



elektron

Boletín del **FRENTE DE TRABAJADORES DE LA ENERGIA** de MEXICO
Organización obrera afiliada a la FEDERACION SINDICAL MUNDIAL
www.fte-energia.org | prensa@fte-energia.org | <http://twitter.com/ftenergia> |
<http://ftemexico.blogspot.com> | *Volumen 11, Número 179, junio 29 de 2011*

Marcha de protesta en Fukushima

Habitantes de la ciudad de Fukushima protestan. Son afectados directos de los tres accidentes nucleares en la central Fukushima Daiichi. La emergencia nuclear no está superada. La fusión (meltdown) en los núcleos de combustible nuclear mantiene una situación de alerta.

Marcha de la población afectada

Fukushima, 26 de junio. Furiosos padres marcharon junto a cientos de personas el domingo (26 de junio) en la ciudad japonesa Fukushima para exigir la protección de sus hijos de la radiación, más de tres meses después de que un gran terremoto y tsunami desataron el peor desastre nuclear en 25 años (Reuters, en La Jornada, 27 jun 2010)..

Queremos nuestras vidas do vuelta, queremos vivir como antes del terremoto en familias felices, dijo Hiroko Sato, quien marchó bajo una fuerte lluvia acompañado de sus sobrinos, de 3 y 7 años, junto a pancartas que decían Nucleares No y Una Fukushima es suficiente.

Mi bebé nació dos semanas antes del accidente nuclear y no la alimento con mi leche porque temo exponerla a demasiada radiación, dijo Sato

Tres reactores se derritieron tras el terremoto en la planta de energía Fukushima Daiichi en el noreste de Japón el 11 de marzo, obligando a 80,000 residentes a evacuar sus barrios mientras ingenieros batallaban para frenar las filtraciones de radiación, explosiones de hidrógeno y sobrecalentamiento de varillas de combustible.

El movimiento de los padres ha tomado fuerza desde mayo, cuando las protestas masivas llevaron al Gobierno a disminuir el límite de exposición a la radiación para niños en las escuelas y ofrecer dinero a los colegios para remover capas de tierra contaminada de sus patios de juego.

Pero los manifestantes, que incluían activistas y grupos de Tokio, dijeron que el Gobierno no ha hecho suficiente.

Aún no han quitado la mayoría de la tierra contaminada y no ayudaron a limpiar los edificios de las escuelas, dijo Akiko Murakami, madre de cuatro niños y voluntaria de la Red de Fukushima para Salvar a los Niños de la Radiación.

La red es uno de muchos grupos de autoayuda de ciudadanos que viven cerca de la planta en Fukushima, donde muchas áreas están expuestas a unos 13 milisieverts o más de radiación al año, unas 6.5 veces los niveles naturales de radiación de un jardín, indicó un estudio de la ciudad.

Según el estudio, hasta 182 lugares tenían lecturas cercanas o por sobre el límite oficial de exposición anual de 20 milisieverts al año.

La situación en Fukushima Daiichi es reveladora y dramática.

2011, elektron 11 (179) 2, FTE de México
Daños inmediatos y mediatos

Los límites de dosis debidos a la radiación ionizante son mayores a los reportados. 20 miliSievert por año es el límite para los trabajadores ocupacionalmente expuestos; para la población es 1 (uno) miliSievert por año.

Pero, ni el gobierno ni la corporación TEPCO se han detenido a considerar los daños a la población y al medio ambiente, ni siquiera a

los propios trabajadores. Los niveles de radiación estimados son apenas el principio, que pueden ocasionar daños inmediatos o a largo plazo. Estos últimos son difíciles de estimar porque su carácter es probabilístico. Sin embargo, siempre está asociado un detrimento a la salud.

La protesta de la población es correcta y legítima. Hace falta, sin embargo, una mayor organización estructurada para asumir tareas de mayor alcance.



Protesta de la población japonesa por los accidentes nucleares



Población evacuada luego de los accidentes nucleares

Frente de Trabajadores de la Energía,
de México