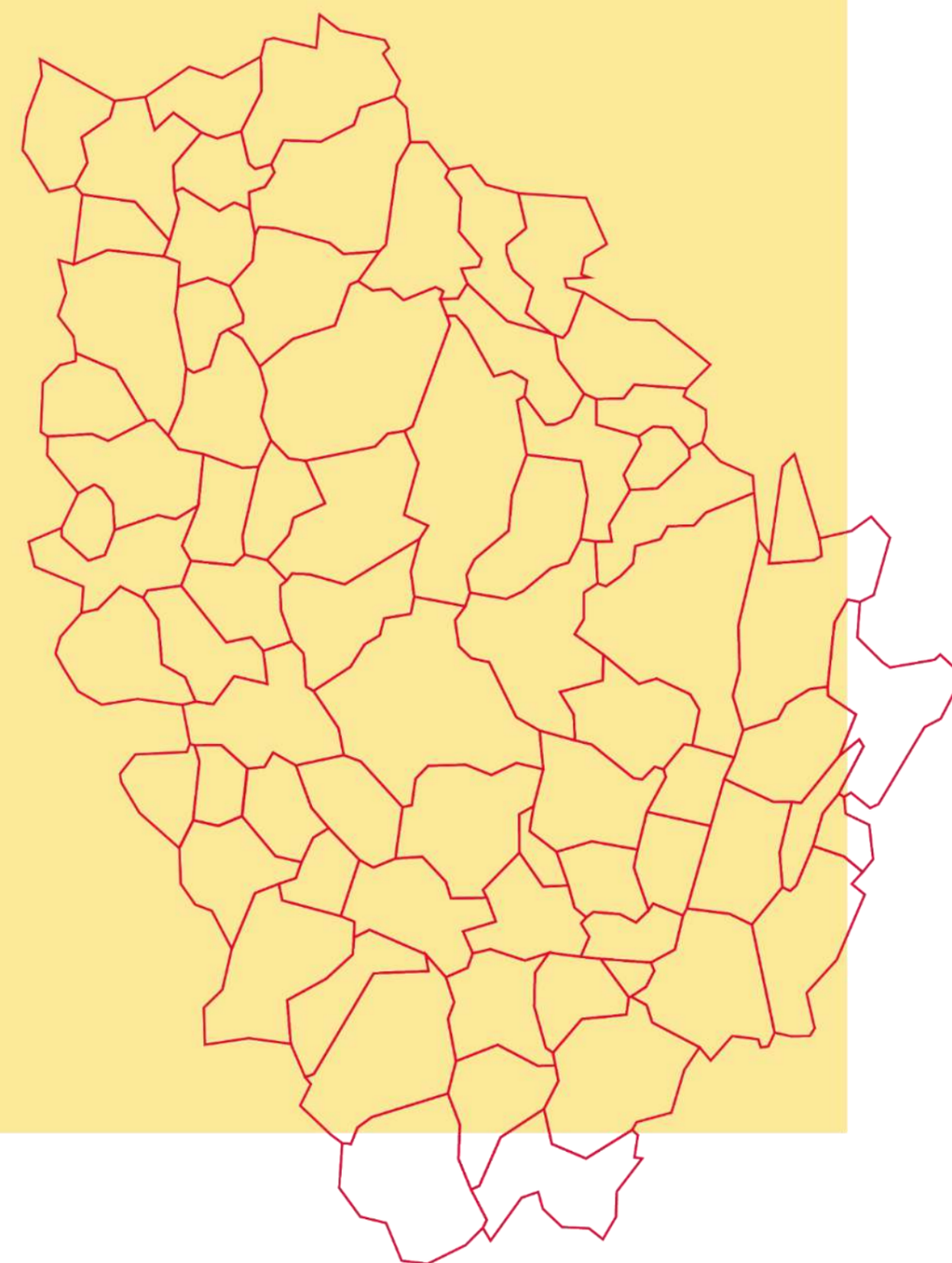


Schéma de Cohérence Territoriale Air Energie Climat

Annexe 3 du Document d'Orientation et d'Objectifs

26/06/2025

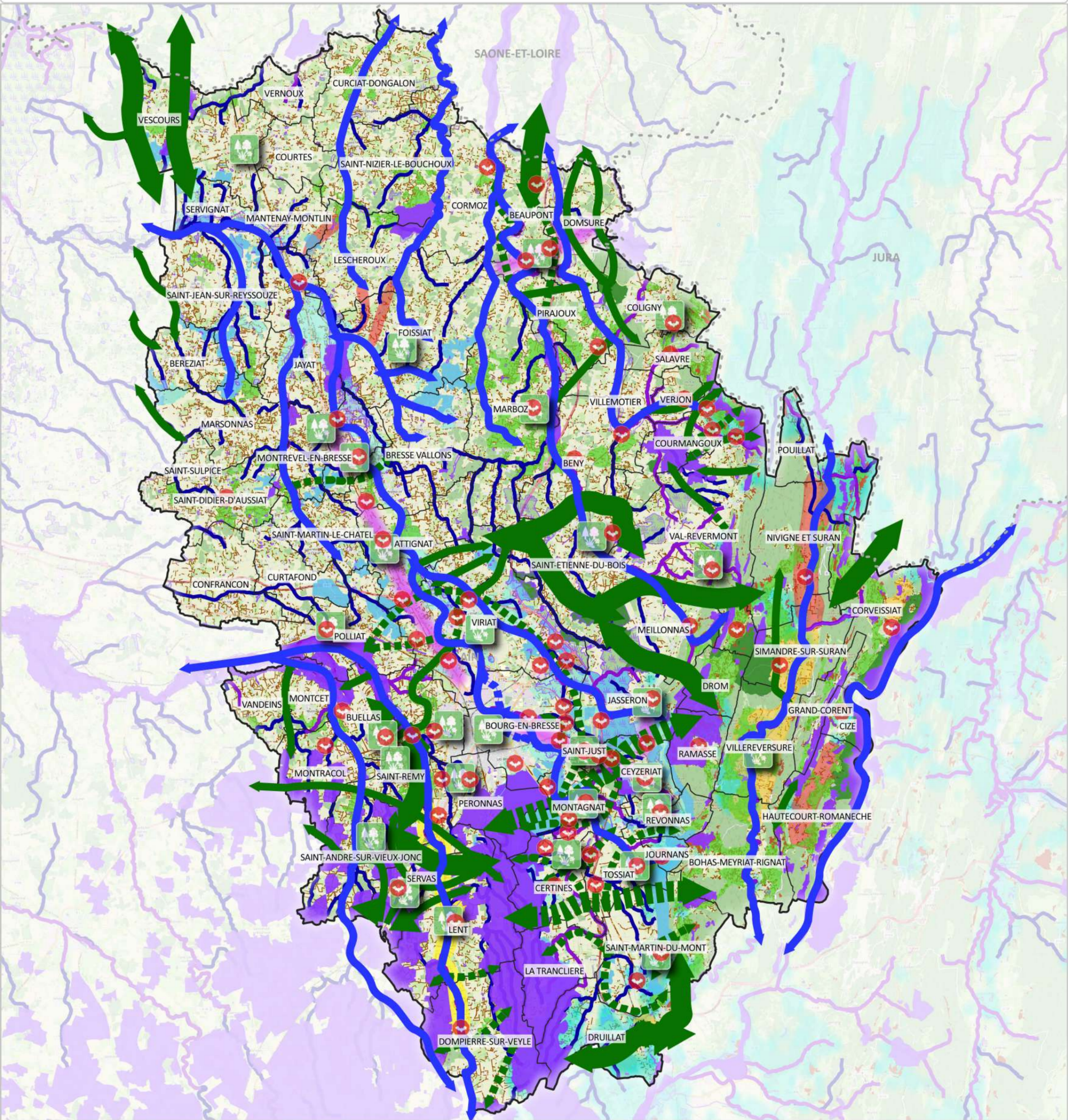
Projet de SCOT arrêté par délibération en conseil communautaire du 7 juillet 2025
Le Président,



Annexe 3 : Trame Verte et Bleue

(cf. chapitre 4.1 du DOO)

D00 - Carte des orientations de la trame verte et bleue



Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

-  Réservoirs de biodiversité majeurs
-  Zones humides
-  Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

-  Milieux forestiers
-  Milieux bocagers
-  Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
-  Milieux de la trame turquoise

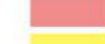
Préserver et améliorer les corridors écologiques

-  Corridors majeurs en bon état
-  Corridors locaux en bon état
-  Corridors majeurs en mauvais état
-  Corridors locaux en mauvais état
-  Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

-  Principales continuités aquatiques et humides
-  Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
-  Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

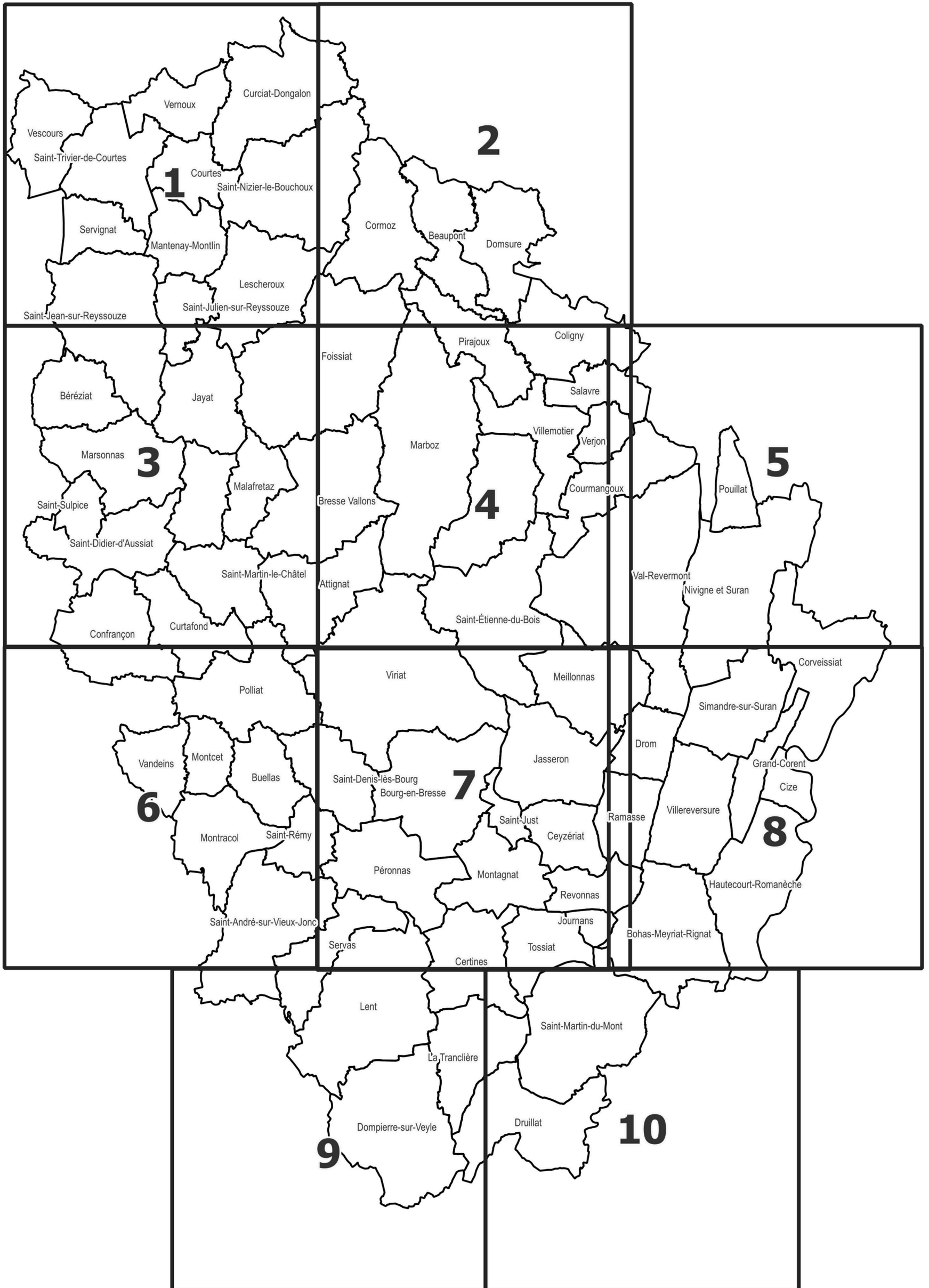
-  Secteurs de vigilance à risque de conurbation
-  Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
-  Réduire l'impact de la pollution lumineuse
-  Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer**
 -  Secteur à conforter
 -  Secteur à restaurer
 -  Secteur de vigilance de la Veyle

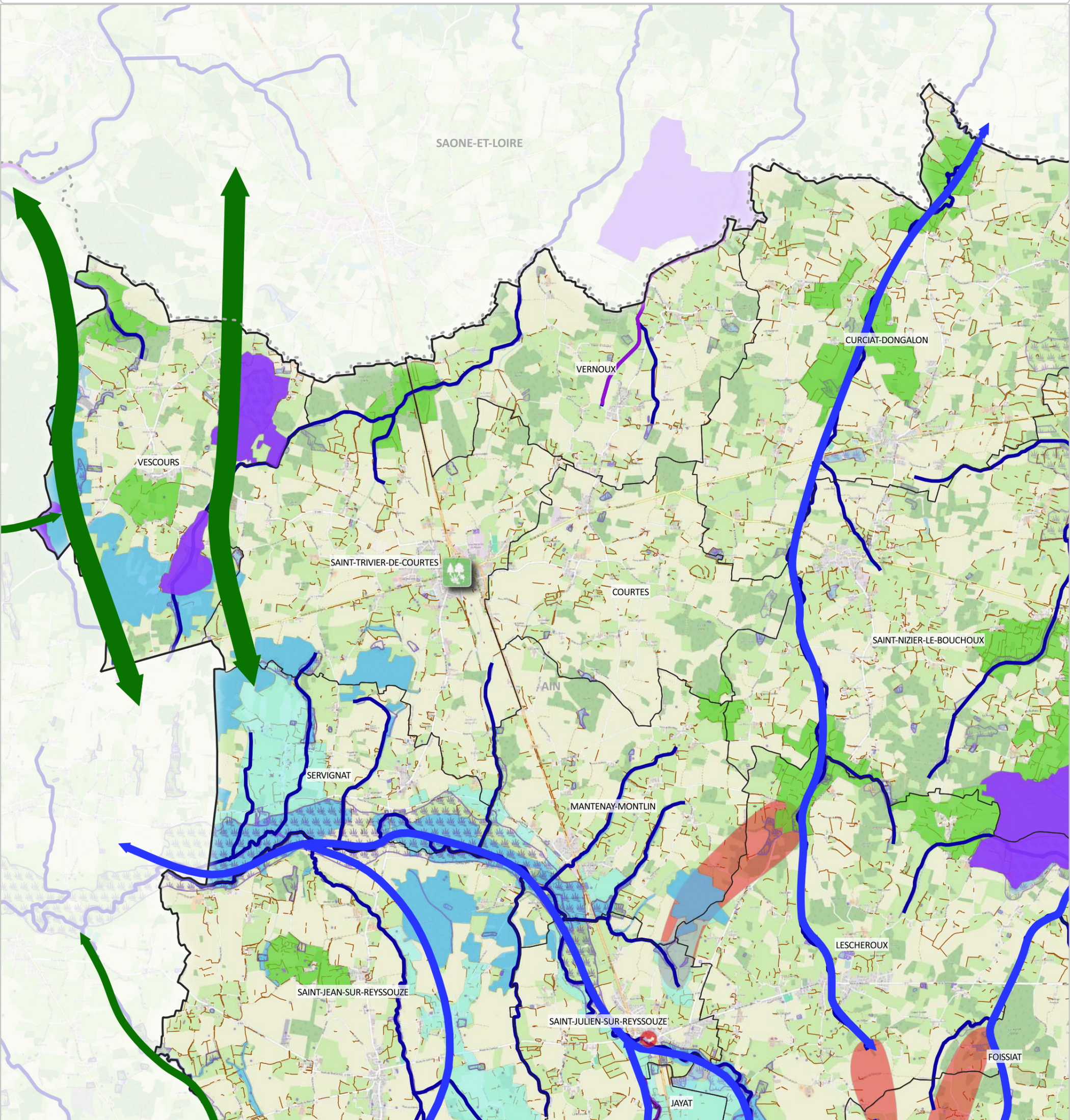


Source : Source et réalisation : cf.détails EIE, MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT, ©IGN - OCSGE 2021, Fond de plan : © Les contributeurs OpenStreetMap sous licence libre ODbL, limites communales (©IGN - BD TOPO*) Réalisation : MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT 2025



DOO - Carte des orientations de la trame verte et bleue - plan d'assemblage





Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

-  Réservoirs de biodiversité majeurs
-  Zones humides
-  Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

-  Milieux forestiers
-  Milieux bocagers
-  Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
-  Milieux de la trame turquoise

Préserver et améliorer les corridors écologiques

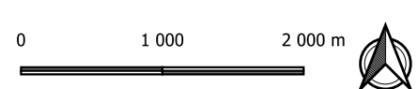
-  Corridors majeurs en bon état
-  Corridors locaux en bon état
-  Corridors majeurs en mauvais état
-  Corridors locaux en mauvais état
-  Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

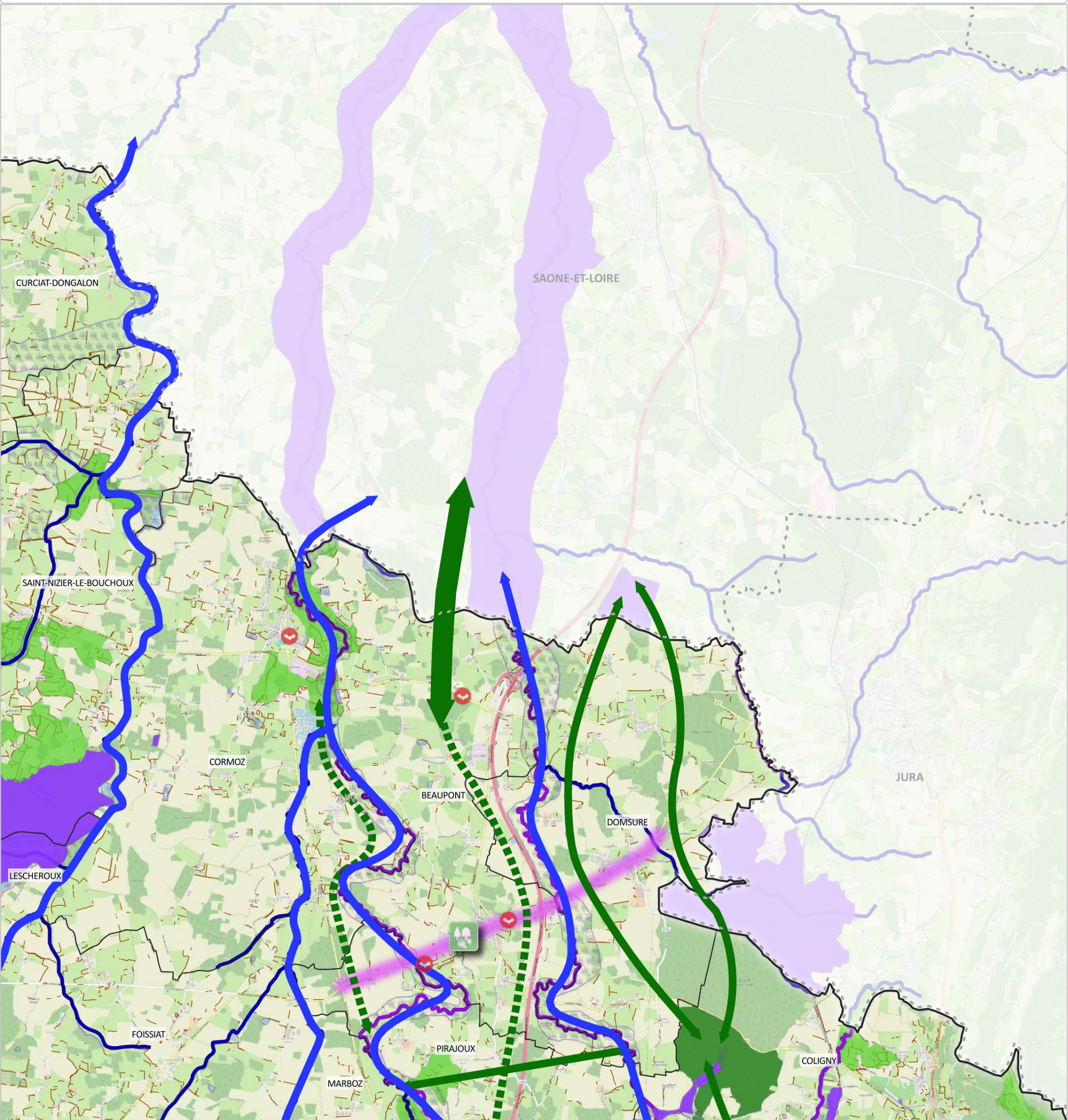
Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

-  Principales continuités aquatiques et humides
-  Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
-  Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

-  Secteurs de vigilance à risque de conurbation
-  Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
-  Réduire l'impact de la pollution lumineuse
-  Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer**
 -  Secteur à conforter
 -  Secteur à restaurer
 -  Secteur de vigilance de la Veyle





Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

-  Réservoirs de biodiversité majeurs
-  Zones humides
-  Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

-  Milieux forestiers
-  Milieux bocagers
-  Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
-  Milieux de la trame turquoise

Préserver et améliorer les corridors écologiques

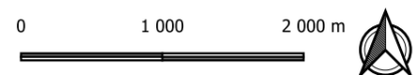
-  Corridors majeurs en bon état
-  Corridors locaux en bon état
-  Corridors majeurs en mauvais état
-  Corridors locaux en mauvais état
-  Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

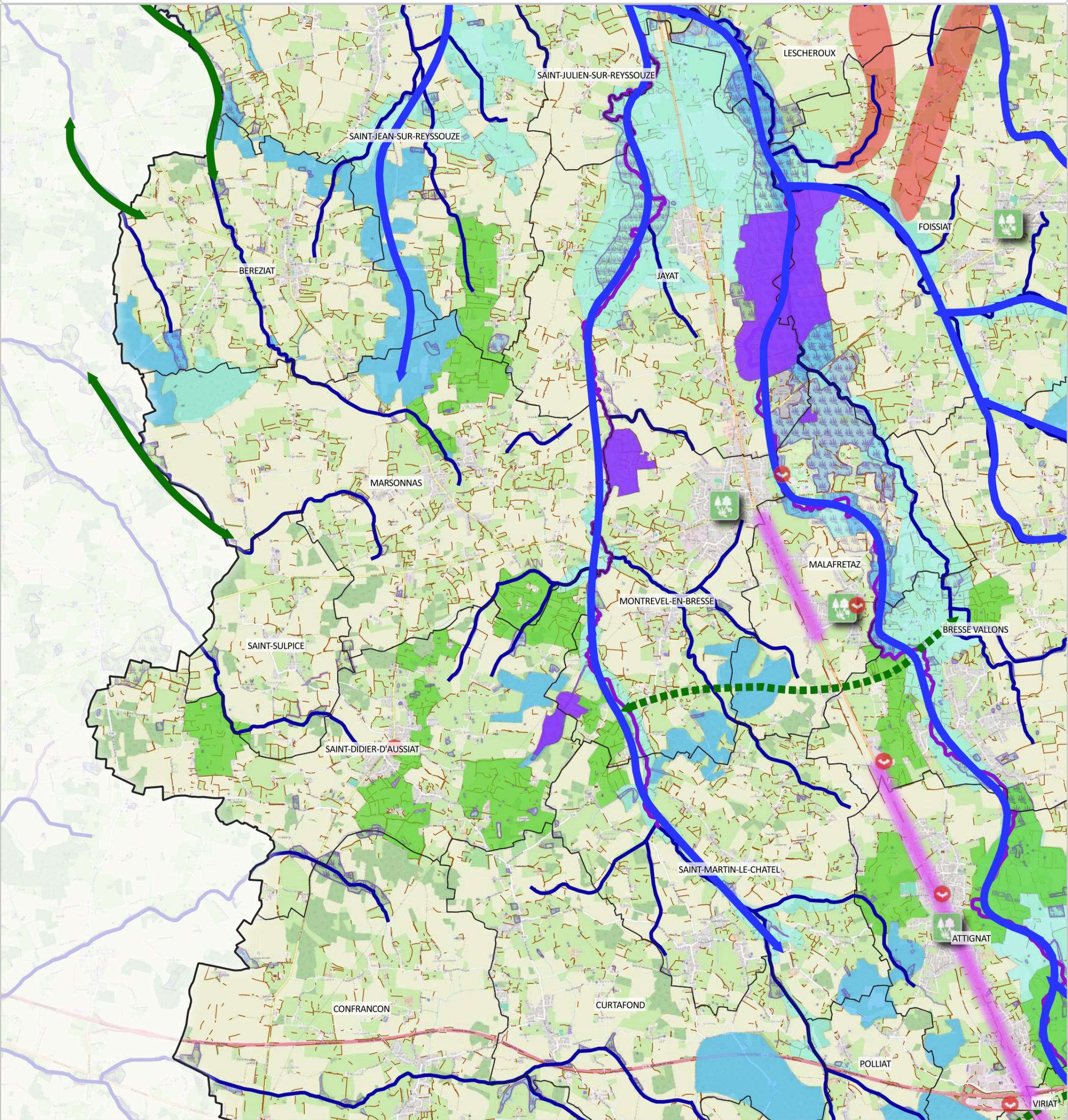
Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

-  Principales continuités aquatiques et humides
-  Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
-  Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

-  Secteurs de vigilance à risque de conurbation
-  Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
-  Réduire l'impact de la pollution lumineuse
-  Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer**
 -  Secteur à conforter
 -  Secteur à restaurer
 -  Secteur de vigilance de la Veyre





Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

-  Réservoirs de biodiversité majeurs
-  Zones humides
-  Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

-  Milieux forestiers
-  Milieux bocagers
-  Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
-  Milieux de la trame turquoise

Préserver et améliorer les corridors écologiques

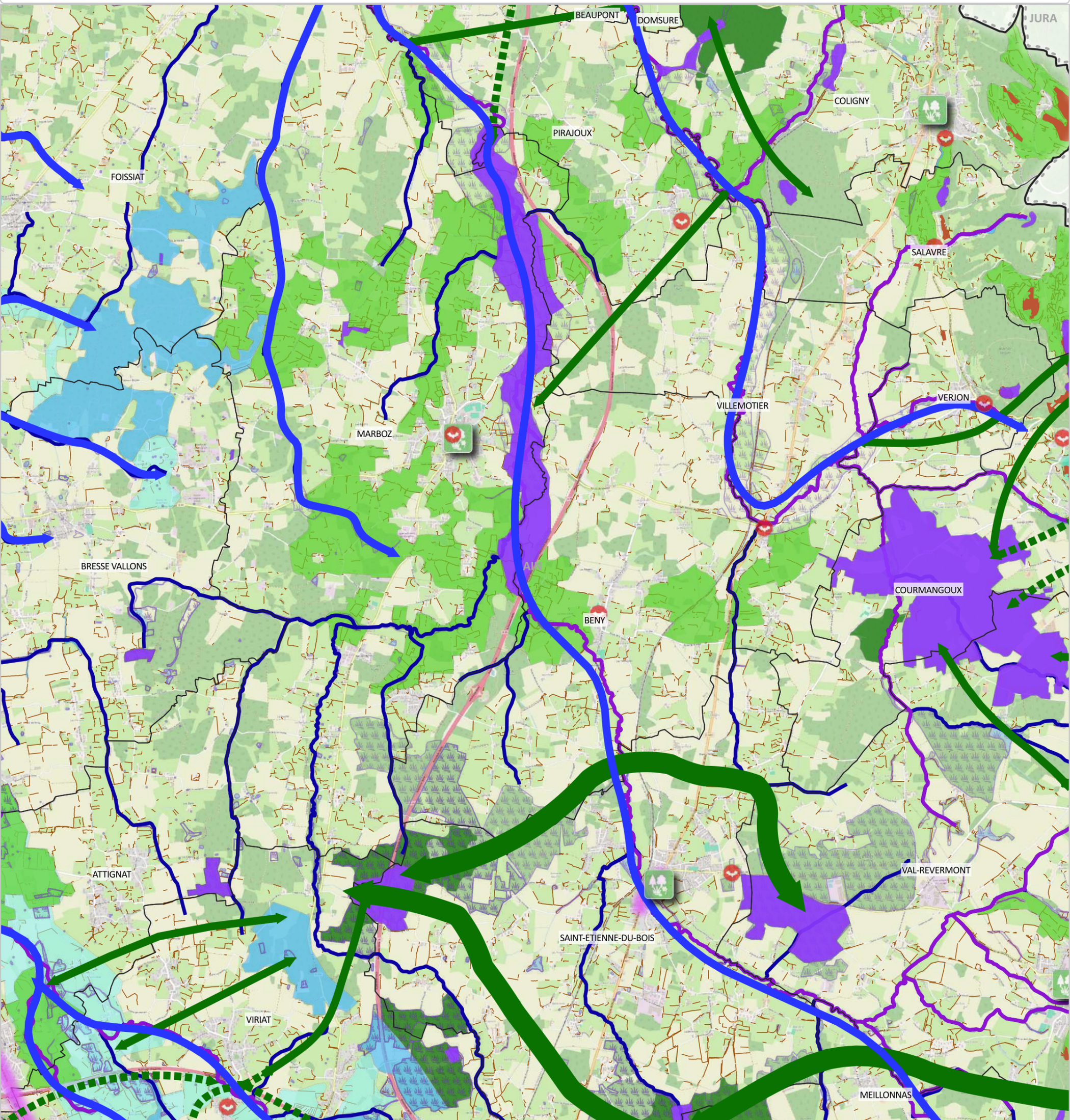
-  Corridors majeurs en bon état
-  Corridors locaux en bon état
-  Corridors majeurs en mauvais état
-  Corridors locaux en mauvais état
-  Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

-  Principales continuités aquatiques et humides
-  Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
-  Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

-  Secteurs de vigilance à risque de conurbation
-  Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
-  Réduire l'impact de la pollution lumineuse
-  Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer**
 -  Secteur à conforter
 -  Secteur à restaurer
 -  Secteur de vigilance de la Veyle



Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

-  Réservoirs de biodiversité majeurs
-  Zones humides
-  Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

-  Milieux forestiers
-  Milieux bocagers
-  Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
-  Milieux de la trame turquoise

Préserver et améliorer les corridors écologiques

-  Corridors majeurs en bon état
-  Corridors locaux en bon état
-  Corridors majeurs en mauvais état
-  Corridors locaux en mauvais état
-  Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

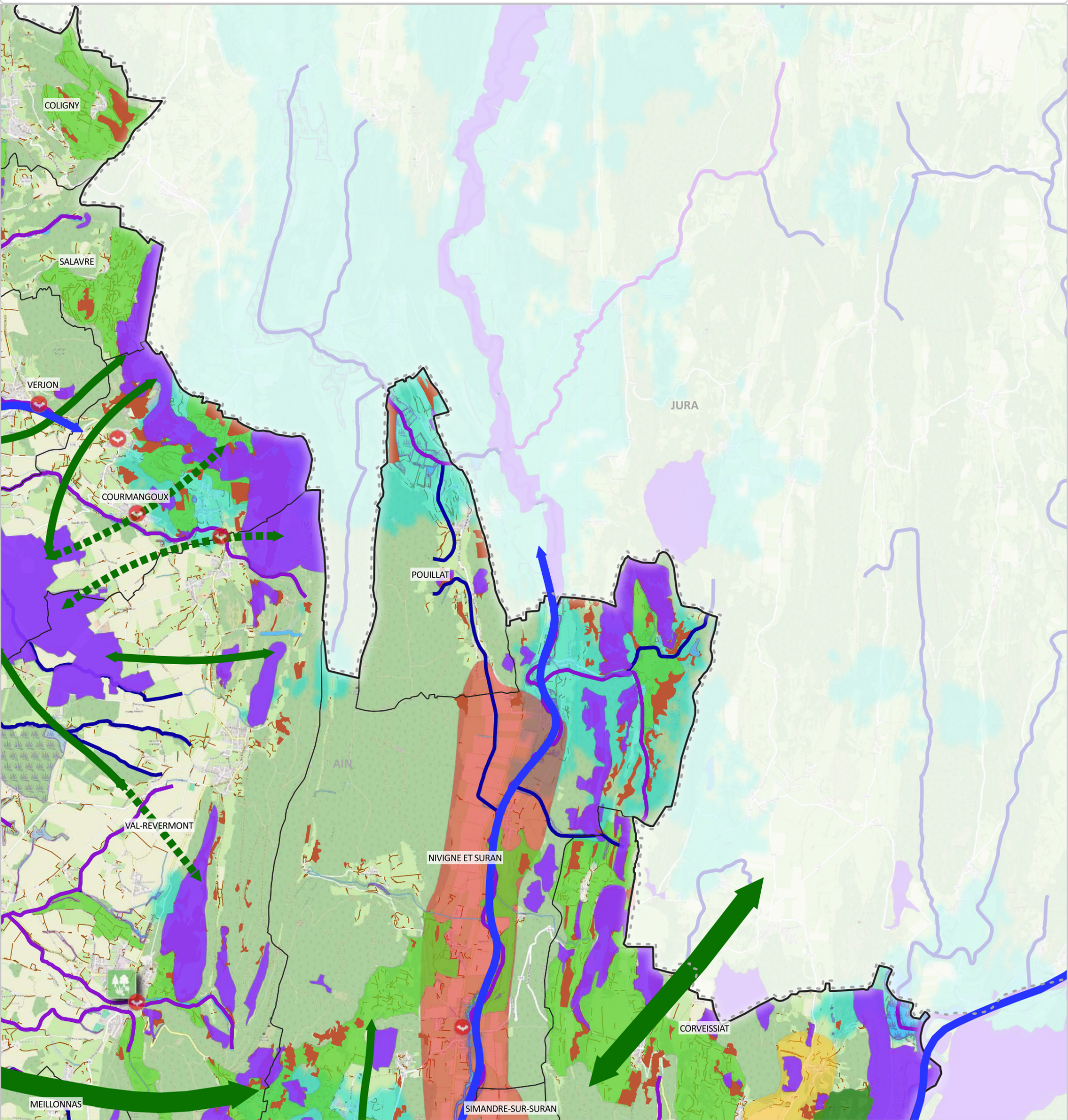
Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

-  Principales continuités aquatiques et humides
-  Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
-  Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

-  Secteurs de vigilance à risque de conurbation
-  Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
-  Réduire l'impact de la pollution lumineuse
-  Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer**
 -  Secteur à conforter
 -  Secteur à restaurer
 -  Secteur de vigilance de la Veyle





Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

- Réservoirs de biodiversité majeurs
- Zones humides
- Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

- Milieux forestiers
- Milieux bocagers
- Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
- Milieux de la trame turquoise

Préserver et améliorer les corridors écologiques

- Corridors majeurs en bon état
- Corridors locaux en bon état
- Corridors majeurs en mauvais état
- Corridors locaux en mauvais état
- Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

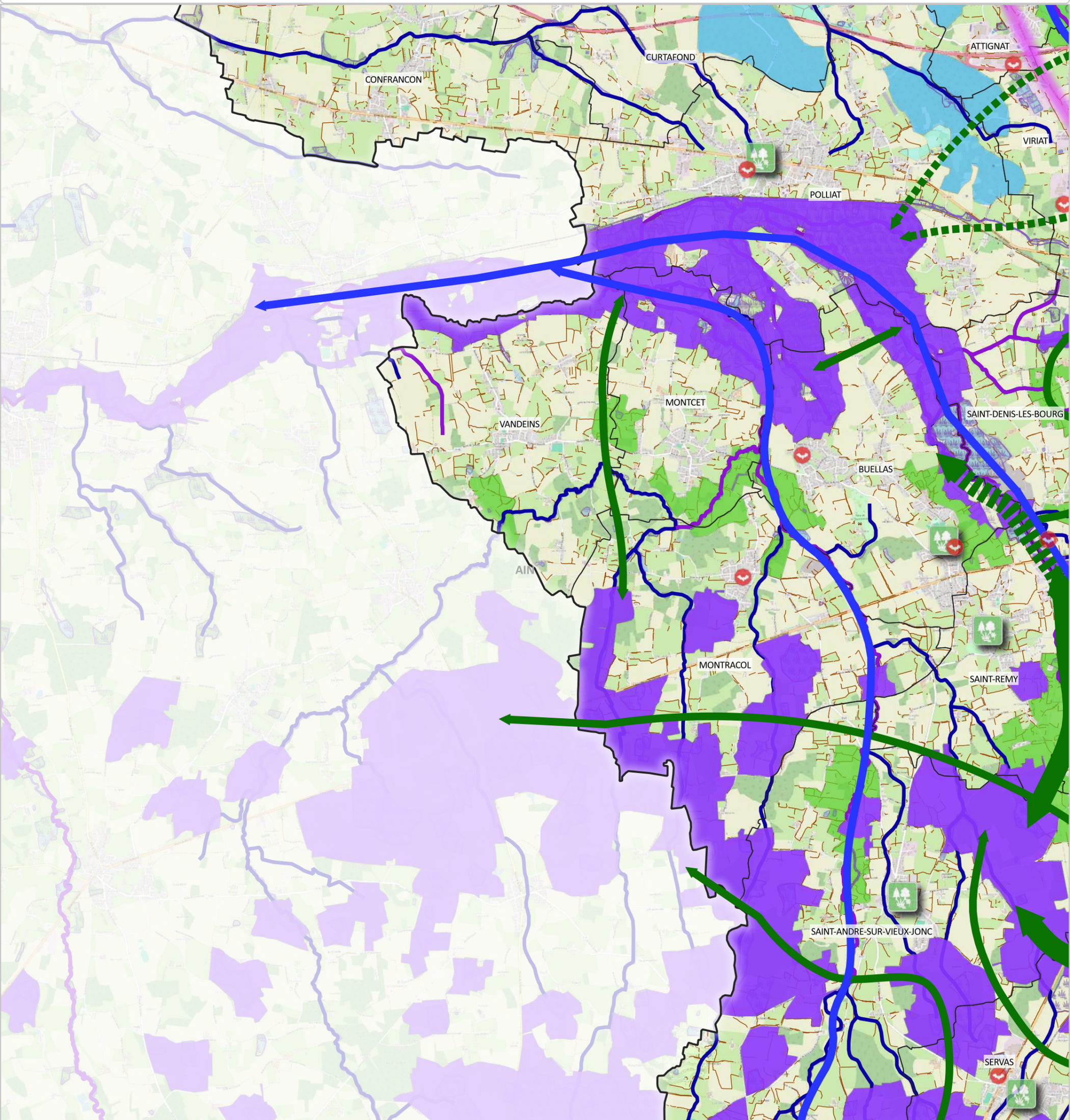
Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

- Principales continuités aquatiques et humides
- Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
- Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

- Secteurs de vigilance à risque de conurbation
- Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
- Réduire l'impact de la pollution lumineuse
- Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer
- Secteur à conforter
- Secteur à restaurer
- Secteur de vigilance de la Veyre





Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

-  Réservoirs de biodiversité majeurs
-  Zones humides
-  Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

-  Milieux forestiers
-  Milieux bocagers
-  Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
-  Milieux de la trame turquoise

Préserver et améliorer les corridors écologiques

-  Corridors majeurs en bon état
-  Corridors locaux en bon état
-  Corridors majeurs en mauvais état
-  Corridors locaux en mauvais état
-  Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

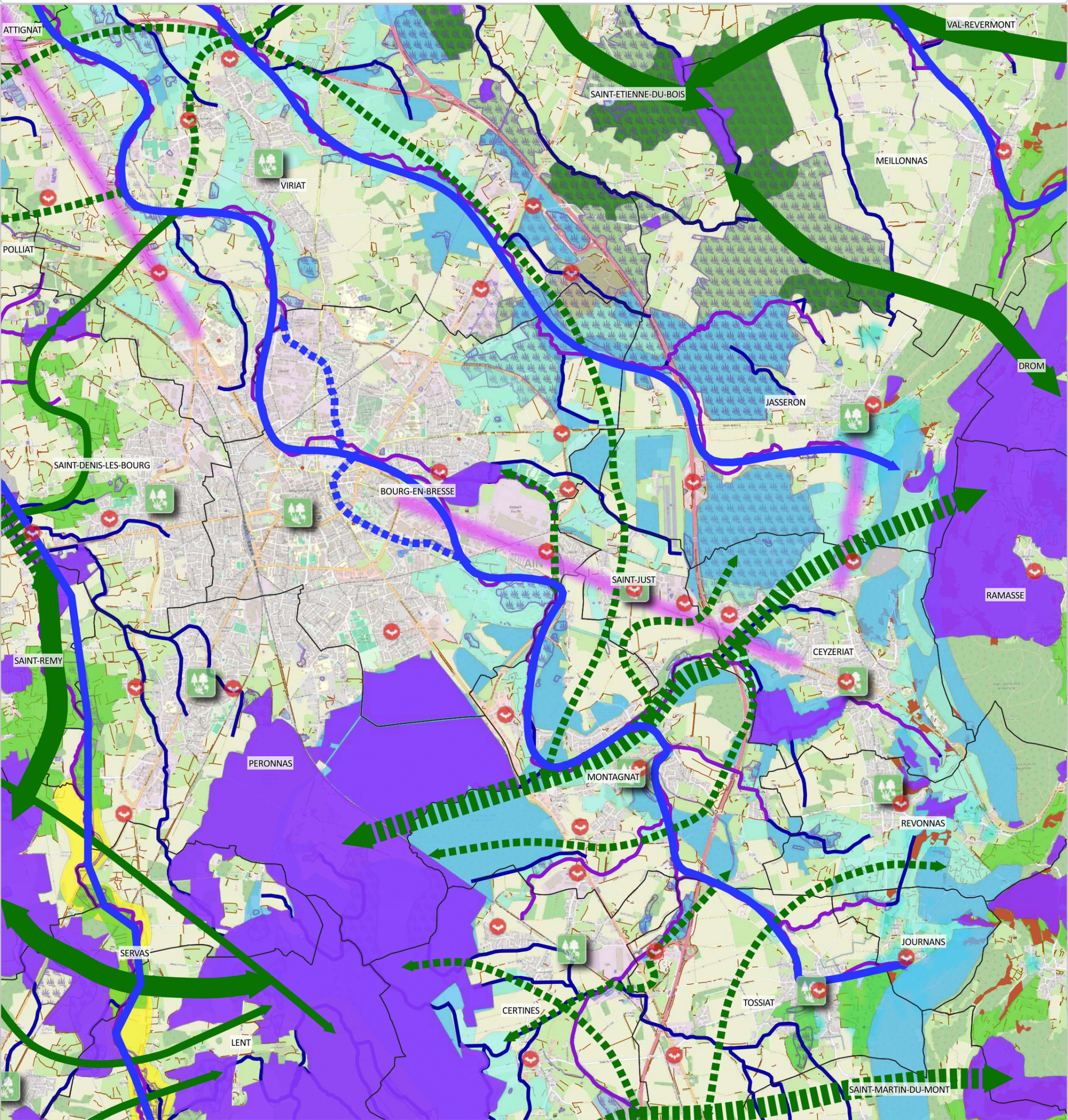
-  Principales continuités aquatiques et humides
-  Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
-  Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

-  Secteurs de vigilance à risque de conurbation
-  Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
-  Réduire l'impact de la pollution lumineuse
-  Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer**
-  Secteur à conforter
-  Secteur à restaurer
-  Secteur de vigilance de la Veyle



Source : Source et réalisation : cf.détails EIE, MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT, ©IGN - OCSGE 2021, Fond de plan : © Les contributeurs OpenStreetMap sous licence libre ODbL, limites communales (©IGN - BD TOPO®) Réalisation : MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT 2025



Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

-  Réservoirs de biodiversité majeurs
-  Zones humides
-  Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

-  Milieux forestiers
-  Milieux bocagers
-  Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
-  Milieux de la trame turquoise

Préserver et améliorer les corridors écologiques

-  Corridors majeurs en bon état
-  Corridors locaux en bon état
-  Corridors majeurs en mauvais état
-  Corridors locaux en mauvais état
-  Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

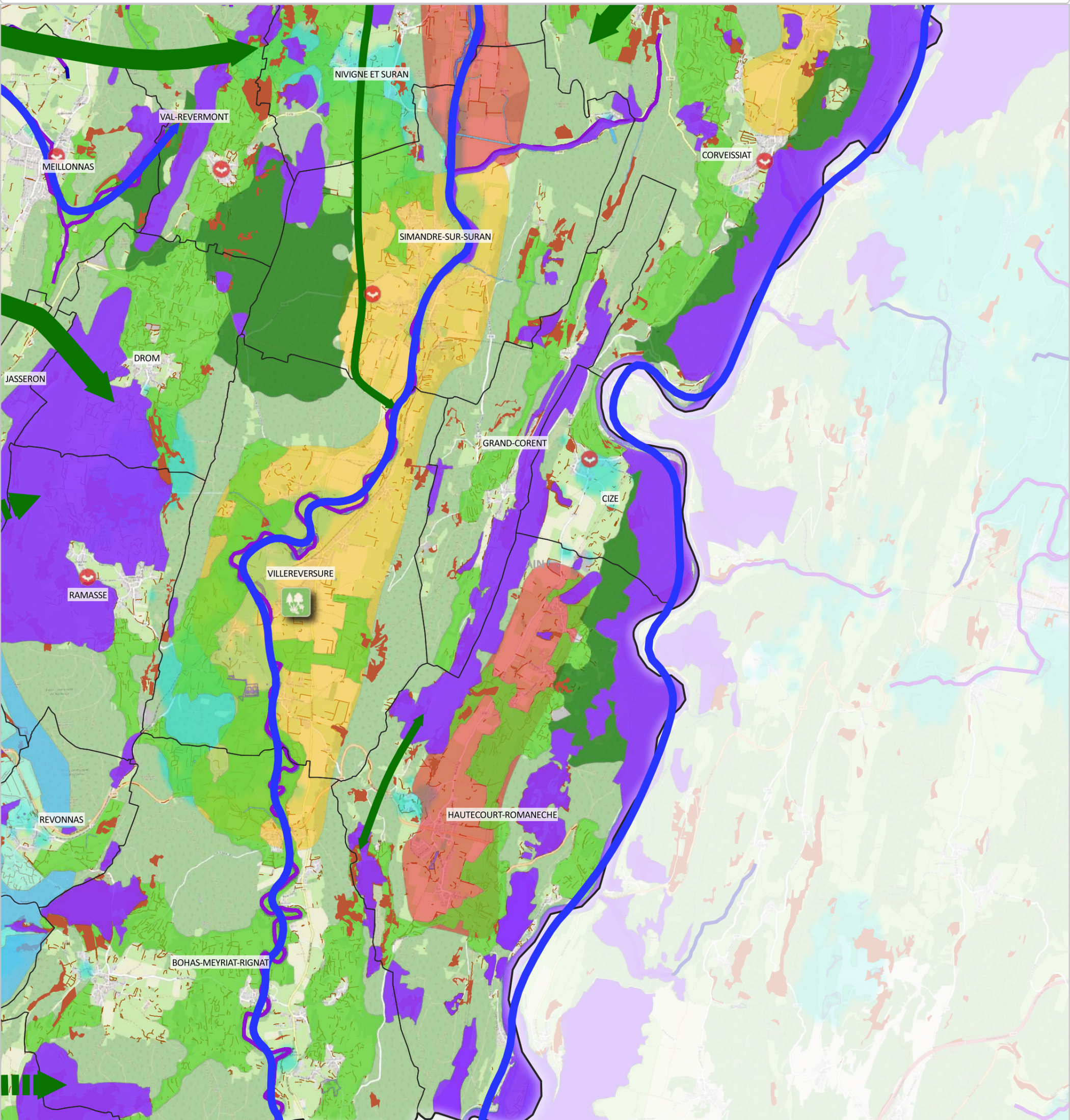
Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

-  Principales continuités aquatiques et humides
-  Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
-  Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

-  Secteurs de vigilance à risque de conurbation
-  Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
-  Réduire l'impact de la pollution lumineuse
-  Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer**
-  Secteur à conforter
-  Secteur à restaurer
-  Secteur de vigilance de la Veyle





Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

-  Réservoirs de biodiversité majeurs
-  Zones humides
-  Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

-  Milieux forestiers
-  Milieux bocagers
-  Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
-  Milieux de la trame turquoise

Préserver et améliorer les corridors écologiques

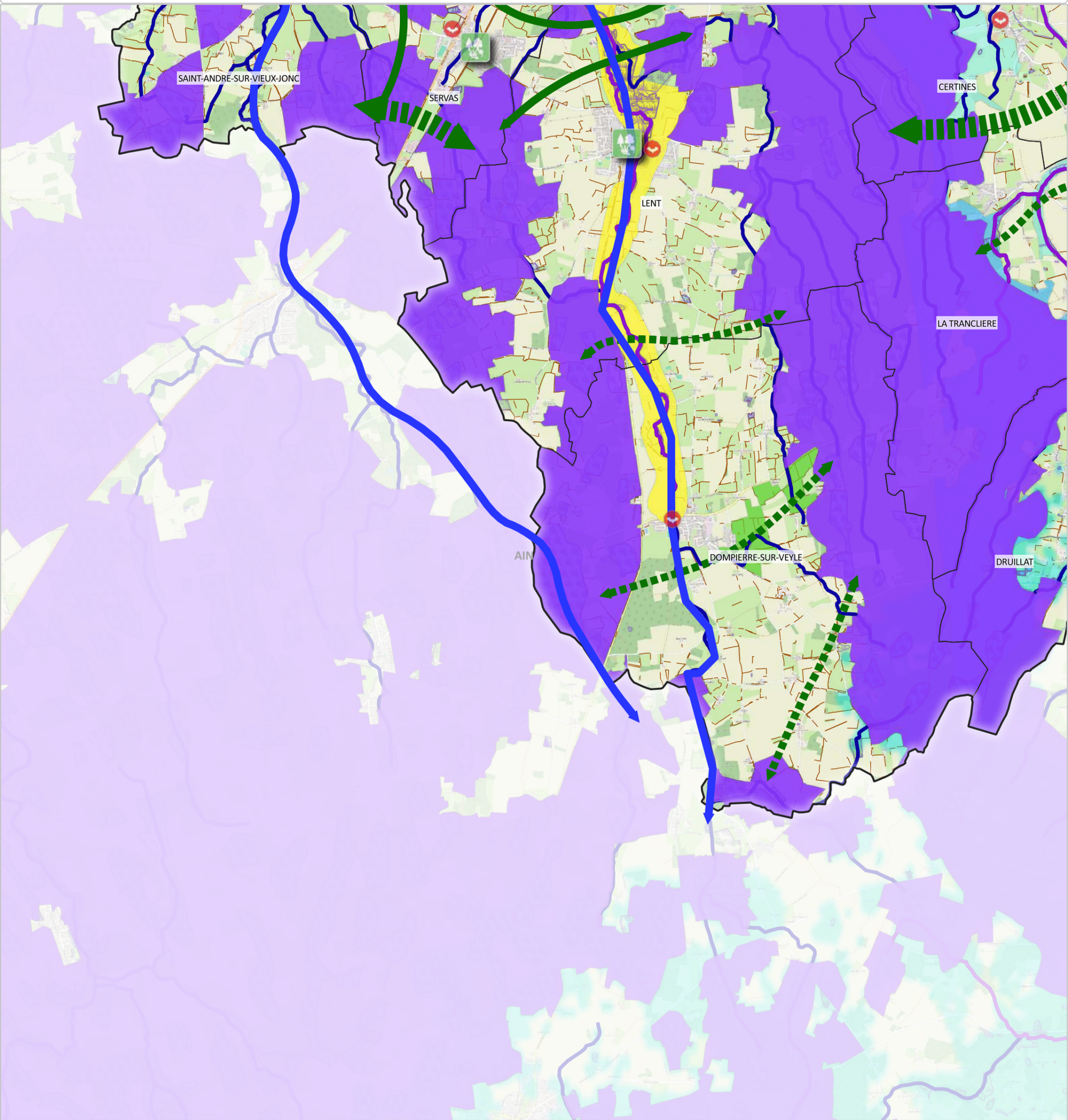
-  Corridors majeurs en bon état
-  Corridors locaux en bon état
-  Corridors majeurs en mauvais état
-  Corridors locaux en mauvais état
-  Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

-  Principales continuités aquatiques et humides
-  Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
-  Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

-  Secteurs de vigilance à risque de conurbation
-  Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
-  Réduire l'impact de la pollution lumineuse
-  Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer**
-  Secteur à conforter
-  Secteur à restaurer
-  Secteur de vigilance de la Veyle



Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

- Réservoirs de biodiversité majeurs
- Zones humides
- Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

- Milieux forestiers
- Milieux bocagers
- Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
- Milieux de la trame turquoise

Préserver et améliorer les corridors écologiques

- Corridors majeurs en bon état
- Corridors locaux en bon état
- Corridors majeurs en mauvais état
- Corridors locaux en mauvais état
- Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

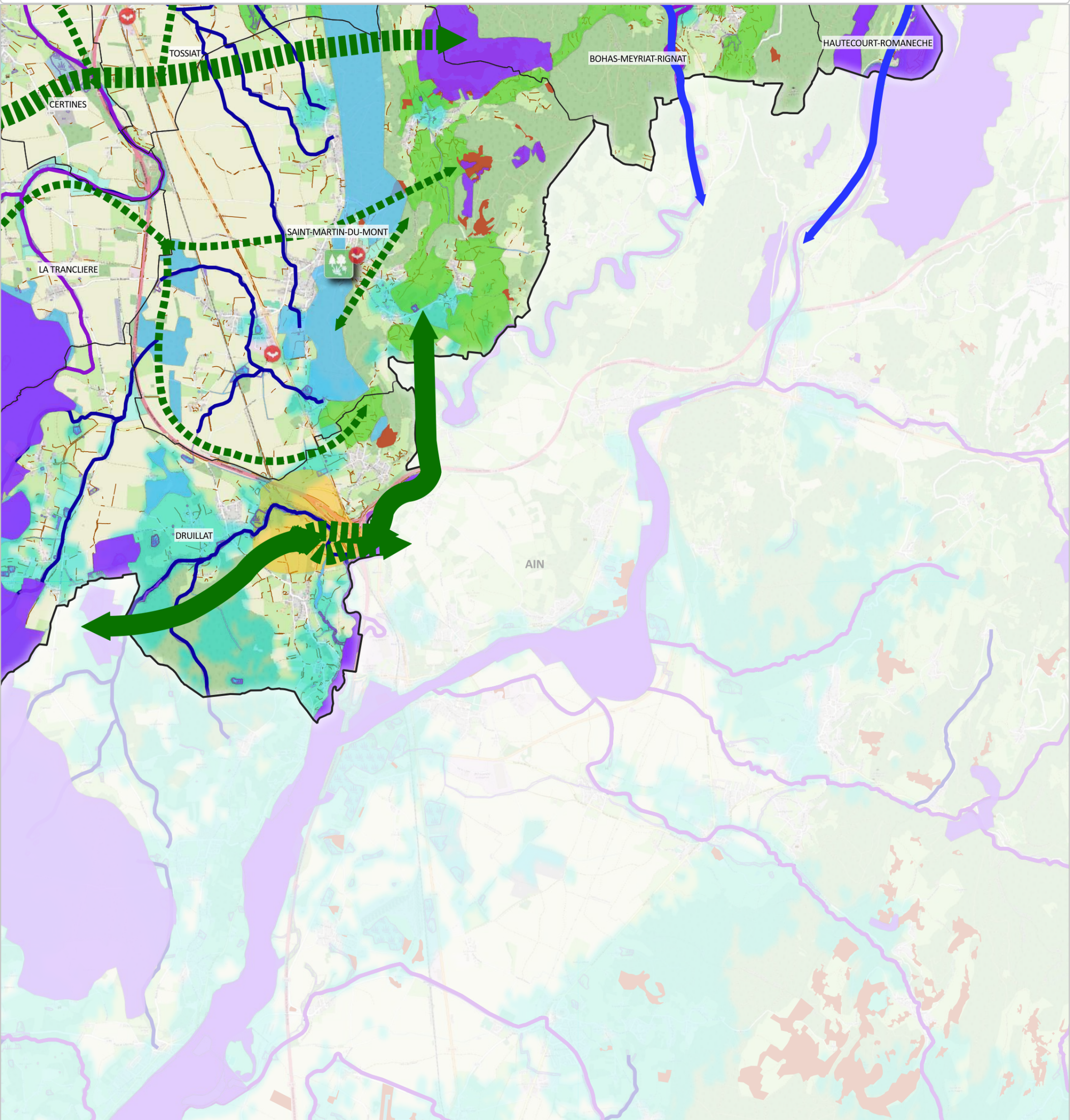
Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

- Principales continuités aquatiques et humides
- Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
- Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

- Secteurs de vigilance à risque de conurbation
- Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
- Réduire l'impact de la pollution lumineuse
- Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer
 - Secteur à conforter
 - Secteur à restaurer
 - Secteur de vigilance de la Veyle





Protéger strictement les réservoirs de biodiversité majeurs

-  Réservoirs de biodiversité majeurs
-  Zones humides
-  Réservoirs biologiques, cours d'eau classés, frayères

Préserver les réservoirs de biodiversité d'enjeu local

-  Milieux forestiers
-  Milieux bocagers
-  Milieux ouverts liés aux pelouses sèches
-  Milieux de la trame turquoise

Préserver et améliorer les corridors écologiques

-  Corridors majeurs en bon état
-  Corridors locaux en bon état
-  Corridors majeurs en mauvais état
-  Corridors locaux en mauvais état
-  Corridors écologiques locaux de la trame turquoise à préserver et à restaurer

Préserver et renforcer les continuités aquatiques et humides

-  Principales continuités aquatiques et humides
-  Continuités aquatiques et humides à renforcer en milieu urbain
-  Espaces perméables linéaires du SRADDET

Secteurs de reconquête des continuités écologiques

-  Secteurs de vigilance à risque de conurbation
-  Secteurs de préservation et de renforcement du bocage des espaces agricoles
-  Réduire l'impact de la pollution lumineuse
-  Renforcer la présence de la nature dans l'espace urbanisé
- Secteurs de faible continuité écologique de la trame turquoise à restaurer**
 -  Secteur à conforter
 -  Secteur à restaurer
 -  Secteur de vigilance de la Veyle

