

Liste Taxonomique

ANNEX : tableaux

Tab. 1: Types d'habitats et communautés végétales selon la Directive FFH

Types de Biotopes	Liste Rouge ¹	Présence d'habitats FFH au sein du type de biotope (Données sur la longueur des biotopes DOCOB 2007)	Code CORINE (ODONAT 2003)
Giessen	LR	3140 Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à <i>Chara</i> spp. (436 m linéaire en mètres des cours d'eau)	22.44
Bras morts	LR	3130 Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du <i>Littorelletea uniflorae</i> et/ou du <i>Isoeto-Nanojuncetea</i> 3150 Lacs eutrophes naturels avec végétation du <i>Magnopotamion</i> ou <i>Hydrocharition</i> (36681 m linéaire en mètres des cours d'eau)	22.11, 22.13, 22.4
Dépôts d'alluvions fluviales limoneuses	LR	3270 Rivières avec berges vaseuses avec végétation du <i>Chenopodium rubri</i> p.p. et du <i>Bidention</i> p.p. (41 m linéaire en mètres des cours d'eau)	24.5
Sections encore naturelles d'un ruisseau en plaine	LR	3260 Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du <i>Ranunculion fluitantis</i> et du <i>Callitricho-Batrachion</i> (188108 m linéaire en mètres des cours d'eau)	24.42, 24.43
Anciens bancs de graviers rhénans et autres grèves	LR	3240 Rivières alpines avec végétation ripicole ligneuse à <i>Salix elaeagnos</i>	24.224
Végétation à Marisque, Roselière sur substrat riche en bases	LR	7210* Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davallianae</i>	53.3
Prairies à molinie	LR	6410 Prairies à Molinie sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (<i>Molinion caeruleae</i>)	37.23
Pelouses maigres en sites riches en bases	LR	6210 Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (<i>Festuco-Brometea</i> avec des sites d'orchidées remarquable)	34.32
Communautés à Reine des prés et communautés associées	LR	6430 Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin	37.1
Pelouses maigres sur substrats mésotrophes	LR	6510 Prairies maigres de fauche de basse altitude (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	38.2
Chênaies-charmaies	LR	9160 Chênaie-charmaie à stellaires (Stellario-Carpinetum)	41.24
Saulaies blanches alluviales	LR	91E0 Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	44.1
Forêt à bois dur	LR	91F0 Forêts à bois dur: Forêts mixtes à <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ou <i>Fraxinus angustifolia</i> , riveraines des grands fleuves	44.4

¹ : D'après Liste Rouge des biotopes (ODONAT 2003)

Tab. 2: Exemples d'espèces de la Directive FFH qui sont menacées ou à protéger tout particulièrement

Nom scientifique	Nomenclature française	FFH-Annexe	LR	Remarques
<i>Austropotamobius pallipes</i>	Ecrevisse à pattes blanches	II	X	Données sur son abondance font défaut
<i>Bombina variegata</i>	Sonneur à ventre jaune	II, IV	X	Au moins 17 stations sont connues pour la zone
<i>Bufo calamita</i>	Crapaud calamite	IV	X	Quelques rares stations dans des gravières
<i>Bufo viridis</i>	Crapaud vert	IV	X	Une seule station

<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	Ecaille chinée	II*	X	Plusieurs stations
<i>Castor fiber</i>	Castor d'Europe	II, IV	X	Présence dans quelques sites au

Nom scientifique	Nomenclature française	FFH-Annexe	LR	Remarques
				nord de Strasbourg Deux stations connues en amont (Jacob, comm. pers.)
<i>Coenagrion mercuriale</i>	Agrion de mercure	II	X	Au moins 12 stations, dont une très riche le long du Grand Canal d'Alsace
<i>Coronella austriaca</i>	Coronelle lisse	IV	X	Peu de stations
<i>Felis sylvestris</i>	Chat sauvage	IV	-	Plusieurs observations récentes le long du Rhin (Erstein, Marckolsheim) (Jacob, comm. pers.)
<i>Gomphus flavipes</i>	Gomphus à pattes jaunes	IV	X	Quelques rares stations au nord de Brisach
<i>Hyla arborea</i>	Rainette verte	IV	X	Au moins 17 stations connues
<i>Lacerta agilis</i>	Lézard des souches	IV	X	Fréquent sur les digues
<i>Leucorrhinia caudalis</i>	Leucorrhine à large queue	IV	X	Peu de stations récentes (3)
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	Leucorrhine à gros thorax	II, IV	X	Peu de stations récentes (3)
<i>Lucanus cervus</i>	Lucane Cerf-volant	II	X	Nombreuses stations
<i>Lutra lutra</i>	Loutre d'Europe	II, IV	X	Aucune donnée récente
<i>Lycena dispar</i>	Le Grand Cuivré	II, IV	X	Peu de stations
<i>Maculinea nausitibous</i>	Azuré des paluds	II, IV	X	Peu de stations
<i>Myotis bechsteini</i>	Murin de Bechstein	II, IV	X	Données sur son abondance font défaut
<i>Myotis emarginatus</i>	Murin à oreilles échanquées	II, IV	X	Données sur son abondance font défaut
<i>Myotis myotis</i>	Grand murin	II, IV	X	Données sur son abondance font défaut
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Gomphus serpent	II, IV	X	Plusieurs stations dans la partie nord de la zone
<i>Osmoderma eremita</i>	Bardot ou Pique-brune	II, IV	X	3 données aux environs de Roeschwoog et Fort-Louis, 2 données dans la RN Petit Camargue Alsacienne
<i>Oxygastra curtisii</i>	Cordulie à corps fin	II, IV	X	Une station près de Plobsheim
<i>Alytes obstetricans</i>	Alyte accoucheur	II, IV	X	Une station dans la RN Petit Camargue Alsacienne
<i>Pelobates fuscus</i>	Pélobate brun	IV	X	Quelques rares stations dans la partie nord de la zone
<i>Podarcis muralis</i>	Lézard des murailles	IV	X	Présence parmi les remblais des digues
<i>Rana arvalis</i>	Grenouille des champs	IV	X	Une seule station connue dans le nord de la zone
<i>Rana dalmatina</i>	Grenouille agile	IV	X	Au moins 30 stations sur l'ensemble de la zone
<i>Rana lessonae</i>	Grenouille de Lessona	IV	X	Peu de stations
<i>Triturus cristatus</i>	Triton crêté	II	X	Au moins 11 stations
<i>Unio crassus</i>	Mulette épaisse	II, IV	X	Une seule station dans la Moder
<i>Vertigo angustior</i>	Vertigo à bouche étroite	II	X	Ancienne station mais statut actuel incertain
<i>Vertigo moulinsiana</i>	Maillet des Moulins	II	X	Nombreuses stations récentes connues

X = D'après Liste-Rouge d' ODONAT (2003)

Tab. 3: Oiseaux nicheurs d'intérêt patrimonial particulier, inféodés aux différents habitats présent dans la bande rhénane alsacienne (Espèces de l'Annexe de la Directive communautaire, Protection Nationale, Liste Rouge d'Alsace)

Nom scientifique	Nomenclature française	Annexe Directive Oiseaux	Statut d'après Liste Rouge	Effectifs
<i>Gallinago gallinago</i>	Bécassine des marais		En danger	0-1
<i>Nycticorax nycticorax</i>	Bihoreau gris	I		0-1
<i>Ixobrychus minutus</i>	Blongios nain	I	En danger	2-5
<i>Pernis apivorus</i>	Bondrée apivore	I		10-20
<i>Circus aeginosus</i>	Busard des roseaux	I	En danger	5-10
<i>Anas strepera</i>	Canard chipeau		Vulnérable	1-5
<i>Actitis hypoleucos</i>	Chevalier guignette		En danger	1-5
<i>Ciconia ciconia</i>	Cigogne blanche	I		2-5
<i>Aythya ferina</i>	Fuligule milouin		Vulnérable	1-5
<i>Aythya fuligula</i>	Fuligule morillon		Rare	100
<i>Larus cachinnans</i>	Goeland leucophée		Vulnérable	40-50
<i>Luscinia svecica</i>	Gorgebleue à miroir	I	En danger	env. 5
<i>Phalacrocorax carbo</i>	Grand cormoran			110
<i>Podiceps rufficollis</i>	Grèbe castagneux		En déclin	env. 50-100
<i>Mergus merganser</i>	Harle bièvre		Disparue historique	0-1
<i>Ardea cinerea</i>	Héron cendré			200
<i>Ardea purpurea</i>	Héron pourpré	I		0-1
<i>Riparia riparia</i>	Hirondelle de Rivage			300-500
<i>Locustella luscinioides</i>	Locustelle luscinioides		En danger	1-5
<i>Porzana porzana</i>	Marouette ponctuée	I	En danger	1-5
<i>Alcedo atthis</i>	Martin pêcheur d'Europe	I		50-100
<i>Remiz pendulinus</i>	Mésange rémiz		Vulnérable	0-5
<i>Milvus migrans</i>	Milan noir	I		100-130
<i>Milvus milvus</i>	Milan royal	I		0-3
<i>Larus melanocephalus</i>	Mouette mélanocéphale	I	Vulnérable	1-5
<i>Larus ridibundus</i>	Mouette rieuse		Localisée	1300-1500
<i>Anser anser</i>	Oie cendrée			5-10
<i>Charadrius dubius</i>	Petit gravelot			10-30
<i>Picus canus</i>	Pic cendré	I		10-50
<i>Dryocopus martius</i>	Pic noir	I		10-50
<i>Picoides medius</i>	Pic mar	I		100-300
<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur	I		50-100
<i>Crex crex</i>	Râle des genêts	I	En danger	0
<i>Acrocephalus anundinaceus</i>	Rousserole turdoïde		En danger	0-5
<i>Anas crecca</i>	Sarcelle d'hiver		En danger	0-1
<i>Sterna hirundo</i>	Sterne pierregarin	I	Vulnérable	50-60

Tab. 4: Espèces d'oiseaux sédentaires d'intérêt patrimonial

Nom scientifique / français	Annexe Directive Oiseaux	Liste Rouge Alsace	Status/ Effectifs
<i>Alcedo atthis</i> (Martin pêcheur)	I	A surveiller	50 à 100
<i>Dryocopus martius</i> (Pic Noir)	I	Patrimonial	10 à 50
<i>Picoides medius</i> (Pic mar)	I	Patrimonial	100 à 300
<i>Picus canus</i> (Pic cendré)	I	Patrimonial	10 à 50

Tab. 5: Effectifs d'oiseaux hivernants d'après les comptages Wetland (données des 5 dernières années)

Nomenclature française	Nom scientifique	Directive Oiseaux	Liste Rouge Alsace (Nicheurs)	Effectifs
Grèbe castagneux	<i>Tachybaptus ruficollis</i>		LR	500 à 1000
Grèbe huppé	<i>Podiceps cristatus</i>			500 à 1000
Grand cormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>			1200 1500
Butor étoilé	<i>Botaurus stellaris</i>	X	LR	Rare
Grande Aigrette	<i>Egretta alba</i>			50 à 100
Héron pourpré	<i>Ardea purpurea</i>		LO	Très rare
Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>			100 à 500
Cigogne blanche	<i>Ciconia ciconia</i>		LO	Rare
Cygne tuberculé	<i>Cygnus olor</i>			1300 à 2000
Cygne de Bewick	<i>Cygnus columbarius</i>			Très rare
Cygne chanteur	<i>Cygnus cygnus</i>			10 à 50
Oie cendrée	<i>Anser anser</i>			50 à 100
Oie des moissons	<i>Anser fabilis</i>			1000 à 2500
Oie rieuse	<i>Anser albifrons</i>			10 à 50
Bernache du Canada	<i>Branta canadensis</i>			100 à 500
Bernache nonnette	<i>Branta leucopsis</i>			Très rare
Ouette d'Egypte	<i>Alopochen aegyptiacus</i>			rare, en progression
Tadorne de Belon	<i>Tadorna tadorna</i>			Très rare
Canard siffleur	<i>Anas penelope</i>			1000 à 2500
Canard chipeau	<i>Anas strepera</i>		LR	4000 à 6000
Sarcelle d'hiver	<i>Anas crecca</i>		LR	1000 à 2500
Canard colvert	<i>Anas platyrhynchos</i>			9000 à 11000
Canard pilet	<i>Anas acuta</i>			10 à 50
Canard souchet	<i>Anas chipeata</i>			10 à 50
Nette rousse	<i>Netta rufina</i>			10 à 50
Fuligule milouin	<i>Aythya ferina</i>		LR	2500 à 4000
Fuligule milouinan	<i>Aythya marila</i>			Très rare
Fuligule morillon	<i>Aythya fuligula</i>		LR	15000 à 20000
Eider à duvet	<i>Somateria mollissima</i>			Très rare
Garrot à oeil d'or	<i>Bucephala clangula</i>			1000 à 2500
Harelde boréale	<i>Clangula hyemalis</i>			Très rare
Harle bièvre	<i>Mergus merganser</i>			100 à 250
Harle huppé	<i>Mergus serrator</i>			Très rare
Harle piette	<i>Mergus albellus</i>			Très rare
Foulque macroule	<i>Fulica atra</i>			5000 à 7500

LR = Liste Rouge, LO = Liste Orange

Tab. 6 : Effectifs d'oiseaux hivernants d'importance internationale et dont le nombre dépasse le seuil de 1% des effectifs pour la région biogéographique dont ils dépendent (Wetlands International 2006)

	Effectifs estimés à partir des comptages Wetlands pour la période 20004 à 2008	Flyway „Central Europe“ (seuil pour 1% des individus)	Flyway « North-West Europe » (seuil pour 1% des individus)
<i>Anas platyrhynchos</i> [canard colvert]	8.000 à 12.000	10.000	20.000
<i>Anas strepera</i> [canard chipeau]	4.000 à 6.000	1.100	600
<i>Anser anser</i> [oie cendrée]	50 à 700	250	5.000
<i>Anser fabalis</i> [oie des moissons]*	1.000 à 2.500	6.000	800
<i>Aythya ferina</i> [canard milouin]	2.500 à 4.000	10.000	3.500
<i>Aythya fuligula</i> [canard morillon]	15.000 à 20.000	7.000	12.000
<i>Larus ridibundus</i> [mouette rieuse]*	20.000 à 30.000	20.000	20.000

En caractère gras les Flyway et nombre d'individus dépassant les seuils de 1%

* Effectifs aux dortoirs

Tab. 7: Résultats des comptages de quelques espèces de poissons par vidéo-surveillance aux passes à poissons en 2007

	Passe de Iffezheim Nombre d'individus (1)	Passe de Gamsheim Nombre d'individus (2)
Recensement des poissons en 2007	24 031	54 909
<u>Migrateurs de longue distance</u>		
Saumon atlantique (<i>Salmo salar</i>)	62	27
Lamproie de mer (<i>Petromyzon marinus</i>)	208	110
Truite de mer (<i>Salmo trutta</i>)	115	89
Grande alose (<i>Alosa alosa</i>)	2	6
Anguille (<i>Anguilla anguilla</i>)	1 418 *	14 135
<u>Migrateurs de courte et moyenne distance</u>		
Barbeau (<i>Barbus barbus</i>)	4633	6839
Blageon (<i>Leuciscus cephalus</i>)	281	208
Vandoise (<i>Leuciscus leuciscus</i>)	3	0
Hortu (<i>Chondrostoma nasus</i>)	4964	9210
Aspe (<i>Aspius aspius</i>)	5639	5283
Ablette (<i>Alburnus alburnus</i>)	37 *	3786

Source: 1 = Saumon-Rhin, ONEMA, Landesfischereiverband Baden e.V. et Regierungspräsidium Karlsruhe; 2 = Saumon-Rhin, Regierungspräsidium Freiburg, Landesfischereiverband Baden sous le contrôle de l'ONEMA

Tab. 8: Espèces ichtyologiques protégées et menacées

Nom scientifique	Espèces	Liste rouge nationale	Convention de Berne 1979, annex III	Directive Habitats 1992, annex II, V
<i>Alosa alosa</i>	Grande alose	Vul	X	II, V
<i>Aspius aspius</i>	Aspe		X	II, V
<i>Cobitis taenia</i>	Loche de rivière	Vul	X	II
<i>Cottus gobio</i>	Chabot			II
<i>Lampetra fluviatilis</i>	Lamproie de rivière	Vul	X	II, V
<i>Lampetra planeri</i>	Laproie de Planer		X	II
<i>Misgurnus fossilis</i>	Loche d'étang	ME	X	II
<i>Petromyzon marinus</i>	Lamproie marine	Vul	X	II
<i>Rhodus sericeus amarus</i>	Bouvière	Vul	X	II
<i>Salmo salar</i>	Saumon atlantique	ME	X	II, V

Nom scientifique	Espèces	Liste rouge nationale	Convention de Berne 1979, annex III	Directive Habitats 1992, annex II, V
<i>Leuciscus souffia</i>	Balageon	Vul	X	II

Liste rouge nationale: Vul = vulnérable, ME = menacé d'extinction

Tab. 9: Espèces de plantes particulièrement rares et menacées inféodées aux zones alluviales

Nom scientifique	Nom français	Status	Abondance
<i>Alisma gramineum</i>	Flûteau graminée	N, LR	Une station dans la partie nord
<i>Allium angulosum</i>	Ail anguleux	R, LR	Peu de stations dans la partie nord
<i>Allium lusitanicum</i>	Ail des montagnes	R, LR	Une station en RN Petite Camargue Alsacienne
<i>Allium carinatum</i>	Ail caréné	R, LR	Stations dans la partie sud
<i>Apium repens</i>	Ache rampante	N, LR, II, IV	Station près d'Auenheim
<i>Aster amellus</i>	Aster amelle	N, LR	Stations dans la partie sud
<i>Astragalus danicus</i>	Astragale du Danemark	R, LR	Une station dans la partie sud près de Vogelgrun
<i>Blackstonia acuminata</i>	Blackstonie acuminée	LR	Peu de stations
<i>Blackstonia perfoliata</i>	Blackstonie perfoliée	R, LR	Peu de stations
<i>Bumphantalmum salicifolium</i>	Buphtalme à feuilles de saule	LR	Peu de stations
<i>Butomus umbellatus</i>	Butome en ombelle	R, LR	Peu de stations
<i>Calamagrostis pseudophragmites</i>	Calamagrostis faux roseau	R, LR	Peu de stations
<i>Carex davalliana</i>	Laïche de Davall	R, LR	Une station en RN Petite Camargue Alsacienne
<i>Carex distans</i>	Laïche distante	LR	Peu de stations
<i>Carex hostiana</i>	Laïche de Host	LR	Peu de stations
<i>Catapodium rigidum</i>	Catapodium raide	LR	Peu de stations
<i>Cladium mariscus</i>	Marisque	R, LR	Grande station en Petite Camargue Alsacienne
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Orchis incarnat	R, LR	Peu de stations
<i>Dianthus superbus</i>	Oeillet superbe	N, LR	Peu de stations
<i>Eleocharis quinqueflora</i>	Héléocharis à cinq fleurs	R, LR	Peu de stations
<i>Epipactis palustris</i>	Epipactis des marais	R, LR	Peu de stations
<i>Equisetum variegatum</i>	Prêle panachée	LR	Peu de stations
<i>Equisetum x moorei</i>	Prêle de moorei	R	Une station près de Dahlhunden
<i>Equisetum x trachyodon</i>	Prêle à dents rudes	R, LR	Peu de stations
<i>Eriophorum latifolium</i>	Linaigrette à large feuilles	LR	Peu de stations
<i>Erucastrum nasturtiiifolium</i>	Fausse Roquette à feuilles de cresson	LR	Peu de stations
<i>Euphorbia palustris</i>	Euphorbe des marais	R, LR	Plusieurs stations
<i>Euphorbia seguieriana</i>	Euphorbe de Séguier	R, LR	Peu de stations
<i>Festuca duvalii</i>	Fétuque de Duval	R, LR	Peu de stations
<i>Galium parisiense</i>	Gaillet de Paris	LR	Peu de stations
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	Gentiane pneumonanthe	R, LR	Peu de stations
<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	Hydrocotyle commun	LR	Peu de stations
<i>Inula britannica</i>	Inule britannique	R, LR	Peu de stations
<i>Iris sibirica</i>	Iris de Sibérie	N, LR	Peu de stations
<i>Juncus alpinoarticulatus</i>	Jonc des Alpes	R, LR	Peu de stations
<i>Lathyrus palustris</i>	Gesse des marais	R, LR	Peu de stations
<i>Leersia oryzoides</i>	Léersie faux riz	R, LR	Peu de stations
<i>Linum austriacum</i>	Lin d'Autriche	R, LR	Stations dans la partie sud
<i>Marsilea quadrifolia</i>	Marsilée à quatre feuilles	R, LR, II, IV	Une station en RN Petite Camargue Alsacienne
<i>Minuartia hybrida</i>	Minuartie hybride	R, LR	Stations dans la partie sud

Nom scientifique	Nom français	Status	Abondance
<i>Minuartia rubra</i>	Minuartie rubre	LR	Peu de stations
<i>Oenanthe fluviatilis</i>	Oenanthe des rivières	R, LR	Peu de stations
<i>Oenanthe lachenalii</i>	Oenanthe de Lachenal	R, LR	Deux stations
<i>Ophioglossum vulgatum</i>	Ophioglosse vulgaire	R, LR	Peu de stations
<i>Ophrys fuciflora subsp. elatior</i>	Ophrys élevée	R, LR	1 station, intérêt national particulier
<i>Ophrys sphegodes</i>	Ophrys araignée	R, LR	Peu de stations
<i>Parnassia palustris</i>	Parnassie des marais	R, LR	Peu de stations
<i>Peucedanum officinale</i>	Peucédan officinale	R, LR	Peu de stations dans la partie nord
<i>Pinguicula vulgaris</i>	Grassette commune	R, LR	Une station en RN Petite Camargue Alsacienne
<i>Potamogeton coloratus</i>	Potamot coloré	R, LR	2 stations
<i>Potamogeton helveticus</i>	Potamot de Suisse	R, LR	Peu de stations
<i>Rumex palustris</i>	Rumex des marais	-	1 mention en 2001
<i>Samolus valerandi</i>	Samole de Valerand	LR	Peu de stations
<i>Schoenus nigricans</i>	Choin noirâtre	R, LR	Une station en RN Petite Camargue Alsacienne
<i>Senecio paludosus</i>	Sénéçon des marais	R, LR	Peu de stations
<i>Sparganium minimum</i>	Rubaniier nain	R, LR	Peu de stations
<i>Staphylea pinnata</i>	Staphylier penné	R, LR	Peu de stations au partie sud
<i>Thymus praecox ssp. polytrichus</i>	Espèce de Thym	-	Peu de stations
<i>Trifolium scabrum</i>	Trèfle scabre	LR	Peu de stations
<i>Triglochin palustre</i>	Troscart des marais	R, LR	Peu de stations
<i>Typha minima</i>	Petite Massette	N, LR	Station à Dahlhunden (Tinguy 2007)
<i>Utricularia minor</i>	Petit Utriculaire	R, LR	Une station en RN Petite Camargue Alsacienne
<i>Utricularia vulgaris</i>	Utriculaire vulgaire	R, LR	Peu de stations
<i>Utricularia australis</i>	Utriculaire négligée	R, LR	Plusieurs stations
<i>Valeriana pratensis</i>	Valériane des près	R, LR	Peu de stations
<i>Veronica spicata</i>	Véronique en épi	R, LR	Peu de stations
<i>Viola elatior</i>	Violette élevée	N, LR	Peu de stations
<i>Viola persicifolia</i>	Violette à feuilles de pêcheur	R, LR	Peu de stations
<i>Viola pumila</i>	Violette naine	R, LR	Peu de stations
<i>Vitis vinifera ssp. sylvestris</i>	Vigne sauvage	N, LR	Replantée à partir de matériel autochtone (p.ex. Offendorf, Petite Carmague Alsacienne)

N = protection nationale, R = protection régionale, LR = Liste rouge (ODONAT 2003),
II/IV : Directive Habitats annex 2 et 4

Tab. 10: Espèces animales particulièrement rares et menacées inféodées aux zones alluviales

Nomenclature scientifique	Nom français	Liste Rouge Alsace (Odonat 2003)
<i>Aiolopus thalassinus</i>	Oedipode émeraude	X
<i>Conocephalus dorsalis</i>	Conocéphale des roseaux	X
<i>Platycleis tessellata</i>	Decticelle carroyée	X
<i>Aeshna affinis</i>	Aeshne affinine	X
<i>Orthetrum albistylum</i>	Orthétrum à stylets blancs	X
<i>Sympetrum depressiusculum</i>	Sympétrum déprimé	X
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Sympétrum jaune	X
<i>Sympetrum meridionale</i>	Sympétrum méridional	X
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Sympétrum du Piémont	X
<i>Somatoclora flavomaculata</i>	Cordulie à taches jaunes	X
<i>Brenthis daphne</i>	Nacré de la ronce	X

Nomenclature scientifique	Nom français	Liste Rouge Alsace (Odonat 2003)
<i>Brintesia circe</i>	Silène	X
<i>Cupido argiades</i>	L'Azuré du Trèfle	X
<i>Glaucopsyche alexis</i>	Azuré des cytises	X
<i>Minois dryas</i>	Grand Nègre des bois	X
<i>Satyrium ilicis</i>	Thécla de l'yeuse	X
<i>Calliptamus italicus</i>	Caloptène italien	X
<i>Pteronemobius heydenii</i>	Grillon des marais	X
<i>Clausilia cruciata</i>	Molluque terrestre	X
<i>Andrena chrysopus</i>	Abeille sauvage d'Aspèrge	
<i>Anthidium septemspinatum</i>	Abeille sauvage	
<i>Tetralonia salicariae</i>	Abeille sauvage	