

Anexo 10 Lista síntese de espécies herbáceas ornamentais e habitats

A tabela 14 pretende servir como um ponto de partida para a seleção de espécies segundo determinadas condições ecológicas. Contudo, não se dispensa a consulta posterior de outros livros de referência, uma vez que nem todas as espécies dentro de cada coluna são cultural e/ou esteticamente compatíveis. Por exemplo, em algumas colunas, as várias espécies assinaladas podem possuir estratégias de sobrevivência distintas ou apresentar diferentes níveis de tolerância ao stress.

Chama-se ainda a atenção para o facto das cinco primeiras colunas não constituirem uma classificação geográfica, de modo que cada uma destas inclui espécies de regiões distintas, mas que de certa forma se adaptaram a habitats semelhantes.

A tabela representa uma síntese de informações recolhidas de várias fontes (bibliografia, internet, observações empíricas) pelo autor até à data. No entanto, esta tabela está longe de ser completa e poderá ser revista e desenvolvida com futura investigação. A lista apresentada teve em conta o facto das espécies apresentadas serem produzidas por viveiros nacionais como Alfredo Moreira da Silva (<http://www.alfredomoreiradasilva.com/site/>), Villar d'Allen (www.villardallen.com), Sigmetum (<http://sigmetum.pt/>) e Cantinho das Aromáticas (www.cantinhodasaromaticas.pt), pelo viveiro espanhol Bioriza (<http://www.bioriza.net/>) e pelo viveiro francês Pépinière Filippi (www.jardin-sec.com/).

Tabela 14 Espécies herbáceas ornamentais e habitats (Brickell, 2007; Chatto, 1998; Chatto, 2000; Darke, 2007; DiSabato-Aust, 2006; Greenlee, 2009; Ogden & Ogden, 2008; Thompson, 2007; Young, 2006).

	pradaria e prado húmido	estope e prado seco	litoral	orla e sub-bosque	zonas húmidas	Coberturas ajardinadas semiextensivas	Ácido	Alcalino	Solo argiloso	Solo arenoso	Gramíneas e outras graminóides
<i>Agave sp.</i>		x									
<i>Ajuga reptans</i>				x	x				x		
<i>Alchemilla mollis</i>			x	x				x	x		
<i>Allium schoenoprasum</i>	x					x		x			
<i>Aloe vera</i>	x										
<i>Ampelodes mos mauritanicus</i>	x	x									x
<i>Anemone x hybrida 'Serenade'</i>				x							
<i>Antirrhinum barrelieri</i>	x										
<i>Aquilegia vulgaris</i>				x				x			
<i>Armeria maritima</i>	x	x	x	x		x				x	
<i>Arum italicum</i>				x							
<i>Asclepias tuberosa</i>	x	x									
<i>Bergenia cordifolia</i>				x	x		x				
<i>Brachypodium phoenicoides</i>		x					x				x
<i>Briza media</i>	x				x						x
<i>Brunnera macrophylla</i>				x	x			x			
<i>Calamagrostis acutiflora</i>	x	x		x							

	pradaria e prado húmido	estope e prado seco	litoral	orla e sub- bosque	zonas húmidas	Coberturas ajardinadas semiextensi- vas	Ácido	Alcalino	Solo argiloso	Solo arenoso	Gramíneas e outras graminóide- s
<i>Calamintha nepeta</i>	x	x						x			
<i>Carex comans</i>				x							x
<i>Carex elata 'Aurea'</i>				x	x						x
<i>Carex flacca</i>	x	x	x		x			x			x
<i>Carex muricata ssp. <i>divulsa</i></i>											x
<i>Carex morrowii</i>				x	x			x			x
<i>Carex oshimensis 'Evergold'</i>				x	x			x			x
<i>Carex pendula</i>				x	x						x
<i>Carex sylvatica</i>				x	x						x
<i>Centranthus ruber</i>	x	x						x		x	
<i>Clivia miniata</i>				x	x						
<i>Corynephor us canescens</i>		x									x
<i>Crambe maritima</i>		x	x							x	
<i>Crocosmia sp.</i>	x		x					x			
<i>Deschampsi a cespitosa</i>	x			x	x		x				x
<i>Digitalis ferruginea</i>				x	x						
<i>Digitalis purpurea</i>				x	x		x				
<i>Dimorphote ca ecklonis</i>		x	x								
<i>Dipsacus fullonum</i>	x	x						x			

	pradaria e prado húmido	estope e prado seco	litoral	orla e sub-bosque	zonas húmidas	Coberturas ajardinadas semiextensivas	Ácido	Alcalino	Solo argiloso	Solo arenoso	Gramíneas e outras graminóides
<i>Gazania rigens</i>		x		x							
<i>Geranium macrorhysum</i>	x				x				x		
<i>Geranium sanguineum</i>					x			x			
<i>Hakonechloa macra</i>					x						x
<i>Helenium autumnale</i>	x				x			x	x		
<i>Helleborus sp.</i>					x	x		x			
<i>Hemerocallis sp.</i>	x		x	x	x						
<i>Heuchera sp.</i>				x	x						
<i>Hosta sp.</i>			x	x	x				x		
<i>Hyparthenis hirta</i>		x									x
<i>Hyssopus officinalis</i>		x						x			
<i>Inula helenium</i>	x	x		x					x		
<i>Iris germanica</i>		x									
<i>Iris pseudoacorus</i>					x			x			
<i>Juncus effusus</i>					x						x
<i>Kniphofia sp.</i>	x	x	x				x		x		
<i>Lamium maculatum</i>				x							
<i>Leucanthemum x superbum</i>	x										
<i>Leymus arenarius</i>		x	x						x	x	

es	pradaria e prado húmido	estope e prado seco	litoral	orla e sub-bosque	zonas húmidas	Coberturas ajardinadas semiextensivas	Ácido	Alcalino	Solo argiloso	Solo arenoso	Gramíneas e outras graminóides
<i>Pennisetum orientale</i>	x	x									x
<i>Pennisetum villosum</i>		x									x
<i>Penstemon sp.</i>		x									
<i>Perovskia atriplicifolia</i>	x										
<i>Phlomis</i> sp.	x							x			
<i>Phormium tenax</i>	x	x			x						
<i>Poa labillardierei</i>	x										x
<i>Polystichum setiferum</i>				x	x				x		
<i>Primula</i> sp.				x	x		x				
<i>Pulmonaria saccharata</i>				x					x		
<i>Pulsatilla vulgaris</i>	x					x		x			
<i>Rudbeckia hirta</i>	x								x		
<i>Salvia argentea</i>		x						x			
<i>Salvia nemorosa</i>	x	x									
<i>Salvia sclarea</i>	x						x				
<i>Sanguisorba officinalis</i>	x			x	x						
<i>Saponaria officinalis</i>	x								x		
<i>Sedum spectabile</i>	x					x				x	
<i>Sedum telephium 'Matrona'</i>	x					x				x	

	pradaria e prado húmido	estope e prado seco	litoral	orla e sub-bosque	zonas húmidas	Coberturas ajardinadas semiextensivas	Ácido	Alcalino	Solo argiloso	Solo arenoso	Gramíneas e outras graminóides
<i>Sesleria autumnalis</i>	x	x		x							x
<i>Sesleria caerulea</i>	x	x		x							x
<i>Sisyrinchium striatum</i>		x				x					
<i>Solidago 'Golden Mosa'</i>	x					x			x		
<i>Stachys byzantina</i>		x	x			x		x			
<i>Stachys officinalis</i>	x			x							
<i>Stipa barbata</i>		x									x
<i>Stipa calamagrostis</i>		x									x
<i>Stipa capillata</i>		x									x
<i>Stipa gigantea</i>	x		x								x
<i>Stipa pennata</i>		x									x
<i>Stipa tenacissima</i>	x		x								x
<i>Stipa tenuissima</i>		x									x
<i>Valeriana officinalis</i>	x			x	x			x			
<i>Verbascum sp.</i>		x					x			x	
<i>Verbena bonariensis</i>	x	x									
<i>Veronica spicata</i>	x	x	x				x				
<i>Vinca minor</i>				x							