



Convention d'usage des données géographiques relatives aux localisations d'espèces sur le territoire du Parc national de la Vanoise

Entre

Le Parc national de la Vanoise (PNV), établissement public administratif,
ayant son siège au 135, rue du Dr Julliand,
73007 Chambéry cedex
représenté par sa Directrice, Mme Eva ALIACAR

Et

La commune de _____
représentée par son maire _____
ci-après dénommé partenaire
d'autre part

Il a est convenu ce qui suit



1. Préambule

Le Parc national de la Vanoise a mis en place une base de données recensant les données naturalistes récoltées sur son territoire par ses agents ou par d'autres partenaires. Cette base de données est accessible via un portail en ligne nommé Geonature accessible avec des codes d'accès personnalisés. Ces codes donnent accès à la recherche, l'affichage et l'export des données sous différents formats. La présente convention a pour objet de définir les obligations et responsabilités des signataires quant à l'accès et à l'usage de ce portail.

2. Rôles et obligations du Parc national de la Vanoise

Le PNV s'engage à :

- communiquer à la commune et aux opérateurs qu'elle pourra lui indiquer les liens et codes d'accès et les contacts des agents référents ;
- fournir un guide d'utilisation des données ;
- fournir les normes de formatage auxquelles les données doivent répondre pour pouvoir être intégrées à Geonature.

3. Rôles et obligations de la commune de _____

La commune s'engage à :

- désigner un élu et un agent référent dans ses services ;
- fournir au PNV la liste des demandes de codes d'accès (Annexe III) ;
- informer le PNV des opérateurs à qui elle transmet les données (stations, remontées mécaniques, offices de tourisme...). L'utilisation des données à des fins commerciales est strictement interdite ;
- intégrer dans ses cahiers des charges les clauses techniques (Annexe II) en vue du versement des données recueillies lors des études qu'elle réalise ou fait réaliser pour son compte dans la base de données de Geonature ;
- ne pas céder ou divulguer ses codes d'accès.

4. Annexes

Les documents suivants sont annexés aux présentes et font partie intégrante de la convention :

- annexe I : Guide d'utilisation
- annexe II : Clauses techniques
- annexe III : Liste des comptes à créer

Fait à Chambéry le _____

La Directrice du Parc national de la Vanoise

Le Maire de _____

Eva Aliacar



Annexe I

Guide d'utilisation

Précautions d'usage

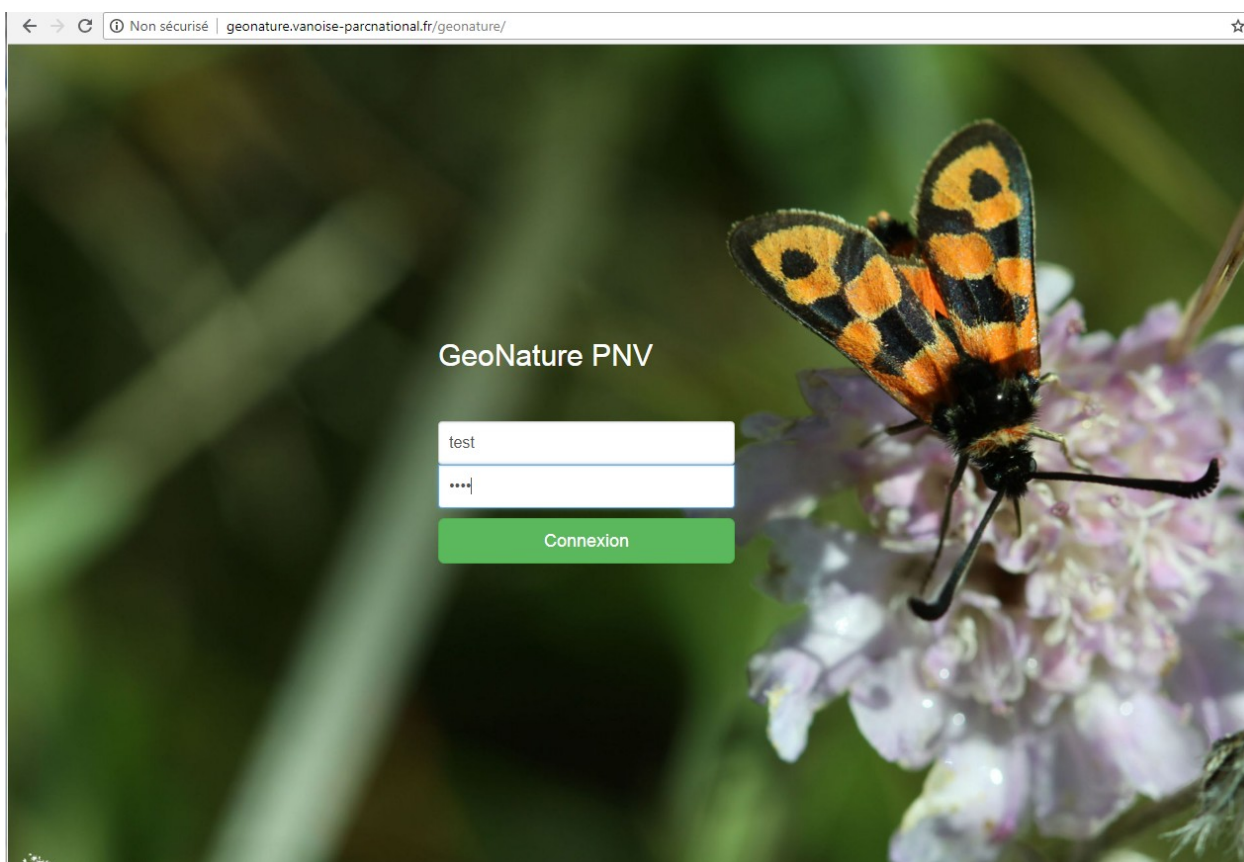
La grande majorité des données naturalistes disponibles sont issues de protocoles de « contact occasionnel ». Ces protocoles n'enregistrent que la présence d'espèces observées par les agents au cours de leurs tournées de terrain. Ceci implique que l'absence de données relatives à une espèce en un lieu précis ne signifie pas que l'espèce est effectivement absente de cet endroit.

Malgré tout le soin apporté à l'actualisation et à la vérification des contenus mis en ligne, ceux-ci ne sauraient engager la responsabilité du PNV, concernant notamment leur précision ou leur adéquation aux besoins spécifiques des utilisateurs.

Accès au portail

L'application est disponible à l'adresse suivante

<http://geonature.vanoise-parcnational.fr/geonature/>



L'adresse envoie vers un écran d'identification, où l'utilisateur saisira identifiant et mot de passe.

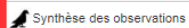


La page d'accueil de Geonature se charge. Les comptes de consultation seule n'ont accès qu'au module de synthèse et aux statistiques globales.

Parc national de la Vanoise - Gestion des données faune-flore

SYNTHÈSE

Pour consulter la synthèse des observations faune et flore, tous protocoles confondus.

 Synthèse des observations

STATISTIQUES



Il suffit de cliquer sur Synthèse des observations pour accéder à l'interface cartographique.

Interface cartographique

Toute l'application est sur un écran unique avec un bloc cartographique au centre de l'écran, un bloc de requête à gauche et le bloc des résultats de la requête à droite. Par défaut, l'application remonte les 50 dernières données saisies.

La navigation cartographique est simple avec déplacement et zoom (possible à la mollette).

Navigation sur la carte

Dessin sur la carte

Export de données

Critères de recherche

Rechercher RAZ

Quoi ?

Faune Flore Fonge Tout

Taxons patrimoniaux

Taxons protégés

Taxons français

Taxons latin

choisir plusieurs taxons

Quand ?

01/01/2008

03/09/2018

limiter la recherche à une période

01/01

31/12

Où ?

Secteur

Commune

Reserve

Natura 2000

Pour dessiner une zone de recherche, cliquer sur le bouton jaune dans la barre au dessus de la carte

Qui ?

Observateur

Observations Statuts SIG

les 50 dernières observations

	Français	Date	Programme
	Stemmacanthe de ...	02/09/2018	Contact flore
	Grenouille rousse	02/09/2018	Contact vertébrés
	Renouée du Japon	02/09/2018	Contact flore
	Vautour moine	02/09/2018	Contact vertébrés
	Vautour fauve	02/09/2018	Contact vertébrés
	Grand corbeau	02/09/2018	Contact vertébrés
	Amarante hybride	01/09/2018	Contact flore
	Chamois	30/08/2018	Contact vertébrés
	Criquet des Genév...	30/08/2018	Contact invertébré...
	Dectique verrucivore	30/08/2018	Contact invertébré...
	Pohlia drummondii	29/08/2018	Contact flore
	Lescurea plicata	29/08/2018	Contact flore
	Orpin noirâtre, Séd...	29/08/2018	Contact flore
	Gnaphale de Hoppe	29/08/2018	Contact flore
	Campylium stellatum	29/08/2018	Contact flore
	Blepharostoma tric...	29/08/2018	Contact flore
	Tortella tortuosa	29/08/2018	Contact flore
	Distichium capillac...	29/08/2018	Contact flore
	Tayloria froelichiana	29/08/2018	Contact flore
	Campylium stellatum	29/08/2018	Contact flore
	Blepharostoma tric...	29/08/2018	Contact flore
	Pâturin des Alpes	29/08/2018	Contact flore
	Alsine naine, Minu...	29/08/2018	Contact flore
	Distichium capillac...	29/08/2018	Contact flore
	Pohlia cruda	29/08/2018	Contact flore
	Meesia uliginosa	29/08/2018	Contact flore
	Barbilophozia lyco...	29/08/2018	Contact flore
	Dicranoweisia com...	29/08/2018	Contact flore

Détails concernant l'observation

Chamois - *Rupicapra rupicapra* - 5 individu(s) le 30/08/2018

Observation de Petit Clarisse à 2437 m (Vu)

Sur la commune de Pralognan-la-vanoise

Code fiche : f170500-r1707682

Diffusible : oui

© GeoNature, développé par le Parc national des Ecrins

Chamois - *Rupicapra rupicapra* (Linnaeus, 1758)

Groupe taxonomique : Mammalia - Ordre : Cetartiodactyla - Famille : Bovidae

L'espèce n'est pas patrimoniale pour PNV

Réglementation :

Territoire PNV (utilisateur) Déconnexion Accueil

Filtres des requêtes

Panneau de détail sur l'observation sélectionnée

Résultats des requêtes

Requêtes

Les requêtes peuvent se faire géographiquement et/ou en utilisant les filtres à gauche.

Ces filtres permettent de filtrer les données par :

- espèce : règne, statut de protection, nom d'espèce (français, latin) avec un système d'auto-complétion
- date : intervalles de date ou période
- localisation : secteur, commune ou zone de protection (coeur, réserve, etc.)
- observateur : texte simple
- contexte : permet de sélectionner ou pas certains programmes de suivi

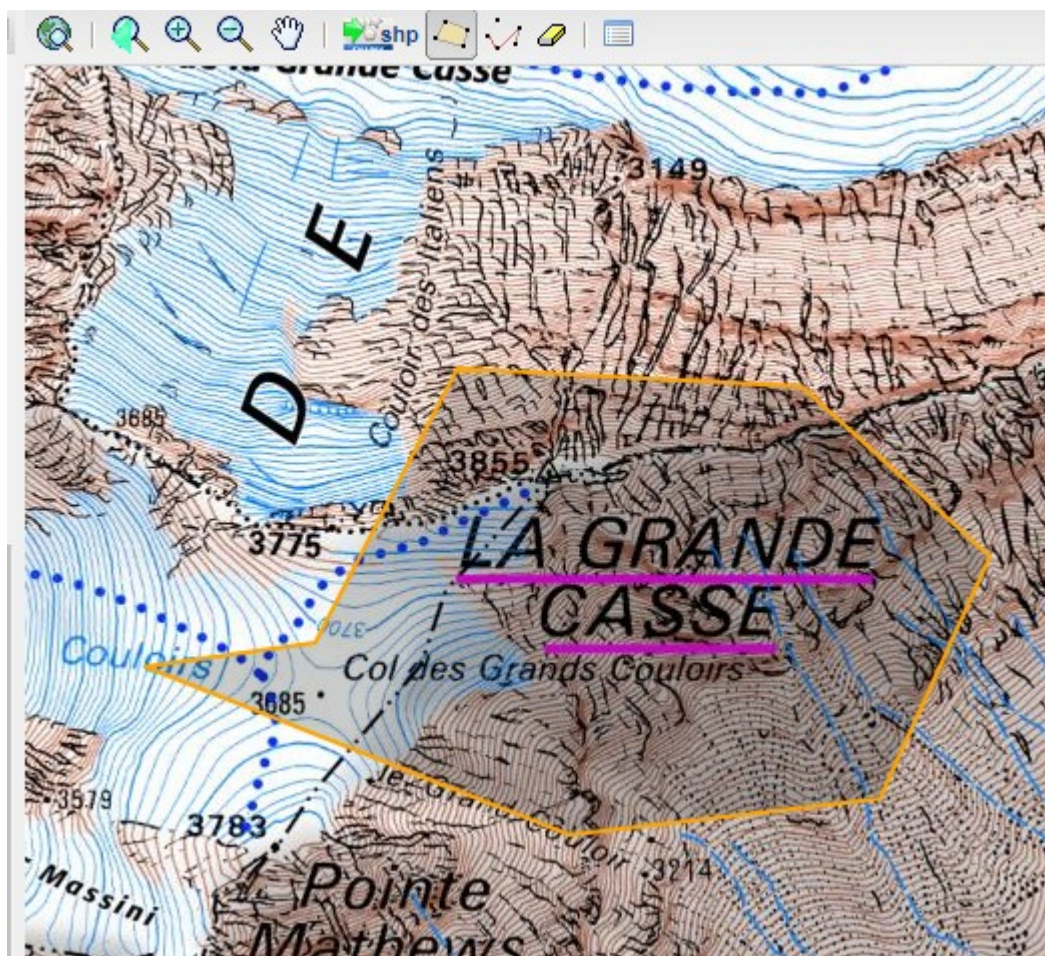
La requête spatiale, qui peut être couplée à la requête attributaire, se fait directement sur la carte. Pour rechercher des données sur un secteur précis, il suffit de :

- Zoomer sur le secteur
- Sélectionner l'outil de dessin
- Dessiner la zone sur la carte en cliquant à chaque nœud de la forme et en double-cliquant pour terminer la saisie



- Lancer la recherche en cliquant sur Rechercher dans le bloc de gauche

A noter : il est possible de modifier une forme créée avec l'outil  ou de la supprimer avec l'outil 



Une fois la recherche effectuée, les résultats vont s'afficher dans une liste à droite. Les deux premières colonnes indiquent le statut de protection et de patrimonialité de l'espèce. En cliquant sur une colonne, il est possible de trier les résultats en fonction de ce champ ou d'accéder aux autres colonnes affichables. Quand une observation est sélectionnée dans le tableau, l'observation est mise en relief sur la carte et le détail (bloc de bas d'écran) de cette observation est chargé dans la page.

Le bouton  à chaque ligne permet de zoomer sur l'observation.

	Latin	Français ▲	Date	Programme	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaun		t vertébrés	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaun		t vertébrés	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaun		t vertébrés	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaun		t vertébrés	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaune	05/05/2011	Conta	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaune	21/05/2009	Conta	

Tri croissant

Tri décroissant

Colonnes

- Id
- Id source
- Id propriétaire
- Code fiche
- cd nom
- Latin
- Français
- Date
- Altitude
- Commune
- Programme
- Observateurs
- Patri
- Diffusable

Exports

Une fois le tableau de résultat de requête chargé, il est possible d'exporter les résultats

Export des observations au format .xls

Export des statuts de protection au format .xls

Export des observations au format SIG .shp

Observations

Statuts

SIG

6 observation(s)

	Latin	Français ▲	Date	Programme	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaune	25/04/2018	Contact vertébrés	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaune	25/04/2018	Contact vertébrés	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaune	29/03/2017	Contact vertébrés	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaune	07/07/2016	Contact vertébrés	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaune	05/05/2011	Contact vertébrés	
	Pyrrhocorax graculus	Chocard à bec jaune	21/05/2009	Contact vertébrés	

A noter : s'il est possible de voir toutes les données de la base de données, y compris les données issues de contributeurs extérieurs, toutes ces données ne sont pas exportables. En effet, le PNV n'ayant pas les droits de diffusion pour certaines données externes, l'export ne concernera que les données dont le PNV est propriétaire où dont il a les droits de diffusion.

Dans l'export SIG, il y aura 4 fichiers shp : un pour les données ponctuelles, un pour les données linéaires, un pour les données polygonales et un nommé centroids qui rassemble toutes les données en les ramenant à leur centroïde (point central).



Annexe II

Clauses techniques

Les données versées dans Geonature seront intégrées automatiquement dans la synthèse et donc consultables par tous les acteurs disposant d'un accès.

Sauf mention contraire du producteur de données, ces données seront exportables et diffusées par le Parc national de la Vanoise :

- au Conservatoire Botanique National Alpin pour les données flore
- au Système d'Information Nature et Paysage du Muséum National d'Histoire Naturelle pour les données faune ;
- à l'Observatoire de la Biodiversité de Savoie.

Les champs suivants sont obligatoires pour un import des données :

- Date
- Observateur : nom complet de l'observateur
- Organisme : organisme propriétaire de la donnée
- Localisation : fichier SIG ou 2 colonnes de coordonnées (longitude/latitude en degré décimal ou Lambert 93 en m)
- Espèce : nom saisi
- Code Espèce : code espèce selon la codification Taxref (version 8 et supérieures) du Muséum <https://inpn.mnhn.fr/programme/referentiel-taxonomique-taxref>
- Précision : à la commune, au lieu-dit, à la maille, ponctuelle ou GPS

Les champs suivants sont intégrables à Geonature et sont facultatifs :

- Protocole d'acquisition
- Déterminateur : nom de la personne qui a déterminé l'espèce
- Altitude
- Critère d'observation (pour la faune seulement): animal vu, entendu, traces ou indices de présence, cadavres
- Effectif : nombre d'individus

Le fichier d'import devra être en format tableur (ou texte délimité .csv ou .txt), avec encodage UTF-8 pour la gestion des caractères spéciaux.



