## Atelier Technique 22/04/2025 // 14h-16h

# « Conflits d'usages et extension »

#### **Contexte**

Cet atelier technique, fait suite au café Geotrek d'échange autour des besoins sur le pastoralisme et les conflits d'usage

(https://groups.google.com/g/geotrek-fr/c/ET7gMhWLXhE/m/6iO9fJqpCAAJ).

L'objectif initial est de définir une stucture de données permettant de stocker des données sur les zonages ayant une présence de chiens de protection. Et ensuite identifier si ce même modèle de données peut fonctionner pour d'autres thématiques similaires (zones de chasse, écobuage, incendie...).

Une première base d'analyse a été faite sur les données de Map Patou : <a href="https://www.pasto-kezako.fr/mappatou-une-carte-interactive-pour-localiser-les-troupeaux-proteges-par-des-chiens-de-protection/">https://www.pasto-kezako.fr/mappatou-une-carte-interactive-pour-localiser-les-troupeaux-proteges-par-des-chiens-de-protection/</a>

Suite à l'atelier technique sur les conflits d'usages, voici ce qu'il faut retenir :

#### Structure de la donnée

Si nous voulons intégrer de nouveaux types de données dans Geotrek tels que celles qui concernent les chiens de protection, les zones de chasse, les zones d'exploitation forestière, les risques incendies et autres, il était nécessaire d'en définir le maximum de données communes.

Nous avons alors convenu que la liste des champs qui suit permettrait de gérer différents types de zonage dans un seul module générique :

- Nom
- Geométrie
- Description (texte riche)
- Date (à définir sur la précision et la périodicité)
- Type de zonage (avec un message générique associé à chaque type)
- Source / Provider
- Structure



Ces types de champs existent en partie dans le module "Zones sensibles" et la réflexion s'est donc poursuivie sur sa gestion, également composée de la notion de zone réglementaire. Nous en avons conclu qu'il serait intéressant d'étudier la possibilité d'améliorer le module "Zones sensibles" et confirmer la piste de séparer les zones réglementaires de celui-ci (comme déjà discuté sur <a href="https://github.com/GeotrekCE/Geotrek-admin/issues/4271">https://github.com/GeotrekCE/Geotrek-admin/issues/4271</a>).

Il est nécessaire d'analyser si les nouveaux types de zonages souhaités (chiens de protection, chasse, écobuage, incendie...) pourraient intégrer le module "Zones sensibles" (en le rendant plus générique et en séparant les zonages réglementaires) ou si celui-ci est trop spécifique et doit rester à part.

#### Utilisation de la donnée

Ces données remontraient dans les fiches détails de Geotrek-rando (et potentiellement Geotrek-widget) et seraient aussi disponibles dans les filtres.

Celles-ci intersecteraient les itinéraires et les sites outdoor avec un buffer configurable pour chaque type de donnée.

La possibilité d'importer des zones pour les localiser précisément a également été évoquée et serait un point intéressant pour en faciliter la gestion par la suite.

### **Bonus "Ouverture/Fermeture des itinéraires"**

2 cas de fermetures d'itinéraires ont été évoqués :

- De façon ponctuelle suite à des intempéries. La gestion de l'information pourrait se faire soit par signalement ou par intervention.
- De façon saisonnière et régulière. Ici, il faut actuellement agir manuellement et changeant les différents textes (titre, ambiance) et miniature par exemple mais il est déconseillé de dépublier l'itinéraire (référencement et absence d'info).

Il est souhaité pouvoir mieux intégrer, gérer, calculer et diffuser les informations sur les perturbations et fermetures d'itinéraires.

Une présentation rapide des 2 expérimentations (<a href="https://github.com/GeotrekCE/Geotrek-admin/issues/3879">https://github.com/GeotrekCE/Geotrek-admin/issues/3879</a>) autour des modules Signalements et Interventions a eu lieu, sans possibilité de les détailler et les analyser par manque de temps.

Un Café Geotrek axé spécifiquement sur ce sujet serait souhaité.