Página: 6



# Registran 15 alcaldías jardines polinizadores

BERNARDO URIBE

Un colectivo se ha encargado de promover la instalación de más de 200 jardines para polinizadores en 15 de las 16 alcaldías de la Capital.

El proyecto, denominado Paraíso Colibrí, que está especializado en la producción de plantas y árboles nativos para dichos espacios, inició como una propuesta que buscaba la conservación de las aves polinizadoras, a través de corredores ecológicos que rescatan la vegetación local y promueven la biodiversidad en espacios urbanos.

"A través de las especies correctas, se puede empezar a atraer a los insectos polinizadores, no solo a los colibries, que fue nuestro principal impulsor, sino a abejas, mariposas y demás insectos que propician la polinización", contó Rocío Meneses, directora del colectivo.

"Queremos crear conciencia de revalorar a las plantas nativas, a las plantas mexicanas, de cambiar las perspectivas acerca de lo que significa un jardín y su estética, porque han llegado muchas especies exóticas

que desplazan a las flores y árboles que sí sirven de alimento y que ayudan a evitar la pérdida de biodiversidad y, al final, poder hablar de un corredor verde urbano para polinizadores"

A través de asesorías a grupos vecinales y a particulares, el colectivo ha impulsado la creación no sólo de jardines especiales para los insectos polinizadores, sino también de un catálogo que enlista plantas nativas de cada región con sus beneficios y el tipo de animales que puede alimentar.

De acuerdo con Paraíso Colibrí, la Alcaldía con más provectos de polinizadores es la Cuauhtémoc, con el 20 por ciento, seguida de Coyoacán, Tlalpan y Benito Juárez con 48 por ciento entre las 3, e Iztapalapa, Xochimilco y Miguel Hidalgo con el 8 por ciento cada una.

256 cm<sup>2</sup>

Venustiano Carranza es la única demarcación en la que la organización no ha creado este tipo de jardines.

Meneses detalló también que el registro de los jardines ha ayudado a crear un catálogo de especies nativas accesibles para la población, que

a su vez se ha reflejado en el aumento de fauna silvestre en ciertas áreas de la Ciudad.

"Con el monitoreo constante, las arboristas y vecinos son capaces de identificar qué especies de abejas o de mariposas visitan más el jardín y llevar un manejo de las plagas, de las cosechas en juegos urbanos o incluso en las zonas productoras como Xochimilco y Milpa Alta", relató la especialista.

### **SU IMPORTANCIA**

Los presencia de los polinizadores es un buen indicador de la salud de un ecosistema.

# ¿QUÉ ES UN JARDÍN?

Es un espacio público o privado en el que se colocan plantas preferentemente nativas, las cuales ofrecen alimento, refugio, agua y espacio para los polinizadores.

## **POLINIZADORES**

Son los animales que transportan el polen de una flor a otra; esto permite que las plantas se reproduzcan.

#### **AMENAZAS**

Los polinizadores están amenazados por la pérdida de su hábitat por la agricultura y el crecimiento de la mancha urbana.

Fuente: Sedema



REFORMA



La organización Paraíso Colibrí ha promovido la instalación de 200 jardines para polinizadores.

