**AGENCE NATIONALE DU DOMAINE ET DU FONCIER**

Quelques remarques sur l’ensemble des données transmises.

Les données attributaires.

**Principe des données transmises :**

Dans l’espérance de respecter le principe des données à caractères personnels, une anonymisation a été effectuée sur certains attributs des données transmises. Le travail à consister à dupliquer certains champs tout en remplaçant les attributs par des informations fictives et en conservant dans la même table les informations d’origine. Pour faire simple le suffixe « \_alea » dans un champ d’une table attributaire indique que ce dernier comporte des attributs fictifs. Il faut aussi noter que dans chaque table d’attribut, il y a le champ « id » qui est créé pour servir de pont entre les deux types d’informations.

Ci-dessous quelques informations relatives aux données transmises.

**La couche des AIF (Association d’Intérêts Foncier) :** Elle porte sur de superficies considérables qui regroupent parfois un ou plusieurs villages. Un AIF est aussi un Titre Foncier qui porte sur un périmètre. Et comme l’exige le Code Foncier et Domanial, toute parcelle inclut dans un Titre Foncier, doit faire objet de morcellement pour avoir un Titre Foncier distinct.

**La couche des air protégées :** Il faut marquer un astérisque sur cette couche parce qu’elle n’est pas tout à fait fiable. Suivant le contexte, certaines emprises ou limites de ces entités ne sont pas respectés dans les résultats de contrôle.

**Les Couches DPL (Domaine Public Lagunaire) et DPM (Domaine Public Maritime)** : Comme leurs noms l’indiquent ces deux couches délimitent le périmètre inhabitable autours des plans d’eau.

**La couche des Titres Fonciers démembrés :** Il faut retenir qu’un Titre Foncier dit démembré, est dans la majorité des cas situé dans une zone lotie et que sa surface a été morcelé ou recasé. Sinon, c’est un titre foncier qui n’est pas pris en compte dans la couche parcellaire simplement parce que sa configuration ne correspond plus à la situation actuelle du terrain. Dans sa table attributaire, le champ « num\_tf » contient les numéros des TF.

**La couche des Titres Fonciers reconstitués :** Cette couche contient les mêmes informations que la couche des TF démembrés à la seule différence que cette dernière dans la plupart des cas porte sur de grandes superficies.

**La couche des TF en cours :** Comme son nom l’indique, elle représente les parcelles en cours de morcellement ou de confirmations de droits fonciers.

**La couche des parcelles objets d’enregistrement individuel :** Tout comme les titres fonciers, cette couche représente aussi une catégorie d’information importante. Elle contient, une partie des parcelles qui sont enregistrés au cadastre.

**La couche des Titres Fonciers de l’État (tf\_etat) :** Cette couche contient un échantillon des TF de l’état.

**La couche des zones litigieuses :** Elle contient les entités surfaciques en litige devant les juridictions.

**La couche des restrictions :** Elle se rapporte à plusieurs types de restriction dont les zones déclarées d’utilités publiques. Le champ « type » dans sa table d’attribut renseigne sur sa classification et le champ désignation donne quelques détails sur sa classe. Notons que seules les entités appartenant aux types « ZDUP ou PAG » ont le champ désignation qui est renseignée.