

Couche BD FORET V2 d'IGN assemblée à l'échelle régionale

La BD Forêt V2 (*Partie 2B → Millésime 2015 ; Partie 2A → Millésime 2016*), qu'elle soit dans sa version standard ou enrichie (nomenclature spécifique), est livrée selon un découpage départemental (limite des départements de la BD TOPO® augmentée d'un buffer de 100 m, limite littorale non cohérente avec la BD TOPO® mais dépendante du fond ortho utilisé).

Ainsi si on regroupe les deux versions, on peut observer un chevauchement entre les données des deux départements. Ce chevauchement d'environ 200m de large correspond à l'emprise des deux zones de buffer des deux départements.

Pour faciliter l'utilisation à l'échelle régionale de la version spécifique, il a été décidé en concertation avec les utilisateurs SIG principaux de cette donnée de créer et mettre à disposition une couche régionale cohérente avec le RGE.

La Mission SIG de la CTC a ainsi procédé à :

- Découpage par département de la BD FORET à partir de la BD TOPO® (suppression de la zone de chevauchement et découpage du littoral)
- Ajout d'un champ département (DEP) dans chaque couche puis un
- Assemblage par le procédé de géotraitement « Union »
- Eclatement des polygones multi-parties en plusieurs entités individuelles

NB : Les objets en limite de département ayant les mêmes caractéristiques sont considérés comme des objets différents. Aussi, en cas d'approches par surface d'essence par exemple, il faudra envisager une fusion des polygones ayant les mêmes caractéristiques.

Cette méthode est apparue la plus rapide et la moins impactante par rapport à la donnée initiale (pas de modifications des champs initiaux et des ID).