

cuenta NARANJA Siempre disponible. Sin comisiones. Para cualquier cantidad. **ING DIRECT** para nuevos clientes Abre tu cuenta aquí. Un Gran Banco que hace Fresh Banking

Qué.es en PDF Qué.es Móvil Qué.es RSS Qué.es Widgets. Miércoles, 16 de febrero de 2011 Navacerrada 1/-3° Cambiar

Portada Noticias Curiosas Famosos Ocio Deportes Tu economía Ciudades Clasificados Más. Powered by Google™ Buscar

Ciudades Zaragoza Asturias Barcelona Bilbao Castellón Logroño Huesca Madrid Málaga Sevilla Valencia. Twitter Madrid RSS Madrid Fotos Madrid Vídeos Madrid Blogs Madrid

Madrid
 Ahora en portada de Qué.es "Si se te agota el paro, éstas son tus opciones para recibir un subsidio" no te lo pierdas en Qué.es

Investigadores de la Universidad CEU San Pablo descubren dos nuevas plantas en España
 Investigadores de la Universidad CEU San Pablo han descubierto dos nuevas plantas a las que han bautizado como 'Taraxacum decastroi' y 'Taraxacum lacionense'. Se trata de unas especies con hojas alargadas y poco polen ya que, según ha explicado el biólogo Antonio Galán de Mera, su reproducción se realiza a través de la producción de semillas sin fecundación.

15 de febrero de 2011
 Esta página ha sido vista 26 veces. Entra para que tus amigos sepan que la has leído.
 Compartir noticia
 Enviar por email
 Facebook
 Twitter
 Menéame
 Ver más

MADRID, 15 (EUROPA PRESS)
 Investigadores de la Universidad CEU San Pablo han descubierto dos nuevas plantas a las que han bautizado como 'Taraxacum decastroi' y 'Taraxacum lacionense'. Se trata de unas especies con hojas alargadas y poco polen ya que, según ha explicado el biólogo Antonio Galán de Mera, su reproducción se realiza a través de la producción de semillas sin fecundación.
 Para Galán de Mera, con este hallazgo, publicado en 'Annales Botanici Fennici', se confirma "la situación privilegiada de España como foco de biodiversidad". Sin embargo, ha apuntado que la identificación de estas dos nuevas plantas "no ha sido tarea fácil". "Tuvimos que compararlas con numerosos ejemplares de Europa (sobre todo españoles y portugueses) que presentaron otros colegas desde sus colecciones", ha asegurado.
 La 'Taraxacum decastroi', que toma su nombre por el naturalista Emilio de Castro y Pérez de Castro, es una planta de los abetales pirenaicos de Lérida. Por su parte, 'Taraxacum lacionense', avistada por primera vez por el también profesor de la Universidad CEU San Pablo, José Alfredo Vicente Orellana, lo es del dominio de los abedulares de los Montes de León. Según ha destacado, ambas plantas viven en medios húmedos y se enfrentan a ciertas amenazas.
 Las dos nuevas especies se incluirán en el capítulo sobre el género Taraxacum de la obra Flora Ibérica, que edita el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) desde 1986, y en el que colabora el Área de Botánica de la Universidad madrileña a través del herbario donde se conservan plantas de la Península Ibérica y América del Sur.
 Por otra parte, el biólogo ha señalado que "no se puede precisar" el número de plantas que quedan por descubrir en España, aunque ha reconocido que "el estudio de los géneros siempre puede dar sorpresas".

Tarjetas VISA GRATIS.
 ING DIRECT cuenta NÓMINA

Cuenta NARANJA de ING DIRECT: 3.5% TAE y después sigue ganando todos los meses. Sin comisiones, ninguna.

Comenta esta noticia
 Escribe aquí tu comentario
 Normas Comentar

Qué.es en Facebook Me gusta
 A 13,469 personas les gusta Qué.es.
 José Pablo Lamussa Magus Miriam Luis Alberto Arturo Beatriz Ruben Vanniee

FENIX DIRECTO
 Tu seguro desde
 114€ Terceros con asistencia 200€ Terceros
 www.fenixdirecto.com
 Calcula aquí tu Seguro

tusanuncios.com
 Consulta los mejores anuncios clasificados y publica el tuyo gratis en sólo 3 pasos. Elige tu tema:
 - Anuncios en Madrid

En Portada
 Y si se me agota el paro... ¿qué puedo hacer?
 Gala final: ¿Cuándo sabremos el ganador de 'OT'?
 Las canciones de OT que decidirán al ganador del concurso

Gente Qué!
 Es la red social de usuarios de QUÉ.es. Crea tu cuenta gratis en 10 segundos para relacionarte y estar mejor informado.
 Crea tu anuncio



 **curso de biomasa online**

especialízate en el sector
infórmate ahora

www.se.es Anuncios Google

vocento

- Noticias de España y del Mundo
- Noticias Extremadura
- DiarioVasco.com
- La Voz
- Finanzas
- Noticias Vizcaya

- 11870.com
- Noticias Asturias
- Portal de Granada
- Noticias Murcia
- Cine en hoyCinema

- Alquiler de Pisos en Santander
- La Rioja.com
- Actualidad de Málaga
- Punto Radio
- hoyMotor: Revista de coches

- La Trastienda digital: tu tienda online
- NorteCastilla.es
- Las Provincias
- Ozú
- Tráfico
- Noticias Álava

Aviso legal

Copyright © Factoría de Información, S.A, Madrid. 2010. Datos registrales: Constituida con otra denominación (modificada a la actual en inscripción 5ª) e inscrita en el Registro Mercantil de Madrid, Tomo 20684, Folio 176, Sección 8, Hoja M 366324, inscripción 1ª - C.I.F.: A-84159623 con domicilio social en Calle Orense, 81 y correo electrónico de contacto webque@que.es.

Incluye contenidos de la empresa citada, del diario Qué Copyright © Factoría de Información S.A., y, en su caso, de otras empresas del grupo de la empresa o de terceros.

EN CUALQUIER CASO TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS: Queda prohibida la reproducción, distribución, puesta a disposición, comunicación pública y utilización, total o parcial, de los contenidos de esta web, en cualquier forma o modalidad, sin previa, expresa y escrita autorización, incluyendo, en particular, su mera reproducción y/o puesta a disposición como resúmenes, reseñas o revistas de prensa con fines comerciales o directa o indirectamente lucrativos, a la que se manifiesta oposición expresa.

[Trabaja con nosotros](#) [Condiciones de copia y distribución](#) [Quiénes somos](#) [Publicidad](#) [Aviso legal](#) [Contacto](#) [Titulares RSS](#)

Powered by **SARENET**

Gente Qué!

Es la red social de usuarios de QUÉ.es. [Crea tu cuenta](#) gratis en 10 segundos para relacionarte y estar mejor informado.

Bienvenido a Gente **Qué!**

Accede directamente si tienes cuenta en



[Más información](#)

Pulso

[Entrar](#)