

LEGUMINOSAE

Teline pallida (Poir.) G. Kunkel **subsp. pallida**

Taxón representado por tres poblaciones estables, en una dinámica claramente expansiva.

Identificación

Microfanerófito muy ramoso. Hojas con pecíolo de 0,2 mm. Folíolos de linear-oblongos a linear-lanceolados, revolutos. Inflorescencias en densos racimos terminales, de 16-25 mm. Flores amarillas; quilla más larga que el estandarte y las alas. Estigma extrorso. Legumbre oblonga, densamente seríceo-vilosa. Semillas negras, arilo blanco o ligeramente amarillo¹.

Distribución y hábitat

Endemismo tinerfeño relegado al macizo de Anaga (Islas Canarias). Cuenta con tres poblaciones en cinco núcleos que se desarrollan en afloramientos fonolíticos o traquifonolíticos¹ al norte de dicho macizo. El taxón actúa como primocolonizador de antiguos bancales conviviendo con *Cheirolophus anagensis*, *Cheirolophus taganensis*, *Dracaena draco* y *Sideroxylon marmulano*.

Biología y demografía

Especie hermafrodita, alógama, polinizada principalmente por himenópteros². A partir del mes de marzo comienza a florecer con un número medio de flores por inflorescencia de 6-23. La fructificación ocurre en los meses de mayo a agosto, presentando 3-4 semillas por fruto¹.

Sus efectivos se reparten en tres poblaciones, superando los 8.000 ejemplares. Se observan estructuras reproductoras en individuos con diferencias de edad muy patentes. Las poblaciones muestran una colonización incipiente en los bancales abandonados próximos a su hábitat principal. El área de ocupación es de 3 km².

J.C. Moreno

**Amenazas y conservación**

La principal amenaza del taxón es la inestabilidad geológica del hábitat donde se emplaza y posiblemente la incidencia de herbívoros (*Oryctolagus cuniculus*, *Rattus* sp.) sobre sus fases juveniles.

Sus efectivos se ubican en el Parque Rural de Anaga (LIC) y el hábitat se encuentra registrado en la Directiva 92/43/CEE. Existen semillas depositadas en el Jardín Botánico Viera y Clavijo.

Se propone recolección de semillas en todas las poblaciones, analizar su dinámica poblacional e identificar con precisión los factores de amenaza que inciden sobre las poblaciones.

Referencias: [1] DEL ARCO (2000); [2] CALERO & SANTOS (1988); [3] RIVAS-MARTÍNEZ *et al.* (1993). **Autores:** A. ACEVEDO, J.P. OVAL y J. MATOS.

Datos generales

Altitud: (50) 160-640 m
Hábitat: Matorrales termófilos de transición, desarrollándose sobre pitones sálicos
Fitosociología: *Telinetum canariensis* subas. *telinetosum pallidae*, *Telino canariensis-Adenocarpion foliolos*³
Biotipo: Microfanerófito
Biología reproductiva: Alógama²
Floración: III-VI
Fructificación: V-VIII
Expresión sexual: Hermafrodita
Polinización: Entomófila generalista
Dispersión: Autocora, endozoocora

Ficha Roja

Categoría UICN para España: VU D2
Categoría UICN mundial: Ídem
Figuras legales de protección: Canarias (V). Orden Gobierno Canarias 20/2/91 (Anexo II)

Corología

UTM 1x1 visitadas:	35
UTM 1x1 confirmadas:	8
Poblaciones confirmadas:	3
Poblaciones nuevas:	0
Poblaciones extintas:	0
Poblaciones restituidas:	0
Poblaciones no confirmadas:	0
Poblaciones no visitadas:	0
Poblaciones descartadas:	0

