

Mariposario de Benalmádena DONDE EL VUELO MÁGICO DE 1.500 MARIPOSAS DE COLORES ACOGE A LOS VISITANTES

Niños y adultos disfrutan de este espectáculo de la naturaleza, ubicado en un edificio estilo tailandés que cuenta con 2.000 metros cuadrados de terreno dotados con todos los elementos que simulan el entorno natural tropical.



Málaga, 4/9/2013, (Ecoestrategia).- Visitar el Mariposario de Benalmádena es una experiencia única que no deja indiferente a nadie; desde el más pequeño de la familia hasta el abuelo, recorren sorprendidos este espacio donde cada mariposa con sus espectaculares colores se posa en el hombro o en la cabeza de quien la observa. Y como muchas especies se reproducen en el propio parque, es posible además ser testigo directo de nuevos nacimientos, ver como ellas salen de la crisálida y despliegan sus alas.

El Mariposario de Benalmádena abrió sus puertas en marzo de 2011, y se constituye en el espacio más grande de Europa dedicado a la exhibición de las mariposas de manera didáctica e interactiva, haciendo que visitantes de todo el mundo puedan vivir una experiencia lúdica y a su vez educativa.

En el Mariposario vuelan unas 1.500 mariposas procedentes de las áreas tropicales de todo el mundo. Como su vida media es de tan solo 2 o 3 semanas, en el jardín siempre se pueden encontrar especies nuevas. A lo largo del año es posible ver más de 150 especies diferentes.

Gracias a que muchos ejemplares se reproducen en el propio parque, además de las mariposas es posible observar otras fases de su ciclo biológico: como huevos y orugas, o comportamientos como los delicados bailes nupciales y los apareamientos. Las condiciones en el interior del área de vuelo son las de sus hábitats de origen, un 80% de humedad relativa y de 24 a 29 grados centígrados de temperatura.

El perfume del amor



Los diversos carteles informativos del parque enseñan a niños y adultos sobre la biología desconocida de las mariposas: por ejemplo, uno de ellos reza: "La mariposa nace para procrear, esa es su misión, pero, ¿cómo reconoce a su pareja? Lo hace mediante el olor utilizando un perfume para atraer al sexo contrario, las feromonas. Para que no haya error, cada especie utiliza un perfume diferente".

También aprendemos que la hembra de la mariposa se aparea una sola vez en la vida. Por el contrario el macho suele aparearse con diferentes hembras. La cópula puede durar desde varios minutos hasta dos días. Y hay más... Las feromonas son tan potentes que bastan 200 moléculas de feromona femenina por centímetro cúbico de aire para que el macho la detecte. Esto equivaldría a 100 litros de afrodisiaco disueltos en todos los océanos del planeta.

Conocer la vida de las mariposas, el hábitat donde se desarrollan, los colores dibujados como al óleo, las figuras que la naturaleza reproduce en sus alas, y todos los aspectos curiosos que las rodean, es posible visitando en familia o con amigos durante todo el año el Mariposario de Benalmádena, único en la Costa del Sol y en Europa.



ECOESTRATEGIA.COM
Foro económico y ambiental

De Tailandia a la Costa del Sol



El complejo que alberga el Mariposario de Benalmádena es de estilo tailandés. Para dotar al edificio de autenticidad, muchos de los materiales de construcción, así como los elementos decorativos, fueron traídos directamente de Tailandia. Las tejas azules de la pagoda que cubre la entrada fueron fabricadas en ese color expresamente en la localidad de Chiang Mai para el Mariposario.

La elección del estilo tailandés para el edificio se debe a factores como la armonía estética y conceptual con el templo budista situado junto al Mariposario. Además, fue en Asia, concretamente en China, donde se inició hace 4.000 años la cría de mariposas para la producción de seda y, posteriormente, en Tailandia, Malasia e Indonesia para su exhibición en cautividad.

Aunque en el Mariposario conviven en el mismo espacio especies de todo el mundo, no existe conflicto ni competitividad entre ellas.

Apoyo a campesinos y beneficios ambientales

Las mariposas que vemos volar en los mariposarios son criadas en sus países de origen por habitantes locales, la mayoría de las veces campesinos con pocos recursos económicos. Las plantas necesarias para criarlas son especies autóctonas sin otro valor comercial, por lo que mediante su cultivo se contribuye a la conservación y a la reforestación de estos hábitats.



Esta actividad, además de proporcionar a estas poblaciones una fuente de ingresos que mejora significativamente su calidad de vida, supone una valiosa contribución a su educación ambiental ya que les enseña a conocer, identificar y conservar las especies tanto de plantas como de mariposas propias de su entorno. Muchas otras especies de animales y plantas se benefician también de manera indirecta de esta protección.

Organizaciones como el Fondo Mundial Para la Vida Salvaje (WWF) ha incluido estos proyectos en sus programas de conservación para países con gran diversidad biológica pero con un elevado índice de deforestación. Los beneficios económicos obtenidos de esta forma pueden ser un ejemplo y jugar un papel importante en la transición hacia un uso sostenible de los ecosistemas más diversos de la tierra.

Algunos de los países con mayor diversidad de mariposas en el mundo son: Costa Rica, Colombia, El Salvador, Ecuador, Sudáfrica, Kenya, Tanzania, Madagascar, Sri Lanka, Tailandia, Indonesia, Filipinas, China y Australia.

Toda la información sobre el Mariposario de Benalmádena, las rutas de acceso, los atractivos del parque y la galería fotográfica están disponibles en:

<http://www.mariposariodebenalmadena.com/index.html>