

1: सलाहकार समितियों की संख्या कितनी थी तथा उनके सदस्यों के क्या नाम थे ;

(ख) उक्त समितियों का गठन कब किया गया था और उनका कार्यकाल कितना था ; और

(ग) उक्त समितियों में सदस्य मनोनीत करने की क्या कसीटी है ?

संचार मंत्री (श्री ब्रज लाल वर्मा) :

(क) पिछले तीन वर्षों के दौरान राज्यों में 87 और संघ शासित क्षेत्रों में 4 टेलीफोन सलाहकार समितियां काम कर रही थी। इन समितियों के सदस्यों के नाम एकत्र किए जा रहे हैं और उन्हें सभा पटल पर रख दिया जायगा।

(ख) इन समितियों का गठन जून, 1972 से आगे विभिन्न तारीखों में किया गया था जिनकी सामान्य कार्यविधि दो वर्ष थी।

(ग) टेलीफोन सलाहकार समिति के सदस्य के रूप में काम करने वाला व्यक्ति उसी स्थान का और सामान्यतया उसी स्थान पर रहने वाला होना चाहिए, जहां वह समिति कार्य करती हो। टेलीफोन सलाहकार समितियों में राज्य प्रशासन, राज्य विधान मंडल और स्थानीय नगर निगम निगर निकाय का प्रतिनिधित्व करने के लिए नामांकन यही संगठन करते हैं। संसद सदस्यों के नामांकन संसदीय कार्य विभाग से प्राप्त होते हैं। अन्य हितों के बारे में संबंधित दूरसंचार संचालकों टेलीफोन जिलों के अध्यक्ष विभिन्न संघों संगठनों आदि से, जो निर्दिष्ट हितों का प्रतिनिधित्व करते हैं, नामों की सिफारिश करने का अनुरोध करते हैं। टेलीफोन सलाहकार समिति में सदस्यों की नियुक्ति के लिए सरकार इन नामों तथा सीधे प्राप्त हुए नामों पर विचार करती है।

Utilisation of Satellite for Communication

2862. DR. BĀPU KALDATY: Will the Minister of COMMUNICATIONS be pleased to state:

(a) whether Government have plans to utilise the satellite for speedy communication;

(b) whether the use of satellite has been made in this respect; and

(c) if so, the details thereof?

THE MINISTER OF COMMUNICATIONS (SHRI BRIJ LAL VERMA):

(a) to (c). India has been utilising the INTELSAT Satellite positioned over the Indian Ocean for handling external telecommunications for over the last six years. India is now directly linked via satellite with 17 countries, namely, Australia, Baharaan, Bangla Desh, Dubai, East Africa, France, Hong Kong, Iran, Italy, Japan, Kuwait, Malayasia, Singapore, Sri Lanka, Spain, Thailand and U.K. Besides, a number of other countries are connected via satellite by through-pup circuits handling 99 per cent of external telephone, 95 per cent of telex and 75 per cent of telegraph traffic.

As far as the use of geo-stationary satellites for domestic communication is concerned, establishment of an operational system, namely, the Indian National Satellite (INSAT) System is under consideration.

Currently, the Franco-German Symphonie satellite is being utilised jointly by Indian Space Research Organisation and Posts and Telegraphs Department for experiment in domestic communications. This experiment (STEP), which began on 1st June, 1977, is expected to be completed sometime in mid-1979. Experiments in the following areas are proposed to be carried out—

(a) Remote area communication.

(b) Emergency Communication.

(c) Multiple Sound Transmission along with T.V.

(d) Multiple Access with satellite.

(e) Integration of satellite service into trunk automatic telephone network.

Linking of Janta Health Scheme with Insurance Policy

2863. DR. BAPU KALDATY: Will the Minister of HEALTH AND FAMILY WELFARE be pleased to state:

(a) whether there is any proposal to link the Janta Health Scheme with Insurance Policy;

(b) if so, whether the insurance premium will be increased for provision of medical aid; and

(c) if so, the details of the proposal?

THE MINISTER OF HEALTH AND FAMILY WELFARE (SHRI RAJ NARAIN): (a) No, Sir.

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

Steps taken to reduce number of Man-days Lost

2864. DR. BAPU KALDATY: Will the Minister of PARLIAMENTARY AFFAIRS AND LABOUR be pleased to state the steps taken by Government to reduce the number of man-days lost in industries so far?

THE MINISTER OF PARLIAMENTARY AFFAIRS AND LABOUR (SHRI RAVINDRA VARMA): 1. The Industrial Relations Machinery both at the Centre and in the States continues to make efforts to minimise work stoppages through informal mediation, conciliation, adjudication or arbitration, as necessary under the existing statutory provisions and voluntary arrangements.

2. The issue is under constant examination of the Government and all

efforts are being made to improve industrial climate in the country. The Government is also considering the introduction of a comprehensive labour law on industrial relations in the country and for this purpose the Government is setting up shortly a tripartite Committee which is to report in a period of two months. The report of the Committee will enable the Government to bring forward the necessary legislation on the subject.

खनिज निक्षेपों के लिए वैज्ञानिक सर्वेक्षण

2866. श्री जगदम्बी प्रसाद यादव : क्या इस्पात और खान मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या देश में तथा विशेषकर बिहार के सभी जिलों में खनिज निक्षेपों का सर्वेक्षण नवीनतम वैज्ञानिक तरीकों से किया गया था ;

(ख) यदि हां, तो उसके क्या निष्कर्ष निकले हैं ; और

(ग) क्या अमरीका भू-उपग्रह 1 और 2 उसी प्रकार के सर्वेक्षण कार्य करने के लिए सबसे अधिक सक्षम हैं और यदि हां, तो क्या सरकार का विचार उन के जरिए सर्वेक्षण कराने का है ?

इस्पात और खान मंत्री (श्री बीजू पटनायक) : (क) देश में खनिज भंडारों का सर्वेक्षण और खोज का काम भारतीय भू-सर्वेक्षण द्वारा लगातार किया जाता है तथा ये खोज कार्य बिहार सहित देश के विभिन्न भागों में नवीनतम तकनीकों अपना कर किए जाते हैं ?

(ख) इन सर्वेक्षणों के फलस्वरूप देश के विभिन्न इलाकों में कोयला, लौह अयस्क, मैंगनीज, बौक्साइट, क्रोमाइट, चूना-पत्थर, आधार धातु, अयस्क, स्वर्ण, टिन अयस्क आदि के खनिज भंडारों को खोज लिया गया है। बिहार