



## COMENTA ESTA NOTICIA

02.06.2010

### El Centro de Transportes de Coslada 'una joya de la biodiversidad'

Uno de los mayores expertos en botánica de España, Ginés López, declara que el entorno del CTC es "una joya de la biodiversidad"

#### PARTICIPANTES EN EL TESTING FOTOGRÁFICO DEL HUMEDAL DESCUBREN LA PRESENCIA DE UNA PECULIAR ESPECIE DE MARIPOSA PROTEGIDA POR LEY

Coslada 02-junio-2010. Decenas de ciudadanos, así como naturalistas, fotógrafos y expertos se dieron cita el 30 de mayo para conocer la variedad y diversidad del Bosque del Humedal así como las especies de gran valor ecológico del Centro de Transportes de Coslada, respondiendo masivamente a la convocatoria realizada por la Coordinadora de AA.VV. de Coslada para participar en un testing fotográfico.

La convocatoria estaba respaldada por Biodiversidad Virtual, la Plataforma para la Defensa del Bosque del Humedal, Ecologistas en Acción y otras entidades sociales con motivo de la celebración del año internacional de la Diversidad Biológica y de la Semana Félix Rodríguez de la Fuente.

Con las explicaciones de los miembros de Biodiversidad Virtual sobre cómo hacer las fotografías y de Juan Manuel Martínez, ingeniero forestal y profesor, y Paco Moreno, experto naturalista, se dio un repaso a las especies más interesantes y especiales de los dos enclaves donde se realizó el testing y que son ricas en plantas y flores, insectos y aves, que fueron fotografiadas por todos los participantes.

En el Bosque los vecinos pudieron fotografiar especies vegetales como *Serratula flavescens* (L.) Poir., la mayor joya botánica del lugar por su rareza a nivel peninsular, junto a otros especialistas de los suelos arcilloso-yesosos como *Astragalus alopecuroides* L., *Onobrychis matritensis* Boiss. et Reuter, o la curiosa planta parásita *Orobanchae amethystea* Thuill. Otra de las estrellas del Bosque es el cardo *Cirsium pyrenaicum* (Jacq.) All, un cardo muy raro en la Comunidad de Madrid que seguramente fue llevado a Coslada por el ganado que antaño transitaba estas zonas hacia Castilla y León. Este cardo, que se asocia y convive con el junco churrero (*Scirpus holoschoenus* L.), supone una fuente abundante de alimento en verano para los jilgueros, pardillos, verderones y otras especies de aves granívoras.

Gran descubrimiento de mariposas arlequín

Pero la bomba saltó con el avistamiento y fotografiado de la Mariposa Arlequín (*Zerynthia rumina* L.), de cuya presencia no se tenía constancia en el Bosque del Humedal, aunque se intuyera dada la abundante población presente en el Humedal de su planta nutricia: la *Aristolochia pistolochia* L. Esta mariposa está protegida por la Ley en la Comunidad de Madrid y añade aun más valor a las praderas del Bosque del Humedal, que es donde habita la *Aristolochia*.

Más especies en el CTC

En el Centro de Transportes el guía de la expedición fue Ginés López González, farmacéutico, botánico e, investigador del CSIC en el Real Jardín Botánico y que ha sido profesor de Botánica en la Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense y en la Facultad de Biología de la Universidad Autónoma de Madrid. Sus conocimientos llegan al punto que los científicos españoles le han dado su nombre a una planta (*Thymus genesianus*) en homenaje a su trabajo.

Este especialista en botánica declaró que cada vez que viene a Coslada, "este rincón me sorprende más". De hecho, ha descubierto un ejemplar que no podía catalogar porque no lo "había visto nunca". Este lugar es una joya de la biodiversidad que posee especies de las que no se tenían noticias desde hace más de cien años. Por ello, habría que considerarlo como una reserva natural patrimonio del Estado". Especies como: *Cynara tournefortii* Boiss. et Reuter, catalogada en Peligro Crítico de Extinción, y *Malvella sherardiana* (L.) Jaub. et Spach, *Teucrium spinosum* L., únicas en Madrid, *Convolvulus undulatus* Cav., *Serratula flavescens* (L.) Poir., *Ziziphora hispanica* L. o *Scolymus maculatus* L. avalan tal afirmación.

Especial atención mereció la cantidad de insectos de todo tipo como mariposas, escarabajos, coleópteros, etc. que se pudieron observar y de los que diversos entomólogos comentaron la necesidad de hacer un estudio exhaustivo por la gran variedad.

Exhibición de cetrería

Los más pequeños disfrutaron de la exhibición de diversas aves rapaces (Águilas 'Harris', Halcón Peregrino, Búhos, Cernícalo Americano, el ave rapaz más pequeña del mundo, Azores, entre otras) que la asociación cetrera Amigo Félix trajo al Bosque donde con las explicaciones de Tomás Salmerón, maestro cetrero, adiestrador de aves rapaces, naturalista y especialista en comportamiento animal. Fue una oportunidad para conocer la historia de la

Teléfono:  
91 666 20 25

Unión  
de Empresarios  
de Rivas  
y Comarca



#### BOLETÍN

Suscríbete a nuestro Boletín

Alta  Baja

...

E-mail

aquí tu e-mail

Enviar



Conócenos aquí



¿Y TU QUE OPINAS?

Participa en las conversaciones que te proponemos en nuestro foro.

Iniciar sesión

cetrería. A los niños se les regaló un cuaderno de campo para que hagan y anoten sus observaciones y dibujos.

La jornada acabó en el C.C..el Cerro, donde se ofreció una comida a los casi 200 participantes y donde se pudo visionar el documental sobre la vida de Félix Rodríguez de la Fuente y algunas de las muchas fotografías que se hicieron a lo largo de la mañana.

Los organizadores del testing fotográfico han manifestado "la importancia de la participación de los ciudadanos en la conservación de la naturaleza, su implicación en el conservacionismo y la importancia que para las generaciones futuras tiene el legarles un patrimonio tan o más valioso que cualquier monumento, y que ha tardado miles de años en llegar a nuestros días en la forma en la que se encuentran en la naturaleza. Igual de importante es una especie en la selva como a once kilómetros de la Puerta del Sol y dar unos conocimientos a los ciudadanos en general y a los más jóvenes en particular del valor real que supone par el ser humano el respeto a nuestro entorno".

[Subir ▲](#)

[Comenta esta noticia](#)