

lunes 25 de noviembre de 2024

La Laguna avanza en el proyecto del humedal que ayudará a reducir el riesgo de inundaciones

Investigadores y expertos de diferentes entidades vinculadas al proyecto Natalie se reunieron en el antiguo Convento de Santo Domingo para analizar los costes y beneficios de recuperación del humedal urbano de La Laguna



Proyecto de humedal

El antiguo Convento de Santo Domingo fue sede de una reunión de trabajo con expertos e investigadores de diferentes entidades vinculadas al proyecto europeo `Natalie`, con el fin de analizar los servicios ecosistémicos y los costes y beneficios de la recuperación de parte de la laguna que un día conformó el paisaje de la ciudad. Este proyecto, en el que La Laguna está haciendo importantes progresos, tiene como objetivo acelerar e incorporar soluciones innovadoras y transformadoras basadas en la propia naturaleza para mejorar la resiliencia al cambio climático.

El alcalde de La Laguna, Luis Yeray Gutiérrez, resalta la importancia de apostar por iniciativas de este tipo “que ayudará de forma considerable a reducir el riesgo de

inundaciones en el centro de la ciudad”. El primer edil argumenta que “estamos viendo episodios cada vez más recurrentes y con consecuencias fatales en diferentes puntos del país, y Canarias, por su situación geográfica, no está exenta de sufrirlos en algún momento”, concluye el alcalde.

Por su parte el concejal de Obras, Ángel China, comenta que “este proyecto, una vez en funcionamiento, además de reducir el riesgo de inundación, ya que el objetivo es laminar las pequeñas avenidas de esta zona para controlar su nivel en el resto de la ciudad, permitirá con su implementación reducir también los costes si estas inundaciones llegaran a producirse, ya que demandaría menos recursos para reconstruir o rehabilitar los espacios afectados por esas posibles lluvias”.

Entre las principales conclusiones y análisis puestos sobre la mesa durante el encuentro está el coste de construcción de esta infraestructura, que será mínimo si se tiene en cuenta los beneficios sociales, culturales, ecosistémicos, educativos, así como la reducción de riesgos en el presente y para las generaciones venideras.

Esta construcción puede convertirse en un centro de referencia e investigación que se puede trasladar y servir de modelo a otras ciudades y entornos urbanos. Además, La Laguna cuenta con la ventaja de que este humedal ya existía, convirtiéndose su recuperación en un elemento que también tenga un gran impacto en el aspecto histórico y patrimonial del municipio.

Beneficios de los servicios ecosistémicos

Son numerosos los ejemplos de los beneficios que aportan a la sociedad aquellos que resultan del propio funcionamiento de los ecosistemas, como puede ser la regulación del clima por parte de los bosques o la polinización. Este sería también el caso de la recuperación del humedal urbano de La Laguna, que además de convertirse en un espacio para el disfrute de la ciudadanía, ayudará a evitar la acumulación de agua en zonas de la ciudad que tienen un riesgo elevado.

Conservar o recuperar los servicios ecosistémicos redundará en la calidad de vida de la ciudadanía ya que estos repercuten de manera directa en aspectos importantes como son la salud o la economía. Cuando estos no se conservan, o se permite su degradación, los perjuicios para la ciudadanía son significativos.