

ANNEXES COMPLEMENTAIRES

ANNEXE 8 : LISTE DES ZNIEFF CONCERNEES PAR LE PROJET

19 ZNIEFF de type I sont présentes sur le périmètre du projet.

Code	Nom de la ZNIEFF de type I	Surface (ha)	Commentaire général
520006622	Dune de la Falaise entre Batz-Sur-Mer et Le Croisic	27	Dunes fixées à riche végétation, avec tout un lot de plantes rares et protégées sur le plan national ou régional. Intérêt bratacho-herpétologique exceptionnel avec toute la gamme d'espèces caractéristiques à la fois des bordures marécageuses de la zone salicole et les sables dunaires. Les fossés tributaires des marais et les quelques points d'eau isolés permettant la reproduction de diverses espèces de batraciens dont certains considérés comme rare dans notre région. Ce vaste espace de dunes présente aussi un intérêt paysager et historique indéniable lié entre autre à la présence d'un vieux moulin à vent et de murets (bastions) typiques des clôtures de parcelles en région Bretagne.
520006655	Marais Salants de Batz-Guérande-Le Croisic	2659	Vaste étendue de slikke (Petit et Grand Traict) et de shorres soumis au balancement des marées en quelques points de bordure et au long des étiers. L'essentiel de cette zone est surtout constitué de marais salants inondés à un rythme différent, en activités ou bien en partie abandonnés. Productivité primaire très élevé se répercutant sur l'avifaune et point de départ de multiples chaînes trophiques conduisant aux productions piscicoles et conchylicoles. Groupements végétaux variés abritant une flore d'une grande richesse comprenant de nombreuses plantes rares et protégées. Intérêt ornithologique exceptionnel, zone humide d'importance internationale selon les critères de la convention de RAMSAR et zone d'intérêt communautaire (ZICO) pour de nombreuses espèces d'oiseaux (Grands échassiers, Limicoles, Rapaces, Sternidés, Passereaux) en tant que zone de reproduction et zone d'hivernage. Pour les espèces et effectifs d'oiseaux, consulter la réactualisation des ZICO, effectifs communs avec ceux des marais du Mès. Présence de trois espèces prioritaires de la directive CE "Habitats, faune, flore": la Loutre d'Europe, le Triton crêté et l'Agrion de mercure. Site particulièrement original sur le plan paysager.
520006656	Massif Dunaire de Pen-Bron (La Turballe)	207	Important massif dunaire constitué de dunes mobiles et fixées, avec des fourrés, des boisements de pins, ainsi que des dépressions humides arrières dunaires et des zones de transition avec les marais salants et les traicts du Croisic. Végétation dunaire très riche, avec zonations caractéristiques, possédant une série d'espèces protégées ou rares, dont plusieurs plantes méridionales au voisinage de leur limite nord de répartition. Milieux humides de transition remarquables, malheureusement de plus en plus réduits par l'extension des broussailles. C'est le plus important massif dunaire et le plus riche persistant en Loire-Atlantique. Intérêt mycologique important.
520006658	Butte et Etang de Kercabus	26	Site original pour la Presqu'île Guérandaise comprenant un petit étang, un ruisseau au faciès torrenticole, des espaces de landes, de pelouses et de bocages. On y recense la présence d'une flore intéressante, dont certaines plantes rares et protégées. La présence d'une faune d'invertébrés intéressante caractéristique des faciès torrenticoles au niveau du ruisseau et les bonnes potentialités d'accueil pour les amphibiens au niveau de l'étang viennent aussi renforcer l'intérêt de cette zone. Intérêt botanique (présence d'espèces rares). Nécessité de fauchage de la lande pour limiter l'embroussaillage peu favorable aux pelouses rares et à la diversité floristique.
520008763	Les Faillies Brieres	37	Marais abritant une forte biodiversité avec un intérêt ornithologique pour la reproduction de plusieurs espèces d'oiseaux. Présence de plusieurs plantes rares dont certaines protégées. Frayères à brochet. Présence de la Loutre d'Europe et d'un amphibien peu commun: le Pélodyte ponctué. Plusieurs insectes rares ou peu communs. Intérêt pédagogique: condensé des paysages végétaux et des intérêts écologiques de la Brière sur une petite superficie.
520013086	Bois de Quifistre à Saint-Molf	1	Futaie de chênes abritant une colonie mixte de Hérons cendrés et d'Aigrettes garzette. La héronnière est liée aux marais de Mesquer et à l'ensemble des espèces marécageuses du secteur.
520014630	Heronniere de Villeneuve	6	Héronnière en lien avec les marais salants de Guérande et les marais de Brière.
520014701	Traicts et Partie Aval des Marais Salants du Bassin du Mes	624	Vaste étendue de slikke, avec parcs à huitres et bouchots de moules sur le traict de Pen-Bé. Schorre en grande partie transformé en marais salants, dont beaucoup sont actuellement abandonnés ou convertis en claires ostréicoles. Zone à productivité primaire très élevée, particulièrement au niveau des "traicts" (importante nourricerie pour diverse espèces de poissons marins (juvéniles) et les crustacés). Végétation typique et diversifiée de marais salés, avec zonations caractéristiques d'un grand intérêt éducatif, abritant diverses plantes intéressantes. Au contact de la Baule de Merquel, intéressante zone de transition avec la végétation dunaire, avec en particulier le groupement à Limonium lychnidifolium. Cette zone abrite aussi une intéressante richesse et diversité d'amphibiens, dont certaines espèces rares dans notre région. Intérêt majeur pour les migrants et les hivernants.
520014702	Partie Amont des Marais Salants et Zones de Transition	486	Zone de schorres très intéressante et variée, avec des marais salants en activités, d'autres à divers stades d'abandon, certains en périphérie évoluant vers des roselières. Végétation halophile très diversifiée avec diverses espèces intéressantes. De la route de Pont-d'Arun vers l'amont, transition progressives des marais salés aux marais doux, avec vastes étendus de prés salés et subhalophiles. Faune aquatique et amphibie d'une grande diversité. Présence de

			la Loutre d'Europe
520014703	Dunes de Pont-Mahe	28	L'un des rares espaces dunaires bien conservés du département, avec groupement typiques et zonations de grand intérêt pédagogique. Présence de plusieurs plantes rares ou protégées à l'échelle régionale ou nationale ou plus ou moins rares dans notre région. A l'arrière, belle étendue de landes à bruyère ciliée et bruyère à balais abondantes, avec d'autres plantes rares.
520014704	Rochers Littoraux et Landes de Pen-Be	9	Côte rocheuse caractéristique avec ses ceintures d'algues et de lichens, ses végétations chasmohalophiles, ses pelouses et ses landes et fourrées littorales. Lande littorale typique malgré son évolution récente abritant des espèces végétales rares, dont deux composées ne venant en France qu'en Bretagne et dans l'extrême Sud-ouest à leur limite Est régionale. Présence au niveau des pelouses d'une ombellifère endémique littorale protégée au niveau national et de diverses autres plantes intéressantes.
520014708	Secteur de la Pointe de la Lande à la Pointe de Chemoulin	7	Zone de falaises littorales interrompues par une petite étendue dunaire au-dessus de la plage des Jaunais et surmontée par une dune perchée à la pointe de la Lande. C'est la partie rocheuse la plus remarquable de la zone, avec une végétation variée en fonction des différents faciès (petites grottes, pentes suintantes, etc...) possédant diverses espèces de grand intérêt dont le très rare Statice à feuilles ovales. La dune du Jaunais et la dune perchée de la Pointe de la Lande, malgré leur faible étendue, possèdent aussi une flore remarquable. L'Alaternier, arbuste sub-méditerranéen y est assez abondant, zone très pittoresque.
520014710	Dune de Lanseria	71	Petit massif dunaire à très riche végétation dunaire, malgré l'exiguïté du site, avec formations caractéristiques abritant diverses espèces végétales rares et protégées dont une plante se trouvant ici en limite nord de son aire de répartition.
520014712	Lande de Trevaly	11	Lande acide atlantique abritant une plante rare et protégée au niveau national: L'Asphodèle d'Arrondeau (Asphodelus arrondeaui). Flore diversifiée typique de la lande. Présence potentielle d'une plante en voie de disparition en Loire-Atlantique (crassula vaillanti), autrefois signalée dans la flore de Loyd sur cette lande.
520014715	Etang du Pont de Fer	61	Étang à végétation aquatique particulièrement bien développée bordé de marais tourbeux et de landes atlantiques typique. Zone abritant une flore riche avec diverses raretés dont plusieurs espèces protégées sur le plan national ou régional. Cet étang constitue aussi un intéressant site de nidification pour l'avifaune aquatique et palustre (Anatidés, Ardeidés, Rallidés, etc...) et une zone de remise temporaire au cours de l'hiver. Présence permanente de la Loutre d'Europe. Présence d'une colonie de Millans noir (> 3 couples) nicheurs. Nombreuses mares périphériques à Triturus marmoratus, avec reproduction importante pour certaines d'entre elles...
520030116	Etang du Cardinal	10	La zone recouvre l'étang du Cardinal et ses coteaux immédiats, l'un principalement boisé en rive droite (conifères et chênes verts sur les parties les plus hautes, saulaies en bordure du cours d'eau) et le second en rive gauche occupé pour partie par des surfaces toujours en herbe. Cet étang est édifié sur un petit cours d'eau de tête de bassin alimentant le marais de la Baronnerie situé plus au nord sur la commune de St Molf. L'étang est colonisé par des herbiers aquatiques à Cératophylle (Ceratophyllum demersum) et également à nénuphars (Nuphar lutea). Etabli sur du granite, il présente en pourtours plusieurs blocs affleurants au pied desquels se développent des pelouses d'annuelles qui abritent une flore riche et diversifiée. Sur le coteau au sud-ouest de l'étang, des pelouses oligotrophes abritant le très rare isoète épineux (Isoetes histrix) ont été mises en évidence par A. Lachaud récemment (2012). La station qui compte une très importante population (milliers de pieds) est, depuis, suivie régulièrement par Bretagne-Vivante et des mesures de gestion appropriées y sont mises en œuvre par le propriétaire avec l'appui de Bretagne-Vivante et du CBN de Brest, dans le cadre du plan régional de conservation dont bénéficie le taxon. Outre l'intérêt botanique, cet ensemble offre des milieux attractifs pour bon nombre d'espèces animales (mammifères, oiseaux, reptiles, batraciens, invertébrés). L'étang du Cardinal est l'une des composantes locales essentielles du domaine vital de la Loutre dans un secteur fort important et sensible pour l'espèce, entre Marais briérons et Marais guérandais (D. Montfort - 2015). Des prospections complémentaires faunistiques seraient à effectuer au vu des bonnes potentialités du site liées à la diversité des habitats qu'il recouvre (cortèges aquatiques, ripicoles et des pelouses).
520616263	Vallon de Porh-Er-Ster	27	Petite vallée débouchant vers la mer, avec milieux humides, dunes, landes et pelouses, ainsi que de petits boisements. Végétation très diversifiée avec une série de plantes intéressantes, aussi bien dans les sables que dans les parties humides et sur les pelouses. Présence d'une faune très variée (batraciens, reptiles et oiseaux en particulier).
520616264	Bois de La Cour aux Loups	77	Présence de deux espèces végétales protégées dont l'une est la seule station en pays de Loire, les plus proches stations étant à plusieurs centaines de kilomètres.
530013326	Marais du Branzais - Men Ar Mor et Dunes De Menard	111	Ensemble naturel cohérent qui se compose depuis la façade de l'Estuaire de la Vilaine : d'une plage de sable, par endroits sablo-vaseuse avec des accumulations de débris coquilliers, un cordon de végétation annuelle des hautes de mer, une dune fixée un peu étendue au Nord du site : les Dunes de Ménard ; cet habitat existe également en cordon au niveau du Branzais. Des éléments de la dune vive sont aussi présents plus ponctuellement quand l'érosion reste limitée. Entre les Dunes de Ménard et le Branzais, face au Pont de Men ar Mor s'étend un beau pré salé du schorre moyen à obione où s'insèrent des dépressions à salicornes et des buttes à chiendent du littoral, il est parcouru par quelques chenaux à végétation aquatique saumâtre ; en arrière s'étendent des roselières à phragmite avec à leurs marges du scirpe marin. Une ancienne saline, propriété du Département du Morbihan, comporte de nombreux oeillets qui

		<p>offrent de manière concentrée de nombreux gradients de la végétation de pré-salé (obione, puccinellie maritime, salicornes), en arrière des prairies subhalophiles entretenues sont particulièrement diversifiées. La route côtière et sa bretelle ramenant sur Pénestin coupent artificiellement le marais et isolent un peu le Marais du Branzais, également en grande partie propriété du Département. Ce marais est en partie une ancienne saline abandonnée au début du XXème siècle, ces terrains étaient encore inondables jusque vers 1950, la digue actuelle du Branzais a été édifée en 1953. Il y a actuellement une prévalence de l'eau douce mais une certaine salinité subsiste dans quelques étangs et parcelles en végétation. Les roselières se sont développées, des prairies hygrophiles ou mésohygrophiles subhalophiles sont encore entretenues, d'autres sont colonisées par la phragmitaie ou la scirpaie ou les ligneux. Un important vallon humide d'alimentation en amont (au Sud) de la départementale D 34 est logiquement intégré à la ZNIEFF. Faune patrimoniale : Les marais du Branzais et de Men ar Mor font partie intégrante de l'écosystème estuarien de la Vilaine et présentent vis-à-vis de plusieurs espèces d'oiseaux d'eau un caractère fonctionnel, pour leur nourriture et comme lieu de remise aux marées hautes. Quatre passereaux nicheurs sont déterminants pour la ZNIEFF : le Phragmite des joncs, la Locustelle lusciniôide, la Gorgebleue à miroir, et la Bergeronnette printanière. Les principaux intérêts batrachologiques sont liés à la présence du Pélodyte ponctué (ou Grenouille persillée) à distribution européenne très réduite et ne fréquentant que les marais littoraux en Bretagne, la présence du Crapaud calamite également menacé, ainsi qu'à une belle population de Rainette verte. Il est à noter également que la Grenouille de Lessona a été identifiée dans ce marais. Plusieurs groupes d'insectes ont fait l'objet de bonnes prospections dans le marais du Branzais, révélant une intéressante diversité spécifique parmi les odonates et les orthoptères en particulier. Flore patrimoniale : le Marais du Branzais comportent actuellement, abondantes sur le site, 2 plantes protégées, l'une au plan national : la renoncule à feuilles d'ophioglosse (<i>Ranunculus ophioglossifolius</i>), l'autre au plan régional : le myosotis de Sicile (<i>Myosotis sicula</i>) ; 5 autres plantes déterminantes (parmi les renoncules et trèfles) sont présentes.</p> <p>Les Dunes de Ménard et sables du littoral portent aussi 4 autres plantes protégées en Bretagne : la linaire des sables (<i>Linaria arenaria</i>), le panicaut maritime (<i>Eryngium maritimum</i>), la renouée maritime (<i>Polygonum maritimum</i>), et la silène de Porto (<i>Silene portensis</i>), ce dernier taxon étant ici d'un très grand intérêt car signalé qu'en Pénestin pour l'ensemble de la Bretagne. Une cinquième plante protégée et très menacée, le diotis maritime (<i>Otanthus maritimus</i>), signalée dans ce site n'a pas été revue depuis plus de vingt ans, c'est aussi le cas pour la patience des marais (<i>Rumex palustris</i>). Un sentier côtier GR de Pays « Tour entre Brière et Vilaine » (et piste cyclable) traverse la zone. Les Dunes de Ménard sont assez fréquentées (c'est un secteur de pêche à marée haute notamment), et une aire de stationnement a été gagnée sur celles-ci au lieu-dit Le Gaudrel.</p>
--	--	---

ZNIEFF de type I présentes sur le territoire d'étude – Source : INPN

8 ZNIEFF de type II sont également présentes sur le périmètre du projet.

Code	Nom de la ZNIEFF de type II	Surface (ha)	Commentaire général
520007301	Baie de Pont-Mahe, Littoral et marais voisins	617	Vaste ensemble constitué d'une baie avec ses vasières et bancs de sable, des rochers maritimes, des dunes, ainsi que des espaces de landes riches et mésophiles, des marais arrières littoraux doux à saumâtres un étang et ses ceintures de végétation et des boisements divers. Cet ensemble très diversifié abrite une flore et une faune riche et variées, avec à l'amont un important étang, un bon espace de marais à végétation subhalophile, des dunes à végétation particulièrement intéressante, des rochers et landes maritimes à flore typique. La Baie de Pont-Mahé et sa vaste zone de slikke constitue un important lieu de gagnage pour de nombreuses espèces de limicoles et les anatidés; Elle abrite aussi d'importants herbiers de zostères naines.
520006659	Butte et Etang de Sandun	71	Site comprenant un étang et des pelouses et landes abritant une flore originale. Potentialité ornithologique: migration et hivernage.
520007295	Côte rocheuse, Landes et Pelouses du Croisic, Batz, Le Pouliguen	148	Côte rocheuse alternant avec quelques criques et de petites étendues dunaires. Milieux variés comprenant des estrans rocheux avec leurs ceintures d'algues, des pans de falaises et leurs végétations chasmohalophiles, des pelouses, des landes littorales et arrières littorales et quelques petits boisements. Malgré son caractère relictuel, la flore des rochers littoraux conserve un grand intérêt, avec présence de diverses espèces rares ou protégées. Des landes, pelouses et mares encore riches jusqu'à des niveaux internes, avec une série de plantes intéressantes. Petites dunes perchées résiduelles et boisements de chênes verts présentent aussi un intérêt indéniable sur le plan floristique. Ces falaises maritimes abritent aussi en période de nidification un petit passereau rare dans notre région. Présence de petites mares constituées par d'anciennes carrières à fonds meubles abritant d'intéressants peuplements de batraciens et d'odonates.
530014740	Estuaire de La Vilaine et marais dépendants	5394	Cette grande ZNIEFF de type 2 de l'Estuaire de la Vilaine couvre la partie estuarienne de la Vilaine en aval du barrage d'Arzal et les secteurs plus maritimes des Baies de Kervoyal et de la Vilaine situés à l'Est d'une ligne reliant au Nord la Pointe de Kervoyal (Damgan) aux limites du département du Morbihan au Sud, au milieu de la Baie de Pont-Mahé (Pénestin). Il s'agit d'un vaste ensemble de vasières (envasement qui s'accroît de plus en plus depuis la construction du barrage d'Arzal en 1970) et de prés-salés atlantiques associés à des groupements à salicornes, des prairies pionnières à spartines (la spartine des anglais <i>Spartina anglica</i> ayant pratiquement supplanté la spartine maritime <i>S. maritima</i> au niveau de l'estuaire stricto sensu) et des fourrés littoraux halophiles, thermo-atlantiques, habitats naturels jouant un rôle majeur pour l'accueil de l'avifaune migratrice (limicoles, anatidés), notamment pour l'Avocette élégante (espèce figurant en annexe I de la directive 79/409/CEE "Oiseaux"), la Bernache cravant, le Tadorne de Belon, l'Huîtrier pie, la Macreuse noire et le Fuligule milouinan (principale zone d'hivernage française). Il convient d'appréhender cet espace, notamment pour les canards de surface et certains limicoles, en complémentarité avec les marais de Vilaine (secteur amont) et les marais de Brière. Une population sédentaire reproductrice de Loutre d'Europe est présente à l'Est des marais de Billiers, et assure la connexion entre deux noyaux importants de la façade atlantique (Golfe du Morbihan, Grande Brière). A signaler par ailleurs un ensemble de dunes (dunes mobiles embryonnaires, dunes fixes : deux sous-types prioritaires dunes de Pénestin : Ménard, Mine d'Or, Maresclé, Kerandré,...) d'un grand intérêt, avec présence de plantes à affinités thermoatlantiques, en limite nord de répartition. Au moins 14 plantes protégées (4 au plan national et 10 en Bretagne) sont actuellement présentes dans le périmètre de cette ZNIEFF dont deux plantes d'intérêt communautaire : le flûteau nageant (<i>Luronium natans</i>) et l'oseille des rochers (<i>Rumex rupestris</i>) ; certaines sont particulièrement abondantes dans plusieurs marais de Pénestin (la renoncule à feuilles d'ophioglosse et le myosotis de Sicile notamment), d'autres sont très localisées et en limite d'aire de répartition telles que la silène de Porto (<i>Silene portensis</i>) signalée qu'en deux points des dunes de Pénestin pour l'ensemble de la Bretagne, tout comme le trèfle de Boccone (<i>Trifolium bocconi</i>) qui n'est connu qu'en deux localités des falaises Nord de l'estuaire de la Vilaine sur Billiers et Muzillac pour toute la région. Et pas moins de 35 autres plantes déterminantes, la plupart inscrites sur la Liste rouge armoricaine des plantes menacées du Massif Armoricaire, sont présentes dans la ZNIEFF, certaines rarissimes pour la Bretagne avec une seule station connue jusqu'à présent (trèfle intermédiaire, cirse laineux). Dans le secteur marin il est à signaler la zostère naine (<i>Zostera noltii</i>) assez commune dans les baies et estuaires.
520007300	Marais de Mesquer-Asserac-St-Molf et pourtours	2271	Gamme remarquable de milieux bordant un petit fleuve côtier avec slikke, schorre, marais salants en activités ou abandonnés, marais saumâtres et doux avec zones tourbeuses dans l'intérieur, des dunes mobiles et fixes, ainsi que quelques landes et boisements en périphérie. Ensemble exceptionnel d'une grande richesse floristique. Groupements végétaux très variés, avec toutes les transitions, des milieux salés aux milieux doux, des milieux aquatiques aux milieux secs. Présence de nombreuses espèces végétales rares ou protégées dont un certain nombre de méridionales. La productivité primaire très élevée, en particulier au niveau des vasières (traicts) se répercute non seulement sur l'avifaune, mais est le point de départ de multiples chaînes trophiques conduisant aux productions piscicoles et conchyliques. Sites d'intérêt national

			pour la nidification et l'hivernage de l'avifaune aquatique (Limicoles, Anatidés, Sternidés, etc...). Pour les espèces et effectifs d'oiseaux, consulter la réactualisation des ZICO (Voir biblio). Présence permanente de <i>Lutra lutra</i> entre le Pont d'Arm et Saint-Lyphard. Très nombreuses zones de frai de <i>Pelodytes punctatus</i> .
520016288	Pointe de Pen-Bron, Marais Salants et Coteaux de Guérande	3833	<p>Vaste ensemble naturel littoral formant une mosaïque de milieux : Dunes, plages, vasières, pré-salés, étendues d'eaux marines, étiars, digues, marais salants, landes, boisements de résineux, de feuillus,...</p> <p>L'essentiel de cette zone est surtout constitué de marais salants inondés à un rythme différent, en activités ou bien en partie abandonnés. Productivité primaire très élevée se répercutant sur l'avifaune et point de départ de multiples chaînes trophiques conduisant aux productions piscicoles et conchylocoles.</p> <p>Groupements végétaux variés abritant une flore d'une grande richesse comprenant de nombreuses plantes rares et protégées.</p> <p>Intérêt ornithologique exceptionnel, zone humide d'importance internationale selon les critères de la convention de RAMSAR et zone d'intérêt communautaire (ZICO) pour de nombreuses espèces d'oiseaux (Grands échassiers, Limicoles, Rapaces, Sternidés, Passereaux) en tant que zone de reproduction et zone d'hivernage.</p> <p>Présence de trois espèces prioritaires de la directive CE "Habitats, faune, flore": la Loutre d'Europe, le Triton crêté et l'Agrion de mercure.</p> <p>Site particulièrement original sur le plan paysager.</p>
520007297	Zones résiduelles de La Baule à Saint-Nazaire	198	<p>Zone constituée de dunes mobiles, fixées, boisées, ou perchées, de rochers et de falaises maritimes avec quelques boisements de chênes verts sur falaises et des prairies résiduelles en bordure de la partie boisée de Sainte-Marguerite. Végétation très diversifiée, avec ceintures d'algues et de lichens et une flore typique des falaises maritimes, des pelouses rases, des fourrés et des boisements de chênes verts. Formations dunaires très riches dans les diverses zones conservées. Flore au total très riche avec en particulier diverses plantes rares et protégées sur le plan régional ou national.</p>
520006657	Zones résiduelles de Mesquer à la Turballe	209	<p>Ensemble de falaises maritimes, de pelouses, de petites zones dunaires, de petits marais arrière littoraux, de landes et de boisements résiduels. Secteur de côte particulièrement maltraité et fragmenté par une urbanisation anarchique mais conservant des éléments représentatifs très valables des différents milieux. Riche frange de végétation au long de la côte rocheuse, en particulier de la pointe de la Croix à Port-au-Loup, avec présence de grottes, de milieux suintants, de pelouses et de landes, etc..., abritant de nombreuses plantes rares et protégées. Etendues réduites, mais de grand intérêt, de dunes, à Lanséria notamment et près de la Turballe où une intéressante surface de dune fixée persiste. Vers l'intérieur, petites vallées avec marais arrière-littoraux, ainsi que de pelouses et de landes fort intéressantes. Présence de peuplement batrachologiques intéressant au niveau des vallées humides.</p>

ZNIEFF de type II présentes sur le territoire d'étude – Source : INPN