

ENCEPHALITIS

1027. Shri G. L. Chaudhry: Will the Minister of Health be pleased to state:

(a) whether it is a fact that Encephalitis is again spreading in Delhi; and

(b) if so, the precautions that Government have taken in this regard?

The Minister of Health (Rajkumari Amrit Kaur): (a) No.

(b) A preliminary report on "An epidemic of virus Encephalitis in Jamshepur" has been circulated to all Administrative Medical Officers to enable them to detect cases of this disease if and when they occur in their respective States and take such measures as are possible to prevent its spread.

यात्रियों को सूचीभाषं

१०२८. श्री जी० एल० चौधरी : क्या रेलवे मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या यह सच है कि भारतीय रेलों पर पहले दर्जे के डिब्बों और पहले दर्जे के प्रतीक्षालयों से खूंटियाँ और बँड लाइट हटा दिये गये हैं ; और

(ख) यदि हाँ, तो इस के क्या कारण हैं ?

रेलवे तथा परिवहन उपमंत्री (श्री अलगंशान):

(क) इनके हटाने के बारे में कोई आज्ञा जारी नहीं की गयी है ।

(ख) प्रश्न नहीं उठता ।

यात्रियों को सूचीभाषं

१०२९. श्री एच० बी० सिंह : क्या रेलवे मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या ४ सितम्बर, १९५२ को और ६ मार्च, १९५४ की पूर्वी रेलवे के निम्नीलिखित स्टेशनों के सम्बन्ध में अभ्यावदन किये गये थे :—

(१) भदौरा में रेलवे साइडिंग का निर्माण,

(२) नगसर में ऊंचे प्लेटफार्म का निर्माण,

(२) दरौली ब्लॉक हट पर यात्री गाड़ियों के रुकने की व्यवस्था, और

(ख) यदि हाँ, तो इस सम्बन्ध में सरकार द्वारा क्या कार्यवाही की गई है ?

रेलवे तथा परिवहन उपमंत्री (श्री अलगंशान):

(क) जी हाँ, पूर्व रेलवे प्रशासन को ४ सितम्बर १९५२ और १२ मार्च १९५४ (न कि ६ मार्च, १९५४) के दो आवेदन पत्र मिले थे ।

(ख) जिन बातों का जिक्र किया गया था उनकी जांच की गयी और मालूम हुआ कि :—

(१) उस समय भदौरा में रेलवे साइडिंग बनाना उचित न था ।

(२) यातायात को दखलते हुए नगसर में ऊंचा प्लेटफार्म बनाना उचित न जान पड़ा ।

(२) दरौली ब्लॉक हट पर मुसाफिर गाड़ियाँ तब तक नहीं ठहर सकतीं जब तक उसे स्टेशन न बना दिया जाय जो कि इस समय के यातायात को दखलते हुए उचित नहीं है ।

प्रकाश स्तम्भ (लाइट हाउस)

१०३०. श्री रघुनाथ सिंह : क्या परिवहन मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या भारतीय प्रकाश स्तम्भ (लाइट हाउस) के मुख्य इंजीनियर के द्वारा प्रकाश स्तम्भ के लिये एक नये प्रकार के फ्लोशर का आविष्कार किया गया है, और

(ख) यदि हाँ, तो क्या इस आविष्कार का कहीं प्रयोग किया गया है ?

रेलवे तथा परिवहन उपमंत्री (श्री अलगंशान):

(क) जी हाँ ।

(ख) अभी नहीं लेकिन इस नये आविष्कार का उन्हीं अवस्था में प्रयोग किया गया जिनमें उससे वास्तव में काम लिया जायगा और उसमें सफलता मिली है ।