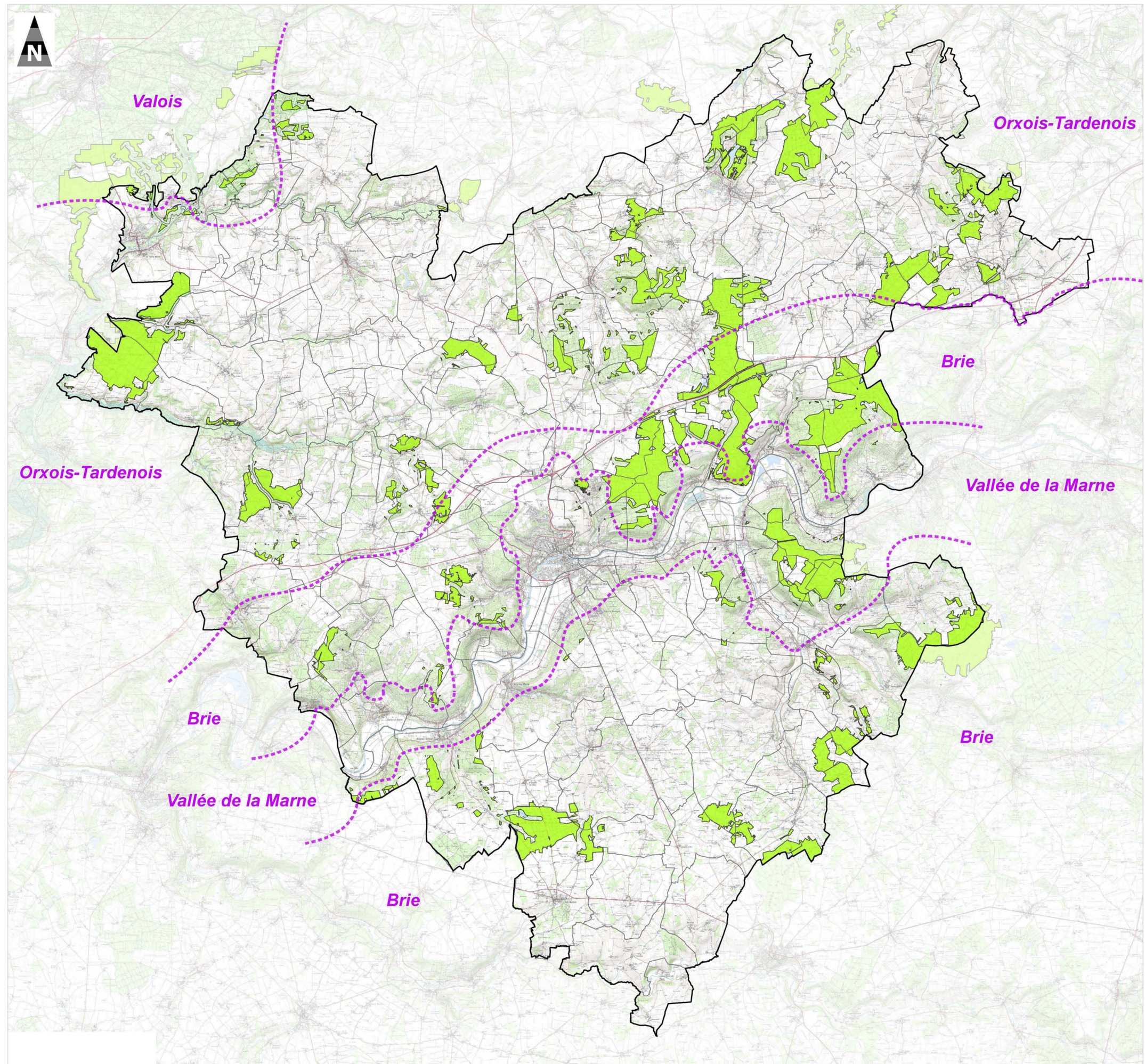




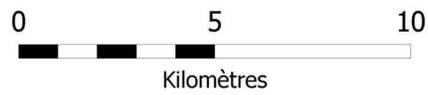
**Sous-trame**  
**"Forêts dont chênaies-hêtraies"**  
Réservoirs de biodiversité



-  Réservoir de biodiversité
-  Délimitation des grandes entités paysagères
-  Périmètre UCCSA
-  Limites communales



 Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)



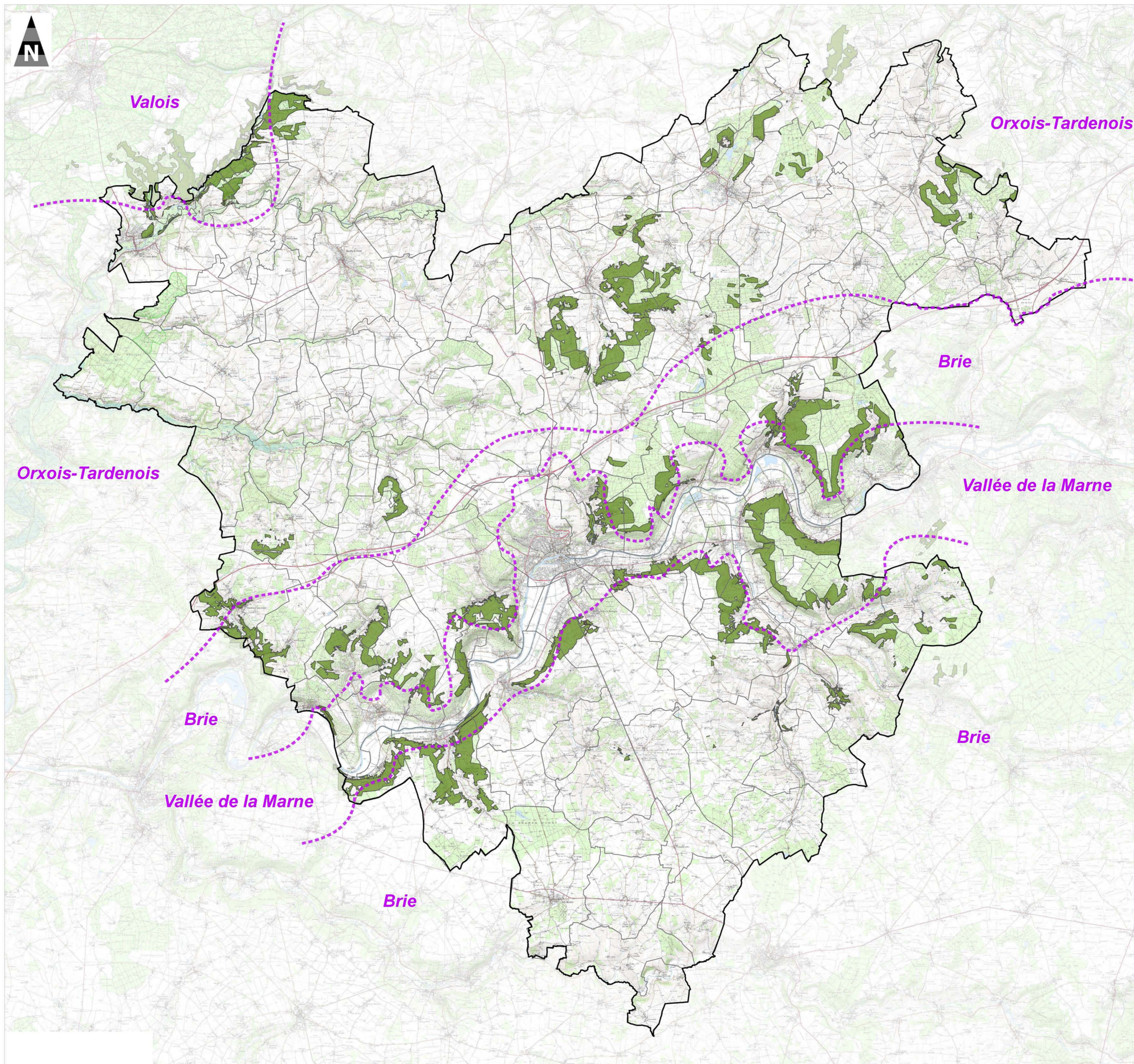


**Sous-trame**  
**"Forêts de versant et de ravin"**  
Réservoirs de biodiversité



- Réservoir de biodiversité
- Délimitation des grandes entités paysagères
- Périmètre UCCSA
- Limites communales

Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)



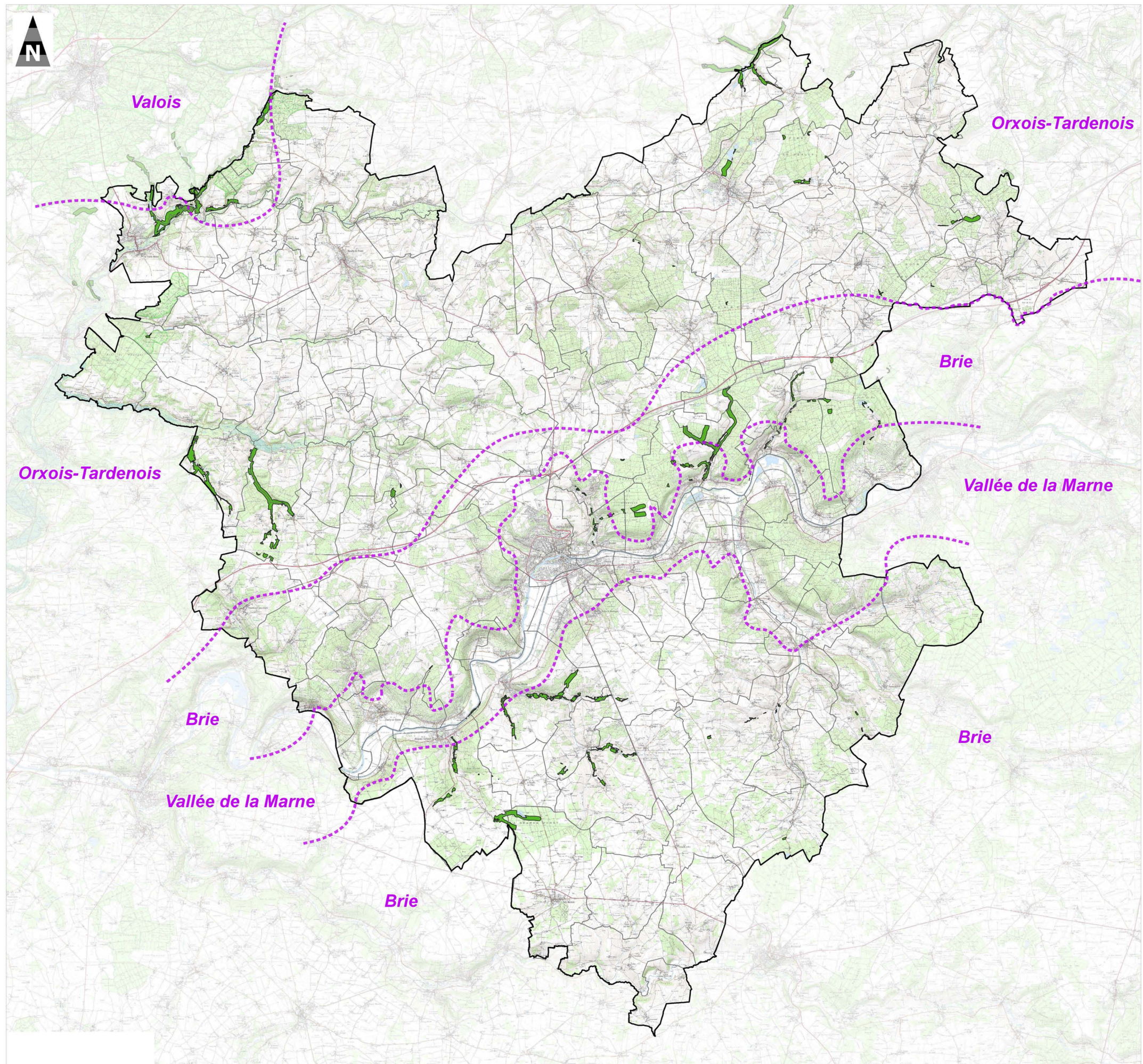


**Sous-trame**  
**"Banquettes alluviales et forêts humides"**  
Réservoirs de biodiversité



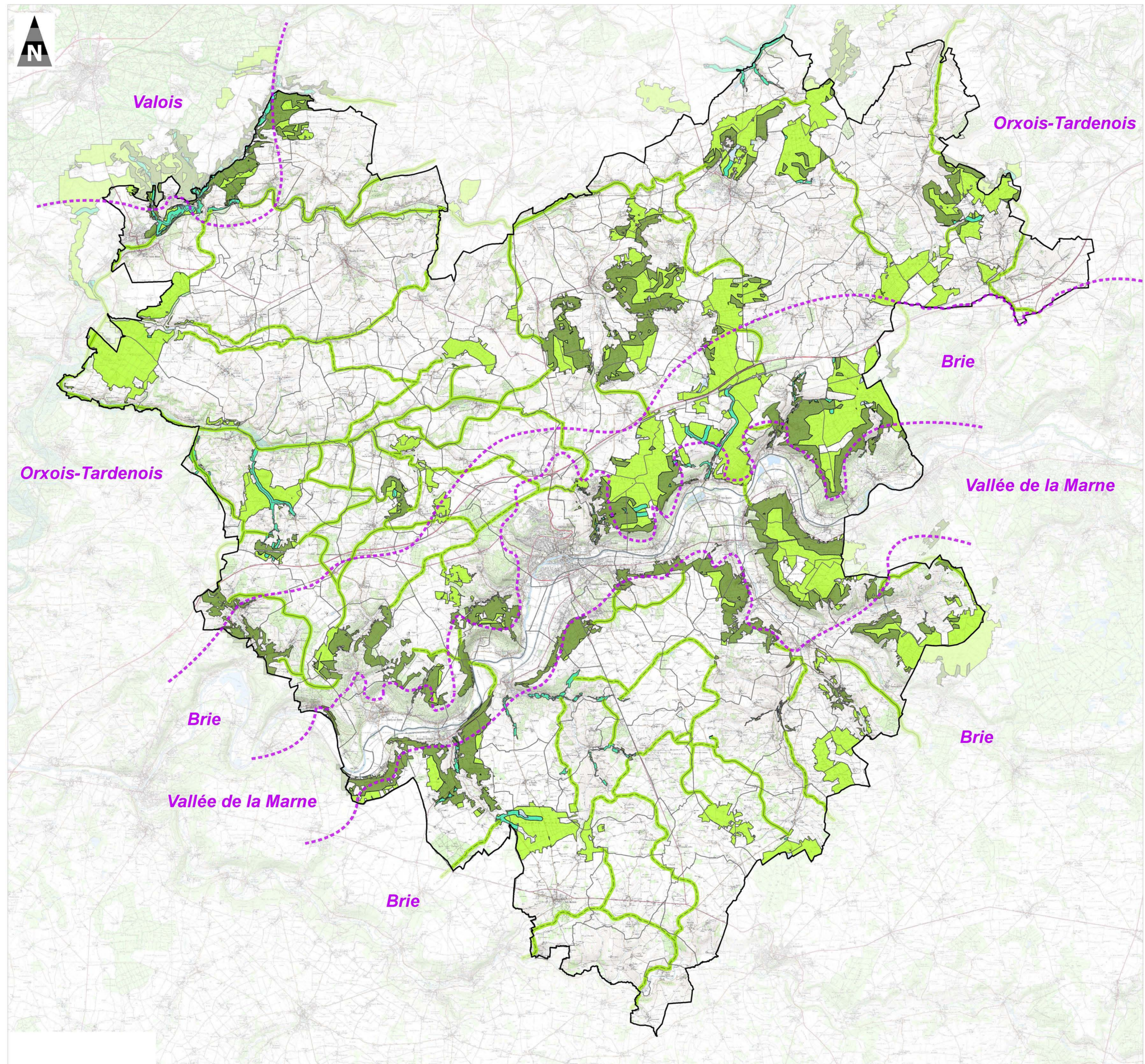
- Réservoir de biodiversité
- Délimitation des grandes entités paysagères
- Périmètre UCCSA
- Limites communales

Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)

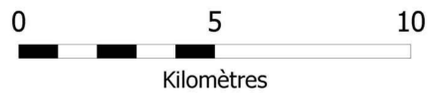




-  Réservoir de biodiversité  
- Banquettes alluviales et forêts humides
-  Réservoir de biodiversité  
- Forêts dont chênaies-hêtraies
-  Réservoir de biodiversité  
- Forêts de versant et de ravin
-  Corridor forestier à maintenir
-  Corridor forestier à conforter
-  Délimitation des grandes entités paysagères
-  Périmètre UCCSA
-  Limites communales



 Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)

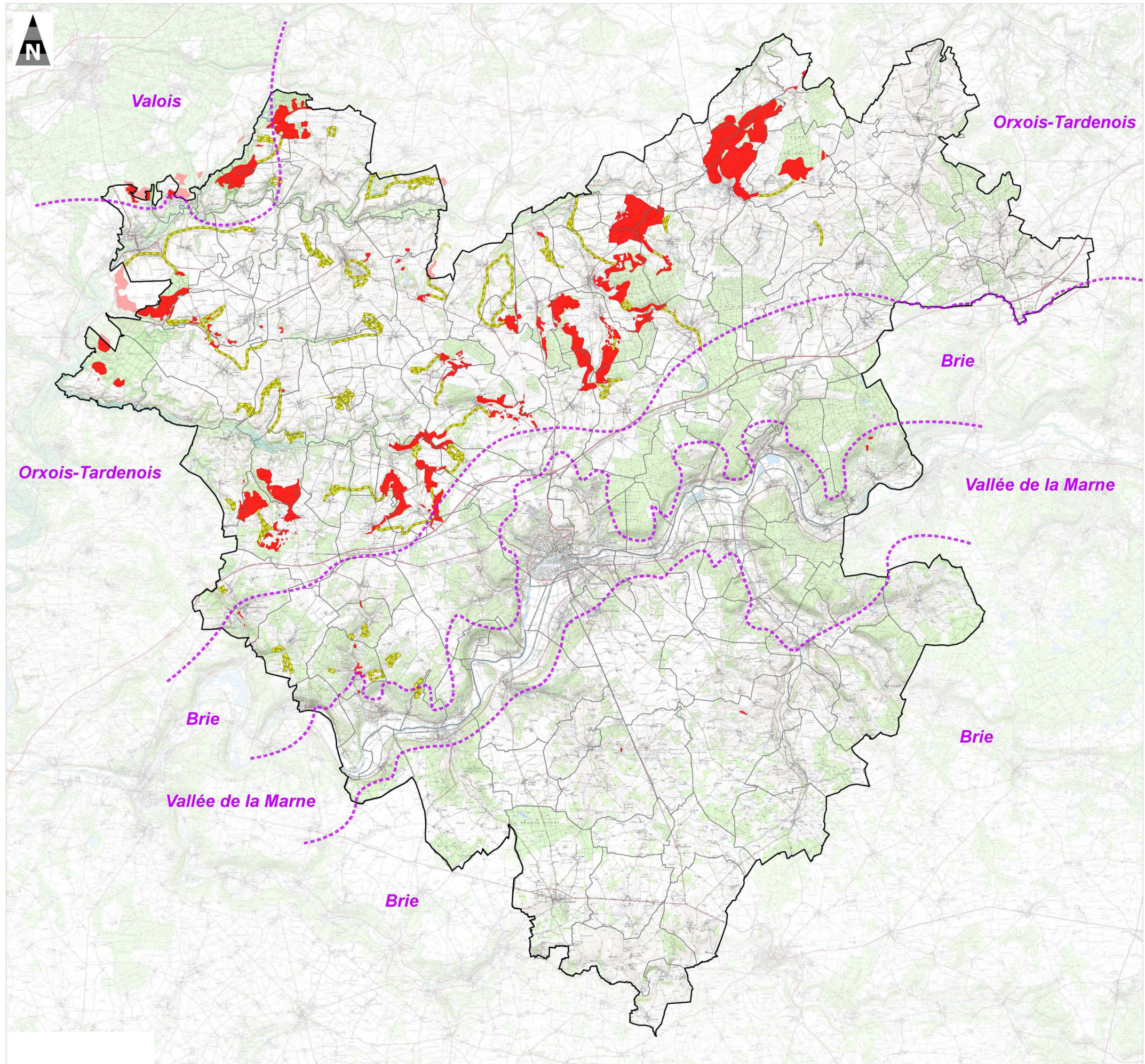




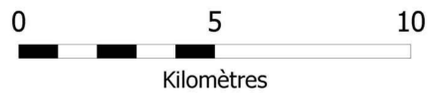
**Sous-trame**  
**"Pelouses acidiphiles,  
chaos de grès thermophiles"**  
Réservoirs de biodiversité et corridors



-  Réservoir de biodiversité
-  Corridor écologique en pas japonais de pelouses acidiphiles, chaos de grès thermophiles à conforter
-  Délimitation des grandes entités paysagères
-  Périmètre UCCSA
-  Limites communales



 Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)





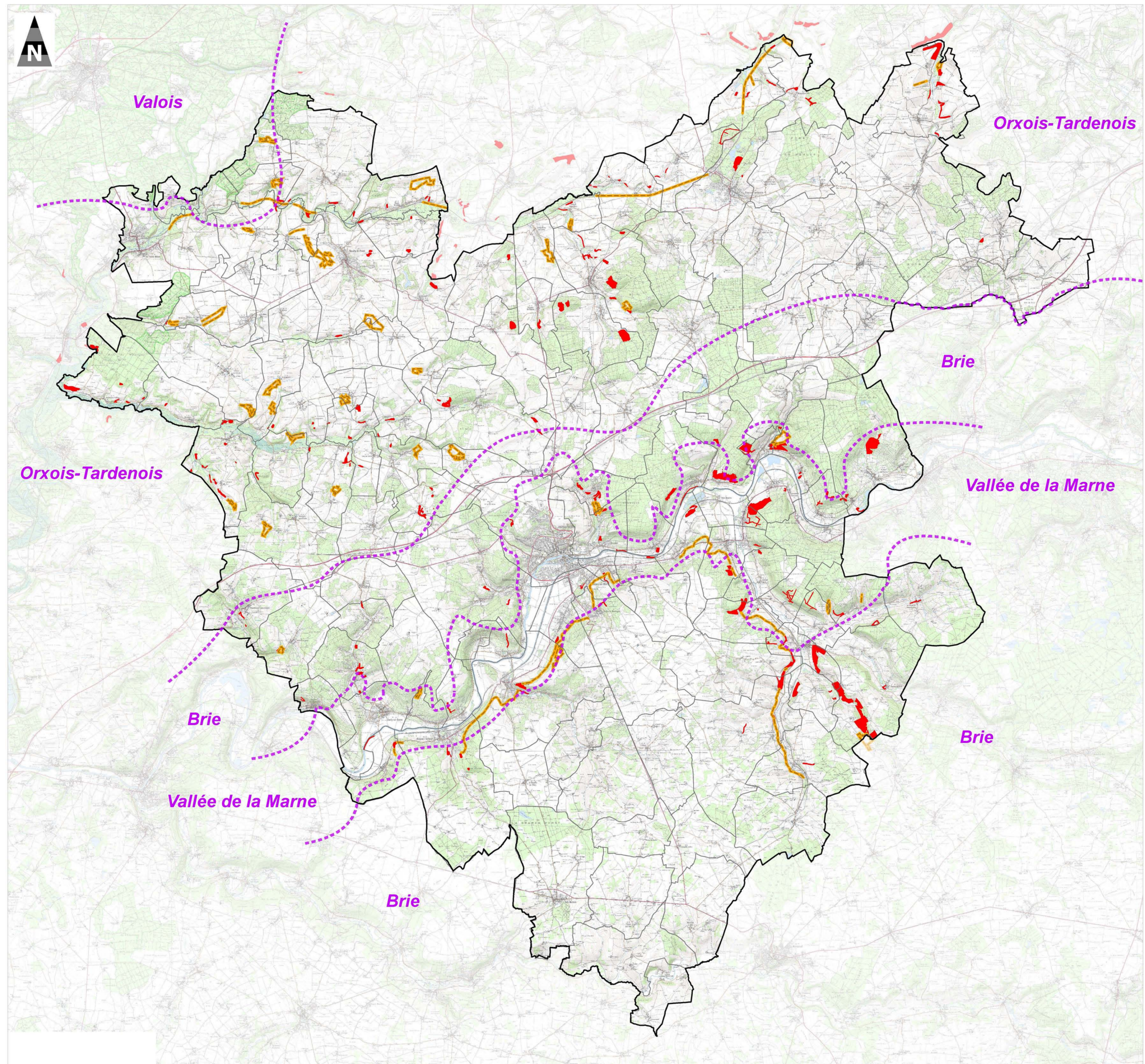
**Sous-trame  
"Pelouses et ourlets  
calcaïques préforestiers"**

Réservoirs de biodiversité et corridors



- Réservoir de biodiversité
- Corridor écologique en pas japonais de pelouses et ourlets calcaïques préforestiers à conforter
- Délimitation des grandes entités paysagères
- Périmètre UCCSA
- Limites communales

Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)



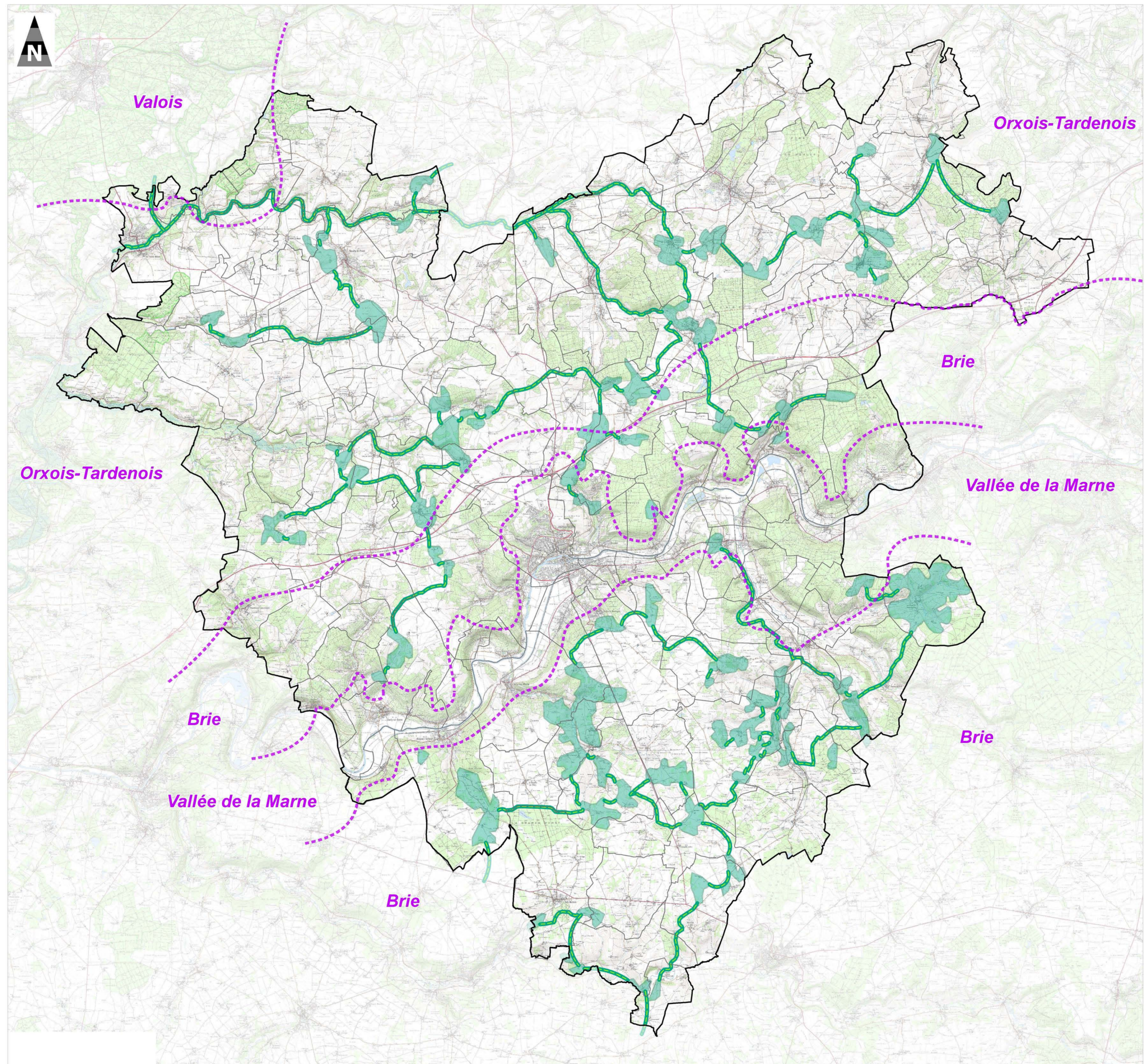


**Sous-trame  
"Éléments bocagers  
(prairies, haies, vergers)"**

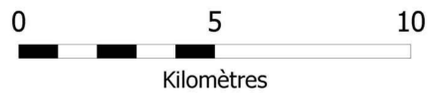
Réservoirs de biodiversité et corridors



- Espace bocager d'intérêt écologique
- Corridor écologique de bocage à conforter
- Délimitation des grandes entités paysagères
- Périmètre UCCSA
- Limites communales



Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)





Sous-trame  
"Noire"



--- Délimitation des grandes entités paysagères

▭ Périmètre UCCSA

▭ Limites communales

Echelle visuelle AVEX

**Blanc** : 0-50 étoiles visibles (hors planètes) selon les conditions. Pollution lumineuse très puissante et omniprésente. Typique des très grands centres urbains et grande métropole régionale et nationale

**Magenta** : 50-100 étoiles visibles, les principales constellations commencent à être reconnaissables.

**Rouge** : 100-200 étoiles : les constellations et quelques étoiles supplémentaires apparaissent. Au télescope, certains Messiers se laissent apercevoir

**Orange** : 200-250 étoiles visibles, dans de bonnes conditions, la pollution est omniprésente, mais quelques coins de ciel plus noir apparaissent : typiquement moyenne banlieue.

**Jaune** : 250-500 étoiles : Pollution lumineuse encore forte. Voie Lactée peut apparaître dans de très bonnes conditions. Certains Messiers parmi les plus brillants peuvent être perçus à l'œil nu

**Vert** : 500-1000 étoiles : grande banlieue tranquille, faubourg des métropoles, Voie Lactée souvent perceptible, mais très sensible encore aux conditions atmosphériques ; typiquement les halos de pollution lumineuse n'occupent qu'une partie du Ciel et montent à 40 -50° de hauteur

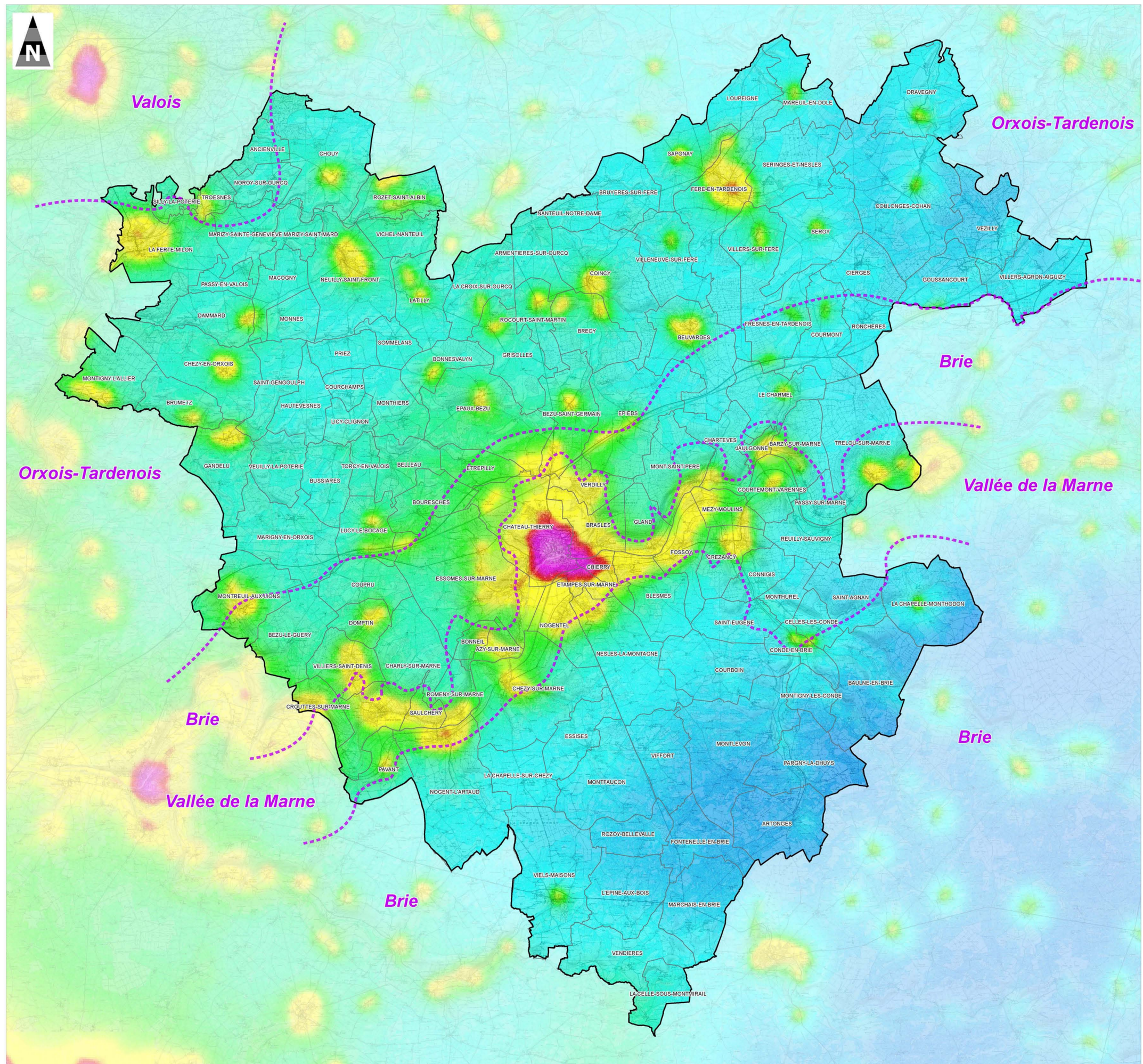
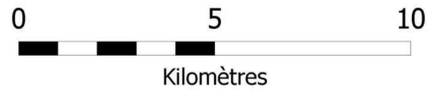
**Cyan** : 1000-1800 étoiles : La Voie Lactée est visible la plupart du temps (en fonction des conditions climatiques) mais sans éclat, elle se distingue sans plus

**Bleu** : 1800-3000 : Bon ciel, la Voie Lactée se détache assez nettement, on commence à avoir la sensations d'un bon ciel, néanmoins, des sources éparées de pollution lumineuse sabotent encore le ciel ici et là en seconde réflexion, le ciel à la verticale de l'observateur est généralement bon à très bon

**Bleu nuit** : 3000-5000 : Bon ciel : Voie Lactée présente et assez puissante, les halos lumineux sont très lointains et dispersés, ils n'affectent pas notablement la qualité du ciel

**Noir** : + 5000 étoiles visibles, plus de problème de pollution lumineuse décelable à la verticale sur la qualité du ciel. La pollution lumineuse ne se propage pas au dessus de 8° sur l'horizon

Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)

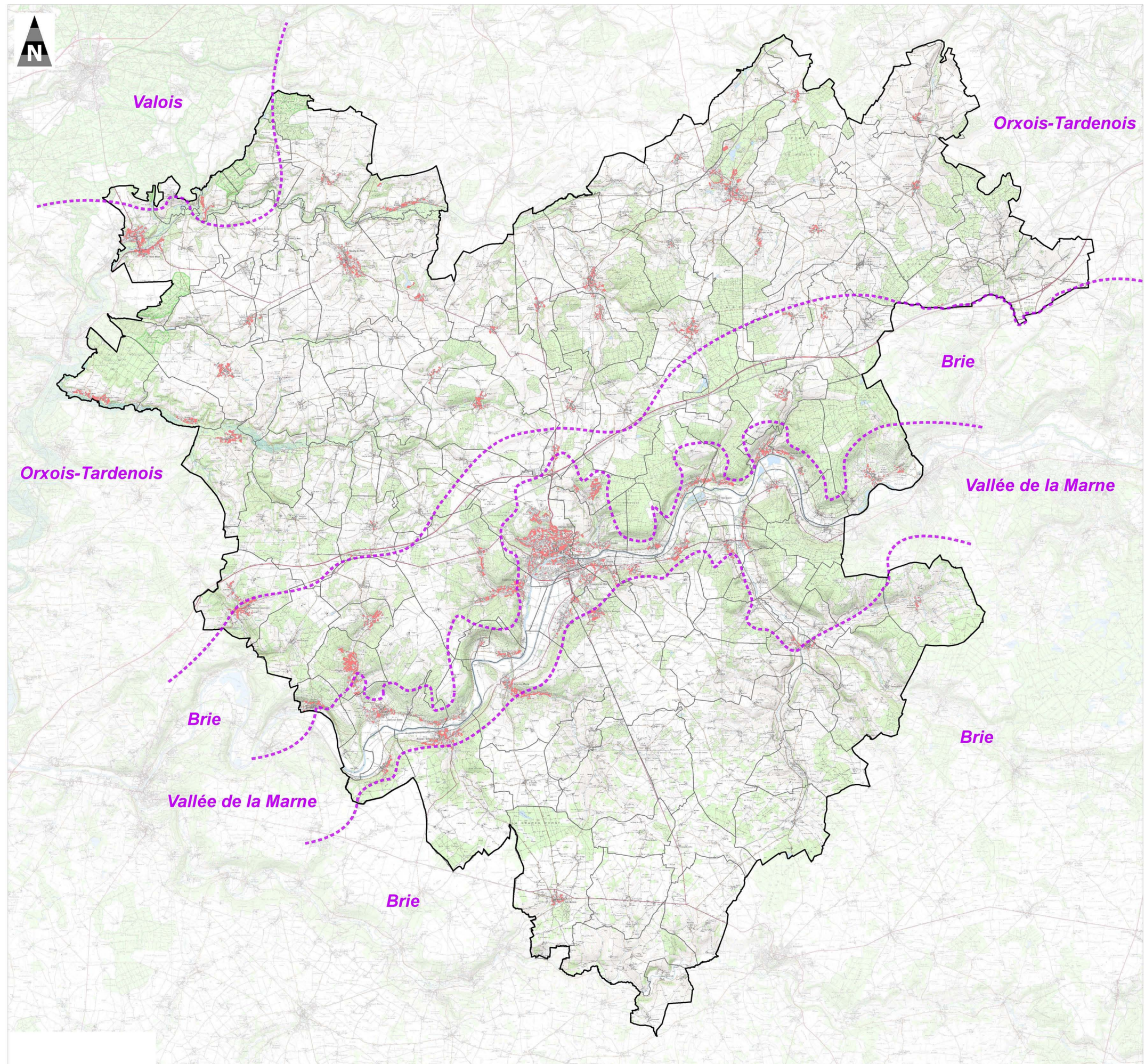




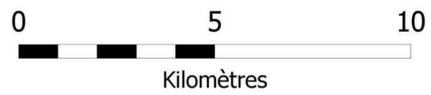
**Sous-trame**  
**"Nature en ville et villages"**  
Réservoirs de biodiversité



-  Espace vert de proximité
-  Délimitation des grandes entités paysagères
-  Périmètre UCCSA
-  Limites communales



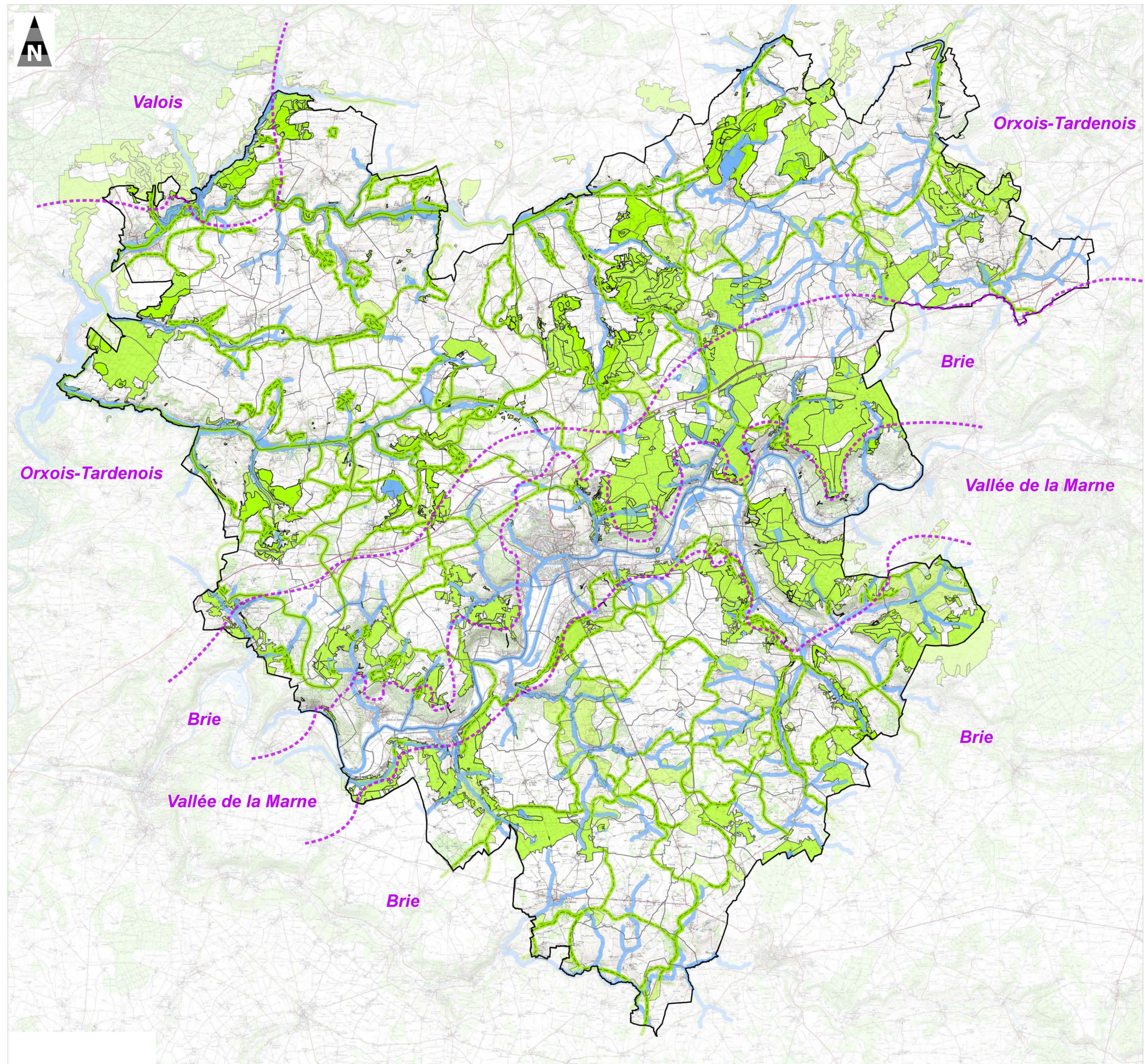
 Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)



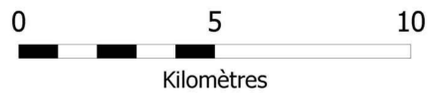


### Synthèse Trame Verte et Bleue

- Réservoir de biodiversité Trame Verte
- Réservoir de biodiversité Trame Bleue
- Corridor écologique Trame Bleue
- Corridor écologique Trame Verte
- Délimitation des grandes entités paysagères
- Périmètre UCCSA
- Limites communales



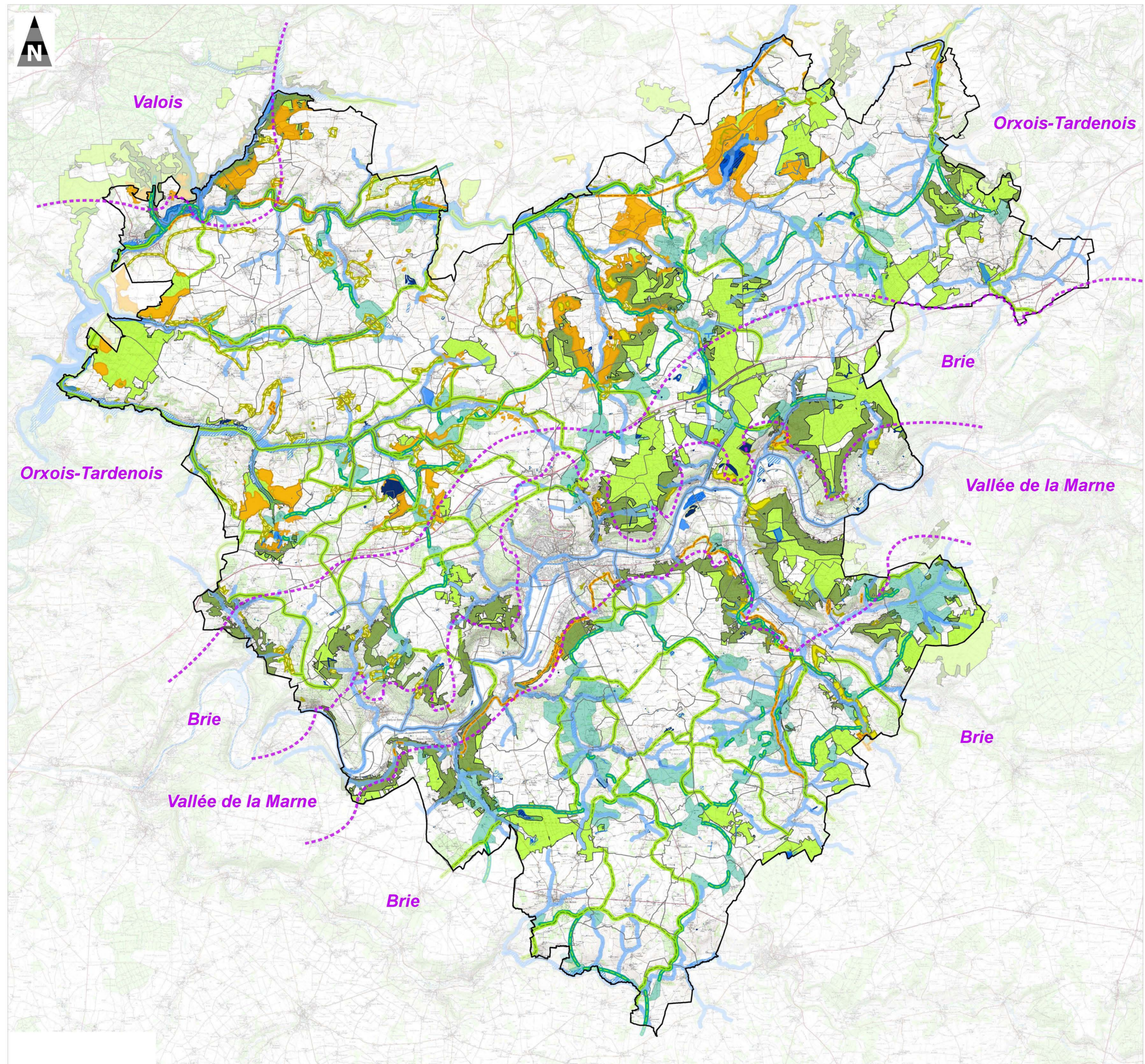
Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)



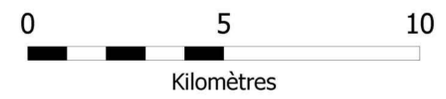


## Synthèse des sous-trames écologiques

-  Réservoir de biodiversité - Forêts dont chênaies-hêtraies
-  Réservoir de biodiversité - Forêts de versant et de ravin
-  Réservoir de biodiversité - Banquettes alluviales et forêts humides
-  Espace bocager d'intérêt écologique
-  Réservoir de biodiversité des pelouses et ourlets calcicoles préforestiers
-  Réservoir de biodiversité des pelouses acidiphiles, chaos de grès thermophiles
-  Réservoir de biodiversité des cours d'eau et milieux associés
-  Réservoir de biodiversité des tourbières, marais, mégaphorbiaies et prairies humides
-  Réservoir de biodiversité des étangs et mares des plateaux de la Brie picarde et ornières forestières
  
-  Corridor forestier à maintenir
-  Corridor forestier à conforter
-  Corridor écologique de bocage à conforter
-  Corridor écologique en pas japonais de pelouses et ourlets calcicoles préforestiers à conforter
-  Corridor écologique en pas japonais de pelouses acidiphiles, chaos de grès thermophiles conforter
-  Corridor écologique des étangs et mares des plateaux de la Brie Picardie et ornières forestières
-  Corridor écologique des tourbières, marais, mégaphorbiaies et prairies humides
  
-  Délimitation des grandes entités paysagères
-  Périmètre UCCSA
-  Limites communales

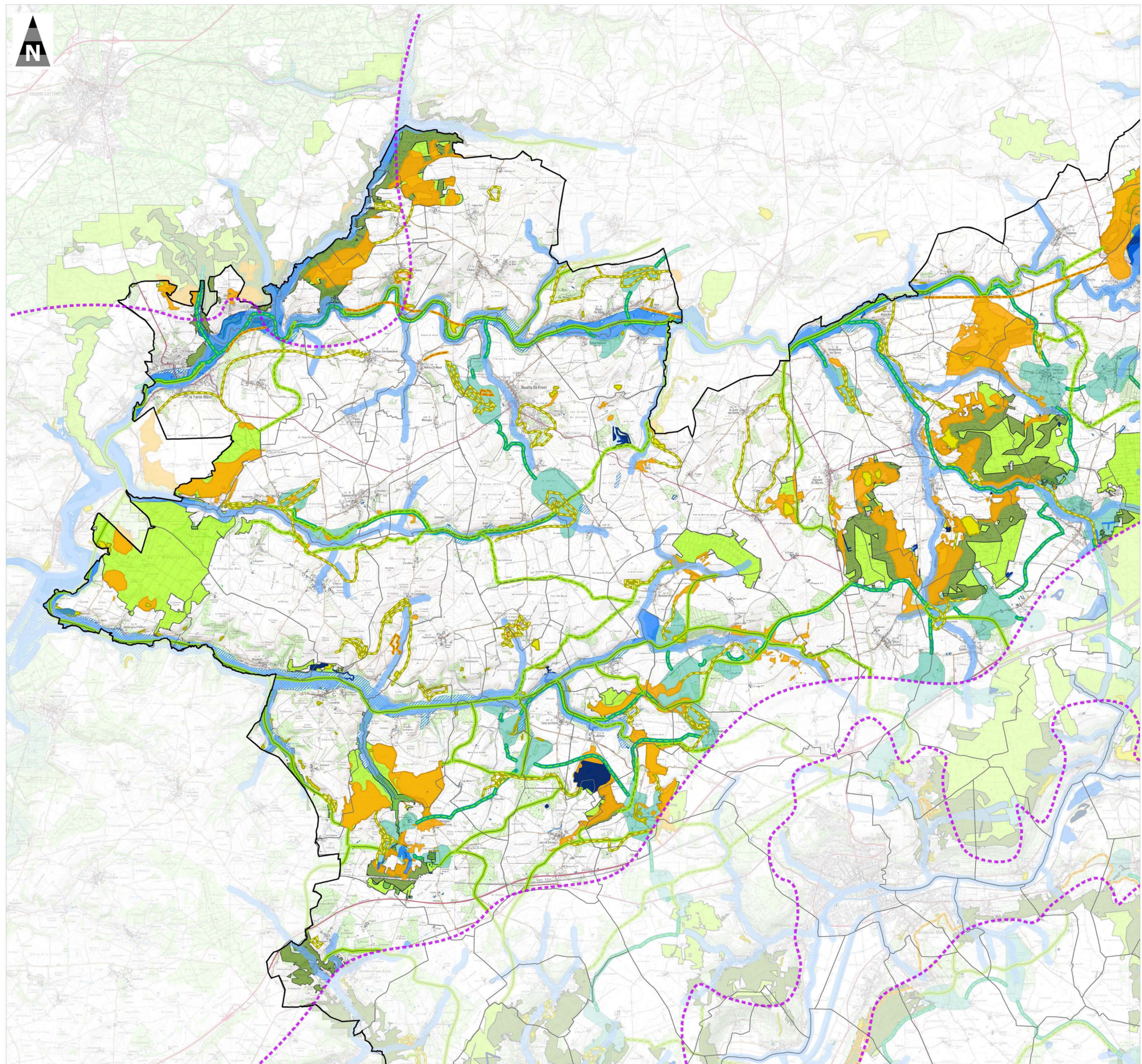


 Lecture de carte à réaliser avec le rapport environnemental (espèces cibles, habitats...)



## Synthèse des sous-trames écologiques Valois et Orxois-Tardenois ouest

-  Réservoir de biodiversité  
- Forêts dont chênaies-hêtraies
-  Réservoir de biodiversité  
- Forêts de versant et de ravin
-  Réservoir de biodiversité  
- Banquettes alluviales et forêts humides
-  Espace bocager d'intérêt écologique
-  Réservoir de biodiversité  
des pelouses et ourlets calcicoles préforestiers
-  Réservoir de biodiversité  
des pelouses acidiphiles, chaos de grès thermophiles
-  Réservoir de biodiversité des cours d'eau et milieux associés
-  Réservoir de biodiversité  
des tourbières, marais, mégaphorbiaies et prairies humides
-  Réservoir de biodiversité des étangs et mares  
des plateaux de la Brie picarde et ornières forestières
  
-  Corridor forestier à maintenir
-  Corridor forestier à conforter
-  Corridor écologique de bocage à conforter
-  Corridor écologique en pas japonais de pelouses et ourlets calcicoles préforestiers à conforter
-  Corridor écologique en pas japonais de pelouses acidiphiles, chaos de grès thermophiles conforter
-  Corridor écologique des tourbières, marais, mégaphorbiaies et prairies humides
-  Corridor écologique des étangs et mares des plateaux de la Brie Picardie et ornières forestières
  
-  Délimitation des grandes entités paysagères
-  Périmètre UCCSA
-  Limites communales

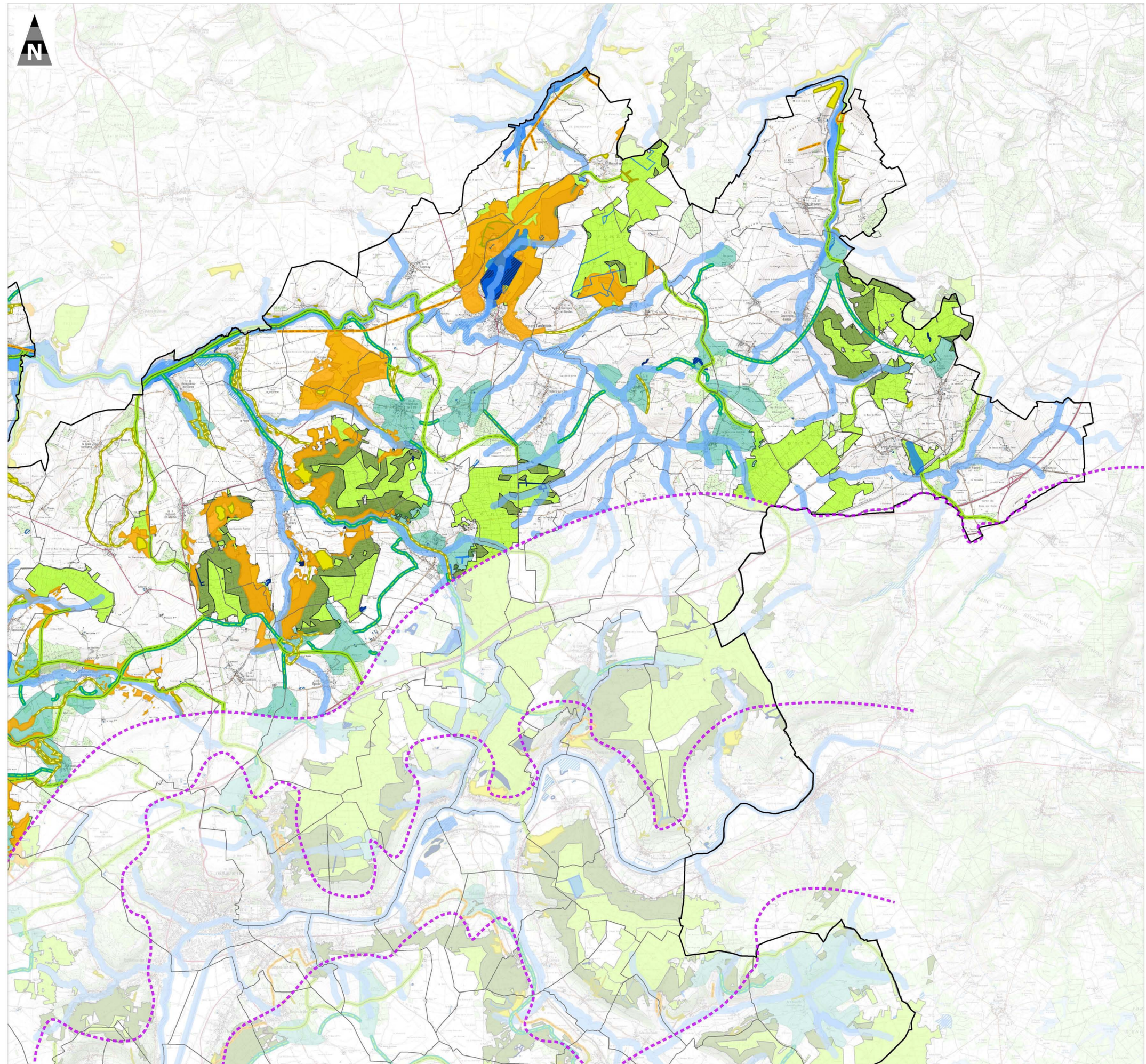


 Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)

0 5  
Kilomètres

## Synthèse des sous-trames écologiques Orxois-Tardenois est

-  Réservoir de biodiversité  
- Forêts dont chênaies-hêtraies
-  Réservoir de biodiversité  
- Forêts de versant et de ravin
-  Réservoir de biodiversité  
- Banquettes alluviales et forêts humides
-  Espace bocager d'intérêt écologique
-  Réservoir de biodiversité  
des pelouses et ourlets calcicoles préforestiers
-  Réservoir de biodiversité  
des pelouses acidiphiles, chaos de grès thermophiles
-  Réservoir de biodiversité des cours d'eau et milieux associés
-  Réservoir de biodiversité  
des tourbières, marais, mégaphorbiaies et prairies humides
-  Réservoir de biodiversité des étangs et mares  
des plateaux de la Brie picarde et ornières forestières
  
-  Corridor forestier à maintenir
-  Corridor forestier à conforter
-  Corridor écologique de bocage à conforter
-  Corridor écologique en pas japonais de pelouses et ourlets calcicoles préforestiers à conforter
-  Corridor écologique en pas japonais de pelouses acidiphiles, chaos de grès thermophiles à conforter
-  Corridor écologique des tourbières, marais, mégaphorbiaies et prairies humides
-  Corridor écologique des étangs et mares des plateaux de la Brie Picardie et ornières forestières
  
-  Délimitation des grandes entités paysagères
-  Périmètre UCCSA
-  Limites communales



 Lecture de carte à réaliser avec le rapport  
environnemental (espèces cibles, habitats...)

0 5  
Kilomètres