

# Permrequest - Module de gestion de demandes de permissions

## Besoins

- Transférer [les fonctionnalités existante dans la version GeoNature 2.10](#) branche feat/sinp de gestion des demandes d'accès dans un module `gn_module_permrequest` compatible avec la dernière version de GeoNature (v2.17.0).
- L'utilisateur et le validateur doivent pouvoir modifier des demandes. L'utilisateur peut seulement modifier ses demandes
- Un utilisateur doit pouvoir consulter ses demandes.

## Modules existants

- [Module Permrequest](#)
- [Module Permission Request](#)

## À voir

- Voir comment gérer les modifications d'une demande de permissions par l'utilisateur : ne pas donner la permission de modification à l'utilisateur si la demande est validée.
- Est ce que l'on empêche un utilisateur de supprimer sa demande de permissions ? : non, il peut supprimer. Mais il faudrait afficher une modale de confirmation.
- Actuellement 1 seule permission est créée par demande : c'est l'action R (lecture) mais il faudrait également créer une permission sur l'action E (Export) ?

## Améliorations du code

- Renommer le schéma "pr\_permrequest"
- Refactoriser les constantes dans les migrations Alembic
- Gérer les dépendances et les configs d'outils dans pyproject.toml
- Réordonner les colonnes de la table "t\_permission\_request"
- Garder la table "t\_permission\_request" au singulier et dans le schéma "pr\_permission\_request"
- Ajouter le champ "extras" (json) dans la table "t\_permission\_request" du schéma "pr\_permission\_request" : il servira à stocker les valeurs du formulaire dynamique.

## À faire

- Gérer plusieurs permissions par demande : Lecture & Export
- Ajouter un paramètre de config pour masquer la sélection d'une demande de données

sensible : avec le passage en OpenData des 2 SINP, la demande concerne forcément des données sensibles...

- Ajouter un ou deux paramètres de config pour masquer la sélection de la portée et définir sa valeur par défaut
- Ajouter la gestion du formulaire dynamique au formulaire de demande
- Ajouter la possibilité de valider une charte après avoir fait la demande : la charte doit être basée sur un template modifiable par l'administrateur du GeoNature.
- Ajouter un paramètre de config pour définir la période par défaut de validité de la demande
- Ajouter un paramètre de config pour définir la durée max d'une demande
- Corriger le template par défaut de la notification DB  
PERMISSION\_REQUEST\_VALIDATION\_UPDATE
- Activer la traduction du calendrier en français
- Améliorer la sélection des taxons de la demande : devrait fonctionner comme pour les zones géo. A minima, corriger le problème d'affichage des noms des taxons quand on réaffiche la demande.
- Améliorer la sélection des zones géo : les zones géo devraient être triées par type.
- Gérer les modifications d'une demande de permissions par l'utilisateur : après validation les utilisateurs ne peuvent plus modifier la réponse à l'exception des admins.

## À confirmer

- Est qu'on peut simplifier les migrations Alembic ? : renommer/refactoriser les migrations par thème : `initialize_schema`, `add_permissions`, `add_notifications`, `add_samples`.

From:

<http://wiki-sinp.cbn-alpin.fr/> - **CBNA SINP**

Permanent link:

<http://wiki-sinp.cbn-alpin.fr/fonctionnalites/geonature/permrequest?rev=1773329460>

Last update: **2026/03/12 15:31**

