

Atlas communal

Habitats d'intérêt communautaire

Site Natura 2000 FR 5300061

« Estuaire de la Rance »







N.B.: Les cartes ci-après ont été réalisées d'après la cartographie réalisée par le Conservatoire Botanique National de Brest en 2003 :

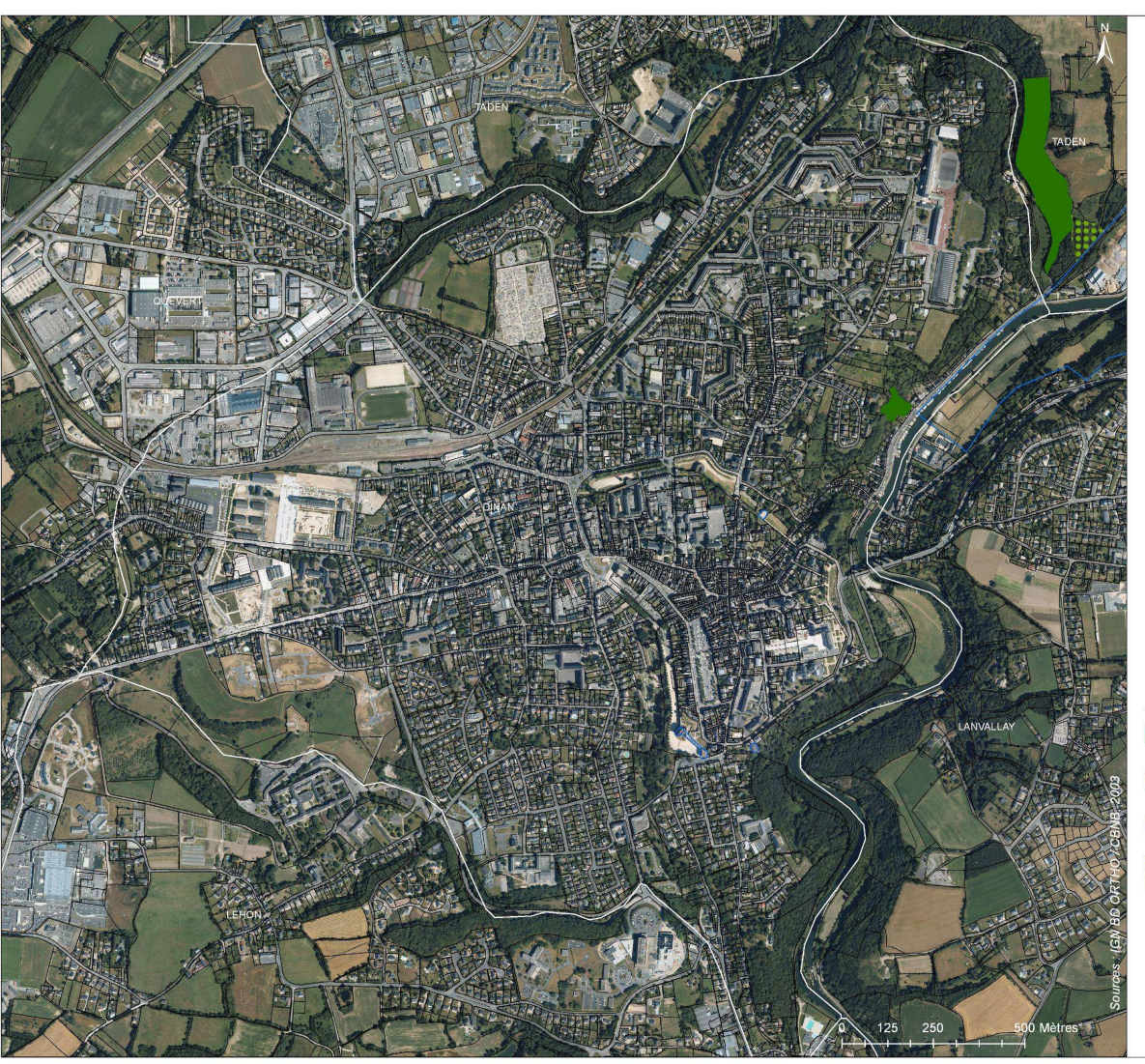
BOUGAULT C., HARDEGEN M., QUERE E., 2003, Site Natura 2000 n°61 : Estuaire de la Rance – Inventaire et cartographie des habitats terrestres et des espèces végétales d'intérêt communautaire, CBNB, DIREN, 98p + annexes.

Cette cartographie des habitats strictement terrestres et des habitats de l'estran présentant une végétation phanérogamique a été réalisée au moyen d'un inventaire systématique de terrain réalisé en mai 2003 sur les habitats à l'intérieur des limites du site Natura 2000. Les observations de terrain ont été reportées par photo-interprétation à partir de la BD ORTHO de l'IGN (Ortho littorale) au 1/5000 (mission 2002).

Elle sera complétée en 2011 sur les habitats d'intérêt communautaire strictement marins (vasières, récifs...).

De Dinan à Saint-Malo:

Dinan Lanvallay Taden Saint-Helen La Vicomté-sur-Rance Saint-Samson-sur-Rance Plouër-sur-Rance Pleudihen-sur-Rance La Ville-ès-Nonais Langrolay-sur-Rance Saint-Suliac Le Minihic-sur-Rance Saint-Père-Marc-en-Poulet Saint-Jouan-des-Guérets Saint-Malo Pleurtuit La Richardais



Habitats d'intérêt communautaire DINAN

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

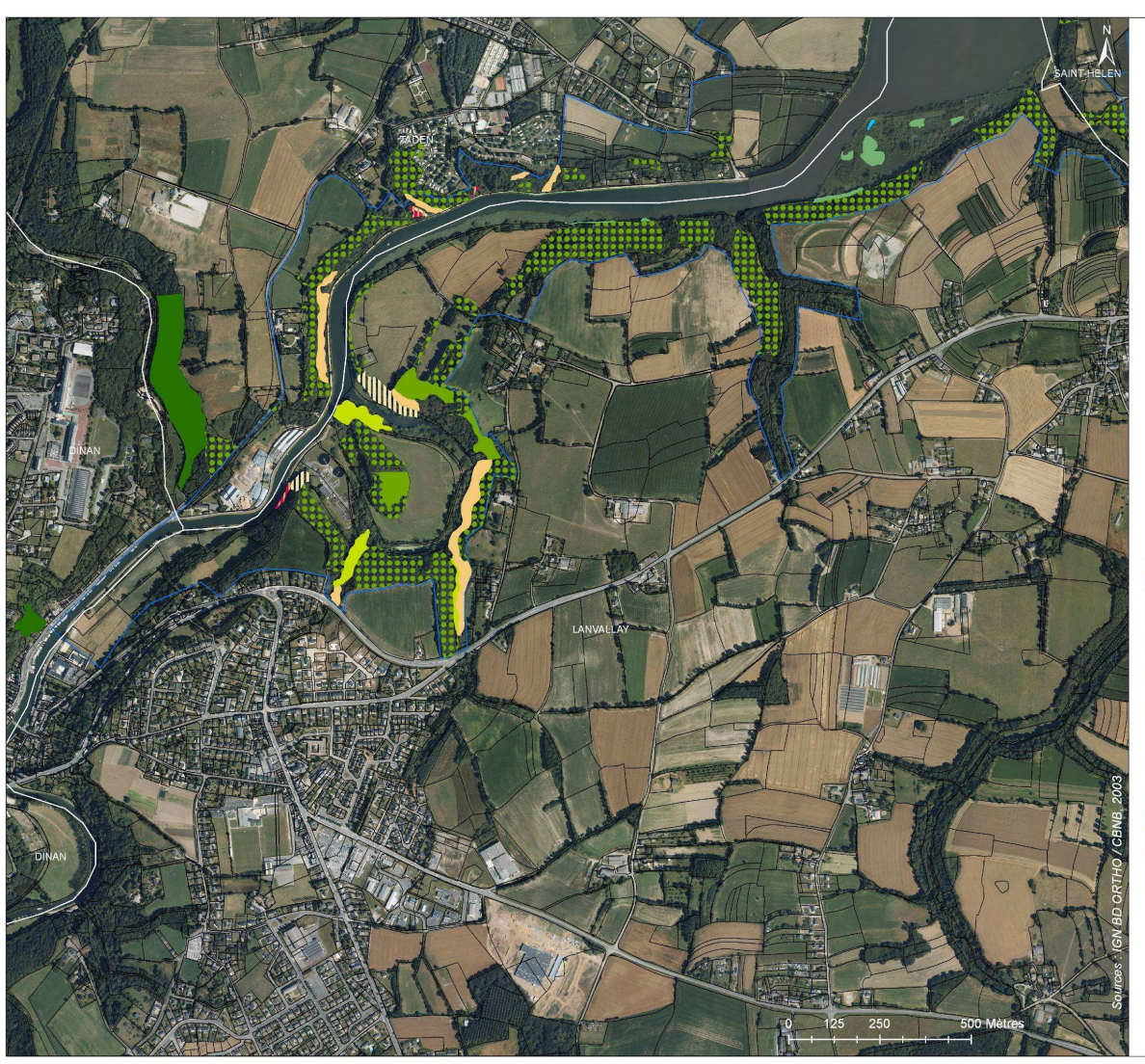
4030x8220 p.p.: Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique

8230 p.p. : Mosaïque : Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

9120 : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques





Habitats d'intérêt communautaire LANVALLAY

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1150 : Lagunes côtières*

4030x8220 p.p. : Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

8230 p.p. : Mosaïque : Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii et groupements ne relevant pas de la directive

9120 : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus

9130 : Hêtraies du Asperulo-Fagetum

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

 $91\text{E}0^\star$: Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior *



SAINT-SAMSON-SUR-RANCE LA VICOMTE-SUR-RANC SAINT-HELEN LANVALLA

Habitats d'intérêt communautaire **TADEN**

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1150 : Lagunes côtières*

4030x8220 p.p. : Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

8230 p.p. : Mosaïque : Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii et groupements ne relevant pas de la directive

9120 : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus

9130 : Hêtraies du Asperulo-Fagetum

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

 $91\text{E}0^\star$: Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior *



INT-SAMSON-SUR-RANCE LA VICOMTE-SUR-RANCE SAINT-HELEN ORTHO / CBNB, 2003 500 Mètres

Habitats d'intérêt communautaire SAINT-HELEN

Légende

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1150 : Lagunes côtières*

4030x8220 p.p.: Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

9130 : Hêtraies du Asperulo-Fagetum

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *



PLEUDIHEN-SUR-RANC SAINT-SAMSON-SUR-RANG TADEN, SAINT-HELEN LANVALLAY

Habitats d'intérêt communautaire LA VICOMTE-SUR-RANCE

Légende

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

4030x8220 p.p.: Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique

4030x8230 : Mosaïque : Landes sèches européennes et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

8230 p.p.: Mosaïque: Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii et groupements ne relevant pas de la directive

9120 p.t. : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus peu typiques

9130 : Hêtraies du Asperulo-Fagetum

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

91E0* : Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior *

* : Habitats prioritaires p.t. : habitat peu typique



OUER-SUR-RANCE SAINT-SAMSON-SUR-RA COMTE-SUR-RANCE 500 Mètres

Habitats d'intérêt communautaire SAINT-SAMSON-SUR-RANCE

Légende

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

4030x8220 p.p.: Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique

4030x8230 : Mosaïque : Landes sèches européennes et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

8230 p.p.: Mosaïque: Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii et groupements ne relevant pas de la directive

9120 p.t. : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus peu typiques

9130 : Hêtraies du Asperulo-Fagetum

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

91E0* : Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior *

* : Habitats prioritaires p.t. : habitat peu typique



LA VILLE-ES-NONAL PLOUER-SUR-RANCE PLEUDIHEN-SUR-RANCE SAINT-SAMSON-SUR-RANCE

Habitats d'intérêt communautaire PLOUER-SUR-RANCE

Légende

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1210 : Végétation annuelle des laisses de mer

1210x1310 : Mosaïque : Végétations annuelles des laisses de mer et Végétations pionnières à salicornes

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes

et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

1330 p.p. : Mosaïque : Prés salés atlantiques et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

4030x8220 p.p. : Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation

chasmophytique

4030x8230 : Mosaïque : Landes sèches européennes et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi -

8230 : Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

9120 : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus

9120 p.t.: Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex

et parfois à Taxus peu typiques

9130 : Hêtraies du Asperulo-Fagetum

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

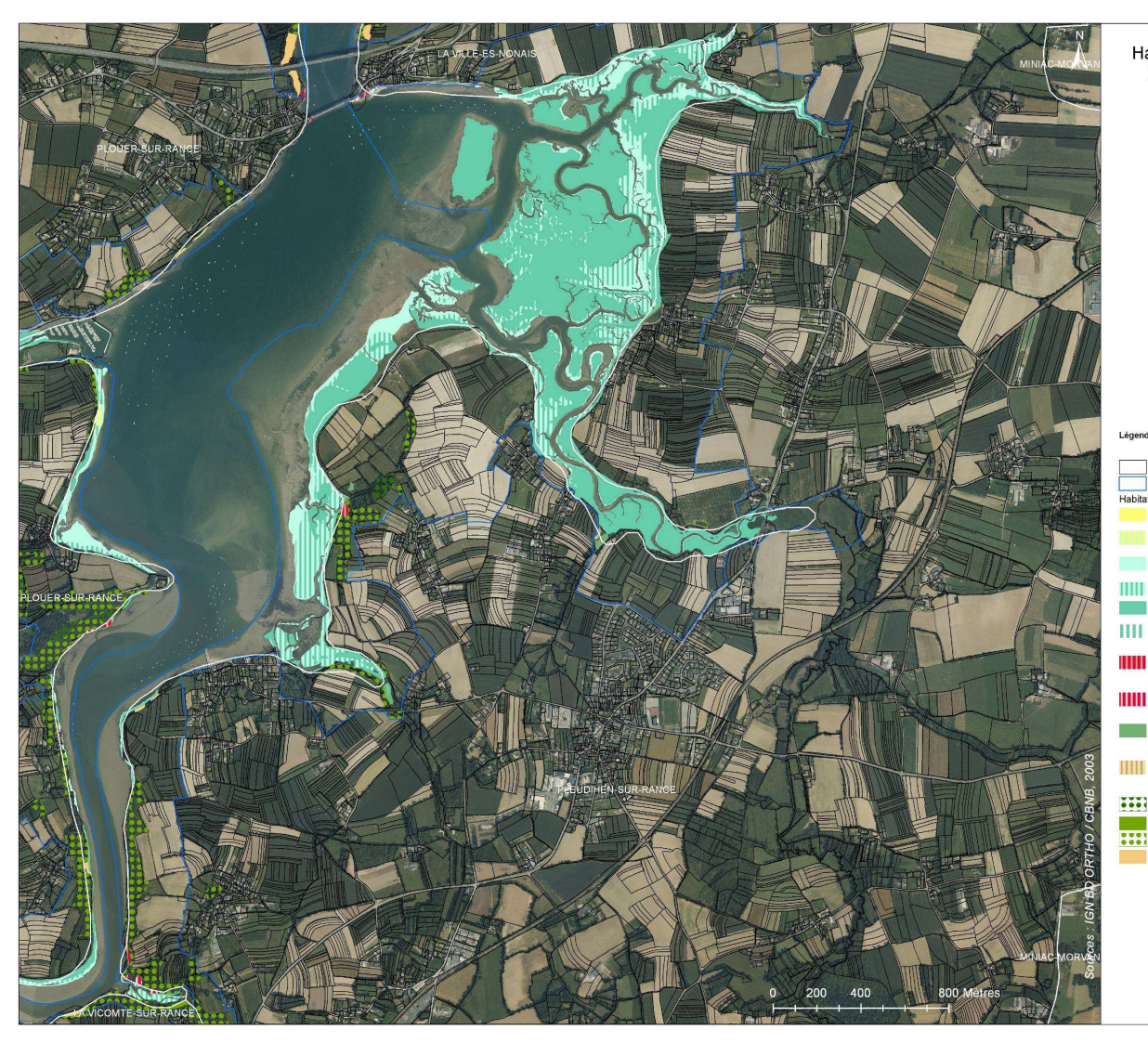
9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

91E0* : Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus

91E0* p.p. : Mosaïque : Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior * et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

* : Habitats prioritaires p.t. : habitat peu typique





Habitats d'intérêt communautaire PLEUDIHEN-SUR-RANCE

Légende

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1210 : Végétation annuelle des laisses de mer

1210x1310 : Mosaïque : Végétations annuelles des laisses de mer et Végétations pionnières à salicornes

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres

espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

1330 p.p. : Mosaïque : Prés salés atlantiques et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

4030x8220 p.p. : Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation

chasmophytique

4030x8230 : Mosaïque : Landes sèches européennes et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi -

9120 p.t. : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus peu typiques

9130 : Hêtraies du Asperulo-Fagetum

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

* : Habitats prioritaires p.t. : habitat peu typique





SAINT-PERE CHATEAUNEUF-D'ILLE ET VILAINE PLOUER-SUR-RANCE • • • • BD ORTHO! 500 Mètres

Habitats d'intérêt communautaire LA VILLE-ES-NONAIS

Légende

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1210 : Végétation annuelle des laisses de mer

1230 : Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

1330 p.p.: Mosaïque : Prés salés atlantiques et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

4030 : Landes sèches européennes

4030x8220 p.p. : Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi -Veronicion dillenii

8230 : Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

9120 p.t. : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus peu typiques

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

* : Habitats prioritaires p.t. : habitat peu typique







Habitats d'intérêt communautaire LANGROLAY-SUR-RANCE

Légende

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes

et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

1330 p.p. : Mosaïque : Prés salés atlantiques et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

9120 : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et

parfois à Taxus

9120 p.t.: Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex

et parfois à Taxus peu typiques

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

91E0* : Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus

91E0* p.p. : Mosaïque : Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior * et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"



MINIHIC-SUR-RANCE GN BD ORTHO / CBN ANGROLAY-SUR-RANCE LA VILLE-ES-NONAIS 600 Mètres

Habitats d'intérêt communautaire SAINT-SULIAC

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1150 : Lagunes côtières*

1150x1330 : Mosaïque : Lagunes côtières et prés salés

1210 : Végétation annuelle des laisses de mer

1210x1310 : Mosaïque : Végétations annuelles des laisses

de mer et Végétations pionnières à salicornes 1230 : Falaises avec végétation des côtes atlantiques

et baltiques

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310 p.p.: Mosaïque: Végétations pionnières à salicornes et autres espèces des zones sableuses et boueuses et groupements ne relevant pas de la directive "Habitats"

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

1330 p.p. : Mosaïque : Prés salés atlantiques et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

1410 : Prés salés méditerranéens

4030 : Landes sèches européennes

4030x8220 p.p. : Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation

chasmophytique

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi -

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

* : Habitats prioritaires p.t. : habitat peu typique





Habitats d'intérêt communautaire LE MINIHIC-SUR-RANCE

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1210 : Végétation annuelle des laisses de mer

1230 : Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

1330 p.p. : Mosaïque : Prés salés atlantiques et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi -

Veronicion dillenii

9120 p.t.: Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex

et parfois à Taxus peu typiques

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

91E0* : Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus

91E0* p.p. : Mosaïque : Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior * et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

* : Habitats prioritaires p.t. : habitat peu typique



Habitats d'intérêt communautaire SAINT-PERE

Légende

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1150 : Lagunes côtières*

1150x1330 : Mosaïque : Lagunes côtières et prés salés atlantiques

1210 : Végétation annuelle des laisses de mer

1210x1310 : Mosaïque : Végétations annuelles des laisses de mer et Végétations pionnières à salicornes

1230 : Falaises avec végétation des côtes atlantiques

et baltiques

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310 p.p.: Mosaïque: Végétations pionnières à salicornes et autres espèces des zones sableuses et boueuses et groupements ne relevant pas de la directive "Habitats"

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

chasmophytique

1330 p.p. : Mosaïque : Prés salés atlantiques et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

1410 : Prés salés méditerranéens

4030x8220 p.p. : Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi -

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

* : Habitats prioritaires p.t. : habitat peu typique



500 Mètres

Habitats d'intérêt communautaire SAINT-JOUAN-DES-GUERETS

Légende

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1150 : Lagunes côtières*

1150x1330 : Mosaïque : Lagunes côtières et prés salés

atlantiques

1210 : Végétation annuelle des laisses de mer

1210x1310 : Mosaïque : Végétations annuelles des laisses de mer et Végétations pionnières à salicornes

1230 : Falaises avec végétation des côtes atlantiques

et baltiques

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310 p.p.: Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces des zones sableuses et boueuses et groupements ne relevant pas de la directive "Habitats"

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes

et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

1330 p.p. : Mosaïque : Prés salés atlantiques et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

1410 : Prés salés méditerranéens

4030 : Landes sèches européennes

4030x8220 p.p. : Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation

chasmophytique

4030x8230 : Mosaïque : Landes sèches européennes et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi -

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

* : Habitats prioritaires p.t. : habitat peu typique



PLEURTUIT

Habitats d'intérêt communautaire SAINT-MALO

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1210 : Végétation annuelle des laisses de mer

1230 : Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310 p.p.: Mosaïque: Végétations pionnières à salicornes et autres espèces des zones sableuses et boueuses et groupements ne relevant pas de la directive "Habitats"

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

1330 p.p. : Mosaïque : Prés salés atlantiques et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

4030 : Landes sèches européennes

4030x8220 p.p.: Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation

chasmophytique

6430 : Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins

8220x8230 : Mosaïque : Pentes rocheuses siliceuses à végétation chasmophytique et Roches siliceuses avec végétation pionnière du sedo-Scleranthion ou du Sedo albi -

Veronicion dillenii

8230 : Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

9120 p.t. : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus peu typiques

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

* : Habitats prioritaires p.t. : habitat peu typique





Habitats d'intérêt communautaire **PLEURTUIT**

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1210 : Végétation annuelle des laisses de mer

1230 : Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

4030 : Landes sèches européennes

4030x8220 p.p.: Mosaïque Landes sèches européennes et Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique

8230 : Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *







Habitats d'intérêt communautaire LA RICHARDAIS

Limites communales

Limites cadastrales

Périmètre Natura 2000

Habitats d'intérêt communautaire

1210 : Végétation annuelle des laisses de mer

1230 : Falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques

1310 : Végétations pionnières à salicornes et autres espèces annuelles des côtes sableuses et boueuses

1310x1330 : Mosaïque : Végétations pionnières à salicornes et prés salés atlantiques

1330 : Prés salés atlantiques

1330 p.p.: Mosaïque : Prés salés atlantiques et groupements ne relevant pas de la directive "habitats"

8230 : Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii

8230 p.p.: Mosaïque: Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi - Veronicion dillenii et groupements ne relevant pas de la directive

9120 p.t. : Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à llex et parfois à Taxus peu typiques

9130 p.t. : Hêtraies du Asperulo-Fagetum peu typiques

9180* : Forêt de pente, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *

 $91\text{E}0^\star$: Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior *

