

**BOLETIN DE PRENSA**

Boletín número 4327  
Ciudad Universitaria, 23 de junio de 2022

**Impulsa UAEM creación de jardines polinizadores**

Con el objetivo de reducir el impacto ecológico negativo en el medio ambiente, así como proveer alimento, agua y refugio a mariposas, abejas, abejorros, escarabajos y colibríes, esta mañana se inauguró el Jardín de Polinizadores Universitario que se ubica en la parte posterior de la Biblioteca Central de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM).

Este jardín tiene una extensión de 210 metros cuadrados y está compuesto por más de 600 plantas que pertenecen a 11 especies nativas, repartidas en 20 polígonos, el cual contó con el apoyo de más de 60 voluntarios que respondieron a la convocatoria en redes sociales emprendida por la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM), alumnos de la Escuela de Técnicos Laboratoristas, de licenciatura y posgrado de las facultades de Ciencias Biológicas, Ciencias Agropecuarias y de Derecho y Ciencias Sociales.

Además del jardín, se inauguró el mural *Nektli* –palabra náhuatl que significa néctar, obra de la muralista Monserrat Tello alusiva a la importancia de los polinizadores y la promoción de la lectura informada acerca de la preservación de la biodiversidad, y se llevó a cabo la develación de una placa conmemorativa, ambos ubicados al interior de la Biblioteca Central Universitaria.

En la inauguración participaron José Mario Ordóñez Palacios, secretario Académico de la UAEM, en representación del rector Gustavo Utquiza Beltrán; José Luis Galindo Cortés, secretario de Desarrollo Sustentable del estado de Morelos; Mónica Flores Cenicero, directora general de la Comisión Estatal de Biodiversidad (Coesbio); Elizabeth Arellano Arenas, directora del Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC); Álvaro Zamudio Lara, coordinador general de Planeación y Administración universitaria; Georgina Rosales Ariza, directora general de Desarrollo Institucional de la UAEM y y Marcus Cloquer, representante de la Embajada de Alemania en México.

Luego de realizar un recorrido por el lugar, que cuenta con plantas nativas que permitirán la propagación de especies mexicanas ornamentales y cumplen una función ecológica, la UAEM y la Secretaría de Desarrollo Sustentable firmaron convenios de colaboración para impulsar los jardines polinizadores en espacios públicos, como escuelas, parques y camellones, además de la difusión del libro *La Biodiversidad de Morelos II*, en el cual participan investigadores de la UAEM.

José Mario Ordóñez expresó que el Jardín de Polinizadores Universitario se implementó para aprovechar las capacidades de la UAEM y del gobierno estatal para realizar acciones a favor del medio ambiente, mediante proyectos que incluyen a la sociedad morelense.

"Con este jardín contribuimos a reducir el impacto negativo de la urbanización sobre la biodiversidad, a mejorar la calidad del hábitat de los polinizadores al crearles sitios de alimentación, refugio y descanso", dijo Mario Ordóñez.

Cabe destacar que el Jardín de Polinizadores Universitario es un modelo que ya fue replicado en otras unidades académicas del Campus Norte, además de ciudadanos que han solicitado asesoría para la instalación de otros jardines de polinizadores en áreas verdes de escuelas, empresas y parques públicos.

El éxito del jardín se debió a la colaboración interinstitucional en la que se destaca el apoyo de María Eugenia González Díaz, directora de la asociación civil *Ecosistémica*, así como de la Coordinación General de Planeación y Administración de la UAEM, personal del CIByC y la donación de plantas del área de Desarrollo Ecosistémico de la Secretaría de Desarrollo Sustentable.

*Por una humanidad culta*  
Una Universidad de excelencia