

Espécie	Região biogeográfica	2.7.1 VRR	2.7.2 VRP	2.8 Avaliação global do estado de conservação				
				Range	População	Habitat	Perspectivas futuras	AVALIAÇÃO GLOBAL
LICHENES								
<i>Cladonia</i> subgénero <i>Cladina</i>	MED	>	desc	U1	XX	U1	U2	U2
	ATL	>	desc	U1	XX	U1	U2	U2
BRYOPHYTA								
<i>Bruchia vogesiaca</i>	MED	>	desc	U1	XX	U1	U1	U1
	ATL	desc	desc	XX	XX	U1	U2	U2
<i>Bryoerythrophyllum campylocarpum</i>	MED	>	desc	U1	XX	U1	U2	U2
	ATL	desc	desc	XX	XX	XX	U2	U2
<i>Marsupella profunda</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
	ATL	desc	desc	XX	XX	XX	U2	U2
<i>Petalophyllum ralfsii</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Riella helicophylla</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U2	U2
<i>Sphagnum</i> spp.	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
	ATL	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
PTERIDOPHYTA								
<i>Asplenium hemionitis</i>	MED	>	>	U1	U1	U1	U1	U1
<i>Culcita macrocarpa</i>	ATL	>	>	U1	U1	U1	U1	U1
<i>Lycopodiella cernua</i>	ATL	desc	>	XX	U1	U1	U2	U2
<i>Lycopodiella inundata</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
	ATL	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Lycopodium clavatum</i>	MED	≈	>	FV	U1	U1	U2	U2
<i>Marsilea batardae</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Marsilea quadrifolia</i>	MED	>>	>>	U2	U2	U2	U2	U2
<i>Trichomanes speciosum</i>	ATL	>	>	U1	U1	U1	U2	U2
<i>Woodwardia radicans</i>	MED	≈	>	FV	U1	XX	U1	U1
	ATL	≈	>	FV	U1	XX	U1	U1
SPERMATOPHYTA								
<i>Alyssum pintodasilvae</i>	MED	≈	≈	FV	FV	U1	FV	U1
<i>Anarrhinum longipedicellatum</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	FV	U1
<i>Anthyllis lusitanica</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	FV	XX
<i>Antirrhinum lopesianum</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Apium repens</i>	MED	>>	desc	U2	XX	U2	U2	U2
<i>Arabis sadina</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Armeria berlengensis</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Armeria neglecta</i>	MED	>>	desc	U2	XX	U2	U2	U2
<i>Armeria pseudarmeria</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Armeria rouyana</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Armeria sampaioi</i>	MED	≈	>	XX	U1	XX	U1	U1
	ATL	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Armeria velutina</i>	MED	>>	desc	U2	XX	U2	U2	U2
<i>Arnica montana</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
	ATL	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Asphodelus bento-rainhae</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Astragalus algarbiensis</i>	MED	>>	desc	U2	XX	U2	U2	U2
<i>Avenula hackelii</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Bellevalia hackelii</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Biscutella vicentina</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Centaurea micrantha</i> subsp. <i>herminii</i>	ATL	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
	MED	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Centaurea rothmalerana</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Centaurea vicentina</i>	MED	≈	desc	XX	XX	U1	XX	U1
<i>Chaenorhinum serpyllifolium</i> subsp. <i>lusitanicum</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U2	U2
<i>Cistus palhinhae</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Convolvulus fernandesii</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Dianthus cintranus</i> subsp. <i>cintranus</i>	MED	desc	>	XX	U1	U1	U1	U1
<i>Dianthus marizii</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	FV	U1
<i>Diplotaxis vicentina</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U2	U1	U1
<i>Doronicum plantagineum</i> subsp. <i>toumefortii</i>	MED	>	>>	U1	U2	U2	U1	U2
<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>transmontanum</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	FV	XX

Relatório Nacional de aplicação da Directiva Habitats 2001-2006
Avaliação Global da Flora nas regiões Mediterrânica e Atlântica

Espécie	Região biogeográfica	2.7.1 VRR	2.7.2 VRP	Range	População	Habitat	Perspectivas futuras	AVALIAÇÃO GLOBAL
<i>Eryngium viviparum</i>	MED	>	>>	U1	U2	U1	U2	U2
<i>Euphorbia transtagana</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Euphrasia mendonçae</i>	MED	>>	desc	U2	XX	U2	U2	U2
<i>Festuca brigantina</i>	MED	desc	>	XX	U1	U1	U1	U1
<i>Festuca duriotagana</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Festuca elegans</i>	MED	≈	≈	FV	FV	XX	FV	FV
<i>Festuca henriquesii</i>	ATL	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Festuca henriquesii</i>	MED	≈	≈	FV	FV	XX	FV	FV
<i>Festuca summilusitana</i>	ATL	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Festuca summilusitana</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Gentiana lutea</i>	MED	>	>	U1	U1	U1	U1	U1
<i>Halimium verticillatum</i>	MED	desc	≈	XX	FV	XX	U1	U1
<i>Herniaria algarvica</i>	MED	>>	desc	U2	XX	U1	U1	U2
<i>Herniaria lusitanica</i> subsp. <i>berlengiana</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Herniaria maritima</i>	MED	≈	desc	XX	XX	U1	FV	U1
<i>Holcus setigulum</i> subsp. <i>duriensis</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Hyacinthoides vicentina</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Iberis procumbens</i> subsp. <i>microcarpa</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Iris boissieri</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Iris boissieri</i>	ATL	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Iris lusitanica</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Jasione crispa</i> subsp. <i>serpentinica</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Jasione lusitanica</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Jasione lusitanica</i>	ATL	>	desc	U1	XX	XX	U1	U1
<i>Jonopsidium acaule</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Juncus valvatus</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Leuzea longifolia</i>	MED	>	desc	U1	XX	U1	U2	U2
<i>Leuzea rhaponticoides</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Limonium dodartii</i> subsp. <i>lusitanicum</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Limonium lanceolatum</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Limonium multiflorum</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	FV	U1
<i>Linaria algarviana</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Linaria coutinhoi</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Linaria ficalhoana</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Linaria ricardoii</i>	MED	>	desc	U1	XX	U1	U1	U1
<i>Malcolmia lacera</i> subsp. <i>gracilima</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	XX	U1
<i>Melilotus segetalis</i> subsp. <i>fallax</i>	MED	>	desc	U1	XX	XX	U1	U1
<i>Murbeckiella pinnatifida</i> subsp. <i>herminii</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Murbeckiella sousae</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U2	U2
<i>Myosotis lusitanica</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Myosotis retusifolia</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Narcissus asturiensis</i>	MED	≈	≈	FV	FV	XX	FV	FV
<i>Narcissus bulbocodium</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	FV	U1
<i>Narcissus bulbocodium</i>	ATL	≈	desc	FV	XX	U1	FV	U1
<i>Narcissus calcicola</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Narcissus cyclamineus</i>	ATL	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Narcissus fernandesii</i>	MED	>	desc	U2	XX	XX	U1	U2
<i>Narcissus fernandesii</i>	MED	>	desc	U1	XX	XX	U2	U2
<i>Narcissus humilis</i>	MED	desc	>	XX	U1	U1	U2	U2
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>nobilis</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>nobilis</i>	ATL	≈	>	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Narcissus scaberulus</i>	MED	≈	≈	FV	FV	XX	FV	FV
<i>Narcissus triandrus</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	FV	U1
<i>Narcissus triandrus</i>	ATL	desc	desc	XX	XX	U1	FV	U1
<i>Omphalodes kuzinskyanae</i>	MED	≈	>	FV	U1	U1	U1	U1
<i>Ononis hackelii</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Picris willkommii</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U2	U2
<i>Plantago algarbiensis</i>	MED	>	>	U1	U1	U1	U2	U2
<i>Plantago almogravensis</i>	MED	>	>	U2	U1	U2	U2	U2
<i>Pseudarrhenatherum pallens</i>	MED	>	desc	U1	XX	U2	U1	U2
<i>Rhynchosinapis pseuderucastrum</i> subsp. <i>cintrana</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1

Relatório Nacional de aplicação da Directiva Habitats 2001-2006
Avaliação Global da Flora nas regiões Mediterrânica e Atlântica

Espécie	Região biogeográfica	2.7.1 VRR	2.7.2 VRP	Range	População	Habitat	Perspectivas futuras	AVALIAÇÃO GLOBAL
<i>Rubus genevieri</i> subsp. <i>herminii</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Ruscus aculeatus</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	FV	U1
	ATL	≈	desc	FV	XX	U1	FV	U1
<i>Salix salvifolia</i> subsp. <i>australis</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Santolina impressa</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Santolina semidentata</i>	MED	≈	≈	FV	FV	U1	FV	U1
<i>Saxifraga cintrana</i>	MED	>	desc	U1	XX	XX	FV	U1
<i>Scilla beirana</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	FV	XX
	ATL	desc	desc	XX	XX	XX	FV	XX
<i>Scilla odorata</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Scrophularia grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Scrophularia herminii</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
	ATL	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Scrophularia sublyrata</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Senecio caespitosus</i>	MED	desc	>	XX	U1	XX	U1	U1
<i>Senecio lagascanus</i> subsp. <i>lusitanicus</i>	MED	>	>	U2	U1	U1	U1	U2
<i>Silene longicilia</i>	MED	≈	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Silene rothmaleri</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Spiranthes aestivalis</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Teucrium salviastrum</i> subsp. <i>salviastrum</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Thorella verticillatinundata</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Thymelaea broterana</i>	MED	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
	ATL	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Thymus camphoratus</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Thymus capitellatus</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Thymus carnosus</i>	MED	desc	desc	XX	XX	U1	U1	U1
<i>Thymus lotocephalus</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Thymus villosus</i> subsp. <i>villosus</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	FV	XX
<i>Tuberaria major</i>	MED	desc	>	XX	U1	U1	U1	U1
<i>Ulex densus</i>	MED	≈	desc	FV	XX	XX	U1	U1
<i>Verbascum litigiosum</i>	MED	≈	desc	FV	XX	U1	U1	U1
<i>Veronica micrantha</i>	MED	desc	>	XX	U1	U1	U1	U1
	ATL	>	desc	U1	XX	U1	U1	U1