



JEAN-FRANCOIS SEROT

Ecologie, évaluation environnementale (aspects naturalistes)

COMPETENCES SPECIFIQUES

- Ecologie, naturaliste expert faune vertébrée
- Environnementaliste, spécialiste évaluation environnementale et fonctionnalités écologiques

FORMATION

Master Ingénierie en Ecologie et en Gestion de la Biodiversité Université Montpellier 2 (34) –2011

TS + « animation nature et éducation à l'environnement » Lycée Nature – La Roche Sur Yon (85) – 2003

BTS Gestion et Protection de la Nature – Gestion des espaces Naturels

EXTRAIT DE REFERENCES EN LIEN AVEC LA MISSION

Elaboration de la Trame Verte et Bleue – étude des fonctionnalités écologiques

*Elaboration d'une cartographie trame verte et bleue et d'un programme opérationnel en faveur de la biodiversité du Pays du Perche d'Eure-et-Loir – Syndicat mixte du PNR du Perche en collaboration avec G2C

*Etude, concertation et mise en œuvre de la Trame Verte et Bleue (TVB) (SCOT de Pontivy (56) / PLU de Millau (12))

Evaluation environnementale de documents d'urbanisme SCOT - PLU

*SCOT (Pontivy (56), Coutances (50), Segré (49), Léon (29), Vexin Normand (27))

*PLU (Perrier (85), Tranche-sur-Mer (85), Saint-Brévin (44), Saint-Jean-de-Monts (85), Petit-Mars (44), Pornic(44))

AMO mesures environnementales : définition technique au projet, élaboration de CCTP, définition des stratégies de suivi

*Définition des mesures environnementales, suivi de la réalisation et organisation des mesures d'évaluation – mises-en 2x2 voies (CG d'Ille- et-Vilaine / DREAL Bretagne / DREAL Bourgogne)

Préconisation de gestion des espaces naturels : plan de gestion et gestion différenciée

*Plan de gestion de la future RNR de Joreau (Genes 49, PNR Loire- Anjou-Touraine)

Expertise milieux aquatiques et génie écologique (création et restauration de zones humides)

*Définition technique de création et de restauration de milieux humides (Carquefou (44), Jargeau (45), Grand Couronne (76))

*Détermination de l'Indice Biologique Macrophytique en Rivière (IBMR) (Région Limousin - Auvergne (19), (15), (63))