



David MEYER
Ingénieur agronome et naturaliste
Chef de projet en environnement,
aménagement et agriculture
Mail : d.meyer@acer-campestre.fr



Compétences

- accompagnement de la prise en compte de la biodiversité dans les politiques publiques
- évaluation de politiques publiques environnementales
- conseil en aménagement des milieux naturels, rédaction de plan de gestion (politique ENS - espaces naturels sensibles)
- inventaire de patrimoine naturel (relevés phytosociologiques, recherche d'espèces protégées ou à statut de conservation défavorable)
- planification et écologie urbaine (SCOT, PLU)
- agroenvironnement
- étude d'impact sur l'environnement (EIE) volet milieu naturel (application du principe ERC - éviter, réduire, compenser), dossier d'incidence Natura 2000, dossier de demande de dérogation pour destruction d'espèces protégées (CNPN)
- Allemand : courant / Anglais : lu, parlé et écrit / Espagnol : notions
- Informatique : bureautique, SIG, traitement d'images et vidéo.

Formation

- 2013 : Formation au Management d'équipe (21 heures)
- 2012 : Institut National de l'Audiovisuel / créer et concevoir un projet transmédia : le web documentaire (70 heures)
- 1999 / 2002 : Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Rennes (aujourd'hui Agrocampus ouest). Ingénieur agronome spécialisé en génie de l'environnement option préservation et aménagement des milieux.
- 2001 : Bodenkultur Universität (Vienne, Autriche). Programme ERASMUS. Cours d'agronomie, d'écologie et d'aménagement du territoire en milieu montagnard.
- 1997 / 1999 : classe préparatoire Grenoble.
- 1995 / 1997 : lycée international Strasbourg.

Expérience professionnelle (14 ans)

Depuis janvier 2003

Chargé d'étude, puis chef de projet et associé (2006) sarl *Acer campestre*

Expérience gestion des milieux naturels

- **Rédaction de 7 schémas départementaux des Espaces Naturels Sensibles (SDENS) – Stratégie départementale pour la biodiversité** : Nièvre (2016), Yonne (2015), Gard (2015), Ain (2012), Côte d'Or (2010), Pyrénées orientales (2008) et Aveyron (2004)
Etablissement d'un état des lieux : bilan de la politique départementale, entretiens avec les acteurs départementaux, synthèse des enjeux et point sur les enjeux non pris en compte. Définition de la stratégie départementale en matière d'espaces naturels (grandes orientations, modes et champs d'intervention). Acer campestre (mandataire) avec Cercis (Côte d'Or, Gard et Ain) et Contrechamp (Yonne, Nièvre).
- **Evaluation de la politique ENS** : Nord (2008), Drôme (2005)
Conseil départemental du Nord : évaluation de 20 années de mise en place de la politique des Espaces Naturels Sensibles dans le département du Nord. Travail mené dans le cadre de la redéfinition de la stratégie des ENS (rédaction en interne d'un nouveau schéma directeur). Etablissement du référentiel d'évaluation, diagnostic multi-outils et réponse aux 3 questions évaluatives. Acer campestre en sous-traitance d'Edater, 2008.
- **Evaluation de la mise en œuvre et rédaction de plans de gestion** : 2003-2017 : plus de 20 références en Isère, Drôme, Ardèche sur marais, tourbières, prairies alluviales, pelouses sèches, forêt etc.

Expérience dossiers réglementaires

- **Etude d'impact, dossier d'incidence, dossier CNPN** : projets d'infrastructure (route, autoroute, voie ferrée, ligne électrique, gazoduc), d'écoquartier, de ZAC, de carrière, de gravière, de centre d'enfouissement de déchets etc. : plusieurs dizaines de références, principalement en Rhône-Alpes mais également en Bourgogne et Auvergne

Sélection parmi d'autres expériences diverses...

- Spla Lyon confluence : assistance pour la prise en compte des enjeux naturels dans le cadre de la réalisation des espaces publics urbains de la ZAC Lyon Confluence, 2013
- Pays du Velay : étude biodiversité et patrimoine naturel, 2013
- Ville de Villeurbanne : assistance à maîtrise d'ouvrage dans le cadre de la mise en place du projet paysage environnement, 2010
- Conseil régional de la Martinique : révision de la charte du PNR, 2006
- Ministère de l'agriculture et de la pêche : évaluation des mesures agro-environnementales herbagères en France 2006
- Dreal Rhône-Alpes : étude d'opportunité et de faisabilité en vue de la réintroduction du Chamois sur le territoire du massif du Pilat, 2005