

SUJET

PHASE INITIALE PLAN DE GESTION ESPÈCES PATRIMONIALES ET INVASIVES DE BERMES AUTOROUTIÈRES (SECTION ONDRES-BIRIATOU – PAYS BASQUE ET LANDES)

CONTEXTE :

Les Autoroutes du Sud de la France (ASF) réalisent un élargissement de l'Autoroute A63 sur la section Ondres-Biriato (64). Un arrêté ministériel a été pris pour la mise en œuvre de mesures compensatoires. Le Conservatoire d'Espaces Naturels d'Aquitaine (CEN Aquitaine) et le Conservatoire Botanique Sud-Atlantique (CBNSA) doivent mettre en place un programme de gestion du patrimoine naturel associé aux bermes et dépendances autoroutières. Ce programme vise à la préservation d'espèces patrimoniales (Séneçon de Bayonne, Grémil à rameaux étalés, Herbe au lait et Aster maritime), et à la limitation des espèces végétales invasives. La phase initiale de ce programme de gestion, en 2012, verra l'élaboration d'un état des lieux concernant les espèces patrimoniales et invasives d'une part, et les pratiques de gestion des dépendances autoroutières sur la section concernée d'autre part.

OBJECTIFS DU STAGE :

- Recherches bibliographiques
- Rassemblement et mises en forme de données dans un Système d'Information Géographique (SIG)
- Elaboration d'un plan d'échantillonnage de stations d'espèces patrimoniales et invasives
- Caractérisation de stations (Inventaires botaniques, phytosociologie au niveau de l'association végétale, pédologie)
- Evaluation et hiérarchisation des enjeux
- Elaboration d'un rapport de diagnostic
- Elaboration d'un protocole et d'une programmation de suivi

COMPÉTENCES SOUHAITÉES :

Niveau : Formation supérieure exigée dans le domaine de l'écologie et de la gestion des espaces naturels (Niveau Master)

- Pratique de la Botanique (bon usage d'une flore et connaissance des méthodes de relevés phytosociologiques)
- Analyse de données phytosociologiques
- Notions de pédologie (différenciation et typologie des horizons superficiels)
- Maîtrise de logiciels informatiques (MAPINFO, traitement de texte, tableur, PAO)
- Aptitudes à la communication et à la centralisation de données
- Capacité de rédaction et de synthèse (Documents scientifiques et techniques)
- Autonomie dans la réalisation des missions avec bonne capacité d'initiative et d'organisation, respect des consignes de sécurité

- Permis B indispensable
- Ordinateur personnel indispensable

LOCALISATION ET MODALITÉS DU STAGE :

Lieu : CEN Aquitaine, Antenne Pays-Basque/Landes, Avenue de Gascogne, Maison pour tous, 64240 Urt

Durée : 6 mois

Période : AVRIL-SEPTEMBRE

Indemnisation : 417 € / mois + frais de déplacement (0.35 € /km) (évolution susceptible à partir du 1^{er} janvier 2012)

Partenaires principaux : Autoroutes du sud de la France, Conservatoire botanique Sud-Atlantique, Jardin Littoral botanique Paul Jovet

CONTACTS :

DUPERE Romain, chargé de mission

Téléphone : 05.40.07.45.94

Adresse : CEN Aquitaine, Avenue de Gascogne, Maison pour tous, 64 240 Urt

Mail r.dupere@cen-aquitaine.fr,

Date limite de réponse : 30/02/2012

ORGANISMES D'ACCUEIL

NOM : CONSERVATOIRE DES ESPACES NATURELS D'AQUITAINE

THEMATIQUE : ESPACES NATURELS, FAUNE, FLORE

ADRESSE : M.N.E. de Pau, Domaine de Sers,

CODE POSTAL : 64 000

VILLE : Pau

ACTIVITE DE L'ENTREPRISE : Association type loi 1901, à but non lucratif – Connaissance, protection, Gestion et valorisation des espaces naturels

TAILLE DE L'ENTREPRISE : < 50

SITE WEB : www.cren-aquitaine.fr