

## En riesgo salud de vecinos de Lechería

■ Piden reanudar trabajos de saneamiento de exempresa

POR HUGO JIMENEZ

Vecinos de la región de Lechería en el municipio de Tultitlán denuncian que se encuentran totalmente parados los trabajos de saneamiento del sarcófago gigante de la desaparecida empresa alemana "Cromatos de México", cuyo contenido de 75 mil toneladas de cromo hexavalente es altamente contaminante y mantiene en peligro constante a los habitantes de esa zona, muchos de los cuales han mostrado diversos padecimientos por el efecto de ese peligroso metal sepultado desde hace más de 30 años.

Tales trabajos están suspendidos desde el pasado mes de abril, debido a que las autoridades federales del Medio Ambiente (Semarnat) tuvieron que realizar ajustes presupuestales a causa de la crisis económica por la que atraviesa el país y, por ello, se determinó posponer cuando menos por tres meses las labores de extracción del cromo hexavalente y su trasla-

do a un depósito de desechos industriales peligrosos del norte del país.

Desde 1972, los colonos demandaron la salida de "Cromatos de México", y actualmente, aun cuando es urgente sanear todo el terreno como ha sido explicado por ambientalistas internacionales experimentados, y de esta forma terminar con ese peligroso foco de contaminación, resulta que las autoridades ambientales argumentan que no ha sido posible por ajustes presupuestales de la Semarnat.

Las autoridades que pararon esos trabajos informaron a los vecinos que podría ser hasta el próximo mes de septiembre cuando se reanuden.

Los vecinos están preocupados, porque cuando se iniciaron los trabajos para retirar ese cromo hexavalente y sanear ese lugar

Cabe señalar que inicialmente se retiró parte de la tapa del enorme sarcófago de cemento, por lo que con las lluvias, la sustancia tóxica se podría filtrar a los matos freáticos (depósitos de agua) del subsuelo, situación que sería altamente peligrosa para toda esa región, especialmente de las zonas en donde se extrae agua de pozos, que podrían estar afectados.

