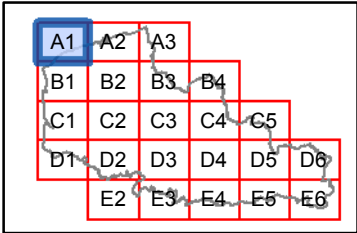


Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles



CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

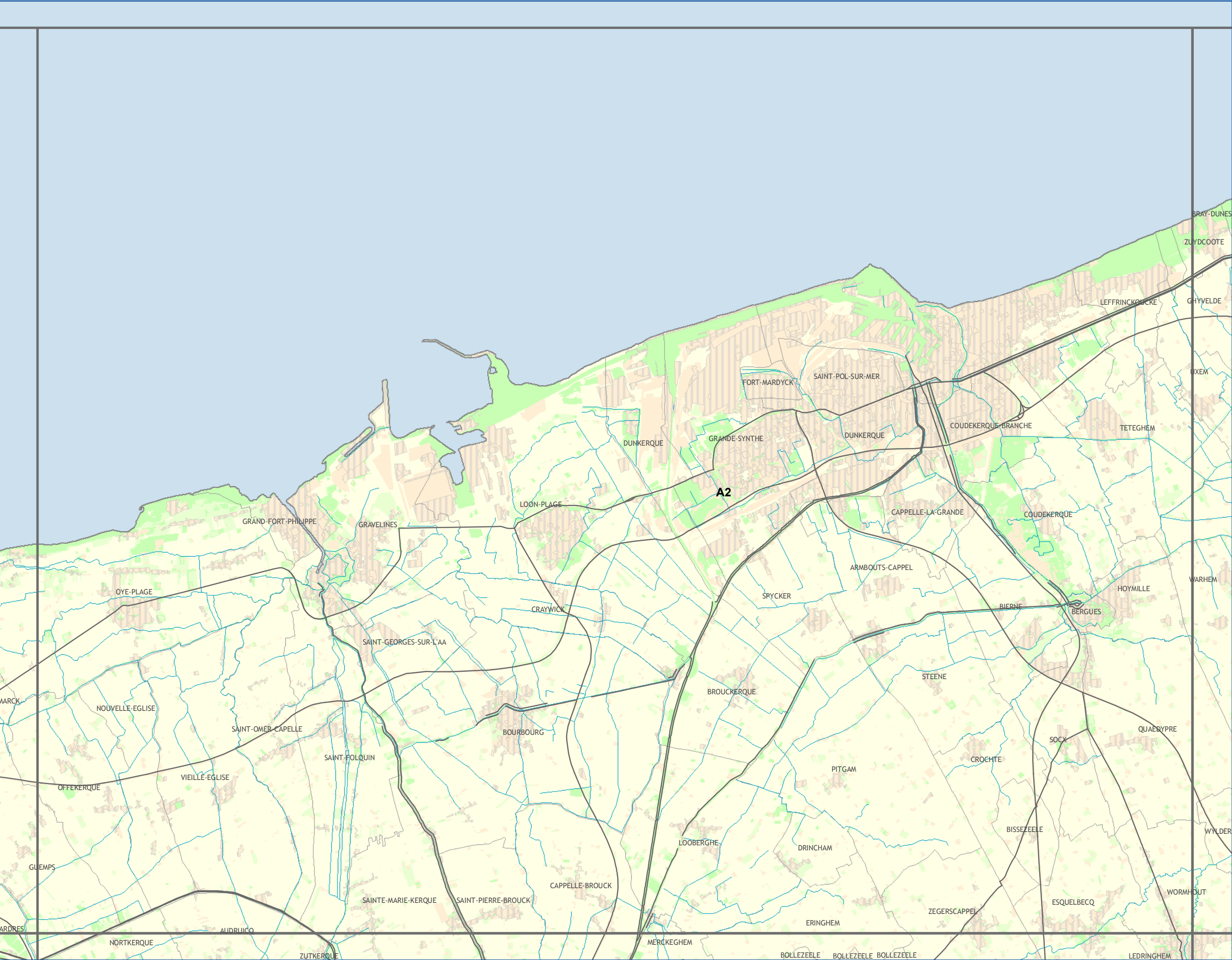
Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)



réalisation : SIGALE®Nord-Pas de Calais
AVRIL 2014

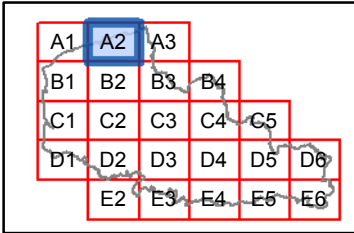


SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles



CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

landes et pelouses
acidiphiles

côteaux calcaires

autres milieux

Corridors Ecologiques

de landes et pelouses
acidiphiles

de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

Voies de communication

Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

Réseau hydrographique

Limites communales

Occupation du sol

Espaces artificialisés

Cultures

Prairies

Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)



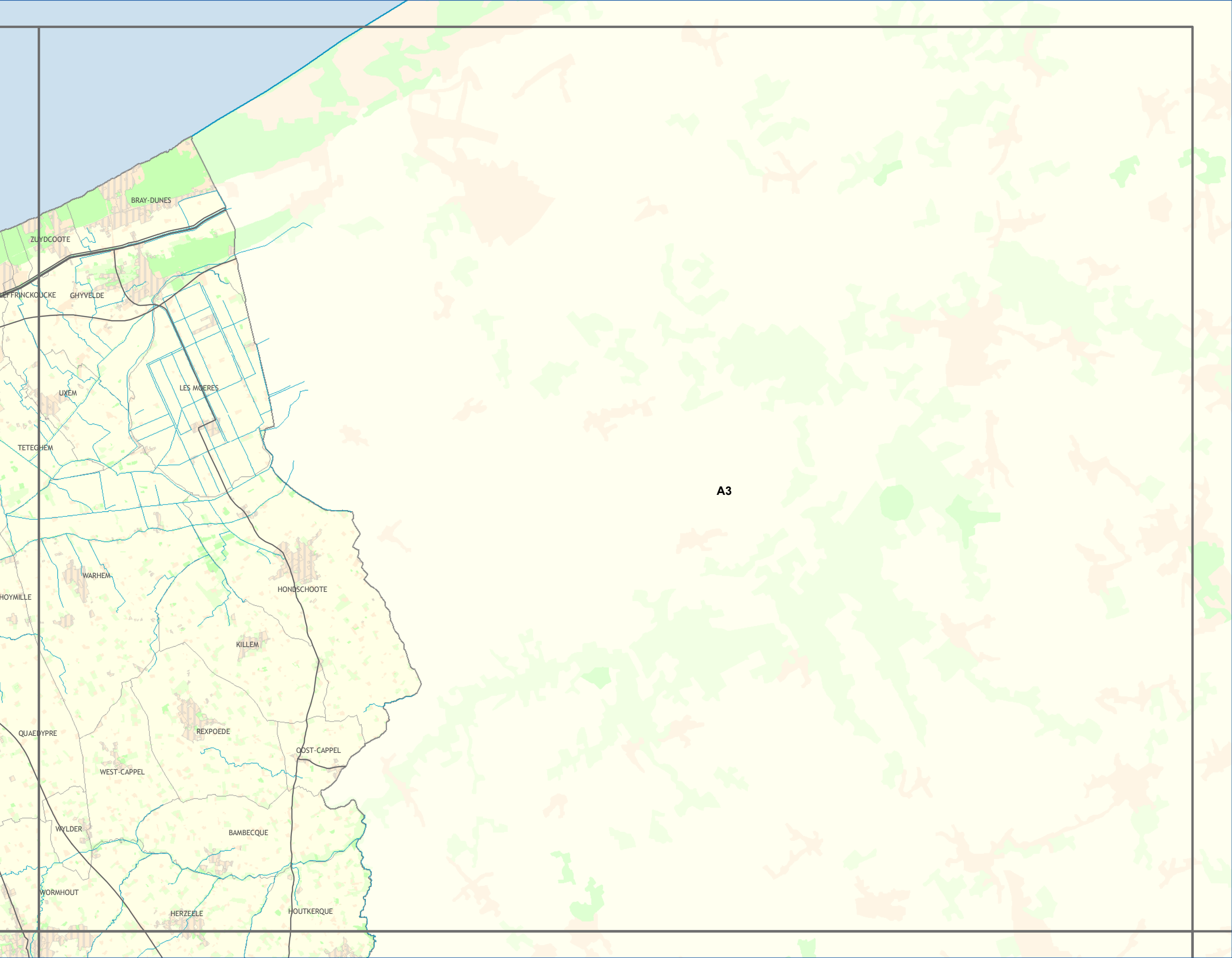
réalisation : SIGALE®Nord-Pas de Calais
AVRIL 2014

Conception et réalisation : Région Nord - Pas de Calais (D2DPE-IGAS) à partir de données de la DREAL Nord-Pas de Calais ; AEAP ; CRP/CBNBL ; IFEN ; EEA ; PNR A ; PNR CMO ; PNR SE ; SIGALE®Nord-Pas de Calais ; ©IGN-BD Carthage® ; ©IGN-BD Carto® - 2012 autorisation n° 60.12005

Attention : les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.



SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles

A1	A2	A3			
B1	B2	B3	B4		
C1	C2	C3	C4	C5	
D1	D2	D3	D4	D5	D6
	E2	E3	E4	E5	E6

CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

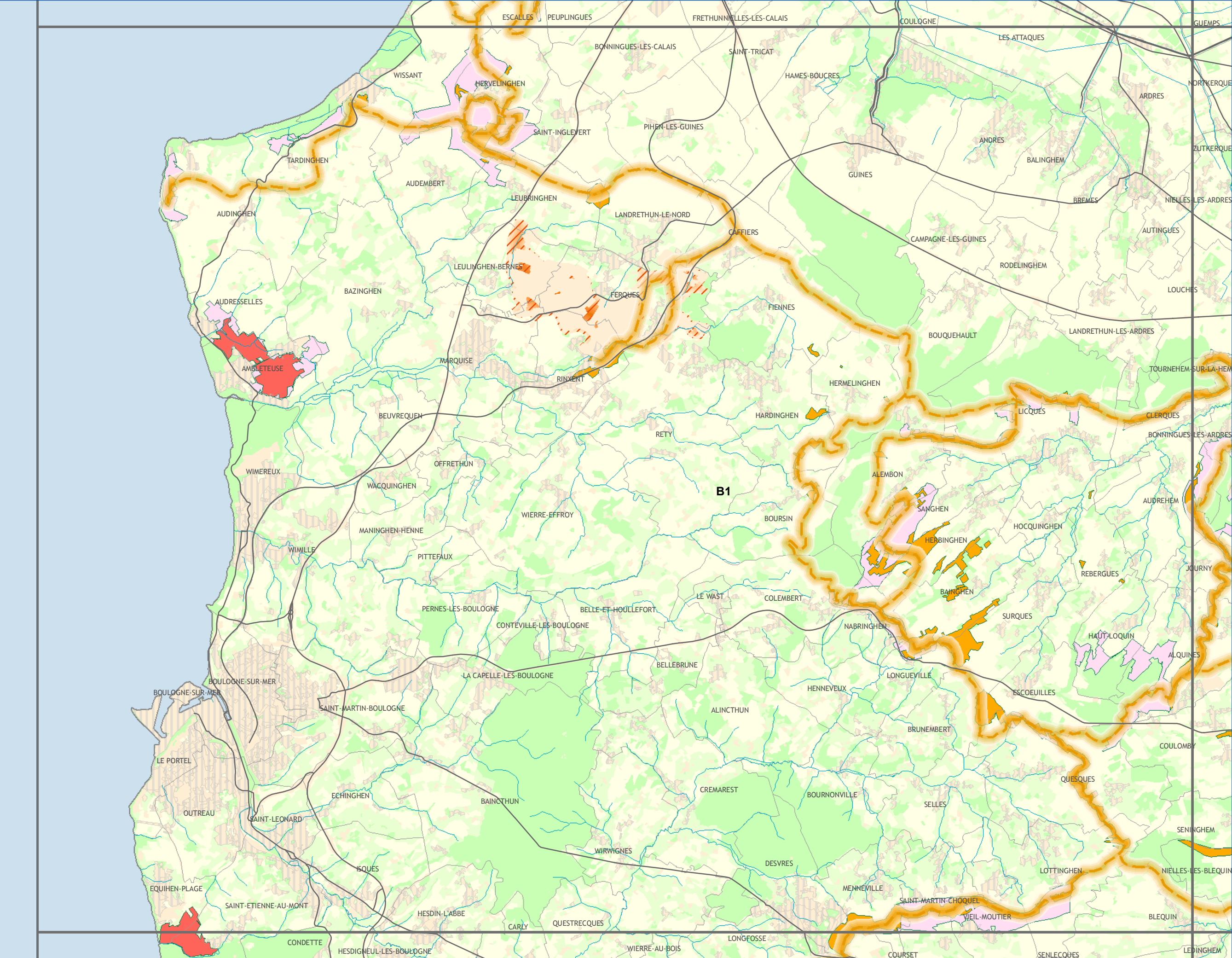
Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)



SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles

A1	A2	A3				
B1	B2	B3	B4			
C1	C2	C3	C4	C5		
D1	D2	D3	D4	D5	D6	
	E2	E3	E4	E5	E6	

CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

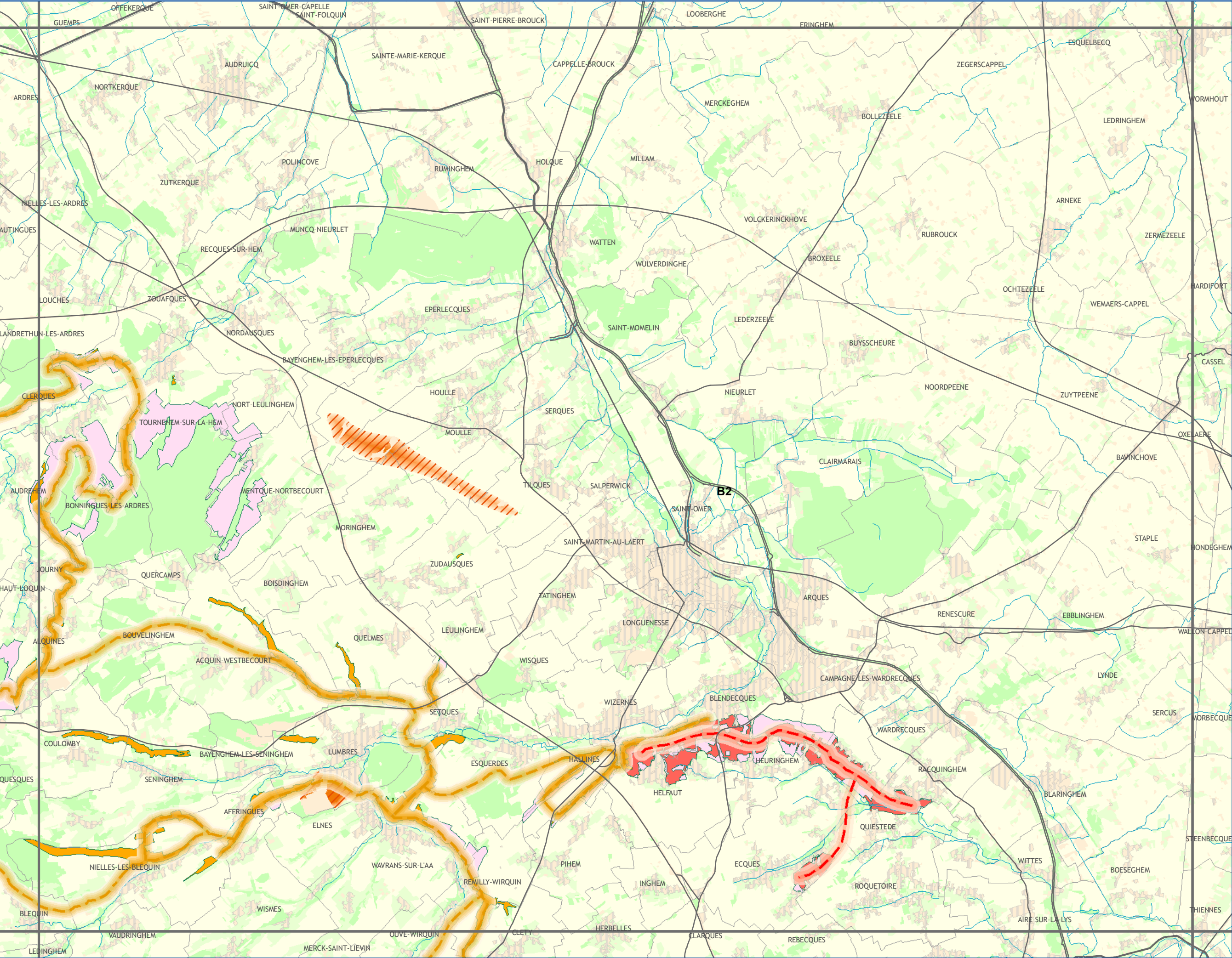
Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)



SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles

A1	A2	A3			
B1	B2	B3	B4		
C1	C2	C3	C4	C5	
D1	D2	D3	D4	D5	D6
	E2	E3	E4	E5	E6

CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)

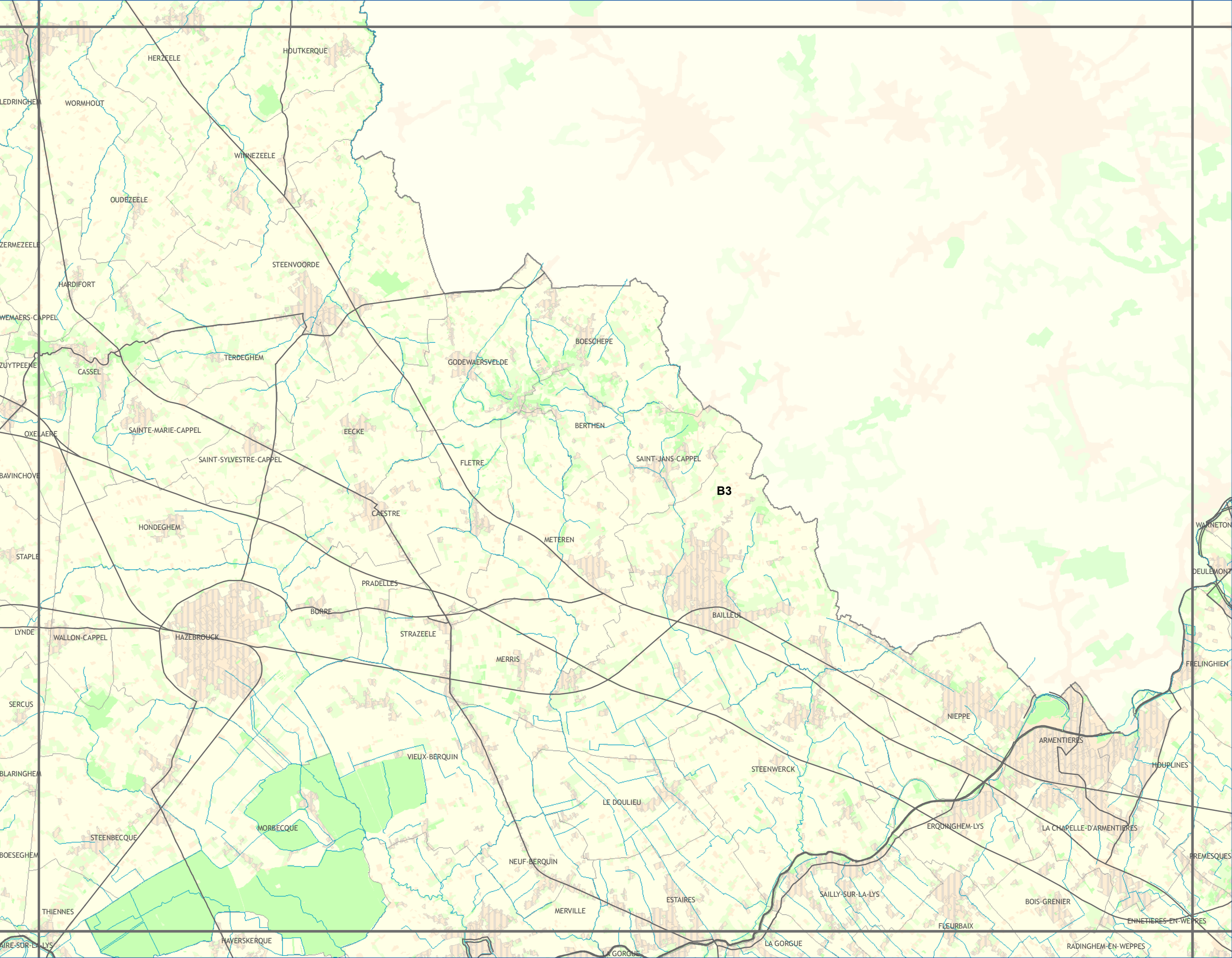


Conception et réalisation : Région Nord - Pas de Calais (D2DPE-IGAS) à partir de données de la DREAL Nord-Pas de Calais ; AEAP ; CRP/CBNBL ; IFEN ; EEA ; PNR A ; PNR CMO ; PNR SE ; SIGALE®Nord-Pas de Calais ; ©IGN-BD Carthage® ; ©IGN-BD Carto® - 2012 autorisation n° 60.12005

Attention : les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.



SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles

A1	A2	A3				
B1	B2	B3	B4			
C1	C2	C3	C4	C5		
D1	D2	D3	D4	D5	D6	
	E2	E3	E4	E5	E6	

CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

landes et pelouses
acidiphiles

côteaux calcaires

autres milieux

Corridors Ecologiques

de landes et pelouses
acidiphiles

de coteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

Voies de communication

Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

Réseau hydrographique

Limites communales

Occupation du sol

Espaces artificialisés

Cultures

Prairies

Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)

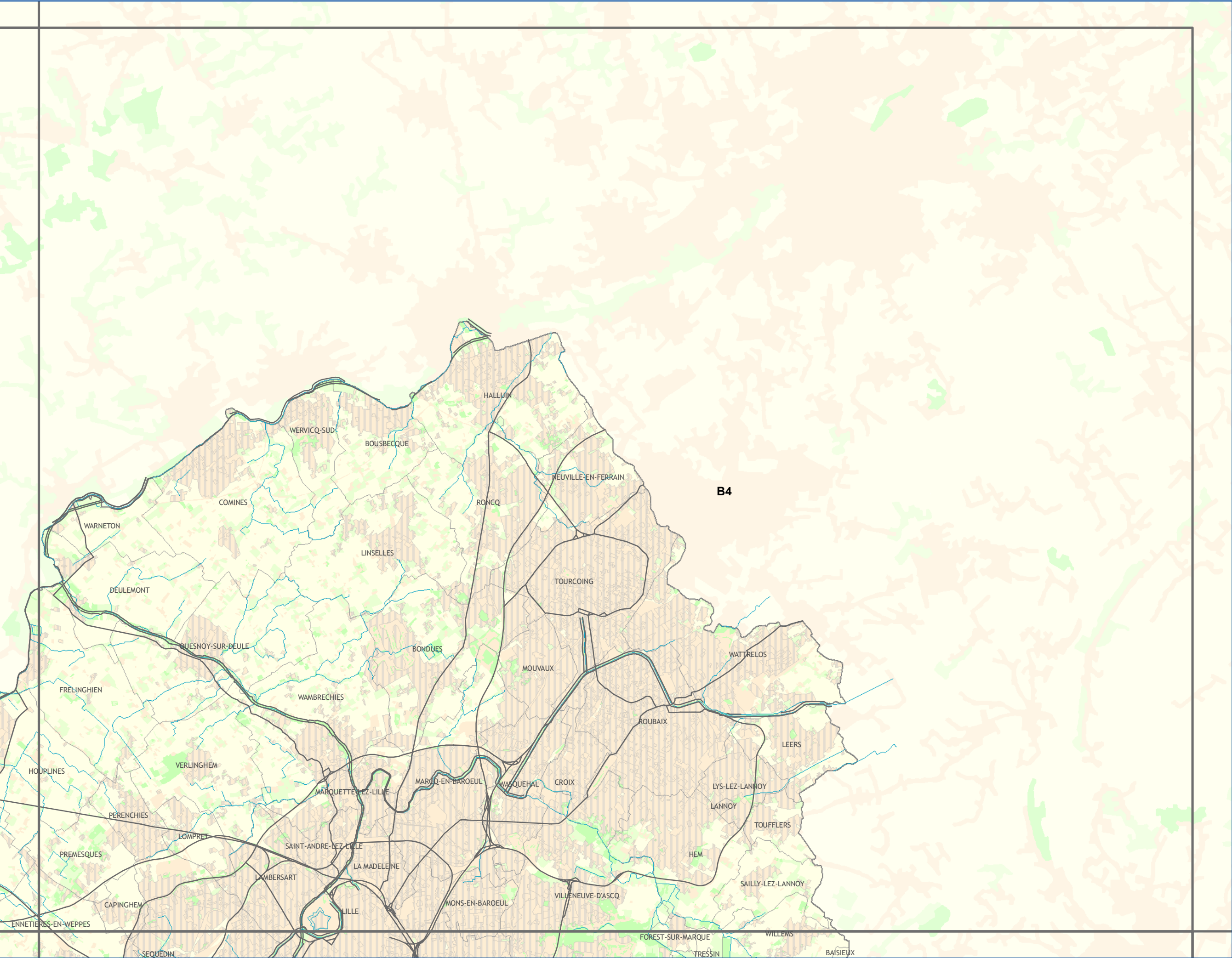


Conception et réalisation : Région Nord - Pas de Calais (D2DPE-IGAS) à partir de données de la DREAL Nord-Pas de Calais ; AEAP ; CRP/CBNBL ; IFEN ; EEA ; PNR A ; PNR CMO ; PNR SE ; SIGALE®Nord-Pas de Calais ; ©IGN-BD Carthage® ; ©IGN-BD Carto® - 2012 autorisation n° 60.12005

Attention : les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.



SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles

A1	A2	A3			
B1	B2	B3	B4		
C1	C2	C3	C4	C5	
D1	D2	D3	D4	D5	D6
	E2	E3	E4	E5	E6

CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

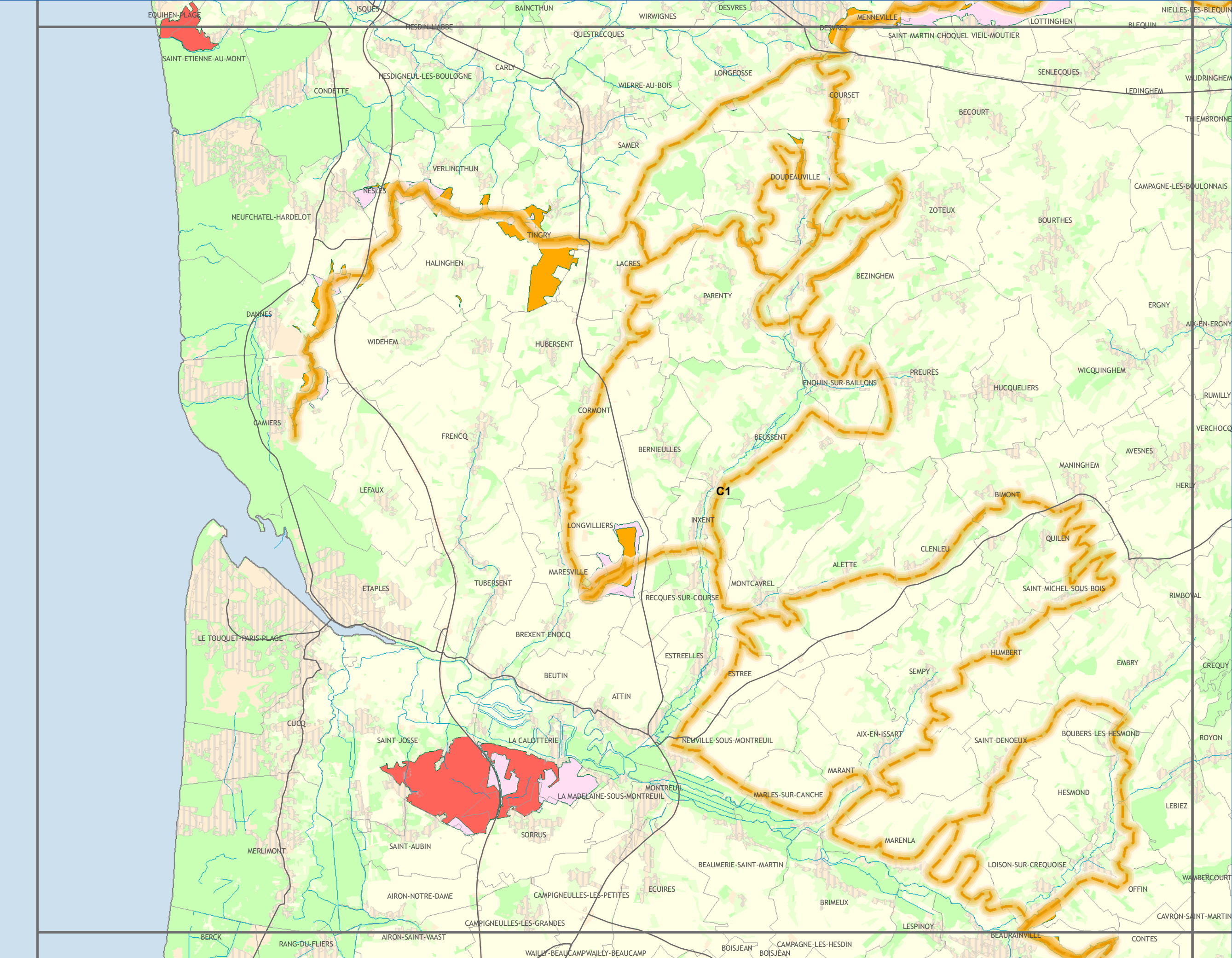
Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)



SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles

A1	A2	A3				
B1	B2	B3	B4			
C1	C2	C3	C4	C5		
D1	D2	D3	D4	D5	D6	
	E2	E3	E4	E5	E6	

CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

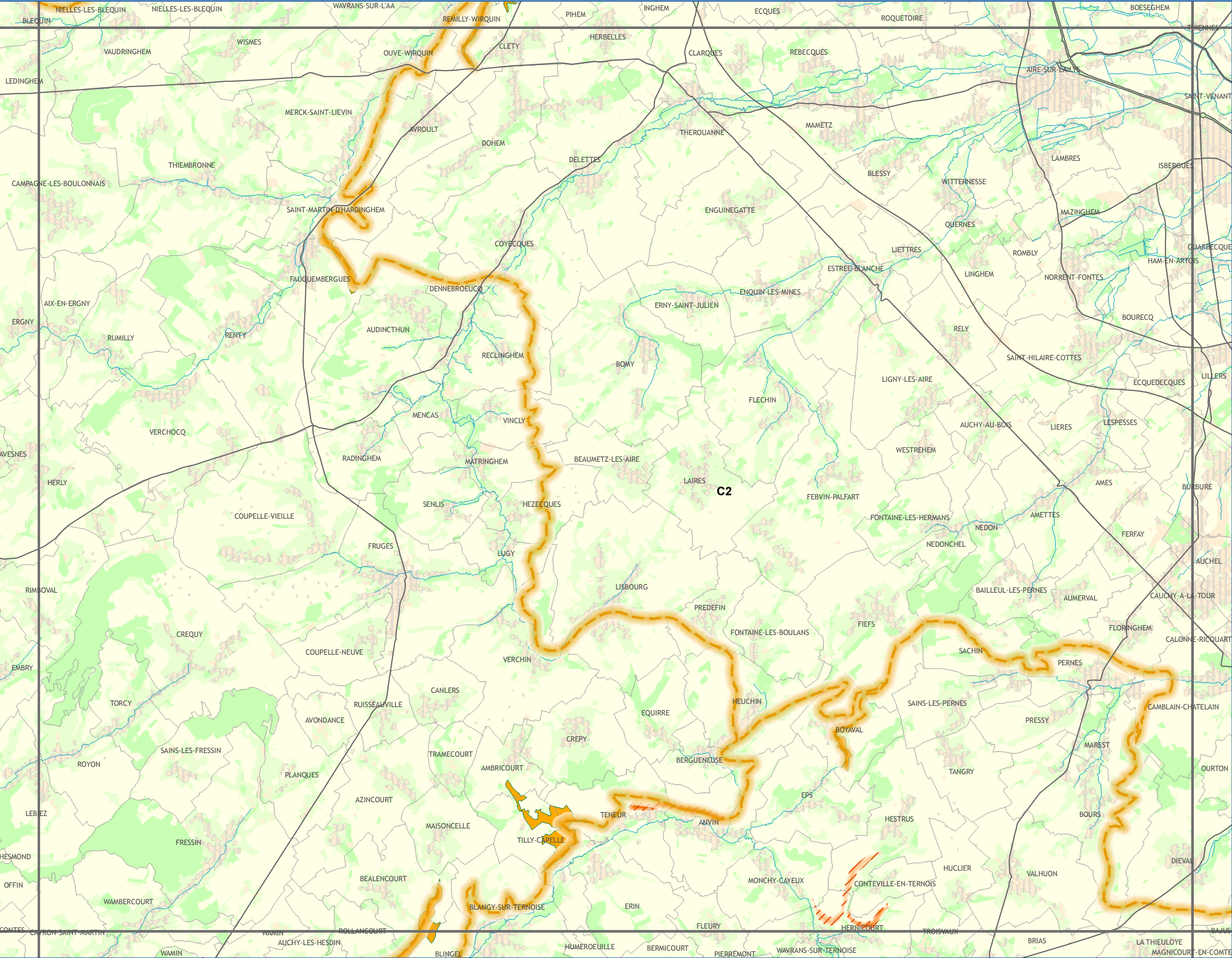
Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)



SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles

A1	A2	A3				
B1	B2	B3	B4			
C1	C2	C3	C4	C5		
D1	D2	D3	D4	D5	D6	
	E2	E3	E4	E5	E6	

CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)



Conception et réalisation : Région Nord - Pas de Calais (D2DPE-IGAS) à partir de données de la DREAL Nord-Pas de Calais ; AEAP ; CRP/CBNBL ; IFEN ; EEA ; PNR A ; PNR CMO ; PNR SE ; SIGALE®Nord-Pas de Calais ; ©IGN-BD Carthage® ; ©IGN-BD Carto® - 2012 autorisation n° 60.12005

Attention : les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.



A1	A2	A3				
B1	B2	B3	B4			
C1	C2	C3	C4	C5		
D1	D2	D3	D4	D5	D6	
	E2	E3	E4	E5	E6	

Occupation du sol

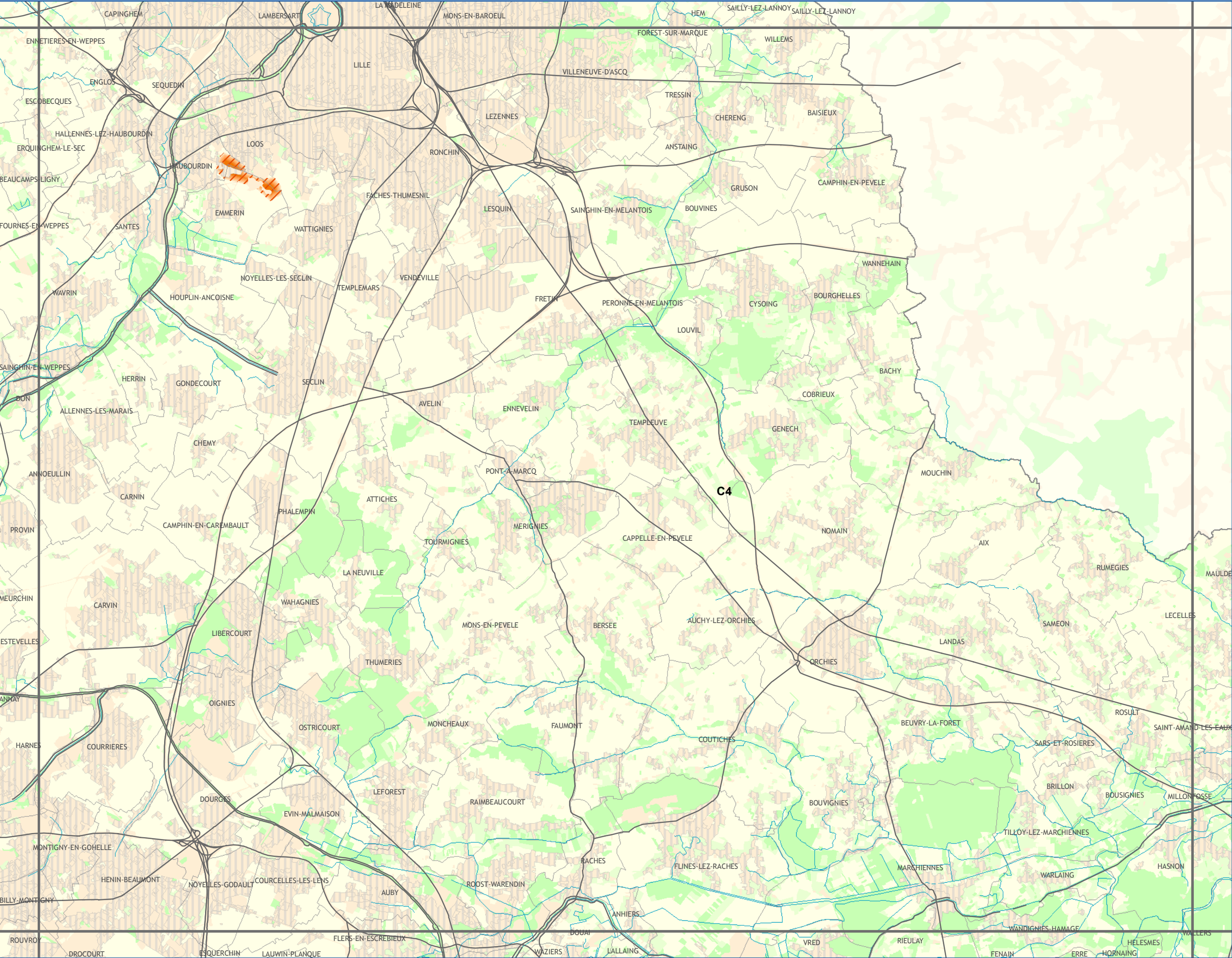
- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

60.12005

N

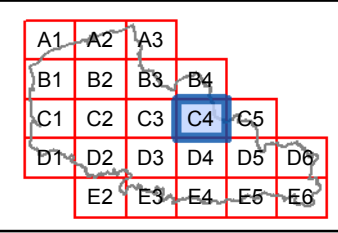
0 1 2 3 4 Kilomètres

SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles



CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)

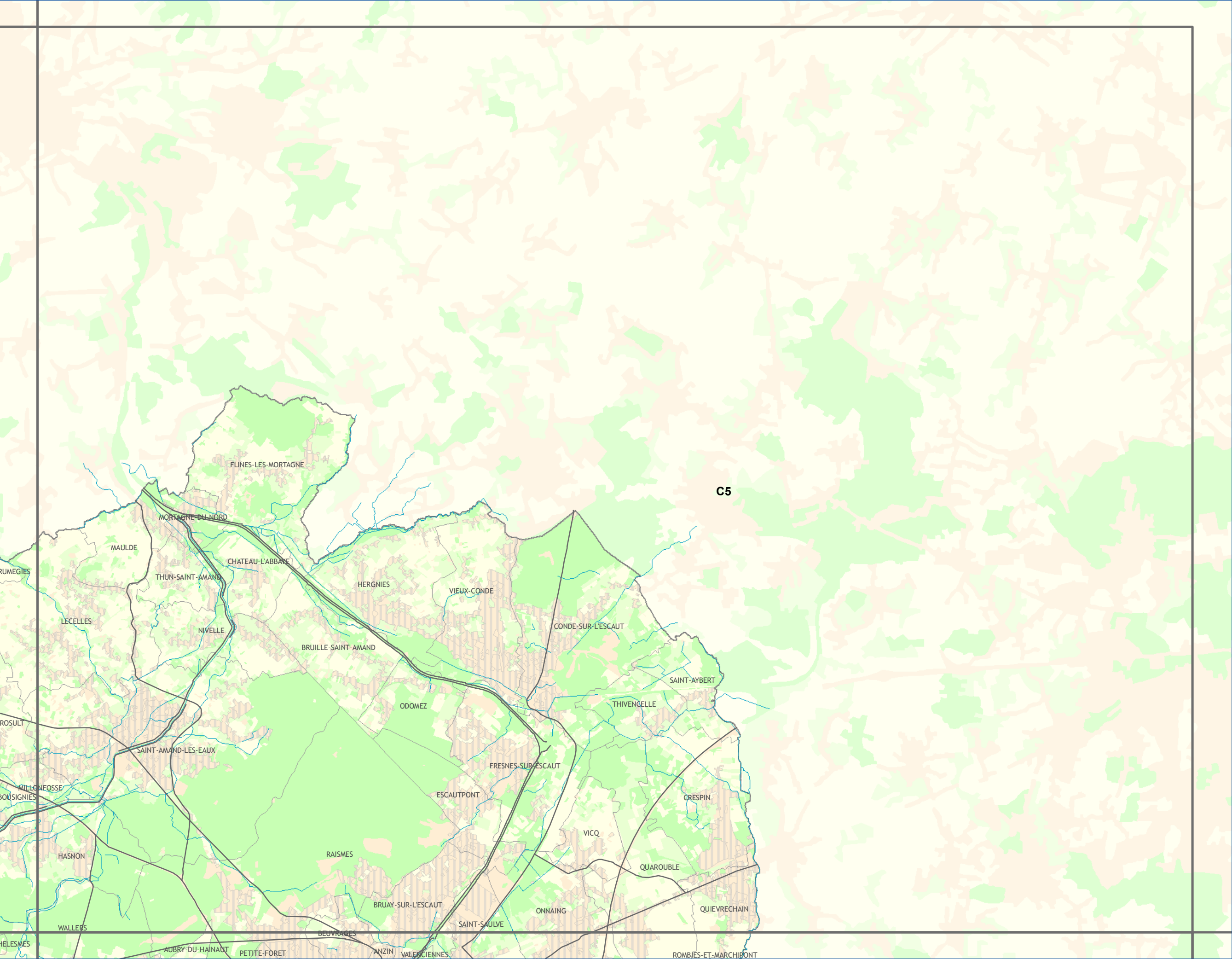


Conception et réalisation : Région Nord - Pas de Calais (D2DPE-IGAS) à partir de données de la DREAL Nord-Pas de Calais ; AEAP ; CRP/CBNBL ; IFEN ; EEA ; PNR A ; PNR CMO ; PNR SE ; SIGALE®Nord-Pas de Calais ; ©IGN-BD Carthage® ; ©IGN-BD Carto® - 2012 autorisation n° 60.12005

Attention : les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.

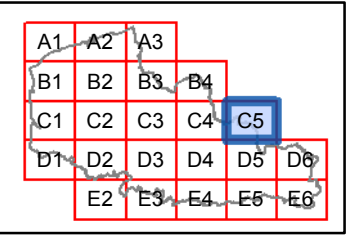


SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles



CONTINUITES ECOLOGIQUES

- Réservoirs de Biodiversité
- Réservoirs de Biodiversité
- Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité
- landes et pelouses acidiphiles
 - côteaux calcaires
 - autres milieux
- Corridors Ecologiques
- de landes et pelouses acidiphiles
 - de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
 - Limites communales
- Occupation du sol
- Espaces artificialisés
 - Cultures
 - Prairies
 - Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)



A 6x6 grid of cells labeled A1 through F6. A blue square highlights cell D1. A red line traces a path from A1 to B1, B1 to C1, C1 to D1, D1 to D2, D2 to E2, E2 to E3, E3 to E4, E4 to E5, E5 to E6, and E6 to F6.

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Attention : les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.



This map displays the Hesdin region, characterized by a dense network of small communes. Key features include:

- Communes:** Labeled throughout the map, including Hesdin, Marconne, Saint-Georges, and many others.
- Rivers:** Shown as blue lines, with the Canche river being prominent.
- Topography:** Indicated by green shading and contour lines.
- Infrastructure:** Roads and railways are depicted as black lines.
- Legend:** Located in the bottom left corner, identifying 'Communes' (black outline) and 'Rivers' (blue line).

Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels


Liberté - Égalité - Fraternité
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DE LA RÉGION
 NORD - PAS-DE-CALAIS

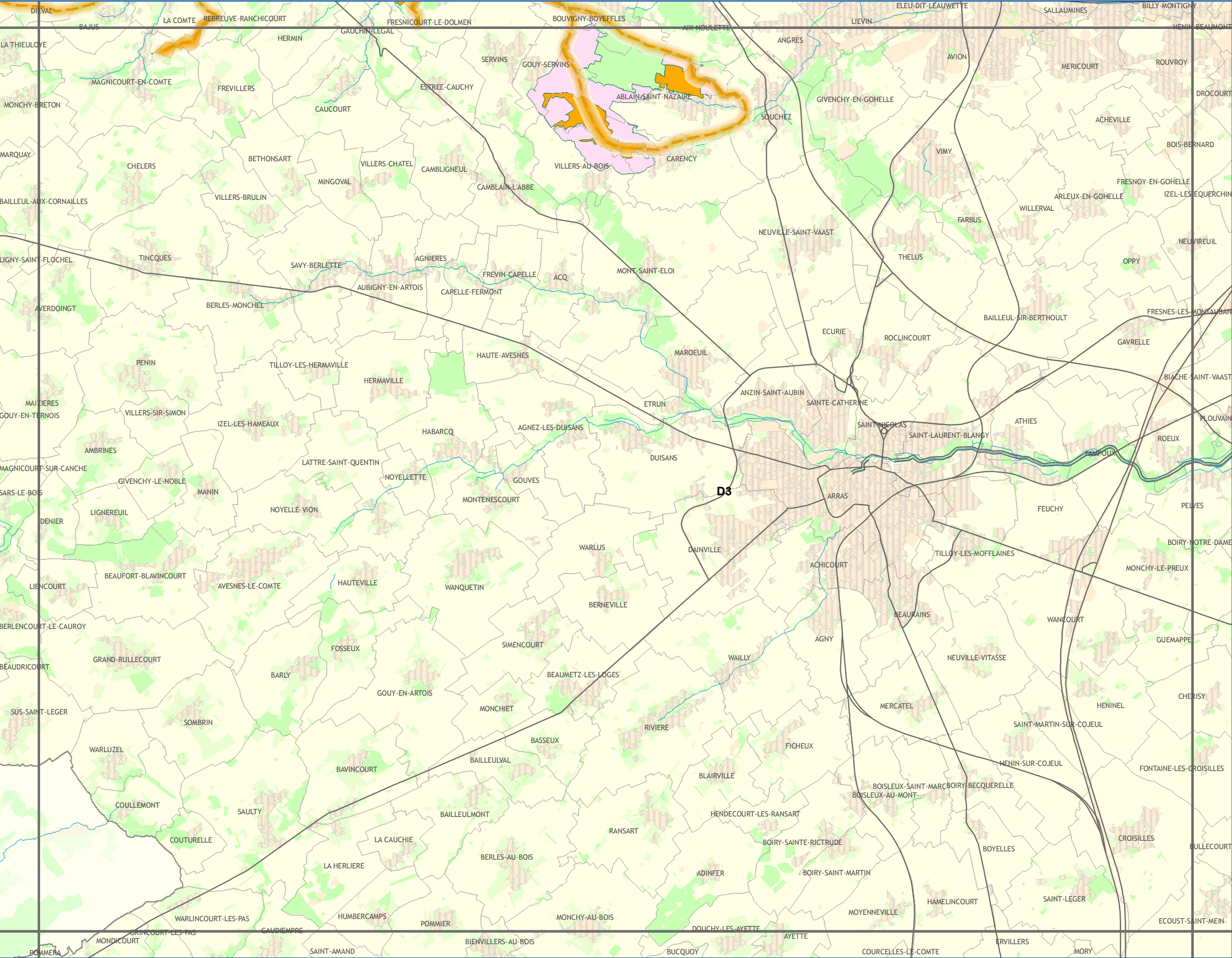


60.12005

N

0 1 2 3 4 Kilomètres

SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles

A1	A2	A3			
B1	B2	B3	B4		
C1	C2	C3	C4	C5	
D1	D2	D3	D4	D5	D6
	E2	E3	E4	E5	E6

CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)

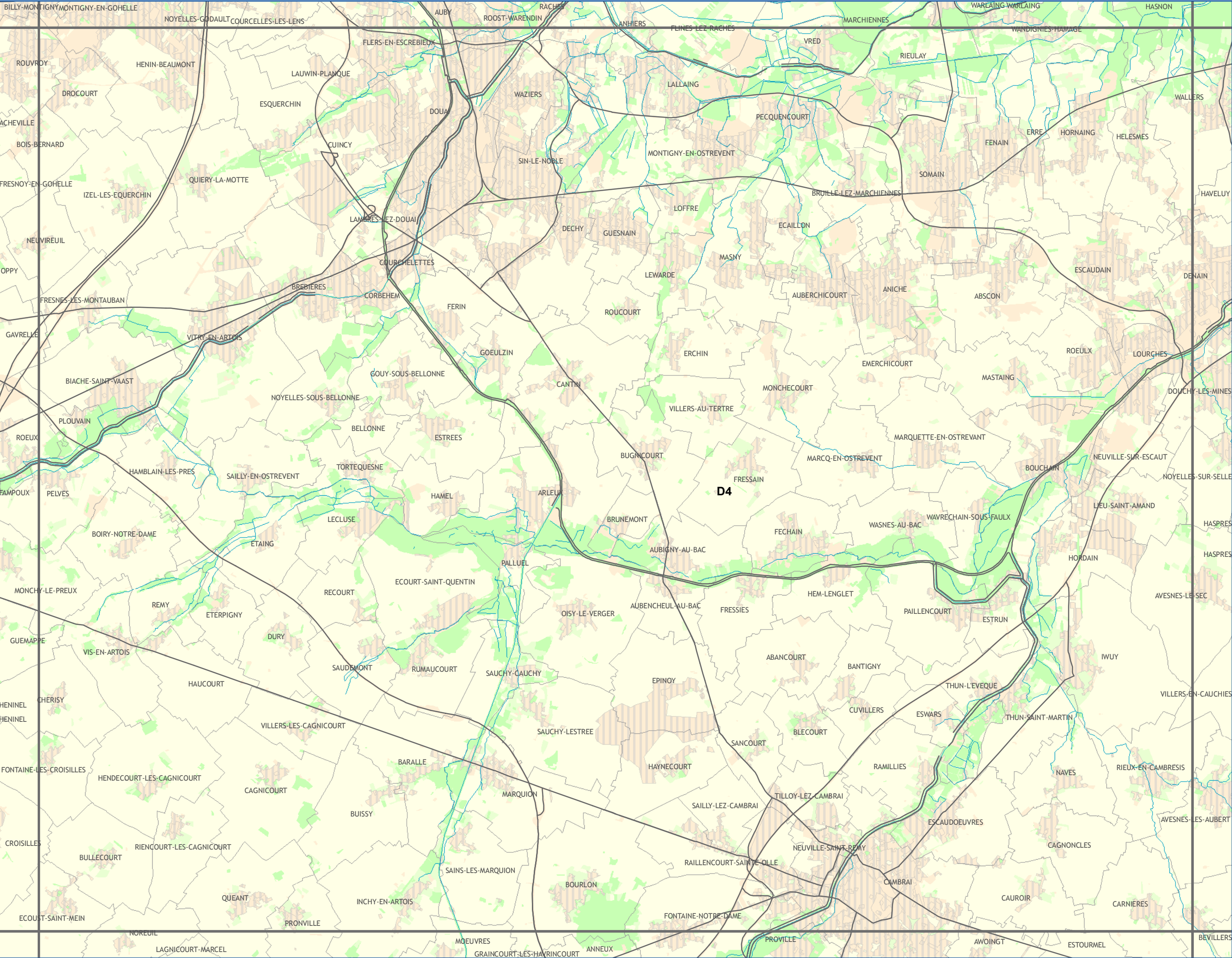


Conception et réalisation : Région Nord - Pas de Calais (D2DPE-IGAS) à partir de données de la DREAL Nord-Pas de Calais ; AEAP ; CRP/CBNBL ; IFEN ; EEA ; PNR A ; PNR CMO ; PNR SE ; SIGALE®Nord-Pas de Calais ; ©IGN-BD Carthage® ; ©IGN-BD Carto® - 2012 autorisation n° 60.12005

Attention : les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.

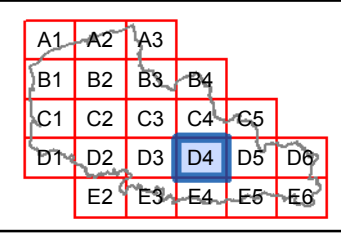


SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles



CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

landes et pelouses
acidiphiles

côteaux calcaires

autres milieux

Corridors Ecologiques

de landes et pelouses
acidiphiles

de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

Voies de communication

Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

Réseau hydrographique

Limites communales

Occupation du sol

Espaces artificialisés

Cultures

Prairies

Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)



Conception et réalisation : Région Nord - Pas de Calais (D2DPE-IGAS) à partir de données de la DREAL Nord-Pas de Calais ; AEAP ; CRP/CBNBL ; IFEN ; EEA ; PNR A ; PNR CMO ; PNR SE ; SIGALE®Nord-Pas de Calais ; ©IGN-BD Carthage® ; ©IGN-BD Carto® - 2012 autorisation n° 60.12005

Attention : les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.



réalisation : SIGALE®Nord-Pas de Calais
AVRIL 2014

[illegible]

A1	A2	A3			
B1	B2	B3	B4		
C1	C2	C3	C4	C5	
D1	D2	D3	D4	D5	D6
	E2	E3	E4	E5	E6

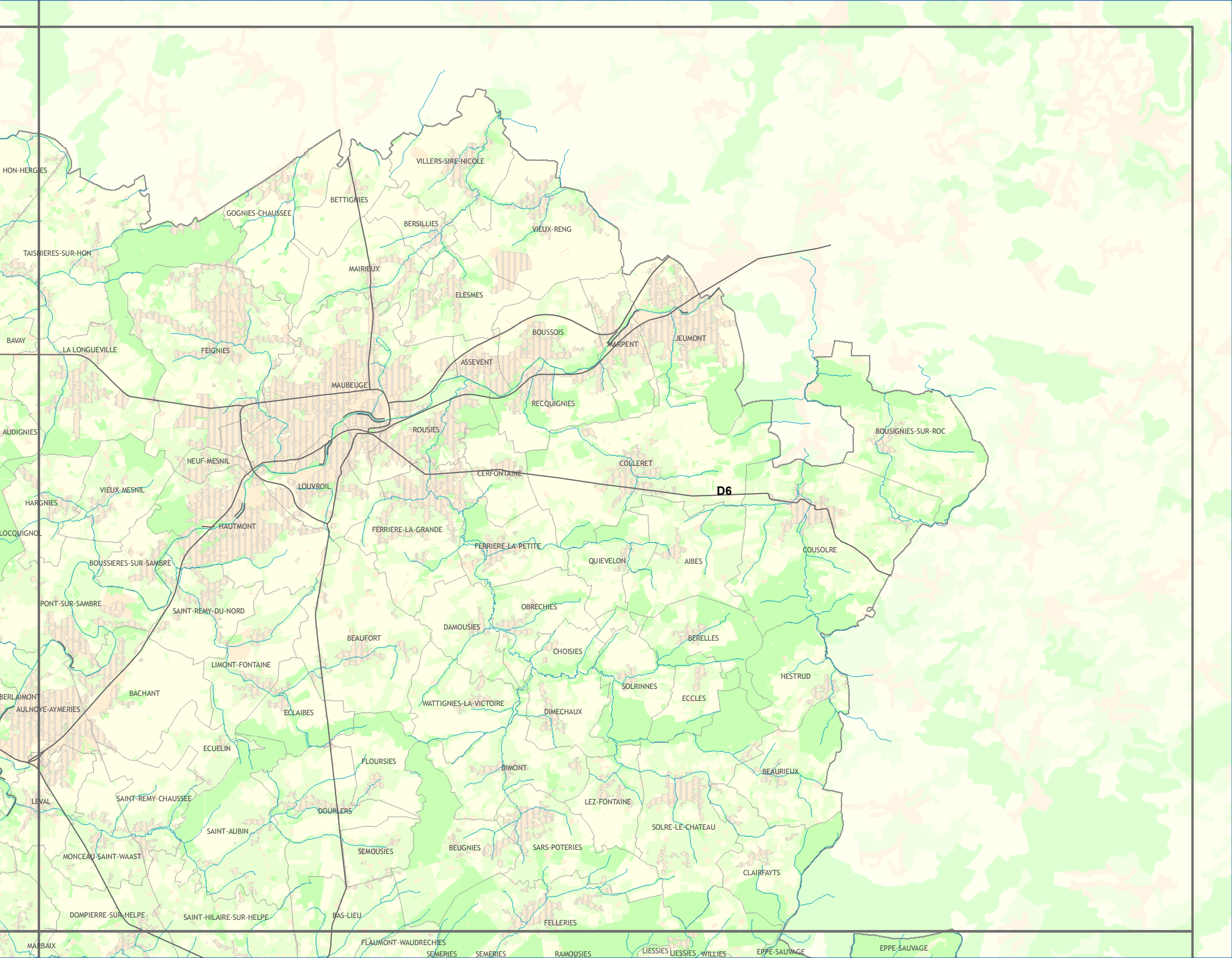
 Espaces semi-naturels

60.12005

N

0 1 2 3 4 Kilomètres

SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles

A1	A2	A3			
B1	B2	B3	B4		
C1	C2	C3	C4	C5	
D1	D2	D3	D4	D5	D6
E1	E2	E3	E4	E5	E6

CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

landes et pelouses
acidiphiles

côteaux calcaires

autres milieux

Corridors Ecologiques

de landes et pelouses
acidiphiles

de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

Voies de communication

Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

Réseau hydrographique

Limites communales

Occupation du sol

Espaces artificialisés

Cultures

Prairies

Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)

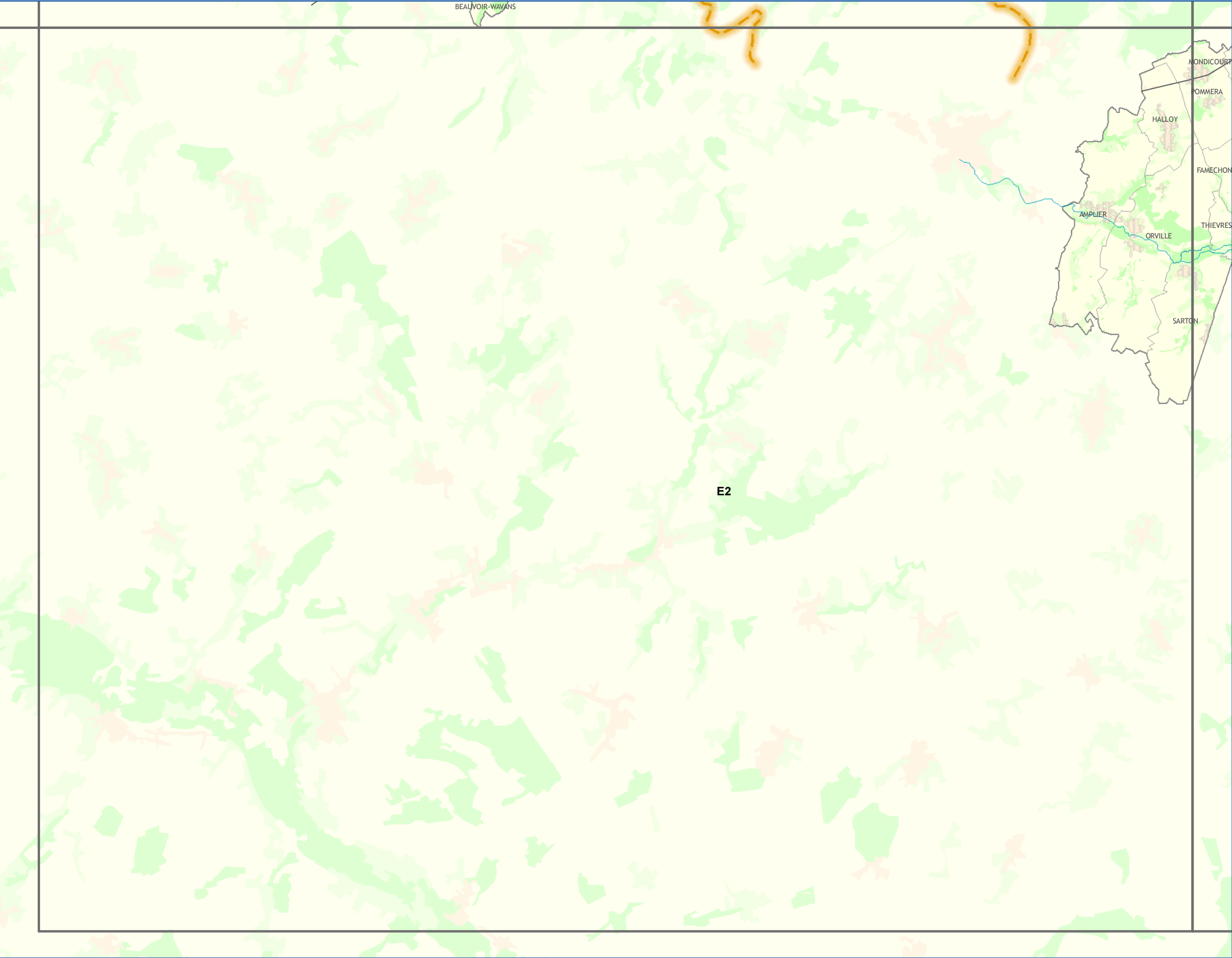


Conception et réalisation : Région Nord - Pas de Calais (D2DPE-IGAS) à partir de données de la DREAL Nord-Pas de Calais ; AEAP ; CRP/CBNBL ; IFEN ; EEA ; PNR A ; PNR CMO ; PNR SE ; SIGALE®Nord-Pas de Calais ; ©IGN-BD Carthage® ; ©IGN-BD Carto® - 2012 autorisation n° 60.12005

Attention : les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.

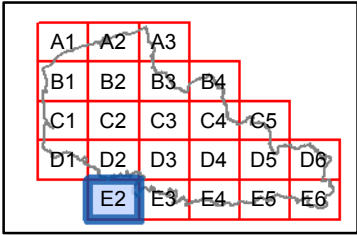


SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles



CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

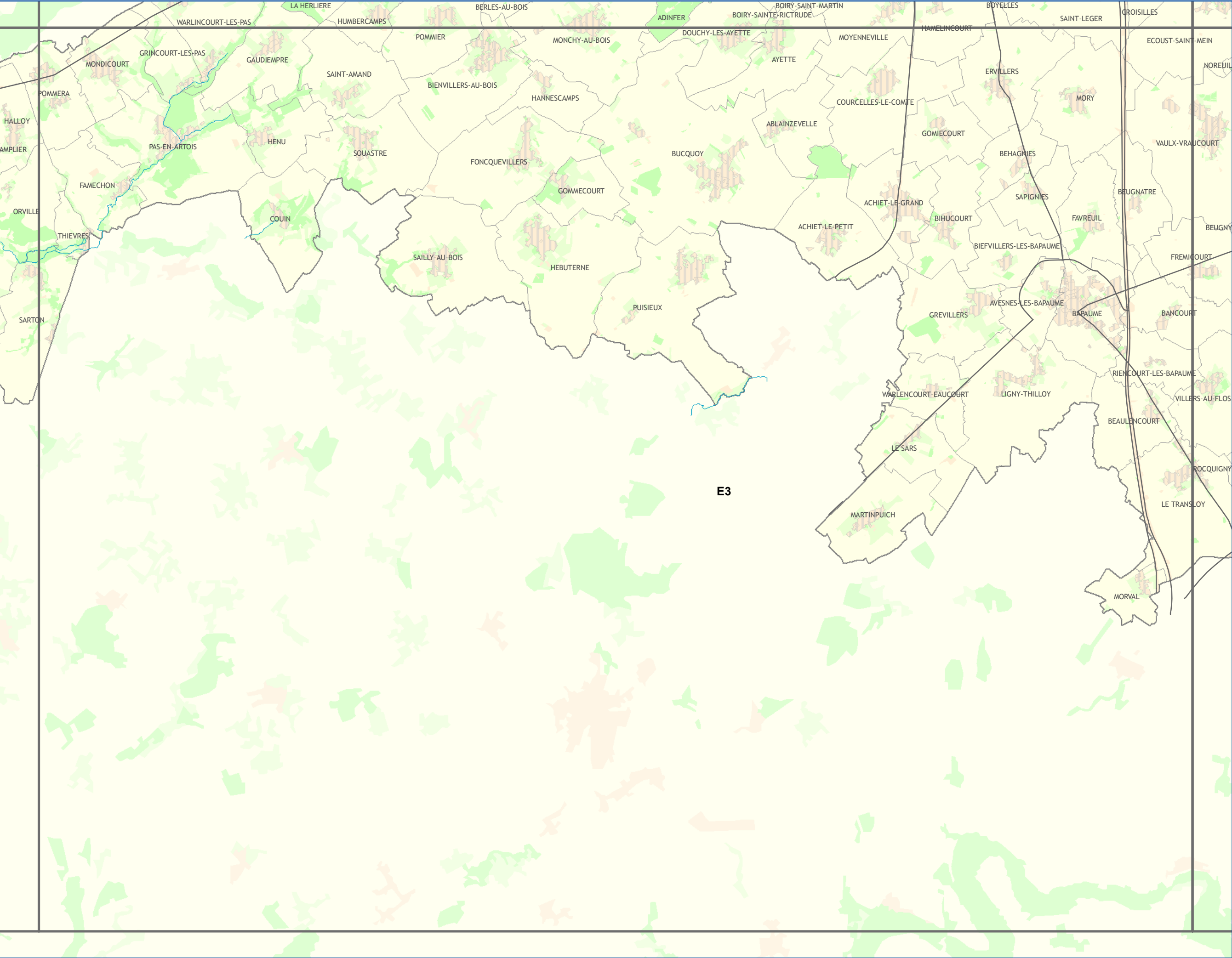
Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)

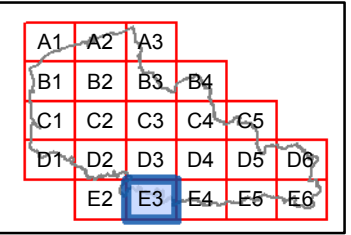


SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles



CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

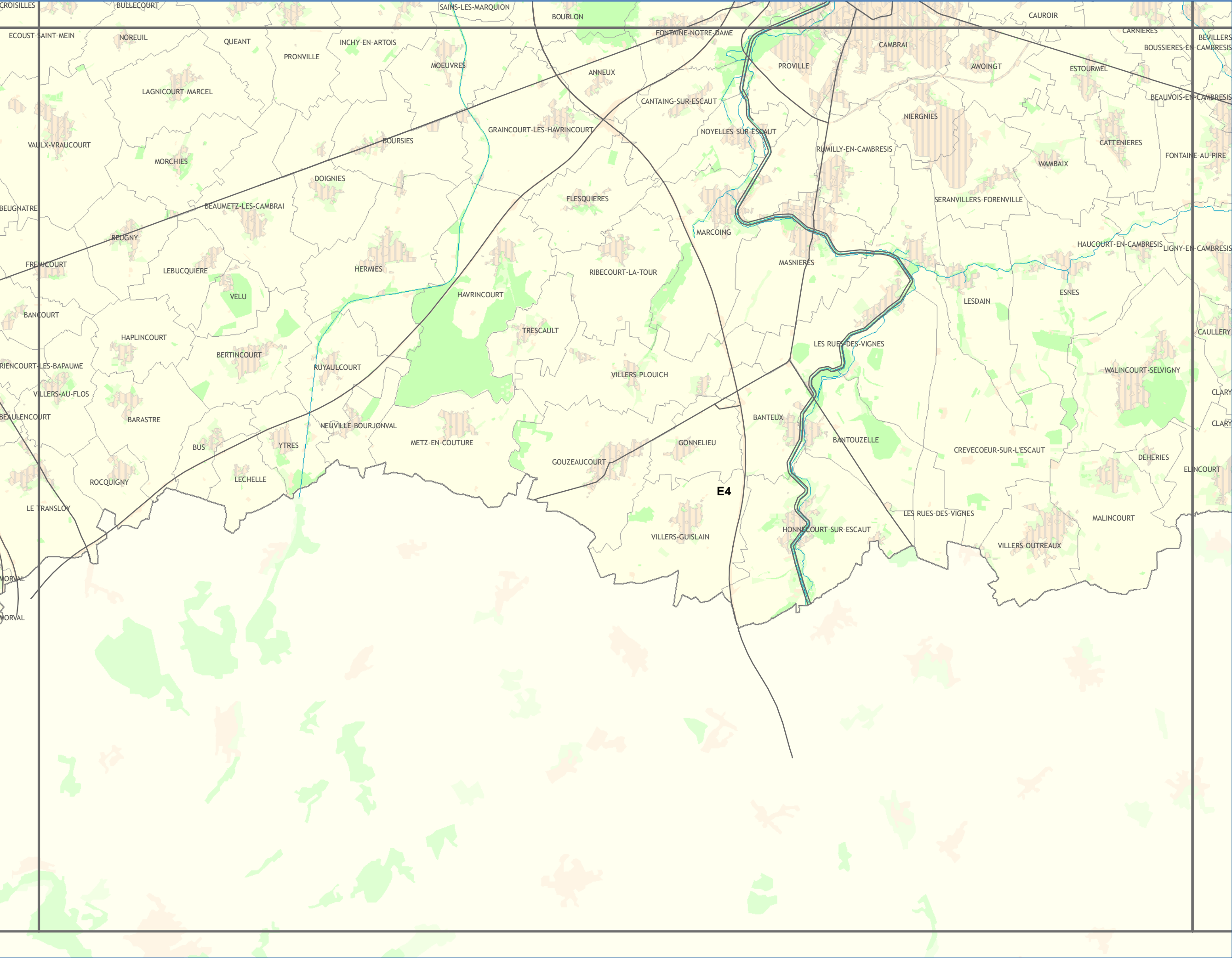
Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)

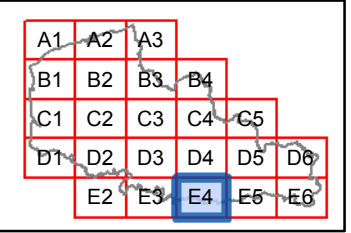


SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles



CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

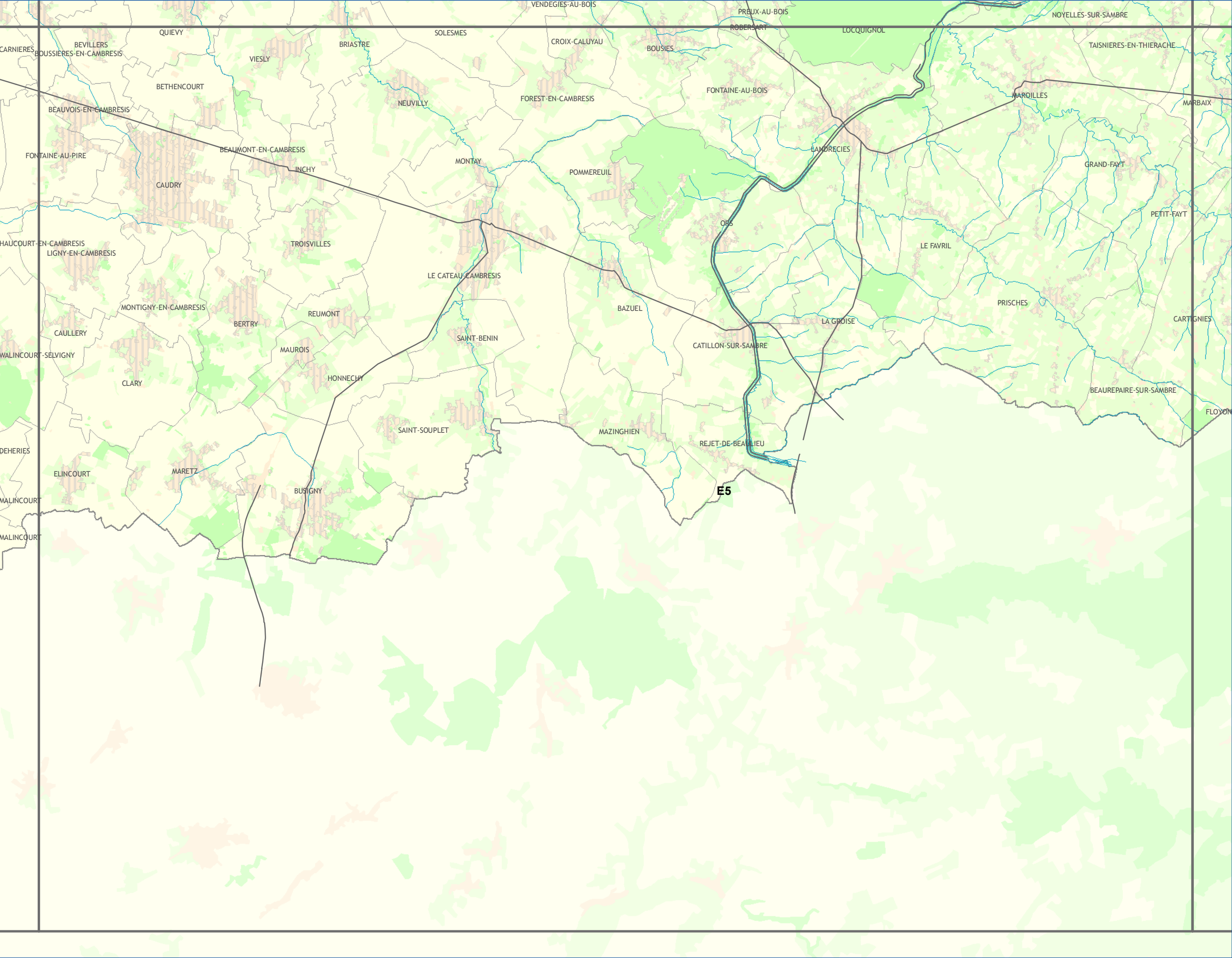
Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)

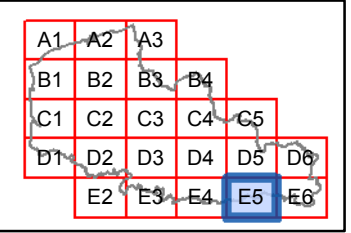


SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles



CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

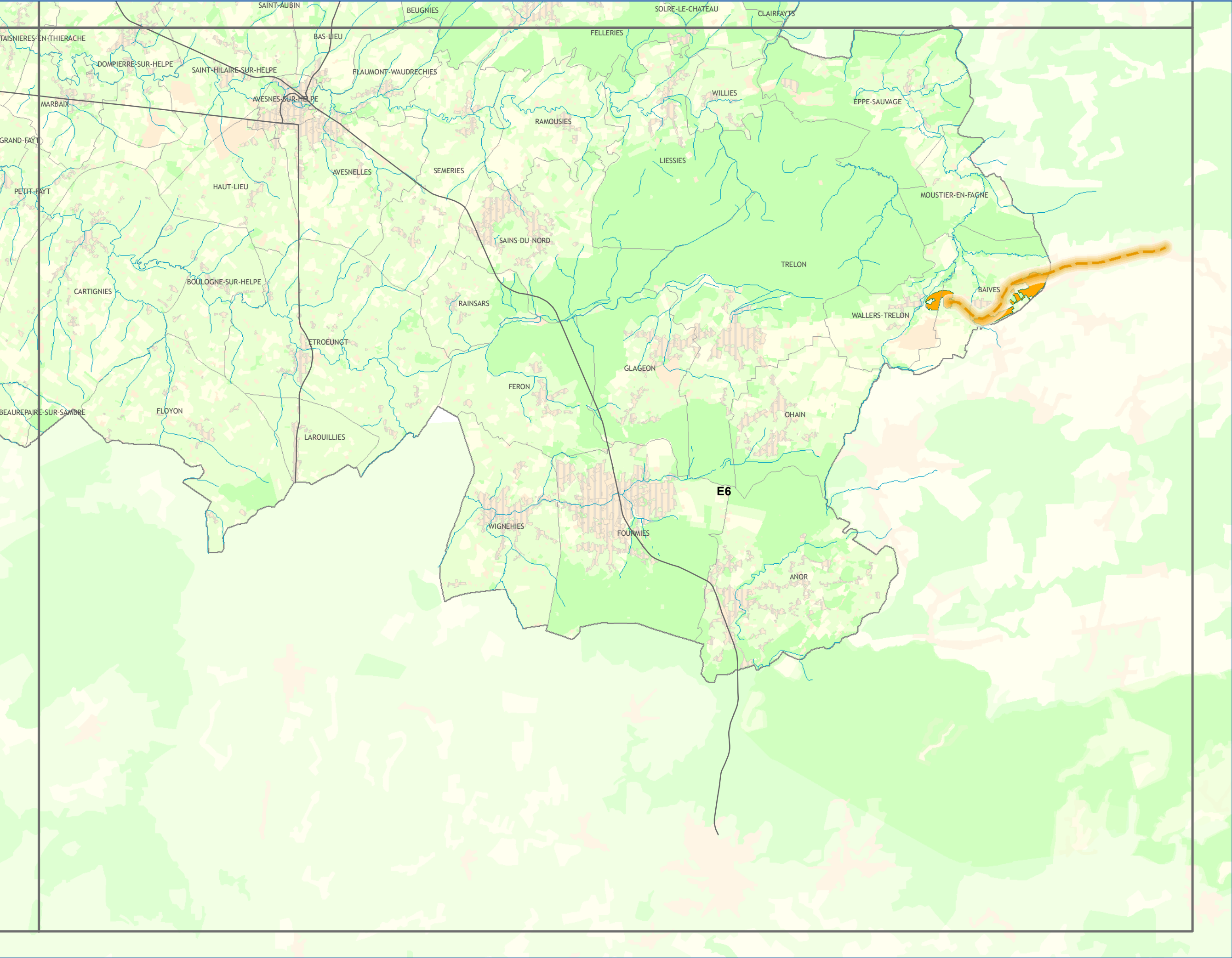
Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)



SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS



Les continuités
écologiques et les
espaces à renaturer

Sous-trames
Côteaux calcaires et
Landes et Pelouses
acidiphiles

A1	A2	A3				
B1	B2	B3	B4			
C1	C2	C3	C4	C5		
D1	D2	D3	D4	D5	D6	
	E2	E3	E4	E5	E6	

CONTINUITES ECOLOGIQUES

Réservoirs de Biodiversité

Réservoirs de Biodiversité

Sous-trames des
Réservoirs de Biodiversité

- landes et pelouses acidiphiles
- côteaux calcaires
- autres milieux

Corridors Ecologiques

- de landes et pelouses acidiphiles
- de côteaux calcaires

ESPACES A RENATURER

- côteaux calcaires

NATURE DES PRINCIPAUX
ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Voies de communication
- Espaces artificialisés

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales

Occupation du sol

- Espaces artificialisés
- Cultures
- Prairies
- Espaces semi-naturels

Avertissement au lecteur :
la lecture de cette carte est optimale
au format A3 et sa lisibilité n'est pas
assurée pour les formats
intermédiaires (A4...)

