

JUNIO 2017

■ Contingencia

Encuentran plástico en sal de mar

Fuente: La Nación

Si la historia de los peces que se atragantan con el plástico que llega al océano no te conmueve, este certificado de la contaminación puede sonarte más cercano. Un grupo de investigadores de Malasia encontró pequeñas partículas de plástico en sales envasadas de diferentes países.

Se basaron en 16 marcas de ocho naciones diferentes y encontraron partículas de micro plástico en todas menos en una. La mayoría de los fragmentos eran rastros de productos de plástico gastados, atravesados por el clima y el tiempo.

Explicaron que este dato sirve como una alerta porque esto también puede aplicarse a otros alimentos que vienen del mar, como las algas y los peces.

¿CUÁNTO TIEMPO TARDA EN DESCOMONERSE EL PLÁSTICO EN EL OCÉANO?

Las tapas de plástico y las bolsas flotan en la superficie, donde se alimentan algunos animales.



Las bolsas de plástico necesitan **20 años** para descomponerse.



450 años necesitan las botellas de plástico.



Los contenedores de plástico, así como los productos pesados, se hunden en el fondo marino.

Las redes de pesca necesitan hasta **600 años** para descomponerse.



■ Desafío Medioambiental #1

Felices de haber recibido más de 2.000 ecoladrillos en nuestro primer desafío medioambiental del año. Con estos ecoladrillos construiremos la Plaza Sustentable Tricentenario en Quillota. Felicitamos a todos los colegios que participaron y en especial a los ganadores que nos impresionaron con excelentes resultados.

Si no sabes lo que es un ecoladrillo te dejamos un video donde explicamos cómo se realiza <https://www.facebook.com/KyklosChile/videos/1217337688378149/>

■ Kyklos al día

Este **17 de Mayo** participamos del **Día Internacional del Reciclaje** con un acto en La Moneda. En esta oportunidad tuvimos el agrado de compartir con el **Ministro del Medioambiente, Marcelo Mena**, y demostrar que existen muchas opciones para reutilizar la basura cotidiana y transformarla, incluso, en llamativas piezas de arte.

En esta ocasión, junto al Colegio Regina Mundi de Macul se expuso un impactante mural hecho con tapas de botellas e invitaron al ministro a participar de la intervención artística de reciclaje.

“En este día especial, queremos incentivar a todos los colegios de Chile a integrar dentro de sus enseñanzas la importancia de cuidar y respetar el medio ambiente. Por ello los ayudamos para que los niños desde temprana edad aprendan a reciclar, reducir y reutilizar. Es la única forma de hacernos cargo de la cantidad de residuos que botamos todos los días”, aseguró Sebastián Herceg, director ejecutivo de Kyklos.

■ Dato

¿Sabías que si el planeta sigue así para el 2050 habrá más plásticos que peces en el mar?

Te invitamos a **#reducir #reutilizar y #reciclar**.

DÍA INTERNACIONAL DEL ÁRBOL



¡Necesitamos más árboles!

Los árboles resultan absolutamente esenciales para la vida de nuestro planeta: purifican el ambiente al oxigenar el aire, proporcionan sombra, mejoran sectores erosionados, humedecen el ambiente, reducen el ruido, son capaces de temperar el lugar donde se encuentran, ya que provocan sensación de frescura y humedad, incluso deteniendo las heladas con su follaje; producen alimentos y múltiples recursos, además de ser el hogar de muchos pájaros.

¡Te invitamos a plantar un árbol junto a tu curso!

SÍGUENOS Y ENTÉRATE DE NUESTRAS NOVEDADES



@kykloschile



CONTACTO@KYKLOS.CL



WWW.KYKLOS.CL