

Va el Bordo para largo

► Acepta Rafael Elvira que el único relleno del Valle de México podría funcionar años

Iván Sosa

A pesar de haber ordenado a las autoridades capitalinas cerrar Bordo Poniente el 15 de enero pasado, la **Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales** reconoció que el único relleno sanitario de la Ciudad de México podría seguir en operación durante años.

“El tema sigue en juicio, pero de alguna manera buscamos un acercamiento con el Gobierno del Distrito Federal, porque si el proceso judicial nos dura tres o cuatro años no vamos

Sin opciones

El GDF no puede resolver en corto plazo el problema de la basura.

- En el Valle de México se generan 12 mil toneladas de basura cada día.
- El Bordo Poniente es el único relleno sanitario del que dispone la ciudad.
- Construir el primero de los Centro Integral de Reciclaje y Energía que sustituirán al relleno sanitario puede tomar hasta tres años.

a solucionar un problema de contaminación”, expuso el titular de la Semarnat, **Juan Rafael Elvira**.

El 6 de diciembre, el gobierno capitalino logró una suspensión provisional ante la orden federal de cierre, por lo que la Consejera Jurídica, Leticia Bonifaz, indicó que mediante recursos legales podría extenderse por años el uso del espacio federal.

Juan Rafael Elvira comentó que,

en breve, el Gobierno federal dará a conocer el Programa Nacional de Manejo de Residuos, el cual plantea la posibilidad, de acuerdo con la Ley General de Equilibrio Ecológico, de quemar la basura mediante procesos tecnológicos de tratamiento térmico para aprovechar el calor y producir energía eléctrica.

“Hay que imponer condiciones muy específicas, porque no se trata de echar un cerillo a la basura, sino de tener un proceso tecnológico completamente controlado”, subrayó el titular de Semarnat.

El Centro Integral de Reciclaje y Energía, que el Gobierno capitalino pretende instalar para dejar en el pasado el esquema de confinamiento de residuos en un relleno sanitario, podrá ser respaldado por el gobierno federal, siempre y cuando garantice que se trata de una tecnología limpia, indicó Elvira.

En febrero pasado, empresas mexicanas e internacionales presentaron a la Comisión de Gestión Integral de Residuos, conducida por Fernando Menéndez y creada para desarrollar un nuevo modelo de manejo de los desechos en la ciudad, propuestas de sistemas tecnológicos utilizados en diferentes ciudades del mundo para transformar los residuos en materia prima o energía calorífica.

