

REABREN TIRADERO DE BASURA

El relleno sanitario en el Bordo Poniente entró nuevamente en operación, lo que garantiza el depósito de 12 mil toneladas de desechos del DF.

Abren acceso al Bordo Poniente

□ Esperan normalizar hoy el acopio y descarga de basura del DF

■ Reabren las 13 estaciones donde depositan 12 mil toneladas de residuos

■ Exigen la Semarnat y la Conagua el cierre del relleno sanitario

Miriam de Regil

Los trabajos de descarga de basura en el Bordo Poniente se normalizarán este lunes, luego de que el desbordamiento del canal de Río Churubusco —debido a las fuertes lluvias— bloqueó la entrada principal de dicho sitio.

Tras ocho días de complicaciones, el relleno sanitario más grande del mundo reabre sus 13 estaciones de transferencia, en las que cada día se depositan 12 mil toneladas de basura del Distrito Federal y ocho municipios del Estado de México.

Pese a que todavía está anegado el acceso principal al lugar, Fernando Aboitiz, secretario de Obras y Servicios del Distrito Federal, señaló que hoy se regulariza la operación del Bordo, ya que se habilitó una plataforma de tiro para hacer más expedita la entrada de más de 662 tractocamiones, y así abatir de manera paulatina el rezago en la recolección y traslado de basura de los últimos días.

Aboitiz puntualizó que, entre las medidas que se aplicaron para garantizar la operación del relleno sanitario, están el monitoreo y mantenimiento de los caminos de acceso —en previsión de más lluvias— y la habilitación de una plataforma de tiro por donde ingresan 50 camiones en lugar de 35.

De igual manera, indicó que se puso en marcha la operación de dos bombas para desaguar el camino

principal, e hicieron tareas de fumigación para evitar el crecimiento de la fauna nociva en la zona.

Amago de cierre

El 17 de septiembre, la Secretaría de Medio Ambiente (Semarnat) emitió un comunicado en el que pidió el cierre de este relleno sanitario, el cual aseveró que no está cumpliendo con la Ley.

Al respecto, Aboitiz comentó ayer que las autoridades relacionadas con esa actividad llevarán a cabo hoy una reunión de evaluación y se darán a conocer los avances sobre las decisiones que se tomen al respecto.

El subsecretario de Gestión para la Protección Ambiental Mauricio Limón Aguirre indicó que el manejo de los residuos urbanos, de conformidad con la ley, es competencia exclusiva de la autoridad local. En este caso, la recolección, manejo y disposición final de los residuos domiciliarios de la ciudad de México dispuestos en el Bordo Poniente son competencia exclusiva del Gobierno de la ciudad.

No obstante, precisó, el Bordo Poniente se encuentra en el vaso lacustre del lago de Texcoco, por lo que el gobierno federal ha intervenido e intervendrá con el propósito de que ese relleno sanitario sea cerrado.

Recordó que, desde 2004, con motivo de la publicación de la Norma 083 —que fija el plazo de un año para que

todos los rellenos sanitarios que se ubiquen en lugares no aptos, en los que incluye al Bordo Poniente, sean cerrados conforme a las disposiciones de la propia norma—, el gobierno del Distrito Federal y el federal, a través de la Semarnat y de la Profepa, celebraron un convenio con el propósito de que, a más tardar en julio de 2008 (3.8 años), el Bordo Poniente fuera cerrado.

“Dicho tiempo era suficiente para que el gobierno de la ciudad iniciara



Continúa en siguiente hoja

Fecha 21.09.2009	Sección Sociedad	Página PP-31
----------------------------	----------------------------	------------------------

las obras de cierre y estableciera nuevos sitios y tecnologías para el confinamiento y disposición final de los residuos, situación que no ocurrió y, a la fecha, no ha ocurrido”, acotó.

Por su parte, la **Comisión Nacional del Agua**, a través del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México (OCAVM), destacó que el Bordo opera sin la autorización del gobierno federal y al amparo de una suspensión otorgada por los tribunales.

El OCAVM insistió que el relleno sanitario debió haberse cerrado definitivamente hace un año y reiteró que, al incrementar el peso y la altura de éste, se está poniendo en riesgo el funcionamiento de las estructuras hidráulicas adyacentes, así como la contaminación de los mantos acuíferos de la zona. ☒



Tractocamiones, abaten el rezago en la recolección y traslado de basura.
(Foto: Cuartoscuro)