Tils Hous© reassembled after lunch at .*'••ir|i -four minutes past two of the clock, THE VICE-CHAIRMAN, SHRIMATI KANAK MUKHERIEE, in the Chair.

RESOLUTION RE. NEED FOR PROGRESSIVE MODERNISATION "POLICY FOR ECONOMIC DEVELOPMENT—CONTD.

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

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

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

Last time. 1 had covered the first aspect about, the modernisation of trans-^ port technology. Tn that particular aspect, 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 of electronic and modern introduction technology. Then speeding up of the trains is also a must so that the distances can be shortened. During my visit to Japan. 1 have seen the fastest train, and that is the bullet train which goes at a spead of 250 kms. per 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 only that we should invest our energy and our money and efforts in adopting the

new technology which is already existing in the world, but w_c must also invest and We must also take measures to find out new technology. So, from that point of view ,in the modern world, countries like Japan, USA, Soviet Union and others have got modernised through the long and sustained efforts of their people. So, we 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 wil] upgrade our technology.

So, Madam, tliis railways is a very 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 transport vehicles which aie in daily use and which are cheaper should be modernised to a large extent so that the common man will be benefited. 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. And as I have said lasl time corruption should be rooted out. We find that either in the railways or ia 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 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 he might be Birla. That means, ihe process of giving a clean administration has been started by our hon. Prime Minister. And I fully wholeheartedly support this. And for that also specially purpose also. I must congratulate our Union Finance Minister. Mr. Vishwanath Pratap Singh, who is the most cleanest man and he ha

started this process of cleaning ihe country aud bringing out black, money invested either in industries or wherever it is or ia which ever form it is accumulated. So, bas taken very good steps. Madam, lernisation ol ihe transport machinery is important, ia the same way, rooting out corruption from that is. also **o im- . portant. Without removing corruption, J modernisation will not have any *j* meaning, iliven some of our paopje 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.

important thing about which I Another have already spoken is the water transport. Then the next item is tha modernisation of various plants in public and private sector. My friend. Mr. Sved Rahmat Ali, who was in Assam, brought out this Resolution and he has authorised hie on this, I must congratulate him. He has covered all the aspects that are riecessary and of important from the common man's point view, namely textile industry, sugar industry and and then construction engineering industry 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 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, Madarn, when we see towards industries and the new textPe policy, what did the mill owners do, what did the industrialists do? They have profits. exported the industries for their Own When the machinery became age-old. outdated, they did not make any efforts to improve that machinery. Instead they put the money, the orofits. in the banks, and the labourers and othe" neonlo who were concerned with the industries they sufffered. The mill owners, the •Industrialists, have reaped rich pro-

fits and they have taken butter out of these industries, while as the poor labourers, workers. who worked in them, they were not even able to get Dutterrniik. That is the condition. About 125 textile miils 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, are having a wide range of when we 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 of 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 corrupt, they are are comparatively afraid of the Government administration, they are afraid of the bosses and they are afraid of the people. Rut 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 hirn on some of the noints. But T sa.r that Ind'a is thinking very seriously of going to the 21st century in the matter of textile sector, in rience and techno7 sector, i-r the new economic sector fact, every walk of life. as a matter of When we see the Plan nutla, in the Seventh Fi-Year Plan, we are sure that Indi?

[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 introduced. Unless they introduce nevi. technology, they should not be given the financial assistance by the public financial institutions like the Maharashtra State Finaincial 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 in 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 paper, alcohol and so many other byproducts are also produced. It must be seen that those byproducts are compulsorily produced. Unless and until we do that, the sugar mills will not make profits and su ear will not be cheaper.

On the one hand we are crying that sugar prices are goin? up and on the other we are also crying in the House that farmers are not gettine remunerative prices. That is hecause 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 etc.

India has a large industrial base all sectors whether engineering, pharmaceutical, printing, electricity and village industries. This is the base which Gongress created during the last 40 years. 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 hag 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 Chemical 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 Mini-ster. He started the process of modernisation of this ancient country. 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 disnarity can be removed only if modernisation takes place. The world is changing; we see changes in the science and technology; we see changes even in the figure of the man. If you just see what the figure of a man" was in 1950, vou would notice a rrent change in his colour, in his complexion, in the shape of hi* nose, hands an' even his way of thinking. "Even the traditional value* hav*. chanc/pd· the at-niosnhere and environments have changed, the situations have changed. an<* there ure change* biologically also. Now the timo has com" that we must accent a chancre 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 woud. We know that the Soviet Union has launched about 500 satellites in the apace; USA aiso has got 300 satellites ., in the space and they are preparing the great games, preparing on the Stars War projects and anti-Stars War*. There are so many things. The progress is very fast; the world is changing fast and therefore India should not lag behind. 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 rocket* and other machines and airoplanes MIG125s and MIG-23s and in this, the Soviet Union helped us a lot. So it is important that 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 Rajiy 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 challenging nowadays that unless we leam 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 tho largest countries, one of the powerful countries, one of the strong countries in the" beginning of the 21st Century.

Madam, I come to hOeT>ita¹s now. Health *ig* a verv imTwtant an* nasic nroblem of our peonle. W<* *fi*^A that in the ru¹al areas we a*¹" tint v>av-ing adeauato health *servi*-**. fhoii«h we have given a lot of thrust in the

Seventh Five-Year Pian to health piog rammes. Hospitals are housea in cottages. We . do not have adequate number of doctors. This is due to th* present system of medical education. Of course, I have not studied fully the document presented on the educational policy. What I feel is that et; 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 orthopaedic 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 he has a take to medical education, tendency to study medical science, why should we re. strict 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. Tn the same wav. we shouM set uo medical colleges. In the districts there are nosDitats with 300 beds, 500 beds. We can -apt 1tn a medical COVPPB in each r'istri"t Th* r<vmit-ed eni:inmpr>t for tho medical colleges a"** avn.il a Ve in the restrict hnRnital.

The people sitting in the Medical

[Shri Vithalrao Madhavrao Jadhav] Council do not want to open the doors of medical colleges te the common students. Their voice should not be listened to. We should have short and simple medical courses and from these courses, students should be selected and they 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 small-scale industries and thousands of medium-scale industries becoming sick. It is very essential that a new policy should be framed and we 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 improve and simplify procedures and 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 thecountiv a_s early as possible. There should be quick disposal of cases. J 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 inte 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 owners of these institutes, in the* name of charity are swallowing money. This is a matter of investigation. Today in the morning we v/3re 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 anti-tribal 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 fundg shoula be severally nunished. I think there are already several legislations to punish them. . These laws should be prooerly 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. (Intemiptions) Mr. Kalpnath Rai wants to speak on agriculture, but I would only cover those. points on which Mr. Kalpnath Rai would not speak.

auote:

in the netd oi agnomime, a iui of . work nas to be *aout*.e aave VJ increase the proudctivity. M tms connection, 1 may ten yju oxie tmag. There i_s one weekly Nuclear inula' and in thi_s journal this is wnat uas been said, I

"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 Re-arch in Nuclear Sciences (BRNS)."

Such type of work is going on in serveral universities. If isotop_e radiation 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 The other day we were this energy. discussing about the use of 3.5 million tonnes of fertilizer. We must see how nutrients are available from those fertilizers. It has 3 00 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 percent of the Nitrogen is wasted. That means that in 4.5 milMon tonnes of fertilisers, we can utilize three times more land. They have found out Nitrogen 15. The molecular weight i.s 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 crop.. Now we must know actually how much and -what tvne of nvt-ients are requirefor the plant what is 'the $_{0}f$ tctal reoiii>-°rnpnf Nitrogen. (Phosphorous. Potash MiTO-rtutrients ■and what i_a the rruantity of actual water required? A^mTlv t>->t research must h" /.ondiin+cKl . T T^nTTf:

seen in mv K+o+a by the sorinkler irrigation . svstetfa $w^l\cdot e^{T}\cdot e$ we ren'Jrrp(J 20 acres inch *->* ,,,-<•»,. 7_a ar*^,, fa^h of wate' is $O^{"TM}[< I)I$ to hm»r TM »«* $tv_{,0}$ same croo whirh nan he hq^^ve^t^'l •with 20 acres inch of water. We

uiuat speeu up trus -ecuno.ogy and we musi uunse it propeny.

Agiicuiture is a veiy large field. Yet we' nave to ao a rot. As. Pt. Jawaharlal iNenru said -'I have miles to go before I sieep", similarly we have to cross our journeys of thousands of miles, because unless our agriculture is modernised, our Inaia »iil not go into the 21st century. I congratulate our Prime Minister that about 50 per cent of the total Plan allocation has been made for agriculture. I have gone thiough 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 means 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 agri-eulture 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 mean_s it i_s 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 ner cent capacity. The average capacity is not more than 50 per cent. So leave aside 10 pe*- cent even 50 per cent capacity is not a matter of pride for us. I have seen ir Japan, their power projects are working at 97 ner cent, capacity. And bow has Japan saved Jtg energy? The energy saving w unit of product in some of the industries during the deeade 1973—83 in Janan was as

follows: Iron and steel 19.8,per cenf;

cent; peuo-cnenucais Zl. < 6 per cent. They nave even manuiactuxed such automobiles and venicies will luliy cooperate with me and extend their that require loss noted and the support to this Possibility. that require less petrol and they have saved 27.6 support to this Resolution that modern per cent energy. This remarkable achievement technology should be introduced as early as was made possible by 30.6 per cent reduction over this period in the amount of thermal energy needed to India a strong democratic country with the produce the same amount of GNP. Japan is not strongest defence force and the strongest reonly getting modernised, but Japan is also making search base on this earth. advancement in saving energy and in giving alterative sources of energy. And they are modernising in all the fields. I hope we are also With these few words I would request the having this technical collaboration with Japan. Last-honourable Minister to accept my Resolution ly I would mention that for India nuclear and to make future plans accordingly. 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

We are doing research on laser ravs highly technical also. which i_s also a field. One day it was shown on how, with the help television as to of lasej cancer ulcer be re ravs. can moved and checked. So, we are doing tremendous research. But extension question is, research and together country must and go our India, must emerge as modern 21st thus India and the strong enter "cntury under the dynamic leader-*Mp of our distinguished Prime <Smi*«er, Shri Rajiv Gandhi.

sophisticated reactors in the world. Here we can

carry on research on neutrons.

Madam, this Resolution is in keeping with [Shri Vixnairao Madhavrao Jadhav] cement zo.o Madam, this Resolution is in keeping with per cent, paper and P^U^P 20 per cent; cueing 31) per the efforts of Prime Minister Rajiv Gandhi to modernize this country and I have this House

Thank you very much.

श्री हक्मदेव नारायण यादद (बिहार) : उपसभाष्यक्ष 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 श्राघनिकी-करण हर चीज में ब्राधनिकीकरण और प्राय: भौद्योगीकरण भाधनिकीकरण का मैं विरोधी नहीं हं एक समाजवादी होने के नाते, लेकिन अन्य-आधनिकता का विरोधी जरूर है। ग्रन्य-भवित जितनी देश के लिए खतर-नाक है, श्रन्धविश्वास जितना देश के लिए खतरनाक है, उसी तरह यन्ध-यविश्वास भी खतरनाक है, धन्ध-श्राधनिकता भी भारत के लिए खतरनाक है। ग्राधनिकता समाज के विकास के लिए जरूरी है लेकिन आध-निकता का आधार क्या होना चाहिए। मारत की जो जमीन है, भारत की जो अवादी है, भारत की जो ग्रामदनी है, भारत की को कला है, भारत की जो संस्कृति भारत का जो मानस उसको देखते हुए भारत की मिट्टी पर खड़े हो कर हम याधनिकता की वात सोचेंगे या भारत में रहते हए ग्रपने मन और बुद्धि को हम योरीप में, वाशिंगटन में, पेरिस में, मास्को में या वलिन में खड़ा करके भारत के दिमाग की सोचेंगे तो भारत की गाडी का एक्सीडेंट होगा, दुर्घटना होगी । अब तक भारत माथिक विकास की जो दर्धरा होती रही है उसका एक कारण यह भी है

कि हम ग्रन्ध ग्राधुनिकता वाले योरोप का,

श्रमेरिका का, विदेश का जो कुछ भी

आधनिक देखते ग्राए उसके पीछे दौड पडते

हैं, उपभोग की जो चीजें हैं उनके पीछे

भारत के लोगों को दीवाना बना देते हैं।

लेकिन यह आधुनिकता 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 ग्राई उसके

उसके पीछे दौड़ते हैं । मान लीजिए टी

वी है - क्या-क्या चीजें हैं जो घाप

निकाल रहे हैं। टी बी को ग्राधनिक करके

आप कहते हैं टी बी के जरिए हम लोगों को

प्रशिक्षित करेंगे । लेकिन मैं आप से

निवेदन करना चाहंगा कि जहां भारत में

प्रति व्यक्ति 11 मीटर व पडा सालाना

मिल रहा हो, प्रति व्यक्ति सालाना 8

किलो चीनी मिल रही हो, प्रति व्यक्ति

मिल रहा हो, जिस देण में खाने के लिये

लोगों को भरपुर श्रम्न न मिल रहा हो वहां

हम श्रपनी दृष्टि को कहां ले जायेंगे और इस किस दिशा में आयेंगे। वहां हम

देश को ग्राधनिक कैसे बनायेंगे । इस बात

को इस महात्मा गांधी के देश में हम को

और द्याप को सोचना पडेगा ।

महातमा गांधी ने कहा था कि मशीन मनुष्य के जीवन के लिये उपयोगी है जरूर लेकिन

मनष्य जब मशीन का गुलाम बन जायेगा

तो फिर वह मनच्य के लिये चातक

िद्ध होगी । हम मधीन के गुनाम नहीं

बनायेंगे बल्कि मशीन हमारे लिये उपयोगी

होनी चाहिए । मैं श्राघुनिकता का एक उदा-इरण दे दं खेती से संबंधित । खेती में

लंड सीलिंग हो गयी है, जमीन की हद

बंदी हो गई है। ग्रीर उस के भ्रनुसार

कोई एक किसान सिचित भूमि का 18

एकड़ से ज्यादा जमीन नहीं रख सकेगा लेकिन श्राप ने ट्रैक्टर बना दिया ऐसा कि

जो एक दिन में 18 एकड़ जमीन जोतता

है । अब आप बताइये कि लैंड सीलिंग

करने वाले पागल थे या जमीन के लिये

ऐसा उपकरण बनाने वाले पागल थे जो

एक दिन में 18 प्एकड जमीन जोत देगा

ग्रीर बाकी 364 दिन किसान उस का क्या

करेगा। उस को ले कर क्या वह बाकी के दिनों में घो घी कर पियेगा या उस

का चरणामत लेता रहेगा । ग्राखिर यह

खाद्य तेल सालाना तीन

कौन सी आध्निकता है। अगर आप ने यहां 18 एकड़ की हदबंदी की थी तो भारत की कृषि के लिये ग्रधनिकता की बात तो यह थी कि ऐसी छोटी मशीनों का ब्राविष्कार किया जाय कि जो छोटी 18 एकड़ 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 क्री पंद्र इसे एवर श बीर 3 एलड जमीन जोतने वाला, 5, 8, 10 या 12 एकड जमीन जोतने वालं जो जिसान है वह उस को आसाने से इस्तेमाल कर सकता है। उस के बन्चे जो मैदिक पास कर के बाई ए, बं: ए पास कर के परंपरागत हंग का हल नहीं चलाना चाहते उन के लिये वह मणान बना वी जाय। लेरिन आप उन के लिये वैसी मशीन बनायेंगे नहीं, बनायेंगे टैक्टर जो 18 एक्ड जमीन को एक दिन में जोत देगा धीर बाकी सब दिन साल के 364 दिन किसान के दरवाज़े पर खडा रहेगा। यह कीन सी शाधनिकता है। लेकिन क्राज ऐसी ही ब्राइकिकता चल रहा है। इसी लिये मैंने टी की का सवाल उठाया था। टी वी को हम गांव गांव में लगा दें, लेकिन उस से मिलता क्या है। भारत सरकार के ही जो आंकडे हैं उन को में सुनाना चाहंगा ि ग्राज देश में 58811 गांव ऐसे हैं कि जहां ग्रावागमन के लिये, ग्राने जाने के लिये सडक नहीं हैं। ब्राज दिल्ली में रहने वाले या शहरों में रहने वाले लोग इस पीड़ा को नहीं समझेंगे लेकिन पूर्वी उत्तर प्रदेश के लोग, विहार के लोग इस को समझेंगे। जहां गांव से निकलने के लिये 5 महीने तक, 4 महीने तक रास्ता नहीं मिलता, कोई गांव के बाहर नहीं निकल सकता, जहां बैलगाड़ी नहीं निकल सकती, टमटम नहीं निकल सकती, साईकिल नहीं जा सकती, केवल पैदल निकलना, पहता है ऐसे देश में 57811 गांव हैं वहां श्रेगर आधानिकीकरण करना है तो पहले जहां की सड़कों का ग्राष्ट्र-निकीकरण कर दोजिए। जाइए पूर्वी उत्तर प्रदेश ग्रीर बिहार के गांवों में । वे लोग कुछ नहीं मांगेंगे, उन या सब से पहला सवाल होता है कि हमारे

[श्री हक्मदेव नारायण यादव]

निकलने के लिथे राम्ता बना दीजिए
यह उन की पहली मांग होगी जो उन
गांवों का हर श्रादमी करेगा। वह यही
चाहेगा कि उन को निकलने के लिये
सङ्ग्र बना दो जान तो वह गांग रहे हैं रास्ता
और आप उन को दे रहे हैं टी वी।
वह मांग रहे हैं कि खाना दो, श्राप कहते
हैं कि पीजा खाओ। इटलो वालों का
कीलाबोरेशन से जो पाना बन पना
है, कनाट प्लेन टहलते श्रास्तो, पीजा
खाओ।

श्री कल्पतस्य राम्रा (उत्तर प्रदेश) : पीजाक्या है।

श्री हुक्तदेव नार्यण यादव : मैंने भी अभी नहीं देखा है। बड़ी आशा लगाए हूं कि किसी दिन कनाट प्लेस में जाऊ और पीजा खाड़े। पता नहीं किस्म किस्म की बीजें मिलाकर बनाया है। सुनते हैं कि 15 रुपए की एक है।

ू औं कल्पन य राय: मैगी क्या होती

े **श्री हुक्तदेव न**ारायण यादव : हम् तो पता नहीं है, लेकिन कहते हैं पीजा खाइए।

महोदया, फांच की कान्ति हुई थी तो वता लवा कि जब वहां जनता रोटी मांग रही थी तो फांत के जार ने कहा कि ये सब स्लाइ अन्बेड क्यों नहीं खाते. कैंक क्यों नहीं खाते । तो मैं पूछना चाहता हूं कि हम जब कहते हैं कि रोटो दो तो ये कहते हैं कि पीजा खाम्रो। हम कहते हैं खेत में पानी दो तो ये कहते हैं कि टां० बी० देखो। हम कहते हैं स्कुल बनवाश्री तो ये बाहते हैं टाबी न पढ़ाएँग। टो०बी० से दवा खात्रो और वह समय आएगा जब आप इन्हेंगे कि शादी करना बेकार है, टी०वी० से शादी हो जाएगी, बच्चे भी टी०वी० से ही पैदा हो जाएंगे, परिवार सब बैकार है। तो मिनिस्टर साहब इस देशा में सब नाम टी०बा० 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 । ग्रहों हा श्राक्रमण नहीं होगा। उसी तरह से भारत में समाजवाद ग्रौर

गरं(बी को कांग्रेम पार्टी ने रामधुन बताया है। जब इसके उत्पर झादत्ति धाएगी तो मांव वालों का, गर्दिकों ता, हरिजनों का, ग्रह्ण-संख्वकों का नाम ले लेंगे और रहेंगे कि उतको हमने चार चांद लगा दिए हैं। जैसे पंडित लोगों ने रामधुन का मंद्र द्वाया है वैसे ही कांग्रेम पार्टी ने समाजवाद की धुन लगाई है, ये उतका ही जयजवकार करते हैं।

भी करुपनाय पाय : कांग्रेम पार्टी की सरलाप ने ग्रयने संविधान में समाजवाद की स्थापना का बचन दिया है।.~

श्री हुक्मदेव नारायण यादव : मैं वही याद दिला रहा हूं । मैं कह रहा हूं कि धापने वचन दिया था, धाप ग्रगर भूल गये हैं तो मैं याद दिला रहा हूं।

श्री विट्ठलराय माधवराय जाधव : हम तो समाजवाद ला रहे हैं।... (व्यवधान)

श्री हुक्सदेव नारायण यादव ? मैं भी देख रहा हूं कि समाजबाद ग्रा रहा है। समाजबाद की सवारी चली श्रा रही है, राल्प रायस कार पर चढ़कर समाजवाद की सवारी चली श्रा रही है, फिल्म देखते हुये, पीजा खाते हुये, दिल्ली की मखमली सड़कों पर समाजबाद की गाड़ी श्राप चलाते चले जा रहे हैं। श्राप पंच-सितारा होटलों मैं समाजबाद ला रहे हैं। बड़े-बड़े लोगों के घरों में समाजबाद ला रहे हैं। बड़ना जी के घर में समाजबाद श्रा रहा है। टाटा जी के घर में समाजबाद श्रा रहा है। टाटा जी के घर में समाजबाद श्रा रहा है।

तो मैं कह रहा था कि सरकारी आंकड़ों के अनुसार 1,75,273 गांव ऐसे हैं हैं हिन्दुस्तान में जहां पीते का पानी नहीं है और 2,82,258 गांव ऐसे हैं जहां कि विजली की लाइन नहीं है। सबसे बड़ी चीज आधुनिकीकरण की आप कहते हैं, आधुनिकीकरण की बात करना अच्छा लगता है। यह अच्छा जरूर लगे, लेकिन केवल कहने से आधुनिकता नहीं आएगी। नारा लगाने से समाजवाद नहीं आएगा। तो मैं ज्यादा समय नहीं लेते हुये थोड़े से मच्दों में आपसे प्रायंना करूगा कि इस देश की अगर शिक्षा के वारे में आप सीचें तो क्या सीट कारिक केटें

महाशक्तियों की कुछ जितनी जनसंख्या है, उनको जोड़ दिया जाए, उनको साथ कर दिया जाय तो दोनों की जितनी आबादी है, उतनी आबादी हमारे देश में केवल निरक्षरों की है। तुम्हारे से ज्यादा पापुलेशन हमारी है। रूस और अमेरिका की आबादी एक तरफ, जो लिखने-पड़ने वाले हैं, श्राठ दूनी सोलह की जिनती करने वाले हैं, जिट-पिट करने वाले हैं, उनको एक तरफ कर लीजिए और दूसरी तरफ जो अंगूठाछाप हैं, हमारा भारत जो है उनकी संख्या ज्यादा होगी। इतनी ज्यादा हम तरककी कर सके, इतनी ज्यादा हम जिक्का का प्रसार कर सके।

स्वास्थ्य के क्षेत्र में भी हम ग्राधनिकी-करण कर रहे हैं मैं ग्रापका समय नहीं लेना चाहंगा। लेकिन मैं इतना कहना चाहंगा कि ग्राधनिकीकरण के नाम पर या रहा है कम्प्यूटर मैं तो समझता हं कि यह क्या है कम्प्यटर । यह कप्प्यटर ला रहे हैं देश में। मैं कहता हूं कि हिन्द्स्तान में जो 70 करोड श्रादमी हैं और इन 70 करोड़ ग्रादिमयों में ग्रगर हम पांच ब्रादमी का एक ब्रौसत परिवार मान लें तो 14 करोड़ परिवार हो जाते हैं हर परिवार में एक ग्रादमी बेकार मान लें तो 14 करोड़ ग्रादमी बैकार है। 28 करोड हाथ जिस देश में चिल्ला रहे हैं किं कान दो, कान दो, काम दो, वहां आप कह रहे हैं कि कम्प्यटर लाग्रो, कम्प्यटर नाग्रो, कम्प्यूटर लाग्रो । काम नहीं देंगे लेकिन कम्प्यूटर जरूर देगें ब्राधनिकीकरण के लिए।

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 भी 21वीं सदी आयेगी, नंगे रहते हैं तब भी 21वीं ना आयेगी, नंगे रहते हैं तब भी आएगी, इसे तो आना ही है, इस अब्दि का चक्र ही ऐसा चलता है। 21वीं सदी अपने कम में से प्रवेश जरेगी। नेवियत 21वीं सदी में भारत को ने जाने के लिए आधुनिकी इस में भारत को ने जाने के लिए आधुनिकी इस में भारत को ने जाने के लिए आधुनिकी इस में 28 करोड़ हथा बेकार है, 14 करोड़ आदमी पसीना

बहा कर कहत ह कि हम मनाफाखारा नहीं च हते, हम पसीना बहाते हैं, अपने परिश्रम से रोजी-रोटी कमाना च हते हैं, पेट भरना चाहते हैं आज उनकी जगह पर कम्प्युटर लाया जा रहा है । विरजा, टाटा सब कम्प्यूटर लगाने की योजना बना रहे हैं। हजारों स्नादमियों को, यजबरों को, हरिजनों को आप निकाल देंगे, कोई बाब नहीं निकलेगा । बड़े-बड़े बाब नहीं निकलेंगे । कोट पैंट पहतने वाले, निटिंग्ड बोलने वाले जो बाबू लोग हैं उनकी छंटती नहीं होगी । छंटनी ग्रगर किसी की होगी तो जो पिछड़े, गरीब लोग हैं, हरिजन लोग हैं, पसीना बहाने वाले लोग हैं, मेहना करके मोटी कमाने वाले लोग हैं, पसीना बहाने वाले लोग हैं, मेहनत करके रोटी कामाने वाले लोग हैं उनकी गरदन पर हाथ रखनार ग्राप कम्प्यूटर के नाम पर उनसे रोजधार छीन लेंगे । आधनिकी-करण के नाम पर आप वाम्प्यूटर लायेंगे। जब कम्प्यूटर ग्रावेगा तो ग्राप छटनी करेंगे, बेकारी बढ़ेगी । श्रापका यह नारा होगा नि छंटनी करो, बेकारी बढ़ाग्रो, उस कम्प्यू-टर के नाम पर, करो, बेकारी बढ़ाम्रो । मशीन आप लगा रहे हैं और कहते हैं हम ग्राधनिकीकरण कर रहे हैं। ग्राज पश्चिमी देशों है, पूंजीवादी देशों से जो कम्प्यूटर खरीद रहे हैं। वह उन देशों का षड्यंत्र है। यह षड्यंत यह है कि उनके सारे कम्प्युटर बैकार होने वाले हैं। नये से नये कम्प्यटर उनके निकलते जा रहे हैं ग्रीर जितना रही माल है, जो कड़ा करकट में फैंकने वाला माल है, जो रही कम्प्यूटर हैं वे सारे कम्प्यटर प्रानी मशीनें भारत के मत्थे थोंपी जावेंगी । हम भारत वासी नारा लगा रहे है कि 21वीं सदी में प्रवेश पाने के लिए ग्राधनिकीकरण करो, मशी-नकीकरण करो, कम्प्युटर लाग्रो । संयंद लगाओं । कीन से संयंत लगाओं ? अमे-रिका जो रही समझ कर फेंकना चाहती है, यूरोप के देश, जो पूजीवादी देश हैं उनकी जो पुरानी मशीनें हैं, पुरानी तक-नीकी चीजें हैं वह हम पर लादना चाहते हैं। कम्प्यूटर लगाओं और कर्जा लो। अपनी जमीन, अपनी जायदाद, भारत की सारा पूजी उनके हाथ में बंधक रख दी भारत के गरीबों के नाम पर उन पूंजी-पतियों की मशीनें जो बैकार पड़ी

J

था हबमदेव नारायण यादवी

243

मारत के लोगों के सिर पर बींप दो । जो स्नाप कम्प्युटर योजना बना रहे हैं उन्हों में यह फेट्ना नाहता हूं कि इस देश में कोई फर्स नहीं करने बाता है। बगर बाधनिकीकरण करना है तो नम्बर एक यह करिये कि खेत में जो 70 प्रति-यर्प लोग लगे हुये हैं, उनकी खेती के विकास के लिए ब्राध्निकीकरण कीजिए, **मण्**ठी-ग्रच्छी मशीनों का उपयोग करके आधुनिकीकरण करिये । नम्बर दो यह कि हार्थ से किन की में की पीदाशार आप कर सकते हैं, हाथ से जो चीजें बन सकती हैं उनको मशीनों द्वारा बनाने पर रोक समा दें। तीसरा सुझाव यह है कि जिन बीजों का उत्पादन छोटी मशीनों से किया ना सकता है उनकाबड़े 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 हूं कि झापने आधुनिकीकरण के नाम पर नई कपड़ा नीति बनाई है। स्नापने कहा कि हैण्डलूम नहीं चलेगा । उसके बदले में श्रापने 40 लाख रूपयों से स्विट्जरलैंड से पावरलम की मधीन लगाने की योजना बनाई है। आज हमारे देश में स्थिति यह है कि ब्राधनिकीकरण के नाम पर मशीनीकरण किया जा रहा है। इस देश में जो हजारों बनकर, मीमन श्रौर जुलाहे भ्रपने हाथों से काम करते हैं वे बेकार होते जा रहे हैं। गांधी जी जब हमारे देश की ब्राजादी की लड़ाई लड़ रहे षे तो उन्होंने करोड़ों जुलाहों को हाथ के काम देने की दात कही थी। श्राज आप मधीनिकरण के नाम पर गरीबी के ऊपर चौट कर रहे हैं। ग्रापके इस भाधुनकीकरण ब्रोर मशीनिकरण से हजारों जोग और बेकार हो जाएंगे। में बाधनिकीकरण स्रोर मशीनीकरण का विरोधी हूं। आधुनिकीकरण और मणीन:-करण की जो विचारधारा गांधी जी ने श्रीर डा॰ लोहिया ने रखी थी उसकी त्रापकी देश के सामने पेत्र करना चाहिए। उस कप रेखा के झाधार पर भगर देश आधुनिकीकरण और मशीन करण िया जाएगा तो भारत का विकास किया पंजीवाद का इस्तेमाल

करके श्राप आधुनिकोकरण ग्रौर मशीनी-करण भारत का करेंगे तो इससे इस देश का विकास होने वाला नहीं है। जब तक आप पूंजीबाद, 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. Mem. ber is absolutely wrong about the modem approach being taken. There is no such proposal for having powerlooms in such a way that the handlooms goes out Oj- the khadi goes out. Gandhiji's philosophy is taken in full force in the Seventh Plan. If the 'hon. Member reads it, be will find that Gandhiji's vision and philosophy have been duly preserved

THE VICE CHAIRMAN (SHRIMATI KANAK MUKHERJEE): The hon. Minister will get hi_s chance.

भी फल्पनाच राय: झादरणीय उप-सभाष्यक महोदया जो प्रस्ताव हमारे मिन्न श्री बिटठल राव माधव राव जाधव जी लाये हैं उसमें कहा गया है कि देश को 21 वीं सदी की घोर ले जाने के लिए वर्तमान राष्ट्रीय प्रयासों को मजबूत बनाने तथा ब्राइनिकीकरण उत्पा-दकता और कार्य कुणलता के अभियान में तेजी लाने को ध्यान में रखते हुए इस समा की सम्मति है कि सकार एक प्रगतिशील भ्राष्ट्रिकीकरण 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 मौजूद हैं। हमारे देश में ब्राधुनिकीकरण होना चाहिए। लेकिन इस बात का ध्यान रखा जाना चाहिए कि हिन्दुस्तान में श्राधुनिकीकरण का अर्थक्या है? मनुष्य के लिये मजीन या मशीन के लिए मनष्य है।यही थिकिंग, यही विचारधारा बनियादी चींज है। गांधी जी कहा करते थे कि ग्रादमी के लिए मशीन है, मशीन के लिए ग्रादमी नहीं है। पूरी दुनियां के अन्दर जहां भी पूंजीवादी प्रणाली है वही दुनियां को नुटने-खसोटने का एक इधियार है

पूंजीवाद के लिए मनुष्य कोई चीज नहीं है। मन्ष्य 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 महान् मनीषी थे। जब उन्होंने ग्राजादी की लड़ाई शुरु की तो गांधी जी के दिमाग में था कि हिन्दूस्तान खेती प्रधान देश है और इस हिन्दुस्तान के करोडों-करोड इंसान हजारों वर्षों से विदेशी दासता के चंगल में रहे हैं, श्रंग्रेजों के गुलाम रहे हैं। ऐसे हिन्दुस्तान को भक्तिभाली बनाना है। इसलिए गांधी जी ने सोचा कि देश का स्वावलम्बी दनाने के लिए ग्रामों का विकास किया जाये, ग्रामोत्थान का काम किया जाये ग्रीर खेती तथा कुटीर उद्योगों की तरफ ध्यान दिया जाय। इनके विकास के लिये हम श्राधनिक टेक्नालाजी का इस्तेमाल करेंगे। पिछले 38 साल पहले हमारा देश ब्राजाद हुआ है। एक बात में नियोजन मंत्री जी से पूछना चाहता हूं कि पूरे यूरोप का विकास सोलहवीं शताब्दी के बाद हुआ और युरोप का पूरा विकास मशीनीकरण, ग्राघनिकीक रण शहरीकरण के आधार पर हुआ। यूरोप में सोलहवीं शताब्दी का जो इंडस्ट्रीयलाइजेशन हुआ उस इंडस्ट्रोयलाइजेशन का विकसित रूप पंजीवाद में हुआ ग्रीर उस पंजीवाद का विकसित रुप साम्राज्यवाद हुआ तथा उस साम्राज्यवाद का विकसित रूप उप-निवेशवाद भीर नव-उपनिवेशवाद है। यरोप के साम्राज्यवादी और पुंजीवादी देशों ने एशिया और अफ्रीका के सभी राष्ट्रों को श्रपना गुलाम बनाया ताकि वे ग्रपनी मिलों का ग्रोवर प्रोडक्शन इन मुल्कों में खपा सकें। जर्मनी, इंग्लैंड, फ़ांस ने ग्रपने ग्रपने माल को वेचने के लिये, मार्केट की खोज में एशिया. श्रफीका, स्रास्टेलिया और समेरिका के देशों में गये और उनमें अपने अपने माल को बेचने के लिये जो कम्पीटीशन हुआ, ब्रापस में स्पर्धा हुई, उसी को लेकर-प्रथम भौर द्वितीय महायुद्ध द्वुए। साम्प्राज्या-वादी मुल्कों के अपने हिता के लिये या अपने प्राफिट के लियें, श्रपने उपनिवेशों में अपने माल को बेचने के लिये जी स्पर्धा हुई उसके कारण ही इन देशों का संघर्ष हुमा भीर उन्नीसवीं भीर वीसवीं शताब्दी में इन मुल्कों ने इनकी गुलामी से मक्ति पाने के लिये दुनियां में, इन साम्राज्यवादी देशों के खिलाफ, इन पूंजीवादी देशों के खिलाफ इन नव-साम्राज्यवादी देशों के खिलाफ लोग खड़े हुए ग्रौर महात्मा गांधी, माझो-त्मे-त्ग, ले िन और हो-ची-मिन्ह जैसे राष्ट्र नेता पैदा हुए ग्रीर उन्हों ने अपने अपने मलक की आजादी के लिये, नेशनल लिबरेशन के लिये देश को मजबत किया और आज दुनियां के तमाम बडे हिस्सों में साम्राज्यवाद खत्म हम्रा है. उपनिवेशवाद खत्म हुझा है। दुनियां में सैकड़ों मुल्क आजाद हुए हैं थीर आज दुनियां के सामने विश्व विकास या विश्व विनाश ये दो प्रश्न हैं। विश्व का सर्वनाश होगा या विश्व का विकास होगा, द्वियां की हथार मिटा देंगे या दनियां वालों को हथियार मिटाना होगा। साफ तरीके से दनियां एक स्थान पर आकर खड़ी हो गई है। या तो दुनियां वालों को इन साम्राज्यवादी ग्रौर उपनिवेशवादी देशों द्वारा विकसित ग्रटामिक हथियार मिटाने होंगे वरना इस पूरी दुनियां की सभ्यता ही मिट जायेगीं। बादरणीय उपसमाध्यक्ष महोदया हिन्दस्तान कोई साम्राज्यवादी देश नहीं है, हिन्दुस्तान कोई पूंजीवादी देश नहीं है, हिन्दुस्तान दुनियां के किसी भी देश को अपना गुनाम बनाना नहीं चाहता । महात्मा गांधी ने हिन्दुस्तान की ग्राजादी की लड़ाई के दौरान कहा था कि हिन्दुस्तान की आजादी केंगल हिन्दुस्तान के लिये नहीं है बल्कि हिन्दुस्तान की आजादी पूरी दुनियां की श्राजादी के लिये है, पूरी मानवता की आजादी के लिये है, पूरे दुनियां के विकास के लिये है, पूरी दुनियां में जो जोर-जुल्म ग्रौर ज्यादती है उसके खिलाफ है और यही हमारी झाजादी का उद्देश्य है। इस उद्देश्य को मद्दे नजर रखते हए देश के स्वतंत्रता सेनानियों ने भ्राजादी के बाद हिन्दुस्तान का संविधान दनाया श्रौर उस संविधान के तहत पिछले 38-39 सालों में हिन्दुस्तान में लोकशाही ग्रौर लोकतंत्र चल रहा है ग्रौर इसके बन्तगंत ही हमने समाजवादी समाज की रचना का संकल्प किया है, हमने हिन्द्स्तान को एक सेकूलर स्टेट बनाने का संकल्प

थिं कल्पनाथ राय] किया है। यहां पर हमारे नियोजन मंत्री मौजुद हैं। मैं उनसे एक बुनियादी सवाल पूछना चाहता हं कि क्या कारण है हिन्द्स्तान के सात लाख गांवों से लोग भागकर शहरों की तरुफ आ रहे हैं ? क्या शहरों के लोग गांवों की तरफ जा रहे हैं? यह बनियादी सवाल है कि क्या कलकत्ता, वस्वई के लोग गांवों की तरफ जा रहे हैं या गांव के लोग ही उजड कर ग्रपनी रोजीरोटी की तलाश में कलकत्ता, बस्वई ग्रादि इन इलाकों में आ रहे हैं। तो एक तरफ तो गांव उजड़ रहे हैं और दूसरी तरफ दिल्ली, बम्बई, कलकता, हैदराबाद स्लम सिटीज बनती जा रहे हैं, इनमें पोल्युशन प्राब्लम पदा हो रही है, पर्यावरण का संकट पैदा हो रहा है। मैं कहना चाहता हं कि जिन्दगी के लिये जरूरी चीज है हवा ग्र**ी**र पानी। किसी भी इन्सान के लिए जिन्दा र हने के लिए वनियादी चीज जो है वह है मुद्ध हवा, शद्ध पानी और शद्ध भोजन। गांव में शद्ध पानी मिलता है, गांव में शुद्ध हवा मिलती है, गांव में अनाज भी पैदा होता है। फिर लोग गृद जल और शृद्ध हवा को छोडकर क्यों पोल्यटेड शहरों की तरफ भाग रहे हैं ? क्यों पोल्यटेड कलकत्ता में जा रहे हैं, क्यों पोल्युटेड वस्वई में जा रहे हैं, क्यों पोल्युटेड हैदराबाद में जा रहे हैं, क्यों पोल्युटेड ग्रहमदाबाद में जा रहे हैं ? सात लाख गांवों के लोग जहां अनाज पैदा होता है, शद्ध हवा मिलती है, शद्ध पानी मिलता है वे लोग गांव छोड़ कर के क्यों शहर की तरफ भाग रहे हैं । प्लानिंग कमीशन को इस सवाल पर विचार करता पहेगा, आखिर क्यों? यह इसलिए कि गर्डरों के अन्दर मार्डन फेसीलिटीज हैं, धगर वह गांव वालों की भी उपलब्ध हो जाएं गांव वालों को अगर टेलीफोन निकसित कर दिया जाए, गांच में मार्डन ढंग की हार्डीसग स्कीम की लाग कर के भकानात बना दिये जाएं, गांवों को पक्की, सड़कों से जोड़ दिया जाए, गांव वालों के बच्चों के लिए शिक्षा-दीक्षा आधुनिक ढंग से विकसित का जाए ता गांव के लोग गांव छोडकर के शहरों की तरफ नहीं भागेंगे। मैं ग्रापते निवेदन करना चाहता हं कि ग्राध्-निकीकरण होना चाहिए लेकिन हिन्दुस्तान के संदर्भ में इण्डियन कंटेक्स्ट में हिन्दूस्तान

के क्या बुनियादी प्रश्न हैं हिन्दुस्तान की क्या सभ्यता, संस्कृति है, क्या दैडिशन है । युरोप की नकल कर के हिन्दुस्तान का विास नहीं कर सकते हैं। यूरोप की सभ्यता वनियादी रूप से महरीकरण की सभ्यता है, इंडस्ट्रीयलाइजेशन से उत्पन्न हई है, मगर हिन्दुस्तान की बुनियाद ग्राम-विकास ग्राम-स्वराज ग्राय कृषि और कृषि से सम्बन्धित चीजें हैं। इसलिए गांव के विकास के वनिवादी प्रकृत पर विचार करना होगा। धाज के हिन्द्स्तान के प्लानिंग कभीशन के सामने मझे प्लानिंग मिनिस्टर से पूछना है। आज देश में दूध का संकट पैदा होने जा रहा है। किसी देश को तन्दरस्त , ताकतवर बनाने के लिए दूध दही, मीट, अंडे इन चीजों की ब्रावश्यकता होती है। हिन्द्रस्तान में जितना दध विनियादी रूप से 70 करोड जनता को मिलना चाहिये क्या उतनी माला में हिन्द्स्तान 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 िः हिन्द्स्तान में पश्-पालन और पश्चन को विकसित करने के लिए सात लाख गांवों में नग़ी बीड जो दुनियां के अन्य मुल्कों में एक एक गाय 40-40 किलो दूध देती है, यह नयी ब्रीड हिन्दुस्तान में लोगों को उपलब्ध की जाए। (ब्यववान) मैं यह कह रहा हं कि एनीमल हस्बेंडरी का माडर्नाइजेशन किया जाए । धगर ग्राप एनीमल हस्बेंडरी में माडर्नाइजेशन लाएंगे हिन्दुस्तान में सात लाख गांवों में जो 40 लाख दूध देने वाली गाय और भैंसें हैं उनके ब्रीड को ग्राप विकसित करें तो हिन्द्रस्तान भें इतना ज्यादा दूध पैदा होगा कि उसी दूध से मक्कखन, उसी दूध से दहें। उसी दूध से पाऊडर आदि सारी चीजें मिलेंगी । इससे देश तन्द्रस्त होगा और देश की हेल्य विकसित होगी । मेरा आपसे निवेदन है कि आप एनीयल हस्बेंडरी के क्षेत्र में हिन्दुस्तान के सात लाख गांवों मे पशु धन को विकसित करने के लिए माडन टैक्नीक अडाप्ट कीजिए । हिन्दुस्तान में गृद्ध स्तर पर नयी नस्ल की गाय, नयी नरल की भैंस, नयी नस्ल के दुध देने वाले जानवरों को राष्ट्रव्यापी पैमाने पर विकसित कीजिए ताकि मांवों का जो पश धन है उसका आधुनिकीकरण हो और गांव ग्रपने दूध दहा के बारे में स्वावलम्बी हों।

दूसरी चीज मैं यह कहना चाहता हं कि आज इकोलोजो और पर्यावरण की बात रोज हो रही है। इकोनोजिकन बैलैंस 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 पेड पौधे होने चाहिएं । हिन्दुस्तान में 15 परसेंट जमान पर 曙 प्रौर पोबे हैं। ब्राजादी के 38 सालों में करोड़ों करोड़ पेड़ों का ऐसा कटान हम्रा है कि हिन्द्स्तान का इको-लाजिकत वैंलेस विगड़ गया देश की जलवाय को बनाने वाले सेड़ पौबे होते हैं। पेडों से डिफरेंट जनगण होती है उस्जनवाय से वर्षा होतों है और वर्षा से फुषि उत्पादन होता है। मैं श्रीमती इंदिरा गांबी जो को बबाई देना चाइता हं कि जिन्होंने अपने मरने से पहले पेड़ों के ग्रीर फनदार पेड़ों के विकास पर ध्यान दिवा था ताकि पेड भी विकसित हों और फलदार भी हों। इसलिए पूरे देश के अंदर उजाड़, परती, वंजर लैंड पर करोड़ों अरबों पेड लगाये जायें, फलदार पेड लगाये जायें इससे एक तरफ देश की जनता को वाने के लिए फल भी मिलेंगे। फल डाने से देश की तंदरूसती मजबत होगी । हमारे देश के लोगों को खाने को फल नहीं निज रहा है, 70 फीसदी लोगों को नहीं मिल रहा है। राजीव गांधी जो ने कहा है कि हमें संतुलित भोजन देना है । और संतुलित भोजन में दूध बाता है, फल बाते हैं. मोट है, यंडा है, मछती है। तो संत्रित भाजन को देने के लिए हमारे देश में अरवों पेड़-लगाने चाहिएं और प्लानिंग कमीशन को, नियोजन मंत्रालय को पेडों का विकास करने के लिए और फलदार पेडों को लगाने के लिए आधुनिक तक्नीक का इस्तेमान करना वाहिए ताकि जहां छोटे छोटे ग्राम पैदा होते हैं बहां नयी बैराइटी, ग्रायुनिक वैरा-इटी को इंट्रोइयुस करना चाहिए जिससे बड़े बढ़े ग्राम, संतरे नीव ग्रीर जन्य फल मिलें। हर वैराइटो का फूट विकसित हो ताकि हम ग्रापने देश की जनता को फल दे सकें।

अभी अपने पूर्वी उत्तर प्रदेश के कुछ गांवों का मैंने दौरा किया, वहां लोगों ने इमसे कहा कि राय साहब हमें गहूं खाने को

मिल रहा है, चावल भी मिल रहा है मगर गेहं और चावल को पकाने के लिए लकड़ी तरीं है। यांत्र में लहती और ततादन की समस्या बनी हुई है । हिन्दुस्तान गांवों का देश है। हिन्दुस्तान के 7 लाख गांवों में कहां कहां कृष्कित गैस रेल और हवाई जहाज े माध्यम में उद्देश हैं हथे हैं। हिन्सुलान के 7 लाख गांवों में ईंग्रन की समस्या की दूर करने के लिए जरूरी है कि आप अरवीं पेड़ों को गांव गांव के स्तर पर लगवावें। इससे खाने के लिये फल निलेंगे, उनकी तंदरस्ती के विकास के लिए फल मिलेंगे। फलों की नयी नयी नैराइटीज को रिसर्च और डेबलपमेंट के जरिये पैदा की जिए और उन वैराइटीज को वहां विकसित की जिए कि जब पेड विकसित हों तो उन पेडों को लकडी से जलावन और इंधन का समस्या हमारे 7 गाउँ गाँकों की इस जे परे : इस वेडा निरेदा उड़ है है 'जानिय कमीयन में एक सेल बनाना चाहिए हिंदुस्तान में पेड़ों के विकास के लिए एक सेत बनाना चाहिए। नयी बीड के पश्यों का विकास करना चाहिए, करोडों की संद्या में गायों, भैसों. वकरियों, और अन्य पश्चन का विकास करना चाहिए ताकि देश की जनता को एक तरफ दूध मिल सके और दूसरी तरफ बैल बगरह भी पर्याप्त संख्या में निलें । हिन्द्स्तान में 80 परसेंट जो किसान हैं वे 2,3 या 4 एकड़ खेन जोतने वाले हैं। वे 4 एकड़ का खेत जोतने के लिये एक लाख का देक्टर, अफोर्ड नहीं कर सकते हैं । उसको इसके लिए 2 बैल चाहिएं ग्रीर वह उनसे 4 एकड खेत जोतकर प्राथनिक तरीकों को एडाप्ट करके ज्यादा से ज्यादा पैदावार कर सकता है। अपने गांयों, भैंसों का जो आगेंनिक फटि-'लाइजर है, गोवर है, जो जिट्टी की तालत को बनाए रखता है, इससे वहां किलानों को गोदर भी निलेग और प्राथितिक फटिलाइजर भी यौर इस तरह वे 2,3 एकड़ जमीन में ब्रार्गेनिक फरिलाइजर का इस्तेमाल करके 2,3 या 4 बैलों से अपने खेत को जोत लेंगे तथा प्रोडक्शन को बढाएंगे । आधुनिक तरीका उस क्षेत्र में विकतित करेंगे। हिन्दुस्तान गांवों का देश है, किसानों का देश है यह यामको माजन होना चाहिए । हाते छति में वहत विकास किया है। हिन्दुस्तान का कृषि

श्री कल्पनाथ राय

पोडक्शन क्या है, 130 मिलियन टन । चाइना का कृषि विकास क्या है 400 मिलियन टन और ग्राज भी हिंदुस्तान 12 सी करोड़ का एडीवल ग्रायल विदेश से मंगा रहा है।

श्री वीरेन्द्र वर्मा (उत्तर प्रदेश): 13 सौ

श्री कल्पनाथ राय: 1300 करोड़ का तेल हम मंगा रहे हैं इससे वड़े दुर्भाग्य की वात क्या होगी कि हमने 2 लाख दन शुगर इस साल विदेशों से खरीवा है। ग्रगर खेती में मार्डन टेक्नालाजी इस्तेमाल करेंगे जो ट्रेडीशनल टेक्नालाजी है उस को विकसित करेंगे, रिनोबेट करेंगे नई। ग्राधनिक टैक्नालाजी को एप्लाई करना तब सम्भव होगा जब हिन्द्स्तान की खेती में--मैं गन्ने की बात करता हं, चालीस टन प्रति एकड़ गन्ने का उत्पादन महाराष्ट्र में है और 12 प्रतिशत रिकवरी गन्ने की महाराष्ट्र में है और उत्तर प्रदेश और बिहार में जो गन्ना उत्पादन करने के लिए सब से बड़े उपजाऊ इलाके हैं, जहां सब से ज्यादा गन्ना हिन्दुस्तान में पैदा होता है. वहां रिकवरी साढे आठ प्रतिशत है और 12 टन प्रति एकड गन्ने का उत्पादन है। चालिस टन गन्ना प्रति एकड उत्पाद महा-राष्ट्र में है क्योंकि जो रिसर्च एण्ड डेबेलपमेंट गन्ने के क्षेत्र में होना चाहिए, जो नई-नई वेरायटीज गन्ने को विकसित करेंगी, जिसकी रिकवरी 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 ग्राज ग्राधुनिकीकरण किया जाए, तो हमारे देश में इतना ज्यादा गन्ना पैदा होगा और उससे इतनी ज्यादा चीनी पैदा होगी कि उससे हम अपने देश को ग्रात्म-निर्भर बना सर्केंगे।

एडिवल ग्रायल्स-हिन्दुस्तान के किसानों को रेम्युनरेटिव प्राइसेज की भोषणा कीजिए रेडियो ग्रीर टी०वी० का इस्तेमाल कीजिए, देश की जनता को एज्केट करने के लिए। ग्राज टी॰वी॰ बोलिये---मैगी, मैगी, मगी-टी व्वी ० बोलिये, उसमें कमशियल हाउसेज का

Developments—Withdrawn कहीं लिमका का, कहीं सोडा प्रचार, का प्रचार । जो हिन्दुस्तान को मजबूत बनाने वाली चीजें हैं, जिन चीजों से किसान ग्रंपने उत्पादन को बढा सकता है, तो जो माडन टैक्नालोजी है, टी 0 वी 0 पर उसको हम श्रच्छा मानते हैं। मगर टी0 वी0 के माध्यम से ग्रच्छी खेती. ब्राधनिक खेती और नई किस्म के बीज, नई किस्म की खेती, नई टैक्नालोजी से किसानों को प्रशिक्षित करना होगा और उनको वतलाना होगा कि ग्राप ग्राज इन चीजों की पैदाबार बढ़ाइये, सरकार श्रापको इतनी रेम्यनरेटिव प्राइसेज देगी।

तो कृषि के क्षेत्र में जो रिसर्च एण्ड डेबेलपमेंट होना चाहिए, वह मंत्री जी, उतना नहीं हो रहा है जितना होना चाहिए । ग्राज एग्रीकल्चर में रेवोल्युशन है, कृषि में क्रांति हो रही है, जेनेटिक इंजीनियरिंग विकास हो रही है, ग्राज न्यक्लियर रिसर्चेज एग्रीकल्चर में हो रही हैं। जहां तायवान भ्रीर मनीला में एक एकड़ में, हम बीस मन धान पैदा करते हैं, वहां पर सौ मन धान एक एकड 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 अमीन तो बढ़ेगी नहीं । तो जन-संख्या को फीड करने के लिए जो श्राधनिक किस्म के बीज हैं, श्राधनिक किस्म के पश हैं, ब्राधनिक किस्म के पेड हैं, ग्रापको फलदार पेडों में भी रिसर्च करानी जाहिए, ग्रापको दूध देने वाली गायों की वैरायटी में भी परिवर्तन करना चाहिए। परन्त रिसर्च एण्ड डेवेलप-मेंट पर काफी पैसा खर्च करना चाहिए और आपको देश की कृषि के विकास के लिए भी नई, ग्राधनिक टैक्नालोजी का इस्तेमाल करना चाहिए। तब हम भ्रपने देश को मजबूत बना सकेंगे।

दसरी बात, गांधी जी ने कहा स्वदेशी, यानी हम अपने मुल्क में अपने वैज्ञानिकों के माध्यम से रिसर्च, एण्ड डेवेलपमेंट के माध्यम से धौर अपनी टैक्नालोजी को विकसित करेंगे, अपने स्बदेशी कम्पयूटर को विकसित करेंगे, अपनी टेक्नालोजी को विकसित करेंगे, अपने मुल्क में अपने पैटन टैंक को विकशित करेंगे, लड़ाई में इस्तेमाल होने वाले हथियारों 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।

ग्राग पूरी दुनियां में हमारे वैज्ञानिकों ने साबित कर दिया है कि फास्ट रिएक्टर को हिन्दुस्तान के वैज्ञानिक बना सकते हैं और यह एक बहुत बड़ा माइलस्टोन है वैज्ञानिक प्रगति के रास्ते में। तो हिन्दुस्तान में इंडिजनस टैक्नालोजी को विकसित किया जाए, हिन्दुस्तान में एटामिक एनर्जी को विकसित किया जाए, हिन्दुस्तान में इंडिजनस स्पेस रिसर्च को विकसित किया जाए, स्वदेशी कम्पयूटर को विकसित किया जाए, हिन्दुस्तान के ग्राधुनिकीकरण करने के लिए हिन्दुस्तान के वैज्ञानिकों का इस्तेमाल ग्रपनी स्वदेशी टैक्नालोजी के ग्राधार 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 डेक्लपमेंट के क्षेत्र में पिट जाएगा और यूरोप के स्कृत में टिक्नालोजी हमको भेजते हैं, वह उसी टैक्नालोजी को हमको नई टैक्नालोजी बना कर देते हैं जो उनके यहां रिजैक्टेड टैक्नालोजी है।

जो ग्रमरीका में रिजेक्टेंड टैक्नालोजी है. जो रूस में रिजेक्टेड टैक्नालोजी है, जो डबलपमेंट कण्टी में रिजेक्टेड टैल्ला-लोजी है, उसको वह हमको नयी टैक्नो-लोजी बनाकर देते हैं। इसलिए हमारा स्वयं का रिसर्च ग्रार हमारा डेवलपमेंट होना चाहिए कि उनकी जो लेटेस्ट टैक्नालोजी है प्रोडक्शन के क्षेत्र में, ग्राडिनेंस के क्षेत्र में एटोमित के क्षेत्र में, रिएक्टर के. क्षेत्र एग्रिकल्चर-रिसर्च के क्षेत्र में, उसको इंडिजनेस धाधार लेकर हम अपनी टैक्नालोजी को विकसित करें। दूसरी वात, हम जानते हैं उस टेक्नालोजी को बोबा सा अपने मुल्क में इम्पार्ट करना भीर 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 जो श्रीमती इंदिरा गांधी जी का दृष्टिकोण था, स्वदेशी टेक्नालाजी का इस्तेमाल करना, उसका करेंगे, तो मैं उस ो मानता हूं उससे देश दिकासित होगा, देश शक्ति आला होगा। श्रीमती इंदिरा गांधा ने कहा था—

"I want to make India a strong, *powerful* 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 वेदा श्रीमती इंदिरा गांधी जी ने कहा था। हिन्दस्तान शक्तिशाली कैसे हिन्दुस्तान का विकास कैसे होगा, हिन्दुस्तान ब्राधनिक कैसे बनेगा, जब 70 करोड़ का हमारा देश मजबत होगा। अगर दो करोड, तीन करोड़ हिन्दुस्तान मजब्त हो जाएं, चार करोड़ लोग विकसित हो जायं ग्रीर 65 करोड़ लोग ग्रविकसित रहें, तो हिन्दुस्तान विकसित नहीं हो सकता और मैं इस पालियामेंट में कहना चाहता हं कि हिन्द्स्तान पर जव-जव विदेशी हमलावरों ने हमला किया, विदेशी इमलावरों ने हिन्दुस्तान को पराजित किया ग्रीर विदेशी हम पर विजयो हुए। एक बार इतिहास में श्रीमती इंदिरा गांधी के नेतृत्व में भारत की सेनाओं ने विदेशी हमलावरों को बांगला-बेश में 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 हेमोक्रेसी का रास्ता बताया यान: देश की जनता, 70 करोड़ जनता को बोट का ध्रिकार दिया। बोट के अधिकार के

श्रो कलनाय राय मामले में हिन्द्स्तान का चाहे प्रधानमंत्री हो, चाहे के बे बे बिरला हो, चाहे हिन्द-स्तान का लेडा-मेडा गांव में खेती करने बाला मजदूर हो, सब वराबर है। बोट के मायले में गांधी जी ने पूरे देश को इन्बोल्व किया, लोकशाही को मजबत किया, लोकशक्ति को मजबत किया लेकिन लोक-शक्ति और लोकशाही तब तक मजबत होगी, जब आधिक दृष्टि से हमारा देश समता पर ग्राधारित समाजवादी समाज की रचना करेगा।

ब्रादरणीय उपसभाध्यक्ष महोदया, हमारे संविधान में लिखा है कि हम अपने नियोजन से ऐसा काम करेंगे कि गरीबी-श्रमीरी की खाई पाटेंगे। गरीव योडा ऊंचा उठेगें और अमीर थोड़ा नीचे ष्राएंगे । श्रमीरी का कैलाश गिराया जायगा, गरीवी का पाताल पाटा जाएगा। लेकिन ग्राज हमारी सरकार खद मानती है, हमारे देश के बड़े-बड़े विद्वान मानते हैं कि 38 साल के नियोजन के परि-णामस्वरूप हिन्द्स्तान में मोनोपोली-हाऊसेज मनी-पावर बढ़ी है। एक तरफ 12-12 सी करोड़ 15-15 सी करोड़ रुपये के पूंजीपति मोनोपोली हाऊसेज हुए हैं। संविद्यान में तो हमने कसम खाई है कि गरीबी-ग्रमीरी की खाई को पाटेंगे. लेकिन एक तरफ अमीरी का कैलाश खड़ा हो रहा है ग्रीर दूसरी तरफ गरीबी का पाताल बढ़ रहा है । इसलिए आद्मिकीकरण के माध्यम से समता पर ग्राधारित समाजवादी समाज की रचना करनी है। इसलिए बादरणीय नियोजन मंत्र जा, अप एक बड़े क्षेत्र बंगाल बामपंथी इलाके से आए हुए हैं, आजादी की लड़ाई उस इलाके में सबसे ज्यादा लड़ी गयी, अंग्रेजों के खिलाफ दगावत उस इलाके में गुरु हुई, लोगों ने अपने प्राणीं को हाथों में लेकर बंदे-मातरम भीत गाकर इस राष्ट्र को आजाद कराया। जो उनके सपने थे, जो उनके श्चरमान थे इस मल्क को आजाद कराने के लिये, उन धरमानों को पूरा करने के लिये लाखों लोगों ने बलिदान किया, हजारों लोगों को गोली का निशाना बनना पड़ा, सैंकड़ों फांसी के तस्ते पर झूल गए, लेकिन उनका सपना था देश आजाद

धार उनकी कुबानी से मुल्क होगा ग्राजाद हमा । उसका फल हमें मिल रहा है, जो आज हम यहां पालिया-मेंट में हैं, पालियामेंट मेम्बर हैं, मिनिस्टर. हैं ग्रीर इस लोकशाही के संचालक हैं इस मुल्क में। इसलिए हमें समता पर ग्राधारित एक समाजवादी समाज की रचना करनी है।

उपसभाध्यक्ष महोदया, आधुनिकीकरण का ग्रर्थं ही समाजवाद है-खेत में ग्राधनिकी-करण, उद्धीग में आधनिकीकरण, फलदार-वक्षों के लगाने में ब्राधुनिकीकरण, नए पश्यों को विकसित करने में आध्िकी करण, हिन्दुस्तान के गावों में मकानों के बनाने में नई टैक्नोलोजी का उपयोग। हिन्दस्तान के सात लाख गांवों को पक्की सडकों से जोडना ग्राधनिकीकरण की दिशा में एक प्रयास हुगा। प्रगले पांच सालों के लिए हिन्दुस्तान के प्लानिम कमीशन का सबसे बड़ा आवजेक्टिव होना चाहिए कि हम यहां के सात लाख गांवों कः पक्की सड़कों से जोड़ देंगे। एन० आर० ई०पींक, रूरल लैंडलैस गारन्टी स्कीम ग्रीर नेशनल करल एम्प्लायमेंट स्कीम गरीकी हटाने की दिणा में भ्रच्छे कदम हैं। इनके माध्यम से करोड़ों लोगों को काम करने का मौका मिलता है। मैं निवेदन करूंगा कि जो घरबों रुपया खर्च करके कच्ची सडकों बनाई जा रही हैं उनको पक्का करने का नियोजन में प्रयास करें। उत्तर प्रदेश, बिहार ग्रीर बंगाल में लाखों गांव हैं। इन गांवों में हर साल बाढ़ फ्रांती है, हर स ल हमारे इंजीनियर हम रे अधिक री, सम ज के एन्टी-सोणल. जनघाती-राष्ट्रघ ती कागज पर सडक बना देते हैं और जब बाढ़ आती है तो उसे बहा देते हैं और अरबों रुपए की लूट करते हैं। यह साफ होना चाहिए कि एन व्यार ०ई ०पी ०, रूरल लैंडलेस गारन्टी स्कीम और रूरल नेशनल एम्पलायमेंट स्कीम के माध्यम से जो सड़कें वनेंगी गांवीं को जोड़ने के लिए वे पवकी सडकें होंगी ताकि यह बहाना न बनाया जा सके कि बाढ़ में वह गई। नियोजन का मतलब है कि पूरे हिन्द्स्तान की 70 करोड़ जनता का विकास । हमारे यादव जी ने दूसरी बात कही है ग्रधिक उत्पादकता सुनिश्चित करने हेत् सरकारी

तथा गैर-सरकारी क्षेत्रों में विभिन्न संयंत्रों का आधुनिकीकरण । आज 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.

राजव गांधः ने कहा---Socialism is the objective of our Government and I reaffirm my faith in socialism. ब्राज **प्राइवेट सेक्टर** के मुनाफाखोर इस मुल्क में पब्लिक सेक्टर को हेन ग्रेट 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 की प्राइवेट सेक्टर के लोग, जो विजली नहीं बनाते, कन्ज्यम करते हैं और उसे कन्ज्यम करके कहते हैं कि प्राइवेट सेक्टर में मुनाफा ज्यादा है. पब्लिक सेक्टर में नहीं है। हमें पब्लिक सेक्टर को मजबत करना है।

प्रधान मंत्री के कथनानसार जिस मल्क में 37 परसेंट लोग बिलोपावर्टी बाइन रहते हैं उस मल्क में कजम्मन मोरिएन्टेड इकोनोमी बनेगी या प्रोडक्शन **ओरि**एन्टेड इकोनीमी बनेगी? यह प्लानिंग कमीशन ग्रीर प्लानिंग मंत्रालय के सामने बुनियादी प्रकन है। दुनियां के पूंजीवादी, श्रौपनिवेशवादी, मल्टी-नेशनल कन्ज्यमर श्रोरिएन्टेड इकोनोभी को बढावा दे रहे हैं। विकासगाल देवा अगर अन्ज्यमर भ्रोरिएन्टें ह इकानोमिक की नकल करेंगे तो वे अपनी अर्थ-व्यवस्था को नष्ट करेंगे। इकोनोमी प्रोडक्शन श्रोरिएन्टेंड होनी चाहिए । सरकार को कहना चाहिये कि जब तक 70 करोड़ जनता की रोटी. कपडा, मकान, दवा और शिक्षा-- ये पांच चीजें मिलने की व्यवस्था नहीं होती, इस मल्क में विलासिता के सामान नहीं बर्नेंगे । लक्जरीज के सामान नहीं बनेंगे।

लक्जराज के सामान नहा बनग ।
4PM, इस मुल्क में केवल पांच प्रकार के कपड़े
बनेंगे या सात प्रकार के कपड़े बनेंगे ।
इस मुल्क में जहां 37 परसेंट झाबादी
बिलो पावर्टी लाइन रहती है वहां कई
इजार प्रकार के कपड़े बन रहे हैं ।
कुछ लोगों के पास दुनियां की सारी

भ्राधनिक चीजें उपलब्ध हैं भ्रोर वहसंख्यक लोग रोटी से वंचित हैं, ग्रच्छे कपहे से वंचित हैं, अच्छे मकान से बंचित हैं, दवा दारू से वंचित हैं, शिक्षा से वंचित है। तो श्राधनिकीकरण णिक्षा के क्षेत्र में भी होना चाहिए। मैं ने कल नरसिंद्र राव जी से कहा था कि हिन्दुस्तान में शिक्षा पहाड हो या मैदान , होगी एक समान, । हिन्दुस्तान में शिक्षा एक प्रकार की होगी, उस का सिलेक्स एक होगा, एक प्रकार की टैक्स्ट बक्स होंगी, एक तरह के अध्यापक होंगे, एक तरह की पहाई होगी। चाहे वह गांव का लड़का हो या शहर का। इस काम को करने में कितने रुपए का खर्च है। विकल जी, आप तो किसानों के नेता हैं। सारी जिन्दगी आप ने किसानों की लड़ाई लड़ी है। आप ही वतायें 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 वेस्टेंड इंटररेस्ट के लोग हैं वे इस तरह से मल्क की व्यवस्था पर बैठे हुए हैं कि वे किसी भी नयी व्यवस्था को चलने नहीं देते। हमारे देश के नेसा श्री राजीव गांधी जी में नये हिन्दुस्तान की, शक्तिशाली हिन्दुस्तान की, समाजवादी हिन्दुस्तान की कल्पना की है और वे चाहते हैं कि शक्तिशाली हिन्दस्तान बन नेकिन नियोजन मत्री जी, मैं ग्राप स निवेदन करना चाहता है कि हिन्दुस्तान में विकास की जो बुनियादी है वह यह कि अगर इस का आधुनिकीकरण होगा तो वह 70 करोड जनता की गरीबी दूर करने के लिये होगा। इस के लिए ही यहां की सत्ता का इस्तेमाल होना चाहिए। हिन्दूस्तान की कृषि को बुनियाद बना कर यहां का विकास किया जालेगा या योख्य की नकल करके कल कारखाने बना कर यहां का विकास किया जाएगा । हिन्दस्तान के 7 लाख गावों को शुद्ध पानी, शुद्ध हवा और ग्रच्छे मकान, रेडियो, टेलीफोन ग्रीर ब्राधनिक ट्रांसपोर्ट देकर हिन्द्स्तान का विकास किया जायेगा या थोड़ी सी दिल्ली की चमक दमक को विकसित करके हिन्दस्तान के विकास को पूरा मान लिया जायेंगा? यहां के स्रशोका होटल और ज होटल को देखकर हिन्दुस्तान क

(श्री कल्पनाध राय विकास माना जायेगा या हिन्दस्तान के गांवों को देखकर यहां का विकास माना जायेगा । जब पं जजबाहरलाल नेहरू गांधी जी के पास गये और उनसे कहा कि बाप देश ग्राजाद हो गया है. और में प्रधान मन्नी बन गया हं। ग्रब हमें क्या कराना चाहिए तो गांधी जी ने कहा था कि जवाहर लाल. जब तुम कोई कानुन बनाम्रो इस देश के लिये तो ग्रपने दिमाग में जो सबसे गरीब हिन्दस्तान का ग्रादमी हो उसको ग्रपने सामने रखा । ग्रीर जब तम ऐसा करोगे तो हिन्दस्तान के लिये अच्छा काम करोगे । ब्राज जब भी हिन्दस्तान में कोई नियोजन होता है, ग्राधुनिकी-करण होता है तो मैं चाहंगा नियोजन मंत्री जी से और भारत की सरकार में कि वह हिन्द्स्तान के गांवों को दिमाग में रखकर, हिन्दुस्तान के किसानों को दिमाग में रखकर, हिन्दुस्तान के खून पसीना लगागर कमाई करने वाले किसानों को दिमाग में रखकर, यहां के गरीबों को दिमाग में रखकर नियोजन करे, प्लानिंग करे और हिन्द-स्तान की बतीत की सभ्यता और संस्कृति की मददेनजर रखते हुए ग्राधनिक टैक्नालाजी को विकसित करे। लेकिन वह हिन्दस्तान की टैक्नालाजी हो, स्वदेशी टैक्नालाजी हो। वह स्वदेशी एटामिक इनर्जी हो, स्वदेशी श्राहिनेंस फैक्ट्री हो, मुल्क के लिये लड़ाई के हिमयार स्वदेशी हों, यहां के कम्प्यूटर स्वदेशी हों। हम यहां फारेन टेक्नालाजी को केवल सीखने के लिय इस्तेमाल करें, हम उसको इंपोर्ट नहीं करेंगे, हुम स्वदेशी टेक्नालाजी को ग्रप-नायेंगे तभी महात्मा गांधी के सपनों का शक्तिशाली हिन्दस्तान बनेगा ग्रीर प्रतीत को दिमाग में रखकर, हिन्दस्तान की प्राजादी की लडाई के इतिहास को सामने रखकर हम देशवासियों के लिये सुहाबने दिनों का निर्माण करेंगे। इससें भावी संतानें सुखी हो सकेंगी। स्वतंत्रता संग्राम के सैनानियों के श्ररमान प्रे हो सकेंगे। आजादी की लड़ाई जिन उददेश्यों को लेकर लड़ी गई थी, चन्द्रशेखर आजाद और बंकिम चंद चटर्जी ने बंदे मातरम के गीत गाकर जिन अरमानों को लेकर श्राजादी की लडाई लड़ी थी. वे उद्देश्य तभी पूरे हो सकते हैं जब हिन्दस्तान में समाजवादी समाज की रचना हम करेंगे, जब हिन्दुस्तान में गांधी जी के बताए रास्ते पर हम चलेंगे । गांधी बीज थे, जवहा-हरलाल जी उस बीज सेविकसित पेड थे। उस बीज का जो फल निकला वह इंदिरा गांधी के रूप में विकसित हक्रा । उसका विकास करके उन्होंने समाजवादी स्राधार पर भारत की जनता को रोटी, कपड़ा, मकान, ज़िला, दवा थ्रादि सुलभ कराने का प्रबन्ध किया। ये सभी लक्ष्य पुरे हों, तभी हमारी श्राकादी का लक्ष्य भी पूरा हो सकेगा। हमें अपने मुल्क में ग्राधनिकीकरण के पक्षपाती हैं. खेतों में, इंडस्टी में ग्राध-निकीकरण हो । नये किस्म के विकसित बीज हों, नये किस्म की दवाइयों हों, नये किस्म के जानवरों का विकास करें, नये पेड व फलदार पेडों का विकास करने के लिए आधनिकीकरण किया जाए। हिन्दस्तान की खेती का प्रोडक्शन पर हैक्टैंबर बढ़ाने के लिए ग्राधनिक तरीके ग्रपनाए जाए, खेती के विकास के लिए रिसर्च और डैंबलपमेंट बोर्ड पर ज्यादा पैसा खर्च किया जाए । हिन्दस्तान में चोली जावें, पैग्नीकल्बर यनिवसिटी हिन्दस्तान के मैन-पावर का इस्तेमाल किया जाए । गांवों में ग्राज श्राप देखते हैं कि बी०ए०, एम० ए०, पास, इंटर पास लाखों लोग बेकार घम रहे हैं। ग्रादरणीय राजीव गांधी जी ने जब वे जनरल सैकेटरी वे पार्टी के तो उन्होंने कहा था कि हम लैंड ग्रामी बनायेंगे। भारत सरकार के नियोजन मंत्री जी से में निवेदन करूंगा फि प्रधान मँती को वे बाद दिलायें कि श्रापने लैंड श्रामीं बनाने की बात कही थी, उसको पून गैठित करें। सरकार ऐलान करें कि हम 25 लाख लोगों की लैंदा ग्रामी बनायेंगे। लैंडा आर्मी में काम करने वालों को दो साल तक तनख्वाह नहीं देंगे, उनको बाना ग्रीर कपड़ा देंगे। उनको ग्राध-निक ट्रेनिंग देंगे और लम्बे लम्बे कैनाल, का निर्माण करायेंगे, लाखों एकड़ जमीन में नये फलदार पैड लगायेंगे, पश्धन के बिकास के लिए लैंड ग्रामी का इस्तेमाल

करेंगे । 25 लाख लैंड आर्मी की मैन पावर का इस्तेमाल होगा जिससे कैनाल, डैम बनाएंगे और इस प्रकार भारत को श्वितशाली राष्ट्र बनाने के काम में उन लोगों को लगाएंगे । लेकिन इस लैंड आर्मी को ऐसा बनायेंगे कि बहु कैनाल भी बनाएगी और देश की रक्षा भी करेगी । इस प्रकार की ट्रेनिंग उनको दी जाएगी ।

महोदया, इस देश के प्रधान मंत्री स्वर्गीय लाल बहादुर शास्त्री ने तारा दिया था-जय जवान, जय किसान । किसान का बेटा 13 हजार फुट ऊंचाई पर इटकर अपना खन बहाकर देश रक्षा करता है, हमारी सीमाग्रों की रक्षा करता है। उसी किसान का बेटा खेतों में हल चलाकर देश को धन्न देता हैं । उसकी हालत को सुखी बनाने के लिए, किसान मजदूरों की हालत को सुखी बनाने के लिए आधुनिकीकरण प्रायश्यक है । हिन्दुस्तान के नियोजन मन्नी धगर हिन्दस्तान के किसानों को धपनी झाँखों के सामने रखें, जिसका बच्चा सीमात्रों पर रहकर भारत की सार्व-भौमिकता को बुचाता है, जिसका बेटा बेतों में हल चलाकर धनाज पैदा करता है भीर राष्ट्रीय एकता को मजबूत करता है तभी हिन्दुस्तान की एकता ग्रीर राष्ट्रीय ग्रह्मंडता को मजबूत किया जा सकता है । तभी हमारा जय जवान, जय किसान का नारा सार्थक होगा। जब हिन्दस्तान के 7 लाख गांवों को विकसित किया जाएगा, उसके खेतों में काम करने बाले किसानों की माली हालत सुधरेगी तब वह ग्रपने खेतों में उत्पादन कर सकेंगे । जब किसान को नई टैक्नालाजी सिखाई जाएगी, जब उसे ट्यूबबेल और बिजली सुलम रहेगी तब देश तरक्की करेगा । मुझे विश्वास है कि हमारे नियोजन मंत्री जी आधुनिक टैक्नालाजी के विकास के द्वारा श्रीमती इदिरा गांधी, श्री राजीव गांधी भौर मुद्धातमा बांधी के सपनों का शक्तिशाली समन्त्र बनायेंगे ताकि हम आजादी के लकाई के छच्चेक्यों को हासिल कर सकें धोर भारत की जनता को रोटी, कपड़ा, बसान और शिक्षा की गारल्टी कर सर्के। बन्यमाद ।

भी जगवम्बी प्रसाद यादव विहार) माननीय उपसभाष्यक्ष महोदया, प्रस्तावक महोदय की प्रस्तावना से प्रसन्नता होती। है कि 21वीं सदी की गूंज प्रधान मंत्री ने जो गुंजाई उनको उन्होंने प्रतिपादित करने के कई मुद्दे प्रस्तुत किये हैं । मैं उस मुद्दे को इस रूप में देखना चाहता हूं कि 21वीं सदी में भोजन, कपड़ा, दवा, मकान, शिका और काम मिले । में अवश्य जानना चाहंगा कि मानव की जो न्युनतम आवश्यकताएं हैं जिन ब्रावण्यकताबों की पूर्ति ब्रामी तक नहीं हुई है क्या 21वीं सदी ग्राने में जो 15 बर्व बाकी हैं उसके पूर्व पूरा कर हर भारतीय को सचमूच में 21वीं सदी का प्रातन्द धाए, उसकी पूर्ति के लिए क्या व्यवस्था है ? मैं जब देखता हं कि 75 प्रतिशत लोग कृषि में लगे हए हैं तब भी हमारी सरकार एक तरफ तो कहती है कि सनाज का धपार मंडार है, श्ररित कांति हो गई है और प्रम दनिया के धनेक देशों को खिलाने की हैसियत रखते हैं दूसरी तरफ वहां पर 20-20 लाख टन धनाज विदेशों से संगाया जाता है । लोगों की समझ में यह बात नहीं आई है कि यह गोरखशंधा क्या है। में जब विचार कर देखता हं तो लगता है कि मारतीय अनुसंघान परिषद पर करोहों क्षये खर्च हो रहे हैं, उसने क्या किया । हरित कांति देखकर प्रसन्नता होती है लेकिन गेह की उल्तत बीज किसने दी, सक्के की उल्तत बीज किसने दी ? ग्राज तम इस मामले में कहा हैं ? ब्राज दलहन की समस्या कितनी भयानक है, ध्राज दलप्टन की समस्या कितनी भयावन है। दाल जो गरीबों का सचमूच पौष्टिक तत्थ वाला भोजन या बहु जैसे-जैसे सिचाई बढ़ती गई बैसे वैसे उसकी कमी पड़ती गई। भ्राज तक हमारे पास दलहन के बीज ऐसे नहीं निकले कि जिससे हम उत्पादन बढ़ा सके । वही हालत हमारी तेलहन की है।

इसके बाद सबसे बड़ी समस्या है हमारे यहां दूध की । मृझे प्राप्तवयं होता है जब पूछता हूं तो कहा जाता है कि दूध की पैदाबार बढ़ाई जा रही हैं कैसे बढ़ाई जा रही है कि 75 करोड़ रुपये का घमी बटस आयल और मक्खन बाहर से मंगासा जाता है भौर इससे सिफं तीन सहरों की दिस्ती, कलकता और मबास को पूख पिलाया जाता है और बाकी शहरों की छोड़ दिया जाता है। जब एपीमेंट समाप्त Resolution re. need programme modernisation

(श्री जगदम्बी प्रसाद यादक) हो जायेगा कुछ वर्षों के बाद, भारतवर्ष को स्वयं इसी दूघ को मगाने के लिए एक भ्ररव रुपये खर्च करना पड़ेगा । मुझे भ्राप्रचर्य लगता है कि भारत के अनुसंधान परिषद से जब मैं पूछता हं 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 और यही हालत कंट की है, यही हालत बकरी की है। मैंने बार-बार कृषि मंत्री ग्रौर देश का व्यान इस ग्रोर ग्राकपित करने की कोशिश की । सरकार तो मांस का निर्यात करने में फली नहीं समाती इसलिए कि इससे विदेशी मद्रा मिलती है। जिस गऊ को भारतवासी माता कहते हैं जिसके रोम-रोम में देवता बास करते हैं, गांधी जी, विनोवा जी भी जीवन भर जिसके लिए कहते रहे कि गोहत्या बंद हो, श्राज तक वह गोहत्या बंद नहीं हुई । भ्राज हमारे देश से हरियाणा की अच्छी नस्त की, गायें, भैंस खत्म हो रही हैं, अगर खत्म नहीं तो कम से कम कम तो हो गई हैं। अच्छी नस्ल की गाय शहर में तो एक-आध मिल जायेगी लेकिन गांव में तो एक भी नहीं मिलेगी । न दुध की समस्या हल हुई, न दाल की समस्या इल हुई है, भोजन की समस्या हल नहीं हुई है, कपड़े की समस्या हल नहीं हुई। जब भीत लहर हमारे देश में प्रारम्भ होती है तो बिहार और उत्तर प्रदेश से यह समाचार भाने लगता है कि सैंकड़ों लोग कपड़े के अभाव में शीत लहर के कारण मर बके हैं। यह हमारा 21वीं सदी में प्रवेश है। जिस मनुष्य के पास पहनने के लिए 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। झौंपड़ियों का फैलाव बढ़ता जा रहा है। शहरों में झुग्गी-सोपड़ियां बढ़ती जा रही हैं। गांबों के **अन्दर 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 देंगे सब तक इस देश का विकास नहीं हो सकता है।

बाज हमारे देश में ऊर्जाका बहुत बड़ा हुंगामा मचाया जा रहा है। स्माक्लेस चूल्हा, गोबर गैस और बाये। गैस की बात कहीं जाती है। लेकिन मैं पूछना चाहता है कि कितने गांवों में आप इनका इंत-जाम कर पाये हैं ? आप गांवों में जाइये तो आपकों पता चलेगा कि गांवों की स्थिति क्या है। जब शिक्षा की बात ग्राती है तो ऐसा लगता है कि प्रधान मंत्री की शिक्षा का मतलब देहरादुन की शिक्षा समझ लेते हैं। हमें तो ऐसा लगता है कि आज भी भारतवर्ष पुराने राजा -महाराजाओं से ग्रागे नहीं बढ़ पाया है! देहरादून जैसे स्कुल सिर्फ 55 हैं जिनमें बड़े बढ़े राजा-महाराजाओं के लड़के पढ़ते हैं। ग्राप पब्लिक स्कुलों को देखिये ग्रीर सर्व-साधारण स्कूलों की तरफ भी देखिये। मुझे पब्लिक स्कूलों को देखकर ग्राश्चर्य होता है। इन स्कुलों में कौन लोग पढ़ते हैं। इस पर हम लोगों को, राजनीति में रहने वाले संसद-सदस्यों को विचार करना चाहिए। क्या शिक्षा का मतलब सिर्फ देहरादून टाइप के सिर्फ 55 स्कूलों से ही मतलब है ? इन स्कूलों में कौन-लोग पढ़ते हैं ? इनमें कुछ राजा-महाराजाओं के लड़के , सेठ-साहकारों के लड़के, बड़े-बड़े नोकरशाहों के लड्के पढ़ते हैं। क्या यही सम्पूर्ण भारत है क्या इसी से हम 21वीं सदी में प्रवेश कर जाएंग ? कुछ लोग ऐसे हैं जो 21वीं सदी से भी यागे चले गये हैं। उनके पास ऐशो-श्राराम के सब साधन हैं। लेकिन हिन्दुस्तान में जो 99 प्रतिशत लोग हैं उनकी क्या स्थिति है ? हमने ग्रपने संविधान में कहा कि हम 6 वर्ष से 13 वर्ष तक के बच्चों को ग्रनिवार्य शिक्षा देंगे। लेकिन हम अपने इस लक्ष्य को भी पूरा नहीं कर पाये हैं। लड़के स्कूल छोड़ते जाते हैं, मां-बाप के पास पढ़ाने के लिए साधन नहीं होते हैं । इसलिए मैं प्रछना चाहता हं कि ब्रापकी योजनाओं का क्या हो रहा है**ै** जब हम अपनी योजनाओं पर विचार करते हैं तो ऐसा लगता है कि योजना ाजो श्रोषा खम्भा है उस खम्भे को कभी भी योजना के साथ इंबोल्व नहीं किया गया है। श्री रमण ने ठीक कहा था कि यो नाम्रा के साथ हमारे सर्व-साधारण का इंबोल्वर्मेट

नहीं है और यही कारण है कि योजनाओं का लाभ हमारे जन-साधारण को नहीं मिल रहा है । हमारे योजना ग्रायोग की मानसिकता युरोपीय, अमेरीकन और रशियन है। वह भारतीय नहीं है। जब तक योजना श्रायोग की मानसिकता का भारतीयकरण नहीं किया जाएगा, जब तक ग्राप योजना आयोग का भारतीयकरण, नहीं करेंगे तब तह योजनाओं का लाभ आम लोगों को नहीं मिल सकता है । मैं समझता हं कि कोई भी फार्मला चाहे वह अमेरिका का हो, यूरोप का हो या रिशया का हो, वह भारत पर थोपा नहीं जा सकता है । हमारी अपनी परम्परा है, अपनी ट्रेडीशन है । उसी महान परम्परा पर चलकर हम आंग बढ़ सकते हैं । ग्रापने योजनाग्रों पर ग्ररबों खरवों रुपया खर्च कर दिया है, लेकिन ग्राज तक ग्राप लोगों को मकान नहीं दे पाये हैं, पैयजल नहीं दे पाये हैं । गांवों में सड़कों का इंतजाम नहीं कर पाये हैं। आज हमारे गांबों में स्थिति यह है कि बहुत से गांबों में कोई स्कूल नहीं है । जहां पर स्कूल है वहां पर टीचर नहीं है भीर 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 स्यिति में योजनाओं का पैसा कहां जा रहा है, यह समझ में नहीं आवा है। आज कीन इसका इंसाफ करेगा ? 21वीं शताब्दी में जाने के पहले मुझे इसका इंसाफ चाहिए। जब तक इसका इंसाफ नहीं मिलता है तब तक 21वीं शताब्दी आती ही होगी, सभी नहीं तो पन्द्रह वर्ष बाद ग्रायेगी, जैसे दिन होता है रात होता है, वैसे ही वह भी आयेगी लेकिन उसके ग्राने से पूर्व इसका हिसाव दिया जाय ।

महोदया, आज एक और बात है। जो गांवों से पढ़े लिखे लड़के निकलते हैं, वेहरादून वाले स्कल के लड़कों के लिए शासक बनने के लिये, नेता बनने के लिये, इंजीनियर बनने के लिये, डांक्टर बनने के लिए सारी व्यवस्थायें हैं, लेकिन गांव से निकलने वाले लड़कों के लिए आज नौकरी पाना असम्भव हो गया है। भारत सरकार ने नौकरियों के उपर ताला लगा दिया है। यहां सँसद में भी बात उठाई गई। लेकिन सरकार इक्कीसवीं शताब्दी का नारा देकर

फुलकर कृप्पा है और नौकरियों के द वाजे नहीं खोल पा रही है। सरकार ने सरका है और 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 अधिकार मिले। लेकिन काम है अधिकार के मूल को बदल दिया गया है और लोगों को जो थोड़ा बहुत 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 बोट केचिंग हो सकता है, लेकिन इससे समस्या का निराकरण नहीं हो सकता है।

में जो कुछ महे प्रस्तावक महोदय ने उठाये हैं, उसके बारे में कहना चाहता हं। उन्होंने कहा है कि परिवहन व्यवस्था का आधृतिशीकरण हो। क्या आधृतिकरण होगा ? परिवहन व्यवस्था है कितनी ? एक माल रेल ही एक परिवहन व्यवस्था है जिसके द्वारा लम्बी यात्रायें की जा सकती हैं। रेल की स्थिति क्या है ग्राप कुछ ग्रच्छी गाडी चलाकर ग्रपनी पीठ लेकिन याती थपथपा सकत कितनी गाडियों की स्विति भयावह है। वे विलम्ब से चलती है, डिब्बों में रोशनी नहीं, पानी नहीं, शौचालय गंदे और बैठने की जगह भी उनमें नहीं है। यात्री कभी छत पर और कभी सीढियों पर याजा करते हैं यह दश्य है ऐल के परिवहन में। मैं कल सून रहा था कि तेज रफतार करने की बात चल रही है। कैसे तेज रफतार बनेगी? उसके लिये नये इंग की पटरी और ग्रन्य चीजों की जरूरत है। जहां दूसरे देशों में एक रेलमाल गाडी 10 हजार दन माल पहुंचाती है वहां हम केवल 3 हजार टन पर है। हम उन्हें किस हिसाब से तेज कर पायेंगे ? युरोप और ग्रमे-रिका में लोग गाडियों को छोडकर कार पर चलते हैं या फिर हवाई जहाज पर चलते हैं। ग्राज इस 20वीं शताब्दी में रेल के मामले ने इस कहा है ; हमारी रेलें कहा हैं ? अगर हम यहां हवाई जहाज चला दें तो उन पर चहेगा कौन?

श्री जगदम्बी प्रसाद यादव]

किसके पाकेंट में इतना पैसा है कि वह तुवाई जहाज से याता कर सके। अगर ठीक से देखा जाय तो क छ इंडस्ट्रियलिस्ट को छोडकर या सरकारी या सहकारी क्षेत्र और कंपनियों के पास होल्डर्स को छोड़फर हवाई जहाज की य सा कौन कर सकता है। सड़क परि-वहन की क्या दुर्दशा है ? सड़कें जो हैं उनकी दुर्देशा की कहानी अनन्त हैं है। गांबों को सहकों से जोड़ा नहीं गया है। कई जिला केन्द्र ऐसे हैं जहां रेल लाइन नहीं पहुंची है। जब रेलों की ब्रालत यह है और सड़कों पर बस चलने की स्थिति है ही नहीं तो परिवहन व्यवस्था कैसे होगी। आज सचमच में किसी भी देश की प्रगति के लिये वहां की परिवहन **अ्यवस्था** का सबसे महत्वपूर्ण स्थान है। जो ब्रावागमन के साधन है चाहे मन्ष्य के लिये हैं। बाहे सामान के लिये, यह किसी भी श्राधनिक किसी भी ग्रागे बढ़ने वाले प्रगतिशील, राष्ट्र के लिये ग्रति ग्रावश्यक है। मैंने देखा जापान में उनकी रेल गाडियां ब्लेट हैं श्रीर वे किसी भी हवाई जहाज म पहल पहंचाने के लिये सक्षम हैं। वहां पर गाडियां इतने समय से चलती हैं कि वहां के धादमी गाडियों से धपनी घडी ठीक करते हैं. यह मैंने देखा है। मैंने कई बार कहा कि जो श्रापकी गाडियां परमानेन्टली, स्थायी रूप बे विलम्ब से चलती हैं. आप उनका वही टाइम डिक्लेयर कर दीजिये । यदि ऐसा क्रोंगे तो कम से कम उसे विम्लब तो नहीं कहा जाएगा, लेकिन आप वह भी नहीं कर सकते। श्राप कोयला इंजन भी नहीं बदल पाये हैं और शायद जब तक सरकार में गड़बड़ तंत्र है तब तक कोयला इंजन बदले जायेंगे भी नहीं । तो ऐसी भवस्था में परिवहन व्यवस्था कैसे होगी। यहां बीसनीं शताब्दी में जो दनिया है वहां भी हम नहीं पहुंच पाये हैं तो क्रम इबकीसवीं शताब्दी में कैसे जायेंगे। बास्तव में मैं समझता हैं कि परिवहन अवस्था को पुरुस्त करने के लिये एक बड़ी समर्कतं शोजना की जरूरत है. साधन की जंरूरस है और कुशलता की ज़रूरत है। लेकिन में देखता है कि जो टोप पर बैठा हुआ। है ब्यूरोबेट है एसे किसी साधारण जनता के लिए सोचने की क्या श्रावश्यकता है कि उनके पास भोजन है या नहीं । उसे कोई श्रावश्यकता नहीं है यह सोचने की। उनके श्रपने लड़कों, बच्चे जो हैं वे तो देहरादून श्रीर दूसरे बड़े बड़े पब्लिक स्कूलों में पढ़ कर निश्चित हैंप से नौकरी पाएंगे।

ग्राज ग्राई०ए० एस० ग्रीर ग्राई० एफ० एस० में 90 परसेंट से ज्यादा लोग इन्हीं केबच्चे आते हैं। आजतो व्यापार और कारेन एक्सपोर्ट के काम भी उनक **यच्ये करने** लगे हैं। ब्यरोकेट ही वास्तव में शासन करते हैं। वास्तव में श्राज तो मंत्री भी सन्तरी जैसे लगते हैं। उनकी भी कोई नहीं चलने देता है। ग्राज सब क्छ ब्युरोकेटस के हाथों में है। जब उनके हाथों में सब कछ है तो उन्हें गरीबों में क्या मतलब है। उन्होंने कभी गरीबी देखी नहीं लेकिन पालियामेंट में जरूर कछ सदस्य और मंत्री ऐसे हैं जो उनकी भावनात्री को समझते हैं। मैं समझता हूं कि परिवष्टन की व्यवस्था भी शायद 21वीं शताब्दी केलायक बनासकें। मझे ऐसा नहीं लगता है। जहां तक गैर सरकारी और सरकारी उत्पादकता को सुनिजनित करने के लिए भाध्निकता की बात है माने लगता है कि प्राधृनिकता की भावस्थकता को कोई रोक नहीं सकता है। कोई मना भी नहीं कर सकता है। लेकिन आधुनिकता के विषय में श्रमी हमारे कल्पनाथ जी ने भी कहा वा कि उद्योग में और कंजम्पशन दोनों में श्राधनिकता की बात पर विचार करें। हम कम्प्यटर ला रहें हैं, ठीक है लाएं हम आटोमेशन करा रहें हैं, कराएं, लेकिन श्राज जब हमारे लाखों करोड़ों लोगों को काम नहीं मिल रहा है ? इसके बाद तो इनकी संख्या और भी मल्टीप्लाई हो जाएगी, उसका क्या होगा ? क्या वे भारत के नागरिक नहीं है,? क्या उन्हें प्राप 21वीं शताब्दी में प्रवेश नहीं करने देंगे ? क्या उनको अपने जीवन के अरमान पूरे नहीं करने देंगे ? इस आधनिक वग में आधनिकीकरण जरूर करें लेकिन हमे यह जरूर देखना चाहिए कि हम किस प्रकार

eramme modernisation

से लोगों का कल्याण कर सकते हैं। जब तक इम इन्हें सब को काम नहीं देने की योजना नहीं बनायेंगे, काम नहीं देंगे, सब का कल्याण नहीं होगा । आज नारा लगता है कि परे गांबों में उद्योग फैलाए जाएं। गांव में कटीर और ग्राम-उद्योग समाफ्त होते चले गये, लौहार का, बढ़ई का, वेली का, धोबी का काम समाप्त होता चला गया। हम नाराही लगाते रहे। स्था इम चाहते हैं बचे-खचे जो छोटे-छोटे काम शहरों में हैं यह काम भी उन से छीन बेना चाहते हैं । सचमूच में यदि आप प्रगति चाहते हैं तो हमें उद्योगों को जायान के ढंग पर विकसित करना होगा । जब तक हम अनुषांगिक उद्योगों की स्थापना नहीं करेंगे तब तक गांवों में लोगों को काम नहीं मिल सकता है । हमारे बिहार का उदाहरण ले लें जहां पर भारत सरकार का 3300 करोड़ सपमा हेची इंडस्ट्रीज में लगा हुआ है। लेकिन बिह्यार गरीब क्यों है ? बिहार के नौजवान बेकार नयों हैं ? यह इसलिए कि बोकारो, जमशेदपुर, रांची और धनवाद में जितनी हैवी इंडस्ट्री है इसमें कोई भी अनु-शांगिक उद्योग नहीं खुल पाया है। जो भी कंजम्पणन होता है वे सारी की सारी चीजें बड़े बड़े शहरों से मनाई जाती हैं। जब तक मह बड़े शहरों से मंगाई जाती रहेंगी, तब तक इम बिहार का कल्याण नहीं कर सकते हैं न भारत का कस्याण कर सकते हैं। आज आवश्यकता इस बात की है कि अनुषांगिक उद्योग हेवी इंडस्ट्रीज के साम साम देहात में खोले जाएं। मैंने जापान में मित्रविशी कारखाने के लोगों से पुछा तो उन लोगों ने बताया कि 90 परसेंट माख वे मीडियम और स्माल इंडस्ट्रीज स तैयार करवाते हैं, मीडियम भी अपने मीडियम और लघु से लेते हैं जो देहातों में जो सनुषांगिक उद्योग हैं, उन से लेते हैं। इस तरह से उनकी अनुषांगिक इंडस्ट्रीज गांबों में चली गई श्रीर गांव बदल कर शहर बन गये । जापान के खेतों पर लोगकार से जा सकते हैं। हम यहां परशहरों में भी कार से नहीं जा सकते हैं। इस तरह से 21वीं शताब्दी के नारे का नवा मतलब होगा ? हमारे प्रस्तावक महोदय का क्या होसा ? इसलिए सन lopment*—Withdrawn

बे पहले परिवद्धन की व्यवस्था के दाह-निकीकरण की न्यवस्था पर विचार किया जाए तो में यह सब से बढ़ा काय समझवा। अगर योजना मंत्री जी बहां पर हैंबी इंडस्ट्रीज हैं वहां पर अनुपांगिक उच्चोगी ने द्वारा उस क्षेत्र के लोगों को उस में जब तक मागीदार नहीं बनाते हैं तब तक काम नहीं चल सकता है। में एक छोटा सा उदाष्ट्ररण देना चाहता हं। धनवाद में मोटर स्पेग्नर पार्ट का बेढ़ सी करोड़ रुपये का सालाना कंजम्पणन है। मुझे चोई योजनाकार बताए कि कितने मोटर स्पेग्रर पार्ट धनबाद जिले में बना कर दिए जाते हैं। अगर योजनाकार इसको इस तरह से बनाते तो धनका होता । मैंने ग्रध्यक्ष, लघ उद्योग मो नक्षा था कि आप दो उदाहरण ले लें । एक जमालपुर का कारखाना पैदाबार लोकल करें और बनबाद का मोटर स्पेग्रर पार्ट जिसका डेढ सी करोड़ का सालाना कंजम्यशन है धगर दो तीन जिले मिल कर के उत्पादन करें तो देखी किस तरह से इस इलाके की प्रगति होती है। किस तरह से आधुनिकती आती है। बाध्निकता आती है साधन से, जोगों के खर्च करने की शक्ति से आसी है । कपड़ा हो बाजार मैं: खरीदने के लिए पैसे न हों, धनाज को खरीदने क लिए पैसे न हों, बाहन भी हो जायेगा लेकिन पाकेट में पैसे नहीं रहेंगे तो उस पर कौन चढ़ेगा ? इस लिए आवश्यकता है कि हम इस ध्रानशागिक उद्योग का ग्रामीं में है जाने के लिए विस्तार करें। इसलिए में इस और योजनानारों का और योजना मंत्री जी का ध्यान ले जीन चाष्ट्रता हं।

दूसरा, श्रीमन्, हमारे प्रस्पताल के बारे में जिन्न किया गया है। वास्ता में हमने एक कौल दिया है कि हजार शताब्दी में हम सबका श्रस्पताल की सुविधा, दवा की सुविधा वैभे उस कील को पूरा करने में कहां हैं

कदम बढ़ा पाए है। ग्राज तो हम चर्चा करते हैं कि माल इंडिया मेडिकल इंस्टीट्यूट में यह कमी है और सफदरजंग अस्पताल में तो घोर धराजकता फैली हई है। दर्जनों पालियामेंट के द्वारा प्रधान मंत्री और स्वास्थ्य मंत्री जी को लिखकर देने के बाद भी उसका कोई सुधार नहीं हम्रा है। दर्जनों ग्रच्छे-ग्रच्छे डाक्टर्स वहां से चल ंपड़े हैं लेकिन कोई सुनने वाला नहीं है । जब दिल्ली में हमारी नाक के नीचे. श्रांख के सामने सारी घटनाएं होती रहें और कोई सुनने वाला नहीं तो ग्रामों में जो ब्लाक है, वहां मकान नहीं डाक्टर नहीं, दवा नहीं है इसकी कौन नरे ? यह विचार देखें । ब्राज ऐलोपीयक दवाओं दाम बढ़े हैं क्या उस दाम को करने की कैपेसिटी हमारी जनता में है ? हम कुछ निश्तक दबाएं पाने वाले भले ही उनके तरदर्दकों न समझें लेकिन जिसको भूरक चुकाना पड़ता है वह क्या करे ? आज आयुर्वेदिक दवाएं खरीदने की उसकी स्थिति नहीं रही है। सचमच में हम राष्ट्रीयता के पैमाने पर अगर सोचते और आज भारत की राष्ट्रीय चिकित्ता पहति आयुर्वेद होती तो लीगों को दवाएं घर बैठे मिल सकती थीं लेकिन धापने श्रायवें के मुकाबले एलोपैधिक को रख लिया और वर्षों भायवेंद पर रोक लगी रही लेकिन आपकी ग्रांख ग्रब भी नहीं खुल रही है। अमेरिका और इस किस तरह से अपने यहां आयर्वेद को डेबलप कर रहे हैं। कैंन्सर की दवा का रा मैटीरियल हमारे बहां से जाता है । आर दवा अमेरिका से बनकर निकलती है, और दौ सी गुणा

मधिक दाम लेकर यहीं भेजी जाती है।
हमारे एक मिन्न ने कहा कि रूस जा
रहे हो वहां रेटिना की दवा मिलते है
लेते आना, जब हमने यहां के लोगों से
मांगा तो हंसने लगे, कहा कि रेटिना
की दवा हमने तुम्हारे आयुर्वेदिक हबंस
से बनाई है, इंजेक्शन बनाई है, आप क्यों
नहीं उनसे बना लेते । तो ये सब
हब्सं से विकप्तित करना चाहते हैं
क्योंकि हब्सं में, हमारी दवाओं में कोई
साइड इफेक्ट नहीं होता है लेकिन हम
कैसे हैं?

हम धायुर्वेद पर ध्यान नहीं देना चाहते हैं।

भायवेंद की बात क्या करें भाज सजमूच में हमारी समझ में बात नहीं या रही है कि हुम सचमुच में धाजाद हैं क्या ? हम आजाद हैं तो हमारी भाषा ग्राजाद नहीं है। ग्राज भाषा के इत में हम गुलाम हैं, गुलामी की भाषा को स्वीकार किया है, धिदेशी भाषा गो स्वीकार किये हुए हैं। भारत की जनता को 21वीं शताब्दी में ले जाता चाहते हैं वष्ट तो अलग बात है हमारी जनता की भाषा में हम शासन को नहीं चला सके हैं। आज हमारा कोई मंत्री गौरघ-पूर्वक राजभाषा में नहीं बोबता है। ग्रांज हमारे किसी विभाग का सचिव राज-भावा की सुन कर ग्रंपनी नाक भी विकोइता है। अगर अपवाद को छोड़ दें तो में भूल नहीं सकता जिन दिनों यहां श्रंग्रेज थे, े उनके राज में हमारे कातिकारी साधिकों को अंग्रेजों की जेलों में भर कर अंग्रेजों के . राज को कार्यम रखने में वे चूनते नहीं थे। अभज वे ही फिर से हमारे प्रशासन-

कर्ता है। अंग्रेजों को तो जाने दिया, रोक नहीं तके लेकिन ग्राज श्रंप्रेजी हा खुंटा गाइ उर रखे हुये हैं। जब तक अंग्रेजी है, ग्रंग्रेजो भाषा ा साहित्य है, जब तह इन देश में अंग्रेजो चलेगी, भारतीय संस्कृति नहीं ग्रायेगो । संस्कृति का वाहत अपनी भाषा हो सहतो है, दूरी भाषा पर ग्रानो संस्कृति का वाहन नहीं चल सहता है। ग्राप राष्ट्र को 21वीं नदों में जाने की बात कहते हैं लेकिन ग्रपनी स्वतन्त्रता की ऐलोमेंटरो चीज, ग्रपनी भाषा में आप बात नहीं कर सकते हैं, अपनी भाषा में लिख नहीं सकते हैं, % वने लाहित्य से खापको 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 सकते हैं इसलिये अस्पताल 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 ग्रस्पताल का केन्द्र है। ग्राज हमारे यहां डाक्टरों की कमी है, लेकिन हम डाक्टर को एख नहीं सहते। ग्राज हरेक राज्य में हजारों डाक्टर अनइम्पलायह हैं। एक तरफ रोगी डाक्टर के लिये बेचैन है, दूनरी तरफ डाक्टर नौकरी के लिये वेचैन है। यह योजना है क्या। जिस देश में डाक्टर ही बेकार हो, इंजीनियर ही बेकार हो, यह इक्कीसवीं शताब्दी में प्रवेश किस आधार पर करेगा, मझे कोई बता दे ?

भी कल्पनाय राध : प्रवेश तो करेगा ही ।

श्री जगदम्बी प्रताद यादव : अपने से प्रवेश करेगा कि उस तरह से प्रवेश करना

चाहुता है जो प्रस्तावत महोदय का विचार है। उपने अपर मैं यह रहा हं। शताब्दी तो माने ही वाली है, चाहे चाहो न चाहो, जैसे दिन के बाद रात होतो है।

policy for Economic

Developments—Withdrawn

थी कल्पनाथ राय: वही तो हम भी कह रहे हैं।

श्री जगदम्बी प्रसाद यादव : इसलिये प्रस्पतालों को सुधारने की जिम्मेदारी सचमुच में बहत बड़ी जिम्मेदारी है।

ग्रव में एक बात ग्रीर कहना चाहना हूं कि दूध के बारे में हमारी इण्डियन नेशनल डेयरो और डा० क्रियन ने अद्मृत प्रयास किया है. लेकिन मैं उसका जो दूध के उत्पादन में या दूध की जो फिलासफी है, उससे सहमत नहीं हं। गुजरात जैसे समृद्ध राज्य से दूध कलैक्शन करने में उसने अभृतपूर्व सफलता प्राप्त की है। लेकिन जहां गुजरात राज्य समृद्ध है, वहां टी०बी० के कैसेज बढ़ रहे हैं, बच्चों की मौत बढ़ रही है, इसलिये कि दाल पहले ही चली गयी थी, दुध भी उनका छीन लिया गया है, भले ही पाउडर दिलाने में डा० क्रियन ने सफलता प्राप्त कर डिग्री ली हो।

एसे ही तेल फलड़ लाने के लियेंभी उन्होंने सफलता प्राप्त करने के लिये 50 हजार टन ग्रमरीका से तेल ला दिवा हो। आप तेल ला सकते हैं भीख मांग कर, मांगा हम्रा द्ध ला सकते हैं भीख मांग कर, मगर जब तक रा-तेल ग्रीर रा-दृश नहीं बढ़ता है, तब तक देश इक्कीसवी अताब्दी ती क्या बीसवीं शताब्दी भी भगत जीए, तो बहुत . बही बात होगी।

श्री कल्पनाथ राख: एनिमल हजबैण्ड्री कैसे विकसित होगी।

श्री जगदम्बी प्रसाद यादव सवाल है एनिमल हजबैण्ड़ी का नमें 1968. से कृषि सलाहकार समित में हूं और एक-एक योजना का पर्दाफाण करके मैंने रखा है, लेकिन स्वीकार नहीं किया। एक-एक को पकड़ों मैंने अभी बताया नहीं क्यार मैंने बताया कि गाय की योजना सारी फेल हो गई है, भैस की योजना, बकरी की बोजना इनकी सारो योजनाआं का बट्टा बैठ गया है, लेकिन इनका एक ग्रुप उसमें अपना क्वंस्व कायम रखे हुए है और वर्वस्व कायम रखे हुए है और वर्वस्व कायम रखने के कारण हरेक योजना में बामी हो रही है।

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

तो कहा गया कि अभी बात ही जल रही हैं। तो सवाल हैं गाय तो यहां करल हो रहीं हैं, यहां से मांस भेजा जाता है और दूसरे दिन हाई-यील्डिंग वैरायटी की गायें मंगाई जाती हैं। यह गाय और दूध की स्थिति हैं।

माननीय, एक बात ब्रीर उठानी है, जिसको हमारे माननीय प्रस्तावक महोदय ने बड़े ग्रच्छे ढंग से रखा है। ब्राज कचहरियों के ब्राफिसेज की क्या हालत है ? क्या भारत सरकार या राज्य सरकार में कोई यह बता सकेंगे कि कोई ऐसा ब्राफिस है जहां पर बिला कुछ लिये-दिये काम होता है ? पहले तो कुछ विभाग परिपाटी कदनाम बी पुलिस की, लेकिन आज तो ख़िसा का विभाग भी बिना कुछ लिये कहीं बल सकता है और वह रंग बदलता हुआ केंसर का केन्द्र सरकार पर भी ब्रा ट्यका है । सरकार भी आज उसके तहीं सब पा रही हैं।

प्रव तो श्राप रेड उस डिपार्टमेंट कि कर रहे हैं, जो स्वयं कस्टम्स को डील 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 वाले लोग तो यहीं हैं। इन पर कौन रेड करेगा? मंबी श्रगर उत्सुक हुंश्रा है, तो उनका मंडा कोड कर के रख देगा धौर पार्लियामेंट से उनकी मंबिशिप चली जाएगी। तो इन ब्यूरोकेट्स पर कैरेड करेंगे श्राप ?

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

इसीलिए इस पर जो हमारे मंत्री विचार करना चाहते हैं जब तक इसका मुधार नहीं करते, तब तक मैं समझता हूं कि किसी भी कीमत पर आज जो दिलासा आप दिलायेंगे वह अपने आप आएगा, आपके लाने सं प्रयास नहीं होगा ।

एक बात ग्रौर श्रन्तिम सन्दर्भ है हमारे प्रस्तावक का --- उसको रख कर में ग्रपनी बात समाप्त करना चाहता हं। प्रद्षण की बात चल रही है, वायू प्रदूषण, जल प्रदुषण हैं ग्रौर सचमूच में जल ग्रीर वाय का कीन पुछे, श्रपना देश प्रदूषित हो गया है, क्योंकि चरित्र. भी प्रदुषित हो गया है । तो श्राज अगर यह निवारण करना होगा तो चरित्र से शुरू करना होगा कि चरित्र को प्रदूषण से कैसे बचाएं । अगर चरित्र नहीं बचा तो दुसरे प्रदुषण क्या रोक पार्वेगे। प्रदुषण के कारण क्या है, सबसे बड़ा कारण है वक्षी का जैंगलों का, भ्राज भी लगातार सर्व-नाश करना । हमारे पूर्वज जो थे. उन्होंने वृक्षों की रक्षा के लिये उन्हें देवता समझा, उस पर जल चढाया, उसकी पुजा की । आज शायद लोगों की समझ में प्राता है, हम मानव समाज, प्रावसीजन नाइते हैं, नाइटोजन केंक्ते हैं । हमारे पुरातन-काल के लोगों को पता वा कि

277

इसलिये मंत्री जी, मैं चाहूंगा कि भोजन, कपड़ा, यकान, शिक्षा, दवा और अन्त में नवसूवकों को काम ऐसे श्रिष्ठकार को अगर मान्यता दिला सकें, इसमें श्राप वृद्धि कर सकें तो में आपको सफल कहूंगा और प्रस्तावक को भी मैं धन्यवाद दूंगा अन्यथा यह प्रस्ताव बेकार है। इस प्रस्ताव से जब तक श्रामूल-चूल परिवर्तन योजना श्रायोग में न हो, श्रापके काम में न हो, तब तक इक्कीसवीं शताब्दी श्रापको गलत दिशा साबित होगी । इन्हीं शब्दों के साथ महोदय, मैं श्रापको धन्यवाद दुंगा।

SHRI AJIT PANJA: Mr. Vice- depending. The attack by planning is definition that the debate on this Private an assault on poverty. I have not yet four Member's Resolution has been very plan in any part of the wrefild like that useful. The criticism made here has been *whole theory wel; taken . But I would request honourable Members 10 look at the problem in a different perspective. Some Members who spoko today probably thought that the modernisation thought of and provided for in (he Seventh Plan is only in respect o4 htfiMfng 'Jhulte' bridges ve*ry Mg fattorists ar multistoreyed buildings

or some new type of awt'craft which will be used by the rich. No, it is not so. The whole appfroach, the basis, that has been given by our leader, the Prime Minister, is to carry out the pith and substance of the Plan—the three aspects: food, work and productivity. If the honourable Members give a little thought, as most of them have done, to these three aspects, unless vve go with the changes of the modern world, unless we adapt ourseives to the circumstances in which we nnd modern ourselves, in this competitive world, in this Briggle fo'r existence, it would be impossible for us to think of achieving these three goals. If we eling on to dogmas, if we go on clinging to dogmas, it will only lead to destruction. Therefore, it is not correct to say when we are talking of computerisation 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 [ndia. It is a national goal. It is a consensus. It is not something put up from the top nor is it issued by official ordeVs nor is it carried out by a regimented cadre o_r group. But it is • discussion which started and continued for full one year and after the discussion a consensus is arrived at and the duty is cast 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 been stressed emphasised are there in the twovolume plan-book. They are already there.

Sir, to improve the consumption hasket 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 SHRI AJIT PANJA: Mr. Vice-depending. The attack by planning is directly Chairman, the debate on this Private an assault on poverty. I have not yet found any Member's Resolution has been very plan in any part of the wrffld like that. The

[Shri Ajit Panja] .everywhere is percolation from the top. When the benefit percolates, when it trickles down into his hands, the poor man will take it as hiB fate. No. That fatalistic theory is gone now. The modern approach is different ancl 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 particular hour in the morning 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 and definitely it is bound to be differrent. 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 the soil themselves? It would be 1 be ralise they rnn themes find out how much fertilizers have to be given, how much water is to be supplied and so on Will not . this be useful to them? Now, what is the harm in doing this? That is why our leader has directed the entire planning: to be modernised. It is not for building houses or for power alone. We cannot do many things without the modern technology. High technology does not mean only multistoreyed buildings or skyscrappers. High technology is not meant for the 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 hili 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 the dryland areas. Is it nei then neecssary that we should go in for modern technology and find out the best method by which we can give

the maximum benefit to the people? Therefore, each of the points touched upon here has been taken care of IR 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 ia 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, particula'rly 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 where-ever it is necessary, a little bit of improved technique and a little bit of scientific and modern approach without disturbing the entire pith and substance of the soul of India, without disturbing the spirit of man, should be adopted. Without disturbing in 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 jn 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 the consumption basket of the common man is improving in its value. If that is the test by which we are going. there should no) be .ny loprehension that we are -leaving the path of Gandhiji It is the philosophy of Gandhiji. Sir, it is thr vision of Panditji, it is the adion-. oriented plan of Indiraji, and it is the

281

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

speed and efficiency of Rajivii oriented into the Seventh Plan orientation. It has been throughout discussed, deliberated and decided within the financial constraints. By adopting rhe best methodology, we are trying to gain one by one. Take the doctor in a primary health centre. Now he is with his stethoscope only. Now, if we say that we have to give the modem gadgets, the gadget should be such that he must know how to use it and the maintenance. As there is a shortage of technical manpower, is it not necessary that we should build up such technical manpower, so that the young doctor in the ' village is not frustrated? We may have a brain various types of very sophisticated various types of very sophislicated things. But the basic needs of the people of India, 75 crores living in 5092 blocks in 413 districts, we have to touch, and for that modern technology is a must.

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.

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 erores 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 '-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 annuel growth rate is 2.3 per cent. It

[The Deputy Chairman in the Chair] During the last five years of our Sixth Five Year Plan we have attained 5.2 pe_r cent growth rate. Let us talk about the United Kingdom. We go abroad and look; at their huge sky-scrappers and their metro rail and say that India is not prospering like U.K. Madarn, 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 fc oscilating between 2.8 per cent and 3.9 per cent and some opposition members are alleging that Tndia 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 five years. Otherwise, you cannot 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. (Interrup-tions).

AJIT PANJA: Therefore, Madam, to conclude I would say that it might be a heaVt-burninir to many, but India is going towards the goal and it has been laid down in the 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 ol self-reliance, 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 crore people of India after debate ir. Ihis House.

PROF. C. LAKSHMANNA: For how many hours?

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

SHRI VITHALRAO MADHAVRAO JADHAV: Madam Deputy Chairman, I am thankful to the hon. Membere who have participated iu this discus-sion *on* this Resolution. The hon. Minister has assured us and I have also gone through this Plan document that :t has be<m ^'o-mjlat^d en the most modern linos. I am sure that India will definitely »'n r into Inr 21at century as * 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?

[.Vo bon. *Member dissented.*] Ihe Resolution was, hy leave with drawn.

5.00 P.M.

THE **BANKING LAWS** (AMEND-MENT) **BHA**, 1SS5—Contd.

THE DEPUTY CHATRMAN: Shri B. Satyanarayan Reddy—not here. Now, Mi'- 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 tanking assist-

ance has not flown to the satisfaction of the people, particularly in the agrierThiiv? sector am' also for the weaker sections. For the reformation of the hon. Member, I would like to say that even though it is not to the satisfaction of the people particularly ihose who are looking after j agriculture can be said sector. it that we have done some I thing. Madam, Rs. 6,472 crores have i flown from the banking sector. That | is the outstanding money. So far the weaker; sections afe concerned, I Rs. 4,195 crores have flown from the ! banking sector. And it is the objec-! tive, it the policy of the Government thai at is least 10 per cent of the total advances should flow from ihe banking sector to the weaker sect-j ions. So far as agriculture is concef-\ ned (Intemiptions) Last time, I have told you the steps that have been j taken. I have clearly told you 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 i_5 ;

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