

Lotus berthelotii (Pico paloma)

Por María Guerrero Campos

Dentro del género *Lotus*, existe un grupo de leguminosas herbáceas que conforman la sección *Rhyncholotus*. A diferencia de los corazoncillos (sección *Pedrosia*), los *Rhyncholotus* se caracterizan por flores aquilladas y muy llamativas que se asemejan al pico de un ave. En la isla de Tenerife se encuentra el Picopaloma (*Lotus berthelotii*).

Esta especie tiene un gran valor científico por su rareza y su reducida área de distribución. La podemos encontrar en el sotobosque del pinar, concretamente en Granadilla de Abona, en el sur de la isla, exhibiendo unas llamativas flores que son, probablemente, el resultado de una adaptación a ser polinizadas por aves. Sus hojas grisáceas y sus vistosas flores color granate hacen que su uso en jardinería sea muy común, suponiendo una amenaza para la integridad de la especie, ya que tiene mucha facilidad para hibridar con otras especies de la sección *Rhyncholotus*. Por otro lado, los herbívoros introducidos como los conejos y muflones tienen en jaque a esta especie. Además, presenta autoincompatibilidad para poder polinizarse ella misma.

Por todas estas circunstancias, *L. berthelotii* se encuentra incluida en el Catálogo Español de Especies Amenazadas y en el Catálogo Canario de Especies Protegidas con la categoría de “En peligro de extinción”. La especie está siendo objeto de un Plan de Recuperación encaminado a revertir su delicada situación demográfica, así como a asegurar su supervivencia futura.

Pese a estas dificultades, la especie sigue con nosotros, recibiendo en las noches húmedas el rocío que se deposita en sus hojas, que pliega por la noche para volverlas a abrir en la mañana, dándole un aspecto vítreo por las minúsculas gotitas de agua y la particular tonalidad plateada de sus hojas.

