

Découvrabilité

Comment mieux trouver les bonnes données ?

Disposer d'un catalogue de données qui soit partagé et co-construit avec lien URL

Avoir un index sur le site de la DREAL : thématique -> sites) appropriés)

Distinguer les données grand public totalement libre de données sensible avec un accès limité / sécurisé.

site portail sur l'observatoire : ORRM ?

Créer des comptes d'utilisateurs agréés (individu / entreprise) pour pouvoir accéder aux données plus sensibles (sur Geotice par exemple avec les traces de consultations, SUP, PPRPT...)

uniformisation des modalités d'accès depuis le site de chaque DREAL

Avoir accès a ce qui "en cours"

<https://www.prdreal.dreal.paca.fr/>

Documentation

Comment améliorer la compréhension des données ?

utiliser des tutoriels

C'est le rôle des fiches de métadonnées

Formation sur les métadonnées!

Dans la documentation intégrer le pourquoi ces données ont été produites et les limites de ces données.

Faire une documentation (méthodo, contexte...) à part des métadonnées techniques

Qualité

Comment rendre les données plus exploitables ?

interopérabilité des bases et promotion de l'utilisation des flux

préciser les mises à jour / validité des données

Prévoir une symbologie commune et copartagée de sorte à éviter des conflits avec des symbologies provenant d'autres producteurs

attention au mode de production dep -> région car parfois il apparaît des incohérences lors des fusions des données

Disposer d'un recueil d'attente de réutilisateurs actualisé annuellement

attention aux type d'exploitation prévues : dans QGIS, parfois problèmes avec les tables attributaires (titre trop long, encodage, pas de coordonnées...)

Echanges

Comment développer les échanges entre producteurs et réutilisateurs ?

GT des utilisateurs

Disposer d'un panel d'utilisateur et/ ou panel citoyen

Créer une base de données des associations / bureaux d'études / autres organismes concernés (mails) pour communiquer sur la tenue d'événements tels que l'OPEN DATA Camp

Une page de réponses aux questions les plus fréquentes

réactiver les pôles du CRIGE PACA correspondants, ORRM et un groupe qui avait été créé par la DRIREN PACA et qui mettant vraiment en contact les producteurs avec les utilisateurs (point abandonné lors de la fusion DRIREN - DRE)

Créer une instance au niveau régional avec une obligation de tenir un atelier au moins annuel

Synthèse

Travailler sur la symbologie (national voire européen) ==> IGN pilote

Créer un catalogue commun des données utiles pour les études "risques", voir si on peut aussi avoir des données autres (trafic par exemple)

Séparer métadonnées techniques de la documentation

Formation sur les métadonnées pour les réutilisateurs

Organiser des événements annuels pour créer une communauté (voir réactiver les groupes DRIREN PACA)