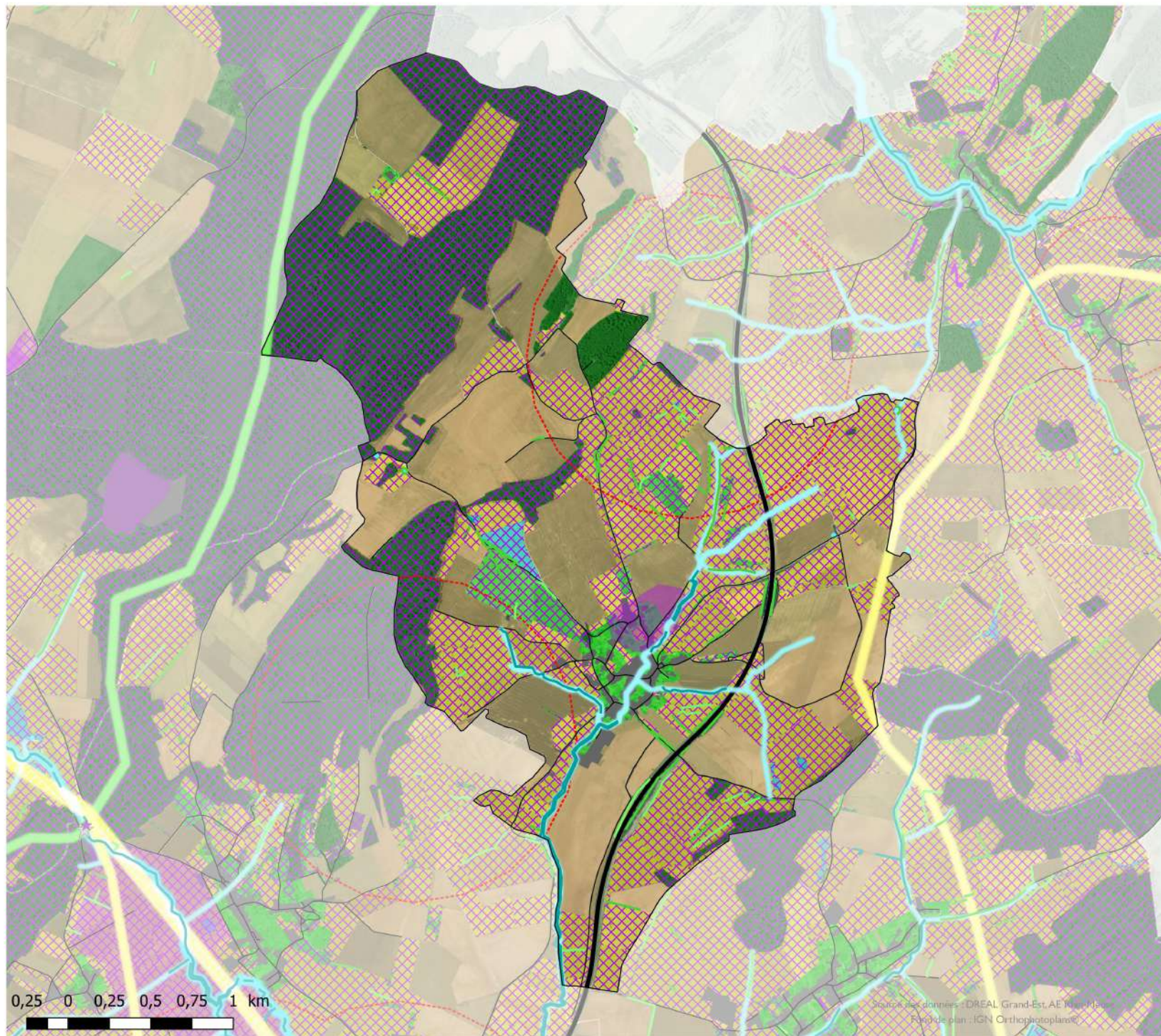


TRAME VERTE ET BLEUE - AOUISE



Légende

Infrastructures de transport

- Axes principaux
- Axes secondaires

Éléments linéaires

- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve

Corridor prairial

- Communautaire

Corridor forestier

- Communautaire

Corridor aquatique

- Local

Zonages environnemental

- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis

Mares

- Continuum des zones humides

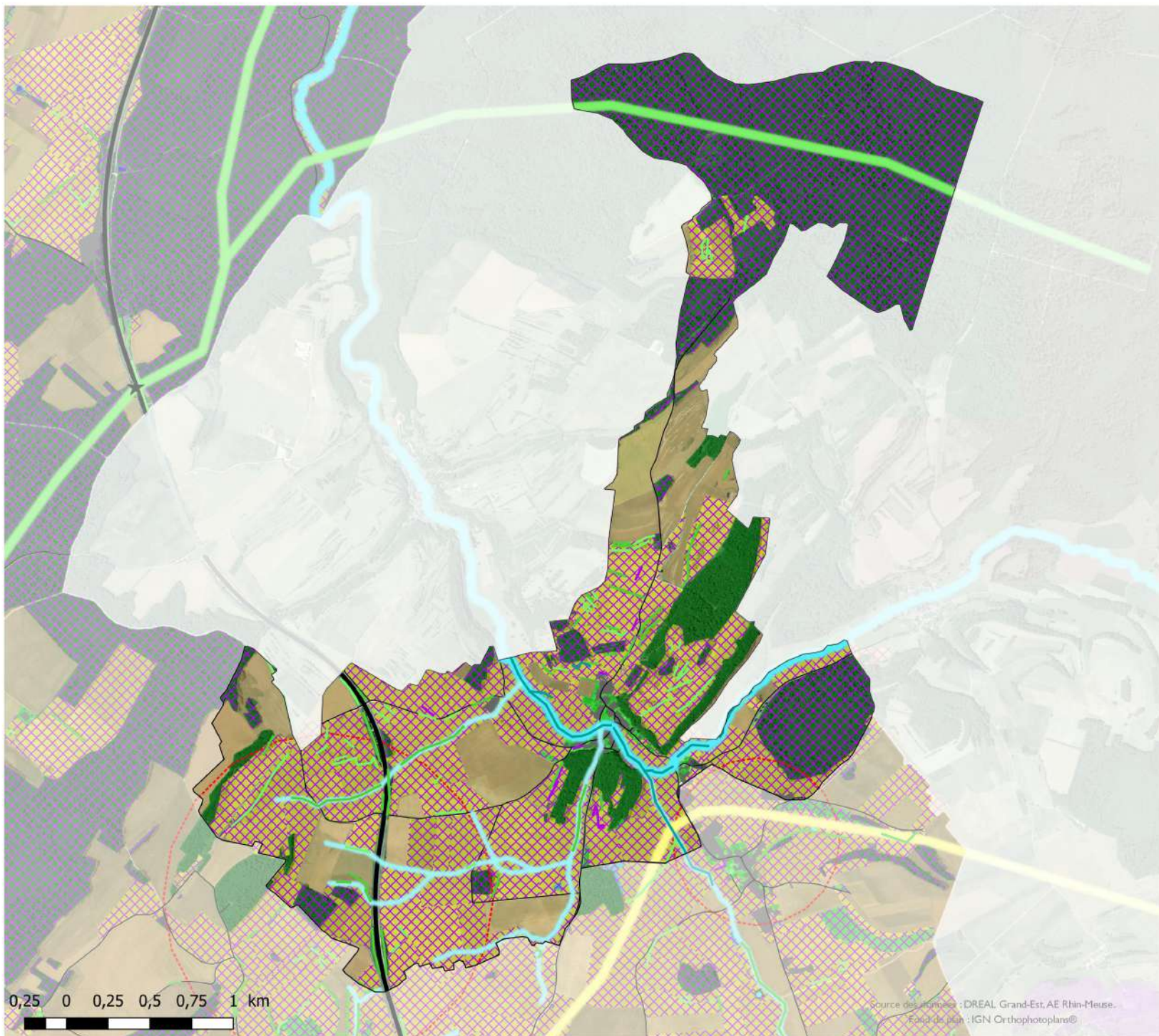
Source des données : DREAL Grand-Est, AE Normandie
Fond de plan : IGN Orthophotoplan



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - AROFFE



Légende

Infrastructures de transport

- Axes principaux
- Axes secondaires

Éléments linéaires

- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger

Corridor prairial

- Communautaire

Corridor forestier

- Communautaire

Corridor aquatique

- Communautaire
- Local

- Territoire avifaune à enjeu majeur

- Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

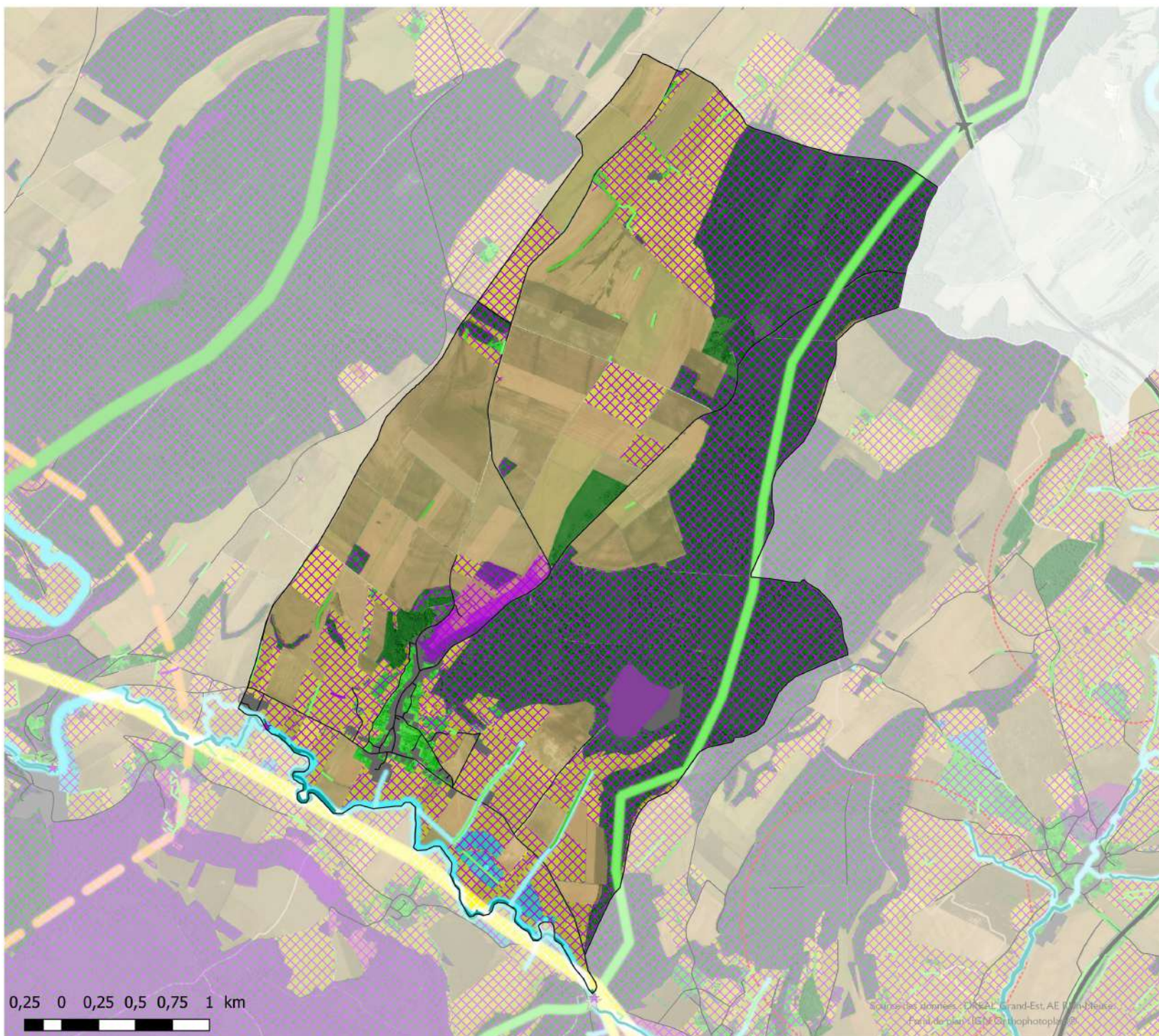


TRAME VERTE ET BLEUE - ATTIGNEVILLE



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Infrastructures de transport**
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Alignement d'arbres
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
 - Verger
- Corridor prairial**
 - Régional
 - Communautaire
- Corridor forestier**
 - Communautaire
- Corridor aquatique**
 - Communautaire
 - Local
- Zonages environnemental**
 - Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis
- Mares**
 - Continuum des zones humides



Sources des données : DREAL Grand-Est, AE Rijn-Neckar
Fichier de plan : IGM Cartophotoplane



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - AUTIGNY-LA-TOUR



Légende

★ Obstacles à l'écoulement

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor thermophile

— Communautaire

Corridor prairial

— Régional

Corridor forestier

— Régional

Corridor aquatique

— Communautaire

— Zonages environnemental

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

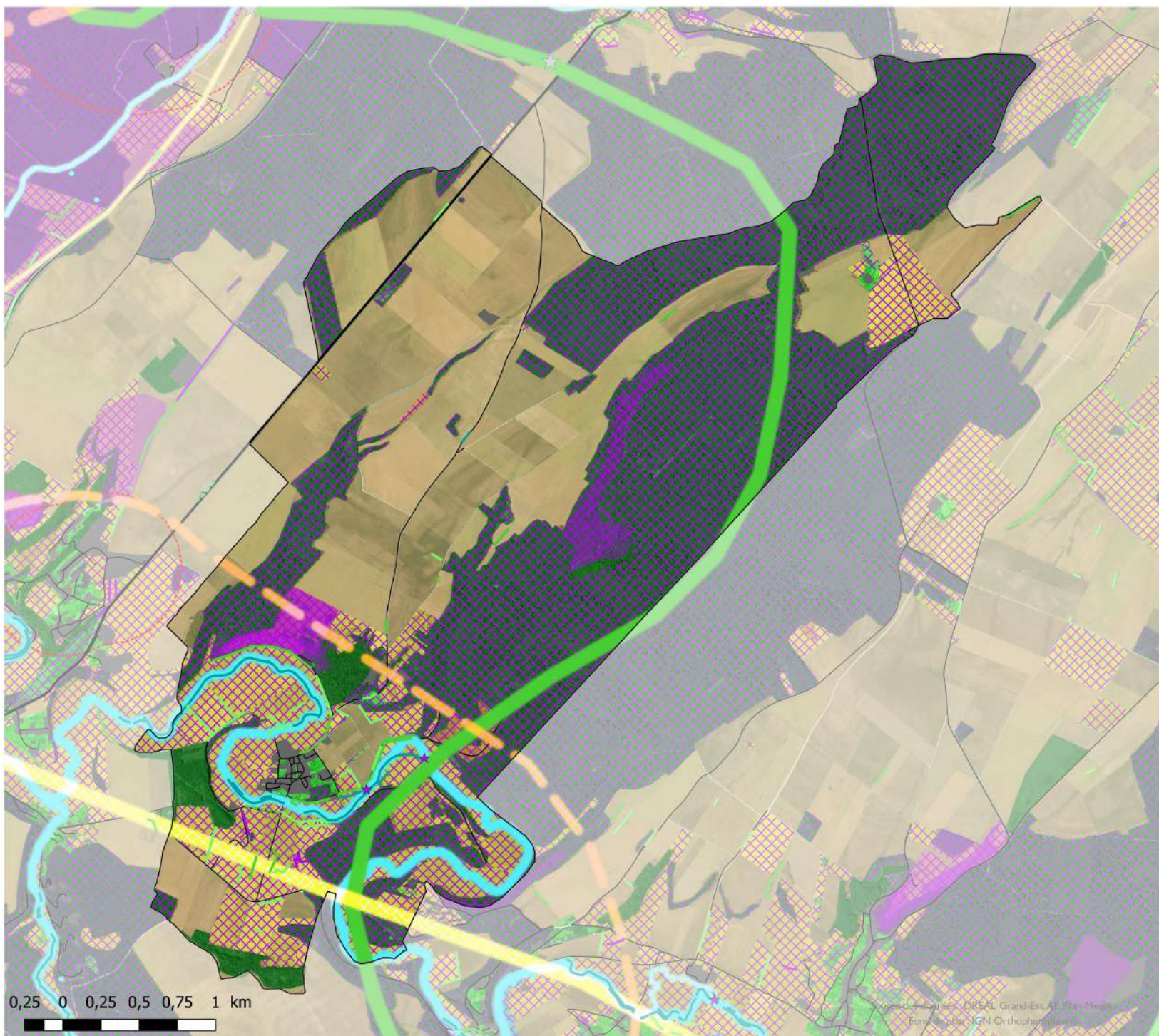
— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Continuum thermophile

— Matrice agricole

— Espaces bâtis



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - AUTREVILLE



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor prairial

— Communautaire

Corridor forestier

— Communautaire

— Local

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides



Sources des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse,
Base de plan : IGN Orthophotoplans®

Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - AVRANVILLE



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Verger

Corridor prairial

— Local

Corridor forestier

— Régional

Corridor aquatique

— Local

— Zonages environnemental

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

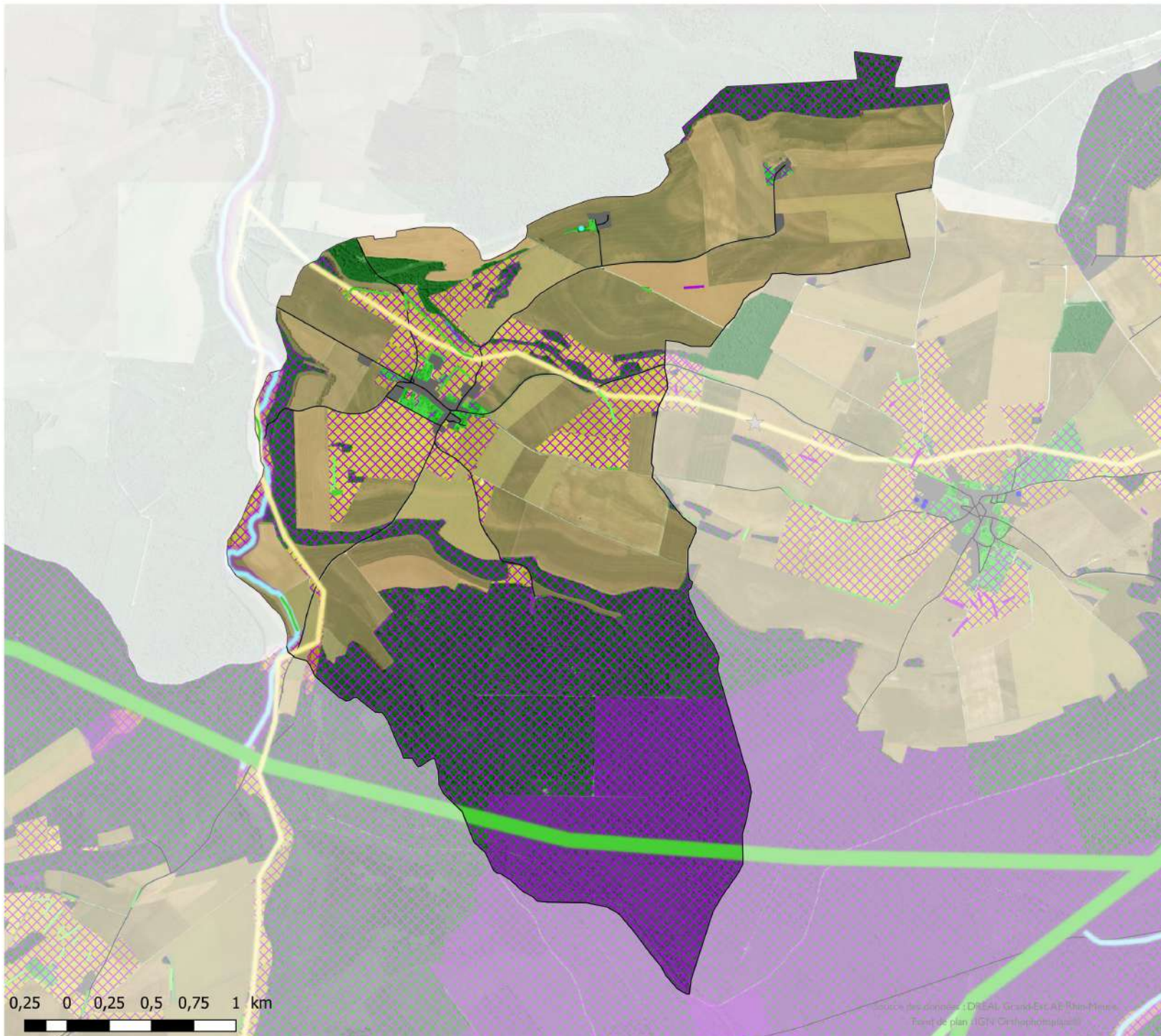
— Continuum thermophile

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

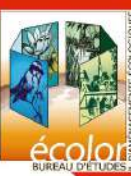
— Continuum des zones humides



Source des données : DREAL Grand-Est, AP (Plan-Mercator)
Téléchargement : IGN (Orthophotoplan)



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - BALLEVILLE



Légende

Obstacles du continuum prairial

- ★ Infrastructure de transport
- ☆ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

- Axes principaux
- Axes secondaires

Éléments linéaires

- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger

Corridor prairial

- Régional
- Communautaire

Corridor aquatique

- Communautaire
- Local

Zonages environnemental

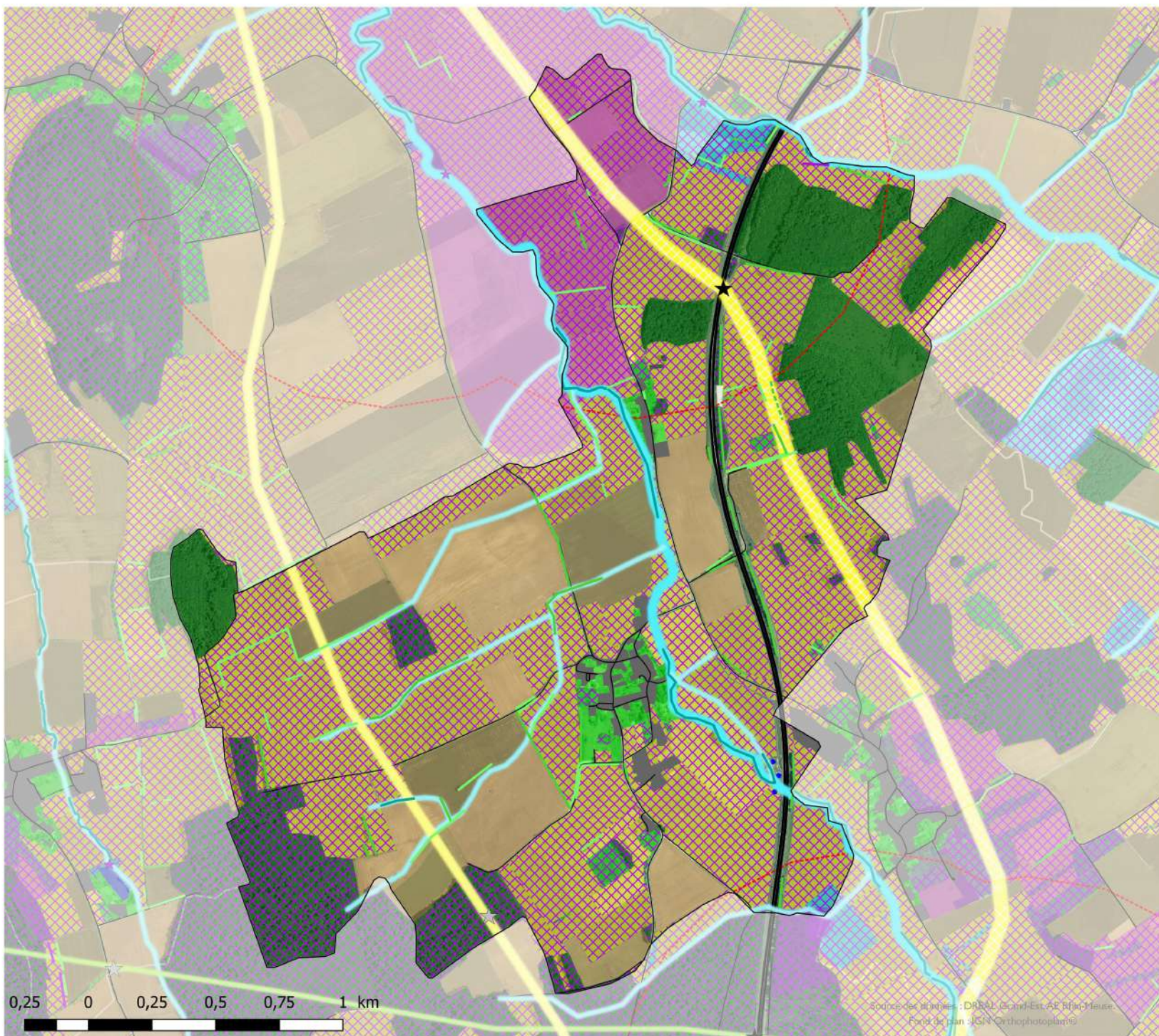
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis

Mares

- Continuum aquatique



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - BARVILLE



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor thermophile

— Communautaire

Corridor prairial

— Régional

Corridor forestier

— Régional

— Régional à restaurer

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

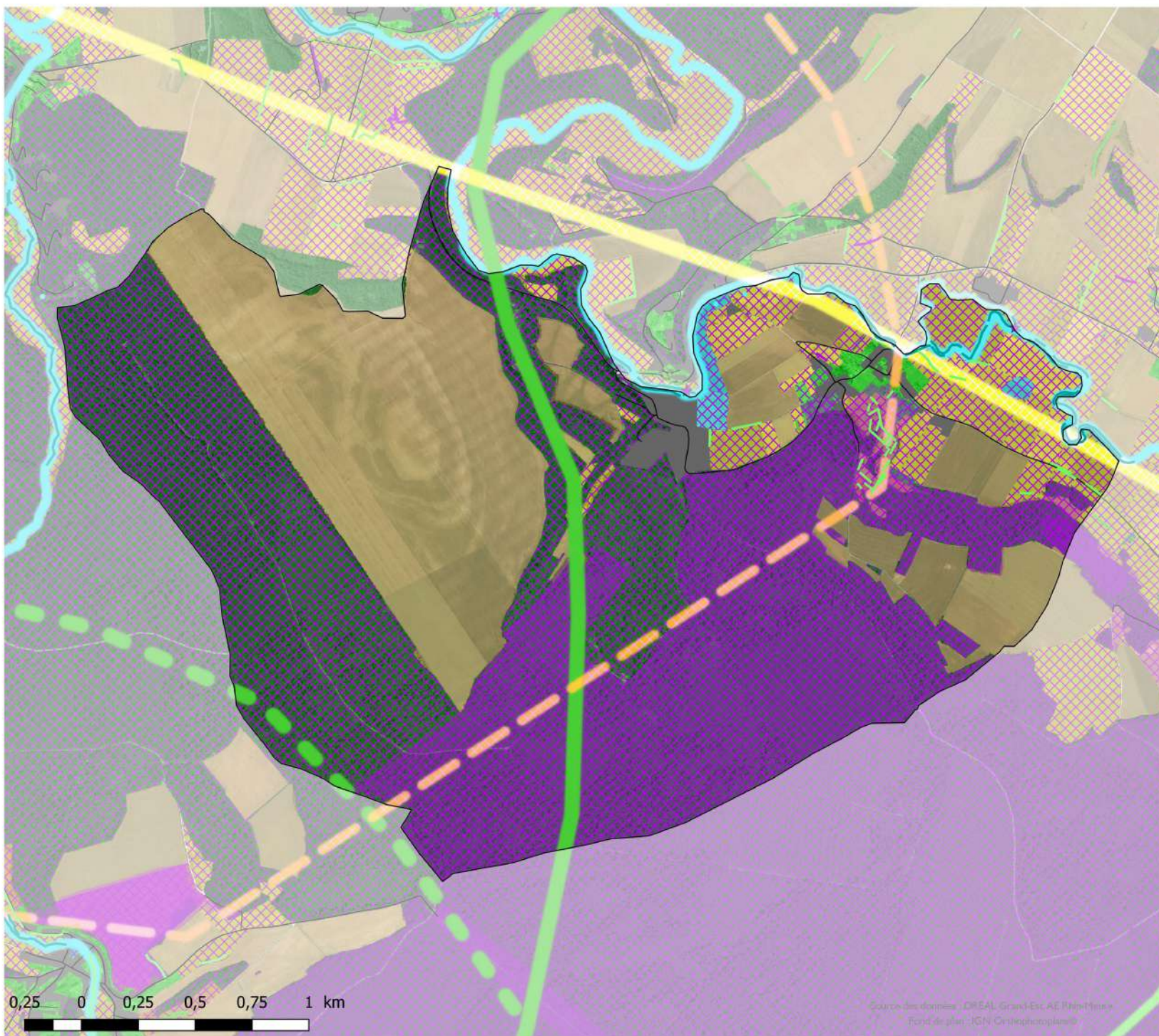
— Continuum thermophile

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides



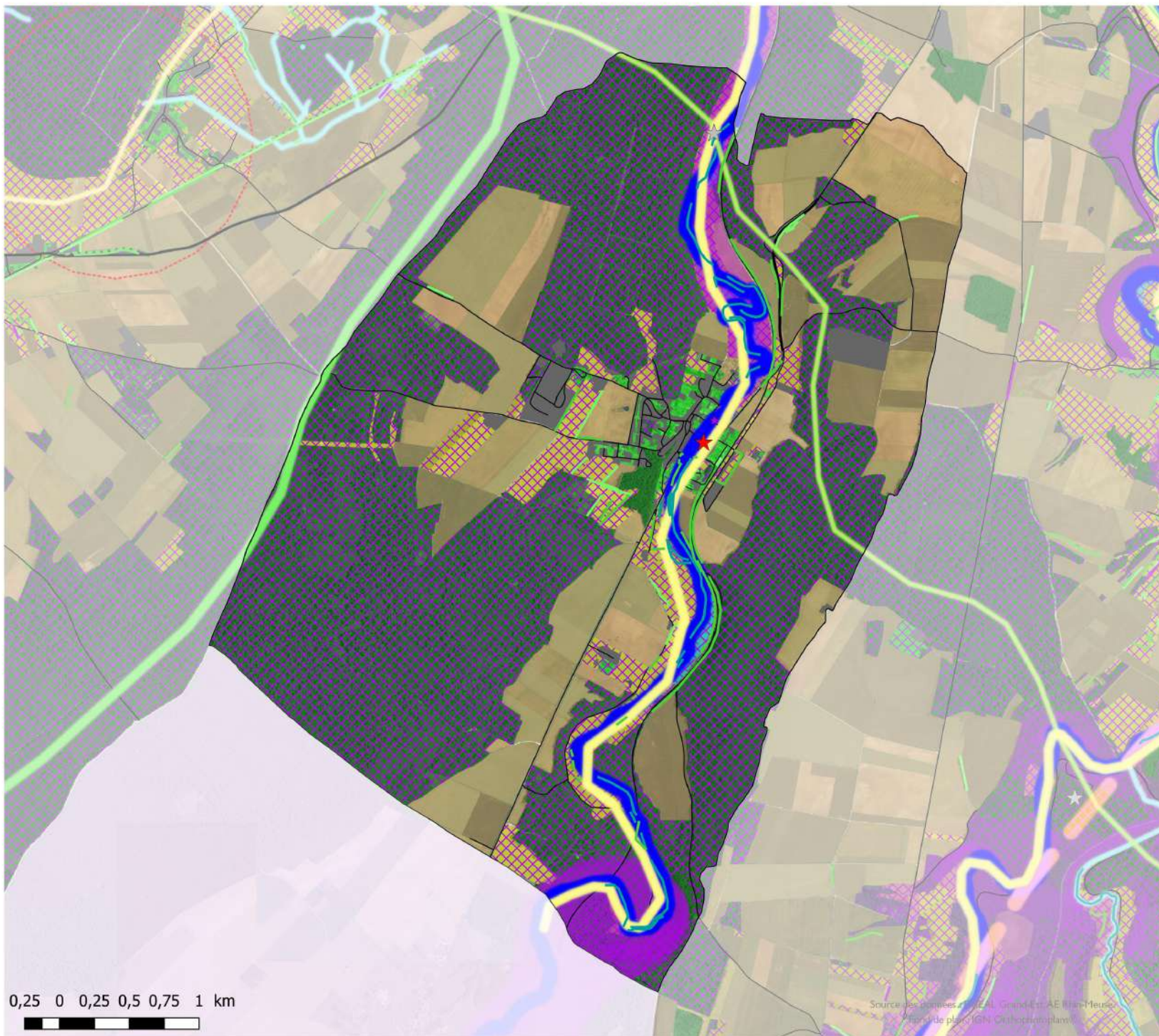
Source des données : OREA, Grand-Est, AE, Plan Vigie
Fond de plan : IGN, Orthophotoplan



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - BAZOILLES-SUR-MEUSE



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum prairial**
 - ★ Interruption du continuum
 - ★ Urbanisation
- Infrastructures de transport**
 - Axes principaux
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Alignement d'arbres
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
- Corridor prairial**
 - Communautaire
- Corridor forestier**
 - Communautaire
 - Local
- Corridor aquatique**
 - Régional
- Zonages environnemental
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : IGN, Google Earth, AE Bazoilles-sur-Meuse
Appui de plan : IGN, DSDH, Bazoilles-sur-Meuse



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - BRECHAINVILLE



Légende

Obstacles du continuum prairial

- ★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Eléments linéaires

- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Verger

Corridor prairial

Local

Corridor forestie

Communaire

Corridor aquatique

Local

 Zonac

 Territoire avifaune à enjeu

 Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

Continuum de

Continuum des zones humides

Continuum forestier

Continuum forestier
Continuum prairial

Continuum prairie

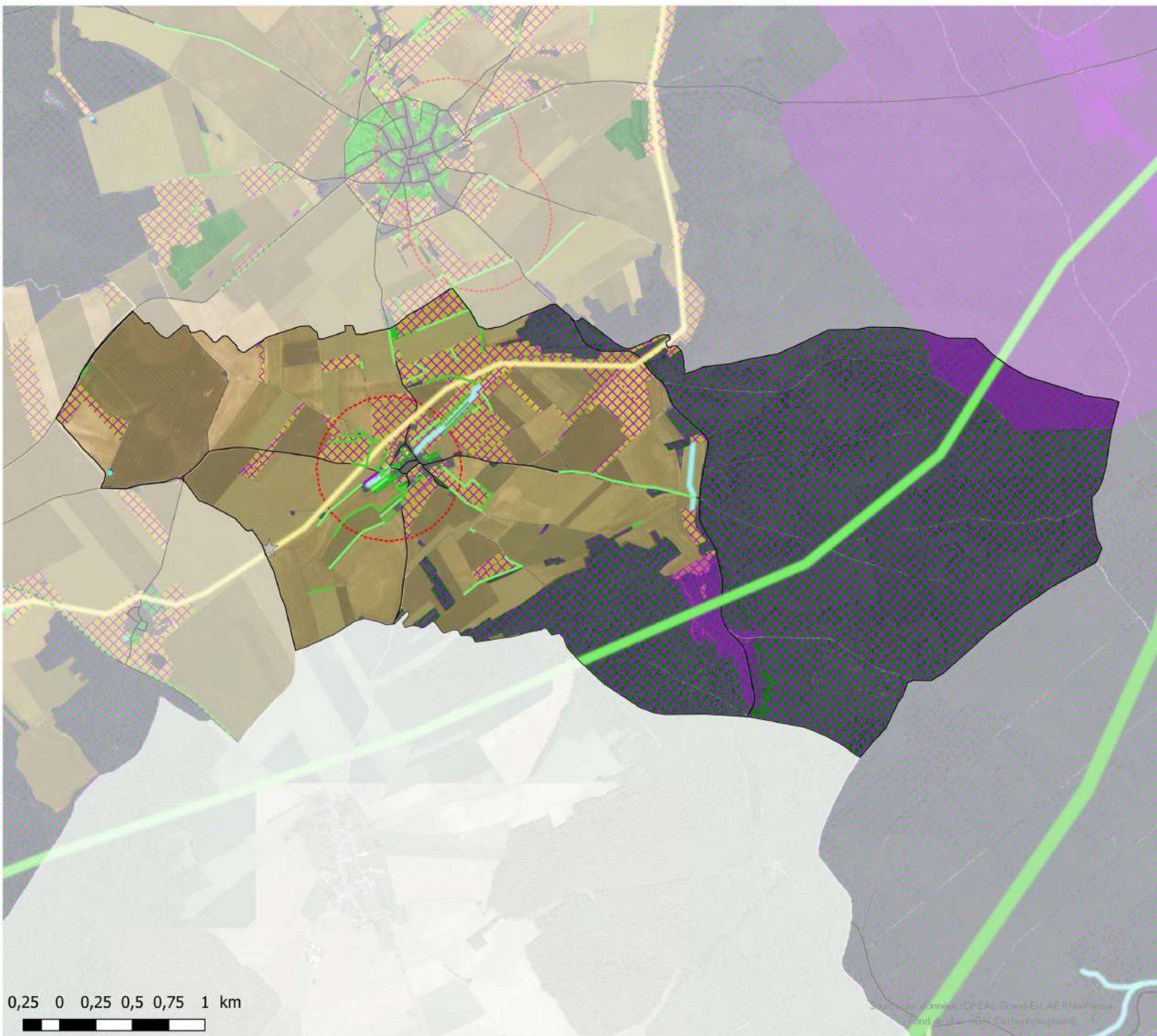
Continuum thermophile

Matrice agricole

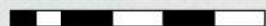
■ Espaces bâtis

Mares

- Continuum des zones humides



0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - CERTILLEUX



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor thermophile

— Régional

Corridor prairial

— Communautaire

Corridor forestier

— Régional

— Local

Corridor aquatique

— Régional

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

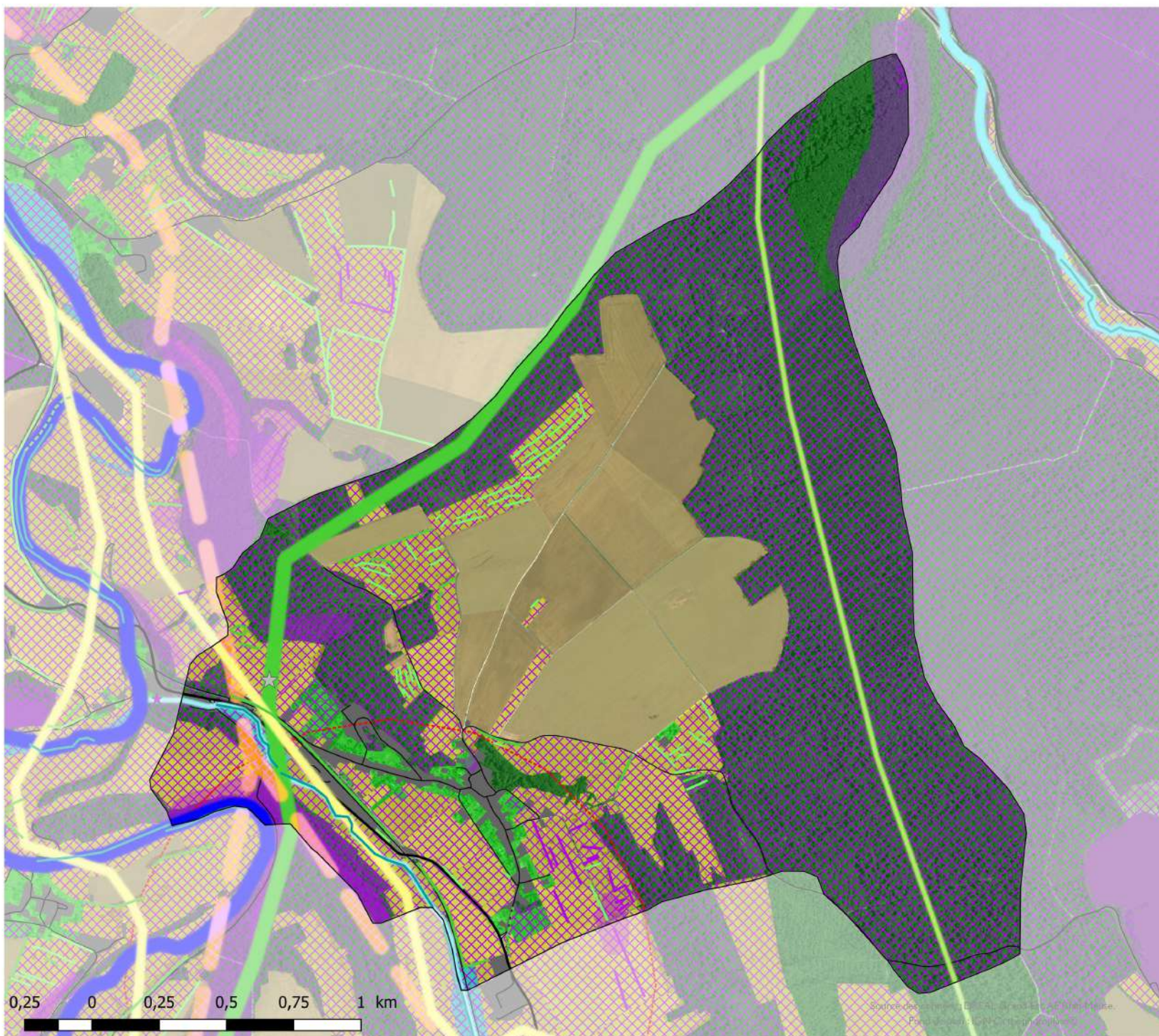
— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis



Source des données : BRCA, Arcadis, S. Lethuillier
Période de réalisation : 2021-2022



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

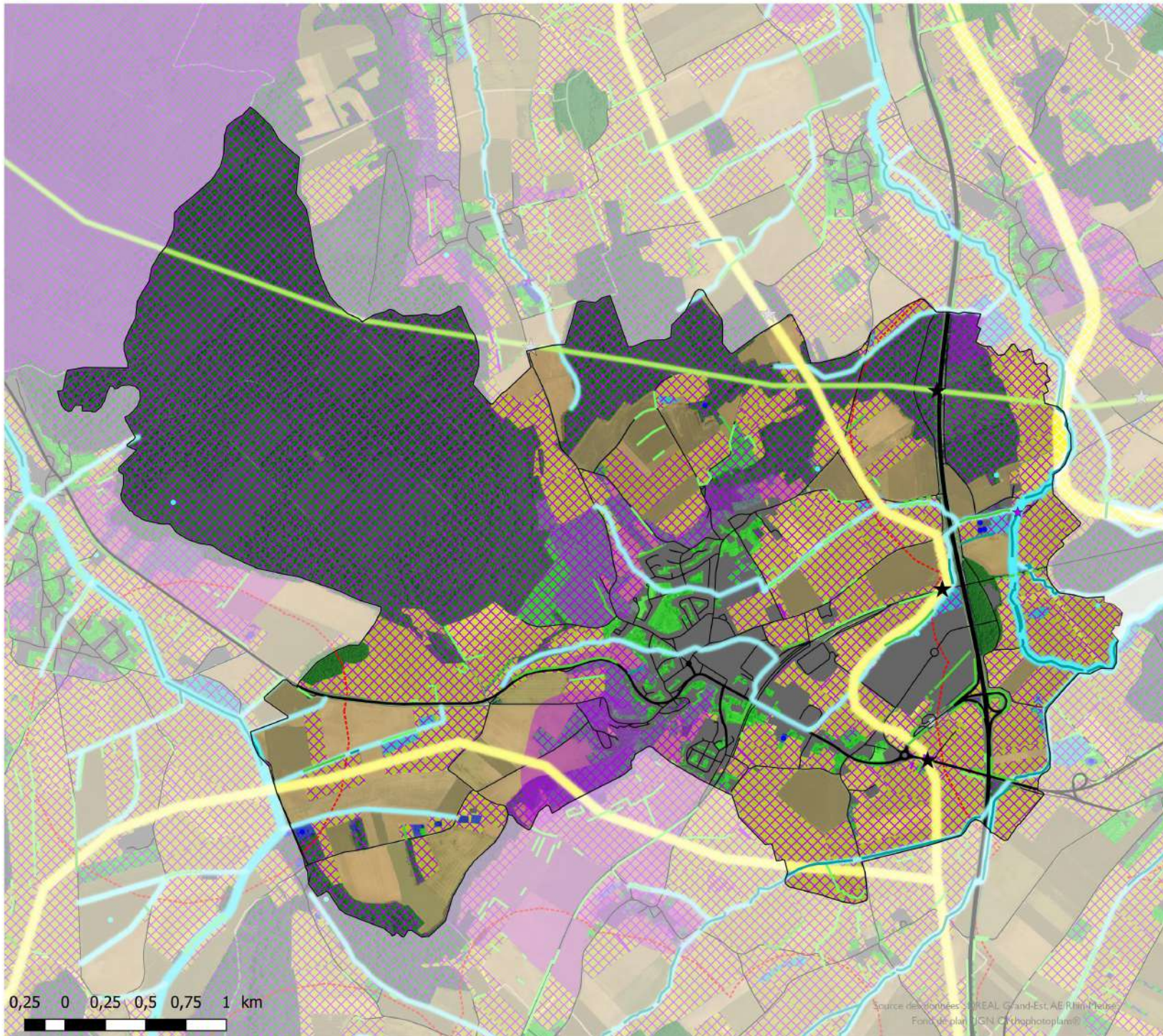


TRAME VERTE ET BLEUE - CHATENOIS

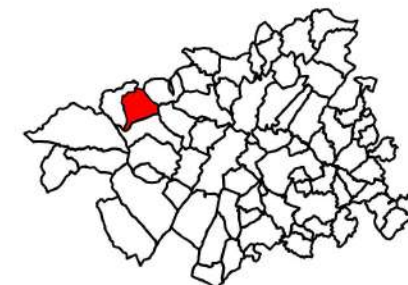


Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum prairial**
- ★ Infrastructure de transport
- Obstacles du continuum forestier**
- ★ Infrastructure de transport
- Infrastructures de transport**
- Axes principaux
- Axes secondaires
- Éléments linéaires**
- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger
- Corridor prairial**
- Régional
- Communautaire
- Corridor forestier**
- Local
- Corridor aquatique**
- Communautaire
- Local
- Zonages environnemental
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis
- Mares**
- Continuum aquatique
- Continuum des zones humides



TRAME VERTE ET BLEUE - CHERMISEY



Légende

Obstacles du continuum prairial

★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Verger

Corridor prairial

— Local

Corridor forestier

— Régional

— Zonages environnemental

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum forestier

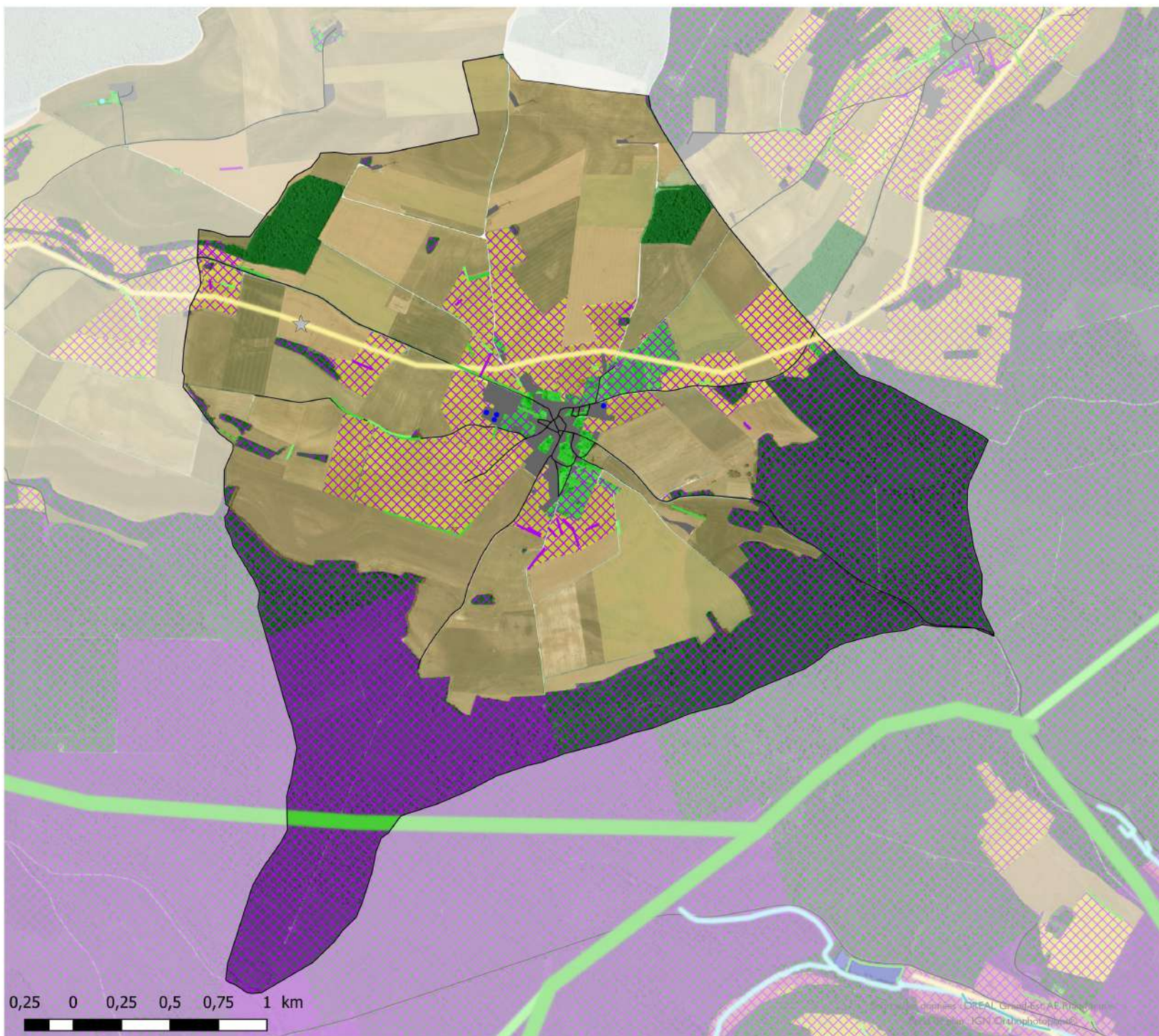
— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

• Continuum aquatique



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - CIR COURT-SUR-MOUZON



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Infrastructures de transport**
 - Axes principaux
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Alignement d'arbres
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
 - Verger
- Corridor thermophile**
 - Orange Régional
- Corridor prairial**
 - Jaune Communautaire
- Corridor forestier**
 - Vert Régional
- Corridor aquatique**
 - Blue Régional
 - Cyan Local
- Zone environnementale
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Continuum thermophile
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - CLEREY-LA-COTE



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Ripisylve

Corridor thermophile

— Régional

Corridor prairial

— Communautaire

Corridor forestier

— Régional

Corridor aquatique

— Local

— Zonages environnemental

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

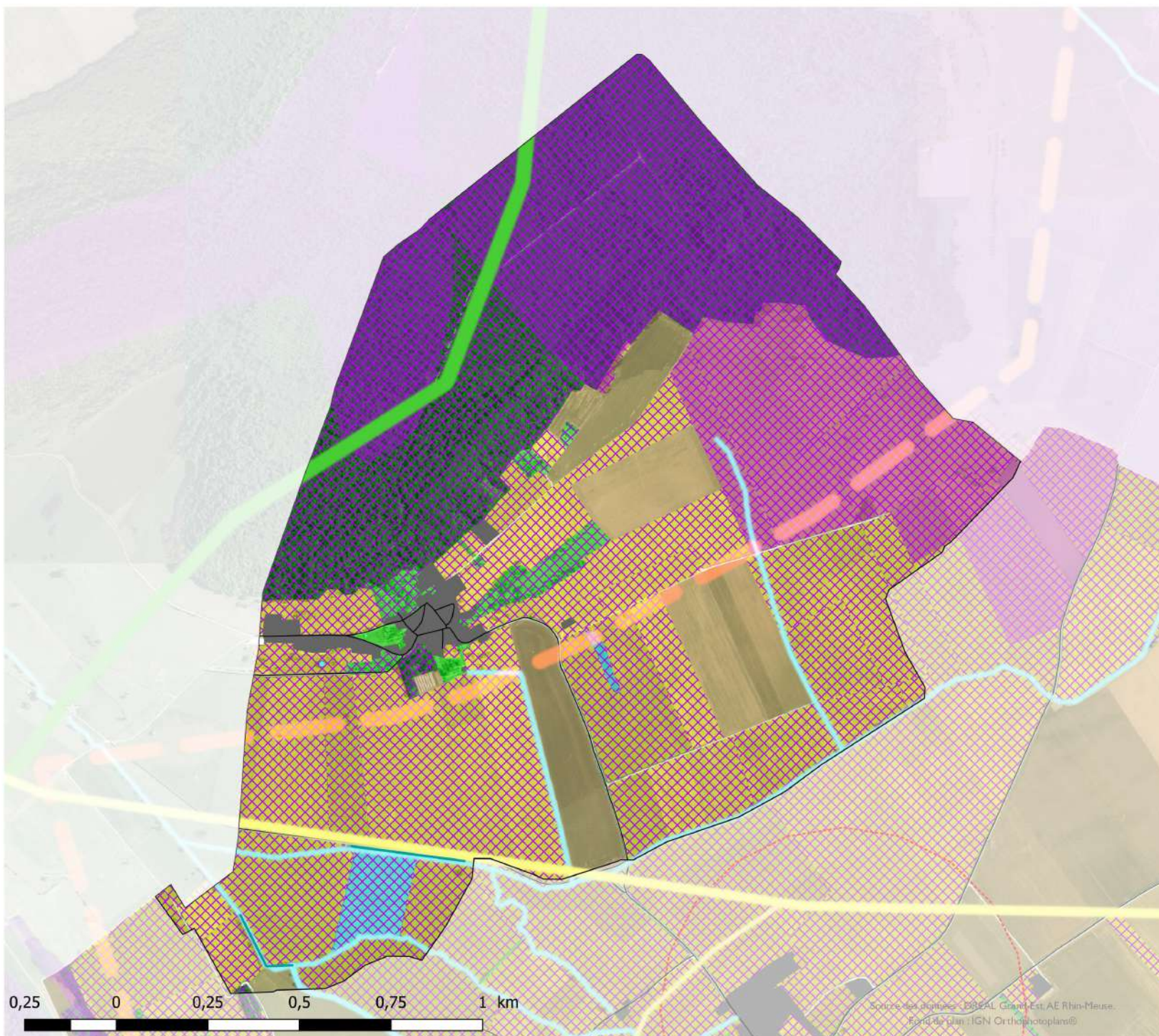
— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides



Source des données : BREAL Grand Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - COURCELLES-SOUS-CHATENOIS



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum forestier**
- ★ Interruption du continuum
- Infrastructures de transport**
- Axes secondaires
- Éléments linéaires**
- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger
- Corridor forestier**
- Local
- Corridor aquatique**
- Local
- Zonages environnemental
- Reservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis
- Mares**
- Continuum des zones humides



Source des données : IGN, Copernicus, Mairie de Courcelles-sous-Chatenois

Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - COUSSEY



Légende

★ Obstacles à l'écoulement

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

Corridor thermophile

— Régional

Corridor prairial

— Communautaire

— Local

Corridor forestier

— Régional

— Communautaire

Corridor aquatique

— Régional

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

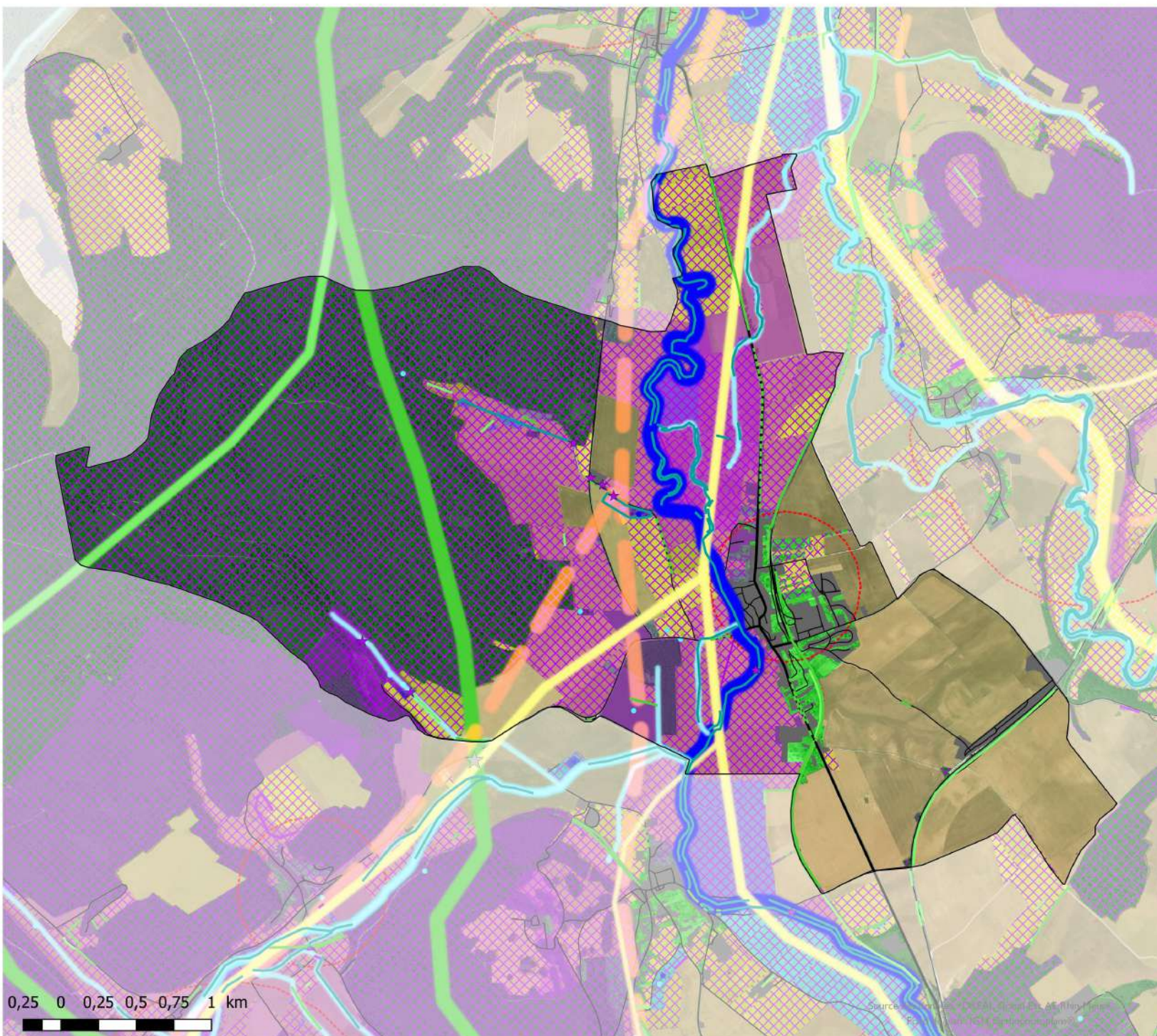
Mares

— Continuum aquatique

— Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - DARNEY-AUX-CHENES



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor forestier

— Local

Corridor aquatique

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

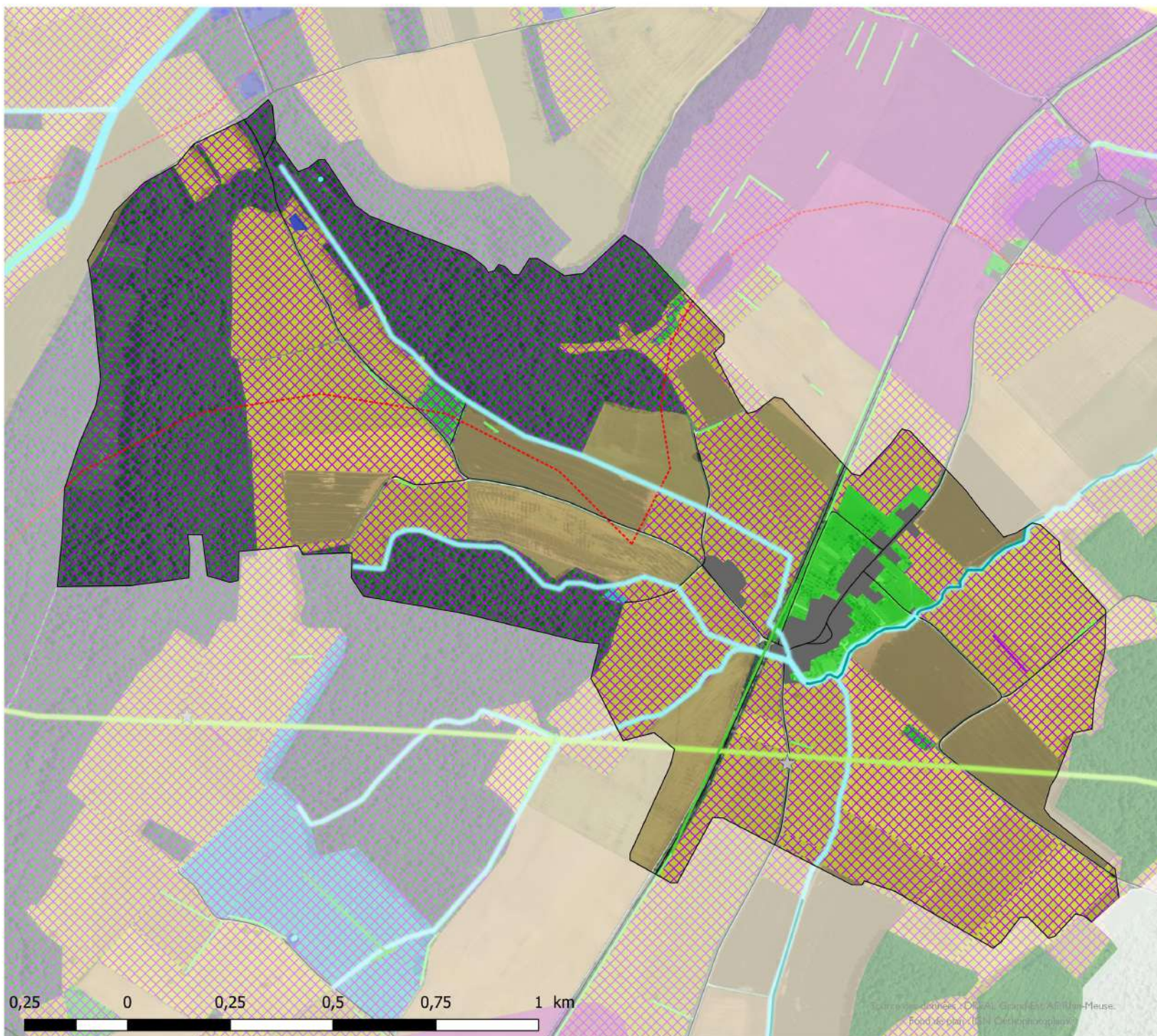
— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - DOLAINCOURT



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Infrastructures de transport**
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
- Corridor aquatique**
 - Local
- Zonages environnemental
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis



Source des données : DREAL, Copys-Ext AE Rhin-Meuse
 Fond de plan : IGN, Copys-Ext Copys-Ext



Cartographie 2022
 S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - DOMMARTIN-SUR-VRAINE



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor prairial

— Communautaire

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

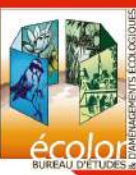
— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - DOMREMY-LA-PUCELLE



Légende

★ Obstacles à l'écoulement

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

Corridor thermophile

— Régional

Corridor prairial

— Communautaire

Corridor forestier

— Régional

— Communautaire

Corridor aquatique

— Régional

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

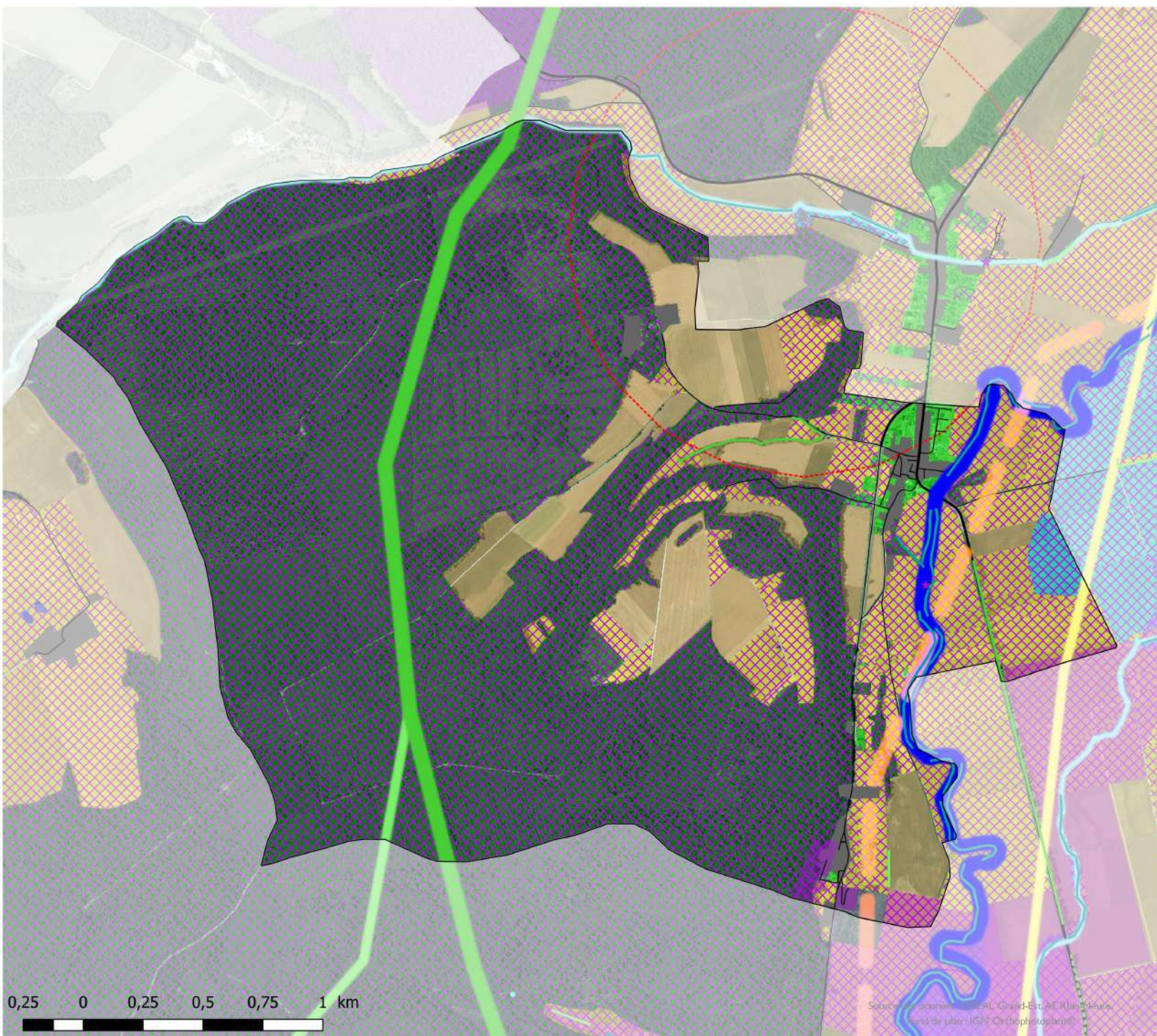
— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides



0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

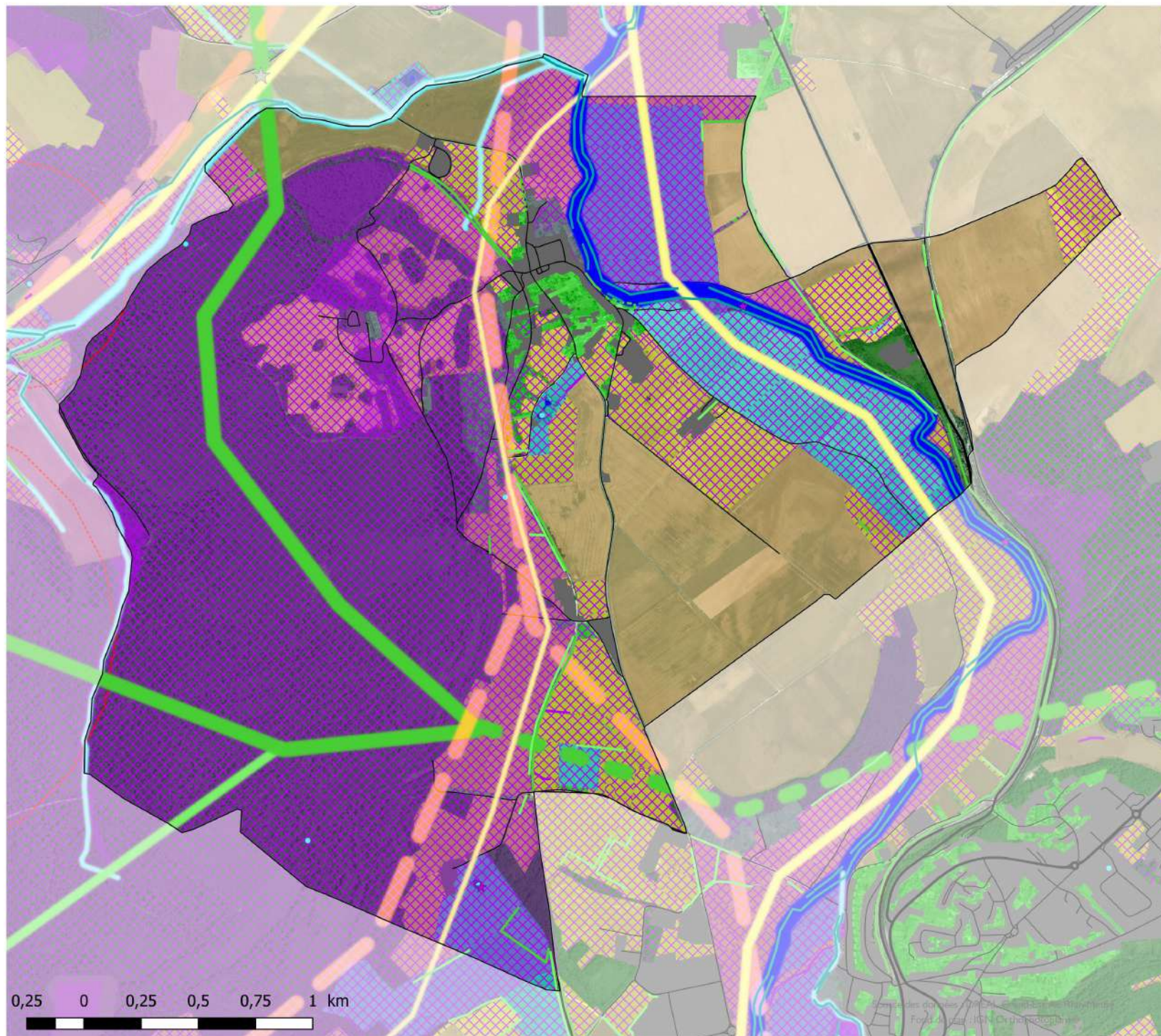
Sources des données : IGN, Grand-Est, AE Rhin-deux,
fond de plan : IGN (Orthophotoplan)



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - FREBECOURT



Légende

★ Obstacles à l'écoulement

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor thermophile

— Régional

Corridor prairial

— Communautaire

— Local

Corridor forestier

— Régional

— Régional à restaurer

— Communautaire

Corridor aquatique

— Régional

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

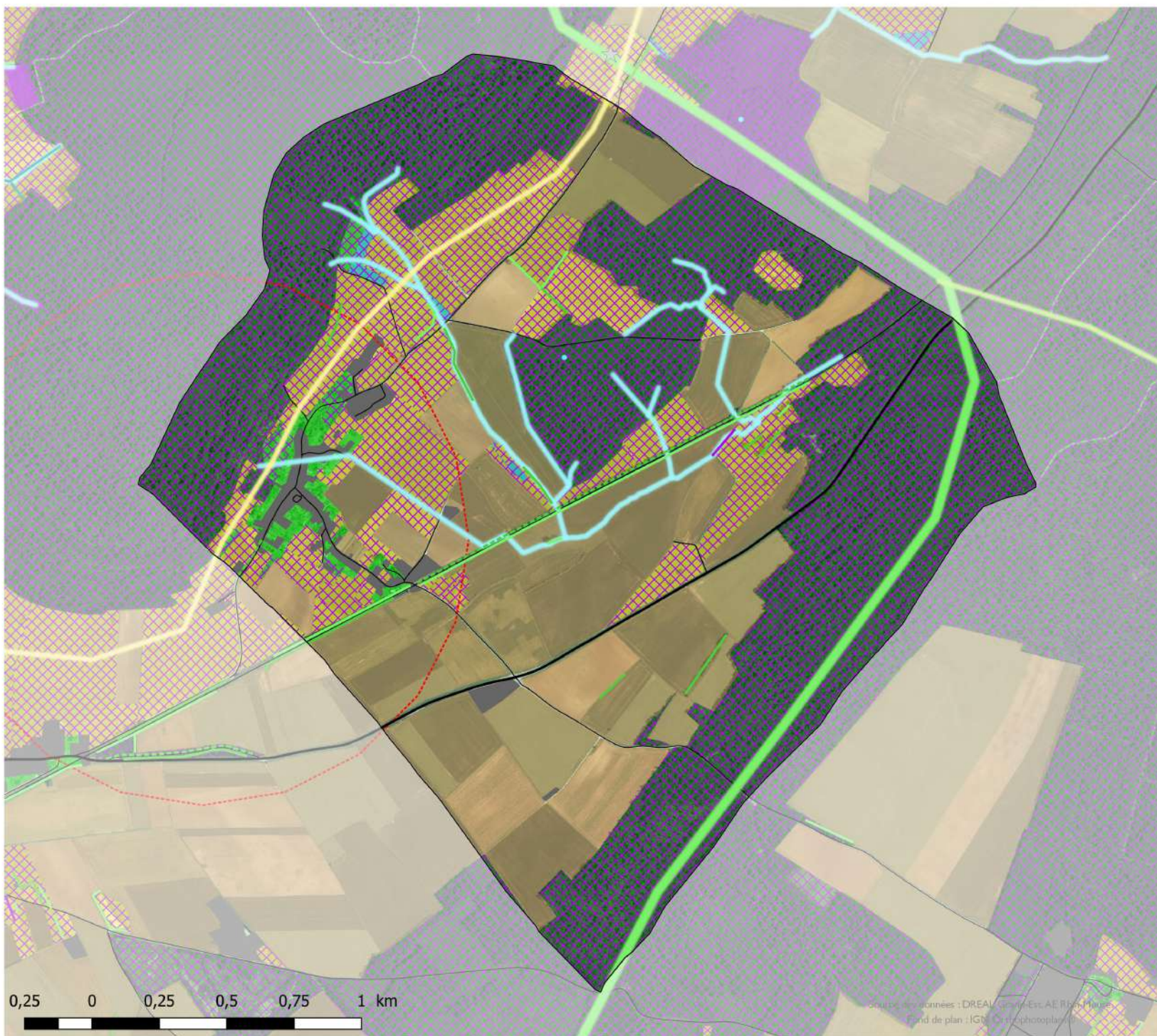
— Espaces bâtis

Mares

— Continuum aquatique

— Continuum des zones humides

TRAME VERTE ET BLEUE - FREVILLE



Légende

Infrastructures de transport

- Axes principaux
- Axes secondaires

Éléments linéaires

- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Verger

Corridor prairial

- Local

Corridor forestier

- Communautaire

Corridor aquatique

- Local

Zonages environnemental

- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis

Mares

- Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

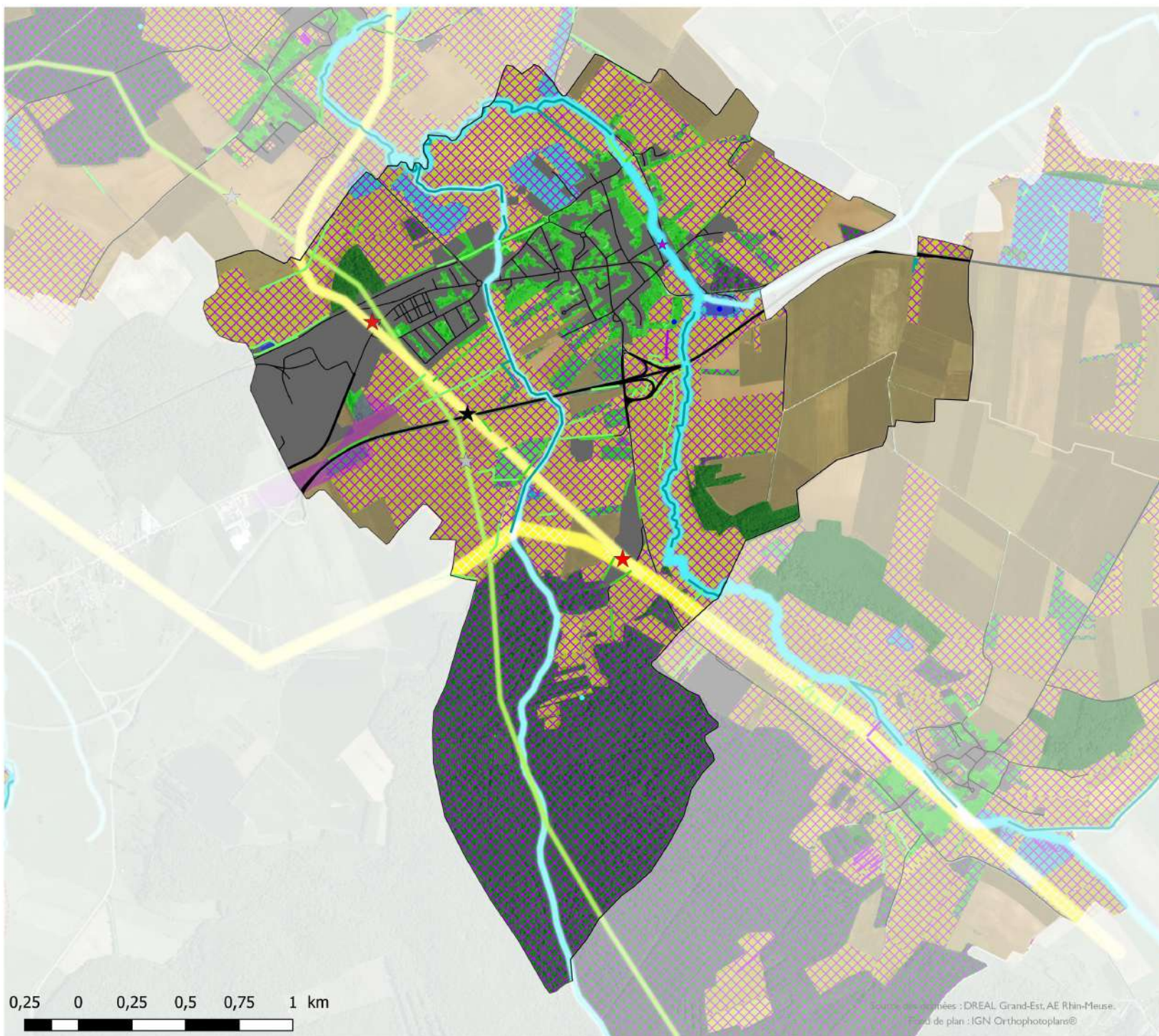


TRAME VERTE ET BLEUE - GIRONCOURT-SUR-VRaine



Légende

- ✱ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum prairial**
- ★ Infrastructure de transport
- ★ Urbanisation
- Obstacles du continuum forestier**
- ★ Interruption du continuum
- ★ Urbanisation
- Infrastructures de transport**
- Axes principaux
- Axes secondaires
- Éléments linéaires**
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger
- Corridor prairial**
- Régional
- Communautaire
- Corridor forestier**
- Local
- Corridor aquatique**
- Communautaire
- Local
- Zonages environnemental
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis
- Mares**
- Continuum aquatique
- Continuum des zones humides



Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®

TRAME VERTE ET BLEUE - GRAND



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Verger

Corridor prairial

— Local

Corridor forestier

— Régional

— Communautaire

Corridor aquatique

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Continuum thermophile

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides

0,25 0,5 1 km

Source des données : CORAD Grand Est, AFD Grand Est
Fond de carte : IGN, Copernicus



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

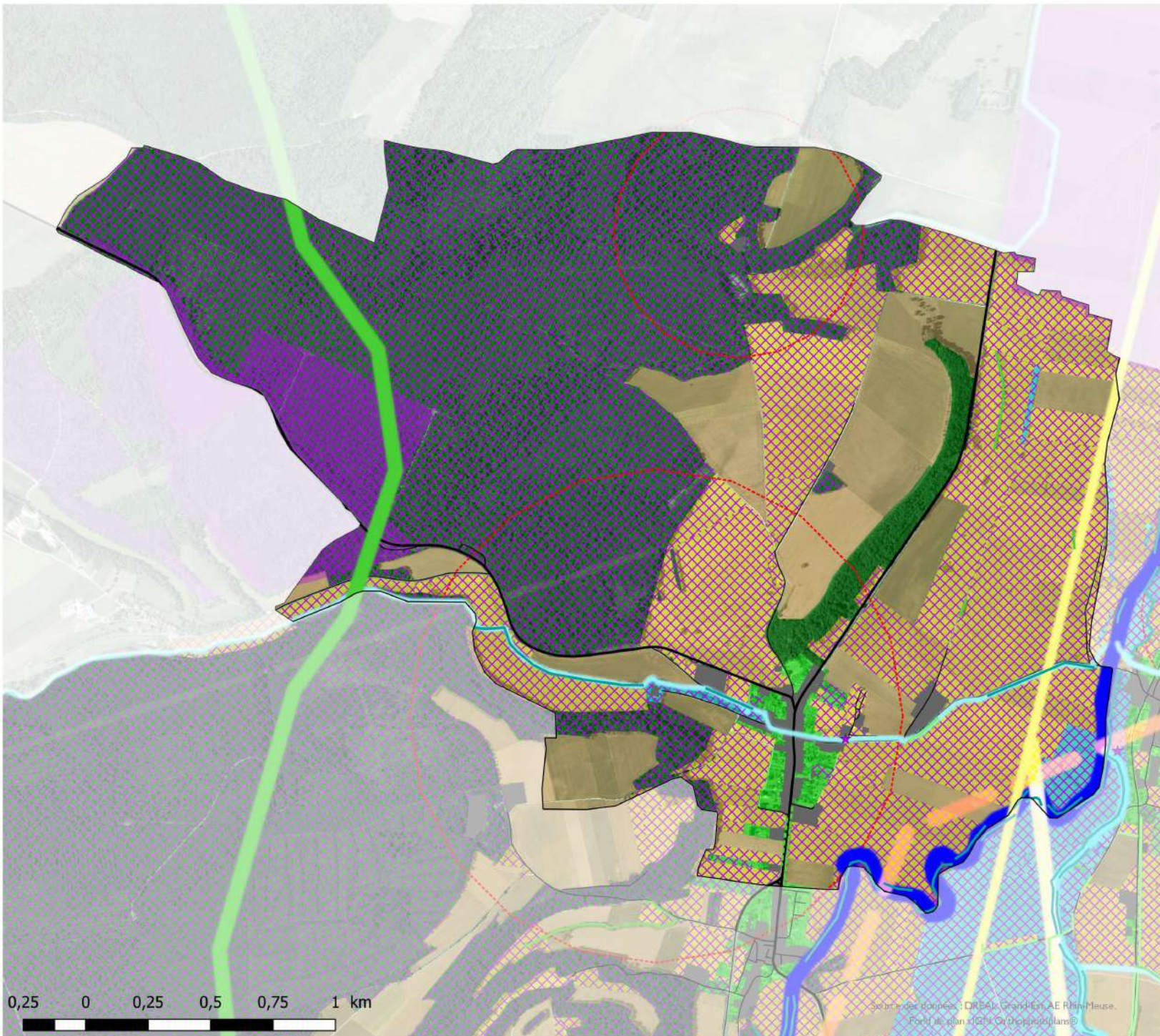


TRAME VERTE ET BLEUE - GREUX



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Infrastructures de transport**
 - Axes principaux
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Alignement d'arbres
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
- Corridor thermophile**
 - Orange Régional
- Corridor prairial**
 - Jaune Régional
 - Jaune pâle Communautaire
- Corridor forestier**
 - Vert Régional
- Corridor aquatique**
 - Bleu Régional
 - Cyan Communautaire
 - Cyan pâle Local
- Zonages environnemental**
 - Zone rose
- Territoire avifaune à enjeu majeur (Ligne rouge pointillée)
- Réservoir local de biodiversité (Carreaux à damier)
- Occupation du sol**
 - Vert clair Continuum des jardins et vergers
 - Cyan clair Continuum des zones humides
 - Vert foncé Continuum forestier
 - Jaune pâle Continuum prairial
 - Beige Matrice agricole
 - Gris Espaces bâtis



Source des données : DIREA Grand-Est, AE Rhin-Meuse,
Fond de plan IGN, OpenStreetMap

Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

TRAME VERTE ET BLEUE - HARCHECHAMP



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Infrastructures de transport**
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Alignement d'arbres
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
 - Verger
- Corridor thermophile**
 - Communautaire
- Corridor prairial**
 - Régional
- Corridor forestier**
 - Régional
- Corridor aquatique**
 - Communautaire
 - Local
- Zonages environnemental**
 - Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Continuum thermophile
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : ORFÈVRE, 2019
Projet de plan : J. L. Lethuillier, 2022



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - HARMONVILLE



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Infrastructure de transport

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Verger

Corridor forestier

— Communautaire

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

⊗ Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

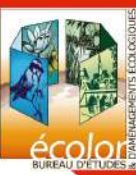
Mares

• Continuum aquatique

• Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - HOUÉVILLE



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

Corridor prairial

— Régional

Corridor forestier

— Communautaire

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

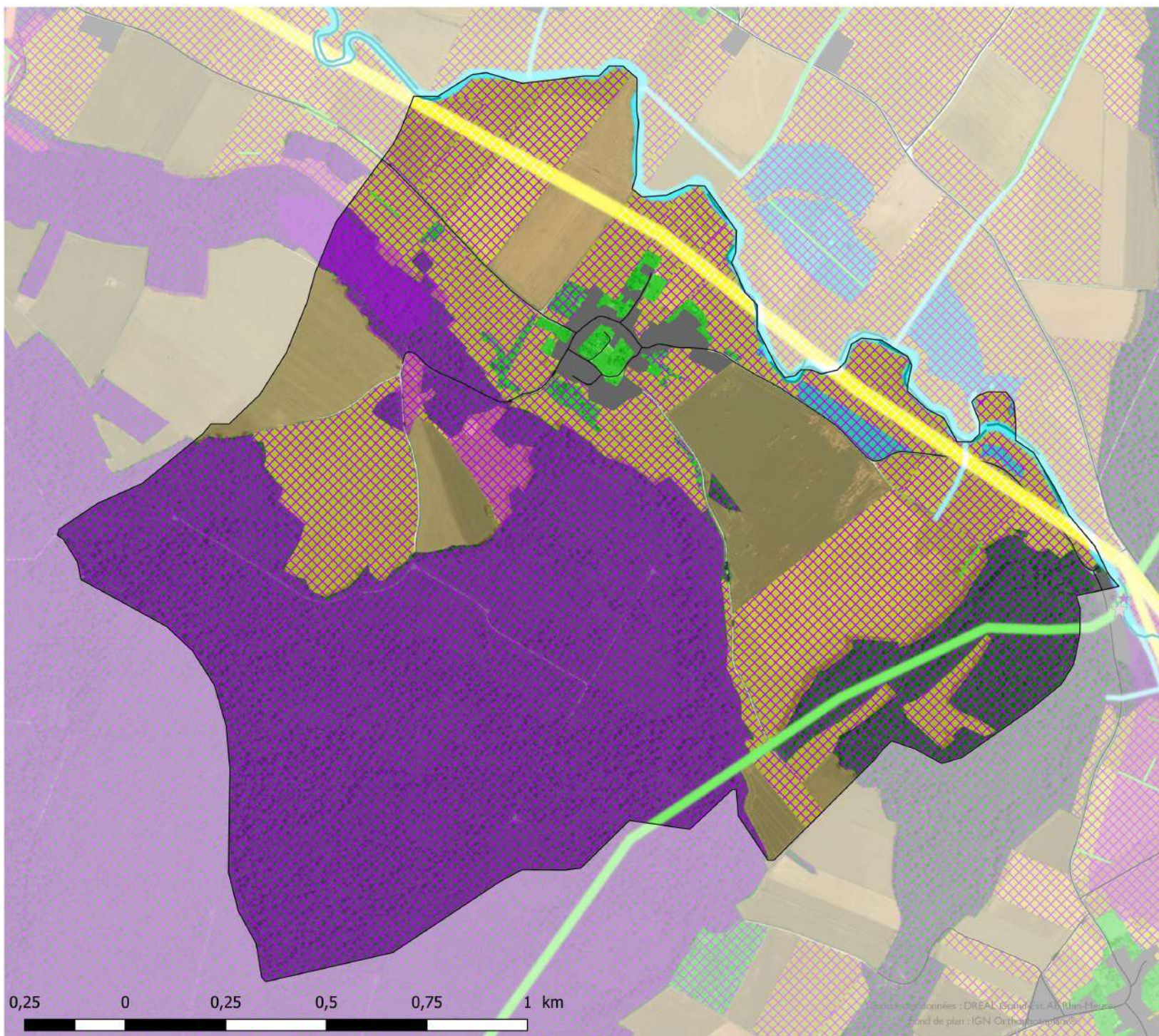
— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis



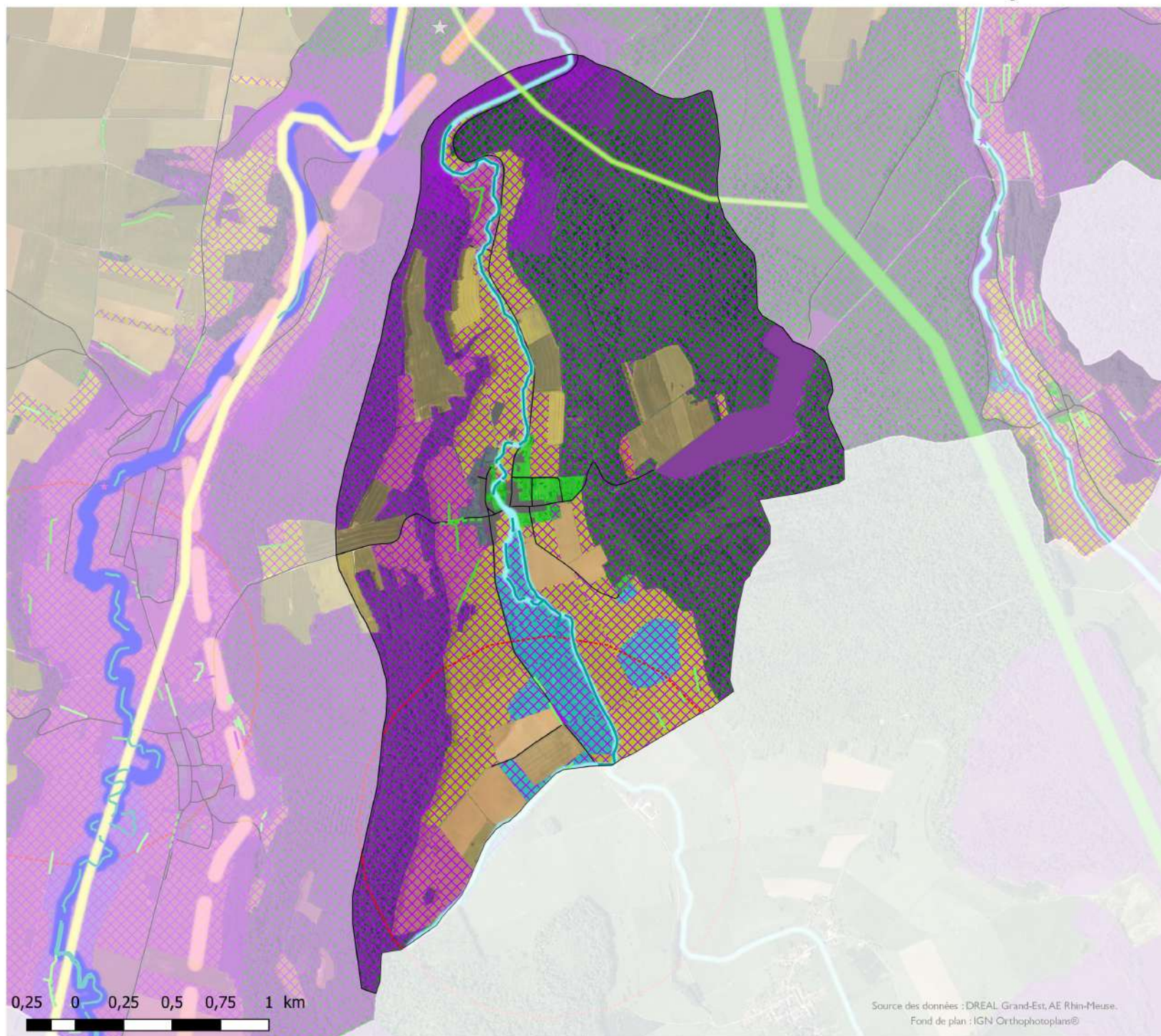
Données : DREAL, IGN, AR (Rhin-Meuse)
Fond de plan : IGN, Ortofon, Copernicus



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - JAINVILLOTTE



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor forestier

— Local

Corridor aquatique

— Local

— Zonages environnemental

--- Territoire avifaune à enjeu majeur

--- Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Continuum thermophile

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - JUBAINVILLE



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor thermophile

— Régional

Corridor prairial

— Local

Corridor forestier

— Régional

Corridor aquatique

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

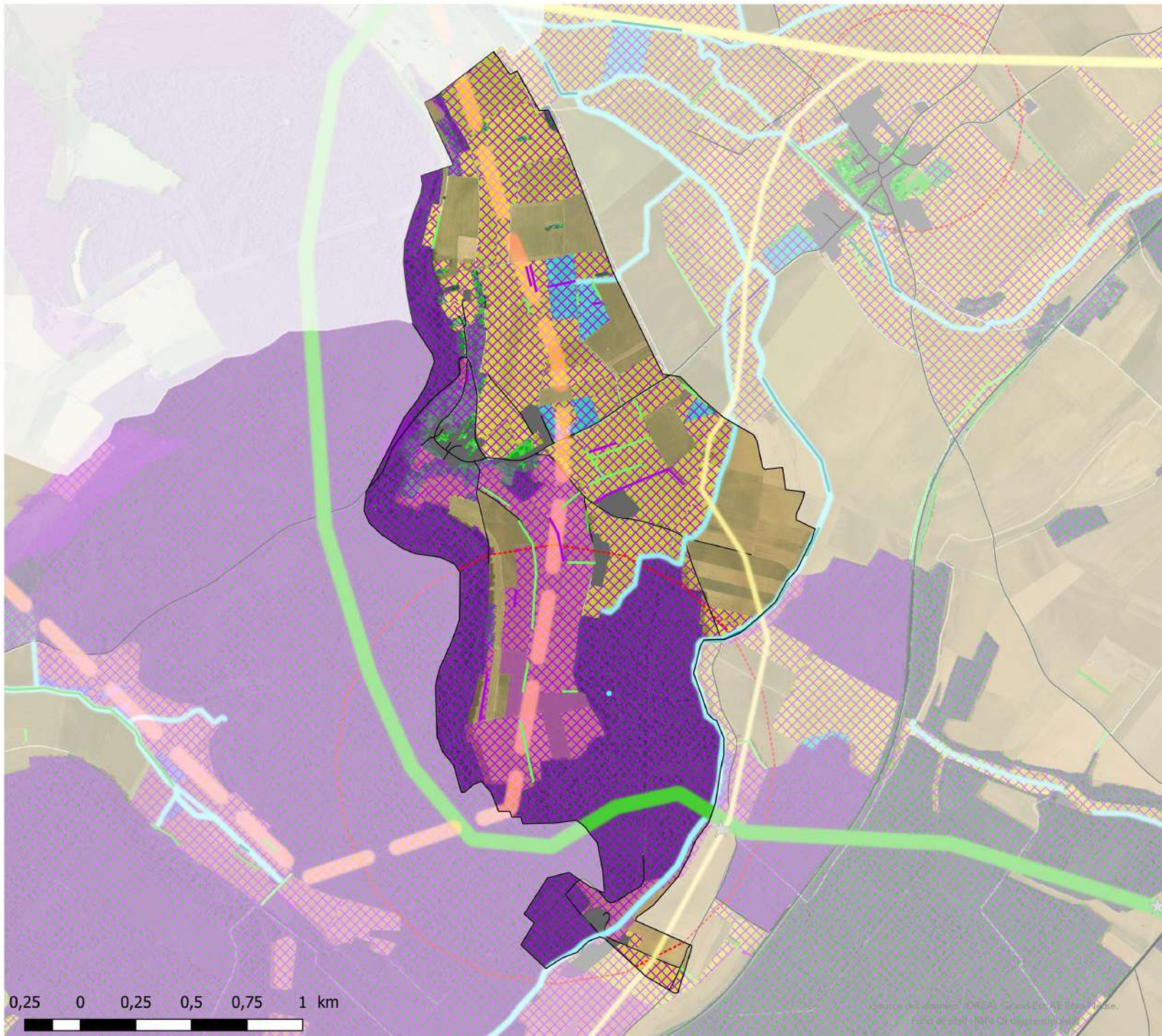
— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides

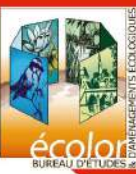


0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

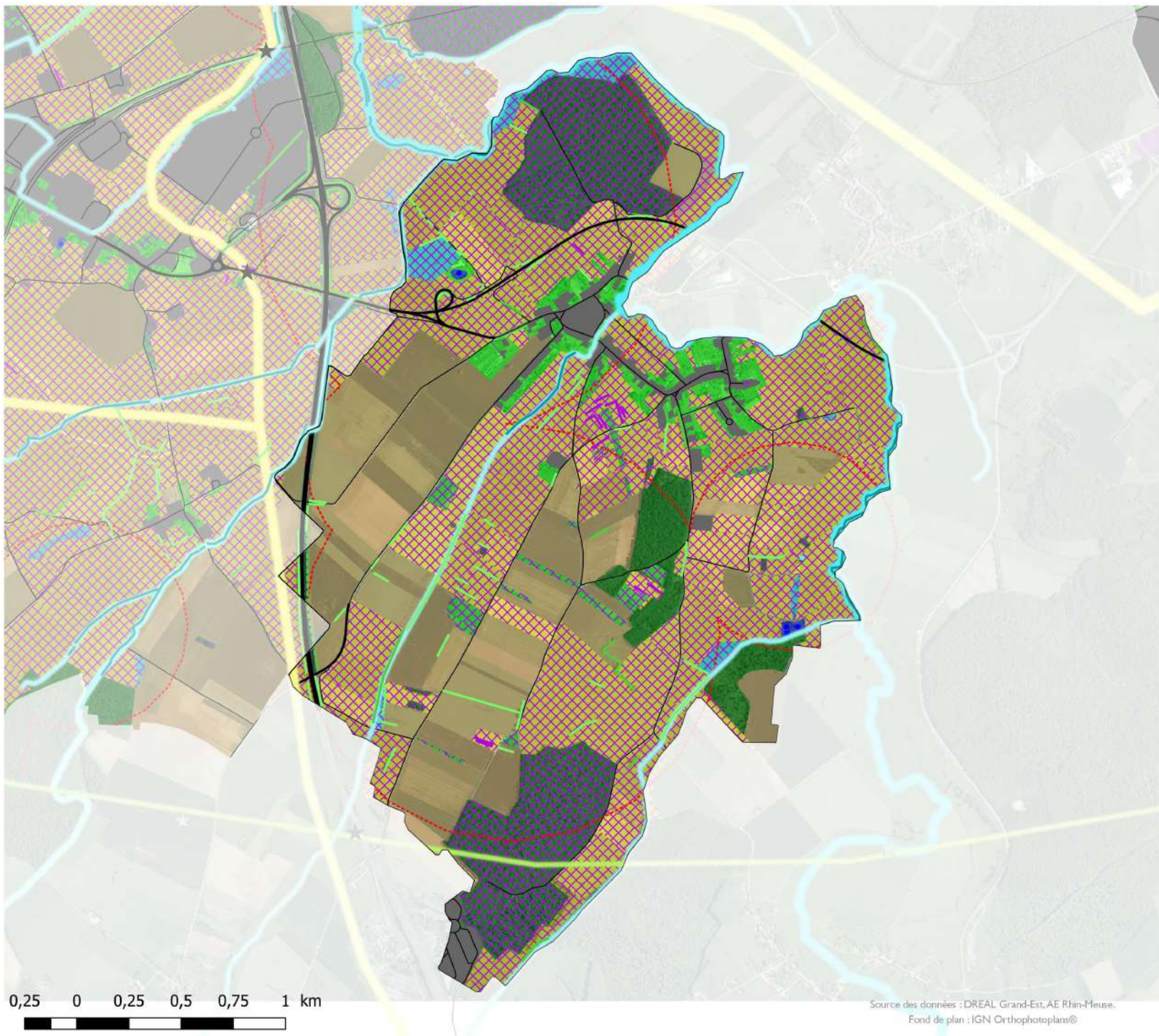
Source : IGN, INRAE, Mairie de Jubainville, Bureau d'études écolor.



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - LA NEUVEVILLE-SOUS-CHATENOIS



Légende

Infrastructures de transport

- Axes principaux
- Axes secondaires

Éléments linéaires

- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger

Corridor prairial

- Communautaire

Corridor forestier

- Local

Corridor aquatique

- Communautaire
- Local

Zonages environnemental

- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis

Mares

- Continuum aquatique
- Continuum des zones humides

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

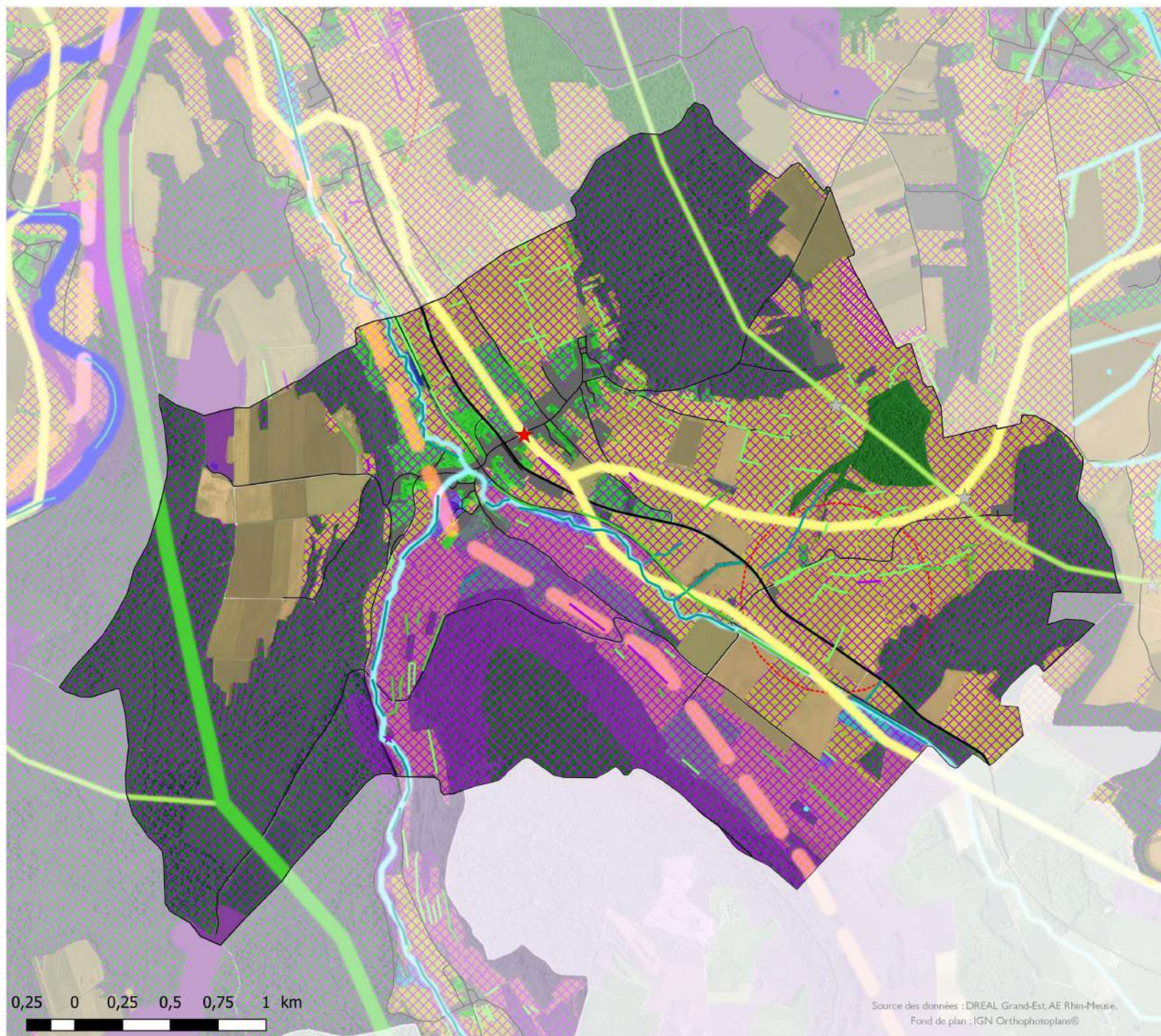
Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - LANDAVILLE



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum prairial**
- ★ Urbanisation
- Obstacles du continuum forestier**
- ★ Interruption du continuum
- Infrastructures de transport**
- Axes principaux
- Axes secondaires
- Eléments linéaires**
- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger
- Corridor thermophile**
- Régional
- Corridor prairial**
- Communautaire
- Corridor forestier**
- Régional
- Local
- Corridor aquatique**
- Local
- Zonages environnemental
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis
- Mares**
- Continuum des zones humides

TRAME VERTE ET BLEUE - LEMMECOURT



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

Corridor forestier

— Régional

Corridor aquatique

— Local

— Zonages environnemental

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

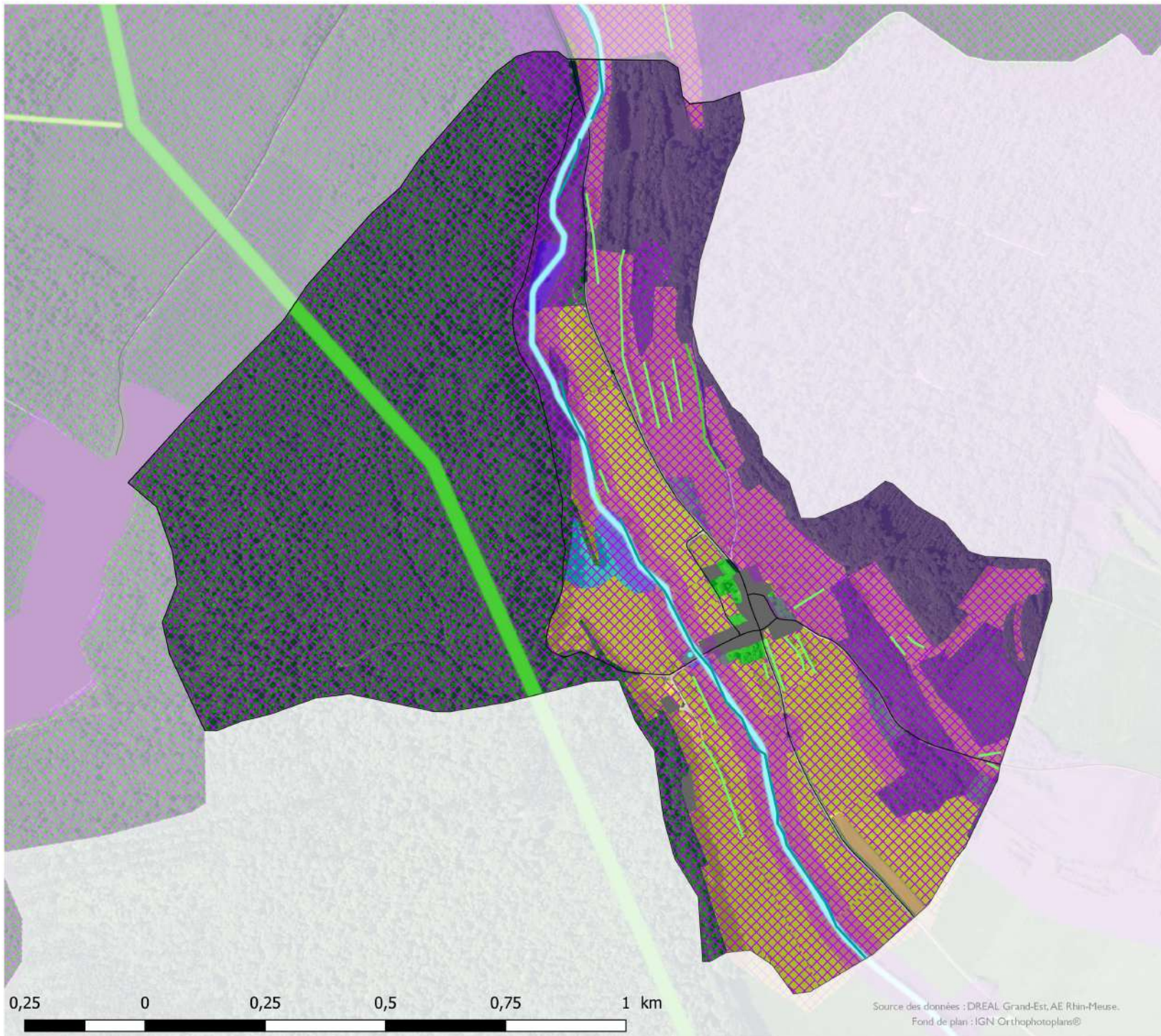
— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

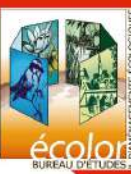
— Continuum des zones humides



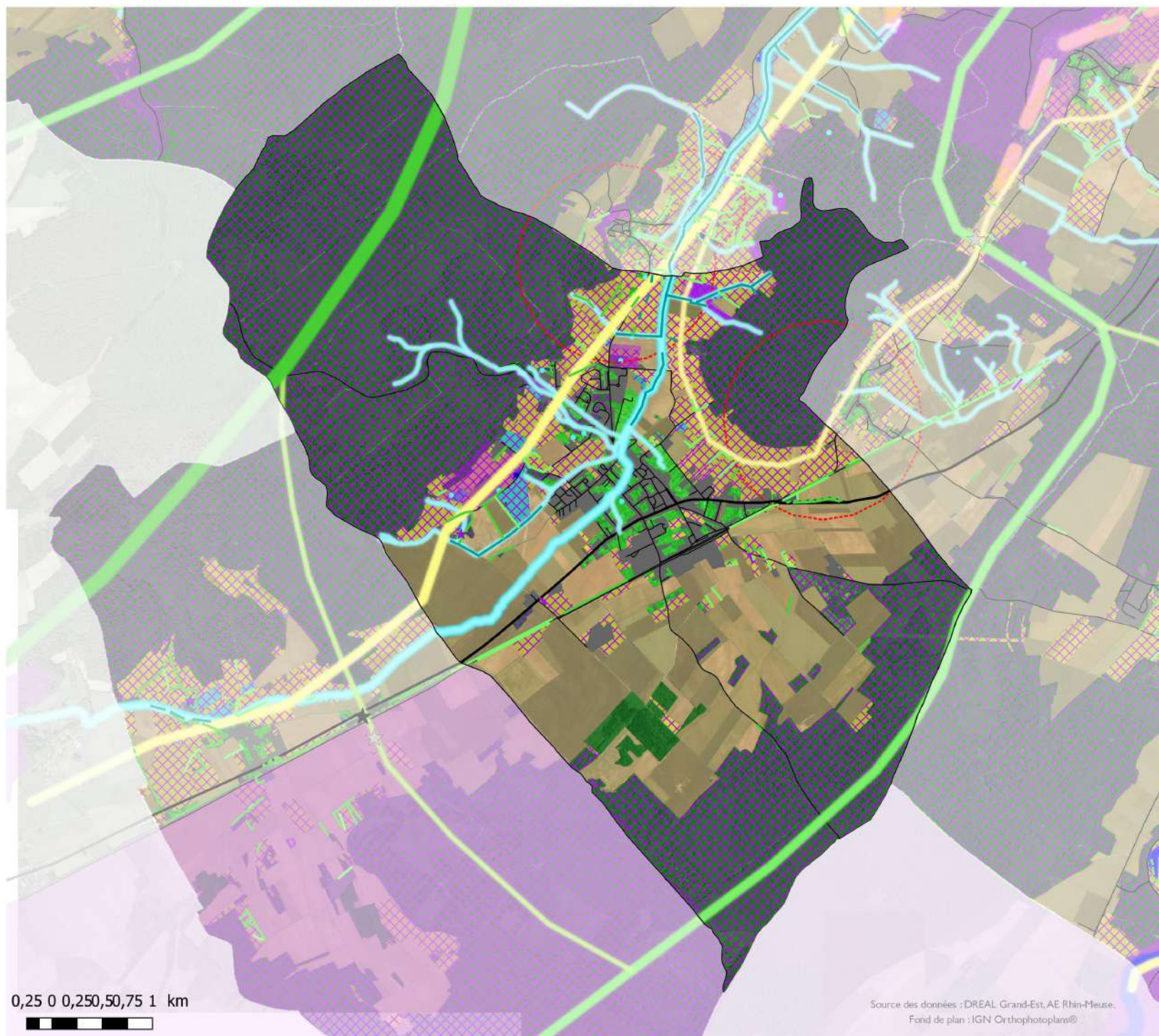
Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - LIFFOL-LE-GRAND



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Infrastructures de transport**
 - Axes principaux
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Alignement d'arbres
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
 - Verger
- Corridor prairial**
 - Communautaire
 - Local
- Corridor forestier**
 - Régional
 - Communautaire
 - Local
- Corridor aquatique**
 - Communautaire
 - Local
- Zonages environnemental
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum aquatique
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis
- Mares**
 - Continuum aquatique
 - Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

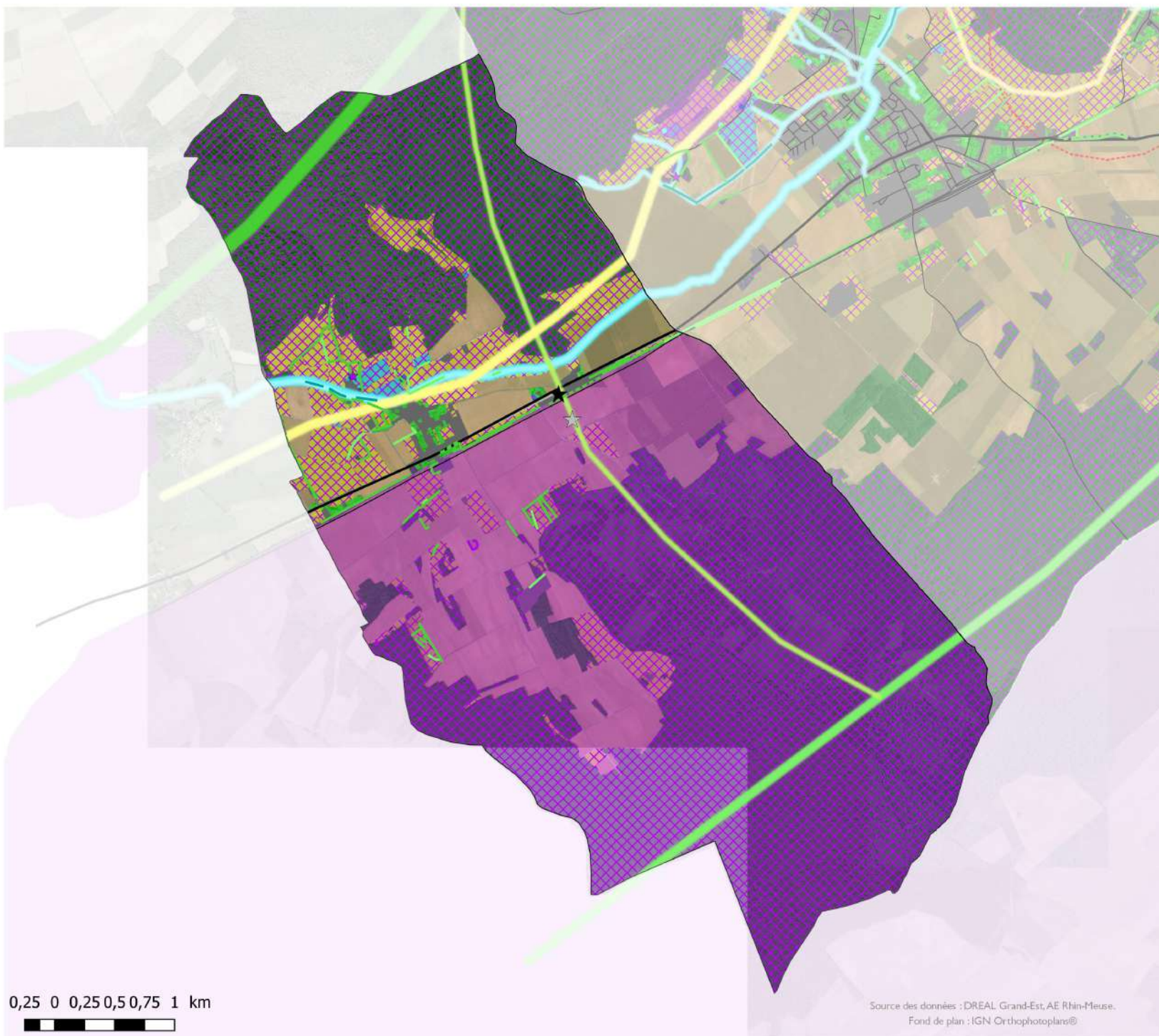


TRAME VERTE ET BLEUE - LIFFOL-LE-PETIT



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum forestier**
 - ★ Infrastructure de transport
 - ★ Interruption du continuum
- Infrastructures de transport**
 - Axes principaux
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Alignement d'arbres
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
 - Verger
- Corridor prairial**
 - Communautaire
- Corridor forestier**
 - Régional
 - Communautaire
 - Local
- Corridor aquatique**
 - Communautaire
 - Local
- Zonages environnemental
- ⊗ Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum aquatique
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis



0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

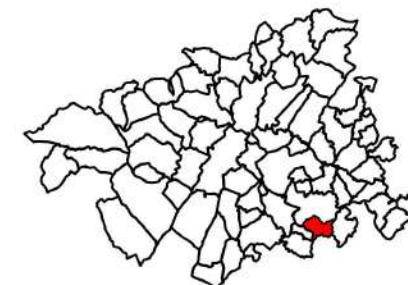
Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - LONGCHAMP-SOUS-CHATENOIS



Légende

Infrastructures de transport

- Axes principaux
- Axes secondaires

Éléments linéaires

- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger

Corridor prairial

- Communautaire

Corridor forestier

- Local

Corridor aquatique

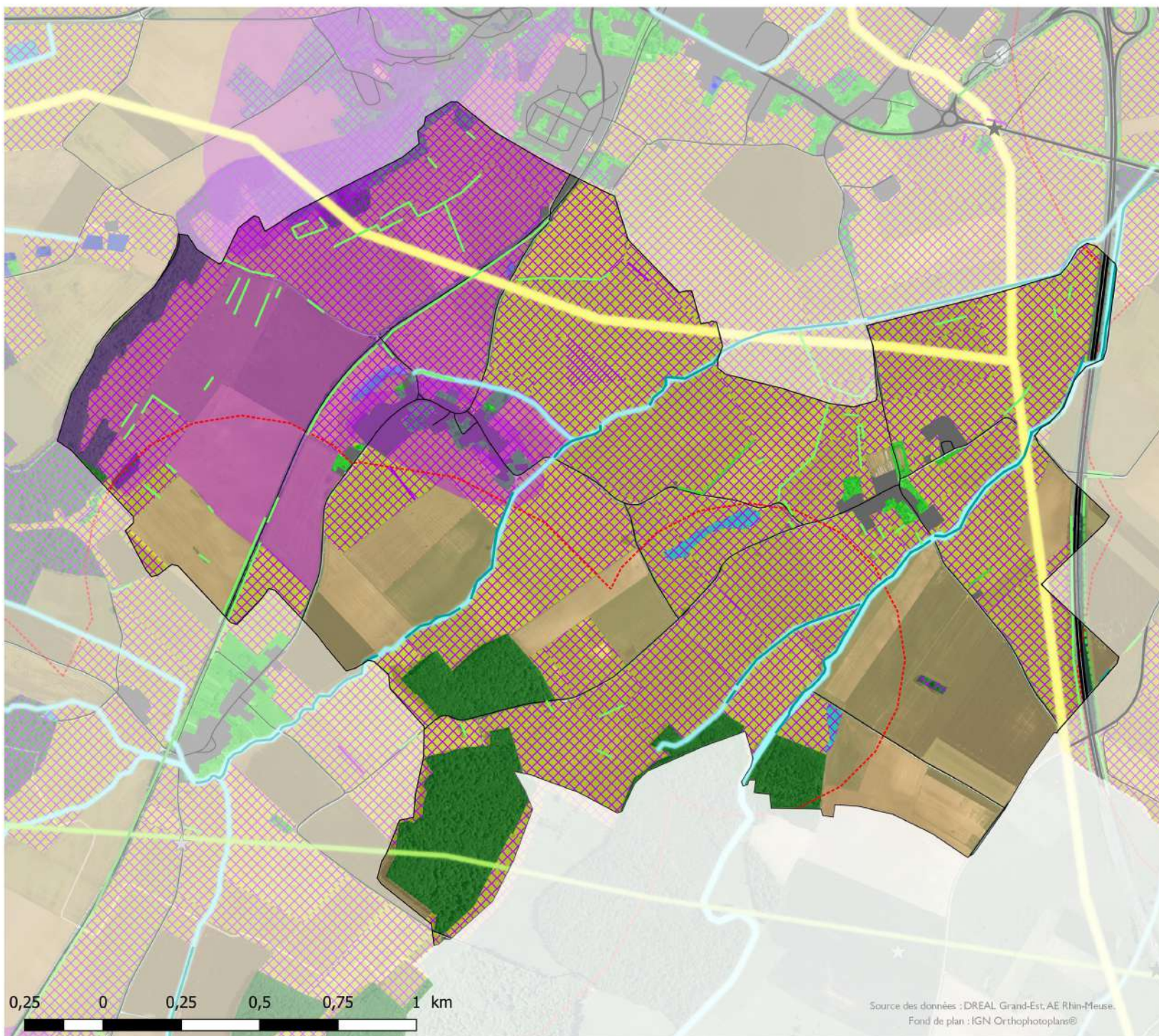
- Local

Zonages environnemental

- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

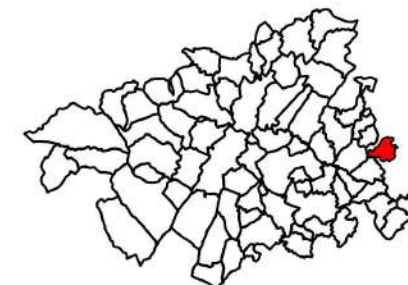
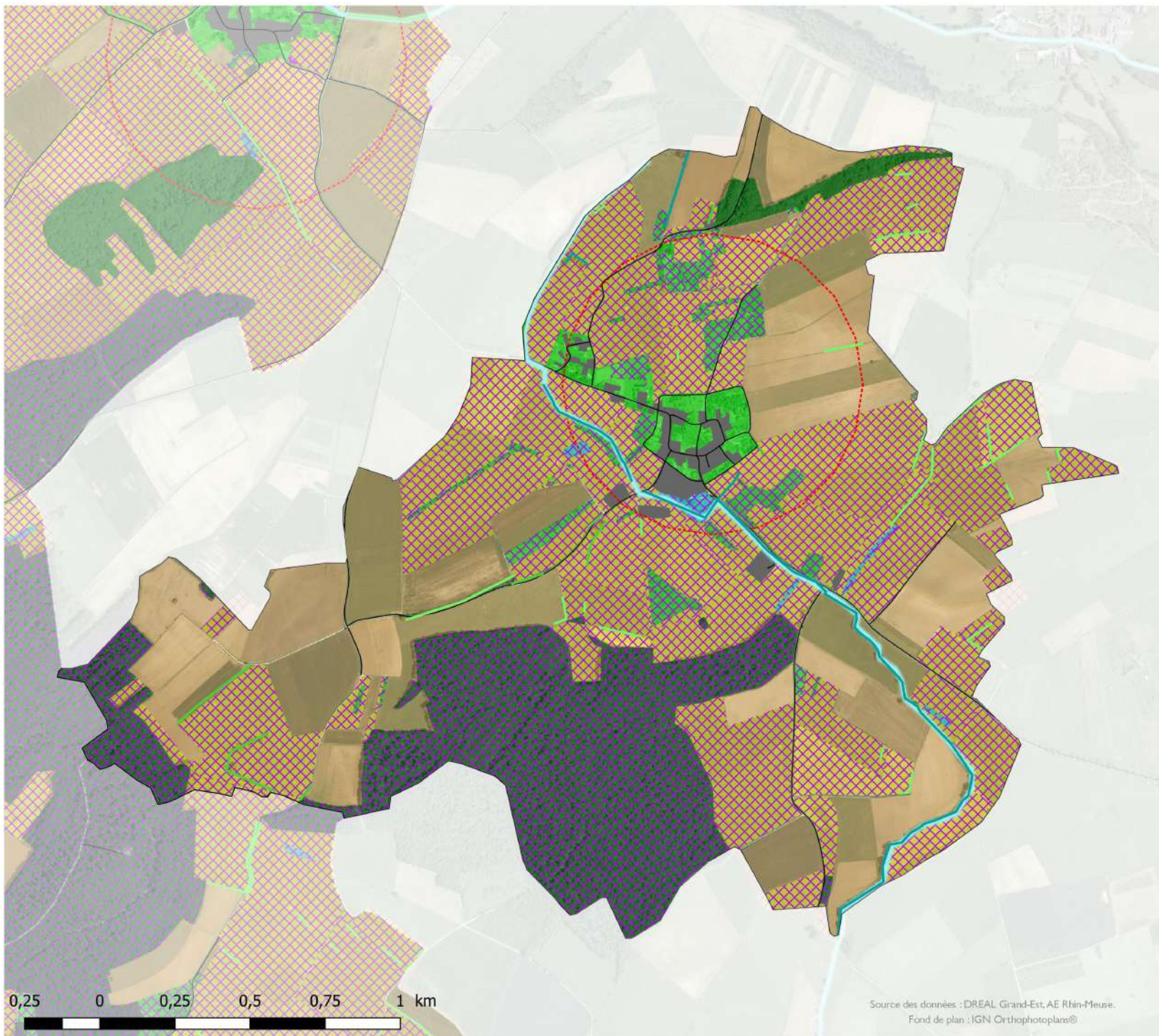
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis



Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®

Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

TRAME VERTE ET BLEUE - MACONCOURT



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

Corridor aquatique

— Local

▭ Territoire avifaune à enjeu majeur

▨ Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

■ Continuum des jardins et vergers

■ Continuum des zones humides

■ Continuum forestier

■ Continuum prairial

■ Matrice agricole

■ Espaces bâtis



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - MARTIGNY-LES-GERBONVAUX



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Verger

Corridor forestier

— Régional

Corridor aquatique

— Local

⊗ Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

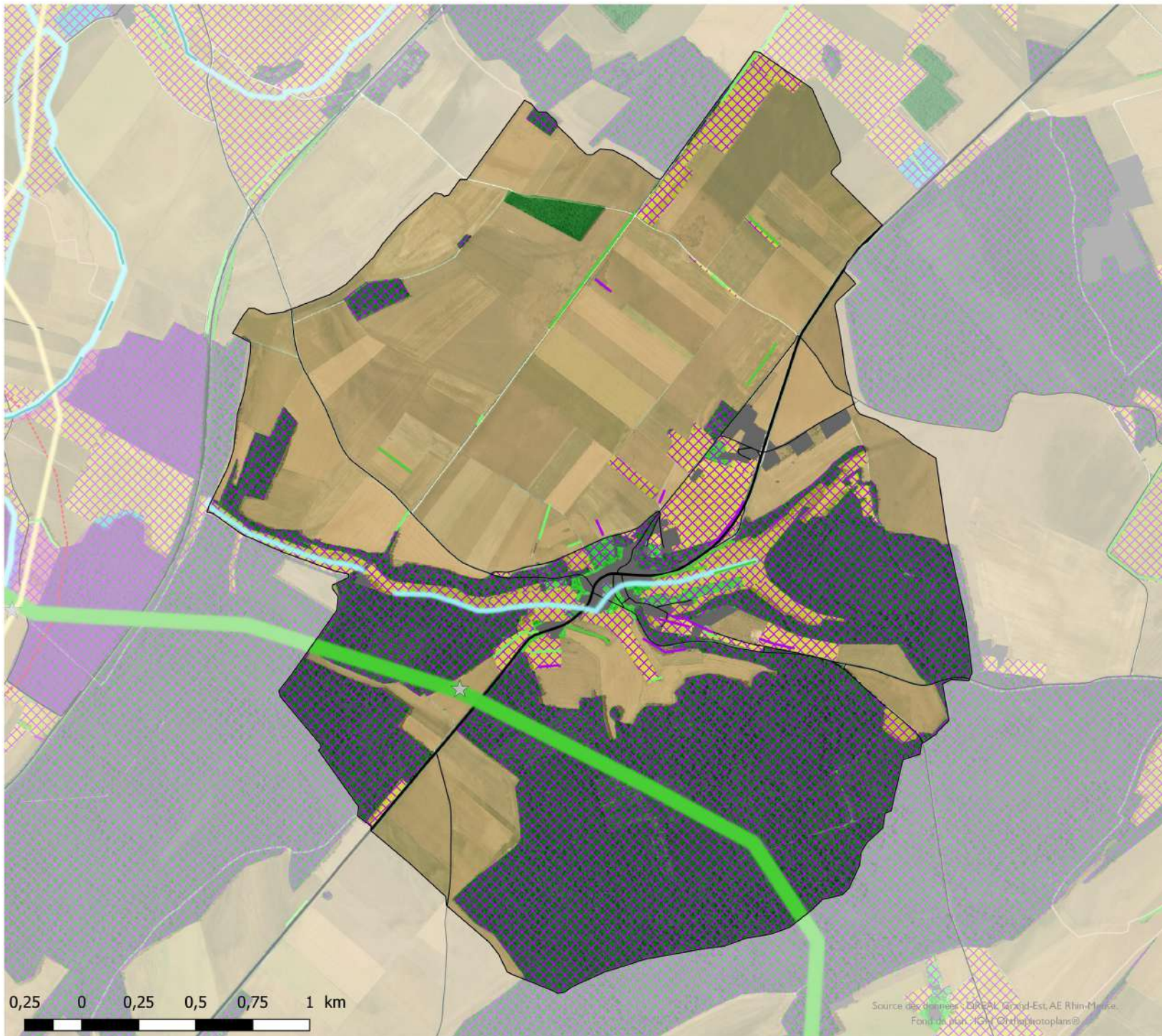
— Continuum des jardins et vergers

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

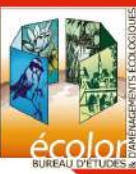
— Espaces bâtis



Source des données : BIREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN, OpenStreetMap



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - MAXEY-SUR-MEUSE



Légende

★ Obstacles à l'écoulement

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor thermophile

— Régional

— Communautaire

Corridor prairial

— Régional

— Communautaire

Corridor forestier

— Régional

Corridor aquatique

— Régional

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Continuum thermophile

— Matrice agricole

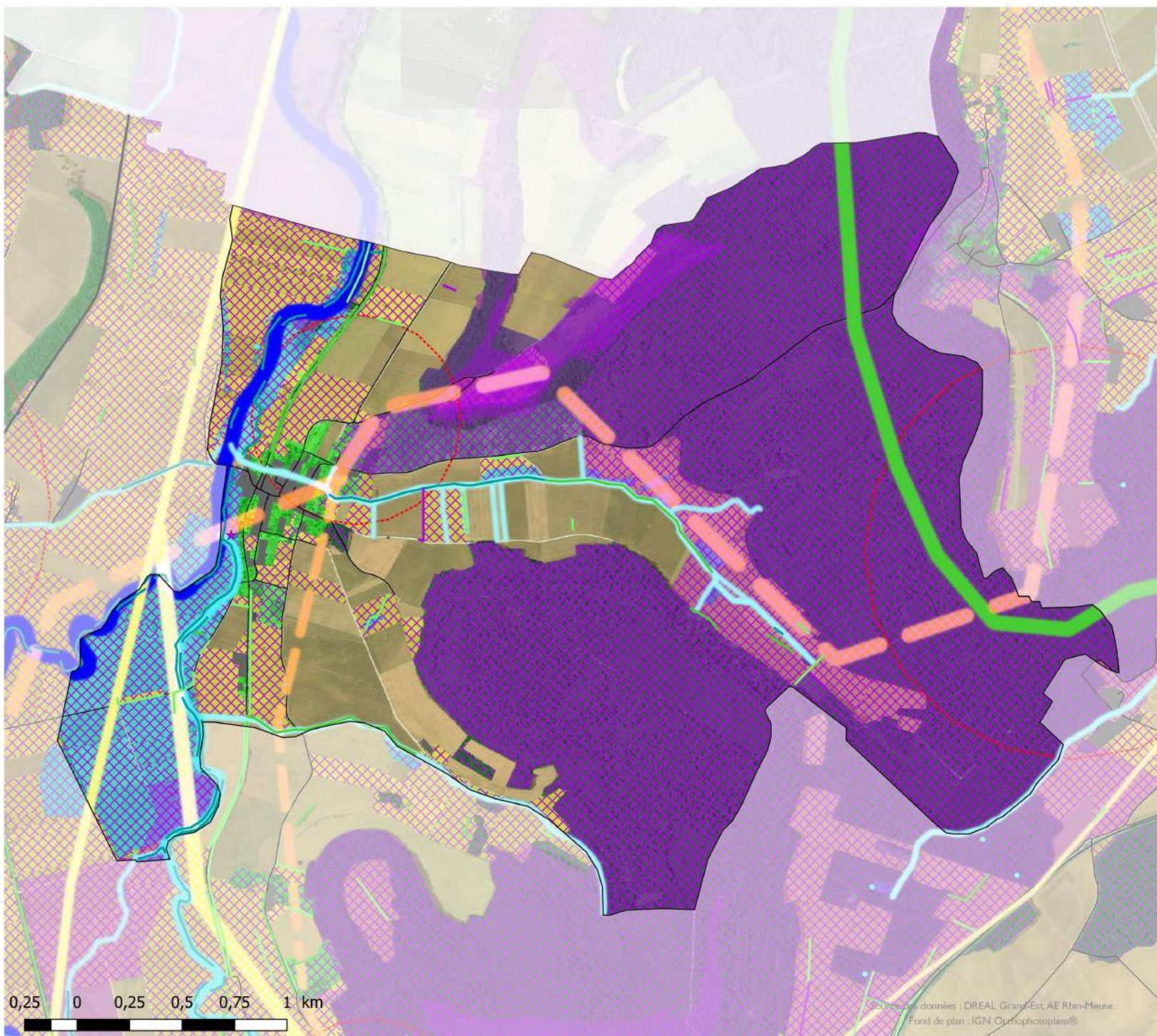
— Espaces bâtis

Mares

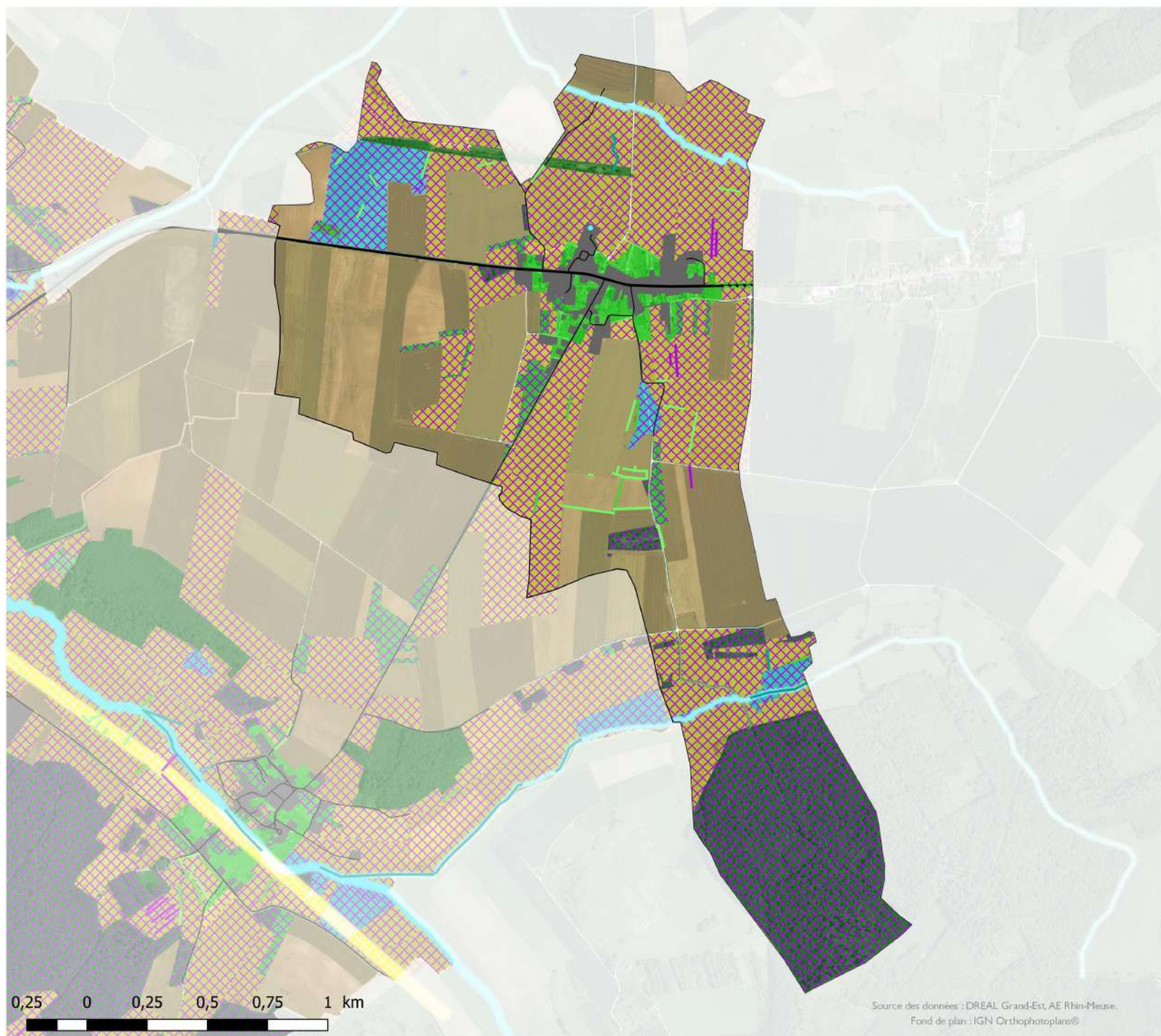
— Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - MENIL-EN-XAINTOIS



Légende

Infrastructures de transport

- Axes principaux
- Axes secondaires

Éléments linéaires

- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger

Corridor aquatique

- Local
- ⊗ Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis

Mares

- Continuum des zones humides

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - MIDREVAUX



Légende

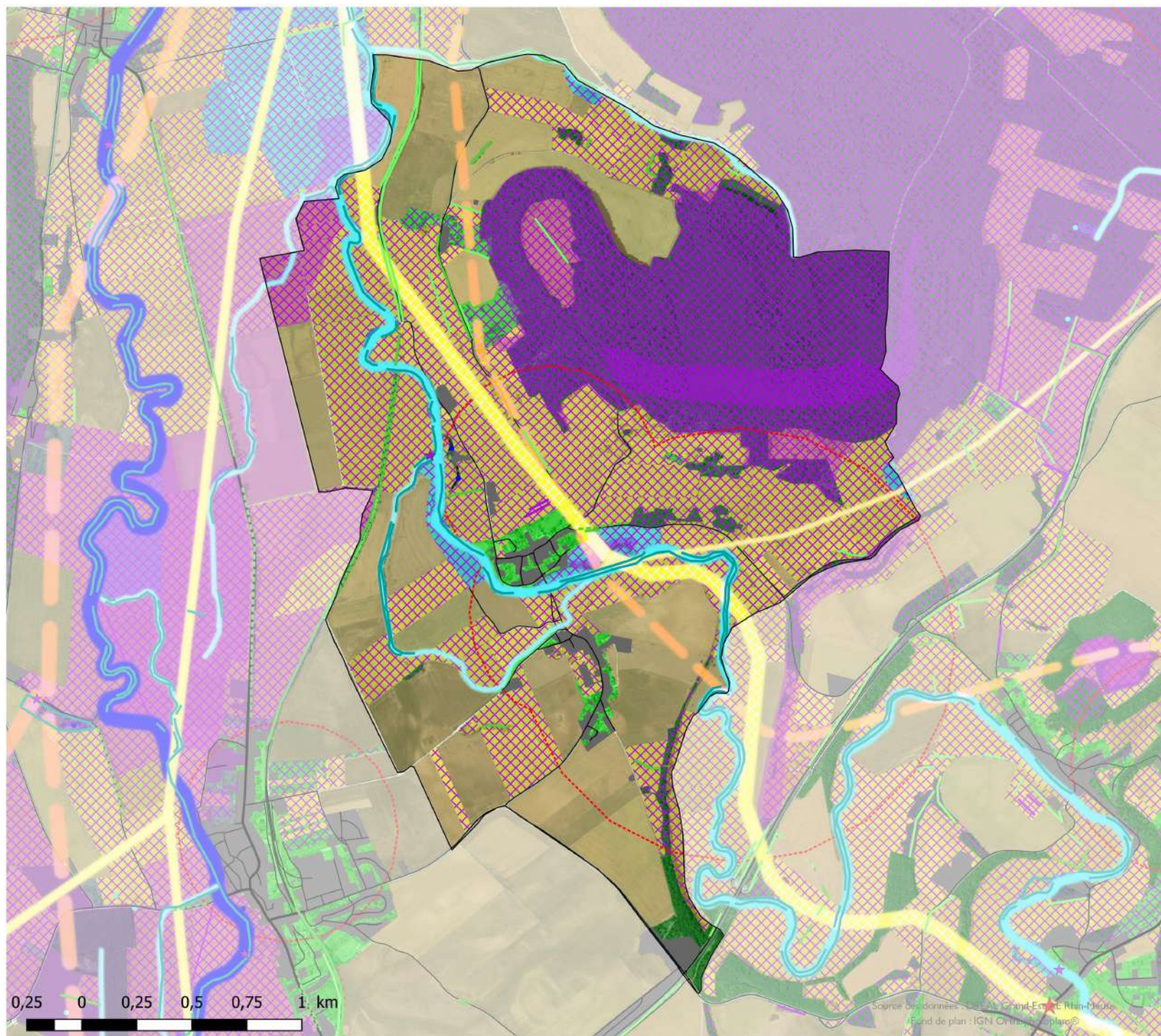
- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum forestier**
- ★ Interruption du continuum
- Infrastructures de transport**
- Axes secondaires
- Éléments linéaires**
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Corridor thermophile**
- Régional
- Corridor prairial**
- Communautaire
- Local
- Corridor forestier**
- Régional
- Communautaire
- Corridor aquatique**
- Communautaire
- Local
- Zonages environnemental
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis
- Mares**
- Continuum aquatique
- Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - MONCEL-SUR-VAIR



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Infrastructures de transport**
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Alignement d'arbres
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
 - Verger
- Corridor thermophile**
 - Communautaire
- Corridor prairial**
 - Régional
 - Local
- Corridor aquatique**
 - Communautaire
 - Local
- Zonages environnemental
- - - Territoire avifaune à enjeu majeur
- ⊗ Réserve locale de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis
- Mares**
 - Continuum aquatique



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



The map displays the study area, which is shaded in light blue. The surrounding region is shown in various shades of gray and green, indicating different land use types. A scale bar at the bottom left indicates distances from 0 to 1 km. A north arrow is located in the bottom right corner.



Obstacles du continuum prairial

- ★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

- Axes principaux
- Axes secondaires

Éléments linéaires

- Haie arborée
- Haie arbustive
- Verger

Corridor thermophile

- Régional

Corridor prairial

- Local

Corridor forestier

- Communautaire
- Local

Corridor aquatique

- Local

Zonages environnemental

- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis

Mares

- Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - MORELMAISON



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor prairial

— Communautaire

Corridor forestier

— Local

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

▭ Territoire avifaune à enjeu majeur

▨ Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

■ Continuum des jardins et vergers

■ Continuum des zones humides

■ Continuum forestier

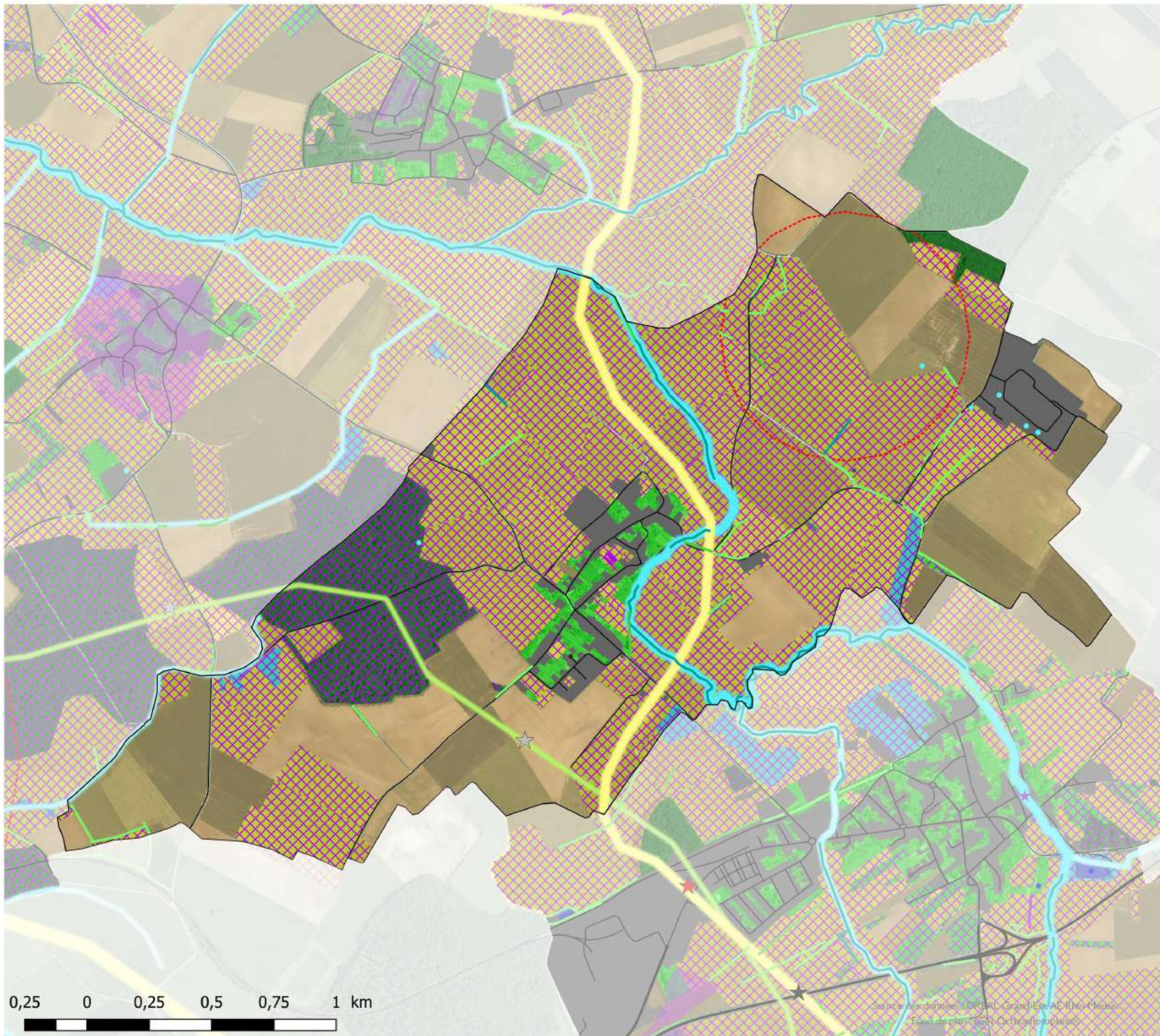
■ Continuum prairial

■ Matrice agricole

■ Espaces bâtis

Mares

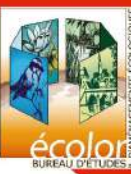
● Continuum des zones humides



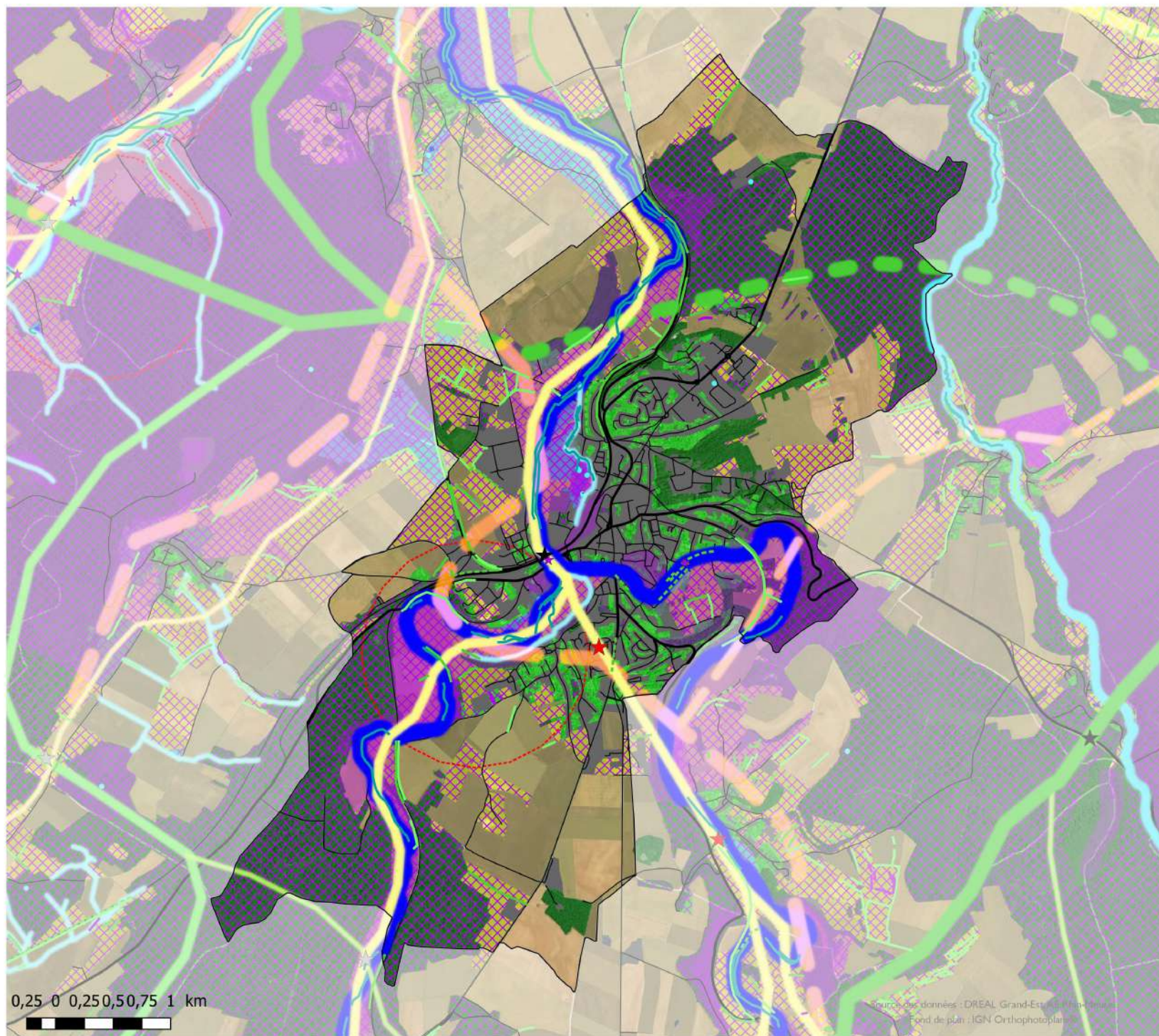
Source des données : CORPAC, Grand-Est AD (Info-Chèque)
Échelle de plan : 1:50 000 (orthorectifié)



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



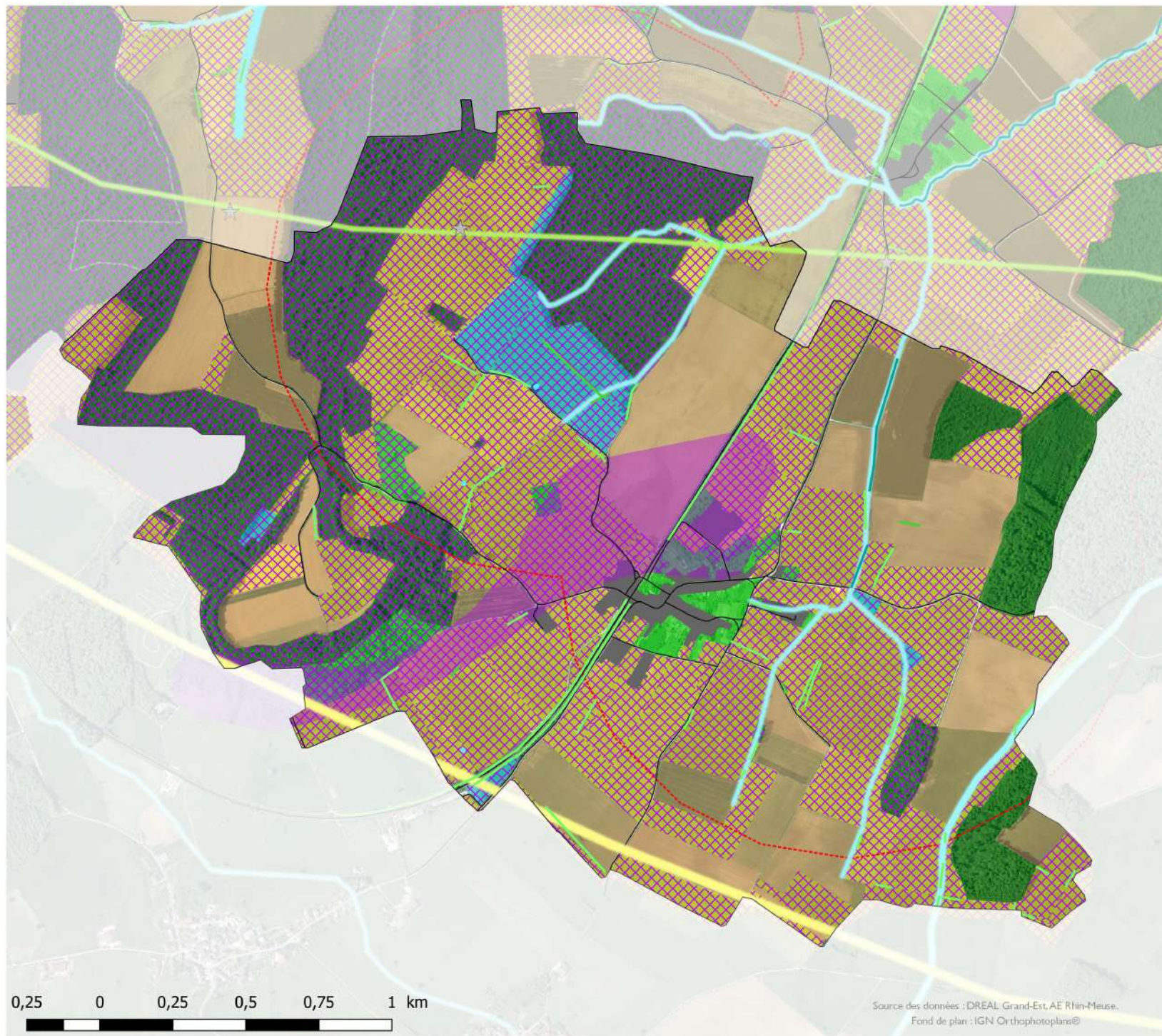
TRAME VERTE ET BLEUE - NEUFCHATEAU



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum prairial**
 - ★ Infrastructure de transport
 - ★ Urbanisation
- Infrastructures de transport**
 - Axes principaux
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Alignement d'arbres
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
 - Verger
- Corridor thermophile**
 - Régional
 - Communautaire
- Corridor prairial**
 - Communautaire
- Corridor forestier**
 - Régional à restaurer
 - Local
- Corridor aquatique**
 - Régional
 - Communautaire
 - Local
- Zonages environnemental**
 - Territoire avifaune à enjeu majeur
 - Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Continuum thermophile
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis
- Mares**
 - Continuum des zones humides

TRAME VERTE ET BLEUE - OLLAINVILLE



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

Corridor prairial

— Communautaire

Corridor forestier

— Local

Corridor aquatique

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - PARGNY-SOUS-MUREAU



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum prairial**
- ★ Interruption du continuum
- Infrastructures de transport**
- Axes secondaires
- Éléments linéaires**
- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Corridor thermophile**
- Régional
- Corridor prairial**
- Communautaire
- Local
- Corridor forestier**
- Régional
- Communautaire
- Corridor aquatique**
- Communautaire
- Local
- Zonages environnemental
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis
- Mares**
- Continuum aquatique
- Continuum des zones humides

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

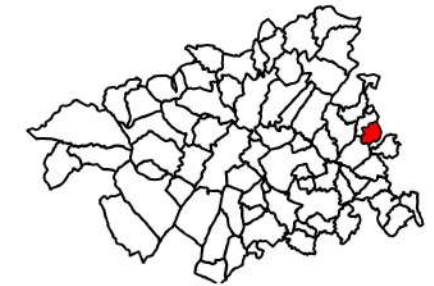
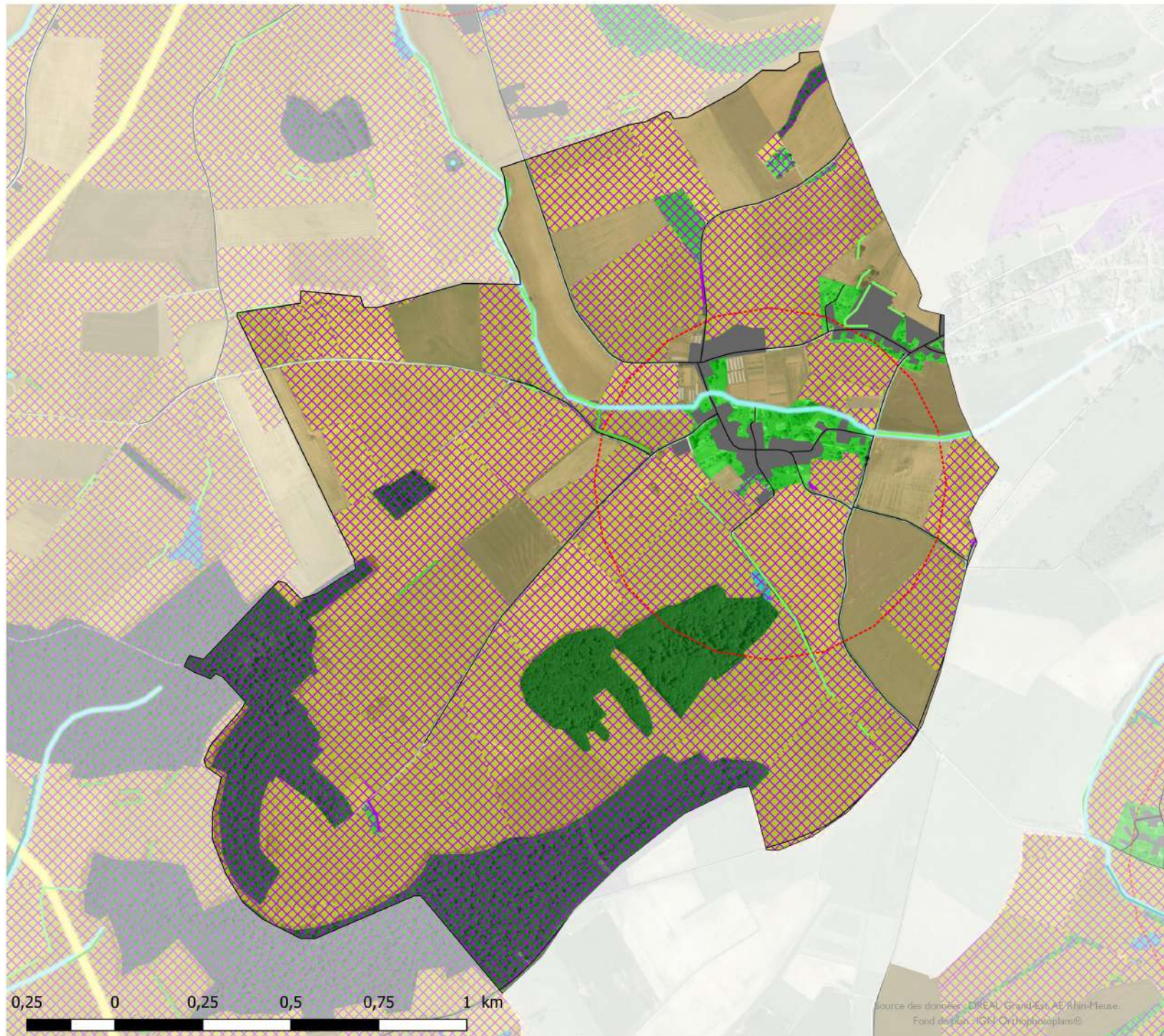
Source des données : BUREAU d'ÉTUDES ÉCOLOGIQUES
Cartographie 2022 S. LETHUILLIER



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - PLEUVEZAIN



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Verger

Corridor aquatique

— Local

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

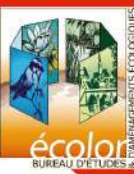
— Continuum prairial

— Matrice agricole

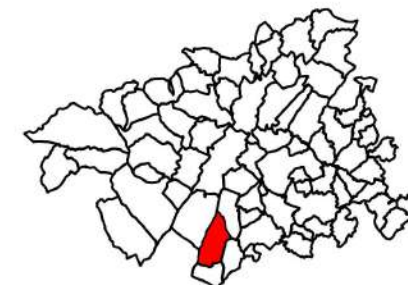
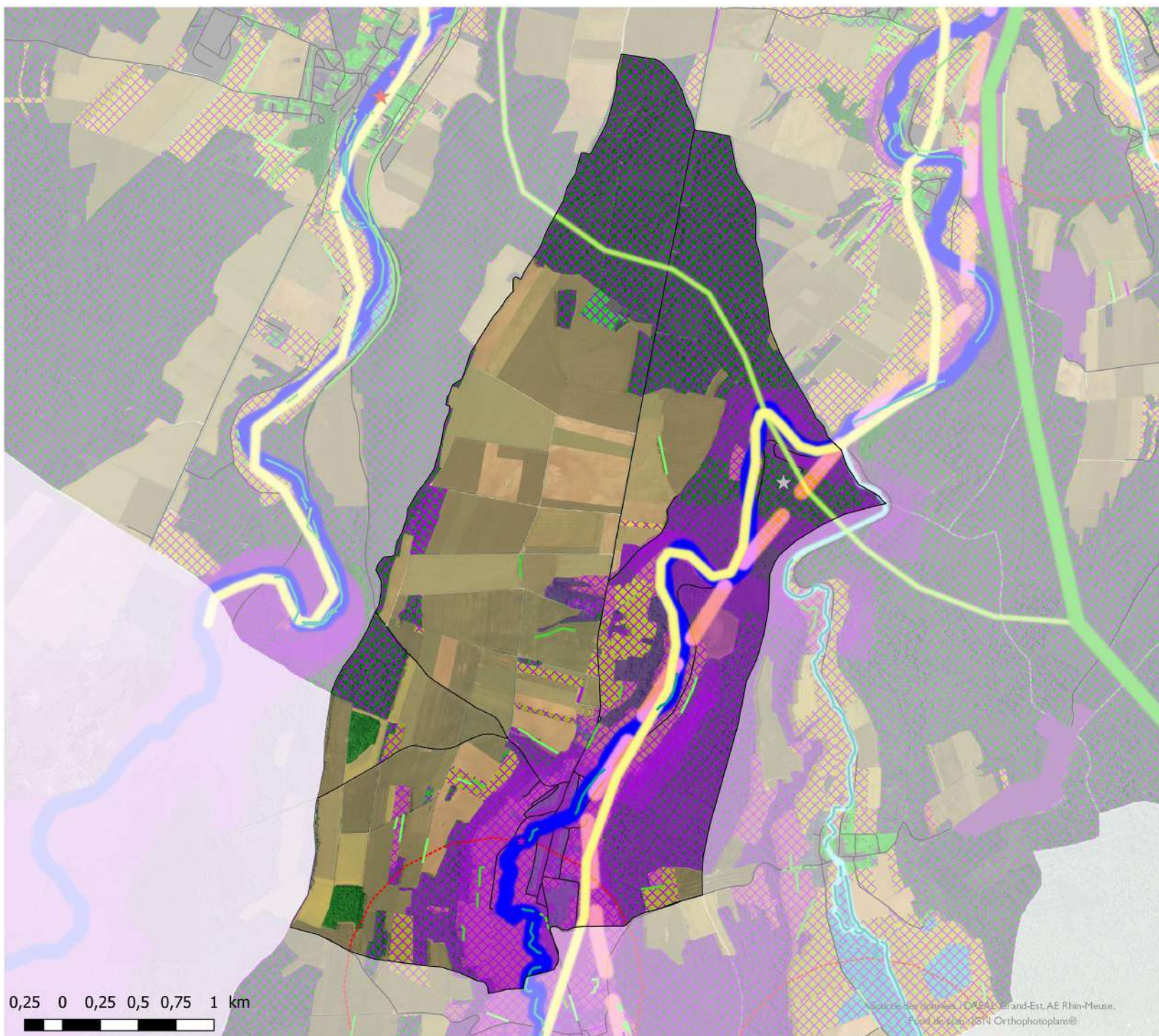
— Espaces bâtis



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - POMPIERRE



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum prairial**
- ★ Interruption du continuum
- Infrastructures de transport**
- Axes secondaires
- Éléments linéaires**
- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger
- Corridor thermophile**
- Régional
- Corridor prairial**
- Communautaire
- Corridor forestier**
- Local
- Corridor aquatique**
- Régional
- Local
- Zonages environnemental
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Continuum thermophile
- Matrice agricole
- Espaces bâtis
- Mares**
- Continuum des zones humides

Source des données : ORFAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - PUNEROT



Légende

Infrastructures de transport

- Axes principaux
— Axes secondaires

Eléments linéaires

- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger

Corridor prairial

- Communaire

Corridor forestier

- Local

Corridor aquatique

- Local

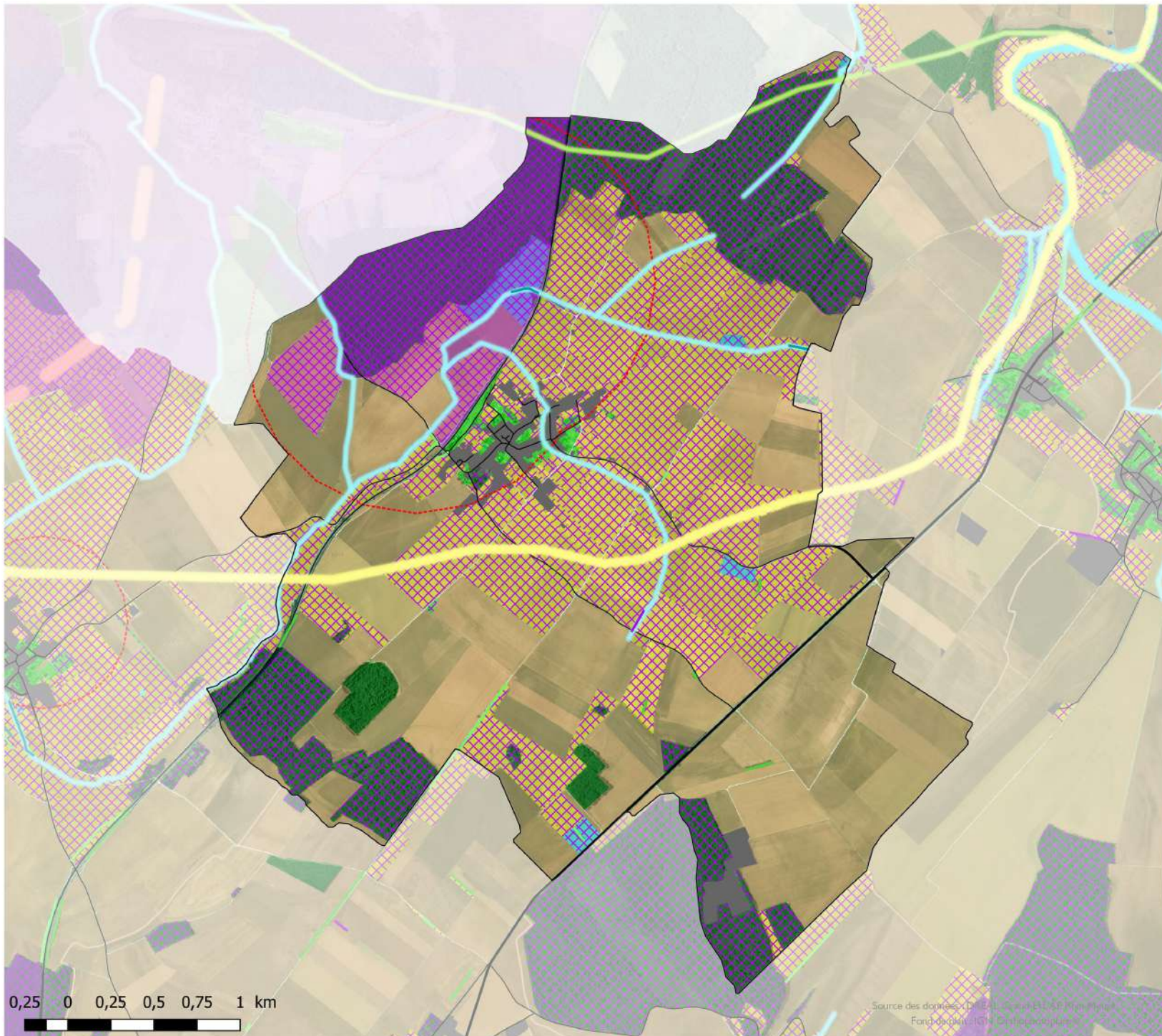
- Zonages environnemental

- Territoire avifaune à enjeu majeur

-
- Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis

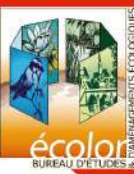


0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : DNE-E, 2009-2011, 15^e Plan Pluri-
Fond d'appui : IGH, Centre d'expertise



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - RAINVILLE



Légende

Infrastructures de transport

- Axes principaux
- Axes secondaires

Éléments linéaires

- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger

Corridor prairial

- Communautaire

Corridor aquatique

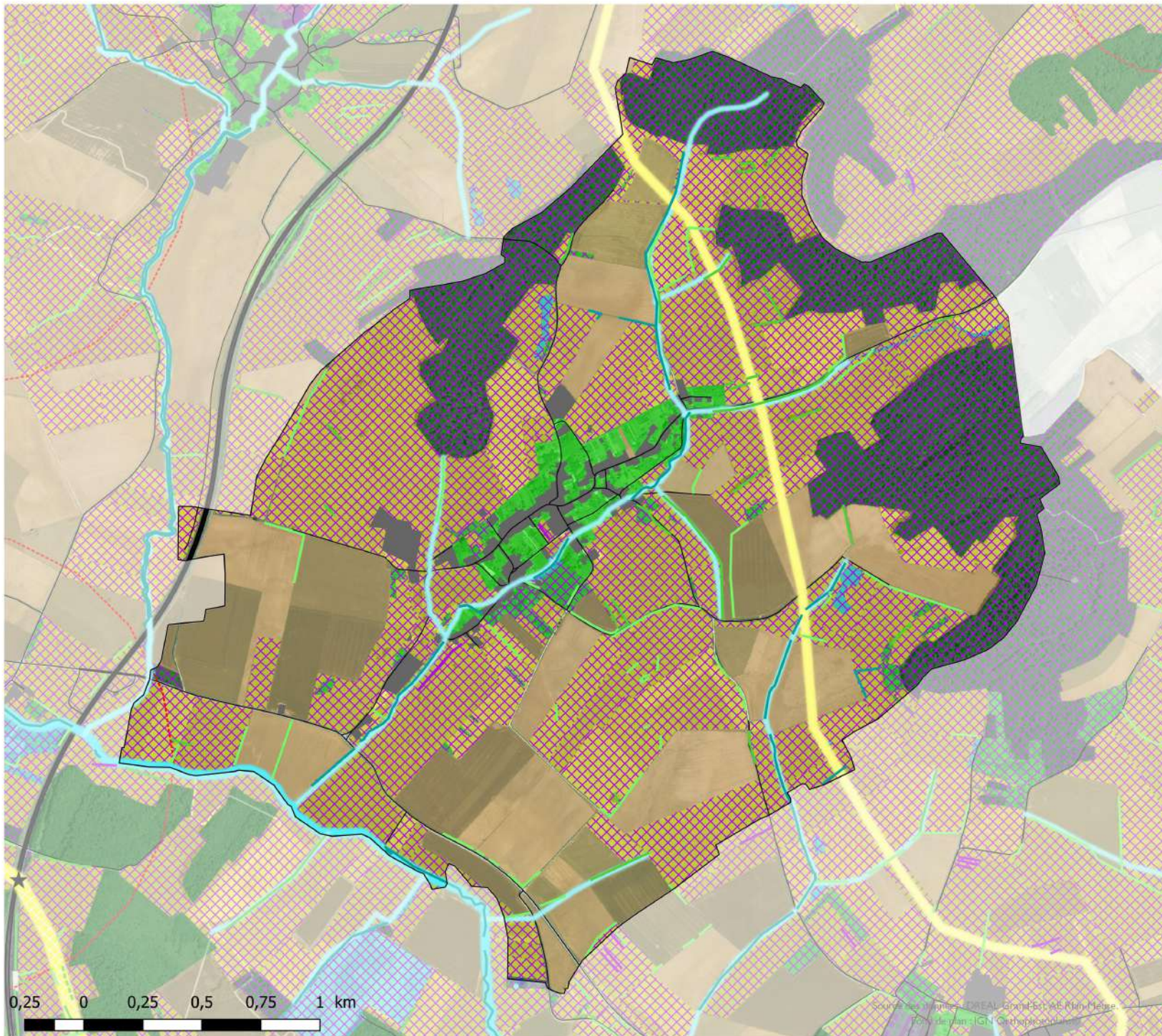
- Communautaire
- Local

- Territoire avifaune à enjeu majeur

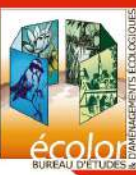
- Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

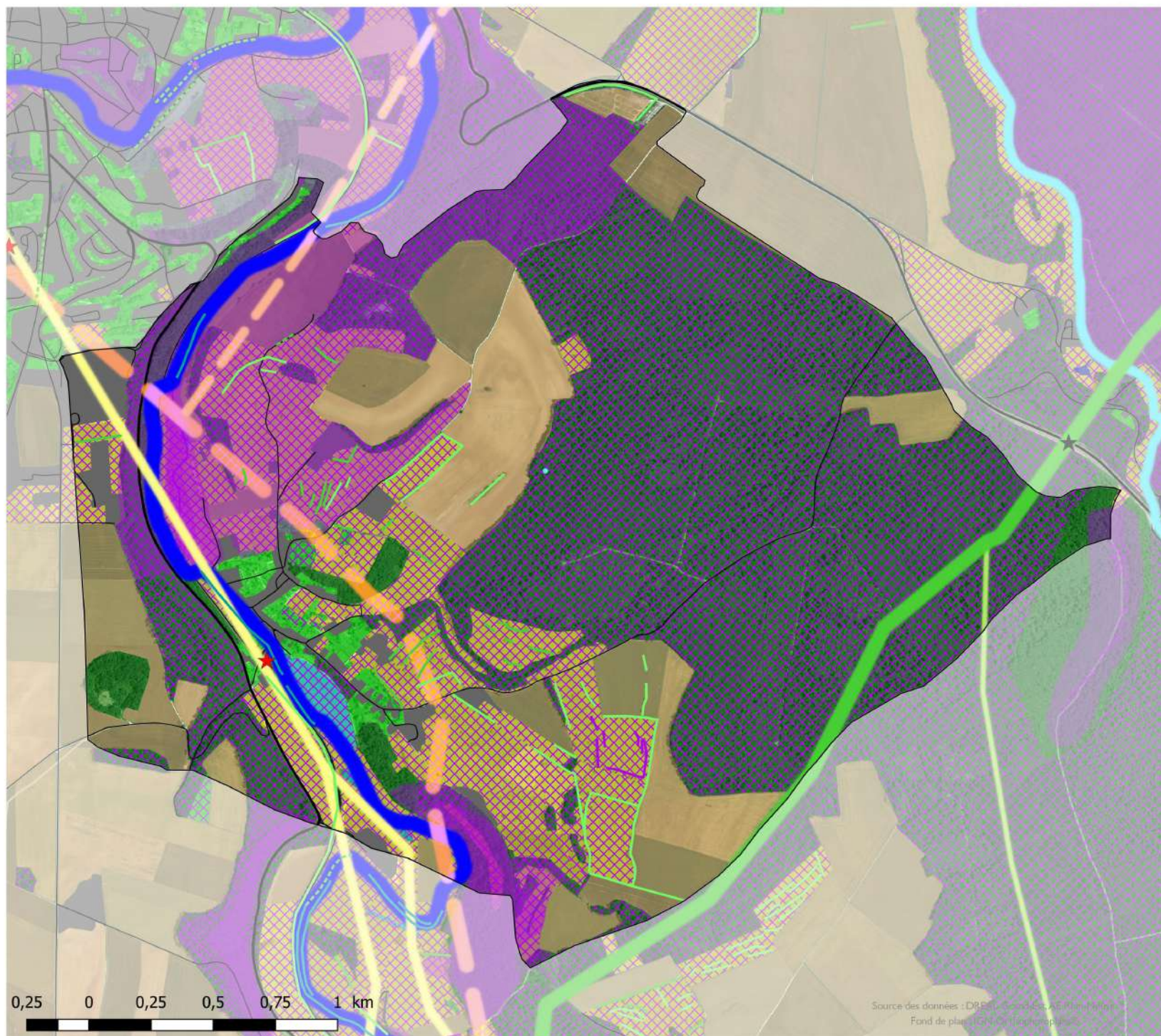
- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - REBEUVILLE



Légende

Obstacles du continuum prairial

- ★ Urbanisation

Infrastructures de transport

- Axes principaux
- Axes secondaires

Éléments linéaires

- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger

Corridor thermophile

- Régional
- Communautaire

Corridor prairial

- Communautaire

Corridor forestier

- Régional
- Local

Corridor aquatique

- Régional

Zonages environnemental

- ⊗ Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Continuum thermophile
- Matrice agricole
- Espaces bâtis

Mares

- Continuum des zones humides



Source des données : DBE, IGN, IGN, IGN, IGN
Fond de plan : IGN, IGN, IGN, IGN

Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

TRAME VERTE ET BLEUE - REMOIVILLE



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Infrastructures de transport**
 - Axes principaux
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
- Corridor prairial**
 - Régional
 - Communautaire
- Corridor forestier**
 - Communautaire
- Corridor aquatique**
 - Communautaire
 - Local
- Zonages environnemental
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Sources des données: DREAL Grand Est, AE Nord-Meuse
Fond de plan: IGN Orthophotoplan



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - ROLLAINVILLE



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Infrastructure de transport

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

Corridor thermophile

— Communautaire

Corridor forestier

— Régional

— Régional à restaurer

Corridor aquatique

— Communautaire

— Zonages environnemental

⊗ Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

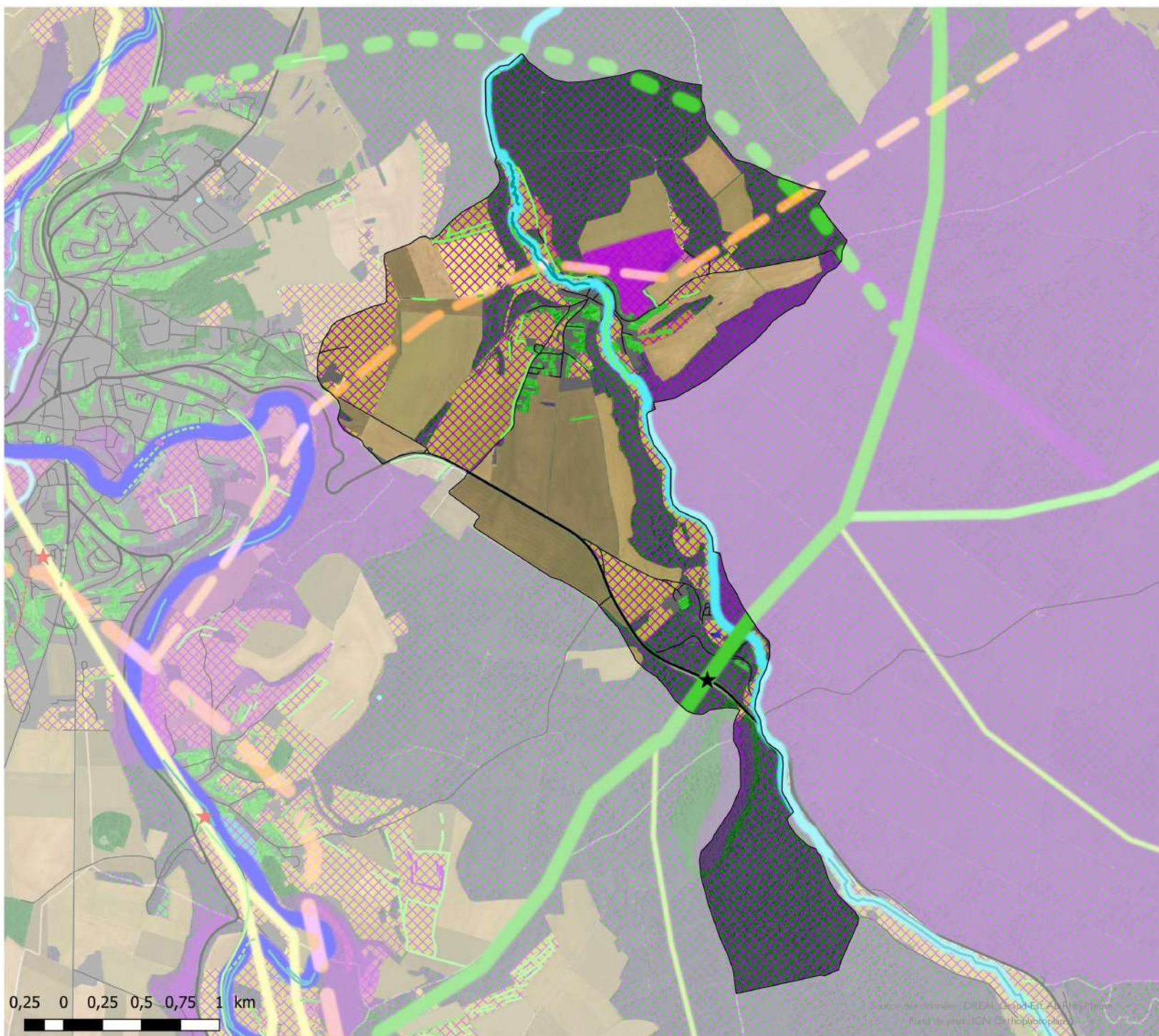
— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Continuum thermophile

— Matrice agricole

— Espaces bâtis



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - ROUVRES-LA-CHETIVE



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor prairial

— Communautaire

Corridor forestier

— Local

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

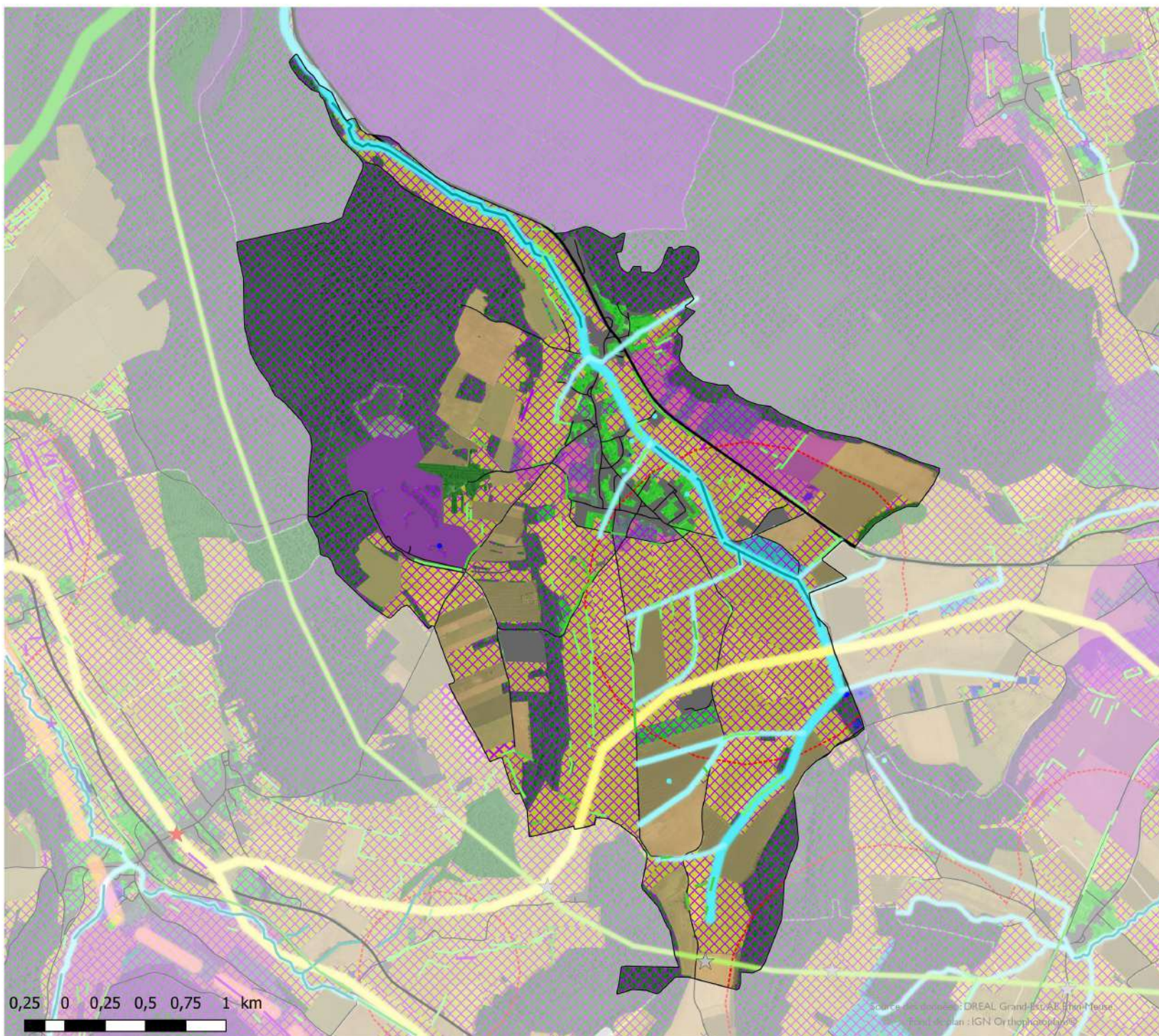
Mares

• Continuum aquatique

• Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - RUPPES



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

Corridor prairial

— Communautaire

— Local

Corridor forestier

— Régional

Corridor aquatique

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

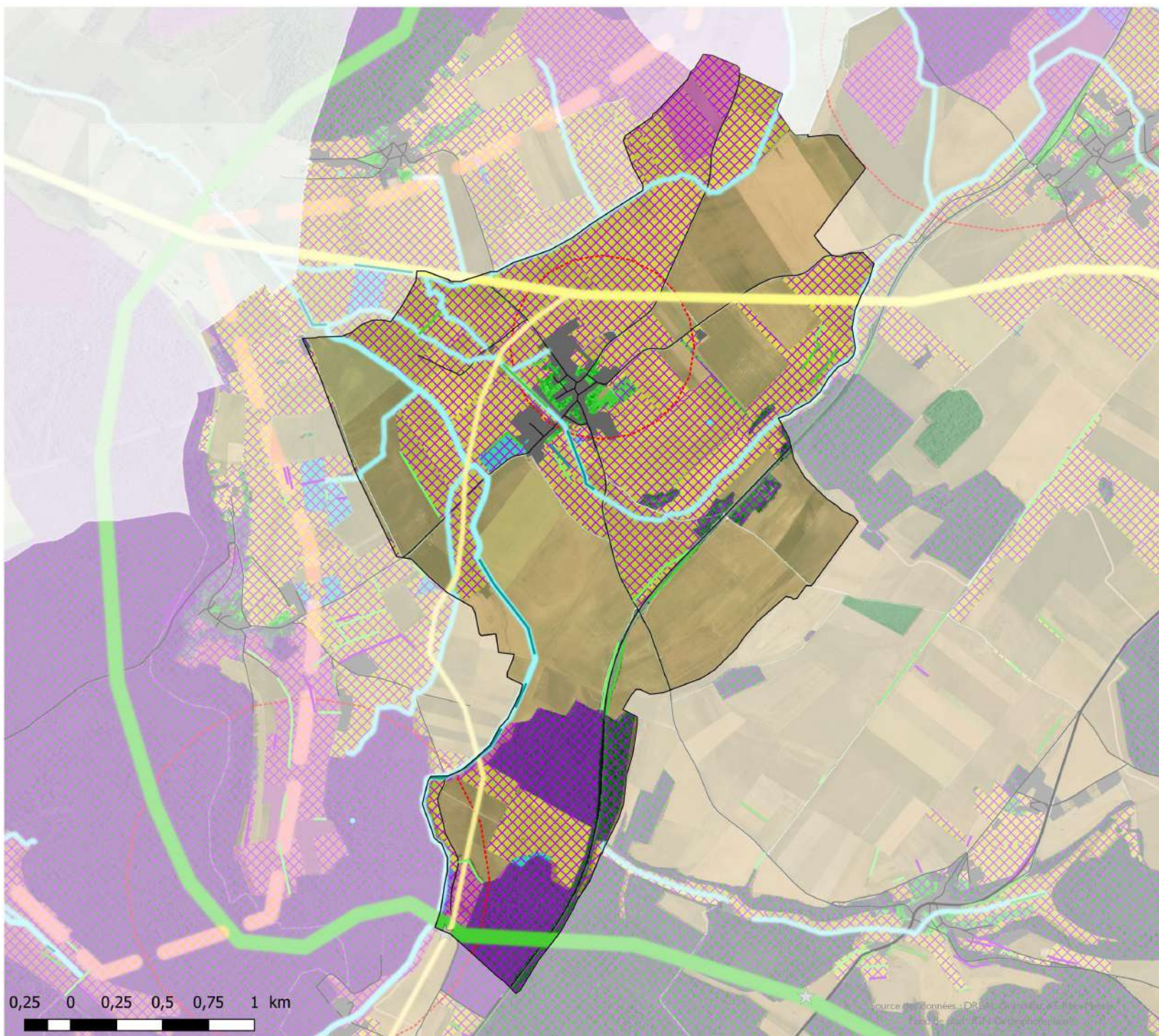
— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides



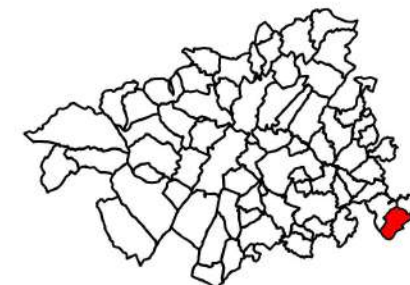
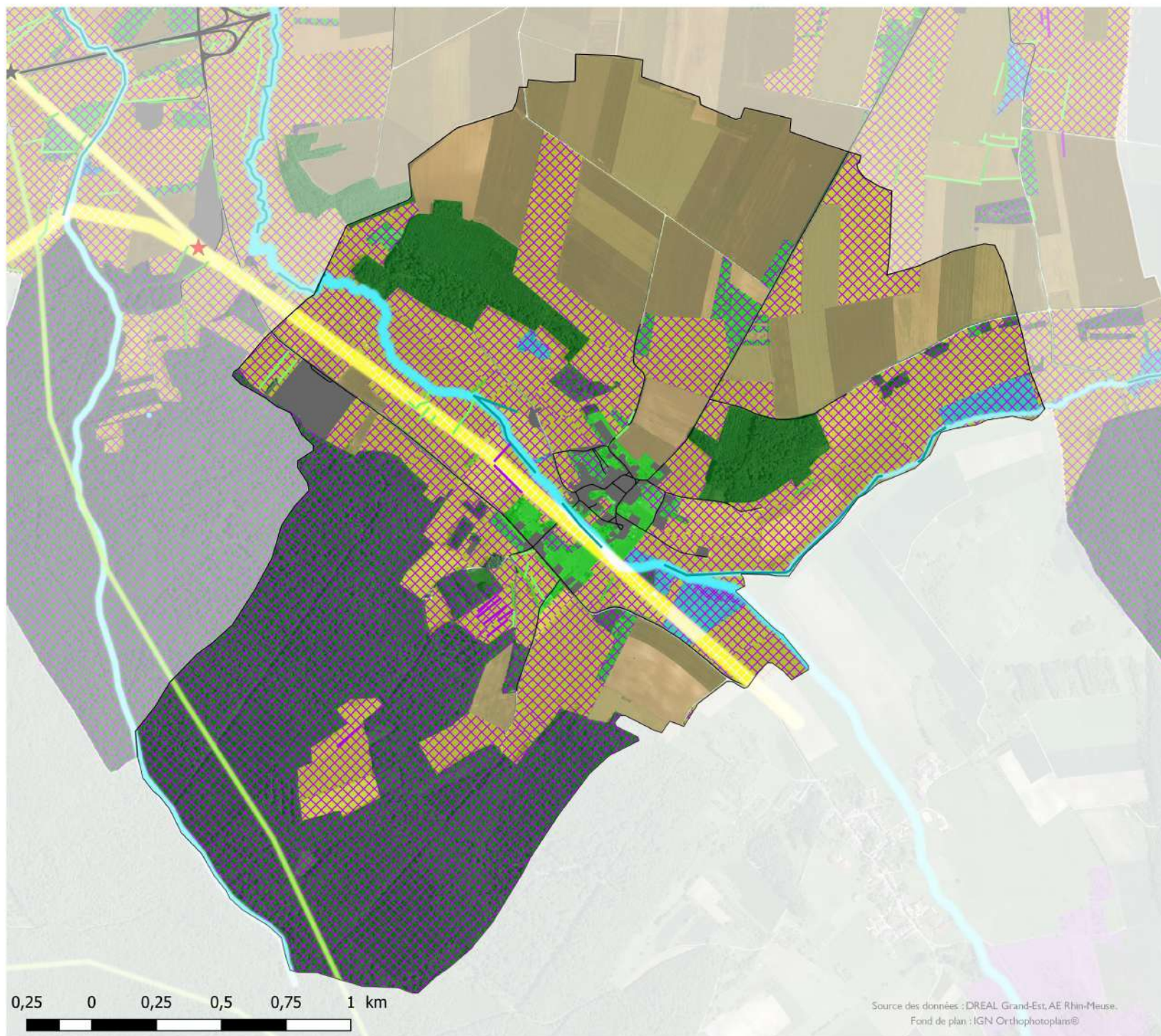
Source des données : DRE (Données Régionales de l'Environnement)
Cartographie : S. LETHUILLIER



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - SAINT-MENGE



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor prairial

— Régional

Corridor forestier

— Local

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

⊗ Réserveur local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

• Continuum des zones humides

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - SAINT-PAUL



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

Corridor forestier

— Local

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

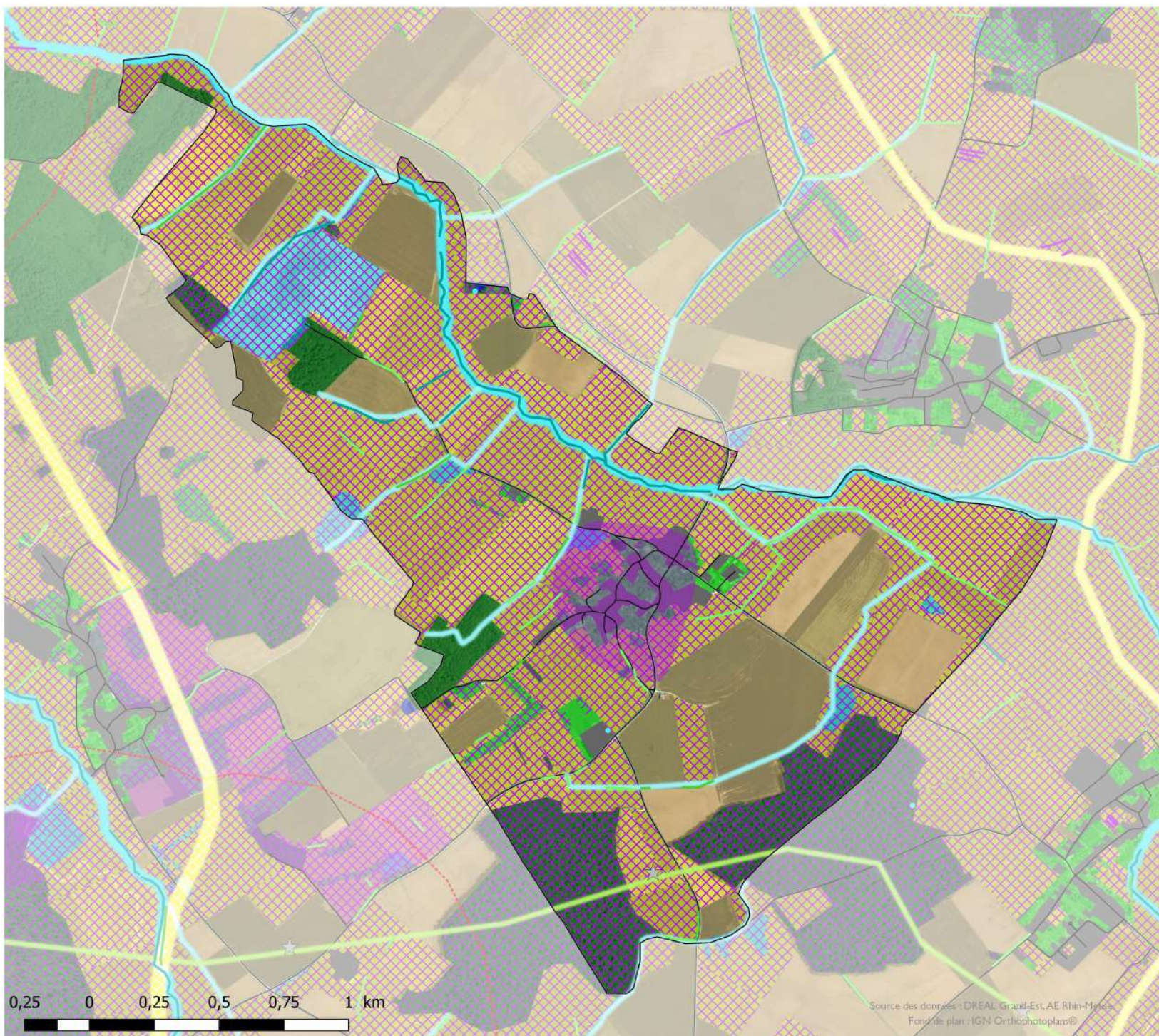
— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides



Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®

Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - SARTES



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor thermophile

— Régional

Corridor prairial

— Communautaire

Corridor aquatique

— Régional

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

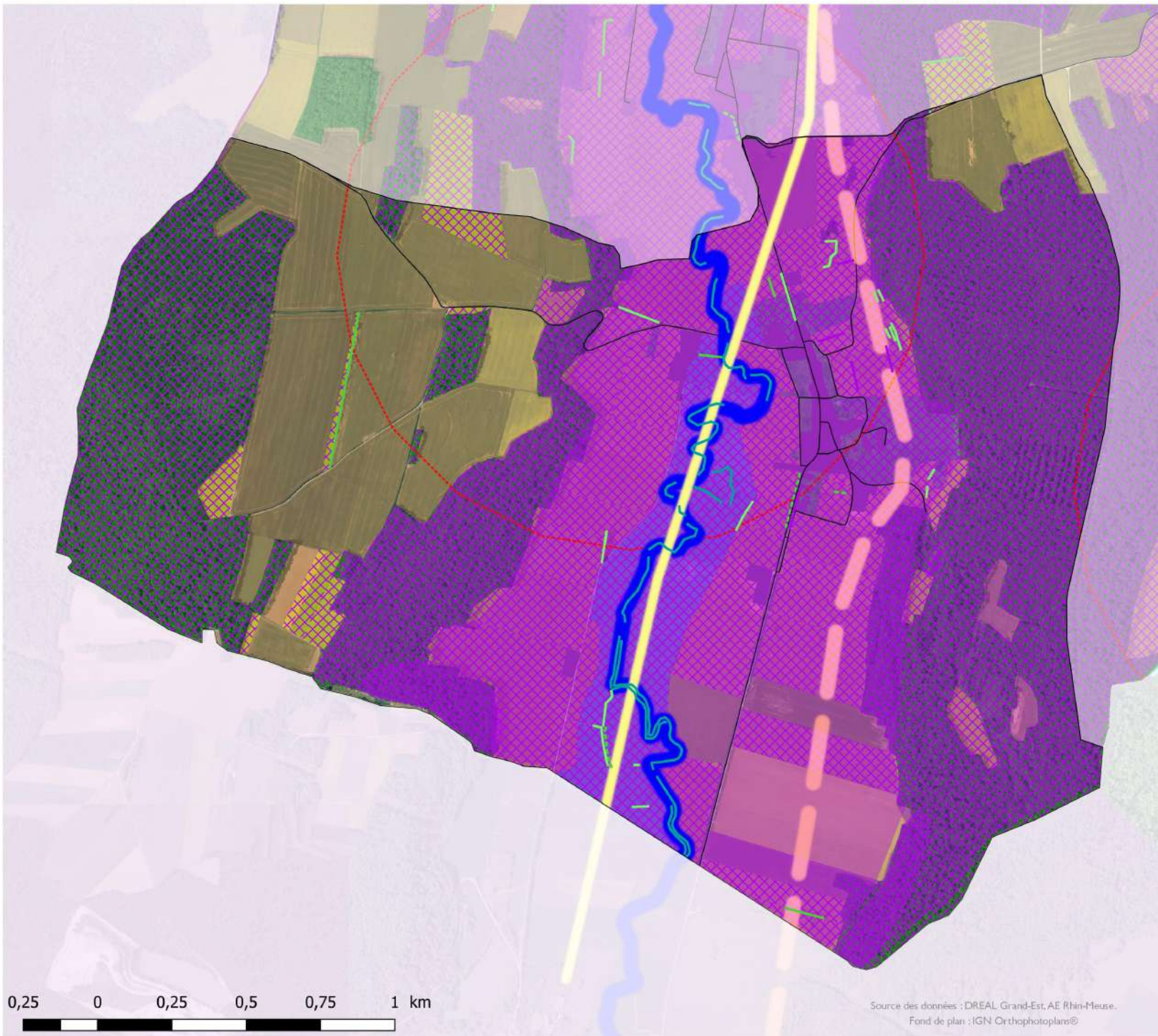
— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

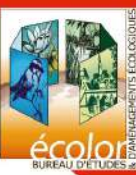


0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - SERAUMONT



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Verger

Corridor prairial

— Local

Corridor aquatique

— Local

⊗ Réserve local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis



0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Scénario de développement durable
Projet de territoire de Seraumont



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

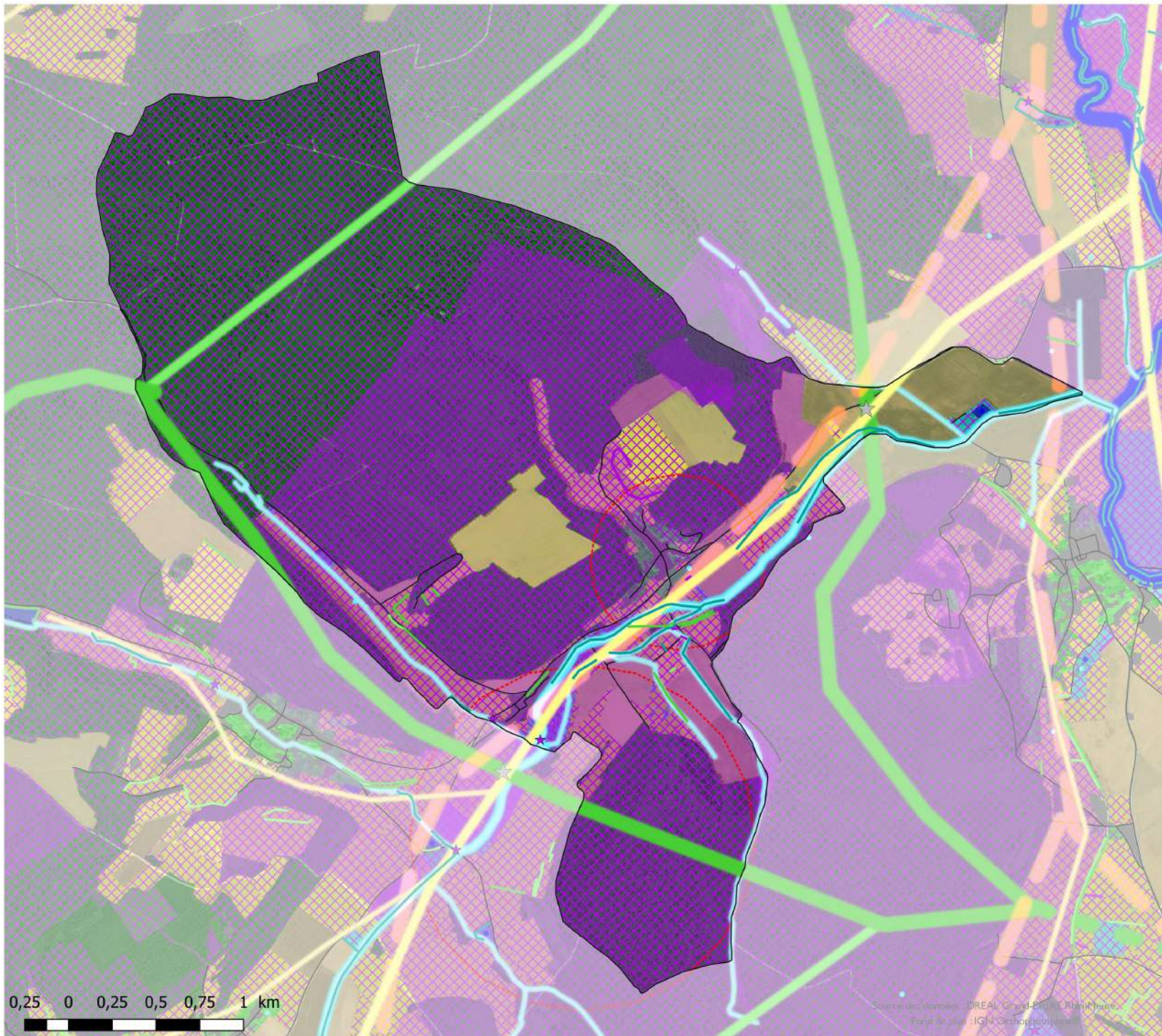


TRAME VERTE ET BLEUE - SIONNE



Légende

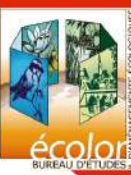
- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum forestier**
- ★ Interruption du continuum
- Infrastructures de transport**
- Axes secondaires
- Éléments linéaires**
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger
- Corridor thermophile**
- Régional
- Corridor prairial**
- Communautaire
- Corridor forestier**
- Régional
- Communautaire
- Corridor aquatique**
- Communautaire
- Local
- Zonages environnemental
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Matrice agricole
- Espaces bâtis
- Mares**
- Continuum aquatique
- Continuum des zones humides



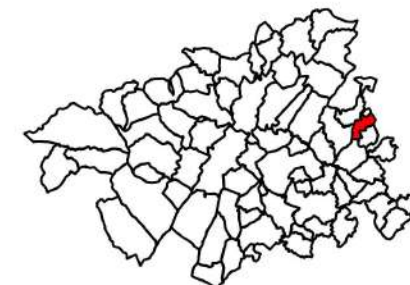
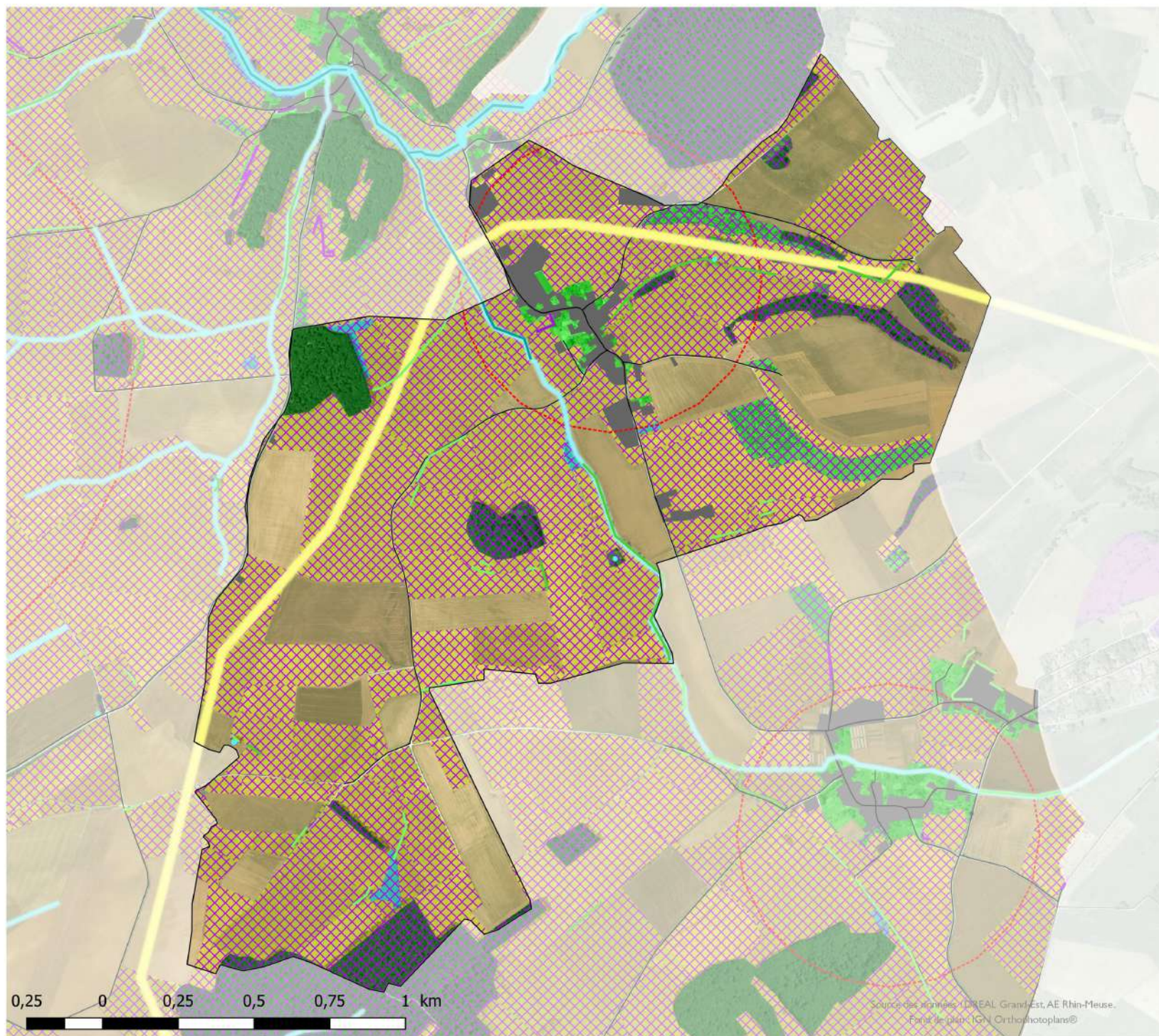
Source des données : DREAL Grand-Est, Mairie de Sionne
Région de la Moselle : IGN Orthophotoplan



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - SONCOURT



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor prairial

— Communautaire

Corridor aquatique

— Local

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN, Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

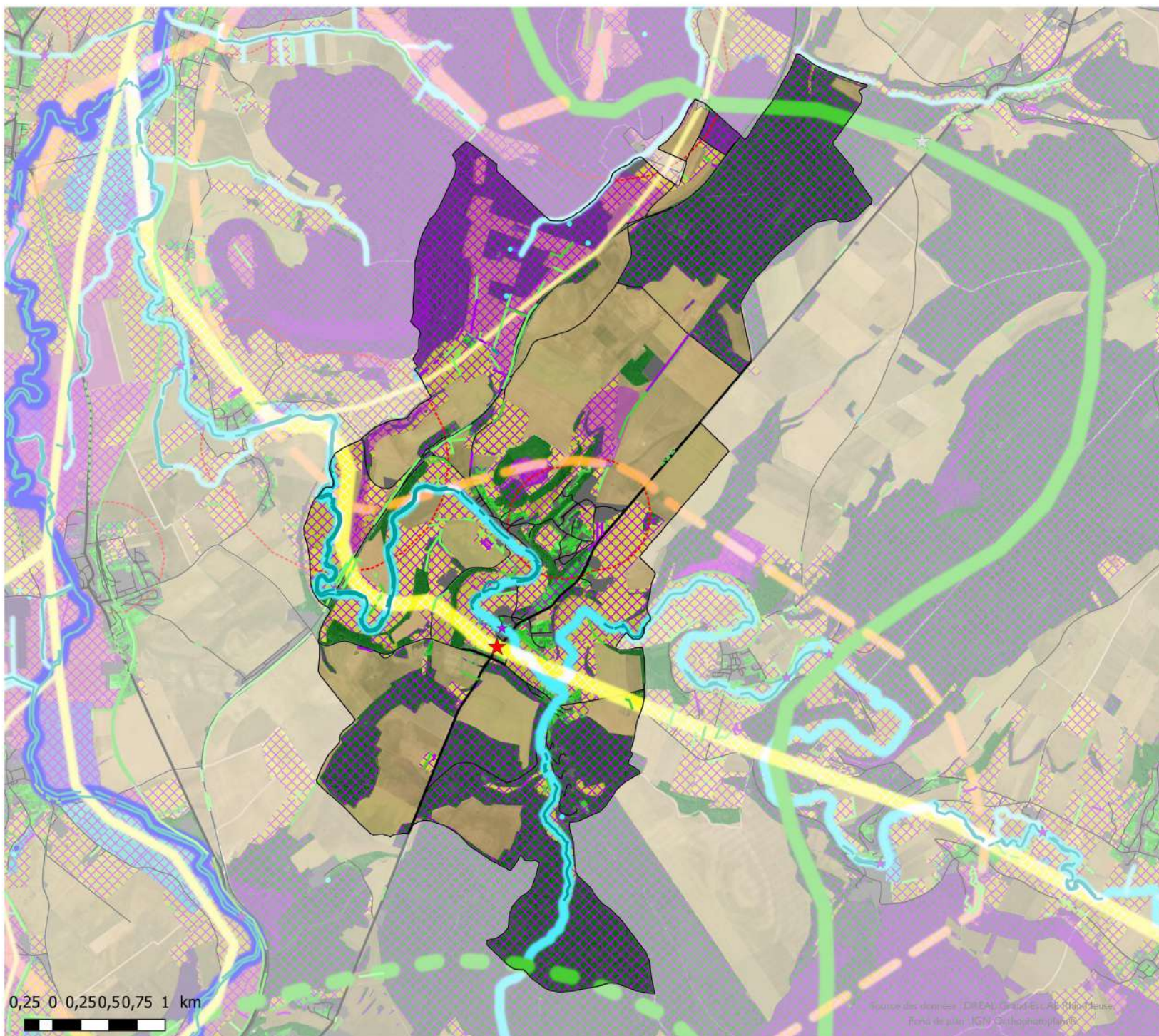


TRAME VERTE ET BLEUE - SOULOSSE-SOUS-SAINT-ELOPHE



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum prairial**
- ★ Urbanisation
- Obstacles du continuum forestier**
- ★ Interruption du continuum
- Infrastructures de transport**
- Axes principaux
- Axes secondaires
- Éléments linéaires**
- Alignement d'arbres
- Haie arborée
- Haie arbustive
- Ripisylve
- Verger
- Corridor thermophile**
- Communautaire
- Corridor prairial**
- Régional
- Local
- Corridor forestier**
- Régional
- Régional à restaurer
- Corridor aquatique**
- Communautaire
- Local
- Zonages environnemental
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
- Continuum aquatique
- Continuum des jardins et vergers
- Continuum des zones humides
- Continuum forestier
- Continuum prairial
- Continuum thermophile
- Matrice agricole
- Espaces bâtis

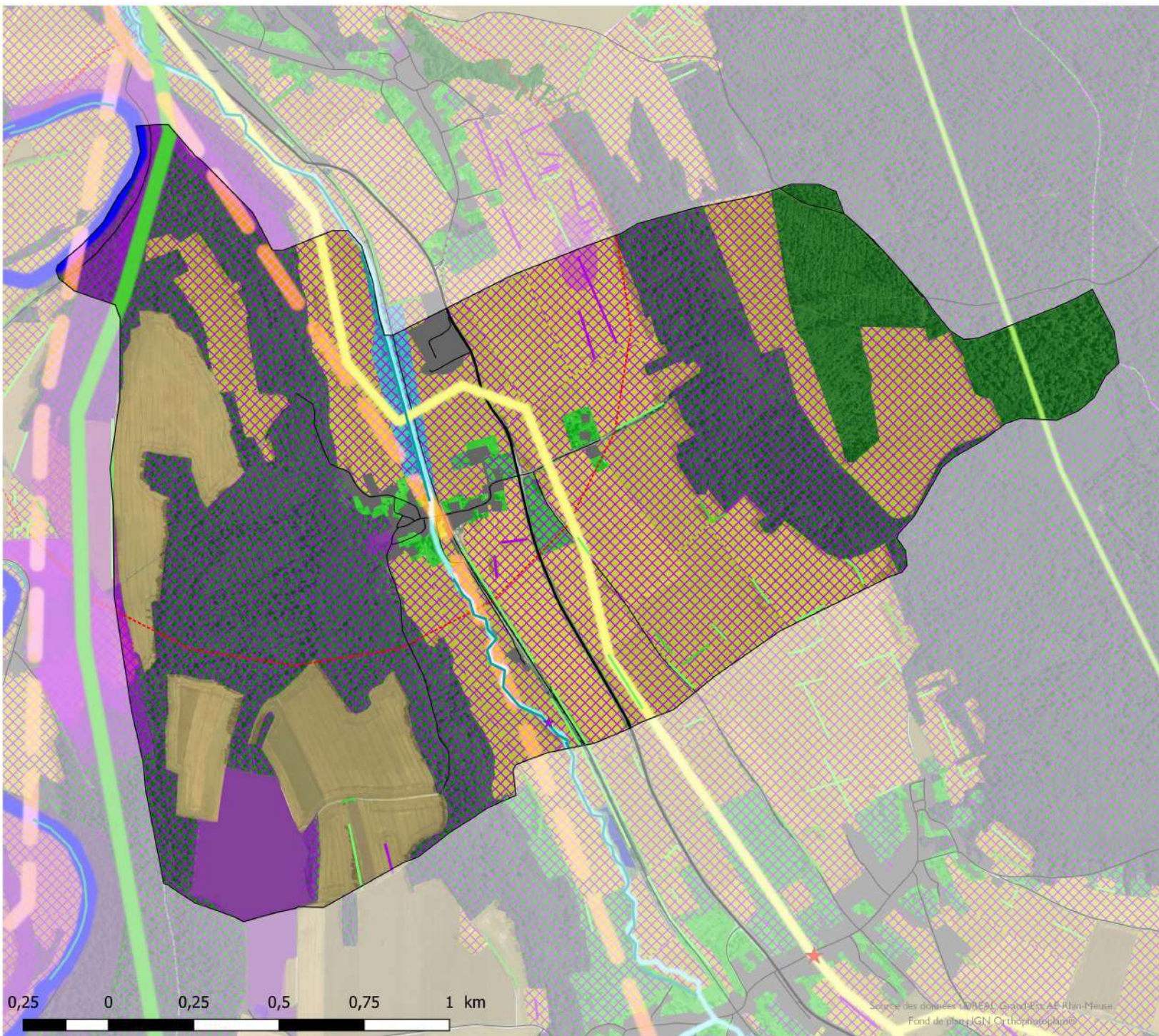


TRAME VERTE ET BLEUE - TILLEUX



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Infrastructures de transport**
 - Axes principaux
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
 - Verger
- Corridor thermophile**
 - Régional
- Corridor prairial**
 - Communautaire
- Corridor forestier**
 - Régional
 - Local
- Corridor aquatique**
 - Régional
 - Local
- Zonages environnemental
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Continuum thermophile
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis



Source des données : BUREAU Grand Est AE-Rhin-Meuse
Fond de plan : IGN, Orthophotoplan

Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

TRAME VERTE ET BLEUE - TRAMPOT



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Verger

Corridor prairial

— Local

Corridor forestier

— Communautaire

Corridor aquatique

— Local

⊗ Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

■ Continuum aquatique

■ Continuum des jardins et vergers

■ Continuum des zones humides

■ Continuum forestier

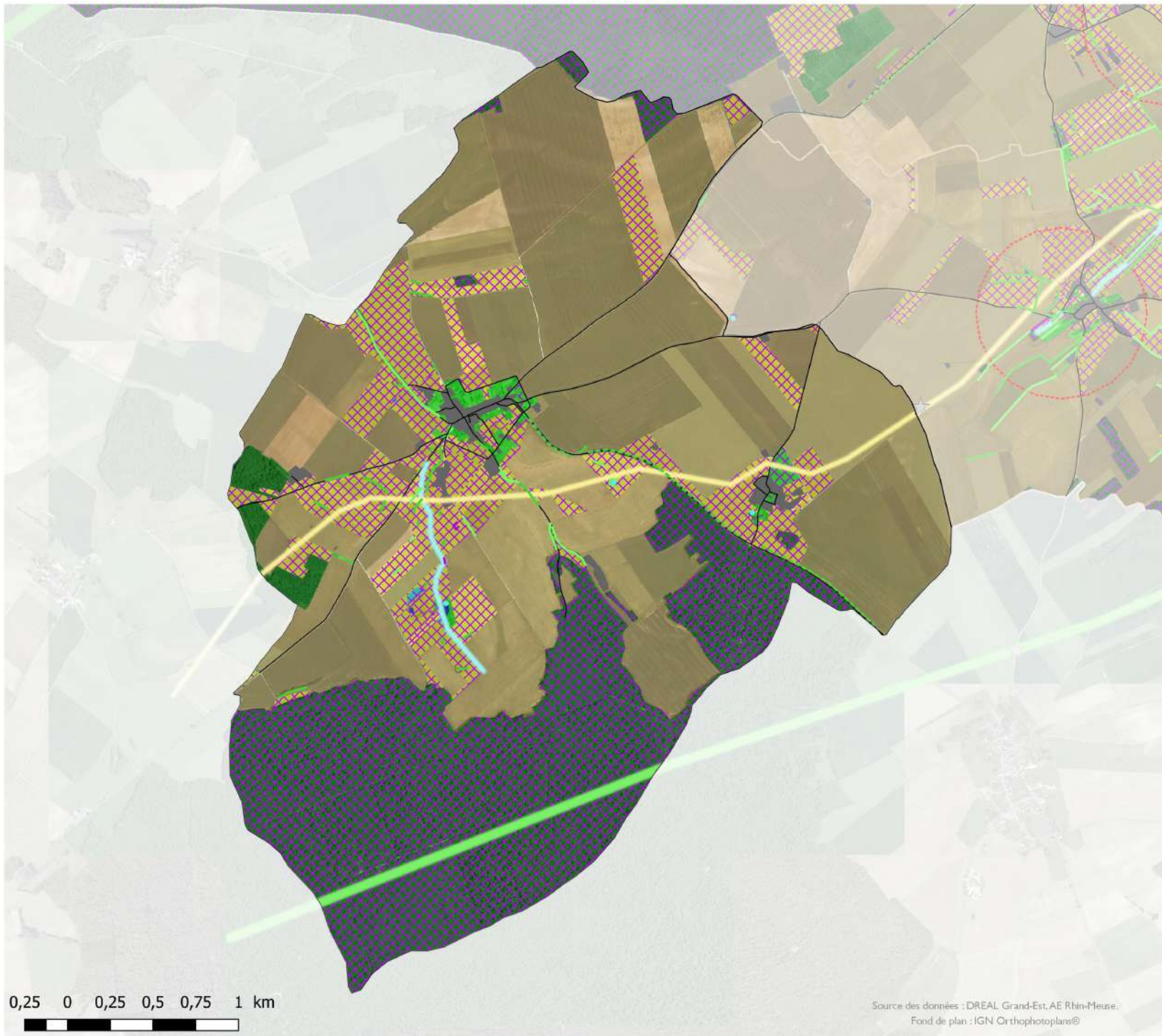
■ Continuum prairial

■ Matrice agricole

■ Espaces bâtis

Mares

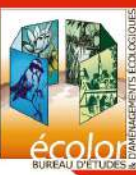
● Continuum des zones humides



Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - TRANQUEVILLE-GRAUX



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Infrastructure de transport

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Verger

Corridor forestier

— Communautaire

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

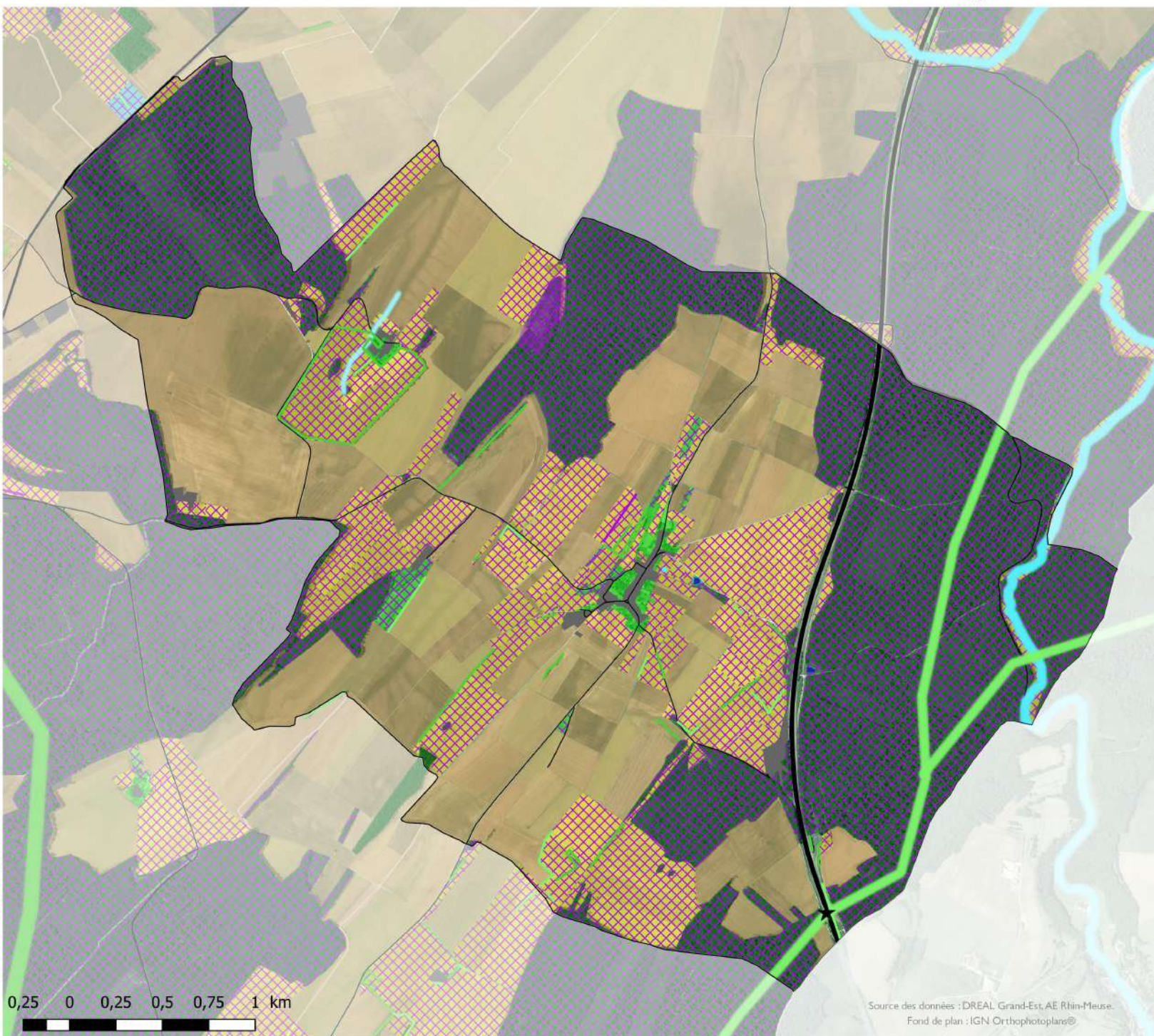
— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

— Continuum des zones humides



Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - VILLOUXEL



Légende

Infrastructures de transport

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

Corridor prairial

— Communautaire

— Local

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Continuum thermophile

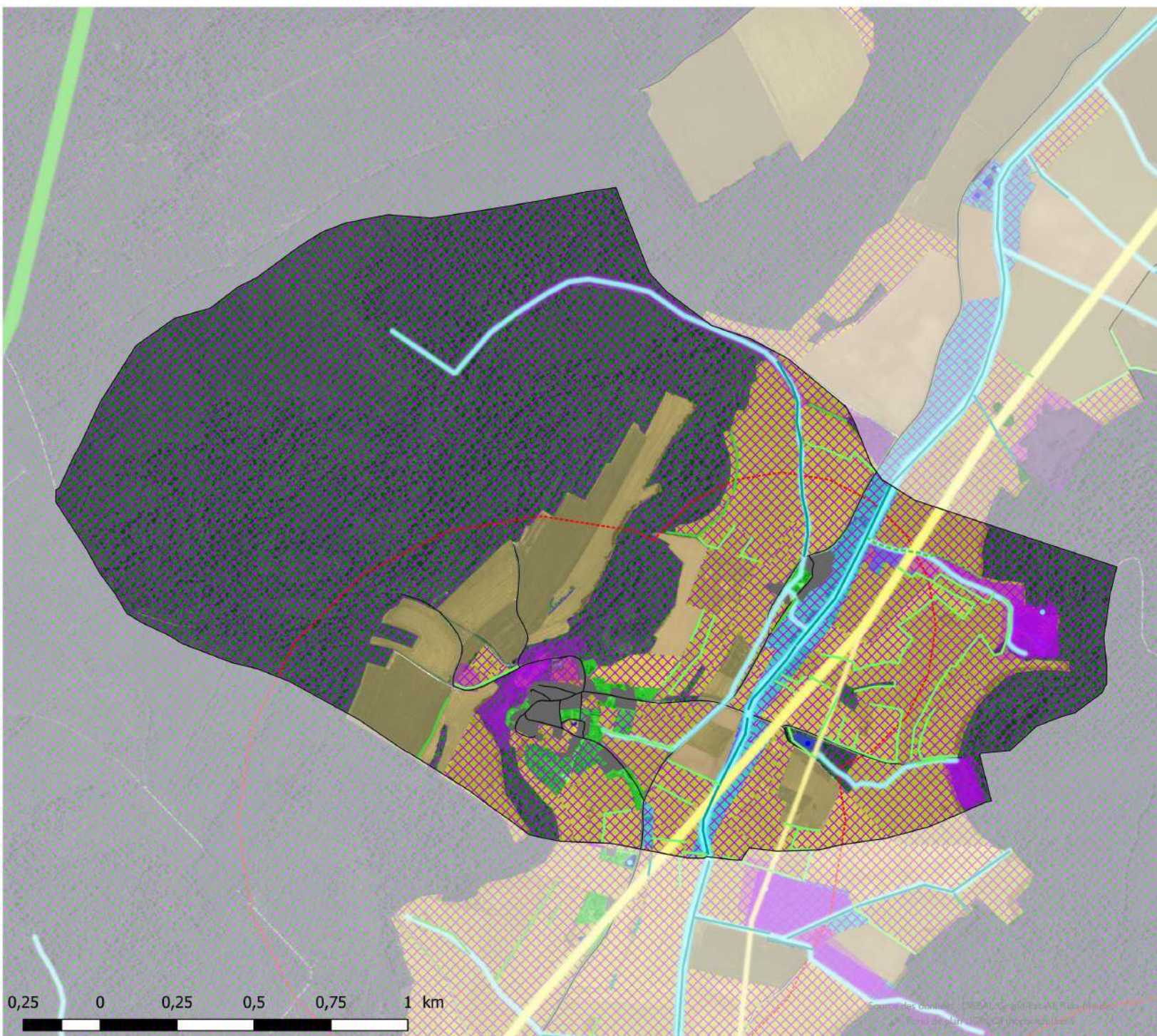
— Matrice agricole

— Espaces bâtis

Mares

• Continuum aquatique

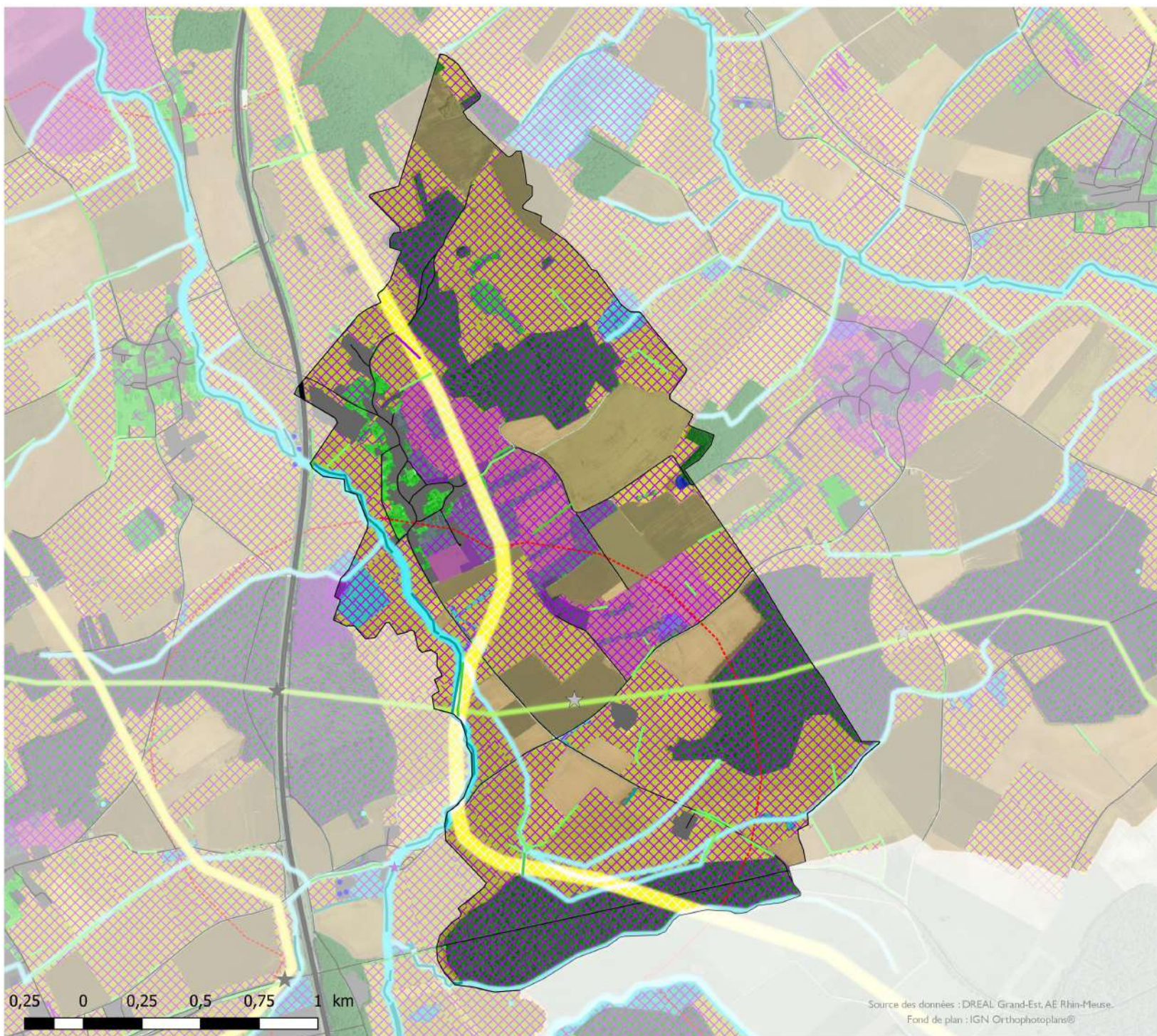
• Continuum des zones humides



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - VIOCOURT



Légende

Obstacles du continuum forestier

★ Interruption du continuum

Infrastructures de transport

— Axes principaux

— Axes secondaires

Éléments linéaires

--- Alignement d'arbres

— Haie arborée

— Haie arbustive

— Ripisylve

— Verger

Corridor prairial

— Régional

Corridor forestier

— Local

Corridor aquatique

— Communautaire

— Local

— Zonages environnemental

— Territoire avifaune à enjeu majeur

— Réservoir local de biodiversité

Occupation du sol

— Continuum aquatique

— Continuum des jardins et vergers

— Continuum des zones humides

— Continuum forestier

— Continuum prairial

— Matrice agricole

— Espaces bâtis

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : DREAL Grand-Est, AE Rhin-Meuse.

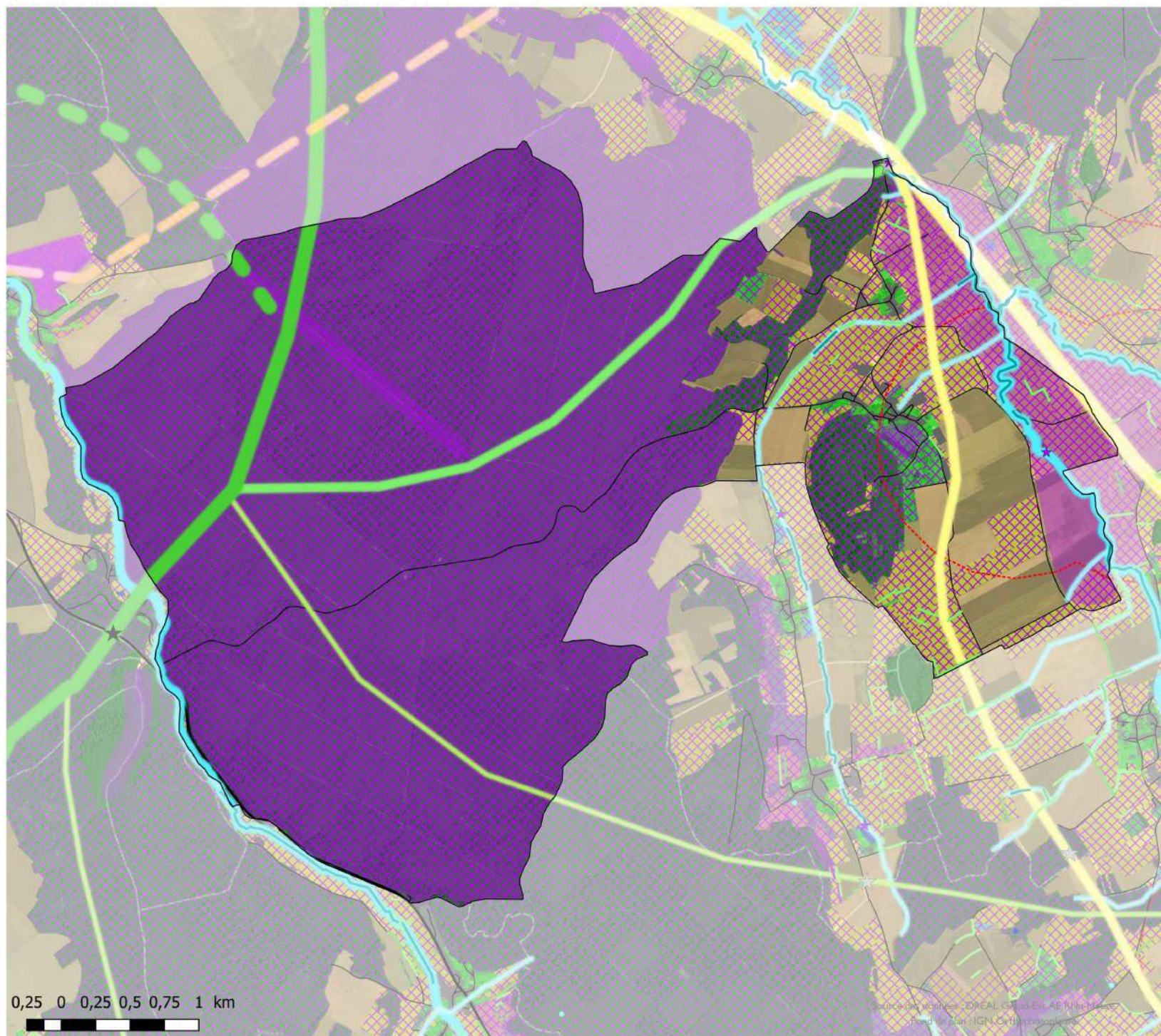
Fond de plan : IGN Orthophotoplans®



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER



TRAME VERTE ET BLEUE - VOUXEY



Légende

- ★ Obstacles à l'écoulement
- Obstacles du continuum forestier**
 - ★ Interruption du continuum
- Infrastructures de transport**
 - Axes principaux
 - Axes secondaires
- Éléments linéaires**
 - Alignement d'arbres
 - Haie arborée
 - Haie arbustive
 - Ripisylve
 - Verger
- Corridor prairial**
 - Régional
 - Communautaire
- Corridor forestier**
 - Régional
 - Régional à restaurer
 - Communautaire
 - Local
- Corridor aquatique**
 - Communautaire
 - Local
- Zonages environnemental
- Territoire avifaune à enjeu majeur
- Réservoir local de biodiversité
- Occupation du sol**
 - Continuum des jardins et vergers
 - Continuum des zones humides
 - Continuum forestier
 - Continuum prairial
 - Matrice agricole
 - Espaces bâtis

0,25 0 0,25 0,5 0,75 1 km

Source des données : DREAL Grand-Est, AEM Nord-Est
Bord du plan : IGN, Orthophotoplan



Cartographie 2022
S. LETHUILLIER

