(1415/PC/SRG) 1416 बजे

RPS

लोक सभा चौदह बजकर सोलह मिनट पर पुनः समवेत् हुई। (श्री दिलीप शइकीया पीठासीन हुए)

... (व्यवधान)

नियम 377 के अधीन मामले – सभा पटल पर रखे गए

1416 बजे

माननीय सभापति : माननीय सदस्यगण, जिन माननीय सदस्यों को आज नियम 377 के अधीन मामलों को उठाने की अनुमति प्रदान की गई है, वे अपने मामलों के अनुमोदित पाठ को तुरंत व्यक्तिगत रूप से सभा पटल पर रख दें।

Re: Need for strict control over OTT platforms and social media streaming obscene contents

श्री दर्शन सिंह चौधरी (होशंगाबाद): प्रत्येक मानव जीवन का अभिन्न अंग है, और सिनेमा इसका एक प्रमुख माध्यम है। किंतु सोशल मीडिया के इस युग में ओटीटी प्लेटफॉर्म के माध्यम से मानसिक विकृति अत्यंत तीव्र गति से समाज में फैल रही है। सिनेमा पर सेंसर बोर्ड का कुछ हद तक नियंत्रण है, लेकिन ओटीटी प्लेटफॉर्म पर अभी तक कोई ठोस नियम नहीं होने के कारण ये प्लेटफॉर्म बिना किसी संयम और मर्यादा के अपने अनुसार कंटेंट प्रसारित कर रहे हैं। इससे भारतीय परंपराओं और सामाजिक मर्यादाओं पर प्रतिकूल प्रभाव पड़ रहा है। साथ ही, सोशल मीडिया पर रील्स एवं शॉर्ट वीडियो कंटेंट का अत्यधिक प्रचलन हो गया है, जिसमें फूहड़ता और अश्लीलता का खुला प्रदर्शन किया जा रहा है। यह प्रवृत्ति समाज, विशेष रूप से युवा पीढ़ी पर नकारात्मक प्रभाव डाल रही है। अतः आपसे विनम्र निवेदन है कि इस विषय में एक ठोस नीति बनाकर ओटीटी प्लेटफॉर्म और सोशल मीडिया कंटेंट पर सख्त नियंत्रण सुनिश्चित किया जाए, जिससे समाज में सकारात्मक परिवर्तन लाया जा सके और हमारी सांस्कृतिक एवं नैतिक मूल्यों की रक्षा हो सके।

Re: Need to implement periodic cancer screening programme in the country SHRI P. P. CHAUDHARY (PALI): Under Prime Minister's visionary leadership, India has taken significant steps in healthcare, including the recent allocation of ₹3,200 crore for 200 Day Care Cancer Centres. Today, I draw the attention of the Hon'ble Minister of Health and Family Welfare to the critical need for a national cancer screening program. Cancer prevalence in India has risen by over 50% in three decades, with a mortality rate of approximately 64%. Alarmingly, over 60% of cancers in India are detected at Stage III, unlike developed nations where detection occurs predominantly at Stages I or II. This late detection significantly reduces survival rates and breast cancer survival in India is only 68% compared to 90% in developed countries. Early detection is cost-effective and life-saving. Research indicates that breast cancer screening can avert up to 105.8 'disability-adjusted life years' per 1,000 women. However, our screening rates remain abysmally low-2% for cervical cancer and just 1% for breast and oral cancers, compared to over 70% in countries with national screening programs. I urge the Government to implement periodic cancer screening program, initially for Govt. & Public Sector employees aged above 40, and gradually expanding nationwide. This approach would reduce mortality rates, healthcare costs, and normalize screenings to overcome psychological barriers. (ends)

Re: Need to include various temples and pilgrimage sites in Telangana under PRASAD Scheme

SHRIMATI D. K. ARUNA (MAHBUBNAGAR): I would like to bring to your kind notice regarding the need to consider the following proposals for inclusion of prominent temples from erstwhile Mahabubnagar district under PRASAD Scheme 1st Phase for Pilgrimage Site Development in Telangana state which are essential. Sri Kurumurthy Srinivasa Swamy Temple in Kurumurthy, Mahabubnagar District, is a major attraction for devotees of Lord Vishnu, and it is often referred to as the "Second Tirupati" due to its significance among devotees; Sri Venkateswara Swamy Temple - Manyam Konda District is dedicated to Lord Venkateswara; Sri Mahabubnagar Mandal Timmappa Temple in Maldakal Mandal, Jogulamba Gadwal District holds

significant spiritual importance in the hearts of devotees across Telangana, Karnataka, and Maharashtra and hosts an annual Jathara (Tirunala) on December Pournami, drawing nearly 20 lakh devotees; Sri Rama Temple -Sirisanagundla in Kalwakurthy - Devarakonda Line, Nagarkurnool District is known for its exquisite stone sculpture and remarkable architecture; Beechupally Hanuman Temple in Itikyala Mandal, Jogulamba Gadwal District is located on the banks of Krishna River above National Highway No.44 and about 30 kilometers downstream after Jurala Water Project in Jogulamba Gadwal district, Telangana and lakhs of devotees will visit this place for the Krishna Pushkaralu to be held in 2028. Therefore, several development programs need to be undertaken for the convenience of the devotees and Tourism's support for these pilgrimage sites will significantly boost religious tourism in the region, providing employment opportunities and fostering cultural preservation. The financial assistance under the PRASAD scheme will ensure that these sacred sites become world-class pilgrimage destinations. Therefore, I request the Hon'ble Minister of Tourism, to kindly include above said 5 projects under PRASAD Scheme.

(ends)

Re: Need for widening of Thumpala-KB road in Anakapalli district of Andhra Pradesh under Central Road and Infrastructure Fund scheme

DR. C. M. RAMESH (ANAKAPALLE): Rural Areas in Anakapalli District are largely dependent on Thumapala-KB Road as it connects two important State Highways of Anakapalli District i.e., AC Road (SH 150) & KB Road (SH 148). The Villages in this area use the road for transport of agriculture products to Vizianagaram, Visakhapatnam, Anakkapalli & nearby towns. Besides that metal & other materials are also transported on this road for development works in Visakhapatnam, Vizianagaram & Anakapalli as there are many quarries and brick industries alongside this road. This road also joins more than 9 R&B roads. Many students who study in the district take this road for commuting to Visakhapatnam, Anakapalli, Sabbavaram & Vizianagaram towns. Widening of this road assumes critical importance as it benefits more than 500 villages & one lakh people. There is a great need to widen the narrow road as many fatal accidents are taking place. I, therefore, request the Hon'ble Minister of Road Transport and Highways to take up the improvement work of this road under Central Road and Infrastructure Funds scheme.

(ends)

SHRI BHARTRUHARI MAHTAB (CUTTACK): One National Park, sixteen Sanctuaries, two Conservation Reserves, two Outside Protected Areas and two Recovery programmes for saving critically endangered species are being operated under the Central Sector Schemes-Development of Wildlife Habitats in the State of Odisha. Government provides financial assistance for implementation of the scheme every year according to the specified Central and State ratio. The Annual Plan of Operation (APO) under the above Central Sector Scheme for Rs.37.33 crore was submitted to the Government by the State for according the Administrative approval for the year 2024-25. Though Union Government have accorded their Administrative approval for Rs.30.12 crore towards implementation of the said Central Sector Scheme during the year 2024-25 and accordingly Rs.11.29 crore have been released so far as on date 12.02.2025. Although the current financial year 2024-25 is approaching to its end very fast, no further funds are yet to be released during this current financial year. I would urge upon the Union Government to release immediately the approved funds under the CSS-Development of Wildlife Habitat in favour of Odisha.

(ends)

Re: Need to expedite Himmatnagar-Mount Abu railway line project and sanction a new railway line between Khedbrahma and Hadad

श्रीमती शोभनाबेन महेन्द्रसिंह बारैया (साबरकांठा) : गुजरात में हिम्मतनगर से खेड़ब्रह्मा और मेहसाणा से हदाद, अंबाजी होते हुए माउंट आबू तक नई रेलवे लाइन का कार्य प्रगति पर है। भारत सरकार द्वारा स्वीकृत यह एक महत्वपूर्ण परियोजना है। माता अंबाजी (51 शक्तिपीठों में से एक) और तरंगा हिल स्थित अजितनाथ जैन मंदिर के दर्शन के लिए यात्रा सुगम होगी। बनासकांठा, साबरकांठा, महेसाणा (गुजरात) और सिरोही (राजस्थान) जिलों के बीच रेल कनेक्टिविटी बेहतर होगी। अहमदाबाद-आबू रोड रेलवे लाइन के लिए यह एक वैकल्पिक मार्ग उपलब्ध कराएगी। साथ ही क्षेत्रीय कृषि और स्थानीय उत्पादों के परिवहन में तेजी आएगी। मैं माननीय रेल मंत्री जी से आग्रह करती हूँ कि इस परियोजना को शीघ्रता से पूर्ण करने के लिए आवश्यक कदम उठाए जाएं और साथ ही खेड़ब्रह्मा से हदाद तक 22 किलोमीटर की नई रेलवे लाइन को मंजूरी प्रदान की जाए ताकि साबरकांठा जिले के यात्रियों को माता अंबाजी और माउंट आबू तक सीधी रेल कनेक्टिवटी मिल सके। ये दोनों परियोजनाएँ न केवल यात्रियों की सुविधा और क्षेत्रीय रेल कनेक्टिविटी में सुधार करेंगी, बल्कि गुजरात और राजस्थान के आर्थिक और सामाजिक विकास को भी गति प्रदान करेंगी। हिम्मतनगर-खेडब्रह्मा रेलवे ट्रैक का कार्य प्रगति पर है जो इंडर शहर से गुजरती है। इंडर शहर के सहानपुरा गांव से जो बाईपास जाता है उस रास्ते पर गेट नंबर 109 था जिसे बंद कर दिया है। मेरा अनुरोध है कि बंद हुए गेट नंबर 109 के ऊपर अंडरपास का निर्माण किया जाए जिससे किसानों, निवासियों एवं व्यापारियों के लिए एक महत्वपूर्ण मार्ग बन जाए। (इति)

Re: Need to impress upon the State Government of Karnataka to extend affordable healthcare facilities to the patients of the State through Health Card Scheme

SHRI KOTA SRINIVASA POOJARY (UDUPI CHIKMAGALUR): The Central Government's Ayushman Bharat scheme is very useful for poor patients. But, in Karnataka because of the amount paid by Govt. is very low, private hospitals are not attending patients properly. The Karnataka Government has introduced a health card scheme on the model of the Central Government's Ayushman Bharat Scheme and private hospitals are complaining that the amount paid by the State Government is very less. Therefore, I hereby request the Union Minister of Health and Family Welfare to hold a meeting with the Karnataka Government and help the poor patients of the state.

(ends)

Re: Need to strengthen bilateral agreements to ensure protection of migrant workers abroad

SHRI RAJIV PRATAP RUDY (SARAN): I draw attention to the hardships faced by migrant workers from Bihar, especially in the Middle East with latest reports indicating that workers from Bihar and Uttar Pradesh continue to migrate to Gulf countries in large numbers. Between 2012 and mid-2018, over 24,570 Indian workers died in Gulf nations—an average of 10 deaths per day. For every US \$ 1 billion remitted to India, at least 117 workers lost their lives. Bureaucratic delays often leave bodies unclaimed, causing immense suffering. Even within India, Bihari migrants face discrimination and exploitation, with 40% of Bihar's workforce migrating for work. I urge the Government to create a welfare fund for families of deceased workers and strengthen bilateral agreements to ensure worker's protection abroad. Our workers deserve dignity and protection. Immediate action is needed.

(ends)

Re: Status of various railway projects in Jalgaon Parliamentary Constituency श्रीमती रिमता उदय वाघ (जलगांव) : जलगांव लोकसभा क्षेत्र में मध्य रेलवे और पश्चिम रेलवे के अंतर्गत लागू, क्रियान्वित एवं प्रस्तावित रेलवे विकास परियोजनाओं की जानकारी मुझे समय पर उपलब्ध नहीं कराई जा रही है। यह जानकारी जनता के हित में आवश्यक है, जिससे रेलवे परियोजनाओं की प्रगति को सही ढंग से समझा और साझा किया जा सके। अतः अनुरोध है कि रेलवे मंत्री जी संबंधित रेलवे अधिकारी को निर्देश दे कि जलगांव लोकसभा क्षेत्र में रेलवे से संबंधित सभी विकास परियोजनाओं की अद्यतन जानकारी मुझे समयबद्ध रूप से उपलब्ध कराएं। इससे मैं अपने क्षेत्र की जनता को इन परियोजनाओं की प्रगति से अवगत करा सकूंगी। साथ ही, पिछले एक वर्ष में रेलवे परियोजनाओं, सुविधाओं एवं सेवाओं से संबंधित जनता की शिकायतों एवं मांगों पर की गई कार्रवाई की जानकारी भी मुझे शीघ्र उपलब्ध कराई जाए, ताकि मैं जनता को उनके समाधान की स्थिति से अवगत करा सकूँ और रेलवे प्रशासन के साथ समन्वय स्थापित कर उचित समाधान कर सकूँ। इस विषय को प्राथमिकता दी जाए और रेलवे मंत्री द्वारा निर्देशित किया जाए कि यह मुद्दा शीघ्र और सकारात्मक रूप से सुलझाया जाए। आपके सहयोग और त्वरित कार्रवाई हेतु मैं आपकी आभारी रहूंगी।

(इति)

Re: Need to establish Navodaya Vidyalaya and Kendriya Vidyalaya in Malda district, West Bengal

श्री खगेन मुर्मु (माल्दहा उत्तर): मालदा जिले में 3 लाख में अधिक आदिवामी (ST) समुदाय के लोग निवास करते हैं. जो जिले की कुल जनसंख्या का लगभग 7.87% है। इसके अतिरित, 21% जनसंख्या एससी समुदाय से संबंधित है। इस संदर्भ में, मैं मालदा जिले में आदिवासी और अनुसूचित जनजाति समुदाय के बच्चों के लिए नवोदय विद्यालय और केंद्रीय विद्यालय की स्थापना की सिफारिश करता हूं। इस कदम से इन समुदायों के बच्चों को गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्राप्त होगी, और उनकी सामाजिक एवं आर्थिक स्थिति में सुधार होगा। नवोदय विद्यालय के लिए मालदा जिले के निम्नलिखित स्थानों को उपयुक्त माना जाता हैः

- हबीबपुर ब्लॉक i.
- गाजोल ब्लॉक ii.
- पुराना मालदा ब्लॉक
- बामंगोला ब्लॉक iv.
- चंचन २

इन स्थानों पर नवोदय विद्यालय की स्थापना से आदिवासी और अनुसूचित जनजाति समुदाय के बच्चों को शिक्षा के समान अवसर मिलेंगे, साथ ही यह क्षेत्र के शिक्षा स्तर को ऊँचा उठाने में भी मदद करेगा। साथ ही, समसी में केंद्रीय विद्यालय की स्थापना का प्रस्ताव भी है। मैं आपसे अनुरोध करता हूँ कि मालदा जिले में उपयुक्त स्थानों पर नवोदय विद्यालय और केंद्रीय विद्यालय की स्थापना के लिए कदम उठाए जाएं। (इति)

Re: Need to take measures to prevent forest fire occurring every year in Uttarakhand

श्री त्रिवेन्द्र सिंह रावत (हरिद्वार): मैं इस सदन के माध्यम से उत्तराखंड में हर साल होने वाली वनामि (जंगल की आग) की गंभीर समस्या की ओर ध्यान आकर्षित करना चाहता हूँ। उत्तराखंड का 71% भूभाग वनों से आच्छादित है, लेकिन हर साल लगने वाली आग हमारी वन संपदा, पर्यावरण, जैव विविधता और मानव जीवन के लिए गंभीर खतरा बनती जा रही है। वनाग्नि से हजारों हेक्टेयर वन क्षेत्र नष्ट हो जाता है, जिससे वन्यजीवों को नुकसान पहुंचता है और वायु प्रदूषण बढ़ता है। चारधाम यात्रा और पर्यटन के दौरान यह समस्या और विकराल हो जाती है, जिससे पर्यटकों और स्थानीय निवासियों को कठिनाइयों का सामना करना पड़ता है। ऐसे में केंद्र सरकार के सहयोग से निम्नलिखित कदम उठाए जाने चाहिए:

- 1 समस्त पर्वतीय क्षेत्रों में वन पंचायतों को सुदृढ़ किया जाए।
- 2. वन पंचायतों के प्रशिक्षण की व्यवस्था की जाए, ताकि वे वनाग्नि रोकथाम में सक्षम बनें।
- वन पंचायतों और वन कर्मियों को अग्नि रोकथाम हेतु अत्याधुनिक उपकरण उपलब्ध कराए जाएं।
- 4. वनाग्नि रोकथाम हेतु जनजागृति अभियान चलाया जाए।
- 5. वर्षा जल संचयन के लिए तालाब और पोखर बनाए जाएं।

वन हमारी प्राकृतिक धरोहर हैं, जिनकी सुरक्षा हम सभी की सामूहिक जिम्मेदारी है। अतः इस समस्या के समाधान हेतु त्वरित और प्रभावी कदम उठाने की आवश्यकता है।

(इति)

Re: Need to re-open the Fishery Survey of India base office at Paradip, Odisha

SHRI BIBHU PRASAD TARAI (JAGATSINGHPUR): The State of Odisha has a coastline of 480 km in the North East (NE) coast of India. Coast of Odisha and West Bengal are the major player in marine capture fisheries in North East coast contributing nearly 10% of total marine catch of the country. The NE coast is highly vulnerable and fishermen community are mostly affected due to the natural disaster. The Fishery Survey of India an institute under the Union Ministry of Fisheries, Animal Husbandry and Dairying plays vital role in providing relevant information on quick policy action, but FSI is no more existing in Odisha now. In the absence of FSI, fishery resources survey, assessment and monitoring etc. are severely affected. It is true that FSI's presence in Odisha was way back to 1973 as Exploratory Fisheries Project and was located at Paradip in Odisha. However, due to various reasons in the year 1991, Paradip base of FSI was closed. Hence, I would like to draw the attention of the Union Minister to kindly initiate re-opening of the FSI base office at Paradip, Odisha at the earliest possible considering the greater interest of the fishing community of Odisha which was closed 34 years ago without any valid reason.

(ends)

Re: Need for establishment of Kendriya Vidyalaya in Jarmundi (Dumka), Deoghar and Mahagama (Godda) in Santhal Pargana region of Jharkhand DR. NISHIKANT DUBEY (GODDA): Jharkhand state is having two major regions, Santhal Pargana and Chhota Nagpur. Keeping the socio-economic problem being faced by Santhal Pargana in mind where agriculture is only the main source of income, we see an urgent need for a comprehensive plan of action where special emphasis on good and equal opportunity of employment friendly education is given utmost importance. Santhal Pargana districts of Deoghar, Godda, Jamtara, Pakur, Sahibganj and Dumka count amongst the socially, educationally and economically backward districts of the country. A look at the statistics of health, education, income, etc., gives an appalling picture of the poor state of the people. Jharkhand is a rich state. It possesses 40% of India's mineral resources, but the access to resources has made little difference to the lives of the ordinary people. Poverty and ignorance are still the causes for low literacy rates, poor school attendance and large-scale drop-outs. I, therefore seek attention of Hon'ble Minister of Education towards the need to set up three Kendriya Vidyalayas. An ideal location would be Jarmundi (DUMKA), Deoghar and Mahagama (GODDA) in the Santhal Pargana Region.

(ends)

Re: Need to set up Agricultural and Processed Food Products Export Development Authority (APEDA) in Siddharthnagar, Uttar Pradesh to promote export of Kalanamak rice from the State

श्री जगदिम्बका पाल (डुमरियागंज): कालानमक चावल सिद्धार्थनगर के तराई क्षेत्र और पूर्वी उत्तर प्रदेश के दस जिलों में उगाया जाता है, जिसे 'बुद्ध का महाप्रसाद' के रूप में भी जाना जाता है। बौद्ध देशों में इसे 'बुद्ध चावल' के रूप में पुनः ब्रांडेड किया गया है। उत्तर प्रदेश सरकार इसे एक जनपद एक उत्पाद (ODOP) योजना के तहत बढ़ावा दे रही है। 2020 में इसका क्षेत्रफल 5,000 हेक्टेयर था, जो 2021 में बढ़कर 12,000 हेक्टेयर हो गया। कालानमक चावल में 11% प्रोटीन होता है, जो सामान्य चावल से दोगुना है। इसके साथ ही, यह प्रति इकाई क्षेत्र में तीन गुना मुनाफा देता है। कालानमक चावल शरीर को मजबूत बनाने, रक्तचाप, मधुमेह और त्वचा की समस्याओं को नियंत्रित करने में मदद करता है। कालानमक चावल भारत के कृषि निर्यात को बढ़ावा देने में महत्वपूर्ण भूमिका निभा सकता है। इस संदर्भ में, मैं सरकार से अनुरोध करता हूं कि सिद्धार्थनगर में एक APEDA केंद्र स्थापित किया जाए, ताकि विशेष रूप से बौद्ध देशों के लिए अंतर्राष्ट्रीय बाजारों में कालानमक चावल को बढावा देने के लिए ठोस पहल की जा सके।

Re: Need to make Village Cooperative Societies as Procurement Centres for procurement of Mustard seeds at MSP in Rajasthan, particularly in **Jhunjhunu Parliamentary Constituency**

श्री बृजेन्द्र सिंह ओला (झुन्झुनू) : मेरे संसदीय क्षेत्र झुंझुनूं सहित राजस्थान प्रदेश में सरसों का उत्पादन अत्यधिक मात्रा में होता है। देश का लगभग 48 प्रतिशत सरसों का उत्पादन अकेले राजस्थान में होता है। यहां किसानों को सरसों की फसल का उचित भाव नहीं मिलता है। खरीद केंद्र दूर होने के साथ साथ वहां पर लंबी लंबी लाइनें लगती हैं। उसके बावजूद किसानो से उनकी फसल भी नहीं खरीदी जाती हैं। बीच बीच में खरीद केन्द्र पर फसल खरीदना भी बंद कर दिया जाता है। और अगर खरीदी जाती भी हैं तो वह पूरी और उचित भाव पर नहीं खरीदी जाती है। मेरा सरकार से आग्रह है कि सरसों की खरीद में MSP की क़ानूनी गारंटी देते हुए हर ग्राम सहकारी समिति को खरीद केन्द्र बनाते हुए सरसों खरीदी जाए। जिससे किसानों को अपनी फसल का उचित भाव मिल सके और ग्राम सहकारी समितियां खरीद केन्द्र बनने से किसानों का खर्चा और समय की भी बचत होगी। (इति)

Re: Vacancies and promotions in the grade of Assistant Commissioner in Central Board of Indirect Taxes and Customs

श्री मुरारी लाल मीना (दौसा) : केंद्रीय अप्रत्यक्ष कर और सीमा शुल्क बोर्ड (CBIC) में सहायक आयुक्त के ग्रेड में रिक्तियों और पदोन्नति से जुड़े गंभीर मुद्दे पर आपका ध्यान आकर्षित करना चाहता हूं। वर्तमान में सीबीआईसी में सहायक आयुक्त के ग्रेड में 40% से अधिक पद रिक्त हैं। इतनी बड़ी संख्या में रिक्तियां होना अत्यंत चिंताजनक है। इससे न केवल प्रशासनिक कार्यों में बाधा उत्पन्न हो रही है, बल्कि सरकार के राजस्व संग्रह और नीतियों के प्रभावी क्रियान्वयन पर भी असर पड़ रहा है। केंद्रीय उत्पाद शुल्क के अधीक्षकों, जो सहायक आयुक्त के फीडर कैडर से आते हैं, उनकी पदोन्नति प्रक्रिया अत्यधिक विलंबित हो रही है। विभागीय पदोन्नित समिति (DPC) आयोजित नहीं की गई है जिससे अधिकारियों में असंतोष बढ़ रहा है। क्या डीपीसी आयोजित करने के खिलाफ किसी अदालत द्वारा कोई रोक लगाई गई है? यदि ऐसा है, तो सरकार ने इस रोक को हटाने के लिए क्या कदम उठाए हैं। सरकार ने अब तक कितनी तदर्थ पदोन्नतियां प्रदान की हैं। भारत सरकार के अन्य विभागों पर भी इसका प्रभाव पड़ा है तो सरकार को चाहिए कि वह इस समस्या के समाधान के लिए समग्र नीति बनाए, जिससे सभी प्रभावित विभागों को राहत मिले और प्रशासनिक कुशलता बनी रहे।

Re: Need to reduce GST on health insurance

श्री गुरजीत सिंह औजला (अमृतसर): मेरी गुजारिश है कि आज देश में सरकारी अस्पताल में नागरिक का पुरा इलाज नहीं हो रहा है इसलिए हर नागरिक मेडीक्लेम इंश्योरेंस पॉलिसी खरीद रहा है। सरकार उस पर 18% जीएसटी वसूलती है। प्रत्येक नागरिक खासकर वरिष्ठ नागरिक, को इसकी बहुत जरूरत होती है। सरकार से निवेदन है कि मेडिकल इंश्योरेंस पर जीएसटी कम करना चाहिए ताकि लोग अपने इलाज के लिए अच्छी पॉलिसी खरीद सकें।

(इति)

Re: Pending cases of financial assistance to families of farmers who committed suicide in Maharashtra

श्री बलवंत बसवंत वानखंडे (अमरावती) : महाराष्ट्र में खेती में हो रहे नुकसान को किसान सहन नहीं कर पा रहे हैं और आर्थिक तंगी से जूझते हुए मौत को गले लगा रहे हैं। सरकार की तरफ से जारी रिपोर्ट के अनुसार सिर्फ अमरावती मंडल में वर्ष 2024 साल में कुल 1051 किसानों ने आत्महत्या कर ली है। अमरावती मंडल के पांच जिले अमरावती, अकोला, बुलढाणा, वाशिम और यवतमाल जिलों में 557 किसानों ने अपनी जीवनलीला समाप्त कर ली है। रिपोर्ट के अनुसार सरकार ने 194 मामलों में मृतकों के परिवारों को सहायता प्रदान की है, जबकि 402 मामले जांच के लिए प्रलबित हैं। यह प्रलबित होने का क्या कारण है ? यह प्रलंबित मृतकों के परिवारों को सरकार कब तक सहायता प्रदान करेंगी?

(इति)

Re: Need to expedite the completion of construction work on the stretch of National Highway No. 66 between Kazahakkoottam and Kadambattukonam in Kerala

ADV. ADOOR PRAKASH (ATTINGAL): The slow pace of works of the construction of National Highway 66 between Kazhakkoottam and Kadambattukonam is highly concerning. Immediate intervention of the Government is necessary to avoid delay and achieving the deadline of NH 66 works in Kerala. The inefficient handling of this project by the contracting company is the main reason for works delay on this stretch. There are lot of traffic diversions at various places on this stretch and proper planning was necessary before starting the works. But NHAI and the contracting company has not properly studied about the project implementation in this reach. The contracting company was black listed for major faults in a bridge construction project in Kerala they had undertaken earlier. The case against this company is still in court. It is doubtful that how this company was again selected for construction of NH 66. NHAI needs to take measures for further study about the site and its topography. It is necessary to ensure coordination with the local governing bodies and Government departments to avoid further delay. People are suffering with great difficulties due to incomplete works. I request immediate intervention of the Government for timely completion of this project. (ends)

Re: Refund of money of investors of Sahara India Companies

श्री पुष्पेंद्र सरोज (कौशाम्बी) : सहारा इंडिया कंपनी में लगभग 25 वर्षों से अभिकर्ताओं के माध्यम से विभिन्न योजनाओं में धनराशि जमा कराई गई। परंतु जमाकर्ताओं को जमा धनराशि का भुगतान नहीं किया जा रहा है जिससे जमाकर्ताओं एवं अभिकर्ताओं में आए दिन लडाई झगडे हो रहे हैं। आर्थिक स्थिति खराब होने के कारण जमाकर्ताओं द्वारा आत्महत्या जैसे कदम भी उठाए जा रहे हैं। पूर्व में माननीय सहकारिता मंत्री जी द्वारा एक पोर्टल के माध्यम से ऑनलाइन प्रक्रिया के माध्यम से भुगतान करने का आश्वासन दिया गया था, परंतु उस पर कोई कार्रवाई नहीं हो रही है। भुगतान न होने के कारण लाखों अभिकर्ता / जमा करता भुखमरी की कगार पर है। अतः मेरा सरकार से अनुरोध है कि सहारा इंडिया की समस्त सोसाइटियों का भुगतान राष्ट्रीय कृत बैंक अथवा साहरा इंडिया के कार्यालयों द्वारा कराने के आदेश देने की कृपा करें। (इति)

Re: Need to construct overbridge/roundabout at intersection of Maya-Tanda road and Tanda-Bariyawan road on NH-233

in Ambedkar Nagar Parliamentary Constituency

श्री लालजी वर्मा (अम्बेडकर नगर) : अम्बेडकरनगर संसदीय क्षेत्र (उत्तर प्रदेश) में टाण्डा-वाराणसी नेशनल हाईवे नं0- 233 टाण्डा जिला अम्बेडकरनगर उत्तर प्रदेश में स्टेट हाईवे 30ए मया-टाण्डा मार्ग को एवं टाण्डा-बरियावन मार्ग को क्रास करता है उक्त दोनों क्रासिंग पर प्रत्येक दिन दुर्घटना होने के कारण लोगों जान गवानी पड़ती है। अतः इस लोक महत्व के अविलम्बनीय महत्व के प्रश्न पर सरकार से मांग है कि उक्त दोनों क्रासिंग पर ओवर व्रिज या गोल चौराहा बनाया जाय।

(इति)

Re: Need to provide free treatment to cancer patients in the country

SHRIMATI PRATIMA MONDAL (JAYNAGAR): As per National Cancer Registry Programme India, the estimated number of incident cases of cancer in India for the year 2022 was found to be 14, 61,427(crude rate 100.4) per 1, 00,000. In India one in nine people are likely to develop cancer in his or her life time. The incidents of cancer cases are estimated to increase by 12.8% in 2025 as compared to 2020. While these statistics are alarming, private hospitals are charging exorbitant fees for the treatment of cancer. This is also true in case of the Government empanelled private hospitals. Patients are fighting to win their battle against the disease as well as struggling to earn sufficient means to survive. Being a public representative, I place on an average 10 to 12 letters every month to the Prime Minister National relief fund for getting financial assistance for cancer patients. As per Government criteria every Member of Parliament is entitled to receive financial assistance for 35 patients in a year. I therefore, request the honourable Prime Minister to provide completely free treatment for cancer patients in Government hospitals and Central Government empanelled private hospitals.

(ends)

SHRI TAMILSELVAN THANGA (THENI): Expedite completion of broad-gauge line in my Theni constituency between Dindigul and Sabarimalai. The Sabarimala temple is situated on a hilltop in Pathanamthitta district Kerala which is unique. It is the most famous and prominent among all Sastha temples in Kerala. The temple is open to people belonging to all religions. It is said that the pilgrims have to observe celibacy for 41 days before going Sabarimala. Pilgrims take the traditional forest routes as well as the one from Pamba which is less physically challenging to reach the temple. Every year more than 1 crore pilgrims are travelling to Sabarimala from various parts of the country including Tamil Nadu through Dindigul-Theni routes. In 2014, the Railway Board had done the survey for a new broad-gauge line from Dindigul to Sabarimalai. No further action has been taken by Railway Board till now. If this railway line is constructed, lakhs of pilgrimage from Tamil Nadu will be benefitted and lot of money and time will be saved. Therefore, I urge upon the Union Government to take immediate steps for completion of this new line without further delay.

(ends)

Re: Need to increase number of Parking bays and resting rooms along National Highways for better traffic management

SHRI ARUN NEHRU (PERAMBALUR): I wish to draw the attention of the Government to the increasing problem of heavy vehicles being parked on roads along National Highways due to inadequate parking bays and rest areas. The presence of shops, wayside amenities, eateries, and bars without proper parking infrastructure has led to heavy vehicles occupying road space. This has resulted in frequent accidents, endangering the lives of commuters and disrupting smooth traffic flow. To mitigate this critical issue, it is imperative to increase the number of parking bays for trucks and cars at strategic intervals along National Highways; develop well-equipped rest area complexes with essential amenities for drivers, including restrooms, eateries, and medical facilities; and implement strict enforcement measures to ensure vehicles are not parked illegally on roads. I urge the Government to take immediate action to ensure the safety of road users and to enhance the infrastructure of National Highways for better traffic management. (ends)

Re: Need to undertake extensive awareness campaigns and training programmes to promote sustainable aquaculture in Andhra Pradesh

SHRI G. M. HARISH BALAYOGI (AMALAPURAM): Andhra Pradesh holds a dominant position in India's aquaculture industry, accounting for 72% of the country's shrimp production while utilizing 64% of the designated land. Spanning over nearly 4 lakh acres, the state recorded marine product exports worth Rs. 24,523 crores in 2023-24. However, rapid expansion of aquaculture farming has led to severe environmental and social consequences. Groundwater contamination from these farms has resulted in soil degradation, declining agricultural productivity, and health hazards, including skin allergies. Violations of environmental regulations further exacerbate these challenges, as aquaculture farming is frequently conducted illegally in non-aquaculture zones. The unauthorized conversion of agricultural land into aquaculture ponds has led to long-term ecological damage and significant disruptions to livelihoods. In Konaseema district, over 400 aquaculture farms have been ordered to be demolished following directives from the NGT due to violations of CRZ regulations. This enforcement has triggered community conflicts, as aquaculture farming remains a highly attractive livelihood. The primary cause is lack of awareness regarding regulatory requirements, and proper wastewater management. Without adequate knowledge, farmers face legal repercussions and financial losses. Therefore, it is imperative that the Ministry implements extensive awareness campaigns and training initiatives to promote responsible and sustainable aquaculture practices.

(ends)

Re: Need to establish a Sainik School in Sheohar district, Bihar

श्रीमती लवली आनंद (शिवहर): शिवहर जैसे पिछड़े क्षेत्र में एक सैनिक स्कूल की स्थापना की जाए। शिवहर, बिहार का एक पिछड़ा जिला है, जहां शिक्षा और सैन्य प्रशिक्षण के लिए उच्च गुणवत्ता वाले संस्थानों की कमी है। सैनिक स्कूल की स्थापना से न केवल युवाओं को गुणवत्तापूर्ण शिक्षा मिलेगी, बल्कि उन्हें राष्ट्र सेवा के लिए प्रेरित करने और सशस्त्र बलों में शामिल होने का अवसर भी प्राप्त होगा। सैनिक स्कूलों का उद्देश्य छात्रों को शैक्षणिक और शारीरिक रूप से सशक्त बनाना है, ताकि वे भारतीय सशस्त्र बलों में अधिकारी बन सकें। शिवहर जैसे क्षेत्र में ऐसे संस्थान की स्थापना से स्थानीय युवाओं को रोजगार के अवसर मिलेंगे और उनका सामाजिक-आर्थिक विकास होगा। अतः, मैं सरकार से अनुरोध करती हूं कि शिवहर जिले में एक सैनिक स्कूल की स्थापना की जाए, ताकि इस क्षेत्र के युवाओं को राष्ट्र निर्माण में योगदान देने का समान अवसर प्राप्त हो सके।

Re: Need for setting up of Coconut Board in Andhra Pradesh

SHRI BALASHOWRY VALLABHANENI (MACHILIPATNAM): Even though Andhra Pradesh is 4th largest in terms of area of coconut cultivation and production, but when it comes to productivity i.e., number of coconuts per hectare, Andhra Pradesh is on the top in the entire world. Sir, with nearly 16,000 coconuts per hectare, AP's productivity is highest in the world. No doubt, India's area of cultivation and production are going up, but productivity is coming down. Productivity came down from 11,481 coconuts per hectare in 2016-17 to just 9,018 coconuts in 2022-23. This clearly indicates that there is a need to set up Coconut Board in AP for integrated development of coconut production, productivity and product diversification. The absence of Coconut Board, Regional Office or even State Centre in AP which has highest productivity of coconut is unfair and impacting coconut farmers, production, productivity and R&D. Hence, I appeal for setting up of Coconut Board in Andhra Pradesh.

(ends)

Re: Need to declare Hastinapur in Uttar Pradesh a Cultural Heritage and Pilgrimage Centre

श्री चंदन चौहान (बिजनौर): मैं भारत सरकार का ध्यान हस्तिनापुर के ऐतिहासिक और पौराणिक महत्त्व की ओर आकर्षित करना चाहता हूँ। हस्तिनापुर, जो महाभारत काल में राजधानी थी, भारतीय संस्कृति और इतिहास में एक महत्वपूर्ण स्थान रखती है। यहाँ कई प्राचीन मंदिर, आश्रम और अन्य धार्मिक स्थल स्थित है जो इसे एक प्रमुख तीर्थ स्थल बनाते हैं। हस्तिनापुर में स्थित प्रमुख स्थलों में पांडेश्वर मंदिर, कर्णेश्वर मंदिर, द्रोणाचार्य आश्रम और जैन धर्म के महत्वपूर्ण तीर्थ स्थल शामिल हैं। इन स्थलों का धार्मिक और सांस्कृतिक महत्त्व अत्यधिक है और यहाँ देशभर से श्रद्धालु एवं पर्यटक आते हैं।

अतः मैं सरकार से अनुरोध करता हूँ कि हस्तिनापुर सांस्कृतिक धरोहर के रूप में घोषित कर बजट की वृद्धि की जाए एवं अन्य धार्मिक स्थलों से रेलवे व सड़कों के माध्यम से जोड़कर धार्मिक स्थल सर्किट का हिस्सा बनाया जाए जिससे इसकी समृद्ध विरासत का संरक्षण हो सके और पर्यटन को बढावा मिल सके।

Re: Need to ensure enforcement of Panchayats Extension of Scheduled Areas (PESA) Act, 1996 by State Governments

श्री राजकुमार रोत (बांसवाड़ा): अनुसूचित क्षेत्रों में आदिवासी समुदाय के स्वशासन और स्वायत्तता को बनाए रखने के लिए पेसा एक्ट 1996 को कानूनी रूप दिया गया। इसके तहत भूमि अधिग्रहण से पूर्व ग्राम सभा की पूर्व सहमति अनिवार्य है। राजस्व, आबकारी और खनन जैसे मामलों में ग्राम सभा की अनुमति आवश्यक है, लेकिन वर्तमान में राज्य सरकारें इसके प्रावधानों की अनदेखी कर असंवैधानिक कार्य कर रही हैं। पेसा एक्ट कागजों तक सीमित रह गया है, और धरातल पर इसका क्रियान्वयन शून्य है। अनुसूचित क्षेत्रों में खनन के नाम पर अंधाधुंध भूमि अधिग्रहण हो रहा है, जिससे सदियों से बसे आदिवासी परिवारों को विस्थापित किया जा रहा है। इसके अलावा, एक्ट में प्रावधान है कि दो वर्ष से कम सजा वाले मामलों में पुलिस सीधे मुकदमा दर्ज नहीं करेगी, बल्कि विवाद को ग्राम सभा में सुलह के लिए भेजेगी। लेकिन आदिवासी बहुल क्षेत्रों में पुलिस द्वारा लोगों को अनावश्यक रूप से हिरासत में रखा जाता है। पेसा एक्ट के प्रभावी क्रियान्वयन के लिए सरकार के पास कोई स्पष्ट नीति नहीं है। अतः केंद्र सरकार को राज्य सरकारों को निर्देशित कर पेसा एक्ट को सख्ती से लागू कराना चाहिए और इसके उल्लंघन पर कठोर कार्यवाही सुनिश्चित करनी चाहिए।

केन्द्रीय बजट — अनुदानों की मांगें जल शक्ति मंत्रालय — जारी

1417 बजे

माननीय सभापति : श्री जगदम्बिका पाल जी।

RPS

श्री जगदिम्बका पाल (डुमिरयागंज) : माननीय सभापति महोदय, मैं आपका अत्यंत आभारी हूं कि आपने मुझे बोलने का मौका दिया है।

सभापित महोदय, आज देश क्या, बिल्क विश्व का सबसे महत्वपूर्ण विषय, जो पूरी दुनिया के सामने है, वह जल संकट का विषय है। पूरे विश्व में हर देश का हर राज्य कहीं न कहीं जल के इस संकट से जूझ रहा है। माननीय मंत्री जी ने भारत सरकार के जल शिक्त मंत्रालय का वर्ष 2025-26 के लिए बजट प्रस्तुत किया है। मैं इस बजट के समर्थन में बोलने के लिए खड़ा हुआ हूं।

सभापित महोदय, कल प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी जी ने इस बात को कहा था। महाकुंभ में 66 करोड़ लोगों के समागम के अवसर पर निदयों के महत्व को, निदयों के उत्सव को मनाया गया था। वहां से एक स्प्रिचुअल पावर निकली थी, जिससे पूरा देश ही नहीं, बिल्क दुनिया भर से भी कुल 66 करोड़ लोग महाकुंभ में आए। यह कहीं न कहीं हमारी आध्यात्मिक शिक्त है और शायद पूरी दुनिया के लिए एक संदेश है।

सभापित महोदय, मैं कह सकता हूं कि चाहे सत्तापक्ष के लोग हों या प्रतिपक्ष के लोग हों, सभी यह मानते हैं कि जल ही जीवन है। लेकिन, आज जल ही जीवन नहीं रह गया है, क्योंकि जहां जल जीवन है, वहीं जलीय विकास है। अगर पानी नहीं है, बिजली नहीं है, तो किसी क्षेत्र का विकास नहीं हो सकता है। इसलिए, मैं आज उस जल के महत्व को देखते हुए उसके बारे में कहना चाहता हूं। आज लोगों को जल की बहुत आवश्यकता है, हर घर के हर व्यक्ति को सेफ ड्रिंकिंग वॉटर, स्वच्छ जल मिले।

यह देश इस बात का गवाह रहा है कि हर राज्य में कहीं न कहीं जल का संकट रहा है। आप देखिए, चाहे उत्तर प्रदेश हो या बिहार हो, हमारे मिथिला के सारे साथी यहां बैठे हैं। मिथिला के 22 जिले ऐसे हैं, जहां छ: महीने सूखा रहता है और छ: महीने बाढ़ रहती है। यही पूर्वी उत्तर प्रदेश की परिस्थितियां हैं। महाराजगंज, सिद्धार्थ नगर, बलरामपुर, बहराइच, लखीमपुर खीरी, पीलीभीत, जो जिले नेपाल के फुटहिल्स में हैं, वहां हमेशा बाढ़ आती रहती है। चाहे गुजरात हो या राजस्थान हो, आज जीरो आवर में एक माननीय सदस्य इस बारे में कह रहे थे। जिस तरीके से ईस्टर्न राजस्थान की बात हो रही थी, जिसमें काफी जिले आते हैं। ... (व्यवधान) ईस्टर्न राजस्थान कैनाल प्रोजेक्ट (ईआरसीपी) है, जिसके जिले भी आपको बता दूं। ये जिले हैं – झालावाड़, बारां, कोटा-बूंदी, सवाई माधोपुर, अजमेर, टोंक, जयपुर, दौसा, करौली, अलवर, भरतपुर और धौलपुर।

यह 40,000 करोड़ की परियोजना है। ... (व्यवधान) आप इतने दिन सरकार में रहे, इतने जनपद पानी से जूझते रहे, लेकिन इसके बावजूद भी यह परियोजना स्वीकृत नहीं हुई। निश्चित तौर पर यह परियोजना यदि आज स्वीकृत हो रही है, तो भारत के प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी जी के नेतृत्व में राजस्थान के इतने जनपदों के संकट दूर हो रहे हैं।

(1420/CS/RCP)

RPS

में कहता हूँ कि चाहे आपने राजस्थान की बात की, जब उस समय प्रधानमंत्री जी गुजरात के मुख्यमंत्री बने, उस समय गुजरात में एक बड़े इलाके में पानी के लिए संघर्ष होता था। चाहे सौराष्ट्र का इलाका हो, जिसमें मेहसाणा हो, राजकोट, जामनगर, भावनगर, अमरेली, गिर सोमनाथ, जूनागढ़, पाटन, बनासकांठा, साबरकांठा, गाँधीनगर आदि, इन सारे इलाकों में पानी की दिक्कत थी। आप गवाह होंगे कि उत्तर प्रदेश में राजस्थान के लोग गर्मियों में पलायन करते थे, गुजरात के लोग पलायन करते थे। चाहे भरतपुर हो, आगरा से लेकर पूरे यूपी में लोग अपने जानवरों को लेकर आते थे। वहाँ ऊँट के लिए पानी नहीं रहता था। ऐसी परिस्थितियाँ थीं, तो आज उस पानी का कितना महत्व है? पानी का महत्व क्यों न हो, आखिर भारत की आबादी दुनिया की पूरी जनसंख्या की 18 प्रतिशत है। आज भारत में विश्व की 18 प्रतिशत आबादी के लिए जो स्वच्छ जल है, वह मात्र 4 प्रतिशत उपलब्ध है, तो स्वाभाविक है कि भारत के सामने भी जल का संकट है। जब विश्व की 18 प्रतिशत पॉपलेशन के लिए केवल 4 परसेंट पानी उपलब्ध है, ऐसी परिस्थित में आखिर कहाँ से पानी का इंतजाम होगा। पहली बार आपने देखा कि जिस तरीके से जल शक्ति मंत्रालय ने, प्रधानमंत्री जी ने संकल्प लिया, क्योंकि जब वे गुजरात में मुख्यमंत्री के रूप में थे तो वह देश में पहला राज्य था, जिसने अपने उन 11 जिलों, राजकोट, जामनगर, भावनगर, अमरेली, गिर सोमनाथ, जूनागढ़ आदि, जहाँ पर पूरे साल पानी का संकट रहता था, उन्होंने सौराष्ट्र नर्मदा अवतरण योजना यानी सौनी योजना 12,166 करोड़ रुपये की स्वीकृति देकर बनायी और आज उससे गुजरात का वह इलाका न केवल खुशहाल हो रहा है, वहाँ केवल फसलें ही नहीं हो रही हैं, बल्कि आज गुजरात विकास का एक मॉडल भी बन रहा है। जिस तरह से उन्होंने सौराष्ट्र नर्मदा अवतरण योजना को स्वीकृत किया, फिर एक सुजलाम सुफलाम योजना शुरू की, जिसका इनिशियल एलोकेशन 6,237 करोड़ रुपये था। मेहसाणा, पाटन, बनासकांठा, साबरकांठा, गाँधीनगर आदि जिलों को इस सुजलाम सुफलाम योजना से जोड़कर पानी उपलब्ध कराया। फिर सरदार सरोवर परियोजना में 52,600 करोड़ रुपये स्वीकृत किए, जिसमें कच्छ, सौराष्ट्र, नॉर्थ गुजरात, सेंट्रल गुजरात जैसी ऐतिहासिक योजनाओं को साकार करके एक तरह से गुजरात में मुख्यमंत्री के रूप में जल क्रांति करने का काम किया था। जहाँ सूखा रहता था, आज वहाँ के खेत लहलहा रहे हैं, उद्योग फल-फूल रहे हैं और हर घर में जल पहुँच रहा है। मुझे लगता है कि उनका जो वह संकल्प मुख्यमंत्री के रूप में था, वह आज प्रधानमंत्री बनने के बाद भी है। देश की आजादी के बाद कौन सा राज्य नहीं है, उत्तर प्रदेश में महिलाएँ दूर पानी लेने के लिए जाती थीं, चाहे आदिवासी इलाका हो, कई-कई मील दूर लोग पानी लेने के लिए जाते थे, राजस्थान हो, बिहार हो, झारखंड हो, देश के अन्य हिस्सों में, लोगों के गाँव में पानी उपलब्ध नहीं रहता था।

घरों में तो पानी की कल्पना ही नहीं थी। प्रधानमंत्री जी ने वर्ष 2019 में, एक तरह से अभी तक जो अलग-अलग मंत्रालय थे, पहले कांग्रेस यूपीए की सरकार में एक वाटर रिसोर्सेज रिवर डेवलपमेंट का मंत्रालय था, एक गंगा रेजुवेनशन डिपार्टमेंट था, जिसमें कितना काम हो रहा था और ड्रिंकिंग वाटर सैनिटेशन डिपार्टमेंट था। इन सबमें आपस में कोई कोआर्डिनेशन नहीं था। कोई एक सम्यक रूप से काम नहीं था। देश के घरों में नल से जल की तो कल्पना छोड़ दीजिए, लोग इंडिया

मार्क टू हैंडपंप के लिए तरसते थे। इन सारे मंत्रालयों को एकत्र करके उन्होंने वर्ष 2019 में फैसला किया कि हम इन मंत्रालयों के एकीकरण से, चाहे वाटर कंजर्वेशन हो, इरीगेशन हो, रिवर हो, रिवर रेजुवेनशन हो, ड्रिंकिंग वाटर हो, सैनिटेशन हो, फ्लड मैनेजमेंट हो, इन सबके लिए उन्होंने एक जल शिंक मंत्रालय बनाने का काम किया है और आज उसके परिणाम आ रहे हैं। जल शिंक मंत्रालय बनने के बाद आपने देखा कि जो महत्वपूर्ण विभाग हैं, उनमें एक जल जीवन मिशन की योजना शुरू हुई, दूसरी प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना शुरू हुई, नमामि गंगे योजना शुरू हुई और अटल भू-जल योजना शुरू हुई।

महोदय, मैं आपके माध्यम से कहना चाहता हूँ कि प्राय: किसी भी मंत्रालय का आप बजट देखिए, मंत्रालयों के पिछले साल के बजट में प्राय: 10,12,15 या 20 परसेंट तक का इजाफा होता है।

(1425/IND/PS)

महोदय, आज हमारे लिए जल ही जीवन है, हर घर में नल से जल पहुंचाना है, इसलिए जल शिक्त मंत्रालय के लिए 2025-26 में बजट का आबंटन 99503 करोड़ रुपये का किया है। यदि हम वर्ष 2024-25 से तुलना करें तो 51558 करोड़ रुपये का आबंटन था और यह पिछले वर्ष की तुलना में 93 प्रतिशत इस मंत्रालय के बजट को इंक्रीज किया है। यह वृद्धि अपने आपमें अभूतपूर्व वृद्धि है जो भविष्य के लिए जल को सुरक्षित रखने के संकल्प को पूरा करने के प्रयत्न को दर्शाती है। जल जीवन मिशन में हमने तय किया है कि जम्मू-कश्मीर से कन्याकुमारी तक हर गांव के हर घर में टैप वॉटर उपलब्ध कराएंगे। कभी यह सिर्फ कल्पना थी लेकिन आजादी के बाद हमारी सरकार ने चाहे नार्थ-ईस्ट की पहाड़ियां हों, चाहे झारखंड का आदिवासी इलाका हो, चाहे राजस्थान का रेगिस्तानी इलाका हो या देश का कोई भी भाग हो, हर घर जल पहुंचाने के 67 हजार करोड़ रुपये के बजट का आबंटन किया है।

सभापित जी, मैं आपके माध्यम से यहां बैठे हुए साथियों के साथ-साथ पूरे देश के लोगों को कहना चाहता हूं कि हर घर नल से जल मिले, यह संकल्प किया और पिछले साल की तुलना में हमने 195 परसेंट बजट को इंक्रीज किया है। प्रधान मंत्री कृषि सिंचाई योजना में 8260 करोड़ रुपये के बजट को एलोकेट किया है। पिछले साल की तुलना में यह 25 परसेंट की वृद्धि है। नमामि गंगे में 20 परसेंट इंक्रीज करके 2400 करोड़ रुपये दिए हैं। अटल भू-जल योजना में 1780 करोड़ रुपये आबंटित करके 197 परसेंट इंक्रीज करने का काम किया है। पूरा देश याद करता है कि यदि धरती पर गंगा आई तो हम भगीरथ जी की तपस्या को याद करते हैं। जिस तरह से राजा भगीरथ अथक तपस्या करके स्वर्ग से गंगा को धरती पर लाए और आने वाले समय में देश ही नहीं, पूरी दुनिया मानेगी कि भारत के हर घर में यदि नल से जल पहुंचा है तो नरेन्द्र मोदी जी ने यह काम किया है। आज निश्चित रूप से आधुनिक भगीरथ के रूप में भारत के हर गांव के हर घर में नल से जल पहुंचाने का काम हुआ है। यह उनकी दृढ़ इच्छा शक्ति ही है। अभी तक तो यह नारा ही था कि 'हर घर जल' 'हर खेत को पानी' लेकिन आज यह सपना नहीं है और हर घर जल और हर खेत को पानी वास्तविकता के धरातल पर उतारने का काम मोदी सरकार करेगी। यह केवल पानी की व्यवस्था नहीं

है, यह विकास की धारा है और जो मोदी जी की दूरदृष्टि और संकल्प है और जब भी आधुनिक भारत में जल क्रांति की बात होगी, तब नरेन्द्र मोदी जी को याद किया जाएगा। जैसा हमारे राजस्थान के साथियों ने कहा कि ईस्टर्न राजस्थान केनाल प्रोजेक्ट है। इसमें भी 26 नदियों को जोडने की बात की गई है। 26 नदियों को जोड़कर 13 जिले झालावाड़, बारा, पोटा, बूंदी, सवाई माधोपुर, अजमेर, टोंक, दौसा और करौली में पानी पहुंचाने की बात है। कांग्रेस यूपीए की सरकार में जयराम रमेश जी थे।... (व्यवधान) माननीय अटल बिहारी वाजपेयी जी ने जब नदियों को जोड़ने की बात कही, फिर कांग्रेस यूपीए की सरकार आई। आप सहमत होंगे, गौरव जी आप सहमत होंगे, उस समय यूपीए-1 और यूपीए-2 में कभी भी नदियों को जोड़ने की परियोजना को गंभीरता से नहीं लिया। उस समय के तत्कालीन मंत्री जयराम रमेश जी ने कहा कि इन निदयों को जोड़ना विनाशकारी होगा... (व्यवधान) (1430/RV/SMN)

सभापति महोदय, मैं आपके माध्यम से कहना चाहता हूं कि भारत में निदयों को जोड़ने की परियोजना 161 साल पुरानी है।... (व्यवधान) ब्रिटिश इंजीनियर सर आर्थर कॉटन ने वर्ष 1858 में कहा था कि इस देश में किसी नदी में ज्यादा जल है और किसी नदी में अगर कम जल है, तो उन दोनों नदियों को लिंक किया जाए, नहर से जोड़ा जाए। इससे आवागमन भी होगा और व्यापार भी बढ़ेगा। उस समय न तो इतनी सड़कें थीं, न रेल की सुविधा थी। 161 साल पहले ब्रिटिश इंजीनियर सर आर्थर कॉटन ने नदियों को जोड़ने की परियोजना की बात कही, लेकिन जब देश आज़ाद हुआ तो आज़ादी के बाद इतने वर्षों तक सरकार में रहने के बाद भी कभी उस योजना को वास्तविकता के धरातल पर लाने का प्रयास नहीं किया गया। जब अटल बिहारी वाजपेयी ने केन-बेतवा को जोडने की परियोजना को शुरू किया, लेकिन उसके बाद जब कांग्रेस-यूपीए की सरकार आयी तो फिर वह काम ठंडे बस्ते में चला गया, जबिक जल समस्या थी, सूखे की स्थिति थी।

वर्ष 2014 में, जब नरेन्द्र मोदी जी सरकार में नहीं आए थे, उसी समय उन्होंने बिहार के पटना में यह कहा था कि अगर हम सरकार में आएंगे तो नदियों को जोड़ने का अटल जी का जो सपना है, वही हमारी सरकार का सपना होगा और उनके सत्ता में आते ही वह काम शुरू हो गया। सत्ता में आने के बाद सबसे पहला काम उन्होंने यही किया। उन्होंने 23 सितम्बर, 2014 को जल संसाधन मंत्रालय के तहत एक विशेष समिति का गठन किया। विशेष समिति ने फिर अप्रैल, 2015 में एक स्वतंत्र कार्य बल का गठन किया। कार्य बल का गठन करने के बाद यह तय हुआ कि हम इंटरलिंकिंग करेंगे और इसी से उन्होंने इस काम को शुरू किया। आज आप देख रहे हैं कि मोदी सरकार की जो योजना थी, उन्होंने न केवल इसको साकार किया, न केवल केन-बेतवा का काम ही हुआ, बल्कि हमारी सरकार ने नॉर्थ-ईस्ट में भी काम किया। आज नॉर्थ-ईस्ट में सबसे बड़ी परियोजना कोसी-मेची परियोजना है। इससे बड़ा उदाहरण और क्या होगा? 4,900 करोड़ रुपये की स्वीकृति दी गयी और उस पर काम हो रहा है।

इसी तरीके से, गंगा, ब्रह्मपुत्र, दक्षिण भारत की प्रमुख नदियों को जोड़ने के लिए काम चल रहा है। महानदी, गोदावरी, कृष्णा, पेन्नार, कावेरी और वैगई को जोड़ने के लिए भी योजना की स्वीकृति हो गयी है। यह राष्ट्रीय हित का मुद्दा है।... (व्यवधान)

माननीय सदस्य, मैं जब फ्लंड मैनेजमेंट के ऊपर बात करूंगा तो फिर खीरी, लखीमपूर, सिद्धार्थनगर की बात करूंगा, अभी आप जल संसाधन की बात सुन लीजिए।... (व्यवधान)

राष्ट्रीय हित के मुद्दे, जैसे जल संकट, बाढ़ नियंत्रण, कृषि विकास के लिए कार्य हैं, इनके लिए हमें चारों तरफ से काम करना होगा। जब हम इस काम को करेंगे तो स्वाभाविक है कि हम उसके लिए बजट निर्धारित करेंगे। जल जीवन मिशन में ग्रामीण हाउसहोल्ड्स को नल जल से जोड़ने का काम किया गया है। उसमें वर्ष 2025-26 तक 67,000 करोड़ रुपये का आवंटन किया है। उसका परिणाम देखिए कि 21 जनवरी, 2025 तक, जबकि हम मार्च में बजट सेशन में मिल रहे हैं, लेकिन 21 जनवरी, 2025 तक 15 करोड़ गरीब परिवारों के घरों को इससे जोड़ दिया गया है। पहले वे इसकी कल्पना भी नहीं करते थे कि उनके घरों में कभी नल के माध्यम से पानी आएगा। पहले वे किसी कुएँ या किसी नल से अपना घड़ा भरने जाते थे, परन्तु आज 15 करोड़ ग्रामीण परिवार, जो देश के 80 प्रतिशत लोग हैं, उनके घरों के कनेक्शंस नरेन्द्र मोदी जी की सरकार में एचटीसी के माध्यम से जुड़ चुके हैं।... (व्यवधान) यह कोई साधारण उपलब्धि नहीं है, बल्कि यह ग्रामीण जल सुरक्षा में एक क्रांति है। हमने 6 वर्षों में योजना की शुरुआत कैसे की और दूसरी सरकार ने पिछले 7 दशकों में कितना किया, यह देखने की बात है। आज़ादी के बाद से अगर हम पिछले 7 दशकों को जोड़ लें और अगर बस हमारे 6 साल के काम को जोड़ लें, पूरे सात दशक के काम को मिला दें तो उससे 5 गुना ज्यादा नरेन्द्र मोदी जी की सरकार ने हर घर तक नल से जल को पहुंचाने का काम किया है। आज कौन-से राज्य पीछे हैं, यह तो आंकड़ा है। आज भी जब हम हर घर को नल से जल पहुंचाने का काम कर रहे हैं तो निशिकांत जी, आज भी सबसे पीछे झारखंड है, आज भी सबसे पीछे केरल है, आज भी सबसे पीछे पश्चिम बंगाल है।... (व्यवधान) आखिर ये कौन-से राज्य हैं? You do not have any commitment to provide safe and drinking water to every common man.

अवधेश जी, मैं उत्तर प्रदेश की भी बात करूंगा। अभी आप बैठ जाइए।... (व्यवधान) (1435/GG/SM)

इसमें केरल, झारखंड और पश्चिम बंगाल पीछे हैं। वर्ष 2019 में हमने 100 पर्सेंट नल से जल योजना को लॉन्च किया था। वर्ष 2019 में केवल 3.23 करोड़ लोगों तक, केवल 17 पर्सेंट लोगों के घरों में नल से जल की व्यवस्था थी। लेकिन आज वर्ष 2024 में 11 करोड़ 99 लाख लोगों तक जा रहा है। वर्ष 2025 में 15 करोड़ लोग तक हो गए हैं। हम केवल पानी ही नहीं दे रहे हैं, उसकी गुणवत्ता का भी ध्यान रख रहे हैं। मैं स्टेंडिंग कमेटी ऑन वॉटर रिसोर्सेज़ की बात बताता हूँ। इसी हाउस में 11 मार्च को स्टेंडिंग कमिटी ऑन वॉटर रिसोर्सेज़ के चेयरमैन, रूड़ी साहब ने ही उस रिपोर्ट को ले किया है। उसमें यह है कि आज यह सरकार न केवल घरों को पानी सप्लाई कर रही है, बल्कि पानी की क्वालिटी के लिए. उसके परीक्षण के लिए एनएबीएल मान्यता प्राप्त प्रयोगशालाएं बना रही हैं। 2160 सक्रिय प्रयोगशालाओं में से 1571 प्रयोगशालाओं को नेशनल एक्रिडिएशन बोर्ड फॉर टेस्टिंग एंड कैलिब्रेशन लैबोरेट्रीज़ के द्वारा जोड़ा गया है, मान्यता मिली है, स्वीकृति मिली है।

माननीय अखिलेश जी, अवधेश प्रसाद जी, उत्तर प्रदेश में 138 लैब्स में से 75 एनएबीएल मान्यता प्राप्त लैब्स मौजूद हैं। आज आपको सेफ और सुरक्षित पानी मिल रहा है। आपके घरों में मिल

रहा है। पानी की जो निगरानी है, सर्विलांस है, उसको राज्य और केंद्र शासित प्रदेशों के साथ मिल कर कर रहे हैं। हम गांव में केवल टंकी बना कर लोगों को पानी नहीं दे रहे हैं। 23.10.2024 तक पांच लाख सात हज़ार गांवों में 24.72 लाख महिलाओं को फील्ड टेस्टिंग किट्स दिए गए हैं ताकि वे टेस्ट कर सकें कि गांव का पानी भी शुद्ध है कि नहीं। हमने 24.72 लाख महिलाओं को एफटीके जिसको फील्ड टेस्टिंग किट्स कहते हैं, उनका उपयोग कर के पानी की गुणवत्ता चेक करने के लिए प्रशिक्षित करने के लिए कहा है। इस तरह से भारत सरकार ने जल-जीवन मिशन किया है। इसी तरीके से स्वच्छ भारत मिशन की बात करता हूँ। वर्ष 2019 में जो हुआ, कभी आपने पहले देखा, आजादी के बाद, हम दुनिया के विश्व गुरू बनना चाहते हैं। किस तरीके से लोग खुले में शौच करने जाते थे। पहली बार मोदी जी ने संकल्प किया कि हम ओपन डेफिकेशन फ्री करेंगे, खुले में शौच से मुक्त करेंगे। हर घर में हम टॉयलेट देंगे, हर गांव में कम्युनिटी टॉयलेट देंगे। आज 96 पर्सेंट प्लस ओडीएफ हम नरेंद्र मोदी जी के नेतृत्व में पा चुके हैं। आज वे महिलाएं जो सुबह से शाम का इंतज़ार करती थीं, अगर तबियत खराब हो गई तो वह सूरज ढलने का इंतज़ार करती थीं कि घर से बाहर निकल कर कैसे जाएं। आज हमने केवल टॉयलेट नहीं दिया है, आज हमने गांव में केवल कम्युनिटी टॉयलेट ही नहीं दिए हैं, आज गांव में वेस्ट मैनेजमैंट का भी काम शुरू किया है। जो कि गांव में कभी सोचा भी नहीं गया था। आज 4.94 लाख गांवों में सॉलिड वेस्ट मैनेजमेंट सिस्टम है। 5.19 लाख गांवों में यह लिक्विड बेरूड मैनेजमेंट सिरूटम है। समग्र ग्रामीण में सैनिटेशन का काम हो रहा है। उत्तर प्रदेश में भी 51,746 गांवों में हो रहा है। हमने स्वच्छ सर्वेक्षण ग्रामीण शुरू किया है। 95.1 पर्सेंट सर्वेक्षण किए गए। परिवारों को जो टॉयलेट की सुविधा प्राप्त हुई, कचरे का बायोडिग्रेशन के लिए ऑर्गेनिक किया। इस तरह से 92.7 पर्सेंट किया है।

मान्यवर, अब मैं आपसे प्रधान मंत्री कृषि सिंचाई योजना की बात कहना चाहता हूँ। वर्ष 2015 में इरिगेशन एफिशिएंसी को बढ़ाने के लिए हमने इस योजना को लॉन्च किया। सिंचाई परियोजनाएं पड़ी रहती थीं। सरयू नहर परियोजना पिछले 37 सालों से पड़ी हुई थी। कई योजनाएं 50-50 सालों से पड़ी हुई थीं। आज मुझे सदन में बताते हुए खुशी हो रही है कि देश की जो 99 प्रमुख सिंचाई परियोजनाएं थीं, उनमें से नरेंद्र मोदी जी की सरकार 62 महत्वपूर्ण परियोजनाओं को पूरा कर चुकी है। इसीलिए आज हर खेत को पानी मिल रहा है। 55 पर्सेंट माइनर इरिगेशन परियोजनाएं चल रही हैं। इन सब की दुनिया में चर्चा हो रही है कि अगर थर्ड वर्ल्ड वॉर होगा तो पानी के संकट पर हो सकता है। ... (व्यवधान) इसी तरह से जेपीसी ऑन वक्फ पर भी ये डिटर्स्ब करते थे। इस सदन में भी कर रहे हैं। वहां भी हमको बोलने नहीं देते थे। आप इस बात के खुद गवाह हैं।

(1440/MY/RP)

आप इस बात के खुद गवाह हैं। आखिर वे कब तक बैठे-बैठे बोलते रहेंगे? वर्ष 2014-15 से लेकर वर्ष 2021-22 तक हमने 9.7 मिलियन हेक्टेयर की वृद्धि की है। यह कमिटमेंट है कि किस तरीके से हम सिंचाई क्षमता की वृद्धि करेंगे।

महोदय, आप नमामि गंगे प्रोग्राम को देख लीजिए।... (व्यवधान) आपने शुरू किया था, लेकिन कहीं पर भी काम नहीं हुआ। आज नमामि गंगे प्रोग्राम के माध्यम से काम शुरू हो गया है। इस बार के

बजट में हमने 20 परसेंट बढ़ा कर 2,400 करोड़ रुपये किया है। दिसंबर 2024 तक इसकी 488 परियोजनाएं थीं। इसमें सीवेज इंफ्रास्ट्रक्चर था। 39,730 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत से स्वीकृति दी गई। 305 परियोजनाओं को पूरा कर परिचालन किया गया है। नदी के किनारे जो सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट था, उसका 52 परसेंट लक्ष्य हासिल कर लिया गया। यह रणनीतिक जल प्रबंधन का एक प्रमुख उदाहरण है। जो केन-बेतवा लिंक परियोजना है, उसमें जून 2024 तक कुल बजट के 9,105 करोड़ रुपये खर्च किये गये हैं। इस महत्वाकांक्षी योजना से न केवल उत्तर प्रदेश को, बल्कि मध्य प्रदेश के बुंदेलखंड के इलाके को, 10.6 लाख हेक्टेयर भूमि को सिंचाई की सुविधा मिलेगी। इन नदियों को जोड़ने से, चाहे यू.पी . का बुंदेलखंड हो या मध्य प्रदेश का बुंदेलखंड हो, जो सूखा रहता है, उसमें 10.6 लाख हेक्टेयर भूमि को अतिरिक्त सिंचाई की क्षमता मिल जाएगी।

महोदय, इन्होंने नदियों को जोड़ने के लिए कोई काम शुरू नहीं किया। आज केन-बेतवा परियोजना पर काम हो रहा है। आप महत्वपूर्ण नदियों को जोड़ने की बात कर रहे हैं। आप देखिए कि 21 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों में जल प्रबंधन का काम चल रहा है। हरियाणा में 'मेरा पानी मेरी विरासत' योजना चल रही है। किसानों को पानी के मामले में गहन फसलों से बदलाव के लिए प्रेरित किया जा रहा है। ये सब जल प्रबंधन का एक बेहतर उदाहरण हैं।

महोदय, अब मैं फ्लड मैनेजमेंट की बात करना चाहता हूं। राष्ट्रीय जल मिशन के तहत जल प्रबंधन, बाढ़ नियंत्रण और नदी बेसिन योजना के माध्यम से हमने और ज्यादा काम किया है। ऐसा नहीं कि केवल हम ही कर रहे हैं, बल्कि हमने नीदरलैंड के साथ सहयोग किया है। राष्ट्रीय जल मिशन के तहत कैसे वाटर मैनेजमेंट हो, फ्लंड कंट्रोल का काम कैसे हो और रिवर बेसिन का काम कैसे हो, इन सभी चीजों पर भी हमने ध्यान दिया है। इसी तरह से भारत और आस्ट्रेलिया ने जल संसाधन प्रबंधन, जिसमें भूमिगत जल प्रबंधन और नदी बेसिन योजना शामिल है, इसके लिए हमने न केवल बातचीत की है, बल्कि भारत का आस्ट्रेलिया के साथ एक मेमोरेंडम ऑफ अण्डरस्टैंडिंग पर हस्ताक्षर हो चुका है। आने वाले दिनों में जो चिंता है, पूर्वी उत्तर प्रदेश बाढ़ से हमेशा प्रभावित हो जाता है, यह उसकी नियत है। बिहार कोसी नदी की बाढ़ से प्रभावित होता है। साउथ इंडिया सहित सभी जगह इसकी समस्या है। आज पहली बार इस सरकार ने फ्लंड कंट्रोल मैनेजमेंट के लिए न केवल अपने प्रयास से, बल्कि भारत नेपाल के साथ, भारत नीदरलैंड के साथ, भारत आस्ट्रेलिया के साथ समझौता करके आने वाले दिनों में फ्लड कंट्रोल मैनेजमेंट का काम करेगा।

महोदय, इसी तरीके से मैं वाटर कंजर्वेशन की बात करना चाहता हूं। मैं बेस्ट वाटर मैनेजमेंट की बात करना चाहता हूं। अभी तक आपको मालूम है कि बेस्ट वाटर मैनेजमेंट केवल 30 परसेंट रिसाइकल हो रहा है। हमारे लिए यह चिंता का विषय है। आपको यह महसूस नहीं हो रहा है कि जल का कितना महत्व है। कितना बड़ा ग्लोबल वार्मिंग हो रहा है, कितना बड़ा क्लाइमेट चेंज हो रहा है, कितने शहरों का ऑर्गनाइजेशन हो रहा है। गांवों का शहरीकरण हो रहा है। किस तरह से पॉपूलेशन बढ़ रही है, यह हम सब के लिए चिंता का विषय है। अवधेश प्रसाद जी, यह राजनीति का विषय नहीं है। इस चिंता में सदन के सभी लोगों को शामिल होना चाहिए। आज जिस तरीके से सरकार ने जल शक्ति मंत्रालय की इन योजनाओं को लिया है, चाहे प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना हो, हर घर नल

से जल योजना हो, आज हम निश्चित तौर से कह सकते हैं कि जहां भी जल की कमी थी, आज मोदी जी के प्रयास से एक क्रांति आ रही है। आज हम जल को घर-घर तक पहुंचा रहे हैं। इसे हम जन-जन तक पहुंचा रहे हैं। आज हर खेत को पानी मिल रहा है। हम हर घर को नल से जल दिला रहे हैं। नहरों से खेतों तक पानी पहुंचाने के लिए और नदियों को जोड़ने के लिए योजना बना रहे हैं, जो दशकों तक नाम्निकन था, आज मोदी सरकार ने उसे म्मिकन करके दिखाया है। निश्चित तौर पर हमारे क्षेत्रों में पानी की स्विधा मिलने वाली है।

(1445/CP/NKL)

माननीय सभापति (श्री दिलीप शइकीया): माननीय सदस्य जी, माननीय जल शक्ति मंत्री गुजरात से हैं। गुजरात का एक अच्छा मॉडल है। जल संसाधन विभाग का बहुत अच्छा मॉडल गुजरात में है, आप थोड़ी सी इनकी भी तारीफ कर दीजिएगा।

श्री जगदिम्बका पाल (ड्रमिरयागंज): मोदी जी प्रधान मंत्री है और सी. आर. पाटिल जी को इन्होंने मंत्री बनाया है। जिस राज्य में उन्होंने सूखा देखा, उनके मार्गदर्शन में सी. आर. पाटिल जी ने देश में हर घर को नल से जल पहुंचाया, लोगों को सेफ ड्रिकिंग वाटर दिया, फ्लड कंट्रोल मैनेजमेंट करने का काम इन्होंने किया है। आने वाले दिनों में किसी भी राज्य में पानी की कोई कमी नहीं होगी। मैं मानता हूं कि सी. आर. पाटिल जी के नेतृत्व में निश्चित तौर पर यह होगा। अपने उत्तर भाषण में जब वे बोलेंगे तो इस बारे में कहेंगे।... (व्यवधान) मैं कनार्टक पर भी आना चाहता हूं, मऊ पर भी आना चाहता हूं।... (व्यवधान) हम सिंगापुर मॉडल की बात करते हैं, उस सिंगापुर के साथ हम शहरी जल प्रबंधन कर रहे हैं। हमें जितनी चिंता गांवों की है, उतनी ही शहरों की भी है। दिल्ली में भी जल का संकट था। अरविंद केजरीवाल जी के चुनाव में यह चुनौती थी। पानी के टैंकर माफिया हो गए थे। एमपी यहां सवाल उठाते थे कि दिल्ली में आम आदमी के लोग टैंकर माफिया हो गए हैं। लोगों को पीने का पानी नहीं मिल रहा था और कानून व्यवस्था का सवाल हो गया था। अरविंद केजरीवाल जी इसीलिए हार गए। अब दिल्ली में हर घर पानी मोदी जी की सरकार देगी, डबल इंजन की सरकार देगी, रेखा गुप्ता जी की सरकार देगी। हमने सिंगापुर के साथ शहरी जल प्रबंधन, जल विजयन, प्रौद्योगिकी और अपशिष्ट जल, मतलब वेस्ट वाटर रिसाइकलिंग पर हम तकनीकी सहयोग लेने जा रहे हैं।

भारत, नेपाल में अभी एग्रीमेंट है। उसमें जो पूर्वानुमान है या हाइड्रोलॉजिकल डेटा है, उसको आप नियमित रूप से एक्सचेंज करते हैं और कोऑर्डिनेट करते हैं, जिससे सीमा पार नदी प्रणालियों का प्रबंधन हो सके। उत्तराखंड से लेकर टनकपुर तक और उत्तर प्रदेश के पीलीभीत, लखीमपुर खीरी, बहराइच, सिद्धार्थ नगर, बस्ती, महाराजगंज, बिहार के कोसी तक नेपाल का 1,575 किलोमीटर का बार्डर है, जिसमें नेपाल से पानी आता है।... (व्यवधान) उससे फुटहिल्स में फसलों का बहुत बड़ा नुकसान होता है। नेपाल में हमारा एक ऑफिस भी है। हम क्या नेपाल के साथ मिलकर रिजर्वायर बना सकते हैं? रिजर्वायर बनायेंगे तो हाइड्रो पॉवर हाउस भी बन जाएगा। अगर चाइना भूटान के बार्डर पर बन सकता है तो हम क्यों न इसे बनाएं? जो हर साल बिहार, उत्तर प्रदेश में बाढ़

की समस्या है, वह भी इससे दूर होगी और हम हजारों मेगावॉट बिजली पैदा कर सकेंगे। मैं कहना चाहता हुं कि स्थायी हल यही हो सकता है।

आपने बाढ प्रबंधन के लिए बिहार को करीब साढ़े 11 हजार करोड़ रुपये दिए हैं, जो फ्लंड प्रोग्राम के लिए, 22 जिलों के लिए है। यह हर साल की नियत है, इसमें उत्तर बिहार है, मिथिलांचल है, आपके असम में भी है।... (व्यवधान) नार्थ-ईस्ट वाटर रिसोर्स एंड अथॉरिटी आपने वहां बना रखी है, ब्रह्मपुत्र बोर्ड बना रखा है। इन सब राज्यों में आर्सेनिक और फ्लोराइड की बड़ी प्रॉब्लम है। उत्तर प्रदेश के फुटहिल्स में पानी में फ्लोराइड और आर्सेनिक है, चाहे बिहार हो या असम हो, सभी जगह यही स्थिति है। जो इरोज़न हो रहा है, आप उस फ्लंड कंट्रोल और इरोज़न पर भी ध्यान देंगे।

संयुक्त राष्ट्र के साथ वैश्विक जल सुरक्षा और सतत विकास के लिए, सस्टेनेबल डेवलपमेंट गोल के लिए आपने करार किया है, मैं इसके लिए आपको बधाई देना चाहता हूं। बांग्लादेश के साथ जो द्विपक्षीय सहयोग है, जो जेआरसी है, जॉइंट रिवर कमीशन है, उसमें नदी बेसिन के प्रबंधन को बढ़ावा दिया है, जल साझा प्रबंधन किया है। वर्ल्ड वॉटर फोरम में भी हमने भागीदारी शुरू की है। आज हम दुनिया के साथ कदम से कदम मिलाकर चल रहे हैं। डोनाल्ड ट्रम्प जी ग्लासगो समिट से अलग हो गए। उन्होंने कहा कि क्लाइमेट चेंजेज़ ऑफ ग्लोबल वार्मिंग के लिए अमेरिका पैसे खर्च नहीं करेगा तो पूरी दुनिया से कार्बन उत्सर्जन को समाप्त करने का संकल्प किसी ने लिया तो नरेन्द्र मोदी जी के नेतृत्व में लिया है। आज यूनाइटेड नेशन्स में अमेरिका और दूसरे देश फिर से जुड़ रहे हैं। इस तरह से भारत वर्ल्ड वाटर फोरम में भी भागीदारी निभाता है, अपनी सर्वोत्तम प्रथाओं को साझा करता है और जल संरक्षण पर वैश्विक विशेषताओं को सीखता है। पार्टनरशिप विद दी वर्ल्ड बैंक एंड एशियन डेवलपमेंट बैंक भी महत्वपूर्ण है। सभापति जी, यह आपके राज्य से भी जुड़ा हुआ है।

(1450/NK/VR)

वर्ल्ड बैंक और एशियन डेवलपमेंट बैंक के साथ पार्टनरशिप है, साझेदारी है। इससे भारत में बड़े पैमाने पर जल संरक्षण और सिंचाई परियोजनाओं का वित्त पोषण हो रहा है। आज हमारे पास फ्लड्स कंट्रोल सिस्टम है। भारत और भूटान के बीच बाढ़ प्रबंधन के लिए विशेषज्ञों की एक संयुक्त समूह ज्वाइंट ग्रुप ऑफ एक्सपर्टीज है। उसी तरह से भारत और नेपाल में भी एक ज्वाइंट ग्रुप ऑफ एक्सपर्टीज बनना चाहिए जिससे यूपी, बिहार और उत्तराखंड में बाढ़ की स्थिति ठीक हो सके। मेरी मांग है, उत्तर प्रदेश में बागपत जिला है, यहां 150 गांव हैं। कृष्णा, काली इत्यादि तमाम गांवों में जिस तरह का पानी है, वहां पानी अम्लीय और आर्सेनिक युक्त है, जिससे लोगों को कैंसर हो रहा है। इंडियन काउन्सिल ऑफ मेडिकल रिसर्च की स्टडी में खुलासा हुआ है कि नदी के पास जो नाले हैं, उससे कैंसर की क्षमता बढ़ती है।

प्रधानमंत्री जी ने जल शक्ति मंत्रालय बनाया, चाहे इंटरनेशनल कोऑपरेशन किया हो, जल जीवन मिशन हो, स्वच्छ भारत मिशन हो, अटल भूगर्भ जल योजना हो, पानी का वॉटर लेवल नीचे जा रहा है, हर राज्य में कुछ डार्क जोन हो रहे हैं। मैं महत्वपूर्ण सवाल उठा रहा हूं, पश्चिम बंगाल में भी, कल्याण बनर्जी साहब, डार्क जोन हो रहा होगा। पानी का लेवल नीचे जा रहा है। हम कैसे पानी को रिचार्ज करें, कैसे रिसाइकल करें, यह कोई व्यवस्था नहीं है। यह विकास की धारा है, इस विकास को, जल को, जीवन नहीं जल ही विकास है। अगर भारत में इसे कोई करेगा तो नरेन्द्र मोदी जी के नेतृत्व में होगा। इसी के साथ में आज सी.आर.पाटील जी द्वारा प्रस्तृत बजट का समर्थन करता हूं। बहुत-बहुत धन्यवाद।

TEXT OF CUT MOTIONS TOKEN

कि जल संसाधन, नदी विकास और गंगा पुनरोद्धार विभाग के अंतर्गत मांग (पृष्ठ 215) में 100 रूपये कम किए जाएं। 62

श्री राजेश रंजन (पूर्णिया) : मैं प्रस्ताव करता हूँ :

RPS

राष्ट्रीय नदी जोड़ो परियोजना के अंतर्गत राज्यवार नदियों को जोड़ने का काम शुरू किए जाने की आवश्यकता।

ADV. DEAN KURIAKOSE (IDUKKI): I beg to move:

3. Need to allocate adequate funds for flood control and improving the drainage system.

SHRI SUDHAKAR SINGH (BUXAR): I beg to move:

- Need to expedite implementation of flood control 4. projects in Bihar, particularly for Kosi, Gandak and Bagmati river basins which cause severe annual devastation.
- Need for comprehensive anti-erosion measures for 5. flood-prone districts like Buxar, Saran and Bhagalpur which face severe land loss due to erosion by river Ganga every year.
- 6. Need to revive the stalled Kadwan Jalashay Pariyojna and expand the Sone river irrigation channels to ensure adequate water supply for agriculture in Buxar and surrounding regions.
- 7. Need to expedite completion of the Uttar Koel Irrigation Project, which has been delayed for decades, to ensure benefits reach farmers in Bihar Jharkhand.

SHRI N. K. PREMACHANDRAN (KOLLAM): I beg to move:

Need to provide funds for protection of rivers from pollution.

DR. T. SUMATHY *ALIAS* THAMIZHACHI THANGAPANDIAN (CHENNAI SOUTH): I beg to move:

- 9. Need to improve irrigation facilities to ensure yearround water availability for farmers.
- Need to address delays in interlinking of rivers, including the Godavari-Cauvery linkage for water security in Tamil Nadu.
- Need to improve groundwater management and rainwater harvesting initiatives to counter overextraction.
- 12. Need to ensure full compliance with the Namami Gange programme and extend similar rejuvenation initiatives to other river basins.
- 13. Need to strengthen flood management programmes and early warning systems for vulnerable areas.
- 14. Need to promote the use of treated wastewater for irrigation and industrial purposes.
- 15. Need to ensure equitable water distribution among states to prevent inter-state water conflicts.

PROF. VARSHA EKNATH GAIKWAD (MUMBAI NORTH-CENTRAL): I beg to move:

- 16. Need to control alarming levels of pollution in India's rivers by initiating effective measures for pollution control, river cleaning and the restoration of river ecosystems.
- 17. Need to control groundwater depletion in many parts of the country by promoting sustainable water management practices including rainwater harvesting, aquifer recharge and efficient irrigation techniques.

18. Need for regular inspection, maintenance strengthening of dams to ensure their structural safety and prevent potential disasters that could endanger lives and livelihoods.

SHRI VISHALDADA PRAKASHBAPU PATIL (SANGLI): I beg to move:

- 19. Need to allocate funds for special package for Maharashtra to address critical water infrastructure gaps, drought mitigation, and rural water security challenges.
- 20. Need to allocate more funds to strengthen the Central Water Commission (CWC) to address staff shortages, enhance research activities and improve flood management strategies particularly in Maharashtra including Sangli, where inadequate implementation of CWC guidelines has contributed to recurrent flooding.
- 21. Need to allocate more funds to strengthen the National Hydrology Project to improve real-time monitoring, hydrological data collection, and flood forecasting.
- 22. Need to allocate more funds to enhance the National Dam Safety Authority (NDSA) to ensure rigorous safety inspections, maintenance and modernization of aging dams.
- 23. Need to allocate more funds to promote large-scale rainwater harvesting initiatives in Maharashtra. particularly in drought prone regions, to enhance groundwater recharge and water conservation.
- 24. Need to allocate more funds to expand the Command Area Development Water Management and Programme (CADWM) to improve irrigation efficiency and reduce water wastage, particularly in command areas in Maharashtra.

- 25. Need to allocate more funds to strengthen Atal Bhujal Yojana for better groundwater management and conservation particularly in over-exploited and critical
 - blocks in Maharashtra including areas in Sangli, where groundwater depletion is a concern.
- 26. Need to allocate more funds to improve flood management under the Flood Management and Border Areas Programme (FMBAP) to mitigate the impact of recurrent floods in vulnerable areas of Maharashtra particularly Sangli, which experiences frequent flooding from the Krishna river.
- 27. Need to allocate funds to establish the Namami Krishna Mission to ensure the conservation and rejuvenation of the Krishna river which is crucial for drinking water, irrigation and ecosystem balance in Sangli and neighbouring regions.
- 28. Need to allocate more funds to enhance water management in forest areas to improve water retention, prevent soil erosion and support biodiversity conservation in Maharashtra.

श्री हनुमान बेनीवाल (नागौर) : मैं प्रस्ताव करता हूँ:

- 36. जयपुर जिले में स्थित रामगढ़ बांध को अतिक्रमण से मुक्त और संरक्षित कराए जाने की आवश्यकता।
- 37. समझौते के अनुसार पंजाब द्वारा राजस्थान को पर्याप्त मात्रा में जलापूर्ति कराए जाने की आवश्यकता।
- 38. नागौर, डीडवाना और कुचामन जिले में नहरों के माध्यम से सिंचित क्षेत्र विकसित करने की योजना तैयार किए जाने की आवश्यकता।
- 39. बीकानेर, गंगानगर एवं जैसलमेर जिले में किसानों को सिंचाई हेतु इन्दिरा गांधी नहर से पर्याप्त मात्रा में जल उपलब्ध कराए जाने की आवश्यकता।
- 40. राजस्थान की रामजल सेतु लिंक परियोजना (संशोधित पीकेसी ईआरसीपी) को राष्ट्रीय परियोजना का दर्जा दिए जाने की आवश्यकता।

41. राजस्थान में लूनी, जोजरी, बांदी, बनास और अन्य नदियों के प्रवाह क्षेत्रों में अतिक्रमण हटाकर नदियों का संरक्षण किए जाने की आवश्यकता।

श्री राजकुमार रोत (बांसवाड़ा) : मैं प्रस्ताव करता हूँ:

RPS

- 45. गुजरात एवं राजस्थान के बीच वर्ष 1966 में बांसवाड़ा संसदीय निर्वाचन क्षेत्र के डूंगरपुर जिले में माही एवं कडाणा बांध निर्मित होने के समझौते की शर्तों को पूर्ण कर बांसवाडा-डूंगरपुर में सिंचाई योजना की परियोजना की स्वीकृति की आवश्यकता।
- 46. केंद्र सरकार द्वारा वर्ष 2022-23 और 2023-24 में अमरपुरा बांध, भाई का नाका, घोरिया बांध और अन्य बांधों और नहरों के नवीनीकरण, जो अभी तक पूरी नहीं हुई है, में कथित भ्रष्टाचार की जांच की आवश्यकता।
- 47. बाबरा का नाका, झोंत्री-डूंगरपुर, मोदरा महुड़ी, सिमालवाड़ा और पूरे बांसवाड़ा संसदीय निर्वाचन क्षेत्र में नए बांधों और नहरों के निर्माण और पुराने बांधों और नहरों के नवीनीकरण की आवश्यकता।
- 48. बांसवाड़ा संसदीय निर्वाचन क्षेत्र के डूंगरपुर जिले में मौरन, भादर वटट्रैक, मैसवो, अनस और अन्य सभी छोटी नदियों की सफाई और एनीकट के निर्माण की आवश्यकता।
- 49. बांसवाड़ा संसदीय निर्वाचन क्षेत्र के डूंगरपुर जिले में बहने वाली माही नदी और उसकी सहायक नदियों के साथ सभी बांधों और तालाबों को जोड़ने के लिए एक परियोजना को मंजूरी देने की आवश्यकता।
- 50. माही नदी और सोम-कमला-अम्बा बांध की सफाई के नाम पर करोडों रुपये के अवैध रेत खनन को तत्काल रोकने की आवश्यकता।

कि पेयजल और स्वच्छता विभाग शीर्ष के अंतर्गत मांग (पृष्ठ 222) में 100 रुपए कम किए जाएं। 63

श्री राजेश रंजन (पूर्णिया) : मैं प्रस्ताव करता हूँ:

RPS

- 51. देश भर में विशेषकर उत्तर बिहार में निदयों में जमा गाद को साफ करने की आवश्यकता।
- 52. बिहार के पूर्णिया शहर के पास मलजल शोधन संयंत्र स्थापित करने की आवश्यकता।

SHRI MANISH TEWARI (CHANDIGARH): I beg to move:

- 53. Need for ensuring safe drinking water for all.
- 54. Need for implementation of water supply schemes in a time bound manner.
- 55. Need for preventing pollution of drinking water sources in water supply schemes.

SHRI N. K. PREMACHANDRAN (KOLLAM): I beg to move:

- 56. Need to provide funds to formulate scheme for ensuring safe drinking water and sanitation facility in rural area.
- 57. Need to provide funds for conservation and protection of Ashtamudi lake and Sasthamcotta lake in Kollam.
- 58. Need to provide funds for conservation of ponds and construction of new ponds.
- 59. Need to provide funds for protection of drinking water sources.
- 60. Need to provide funds for formulating special scheme for providing water through pipes laid under Jal Jeevan Mission by improving drinking water sources and pumping mains.
- Need to provide funds for strengthening the rain water harvesting.

- 62. Need to provide funds for formulating scheme for promoting ground water recharging.
- 63. Need to provide funds for establishing an effective scheme for ensuring the transparency in implementation of drinking water projects.
- 64. Need to provide funds for completion of new projects for drinking water resources and irrigation.
- 65. Need to provide funds for special project for conservation and protection of water bodies in Kerala.

DR. T. SUMATHY *ALIAS* THAMIZHACHI THANGAPANDIAN (CHENNAI SOUTH): I beg to move:

- 66. Need to increase budget allocation for Jal Jeevan Mission to ensure timely completion of rural drinking water projects.
- 67. Need for better coordination with states to address urban water pollution and sanitation challenges.
- 68. Need to implement stringent measures to curb industrial pollution in rivers and water bodies.
- 69. Need to ensure sustainable urban water supply and sewage treatment plants in rapidly growing cities.

PROF. VARSHA EKNATH GAIKWAD (MUMBAI NORTH-CENTRAL): I beg to move:

- 70. Need to speed up the progress in achieving universal tap water connections and accelerate efforts to ensure access to clean and safe drinking water for all households particularly in rural areas.
- 71. Need to control widespread contamination of drinking water sources by pollutants, including industrial waste and agricultural runoff through stricter enforcement of regulations and increased investment in water purification technologies.

SHRI VISHALDADA PRAKASHBAPU PATIL (SANGLI): I beg to move:

- 72. Need to allocate more funds to enhance water quality testing laboratories under Jal Jeevan Mission (JJM) particularly in Sangli region to ensure access to safe drinking water and early detection of contamination.
- 73. Need to allocate more funds to strengthen the National Accreditation Board for Testing and Calibration Laboratories (NABL) for improving the credibility and reliability of rural water quality testing facilities.
- Need to allocate more funds to implement Village Action Plans (VAPs) under Jal Jeevan Mission (JJM) with a focus on villages in Sangli to ensure community participation and sustainable rural water management.
- Need to allocate more funds to repair roads damaged due to pipeline laying under JJM particularly in Sangli.
- 76. Need to allocate more funds to sustain Open Defecation Free (ODF) status in rural areas like Sangli by promoting behavioral change and community-led sanitation initiatives.
- 77. Need to allocate more funds to improve ODF Plus initiatives in villages declared ODF Plus to ensure sustainable sanitation infrastructure and hygiene practices.
- 78. Need to allocate more funds to strengthen solid and liquid waste management systems in rural areas with a specific focus on Sangli region in Maharashtra.
- Need to allocate more funds to construct and maintain Community Sanitary Complexes (CSCs) in rural areas particularly in Sangli to improve sanitation facilities, especially for women and vulnerable groups.
- Need to allocate more funds to accelerate implementation of the GOBARdhan scheme to promote bio-energy generation and organic waste management in rural areas.

81. Need to allocate more funds to promote twin-pit toilets in rural households particularly in Sangli to ensure long-term sustainability and safe sanitation practices.

SHRI RAJEEV RAI (GHOSI): I beg to move:

RPS

- 82. Need to provide tap water connection under Har Ghar Jal Scheme for more than 900 villages in Mau district of Uttar Pradesh.
- 83. Need to expedite provision of tap water connection under Har Ghar Jal Scheme to every household which has missed the original completion target of December 2024.
- Need for repair and restoration of roads, sewers, drains etc. after laying of piped water connections in Mau district.

SHRI SUDHAKAR SINGH (BUXAR): I beg to move:

- 85. Need to ensure full implementation of the Jal Jeevan Mission (JJM) in Buxar by providing 100 per cent. tap water connections to every household without delay.
- 86. Need for urgent measures to prevent groundwater contamination in Buxar and Kaimur for ensuring safe drinking water by regulating industrial discharge and conducting regular water quality assessments.

श्री हनुमान बेनीवाल (नागौर) : मैं प्रस्ताव करता हूँ:

- 90. नागौर, बाड़मेर, जोधपुर, बीकानेर और जैसलमेर सहित पश्चिमी राजस्थान के अन्य जिलों में सिंचाई और पेयजल के लिए राष्ट्रीय परियोजना विकसित किए जाने की आवश्यकता।
- 91. राजस्थान में जल जीवन मिशन के तहत किए गए कार्यों में केंद्रीय एजेंसियों द्वारा कथित भ्रष्टाचार की जांच करने और दोषियों के खिलाफ कार्रवाई किए जाने की आवश्यकता।

माननीय सभापति (श्री दिलीप शइकीया): माननीय सदस्यगण, जो माननीय सदस्य अपना लिखित भाषण सभा पटल पर देना चाहते हैं, वह दे सकते हैं।

1452 hours

SHRI T. R. BAALU (SRIPERUMBUDUR): Hon. Chairperson, Sir, with your permission, I would like to discuss the Demands for Grants under the Ministry of Jal Shakti for 2025-26.(Interruptions)

The Ministry of Jal Sakti has got two Departments – the Department of Drinking Water and Sanitation, and the Department of Water Resources, River Development and Ganga Rejuvenation.

The Jal Jeevan Mission (JJM) intends to provide 55 litres of potable water per person per day to every rural household through functional household tap connections. This scheme had to be completed by 2024. But today we are in 2025. As of now, only 80 per cent of the scheme has been completed as far as Jal Jeevan Mission is concerned. As only 15 crore of households have been given tap connections, the balance 20 per cent households are yet to be provided the connection. By which year the remaining connections will be completed has not been quoted anywhere by the Ministry. So, nearly 20 per cent household connections have yet to be done. This is very important and the Government should come forward to see that this is done on time.

I have only one question in this regard. In 2023-24, an amount of Rs.69,992 crore have been spent. Last year, the earmarked amount to be provided was Rs.70,000 crore whereas the Government spent only Rs.22,000 crore. So, nearly an amount of Rs.50,000 crore have not been spent. That means, the Government is not really interested to see that the project is completed in 2024-25 itself. They have not spent Rs.50,000 crore earmarked last year for the project. I want to know why this amount sanctioned has not been spent so far.

(1455/SNT/MK)

Sir, initially in 2019, when the programme was launched, the total outlay was Rs. 7 lakh crore. Now, they have spent only Rs. 3 lakh crore, and another Rs. 4 lakh crore need to be spent to complete the project. This is the status of the Jal Jeevan Mission. The Jal Jeevan Mission is intended to cover the entire rural India, from the source to the habitation. However, so far, things have not developed as such. In the 2014 election, our friend Modiji promised during the election campaign that he would ensure the inter-State river linking would be

established. He mentioned about Himalayan rivers as well as Peninsular rivers. But so far, they have not brought out any scheme and no DPR has been created for the Himalayan and Peninsular rivers. There is no scheme at all. As far as the Peninsular rivers are concerned, this is a water-starving area, a water-deficit area, whereas the Himalayan rivers are water-surplus areas. Water surplus areas must be connected to water-starving, water-deficit areas.

Just now, my friend, Mr. Jagdambika mentioned that Arthur Cotton, the British engineer, initiated the project. He created many forums and discussed the matter with various technical groups, but nothing could be accomplished by himself. Now, afterwards, in independent India, many forums and groups of engineers have discussed this, and even Shri K. L. Rao came forward in Parliament, stating that he would ensure that the rivers of Peninsular India would be connected as early as possible. However, nothing has been done so far. The Indian rivers in Peninsular India, especially the Mahanadi, Godavari, Krishna, Pennar, and Kaveri, need to be connected so that maximum benefit can be derived for Peninsular India. But so far, things are not moving in the correct direction. It is moving at a snail's speed. Prime Minister Modi came forward to connect Ken and Betwa, a distance of 221 kilometres between UP and Madhya Pradesh. I am not against it; I support it. However, more initiatives need to be taken. The Ken and Betwa project between UP and Madhya Pradesh is being implemented, with more than Rs. 9,000 crore invested so far. But we do not know when that particular project will be completed. That is one thing.

Another issue in Peninsular India is that things must be taken in the correct perspective. So far, nothing has been developed, and even the project report has not been created. When Shri K. L. Rao was a Minister, he categorically stated that this could be done shortly. However, we do not know how far 'shortly' is. He has passed away, but things are not moving in the correct direction. After Ken and Betwa, we thought the Government would connect the Peninsular rivers of India, but so far, there has been no progress. There has been no discussion during the Question Hour or in discussions like this. The Minister concerned, the new Minister, should clarify when they will take up the Peninsular India inter-connection. What are the additional benefits of connecting north-south rivers? I believe the maximum transport system can be established in river waters, allowing river waters to transport cargo from north to south and

south to north. This matter must be considered positively because the cash flow and the benefits from this project will be enormous. (1500/AK/SJN)

Not only that, the power utilized for this purpose can be recovered by developing power stations here and there according to the levels of water flow. So, power generation can be done; pollution control could be done; and fisheries can be developed. These are all the benefits out of it, but the Government is hesitant to do it.

The Government has taken up the Mumbai-Ahmedabad Bullet Train project and it is being implemented without understanding the cash benefit. They have ventured into this project, but at the same time, they are hesitating to ensure peninsular interconnection and it is being delayed. I do not know why it is getting delayed. Why are they not having the river action plan between North and South? This should be done quickly.

I would request the hon. Prime Minister and the Minister concerned to see that this is taken up. Even without understanding the questionable viability of the Bullet Train project, they have started it and they are going ahead, but at the same time, the South Indian rivers should be connected, which is more profitable, and it should be developed as quickly as possible. Thank you.

(ends)

HON. CHAIRPERSON (SHRI DILIP SAIKIA): Thank you, hon. Member, Shri Baalu ji.