

martes 20 de julio de 2021

Las personas mayores de La Laguna se convierten en agentes de defensa medioambiental y protectores de las especies autóctonas con ODSadas



Descargar imagen

Concejales mas grupo

Un grupo de personas mayores de todo el municipio de La Laguna han trasplantado recientemente al parque local de Mayber-Llombet una treintena de plantas autóctonas canarias que, durante varios meses, han cuidado y visto crecer en sus domicilios, todo con el apoyo técnico de un equipo de voluntariado, que ha guiado a las personas participantes para que actúen como responsables medioambientales, pero también, para poner en valor el cuidado de la naturaleza como una oportunidad de bienestar y colaboración social tras meses de confinamiento.

Esta actividad de dinamización forma parte del proyecto Mayores ODSadas, una iniciativa de Cruz Roja en colaboración con las áreas de Bienestar Social y Medio Ambiente del Ayuntamiento de La Laguna, así como de la

Oficina de la Participación y el Voluntariado Ambientales del Cabildo de Tenerife, institución insular que ha aportado las distintas especies de flora autóctona.

El proyecto consiste en la sensibilización, educación y mejora ambiental mediante la acogida temporal en el hogar, por parte de las personas mayores de 60 años y durante unos meses, de plantas autóctonas de Canarias con amplia floración para luego hacer una plantación en el entorno urbano. Así, dedica parte de sus esfuerzos a trabajar con este colectivo, dar nuevos motivos para que se sientan útiles y que sean agentes activos en la mejora ambiental, contribuyendo a mejorar su salud, así como a la consecución en la práctica de un desarrollo más sostenible, de acuerdo a la Agenda 2030 de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de Naciones Unidas.

El concejal de Bienestar Social, Rubens Ascanio, destaca la “contribución de este proyecto a que las personas mayores sientan que forman parte del cuidado y mejora de su entorno, un contacto e implicación con la naturaleza que, sobre todo después del confinamiento, está resultando ser muy beneficioso para el estado de salud físico y mental de las personas mayores”.

Además, Ascanio señala que este proyecto “ha fomentado una atención cercana con estos vecinos y vecinas en momentos muy difíciles, aportando un nuevo enfoque ambiental a las políticas de cuidados y de lucha contra la soledad no deseada que estamos llevando a cabo y en las que se ha involucrado el Área de Medio Ambiente y de Lucha contra el Cambio Climático, con la que estamos desarrollando otros proyectos como la creación de un huerto urbano gestionado por personas mayores”.

El concejal de Medio Ambiente, Lucha contra el Cambio Climático, Bienestar Animal y Sanidad, José Luis Hernández, explica que "se ha apostado por plantas endémicas de Canarias que, además, tienen interés melífero y pueden ser atractivas para especies de insectos, por ejemplo, para la abeja negra canaria, que se incluye en planes de recuperación por su retroceso y porque, además de su interés ecológico, también lo tiene desde el económico. Con esta actividad, las mujeres participantes se hacen corresponsables con la lucha contra el cambio climático y con la preservación de la biodiversidad".

Las plantas pertenecen a especies autóctonas de bosque termófilo, con un número de 30 ejemplares cedidos por el Vivero del Cabildo, concretamente, de Guaydil (*Convolvulus floridus*), jazmín silvestre (*Jasminium odoratissimum*), lavanda (*Lavandula canariensis*), palo sangre (*Martecella moquiniana*) y lengua pájaro (*Globularia salicina*).

El desarrollo del proyecto en el ámbito local se enmarca en el programa La Laguna: Municipio en transición 2030 (LLMT 2030), un programa plurianual que tiene el propósito de crear una comunidad y una cultura desde la que generar y consolidar proyectos y políticas que pongan el cuidado de la vida en el centro de las personas y de los ecosistemas.