



La prestigiosa revista de Cambridge, *Oryx*, acaba de publicar un volum dedicat a la conservació de plantes que inclou un article d'investigadors del BioC, on s'avalua l'estat de conservació del **corniol dels Ports** (*Aquilegia paui*) i es proposen mesures per a la conservació d'endemismes de la Mediterrània Occidental. Aquesta espècie és estudiada en el marc del projecte de recerca finançat pel MEC actualment vigent [CGL2007-60475/BOS]. Aquest tàxon compta amb una fitxa de la "Planta del Mes", que podeu consultar al Portal BioC fent [clic aquí](#).

Aquilegia paui FQ (foto M.C. Martinell)

- Enllaç a l'article:

Martinell, MC, López-Pujol, J., Blanché, C., Molero, J. & Sàez, L. (2011). Conservation assessment of *Aquilegia paui* (Ranunculaceae): a case study of an extremely narrow endemic. *Oryx* 45 (2): 187-190. DOI: 10.1017/S0030605310001754.
[Enllaç](#)

Abstract

The extremely rare *Aquilegia paui* (Ranunculaceae) was described in 1920 but was not found

again until 1999, when it was discovered in the Parc Natural dels Ports in Tarragona Province, Spain. This species had been confused with the widespread

A. vulgaris

and consequently its taxonomic and conservation status had been misinterpreted. Based on the limited range of

A. paui

and the level of disturbance of its habitat we recommend that it is categorized as Endangered on the IUCN Red List. We summarize the conservation actions available for such extremely narrow endemic plant species and make appropriate recommendations for the conservation of

A. paui