

(ड) क्या संयुक्त राज्य अमरीका की सैलिनैटी प्रयोगशाला ने इस परियोजना की सराहना की थी और इस परियोजना को शीघ्र क्रियान्वित करने के बारे में सरकार की क्या प्रतिक्रिया है ?

कृषि और सिंचाई मंत्री (श्री सुरजीत सिंह बरनाला) : (क) जी हाँ।

(ख) जी नहीं।

(ग) यह मामला विचाराधीन है।

(घ) चूनेदार भारीय मृदा के कृष्यकरण में सल्फ्यूरिक एसिड बेस्ट के उपयोग की सम्भावना है। अयकारी होने के कारण सल्फ्यूरिक एसिड को सम्भालना तथा प्रयोग करना काफी बड़ी समस्या है। उपलब्ध सल्फ्यूरिक एसिड बेस्ट की मात्रा तथा इस का भारीय मृदा के कृष्यकरण में सम्भावित उपयोग विचाराधीन है। खारी मृदा में सल्फ्यूरिक एसिड लाभकारी नहीं है।

(ड) संयुक्त राज्य अमरीका की सैलिनैटी प्रयोगशाला के एक मृदा वैज्ञानिक की टिप्पणी यह है कि सोडिक क्लोराइड मृदा के कृष्यकरण में सल्फ्यूरिक एसिड लाभदायक है। सोडिक मृदा खारी मृदा से भिन्न है।

जवाहर लाल नेहरू विश्वविद्यालय कर्मचारी संघ द्वारा प्रस्तुत ज्ञापन

6190. श्री राम सेवक हजारी : क्या शिक्षा, समाज कल्याण और संस्कृति मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या जवाहर लाल नेहरू विश्व-विद्यालय कर्मचारी संघ ने उपकुलपति को अभी हाल में एक ज्ञापन दिया है,

(ख) यदि हाँ तो उनकी मांगें क्या हैं और

(ग) इस बारे में सरकार का क्या कार्यवाही करन का प्रस्ताव है ?

शिक्षा, समाज कल्याण और संस्कृति मंत्री (डा० प्रताप चन्द्र चन्द्र) :

(क) जी हाँ।

(ख) एक विवरण सभा पटल पर रख दिया गया है [बिखिये सख्या LT-2078/78]

(ग) मांगा की विश्वविद्यालय द्वारा ज्ञापन की जा रही है।

#### Drinking Water Schemes in Assam

6191 SHRI AHMED HUSSAIN Will the Minister of WORKS AND HOUSING AND SUPPLY AND REHABILITATION be pleased to state number of villages with names which have been identified in Assam under Centrally sponsored scheme for supply of drinking water district-wise?

THE MINISTER OF WORKS AND HOUSING AND SUPPLY AND REHABILITATION (SHRI SIKANDAR BAKHT) The information is given in the attached statement