



Tisser les Trames écologiques jusqu'au cœur des villes et des villages

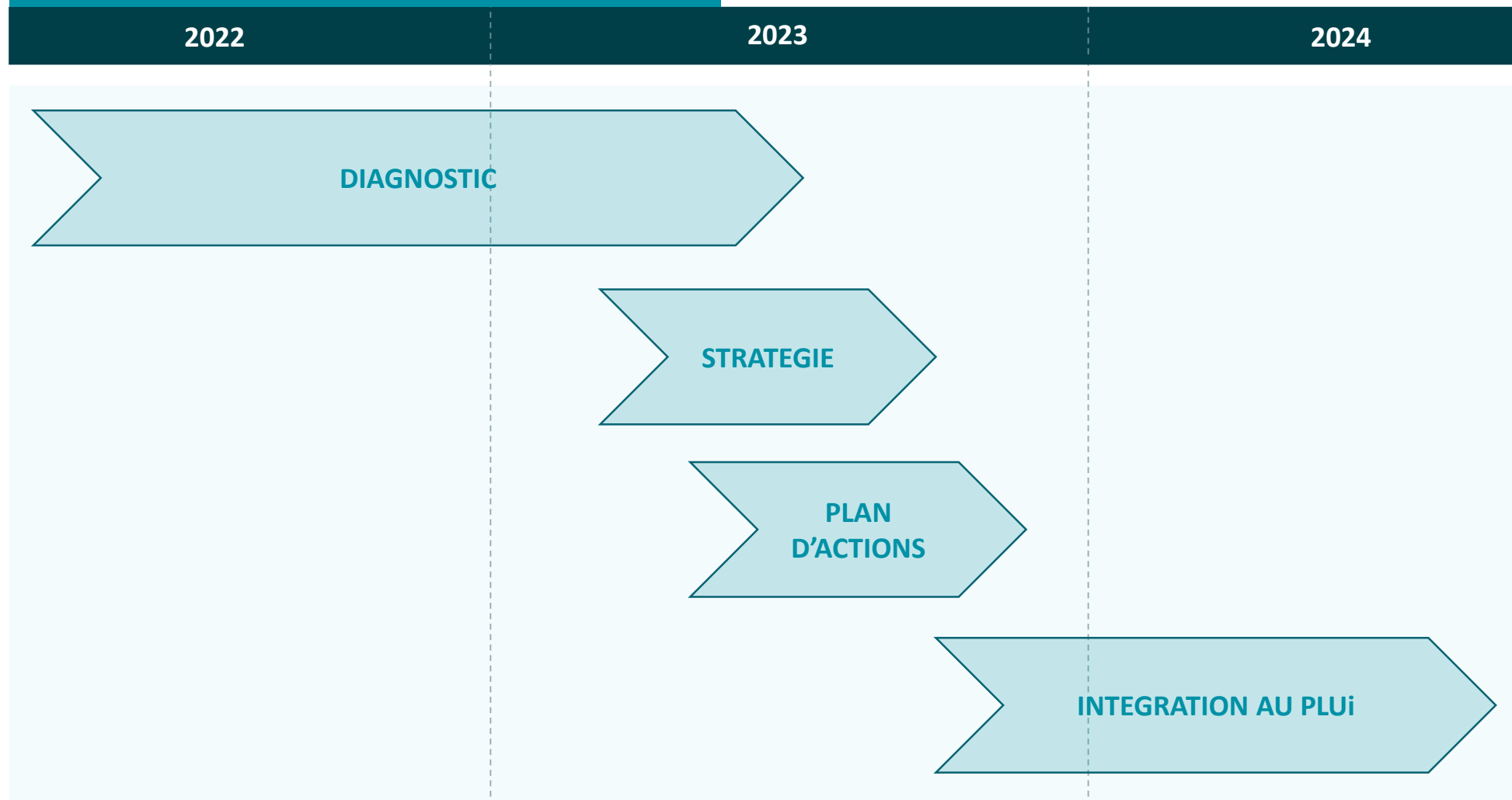
*La TVBn d'EVREUX, un outil au
cœur de l'aménagement de la ville*



Elaboration de la TVBn d'EVREUX
















Première partie

Les étapes de l'étude TVBN



TVBn : une construction partagée



	2022		2023		2024		
Comité de pilotage	 COPIL de lancement 22/03	 COPIL/COTECH Diagnostic 05/07	 COPIL Stratégie 07/06	 COPIL Plan d'actions	 COPIL PLUi	 COPIL PLUi	
Comité technique		 COPIL/COTECH Diagnostic 05/07	 COTECH Diagnostic 14/12	 COTECH Stratégie 23/05	 COTECH Plan d'actions	 COTECH PLUi	 COTECH PLUi
Concertation		 5 ateliers enjeux 05-07/07		 6 ateliers actions 22-23/06			
Concertation grand public		 1 balade nature 05/07	 Fête de la Science 15/10	 Salon des plantes 13/05		 Réunion publique	 Réunion publique

Un territoire aux nombreux enjeux faune-flore

Carte de synthèse des données faune-flore collectées indiquant la pression d'inventaire sur le territoire.



Lézard des souches

ENS des coteaux d'Evreux (+ site Natura 2000).

Territoire (EPN)

- 74 communes
- 112 285 hab
- 1 ville centre
EVREUX 48 335 hab

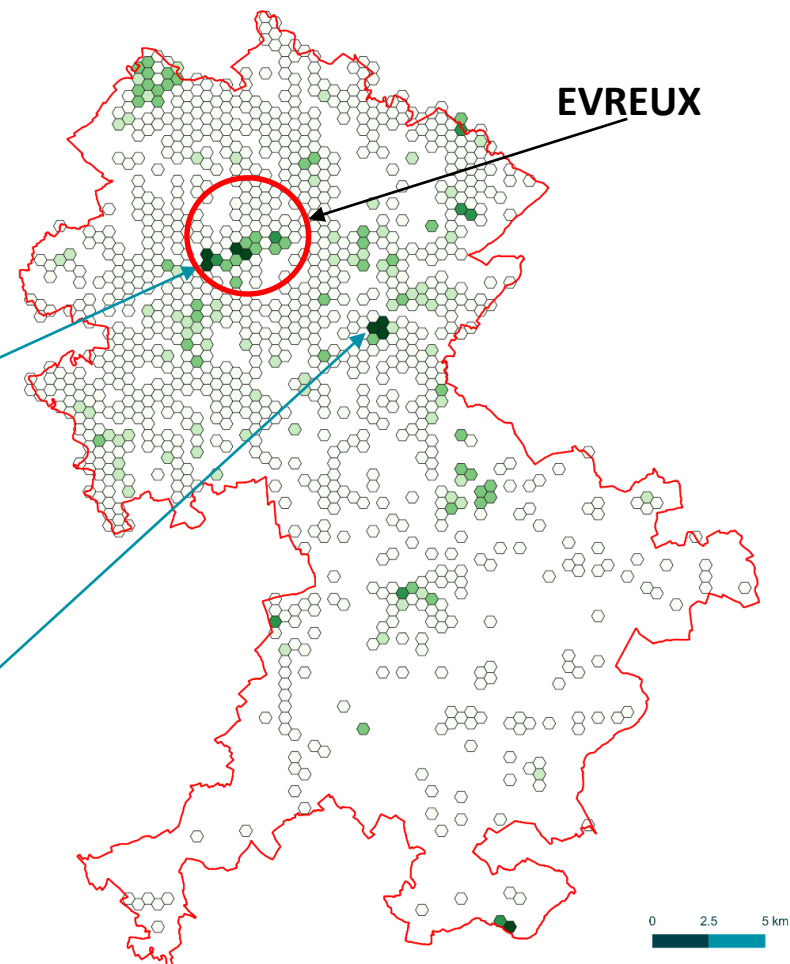


ENS du Gisacum.

La TVBn d'EVREUX, un outil au cœur de l'aménagement de la ville



© Evreux Portes de Normandie - Tous droits réservés. Sources : OCEN Normandie, DRHD, CPHE, CMH, CCN, CBREL et autres services naturalistes. Cartographie : Biotopie, 2023



Nombre de relevés
faune-flore à la maille

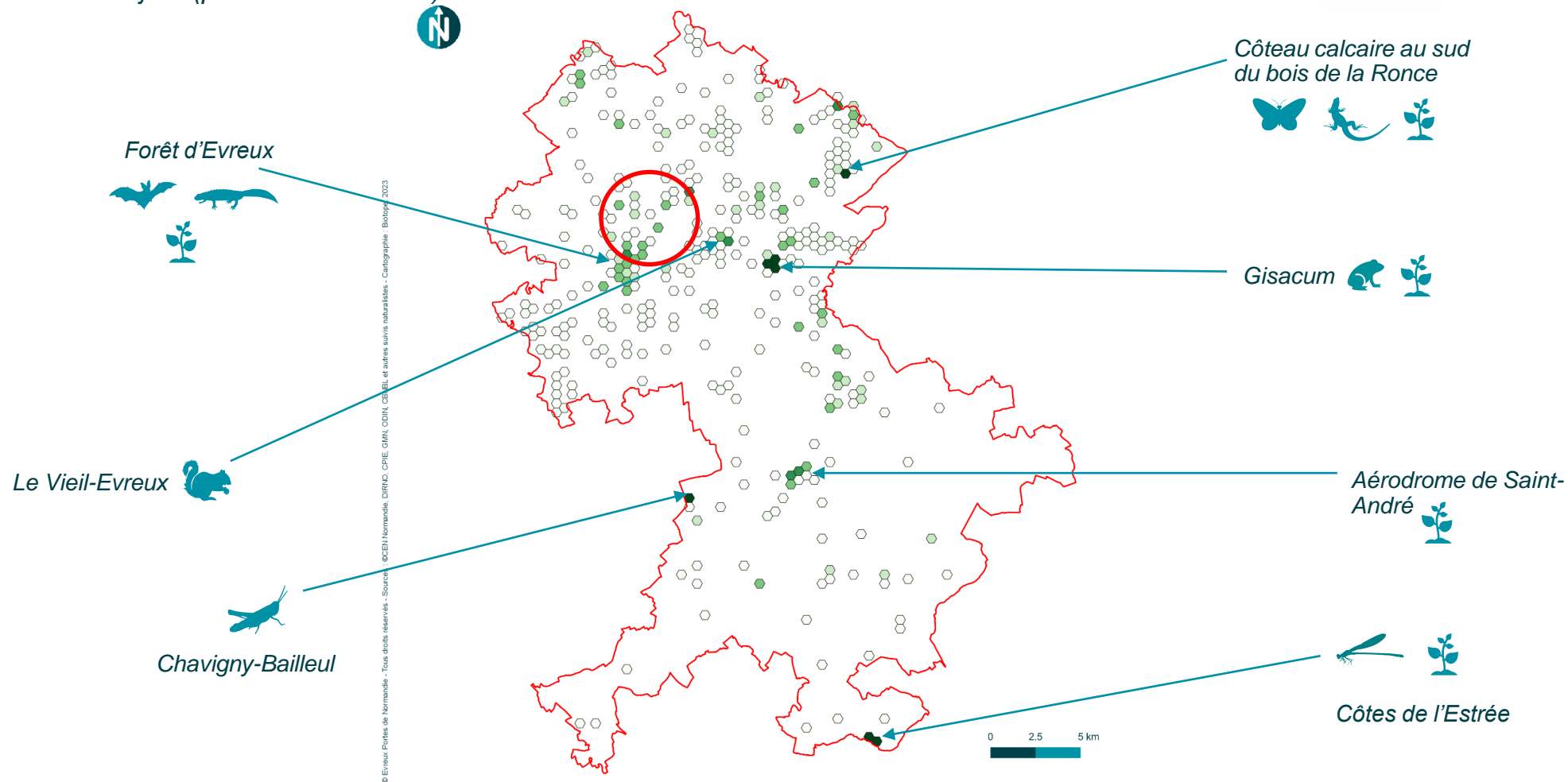
Trame Verte, Bleue et Noire de la
Communauté d'Agglomération Evreux
Portes de Normandie

Nombre de données faune-flore à la maille

- Entre 1 et 50
- Entre 50 et 100
- Entre 100 et 500
- Entre 500 et 1000
- Entre 1000 et 2700

Un territoire aux nombreux enjeux faune-flore

Carte des données faune-flore collectées ayant un enjeu fort à majeur (par maille de 500m).



**Nombre de relevés
faune-flore avec un
enjeu fort à majeur à la
maille**

Trame Verte, Bleue et Noire de la
Communauté d'Agglomération Evreux
Portes de Normandie

Nombre de données faune-flore avec un enjeu fort à majeur à la maille

- Entre 1 et 5
- Entre 5 et 10
- Entre 10 et 25
- Entre 25 et 50
- Entre 50 et 250

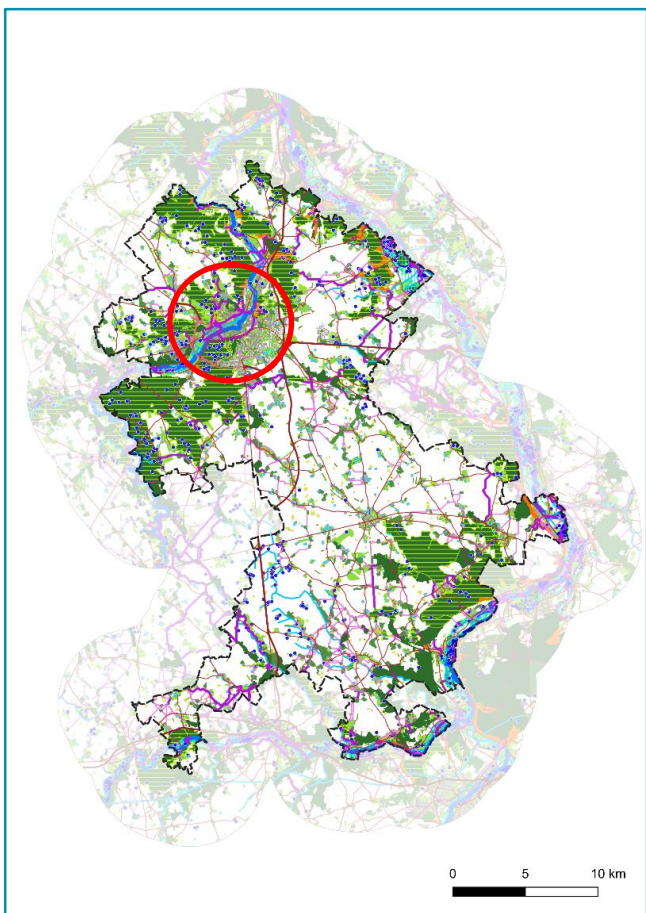


EVREUX

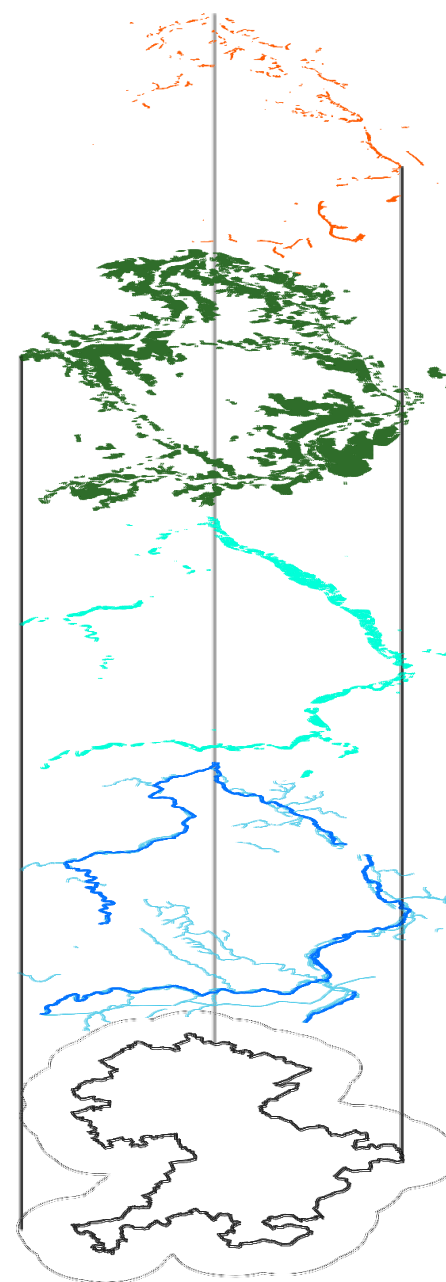


biotope

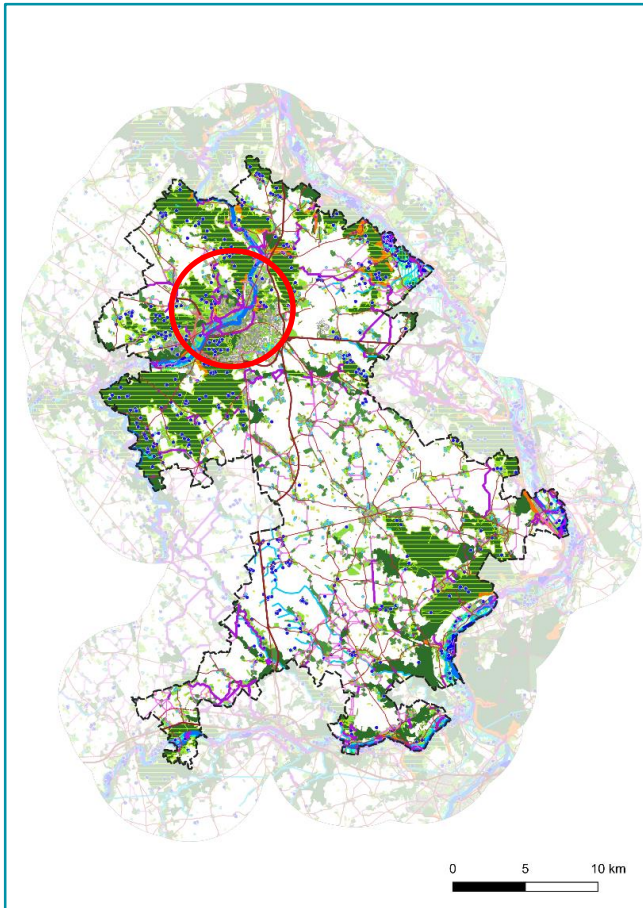
L'Eure, l'Iton et l'Avre : des continuités écologiques valléennes à préserver



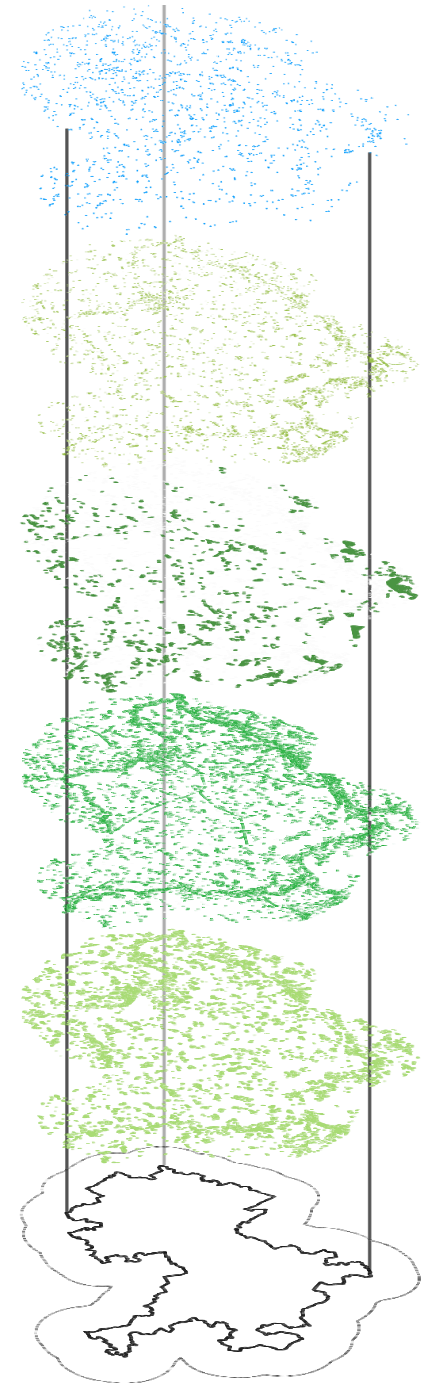
- Des continuités aquatiques, humides et calcicoles liés aux vallées.
- Des continuités aquatiques à renforcer au niveau des obstacles à l'écoulement.
- Des milieux humides peu connus sur certains secteurs.
- Des continuités boisées le long des vallées et au niveau du Val David (vallée sèche).
- Des continuités en limite de territoire.
- Des secteurs calcicoles en cours de fermeture.



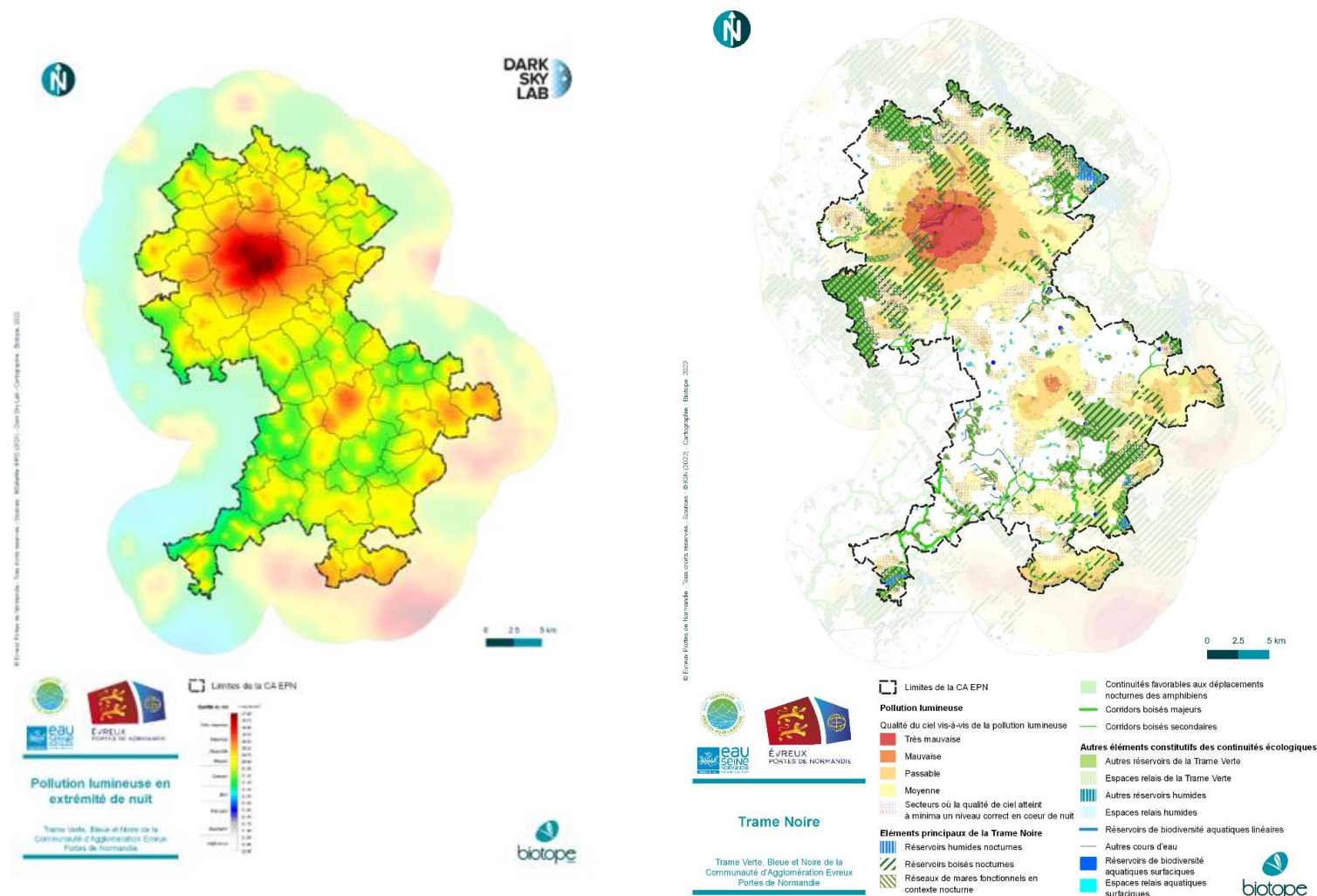
Les plateaux de Saint-André et du Neubourg : un maillage écologique à renforcer voire recréer



- Un réseau de mares développé mais peu fonctionnel au niveau des plateaux.
- Un maillage écologique (haies, mares, bois, prairies) présent sur l'ensemble d'EPN.
- Un maillage écologique davantage présent au niveau des vallées mais pas inexistant sur les plateaux.



La prise en compte de la pollution lumineuse : la trame noire



La prise en compte des éléments de fragmentation

Faucon crécerelle



Pic épeichette



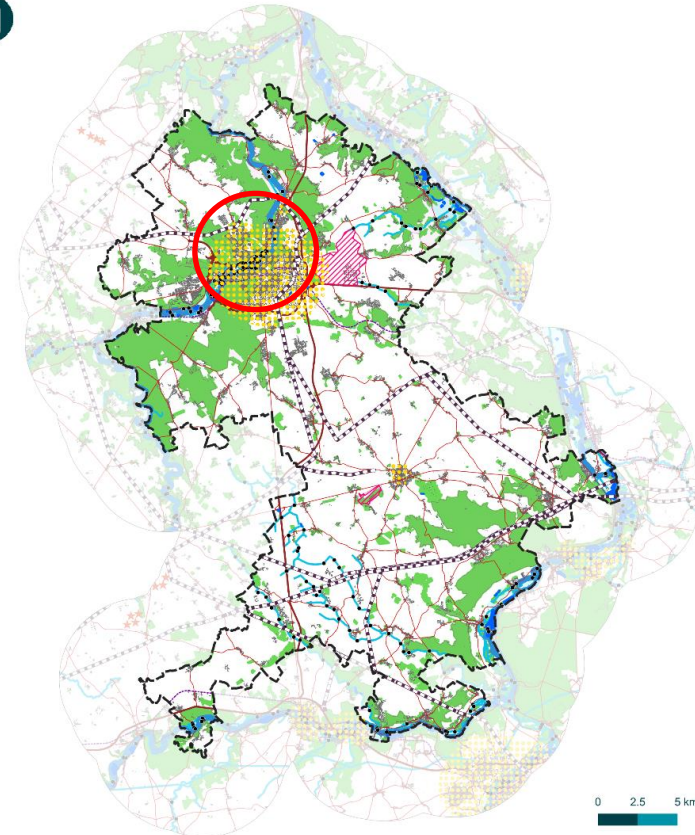
Vanneau huppé



Pie grièche écorcheur



Ædicnème criad



© Evreux Portes de Normandie - Tous droits réservés - Sources : © G1 (2022) ; CSN (2022) ; Cartographie : Biotopie, 2022



Limites de la CA EPN

Milieux naturels constitutifs de la Trame Aérienne

- Principaux cours d'eau
- Autres cours d'eau
- Zones humides
- Plans d'eau
- Réservoirs de biodiversité de la Trame Verte

Fragmentation aérienne

- Lignes électriques aériennes

Eoliennes

Secteurs de décollage/atterrissage d'engins aériens

- Ouvrages d'art traversant un cours d'eau

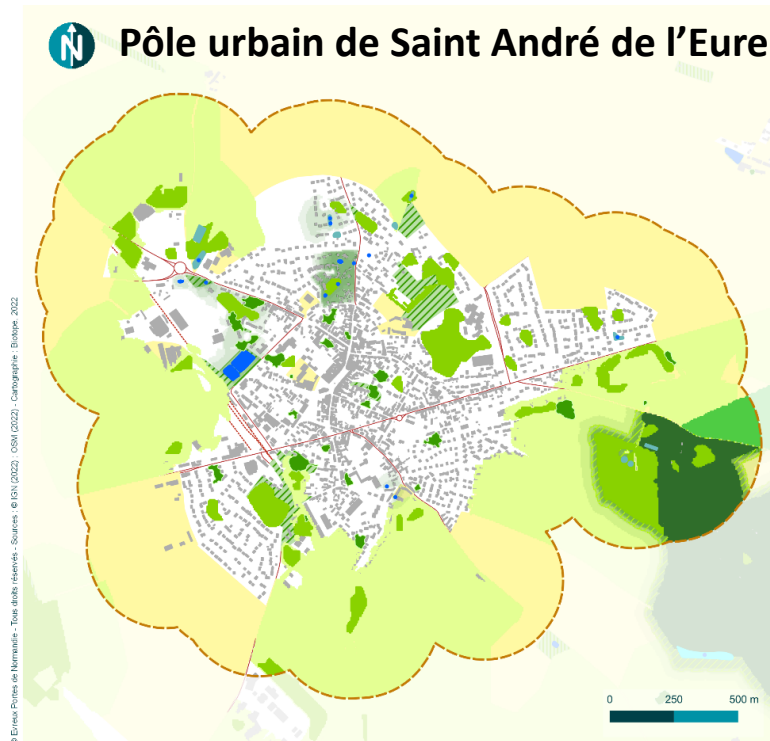
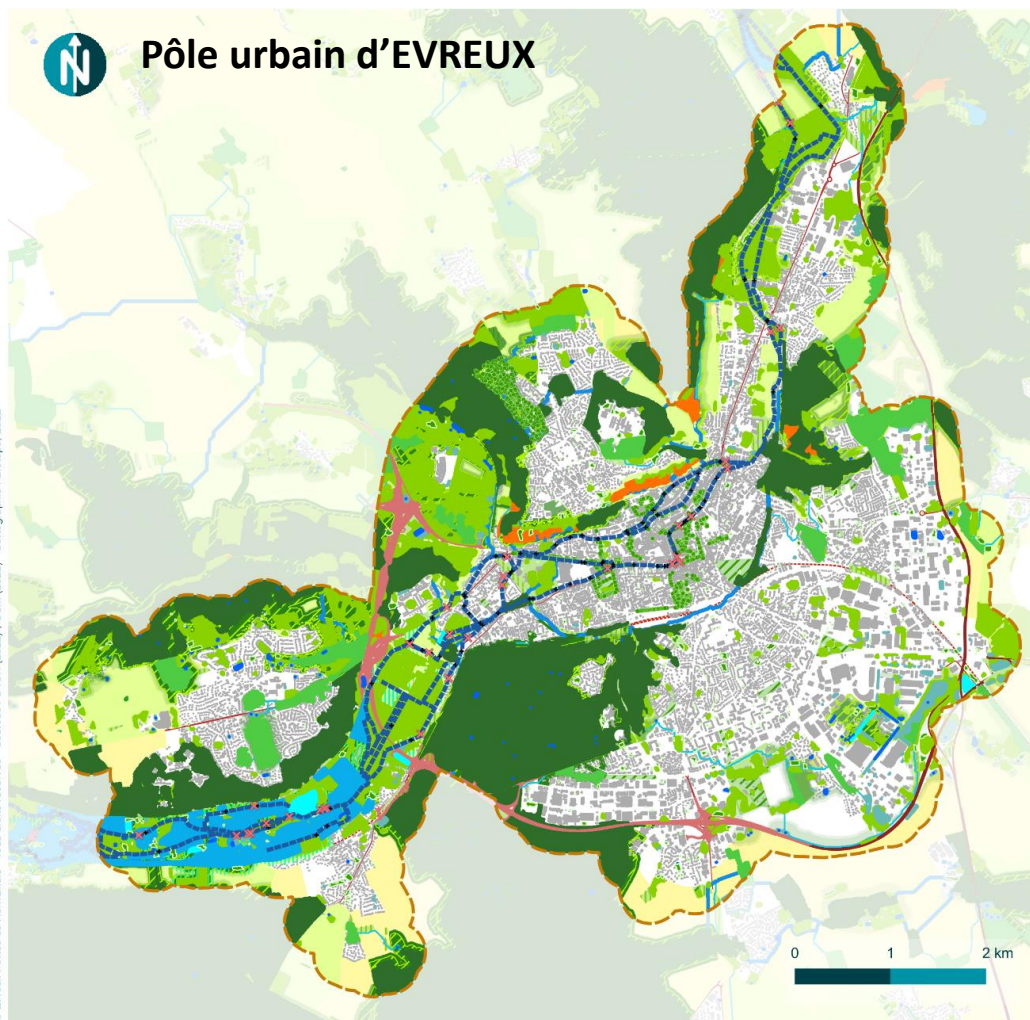
Fragmentation terrestre

- Surfaces bâties
- Autoroutes et nationales
- Départementales
- Voies ferrées

Autres fragmentation

- Secteurs où la pollution est la plus importante

Les continuités en milieu urbain



Co-construction de la stratégie

Deuxième partie

Thématiques à enjeux sur Evreux Portes de Normandie

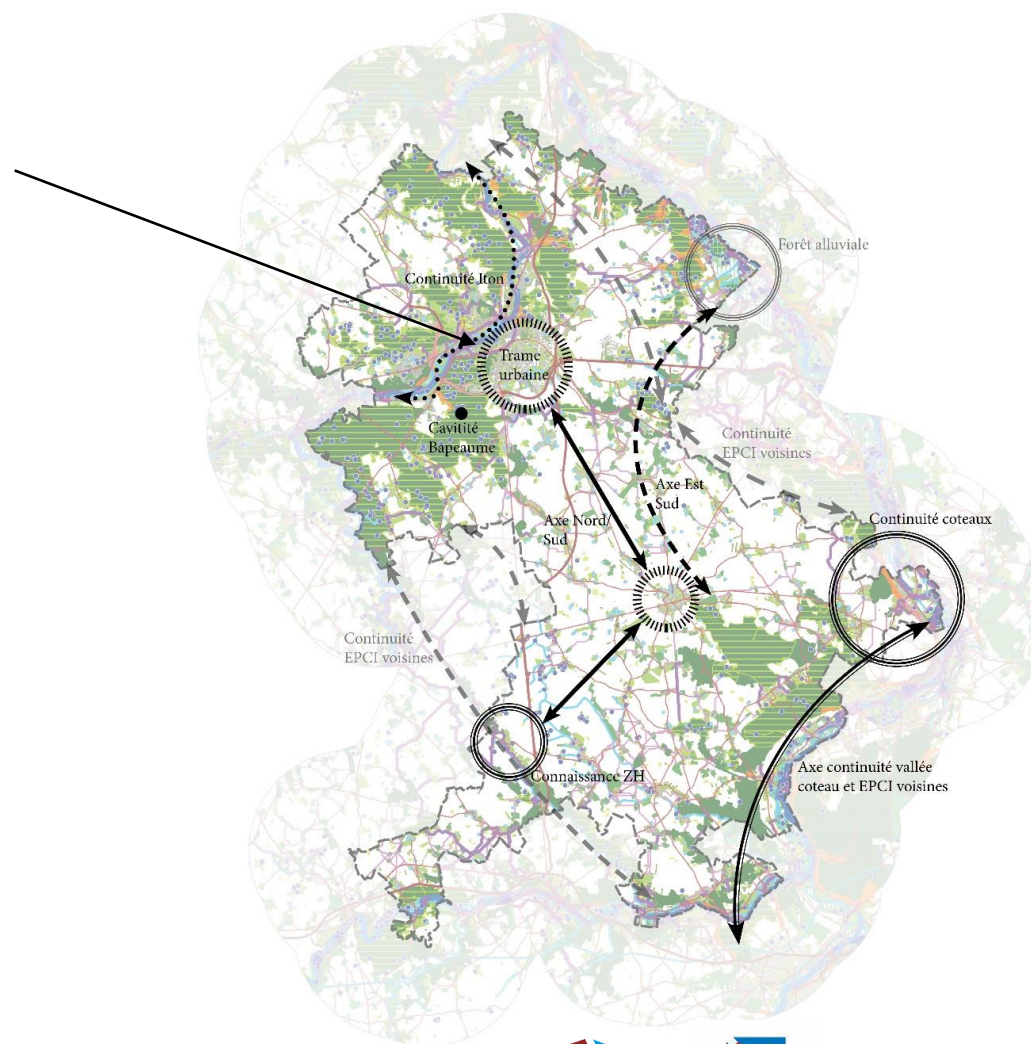
4 thématiques retenues :

- La nature en ville.
- Les zones humides et les mares.
- Les haies.
- La TVBn et les outils politiques et règlementaires.



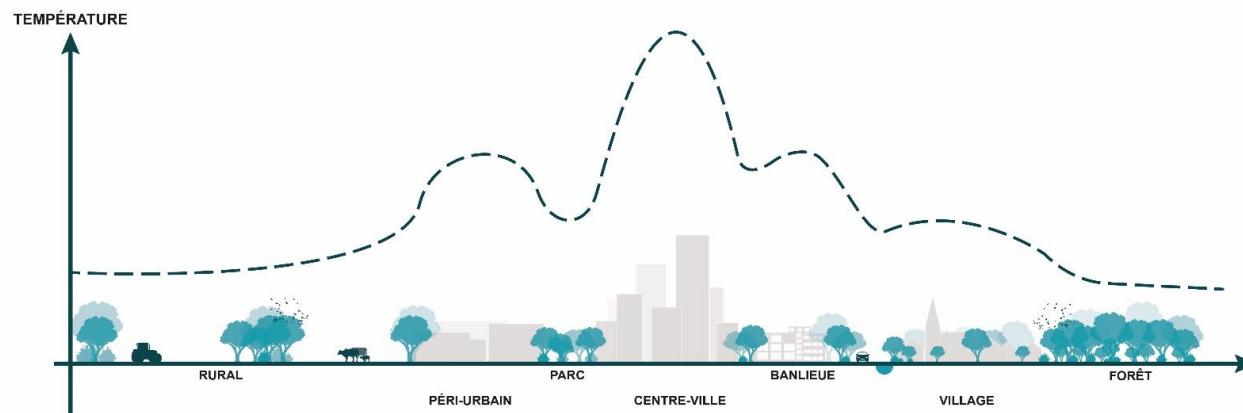
Spatialisation des orientations et des secteurs à enjeux

EVREUX : enjeu TVBn et trame urbaine



Synthèse des orientations : quelle structure pour le plan d'actions ?

- **AXE N°1 : Connaitre, restaurer et créer des continuités écologiques**
- **AXE N°2 : Utiliser les outils règlementaires pour mener une politique de protection des milieux et des espèces**
- **AXE N°3 : Biodiversité des villes et villages**
 - a) Agir pour le maintien et l'accueil de la biodiversité en ville
 - b) Mettre en place une stratégie de renaturation et de désimperméabilisation intégrant la TVBn



- **AXE N°4 : Communication : sensibiliser et valoriser**

TVBn outil pour l'aménagement de la ville

Troisième partie

Zoom TVBn sur la commune d'EVREUX



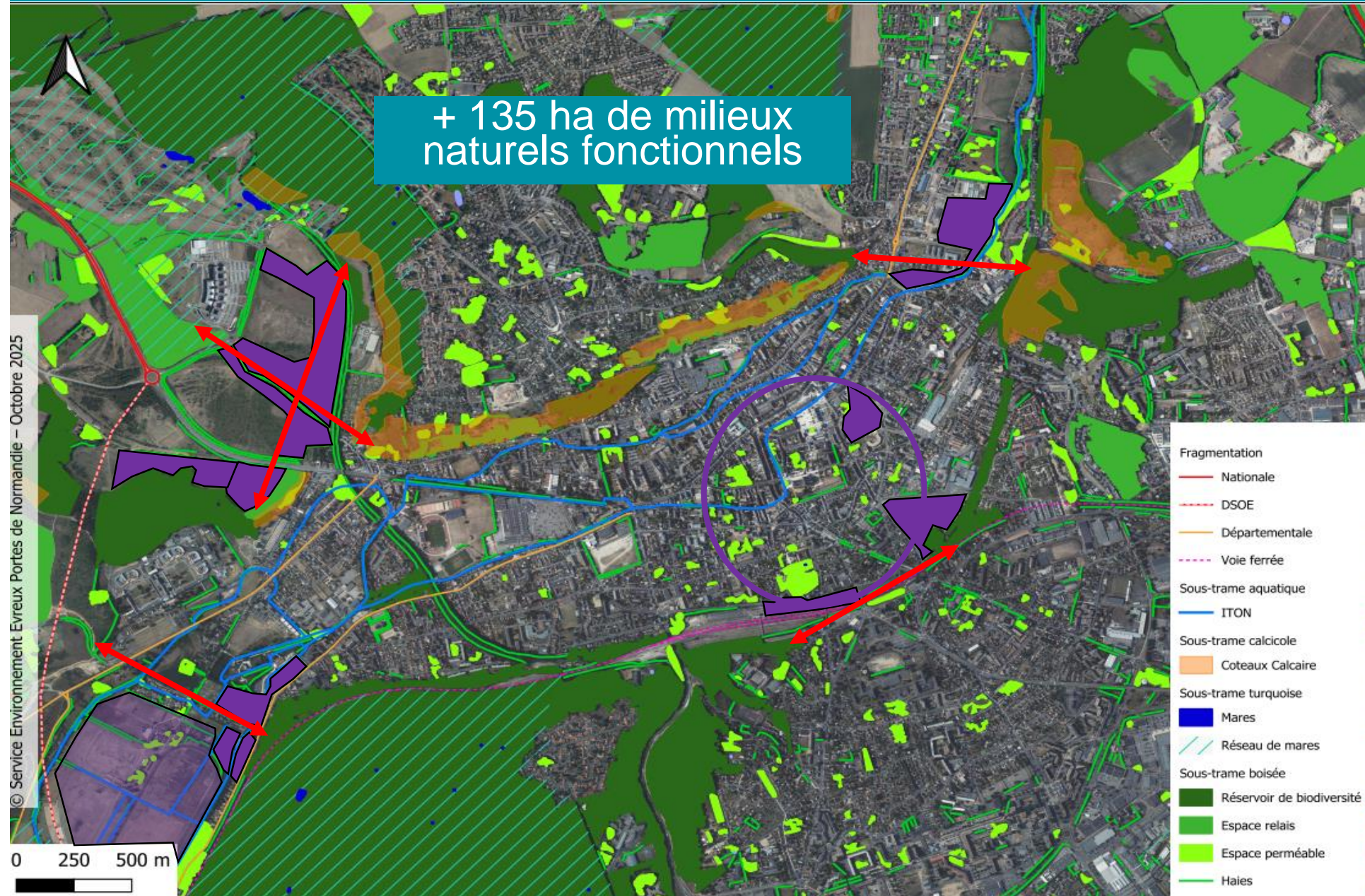
Identification des besoins prioritaires de reconnexion



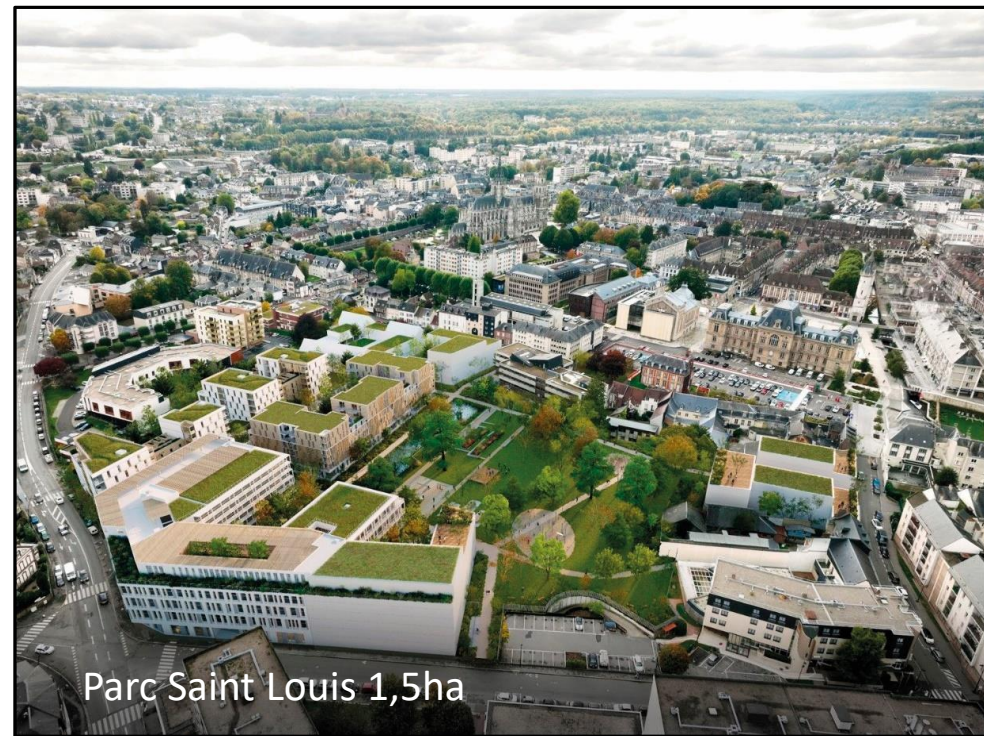
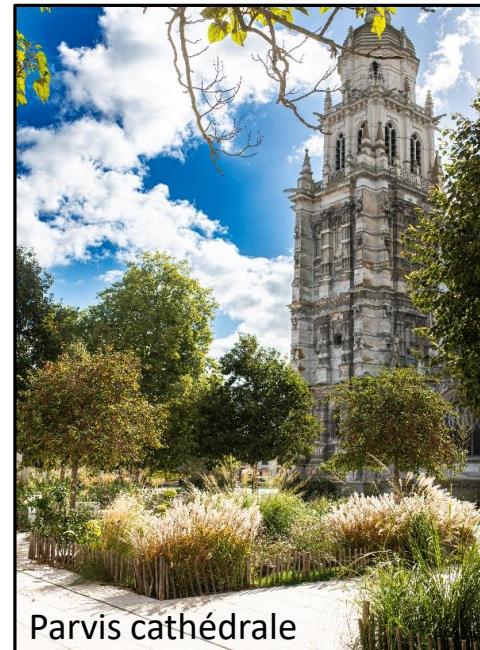
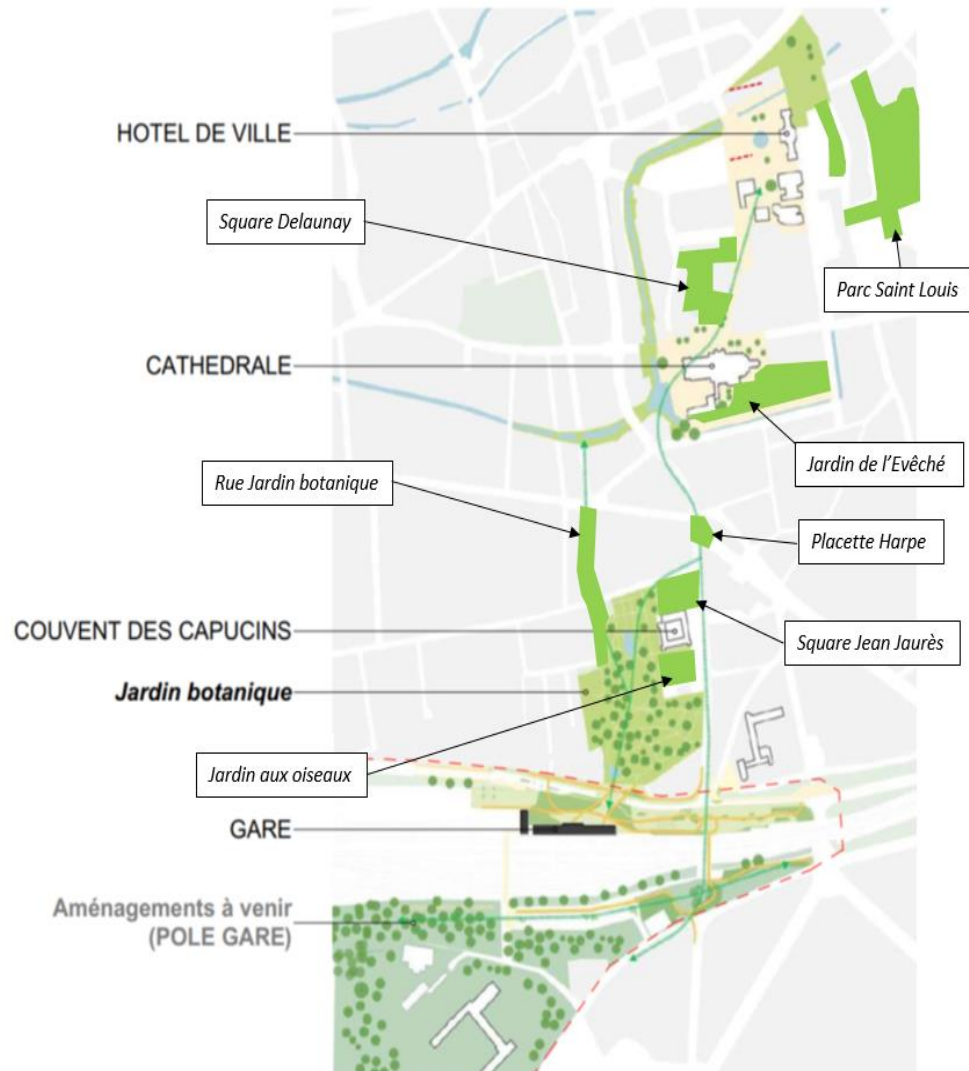
Les grands projets d'aménagement en cours



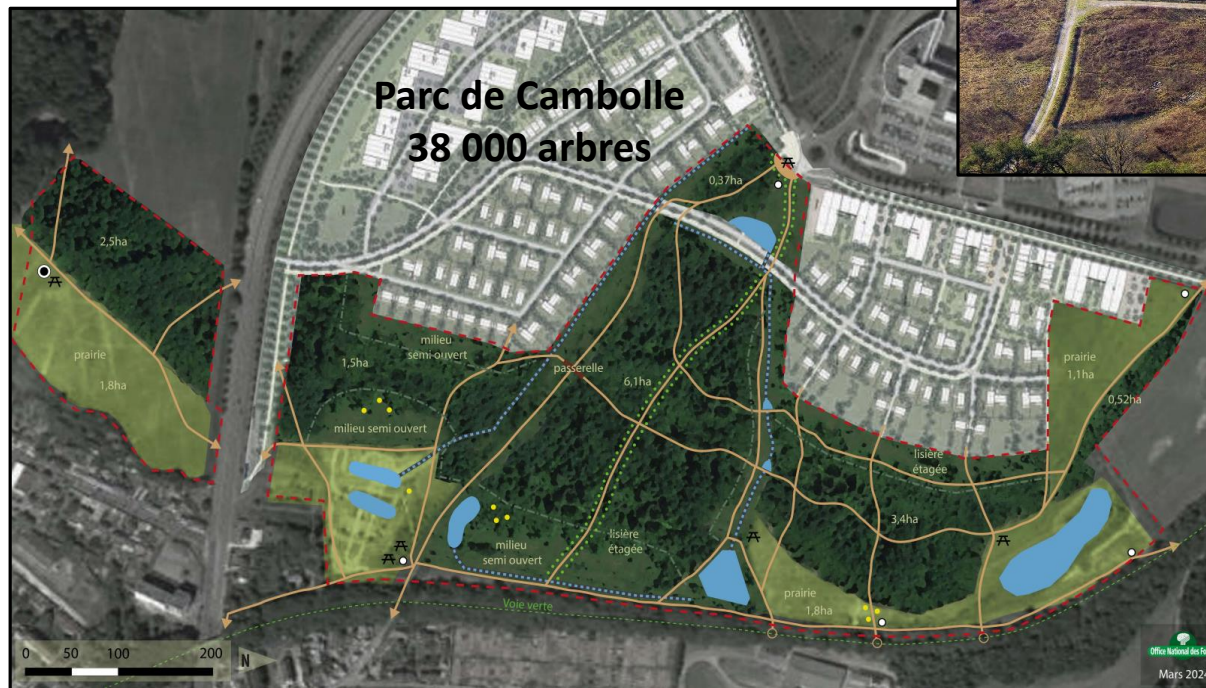
Les grands projets d'aménagement en cours



Exemple de l'aménagement de la coulée verte d'Evreux



Exemple de l'aménagement du parc de Cambolle (38 ha) et du parc de la Queue d'hirondelle (55ha)





Merci pour votre écoute
