

46 ans, Vie maritale



34 rue du montet
01510 Virieu le Grand



06-20-81-10-81



alterr.environnement@gmail.com



www.alterr-environnement.com



GERALDINE GARNIER

Ingénieure écologue



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Ecologue indépendante (AITerr)
2019 – en cours

Expertise flore, zones humides, plans de gestion, concertation

Conservatoire d'Espaces Naturels Rhône-Alpes (CEN RA)
2005-2018

Responsable de projets de gestion patrimoine naturel
Coordination d'équipe,

Gestion administrative et financière des projets,
Appui technique / scientifique Biodiversité – Agriculture,
Dialogue territorial

Bureau d'études Acer Campestre
Chargée d'études 2003– 2004

Etudes d'impact, diagnostics agricoles

Lycée professionnel agricole Contamine sur Arve (74)
Formatrice 1999– 2003

Aménagement paysager, agronomie

FORMATIONS

Université Lyon 1 (2003-2004)
DESS Gestion et Génie de l'Environnement

ENESAD (Etablissement National d'Enseignement Supérieur Agronomique de Dijon) (1996-1998)
Ingénieur des Techniques Agricoles option Agronomie

Université de Bourgogne (Dijon) (1995-1996)
Maîtrise de biologie cellulaire végétale

COMPETENCES TECHNIQUES

Cartographie : QGis, ArcGis et MapInfo

Bureautique : Word, Excel, Powerpoint, Access

Langues : Anglais (lu, écrit, parlé), allemand (lu, écrit)

PRINCIPALES REFERENCES

Plan de gestion ENS du lac de Peyre, du Lac Bénit et du Plateau de Cenise

Comm. Comm. Cluses Arves et Montagnes -74 - En cours

Conciliation pastoralisme - tourisme

Diagnostic environnemental et socio-économique, concertation, plan d'action

Cartographie des habitats de la tourbière du Narcier Issanlas (07) –CEN Rhône-Alpes, 2020

Inventaires floristiques, analyse phytosociologique, cartographie

Etude environnementale à l'alpage de Gralet

Commune de Péron, 01 - 2020

Diagnostic faune-flore, préconisations pour l'aménagement de goyas (abreuvement bétail)

Etude écologique dans le cadre d'un projet d'extension d'une carrière (Saint-Médard-en-Forez, 42).

ENCEM, 2019

Inventaires floristiques, cartographie d'habitats et évaluation de la sensibilité écologique des milieux

Délimitation de zone humide (Châtel, 74).

ENCEM, 2020

Caractérisation des sols par sondages pédologiques.

DOMAINES D'INTERVENTION

Génie écologique

Expertise flore habitats

Rédaction de documents de gestion pour la restauration, renaturation et entretien d'espaces naturels

Aménagement du territoire

Etudes règlementaires (évaluation d'incidences Natura 2000, études d'impact, mesures compensatoires, demandes d'autorisation environnementale,...)

Animation foncière

Concertation

Animation de démarches participatives ; Médiation

Assistance à maîtrise d'ouvrage

Appui technique, méthodologique, administratif Ingénierie financière ; Commande publique ; Maîtrise d'œuvre de travaux en espaces naturels

Sensibilisation, formation

Conférences ; Formation