

VISITA AL MARIPOSARIO YEÉ LO BEÉ Y ENTREVISTA CON UN SOCIO FUNDADOR

Juana María Coronado-Blanco*

En el marco del LII Congreso de la Sociedad Mexicana de Entomología, celebrado durante el 18 al 21 de junio en Huatulco, Oaxaca, varios congresistas aceptamos la invitación para conocer el Mariposario Yeé Lo Beé. En dicho sitio, su socio fundador -Genaro Gómez Simmons- nos concedió la siguiente entrevista sobre este maravilloso lugar, que me permito compartir con los miembros de la Sociedad Mexicana de Entomología (SME) y lectores del Boletín.

El nombre Yeé Lo Beé es de origen zapoteco y significa “Flor del Cielo”, inspirado en una flor morada que posee una belleza particular. Se escogió ese nombre porque las mariposas son tan bonitas que parecen una flor abierta en el cielo.

EL INICIO

La idea de crearlo fue por inquietud de mi hija, y además porque quiero regresar a Oaxaca y a México un poco de lo mucho que me ha dado. El Mariposario fue inaugurado el 13 de septiembre de 2013, por el presidente municipal de Santa María Huatulco, su servidor y familia. También nos acompañaron los regidores de turismo y cultura, de desarrollo rural, el contralmirante del Sector Naval Militar, el delegado de Fonatur, directores del Ayuntamiento, trabajadores, y habitantes de la comunidad. El mariposario cumple casi cuatro años y se requirió de un año y medio para estar listo, generamos hasta 150 empleos en su construcción y en la actualidad son 12 personas que trabajan aquí. Desde entonces nuestra misión es ofrecer al visitante un acercamiento diferente con la naturaleza, vivir y reconocer la granja de mariposas más grande de América, propiciando experiencias inigualables.

ACERCA DEL MARIPOSARIO

El Mariposario cuenta con un área de exhibición, investigación y reproducción de mariposas, así como una de liberación, un iguanario, una ludoteca -para favorecer el desarrollo y aprendizaje de los niños-, una cascada y alberca, una huerta de frutales y agaves, con jardines para siembra de plantas hospederas para las mariposas, una cafetería, un restaurante y una tienda de recuerdos con artesanías y productos típicos de Oaxaca.



30 especies
de mariposas

20,000 plantas
cultivadas para la cría



Fotografías: Juana. M. Coronado-Blanco.



Fotografía: Laura Alcalá.

En el mariposario se realizan recorridos y programas especiales, incluyendo visitas guiadas para escuelas, universidades y público en general. Algunas mariposas se liberan en las propias instalaciones, mientras que otras se comercializan, con opción de envío para eventos. Otras actividades incluyen la renta de espacios para eventos especiales.

La crianza de mariposas se inicia con la obtención de huevos en el área contigua cercana al río. Los huevos se trasladan al laboratorio para el desarrollo larval con alimento provisto de nuestro vivero. Los adultos se liberan en un jardín adaptado con plantas hospederas denominado “de vuelo”. Dicho sitio cuenta con las condiciones para que se reproduzcan y repetir el proceso de recolecta de huevos y liberación. El proyecto plantea un crecimiento para crear nuevos espacios de esparcimiento, diversión para las familias y de interés cultural.

¿QUÉ PODRÍA DECIR A LOS ENTOMÓLOGOS DE MÉXICO SOBRE ESTE LUGAR?



Que es un Mariposario que presenta más de 30 especies de lepidópteros, con el estudio de su ciclo de vida y su alimentación. Se han criado en cautiverio a las mariposas “morfo azul” y “luna”. Además, que el trabajo de los entomólogos tiene mucho futuro y siempre serán bienvenidos al Mariposario Yeé Lo Beé.

AGRADECIMIENTOS

Por las atenciones recibidas de Genaro Gómez Simmons y sus hermanos, en especial a Luis, le deseamos gran éxito en sus empresas y seguir promoviendo la conservación de las mariposas. Fue un placer conocerlo durante mi estancia en Huatulco.

Universidad Autónoma de Tamaulipas. Facultad de Ingeniería y Ciencias.
Centro Universitario Adolfo López Mateos 87149.

Cd. Victoria, Tamaulipas.

*Autor de correspondencia: jmcoronado@docentes.uat.edu.mx