

# CATÁLOGO DAS PLANTAS VASCULARES DA ILHA PICO

MARIA JOÃO PEREIRA<sup>1</sup>, DUARTE FURTADO<sup>1</sup>, SANDRA GOMES<sup>1</sup>,  
NATÁLIA CABRAL<sup>1</sup>, CARLOS MEDEIROS<sup>2</sup>, HELENA CÂMARA<sup>2</sup>,  
MATHIAS OGONOVSKY<sup>3</sup>, RAFAEL ARRUDA<sup>1</sup>, ADRIANO CORDEIRO<sup>1</sup>,  
ELISA TELHADO<sup>1</sup> & DAVID COELHO<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Departamento de Biologia, Universidade dos Açores, Rua da Mãe de Deus, 13-A  
PT - 9500-801 Ponta Delgada, Portugal*

<sup>2</sup>*Serviços de Ambiente de São Miguel. Rua João Moreira, 20, PT - 9500-075 Ponta Delgada*

<sup>3</sup>*Associação de Desenvolvimento Local Norte Crescente. Santo António  
PT - 9545-450 Ponta Delgada*

## RESUMO

Foi construído um catálogo das plantas vasculares fora de cultivo citadas para a ilha do Pico, com base nas obras de síntese de Trelease (1897), Palhinha (1966), Franco (1971, 1984), Franco & Afonso (1994, 1998, 2003), Hansen & Sunding (1993), Silva *et al.* (2005), Schäfer (2003, 2005) e nos relatórios das expedições efectuadas àquela ilha em 1991 e 2005 pelo Departamento de Biologia da Universidade dos Açores. Nesta compilação utilizou-se a nomenclatura presente na *Flora Europaea* (Tutin *et al.*, 2001), com indicação das alterações nomenclaturais publicadas e referência a outras nomenclaturas utilizadas para os mesmos *taxa* em catálogos publicados em data posterior a 2000. O presente catálogo regista 642 *taxa* distribuídos por 118 famílias e acrescenta 11 novos registos para a ilha do Pico.

## ABSTRACT

A vascular plant checklist of Pico Island is presented based on the published accounts of Trelease (1897), Palhinha (1966), Franco (1971, 1984), Franco & Afonso (1994, 1998, 2003), Hansen & Sunding (1993), Silva *et al.* (2005), Schäfer (2003, 2005) and on the reports of the expeditions to that Island, made by the Biology Department of Azores University at 1991 and 2005. In this checklist we used the *Flora Europaea* (Tutin *et al.*, 2001) current names, with the corresponding published nomenclatural changes or other names used for the same *taxa* in recent checklists (after 2000). The present checklist updates the vascular plants to 642 *taxa* distributed by 118 families, and adds 11 new records to that Island.

## INTRODUÇÃO

Este trabalho teve como objectivo construir uma ferramenta de trabalho prática, actualizada e de referência para quem no decurso das suas actividades profissionais necessita identificar as plantas fora de cultivo na ilha do Pico. O Catálogo refere-se a todas as plantas vasculares cuja ocorrência na ilha do Pico foi verificada pelo menos uma vez e não refere espécies cuja distribuição é apenas indicada para os Açores de uma forma geral. Apesar

deste catálogo se referir a espécies fora de cultivo, algumas começam por ser referidas apenas como espécies cultivadas, que posteriormente se tornam espontâneas.

Não constituiu objectivo deste trabalho indicar o nome correcto de um *taxon* em consequência das publicações existentes, ou indicar a forma correcta da apresentação dos nomes científicos e suas autoridades de acordo com as regras já estabelecidas pelo Código Internacional de Nomenclatura Botânica (CINB), mas sim fornecer a informação necessária para o reconhecimento das diferentes unidades taxonómicas registadas para a ilha do Pico.

## CONVENÇÕES ADOPTADAS E INTERPRETAÇÃO DO CATÁLOGO

Seguindo a recomendação indicada no prefácio do CINB (Greuter *et al.*, 2000) os nomes científicos sob a jurisdição do Código são aqui impressos em itálico independentemente da sua categoria taxonómica. A nomenclatura e grafia das famílias, espécies e categorias infra-específicas (incluindo os nomes dos autores) segue a *Flora Europaea* (Tutin *et al.*, 2001), a nomenclatura e grafia dos *taxa* que não constam da *Flora Europaea* foi retirada do índice internacional de nomenclatura botânica (*The International Plant Names Index* – IPNI, 2005).

A decisão de utilizar como nomenclatura de referência a constante na *Flora Europaea* (Tutin *et al.*, 2001), prende-se com o pressuposto que esta é a obra utilizada na identificação dos espécimes permitindo encontrar a maior parte das descrições morfológicas dos *taxa* presentes na ilha. No entanto, são indicadas as alterações nomenclaturais entretanto ocorridas com indicação das publicações que apresentam essa alteração, o modo como a referência bibliográfica é citada apoia-se na base de dados IPNI (2005):

*e.g.*: Na *Flora Europaea* o nome *Senecio malvifolius* (L'Hér.) DC. (nº186 do catálogo) possui o *status* 'aceite', no entanto no catálogo é também indicada a alteração nomenclatural que este *taxon* sofreu, bem como referência à publicação que pode ser consultada: *Pericallis malvifolia* (L'Hér.) B. Nord., *Op. Bot.*, 44: 20 (1978).

Para os *taxa* não abrangidos pelas chaves dicotómicas da *Flora Europaea* (Tutin *et al.*, 2001), são apontadas as publicações onde podem ser consultadas as suas descrições morfológicas:

*e.g.*: *Ficus pumila* L. (nº 343 do catálogo) não é descrito na *Flora Europaea*, mas é indicada a publicação onde a descrição original pode ser consultada: *Sp. Pl.*: 1060 (1753).

De forma a facilitar a utilização de catálogos mais recentes é também indicada a correspondência com outros nomes aí empregados:

*e.g.* Na listagem da flora apresentada por Silva *et al.* (2005), é apresentada a distribuição de duas espécies distintas *Capsella rubella* Reut. e *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medik., trata-se no entanto de uma dupla entrada, a espécie presente nos Açores é *Capsella rubella* Reut. (nº 215 do catálogo) pelo que na sinonímia do *taxon* *Capsella rubella* Reut. deve constar *Capsella bursa-pastoris* auct. non (L.) Medik. (Schäfer, 2003b).

No Catálogo apresentado primeiro surge a lista dos Pteridófitos, logo seguida das listas das Gimnospérmicas, Dicotiledóneas e Monocotiledóneas. Dentro de cada um destes quatro grupos as famílias, as espécies e as categorias infra-específicas são apresentadas por ordem alfabética.

O catálogo encontra-se organizado em 14 colunas. A primeira coluna contabiliza, de forma independente, o número total de famílias e o número total das diferentes unidades taxonómicas. A segunda coluna refere a origem do *taxon* nos Açores (Quadro I). Para a atribuição dos códigos aos *taxa* foi consultada em primeiro lugar a *Flora Europaea*; para os *taxa* cuja origem esta obra não esclareceu, recorreu-se primeiro à 'checklist' realizada para os Açores de Schäfer (2003b) e finalmente à restante bibliografia utilizada na construção do catálogo. A terceira coluna indica de forma codificada a fonte bibliográfica onde foi retirada a informação sobre a origem do *taxon* (Quadro II).

A quarta coluna indica o nome do *taxon* e sua autoridade de acordo com o *status* 'aceite' ou o *status* 'nome provisório' na *Flora Europaea*. A *Flora Europaea* escolhe o *status* 'provisório' para os seguintes nomes do catálogo: *Polypodium azoricum* (Vasc.) R. Fern., *Diphasiastrum madeirense* (Wilce) J. Holub; *Lysimachia nemorum* L. subsp. *azorica* (Hook.), *Fagopyrum dibotrys* (D. Don) H. Hara, *Myosotis maritima* Hochst., *Platanthera azorica* Schltr., *Setaria adhaerens* (Forssk.) Chiov. e *Tolpis umbellata* Bertol. Ainda nesta coluna os *taxa* citados para os Açores que não constam na *Flora Europaea* são assinalados com um asterisco, alinhamento à direita e referência à publicação daqueles nomes.

As oito colunas seguintes correspondem às principais obras de síntese distribuídas ao longo do tempo sobre a flora dos Açores e também aos relatórios das expedições realizadas pelo Departamento de Biologia àquela ilha. Em cada uma destas colunas é codificada a informação relativa à presença do *taxon* na ilha Pico (Quadro III).

Quadro I – Codificação utilizada para a origem dos *taxa* relativamente aos Açores.

E	<i>Taxon</i> endémico dos Açores
E AM	<i>Taxon</i> endémico dos Açores e da Madeira
E AMC	<i>Taxon</i> endémico dos Açores, Madeira e Canárias
N	<i>Taxon</i> nativo dos Açores
I	<i>Taxon</i> introduzido nos Açores
Hyb	<i>Taxon</i> híbrido
d	Desconhece-se ou duvida-se da origem do <i>taxon</i> em relação aos Açores

Quadro II – Codificação das fontes bibliográficas referidas no catálogo.

a	<i>Flora Europaea</i> - Tutin et al. (2001)
b	Trelease (1897)
c	Palhinha (1966)
d	Franco (1971, 1984), Franco & Afonso (1994, 1998, 2003)
e	Expedição Científica Pico (1991)*
f	Hansen & Sunding (1993)
g	Silva et al. (2005)
h	Schäfer (2003, 2005)
i	Expedição Científica Pico (2005)
j	Sem Autor (1998)
l	Moreira (1987)
m	Corsépius (1987)

\* Almeida (1992), Ormonde & Constância (1992) e Oliveira et al. (1992).

Quadro III. Codificação utilizada relativa à informação das obras sobre a presença da espécie na ilha do Pico.

●	Novo registo para a ilha do Pico
+	O <i>taxon</i> é citado para a ilha do Pico
Az	O <i>taxon</i> é citado para outras ilhas dos Açores ou para os Açores de forma geral
!	É considerada duvidosa a presença do <i>taxon</i> nos Açores
	O <i>taxon</i> não é referido no catálogo das plantas vasculares dos Açores
•	Assinala e distingue os <i>taxa</i> citados nas obras, nas categorias infraespecíficas

Na décima terceira coluna com alinhamento à esquerda são indicadas as alterações nomenclaturais com referência à publicação do nome e, outros nomes presentes em catálogos publicados em data posterior a 2000. Finalmente na décima quarta coluna e com alinhamento à direita registam-se os nomes vernáculos conhecidos para os *taxa* independentemente das ilhas onde são utilizados. À frente de um conjunto de nomes vulgares é citada a sua fonte bibliográfica cuja codificação consta do Quadro II. Foram também utilizados nomes vulgares presentes na 'checklist' de Schäfer (2003b) apesar de esta não esclarecer se se tratam de nomes insulares ou de nomes utilizados na generalidade do território Português, foram ainda acrescentados outros nomes vulgares para os quais não dispomos de momento qualquer referência bibliográfica.

Consideramos ser da maior importância cultural que a recolha dos nomes vulgares utilizados nas ilhas Açorianas a que Palhinha (1951) deu a sua devida importância, prossiga

em instituições de diversa natureza e que seja acreditada através da sua publicação, com a discriminação dos diferentes nomes que as plantas tomam nas diferentes ilhas.

Relativamente ao *taxon* número 107 do catálogo, registamos aqui que à luz do CINB (Greuter *et al.*, 2000) se trata de um nome ilegítimo a nova combinação *Viburnum subcordatum* (Trel.) Rivas Mart., Lousã, Fern. Prieto, E. Dias, J. C. Costa & C. Aguiar [Itinera Geobotanica 15 (1-2): 5-922, 2002] para o basiónimo: *Viburnum tinus* var. *subcordatum* Trel. (Rep. Mo. Bot. Gard. 8: 118, tb. 28. 1897). Ao elevar a categoria do *taxon* à espécie o nome legítimo é *Viburnum trileasei* Gand. (Bull. Soc. Bot. Fr. XLVI: 255, 1899) (IPNI, 2005). Estudos preliminares realizados por Moura (2006) a nível da morfologia e análise da diversidade genética das populações também suportam a elevação da categoria taxonómica ao nível da espécie.

Finalmente apontamos os novos registos para a ilha do Pico aqui publicados:

<i>Aloe vera</i> (L.) Burm. f. (nº 630)	<i>Echium simplex</i> DC. (nº 95)
<i>Agave americana</i> L. (nº 511)	<i>Holcus x azoricus</i> M. Sequeira (nº 586)
<i>Ascyrum hypericoides</i> L. (nº 262)	<i>Talinum paniculatum</i> (Jacq.) Gaertn. (nº 404);
<i>Buxus sempervirens</i> L. (nº 98)	<i>Tetrapanax papyriferus</i> (Hook.) C. Koch (nº 87)
<i>Dracaena draco</i> (L.) L. (nº 512)	<i>Tritonia x crocosmiflora</i> (Lemoine) G. Nicholson (nº 616)

Carecem ainda de identificação duas unidades taxonómicas pertencentes aos géneros *Aloe* (nº 631) e *Opuntia* (nº 99).

A seguir apresenta-se o catálogo das plantas vasculares da ilha Pico.

## TAXA VASCULARES CITADOS PARA A ILHA DO PICO

Nº	Origem relativa aos Açores	Referência	<p style="text-align: center;"><b>FLORA EUROPAEA</b> (Tutin <i>et al.</i> 2001) Nomenclatura de referência</p> <p style="text-align: center;">[a]</p> <p style="text-align: center;">*taxon não considerado na Flora Europaea</p>			[b] Trelease (1897)	[c] Palhinha (1966)	[d] Franco (1971, 1984) e Franco & Afonso (1994, 1998, 2003)
----	----------------------------	------------	---	--	--	---------------------	---------------------	--

**PTERIDÓFITOS****Adiantaceae**

1

(Incl. *Cryptogrammaceae*, *Gymnogrammaceae*, *Sinopteridaceae*)

1	N	h	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	Az	Az	Az
			var. <i>capillus-veneris</i>			
2	I	a	<i>Adiantum hispidulum</i> Sw.		Az	+
3	I	a	<i>Adiantum radclianum</i> C. Presl			Az
4	N	h	<i>Anogramma leptophyllum</i> (L.) Link	Az	Az	Az
5	N	h	<i>Chellanthes guanchica</i> C. Boile			
6	N	h	<i>Chellanthes maderensis</i> Love		+	+
7	I	a	<i>Orychium japonicum</i> (Thunb.) G. Kunze			+
8	I	a	<i>Pellaea viridis</i> (Gorskiál) Prantl		I	Az

[e] Expedição Pico (1991)	[f] Hansen & Sundling (1993)	[g] Silva et al. (2005)	[h] Schäfer (2003, 2005)	[i] Expedição Pico (2005)	Alterações nomenclaturais e nomenclaturas utilizadas em catálogos posteriores a 2000	Nomes vulgares
	Az	+	+			Avenca (c), Avenca-das-fontes, Capilária,
			*			Coentro-de-poço (h) , Cabelo-de-vênus (m).
	+	+	+			Avenca.
	+	+	+			
			+			
			+			
+	+					
	+	+	+			Feto-frisado (h).
	+	+	+			

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>Z Aspleniaceae</b>						
9	N	h	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	+	+	
			var. <i>adiantum-nigrum</i>			
10	E AMC	f	<i>Asplenium anceps</i> Lowe ex Hook. & Grev.			
11	E	a	<i>Asplenium azoricum</i> Lovis, Rasbach & Reichst.			
12	N	h	<i>Asplenium hemionitis</i> L.	+	+	+
			var. <i>hemionitis</i>			
13	Hyb	f	* <i>Asplenium x joncheeri</i> D. E. Mey., [ <i>A. obovatum</i> subsp. <i>lanceolatum</i> x <i>A. onopteris</i> ], Willdenowia, 2: 332 (1960).			
14	N	h	<i>Asplenium marinum</i> L.	+	+	Az
15	N	h	<i>Asplenium monanthes</i> L.	+	+	+
16	N	h	<i>Asplenium obovatum</i> Viv.	Az	+	Az
			subsp. <i>lanceolatum</i> (Flori) P. Silva			
17	N	h	<i>Asplenium onopteris</i> L.	+	+	+
			var. <i>onopteris</i>			
18	Hyb	f	* <i>Asplenium x sarniense</i> Sleep [ <i>A. adiantum-nigrum</i> x <i>A. billotii</i> ], Brit. Fern Gaz., 10: 210 (1971).			
19	N	h	<i>Asplenium scolopendrium</i> L.	Az	+	+
			subsp. <i>scolopendrium</i>			
20	Hyb	h	* <i>Asplenium x ticinense</i> D. E. Mey., [ <i>A. adiantum-nigrum</i> x <i>A. onopteris</i> ], Ber. Dt. Bot. Ges., 73: 391 (1961).			
21	N	h	<i>Asplenium trichomanes</i> L.	+	+	Az
			subsp. <i>quadrivalens</i> D. E. Meyer.			

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
+	Az	+	+			Avenca-negra (c), Feto-negro, Felto-negro (h).
			*			
+	+	+	+			
+	+	+	+			
	+	+	+			Feto-de-três-bicos, Feto-de-folha-de-hera (h).
	*		*			
	+		+			
	+	+	+	+		
	+	+	+			Feto-de-escoumas (h).
+	+	+	+	+		Fentilho (h).
		*	*	*		
	+	+	+			Avenca-negra (h).
	*		*			
	+		+			
	+	+	+	+		Lingua-cervina (c), Lingua-de-veado, Broeira (h).
			*			
	Az		+			
+	+	+	+	+		
*	*	*	*			

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>3</b> <i>Blechnaceae</i>						
22	N	h	<i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth	+	+	+
			subsp. <i>spicant</i>			
23	I	a	<i>Doodia caudata</i> (Cav.) R. Br.		Az	
24	N	h	<i>Woodwardia radicans</i> (L.) Sm.	+	+	+
<b>4</b> <i>Dicksoniaceae</i> (Incl. <i>Cyatheaceae</i> )						
25	N	h	<i>Cuicita macrocarpa</i> C. Presl	+	+	+
26	I	a	<i>Sphaeropteris cooperi</i> (Hook & Mueller) Tryon			
<b>5</b> <i>Dryopteridaceae</i> (Sin. <i>Aspidiaceae</i> )						
27	I	a	<i>Cyrtomium falcatum</i> (L.fil.) C. Presl		Az	Az
28	N	c	<i>Dryopteris aemula</i> (Aiton) O. Kuntze	+	+	+
29	E	f	<i>Dryopteris affinis</i> (Lowe) Fraser - Jenkins	Az	+	+
			subsp. <i>affinis</i>			
			var. <i>azorica</i> Fraser - Jenkins			
30	E	a	<i>Dryopteris azorica</i> (H.Christ) Alston		Az	+
31	E	a	<i>Dryopteris crispifolia</i> Rasbach, Reichstein & Vida			
32	N	h	<i>Dryopteris dilatata</i> (Hoffm.) A. Gray	Az	+	+
33	Hyb E	f	* <i>Dryopteris x madaleneae</i> Fr. - Jenk. [ <i>D. crispifolia</i> x <i>intermedia</i> subsp. <i>azorica</i> ], Arquipélago, 2: 96 (1982).			
			* <i>Dryopteris x martinislae</i> Fr. - Jenk. [ <i>D. aemula</i> x <i>crispifolia</i> ], Arquipélago, 2: 95 (1982).			
34	Hyb E	f	* <i>Dryopteris x picoensis</i> Fr. - Jenk. [ <i>D. affinis</i> subsp. <i>affinis</i> x <i>intermedia</i> subsp. <i>azorica</i> ], Arquipélago, 2: 94 (1982).			

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		Feto-pente (h).
			*			
	+	+	+			
	+	+	+	+		Feto-do-botão, Feto-vaqueiro, Feto-cabreiro (h).
	+	+	+	+		Feto-do-cabelinho (c), Cabelinha (h).
	Az	+	+	+		Feto-arbóreo (h).
	+	+	+	+		Feto-Azevinho.
	+	+	+			
	+	+	+	+		
	*	*	*	*		Feto-macho (c).
	*					
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		
	+	+	+			
	+					
	+					
	+					
	+					

(continua)

N <sup>o</sup>	O	(R)	Nomenclatura de referncia [a]	[b]	[c]	[d]
36	Hyb E	f	* <i>Dryopteris x sjoegrenii</i> Fr. - Jenk. [ <i>D. dilatata x intermedia</i> subsp. <i>azorica</i> ], Arquipélago, 2: 96 (1982).			
37	Hyb E	f	* <i>Dryopteris x telesii</i> Fr. - Jenk. [ <i>D. crispifolia x dilatata</i> ], Arquipélago, 2: 97 (1982).			
38	N	h	<i>Polystichum setiferum</i> (Forskl) Woynar	Az	+	+
<b>6</b> <i>Equisetaceae</i>						
39	N	h	<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	Az	Az	Az
<b>7</b> <i>Grammitidaceae</i>						
40	N	h	<i>Grammitis jungermannioides</i> (Klotzsch) Ching			
41	E	h	* <i>Grammitis marginella</i> (Sw.) Sw. subsp. <i>azorica</i> H. Schf., Feddes Reper., 112(7-8): 511 (2001)			
<b>8</b> <i>Hymenophyllaceae</i>						
42	N	h	<i>Hymenophyllum tunbrigense</i> (L.) Sm.	+	+	+
43	N	h	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Hook.	Az	+	+
44	N	h	<i>Trichomanes speciosum</i> Willd.	+	+	+
<b>9</b> <i>Hypolepidaceae</i> (Incl. <i>Dennstaedtiaceae</i> )						
45	N	h	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn	+	+	Az
<b>10</b> <i>Isoetaceae</i>						
46	E	a	<i>Isoetes azorica</i> Durlieu ex Milde	Az	Az	+
<b>11</b> <i>Lomariopsidaceae</i> (Sin. <i>Elaphoglossaceae</i> )						
47	E AM	h	<i>Elaphoglossum semicylindricum</i> (Bowdlich) Benl	+	+	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[l]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+					
	+					
	+	+	+			Fetanha (h).
	Az	+	+			Cavalinha (c), Rabo-de-asno.
	+	+	+		<i>Ceradenia jungermannioides</i> (Klotzsch) L. E. Bishop, Amer. Fern J., 78(1): 4 (1988).	
	+				<i>Grammitis azorica</i> (H. Schaefer) H. Schaefer, Flora of the Azores: 70 (2005).	
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		
	+	+	+			Feto-frisado (h).
+	+	+	+	+	Feto, Feito, Feto-dos-montes, Feto-das-pastagens (h), Feto-de-leite.	
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		Lingua-de-vaca (h), Douradinha.

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]	
<b>12 Lycopodiaceae</b>							
48	E	AM	h	<i>Diplazium madeirense</i> (Wilce) J. Holub	Az	+	+
49	E	AM	h	<i>Huperzia dentata</i> (Herter) J. Holub	+	+	+
50	E	AM	h	<i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank & C. F. P. Mart.	I	I	+
				subsp. <i>selago</i>		.	.
51	N		h	<i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pichi Serm.	+	+	+
				var. <i>cernua</i>			
52	N		h	<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub			+
<b>13 Oleandraceae</b>							
53	I		h	<i>*Nephrolepis cordifolia</i> (L.) C. Presl, Tent. Pterid.: 79 (1836).			
<b>14 Ophioglossaceae</b>							
54	N		h	<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Swartz		+	+
<b>15 Osmundaceae</b>							
55	N		h	<i>Osmunda regalis</i> L.	Az	+	+
<b>16 Polypodiaceae</b>							
56	E		h	<i>Polypodium azoricum</i> (Vasc.) R. Fern.	+	+	+
<b>17 Pteridaceae</b>							
57	N		h	<i>Pteris incompleta</i> Cav.	+	+	+
<b>18 Selaginellaceae</b>							
58	N		I	<i>Selaginella kraussiana</i> (G. Kunze) A. Braun	+	+	+
<b>19 Thelypteridaceae</b>							
59	I		h	<i>Christella dentata</i> (Forskål) Brownsey & Jermy	Az	+	+
				var. <i>dentata</i>			
60	N		h	<i>Oreopteris limbosperma</i> (Bellardi ex Ail.) Holub			+
61	N		h	<i>Stegnogramma pozoi</i> (Lag.) Iwatsuki	Az	Az	+
				subsp. <i>pozoi</i>			

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		Feto-vivaz (h).
	+	+	+	+		
	+	+	+	+	<i>Huperzia suberecta</i> (Lowe) Tard.	
	*				Adansonia, 10: 20 (1970).	
	+	+	+	+		Pinheirinho, Musgo-do-mato, Musgão (h).
	*		*			
	+	+	+			Licopódio-dos-brejos (h).
	Az	+	+	+		Feto-serra.
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		Feto-real (c), Feto-de-flor (h).
	+	+	+	+		Polipódio (c), Feto-doce (j), Feto-dos-muros (h).
	+	+	+	+		Feto-de-palma (h).
	+	+	+	+		Musgo-de-cabeceira.
	+	+	+			Romariz (c).
			*			
	+	+	+			
	+	+	+			
			*			

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>20</b>						
<b>Woodsiaceae (Sin. Athyriaceae)</b>						
62	N	h	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth	+	+	+
63	N	h	<i>Cystopteris diaphana</i> (Bory) Blasdell	+	+	+
64	I	a	<i>Deparia petersenii</i> (G. Kunze) Kato		Az	+
65	N	h	<i>Diplazium caudatum</i> (Cav.) Jermy	+	+	+
66	I	h	<i>Diplazium esculentum</i> (Retz.) Sw.		Az	
<b>GIMNOSPÉRMICAS</b>						
<b>21</b>						
<b>Cupressaceae</b>						
67	E	a	<i>Juniperus brevifolia</i> (Seub.) Antoine	+	+	+
<b>22</b>						
<b>Pinaceae</b>						
68	I	h	<i>Pinus pinaster</i> Alton		Az	
<b>23</b>						
<b>Taxodiaceae</b>						
69	I	a	<i>Cryptomeria japonica</i> (L. fil.) D. Don		Az	+
<b>24</b>						
<b>Taxaceae</b>						
70	N	h	<i>Taxus baccata</i> L.	Az	+	Az
<b>DICOTILEDÓNEAS</b>						
<b>25</b>						
<b>Acanthaceae</b>						
71	I	a	<i>Acanthus mollis</i> L.			
<b>26</b>						
<b>Aizoaceae</b>						
72	I	a	<i>Aptenia cordifolia</i> (L.f.) Schwantes		Az	Az
73	I	a	<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N. E. Br.	Az	Az	+
74	I	a	<i>Drosanthemum floribundum</i> (Haw.) Schwantes		Az	Az
75	I	h	<i>Lampranthus multiradiatus</i> (Jacq.) N. E. Br.			+
76	I	a	<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i> L.		Az	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		Feto-manso, Feto-de-espigo, Fetanha-fêmea, Feto-fêmea-dos-Italianos (h).
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		Feto-de-cavalto, Feto-preto (h).
	Az	+	Az			
+	+	+	+	+		Cedro, Cedro-do-mato, Cedro-da-terra, Cedro-das-ilhas, Zimbro (c).
+	+	+	+	+		Pinheiro-bravo (c).
+	+	+	+	+		Critoméria, Clica, Cricomé, Titomé (c), Criptoméria.
	+		+			Teixo (c).
	+	+	+	+		Erva-gigante (c).
	+	+	+	+		Aptênia (h).
+	+	+	+	+		Chorão, Chorões, Figo-da-rocha, Malícia, Bálsamo (h), Pimenteiras.
	+	+	+	+		Chorão-baguinho-de-arroz, Arrozinho (h).
	+	+	+			
+	Az	Az	Az			

(continua)

N°	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>27</b> <i>Amaranthaceae</i>						
77	I	a	<i>Amaranthus deflexus</i> L.	Az	+	Az
78	I	a	<i>Amaranthus hybridus</i> L.	Az	Az	+
79	I	h	<i>Amaranthus lividus</i> L.	Az	Az	+
80	I	a	<i>Amaranthus retroflexus</i> L.			
81	I	a	<i>Amaranthus viridis</i> L.			
<b>28</b> <i>Anacardiaceae</i>						
82	I	h	<i>Rhus coriaria</i> L.	+	+	+
<b>29</b> <i>Apocynaceae</i>						
83	I	a	<i>Nerium oleander</i> L.		+	
84	I	h	<i>Vinca difformis</i> Pourr.	Az	Az	+
			subsp. <i>difformis</i>			.
<b>30</b> <i>Aquifoliaceae</i>						
85	E	h	<i>Ilex perado</i> Alton	+	+	+
			subsp. <i>azorica</i> Tutin		.	.
<b>31</b> <i>Araliaceae</i>						
86	E	h	<i>Hedera helix</i> L.	+	+	+
			subsp. <i>canariensis</i> (Willd.) Coult.	.	.	.
87	I	h	* <i>Tetrapanax papyriferus</i> (Hook.) C. Koch, Wochenschr., 2: 371 (1859).			
<b>32</b> <i>Asclepiadaceae</i>						
88	I	a	<i>Araujia sericifera</i> Brot.		Az	+
89	I	a	<i>Gomphocarpus fruticosus</i> (L.) W. T. Alton	Az	+	+
<b>33</b> <i>Basellaceae</i>						
90	I	a	<i>Boussingaultia cordifolia</i> Ten.	Az	Az	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+			
	+	+	+			Crista-de-galo, Bredo (h).
	+	+	+		<i>Amaranthus blitum</i> L. subsp. <i>blitum</i> , Sp. Pl.: 990 (1753).	
	+	+	+			Moncos-de-perú (h).
	+	+	+	+		
	+	+	+			Sumagre (c).
	+	+	+	+		Sevadilha, Sevandilha (c), Aloendro, Loendro (h).
	+	+	+	+		Congossa, Vinca (c), Erva-da-inveja, Trepadeira-brava (h).
			*			
+	+	+	+	+	<i>Ilex azorica</i> Gand. Bull. Soc. Bot. France, lxxv. 57 (1918).	Azevinho (c).
*	*	*	*	*		
+	+	+	+	+	<i>Hedera azorica</i> Hort. ex Carrière, Rev. Hortie.: 164 (1890).	Hera (c), Hereira (h).
*	*	*	*	*		
	Az	Az	Az	*		Arália-do-papel; Árvore-do-papel-de-arroz.
	+	+	+	+		Árvore-de-seda, Seda (h).
	+	+	+			Sumaúma, Sedas (c).
	+	+	+	+	<i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Steenis, Fl. Males. Ser., 1 (5): 303 (1957).	

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>34</b> <i>Bignoniaceae</i>						
91	I	h	* <i>Tecomaria capensis</i> (Thunb.) Spach, Hist. Nat. Vég. Phan., 9: 137 (1840)		+	
<b>35</b> <i>Boraginaceae</i>						
92	I	h	<i>Borago officinalis</i> L.		Az	+
93	I	h	<i>Cynoglossum creticum</i> Mill.	Az	+	Az
94	I	h	<i>Echium plantagineum</i> L.	Az	Az	+
95	I	I	* <i>Echium simplex</i> DC., Cat. Hort. Monsp.: 108 (1813).			
96	I	h	<i>Heliotropium europaeum</i> L.	+	+	Az
97	E	h	<i>Myosotis maritima</i> Hochst.	+	+	+
<b>36</b> <i>Buxaceae</i>						
98	I	a	<i>Buxus sempervirens</i> L.	Az	Az	
<b>37</b> <i>Cactaceae</i>						
99	I	h	<i>Opuntia</i> sp.			
<b>38</b> <i>Callitrichaceae</i>						
100	N	h	<i>Callitriche stagnalis</i> Scop.	+	+	Az
<b>39</b> <i>Campanulaceae</i>						
101	E	a	<i>Azorina vidalii</i> (H. C. Watson) Feer	Az	Az	+
102	I	h	<i>Campanula erinus</i> L.	Az	Az	+
103	I	h	<i>Lobelia erinus</i> L.	Az	Az	+
<b>40</b> <i>Caprifoliaceae</i>						
104	I	h	<i>Lonicera etrusca</i> Santi		+	+
105	I	a	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.		Az	+
106	I	h	<i>Sambucus nigra</i> L.	+	+	
107	E	c	<i>Viburnum tinus</i> L.	Az	+	+
			subsp. <i>subconfatum</i> (Trel.) P. Silva		.	.

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
		+	+			Camarões (h).
	+	+	+	+		Borragem (c).
	+	+	+			
	+	+	+	+		Invejosa, Soagem, Vermelhão, Viperina (h).
				*		
	+	+	+	+		Verrugueira (j), Tornassol, Verrucária (h).
	+	+	+	+		Não-me-esqueças (c).
	Az	Az	Az	*		Buxo (c), Buxeiro (h).
+		Az	Az	+		Babosa.
	+	+	+	+		Lentilha-de-água (h).
+	+	+	+	+		Vidália (c), Tabaibo (h).
	+	+	+			
	Az	+	+			
	+	+	+			Madressilva (c).
	+	+	+			Madressilva (c).
	+	+	+			Sabugo, Sabugueiro, Rosa-de-bem-fazer (c).
+	+	+	+	+	<i>Viburnum trilense</i> Gand., Bull. Soc. Bot. Fr., XLVI: 255 (1899).	
*	*	*	*	*		Folhado (c).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>41 Caryophyllaceae</b>						
108	I	h	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg. subsp. <i>vulgare</i> (Hartm.) Greuter & Burdet	Az	Az	+
109	I	h	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	Az	Az	Az
110	I	h	<i>Illecebrum verticillatum</i> L.		Az	Az
111	I	h	<i>Polycarpon tetraphyllum</i> (L.) L. subsp. <i>tetraphyllum</i>	+	+	+
112	I	h	<i>Sagina apetala</i> Ard.		Az	
113	N	h	<i>Sagina maritima</i> Don		+	+
114	I	h	<i>Sagina procumbens</i> L. subsp. <i>procumbens</i>	Az	+	+
115	I	h	<i>Silene gallica</i> L.	+	+	Az
			<i>Silene uniflora</i> Roth		+	+
116	N	h	subsp. <i>uniflora</i>		•	•
117	E	h	*subsp. <i>cratericola</i> (Franco) Franco, Ann. Bot. Fenn., 23(1): 91 (1986).		•	•
118	I	g	<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke subsp. <i>angustifolia</i> Hayek			+
						•
119	I	h	<i>Spergularia arvensis</i> L.	Az	Az	Az
120	E	a	<i>Spergularia azorica</i> (Kindb.) Lebel	+	+	+
121	I	h	<i>Spergularia bocconii</i> (Scheele) Asch. & Graebn.	Az	Az	Az
122	N	h	<i>Spergularia marina</i> (L.) Griseb.	+	+	
123	I	h	<i>Stellaria uliginosa</i> Murray			
124	I	h	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill. subsp. <i>media</i>	Az	+	+
						•

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		
	.	.	.			
	+	+	+	+		
	Az	+	+			Aranhões (h).
	+	+	+			Saboneteira (h).
			.			
	+	+	+	+		
	+	+	+			
	+	+	+	+		
			.	.		
	+	+	+	+		Gorga, Erva-cabaceira (c), Erva-mel (h).
	+	+	+	+		
	.	.	.	.		Bermim, Bremim, Bramim, Abremim (c), Orelha-de-boi (h).
	.	.	.	.		
	+	+				
	.	.				
	Az	Az	+			Esparguta, Espérgula, Gorda, Gorga, Orga, Cassamelo (h).
+	+	+	+	+		Sapinho-das-rochas (h).
	+	+	+			Arenária (j), Sapinho-das-ilhas (h).
	+	+	+	+		
	+	+	+			<i>Stellaria alsine</i> Grimm., Nova Acta Acad. Leop.-Carol. 3, app.: 313. (1767).
	+	+	+	+		Erva-canária (c), Merugem (j), Orelha-de-toupeira, Orelha-de-rato, Merugem-vulgar, Merugem-branca (h).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>42</b> <i>Ceratophyllaceae</i>						
125	N	h	<i>Ceratophyllum demersum</i> L.	Az	Az	Az
<b>43</b> <i>Chenopodiaceae</i>						
126	l	h	<i>Atriplex patula</i> L.			
127	d	h	<i>Atriplex prostrata</i> (Boucher) ex DC.	+	+	Az
128	l	h	<i>Beta vulgaris</i> L.	Az	Az	Az
			subsp. <i>maritima</i> (L.) Arcang.	*	*	*
129	l	h	<i>Chenopodium album</i> L.	Az	Az	+
			subsp. <i>album</i>			*
130	l	a	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	Az	+	+
131	l	h	<i>Chenopodium murale</i> L.	+	+	Az
132	l	h	<i>Salsola kali</i> L.	Az	Az	Az
			subsp. <i>tragus</i> (L.) Nyman			*
<b>44</b> <i>Compositae</i>						
133	l	h	* <i>Ageratina adenophora</i> (Spreng.) R. M. King & H. Rob., Phytologia, 19: 211 (1970)	Az	Az	+
134	l	h	<i>Anthemis arvensis</i> L.	+	+	
135	l	h	<i>Anthemis cotula</i> L.	Az	+	Az
136	l	h	<i>Aster squamatus</i> (Spreng.) Hieron.			+
137	E	a	<i>Bellis azorica</i> Hochst.	+	+	+
138	l	a	<i>Bidens pilosa</i> L.	+	+	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+			
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		Armoles-silvestre, Armoles-bravos (h).
	+	+	+	+		Acelga-brava (h).
	.	.	.	.		
	+	+	+	+		Fedegoso-branco (j), Catassol (h).
	+	+	+	+		Erva-formigueira, Usai-dela (c), Fedegoso (j), Erva-formiga, Lombrigueira, Ambrósia-do-México, Chà-do-México (h).
	+	+	+	+		Pé-de-ganso, Fedegoso (h).
	+	+	+			
					<i>Salsola kali</i> L. subsp. <i>ragus</i> (L.) Celak., Prodr. Fl. Böhmen, 2: 155 (1871).	
		.	.			Carqueja-brava, Soda-espinhosa, Barrilha-espinhosa, Trago-espinhoso, Barrilha, Gramata (h).
	+	+	+	+		Milho-cozido (c), Abundância, Inça-muito Barrilha-espinhosa (h).
	+	+	+			
	+	+	+	+		Funcho-de-burro (c), Margaça, Macela-fétida (h).
	+	+	+			
+	+	+	+	+		Margaridas (c), Boninas (h).
	+	+	+	+		Amores-de-burro, Malpica, Setas (h). Pica-pica, Fura-capa, Erva-carneira (c).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
139	I	h	<i>Calendula arvensis</i> L.	Az	Az	+
140	I	a	<i>Calendula officinalis</i> L.	Az	Az	+
141	I	h	<i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis	+	+	+
142	I	h	<i>Centaurea melitensis</i> L.	+	+	+
143	I	h	<i>Chamaemelum mixtum</i> (L.) All.			Az
144	I	h	<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.	+	+	+
			*var. <i>discoideum</i> (Boiss.) P. Silva Cat. Pl. Vasc. Açores: 124 (1968)		*	
145	I	h	<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert			
146	I	a	<i>Chrysanthemum coronarium</i> L.	Az	Az	Az
147	I	a	<i>Chrysanthemum segetum</i> L.	+	+	Az
148	I	h	<i>Cichorium intybus</i> L.	Az	Az	Az
149	I	h	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	Az	+	+
150	I	h	<i>Coleostephus myconis</i> (L.) Rchb. f.	+	+	+
151	I	a	<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronquist	Az	+	Az
152	I	a	<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronquist	+	+	Az
153	Hyb	h	* <i>Conyza x mixta</i> Fouc. & Neyr., [ <i>C. bonariensis</i> x <i>canadensis</i> ] Ann. Soc. Sc. Char. Inf. 1901: 110 (1902)			+
			* <i>Conyza x rouyana</i> Sennen, [ <i>C. albida</i> x <i>canadensis</i> ] Bol. Soc. Aragon. Ci. Nat., 4: 319 (1905)			+
155	I	h	* <i>Coreopsis lanceolata</i> L., Sp. Pl.: 907 (1753).			
156	I	h	<i>Crepis capillaris</i> (L.) Wallr.	Az	+	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+			Vaqueira (h).
	+	+	+	+		Bonina (c), Cuidados, Maravilhas (h).
	+	+	+			Cardo (c).
	+	+	+			
	+	+	+	+		
	+	+	+			
	*	*	*			Macela, Marcela (c), Macela-dourada (h).
	Az	+	+		<i>Matricaria recutita</i> L., Sp. Pl: 891 (1753).	Margaça-das-boticas (h).
	+	+	+			Pampilho, Sejamós-amigos (c), Beijos-de-estudante (h).
	+	+	+			Malmequer-bravo, Pampilho (c).
	Az	Az	+			Almeirão, Chicória-brava (c).
	+	+	+			
	+	+	+			Pampilho (c).
	+	+	+			Aboadeira, Raposa (c), Avoadeira (h).
	+	+	+	+		Erva-coca, Avoadinha, Rabo-de-raposa (j).
			+			
			+			
	+	+	+			Estrelas-do-Egipto (h).
	+	+	+			Almeirão-branco (c).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
157	I	a	<i>Erigeron karvinskianus</i> DC.	Az	Az	+
158	I	h	<i>Filaginella uliginosa</i> (L.) Opliz			+
			subsp. <i>uliginosa</i>			*
159	I	h	<i>Filago lutescens</i> Jord.		+	+
			subsp. <i>atlantica</i> Wagenitz			*
160	I	a	<i>Gaillardia aristata</i> Pursh		+	Az
161	I	h	<i>Galactites tomentosa</i> Moench	+	+	Az
162	I	a	<i>Galinsoga ciliata</i> (Raf.) S. F. Blake			Az
163	I	a	<i>Galinsoga parviflora</i> Cav.		+	+
164	I	h	* <i>Gamochaeta pensylvanica</i> (Willd.) Cabrera, Bol. Soc. Argent. Bot. 9: 375 (1961)	Az	Az	Az
165	I	a	<i>Gamochaeta purpurea</i> (L.) Cabrera	Az	+	+
166	I	h	<i>Gamochaeta subfalcata</i> (Cabrera) Cabrera			+
167	I	h	<i>Gazania rigens</i> (L.) Gaertn.		Az	Az
168	I	h	* <i>Gnaphalium filagineum</i> DC., Prodr., 6: 234 (1838)			
169	N	h	<i>Gnaphalium luteo-album</i> L.	+	+	Az
170	I	h	<i>Hedynolis cretica</i> (L.) Dum. Cours.			Az
171	Hyb	c	<i>Hypochoeris x balbisii</i> Loisel. [ <i>Hypochoeris glabra</i> x <i>radicata</i> ]		+	
172	I	h	<i>Hypochoeris glabra</i> L.	Az	Az	Az
173	I	h	<i>Hypochoeris radicata</i> L.		Az	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		Vitadinia-dos-floristas (h), Erva-de-beiral, malmequer-de-parede.
			+		<i>Gnaphalium uliginosum</i> L. subsp. <i>uliginosum</i>	
			*		Sp. Pl.: 856 (1753)	
	+	+	+			
	*	*	*			
	+	+	+			
	+	+	+	+		Cardo (c).
	Az	+	+			
	+	+	+			
	+	+	+		<i>Gnaphalium pensylvanicum</i> Willd., Enum. Plant. Hort. Berol.: 867 (1809).	
	+	+	+		<i>Gnaphalium purpureum</i> L., Sp. Pl.: 854 (1753).	
	+	+	+		<i>Gnaphalium subfalcatum</i> Cabrera, Rev. Mus. La Plata Bot., 4: 174 (1941).	
	+	+	+			
	+		+			
+	+	+	+	+	<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i> ( L. ) Hilliard & B.L.Burt Botanical Journal of the Linnean Society: 82 (1981).	Perp�tua-silvestre (c).
	Az	Az	+			
	+					
	+	+	+			
	+	+	+	+		Leiteirigas (h).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
174	E	a	<i>Lactuca watsoniana</i> Trel.	+	+	+
175	E	a	<i>Leontodon filii</i> (Hochst.) Paiva & Ormonde	Az	+	+
176	E	a	<i>Leontodon rigens</i> (Aiton) Paiva & Ormonde	+	+	+
177	d	h	<i>Leontodon taraxacoides</i> (Vill.) Mèrat	Az	+	Az
			subsp. <i>longirostris</i> Finch & P. D. Sell			*
			subsp. <i>taraxacoides</i>	*		*
178	Hyb	h	* <i>Leucanthemum x superbum</i> (Bergmans ex J. Ingram) D. H. Kent, [ <i>L. maximum</i> x <i>L. lacustre</i> ] Watsonia 18(1): 89, 1990.			
179	I	h	<i>Logfia gallica</i> (L.) Coss. & Germ.	Az	+	+
180	I	h	<i>Logfia minima</i> (Sm.) Dumort.			+
181	I	g	<i>Matricaria maritima</i> L.			
			subsp. <i>maritima</i>			
182	I	h	<i>Matricaria perforata</i> Mèrat			
183	I	a	<i>Petssites fragrans</i> (Vill.) C. Presl	Az	Az	+
184	I	h	<i>Picris echioides</i> L.		+	Az
185	I	h	<i>Senecio bicolor</i> (Willd.) Tod.			+
			subsp. <i>cineraria</i> (DC.) Chater			*
186	E	a	<i>Senecio malvifolius</i> (L'Hér.) DC.	Az	+	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
+	+	+	+			Alfacinha (c).
+	+	+	+	+		Alfacinha, Patalugo-maior (c).
	+	+	+	+		Alfacinha, Patalugo-menor (c).
	+	+	+	+		Lingua-de-ovelha (c).
	*	*				
		*				
				+		
	+	+	+		<i>Filago gallica</i> L., Sp. Pl.: add. post indicem (1753).	
	+	+	+		<i>Filago minima</i> Sm. Pers., Syn. Pl., 2: 422 (1807).	
	+	+				
	*	*				
	<b>Az</b>		+		<i>Tripleurospermum perforatum</i> (Mérat) M. Lainz, An. Jard. Bot. Madrid, 39(2): 412 (1983).	
	<b>Az</b>	+	+			Sombreiro (h).
	+	+	+		<i>Helminthotheca echioides</i> ( L. ) Holub, Folia Geobot. Phytotax., 8 (2): 176 (1973).	Erva-tábua (c), Lingua-de-vaca (h).
	+	+	+		<i>Senecio cineraria</i> DC. subsp. <i>cineraria</i>	
	*	*	*			
+	+	+	+		<i>Pericallis malvifolia</i> (L'Hér.) B. Nord., Op. Bot., 44: 20 (1978).	Malvavisco, Malvaisco, Cabaceira, Figueiró, Figueira-brava, Malvão-da-rocha (c).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
187	I	a	<i>Senecio mikanioides</i> Otto ex Walp.	Az	Az	+
188	I	a	<i>Senecio petasitis</i> (Sims) DC.			+
189	I	h	<i>Senecio vulgaris</i> L.	Az	Az	+
190	I	a	<i>Solidago gigantea</i> Alton			+
			subsp. <i>serotina</i> (Kuntze) McNeill			*
191	I	h	<i>Solidago sempervirens</i> L.	+	+	Az
192	I	h	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	+	+	Az
			subsp. <i>asper</i>			
193	I	h	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	+	+	Az
194	I	h	<i>Sonchus tenerrimus</i> L.		Az	Az
195	I	a	<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch. Bip.	Az	Az	Az
196	E d	h	* <i>Taraxacum pseudolandmarkii</i> Franco & Rocha Afonso, Nova Fl. Port. 2: 573, 1984.	Az	+	+
197	E	a	<i>Tolpis azorica</i> (Nutt.) P. Silva	+	+	+
198	E AM	c	<i>Tolpis succulenta</i> (Dryand.) Lowe		Az	Az
199	I	h	<i>Tolpis umbellata</i> Bertol.	Az	Az	+
200	I	h	<i>Urospermum picroides</i> (L.) Scop. ex F.W. Schmidt	Az	Az	+
<b>45 Convolvulaceae</b>						
201	I	h	<i>Calystegia sepium</i> (L.) R.Br.	Az	Az	Az
			subsp. <i>americana</i> (Sims) Brummitt			*
			subsp. <i>sepium</i>			
202	d	h	<i>Calystegia soldanella</i> (L.) R. Br.		+	
203	I	h	<i>Convolvulus arvensis</i> L.	Az	+	+
			*subsp. <i>crispatus</i> J. do Amaral Franco, Nova Fl. Portugal, 2: 98, 565 (1984).			*

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		Trepadeira-do-Natal, Natal (c).
	+	+	+			
	+	+	+	+		Tasneirinha (j), Cardo-morto (h).
	+	+	+			
		.	.			
+	+	+	+	+		Cubres (c).
	+	+	+	+		Serralha (c), Serralha-áspera, Serralha-espinhosa (h).
	.		.	.		
	+	+	+	+		Serralha (c), Serralha-branca, Serralha-macla (h).
	+	+	+			Serralha-da-praia (h).
	Az	+	+			Rainha-das-ervas, Alfinetes-de-Senhora (c), Alfinetes-de-Senhora (h).
	+	+	+		<i>Taraxacum officinale</i> Weber sensu lato	Dente-de-leão (j).
+	+	+	+	+		Leituga.
	Az	+	+			
	+	+	+		<i>Tolpis barbata</i> (L.) Gaertn.	Olho-de-mocho (h).
	+	+	+			Leituga-de-burro (h).
	+	+	+			
	.	.	.			Madrugadas, Bons-dias (c), Trepadeira (h).
		.				
+	+	+	+			
+	+	+	+			Corriola, Garriola, Verdisela, Erva-garriola (c).
	.		.			

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
204	I	a	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.		Az	Az
205	I	h	<i>Ipomoea stolonifera</i> (Cirillo) J. F. Gmel.	Az	+	+
206	I	a	<i>Ipomoea acuminata</i> (Vahl) Roem. & Schult.			Az
<b>46</b> <i>Crassulaceae</i>						
207	I	a	<i>Crassula multicaeva</i> Lem.		Az	Az
208	I	h	<i>Crassula tillaea</i> Lest.-Garl.	+	+	+
209	I	a	<i>Kalanchoe pinnata</i> (Lam.) Pers.	Az	+	+
210	N	h	<i>Umbilicus horizontalis</i> (Guss.) DC.	Az	+	
211	I	h	<i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy	Az	+	Az
<b>47</b> <i>Cruciferae</i>						
212	I	h	<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.			+
213	I	h	<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.	Az	Az	Az
214	I	h	<i>Brassica oleracea</i> L.		Az	Az
			subsp. <i>oleracea</i>			
215	I	h	<i>Capsella rubella</i> Reut.	Az	Az	Az
216	E	a	<i>Cardamine caldeirarum</i> Guthnick	+	Az	+
217	I	h	<i>Cardamine hirsuta</i> L.	Az	Az	+
218	I	h	<i>Cardaria draba</i> (L.) Desv.			
219	I	a	<i>Coronopus didymus</i> (L.) Sm.	+	+	+
220	I	a	<i>Lepidium virginicum</i> L.	+	+	+
221	I	h	<i>Lobularia maritima</i> (L.) Desv.	Az	Az	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
+	Az		+			Batata-doce (c), Batateira (h).
+	+	+	+		<i>Ipomoea imperati</i> (Vahl) Griseb., Cat. Pl. Cubens.: 203 (1866).	
	+	+	+	+	<i>Ipomoea indica</i> (Burm.fil.) Merr., Interpr. Rumph. Herb. Amboin.: 445 (1917).	
	+	+	+	+		
	+	+	+			
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		Conchelos, Coucelos (c), Inhame-de-galatixa, Inhame-de-lagartixa, Lagartixa (h).
+	+	+	+	+		Conchelos, Coucelos (c), Inhame-de-lagartixa, Cachilro, Sombrelinho-dos-telhados, Orelha-de-monge, Umbigo-de-vénus, Copilas, Bifes, Bacelos (h).
	+	+	+			
	+	+	+			Erva-de-santa-bárbara, Erva-carpinteira (h).
+		+	+	+		Couve, Berça (h).
	+	+	+		<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	Bolsa-de-pastor, Erva-do-bom-pastor (c).
+	+	+	+	+		
	+	+	+	+		Agrião-de-canário (c).
			+			
	+	+	+	+		Mastruço-da-índia (j).
	+	+	+			Mastruço (h).
	+	+	+	+		Escudinha, Açafate-de-prata (h).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
222	I	h	<i>Lunaria annua</i> L.			
			subsp. <i>annua</i>			
223	I	h	<i>Matthiola incana</i> (L.) R.Br.	Az	+	+
			subsp. <i>incana</i>		*	
224	d	h	<i>Nasturtium officinale</i> R.Br.	Az	Az	Az
225	I	h	<i>Raphanus raphanistrum</i> L.	+	+	Az
			subsp. <i>raphanistrum</i>		*	
			<i>Rapistrum rugosum</i> (L.) All.	Az	Az	+
226	I	h	subsp. <i>orientale</i> (L.) Arcang.	*		
227	I	h	subsp. <i>rugosum</i>	*		*
228	I	h	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	Az	Az	
<b>48 Cucurbitaceae</b>						
229	I	a	<i>Echallium elaterium</i> (L.) A.Rich.	Az	Az	
			subsp. <i>elaterium</i>			
<b>49 Dipsacaceae</b>						
230	I	h	<i>Scabiosa atropurpurea</i> L.	Az	+	Az
231	E	a	<i>Scabiosa nitens</i> Roem. & Schult.	Az	+	+
<b>50 Elaeagnaceae</b>						
232	I	h	* <i>Elaeagnus umbellata</i> C. P. Thunberg ex A. Murray Linnaeus, Syst. Veg., ed. 14: 164 (1784).			
<b>51 Elatinaceae</b>						
233	N	h	<i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC.	Az	Az	
<b>52 Empetraceae</b>						
234	E	h	<i>Corema album</i> (L.) D. Don	+	+	+
			*subsp. <i>azoricum</i> P. Silva, Cat. Pl. Vasc. Açores: 86 (1966).		*	

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+			Dinheiro-do-papá, Medalha-do-papá, Cetim-branco (h).
			*			
	+	+	+	+		Golvo-encarnado (c), Golvelro-encarnado (h).
			*			
	Az	+	Az	+		Agriões, Agrião-da-água (c), Agrião-das-fontes, Cressa (h).
	+	+	+	+		Saramago, Rábão-bravo (h).
			*			
	+	+	+	+		Saramago-da-rocha (c), Rinchão, Anelxa (h).
		*				
		*	*			
	+	+	+			Rinchão (c), Fedorento-manso (h).
	+	+	+			
			*			Pepino-de-são-gregório (c), Pepino-selvagem (j).
	+	+	+			Saudades (c), Saudades-roxas, Suspiros-roxos (h).
	+	+	+	+		Saudades (c).
	Az	+	+	+		Groselha, Tamarinos (h), Baguinha.
	+	+	+	+		
+	+	+	+	+	<i>Corema azoricum</i> (P.Silva) Rivas Mart., Lousã, Fern.Prieto, E.Dias, J.C.Costa & C.Aguilar, Itinera Geobot. 15(2): 700 (2002).	Camarinhas (c), Camarinheira (h).
*	*	*	*	*		

(continua)

N <sup>o</sup>	O	(R)	Nomenclatura de refer�ncia [a]	[b]	[c]	[d]
<b>53 Ericaceae</b>						
235	N	h	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	+	+	+
236	E	a	<i>Daboecia azorica</i> Tutin & E. F. Warb.	+	+	+
237	E	a	<i>Erica scoparia</i> L.	+	+	+
			subsp. <i>azorica</i> (Hochst.) D.A.Webb	.	.	.
238	I	h	<i>*Rhododendron indicum</i> (L.) Sweet, Hort. Brit. ed., 2: 343 (1830).			
239	E	a	<i>Vaccinium cylindraceum</i> Sm.	+	+	+
<b>54 Euphorbiaceae</b>						
240	I	h	<i>Euphorbia exigua</i> L.	Az	Az	+
241	I	h	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.			Az
242	I	a	<i>Euphorbia lathyris</i> L.	+	+	Az
243	I	a	<i>Euphorbia maculata</i> L.	+	+	+
244	I	a	<i>Euphorbia nutans</i> Lag.			Az
245	E	h	<i>Euphorbia pinea</i> L.	+	+	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
+	+	+	+	+		Rapa, Queiró, Queiroga, Leiva (c), Carrasca, Carrasquinha, Mongariça, Magoriça (h).
+	+	+	+	+	<i>Daboecia cantabrica</i> (Huds.) C. Koch, <i>Dendrologie</i> , 2(1): 132 (1872). subsp. <i>azorica</i> (Tutin & E. F. Warb.) McClintock, <i>Bot. J. Linn. Soc.</i> , 101(3): 280 (1989).	Queiró (c).
+	+	+	+	+	<i>Erica azorica</i> Hochst. ex Seub., <i>Fl. Azor.</i> : 40 (1844).	Vassoura, Barba-de-mato, Mato, Urze (c).
•	•	•	•	•		
	Az		+			Azálea.
+	+	+	+	+		Uva-da-serra, Uva-do-mato, Uva-do-monte, Uveira, Romania (c), Rosmaninho.
	+	+	+			Ésula-menor, Titimalo-menor (h).
	+	+	+	+		Maleiteira, Titimalo-dos-vales (h).
	+	+	+			Morganheira, Tartago, Trovisco-fêmea (h).
	+	+	+		<i>Chamaesyce maculata</i> (L.) Small, <i>Fl. s. e. U. S.</i> : 713 (1903).	
	Az	+	+		<i>Chamaesyce nutans</i> (Lag.) Small, <i>Fl. s. e. U. S.</i> : 712 (1903).	
+	+	+	+	+	<i>Euphorbia azorica</i> Hochst. ex Seub., <i>Fl. Azor.</i> : 27 (1844).	Erva-leiteira (c).

(continua)

N°	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
246	I	a	<i>Euphorbia pepelis</i> L.	+	+	+
247	I	h	<i>Euphorbia pepelus</i> L.	Az	Az	+
248	E	a	<i>Euphorbia styglana</i> H. C. Watson	+	+	+
249	I	h	<i>Mercurialis annua</i> L.	Az	+	Az
250	I	h	<i>*Phyllanthus tenellus</i> Roxb., Fl. Ind., 3: 668 (1832).			
251	I	a	<i>Ricinus communis</i> L.	Az	Az	Az
<b>55 Fagaceae</b>						
252	I	h	<i>Quercus robur</i> L.		+	+
<b>56 Frankeniaceae</b>						
253	I	h	<i>Frankenia laevis</i> L.		Az	Az
254	N	h	<i>Frankenia pulverulenta</i> L.	+	+	+
<b>57 Gentianaceae</b>						
255	I	h	<i>Centaurium erythraea</i> Rafn	+	+	+
			subsp. <i>grandiflorum</i> (Biv.) Melderis			*
256	I	h	<i>Centaurium maritimum</i> (L.) Fritsch	+	+	+
257	E	a	<i>Centaurium scilloides</i> (L.f.) Samp.	+	+	+
			<i>*subsp. massoni</i> (Sweet) Palh., Cat. Pl. Vasc. Açores: 92 (1966)		*	
<b>58 Geraniaceae</b>						
258	I	h	<i>Erodium malacoides</i> (L.) L'Hér.	+	+	+
259	I	h	<i>Geranium molle</i> L.	Az	Az	Az
260	I	h	<i>Geranium purpureum</i> Vill.		Az	+
261	I	h	<i>Geranium rotundifolium</i> L.	Az	Az	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+	<i>Chamaesyce pepilis</i> (L.) Prokh., Consp. Syst. Tithym. As. Med.: 15 (1933).	Maleiteira-das-areias (h).
	+	+	+	+		Trovisco (c), Samento (h).
+	+	+	+	+		Trovisco-macho (c).
	+	+	+	+		Mercurial (j), Urtiga-morta (h).
	+	+	+			
	+	+	+	+		Bafureira (h).
			+		Carvalho (c), Carvalho-roble (j), Roble, Carvalho-alvarinho, Albarinho, Alvarinho (h).	
	+	+	+			
	+	+	+			
	+	+	+	+		Fel-da-terra (c).
		*	*			
	+	+	+	+		Genciana-da-praia (h).
+	+	+	+	+		
	+	+	+			
	Az	+	Az			
	+	+	+	+		Erva-de-são-roberto, Erva-roberta (c).
	+	+	+			

(continua)

N°	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>59</b> <i>Guttiferae</i>						
262	I	h	<i>Ascyrum hypericoides</i> L., Sp. Pl.: 788 (1753).			
263	N	h	<i>Hypericum elodes</i> L.	Az	Az	+
264	E	a	<i>Hypericum foliosum</i> Aiton	+	+	+
265	I	g	<i>Hypericum hircinum</i> L.			+
266	N	h	<i>Hypericum humifusum</i> L.	+	+	Az
267	I	h	<i>Hypericum perforatum</i> L.	Az	+	+
268	d	h	<i>Hypericum undulatum</i> Schousb. ex Willd.	+	+	Az
<b>60</b> <i>Hydrangeaceae</i>						
269	I	a	<i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser.		+	+
<b>61</b> <i>Labiatae</i>						
270	N	h	<i>Calamintha sylvatica</i> Bromf.	+	+	Az
			subsp. <i>ascendens</i> (Jord.) P. W. Ball			
271	I	h	<i>Clinopodium vulgare</i> L.	Az	Az	Az
			subsp. <i>arundanum</i> (Boiss.) Nyman			
272	I	h	<i>Glechoma hederacea</i> L.	Az	Az	
273	I	h	<i>Lamium amplexicaule</i> L.	Az	Az	+
			subsp. <i>amplexicaule</i>			*
274	I	h	<i>Lycopus europaeus</i> L.	+	+	+
275	I	h	<i>Marrubium vulgare</i> L.	+	+	Az
276	I	a	<i>Melissa officinalis</i> L.	+	+	+
			subsp. <i>officinalis</i>			*
277	N	h	<i>Mentha aquatica</i> L.	+	+	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	Az	Az	Az	*		
	+	+	+			
+	+	+	+	+		Furalha, Milfurada, Malfurada (c).
	+	Az				
	+	+	+	+		Erva-das-mil-folhinhas (c), Pelicão (h).
	+	+	+			Milfurada (c), Hiperício (j), Erva-de-são-joão (h).
	+	+	+			Hiperício-bravo (h).
+	+	+	+	+		Hortênsias, Novelão (c) Novelo.
	+	+	+		<i>Clinopodium ascendens</i> (Jord.) Samp.,	
	.	.	.		Herb. Portug.: 119 (1913).	Nêveda, Erva-nêvea (c), Neve (j), Nêvoa.
	+	+	+			Segurelha (c).
	.	.	.			
	+	+	+			Hera-terrestre (c), Malvela (j).
	+	+	+			
			.			
	+	+	+			Marrolo-da-água (h).
	+	+	+			Marrolo, Marrolo-branco, Marrolho (c).
		+	+			Erva-cidreira (c), Melissa (h).
			.			
	+	+	+			Hortelã-dos-rios, Hortelã-da-ribeira (c), Sândalos (h).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
278	Hyb	a	<i>Mentha x piperita</i> L. [ <i>Mentha aquatica</i> x <i>Mentha spicata</i> ]	Az	+	Az
279	N	h	<i>Mentha pulegium</i> L.	+	+	Az
280	I	h	<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh.	Az	+	Az
281	I	h	<i>Origanum majorana</i> L.	+		
282	I	h	<i>Origanum virens</i> Hoffmanns. & Link	+	+	+
283	N	h	<i>Prunella vulgaris</i> L. subsp. <i>vulgaris</i>	+	+	Az *
284	I	h	<i>Salvia verbenaca</i> L.			
285	I	h	<i>Scutellaria minor</i> Huds.		+	+
286	I	h	<i>Stachys arvensis</i> (L.) L.	Az	+	Az
287	N	h	<i>Thymus caespitosus</i> Brot.	+	+	Az
<b>62 Lauraceae</b>						
288	N	h	<i>Laurus azorica</i> (Seub.) Franco	+	+	Az
289	I	a	<i>Persea indica</i> (L.) Spreng.	Az	+	Az
<b>63 Leguminosae</b>						
290	I	a	<i>Acacia melanoxylon</i> R. Br.		Az	Az
291	I	a	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link subsp. <i>scoparius</i>	Az	Az	+
						*

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+		+			Hortelã-pimenta (c).
	+	+	+			Poejo, Hortelã-pimenta-mansa (c).
	+	+	+			Mentrassto, Mantrage (c), Hortelã-das-cozinhas (h).
	Az	+	Az			Manjerona.
	+	+	+		<i>Origanum vulgare</i> L., Sp. Pl.: 590 (1753), subsp. <i>virens</i> (Hoffm. & Link) Ietswaart, Taxon. Rev. Gen. <i>Origanum</i> : 115 (1980).	Oregãos (c), Manjerona-brava (j), Ouregos (m).
+	+	+	+	+		Erva-férrea (c).
			*	*		
			+			
	+	+	+			
	+	+	+			
+	+	+	+	+		Erva-úrsula (c), Tomilho (j), Alecrim-da-serra, Tormentelo (h).
+	+	+	+	+		Louro-macho, Louro-da-terra, Louro-manso, Louro-bravo, Louro-de-cheiro, Loureiro, Folhado (c), Louro-do-mato (j).
+	+	+	+	+		Vinhático, Vinhoto (c).
	Az	+	+	+		Austrália (c), Acácia (h).
	+	+	+	+		Giesta (j), Giesteira-brava, Chamiça, Escova (h)
			*			Giesteira-das-vassouras (m).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
292	I	h	<i>Lathyrus aphaca</i> L.	+	+	Az
293	I	h	<i>Lathyrus japonicus</i> Willd.			
			subsp. <i>martinus</i> (L.) P. W. Ball			
294	I	h	<i>Lathyrus tingitanus</i> L.	Az	Az	Az
295	I	h	<i>Lotus angustissimus</i> L.	Az	Az	Az
296	E	a	<i>Lotus azoricus</i> P. W. Ball	Az	Az	Az
297	I	h	<i>Lotus corniculatus</i> L.	Az	+	+
298	I	h	<i>Lotus parviflorus</i> Desf.	Az	Az	+
299	I	h	<i>Lotus pedunculatus</i> Cav.	Az	+	+
300	I	h	<i>Lotus subbiflorus</i> Lag.	Az	+	Az
			subsp. <i>subbiflorus</i>			*
301	I	a	<i>Lupinus luteus</i> L.		Az	Az
302	I	h	<i>Medicago lupulina</i> L.	Az	Az	+
303	I	h	<i>Medicago polymorpha</i> L.	Az	Az	Az
304	I	h	<i>Melilotus dentata</i> (Waldst. & Kit.) Pers.			
305	I	h	<i>Melilotus indica</i> (L.) All.	Az	Az	+
306	d	h	<i>Ornithopus pinnatus</i> (Mill.) Druce	Az	Az	Az
307	I	h	<i>Ornithopus sativus</i> Brot.	Az	Az	Az
			subsp. <i>sativus</i>			*
308	I	h	* <i>Paraserianthes lophantha</i> (Willd.) I. Nielsen, Bull. Mus. Nation. Hist. Nat., B, Adansonia, 3: 327 (1983).			
309	I	h	<i>Spartium junceum</i> L.	+	+	+
310	I	h	<i>Teline monspessulana</i> (L.) K. Koch	Az	Az	
311	I	h	<i>Trifolium angustifolium</i> L.	Az	+	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+			Ervilhaca-silvestre, Ervilhaca-olho-de-boneca (h).
	+	+	+		<i>Lathyrus maritimus</i> (L.) Bigelow,	
	*	*	*		Fl. Boston., ed. 3: 286 (1840).	
	+	+	+	+		Chicharão, Chicharrão (c), Chicharo-marroquino (h).
	+	+	+			Trevo-amarelo (c).
+	<b>Az</b>	+	+	+		
+	+	+	+			Cornichão (h).
	+	+	+	+		Trevo-amarelo (c).
+	+	+	+	+		Erva-coelheira (h).
	+	+	+	+	<i>Lotus suaveolens</i> Pers.,	Serradela-da-terra,
					Syn. Pl., 2: 354 (1807).	Trevo-amarelo (c).
	+	+	+	+		Tremoço-amarelo (h).
	+	+	+	+		Luzerna, Alfalfa (c), Luzerna-preta, Trevo-amarelo (h).
	+	+	+			Luzerna, Alfalfa (c), Carrapiço, Trevo-preto (h).
	+		+		<i>Melilotus dentatus</i> (Waldst. & Kit.) Pers.	
+	+	+	+	+	<i>Melilotus indicus</i> (L.) All.	Trevo-de-namorado, Anafe-menor, Coroa-de-rei, Trevo-de-chelro (h).
	+	+	+	+		Serradela-delgada (h).
	+	+	+			Serradela, Erva-da-casta (c).
			*			
			+			
	+	+	+			Giesteira, Giesta (c).
	+	+	+			
	+	+	+			Trevo-massaroco, Rabo-de-gato (h).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
312	I	h	<i>Trifolium arvense</i> L.	Az	Az	Az
313	I	h	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	+	+	Az
314	I	h	<i>Trifolium cernuum</i> Brot.	+	+	
315	I	h	<i>Trifolium dubium</i> Sibth.	Az	Az	Az
316	I	h	<i>Trifolium glomeratum</i> L.	Az	Az	Az
317	I	h	<i>Trifolium incarnatum</i> L.	Az	Az	Az
			var. <i>incarnatum</i>			*
318	I	h	<i>Trifolium ligusticum</i> Balb. ex Loisel.	+	+	Az
319	I	h	<i>Trifolium nigrescens</i> Viv.		Az	
320	I	h	<i>Trifolium repens</i> L.	Az	Az	Az
			subsp. <i>repens</i>			*
321	I	h	<i>Trifolium resupinatum</i> L.	Az	Az	+
322	I	h	<i>Trifolium scabrum</i> L.	Az	Az	Az
323	I	h	<i>Trifolium subterraneum</i> L.	Az	Az	
			subsp. <i>subterraneum</i>			
324	I	h	<i>Trifolium suffocatum</i> L.	+	+	
325	I	a	<i>Ulex europaeus</i> L.	Az	Az	Az
			subsp. <i>europaeus</i>		*	*
326	I	h	<i>Vicia benghalensis</i> L.	Az	+	+
327	I	h	<i>Vicia bithynica</i> (L.) L.	Az	Az	Az
328	I	h	<i>Vicia faba</i> L.			
329	I	h	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) Gray	Az	Az	Az
330	I	h	<i>Vicia sativa</i> L.	Az	Az	+
			subsp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh.			*
331	I	g	<i>Vicia tenuissima</i> (M. Bieb.) Schinz & Thell.	Az	Az	
<b>64</b>	<b>Loranthaceae</b>					
332	E	a	<i>Arceuthobium azoricum</i> Wiens & Hawksw.		+	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		Trevo-branco (c), Pé-de-lebre (h).
	+	+	+			Trevão (c).
	+	+	+			
	+	+	+			Trevinho (c).
	+	+	+			
	+	+	+			Trevo-vermelho (j), Trevo-encarnado, Erva-do-amor (h).
			*			
	+	+	+	+		
	+		+			
+	+	+	+	+		Trevo-branco, Trevo-coroa-de-rei (c), Trevo-ladino, Trevo-da-Holanda, Trevo-rasteiro (h).
	+	+	+			Trevo-da-Pérsia, Trevo-de-flores-reviradas (h).
	+	+	+			
	Az	+	+			
			*			
	+	+	+			
	Az	+	+	+		Tojo, Pica-ratos (c),
	*	*	*			
	+	+	+	+		Ervilhaca-vermelha, Ervilhaca-purpúrea (h).
	+	+	+			Ervilhaca-peluda (h).
	+	+	+			Fava (j), Faveira (h).
	+	+	+	+		Cigerão, Unhas-de-gato (h).
	+	+	+			Ervilhaca, Ervilhaca-dos-trigos, Negrita (c).
	*	*				
	Az	+	+			
+	+	+	+	+		Espigos-de-cedro (c).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>65 Lythraceae</b>						
333	I	h	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L.	Az	+	+
334	I	h	<i>Lythrum junceum</i> Banks & Sol.	+	+	+
335	N	h	<i>Lythrum portula</i> (L.) D. A. Webb	+	+	+
<b>66 Malvaceae</b>						
336	I	h	<i>Alicea rosea</i> L.			
337	I	a	<i>Lavatera arborea</i> L.		Az	Az
338	I	h	<i>Lavatera cretica</i> L.	+	+	Az
339	I	h	<i>Malva parviflora</i> L.	Az	Az	
			var. <i>parviflora</i>			
340	I	h	<i>Malva pusilla</i> Sm.	Az	+	
341	I	h	<i>Sida rhombifolia</i> L.	+	+	+
<b>67 Moraceae</b>						
342	I	a	<i>Ficus carica</i> L.		+	
343	I	h	<i>*Ficus pumila</i> L. Sp. Pl.: 1060 (1753).		Az	
<b>68 Myricaceae</b>						
344	N	h	<i>Myrica faya</i> Alton	+	+	Az
<b>69 Myrsinaceae</b>						
345	N	h	<i>Myrsine africana</i> L.	+	+	Az
			<i>*var. retusa</i> (Alton) DC., Prodr. 8: 93. 1844.			
<b>70 Myrtaceae</b>						
346	I	a	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.			Az
347	I	h	<i>*Leptospermum scoparium</i> J. R. Forst. & G. Forst., Char. Gen. Pl., ed. 2: 72 (1776)			

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+			Pecaguaia (h).
	+	+	+			
	+	+	+	+	<i>Peplis portula</i> L., Sp. Pl.: 332. 1753.	Patinha (c).
	+	+	+			Capit�es, Malvaisco, Malv�es (h).
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		Malva, Malva-bastarda (c), Malva-alta, Lavatera-silvestre, Malv�o (h).
	+	+	+			Malva-mi�da (h).
	*					
	+	+	+			Malva (h).
+	+	+	+			Ch�-bravo, Ch�-ingl�s, Erva-do-ch� (h).
+	+	+	+	+		Figueira (c).
+	+	+	+	+		
+	+	+	+	+		Fala, Fala-da-terra (c), Fala-das-ilhas, Samouco (h).
+	+	+	+	+		
			*			Tamujo (c).
+	Az	+	+			Eucalipto (j).
		+	Az			

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
348	I	h	<i>Myrtus communis</i> L.		Az	Az
			subsp. <i>communis</i>		.	.
349	I	h	<i>*Psidium littorale</i> Raddi Opusc. Sc., 4: 254 (1823).		Az	
<b>71 Nyctaginaceae</b>						
350	I	a	<i>Mirabilis jalapa</i> L.	Az	Az	
<b>72 Nymphaeaceae</b>						
351	I	h	<i>Nymphaea alba</i> L.			
<b>73 Oleaceae</b>						
352	E	a	<i>Ficconia azorica</i> (Tutin) Knobl.	+	+	Az
<b>74 Onagraceae</b>						
353	I	h	<i>Epilobium obscurum</i> Schreb.	Az	+	+
			<i>Epilobium tetragonum</i> L.			+
354	I	h	subsp. <i>lamyi</i> (F. W. Schultz) Nyman			
355	I	h	subsp. <i>tetragonum</i>			.
356	I	h	<i>*Fuchsia boliviana</i> Carr., Rev. Hort.: 150 (1876).		Az	Az
357	I	a	<i>Fuchsia magellanica</i> Lam.	Az	Az	+
358	I	h	<i>Oenothera biennis</i> L.		Az	+
359	I	h	<i>Oenothera laciniata</i> Hill			
360	I	h	<i>Oenothera longiflora</i> L.	+	+	+
361	I	a	<i>Oenothera rosea</i> L'Hér. ex Alton	Az	+	+
362	I	h	<i>Oenothera stricta</i> Ledeb. ex Link		+	+
<b>75 Oxalidaceae</b>						
363	I	a	<i>Oxalis articulata</i> Savigny		Az	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+			Murta, Murtinhos (c).
		+	+	+		Araçá-roxo (c), Araçaleiro, Araçazeiro, Golabelra, Araçá-amarelo (h).
+	+	+	+			Boas-noites (c), Bonina, Jalapa-falsa, Maravilhas (h).
	+	+	+	+		Nenúfar-branco (j), Golfão-branco, Boleira-branca, Figos-de-rio, Adargas-de-rio (h)
+	+	+	+	+		Pau-branco (c).
	+	+	+	+		
	+	+	+			
	•	•	•			<i>Epilobium lamyi</i> F. W. Schultz, Flora, 27: 806 (1844).
	•	•	•			
	+		+			
	+	+	+			Brincos-de-princesa, Brincos (c), Mimos (h).
	+	+	+	+		<i>Oenothera glazioviana</i> Micheli Flora Brasiliensis 13(2): 178 (1875)
	+		+			
	+	+	+			
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		
	Az	+	+			

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
364	I	h	<i>Oxalis corniculata</i> L.	+	+	Az
365	I	a	<i>Oxalis corymbosa</i> DC.	Az	Az	Az
366	I	h	<i>Oxalis latifolia</i> Kunth		Az	+
367	I	h	<i>Oxalis pes-caprae</i> L.		Az	+
368	I	a	<i>Oxalis purpurea</i> L.	Az	Az	Az
<b>76</b> <i>Papaveraceae</i> (incl. <i>Fumariaceae</i> )						
369	I	h	<i>Chelidonium majus</i> L.	+	+	+
370	I	h	<i>Eschscholzia californica</i> Cham.			
371	I	a	<i>Fumaria capreolata</i> L.			Az
			subsp. <i>capreolata</i>			.
372	I	h	<i>Fumaria muralis</i> Sond. ex W. D. J. Koch	+	+	+
			subsp. <i>muralis</i>		.	.
373	I	h	<i>Papaver dubium</i> L.	Az	Az	
374	I	h	<i>Papaver pinnatifidum</i> Moris			Az
375	I	h	<i>Papaver rhoeas</i> L.	Az	Az	+
376	I	a	<i>Papaver somniferum</i> L.	Az	Az	
			subsp. <i>somniferum</i>			
<b>77</b> <i>Passifloraceae</i>						
377	I	a	<i>Passiflora caerulea</i> L.	Az	+	+
<b>78</b> <i>Phytolaccaceae</i>						
378	I	a	<i>Phytolacca americana</i> L.	+	+	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[l]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		Erva-Azeda, Erva-Azedinha (c).
	+	+	+			
	+	+	+			
	+	+	+	+		Trevo-Azedo (h).
	+	+	+			Trevo-da-índia, Beijos-de-frade, Erva-pata (c).
	+	+	+	+		Erva-andorinha, Erva-das-verrugas (c), Bálsamo, Caledónia (j).
	+	+	+			Papoula-da-califórnia (h).
	Az	+	Az			Catarinas-queimadas, Fumária-maior (h).
	+	+	+	+		Erva-moleirinha (c), Erva-pombinha, Salta-sebes, Fumária-das-paredes (h).
	*	*				
	+	+	+			Papoula-longa (h).
	+	+	+			
	Az	+	+	+		Papoula (c).
	Az	Az	+			Papoula-branca, Dormideiras (c), Dormideira-dos-jardins (h).
	*		*			
	+	+	+			Flor-da-paixão, Martirio (c).
	+	+	+	+		Tintureira, Baga-moira (c), Baga-noiva, Erva-dos-cachos-da-Índia, Uva-da-América, Uva-do-Canadá, Uva-dos-tintureiros, Erva-dos-cancaros, Erva-dos-cancros, Gala-moça, Vermelhão (h).

(continua)

N°	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>79</b> <i>Pittosporaceae</i>						
379	I	a	<i>Pittosporum undulatum</i> Vent.	Az	+	Az
<b>80</b> <i>Plantaginaceae</i>						
380	N	h	<i>Littorella uniflora</i> (L.) Asch.	Az	+	+
381	N	h	<i>Plantago coronopus</i> L.	+	+	Az
			subsp. <i>coronopus</i>			*
382	I	h	<i>Plantago lanceolata</i> L.	Az	+	Az
			<i>Plantago major</i> L.	Az	Az	+
383	I	h	subsp. <i>major</i>			
384	I	h	subsp. <i>intermedia</i> (DC.) Arcang.			*
<b>81</b> <i>Plumbaginaceae</i>						
385	N	h	<i>Limonium vulgare</i> Mill.	+	+	+
			subsp. <i>serotinum</i> (Rchb.) Gams			
<b>82</b> <i>Polygalaceae</i>						
386	N	h	<i>Polygala serpyllifolia</i> Hosé	I	I	
387	N	g	<i>Polygala vulgaris</i> L.	+	+	
<b>83</b> <i>Polygonaceae</i>						
388	I	h	<i>Fagopyrum dibotrys</i> (D. Don) H. Hara			
389	I	a	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench		+	
390	I	a	<i>Muehlenbeckia complexa</i> (A. Cunn.) Meisn.	Az	Az	
391	I	h	<i>Polygonum aviculare</i> L.	+	+	+
392	I	a	<i>Polygonum capitatum</i> Buch.- Ham. ex D. Don		+	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
+	+	+	+	+		Incenso (c).
+	+	+	+			
	+	+	+	+		Diabelha, Gulabelha, Engorda-ratos (c).
+	+	+	+	+		Lingua-de-vaca (c), Almeirão, Corrijó, Orelha-de-cabra, Prados, Tanchagem-menor (h).
	+	+	+	+		
	*					Tanchagem (c).
	+	+	+	+		
	*					Limónio (h).
	+	+	+			
		+				
	+	+	+			
	+		Az			Trigo-mourisco (c).
	Az	+	Az			
	+	+	+			Erva-das-galinhas, Sempre-noiva (c), Corriola-bastarda (h).
+	+	+	+	+		<i>Persicaria capitata</i> (Buch.-Ham. ex D. Don) H. Gross Bot. Jahrb. Syst., 49: 277 (1913).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
393	I	h	<i>Polygonum hydropiperoides</i> Michx.	Az	Az	
394	I	h	<i>Polygonum lapathifolium</i> L.			Az
			subsp. <i>lapathifolium</i>			
395	I	h	<i>Polygonum maritimum</i> L.	+	+	+
396	N	h	<i>Rumex acetosella</i> L.	Az	Az	Az
			subsp. <i>multifidus</i> (L.) Arcang.		*	*
			<i>Rumex bucephalophorus</i> L.	+	+	+
397	I	h	subsp. <i>canariensis</i> (Steinh.) Rech. f.		*	*
398	d	g	subsp. <i>gallicus</i> (Steinh.) Rech. f.			
399	I	a	<i>Rumex conglomeratus</i> Murray	Az	Az	Az
400	I	a	<i>Rumex crispus</i> L.	Az	Az	Az
401	I	a	<i>Rumex obtusifolius</i> L.	Az	Az	Az
			subsp. <i>obtusifolius</i>		*	*
402	I	h	<i>Rumex pulcher</i> L.	Az	Az	Az
			subsp. <i>pulcher</i>		*	*
<b>84</b> <i>Portulacaceae</i>						
403	I	h	<i>Portulaca oleracea</i> L.	+	+	+
			subsp. <i>oleracea</i>		*	*
404	I	h	* <i>Talinum paniculatum</i> (Jacq.) Gaertn., Fruct. Sem. Pl., 2: 219 (1791).			
<b>85</b> <i>Primulaceae</i>						
405	I	h	<i>Anagallis arvensis</i> L.	+	+	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	Az	+	+	+	<i>Persicaria hydropiperoides</i> Small Fl. S.E. U.S. 378: 1330 (1903).	Pimenta-d'água.
	Az	+	Az			
		*				
	+	+	+			
+	+	+	+		<i>Rumex acetosella</i> L. subsp. <i>angiocarpus</i> (Murb.) Murb. Bot. Not.: 41 (1899)	
	*	*	*		<i>Rumex acetosella</i> L. subsp. <i>pyrenaica</i> ( Pourret ex Lapeyr.) Akeroyd Bot. J. Linn. Soc., 106(2): 99 (1991).	Azedinha, Erva-Azedinha (c).
	+	+	+			
	*	*	*			Catacuzes (h).
	*	*				
	+	+	+			Labaga, Erva-labaga (c), Paclência (h).
	+	+	+	+		Labaga-crespa, Regalo-da-horta (h).
	Az	+	+	+		Labaga, Erva-labaga (c),
	*	*	*			Labacol, Ruiubarbo-selvagem, Erva-britânica (h).
	+	+	+			
	*	*	*			
	+	+	+	+		Beldroegas (c), Bredo-fêmea (h).
		*	*	*		
	Az	Az	Az	*		
	+	+	+	+		Morrião, Erva-do-garrotinho (h).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
406	I	h	<i>Anagallis foemina</i> Mill.	Az	+	
407	N	h	<i>Anagallis tenella</i> (L.) L.	+	+	+
408	E	h	<i>Lysimachia nemorum</i> L.	+	+	+
			subsp. <i>azorica</i> (Hook.) Palhinha		*	
<b>86 Ranunculaceae</b>						
409	I	a	<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	+	+	+
			subsp. <i>dichroa</i> (Freyn) T. E. Diaz			*
410	I	a	<i>Clematis flammula</i> L.			
411	I	a	<i>Consolida ajacis</i> (L.) Schur	+	+	
412	E AMC	c	<i>Ranunculus cortusifolius</i> Willd.	+	+	+
413	I	h	<i>Ranunculus flammula</i> L.	Az	Az	+
			subsp. <i>flammula</i>			
414	I	h	<i>Ranunculus parviflorus</i> L.	+	+	+
415	I	h	<i>Ranunculus repens</i> L.	+	+	+
<b>87 Resedaceae</b>						
416	I	h	<i>Reseda luteola</i> L.	+	+	Az
			subsp. <i>luteola</i>			*
<b>88 Rhamnaceae</b>						
417	E	h	<i>Frangula azorica</i> Grubov	Az	+	+
<b>89 Rosaceae</b>						
418	I	h	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	+	+	+
			subsp. <i>grandis</i>		*	*
419	I	h	<i>Aphanes microcarpa</i> (Boiss. & Reut.) Rothm.	Az	+	Az
420	I	a	<i>Duchesnea indica</i> (Andrews) Focke	Az	Az	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		
+	+	+	+	+		
+	+	+	+	+	<i>Lysimachia azorica</i> Hornem. ex Hook.,	
	*		*		Bot. Mag., 60: 3273 (1833).	
	+	+	+		Aquilégia (j), Pombinhos, Erva-pombinha, Fidalguinhos,	
	*	*	*		Múvas, Luvas-de-nossa-senhora, Roquete (h).	
	+	+	+			
	+	+	+		Esporas de cavaleiro (j), Clúmes, Esporas (h).	
+	+	+	+	+	Bafo-de-boi (c), Douradinha (h).	
	+	+	+	+		Ranúnculo-Inflamatório (h).
		*				
	+	+	+			
	+	+	+	+	Erva-belida, Botão-de-ouro, Ranúnculo-pataló,	
					Pataló, Erva-quaresma, Flores-de-quaresma (h).	
+	+	+	+			
					Lirio-dos-tintureiros (c), Erva-dos-ensalmos (h).	
+	+	+	+	+		Sanguinho (c).
	+	+	+		Agrimónia, Erva-hepática, Erva-dos-gregos, Eupatória, (j)	
			*			Americos (h),
	+	+	+			
	+	+	+	+		Morango-de-rato.

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
421	I	a	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.		Az	Az
422	I	a	<i>Filipendula vulgaris</i> Moench	Az	Az	+
423	d	h	<i>Fragaria vesca</i> L.	+	+	+
424	I	h	<i>Potentilla anglica</i> L. f.	+	+	+
425	N	h	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeusch.	+	+	+
426	I	h	<i>Potentilla reptans</i> L.	+	+	+
427	E	h	<i>Prunus lusitanica</i> L.	Az	+	+
			subsp. <i>azorica</i> (Mouill.) Franco		.	.
428	E	a	<i>Rubus hochstetterorum</i> Seub.	+	+	+
429	I	h	<i>Rubus ulmifolius</i> Schott	+	+	Az
430	I	h	<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	I	Az	
			subsp. <i>magnolii</i> (Spach) Briq.			
<b>90 Rubiaceae</b>						
431	I	h	<i>Galium aparine</i> L.	Az	Az	+
432	I	h	<i>Galium divaricatum</i> Poir. ex Lam.			+
433	I	h	<i>Galium mollugo</i> L.	I	Az	
434	I	h	<i>Galium murale</i> (L.) All.	Az	Az	Az
435	I	h	<i>Galium palustre</i> L.	Az	Az	+
			subsp. <i>palustre</i>			.
436	I	h	<i>Galium parisiense</i> L.	+	+	
437	N	h	<i>Rubia peregrina</i> L.	+	+	+
			*var <i>azorica</i> Tutin & Warb. J. Bot. Lond., 70: 10 (1932).		.	.
438	I	h	<i>Sherardia arvensis</i> L.	+	+	+
<b>91 Rutaceae</b>						
439	I	h	<i>Ruta chalepensis</i> L.	+	+	

[e]	[f]	[g]	[h]	[l]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+		Az			
	+	+	+			
+	+	+	+	+		Morangueiro (c).
	+	+	+	+		Tormentilha (j)
	+	+	+	+		
	+	+	+			
	+	+	+		<i>Prunus azorica</i> (Mouill.) Rivas Mart., Lousã, Fern.Prieto, E.Dias, J.C.Costa & C.Aguilar, Itinera Geobot. 15(2): 706 (2002).	Ginjeira-brava, Ginjeira-do-mato, Ginja (c).
	.	.	.			
+	+	+	+	+		Silvado-manso, Silva-mansa (c), Silva-da-amora-grada.
	+	+	+	+		Silvado-bravo, Silva-brava (c), Silva, Amora, Silvado (j).
	+	+	+		<i>Sanguisorba minor</i>	
	.	.			subsp. <i>verrucosa</i> (Ehrenb. ex Decne.) Holmboe, Bergens Mus. Skr. 2, 1(2): 100 (1914).	
	+	+	+	+		Amor-de-hortelão, Língua-de-rosa (j), Raspa-língua (h).
			+			
	+	+	Az			Solda-branca (h).
	+	+	+			
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		
+	+	+	+	+	<i>Rubia agostinhoi</i> Dans. & P. Silva, Agronomia lusit., 36: 62 (1974).	Ruiva, Rapa-língua, Raspa-língua (c).
.	.	.	.	.		
	+	+	+	+		
	+		+			Arruda (c).

(continua)

N°	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>92 Salicaceae</b>						
440	Hyb	f	<i>Salix x rubens</i> Schrank [ <i>S. alba</i> x <i>S. fragilis</i> ]	+	+	+
<b>93 Scrophulariaceae</b>						
441	l	h	<i>Antirrhinum majus</i> L.			
442	l	h	<i>Bellardia trixago</i> (L.) All.	+	+	Az
443	l	h	<i>*Calceolaria tripartita</i> Ruiz & Pav., Fl. Per., 1: 14 (1798).			
444	l	a	<i>Cymbalaria muralis</i> P. Gaertn.	Az	Az	+
			subsp. <i>muralis</i>			*
445	l	h	<i>Digitalis purpurea</i> L.	Az	+	+
			subsp. <i>purpurea</i>			*
446	E	a	<i>Euphrasia grandiflora</i> Hochst.	+	+	+
447	l	a	<i>Hebe salicifolia</i> (G. Forst.) Pennell			Az
448	l	h	<i>Kickxia cinctosa</i> (L.) Fritsch		+	+
449	l	h	<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort.	+	+	+
			subsp. <i>integrifolia</i> (Brot.) R. Fern.			*
			subsp. <i>spuria</i>			
450	l	h	<i>*Lophospermum erubescens</i> D. Don in Sweet, Brit. Fl. Gard., 2(1): 68 (1830).			+
451	l	h	<i>Misopates orontium</i> (L.) Raf.	+	+	Az
			var. <i>orontium</i>			
452	l	h	<i>Parentuceflia viscosa</i> (L.) Caruel	Az	Az	+
453	l	h	<i>Scrophularia scorodonia</i> L.	Az	+	+
			subsp. <i>scorodonia</i>			*
454	N	h	<i>Sibthorpia europaea</i> L.	+	+	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+		Az			Vimeiro-francês, Salgueiro (c).
		+	+			Boca-de-peixe (h).
	+	+	+		<i>Bartsia trixago</i> L., Sp. Pl.: 602 (1753).	
	+	+	+			
	+	+	+	+		Ruínas (h).
			*			
	+	+	+	+		Dedaleira (c), Teijeira (h).
			*			
+	+	+	+			Eufrásia, Consolo-da-vista (j).
	+	+	+			
	+	+	+			
	+	+	+			
		*				
	*					
	+	+	+			
	+	+	+	+		Boca-de-peixe, Focinho-de-coelho (c), Bocas-de-coelho, Focinho-de-burro (h).
	*		*			
+	+	+	+	+		
	+	+	+	+		
			*			
	+	+	+	+		Erva-longa (c).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
455	I	h	<i>Verbascum thapsus</i> L.	Az	Az	+
			subsp. <i>crassifolium</i> (Lam.) Murb.			*
			subsp. <i>thapsus</i>			
456	I	h	<i>Verbascum virgatum</i> Stokes	+	+	+
457	Hyb I	b	<i>Verbascum x spurium</i> Koch [ <i>V. thapsus</i> x <i>V. lychnitis</i> ]	+	Az	
458	I	h	<i>Veronica arvensis</i> L.	Az	Az	Az
459	I	h	<i>Veronica officinalis</i> L.	+	+	+
460	I	a	<i>Veronica peregrina</i> L.		Az	+
461	I	a	<i>Veronica persica</i> Poir.	Az	Az	+
462	I	h	<i>Veronica serpyllifolia</i> L.	+	+	Az
			var. <i>serpyllifolia</i>			*
<b>94 Simaroubaceae</b>						
463	I	a	<i>Allanthus altissima</i> (Mill.) Swingle		Az	Az
<b>95 Solanaceae</b>						
464	I	a	<i>Datura stramonium</i> L.	Az	Az	+
465	I	h	<i>Hyoscyamus albus</i> L.	+	+	+
466	I	h	<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.		Az	Az
467	I	a	<i>Nicotiana tabacum</i> L.	Az	Az	Az
468	Hyb I	h	<i>*Petunia x hybrida</i> Vilm., [ <i>P. integrifolia</i> x <i>P. axillaris</i> ] Fl. Pl. Terre, ed 1: 615 (1836).			
469	I	a	<i>Physalis peruviana</i> L.	Az	+	Az
470	I	h	<i>*Solanum chenopodioides</i> Lam., Encycl. Méth. Bot., 2: (1794).			Az
471	I	h	<i>*Solanum linnaeanum</i> Hepper & Jaeger Kew Bull., 41(2): 435 (1986)		Az	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		
	*					Verbasco (j), Tróculos-brancos (h).
		*				
	+	+	+			Barbasco (c), Verbasco (h).
	+	+	+			
+	+	+	+			Verónica (j), Verónica-da-Alemanha (h).
	+	+	+			
	+	+	+			
	+	+	+	+		
			*			
+	+	+	+	+		Árvore-do-paraiso, Árvore-do-céu, Allanto (h).
	+	+	+	+		Figueira-do-inferno (j), Estramónio, Bufareira (h).
	+	+	+	+		Meimendro (c), Beleno, Meimendro-branco, Meiomento (h).
	Az	+	Az			
	+	+	+			Tabaco (h).
	+		+			Petúnia (h).
	+	+	+	+		Capuchos, Rebuçados, Tomalinhos-de-capucho (c).
	+	+	+			
	+	+	+			

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
472	I	a	<i>Solanum mauritanum</i> Scop.	Az	Az	Az
473	I	h	<i>Solanum nigrum</i> L.	+	+	Az
474	I	a	<i>Solanum pseudocapsicum</i> L.	+	+	Az
<b>96</b> <i>Tamaricaceae</i>						
475	I	h	<i>Tamarix africana</i> Polr.		+	
<b>97</b> <i>Tetragoniaceae</i>						
476	I	a	<i>Tetragonia tetragonooides</i> (Pall.) Kuntze		+	
<b>98</b> <i>Thymelaeaceae</i>						
477	N	h	<i>Daphne laureola</i> L.	+	+	+
			subsp. <i>laureola</i>			.
478	I	h	* <i>Gnidia polystachya</i> P. J. Bergius			
<b>99</b> <i>Tropaeolaceae</i>						
479	I	h	<i>Tropaeolum majus</i> L.		Az	Az
<b>100</b> <i>Umbelliferae</i>						
480	E	a	<i>Ammi huntii</i> H. C. Watson	Az	+	+
481	E	a	incl. <i>Ammi seubertianum</i> (Wats.) Trel.	+	+	
482	E	a	<i>Ammi trifoliatum</i> (H. C. Watson) Trel.	Az	Az	
483	I	h	<i>Anethum graveolens</i> L.			
484	d	h	<i>Aplum graveolens</i> L.	+	+	Az
485	I	h	<i>Apium leptophyllum</i> (Pers.) F.Muell. ex Benth.			+
486	E	a	<i>Chaerophyllum azoricum</i> Trel.	Az	Az	+
487	N	h	<i>Crithmum maritimum</i> L.	+	+	Az
488	E	h	<i>Daucus carota</i> L.	Az	+	+
			*subsp. <i>azorica</i> Franco, Nova Fl. Port., 1: 555 (1971).			.

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+		Fona-de-porca (c), Tabaqueira (h), Cagonas, Preguiça.	
	+	+	+	+	Erva-moura (c), Erva-de-santa-maria (h).	
	+	+	+		Berradura, Pimenteira-brava (h).	
+	+	+	+	+	Salgueiro (c).	
+	+	+	+	+	Espinafres-da-Nova-Zelândia (c).	
	+	+	+	+	<i>Daphne azorica</i> sp. nov. Ined. (in press)	
					Itinera Geobotanica 15(1-2): 5-922 (2002)	
					Trovisco (c).	
	Az	+	+			
+	+	+	+	+	Chagas (c), Papagaios (j).	
+	+	+			Pê-de-pomba (c).	
			+			
	+	+	+			
	Az	Az	+		Aneto, Endro (h).	
	+	+	+	+	Alpo (c), Alpo-macho, Altomas (j), Celeri (h).	
					<i>Cyclospemum leptophyllum</i> (Pers.) Sprague, J. Bot. London, 61: 131 (1913).	
+	+	+	+			
+	+	+	+	+	Perrexil, Perrexil-do-mar (c), Funcho-marítimo.	
+	+	+	+	+	<i>Daucus azoricus</i> (Franco) Rivas Mart., Lousã, Fern. Prieto, E. Dias, J. C. Costa & C. Aguiar,	
•	•	•	•	•	Itinera Geobot. 15(2): 700 (2002).	
					Salsa-burra (c).	

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
489	I	h	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Az	+	+
			subsp. <i>piperitum</i> (Ucria) Cout.			*
			subsp. <i>vulgare</i>		*	
			var. <i>azoricum</i> (Mill.) Thell.			
490	N	h	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.	Az	+	+
491	E	h	<i>Melanoselinum decipiens</i> (Schrad. & J.C.Wendl.) Hoffm.	Az	+	+
492	I	a	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) A. W. Hill	Az	Az	Az
493	I	h	<i>Ridolfia segetum</i> Moris			Az
494	E	a	<i>Sanicula azorica</i> Guthnick ex Seub.	+	+	Az
			<i>Torilis arvensis</i> (Huds.) Link	+	+	+
495	I	h	subsp. <i>arvensis</i>			
496	I	h	subsp. <i>neglecta</i> (Schult.) Thell.			*
<b>101 Urticaceae</b>						
497	I	a	<i>Parietaria debilis</i> G.Forst.	+	+	+
498	I	h	<i>Parietaria judaica</i> L.	Az	Az	+
499	I	a	<i>Soleirolia soleirolii</i> (Req.) Dandy			
500	I	h	<i>Urtica membranacea</i> Polr.	+	+	Az
<b>102 Valerianaceae</b>						
501	I	h	<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Duf.		+	+
			subsp. <i>calcitrapae</i>			
502	I	a	<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.	Az	+	+
503	I	h	<i>Valerianella dentata</i> (L.) Pollich	+	+	+
<b>103 Verbenaceae</b>						
504	I	h	<i>Lantana camara</i> L.		Az	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		
			*			Funcho (c).
	+	+	+	+		
+	+	+	+		<i>Angelica lignescens</i> Reduron & Danton Acta Bot. Gall., 144(1):184 (1997).	Salsa-preta (h), Angélica.
	+	+	+	+		Salsa (c).
	Az	+	Az			
+	+	+	+	+		Erva-do-capitão (c).
	+	+	+	+		
	*	*				
	*	*				
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		Alfavaca-de-cova, Fava-da-cova (c), Urtiga-mansa (j), Pulitária, Erva-dos-muros, Erva-de-nossa-senhora (h).
	+	+	+			
	+	+	+	+		Urtiga (c), Urtiga-de-caudas (h).
	+	+	+			
			*			
	+	+	+	+		Bullana (c), Cuidados-dos-homens (h).
	+	+	+			
+	+	+	+	+		Cambará (c) Lantana, Silvado-do-Inferno.

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
505	I	h	<i>Verbena bonariensis</i> L.	Az	Az	Az
506	I	h	<i>Verbena officinalis</i> L.	+	+	Az
<b>104</b> <i>Violaceae</i>						
507	I	h	<i>Viola odorata</i> L.	Az	Az	Az
			var. <i>odorata</i>			
508	N	h	<i>Viola palustris</i> L.	+	+	+
			subsp. <i>juressi</i> (Link ex Wein) Cout.		•	•
509	Hyb I	h	<i>Viola</i> x <i>wittrockiana</i> Gams [ <i>Viola lutea</i> x <i>Viola tricolor</i> x <i>Viola altaica</i> ]	Az	Az	
<b>105</b> <i>Vitaceae</i>						
510	I	h	<i>Vitis labrusca</i> L.	Az	Az	
<b>MONOCOTILEDÓNEAS</b>						
<b>106</b> <i>Agavaceae</i>						
511	I	a	<i>Agave americana</i> L.	Az	Az	Az
512	d	h	<i>Dracaena draco</i> (L.) L. Syst. Nat., ed. 12, 2: 246. (1767)		Az	
<b>107</b> <i>Amaryllidaceae</i>						
513	I	a	<i>Amaryllis bella-donna</i> L.	Az	Az	Az
514	I	h	<i>Nerine samiensis</i> (L.) Herb., Bot. Mag.: 2124 (1820).			
<b>108</b> <i>Araceae</i>						
515	I	h	<i>Arisarum vulgare</i> O. Targ. Tozz.	Az	Az	Az
			subsp. <i>vulgare</i>			
516	I	a	<i>Colocasia esculenta</i> (L.) Schott	Az	+	Az
517	I	a	<i>Zantedeschia aethiopica</i> (L.) Spreng.	Az	Az	Az
<b>109</b> <i>Cannaceae</i>						
518	I	a	<i>Canna indica</i> L.	Az	Az	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[l]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	Az	Az	+			Jarvão, Urgebão (h).
	+	+	+	+		Urgebão. Giribão (c), Verbena (j), Gerbão (h).
	Az	+	Az			Violetas (c), Violetas-de-cheiro (h).
	*					
	+	+	+	+		
	*	*	*	*		
	Az		+		<i>Viola tricolor</i> L.	Amores-perfeitos.
			+			Vinha-americana, Uva-de-cheiro, Uva-isabel (l).
	Az	Az	Az	*		Piteira, Pita (c), Babosa (h), Agave.
	Az	Az	Az	*		Dragoeiro.
	Az	+	+			Beladona, Bordões-de-são-josé (c), Meninos-vão-à-escola, Meninas-para-a-escola.
	+		+			Cravos-de-(boa)-esperança (h).
	+	+	+	+		Candelas, Capuz-de-frade (c), Capuz-de-fradinho (h).
	*	*	*	*		
	+	+	+			Inhame (c).
	+	+	+	+		Jarro, Serpentina-brava (c).
	+	+	+	+		Conteira (c), Roca-viana (h).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>110 Commelinaceae</b>						
519	I	a	<i>Tradescantia fluminensis</i> Vell.	Az	+	+
<b>111 Cyperaceae</b>						
520	I	h	<i>Carex acuta</i> L.			
521	d	h	<i>Carex divulsa</i> Stokes subsp. <i>divulsa</i>	Az	Az	Az
522	N	h	<i>Carex echinata</i> Murray	+	+	Az
523	E	h	<i>Carex hochstetteriana</i> J. Gay ex Seub., Fl. Azor.: 22 (1844).	Az	Az	Az
524	d	h	<i>Carex nigra</i> (L.) Reichard			+
525	I	h	<i>Carex panicea</i> L.			
526	N	h	<i>Carex pendula</i> Huds. *var. <i>mysuroides</i> (Lowe) Boott Illustr., 4: 197 (1867).	Az	+	+
527	E	h	<i>Carex peregrina</i> Link	+	+	Az
528	E	a	<i>Carex pilulifera</i> L. subsp. <i>azorica</i> (J. Gay) Franco & Rocha Afonso	+	+	+
529	N	h	<i>Carex punctata</i> Gaudin *var. <i>laevicaulis</i> (Hochst.) Boott Illustr., 4: 155 (1867).	+	+	+
530	N	h	<i>Carex viridula</i> Michx. subsp. <i>cedercreutzii</i> (Fagerström) B. Schmid, Watsonia, 14(4): 317 (1983)	+	+	+
531	E	a	<i>Carex vulcani</i> Hochst.	+	+	Az
532	I	h	<i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Hassk.		Az	Az
533	I	a	<i>Cyperus eragrostis</i> Lam.	Az	Az	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
+	+	+	+	+		Erva-da-fortuna (c), Orelha-de-rato.
			+			
	+	+	+			
	.	.	.			
	+	+	+			
+	+	+	+			
			+			
	+	+	+			
	+	+	+			Palha-de-amarrar-vinha (h).
			.			
	+	+	+			
	+	+	+			
	.	.	.			
	+	+	+			
	.	.	.			
+	+	+	+	+		
	+	+	+	+	<i>Carex demissa</i> Hornem. Fl. Dan., 8(23): 4,t. 1342 (1808),	
	.	.	.			
+	+	+	+	+		
	+	+	+	+	<i>Kyllinga brevifolia</i> Rottb., Descr. Icon. Rar. Pl.: 13., (1773).	
	+	+	+	+		

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
534	I	h	<i>Cyperus esculentus</i> L.	+	+	Az
535	I	a	<i>Cyperus involucreatus</i> Rottb.			+
536	N	h	<i>Cyperus longus</i> L.	Az	Az	Az
537	I	a	<i>Cyperus ovularis</i> (Michx.) Torr.		+	+
538	I	h	<i>Cyperus rotundus</i> L.	Az	Az	Az
539	I	d	<i>*Cyperus retrorsus</i> Chapm. Bot. GAz., 3: 17 (1878).			+
540	N	h	<i>Eleocharis multicaulis</i> (Sm.) Desv.	+	+	Az
541	N	h	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult.	Az	Az	Az
			subsp. <i>vulgaris</i> Walters			*
542	N	h	<i>Scirpus cernuus</i> Vahl	+	+	Az
543	N	h	<i>Scirpus fluitans</i> L.	+	+	Az
544	N	h	<i>Scirpus setaceus</i> L.	Az	+	Az
<b>112 Gramineae</b>						
545	E	g	<i>*Agrostis azorica</i> (Hochst.) Tutin & E. F. Warb, Journ. Bot., lxx: 42 (1932).	+	+	+
546	I	h	<i>Agrostis castellana</i> Boiss. & Reut.	+	+	Az
			<i>Agrostis congestiflora</i> Tutin & E.F. Warb.	+	+	+
547	E	a	subsp. <i>congestiflora</i>			*
548	E	a	subsp. <i>oreophila</i> Franco			*
549	E	a	<i>Agrostis gracillilaxa</i> Franco			Az
550	N	h	<i>Aira caryophyllea</i> L.	+	+	Az
			subsp. <i>caryophyllea</i>			*

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+	+		Junça-mansa (c), Juncinha-mansa (h).
	Az	+	Az			
	+	+	+			Junça-de-cheiro (c), Junça-ordinária, Albafor (h).
	+	+	+			
	+	+	+			Junça-brava (c).
	+					
	+	+	+	+		
	+	+	+	+		
	+	+	+		<i>Isolepis cernua</i> (Vahl) Roem. & Schult., Syst. Veg., 2: 106 (1817).	
	+	+	+	+	<i>Isolepis fluitans</i> (L.) R. Br., Prodr. Fl. Novae Holland., 1: 221 (1810). <i>Eleogeton fluitans</i> (L.) Link Hort. Berol. 1: 284 (1827).	
	+	+	+	+	<i>Isolepis setacea</i> (L.) R. Br., Prodr. Fl. Novae Holland., 1: 222 (1810).	
	Az	+	Az			
	+	+	+	+		
	+	+	+			
		*				
	*	*				
	Az	+	+			
+	+	+	+			
	*	*				

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
551	N	h	<i>Aira praecox</i> L.	Az	Az	Az
552	l	h	<i>Anthoxanthum aristatum</i> Boiss.		Az	Az
553	d	h	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	+	+	+
554	l	h	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. Presl & C. Presl	Az	Az	+
			subsp. <i>bulbosum</i> (Willd.) Schübl. & G. Martens		.	.
555	l	h	<i>*Thamnocalamus tessellatus</i> (Nees) T. R. Sonderstrom & R. P. Ellis, <i>Bothalia</i> , 14(1): 54 (1982).			
556	l	a	<i>Arundo donax</i> L.	+	+	Az
557	l	a	<i>Avena barbata</i> Pott ex Link	+	+	Az
558	l	a	<i>Avena sterilis</i> L.		Az	Az
			subsp. <i>ludoviciana</i> (Durieu) Nyman			.
559	l	h	<i>Brachypodium distachyon</i> (L.) P. Beauv.	+	+	Az
560	N	h	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P. Beauv.	+	+	Az
561	l	h	<i>Briza maxima</i> L.	+	+	+
562	l	h	<i>Briza minor</i> L.	+	+	+
563	l	a	<i>Bromus willdenowii</i> Kunth	Az	Az	Az
564	l	h	<i>Bromus hordeaceus</i> L.	+	+	Az
			subsp. <i>molliformis</i> (J. Lloyd) Maire & Weiller	.	.	.
565	l	h	<i>Bromus madritensis</i> L.	Az	+	Az
			subsp. <i>madritensis</i>			

[e]	[f]	[g]	[h]	[l]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+			
	+	+	+			
+	+	+	+	+		Erva-de-nossa-senhora, Erva-santa, Feno-de-cheiro (c).
	+	+	+	+	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) var. <i>bulbosum</i> (Willd.) Spenn., Fl. Friburg., 1: 113 (1825).	
	.	.	.	.		Gramma-de-carço (c).
	+		+			
+	+	+	+	+		Cana (c).
	+	+	+			Balanco (c).
	Az	+	Az			
		.				
	+	+	+		<i>Trachynia distachya</i> (Hass. ex L.) Link, Hort. Berol., 1: 43 (1827).	
	+	+	+	+		Saragasso-manso, Sarragasso-manso (c).
+	+	+	+	+		Bole-bole, Bule-bule, Bule-bule-grado (c).
	+	+	+	+		Bole-bole, Bule-bule, Bule-bule-miúdo (c).
	+	+	+	+	<i>Bromus catharticus</i> M. Vahl, Symb. Bot., 2: 22 (1791).	
	+	+	+		<i>Bromus hordeaceus</i> L. subsp. <i>divaricatus</i> (Bonnier & Layens) Kerguelen, Bull. Soc. Ech. Pl. Vasc. Bass. Médit., 18: 27 (1981).	
	.	.	.			
	+	+	+			
	.	.				

(continua)

N°	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
566	I	h	<i>Desmazeria rigida</i> (L.) Tutin	Az	Az	+
567	I	h	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	Az	+	Az
568	I	h	<i>Cynosurus cristatus</i> L.	+	+	+
569	I	h	<i>Cynosurus echinatus</i> L.	+	+	+
570	I	h	<i>Dactylis glomerata</i> L.		Az	Az
571	I	h	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC.	Az	Az	+
572	N	h	<i>Deschampsia foliosa</i> Hack.	Az	+	Az
573	I	h	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koeler	+	+	Az
574	I	h	<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop.			
575	I	h	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv.	+	+	Az
576	I	a	<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn.	+	+	Az
577	I	a	<i>Eleusine tristachya</i> (Lam.) Lam.	Az	Az	+
578	I	h	<i>Eragrostis barrelleri</i> Daveau	+	+	+
579	I	h	<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.	Az	Az	Az
			*subsp. <i>mediterranea</i> (Hackel) Franco & Rocha Afonso Bol. Soc. Brot., 54: 88 (1980).			
580	N	h	<i>Festuca jubata</i> Lowe	+	+	+
581	E	a	<i>Festuca petraea</i> Guthnick ex Seub.	Az	Az	Az
582	I	h	<i>Gastridium ventricosum</i> (Gouan) Schinz & Thell.	+	+	+
583	E	a	<i>Gaudinia coarctata</i> (Link) T. Durand & Schinz	Az	Az	Az
584	I	h	<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P. Beauv.	Az	+	Az
585	I	h	<i>Holcus lanatus</i> L.	+	+	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[l]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+		<i>Catapodium rigidum</i> (L.) C. E. Hubb. ex Dony, subsp. <i>rigidum</i> Fl. Bedfordshire: 437 (1953).	
+	+	+	+			Gramão (c).
	+	+	+			Erva-burra (c), Rabo-de-cão (h).
	+	+	+			
	Az	+	+	+		Panasco (c).
	+	+	+			
+	+	+	+	+		Feno (c).
	+	+	+			Pé-de-galinha (c).
	Az	+	Az			Pé-de-galinha (c).
	+	+	+			Milhã-grada, Pé-de-galo (c).
	+	+	+			
	+	+	+			
	+	+	+			
	Az	+	Az			
		*				Sargasso-bravo (c).
+	+	+	+	+	<i>Festuca francoi</i> Fdez. Prieto, C. Aguiar & E. Dias Flora of the Azores: 286 (2005).	
						Bracel, Braceu, Bracês-do-mato (c).
+	+	+	+	+		Bracel-da-rocha, Bracês, Braceu, Bracejo (c).
	+	+	+			
	+	+	+	+		
	+	+	+			Erva-canarinha, Erva-da-india.
	+	+	+	+		Erva-mole, Erva-maior, Erva-branca, Erva-lanar, Erva-serôdia (h).

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
586	d	h	<i>Holcus mollis</i> L.		Az	Az
			subsp. <i>mollis</i>			
587	E	a	<i>Holcus rigidus</i> Hochst.	+	+	Az
588	l	h	<i>Hordeum murinum</i> L.	Az	+	Az
			subsp. <i>leporinum</i> (Link) Arcang.			*
589	l	h	<i>Lagurus ovatus</i> L.	Az	Az	Az
590	l	h	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	+	+	Az
591	l	h	<i>Lolium perenne</i> L.	+	+	Az
592	l	h	<i>Lolium remotum</i> Schrank	Az	+	
593	l	h	<i>Lolium temulentum</i> L.	Az	Az	Az
594	l	a	<i>Paspalum dilatatum</i> Polr.			Az
595	l	h	<i>Paspalum vaginatum</i> Sw.			
596	l	a	<i>Paspalum paspalodes</i> (Michx.) Scribn.		+	+
597	l	a	<i>Pennisetum villosum</i> R. Br. ex Fresen.		Az	+
598	l	a	<i>Phalaris canariensis</i> L.			Az
599	l	h	<i>Poa angustifolia</i> L.			+
600	l	h	<i>Poa annua</i> L.	Az	Az	Az
601	l	h	<i>Poa trivialis</i> L.	+	+	Az
602	l	h	<i>Polypogon maritimus</i> Willd.	Az	Az	Az
603	l	h	<i>Polypogon monspeliensis</i> (L.) Desf.	+	+	+
604	l	h	<i>Polypogon viridis</i> (Gouan) Breistr.	Az	Az	Az
605	l	h	<i>Lophochloa cristata</i> (L.) Hyl.	Az	Az	Az
606	l	h	<i>Setaria adhaerens</i> (Forssk.) Chiov.	Az	Az	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	Az	Az	Az	✱	<i>Holcus x azoricus</i> M. Sequeira [ <i>H. rigidus</i> x <i>H. lanatus</i> ]	Erva-molar (h).
			•	•	Biosistem�tica do g�nero <i>Holcus</i> L. (Poaceae), Tese de doutoramento, Universidade da Madeira (2004).	
+	+	+	+	+		Caniça, Caniç�o, Erva-caniça (c).
	+	+	+	+		Cevada-dos-ratos (h).
	•	•	•			
	+	+	+	+		Rabo-de-lebre (h).
	+	+	+			Azev�o (c), Erva-castelhana (h).
	+	+	+	+		Azev�m (c), Relgrasse-dos-Ingleses (h).
	+	+	+			
	+	+	+			Joio (c).
	Az	+	+	+		
		+	Az		<i>Paspalum distichum</i> L.	
	+	+	+		<i>Paspalum distichum</i> L.	
	Az	+	+			
	+	+	+			Alpista (h).
		+	+			
	+	+	+	+		Erva-negra (c).
+	+	+	+			Panasco (c).
+	+	+	+	+		
	+	+	+	+		Rabo-de-zorra-macio (h).
	+	+	+			
	Az	+	+		<i>Rostraria cristata</i> (L.) Tzvelev Novosti Sist. Vyssh. Rast., 7: 47 (1971).	
	+	+	+	+	<i>Setaria verticillata</i> (L.) P.Beauv.	Namorados (c), Gatas.

(continua)

Nº	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
607	I	h	<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Schult.	+	+	Az
608	I	h	<i>Spartina versicolor</i> E. Fabre		Az	Az
609	I	a	<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R. Br.		+	Az
610	I	a	<i>Stenotaphrum secundatum</i> (Walter) Kuntze			Az
611	I	h	<i>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray	+	+	
612	I	h	<i>Vulpia muralis</i> (Kunth) Nees		Az	Az
613	I	h	<i>Vulpia myuros</i> (L.) C. C. Gmel.	Az	Az	Az
<b>113 Iridaceae</b>						
614	I	h	<i>Gladiolus cameus</i> D. Delaroche	Az	+	
615	I	a	<i>Ixia paniculata</i> D. Delaroche		+	+
616	I	a	<i>Tritonia x crocosmiflora</i> (Lemoine) G. Nicholson		Az	Az
<b>114 Juncaceae</b>						
617	N	h	<i>Juncus acutus</i> L.	Az	+	Az
618	N	h	<i>Juncus bufonius</i> L.	Az	+	Az
619	N	h	<i>Juncus capitatus</i> Welgel	Az	Az	Az
620	N	h	<i>Juncus effusus</i> L.	Az	Az	Az
621	N	h	<i>Juncus martinus</i> Lam.	Az	+	+
622	I	a	<i>Juncus tenuis</i> Willd.	+	+	Az
623	I	h	<i>Luzula campestris</i> (L.) DC.	Az		Az
			<i>Luzula multiflora</i> (Retz.) Lej.		+	+
624	I	h	subsp. <i>congesta</i> (Thuill.) Hyl.		*	*
625	I	h	subsp. <i>multiflora</i>		*	
626	E	a	<i>Luzula purpureosplendens</i> Seub.	+	+	Az

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	+	+	+			Milhã-verde (c).
	+	+	+	+		
	+	+	+	+	<i>Sporobolus africanus</i> (Poir.) Robyns & Tournay, Bull. Jard. Bot. Brux., 25: 242 (1955).	Erva-rija, Erva-de-cavalo.
	+	+	+	+		
	+	+	+			
	+	+	+			
	+	+	+			
	+	+	+			
	+	+	+			
	+	+	+			Palma, Palmito (c).
	+	+	+			Alfenim, Jacinto, Palmito (c).
	Az		Az	✱	<i>Crocossia x crocosmiflora</i> (G. Nichols.) N. E. Br., Trans. R. Soc. S. Afr., 20: 264 (1932).	Palmito, Espigo.
+	+	+	+	+		Junco-agudo (h).
	+	+	+			Junco-dos-sapos (h).
	+	+	+			
	+	+	+	+		
+	+	+	+	+		
	+	+	+	+		
	+	+	+			
	+	+	+	+		
	.	.	.		<i>Luzula congesta</i> (Thull.) Arcang., Fl. Spa., 1: 169 (1811).	
	.	.	.			
+	+	+	+	+		Saragasso, Sarragasso (c).

(continua)

N°	O	(R)	Nomenclatura de referência [a]	[b]	[c]	[d]
<b>115</b>						
<b>Liliaceae</b>						
627	I	a	<i>Allium ampeloprasum</i> L.	Az	Az	+
628	I	h	<i>Allium subvillosum</i> Salzm. ex Schult. & Schult. f.	Az	Az	+
629	I	h	<i>Allium vineale</i> L.		Az	+
630	I	i	<i>Aloe vera</i> (L.) Burm. f.			
631	I	i	<i>Aloe</i> sp.		Az	
632	I	a	<i>Nothoscordum inodorum</i> (Alton) G. Nicholson		Az	Az
633	I	a	<i>Phormium tenax</i> J. R. Forst. & G. Forst.			
634	I	h	<i>Ruscus aculeatus</i> L.	+	+	Az
635	I	b	<i>Ruscus androgynus</i> L., Sp. Pl.: 1041 (1753).	+	+	
636	N	h	<i>Smilax canariensis</i> Brouss. ex Willd.	+	+	+
<b>116</b>						
<b>Orchidaceae</b>						
637	E	h	<i>Platanthera azorica</i> Schltr.	Az	+	+
638	E	a	<i>Platanthera micrantha</i> (Hochst.) Schltr.	+	+	Az
639	N	h	<i>Serapias cordigera</i> L.	+	+	Az
<b>117</b>						
<b>Potamogetonaceae</b>						
640	N	h	<i>Potamogeton nodosus</i> Poir.	Az	Az	Az
641	N	h	<i>Potamogeton polygonifolius</i> Pourr.	+	+	+
<b>118</b>						
<b>Zingiberaceae</b>						
642	I	a	<i>Hedychium gardnerianum</i> Sheppard ex Ker Gawl.	Az	+	+

[e]	[f]	[g]	[h]	[i]	Nomenclaturas	Nomes vulgares
	Az	+	+			Alho-bravo, Porro-bravo (c).
	+	+	+			
	+	+	+			Alho-das-vinhas (h).
				*		Aloé.
				*		Aloé, Babosa.
	Az	+	+		<i>Nothoscordum gracile</i> (Alton) Stearn, Taxon, 35(2): 338 (1986).	Alho-americano, Alho-bravo, Alho-sem-mau-cheiro (h).
	Az	+	Az	+		Linho da Nova-Zelândia (c), Filhaça, Tábua, Piaçaba, Amarradeira, Folha-de-linho, Linho-russo (h).
	+	+	+	+		Gilbarbeira, Erva-dos-vasculhos, Pica-rafo (c).
+	+	+	+	+		Alegre-campos, Alegre-cão, Legação (c).
		+	+	+		Conchelo-do-mato (c).
+	+	+	+	+		Conchelo-do-mato (c), Orquidea-silvestre.
	+	+	+	+		Bico-de-queimado (c).
	+	+	+			
	+	+	+	+		
+	+	+	+	+		Conteira, Roca-da-velha, Roca-do-vento, Rubim, Choupa, Flor-de-besouro (c).

## AGRADECIMENTOS

Desejamos agradecer a valiosa colaboração prestada por todos os elementos das entidades públicas e privadas Picoenses, pelo acompanhamento prestado e ainda pelas excelentes condições trabalho que nos proporcionaram durante a expedição àquela ilha.

Igualmente, desejamos agradecer a contribuição prestada pelos nossos colegas de expedição da equipa de Ecologia Aquática pela cooperação prestada nas colheitas de plantas vasculares nas lagoas da ilha e em especial ao Dr. Vítor Gonçalves pelas identificações realizadas, e da equipa de Ecologia Animal, em especial ao Técnico Roberto Resendes (responsável pela primeira colheita que permitiu a identificação de mais um novo registo para a ilha do Pico) e Dr<sup>a</sup>. Isabel Borges (pela cedência de uma foto desse registo).

Por último, agradecemos a simpatia e a compreensão manifestada por todos os Picoenses durante o decorrer da expedição.

## BIBLIOGRAFIA

- ALMEIDA, M.T., 1992. Plantas exóticas e invasoras na ilha do Pico (Açores). *Relatórios e Comunicações do Departamento de Biologia*, 20: 75-78.
- CORSÉPIUS, Y., 1987. Algumas plantas medicinais dos Açores. Edição do autor, 77 pp.
- FERNANDES, A. & R.B. FERNANDES, 1980. *Iconographia Selecta Florae Azoricae*. Vol I. Fasc. I. Edição da Secretaria Regional da Cultura da Região Autónoma dos Açores. Coimbra, 131 pp., 25 estampas.
- FERNANDES, A. & R.B. FERNANDES, 1983. *Iconographia Selecta Florae Azoricae*. Vol I. Fasc. 2 Edição da Secretaria Regional da Cultura da Região Autónoma dos Açores. Coimbra, 285 pp., 27 estampas.
- FERNANDES, A. & R.B. FERNANDES, 1983. *Iconographia Selecta Florae Azoricae*. Vol II. Fasc. 1 Edição da Secretaria Regional da Cultura da Região Autónoma dos Açores. Coimbra, 178 pp., 30 estampas.
- FRANCO, J.A., 1971. *Nova Flora de Portugal (Continente e Açores)*. Vol. 1, *Lycopodiaceae-Umbelliferae*. Instituto Superior de Agronomia (Ed.), Lisboa, 648 pp.
- FRANCO, J.A., 1984. *Nova Flora de Portugal (Continente e Açores)*. Vol. 2, *Clethraceae-Compositae*. Instituto Superior de Agronomia (Ed.), Lisboa, 660 pp.
- FRANCO, J.A. & M.L.R. AFONSO, 1994. *Nova Flora de Portugal (Continente e Açores)*. Vol. 3, Fasc. I, *Alismataceae-Iridaceae*. Instituto Superior de Agronomia. Escolar Editora, Lisboa, 181 pp.
- FRANCO, J.A. & M.L.R. AFONSO, 1998. *Nova Flora de Portugal (Continente e Açores)*. Vol. 3, Fasc. II, *Gramineae*. Instituto Superior de Agronomia. Escolar Editora, Lisboa, 283 pp.
- FRANCO, J.A. & M.L.R. AFONSO, 2003. *Nova Flora de Portugal (Continente e Açores)*. Vol. 3, Fasc. III, *Juncaceae-Orchidaceae*. Instituto Superior de Agronomia. Escolar Editora, Lisboa, 187 pp.
- FRASER-JENKINS, C. R., 1982a. *Dryopteris* in Spain, Portugal and Macaronesia. *Bol. Soc. Brot.*, 55: 175-336.
- FRASER-JENKINS, C. R., 1982b. *Dryopteris* (Pteridophyta: Dryopteridaceae) on Pico Island in the Azores. *Arquipélago*, 2: 83-101.

- GREUTER, W., J. MCNEILL, F.R. BARRIE, H.-M. BURDET, V. DEMOULIN, T.S. FILGUEIRAS, D.H. NICOLSON, P.C. SILVA, J.E. SKOG, P. TREHANE, N.J. TURLAND & D.L. HAWKSWORTH, 2000. *The International Code of Botanical Nomenclature (St Louis Code)*. *Regnum Vegetabile* 138. Koeltz Scientific Books, Königstein, Electronic Publication.
- HANSEN, A & P. SUNDING, 1993. Flora of Macaronesia. Checklist of vascular plants. 4. revised edition. *Sommerfeltia*, 17: 1-295.
- IPNI, 2005. *The International Plant Names Index*. The Royal Botanic Garden – Kew, the Harvard University and the Australian National Herbarium. <http://www.ipni.org> (último acesso 20 de Fevereiro 2006).
- LEEUEWEN, J., H. SCHÄFER, W. VAN DER KNAAP, T. RITTENOUR, S. BJÖRCK & B. AMMANN, 2005. Native or introduced? Fossil pollen and spores may say. An example from the Azores Islands *In: Nentwig, W., et al.*, (Eds.): *Biological Invasions – from ecology to control*. *Neobiota*, 6: 27-34.
- MOREIRA, J. M., 1987 Alguns aspectos de intervenção humana na evolução da paisagem da ilha de São Miguel (Açores) *Colecção Natureza e Paisagem*, 1. Serviço Nacional de Parques, Reservas e Conservação da Natureza. Lisboa.
- MOURA, M., 2006. Desenvolvimento de estratégias para a conservação de *Viburnum tinus* ssp. *subcordatum* (Trel.) P. Silva. Multiplicação por via seminal e vegetativa e estudo da variabilidade genética das suas populações. Tese de Doutoramento. Universidade dos Açores, Ponta Delgada, 312 pp.
- OLIVEIRA, J.N.B., M.J. PEREIRA, G.B. MACIEL, R.J. BRUM & D.S. FURTADO, 1992. Contribuição para o estudo da flora e vegetação da Ilha do Pico (Açores). *Relatórios e Comunicações do Departamento de Biologia*, 20: 99-112.
- ORMONDE, J.M. & J.P. CONSTÂNCIA, 1992. Contributo para o conhecimento da flora vascular dos Açores. I: Anotações e esclarecimentos relativos à ilha do Pico. *Relatórios e Comunicações do Departamento de Biologia*, 20: 79-98.
- PALHINHA, R.T., 1951. Nomes populares de plantas nos Açores. *O Instituto*, 115: 74-101.
- PALHINHA, R.T., 1966. *Catálogo das plantas vasculares dos Açores*. Sociedade de Estudos Açorianos Afonso Chaves (Ed.), Lisboa, 186 pp.
- RUMSEY, F., S. RUSSELL, H. SCHÄFER & H. RASBACH, 2004. Distribution, Ecology and Cytology of *Asplenium azoricum* Lovis, Rasbach & Reichstein (Aspleniaceae, Pteridophyta) and its Hybrids. *American Fern Journal*, 94 (3): 113-125.
- SEM AUTOR, 1998. Plantas Medicinais. *O Agricultor Açoriano*, 1: 75-77.
- SCHÄFER H. & H. RASBACH, 2000: *Asplenium x rouyi* Viane (*A. onopteris* L. x *A. scolopendrium* L.) in the Azores (Aspleniaceae, Pteridophyta). *Willdenowia*, 30: 219-227.
- SCHÄFER, H., 2003a. Chorology and diversity of the Azorean Flora. *Dissertationes Botanicae*, 374: 1-130.
- SCHÄFER, H., 2003b. *Chorology and Diversity of the Azorean Flora Part II Commented Checklist of the Azorean Flora Distribution Atlas of Flores, Faial and Santa Maria*. Tese de Doutoramento. Universidade de Regensburg, Regensburg, 536 pp.
- SCHÄFER, H., 2004. New records of *Asplenium x rouyi* in the Azores. *Arquipélago Life and Marine Sciences*, 20A: 31-32.
- SCHÄFER, H., 2005. *Flora of the Azores, a field guide*. Second edition. Margraf Publishers (Ed.), Weikersheim, 346 pp.

- SILVA, L., N. PINTO, B. PRESS, F. RUMSEY, M. CARINE, S. HENDERSON & E. SJÖGREN, 2005. List of Vascular Plants (Pteridophyta and Spermatophyta). *In*: Borges, P.A.V., R. Cunha, R. Gabriel, A.F. Martins, L. Silva and V. Vieira (Eds.) *A list of the terrestrial fauna (Mollusca and Arthropoda) and flora (Bryophyta, Pteridophyta and Spermatophyta) from the Azores*. Direcção Regional do Ambiente and Universidade dos Açores, Horta, Angra do Heroísmo and Ponta Delgada, 131-156.
- TRELEASE, W., 1897. Botanical observations on the Azores. *Annual Report of the Missouri Botanical Garden*, 220 pp. 66 plates.
- TUTIN, G., V.H. HEYWOOD, N.A. BURGESS, D.H. VALENTINE, S.M. WALTERS & D.A. WEBB, 2001. *Flora Europaea*. Cambridge University Press (Ed.), Cambridge. Electronic Publication.