



- Protéger durablement les réservoirs de biodiversité
- Réservoirs de biodiversité majeurs
 - Inventaires reconnus et sites à statut réglementaire et/ou avec une gestion conservatoire
 - Réservoirs de biodiversité aquatiques (SRADET, réservoirs biologiques, axe migrateur, cours d'eau en très bon état)
- Réservoirs de biodiversité complémentaires
 - Milieux boisés
 - Pelouses
 - Milieux humides
- Préserver et restaurer les corridors écologiques
- Tracés de principe
 - Corridor paysager boisé
 - Corridor linéaire boisé
 - Corridor pas-japonais boisé
 - Corridor pas-japonais pelouses
 - Continuités aquatiques et humides
- Corridors surfaciques
 - Milieux boisés
 - Pelouses
- Autres enjeux de préservation de la biodiversité
 - Préserver les secteurs de cultures à haut potentiel d'espèces messicoles
- Fragmentation des continuités écologiques
 - Zones urbanisées
 - Routes nationales
 - Départementale
 - Voie ferrée principale
 - LGV
 - Obstacles à l'écoulement des eaux
 - Principaux secteurs à fort taux de mortalité de la faune
- Étudier les possibilités de lever les obstacles aux continuités écologiques
- Secteurs de renforcement des continuités
 - Boisements
 - Zones humides
- Discontinuités des continuités écologiques
 - Continuités boisées à créer ou à restaurer
 - Continuités pelouses à créer ou à restaurer
 - Continuités boisées et pelouses à créer ou à restaurer
 - Continuités milieux humides à créer ou à restaurer

Sources : Charente Nature, INPN, Mosaïque Environnement, Mosaïque Environnement, les contributeurs OpenStreetMap, sous licence ODbL
Affichage : 08/10/2024