priority' and 'General' categories, including indigenous sports of bodybuilding and physique, kabaddi and kho-kho games are categorized as 'Others'. Though they are played throughout India, they come under 'Others' category. These games under 'Others' category will certainly boost and support the games which are categorized in 'Priority'. The Government

should encourage games under the category of 'Others', i.e. kabaddi and kho-kho, which are played in rural and tribal areas. Kabaddi game is played widely in our country. Mumbai Suburban Kabaddi Association alone has more than 600 registered teams. Though Kabaddi is a non-Olympic game, we should consider its volume and more financial support should be given to kabaddi and bodybuilding.

***DR. UMESH G. JADAV (GULBARGA):** Thank you for giving me the opportunity to put my views on this important discussion under rule 193 on Need to promote sports in India and step taken by the government in this regard's. I would like to start with saying of our beloved Prime Minister Shri Narendra Bhai Modi ji has said " "Sports should be an integral part of our everyday life. Some people think that sports is important only for physical well-being, I feel sports is important for overall development of an individual. "We are a large and diverse nation. Sports can be a great means of national integration".

It has been my dream to see India develop as a multi-sports nation. I truly believe that sports can develop the youth in our country and inculcate values of self-discipline, sportsmanship, team spirit, leadership, integrity as well as promote a healthy lifestyle.

I would like to draw the kind attention of Hon'ble Minister that Kalaburagi being the division headquarter and the fastest emerging educational hub, nearby district like Yadagir and Bidar students choose Kalaburagi as their center for higher study. Kalaburagi has two Universities and is the house of only Central University of Karnataka, which is located in Kadaganchi. The other university is Gulbarga University. Kalaburagi also has three engineering Colleges, a Govt. Medical College, ESIC Medical College, a Private Medical college, a Fine Arts college, several pharmacy colleges and degree colleges.

* Speech was laid on the Table.

But we are lack of sports center, with the importance and benefits of sports education in Kalaburagi highly felt, the best sports college in Kalaburagi is in a great demand. Also, candidates with physical education course in Kalaburagi can find government/ private jobs as well. This will help them to get into their dream job through sports quota.

Therefore, I would like to urge the Hon'ble Minister to start a National Level Sports College in Kalaburagi for the benefit of the people of Hyderabad Karnataka Region. along with that it is dire need for the construction of 300 Bedded Residential Hostel for Boys and Girls Separately.

As its highly required to organize the state level and national level competition in Kalaburagi.

I would like to state that the current facilities for sports in my constituency is not up to standard mark where we can think of fulfilling the dream of "Khelo India". Kalaburagi District Stadium has to be upgraded with as follows to strengthen the sports culture in my parliamentary constituency: Construction of International Standard Hockey Turf Court to promote hockey in this region, where hockey is considered as the sports of South Karnataka, North East and Northern Part of India. Construction of International Standard Football Court. Construction of International Standard Cricket Court. Construction of International Standard Multipurpose Indoor Games Hall to organize game like Kabaddi, Kho-Kho, Volleyball, Throw ball, Basketball. Construction of International Standard Skating Court. Construction of Public Gallery for this court.

With this I would like to thank you, Speaker Sir, for giving me the opportunity.

***श्री रामचरण बोहरा (जयपुर):** भारत में खेलों का इतिहास प्राचीन कालीन है, जोकि दुनिया में भारतीय सभ्यता का प्रतीक भी है। भारत में खेलों की शुरुआत से लेकर आज के आधुनिक भारत में हमने खेलों के बहुत से परिवर्तनों को देखा है। भारत में पारंपरिक खेलों जैसे कबड्डी, शतरंज, खो-खो, कुश्ती, गिल्ली-डंडा, तीरंदाजी आदि के साथ-साथ आज दुनिया के विभिन्न खेलों को देश में खेला जा रहा है, साथ ही दुनिया के अन्य देशों को कड़ी टक्कर दी जा रही है। हमारे देश में प्रतिभाओं की कमी नहीं, पर वे प्रतिभाएं अपने शहरों में ही अपने इर्द-गिर्द के लोगों से खेलकर ही समाप्त हो जाती हैं। केवल प्रतिभा होने मात्र से ही हम विश्व की प्रतियोगिताओं में मेडल नहीं जीते सकते हैं। उसके लिए हमें खेल में तकनीक, बेहत, प्रशिक्षण, सही व्यायाम, सही खान-पान, सकारात्मक माहौल की जरूरत है।

हमें देश में खेले जाने वाले सभी खेलों के लिए खेल अकादमी बनाकर उसमें बेहतरीन व योग्य कोचों की नियुक्ति करने की आवश्यकता है। इनके द्वारा देश की प्रत्येक प्रतिभाओं को निखार प्रदान कर आसानी से दुनिया की प्रतियोगिताएं में बेहतर प्रदर्शन करते हुए मेडल जीते जा सकते हैं।

माननीय प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी जी के कुशल नेतृत्व में हमारी केंद्र सरकार द्वारा पिछले 7 वर्षों के दौरान देश में खेलों के विकास के लिए बेहतर कार्य किये जा रहे हैं, इसी का परिणाम है कि भारत आज वैश्विक प्रतिस्पर्धाओं में दुनिया के बड़े देशों को टक्कर दे रहा है। देश में खेलों इण्डिया योजना के अंतर्गत विश्वस्तरीय खेल स्टेडियमों का निर्माण किया जा रहा है, खेल अकादमियों की शुरुआत की जा रही है।

खेलों में व्यापक भागीदारी और उत्कृष्ट प्रदर्शन को बढ़ावा देने के दोहरे उद्देश्यों को प्राप्त करने की दृष्टि से केंद्र सरकार ने 3165.50 करोड़ रुपये के परिव्यय के साथ 15वें वित्त आयोग की अवधि (2021-22 से 2025-26) के दौरान "खेलो इंडिया - खेलों के विकास के लिए राष्ट्रीय कार्यक्रम"

* Speech was laid on the Table.

योजना को जारी रखने का फैसला किया है, जिससे देश में खेलों के सर्वांगीण विकास में मदद मिलेगी और भारत में एक नए खेल हब के रूप में विकसित हो सकेगा।

देश में खेलों के विकास के लिए हमारी केंद्र सरकार द्वारा खेलो इंडिया गेम्स शुरू किये गए, जो इस दिशा में एक अग्रणी कदम हैं। वर्ष 2017 से 2021 तक, खेलो इंडिया स्कूल एंड यूथ गेम्स के तीन संस्करण, खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स का एक संस्करण और खेलो इंडिया विंटर गेम्स के दो संस्करणों का आयोजन करके प्रतिभाशाली युवा खिलाड़ियों को खेलो इंडिया छात्रवृत्ति जीतने तथा अत्याधुनिक खेल परिसरों में सर्वश्रेष्ठ प्रशिक्षकों द्वारा उच्च स्तरीय प्रतिस्पर्धा के लिए प्रशिक्षण पाने का अवसर दिया गया है। इन खेलों में 20,000 से अधिक खिलाड़ियों ने भाग लिया, जिनमें से करीब 3,000 खिलाड़ियों की पहचान खेलो इंडिया एथलीट्स (केआईए) के रूप में की गई है, जो वर्तमान में साई केंद्रों के नए स्वरूप खेलो इंडिया अकादमियों में प्रशिक्षण ले रहे हैं तथा उन्हें प्रशिक्षण, उपकरण, आहार और शिक्षा के लिए सहायता के अलावा प्रतिमाह 10,000 रुपये का आउट ऑफ पॉकेट भत्ता भी दिया जाता है।

हमारी केंद्र सरकार द्वारा पिछले 5 वर्षों के दौरान, विभिन्न श्रेणियों के खेलों और खिलाड़ियों की आवश्यकताओं की पूर्ति के लिए देश भर में लगभग 2 हजार 328 करोड़ रुपये मूल्य की विभिन्न प्रकार की 282 खेल अवसंरचना परियोजनाओं को स्वीकृति प्रदान की गई है।

बास्केटबॉल राजस्थान का राजकीय खेल है। राज्य ने अर्जुन पुरस्कार विजेताओं, ओलंपियन और भारतीय कप्तानों सहित कई प्रसिद्ध अंतर्राष्ट्रीय बास्केटबॉल खिलाड़ी तैयार किए हैं। मेरा निर्वाचन क्षेत्र- जयपुर शहर बास्केटबॉल खिलाड़ियों का केंद्र है और अधिकांश युवा इस खेल को खेल रहे हैं। वर्तमान में, युवा मामले और खेल मंत्रालय के तहत भारतीय खेल प्राधिकरण का केवल एक एसटीसी केंद्र, बास्केट बॉल अनुशासन में विद्याधर नगर स्टेडियम, जयपुर में संचालित है। केंद्र बहुत अच्छा कर रहा है और जिसमें लगभग 50 से 60 बास्केटबॉल प्रशिक्षु प्रतिदिन प्रशिक्षित किए जा रहे हैं

मेरे संसदीय क्षेत्र के प्रतिष्ठित लोगों ने खेल के हित में और जयपुर और राजस्थान में बास्केटबॉल को बढ़ावा देने के लिए भारतीय खेल प्राधिकरण, एसटीसी केंद्र विद्याधर नगर, जयपुर (राजस्थान) में मौजूदा बास्केटबॉल खेल / केंद्र को बनाए रखने का अनुरोध किया।

मेरा सरकार से विनम्र अनुरोध है कि आप मेरे निर्वाचन क्षेत्र जयपुर के बास्केटबॉल खिलाड़ियों की मांग को ध्यान में रखते हुये खेल प्रशिक्षण केंद्र को जल्द से जल्द विकसित कराने के की कृपा करेंगे।

श्री श्याम सिंह यादव (जौनपुर) : मैडम, धन्यवाद। जैसे हिन्दुस्तान एक कांस्टिट्यूशन पर चलता है, उसी तरह स्पोर्ट्स, खेल-कूद के लिए जो स्पोर्ट्स कोड बना है, उस पर चलता है।

बड़े दुर्भाग्य की बात है कि स्पोर्ट्स कोड बनाया गया था कि खिलाड़ियों का सेलेक्शन हो, चुनाव हो, सब ट्रांसपेरेंट, फ्री एंड फेयर हो, लेकिन दुख के साथ कहना पड़ रहा है कि इस स्पोर्ट्स कोड को न खेल मंत्रालय, न खेल मिनिस्टर, कोई देखने वाला नहीं है। हमारे यहां एक कहावत है – 'एक तितलौकी, दूसरे नीम पर चढ़ी'। खेल-कूद बड़ी साफ-सुथरी चीज होती है, लेकिन अगर उसमें पॉलिटिक्स हो, तो उससे गंदी कोई चीज नहीं होती है।

अभी थोड़ी देर पहले कर्नल राज्यवर्धन राठौर जी बोल रहे थे। ये मेरे दोस्त हैं, देश की शान हैं और मेरी शान हैं। अगर वे अभी यहां होते तो मुझे उन्हें सुनाने में अच्छा लगता। मैं कभी उनका कोच-कम-मैनेजर होता था और इन्होंने, जब ये स्पोर्ट्स मिनिस्टर थे, तो इन्होंने 'खेलो इंडिया' और 'टॉप्स स्कीम' शुरू की। मुझे बड़े खेद के साथ कहना पड़ रहा है कि यह जो 'टॉप्स स्कीम' है, अब यह ड्रॉप स्कीम हो गई है।

एक जमाना था, जब इंटरनेशनल कॉम्पिटिशनस और ओलंपिक्स में इंडिया के, हमारे देश के शूटर्स जितने मेडल्स लाते थे, उतने मेडल्स अन्य खेलों के खिलाड़ी मिलकर भी नहीं लाते थे। अब क्या जमाना आ गया है? अभी आपने ओलंपिक में देखा? जीरो! जितना ये पैसा बांट रहे हैं, इसके प्रपॉर्शन में खेलों को बढ़ावा नहीं है। 'खेलो इंडिया' हो या कुछ भी हो, सब ...* चल रही है, सब मनमानी चल रही है। न स्पोर्ट्स मिनिस्ट्री को देखने का मौका है, न तो स्पोर्ट्स मिनिस्टर को देखने का मौका है। सबकुछ निग्लेक्टड चल रहा है, यह मैं कहना चाहता हूं।

* Not recorded

दूसरी बात यह है कि ये जो खेल मंत्रालय के अधिकारी हैं, ये बड़े एरोगेंट और रूड हैं। डीओपीटी का एक नियम होता है, एक कानून होता है, एक डेकोरेम होता है, एक एटिकेट होता है। यदि कोई मॅबर ऑफ पार्लियामेंट कोई चिट्ठी लिखेगा, तो कम से कम उसकी चिट्ठी का जवाब न भेजो, पावती तो भेजो। ये पावती क्या भेजेंगे, उस पर कुंडली मारकर बैठ जाते हैं।

मैं आपके माध्यम से माननीय मंत्री जी से कहना चाहता हूँ कि उनके खेल विभाग के एक जॉइंट सेक्रेट्री हैं – ... * he jumps long! जब मैंने एक बार उनसे पूछा कि मेरी चिट्ठी का कोई जवाब दिया जाएगा? तो उनकी एरोगेंसी देखिए। वे कहते हैं कि जब हम लोगों का मन होता है, तब हम जवाब देते हैं। मैं आपके माध्यम से पूछना चाहता हूँ कि क्या ये इसी धरा के पार्ट हैं? क्या खेल विभाग के ये लोग इसी सरकार के पार्ट हैं या कहीं आसमान से होकर आए हैं?

मैं यह भी पूछना चाहता हूँ कि अभी एक चुनाव हुआ। स्पोर्ट्स कोड में कई बार लिखा कि अगर चुनाव के समय आउटगोइंग इनकम्बेंट को यदि रिटर्निंग ऑफिसर प्रेसिडेंट बनाएगा, तो प्रक्रिया कैसे फेयर होगी? मैं एक खास उदाहरण देकर अपनी बात को खत्म कर रहा हूँ। आपने बहुत लोगों को बहुत टाइम दिया है, लेकिन मैं पांच-छः मिनट में अपनी बात खत्म करूंगा।

हाल ही में नेशनल राइफल एसोसिएशन का इलेक्शन हुआ। एक ... * घराने का आदमी है, जो प्रेसिडेंट के लिए कॉन्टेस्ट कर रहा था और स्पोर्ट्स मिनिस्ट्री के रिकॉर्ड के अनुसार चौथी बार कॉन्टेस्ट कर रहा था। मैं महीनों से लेटर लिखता रहा, कहता रहा, लेकिन सब कान में तेल डालकर बैठे रहे, कोई कार्रवाई नहीं हुई। क्या कहते हैं? अब तो इलेक्शन प्रोसेस शुरू हो गया है, जब इलेक्शन हो जाएगा, तब सुनेंगे। Returning Officer must be transparent, free and fair.

एक जस्टिस हैं। यहां नाम लेने की मनाही है। लेकिन, पंजाब और हरियाणा ... ** को रिटर्निंग ऑफिसर बनाया। जो आदमी कॉन्टेस्ट कर रहा था, उसके फादर ने पंजाब गवर्नमेंट के विजिलेंस कमीशन का चेयरमैन बनाया। This is a clear-cut clash of interests. मैं खेल मंत्रालय से कहता

* Not recorded

** Expunged as ordered by the Chair.

रहा, लेकिन किसी ने नहीं सुनी। ये सुनेंगे क्यों? ये सुन भी नहीं सकते, क्योंकि इनको ऊपर से इशारा होता है। इनको पंजाब में वोट लेना था, उसकी लिस्ट बनकर आ गई है। मैं कहना चाहता हूँ कि अब तो वहाँ से हार गए हो, अब तो उसमें कुछ बचा नहीं है, अब तो काम कर दो, अब तो निर्णय दे दो।

मैं आपके माध्यम से पूछना चाहता हूँ कि क्या कोई चौथी टर्म के लिए इलेक्शन लड़ सकता है? मेरी चिट्ठी का जवाब आना चाहिए। या तो आप यह कह दीजिए कि तुम्हारी पहले कही हुई चीज, कि तीसरा टर्म वर्ष 2021 में खत्म हो गया, वह तीसरा टर्म था, हम उसको भी मान लेंगे।

आप लिख कर दे दो कि क्या कोई चौथे टर्म में इलेक्शन लड़ सकता है या नहीं? जिस खेल संघ को सपोर्ट कर रहे हैं, वह ब्लैक लिस्टेड है। फाइनेंस मिनिस्टरी ने इसे ब्लैक लिस्ट किया है। लेकिन, इसे देखने का इन लोगों के पास मौका नहीं है... (व्यवधान)

श्री रवनीत सिंह (लुधियाना): आप बता दीजिए कि वह कौन है? ... (व्यवधान)

माननीय सभापति: आप आपस में बात मत कीजिए।

... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव: मैं बता रहा हूँ कि पंजाब के ... * राजघराने का आदमी जिसका नाम... ** है।

आपने पूछा तो बता रहा हूँ। इस समय वह प्रधान है... (व्यवधान)

माननीय सभापति : नहीं, नहीं, आप नाम मत लीजिए।

... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव: आप डिलीट कर दीजिए। मेरे भाई ने पूछा इसलिए बताया है... (व्यवधान)

माननीय सभापति : आप इधर देखिए।

... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव: मेरे भाई ने पूछा, इसलिए उसका नाम ले लिया... (व्यवधान)

* Not recorded.

** Expunged as ordered by the Chair.

माननीय सभापति : आप नाम मत लीजिए। अब अपनी बात समाप्त कीजिए।

... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव: ये तमाम घोटाले हैं। वर्ष 2010 में जब भी कोई इंटरनेशनल कम्पीटिशन होता है, तब नेशनल राइफल फेडरेशन की तो बांछें खिल जाती हैं। यदि उसमें दो लाख रुपये का खर्च होगा, तो दस लाख रुपये करेंगे। ये लोग देखते नहीं हैं, सभी की मिलीभगत है। मुझे मालूम है, क्योंकि मैं वर्ष 2010 में ट्रेजरर था। केवल 45 प्लेयर्स के लंच का बिल 17,50,000 रुपये का चैक मेरे सामने रखा गया और मैंने उसे रिफ्यूज कर दिया। आप देख लीजिए एक प्लेयर के खाने का कितना खर्च होगा? ये क्या-क्या धांधली कर रहे हैं? इन लोगों को देखने की फुर्सत नहीं है।... (व्यवधान)

माननीय सभापति : सुप्रिया जी, आप बोलिए।

... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव: आप देखिए... (व्यवधान)

माननीय सभापति : आप अपनी बात समाप्त कीजिए।

... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव: महोदया, मैं अपनी बात समाप्त करने जा रहा हूँ। कितने सैक्सुअल हासमेंट के नेशनल राइफल एसोसिएशन में केस हुए, लेकिन मैं पूछना चाहता हूँ कि क्या किसी एक में भी किसी को सजा मिली? सब मिलीभगत है। सब खेल-कूद वालों की मिलीभगत है और सभी खेल-कूद अधिकारियों की भी। मुझे कहने में कोई संकोच नहीं है कि इसमें ... * की भी... ** है।... (व्यवधान)

माननीय सभापति : आप समाप्त कीजिए।

... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव : वह दोस्ताना निभा रहा है। उसे निष्पक्ष ढंग से काम करना चाहिए। यदि नहीं हो सकता है, तो उसे हटाकर किसी दूसरे को खेल मंत्री बनाना चाहिए।... (व्यवधान)

* Expunged as ordered by the Chair.

** Not recorded.

माननीय सभापति : आप समाप्त कीजिए।

... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव : अभी राज्यवर्धन सिंह राठौड़ दोस्त हैं। उन्होंने खेलों में बहुत अच्छा काम किया है। उन्हीं को मंत्री बना दें, वे अभी खाली हैं। दो-दो, तीन-तीन मंत्रालय इनके पास हैं। यदि काम नहीं चल पा रहा है, तो उन्हें दे देना चाहिए... (व्यवधान)

माननीय सभापति : आपने बात कह दी है, आप समाप्त कीजिए।

... (व्यवधान)

माननीय सभापति : सुप्रिया सुले जी, आप बोलिए।

... (व्यवधान)

श्रीमती सुप्रिया सदानंद सुले (बारामती): मैडम, हाउस आर्डर में नहीं है।... (व्यवधान)

DR. NISHIKANT DUBEY (GODDA): Madam, I have a point of order. ...
(Interruptions)

माननीय सभापति : आपका क्या प्वाइंट ऑफ आर्डर है।

... (व्यवधान)

DR. NISHIKANT DUBEY: It is under Rule 352 (v) and Rule 353. रूल 352 (v) जो है, इन्होंने ज्यूडिशरी के किसी आदमी पर आरोप लगाए हैं। सभी को मालूम है कि ये क्या कर रहे हैं। रूल 353 के अनुसार मंत्री सदन का सदस्य है और यदि आप बेसलेस एलीगेशन लगाते हैं, तो ये सारे आरोप एक्सपंज कर दीजिए और कार्यवाही से बाहर कर दीजिए, क्योंकि ये गलत एलीगेशन्स हैं। इस तरह के एलीगेशन पर चर्चा नहीं होनी चाहिए। इनके पास क्या प्रूफ है कि मंत्री मिला हुआ है?...
(व्यवधान)

माननीय सभापति : बिलकुल, सभी एलीगेशन एक्सपंज कर देंगे।

... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव : आप इन्क्वायरी बिठाइए।... (व्यवधान)

डॉ. निशिकांत दुबे : आपके पास क्या प्रूफ है?... (व्यवधान)

माननीय सभापति : निशिकांत जी, आप बैठ जाएं।

... (व्यवधान)

माननीय सभापति : ठीक है, स्पीकर साहब डिजीजन लेंगे। आप बैठ जाएं।

... (व्यवधान)

माननीय सभापति : सुप्रिया जी, आप प्लीज अपनी बात शुरू कीजिए।

... (व्यवधान)

माननीय सभापति : ठीक है, स्पीकर साहब देखकर बताएंगे। अभी आप बैठ जाएं।

... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव : उस एसोसिएशन से मेरा कोई मतलब नहीं है, लेकिन खेल मंत्रालय उसे चलाए जा रहा है, चलाए जा रहा है। मेरे पास उसके खिलाफ दस पाइंट्स हैं।

डॉ. निशिकांत दुबे : यदि आपके पास फैक्ट्स हैं, तो आप सारे फैक्ट्स यहां रखिए... (व्यवधान)

श्री श्याम सिंह यादव : महोदया, मुझे मेरी चिट्ठी का जवाब मिलना चाहिए 'Yes' or 'No.'

माननीय सभापति : हाँ, आपको जवाब मिलेगा। स्पीकर साहब आपको बताएंगे और एग्जामिन करके आपको बताया जाएगा। आप बैठ जाएं।

... (व्यवधान)

***श्रीमती जसकौर मीना (दौसा):** नियम 193 के अधीन भारत में खेलों को विशेष महत्व देने की आवश्यकता पर चर्चा में लिखित सुझाव देने की व्यवस्था के संदर्भ में कुछ सुझाव देने की कोशिश कर रही हूँ।

खेलो इंडिया, एक अभियान की तरह हमारी सरकार ने संचालित करने का काम अत्यंत प्रशंसनीय है। देश की हर एक ग्राम पंचायतों में खेल मैदान विकसित किया जाये। बेटियों को खेलों की तरह प्रभावित करने हेतु महिला कौच ही नियुक्त किए जाएं। ग्रामीण क्षेत्रों में आज बहुत से गुदडी के लाल हैं उन्हें खोजकर प्रशिक्षित किया जाए। राजस्थान में प्रतिभाओं की अपार संख्या है उन्हें अवसर व सरकारी सहयोग देना होगा। माननीय प्रधानमंत्री की भावनानुसार अंतिम पायदान पर खिलाड़ी क्षमतावान हैं उन्हें मौका देने हेतु प्रयास जरूरी है।

स्वस्थ शरीर में ही स्वस्थ मन व स्वस्थ मस्तिष्क होता है आज इसी भाव का प्रदर्शन हमारी सरकार का लक्ष्य है इसीलिए खेल मंत्रालय के बजट में भारी वृद्धि की है। खेलो इंडिया एवं सांसद खेल प्रतियोगिता जैसे प्रकल्प हमारी सरकार चला रही है खिलाड़ी के जीवन में निराशा ना आवे इस हेतु सरकारी नौकरी के चयन में जिला स्तर, राज्य स्तर, राष्ट्रीय स्तर एवं अंतरराष्ट्रीय स्तर के खिलाड़ी को अतिरिक्त नंबर देकर उत्साहवर्धन करना जरूरी है खिलाड़ी (उच्च) के परिवारों को भी सम्मान दिया जाना चाहिए। महिला खिलाड़ी का एक विशेष चयन कर प्रशिक्षित करना आवश्यक है।

माननीय सभापति : सुप्रिया जी, आप प्लीज अपनी बात शुरू कीजिए।

... (व्यवधान)

* Speech was laid on the Table.

SHRIMATI SUPRIYA SADANAND SULE (BARAMATI): Thank you, Madam, for giving me an opportunity to participate in such an important debate. Earlier, most of the speakers have, I think, spoken about the same sentiment that we all believe in. Even if the sport is debated in the Parliament today, it is something which is way above politics. This is one topic which unifies every nation whether we are playing cricket or football or other sports.

I think, it is one country versus another country, or a team versus another team. I think, the beauty of sports is that it is about discipline, teamwork and a lot of hard work that goes behind.

My friend, Shri Gaurav Gogoi, has extensively talked about all these issues. Eventually, governance is a continuity. I would like to compliment and I would like to put it on record that the contribution of Khelo India Programme is really great. It is a very encouraging step for the new generation. So, I compliment the Ministry and I would like to bring on record that the contribution of Shri Kiren Rijju has been substantial and I think, the whole House, in one voice, must compliment him for what he has contributed. He is no more there and the same leadership is being shown by Shri Anurag Singh Thakur.

AN HON. MEMBER: He is no more the hon. Minister of Youth Affairs and Sports.

SHRIMATI SUPRIYA SADANAND SULE: No, I said, 'He is no more the Minister'. Sorry, I stand corrected. He is no more the Minister.

Shri Anurag Singh Thakur is taking the same leadership forward with his Minister of State, Shri Nisith Pramanik. So, I think, it is a very young team. I must say one thing which actually was very encouraging about Shri Kiren Rijju when

he was the hon. Minister of Youth Affairs and Sports. He used social media very effectively to encourage the new generation. His Instagram account and Twitter account were very encouraging for youngsters who would otherwise not have good discipline. He has shown us how sports can keep you focussed; how sports can make you a team player; how sports can help you in your education; and how sports can help you in gaining concentration. So, it was a wonderful job that he had done. I think -- whether you are sitting on this side or that side -- good work must be recognised and this is one great contribution that this Minister has made.

My friend, Shri Gaurav Gogoi, has extensively talked about federations. I think, as has been said by Shri Gaurav Gogoi, federations have their own challenges. But I would like to put forward one point. He has said that we should just rise above politics in sports. I think, he is absolutely right. I think, India has proved that several times. Look at cricket as a fine example. Shri Anurag Singh Thakur has been in BCCI for years. I still remember the contributions made by the late Shri Arun Jaitley Ji and Shri Rajeev Shukla Ji. These two are from an ideology which is different from the ideologies of Rajeev Shukla Ji and Sharad Pawar Ji. But all four of them had worked together when it came to putting cricket on a world map. So, it is a wonderful example of how people with different ideologies can work well together when it comes to country.

Now, I come to football. Mr. Praful Patel Ji heads the Federation. At that time, Shri Maninder Singh Ji was in BJP when he was taken on-board. So, there is no politics here. Even I would like to mention Shri Brijbhushan Sharan Singh Ji. I would like to put that also on record. Even though Shri Brijbhushan Sharan

Singh Ji has a different ideology but still, I appreciate his contribution for what he has done for wrestling. He has never brought politics whenever he came to Maharashtra.

17.43 hrs

(Shri Kodikunnil Suresh *in the Chair*)

Mr. Pawar happens to be the head of a Wrestling Association in Maharashtra. We have worked very closely and no politics has ever come in wrestling. It is a mature agreement that we have all done. Even Rajyavardhan Ji talked about a great improvement made in Khelo India.

Most people look at my family as a political family. But I also happen to come from a family which is very sporty. I mean not very many people know my family for that. But people who know my family traditionally, know that my grandfather, late Shri Sadu Shinde played cricket for India. My mother-in-law, Smt. Shashi Bhatt played badminton for India. My sister, Ms. Nita Patil, played Kabaddi for India and my son plays basketball for India and the State. So, there are four different sports in my own family.

I would like to bring one thing to the notice of this House. I am not criticising you. I think, this discussion under Rule 193 is about sports. The other day, Shrimati Hemamalini Ji, talked about 'One District, One Sport'. That is what you have brought out. I come from a family where my mother-in-law, my grandfather, my son, and my sister -- all four from the same umbrella -- play different sports.

If one family in the same district has excelled in four different sports -- all of them have played at the national level and all of them are on merit -- and if this is the case, how can you think of doing 'one district, one sport'? It is because each

one has proved, and this is way before 'Khelo India' and all that came. My mother unfortunately passed away many, many years ago. But she did not have the infrastructural facility in those times. I mean if she is alive, she would have been 93 years old today. But Shashi Bhatt played at the national level with Nandu Natekar in those days. There was no great infrastructure. Women were not playing much but she did play her national level game then. But we are all there in one district. So, this programme may be very well intended. I am glad the hon. Commerce Minister is here. It is like one product per district is a good idea. But one sport per district, I do not think is a very good idea. So, you should rethink this policy and why not, look at what we have done in Balewadi, not because it is from my State but I seem to know a little more about it. So, I would like to share that as a success story. We have a very good institute in Balewadi. It is under the name of Chhatrapati Shivaji Sports Complex. Balewadi is in Pune district. We have a very good international sports university which has just started and we have started a new programme called Bachelor of Sports Management and Bachelors of Sports Science. It is a sports university created by the Government of Maharashtra. I am sure we could work with the Government of India to improve it. So, instead of making it 'per district, per State,' a sport, why do we not have such sports universities? This entire Balewadi complex has facilities for every sport which the Government of India has, except cricket. That complex has facility for every sport. You can play traditional sports like football, basketball, kabaddi and Kho-Kho. You can play everything under one complex. So, why can we not think of having such complexes with support systems of good places to stay,

good canteens, good infrastructure. So, rather than just focusing at the district level, think of having such complexes. I am a mother of a sportsman. I know they have to keep travelling all over the country. They sit on the Garib Rath train. I am very happy that they go by trains because they learn so much.

I agree with Rajyavardhan Ji. He was saying very complimentary thing that under 'Khelo India', they are taking the athletes by plane. It is a very nice thing. But I was quite happy that my son had to go by Garib Rath train to Kerala, Madhya Pradesh and to many other places. That is how, they saw India and they really felt what real India is.

Another thing that I say here is that definitely, the infrastructure has improved but Gaurav Gogoi Ji talked about all the larger sports and the success stories of India. I would take this conversation a little down to the grass-roots level. I do not want to repeat his points. But when the school kids go to play inter-State, which is outside of Khelo India, there are challenges of infrastructure. I am not saying Madhya Pradesh Government by itself should do because as a mother, I experienced it. My son went to play in Madhya Pradesh, I had reached out to them and I thank Yashodara Raje Scindia who is very, very kind. His entire team went to a school and there were no proper toilets in the school. This could happen even in my State. So, this is not about Madhya Pradesh versus Maharashtra. Please do not get me wrong. But my point is that this infrastructure is not there for various sports. When athletes from the schools, the districts or the States go, we still have a gap there. So, is there some other way? Just by going by plane is not important but I think the infrastructure is important. Once they go

there, they should stay in schools which should be also absolutely fine. थोड़ा रफ-टफ रहेंगे तो उनके लिए आगे लाइफ में अच्छा रहेगा। But I think if there is some more way for our States to improve our infrastructure, it is good. If you come to my State with Madhya Pradesh children, they all will play at Balewadi; they will have a readily available infrastructure where they can play.

So, I would suggest that instead of doing 'one district, one sport', if we could change that, then, I would be really happy. When it comes to sports, I do not think there is really any *rajneeti* there.

Sir, by nature, if you look at the sports, cricket has had a completely different ballgame. Indian cricket is discussed almost like you discuss politics on every dining table. But I am glad now the IPL is a great success story that India has seen, and a lot of new talent has come with it. It is the same thing with Kabaddi and Pro-Kabaddi. In all these leagues, whether it is hockey or Kabaddi, you see a lot of new people and new sportsmen getting recognition. It is not just recognition.

They even get financial support because there are sponsors in this game. I am not saying it is commercial but at the same time, if we, the Government -- Government cannot do everything -- encourages all these bodies independently, there will be many success stories. How did IPL become a success? There was no Government support. Look at Pro-Kabaddi. Even the media realises the importance of all these sports because a lot of these channels invest in these leagues. So, if these are encouraged -- of course, you can have some watch on them but, I hope, not like you do with all the other institutes which are

autonomous – that will be good for all the sports. Today, the BCCI is autonomous. Today, football league is autonomous, and they are doing a good job. So, the Government does not necessarily have to interfere but I think if you can complement each other and work without a terror of somebody watching you, it is overall good for the sports sector. You do not have to be an elder brother all the time. It could be a joint venture in which these sports could be played.

Talking about infrastructure and security, why do parents not look at sports as a first option? It is because the career issue becomes a big problem. In sports, you could probably later on become a coach. Even Gaurav Gogoi Ji talked about coaches. I think there is some reservation quota in sports. But that is not really a career option.

Still, you see a lot of people who have done management in sports but have not got successful jobs. I think, we really need to think over our Sports Policy. There is only one Sachin Tendulkar in this country who has done well and is still doing exceptionally well. Cricketers do get advertisement whereas others do not. Like in Maharashtra, in the field of wrestling people like Amol Buchare, Avijit Gadke, Kaka Pawar, Rahul Aware need sponsors. They all are doing good in wrestling. They get awards, but their diet and infrastructure are a big problem. A lot of people adopt them, look after them and do a lot of hand-holding. So, I would like to know what specific intervention the Government is doing for their diets for all these people.

There are two sports, outside of *Khelo India*, that we need to promote. One is traditional sports and the other is adventure sports. The hon. Minister, Shri Anurag Thakur comes from Himachal Pradesh. Adventure sports is a very big business in tourism.

Nowadays, with the unemployment challenges, even with the global crisis, I do not want to get into the issue of unemployment in this debate, but tourism is a very big option and so adventure tourism and traditional tourism can open up a lot of doors for youngsters who can make their hobby into careers. So, I would be happy if there is something more that this Government could do, and I think it would be a wonderful contribution.

Sir, I think, sports is a very interesting topic for all. Sports unifies society at large and the country at large. So, if we all put our minds together and come up with a more pro-active policy, then it will help the future of the nation.

Thank you.

***SHRI C.N. ANNADURAI (TIRUVANNAMALAI):** Since large chunks of the Indian population belongs to youth category, therefore, Government is in a position to find out talents in the field of sports. Government should make concerted efforts to search out sports person from the ground level that is remote village areas, tribal areas where there is no dearth of talent. There is need to equip basic infrastructure to promote sports in the areas where the focus on sports has not shifted as yet.

We have to dispel the myth that "Padhoge Likhoge Banoge Nawab, Kheloge Dupoge Hoyoge Kharab". Now sports have become one of the scintillating sector, therefore, Government must give impetus to the promotion of sports from the school level itself and encourage the Indian youths to participate in various State, National and International sports competition. Government should also encourage the private sector under Corporate Social Responsibility (CSR) to promote sports in India. Now-a-days, sports is also becoming a sector for not only employment generation but also contribution to GDP. Sports has also become lucrative areas to advertisement of different business promotion.

Therefore, it is all the more necessary to promote sports in the country in general, and the States which are lacking in the sports infrastructure like Tamil Nadu, Jharkhand, Bihar, Odisha, Rajasthan etc.

I also request the Government to encourage investments in my State Tamil Nadu for sports grounds and stadiums for all games and golf club.

* Speech was laid on the Table.

I also request the Government to allocate adequate fund for construction of modernised and well-equipped stadium in Tiruvannamalai and Tirupattur districts for various sports.

***SHRI DHANUSH M. KUMAR (TENKASI):** The Union Government has allotted a sum of Rs. 3062.60 crores as against last year's amount of Rs. 2757.00 crores. Even though the fund is increased, there is no increased allocation or funds for training and preparation for international participation being the games are financed by the Government. Most of the national sports federations are fighting among themselves and their cases are before the courts which spoils the players' future and their interest. Players from the disputed federations are not able to participate in any of the national championships. Hence, they are not able to get their merit certificate to get their eligibility to enter into jobs. MiYAS should intervene and settle the issues.

Nowadays, our Chief Minister is giving more important to sports sector. He provided fund for each Assembly Constituency for stadium facility as well as village youth skill development in sports. The same way, the Union Government should establish stadium facility to each and every Parliamentary Constituency to improve the youth and students' skills in all sports activities and develop confidence into the youth to participate at national level and all international level sports activities.

Thank you.

* Speech was laid on the Table.

डॉ. आलोक कुमार सुमन (गोपालगंज): महोदय, मैं आपका आभार व्यक्त करता हूँ कि आपने मुझे प्रमोशन ऑफ स्पोर्ट्स पर अपनी बात रखने का मौका दिया। भारत में खेल का इतिहास हजारों साल पुराना है और इंडस वैली सिविलाइजेशन से है। देश में जो प्राचीन पुरातत्व मिले हैं, जैसा कि सील्स (Seals) और आर्टिफैक्ट्स से यह साबित होता है कि भारतीय अनेक प्रकार के स्पोर्ट्स में हिस्सा लेते थे। वे चेस, डाइस, हंटिंग और बॉक्सिंग का गेम था। हमारे महाभारत एवं रामायण में भी डाइस गेम का उल्लेख मिलता है। प्राचीन ग्रंथों में स्पोर्ट्स का उल्लेख मिलता है, जो कि चेरियट, रेसिंग, आर्चरी, होर्समैनशिप, रेसलिंग, वेटलिफ्टिंग, स्विमिंग, तलवारबाजी, शिकार करना आदि प्रमुख स्पोर्ट्स हमारी भारतीय संस्कृति की ही देन है।

महोदय, नालंदा विश्वविद्यालय एवं तक्षशिला महाविद्यालय में स्विमिंग, रनिंग, बॉल गेम्स आदि हमारे छात्रों के बीच बहुत ही पॉपलुर गेम थे। खेलों का इतिहास देखा जाए तो Medieval Period में मल्लयुद्ध होता था। ऐसा कहा जाता है कि चेस, स्नेक, लेडर्स, प्लेइंग कार्ड्स, रेसलिंग, पोलो और आर्चरी आदि खेल भारत से ही ऑरिजनेट हुए थे। ये दूसरे देशों में गए तथा इनका आधुनिकीकरण हुआ।

17.53 hrs

(Hon. Speaker in the Chair)

महोदय, भारत देश विभिन्नता में एकता का प्रतीक है। हमारे देश में आदिवासी भाई अनेक प्रकार के खेलों में शामिल होते थे। यथा- गिल्ली डंडा, कबड्डी, गतका, खो-खो, जो कि आज भी अपने देश के महत्वपूर्ण खेल हैं। हॉकी, बैडमिंटन, क्रिकेट और फुटबॉल आज पूरे विश्व में मशहूर गेम बन चुके हैं।

महोदय, खेलों के इतिहास में भारत वर्ष 1900 में पहली बार ओलंपिक में शामिल हुआ था तथा दो सिल्वर मैडल्स जीते थे। मैं यहां बताना चाहूंगा कि भारत ने पहला गोल्ड मैडल वर्ष 1928 में ओलंपिक गेम्स में जीता था। इससे यह प्रतीत होता है कि अपने देश के खेलों का इतिहास इंडस वैली सिविलाइजेशन से ही चला आ रहा है।

महोदय, वर्तमान में हमारे देश की जनसंख्या 1.25 बिलियन से ज्यादा है, जिसमें 65 परसेंट युवा 35 वर्ष से कम आयु के हैं। हम खेलों में प्रगति केवल कानून से नहीं, बल्कि सबकी भागीदारी एवं प्रमोशन से कर सकते हैं। मैं यहां खेलो इंडिया प्रोग्राम शुरू करने के लिए माननीय प्रधान मंत्री श्री नरेन्द्र मोदी जी को धन्यवाद देता हूं। खेलो इंडिया प्रोग्राम शुरू होने से होलिस्टिक अप्रोच के साथ-साथ साइंटिफिक अप्रोच की भी शुरुआत हुई है, जिसका फायदा आज ग्रास रूट लेवल पर दिख रहा है। इंफ्रास्ट्रक्चर्स, ट्रेनिंग तथा ... (व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष : आप बैठ जाइये।

श्री हसनैन मसूदी।

SHRI HASNAIN MASOODI (ANANTNAG): Sir, I rise to participate in the discussion under Rule 193 regarding the need to promote sports in India and steps taken by the Government in this regard.

जनाब, लिट्रेचर के अलावा खेल ही ऐसी चीज़ है, जिसके बारे में कोई 3 हजार साल से हम सुनते आए हैं। पहले ओलंपिक्स 776 बीसी में हुए थे। उसके बाद बराबर वे होते रहे हैं। अगर किसी चीज़ ने इंसानियत को जोड़ा है, लिट्रेचर के अलावा तो वह खेल ने जोड़ा है। खेल से एक तो हारमनी, फ्रेटरनिटी और ब्रदरहुड बढ़ता है, जिसकी आज हमें हर सतह पर जरूरत है। सिर्फ नेशनल लेवल पर ही नहीं बल्कि इंटरनेशनल लेवल पर भी जरूरत है। खेल एक अच्छा डिवाइस है against the prejudices which plague the humanity across the world.

जनाब, पिछले कई सालों से खेल पर तवज्जो केंद्रित रही है। बहुत कुछ किया गया है, लेकिन बहुत कुछ करना बाकी है। साहब, जहां तक मुल्क की सतह पर बात है, वहां एक ट्रांसपेरेंसी लाने की जरूरत है। जो स्पोर्ट्स बॉडीज़ हैं, उनके कांस्टिट्यूशन में, उनके इलेक्शन में एक ट्रांसपेरेंसी लाने की जरूरत है। क्योंकि, आम तौर पर, हर जगह पर एक्सप्लॉयटेशन की बात होती है। जहां तक स्पोर्ट्स बॉडीज़ हैं, जिनके जिम्मे स्पोर्ट्स की निगरानी है। उस पर एक तवज्जो देने की जरूरत है, ताकि ट्रांसपेरेंसी और सेंस ऑफ पार्टिसिपेशन हो।

जनाब, जहां तक जम्मू-कश्मीर का ताल्लुक है, जहां पिछले कई सालों में खेल के मैदान में बहुत कुछ किया गया है। लेकिन वह स्कीइंग के लिए पहले जाना जाता है। गुलमर्ग दुनिया में स्कीइंग का दूसरा सबसे बड़ा सेंटर है। लेकिन जब हम खेल की बात करेंगे तो खेल में एक तो जरूरत है इन्फ्रास्ट्रक्चर बिल्ड करने की और दूसरी बात है कि खेल में जब तक आप एक अफोर्डेबल एक्मोडेशन और अफोर्डेबल ट्रांसपोर्ट की व्यवस्था नहीं करेंगे, तब तक सुधार नहीं आएगा। क्योंकि जो खेल खेलने वाला है ओर खेल देखने वाला है, दोनों के लिए सुविधा होनी चाहिए। अब गुलमर्ग की बात करें। सारी दुनिया में स्वीट्ज़रलैंड के बाद गुलमर्ग ही बड़ा डेस्टिनेशन है और उसने साबित किया है। लेकिन क्या यकीन किया जा सकता है कि गुलमर्ग में आज के दिन में भी सिर्फ एक होटल है, जो

फाइव स्टार सुविधा देता है। बाकी किसी और को पनपने नहीं दिया गया है। ... (व्यवधान) सर, इस साल जम्मू-कश्मीर के एक खिलाड़ी ने स्कीइंग में चाइना के पीकिंग में, विंटर ओलंपिक्स में पार्टिसिपेट किया है। लेकिन मिनिस्टर साहब से मेरा मुतालबा यह होगा कि वहां के लिए एक अफोर्डेबल अक्मोडेशन की व्यवस्था की जाए। 70 के करीब लीज हैं, जो अभी तक दो-तीन साल से पेंडिंग हैं। गुलमर्ग में होटल्स की तादात बढ़ाई नहीं जा रही है। जो भी टूरिस्ट स्कीइंग के लिए विंटर में जाते हैं उनके लिए कोई मुनासिब इंतजाम नहीं होता है। जरूरत इस बात की है कि जो लीज अभी रिन्यु नहीं किए गए हैं, वे रिन्यु किए जाएं ताकि लोगों को एक फेयर अपॉर्चुनिटी दी जाए।

जनाब, दूसरी बात है कि यहां से जो भी ट्रांसपोर्ट के लिए एयरफेयर्स हैं, उसमें भी बिल्कुल एक फ्री हैंड एयरलाइंस को दिया गया है। जो जाना चाहते हैं, वे नहीं जा पाते हैं। जनाब, इसी तरह से हमारा गोल्फ कोर्स है। आपने देखा है, It is one of the tenth best golf courses in the world and maybe, the best in the country. वहां जरूरत इस बात की है कि श्रीनगर में एक गोल्फ एकेडमी बनाई जाए ताकि बाहर से भी लोग आ सकें। ... (व्यवधान)

माननीय अध्यक्ष : माननीय सदस्य हनुमान जी, आप कभी इधर बैठते हैं, कभी उधर बैठते हैं।

... (व्यवधान)

श्री हसनैन मसूदी : सर, ऐसा ही एक खेल रिवर राफ्टिंग का है। आप जानते हैं कि पहलगांव रिवर राफ्टिंग के लिए जाना जाता। आडू से और चंद्रवाड़ी से जो भी नाला आता है, उसके लिए कोई सुविधा ही नहीं है। उसके लिए सुविधा की जरूरत है। उनको ज्यादा से ज्यादा कम्फर्टेबल और अफोर्डेबल बनाया जाए। वहां के लिए जो भी खिलाड़ी खेलने के लिए जाएं या जो भी दर्शक जाएं, उनके लिए सुविधा हो।

जनाब, इसी तरह से हमारा एडवेंचर टूरिज्म जम्मू कश्मीर में है। उस एडवेंचर टूरिज्म पर मुनासिब तवज्जो नहीं दी जा रही है। उस पर तवज्जो देने की जरूरत है। जनाब, वहां वेदर बड़ा ही सूटेबल है कि समर में नेशनल और इंटरनेशनल इवेंट्स हो जाएं। खास कर जम्मू कश्मीर में एक अच्छे स्टेडियम की जरूरत है।

18.00 hrs

साउथ कश्मीर में एक अच्छे स्टेडियम बनाने की जरूरत है। कश्मीर में बस एक क्रिकेट स्टेडियम श्रीनगर में है। समर में वहां का जो वेदर है, इसकी वजह से खेलों के लिए वह एक डेस्टिनेशन बन जाएगा। इन सारी चीजों पर गुजरे कुछ सालों में बहुत कुछ किया गया है, लेकिन अभी और करने की जरूरत है, ताकि स्पोर्ट्स को और भी एन्करेज किया जाए। वहां इंफ्रास्ट्रक्चर बिल्ड-अप किया जाए।

मैं खासकर यह बात री-इंटरैक्ट करूंगा कि गुलमर्ग में फकत एक होटल है। उस होटल का टैरिफ रिपोर्टेडली 50,000 रुपये से ज्यादा होता है। Who can afford this? हमारे मुल्क में इसे कौन अफोर्ड कर सकता है कि वह गुलमर्ग में जाकर स्कीइंग करने की तमन्ना करें? वहां जो लीज पर दिए गए हैं, उसे रिन्यू नहीं किए गए हैं, ताकि होटल के रूम नम्बर्स न बँट जाए। बाहर से लोग वहां आते हैं। यहां यह एलान किया गया कि इस साल 5 लाख ई-वीज़ाज दे रहे हैं। I hope that most of the people who come from outside will go to Srinagar. But we do not have the accommodation facility. हमारे यहां विन्टर में स्कीइंग करने के लिए यूरोप से लोग आते हैं, but there is no affordable accommodation facility. यहां का जो आम नागरिक है, वह भी वहां जाए, इसके लिए काम करने की जरूरत है।

जनाब, यही मेरी गुज़ारिश है।

माननीय अध्यक्ष : सभा की कार्यवाही, शुक्रवार, 1 अप्रैल, 2022 को ग्यारह बजे तक के लिए स्थगित की जाती है।

18.02 hrs

The Lok Sabha then adjourned till Eleven of the Clock on Friday, April 1, 2022/Chaitra 11, 1944 (Saka).

INTERNET

The Original Version of Lok Sabha proceedings is available on Parliament of India Website and Lok Sabha Website at the following addresses:

<http://www.parliamentofindia.nic.in>

<http://www.loksabha.nic.in>

LIVE TELECAST OF PROCEEDINGS OF LOK SABHA

Lok Sabha proceedings are being telecast live on Sansad T.V. Channel. Live telecast begins at 11 A.M. everyday the Lok Sabha sits, till the adjourn of the House.