

किया है। निवेद्य अनुमोदन प्राप्त होने पर ग्राम तौर पर पेट्रो-रसायन समूह स्थापित किये जाने में पांच छः वर्ष का समय लगता है।

(घ) बम्बई हाई से गुजरात तक पाइप लाइन बिछाने का कोई प्रस्ताव नहीं है। जहां तक दक्षिण वेसिन से गुजरात तक पाइप लाइन का सम्बन्ध है, लवराज समिति द्वारा अनुशंसित संरक्षण का प्रस्ताव स्वीकार कर लिया गया है। फिर भी यह सुनिश्चित किया जायेगा कि पाइप लाइन को पूरा करने का कार्यक्रम इस प्रकार तैयार किया जाये कि वह गुजरात में गैस के आर्थिक उपयोग का समन्वयक हो जिसका वर्तमान अनुमानों के अनुसार 1983-84 में जब हजीरा में दोनों संयंत्र पूरे हो जायेंगे, अनुमान है।

फिल्म निर्माण में प्रस्तावित सुधार

2006. श्री विलास मुत्तेमवार : क्या सूचना और प्रसारण मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) सरकार द्वारा फिल्म निर्माण, उसके वितरण तथा प्रदर्शन के बारे में क्या विशेष सुधार किये जाने का विचार है ; और

(ख) क्षेत्रीय सिनेमा के संवर्धन के लिये सरकार द्वारा क्या कार्यवाही किये जाने का विचार है ?

सूचना और प्रसारण मंत्रालय में उप मंत्री (कुमारी कुमुदबेन एम० जोशी) :

(क) राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम फिल्मों के निर्माण के लिये आसान शर्तों पर ऋण देता है। फिल्मों के वितरण के लिये, निजी उद्यमों के अलावा, राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम ने भी अपनी वितरण व्यवस्था बनाई हुई है। प्रदर्शन के क्षेत्र

में, निगम की कम बजट वाले लघु-चिपेटरों को वित्त पोषित करने की एक योजना है। इन उपायों का लक्ष्य अच्छी कोटि की फिल्मों के लिए प्रदर्शन सुविधाएं निश्चित करना है।

(ख) प्रादेशिक सिनेमा के संवर्धन के लिये राज्य सरकारों की अपनी योजनाएं हैं ; तथापि राष्ट्रीय फिल्म विकास निगम उप-शीर्ष देने सम्बन्धी सुविधाओं की व्यवस्था कर रहा है ताकि उप-शीर्षों वाली प्रादेशिक फिल्मों को देश के सभी क्षेत्रों में दिखाया जा सके। प्रादेशिक फिल्मों को भारत में या विदेशों में होने वाले अन्तर्राष्ट्रीय फिल्म समारोहों में प्रविष्ट किया जाता है। राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार भी प्रादेशिक फिल्मों सहित भारतीय फिल्मों के संवर्धन में योग देते हैं।

अल्कोहल का ईंधन के रूप में प्रयोग

2007. श्री केशवराव पारधी : क्या पेट्रोलियम, रसायन और उर्वरक मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या राष्ट्रीय चीनी संस्थान ने भारतीय तेल निगम के सहयोग से पेट्रोल के स्थान पर अल्कोहल को ईंधन के रूप में प्रयोग करने की सलाह दी है ;

(ख) यदि हां, तो क्या इस सम्बन्ध में कोई अनुसंधान किया गया है ; और

(ग) यदि हां, तो उसकी विस्तृत रिपोर्ट क्या है और इसमें कहां तक सफलता मिली है तथा यदि पेट्रोल के स्थान पर अल्कोहल का प्रयोग होने लगे, तो प्रतिदिन पेट्रोल की कितनी मात्रा की बचत होगी ?