

ZOOM SUR LES OBSTACLES

Les routes fréquentées font partie des principaux obstacles au déplacement des espèces. Dans la CC de Forêts, Lacs, Terres en Champagne, c'est la route départementale D960 qui semble être la plus dangereuse avec la quasi-totalité des points de collision avec la faune référencés sur cette voie de circulation. La voie ferrée de Coolus-Sens se révèle quant à elle davantage un support de continuité qu'un élément fragmentant, grâce à ses abords végétalisés.

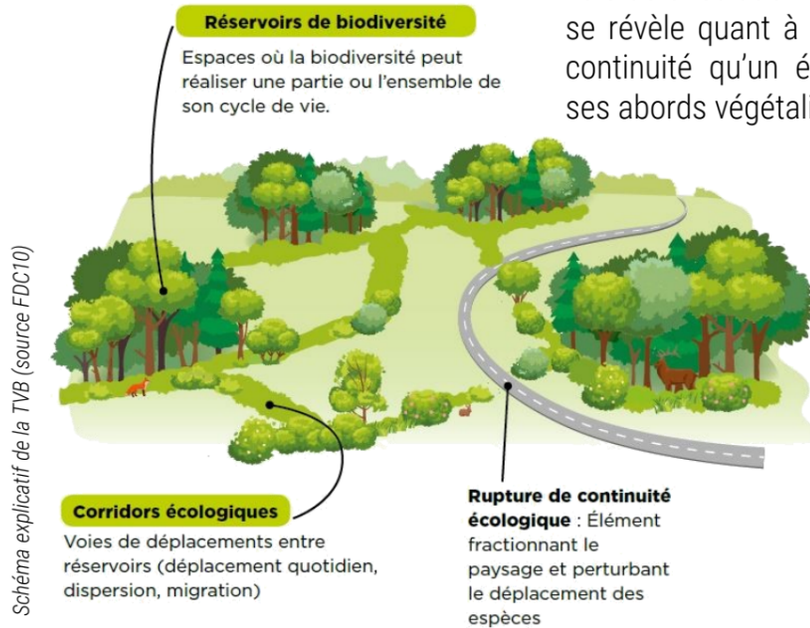


Schéma explicatif de la TVB (source FDC10)

Ce territoire est aussi concerné par la présence d'éoliennes dans la commune de Charmont-sous-Barbuise, facteur potentiel de perturbation pour le déplacement des oiseaux et des chiroptères.

PRISE EN COMPTE DE LA TVB DANS LES DOCUMENTS D'URBANISME

Pour aller plus loin dans la compréhension de la TVB et accompagner les collectivités dans l'intégration de celle-ci dans leurs démarches de planification et d'aménagement, la **fiche-outil #5 du SCoT** « Haies, jardins, vergers... la trame verte et bleue à nos portes ! » est disponible sur le site du syndicat.



Les fiches TVB

DU SCOT DES TERRITOIRES DE L'AUBE

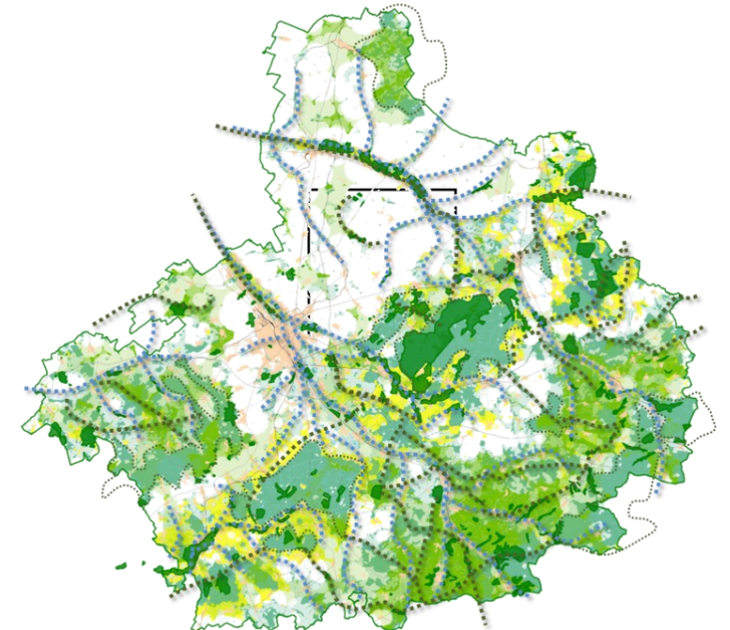


LA TRAME VERTE ET BLEUE SUR
MON TERRITOIRE

Forêts, Lacs, Terres en Champagne

Le SCoT des Territoires de l'Aube décline un ensemble d'orientations en faveur de la (re)connaissance, de la préservation et de la fonctionnalité de la **Trame Verte et Bleue** (TVB).

Cette fiche décline, à l'échelle de chaque intercommunalité composant le périmètre du SCoT, la cartographie de la TVB. Elle permet ainsi de mieux identifier les **réservoirs de biodiversité** et les **corridors** qui constituent les principales **continuités écologiques** du territoire.



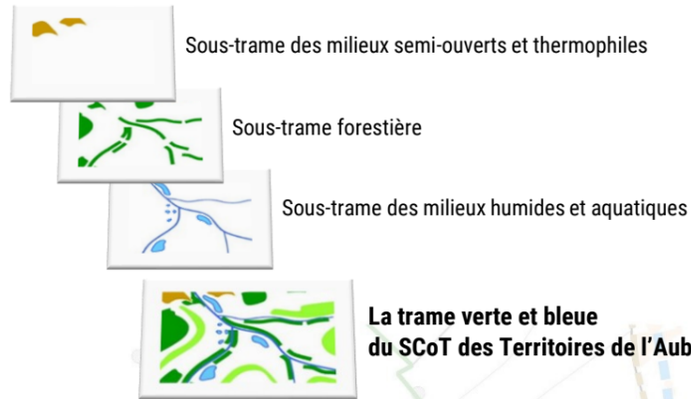
Syndicat D'Etude, de Programmation et d'Aménagement de la Région Troyenne

28 boulevard Victor Hugo | 10 000 TROYES

© 2023 syndicatdepart.fr



La CC de Forêts, Lacs, Terres en Champagne est concernée par 3 sous-trames de la TVB du SCoT :



LA TRAME VERTE ET BLEUE SUR

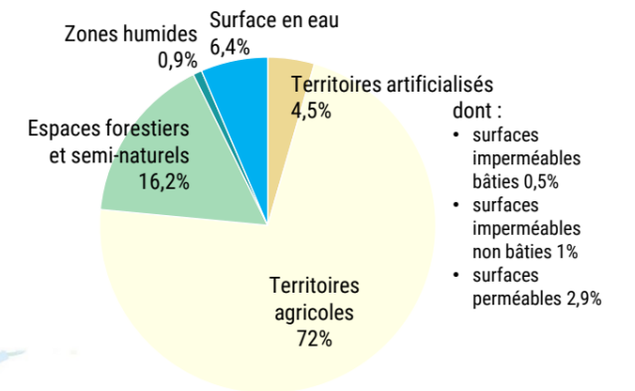
MON TERRITOIRE

Forêts, Lacs, Terres en Champagne

SCoT
DES TERRITOIRES
DE L'AUBE

OCCUPATION DU SOL

Données 2019 GéoGrandEst – Forêts, Lacs, Terres en Champagne



Sur l'ensemble du territoire, 11 réservoirs de biodiversité sont référencés et définis en tant que ZNIEFF¹ de type I :

- 1 Pelouse des talus de la D99 à Chaudrey
- 2 Pinèdes de Mortey et de Bigourdy à Charmont-sous-Barbuise
- 3 Marais de Bouy-Luxembourg
- 4 Pelouses et anciennes carrières de Dosches et de Laubressel dont **une partie avec arrêté préfectoral de protection de biotope (APPB)**
- 5 Pâtures de Sacey, marais et étangs du Gros Poncet et de la prise d'eau à Rouilly-Sacey
- 6 Clairières marécageuses du Grand Canal, de la carpière et de l'Emprunt à Dosches dont **une partie avec arrêté préfectoral de protection de biotope (APPB)**
- 7 Etang de Maurepaire à Piney
- 8 Bois des Astres et prairies humides au sud de Piney
- 9 Les prés de Soucher à Brévonnes
- 10 Bois et prairies du Moriller et des Brousses entre Brévonnes et Blaincourt-sur-Aube
- 11 Réservoirs Seine (Lac d'Orient) et Aube (Lac du Temple) dont **une partie classée réserve naturelle nationale (RNN)**

¹ Zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique

FOCUS CARTOGRAPHIQUE TVB

© 2023 Extrait SIG SCoT – Forêts, Lacs, Terres en Champagne

Communes

Corridors écologiques

- Sous-trame forestière
- Sous-trame prairiale et bocagère
- Sous-trame des milieux semi-ouverts et thermophiles
- Haïes (projet Trame Verte en Champagne crayeuse - 2021/2023)
- Sous-trame des milieux humides et aquatiques

Réservoirs de biodiversité

- Cœurs de nature des réservoirs de biodiversité
- Ensembles formant les réservoirs de biodiversité

Obstacles

- Tâche urbaine (tampon 50 mètres)
- Routes
- Voie ferrée
- Eoliennes fonctionnelles
- Collisions faune (FDC10)

SYNDICAT
DEPART

0 2,5 5 km