

## Un nuevo arbusto para Europa, Polygala balansae, en peligro crítico de extinción para España

05/05/2010 9:00:00

**En 2006 un equipo de la Universidad de Granada (UGR) inició un estudio detallado del arbusto Polygala balansae en la geografía española. Los científicos estudiaron su área de distribución, el número de individuos, y algunos datos de biología reproductiva. Ese mismo año el arbusto fue declarado nueva especie en Europa.**

“Tras los muestreos de campo, se localizó solamente una población, a pesar de rastrear un área mucho mayor”, informa a SINC Juan Lorite, autor principal e investigador en el departamento de Botánica de la UGR.

El estudio, que se publicó el mes pasado en la revista Annales Botanici Fennici, ha contabilizado 246 individuos reproductores. “Este dato junto con su pequeña área de ocupación y con las amenazas potenciales sobre la población hace que la especie se evalúe como en Peligro Crítico a nivel regional, según la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN)”, manifiesta Lorite.

La única población extendida en España ocupa “sólo” 1.920 m<sup>2</sup>, cerca de Almuñécar (Granada), a una altitud de 120-160 metros. Esta población ocupa “una pequeña mancha de matorral mediterráneo, en un entorno ocupado por cultivos subtropicales (aguacates y chirimoyas)”, añade el investigador.

Entre sus amenazas, el arbusto cuenta con la fragmentación de su hábitat, cambios en los usos del suelo, y la invasión de asentamientos humanos, así como la expansión de cultivos subtropicales, urbanizaciones, incendios naturales o provocados por el hombre, junto con problemas biológicos derivados del bajo número de efectivos poblacionales.

Según el investigador, “ni la especie ni el hábitat que ocupa están protegidas, por lo que es necesario incluir la especie en futuros catálogos de listas rojas de especies amenazadas y establecer una figura de protección sobre la zona que ocupa”.

Además, los investigadores piden medidas urgentes para proteger los lugares donde el arbusto puede crecer y donde no hay garantías de protección, como Murcia, Almería, Granada y Málaga.

Antes de este estudio, se creía que la distribución de Polygala balansae era exclusiva de Marruecos. El arbusto está distribuido por el Alto Atlas, Anti-Atlas Oriental y en algunas zonas del Medio Atlas.

Su distribución en Marruecos es muy amplia y las poblaciones tienen un elevado número de individuos, “por lo que allí no está amenazada”, concluye Lorite.

### .: Recursos relacionados

#### **Energía Solar en Granada**

Curso de Energía Solar en Granada  
Formación Personalizada. Infórmate  
[www.CursosRenovables.es](http://www.CursosRenovables.es)

#### **Maderas Pallets**

Gestión y Reciclaje de Maderas Teléfono  
de Contacto: 902 250 900  
[www.recisur.com](http://www.recisur.com)

#### **Techsolar- Energía Solar**

Instalación y Venta de Placas Desde  
2,800 euros  
[www.techsolar.es](http://www.techsolar.es)

#### **Extinción por Aerosoles**

Sistemas de extinción de incendios  
mediante Aerosoles Firepro  
[www.sigas.es](http://www.sigas.es)

Anuncios Google

.: Fuente: Europa Press / [Agroterra.com](http://Agroterra.com)[Inicio] - [[< Volver atrás](#)] - [[Imprimir noticia](#)]
 Noticias de otros días

 
 Web  Infocampo.com