



Zapopan, Jal., 07 de octubre de 2022

Explican con abejas la relación entre ciudad, alimento y medio ambiente

El jardín Educativo del Museo de Ciencias Ambientales impartió el taller “La ciudad hexagonal de las abejas” para hacer reflexionar a jóvenes sobre la importancia del trabajo colaborativo de las especies en la naturaleza

Redacción

Con preguntas como ¿por qué las colmenas se construyen en hexágonos?, ¿qué es una ciudad? o, ¿son acaso las abejas la especie más importante en el medio ambiente? transcurrió el taller “La ciudad hexagonal de las abejas”, impartido por el Jardín Educativo del Museo de Ciencias Ambientales.

El taller, dirigido a jóvenes de 13 a 18 años por el coordinador de Jardín Educativo, Marcos Gómez Cervantes, constó de una explicación de los múltiples lugares de la naturaleza donde el hexágono está presente, pues comentaba el tallerista, es la figura más eficiente de la naturaleza. La podemos encontrar en el ADN, los copos de nieve, los corales, las escamas, las plantas y por supuesto en los panales de abeja, por mencionar algunos.

Además de reconocer el valor de esta figura, Marcos Gómez explicó la compleja organización de las abejas, o lo que llaman los biólogos, el sistema de castas que ayuda a proveer de comida, construir, diseñar, cuidar y limpiar el panal, y claro, a reproducirse y crear nuevas ciudades.

Para el tallerista Marcos Gómez, lo importante del taller es que los jóvenes entiendan “que todas las especies son igualmente importantes, no hay una más valiosa que otra, todas las especies participan en las relaciones del ecosistema y de esta interrelación de especies es lo que hay que conservar y hay que cuidar”.

Además de poder relacionar la complejidad de las colmenas con las ciudades modernas puesto que, menciona, “la ciudad es un paisaje que construimos la sociedades interpretando el medio ambiente que nos rodea, la ciudades son justamente una interpretación de las montañas o de los ríos, por eso todas las ciudades son distintas y por eso todos los panales son distintos, por eso son las mieles distintas, porque es una sociedad interpretando el medio ambiente. Por eso nosotros tenemos la capacidad de construirla y de definir hacia dónde queremos que vaya”.

Además del taller, los asistentes pudieron degustar una cata de mieles, que explicaron, varía en forma, color y sabor de acuerdo al espacio y el alimento que consumen las abejas.



Este taller es parte de una temática del Jardín Educativo que va sobre la relación entre la alimentación, el medio ambiente y la ciudad. Y se imparte en distintas áreas, principalmente en los huertos urbanos de la ciudad. El fin: comprender la ciudad e inspirar a la conservación de la naturaleza que la sustenta.

Forma parte del Jardín Educativo

Si te interesa aprender más sobre horticultura urbana, de la naturaleza en general, a aprender a cultivar en casa y estas relaciones de la biodiversidad puedes acercarte al Jardín Educativo, el cual estará recibiendo voluntarios de 15 años para adelante. Sólo debes acercarte a las instalaciones o escribirles a través de las redes sociales del Museo de Ciencias Ambientales.