

***Iberis procumbens* Lange subsp. *microcarpa* Franco & P.Silva**

**Taxon:** *Iberis procumbens* Lange subsp. *microcarpa* Franco & P.Silva

**Sinónimia:** *Iberis contracta* auct. lusit.

**Família:** *Brassicaceae* (*Cruciferae*)

**Nome(s) vulgar(es):** Rasmano

**Protecção legal**

Decreto-Lei nº 140/99, de 24 de Abril – Anexos B-II, b) e B-IV, b).

Directiva 92/43/CEE – Anexos II, b) e IV, b).

**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.
- 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.