

# E.P.C.I VALENCIENNES METROPOLE

Carte S.R.C.E



Pour information

Schéma Régional de Cohérence  
Ecologique  
trame verte et bleue

D.D.T.M 59

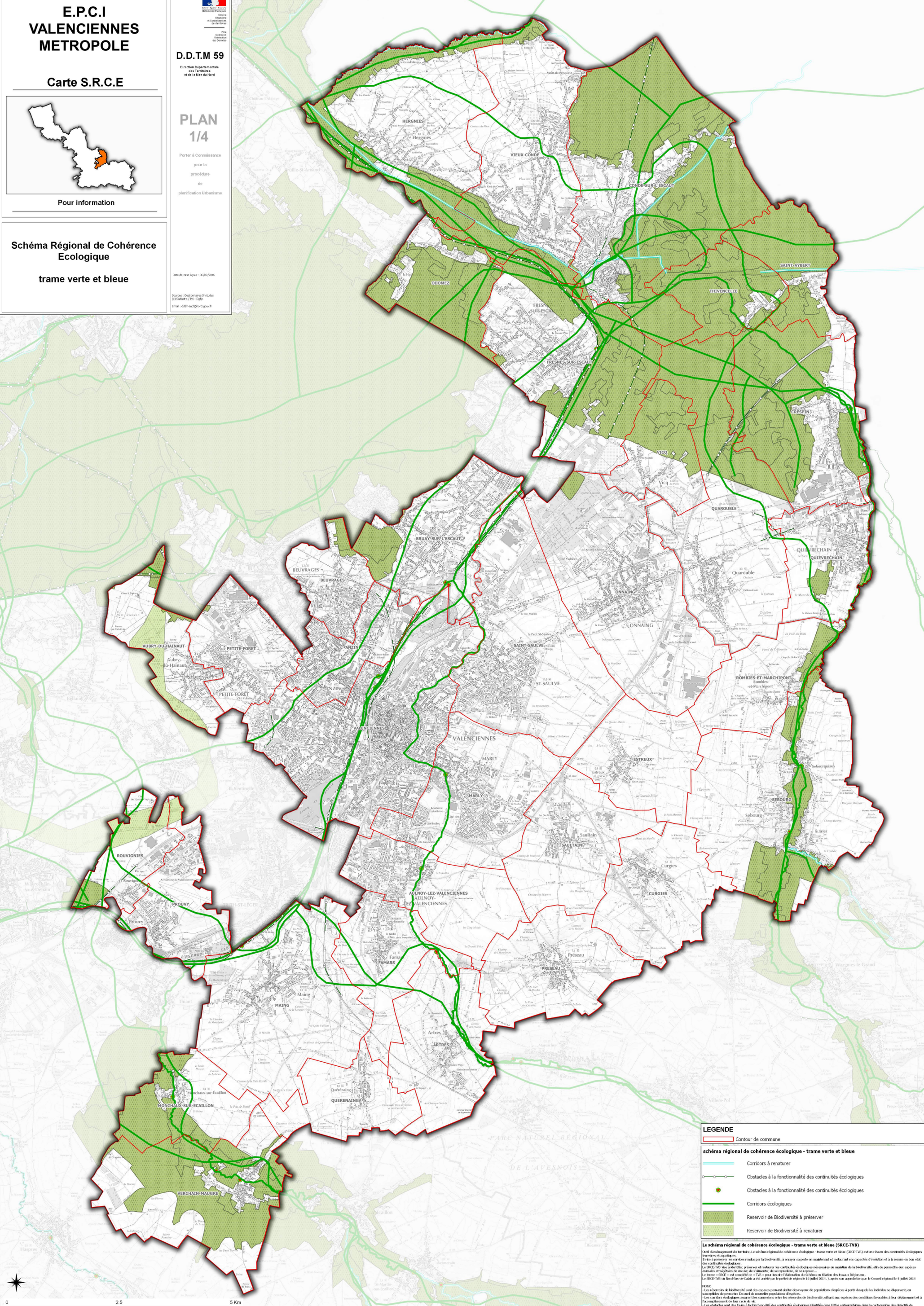
Direction Départementale  
des Territoires  
et de la Mer du Nord

PLAN  
1/4

Porter à Connaissance  
pour la  
procédure  
de  
planification Urbaine

Date de mise à jour : 30/09/2016

Sources : Géomatrices Systèmes  
(C) Cadastre / Pti - Dylp  
Email : ddtm.sudnord.pouch



## LEGENDE

Contour de commune

- schéma régional de cohérence écologique - trame verte et bleue**
- Corridors à renaturer
  - Obstacles à la fonctionnalité des continuités écologiques
  - Obstacles à la fonctionnalité des continuités écologiques
  - Corridors écologiques
  - Reservoir de Biodiversité à préserver
  - Reservoir de Biodiversité à renaturer

**Le schéma régional de cohérence écologique - trame verte et bleue (SRCE-TV)**  
Outil d'aménagement du territoire, le schéma régional de cohérence écologique - trame verte et bleue (SRCE-TV) est un réseau des continuités écologiques  
terrestres et aquatiques.  
Il vise à préserver les services rendus par la biodiversité, à renforcer sa pertinence en maintenant et restaurant ses capacités d'évaluation et à la remettre en bon état  
des continuités écologiques.  
Le SRCE-TV vise à identifier, préserver et restaurer les continuités écologiques nécessaires au maintien de la biodiversité, afin de permettre aux espèces  
animales et végétales de circuler, de s'alimenter, de se reproduire, de se reposer...  
Le terme « SRCE » est composé de « TV » pour Trame Verte et Bleue et de « TVB » pour Trame Verte et Bleue.  
Le SRCE-TV du Nord-Pas-de-Calais a été arrêté par le préfet de région le 16 juillet 2014, après son approbation par le Conseil régional le 4 juillet 2014.  
NOTA :  
Les réservoirs de biodiversité sont des espaces pouvant abriter des populations d'espèces à partir desquelles les individus se dispersent, ou  
susceptibles de permettre l'accès de nouvelles populations d'espèces.  
Les corridors écologiques assurent les connexions entre les réservoirs de biodiversité, offrent aux espèces des conditions favorables à leur déplacement et à  
l'accomplissement de leur cycle de vie.  
Les obstacles sont des infrastructures ou des aménagements qui empêchent ou limitent la fonctionnalité des continuités écologiques identifiées dans l'état cartographique dans la cartographie des objectifs de  
préservation ou de remise en bon état assignés aux éléments de la trame verte et bleue.

