

SIMPOSIO INTERNACIONAL JARDINES PARA POLINIZADORES

Viernes 21 de octubre 2022, modalidad virtual

Este Simposio se suma a los eventos que se organizan en el marco del XVIII Congreso Nacional y XI Internacional de Horticultura Ornamental (Ornato2022), organizado por la Asociación Mexicana de Horticultura Ornamental (AMEHOAC) del 19 al 21 de octubre de 2022, de manera virtual. La AMEHOAC es una Asociación mexicana de carácter académico, no lucrativa, dedicada a la generación y difusión del conocimiento en el ámbito de la horticultura ornamental. Durante los tres días del congreso, se presentarán resultados de investigación, conferencias magistrales y simposios.

Dentro de estos últimos se ubica el Simposio internacional “Jardines para polinizadores”, el cual tiene por objetivo destacar la importancia de las plantas ornamentales y jardines para el uso y conservación de los polinizadores, tanto en el medio rural como en el urbano. El evento se transmitirá de manera virtual el día viernes 21 de octubre de 2022 a partir de las 10 horas. Este convoca a productores de plantas ornamentales, a instituciones académicas y diferentes órganos de gobierno, del sector agrícola principalmente. Por la importancia del tema, ha despertado interés a través de otras instituciones de gobierno e iniciativa privada que llevan acciones en pro de la conservación y uso sustentable de los polinizadores. A continuación se presenta el programa general.

GARDEN LAB
jardinsustentable



CONABIO
COMISIÓN NACIONAL PARA
EL CONOCIMIENTO Y USO
DE LA BIODIVERSIDAD



Poliniza
Red de jardines para polinizadores



UPAEP



CIATEJ



SIMPOSIO INTERNACIONAL JARDINES PARA POLINIZADORES

Viernes 21 de octubre 2022 forma virtual

Moderadores: Mtra. Fernanda Rionda y MC Filiberto Rosas López
Coordinación: Dr. J. Cruz García Albarado

PROGRAMA

- 10:00 Bienvenida al Simposio**
MC. Alejandrina Ruiz Bello. Presidenta de la Asociación Mexicana de Horticultura Ornamental (AMEHOAC).
- 10:15 Políticas públicas para conservar a los polinizadores y los recursos genéticos agrícolas.**
Dra. Sol Ortíz García. Directora General de Atención a Cambio Climático en el Sector Agropecuario de SADER / Coordinadora General de la Estrategia Nacional para la Conservación y Uso Sustentable de los Polinizadores (ENCUSP).
- 10:45 Jardines para polinizadores desde la política pública, un ejemplo desde la red Poliniza**
Dra. Esther Quintero. Coordinadora Eje 6 Jardines y huertos para polinizadores ENCUSP / Subcoordinadora de Especies Prioritarias CONABIO.
- 11:15 Creando santuarios para polinizadores en Jardines de México.**
Arq. Oscar Jiménez León. Director de la Escuela de Jardinería y Director de Proyectos de Jardines de México.
- 11:45 Tendencia de la producción de plantas para polinizadores en México**
Ing. Víctor Rosas Espinosa. Representante No gubernamental del Sistema Producto Ornamentales de CDMX.
- 12:15 Las plantas nativas para polinizadores en México**
Biol. Ma del Rocío Meneses. Directora de Paraíso Colibrí.
- 12:45 Visitantes florales en jardines nativos en la sabana brasileña**
Mariana Siqueira. Arquitecta y paisajista. Brasil
- 13:15 Jardines para colibríes en la Ciudad de México: una herramienta de conservación para los polinizadores.**
Dra. Laura E. Nuñez Rosas. Profesora de Carrera de la Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM.
- 13:45 Ciencia ciudadana, organizaciones benéficas y polinizadores**
Dra. Elisa Olivares. Investigadora de la Universidad de Sheffield, Reino Unido.
- 14:15 Avances de los jardines para polinizadores en el COLPOS**
Dr. J. Cruz García Albarado. Co-coordinador del Eje 6 Jardines y huertos para polinizadores ENCUSP/ Profesor Investigador del COLPOS Campus Córdoba.
- 14:45 Conclusiones y agradecimientos**
Dr. J. Cruz García Albarado – Coordinador del Simposio