

CASO 1: ÁREA de RSE MEDIOAMBIENTE.

UPM 2 EN URUGUAY:CONTAMINACIÓN DEL AGUA.

FUENTE: <https://www.ambito.com/uruguay/upm-el-ojo-del-ministerio-ambiente-suma-siete-multas-un-ano-y-una-nueva-denuncia-n6045584>

Recuperado 20-09-2024 hora : 9:30

Noticia publicada el 08-08-2024 hora 11:07(adaptada)

La empresa finlandesa UPM, que inauguró el año pasado su segunda planta Paso de los Toros, ya lleva en ese período un total de siete multas aplicadas por el Ministerio de Ambiente, que superan los 270.000 dólares, por derrames en los afluentes de agua del Uruguay.

A esas infracciones, se suma un último episodio que corresponde a una denuncia por parte de Movimiento por un Uruguay Sustentable que confirmó, a partir de un informe de la Dirección Nacional de Bomberos, el derrame de aproximadamente 4.000 litros de soda cáustica al 50% desde la planta de UPM en el Puerto de Montevideo.

La última infracción, que aún no ha sido confirmada por parte de la cartera, correspondería a un derrame, por parte de UPM 2, de un líquido tóxico en arroyo el Sauce, un accidente que no comunicó al Ministerio de Ambiente por lo que la cartera tiene previsto aplicar multas por los dos errores cometidos de hasta 180.000.

DISCURSO DE INAGURACION DE ESTA PLANTA. Publicado 06-06-2023.(adaptado)

FUENTE: <https://www.upm.uy/novedades/todas-las-noticias/2023/06/upm-inaugura-su-nueva-planta-de-clase-mundial-en-durazno/>

Recuperado 20-09-2024 hora 9:30

En el discurso de inauguración de la nueva planta de UPM, realizado el día 6-06-2023 el representante de la empresa y Presidente Del Consejo de Administración, hacía estas manifestaciones públicas:

Henrik Ehrnrooth, por su parte, señaló que “la ley forestal promulgada en Uruguay en 1987 constituyó un hito clave para que todo esto fuera posible. El objetivo de esta ley era diversificar la producción industrial nacional, asegurando el uso sostenible de la tierra y protegiendo sus bosques nativos. Todos podemos ver como esta estrategia país, ha tenido un desarrollo exitoso y ha creado una nueva y robusta industria de exportación en Uruguay, de manera sostenible”.

Luego, expresó que “nuestros equipos locales en las plantas y operaciones forestales en Uruguay, representan lo mejor en UPM, en términos de seguridad, sostenibilidad y habilidades técnicas. Estoy extremadamente orgulloso de nuestro equipo y nuestros socios aquí en el país”.

Por último, afirmó que “con esta inversión en Uruguay, hemos dado un gran salto de crecimiento como empresa, y nuestro negocio de Fibras se ha convertido en uno de los principales productores

de celulosa del mundo. Esta planta es también una de las plantas de celulosa más competitivas y sostenibles a nivel mundial".

EN LA PÁGINA DE RSE UPM:

"Nuestras plantas industriales utilizan las mejores técnicas disponibles que permiten un mínimo impacto ambiental y reducen al mínimo la cantidad de recursos utilizados." Extraído de la página de RSE UPM.

FUENTE: <https://www.upm.uy/nuestras-operaciones/celulosa/medioambiente/>

Recuperado:20-09-2024 hora 9:30

Opinión personal:

Encuentro una contradicción entre lo manifestado por el representante de la empresa UPM, Henrik Ehrnrooth, donde resalta la condición de sostenibilidad. Lo ocurrido meses después con graves incidentes de contaminación de las aguas. Si bien sería aceptable que ocurriera algún accidente en los comienzos de la actividad, por razones de puesta a punto de la nueva planta. Lo ocurrido en apenas un año y poco de su instalación, con recurrentes hechos de incumplimientos y derrames de residuos líquidos en el arroyo Sauce. El último incidente la comunicación de la empresa a la DINACEA tardó 8 días después de haber sido detectado por la misma, esto aparte de ser un daño al medioambiente, también se puede encasillar como falta de ética por parte de la empresa en cuanto al cumplimiento con los protocolos y normas dispuestas por el Estado. En un año la empresa suma siete accidentes de carácter medioambientales, parecieran demasiados para una empresa comprometida con la sostenibilidad. Esto lleva a pensar, ¿qué tan efectivas son las sanciones económicas?, para estas multinacionales que operan cifras millonarias de producción diaria. Quizás debería replantearse el sistema de sanciones ante incumplimiento de medidas de protección del medioambiente, imponer sanciones más duras, como suspensión de permisos, cierre de la planta por cierta cantidad de días, cosas que tengan un efecto preventivo, ya que pareciera que la sanción económica no estaría surgiendo efecto, las empresas estarían contando con este gasto dentro de su presupuesto. Pago y sigo contaminando.