ANNUAIRE DE LA FILIÈRE **GÉNIE ÉCOLOGIQUE** Des entreprises au service de la biodiversité



et de l'Énergie

Édito

Au-delà de leur valeur patrimoniale, les écosystèmes fournissent des biens et des services à l'homme, indispensables sur le plan social comme économique. Outre la fourniture de services d'approvisionnement (eau douce, nourriture, molécules utiles...), les milieux naturels nous permettent de bénéficier de services de régulation (contribution à la prévention des inondations, à une épuration naturelle de l'eau...), contribuent à l'amélioration de notre cadre de vie... Au total, 40% de l'économie mondiale dépend du bon fonctionnement des écosystèmes.

Leur préservation et leur restauration sont donc une nécessité, et font partie des engagements politiques de la France, via notamment la stratégie nationale pour la biodiversité 2011-2020.

De nombreux organismes participent à l'atteinte de ces objectifs. Des établissements publics et de nombreuses associations sont ainsi mobilisés chaque jour sur le terrain pour préserver ou restaurer la biodiversité.

Les entreprises de la filière génie écologique, dont l'activité est souvent méconnue, font également partie des acteurs indispensables pour y parvenir. La filière regroupe en effet des bureaux d'études, des maîtres d'œuvre, des entreprises de travaux et des fournisseurs ayant des activités dont l'objectif principal est de préserver ou restaurer le bon fonctionnement des écosystèmes.

Constituée d'une multitude d'entreprises dynamiques, souvent des TPE et des PME, cette filière contribue directement à préserver l'environnement, tout en créant des emplois non délocalisables. Il est aujourd'hui temps de lui donner la visibilité qu'elle mérite auprès des maîtres d'ouvrage. C'est l'objectif de ce premier annuaire national de la filière génie écologique.

Laurent Roy Directeur de l'eau et de la biodiversité





Sommaire

INTRODUCTION	5
LES MEMBRES DU COMITÉ DE PILOTAGE	7
LES RÉSEAUX AYANT CONTRIBUE À L'IDENTIFICATION DES ENTREPRISES DE LA FILIÈRE	10
LES ENTREPRISES DE LA FILIÈRE	11

INTRODUCTION

QU'EST-CE QUE LA FILIÈRE GÉNIE ÉCOLOGIQUE ?

La filière regroupe toutes les entreprises exerçant des activités de gestion et de restauration du bon fonctionnement des écosystèmes, ainsi que les activités de suivi de ces réalisations.

Différents types d'entreprises sont concernées :

- des bureaux d'études effectuant des diagnostics naturalistes, concevant des plans de gestion des espaces naturels, intervenant en amont d'opérations de restauration d'écosystèmes (conception), intégrant la préservation ou la restauration des écosystèmes dans les études liées à l'aménagement du territoire (prise en compte de la biodiversité dans les PLU, trame verte et bleue...);
- des maîtres d'œuvre ayant une spécialisation en matière de restauration ou de gestion des écosystèmes ;
- des entreprises de travaux spécialisées dans les interventions en milieux naturels sensibles ;
- des fournisseurs.

EN QUOI CES ENTREPRISES PEUVENT-ELLES VOUS AIDER ?

Que vous représentiez une collectivité, un particulier ou une entreprise privée, les entreprises de la filière génie écologique peuvent vous aider à éviter, réduire ou compenser les impacts de votre activité sur la biodiversité et à bénéficier des services qu'elle rend.

Le génie écologique peut en effet permettre de répondre à différents objectifs :

- la gestion et la restauration des écosystèmes : restauration et entretien de cours d'eau, de pelouses calcaires, stabilisation de dunes, création de frayères... ;
- une meilleure prise en compte de la biodiversité et des milieux naturels dans les projets d'aménagement : évitement et réduction des impacts de projets d'infrastructures sur la biodiversité et compensation des impacts ne pouvant être évités par la restauration d'écosystèmes... ;



- l'accompagnement et l'intégration écologique de zones d'exploitation : implantation de zones arborées en milieu agricole, réhabilitation de sites industriels après exploitation...;
- l'optimisation des services rendus par les écosystèmes, notamment en matière de gestion des eaux pluviales et des eaux usées ou effluents : création de zones d'expansion des crues, de zones de rejet végétalisées en aval de stations d'épuration...;
- l'amélioration de la qualité écologique des zones urbanisées et aménagées : aménagement de zones humides pour la gestion des eaux pluviales urbaines, constitution de la trame verte et bleue en milieu urbain...

Ces interventions nécessitent d'avoir une connaissance globale de ces milieux au fonctionnement complexe. Les entreprises de la filière doivent donc, en lien étroit avec le monde de la recherche, mobiliser des compétences pointues relevant de nombreuses disciplines (compétences naturalistes, en écologie, en pédologie, en hydromorphologie...) et recourir à des techniques spécifiques et extrêmement variées (utilisation de systèmes d'information géographique, étrépage, reméandrage de cours d'eau, réfection de berges à l'aide du génie végétal...).

Ces méthodes et techniques doivent être adaptées à la complexité et aux particularités de chaque écosystème. Les entreprises qui sont présentées dans la suite de ce document disposent de ces compétences pointues, qui sont détaillées dans chaque fiche entreprise.

LES MEMBRES DU COMITÉ DE PILOTAGE

Un comité de pilotage, constitué de représentants des cinq réseaux décrits ci-dessous et animé par la direction de l'eau et de la biodiversité, a contribué à l'élaboration de ce premier annuaire national de la filière génie écologique à plusieurs titres : il a défini la méthodologie à adopter pour élaborer l'annuaire, le périmètre des activités concernées, les critères permettant aux entreprises de figurer dans l'annuaire et les informations à mentionner dans chaque fiche entreprise.

Les membres du comité de pilotage ont également participé au recensement des entreprises figurant dans cet annuaire en relayant l'information auprès de leurs adhérents.



L'AFIE

WWW.AFIE.NET

Créée en 1979, l'Association française des ingénieurs écologues est un réseau pluridisciplinaire dont l'objectif est de :

- faire se rencontrer des professionnels, favoriser les échanges, la mutualisation des idées ou des techniques ;
- promouvoir la profession d'ingénieur écologue et plus généralement le professionnalisme en environnement ;
- améliorer la prise en compte des lois de l'écologie dans l'aménagement du territoire et la gestion des milieux naturels.

Les ingénieurs écologues exercent dans les organismes de gestion des espaces naturels, les bureaux d'études, d'ingénierie et de conseil, les industries, les associations, les collectivités territoriales, les administrations, les établissements d'enseignement et de recherche...

Cette diversité, force de l'association, permet de faire se rencontrer des professionnels de formation semblable mais de métiers différents, en dehors de leur contexte et réseau professionnel habituel.



L'AGÉBIO

WWW.AGEBIO.ORG

L'Association française pour le génie biologique ou génie végétal (AGéBio) est une organisation interprofessionnelle qui, depuis 2009, est représentée par l'ensemble des intervenants de cette filière : experts, entrepreneurs, fournisseurs, chercheurs, formateurs et donneurs d'ordres. Le génie biologique ou génie végétal, qui fait partie du génie écologique, désigne la mise en œuvre des techniques utilisant les végétaux et leurs propriétés mécaniques et ou biologiques, pour le contrôle, la stabilisation et la gestion des sols érodés, la restauration, la réhabilitation ou la renaturation de milieux dégradés, la phytoréhabilitation (ou phytoremédiation). Le but de l'association est de promouvoir en France l'utilisation des techniques de génie biologique ou génie végétal de qualité.



LE PEXE

WWW.ECOENTREPRISES-FRANCE.FR

Le PEXE, l'Association des éco-entreprises de France, rassemble sur l'ensemble du territoire français 40 réseaux d'éco-entreprises (pôles de compétitivité, fédérations professionnelles, clusters territoriaux, syndicats, CCI...) et représente près de 5000 éco-entreprises.

Acteur historique de la structuration de la filière, le PEXE a pour objectif de créer une véritable filière d'excellence dans le domaine des éco-activités.

Ce travail s'appuie sur trois actions prioritaires :

- structuration et promotion de la filière des éco-entreprises ;
- soutien à l'innovation et aux transferts de technologies ;
- développement commercial en France et à l'international.

Le PEXE organise chaque année le Forum national des éco-entreprises qui réunit les principaux acteurs publics et privés de la filière.





SYNTEC INGENIERIE

WWW.SYNTEC-INGENIERIE.FR

Syntec-Ingénierie est la fédération professionnelle qui regroupe les sociétés d'ingénierie de la construction et de l'industrie. Un secteur de 350 000 emplois, qui réalise un chiffre d'affaires de 40 milliards d'euros en France dont plus de 45 % à l'International (source INSEE). En 2013, le secteur a recruté environ 22 000 ingénieurs et techniciens.

Les sociétés d'ingénierie exercent une activité d'assistance à maîtrise d'ouvrage, de conception technique et de management de projets. Elles sont un acteur clé dans la mise en œuvre de ces projets en France et à l'international et interviennent dans des domaines très diversifiés : les infrastructures, l'énergie, l'industrie, le bâtiment, le conseil en technologies... Elles contribuent notamment à l'analyse, l'évitement, la réduction ou le traitement des nuisances et de la pollution. Elles interviennent sur la santé, l'environnement, ou encore la biodiversité et l'acceptabilité sociale des projets.



L'UPGE

WWW.GENIE-ECOLOGIQUE.FR

L'Union professionnelle du génie écologique (UPGE) regroupe des entreprises dont l'activité est la préservation et le développement de la biodiversité par des actions adaptées et dans la durée sur les écosystèmes (bureaux d'études ou de conseil, entreprises de travaux, fournisseurs matériels et matériaux...).

L'UPGE a pour vocation de contribuer à la structuration de la profession et au développement de son marché afin de créer une véritable filière d'excellence du génie écologique, en travaillant sur les plans normatifs et déontologiques, sur la stimulation de l'innovation technologique et la formation.

L'UPGE compte une trentaine de membres dont les interventions vont des milieux montagnards, terrestres, désertiques, jusqu'aux milieux marins.

Les entreprises de l'UPGE sont véritablement au service de la transition écologique en permettant un développement compatible avec les écosystèmes.

LES RÉSEAUX

ayant contribué à l'identification des entreprises de la filière

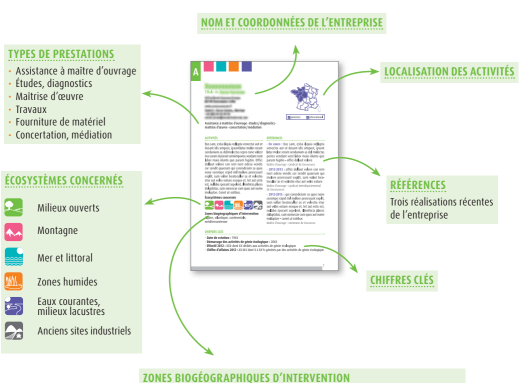
Les réseaux ci-dessous ont été sollicités par le comité de pilotage car, compte tenu de leurs domaines de spécialité, ils étaient susceptibles de compter parmi leurs membres des entreprises de la filière.

Pour l'outre-mer, en l'absence de réseaux thématiques spécialisés, des réseaux ayant des missions de développement économique ou d'appui à l'innovation ont été sollicités.

- AFITE (ASSOCIATION FRANÇAISE DES INGÉNIEURS ET TECHNICIENS DE L'ENVIRONNEMENT) www.afite.org
- ASSOCIATION RIVIÈRE RHÔNE ALPES www.riviererhonealpes.org
- ASTEE (ASSOCIATION SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE POUR L'EAU ET L'ENVIRONNEMENT) www.astee.org
- ATEN (ATELIER TECHNIQUE DES ESPACES NATURELS) www.espaces-naturels.fr
- CINOV TERRITOIRES & ENVIRONNEMENT www.cinov.fr/syndicats/ten
- GAIE (GROUPE D'APPLICATION DE L'INGÉNIERIE DES ÉCOSYSTÈMES) www.ingenierie-ecologique.org
- GUADELOUPE EXPANSION www.guadeloupe-expansion.com
- GUYANE DÉVELOPPEMENT www.entreprendre-en-guyane.fr
- GUYANE TECHNOPOLE www.guyane-technopole.org
- ORÉE www.oree.org
- PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ DREAM www.poledream.org
- PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ EAU www.pole-eau.com
- PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ HYDREOS www.hydreos.fr
- PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ MER MÉDITERRANÉE www.polemermediterranee.com
- PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ MER BRETAGNE www.pole-mer-bretagne.com
- PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ QUALITROPIC www.qualitropic.fr
- REVER (RÉSEAU D'ÉCHANGES ET DE VALORISATION EN ÉCOLOGIE DE LA RESTAURATION) www.reseau-rever.org
- TECHNOPOLE MARTINIQUE www.technopolemartinique.org
- TECHNOPOLE DE LA RÉUNION www.technopole-reunion.com
- UNEP LES ENTREPRISES DU PAYSAGE www.entreprisesdupaysage.org

LES ENTREPRISES DE LA FILIÈRE

LÉGENDE





Données collectées auprès des entreprises

Acer campestre

1 cours de la République 69100 Villeurbanne www.acer-campestre.fr Contact : Sabine Laval, gérante + 33 (0)4 78 03 29 20 acer@acer-campestre.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics concertation / médiation

ACTIVITÉS

Nos activités recouvrent deux domaines complémentaires : les études et expertises écologiques (milieux naturels, faune, flore) appliquées à l'aménagement et le conseil en politique et stratégie en matière d'environnement et de développement. Ingénieurs agronomes et écologues, nous travaillons dans les domaines de la conservation de la nature, la gestion et la valorisation des ressources et milieux semi-naturels, l'aménagement et la gestion de sites naturels, l'évaluation des impacts de projets d'aménagement sur l'environnement, l'élaboration ou l'évaluation de programmes ou politiques publiques.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2009-2019 : élargissement de l'autoroute A71 (63) - inventaires faune et flore ; état des lieux ; rédaction du dossier CNPN ; inventaires et suivis annuels pendant travaux ; assistance à la réalisation des mesures compensatoires Maître d'ouvrage : APRR

🖂 outre-mer

internationa

• 2013 : inventaire communal des zones humides de Cholonge (38) - expertise botanique, relevés pédologiques, hiérarchisation des zones humides ; délimitation des espaces de fonctionnalité ; proposition de règlements à intégrer au PLU et de restauration de la zone humide des Vorges

Maître d'ouvrage : commune de Cholonge

• 2012 : évaluation du plan de gestion 2003-2007 de l'espace naturel sensible marais de Montenas (38) et élaboration du nouveau plan 2013-2017 - état initial, étude des usages ; évaluation des enjeux, définition des objectifs de gestion et élaboration du programme d'action

Maître d'ouvrage : commune de Poliénas

- Date de création : 2006
- Démarrage des activités de génie écologique : 1995
- Effectif 2012 : 7 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 596 k€ dont 75 % générés par des activités de génie écologique



Adev environnement

2 rue Jules Ferry 36300 Le Blanc www.adev-environnement.com

Contact : Sébastien Illovic, directeur et ingénieur aménagement-environnement + 33 (0)2 54 37 19 68 / + 33 (0)6 17 95 92 49 contact@adev-environnement.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Adev est un bureau d'études d'aménagement environnement qui s'est très tôt orienté vers les problématiques de développement durable. L'aménagement écologique a bien entendu été un fil conducteur à faire valoir auprès de nos clients notamment dans les aménagements publics.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2010-2013 : restauration , renaturation et redynamisation du cours d'eau Le Modon (36) - recharges granulométriques, épis déflecteurs... dans le but d'une diversification écologique d'un cours d'eau canalisé – Études et maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : syndicat du Modon-Trainefeuilles

• **2010-2011 :** création d'un espace naturel sensible en lien avec la rivière Théols (36) : restauration de zone humide, seuils noyés, recharges granulométriques... – études et maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : communauté de communes Champagne Berrichonne

• 2009-2013 : recréation d'un bas marais alcalin, espace naturel de très haute valeur (36) découvert par prospections naturalistes dans le cadre de réalisations de mesures compensatoires pour un projet privé (régularisation de plan d'eau) et suivi par relevés phytosociologiques

Maître d'ouvrage : particulier

- Date de création : 2001
- Démarrage des activités de génie écologique : 2003
- Effectif 2012 : 9 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 531 k€ dont 40 % générés par des activités de génie écologique



AEPE-Gingko

2 avenue des Tilleuls 49250 Beaufort-en-Vallée www.aepe-gingko.fr Contact : Jean-Louis Jourdain + 33 (0)6 79 20 87 22 j.l.jourdain@aepe-gingko.fr





- Bureau d'études environnemental, paysage et écologie
- Inventaires faune et flore
- Réalisation des dossiers réglementaires
- Accompagnement du donneur d'ordre
- Suivi annuel

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• En cours : recherche, reconstitution et suivi sur dix ans de zones humides - étude et maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : DREAL Pays de Loire

• 2009-2013 : reconstitution de zones humides par transfert de fanes et récolte de semences onze mares réalisées sur le département suivi sur dix ans

Maître d'ouvrage : conseil général d'Ille-et-Vilaine

• 2011 : reconstitution de ripysylves - berge de la Vilaine et du Couesnont - suivi en cours Maître d'ouvrage : conseil général d'Ille-et-Vilaine

- Date de création : 2006
- Démarrage des activités de génie écologique : 2006
- Effectif 2012 : 9 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 430 k€ dont 55 % générés par des activités de génie écologique



AGERIN SAS

25 chemin de la Prade 09120 Crampagna www.agerin.net Contact : Alexis Mercier, président + 33 (0)5 61 64 63 31 alexis.mercier@agerin.net

Études / diagnostics - maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Nous travaillons sur les thèmes de l'hydraulique, des risques naturels, de l'expertise des habitats naturels et de la maîtrise d'œuvre des travaux en rivière (continuité écologique, restauration de cours d'eau...).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

AGERIN

• 2012 : expertise et proposition de mise aux normes des dispositifs de montaison et de dévalaison des centrales hydro-électriques d'Urs, d'Albiès et de Luzenac sur l'Ariège (09) Maître d'ouvrage : Imérys - Talcs de Luzenac

• 2012 : analyse des incidences des éclusées sur le Lot sur les populations piscicoles et définition de mesures correctrices (12, 15) analyse destinée à argumenter les demandes de l'Entente Lot dans le cadre des renouvellements de concession ; réalisation par application de la méthode des micro-habitats couplée à une modélisation hydraulique fine Maître d'ouvrage : L'Entente Lot (46)

• 2011 : étude de démantèlement du barrage de la centrale thermique de Menat sur la Sioule (63) - définition des travaux et mesures compensatoires et d'accompagnement à mettre en œuvre dans le cadre du démantèlement du barrage du pont de Menat Maître d'ouvrage : communauté de communes du Pays de Menat

- Date de création : 2001
- Démarrage des activités de génie écologique : 2001
- Effectif 2012 : 10 dont 8 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 415 k€ dont 80 % générés par des activités de génie écologique



AGIR écologique

147 ancienne route d'Esparron 83470 Saint-Maximin-la-Sainte-Baume www.agirecologique.fr Contact : Pascal Auda, dirigeant associé + 33 (0)6 83 48 91 67 contact@agirecologique.fr



Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

AGIR écologique est une structure spécialisée dans la prise en compte de la biodiversité et plus particulièrement dans toutes les opérations de génie écologique. Nous réalisons des diagnostics écologiques, des plans de gestion et de restauration, des suivis écologiques et scientifiques, des sensibilisations environnementales... Nous appliquons des mesures d'atténuation et de compensation relatives à la préservation de la faune et la flore. Nous intervenons dans des chantiers écologiques et coordonnons des équipes pluridisciplinaires (fournisseurs, pépiniéristes, paysagistes, entreprises de chantier...).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2011-2013 : création de mares temporaires pour le sonneur à ventre jaune et reconnexion de populations fragmentées (74) - définition de modalités et supervision des creusements de mares par AGIR écologique en 2013 Maître d'ouvrage : Société des carrières du Bourget-du-Lac (SCBL)

• 2011-2013 : éradication de la griffe de sorcière et réensemencement d'espèces locales sur l'île du Rouveau (83) - participation à l'éradication et lancement du projet de réensemencement/introduction de plants locaux par AGIR écologique en 2013

Maître d'ouvrage : mairie de Six-Fours-les-Plages / Conservatoire du littoral

• 2006-2013 : réintroduction du chou de Robert dans une carrière en cours de réaménagement (83) - production et introduction de nouveaux plants en 2013 par AGIR écologique (en partenariat avec le Conservatoire botanique national méditerranéen) Maître d'ouvrage : Lafarge granulats sud

- Date de création : 2013
- Démarrage des activités de génie écologique : 2013
- Effectif 2013 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires prévisionnel 2013 : 100 % en génie écologique

Agrestis éco-développement

410 route de Thônes 74210 Faverges

www.agrestis.fr Contact : Frédéric Aubry, gérant

+ 33 (0)4 50 05 10 31 / + 33 (0)6 25 08 26 17 frederic.aubry@agrestis.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Bureau d'études spécialisé en génie de l'environnement (dynamique écologique, faune et flore, ressource en eau, déchets, paysage...) appliqué à la gestion des territoires (PLU, SCoT, SRCE, CDDRA...), à la réalisation d'infrastructures (études d'impact carrières, domaines skiables, ZAC, UTN...) et à la gestion des déchets (compostage, valorisation, méthanisation...). En génie écologique, réalisation d'études d'impact, maîtrise d'œuvre de travaux de restauration, inventaires faune et flore, expertise zones humides, dossiers CNPN, observatoire environnemental, trame verte et bleue.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013-2014 : aménagement des pistes pour le Kandahar (Les Houches, 74) - expertise écologique et étude d'impact, développement de mesures d'intégration environnementale (milieux naturels, faune, flore, paysages, hydrosystèmes, sols et sous-sols...) Maître d'ouvrage : communauté de communes de la vallée de Chamonix

• 2013 : domaine skiable du Giffre (74) - observatoire environnemental du territoire couvert par le domaine skiable de Samoens, Morillon et Sixt (faune, flore, habitats, paysages, agriculture), inventaires, prescriptions et suivi de mesures en faveur de la biodiversité Maître d'ouvrage : DSG - télécabine de Vercland

• **2010-2011 :** zone d'activités de Savoie – Technolac (73) - expertises pédologiques et floristiques pour la caractérisation de zones humides Maître d'ouvrage : SYPARTEC

- Date de création : 1996
- Démarrage des activités de génie écologique : 1996
- Effectif 2012 : 6 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 394 k€ dont 50 % générés par des activités de génie écologique



Agrigex environnement Filiale de Segex

4 boulevard Arago 91320 Wissous

www.groupe-segex.com

Contact : Eric Plassart, président + 33 (0)1 69 81 18 00 eplassart@groupe-segex.com

Travaux

ACTIVITÉS

Entrepreneur du paysage, spécialisé dans la création et l'entretien des espaces verts. Son objectif : améliorer la qualité de vie urbaine et protéger l'environnement. Les titres de qualification délivrés par Qualipaysage recouvrent les travaux de création et d'entretien d'espaces verts, de fauchage et de traitements phytosanitaires. En matière de génie écologique, nous réalisons des travaux de revalorisation ou d'aménagement de l'espace aquatique rural et urbain tant en génie civil qu'en génie végétal.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2011 : valorisation écologique de l'étang du Follet à Cesson (77) - terrassement (350 m³), fascine de saule (205 ml), création de mares (3 U), nichoir à Martin Pêcheur (1 U) Maître d'ouvrage : SAN de Sénart

• **2010** : aménagement hydro-écologique du bief de Port Sud à Breuillet (91) - réalisation de banquettes tressées (322 ml), de banquettes enrochements (160 ml), de déflecteurs (47 U), plantation d'hélophytes (4000 U) Maître d'ouvrage : SIVSO

• **2010** : assainissement alternatif pour la ZAC Neuville université (95) - création du réseau complet d'assainissement : noues étanches, filtres piégeages, zones boisées d'infiltration, ouvrages de raccordement

Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération de Cergy-Pontoise

- Date de création : 1982
- Démarrage des activités de génie écologique : 1982
- Effectif 2012 : 108 dont 12 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 19,5 M€ dont 16 % générés par des activités de génie écologique



Agrijute-Dumarché Filiale de Relianz AG

535 rue Vaucanson Z.I. La Maladière 38160 Saint-Sauveur

www.agrijute.com

Contact : Fabrice Dolci + 33 (0)4 76 64 08 39 commercial@agrijute.fr
 ✓ Outre-mer

Fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Fournisseur de produits naturels en jute et coco, chanvre, paille, lin, agrafes métalliques et en bois.

RÉFÉRENCES

• 2013 : Marnay (71) – fourniture de géofilets Maître d'ouvrage : VNF

• 2013 : Mâcon (71) – fourniture de géofilets Maître d'ouvrage : VNF

- Date de création : 1960
- Démarrage des activités de génie écologique : 1980
- Effectif 2012 : 10 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,7 M€ dont 25 % générés par des activités de génie écologique

Airele Filiale du groupe Auddicé

5 rue des Molettes Zac du Chevalement 59286 Roost-Warendin

www.auddice.com

Contact : Nicolas Valet, responsable département expertise et génie écologiques + 33 (0)3 27 97 36 39 nicolas.valet@airele.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvretravaux - concertation / médiation - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

La vocation du bureau d'études et de conseils Airele est d'accompagner les entreprises, les collectivités et les acteurs du territoire dans leurs démarches de développement durable. Le département expertises et génie écologiques de la société Airele se compose de deux pôles : études et expertises écologiques et pôle maîtrise d'œuvre écologique et suivi de chantier. Airele met à la disposition du maître d'ouvrage une équipe composée d'ingénieurs écologues spécialisés depuis 1994 (botanistes, entomologie, malacologie, herpétologie, ornithologie, chiroptérologie...).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

airele

• 2013 - 2015 : construction d'une canalisation d'eau potable (59) - suivi écologique des travaux sur un linéaire de 75 km, intervention en tant que coordinateur biodiversité Maître d'ouvrage : Noreade

• 2013 - 2015 : projet de modernisation de la ligne ferroviaire de Calais à Dunkerque (59 et 62) - suivi écologique du chantier de modernisation de l'axe Calais-Dunkerque ; intervention en tant que coordinateur biodiversité Maître d'ouvrage : Setec organisation pour le compte de RFF

• 2012 - 2014 : étude d'aménagement touristique du fort de Charlemont sur la commune de Givet (08) - réalisation de l'ensemble des études écologiques (inventaires, étude d'incidence Natura 2000, dossier de dérogation) et prestation de maîtrise d'œuvre des opérations de génie écologique Maître d'œuvre des opérations de génie écologique Ardenne Rives de Meuse

- Date de création : 1994
- Démarrage des activités de génie écologique : 1994
- Effectif 2012 : 43 dont 15 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 2,84 M€ dont 38 % générés par des activités de génie écologique





Alain Desbrosse ingénieur écologue

Moulin des Grands-Prés 71640 Barizey

Contact : Alain Desbrosse + 33 (0)3 85 93 07 79 a.desbrosse@wanadoo.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Études d'impacts, notices d'incidences Natura 2000, expertises faune et flore, diagnostics communaux dans le cadre des documents d'urbanisme, inventaire des arbres remarquables, inventaire des ZNIEFF de Saint-Pierreet-Miguelon.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, néarctique

RÉFÉRENCES

• 2012-2013 : réalisation d'un sentier de découverte nature (71) - analyse du site, rédaction du plan d'interprétation et de gestion, assistance à maîtrise d'ouvrage pour la réalisation des travaux, fourniture de textes Maître d'ouvrage : commune de Salornay-sur-Guye

🖂 outre-mer

☑ international

• 2011 : atlas de la biodiversité communale de Chalon-sur-Saône (71) - inventaire des espèces de faune et de flore, cartographie des habitats naturels et anthropisés, fiches de propositions d'actions en faveur de la biodiversité communale Sous-traitance : ONF et Association ornithologique et mammalogique de Saône-et-Loire Maître d'ouvrage : commune de Chalon-sur-Saône

• **2010** : réalisation d'un programme de travaux d'entretien de biefs et cours d'eau (71) analyse de trente portions de biefs et cours d'eau, définition d'un programme de travaux de restauration écologique

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal d'entretien des biefs de Cuisery

- Date de création : 1991
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1991
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 60 k€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique

Alpes paysage

Z.A. Terre Neuve Route des Chênes 73200 Gilly-sur-Isère

www.alpes-paysage.com

Contact : Nicolas Leboucher, responsable exploitation adjoint + 33 (0)6 61 21 20 00 n.leboucher@alpes-paysage.com

Travaux



ACTIVITÉS

Alpes paysage entretient l'espace naturel, aménage le paysage urbain et restaure le patrimoine rural. Spécialiste du milieu montagnard, le savoirfaire de l'entreprise s'articule autour de trois secteurs : les cours d'eau et les sentiers, les arbres et les forêts et les espaces verts.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Alpine

RÉFÉRENCES

• 2013 : entretien de sentiers, cours d'eau et lutte contre les espèces invasives (73) Maître d'ouvrage : Sivom de Bozel

• 2008 : réhabilitation de pâture en Haute Tarentaise (73) - travaux d'abattage et de débroussaillage sur 42 500 m², répartis sur trois zones distinctes à accès difficile Maître d'ouvrage : mairie de Villaroger

• 2007 : travaux d'abattage, de débroussaillage et de coupe à blanc le long de berges (73) - abattage et débroussaillage, coupe à blanc sur une surface de 10000 m², recépage sur une surface de 35000 m²

Maître d'ouvrage : S.A.S. - Société d'aménagement de Savoie

- Date de création : 1993
- Démarrage des activités de génie écologique : 2003
- Effectif 2012 : 24 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,33 M€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique

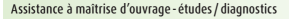


Alp'Pages environnement

71 rue de l'Éperon Cidex 128 38920 Crolles

www.alp-pages.fr

Contact : Jean-Philippe Pages, gérant + 33 (0)9 54 36 68 99 / + 33 (0)6 80 62 92 90 jppages@alp-pages.fr



ACTIVITÉS

Études préalables, diagnostics faune et flore habitat initial, bioévaluation des enjeux.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : aménagement et restructuration de la station de Méribel-Mottaret (73) - étude faune (galliformes, oiseaux, mammifères, chiroptères, lépidoptères, orthoptères) sur 185 ha en étages montagnards et subalpins Maître d'ouvrage : Société des 3 Vallées

• 2011 : projet d'extension de la zone d'activité des Œillettes de Saint-Martin-la-Porte (73) - études faune, flore et habitats naturels (200 ha) : habitats, faune (oiseaux, mammifères, orthoptères, lépidoptères) et flore, étages collinéen et montagnard Maître d'ouvrage : communauté de communes Maurienne Galibier

• 2011 : installation d'une unité de stockage et de la déchetterie sur le site de Castella commune de Cervione (20) - études faune et flore - 15 ha - habitats, faune (oiseaux, chiroptères, reptiles) et flore (étage méditerranéen) Maître d'ouvrage : SYVADEC

- Date de création : 2010
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 85 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique





Althis SARL

21 Le Guern Boulard 56400 Pluneret Contact : Romain Criou, directeur gérant + 33 (0)6 32 80 20 50 r.criou@althis.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Bureau d'études en environnement avec activités en assistance à maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre directe en génie écologique. Réhabilitation de milieux en perte de fonctionnalité ou de milieux impactés par un projet d'aménagement ; accompagnement du porteur de projet de la phase d'étude, en passant par la consultation et la réalisation du cahier des charges aux entreprises de génie écologique ; intervention sur tout type de milieux : cours d'eau, zones humides, habitats à fortes valeurs patrimoniales, milieux dunaires.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012 : réhabilitation du massif dunaire de Kerminihy suite au chantier de déconstruction du cargo TK Bremen (56) - réalisation du dossier d'incidence Natura 2000, cahier des charges aux entreprises de travaux, assistance à maîtrise d'ouvrage pour les opérations de réhabilitation du site dunaire

Maître d'ouvrage : armateur

• **2011** : mise en place de mesures compensatoires - déviation de Locminé (56) - cahier des charges aux entreprises de travaux, assistance à maîtrise d'ouvrage pour la réalisation d'une mare

Maître d'ouvrage : conseil général du Morbihan

• **2010** : restauration (recréation) du ruisseau de la forêt de Branguily (56) sur une longueur de 1700 ml - levé de terrain, détermination du meilleure tracé, conception des ouvrages hydrauliques, méthodes d'exécution, suivi de chantier

Maître d'ouvrage: commune de Gueltas

- Date de création : 2005
- Démarrage des activités de génie écologique : 2007
- Effectif 2012 : 7 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 470 k€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique



Amidev

63 rue Pasteur 65000 Tarbes Contact : Georges Dantin, gérant + 33 (0)5 62 34 11 51 amidev@orange.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

En matière d'ingénierie et de génie écologique, le bureau d'études AMIDEV mène plusieurs types d'activités : recherche et développement en matière de revégétalisation en zone de montagne, en accompagnement du Conservatoire botanique des Pyrénées ; définition de pescriptions de mesures réductrices et compensatoires dans le cadre de dossiers réglementaires d'évaluation ou de demande de dérogation espèces protégées ; assistance à maîtrise d'œuvre et suivi de la réalisation de travaux ; missions de concertation et de formation.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : mission assistance environnementale à maîtrise d'ouvrage : démarche qualité environnement (64) - dossier évaluation ; dossiers dérogation espèces protégées pour la restructuration d'un domaine skiable ; assistance MOE (CCTP, DCE)

🖂 outre-mer

☑ international

Maître d'ouvrage : conseil général des Pyrénées-Atlantiques

• 2011 : assistance pour la cartographie et la collecte de semences natives des Pyrénées (65) Maître d'ouvrage : Groupe N'Py

• **Depuis 1990 :** accompagnement du projet Écovars pour mise en place d'une filière de revégétalisation en altitude avec flore pyrénéenne (65) Maître d'ouvrage : Conservatoire botanique national des Pyrénées et de Midi-Pyrénées

- Date de création : 1985
- Démarrage des activités de génie écologique : 1986
- Effectif 2012 : 6 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 312 k€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique



Andromède océanologie

7 place Cassan 34280 Carnon www.andromede-ocean.com Contact : Pierre Descamp, dirigeant associé + 33 (0)4 67 66 32 48 contact@andromede-ocean.com

Concertation / médiation - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Andromède océanologie est une société innovante dont l'objet est de conduire tout type de projet lié à l'étude et à la valorisation de l'environnement marin. Les activités d'Andromède sont organisées en deux pôles : un pôle bureau d'études, dont les capacités d'expertise ont notamment trait à la bathymétrie, la cartographie, l'analyse écologique et la gestion des écosystèmes marins ; un pôle valorisation, qui gère notamment les activités de Laurent Ballesta – cofondateur d'Andromède – et qui vise à développer ses propres projets médiatiques.

Écosystème concerné



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, intertropicale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : développement de DONIA, outil numérique d'assistance aux plaisanciers pour un mouillage respectueux de l'environnement marin - diminution de l'impact des ancres sur les herbiers

🖂 outre-mer

☑ international

Projet labellisé pôle Mer Méditerranée et cofinancé par l'agence de l'eau RMC – Grand Prix biodiversité et entreprises du prix Entreprises et Environnement 2013

• 2013 : conception et étude de faisabilité concernant trois aménagements côtiers à écologie positive (aménagements apportant une plus-value environnementale au milieu alors que leur finalité n'est pas écologique mais utilitaire) Projet R&D interne

• 2009-2012 : expertise de sites Natura 2000 en mer (côte sableuse du Languedoc, pointe de l'Espiguette, La Ciotat, cap Corse...) - élaboration de cartographies et d'analyses écologiques opérationnelles pour la gestion de ces sites marins protégés

Maître d'ouvrage : Agence des aires marines protégées

- Date de création : 2008
- Démarrage des activités de génie écologique : 2009
- Effectif 2012 : 10 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 600 k€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique



Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Antea Group Filiale d'Oranjewoud NL 803 boulevard Duhamel du Monceau CS 30602 - 45166 Olivet cedex

Contact : Daniel Pierre, directeur R&D

www.anteagroup.fr

+ 33 (0)2 38 23 22 33 daniel.pierre@anteagroup.com

Antea Group, acteur majeur de l'ingénierie environnementale en France et à l'international, intervient dans les domaines du génie végétal, de la phyto-épuration, des aménagements d'hydraulique douce, de la préservation agronomique des sols, de la gestion intégrée de la ressource en eau, de l'ingénierie des milieux aquatiques (suivi hydrobiologique et morphologique, évaluation et diagnostics, renaturation). Antea Group réalise des prestations d'expertises, d'études préliminaires, de maîtrise d'œuvre, d'assistance à maîtrise d'ouvrage et d'instrumentation.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne, tropicale et équatoriale

RÉFÉRENCES

• En cours : restructuration d'un plan d'eau et déviation d'un cours d'eau (37) - maîtrise d'œuvre pour la création d'un site écologiquement riche et diversifié permettant le maintien d'un plan d'eau fonctionnel et la restauration d'une continuité écologique Maître d'ouvrage : syndicat de la Manse

• 2012-2013 : maîtrise d'œuvre d'un projet de réouverture de cours d'eau sur un site industriel (60) - démolition d'anciennes structures et renaturation du cours d'eau avec création des lits mineur et majeur et d'une mare Maître d'ouvrage : syndicat interdépartemental de la Nonette

• 2012-2013 : aménagement hydraulique agricole pour lutter contre l'érosion et favoriser la biodiversité (67) - association d'aménagements classiques et de haies denses, fascines, bandes enherbées, pour limiter les coulées boueuses, favoriser le dépôt en plein champ et ralentir les écoulements

Maître d'ouvrage : commune d'Ettendorf

- Date de création : 1994
- Démarrage des activités de génie écologique : 2000
- Effectif 2012 : 500 dont 50 dédiés aux activités de génie écologique (pas tous à temps plein)
- Chiffre d'affaires 2012 : 64 M€ dont 5 à 10 % générés par des activités de génie écologique





Арех

2 route de Commentry - Maltrier 03170 Doyet

apex-etudes-environnement.fr

Contact : Patricia Guiriec-Huchet, directrice + 33 (0)9 63 00 52 98 / + 33 (0)6 35 90 61 44 apex@orange.fr



Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics

ACTIVITÉS

Prestations de services en environnement, avec comme cœur de métier des études dites réglementaires, mais aussi des réalisations de diagnostics botaniques. APEX s'oriente également vers des diagnostics écologiques globaux, dont des diagnostics de sensibilité des habitats et espèces visant à établir et hiérarchiser les enjeux pour des porteurs de projets et, si besoin, les orienter.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2012-2013 : réalisation d'un diagnostic environnemental complet (habitats, faune, flore) afin de définir les solutions les plus adaptées pour le renforcement des berges de l'Allier par densification de la ripisylve (63) - établissement du dossier de consultation des entreprises pour les futures plantations

Sous-traitance de la prestation faunistique : CERA Environnement Maître d'ouvrage : SIVOM d'Issoire

• **2011** : étude d'incidences Natura 2000 dans le cadre d'un dossier loi sur l'eau de mise en sécurité d'une canalisation de gaz à Avrilly (03) avec reprofilage des berges par génie végétal et établissement du dossier de consultation des entreprises

Maître d'ouvrage : GRTGAZ

• **2010** : dossier loi sur l'eau de mise en sécurité d'une canalisation de gaz à Montcombroux (03) avec reprofilage des berges par génie végétal et établissement du dossier de consultation des entreprises

Maître d'ouvrage : GRTGAZ

CHIFFRES CLÉS

- Date de création : 2008
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 1

• Chiffre d'affaires 2012 : 26 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Apus

3 avenue Molière 69960 Corbas www.apus-nature.com

Contact : Vincent Gaget + 33 (0)6 25 14 13 79 vincentgaget@sfr.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Aménagement, restauration et gestion d'espaces naturels ou semi-naturels (zones humides, pelouses sèches, forêts, mais aussi carrières, zones d'activités...). Aménager, réaliser un espace pour la biodiversité semble facile. Cependant, pour des espèces spécifiques, comme le crapaud calamite, les formes, les fonds, les surfaces, les substrats sont des paramètres à maîtriser pour l'obtention du biotope correspondant aux espèces recherchées et aux contraintes d'exploitations. Apus vous assiste pour la conception et la réalisation de ces travaux.

RÉFÉRENCES

• 2007-2012 : expertise et assistance à maîtrise d'ouvrage pour le positionnement et la conception de 35 passages à petite faune Lentilly, Tarare (69)

Maître d'ouvrage : ASF

• 2011 : aménagement d'une zone humide dans la ZAC des plaines à Bonson (42) - assistance à maîtrise d'ouvrage pour la réalisation de 7 mares compensatoires pour 3 000 m² conception, cahier des charges, métrique et suivi et coordination de chantier Maître d'ouvrage : SEDL

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

- Date de création : 2011
- Démarrage des activités de génie écologique : 2011
- Effectif 2012 : 1 dont 1 dédié aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 63 k€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique



AquaTerra solutions

Les Vincentes 26270 Cliousclat www.genie-vegetal.eu + 33 (0)4 75 63 84 65 contact@aquaterra-solutions.fr

Fourniture de matériel

ACTIVITÉS

AquaTerra solutions propose des techniques végétales et mixtes pour le contrôle et la gestion de l'érosion des talus et berges, le soutènement et renforcement des sols, la protection et la stabilisation des berges, ainsi que les aménagements paysages et hydrauliques. Nous proposons aussi des îles flottantes végétalisées pour améliorer la biodiversité et embellir les sites urbains. Membre fondateur d'European Soil et Water Engineering Group, nous bénéficions de l'expérience et de l'expertise de nos confrères européens.

RÉFÉRENCES

• 2013 : création de roselières et zones humides le long des berges du lac Léman (74) - conseils et fournitures des géonattes coco plantées d'hélophytes et phragmites, géofilets coco Maître d'ouvrage : mairies de Neuvecelle et Maxilly

🖂 outre-mer

🖂 internationa

• **2011** : couverture flottante végétalisée par hélophytes à Saint-Vincent-de-Barbeyrargues (34) - définition, conception, fourniture et pose des 880 m² d'îles flottantes végétalisées d'hélophytes

Maître d'ouvrage : conseil général de l'Hérault

• 2011 : transformation d'une gravière en espace de loisirs et de découverte du milieu naturel et protection de berges avec création de frayères et de zones de repos à Saint-Maurice-l'Exil (38) - fournitures de 455 m² de nattes coco végétalisées, 160 m² de radeaux végétalisés, 900 boutures de saules, 29 000 hélophytes pour le biofiltre.

Maître d'ouvrage: mairie de Saint-Maurice-l'Exil

- Date de création : 2004
- Démarrage des activités de génie écologique : 2004
- Effectif 2012 : 13 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 3,5 M€ dont environ 40 % générés par des activités de génie écologique

Arbéo

3 rue de la Barrière 89160 Fulvy www.arbeo.fr Contact : Manuel De Matos + 33 (0)3 86 75 16 94 contact@arbeo.fr

Travaux - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Arbéo, entrepreneur des milieux naturels, détient un savoir-faire historique dans le génie écologique et végétal. Reconnus à travers la France, nous proposons à nos clients les techniques les mieux adaptées issues de nos différents domaines d'activité et du matériel spécifique à basse pression au sol pour intervenir dans les milieux sensibles. Nous sommes spécialisés dans l'aménagement des berges en génie végétal, les travaux de broyage et abattage avec exportation et tous les travaux de restauration écologique des zones humides et des espaces naturels de plaine ou de littoral.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

ARBEO

• 2009-2013 : marché de travaux de restauration écologique – abattage, fauche et débroussaillage avec exportation, arrachage de végétaux, faucardage, restauration de mares, terrassement - Sud et Nord-Est, Seineet-Marne

Maître d'ouvrage : Agence des espaces verts de la région Île-de-France

• 2012 : restauration et entretien de milieux ouverts – broyage avec exportation, abattage et étrépage - site des Blancs Sablons au Conquet (29)

Maître d'ouvrage : Conservatoire du Littoral

• 2009 : travaux de réhabilitation environnementale au domaine de Cossure - restauration de la végétation steppique de Crau sur un ancien verger industriel de 357 ha – Saint-Martin-de-Crau (13)

Maître d'ouvrage : CDC Biodiversité

- Date de création : 2002
- Démarrage des activités de génie écologique : 2002
- Effectif 2012 : 45 dont 15 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 3,42 M€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique





Arbre haie forêt

15 rue du Placyre 38500 Voiron www.arbre-haie-foret.com Contact : Éric Dedonder, gérant + 33 (0)4 76 67 32 74 / + 33 (0)6 72 71 82 74 eric-dedonder@arbre-haie-foret.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux

ACTIVITÉS

Arbre haie forêt, c'est un personnel formé aux métiers de la rivière, de la forêt, du paysage et de l'environnement : un ingénieur du génie de l'environnement, deux BTS GPN, un technicien de rivière et un BTS forêt encadrent les chantiers avec des ouvriers formés en bûcheronnage, débardage, paysagisme, travaux de génie végétal et entretien des espaces naturels. AHF réalise des travaux de génie végétal en rivière, en espaces naturels en montagne, des mises en culture, déplacements et réimplantations d'espèces protégées et des reconstitutions d'habitats fauniques ou floristiques.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale

RÉFÉRENCES

• En cours : travaux de renaturation et de stabilisation des berges de l'Albarine à Saint-Rambert (26) - récolte et plantation d'hélophytes, semis, fascine de saules Maître d'ouvrage : SIABVA

• **2012-2013 :** déplacement, mise en culture et réimplantation de *Typha minima*, espèce protégée (38)

Maître d'ouvrage : SYMBHI

• 2011 : travaux de confortement végétal de la berge gauche du Foron à Juvigny (74) stabilisation de berge par fascine de saule, par lits de plants et plançons et par arbustes, revégétalisation de berge Maître d'ouvrage : SIFOR

- Date de création : 2006
- Démarrage des activités de génie écologique : 1990
- Effectif 2012 : 7,5 dont 7,5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 276 k€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique



Ardouin Philippe SARL Entreprise du paysage

36, rue de l'Hôpital 16700 Ruffec

www.ardouin-paysagiste-ruffec.fr Contact : Philippe Ardouin, cogérant + 33 (0)5 45 31 27 46 ardouin.philippe@orange.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - travaux - concertation / médiation - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

L'Entreprise du paysage évolue dans quatre domaines du génie écologique : l'écopastoralisme ; les fauches tardives avec exportations ; le développement des arbres tétards ; l'entretien des ripisylves.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

• **2013** : pâturage de zones humides (réserve à papillons et à libellules) sur le site des eaux claires à Puymoyen (16) -étude de faisabilité avec amenée et repli du troupeau pour l'année 2013

Maître d'œuvre : conservatoire régional des espaces naturels du Poitou Charentes

• 2012-2013 : fauche tardive sur prairie à Molinie pour préserver le gaillet boréal, la fritillaire pintade et la gentiane pneumonanthe, fauche avec évacuation sur les sites de Lezay et Clussais la Pommeraie (79)

Maître d'œuvre : conservatoire régional des espaces naturels du Poitou Charentes

• **2011-2013** : A20 - pâturage de pelouse calcaire pour préserver des orchidées uniques en France, étude du site de Genac (16) - amenée et repli du matériel et du troupeau pour l'année 2011, 2012 et 2013

Maître d'œuvre : conservatoire régional des espaces naturels du Poitou Charentes

- Date de création : 1989
- Démarrage des activités de génie écologique : 2008
- Effectif 2012 : 3 dont 1 dédié aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 73 k€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique





Artelia SAS

2 avenue Lacassagne 69000 Lyon www.arteliagroup.com Contact : Étienne Cunge, responsable développement durable + 33 (0)7 77 00 90 82 etienne.cunge@orange.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Artelia est un groupe international dont les deux tiers de l'activité s'exercent en France. Nos métiers concernent le bâtiment, les transports, la ville, l'eau, l'environnement, l'industrie, l'énergie, le maritime et les services multisites. Nos missions sont essentiellement des missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage et de maîtrise d'œuvre. Nos équipes, spécialisées dans l'eau, l'environnement et le maritime, intègrent cette dimension depuis de nombreuses années, notamment en vue de la restauration écologique des cours d'eau et du littoral ou dans le cadres d'études d'impact.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2013** : restauration de deux zones humides sur le plateau de Saclay (78, 91) et suivi environnemental : assistance à maîtrise d'ouvrage pour la restauration de deux mouillères - réapparition en 2013 de plantes typiques (étoile d'eau, bident radié...)

🖂 outre-mer

🖂 internationa

Maître d'ouvrage : Agence foncière et technique de la région parisienne

• 2010 : travaux de renaturation du lit et des berges du Kleinbach (67) - maîtrise d'œuvre réalisation des dossiers réglementaires - mise en œuvre d'une pêche électrique de sauvegarde et d'un programme de renaturation du lit et des berges, complété par des digues de protection contre les crues

Maître d'ouvrage : commune de Herrlisheim

• **2010** : confortement et rétablissement de la continuité écologique de quinze ouvrages transversaux sur la Haute Galaure et le Galaveyson, renaturation des berges (26) - diagnostic et maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : syndicat interdépartemental du bassin de la Galaure

- Date de création : 2010
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 3000 dont 2100 en France et 15 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 348 M€ dont moins de 1 % généré par des activités de génie écologique



L'Artifex

L'Isle 81210 Roquecourbe www.lartifex.fr Contact : Julien Prouzet / Sébastien Faïsse, cogérants + 33 (0)5 63 75 88 92 julienp@lartifex.fr / sebastienf@lartifex.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Bureau d'études environnementales depuis 1983, L'Artifex dispose d'un pôle biodiversité (en complément d'un pôle paysage) et réalise : études et diagnostics de milieux pour leur restauration écologique ; dimensionnement de systèmes de traitement des eaux usées par phytoépuration ; conseil pour l'amélioration écologique des pratiques et des gestions dans diverses activités (industrie, aménagement de ZAC et de parcs, unités de loisirs, agriculture...) ; intégration de la biodiversité dans le volet HQE de bâtiments ; suivi de chantier pour la mise en œuvre de prescriptions écologiques.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2012 :** traitement par phyto-épuration des eaux usées d'un camping (34) - dimensionnement du système

outre-mer

☑ international

Maître d'ouvrage : domaine du Pioch

• **2011 :** régularisation de la gestion d'un plan d'eau (81) - diagnostic et conseil pour stopper l'érosion des berges, améliorer l'oxygénation des eaux d'un plan d'eau, pérenniser l'activité de pêche

Maître d'ouvrage : mairie de Labruguière

• 2011 : volet biodiversité du référentiel HQE dans la construction d'un bâtiment commercial (31) - étude de la biodiversité existante et des fonctionnalités écologiques du secteur, conseils sur l'aménagement du bâtiment et de ses abords

Maître d'ouvrage : Mc Donald's

- Date de création : 1983
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 8 dont 1 dédié aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 450 k€ dont 15 % générés par des activités de génie écologique



Arven

13 bis rue Wilson 22520 Binic www.arven-elagage-abattage.fr Contact : Jacques Devémy, entrepreneur + 33 (0)2 96 73 78 33 jacques.devemy@sfr.fr

Travaux

ACTIVITÉS

L'entreprise forestière Arven est structurée avec six permanents expérimentés et qualifiés et possède tout son matériel en propre. Outre les travaux liés à l'arbre, depuis l'élagage jusqu'à l'essouchage, nous sommes spécialisés dans l'entretien et la restauration de rivières depuis 1989 : travaux de ripisylve, de morphologie, recréation de lit, gués, abreuvoirs, arches, ponts, passerelles, fascinage et caissons végétalisés. Nous réalisons également des restaurations de zones humides et tourbières et tous espaces naturels : essartage de falaises, gestion de boisements linéaires, chemins de randonnée.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

• **2013** : réouverture de zone humide à Plouguiel (22) - abattage et débardage total, broyage d'une prairie humide en cours de boisement

Maître d'ouvrage : syndicat mixte des bassins versant du Jaudy, Guindy, Bizien

• 2012 : réouverture de landes à Plourac'h (22) - lande tourbeuse en cours de boisement, abattage et débardage total

Maître d'ouvrage : conseil général des Côtesd'Armor

• 2010 : protection de berges à Binic (22) - réalisation d'un caisson végétalisé de 450 m³ sur l'Ic Maître d'ouvrage : syndicat mixte

environnemental du Goëlo et de l'Argoat

- Date de création : 1989
- Démarrage des activités de génie écologique : 1989
- Effectif 2012 : 7 dont 7 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 413 k€ dont 65 % générés par des activités de génie écologique

Asconit consultants

Parc scientifique Tony-Garnier 6 8 espace Henry-Vallée 69366 Lyon cedex 07

www.asconit.com

Contact : Serge Rochepeau, directeur + 33 (0)4 78 93 68 90 / + 33 (0)6 70 93 44 55 serge.rochepeau@asconit.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation



ACTIVITÉS

Le département biodiversité et gestion des milieux a pour but la définition concertée, la mise en œuvre et le suivi de stratégies de protection des espèces, de préservation, de gestion et de restauration des milieux.Pôles de compétences : biodiversité (prise en compte, connaissance et bénéfices liés) ; expertise faune, flore et habitats (inventaires, expertises, réservoirs biologiques, espaces naturel, Natura 2000, fonctionnalités écologiques, restauration) ; zones humides (localisation, inventaires, fonctionnalités, gestion) ; programmation, maîtrise d'œuvre.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

CHIFFRES CLÉS

- Date de création : 2011
- Démarrage des activités de génie écologique : 2011
- Effectif 2012 : 200 dont 50 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 12 M€ dont 8 % généré par des activités de génie écologique

RÉFÉRENCES

• **En cours :** maîtrise d'œuvre du programme de restauration, renaturation et d'entretien de la Meuse et de ses affluents (55)

Maîtrise d'ouvrage : communauté de communes de Montfaucon – Varennes-en-Argonne

• En cours : maîtrise d'œuvre pour la requalification du plan d'eau de la Sangsue à Briey (54) par Asconit en association avec Hydratec et le cabinet d'urbanisme et paysage Marc Verdier Maîtrise d'ouvrage : syndicat contrat Rivière Woigot

• **En cours :** maîtrise d'œuvre de travaux de restauration du Woigot et du Rawé (54) par Asconit et Hydratec

Maîtrise d'ouvrage : syndicat contrat Rivière Woigot



Atelier d'écologie urbaine

9 avenue Philippe-Auguste 75011 Paris aeu@wanadoo.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études/diagnosticsmaîtrise d'œuvre-concertation/médiation



ACTIVITÉS

Bureau d'études œuvrant pour la mise en place d'écosystèmes fonctionnels pour la gestion des eaux, la dépollution des sols, des eaux et de l'air. Maîtrise d'œuvre et assistance à maîtrise d'ouvrage pour la lutte contre l'érosion, la stabilité des berges de rivières, la biodiversité (crapauducs, toitures végétales, végétalisation verticale, forêts urbaines...).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• En cours : réhabilitation du ruisseau du Maharin à Anglet et aménagement de l'écoquartier de la plaine Maharin (64) - requalification du ruisseau, création d'une plaine d'inondation, dossier loi sur l'eau y compris diagnostics complémentaires.

Maître d'ouvrage : ville d'Anglet

• En cours : création d'une forêt urbaine pédagogique en toiture du groupe scolaire et gymnase, ilot A4EC, Zac Seguin, Boulogne (2000 m² d'une tillaie-frênaie) (92) - définition de l'écosystème, établissement du plan de gestion Maître d'ouvrage : SAEM Val de Seine

• 2012 : diagnostic de zone humide dans le cadre de l'aménagement du CD 1330 à Senlis (60) - diagnostic floristique et pédologique Maître d'ouvrage : conseil général de l'Oise

- Date de création : 1998
- Démarrage des activités de génie écologique : 2000
- Effectif 2012 : 6 dont 6 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 450 K€ dont 75 % générés par des activités de génie écologique



L'Atelier des cimes

12 rue des Marchands 66500 Prades www.al-bocal.org Contact : Hélène Chevallier, gérante + 33 (0)6 12 96 15 30 helen.chevallier@mac.com

Études/diagnostics - concertation/médiation

ACTIVITÉS

L'atelier des cimes est un bureau d'études qui réalise des activités d'inventaires et de diagnostics centrées sur les milieux de montagne, des activités de conseil et des activités de vulgarisation.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : sites Natura 2000 Capcir-Carlit-Campcardos et du massif du Puigmal (66) - cartographie d'habitats de la directive, analyse des états de conservation, propositions de gestion Maître d'ouvrage : PNR des Pyrénées Catalanes

• 2012-2013 : cartographie des zones humides du parc naturel régional des Grands Causses (12) - prospection et description des zones humides, description et relevés cartographiques, saisie base de données Maître d'ouvrage : parc naturel régional des Grands Causses

• 2009 : guide des milieux pastoraux et habitats associés - territoire du PNR des Pyrénées catalanes (66) - synthèse des connaissances écopastorales, phytosociologiques et stationnelles, typologie de stations écopastorales et d'habitats associés, préconisations pour la prise en compte des enjeux environnementaux dans la gestion pastorale

Maître d'ouvrage : PNR des Pyrénées catalanes

- Date de création : 2000
- · Démarrage des activités de génie écologique : 2000
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 15 k€ dont 75 % générés par des activités de génie écologique





Atelier REEB

2 rue de Genève 67000 Strasbourg + 33 (0)3 88 36 07 54

Assistance à maîtrise d'ouvrage - maîtrise d'œuvre - travaux

ACTIVITÉS

Conception et construction de zones humides artificielles en vue de la renaturation d'espaces délaissés ou de valorisation écologique d'effluents traités.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2009** : avant-projet, projet et suivi de chantier pour la construction d'une zone humide à l'aval de la station d'épuration du village de Crévin (35) - étude de conceptionavantprojet, étude de projet, suivi de chantier, végétalisation

Maître d'ouvrage : commune de Crévin

• **2008** : construction d'une zone humide entre la station d'épuration de Caillac et la rivière le Lot (46) - étude de conception, suivi de chantier, végétalisation

Maître d'ouvrage : syndicat des eaux de Reignac

• **2008** : construction d'une zone humide à l'aval de la station d'épuration du village de Puycelci (81) - étude de conception, suivi de chantier,végétalisation

Maître d'ouvrage : commune de Puycelci

- Date de création : 1992
- Démarrage des activités de génie écologique : 1992
- Effectif 2012 : 4 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 350 k€ dont 40 % générés par des activités de génie écologique



L'Atelier des territoires

1 rue Marie-Anne-de-Bovet BP 30104 57004 Metz Cedex 1

www.atelier-territoires.com

Contact : Claude Maury, gérant + 33 (0)3 87 63 02 00 maury@atelier-territoires.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

L'Atelier des territoires réalise des missions variées de restauration ou de création de milieux naturels, notamment dans le cadre de la mise en œuvre de mesures compensatoires liées à de grands projets. Ses prestations vont du diagnostic à la maîtrise d'œuvre des travaux et à la réalisation de bilans.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale



l'Atelier des Territoires

• En cours : assistance à maîtrise d'ouvrage et mise en œuvre des mesures compensatoires en milieu prairial liées à l'autoroute A304 dans les Ardennes (08)

Maître d'ouvrage : DREAL Champagne-Ardennes

• En cours : assistance à maîtrise d'ouvrage et mise en œuvre des mesures compensatoires liées à l'aménagement de la RD16 en Meurthe-et-Moselle et en Moselle (54, 57) Maître d'ouvrage : conseils généraux de la Meurthe-et-Moselle et de la Moselle

• En cours : assistance à maîtrise d'ouvrage et mise en œuvre des mesures compensatoires liées à la déviation de Chepy (51) Maître d'ouvrage : DREAL Champagne-Ardennes

- Date de création : 1989
- · Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 26 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 16 M€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique

ATHENA

Athéna nature

6 avenue Jean-Monnet 41600 Nouan-le-Fuzelier www.athena-nature.fr + 33 (0)2 54 88 09 32 / + 33 (0)6 72 87 70 04 athena-nature@orange.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation - travaux

ACTIVITÉS

Consultant spécialiste faune et flore sauvages et milieux naturels ; conseil, audit en gestion conservatoire, restauration, aménagement ; espaces de nature urbain, périurbain et naturels dont zones humides ; état initial, diagnostic écologique, expertise phytosociologique.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2010-2011 : état initial faune et flore, diagnostic écologique et rédaction du plan de gestion sur 5 ans pour le site du lac de la Forêt à Châtellerault (86) dans le cadre de la réalisation de la trame verte et bleue Maître d'ouvrage : commune de Chatellerault

• **2010** : réhabilitation de la carrière de Bajolet – Forges-les-Bains (91) - état initial faune et flore, diagnostic écologique, conseils en aménagement

Maître d'ouvrage : ONF

• 2002-2015 : prestations en vue de l'aménagement du golf des Bordes (41) - caractérisation et cartographie des habitats, de la faune et de la flore du domaine ; étude initiale faune et flore et étude d'impact pour permis d'aménager - assistance à maîtrise d'ouvrage dans le cadre de l'aménagement : étude d'incidence loi sur l'eau, programme de gestion des zones humides du domaine, MOE pour la restauration de zones humides

Maître d'ouvrage : golf international des Bordes

- Date de création : 2007
- · Démarrage des activités de génie écologique : 2007
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 100 k€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique

BEPG

2 allée de Saint-Cloud Technopole Nancy Brabois 54600 Villers-les-Nancy

www.bepg.fr Contact : Stéphane Paillassard, attaché de direction + 33 (0)3 83 51 87 87 stephane.paillassard@bepg.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Bureau d'études en environnement, spécialisé dans les domaines de l'eau. Nous réalisons de nombreuses études sur les rivières avec élaboration de diagnostics hydromorphologiques, de projets d'aménagement et de renaturation de cours d'eau en génie écologique, mission de maîtrise d'œuvre rivières (AVP, PRO, DCE, AOR, DET), études et modélisation hydrauliques et rédaction de dossiers réglementaires (DLE et DIG).

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• **2013** : diagnostic hydromorphologique du Terrouin, de l'Ingressin et du Longeau sur le territoire de la communauté de communes du Toulois et établissement d'un programme d'actions global (54)

Maître d'ouvrage : communauté de communes du Toulois

• 2013 -2012 : étude globale d'aménagement et de restauration du bras historique de la Meurthe et du canal du Moulin (54) : diagnostic physique, modélisation hydraulique, mesures de qualités, propositions d'aménagements, études d'avant-projet, rédaction du dossier loi sur l'eau Maître d'ouvrage : commune de Rosières-aux-Salines

• 2013 -2012 : mission de maîtrise d'œuvre programme de restauration, de renaturation et d'entretien des ruisseaux de Cercueil et du Petit Étang sur les communes de Cerville et de Buissoncourt (54) - modélisation hydraulique du ruisseau de Cercueil

Maître d'ouvrage : communauté de communes du Grand Couronné

- Date de création : 2000
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 12 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 865 k€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique





Berlioz SAS

133 rue de la Croix-Rouge BP 50138 73001 Chambery Cedex www.berlioz-paysagiste.com Contact : Franck Chouvet, président + 33 (0)4 79 72 04 12 berlioz@berlioz-paysagiste.com

Travaux

ACTIVITÉS

L'entreprise Berlioz met depuis 1982 son savoirfaire au service du paysage avec une sensibilité particulière portée sur l'aspect environnemental. La palette d'interventions très large varie du contrôle de la renouée du Japon à l'aménagement de mares écologiques, en passant par les réhabilitations de zones sensibles et autres travaux en ripisylve ou milieux lacustres.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale



REFERENCES

• 2006 - 2015 : réhabilitation paysagère de l'ancienne décharge de Viviers-du-Lac (73) - remodelage du site (85 ha) pour améliorer le confinement des déchets, supprimer les infiltrations des eaux météoriques et organiser leur évacuation Maître d'ouvrage : Cisalb

• 2013-2014 : renaturation de la rivière Leysse suite à sa découverture en centre-ville de Chambéry (73) - reprise des protections en pied de berges, réalisation d'aménagements hydro-écologiques et végétalisation sur 110 m linéaires

Maître d'ouvrage : Chambéry métropole

• 2010 : travaux de revitalisation de la roselière de Portout et des méandres de Vions, communes de Chanaz et Chindrieux (73) - terrassement en masse, barrage flottant, piste d'accès, débroussaillage, bûcheronnage, fascine de stabilisation, géotextile biodégradable, enrochement, ensemencement, plantations... Maître d'ouvrage : Conservatoire du patrimoine naturel de Savoie

- Date de création : 1982
- Démarrage des activités de génie écologique : 1994
- Effectif 2012 : 47 dont 8 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 5,66 M€ dont 4,5 % générés par des activités de génie écologique





Biotec biologie appliquée

92 quai Pierre-Scize 69005 Lyon

www.biotec.fr

Contact : Nicolas Debiais et Philippe Adam, gérants + 33 (0)4 78 14 06 06 biotec@biotec.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Bureau d'études spécialisé dans les domaines de la restauration physique et écologique des milieux aquatiques (cours d'eau, plans d'eau, zones humides) puis du génie végétal adapté au confortement de berges ainsi qu'à la végétalisation de sites délicats.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne, tropicale

RÉFÉRENCES

• 2011 : Restauration physique et fonctionnelle du ruisseau Le Milleron à Aillant-sur-Milleron, lieu-dit La Hullerie (45) - reméandrage de cours d'eau en zone agricole sur 600 m mission de maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : syndicat de la Vallée du Loing

• 2009-2010 : arasement des seuils BWA et du pont des Soldats (hauteurs de chute respectives 220 et 150 cm) sur la Corrèze à Tulle (19) - mission de maîtrise d'œuvre Maître d'ouvrage : communauté de communes Tulle et Cœur de Corrèze

• 2009 : dérivation de la Veyle au droit de la gravière de Saint-Denis-les-Bourgs, sur la commune de Buellas (01) - création d'un nouveau lit de cours d'eau sur 1960 m contournant l'emprise de la gravière - mission de maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : syndicat mixte Veyle vivante

- Date de création : 1992
- Démarrage des activités de génie écologique : 1992
- Effectif 2012 : 10 dont 9 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 845 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Biotope

22 boulevard Maréchal Foch BP58 34140 Mèze

Contact : Frédéric Melki, président directeur général fmelki@biotope.fr + 33 (0)4 67 18 65 37

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Biotope intervient dans l'accompagnement de clients publics et privés sur tous les sujets liés à la biodiversité dans les projets d'aménagements : infrastructures, urbanisation, industries, tourisme et loisirs, etc. Ses activités intègrent élaboration, mise en œuvre et suivi d'opérations de gestion, de conservation, de restauration d'habitats naturels (grands types d'habitats, zones humides...) et d'espèces patrimoniales, mise en place de mesures compensatoires, aménagement de sites, trames vertes et bleues, maintien d'espèces autochtones et contrôle des espèces exotiques.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne, tropicale

RÉFÉRENCES

• 2009-2013 : projet de construction de l'artère du Béarn (40, 64) - étude d'impact environnemental et suivi de chantier - diagnostic écologique, élaboration des dossiers règlementaires, suivi à pied d'œuvre sur l'ensemble de la durée du chantier, mise en œuvre des mesures d'évitement, réduction, compensation (ERC) Maître d'ouvrage : Transport infrastructures Gaz de France

🖂 outre-mer

☑ international

• 2004-2009 : assistance à maîtrise d'ouvrage et études environnementales du projet de canal à grand gabarit Seine Nord Europe (59, 60, 80) - études écologiques, définition des mesures ERC, intégration du projet au regard des contraintes environnementales

Maître d'ouvrage : VNF

• 2011-2014 : projet de restauration des berges de la Saône (69) - inventaires et expertises, plans de gestion, études d'ingénierie du paysage, suivi de chantier et mise en œuvre des mesures ERC Maître d'ouvrage : communauté urbaine du Grand Lyon

- Date de création : 1993
- Démarrage des activités de génie écologique : 1993
- Effectif 2012 : 238 dont 198 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 16,7 M€ dont 80 à 90 % générés par des activités de génie écologique



BRLi Filiale de BRL

1105 avenue Pierre-Mendès-France BP 94001 30001 Nîmes Cedex 05 www.brli.brl.fr Contact : Nicolas Vernier, directeur adjoint + 33 (0)4 66 87 52 34

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

BRLi est un bureau d'études et d'ingénierie dans le domaine de l'eau et de l'environnement. BRLi intervient dans les domaines du génie écologique à travers la conception, le dimensionnement et la réalisation de travaux de restauration de berges en techniques végétales et d'aménagements visant à prévenir les inondations et de rétablissement de la continuité écologique, la réalisation de plans de gestion de zones humides et la lutte contre l'érosion marine, la stabilisation de dunes.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012 : aménagement des seuils de Nefiach et Canet pour assurer la continuité écologique de la Têt (66) - étude et maîtrise d'œuvre Maître d'ouvrage : conseil général des Pyrénées Orientales

🖂 outre-mer

☑ international

• **2010 :** plan de gestion des étangs départementaux de Camargue (13) - étude

Maître d'ouvrage : conseil général des Bouchesdu-Rhône

• **2005-2013** : aménagement du Lido de Sète à Marseillan afin de lutter contre l'érosion marine (34) - étude, maîtrise d'œuvre, suivi de travaux

Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération du bassin de Thau

- Date de création : 1993
- Démarrage des activités de génie écologique : 1995
- Effectif 2012 : 170 dont 20 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 20 M€ dont 5 % générés par des activités de génie écologique





Bro Léon élagage

Zac de Breignoù Koz 29860 Bourg-Blanc www.broleon-elagage.com Contact : Paul Puech, gérant + 33 (0)2 98 28 15 81 contact@broleon-elagage.com

Travaux

ACTIVITÉS

Entreprise spécialisée à l'origine dans l'arboriculture ornementale et les travaux de débroussaillage, Bro Léon élagage a vu son activité de génie écologique devenir plus importante au fil des demandes, grâce à un parc matériel adapté et une sensibilité de l'ensemble des collaborateurs. Le nettoyage de rivières, étangs, canal, bord de mer et zones humides avec exportation ou la consolidation de berges avec plantation de ligneux adaptés font partie des travaux courants. Le débardage en zone sensible à cheval ou par tyrolienne complète les compétences techniques.

RÉFÉRENCES

• 2013 : débardage des bois coupés en zone sensible pour la ville de Quimperlé (29) Maître d'ouvrage : ville de Quimperlé

• 2013 : débroussaillage en zone humide avec accès difficile et riche en faune entomologique

• Maître d'ouvrage : SNCF Bretagne

• 2012 : mise en sécurité et prélèvement de pins maritimes sur les falaises de la presqu'île de Crozon (29)

Maître d'ouvrage : conseil général du Finistère

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

- Date de création : 1995
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1997
- Effectif 2012 : 17 dont 6 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,1 M€ dont 18 % générés par des activités de génie écologique

Burgeap Filiale de BIHSE (Burgeap IGIP holding SE)

27 rue de Vanves 92772 Boulogne-billancourt Cedex

www.burgeap.fr Contact : Claude Michelot, directeur général délégué + 33 (0)1 46 10 25 70 burgeap@burgeap.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

La surveillance et la restauration de la qualité des milieux naturels sont notre cœur de métier. Qualité de l'air, du sol, des eaux souterraines et de surface : chaque ingénieur apporte sa connaissance du terrain et ses compétences scientifiques pour préserver l'environnement et lutter contre les pollutions. Exploitation et protection des eaux souterraines, gestion active des champs captants, pollutions chroniques ou accidentelle, schémas d'aménagement et de gestion des eaux, fonctionnement des zones humides et biodiversité, hydrobiologie, restauration des milieux aquatiques, gestion du risque inondation.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne, tropicale

RÉFÉRENCES

• 2013 : maîtrise d'œuvre des travaux de restauration du Drac en amont de Saint-Bonneten-Champsaur par recharge sédimentaire et élargissement du lit (05)

🖂 outre-mer

☑ international

Maître d'ouvrage : CLEDA

• 2011 : ouvrage de franchissement de la digue de l'étang de Côte Manin et de la restauration piscicole de la Fure au Rivier- d'Apprieu (38) - diagnostic du fonctionnement physique et écologique et des usages de la Fure sur le site du Rivier d'Apprieu, maîtrise d'œuvre partielle (avant-projet et projet), montage du dossier réglementaire (dossier loi sur l'eau sous régime de déclaration)

Maître d'ouvrage : Fédération départementale de pêche de l'Isère

• **2011 :** étude du fonctionnement hydrologique et hydrogéologique de la tourbière du lac de Chailloux (01)

Maître d'ouvrage : Conservatoire des espaces naturels Rhône-Alpes (CEN-RA)

- Date de création : 1947
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1947
- Effectif 2012 : 289 dont 50 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 33 M€ dont 16 % générés par des activités de génie écologique



Cabinet conseil eau environnement

11 La Troudière 50490 Le Mesnilbus

Contact : Christian Romaneix + 33 (0)2 33 76 11 50 / + 33 (0)6 07 03 33 81 c.romaneix@cabcee.net

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Consultant en matière de gestion des eaux superficielles et des milieux aquatiques : missions de conseil, d'assistance à maîtrise d'ouvrage et de maîtrise d'œuvre.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

• En cours : renaturation du cours d'eau La Grise (50) - rétablissement du cours d'eau dans un lit mineur reconstitué et suppression du bief - étude de faisabilité, définition du projet et du dossier de financement - MOE dont suivi des travaux Maître d'ouvrage privé

• En cours depuis 2012 : rétablissement de la continuité écologique de la Dives (14) par suppression d'un barrage – étude de faisabilité, définition du projet, établissement des dossiers administratifs et financiers - mission de MOE en cours Maître d'ouvrage privé

• 2011-2013 : rétablissement de la continuité écologique de la rivière La Vie (14) par suppression d'un barrage hydraulique de moulin et réaménagement du bief – étude de faisabilité, définition du projet, établissement des dossiers administratifs et financiers - mandataire de l'équipe de MOE en génie civil, MOE complète en génie écologique Maître d'ouvrage privé

- Date de création : 2001
- · Démarrage des activités de génie écologique : 2002
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 89 k€ dont 69 % générés par des activités de génie écologique



Cabinet Ectare

2 allée Victor Hugo BP8 - 31240 Saint-Jean Contact : Pierre Audiffren, directeur + 33 (0)5 62 89 06 10 contact@ectare.fr



Études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Prise en compte de la biodiversité de l'amont des projets jusqu'à la mise en œuvre et au suivi des mesures : inventaires faune, flore, habitats, notices d'incidences Natura 2000, définition de mesures compensatoires pour destruction d'habitats, suivi de chantiers.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2012** : élaboration du plan d'action biodiversité d'un site industriel à Graulhet (81) - réalisation d'un diagnostic biodiversité : état des lieux de la faune et flore du site (choix de placettes, zones test en vue d'un suivi d'indicateurs écologiques, définition des enjeux) - formalisation d'un plan d'action biodiversité (type plan de gestion d'espace naturel) : identification des actions déjà mises en place, définition d'un programme d'actions de gestion et d'indicateurs écologiques à mettre en place Maître d'ouvrage : Occitanis

• **2012** : étude sur les milieux naturels (faune et flore) dans le cadre d'un projet de création de voies d'entrecroisement sur la rocade Est de Toulouse (A62) (31)

Maître d'ouvrage : ASF

• 2012 : mission d'écologue pour la certification BREEAM du centre commercial de Portetsur-Garonne (31)

Maître d'ouvrage : Segece

- Date de création : 1985
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1995
- Effectif 2012 : 19 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 1,1 M€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique



Cabinet X-Æquo

Les Trois Rivières bât. C11 - app. n° 14 410 avenue Janvier-Passero 06210 Mandelieu-la-Napoule

Contact : Caryl Buton, ingénieur conseil + 33 (0)4 89 02 60 75 / + 33 (0)6 11 56 72 84 x-aequo@orange.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux

ACTIVITÉS

Étude et conseils en écologie opérationnelle et ingénierie environnementale. Phases : études et conseils, maîtrise d'œuvre et assistance à maîtrise d'ouvrage, recherche développement. Thématiques : plans de gestion de milieux naturels, génie écologique, mesures compensatoires, contrôle externe en écologie durant les travaux, lutte contre les espèces végétales invasives, réduction de l'impact des infrastructures sur la faune et prévention des collisions, recherche et développement d'équipement liés à la grande faune.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012-2013 : assistance technique pour la définition des préconisations opérationnelles de prise en compte des enjeux biodiversité dans le cadre du diagnostic écologique du fort de Charlemont (08)

Maître d'ouvrage : communauté de communes Ardennes-Rives de Meuse

• **1997-2013** : recherche développement et assistance technique dans le cadre de la mise en œuvre d'équipements faunistiques de type échappatoires à faune et clôtures ainsi que de deux écoponts - définition d'itinéraires techniques et maîtrise d'œuvre de chantiers de lutte contre des espèces végétales invasives (83)

Maître d'ouvrage : Escota

• 2010 : contrôle externe en écologie durant la construction d'un lotissement sur Fréjus et Saint-Raphaël (83)

Maître d'ouvrage : SNC MT2B

CHIFFRES CLÉS

- Date de création : activité en portage salarial depuis 1997 et en libéral depuis 2011
- Démarrage des activités de génie écologique : 1997
- Effectif 2012 : 1

• Chiffre d'affaires 2012 : 110 k€ HT dont 50 % générés par des activités de génie écologique





Calidris

46 rue de Launay 44620 La Montagne Contact : Bertrand Delprat, gérant + 33 (0)2 51 11 35 90 Bertrand.delprat@calidris.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Nous réalisons les expertises faune, flore, milieu naturel relatives aux projets d'aménagement, aux énergies renouvelables, carrières et autres ICPE. Notre connaissance approfondies des différents éléments de la biocœnose nous permet de contribuer à la définition de projets respectueux des équilibres environnementaux. Nous intervenons sur tout le territoire métropolitain, seuls ou en collaboration avec un réseau de collaborateurs extérieurs en cas de problématique particulière.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• **2013 :** dossier de dérogation déviation routière (33)

Maître d'ouvrage : conseil général de Gironde

• **2013 : étude d'impact projets éolien** Maître d'ouvrage : site et clients confidentiels

• **2012** : dossier étude d'impact déviation routière (33)

Maître d'ouvrage : conseil général de Gironde

- Date de création : 2007
- Démarrage des activités de génie écologique : 2007
- Effectif 2012 : 13 dont 13 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 580 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



CDC biodiversité Filiale du groupe Caisse des dépôts

102 rue Réaumur 75002 Paris

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation



ACTIVITÉS

CDC biodiversité intervient pour le compte d'aménageurs afin de concrétiser leurs actions en faveur de la biodiversité. CDC biodiversité offre des solutions complètes, depuis les études puis la maîtrise d'œuvre jusqu'au suivi et à la gestion.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2012** : mise en œuvre de mesures compensatoires pour le compte d'un établissement pour personnes âgées (91) - sécurisation, restauration, entretien et suivi sur 5 ans d'une zone humide

Maître d'ouvrage : SCI Émeraude

• 2010 : mise en œuvre de mesures compensatoires (écologiques et boisements) de l'autoroute A65 (64) - sécurisation foncière, restauration écologique, gestion conservatoire de 1372 ha de milieux naturels jusqu'en 2066 Maître d'ouvrage : A'liénor

• 2008 : création d'une réserve d'actifs naturels par l'acquisition de 357 ha d'anciens vergers industriels sur le site de Cossure afin d'y réhabiliter un espace favorable à la biodiversité à Saint-Martin-de-Crau (13) restauration de la végétation steppique par l'arrachage des arbres du verger industriel et transfert de sols - gestion de la végétation par pâturages, maintien et suivi scientifique pour plus de 30 ans

Maître d'œuvre : CDC biodiversité

- Date de création : 2007
- Démarrage des activités de génie écologique : 2007
- Effectif 2012 : 20 dont 17 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 3,47 M€ dont 70 % générés par des activités de génie écologique





Champalbert expertises

10 rue du Verger 38300 Bourgoin-Jallieu www.champalbert-expertises.fr Contact : Eric Champalbert, gérant + 33 (0)6 74 99 37 20 eric.champalbert@champalbert-expertises.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation



ACTIVITÉS

Champalbert expertises est une structure spécialisée en maîtrise d'œuvre et en réalisation en génie écologique d'ouvrages et infrastructures en rivières, plans d'eau, canaux, étangs et zones humides.

Nous intervenons également en équipe pluridisciplinaire pour des études de métrologie environnementale (inventaires zones humides, flore, faune), programmes et plans de gestion (bassin versant, cours d'eau, zones humides), expertises et diagnostics (hydraulique, morhpodynamique, écologique), dossiers règlementaires.

Notre spécialité : 20 ans d'expérience en intégration environnementale de projets.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale,

méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2011 – 2013 : aménagement des rives de Saône : chemin nature et place de la Rochette sur 2 km (69) - maîtrise d'œuvre conjointe - assistance mesures compensatoires et intégration environnementale du projet Maître d'ouvrage : grand Lyon - direction de l'aménagement

• **2010 – 2011 :** réaménagement écologique de 2 plages de la Marne (320 ml) - mission de maîtrise d'œuvre conjointe

Maître d'ouvrage : commune du Perreux-sur-Marne - service environnement

• 2007 – 2011 : aménagements touristiques et paysagers des bords de Marne (1 km) sur la commune de Torcy (77) - maîtrise d'œuvre conjointe et mission d'inventaires écologiques et d'intégration environnementale Maître d'ouvrage : SAN val Maubuée

- Date de création : 2005
- Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 3 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 232 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Chazal SAS Filiale de Firalp

28 rue Lamartine-Manissieux 69800 Saint-Priest

www.chazalsas.fr Contact : Pascal Marche, président + 33 (0)4 37 25 36 00 contact@chazalsas.fr

Travaux

ACTIVITÉS

Entreprise certifiée QualiPaysage, ISO 9001 et 14001, nous sommes reconnus pour notre professionnalisme dans les domaines de la création, de l'entretien et de l'élagage. Engagés dans une démarche RSE, c'est tout naturellement que nous développons une approche écologique de nos métiers, qui passe notamment par notre implication dans les différents domaines du génie écologique et qui peut s'illustrer par nos réalisations d'observatoires de roselière, de cheminements doux en milieu sensible, de mares et noues ou de restauration écologique de cours d'eau.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale

RÉFÉRENCES

• 2011-2012 : travaux de restauration hydro-écologique de la Turdine, lieu-dit Les Arthauds, inscrits dans les mesures compensatoires de construction de l'autoroute A89 à Saint-Romain de Popey (69) - débroussaillage, abattage et recépage d'arbres, mise en place de treillis de géotextile biodégradable, de boutures, plantation d'arbustes, ensemencement, constitution de structures de diversification des habitats Maître d'œuvre : Biotec

• 2011-2012 : aménagement d'une roselière, lac d'Annecy (74) - platelage bois en milieu naturel sensible, observatoire de roselière, cheminement doux sur pilotis, système anti-érosion Maître d'ouvrage: réserve naturelle du bout du lac

 2010 : aménagement deszones naturelles des Sétives et de la Maladière, Bourgoin-Jallieu (38) - débardage, création de mares, passages sur ruisseaux, cheminements doux sur caillebotis, plate-forme d'observation Maître d'œuvre: Epida

- Date de création : 1906
- Démarrage des activités de génie écologique : 2004
- Effectif 2012 : 101 dont 15 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 9,6 M€ dont 3 % générés par des activités de génie écologique





CIDEE ingénieurs conseils

Bât. Le Nordet - Le Square Savoie Technolac BP 400 73372 Le Bourget-du-Lac

www.cidee.fr

Contact : David Dalesme, gérant + 33 (0)4 79 85 85 48 cidee@cidee.fr



Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

CIDEE est un bureau technique spécialisé dans la gestion multithématique et intégrée des hydrosystèmes (cours d'eau, zones humides, lacs...) et notamment la préservation ou la restauration de leur qualité physique et biologique. Dans ce cadre, CIDEE réalise, à l'échelle locale ou sur l'ensemble d'un bassin versant, des inventaires / diagnostics multifonctionnels des milieux, des études préliminaires, des schémas d'orientation ou de plan de gestion, des dossiers réglementaires, des études d'incidences, des protocoles de suivi, des missions d'assistance ou de maîtrise d'œuvre complète.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale

RÉFÉRENCES

• **2012-2013** : programme de restauration écologique du Rhône de Miribel Jonage (01, 69) - état des lieux et diagnostic du Rhône et des lônes de Miribel Jonage, cartographie des habitats naturels et de la faune et flore remarquables ; propositions de scénarios d'aménagement. Maître d'ouvrage : SYMALIM/SEGAPAL

• 2012-2014 : étude écologique des cours d'eau du Grésivaudan (38) - expertise écologique et hydromorphologique de 200 km de cours d'eau : définition des mesures de restauration du contrat de rivière Maître d'ouvrage : communauté de communes du Grésivaudan

• 2006-2013 : renaturation du Coisin-Coisetan

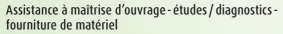
- diagnostic écologique et maîtrise d'œuvre complète (73) - restauration d'un espace de mobilité fonctionnel sur 3,5 km, rehaussement des niveaux du lac et réhydratation des milieux annexes

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal d'assainissement du Coisin-Coisetan

- Date de création : 1998
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1998
- Effectif 2012 : 10 dont 8 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 500 k€ dont 80 % générés par des activités de génie écologique

Cime

60 rue Joseph-Desbois 69330 Meyzieu www.alticime.net Contact : Geneviève Girod, fondatrice + 33 (0)6 78 91 50 92 girod.cime@orange.fr



ACTIVITÉS

Cime, Conseil innovation management environnement, s'appuie sur une expérience de vingt-trois-ans dans la rédaction d'études d'impact sur l'environnement, d'évaluation et d'animation de démarches environnementales pour proposer des outils d'observation de la biodiversité et de gestion écologique du patrimoine naturel. CIME intervient également sur la gestion écologique des espaces verts et le label Écojardin, et travaille, dans le cadre d'un projet européen de R&D, sur les modes d'entretien du patrimoine naturel. CIME propose en complément des outils de cartographie aérienne.

RÉFÉRENCES

• 2014-2016 : étude R&D - outils de gestion écologique du patrimoine naturel Maître d'ouvrage : université de Berlin

• 2012-2013 : réalisation de douze évaluations Écojardin, référentiel de gestion écologique des espaces verts pour la prise en compte de la biodiversité via les connexions écologiques, l'amélioration des fonctions écologiques des sols, la gestion de la ressource en eau, le suivi de la biodiversité sur le site, le choix de végétaux indigènes et la lutte contre les invasives. Maître d'ouvrage : Lyon (69), Montpellier (34), Perpignan (34), et Marseille (13)

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

- Date de création : 2003
- Démarrage des activités de génie écologique : 2003
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 79 k€ dont 36 % générés par des activités de génie écologique



Climax

7 rue des Rochelles 68290 Bourbach-le-Haut www.atelier-climax.fr Contact : Nadine Forestier, Christian Rust et Jean-Charles Dor, co-gérants + 33 (0)3 89 28 06 71 contact@atelier-climax.fr



Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics

ACTIVITÉS

Bureau d'études en écologie et environnement : prestations de services et de conseils études d'impacts et notices d'incidences, diagnostics écologiques (faune-flore-habitats), expertises zones humides, dossiers de dérogation espèces protégées (CNPN), plans de gestion d'espaces naturels et documents d'objectifs Natura 2000, études de restauration et de renaturation de milieux naturels (notamment de cours d'eau au travers du réseau ConfluenS), suivi de mesures, suivi de chantier, observatoire écologique et monitoring, conception de mesures compensatoires intégrant des éléments de génie écologique.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2013 : élaboration du document d'objectifs du site Natura 2000 du Val de Villé et du Ried de la Schernetz (67) - cartographie et relevés espèces et milieux, évaluation des habitats en lien avec les pratiques agricoles, rédaction des chartes et contrats Natura 2000 et des moyens de suivi...

Maître d'ouvrage : communauté de communes du canton de Villé

• 2013 : appel à projet trame verte de la région Alsace - diagnostic écologique et formulation de propositions d'actions pour renforcer le réseau écologique du quartier Bourgfelden à Saint-Louis (68) Maître d'ouvrage : ville de Saint-Louis

• **2012** : plan de restauration et de gestion du bassin versant de la Nied allemande (57) réalisation d'un état des lieux, d'un diagnostic, d'un programme de mesures de renaturation et de réhabilitation ; maîtrise d'œuvre pour la réalisation du programme

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal d'aménagement de la Nied allemande

- Date de création : 2010
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 3 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 13 k€ dont 20 % environ générés par des activités de génie écologique

LACOMPAGNIE Desforestiers

La Compagnie des forestiers

33 avenue Jean-Monnet 13410 Lambesc www.lacompagniedesforestiers.com Contact : Amé Chevassus, président + 33 (0)4 42 92 83 24 / + 33 (0)6 10 13 59 20 a.chevassus@lacompagniedesforestiers.com

Études / diagnostics - travaux - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

La Compagnie des forestiers est spécialisée dans l'entretien et l'aménagement des milieux naturels et des sites dégradés. L'entreprise est organisée en trois pôles d'activité : rivière, génie végétal et érosion, arbres et forêts et jardins et paysages. Les travaux effectués dans le domaine du génie écologique concernent les milieux naturels et les sites dégradés (mesures d'atténuation, compensation des impacts...). Nos réalisations mobilisent notamment les techniques du génie végétal. L'entreprise est reconnue comme un acteur majeur au niveau national pour cette activité.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2013 :** réalisation de travaux forestiers dans le cadre de la gestion de l'habitat de la tortue d'Hermann - site du bois de Rouquan - forêt communale de Vidauban (83)

outre-mer

☑ international

Maître d'ouvrage : conservatoire d'espaces naturels PACA - Aix en Provence (13)

• 2011-2012 : prélèvement et culture de plants d'espèces dunaires - Flèche de la Gracieuse (13) prélèvement et culture de plantes de milieux dunaires en vue de leur réintroduction suite à d'importants travaux de terrassement de dune Maître d'ouvrage : grand port maritime de Marseille

• En cours : aménagement de la zone de croisement des Aresquiers - travaux de végétalisation - Vic-La-Gardiole (34) - prélèvement et culture de plantes halophiles en vue de leur réintroduction suite à des travaux d'aménagement du canal du Rhône à Sète

Maître d'ouvrage : Voies navigables de France – subdivision de Beaucaire (30)

- Date de création : 1986
- Démarrage des activités de génie écologique : 1994
- Effectif 2012 : 40 dont 15 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 4,3 M€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique





Compagnie nationale du Rhône

2 rue André Bonin 69316 Lyon Cedex 04

www.cnr.tm.fr

Contact : Christophe Moiroud, responsable du pôle environnement, direction de l'ingénierie + 33 (0)4 72 00 68 17 c.moiroud@cnr.tm.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

La Compagnie nationale du Rhône (CNR) est depuis 1933 le maître d'ouvrage, le maître d'œuvre et l'exploitant de l'aménagement à buts multiples du fleuve français le plus important par ses débits, le Rhône. Pour ses fonctions de maître d'œuvre, la CNR s'est dotée de compétences en génie écologique depuis 25 ans dans la restauration des cours d'eau et des milieux lacustres. Ses activités couvrent l'ensemble d'un projet, des études de diagnostic à la réception des travaux.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2010-2012** : restauration écologique du ruisseau de Charbonnière à Charbonnièreles-Bains (69) - étude de projet, dossier de consultation, suivi des travaux

outre-mer

☑ international

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal du Bassin de l'Yzeron (SAGYRC)

• **2008-2012 :** restauration des roselières lacustres sur le lac d'Annecy (74) - maîtrise d'œuvre complète

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal du Lac d'Annecy (SILA)

• **2003-2006 :** aménagement écologique des lacs de Viry-Châtillon et Grigny (91) - maîtrise d'œuvre complète

Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération des Lacs de l'Essonne (CALE)

- Date de création : 1921
- Démarrage des activités de génie écologique : 1925
- Effectif 2012 : 1351 dont 10 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 1 301 M€ dont 5% générés par des activités de génie écologique



Concept.Cours.d'eau.SCOP

218 voie Aristide Bergès Alpespace 73800 Sainte-Hélène-du-Lac

Contact : Mireille Boyer, directrice + 33 (0)4 79 33 64 55 mireille.boyer@cceau.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics - maîtrise d'œuvre-concertation / médiation



ACTIVITÉS

Concept.Cours.d'EAU.SCOP offre des prestations d'ingénierie en environnement depuis les études globales jusqu'à la maîtrise d'œuvre. Le bureau d'études s'est spécialisé dans les ripisylves et les invasions végétales. Ses principales prestations concernent l'évaluation et la gestion des ripisylves et des invasions végétales sur les cours d'eau, lacs et zones humides, la formation professionnelle des techniciens, la sensibilisation auprès des agents techniques et du grand public, la recherche et le développement sur les plantes invasives.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012 : stratégie de gestion des renouées du Japon sur le Buech et le Petit-Buech (05) diagnostic, avant-projet et projet d'élimination mécanique, assistance technique pendant les travaux

Maître d'ouvrage : Smigiba

• 2012 : reconversion de la zone agricole des Buissières en zone humide, gestion des renouées du Japon (38) - étude des différentes solutions de gestion, assistance technique pendant les travaux

Maître d'ouvrage : Epala

• 2011 : stratégie de gestion des renouées du Japon sur le bassin versant du lac du Bourget (73) - état des lieux, diagnostic et programmation d'actions de gestion

Maître d'ouvrage : Cisalb

- Date de création : 2011
- Démarrage des activités de génie écologique : 2011
- Effectif 2012 : 3 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 200 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Créocéan Filiale du groupe SCE

Zone Technocéan 17000 La Rochelle www.creocean.fr Contact : Jean-Marc Sornin, président et directeur général

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Créocéan propose une offre complète en aménagement, en suivi et en gestion de l'environnement maritime littoral, côtier et offshore. En génie écologique, les services offerts par Créocéan couvrent à la fois des diagnostics de milieux impactés et des mesures de restauration de ces milieux. Ces travaux s'intègrent généralement à des études d'opportunité, de faisabilité, d'impacts et de suivi pour tout type d'aménagement en mer : portuaires, ouvrages de défense contre l'érosion, récifs artificiels, éoliennes, plates-formes offshores, aquaculture...

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, méditerranéenne, tropicale

RÉFÉRENCES

• **2012 :** étude de faisabilité de la transplantation de coraux et d'herbiers dans le cadre d'un grand projet de port

🖂 outre-mer

🖂 internationa

Maître d'ouvrage : port autonome de la Guadeloupe

• 2009-2012 : mise en œuvre de mesures compensatoires aux travaux d'extraction de granulats marins : réimplantation expérimentale de phanérogames marines en Guadeloupe Maître d'ouvrage : Station antillaise de granulats

• 2007-2012 : suivi de l'état de santé, de la diversité des coraux et des poissons dans le cadre de la phase travaux d'une usine de liquéfaction de gaz naturel au Sud-Yémen puis lors de la phase de production gazière - opérations de transplantation et de bouturage des coraux hors des zones les plus impactées par les travaux

Maître d'ouvrage : Yemen LNG Company Ltd

- Date de création : 1980
- Démarrage des activités de génie écologique : 1990
- Effectif 2012 : 60 dont 25 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 6,17 M€ dont 50 % générés par des activités de génie écologique

CSDINGENIEURS⁺

CSD ingénieurs Filiale de CSD

17-19 rue Jean-Bourgey 69100 Villeurbanne

Contact : Jean-François Nau, directeur métiers, aménagement durable et études réglementaires + 33 (0)4 72 76 06 90

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

CSD intervient en groupement avec ses partenaires paysagistes pour des études de faisabilité ou de MOE pour des aménagements écologiques ou pour intégrer les enjeux écologiques dans les projets d'aménagement urbains. Nous travaillons notamment sur les projets de reconversion de friches. Cette démarche est prolongée lors de nos missions BREEAM (volet écologie) au sein des opérations de construction des bâtiments. Nous réalisons des inventaires écologiques dans le cadre des études réglementaires (études d'impact, dossier CNPN, dossier de défrichement, incidences Natura 2000).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : analyse de la prise en compte de la biodiversité dans les projets de reconversion de friches urbaines polluées - études de l'état des lieux des pratiques et fiches actions pour les aménageurs

Maître d'ouvrage : Ademe

• **2012-2013** : plan de gestion pour les carrières du Puy-Saint-Réparade (13) - projet de réaménagement du site et plan de gestion associé

Maître d'ouvrage : SMAVD

• 2012-2013 : aménagement des prairies Saint-Martin (parc naturel urbain) de 30 ha (35) - réalisation des inventaires écologiques et participation au plan de composition du projet dans le groupement de MOE, suivis écologiques

Maître d'ouvrage : ville de Rennes

- Date de création : 1991
- Démarrage des activités de génie écologique : 2002
- Effectif 2012 : 50 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 4,5 M€ dont 5,5% générés par des activités de génie écologique



DBS - traitement EURL

6 avenue de la Plage 33740 Ares

Contact : Dominique Bordes Sue, gérant + 33 (0)5 56 60 24 64 / + 33 (0)6 11 91 04 77 dbs-traitement@wanadoo.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux -concertation / médiation fourniture de matériel

outre-mer ⊘international

ACTIVITÉS

DBS-traitement s'oriente vers la recherche de processus dans le domaine de l'environnement marin : lutte contre les plantes invasives (spartine), désenvasement de plages, récifs artificiels de revitalisation, juvéniles, procédés de lutte contre l'érosion marine...

Écosystème concerné



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012-2014 : projet de restauration d'une zone marine dégradée face à la station d'épuration Amphitria et suivi scientifique sur 5 ans (83) - projet sélectionné et financé par l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse et Véolia environnement

• 2011-2012 : traitement des spartines (33) Maître d'ouvrage : commune d'Ares

• **2011-2010** : suivi scientifique des récifs servant d'habitat pour juvéniles et adultes d'espèces cryptiques afin d'optimiser la survie des alevins notamment (33)

Maître d'ouvrage : association Scaph pro

- Date de création : 1997
- Démarrage des activités de génie écologique : 1997
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 10 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Dervenn

28 Le Chemin Chaussé 35250 Mouazé www.dervenn.com Contact : Patrice Valantin, gérant +33 (0)2 99 55 55 05 contact@dervenn.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Dervenn est une entreprise de conseil, études et travaux dans le domaine du génie écologique. Fondée en 2002, c'est aujourd'hui une PME d'une trentaine de personnes basée au Nord de Rennes. Les équipes d'intervention réalisent des travaux de réhabilitation et de restauration d'habitats et de milieux naturels. Dervenn a développé des outils et techniques de pointe adaptés à ces milieux sensibles. Le champ d'intervention de Dervenn s'est élargi pour intégrer l'amont de ces actions directes sur les écosystèmes, aussi bien dans le cadre d'obligations réglementaires que de démarches volontaires.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

 2013 : travaux de restauration d'une tourbière en forêt de Saint-Aubin-du-Cormier (35) par arrachage de ligneux (Natura 2000) - réalisation par le pôle d'intervention de Dervenn - suivi par un botaniste du bureau d'études qui a proposé de modifier la technique d'arrachage par rapport au cahier des charges initial pour limiter l'impact de l'action mécanique sur le milieu. Maître d'ouvrage : ONF

🖂 outre-mer

🖂 internationa

• 2010-2013 : prestation d'étude et de maîtrise d'œuvre pour la réhabilitation écologique des anciennes lagunes de Melesse (35) - conception et suivi des travaux de création de zones humides au sein des anciennes lagunes - mise en place d'un parcours pédagogique.

Maître d'ouvrage : mairie de Melesse

• 2012 : accompagnement pour la labellisation du parc de Tréville (Groupement des mousquetaires) dans le cadre du label Biodiversity Progress

Maître d'ouvrage : SILVE (filiale Groupement des mousquetaires)

- Date de création : 2002
- Démarrage des activités de génie écologique : 2002
- Effectif 2012 : 33 dont 33 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 2,05 M€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Dinger environnement

8 chemin Jean-Jacques-de-Roquade 31600 Muret www.dingerenvironnement.com Contact : Thierry Dinger + 33 (0)5 61 51 05 07 / + 33 (0)6 77 27 46 05 thierry.dinger@wanadoo.fr

Travaux

ACTIVITÉS

Protection des berges par génie végétal : fascines de saules et coco, tunage, géotextiles biodégradables, caissons végétalisés...

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2013** : aménagement des berges de la rivière Baïse (47) - fourniture et mise en œuvre de fascines de saules, tunage par pieux et rondins, fourniture et mise en place de géotextile coco 900 gr/m², bouturage, ensemencements et plantations

Maître d'ouvrage: conseil général du Lot-et-Garonne

• 2012 – 2013 : aménagement des berges du ruisseau de La Planche (19) - démontage partiel d'un seuil béton et adaptation pour le franchissement des poissons, création de seuils en enrochements, mise en place de blocs rocheux pour diversifier les écoulements...

Maître d'ouvrage : mairie de Brive-la-Gaillarde

• **2012** : aménagement des berges du ruisseau Fresquel à Labastide d'Anjou (11) - fourniture et mise en œuvre de fascines coco planté d'espèces hélophytes, tunage par pieux et rondins, fourniture et mise en place de géotextile coco 900 gr/m², bouturage, ensemencements et plantations

Maître d'ouvrage : TIGF

- Date de création : 2009
- Démarrage des activités de génie écologique : 2009
- Effectif 2012 : 4 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 401 k€ dont 60 % générés par des activités de génie écologique



Dryopteris

44 route de Montélimar 26110 Nyons www.dryopteris.fr Contact : Stéphane Chemin, gérant + 33 (0)4 75 26 34 60 info@dryopteris.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics concertation / médiation



ACTIVITÉS

Dryopteris réalise de la prestation intellectuelle visant la coordination écologique en phase chantier ou la gestion d'espaces naturels.

Trois principaux métiers : l'assistance écologique en suivis de chantier ; la mise en œuvre de mesures compensatoires en faveur d'enjeux écologiques, le conseil en direct sur site ; la coordination des suivis écologiques en phase exploitation.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : suivi de chantier dans la construction d'une zone d'activité sur la commune de Nyons (26) - sensibilisation des intervenants, visite de site, mise en défens, aménagements écologiques - mise en œuvre des mesures compensatoires, travaux collaboratifs avec le maître d'œuvre, les architectes, paysagistes et urbanistes

Maître d'ouvrage : ville de Nyons

• 2013 : suivi de chantier pour la construction d'un parc photovoltaïque au sol sur la commune de Sisteron (04) – sensibilisation des intervenants, visite de site, mise en défens d'espèces à enjeux

Maître d'ouvrage : Solairedirect

• 2013 : suivi de chantier dans le cadre de la réfection des peintures sur les conduites forcées de Pied-de-Borne (48) et Beyssac (19) – sensibilisation des intervenants, visite de site, recherche d'espèces à enjeux...

Maître d'ouvrage : EDF

- Date de création : 2013
- Démarrage des activités de génie écologique : 2013
- Effectif 2013 : 1



Dynamique environnement

14 bis chemin de Plantefort 69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or www.dynamique-environnement.com Contact : Emmanuel Michaud, chargé d'affaires + 33 (0)6 85 13 47 24 e.michaud@dynamique-environnement.com



Travaux

ACTIVITÉS

Historiquement, l'entreprise Dynamique environnement est spécialisée dans la réhabilitation des sites dégradés tels que les mines et carrières, notamment par la végétalisation : végétalisation hydraulique, plantations, techniques propres au génie écologique. Les capacités d'innovation et d'adaptation de notre entreprise nous ont permis de développer notre secteur génie écologique, notamment par l'acquisition de matériel adapté (pelle araignée...) et l'embauche de personnel hautement qualifié (3 ingénieurs ISA, 1 ingénieur INA, 1 ingénieur écologue, 4 chefs d'équipes spécialisés travaux rivières).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2012** : restauration des berges de la Naturbie (83) - mission complète : maîtrise d'œuvre et travaux, stabilisation de berges par caissons bois végétalisés, fascines de saules, enrochements secs, seuils bois

Maître d'ouvrage : propriété Venet

• 2012 : aménagements hydrauliques sur le Redon (74) - mission de travaux, terrassements en déblai/remblai, enrochements libres, fascinages de saules, couchage de branches, géotextile coco H2M5, végétalisation hydraulique Maître d'ouvrage : Symasol

• 2010 : restauration des érosions de berges de l'Ardières à Taponas (69) - mission de travaux, terrassements en déblai/remblai, enrochements libre pour protection de pieds de berge, mise en place d'un radier en bloc d'enrochement, battage mécanique de pieux pour fascines, branches de saules anti-sape, géotextile coco H2M9

Maître d'ouvrage : communauté de communes Beaujolais-Val-de-Saône

- Date de création : 2001
- Démarrage des activités de génie écologique : 2001
- Effectif 2012 : 27,5 dont 20 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 2,6 M€ dont 14 % générés par des activités de génie écologique



Eau et territoires

Espace Vaucanson 82 rue Anatole-France 38100 Grenoble

www.eauterritoires.fr

Contact : Frédéric Gruffaz, gérant + 33 (0)9 72 13 09 71 / + 33 (0)6 30 51 61 94 contact@eauterritoires.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Études et conseil, assistance à maîtrise d'ouvrage, maîtrise d'œuvre dans les domaines de l'hydrologie, l'hydraulique et l'écomorphologie au service de la gestion de l'eau et de l'aménagement du territoire.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012-2013 : expertise et avant-projet pour l'aménagement de deux passes à poissons sur la Semène (43) - faisabilité de scénarios d'aménagement, études d'avant-projet, maîtrise d'œuvre

🖂 outre-mer

international

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal de la Loire et de ses affluents

• 2011-2012 : bilan de la gestion quantitative de la ressource en eau sur le bassin versant du Séran (01) - inventaire et bilan quantitatif de la ressource en eau, quantification des impacts hydrologiques et piézométriques des pressions Maître d'ouvrage : syndicat Seran (2011-2012)

• 2011 : aménagement de protection de berge et renaturation sur la Brévenne à l'Arbresle (69) - modélisation des écoulements en crue, prédimensionnement, définition et chiffrage estimatif des aménagements , élaboration des dossiers réglementaires au titre du code de l'environnement

Maître d'ouvrage : communauté de communes du Pays de l'Arbresle

- Date de création : 2010
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 70 k€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique



Écocéan

33 rue Chaptal 34000 Montpellier Contact : Gilles Lecaillon, président + 33 (0)4 67 67 02 84 gilles.lecaillon@ecocean.fr

Études / diagnostics - travaux - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Écocéan participe activement à des projets de grande envergure depuis plusieurs années dans le domaine de la restauration écologique en milieu marin. L'orientation donnée à la société en matière d'ingénierie écologique a débouché sur la mise en place de projets en Méditerranée et à la création d'une antenne aux États-Unis. Ecocéan a une démarche proactive depuis la réponse à l'appel d'offre jusqu'à la gestion et aux rendus finaux du projet. Ecocean propose des unités opérationnelles clés en main de restauration de biodiversité aux collectivités locales du littorales et aux aménageurs côtiers.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2011-2015 : projet GIREL (gestion des infrastructures pour la réhabilitation écologique du littoral) (34, 66, 83) - mise en place de deux solutions de restauration écologique : pose d'habitats artificiels adaptés à des ports de commerce et solution de repeuplement utilisant le port comme structure d'accueil d'une ferme d'élevage Maître d'ouvrage : grand port maritime de Marseille

🖂 outre-mer

🖂 internationa

• **2013-2014 :** projet Nappex, nurseries artificielles pour des ports exemplaires (13, 34) - pose et suivi du gain environnemental d'habitats artificiels dans six ports de Méditerranée afin de redonner aux ports leur fonction de nurserie à poissons

Financeurs : agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse, CG de l'Hérault, Ecocéan

• **2012-2014** : étude de préfaisabilité de la capture de post-larves afin de mettre en place de fermes d'élevage pour contribuer au repeuplement du golfe Persique

Maître d'ouvrage : gouvernement d'Oman

- Date de création : 2003
- Démarrage des activités de génie écologique : 2009
- Effectif 2012 : 4 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 302 k€ dont 50 % générés par des activités de génie écologique



Écodève

Les Roches 71190 Saint-Nizier-sur-Arroux Contact : Antoine Gueidan + 33 (0)3 88 92 11 06 contact@ecodeve.fr



Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux

ACTIVITÉS

La société Écodève, créée à Strasbourg en 1990, a pour vocation le développement de la formation, des études et de la recherche dans le domaine de l'environnement.

Implantée à Saint-Nizier-sur-Arroux (71) et à Sélestat (67), la société développe des activités de prestations de services liées à la gestion du patrimoine naturel et architectural.

Nos collaborateurs ont su développer des compétences dans l'étude et l'organisation des travaux en rivière (restauration de la ripisylve, gestion d'embâcles et protection de berges en technique de génie végétal et écologique) avec une valeur écologique.

Écosystèmes concernés

RÉFÉRENCES

• **2013 :** restauration du Siffongraben à Ebersheim (67) - environ 1,4 km de banquettes végétalisées - mission complète de maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : commune d'Ebersheim

• 2013 : restauration de cours d'eau phréatiques de Rhinau (67) - Mission complète de maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : ville de Rhinau

• 2012 : restauration de l'Andlau, Muhlbach et Kirneck (67) - renaturation du lit et aménagement d'ouvrage pour le franchissement piscicole - mission complète de maîtrise d'œuvre Maître d'ouvrage : communauté de communes de Barr-Bernstein



Zone biogéographique d'intervention Continentale

- Date de création : 1991
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1994
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 53 k€ dont 80 % générés par des activités de génie écologique

Éco environnement ingénierie - 2El

Filiale de Veolia environnement

40 rue Letort 75018 Paris

www.2ei.com/fr/2El Contact : Eric Hestin + 33 (0)1 45 72 92 80 eric.hestin@2ei.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - concertation / médiation

ACTIVITÉS

2EI est un bureau d'études spécialiste en aménagement urbain durable. Il intervient en tant qu'assitance à maîtrise d'ouvrage et conseil sur les différentes thématiques environnementales. En génie écologique, 2EI a un scope d'actions plus large, à la fois à l'échelle urbaine et territoriale. 2EI participe notamment à la création de continuités écologiques en prônant la mise en place d'habitats écologiques directement intégrés dans l'espace artificialisé. La particularité de 2EI est d'associer la biodiversité aux autres thématiques du développement durable.

Écosystème concerné



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

2F

• 2011-2015 : intégration de la biodiversité dans le projet d'aménagement de la ZAC Boucicaut (75) - objet: proposer des actions pour préserver et augmenter le potentiel en biodiversité du quartier - assistance à maîtrise d'ouvrage et animation d'une journée pédagogique sur la biodiversité

Maître d'ouvrage : SemPariSeine

• 2013 : réalisation d'inventaires biodiversité (rhopalocères, hétérocères, chiroptères) en vue d'identifier des espèces éventuellement protégées sur un aérodrome (77) Maître d'ouvrage : syndicat mixte du pôle d'activités de Villaroche

• 2012 : réalisation de la trame verte et bleue (TVB) à Boulogne-sur-Mer (62) et Marseille (13) cartographie de la TVB à partir de SIG ; identification des noyaux de biodiversité et zones de ruptures sur le territoire ; proposition d'actions en vue de restaurer les continuités écologiques Maîtres d'ouvrage : Veolia eau du littoral, Société des eaux de Marseille

- Date de création : 2009
- · Démarrage des activités de génie écologique : 2011
- Effectif 2012 : 14 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,55 M€ dont 67 % générés par des activités de génie écologique



Éco'logique

ZAL Saint-Amé - Pépinière d'entreprises Rue de l'Abregain 62806 Lievin

Contact : Emmanuel Caron + 33 (0)7 60 21 77 73 ecaron.ecologique@gmail.com

Études / diagnostics - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Bureau d'études spécialisé en gestion écologique et différenciée des espaces verts publics et privés, protection et restauration de berges, diagnostics habitats, faune, flore, corridors biologiques et paysages naturels, jardins naturels, verdissement de façades.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

outre-mer ⊘international

RÉFÉRENCES

• 2012 : étude d'incidence d'un projet de diversification d'activité à proximité de différents sites classés Natura 2000 (côte de Cancale à Paramé, estuaire de la Rance...) Maître d'ouvrage : Faurecia

• **2011** : diagnostic habitats, faune, flore réalisé dans le cadre de l'étude d'aménagement d'un écoquartier (02) - diagnostic écologique avec proposition de mesures d'atténuation, de mesures compensatoires et d'une valorisation pédagogique du site (éducation à l'environnement)

Maîtres d'ouvrage : SEDA (Société d'équipement du département de l'Aisne)

• 2009-2010 : diagnostic habitats, faune, flore réalisé dans le cadre de l'étude d'impact sur l'environnement pour l'exploitation d'une gravière à Vélines (24) - diagnostic écologique avec proposition de mesures d'atténuation, de mesures compensatoires et de perspectives de remise en état socio-culturelle et écologique Maître d'ouvrage : Les Carrières de Thiviers

- Date de création : 2011
- · Démarrage des activités de génie écologique : 2011
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 53 k€ dont 60 % générés par des activités de génie écologique



Écolor

7 place Albert-Schweitzer 57930 Fénétrange www.ecolor-etudes-environnement.fr + 33 (0)3 87 03 00 80 ecolor.be@wanadoo.fr

Études / diagnostics - travaux

ACTIVITÉS

L'équipe du bureau d'études Écolor est composée de spécialistes de l'expertise naturaliste, d'un hydroécologue et d'urbanistes : une équipe expérimentée et passionnée ! Nos compétences multiples nous permettent d'accompagner vos projets dans les meilleures conditions et d'élaborer des rendus de qualité, complets et cohérents, rédigés par nos experts de terrain : synthèse, cartographie et présentation des résultats aux clients, à l'administration ou à des comités de pilotage. Grâce à ses compétences et à son expérience, Écolor s'est imposé depuis plus de 30 ans comme une structure incontournable.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• En cours : expertise incidence Natura 2000 dérogation CNPN dans le cadre du projet de déviation de Port-sur-Saône (70) par la RN19 Maître d'ouvrage : Dreal Franche Comté

• **2010 -2012** : incidence Natura 2000 et dérogation CNPN dans le cadre du projet d'extension de la carrière d'argiles de Kesseldorf (67) - extension de la carrière d'argiles en milieu forestier et en site Natura 2000 - expertises étude d'impact dérogation CNPN incidence Natura 2000

Maître d'ouvrage : Wienerberger

• 2008 - 2013 : expertise incidence Natura 2000 - dérogation CNPN - maîtrise d'œuvre suivi environnement dans le cadre de la création de la 2^e tranche de la LGV Est Maître d'ouvrage : RFF

- Date de création : 1980
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1993
- Effectif 2012 : 11 dont 6 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 841 k€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique



Éco-med

Tour Méditerranée 65 avenue Jules-Cantini 13298 Marseille Cedex 20

Contact : Julien Viglione, directeur général + 33 (0)6 80 90 58 80 j.viglione@ecomed.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - travaux - concertation / médiation



ACTIVITÉS

Bureau d'études, d'expertise et de conseil en environnement naturel spécialisé dans l'aménagement du territoire et la mise en valeur des milieux naturels. Ses activités s'articulent autour de quatre champs d'actions majeurs, tant au niveau national qu'international :

- l'analyse et le conseil écologique : expertise des écosystèmes (faune, flore et habitats) et de leurs fonctionnalités ;

- l'assistance technique et scientifique : intervention dans la mise en place et le suivi de projets ;

- la médiation scientifique et technique : accompagnement des clients dans la réalisation de leurs projets.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012-2015 : projet Éco-Phyt : système pilote de phytoépuration utilisant les espèces natives des marais pollués pour filtrer l'eau multicontaminée issue des bassins versants industrialisés (13) - développement d'outils de sélection des espèces natives au pouvoir épurateur ; traitement des multipollutions en milieu méditerranéen

Maître d'ouvrage : Éco-Med

• 2012-2014 : suivi écologique des mesures d'évitement, réduction et compensation dans le cadre de travaux d'enfouissement d'une ligne haute tension entre la commune de Vinon-sur-Verdon (83) et Cannes (06) - AMO, balisage de stations d'espèces et habitats naturels à enjeu local de conservation Maîtres d'ouvrage : RTE, CNER

• **2011** : création de mares expérimentales pour la reproduction du pélodyte ponctué (13) - inventaire batrachologique, rédaction d'un cahier des charges, supervision des travaux, suivi scientifique annuel

Maître d'ouvrage : Lafarge granulats sud

- Date de création : 2003
- Démarrage des activités de génie écologique : 2003
- Effectif 2012 : 59 dont 54 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 3,67 M€ dont 90 % générés par des activités de génie écologique



Éco-saule'ution

120 chemin de Moissieu 38270 Revel-Tourdan www.eco-saule.com Contact : Sébastien Charmetant, gérant + 33 (0)6 88 77 54 07 contact@eco-saule.com

Travaux - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Eco-saule'ution produit et fournit des branches et boutures de saule vivant spécifiquement pour les travaux de génie végétal. Cultivés dans nos pépinières sans engrais ni arrosage massif, nos saules rustiques et indigènes servent tous types d'ouvrages (tressage, fascines, lit de plançons...). Nos branches sont conditionnées en fagots solides et nos boutures dans des sacs robustes facilitant leur manutention sur les chantiers. Une coupe nette et un maintien en jauge sont garant d'une reprise optimale. Eco Saule'ution réalise aussi tous les travaux d'entretien et d'aménagement des cours d'eau.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2013 : stabilisation des berges de l'Allier et lutte contre le batiage par la mise en place de fascine d'hélophytes et la plantation de boutures (03) - fournisseur de saules Maître d'ouvrage : ville de Vichy

• 2013 : plantation de haies bocagères pour différents milieux : berges de cours d'eau, station de prélèvement d'eau potable... pour répondre à une problématique de pollution des eaux par métaux lourds, ces plantations servant de zone de captage et de zone tampon (26) Maître d'ouvrage : communauté de commune Rhône Valloire

• 2012 : réalisation en groupement solidaire avec les entreprises Riv'Amenagement végétal et les Rivieristes pour le maintien des berges de la rivière d'Ay à Satillieu (07) - protection des infrastructures communales, mise en place de fascine et lit de plants et plançons de saules vivants

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal à vocation unique de l'Ay

- Date de création : 2009
- Démarrage des activités de génie écologique : 2009
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 100 k€ dont 80 % générés par des activités de génie écologique



Écoscop

9 rue des Fabriques 68470 Fellering www.ecoscop.com Contact : Sandrine Marbach, gérante marbach@ecoscop.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Écoscop est un bureau d'études technique en environnement, spécialisé dans les domaines de l'écologie, du paysage, de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme. L'activité d'Écoscop est centrée sur les études environnementales (écologie faune, flore, zones humides). Ces études s'inscrivent dans le cadre de projets d'aménagement avec une prise en compte réglementaire de l'environnement : études d'impact, documents d'urbanisme (PLU, SCOT)... Écoscop répond également à des demandes issues de politiques volontaires (plan de paysage, Gerplan, gestion conservatoire...)

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• **2013** : étude pour le projet de compensation de zone humide - réhabilitation d'un site à Bischheim (67) - étude pour la réhabilitation d'un ancien chenal de l'Ill et d'une culture en zone humide : état initial faune, flore, proposition de scénarios, suivi sur 15 ans Maître d'ouvrage : Immostef

• 2013 : étude pour le projet de compensation de zone humide – réhabilitation de la lagune Evette-Verboté (90) - étude pour la réhabilitation d'anciennes lagunes en zone humide : état initial faune, flore, proposition de scénarios pour la remise en état, suivi sur 3 ans Maîtres d'ouvrage : ville de Belfort et communauté d'agglomération belfortaine

• **2013** : étude de définition d'opérations de renaturation sur le site de Malsaucy (90) - mission d'expertise écologique dans le cadre d'opérations de renaturation

Maître d'ouvrage : conseil général du Territoire de Belfort

- Date de création : 2000
- Démarrage des activités de génie écologique : 2000
- Effectif 2012 : 8 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 372 k€ dont 40 % générés par des activités de génie écologique





Écosphère

3 bis rue des Remises 94100 Saint-Maur-des-Fossés

www.ecosphere.fr

Contact : Véronique Leloup, directrice service ingénierie écologique + 33 (0)1 45 11 24 30 veronique.leloup@ecosphere.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Dès 1990, Écosphère, bureau d'études en écologie, a cherché à être opérationnel et innovant en matière d'aménagement et de gestion écologique d'espaces naturels et modifiés, tout en développant un service et une équipe dédiée. Les prestations d'ingénierie écologique réalisées, en tant qu'AMO ou MO, sont : conception de projets à vocation écologique, plans de gestion et mesures de réduction et compensation écologique ; encadrement des travaux de génie écologique ; recherche appliquée et expérimentation ; audit technique et suivi écologique.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2006-2012** : réhabilitation écologique de la tourbière des Narces de La Sauvetat (43) - débroussaillage, terrassement, restauration hydraulique, création de mare et étrépage - étude et suivi, maîtrise d'œuvre (Hydrosud, cotraitant en hydraulique)

Maître d'ouvrage : conseil général de la Haute-Loire

• 2006-2013 : réhabilitation écologique de 1200 m de berges de Seine à Limay-Porcheville (78) par des techniques de génie végétal (plantations, précultivés d'hélophytes) et mixtes - maîtrise d'œuvre pour le génie végétal et écologique

Maître d'ouvrage : port autonome de Paris

• **1993-2013** : réaménagement écologique de carrières de gypse (93, 77) - volet faune, flore des études d'impacts (dont schéma de remise en état et mesures de réduction des impacts), définition annuelle des aménagements et mesures de gestion, consultation des entreprises, suivi de chantier et bilans Maître d'ouvrage : Placoplâtre

- Date de création : 1990
- Démarrage des activités de génie écologique : 1990
- Effectif 2012 : 60 dont 60 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 4,12 M€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique

Éco-stratégie

6D allée de la Bertrandière 42580 L'Etrat

www.eco-strategie.fr Contact : Frédéric Bruyère, gérant + 33 (0)4 77 92 71 47 contact@eco-strategie.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Créée en 2005 dans la Loire, Éco-stratégie est un bureau d'études environnement indépendant qui propose des missions d'ingénierie, de conseil et d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans les domaines de l'environnement et du développement durable. La société dispose d'une expertise environnementale pluridisciplinaire (eau, écologie, énergies, transports, déchets...). Cette vision globale permet d'apporter un accompagnement efficace et durable aux porteurs de projet.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2010-2013 : étude d'incidence sur la faune et la flore des sports de montagne dans le massif du Sancy - évaluation des impacts des sports de montage sur l'écologie de la réserve naturelle nationale Chastreix-Sancy (63) Maître d'ouvrage : communauté de communes du Massif du Sancy

🖂 outre-mer

internationa

• 2012 : diagnostic environnemental et paysager, cartographie de la trame verte et bleue à l'échelle communale - travaux réalisés dans le cadre de la révision générale du plan local d'urbanisme et subventionnés à titre expérimental par la DREAL Auvergne (03) Maître d'ouvrage : mairie de Bellerive-sur-Allier

• 2011-2012 : étude bilan du programme espaces naturels sensibles des hêtraies du Pilat - bilan sur 10 ans du programme et élaboration du nouveau cadre d'intervention (42) Maître d'ouvrage : conseil général de la Loire

- Date de création : 2005
- Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 9 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 601 M€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique



Écoter

44 route de Montélimar 26110 Nyons Contact : Stéphane Chemin, gérant + 33 (0)4 75 26 34 60 info@ecoter.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - concertation / médiation

✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓

ACTIVITÉS

Écoter est un bureau d'études spécialisé dans l'expertise de la faune, de la flore et des milieux naturels. Dotés de solides compétences, nous intervenons et accompagnons nos clients dans le cadre de plans ou projets d'aménagement ou de gestion d'espaces naturels.

Nos principales missions dans le domaine de l'étude faune flore : prédiagnostic, analyse de site ; planification ; gestion des milieux naturels ; expertises et suivis naturalistes ; études réglementaires ; communication, concertation, conseil ; politiques institutionnelles ; conseil en aménagements écologiques ; suivis de chantier.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : études environnementales - lot n°6 :desserte routière de la ZIP de Fos-sur-Mer (13) - inventaire de l'état initial, relecture du volet milieu naturel de l'étude d'impact, élaboration du dossier de saisine de la CNPN ou CSRPN, études d'incidences Natura 2000, coordination environnementale et suivi des engagements de l'État

Maître d'ouvrage : DREAL PACA

• **2012** : plan de gestion du parc départemental Georges-Valbon (93)

Maître d'ouvrage : conseil général de la Seine-Saint-Denis

• 2012 : étude d'incidence Natura 2000 et contribution au dossier de demande de dérogation visant les espèces protégées dans le cadre du projet de déviation d'Alixan (26) Maître d'ouvrage : conseil général de la Drôme

- Date de création : 2009
- Démarrage des activités de génie écologique : 2009
- Effectif 2012 : 10 dont 10 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 427 k € dont 100 % générés par des activités de génie écologique

Écothème Filiale d'Écosphère

28 rue du Moulin 60490 Cuvilly www.ecosphere.fr Contact : Franck Spinelli, directeur agence nord + 33 (0)3 44 42 84 55 franck.spinelli@ecotheme.fr



Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Créée en 1992, Écothème est l'agence nord d'Écosphère depuis 2000. Son activité régulière en ingénierie écologique, en tant qu'assistant à maîtrise d'ouvrage ou maître d'œuvre, s'organise autour de : conception de projets, plans de gestion et mesures de réduction et compensation écologique (restauration et gestion d'habitats naturels, déplacement d'espèces et de milieux...) ; encadrement de travaux de génie écologique ; conseil en gestion écologique et expérimentation ; audit technique et suivi écologique. Les thématiques couvertes sont variées : espaces naturels sensibles, trame verte et bleue, zones humides industries, infrastructures linéaires...

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2012-2022 : restauration de complexes de pelouses calcicoles et déplacement de deux espèces végétales légalement protégées sur la commune de Moulin-sous-Touvent (60) dans le cadre de l'ouverture d'un centre d'enfouis-sement technique

Maître d'ouvrage : société Gurdebeke

• 2010-2011 : mission d'expertise et de conseil pour la mise en œuvre d'une gestion écologique et une mise en valeur pédagogique de la prairie et de la zone humide de l'île de l'eau minérale du pavillon de Manse sur la commune de Chantilly (60)

Maître d'ouvrage : PNR Oise - Pays de France

• 2003-2014 : mise en œuvre des opérations de déplacement d'espèces végétales légalement protégées et de restauration de complexes de landes humides acides dans le cadre de la poursuite de l'exploitation des argiles barrémiennes sur les communes de Blacourt et de Cuigy-en-Bray (60) Maître d'ouvrage : Imerys TC

- Date de création : 1992
- Démarrage des activités de génie écologique : 1997
- Effectif 2012 : 10 dont 10 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 707 k€ dont 100% générés par des activités de génie écologique

ECOTOPE



Écotope-flore-faune

138 rue des Écoles 01150 Villebois www.ecotope-flore-faune.com

Contact : Jean-Loup Gaden, gérant + 33 (0)4 74 36 66 38 / + 33 (0)6 84 83 12 12 contact@ecotope-flore-faune.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics concertation / médiation

ACTIVITÉS

Écotope-flore-faune est un bureau d'étude en environnement créé en 2002 et passé au statut de SARL (SARL au capital de 40 000 €) en 2009. Basé dans l'Ain, à Villebois, Ecotope-flore-faune intervient dans un grand quart nord-est de la France. La structure s'est spécialisée dans l'étude des milieux naturels et réalise : volets faune, flore dans le cadre d'étude d'impact ; plans de gestion ; suivis scientifiques ; études phytosociologiques ; dossiers loi sur l'eau ; DUP ; mise en conformité de PLU ; dossier de défrichement...

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale

RÉFÉRENCES

• 2013 : aménagement de la RN57 - missions de réalisation d'études environnementales sur trois sections (projet de déviation sur la commune de Saulx-de-Vesoul (70)) - réalisation du volet milieu naturel des études d'impact, dossiers loi sur l'eau, dossier CNPN Maître d'ouvrage : conseil général de la Haute-Saône (70)

• 2013 : projet d'extension de carrière sur la commune de Jayat (01) - réalisation du volet milieu naturel d'une étude d'impact et dossiers connexes

Maître d'ouvrage : Cemex

• 2010-2012 : volet milieu naturel d'étude d'impact dans le cadre de la réhabilitation écologique d'une gravière - inventaire des espèces, proposition de mesures réductrice d'impact et mesures compensatoires, conseil en termes de réaménagement, volet CNPN. Maître d'ouvrage : Symalim (grand parc de Miribel Jonage)

- Date de création : 2009
- Démarrage des activités de génie écologique : 2009
- Effectif 2012 : 4 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 267 k€ dont 80 % générés par des activités de génie écologique



legis eau

Égis eau Filiale d'Égis SA

78 allée John-Napier 34965 Montpellier Cedex 2

www.egis.fr Contact : Thierry Monier, directeur du développement + 33 (0)4 67 99 22 00 thierry.monier@egis.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnosticsmaîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Égis eau est spécialisée dans le conseil et l'ingénierie des métiers de l'eau, de l'environnement et de l'énergie. Depuis 1949, Egis eau intervient en France et dans le monde, pour le compte des principaux donneurs d'ordre et de grands clients privés. Réunissant compétences en ingénierie et en écologie, Egis eau applique son expertise en génie écologique aux cours d'eau, aux zones humides et aux milieux marins. L'entreprise conçoit des solutions de restauration d'écosystèmes et des infrastructures proactives pour la biodiversité, dont elle supervise la mise en œuvre et le suivi.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2011-2019 : conception écologique des infrastructures maritimes de la nouvelle route du littoral à La Réunion pour le renforcement de la résilience des écosystèmes marins (97) Maître d'ouvrage : conseil régional de La Réunion

⊠ outre-mer

🖂 international

• **2012-2013 :** programme GIREL - gestion des infrastructures pour la réhabilitation écologique du littoral - (13) - création de nourriceries portuaires

Maître d'ouvrage : grand port maritime de Marseille

• 2011 : restauration de la continuité écologique de la Mérantaise à Gif-sur-Yvette (91) Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal pour l'aménagement hydraulique de la vallée de l'Yvette (SIAHVY)

- Date de création : 1949
- Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 430 dont 25 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 62,4 M€ dont 6 % générés par des activités de génie écologique



EIVE

200 rue Jean-Jaurès ZI Saint Florent CS38851 19028 Niort Cedex

www.eive.fr

Contact : Thierry Picaud, directeur gérant + 33 (0)5 49 17 02 11 contact@eive.fr

Études / diagnostics - travaux

ACTIVITÉS

Fort de ses nombreuses années d'intervention en faveur de la préservation des écosystèmes et de la valorisation des paysages, EIVE est un partenaire privilégié des gestionnaires des sites naturels. Précurseur en matière de gestion des ripisylves, de gestion des espaces naturels sensibles ou dégradés, de restauration des berges par génie écologique, de réalisation de piscines écologiques, de restauration hydro-morphologique des cours d'eau, Eive a le souci d'innover et d'appliquer les techniques les plus actuelles au service des écosystèmes et de la biodiversité.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• **2010-2011 :** restauration paysagère et écologique de l'espace naturel sensible de la rigole d'Aziré à Benet (85)

Maître d'ouvrage : conseil général de la Vendée

• **2009-2010 :** restauration écologique de 650 ml de berge de la Sèvre Niortaise et réalisation d'un parcours de pêche international (79) Maître d'ouvrage : ville de Niort

• 2010 : restauration écologique de 510 ml de berge (coulée verte) quai Belle-Île (79) Maître d'ouvrage : ville de Niort

- Date de création : 1997
- Démarrage des activités de génie écologique : 2001
- Effectif 2012 : 38 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,42 M€ dont 25 % générés par des activités de génie écologique



Elan Filiale de Bouygues bâtiment Île-de-France

1 avenue Eugène-Freyssinet 78061 Saint-Quentin-en-Yvelines Cedex

www.elan-france.com

Contact : Olivier Lemoine, chef du service écologie biodiversité + 33 (0)1 30 60 66 18 / + 33 (0)6 63 76 61 89

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Elan est une société spécialisée dans le conseil, l'étude et le pilotage de projets et de travaux dans la construction durable. En ayant intégré depuis plus de cinq ans des écologues qualifiés et expérimentés dans la biodiversité urbaine, dans toutes ses dimensions (verdure, faune, fonctions écologiques, cadre de vie, usages...), ELAN est une des premières sociétés françaises d'ingénierie à mettre en œuvre la biodiversité dans les projets immobiliers et de bâtiment.

Écosystème concerné



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **En cours :** cité musicale de l'île Seguin (92) approche biodiversité du projet, diagnostic du site - dimension et gestion écologique des jardins suspendus

Maîtrise d'ouvrage : Bouygues batiment Île-de-France

• **2011-2014 :** vélodrome national de Saint-Quentin-en-Yvelines (78) - pilotage des études écologiques - écologues chargés du suivi du chantier

Maîtrise d'ouvrage : Bouygues batiment Île-de-France

• **2010-2013 :** parc d'activités Calvados Honfleur (14) - dossier CNPN - écologues chargés du suivi du chantier et des mesures compensatoires

Maîtrise d'ouvrage : Shema

- Date de création : 1968
- Démarrage des activités de génie écologique : 2008
- Effectif 2012 : 211 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 25 M€ dont 1,5 % générés par des activités de génie écologique





Entech ingénieurs conseils

BP 118 34140 Mèze Contact : Yves Copin, président-directeur général + 33 (0)4 67 46 64 85 yves.copin@entech.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre



ACTIVITÉS

Études et maîtrise d'œuvre dans le domaine de l'eau, l'assainissement et les milieux aquatiques. Entech réalise des diagnostics de milieux naturels, études d'impact, restauration de la continuité écologique. Entech assure la maîtrise d'œuvre de projets de restauration de zones humides, de renaturation de cours d'eau et de création de zones de rejet végétalisées.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012-2013 : maîtrise d'œuvre de l'aménagement du rejet de la station d'épuration de Marguerittes et restauration écomorphologique du Canabou (bassin du Vistre) (30) Maître d'ouvrage : Nîmes métropole / EPTB Vistres

• 2008 : maîtrise d'œuvre de la réhabilitation des zones humides de la basse vallée de l'Aude (11, 34)

Maître d'ouvrage : syndicat mixte de la Basse Vallée de l'Aude

• **2006 :** maîtrise d'œuvre des travaux de réhabilitation de la réserve naturelle de Mahistre et de la Musette (30)

Maître d'ouvrage : syndicat mixte de protection de la Camargue gardoise

- Date de création : 1999
- Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 15 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,5 M€ dont 6,5 % générés par des activités de génie écologique



Environnement 41

75 bis rue de bas rivière 41000 Blois www.environnement41.fr Contact : Vincent Guillard, gérant + 33 (0)2 54 55 08 65 environnement41@wanadoo.fr

Travaux

ACTIVITÉS

Nous sommes une entreprise spécialisée dans les travaux sur cours d'eau : aménagement végétal (tressage de saules, fascines), entretien de la ripisylve (abattage et élagage sélectifs), hydromorphologie (recharge granulométrique, déflecteurs minéraux ou végétaux, radeaux végétalisés, lutte contre les espèces invasives) et dans les travaux sur milieux naturels : entretien et restauration, exportation de biomasse et aménagement.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• **2012 :** implantation d'une roselière à l'île Charlemagne (45) - fourniture, construction et mise en place de radeaux bois et liège végétalisés - fourniture et plantation sur géonattes de végétaux

Maître d'ouvrage : mairie d'Orléans

• **2012** : restauration des cours d'eau du bassin versant de l'Ardoux (45) - réalisation de seuils - réalisation de déflecteurs minéraux et de fagots - réalisation de banquettes végétalisées et de plages graveleuses

Maître d'ouvrage : syndicat mixte du bassin de l'Ardoux

• **2011** : consolidation des berges de l'Indre (36) - pose de fascines de saules - pose de géotextiles - mise en place de boutures de saules

Maître d'ouvrage : mairie de Châteauroux

- Date de création : 2000
- Démarrage des activités de génie écologique : 2000
- Effectif 2012 : 20 dont 20 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,13 M€ dont 95 % générés par des activités de génie écologique

Scop

Enviroscop

640 rue du Bout-d'Aval 76690 Saint-Georges-sur-Fontaine actu.enviroscop.com

Contact : Philippe Sauvajon, gérant + 33 (0)2 35 59 81 08

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Faire progresser vertueusement les territoires pour intégrer une optique de développement durable est une démarche qui nécessite pédagogie et connaissance de ses propres atouts et faiblesses. Pour ce faire, nous vous accompagnons dans vos démarches de projet (diagnostic, enjeux partagés, objectifs, plan d'actions, suivi), dispositifs de suivi, indicateurs et évaluation, phases de concertation, besoins de formations...

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Alpine, continentale

RÉFÉRENCES

• 2011-2014 : élaboration du plan trames verte et bleue (région Picardie) - assistance à maîtrise d'ouvrage pour la définition de priorités d'interventions partagées sur les cœurs de nature et foyers de biodiversité Maître d'ouvrage : DREAL Picardie

• 2011-2013 : assistance à maîtrise d'ouvrage pour la définition des trames verte et bleue pour le Pays entre Seine et Bray (76) - intervention dans le cadre de l'élaboration du SCoT du Pays, transcription à l'échelle de la région en diagnostic et orientations pour le PADD et le DOO Maître d'ouvrage : syndicat mixte du Pays entre Seine et Bray

• 2011 : définition des fonctionnalités écologiques et intégration dans le futur écoquartier de Mont-Saint-Aignan (76) - intervention dans le cadre de l'approche environnementale de l'urbanisme, diagnostic des trames verte et bleue à l'échelle communale et transcription en orientation d'aménagement pour l'écoquartier Maître d'ouvrage : commune de Mont-Saint-Aignan / Ademe

- Date de création : 2007
- Démarrage des activités de génie écologique : 2007
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 147 k€ dont 35 % générés par des activités de génie écologique



Éramm

1503 route des Dolines BP 42 06901 Sophia Antipolis

www.eramm.fr

Contact : Pierre Farnole, gérant + 33 (0)4 92 96 92 05 contact@eramm.fr



Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics

ACTIVITÉS

Éramm est un cabinet conseil totalement indépendant, spécialisé dans l'environnement maritime et l'aménagement du littoral. Eramm signifie études, recherche, aménagement en milieu marin. Sa vocation est de réaliser toutes études, recherches, expertises dans les domaines de l'océanographie littorale et de l'hydraulique maritime pour guider les maîtres d'ouvrages publics et privés dans leurs choix d'aménagement. Outre les études techniques et environnementales, Eramm porte assistance dans la coordination et le suivi des études et lors des travaux.

Écosystème concerné



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

 2011-2013 : projet Remora : restauration écologique du milieu marin du cap Sicié (83)
 essai d'amélioration des habitats au niveau du site altéré (rejet urbain)

Maîtres d'ouvrage : pôle mer PACA, agence de l'eau RMC, fondation Véolia

• **2012** : étude sédimentologique pour la protection de la baie d'Agadir

Maître d'ouvrage : Royaume du Maroc - direction des ports et du domaine public maritime

• **2011-2012 :** protection des plages de la Croisette à Cannes (06) - travaux de mise en place d'une digue sous-marine en géotextile Maître d'ouvrage : ville de Cannes

- Date de création : 1993
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 4 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 300 k€ dont 50 % générés par des activités de génie écologique



Esope

2 Le Parc 57580 Remilly Contact : Marie-Pierre Vecrin-Stablo + 33 (0)3 87 73 49 96 vecrin@bureau-etude-esope.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Esope est un bureau d'études spécialisé en écologie qui réalise des études sur le milieu naturel (habitats, faune et flore). Depuis plus de 10 ans, Esope réalise des diagnostics du milieu naturel, rédige des dossiers réglementaires (études d'impacts, dossiers de dérogation...), élabore des documents d'aménagement des territoires, propose des programmes de réaménagement écologique et en assure la maîtrise d'œuvre.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• **2013 : travaux écologique sur le marais de** Valette (57) - assistance à maîtrise d'ouvrage Maître d'ouvrage : conseil général de Moselle

• **2012 – 2014 :** diagnostic écologique du marais de Tenteling, rédaction du plan de gestion et du programme d'entretien (57) étude et assistance à maîtrise d'ouvrage Maître d'ouvrage : commune de Tenteling

 2007 - 2010 : réaménagement écologique d'une zone humide sur la commune de Lucy (57) - étude et maîtrise d'œuvre Maître d'ouvrage : commune de Lucy

- Date de création : 2003
- Démarrage des activités de génie écologique : 2003
- Effectif 2012 : 4 dont 1 dédié aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 317 k€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique

Évinerude

383 chemin de Planbois 38290 Satolas-et-Bonce www.evinerude.fr Contact : Muriel Botton-Tournier, directrice + 33 (0)4 74 82 62 35 muriel.botton@evinerude.fr

Études / diagnostics - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Evinerude est un bureau d'étude spécialisé dans la faune et la flore. Ses principales activités sont : les inventaires naturalistes (faune, flore, habitats, lichens) et les zones humides ; la réalisation du volet faune, flore des études réglementaires (études d'impact, évaluation d'incidence Natura 2000, évaluation environnementale, dossier de dérogation dans le cadre de la destruction des espèces protégées) ; l'élaboration de plans de gestion (espaces naturels sensibles, Natura 2000, espèces envahissantes) ; la biosurveillance de la qualité de l'air à l'aide de la flore lichénique.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

EVINERUDE

• 2011-2013 : étude d'impact sur le milieu naturel du projet d'aménagement en 2x2 voies de la RN106 entre La Calmette et Nîmes (30) - inventaires faune, flore et habitats naturels, définition des enjeux, mesures d'atténuation, de suppression et de compensations - étude d'impacts patrimoine naturel, évaluation d'incidences Natura 2000, dossier de dérogation dans le cadre de la destruction d'espèces protégées

🖂 outre-mer

🖂 internationa

Maître d'ouvrage : DREAL Languedoc-Roussillon

• 2012 : réalisation de plans de gestion afin de limiter la prolifération de la renouée du Japon et de l'Ambroisie dans le nord de l'Isère (38) Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération des Portes-de-l'Isère

• **2011-2012 :** élaboration du plan de gestion l'espace naturel sensible de la Boissine à la Voulte-sur-Rhône (07)

Maître d'ouvrage : conseil général de l'Ardèche

- Date de création : 2006
- Démarrage des activités de génie écologique : 2006
- Effectif 2012 : 6 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 286 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Floridée'o

Le Clos Renaud Route de la Massue 35170 Bruz

www.florideeo.com

Contact : Thao Ngo, gérante + 33 (0)6 71 49 68 18 thaongo@orange.fr

Concertation / médiation - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Floridée'o est une structure de production dédiée à la flore sauvage avec la volonté de préserver et de valoriser les génotypes locaux. Nous cultivons les taxons de la flore armoricaine à partir des semences prélevés par nos soins afin d'assurer l'origine des espèces. L'ensemble des cultures répond à un cahier des charges de culture biologique. Notre bureau d'études apporte toute son expertise pour accompagner les besoins des collectivités et structures publiques dans leur démarche de conception, de gestion de sites et de projets, ainsi que pour appuyer des actions de génie écologique.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

• 2013 : fourniture de semences et plants pour une restauration de prairie humide (35) Maître d'ouvrage : entreprise Dervenn

• 2013 : fourniture de semences de plantes sauvages locales, dans le cadre du programme européen WOW 2013 – expérimentation jussie terrestre - site Natura 2000 (44) Maître d'ouvrage : IAV

• 2013 : lutte contre la jussie terrestre implantée sur talus de berge de douve des marais de l'Isac, opération test 2013 (44) - conseils techniques et fourniture des boutures et semences pour la restauration et revégétalisation de talus et berge

Maître d'ouvrage : syndicat mixte pour l'aménagement du bassin versant de l'Isac

- Date de création : 2011
- Démarrage des activités de génie écologique : 2012
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 15 k€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique





Fluvial.IS SARL

16 rue de la Gare 57320 Guerstling www.fluvialis.com Contact : Patrick Charrier + 33 (0)3 87 74 61 10 p.charrier@fluvialis.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Conseil en hydromorphologie, restauration de cours d'eau, maîtrise d'œuvre en restauration de cours d'eau.

Écosystème concerné



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2012-2013 : restauration de la Nied et de ses affluents (57) - études complémentaires, dossier loi sur l'eau, maîtrise d'œuvre Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal pour l'aménagement de la Nied et de ses affluents

• 2011-2013 : restauration du petit Vair à Vittel (88) - études complémentaires, dossier loi sur l'eau, maîtrise d'œuvre Maître d'ouvrage : Nestlé Waters France

• **2010-2013** : site ateliers Marne moyenne (51) - études complémentaires, dossier loi sur l'eau, maîtrise d'œuvre - financement Feder et agence de l'eau Seine-Normandie

- Date de création : 2004
- Démarrage des activités de génie écologique : 2004
- Effectif 2012 : 3 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 206 k€ dont 50 % générés par des activités de génie écologique



G2C environnement Filiale d'Altero

Parc d'activités Point-Rencontre 2 avenue Madeleine-Bonnaud 13770 Venelles

www.g2c.fr

Contact : Eric Bruchet, directeur d'agence sud est + 33 (0)4 42 54 00 68 e.bruchet@altereo.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

G2C intervient dans le domaine de l'environnement (technique et réglementaire), de la gestion durable des terres, de la biodiversité et du génie écologique : gestion des trames vertes et bleues, stratégies de protection et de restauration des espaces naturels et de la biodiversité, conseils pour la restauration des terres dégradées, aménagement des rivières et continuités écologiques, élaboration des dossiers DUP, DLE, DIG, ICPE intégrant la thématique génie écologique.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2008 - 2009 : réalisation du dossier loi sur l'eau pour le réaménagement du seuil visant à assurer la franchissabilité de l'ouvrage sur la Roanne (42) - cours d'eau classé axe bleu dans le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (Sdage) du bassin Adour-Garonne Maître d'ouvrage : copropriété de Saint-Marie

🖂 outre-mer

international

• 2007-2008 : aménagement et protection des berges de la Loyre (19) - objectifs : pérenniser durablement la berge, déverser sur cette protection une partie des flots lors des crues Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal d'équipement de la région d'Objat-Saint-Aulaire

• 2007-2008 : assistance à maîtrise d'ouvrage dans le cadre de l'aménagement de la digue située aux abords du moulin de Lanor afin de rendre le seuil franchissable en toutes saisons par la truite fario (87) - expertise, suivi et contrôle des travaux

Maître d'ouvrage : commune d'Eymoutiers

- Date de création : 1989
- Démarrage des activités de génie écologique : 1989
- Effectif 2012 : 126 dont 10 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 9,69 M€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique



Gaiadomo

24 rue Morère 75014 Paris www.gaiadomo.com Contact : James Quintero, directeur associé + 33 (0)1 45 41 98 05 jquintero@gaiadomo.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics concertation / médiation

outre-mer ≥international

ACTIVITÉS

Gaiadomo, bureau d'études et de conseil en biodiversité, propose deux types de services : le pôle bureau d'études intervient sur l'ensemble des dossiers réglementaires, naturalistes et d'assistance à maîtrise d'ouvrage (inventaires faune, flore, études d'impacts, Natura 2000, dossiers loi sur l'eau, suivi de chantiers, mesures d'évitement, de réduction, de restauration...) ; le pôle conseil accompagne les organisations dans la définition de leur politique biodiversité (compréhension et cartographie des enjeux, élaboration d'indicateurs de suivi et de reporting).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013-2014 : inventaire floristique et faunistique de Roubines à Marseille (13) Maître d'ouvrage : grand port maritime de Marseille

• 2013-2017 : projet liaison est-ouest d'Avignon (LEO) - études environnementales (inventaires), état initial, relecture du dossier étude d'impact, élaboration du dossier de saisine de la CNPN ou CSRPN, études d'incidences, Natura 2000 Maître d'ouvrage : DREAL PACA

• 2012-2016 : création d'outils de mesure et de suivi de la biodiversité sur la LGV Bretagne – Pays de la Loire (35) Maître d'ouvrage : Eiffage - GIE CLERE

- Date de création : 2006
- Démarrage des activités de génie écologique : 2009
- Effectif 2012 : 8 dont 1 dédié aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 675 k€ dont 75 % générés par des activités de génie écologique



Geco ingénierie et travaux

Le clavelet - Port fluvial 30290 Laudun-l'Ardoise Contact : Lydie Eisele, assistante de direction + 33 (0)4 66 90 25 60 lydie.eisele@geco-ingenierie.fr

Travaux en milieu naturel - concertation / médiationfourniture de matériel

outre-mer international

ACTIVITÉS

Geco ingénierie est une entreprise spécialisée dans le génie écologique des milieux naturels, plus particulièrement des cours d'eau et zones humides, la compréhension de leur fonctionnement, leur entretien, leur restauration et leur protection.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2011-2013 : réaménagement des rives de Saône - réalisation du chemin nature sur 2 km avec renaturation complète des berges le long du quai Lyon5-Caluire, avec moyens fluviaux sauvegarde d'espèces protégées (69) Maître d'ouvrage : communauté urbaine de Lyon

• 2012-2013 : renaturation complète du lit et des berges du Tillet sur 2,5 km (73) Maître d'ouvrage : Savoie hexapole

• 2010-2012 : renaturation complète du lit et des berges de six cours d'eau, mares et de la zone humide du Gand lors de la construction de l'autoroute A89 (42)

Maître d'ouvrage : Autoroutes du sud de la France

- Date de création : 2001
- Démarrage des activités de génie écologique : 1995
- Effectif 2012 : 13 dont 13 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,45 M€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique





Geco travaux fluviaux

Port fluvial Route de Bagnols 30290 Laudun-l'Ardoise

Contact : Sylvain Jouffret, ingénieur milieux aquatiques + 33 (0)4 66 90 25 60 geco.tf@orange.fr

Travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Geco travaux fluviaux est une entreprise spécialisée dans le génie écologique : travaux de génie écologique, renaturation d'habitats piscicoles, Îlots ornithologiques, habitats à grèbes huppés, oiseaux cavernicoles, terrassement dans des vasières, zones humides, gestion des plantes aquatiques et des graines d'espèces exotiques (jussies, renouées...).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2012-2013** : réaménagement des rives de Saône - réalisation du chemin nature sur 2 km avec renaturation complète des berges le long du quai Lyon 5 / Caluire (69), avec accès depuis la Saône - sauvegarde d'espèces protégées, fixation d'arbres sous fluviaux câblés, confection d'ilots et triples berges

Maître d'ouvrage : communauté urbaine de Lyon

• 2012-2013 : gestion des plantes aquatiques invasives dans les ports de Gastes (40) Maître d'ouvrage : commune de Gastes

 2012 : gestion écologique des ilôts de la Loire au droit du CNPE de Belleville-sur-Loire (18) - Gestion des espèces invasives MOA : EDF

- Date de création : 2012
- Démarrage des activités de génie écologique : 2012
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 120 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Géochanvre industry

Route de Bagnols 30290 Laudun-L'Ardoise Contact : Frédéric Roure, président + 33 (0)4 66 90 25 60 gco.tf@orange.fr

Fourniture de matériel



Géochanvre est une entreprise spécialisée dans la fabrication de géofilets, textiles et paillages 100 % naturels pour la stabilisation des talus, berges de cours d'eau, espaces verts, cultures biologiques...

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

Essais de Géochanvre sur divers écotypes de cours d'eau et zones humides (essais pilotes de 500 m² par site)

outre-mer

☑ international

• **2012-2013 :** réaménagement des rives de Saône - réalisation du chemin nature le long du quai Lyon-Caluire (69)

Maître d'ouvrage : communauté urbaine de Lyon

• 2012-2013 : restauration du lit et des berges d'un affluent du lac Léman (74)

Maître d'ouvrage : syndicat mixte des affluents du Sud-Ouest lémanique (SYMASOL)

• **2012** : gestion écologique des ilôts de l'écoquartier de Monteux (84)

Maître d'ouvrage : communauté de communes des Sorgues-du-Comtat

- Date de création : 2011
- Démarrage des activités de génie écologique : 2011
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : non communiqué



Géomatic systèmes

12 rue Kérautret-Botmel 35000 Rennes www.geomaticsystemes.com + 33 (0)2 99 26 15 95

Études / diagnostics

ACTIVITÉS

Géomatic systèmes est un bureau d'études indépendant, spécialisé en environnement et cartographie (SIG). Nos études s'appuient sur des investigations de terrain, le dialogue avec les acteurs, une analyse fonctionnelle de l'ensemble des données. Nous réalisons des études d'impact, des évaluations environnementales, des inventaires : zones humides, pédologie, bocage. Lorsqu'il y a des incidences non évitables, nous étudions les possibilités de compensation et proposons des solutions de restauration ou recréation des milieux (zones humides, bocage) adaptées au contexte et à la nature des sols.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

• **2011 :** zone d'aménagement concerté de la Massaye à Guichen (35) - inventaire des zones humides et étude des possibilités de compensation puis définition des modalités de recréation des zones humides

Maître d'ouvrage : société d'aménagement et de développement de l'île-et-Vilaine (SADIV)

• 2010 (suivi en cours) : zone d'aménagement concerté des Boschaux à Saint-Armel (35) - inventaire des zones humides et étude des possibilités de compensation puis définition des modalités de recréation des zones humides - assistance à la mise en œuvre et suivi sur trois ans des résultats en termes de biodiversité et de fonctionnalité hydraulique Maître d'ouvrage : Sadiv

• 2009 : zone d'aménagement concerté des Fontaines à La Guerche-de-Bretagne (35) proposition de renaturation d'un ruisseau et de ses abords en marge du projet de ZAC Maître d'ouvrage : commune de la Guerche-de-Bretagne

- Date de création : 1990
- Démarrage des activités de génie écologique : 2003
- Effectif 2012 : 4 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 204 k€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique



Géonat environnement

46 avenue des Bénédictins 87000 Limoges www.geonat.com Contact : Jean-François Nardot, directeur + 33 (0)5 55 03 25 13 jf.nardot@geonat.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Géonat environnement réalise des études de milieux et des préconisations d'aménagements, de gestion dans le cadre de contrat de rivière, contrat territorial, SAGE... et de la maîtrise d'oeuvre pour les travaux : aménagements de berges, ouvrages, création de dérivation... Nous intervenons aussi sur les milieux aquatiques dégradés où les préconisations pour la reconquête de la biodiversité sont complexes : milieux eutrophisés, fortement envasés... Nous réalisons également des dossiers loi sur l'eau, des études environnementales pour les documents d'urbanisme ou des études d'impacts.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2010-2011 : création d'une dérivation (création d'un cours d'eau de 800 m) et renaturation du site de Boischenu (87) - réalisation d'études du milieu, préconisation des travaux et aménagements - réalisation de la maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : commune de Rochechouart

• 2010-2015 : renaturation de berges et création d'ouvrages de franchissement sur des cours d'eau (23) - réalisation d'études de milieux, préconisation de travaux et aménagements - réalisation de la maîtrise d'œuvre Maître d'ouvrage : communauté de communes Bourganeuf, Royère-de-Vassivière

• **2012-2013 :** renaturation d'un cours d'eau (200 m) et d'un étang (46) - réalisation d'études du milieu, préconisation de travaux et aménagements - réalisation de la maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : commune de Lamothe-Fenelon

- Date de création : 2006
- Démarrage des activités de génie écologique : 2006
- Effectif 2012 : 6 dont 6 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 226 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Géréa

Site Montesquieu - 12 allée Magendie 33650 Martillac

www.gerea.fr Contact : Anne Delarche Joli, gérante + 33 (0)5 56 64 82 23 a.delarchejoli@gerea.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnosticsmaîtrise d'œuvre- concertation / médiation

ACTIVITÉS

Le Géréa met ses compétences et son expérience au service d'une meilleure prise en compte de l'environnement par les décideurs et techniciens. Il a développé des savoir-faire pour la réalisation d'études réglementaires, d'inventaires, de suivis faune, flore, milieux, d'assistance technique de suivi environnemental de chantier, de maîtrise d'œuvre... L'équipe du Géréa s'appuie sur plus de 20 ans d'activité en écologie appliquée à l'aménagement et est constituée d'ingénieurs écologues et techniciens. Ses compétences, moyens et savoir-faire ont été reconnus via des qualifications OPQIBI dans les domaines de l'évaluation environnementale des milieux.

RÉFÉRENCES

• 2013 : projet d'implantation de Thales aéroparc Mérignac (33) - demande dérogatoire de destruction d'habitats d'espèces animales au titre des articles L 411-1 et L 411-2 du code de l'environnement pour les amphibiens Maître d'ouvrage : URS France SAS

• **2013** : LGV SEA - déviation de canalisation de gaz à Roullet-Saint-Estèphe (16), lieu-dit Bel-Air - localisation et mesures concernant l'ambroisie

Maître d'ouvrage : GRTGAZ Angoulême

• 2013 : tramway Bordeaux - ouvrages d'art de franchissement de la Jallère (33) - supervision environnementale en phase travaux Maître d'ouvrage : Bouygues travaux publics

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale

- Date de création : 1993
- Démarrage des activités de génie écologique : 1993
- Effectif 2012 : 10 dont 8 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 680 k€ dont 80 % générés par des activités de génie écologique



Grebe

23 rue Saint-Michel 69007 Lyon www.grebe.fr Contact : Philippe Prompt, président-directeur général + 33 (0)4 72 71 03 79 philippe.prompt@grebe.fr



Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics

ACTIVITÉS

Le cabinet Grebe est spécialisé dans la caractérisation de l'état des milieux aquatiques, l'évaluation des dysfonctionnements par rapport à un référentiel, la réhabilitation de milieux aquatiques lotiques et lentiques.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **En cours :** suivi écologique au niveau de 14 sites pilotes dans le cadre de projets de restauration hydromorphologique de cours d'eau du bassin Rhône-Méditerranée

Maître d'ouvrage : agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse.

• En cours : suivi écologique d'un milieu annexe restauré de la Saône à Losne d'Uchisy (71) - caractérisation de l'évolution morphologique et hydrobiologique du site après travaux au travers d'indicateurs topographiques, physico-chimiques et hydrobiologiques - proposition de mesures complémentaires à mettre en œuvre pour contrer d'éventuels dysfonctionnements

Maître d'ouvrage : Voies navigables de France subdivision de Mâcon

• 2013 : étude ponctuelle en sous-traitance du cabinet Sepia conseil - définition d'un débit biologique dans le cadre de la caractérisarion d'un régime de débit réservé sur la basse et moyenne Romanche (38)

Maître d'ouvrage : Sigreda

- Date de création : 1984
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1984
- Effectif 2012 : 13 dont 13 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 930 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



HLB environnement Filiale de Lyonnaise des eaux

6 Kervennou 29400 Bodilis www.h-lb.com + 33 (0)2 98 68 07 19 h-lb@wanadoo.fr

Travaux - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

L'entreprise HLB environnement réalise les prestations suivantes : aménagement, entretien, dragage de tous cours d'eau, canaux, plans d'eau et ports, travaux de faucardage, arrachage de plantes aquatiques, ramassage de déchets, fonçage de pieux par voie d'eau.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• **En cours :** travaux de restauration du canal de Nantes à Brest (44) - réfection de berges par reprofilage, fonçage de pieux, pose de géotextile et de terre végétale

Maître d'ouvrage : conseil général de la Loire Atlantique

• **2013 :** renaturation de cours d'eau : travaux, aménagement du lit mineur (44)

Maître d'ouvrage : communaute de communes de Loire & Sillon

• **2011-2012 :** lac d'Annecy : travaux, fonçage de pieux

Maître d'ouvrage : Lyonnaise des eaux / syndicat du lac d'Annecy (SILA)

- Date de création : 2001
- Démarrage des activités de génie écologique : 2001
- Effectif 2012 : 25 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 3,14 M€ dont 25 % générés par des activités de génie écologique





Ногтегга

9 rue du Gué 92500 Rueil-Malmaison www.horterra.fr Contact : Catherine Fontaine, gérante + 33 (0)6 77 97 16 horterra@gmail.com

Concertation / médiation - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

L'entreprise Horterra est spécialisée dans la commercialisation de matériaux à dominante biodégradable (import, négoce) tels que les paillages naturels en fibre de coco, les nattes et filets anti-érosifs (bionattes et géofilets coco) ou encore les fascines nues utilisées pour protéger les berges et cours d'eau.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2011 :** fourniture de 300m² de filets de coco 700 g/m² et 237 ml de fascines coco de 30 cm de diamètre dans le cadre de travaux d'aménagement d'étang

outre-mer

🖂 internationa

Maître d'ouvrage : PNR du Vexin français

• 2009 : fourniture de 600m² de filets de coco (400g/m²) dans le cadre de travaux d'aménagement de ruisseau sans courant ou fossés (31, 81, 82)

Maître d'ouvrage : Sictom Tescou Tarn

• **2007 :** fourniture de 700m² de filets de coco (700g/m²) dans le cadre de travaux d'aménagement de berges

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal d'étude et d'aménagement de la Vallée de la Seine

- Date de création : 2005
- Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 203 k€ dont 5 % générés par des activités de génie écologique

Hydratec Filiale du groupe Setec

Immeuble Central Seine 42-52 quai de la Rapée 75583 Paris Cedex 12 vives@hydra.setec.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

En presque quatre décennies d'existence, Hydratec a su grandir pour devenir un acteur majeur de l'ingénierie de l'eau et des milieux aquatiques. Hydratec réalise notamment la conception et la direction de travaux de renaturation des cours d'eau, de restauration des plans d'eau, d'alimentation et de réalisation de frayères, de création de zones humides et de roselières (participant notamment à la dépollution des rejets), de mise en place de filières de traitement sur filtres plantés de roseaux, d'aménagement de gestion des eaux pluviales (bassins paysagers, noues).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2011-en cours :** travaux de restauration du plan d'eau de la Sangsue et renaturation du Woigot en partenariat avec Asconit

Maîtres d'ouvrage : syndicat intercommunal Contrat de rivière Woigot, communauté de communes du Pays de Briey, ville de Briey

• 2008-2010 : restauration de la rivière Fensch et de ses affluents (57) en partenariat avec Asconit

Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération du Val de Fensch

• 2008 : traitement des eaux usées de la commune d'Ambillou-Château (49) - mise en place du traitement associant des filtres plantés de roseaux et une lagune

Maître d'ouvrage : commune d'Ambillou-Château

- Date de création : 1974
- Démarrage des activités de génie écologique : 2003
- Effectif 2012 : 135
- Chiffre d'affaires 2012 : 13,76 M€ dont 5 % générés par des activités de génie écologique



Impact et environnement

2 rue Amédéo-Avogadro 49070 Beaucouze www.impact-environnement.fr Contact : Philippe Douillard, gérant + 33 (0)2 41 72 14 16 contact@impact-environnement.fr

Études / diagnostics

ACTIVITÉS

Impact et environnement est un bureau d'études en environnement agricole et industriel qui réalise des études d'urbanisme (SCOT, PLU, études environnementales...), des évaluations des incidences Natura 2000, des dossiers de dérogation de destruction des espèces protégées, des inventaires faunistiques et floristiques...

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2013 : étude environnementale dans le cadre du projet de parc éolien sur la commune de Saint-Dolay (56)

Maître d'ouvrage : Syscom

• 2012 : évaluation d'incidences Natura 2000 dans le cadre du raccordement électrique d'un parc éolien à Ardin (79) Maître d'ouvrage - Soglis

Maître d'ouvrage : Seolis

• **2011 :** évaluation d'incidences Natura 2000 dans le cadre de la restructuration du réseau électrique HTA sur la commune de Saint-Hilaire-de-Riez (85)

Maître d'ouvrage : ERDF

- Date de création : 1994
- · Démarrage des activités de génie écologique : 2003
- Effectif 2012 : 9 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 932 k€ dont 16 % générés par des activités de génie écologique



Ingérop

168-172 boulevard de Verdun 92408 Courbevoie Cedex

www.ingerop.com

Contact : Romain Roche, référent national environnement des constructions + 33 (0)6 25 29 76 48 romain.roche@ingerop.com



Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Ingérop est un groupe français indépendant d'ingénierie de la construction, de l'eau et de l'environnement. Ingerop intervient dans le domaine de l'ingénierie et du génie écologique au travers d'études et de maîtrises d'œuvre de renaturation ou de restauration écologique, et plus globalement de résolution de problématiques environnementales ayant trait aux écosystèmes et à la biodiversité.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• En cours : maîtrise d'œuvre complète pour redonner une dynamique hydraulique aux cours d'eau internes de l'île du Rohrschollen (réserve naturelle, Natura 2000) pour améliorer le transport de sédiments, les continuités écologiques et le développement de la faune aquatique (67)

Maître d'ouvrage : ville de Strasbourg

• En cours : réaménagement du Lido des Petit et Grand Travers (34). Maîtrise d'œuvre complète pour la démolition de la RD59 et la création d'une contre-allée derrière les dunes, avec restauration écologique des espaces dunaires et des zones humides dans un site écologique sensible (site naturel classé) Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération du Pays de l'Or

• **2011-2012** : restauration du ruisseau du Crible - étude de conception et suivi de travaux de recréation de 120 ml de cours d'eau, 0,8 ha d'aulnaie-frênaie et plantation de 260 ml de ripisylve (70)

Maître d'ouvrage : RFF

- Date de création : 1992
- Démarrage des activités de génie écologique : 1992
- Effectif 2012 : 1023 dont 10 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 180 M€ dont 1 % générés par des activités de génie écologique



Initiatives environnement

Place de la Gare 46300 Gourdon

Contact : Pascal Pavan, directeur général + 33 (0)9 64 26 81 87 p.pavan.scic-ie@orange.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

L'entreprise Initiatives environnement a pour objet l'éducation à l'environnement et l'entretien de l'espace naturel. Prestations réalisées : plan pluriannuel de gestion de cours d'eau, entretien de cours d'eau et de zones humides, projet de développement de compétences dans la gestion forestière respectueuse de la biodiversité.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• **En cours :** réalisation du plan pluriannuel de gestion (étude) pour le syndicat du bassin du Céou et de la Germaine (46)

Maître d'ouvrage : syndicat du bassin du Céou et de la Germaine

• **2013 :** ouverture d'une surface boisée et dégagement d'une mare sur le marais de Groléjac (24)

Maître d'ouvrage : commune de Groléjac

• 2012-2014 : mise en place d'une démarche expérimentale de prise en compte de la biodiversité dans les stratégies locales de développement forestier de 2012 à 2014 - réponse à une appel à projet national porté par les ministères de l'Agriculture et du Développement durable

- Date de création : 2010
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 6 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 114 k€ dont 59 % générés par des activités de génie écologique





In Vivo

ZA La Grande-Halte 29940 La Forêt-Fouesnant www.invivo-environnement.com Contact : Didier Grosdemange, directeur associé + 33 (0)2 98 51 41 75 didier.grosdemange@invivo-environnement.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études/diagnostics maîtrise d'œuvre-travaux



ACTIVITÉS

In Vivo réalise de nombreuses études et investigations écologiques dans le cadre de projets de travaux en mer et sur le littoral, notamment de projets d'énergies marines renouvelables, pose de câbles sous-marins et aménagements portuaires. In vivo possède une expertise particulière dans la création d'aire de récifs artificiels et la transplantation d'herbiers de zostères.

Ses activités : études et inventaires de la faune et de la flore marines, études Natura 2000, études d'impact environnemental et suivis environnementaux, études de conception et immersion sur les récifs artificiels...

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012-2013 : suivi écologique avant et après la pose du câble des futures hydroliennes Openhydro sur le site de la Horaine jusqu'à l'anse de Launay - suivi du benthos et de l'estran - suivi des herbiers et transplantation de pieds de zostère (22)

Maître d'ouvrage : EDF énergies nouvelles

• 2011-2012 : inventaires biologiques et analyses écologiques nécessaires à l'élaboration des documents d'objectif des sites marins Natura 2000 sur trois lots : mer du Nord, baie de Seine, Camarque.

Maître d'ouvrage : Agence des aires marines protégées

• **2010** : étude pour la conception technique (EP, AVP, PRO) et maîtrise d'œuvre partielle (ACT) de l'aménagement de deux sites de récifs artificiels au large d'Agadir (Atlantique) et de Martil (Méditerranée) au Maroc.

Maître d'ouvrage : Institut national de recherche halieutique de Casablanca

- Date de création : 1997
- Démarrage des activités de génie écologique : 1997
- Effectif 2012 : 24 dont 33 % dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 2,67 M€ dont 33 % générés par des activités de génie écologique



IRH ingénieur conseil

14-30 rue Alexandre Bât. C 92238 Gennevilliers Cedex www.groupeirhenvironnement.com Contact : Xavier Humbel, directeur technique et innovation + 33 (0)3 83 50 23 76 xavier.humbel@irh.fr Assistance à maîtrise d'ouvrage-études/diagnostics-maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Bureau d'études dans les domaines de l'eau, de l'air, de l'énergie et des déchets. Prestations dans le génie écologique : études territoriales, études locales, maîtrise d'œuvre. Dossiers réglementaires dans les domaines suivants : protection, restauration, valorisation des milieux aquatiques, aménagement d'ouvrages pour le rétablissements des continuités écologiques, création de zones humides intermédiaires en aval de stations d'épuration, aménagement etprotection de berges par techniques végétales, étude aménagement d'ouvrages pour le maintien du débit minimum biologique.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2010-2014 : épuration en eau courante étude d'un processus d'autoépuration des cours d'eau et zones de rejets végétalisés - solutions d'ingénieries (noues, seuil poreux, renaturation cours d'eau) pour améliorer la qualité des milieux aquatiques et optimiser l'efficience de traitement - étude réalisée en partenariat avec Fluvialis, IRSTEA, CNRS, université de Lyon Maître d'ouvrage : Agence nationale de la recherche

• 2013 : diagnostic transport solide et plan de gestion de 29 ruisseaux (38) - analyse écomorphologique et dynamique sédimentaire pour identifier les dysfonctionnements, analyser les causes, proposer un plan d'action - en partenariat avec Idealp

Maître d'ouvrage : SMABB

• 2013 : restauration morphologique et rétablissement de la continuité piscicole (72) maîtrise d'œuvre - Diversification des habitats aquatiques, ouvrages de franchissement Maîtres d'ouvrage : syndicat intercommunal du Dué et du Narais

- Date de création : 1953
- Démarrage des activités de génie écologique : 2011
- Effectif 2012 : 263 dont 7 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 24,68 M€ dont 1 % généré par des activités de génie écologique



Iris consultants

40 passage Messidor 07160 Mariac www.irisconsultants.sitew.com

Contact : Jean Wuillot, directeur + 33 (0)4 75 29 05 36 irisconsu@wanadoo.fr

Études / diagnostics

ACTIVITÉS

Bureau d'études spécialisé dans la réalisation d'essais et de diagnostics concernant la qualité biologique (macro-invertébrés, oligochètes, chironomides, diatomées...) des cours d'eau et des plans d'eau.

Écosystème concerné



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : suivi de la qualité hydrobiologique des cours d'eau des bassins versants gardois de la Cèze, du Tarn et de petits affluents du Rhône (30)

Maître d'ouvrage : conseil général du Gard

• 2011 : étude de 21 plans d'eau (lacs et retenues) du réseau de contrôle et de surveillance des districts Rhône-Méditerrannée et Corse, volets oligochètes et macro-invertébrés (dont chironomidae)

Maître d'ouvrage : agence de l'eau Rhône Méditerranée et Corse

• 2010 : influence des pratiques agropiscicoles sur la biodiversité des étangs de la Dombes (01) en vue d'une valorisation des produits du terroir - étude réalisée en collaboration avec Isara, université de Lyon et Hepia - partie réalisée par Iris : macro-invertébrés, dont oligochètes et chironomidae, de la partie centrale des étangs

Maître d'ouvrage : ministère du Développement durable (programme Diva 2)

- Date de création : 1996
- Démarrage des activités de génie écologique : 1996
- Effectif 2012 : 4 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 131 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique

Jardin Jade

Ferme de Jade Rue des Huguenots 78410 Aubergenville

Contact : Philippe Peiger, paysagiste chef d'exploitation + 33 (0)1 30 90 17 27 jardinjade@wanadoo.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation



ACTIVITÉS

L'entreprise Jardin Jade réalise les prestations suivantes : expertise et état des lieux des friches urbaines ; rédaction de CCTP adapté aux milieux, études paysagères pour concevoir des milieux qui favorisent la biodiversité ; création de biotopes pour accueillir et développer une faune et une flore en milieux urbains et périurbains, renaturation de la ville ; mise en place de structure pour développer des écosystèmes pour favoriser la microfaune mais aussi l'avifaune nicheuse au sol, mise en place de structures naturelles sur les toits (zones sablées, prairies maigres, enrochement...).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique

RÉFÉRENCES

• **2013** : rédaction 1^{er} CCTP végétalisation de toiture avec ses critères de compensation écologique in situ (78), pour le compte d'un aménageur public

Maître d'ouvrage : Epamsa

• 2012-2013 : protocole de recherche biodiversité (projet Life+) et gestion des eaux, avec les écologues enseignants chercheurs université de Zurich et création d'un site d'écologie urbaine en partenariat avec l'université Pierre et Marie Curie (laboratoire Bioemco) Maîtres d'ouvrage : Nature en toit & université 7HAW de Zurich. université Boku Vienne

• 2010-2012 : arche des petites bêtes conception d'aménagements paysagers d'une zone humide, d'étangs, d'une prairie messicole, végétalisation d'un corridor vert (sol et toit), MOE terrariums avec une équipe internationale de spécialistes des amphibiens, mollusques, insectes...

Maître d'ouvrage : parc de la réserve zoologique de Thoiry

- Date de création : 1994
- Démarrage des activités de génie écologique : 2002
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 120 k€



Karum

463 rue Louis Armand ZA des Verneys 73220 Aiton

www.karum.fr

Contact : Philippe Seauve, co-gérant + 33 (0)4 79 84 34 88 karum@karum.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics maîtrise d'œuvre- concertation / médiation

ACTIVITÉS

Karum est spécialisée dans les opérations de génie écologique en montagne et développe depuis de nombreuses années des techniques originales et pragmatiques de renaturation : étrépage, réhabilitation de zones humides, végétalisation en conditions difficiles (altitude notamment). Karum intervient dans la définition des techniques à mettre en œuvre et l'accompagnement des pétitionnaires en phase travaux (suivi et maîtrise d'œuvre), ainsi qu'après travaux pour les dispositifs de type retour d'expériences.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Alpine, continentale

RÉFÉRENCES

• **2013** : maîtrise d'œuvre d'une opération de transplantation d'une pelouse humide d'altitude (73) – repérage des limites de l'habitat naturel, descriptif des opérations à engager et suivi en phase travaux

Maître d'ouvrage : régie des Saisies

• **Depuis 2007 :** mise en place et animation d'observatoires de l'environnement des domaines skiables (73, 74) – identification des enjeux naturels et paysagers à l'échelle des domaines, biomonitoring pluriannuel Maître d'ouvrage : domaines skiables de Flaine, des Arcs et de Tignes

• 2006-2010 : maîtrise d'œuvre d'un programme de réhabilitation des domaines skiables du Sancy (63) – définition des travaux à engager en site naturel sensible, édition des cahiers des charges, consultation des entreprises et suivi des travaux

Maître d'ouvrage : communauté de communes du Sancy

- Date de création : 1996
- Démarrage des activités de génie écologique : 1996
- Effectif 2012 : 9 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 615 k€ dont 50 % générés par des activités de génie écologique





Lafosse et fils

Le Maizeret 14940 Sannerville www.lafosse-et-fils-tp.fr Contact : André Lafosse, gérant + 33 (0)2 31 39 13 04 sarl@lafosse-et-fils.fr



Assistance à maîtrise d'ouvrage-maîtrise d'œuvre-travaux - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Lafosse et fils, une société soucieuse du respect de l'environnement, est spécialisée dans les travaux maritimes, fluviaux et ruraux à Sannerville.

Ses activités : continuités piscicoles et écologique, restauration et construction d'ouvrages hydrauliques (passes à poissons, rampes naturelles...), restauration de berges en génie végétal, construction métallique et bois (vannes, clapets, passerelles, pontons...), mise en place d'assainissement par filtres à roseaux collectif et non collectif. Toutes ces activités sont réalisées par du personnel spécialisé avec du matériel spécifique.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2012 : restauration de la continuité écologique du fleuve Orne par effacement du barrage de l'Enfernay et du seuil de Maisons-Rouges sur les communes de Saint-Rémy-sur-Orne, Saint-Lambert et Clécy (14)

Maître d'ouvrage : M. Gosselin

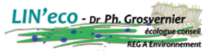
• 2011 : aménagement du ruisseau Le Raguenard à Cossé le Vivien (53)

Maître d'ouvrage : syndicat de bassin de l'Oudon

• 2008 : entretien et restauration de la Blaize au Trou à l'Âne et au moulin du Réveillon (28) renaturation du cours d'eau

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal de la Vallée de la Blaise (SIVB)

- Date de création : 1966
- Démarrage des activités de génie écologique : 1996
- Effectif 2012 : 21 dont 6 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 3,1 M€ dont 71 % générés par des activités de génie écologique



Lin'éco

13 rue du Docteur-Tièche 80 2732 Reconvilier Suisse Contact : Philippe Grosvernier + 41 324 81 29 55

ph.grosvernier@lineco.ch

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnosticstravaux - concertation / médiation



ACTIVITÉS

Lin'éco est spécialisé dans le diagnostic écologique du fonctionnement des biotopes marécageux (tourbières au sens large), dans la conception de plans de gestion pour de tels sites, avec comme points forts la coordination des activités humaines en milieux naturels et la planification et l'accompagnement de travaux de restauration. Grâce à une expérience de près de 30 ans, nous avons développé un tissu de relations internationales en collaboration avec diverses universités, notamment dans le cadre de programmes européens de recherche sur les écosystèmes terrestres.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2012-2013 (en cours) : définition des enjeux de conservation et des potentialités de restauration de la tourbière de la Grande Seigne (25) - synthèse des connaissances - relevés de terrain - modélisations hydrologiques - définition des potentialités de restauration Maître d'ouvrage : syndicat mixte des milieux aquatiques du Haut-Doubs

• 2012 : assistance technique à maîtrise d'œuvre pour la planification et l'exécution de chantiers de fermeture de fossés en tourbière, sites des Levresses et de la Sarre à Cordier (25) Maître d'ouvrage : communauté de communes du Plateau de Frasne et du val du Drugeon (CFD)

• 2008-2011 : définition des enjeux de conservation et des potentialités de restauration de la tourbière du Forbonnet (25) - synthèse des connaissances - animation d'ateliers pour définir des enjeux prioritaires - lignes directrices pour la révision du plan de gestion du site Maître d'ouvrage : CFD

- Date de création : 2001
- Démarrage des activités de génie écologique : 1985
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 140 k€ dont 50 % générés par des activités de génie écologique



Loiseleur SA

44 rue Aristide-Briand BP 80003 Villers Saint-Paul 60872 Rieux Cedex

Contact : Delphine Sauty, assistante de direction + 33 (0)3 44 71 08 01 d.sauty@groupeloiseleur.com

Travaux

ACTIVITÉS

Création d'espaces verts naturels ; entretien d'espaces verts naturels ; restauration de milieux ; création de milieux ; aménagement de berges ; travaux de bioépuration.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique



RÉFÉRENCES

• **2012-2013 :** réalisation de travaux à Bruyères-sur-Oise (78)

Maître d'ouvrage : port de Paris - Agence Seine-Aval

• 2012 : travaux de lutte contre les inondations et entretien de rivières à Litz, Etouy, Agnetz, Clermont, Fitz-James, Breuil Le Sec, Bailleval, Nogent sur Oise... (60)

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal de la Vallée de la Brèche

• 2011-2013 : travaux effectués à Plailly -Cavée du Gué (60)

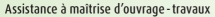
Maître d'ouvrage : mairie de Plailly

- Date de création : 1927
- Démarrage des activités de génie écologique : 2003
- Effectif 2012 : 67 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 10,6 M€ dont 15 % générés par des activités de génie écologique



Lucane

22 rue du 9-Juin-1944 19000 Tulle www.lucane.pro Contact : Guillaume Hamon, gérant + 33 (0)5 55 20 89 69 contact@lucane.pro



ACTIVITÉS

L'entreprise Lucane réalise des travaux de génie écologique et des missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage pour vous accompagner dans vos actions en faveur de la préservation de la biodiversité. Spécialiste des travaux d'entretien et de restauration des milieux naturels (zones humides, milieux forestiers...), Lucane propose aux collectivités, aux entreprises et aux gestionnaires les prestations suivantes : entretien de milieux naturels et de friches ; restauration de cours d'eau et génie végétal (protection de berge par fascinage...) ; restauration de zones humides (mares, marais, tourbières).

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

• **2013-2014 :** gestion de milieux naturels classés Natura 2000 sur le territoire du parc naturel régional des Landes de Gascogne (40, 33) - bûcheronnage, élimination de souches, débardage mécanique ou alternatif, broyage et exportation des produits...

Maître d'ouvrage : PNR des Landes de Gascogne

• 2012-2014 : travaux d'entretien et restauration des ramiers de Clermont-le-Fort et de Lacroix-Falgarde (31) dans le cadre de contrats Natura 2000 - fascinages par clayonnage, traitement des envahissantes, pose de barrières naturelles

Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération du Sicoval

• 2012 : travaux d'entretien écologique des landes de la Borderie, Montrollet en Charente (16) - coupe d'arbres et arbustes avec exportation et valorisation locale, entretien des berges de mares tourbeuses, arrachage des saules avec souches

Maître d'ouvrage : conservatoire régional d'espaces naturels de Poitou-Charentes

- Date de création : 2012
- Démarrage des activités de génie écologique : 2012
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 150 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Lyonnaise des eaux Filiale de Suez environnement

Tour CB21

16 place de l'Iris 92040 La Défense Cedex

www.lyonnaise-des-eaux.com

Contact : Emmanuelle Oppeneau + 33 (0)1 58 81 45 87 emmanuelle.oppeneau@lyonnaise-des-eaux.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Lyonnaise des eaux a développé des services et des solutions spécifiques pour atteindre le bon état des masses d'eau, depuis la protection des ressources en amont des captages d'eau potable, jusqu'à la restauration des milieux aquatiques en aval des rejets de station d'épuration. Concrètement, il s'agit d'accompagner les collectivités locales sur des programmes d'action de protection des ressources en eau, la gestion écologique des plans d'eau, l'entretien et la restauration de rivières, la surveillance du milieu en continu pour alerter et mettre en place des solutions correctives.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2013 : zone Libellule de Mios (33) - étude et maîtrise d'œuvre pour la réalisation d'une zone humide d'infiltration à l'exutoire de la STEP Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal d'adduction en eau potable de Salles-Mios

🖂 outre-mer

international

• 2010 : élaboration d'un diagnostic écologique et mesure d'impact de l'Ouche sur le fonctionnement du lac Kir (21)

Maître d'ouvrage : syndicat mixte d'étude et d'aménagement du bassin de l'Ouche et de ses affluents (SMEABOA)

• **2010 :** réalisation de création de chenaux, d'étrepage, de bassin et d'approfondissement de mare

Maître d'ouvrage : syndicat des boucles de la Seine

- Date de création : 1880
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 12 000 dont 50 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 2,3 Md€ dont 1 % généré par des activités de génie écologique





Marcanterra SAS

48 chemin des Garennes BP 90043 80120 Saint-Quentin-en-Tourmont Contact : Henri Saudemont, directeur + 33 (0) 3 22 25 02 71 boisplantes@marcanterra.fr

Travaux - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Notre entreprise est spécialisée dans la fourniture d'ouvrages en bois pour l'accueil du public (passerelles, pontons, platelages, decks...). Nous sommes également fournisseurs de solutions végétales pour l'aménagement des zones humides (saules pour le génie végétal, systèmes précultivés, plantes hélophytes).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• **2012 :** fourniture de 2000 m² de nattes prévégétalisées (62)

Maître d'ouvrage : ville de Saint-Laurent-Blangy

• **2011 :** fourniture et plantation du bassin de Coupvray (77)

Maître d'ouvrage : Épamarne

• **2011 :** fourniture de 4500 m² de nattes d'hélophytes prévégétalisées (93)

Maître d'ouvrage : ville du Blanc - Mesnil

- Date de création : 1923
- Démarrage des activités de génie écologique : 1997
- Effectif 2012 : 32 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 4,35 M€ dont 34 % générés par des activités de génie écologique



Merceron environnement

Filiale de Merceron TP

180 route de Beauvoir CS 70 579 85305 Sallertaine Challans Cedex Contact : Cédric de Linage, directeur général + 33 (0)6 08 01 26 55 c.delinage@merceron.fr

Travaux - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Merceron environnement intègre plusieurs facettes du génie écologique : tout d'abord le génie végétal avec la protection, la restauration et la végétalisation des berges qui sont au cœur du savoir-faire. L'arbre et son entretien sont également dans nos domaines d'intervention. Les interactions écologiques sont comprises et prises en compte en amont des travaux. L'aménagement de bord de mer et tout particulièrement des dunes se fait sous la marque Littoral vert.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2013 : restauration morphologique et continuité écologique sur la vallée de L'Ouin (79) Maître d'ouvrage : Sivom de Mauléon

• **2013** : confortement de berges de la Charente (16)

Maître d'ouvrage : Grand Cognac

• 2012 : restauration et entretien de cours d'eau : Yon, Trésanne, Jarry, Ornay (85) Maître d'ouvrage : La Roche-sur-Yon agglomération

- Date de création : 1992
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1992
- Effectif 2012 : 95 dont 8 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 6 M€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique



Mica environnement

Écoparc Phoros Route de Saint-Pons 34600 Bédarieux

www.mica-environnement.com

Contact : Anne Vincent, présidente + 33 (0)4 67 23 33 66 a.vincent@mica-environnement.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Acteur majeur dans le domaine des mines et des carrières au niveau international, le bureau d'étude Mica environnement et sa filiale Mica environnement NC (Nouvelle-Calédonie) interviennent de la conception juqu'à la réalisation (assistance technique, maîtrise d'œuvre) de travaux de génie écologique (lutte contre l'érosion, végétalisation, plantations, intégration paysagère, restauration d'habitats).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : réaménagement de la carrière de Meftah (Algérie) - études techniques et avantprojet dont préconisations pour la végétalisation par semis herbacé et plantations Maître d'ouvrage : SCMI

• 2012 : assistance à maître d'ouvrage pour le suivi de chantiers de végétalisation sur centres miniers (Nouvelle-Calédonie) Maître d'ouvrage : SLN

• **2011 :** réaménagement de la carrière de Martres-Tolosane (31) - préconisations, cahier des charges et assistance au maître d'ouvrage pour le suivi des travaux de végétalisation (semis hydraulique)

Maître d'ouvrage : Lafarge ciments

- Date de création : 1998
- Démarrage des activités de génie écologique : 1998
- Effectif 2012 : 24 dont 7 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,14 M€ dont 20 à 30 % générés par des activités de génie écologique







Microhumus

18 rue d'Alsace 54140 Jarville-la-Malgrange www.microhumus.fr Contact : Yann Thomas, gérant + 33 (0)6 28 79 17 67 y.thomas@microhumus.fr

Études / diagnostics

ACTIVITÉS

Microhumus est un bureau d'études et d'ingénierie spécialisé dans les sols et les composts. Nous intervenons en particulier pour rehausser la qualité agronomique des sols agricoles et restaurer les sols urbains, industriels et désertiques arides. Nous proposons également de formuler des terres de substitution aux terres de décapage et des opérations d'agro et phytoremédiation de terres et sols pollués (organiques et inorganiques). Licences exclusives et mondiales Inra / UL (UMR 1120)

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : Fertil (JV Total-Adnoc) - restauration de sol pour réduire la consommation d'eau et favoriser son biofonctionnement (Abu Dhabi) - étude de faisabilité, rédaction cahier des charges, AMO

🖂 outre-mer

☑ international

Maître d'ouvrage : Amana Buildings

• 2013 : ERDF - ingénierie de formulation d'une couverture de sol, ayant pour contraintes : végétalisation locale, structure mécanique permettant d'y rouler occasionnellement et non-impact sur la mobilité de polluants sur le sol initial (site industriel en opération) (88) ingénierie de formulation, rédaction du cahier des charges de mise en œuvre, AMO Maître d'ouvrage : Semaco

• 2011-14 : Lautier Germiflor - programme d'étude d'impact sur le biofonctionnement des sols en fonction de fertilisation biologique ou minérale (11) - définition du protocole de mise en place et de suivi, diagnostique des sols, suivi des sols sur trois ans, AMO Maître d'ouvrage : coopérative viticole La Cavale

- Date de création : 2007
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 4 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 220 k€ dont 50 % générés par des activités de génie écologique



Millet paysage environnement

354 route des Chênes 73420 Drumettaz-Clarafond www.millet-paysage.com Contact : Jean-François Millet, directeur général + 33 (0)4 79 61 51 42 jf@millet-paysage.com

Travaux

ACTIVITÉS

Entreprise d'aménagements d'espaces verts et urbains avec une spécialisation en travaux de génie écologiques terrestres et aquatiques. En milieu terrestre, nos compétences comprennent la végétalisation par projection à partir d'espèces sauvages indigènes, la stabilisation et la lutte contre l'érosion des sols à l'aide de végétaux pionniers et de techniques confortatives associées. En milieu humide ou aquatique, notre entreprise intervient tant sur la renaturation de cours d'eau que sur les zones naturelles protégées ou sensibles (marais, prairies humides, roselières...)

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : restauration morpho-écologique du Tillet à Aix-les-Bains (73) - stabilisation et renaturation des berges par techniques végétales, amélioration de la diversité piscicole par création d'abris sous berges ou dans le lit, aménagements paysagers

Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération du Lac du Bourget

• **2012** : reméandrage du Foron à Saint-Cergues (74) : terrassement du nouveau lit, stabilisation des berges en techniques végétales (géofilet, fascines, lit de plants et de plançons, enherbement)

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal du Foron du Chablais genevois

• 2011-2012 : protection et restauration de la roselière de Portout sur le lac du Bourget (73) : prélèvement de rhyzomes sur place et mise en culture sur le site, engraissement par apport de terre des roselières existantes, plantations des rhyzomes mis en culture in situ et protection contre la houle

Maître d'ouvrage : CPNS

- Date de création : 1931
- Démarrage des activités de génie écologique : 1980
- Effectif 2012 : 70 dont 15 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 8 M€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique



Morancy conseil environnement

263 avenue de Saint-Antoine 13015 Marseille Contact : Richard Morancy, gérant + 33 (0)6 17 61 60 10 r.morancy@free.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics maîtrise d'œuvre-travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Société spécialisée en ingénierie de l'environnement qui intervient sur le pourtour méditerranéen, en zone tropicale et à l'international. Bénéficiant d'un savoir faire spécialisé sur les milieux naturels et de 20 ans d'expérience à travers le monde, nous avons réalisés plusieurs opérations de restauration écologique de récifs coralliens et de fonds marins (restauration biologique, protection contre les houles) par des techniques de transplantation d'herbiers, de coraux, de créations de jardins coralliens ainsi que des restaurations écologiques et biologiques de cours d'eau, ripisylve...

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013-2014 : restauration écologique et hydro-morphologique du cours d'eau du Tanyari (66) - réalisation des études techniques

🖂 outre-mer

☑ international

Maître d'ouvrage : mairie de Palau-del-Vidre

• 2009-2011 : projet expérimental de transplantation de phanérogames marines (*Zostera noltii, Zostera marina*) dans l'étang de Berre (13), dans le cadre de la réhabilitation des fonds marins de l'étang de Berre - réalisation du chantier de transplantation sur des stations réparties autour de l'étang, suivi scientifique sur trois ans

Maître d'ouvrage : syndicat mixte GIPREB

• 2004-2006 : chantier de transplantation de coraux dans le cadre de l'agrandissement du port de Longoni (Mayotte) - sauvegarde avant remblai et dragages d'un récif - réalisation des études techniques et du chantier de transplantation corallienne

Maître d'ouvrage : arrondissement maritime de la direction de l'équipement (Mayotte)

- Date de création : 2007
- Démarrage des activités de génie écologique : 2007
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 200 k€ dont 25 % générés par des activités de génie écologique



Mosaïque environnement

111 rue du 1^{er}-Mars-1943 69100 Villeurbanne www.mosaique-environnement.com Contact : Eric Boucard, responsable du pôle milieux naturels-biodiversité + 33 (0)4 78 03 18 18 agence@mosaique-environnement.com



Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics - maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Mosaïque environnement, bureau d'études techniques en environnement, s'attache à développer une meilleure prise en compte des caractéristiques environnementales des territoires, dans un objectif de développement local durable, et intervient dans les domaines de la gestion et de la mise en valeur de sites naturels. Des compétences pointues, d'experts faunistes et botanistes, au service de la restauration des milieux naturels : de la phase étude à la phase maîtrise d'œuvre (plan de gestion, restauration de zone humide, application de mesures compensatoires, etc.).

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2012 : plan de gestion écologique de l'île Falcon à Gavet (38) - réalisation d'un plan de gestion de la biodiversité sur deux sites de compensation, l'île Falcon et le site de Pontde-Gavet - élaboration d'un diagnostic écologique à partir d'inventaires de terrain sur la flore, la faune et les milieux naturels Maître d'ouvrage : EDF – CIH

• 2010-2012 : mission de maîtrise d'œuvre pour la ZAC du Puy-d'Or à Limonest (69) - restauration et aménagement du site des Bruyères dans le cadre d'une procédure de ZAC - études environnementales, direction et réception des travaux

Maître d'ouvrage : société d'équipement du Rhône et de Lyon (SERL)

• 2011 : plan de gestion pour la zone humide de la ZAC du Puy-d'Or (69) - réalisation d'un plan de gestion de la zone humide des Bruyères, réalisation d'un diagnostic écologique, définition d'un programme d'actions à partir de réunions de concertation

Maître d'ouvrage : SERL

- Date de création : 1998
- Démarrage des activités de génie écologique : 1998
- Effectif 2012 : 13 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 698 k€ dont 32 % générés par des activités de génie écologique



Naturalia

Site Agroparc - rue Lawrence-Durrell BP 31285 84911 Avignon Cedex 9 Contact : Olivier Peyre, directeur + 33 (0)4 90 84 17 95 contact@naturalia-environnement.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics - maîtrise d'œuvre



ACTIVITÉS

Naturalia est un bureau d'études spécialisé en environnement, plus particulièrement sur les écosystèmes méditerranéens, leur faune et leur flore. Dans le domaine du génie écologique, Naturalia intervient en conseil et expertise pour la remise en état de sites dégradés, la réhabilitation des fonctionnalités écologiques... Naturalia développe également une activité d'accompagnement environnemental en phase opérationnelle (assistance écologique à maîtrise d'ouvrage) destinée à réaliser et contrôler la mise en œuvre effective des mesures d'insertion environnementale des projets d'aménagements.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2008-2013 : projet d'implantation d'une centrale photovoltaïque à Catalany, commune de Valensole (04) - diagnostic écologique, étude d'impact, dossier CNPN, plan de gestion -AMO écologique en phase travaux - maîtrise d'œuvre pour la réalisation de travaux d'ouverture des milieux

Maître d'ouvrage : EDF énergies nouvelles

• 2010-2013 : requalification environnemental - paquet vert autoroutier (A7, A54, A62, A10, A9, A64) - diagnostic écologique, étude d'impact, évaluation Natura 2000, AMO écologique en phase travaux dans le cadre d'aménagements autoroutiers : dispositif de franchissement piscicole, passages à faune... Maître d'ouvrage : ASF

• **2009-2011 :** projet d'implantation d'un parc logistique - Mas Broussard (13) - étude d'impact, dossier CNPN - AMO écologique dont campagne de sauvegarde du lézard ocellé et translocation sur un site d'accueil créé à cet effet

Maître d'ouvrage : SCI La Chapelette

- Date de création : 2003
- Démarrage des activités de génie écologique : 2009
- Effectif 2012 : 25 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 1,9 M€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique



Nature et techniques

5 rue des Tulipes 67600 Muttersholtz www.nature-techniques.fr Contact : Pascal Maurer, chef de projets + 33 (0)3 88 85 14 58 contact@nature-techniques.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage-travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Nature et techniques est une entreprise de génie écologique fondée en 1991. Travaux en rivières, ouvrages de protection de berges (techniques végétales) : nos interventions ciblent les sites naturels sensibles. Partenaire de nombreuses associations, nous effectuons nos prestations dans un souci du respect total de l'environnement. Transfert de plantes protégées, préservation d'habitats, reconstitution de prairies naturelles provenant de nos propres récoltes de semences, intervention en milieux forestiers remarquables, nature et techniques est à la disposition du patrimoine naturel de notre territoire.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2004-2013 : travaux de restauration de zones humides à Selestat (67) - préparation des sols après exploitation des peupliers, réensemencement, création de dépressions humides, gestion du site par fauche et pâturage Maître d'ouvrage : sablières Leonhart

outre-mer

🖂 internationa

• 2009-2012 : transfert d'espèces végétales protégées et création de mares dans le cadre de la LGV Est (57) - déplacement d'une prairie à scabieuse des prés, transfert d'orchidées et d'œnanthes

Maître d'ouvrage : Réseau ferré de France

• 2012 : travaux de restauration dans le marais d'Altenstadt à Wissembourg (67) - déboisement sélectif, dessouchage, comblement de drains, création de dépressions humides en conservant les espèces remarquables Maître d'ouvrage : Conservatoire des sites alsaciens

- Date de création : 1991
- Démarrage des activités de génie écologique : 1991
- Effectif 2012 : 30 dont 15 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 2,5 M€ dont 40 % générés par des activités de génie écologique



Norenvert

276 route de Saint-Amand 59310 Mouchin www.norenvert.com Contact : Emmanuel Frutier

+ 33 (0)3 20 41 51 30 norenvert@nordnet.fr

Travaux

ACTIVITÉS

Maintien de berges sous formes de fascines, ouvrages de régulation de débit, plantation de plantes helophytes avec boudin de coco, maintien de talus par paillage biodégradable, semis par projection type hydroseeding, plantations de haies bocagères ou antiravinement, entretien d'espaces naturels.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• **Depuis 2010** : aménagement écologique du bois du Court Digeau à Ostricourt (59) - travaux de débardage avec chevaux, terrassement de mares, zones humides, noues, travaux de cheminements avec matériaux issus du site (broyats de branches), installation de clôtures, installation d'ouvrages bois, création d'habitats pour la faune, semis de mélange de graines améliorant la biodiversité (plantation d'essences régionales)

Maître d'ouvrage : conseil général du Nord

• **Depuis 2010 :** travaux pour l'aménagement d'un site pilote de lutte contre l'érosion Maître d'ouvrage : USAN

• **Depuis 2010 :** travaux d'aménagement de l'espace pour la lutte contre l'érosion des sols et le ruissellement sur le bassin versant de la Selle Maître d'ouvrage : syndicat de la Selle

- Date de création : 2005
- Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 20 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 2,4 M€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique



Office de génie écologique

5 boulevard de Créteil 94100 Saint-Maur-des-Fossés

www.oge.fr

Contact : Jean-François Asmodé, gérant + 33 (0)1 42 83 21 21 contact@oge.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - concertation / médiation



ACTIVITÉS

OGE est un bureau d'études dédié à la biodiversité et au génie écologique. Celui-ci englobe toutes les étapes visant à préserver ou accroître la biodiversité d'un milieu ou d'un territoire, par le recours à des méthodes imitant les processus naturels des écosystèmes. Notre entreprise utilise depuis plus de 20 ans les techniques du génie écologique dans différents projets d'aménagement ou de gestion et suit la norme Afnor NF X10-900. Ces activités sont les plans de gestion et de suivi des milieux naturels, mais aussi les schémas de trame verte et bleue et les plans de compensation et de réduction.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• En cours : définition de la trame verte et bleue de l'agglomération grenobloise (38) diagnostic de la biodiversité, analyse des enjeux, cartographie prospective du réseau écologique, stratégie foncière en matière de préservation de la biodiversité et de la trame verte et bleue, stratégie opérationnelle adaptée aux enjeux de territoire

Maître d'ouvrage : Grenoble - Alpes métropole

• En cours : élaboration d'une stratégie biodiversité et trame verte et bleue (Île-de-France) - diagnostic des lieux, établissement de la stratégie biodiversité et trame verte et bleue, mise en œuvre de la stratégie de réalisation Maître d'ouvrage : Eau de Paris

• En cours : état initial faune et flore de la zone influencée en France (67) par le projet de polder à Wyhl-Weisweil en Allemagne - inventaires, caractérisation écologique, analyse des données, cartographie

Maître d'ouvrage : Regierungspräsidium Freiburg (Land du Baden-Württemberg)

- Date de création : 1991
- Démarrage des activités de génie écologique : 1991
- Effectif 2012 : 22 dont 17 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,6 M€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



ONF international

Jardin tropical 45 bis avenue de la Belle-Gabrielle 94736 Nogent-sur-Marne Cedex

Contact : Martin Perrier, directeur général + 33 (0)1 43 94 72 85 martin.perrier@onfinternational.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - travaux



ACTIVITÉS

ONF international est un bureau de conseil et d'expertise internationale en environnement, spécialisé dans la gestion durable des écosystèmes (notamment forestiers), des territoires ruraux et dans la lutte contre l'effet de serre. Avec près d'une centaine de collaborateurs, il intervient dans plus de 50 pays d'Amérique latine, d'Afrique, d'Asie et d'Europe pour le compte de la coopération internationale ou du secteur privé. ONF international a développé une large gamme de produits et services valorisant le rôle des forêts dans le développement durable des territoires.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2006-2013 : récupération de sol dégradé a visée de production agricole - restauration de sols de savane dégradés par des actions de lutte anti-feu et restauration de la fertilité par des systèmes agroforestiers à base de légumineuses (République démocratique du Congo) Maître d'ouvrage : Novacel SRL

• 2003-2013 : programme de gestion des ressources naturelles de l'île de Pâques au Chili : problématique d'érosion des sols en milieu insulaire - dispositifs légers et revégétalisation des milieux

Maître d'ouvrage : Conaf

• 2003-2013 : programme de lutte contre l'érosion du Rio Magdalena en Colombie, conduisant à des problèmes majeurs de navigabilité du fleuve - mise en place du plan de gestion et activité de reboisements grande échelle des berges

Maître d'ouvrage : Cormagdalena

- Date de création : 1997
- Démarrage des activités de génie écologique : 1997
- Effectif 2012 : 68 dont 15 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 7,5 M€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique



Orchis eaulogie

Pôle entrepreneurial Réalis (chez Enercoop) 710 rue de Favre-de-Saint-Castor CS 17406 - 34184 Montpellier Cedex 4

www.orchis-eaulogie.com

Contact : William Fettig, directeur de projet, ingénieur eau et environnement + 33 (0)9 72 27 38 23 contact@orchis-eaulogie.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - travaux

ACTIVITÉS

Orchis eaulogie est un bureau d'études spécialisé dans la gestion intégrée de l'eau par le génie végétal. Nous apportons nos compétences en gestion de l'eau et des milieux, pour l'écoconstruction, les espaces ruraux et les zones naturelles (restauration, création et entretien). Nous restaurons le cycle de l'eau au cœur des projets, pour une gestion durable de l'eau, l'amélioration des sols et le maintien des écosystèmes. Notre équipe est constituée d'ingénieurs et de techniciens, pour intervenir du diagnostic aux études techniques, jusqu'à la réalisation, pour des solutions clés en main.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2010** : réhabilitation d'un ancien site militaire de 38 ha en milieu urbain (34) - schéma environnemental, restauration du cours d'eau et reconquête des trames bleues et vertes noues, rétention à la parcelle et bassin mixte de gestion de l'eau (50 000 m³)

Maître d'ouvrage : ville de Montpellier

• 2013 : étude de programmation urbaine d'un site délaissé et pollué à Aniane (34) - schéma de protection du milieu sur 5 ha en bordure de l'Hérault - techniques végétales de gestion des eaux et maintien de la biodiversité - restauration du réseau hydrographique, tranchées drainantes Maître d'ouvrage : ComCom vallée de l'Hérault

• 2013 : création, rénovation et entretien d'espaces paysagers et naturels (Languedoc-Roussillon)- gestion des ruissellements, mares naturelles, délaissées et entretien des cours d'eau après crues

Maîtres d'ouvrage : deux mas équestres (Thézanlès-Béziers, La Canourgue) et un éco-hameau (Clermont-l'Hérault)

- Date de création : 2001
- Démarrage des activités de génie écologique : 2008
- Effectif 2012 : 10 dont 7 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 105 k€ dont 86 % générés par des activités de génie écologique



Ouest am'

Parc d'activités d'Apigné - 1 rue des Cormiers BP 95101 35651 Le Rheu Cedex + 33 (0)2 99 14 55 70

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Bureau d'études transversal avec 50 % d'activités en génie écologique : expertises faune et flore, diagnostics plans de gestion, Docob. Maîtrise d'œuvre en génie écologique (compensation, réhabilitation, restauration) et aménagement de sites naturels, écoconception en urbanisme durable.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2011-2013 : lotissement les Fontenelles à Melesse (35) - réhabilitation d'une zone humide de 3 ha au cœur du projet - participation à la conception et référentiel développement durable, dossier loi sur l'eau et conception des mesures compensatoires zones humides, restauration de 3 ha de zone humide (conception et maîtrise d'œuvre)

Maître d'ouvrage : OCDL Locosa

• 2009-2011 : réhabilitation du site d'extraction de tourbe de Mazerolles, Saint-Mars-du-Désert et Sucé-sur-Erdre (44) : étude de définition et conception des dispositions à prendre pour la remise en état du site après exploitation - réalisation des campagnes de terrain pour l'inventaire habitats et espèces remarquables Maître d'ouvrage : Florentaise

• 2004-2012 : gestion du parc de Saint-Jacques de-La-Lande (35) - assistance à maîtrise d'ouvrage pour intégrer la biodiversité dans la gestion d'un espace vert urbain - diagnostic faune/flore et zones humides, suivi pluriannuel de la biodiversité, conseils pour aménagement et gestion différenciée du parc

CHIFFRES CLÉS

Maître d'ouvrage : ville de Saint-Jacques-de-la-Lande

- Date de création : 1978
- Démarrage des activités de génie écologique : 1990
- Effectif 2012 : 35 dont 9 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 2,2 M€ dont 50 % générés par des activités de génie écologique



P2A développement

12 bis rue des Mimosas 34750 Ville Villeneuve-lès-Maguelone www.p2adev.com Contact : Dr Jean-Yves Jouvenel, gérant p2adev@wanadoo.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

P2A développement est spécialisé dans la conception et la réalisation d'aménagements destinés au maintien, à la restauration ou à la création de biodiversité (récifs artificiels, nurseries artificielles, transplantations, repeuplement en milieu marin).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : projet de réserve marine sur le territoire de la prud'homie de pêche de Palavasles-Flots (34) - étude de faisabilité technique et juridique d'une zone de cantonnement de pêche - propositions de plusieurs zones sur critères scientifiques, étude des modalités de la pêcherie locale

🖂 outre-mer

international

Maître d'ouvrage : ville de Palavas-les-Flots

• 2012 : projet expérimental de nurseries artificielles à poissons en zone sableuse (34) - recherche et développement pour la restauration des petits fonds côtiers - faisabilité technique et analyse des résultats scientifiques - conception, fabrication et immersion des dispositifs

Maître d'ouvrage : P2A Développement

• 2010 : études de projet, conception et réalisation d'un aménagement en récifs artificiels dans une aire marine protégée dans le lagon de Tahiti (987)

Maître d'ouvrage : ministère de la Mer et de la Pêche de Polynésie française

- Date de création : 2004
- Démarrage des activités de génie écologique : 2004
- Effectif 2012 : 4 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 200 k€ dont 40 % générés par des activités de génie écologique



Pépinières Wadel Wininger

Entreprise de reboisement Wadel

1 route de Delle 68580 Ueberstrass

Contact : + 33 (0)3 89 25 60 23 wadel.reboisement@wanadoo.fr

Travaux - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Notre activité dans le domaine du génie écologique est divisée en deux entreprises distinctes :

- Pépinières Wadel wininger SCA, société de production de plants forestier, production de plants pour haies bocagères issus de graines locales, végétalisation de nattes et boudins en plantes hélophytes ;

- l'entreprise de reboisement Wadel réalise les travaux de préparation de sol (outils Becker), de plantation et protections, d'entretien forestier (dégagement, élagage...) et les travaux de ripisylve (coupe sélective, taille, enlèvement d'embâcles, création de peignes et fascines...).

Écosystème concerné



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2011 : restauration de la Brizotte et de ses affluents (21) - entretien et restauration des berges avec abattage et élagage, entretien et réparation par génie végétal, éradication de la renouée du Japon, retrait d'embâcles Maître d'ouvrage : ville d'Auxonne

• 2010 : restauration du Hure et de ses affluents (88) - éclaircie et retrait de peuplement résineux, restauration de la ripisylve, confection de peigne, fourniture et plantations d'arbuste et de haut jet, mise en place de clôture et abreuvoir à bovin, réalisation d'une passe à poissons

Maître d'ouvrage : communauté de communes de la vallée du Hure

• 2009 : réalisation de travaux à l'étang des Forges à Belfort (90) - coupes et tailles sélectives d'arbre et arbuste, préparation et renforcement des berges par la plantation et la fourniture et mise en place de boudins végétalisés

Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération belfortaine

- Date de création : 1972
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1997
- Effectif 2012 : 27 dont 6 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,72 M€ dont 25 % générés par des activités de génie écologique

Riparia

1940 route des Cévennes 30200 Bagnols-sur-Cèze Contact : Guillaume Sabatier / Flamina Kung, co-gérants + 33 (0)4 66 89 63 52 contact@riparia.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage

ACTIVITÉS

Riparia est spécialisé dans l'aménagement des cours d'eau et leurs annexes hydrauliques. Son activité est orientée vers quatre domaines de

prédilection : la maîtrise d'œuvre de projets de restauration de cours d'eau, d'aménagement hydrauliques et de réhabilitation de zones humides ; les études et la mise en œuvre de projet de restauration des capacités morphogène d'un cours d'eau ; la réalisation et la mise en œuvre de programmes de gestion intégrée de cours d'eau et zones humides ; la réalisation de dossiers réglementaires.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2013 :** projet d'aménagement du Furan à Ratarieux (42) – renaturation dans un objectif écologique et hydraulique -maîtrise d'œuvre Maître d'ouvrage : Saint-Étienne métropole

• **2011 :** restauration de zones humides du Devès (43) - restauration écologique de 10 sites - maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : conseil général Haute-Loire

• **2010** : mission de découverture de l'Ondaine au Chambon-Feugerolles (42) - découverture, dérivation et renaturation de l'Ondaine sur 750 ml : stabilisation de 1250 ml de berges par génie végétal et de techniques mixtes - étude et maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : Saint-Étienne métropole

- Date de création : 2008
- Démarrage des activités de génie écologique : 2008
- Effectif 2012 : 3 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 130 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique







Rive

3 place de la Lice 72403 La Ferté-Bernard Cedex Contact : Michel Bacchi et Pierre-Alain Moriette, cogérants + 33 (0) 2 47 93 95 97 / + 33 (0)2 43 60 19 96

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation



ACTIVITÉS

Expertise hydroécologique (invertébrés poissons macrophytes, oiseaux amphibiens...), physico-chimique et modélisation biologique des hydrosystèmes ; étude et maîtrise d'œuvre des travaux de génie écologique (génie végétal, restauration et renaturation des cours d'eau, création de zones de rejet végétalisés et zones humides artificielles, mise en place de mesures compensatoires zones humides...)

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2012-2017** : RD 767 - déviation de Locminé et Locminé Siviac, communes de Bignan, Locminé, Moréac, Rémungol et Naizin (56) - étude des mesures compensatoires dans le cadre de la mise à 2x2 voies

Maître d'ouvrage : conseil général du Morbihan

• 2012-2013 : démantèlement d'un barrage à clapet sur la rivière Le Bourillon – commune de Marcilly en Villette (45) - étude préalable et mission de maîtrise d'œuvre (phase travaux) Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal du bassin du Cosson

• 2012-2013 : ruisseau du Doulay – commune de Chavagnes en Paillers (85) - proposition d'un aménagement destiné à améliorer la qualité des rejets d'Initial BTB Maître d'ouvrage : Initial BTB

- Date de création : 2000
- Démarrage des activités de génie écologique : 2000
- Effectif 2012 : 8 dont 8 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 322 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Rivière environnement

Le Space - bâtiment 3 9 allée James-Watt 33700 Merignac

www.riviere-environnement.fr

Contact : Françoise Gross, gérante, directrice 33 (0)6 07 13 18 37 francoise.gross@wanadoo.fr



Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Rivière environnement est composé de six cadres ayant des compétences complémentaires (naturalistes, droit de l'environnement, aménagement du territoire, géographe, ingénierie écologique). Nous travaillons en milieu rural et en milieu urbain pour des collectivités, des administrations, des industriels et des propriétaires privés, en particulier sur la gestion de l'eau, les réseaux hydrographiques, les plans d'eau et les zones humides (diagnostics, schémas directeurs de gestion, mesures compensatoires, cahiers des charges pour des travaux d'entretien, de réhabilitation, d'aménagement).

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

• 2012- 2013 : travaux de réhabilitation du bassin d'étalement de Chambéry sur la commune de Villenave d'Ornon (33) - diagnostic préalable, concertation, élaboration des projets, suivi des travaux

Maîtres d'ouvrage : communauté urbaine de Bordeaux - Lyonnaise des eaux

• 2012- 2013 : étude de restitution de zones humides dans le cadre du projet d'aménagement du quartier d'habitat Bel Air, phase 2, sur la commune de Bègles (33) - état des lieux et diagnostic du site, définition des enjeux et des objectifs de conservation, présentation des mesures compensatoires et des préconisations, maîtrise d'œuvre des travaux Maître d'ouvrage : Domofrance

• **Chaque année :** travaux d'entretien régulier du réseau hydrographique classé Natura 2000 (33) - maîtrise d'œuvre complète permettant de sauvegarder et réhabiliter la ripisylve et les zones humides

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal du bassin versant du Gestas

- Date de création : 1990
- Démarrage des activités de génie écologique : 1990
- Effectif 2012 : 6 dont 6 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 415 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Safege Filiale de Suez environnement

Parc de l'Île - 15-27, rue du Port 92022 Nanterre Cedex

www.safege.com Contact : Jeremy Alonso, référent biodiversité + 33 (0)1 46 14 73 45 jeremy.alonso@safege.fr

jeremy.alonso@safege.fr Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics maîtrise d'œuvre-concertation / médiation

ACTIVITÉS

Safege est un bureau généraliste en environnement et aménagement urbain dans les métiers d'étude et de maîtrise d'œuvre. Safege intervient en matière de conseil, d'études et de maîtrise d'œuvre en matière de génie écologique pour la réhabilitation ou la renaturation de cours d'eau et de zones humides, pour les projets d'aménagement urbain (nature en ville), pour les trames vertes et bleues (déclinaison opérationnelle), pour l'aménagement et la valorisation du littoral et du milieu marin, dans le cadre des études réglementaires.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2013-2014** : élaboration d'une trame verte et bleue (45) - élaboration d'une cartographie du réseau écologique et d'un programme d'actions opérationnel et innovant (amélioration des préconisations, de la descente d'échelle postérieure et du suivi de la TVB)

🖂 outre-mer

🖂 international

Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération Orléans Val De Loire

• **2012 - 2014 :** Girel–Cystore (13) - réintroduction d'algues structurantes du milieu pour la refonctionnalisation écologique des infrastructures du port

Maîtres d'ouvrage : grand port maritime de Marseille, agence de l'eau et pôle mer PACA

• 2001 : étude hydro-écologique des boucles du Val-de-Seine (76) – diagnostic hydraulique et écologique des zones humides des boucles de la Seine, proposition d'aménagement et de mesures de restauration favorables au maintien de la biodiversité et des zones humides Maître d'ouvrage : parc naturel régional des boucles de la Seine normande

- Date de création : 1919
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1997
- Effectif 2012 : 1400 dont 40 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 112 M€ dont 1 % généré par des activités de génie écologique



Sapef

CS 51013 chemin de la Vanille Grand-Fond 97434 Saint-Gilles-les-Bains La Réunion

www.groupefages.com

Contact : Patrice Fages, gérant + 33 (0)2 62 24 42 32 / port. + 33 (0)6 92 85 52 90

Travaux

ACTIVITÉS

L'entreprise Sapef paysage est une des entreprises du groupes Fages, installée depuis bientôt 25 ans à La Réunion. Avec son pôle R&D, et toujours dans le respect de la biodiversité, elle développe ses activités dans le génie végétal : toitures et murs végétalisés, semis hydraulique... Elle adapte toutes ces techniques au milieu tropical.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Intertropicale



RÉFÉRENCES

• 2013 : observatoire du Maïdo (La Réunion) réalisation d'une toiture végétale à 2000 m d'altitude, uniquement composée d'espèces endémiques – travaux

Maître d'ouvrage : région Réunion

• 2011-2013 : reconstitution de 9 ha de forêt indigène - Grande Chaloupe (La Réunion) réalisation des travaux

Maître d'ouvrage : Conservatoire du littoral

• 2012 : végétalisation par semis hydraulique de 1 ha sur la carrière de Koungou (Mayotte) Maître d'ouvrage : SMTPC

- Date de création : 1989
- Démarrage des activités de génie écologique : 2007
- Effectif 2012 : 17 dont 10 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,9 M€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique

Satar

ZI Labal Prioul 31450 Ayguesvives www.satar.fr Contact : Philippe Chipaux-Martinet, gérant 33 (0)6 82 87 60 22

Philippe.chipaux@satar.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Nous sommes spécialisés dans la renaturation des sols dégradés, pollués ou érodés. Nous réalisons des aménagements paysagers, de l'étude et la conception, jusqu'à la mise en œuvre dans des sites miniers, industriels, autoroutiers et ferrovières. Nous appliquons divers techniques de génie végétal, y compris la phytoremédiation, pour dépolluer les friches industrielles où nous créons des zones de biodiversité.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographique d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

 *projet de phytoremediation en Guinée équatoriale

Maître d'ouvrage : aéroport de Mongomeyen

 *aménagement et réhabilitation écologique de la carrière de Givet (08)
 Maître d'ouvrage : Redland

 *RN 20 - Foix-Tarascon (09) - végétalisation par semis hydraulique
 Maître d'ouvrage : DDE de Foix

*Dates non communiquées

- Date de création : 1988
- Démarrage des activités de génie écologique : 1999
- Effectif 2012 : 13 dont 8 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 2,2 M€ dont 77 % générés par des activités de génie écologique





SCE

5 avenue Augustin-Louis-Cauchy BP 10703 44307 Nantes Cedex 3

www.sce.fr

Contact : Gilles Warot, directeur + 33 (0)2 40 68 79 39 warot@sce.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics maîtrise d'œuvre-concertation / médiation



SCE est une société d'ingénierie en aménagement du territoire et gestion de l'environnement, acteur du génie écologique. SCE intègre dans tous ses projets d'aménagement du territoire (projets urbains, infrastructures urbaines, de transports, d'eau, d'assainissement, portuaire) la dimension environnementale. Elle intervient dans la préservation et la restauration des milieux naturels en privilégiant l'usage des techniques douces (hydromorphologie, génie végétal). SCE accompagne les donneurs d'ordre aussi bien en conception qu'en maîtrise d'œuvre de réalisation.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2011-2013** : étude de restauration de la continuité écologique de 20 ouvrages sur la Lézarde et le Saint Laurent - étude jusqu'au stade avant-projet

🖂 outre-mer

international

Maître d'ouvrage : Codah

• 2010-2012 : restauration des berges du site de Port-la-Rivière sur l'Erdre sur la commune de Petit-Mars (44) - restauration de berges par technique végétale vivante en site Natura 2000 - maîtrise d'œuvre complète y compris études règlementaires

Maître d'ouvrage : communauté de commune d'Erdre et de Gesvres

• 2008-2013 : restauration de la continuité écologique d'une chaussée sur le Lay par mise en œuvre d'un bras de contournement (85) maîtrise d'œuvre complète y compris études règlementaires

Maître d'ouvrage : Synerval

- Date de création : 1981
- Démarrage des activités de génie écologique : 1981
- Effectif 2012 : 337 dont 79 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 27,4 M€ dont 25 % générés par des activités de génie écologique



Scop Sagne

Amalvit 81470 Pechaudier www.sagne.coop Contact : Jacques Thomas, gérant + 33 (0)5 63 75 28 73 scop@sagne.coop

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Créée en 2001 sous la forme d'une société coopérative de salariés, Scop Sagne s'est spécialisée dans la conservation des zones humides continentales en proposant des services d'études (inventaires, plan de gestion études réglementaires), de conseils, d'assistance à maîtrise d'ouvrage, d'ingénierie et de travaux. Scop Sagne a d'ailleurs conçu et testé des engins adaptés aux travaux sur zones humides. Scop Sagne, dès sa création, a également innové en créant le concept de réseau Sagne, réseau d'assistance auprès des propriétaires de zones humides, maintenant développé sur le bassin Adour-Garonne.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2013 : diagnostic fonctionnel d'une tourbière -Site expérimental de la tourbière de la Guette (18) - définition du programme opérationnel et rédaction du CCTP (norme NF X 10-900) Maître d'ouvrage : CNRS BRGM ISTO (programme de recherche Carbiodiv)

• 2011-2013 : coordination de l'inventaire des zones humides du PNR des Grands Causses (12) - étude de préinventaire, conception du programme - formation et coordination des équipes d'inventeurs, supervision, contrôle et traitement des données

Maître d'ouvrage : PNR des Grands Causses

• 2011 : réalisation d'un dossier mesures compensatoires dans le cadre d'un projet de création de plan d'eau dans la vallée du Tescou (81) - évaluation des incidences du projet sur les zones humides, propositions de mesures compensatoires

Maîtres d'ouvrage : compagnie d'aménagement des coteaux de Gascogne (CACG) et conseil général du Tarn

- Date de création : 2001
- Démarrage des activités de génie écologique : 2001
- Effectif 2012 : 4 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 237 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Seaneo

65 rue du Lieutenant-Lumo 40000 Mont-de-Marsan

www.seaneo.com Contact : Nicolas Dalias, directeur + 33 (0)4 68 34 54 81 / + 33 (0)6 20 11 58 75 nicolas.dalias@seaneo.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Seaneo intervient dans le cadre de projets de restauration, de gestion, de protection des zones côtières (récifs artificiels) et d'aires marines protégées (réserve naturelle, parc naturel marin, site Natura 2000), au niveau d'estuaires, de lagunes et de milieux variés (littoral, marin, tropical). Seaneo accompagne les maîtres d'ouvrage, élabore des recommandations d'aménagement au regard des contraintes socio-économiques, juridiques et écologiques, notamment vis-à-vis d'espèces protégées, et préconise la mise en œuvre de mesures d'évitement, de réduction, de compensation et d'accompagnement.

Écosystème concerné



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2011-2013 : réalisation d'une étude et d'un dossier de dérogation par rapport aux espèces protégées (*Posidonia oceanica, Cymodocea nodosa, Pinna nobilis* et *Patella ferruginea*) dans le cadre de l'extension du port de Bastia, site de la Carbonite

Maître d'ouvrage : collectivité territoriale de Corse

• **2011-2012** : réalisation d'une étude et d'un dossier de dérogation par rapport à un espèce protégée (*Pinna nobilis*) dans le cadre de l'extension du port de plaisance de Leucate (aménagement du bassin d'honneur) Maître d'ouvrage : ville de Leucate

• 2008-2012 : Suivi scientifique des récifs artificiels de Valras-Plage

Maître d'ouvrage : mairie de Valras-Plage

- Date de création : 2006
- Démarrage des activités de génie écologique : 2006
- Effectif 2012 : 5 dont 5 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 342 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



SEE Guichard

11 rue Chapelet 64200 Biarritz www.guichard-see.fr Contact : Bernard Lissardy, cogérant + 33 (0)5 59 23 65 13 see.guichard@wanadoo.fr

Travaux

ACTIVITÉS

L'entreprise SEE Guichard est spécialisée dans la dérivation ou le rescindement de cours d'eau, la création de mares, la transplantation de plantes à fort caractère écologique, l'aménagement de zones naturelles (débroussaillage sélectif, ouverture de milieux, gestion et remise en état des systèmes de zones humides).

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique



• 2013 : réalisation de travaux d'aménagement de plan d'eau dans le cadre de la construction de la ligne à grande vitesse Tours-Bordeaux (sites entre Bordeaux et Angoulême) - travaux de dérivations de cours d'eau - Travaux de mise en œuvre de nattes prévégétalisées, de paillage biodégradables, plantations d'hélophytes, ensemencement Maître d'ouvrage : Cosea

• 2011 : réalisation de travaux d'aménagement dans le cadre de la création de l'autoroute A65 - création de mares, rescindement de ruisseau, travaux de mise en œuvre de paillage biodégradables, plantations d'hélophytes, ensemencement Maître d'ouvrage : Alienor

• 2011 : déplacement de stations botaniques dans le cadre de l'élargissement de l'autoroute A63 - travaux de transplantations de plantes à fort caractère écologique Maîtrise d'ouvrage : ASF

- Date de création : 2002
- Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 25 dont 6 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 5,7 M€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique

SEGI

SEGI Filiale d'2EM

7 avenue du Général-de-Gaulle 91090 Lisses

www.segi-ingenierie.fr

Contact : Véronique Levassor, ingénieur écologue Port. + 33 (0)6 89 63 41 23

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

SEGI est un bureau d'études générales centré autour de trois domaines d'activités : les milieux naturels, l'assainissement et la métrologie. Au sein du pôle milieux naturels, le génie écologique fait partie intégrante de nos activités à travers la maîtrise d'œuvre, l'assistance à maîtrise d'ouvrage, les études réglementaires, les études de renaturation, les diagnostics écologiques. L'ensemble de ces thématiques est développé par SEGI.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

• **2011-2012** : effacement de l'ensemble hydraulique de l'Union auboise à Merrey sur Arce (10) - maîtrise d'œuvre complète et dossier réglementaire

Maître d'ouvrage : SIAEOD, mairie Essoyes

• 2011-2013 : effacement de l'ouvrage du moulin de Longpont situé sur la commune des Ormes-sur-Voulzie (77) - étude préalable, maîtrise d'œuvre complète et dossier réglementaire

Maître d'ouvrage : SMAE bassin Voulzie et Méances

• 2011-2013 : maîtrise d'œuvre concernant la restauration de la continuité écologique et de la morphologie de l'Ouin dans la traversée de Mauléon (79) - étude préalable, maîtrise d'œuvre complète et dossier réglementaire Maître d'ouvrage : Sivom de Mauléon

- Date de création : 1971
- Démarrage des activités de génie écologique : 2003
- Effectif 2012 : 25 dont 7 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 4,8 M€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique



Serpe SASU

Vauguières Le Haut 34130 Mauguio www.serpe.fr Contact : Benoît Chancerel, responsable secteur phytoépuration + 33 (0)4 67 15 24 46 chancerel@serpe.fr

Études / diagnostics - travaux

ACTIVITÉS

Depuis plus de 25 ans, la société Serpe est spécialisée dans le génie végétal et la gestion des milieux aquatiques : nettoyage de rivière, protection de berges, baignades naturelles, aménagement paysager... Elle à créé, en 2009, un secteur phyto épuration et génie écologique afin de proposer : des études de faisabilité, conception et réalisation de systèmes de traitements végétalisés pour l'épuration des eaux ; la création ou restauration des milieux aquatiques à vocation épuratoire ; l'expertise d'installations existantes.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• **2012-2013** : aménagement d'une zone de rejet végétalisée (zone humide artificielle) sur la commune de Vauvert (30) - reconstitution de 6 types de milieux humides sur 2,5 ha - fonctionnement gravitaire, étanchéité par géomembranes, parcours pédagogique, plus de 15 000 plantes

Maître d'ouvrage : commune de Vauvert

• 2012 : réalisation d'une zone de rejet végétalisée sur la commune de Marguerittes (30) - reconstitution de 6 types de milieux humides sur 2 ha - fonctionnement gravitaire, étanchéité à l'argile compactée, parcours pédagogique, radeaux végétalisés, plus de 15 000 plantes

Maître d'ouvrage : Nîmes métropole

• **2009** : aménagement d'une zone de rejet végétalisée à Saint-Just (zone Libellule) (34) reconstitution de 6 types de milieux humides sur 1,5 ha - fonctionnement gravitaire, parcours pédagogique, plus de 7000 plantes (35 espèces)

Maîtres d'ouvrage : mairie de Saint-Just et SDEI

CHIFFRES CLÉS

- Date de création : 1989
- Démarrage des activités de génie écologique : 1989
- · Effectif 2012 : 163 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 12 M€ dont 9 % générés par des activités de génie écologique

outre-mer ⊠international





Setec international

5 chemin des Gorges-de-Cabriès 13127 Vitrolles www.inter.setec.fr

Contact : Yann Le Gallic, ingénieur principal, responsable pôle biodiversité + 33 (0)4 86 15 60 66 yann.legallic@inter.setec.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre

ACTIVITÉS

Le département environnement et paysage de SETEC international réalise, dans le cadre de ses projets d'aménagement, des opérations de génie écologique. Les opérations réalisées récemment sont des dispositifs favorisant la transparence écologique d'ouvrages (plantations, andins, etc.), des réaménagements écologiques de cours d'eau, des restaurations de prairies humides, des restaurations de ripisylves et de forêts alluviales, des effacements d'étang, des opérations de rétablissement de la continuité piscicole sur barrage...

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013-2014 : effacement du seuil de Buckelmuhle sur la Zinsel du Sud au titre des mesures compensatoires LGV Est (67) - études et maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : Réseau ferré de France

• 2013 : réaménagement des berges de la Zorn (commune de Wilwisheim), du Rohrbach (commune de Gougenheim) et du Lohgraben (commune de Brumath) (67) - études et maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : Réseau ferré de France

• 2010 : effacement d'étangs, création de mares à amphibiens, réaménagement des berges de la Sapoie et de la Lanterne (25), de la Vieille Savoureuse et de la Prelle (90) et de la Vèze d'Ougney (39) - études et maîtrise d'œuvre

Maître d'ouvrage : Réseau ferré de France

- Date de création : 1972
- Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 275 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 38 M€ dont 2 % générés par des activités de génie écologique

SETHY

Sethy Filiale d'Eurovia

6 rue des Tisserands 57070 Metz Contact : Claude Einhorn, chef de secteur + 33 (0)3 87 62 45 83 sethy-metz@sethy.eu

Travaux en milieu naturel

ACTIVITÉS

Sethy est une société au service de l'environnement pour la réalisation de projets hydrauliques (barrages, passes à poissons) et de gestion des milieux naturels (restauration de cours d'eau, céation de frayères et zones humides).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2003-2012 : travaux de restauration de la Rosselle (57) - réalisation de l'ensemble des travaux consistant au traitement sélectif de la ripisylve, aux confortements de berge par techniques végétales, création d'épis, de zones humides, de passe à poissons rustiques et plantations

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal d'entretien et d'aménagement de la Rosselle

• **2010** : suppression du seuil sur l'Orne à Hatrize (54) - effacement du seuil existant et création d'un seuil de fond - création de banquettes végétalisées

Maître d'ouvrage : syndicat de l'Orne aval

• 2007-2009 : travaux de restauration de la Fensch (57) - réalisation l'ensemble des travaux consistant au traitement sélectif de la ripisylve, aux confortements de berge par techniques végétales, restauration de berges maçonnées et plantations

Maître d'ouvrage : communauté de communes du Val de Fensch

- Date de création : 1999
- Démarrage des activités de génie écologique : 1999
- Effectif 2012 : 80 dont 20 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 20,3 M€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique



Setude ingénieur conseil

Filiale de Véolia environnement ingenierie conseil (VEIC)

78-78 bis rue Championnet 75018 Paris

www.setude.com

Contact : Bernard Sautjeau, responsable de l'activité génie écologique + 33 (0)6 12 72 49 54 bernard.sautjeau@setude.com outre-mer ⊠international

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Setude intervient en ingénierie et conseil sur l'ensemble du grand cycle de l'eau et apporte son expertise pour le diagnostic, la reconquête et la préservation de la qualité écologique des milieux humides.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2010-2013 : étude préalable à la mise en place du CTMA de l'Yvel (56)

Maître d'ouvrage : syndicat mixte du grand bassin de l'Oust

• 2011 : étude de bassin versant préalable à la mise en place du contrat territorial milieux aquatiques (CTMA) sur le bassin du Chevré (35) Maître d'ouvrage : syndicat du bassin du Chevré

• 2009-2011 : mission de maîtrise d'œuvre pour la restauration de la continuité écologique de la rivière l'Ernée pour 30 ouvrages (53) Maître d'ouvrage : syndicat de bassin de la rivière Ernée

- Date de création : 1950
- Démarrage des activités de génie écologique : 1993
- Effectif 2012 : 35 dont 10 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 2 M€ dont 30 % générés par des activités de génie écologique



Simethis

60 route des Lacs 33380 Biganos www.simethis.fr Contact : Cédric Pain, directeur + 33 (0)5 56 82 67 23 contact@simethis.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics concertation / médiation

ACTIVITÉS

Simethis est un bureau d'études spécialisé en écologie. Nos points forts sont la botanique et la phytosociologie. Certains chargés d'études sont également compétents sur les odonates, lépidoptères, ichtyofaune, chiroptères, etc. Nous accompagnons nos clients (public et privé) dans leurs projets de Docob, plan de gestion, étude d'impact, défrichement, CNPN... Notre secteur d'activité est le grand Sud-Ouest, même si ponctuellement nous allons plus loin.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

• 2010-2012 : document d'objectif forêt dunaire de La Teste de Buch en partenariat avec l'ONF (33)

Maître d'ouvrage : mairie de la Teste-de-Buch

• **2007-2009 :** audit écologique et programme d'entretien coordonné de la zone d'action foncière du port de Bordeaux (33)

Maître d'ouvrage : grand port maritime de Bordeaux

• 2007-2008: document d'objectifs Natura 2000 rseau hydrographique de l'Engranne en partenariat avec Rivière environnement (33) Maître d'ouvrage : syndicat mixte des bassins versants de l'Engranne et de la Gamage

- Date de création : 2005
- Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 10 dont 8 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 446 k€ dont 82,1 % générés par des activités de génie écologique



Sinbio

5 rue des Tulipes 67600 Muttersholtz www.sinbio.fr Contact : Simon Jund, directeur simon.jund@sinbio.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Sinbio est un bureau d'études techniques en environnement, spécialisé dans le génie écologique, la restauration et l'entretien des milieux aquatiques et l'épuration des eaux usées. Sinbio réunit les compétences d'une trentaine de professionnels de l'eau et des milieux naturels : écologues, hydrauliciens, agronomes, hydrobiologistes, spécialistes en traitement de l'eau, en génie biologique et en génie de l'environnement.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : aménagement de zones de hauts fonds et de frayères dans le canal de Huningue au droit du parc des Eaux vives (68) - mission d'étude et d'avant-projet

🖂 outre-mer

☑ international

Maître d'ouvrage : ville de Huningue

• 2012 : création d'une zone humide artificielle de démonstration pour l'épuration et le vivant à Reims (projet Azhurev) (51) - projet sélectionné dans le cadre d'un appel à projets lancé en 2011 par le ministère du Développement durable - éudes préliminaires, études d'avant-projet, études de projet, assistance à maîtrise d'ouvrage, pilotage et coordination du suivi expérimental de la zone humide artificielle.

Maître d'ouvrage : Reims métropole

• 2012 : réhabilitation et création de zones humides à Mauvernay et la Grande-Terre (38) - mission de maîtrise d'oeuvre, études préliminaires, études d'avant-projet, études de projet Maître d'ouvrage : communauté de communes du Pays voironnais

- Date de création : 1993
- Démarrage des activités de génie écologique : 1993
- Effectif 2012 : 28 dont 28 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 2,14 M€ dont 90 % générés par des activités de génie écologique



SM² solutions marines

Hélioparc 26 avenue de l'Europe 34830 Clapiers

www.sm2solutionsmarines.com

Contact : Sven-Michel Lourié, gérant + 33 (0)9 67 23 42 98 / port. + 33 (0)6 18 39 82 80 lourie@ sm2solutionsmarines.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Restauration écologique côtière et littorale et valorisation de la bioressource, spécialisation génie végétal marin, recherche et développement en écologie fonctionnelle (habitats marins), action de concertation active et participative sur le « merritoire » par des actions sur mesures et concrètes.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• En cours : pilote de murs végétaux sous pontons portuaires - macro-algues et phanérogames (plantes à fleurs marines) pour rétablir les services écosystèmiques et fournir abris et fourrages aux juvéniles (34) Maître d'ouvrage : port de La Grande Motte

• **2011** : démonstrateur validant des protocoles de restauration d'herbier marin (posidonies...), mise en place d'une pépinière et de transplantations (34)

Maître d'ouvrage : Agence de l'eau - pôle mer Méditerranée

• 2010 : assistance à maîtrise d'ouvrage en vue de la qualification et de la sélection d'entreprises françaises en mesure de mettre en place des récifs artificiels dans un parc éolien offshore (76)

Maître d'ouvrage : GDF Suez - LCV

- Date de création : 2009
- Démarrage des activités de génie écologique : 2009
- Effectif 2012 : 2 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 160 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique

SOBERCO ENVIRONNEMENT

Soberco environnement

Chemin de Taffignon 69630 Chaponost Standard : + 33 (0)4 78 51 93 88

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics - maîtrise d'œuvre - concertation / médiation



ACTIVITÉS

Soberco environnement est une société de conseil en environnement offrant un large panel de compétences dans les domaines suivants : évaluation environnementale des schémas, plans, programmes et projets d'aménagement ; démarches d'optimisation environnementale ; études environnementales liées à la biodiverstié ; expertises techniques et environnementales ; guides et formations. Elle regroupe 9 ingénieurs, un infographiste, une assistante et des intervenants experts en hydraulique, acoustique, qualité de l'air, énergie, architecture, paysage et certaines expertises environnementales particulières.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012-2013 : identification de la trame verte et bleue sur le territoire du SCOT du Grand Rovaltain (26) (07) - modélisation de la trame écologique potentielle sous Arcgis - définition de la stratégie de préservation de la TVB dans le PADD - définition des prescriptions dans le DOO Maître d'ouvrage : syndicat mixte du Grand Rovaltain

• 2013 : identification de la trame verte et bleue du territoire communal de la ville de Sens (89) - cartographie de la trame verte et bleue - définition d'une stratégie de préservation de la TVB - élaboration d'un programme d'actions de préservation et de restauration Maître d'ouvrage : ville de Sens

• 2013 : étude écologique du corridor entre La Verpillière et Villefontaine (38) - inventaires et analyse des axes de déplacements des différentes espèces - définition des objectifs de préservation et de restauration Maître d'ouvrage : Société d'aménagement du

Maitre d'ouvrage : Societe d'amenagement du Rhône aux Alpes

- Date de création : 1996
- Démarrage des activités de génie écologique : 1996
- Effectif 2012 : 15 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,28 M€ dont 25 % générés par des activités de génie écologique



Société nouvelle Brosset

123 rue du Silo CS 20193 62404 Béthune Cedex Contact : Denis Delannoy, chef de centre + 33 (0)3 21 56 32 21 snb@colas-np.com

Travaux - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Nous réalisons des interventions en bordures de rivières, en zones humides, mais également sur des zones d'expansion de crue ou des étangs au travers du maintien de berges, tunages, fascinages, revégétalisation et stabilisation des ripisylves.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2011 : aménagement des berges de la Lys sur la commune de La Guorgue (59) - tunage bois, nettoyage de la ripisylve, reconstitution de berge, création d'un cheminement, plantations, revégétalisation

Maître d'ouvrage : communauté de commune de Flandre Lys

 2011 : aménagement d'un espace naturel sur la commune de Vendin-lez-Béthune (62)
 terrassement, création des zones humide, cloture, création de cheminement, plantations, revégétalisation

Maître d'ouvrage : commune de Vendin-Lez-Béthune

• 2011 : requalification de la gare d'eau et de la zone d'activité à Guarbecque (62) - terrassement, tunage bois, création de cheminement, plantations, revégétalisation, ponton Maître d'ouvrage : communauté de communes Artois-Flandres

- Date de création : 1982
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1982
- Effectif 2012 : 53 dont 5 à 6 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 4,5 M€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique





Sogebio

BP 345 73103 Aix-les-Bains www.sogebio.fr Contact : Stéphane Mary, gérant sogebio@wanadoo.fr + 33 (0)6 08 34 51 55

Fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Nous sommes une entreprise spécialisée dans la fourniture de matériaux utilisés lors de travaux de génie écologique et plus specialement de géofilets biodégradables coco et jute, fascines coco non végétalisées ou prévégétalisées, nattes coco prévégétalisées, paillages biodégradables en fibres végétales, semences, plantes aquatiques, piquets bois.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : fourniture de géofilets coco et jute, boudins coco, nattes coco prévégétalisées pour la LGV Ouest

🖂 outre-mer

☑ international

Maître d'ouvrage : SNCF

• 2012 : berges du canal à la Meuse (57) fourniture de géofilet coco Maître d'ouvrage : VNF

• **2011 : fourniture de géofilets coco (59)** Maître d'ouvrage : VNF

- Date de création : 1998
- Démarrage des activités de génie écologique : 1998
- Effectif 2012 : 1
- · Chiffre d'affaires 2012 : 2 M€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Solev

3305 chemin de Saint-Gens 84200 Carpentras Contact : Quentin Lefaucheux, gérant + 33 (0)4 90 63 26 67



Études / diagnostics - travaux -fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Solev intervient dans le domaine du génie écologique et de la biodiversité principalement à travers la revégétalisation et la réhabilitation de sites industriels. Solev maîtrise les techniques d'ensemencement hydraulique (hydroseeding, hydromulching), de plantation avec bacs de plantation Groasis (Groasis Waterboxx), membrane projetée, mycorhization. Après étude des spécificités environnementales et du projet du site, Solev détermine les espèces végétales adaptées et les techniques les plus appropriées pour restaurer une biodiversité pérenne sur ces sites dégradés.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2010-2013 : revégétalisation de carrière - restauration de la biodiversité par recouvrement végétal rapide (hydroseeding) – (84)

Maître d'ouvrage : Sibelco

• 2010-2012 : réhabilitation de carrière - mise en œuvre d'une démarche intégrée pour la lutte contre l'érosion et la restauration de la biodiversité, recolonisation de merlons par hydroseeding (semences de plantes sauvages) associé à des plantations forestières en Waterboxx Groasis - pour les zones dégradées, mise en œuvre du procédé de mycorhization des plants forestiers ainsi que des mélanges à l'hydroseeder (84)

Maître d'ouvrage : Siniat

• 2008-2012 : végétalisation de site pour réhabilitation écologique - étude des bio-indicateurs locaux avec un botaniste - hydroseeding (semences d'espèces indigènes adaptées au biotope) et plantations de plants forestiers en Waterboxx Groasis (26) Maître d'ouvrage : Coved

- Date de création : 2007
- Démarrage des activités de génie écologique : 2007
- Effectif 2012 : 7 dont 1 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 912 k€ dont 20 % générés par des activités de génie écologique

Sol paysage

8 bis boulevard Dubreuil 91400 Orsav www.solpaysage.fr Contact : Xavier Marié, dirigeant +33 (0)1 60 10 77 00 contact@solpaysage.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Le génie pédologique au service du génie écologique. Sol paysage est un bureau d'études et d'ingénierie spécialiste des sols vivants, de leurs fonctions et de leur gestion. Nous répondons aux enieux actuels de l'aménagement durable du territoire (aménagements écopaysagers, requalification de friches, compensation de zones humides...) au travers de : diagnostics environnementaux (diversité de la faune du sol, fertilité, comportement hydrique) : conception de proiets urbains et périurbains ; ingénierie du sol et du végétal ; assurance qualité et contrôle externe en phase opérationnelle.

Écosystèmes concernés

Zone biogéographique d'intervention Atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

 2013 : définition de mesures compensatoires zones humides dans le cadre du projet TCSP (transport en commun en site propre) Massy-Saclay (91) - études environnementales, conseil et assistance à maîtrise d'ouvrage Maître d'ouvrage : Setec, pour le compte du STIF

• 2011-2012 : état des lieux agronomique et évaluation de la biodiversité des sols de parcelles agricoles (Île-de-France) - études agronomigues et analyses de la diversité de la pédofaune

Maître d'ouvrage : agence des espaces verts d'île-de-France

• 2012 : définition d'une zone de protection naturelle d'une espèce végétale protégée (étoile d'eau) sur le plateau de Saclay (91) - études agropédologiques, mesures de perméabilité des sols, conseil et assistance à maîtrise d'ouvrage, suivi qualité des travaux Maître d'ouvrage : établissement public Paris-Saclay

- Date de création : 1995
- Démarrage des activités de génie écologique : 2006
- Effectif 2012 : 13 dont 6 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 920 k€ dont 10 % générés par des activités de génie écologique







S

Spygen

Savoie Technolac 17 rue du Lac Saint-André 73375 Le Bourget-du-Lac Cedex

www.spygen.com Contact : Tony Dejean, président + 33 (0)4 79 26 15 83 tony.dejean@spygen.com

Études / diagnostics

ACTIVITÉS

Spygen est un laboratoire d'analyse et de recherche spécialisé dans l'étude de l'ADN environnemental. Il propose des expertises visant à détecter la présence d'espèces animales, végétales ou de microorganismes à partir de traces d'ADN contenues dans des échantillons environnementaux (eaux, sols, fèces). Cette approche innovante permet d'optimiser la détection d'espèces rares et discrètes, de limiter le coût des opérations d'inventaire et leur impact sur l'écosystème.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : suivi de la biodiversité aquatique dans le Mékong (Laos) par l'ADN environnemental développement d'un protocole d'échantillonnage pour la détection du poisson-chat géant (*Pangasianodon gigas*) et réalisation des analyses génétiques à partir d'échantillons d'eau (analyses eDNA Barcoding & eDNA Metabarcoding)

Maître d'ouvrage : WWF Laos

• **2013 :** inventaire du triton crêté (*Triturus cristatus*) au Royaume-Uni par l'ADN environnemental - analyse de 580 échantillons d'eau (eDNA Barcoding) pour la détection du triton crêté

Maître d'ouvrage : Pond Conservation (UK)

• 2013 : analyse de 300 échantillons d'eau (eDNA Barcoding) pour la détection d'espèces protégées de poissons (*Misgurnus fossilis*), d'amphibiens (*Pelobates fuscus*) et d'odonates (*Aeshna viridis* et *Leucorrhinia pectoralis*) par l'ADN environnemental

Maître d'ouvrage : Ravon (Pays-Bas)

- Date de création : 2011
- Démarrage des activités de génie écologique : 2011
- Effectif 2012 : 5 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 202 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique





S.T.E.

7 rue Le-Corbusier 63800 Cournon d'Auvergne Contact : Yves Barody, gérant yves-barody@wanadoo.fr

Travaux

ACTIVITÉS

Entreprise spécialisée dans les travaux de génie écologique pour des mesures compensatoires, des réhabilitations ou la conservation des espèces.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• 2011-2019 : travaux de réhabilitation de la rivière La Veyre (63) - entretien des berges sur 8 km, soutien de berges en technique végétal, aménagements piscicoles, pose de clôtures et d'abreuvoirs pour le bétail

Maître d'ouvrage : syndicat de rivière de la Veyre Auzon

• En cours : travaux de réhabilitation des chemins de randonnées des crêtes du Puy de Sancy (63) - Pose de clôture et de géotextile coco Maître d'ouvrage : parc des volcans d'Auvergne

• **2010-2011** : création d' une zone humide au lac d'Aydat (63) - plantation d'hélophytes, soutien de berges en techniques végétales, réensemencement de prairies

Maître d'ouvrage : syndicat de rivière de la Veyre Auzon

- Date de création : 1999
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1999
- Effectif 2012 : 12 dont 8 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 780 k€ dont 65 % générés par des activités de génie écologique



SW Environnement

1 zone artisanale de l'Orme 54385 Noviant-aux-Prés www.sw-environnement.fr Contact : Annie Thirolle, cogérante + 33 (0)3 83 23 80 80 sw-environnement@wanadoo.fr

Travaux

ACTIVITÉS

L'entreprise SW environnement est spécialisée dans les techniques végétales en bordure de cours d'eau, telles la création de lit mineur, le tunage et le fascinage au bord de cours d'eau, la réhabilitation de berges sur les canaux, la rehydratation de marais, la gestion de la ripisylve...

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• **2011-2013** : programme de restauration de la Boler et de ses affluents (57) - travaux de gestion de la ripisylve, protection de berge par fascines, lits de plants et plançons, création d'un lit mineur à Rodemack

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal de gestion et d'aménagement de la Boler

• 2011-2013 : programme de restauration et de renaturation du Longeau et de la Seigneulle (54) - terrassement de l'ancien lit du Longeau et comblement du lit actuel, protection de berges en techniques végétales, réalisation de passage à gué empierrés et de seuils de fond Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal d'aménagement du Longeau et de la Seigneulle

• **2009-2010** : restauration de l'Ondaine sur la commune de Chambon-Feugerolles (42) • découverte de l'Ondaine et mise en place de techniques végétales en cotraitance avec l'entreprise Guintoli

Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération Saint Etienne Métropole

- Date de création : 1995
- · Démarrage des activités de génie écologique : 1995
- Effectif 2012 : 12 dont 12 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 1,11 M€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique

SYSTEMIE

Systémie

3 allée Planche-Fagline 35740 Pace Contact : Jérôme Le Roy, gérant + 33 (0)6 21 70 33 90 jerome@systemie.net

Assistance à maîtrise d'ouvrage - concertation / médiation - fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Systémie fédère les acteurs du territoire sur des enjeux d'avenir : préservation des zones humides, diminution des produits phytosanitaires, réduction des algues vertes. Notre rôle est d'organiser les projets multi-acteurs ainsi que d'assurer les récoltes et levées de fonds nécessaires au démarrage de ceux-ci. Systemie organise aussi la communication autour des projets pour sensibiliser les acteurs du territoire : institutionnels, entreprises, particuliers, entreprises agricoles... Systémie propose également des solutions d'accès temps réel aux indicateurs écologiques.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : élaboration d'une plate-forme de crowdfunding (conception, mise en forme, coordination de la plate-forme, communication, animation...)

Maître d'ouvrage : association FIPAN (Fonds d'intervention pour le patrimone naturel) l'association FIPAN permet de mutualiser des moyens techniques et financiers sur un territoire donné pour la recapitalisation écologique (actions de génie écologique et agri-écologiques, communication, animation...)

• 2013 : participation au lancement de la démarche Reizhan - Reizhan (s'adapter en breton) est un regroupement de personnes et de structures indépendantes qui élaborent ensemble et déploient des projets concrets, opérationnels, compatibles avec le fonctionnement des écosystèmes et économiquement viables

- · Date de création : 2013
- · Démarrage des activités de génie écologique : 2013

SYSTIA

Systra

72-74 rue Henry-Farman 75015 Paris Contact : Éric Meyer, adjoint au directeur de département + 33 (0)1 70 98 38 84

Assistance à maîtrise d'ouvrage-études / diagnostics maîtrise d'œuvre-travaux



ACTIVITÉS

Systra fournit des prestations d'ingénierie spécialisée en conception et réalisation de systèmes de transport urbains et ferroviaires. Au sein de son département ingénierie environnementale et durable, les activités sont : la conception intégrée aux projets de transport et le suivi de travaux de dérivations de cours d'eau (renaturation), d'ouvrages hydrauliques (dispositifs de transparence pour la faune) ou d'équipements écologiques (nichoirs, hibernaculums, renaturation de zones humides...) ; l'assistance à maîtrise d'ouvrage pour la mise en œuvre de mesures compensatoires (sites, MOE des travaux, foncier).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• 2011-2014 : autoroute A304 - mise en œuvre de mesures compensatoires en milieu prairial (recherche de sites, maîtrise foncière, plan de gestion, dossiers projet, MOE des travaux, entretien année 1) portant sur des aménagements écologiques (hibernaculums, mares, nichoirs, restauration de prairies en faveur de l'avifaune, des insectes, amphibiens...) Maître d'ouvrage : Dreal Champagne-Ardennes

• 2010-2014 : LGV Sud Europe Atlantique intégration environnementale d'ouvrages : renaturation de dérivations de cours d'eau, aménagements écologiques d'ouvrages hydrauliques, conception passages à faune Maître d'ouvrage : RFF

• 2002-2012 : LGV Est européenne - mesures d'intégration environnementale d'ouvrages (renaturation de dérivations de cours d'eau, aménagements écologiques d'ouvrages hydrauliques, conception passages à faune) - conception et suivi travaux de mares compensatoires

Maître d'ouvrage : RFF

- Date de création : 1995
- Démarrage des activités de génie écologique : 2006
- Effectif 2012 : 3 400 dont 4 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 404 M€ dont 5 % générés par des activités de génie écologique

Tarvel

90 rue André-Citroën CS 60009 69747 Genas Cedex

www.tarvel.fr

Contact : Mathilde Vienot, responsable arbres et milieux naturels + 33 (0)4 78 79 39 39 m.vienot@tarvel.fr

Travaux

ACTIVITÉS

Depuis 50 ans, l'entreprise Tarvel a progressé régulièrement : 400 collaborateurs, 36 M€ de chiffre d'affaires, 15 sites, 2 500 clients, 3 000 machines. Depuis quelques années, l'entreprise développe des prestations de gestion des milieux naturels. Tarvel associe son savoirfaire opérationnel de paysagiste aux compétences de ses ingénieurs et naturalistes pour restaurer et préserver les écosystèmes et la biodiversité. Entreprise certifiée QSE et évaluée au niveau exemplarité selon le référentiel AFAQ 26000 (RSE), Tarvel travaille en étroite relation avec l'ensemble des acteurs et des parties prenantes.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, continentale

RÉFÉRENCES

TARVEL

• **2013 :** restauration hydrologique de la Tourbière de Renons à Oyonnax (01) - débroussaillage, bouchage de drains, mise en place de seuils

Maître d'ouvrage : conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes

• 2012 : entretien et plantation de ripisylves sur les communes de Navilly, Frontenard et Mervans (71) - reconstitution d'une ripisylve par plantations et débroussaillage sélectif Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal d'aménagement du bassin versant de la Guyotte et de ses affluents

• 2012 : travaux de restauration des étangs de Beaune (21) - élagage, plantations, création de zones tampons et restauration milieux naturels (ensemencement de prairies, restauration de mares, création de pierriers), construction d'ouvrages en bois (pontons, passerelles, observatoires)

Maître d'ouvrage : communauté d'agglomération de Beaune

- Date de création : 1963
- Démarrage des activités de génie écologique : 2005
- Effectif 2012 : 400 dont 15 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 36 M€ dont 4,5 % générés par des activités de génie écologique

Terr0ïko

2 rue Clémence-Isaure 31250 Revel + 33 (0)5 81 60 06 96

Études / diagnostics



ACTIVITÉS

Créée par deux docteurs en écologie, TerrOïko est une jeune entreprise spécialisée dans la création et le développement de solutions techniques innovantes en ingénierie écologique. Elle propose ses innovations aux professionnels de la filière ainsi que dans ses propres prestations d'études. Elle propose aussi des formations professionnelles et une activité de consultant pour collectivités et entreprises.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

Ter

• 2013 : études entomologiques dans le cadre du projet de restauration des continuités écologiques entre tourbières sur le plateau de Montselgues (07)

Maître d'ouvrage : parc naturel des monts d'Ardèche

• **2012** : évaluation de la fonctionnalité des corridors écologiques par capture - marquage - recapture d'odonates sur le réseau de tourbières du plateau de Montselgues (07)

Maître d'ouvrage : parc naturel des monts d'Ardèche

• **2012** : réalisation d'une étude sur l'implication de prédateurs généralistes dans la lutte biologique par conservation de la mouche de l'olive : analyse de contenus stomacaux de prédateurs généralistes (30)

Maître d'ouvrage : centre technique interprofessionnel des fruits et légumes de Balandran

- Date de création : 2012
- · Démarrage des activités de génie écologique : 2012
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 8,5 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



Thierry Bourré sylviculture environnement

16 grande rue la Gare 61250 Vingt-Hanaps

Contact : Thierry Bourré + 33 (0)6 07 09 62 60 bourre.thierry@wanadoo.fr

Travaux - concertation / médiation



ACTIVITÉS

Restauration de tourbières, zones humides, milieux sensibles, carrières et friches industrielles. Reboisement forestiers sur sites carriers, friches industrielles.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2011-2013 : restauration des tourbières du petit Riaux (61) - création de mare, étrépage, décapage de végétation herbacée Maître d'ouvrage : conseil général de l'Orne

• 2011 : restauration d'un pierrier dans les Alpes Mancelles (72) - arrachage de l'ensemble de la végétation herbacée et arbustive pour reconstituer un pierrier - exportation des produit à la tirolienne - arrachage à l'aide de tire-fort et pioche

Maître d'ouvrage : parc naturel régional Normandie Maine

• 2003-2012 : reboisement de banquettes dans des milieux carriers à la minipelle (14) Maître d'ouvrage : carrières de Mouen

- Date de création : 1989
- Démarrage des activités de génie écologique : 1990
- Effectif 2012 : 9 dont 9 dédiés aux activités de génie écologique
- · Chiffre d'affaires 2012 : 500 k€ dont 60 % générés par des activités de génie écologique





Thomas espaces verts et naturels

Les Prades 19250 Ambrugeat Contact : David Thomas + 33 (0)6 07 79 39 67 lateliervert19@orange.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - Travaux

ACTIVITÉS

Depuis 10 ans nous travaillons en partenariat avec le conservatoire d'espaces naturels du Limousin et le parc naturel régional de Millevaches sur des zones Natura 2000 pour la remise en état de landes et tourbières sur le plateau de Millevaches.

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Continentale

RÉFÉRENCES

• **2010 :** restauration de la tourbière du Rebellier (19)

Maître d'ouvrage : groupement forestier de Lavergne, Unysilva

• **2010-2011 :** restauration de la lande du Puy de Razel (19)

Maître d'ouvrage : conservatoire d'espaces naturels du Limousin

• **2011-2012** : restauration d'une tourbière en ripisylve - étang de Servière (propriété d'EDF) à Peyrlevade (19)

Maître d'ouvrage : PNR Millevaches

- Date de création : 2001
- Démarrage des activités de génie écologique : 2010
- Effectif 2012 : 3 dont 2 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 200 k€ dont 7 % générés par des activités de génie écologique



Travaux spéciaux raisonnés

Le Clos 56460 Saint-Guyomard Contact : Anthony Jegat + 33 (0)6 69 56 22 01

Travaux

ACTIVITÉS

Nous sommes une entreprise spécialisée dans la réhabilitation écologique et hydrologique des cours d'eaux dans le cadre des contrats territoriaux sur les milieux aquatiques, dans les travaux de restauration de zones humides et les travaux en milieux forestiers (entretien, plantations...).

Écosystèmes concernés



Zone biogéographique d'intervention Atlantique

RÉFÉRENCES

• 2013 : restauration hydromorphologique d'un cours d'eau sur un espace naturel sensible (56) - reméandrage, génie végétal, diversification d'écoulement, création d'habitats Maître d'ouvrage : conseil général du Morbihan

• 2011-2013 : réhabilitation de 15 km de cours d'eau - rechargement, diversification, génie végétal, création de rampes, suppression de plans d'eaux (56) - travaux ayant valu au maître d'ouvrage le Trophée de l'eau 2013 de l'agence de l'eau Loire-Bretagne

Maître d'ouvrage : syndicat intercommunal du Golfe du Morbihan

• 2011 : arrachage de plantes invasives en massif forestier sur 20 hectares (56) Maître d'ouvrage : conseil général du Morbihan

- Date de création : 2009
- Démarrage des activités de génie écologique : 2009
- Effectif 2012 : 7 dont 7 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 542 k€ dont 90 % générés par des activités de génie écologique



Veolia environnement

36-38 avenue Kléber 75016 Paris Cedex www.veolia.com Contact : Christelle Pagotto, ingénieur biodiversité et eau + 33 (0)1 71 33 31 24 christelle.pagotto@veolia.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - travaux - concertation / médiation



ACTIVITÉS

Veolia eau : diagnostic et surveillance des masses d'eau - entretien de milieux aquatiques (curage, dragage...) - petits travaux de restauration (berges...).

Veolia propreté : réaménagement écologique de sites de traitement de déchets (création etsuivi de milieux...).

Veolia eau et propreté : création et exploitation de zones humides artificielles à vocation de traitement pour la protection des masses d'eau - définition et mise en œuvre de plans de gestion différenciée (espaces verts des sites délégués) - sensibilisation pédagogique.

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• En cours : mise en œuvre d'une gestion différenciée et suivis écologiques (études, travaux d'entretien, inventaires naturalistes) sur le champ captant de Crépieux-Charmy et sur des sites de traitement de déchets (69) référence Veolia eau et propreté Maître d'ouvrage : Grand Lyon

• En cours : construction avec le bureau d'étude Écosphère et déploiement d'un outil interne d'auto-diagnostic biodiversité, avec le support de bureaux d'études internes et d'associations dont Noé conservation déploiement sur différentes entités Veolia environnement en France et à l'international - référence Veolia eau et Veolia propreté

• 2010 : entretien de milieux aquatiques : 28 plans d'eau, 5 cours d'eau (gestion de la végétation, entretien des ouvrages, collecte de déchets flottants...) sur le secteur Marne-la-Vallée - Val-Maubuée (77) - référence Véolia eau Maître d'ouvrage : syndicat d'agglomération nouvelle Val-Maubuée

- Date de création : 1853
- Démarrage des activités de génie écologique : 2008
- Effectif 2012 : 96 700 dont 11 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 29,4 Md€ dont 1 % généré par des activités de génie écologique





VINCI Construction Terrassement



61 avenue Jules-Quentin 92730 Nanterre

Contact : Rodolphe Coulon, directeur adjoint développement durable + 33 (0)1 46 95 78 26

Travaux - concertation / médiation



ACTIVITÉS

Prestations et travaux pour restaurer et préserver les milieux naturels : mares et étangs - cours d'eau - continuité écologique - réaménagement de friches - déplacement de faune et de flore - lutte contre les espèces invasives - création d'habitats pour la faune et la flore - aménagement écologique

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Alpine, atlantique, continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2012 : mise en valeur écologique de 15 cours d'eau dans le cadre du chantier SEA (16, 86) terrassement des tracés des cours d'eau, des fonds de lit ; réalisation de seuils enrochés ; profilage des berges ; conservation de bras mort ; terrassement de refuges pour la faune piscicole ; mise en œuvre d'un géotextile biodégradable Maître d'ouvrage : Lisea

• 2010 : déplacement et création 70 mares dans le cadre du chantier de l'A89 (69) - creusement, modelé et imperméabilisation par argile - récupération de l'eau, des vases, de la faune, de la flore - création d'hibernacula, de noues ; clôture des mares Maître d'ouvrage : ASF

• 2009 : réaménagement écologique Emprunt de matériaux chantier A19 (45) - implantation de barrière de guidage végétale pour l'avifaune - ensemencement de pelouses thermophiles, de prairies fleuries - plantation de boisement mycorhizés - terrassement de rognes - aménagement de corridors de circulation pour la faune Maître d'ouvrage : Arcour

- Date de création : 2008
- Démarrage des activités de génie écologique : 2008
- Effectif 2012 : 2 300 dont 60 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 520 M€ dont 5 % générés par des activités de génie écologique



Zoom

7 chemin de Halage 78560 Port-Marly Contact : Raphaël Zumbiehl + 33 (0)1 39 16 55 28 ecogeo.zoom@orange.fr

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics maîtrise d'œuvre - concertation / médiation

ACTIVITÉS

Zoom intervient de manière générale sur l'étude et la restauration et la valorisation des milieux naturels, en particulier la cartographie d'habitats et les inventaires floristiques. Les compétences faunistiques peuvent être sollicités dans son réseau d'écologues. Zoom a développé des compérences spécifiques de restauration écologique des zones humides par le génie végétal, ainsi que la recréation de milieux écologiques à travers la gestion du cycle de l'eau dans les aménagements (écologie urbaine).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Atlantique, continentale

RÉFÉRENCES

• En cours : aménagement du parc du Sillon à Saint-Herblain (44) - élaboration de la stratégie environnementale, conception des bassins de filtration (zones humides), écobox (renaturation expérimentale), création d'une lande Maître d'ouvrage : syndicat mixte des berges de l'Oise

• 2010-2013 : aménagement des berges de la Seine et de l'Oise à Maurecourt, Triel et Médan (78) - diagnostic écologique et hydraulique en cotraitance, conception des aménagements en génie végétal, suivi des travaux et plan de gestion.

Maître d'ouvrage : syndicat mixte des berges de Seine et de l'Oise (SMSO)

• 2007-2011 : année 1 du programme d'aménagement des berges de l'Oise, sur 8 sites (95) diagnostic écologique et hydraulique, conception des aménagements en génie végétal, stratégie environnementale, études réglementaires, suivi des travaux et plan de gestion Maître d'ouvrage : syndicat mixte des berges de l'Oise (SMBO)

- Date de création : 2005
- · Démarrage des activités de génie écologique : 2007
- Effectif 2012 : 1
- Chiffre d'affaires 2012 : 60 k€ dont 50 % générés par des activités de génie écologique



Zygène

115 chemin du Sous-Bois 26450 Charols

www.zygene.com Contact : Patrick Bourduge, gérant + 33 (0)6 80 22 52 11 prairiefleurie@gmail.com

Assistance à maîtrise d'ouvrage - études / diagnostics fourniture de matériel

ACTIVITÉS

Zygène est spécialisée dans la production et la collecte de diverses semences issues d'écotypes. Si la rusticité aux conditions agroclimatiques des espèces sauvages reste l'élément fort de leur utilisation en végétalisation, la diversité donnée par Zygène à ses mélanges grainiers favorise une renaturation des sites semés et la réintroduction spontanée par d'autres espèces végétales et la vie animale qui en découle. L'activité hivernale de l'entreprise concerne la fourniture de saules vivants pour le génie végétal en milieux humides (pépinière de saules arbustifs sauvages).

Écosystèmes concernés



Zones biogéographiques d'intervention Continentale, méditerranéenne

RÉFÉRENCES

• 2013 : création d'une prairie méditerranéenne apicole (32 espèces herbacées et semi-ligneuses) de 11 ha sur la commune de Rochefort-du-Gard (30) - travaux réalisés dans le cadre d'une mesure compensatoire liée à la réalisation d'un parc photovoltaïque Maître d'ouvrage : Juwi EnR

• **2012** : restauration d'un coussoul de 5 ha à Narbonne (09) pour la préservation de l'outarde canepetière (*Tetrax tetrax*) et de 29 espèces herbacées (dont *Brachypodium retusum*) - mesure compensatoire liée à la réalisation d'un parc photovoltaïque. Maître d'ouvrage : EDF énergies nouvelles

• 2010-2012 : triage à façon des productions de l'association Estivade Aspe Pyrénées (65) dans le cadre du programme Artemis, phase suivante du programme Ecovars (recherche et développement pour la mise en production d'écotypes pyrénéens destinés à la végétalisation) Maître d'ouvrage : conservatoire botanique national des Pyrénées (CBNP)

- Date de création : 1997
- Démarrage des activités de génie écologique : 1997
- Effectif 2012 : 4 dont 3 dédiés aux activités de génie écologique
- Chiffre d'affaires 2012 : 150 k€ dont 100 % générés par des activités de génie écologique



1zone alpinestiguing2zone atlantiquea cone méditerranéenne4zone méditerranéenneActer CAMPESTRE13•ACER CAMPESTRE13•ADEV ENVIRONNEMENT14•AEFE-GINGKO15•AGERIN-SAS16•AGRESTIS ÉCO-DEVELOPPEMENT18•AGRIGUTE-OUVENCONNEMENT19•AGRIGUTE-OUVENCONNEMENT19•AGRIGUTE-OUVENCONNEMENT19•AGRIGUTE-OUVENCONNEMENT20•AIRELE21•ALI'P AGES ENVIRONNEMENT24•ALI'P AGES ENVIRONNEMENT25•ANIELA GROUP28•ANIELA GROUP28•APEX29•APEX29•ARBEL30•ARBEG32-ARBEG32-ARDUNDÉD CÉANOLOGIE32ARBEL33•ARBEL33•ARBEL33•ARBEL33•ARBEL33•ARBEL33•ARDUNIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTELIA SAS35•ARTELIA SAS35•ARDUNIN PHILIPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTELIA SAS35•ARDUNIN PHILIPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTELIA SAS35•ARTELIA SAS35•ARDUNIN P	ZUNES D INTERVENTION			
AACER CAMPESTRE13ADEV ENVIRONNEMENT14AEPE-GINGKO15AGERIN-SAS16AGRESTS ÉCO-DEVELOPPEMENT18AGRIÉCOLOGIQUE17AGRIÉCOLOEVELOPPEMENT18AGRIGEX ENVIRONNEMENT19AGRIJUTE-DUMARCHÉ20ALIPES PAYSAGE23ALIP'SAGE23ALIP'SAGE25ANIDEV26ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27ANTEA GROUP28APEX29APEX29APEX30ARBÉO32ARBE HAIE FORÊT33ARBÉO32ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35L'ARTIFEX36ARVEN37	1 zone alpine		ge	<u>ic</u>
AACER CAMPESTRE13ADEV ENVIRONNEMENT14AEPE-GINGKO15AGERIN-SAS16AGRESTS ÉCO-DEVELOPPEMENT18AGRIÉCOLOGIQUE17AGRIÉCOLOEVELOPPEMENT18AGRIGEX ENVIRONNEMENT19AGRIJUTE-DUMARCHÉ20ALIPES PAYSAGE23ALIP'SAGE23ALIP'SAGE25ANIDEV26ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27ANTEA GROUP28APEX29APEX29APEX30ARBÉO32ARBE HAIE FORÊT33ARBÉO32ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35L'ARTIFEX36ARVEN37	2 zone atlantique		се Југа	nost
AACER CAMPESTRE13ADEV ENVIRONNEMENT14AEPE-GINGKO15AGERIN-SAS16AGRESTS ÉCO-DEVELOPPEMENT18AGRIÉCOLOGIQUE17AGRIÉCOLOEVELOPPEMENT18AGRIGEX ENVIRONNEMENT19AGRIJUTE-DUMARCHÉ20ALIPES PAYSAGE23ALIP'SAGE23ALIP'SAGE25ANIDEV26ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27ANTEA GROUP28APEX29APEX29APEX30ARBÉO32ARBE HAIE FORÊT33ARBÉO32ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35L'ARTIFEX36ARVEN37	3 zone continentale		stan ď′ou	liagr
AACER CAMPESTRE13ADEV ENVIRONNEMENT14AEPE-GINGKO15AGERIN-SAS16AGRESTS ÉCO-DEVELOPPEMENT18AGRIÉCOLOGIQUE17AGRIÉCOLOEVELOPPEMENT18AGRIGEX ENVIRONNEMENT19AGRIJUTE-DUMARCHÉ20ALIPES PAYSAGE23ALIP'SAGE23ALIP'SAGE25ANIDEV26ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27ANTEA GROUP28APEX29APEX29APEX30ARBÉO32ARBE HAIE FORÊT33ARBÉO32ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35L'ARTIFEX36ARVEN37	4 zone méditerranéenne		Assi: Iaître	des, d
ACER CAMPESTRE13•ADEV ENVIRONNEMENT14•AEPE-GINGKO15•AGERIN-SAS16•AGRESTIS ÉCO-DEVELOPPEMENT18•AGRIGEX ENVIRONNEMENT19·AGRUITE-DUMARCHÉ20·AIRELE21•ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE22•ALP'PAGES ENVIRONNEMENT24•ALP'PAGES ENVIRONNEMENT25•AIDEV AGE27•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•APEX29•APEX30•ARBÉO32·ARBE HAIE FORÊT33•ARBE HAIE FORÊT35•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARVEN37·	ENTREPRISES	PAGE	àm	Étuc
ADEV ENVIRONNEMENT14•AEPE-GINGKO15•AGERIN-SAS16•AGRIST-SAS16•AGRIST-SAS17•AGRESTIS ÉCO-DEVELOPPEMENT18•AGRIGUTE-DUMARCHÉ20•AGRIJUTE-DUMARCHÉ20•AILAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE22•ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE23•ALP'PAGES ENVIRONNEMENT24•ALINS25•ANIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•APEX29•ARBEÓ31ARBEÓ32ARBEN HAIE FORÊT33•ARBEN HAIE FORÊT36•ARVEN36•ARVEN37•	Α			
AEPE-GINGKO15•AGERIN-SAS16•AGRESTIS ÉCO-DEVELOPPEMENT17•AGRESTIS ÉCO-DEVELOPPEMENT18•AGRIGEX ENVIRONNEMENT19•AGRIJUTE-DUMARCHÉ20•AIRELE21•ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE22•ALPES PAYSAGE23•ALTHIS25•ANIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32•ARBRE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARVEN35•ARVEN37•	ACER CAMPESTRE	13	•	•
AGERIN-SAS16•AGIR ÉCOLOGIQUE17•AGRESTIS ÉCO-DEVELOPPEMENT18•AGRIGEX ENVIRONNEMENT19·AGRIJUTE-DUMARCHÉ20·AIRELE21•ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE22•ALPES PAYSAGE23·ALTHIS25•ANIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•AQUATERRA SOLUTIONS31·ARBÉO32·ARBRE HAIE FORÊT33•ARBRE HAIE FORÊT36•ARVEN37·	ADEV ENVIRONNEMENT	14	٠	٠
AGIR ÉCOLOGIQUE17•AGRESTIS ÉCO-DEVELOPPEMENT18•AGRIGEX ENVIRONNEMENT19·AGRIJUTE-DUMARCHÉ20·AIRELE21•ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE22•ALPS PAYSAGE23·ALPY PAGES ENVIRONNEMENT24•ALTHIS25•AMIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•AQUATERRA SOLUTIONS31·ARBÉO32·ARBE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34•ARVEN37·	AEPE-GINGKO	15	•	•
AGRESTIS ÉCO-DEVELOPPEMENT18•AGRIGEX ENVIRONNEMENT19AGRIJUTE-DUMARCHÉ20AIRELE21•ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE22•ALPES PAYSAGE23ALP'PAGES ENVIRONNEMENT24•ALTHIS25•AMIDEV26•ANTEA GROUP28•APEX29•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBÉO32ARBE HAIE FORÊT33•ARDUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARVEN37	AGERIN-SAS	16		•
AGRIGEX ENVIRONNEMENT19AGRIJUTE-DUMARCHÉ20AIRELE21•ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE22•ALPES PAYSAGE23•ALP'PAGES ENVIRONNEMENT24•ALTHIS25•AMIDEV26•ANTEA GROUP28•APEX29•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBE HAIE FORÊT33•ARBE HAIE FORÊT34•ARTÉLIA SAS35•L'ARTIFEX36•ARVEN37•	AGIR ÉCOLOGIQUE	17	•	•
AGRIJUTE-DUMARCHÉ20AIRELE21•ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE22•ALPES PAYSAGE23•ALPÉS PAYSAGE23•ALPY'PAGES ENVIRONNEMENT24•ALTHIS25•AMIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•APUS30•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35•L'ARTIFEX36•ARVEN37•	AGRESTIS ÉCO-DEVELOPPEMENT	18	•	•
AIRELE21•ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE22•ALPES PAYSAGE23ALPÉS PAYSAGE23ALP'PAGES ENVIRONNEMENT24•ALTHIS25•AMIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•APUS30•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35•L'ARTIFEX36•ARVEN37•	AGRIGEX ENVIRONNEMENT	19		
ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE22•ALPES PAYSAGE23ALP'PAGES ENVIRONNEMENT24•ALTHIS25•AMIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•APUS30•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARVEN37	AGRIJUTE-DUMARCHÉ	20		
ALPES PAYSAGE23ALP'PAGES ENVIRONNEMENT24•ALTHIS25•AMIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•APUS30•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34•ARTÉLIA SAS35•L'ARTIFEX36•ARVEN37•	AIRELE	21	•	•
ALP'PAGES ENVIRONNEMENT24•ALTHIS25•AMIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•APUS30•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35•I'ARTIFEX36•ARVEN37•	ALAIN DESBROSSE INGÉNIEUR ÉCOLOGUE	22	٠	٠
ALTHIS25•AMIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•APUS30•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35•L'ARTIFEX36•ARVEN37	ALPES PAYSAGE	23		
AMIDEV26•ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27•ANTEA GROUP28•APEX29•APUS30•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35•L'ARTIFEX36•ARVEN37	ALP'PAGES ENVIRONNEMENT	24	•	•
ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE27ANTEA GROUP28APEX29APUS30AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35L'ARTIFEX36ARVEN37	ALTHIS	25	•	•
ANTEA GROUP28•APEX29•APUS30•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34•ARTÉLIA SAS35•L'ARTIFEX36•ARVEN37•		26	•	•
APEX29•APUS30•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35•L'ARTIFEX36•ARVEN37	ANDROMÈDE OCÉANOLOGIE	27		•
APUS30•AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33•ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34•ARTÉLIA SAS35•L'ARTIFEX36•ARVEN37•	ANTEA GROUP	28	•	•
AQUATERRA SOLUTIONS31ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35L'ARTIFEX36ARVEN37	APEX	29	•	•
ARBÉO32ARBRE HAIE FORÊT33ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35L'ARTIFEX36ARVEN37	APUS	30	•	•
ARBRE HAIE FORÊT33ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35L'ARTIFEX36ARVEN37	AQUATERRA SOLUTIONS	31		
ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE34ARTÉLIA SAS35L'ARTIFEX36ARVEN37	ARBÉO	32		
ARTÉLIA SAS35•L'ARTIFEX36•ARVEN37	ARBRE HAIE FORÊT	33	•	•
L'ARTIFEX 36 • ARVEN 37 •	ARDOUIN PHILIPPE SARL ENTREPRISE DU PAYSAGE	34	•	
ARVEN 37	ARTÉLIA SAS	35	•	٠
	L'ARTIFEX	36	•	•
ASCONIT CONSULTANTS 38 •	ARVEN	37		
	ASCONIT CONSULTANTS	38	•	•

TYPES DE P	RESTATION				ZON	ES D'IN	TERVENT	ION	
Maîtrise d'œuvre	Travaux	Concertation, médiation	Fourniture de matériel	MÉTROPOLE		OUTRE-MER	INTERNATIONAL		
Maîtı		Cor	de F	1	2	3	4	10	INTE
		•							
•					•	•	•		
•	•								
•				•	•	•	•		
	•	•		•		•	•		
•		•		•		•	•		
	•					•			
			•	NC	NC	NC	NC	•	
•	•	•	•		•	•	•		
•		•			•	•		•	•
	•			•					
				•		•	•		
•	•	•			•		•		
•				•	•	•	•		
		•	•	•	•			•	•
•		•		•	•	•	•	•	•
						•			
•	•			•		•	•		
			•	NC	NC	NC	NC	•	•
	•		•		•	•	•		•
•	•			•		•			
	•	•	•		•				
•				•	•	•		•	•
•		•		•	•	•	•		•
	•				•				
٠		•		•	•	•	•	•	•

1 zone aljane a sone continentale a sone continentale a sone méditerranéenne a sone méditerranéenne a sone méditerranéenne a	ZONES D'INTERVENTION			
A Index ATELIER D'ÉCOLOGIE URBAINE 39 • L'ATELIER DES CIMES 40 • ATELIER REEB 41 • L'ATELIER DES TERRITOIRES 42 • AttHÉNA NATURE 43 • BEPG 44 • BERLIOZ SAS 45 5 BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE 46 • BRUI 48 • BRUI 48 • BRO LÉON ELAGAGE 49 • BURGEAP 50 • • C C • • CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT 51 • • CABINET ECTARE 52 • • CABINET ECTARE 55 • • CABINET EXPERTISES 56 • • COC BIODIVERSITE 55 • • CHAMPALBERT EXPERTISES 56 • • CIDEE INGENIEURS CONSEILS 58 • • CIME 59 • • • <tr< td=""><td>1 zone alpine</td><td></td><td>ge</td><td>ics</td></tr<>	1 zone alpine		ge	ics
A Index ATELIER D'ÉCOLOGIE URBAINE 39 • L'ATELIER DES CIMES 40 • ATELIER REEB 41 • L'ATELIER DES TERRITOIRES 42 • AttHÉNA NATURE 43 • BEPG 44 • BERLIOZ SAS 45 5 BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE 46 • BRUI 48 • BRUI 48 • BRO LÉON ELAGAGE 49 • BURGEAP 50 • • C C • • CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT 51 • • CABINET ECTARE 52 • • CABINET ECTARE 55 • • CABINET EXPERTISES 56 • • COC BIODIVERSITE 55 • • CHAMPALBERT EXPERTISES 56 • • CIDEE INGENIEURS CONSEILS 58 • • CIME 59 • • • <tr< td=""><td>2 zone atlantique</td><td></td><td>се ЈУГА</td><td>lost</td></tr<>	2 zone atlantique		се ЈУГА	lost
A Index ATELIER D'ÉCOLOGIE URBAINE 39 • L'ATELIER DES CIMES 40 • ATELIER REEB 41 • L'ATELIER DES TERRITOIRES 42 • AttHÉNA NATURE 43 • BEPG 44 • BERLIOZ SAS 45 5 BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE 46 • BRUI 48 • BRUI 48 • BRO LÉON ELAGAGE 49 • BURGEAP 50 • • C C • • CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT 51 • • CABINET ECTARE 52 • • CABINET ECTARE 55 • • CABINET EXPERTISES 56 • • COC BIODIVERSITE 55 • • CHAMPALBERT EXPERTISES 56 • • CIDEE INGENIEURS CONSEILS 58 • • CIME 59 • • • <tr< td=""><td>3 zone continentale</td><td></td><td>stan d'ou</td><td>liagr</td></tr<>	3 zone continentale		stan d'ou	liagr
A Index ATELIER D'ÉCOLOGIE URBAINE 39 • L'ATELIER DES CIMES 40 • ATELIER REEB 41 • L'ATELIER DES TERRITOIRES 42 • AttHÉNA NATURE 43 • BEPG 44 • BERLIOZ SAS 45 5 BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE 46 • BRUI 48 • BRUI 48 • BRO LÉON ELAGAGE 49 • BURGEAP 50 • C C • • CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT 51 • CABINET ECTARE 52 • • CABINET ECTARE 52 • • CABINET EXPERTISES 56 • • COC BIODIVERSITE 55 • • CHAMPALBERT EXPERTISES 56 • • CIME 59 • • • CIME 59 • • • LA COMPAGNIE DES FORESTIER	4 zone méditerranéenne		Assi: Naître	des, d
ATELIER D'ÉCOLOGIE URBAINE39•L'ATELIER DES CIMES40•ATELIER REEB41•L'ATELIER DES TERRITOIRES42•ATHÉNA NATURE43•BEPG44•BEPG B44•BERLIOZ SAS45BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE46•BRLI48•BRLI48•BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT53•CABINET X-ÆQUO53••CABINET K-ÆQUO53••CALIDRIS54••COC BIODIVERSITE55••CHAMPALBERT EXPERTISES56••CIME59••CIMAX60••LIA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•		PAGE		Étu
L'ATELIER DES CIMES40ATELIER REEB41L'ATELIER DES TERRITOIRES42ATHÉNA NATURE43BBBEPG44BERLIOZ SAS45BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE46BIOTPE47BRLI48BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50CCABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51CABINET ACQUO53CALIDRIS54COC BIODIVERSITE55CHAMPALBERT EXPERTISES56CHAMPALBERT EXPERTISES58CIME59CIMAX60LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61				
ATELIER REEB41L'ATELIER DES TERRITOIRES42ATHÉNA NATURE43BBBEPG44BERLIOZ SAS45BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE46BIOTOPE47BRLI48BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50CCCABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51CABINET X-ÆQUO53CALIDRIS54COC BIODIVERSITE55CHAMPALBERT EXPERTISES56CHAZAL SAS57CIDEE INGENIEURS CONSEILS58CIME59CLIMAX60LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61		39	•	•
L'ATELIER DES TERRITOIRES42•ATHÉNA NATURE43•B•BEPG44•BERLIOZ SAS45BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE46BIOTOPE47BRLI48BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50C•C•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51CABINET X-ÆQUO53CALIDRIS54COC BIODIVERSITE55COC BIODIVERSITE55CHAMPALBERT EXPERTISES56CHAZAL SAS57CIDEE INGENIEURS CONSEILS58CIME59CLIMAX60LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61	L'ATELIER DES CIMES			•
ATHÉNA NATURE43•BEPG44•BEFI IOZ SAS45BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE46•BIOTOPE47•BRI48•BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50•C•C•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET ECTARE52•CABINET X-ÆQUO53•CALIDRIS54•COC BIODIVERSITE55•CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59•CIMAX60•LIA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	ATELIER REEB		•	
BBEPG44•BERLIOZ SAS45BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE46BIOTOPE47BRLI48BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50•CCCCCABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51CABINET ECTARE52CABINET X-ÆQUO53CALIDRIS54COC BIODIVERSITE55COC BIODIVERSITE55COC BIODIVERSITE56CHAMPALBERT EXPERTISES56CIME59CIME59CLIMAX60LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61		42	•	•
BEPG44•BERLIOZ SAS45BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE46BIOTOPE47BRLI48BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50C•C•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51CABINET ECTARE52CABINET X-ÆQUO53CALIDRIS54COC BIODIVERSITE55CHAMPALBERT EXPERTISES56CHAMPALBERT EXPERTISES58CIME59CLIIMAX60LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61		43	•	•
BERLIOZ SAS45BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE46BIOTOPE47BRLI48BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50C				
BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE46•BIOTOPE47•BRLI48•BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50•C•C•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET ECTARE52•CABINET X-ÆQUO53•CALIDRIS54•COC BIODIVERSITE55•CHAMPALBERT EXPERTISES56•CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59•CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	BEPG	44	•	•
BIOTOPE47•BRLI48•BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50•C-CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET A:ÆQUO53•CABINET X:ÆQUO53•CALIDRIS54•COC BIODIVERSITE55•CHAMPALBERT EXPERTISES56•CHAZAL SAS57-CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59-CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•		-		
BRLI48•BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50•CCCCCABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET ECTARE52•CABINET X-ÆQUO53•CALIDRIS54•COC BIODIVERSITE55•CHAMPALBERT EXPERTISES56•CHAZAL SAS57CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	BIOTEC BIOLOGIE APPLIQUÉE		•	•
BRO LÉON ELAGAGE49BURGEAP50•CCCABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET X-ÆQUO53•CALIDRIS54•COC BIODIVERSITE55•CHAMPALBERT EXPERTISES56•CHAZAL SAS57CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	BIOTOPE	47	•	•
BURGEAP50•CCABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT52•CABINET X-ÆQUO53•CABINET X-ÆQUO53•CALIDRIS54•COC BIODIVERSITE55•CDC BIODIVERSITE55•CHAMPALBERT EXPERTISES56•CHAZAL SAS57•CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59•CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•			•	•
CCABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET ECTARE52•CABINET X-ÆQUO53•CALIDRIS54•COC BIODIVERSITE55•CHAMPALBERT EXPERTISES56•CHAZAL SAS57•CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59•CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	BRO LÉON ELAGAGE	49		
CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT51•CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT52•CABINET ECTARE52•CABINET X-ÆQUO53•CALIDRIS54•COC BIODIVERSITE55•CHAMPALBERT EXPERTISES56•CHAZAL SAS57•CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59•CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•		50	•	•
CABINET ECTARE52•CABINET X-ÆQUO53•CALIDRIS54•CALIDRIS54•CDC BIODIVERSITE55•CHAMPALBERT EXPERTISES56•CHAZAL SAS57•CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59•CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	C			
CABINET X-ÆQUO53•CALIDRIS54•COC BIODIVERSITE55•CHAMPALBERT EXPERTISES56•CHAZAL SAS57•CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59•CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	CABINET CONSEIL EAU ENVIRONNEMENT		•	•
CALIDRIS54CDC BIODIVERSITE55CHAMPALBERT EXPERTISES56CHAZAL SAS57CIDEE INGENIEURS CONSEILS58CIME59CLIMAX60LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61	CABINET ECTARE	52	•	•
CDC BIODIVERSITE55•CHAMPALBERT EXPERTISES56•CHAZAL SAS57CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	CABINET X-ÆQUO	53	•	•
CHAMPALBERT EXPERTISES56•CHAZAL SAS57•CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59•CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	CALIDRIS	54	•	
CHAZAL SAS57CIDEE INGENIEURS CONSEILS58CIME59CLIMAX60LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61	CDC BIODIVERSITE	55	•	•
CIDEE INGENIEURS CONSEILS58•CIME59CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	CHAMPALBERT EXPERTISES	56	•	•
CIME59CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	CHAZAL SAS	57		
CLIMAX60•LA COMPAGNIE DES FORESTIERS61•	CIDEE INGENIEURS CONSEILS	58	•	•
LA COMPAGNIE DES FORESTIERS 61 •	CIME	59		
	CLIMAX	60	•	•
COMPAGNIE NATIONALE DU RHÔNE 62	LA COMPAGNIE DES FORESTIERS	61		•
	COMPAGNIE NATIONALE DU RHÔNE	62	•	•

TYPES DE PRESTATION				ZONES D'INTERVENTION					
Maîtrise d'œuvre	Travaux	Concertation, médiation	Fourniture de matériel	MÉTR		OPOLE			INTERNATIONAL
Maît		С01 П	Fe	1	2	3	4	OUTRE-MER	INTE
•		•		•	•				
		•		•			•		
•	•								
•		•							
•	•	•							
•						٠			
	•								
•				•	•		•	•	
•		•	•						
•	•	•			•		•		•
	•								
•		•		•	•	•	•	•	
•		•			•				
•		•			•	•			
•	•				•	•	•		
		•		•	•				
•	•	•		•	•			•	
•	•	•		•	•				
	•			•		•			
•		•		•		•			
				•		•	•		
									•
	•		٠	•	•	٠			
•	•						•		•

1zone alpineand puppedsuggest2zone atlantiqueand continentaleand continentaleand continentaleand continentale4zone méditerranéennePAGEand continentaleand continentaleand continentaleCENTREPRISESPAGEContepriseand continentaleand continentaleCCCCand continentaleand continentaleCCCCand continentaleand continentaleCCCCand continentaleand continentaleCCCCCand continentaleCCCCCand continentaleCCCCCCand continentaleCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCDDCCCCCCDDCCCCCCDDCCCCCCDDCCCCCCDDCCCCCCDDCCCCCCDDCCCCCCDDCCCCCCDD <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>				
C 17/32 C 17/32 C 63 • C 63 • C 64 • C 64 • C 64 • C 64 • C 65 • • D D 0 0 DBS-TRAITEMENT EURL 66 • • DENTRAITEMENT EURL 67 • • DINGER ENVIRONNEMENT 68 • • DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 69 • • DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 70 • • EAU & TERRITOIRES 71 • • ECOCEAN 72 • • ECOCEAN 72 • • ECOCEAN 72 • • ECOCEAN 72 • • ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI) 74 • • ECO EQUUE			ge	ics
C 17/32 C 17/32 C 63 • C 63 • C 64 • C 64 • C 64 • C 64 • C 65 • • D D D D DBS-TRAITEMENT EURL 66 • • DRYOPTERIS 69 • • DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 68 O DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 70 • EAU & TERRITOIRES 71 • • ECOCEAN 72 • • ECODEVE 73 • • ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI) 74 • • ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI) 74 • • ECO EQUEVE 73 • • • ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI) 74 • • ECO			ce UVra	nost
C 17/32 C 17/32 C 63 • C 63 • C 64 • C 64 • C 64 • C 64 • C 65 • • D D D D DBS-TRAITEMENT EURL 66 • • DRYOPTERIS 69 • • DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 68 O DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 70 • EAU & TERRITOIRES 71 • • ECOCEAN 72 • • ECODEVE 73 • • ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI) 74 • • ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI) 74 • • ECO EQUEVE 73 • • • ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI) 74 • • ECO	3 zone continentale		stan ď′oi	Jiag
C 17/32 C 17/32 C 63 • C 63 • C 64 • C 64 • C 64 • C 64 • C 65 • • D D D D DBS-TRAITEMENT EURL 66 • • DRYOPTERIS 69 • • DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 68 O DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 70 • EAU & TERRITOIRES 71 • • ECOCEAN 72 • • ECODEVE 73 • • ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI) 74 • • ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI) 74 • • ECO EQUEVE 73 • • • ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI) 74 • • ECO	4 zone méditerranéenne		Assi: naître	des, c
CONCEPT. COURS. D'EAU. SCOP 63 ● CREOCEAN 64 ● CSD INGENIEURS 65 ● DBS-TRAITEMENT EURL 66 ● DERVENN 67 ● DINGER ENVIRONNEMENT 68 ● DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 70 ● E ● ● ● E ● ● ● E ● 71 ● ● ECOEEAN 72 ● ● ● E ● ● ● ● ● ● DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 70 ●		PAGE	àπ	Étu
CONCEPT. COURS. D'EAU. SCOP 63 ● CREOCEAN 64 ● CSD INGENIEURS 65 ● DBS-TRAITEMENT EURL 66 ● DERVENN 67 ● DINGER ENVIRONNEMENT 68 ● DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 70 ● E ● ● ● E ● ● ● E ● 71 ● ● ECOEEAN 72 ● ● ● E ● ● ● ● ● ● DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT 70 ●				
CSD INGENIEURS65•DDBS-TRAITEMENT EURL66•DERVENN67•DINGER ENVIRONNEMENT68•DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT70•E••EAU & TERRITOIRES71•ECOCEAN72•ECODEVE73•ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74•ECO'LOGIQUE75•ÉCOLOR76•ECO-MED77•ECO-SAULE'UTION78•ÉCOSPHERE80•ÉCOSPHERE81•ECOTER82•ÉCOTRA83•ÉCOTPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•	CONCEPT. COURS. D'EAU. SCOP		•	•
DDBS-TRAITEMENT EURL66●DERVENN67●DINGER ENVIRONNEMENT68●DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT70●E●EAU & TERRITOIRES71●ECOCEAN72●ECODEVE73●ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74●ECO'LOGIQUE75●ÉCOLOR76●ECO-SAULE'UTION78●ÉCOSCOP79●ÉCOSPHERE80●ÉCOSPHERE81●ÉCOTER82●ÉCOTRE83●ÉCOTOFE-FLORE-FAUNE84●EGIS EAU85●	CREOCEAN	-	•	•
DBS-TRAITEMENT EURL66•DERVENN67•DINGER ENVIRONNEMENT68DRYOPTERIS69•DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT70E-EAU & TERRITOIRES71•ECOCEAN72•ECODEVE73•ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74•ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74•ECOLOR76•ECO-MED77•ECO-SAULE'UTION78ÉCOSOP79•ÉCOSPHERE80•ÉCOTRATÉGIE81•ECOTRA82•ÉCOTRER83•ÉCOTHÈME83•ECOTHÈME84•EGIS EAU85•		65	•	•
DERVENN67●DINGER ENVIRONNEMENT68DRYOPTERIS69●DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT70EEAU & TERRITOIRES71●ECOCEAN72●ECODEVE73●ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74●ECO IOR76●ECO-MED77●ECO-SAULE'UTION78●ÉCOSCOP79●ÉCOSCOP79●ÉCOSCOP79●ÉCOSPHERE80●ÉCOTRATÉGIE81●ECOTRATÉGIE83●ECOTRATÉGIE83●ECOTPE-FLORE-FAUNE84●EGIS EAU85●				
DINGER ENVIRONNEMENT68DRYOPTERIS69•DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT70EEAU & TERRITOIRES71•ECOCEAN72•ECODEVE73•ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74•ECO'LOGIQUE75•ÉCOLOR76•ECO-SAULE'UTION78•ÉCOSCOP79•ÉCOSCOP79•ÉCOSTRATÉGIE81•ECOTIER83•ÉCOTHÈME83•ÉCOTHÈME83•ÉCOTHÈME84•ÉGIS EAU85•	DBS-TRAITEMENT EURL		•	
DRYOPTERIS69•DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT7070EEAU & TERRITOIRES71•EAU & TERRITOIRES71•ECOCEAN72•ECODEVE73•ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74•ECO'LOGIQUE75•ÉCOLOR76•ECO-MED77•ECO-SAULE'UTION78•ÉCOSCOP79•ÉCOSPHERE80•ÉCO-STRATÉGIE81•ECOTER82•ÉCOTHÈME83•ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•	DERVENN		•	•
DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT70DYNAMIQUE ENVIRONNEMENT70EAU & TERRITOIRES71•EAU & TERRITOIRES71•ECOCEAN72•ECODEVE73•ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74•ECO'LOGIQUE75•ÉCOLOR76•ECO-MED77•ECO-SAULE'UTION78•ÉCOSCOP79•ÉCOSPHERE80•ÉCO-STRATÉGIE81•ECOTER82•ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•				
EEAU & TERRITOIRES71•ECOCEAN72•ECODEVE73•ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74•ECO'LOGIQUE75•ÉCOLOR76•ECO-SAULE'UTION78•ÉCOSCOP79•ÉCO-STRATÉGIE80•ECO-STRATÉGIE81•ECOTER82•ÉCOTHÈME83•ÉCOTHÈME83•ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•			•	•
EAU & TERRITOIRES71••ECOCEAN72••ECODEVE73••ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74••ECO'LOGIQUE75••ÉCOLOR76••ECO-MED77••ECO-SAULE'UTION78••ÉCOSCOP79••ÉCOSPHERE80••ÉCO-STRATÉGIE81••ECOTER82••ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84••EGIS EAU85••		70		
ECOCEAN72•ECODEVE73••ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74••ECO'LOGIQUE75••ÉCOLOR76••ECO-MED77••ECO-SAULE'UTION78••ÉCOSCOP79••ÉCOSPHERE80••ÉCO-STRATÉGIE81••ECOTER82••ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84••EGIS EAU85••				
ECODEVE73•ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74•ECO'LOGIQUE75•ÉCOLOR76•ÉCO-MED77•ECO-SAULE'UTION78•ÉCOSCOP79•ÉCOSPHERE80•ÉCO-STRATÉGIE81•ECOTER82•ÉCOTHÈME83•ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•			•	•
ECO ENVIRONNEMENT INGÉNIERIE (2EI)74•ECO'LOGIQUE75•ÉCOLOR76•ECO-MED77•ECO-SAULE'UTION78•ÉCOSCOP79•ÉCOSPHERE80•ÉCO-STRATÉGIE81•ECOTER82•ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•	ECOCEAN	72		•
ECO'LOGIQUE75•ÉCOLOR76•ÉCO-MED77•ECO-SAULE'UTION78ÉCOSCOP79•ÉCOSPHERE80•ÉCO-STRATÉGIE81•ECO-ER82•ÉCOTHÈME83•ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•			•	•
ÉCOLOR76•ÉCO-MED77•ECO-SAULE'UTION78ÉCOSCOP79•ÉCOSPHERE80•ÉCOSPHERE81•ÉCOTER82•ÉCOTHÈME83•ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•			•	•
ECO-MED77•ECO-SAULE'UTION78ÉCOSCOP79•ÉCOSCPHERE80•ÉCO-STRATÉGIE81•ECOTER82•ÉCOTHÈME83•ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•		-		•
ECO-SAULE'UTION78ÉCOSCOP79•ÉCOSPHERE80•ÉCO-STRATÉGIE81•ÉCOTER82•ÉCOTHÈME83•ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•				•
ÉCOSCOP79•ÉCOSPHERE80•ÉCO-STRATÉGIE81•ÉCOTER82•ÉCOTHÈME83•ÉCOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•		77	•	•
ÉCOSPHERE80•ÉCO-STRATÉGIE81•ECOTER82•ÉCOTHÈME83•ECOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•	ECO-SAULE'UTION	78		
ÉCO-STRATÉGIE81•ECOTER82•ÉCOTHÈME83•ECOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•	ÉCOSCOP	79	•	•
ECOTER82•ÉCOTHÈME83•ECOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•		80	•	•
ÉCOTHÈME83•ECOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•	ÉCO-STRATÉGIE	81	•	•
ECOTOPE-FLORE-FAUNE84•EGIS EAU85•		82	•	•
EGIS EAU 85 •	ÉCOTHÈME	83	•	•
	ECOTOPE-FLORE-FAUNE	84	•	•
EIVE 86	EGIS EAU	85	•	•
	EIVE	86		•

							ION	
Travaux	ncertation, nédiation	ourniture è matériel		MÉTR	OPOLE		JTRE-MER	INTERNATIONAL
·	COL	Fe	1	2	3	4	10	INTE
	•							•
				•		•		•
	•							
•		•		•		•		•
•	•			•			•	
•				•	•			
	•		•	•	•	•	•	•
•						•		
	•							
•		•						•
•								
	•							
	•							•
•					•			
•	•							•
•		•						
	•							
	•		•	•	•			
	•		•		•		•	
	•		•	•	•	•	•	•
	•			•				
	•		•		•			
	•							•
•				•				
				Image: state s		III <td>I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I</td> <td>Image: Section of the section of th</td>	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Image: Section of the section of th

ZONES D'INTERVENTION			
1 zone alpine		ge	<u>ic</u>
2 zone atlantique		ce uvra	nost
3 zone continentale		stan ď oi	liagi
4 zone méditerranéenne		Assistance maître d'ouvrage	Études, diagnostics
ENTREPRISES	PAGE	àn	Étu
E			
ELAN	87	•	•
ENTECH INGÉNIEURS CONSEILS	88	•	•
ENVIRONNEMENT 41	89		
ENVIROSCOP	90	•	•
ERAMM	91	•	•
ESOPE	92	•	•
EVINERUDE	93		•
F			
FLORIDÉE'O EARL	94		
FLUVIAL.IS SARL	95	•	•
G			
G2C ENVIRONNEMENT	96	•	•
GAIADOMO	97	•	•
GECO INGENIERIE ET TRAVAUX	98		
GECO TRAVAUX FLUVIAUX	99		
GÉOCHANVRE INDUSTRY	100		
GÉOMATIC SYSTEMES	101		•
GEONAT ENVIRONNEMENT	102	•	•
GÉRÉA INGÉNIEURS ÉCOLOGUES	103	•	•
GREBE	104	•	•
Н			
HLB ENVIRONNEMENT	105		
HORTERRA	106		
HYDRATEC	107	•	•
IMPACT ET ENVIRONNEMENT	108		•

TYPES DE P	RESTATION			ZONES D'INTERVENTION					
Maîtrise d'œuvre	Travaux	Concertation, médiation	Fourniture de matériel	MÉTROPOLE			OUTRE-MER	INTERNATIONAL	
Maîtr		Сог	Fc	1	2	3	4	10	INTE
•		•			•	•	•	•	•
•							•		
	•					•			
		•							
					•		•	•	•
•	•	•				•			
		•		•	•	•	•	•	•
		•	•		•				
•						•			
•		•							
		•			•	•			
	•	•	•						
	•		٠	•	•	•	•		•
			•	•	•	•			•
					•				
٠					•	•			
٠	٠	٠		•	•	•			
				•		•			
	•		٠						
		٠	٠						•
•				•	•	•			
					•	•			

1 zone aljane and aljane	ZONES D'INTERVENTION			
Image of the second			ge	ics
Image of the second			ce Uvra	nost
INGÉROP 109 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3 zone continentale		stan ď ou	liagr
INGÉROP 109 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4 zone méditerranéenne		Assi: naître	des, c
INITIATIVES ENVIRONNEMENT110•IN VIVO111•IRH INGÉNIEUR CONSEIL112•IRIS CONSULTANTS113•JJ•JARDIN JADE114•K**KARUM ACTIONS NATURE115•L••LAFOSSE ET FILS116•LIN'ÉCO117•LOISELEUR SA118•LUCANE119•LYONNAISE DES EAUX120•MARCANTERRA SAS121•MARCANTERRA SAS124•MILET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125•MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126•MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126•MATURALIA128••	ENTREPRISES	PAGE	à r	Étu
INITIATIVES ENVIRONNEMENT110•IN VIVO111•IRH INGÉNIEUR CONSEIL112•IRIS CONSULTANTS113•JARDIN JADE114•KARUM ACTIONS NATURE115•L••U••LAFOSSE ET FILS116•LIN'ÉCO117•OISELEUR SA118•LUCANE119•LYONNAISE DES EAUX120•MARCANTERRA SAS121•MARCANTERRA SAS124•MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125•MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126•MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127•NATURALIA128•				
IN VIVO 111 • • • • • • • • • • • • • • • • •			•	•
IRH INGÉNIEUR CONSEIL112•IRIS CONSULTANTS113•JJJARDIN JADE114•K115•KARUM ACTIONS NATURE115•LL•LAFOSSE ET FILS116•LIN'ÉCO117•LOISELEUR SA118•LUCANE119•LYONNAISE DES EAUX120•MARCANTERRA SAS121•MICA ENVIRONNEMENT122•MICA ENVIRONNEMENT124•MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT126•MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT127•NATURALIA128•			•	•
IRIS CONSULTANTS113JARDIN JADE114JARDIN JADE114KKARUM ACTIONS NATURE115LLLAFOSSE ET FILS116LIN'ÉCO117LOISELEUR SA118LUCANE119LYONNAISE DES EAUX120MARCANTERRA SAS121MERCERON ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT126MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT127MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT127MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT128MILLAL128MATURALIA128			•	•
JARDIN JADE 114 • KARUM ACTIONS NATURE 115 • KARUM ACTIONS NATURE 115 • LAFOSSE ET FILS 116 • LAFOSSE ET FILS 116 • LIN'ÉCO 117 • LOISELEUR SA 118 • LUCANE 119 • LYONNAISE DES EAUX 120 • M • • • MARCANTERRA SAS 121 • • MICA ENVIRONNEMENT 122 • • MICA ENVIRONNEMENT 123 • • MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT 125 • • MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT 126 • • MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT 127 • • NATURALIA 128 • •			•	•
KKARUM ACTIONS NATURE115LLAFOSSE ET FILSLAFOSSE ET FILSLIN'ÉCOLOISELEUR SALUCANELUCANELYONNAISE DES EAUXMARCANTERRA SAS120MARCANTERRA SAS121MERCERON ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MICCOHUMUS124MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127NNATURALIA1280	IRIS CONSULTANTS	113		•
KKARUM ACTIONS NATURE115LLAFOSSE ET FILSLAFOSSE ET FILSLIN'ÉCOLOISELEUR SALUCANELUCANELYONNAISE DES EAUXMARCANTERRA SAS120MARCANTERRA SAS121MERCERON ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MICCOHUMUS124MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127NNATURALIA1280				
LLAFOSSE ET FILS116LIN'ÉCO117LOISELEUR SA117LOISELEUR SA118LUCANE119LYONNAISE DES EAUX120MARCANTERRA SAS121MARCANTERRA SAS121MICA ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT126MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127NNNATURALIA128NATURALIA128	JARDIN JADE	114	•	
LLAFOSSE ET FILS116LIN'ÉCO117LOISELEUR SA117LUCANE119LUCANE119LYONNAISE DES EAUX120MARCANTERRA SAS121MARCANTERRA SAS121MICA ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127NNNATURALIA128NATURALIA128	K			
LIN'ÉCO117•LOISELEUR SA118LUCANE119LYONNAISE DES EAUX120MMARCANTERRA SAS121MARCANTERRA SAS121MERCERON ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MICROHUMUS124MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127NNNATURALIA128NATURALIA128	KARUM ACTIONS NATURE	115	•	•
LIN'ÉCO117•LOISELEUR SA118LUCANE119LYONNAISE DES EAUX120MMARCANTERRA SAS121MARCANTERRA SAS121MERCERON ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MICROHUMUS124MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127NNNATURALIA128NATURALIA128	L			
LOISELEUR SA118LUCANE119LYONNAISE DES EAUX120MMARCANTERRA SAS121MARCANTERRA SAS121MERCERON ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MICROHUMUS124MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127NNNATURALIA128NATURALIA128			•	
LUCANE119•LYONNAISE DES EAUX120•M120•MARCANTERRA SAS121•MERCERON ENVIRONNEMENT122•MICA ENVIRONNEMENT123•MICROHUMUS124•MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125•MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126•MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127•NNATURALIA128•			•	•
LYONNAISE DES EAUX120MMARCANTERRA SAS121MARCANTERRA SAS121MERCERON ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MICROHUMUS124MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127NNNATURALIA128				
MMARCANTERRA SAS121MERCERON ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MICROHUMUS124MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127NNNATURALIA128			-	
MARCANTERRA SAS121MERCERON ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123MICROHUMUS124MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127NNNATURALIA128		120	•	
MERCERON ENVIRONNEMENT122MICA ENVIRONNEMENT123•MICROHUMUS124•MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126•MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127•NNNNATURALIA128•				
MICA ENVIRONNEMENT123•MICROHUMUS124•MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126•MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127•NN128•				
MICROHUMUS124•MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125•MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126•MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127•N127•N128•				
MILLET PAYSAGE ENVIRONNEMENT125MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126•MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127•NImage: Constraint of the second			•	•
MORANCY CONSEIL ENVIRONNEMENT126•MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT127•NNNATURALIA128•			•	•
MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT 127 • • N NATURALIA 128 • •				
N NATURALIA 128 • •		-	•	•
	MOSAÏQUE ENVIRONNEMENT	127	•	•
	N			
NATURE ET TECHNIQUES 129	NATURALIA		•	•
	NATURE ET TECHNIQUES	129	•	

TYPES DE P	RESTATION				ZON	ES D'IN	FERVENT	ION	
Maîtrise d'œuvre	Travaux	Concertation, médiation	Fourniture de matériel	MÉTROPOLE				OUTRE-MER	INTERNATIONAL
Maîtr		Cor	Fc de	1	2	3	4	10	INTE
•									
	•	•			•	•			
•	•								•
•									
				•		•	•		
•	•	•							•
•		•							
•	•		•	NC	NC	NC	NC		
	•	•							•
	•								
	•				•				
	•	•							
	•		•		•	•			
	•		•		•	•			
•		•							•
•				•	•	•			•
	•			•		•	•		
•	•	•					•	•	•
•						•			
•				•		•			
	٠	٠	٠			•			•

ZONES D'INTERVENTION			
1 zone alpine		ge	C
2 zone atlantique		ce JVra	losti
3 zone continentale		stanı d'ou	liagr
4 zone méditerranéenne		Assistance maître d'ouvrage	Études, diagnostics
ENTREPRISES	PAGE	à ma	Etud
	PAUE	~0	
NORENVERT	130		
0	130		
OFFICE DE GÉNIE ÉCOLOGIQUE	131	•	•
ONF INTERNATIONAL	132	•	•
ORCHIS EAULOGIE	132	•	•
OUEST AM'	134	•	•
Ρ			
P2A DÉVELOPPEMENT	135	•	•
PÉPINIÈRES WADEL WININGER/ENTREPRISE REBOISEMENT WADEL	136		
R			
RIPARIA	137	•	•
RIVE	138	•	•
RIVIÈRE-ENVIRONNEMENT	139	•	•
5			
SAFEGE	140	•	•
SAPEF	141		
SATAR	142	•	•
SCE	143	•	•
SCOP SAGNE	144	•	•
SEANEO	145	•	•
SEE GUICHARD	146		
SEGI	147	•	•
SERPE SASU	148		•
SETEC INTERNATIONAL	149	•	•
SETHY	150		
SETUDE INGÉNIEUR CONSEIL	151	•	•

TYPES DE P	RESTATION			ZONES D'INTERVENTION					
Maîtrise d'œuvre	Travaux	Concertation, médiation	Fourniture de matériel	MÉTROPOLE			OUTRE-MER	INTERNATIONAL	
Maîtı		COL	Fe	1	2	3	4	10	INTE
	•								
•		•		•	•	•	•		•
•	•						•	•	
•	•								
•		•							
•	•	•	•						
	•		•						
•	•								
•		•			•				•
•		•			•				
•		•							•
	•								
•		•						•	•
•		•				•			
•	•	•			•				
•		•							
	•				•				
•									
•	•			•	•	٠	٠		•
•				•					
	•				•	٠			
•		•		•	•	•	•		•

ZONES D'INTERVENTION			
1 zone alpine		ge	<u>.</u>
2 zone atlantique	се Југа	nost	
3 zone continentale		Assistance aître d'ouvr	liagı
4 zone méditerranéenne	Assistance à maître d'ouvrage	Études, diagnostics	
ENTREPRISES	PAGE	àn	Étu
S			
SIMETHIS	152	•	•
SINBIO	153	•	•
SM ² SOLUTIONS MARINES	154	•	•
SOBERCO ENVIRONNEMENT	155	•	•
SOCIÉTÉ NOUVELLE BROSSET	156		
SOGEBIO	157		
SOLEV	158		•
SOL PAYSAGE	159	•	•
SPYGEN	160		•
S.T.E.	161		
SW ENVIRONNEMENT	162		
SYSTEMIE	163	•	
SYSTRA	164	•	•
Т			
TARVEL	165		
TERROÏKO	166		•
THIERRY BOURRÉ SYLVICULTURE ENVIRONNEMENT	167		
THOMAS ESPACES VERTS ET NATURELS	168	•	
TRAVAUX SPÉCIAUX RAISONNÉS	169		
V			
VEOLIA ENVIRONNEMENT	170	•	•
VINCI CONSTRUCTION TERRASSEMENT	171		
2			
Z00M	172	•	٠
ZYGENE	173	٠	٠

TYPES DE PRESTATION			ZONES D'INTERVENTION						
Maîtrise d'œuvre	Travaux	Concertation, médiation Fourniture	Fourniture de matériel	MÉTROPOLE			OUTRE-MER	INTERNATIONAL	
Maîtr	Maîtr		Fc	1	2	3	4	no	INTE
•		•			•				
•		•		•	•	•	•	•	•
•	•	•	•				•		
•		•		•	•	•	•	•	•
	•		•			•			
			•	NC	NC	NC	NC	•	•
•	•		•						
•		•			•	•	•		
•				•	•				•
	•					•			
	•								
		•		•	•	•			
•	•								•
	•			•		•			
•				•					•
	•	•				•	•		•
	•								
	•				•				
•	•	•		•	•	•			•
	•	•		•	•	•	•	•	•
•		•			•				
			٠			•	•		

NOTES



Ce premier annuaire national de la filière génie écologique a été élaboré sous l'égide d'un comité de pilotage animé par la Direction de l'Eau et de la Biodiversité et constitué de représentants de l'AFIE, de l'AgéBio, du PEXE, de Syntec-Ingénierie et de l'UPGE (voir présentation des membres du copil en page 7). Ce comité de pilotage a défini la méthodologie à adopter pour constituer cet annuaire, le périmètre du document, les critères permettant d'y figurer et la liste des informations à mentionner dans chaque fiche entreprise. Par la suite, un appel à candidatures a été diffusé par les membres du comité de pilotage et par l'intermédiaire des réseaux listés en page 10. Des critères de compétences et de références ont été utilisés pour sélectionner les entreprises candidates ayant réellement des activités dans le

tionner les entreprises candidates ayant réellement des activités dans le domaine de la biodiversité. Toutefois, cet outil n'a pas vocation à constituer un outil de labellisation de la qualité des prestations effectuées par ces entreprises.

Cet annuaire est une première édition et ne prétend pas être exhaustif. Il est donc intrinsèquement évolutif. Si vous pensez que votre entreprise pourrait avoir sa place dans ce document mais qu'elle n'y figure pas, vous pouvez nous contacter à :

annuaire.ge@developpement-durable.gouv.fr

Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie Direction générale de l'Aménagement, du Logement et de la Nature 92055 La Défense cedex Tél. 01 40 81 21 22

