

Relatório Nacional de aplicação da Directiva Habitats 2001-2006
Avaliação Global da Flora na região Macaronésica

Espécie	Região biogeográfica	2.7		2.8 Avaliação global do estado de conservação				
		2.7.1 VRR	2.7.2 VRP	Range	População	Habitat	Perspectivas futuras	AVALIAÇÃO GLOBAL
LICHENES								
<i>Cladonia spp. (subgenus Cladina)</i>	MAC	>	desc	XX	XX	FV	XX	XX
BRYOPHYTA								
<i>Bryoerythrophyllum campylocarpum</i>	MAC	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
<i>Echinodium spinosum</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Leucobryum glaucum</i>	MAC	desc	desc	XX	XX	XX	U1	U1
<i>Marsupella profunda</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U2	U2	U2
<i>Sphagnum spp.</i>	MAC	≈	desc	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Thamnobryum fernandesii</i>	MAC	>	>	FV	U1	FV	U1	U1
PTERIDOPHYTA								
<i>Culcita macrocarpa</i>	MAC	≈	desc	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Diphasiastrum madeirense</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Huperzia dentata</i>	MAC	≈	desc	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Huperzia suberecta</i>	MAC	>	desc	U1	U1	FV	U1	U1
<i>Hymenophyllum maderensis</i>	MAC	≈	>	FV	U1	FV	U1+	U1 [+]
<i>Isoetes azorica</i>	MAC	>	desc	U1	U1	U1	U1	U1
<i>Lycopodiella cernua</i>	MAC	≈	desc	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Lycopodiella inundata</i>	MAC	>	desc	U1	XX	U1	U1	U1
<i>Marsilea azorica</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U1	U2	U2
<i>Polystichum drepanum</i>	MAC	>	>	FV	U2	FV	U1+	U1 [+]
<i>Trichomanes speciosum</i>	MAC	≈	desc	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Woodwardia radicans</i>	MAC	≈	desc	FV	FV	FV	FV	FV
SPERMATOPHYTA								
<i>Aichryson dumosum</i>	MAC	>	>	U1	U1	U1	U1	U1
<i>Ammi trifoliatum</i>	MAC	>	>>	U2	U2	U2	U1	U2
<i>Andryala crithmifolia</i>	MAC	>	>	U1	U1	U1	U1	U1
<i>Anthyllis lemniacina</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	U1+	FV	FV
<i>Arceuthobium azoricum</i>	MAC	≈	desc	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Argyranthemum pinnatifidum ssp. succulentum</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Argyranthemum thalassophyllum</i>	MAC	>	>	U1	U1+	FV	U1	U1
<i>Asplenium hemionitis</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U2	U1	U2
<i>Azorina vidalii</i>	MAC	≈	desc	FV	U1	U1	U1	U1
<i>Berberis maderensis</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Beta patula</i>	MAC	≈	>	FV	U1	U1	U1	U1
<i>Bunium brevifolium</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Calendula maderensis</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Carex malato-belizii</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Chaerophyllum azoricum</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U1	U2	U2
<i>Chamaemeles coriacea</i>	MAC	≈	≈	FV	U1	U1	U1	U1
<i>Cheirolophus massonianus</i>	MAC	>	>	U1	U1	U1	U1	U1
<i>Cirsium latifolium</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Convolvulus massonii</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	U1+	FV	FV
<i>Deschampsia maderensis</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	U1+	FV	FV
<i>Dracaena draco</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U2	U2	U2
<i>Echium candicans</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Erica scoparia ssp. azorica</i>	MAC	≈	desc	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Euphorbia stygiana</i>	MAC	≈	desc	FV	U1+	FV	FV	U1
<i>Euphrasia azorica</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U1	U2	U2
<i>Euphrasia grandiflora</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U1	U2	U2
<i>Frangula azorica</i>	MAC	≈	desc	FV	U1-	U1-	U1	U1
<i>Geranium maderense</i>	MAC	≈	≈	FV	U1	U1	U1	U1
<i>Goodyera macrophylla</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Jasminum azoricum</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U2	U2	U2
<i>Lactuca watsoniana</i>	MAC	>	>>	U1	U2	U1	U1	U2
<i>Lotus azoricus</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U2	U2	U2
<i>Marcetella maderensis</i>	MAC	≈	≈	FV	U1	U1	U1	U1
<i>Maytenus umbellata</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Melanoselinum decipiens</i>	MAC	>	>>	FV	U1	U1	U1	U1
<i>Monizia edulis</i>	MAC	≈	>	FV	U1+	FV	FV	FV

Relatório Nacional de aplicação da Directiva Habitats 2001-2006
Avaliação Global da Flora na região Macaronésica

Espécie	Região biogeográfica	2.7.1 VRR	2.7.2 VRP	Range	População	Habitat	Perspectivas futuras	AVALIAÇÃO GLOBAL
<i>Musschia aurea</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Musschia wollastonii</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Myosotis azorica</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U2	U2	U2
<i>Myosotis maritima</i>	MAC	>	desc	U1	U1	FV	U1	U1
<i>Odontites holliana</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	U1+	FV	FV
<i>Oenanthe divaricata</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Orchis scopulorum</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Phagnalon benettii</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Phalaris maderensis</i>	MAC	≈	>	FV	U1+	U1+	FV	U1 [+]
<i>Picconia azorica</i>	MAC	≈	>	FV	U1-	U1-	FV	U1
<i>Pittosporum coriaceum</i>	MAC	≈	>	U1+	U1	U1	U1	U1
<i>Plantago malato-belizii</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Prunus lusitanica ssp. azorica</i>	MAC	>>	>>	U2	U2	U2	U2	U2
<i>Rumex azoricus</i>	MAC	>	>>	U1	U2	U2	U1	U2
<i>Sanicula azorica</i>	MAC	>	desc	U1	U1	U1	U1	U1
<i>Saxifraga portosanctana</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Scabiosa nitens</i>	MAC	>	desc	U1	U1	XX	U1	U1
<i>Scilla maderensis</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Sedum brissemoretii</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Semele maderensis</i>	MAC	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
<i>Sibthorpia peregrina</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Sideroxylon marmulano</i>	MAC	≈	>	FV	U1	U1	U1	U1 [+]
<i>Sinapidendron rupestre</i>	MAC	≈	>	FV	U1	U1	U1	U1
<i>Sorbus maderensis</i>	MAC	≈	>	U1	U1+	U1+	U1+	U1 [+]
<i>Spergularia azorica</i>	MAC	≈	desc	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Teucrium abutiloides</i>	MAC	≈	>	FV	U1	U1	U1	U1
<i>Teucrium betonicum</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Viola paradoxa</i>	MAC	≈	≈	FV	FV	FV	FV	FV
<i>Vicia dennesiana</i>	MAC	NA	NA	U2	U2	U2	U2	U2