



Segons denúncia del GEN-GOB, s'està procedint a la instal·lació d'un parc de plaques solars per a producció d'electricitat a la zona de Cala Saona (Formentera) que ha implicat, en la primera fase, la tala de pins i savines del camí de l'abocador al sector on viu *Delphinium pentagynum* subsp.

formenteranum.

Es tracta d'un tàxon endèmic de l'illa de Formentera, conegut d'aquesta única població i avaluat com a CR (en perill crític) segons els criteris UICN de 2001.

Delphinium pentagynum subsp. *formenteranum*. Formentera: Torrent de Cala Saona, maig de 2003 (Foto C. Blanché)

La notícia ha aparegut a la premsa en les darreres setmanes (octubre-novembre de 2007) i es pot consultar a algunes edicions i versions digitals:

-
Titulares y Noticias de Ibiza y Formentera : El Parque solar de Formentera amenaza una planta endémica
[\(1\)](#) [17-OCT-07]

-
Diario de Ibiza : Energía avala la legalidad del parque solar de Cala Saona [\(1\)](#) [18-OCT-07], Continúa la deforestación para instalar el parque solar 'Fomentera I' en Cala Saona

[\(2\)](#)

[25-OCT-07]

D. pentagynum subsp. *formenteranum* ha estat descrita i estudiada per membres del BioC. Atesa l'actualitat del cas, serà la primera espècie tractada a l'apartat "La Planta del Mes" d'aquest portal

Més informació a:

- Torres, N.; Saez, L.; Rossello, J.A.; Blanche, C. (2000) A new *Delphinium* from Formentera (Balearic Islands). **Botanical Journal of the Linnean Society**

133:
371-377

- López-Pujol, J.; Bosch, M.; Simon, J.; Blanché, C. (2003). Population genetics and conservation priorities for the critically endangered island endemic *Delphinium pentagynum* subsp. *formenteranum* (Ranunculaceae).

Biodiversity and Conservation

12: 1937-1
951