

Envoyé en préfecture le 08/10/2024

Reçu en préfecture le 08/10/2024

Publié le

ID : 074-257402644-20241002-2024_10_02-DE



BASSIN ANNECIEN

**SCHEMA DE
COHERENCE TERRITORIALE**

Grand Annecy
Fier et Usse
Sources du Lac d'Annecy
Pays de Cruseilles
Rumilly Terre de Savoie

SCoT du Bassin annécien

Annexes cartographiques - Document
d'Orientation et d'Objectifs
Version arrêtée par le Comité Syndical
Du 2 octobre 2024

Table des cartes

Objectif 2 - préservation et développement de l'agriculture

- Zones agricoles à enjeux forts

Objectifs 10 - orientations de préservation des paysages

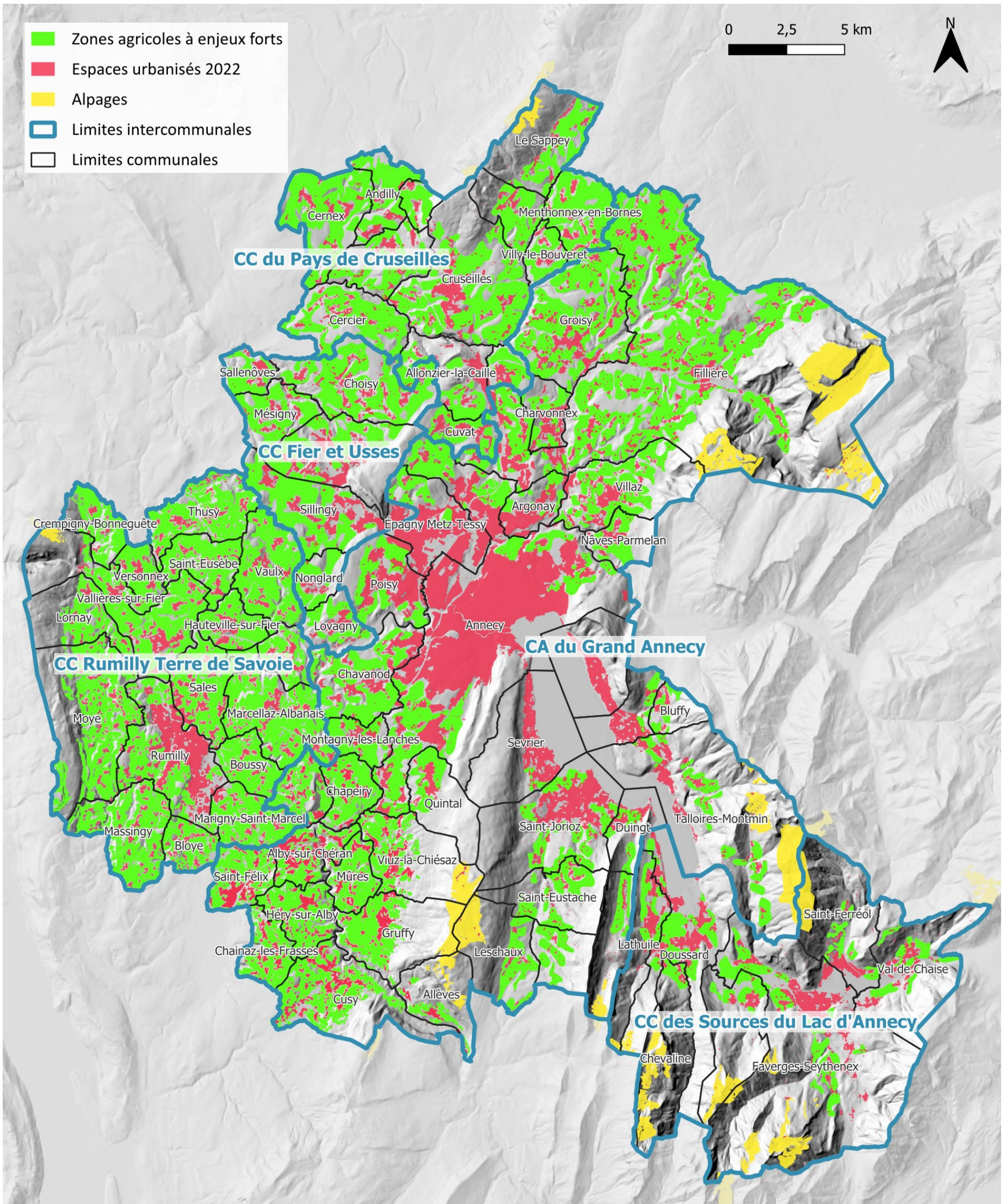
- Application de la loi littoral communes riveraines du lac d'Annecy
- Dispositions de protection du paysage du bassin annécien

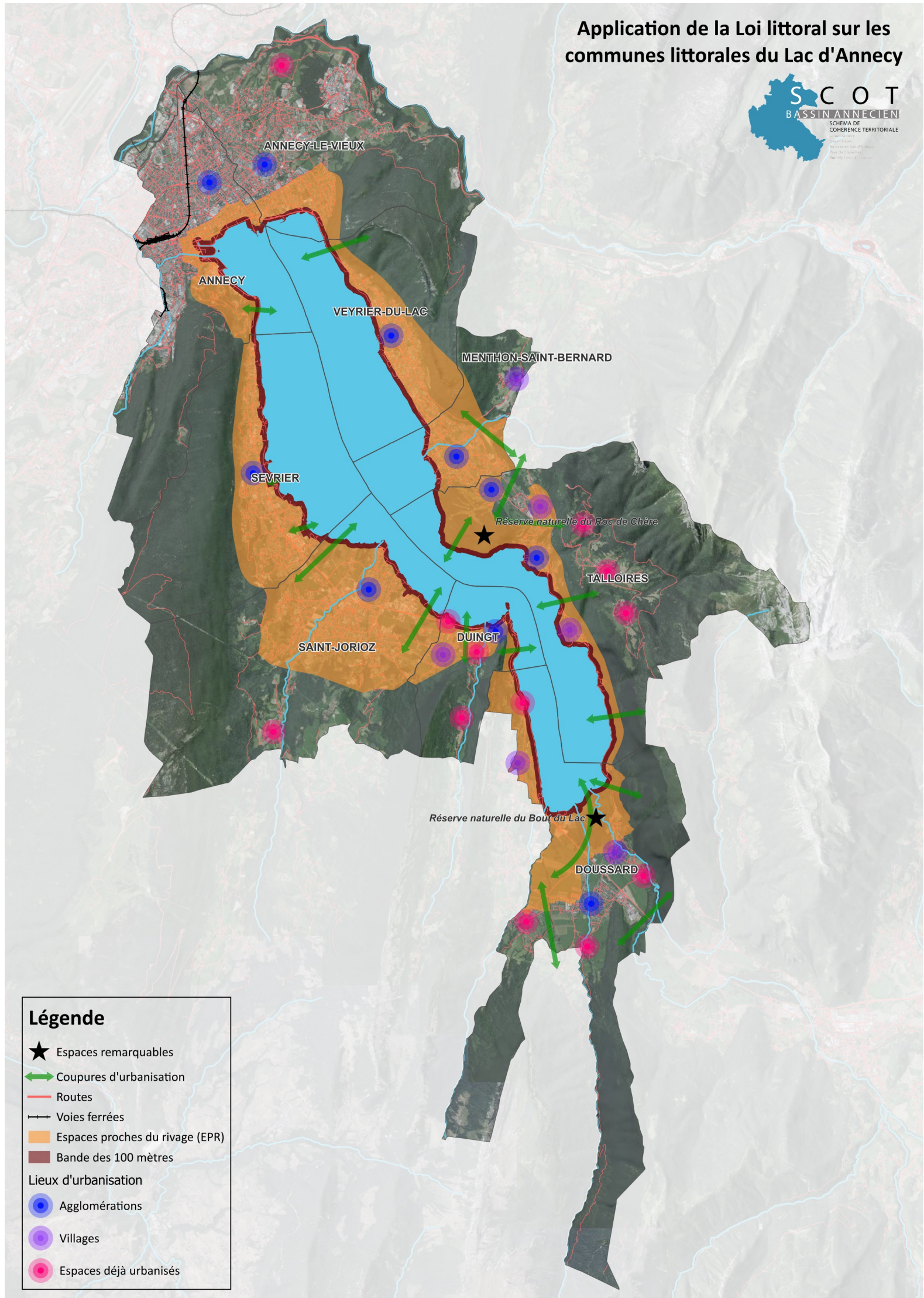
Objectifs 11 - modalités de protection de la biodiversité, des continuités écologiques et des ressources naturelles

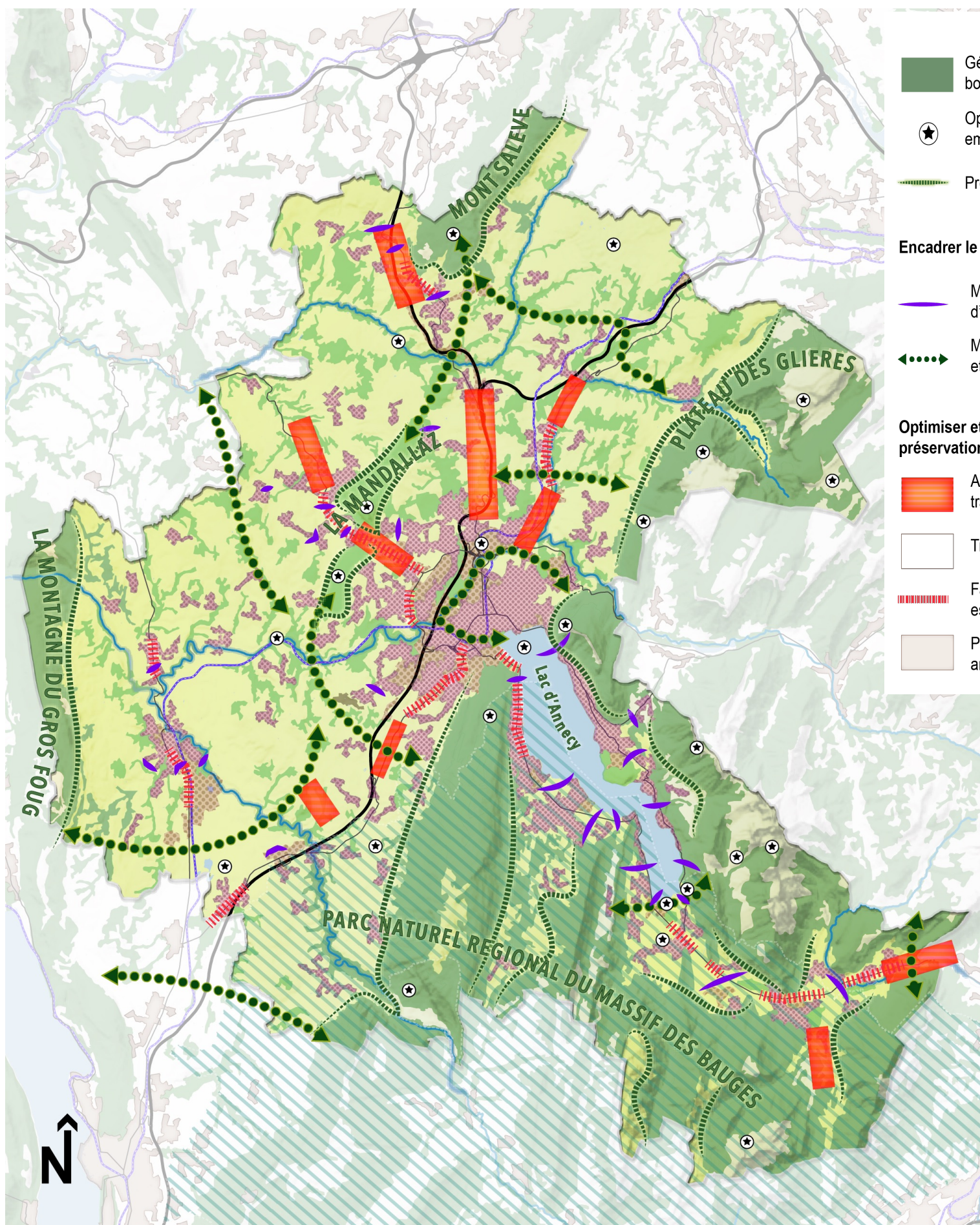
- Éléments constitutifs de la trame bleue
- Éléments constitutifs de la trame verte 1
- Éléments constitutifs de la trame verte 2
- Carrières - zones de report du bassin annécien

Objectifs 12 - orientations en faveur de la transition énergétique et climatique

- Risques naturels et technologiques, nuisances sur le bassin annécien

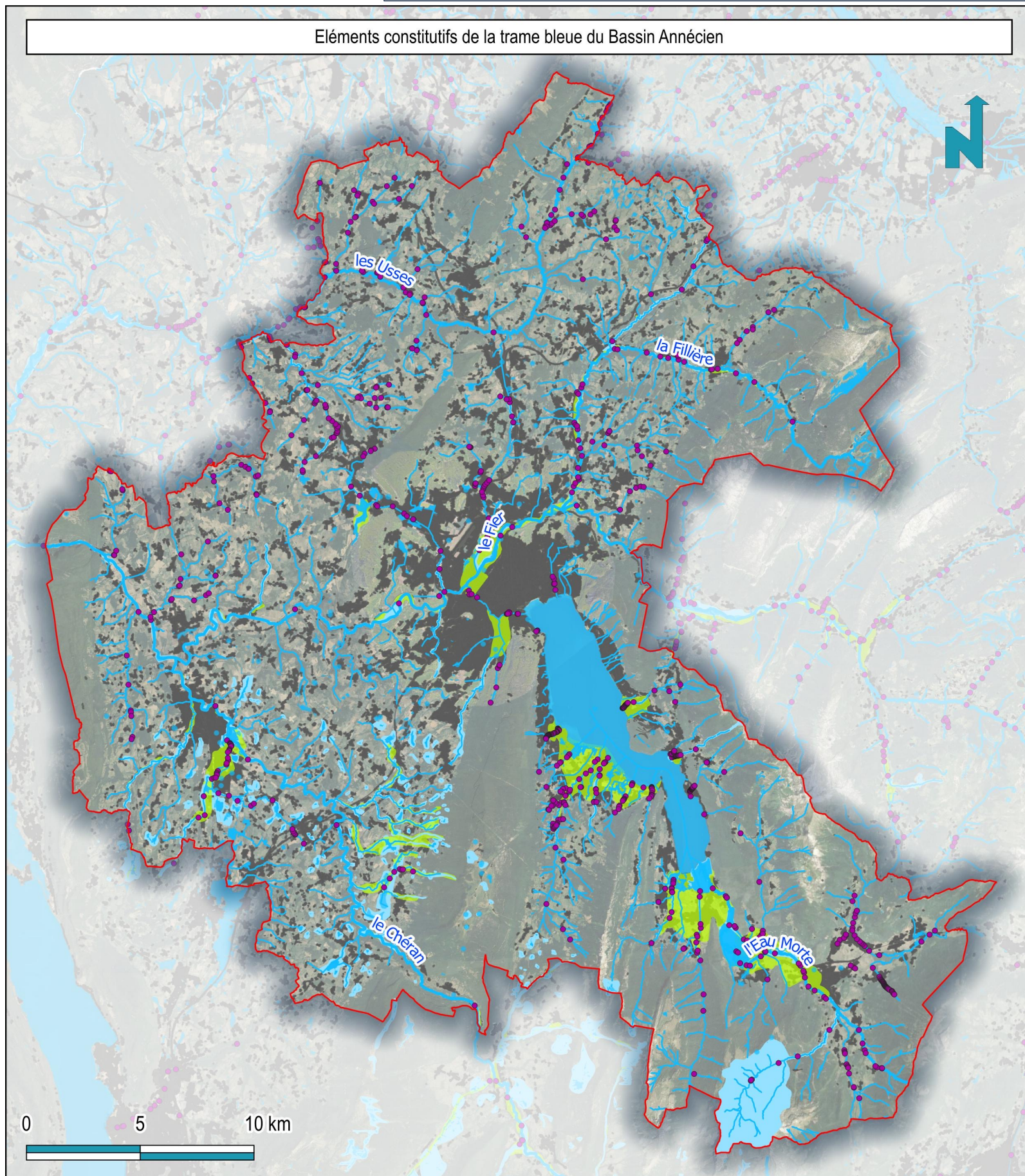






-  Gérer durablement les peuplements boisés
-  Optimiser l'accès durable aux sites emblématiques
-  Préserver les lisières forestières
- Encadrer le développement urbaine**
-  Maintenir les grandes coupures d'urbanisation
-  Maintenir les continuités paysagères et les milieux associés
- Optimiser et réorganiser les espaces pour une préservation de leur qualité et des paysages**
-  Améliorer les paysages routiers traversés
-  Traiter les lisières urbaines
-  Faire des entrées de ville les espaces vitrine du territoire
-  Préserver l'identité patrimoniale et architecturale des tissus bâtis

Éléments constitutifs de la trame bleue



<p> Aire d'étude</p> <p>Eléments de la trame bleue</p> <p> Zones humides et surfaces en eau - A préserver ou restaurer (DREAL ARA 2018, CEN74 2022, SMIAC 2013)</p> <p> Espaces de bon fonctionnement des principaux cours d'eau et zones humides - A préserver (SILA 2021, SMIAC 2013, SMECRU)</p>	<p> Espaces de bon fonctionnement des principaux cours d'eau optimum, non fonctionnels du fait des usages actuels - A restaurer (SILA 2021, SMIAC 2013)</p> <p>Ruptures de continuités</p> <p> Obstacles à l'écoulement - A traiter (ROE - Sandre 2022)</p> <p> Zones artificialisées (OCS 2020, CESBIO 2017)</p>
---	---



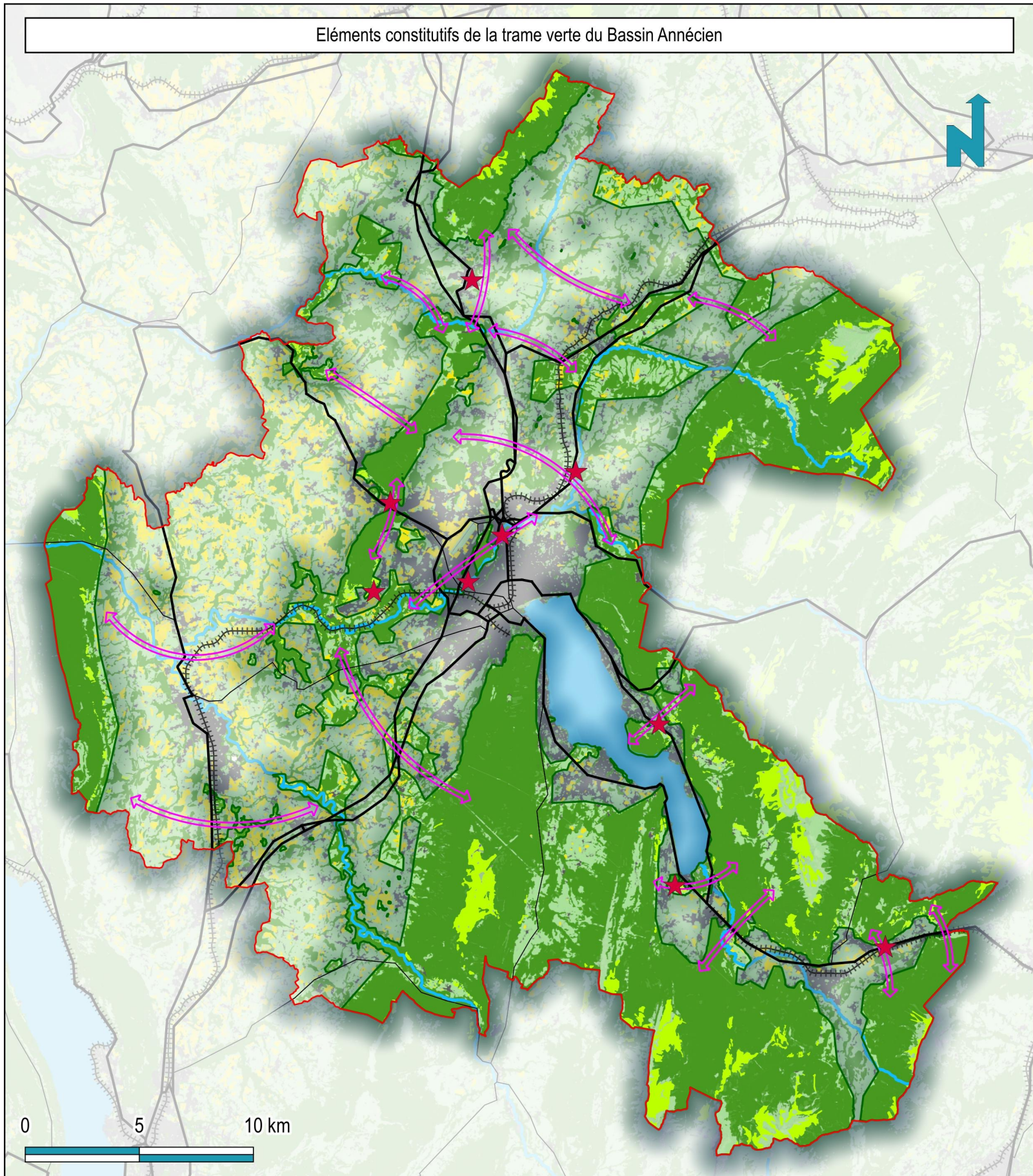
NATURALIA
ingénierie en écologie



SCoT
BASSIN ANNÉCIEN
SCHEMA DE COHERENCE TERRITORIALE
Grand Annecy
Fier et Usses
Piège de Crosailles
Sources du Lac d'Annecy

Fond de carte : Google Satellite / Naturalia Environnement - Mai 2024 / Cartographe : HM

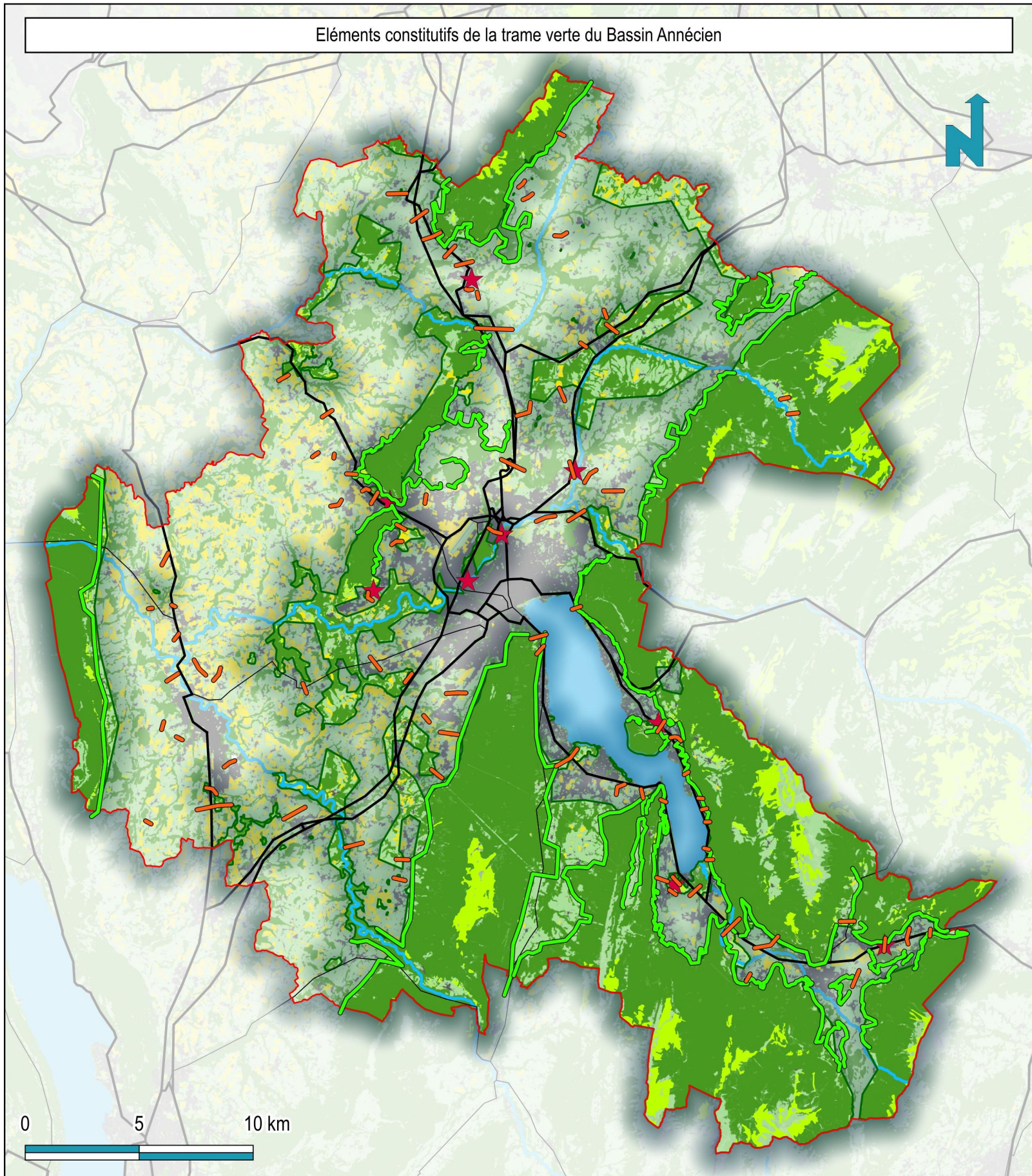
Éléments constitutifs de la trame verte



Aire d'étude	Réservoirs de biodiversité
Principaux cours d'eau et lac d'Annecy	Principaux corridors
Continuums écologiques	Ruptures de continuités
Milieux boisés	Réseau routier principal
Milieux prairiaux	Réseau ferré
Pelouses sèches	Zones artificialisées
Milieux agricoles	Obstacles ponctuels

Fond de carte : Google Satellite / Naturalia Environnement - Mai 2024 / Cartographe : HM / Sources : PNR Bauges 2022, CEN74 2022, RPG 2022, OCS 2020, CESBIO 2017, IGN 2020, RFN 2019

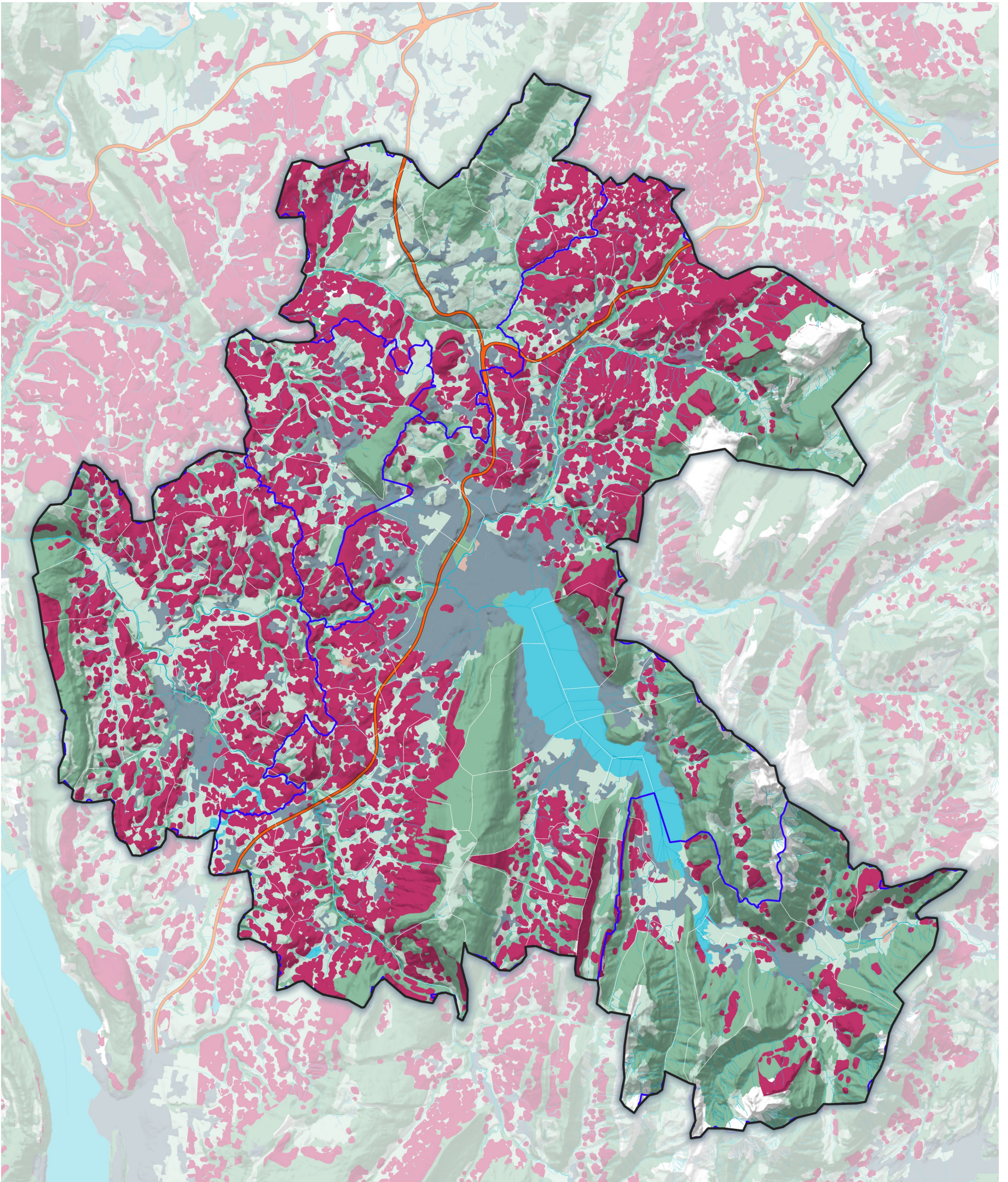
Éléments constitutifs de la trame verte

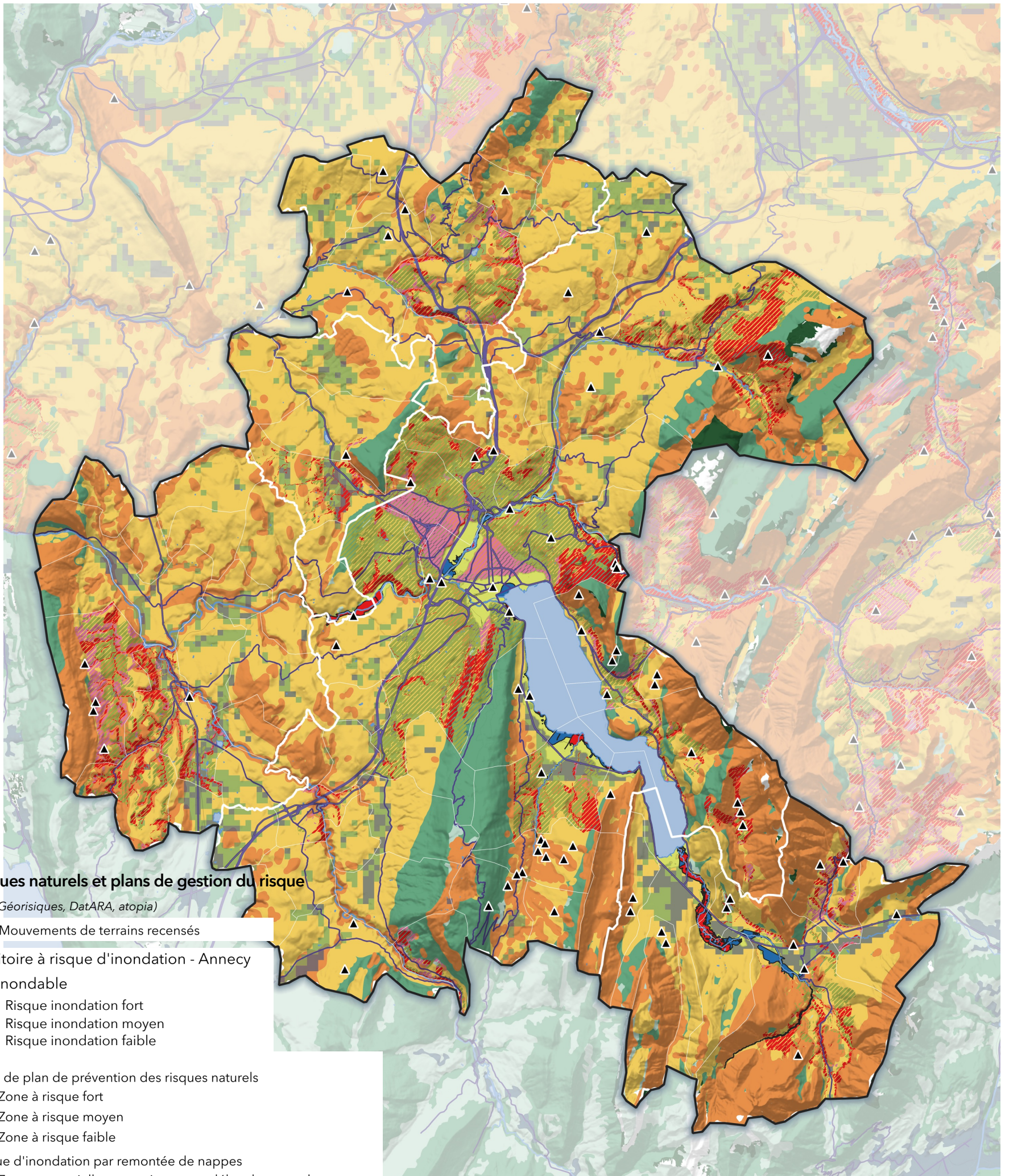


Aire d'étude	Réservoirs de biodiversité - A préserver
Principaux cours d'eau et lac d'Annecy	Principales lisières forestières - A préserver
Continuums écologiques	Coupures d'urbanisation - A préserver
Milieux boisés	Ruptures de continuités
Milieux prairiaux	Réseau routier principal - A rendre perméable
Pelouses sèches	Zones artificialisées
Milieux agricoles	Obstacles ponctuels - A traiter

Fond de carte : Google Satellite / Naturalia Environnement - Mai 2024 / Cartographe : HM / Sources : PNR Bauges 2022, CEN74 2022, RPG 2022, OCS 2020, CESBIO 2017, IGN 2020, RFN 2019

Carrières - zones de report du bassin annécien





Risques naturels et plans de gestion du risque

(Source : Géorisiques, DatARA, atopia)

▲ Mouvements de terrains recensés

Territoire à risque d'inondation - Annecy

TRI inondable

- Risque inondation fort
- Risque inondation moyen
- Risque inondation faible

Zone de plan de prévention des risques naturels

- ▨ Zone à risque fort
- ▨ Zone à risque moyen
- ▨ Zone à risque faible

Risque d'inondation par remontée de nappes

- Zones potentiellement sujettes aux débordements de nappe
- Zones potentiellement sujettes aux inondations de cave

Risque de retrait-gonflement des argiles

- Faible
- Moyen