

SCHEMA REGIONAL DE COHERENCE ECOLOGIQUE - TRAME VERTE ET BLEUE DU NORD-PAS DE CALAIS

Attention : les corridors écologiques, au contraire des réservoirs, ne sont pas localisés précisément par le schéma. Ils doivent être compris comme des "fonctionnalités écologiques", c'est-à-dire des caractéristiques à réunir entre deux réservoirs pour répondre aux besoins des espèces (faune et flore) et faciliter leurs échanges génétiques et leur dispersion.

Rupture des continuités écologiques  
HIERARCHISATION DES ELEMENTS FRAGMENTANTS

- Espaces artificialisés
- Obstacles Majeurs
- Voies de communication
- Obstacles Majeurs
  - Autres Obstacles Importants

ZONES ET POINTS DE CONFLIT

- Zones de conflit entre les continuités écologiques terrestres et les espaces artificialisés fragmentants
- Chaque croisement entre un élément fragmentant et un Réservoir de Biodiversité est une zone de conflit localisée
  - De même, chaque croisement entre un élément fragmentant et un Corridor Ecologique est une zone de conflit non-localisée.
  - Zone de conflit aquatique

- Points de conflit à résorber entre les corridors écologiques fluviaux et les éléments fragmentants :
- points de conflit majeurs
  - autres points de conflit importants (seuil > 0,60m et <2m)
  - autres points de conflit importants (seuil < 0,60m)

CONTINUITES ECOLOGIQUES

- Réservoirs de Biodiversité
- Réservoirs de Biodiversité Linéaires
  - Réservoirs de Biodiversité

- Sous-trames des Réservoirs de Biodiversité
- zones humides
  - forêts
  - prairies et/ou bocage
  - côteaux calcaires
  - landes et pelouses acidiphiles
  - falaises et estrans rocheux
  - dunes et estrans sableux
  - tertils et autres milieux anthropiques
  - estuaires
  - autres milieux

- Corridors Ecologiques
- Corridors avérés à remettre en bon état
- fluviaux

- Corridors potentiels à remettre en bon état
- de zones humides
  - forestiers
  - de côteaux calcaires
  - de landes et pelouses acidiphiles
  - de prairies et/ou bocage
  - de falaises
  - de dunes
  - miniers

ELEMENTS DE CONTEXTE

- Réseau hydrographique
- Limites communales
- Occupation du sol
  - Espaces artificialisés
  - Cultures
  - Prairies
  - Espaces semi-naturels

