



PRÉSENTATION DU BUREAU D'ÉTUDE

RUPICOLA est un bureau d'étude créé par Chloé ROSSET, spécialisé dans l'expertise Flore-Habitats des territoires alpins, qu'ils soient en plaine, en montagne ou en milieu d'accès difficile

SERVICES

RUPICOLA intervient pour des consultations d'expertise Flore et Habitats, notamment :

- **Des inventaires Flore et Habitats**, sur la base de relevés floristiques et phytosociologiques
- **Des prospections d'espèces à enjeux**, patrimoniales ou invasives
- **Des précartographies et cartographies** d'habitats et enjeux associés
- **Des caractérisations de zones humides**
- **Des suivis scientifiques**
- **Des préconisations** de mesures environnementales dans le cadre d'études réglementaires



Secteurs d'intervention : Auvergne Rhône-Alpes. Déplacements possibles dans toute la France

CURSUS ET DIPLÔMES

- **Diplôme Universitaire en Botanique et d'Écologie Végétale Alpine** (Jardin du Lautaret, 2022)
- **Stage professionnalisant – Expertise Flore et Habitats**, Matthieu BIDAT (RUPEA, Drôme, 2023)
- **Stage de fin d'études de Master – Expertise Flore et Habitats**, EPODE (Chambéry, 2024)
- **MASTER Gestion de l'Environnement appliquée aux Milieux de Montagne** (ECOMONT, USMB Bourget du Lac, 2024)
- **CQP Cordiste initial** (AtoutCorde, 2025)



RÉFÉRENCES CHOISIES

2025 : États initiaux écologique avant création de mares et haies dans le cadre du marathon de la biodiversité sur la communauté de communes Dombes Saône Vallée – Inventaires Flore Habitats sur la Communauté de Communes Dombes Saône Vallée pour un projet de restauration et de création de mares et de haies

2025 : Inventaires floristiques en lien avec l'aménagement des Gorges de l'Abîme – Prospections sur corde en binôme en association avec RUPEA. Inventaires des falaises du sentier des Gorges de l'Abîme et cartographie d'habitats

2024 : Stratégies de conservation de la flore rupicole : Etude du succès de transplantation de la Primevère du Piémont. Mémoire de Master. Suivi de stations de l'espèce, analyse de données et préconisation de mesures de conservation. Dans le cadre d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2024 : Diagnostics « flash » en lien avec la thématique Flore et Habitats. Inventaires simplifiés en lien avec les sécurisations et aménagements routiers. Dans le cadre d'un accord-cadre avec le département de la Savoie et d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2024 : Expertise Ecologique 4 saisons à Chanay dans le cadre de la construction d'un hôpital pédopsychiatrique. Inventaires flore et habitat. Dans le cadre d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2024 : Etude environnementale des captages d'eau potable de Sainte Foy Tarentaise (73). Inventaires flore et habitat. Dans le cadre d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2024 : Pré diagnostic écologique ENERCOOP. Inventaires flore et habitat. Projet d'installation de panneaux photovoltaïques au sol à Nangy (74). Dans le cadre d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2024 : Etude d'impact d'un projet éolien à Val-Cenis (73). Inventaires flore et habitat. Dans le cadre d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2024 : Etude d'impact à Petit-Bois La Rosière (73). Inventaires flore et habitat. Dans le cadre d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2024 : Diagnostic écologique à Poncet (73). Inventaires flore et habitat. Projet de remaniement d'un cours d'eau. Dans le cadre d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2024 : Inventaires écologiques à Aussois (73). Inventaires complémentaires flore et habitat. Projet de remaniement de sentier. Dans le cadre d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2024 : Suivis écologiques des accotements des routes sur le département de la Savoie (73). Inventaires flore et rhopalocères. Mise en place d'un protocole de suivi en fonction du type de fauchage réalisé. Dans le cadre d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2024 : Inventaires écologiques à Molette (73). Inventaires flore et habitat, expertise zone humide. Dans le cadre d'un stage de fin d'étude en association avec le bureau d'étude EPODE (73).

2023 : Etude des populations de Pinguicula grandiflora de la Communauté d'Agglomération du Pays de Gex (39). Synthèse bibliographique, prospections et suivis ciblés permettant de déterminer la répartition de l'espèce, ses préférences écologiques et l'état des populations à l'échelle de la Communauté d'Agglomération. En association avec Matthieu BIDAT

RUPICOLA

Chloé ROSSET, Botaniste Cordiste

06 78 31 35 68

contact@rupicola.fr

www.rupicola.fr

