



Depuis 1996, **AGRESTIS** développe son expertise dans différents domaines du Génie de l'environnement (Dynamique écologique, Faune, Flore, ressource en eau, Paysages, biomasse-énergie et bilan carbone territorial...) et de l'agriculture, pour accompagner les élus et aménageurs dans le développement et la gestion durable des territoires.

Agrestis assure notamment l'expertise et l'accompagnement pour faciliter l'intégration des enjeux environnementaux et agricoles aux plans et programmes (PLU, SCoT, Plans déchets,...) ou aux projets d'aménagements et d'équipements (Domaines skiables et autres aménagements en montagne, aménagements urbains, centrales hydroélectriques, ...).

Au-delà de l'expertise technique, nous assurons un accompagnement stratégique permanent du Maître d'ouvrage dans ses échanges techniques, administratifs et juridiques avec les personnes publiques associées (DREAL, DDT, Association,...).

Nous intervenons également pour des démarches d'urbanisme opérationnel et de suivi d'exécution de mesures environnementales, au côté d'urbanistes et d'architectes, de Maîtres d'œuvre et promoteurs .

## Nos données générales :

*Statut juridique* : SARL au capital de 10 000 €

*Code APE* : 7112B

*Numéro SIRET* : 523 612 422 00015

*Registre du commerce* : RCS Annecy

*Co-gérants* : Frédéric AUBRY & Hervé BELY

*Contact* : 04.50.05.10.31 - [agrestis@agrestis.fr](mailto:agrestis@agrestis.fr)

*Date de création* : AGRESTIS : Avril 1996

*Siège social* : 410 route de Thônes, 74210 FAVERGES-SEYTHENEX

(modification statutaire : Juillet 2010)

	2021	2020	2019
Chiffre d'affaire	En cours	749 053	758 078€
Effectif moyen	12	14	14

## Nos outils :

*Informatique* : 1 serveur, 8 postes fixes, 8 portables. Postes en réseau interne et externe. Office pro 2013 sous Window 7. 1 copieur/imprimante/scanner A4/A3 couleur. 5 tablettes durcies de terrain Fieldbook B1 avec GPS intégré. 1 PAD GPS Trimble Juno 5D. 2 appareils photo numériques. Logiciel SIG ArcGis v10 avec extension « Spatial analyst » & Logiciel QGIS v3 sur PC et tablettes de terrain. 1 vidéo projecteur.

*Technique* : Jumelles, pièges photographique à infra-rouge, plaques reptiles, filets, microscope, matériels et logiciel de détection acoustique de Chiroptères, matériel pour l'étude des sols et des amendements organiques (atrières pédologiques, bêche, testeur de compaction de sol, piochon, sonde température, pHmètre, échantillonneur, jalons...), télémètre laser Leica, clinomètre, mire télescopique, topofil,...

*Véhicule* : 4 voitures de service dont 1 tout terrain (4x4)

*Démarche environnementale et sociale* : Parc de véhicules récents, réduction des déplacements (implantation locale, visioconférences, ...), télétravail, hébergement de nos données numériques sur site, maintenance régulière du matériel afin de prolonger la durée de vie de nos outils, tri des déchets, réduction des impressions, utilisation de papier recyclé, ...

# Nos domaines d'interventions

## Développement des territoires

### Évaluations environnementales de plans et programmes et de projets de développements urbains

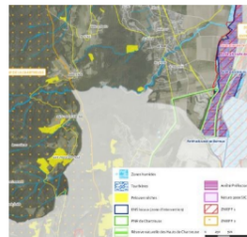
SCoT, PLUi, PLU, Plans départementaux, ... Approche Environnementale de l'Urbanisme (AEU) d'aménagement de quartier, de zones d'activités...

État des lieux sur l'ensemble des domaines environnementaux (biodiversité et dynamique écologique, paysage, qualité des eaux, déchets, sols, énergies...).

Intégration des enjeux environnementaux dans l'élaboration du projet.

Traduction réglementaire des choix en faveur des enjeux environnementaux.

Formalisation et argumentation dans les dossiers réglementaires.



#### Quelques références :

- ◆ PLU de St-Gervais, Tignes, Cruseilles, Ville-la-Grand, St-Sorlin d'Arves, Chapareillan...
- ◆ PLUi des Communautés de Communes Usse et Rhône, de la Veylle, du Chablais...
- ◆ SCoT du Chablais, Usse et Rhône, Bourg-en-Bresse, Pays Rochois...

### Études agricoles et agro-environnementales

Protection et valorisation des milieux,

Diagnostiques agricoles de territoire pour la mise en place de zone agricole protégée (ZAP)

Diagnostic et évolution des systèmes d'exploitation, mesures agro-environnementales,...

Protection de la ressource en eau (diagnostics agréés)



#### Quelques références :

- ◆ Études de délimitation de bassins d'alimentation de captage (BAC) de Pizay, Bussy...
- ◆ Réalisation du plan de gestion des marais d'Heyriat (01)
- ◆ Étude d'opportunité de la création d'une Zone Agricole Protégée (ZAP) pour la Communauté de Communes Usse et Rhône

### Évaluation des émissions de GES et Bilan carbone®



### Observatoires environnementaux des territoires

Domaines skiables, Collectivités territoriales,...

État des lieux environnemental sur de vastes territoires, avec des protocoles et des matériels adaptés à cette échelle (habitats naturels, espèces sauvages, continuités écologiques, paysage, déchets, ressources en eau, énergie, agriculture...)

Constitution d'une base de données géomatique installée chez le Maître d'ouvrage et consultable à tout moment par les opérateurs de terrain.

Définition de procédés et des actions à mettre en œuvre dans les projets d'aménagements, l'usage des sols et l'exploitation des équipements sur les territoires.

Mesures de suivi des indicateurs environnementaux, compléments et mise à jour de données, pour traduire les réelles sensibilités environnementales du territoire et ses évolutions.



#### Quelques références :

- ◆ Observatoire environnemental du domaine skiable du Giffre
- ◆ Observatoire environnemental du domaine skiable de Vars
- ◆ Observatoire environnemental du domaine skiable du Grand Bornand

### Études stratégiques et développement opérationnel de filières de valorisation des déchets organiques

Méthanisation et compostage de Biodéchets des collectivités et des entreprises, des effluents d'élevages.

#### Quelques références :

- ◆ Plan d'épandage de digestats (Bioénergie, Bressane, Methaciel...)
- ◆ Suivi agronomique des bovins et assistance technique pour la CC de Rumilly
- ◆ Études de faisabilité territoriales pour le potentiel de développement de la méthanisation (Département 74, Syndicat des monts Lyonnais, ...)



## Aménagements et Infrastructures

### Études d'impacts sur l'environnement

Dossiers UTN, Natura 2000, « Loi sur l'eau », demandes d'examen au « cas par cas », demandes de dérogation espèces protégées (CNPN).

État initial de l'environnement dont expertises écologiques de terrain et analyse paysagère.

Dialogue technique avec l'aménageur et son Maître d'œuvre, en concertation avec les acteurs locaux et autorités administratives, pour l'intégration des enjeux environnementaux dans l'élaboration du projet.

Analyse des incidences environnementales résiduelles et développement des mesures compensatoires.

Formalisation des dossiers réglementaires et suivi d'instruction.

Assistance technique pour la mise en œuvre des mesures environnementales.



#### Quelques références :

- ◆ Projets de microcentrales hydroélectriques (Modane, Crévoux, ...)
- ◆ Projets de centrales photovoltaïques (Faverges, Mery, ...)
- ◆ Projets d'aménagements en montagne (domaine skiable, refuges, luges d'été, tyroliennes...): Saint Gervais les Bains, Les Gets, Les Houches, La Grave, Superdévoluy, Vallouise...

### Valorisation et requalification de sites

Gestion et reconstitution de sols remaniés, végétalisation, intégration écologique et paysagère.

Définitions et suivi opérationnel des protocoles de gestion et de requalification des sols remaniés, pour assurer des résultats satisfaisants de « végétalisation » (objectifs d'intégration paysagère, écologique et/ou de production agricole).

#### Quelques références :

- ◆ Protocole de remise en état et suivi agronomique des carrières Blanc (01)
- ◆ Projet de réhabilitation de l'ancienne carrière au col de la Colombière
- ◆ Assistance technique pour la définition des procédures de gestion des sols, de végétalisation et d'intégration paysagère pour des retenues d'eau: Les Gets, Valmeinier...



### Expertises zones humides

Dans le cadre d'élaborations de PLU, déclarations de projets, AEU, UTN, permis de construire, permis d'aménager et de dossiers « Loi sur l'eau ».

Expertises réglementaires pédologique et écologique.



#### Quelques références :

- ◆ Projets urbains : ZAC (Semine, Cluses...), Programme immobilier (Val d'Isère, Megève...)
- ◆ PLU de Demi-Quartier, Aime-la-Plagne, Thônes, La Chapelle d'Abondance...
- ◆ Projet d'aménagement : pistes forestières (St-Jean d'Aulps, Bellevaux...), retenues (Valmeinier...)

### Etudes Préalables Agricoles

Dans le cadre de projets d'aménagements ou de développements impactant des surfaces agricoles.

Analyse de l'économie agricole du territoire et étude des effets du projet.

Mesures envisagées pour éviter et réduire les effets négatifs notables (séquence ERC).

Mesures de compensation collective visant à consolider l'économie agricole du territoire.

#### Quelques références :

- ◆ Projets de développements urbains : Contamine-sur-Arve, Porte de Savoie...
- ◆ Projets d'aménagements de domaines skiables : Les Gets, Praz-sur-Arly...
- ◆ Projet d'infrastructure : Tunnel Euralpin Lyon-Turin

### Expertises agronomiques des sols

Agriculture, carrières, centre d'enfouissement, réseaux,...

Diagnostic géophysique, sondages agro-pédologiques et analyses de laboratoires pour spatialiser et qualifier les unités de sols.

Cartographie et définition des potentiels agronomiques.

Prescriptions de gestion des terres et de remise en état après exploitation.

#### Quelques références :

- ◆ Carrières : Glières-Laissaud, Colombière, Allonzier-la-Caille,...
- ◆ Potentiel agro-pastoral : « Babylone 2 » à Saint-Julien-Mont-Denis
- ◆ Potentialités pour le développement de cultures alimentaires : CC Pays Rochois

# Notre équipe transversale



Frédéric AUBRY  
Co-gérant & Directeur d'affaire  
frederic.aubry@agrestis.fr



Hervé BELY  
Co-gérant et Directeur d'affaire  
herve.bely@agrestis.fr

Karen DUNAND-CHATELLET  
Assistante administrative  
agrestis@agrestis.fr



Lydiane BARRATE  
Géomaticienne  
lydiane.barrate@agrestis.fr



Jordan FERMAUT  
Chef de projet  
jordan.fermaut@agrestis.fr



Laure DUMOUTIER  
Géomaticienne  
laure.dumoutier@agrestis.fr

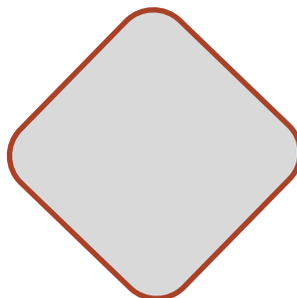
Charleyne BUISSON  
Cheffe de projet  
charleyne.buisson@agrestis.fr



Laurine FAVRE  
Cheffe de projet  
laurine.favre@agrestis.fr



Elodie GUILHOT  
Chargée de mission  
elodie.guilhot@agrestis.fr



Kira BUELHOFF  
Chargée de mission  
kira.buelhoff@agrestis.fr

Marie NICLAS  
Chargée de mission  
marie.niclas@agrestis.fr



Constant MARQUIS  
Chargé de mission  
constant.marquis@agrestis.fr

