

बनाया जा रहा है। मैं जानना चाहता हूँ कि कब तक यह बाँध पूरा हो जाएगा।

DR. K. L. RAO : It will be substantially completed by June 1973.

Shortage of Power in Uttar Pradesh

*37. SHRI NIHAR LASKAR : Will the Minister of IRRIGATION AND POWER be pleased to state :

(a) whether there will be more shortage of power in 1980-81 even with the additional 3,150 MW generating capacity visualized for Uttar Pradesh in the decade plan for power proposed by the Central Government; and

(b) if so, the steps being taken to make good the expected deficit ?

THE DEPUTY MINISTER IN THE MINISTRY OF IRRIGATION AND POWER (SHRI B. N. KURLEL) : (a) Additional installed capacity of 4140 MW is visualised for Uttar Pradesh in the Decade Plan bringing its own installed capacity to 5664 MW. In addition, Uttar Pradesh will get its due share from Central Projects including Badarpur and atomic and hydro power stations in the Northern Region. The anticipated load demand of about 5200 MW by 1980-81 is expected to be met fully.

(b) Does not arise.

SHRI NIHAR LASKAR : It is now quite clear that UP will not be self-sufficient in power even after the implementation of the Decade Plan because of several reasons. In view of this, what progress has been made in regard to the national grid system so that power can be brought to this area from other regions ?

THE MINISTER OF IRRIGATION AND POWER (DR. K. L. RAO) : We have realised that UP is very short of power. We are trying to make up as much as possible. At the moment we anticipate that at the end of the Decade Plan we require about 7,000 MW power. We have sanctioned about 3,000

MW and we are requesting the UP Government to take up more dams.

SHRI NIHAR LASKAR : What is the progress in regard to the national grid ?

DR. K. L. RAO : The national grid will be substantially completed by the end of the decade 1980. In fact, when we are planning for the decade for UP we have to depend for more than 1,000 MW on this grid. We have to get more power from the Himalayan projects and that can be done only by the national grid.

SHRI NIHAR LASKAR : After the completion of this system, will we be able to supply all the requirements of UP or will there still be shortage of power as at the present moment ?

DR. K. L. RAO : In UP there are lots of areas where there are no transmission lines. The transmission lines have got to be strengthened, especially in the eastern and northern sector. We are trying to build transmission lines. Along with it generation has also to be paid attention.

श्री नरसिंह नारायण पांडे : क्या उत्तर प्रदेश सरकार ने इस पावर शार्टेज को दूर करने के लिए मंत्री महोदय के सामने ऐसी कोई प्रोजेक्ट रखी है कि जो एटॉमिक पावर स्टेशन बनने वाला है, वह उत्तर प्रदेश में, या उसके पूर्वी अंचल में, बनाया जाये ?

DR. K. L. RAO : The team of the Atomic Energy Commission went about various places and finally decided upon Narora project. I think they will make a start shortly.

SHRI S. M. BANERJEE : Is it a fact that it has been brought to the notice of the Minister of Irrigation and Power by the Chief Minister of UP that industrialists have refused to set up industries in UP because of shortage of power ? The people of UP, specially those of eastern districts, are starving because there is constant shortage of power. What assistance is being given by the Center to make UP self-sufficient in the matter of electricity in the

Decade Plan ? The responsibility lies with the Centre because the State Government has already submitted a plan.

DR. K. L. RAO : It is true that there is a very heavy power shortage in U. P. because of which industries are not coming up there. Unfortunately we realised it rather late and the generation of power takes a few years before a power station can be commissioned. We are hoping that when the Badarpur power station comes up that will solve the power shortage to a certain extent. But the power shortage will persist until all the schemes that have been sanctioned are completed in time.

डा० गोविन्द दास रिश्वाऱरिया : सुन्दर नगर में सिंवाई और पावर कमेटी की मीटिंग हुई थी, उसमें यह घोषणा की गई थी कि अणु शक्ति स्टेशन उत्तर प्रदेश में बनाया जायेगा । क्या यह सही है कि अब सरकार उस निर्णय को बदलना चाहती है ?

DR. K. L. RAO : Atomic power stations are set up for the use of all States and not necessarily for one particular State. The power generated by them is shared between two or three States. In this particular case, because of heavy shortage of power in UP, we are hoping that a large portion of the power generated by the atomic power station will be allotted to UP. As I have submitted already, the matter is pending with the atomic energy power people and I would remind them to expedite the project.

श्री इसहाक सन्धली : क्या सरकार को मालूम है कि यू० पी० में बिजली काफी न होने की वजह से खेती को बड़ा भारी नुकसान हो रहा है ? वहाँ लगातार पिछले तीन साल से ट्यूबवैल मुश्किल से तीन से चार घंटे रोज चल पा रहे हैं । इस वजह से खेती को कितना ज्यादा नुकसान होता है, इसका अन्दाजा मंत्री महोदय खुद लगा सकते हैं । क्या यह सही है कि टिहरी डैम की योजना को, जो एक बहुत बड़ी योजना है और जिसकी वजह से उत्तर

प्रदेश को काफी बिजली मिल सकती है, महज इसलिए अमल में नहीं लाया जा रहा है कि राजमाता टिहरी-मदुवाल उसको ओपेन कर रही हैं ? क्या यह भी सही है कि उत्तर प्रदेश की सरकार ने बिजली के बारे में कई योजनाओं केन्द्रीय सरकार के पास भेजी हुई हैं, लेकिन चूँकि केन्द्रीय सरकार की तरफ से पैसा नहीं दिया जा रहा है, इसलिए उन योजनाओं पर अमल-दरामद नहीं हो रहा है । मैं यह जानना चाहता हूँ कि इन योजनाओं को जल्द से जल्द कब पूरा किया जायेगा, ताकि उत्तर प्रदेश की खेती की पैदावार को, जो गिर रही है, बेहतर बनाया जा सके ।

[श्री अश्वत्थ सिन्धेली—क्या सरकार को मालूम है कि यू० पी० में बिजली काफ़ी न होने की वजह से खेती को बड़ा भारी नुकसान हो रहा है ? वहाँ लगातार पिछले तीन साल से ट्यूबवैल मुश्किल से तीन से चार घंटे रोज चल पा रहे हैं । इस वजह से खेती को कितना ज्यादा नुकसान होता है, इसका अन्दाजा मंत्री महोदय खुद लगा सकते हैं । क्या यह सही है कि टिहरी डैम की योजना को, जो एक बहुत बड़ी योजना है और जिसकी वजह से उत्तर प्रदेश को काफी बिजली मिल सकती है, महज इसलिए अमल में नहीं लाया जा रहा है कि राजमाता टिहरी-मदुवाल उसको ओपेन कर रही हैं ? क्या यह भी सही है कि उत्तर प्रदेश की सरकार ने बिजली के बारे में कई योजनाओं केन्द्रीय सरकार के पास भेजी हुई हैं, लेकिन चूँकि केन्द्रीय सरकार की तरफ से पैसा नहीं दिया जा रहा है, इसलिए उन योजनाओं पर अमल-दरामद नहीं हो रहा है । मैं यह जानना चाहता हूँ कि इन योजनाओं को जल्द से जल्द कब पूरा किया जायेगा, ताकि उत्तर प्रदेश की खेती की पैदावार को, जो गिर रही है, बेहतर बनाया जा सके ।]

[श्री अश्वत्थ सिन्धेली—क्या सरकार को मालूम है कि यू० पी० में बिजली काफ़ी न होने की वजह से खेती को बड़ा भारी नुकसान हो रहा है ? वहाँ लगातार पिछले तीन साल से ट्यूबवैल मुश्किल से तीन से चार घंटे रोज चल पा रहे हैं । इस वजह से खेती को कितना ज्यादा नुकसान होता है, इसका अन्दाजा मंत्री महोदय खुद लगा सकते हैं । क्या यह सही है कि टिहरी डैम की योजना को, जो एक बहुत बड़ी योजना है और जिसकी वजह से उत्तर प्रदेश को काफी बिजली मिल सकती है, महज इसलिए अमल में नहीं लाया जा रहा है कि राजमाता टिहरी-मदुवाल उसको ओपेन कर रही हैं ? क्या यह भी सही है कि उत्तर प्रदेश की सरकार ने बिजली के बारे में कई योजनाओं केन्द्रीय सरकार के पास भेजी हुई हैं, लेकिन चूँकि केन्द्रीय सरकार की तरफ से पैसा नहीं दिया जा रहा है, इसलिए उन योजनाओं पर अमल-दरामद नहीं हो रहा है । मैं यह जानना चाहता हूँ कि इन योजनाओं को जल्द से जल्द कब पूरा किया जायेगा, ताकि उत्तर प्रदेश की खेती की पैदावार को, जो गिर रही है, बेहतर बनाया जा सके ।]

DR. K. L. RAO : In general, States have been requested not to cut the power required for agriculture. Agriculture has got to be given the highest priority. U.P. is also doing it. But in view of the very heavy shortage of power in U. P. it is likely that the load for the agriculture sector is being rostered and, therefore, is being cut for some hours.

Then, the hon. Member has said about the Tehri Dam. There is no opposition to the Tehri Dam now; everybody has accepted it and we are proceeding with that. The project is now under the examination of the Central Water and Power Commission. It is not fair to say that the Rajmata is opposed to it; on the other hand, she is now very particular that the project should come through. But I would submit to the hon. Member that the Tehri Dam construction will take nearly eight years. It will take nearly eight years before it is fully commissioned and power is available. So, what we have got to have is other schemes which have got to come up very rapidly.

श्री नाथूराम अहरवार : क्या यह सही है कि मध्य प्रदेश सरकार ने कोलमाहज के क्षेत्र में धरमल पावर प्राजेक्ट, टिकमगढ़ जिले में ओरछा जल विद्युत बांध और रीवा जिले में बाणसागर बांध बनाने की योजनायें स्वीकृति के लिए केन्द्रीय सरकार के समक्ष भेजी हुई हैं ? यदि इन योजनाओं को जल्दी से जल्दी कार्यान्वित किया जाये, तो उत्तर प्रदेश तथा अन्य समीपवर्ती राज्यों की पावर की कमी को दूर किया जा सकता है। मैं जानना चाहता हूँ कि केन्द्रीय सरकार इस संबंध में क्या कार्यवाही कर रही है।

MR. SPEAKER : It is a suggestion for action and not a question.

DR. K. L. RAO : The question is about Madhya Pradesh and the hon. Member says that in view of the availability of coal there, a thermal power station should be set up there.

श्री नरेन्द्र सिंह बिष्ट : क्या मंत्री महोदय को याद है कि उन्होंने यह घोषणा की थी कि

उत्तर प्रदेश में पंचेश्वर डैम बनाया जायेगा, जो हिन्दुस्तान में सबसे उत्तम डैम होगा ? क्या कारण है कि अभी तक सरकार का ध्यान उसकी ओर नहीं गया है और उसमें कोई प्रगति नहीं हुई है ?

DR. K. L. RAO : There is one project, called Karnali, on Gogra River in Nepal territory. Recently, we had discussions with His Majesty's Government in Nepal and have agreed to purchase power from that project when that project fructifies. Along with that we have requested the Nepal Government to allow us to proceed with the Pancheswar Project. That river is on the boundary between Nepal and India. We have prepared a project and submitted to His Majesty's Government. We are expecting clearance from them and, once it is cleared, we will prepare a detailed project report. The Government is not unmindful of it.

Increase in Trade Deficit

*39. **SHRI JAGANNATHRAO JOSHI :**
SHRI ATAL BIHARI VAJPAYEE :

Will the Minister of FOREIGN TRADE be pleased to state :

(a) whether trade deficit during April-August this year has widened to Rs. 145.1 crores from Rs. 109.9 crores in the same period of last year; and

(b) if so, the reasons therefor and the steps taken and to be taken in this regard ?

THE MINISTER OF FOREIGN TRADE (SHRI L. N. MISHRA) : (a) Yes, Sir.

(b) India's foreign trade deficit during April-August, 1971 widened because of larger increase in imports (+Rs. 142.6 crores) than in exports (+Rs. 107.4 crores) as compared to that in the same period of last year.

Measures taken by Government to deal with the balance of foreign trade problems are all those which are to promote exports and reduce imports. The current import-