

DOCOB Site FR3100481 - DUNES ET MARAIS ARRIERE-LITTORaux DE LA PLAINE MARITIME PICARDE – 20/02/14

LISTE DES VÉGÉTATIONS INVENTORIÉES

- Colonne 1 :

Colonne 2 :

Colonne 3 :

Colonne 4 :

Colonne 5 :

Colonne 6 :

Colonne 7 :

Colonne 8 :

Colonne 9 :

Colonne 10 :
- nom abrégé de la végétation,

type de milieu retenu pour la cartographie

étiquette du type de milieu retenu pour la cartographie (légende : cartographie des habitats)

nom français de la végétation,

nom latin de la végétation,

unité phytosociologique supérieure de rattachement de la végétation

code CORINE-biotopes de la végétation. Lorsque la végétation n’est pas décrite, la mention "ND" est indiquée.

code de l’Union européenne des végétation d’intérêt communautaire. L’astérisque signifie que l’habitat est prioritaire, la mention "NI" que la végétation ne relève pas de la directive "Habitats"

code du cahier d’habitats décliné ou dit "élémentaire". Lorsqu’une végétation ne relève pas de la directive habitats, la mention « NI » est indiquée.

numéro de la fiche descriptive

1	2	3	4		5	6	7	8	9	10
NomRac	Type de Milieu	Etiqu.	Nom Végétation			ALLIANCE (ou Unité supérieure)	Code CB	Code UE	Code CH	Fiches
5Koelalbe	Pelouses dunaires	Pd	Pelouses des arrières-dunes atlantiques à nord-atlantiques fixées, sur sables plus ou moins calcaires	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Koelerion albescentis</i> Tüxen 1937		<i>Koelerion albescentis</i> Tüxen 1937	16.221	2130*	2130*-1	1
0GavmLuca	Pelouses dunaires	Pd	Pelouse dunaire mésoxérophile à Gaillet maritime et Luzule champêtre	Groupement à <i>Galium verum</i> var. <i>maritimum</i> et <i>Luzula campestris</i>		<i>Koelerion albescentis</i> / <i>Mesobromion erecti</i>	16.225	2130*	2130*-1	1
0EuneLuca	Pelouses dunaires	Pd	Pelouse dunaire mésoxérophile à Euphrase des bois et Luzule champêtre	Groupement dunaire à <i>Euphrasia nemorosa</i> et <i>Luzula campestris</i>		<i>Koelerion albescentis</i> / <i>Mesobromion erecti</i>	16.225	2130*	2130*-1	1
7ViduCoca	Pelouses dunaires	Pd	Pelouse vivace à Violette des dunes et Corynéphore blanchâtre des dunes sèches oligotrophes partiellement décalcifiées	cf. <i>Violo dunensis</i> - <i>Corynephorum canescentis</i> (Böcher 1941) V. Westh.. ap. V. Westh.. et al 1946 nom. nud.		<i>Koelerion albescentis</i> Tüxen 1937	16.221	2130*	2130*-1	1
7FefiGama	Pelouses dunaires	Pd	Pelouse à Fétuque capillaire et Gaillet maritime des dunes sèches en voie de décalcification	<i>Festuco filiformis</i> - <i>Galiatum maritimi</i> Braun-Blanq. & de Leeuw 1936		<i>Koelerion albescentis</i> Tüxen 1937	16.221	2130*	2130*-1	1
7ToruPhar	Pelouses dunaires	Pd	Pelouse dunaire à Fléole des sables et Tortule des dunes	<i>Tortulo ruraliformis</i> - <i>Phleetum arenarii</i> (Massart 1908) Braun-Blanq. & De Leeuw 1936		<i>Koelerion albescentis</i> Tüxen 1937	16.2211	2130*	2130*-1	1
5GaliGesa	Ourlets et Prairies	OP	Ourlets littoraux thermophiles mésotrophiles, calcicoles à acidiclînes	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Galio littoralis</i> - <i>Geranion sanguinei</i> Géhu & Géhu-Franck 1983		<i>Galio littoralis</i> - <i>Geranion sanguinei</i> Géhu et Géhu-Franck 1983	16.226	2130*	2130*-4	2
0CaarCaep	Ourlets et Prairies	OP	Ourlet littoral à Laîche des sables et Calamagrostide commune	Communauté à <i>Carex arenaria</i> et <i>Calamagrostis epigejos</i>		cf. <i>Galio littoralis</i> - <i>Geranion sanguinei</i> Géhu et Géhu-Franck 1983	?	2130*	2130*-4	2
0HiumCaar	Ourlets et Prairies	OP	Ourlet littoral à Epervière en ombelle et Laîche des sables	Groupement dunaire à <i>Hieracium umbellatum</i> et <i>Carex arenaria</i> (Duhamel 1994) Duhamel in Mora et al. 2009 nom. ined.		<i>Galio littoralis</i> - <i>Geranion sanguinei</i> Géhu et Géhu-Franck 1983	16.226	2130*	2130*-4	2
0LopeTesc	Ourlets et Prairies	OP	Ourlet acidiphile oligotrophile à Chèvrefeuille des bois et Germandrée Scorodoine	Groupement dunaire à <i>Lonicera periclymenum</i> et <i>Teucrium scorodonia</i> Duhamel 1994 nom. ined.		<i>Melampyro pratensis</i> - <i>Holcetalia mollis</i> H.Passarge 1979	16.226	2130*	2130*-4	2
5TherAiri	Pelouses dunaires	Pd	Végétation annuelle acidiphile des sols xériques sur arènes et dalles siliceuses	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Thero-Airion</i> Tüxen ex Oberd. 1957		<i>Thero-Airion</i> Tüxen ex Oberd. 1957	16.227	2130*	2130*-5	3
5CaarFefi	Pelouses dunaires	Pd	Pelouses acidiphiles psammophiles arrière-dunaires	Communauté basale du <i>Carici arenariae</i> - <i>Festucion filiformis</i> de Foucault 1994		<i>Carici arenariae</i> - <i>Festucion filiformis</i> de Foucault 1994	35.15	6230*	6230*-9	4
0DadeCaar	Ourlets et Prairies	OP	Ourlet acidiphile oligotrophile à Danthonie décombante et Laîche des sables	Communauté à <i>Danthonia decumbens</i> et <i>Carex arenaria</i>		<i>Nardetalia strictae</i> Oberd. ex Preising 1949	?	6230*	6230*-9	4
7BemaAtla	Dune bordière	Db	Végétation annuelle pionnière halonitrophile à Bette maritime et Arroche laciniée des lasses de mer sur sables	<i>Beto maritimae</i> - <i>Atriplicetum laciniatae</i> Tüxen (1950) 1967		<i>Atriplici laciniatae</i> - <i>Salsolion kali</i> Géhu 1975	17.2	1210	1210-1	5
7CamaCole	Dune bordière	Db	Végétation annuelle nitrophile des sables perturbés à Caquillier occidental et Corisperme à fruits ailés	<i>Cakilo maritimae</i> - <i>Corispermetum leptopteri</i> Géhu 1989		<i>Atriplici laciniatae</i> - <i>Salsolion kali</i> Géhu 1975	17.2	1210	1210-1	5
7EupaAgju	Dune bordière	Db	Végétation des dunes embryonnaires à Euphorbe maritime et Élyme à feuilles de jonc	<i>Euphorbio paraliae</i> - <i>Agropyretum junceiformis</i> R. Tüxen 1945 in Braun-Blanq. & R. Tüxen 1952 corr. Darimont, Duv. & Lamb. 1962		<i>Agropyro boreoatlantici</i> - <i>Minuartienion peploidis</i> (Tüxen in Braun-Blanquet & Tüxen 1952) Géhu 1988	16.2111	2110	2110-1	6
6Ammoaren	Dune bordière	Db	Communautés des dunes mobiles atlantiques	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) de l' <i>Ammophilenion arenariae</i> Géhu 1988		<i>Ammophilion arenariae</i> (Tüxen in Braun-Blanq & Tüxen 1952) Géhu 1988	16.2121	2120	2120-1	7
7EupaAmar	Dune bordière	Db	Végétation des dunes mobiles atlantiques à Euphorbe maritime et Oyât des sables	<i>Euphorbio paraliae</i> - <i>Ammophiletum arenariae</i> R. Tüxen 1945 in Braun-Blanq. & R. Tüxen 1952		<i>Ammophilenion arenariae</i> Géhu 1988	16.2121	2120	2120-1	7
7EupaFear	Dune bordière	Db	Pelouse dunaire pionnière à Euphorbe des dunes et Fétuque des sables sur les dunes en voie de fixation	<i>Euphorbio paraliae</i> - <i>Festucetum arenariae</i> Géhu 1963 nom. corr.		<i>Euphorbio paraliae</i> - <i>Festucionion arenariae</i> Géhu (1975) 1994	16.2121	2120	2120-1	7

NomRac	Type de Milieu	Etiq.	Nom Végétation		ALLIANCE (ou Unité supérieure)	Code CB	Code UE	Code CH	Fiches
5LivuHirh	Fourrés dunaires	Fd	Fourrés dunaires à Argousier faux-nerprun	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Hippophaion rhamnoidis</i> Géhu & Géhu-Franck 1983	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Hippophaion rhamnoidis</i> Géhu & Géhu-Franck 1983	16.251	2160	2160-1	8
7LivuHirr	Fourrés dunaires	Fd	Fourré dunaire à Troène commun et Argousier faux-nerprun	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Hippophaetum rhamnoidis</i> Meltzer 1941 em. Boerboom 1960 nom. invers.	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Hippophaion rhamnoidis</i> Géhu & Géhu-Franck 1983	16.251	2160	2160-1	8
8LivuHirce	Fourrés dunaires	Fd	Fourré dunaire à Troène commun et Argousier faux-nerprun - sous-association à <i>Calamagrostis epipjeios</i>	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Hippophaetum rhamnoidis</i> Meltzer 1941 em. Boerboom 1960 nom. invers. calamagrostietosum epigeji	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Hippophaion rhamnoidis</i> Géhu & Géhu-Franck 1983 -Ss-Ass calamagrostietosum epigeji	16.251	2160	2160-1	8
7SaniHirh	Fourrés dunaires	Fd	Fourré dunaire nitrophile à Sureau noir et Argousier faux-nerprun	<i>Sambuco nigrae</i> - <i>Hippophaetum rhamnoidis</i> (Meltzer 1941) Boerboom 1960	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Hippophaion rhamnoidis</i> Géhu & Géhu-Franck 1983	16.251	2160	2160-1	8
7PyroHirh	Fourrés dunaires	Fd	Fourré mésohygrophile à Pyrole des sables et Argousier faux-nerprun	<i>Pyrolo rotundifoliae</i> - <i>Hippophaetum rhamnoidis</i> J.M. & J. Géhu 1983 nom. inval. (art. 3o, 5)	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Hippophaion rhamnoidis</i> Géhu & Géhu-Franck 1983	16.251	2160	2160-1	8
5Salicine	Fourrés et Forêts de l'hygrosère	FH	Saulaies pionnières ou permanentes des sols les plus engorgés (en milieu dunaire)	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Salicion cinereae</i> T. Müll. et Görs 1958	<i>Salicion cinereae</i> Th. Müll. et Görs 1958	16.29 x 44.92	2180	2180-1	9
0Salicidu	Fourrés et Forêts de l'hygrosère	FH	Fourré à Saule cendré et Écuelle d'eau	Groupeement à <i>Salix cinerea</i> des dépressions dunaires Géhu 1982	<i>Salicion cinereae</i> Th. Müll. et Görs 1958	16.29 x 44.92	2180	2180-1	9
0CaarBepe	Fourrés et Forêts de l'hygrosère	FH	Groupeement dunaire à Bouleau verruqueux et Laîche des sables	Groupeement dunaire à <i>Carex arenaria</i> et <i>Betula pendula</i> Duhamel 2009	<i>Alnion incanae</i> Pawl. in Pawl., Sokolowski & Wallisch 1928	16.29 x 41.B16	2180	2180-1	9
5Alniglut	Fourrés et Forêts de l'hygrosère	FH	Aulnaies mésotrophiles sur sols engorgés une grande partie de l'année (en milieu dunaire)	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) de l' <i>Alnion glutinosae</i> Malcuit 1929	<i>Alnion glutinosae</i> Malcuit 1929	16.29 x 44.91	2180	2180-1	9
7LivuBepu	Fourrés et Forêts de l'hygrosère	FH	Bétulaie pubescente à Troène commun des sables dunaires littoraux	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Betuletum pubescentis</i> Géhu & Wattez 1978	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Betulion pubescentis</i> Géhu 2005	16.29 x 41.B11	2180	2180-5	10
7LivuBepuT	Fourrés et Forêts de l'hygrosère	FH	Bétulaie pubescente à Troène commun des sables dunaires littoraux - faciès à Tremble	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Betuletum pubescentis</i> Géhu & Wattez 1978 - faciès à Tremble	<i>Ligustro vulgaris</i> - <i>Betulion pubescentis</i> Géhu 2005	16.29	2180	2180-5	10
PopH	Boisements de substitution	BS	Végétation arbustive à arborescente à peupliers et/ou Saule blanc, plantée ou colonisant les pannes et plaines dunaires inondables.	Végétation arbustive à arborescente à peupliers et/ou Saule blanc (Salix alba)	<i>Alnion glutinosae</i> Malcuit 1929	16.29 x 83.321	2180	2180-5	10
3Charhisp	Végétations aquatiques - Plans d'eau	VA	Végétations aquatiques pionnières d'algues fixées des eaux plutôt mésotrophiles riches en bases (en milieu dunaire)	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Charetalia hispidae</i> F. Sauer ex Krausch 1964	<i>Charetalia hispidae</i> Sauer ex Krausch 1964	16.31 x 22.44	2190	2190-1	11
0PogrChar	Végétations aquatiques - Plans d'eau	VA	Herbier à Potamot graminée et characées	Groupeement à <i>Potamogeton gramineus</i> et characées Duhamel 1995 nom. ined.	<i>Potamion polygonifolii</i> Hartog & Segal 1964	16.31 x 22.433	2190	2190-1	11
5SavaBara	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Végétations amphibies vivaces rases des berges d'étangs et de mares aux eaux oligotrophes à mésotrophes (en milieu dunaire)	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Samolo valerandi</i> - <i>Baldellion ranunculoidis</i> Schaminée & V. Westh. in Schaminée et al. 1992	<i>Elodo palustris</i> - <i>Sparganion</i> Braun-Blanq. & Tüxen ex Oberd. 1957	16.33 x 22.314	2190	2190-2	12
7SavaLiun	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Végétation dunaire amphibie de bas-niveau à Samole de Valerandus et Littorelle des étangs	<i>Samolo valerandi</i> - <i>Littorelletum uniflorae</i> V. Westh. in Bennema, G. Sissingh & V. Westh. 1943	<i>Elodo palustris</i> - <i>Sparganion</i> Braun-Blanq. & Tüxen ex Oberd. 1957	16.32 x 22.31	2190	2190-2	12
7CeliSamo	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Végétation annuelle à Érythrée littorale et Sagine en chapelets des sables humides	<i>Centauro littoralis</i> - <i>Saginetum moniliformis</i> Diemont, G. Sissingh & V. Westh. 1940	<i>Nanocyperion flavescens</i> W. Koch et Libbert 1932	16.32 x 22.322	2190	2190-2	12
0Juncbufo	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Communautés méso-hygrophiles des sols tourbeux de niveau topographique moyen à Jonc des crapauds.	Communauté basale à <i>Juncus bufonius</i>	<i>Isoeto Durieui</i> - <i>Juncetea bufonii</i> Braun-Blanq. & Tüxen ex V.West., Dijk & Paschier 1946	16.32 x 22.3231	2190	2190-2	12
6Cariputr	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Bas-marais dunaires nord-atlantiques des sols oligotrophes plus ou moins tourbeux	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Caricenion pulchello-trinervis</i> Julve ex de Foucault 2008	<i>Hydrocotylo vulgaris</i> - <i>Schoenion nigricantis</i> B.Foucault 1984 nom. ined.	16.33 x 54.2	2190	2190-3	13
7DradCatr	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Petite cariçaie à Laîche trinervée	<i>Drepanoclado adunci</i> - <i>Caricetum trinervis</i> J. Duvign. 1947 prov.	<i>Caricenion pulchello-trinervis</i> Julve ex Royer suball. nov. hoc loco	16.33 x 54.2H	2190	2190-3	13
7CaepJusu	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Prairie naturelle à Calamagrostide commune et Jonc à fleurs obtuses	<i>Calamagrostio epigeji</i> - <i>Juncetum subnodulosi</i> J. Duvign. 1947	<i>Caricenion pulchello-trinervis</i> Julve ex Royer suball. nov. hoc loco	16.33 x 54.2	2190	2190-3	13
7OpvuCaep	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Prairie naturelle à Calamagrostide commune et Ophioglosse commune	<i>Ophioglossa vulgati</i> - <i>Calamagrostietum epigeji</i> V. Westh. & Segal 1961	<i>Caricenion pulchello-trinervis</i> Julve ex Royer in Bardat et al. 2004	16.33 x 54.2I	2190	2190-3	13
7CapuAgma	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Végétation amphibie des sols plus ou moins organiques à Laîche naine et Agrostide stolonifère var. marine	<i>Carici pulchellae</i> - <i>Agrostietum 'maritimae'</i> (Wattez 1975) de Foucault 2008	<i>Caricenion pulchello-trinervis</i> Julve ex Royer in Bardat et al. 2004	16.33 x 54.2H	2190	2190-3	13
7CatrScni	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Bas-marais dunaire turficole longuement inondable à Laîche à trois nervures et Choin noirâtre	<i>Carici trinervis</i> - <i>Schoenetum nigricantis</i> de Foucault 2008	<i>Caricenion pulchello-trinervis</i> Julve ex Royer in Bardat et al. 2004	16.33 x 54.2I	2190	2190-3	13

NomRac	Type de Milieu	Etiq.	Nom Végétation		ALLIANCE (ou Unité supérieure)	Code CB	Code UE	Code CH	Fiches
7SavaElqu	Végétations amphibies et de bas-marais	VB	Végétation amphibie pionnière à Mouron délicat et Éléocharide pauciflore	<i>Samolo valerandi</i> - <i>Eleocharitetum quinqueflorae</i> Julve 1992 prov.	<i>Hydrocotylo vulgaris</i> - <i>Schoenenion nigricantis</i> Royer <i>in</i> Bardat et al. 2004	16.33 x 54.2G	2190	2190-3	13
7AccuSaar	Fourrés et Forêts de l'hygrosère	FH	Bas fourré dunaire longuement inondable à Saule des dunes	<i>Acrocladio cuspidati</i> - <i>Salicetum arenariae</i> Braun-Blanq. & De Leeuw 1936	<i>Caricion pulchello-trinervis</i> Julve <i>ex</i> Royer <i>in</i> Bardat et al. 2004	16.26	2190	2190-3	13
0Juncarti	Roselières	Ro	Communauté basale des jonçaises atlantiques sur sol mésotrophe	Communauté basale à <i>Juncus articulatus</i>		16.33 ?	2190	2190-3	13
5ThflFiul	Mégaphorbiaies	Me	Mégaphorbiaies planitaires mésotrophiles des sols riches en matières organiques (en milieu dunaire)	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Thalictro flavi</i> - <i>Filipendulion ulmariae</i> de Foucault <i>in</i> J.-M. Royer <i>et al.</i> 2006	<i>Thalictro flavi</i> - <i>Filipendulion ulmariae</i> de Foucault 1984 nom. ined.	16.35 x 37.1	2190	2190-5	14
0EucaCaep	Mégaphorbiaies	Me	Mégaphorbiaie dunaire turficole à Eupatoire chanvrine et Calamagrostide commune	Groupe ment dunaire à <i>Eupatorium cannabinum</i> et <i>Calamagrostis epigejos</i> Duhamel 2009	<i>Thalictro flavi</i> - <i>Filipendulion ulmariae</i> de Foucault 1984 nom. ined.	16.35 x 37.1	2190	2190-5	14
5Phracomm	Roselières	Ro	Roselières des sols minéraux eutrophes à inondation régulière et prolongée (en milieu dunaire)	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Phragmition communis</i> W. Koch 1926	<i>Phragmition communis</i> W. Koch 1926	16.35 x 53.1	2190	2190-5	14
7SoduPhau	Roselières	Ro	Roselière à Morelle douce-amère et Phragmite commun	<i>Solano dulcamarae</i> - <i>Phragmitetum australis</i> (Krausch 1965) Succow 1974	<i>Phragmition communis</i> W. Koch 1926	16.35 x 53.11	2190	2190-5	14
5Magnelat	Roselières	Ro	Communautés des sols mésotrophes à dystrophes, souvent tourbeux.	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Magnocaricion elatae</i> W. Koch 1926	<i>Magnocaricion elatae</i> W. Koch 1926	16.35 x 53.21	2190	2190-5	14
7Cladmari	Roselières	Ro	Roselière turficole à Cladion marisque (en milieu dunaire)	Cladietum marisci Allorge 1922	<i>Magnocaricion elatae</i> W. Koch 1926	16.35 x 53.31	2190	2190-5	14
0CaacCari	Mégaphorbiaies	Me	Cariçaie à Laîche des rives et Laîche des marais	Groupe ment à <i>Carex acutiformis</i> et <i>Carex riparia</i> Duhamel & Catteau <i>in</i> Catteau, Duhamel <i>et al.</i> 2009	<i>Caricion gracilis</i> Neuhäusl 1959	16.35 x 53.213	2190	2190-5	14
5Oenaaqua	Mégaphorbiaies	Me	Végétations vivaces pionnières, plutôt eutrophiles des bordures perturbées des eaux calmes à niveau d'eau très variable (en milieu dunaire)	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) de l' <i>Oenanthion aquaticae</i> Hejny <i>ex</i> Neuhäusl 1959	<i>Oenanthion aquaticae</i> Hejny <i>ex</i> Neuhäusl 1959	16.35 x 53.14	2190	2190-5	14
3Lemmmino	Végétations aquatiques - Plans d'eau	VA	Végétations aquatiques flottantes annuelles des eaux douces à subsaumâtres (en milieu dunaire)	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Lemnetalia minoris</i> O. Bolòs & Masclans 1955	<i>Lemnetalia minoris</i> O.Bolòs & Masclans 1955	16.31 x 22.41	3150	3150-4	15
5Lemntris	Végétations aquatiques - Plans d'eau	VA	Voile infra-aquatique à Lentille à trois lobes et Ricciacées des eaux oligo-mésotrophes à méso-eutrophes	Voile infra-aquatique à <i>Lemna trisulca</i> et Ricciacées	<i>Lemnion trisulcae</i> Hartog & Segal 1964	22.411; 22.12	3150	3150-4	15
0LopeAnod	Prairies hygroclines à hygrophiles	Ph	Communauté à Lotier des fanges et Flouve odorante	Communauté à <i>Lotus pedunculatus</i> et <i>Anthoxanthum odoratum</i>	<i>Molinietalia caeruleae</i> W.Koch 1926	37.31	6410	6410-14?	16
0RhanTema	Ourlets et Prairies	OP	Prairie dunaire mésotrophile hygrocline à Rhinanthé à grandes fleurs et Tétragonolobe siliqueux	Groupe ment à <i>Rhinanthus angustifolius</i> subsp. <i>grandiflorus</i> et <i>Tetragonolobus maritimus</i> Duhamel 1995 / Alliance à préciser	Alliance à préciser (<i>Molinietalia caeruleae</i> W.Koch 1926)	?	6510	6410-14?	16
5Convsepi	Mégaphorbiaies	Me	Mégaphorbiaies alluviales eutrophiles à nitrophiles (en milieu dunaire)	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Convolvulion sepium</i> Tüxen <i>in</i> Oberd. 1957	<i>Convolvulion sepium</i> Tüxen <i>in</i> Oberd. 1957	16.34 x 37.715	6430	6430-4	17
5CaarArel	Ourlets et Prairies	OP	Prairies de fauche mésohygrophiles mésotrophiles (en milieu dunaire)	<i>Colchico autumnalis</i> - <i>Arrhenatherenion elatioris</i> de Foucault 1989	<i>Carici arenariae</i> - <i>Arrhenatherion elatioris</i> W.Koch 1926	38.22	6510	6510-4	18
5CaarArel	Ourlets et Prairies	OP	Prairies de fauche mésophiles mésotrophiles (en milieu dunaire)	<i>Centaureo jaceae</i> - <i>Arrhenatherenion elatioris</i> de Foucault 1989	<i>Carici arenariae</i> - <i>Arrhenatherion elatioris</i> W.Koch 1926	38.22	6510	6510-6	18
6RuobArel	Ourlets et Prairies	OP	Prairies de fauche eutrophiles (en milieu dunaire)	<i>Rumici obtusifolii</i> - <i>Arrhenatherenion elatioris</i> de Foucault 1989	<i>Carici arenariae</i> - <i>Arrhenatherion elatioris</i> W.Koch 1927	38.22	6510	6510-7	18
0CafiEune	Prairies hygroclines à hygrophiles	Ph	Communauté dunaire à Laîche glauque et Euphrase des bois	Communauté dunaire à <i>Carex flacca</i> et <i>Euphrasia nemorosa</i>	<i>Carici arenariae</i> - <i>Arrhenatherion elatioris</i> W.Koch 1927	38.22	6510	6510-?	18
7ClpeAnca	Ourlets et Prairies	OP	Ourlet nitrophile à Anthrisque des dunes et Claytonie perfoliée des lisières de fourrés dunaires	<i>Claytonio perfoliatae</i> - <i>Anthriscetum caucalidis</i> Izco, Géhu et Delelis 1978	<i>Geranio pusilli</i> - <i>Anthriscion caucalidis</i> Rivas-Mart. 1978	ND	NI	NI	-
5GlflSpne	Végétations aquatiques - Plans d'eau	VA	Communautés flottantes et rampantes à Glycéries des eaux stagnantes sujettes à exondation estivale	Prairies flottantes à Glycéries du <i>Glycerio fluitantis</i> - <i>Sparganion neglecti</i>	<i>Glycerio fluitantis</i> - <i>Sparganion neglecti</i>	53.4	NI	NI	-
3PoanPoav	Prairies hygroclines à hygrophiles	Ph	Prairies mésohygrophiles mésotrophiles à eutrophiles	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Potentillo anserinae</i> - <i>Polygonetalia avicularis</i> Tüxen 1947	<i>Potentillio anserinae</i> - <i>Polygonetalia avicularis</i> Tüxen 1947	37.2	NI	NI	-
0Holanod	Prairies hygroclines à hygrophiles	Ph	Communauté à Houlque laineuse et Flouve odorante	Communauté à <i>Holcus lanatus</i> et <i>Anthoxanthum odoratum</i>	<i>Potentillio anserinae</i> - <i>Polygonetalia avicularis</i> Tüxen 1947	37.2	NI	NI	-
0TescAgst	Prairies hygroclines à hygrophiles	Ph	Communauté dunaire à Germandrée des marais et Agrostide stolonifère	Communauté dunaire à <i>Teucrium scordium</i> et <i>Agrostis stolonifera</i>	<i>Potentillio anserinae</i> - <i>Polygonetalia avicularis</i> Tüxen 1947	37.2	NI	NI	-
5LoteTrfr	Prairies hygroclines à hygrophiles	Ph	Prairies subhalophiles des sols engorgés à inondables	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Loto tenuis</i> - <i>Trifolion fragiferi</i> V. Westh., C. Leeuwen & Adriani <i>ex</i> de Foucault 2008	<i>Loto tenuis</i> - <i>Trifolion fragiferi</i> (V.Westh., van Leeuwen & Adriani 1962) de Foucault 1984 nom. ined. et inval.	16.34	NI	NI	-
5MeloJuin	Prairies hygroclines à hygrophiles	Ph	Prairies eurosibériennes pâturées neutroclines, à inondation de courte durée	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Mentho longifoliae</i> - <i>Juncion inflexi</i> T. Müll. & Görs <i>ex</i> de Foucault 2008	<i>Mentho longifoliae</i> - <i>Juncion inflexi</i> Müller & Görs <i>ex</i> de Foucault nom ined.	37.24	NI	NI	-
3Eleopalu	Prairies hygroclines à hygrophiles	Ph	Prairies eurosibériennes longuement inondables	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) de l' <i>Eleocharitetalia palustris</i> de Foucault 2008	<i>Eleocharitetalia palustris</i> de Foucault 2008	37.2	NI	NI	-

NomRac	Type de Milieu	Etiq.	Nom Végétation		ALLIANCE (ou Unité supérieure)	Code CB	Code UE	Code CH	Fiches
7HyvuElpa	Prairies hygroclines à hygrophiles	Ph	Prairies longuement inondables à Hydrocotyle commune et Héléocharis des marais	<i>Hydrocotylo vulgaris</i> - <i>Eleocharitetum palustris</i> Julve 1989 nom. ined.	<i>Eleocharitetalia palustris</i> de Foucault 2008	37.2	NI	NI	-
5Oenafist	Prairies hygroclines à hygrophiles	Ph	Prairies eurosibériennes longuement inondables	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) de l' <i>Oenanthion fistulosae</i> de Foucault 2008	<i>Oenanthion fistulosae</i> de Foucault nom. ined.	37.2	NI	NI	-
5Ranuaqua	Végétations aquatiques - Plans d'eau	VA	Végétations aquatiques vivaces des eaux peu profondes, calmes, stagnantes à faiblement courantes capables de supporter une émerision estivale	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Ranunculion aquatilis</i> H. Passarge 1964	<i>Ranunculion aquatilis</i> Passarge 64	16.31 x 22.432	NI	NI	-
7PrvuRare	Ourlets et Prairies	OP	Prairie piétinée à Brunelle commune et Renoncule rampante	<i>Prunello vulgaris</i> - <i>Ranunculetum repentis</i> Winterhoff 1963	<i>Lolio perennis</i> - <i>Plantaginion majoris</i> G.Sissingh 1969	?	NI	NI	-
3Prunspin	Fourrés dunaires	Fd	Végétations arbustives des sols plus ou moins riches en bases (en milieu dunaire)	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Prunetalia spinosae</i> Tüxen 1952	<i>Prunetalia spinosae</i> Tüxen 1952	16.252	NI	NI	-
5SaciRhca	Fourrés dunaires	Fd	Fourré mésohygrophile à Saule argenté et Argousier faux-nerprun	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Salici cinereae</i> - <i>Rhamnion catharticae</i> Géhu, de Foucault & Delelis <i>ex</i> Rameau <i>in</i> Bardat et al. 2004 <i>prov</i>	<i>Salici cinereae</i> - <i>Rhamnion catharticae</i> Géhu, de Foucault & Delelis <i>ex</i> Rameau <i>in</i> Bardat et al. 2004 prov	16.252	NI	NI	-
5LaovBrii	Pelouses dunaires	Pd	Communautés atlantiques des arrière-dunes plus ou moins perturbées	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Laguro ovati</i> - <i>Bromion rigidi</i> Géhu & Géhu-Franck <i>ex</i> Géhu <i>in</i> Bardat et al. 2004	<i>Laguro ovati</i> - <i>Bromion rigidi</i> Géhu et Géhu-Franck <i>ex</i> Géhu <i>in</i> Bardat et al. 2003	34.8	NI	NI	-
0BrteSico	Pelouses dunaires	Pd	Végétation annuelle à Brome des toits et Silène conique	Groupeement à <i>Bromus tectorum</i> & <i>Silene conica</i> (Duhamel 1994) Duhamel 2009	<i>Laguro ovati</i> - <i>Bromion rigidi</i> Géhu et Géhu-Franck <i>ex</i> Géhu <i>in</i> Bardat et al. 2004	34.8	NI	NI	-
3Atrobell	Friches et végétations rudérales	FV	Végétations herbacées, nitrophiles et héliophiles des sols enrichis en azote	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) de l' <i>Atropetalia belladonnae</i> J. Vlieger 1937	<i>Atropetalia belladonnae</i> J. Vlieger 1938	31.871	NI	NI	-
3Artevulg	Friches et végétations rudérales	FV	Végétations vivaces rudérales, mésohygrophiles à mésoxérophiles	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) de l' <i>Artemisietalia vulgaris</i> Tüxen 1947 nom. nud.	<i>Artemisietalia vulgaris</i> Tüxen 1947 nom. Nud	87.2	NI	NI	-
3Onopacan	Friches et végétations rudérales	FV	Communautés thermophiles à dominance de vivaces et de bisannuelles	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) de l' <i>Onopordetalia acanthii</i> Braun-Blanq. & Tüxen <i>ex</i> Klika <i>in</i> Klika & Hadac 1944	<i>Onopordetalia acanthii</i> Braun-Blanq. & Tüxen <i>ex</i> Klika <i>in</i> Klika & Hadac 1944	87.2	NI	NI	-
5DacaMeal	Friches et végétations rudérales	FV	Végétations rudérales ouvertes plus ou moins thermophiles des substrats grossiers souvent rapportés	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Dauco carotae</i> - <i>Melilotion albi</i> Görs 1966	<i>Dauco carotae</i> - <i>Melilotion albi</i> Görs 1966	87.2	NI	NI	-
5CoarAgre	Friches et végétations rudérales	FV	Végétation vivace graminéenne, mésophile à xérophile, semi-rudérale, surtout sur sables	Communauté(s) basale(s) ou non définie(s) du <i>Convolvulo arvensis</i> - <i>Agropyrrion repentis</i> Görs 1966	<i>Convolvulo arvensis</i> - <i>Agropyrrion repentis</i> Görs 1966	Cf. 87.2	NI	NI	-
PopX	Boisements de substitution	BS	Végétation arbustive à arborescente, à peupliers divers (Populus div. sp.), plantée ou colonisant la xérosère	Végétation arbustive à arborescente, à peupliers divers (Populus div. sp.), plantée ou colonisant la xérosère	-	83.321	NI	NI	-
Pin	Boisements de substitution	BS	Végétation arborescente à base de pins divers (Pinus div. sp.), plantés ou colonisant la xérosère	Végétation arborescente à base de pins divers (Pinus div. sp.), plantés ou colonisant la xérosère	-	83.3112	NI	NI	-
Sable/Estran	Dune bordière/Estran	Db/ES	Sables dunaires secs non végétalisés	Sables dunaires secs non végétalisés	-	ND	NI	NI	-
Eau	Végétations aquatiques - Plans d'eau	VA	Plan d'eau non végétalisé	Plan d'eau non végétalisé	-	22.1	NI	NI	-
CultGib	Milieux anthropisés	MA	Culture à gibier	Culture à gibier	-	82.2	NI	NI	-
NP	Milieux anthropisés	MA	Non prospecté	Non prospecté	-	ND	NI	NI	-
ZA	Milieux anthropisés	MA	Zone anthropisée	Zone anthropisée	-	ND	NI	NI	-
DR	Zone de travaux récents	TR	Déboisement (débroussaillage) Récent (végétation indéterminée en cours de structuration)	Déboisement (débroussaillage) Récent (végétation indéterminée en cours de structuration)	-	87.1	NI	NI	-