

PACK

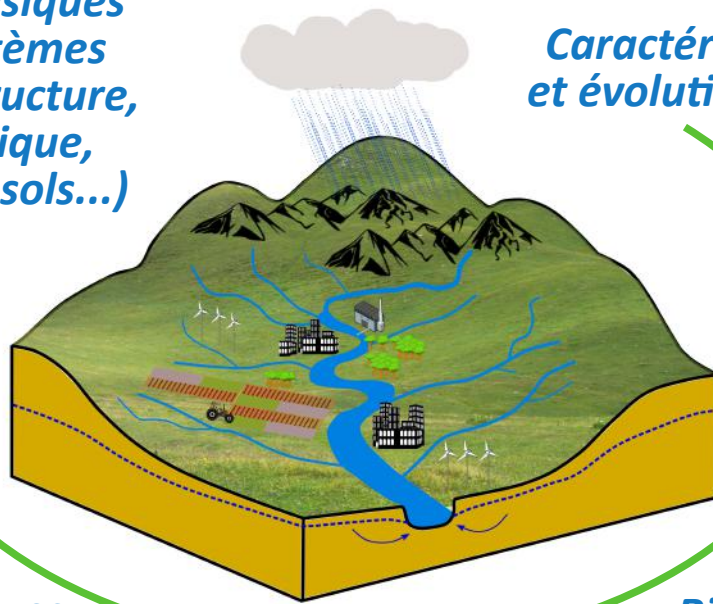


HYDROTERRA

Dessiner ou redessiner un portrait opérationnel
des ressources en eau de votre territoire
et des enjeux majeurs associés

*Propriétés physiques
des hydrosystèmes
(géologie et structure,
hydrodynamique,
utilisation des sols...)*

*Caractéristiques, cycles
et évolutions climatiques*



*Bilan des
pressions anthropiques*

Risques hydrologiques

Pour quelles finalités ?

- #1/ Nourrir le débat public et le dialogue entre citoyens, gestionnaires et décideurs.
- #2/ Alimenter les réflexions sur les stratégies de résilience et l'élaboration de politiques publiques visionnaires.
- #3/ Disposer d'une référence pour rédiger des appels d'offre plus pertinents et plus ciblés afin de gagner en efficacité et faire des économies.

Terra
Science



terrascience@gmx.com

www.terrascience.consulting