



• site de restauration de la biodiversité

⊙ préfecture  
□ limite départementale

## Sites identifiés de restauration de la biodiversité

- 0901 Aménagement d'une grotte chiroptères [Mas d'Azil]  
0902 Restauration plaine alluviale d'Ariège  
0903 Ripisylve du Salat [aval de Sain-Lizier]  
0904 Ripisylves et breilhs de l'Hers vif  
0905 Mise en défens de la grotte de l'Herm
- 1101 Restauration de cours d'eau/mise en sécurité d'une ancienne décharge  
1102 Canalisation de la fréquentation [plagette de Leucate]  
1103 Enjeux de conservation des chiroptères [massif de La Clape et Basse Plaine de l'Aude]  
1104 Mise en défens de la grotte de La valette – Natura 2000  
1105 Restauration de la roselière du petit Castérou
- 1201 Restauration d'un réseau de mares Pélobate Cultripède [Sud Larzac]  
1202 Préservation Châtaigne d'eau [Trapa natans]  
1203 Réouverture de pelouses sèches à influence atlantiques – orchidées  
1204 Restauration d'un plan d'eau et lutte contre les ecrevisses à taches rouges  
1205 Réouverture de pelouses sèches [Causse comtal]
- 3001 Restauration garrigues de Mercouire  
3002 Dépollution aven de Pouzhilac  
3003 Restauration prairie de fauche en zone humide  
3004 Restauration prairies [hautes vallées Cévenoles]  
3005 Restauration cordon dunaire [secteur des baronnets, site de l'espiguette]  
3006 Restauration forêt communale de Générac
- 3101 Restauration prairie humide [Villemur-sur-Tarn]  
3102 Reconnexion bras mort [Saulaie blanche]  
3103 Restauration réservoir biologique ruisseaux/zones humides [BV de la Justale et du Louch Rieumajou]  
3104 Restauration réseau de pelouses/landes à Serapias cordigera [Fronton]  
3105 Extension de roselières et régulation de la jussie  
3106 Déplacement et renaturation site de stockage de granulats [Clermont-le-Fort]
- 3201 Site de la Carrière d'Estang  
3202 Site de Courrensan  
3203 Site du Ruisseau du Bésiau [Bellegarde]  
3204 Site zone humide en peuplier [Lectoure]  
3205 Site forêt « alluviale humide » [Pavie]  
3206 Site complexe humide, chapelet de mare  
3207 Site complexe prairies sèches [de Villeneuve à Auch]
- 3401 Restauration et mise en valeur mosaïque ouverte [Lac de la Jasse – Ruisseau de la Liquière]  
3402 Mise en défens de la source du parapluie [St Guilhem]  
3403 Restauration physique du Libron  
3404 Restauration sites de dépôts illégaux de déchets [Hérault 34]  
3405 Restauration continuité réserve de l'Estagnol et les salines de villeneuve les Maguelone  
3406 Restauration source du Lez
- 4601 Restauration fonctionnalités du plan d'eau du Surgié  
4602 Restauration pelouses sèches [secteur de Magès]  
4603 Restauration habitats alluviaux de la couasne de Roc del Nau  
4604 Restauration/Accompagnement plan d'eau [BV du Palzat, sous affluent du Céou]  
4605 Remise en état carrière abandonnée [Vers Saint-Géry]  
4801 Micro-centrale du Chapeauroux  
4802 Restauration ancien site minier du Mazel  
4803 Zones humides du ruisseau de Place Naltes  
4804 Tourbière des Roustières

- 6501 Restauration réseau de zones humides  
[Capvern] Dépollution au plomb du Ball-trap  
6502 Restauration réseau de zones humides  
[Capvern] Baux ruraux environnementaux/remise en fonctionnalité de tourbières dégradées  
6503 Restauration continuité écologique du lac des gaves  
6504 Aménagement artificiel circulation de la loutre  
6505 Renaturation du lac vert

- 6601 Restauration physique et écologique de la Baillaury aval  
6602 Amélioration continuité sédimentaire [barrage de Vinça]  
6603 Restauration Tanyari  
6604 Presqu'île des Dosses  
6605 Renaturation après extraction déchets enfouis [bordure du Tech]  
6606 Zones humides alluviales « els Baixos » [Villelongue-dels-Monts]  
6607 Restauration Têt aval

- 8101 Suppression des impacts sur les populations de moules perlières [vallées de l'Arn et de l'Agout]  
8102 Restauration/Aménagement gîtes pour les chiroptères du Tarn  
8103 Protection flore dans le Tarn  
8104 Restauration tourbières de Canroute [Fontrieu]  
8105 Restauration pelouses à Sabline des chaumes [Noailles]  
8106 Restauration corridors écologiques [A68]  
8201 Aménagement dispositif de franchissement de route pour les amphibiens

- 8202 Aménagement Mas de Gente - chiroptères  
8203 Restauration écologique de 2 mares [Montpezat-de-Quercy]  
8204 Restauration du bras mort de Larengade  
8205 Equipement hydroélectrique de Malause Golfèch

Compte tenu de la très forte responsabilité de la région Occitanie au regard des enjeux biodiversité, la DREAL a proposé d'identifier cinq sites par département sur lesquels la biodiversité a fait l'objet de destruction ou dégradation et qui présentent un bon potentiel de restauration.

Les sites ont été identifiés sous l'autorité des préfets de département, par les DDT(M) avec le concours des services départementaux de l'office français de la biodiversité, et de la direction de l'écologie de la DREAL, dans son département biodiversité. On dénombre soixante-dix projets sur l'ensemble des treize départements d'Occitanie. Ils ont vocation à faire l'objet d'un programme d'actions visant à leur restauration, avec la définition d'objectifs de renaturation, associés à la constitution d'une maîtrise d'ouvrage et d'un plan de financement.

Les enjeux de biodiversité sont multiples. Ils touchent les espèces protégées et les milieux qui les hébergent, les habitats naturels, les connexions et fonctionnalités écologiques, la qualité des cours d'eau et des zones humides...

Le plan de relance « France relance », dans son volet transition écologique qui comprend une importante mesure de restauration de la biodiversité, a déjà permis de financer quinze de ces projets. Les Appels à Projets des deux agences de l'eau, les financements des ouvrages prioritaires liés au rétablissement des continuités écologiques de cours d'eau (agences de l'eau), les Appels à Projets de l'OFB, les budgets classiques de l'État et des collectivités (DREAL / Région en particulier) sont des possibilités de financement qui se mettent aussi en place. Le mécénat et les financements participatifs sont également envisagés.