

Liste Taxonomique

Espèces mentionnées sous le critère 2:

Tableau I. Espèces végétales protégées

DHFF : Directive Habitats Faune Flore ; LR Fr : Livre rouge de la flore menacée de France : Tome 1 – espèces prioritaires (1995).

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Protection nat.	Protection régionale	Conv. Berne	DHFF	LR Fr
<i>Kosteletzkya pentacarpos</i>	Kosteletzkya à cinq fruits	1581	*		An. I	An. IV et An. II	V
<i>Tamarix africana</i>	Tamaris d'Afrique		*				
<i>Ruscus aculeatus</i>	Petit houx					An. V	
<i>Vicia altissima</i> Desf	Vesce élevée		*				
<i>Allium chamaemoly</i>	Ail petit Moly		*				
<i>Erica arborea</i>	Bruyère arborescente		*				
<i>Limonium articulatum</i>	Saladelle articulée			*			
<i>Limonium dubium</i>	Statice douteux			*			
<i>Achillea maritima</i>	Diotis			*			

Ce site abrite également 4 des 7 espèces d'amphibiens présentes en Corse (Tableau II), et 5 espèces de reptiles (Tableau III).

Tableau II. Amphibiens protégés

DHFF : Directive Habitats Faune Flore LR FR : Liste rouge des amphibiens de France métropolitaine (2008) ; LR UICN : Liste rouge mondiale de l'UICN ; LC : préoccupation mineure ; NT : quasi-menacée.

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Protection nat	Conv. Berne	DHFF	LR Fr	LR UICN
<i>Bufo viridis</i>	Crapaud vert		*	An. II	An. IV	NT	LC
<i>Discoglossus sardus</i>	Discoglosse sarde	1190	*	An. II	An. IV et An. II	LC	LC
<i>Hyla sarda</i>	Rainette corse		*	An. II	An. IV	LC	LC
<i>Pelophylax kl. esculenta</i>	Grenouille verte		*	An. III	An. V		

Tableau III. Reptiles protégés

LR FR : Liste rouge des reptiles de France métropolitaine (2008) ; LR UICN : Liste rouge mondiale de l'UICN.

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Protection nat.	Conv. Berne	D.H.F.F.	Reg. Cites	LR Fr	LR UICN
<i>Emys orbicularis</i>	Cistude d'Europe	1220	*	An. II	An. IV et An. II		NT	
<i>Testudo hermanni</i>	Tortue d'Hermann	1217	*	An. II	An. IV et An. II	An. A	VU	
<i>Podarcis siculus</i>	Lézard sicilien		*	An. II	An. IV		LC	LC
<i>Tarentola mauritanica</i>	Tarente de Maurétanie		*	An. III			LC	LC
<i>Hierophis viridiflavus</i>	Couleuvre verte et jaune		*	An. II	An. IV			
<i>Natrix natrix</i>	Couleuvre à collier		*	An. III	An. IV		LC	

Les poissons protégés ou menacés sur le site sont les suivants (Tableau IV) :

Tableau IV. Poissons protégés ou menacés

DHFF : Directive Habitats Faune Flore ; LR Fr : liste rouge des poissons d'eau douce de France métropolitaine (2009) ; LR UICN : Liste rouge de l'UICN ; LC : préoccupation mineure ; VU : vulnérable ; NT : quasi-menacée ; CR : danger critique ; DD : données insuffisantes.

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Protection nat.	Conv. Berne	Conv. Bonn	DHFF	LR Fr	LR UICN
<i>Umbrina cirrosa</i>	Ombrine commune			An. III		An. III		
<i>Zosterisessor ophiocephalus</i>	Gobie lote			An. III				DD
<i>Anguilla anguilla</i>	Anguille européenne					An. III	CR	CR
<i>Aphanius fasciatus</i>	Aphanius de Corse	1152		An. II	An. II	An. II	NT	LC
<i>Pomatoschistus microps</i>	Gobie tacheté			An. III				
<i>Syngnathus abaster</i>	Syngnathe de rivière			An. III				LC
<i>Salmo trutta</i>	Truite commune		*				LC	LC
<i>Alosa fallax</i>	Alose feinte	1103	*	An. III	An. V et An. II	An. III	VU	LC
<i>Salaria fluviatilis</i>	Blennie fluviatile		*	An. III				

Les mammifères protégés sur le site sont les suivants :

Tableau V. Mammifères protégés et/ou menacés

DHFF : Directive Habitats Faune Flore ; LR Fr : Liste rouge des mammifères continentaux de France métropolitaine (2009) ; LR UICN : Liste rouge de l'UICN ; LC : préoccupation mineure ; VU : vulnérable ; NT : quasi-menacée.

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Protection nat.	Conv. Berne	Conv. Bonn	DHFF	LR Fr	LR UICN
<i>Crocodylus suaveolens</i>	Crocodylus des jardins			An. II			NT	LC
<i>Erinaceus europaeus</i>	Hérisson d'Europe		*	An. III			LC	LC
<i>Mustela nivalis</i>	Belette d'Europe			An. III			LC	LC
<i>Myotis capaccinii</i>	Murin de Capaccini	1316	*	An. II	An. II	An. IV et An. II	VU	VU
<i>Myotis daubentonii</i>	Vespertilion de Daubenton		*	An. II	An. II	An. IV		
<i>Myotis emarginatus</i>	Vespertilion à oreilles échanquées	1321	*	An. II	An. II	An. IV et An. II	LC	LC
<i>Myotis myotis</i>	Grand Murin	1324	*	An. II	An. II	An. IV et An. II	LC	LC
<i>Myotis mystacinus</i>	Vespertilion à moustaches		*	An. II	An. II	An. IV	LC	LC

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Protection nat.	Conv. Berne	Conv. Bonn	DHFF	LR Fr	LR UICN
<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Pipistrelle de Kuhl		*	An. II	An. II	An. IV		
<i>Pipistrellus nathusii</i>	Pipistrelle de Nathusius		*	An. II	An. II	An. IV	NT	LC
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Pipistrelle commune		*	An. III	An. II	An. IV	LC	LC
<i>Rhinolophus euryale</i>	Rhinolophe euryale	1305	*	An. II		An. IV et An. II	NT	NT

Le site accueille de nombreuses espèces d'oiseaux dont plusieurs sont protégées :

Tableau VI. Les oiseaux répertoriés sur le site de l'étang de Biguglia

DO : Directive Oiseaux ; LR N : Liste rouge des oiseaux nicheurs de France métropolitaine (2008) ; LR H : Liste rouge des oiseaux non nicheurs de France métropolitaine (hivernants) (2011) ; LR P : liste rouge des oiseaux non nicheurs de France métropolitaine (de passage) (2011) ; LR UICN : Liste rouge mondiale de l'UICN (2008). Listes rouges : RE : Disparue de métropole ; CR : En danger critique ; EN : En danger ; VU : Vulnérable ; NT : Quasi menacée ; LC : Préoccupation mineure ; DD : Données insuffisantes ; NA : non applicable.

Phénologie : S= sédentaire ; H= hivernant ; N= nicheur ; M= migrateur ; Abondances : x = 1 à 9 ; xx = 10 à 99 ; xxx = 100 à 999 ; xxxx = 1000 à 9999 ; xxxxx = sup. à 10000 individus ; OC= occasionnel ; AC= accidentel

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Accipiter gentilis</i>	Autour des palombes	A085		An. II			An. A		LC	NA	NA	LC	-	-	-	-	
<i>Accipiter nisus</i>	Epervier d'Europe	A086		An. II			An. A		LC	NA	NA	LC				x	*
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Rousserolle turdoïde	A298	An. II	An. II					VU		NA	LC			x	xxx	*
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Lusciniole à moustaches	A293	An. II	An. II	An. I				NT			LC		xx		xxx	*
<i>Acrocephalus paludicola</i>	Phragmite aquatique	A294	An. II	Protocole d'accord Aquatic warbler [2003], An. II et An. I	An. I						VU	VU				oc	*
<i>Acrocephalus palustris</i>	Rousserolle verderolle	A296	An. II	An. II					LC		NA	LC				oc	*
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Phragmite des joncs	A295	An. II	An. II					LC		DD	LC				xxx	*
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Rousserolle effarvatte	A297	An. II	An. II					LC		NA	LC			x	xxx	*
<i>Actitis hypoleucos</i>	Chevalier guignette	A168							LC	NA	DD	LC				xxx	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Mésange à longue queue		An. III						LC		NA	LC	xx	xx	xx		*
<i>Alauda arvensis</i>	Alouette des champs		An. III		An. II/2				LC	LC	NA	LC	xx	xx	x	xxx	
<i>Alcedo atthis</i>	Martin-pêcheur d'Europe	A229	An. II		An. I				LC	NA		LC	x	x	x	xx	*
<i>Anas acuta</i>	Canard pilet	A054	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1 et An. III/2		An. C		NA	LC	NA	LC		xx		xx	

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Anas clypeata</i>	Canard souchet	A056	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1 et An. III/2		An. C		LC	LC	NA	LC		xx			
<i>Anas crecca</i>	Sarcelle d'hiver	A052	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]			An. C		VU	LC	NA	LC		xx			
<i>Anas discors</i>	Sarcelle à ailes bleues		An. III	An. II							NA	LC				ac	
<i>Anas penelope</i>	Canard siffleur	A050	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1 et An. III/2		An. C		NA	LC	NA	LC		xxx			
<i>Anas platyrhynchos</i>	Canard colvert	A053	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1 et An. III/1				LC	LC	NA	LC	x	xx	x		
<i>Anas querquedula</i>	Sarcelle d'été	A055	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1		An. A		VU		NT	LC				xx	
<i>Anas strepera</i>	Canard chipeau	A051	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1				LC	LC	NA	LC		x		x	
<i>Anser anser</i>	Oie cendrée	A043	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1 et An. III/2				VU	LC	NA	LC				x	
<i>Anthus campestris</i>	Pipit rousseline	A255	An. II		An. I				LC		NA	LC			xx	xxx	*
<i>Anthus cervinus</i>	Pipit à gorge rousse		An. II								NA	LC				x	*
<i>Anthus pratensis</i>	Pipit farlouse	A257	An. II						VU	DD	NA	LC		xxx		xxxx	*
<i>Anthus spinoletta</i>	Pipit spioncelle	A259	An. II						LC	NA	NA	LC		xxx		xxxx	*
<i>Anthus trivialis</i>	Pipit des arbres		An. II						LC		DD	LC				xx	
<i>Apus apus</i>	Martinet noir		An. III						LC		DD	LC				xxxx	*
<i>Apus pallidus</i>	Martinet pâle	A227	An. II						LC			LC				xx	*

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Aquila pomarina</i>	Aigle pomarin	A089		An. II	An. I		An. A		NA		NA	LC				ac	
<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré	A028	An. III	Accord AEWA [1999]					LC	NA	NA	LC	xx	xx		xxx	
<i>Ardea purpurea</i>	Héron pourpré	A029	An. II	Accord AEWA [1999]	An. I				LC			LC			x	xx	
<i>Ardeola ralloides</i>	Crabier chevelu	A024	An. II	Accord AEWA [1999]	An. I				NT			LC				x	*
<i>Arenaria interpres</i>	Tournepieuvre à collier	A169	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]						LC	NA	LC				x	*
<i>Asio flammeus</i>	Hibou des marais	A222			An. I		An. A		VU	NA	NA	LC			x?	x	*
<i>Aythya ferina</i>	Fuligule milouin	A059	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1 et An. III/2				LC	LC	NA	LC		xxxx		?	
<i>Aythya fuligula</i>	Fuligule morillon	A061	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1 et An. III/2				LC	NT		LC		xxxx		?	
<i>Aythya marila</i>	Fuligule milouinan	A062	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2 et An. III/2					NT		LC				oc	
<i>Aythya nyroca</i>	Fuligule nyroca	A060							NA	NA	NA	NT				x	
<i>Botaurus stellaris</i>	Butor étoilé	A021	An. II	Accord AEWA [1999]	An. I				VU	NA	NA	LC				x	*
<i>Bubulcus ibis</i>	Héron garde-boeufs	A025	An. II	Accord AEWA [1999]			An. A		LC	NA		LC		xx		xx	*
<i>Bucephala clangula</i>	Garrot à oeil d'or	A067	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2				NA	NA		LC				ac	
<i>Burhinus oedicanus</i>	Oedicnème criard	A133	An. II	An. II	An. I				NT	NA	NA	LC			x	xx	*
<i>Buteo buteo</i>	Buse variable	A087		An. II			An. A		LC	NA	NA	LC	x	x	x		*

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Cettia cetti</i>	Bouscarle de Cetti	A288	An. II	An. II					LC			LC	xx	xx	xx		*
<i>Charadrius alexandrinus</i>	Gravelot à collier interrompu	A138	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I				NT	NA	NA	LC				x	
<i>Charadrius dubius</i>	Petit Gravelot	A136	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]					LC		NA	LC			x	xx	
<i>Charadrius hiaticula</i>	Grand Gravelot	A137	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]					VU	LC	NA	LC				xxx	
<i>Chlidonias hybrida</i>	Guifette moustac	A196										LC				xx	
<i>Chlidonias leucopterus</i>	Guifette leucoptère	A198	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]							NA	LC				xx	*
<i>Chlidonias niger</i>	Guifette noire	A197	An. II	Accord AEWA [1999]	An. I				VU		DD	LC				xx	*
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigogne blanche	A031	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I				LC	NA	NA	LC				x	*
<i>Ciconia nigra</i>	Cigogne noire	A030	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I	An. II	An. A		EN	NA	VU	LC				oc	*
<i>Circus aeruginosus</i>	Busard des roseaux	A081		An. II	An. I		An. A		VU	NA	NA	LC	x	x	x	xx	*
<i>Circus cyaneus</i>	Busard Saint-Martin	A082		An. II	An. I		An. A		LC	NA	NA	LC				xx	*
<i>Circus macrourus</i>	Busard pâle			An. II	An. I		An. A				NA	NT				oc	*
<i>Circus pygargus</i>	Busard cendré	A084		An. II	An. I		An. A		VU		NA	LC			x	xx	*
<i>Cisticola juncidis</i>	Cisticole des joncs	A289	An. III						LC			LC	xx	xx	xx		*
<i>Clamator glandarius</i>	Coucou geai	A211	An. II						NT			LC				oc	*

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne		DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Clangula hyemalis</i>	Harelde de Miquelon	A064	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2					NA	NA	LC				ac	
<i>Columba livia</i>	Pigeon biset		An. III		An. II/1		An. A		EN			LC				x	
<i>Columba oenas</i>	Pigeon colombin	A207	An. III		An. II/2				LC	NA	NA	LC				oc	
<i>Columba palumbus</i>	Pigeon ramier	A208			An. II/1 et An. III/1				LC	LC	NA	LC				xx	
<i>Coracias garrulus</i>	Rollier d'Europe	A231	An. II	An. II	An. I				NT		NA	NT				x	
<i>Corvus corax</i>	Grand corbeau	A350	An. III						LC			LC	x	x	x		
<i>Corvus corone cornix</i>	Corneille mantelée		An. III										xx	xxx	xx		
<i>Corvus monedula</i>	Choucas des tours				An. II/2				LC	NA		LC				oc	
<i>Coturnix coturnix</i>	Caille des blés	A113	An. III		An. II/2				LC		NA	LC			x	xx	
<i>Cuculus canorus</i>	Coucou gris		An. III						LC		DD	LC			x	xx	
<i>Cygnus atratus</i>	Cygne noir															ac	
<i>Cygnus columbianus</i>	Cygne de Bewick		An. II	An. II et Accord AEWA [1999]						EN		LC				ac	*
<i>Cygnus olor</i>	Cygne tuberculé	A036	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2				NA	NA		LC				oc	*
<i>Delichon urbicum</i>	Hirondelle de fenêtre											LC				xxxx	
<i>Dendrocopos major</i>	Pic épeiche		An. II						LC	NA		LC	x	x	x		*
<i>Egretta alba</i>	Grande aigrette	A027														ac	
<i>Egretta garzetta</i>	Aigrette garzette	A026							LC	NA		LC	xx	xxx		xxx	
<i>Egretta gularis</i>	Aigrette des récifs		An. III								NA	LC		ac			*
<i>Emberiza cirulus</i>	Bruant zizi		An. II						LC		NA	LC	x	x	oc		

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Glareola pratincola</i>	Glaréole à collier	A135	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I				EN			LC				ac	*
<i>Grus grus</i>	Grue cendrée	A127		An. II et Accord AEWA [1999]	An. I		An. A		CR	NT	NA	LC				ac	*
<i>Haematopus ostralegus</i>	Huîtrier pie	A130	An. III	Accord AEWA [1999]	An. II/2				LC	LC		LC				xx	
<i>Himantopus himantopus</i>	Echasse blanche	A131	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I				LC			LC				xx	*
<i>Hippolais polyglotta</i>	Hypolaïs polyglotte		An. II	An. II					LC		NA	LC			x	xx	*
<i>Hirundo rustica</i>	Hirondelle rustique		An. II						LC		DD	LC			x	xxxx x	*
<i>Ixobrychus minutus</i>	Blongios nain	A022	An. II	Accord AEWA [1999]	An. I				NT		NA	LC			x	x	
<i>Jynx torquilla</i>	Torcol fourmilier	A233	An. II						NT	NA	NA	LC	x		x	x	*
<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur	A338	An. II		An. I				LC	NA	NA	LC			xx	xx	
<i>Lanius senator</i>	Pie-grièche à tête rousse	A341	An. II						NT		NA	LC			x	xx	
<i>Larus audouinii</i>	Goéland d'Audouin	A181	An. II	An. I et Accord AEWA [1999] et An. II	An. I			An. II	EN		NA	NT		x		x	
<i>Larus cachinnans</i>	Goéland pontique	A459	An. III	Accord AEWA [1999]	An. II/2				LC	NA		LC	xxx	xxxx			*
<i>Larus canus</i>	Goéland cendré	A182	An. III	Accord AEWA [1999]	An. II/2				VU	LC		LC				ac	
<i>Larus fuscus</i>	Goéland brun	A183		Accord AEWA [1999]	An. II/2				LC	LC	NA	LC				oc	
<i>Larus genei</i>	Goéland railleur	A180							EN			LC		x		x	

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Larus melanocephalus</i>	Mouette mélanocéphale	A176	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I				LC	NA	NA	LC		x		x	
<i>Larus minutus</i>	Mouette pygmée	A177	An. II	Accord AEWA [1999]	An. I				NA			LC				x	
<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	Mouette rieuse	A179							LC			LC		xxx		xxx	
<i>Limosa lapponica</i>	Barge rousse	A157	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2 et An. I					LC	NA	LC				x	
<i>Limosa limosa</i>	Barge à queue noire	A156	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2				VU	NT	VU	NT				xx	
<i>Locustella luscinioides</i>	Locustelle lusciniöide	A292	An. II	An. II					EN		NA	LC				oc	
<i>Locustella naevia</i>	Locustelle tachetée	A290	An. II	An. II					LC		NA	LC				xx	
<i>Loxia curvirostra</i>	Bec-croisé des sapins		An. II						LC		NA	LC				ac	*
<i>Lullula arborea</i>	Alouette lulu	A246	An. III		An. I				LC	NA		LC	xx	xx	x	xx	
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Rosignol philomèle		An. II						LC		NA	LC			xx	xxx	*
<i>Luscinia svecica</i>	Gorgebleue à miroir	A272	An. II		An. I				LC		NA	LC				x	
<i>Lymnocyptes minimus</i>	Bécassine sourde	A152	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1 et An. III/2					DD	NA	LC				ac	*
<i>Melanitta fusca</i>	Macreuse brune	A066	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2					EN		LC				oc	
<i>Melanitta nigra</i>	Macreuse noire	A065	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2 et An. III/2					LC	NA	LC				oc	

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Mergellus albellus</i>	Harle piette	A068	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I								-	-	-	-	
<i>Mergus merganser</i>	Harle bièvre	A070	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2				NT	LC		LC				ac	*
<i>Mergus serrator</i>	Harle huppé	A069	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2				NA	LC		LC				oc	
<i>Merops apiaster</i>	Guêpier d'Europe	A230	An. II	An. II					LC		NA	LC			xx	xxx	
<i>Milvus migrans</i>	Milan noir	A073		An. II	An. I		An. A		LC		NA	LC				x	
<i>Milvus milvus</i>	Milan royal	A074		An. II	An. I		An. A		VU	VU	NA	NT	x	x	x	xx	*
<i>Morus bassanus</i>	Fou de Bassan	A016										LC				x	
<i>Motacilla alba</i>	Bergeronnette grise		An. II						LC	NA		LC		xxx		xx	*
<i>Motacilla cinerea</i>	Bergeronnette des ruisseaux		An. II						LC	NA		LC	x	xx		xx	
<i>Motacilla flava</i>	Bergeronnette printanière		An. II						LC		DD	LC				xxxx	
<i>Muscicapa striata</i>	Gobemouche gris		An. II	An. II					VU		DD	LC			x	xxx	
<i>Netta rufina</i>	Nette rousse	A058	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2				LC	LC	NA	LC	x	x	x	xx	*
<i>Numenius arquata</i>	Courlis cendré	A160	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2				VU	LC	NA	NT				x	
<i>Numenius phaeopus</i>	Courlis corlieu	A158	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2					NA	VU	LC				x	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	Bihoreau gris	A023	An. II	Accord AEWA [1999]	An. I				LC	NA		LC				xx	

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Traquet motteux	A277	An. II						NT		DD	LC				xx	*
<i>Otus scops</i>	Hibou petit-duc	A214					An. A		LC			LC	x	x	x	xx	*
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Erismature rousse		An. III	An. II			An. B					LC				ac	*
<i>Pandion haliaetus</i>	Balbuzard pêcheur	A094		An. II	An. I		An. A	An. II	VU	NA	LC	LC				xx	
<i>Panurus biarmicus</i>	Mésange à moustaches	A323	An. II	An. II					LC			LC				ac	*
<i>Parus caeruleus</i>	Mésange bleue		An. II						LC			LC	xx	xx	xx		*
<i>Parus major</i>	Mésange charbonnière		An. II						LC	NA	NA	LC	xx	xx	xx		*
<i>Passer italiae</i>	Moineau cisalpin		An. III										xx	xx	xx		
<i>Passer montanus</i>	Moineau friquet		An. III						NT			LC	x	x	x		
<i>Pelecanus rufescens</i>	Pélican gris		An. II											ac			
<i>Pernis apivorus</i>	Bondrée apivore	A072		An. II	An. I		An. A		LC		LC	LC				xx	*
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Cormoran huppé	A018	An. II					An. II	LC	NA		LC		ac			
<i>Phalacrocorax carbo</i>	Grand Cormoran	A017	An. III	Accord AEWA [1999]					LC	LC	NA	LC		xxx		xxx	*
<i>Phalaropus lobatus</i>	Phalarope à bec étroit	A170	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I						NA	LC				x	*
<i>Philomachus pugnax</i>	Chevalier combattant	A151	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2 et An. I				NA	NA	NT	LC				xxx	*
<i>Phoenicopus ruber</i>	Flamant rose	A035	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I		An. A	An. II		NA		LC		xxx		x	*
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Rougequeue noir		An. II						LC	NA	NA	LC		x		xx	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Rougequeue à front blanc	A274	An. II						LC		NA	LC				xxx	

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Pouillot de Bonelli		An. II	An. II					LC		NA	LC				x	*
<i>Phylloscopus collybita</i>	Pouillot véloce		An. II	An. II					LC	NA	NA	LC		xxx		xxx	*
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Pouillot siffleur		An. II	An. II					VU		NA	LC				xx	*
<i>Phylloscopus trochilus</i>	Pouillot fitis		An. II	An. II					NT		DD	LC				xxxx	*
<i>Pica pica</i>	Pie bavarde				An. II/2				LC			LC				ac	*
<i>Platalea leucorodia</i>	Spatule blanche	A034	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I	An. II	An. A		VU	VU	NA	LC				oc	*
<i>Plegadis falcinellus</i>	Ibis falcinelle	A032	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I				NA			LC				x	
<i>Pluvialis apricaria</i>	Pluvier doré	A140	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. III/2, An. I et An. II/2					LC		LC				x	
<i>Pluvialis squatarola</i>	Pluvier argenté	A141	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2					LC	NA	LC				x	*
<i>Podiceps cristatus</i>	Grèbe huppé	A005	An. III	Accord AEWA [1999]					LC	NA		LC	xx	xxx	xx	xx	
<i>Podiceps grisegena</i>	Grèbe jougris	A006							NA	NA		LC		oc			
<i>Podiceps nigricollis</i>	Grèbe à cou noir	A008	An. II	Accord AEWA [1999]					LC	LC		LC		xxx		xxx	*
<i>Porphyrio porphyrio</i>	Poule sultane	A124	An. II		An. I				EN			LC				ac	*
<i>Porzana parva</i>	Marouette poussin	A120	An. II	Accord AEWA [1999]	An. I				CR		NA	LC				oc	*
<i>Porzana porzana</i>	Marouette ponctuée	A119	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I				DD	NA	NA	LC				x	
<i>Prunella modularis</i>	Accenteur mouchet		An. II						LC	NA		LC		x		xx	*

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Hirondelle de rochers	A250	An. II						LC		NA	LC		xx		xxx	*
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Bouvreuil pivoine		An. III						VU	NA		LC				ac	*
<i>Rallus aquaticus</i>	Râle d'eau	A118	An. III	Accord AEWA [1999]	An. II/2				DD	NA	NA	LC	xx	xx	xx		
<i>Recurvirostra avosetta</i>	Avocette élégante	A132	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I				LC	LC	NA	LC				xx	*
<i>Regulus ignicapilla</i>	Roitelet à triple bandeau											LC			x		*
<i>Regulus regulus</i>	Roitelet huppé		An. II						LC	NA	NA	LC		x			
<i>Remiz pendulinus</i>	Rémiz penduline	A336	An. III						EN		DD	LC		xxx		xxx	
<i>Riparia riparia</i>	Hirondelle de rivage	A249	An. II						LC		DD	LC				xx	*
<i>Saxicola rubetra</i>	Traquet tarier	A275	An. II						VU		DD	LC				xxx	*
<i>Saxicola torquatus</i>	Tarier pâtre	A276										LC	xx	xx	xx		
<i>Scolopax rusticola</i>	Bécasse des bois	A155	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/1 et An. III/2				LC	LC	NA	LC				x	
<i>Serinus serinus</i>	Serin cini		An. II						LC		NA	LC	xx	xx	xx		*
<i>Sterna albifrons</i>	Sterne naine	A195	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I			An. II	LC			LC				xx	*
<i>Sterna caspia</i>	Sterne caspienne	A190	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I							LC				x	*
<i>Sterna hirundo</i>	Sterne pierregarin	A193	An. II	Accord AEWA [1999]	An. I				LC	NA	LC	LC			x		
<i>Sterna sandvicensis</i>	Sterne caugek	A191	An. II	Accord AEWA [1999]	An. I			An. II	VU	NA	LC	LC				xx	
<i>Streptopelia decaocto</i>	Tourterelle turque	A209	An. III		An. II/2				LC		NA	LC	xx	xx	xx		

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Streptopelia turtur</i>	Tourterelle des bois		An. III		An. II/2		An. A		LC		NA	LC			x	xx	
<i>Sturnus unicolor</i>	Etourneau unicolore		An. II						LC			LC	xx	xx	xx		
<i>Sturnus vulgaris</i>	Etourneau sansonnet				An. II/2				LC	LC	NA	LC		xxxx			
<i>Sylvia atricapilla</i>	Fauvette à tête noire		An. II	An. II					LC	NA	NA	LC	xx	xx	xx	xxx	
<i>Sylvia borin</i>	Fauvette des jardins		An. II	An. II					LC		DD	LC				xx	
<i>Sylvia cantillans</i>	Fauvette passerinette	A304	An. II	An. II					LC			LC			x	xx	*
<i>Sylvia communis</i>	Fauvette grisette		An. II	An. II					NT		DD	LC				xx	*
<i>Sylvia melanocephala</i>	Fauvette mélanocéphale		An. II	An. II					LC			LC	xx	xx	xx		*
<i>Sylvia sarda</i>	Fauvette sarde	A301	An. II	An. II	An. I				LC		NA	LC		x			
<i>Sylvia undata</i>	Fauvette pitchou	A302	An. II	An. II	An. I				LC			NT	x		x		*
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Grèbe castagneux	A004	An. II	Accord AEWA [1999]					LC	NA		LC	xx	xx	xx	xx	
<i>Tadorna ferruginea</i>	Tadorne casarca		An. II	Accord AEWA [1999]	An. I				NA			LC				ac	*
<i>Tadorna tadorna</i>	Tadorne de Belon	A048	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]					LC	LC		LC				oc	*
<i>Xenus cinereus</i>	Bargette du Térék, Chevalier bargette															oc	*
<i>Tringa erythropus</i>	Chevalier arlequin	A161	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2					NA	DD	LC				x	*
<i>Tringa glareola</i>	Chevalier sylvain	A166	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]	An. I						LC	LC				xxx	
<i>Tringa nebularia</i>	Chevalier aboyeur	A164	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2					NA	LC	LC				xx	

Nom scientifique	Nom commun	Natura 2000	Conv. Berne	Conv. Bonn	DO.	CITES	Reg. Cites	Conv. Barc.	LR N	LR H	LR P	LR UICN	Phénologie				Prot. nat.
													S	H	N	M	
<i>Tringa ochropus</i>	Chevalier culblanc	A165	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]						NA	LC	LC				x	
<i>Tringa stagnatilis</i>	Chevalier stagnatile	A163	An. II	An. II et Accord AEWA [1999]							NA	LC				x	
<i>Tringa totanus</i>	Chevalier gambette	A162	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2				LC	NA	LC	LC				xx	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Troglodyte mignon		An. II						LC	NA		LC	x	x	x		*
<i>Turdus merula</i>	Merle noir		An. III		An. II/2				LC	NA	NA	LC	xx	xx	xx	?	
<i>Turdus philomelos</i>	Grive musicienne		An. III		An. II/2				LC	NA	NA	LC		xx		xxx	*
<i>Turdus pilaris</i>	Grive litorne	A284	An. III		An. II/2				LC	LC		LC				x	
<i>Turdus viscivorus</i>	Grive draine		An. III		An. II/2				LC	NA	NA	LC		x		x	
<i>Tyto alba</i>	Chouette effraie						An. A		LC			LC	x	x	x		*
<i>Upupa epops</i>	Huppe fasciée		An. II						LC	NA		LC			x	xx	
<i>Vanellus vanellus</i>	Vanneau huppé	A142	An. III	An. II et Accord AEWA [1999]	An. II/2				LC	LC	NA	LC		xxx			

