224

The House reassembled after lunch at thirty-four minutes past two of the clock, VICE-CHAIRMAN, SHRIMATI KANAK MUKHERJEE, in the Chair.

RESOLUTION RE. NEED FOR PROG-RESSIVE MODERNISATION FOR ECONOMIC DEVELOPMENT-CONTD

THE VICE-CHAIRMAN (SHRIMATI KANAK MUKHERJEE): We shall now take up the Private Members' Resolution. Mr. Jadhav will continue.

SHRI VITHALRAO MADHAVRAO JADHAV (Maharashtra): Madam Vice-Chairman, last time I had moved following Resolution:

the "With a view to strengthening for present national efforts and drive modernisation, productivity ciency so that the country is taken to the 21st century, this House is of the opinion that Government should evolve a progressive modernisation policy with reference to the following aspects:...

Last time, I had covered the first aspect about the modernisation of transport technology. In that particular pect, the Railways remain. Madam, India is a very large country and the Indian Railways is one of the second largest Railways in the world. Much more modernisation is required in the railway transport work. It is not only the freight transport, passenger transport, electrification and all these things. Even though we have controlled this Railway administration very efficiently, it still requires automatic signalling system and introduction electronic and modern technology, speeding up of the trains is also a must so that the distances can be shortened. During my visit to Japan, I have seen the fastest train, and that is the bullet train which goes at a spead of 250 kms. hour. Japan is comparatively a very small country as compared to India. We having technical collaboration with Japan. and we want to upgrade our technology. As I have said last time it is not that we should invest our energy our money and efforts in adopting

new technology which is already existing in the world, but we must also invest and we must also take measures to find out new technology. So, from that point view in the modern world, countries like Japan, USA, Soviet Union and others have got modernised through the long sustained efforts of their people. So, must take the technology which is already available with those countries. As we are having the policy of Non-alignment and we are not aligned to this group or that group and we will see just to our national interest, we will obtain whatever technology that is available from whatever quarter, and we will upgrade our technology.

railways is a very So, Madam, this important industry of this country because it is the poorman's vehicle, it is the poor man's conveyance, and this railway network is from Kanyakumari to Kashmir, Any person can go from one place to another at the most reasonable charges. So, it is very essential that these fransport vehicles which are in daily use and which are cheaper should be modernised to large extent so that the common man will be benefited. And another important thing is that even before modernisation, we must see that discipline is maintained among the workers or employees' who are working in that industry. as I have said last time corruption should be rooted out. We find that either in the railways or in any industry, whether public or private sector or in the Government administration, the common man is exploited because of corruption. So, our Prime Minister has given an assurance to the people of India that we will fully ensure that corruption would be fully rooted out. And we see for the last one week several raids on custom officials and on the big industrialists and big businessmen. Whoever steals the money, he is the thief. He is not a big man. Either he might be Kirloskar or he might be Tata or might be Birla. That means, the process of giving a clean administration has been started by our hon, Prime Minister. And I fully and wholeheartedly support And for that purpose also, I must specially congratulate our Union Finance Minister. Mr. Vishwanath Pratap Singh, who is the most cleanest man and he ha

started this process of cleaning the country and bringing out black, money invested either in industries or wherever it is or in which ever form it is accumulated. So, he has taken very good steps. Madam, modernisation of the transport machinery is important. In the same way, rooting out corruption from that is also very important. Without removing corruption, modernisation will not have anv meaning. Even some of our people are so habituated to corruption that we find corruption in the modernisation methods also. So, we must check it. We must control it. That is the need of the hour.

Another important thing about which I have already spoken is the water transport. Then the next item is the modernisation of various plants in public and private sector. My friend. Mr. Syed Rahmat Ali, who was in Assam, brought out this Resolution and he has authorised me on this. I must congratulate him. He has covered all the aspects that are necessary and important from the common man's point of view, namely textile industry, sugar indusand engineering industry and then construction industry. Of course construction is not actually an industry but it has become an industry. Large masses of India, about two crores of people, are engaged in the construction work. So, it has become the second biggest or the second largest industry. Agriculture also is an industry. Wherever man works, he is the labour, and with the media he works, it is known as industry. That is my concept of an industry. So, here, Madam, when we see towards industries and the new texti'e policy, what did the mill owners do, what did the industrialists do? They have exploited the industries for their own profits. When the machinery became age-old outdated they did not make any efforts to improve that machinery. Instead they put the money the profits, in the banks, and the labourers and other neonle who were concerned with the industries they suffered. The mill owners, the industrialists, have reaped rich pro-

fits and they have taken butter out of these industries, while as the poor labourers, the workers, who worked in them, they were not even able to get puttermilk That is the condition. About 125 textile mills have come in the public sector, they have been nationalised. Now the question is that when we are going to instal new textile mills and there is a demand from several parts of the country about new spinning mills and all these things, when we are having a wide range of discussion about modern technology, we should ensure that whichever new textile mill is going to come up it must be seen that there is new technology and the technology should be such which will need not to be replaced for coming 50 years. That should be made the binding rule by the Central Government while issuing the licences. Out the 125 textile mills that have been nationalised except 19 or 20 mills, the rest are doing very well, because here the bureaucrats are involved. I do not say that they are not corrupt. Bue even though they are corrupt, they are comparatively afraid of the Government administration, they are afraid of the bosses and they are afraid of the people. But the mill owners, the industrialists like the Tatas, the Birlas and many others. they were not afraid of anybody because they thought that the mills were their own private property and they thought so because they thought that it was their own right to exploit the labourers and make more profit from industries. So, it is very important that there should be modernisation brought about in the textile industry. Our hon. Minister of Textile, Mr. Chandra Shekhar Singh, the ex-Minister has introduced this new textile policy. I differ with him on some of the points. But I sa-, that India is thinking very seriously going to the 21st century in the matter of textile sector, in science and technology sector, in the new economic sector as a matter of fact, in every walk of life. When we see the Plan outlay in the Seventh Five-Year Plan, we are sure that India

[Shri Vithalrao Madhavrao Jadhav] has given a very big thrust to industry to enter the 21st century. The textile mills, the textile industry is the basic industry of India. It has got a long standing of more than 100 years. So. I request the Minister concerned of this portfolio of textiles and the Minister of Planning that it must be made binding on the new industries and even in old industries that new technology must be intro-Unless they introduce new duced. technology, they should not be given the financial assistance by the public financial institutions like the Maharashtra State Financial Corporation and many other such corporations. There are many such financial corporations which give financial assistance.

The second important industry is the sugar industry. Madam, in sugar industry also more than Rs. 2,500 crores have been invested and we are having more than 250 sugar mills in this country. In Uttar Pradesh and Maharashtra a number of sugar mills have become age-old and they do not have a good crushing capacity. They also need modern technology. Now, it is essential even for the extraction of sugar from sugarcane. Japan has formulated new technology so that 99 per cent of juice can be extracted by few sugar mills and every recovery can also be improved. So, we must take that technology and know-how and we must modernise our sugar mills. While issuing licences it must be seen that along with sugar, other byproducts like alcohol and so many other byproducts are also produced It must be seen that those byoroducts are compulsorily produced. Unless and until we do that, the sugar mills will not make profits and sugar will not be cheaper.

On the one hand we are crying that sugar prices are going up and on the other we are also crying in the House that farmers are not getting remunerative prices. That is because we have not yet taken to modernisation.

A time has come that we have to think as to how the producer and the consumer should get the benefit and they should not have to complain about it. It is only possible if we introduce modern technology in the textile industry, in the sugar industry elc.

India has a large industrial base in all sectors whether engineering. pharmaceutical. printing. electricity and village industries. is the base which Congress creatthe last 40 during People may say we have got old industries in the country, but whether old or new, we do have the industrial base. Pandit Jawaharlal Nahru said that today's industries are the Modern temples of India. He has provided the base for these modern temples of India. He has not only given the base of large industries, he has also given · to this country the basic research institutes like the National Physical Laboratory, the National Laboratory, National Biological Laboratory. He was a man of vision. He was the greatest visionary that the world has produced in centuries. We are lucky to have such a Prime Minister. He started the process of modernisation of this ancient After Pandit Nehru, our distinguished leader Shrimati Indira Gandhi not only tried to modernise this country but she struggled for it throughout her life in order to remove economic disparities. Economic disparity can be removed only if modernisation takes place. The world is changing; changes in the science technology; we see changes even in the figure of the man. If you just see what the figure of a man' was in 1950, you would notice a great change in his colour, in his complexion, in the shape of his nose, hands and even his way of thinking. Even the traditional values have changed: the atmosphere and the environments changed, the situations have changed, and there are changes biologically also Now the time has come that we must accept a change in our values and concepts and thoughts. Now we

have to concentrate on modern technology. As we know there is a cutthroat competition in the world. We know that the Soviet Union has launched about 500 satellites in the space; USA also has got 300 satellites in the space and they are preparing the great games, preparing on the Stars War projects and anti-Stars Wars. There are so many things. The progress is very fast; the world is changing fast and therefore India should not lag behind. It was from that point of view that Shrimati Indira Gandhi recognised the need of the hour, and India could also acquire a place in the world in space technology under her leadership. We have also manufactured rockets and other machines and airoplanes MIG125s and MIG-23s and in this, the Soviet Union has helped us а that very important So it is our industries must keep pace with what is happening in the world in the field of science and technology. Now, our distinguished Prime Minister Shri Rajiv Gandhi has given a big thrust for introduction of science and technology in the field of not only Indian economy, but in education in industry. The life today has become so much challlenging nowadays that unless we learn and adopt the latest technology, we cannot survive. As per Darwin's theory, it is a struggle for existence and survival is for the fittest. That is the fundamental priniciple. Now, that principle has become very severe and very serious that man has to work hard. Now. there is no substitute for hard work. If we work hard, we can build a strong India, with modern science and technology and India will be one of the largest countries, one of the powerful countries one of the strong countries in the beginning of the 21st Century.

Madam, I come to hospitals now. Health is a very important and hasic problem of our people. We find that in the rural areas we are not having adequate health services, though we have given a lot of thrust in the

Seventh Five-Year Plan to health programmes. Hospitals are housed in cottages. We do not have adequate number of doctors. This is due to the present system of medical education. Of course, I have not studied fully the document presented on the educational policy. What I feel is that our education, medical education, has become so costly that no young man can hope to become a doctor. This is not so in other countries. In the rural areas, it should be enough if we have people who have some basic knowledge in regard to giving injections and prescribing medicines. It is not necessary that they should be expert surgeons, they should be expert thopaedic surgeons or they should be experts in some branch of science. It is not so. Some minimum health services should be provided in the rural areas. As I said, good and bright students who are poor, even when they get 90 per cent marks, are not able to get admission into the medical colleges. I do not understand why the private medical colleges are exploiting in this manner. I do not agree with that. At the same time, If a boy gets less marks but he has an inclination to take to medical eduhe has a tendency to study cation. medical science, why should we restrict him from getting this opportunity? It should not be made so costly. Now, in Maharashtra, for example, the engineering college movement has started In the beginning. people said that it will be a difficult task. Now, there are about 50 engineering colleges. They have calculated how much fee is required. But they are not giving free education to the poor. They should make a provision, with the required fees. Now, more than 8,000 students are studying in the engineering colleges. Engineering colleges are like other colleges. In the same way, we should set up medical colleges. In the districts there are hospitals with 300 beds 500 beds. We can set up a medical college in each district. The required enuinment for the medical colleges are available in the district hosnital. The people sitting in the Medical

[Shri Vithalrao Madhavrao Jadhav]

Council do not want to open the doors of medical colleges to the common students. Their voice should not be listened to. We should have short and simple medical courses from these courses, students should theyselected and should be given higher education. I would request the Government to consider this matter seriously and take steps to remedy the situation as medical education has become more costly.

Then, encouragement to entrepreneurs interested to set up industries with latest technology. The entrepreneurs are facing a lot of problems. They are in need of financial and technical knowhow, management expertise and incentives. In this connection, I would like to point out that the financing system by the banks is not correct. When loans are extended to the small-scale industries, we should ensure that the small-scale industries do come up. They should be made operational. The financing system should be such that the industry should go into production and we should be able to recover the money. But this is not being taken care of. That is why, we see lakhs of smallscale industries and thousands medium-scale industries becoming sick. It is very essential that a new policy should be framed and should ensure that the small-scale industries set up in the urban and rural areas function properly. They should be able to make reasonable profit.

Then, introduction of modern technology in Government offices to prove and simplify procedures quick disposal of cases. So that is the main aspect in our administration. You go to a collector's office. A poor farmer has to pay Rs. 7 to **Rs.** 10 for getting 7/12 forms. Corruption starts from district office itself. Then it goes to the other offices. Now we are thinking very seriously to instal a computer there. We are going to improve the efficiency of the office. A new scheme has been introduced in Ahmednagar,

Maharashtra, to eliminate pendency of papers. I do not want to go into the details of this scheme but it is a very good scheme and I want that it! should be adopted throughout the country as early as possible. There should be quick disposal of cases. Common man's work should not be held up due to some unwanted formalities. Even though you complete the formalities, still the office people will ask you to complete newly invented formalities. This should not happen. If you want to enter into 21st century, the functioning of the Collectorate offices district offices and lower level offices should be improved. Lethargy from those offices. should be removed. There should be revitalisation of welfare schemes for tribals, weaker sections, forestry, forest industry, education, communication and socialisation. How the ewners of these institutes, in the name of charity, are swallowing money. This is a matter of investigation. Today in the morning we were having Starred Question about tribals. We are investing crores and crores of rupees in those institutes for the development of tribal areas but in the name of tribals some antitribal people come in and swallow the entire money. So, we must see that whatever money is allocated for the development of weaker sections and tribal people, that money should actually be spent on their development, it should not go to somebody else. Those who are found guilty of swallowing funds should be severally punished. I think there are already several legislations to punish them. These laws should be properly improved. If we require to strengthen our law and amend the Acts, we should not hesitate to do so.

The other important aspects are pollution, agriculture, science and technology. I have already spoken on agriculture. (Interruptions) Mr. Kalpnath Rai wants to speak on agriculture, but I would only cover those points on which Mr. Kalpnath Rai would not speak.

In the neid of agriculture, a for of work has to be done, we have to increase the productivity. In this connection, I may ten you one thing. There is one weekly Nuclear mula' and in this journal this is what has been said. I quote:

"The Dwarf mutant of winged bean developed at the university of Agricultural Sciences, Bangalore under the mutation breeding programme on winged beans sponsored by the Food and Agriculture Committee of the Board of Research in Nuclear Sciences (BRNS)."

Such type of work is going on in

serveral universities. If isotope radia-

tion by the nuclear hazard can kill

human race, it can also help in increasing the human race. Both the things are there. The question is how to use this energy. The other day we were discussing about the use of 3.5 million tonnes of fertilizer. We must see how much nutrients are available from those fertilizers. It has 300 P.M. been discovered through this Nuclear Science that if you put 100 tonnes of Nitrogen, only 30 per cent Nitrogen is available to the plant and the remaining 70 per cent of the Nitrogen is wasted. That means that in 4.5 million tonnes of fertilisers, we can utilize three times more land. They have found out Nitrogen 15. The molecular weight is 14. They have developed isotopes and by N-15 it has been found that even with one-third requirement of Nitrogen we can get the same type of crop. Now we must know actually how much and what type of nutrients are required for the plant what is the total requirement of Nitrogen, Phosphorous, Potash Micro-nutrients and what is the quantity of actual water required? Actually that research must be conducted. I have seen in my State har the enrinklar irrigation system where we required 20 acres inch of water 7-8 acres inch of water is enough to harvost the

same crop which can be harvested

with 20 acres inch of water. We

must speed up this technology and we must uthise it properly.

Agriculture is a very large field. Yet we have to do a lot. As Pt. Jawaharial Nehru said "I have miles to go before I sleep" similarly we have to cross our journeys of thousands of miles, because unless our agriculture is modernised, our India will not go into the 21st century 1 congiatulate our Prime Minister that about 50 per cent of the total Plan allocation has been made for agriculture. I have gone through the Plan document. Out of 1,80,000 crores of rupees of total allocation, about 90,000 crores of rupees are for rural development, agricultural rural employment, rural power which generation of power. I have calculated how much power is required for the rural areas and how much for the urban areas. Accordingly it has been done. And for the first time in Indian history 50 per cent of the entire Plan allocation is made available for agriculture and rural development. That means we are preparing very fast for entering the 21st century.

Next important thing is energy. I will tackle energy and then finish my speech. In the Seventh Five Year Plan we have made allocation of Rs. 34,273 crores for this and we will have be having 22,000 MW of additional power. So the total power available in the country by the end of 1990 will be 64,000 MW. That means it is a very big jump. I say it is a quantum jump. But we know that there are many thermal power stations and as one hon. Member from the other side had said, some of them are working at 10 per cent capacity. The average capacity is not more than 50 per cent. So leave aside 10 per cent even 50 per cent capacity is not a matter of pride for us. I have seen in Japan their power projects are working at 97 ner cent capacity. And how has Japan saved its energy? The energy saving per unit of product in some of the industries during the decade 1973-83 in Japan was as follows: Iron and steel 19.8 per cent:

[Shri Vunairao Madhavrao Jadhav] cement 25.0 per cent, paper and pulp 20 per cent; dieing 30 per cent; petrochemicais 27.6 per cent. They have even manufactured such automobiles and vehicles that require less petrol and they have saved 27.6 per cent energy. This remarkable achievement was made possible by 30.6 per cent reduction over this period in the amount of thermal energy needed to produce the same amount of GNP. Japan is not only getting modernised, but Japan is also making advancement in saving energy and in giving alterative sources of energy. they are modernising in all the fields. I hope we are also having this technical collaboration with Japan. Lastly I would mention that for India nuclear energy is the most economic energy and India is going very fast in this field. By installing the Dhruva and Kalpakkam reactors, we have now reached a stage when we can produce 10,000 megawatts of power by the end of this century. While talking of Dhruva, Madam, when it is made fully operational BARC will become one of the most extensive research reactor complexes in the world. With a maximum thermal neutron flux of 180 trillion neutrons per square centimetre per second, Dhruva carries the distinction of being one of the high flux research reactors So, India does not remain behind other modern developed countries because Dhruva is one of the most sophisticated reactors in the world. Here we can carry on research on neutrons.

We are doing research on laser rays also, which is also a highly technical field. One day it was shown on television as to how, with the help of laser rays, cancer ulcer can be removed and checked. So, we are doing tremendous research. But the question is, research and extension must ge together and our country must emerge as a modern India a strong India and thus enter the 21st century under the dynamic leadersip of our distinguished Prime dinister, Shri Rajiv Gandhi.

Madam, this Resolution is in keeping with the efforts of Prime Minister Rajiv Gandhi to modernize this country and I hope this House will fully cooperate with me and extend their support to this Resolution that modern technology should be introduced as early as possible in all walks of life in order to make India a strong democratic country with the strongest defence force and the strongest research base on this earth.

With these few words I would request the honourable Minister to accept my Resolution and to make future plans accordingly.

Thank you very much.

श्री हक्मदेव नारायण यादव (बिहार): उपसभाध्यक्ष महोदया, माननीय सदस्य ने जो प्रस्ताव सदन में विचार के लिए पेश किया है मुझे माफ करेंगी मैं उसकी बुनियाद क्या है वह समझ नहीं पाया इसमें केवल यही कहा गया है श्राधनिकी-करण हर चीज में स्राधनिकीकरण स्रौर प्राय: भ्रौद्योगीकरण भ्राध्निकीकरण का मैं विरोधी नहीं हं एक समाजवादी होने के नाते, लेकिन ग्रन्य-ग्राध नकता का विरोधी जरूर हैं । ग्रन्य-भवित जितनी देश के लिए खतर-नाक है, श्रन्धविश्वास जितना देश के लिए खतरनाक है, उसी तरह ग्रन्ध-ग्रविश्वास भी खतरनाक है, अन्ध-आधुनिकता भी भारत के लिए खतरनाक है । ग्राधुनिकता समाज के विकास के लिए जरूरी हैं लेकिन ग्राधु-निकता का आधार क्या होना चाहिए। भारत की जो जमीन है, भारत की जो ब्राबादी है, भारत की जो ग्रामदनी है, भारत की जो कला है, भारत की जो संस्कृति भारत का जो मानस उसको देखते हुए भारत की मिट्टी पर खड़े हो कर हम ग्राधुनिकता की बात सोचेंगे या भारत में रहते हुए ग्रपने मन श्रीर बुद्धि को हम योरीप में, वाशिंगटन में, पेरिस में, मास्को में या वर्लिन में खड़ा करके भारत के दिमाग को सोचेंगे तो भारत की गाड़ी का एक्सीडेंट होगा, दुर्घटना होगी । श्रव तक भारत म्रार्थिक विकास की **जो दु**र्घटना होती रही है उसका एक कारण यह भी है

कि हम अन्ध स्राधुनिकता वाले योरोप का, श्रमेरिका का, विदेश का जो कुछ भी माध्निक देखते ग्राए उसके पीछे दौड पडते हैं, उपभोग की जो चीजें हैं उनके पीछे भारत के लोगों को दीवाना बना देते हैं। लेकिन यह आधिनकता हमारे देश में बढ़े या न बढे इस पर हमने ख्याल नहीं किया । हम उपभोग की ग्राधनिकता के पीछे दौडते हैं, कोई उपभोग की नई चीज श्राई उसके उसके पीछे दौड़ते हैं। मान लीजिए टी वी है - क्या-क्या चीजें हैं जो भ्राप निकाल रहे हैं। टी वी को म्राध्निक करके श्राप कहते हैं टी वी के जरिए हम लोगों को प्रशिक्षित करेंगे । लेकिन में श्राप से निवेदन करना चाहंगा कि जहां भारत में प्रति व्यक्ति 11 मीटर वेपडा सालाना मिल रहा हो, प्रति व्यक्ति सालाना 8 किलो चीनी मिल रही हो, प्रति व्यक्ति खाद्य तेल सालाना तीन मिल रहा हो, जिस देश में खाने के लिये लोगों को भरपूर श्रन्न न मिल रहा हो वहां हम श्रपनी दृष्टि को कहां ले जायेंगे श्रौर हम किस दिशा में जायेंगे। वहां हम देश को ग्राघनिक कैसे बनायेंगे । इस बात को इस महात्मा गांधी के देश में हम को श्रीर श्राप को सोचना पडेगा । महात्मा गांधी ने कहा था कि मशीन मनुष्य के जीवन के लिये उपयोगा है जरूर लेकिन मनुष्य जब मशीन का गुलाम बन जायेगा तो फिर वह मनुष्य के लिये घातक िछ होगी । हम प्रशीन के गुलाम नहीं बनायेंगे बल्कि मशीन हमारे लिये उपयोगी होनी चाहिए । मैं ग्राधुनिकता का एक उदा-हरण दे दू खेती से संबंधित । खेती में लंड सीलिंग हो गयी है, जमीन भी हद बंदी हो गई है। श्रीर उस के श्रनुसार नोई एक किसान सिचित भूमि का 18 एकड़ से ज्यादा जमीन नहीं रख सकेगा लेकिन श्राप ने टैक्टर बना दिया ऐसा कि जो एक दिन में 18 एकड़ जमीन जोतता है । ग्रब भ्राप बताइये कि लैंड सीलिंग करने वाले पागल थे या जमीन के लिये ऐसा उपकरण बनाने वाले पागल थे जो धक दिन में 18 प्एकड जमीन जोत देगा श्रौर बाकी 364 दिन किसान उस का क्या करेगा। उस को ले कर क्या वह बाकी के दिनों में धो धौ कर पियेगा या उस का चरणामत लेता रहेगा । स्राखिर यह

कौन सी आधुनिकता है। श्रगर आप ने यहां 18 एकड़ की हदबंदी की थी भारत की कृषि के लिये ग्राधनिकता बात तो यह थी कि ऐसी छोटी मशीनों का **ग्रा**विष्कार किया जाय कि जो छोटी एकड जमीन की खेती करने वाले हैं उन की श्रम शक्ति में वह कुछ इजाफा करे। जैसे जापान ने बनाया है पावर टिलर 3 हार्स पावर का, 5 हार्स पावर का, दा और पंदरु रसं पंचर प और 3 एकड़ जमीन जोतने वाला, 5, 8, 10 या 12 एकड जमीन जोतने वाला जो दिसान है वह उस को श्रासानी से इस्तेमाल कर संवता है। उस के बन्चे जो मैदिक पास कर के आई ए, बं: ए पास कर के परंपरागत हंग का हल नहीं चलाना चाहते उन के लिये वह मणान बना वी जाय। लेिन श्राप उन के लिये वैसी मर्शान बनायेंगे नही, बनायेंगे ट्रैक्टर जो 18 एकड़ जमीन को एक दिन में जोत देगा थीर बाकी सब दिन साल के 364 दिन किसान के दरवाज़े पर खड़ा रहेगा। यह कीन सी शाध्दिकता है। लेकिन भाज ऐसी ही आधुनियता चल रहो है। इसी लिये मैंने टी बी का सवाल उठाया था। टी वी को हम गांव गांव में लगा दें, लेकिन उस से मिलता क्या है। भारत सरकार के ही जो श्रांकड़े हैं उन को मैं सुनाना चाहुंगा पि: ग्राज देश में 58811 गांत ऐसे हैं .क जहां ग्रावागमन के लिये, ग्राने जा**ने** के लिये सड़क नहीं हैं। ग्राज दिल्ली में रहने वाले या शहरों में रहने वाले लोग इस पीड़ा को नहीं समझेंगे लेकिन पूर्वी उत्तर प्रदेश के लोग, बिहार के लोग इस को समझेंगे। जहां गांव से निकलने के लिये 5 महीने तक, 4 महीने तक रास्ता नही मिलता, कोई गांव के बाहर नहीं निकल सकता, जहां बैलगाड़ी नहीं निकल सकती, टमटम नहीं निकल सकती, साईकिल नहीं जा सकती, केवल पैदल निकलना, पड़ता है ऐसे देश में 57811 गांव है वहां श्रगर श्राधुनिकीकरण करना है तो पहले जहां की सड़कों का भ्राष्ट्र-निकीकरण कर दीजिए। जाइए पुर्वी उत्तर प्रदेश और बिहार के गांवों में । वे लोग कुछ नहीं मांगेंगे, उन का सब से पहला मवाल होता है कि हम।रे

[श्रो हक्मदेव नारायण यादव]

निकलने के लिये रास्ता बता दीजिए यह उन की पहली मांग होगी जो उन , गांवीं का हर ग्रादमी करेगा। वह यही चाहेगा कि उन को निकलने के लिये सङ्क बना दी जाप तो वह तांग रहे हैं रास्ता श्रीर ग्राप उन को दे रहे हैं टी वी। वह मांग रहे है कि खाना दो, ग्राप कहते हैं कि पीजा खाओ। इटलो वालों की कौलाबोरेशन से जो पीता बन रहा है, कनाट प्लेव टहलते श्राश्रो, पीजा खाम्रो ।

श्री कल्पनाथ राया (उत्तर प्रदेश) : पीजा क्या है।

श्री हुस्पदेव नःरःयण यादव : मैंने भी ग्रभी नहीं देखा है। बड़ी श्राशा लगाए हूं कि किसी दिन कनाट प्लेश में जाऊं ग्रीर पीजा खाऊं। पता नहीं किस्म किस्म की चीजें मिलाकर बनाया है। स्नते हैं वि: 15 रुपए की एक हैं।

श्री कल्पन थ राय: मेंगी क्या होती

े श्री हुक्तदेव न रायण यादव : हम तो पता नहीं है, लेकिन कहते हैं पीजा

खाइए। महोदया, फांच की क्रान्ति हुई थी तो पता लगा कि जब वहां जनता रोटी मांग रही थी तो फांत के जार ने कहा कि ये सब स्लाइ अ-क्रेड क्यों नही खाते, कैंक क्यों नहीं खाते । तो मैं पूछना चाहता हूं कि हम जब कहते हैं कि रोटी दो तो ये कहते हैं कि पीजा खाम्रो। हम कहते हैं खेत में पानी दो तो ये कहते हैं कि टं.० वी० देखो। हम कहते हैं स्कूल बनवामी तो ये कहते हैं टावी ी पढ़ाएँगे। टो॰बो॰ से दवा खाम्रो और वह समय ब्राएगा जब ब्राप कहेंगे कि शादो वरना बेकार है, टी०वी० से शादी हो जाएगी, बच्चे भी टी०वी० से ही पैदा हो जाएंगे, परिवार सब बैकार है। तो मिनिस्टर साहब इस देश में सव काम टी०बी० से करना चाहते हैं। सब काम तो गरोबों के नाम पर होता है। हमारे देश की संस्ति है, दुखी हैं तो कहते हैं तो पंडित कहते हैं राम घुन करो । ग्रहीं का क्राक्रमण नहीं हीगा। उसी तरह से भारत में समाजवाद ग्रीर

गरीबी की कांग्रेस पार्टी ने बाधा है। जब इसके उत्पर ग्रापत्ति आएगी तो गांव वालों का, गरीकों दा, हरिजनों का, श्रहप-संख्यकों इस सम ले लेंगे ग्राँर इहेंगे कि उनको हमने चार चांद लगा दिए हैं। जैसे पंडित लोगों ने रामधुन का मंत्र बताया है वैसे ही शांग्रेप पार्टी ने समाजवाद की धुप लगाई है, ये उनका ही जयजयकार करते हैं।

श्री कल्पनाय राय : लांग्रेम पार्टी सर्गर ने अपने संविधान में समाजवाद की स्थापता का वचन दिया है।...

श्री हुक्मदेव नारायण यादव : मैं वही याद दिलाँ रहा हूं। मैं कह रहा हूं कि आपने वचन दिया था, आप अगर भूल गये हैं तो नैंयाद दिला रहा हूं।

श्री विट्ठलराव माधवराव जाधव : हम तो समाजवाद ला रहे हैं। . . . (व्यवधान)

श्री हक्सदेव नारायण यादव ! में भी देख रहा हं कि सनाजवाद ग्रा रहा है। समाजवाद की सवारी चली स्रा रही है, रात्य रायस कार पर चढ़कर समाज-वाद की सवारी चली ग्रा रही है, फिल्म देखते हुये, पीजा खाते हुये, दिल्ली की मखयली सड़कों पर समाजवाद की गाड़ी श्राप चलाते चले जा रहे है। ग्राप पंच-सितारा होटलों मैं समाजवाद ला रहे हैं। बड़े-बड़े लोगों के घरों में समाजवाद ला रहे हैं। बिड़ला जी के घर में समाजवाद श्रारहा है। टाटा जी के घर में समाज-वाद ग्रा रहा है।

तो मैं कह रहा था कि सरकारी श्रांकड़ों के अनुसार 1,75,273 गांव ऐसे हैं है हिन्द्स्तान में जहां पीने का पानी नड़ीं है और 2,82,258 गांव ऐसे हैं जहां कि विजली की लग्इन नहीं है। सबसे बड़ी चीज ग्राधुनिकीकरण की ग्राप कहते हैं, श्राध्निकीकरण की बात करना श्रच्छा लगता है। यह अच्छा जरूर लगे, लेकिन केवल कहने से भ्राधुनिकता नहीं भ्राएगी । नारा लगाने से समाजवाद नहीं भ्राएगा । तो मैं ज्यादा समय नही लेते हुये थोड़े से शब्दों में आपसे प्रार्थना करूंगां कि इस देश की अगर शिक्षा के बारे में आप सोचें तो रूस ग्रौर ग्रमरीका दोनों

महाशक्तियों की कुछ जितनी जनसंख्या है, उनको जोड़ दिया जाए, उनको साथ कर दिया जाय तो दोनों की जितनी ग्राबादी है, उतनी ग्रावादी हमारे देश में केवल निरक्षरों की है। तुम्हारे से ज्यादा पापुलेशन हमारी है। रूस ग्रीर ग्रमेरिका की ग्राबादी एक तरफ, जो लिखने-पढ़ने वाले हैं, ग्राठ दूनी सोलह की गिनती करने वाले हैं, ग्राठ दूनी सोलह की गिनती करने वाले हैं, ग्राठ दूनी सोलह का गिनती करने वाले हैं, उनको एक तरफ कर लीजिए ग्रीर दूमरी तरफ जो ग्रंगूठाछाप हैं, हमारा भारत जो हैं उनकी संख्या ज्यादा होगी। इतनी ज्यादा हम तरककी कर सके, इतनी ज्यादा हम गिक्षा का प्रसार कर सके।

स्वास्थ्य के क्षेत्र में भी हम श्राध्निकी-करण कर रहे हैं मैं भ्रापका समय नहीं लेना चाहंगा । लेकिन मैं इतना कहना चाहुंगा कि म्राधनिकीकरण के नाम पर म्रारहा है कम्प्यूटर मैं तो समझता हूं कि यह क्या है कम्प्यूटर । यह कप्म्यूटर ला रहे हैं देश में । मैं कहता है कि हिन्द्रस्तान में जो 70 करोड़ श्रादमी हैं श्रीर इन 70 करोड ग्रादमियों में ग्रगर हम पांच ग्रादमी का एक ग्रौसत परिवार मान लें तो 14 करोड़ परिवार हो जाते हर परिवार में एक ग्रादमी बेकार मान लें तो 14 करोड़ ग्रादमी बेकार हैं। 28 करोड़ हाथ जिस देश में चिल्ला रहे हैं कि कान दो, काम दो, काम दो, वहां श्राप कह रहे हैं कि कम्प्यूटर लाखो, सम्प्यूटर लाखो, कम्प्यूटर लाग्रो । काम नहीं देंगे लेकिन कम्प्यूटर जरूर देगें ब्राधनिकीकरण के तिए।

21वीं सदी में भारत के प्रवेश करने की तैयारी हो रही है। 21वींसदी में भारत ही नहीं जाएगा, सारी दुनियां जायेगी । हम भूखे रहते हैं तब भी 21वीं सदी आयेगी, नंगे रहते हैं तब भं 21 बी सदी प्रायेगी मोटे रहते तब ६ घर्ष पतले रहत तव भी इसे तो ग्राना ही है, इस श्रब्टि का चक ही ऐसा चलता है । 21वीं सदी ग्रपने कमं पें से प्रवेश करेगी । लेकिन 21वीं सदी में भारत को ले जाने के लिए ग्राध-निकी करण करना है, कम्प्यूटर लाना है। ं जिश देश में 28 करोड़ हथ बेकार हैं, 14 नरोड़ बादमी रोजी-रोटी के लिए चिल्ला रहे, 14 करोड़ भ्रादमी पसीना

बहा कर कहते हैं कि हम म्नाफाखोरं। नहीं च हते, हम पसीना वहाते हैं, ग्रपने परिश्रम से रोजी-रोटी कमाना चहते हैं, पेट भरना चाहते हैं श्राज उनकी जगह पर कम्प्युटर लाया जा रहा है । विरजा, टाटा सब कम्प्यूटर लगाने की योजना बना रहे हैं । हजारों म्रादिमयों को, यजदूरों को, हरिजनों को स्राप निकाल देंगे, कोई बाबू नहीं निकलेगा । बड़े-बड़े बाबू नहीं निकलेंगे । कोट पैंट पहतने वाले, निटलिट बोलने वाले जो बाब लोग हैं उनकी छंटनी नहीं होगी । छंटनी प्रगर किसी की होगी तो जो पिछड़े, गरीब लोग हैं, हरिजन लोग हैं, पसीता बहाने वाले लोग हैं, नेहतः करके सोटी कमाने वाले लोग हैं, पसीना बहाने वाले लोग हैं, मेहनत करके रोटी कमाने वाले लोग हैं उनकी गरदन पर हाथ रखनार भ्राप कम्प्युटर के नाम. पर उनसे रोजगार छीन लेंगे । स्राधनिकी-करण के नाम पर भ्राप वाम्प्यूटर लायेंगे। जब कम्प्युटर ग्रायेगा तो ग्राप छटनी करेंगे, बेकारी बढ़ेगी । स्रापका यह नारा होगा कि छंटनी करो, बेकारी बढ़ाग्रो, उस कम्प्यू-टर के नाम पर, करो, बेकारी बढ़ाग्रो । मशीन ग्राप लगा रहे हैं श्रीर कहते हैं हम ग्राध्तिकीवारण कर रहे हैं। श्राज पश्चिमी देशों है, पूंजीवादी देशों से जो कम्प्यूटर खरीद रहे हैं। वह उन देशों का षड़येंत्र है। यह षड़यंत्र यह है कि उनके सारे कम्प्युटर बेकार होने वाले हैं । नये से नये कम्प्यूटर उनके निकलते जा रहे हैं ग्रौर जितना रही माल है, जो कूड़ा करकट में फेंकने वाला माल है, जो रही कम्प्यूटर हैं वे सारे कम्प्यूटर पुरानी मशीनें भारत के मत्थे थोंपी जायेंगी । हम भारत वासी नारा लगा रहे है कि 21वीं सदी में प्रवेण पाने के लिए आधुनिकीकरण करो, मशी-नकीकरण करो, कम्प्यूटर लाग्रो । संयंद लगात्रो । कौन से संयंत्र लगात्रो ? श्रमे-रिका जो रही समझ कर फेंकना चाहती है, युरोप के देश, जो पुजीवादी देश है उनकी जो पुरानी मशीनें हैं, पुरानी तक-नीकी चीजें हैं वह हम पर लादना चाहते हैं। कम्प्यूटर लगाम्रो म्रौर कर्जा लो। ग्रपनी जमीन, ग्रपनी जायदाद, भ**ः**रत की सारो पूजी उनके हाथ में बंधक रख दो भारत के गरीबों के नाम पर उन पुंजी-पतियों की मशीनें जो बेकार पर्ङा श्री हबमदेव नारायण यादवी

भारत के लोगों के सिर पर थोंप दो। जो ग्राप कम्प्युटर योजना बना रहे हैं उन्हें में यह कहना जाहता हूं कि इस देश में कोई फर्क नहीं प्राने वाता है। अगर श्राधनिकीकरण करना है तो नम्बर एक यह करिये कि खेत में जो 70 प्रति-शरा लोग लगे हुये हैं, उनकी खेती के विकास के लिए स्नाधनिकीकरण कीजिए, भच्छी-ग्रच्छी मशीनों का **उपयोग कर**के श्राधुनिकीकरण करिये । नम्बर दो यह कि हाथ से जिल्लीजों की पैदावार कर सकते हैं, हाथ से जो चीजें बन सकती हैं उनको मशीनों द्वारा बनाने पर रोक सगा दें। तीसरा सुझाव यह है कि जिन चीजों का उत्पादन छोटी मशीनों से किया जा सकता है उनका बड़े कारखानों में बनाने में रोक लागा दी जाय। उन चीजों के उत्पादन के लिए छोटी-छोटी मशीनों का उपयोग किया जाय । मैं यह भी निवेदन करना चाहता हं कि भ्रापने भाधनिकीकरण के नाम पर नई कपड़ा नीति बनाई है। ग्रापने कहा कि हैण्डल्म नहीं चलेगा । उसके बदले में भ्रापते 40 लाख रुपयों से स्विट्जरलैंड से पायरलुम की मशीन लगाने की योजना बनाई है। आज हमारे देश में स्थिति यह है कि ग्राधनिकीकरण के नाम पर मशीनीकरण किया जा रहा है। इस देश में जो हजारों बनकर, मीमन श्रीर ज्लाहे श्रपने हाथों से काम करते हैं वे बेंकार होते जा रहे हैं। गांधी जी जब हमारे देश की श्राजादी की लड़ाई लड़ रहे थे तो उन्होंने करोड़ों जुलाहों को हाथ के काम देने की बात कही थो। ग्राज श्राप मशीनिकरण के नाम पर गरीबों के ऊपर चोट कर रहे हैं। ग्रापके इस ग्राधन कीकरण ग्रीर मशीनिकरण से हजारों लोग श्रौर बेकार हो जाएंगे। मैं श्राधुनिकीकरण श्रीर मशीनीकरण का विरोधी हूं। स्राबुनिकीकरण स्रौर मशीनः-करण की जो विचारधारा गांधी जी ने श्रौर डा० लोहिया ने रखी थी उसको आपकी देश के सामने पेश करना चाहिए। उस रूप रेखा के झाधार पर ग्रगर देश **भाष्ट्रिकीकरण ग्रीर म**शीन करण िया **जाएगा तो भारत का** विकास पंजीवाद का इस्तेमाल करके श्राप श्राधुनिकीकरण ग्रौर मशीनी-करण भारत का करेंगे तो इससे इस देश का विकास होने वाला नहीं है। जब तक श्राप पूंजीवाद। व्यवस्था का खंडन नहीं करेंगे तब तक देश का विकास नहीं हो सकता है।

THE MINISTER OF STATE IN THE MINISTRY OF PLANNING (SHRI AJIT PANJA): The hon. Member is absolutely wrong about the modern approach being taken. There is no such proposal for having power-looms in such a way that the handlooms goes out or the khadi goes out. Gandhiji's philosophy is taken in full force in the Seventh Plan. If the hon. Member reads it, he will find that Gandhiji's vision and philosophy have been duly preserved

THE VICE CHAIRMAN (SHRI-MATI KANAK MUKHEFJEE): The hon. Minister will get his chance.

VIII get his chance

श्री कल्पनाय राय: ब्रादरणीय उप-सभाध्यक्ष महोदया जो प्रस्ताव हमारे मित्र श्री विट्ठल राव माधव राव जाधव जी लाये हैं उसमे कहा गया है कि देश को 21 वीं सदी की ग्रोर ले जाने के लिए वर्तमान राष्ट्रीय प्रयासों को मजबत बनाने तथा ग्राधनिकीकरण उत्पा-दकता ग्रीर कार्य कृशलता के ग्रभियान में तेजी लाने को ध्यान में रखते हए इस सभा की सम्मति है कि स[्]कार एक प्रगतिशील भ्राधनिकीकरण की नीति तैयार करे। यह जो प्रस्ताव लाया गया है उसके इरादे से हम सहमत हैं। यह बड़े भाग्य की बात है कि हमारे बीच में हमारे नियोजन मंत्री भी मौजद हैं। हमारे देश में ग्राधुनिकीकरण होना चाहिए। लेकिन इस बात का ध्यान रखा जाना चाहिए कि हिन्दुस्तान में ग्राधुनिकीकरण का म्रर्थ क्या है? मनुष्य के लिये मशीन या मशीन के लिए मन्ष्य है। यही थिकिंग, यही विचारधारा बनियादी चीज है। गांधी जी कहा करते थे कि म्रादमी के लिए मशीन है, मशीन के लिए ब्रादमी नहीं है। पूरी दुनियां के अन्दर जहां भी पुंजीवादी प्रणाली है वही दुनिया को नुटने-खसोटने का एक इधियार है

पंजीवाद के लिए मनष्य कोई चीज नहीं है। मनष्य का शोषण हो जाये तो इसकी उन्हें कोई परवाह नहीं है। वे मशीन को अपने पैसे के लिए और मनाफे के लिए इस्तेमाल करते हैं, चाहे मनुष्य का विकास हो या न हो। गांधी जी 20वीं सदी के महान मनीषी थे। जब उन्होंने स्राजादी की लडाई शरु की तो गांधी जी के में या कि हिन्दूस्तान खेती प्रधान देश है और इस हिन्द्स्तान के करोडों-करोड इंसान हजारों वर्षी विदेशी दासता के चंगल में रहे हैं, स्रंग्रेजों के गलाम रहे हैं। ऐसे हिन्द्स्तान को शक्तिशाली बनाना है। इसलिए गांधी जी ने सोचा कि देश कः स्वावलम्बी दनाने के लिए ग्रामों का विकास किया जाये, ग्रामोत्थान का काम किया जाये ग्रीर खेती तथा कूटीर उद्योगों की तरफ ध्यान दिया जाय। इनके विकास के लिये हम ग्राधनिक टेक्नालाजी का इस्तेमाल करेंगे। पिछले 38 साल पहले हमारा देश म्राजाद हुम्रा है। एक बात में नियोजन मंत्री जी से पूछना चाहता हं कि पूरे यरोप का विकास सोलहवीं शताब्दी के बाद हुम्रा भौर युरोप का पूरा विकास **ग्रा**घ्निकीकरण मशीनीकरण, शहरीकरण के आधार पर हुआ। यूरोप में सोलहवीं शताब्दी का जो इंडस्ट विलाइजेशन हुआ उस इंडस्ट्रेयलाइजेशन का विकसित रूप पुंजीवाद में हम्रा ग्रौर उस पुंजीवाद का विकसित रुप साम्राज्यवाद हुन्ना तथा उस साम्राज्यवाद का विकसित उप-निवेशवाद ग्रौर नव-उपनिवेशवाद है। यरोप के साम्राज्यवादी और पंजीवादी देशों ने एशिया भ्रौर ग्रफीका के सभी राष्ट्रों को भ्रपना गुलाम बनाया ताकि वे भ्रपनी मिलों का स्रोवर प्रोडक्शन इन मल्कों में खपा सकें। जर्मनी, इंग्लैंड, फ्रांस ने ग्रपने ग्रपने माल को बेचने के लिये, मार्केट की खोज में एशिया, श्रफीका. श्रास्टेलिया श्रीर श्रमेरिका के देशों में गये श्रौर उनमें श्रपने श्रपने माल को बेचने के लिये जो कम्पीटीशन हथा, ब्रापस में स्पर्धा हुई, उसी को लेकर**-**प्रथम धौर द्वितीय महायुद्ध हुए। साम्राज्या-वादी मल्कों के श्रपने हितों के लिये या अपने प्राफिट के लिये, श्रपने उपनिवेशों में भ्रपने माल को बेचने के लिये जो स्पर्धा

हुई उसके कारण ही इन देशों का संघर्ष हुमा ग्रौर उन्नीसवीं ग्रौर बीसवीं शताब्दी मैं इन मल्कों ने इनकी गलामी से मक्ति पाने के लिये दुनियां में, इन साम्राज्यवादी देशों के खिलाफ, इन पजीवादी देशों के खिलाफ इन नवं-साम्याज्यवादी देशों के लोग खडे हए भ्रौर महात्मा गाधी, मास्रो-त्मे-तंग, लेंिन स्रौर हो-ची-मिन्ह जैसे राष्ट्र नेता पैदा हुए और उन्होंने अपने अपने मल्क की स्राजादी के लिये. नेशनल लिबरेशन के लिये देश को मजबत किया श्रौर श्राज दुनियां के तमाम बडे हिस्सों में साम्राज्यवाद खत्म हम्रा है. उपनिवेशवाद खत्म हम्रा है। दुनियां में सैकडों मुल्क ग्राजाद हुए हैं ग्रीर ग्राज दुनियां के सामने विश्व विकास या विश्व विनाश ये दो प्रक्त हैं। विश्व का सर्वनाश होगा या विश्व का विकास होगा, दिन्यां के हथार मिटा देंगे या दनियां वालों को हथियार मिटाना होगा। साफ तरीके से दूनियां एक स्थान पर ग्राकर खडी हो गई है। या तो दनियां वालों को इन साम्राज्यवादी श्रौर उपनिवेशवादी देशों द्वारा विकसित ग्रटामिक हथियार मिटाने होंगे वरना इस पूरी दुनियां की सभ्यता ही मिट जायेगीं। श्रादरणीय उपसभाष्यक्ष महोदश हिन्दस्तान कोई साम्राज्यवादी देश नहीं है, हिन्दूस्तान कोई पूजीवादी देश नहीं है, हिन्दुस्तान द्रनियां के किसी भी देश को अपना गनाम बनान। नहीं चाहता । महात्मा गांधी ने हिन्दस्तान की ग्राजादी की लडाई के दौरान महा था कि हिन्दुस्तान की आजादी केंगल हिन्दुस्तान के लिये नहीं है बल्कि हिन्दुस्तान की आजादी पूरी दूनियां की श्राजादी के लिये है, पूरी मानवता की ग्राजादी के लिये है, पूरे दुनिया के विकास के लिये है, पूरी दुनियां में जो जोर-जल्म ग्रोर ज्यादती है उसके खिलाफ है ग्रीर यही हमारी ग्राजादी का उद्देश्य है।इम उद्देश्य को महे नजर रखते हुए देश के स्वतंत्रता सेनानियों ने भ्राजादी के बाद हिन्दुस्तान का संविधान दनाया भौर उस संविधान के तहत 38-39 सालों में हिन्दुस्तान में लोकशाही श्रौर लोकतंत्र चल रहा है श्रौर इसके ग्रन्तर्गत ही हमने समाजवादी समाज की रचना का संकल्प किया है, हमने हिन्दुस्तान को एक सेकूलर स्टेट बनाने का संकल्प

श्री कल्पनाथ राय) किया है। यहां पर हमारे नियोजन मंत्री मौजूद है। मैं उनसे एक बुनियादी सवाल पूछना चाहता हं कि क्या कारण है हिन्दुस्तान के सांत लाख गांवों से लोग भागकर शहरों की तर्फ श्रा रहे हैं ? क्या शहरों के लोग गांवों की तरफ जा रहे है? यह बुनियादी सवाल है कि क्या कलकत्ता, वम्बई के लोग गांवों की तरफ जा रहे हैं या गांव के लोग ही उजड़ कर ग्रपनी रोजीरोटी की तलाश में कलकत्ता, बम्बई श्रादि इन इलाकों मे आ रहे हैं। तो एक तरफ तो गांव उजड़ रहे हैं ग्रीर दूसरी तरफ दिल्ली, बम्बई, कलकत्ता, हैदर।बाद स्लम सिटीज बनती जा रहे हैं, इनमें पोल्यूशन प्राब्लम भदा हो रही है, पर्यावरण का संकट पैदा हो रहा है। मैं कहना चाहता हूं कि जिन्दगी के लिये जरूरी चीज है हवा ग्रीर पानी। किसी भी इन्सान के लिए जिन्दा र हने के लिए व्नियादी चीज जो है वह है शुद्ध हवा, शुद्ध पानी श्रीरं शुद्ध भोजन । गांव में शुद्ध पानी मिलता है, गांव में शुद्ध हवा मिलती है, गांव में अनाज भी पैदा होता है। फिर लोग गुढ़ जल और शुद्ध हवाको छोडकर क्यों पोल्युटेड शहरों की तरफ भाग रहे हैं ? क्यों पोल्यूटेड कलकत्ता में जा रहे हैं, क्यों पोल्युटेड बम्बई में जा रहे है, क्यों पोल्युटेड हैदराबाद मे जा रहे हैं, क्यों पोल्युटेड श्रहमदाबाद में जा रहे हैं ? सात लोख गांवों के लोग जहां श्रनाज पैदा होता है, · शुद्ध हवा मिलती है, शुद्ध पानी मिलता है वे लोग गांव छोड़ कर के क्यों शहर की तरफ भाग रहे हैं । प्लानिंग कमीशन को इस सवाल पर विचार करना पड़ेगा, ब्राखिर क्यो? यह इसलिए कि शहरीं के अन्दर मार्डन फेसी तिटीज हैं, श्रगर उह गांव वालों को भी उपलब्ध हो जाएं, गांव वालों को अगर टेलीफोन विकसित कर दिया जाए, गांव में माडर्न ढंग की हाउसिंग स्कीम के। लागु कर के भकानात बना दिये जाएं, गांवों को पक्की, सड़कों से जोड़ दिया जाए, गांव वालों के बच्चों के लिए शिक्षा-दीक्षा स्राधिक ढंग से विकसित का जाएत। गांव के लोग गांव छोड़कर के शहरों को तरफ नहीं भागेंगे।

मैं म्रापसे निवेदन करना चाहता हं कि आधु-

निकीकरण होना चाहिए लेकिन हिन्दुस्तान के

संदर्भ में इण्डियन कंटेक्स्ट में हिन्दुस्तान

के क्या ब्नियादी प्रश्न हैं हिन्दुस्तान की क्या सभ्यता, संस्कृति है, क्या ट्रैंडिशन है । यूरोप की नकल कर के हिन्दुस्तान का विास नहीं कर सकते हैं। यूरोप की सभ्यता बुनियादी रूप से शहरीकरण की सभ्यता है, इंडस्ट्रीयलाइजेशन से उत्पन्न हई है, मगर हिन्द्स्तान की बुनियाद ग्राम-विकास ग्राम-स्वराज ग्राम कृषि और कृषि से सम्बन्धित चीजें हैं। इसलिए गांव के विकास के बुनियादी प्रश्न पर विचार करना होगा । स्राज के हिन्द्स्तान के प्लानिंग कभीशन के सामने मुझे प्लानिंग मिनिस्टर से पूछना है। आज देश में दूध का संकट पैदा होने जारहा है। किसी देश को तन्दरुस्त , ताकतवर बनाने के लिए दूध दही, मीट, अंडे इन चीजों की ग्रावश्यकता होती है। हिन्दुस्तान में जितना दुध बुनियादी रूप से 70 करोड़ जनता को मिलना चाहिये क्या उतनी मान्ना में हिन्दुस्तान में दूध उपलब्ध है ? हिन्दुस्तान में दूध का उत्पादन लगातार घट रहा है । हिन्दुस्तान की जनसंख्या बढ़ रही है। मेरा निवेदन है नियोजन मन्त्री जी से 🖟 हिन्दुस्तान में पशु-पालन ग्रौर पशुबन को विकसित करने के लिए सात लाख गांवों में नयी ब्रीड जो दुनिया के अन्य मुल्कों में एक एक गाय 40-40 किला दूध देती है, यह नयी बीड हिन्दुस्तान में लोगों को उपलब्ध की जाए। (व्यवधान) में यह कह रहा हूं कि एनीमल हस्बेंडरी का माडर्नाइजेशन किया जाए । श्रगर श्राप एनीमल हस्बेंडरी में माडर्नाइजेशन लाएंगे हिन्दुस्तान में मात लाख गांवों में जो 40 लाख दूध देने वाली गाय श्रौर भैंसें हैं उनके ब्रीड को स्नाप विकसित करें तो हिन्द्रस्तान में इतना ज्यादा दुध पैदा होगा कि उसी दूध से मक्कखन, उसी दूध से दहर, उसी दूध से पाऊडर ऋदि सारी चीजें मिलेंगी । इससे देश तन्द्रस्त होगा ग्रौर देश की हेल्थ विकसित होगी । मेरा भ्रापसे निवेदन है कि म्राप एनीमल हस्बेंडरी के क्षेत्र में हिन्दुस्तान के सात लाख गांवों में पशुधन को विकसित करने के लिए माडर्न टैक्नीक श्रडाप्ट कोजिए । हिन्द्स्तान में शृद्ध स्तर पर नयी नस्ल की गाय, नयी नरल की भैंस, नयी नम्ल के दूध देने वाले जानवरों को राष्ट्रव्यापी पैमाने पर विकसित कीजिए ताकि गांवों का जो पश धन है उसका श्राधनिकीकरणहो श्रीर गांव ग्रपने दूध दहों के बारे में स्वावलम्बी हों।

दूसरी चीज मैं यह कहना चाहता हं कि स्राज इकोलोजी सौर पर्यावर्ण की बात रोज हो रही है। इकोलोजिकल वैलैंस को हमें करना है । हिन्दुस्तान में पेड़ों को लगाना है । हिन्दुस्तान में जितने पेड़ पौबे होने चाहिएं उतने नहीं हैं । किसी भी राष्ट्र के लिए 33 परसेंट जमीन पर पेड़ पौधे होने चाहिएं । हिन्दुस्तान में 15 परसेंट जमंति पर 🍞 प्रौर पोबे हैं। ग्राजादो के 38 सालों में करोड़ों करोड़ पेड़ों का ऐसा कटान हुम्रा है कि हिन्दुस्तान का इको-लाजिकत बैंलेस बिगड गया देश की जलवायु को बनाने वाले पेड़ पौबे होते हैं । पेडों से डिफरेंट जनबाय होती है उस्जनवाय से वर्षा होती है। वर्षा से कृषि उत्पादन हो ग है। मैं श्रीमती इंदिरा गांधी जी को बबाई देना चाइता हं कि जिन्होंने अपने मरने से पहले पेड़ों के ब्रौर फनदार पेड़ों के त्रिकास पर ध्यान दिशा था ताकि पेड़ भी विकसित हों और फलदार भी हों। इसनिज्यूरे देश के ग्रंदर उजाड़, परती, बंजर लैंड पर करोड़ों श्ररबों पेड लगाये जायें, फलदार पेड़ लगाये जायें इससे एक तरफ देश की जनता को खाने के लिए फल भी मिलेंगे। फज खाने से देश की तंदरूस्ती मजबत होगी । हमारे देश के लोगों को खाने को फल नहीं मिल रहा है, 70 फीसदी लोगों को नहीं मिल रहा है । राजीव गांधी जी ने कहा है कि हमें संत्रलित भोजन देना है । श्रीर संतुलित भोजन में दूध ग्राता है, फन ग्राते हैं, मीट है, ग्रंडा है, मछनी है। तो संतुलित भोजन को देने के लिए हमारे देश में अरवों पेड़-लगाने चाहिएं ग्रौर प्तानिंग कमीशत को. नियोजन मंत्रालय को पेडों का विकास करने के लिए ग्रौर फलदार पेडों को लगाने के लिए ग्राधुनिक तक्नीक का इस्तेमाल करना चाहिए ताकि जहां छोटे छोटे ग्राम पैदा होते हैं वहां नयी वैराइटी, ग्राधुनिक वैरा-इटी को इंट्रोड्यूस करना चाहिए जिससे बड़े बड़े आम, संतरे नीव और अन्य फल मिले। हर वैराइटी का फुट विकसित हो ताकि हम ग्रपन देश की जनता को फल दे सकें।

ग्रभी ग्रपने पूर्वी उत्तर प्रदेश के कुछ गांवों का मैंने दौरा किया, वहां लोगों ने हमसे कहा कि राय साहब हमें गहूं खाने को

मिल रहा है, चावल भी मिल रहा है मगर गेहं भ्रौर चावल को पकाने के लिए लकड़ी तहीं है । यांत में लक्ष्ती धौर लडाबन की समस्या बनी हुई है । हिन्दूस्तान गांवों का देश है। हिन्दुस्तान के 7 लाख गांवों में कहां कहां कुकिंग गैस रेल ग्रीर हवाई जहाज ें माध्येन से पहुंदाई हाथेगी। हिन्दुःतान के 7 लाख गांवों में ईंथन की समस्या को दूर करने के लिए जरूरी है कि ग्राप ग्ररबों पेड़ों को गांव गांव के स्तर पर लगवायें। इससे खाने के लिये फल मिलेंगे, उनकी तंदरुती के विकास के लिए फल मिलेंगे। फलों की नयी नयी वैराइटीज को रिसर्च ग्रौर डेवलपसेंट के जिरये पैदा कीजिए ग्रीर उन वैराइटीज को वहां विकसित कीजिए कि जब पेड विकसिन हों तो उन पेडों को लकडी से जलावन और इधन का समस्या हमारे 7 ताज पांकों की इस जो तके : इस जिल तेरा निरेदा पह है कि प्तानिंग कमीशन में एक सेल बनाना चाहिए हिंदुस्तान में पेड़ों के विकास के लिए एक सेत वनाना चाहिए। नयी ब्रीड के पशुग्रों का विकास करना च।हिए, करोड़ों की संख्या में गायों, भैंसो, बकरियों, स्रौर भ्रन्य पशुधन का विकास करना चाहिए ताकि देश की जनता को एक तरफ दूध मिल सके और दूसरी तरफ बैल वगरह भी पर्याप्त संख्या में सिलें। हिन्दुस्तान में 80 परसेंट जो किसान हैं वे 2,3 या 4 एकड़ खेत जोतने वाले हैं। वे 4 एकड़ का खेत जोतने के लिये एक लाख का ट्रेक्टर, स्रफोर्ड नहीं कर सकते हैं। उसको इसके लिए 2 वैल चाहिएं श्रौर वह उनसे 4 एकंड़ खेत जोतकर **जाधुनिक** तरीकों को एडाप्ट ज्यादा से ज्यादा पैदावार कर सकता है। श्रपने गांयों, भैंसों का जो म्रार्गेनिक फटि-लाइजर है, गोबर है, जो सिट्टी की ताकत को बनाए रखता है, इससे वहां किलानों को गोदर भी निलेग और मिनेगा प्राधितक फर्टिलाइगर भी ग्रौर इस तरह वे 2,3 एकड़ जमीन में **भ्रा**गेनिक फरिलाइजर का इस्तेमाल करके 2,3 या 4 बैलों से प्रापने खेत को जोत लेंगे तथा प्रोडक्शन को बढ़ाएंगे । स्राधुनिक तरीका उस क्षेत्र में विकलित करेंगे। हिन्दुस्तान गांवों का देश है, किसानों का देश है यह शायको माजून होना चाहिए । हाते छपि में बहुत विकास किया है। हिन्दुस्तान का कृषि

श्री कल्पनाथ रायो

पोडक्शन क्या है, 130 मिलियन टन । चाइना का कृषि विकास क्या है 400 मिलियन टन ग्रोर ग्राज भी हिंदुस्तान 12 सो करोड़ का एडीपुल ग्रायल विदश से मंगा रहा है।

श्री वीरेन्द्र धर्मा (उत्तर प्रदेश): 13 सी करोड का ।

श्री कल्पनाथ राय । 1300 करोड़ का तेल् हम मंगा रहे हैं इससे बड़े दुर्भाग्य की बात क्या होगी कि हमने 2 लाख टन श्गर इस साल विदेशों से खरीदा है। अगर खेती में मार्डन टेक्नालाजी इस्तेमाल करेंगे जो ट्रेडीशनल टेक्नालाजी है उस को विकसित करेंगे, रिनोवेट करेंगे नई । ग्राधुनिक टैक्नालाजी को एप्लाई करना तब सम्भव होगा जब हिन्द्स्तान की खेनी में---मैं गन्ने की बात करता हूं, चालीस टन प्रति एकड़ गन्ने का उत्पादन महाराष्ट्र में है और 12 प्रतिशत रिकवरी गन्ने की महाराष्ट्र में है श्रीर उत्तर प्रदेश ग्रीर बिहार में जो गन्ना उत्पादन करने के लिए सब से वड़े उपजाऊ इलाके हैं, जहां सब से ज्यादा गन्ना हिन्दुस्तान में पैटा होता है, वहां रिकवरी साढे ब्राठ प्रतिशत है ब्रोर 12 टन प्रति एकड़ गन्ने का उत्पादन है। चालिस टन गन्ना प्रति एकड् उत्पाद महा-राष्ट्र में है क्योंकि जो रिसर्च एण्ड डेवेलपमेंट गन्ने के क्षेत्र में होना चाहिए, जो नई-नई वेरायटीज गन्ने को विकसित करेंगी, जिसकी रिफवरी ज्यादा हो, जो ज्यादा प्रति एकड पैदा हो, ग्रगर रिसर्च एण्ड डेवेलपमेंट में गन्ने के विकास के लिए, गन्ने की नई किस्म को पैदा करने के लिए श्राज श्राधनिकीकरण किया जाए, तो हमारे देश में इतना ज्यादा गन्ना पैदा होगा ग्रौर उससे इतनी ज्यादा **भीनी पैदा** होगी कि उससे **हम ग्र**पने देश को म्रात्म-निर्भर बना सकेंगे।

एडिवल श्रायल्स—हिन्दुस्तान के किसानों को रेम्यूनरेटिव प्राइमेज की बोषणा कीजिए रेडियो श्रीर टी॰वी॰ का इस्तेमाल कीजिए देश की जनता को एजुकेट करने के लिए। श्राज टी॰वी॰ खोलिये---मैगी, मैगी, मैगी—टी॰वी॰ बोलिये, उसमें कमश्रियल हाउसेज का

प्रचार, कहीं लिमका का, कही सोडा का प्रचार । जो हिन्दुस्तान को मजबूत बनाने वाली चीजें हैं, जिन चीजों से किसान अपने उत्पादन को बढ़ा सकता है, तो जो माडन टैक्नालोजी है, टी० वी० पर उसको हम अच्छा मानते हैं । मगर टी० वी० के माध्यम से अच्छी खेती, आधुनिक खेती और नई किस्म के बीज, नई किस्म की खेती, नई टैक्नालोजी से किसानों को प्रिक्षित करना होगा और उनको बतलाना होगा कि आप आज इन चीजों की पैदावार बढ़ाइये, सरकार आपको इतनी रेम्युनरेटिव प्राइसेज देगी।

तो कृषि के क्षेत्र में जो रिसर्च एण्ड डेवेलपमेंट होना चाहिए, बह मंत्री जी, उतना नहीं हो रहा है जितना होना चाहिए । ग्राज एग्रीकल्चर में रेवोल्यूशन है. कृषि में क्षांति हो रही है, जेनेटिक इंजीनियरिंग विकास हो रही है, ग्राज न्युक्लियर रिसर्चेज एग्रीकल्चर में हो रही हैं। जहां तायवान ग्रीर मनीला में एक एकड़ में, हम बीस मन धान पैदा करते हैं, वहां पर सी मन धान एक एकड़ में पैदा करेंगे। नये-नये धान के बीज पैदा हो रहे हैं।

तो मैं कहता हूं कि जब देश की जन-संख्या इस तरह बढ़ रही है, देश की जमीन तो बढ़ेगी नहीं । तो जन-संख्या को फीड करने के लिए जो श्राध्निक किस्म के बीज हैं, श्राध्निक किस्म के पश हैं, स्राधुनिक किस्म के पेड़ हैं, ग्रापको फलदार पेड़ों में भी रिसर्च करानी चाहिए, ग्रापको दूध देने वाली गायों की वैरायटी में भी परिवर्तन करना चाहिए। परन्तु रिसर्च एण्ड देवेलप-मेंट पर काफी पैसा खर्च करना चाहिए भौर भ्रापको देश की कृषि के विकास के लिए भी नई, ग्राधुनिक टैक्नालोजी का इस्तेमाल करना चाहिए । तब हम श्रपने देश को मजबृत बना सकेंगे।

दूमरी बात. गांधी जी ने कहा स्वदेशी, यानी हम ग्रपने मुल्क में ग्रपने वैज्ञानिकों के माध्यम से रिसर्च, एण्ड डेवेलपमेंट के माध्यम से ग्रौर ग्रपनी टैवनालोजी को विकसित करेंगे, ग्रपने स्वदेशी कम्पयूटर को विकसित करेंगे, अपनी टैक्नालोजी को त्रिकसित करेंगे, अपने मुल्क में अपने पैटन टैंक को विकशित करेंगे, लड़ाई में इस्तेमाल होने वाले हिथियारों को हम अपनी ही आईनेंस फैक्टरियों में बनायेंगे, अपने ही मुल्क के अन्दर हम स्वदेशी जैसे एटम कलपाकम का रिएक्टर है, यह हमारे वैज्ञानिकों की रिसर्च एण्ड डेवेलपमेंट और उनके दिमाग की उपज है।

श्राज पूरी दुनियां में हमारे वैज्ञानिकों ने साबित कर दिया है कि फास्ट रिएक्टर को हिन्दुस्तान के वैज्ञानिक वना सकते है श्रीर यह एक बहुन बड़ा माइलस्टोन है वैज्ञानिक प्रगति के रास्ते में। तो हिन्दुस्तान में इंडिजनस टैक्नालोजी को विकसित किया जाए, हिन्दुस्तान में इंडिजनस स्पेस रिसर्च को विकसित किया जाए, हिन्दुस्तान में इंडिजनस स्पेस रिसर्च को विकसित किया जाए, स्वदेशी कस्पयूटर को विकसित किया जाए, हिन्दुस्तान के श्राधुनिकीकरण करने के लिए हिन्दुस्तान के वैज्ञानिकों का इस्तेमाल श्रपनी स्वदेशी टैक्नालोजी के श्राधार पर विकसित किया जाए।

मैं साफ चेतावनी देना चाहता हूं कि यदि आपने विदेशों की टैक्नालोजी को एडाप्ट किया, तो विदेशी टैक्नालोजी को ज्यादा से ज्यादा लेने का परिणाम होगा कि इंडिजनस टैक्नालोजी मर जाएगी, हिन्दुस्तान अपनी रिसर्च एण्ड डेवेलपमेंट के क्षेत्र में पिट जाएगा और यूरोप के मुक्क जो टैक्नालोजी हमको भेजते हैं, वह उसी टैक्नालोजी को हमको नई टैक्नालोजी बना कर देने हैं जो उनके यहां रिजैक्टेड टैक्नालोजी है।

जो ग्रमरीका में रिजेक्टेड टैक्नालोजी है, जो रूस में रिजेक्टेड टैंक्नालोजी है, जो डवलपमेट कण्टी में रिजेक्टेड टैक्ना-लोजी है, उसको वह हमको नयी टैक्नो-लोजी बनाकर देते हैं। इसलिए हमारा स्वयं का रिसर्च ग्रांर हमारा डेवलपमेंट होना चाहिए कि उनकी जो लेटेस्ट टैक्नालोजी है प्रोडक्शन के क्षेत्र मे, मार्डिनेंस के क्षेत्र में एटोमि कि के क्षेत्र में. के में, क्षेत्रं **रिएक्टर** एग्रिकल्चर-रिसर्च के क्षेत्र में, उसको इंडिजनेस द्याधार लेकर हुम भ्रपनी टैक्नालोजी को विकसित करें । दूसरी बात, हम जानते हैं उस टेक्नालोजी को बोझा सा अपने मुल्क में इम्पार्ट करना और उस टक्नालोजी को सीज करके अपने मुल्क में नयी टक्नालोज विकसित करना, ऐसा करेंगे हम लोग, तब तो यह ठीक है। जो पंडित जवाहर लाल नेहरू जी का दृष्टिकोण था, स्वदेशी टेक्नालाजी का दृष्टिकोण था, स्वदेशी टेक्नालाजी का इस्तेमाल करना, उसकी करेंगे, तो मैं उसकी मानता हूं उससे देश दिकांसत होगा, देश शक्ति- शाला होगा। श्रीमती इंदिरा गांधी ने कहा था —

"I want to make India a strong, powerfu! socialist country. But for making India strong and powerful, tremendous united national efforts are needed. Either dynamise the economy of the country or get yourself dynamited."

यह देश की, विश्व की माननीय नेदा श्रीमती इंदिरा गांधी. जी ने कहा था। हिन्द्स्तान शक्तिशाली कसे हिन्दुस्तान का विकास कैसे होगा, हिन्दुस्तान का हमारा देश मजबूत होगा । स्रगर दो करोड़, तीन करोड़ हिन्दुस्तान मजबूत हो जाएं, चार करोड़ लोग विकसित हो जायं ग्रीर 65 करोड़ लोग ग्रविकसित रहें, तो हिन्दुस्तान विकसित नहीं हो सकता ग्रीर मैं इस पार्लियामेंट में कहना भाहता हुं कि हिन्दुस्तान पर जब-जब विदेशी हमलावरों ने हमला किया, विदेशी **इ**मलावरों ने हिन्दुस्तान को पराजित किया और विदेशी हम पर विजयो हुए। एक बार इतिहास में श्रीमती इंदिरा गांधी के नेतृत्व में भारत की सेनाम्रों ने विदेशी हमलावरों को बांगला-बेश मे पराजित किया।

हिन्दुस्तान की जनता, हिन्दुस्तान की पीपुल का एनवोल्वमेंट नहीं था, राष्ट्र के सवाल पर, राष्ट्र के मुख्य-मुद्दों पर, इसलिए गांधी जी ने इस मुल्क को छेमोकेसी का रास्ता बतायः यानः देश की जनता, 70 करोड़ जनता को वोट का प्रधिकार दिया। वोट के प्रधिकार के

श्रि कल्पनाथ रायी मामलें में हिन्दुस्तान का चाहे प्रधानमंत्री हो, चाहे के के विरला हो, चाहे हिन्द-स्तान का लेडा-मेडा गांव में खेती करने **बा**ला मजदर हो. सब वराबर बोट के मापले में गांधी जी ने पूरे देश लोकशाही को इन्बोल्ब किया, मजबत किया, लोकशक्ति को मजबत किया लेकिन लोक-शक्ति श्रौर लोकशाही तव तक मजबूत होगी, जब ऋाधिक दृष्टि से हमारा देश समता पर आधारित समाजवादी समाज की रचना करेगा।

ब्रादरणीय उपसभाध्यक्ष महोदया. हमारे संविधान में लिखा है कि हम श्रपने नियोजन से ऐसा काम करेंगे कि गरीबी-ममीरी की खाई पाटेंगे। गरीब थोडा ऊंचा उठेगें ग्रीर ग्रमीर थोडा ्रधाएंगे । श्रमीरी का कैलाश गिराया जायगा, गरीवी का पाताल पाटा जाएगा। लेकिन भ्राज हमारी सरकार खद मानती है, हमारे देश के बड़े-बड़े विद्वान मानते हैं कि 38 साल के नियोजन के परि-णामस्वरूप हिन्दस्तान में मोनोपोली-हाऊसेज मनी-पावर बढ़ी है। एक तरफ 12-12 सौ करोड़ 15-15 सौ करोड़ रुपये के पंजीपति मोनोपोली हाऊसेज हए हैं। संविधान में तो हमने कसम खाई कि गरीबी-अमीरी की खाई को पाटेंगे. लेकिन एक तरफ ग्रमीरी का कैलाश खड़ा हो रहा है ग्रीर दूसरी तरफ गरीवी का पाताल बढ़ रहा है । इसलिए श्राधनिकीकरण के माध्यम से समता पर श्राधारित समाजवादी समाज की रचना करनी है। इसलिए ग्रादरणीय नियोजन मंत्र जा, आप एक बड़े क्षेत्र बंगाल वामपंथी इलाके से भ्राए हुए हैं, भ्राजादी की लड़ाई उस इलाके में सबसे ज्यादा लडी गयी, श्रंग्रेजों के खिलाफ उस इलाके में शुरु हुई, लोगों ने अपने प्राणों को हाथा में लेकर बंदे-मातरम गीत गाकर इस राष्ट्र को कराया। जो उनके सपने थे, जो उनके ग्ररमान थे इस मुल्क को ग्राजाद कराने के लिये, इन भ्ररमानों को पूरा करने के लिये लाखों लोगों ने बलिंदान किया, हजारों लोगों को गोली का निशाना बनना पड़ा. सैकडों फासी के तस्ते पर झूल गए, लेकिन उनका सपना था देश

होगा ग्रौर उनकी कूर्वानी से हभ्रा । उसका फल मिल रहा है, जो भ्राज हम यहां पालिया-मेंट में हैं. पालियामेंट मेम्बर हैं. मिनिस्टर. हैं ग्रौर इस लोकशाही के संचालक हैं इस मल्क में। इसलिए हमें समता भ्राधारित एक समाजवादी समाज रचना करनी है।

उपसभाध्यक्ष महोदया. ग्राधनिकीकरण का श्रर्थ ही समाजवाद है-खेत में श्राधनिकी-करण, उद्धोग में ग्राधनिकीकरण, फलदार-वक्षों के लगाने में ब्राधनिकीकरण, नए प्रश्नों को विकसित करने में ग्राधिनकी करण, हिन्दस्तान के गावों में मकानों के बनाने में नई टैक्नोलोजी का उपयोग। हिन्दस्तान के सात लाख गांवों को पक्की ग्राध निकीकरण से जोडना की दिशा में एक प्रयास हुगा। अगले पांच सालों के लिए हिन्द्रस्तान के प्लानिंग कमीशन का सबसे बड़ा ग्रावजेक्टिव होना चाहिए कि हम यहां के सात लाख गांवों कः पक्की सडकों से जोड देंगे। एन०ग्रार० ई॰पी'॰. रूरल लैंडलैस गारन्टी स्कीम ग्रौर नेशनल रूरल एम्प्लायमेंट स्कीम गरीबी हटाने की दिया में श्रुच्छे कदम हैं। इनके माध्यम से करोडों लोगों को काम करने का मौका मिलता है। मैं निवेदन करूंगा कि जो ग्ररबों रुपया खर्च करके कच्ची सडकें बनाई जा रही हैं उनको पक्का करने का नियोजनं में प्रयास करें। उत्तर प्रदेश, बिहार ग्रीर बंगाल में लाखों गांव हैं। इन गांवों में हर साल बाढ़ श्राती है, हर स ल हमारे इंजीनियर हम रे श्रधिक री , सम ज के एन्टी-सोशल, जनघाती-राष्ट्रघती कागज पर सङ्क बना देते हैं और जब बाढ़ ग्राती है तो उसे बहा देते हैं भीर अरबों रुपए की लुट करते हैं। यह साफ होना चाहिए कि एन०ग्रार०ई०पी०, रूरल लैंडलेस गारन्टी स्कीम और रूरल नेशनल एम्पलायमेंट स्कीम के माध्यम से जो सड़कें बनेंगी गांवीं को जोड़मे के लिए वे पक्की सडकें होंगी ताकि यह बहाना न बनाया जा बह गई। नियोजन में सके कि बाढ़ का मतलब है कि पूरे हिन्दुस्तान का 70 करोड़ जनता का विकास । हमारे यादव जी ने दूसरी बात कही है ग्रधिक उत्प दकतः सुनिश्चित करने हेत् सरकःरी

तथा गैर-सरकारी क्षेत्रों में विभिन्न संयंत्रों का ग्राधुनिकीकरण । ग्राज इस मुल्क में पब्लिक सेक्टर - प्राइवेट सेक्टर की बहस जल रही है। जवाहरलाल नेहरू ने कहा— Public sector will occupy the commanding heights of the society.

राजं व गांध Socialism is the objective of our Government and I reaffirm my faith in socialism. बेकिन प्राइवेट सेक्टर ग्राज मुनाफाखोर इस मुल्क में पब्लिक सेक्टर को डेनग्रेट करने को कोशिश कर रहे हैं। पब्लिक सेक्टर में रेलवे है जो देश की लाइफलाइन है, पब्लिक सेक्टर में एयर इंडिया है, इंडियन एयरलाइन्स है. पब्लिक सेवटर 35 हजार मेगावाट बिजल बना रहा है। पब्लिक सेक्टर में भोपाल और हरिद्वार के भेल के कारखाने हैं धीर उसी बिजली को प्राइवेट सेक्टर के लोग, जो बिजली नहीं बनाते, कन्ज्यम **कर**ते हैं और उसे कन्ज्यूम करके कहते हैं कि प्राइवेट सेक्टर में मुनाफा ज्यादा है. पब्लिक सेक्टर में नहीं हैं। हमें पब्लिक सेक्टर को मजबत करना है।

प्रधान मंत्री के कथनानुसार जिस मुल्क में 37 परसेंट लोग बिलोपावर्टी लाइन रहते हैं उस मुल्क में कजम्शन **ग्रोरि**एन्टेड इकोनोमी बनेगी या प्रोडक्शन **धोरि**एन्टेड इकोनीमी बनेगी ? यह प्लानिंग कमीशन ग्रौर प्लानिग मंत्रालय के सामने बनियादी प्रण्न है। दुनियां के पंजीवादी, मल्टी-नेशनल श्रोपनिवेशवादी. स्रोरिएन्टेड इकोनोमी को बढावा दे रहे हैं। विकासगाल देश अगर कन्ज्यपर भ्रोरिएन्टेड इक (नोमिक की नकल करेंगे तो वे अपनी अर्थ-व्यवस्था को नष्ट करेंगे। इकोनोमी श्रोडनशन भ्रोरिएन्टेड होनी चाहिए । सरकार को कहना चाहिये कि जब तक 70 करोड़ जनता की रोटी. कपडा, मकान, दवा और शिक्षा-- ये पांच बीजें मिलने की व्यवस्था नहीं होती. इस मस्क में विलासिता के सामान नहीं बर्नेंगे । लक्जरीज के सामान नहीं बर्नेंगे। 4PM, इस मुल्क में केवल पांच प्रकार के कपड़े बर्नेगे या सात प्रकार के कपडे बर्नेगे। इस मल्क में जहां 37 परसेंट श्राबादी **बि**लो पावर्टी लाइन **रहती** है व**हां क**ई हजार प्रकार के कपड़े बन रहे हैं। कुछ लोगों के पास दुनियां की सारी

ग्राधनिक चीजें उपलब्ध हैं ग्रीर वहसंस्थक लोग रोटी से वंचित हैं, ग्रच्छे कपडे से वंचित हैं, अच्छे मकान से वंचित हैं. दवा दारू से वंचित हैं, शिक्षा से वंचित है। तो श्राधुनिकीकरण शिक्षा के क्षेत्र में भी होना चाहिए। मैं ने कल नरसिंद्ध राव जी से कहा था कि हिन्दुस्तान में शिक्षा मैदान हो या होगी एक समान, । हिन्दुस्तान में शिक्षा एक प्रकार की होगी, उस का सिलेवस एक होगा, एक प्रकार की टैक्स्ट बुक्स होंगी, एक तरह के ग्रध्यापक होंगे, एक तरह की पढ़ाई होगी। चाहे वह गांव का लड़का हो या शहर का। इस काम को करने में कितने रुपए का खर्च है। विकल जी. श्राप तो किसानों के नेता हैं। सारी जिन्दगी श्राप ने किसानों की लड़ाई ज़ड़ी है। ग्राप ही बतायें कि एक प्रकार की शिक्षा करने में कितने रुपयों का खर्च है। एक रुपये का खर्च भी नहीं है। लेकिन हिन्दुस्तान में जो निहित स्वार्थ हैं, जो वेस्टेड इंटररेस्ट के लोग हैं वे इस तरह से मुल्क की व्यवस्था पर बैठे हुए हैं कि वे किसी भी नयी व्यवस्था को चलने नहीं देते। हमारे देश के नेता श्री राजीव गांधी जी में नये हिन्दुस्तान की. शक्तिशाली हिन्दुस्तान की, समाजवादी हिन्दुस्तान की कल्पना की है और वे चाहते हैं कि शक्तिशाली हिन्दुस्तान बन नेकिन नियोजन मत्री जी, मैं श्राप से निवेदन करना चाहता हं कि हिन्दुस्तान में विकास की जो बुनियादी है वह यह कि ग्रगर इस का ग्राध्निकीकरण होगा तो वह 70 करोड़ जनता की गरीबी दूर करने के लिये होगा। इस के लिए ही यहां की सत्ता का इस्तेमाल होना चाहिए। हिन्दूस्तान की कृषि को बनियाद बना कर यहां का विकास किया जालेगा या योख्य की नकल करके कल कारखाने बना कर यहां का विकास किया जाएगा । हिन्दुस्तान के 7 लाख शृद्ध हवा ग्रीर गावों को शुद्ध पानी, श्रच्छे मकान, रेडियो, टेलीफोन देकर हिन्दुस्तान का श्राधुनिक दांसपोर्ट विकास किया जायेगा या थोडी दिल्ली की चमक दमक को विकसित करके हिन्दुस्तान के विकास को पूरा मान लिया जायेगा? यहां के ग्रशोका होटल श्रीर ज होटल को देखकर हिन्दुस्तान क

(श्री कल्पनाथ राय विकास माना जायेगा या हिन्दुस्तान के गांवों को देखकर यहां का विकास माना जायेगा । जब पं जवाहरलाल नेहरू गांधी जी के पास गये और उनसे कहा कि बापू देश श्राजाद हो गया है, श्रीर में प्रधान मन्नी बन गया हं। श्रब हमें क्या कराना चाहिए तो गोंधी जी ने कहा था कि जवाहर लाल. जब तम कोई कानून बनाग्रो इस देश के लिये तो श्रपने दिमाग में जो सबसे गरीब हिन्दुस्तान का ग्रादमी हो उसको श्रपने सामने रखो । श्रीर जब तम ऐसा करोगे तो हिन्दुस्तान के लिथे अच्छा काम करोगे। ब्राज जब भी हिन्दुस्तान में कोई नियोजन होता है, श्राधुनिकी-करण होता है तो मैं चाहंगा नियोजन मंत्री जी से ब्रौर भारत की सरकार से कि वह हिन्दुस्तान के गांवों को दिमाग में रखकर, हिन्दुस्तान के किसानों को दिमाग में रखकर, हिन्दुस्तान के खून लगागर कमाई करने वाले किसानों को दिमाग में रखकर, यहां के गरीबों को दिमाग में रखकर नियोजन करे, प्लानिंग करे ग्रीर हिन्द-स्तान की धतीत की सभ्यता और संस्कृति की मद्देनजर रखते हुए ब्रावृनिक टैक्नालाजी को विकसित करे। लेकिन वह हिन्दस्तान की टैक्नालाजी हो, स्वदेशी टैक्नालाजी हो। वह एटामिक इनर्जी हो, स्वदेशी श्राहिनेंस फैक्ट्री हो, मुल्क के लिये लड़ाई के हमियार स्वेदेशी हों, यहां के कम्प्यूटर स्ववेशी हों। हम यहां फारेन टेक्नालाजी को केवल सीखने के लिय इस्तेमाल करें, हम उसको इंपोर्ट नहीं करेंगे, हम स्वदेशी टेक्नालाजी को अप-नायेंगे तभी महात्मा गांधी के सपनों का शक्तिशाली हिन्दुस्तान बनेगा अतीत को दिमान में रखकर, हिन्दुस्तान की प्राजादी की लड़ाई के इतिहास को सामने रखकर हम देशवासियों के लिये सुष्ठावने दिनों का निर्माण करेंगे। इससें भावी संतानें सुखी हो सकेंगी। स्वतंत्रता संग्राम के सैनानियों के ग्ररमान पुरे हो सकेंगे। ग्राजादी की लड़ाई जिन उददेश्यों को लेकर लड़ी गई थी, चन्द्रशेखर श्राजाद श्रीर बंकिम चंद चटर्जी ने बंदे मातरम के गीत गाकर जिन अरमानों को लेकर श्राजादी की लड़ाई लडी थी. वे उददेश्य तभी पूरे हो सकते हैं जब हिन्दुस्तान में समाजवादी समाज की रचना हम करेंगे, जब हिन्दस्तान में गांधी जी के बताए रास्ते पर क्रम चलेंगे। गांधी बीज थे, जवहा-हरलाल जी उस बीज से विकसित पेड थे। उस बीज का जो फल निकला क्ट इंदिरा गांधी के रूप में विकसित हमा । उसका विकास करके उन्होंने समाजवादी स्राधार पर भारत की जनता को रोटी, कपड़ा, मकान, ज़िक्षा, दवा श्रादि सूलभ कराने का प्रबन्ध किया। में सभी लक्ष्य पूरे हों, तभी हमारी श्राजादी का लक्ष्य भी पुरा हो सकेगा। हमें श्रपने मल्क में श्रोधनिकीकरण के पक्षपाती हैं, खेतों में, इंडस्ट्री में श्राध-मिकीकरण हो । नये किस्म के विकसित बीज हो, नथे किस्म की दवाइयों हों. नये किस्म के जानवरों का विकास करें, नये पेड व फलदार पेडो का विकास करने के लिए ब्राधनिकीकरण किया जाए। हिन्दुस्तान की खेती का प्रोडक्शन पर हैक्ट्रैयर बढाने के लिए श्राधनिक तरीके ग्रेपनाए जाए, खेती के विकास के लिए रिसर्च ग्रौर डैंबलपमेंट बोर्ड पर ज्यादा पैसा खर्च किया जाए । हिन्द्स्तान में ऐंग्रीकल्चर युनिवर्सिटी खोलौं जायें, ब्रिन्दस्तान के मैन-पावर का इस्तेमाल किया जाए। गांवों में श्राज श्राप देखते हैं कि बी०ए०, एम० ए०, पास, इंटर पास लाखों लोग बेकार धमरहे हैं। ग्रादरणीय राजीव गांधी जी ने जब वे जनरल सैकेटरी थे पार्टी के तो उन्होंने कहा था कि हम लैंड ग्रामी बनायेंगे । भारत सरकार के नियोजन मंत्री जी मंत्री को कर्हगा पकि प्रधान वे याद दिलायें कि श्रापने लैंड श्रामीं बनाने की बात कही थी, उसको पुन गैठित करें। सरकार ऐलान करें कि हम 25 लाख लोगों की लैंदा श्रामी बनायेंगे। लैंडा ग्रामी में काम करने वालों को दो माल तक तनख्वाह नहीं देंगे, उनकी खाना ग्रोर कपड़ा देंगे। उनको श्राधु-निक ट्रेनिंग देंगे भीर लम्बे लम्बे कैनाल, का निर्माण करायेंगे, लाखों एकड़ जमीन में तमे फलदार पेड़ लगायेंगे, पशुधन के विकास के लिए लैंड ग्रामी का इस्तेमाल

करेंगे । 25 लाख लैंड धार्मी की मैन पावर का इस्तेमाल होगा जिससे कैनाल, उंन बनाएंगे और इस प्रकार भारत को शिक्तशाली राष्ट्र बनाने के काम में उन लोगों को लगाएंगे। लेकिन इस लैंड धार्मी को ऐसा बनायेंगे कि वह कैनाल भी बनाएंगी धौर देश की रक्षा भी करेगी। इस प्रकार की ट्रेनिंग उनको दी जाएगी।

महोदया, इस देश के प्रधान मंत्री लाल बहादुर शास्त्री ने नारा द्रिया था-जय जवान, जय किसान । किसान का बेटा 13 हजार फुट ऊंचाई इटकर ग्रपना खून बहाकर देश की रक्षा करता है, हमारी की रक्षा करता है। उसी किसान का बेटा खेतों में हल चलाकर देश को धन्न हैं। उसकी हालत को सुखी बनाने के लिए, किसान मजदरों की हालत को सुखी बनाने के लिए ब्राधनिकीकरण ग्रावण्यक है । हिन्दुस्तांन के नियोजन मत्नी **प्रगर हिन्द्स्तान के किसानों को भ्रपनी** श्रांखों के सामने रखें, जिसका बच्चा सीमात्रों पर रहकर भारत की सार्व-भौमिकता को बचाता है, जिसका बेटा क्षेतों में इस चलाकर भ्रमाज पैदा है भौर राष्ट्रीय एकता को मजबूत करता है हिन्दुस्तान की एकसा राष्ट्रीय श्रद्धांडता को मजबूत किया जा सकता है । तभी हमारा जय जवान, अय किसान का नारा सार्थक होगा । हिन्दुस्तान के 7 लाख गांवों को विकसित किया जाएगा, उसके खेतों में काम करने वाले किसानों की माली मुधरेगी तब वह श्रपने खेतों में कर सकेंगे । जब किसान को सिखाई जाएगी, जब टेक्नालाजी ट्यूबवेल श्रीर बिजली मुलम रहेगी उसे तब देश तरक्की करेगा । मुझे विश्वास है कि हमारे नियोजन मंत्री जी प्राधुनिक टैक्नालाजी के विकास के द्वारा श्रीमती गांधी, श्री राजीव गांधी श्रीर मुद्धातमा बांधी के सपनों का शक्तिशाली समन्त्र बनायेंगे ताकि हम धाजादी के खड़ाई के प्रध्देश्यों को हासिल कर सकें और भारत की जनता को रोटी, कपड़ा, मुकान भीर शिक्षा की गारत्टी कर सकें। श्वन्य पाद ।

श्री जगदम्बी प्रसाद यादव बिहार) माननीय उपसभाष्यक्ष महोदया, प्रस्तावक महोदय की प्रस्तावना से प्रसन्नता होती है कि 21वीं सदी की गुंज प्रधान मंत्री ने जो गुंजाई उनको उन्होंने प्रतिपादित करने के कई मुद्दे प्रस्तुत किये हैं। मैं उस मुद्दे को इस रूप में देखना बाहता हूं कि 21वीं सदी में मीजन, कपड़ा, दवा, मकान, शिक्षा घीर काम मिले । मैं भ्रवश्य जानना चाहंगा कि मानव की जो न्युनतम श्रावश्यकताएं हैं जिन मावग्यकताम्रों की पूर्ति भ्रभी तक नहीं हुई है क्या 21वीं सदी ग्राने में जो 15 बर्ष बाकी हैं उसके पूर्व पूरा कर हर भारतीय को सचम्च में 21वीं सदी का धानन्द धाए. उसकी पूर्ति के लिए क्या व्यवस्था है ? मैं जब देखता है कि 75 प्रतिभत लोग कृषि में लगे हए हैं तब भी हमारी सरकार एक तरफ तो कहती है कि मनाज का भ्रपार मंडार है, हरित कांति हो गई है और हम दनिया के अनेक देशों को खिलाने की हैसियत रखते हैं दूसरी तरफ वहां पर 20-20 लाख टन धनाज विदेशों से मंगाया जाता है। लोगों की समझ में यह बात नहीं माई है कि यह गोरख घंडा क्या है। मैं जब विचार कर देखता हं तो लगता है कि भारतीय श्रनुसंघान परिषद पर करोड़ी क्यमे खर्च हो रहे हैं, उसने क्या किया। हरित कांति देखकर प्रसन्नता होती है लेकिन गेहं की उन्नत बीज किसने दी, मक्के की उन्नत बीज किसने दी ? ग्राज हम इस मामले में कुट्टां हैं ? श्राज दलहन की समस्या कितनी भयानक है, भ्राज दलहन की समस्या कितनी भया**वह** है। दाल जो गरीबों का सचमुच पौष्टिक तत्व वाला भोजन या वह जैसे-जैसे सिचाई बढ़ती नई वैसे वैसे उसकी कभी पड़ती गई। भ्राज तक हमारे पास दलहन के बीज ऐसे नहीं निकले कि जिससे हम उत्पादन बढा सकें। वही हालत हमारी तेलहन की है।

इसके बाद सबसे बड़ी समस्या है हमारे यहां दूघ की । मुझे भ्राप्यये होता है जब पूछता हूं तो कहा जाता है कि दूध की पैदावार बढ़ाई जा रही है कैसे बढ़ाई जा रही है कि 75 करोड़ रुपये का भगी बटर भ्रायल और मक्खन बाहर से मंगाया जाता है भीर इससे सिफं तीन सहरों की दिल्ली, कलकता और मजस को दूख पिलाया जाता है और बाकी शहरों की छोड़ दिया जाता है। जब एग्रीमेंट समाप्स

(श्री जगदम्बी प्रसाद यादक) हो जायेगा कुछ वर्षी के बाद, भारतवर्ष को स्वयं इसी दूध को मगांने के लिए एक भरब रुपये खर्च करना पड़ेगा । मुझे ग्राप्चर्य लगता है कि भारत के श्रनुसंधान परिषद से जब मैं पूछता हूं कि हमने मवेशी के विकास के लिए क्या किया तो पता लगता है कि हरिणधार में 2200 के बदले 200 मवेशी बचे । यही हालत भैस की है यही हॉलत भेड की है श्रौर यही हालत कंट की है, यही हालत बकरी की है। मैंने बार-बार कृषि मंत्री ग्रौर देश सा व्यान इस भ्रोर भ्राकपित करने की कोशिश की । सरकार तो मांस का निर्यात करने में फली नहीं समाती इसलिए कि इससे विदेशी मुद्रा मिलती है। जिस गऊ को भारतवासी माता कहते हैं जिसके रोम-रोम में देवता बास करते हैं, गांधी जी, विनोबा जी भी जीवन भर जिसके लिए कहते रहे कि गोहत्या बंद हो, ग्राज तक वह गोहत्या बंद नहीं हुई। भ्राज हमारे देश से हरियाणा की भ्रष्टिंग नस्ल की, गायें, भैंस खत्म हो रही हैं, अगर खत्म नहीं तो कम से कम कम तो हो गई हैं। श्रच्छी नस्ल की गाय शहर में तो एक-म्राध मिल जायेगी लेकिन गांव में तो एक भी नहीं मिलेगी । न दूध की समस्या हल हुई, न दाल की समस्या हुल हुई है, भोजन की समस्या हल नहीं हुई है, कपड़े की समस्या हल नहीं हुई। जब शीत लहर हमारे देश में प्रारम्भ होती है तो बिहार ग्रीर उत्तर प्रदेश से यह समाचार ग्राने लगता है कि सैंकड़ों लोग कपड़े के श्रभाव में शीत लहर के कारण मर चुके हैं। यह हमारा 21वीं सदी में प्रवेश है। जिस मन्ष्य केपास पहनने केलिए कपड़ा नहीं है, खाने के लिए रोटी नहीं है, रहने के लिए मकान नहीं है उसके लिए 21 वीं सदी का क्या महत्व है । शहरों में भी मकान नहीं मिलते हैं। का फैलाव बढ़ता जारहा है। शहरों में भग्गी-सोपड़ियां बढती जा रही हैं। गांबों के भन्दर छोटी-सी झोंपड़ी में सम्पूर्ण परिवार रहता है। जब तक आप भारत के आदमी को रोटी नहीं देंगे, रहने के लिए मकान नहीं देंगे, पहनने के लिए कपड़ा नहीं देगे तब तक इस देश का विकास नहीं हो सकता है।

श्राज हमारे देश में ऊर्जीका बड़ा हंगामा मचाया स्माक्लेस चूल्हा, गोबर गैस ग्रौर बायो गैस की बात कहीं जाती है। लेकिन मैं पूछना चाहता हूं कि िल्तने गांवों में ग्राप इनका इंत-जाम कर पाये हैं ? श्राप गांवों में जाइये तो श्रापकों पता चलेगा कि गांवों की स्थिति क्या है। जब शिक्षा की बात ग्राती है तो ऐसा लगता है कि प्रधान मंत्री की शिक्षा मतलब का देहरादुन की शिक्षा समझ लेते हैं। हमें तो ऐसा लगता है कि ग्राज भी भारतवर्ष पूराने राजा -महाराजाओं से ग्रागे नहीं बढ़ पाया है! देहरादून जैसे स्कूल सिर्फ 55 हैं जिनमें बड़े बड़े राजा-महाराजाओं के लड़के पढ़ते हैं। ग्राप पब्लिक स्कूलों को देखिये ग्रौर **सर्व**-साधारण स्कूलों की तरफ भी देखिये। मुझे पब्लिक स्कूलों को देखकर ग्राश्चर्य होता है। इन स्कूलों में कौन लोग पढ़ते हैं। इस पर हम लोगों को, राजनीति में रहने वाले संसद-सदस्यों को विचार करना चाहिए। क्या शिक्षा का मतलव सिर्फ देहरादून टाइप के सिर्फ 55 स्कूलों से ही मतलब है ? इन स्कूलों में कौन-लोग पढ़ते हैं ? इनमें कुछ राजा-महाराजाग्रों के लड़के , सेठ-साहकारों के लड़के, बड़े-बड़े नोकरशाहों के लड्क पढ़ते हैं। क्या यही सम्पूर्ण भारत है क्या इसी से हम 21वीं सदी में प्रवेश कर जाएंगे ? कुछ लोग ऐसे हैं जो 21वीं सदी से भी ब्रागे चले गये हैं। उनके पास ऐशो-म्राराम के सब साधन हैं। लेकिन हिन्द्रस्तान में जो 99 प्रतिशत लोग हैं उनकी क्या स्थिति है ? हमने संविधान में कहा कि हम 6 वर्ष से 13 वर्ष तक के बच्चों को ग्रनिवार्य शिक्षा देंगे। लेकिन हम ग्रपने इस लक्ष्य को भी परा नहीं कर पाये हैं। लड़के स्कूल छोड़ते जाते हैं, मां-बाप के पास पढ़ाने के लिए साधन नहीं होते हैं। इसलिए मैं पूछना चाहता हूं कि **प्रापकी** योजनाश्रों का क्या हो रहा है ? जब हम श्रपनी योजनाश्रों पर विचार करते हैं तो ऐसा लगता है कि योजना ाजो षोषा खम्मा है उस खम्भे को कभी भी योजना के साथ इंबोल्व नहीं किया गया है। श्रीरमण ने ठीना कहा था कि यो नाम्रो के साथ हमारे मुर्व-साधारण का इंबोल्वर्मेट

नहीं है श्रीर यही कारण है कि योजनाश्रों का लाभ हमारे जन-साधारण को नहीं मिल रहा है । हमारे योजना आयोग की मानसिकता यरोपीय, ग्रमेरीकन ग्रौर रशियन है। वह भारतीय नहीं है। जब तक योजना श्रायोग की मानसिकता का भारतीयकरण नहीं किया जाएगा, जब तक ग्राप योजना स्रायोग का भारतीयकरण, नहीं करेंगे तब त[ु] योजनाओं का लाभ ग्राम लोगों को नहीं मिल सकता है । मैं समझता हूं कि कोई भी फामुंला चाहे वह अमेरिका का हो, यूरोप का हो या रिशया का हो, वह भारत पर थोपा नहीं जा सकता है । हमारी अपनी परम्परा है, श्रपनी ट्रेडीशन है । उसी महान परम्परा पर चलकर हम ग्रांगे बढ़ सकते हैं । ग्रापने योजनाग्रों पर ग्ररबों खरबों रुपया खर्च कर दिया है, लेकित ग्राज तक श्राप लोगों को मकान नहीं देपाये हैं, पेयजल नहीं दे पाये हैं । गांवों में सड़कों का इंतजाम नहीं कर पाये हैं। आज हमारे गांवों में स्थिति यह है कि बहुत से गांवों में कोई स्कूल नहीं है । जहां पर स्कूल है वहां पर टीचर नही है और जहां पर टीचर है तो वहां पढ़ने वाले नहीं है । जहां पर लड़के ग्रीर टीचर दोनों है, वहां पर बच्चों के बैटने के लिए इंतजाम नहीं है । ऐसी स्थिति में योजनाओं का पैसा कहां जा रहा है, यह समझ में नहीं ग्राता है । ग्राज कोन इसका इंसाफ करेगा ? 21वीं शताब्दी में जाने के पहले मुझे इसका इंसाफ चाहिए। जब तक इसका इंसाफ नहीं मिलता है तब तक 21वीं शताब्दी जाती ही होगी, ग्रभी नहीं तो पन्द्रह वर्ष वाद ग्रायेगी, जैसे दिन होता है रात होत: है, वैसे ही वह भी आयेगी लेकिन उसके ग्राने से पूर्व इसका हिसाव दिया जाय ।

महोदया, ग्राज एक ग्रोर बात है। जो गांवों से पढ़े लिखे लड़के निकलते हैं, देहरादुन वाले स्कल के लड़कों के लिए शासक बनने के लिये, नेता बनने के लिये, इंजीनियर बनने के लिये, डाक्टर बनने के लिए सारी व्यवस्थायें है, लेकिन गांव से निकलने वाले लड़कों के लिए ग्राज नाकरी पाना ग्रसम्भव हो गया है । भारत सरकार **ने** नौकरियों के ऊपर ताला लगा दिया है। यहां संसद में भी बात उठाई गई। लेकिन सरकार इक्कीसवीं शताब्दी का नारा देकर फलकर कृप्पा है ग्रीर नौकरियों के द वाजे नहीं खोल पा रही है । सरकार ने सरका है ग्रीर सहकारी क्षेत्र में नौकरियों के दरवाजे बंद कर दिये हैं । हम चाहते थे, संविधान चाहता था, भारत की जानता चाहती थी। कि लोगों को काम का ग्रधिकार मिले। लेकिन काम है अधिकार के मल को बदल दिया गया है और लोगों को जो थोड़ा बहत नौकरियां मिलती थी. वे भी उनसे छीन ली गई हैं। मैं योजना मंत्री जी से चाहंगा कि वे इसके मल पर विचार करें। जब तक इसके उपर विचार नहीं होता तब तक इक्कीसवीं शताब्दी का नाम, मैं समझता हं कि नारे बाजी हो सकती है, यह वोट केचिंग हो सकता है, लेकिन इससे समस्या का निराकरण नहीं हो सकता है।

मैं जो कुछ महे प्रस्तावक महोदय ने उठाये हैं, उसके बारे में कहना चाहता हं। उन्होंने कहा है कि परिवहन व्यवस्था का ग्राध्ति ीकरण हो। क्या ग्राध्तिकरण होगा ? परिवहन व्यवस्था है कितनी ? एक माल रेल ही एक परिवहन व्यवस्था है जिसके द्वारा लम्बी यात्रायें की जासकती हैं। रेल की स्थिति क्या है ग्राप कुछ गाडी ग्रपनी पीठ चलाकर थपथपा सकते हें लेकिन यात्री की स्थिति कितनी भयावह विलम्ब है। वे से चलतो है, डिब्बों में रोशनी नहीं, पानी नहीं, शौचालय गर्द ग्रीर बैठने को जगह भी नही है। यात्री कभी छत पर कभी सीढ़ियों पर याला करते है यह दक्य है रेल के परिवहन में। मैं कल सून रहा थाकि तेज रफतार करने की बात चल रही है। कैसे तेज रफतार बनेगी ? उसके लिये नये हंग की पटरी और **ग्रन्य चीजों की जरूरत** है। जहां दूसरे देशों में एक रेलमाल गाड़ी 10 हजार टन माल पहुंचाती है वहा हम केवल 3 हजार टन पर हैं। हम उन्हें किस हिसाब से तेज कर पायेंगे ? युरोप ग्रौर ग्रमे-रिका में लोग गाडियों का छोडकर कार पर चलते हैं या फिर हवाई जहाज पर चलते हैं । ग्राज इस 20वी शताब्दी में रेल के मामले मे इम कहां है ; हमारी रेलें कहा हैं ? अगर हम यहां हवाई जहाज चला दें तो उन पर चहेगा कौन?

श्री जगदम्बी प्रसाद यादवी

पाकेट में इतना पैसा वह तुवाई जहाज में यात्रा कर सके। अगर ठीक से देखा जाय तो क्ष इंडस्टियलिस्ट को छोड़कर या सरकारी या सहकारी क्षेत्र और कंपनियों के पास होल्डर्स को छोड़कर हवाई जहाज की थ जा कौन कर सकता है। सड़क परि-वहून की क्या दुर्दशा है ? सड़कें जो हैं उनकी दुवंशा की कहानी अनन्त हैं। गांबों को सड़कों से जोड़ा नहीं गया है। कई जिला केन्द्र ऐसे हैं जहां रेल लाइन नहीं पहुंची है। जब रेलों की झालस यह है और सड़कों पर बस चलने की स्थिति है ही नहीं तो परिवहन व्यवस्था कैसे होगी। श्राज सचमुच में किसी भी देश की प्रगति के लिये वहां की परिवहन व्यवस्था का सबसे महत्वपूर्ण स्थान है। जो ब्रावागमन के साधन है चाहे मन्ष्य के लिये हैं। चाहे सामान के लिये, यह किसी भी श्राधनिक किसी भी ग्रागे बढने वाले प्रगतिशोल, राष्ट्र के लिये ग्रति ग्रावश्यक है। मैने देखा जापान में उनकी रेल गाडियां बलेट है ग्रौर वे किसी भी हवाई जहाज म पहल पह चाने के लिये सक्षम हैं। वहां पर गाडियां इतने समय से चलती हैं कि वहां के श्रादमी गाड़ियों से श्रपनी घड़ी ठीक करते हैं, यह मैने देखा है। मैंने कई बार कहा कि जो श्रापकी गाडियां परमानेन्टली, स्थायी रूप वे विलम्ब से चलती हैं, ग्राप उनका वही टाइम डिक्लेयर कर दीजिये । यदि ऐसा अपरेगे तो कम से कम उसे विम्लब नहीं कहा जाएगा, लेकिन श्राप वह भी नहीं कर सकते। श्राप कोयला इंजन नहीं बदल पाये हैं और शायद जब तक सरकार में गड़बड़ तंत्र है तब तक कोयला इंजन बदले जायेंगे भी नहीं । तो ऐसी परिवहन व्यवस्था श्रवस्था में होगी। यहां बीसनीं शताब्दी में जो दुनिया है बहां भी हम नहीं पहुंच पाये हैं तो हम इन्कीसवीं शताब्दी में कैसे जायेंगे। बास्तव में मै समझता हं कि परिवहन क्रिकंस्का को पुरुस्त करने के लिये एक बडी समक्तं योजना की जरूरत है, साधन की जंरूरम है और कुशलता की जरूरत है। लेकिन में देखता हं कि जी टोप पर बैठा हुआ है न्यूरोकेट है उसे

Developments-Withdrawn किसी साधारण जनता के लिए सोचने की क्या श्रावश्यकता है कि उनके पास भोजन है या नहीं । उसे कोई नहीं है यह सोचने की। उनके ग्रपमे लडके, बच्चे ओ है वे तो देहरादन ग्रीर दुसरे बड़े बड़े पब्लिक स्कूलों में पढ कर निश्चित रूप से नौकरी पाएंगे। श्राज श्राई०ए० एस० श्रीर श्राई० एफ० एस० में 90 परसेंट से ज्यादा के बच्चे आते है। आज तो व्यापार एक्सपोर्ट के काम भी फारेन उनके

बच्चे करने लगे हैं। ब्युरोकेट ही वास्तव में शासन करते हैं। वास्तव में ग्राज तो मंत्री भी सन्तरी जैसे लगते है। उनकी भी कोई नहीं चलने देता है। ग्राज सब कुछ ब्युरोकेटम के हाथों में है। जब उनके हाथों में सब कुछ है तो उन्हें गरीबों में क्या मतलब है। उन्होंने कभी गरीबी दंखी पालियामेट में जरूर कछ नहीं लेकिन हैं जो उनकी सदस्य ग्रीर मंबी ऐसे भावनात्रीं को समझते है। मैं समझता हूं कि परिवहन की व्यवस्था भी 21वीं शताब्दी के लायक बना सर्के। ऐसा नहीं लगता है। जहांतक क्षेत्र में गैर सरकारी श्रौर सरकारी उत्पादकता को सुनिशचित करने के लिए श्राधुनिकता की बात है मुझे लगता है कि श्राधनिकता की ग्रावश्यकता रोक नही सकता है। कोई मना भी नहीं कर सकता है। लेकिन श्राधुनिकता के विषय में भ्रमी हमारे कल्पनाथ जी ने भी कहा था कि उद्योग में श्रीर कंज्म्पशन दोनों में श्राधनिकता की बात पर विचार करें। हम कम्प्यटर ला रहें हैं, ठीक है लाएं हम आटोमेशन करा रहें है, कराएं, लेकिन हमारे लाखों करोड़ों श्राज जब को काम नहीं मिल रहा है ? इसके बाद तो इनकी संख्या श्रौर भी मल्टीप्लाई हो जाएगी, उसका क्या होगा ? क्या वे भारत के नागरिक नहीं है,? क्या उन्हें श्राप 21वीं शताब्दी में प्रवेश नहीं करने देंगे ? क्या उनको भ्रमने जीवन के अरमान पूरे नहीं करनें देंगे ? इस आधुनिक

वग में बाबनिकीकरण जरूर करें लें किन हमें

यह जरूर देखना चाहिएकि हम किस प्रकार

١.

से लोगो का कल्याण घर सकते हैं। जब तक इस इन्हें सब को काम नहीं देने की योजना नहीं बनायेंगे, काम नहीं देंगे, सब का कल्याण नहीं होगा । ग्राज नारा लगता है कि पूरे गांबों में उद्योग फैलाए जाएं। गांव में कटीर ग्रीर ग्राम-उद्योग समाप्त होते चलें गये, लोहार का, बढ़ई का, तेली का, धोबी का काम समाप्त चला गया। हम नारा ही लगाते रहे। क्या हम चाहते हैं बचे-खचे जो छोटे-छोटे काम शहरों में हैं यह कॉम भी उन से छीन बेना चाहते हैं । सचमुच मे यदि आप प्रगति चाहते हैं तो हमें उद्योगों की जायान के हंग पर विकसित करना होगा । जब तक हम अनुषांगिक उद्योगों की स्थापना महीं करेंगे तब तक गांवों में लोगों की काम नहीं मिल सकता है । इसारे बिझार का उदाहरण ले लें जहा पर भारत सरकार का 3300 करोड़ स्पया हेवी इंडस्ट्रीज में लगा हुन्ना है। लेकिन विद्वार गरीब क्यों है ? बिहार के नौजवान बेकार क्यों हैं? यह इसलिए कि बोकारो, जमग्रेदप्र, रांची और धनबाद में जितनी तैवी इंडस्ट्री है इसमें कोई भी अनु-शांगिक उद्योग नहीं खूल पाया है। जो भी कंजम्पणन होता है ने सारी की सारी चीजें बड़े बड़े शहरों से मगाई जाती हैं। जब तक यह बड़े गहरों से मंगाई जाती रहेंगी, तब तक इम जिहार का कल्याण नहीं कर सकते हैं न भारत का कस्याण कर सकते हैं। श्राज श्रावश्यकता है कि बात की श्रनुष मिक इस उद्योग हेवी इंडस्ट्रीज के साम साम देहात में खोले जाएं। मैंने जापान में मितुविशी कारखाने के लोगों तो उन लोगों ने बताया कि 90 परसेंट इंडस्टीच माल वे मीडियम श्रीर स्माल से तैयार करवाते हैं, मीडियम मीडियम श्रौर लघु से लेते हैं जो देहातों में जो अनुषांगिक उद्योग हैं, उन से लेते हैं। इस तरह से उनकी अनुषांगिक इंडस्ट्रीज गांबों में चली गई श्रौर गांव बदल कर जहर **बन गये ।** जापान के खेतों पर लोग कार से जा सकते हैं। इस यहां पर शहरों में भी कार से नहीं जा सकते हैं। इस तरह से 21वीं शताब्दी के नारे का नवा मतलब होगा ? हमारे प्रस्ताबन महोदय का क्या द्वीमा ? इसलिए सब

बे पहले परिवद्दन की व्यषस्था के दाध-निकीकरण की न्यबस्था पर विचार किया जाए तो में यह सब से बड़ा काम समझ्या। अगर योजना मंत्री जी बहां पर हैवी इंडस्ट्रीज हैं। वहां पर अनुवांगिक उद्योगों ने द्वारा उस क्षेत्र ने लोगों को उस में जब तक भागीदार नहीं बनाते हैं तब तक काम नहीं चल सकता है । में एक छोटा मा उदाप्तरण देना चाहता हं। धनबाद में मोटर स्पेग्नर पार्ट का डेढ सी करोड रूपये का सालाना कंजम्पशन है। मुझे कोई योजनाकार बताए कि कितने मोटर स्पेग्रर पार्ट धनबाद जिले में भना कर दिए अति हैं। अगर योजनाकार इसको इस तरह से बनाते तो अच्छा होता । मैंने ग्रध्यक्ष लघ नो कथा था कि आप दो उदाहरण ले लें । एक जमालपुर का कारखाना पैदाबार लोकल करें और बनबाद का मोटर स्पेमर पार्ट जिसका बेढ मी करोड का सालाना कंजम्पशन है अगर दो तीन जिले मिल कर के उत्पादन करें तो दे**खो** किस तरह से इस इलाके की प्रगति होती है। किस तरह में स्राध्निकती श्राती है। ग्राष्ट्रनिकता श्राती है साधन से. लोगों के खर्च करने की शक्ति से श्राप्ती है । कपड़ा हो बाजार में ; खरीयने ने लिए पैसे न हों, श्रमाञ नी खरीदने क लिए पैसे न हों, वाहन भी हो जायेगा लेकिन पाकेट में पैसे नहीं रहेंगे तो उस पर कौन चढ़ेगा इस लिए आवश्यकता है कि हम इस श्रानशामिक उद्योग का ग्रामों में ले जाने के लिए विस्तार करें। इसलिए मैं इस ग्रोर योजनाकारों का श्रीर योजना मंद्री जी का ध्यान ले जाना चाह्नता हं।

दूसरा, श्रीमन्, हुमारे ग्रस्पताखों के बारे में जित्र किया गया है। वास्तव में हुमने एक शौल दिया है कि 2 हुजार शताब्दी में हम सबको श्रस्पताल की मुविधा, दवा की मुविधा देंगे। उम कौल को पूरा करने में कहां हम

hì

कदम बढ़ा पाए हैं। श्राज तो हम चर्चा करते हैं कि माल इंडिया मेडिकल इंस्टीट्यूट में यह कमी है और सफदरजंग अस्पताल मे तो घोर ध्रराजकता फैली हई है। दर्जनों पालियामेंट के द्वारा प्रधान मंत्री श्रीर स्वास्थ्य मंत्री जी को लिखकर देने के बाद भी उसका कोई सुधार नहीं हुआ है। दर्जनों अच्छे-ग्रन्छे डाक्टर्स वहां से चल लेकिन कोई सुनने वाला नहीं जब दिल्ली में हमारी नाक के नीचे, श्रांख के सामने सारी घटनाएं होती रहें श्रीर कोई सुनने वाला नहीं तो ग्रामों में जो ब्लाक है, वहां मकान नहीं डाक्टर नहीं, दवा नहीं है इसकी कौन करे ? यह विचार कर ध्राप देखें । स्राज ऐलोपैथिक दवासीं दाम बढ़े हैं क्यां उस दाम को करने की कैपेसिटी हमारी जनता है ? हम कुछ निश्लक दवाएं पाने वाले भले ही उनके सरदर्दको न समझें लेकिन जिसको शुल्क चुकाना पड़ता है क्या करे ? स्नाज स्नायुर्वेदिक दक्षाएं खरीदने की उपकी स्थिति नहीं रही है। सचमुच में हम राष्ट्रीयता के पैमाने . -पर ग्रगर सोचते श्रौर श्राज भारत की राष्ट्रीय चिकित्सा पहित सायुर्वेद होती तो लोगों को दबाएं घर बैठे मिल सकती थीं लेकिन भ्रापने श्रायुर्वेड के मुकाबले एलापैथिक की रख लिया ग्रीर वर्षी **अायुर्वेद** पर रोक लगी रही लेकिन श्रापकी श्रांख ग्रब भी नहीं खुल रही है। अमेरिका और इस किस तरह सं अपने ^ह यहां आयर्वेद को डेवलप कर रहे हैं। कैन्सर की दवा का रा मैटीरियल हमारे यहां से जाता है । और दवा अमेरिका से ्बनकर निकलती है और दौ सौ गुणा

मधिक दोम लेकर यहीं भेजी जाती है।
हमारे एक मिल्र ने कहा कि रूस जा
रहे हो वहां रेटिना की दवा मिलतें है
लेते भाना, जब हमने वहां के लोगों से
मांगा तो हंसने लगे, वहा कि रेटिना
की दवा हमने तुम्हारे भ्रायुर्वेदिक हबंस
से बनाई है, इंजेक्शन बनाई है, भ्राप क्यों
नहीं जनसे बना लेते । तो ये सब
हब्सं से विकसित करना चाहते हैं
क्योंकि हब्सं में, हमारी दवाभ्रों में कोई
साइड इफेक्ट नहीं होता है लेकिन हम
कैसे हैं?

हम धायुर्वेद पर ध्यान नहीं देना चाहते हैं।

म्रायुर्वेद की बात क्या करें भ्राज संवमुच में हमारी समझ में बात नहीं था रही है कि हम सचमुच में धाजाद हैं क्या ? धम भ्राजाद हैं तो हमारी भाषा ग्राजाद नहीं है। ग्राज भाषा के रूप में हम गुलाम हैं, गुलामी की भाषा को स्वीकार किया है, विदेणी भाषा को स्वीकार किये हुए हैं। भारत की जनता को 21वीं शताब्दी में ले जाता चाहते हैं वह तो अलग बात है हमारी जनता को भाषा में हम शासन को नहीं चला सके हैं। आज हमारा कोई मंत्री गौरव-पूर्वक राजभाषा में नहीं कोजता म्राज हमारे किसी विभाग का सचिव राज-भावा को सुन कर अपनी नाक भौ सिकोडता है। ग्रगर अपवाद को छोड़ दें तो मैं भूल नहीं सकता जिन दिनों यहां श्रंग्रेज थे, उनके राज में हमारे क्रांतिकारी साथिकों को अंग्रेजों की जैलों में भर वर अंग्रेजों के राज को कायम एखने में ये चुनते नहीं थे। अनज वेही फिर से हुमारे प्रशासन-

programme modernisation कर्ता हैं। अंग्रेजों को तो जाने दिया, रोन नहीं तके लेकि धान अंग्रेजी हा ख्टा गाड़ार रखे हुये हैं। जब तक अंग्रेजी है, ग्रंग्रेजो भाषा ग म हित्य है, तह इत देश में अंग्रेजो चलेगो, भारतीय संस्कृति नहीं आयेगी । संस्कृति बाहुन अपनी भाषा हो समती है, दूरि भाषा पर ग्रानो संस्कृति का वाहन नहीं चल सहता है। ग्राप राष्ट्र को 21वीं नदों में जाने को बात कहते हैं लेकिन अपनी स्वतन्त्रता की ऐलोमेंटरी चीज, अपनी भाषा में आप बन्त नहीं कर सकते हैं, अपनी भाषा में लिख नहीं सकते हैं, अनने साहित्य से ग्रापको प्यार नहीं है, संस्कृति से प्यार नहीं है तब कैसे 21वीं शताब्दों में जायेंगे। पीछा कर सकते हैं, नकल कर सकते हैं लंकिन हस्पताल में दवायें नहीं दे सहते हैं इत्तलिये श्रस्पताल की हालत डाक्टर की हालत क्या है। रूस से एक भी डाक्टर बाहर नहीं जाता है इसका कारण है कि एक-एक ब्लाक में दो-दो सौ डाक्टर्स है, गांव-गांव में श्रस्पताल का केन्द्र है। ग्राज हमारे यहां डाक्टरों की कमी है, लेकिन हम डाक्टर को रख नहीं सकते। म्राज हरेक राज्य में हजारों डाक्टर ग्रनइम्पलायर्ड हैं। एक तरफ रोगी डाक्टर के लिये बेचैन है, दूनरी तरफ डाक्टर नौकरी के लिये के बैन है। यह योजना है का। जिस देश में डाक्टर ही बेकार हो, इंजीनियर ही बेकार हो, वह इन्कीसवीं शताब्दी में प्रवेश किस श्राधार पर करेगा, मुझे कोई बता दे ?

Resolution re. need

भी कल्पनाच राख: प्रवेश तो करेगा ही।

श्री जगदम्बी प्रताद यादव : ग्रपने से प्रवेश करेगा कि उस तरह से प्रवेश करना चाहुना है जो प्रस्तावा महोदय का विचार . है । उपके कपर मैं यह यहा हूं । शताब्दी तो म्राने ही वाली है, चाहे चाहो न चाहो, जैसे दिन के बाद रात होतो है ।

श्री करूपनाथ राय: वही तो हम भी कह

श्री जगवस्थी प्रसाद यादव: इसलिये ग्रम्पतालों को सुधारने की जिम्मेदारी सचमुच में बहुत बड़ी जिम्मेदारी है।

श्रव में एक बात और कहना वाहना हूं कि दूध के बारे में हमारी डण्डियन नेशनल हैयरी और डा० कुरियन ने श्रद्भृत प्रयास किया है, लेकिन मैं उसका जो दूध के उत्पादन में या दूध की जो फिलासफी है, उसमें सहमत नहीं हूं। गुजरात जैसे समृद्ध राज्य मे दूध कलैक्शन करने में उसने श्रभृतपूर्व सफलता प्राप्त की है। लेकिन जहां गुजरात राज्य समृद्ध है, वहां टी०बी० के केसेज बढ़ रहे हैं, बच्चों की मौत बढ़ रही है, इसलिये कि दाल पहले ही चली गयी थी, दूध भी उनका छीन लिया गया है, भले ही पाउडर दिलाने में डा० कुरियन ने सफलता प्राप्त कर डिग्री ली हो।

एसे ही तेल फलड् लाने के लियेभी
उन्होंने सफलता प्राप्त करने के लिये 50
हजार टन ग्रमरीका से तेल ला दिया हो।
श्राप तेल ला सकते हैं भीख मांग कर, मांगा
हुग्ना दूध ला सकते हैं भीख मांग कर, मगर
जब तक रा-तेल ग्रौर रा-दूध नहीं बढ़ता है,
तब तक देश इक्कीसवी भताब्दी तो क्या
बीसवीं शताब्दी भी भुगत जाए, लो बहुत
बही बात होगी।

भो कल्पनाथ राख : एनिमल हजबैण्ड्री व कैसे विकसित होगी ।

श्री जगवम्बी प्रसाद यादव सवाल है एनिमल हजबैण्डी का नमें 1968. से कृषि सलाहकार समित में हू ग्रीर एक-एक योजना का पर्वाफाश करके मैंने रखा है, लेकिन स्वीकार नहीं किया । एक-एक को पकड़ों मैंने ग्रभी बताया नहीं क्या? मैंने बताया कि गाय की योजना सारी फेल हो गई है, भैंस की योजना, बकरी की योजना इनकी सारो योजनाग्रम का बट्टा बैठ गया है. लेकिन इनका एक ग्रुप उसमें अपना वर्षस्व कायम रखे हुए है श्रीर वर्षस्व कायम रखे हुए है श्रीर वर्षस्व कायम रखेने के कारण हरेक योजना में ख़ामी हो रही है।

मुझे यह सरकार बता दे कि कितनी हाई-पोल्डिंग वैरायटी गाय, श्रच्छी नसल की गाय गावों में पहुंचती हैं। क्या बह जिदा भी रह सकती हैं कि नहीं? मेंने एक दिन सुना कि स्पेन की राज-कुमारी ने कुछ गायें जो वहां कतल होने जा रही थीं, कहा कि भेज देंगे। शोडे दिनों बाद पूछा कि क्या वह पहुंची भी हैं?

तो कहा गया कि ग्रभी बात ही चल रहीं हैं। तो सवाल हैं गाय तो यहां करल हो रहीं हैं, यहां से मांस भेजा जाता है श्रौर दूसरे दिन हाई-योल्डिंग वैरायटी की गायें मंगाई जाती हैं। यह गाय श्रौर दूध की स्थिति हैं।

माननीय, एक बात श्रीर उठानी है, जिसका हमारे माननीय प्रस्तावक महोदय ने बड़े श्रक्त ढंग स रखा है। श्राज कचहरियों के श्राफिसेज की क्या हालत है ? क्या भारत सरकार या राज्य सरकार में कोई यह बता सकेंगे कि कोई ऐसा श्राफिस है जहां पर बिना कुछ विभाग परिपाटी बदनाम थी पुलिस की, लेकिन झाज तो शिक्षा का विभाग भी बिना कुछ लिये नहीं चल सकता है और वह रंग बदलता हुआ केंसर का केन्द्र सरकार पर भी श्रा टक्का है। सरकार भी श्राज उसके नहीं बच पा रही हैं।

भव तो श्राप रेड उस डिपार्टमेंट श्रे कर रहे हैं, जो स्वयं कस्टम्स को डील र करता था, लेकिन श्राप एक रेड बड़े- बड़े व्यूरोकेट्स पर भी करके देखें कि उनकी सम्पत्ति कहां तक बढ़ी हैं। लेकिन कौन रेड करेगा, रेड करवाने वाल लोग तो यहीं हैं। इन पर कौन रेड करेगा? मंत्री श्रगर उत्सुक हुश्रा है, तो उनका भंडा कोड कर के रख देगा भौर पॉलि-यामेंट से उनकी मंत्रिशिप चली जाएगी। तो इन ब्यूरोकेट्स पर कैरेड करेंगे श्राप ?

इन ब्यूरोकेट्स को जब तक श्राप नहीं बदल सकते, इनकी मन मस्ती को जब तक श्राप नहीं बदल सकते, श्राप किसी काम को ठीक नहीं करा सकते । हा-हाकार मचाता हुआ गांव का गरीब जब बैंक में जाएगा, चाहे विकास कार्यालय में जाए ——(समश की घंटी) बिना पैसे के कोई उसकी बात मुनने वाला नहीं है।

इसीलिए इस पर घो हमारे मंत्री विचार करना चाहते हैं जब तक इसका सुधार नहीं करते, तब तक में समझता हूं कि किसी भी कीमत पर श्राज जो दिलासा श्राप दिलायेंगे वह श्रपने श्राप श्राएगा, श्रापके लाने से प्रयास नहीं होगा ।

एक बात और श्रन्तिम सन्दर्भ है हमारे प्रस्तावक का --- उसको रख कर में अपनी कात समाप्त करना चाहता है। प्रदूषण की बात चल रहं। है, बायू प्रद्पण, प्रदूषण हैं श्रीर सचमूच में जल वायु का कौन पुछे, श्रपना प्रदूषित हो गया है, क्योंकि भी प्रदूषित हो गया है। तो प्राज ग्रगर यह निवारण करना होगा तो चरित्र से शुरू करना होगा कि चरित्र को प्रदुषण से कैसे बचाएं । अगर चरित्र नहीं बेचा तो दूसरे प्रदूषण क्या रोक पार्थेंगे। प्रदूषण के कारण नया हैं, सबसे बड़ा कारण हैं वृक्षों का जंगलों का, भ्राज भी लगातार सर्व-नाश करना । हमारे पूर्वज उन्होंने वृक्तों की रक्षा के लिये उन्हें देवता समझा, उस पर जल चढ़ाया, उसकी पूजा की । भ्राज शायद लोगों की समझ में **प्राता है, हम** मानव समाज, अक्सीजन नाहते हैं, नाहदोजन फैक्ने हैं । हमारे पुरातन-काल के लोगों को पता वा कि

बुक्ष हमारा जीवनदायी है, वह ऑक्सीजन बेता है और नाइट्रांजन लेता है। लेकिन हुम आजादी के बाद 40 वर्षों तक वृक्षी का कटना जारी रखते रहे, जंगली की उजाइते चले गये। एं तो जंगलों को बचान सबसे पहली बात हो। कानून बन रहे है, लेकिन अंगल बच नहीं पा रहे हैं। वृक्ष लगाने के त्योहार मनाए जाते है, लेकिन त्योहार तक ही रहता है । मैने एक शिक्षक से पूछा कि तम कैसे रिवार्ड ले लेते हो ? कहने लगा - मैं तो स्कूल का शिक्षक हूं। श्राम के मौसम में हजारों वृक्ष लगा देता हं धीर प्राइज ले लेता हूं। हमने कहा। श्रापने हजारों वृक्ष लगोए, तो वे गये कहां यह रखने की बात तो है नहीं लगाए जाते हैं । सामने होने चाहिएं । वृक्षों को इमने बढाना है, जेंगलों को बचाना है, तों इस सवाल को हमें समझना पड़ेगा। जब तक इस सवाल को नहीं समझा फाता है, लेण्ड टूदी टिलर, उसी तरह से लेब टू लेण्ड एक-एक शब्द पंचवर्षीय योजना की नयी रोशनी में नारा देते जाएंगे, इस नारे से श्राप बोट तो ले सुकते हैं, लेकिन समाज का, इस देश के गरीकों का कत्याण नहीं कर सकते हैं।

इसलिये मंत्री जी, मैं चाहूंगा कि भोजन, कपड़ा, मकान, शिक्षा, दवा स्रौर अन्त में नचयुवकों को काम ऐसे श्रधिकार को अगर मान्यता दिला सकें, इसमें ग्राप वृद्धिकर सर्वे तो मैं श्रापको सफल कहुंगा क्रौर प्रस्तावक को भी मैं छन्यवाद देंगा श्रन्यथा यह प्रस्ताव बेकार है। इस प्रस्ताव से जब तक श्रामुल चूल परिवर्तन योजना श्रायोग में न हो, श्रीपके काम में न हो, तक इक्कीसवी शताब्दी ग्रापको गलत दिशा साबित होगी । इन्हीं शब्दों के साथ महोदय, में श्रापको धन्यवाद दंगा । PANJA: AJIT Mr. Vice-SHRI Chairman, the debate on this Private Member's Resolution has been very useful. The criticism made here has been well taken. But I would request Members 10 look at the honourable problem in a different perspective. Some' Members who spoke today probably thought that the modernisation thought of and provided for in the Seventh Plan is only in respect of building huge bridges very big factories or multistoreyed buildings

some new type of aircraft gadgets which will be used by the No, it is not so. The whole applroach, the basis, that has been given by our leader, the Prime Minister, is to carry out the pith and substance of the Plan—the aspects: food, work and productivity. If the honourable Members give little thought, as most of them have done, to these three aspects, unless we go with the changes of the modern world, unless we adapt ourselves to the modern circumstances in which we find ourselves, in this competitive world, in this struggle for existence, it would be impossible for us to think of arhieving these three goals. If we cling on to dogmas, if we go on clinging to dogmas, it will only lead to destruction. Therefore, it is correct to say when we are talking of computerisation \mathbf{or} modernisation that we are not thinking of increasing the food value of the common man's consumer basket. Planning process is there in the life of India. It is a national goal. It consensus. It is not something put up from the top nor is it issued by official orders nor is it carried out by a regimented cadre or group. But it is a discussion which started and continued for full one year and after the discussion a consensus is arrived at and the duty is east on the Planning Commission, an absolutely independent body. Then the National Development Council discussed it. Why are we talking abot modernisation? I am not saying that this Resolution should be passed. It should be withdrawn for the simple reason that all the points which have and rightly been stressed emphasised are there in the two-volume plan-book. They are already there.

Sir, to improve the consumption basket of the common man, Indian planning process has not left the poor at the mercy of the rich or at the whims of the market. It is not the market on which the poor people of this country are depending. The attack by planning is directly an assault on poverty. I have not yet found any plan in any part of the world like that. The whole theory

279 Resolution re. need prooramme modernisation

(Shri Aiit Pania) everywhere is percolation from benefit percolates, When the when it trickles down into his hands, the poor man will take it as his fate. theory is gone No. That fatalistic now. The modern approach is different and the whole approach is scientific. How is it to be done? Now, a villager wants the testing of his soil. He takes the sample of his soil at a the morning hour in particular according to the instructions given to him. He walks ten miles to the block office and deposits it there for testing. But, by that time, its weight and moisture content vary automatically because of the weather condition. The report on the soil after testing comes bound to be and definitely it is different. So, what is the harm if this man or if the villagers are given small machines or a cluster of villages are given small machines so that they can test the soil themselves? It would be because they can them-·verv useful selves find out how much fertilizers have to be given, how much water Will not is to be supplied and so on this be useful to them? Now, what is the harm in doing this? That is why directed the entire our leader has modernised. It is not planning to be for building houses or for power alone. We cannot do many things without the modern technology. High technot mean only multinology does buildings or skyscrappers. storeyed High technology is not meant for high alone. High technology means higher knowledge the basic thing by which one finds out-one has to find out—the manner of construction in the quickest, cheapest and best possible way which can bear the weather conditions, varying weather conditions, in different parts of India. In the hill areas, a particular type of building would be required; in the plains , another type of building is needed, a , third type in the desert areas and a different type in the tribal areas and Is it not the dryland areas. necessary that we should go in for modern technology and find out the best method by which we can

.

the maximum benefit to the people? Therefore, each of the points touched upon here has been taken care of in the Plan document. Railway system is necessary. Of course, we should not go by the money value alone. But we have to see what the real impact on the common man is. The man in the field, with his sweat and blood, will produce food and if he is given a little bit of high technology, he will produce more. If we buy high technology, particularly the farm technology, if we give this to the farmer and if we also give the inputs of R&D by which he gets the correct value of his produce, who wins? His own consumption basket wins and his health wing which is described by the doctors in terms of calorific intake. Therefore, the idea that has been given by the Chairman of the Planning Commission, our Prime Minister is that whereever it is necessary, a little bit of improved technique and a little bit of scientific and modern approach without disturbing the entire pith substance of the soul of India, without disturbing the spirit of man, should be adopted. Without disturbing any manner the spirit, the man, the real man, built up of that particular fulfilment of man as thought of by Shri Aurabindo-if that type of man is to be created in India, then it is necessary that we must have research on this subject. We have to do it in such a manne'r that whether it is in hospitals, whether it is in horticulture, whether it is in milk production, modern technology is a must. hon. Members are right in insisting that what is happening in milk production, what is happening in horticulture, what is happening in various types of other things, which will be and must be, we have to see that consumption basket of the common man is improving in its value. If that is the test by which we are going, there should not be any apprehension that we are -leaving the path of Gandhiji It is the philosophy of Gandhiji. Sir, it is the vision of Panditji, the actionit is oriented plan of Indiraji, and it is the

speed and efficiency Rajivji the Seventh Plan oriented into orientation It. has been throughdiscussed. deliberated decided within the financial cons-By adopting the best methotraints. dology, we are trying to gain one by one. Take the doctor in a primary health centre. Now he is with his only. Now, if we say stethoscope to give the modern that we have gadgets, the gadget should be such that he must know how to use it and maintenance. As there is a shortage of technical manpower, is it not necessary that we should build up such technical manpower, so that the doctor in the village is not young We may have a brain frustrated? various types of very sophisticated types of very sophislicated various things. But the basic needs of people of India, 75 crores living in

Therefore, Sir, so far as this Resolution is concerned, each one of the items, whether it is service transport, whether it is medical facilities, whether it is modernisation of the office atmosphere—each one, from the data bank, keeping up of files, to the testing of the soil by the cultivator, each one has been provided for and is being looked into.

5092 blocks in 413 districts, we have

to touch, and for that modern techno-

logy is a must.

The theory, and the whole idea, and the slogan is from laboratory to land, from lab to land. In the laboratory whatever is being prepared, whatever money we put in, we have to see that this goes down not by the theory of trickling but by direct impact on the 75 crores people, who are producing food, who are producing clothes, who are producing the necessities of life.

Sir, in food, work and productivity—touch any one of them—without modern techniques, how do we compete with the rest of the world? It is said that we have not improved. Sir, it is 5 per cent growth annually. With whom should we compare? United States? Sir, the World Bank report, if you will kindly see, says that their annual growth rate is 2.3 per cent. It

is very easy to say that India has not done anything.

[The Deputy Chairman in the Chair] During the last five years of our Sixth Five Year Plan we have attained 5.2 per cent growth rate. Let us talk about the United Kingdom. We go abroad and look at their huge skyscrappers and their metro rail and say that India is not prospering like U.K. Madam, the World Bank report says that it is only around one per cent growth in U.K. annually during the last 5 years of our Sixth Five Year Plan period. Take USSR. It is a friendly country. In our country it is 5.2 per cent and in the USSR it is oscilating between 2.9 per cent and 3.9 per cent some opposition and members are alleging that India is not

PROF. C. LAKSHMANNA: At what advancing,

level of development?

SHRI AJIT PANJA: Whatever may be the level of development, we have to consider the growth rate for last Otherwise, you cannot five years. compare. The World Bank report says that Japan's growth rate is 11 per cent. This is the manner in which we have to look into it. Each one of the points mentioned in the Private Members' Resolution is touched in the Seventh Plan. So far as speed and efficiency is concerned, how can we have speed and efficiency without having modern technology? (Interruptions).

THE DEPUTY CHAIRMAN: You people don't even listen. (Interruptions).

SHRI AJIT PANJA: Therefore. Madam, to conclude I would say that it might be a heart-burning to many. but India is going towards the goal and it has been laid down in Plan. The House will meet after a few months. Let the hon, Members go back to their constituencies with enthusiasm. Let us go and mix with the people with this document in order to arouse consciousness which is our duty. If we go and arouse consciousness which is our duty. If we go and arouse consciousness and foster

[Shri Ajit Panja]

feeling of swadeshi, a feeling of selfreliance, we will be doing our duty. If we oppose only for the sake of opposition and if we do not do what is our duty, then it is disastrous. This document has received sanctity. It has now got the blessings of 75 erore people of India after debate in this House.

PROF. C. LAKSHMANNA: For how many hours?

SHRI AJIT PANJA: We had a lot of talks in the National Development Council. We had lot of talks in this House and in the Lok Sabha. We had lot of talks in the National Development Council again. Let us now implement it. With these words, I conclude by saying that this Resolution may be withdrawn.

SHRI VITHALRAO MADHAVRAC JADHAV: Madam Deputy Chairman, I am thankful to the hon. Members who have participated in this discussion on this Resolution. The bon, Minister has assured us and I have also gone through this Plan document that it has been formulated on the most modern lines. I am sure that India will definitely for into the 21st century as a most powerful country of the world. With these words, I beg for leave to withdraw the Resolution.

THE DEPUTY CHAIRMAN: Has the hon. Member the leave of the House to withdraw the Resolution?

[No hon. Member dissented.] The Resolution was, by leave with drawn.

5.00 P.M.

THE BANKING LAWS (AMEND-MENT) BILL, 1985—Contd.

THE DEPUTY CHAIRMAN: Shri B. Satyanarayan Reddy—not here. Now, Mr. Minister, you can reply.

SHRI JANARDHAN POOJARI: Madam Deputy Chairman, the hon. Member from West Bengal, Shri Mostafa has said that in the rural areas particularly the kauking assistance has not flown to the satisfaction of the people, particularly in agriculture sector and also for the weaker sections. For the information of the hon. Member, I would say that even though it is not to the satisfaction of the people particularlooking ly those who are the agriculture sector, can be said that we have done some thing. Madam, Rs. 6,472 crores have flown from the banking sector, That is the outstanding money. So far the weaker sections are concerned, Rs. 4,195 crores have flown from the banking sector. And it is the objective, it is the policy of the Government that at least 10 per cent of the total advances should flow from the banking sector to the weaker sectconcer-So far as agriculture is ned (Interruptions) Last time, I have told you the steps that have been taken. I have clearly told you the percentage also. Steps are taken to step up the assistance to the weaker sections. So, better services would be flowing from the banking sector.

With these words, Madam I conclude

THE DEPUTY CHAIRMAN: The question is:

"That the Bill further to amend the Reserve Bank of India Act, 1934, the State Bank of India Act, 1955, the State Bank of India (Subsidiary Banks) Act, 1959, the Deposit Insurance and Credit Guarantee Corthe Banking poration Act, 1961. Companies (Acquisition and Transfer of Undertakings) Act, 1970, the Regional Rural Banks Act, 1976, the Deposit Insurance Corporation (Amendment and Miscellaneous 1978 the Banking Provisions) Act, Companies (Acquisition and Transfer of Undertakings) Act, 1980, the Export-Import Bank of India Act, 1981. and the National Bank Agruculture and Rural Development Act, 1981, as passed by the Lok Sobha, be taken into consideration."