

Zone de Protection Spéciale - Liste d'espèces :

Sites d'Intérêt Communautaire - Liste d'espèces :

Oiseaux

Espèces de l'annexe 1 :	Autres espèces d'oiseaux migrateurs :
A003 <i>Gavia immer</i>	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i>
A003 <i>Gavia immer</i>	A004 <i>Tachybaptus ruficollis</i>
A007 <i>Podiceps auritus</i>	A005 <i>Podiceps cristatus</i>
A007 <i>Podiceps auritus</i>	A005 <i>Podiceps cristatus</i>
A021 <i>Botaurus stellaris</i>	A008 <i>Podiceps nigricollis</i>
A021 <i>Botaurus stellaris</i>	A008 <i>Podiceps nigricollis</i>
A022 <i>Ixobrychus minutus</i>	A017 <i>Phalacrocorax carbo</i>
A022 <i>Ixobrychus minutus</i>	A017 <i>Phalacrocorax carbo</i>
A023 <i>Nycticorax nycticorax</i>	A025 <i>Bubulcus ibis</i>
A023 <i>Nycticorax nycticorax</i>	A025 <i>Bubulcus ibis</i>
A024 <i>Ardeola ralloides</i>	A028 <i>Ardea cinerea</i>
A024 <i>Ardeola ralloides</i>	A028 <i>Ardea cinerea</i>
A026 <i>Egretta garzetta</i>	A036 <i>Cygnus olor</i>
A026 <i>Egretta garzetta</i>	A036 <i>Cygnus olor</i>
A027 <i>Egretta alba</i>	A039 <i>Anser fabalis</i>
A027 <i>Egretta alba</i>	A039 <i>Anser fabalis</i>
A029 <i>Ardea purpurea</i>	A043 <i>Anser anser</i>
A029 <i>Ardea purpurea</i>	A043 <i>Anser anser</i>
A034 <i>Platalea leucorodia</i>	A046 <i>Branta bernicla</i>
A034 <i>Platalea leucorodia</i>	A046 <i>Branta bernicla</i>
A037 <i>Cygnus columbianus bewickii</i>	A048 <i>Tadorna tadorna</i>
A037 <i>Cygnus columbianus bewickii</i>	A048 <i>Tadorna tadorna</i>
A038 <i>Cygnus cygnus</i>	A050 <i>Anas penelope</i>
A038 <i>Cygnus cygnus</i>	A050 <i>Anas penelope</i>
A060 <i>Aythya nyroca</i>	A051 <i>Anas strepera</i>
A060 <i>Aythya nyroca</i>	A051 <i>Anas strepera</i>
A068 <i>Mergus albellus</i>	A052 <i>Anas crecca</i>
A068 <i>Mergus albellus</i>	A052 <i>Anas crecca</i>
A072 <i>Pernis apivorus</i>	A053 <i>Anas platyrhynchos</i>
A072 <i>Pernis apivorus</i>	A053 <i>Anas platyrhynchos</i>
A073 <i>Milvus migrans</i>	A054 <i>Anas acuta</i>
A073 <i>Milvus migrans</i>	A054 <i>Anas acuta</i>
A075 <i>Haliaeetus albicilla</i>	A055 <i>Anas querquedula</i>
A075 <i>Haliaeetus albicilla</i>	A055 <i>Anas querquedula</i>

Oiseaux

Espèces de l'annexe 1 :	Autres espèces d'oiseaux migrateurs :
A081 <i>Circus aeruginosus</i>	A056 <i>Anas clypeata</i>
A081 <i>Circus aeruginosus</i>	A056 <i>Anas clypeata</i>
A082 <i>Circus cyaneus</i>	A058 <i>Netta rufina</i>
A082 <i>Circus cyaneus</i>	A058 <i>Netta rufina</i>
A084 <i>Circus pygargus</i>	A059 <i>Aythya ferina</i>
A084 <i>Circus pygargus</i>	A059 <i>Aythya ferina</i>
A094 <i>Pandion haliaetus</i>	A061 <i>Aythya fuligula</i>
A094 <i>Pandion haliaetus</i>	A061 <i>Aythya fuligula</i>
A098 <i>Falco columbarius</i>	A062 <i>Aythya marila</i>
A098 <i>Falco columbarius</i>	A062 <i>Aythya marila</i>
A103 <i>Falco peregrinus</i>	A063 <i>Somateria mollissima</i>
A103 <i>Falco peregrinus</i>	A063 <i>Somateria mollissima</i>
A119 <i>Porzana porzana</i>	A065 <i>Melanitta nigra</i>
A119 <i>Porzana porzana</i>	A065 <i>Melanitta nigra</i>
A122 <i>Crex crex</i>	A066 <i>Bucephala clangula</i>
A122 <i>Crex crex</i>	A066 <i>Bucephala clangula</i>
A131 <i>Himantopus himantopus</i>	A069 <i>Mergus serrator</i>
A131 <i>Himantopus himantopus</i>	A069 <i>Mergus serrator</i>
A140 <i>Pluvialis apricaria</i>	A070 <i>Mergus merganser</i>
A140 <i>Pluvialis apricaria</i>	A070 <i>Mergus merganser</i>
A151 <i>Philomachus pugnax</i>	A085 <i>Accipiter gentilis</i>
A151 <i>Philomachus pugnax</i>	A085 <i>Accipiter gentilis</i>
A154 <i>Gallinago media</i>	A086 <i>Accipiter nisus</i>
A154 <i>Gallinago media</i>	A086 <i>Accipiter nisus</i>
A157 <i>Limosa lapponica</i>	A087 <i>Buteo buteo</i>
A157 <i>Limosa lapponica</i>	A087 <i>Buteo buteo</i>
A166 <i>Tringa glareola</i>	A096 <i>Falco tinnunculus</i>
A166 <i>Tringa glareola</i>	A096 <i>Falco tinnunculus</i>
A193 <i>Sterna hirundo</i>	A099 <i>Falco subbuteo</i>
A193 <i>Sterna hirundo</i>	A099 <i>Falco subbuteo</i>
A196 <i>Chlidonias hybridus</i>	A118 <i>Rallus aquaticus</i>
A196 <i>Chlidonias hybridus</i>	A118 <i>Rallus aquaticus</i>
A197 <i>Chlidonias niger</i>	A123 <i>Gallinula chloropus</i>
A197 <i>Chlidonias niger</i>	A123 <i>Gallinula chloropus</i>
A222 <i>Asio flammeus</i>	A125 <i>Fulica atra</i>

Oiseaux

Espèces de l'annexe 1 :	Autres espèces d'oiseaux migrateurs :
A222 <i>Asio flammeus</i>	A125 <i>Fulica atra</i>
A229 <i>Alcedo atthis</i>	A136 <i>Charadrius dubius</i>
A229 <i>Alcedo atthis</i>	A136 <i>Charadrius dubius</i>
A234 <i>Picus canus</i>	A137 <i>Charadrius hiaticula</i>
A234 <i>Picus canus</i>	A137 <i>Charadrius hiaticula</i>
A246 <i>Lullula arborea</i>	A138 <i>Charadrius alexandrinus</i>
A246 <i>Lullula arborea</i>	A138 <i>Charadrius alexandrinus</i>
A272 <i>Luscinia svecica</i>	A141 <i>Pluvialis squatarola</i>
A272 <i>Luscinia svecica</i>	A141 <i>Pluvialis squatarola</i>
A294 <i>Acrocephalus paludicola</i>	A142 <i>Vanellus vanellus</i>
A294 <i>Acrocephalus paludicola</i>	A142 <i>Vanellus vanellus</i>
A338 <i>Lanius collurio</i>	A145 <i>Calidris minuta</i>
A338 <i>Lanius collurio</i>	A145 <i>Calidris minuta</i>
	A149 <i>Calidris alpina</i>
	A149 <i>Calidris alpina</i>
	A152 <i>Lymnocyptes minimus</i>
	A152 <i>Lymnocyptes minimus</i>
	A153 <i>Gallinago gallinago</i>
	A153 <i>Gallinago gallinago</i>
	A156 <i>Limosa limosa</i>

Oiseaux

Espèces de l'annexe 1 :	Autres espèces d'oiseaux migrateurs :
	A156 <i>Limosa limosa</i>
	A160 <i>Numenius arquata</i>
	A160 <i>Numenius arquata</i>
	A162 <i>Tringa totanus</i>
	A162 <i>Tringa totanus</i>
	A164 <i>Tringa nebularia</i>
	A164 <i>Tringa nebularia</i>
	A165 <i>Tringa ochropus</i>
	A165 <i>Tringa ochropus</i>
	A168 <i>Actitis hypoleucos</i>
	A168 <i>Actitis hypoleucos</i>
	A292 <i>Locustella luscinioides</i>
	A292 <i>Locustella luscinioides</i>
	A295 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i>
	A295 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i>
	A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i>
	A298 <i>Acrocephalus arundinaceus</i>
	A391 <i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>
	A391 <i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>

Invertébrés

Espèces de l'annexe 2 : Autres espèces :

1083 *Lucanus cervus*

1088 *Cerambyx cerdo*

Mammifères

Espèces de l'annexe 2 : Autres espèces :

1355 *Lutra lutra*

Plantes

Espèces de l'annexe 2 : Autres espèces :

1831 *Luronium natans*

Autres

Bufo calamita

Carex lasiocarpa

Damasonium alisma

Drosera intermedia

Hyla arborea

Lacerta viridis

Muscardinus avellanarius

Mustela putorius

Nymphoides peltata

Ornithopus pinnatus

Pinguicula lusitanica

Podarcis muralis

Rana dalmatina

Ranunculus lingua

Ranunculus ophioglossifolius

Rhynchospora alba

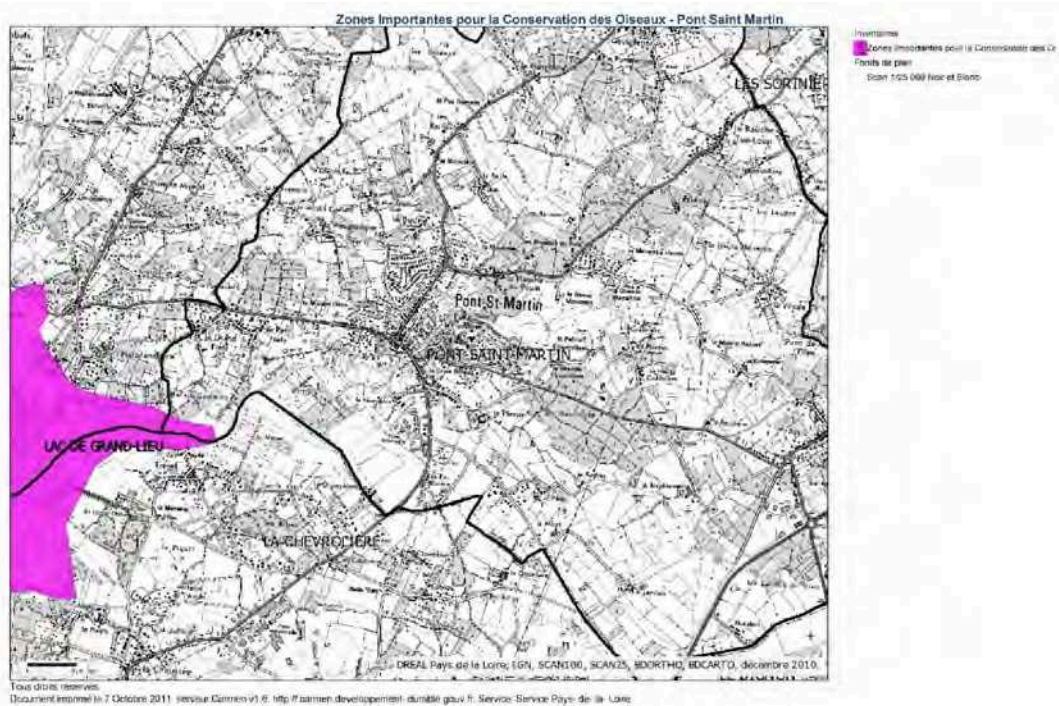
Triturus marmoratus

Sites d'Intérêt Communautaire - Liste d'habitats :

3110	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses (<i>Littorelletalia uniflorae</i>)
3140	Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à <i>Chara</i> spp.
3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou de l'Hydrocharition
4020	Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>
6430	Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin
7120	Tourbières hautes dégradées encore susceptibles de régénération naturelle
7140	Tourbières de transition et tremblantes

- Inventaires :

- ZICO : Zones importantes pour la conservation des oiseaux

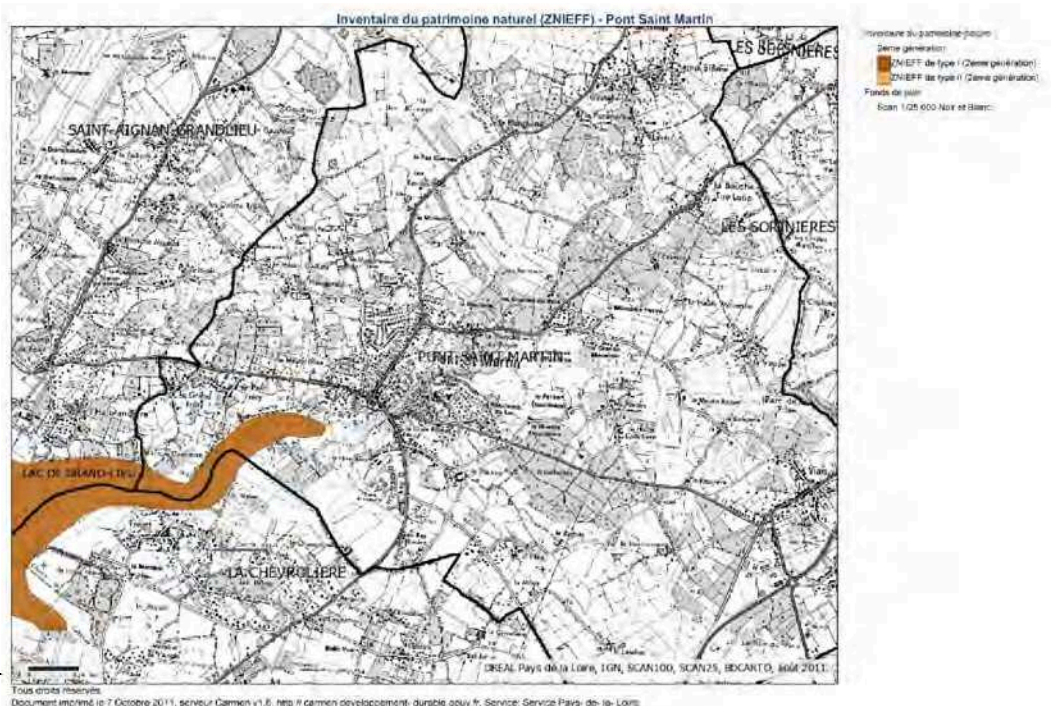


Vaste lac bordé de boisements flottants et de roselières (les levis), de marais, de prairies humides, de bois et de landes.

Il s'agit d'un site d'importance internationale pour la migration et l'hivernage des oiseaux d'eau comme les ardéidés (Grande aigrette), les anatidés (Oie cendrée, Canard chipeau, Colvert, Pilet et Souchet, Sarcelle d'hiver, Fuligule milouin,...), mais aussi les limicoles (Bécassine des marais, Combattant varié, Barge à queue noire,...) et les passereaux paludicoles notamment.

Cette zone humide accueille aussi une avifaune nicheuse particulièrement remarquable (Grand cormoran, Butor étoilé, Bihoreau gris, Héron gardeboeuf, Aigrette garzette, Héron pourpré, Grande aigrette, Spatule blanche, Canard chipeau, souchet et pilet, Fuligule milouin et morillon, Sarcelle d'hiver, Busard des roseaux, Milan noir, Rousserolle turdoïde, etc...) justifiant pleinement son classement actuel en Réserve naturelle.

- ZNIEFF de type 1 : Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Floristique et Faunistique de type 1



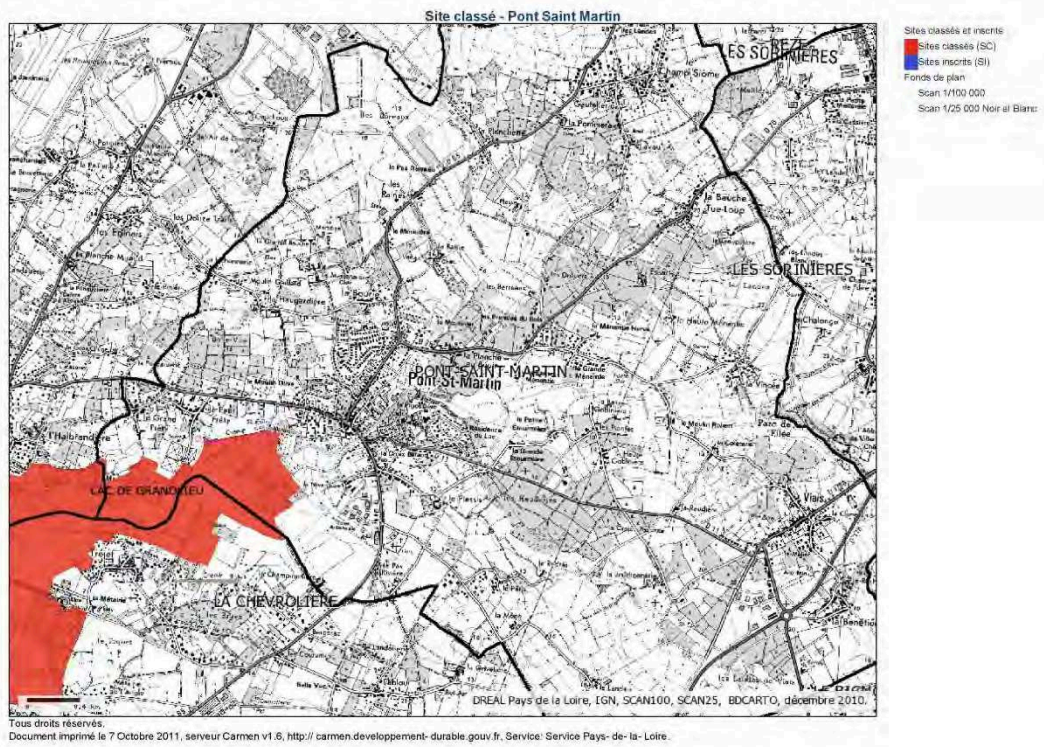
ZNIEFF - Liste d'espèces :

Insectes » Odonates » <i>Erythromma najas</i> (Agrion à yeux rouges)	Oiseaux » <i>Himantopus himantopus</i> (Echasse blanche)
Insectes » Odonates » <i>Erythromma viridulum</i> (Agrion vert)	Oiseaux » <i>Dryocopus martius</i> (Pic noir)
Insectes » Odonates » <i>Coenagrion scitulum</i> (Agrion mignon)	Oiseaux » <i>Caprimulgus europaeus</i> (Engoulevent d'Europe)
Insectes » Odonates » <i>Sympetrum flaveolum</i> (Sympétrum jaune)	Mammifères » <i>Barbastella barbastellus</i> (Barbastelle)
Insectes » Odonates » <i>Coenagrion mercuriale</i> (Agrion de Mercure)	Mammifères » <i>Myotis daubentoni</i> (Vespertilion de Daubenton)
Insectes » Odonates » <i>Aeshna isosceles</i> (Aeschna isocèle)	Mammifères » <i>Myotis mystacinus</i> (Vespertilion à moustaches)
Insectes » Odonates » <i>Cordulia aenea</i> (Cordulie bronzée)	Mammifères » <i>Myotis emarginatus</i> (Vespertilion à oreilles échanquées)
Insectes » Odonates » <i>Brachytron pratense</i> (Aeschna printanière)	Mammifères » <i>Pitymys subterraneus</i> (Campagnol souterrain)
Insectes » Odonates » <i>Cordulegaster boltoni</i> (Cordulégastre annelé)	Mammifères » <i>Rhinolophus euryale</i> (Rhinolophe euryale)
Insectes » Odonates » <i>Lestes sponsa</i> (Leste fiancé)	Mammifères » <i>Myotis myotis</i> (Grand murin)
Insectes » Odonates » <i>Lestes dryas</i> (Leste dryade)	Mammifères » <i>Mustela erminea</i> (Hermine)
Insectes » Odonates » <i>Orthetrum brunneum</i> (Orthétrum brun)	Mammifères » <i>Mustela lutreola</i> (Vison d'Europe)
Insectes » Odonates » <i>Orthetrum coerulescens</i> (Orthétrum bleissant)	Mammifères » <i>Rattus rattus</i> (Rat noir)
Insectes » Odonates » <i>Coenagrion pulchellum</i> (Agrion gracieux)	Mammifères » <i>Arvicola sapidus</i> (Campagnol amphibie)
Insectes » Odonates » <i>Somatochlora flavomaculata</i> (Cordulie à taches jaunes)	Mammifères » <i>Neomys fodiens</i> (Crossope aquatique)
Insectes » Coléoptères » <i>Cerambyx cerdo</i> (Grand capricorne)	Mammifères » <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Grand rhinolophe)
Insectes » Coléoptères » <i>Selatosomus nigricornis</i> (Taupin à corne noire)	Mammifères » <i>Genetta genetta</i> (Genette)
Insectes » Coléoptères » <i>Lucanus cervus</i> (Lucane cerf-volant)	Mammifères » <i>Plecotus austriacus</i> (Oreillard gris)
Insectes » Coléoptères » <i>Meloe violaceus</i> (Méloé violacé)	Mammifères » <i>Plecotus auritus</i> (Oreillard roux)
Insectes » Coléoptères » <i>Oodes gracilis</i> (Oode gracile)	Mammifères » <i>Lutra lutra</i> (Loutre)
Cyclostomes » <i>Petromyzon marinus</i> (Lamproie marine)	Mammifères » <i>Rhinolophus hipposideros</i> (Petit rhinolophe)
Cyclostomes » <i>Lampetra fluviatilis</i> (Lamproie de rivière)	Ptéridophytes » Filicinophytes (fougères) » <i>Pilularia globulifera</i> (Pilulaire globuleuse)
Poissons » Ostéichthyens ou poissons osseux » <i>Esox lucius</i> (Brochet)	Angiospermes » Monocotylédones » <i>Cladium mariscus</i> (Marisque)

	Oiseaux » <i>Chlidonias niger</i> (Guifette noire)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Myriophyllum verticillatum</i> (Myriophylle à feuilles verticillées)
Po	Oiseaux » <i>Porzana porzana</i> (Marouette ponctuée)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Ornithopus pinnatus</i> (Ornithope penné)
Po	Oiseaux » <i>Jynx torquilla</i> (Torcol fourmilier)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Myosotis sicula</i> (Myosotis de Sicile)
Le	Oiseaux » <i>Picus canus</i> (Pic cendré)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Genista anglica</i> (Genêt d'Angleterre)
An	Oiseaux » <i>Riparia riparia</i> (Hirondelle de rivage)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Potentilla anglica</i> (Potentille d'Angleterre)
Po	Oiseaux » <i>Vanellus vanellus</i> (Vanneau huppé)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Pedicularis palustris</i> (Pédiculaire des marais)
Ri	Oiseaux » <i>Saxicola rubetra</i> (Tarier des prés)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Menyanthes trifoliata</i> (Trèfle d'eau)
An	Oiseaux » <i>Cisticola juncidis</i> (Cisticole des joncs)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Galeopsis segetum</i> (Galéopsis doux)
An	Oiseaux » <i>Locustella naevia</i> (Locustelle tachetée)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Peucedanum palustre</i> (Peucedan des marais)
Ra	Oiseaux » <i>Locustella luscinioides</i> (Locustelle lusciniote)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Pulicaria vulgaris</i> (Pulicaire vulgaire)
An	Oiseaux » <i>Asio flammeus</i> (Hibou des marais)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Gypsophila muralis</i> (Gypsophile des murs)
Aj	Oiseaux » <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (Phragmite des joncs)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Polycarpon tetraphyllum</i> (Polycarpon à feuilles verticillées)
An	Oiseaux » <i>Acrocephalus arundinaceus</i> (Rousserolle turdoïde)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Littorella uniflora</i> (Littorelle)
Re	Oiseaux » <i>Alcedo atthis</i> (Martin-pêcheur)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Scutellaria hastifolia</i> (Scutellaire à feuilles hastées)
Na	Oiseaux » <i>Ficedula hypoleuca</i> (Gobe-mouche noir)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Ranunculus tripartitus</i> (Renoncule tripartite)
Co	Oiseaux » <i>Gallinago gallinago</i> (Bécassine des marais)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Stellaria palustris</i> (Stellaire des marais)
Re	Oiseaux » <i>Lanius collurio</i> (Pie-grièche écorcheur)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Trapa natans</i> (Châtaigne-d'eau)
Co	Oiseaux » <i>Athene noctua</i> (Chevêche d'Athéna)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Ranunculus lingua</i> (Grande douve)
Ois	Oiseaux » <i>Phylloscopus trochilus</i> (Pouillot fitis)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Rumex maritimus</i> (Rumex maritime)
Ois	Oiseaux » <i>Luscinia svecica</i> (Gorgebleue à miroir)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Salix repens</i> (Saufe rampant)
Ois	Oiseaux » <i>Porzana pusilla</i> (Marouette de Baillon)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Ranunculus ophioglossifolius</i> (Renoncule à feuilles d'ophioglosse)
Ois	Oiseaux » <i>Tringa totanus</i> (Chevalier gambette)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Senecio erraticus</i> (Séneçon à feuilles de barbarée)
Bu	Oiseaux » <i>Larus melanoccephalus</i> (Mouette mélanocéphale)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Silene gallica</i> (Silène de France)
Ois	Oiseaux » <i>Sterna hirundo</i> (Sterne pierregarin)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Radiola linoides</i> (Radiole faux-lin)
Ny	Oiseaux » <i>Panurus biarmicus</i> (Panure à moustaches)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Trifolium michelianum</i> (Trèfle de Micheli)
Ar	Oiseaux » <i>Platalea leucorodia</i> (Spatule blanche)	Dicotylédones » Dicotylédones Q-Z » <i>Centaurium ulmaria</i> (Petite ulmaire)
Ois	Oiseaux » <i>Anas strepera</i> (Canard chipeau)	Dicotylédones » Dicotylédones A-F » <i>Epilobium palustre</i> (Epilode des marais)
Ois	Oiseaux » <i>Anas crecca</i> (Sarcelle d'hiver)	Dicotylédones » Dicotylédones A-F » <i>Anthemis arvensis</i> (Fausse camomille)
Ois	Oiseaux » <i>Ixobrychus minutus</i> (Blongios nain)	Dicotylédones » Dicotylédones A-F » <i>Calamintha ascendens</i> (Calament ascendant)
Ois	Oiseaux » <i>Anas acuta</i> (Canard pilet)	Dicotylédones » Dicotylédones A-F » <i>Callitriche hamulata</i> (Callitriche à hameçons)
Ois	Oiseaux » <i>Anas clypeata</i> (Canard souchet)	Dicotylédones » Dicotylédones A-F » <i>Callitha palustris</i> (Populage; Souci d'eau)
Ois	Oiseaux » <i>Podiceps nigricollis</i> (Grèbe à cou noir)	Dicotylédones » Dicotylédones A-F » <i>Elatine hexandra</i> (Elatine à six étamines)
Ois	Oiseaux » <i>Aythya fuligula</i> (Fuligule morillon)	Dicotylédones » Dicotylédones A-F » <i>Elatine macropoda</i> (Elatine macropode)
Ois	Oiseaux » <i>Circus aeruginosus</i> (Busard des roseaux)	Dicotylédones » Dicotylédones A-F » <i>Exaculum pusillum</i> (Cicendie fluette)
Ois	Oiseaux » <i>Falco subbuteo</i> (Faucon hobereau)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Lythrum borysthenicum</i> (Salicaire de Borysthène)
Ois	Oiseaux » <i>Coturnix coturnix</i> (Caille des blés)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Limosella aquatica</i> (Limoselle aquatique)
Ois	Oiseaux » <i>Egretta alba</i> (Grande aigrette)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Gale palustris</i> (Piment royal)
Ois	Oiseaux » <i>Anas querquedula</i> (Sarcelle d'été)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Hippuris vulgaris</i> (Pesse-d'eau)
Ois	Oiseaux » <i>Aythya ferina</i> (Fuligule milouin)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Myrica gale</i> (Piment royal)
Ois	Oiseaux » <i>Charadrius dubius</i> (Petit gravelot)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Nymphoides peltata</i> (Faux-nénuphar)
Ois	Oiseaux » <i>Egretta garzetta</i> (Aigrette garzette)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Pinguicula lusitanica</i> (Grassette du Portugal)
Ois	Oiseaux » <i>Limosa limosa</i> (Barge à queue noire)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Gratiola officinalis</i> (Gratiolle officinale)
Ois	Oiseaux » <i>Accipiter gentilis</i> (Autour des palombes)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Moenchia erecta</i> (Moenchie érigée)
Ois	Oiseaux » <i>Chlidonias hybridus</i> (Guifette moustac)	Dicotylédones » Dicotylédones G-P » <i>Lindernia dubia</i> (Linderne fausse-gratiolle)

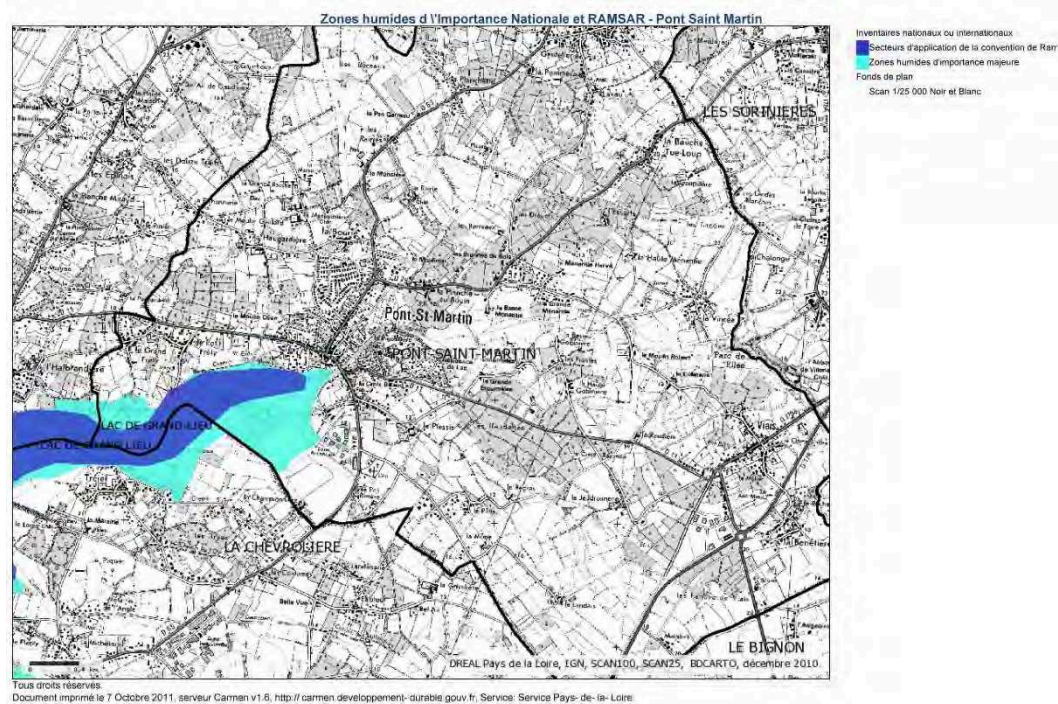
- Protections réglementaires :

- Site classé



- Eaux et Milieux aquatiques :

- Zones Humides d'Importance Nationale
- Secteurs d'application de la convention Ramsar



La convention de Ramsar, officiellement Convention relative aux zones humides d'importance internationale, particulièrement comme habitats des oiseaux d'eau, aussi couramment appelée convention sur les zones humides, est un traité international adopté le 2 février 1971 pour la conservation et l'utilisation durable des zones humides, qui vise à enrayer leur dégradation ou disparition, aujourd'hui et demain, en reconnaissant leurs fonctions écologiques ainsi que leur valeur économique, culturelle, scientifique et récréative.

- Réserves :

- Réserve de chasse et de faune sauvage (les lagunes de Viais).