

# “Ruellia”

## Ruellia morongii Britton

Ing. Agr. Marcelo Pereira Machín

### Nombre común

No tiene.

### Nombre científico

*Ruellia morongii* Britton

### Etimología (significado e historia del nombre)

Ruellia, género en honor de Jean Ruelle, herbolario (persona que tiene por oficio recoger o vender hierbas o plantas medicinales), médico de Francisco I de Francia y traductor de varias obras de Dioscórides; morongii en honor a Thomas Morong, naturalista estadounidense que colectó plantas en Argentina y Paraguay, después de haber establecido contacto con N. L. Britton.

### Sinónimos

*Cryphiacanthus acaulis* Nees

### Algunas características

Habita en ambientes abiertos y soleados de campos, pastizales y sabanas, sometidos a incendios periódicos. Es una de las especies indicadoras de pastizales densos del basalto. Florece en primavera y verano, de octubre a marzo.

### Aspectos a tener en cuenta para su identificación

Es una hierba perenne (vive más de dos años), casi sin tallos, con raíces gruesas y carnosas.

Tiene hojas en roseta, cortamente pecioladas; láminas de 3 a 9 cm de largo por 1 a 3 cm de ancho, sin pelos a levemente hirsutas (con pelos rígidos).

Las flores son cortamente pedunculadas, solitarias, de color blancas, a veces con tintes lilacinos o amarillentos, de 3 a 5 cm de largo, cáliz con 5 divisiones profundas.

Las cápsulas son angostamente elipsoides.

Produce de 10 a 14 semillas que tienen de 2 a 3 mm de diámetro, son adpreso-pilosas sobre la superficie y mucilaginosas (sustancia pegajosa) al mojarse.



Planta con flores

### Materiales consultados

Burkart, A. 1979. Flora ilustrada de Entre Ríos. Parte V. Dicotiledóneas metaclamídeas. Colección científica del INTA. Tomo VI, V.

Flora Argentina Plantas vasculares de la flora Argentina. 2022. <http://buscador.floraargentina.edu.ar/species/details/24158>  
Acceso: 15 de febrero de 2022.

Instituto de botánica Darwinion. Catálogo de las plantas vasculares. 2022  
<http://www.darwin.edu.ar/Proyectos/FloraArgentina/DetalleEspecie.asp?forma=&variedad=&subespecie=&especie=morongii&genero=Ruellia&espcod=24158>  
Acceso 15 de febrero de 2022.

Paruelo J., Lezama F., Baesa S., Pereira M., Altesor A. Campo natural: ¿es todo lo mismo?. Las comunidades de pastizal natural de Uruguay. Revista-INIA-62-Setiembre-2020.  
<http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/Revista-INIA-62-Setiembre-2020.pdf>  
Acceso: 15 de febrero de 2022.

Fotografía: iNaturalist, Marcelo Pereira Machín <https://www.inaturalist.org/photos/167987000>