DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD Y CALIDAD AMBIENTAL

Nolletia chrysocomoides

Reino: Plantae

Filo: Tracheophyta

Clase: Magnoliopsida

Orden: Asterales

Familia: Asteraceae

Género: Nolletia

CARACTERIZACIÓN TAXONÓMICA

Hierba perenne descrita en el Atlas y Libro Rojo de Flora Vascular Amenazada de España como especie endémica del noroeste africano, excluyendo la cita ibérica.

DISTRIBUCIÓN EN ESPAÑA

Fue citada en la segunda mitad del siglo pasado en Sierra Bermeja (Málaga), no volviendo a localizarse desde entonces. Algunos autores señalan que la especie debe excluirse de la flora europea porque la cita original de su presencia es errónea al tratarse de un ejemplar mal identificado.

ASPECTOS BIOLÓGICOS DESTACADOS

En el norte de África habita lechos secos de ramblas y ríos que sufren fuerte estiaje, así como zonas arenosas litorales, en el piso termomediterráneo con ombroclima seco o subhúmedo.

FACTORES CAUSANTES DE SU DESAPARICIÓN

La fuerte presión urbanística ligada al turismo del litoral de la Costa del sol, como una de las posibles causas de su desaparición debido al deterioro de su hábitat.

ESTADO DE PROTECCIÓN Y ESTADO DE CONSERVACIÓN

La especie no está protegida por ningún instrumento regional, nacional o comunitario.

Categoría UICN para España: EX (RE): Extinta en España.

Categoría UICN mundial: no evaluada.

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD Y CALIDAD AMBIENTAL

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Aedo, C. 2014. *Nolletia Chrysocomoides* (Desf.) Less. (*Compositae*), especie a excluir de la flora europea. *Acta Botanica Malacitana* 39. 2014.

Bañares, Á., Blanca, G., Güemes, J., Moreno, J.C., Ortiz, S. (Eds). 2004. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Madrid, 68 pp.

Willkomm, M., Lange, J. 1970. Prodromus florae Hispanicae, Vol. II, 1865-1870.