

- 7 श्री बी० नीलकान्त  
8 श्री श्रीनीगुर रहमान  
9 श्रीमती बी० रुक्मिणी राव  
10 डा० बी० के० राधास्वनी  
(ख) प्रश्न नहीं उठना ।

राष्ट्रीय श्रम सस्थान में कर्मचारियों का सेवा में बहाल किया जाना

6209 श्री भानु कुमार शम्भू क्या सनरीय साहू तथा श्रम मंत्री यह बताने को कृपा करेंगे कि

(क) क्या आपात स्थिति के दौरान राष्ट्रीय श्रम सस्थान के डीन ने कुछ कर्म चरियों का बिना किसी कारण नोडरी में हटा दिया था और

(ख) यदि हाँ तो क्या सरकार का विचार है कि सन्धान में कोई कार्यवाही करने का है और क्या उन कर्मचारियों का सेवा में बहाल किया जायेगा ?

सनरीय कर्म चरों तथा श्रम मंत्री (श्री रशीद खान) (क) आपातकाल के दौरान इन सस्थान के किसी भी कर्मचारी का नोडरी में स नहीं हटाया गया ।

(ख) प्रश्न नहीं उठना ।

सेवा में का उपयोग

6210 श्री मनुज प्रसाद वर्मा क्या स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्री यह बताने को कृपा करेंगे कि

(क) देश में उन अनुसूचित सस्थानों के नाम क्या हैं जहाँ सेकरीन के शिमिल पत्रक पत्रिका के बारे में यह पत्र लगाने के उद्देश्य में अनुसूचित किया जा रहा है कि क्या चोरी के विकल्प के रूप में थोड़ी मात्रा में मकरान का दैनिक उपयोग और शरबत,

चाय, काफी आदि में उसका वर्षों तक उपयोग मानव स्वास्थ्य के लिए हानिकारक नहीं है ,

(ख) यदि हाँ, तो दैनिक प्रयोग के लिए इसको कम से कम कितनी मात्रा हानिकारक नहीं है ,

(ग) उसकी दैनिक खुराक की मात्रा बढ़ाये जाने में लोगों के किस-किस बाधों के शिकार होने की सम्भावना रहती है ,

(घ) क्या सरकार ने शरबत आदि में उपवास हेतु सेकरीन की अधिकतम मात्रा के बारे में कोई आदेश जारी किये हैं , और

(ङ) यदि हाँ, तो उमका क्या व्योरा है ?

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्री (श्री राज नारायण) (क) अन्तर्राष्ट्रीय सस्थानों के साथ मिल-जुट कर कैसर, सस्थान बम्बई, केन्द्रीय औषधि अनुसंधान सस्थान लखनऊ और राष्ट्रीय पोषण सस्थान, हैदराबाद में प्रयोगात्मक-पशुओं पर अध्ययन किये हैं ।

(ख) दैनिक प्रयोग के लिए इसकी कम से कम कितनी मात्रा हानिकारक नहीं होती है इसके बारे में कोई सूचना उपलब्ध नहीं है ।

(ग) इस सब में कनाडा में चूहों पर जा अध्ययन किये गये हैं उनसे पता चलता है कि सेकरीन से उनमें कैसर होने का खतरा रहता है । ऐसा समझा जाता है कि सेकरीन से मनुष्यों के गुवाणय में कैसर हो सकता है ।

(घ) और (ङ) कार्बोनेटेड पानी को छोड़ कर, अन्य सभी खाद्य पदार्थों में सेकरीन के उपयोग पर प्रतिबन्ध लगा दिया गया है । बीमे, कार्बोनेटेड पानी में इसके उपयोग पर पाबन्दी लगाने के संबंध में भी कदम उठाये जा रहे हैं ।