

Flora Uruguay

NASSAUVIEAE Cass.

Cómo citar

Bonifacino, J. M., Mailhos, A., Valtierra, M. V., & Trujillo, C. (2026). Nassauvieae Cass. En: Marchesi E., Mailhos A. & Bonifacino J.M. (Eds.). Flora Uruguay: Flora Vascular del Uruguay. ISSN 3121-2050, V1.0. [Data set]. Zenodo.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.18289435>

Nassauvieae

Inicio / Angiospermas / Asterales / Compositae / Nassauvieae

Nassauvieae Cass., J. Phys. Chim. Hist. Nat. Arts 88: 198, 1819. Nombre correcto 

Taxa subordinados


6 géneros | 18 especies | 3 subespecies

18 spp. nativas (17 spp. no endémicas, 1 sp. endémica regional) | 3 subspp. nativas

7 spp. prioritarias para la conservación según SNAP


Criscia Katinas, Bol. Soc. Argent. Bot. 30(1-2): 60, 1994. 

Holocheilus Cass., Bull. Sci. Soc. Philom. Paris 1818: 73, 1818. 

Jungia L.f., Suppl. Pl. 58, 390, 1782. 

Pamphalea DC., Ann. Mus. Natl. Hist. Nat. 19: 68, 1812. 

Perezia Lag., Amen. Nat. Españ. 1(1): 31, 1811. 

Trixis P.Browne, Civ. Nat. Hist. Jamaica 312, 1756. 

Taxa excluidos de la flora

Leucheria Lag., Amen. Nat. Españ. 1(1): 32, 1811.

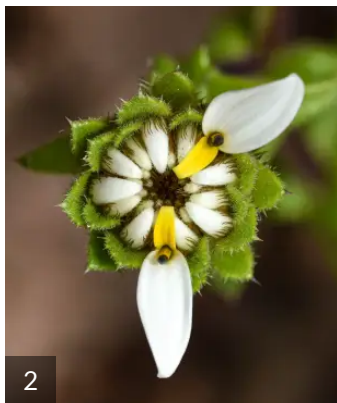
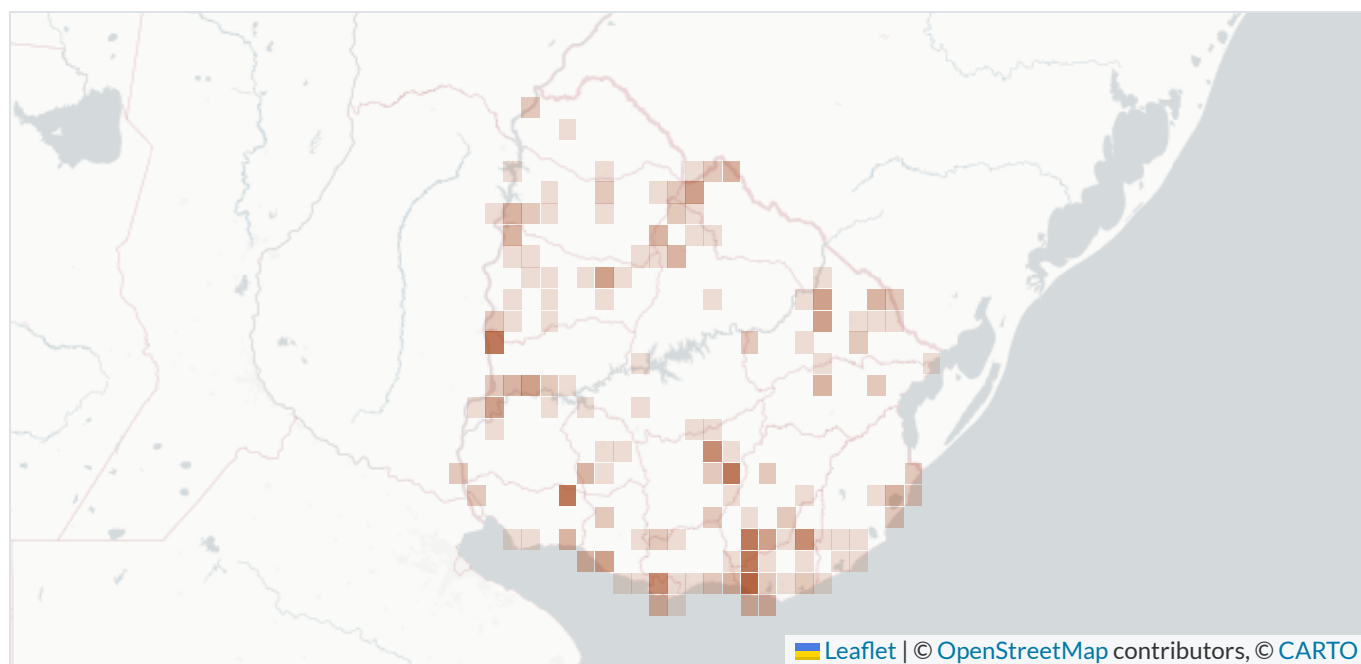


Foto 2: *Perezia multiflora* subsp. *sonchifolia* (Baker) Vuilleum. **Foto 3:** *Trixis nobilis* (Vell.) Katinas

Diversidad de Nassauvieae Cass.

Mapa muestra número de especies por celda, elaborado a partir de datos georreferenciados provenientes de colecciones botánicas y observaciones de la plataforma iNaturalist

225 observaciones de iNaturalist | **346** especímenes de herbario



En densidad de colecta y diversidad la intensidad del color es proporcional al número de observaciones y/o colecciones o número de taxos subordinados respectivamente.