

Recensement des habitats et espèces d'intérêt communautaire présents ou potentiels dans la zone d'influence du projet - exemple tableau de synthèse

Type de milieu présent dans la zone d'influence	Milieu présent (oui/non)	Milieu utilisé (1) (oui/non)	Milieu traversé (2) (oui/non)	Nom du ou des habitats d'intérêt communautaire présents (3)	Noms des espèces d'intérêt communautaires utilisant le milieu
					Présence potentielle ou avérée
N01 : Mer, Bras de Mer	21%	Non	non	1160 Grandes criques et baies peu profondes 1170 Récifs 1210 Végétation annuelle des laissés de mer	Oiseaux de l'Annexe 1
N02 : Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes(incluant les bassins de production de sel)	absent dans le FSD	oui	oui	1110 Bancs de sable à faible couverture permanente d'eau marine 1130 Estuaires 1140 Replats boueux ou sableux exondés à marée basse *1150 Lagunes côtières	
N03 : Marais salants, Prés salés, Steppes salées	30%	Oui	Oui	1310 Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses 1320 Prés à Spartina 1330 Prés-salés atlantiques 1410 Prés-salés méditerranéens 1420 Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques	Oiseaux de l'Annexe 1
N04 : Dunes, Plages de sables, Machair	10%	Non	Non	2110 Dunes mobiles embryonnaires (0,04 %) 2120 Dunes mobiles du cordon littoral à Ammophila arenaria (dunes blanches) *2130 Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises) *2150 Dunes fixées décatcifiées atlantiques 2190 Dépressions humides intradunaires	Oiseaux de l'Annexe 1
N05 : Galets, Falaises maritimes, Ilots	5%	Non	Non		Oiseaux de l'Annexe 1
N06 : Eaux douces intérieures (Eaux stagnantes, Eaux courantes)	15%	Non	Non	3110 Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (Littorelletalia uniflorae) 3130 Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation des Littorelletea uniflorae et/ou des Isoeto-Nanojuncetea 3150 Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition	Oiseaux de l'Annexe 1 Lutra lutra Coenagrion mercuriale Luronium natans
N08 : Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	5%	Non	Oui	*4020 Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix 4030 Landes sèches européennes 6410 Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)	Oiseaux de l'Annexe 1
N23 : Autres terres (incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges,Mines)	5%	Oui	Oui		Oiseaux de l'Annexe 1
N26 : Forêts (en général)	9%	Non	Oui	9120 Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion) *9180 Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion 9190 Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur	Oiseaux de l'Annexe 1 Lucanus cervus Barbastella barbastellus Myotis myotis

* habitat prioritaire

(1) milieu utilisé = passage ou emprise par des aménagements à l'intérieur du milieu, et hors chemin existant (chemin permanent, cadastré ou balisé si il s'agit d'un chantier)

(2) milieu traversé = en restant sur les chemins existants (chemin permanent, cadastré ou balisé si il s'agit d'un sentier), ou au-dessus (survol)

(3) habitat d'intérêt communautaire = inscrit à l'Annexe I de la directive habitat - Cf. : DOCOB ou structure animatrice ou résultats d'inventaires complémentaires

(4) espèce d'intérêt communautaire = espèces mentionnées à l'annexe II de la Directive "Habitats", ainsi que Oiseaux mentionnés à l'annexe I de la Directive "Oiseaux" ou que les espèces migratrices

(article4.2)-Cf. : DOCOB ou structure animatrice ou résultats d'inventaires complémentaires ou à minima le tableau Annexe 4 de ce guide

ANNEXE 4 :

FR 5200627 - Marais salants de Guérande, Traicts du Croisic et dunes de Pen Bron
Recensement des habitats et espèces d'intérêt communautaire présents ou potentiels dans la zone d'influence du projet - exemple tableau de synthèse

Type de milieu présent dans la zone d'influence	Milieu présent (% de couverture)	Milieu utilisé (1) (oui/non)	Milieu traversé (2) (oui/non)	Nom du ou des habitats d'intérêt communautaire présents (3)	Noms des espèces d'intérêt communautaires utilisant le milieu (annexe I dir 209/147/CE; annexe II dir 92/43/CEE)
					Présence potentielle ou avérée
N01 : Mer, Bras de Mer	15%	Non	non	1170 Récifs 1210 Végétation annuelle des laissés de mer 1160 Grandes criques et baies peu profondes	Oiseaux de l'Annexe 1
N02 : Rivières et Estuaires soumis à la marée, Vasières et bancs de sable, Lagunes(incluant les bassins de production de sel)	14%	Oui	Oui	1130 Estuaires 1140 Replats boueux ou sableux exondés à marée basse *1150 Lagunes côtières 1310 Végétations pionnières à Salicornia et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses 1320 Prés à Spartina	Oiseaux de l'Annexe 1 Lutra lutra
N03 : Marais salants, Prés salés, Steppes salées	35%	Oui	Oui	1330 Prés-salés atlantiques 1410 Prés-salés méditerranéens 1420 Fourrés halophiles méditerranéens et thermo-atlantiques	Oiseaux de l'Annexe 1
N04 : Dunes, Plages de sables, Machair	5%	Non	Non	Les Dunes maritimes de l'ouest littoral et d'Anse aux Pins (dunes blanches) *2130 Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises) *2150 Dunes fixées décalcifiées atlantiques (Calluno-Ulicetea) 2180 Dunes boisées des régions atlantique, continentale et boréale 2190 Dépressions humides intradunaires	Oiseaux de l'Annexe 1
N05 : Galets, Falaises maritimes, Ilots	5%	Non	Non	1230 Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques	Oiseaux de l'Annexe 1 Rumex rupestris
N07 : Marais (vegetation de ceinture), Bas-marais, Tourbières,	1%	Non	Non	3140 Eaux oligomésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.	Oiseaux de l'Annexe 1 Lutra lutra Bufo calamita Triturus cristatus
N08 : Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	10%	Non	Oui	4030 Landes sèches européennes *6230 Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale) 9120 Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus 9190 Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à Quercus robur	Oiseaux de l'Annexe 1 Lucanus cervus
N23 : Autres terres (incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges,Mines)	15%	non	Oui		Oiseaux de l'Annexe 1

* habitat prioritaire
(1) milieu utilisé = passage ou emprise par des aménagements à l'intérieur du milieu, et hors chemin existant (chemin permanent, cadastré ou balisé si il s'agit d'un chantier)
(2) milieu traversé = en restant sur les chemins existants (chemin permanent, cadastré ou balisé si il s'agit d'un sentier), ou au-dessus (survol)
(3) habitat d'intérêt communautaire = inscrit à l'Annexe I de la directive habitat - Cf. : DOCOB ou structure animatrice ou résultats d'inventaires complémentaires
(4) espèce d'intérêt communautaire = espèces mentionnées à l'annexe II de la Directive "Habitats", ainsi que Oiseaux mentionnés à l'annexe I de la Directive "Oiseaux" ou que les espèces migratrices (article4.2)-Cf. : DOCOB ou structure animatrice ou résultats d'inventaires complémentaires ou à minima le tableau Annexe 4 de ce guide

Recensement des habitats et espèces d'intérêt communautaire présents ou potentiels dans la zone d'influence du projet - exemple tableau de synthèse

Type de milieu présent dans la zone d'influence	Milieu présent (oui/non)	Milieu utilisé (1) (oui/non)	Milieu traversé (2) (oui/non)	Nom du ou des habitats d'intérêt communautaire présents (3)	Noms des espèces d'intérêt communautaires utilisant le milieu
					Présence potentielle ou avérée
N03 : Marais salants, Prés salés, Steppes salées	20%	non	non		Oiseaux de l'annexe 1
N06 : Eaux douces intérieures (Eaux stagnantes, Eaux courantes)	20%	non	non	3110 Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses 3130 Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes 3150 Lacs eutrophes naturels	Oiseaux de l'annexe 1 Triturus cristatus Lutra lutra Luronium natans Rhodeus amarus
N07 : Marais (vegetation de ceinture), Bas-marais, Tourbières, bois	20%	oui	oui	7110 Tourbières hautes actives 7120 Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle *7210 Marais calcaires à Cladium mariscus 6430 Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaies et des étages montagnard à alpin *91E0 Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior	Oiseaux de l'annexe 1 Caropsis verticillato-inundata Myotis myotis Barbastella barbastellus Myotis emarginatus Myotis bechsteinii Lucanus cervus Osmoderma eremita Cerambyx cerdo
N08 : Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	10%	non	oui	4020 Landes humides atlantiques tempérées à Erica ciliaris et Erica tetralix 4030 Landes sèches européennes 6410 Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux	Oiseaux de l'annexe 1
N10 : Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	20%	non	oui		Oiseaux de l'annexe 1 Rhinolophus hipposideros Rhinolophus ferrumequinum
N23 : Autres terres (incluant les Zones urbanisées et industrielles, Routes, Décharges, Mines)	10%	non	non		Oiseaux de l'annexe 1 Miniopterus schreibersii

*** habitat prioritaire**(1) **milieu utilisé** = passage ou emprise par des aménagements à l'intérieur du milieu, et hors chemin existant (chemin permanent, cadastré ou balisé si il s'agit d'un chantier)(2) **milieu traversé** = en restant sur les chemins existants (chemin permanent, cadastré ou balisé si il s'agit d'un sentier), ou au-dessus (survol)(3) **habitat d'intérêt communautaire** = inscrit à l'Annexe I de la directive habitat - Cf. : DOCOB ou structure animatrice ou résultats d'inventaires complémentaires(4) **espèce d'intérêt communautaire** = espèces mentionnées à l'annexe II de la Directive "Habitats", ainsi que Oiseaux mentionnés à l'annexe I de la Directive "Oiseaux" ou que les espèces migratrices (article 4.2)-Cf. : DOCOB ou structure animatrice ou résultats d'inventaires complémentaires ou à minima le tableau Annexe 4 de ce guide