

Nacimiento: Vecinos acusan a celulosa CMPC por nuevo episodio de emanaciones tóxicas

El Ciudadano · 5 de abril de 2019



Vía Resumen / Un nuevo episodio de emanaciones de gases desde la planta de celulosa CMPC se registró este martes (2) en Nacimiento, en la Región del Bío Bío. Vecinos del sector indicaron que la misma situación se produjo el día anterior (lunes 1) y que los intensos olores duraron cerca de 3 horas. Los dardos apuntaron rápidamente a la industria de celulosa propiedad de CMPC.

Recordemos que en Nacimiento se encuentra instalada la planta de celulosa Santa Fe, propiedad de la empresa CMPC (Grupo Matte) uno de los 2 principales grupos económicos dedicados la producción de pulpa de celulosa y papel a partir de la explotación del monocultivo forestal. Según datos de la propia empresa, poseen plantas en Chile y Brasil, las que producen unas 4 millones de toneladas anuales de celulosa.

Los reiterados episodios de malos olores han generado en Nacimiento indignación y “banderazos” en 2015 y protestas nocturnas en 2018. Según vecinos y vecinas, entre los problemas más reiterados que afectan su salud se cuentan: irritación de ojos y del sistema respiratorio, y alergias cutáneas, todo lo cual se acentúa en niños y adultos mayores. Por esta razón, han surgido movilizaciones y quejas por parte de pobladores y pobladoras de la zona que exigen “justicia ambiental”.

En conversación con Resumen, Luis Vergara, concejal independiente ligado al Frente Amplio de la zona, explicó que las emanaciones de gases tóxicos por parte de la industria de CMPC, viene produciéndose hace años. Sin embargo, en los últimos meses ha existido una agudización de estos eventos, lo que ha generado también un aumento de las denuncias de los y las vecinas en contra de la contaminación.

Vergara explicó que uno de los eventos tóxicos más grandes fue el registrado el 19 de noviembre de 2018, en donde habría fallado una empaquetadura de la empresa. El 21 de noviembre se realizó una manifestación convocada por el movimiento “Limpiemos CMPC” que terminó con una negociación y firma de 12 puntos, los cuales, señaló Vergara, no se han cumplido hasta la fecha.

El concejal explicó que entre los doce puntos que se firmaron con el Gerente de Sostenibilidad y Medio Ambiente Augusto Robert, se contaba “invertir en tecnología para reducir emisiones de gases tóxicos, de material particulado pm 2,5, pero no hubo nada de eso. Se comprometieron a recuperar la ribera del río

Biobío para uso familiar, lo que se hacía antes de la llegada de la celulosa. Solamente desmalezaron, al final el movimiento ‘Limpiemos CMPC’ y las mujeres recuperaron la orilla del río”.

Pese a que la empresa suele tratar los problemas ambientales de la celulosa como un hecho puntual y aislado, la población de la zona afectada argumenta que estos episodios son constantes y constituyen una amenaza cotidiana para la salud de la población.

En esa línea, Vergara enfatizó que “no son problemas de olores, sino de gases tóxicos”. Además, explicó que están investigando sobre una posible contaminación del agua que beben los habitantes de Nacimiento por parte de la industria de celulosa. A ello se agrega una plaga de termitas que afecta a la población, fenómeno que varios ex trabajadores de CMPC han coincidido en señalar al movimiento “Limpiemos CMPC” y “No+Termitas” se habría producido por mal manejo de residuos de la empresa.

Por su parte, la empresa asumió la responsabilidad del hecho indicando que se debería a faenas de normalización de la puesta en marcha de la línea 1 de la planta Santa Fe, según informó Radio Bío Bío.

En la actualidad, en Chile existen 8 plantas de celulosa en funcionamiento: Planta Constitución, Planta Licancel, Planta Valdivia, Planta Arauco y Planta Nueva Aldea de Forestal Arauco. Mientras que CMPC cuenta con la planta Santa Fe, Pacífico y Laja. La región del Biobío es la zona con mayor número de ellas, contando con 3 celulosas en las comunas de Nacimiento, Arauco y Laja.

Fuente: [El Ciudadano](#)