considered this aspect of the question also?

Dr. Ram Snbhag Singh: It is true that whenever there is over-crowding people do feel the difficulty and sometimes they go without tickets. But the problem of over-crowding is constantly being studied and we are introducing new trains and increasing the number of coaches virtually throughout the country.

कोवला खानों में मशीनों का प्रयोग

+ *777. श्री बागड़ी : श्री मत्रु लिमये ∦ डा० राम मनोहर लोहिया : श्री व्यामलाल सर्राफ :

क्या इस्पात और लान मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) ग्रबतक कितनी कोयला खानों का यंत्रीकरण किया गया है;
- (ख) भ्रभी कितनी कोयला खानों का यंत्रीकरण किया जाना बाकी है; भ्रौर
- (ग) क्या इस योजना के ग्रन्तर्गत छोट कोयला एककों को बड़े कोयला एककों में मिलाया जायेगा ?

The Parliamentary Secretary to the Minister of Steel and Mines (Shri Thimmaiah): (a) 88.

- (b) 743.
- (c) there is no scheme as such for mechanisation of coal mines under which small coal units would be merged with bigger ones.

श्री बागड़ी: प्रध्यक्ष महोदय, क्या मंत्री
महोदय को इस बात का पता है कि प्रमेरिका
में 12 टन श्रीर इंग्लैंड में 5 टन तथा घारत
के भ्रन्दर भ्राधा टन के हिमादब से कोयला
निकलता है ? भ्रगर यह सही है तो मंत्री
महोदय बतायेंगे कि इस भ्रन्तर के साथ हम
कसे दुनियां के साथ चल सकते हैं श्रीर इस
धन्तर को मिटाने के लिए क्या प्रयत्न कर
रहे हैं ?

The Deputy Minister in the Ministry of Steel and Mines (Shri P. C. Sethi): We are trying to introduce mechanisation in the coal mines. By mechanisation, certainly the production is increasing and the capacity per worker to produce is also increasing. But there is some limitation as compared to foreign countries. We cannot mechanise all our mines because it involves a lot of foreign exchange and other things.

श्री बागड़ी: क्या वह इस किस्म के कोयले की खानों के मालिक जिनका सरकार से संबंध है वह लोग मजदूरों को निकालने के वास्ते मशीनीकरण का नाम उपयोग कर के छंटनी करते हैं श्रीर ठेकेदारों से काम करवाते हैं। क्या सरकार की जानकारी में एसे मालिकों का ब्यीरा है श्रीर श्रगर है तो इसको रोकने के लिए सरकार क्या कर रही ह ?

Shri P. C. Sethi: Sir, it is true that when mechanisation will come there would be a certain a mount of retrenchment. We are trying to see that as far as the NCDC is concerned there is the least possible retrenchment. We are also trying to absorb those retrenched somewhere else. As far as private sector collieries are concerned, wherever mechanisation has come, to some extent there is retrenchment.

श्री मधु लिसये : क्या सरकार को इस बात का पता है कि चीन ने हमें लड़ाई के मैदान में हराने के पहले इस्पात तथा कोयले की पैदावार में हराया था ? यदि हां, तो कोयले की मणीनों का देश में बड़ पैमाने पर निर्माण करके श्रीर पुरानी तथा नयी खानों का बिना छंटनी किये, यंत्रीकरण करके, कोयले की पैदावार कराने का क्या प्रयस्य उन्होंने किया है ?

श्री प्र० चं० सेठी: प्रध्यक्ष महोदय, कोयले की पैदाबार करने की योजना चालू है। सही बात तो यह है कि कोयला इस ^मसमय प्रधिक माता में पैदा है। गया है धौर उसकी खपत कम है। जहां तक यंत्रीकरण धौर मणीन का सम्बन्ध है, वह भी हमारे देश में श्रव तैयार की जाने लगी है, भीर श्राणा है जल्दी ही उस में भी हम श्रत्मितभूर हो जायेंगे।

डा॰ राम मनोहर सोशिया: मंती
महोदय ने यह खुद स्वीकार किया है कि
यंत्रीकरणं प्रभी हिन्दुस्तान में नाकाफी है,
करीब करीब नहीं तक है, भौर हमारे
यहां फी भ्रादमी भ्राधा टन भौर भ्रमेरिका
में 12 टन कोयला होता है, तो क्या
मंत्री महोदय ने इस बात पर विचार किया कि
जो पुरानी खान हैं वह तो जैसा भी कर
रही हैं करती रहें यंत्रीकरण वगैरह, लेकिन
नयी खाने बिल्कुल यंत्रीकरण वाली चाहे
सरकारी क्रये की तरह से या निजी धन्धे
की तरह से हों उनको प्रोरसाहन दें, कि वह
ज्बादा बनायी जांयें ?

स्त्री प्र० चं० सेठी: प्राघ्यस महोदय, यह बात सही है। इसीलिए वर्ल्ड वैंक से लोग निगोर्सिक्येट कर के निजी लोगों के लिये बोन दिखाने का प्रयस्त किया गया और बहुत लोगों ने लिया भी। नयी खानों में खुदामदी नागदी एन० सी० डी० सी० की कोकिंग कोल की नयी माइन्स हैं जिन में भन्टर ग्राउन्ड 2300 से 2500 फुट तक जा रहे हैं।

Shri A. P. Sharma: How many workers have been rendered surplus as a result of the introduction of macchanisation in NCDC collieries so far and how have they been absorbed?

Shri P. C. Sethi: I would require notice for that.

Dr. Ramen Sen: Is it a fact that four or five years ago the Government of India entered into negotiations for a loan with the World Bank for mechanisation of certain private collieries in India and that the private colflery owners refused to take that money for mechanisation of the coal mines as a result of which the Government of India incurred heavy loss; if it is a fact, what steps have the

Government of India taken in regard to this?

Shri P. C. Sethi: This is not correct.
The loan was negotiated and more
than Rs. 13 crores of the loan has already been consumed; hardly Rs. 1
crore or Rs. 2 crores have been left.

Shri P. R. Chakraverti: May I know whether the Government has studied the effect of voluntary amalgamation of collieries in terms of the Balwantray Mehta Committee Report; if so, what is the Government's reaction to it?

Shri P. C. Sethi: As far as amalgamation is concerned, we tried first for voluntary amalgamation but that has not proved a success. Government is contemplating to bring forward legislation for this purpose.

ब्योमती जयाबेन शाहः प्रभी मंत्री जी ने बताया है कि चूंकि कोयले की खपत कम है, इसलिए प्रभी ज्यादा प्रोडक्ष्यन की खप्त कम है, इसलिए प्रभी ज्यादा प्रोडक्ष्यन की खप्त का नहीं है। देहात में प्रभी तक गोबर को जलाया जाता है। क्या उस को रिष्केस करने के लिए प्युग्रल के रूप में इस्तेमाल करने के लिए कोयला हर एक देहात में पहुंचा दिया गया है? मेरे ख्याल से खपत जहां तक पहुंचनी चाहिए थी, वहां तक नहीं पहुंच पाई है। मैं यह जानना चाहती हूं कि इस बारे में क्या स्थित है?

श्री प्र० चं० सेटी: यह सवाल फिर श्रा रहा है। जहां तक गोबर की खपत का सवाल है, गांचों में ओ फ्र्यूजन मिलता है, वह करीब करीब मुफ्त मिलता है। इसके मुकाबले में कोषला चाहे हम जितना भी सस्ते दाम पर पहुंचारें, वह कुफ्त नहीं हो सकता है।

Shri Indrajit Gupta: Reverting for a moment to the question of the World Bank loan, may I know whether it is not a fact that the provisions of that agreement were that the loans would be available to mines which made matching grants and it was because the smaller mines could not make matching grants that they were not able to avail themselves of these loans? Has Government tried to get any kind of relaxation of that agreement so that smaller mines may be able to take the loans and help them in any other way?

Shri P. C. Sethi: We try to help them and to finance through bank guarantees. As far as these matching grants are concerned, I have already said that Rs. 13 crores of the World Bank loan has already been utilised. That means that to that extent they have come forward

Coal and Mining Machinery

+ *779. Shri Subodh Hansda: Shri S. C. Samanta:

Will the Minister of Industry and Supply be pleased to state:

- (a) whether it is a fact that there would be a huge shortfall in the production of coal and other mining machinery by the end of the Third Plan period;
 - (b) if so, the reasons therefor; and
- (c) Whether this shortfall will affect the country's requirements and the extent thereof?

The Minister of Heavy Engineering and Industry in the Ministry of Industry and Supply (Shri T. N. Singh):
(a) No. Sir.

(b) and (c). Do not arise.

Shri Subodh Hansda: The hon. Minister has said that there will be no shortage of coalmining machinery. Do I understand that the coalmining machinery project at Durgapur is running on schedule?

Shri T. N. Singh: We have got in the public sector, what is called, the Mining Allied Machinery Project at Durgapur, which was scheduled to produce 5,000 tonnes in the current year and I have every hope that we shall exceed that and it will rather be about 6,000 tonnes.

Shri Subodh Hansda: The hon. Minister has stated that it will exceed its target within the stipulated time. Can he assure us that Government would stop the import of coalmining machinery material?

Shri T. N. Singh: The demand is yet very large. We have made a beginning and we are producing according to schedule; still, there is a large gap to be made up.

Shri S. C. Samanta: May I know whether all the raw materials necessary for the production of coal and mining machinery are available in the country; if not, what is imported?

Shri T. N. Singh: I would not say, all the raw material, because some of the special alloy steel and non-ferrous metals that are required for these machines etc. have to be imported today; but by and large we are having all the necessary raw material in the country.

Shrimati Savitri Nigam: What are our requirements for this machinery and what percentage will we be able to cover after there is full production in this particular unit?

Shri T. N. Singh: It is estimated that by 1971-72 this Mining Allied Machinery Project at Durgapur will be producing about 45,000 tonnes and by the end of the Sixth Plan it is felt that the total demand will be of the order of 60,000 tonnes which will be met as there are also a number of private sector units.

भी रामेश्वरानन्य: प्रभी गत प्रश्न के उत्तर में मंत्री महोदय ने बतलाया है कि कोयला प्रावण्यकता से प्रधिक पैवा हो कमा है । जब कोयला प्रावण्यकता से प्रधिक उत्तम हो गया है, तो उन्ध का भौर उत्पादन करने के लिए बातीनें सन्तर जाने का विचार है भौर वे मणीनें भानी है विदेशों से । मैं यह जानना चाहता हूँ कि भारत में कहने से ही व्याप्त जो बेकारी है, उस को भौर विदेशी मुझा की कमी को व्याप में रखते हुए क्या सरकार के इस बात की बरास कि हम कि इस बात की बरास कि कर हम किस्स है कि इस बात की बरास किस्स है कि इस