

ADNB / Conseil Départemental de la Dordogne : Développement d'un outil numérique d'ingénierie hydraulique et environnementale pour assister les décideurs des territoires ruraux en s'appuyant sur le traitement des images satellitaires et les sciences participatives.

A3PBM / Commune de Banyuls sur mer (Pyrénées Orientales) : Réalisation d'aménagements expérimentaux de reconquête de la biodiversité (musoirs, pontons et brises clapot) dans les ouvrages de sécurisation du port.

BIOCCITANIE 3D / Région Occitanie : Création d'un outil web 3D collaboratif permettant une meilleure prise en compte de la biodiversité dans l'aménagement du territoire.

BiodiverCité / Bordeaux Métropole (Gironde) : Développement d'une stratégie de gestion de la biodiversité à l'échelle de la métropole, passant par une nouvelle méthodologie de cartographie et de modélisation des milieux humides pour l'accompagnement des processus de décision, notamment en termes de compensation écologique.

CT975SPM-VDM / Collectivité territoriale de Saint-Pierre et Miquelon : Restauration de la Vallée du milieu, zone humide et forestière emblématique pour les habitants de Saint-Pierre, grâce à des procédés innovants d'ingénierie écologique et de sciences citoyennes.

LAB / Communauté de communes Vallée de Chamonix Mont-Blanc (Haute-Savoie) : Création d'un camp de base scientifique en altitude, dans une perspective de sensibilisation et de préservation de la biodiversité en montagne.

LIL'O / Conseil départemental de la Seine-Saint-Denis : Reconversion de friches urbaines et industrielles pour un parc agri-urbain par phyto-remédiation et station de compostage en économie circulaire et réinsertion sociale.

PEASMirabeau / Commune de Fabrègues (Hérault) : restauration agroécologique et développement environnemental d'un territoire de 220 hectares pour y déployer des activités agricoles respectueuses de l'environnement, ainsi que des activités de recherche et de sensibilisation du public autour de la biodiversité.

PIA BIODIVERSIT / Commune du Tampon (La Réunion) : Production de plantes mellifères endémiques, programmes de recherche et de formation, mise en place de labels pour la conservation de l'endémisme insulaire.

PPEPAFM / Commune de Maripa-Soula (Guyane) : aménagement et développement d'un espace de professionnalisation agricole en agroforesterie sur 20 hectares et des infrastructures nécessaires à son fonctionnement.

Recif'lab / Commune d'Agde (Hérault) : Restauration des fonctionnalités écologiques des écosystèmes littoraux par la mise en place de modèles organisationnels et de technologies de génie écologique innovants.

REPRiSE / Houaïlou (Nouvelle-Calédonie) : Restauration d'une forêt dans la vallée de Néaoua. Ce projet, en partenariat avec l'Union internationale de conservation de la nature (UICN) permet à la fois de réduire les risques naturels (mouvements de terrain et inondations) et de développer des méthodes innovantes adaptées aux Outre-Mer.

RTE&TVB / Parc naturel régional des Ardennes : Etudes et mise en place d'infrastructures écologiques spécifiques sous les lignes électriques et dans les tranchées forestières pour assurer la continuité écologique et participer à la reconquête de la biodiversité.

SILENE / Communauté de communes de Gevrey-Chambertin et de Nuits Saint Georges (Côte d'Or) : Développement d'une stratégie de gestion intercommunale de reconquête de la biodiversité incluant des expérimentations de végétalisation de stériles de carrières et de caractérisation de la biodiversité viticole, ainsi que des outils de compréhension de la biodiversité à échelle intercommunale.