

क्र० सं०	आकाशवाणी	इस समय मौजूदा कवरेज	8वीं योजना परियोजना के पूरा होने के पश्चात		
	राज्य	क्षेत्र%	जनसंख्या%	क्षेत्र%	जनसंख्या%
4.	दमण और दीव	100.0	100.0	100.0	100.0
5.	दिल्ली	100.0	100.0	100.0	100.0
6.	लक्षद्वीप द्वीप समूह	99.0	99.0	99.0	99.0
7.	पंडिचेरी	100.0	100.0	100.0	100.0
	राष्ट्रीय औसत	66.8	84.6	81.4	91.8

टिप्पणी:—

1. कवरेज आंकड़ों में किनारे के क्षेत्र शामिल है, (किनारे के क्षेत्रों में संतोषजनक रिसेशन के लिए उन्नत एंटीना एवं बूस्टरों की आवश्यकता होती है।

2. भू-भागीय स्थितियों को ध्यान में नहीं रखा गया है।

3. 1981 की जनगणना के आधार पर।

* उन ट्रांसमीटरों की बढ़ती हुई कवरेज (यदि कोई हो) शामिल नहीं है जो एस०ओ०आई० मानचित्र में खोजे नहीं जा सके।

Granting Film Rights to Cable Companies

2784. SHRI K.M. KHAN: Will the Minister of INFORMATION AND BROADCASTING be pleased to state:

(a) whether some Cable companies have been granted film rights for screening of feature film on electronic media for whole of Northern India;

(b) if so, the details thereof with terms and conditions therefor;

(c) whether such companies have sold these rights to some cable operators of Delhi on the basis of highest bid;

(d) if so, the details of such relevant provisions;

(e) whether it is a fact that these rights have also been sold to certain highest bidders who are not authorised cable operators; and

(f) if so, the action proposed to be taken against the violators?

THE MINISTER OF STATE OF THE MINISTRY OF INFORMATION AND BROADCASTING (SHRI K.P. SINGH DEO): (a) to (f) Such tie-ups between right holders of commercial films and

cable operators are purely private arrangements and Government has no role to play in the matter.

Telecasting a Weekly Programme "Affairs of State" on DD

2785. SHRI K.M. KHAN: Will the Minister of INFORMATION AND BROADCASTING be pleased to state:

(a) whether Doordarshan has been telecasting a weekly programme entitled "Affairs of State";

(b) if so, the highlights of this programme with situation leading to such telecast;

(c) whether telecast of this programme has commenced from the middle of June, 1994;

(d) if so, the name of States covered so far under the Programme, and names of other States to be covered in the serial;

(e) whether telecast of this programme will help the States to get their problems solved; and

(f) if so, the details thereof and if not, the reasons therefor?

THE MINISTER OF STATE OF THE MINISTRY OF INFORMATION AND BROADCASTING (SHRI K.P. SINGH DEO): (a) and (b) Yes, Sir. The programme is a series on Indian States. Each episode deals with a particular state and a major issue including an in-depth interview with the Chief Minister.

(c) Yes, Sir.

(d) The programme will cover all the major states in the first instance. States of Uttar Pradesh, Maharashtra, Punjab and NCT of Delhi have already been covered.

(e) and (f) The programme is likely to create general awareness of a major issue of public concern in the state.

पहाड़ी क्षेत्रों में उच्च शक्ति वाले ट्रांसमीटरों की स्थापना

2786. श्री सुरेश कुमार संभाजीराव शिन्दे: क्या सूचना और प्रसारण मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

(क) क्या यह सच है कि इस समय भी 30 प्रतिशत से अधिक जनता को इलेक्ट्रॉनिक मीडिया का लाभ नहीं मिल पा रहा है;

(ख) यदि हां, तो इसके क्या कारण हैं;

(ग) क्या यह सच है कि पहाड़ी क्षेत्रों में कम शक्ति वाले ट्रांसमीटर लगाने के कारण, दूरदर्शन का प्रसारण केवल एक स्वप्न मात्र है;

(घ) यदि हां, तो क्या सरकार पहाड़ी क्षेत्रों में उच्च शक्ति वाले ट्रांसमीटर लगाने का विचार रखती है;

(ङ) यदि हां, तो उन क्षेत्रों की अवस्थिति क्या है जहां उच्चशक्ति वाले ट्रांसमीटरों की स्थापना की जाएगी; और

(च) उच्च शक्ति वाले इन ट्रांसमीटरों की स्थापना कब तक कर दी जाएगी?

सूचना और प्रसारण मंत्रालय के राज्य मंत्री (श्री कै.पी. सिंह देव): (क) जी, नहीं।

(ख) प्रश्न नहीं उठता।

(ग) जी, नहीं।

(घ) से (च) यद्यपि, दूरदर्शन उपग्रह सेवा संपूर्ण देश में उपलब्ध है, तथापि, पर्वतीय क्षेत्रों सहित देश के 66.8% क्षेत्र में रहने वाले अनुमानित 84.6% लोगों को

स्थलीय दूरदर्शन ट्रांसमिशन सेवा प्राप्त हो रही है। स्थलीय कवरेज में सुधार करने के उद्देश्य से, विवरण में उल्लेखानुसार 67 उच्च शक्ति ट्रांसमीटरों सहित विभिन्न शक्तियों के ट्रांसमीटर वर्तमान में कार्यान्वयनाधीन/स्थापित किए जाने हेतु परिकल्पित हैं। (नियचे देखिए) वर्ष 1994-95 के दौरान शिमला, लेह, लुंगलेई, जैसलमेर, गंगटोक और मऊ में उच्च शक्ति ट्रांसमीटर तथा बाइमेर में 1 कि-वा- के अंतरिम सेटअप को चालू किए जाने की आशा है। शेष उच्च शक्ति ट्रांसमीटर ऋणबद्ध तरीके से स्थापित किए जाएंगे बसंतें संसाधन और अन्य आधारभूत सुविधाएं उपलब्ध हों।

विवरण

कार्यान्वयनाधीन/स्थापित किए जाने हेतु परिकल्पित उच्च शक्ति ट्रांसमीटर

क्र० सं०	स्थान	राज्य
1	2	3
1.	नन्दवाल	आंध्र प्रदेश
2.	कुपूरा	
3.	राजामुन्दरी	
4.	वारंगल	
5.	ओंगोल	
6.	तेजपुर	असम
7.	जोरहाट	
8.	बोंगईगाँव/कोकराझार	
9.	जमशेदपुर	बिहार
10.	जेह्री	
11.	देवघर	
12.	भुज	गुजरात
13.	पालिताना	
14.	सूरत	
15.	वडोदरा	
16.	राधेनपुर	
17.	जुनागढ़	
18.	हिसार	हरियाणा
19.	धर्मशाला	हिमाचल प्रदेश
20.	शिमला	
21.	नौशेरा	जम्मू और कश्मीर
22.	कथुआ	
23.	लेह	
24.	गुलबर्गा	कर्नाटक
25.	मंगलौर	