



# Reciclan redes de pesca para hacer todo tipo de elementos cotidianos

Gremios y empresas trabajan en el desarrollo de elementos fabricados a partir del reciclaje, actividad que hoy sábado tiene su día internacional.



LAS REDES DE PESCA SON EL MATERIAL PRINCIPAL PARA RECICLAR.

Cristian Aguayo Venegas  
 cronica@estrellaconce.cl

**H**oy es el Día Internacional del Reciclaje, acción que ha tomado más fuerza con el objeto de dar una nueva oportunidad, donde antes solo se veía residuo. Por ejemplo, uno de los elementos que se ha caracterizado por esto son las redes de pesca, las cuales tras su desuso suelen transformarse en lentes de sol, muebles y cajas organizadoras, entre otros elementos que se usan en el diario vivir.

Una de las instituciones que realiza esta acción es Sonapesca, la cual inició en 2016, pero que en 2018 se transformó en una tarea a nivel nacional.

“Hasta ahora se han reciclado 10 mil tonela-

das de este material. Además, contamos con un convenio con once gremios nacionales de países de Latinoamérica y el Caribe, y Acca (empresa de Comberplast y Aquafill), la cual permite recolectar, procesar, valorizar y reciclar redes de pescas y acuicultura”, señaló Héctor Bacigalupo, gerente general de Sonapesca.

“El proceso se inicia cuando las redes de pesca cumplen su vida útil, los trazos son descartados por las empresas, para así guardarlas y ser entregadas a la empresa que le da una segunda vida”, dijo. “Ellos las limpian, muelen y tratan para crear un pellet, el cual es usado en moldes calientes para la creación nuevos productos, así pueden crear un sinfín de materiales plásticos, como pallets y cajas organizadoras”, explicó.

Al ser consultado sobre cuánto es lo máximo que logran sacar en toneladas de redes, Bacigalupo expresó que “va a depender de lo que entreguen las empresas. En cinco años se han reciclado 10 mil toneladas de redes de pesca en desuso”.



FOTOS: GENTILEZA "BUREO"

ESTE ES UNO LOS PRODUCTOS QUE SALEN DEL PROCESO DEL RECICLAJE.



LAS REDES COMO MATERIAL LISTO PARA SER TRANSFORMADO.

“Sin embargo, con los nuevos acuerdos con Acca y la inclusión de la acuicultura, esperamos seguir creciendo, ese es nuestro desafío”, aseguró. “Por ahora, se recolectan redes de nylon, sin embargo, gracias al acuerdo, ahora podemos reciclar redes de mitilicultura (cultivo de choritos), las que tienen un recubrimiento de cobre, pero ellos tienen la tecnolo-

gía para separar los componentes, así se amplió la gama de redes a reciclar”, comentó.

“Gracias a los convenios firmados por Sonapesca y Alpescas, tenemos el apoyo de empresas externas para cumplir esta labor y así fomentar la economía circular”, dijo.

Sobre los productos que han logrado fabricar tras el reciclaje, el ejecutivo detalló que “en todos

los años y con los diversos actores con los que hemos trabajado se ha generado materia prima para hacer lentes de sol, patinetas, sillas ergonómicas, productos deportivos, mobiliario urbano, pallets, cajas organizadoras y ropa, entre otros”.

#### NUTRISCO

Fiorella Montoya, gerente corporativa de Sostenibilidad de Nutrisco, expresó que “hace varios años tenemos un programa junto a Bureo de reciclaje de redes de pesca desechadas de los barcos de Orizon, una de nuestras unidades de negocios, que opera en Coronel”.

“Esas redes son almacenadas en nuestro taller de redes, un espacio físico donde se procesan y se trabajan cuando ya están en desuso. Luego, se segregan o separan por material. Este proceso lo desarrollamos gracias al apoyo de Fimar. Desde el 2021, reciclamos el 100% del nylon de las redes”, argumentó.

“Desde 2020 al cierre de diciembre de 2024 hemos reciclado 129,86 toneladas de redes con Bureo en Coronel y 0,84 toneladas en Coquimbo, dando un total de 130,7 toneladas de redes recicladas en general”, sostuvo.

“Para hacer el detalle, es bueno dejar en claro que solo recolectamos redes de pesca de nylon desechadas de nuestros barcos en las dos ciudades anteriormente mencionadas”, afirmó.

“Contamos con el apoyo de empresas externas. Este es un trabajo que realizamos con Net Positiva, operado por la empresa Bureo Chile, quienes nos apoyan en el reciclaje y transformando las redes en materia prima para la confección de productos”, destacó.

“Estos productos tras el proceso que explique antes terminan convertidos en patinetas, lentes de sol, fibra textil y algunos juegos de mesa”, finalizó. ☺

“Se ha generado materia prima para hacer lentes de sol, patinetas, sillas ergonómicas”.

Héctor Bacigalupo, gerente general de Sonapesca