

## *Tripodanthus flagellaris* (Cham. & Schltld.) Tiegh.

Prof. Fabián MUÑOZ\*

Familia: Loranthaceae

Basónimo: *Loranthus flagellaris* Cham. & Schltld.

Sinónimo: *Phrygilanthus flagellaris* (Cham. & Schltld.) Eichler



*Inflorescencia.*

### **Familia LORANTHACEAE Juss.**

Aproximadamente 68 géneros y 950 especies en el mundo. Familia de plantas parásitas o hemiparásitas, arbustos, hierbas o trepadoras. Raíces especializadas, haustorios. Estas penetran en el tejido de conducción de la planta hospedera y extraen el agua y nutrientes de los cuales se alimentan. Flores vistosas en inflorescencias, a veces perfumadas. Fruto: baya con una sola semilla recubierta por sustancia viscosa.

En Uruguay, dos géneros: *Ligaria* y *Tripodanthus*.

---

\*Profesor de Reconocimiento Vegetal I y II, Escuela de Jardinería.

### *Tripodanthus flagellaris*

Especie nativa, hemiparásita, propia de los bosques de parque del litoral oeste, cercanos al Río Uruguay y al Río Negro. Especie prioritaria para su conservación en Uruguay por el criterio 3 («Especies con distribución restringida en Uruguay», SNAP).

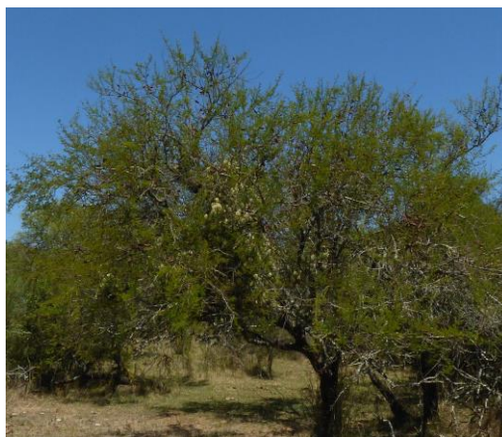
Además de Uruguay, es nativa de Argentina (Entre Ríos, Corrientes). Se la puede encontrar viviendo sobre *Vachellia caven* (espinillo).

Hojas simples, alternas, lanceoladas, verde opacas. Flores blancas muy perfumadas, conservan el perfume aun después de secas en la muestra de herbario.

En la relación entre el parásito *Tripodanthus flagellaris* y su hospedero, *Vachellia caven*, no parece haber un perjuicio para el hospedero. En la foto 3 se pueden ver estas dos especies conviviendo sin perjuicio aparente.



Detalle de flor.



*Vachellia caven* (espinillo) con *Tripodanthus flagellaris* (flores blancas).

### Bibliografía

.*Bulletin de la Société Botanique de France*, Actualités Botaniques. 1895

.<<http://www.darwin.edu.ar/Proyectos/FloraArgentina/Generos.asp>>

.<[http://www.thecompositaehut.com/www\\_tch/webcurso\\_spv/familias\\_pv/loranthacea\\_e.html](http://www.thecompositaehut.com/www_tch/webcurso_spv/familias_pv/loranthacea_e.html)>

**Hojas informativas de la Escuela de Jardinería Prof. Julio Muñoz**  
Intendencia de Montevideo. Departamento de Cultura. División Artes y Ciencias  
Coordinación de Museos, Salas de Exposición y Espacios de Divulgación  
Montevideo, marzo de 2021



ESCUELA DE JARDINERÍA PROF. JULIO MUÑOZ