

Quelles données de la DREAL utilisez-vous ? Pour quoi faire ?

Données de biodiversité
SILENE pour inventaires
naturalistes, demande
d'autorisation (travaux,
etc), identification des
enjeux de gestion sur le
territoire

Données SILENE
Zones réglementé
Données cours
d'eau - bassin
versant

Diffusion
des données
dégradées ?

Données
réglementaires
pour différentes
opérations
d'aménagement

Données nature et
biodiversité,
remarque les liens
wfs ne sont pas
toujours
fonctionnels (ou
incomplet)

Nous utilisons les données de
zonages réglementaires et
d'inventaires (ZNIEFF, Natura
2000, etc) afin de s'éloigner au
maximum de ces zonages et
déterminer un zone
d'implantation de moindre
impact : utilisation principale en
phase de prospection (recherche
d'un site) (TotalEnergies)

Protection réglementaire et
contractuelle via carto.geo-ide

Conseil aux collectivités,
inventaires patrimoniaux,
stratégies urbaines...

Possibilité de s'abonner à un flux
du type RSS, sur une donnée afin
de suivre sa mise à jour ?

Quelles données de la DREAL aimeriez-vous utiliser ? Pour quoi faire ?

En tant que porteur de projets PV il
serait intéressant dans certains cas que
nous puissions avoir les données de
biodiversité sensibles (tortue Hermann,
etc) afin d'éviter toutes ces zones avant
même de lancer le Volet Naturel de
l'Etude d'Impact.

Au niveau de la
charte SILENE,
demander un
réfèrent au niveau
d'une structure
plutôt qu'au niveau
de la personne

Par défaut, ne
dégrader que
les données
sensibles
et/ou privées

choix du type de
fichier en
téléchargement
autres que du shp ->
geopackage par
exemple
et oui API

Faciliter le
téléchargement
des données de
biodiversité sous
forme de fichier
mais aussi d'API

Synthèse

Spécificités données biodiversité :

Ne dégrader que les données concernant les espèces sensibles

Affiner la granularité de la diffusion des données des espèces sensibles (zones d'études de 5 à 30 ha)

Faire l'adhésion à Silene au niveau de la structure plutôt qu'individuel ? (choix aujourd'hui assumé par SILENE)

APIfer SILENE + dump de fichiers sans authentification préalable (API : déjà faisable techniquement)

Plus générique :

Moderniser les modes de diffusion (flux WFS non fonctionnels ou incomplets, formats, API, RSS/abonnement aux mises à jour...) mais dépendant des évolutions de GeolDE