



Liste rouge des orchidées du Languedoc (Gard, Hérault, Lozère) et de l'Aveyron

Version 3 : 14/01/13

SFO Languedoc

ordre par espèces

Noms latins	Noms français	Classes de responsabilité régionale	Liste rouge Languedoc 2013	critères liste rouge	Liste rouge Languedoc 2009	Liste rouge nationale France 2009	% de la population française	Niveau de protection
<i>Anacamptis coriophora</i> subsp. <i>coriophora</i>	Orchis punaise	N-	NT	B2b (iii,v); proche de C2 (ai)	LC	VU	20-50%	nationale
<i>Anacamptis coriophora</i> subsp. <i>fragrans</i>	Orchis parfumé	N+	NT	B2b (iii,v); proche de C2 (ai)	LC	NT	10-25%	nationale
<i>Anacamptis laxiflora</i>	Orchis à fleurs lâches	L-	NT	proche de C2(ai)	NT	VU	0,5-2%	nationale
<i>Anacamptis longicornu</i>	Orchis à long éperon	CC	RE		RE	RE		nationale
<i>Anacamptis morio</i> subsp. <i>morio</i>	Orchis bouffon	N-	LC		LC	LC	1-4%	
<i>Anacamptis morio</i> subsp. <i>picta</i>	Orchis peint	L-	NT	proche de B2b (ii) et C2 (ai)	NT	LC	2-4%	
<i>Anacamptis palustris</i>	Orchis des marais	L+	NT	B2b(ii,v); proche de C2(ai)	VU	VU	5-15%	
<i>Anacamptis papilionacea</i>	Orchis papillon	L+	EN	B2ab(v) pour EN	VU	NT	2-8%	régionale (MP)
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Orchis pyramidal	N-	LC		LC	LC	1-5%	
<i>Cephalanthera damasonium</i>	Céphalanthère à grandes fleurs	N-	LC		LC	LC	1-5%	
<i>Cephalanthera longifolia</i>	Céphalanthère à longues feuilles	N-	LC		LC	LC	0,5-2%	
<i>Cephalanthera rubra</i>	Céphalanthère rouge	N-	LC		LC	LC	0,5-2%	
<i>Coeloglossum viride</i>	Orchis grenouille	N-	NT (-1)	B2b(ii,iii,v); C2(ai)	LC	NT	0,1-1%	
<i>Corallorhiza trifida</i>	Racine de corail	L-	VU	D1	VU	NT	< 1%	régionale (MP)
<i>Cypripedium calceolus</i>	Sabot de Vénus	L-	VU	D1	VU	VU	4-8%	nationale
<i>Dactylorhiza alpestris</i>	Orchis alpestre	DD	DD		DD	DD	?	
<i>Dactylorhiza elata</i>	Orchis élevée	N-	EN	B2(ii,v);C2(ai)	LC	VU	1-4%	
<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Orchid de Fuchs	N-	LC		LC	VU	1-4%	
<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>incarnata</i>	Orchis incarnat	L-	NT	B2b(ii,iii,v); proche de EN pour C2(ai)	VU	VU	< 1%	
<i>Dactylorhiza maculata</i>	Orchis tacheté	N-	LC		LC	LC	0,1-2%	
<i>Dactylorhiza majalis</i>	Orchis à larges feuilles	L-	EN	C2(ai)	NT	NT	0,2-2%	
<i>Dactylorhiza occitanica</i>	Orchis d'Occitanie	L+	EN	C2(ai)	VU	VU	100%	régionale (LR)
<i>Dactylorhiza sambucina</i>	Orchis sureau	N-	LC		LC	LC	0,1-1%	
<i>Epipactis atrorubens</i>	Epipactis pourpre noirâtre	N-	DD	D1	LC	LC	< 0,1%	
<i>Epipactis distans</i>	Epipactis à feuilles écartées	N-	LC		LC	LC	< 1%	
<i>Epipactis exilis</i>	Epipactis gracile	DD	DD		EN	DD	?	
<i>Epipactis helleborine</i>	Epipactis à larges feuilles	N-	LC		LC	LC	0,1-2%	
<i>Epipactis leptochila</i>	Epipactis à labelle étroite	DD	DD		DD	LC	<< 1%	
<i>Epipactis microphylla</i>	Epipactis à petites feuilles	N+	LC		LC	LC	1,5-10%	
<i>Epipactis muelleri</i>	Epipactis de Müller	N-	LC		LC	LC	0,1-2%	
<i>Epipactis palustris</i>	Epipactis des marais	L-	NT	B2b(ii)	NT	NT	0,1-2%	Aveyron
<i>Epipactis provincialis</i>	Epipactis de Provence	L-	CR	D	D	NT	<< 1%	
<i>Epipactis purpurata</i>	Epipactis violacé	L-	EN	D	VU	LC	< 1%	
<i>Epipactis rhodanensis</i>	Epipactis du Rhône	L+	VU (-1)	B12ab (v); C2(ai); D	VU	NT	0,1-2%	
<i>Epipactis tremolsii</i>	Epipactis de Tremols	DD	DD		DD	LC	<< 1%	
<i>Epipogon aphyllum</i>	Epipogon sans feuilles	L-	EN (-1)	D(CR)	EN	NT	<< 1%	nationale
<i>Goodyera repens</i>	Goodyère rampante	L-	LC		LC	LC	0,1-2%	
<i>Gymnadenia austriaca</i> var. <i>iberica</i>	Nigritelle d'Autriche	L-	EN	D	VU	LC	<< 1%	Aveyron
<i>Gymnadenia conopsea</i>	Orchis mouche	N-	LC		LC	LC	0,1-1%	
<i>Gymnadenia odoratissima</i>	Orchis odorant	N-	EN	C2(ai)	EN	VU	<< 1%	régionale (MP)
<i>Gymnadenia pyrenaica</i>	Orchis des Pyrénées	DD	DD		DD	DD	<< 1%	
<i>Hammarbya paludosa</i>	Malaxis des marais	L+	CR	C2(aii)	CR	EN	< 10%	nationale
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Orchis bouc	N-	LC		LC	LC	0,1-2%	
<i>Himantoglossum robertianum</i>	Orchis géant	N+	LC		LC	LC	2-15%	
<i>Limodorum abortivum</i>	Limodore à feuilles avortées	N-	LC		LC	LC	1-4%	
<i>Listera cordata</i>	Listère en cœur	L-	NT	proche de D1	NT	LC	0,5-1,5%	régionale (MP)
<i>Listera ovata</i>	Listère ovale	N-	LC		LC	LC	< 1%	
<i>Neotinea lactea</i>	Orchis couleur de lait	L-	EN	B12ab(v);D	NT	VU	3-10%	régionale (MP)
<i>Neotinea maculata</i>	Orchis intact	L-	VU	D1	VU	LC	3-10%	
<i>Neotinea tridentata</i>	Orchis tridenté	L-	CR	C2(aii)	EN	NT	<< 1%	
<i>Neotinea ustulata</i>	Orchis brûlé	N-	LC		LC	LC	< 1%	
<i>Neottia nidus-avis</i>	Néottie nid d'oiseau	N-	LC		LC	LC	< 1%	
<i>Ophrys apifera</i>	Ophrys abeille	N-	LC		LC	LC	0,5-2%	
<i>Ophrys exaltata</i> ssp. <i>marzuola</i>	Ophrys de mars	N+	LC		LC	LC	0,5-5%	
<i>Ophrys litigiosa</i> / <i>araneola</i>	Ophrys litigieux	N-	LC		LC	LC	0,5-5%	
<i>Ophrys aranifera</i>	Ophrys araignée	N-	LC		LC	LC	1-4%	
<i>Ophrys aveyronensis</i>	Ophrys de l'Aveyron	L+	EN	B2ab (i,ii,iv)	EN	EN	100%	nationale
<i>Ophrys aymoninii</i>	Ophrys d'Aymonin	L+	NT (-1)	proche de C2(ai)	VU	VU	99%	régionale (MP)
<i>Ophrys bertolonii</i> / <i>aurelia</i>	Ophrys de Bertoloni	L-	EN	B12ab(ii)(v)(vi); A1(a)	VU	NT	0,4-2%	nationale
<i>Ophrys bombyliflora</i>	Ophrys bombyx	CC	NA		NA	NT	<< 1%	nationale
<i>Ophrys catalaunica</i>	Ophrys de Catalogne	CC	NA		NA	NT	<< 1%	nationale
<i>Ophrys corbariensis</i>	Ophrys des Corbières	L+	VU	D1	VU	DD	< 10%	
<i>Ophrys forestieri</i> / <i>lupercalis</i>	Ophrys de De Forestier	N-	NT	proche de C2(ai)	LC	LC	2-10%	
<i>Ophrys funerea</i> / <i>sulcata</i>	Ophrys funèbre	N-	NT (-1)	D1	LC	LC	0,4-4%	
<i>Ophrys incubacea</i>	Ophrys noir	L-	VU	D1	VU	LC	0,3-5%	
<i>Ophrys insectifera</i>	Ophrys mouche	N-	LC		LC	LC	0,1-1%	
<i>Ophrys lutea</i>	Ophrys jaune	N-	LC		LC	LC	4-20%	
<i>Ophrys marmorata</i> / <i>bilunulata</i>	Ophrys marbré	N+	NT	proche de C2(ai)	DD	DD	4-15%	
<i>Ophrys massiliensis</i>	Ophrys de Marseille	N+	LC (-1)		LC	LC	5-20%	
<i>Ophrys passionis</i>	Ophrys de la passion	N-	LC		LC	LC	1-10%	
<i>Ophrys picta</i>	Ophrys peint	N-	DD		NE	NE	?	
<i>Ophrys provincialis</i>	Ophrys de Provence	DD	DD		DD	DD	<< 1%	
<i>Ophrys pseudoscolopax</i>	Ophrys fausse bécasse	N-	LC		LC	DD	?	
<i>Ophrys santonica</i>	Ophrys de Saintonge	L-	VU	D1	VU	DD	8-20%	
<i>Ophrys scolopax</i>	Ophrys bécasse	N-	LC		LC	LC	1-4%	
<i>Ophrys speculum</i>	Ophrys miroir	CC	NA		NA	VU	<< 1%	nationale
<i>Ophrys splendida</i>	Ophrys brillant	N+	DD	EN possible à évaluer	LC?	NT	10-30%	régionale (LR)
<i>Ophrys virescens</i>	Ophrys verdissant	N-	DD		LC	DD	?	
<i>Orchis anthropophora</i>	Orchis homme-pendu	N-	LC		LC	LC	0,1-2%	
<i>Orchis mascula</i>	Orchis mâle	N-	LC		LC	LC	0,1-2%	
<i>Orchis militaris</i>	Orchis militaire	N-	LC		LC	LC	1-5%	
<i>Orchis olbiensis</i>	Orchis d'Hyères	DD	DD		DD	NT	1-5%	
<i>Orchis provincialis</i>	Orchis de Provence	N-	LC (-1)		LC	LC	8-30%	
<i>Orchis purpurea</i>	Orchis pourpre	N-	LC		LC	LC	1-3%	
<i>Orchis simia</i>	Orchis singe	N-	LC		LC	LC	2-7%	régionale (MP)
<i>Platanthera bifolia</i>	Orchis à deux feuilles	N-	LC		LC	LC	1-4%	
<i>Platanthera chlorantha</i>	Platanthère de montagne	N-	LC		LC	LC	0,5-2%	
<i>Pseudorchis abida</i>	Orchis blanc	L-	EN (-1)	D	EN	LC	<< 1%	
<i>Serapias lingua</i>	Sérapias en langue	N-	VU	C2 (ai) pour ENVU ?	LC	NT	0,5-3%	
<i>Serapias parviflora</i>	Sérapias à petites fleurs	L-	EN	A2(ai);B12ab(ii,v)	EN	NT	1-10%	nationale
<i>Serapias vomeracea</i>	Sérapias à labelle allongé	N-	LC (-1)		LC	LC	1-3%	
<i>Spiranthes aestivalis</i>	Spiranthe d'été	L+	VU	C2(ai)	VU	VU	3-25%	nationale
<i>Spiranthes spiralis</i>	Spiranthe d'automne	N+	LC		LC	NT	0,5-5%	

MP = Midi-Pyrénées LR = Languedoc-Roussillon

Classes de responsabilité régionale

- L+ : taxon régionalement menacé et d'importance nationale ou globale
- L- : taxon régionalement menacé mais de moindre importance nationale
- N+ : taxon régionalement non menacé et d'importance nationale ou globale
- N- : taxon régionalement non menacé et de moindre importance nationale

Catégories de la liste rouge

- RE : Taxon régionalement éteint
- CR : En danger critique d'extinction
- EN : En danger d'extinction
- VU : Vulnérable

- NT : Quasi menacé
- LC : Préoccupation mineure
- DD : Données insuffisantes
- NA : Non applicable