LE PARTENARIAT

DU PROJET



Signature d'une convention de partenariat

OBJECTIF GÉNÉRAL

Enclencher un 1er volet de mise en œuvre du SCoT en matière de Trame Verte et Bleue

Syndicat DEPART Modélisation et

identification cartographique des continuités écologiques

DEPART

MISSIONS COMMUNES **Expertise de terrain** des linéaires de haies / Animation territoriale

FDC 10

Caractérisation des linéaires de haies et de leur fonctionnalité écologique et mise en œuvre de la création et/ou restauration des corridors







PRÉSENTATION

DES STRUCTURES

La Fédération des Chasseurs de l'Aube

- Association « loi 1901 » agréée au titre de la protection de
- Organise et structure la chasse sur le département
- Contribue activement à l'aménagement du territoire (plantation de haies, entretien de zones humides, ...)
- Réalise diverses expertises environnementales
- Participe à l'éducation à l'environnement et au développement durable auprès des scolaires et du grand public





85 km de linéaires de haies plantées depuis 1995



+ de 3000 personnes en animation gratuite par an



Fédération des Chasseurs de l'Aube

Chemin de la Queue de la Pelle 10440 LA RIVIÈRE DE CORPS Tél: 03 25 71 51 11 - e.mail: fdc10@fdc10.org www.fdc10.org

Le syndicat DEPART

- Établissement public de type syndicat mixte fermé
- Réalise toute activité d'études, d'ingénieries, d'animations et de coordination, nécessaire à l'élaboration, au suivi, à la mise en œuvre et à la gestion du SCoT (Schéma de Cohérence
- Produit des avis et des conseils en aménagement, urbanisme et développement durable,
- Développe des réflexions et des échanges sur le territoire et avec les autres territoires



80% de la population et du territoire de l'Aube concernés



352 communes regroupées en 9 intercommunalités

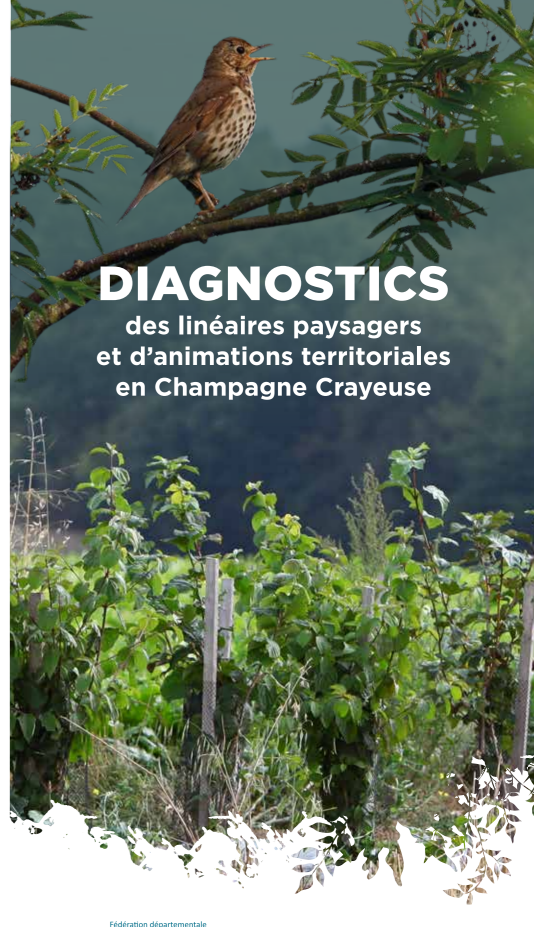


Syndicat d'Etude, de Programmation et d'Aménagement de la Région Troyenne 28 boulevard Victor Hugo - 10000 TROYES Tél: 03 26 71 88 98 - www.syndicat.depart.fr

Partenaires financiers









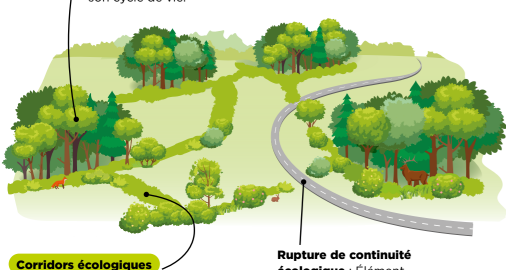


VOUS AVEZ DIT TRAME VERTE ET BLEUE?

Réseau écologique fonctionnel constitué d'un ensemble de réservoirs de biodiversité et de corridors écologiques pour assurer le déplacement et le maintien de la faune et de la flore.

Espaces où la biodiversité peut réaliser une partie ou l'ensemble de son cycle de vie.

Réservoirs de biodiversité



écologique : Élément

paysage et perturbant

le déplacement des

fractionnant le

espèces

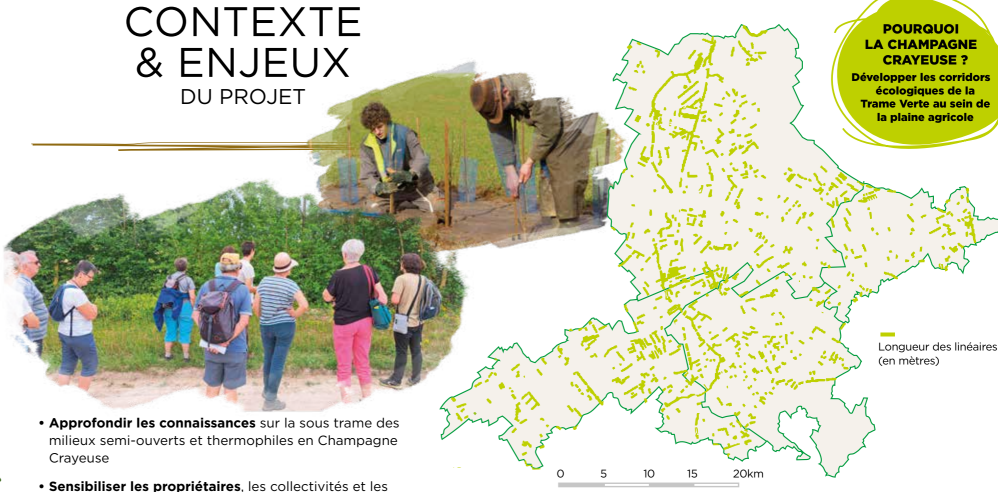
Pourquoi la préserver ?

Voies de déplacements entre

dispersion, migration)

réservoirs (déplacement quotidien,

- Réduire la fragmentation des habitats naturels et semi-naturels
- Permettre le déplacement des espèces
- Favoriser un aménagement durable du territoire
- Améliorer le cadre de vie grâce à la qualité et la diversité des paysages



MÉTHODOLOGIE UTILISÉE LORS DU PROJET

acteurs du territoire à la thématique

communes expertisées soit près de 134 274 hectares*

Inventaire des haies par photo-interprétation

• Intervenir de manière ciblée sur des secteurs à enjeux par des actions en faveur de la biodiversité (plantations...)

- Contrôle sur le terrain et caractérisation des haies
- Modélisation informatique des corridors écologiques et identifications des secteurs à enjeux
- Partage des résultats et animation territoriale avec les collectivités, les propriétaires et les agriculteurs
- Plantation de haies et animation foncière

1 714 haies caractérisées soit 450 km de linéaires* + de 90 essences répertoriées' **51** jours

> d'expertise de terrain*



* travail réalisé en 2021 et 2022