

# “Facelis”

Ing. Agr. Marcelo Pereira Machín  
Plan Agropecuario



Planta de Facelis



## Sinónimos

*Facelis retusa* (Lam.) Sch. Bip. var. *patula*, *Facelis apiculata* Cass., nom. illeg., *Gnaphalium retusum* Lam., *Leptalea apiculata* (Cass.) D. Don ex Hook. & Arn., *Facelis retusa* (Lam.) Sch. Bip. var. *andicola*, *Helichrysum retusum* (Lam.) Spreng., *Pteropogon chilense* Fisch. & Meyer, nom. nud., *Pteropogon andicola* Ness, *Facelis retusa* (Lam.) Sch. Bip. f. *gigantea*, *Facelis retusa* (Lam.) Sch. Bip. var. *candelabrum*, *Facelis retusa* (Lam.) Sch. Bip. f. *laxa*, *Facelis retusa* (Lam.) Sch. Bip. f. *congesta*, *Facelis retusa* (Lam.) Sch. Bip. f. *planifolia*, *Facelis retusa* (Lam.) Sch. Bip. f. *nana*,

## Etimología (significado e historia del nombre)

Del latín *fax*, significa antorcha, en relación a la apariencia de la planta, ya que el tallo nudoso termina en una floración espigosa; *retusa*, significa desafilado. Ápices de lemas redondeados o con muescas a veces con un pequeño mucro (punta).

## Algunas características

Es una hierba enana. Su ciclo es anual invernal. Semilla de noviembre a diciembre y florece de setiembre a noviembre.

La productividad es mínima, siendo poco apetecida.

Prospera en estructuras degeneradas, siendo comida por lanas sobre todo en rastrosos sueltos donde toma más altura. Tiene valor indicador de las comunidades ralas (suelos superficiales) tanto de Sierras del este, como de la Cuenca sedimentaria nor-este y centro sur.

## Aspectos a tener en cuenta para su identificación

Mide de 5-50 cm de alto; sus son tallos erectos o ascendentes (parados) a decumbentes (acostados), simples, lanosos y hojosos hasta el ápice (punta). Hojas espatuladas (con forma de



Detalles de la planta

espátula, más ancha en la punta que en la base), de 4 mm a 2 cm de largo por 2-4 mm de ancho, truncado (terminación chata)-mucronadas (terminan en una punta), lanuginosas (con lana) en la cara superior, densamente lanosas en la inferior. Pocos capítulos en la base de las hojas superiores de los tallitos, formando en conjunto un pseudo (falso)-racimo folioso.



Falso racimo folioso

## Material consultado

Clifford, H., Bostock, D. 2007. Etymological Dictionary of Grasses. Springer.

Flora Argentina y del Cono Sur.

Acceso: 30 de agosto de 2023.

<http://conosur.floraargentina.edu.ar/species/details/16632>

Muñoz M., Moreira A., Moreira S. 2012. Origen del nombre de los géneros de plantas vasculares nativas de Chile y su representatividad en Chile y el mundo. *Gayana Bot.* 69(2): 309-359.

Rosengurt B. 1946. Estudios sobre praderas naturales del Uruguay. Quinta contribución.

Rosengurt B, 1979. Tablas de comportamiento de las especies de plantas de campos naturales en el Uruguay.

Fotografías: iNaturalist, atribuciones: Linda Jo Conn, Douglas Goldman