

Le projet de refonte du référentiel hydrographique français : **La BD Topage**

Calage du cadastre et de la BD ORTHO®

Calage du cadastre et de la BD ORTHO®

- A date, utilisation par les utilisateurs de la BD PARCELLAIRE® et du plan cadastral de la DGFIP : coexistence de deux représentations parcellaires, source de difficultés et d'incompréhensions
- Problématique : Superposition de couches spécifiques (bocages, zones humides...) tout en ayant une cohérence géométrique
 - ➔ Suite à une décision interministérielle du 20 mai 2011, **représentation parcellaire cadastrale unique** (RPCU), en vue d'une meilleure adéquation avec les besoins des utilisateurs
- La RPCU deviendra le **nouveau plan cadastral de la DGFIP et la nouvelle couche parcellaire du RGE®**, selon un processus industrialisé (convention de coproduction signée le 22 mai 2014). La donnée de base est le plan cadastral vecteur.

Calage du cadastre et de la BD ORTHO®

Définition des principes

- Principe n 1 : **Continuité** des limites des parcelles, des feuilles cadastrales et des limites de communes sur l'ensemble du territoire, en conformité avec la réalité du terrain et les actes réglementaires
- Principe n 2 : niveau d'**Exactitude** visé au moins celui du RGE® ou du plan cadastral, meilleur en zone urbaine qu'en zone rurale
- Principe n 3 : disponibilité des limites parcellaires et administratives en mode **Vectorel** sur l'ensemble du territoire
- Principe n 4 : **Cohérence** avec les autres couches du RGE® et les autres objets du plan cadastral

Calage du cadastre et de la BD ORTHO®

- Programmation départementale
Éligibilité pour les **départements entièrement couverts en PCI vecteur**
- Couverture du territoire en **sept ans (2022)**
- 2015 : année de pré industrialisation
Production de six départements
- à partir de 2016, montée en puissance
- Les candidatures seront remontées annuellement via les comités régionaux de programmation (CRP)
- Les choix seront arrêtés par l'IGN, la DGFIP et le MEDDE.