



Concluye innovador proyecto del Fondo de Protección Ambiental destinado a recuperar residuos orgánicos marinos en localidad de Llico

Se trata de una iniciativa orientada a la elaboración de un abono líquido y seco a base de cochayuyo, el que se logró recolectar, producir y revalorizar gracias al financiamiento del Ministerio del Medio Ambiente, lo que contribuye al mejoramiento de los suelos para cultivo.

En la plaza central de la localidad de Llico, Seremi del Medio Ambiente de la región del Maule, Felipe Massardo, junto al alcalde de Vichuquén, Patricio Rivera, encabezaron el cierre oficial del proyecto del Fondo de Protección Ambiental (FPA): «Abono y Conocimiento Marino», ejecutado por la organización Agrupación de Pescadoras Fuerza Marina de Llico.

Gracias a los recursos otorgados por el Ministerio del Medio Ambiente (MMA), las socias de la agrupación Fuerza Marina lograron recolectar y separar residuos orgánicos e inorgánicos durante diversas jornadas de limpieza de playas en el extenso balneario.

Entre los residuos orgánicos marinos recuperados, destaca los 170 kilos de cochayuyo (*Durvillaea antarctica*), los que fueron acopiados, secados y deshidratados, y procesados para obtener un fertilizante natural, el que fue elaborado gracias a la

adquisición con el financiamiento del Fondo de Protección Ambiental de secadora, chipeadora, trituradora, contenedores y diversas herramientas.

Durante la ceremonia, el portavoz de la cartera ambiental sostuvo que «el fondo de protección de ambiental apoyó a la Agrupación de Pescadoras Fuerza Marina, una tremenda agrupación de mujeres que han estado destacando la importancia de tener una relación sana con el medio ambiente, a través de la recolección de las algas y del cochayuyo en particular y su transformación en un fertilizante orgánico con la maquinaria que ellas han adquirido con el FPA y la vinculación que han tenido con los colegios en la zona, así que la verdad estamos muy contentos de este fondo cuyo objetivo es finalmente promover un desarrollo más sustentable en todas las dimensiones».

Revalorización de residuos



El abono de cochayuyo es un producto orgánico que potencia el crecimiento de raíces y brotes; se usa en forma líquida y en seco (molido) y se aplica en la tierra y en las plantitas, mejorando la eficiencia de los cultivos debido a que aporta nutrientes tales

como potasio, nitrógeno, minerales, y funciona como retenedor de agua para potenciar los cultivos.

Según la presidenta de la Agrupación de Pescadoras Fuerza Marina, Silvia Núñez, «el cuidado del mar comienza con la educación, con el compromiso y

el trabajo colaborativo. Queremos expresar nuestro más sincero agradecimiento al Ministerio del Medio Ambiente, que a través de su Fondo Ambiental nos dio la oportunidad de soñar en grande y hacer realidad este proyecto de elaboración de abono

a base de cochayuyo. El conocimiento, la dedicación y el respeto por la naturaleza pueden transformarse en vida este abono; no es solo un producto, es un símbolo de lo que somos capaces de lograr cuando trabajamos en armonía con nuestro entorno, rescatando saberes y proyectándolo hacia un futuro más sustentable».

Para finalizar, el alcalde de Vichuquén, Patricio Rivera, indicó que «todos de alguna manera podemos construir con un pequeño acto que podamos realizar en nuestras casas, podemos contribuir al medioambiente; eso es lo importante y relevante de este tipo de iniciativa».

En el encuentro, además, se desarrolló una Feria Ambiental Marina, para fomentar el conocimiento y valoración de la cultura del mar, donde participaron estudiantes del Liceo Entre Aguas de Llico.

Coordinación y diálogo por el desarrollo de San Clemente

El Alcalde de San Clemente, Juan Rojas, sostuvo una importante reunión con el Seremi de Bienes Nacionales, Flavio Bazzi, en una instancia de diálogo y trabajo colaborativo orientada a seguir impulsando el desarrollo de la comuna.

En el encuentro también participaron equipos municipales, quienes fueron parte de una jornada donde se generaron conversaciones en torno a distintas líneas de trabajo en las que Bienes Nacionales puede apoyar a San Clemente, abordando de manera general temas relacionados con el uso de terrenos, desarrollo de proyectos y apoyo a necesidades del territorio.

Estas instancias permiten avanzar en ideas y proyecciones que buscan responder a las demandas de la comunidad.



«Voces poéticas, mujeres del Maule»

En el contexto del "Día Internacional del Libro", nace este nuevo libro que reúne a 18 mujeres poetas de la Región del Maule.

La antología es una

compilación de la escritora Ana María Lepe y cuenta con el respaldo de la Sociedad de Escritores de Chile, filial Maule (Sech-Maule).

Contiene creaciones de conocidas poetisas como: Elba Abello, Marcela Albornoz Dachelet, Cecilia Winett y Silvia Rodríguez, e incorpora a nuevos valores regionales, en el caso de la provincia de

Curicó a Pilar González, Marcela Sánchez e Ingrid Castro de Molina. Las 18 poetisas provienen también de las comunas de Talca, Maule, San Javier, Linares y Parral. A modo de homenaje aparece también en la

publicación, la escritora talquina Susana Burotto Pinto, fallecida durante el año 2025.

En Curicó la cita del lanzamiento es el jueves 30 de abril a las 18.00 hrs

EL PROGRAMA DE PRESENTACIONES ES EL SIGUIENTE:

-Jueves 23, Día del Libro: en San Javier de Loncomilla, Parque Jerónimo Lagos Lisboa a las 19.00 hrs.

-Viernes 24 en Maule, Sede Social Puertas del Sur 16.00 hrs.

-Sábado 25 en Talca, Plaza de Armas, Fiesta del Libro a las 16 hrs.

-Martes 28 en Talca, Centro de Extensión de la U Talca a las 18 hrs.

-Miércoles 29 en Parral,

Biblioteca Del otro lado de la Cordillera, a las 18.00 hrs

Jueves 30 en Curicó, Centro de Extensión U Talca, a las 18.00 hrs.



SANTIBÁÑEZ CASANOVA
Abogados
LITIGACIÓN DE ALTA COMPLEJIDAD
Calle 1 Poniente 1471, oficina 1, Talca
+56966101845
santibanezcasanova@gmail.com
Reserva tu hora
www.instagram.com/santibanezcasanova
Comprometidos con tus derechos