

- Section - Sect						prote	atut ection ance		Directive itats		notes 'enjeu	
nom scientifique	nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance ZNIEFF LR	Liste rouge UICN France	PNA	extinction	Article 2	Annexe II	Annexe IV	juridique	responsabilité sensibilité	Enjeu régional LR
Capra pyrenaica	Bouquetin des Pyrénées		éteint	RE			*					REEX
Galemys pyrenaicus	Desman des Pyrénées	forte	Déterminante stricte	NT	*		*	*	*	3	3,3 3,6	
Ursus arctos	Ours brun, Ours	forte	Déterminante à critères	CR	*	*	*	*	*		3,5 3,0	TRFO
Lynx lynx	Lynx boréal	faible	Déterminante à critères	EN	*	*	*	*	*	3,5		FORT
Arvicola sapidus	Campagnol amphibie	modérée	remarquable	NT			*				1,3 2,8	FORT
Felis silvestris	Chat sauvage	modérée	Déterminante à critères	LC			*		*	2.5	1,3 2,8	FORT
Canis lupus	Loup	modérée	Déterminante à critères	VU	*	*	*	*	*	4	3.0 1.0	FORT
Neomys anomalus	Crossope de Miller, Musaraigne de Miller	faible	Déterminante a criteres  Déterminante stricte	LC	1		*				1,3 2,6	MODE
Lutra lutra	Loutre d'Europe, Loutre	modérée	Déterminante stricte	LC	*	*	*	*	*	3.5	2,5 1,2	FORT
Castor fiber	Castor d'Eurasie, Castor, Castor d'Europe	modérée	Déterminante stricte	LC			*	*	*	3	1,5 1,8	MODE
Muscardinus avellanarius	Muscardin	faible	remarquable	LC			*		*		0,5 2,6	MODE
Rupicapra pyrenaica	Isard	modérée	Déterminante stricte	LC						0	1,5 1,4	MODE
Crocidura suaveolens	Crocidure des jardins	faible	Determinante stricte	NT						0	0,8 1,8	MODE
Chionomys nivalis	·	modérée	remarquable	LC						0	0,8 1,8	MODE
	Campagnol des neiges		remarquable	NT						0	0,8 1,6	MODE
Oryctolagus cuniculus	Lapin de garenne	faible faible		LC							0,8 1,8	MODE
Micromys minutus	Rat des moissons		remarquable				*					
Neomys fodiens	Crossope aquatique, Musaraigne aquatique	modérée	remarquable	LC			*				0,8 1,4	MODE
Genetta genetta	Genette commune, Genette	modérée		LC			*				0,5 1,0	FAIB
Erinaceus europaeus	Hérisson d'Europe	faible		LC	-		*				0,3 0,8	FAIB
Sciurus vulgaris	Écureuil roux	faible		LC	-					1,5	0,3 0,6	FAIB
Rupicapra rupicapra	Chamois		introduit	LC								INTR
Marmota marmota	Marmotte des Alpes, Marmotte		introduit	LC								INTR
Ovis ammon	Mouflon, Mouflon méditerranéen, Mouflon de Corse		introduit	VU								INTR
Myocastor coypus	Ragondin		introduit	NAa								INTR
Ondatra zibethicus	Rat musqué		introduit	NAa								INTR
Rattus norvegicus	Rat surmulot, Surmulot, Rat d'égout		introduit	NAa								INTR
Mustela nivalis	Belette d'Europe, Belette			LC								NH
Meles meles	Blaireau européen			LC								NH
Microtus agrestis	Campagnol agreste			LC								NH
Microtus arvalis	Campagnol des champs			LC								NH
Microtus gerbei	Campagnol des Pyrénées			LC								NH
Microtus duodecimcostatus	Campagnol provençal			LC								NH
Clethrionomys glareolus	Campagnol roussâtre			LC								NH
Microtus subterraneus	Campagnol souterrain			LC								NH
Arvicola terrestris	Campagnol terrestre			DD								NH
Cervus elaphus	Cerf élaphe			LC								NH
Capreolus capreolus	Chevreuil européen, Chevreuil			LC								NH
Crocidura russula	Crocidure musette			LC								NH
Martes foina	Fouine			LC								NH
Mustela erminea	Hermine			LC								NH
Eliomys quercinus	Lérot			LC								NH
Lepus europaeus	Lièvre d'Europe			LC								NH



		_				prote	tut ection nce	Statut Di habit			notes 'enjeu		
nom scientifique	nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance ZNIEFF LR	Liste rouge UICN France	PNA	extinction	Article 2	Annexe II	Annexe IV	juridique	responsabilité	sensibilité	Enjeu régional LR
Glis glis	Loir gris, Loir			LC									NH
Martes martes	Martre des pins, Martre			LC									NH
Apodemus flavicollis	Mulot à collier			LC									NH
Apodemus sylvaticus	Mulot sylvestre			LC									NH
Sorex araneus	Musaraigne carrelet			DD									NH
Sorex coronatus	Musaraigne couronnée			LC									NH
Sorex minutus	Musaraigne pygmée			LC									NH
Suncus etruscus	Pachyure étrusque			LC									NH
Mustela putorius	Putois d'Europe, Furet			LC									NH
Rattus rattus	Rat noir, Rat commun			LC									NH
Vulpes vulpes	Renard roux			LC									NH
Sus scrofa	Sanglier			LC									NH
Mus spretus	Souris d'Afrique du Nord			LC									NH
Mus musculus	Souris grise, Souris domestique			LC									NH
Talpa europaea	Taupe d'Europe			LC									NH



					,	prote	ection ance		Directive oitats		otes enjeu	
nom scientifique	nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance ZNIEFF LR	Liste rouge UICN France	PNA	extinction	Article 2	Annexe II	Annexe IV	juridique	responsabilité	Enjeu régional LR
Rhinolophus mehelyi	Rhinolophe de Mehely	très forte	Déterminante stricte	CR	*	*	*	*	*	3,5	3,8 3,	REDH
Myotis escalerai	Murin d'Escalera	très forte	remarquable	DD	*		*		*	2,5	2,7 3,	TRFO
Miniopterus schreibersii	Minioptère de Schreibers	forte	Déterminante stricte	VU	*		*	*	*	3	3,3 2,	TRFO
Myotis capaccinii	Murin de Capaccini, Vespertilion de Capaccini	forte	Déterminante stricte	VU	*		*	*	*	3	3,3 2,	TRFO
Rhinolophus euryale	Rhinolophe euryale	forte	Déterminante stricte	NT	*		*	*	*	3	3,0 2,	4 TRFO
Myotis bechsteinii	Murin de Bechstein	modérée	Déterminante stricte	NT	*		*	*	*	3	2,8 2,	FORT
Nyctalus lasiopterus	Grande Noctule	modérée	Déterminante à critères	DD	*		*		*	2,5	2,7 2,	FORT
Myotis blythii	Petit Murin	forte	Déterminante à critères	NT	*		*	*	*	3	2,8 1,	FORT
Myotis alcathoe	Murin d'Alcathoe	faible	Déterminante à critères	LC	*		*		*	2,5	1,8 2,	FORT
Rhinolophus ferrumequinum	Grand rhinolophe	modérée	Déterminante à critères	NT	*		*	*	*	3	2,5 1,	FORT
Nyctalus leisleri	Noctule de Leisler	modérée	Déterminante à critères	NT	*		*		*	2,5	2,5 1,	4 MODE
Tadarida teniotis	Molosse de Cestoni	forte	Déterminante à critères	LC	*		*		*	2,5	2,3 1,	FORT
Barbastella barbastellus	Barbastelle d'Europe, Barbastelle	modérée	Déterminante stricte	LC	*		*	*	*	3	2,3 1,	4 MODE
Myotis myotis	Grand Murin	faible	Déterminante à critères	LC	*		*	*	*	3	1,8 1,	MODE
Pipistrellus nathusii	Pipistrelle de Nathusius	modérée	remarquable	NT	*		*		*	2,5	2,0 1,	4 MODE
Rhinolophus hipposideros	Petit rhinolophe	modérée	Déterminante à critères	LC	*		*	*	*	3	2,0 1,	4 MODE
Myotis nattereri	Murin de Natterer, Vespertilion de Natterer	faible	remarquable	LC	*		*		*	2,5	1,3 2,	MODE
Nyctalus noctula	Noctule commune	faible	Déterminante à critères	NT	*		*		*	2,5	2,3 1,	MODE
Myotis brandtii	Murin de Brandt	faible		LC	*		*		*	2,5	1,0 2,	MODE
Myotis emarginatus	Murin à oreilles échancrées, Vespertilion à oreilles échancrées	modérée	Déterminante à critères	LC	*		*	*	*	3	2,0 1,	MODE
Plecotus auritus	Oreillard roux, Oreillard septentrional	faible	remarquable	LC	*		*		*	2,5	1,3 1,	MODE
Hypsugo savii	Vespère de Savi	forte	remarquable	LC	*		*		*	2,5	1,8 1,	MODE
Verspetilio murinus	Serotine bicolore	faible		DD	*		*		*	2,5	1,3 1,	4 MODE
Plecotus austriacus	Oreillard gris, Oreillard méridional	modérée	remarquable	LC	*		*		*		1,5 1,	
Myotis mystacinus	Murin à moustaches, Vespertilion à moustaches	faible	remarquable	LC	*		*		*	2,5	1,3 1,	MODE
Plecotus macrobullaris	Oreillard montagnard	faible		DD	*		*		*	2,5	1,3 1,	MODE
Pipistrellus pygmaeus	Pipistrelle soprane	modérée		LC	*		*		*	2,5	1,3 1,	MODE
Eptesicus nilssonii	Sérotine de Nilsson	faible		LC	*		*		*	2,5	1,0 1,	MODE
Eptesicus serotinus	Sérotine commune	faible	remarquable	LC	*		*		*	2,5	1,3 0,	FAIB
Pipistrellus kuhlii	Pipistrelle de Kuhl	modérée	remarquable	LC	*		*		*		1,5 0,	
Myotis daubentonii	Vespertilion nathaline, Vespertilion de Daubenton	faible	·	LC	*		*		*	2,5	1,0 0,	FAIB
Pipistrellus pipistrellus	Pipistrelle commune	faible		LC	*		*		*		1,0 0,	

Statut



## Hiérarchisation des amphibiens présents en Languedoc-Roussillon

		_					•	otecti France		Dire hab	ctive itats	1	note: 'enje	_	
Nom scientifique	Nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance ZNIEFF LR	Liste rouge UICN France	Liste rouge Régionale	PNA	Extinction	Article 2	Article 3	Annexe II	Annexe IV	juridique	responsabilité	sensibilité	Enjeu régional LR
Pelobates cultripes	Pélobate cultripède	forte	déterminante stricte	VU	VU			*			*	2,5	2,6	3,2	TRFO
Pelophylax kl. grafi	Grenouille de Graf	très forte	déterminante stricte	DD	EN				*			1,0	3,0	2,6	TRFO
Calotriton asper	Calotriton des Pyrénées	modérée	déterminante stricte	NT	VU			*			*	2,5	2,2	3,2	FORT
Triturus cristatus	Triton crêté	faible	déterminante stricte	LC	EN			*		*	*	3,0	1,8	2,8	FORT
Pelophylax perezi	Grenouille de Perez	modérée	déterminante stricte	NT	VU				*			1,0	2,2	2,0	FORT
Rana dalmatina	Grenouille agile	faible	déterminante stricte	LC	VU			*			*	2,5	1,6	2,4	FORT
Rana lessonae	Grenouille de Lessona	faible		NT	VU			*			*	3,0	1,2	2,4	MODE
Triturus marmoratus	Triton marbré	faible	remarquable	LC	NT			*			*	2,5	0,8	2,2	MODE
Pelophylax kl. esculentus	Grenouille verte hybride	faible		LC	VU							0,0	0,8	2,0	MODE
Hyla meridionalis	Rainette méridionale	modérée		LC	LC			*			*	2,5	0,4	1,2	FAIB
Salamandra salamandra	Salamandre tachetée	faible		LC	LC				*			1,0	0,2	1,4	FAIB
Alytes obstetricans	Alyte accoucheur	faible		LC	LC			*			*	2,5	0,2	1,2	FAIB
Pelodytes punctatus	Pélodyte ponctué	faible		LC	LC				*			1,0	0,2	1,2	FAIB
Bufo calamita	Crapaud calamite	faible		LC	LC			*			*	2,5	0,2	1,0	FAIB
Lissotriton helveticus	Triton palmé	faible		LC	LC				*			1,0	0,2	1,0	FAIB
Bufo bufo	Crapaud commun	faible		LC	LC				*			1,0	0,2	0,8	FAIB
Rana temporaria	Grenouille rousse			LC	LC										NH
Bombina variegata	Sonneur à ventre jaune		Introduit	VU	NE	*		*		*	*	3,0			INTR
Discoglossus pictus	Discoglosse peint		Introduit	NE	NE			*			*	2,5			INTR
Pelophylax ridibundus	Grenouille rieuse		Introduit	LC	NE				*			1,5			INTR
Ichthyosaura alpestris	Triton alpestre		Introduit	LC	NE				*						INTR



							pro	Statu otecti ranc	ion	Sta Dired habi			ote enje	- 1	
Nom scientifique	Nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance ZNIEFF LR	Liste rouge France	Liste Rouge régionale	PNA	Extinction	Article 2	Article 3	Annexe II	Annexe IV	juridique	responsabilité	sensibilité	enjeu régional LR
Testudo hermanni	Tortue d'Hermann		éteinte	VU	EX	*		*		*	*				REEX
Mauremys leprosa	Emyde lépreuse	très forte	déterminante stricte	EN	EN	*	*	*		*	*	3,5	4,0	2,2	TRFO
Timon lepidus	Lézard ocellé	forte	déterminante stricte	VU	VU	*			*			1,0	3,4	2,4	TRFO
Psammodromus hispanicus	Psammodrome d'Edwards	forte	déterminante stricte	NT	VU				*			1,0	2,4	2,8	FORT
Hemidactylus turcicus	Hémidactyle verruqueux	modérée	déterminante stricte	NT	EN				*			1,0	2,4	2,6	FORT
Emys orbicularis	Cistude d'Europe	faible	déterminante stricte	NT	VU	*		*		*	*	3,0	2,8	2,0	FORT
Lacerta agilis	Lézard des souches	faible	déterminante stricte	LC	VU			*			*	2,5	1,6	2,6	FORT
Zootoca vivipara	Lézard vivipare	faible	déterminante stricte	LC	VU				*		*	2,0	1,6	2,6	FORT
Vipera berus	Vipère péliade	faible	déterminante stricte	LC	VU							0,0	1,6	2,2	MODE
Chalcides striatus	Seps strié	forte		LC	VU				*			1,0	1,2	2,2	MODE
Psammodromus algirus	Psammodrome algire	très forte	remarquable	LC	NT				*			1,0	1,4	1,4	MODE
Malpolon monspessulanus	Couleuvre de Montpellier	très forte		LC	NT				*			1,0	1,2	1,6	MODE
Rhinechis scalaris	Couleuvre à échelons	forte		LC	NT				*			1,0	1,0	1,6	MODE
Coronella austriaca	Coronelle lisse	faible		LC	NT			*			*	2,5	0,6	1,8	MODE
Zamenis longissimus	Couleuvre d'Esculape	faible	remarquable	LC	LC			*			*	2,5	0,4	1,6	MODE
Podarcis liolepis	Lézard catalan	très forte		LC	LC			*				1,5	0,8	1,2	FAIB
Hierophis viridiflavus	Couleuvre verte et jaune	faible		LC	LC			*			*	2,5	0,2	1,6	FAIB
Natrix maura	Couleuvre vipérine	faible		LC	LC				*			1,0	0,2	1,6	FAIB
Coronella girondica	Coronelle girondine	modérée		LC	LC				*			1,0	0,4	1,4	FAIB
Tarentola mauritanica	Tarente de Maurétanie	forte		LC	LC				*			1,0	0,6	1,0	FAIB
Lacerta bilineata	Lézard vert occidental	faible		LC	LC			*			*	2,5	0,2	1,4	FAIB
Natrix natrix	Couleuvre à collier	faible		LC	LC			*			*	2,5	0,2	1,4	FAIB
Anguis fragilis	Orvet fragile	faible		LC	LC				*			1,0	0,2	1,0	FAIB
Podarcis muralis	Lézard des murailles	faible		LC	LC			*			*	2,5	0,2	0,6	FAIB
Vipera aspis	Vipère aspic			LC	LC										NH



							pro	tatu tecti ranc	on	Statut Directive oiseaux	not	tes d'e	enjeu	
Nom scientifique	Nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance znieff	Liste rouge France	Liste Rouge régionale	PNA	extinction	Art 3	Art 4	Annexe I	juridique	responsabilité	sensibilité	enjeu régional LR
Bonasa bonasia	Gélinotte des bois			VU						*				REEX
Charadrius morinellus	Pluvier guignard			NA										REEX
Crex crex	Râle des genêts			EN										REEX
Oenanthe leucura	Traquet rieur			RE										REEX
Aquila fasciata	Aigle de Bonelli	forte	déterminante stricte	EN	E 2	*	*	*		*	3,5	3,8	3,4	REDH
Neophron percnopterus	Vautour percnoptère	modérée	déterminante stricte	EN	E 2	*		*		*	3,0	3,6	3,4	REDH
Lanius minor	Pie-grièche à poitrine rose	très forte	déterminante stricte	CR	E 2	*	*	*		*	3,5	3,8	3,0	REDH
Gypaetus barbatus	Gypaète barbu	modérée	déterminante stricte	EN	V 8	*	*	*		*	3,5	3,4	3,0	REDH
Remiz pendulinus	Rémiz penduline, Mésange rémiz	forte	déterminante stricte	EN	E 1			*			1,5	3,0	3,4	TRFO
Botaurus stellaris	Butor étoilé	très forte	déterminante stricte	VU	R 9	*		*		*	3,0	3,4	2,6	TRFO
Sylvia conspicillata	Fauvette à lunettes	forte	déterminante à critères	EN	R 9			*			1,5	2,4	3,6	TRFO
Tetrao urogallus	Grand Tétras	modérée	déterminante à critères	VU	V 5	*				*	1,5	3,0	3,0	TRFO
Oenanthe hispanica	Traquet oreillard	forte	déterminante stricte	EN	V 4			*			1,5	2,8	3,0	TRFO
Melanocorypha calandra	Alouette calandre	modérée	remarquable	EN	E 1	*	*	*		*	3,5	2,8	2,8	TRFO
Lanius excubitor	Pie-grièche grise	faible	déterminante stricte	EN	R 9	*		*			1,5	2,8	2,8	TRFO
Lanius meridionalis	Pie-grièche méridionale	forte	déterminante à critères	VU	LR 16	*		*			1,5	2,8	2,8	TRFO
Aegypius monachus	Vautour moine	très forte	déterminante stricte	CR	V 8	*	*	*		*	3,5	3,8	1,8	TRFO
Perdix perdix hispaniensis	Perdrix grise des Pyrénées	très forte	déterminante à critères	VU	V 4					*	1,5	2,6	2,8	FORT
Lanius senator	Pie-grièche à tête rousse	forte	déterminante à critères	NT	LR 16	*		*			1,5	2,6	2,6	FORT
Galerida theklae	Cochevis de Thékla	très forte	déterminante à critères	VU	R 9			*		*	3,0	2,4	2,8	TRFO
Glareola pratincola	Glaréole à collier	forte	déterminante stricte	EN	V 6		*	*		*	3,5	2,8	2,4	FORT
Calandrella brachydactyla	Alouette calandrelle	forte	déterminante stricte	NT	S 13			*		*	3,0	2,0	3,0	FORT
Numenius arquata	Courlis cendré	faible	déterminante stricte	VU	V 6						0,0	2,2	2,8	FORT
Falco naumanni	Faucon crécerellette	forte	déterminante stricte	VU	V 6	*	*	*		*	3,5	3,4	1,6	FORT
Chroicocephalus genei	Goéland railleur	très forte	déterminante stricte	EN	L 10			*		*	3,0	2,8	2,2	FORT
Milvus milvus	Milan royal	modérée	remarquable	VU	V 6	*		*		*	3,0	2,6	2,4	FORT
Acrocephalus melanopogon	Lusciniole à moustaches	forte	déterminante stricte	NT	LR 16			*		*	3,0	2,2	2,6	FORT
Porphyrio porphyrio	Talève sultane	très forte	déterminante stricte	EN	V 6			*		*	3,0	3,0	1,8	FORT
Cecropis daurica	Hirondelle rousseline	forte	déterminante stricte	VU	V 6			*			1,5	2,6	2,0	FORT
Tetrax tetrax	Outarde canepetière	forte	déterminante à critères	VU	L 10	*	*	*		*	3,5	3,0	1,6	FORT
Emberiza schoeniclus whiterbyi	Bruant des roseaux Whiterbyi	forte		DD	L9			*			1,5	1,3	3,3	FORT
Ixobrychus minutus	Blongios nain	modérée	déterminante stricte	NT	E 2		*	*		*	3,5	2,4	2,0	FORT
Emberiza hortulana	Bruant ortolan	forte	déterminante à critères	VU	LR 16			*		*	3,0	2,2	2,2	FORT
Ardeola ralloides	Crabier chevelu	très forte	déterminante stricte	NT	V 6			*		*	3,0	2,6	1,8	FORT
Ardea purpurea	Héron pourpré	forte	déterminante à critères	LC	D 11			*		*	3,0	1,4	3,0	FORT
Lagopus mutus pyrenaicus	Lagopède des Pyrénées	modérée	déterminante stricte	NT	V 5					*	1,5	2,2	2,2	FORT
Acrocephalus arundinaceus	Rousserolle turdoïde	modérée	remarquable	VU	L 10			*			1,5	1,6	2,8	FORT
Gelochelidon nilotica	Sterne hansel	très forte	déterminante stricte	VU	L 10			*		*	3.0	2,6	1,8	FORT



							pro	statu tecti ranc	on	Statut Directive oiseaux	no	tes d'e	enjeu	
Nom scientifique	Nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance znieff	Liste rouge France	Liste Rouge régionale	PNA	extinction	Art 3	Art 4	Annexe I	juridique	responsabilité	sensibilité	enjeu régional
Tichodroma muraria	Tichodrome échelette	faible	déterminante stricte	LC	E 3			*			1,5	1,8	2,4	MOD
Aquila chrysaetos	Aigle royal	modérée	déterminante stricte	VU	V 6			*		*	3,0	2,4	1,6	FOR
Charadrius alexandrinus	Gravelot à collier interrompu	forte	déterminante à critères	NT	D 11			*		*	3,0	1,8	2,2	FOR
Locustella luscinioides	Locustelle luscinioïde	modérée		EN	S 13			*			1,5	1,4	2,6	FOR
Sterna sandvicensis	Sterne caugek	modérée	déterminante à critères	VU	L 10			*		*	3,0	2,0	2,0	FOR
Sternula albifrons	Sterne naine	très forte	déterminante à critères	LC	D 11			*		*	3,0	1,6	2,2	FOR
Tringa totanus	Chevalier gambette	modérée	déterminante stricte	LC	V 6						0,0	1,8	2,0	MOD
Burhinus oedicnemus	Oedicnème criard	modérée	déterminante à critères	NT	V 5			*		*	3,0	2,0	1,8	FOR
Aguila pennata	Aigle botté	modérée	déterminante stricte	VU	I 15		*	*		*	3,5	2,0	1,6	FOR
Nycticorax nycticorax	Bihoreau gris	modérée	déterminante stricte	LC	V 5			*		*	3,0	1,8	1,8	MOD
Actitis hypoleucos	Chevalier guignette	faible	déterminante stricte	LC	V 6			*			1,5	1,6	2,0	MOD
Circaetus gallicus	Circaète Jean-le-Blanc	forte	déterminante à critères	LC	D 11			*		*	3,0	1,4	2,2	FOR
Pyrrhocorax pyrrhocorax	Crave à bec rouge	forte	déterminante stricte	LC	S 13			*		*	3,0	1,6	2,0	MOD
Casmerodius albus	Grande Aigrette	modérée	déterminante stricte	NT	V 8			*		*	3,0	2,2	1,4	MOD
Chlidonias niger	Guifette noire	faible		VU	S 13			*		*	3,0	1,0	2,6	MOD
Gallinago gallinago	Bécassine des marais	faible		EN	S 13						0.0	1,2	2.4	MOD
Perdix perdix armoricana	Perdrix grise de montagne	modérée		LC	E2					*	1,5	1,2	2,4	MOD
Saxicola rubetra	Tarier des prés	faible		VU				*			1,5	0,8	2.8	MOD
Clamator glandarius	Coucou geai	forte	remarquable	NT	LR 16			*			1,5	1,6	1.8	MOD
Plegadis falcinellus	Ibis falcinelle	très forte	déterminante stricte	NA	S 13			*		*	3,0	1,8	1,6	MOD
Anthus campestris	Pipit rousseline	forte	remarquable	LC	LR 16			*		*	3.0	1,2	2,2	MOD
Gyps fulvus	Vautour fauve	modérée	déterminante stricte	LC	R 9			*		*	3.0	1,6	1,8	MOD
Circus pygargus	Busard cendré	modérée	remarquable	VU	D 11			*		*	3.0	1.4	2.0	MOD
Circus aeruginosus	Busard des roseaux	modérée	roma quasio	VU	R 9			*		*	3.0	1,4	2.0	MOD
Athene noctua	Chevêche d'Athéna	faible	remarquable	LC	D 11	*		*			1,5	1,4	2.0	MOD
Coracias garrulus	Rollier d'Europe	forte	déterminante à critères	NT	LR 16			*		*	3.0	2.0	1.4	MOD
Vanellus vanellus	Vanneau huppé	modérée	déterminante stricte	LC	E 1						0.0	2,0	1,4	MOD
Panurus biarmicus	Panure à moustaches	modérée		LC	L 10			*			1,5	0,8	2,5	MOD
Recurvirostra avosetta	Avocette élégante	forte	déterminante à critères	LC	L 10			*		*	3.0	1,6	1,6	MOD
Elanus caeruleus	Élanion blanc	faible		EN	V 8			*		*	3.0	1,6	1.6	MOD
Larus melanocephalus	Mouette mélanocéphale	très forte	déterminante à critères	LC	L 10			*		*	3.0	1,8	1.4	MOD
Porzana porzana	Marouette ponctuée	faible		DD	S 13			*		*	3.0	0,5	2,6	MOD
Egretta garzetta	Aigrette garzette	forte	déterminante à critères	LC	L 10			*		*	3.0	1,6	1,4	MOD
Anas strepera	Canard chipeau	modérée	déterminante à critères	LC	R 9						0.0	1,4	1,6	MOD
Ciconia ciconia	Cigogne blanche	faible	déterminante a critéres	LC	V 8			*		*	3,0	1,4	1,4	MOD
Monticola solitarius	Monticole bleu	forte		LC	' ' '			*			1,5	0,6	2,4	MOD
Netta rufina	Nette rousse	modérée	déterminante stricte	LC	R 9						0.0	1.6	1.4	MOD
Anthus pratensis	Pipit farlouse	faible	GOLOTTIMICATIO OLITOLO	VU	S 13	-		*			1,5	1,0	2,0	MOD



							pro	Statu tecti ranc	on	Statut Directive oiseaux	no	tes d'e	enjeu	
Nom scientifique	Nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance znieff	Liste rouge France	Liste Rouge régionale	PNA	extinction	Art 3	Art 4	Annexe I	juridique	responsabilité	sensibilité	enjeu régional LR
Phylloscopus sibilatrix	Pouillot siffleur	faible		VU	V 6			*			1,5	1,4	1,6	MODE
Anas querquedula	Sarcelle d'été	faible		VU	S 13						0,0	1,0	2,0	MODE
Sterna hirundo	Sterne pierregarin	modérée	déterminante à critères	LC	L 10			*		*	3,0	1,4	1,6	MODE
Turdus torquatus	Merle à plastron	faible		LC				*			1,5	0,2	2,8	MODE
Himantopus himantopus	Échasse blanche	forte	déterminante à critères	LC	L 10			*		*	3,0	1,6	1,2	MODE
Falco peregrinus	Faucon pèlerin	modérée	déterminante stricte	LC	R 9			*		*	3,0	1,6	1,2	MODE
Bubo bubo	Grand-duc d'Europe	forte	déterminante à critères	LC	LR 16			*		*	3,0	1,6	1,2	MODE
Merops apiaster	Guêpier d'Europe	forte	remarquable	LC	D 11			*			1,5	1,0	1,8	MODE
Chlidonias hybridus	Guifette moustac	faible	·	NT	S 13			*		*	3,0	0,8	2,0	MODE
Bubulcus ibis	Héron garde-boeufs	modérée	déterminante à critères	LC	L 10			*			1,5	1,4	1,4	MODE
Jynx torquilla	Torcol fourmilier	faible		NT	S 13			*			1,5	0,8	2,0	MODE
Prunella collaris	Accenteur alpin	faible		LC	R 9			*			1,5	0,6	2,0	MODE
Aegolius funereus	Chouette de Tengmalm	faible	remarquable	LC	V 6			*		*	3,0	1,0	1,6	MODE
Galerida cristata	Cochevis huppé	modérée	·	LC	S 13			*			1,5	0,6	2,0	MODE
Sylvia undata	Fauvette pitchou	forte		LC				*		*	3,0	0,6	2,0	MODE
Asio flammeus	Hibou des marais	faible		VU				*		*	3,0	0,8	1,8	MODE
Apus pallidus	Martinet pâle	modérée		LC	L 10			*			1,5	0,8	1,8	MODE
Phylloscopus trochilus	Pouillot fitis	faible		NT	L 10			*			1,5	1,0	1,6	MODE
Tetrao tetrix	Tétras lyre	faible		LC						*	1,5	0,2	2,4	MODE
Pyrrhula pyrrhula	Bouvreuil pivoine	faible		VU				*			1,5	0,8	1,6	MODE
Muscicapa striata	Gobemouche gris	faible		VU				*			1,5	0,8	1,6	MODE
Upupa epops	Huppe fasciée	modérée	remarquable	LC	D 11			*			1,5	0,8	1,6	MODE
Carduelis cannabina	Linotte mélodieuse	faible	1	VU				*			1,5	0,8	1,6	MODE
Apus melba	Martinet à ventre blanc, Martinet alpin	modérée		LC	R 9			*			1,5	0,8	1,6	MODE
Otus scops	Petit-duc scops	forte		LC	D 11			*			1,5	0.8	1,6	MODE
Carduelis spinus	Tarin des aulnes	faible		NT	S 13			*			1,5	0.8	1.6	MODE
Circus cyaneus	Busard Saint-Martin	faible		LC	R 9			*		*	3,0	0,6	1,8	MODE
Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaune	faible		LC	R 9			*			1,5	0,6	1,8	MODE
Oenanthe oenanthe	Traquet motteux	faible		NT				*			1,5	0,6	1,8	MODE
Nucifraga caryocatactes	Cassenoix moucheté	faible		LC				*			1,5	0,2	2.0	MODE
Aythya ferina	Fuliquie milouin	faible		LC	V 7						0,0	0,8	1,4	MODE
Ficedula hypoleuca	Gobemouche noir	faible		LC	L 10			*			1,5	0,6	1,6	MODE
Podiceps cristatus	Grèbe huppé	faible		LC	R 9			*			1,5	0,6	1,6	MODE
Monticola saxatilis	Monticole de roche	forte		LC	1			*			1,5	0,6	1,6	MODE
Charadrius dubius	Petit Gravelot	modérée		LC				*			1,5	0,4	1,8	MODE
Dendrocopos medius	Pic mar	faible		LC	E 3			*		*	3,0	1,0	1,2	MODE
Serinus citrinella	Venturon montagnard	modérée		LC				*			1,5	0,4	1,8	MODE
Sturnus unicolor	Étourneau unicolore	forte		LC	LR 16			*			1,5	1,0	1,0	MODE



								tecti ranc		Directive oiseaux	no	tes d'e	njeu	
Nom scientifique	Nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance znieff	Liste rouge France	Liste Rouge régionale	PNA	extinction	Art 3	Art 4	Annexe I	juridique	responsabilité	sensibilité	enjeu régional
Sylvia hortensis	Fauvette orphée	forte		LC				*			1,5	0,6	1,4	MOD
Sylvia cantillans	Fauvette passerinette	forte		LC				*			1,5	0,6	1,4	MOD
Tachybaptus ruficollis	Grèbe castagneux	faible		LC				*			1,5	0,2	1,8	MOD
Riparia riparia	Hirondelle de rivage	faible		LC	L 10			*			1,5	0,6	1,4	MOD
Parus ater	Mésange noire	faible		NT				*			1,5	0,6	1,4	MOD
Milvus migrans	Milan noir	faible		LC				*		*	3,0	0,2	1,8	MOD
Chroicocephalus ridibundus	Mouette rieuse	modérée		LC				*			1,5	0,4	1,6	MOD
Lanius collurio	Pie-grièche écorcheur	modérée		LC				*		*	3,0	0,4	1,6	MOD
Anthus spinoletta	Pipit spioncelle	faible		LC				*			1,5	0,2	1,8	MOD
Loxia curvirostra	Bec-croisé des sapins	faible		LC				*			1,5	0,2	1,6	FAI
Pernis apivorus	Bondrée apivore	faible		LC				*		*	3,0	0,2	1,6	FAI
Tyto alba	Effraie des clochers	faible		LC				*			1,5	0,2	1,6	MOD
Haematopus ostralegus	Huîtrier pie	modérée	remarquable	LC	R 9						0.0	1,0	0,8	FAI
Parus cristatus	Mésange huppée	faible	1	LC				*			1,5	0,2	1,6	FAI
Dryocopus martius	Pic noir	faible		LC				*		*	3.0	0,2	1,6	FAI
Phylloscopus bonelli	Pouillot de Bonelli	faible		LC				*			1,5	0,2	1,6	FAI
Regulus ignicapillus	Roitelet à triple bandeau	faible		LC				*			1,5	0,2	1,6	FAIL
Emberiza citrinella	Bruant jaune	faible		NT				*			1,5	0,6	1,2	FAIL
Cisticola juncidis	Cisticole des joncs	modérée		LC				*			1,5	0,4	1,4	FAI
Caprimulgus europaeus	Engoulevent d'Europe	modérée		LC				*		*	3,0	0,4	1,4	FAIL
Podiceps nigricollis	Grèbe à cou noir	faible		LC	S 13			*			1,5	0,4	1,4	FAI
Ptyonoprogne rupestris	Hirondelle de rochers	modérée		LC	+ 0.0		_	*			1,5	0,4	1,4	FAI
Accipiter gentilis	Autour des palombes	faible		LC	I 15			*			1,5	0,4	1,2	FAI
Scolopax rusticola	Bécasse des bois	faible		LC	S 13						0.0	0,4	1,2	FAI
Motacilla flava	Bergeronnette printanière	forte		LC	0.10			*			1,5	0,6	1,0	FAI
Coturnix coturnix	Caille des blés	faible		LC	D 11						0.0	0,4	1,2	FAI
Sylvia melanocephala	Fauvette mélanocéphale	forte		LC	+ 5			*			1,5	0,6	1,0	FAI
Corvus corax	Grand corbeau	modérée		LC				*			1,5	0,4	1,2	FAI
Coccothraustes Coccothraustes	Grosbec casse-noyaux	faible		LC	R 9			*	$\vdash$		1,5	0,6	1,0	FAIL
Passer montanus	Moineau friquet	faible		NT				*	$\vdash$		1,5	0,6	1,0	FAI
Acrocephalus scirpaceus	Rousserolle effarvatte	modérée		LC				*			1,5	0,4	1,2	FAI
Cinclus cinclus	Cincle plongeur	faible		LC			+	*			1,5	0,4	1,4	FAIL
Accipiter nisus	Épervier d'Europe	faible		LC				*			1,5	0,2	1,4	FAIL
Regulus regulus	Roitelet huppé	faible		LC				*			1,5	0,2	1,4	FAIL
Sitta europaea	Sittelle torchepot	faible		LC			1	*			1,5	0,2	1,4	FAIL
Rallus aquaticus	Râle d'eau	modérée		DD	S 13		+				0.0	0,2	0,8	FAIL
Cettia cetti	Bouscarle de Cetti	faible		LC	3 13		1	*			1,5	0,8	1,2	FAIL
Emberiza cia	Bruant fou	faible	-	LC	_		1	*			1,5	0,2	1,2	FAIL



								tecti ranc		Directive oiseaux	no	tes d'e	njeu	
Nom scientifique	Nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance znieff	Liste rouge France	Liste Rouge régionale	PNA	extinction	Art 3	Art 4	Annexe I	juridique	responsabilité	sensibilité	enjeu régional
Emberiza calandra	Bruant proyer	faible		NT				*			1,5	0,6	0,8	FAI
Cygnus olor	Cygne tuberculé	faible		NA	V 6			*			1,5	0,8	0,6	FAI
Falco subbuteo	Faucon hobereau	faible		LC	I 15			*			1,5	0,4	1,0	FAI
Sylvia communis	Fauvette grisette	faible		NT				*			1,5	0,6	0,8	FAI
Larus michahellis	Goéland leucophée	forte		LC				*			1,5	0,6	0,8	FAI
Certhia familiaris	Grimpereau des bois	faible		LC				*			1,5	0,2	1,2	FAI
Oriolus oriolus	Loriot d'Europe	faible		LC				*			1,5	0,2	1,2	FAI
Alcedo atthis	Martin-pêcheur d'Europe	faible		LC				*		*	3,0	0,2	1,2	FAI
Parus palustris	Mésange nonnette	faible		LC				*			1,5	0,2	1,2	FAI
Petronia petronia	Moineau soulcie	forte		LC				*			1,5	0,6	0,8	FAI
Dendrocopos minor	Pic épeichette	faible		LC				*			1,5	0,2	1,2	FAI
Serinus serinus	Serin cini	faible		LC				*			1,5	0,2	1,2	FAI
Tadorna tadorna	Tadorne de Belon	modérée		LC				*			1,5	0,4	1,0	FAI
Carduelis chloris	Verdier d'Europe	faible		LC				*			1,5	0,2	1,2	FAI
Lullula arborea	Alouette Iulu	modérée		LC				*		*	3.0	0.4	0,8	FAI
Anas clypeata	Canard souchet	faible		LC	S 13						0.0	0,4	0,8	FAI
Columba oenas	Pigeon colombin	faible		LC	S 13						0.0	0,4	0,8	FAI
Luscinia megarhynchos	Rossignol philomèle	modérée		LC	1			*			1,5	0,4	0,8	FAI
Motacilla cinerea	Bergeronnette des ruisseaux	faible		LC				*			1,5	0,2	1,0	FAI
Sylvia borin	Fauvette des jardins	faible		LC				*			1,5	0,2	1,0	FAI
Asio otus	Hibou moyen-duc	faible		LC				*			1,5	0,2	1,0	FAI
Delichon urbicum	Hirondelle de fenêtre	faible		LC				*			1,5	0,2	1,0	FAI
Hirundo rustica	Hirondelle rustique	faible		LC				*			1,5	0,2	1,0	FAI
Perdix perdix	Perdrix grise	faible		LC	+					*	1,5	0,2	1,0	FAI
Phylloscopus collybita	Pouillot véloce	faible		LC				*			1,5	0,2	1,0	FAI
Prunella modularis	Accenteur mouchet	faible		LC				*			1,5	0,2	0,8	FAI
Motacilla alba	Bergeronnette grise	faible		LC				*			1,5	0,2	0,8	FAI
Carduelis carduelis	Chardonneret élégant	faible		LC				*			1,5	0,2	0,8	FAI
Corvus monedula	Choucas des tours	faible		LC	+			*			1,5	0,2	0,8	FAI
Falco tinnunculus	Faucon crécerelle	faible		LC	+			*			1,5	0,2	0,8	FAI
Picus viridis	Pic vert	faible		LC	+			*			1,5	0,2	0,8	FAI
Phoenicurus ochruros	Rougequeue noir	faible		LC	+		+	*			1,5	0,2	0,8	FAI
	Troglodyte mignon	faible		LC	+			*	$\vdash$		1,5	0,2	0,8	FAI
Troglodytes troglodytes  Buteo buteo	Buse variable	faible		LC			-	*			1,5	0,2	0,8	FAI
Cuculus canorus		faible		LC	+		1	*			1,5	0,2	0,6	FAI
	Coucou gris Martinet noir	faible		LC				*			1,5	0,2	0,6	FAI
Apus apus				LC				*				- '	- '	FAI
Passer domesticus Fringilla coelebs	Moineau domestique Pinson des arbres	faible faible		LC				*			1,5 1,5	0,2	0,6	FAI



							pro	tecti ranc	on	Directive oiseaux	not	es d'e	njeu	
Nom scientifique	Nom vernaculaire	responsabilité régionale	déterminance znieff	Liste rouge France	Liste Rouge régionale	PNA	extinction	Art 3	Art 4	Annexe I	juridique	responsabilité	sensibilité	enjeu régional LR
Phoenicurus phoenicurus	Rougequeue à front blanc	faible		LC				*			1,5	0,2	0,6	FAIB
Saxicola torquata	Tarier patre	faible		LC				*			1,5	0,2	0,6	FAIB
Emberiza cirlus	Bruant zizi	faible		LC				*			1,5	0,2	0,4	FAIB
Sylvia atricapilla	Fauvette à tête noire	faible		LC				*			1,5	0,2	0,4	FAIB
Certhia brachydactyla	Grimpereau des jardins	faible		LC				*			1,5	0,2	0,4	FAIB
Ardea cinerea	Héron cendré	faible		LC				*			1,5	0,2	0,4	FAIB
Hippolais polyglotta	Hypolaïs polyglotte	faible		LC				*			1,5	0,2	0,4	FAIB
Strix aluco	Chouette hulotte	faible		LC				*			1,5	0,2	0,2	FAIB
Aegithalos caudatus	Mésange à longue queue	faible		LC				*			1,5	0,2	0,2	FAIB
Parus caeruleus	Mésange bleue	faible		LC				*			1,5	0,2	0,2	FAIB
Parus major	Mésange charbonnière	faible		LC				*			1,5	0,2	0,2	FAIB
Dendrocopos major	Pic épeiche	faible		LC				*			1,5	0,2	0,2	FAIB
Erithacus rubecula	Rougegorge familier	faible		LC				*			1,5	0,2	0,2	FAIB
Alauda arvensis	Alouette des champs			LC							, -	-,	-,	NH
Anas platyrhynchos	Canard colvert			LC										NH
Anas penelope	Canard siffleur			NA										NH
Corvus frugilegus	Corbeau freux			LC										NH
Corvus corone	Corneille noire			LC										NH
Sturnus vulgaris	Étourneau sansonnet			LC										NH
Phasianus colchicus	Faisan de Colchide			LC										NH
Fulica atra	Foulque macroule			LC										NH
Garrulus glandarius	Geai des chênes			LC										NH
Turdus viscivorus	Grive draine			LC										NH
Turdus pilaris	Grive litorne			LC										NH
Turdus philomelos	Grive musicienne			LC										NH
Threskiornis aethiopicus	Ibis sacré			LC										NH
Turdus merula	Merle noir			LC										NH
Alectoris rufa	Perdrix rouge			LC	1									NH
Pica pica	Pie bavarde			LC										NH
Columba livia	Pigeon biset			LC										NH
Columba palumbus	Pigeon ramier			LC										NH
Anthus trivialis	Pipit des arbres			LC										NH
Gallinula chloropus	Poule-d'eau, Gallinule poule-d'eau			LC										NH
Streptopelia turtur	Tourterelle des bois			LC										NH
Streptopelia decaocto	Tourterelle turque			LC										NH
Psittacula krameri	Perruche à collier		introduit	NA a										INTR



III source	_					prote	atut ection nce	Dire	itut ctive itats	note	es d'e	njeu	
Nom scientifique	Nom vernaculaire	Responsabilité régionale	Déterminance ZNIEFF LR	Liste rouge France	PNA	extinction	Article 1	Annexe II	Annexe IV	juridique	responsabilité	sensibilité	Enjeu régional LR
Aphanius iberus Valencia hispanica Acipenser sturio	Aphanius d'Espagne Cyprinodonte de Valence Esturgeon		éteinte éteinte éteinte	RE RE CR		*		* *	*				REEX REEX REEX
Zingel asper	Apron du Rhône	faible	déterminante stricte	CR	*	*	*	*	*	3,5	3,3	4,0	REDH /
Cottus petiti	Chabot du lez	très forte	déterminante stricte	CR				*		1.0	3.0	3.4	TRFO
Cottus rondeleti	Chabot de l'Hérault	très forte	déterminante stricte	DD						0.0	2.7	3.4	TRFO
Alosa fallax rhodanensis	Alose feinte du Rhône	très forte	déterminante stricte	VU			*	*		2.5	2.8	3.0	TRFO
Salmo salar	Saumon atlantique	modérée	déterminante stricte	VU			*	*		2,5	2,3	3.4	TRFO
Parachondrostoma toxostoma	Toxostome	forte	déterminante stricte	NT				*		1,0	2,3	3.4	TRFO
Anguilla anguilla	Anguille	modérée	remarquable	CR	*					0.0	2.8	2.0	FORT
Cottus duranii	Chabot de la Dordogne	forte	'	DD						0,0	2,3	2,4	FORT
Barbus meridionalis	Barbeau méridional	très forte	déterminante stricte	NT			*	*		2,5	2,5	2,2	FORT
Lampetra fluviatilis	Lamproie de rivière	modérée		VU			*	*		2,5	1,3	3,4	FORT
Salaria fluviatilis	Blennie fluviatile	modérée	déterminante stricte	NT			*			1,5	2,0	2,6	FORT
Petromyzon marinus	Lamproie marine	modérée	déterminante à critères	NT			*	*		2,5	1,8	2,6	FORT
Thymallus thymallus	Ombre commun	faible	déterminante à critères	VU			*			1,5	1,8	2,6	FORT
Esox lucius	Brochet	faible	déterminante à critères	VU			*			1,5	1,8	2,4	FORT
Telestes souffia	Blageon	modérée	déterminante stricte	NT				*		1,0	2,0	2,0	FORT
Cottus gobio	Chabot	modérée	déterminante à critères	DD				*		1,0	1,7	2,0	MODE
Leuciscus burdigalensis	Vandoise rostrée	modérée	remarquable	DD						0,0	1,0	2,4	MODE
Lampetra planeri	Lamproie de planer	modérée	remarquable	LC			*	*		2,5	0,8	2,6	MODE
Phoxinus septimaniae	Vairon de Septimanie	très forte	remarquable	DD						0,0	1,7	1,4	MODE
Salmo trutta	Truite commune	faible	déterminante à critères	LC			*			1,5	1,0	1,8	MODE
Leuciscus leuciscus	Vandoise	faible	remarquable	DD			*			1,5	0,7	1,8	MODE
Gobio alverniae	Goujon d'auvergne	modérée	remarquable	DD						0,0	1,0	1,4	MODE
Gobio occitaniae	Goujon du Languedoc	modérée	remarquable	DD						0,0	1,0	1,4	MODE
Atherina boyeri	Athérine	modérée		LC						0,0	0,5	1,6	FAIB
Gasterosteus gymnurus	Epinoche	faible	remarquable	LC						0,0	0,5	1,4	FAIB
Squalius laietanus	Chevaine catalan	faible	remarquable	DD						0,0	0,5	1,2	FAIB
Alburnus alburnus	Ablette			LC									NH
Barbus barbus	Barbeau fluviatile			LC									NH
Blicca bjoerkna	Brème bordelière			LC									NH
Abramis brama	Brème commune			LC									NH
Squalius cephalus	Chevaine			LC									NH
Platichthys flesus	Flet			DD									NH
Rutilus rutilus	Gardon			LC							I		NH

REEX: Eteint en région; TRFO: Très Fort; FORT: Fort; MODE: Modéré; FAIB: Faible; NH: Non hiérarchisé; INTR: Introduit; ABS: Absent de LR; PBTAX: Problème de Taxonomie



and								Statut Directive habitats		notes d'enjeu			
Nom scientifique	Nom vernaculaire	Responsabilité régionale	Déterminance ZNIEFF LR	Liste rouge France	PNA	extinction	Article 1	Annexe II	Annexe IV	juridique	responsabilité	sensibilité	Enjeu régional LR
Gobio gobio	Gouion			DD									NH
Barbatula barbatula	Loche franche			LC									NH
Chelon labrosus	Mulet à grosses lèvres			NE									NH
Liza aurata	Mulet doré			NE NE									NH
Liza ramada	Mulet porc			LC					1				NH
Perca fluviatilis	Perche commune	1		LC			1	t	<b>†</b>				NH
Scardinius erythrophthalmus	Rotengle			LC			1						NH
Alburnoides bipunctatus	Spirlin			LC									NH
Tinca tinca	Tanche			LC									NH
Phoxinus phoxinus	Vairon			DD									NH
Cobitis taenia	Loche de rivière			VU			*	*					ABS
Barbatula quignardi	Loche de Quignard	forte	remarquable	DD						0,0			PBTAX
Leuciscus oxyrrhis	Vandoise au long-museau	TOTIC	remarquable	DD						0,0			PBTAX
Ctenopharyngodon idella	Amour blanc		introduite	NA NA									INTR
Micropterus salmoides	Black-bass, Achigan à grande bouche		introduite	NA NA									INTR
Rhodeus amarus	Bouvière		introduite	LC			*						INTR
Carassius gibelio	Carassin argenté		introduite	NA NA									INTR
Carassius carassius	Carassin commun		introduite	NA NA									INTR
Carassius auratus	Carassin doré	+	introduite	NA NA									INTR
Cyprinus carpio	Carpe commune		introduite	NA NA									INTR
Salvelinus namaycush	Cristivomer		introduite	NA NA									INTR
Pachychilon pictum	Epirine lippue		introduite	NA NA									INTR
Gambusia holbrooki	Gambusie		introduite	NA NA									INTR
Pomatoschistus minutus	Gobie buhotte		introduite	NE NE									INTR
Pomatoschistus microps	Gobie bunotte  Gobie tacheté		introduite	NE NE									INTR
Gymnocephalus cernuus	Grémille		introduite	LC									INTR
Chondrostoma nasus	Hotu		introduite	LC									INTR
Mugil cephalus	Mulet à grosse tête		introduite	NE NE									INTR
Salvelinus umbla	Omble chevalier		introduite	VU			*						INTR
Lepomis gibbosus	Perche soleil		introduite	NA NA									INTR
Ameiurus melas	Poisson-chat		introduite	NA NA									INTR
Pseudorasbora parva	Pseudorasbora		introduite	NA NA									INTR
Sander lucioperca	Sandre		introduite	NA NA									INTR
Salvelinus fontinalis	Saumon de fontaine		introduite	NA NA									INTR
Silurus glanis	Silure		introduite	NA NA									INTR
Oncorhynchus mykiss	Truite arc-en-ciel		introduite	NA NA									INTR
Oncomynorius mykiss	Traite are errorer		introduito	IVA									114111



## Hiérarchisation des odonates présents en Languedoc-Roussillon

. Andreas control of the control of							atut ection ance	Dire	Statut Directive habitats		note 'enje	-	
Nom scientifique	Nom vernaculaire	Responsabilité régionale	Déterminance ZNIEFF LR	Liste rouge France	PNA	Article 2	Article 3	Annexe II	Annexe IV	juridique	responsabilité	sensibilité	Enjeu régional LR
Gomphus graslinii	Gomphe de Graslin	modérée	Déterminante stricte	EN	*	*		*	*	3,0	3,3	3,0	TRFO
Lestes macrostigma	Leste à grands ptérostigmas	modérée	Déterminante stricte	EN	*					0,0	3,3	3,0	TRFO
Macromia splendens	Cordulie splendide	forte	Déterminante stricte	EN	*	*		*	*	3,0	3,5	2,6	TRFO
Coenagrion caerulescens	Agrion bleuissant	forte	Déterminante stricte	EN	*						3,5		TRFO
Coenagrion lunulatum	Agrion à lunules	modérée	Déterminante stricte	EN	*					0,0	3,3	2,2	FORT
Sympetrum depressiusculum	Sympétrum déprimé	modérée	Remarquable	EN	*					0,0	2,5	2,6	FORT
Somatochlora alpestris	Cordulie alpestre	modérée	Déterminante stricte	VU						0,0	2,3	2,6	FORT
Coenagrion mercuriale	Agrion de Mercure	faible	Déterminante stricte	NT	*		*	*		2,0	2,5	2,0	FORT
Cordulegaster bidentata	Cordulégastre bidenté	modérée	Déterminante stricte	VU						0,0	2,3	2,2	FORT
Oxygastra curtisii	Cordulie à corps fin	faible	Déterminante stricte	VU	*	*		*	*	3,0	2,8	1,6	FORT
Coenagrion hastulatum	Agrion à fer de lance	modérée	Déterminante stricte	VU						0,0	2,3	2,0	FORT
Gomphus flavipes	Gomphe à pattes jaunes	modérée		EN	*	*			*	2,5	2,3	1,8	FORT
Aeshna juncea	Aeschne des joncs	modérée	Déterminante stricte	NT						0,0	2,0	2,0	FORT
Somatochlora arctica	Cordulie arctique	modérée	Remarquable	VU						0,0	1,5	2,4	MODE
Sympetrum pedemontanum	Sympétrum du Piémont	modérée	Déterminante stricte	VU						0,0	2,3	1,6	MODE
Gomphus simillimus	Gomphe semblable	faible	Déterminante stricte	NT						0,0	1,8	1,8	MODE
Lestes dryas	Leste des bois	modérée	Déterminante stricte	NT						0,0	2,0	1,4	MODE
Onychogomphus uncatus	Gomphe à crochets	modérée	Déterminante stricte	NT						0,0	2,0	1,4	MODE
Sympetrum flaveolum	Sympétrum jaune d'or	faible	Déterminante stricte	VU						0,0	2,0	1,0	MODE
Leucorrhinia dubia	Leucorrhine douteuse	modérée	Remarquable	NT						0,0	1,3	1,6	MODE
Somatochlora metallica	Cordulie métallique	modérée	Déterminante stricte	NT						0,0	2,0	0,8	MODE
Ischnura pumilio	Agrion nain	faible	Déterminante stricte	NT						0,0	1,8	1,0	MODE
Aeshna grandis	Grande Aeschne	modérée	Remarquable	NT						0,0	1,3	1,4	MODE
Sympetrum danae	Sympétrum noir	modérée	Remarquable	NT						0,0	1,3	1,4	MODE
Libellula fulva	Libellule fauve	faible	Déterminante stricte	LC						0,0	1,3	1,2	MODE
Coenagrion scitulum	Agrion mignon	faible	Remarquable	NT						0,0	1,0	1,4	MODE
Lestes barbarus	Leste sauvage	faible	Remarquable	NT						0,0	1,0	1,4	MODE
Aeshna isoceles	Aeschne isocèle	faible		VU						0,0	1,0	1,2	MODE
Gomphus vulgatissimus	Gomphe vulgaire	modérée		NT						0,0	1,0	1,2	MODE
Lestes virens virens	Leste verdoyant septentrional	modérée		NT						0,0	1,0	1,2	MODE

REEX: Eteint en région; TRFO: Très Fort; FORT: Fort; MODE: Modéré; FAIB: Faible; NH: Non hiérarchisé; INTR: Introduit; ABS: Absent de LR; PBTAX: Problème de Taxonomie



## Hiérarchisation des odonates présents en Languedoc-Roussillon

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Responsabilité régionale	Déterminance ZNIEFF LR	Liste rouge France	PNA	Article 2	Article 3	Annexe II	Annexe IV	juridique	responsabilité	sensibilité	Enjeu régional LR
Somatochlora flavomaculata	Cordulie à taches jaunes	modérée		NT						0,0	1,0	1,2	MODE
Onychogomphus forcipatus unguiculatus	Gomphe à forceps méridional	forte		LC						0,0	0,8	1,4	MODE
Coenagrion pulchellum	Agrion joli	faible	Remarquable	NT						0,0	1,0	1,0	MODE
Lestes virens vestalis	Leste verdoyant méridional	modérée		NT						0,0	1,0	1,0	MODE
Sympetrum vulgatum	Sympétrum vulgaire	modérée		NT						0,0	1,0	1,0	MODE
Calopteryx haemorrhoidalis	Caloptéryx hémorroïdal	modérée	Remarquable	LC						0,0	0,8	1,2	MODE
Lestes sponsa	Leste fiancé	modérée	Remarquable	LC						0,0	0,8	1,2	MODE
Platycnemis acutipennis	Agrion orangé	faible	•	NT						0,0	0,8	0,8	FAIB
Ceriagrion tenellum	Agrion délicat	faible	Remarquable	LC						0,0	0,5	1,0	FAIB
Erythromma viridulum	Naïade au corps vert	faible	Remarquable	LC						0,0	0,5	1,0	FAIB
Aeshna affinis	Aeschne affine	faible	Remarquable	LC						0,0	0,5	0,8	FAIB
Sympetrum meridionale	Sympétrum méridional	faible	Remarquable	LC						0,0	0,5	0,4	FAIB
Aeshna cyanea	Aeschne bleue	faible	•	LC						0,0	0,3	0,6	NH
Aeshna mixta	Aeschne mixte	faible		LC							0,3		NH
Anax imperator	Anax empereur	faible		LC						0,0	0,3	0,2	NH
Anax parthenope	Anax napolitain	faible		LC						0,0	0,3	0,8	NH
Boyeria irene	Aeschne paisible	faible		LC						0,0	0,3	1,0	NH
Brachytron pratense	Aeschne printanière	modérée		LC						0,0	0,5	1,4	NH
Calopteryx splendens caprai	Caloptéryx de Capra	modérée		LC						0,0	0,5	1,4	NH
Calopteryx splendens splendens	Caloptéryx éclatant	modérée		LC						0,0	0,5	0,8	NH
Calopteryx virgo meridionalis	Caloptéryx vierge méridional	modérée		LC						0,0	0,5	0,8	NH
Calopteryx virgo virgo	Caloptéryx vierge septentrional	modérée		LC						0,0	0,5	0,6	NH
Calopteryx xanthostoma	Caloptéryx occitan	modérée		LC						0,0	0,5	1,0	NH
Chalcolestes viridis viridis	Leste vert	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Coenagrion puella	Agrion jouvencelle	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Cordulegaster boltonii boltonii	Cordulégastre annelé	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Cordulegaster boltonii immaculifrons	Cordulégastre à front jaune	modérée		LC						0,0	0,5	1,4	NH
Cordulia aenea	Cordulie bronzée	modérée		LC						0,0	0,5	0,6	NH
Crocothemis erythraea	Crocothémis écarlate	faible		LC						0,0	0,3	0,2	NH
Enallagma cyathigerum	Agrion porte-coupe	faible		LC						0,0		0,6	NH
Erythromma lindenii	Agrion de Vander Linden	faible		LC						0,0	0,3		NH
Erythromma najas	Naïade aux yeux rouges	modérée		LC						0,0	0,5	1,4	NH
Gomphus pulchellus	Gomphe joli	faible		LC						0,0	0,3	0,8	NH

REEX: Eteint en région; TRFO: Très Fort; FORT: Fort; MODE: Modéré; FAIB: Faible; NH: Non hiérarchisé; INTR: Introduit; ABS: Absent de LR; PBTAX: Problème de Taxonomie



## Hiérarchisation des odonates présents en Languedoc-Roussillon

Nom scientifique	Nom vernaculaire	Responsabilité régionale	Déterminance ZNIEFF LR	Liste rouge France	PNA	Article 2	Article 3	Annexe II	Annexe IV	juridique	responsabilité	sensibilité	Enjeu régional LR
Ischnura elegans	Agrion élégant	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Libellula depressa	Libellule déprimée	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Libellula quadrimaculata	Libellule quadrimaculée	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Onychogomphus forcipatus forcipatus	Gomphe à forceps septentrional	modérée		LC						0,0	0,5	0,6	NH
Orthetrum albistylum	Orthétrum à stylets blancs	modérée		LC						0,0	0,5	0,2	NH
Orthetrum brunneum	Orthétrum brun	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Orthetrum cancellatum	Orthétrum réticulé	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Orthetrum coerulescens	Orthétrum bleuissant	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Platycnemis latipes	Agrion blanchâtre	faible		LC						0,0	0,3	1,0	NH
Platycnemis pennipes	Agrion à larges pattes	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Pyrrhosoma nymphula	Petite nymphe au corps de feu	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Sympecma fusca	Leste brun	faible		LC						0,0	0,3	1,0	NH
Sympetrum fonscolombii	Sympétrum de Fonscolombe	faible		LC						0,0	0,3	0,4	NH
Sympetrum sanguineum	Sympétrum sanguin	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH
Sympetrum striolatum	Sympétrum fascié	faible		LC						0,0	0,3	0,6	NH