



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 (ii;iv); proche de C2 (ai)	LC	VU	20-50%	nationale
<i>Anacamptis coriophora</i> subsp. <i>fragrans</i>	Orchis parfumé	N+	NT	B2b (ii;iv); 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%	
<i>Anacamptis longicornu</i>	Orchis à long épéron	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(iii); proche de C2(ai)	VU	VU	5-15%	
<i>Anacamptis papilionacea</i>	Orchis papillon	L+	EN	B2ab(iv) pour EN	VU	NT	2-8%	régionale (MP)
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Orchis pyramidale	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;iv); C2(ai).	LC	NT	0,1-1%	
<i>Corallorrhiza 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 élevé	N-	EN	B2(iii;v);C2(ai)	LC	VU	1-4%	
<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Orchid de Fuchs	N-	LC		LC	LC	1-4%	
<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>incarnata</i>	Orchis incarnat	L-	NT	B2b(iii;iv); 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 ococcitana</i>	Orchis d'Occitanie	L+	EN	C2(ai)	VU	VU	100%	régionale (LR)
<i>Dactylorhiza sambucina</i>	Orchis sureau	N-	LC	D1	LC	LC	0,1-1%	
<i>Epipactis atrorubens</i>	Epipactis pourpre noirâtre	N-	DD		LC	LC	< 0,1%	
<i>Epipactis distans</i>	Epipactis à feuilles écartées	N-	LC		LC	LC	< 1%	
<i>Epipactis exilis</i>	Epipactis gracie	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 belle étoile	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(iii)	NT	NT	0,1-2%	Aveyron
<i>Epipactis provincialis</i>	Eppadie de Provence	L-	CR	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>Epipogium aphyllum</i>	Epipogon sans feuilles	L-	EN (-1)	D(CR)	EN	NT	<< 1%	nationale
<i>Goodyera repens</i>	Goodyère rampante	N-	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 moucheron	N-	LC		LC	LC	0,1-1%	
<i>Gymnadenia odoratissima</i>	Orchis odorant	L-	EN	C2(ai)	EN	VU	<< 1%	régionale (MP)
<i>Gymnadenia pyrenaica</i>	Orchis des Pyrénées	DD	DD		DD	DD	<< 1%	
<i>Himantoglossum hircinum</i>	Malaxis des marais	L+	CR	C2(ai)	CR	EN	< 10 %	nationale
<i>Himantoglossum robertianum</i>	Orchis bou	N-	LC		LC	LC	0,1-2%	
<i>Limodorum abortivum</i>	Orchis géant	N+	LC		LC	LC	2-15%	
<i>Listera cordata</i>	Limodore à feuilles avortées	N-	LC	proche de D1	LC	LC	1-4%	
<i>Listera ovata</i>	Listière en cœur	L-	NT		LC	LC	0,5-1,5%	régionale (MP)
<i>Neotinea lactea</i>	Orchis couleur de lait	L-	EN	B12ab(v);D	NT	VU	3-10%	
<i>Neotinea maculata</i>	Orchis intact	L-	VU	D1	VU	LC	3-10%	
<i>Neotinea tridentata</i>	Orchis tridenté	L-	CR	C2(ai)	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,iii,v)	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(iii)(iv)(v) : 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 Forestier	N-	NT	proche de C2(ai)	LC	LC	2-10%	
<i>Ophrys funerea</i> / <i>scutellata</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)	LC	DD	4-15%	
<i>Ophrys massilensis</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	DD	DD		NE	DD	?	
<i>Ophrys provincialis</i>	Ophrys de Provence	N-	LC	D1	LC	DD	<< 1%	
<i>Ophrys pseudoscolopax</i>	Ophrys fausse bécasse	N-	LC		LC	DD	?	
<i>Ophrys santonica</i>	Ophrys de Saintonge	L-	VU		VU	DD	8-20%	
<i>Ophrys scolopax</i>	Ophrys bécasse	N-	LC		LC	LC	1-4%	
<i>Ophrys speculum</i>	Ophrys miroir	CC	NA	EN possible à évaluer	NA	VU	<< 1%	régionale (LR)
<i>Ophrys splendida</i>	Ophrys brillant	N+	DD		LC?	NT	10-30%	
<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%	
<i>Platanthera bifolia</i>	Orchis à deux feuilles	N-	LC		LC	LC	1-4%	
<i>Platanthera chlorantha</i>	Orchis de montagne	N-	LC		LC	LC	0,5-2%	
<i>Pseudorchis albida</i>	Orchis blanc	L-	EN (-1)	D	EN	LC	<< 1%	
<i>Serapias lingua</i>	Sérapis en langue	N-	VU	C2 (ai) pour EN/VU ?	LC	NT	0,5-3%	
<i>Serapias parviflora</i>	Sérapis à petites fleurs	L-	EN	A2(a);B12ab(iii,v)	EN	NT	1-10%	nationale
<i>Serapias vomeracea</i>	Sérapis à belle 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
GR	En danger critique d'extinction
EN	En danger d'extinction
VU	Vulnérable

NT	Quasi menacée
LC	Préoccupation mineure
DD	Données insuffisantes
NA	Non applicable