

Dalcahue: invierten \$202 millones en proyecto de reducción de residuos

Se entregarán mil vermicomposteras a familias y centros educativos de la comuna dentro de este programa piloto.

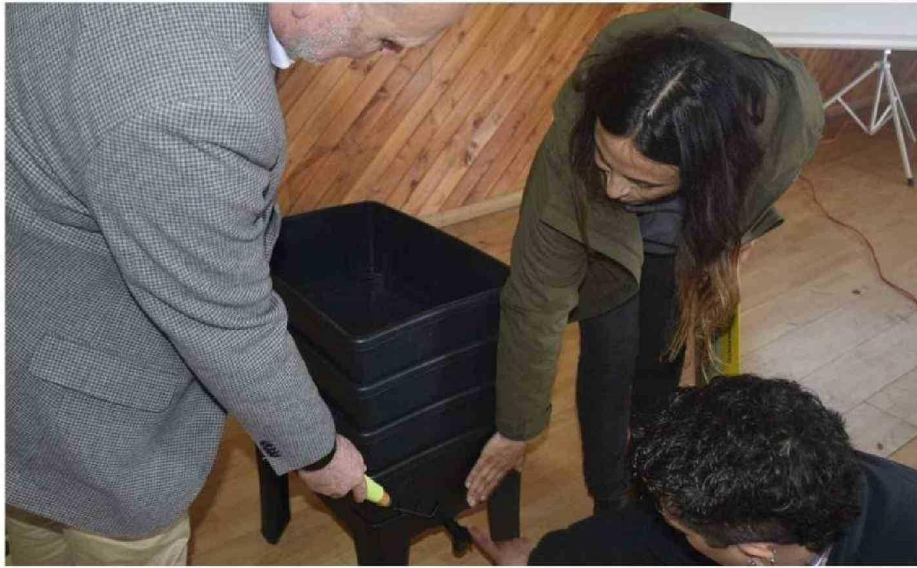
Carolina Larenas Faúndez
 carolina.larenas@laestrellachiloe.cl

Hasta junio del próximo año se extenderá la ejecución del programa piloto de vermicompostaje en la comuna de Dalcahue. Se trata de una iniciativa financiada por la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Administrativo (Subdere) y representa una inversión de 202 millones 776 mil pesos.

Los recursos fueron asignados tras una postulación al Programa de Mejoramiento Urbano (PMU) por parte del municipio dalcahuino y es ejecutado por el contratista Proyectos de Ingeniería Ambiental Geociclos Limitada. Como parte de este trabajo se entregarán mil vermicomposteras a los vecinos de la comuna.

Según informó el consistorio, 981 de estos recipientes para el proceso de restos orgánicos serán destinados a familias y 19 a establecimientos educativos. Además, el proyecto considera capacitaciones y seguimiento durante un año.

El alcalde Alex Gómez (indep. pro PR), señaló que "este programa que supera los 200 millones de pesos, beneficiará a nuestras familias y contribuirá a extender la vida útil de nuestros vertederos. Invitamos a



ESTOS RECIPIENTES SON CERRADOS, EN LOS QUE LOMBRICES CALIFORNIANAS DESCOMPONEN LOS RESIDUOS ORGÁNICOS

la comunidad a sumarse a esta iniciativa que incluirá capacitaciones periódicas".

Luis Iglesias, encargado de la Oficina de Medio Ambiente, Aseo y Ornato de Dalcahue, indicó que "nosotros tenemos que velar porque este proyecto se ejecute en la comuna, aparte, aportamos los antecedentes para el desarrollo de este proyecto, la generación de residuos recae a nivel comunal, entonces en la búsqueda de cómo solucionar



El proyecto va a permitir reducir la cantidad de residuos que llegan a vertederos, con las consecuencias que eso significa".

Lorena León, ejecutiva de la empresa Geociclos.

estos problemas nace esta iniciativa".

Además, el funcionario municipal sostuvo que el municipio está trabajando en terreno para la entrega de las vermicomposteras a los pobladores que la soliciten, pero quienes estén interesados también pueden concurrir al municipio.

"Hay una voluntad y eso nos hace sentir bien y vamos avanzando porque tenemos claro por donde van los lineamientos para que

no suceda lo que pasó en Ancud (envía sus residuos a un relleno sanitario en Los Ángeles, en la Región del Biobío)", relató.

Por su parte, Lorena León, jefa de proyectos socioambientales de la empresa Geociclos, adjudicataria del proyecto, explicó que "este programa no solamente va a ayudar a que las personas reduzcan su cantidad de residuos orgánicos en sus casas y los utilicen como abono para sus jardi-

nes, huertas, sino que también va a permitir reducir la cantidad de residuos que llegan a vertederos, con las consecuencias que eso significa".

Quien también formó parte del lanzamiento del proyecto fue el delegado presidencial provincial, Marcelo Malagueño, tras lo que evidenció que "uno de los problemas serios que tenemos en la provincia es la disposición de residuos".

Del mismo modo, el representante del Ejecutivo en la zona afirmó que "si queremos posicionarnos como una provincia con vocación de turismo, no podemos tener problemas con la basura, tenemos que cambiar esa cara y parte de eso empieza con qué hacemos con los residuos orgánicos".

COLAPSO

Malagueño destacó que "este tipo de proyectos busca evitar que los vertederos, particularmente el de Dalcahue, termine siendo colapsado y no tengamos dónde disponer la basura y eso es lo que se plasma con el puntapié de la entrega de estas vermicomposteras".

Como se informó, estos recipientes son cerrados, en los que lombrices californianas descomponen los residuos orgánicos, los que se transforman en abono. ☺