

strate	Nom français	Nom scientifique	Biogéographie		Sol		pH		Autres caractéristiques écologiques	Intérêts			Limites			
			piémont	montagne	frais	sec	acide	calcaire		Mellifère	Grives	Autres	Rosacée	Oléacée	Envahis.	Non autocht.
arbres	Amandier	<i>Prunus dulcis</i>	x			x		x		x			x			
arbres	Chêne pubescent	<i>Quercus humilis</i>	x		x											
arbres	Chêne vert	<i>Quercus ilex</i>	x			x	x	x								
arbres	Cormier	<i>Sorbus domestica</i>	x	x	x	x			x	x	x	x				
arbres	Erable champêtre	<i>Acer campestre</i>	x	x	x	x			x		x					
arbres	Erable de Montpellier	<i>Acer monspessulanum</i>	x		x	x			x		x					
arbres	Figuier	<i>Ficus carica</i>	x		x	x			x							
arbres	Frêne oxyphylle / à feuilles étroites	<i>Fraxinus angustifolia</i>	x		x		x	x					x			
arbres	Micocoulier	<i>Celtis australis</i>	x		x		x	x			x					
arbres	Murier noir	<i>Morus nigra</i>	x		x	x	x	x			x			x		
arbres	Olivier commun	<i>Olea europaea</i>	x			x			x		x		x			
arbres	Orme champêtre	<i>Ulmus minor</i>	x		x		x	x								
arbres	Peuplier blanc	<i>Populus alba</i>	x		x		x	x	bord des cours d'eau							
arbres	Peuplier noir	<i>Populus nigra</i>	x		x		x	x								
arbres	Saule blanc	<i>Salix alba</i>	x	x	x		x	x	bord des cours d'eau							
arbrisseaux	Alaterne	<i>Rhamnus alaternus</i>	x			x		x		x	x					
arbrisseaux	Arroche marine	<i>Atriplex halimus</i>	x		x	x		x	sols salés							
arbrisseaux	Buplèvre ligneux	<i>Bupleurum fruticosum</i>	x			x		x		x						
arbrisseaux	Chêne kermès	<i>Quercus coccifera</i>	x			x		x								
arbrisseaux	Chèvrefeuille d'Etrurie	<i>Lonicera etrusca</i>	x			x		x		x						
arbrisseaux	Chèvrefeuille des Baléares	<i>Lonicera implexa</i>	x			x		x		x						
arbrisseaux	Ciste de Montpellier	<i>Cistus monspeliensis</i>	x			x	x	x		x						
arbrisseaux	Coronille glauque	<i>Coronilla glauca</i>	x			x		x								
arbrisseaux	Coronille faux séné	<i>Hippocratea emerus</i>	x			x		x		x						
arbrisseaux	Eglantier	<i>Rosa canina</i>	x	x	x		x	x		x	x		x			
arbuste	Epine du Christ	<i>Paliurus spina-christi</i>	x			x		x								
arbrisseaux	Erica multiflora	<i>Bruyère multiflore</i>	x			x	x			x						
arbrisseaux	Lierre	<i>Hedera helix</i>	x	x	x		x	x		x	x	méllifère et alimentaire tardives				
arbrisseaux	Prunellier	<i>Prunus spinosa</i>	x	x	x	x	x	x		x	x		x			
arbrisseaux	Salsepareille	<i>Smilax aspera</i>	x			x		x		x	?					
arbuste	Amélanchier	<i>Amelanchier ovalis</i>	x			x		x	supporte sans p	x	x		x			
arbuste	Arbousier	<i>Arbutus unedo</i>	x			x	x			x		ressource méllifère tardive				
arbuste	Aubépine à un style	<i>Crataegus monogyna</i>	x	x	x		x	x		x	x		x			
arbuste	Azérolier	<i>Crataegus azarolus</i>	x		x	x	x	x		x	x		x			
arbuste	Baguenaudier	<i>Colutea arborescens</i>	x			x		x		x						
arbuste	Bois de Sainte-Lucie	<i>Prunus mahaleb</i>	x		x	x		x		x	x		x			
arbuste	Buis	<i>Buxus sempervirens</i>	x	x		x		x								
arbuste	Cognassier	<i>Cydonia oblonga</i>	x	x	x	x		x		x			x			
arbuste	Cornouiller mâle	<i>Cornus mas</i>	x	x	x	x		x		x	x					
arbuste	Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>	x	x	x	x	x	x		x	x					
arbuste	Filaire à feuilles étroites	<i>Phillyrea angustifolia</i>	x			x		x		x	x		x			
arbuste	Filaire à larges feuilles	<i>Phillyrea latifolia</i>	x			x		x		x	x		x			
arbuste	Fusain d'Europe	<i>Euonymus europaeus</i>	x	x	x	x		x		x						
arbuste	Genevrier cade	<i>Juniperus oxycedrus</i>	x			x		x			?					
arbuste	Grenadier	<i>Punica granatum</i>	x		x	x		x		x	?				x	
arbuste	Laurier-sauce	<i>Laurus nobilis</i>	x		x		x	x		x	?					
arbuste	Laurier-tin	<i>Viburnum tinus</i>	x			x		x		x	x					
arbuste	Pistachier lentisque	<i>Pistacia lentiscus</i>	x			x		x			x					
arbuste	Pistachier térébinthe	<i>Pistacia terebinthus</i>	x			x		x			x					
arbuste	Poirier à feuilles d'amandier	<i>Pyrus spinosa</i>	x			x		x		x	?		x			
arbuste	Sumac des corroyeurs	<i>Rhus coriaria</i>	x			x		x			x					
arbuste	Sureau noir	<i>Sambucus nigra</i>	x	x	x		x			x	x					
arbuste	Tamaris de France	<i>Tamarix gallica</i>	x	x	x				sols salés							
arbuste	Troène	<i>Ligustrum vulgare</i>	x	x	x			x		x	x		x			