

# Alexia Monsavoir

## Ingénieur en écologie

Passionnée par les écosystèmes, je développe des compétences en génie écologique dans l'objectif d'aider nos sociétés à devenir plus respectueuses des Hommes et de la biodiversité.



06 23 42 24 30

alexia@monsavoir.net

📍 Actuellement à Paris

📅 Disponible en octobre

🐦 @A\_Monsavoir

🌐 Alexia Monsavoir

### Langues

**Anglais** : courant,  
TOEIC (870 points)

**Espagnol** : courant,  
famille en Amérique  
latine

### Loisirs

🎵 Musique

👉 Escalade

🐾 Soins à la faune

🖌️ Graphisme, design

### Divers

Permis B

BAFA

### Compétences clés

**Ingénierie écologique** : inventaires de terrain, diagnostics d'écosystèmes, gestion des données (traitements statistique et cartographique), analyse.

**Informatique** : programmation, OS Windows et Linux, utilisation de logiciels d'édition graphique, audio et vidéo. Fort intérêt pour l'open source.

**Communication** : gestion opérationnelle (communication media, événementiel, réseaux sociaux).

### Expérience professionnelle

2017 : **Assistante de communication**, LPO Agir pour la biodiversité, 8 mois

- veille des actualités sur l'environnement et la biodiversité
- rédaction et mise en page de communiqués et dossiers de presse
- élaboration de plans de communication
- traitement des sollicitations media
- organisation d'événements

2015 : **Ingénieur de recherche**, IRSTEA, 6 mois

- traitement et analyse de données isotopiques avec R statistics
- rédaction d'un mémoire sur les réseaux trophiques des rivières

2015 : **Chargée d'étude sur le potentiel des terres agricoles du Rovaltain**, Chambre d'Agriculture Rhône-Alpes, 2 mois

- analyse de paysage
- cartographie SIG : création de cartes sous ArcGIS
- rédaction et design de supports de communication
- coordination d'équipe (10 personnes)
- rédaction du rapport d'étude

2014 : **Chargée de communication TVB**, Asconit – bureau d'études, 2 mois

- rédaction et mise en page de documents sur la Trame Verte et Bleue

2014 : **Chargée d'étude de restauration prairiale** d'une carrière, Vicat, 1 mois

- diagnostic d'état du sol : in situ et analyses des résultats de laboratoire
- inventaires botaniques, mesure de biodiversité (indice de Shannon)
- R&D sur l'ensemencement de la prairie

2012 : **Ouvrière agricole** en culture TCS et élevage

- diagnostic de culture : pédologie, climat, rendements
- diagnostic économique de l'exploitation
- soins vétérinaires

2011 : **Assistante en apiculture**, Miellerie Saint-Joseph

- création d'outils informatiques (macros Excel en VBA)
- récolte de miel et gelée royale, gestion des ruches, animation, vente

### Formation

2016 : Formation en **programmation informatique et webdesign** (HTML/CSS, JavaScript, bash, Python, SQL)

2010-2015 : **ISARA-Lyon, école d'ingénieurs en agronomie et écologie**, spécialité développement du territoire

2007-2010 : Baccalauréat Scientifique, option mathématiques