

[Shri S. S. Lal]

Cottage units for producing matches should be set up in Rajasthan, where raw materials are available.

(iii) STEPS TAKEN TO MINIMISE THE RISKS AT NUCLEAR PLANTS AND TO AVOID THE HAZARDS IN THE USE OF NUCLEAR TECHNOLOGY

SHRI EDUARDO FALEIRO (Mormugao): On 28-3-79, a radiation leak at the nuclear power reactor at Harrisburg (USA) was first detected and in a matter of days radiation levels were abnormally high at distances as much as 300 kms. away from the site. The accident is one of the worst ever not merely in the continuing threat of a core meltdown but in the wide area of exposure. The big river nearby may get contaminated and already radio-active iodine has turned up in milk. There has been partial evacuation of the most vulnerable of the population in the neighbourhood and a general alert has gone out to several States close to Pennsylvania. While emergency measures are being taken, scientists have not yet been able to solve the basic problem in the run-away reactor. Various Governments have already rushed observers to Pennsylvania to see how the U.S. authorities meet the threat.

The incident at Harrisburg is not an isolated one in recent days. On 3-4-79, the Swedish State Power Board closed down the nuclear power plant, Ringhals 2, near Gothenburg because of a leak in a steam generator. South Korea's only nuclear power plant has stopped operation since March 27 after a leakage of radioactive contaminated water.

A nuclear reactor at Karlsruhe (West Germany) at once research centre was closed down on April 4, following a mechanical failure. Two workers were exposed to radioactive contamination on April 4, while conducting maintenance work at the used nuclear fuel reprocessing plant at Tokai about 100 kms north-east of Tokyo. A nuclear accident means the unleashing of deadly radiation which may keep on exacting its toll over a

large area and for generations and cannot, therefore, be treated at par with other industrial mishaps.

I, therefore, request the Government to make a statement in the House regarding steps taken to minimize such risks at our nuclear plants and to avoid the hazards in the use of nuclear technology

(iv) STRIKE BY DELHI SCHOOL TEACHERS

श्री लक्ष्मी नारायण पांडेय : (मदसौर) उपाध्यक्ष महोदय, दिल्ली के शिक्षकों द्वारा चलाई जा रही हड़ताल के कारण स्थिति इस प्रकार की बन गई है कि परीक्षाओं को स्थगित को स्थगित करना पड़े और इसकी असर कई लाख विद्यार्थियों पर पड़ेगा, यद्यपि प्रशासन द्वारा इस हेतु प्रयत्न भी किये गये कि हड़ताल समाप्त हो, पर उसका कोई परिणाम अभी तक नहीं निकला है। दिल्ली के स्कूली शिक्षकों की 21 मांगों से चल रही हड़ताल के साथ ही 10वीं तथा 12वीं कक्षाओं के बच्चों के कारण पढ़ाई एक दम ठप्प है। दिल्ली प्रशासन ने अन्य सरकारी कर्मचारियों तथा स्थानीय कार्यकर्ताओं की सहायता से परीक्षाओं की व्यवस्था की है, किन्तु इनके बारे में भी भारी शिकायतें हैं। हड़ताल का वातावरण बना रहने से भी पढ़ाई अस्तव्यस्त है तथा जो शिक्षक हड़ताल पर नहीं हैं, वे भी भी कार्य करने में प्रायः असमर्थ हैं। स्थानीय परीक्षाओं के लिए समस्त कार्यक्रम, प्रश्न पत्र, उनकी जाच तथा अन्य व्यवस्था, आदि के बारे में जो कार्यवाही होनी चाहिये, उसका भी नितान्त अभाव है। यदि शिक्षकों की हड़ताल गीअ नहीं टूटी, तो परीक्षाओं स्थगित कराई जाने की स्थिति या सकती है। बोर्ड की परीक्षाओं की शक्ति स्थानीय परीक्षाओं का कार्यक्रम सरकारी कर्मचारियों और अधिकाओं द्वारा ही सम्भव प्रतीत नहीं होता है। एक लाख से ऊपर परीक्षार्थियों की परिणाम लेना, उत्तरपुस्तिकाओं की जाच व परिणाम समय पर निकालना, आदि, महत्वपूर्ण कार्य न जो किसी सुव्यवस्था के अभाव में सम्भव