

Iberis procumbens* subsp. *microcarpa

Rasmano

Taxon: *Iberis procumbens* Lange subsp. *microcarpa* Franco & P.Silva**Sinonímia:** *Iberis contracta* auct. lusit.**Família:** *Brassicaceae* (*Cruciferae*)**Protecção legal**

- Decreto-Lei nº 140/99 de 24 de Abril, republicado pelo Decreto-Lei nº 49/2005 de 24 de Fevereiro - Anexos B-II e B-IV. Transposição da Directiva Habitats (92/43/CEE)

Estado de conservação

A frequência e o desenvolvimento das populações é muito variável ao longo da área de ocorrência. Tal poderá dever-se à espécie ser favorecida nos estádios iniciais da dinâmica vegetal.

Outras categorias de conservação

Vulnerável (Ramos Lopes & Carvalho, 1990).

Rara (Dray, 1985).

Estatuto de ameaça global

Vulnerável (Walter & Gillet, 1997).

Distribuição global

Endemismo lusitano.

Distribuição EUR15

Região Biogeográfica Mediterrânica: Portugal.

Distribuição em Portugal Continental

Do centro-oeste calcário ao centro-sul arrabidense e ainda na Serra da Boa Viagem.

Biologia e Ecologia

Caméfito lenhoso, calcícola, ocorrendo em encostas litorais ou sublitorais, em formações arbustivas e nas orlas destas, dos 50 aos 400 m.s.m., com floração e frutificação do final da Primavera ao fim do Verão.

Abundância

Não estimada, mas dependente da gestão imprimida ao território.

Ameaças

Degradação de habitat provocado por pisoteio e algumas formas de turismo. Extracção de inertes e instalação de infra-estruturas.

Objectivos de conservação

Manutenção das populações e seus efectivos.

Orientações de gestão

- Promover estudos do habitat e da fitodinâmica das comunidades, para adopção de uma gestão da etapa serial mais adequada ao seu desenvolvimento.
- Nas práticas silvícolas, optar por desmatações selectivas.

flora

- Condicionar florestação.
- Recuperar áreas eucaliptizadas e emantadas com acaciais invasivos.
- O pastoreio de percurso é admissível.

Bibliografia

- Dray AM (1985). *Plantas a Proteger em Portugal Continental*. Serviço Nacional de Parques, Reservas e Conservação da Natureza, Lisboa.
- Flor A (2005). *Plantas a Proteger no Parque Natural das Serras de Aire e Candeeiros*. Instituto da Conservação da Natureza
- Moreira F, Pinto MJ, Marques T & Henriques H (2004). *Importância dos Sistemas Agrícolas Extensivos e da Gestão Florestal para Espécies da Flora, Fauna e Habitats da "Directiva Habitats" e da "Directiva Aves"*. Relatório não publicado. Ministério da Agricultura, Desenvolvimento Rural e Pescas.
- Pinto-Gomes C (1996). *Distribuição Geográfica e Estatuto de Ameaça das Espécies da Flora a Proteger*. Relatório Final. Universidade de Évora. Évora.
- Ramos Lopes MH & Carvalho LS (1990). *Lista de Espécies Botânicas a Proteger em Portugal Continental*. Relatório interno. Serviço Nacional de Parques, Reservas e Conservação da Natureza, Lisboa.
- Walter KS & Gillet HJ (eds.) (1997). *Red List of Threatened Plants*. IUCN.