

Instruction pour l'évaluation du recensement du castor 2021/2022 pour les coordinateurs régionaux

Une fois que le relevé cartographique sur les cartes 1 : 10 000 est terminé et vous a été livré, l'évaluation et la numérisation des données ont lieu. Veuillez procéder comme suit.

1. Vérifier que toutes les informations ont été saisies sur les fiches de terrain et sur le formulaire complémentaire (nom du cartographe, date de la cartographie, centres des territoires, territoires de couples/individus isolés, territoires de famille).
2. Sur la base des traces cartographiées et des informations complémentaires, **répartissez les territoires** et dessinez au crayon les points suivants sur la carte : **Début du territoire, fin du territoire, centre du territoire** = hutte/terrier ou centre d'activité).
3. Ensuite, les trois points mentionnés sous point 2 sont enregistrés sur www.webfauna.ch.
 - 3.1 Se connecter à l'adresse www.webfauna.ch
 - 3.2 Cliquez sur **saisie interactive** pour saisir une nouvelle observation.
 - 3.3 Saisissez les données suivantes dans la fenêtre ouverte :
 - 3.4 Groupe = **mammifères** ; **1** Espèce = **castor** **2**
 - 3.5 Méthode d'identification = **211 territoire limite supérieur (Castor)** ou **212 territoire limite inférieur (castor)** ou **200 colonie** (centre du territoire). **3**
 - 3.6 Les personnes s'occupant du relevé sont sensées de signaler tous les barrages et les huttes/terriers via l'application Webfauna.
 - 3.7 Méthode d'échantillonnage = **Transect, recensement** (Ceci est important pour l'interprétation des données dans le futur. Cela précise que les données ont été collectées selon une méthode uniforme.) **4**
 - 3.8 Date : Reprendre la date figurant sur la carte au 1 : 10 000 du relevé cartographique réalisé. Si la cartographie a été réalisée sur plusieurs jours pour une carte de terrain, sélectionnez la date la plus récent. **5**


Page d'accueil Observations Compte utilisateur christof.angst@unine.ch | Quitter

Saisie interactive

Groupe, espèce et date

Groupe *: Mammifères (sans chauves-souris) **1**

Espèce *: Castor fiber (Castor d'Europe) **2**

Image : 

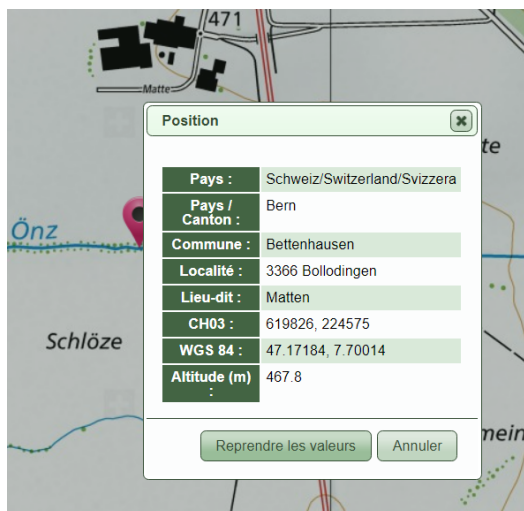
Méthode d'identification *: 200 colonie **3**

Méthode d'échantillonnage : Transect, recensement **4**

Date **5**

Jour, Mois, Année : 1 janvier 2021 *

3.9 **Positionner le point d'observation sur la carte** : déplacez la souris au bon endroit sur la carte et appuyez sur le bouton gauche de la souris. Une fenêtre contenant les informations géographiques s'ouvre (voir illustration). Cliquez sur **Reprendre les valeurs** **6** et l'information géographique sera reprise automatiquement.



3.10 Indiquer la **6** précision de l'observation = **précision de 10 – 50 mètre** **7**

3.11 Projet = **Recensement du castor 2021/22** **8**

3.12 **Remarques** : Saisie des informations suivantes, qui ne peuvent pas être saisies via les champs du masque de saisie (elles sont transférées dans les champs corrects lors de l'intégration des données dans la base de données info faune) : **9**

- Type de territoire : **Typ_COL: CO** (territoire d'individu isolé/de couple); **Typ_COL: FA** (territoire de famille)
→ Ces informations sont saisies pour les trois points du territoire : **début du territoire, fin du territoire, centre du territoire**
- Nom du territoire : **NOSTA = abréviation du canton_ abréviation de la carte de terrain 1 : 10'000_ numéro du territoire** (Si plusieurs territoires figurent sur une même carte, ils sont numérotés en conséquence). Ainsi, par exemple BE_OZ4_1 pour la carte BERN_Oenz4 et le premier territoire sur cette carte. Un deuxième territoire dans le sens de l'écoulement devient alors BE_OZ4_2 etc.



→ Ces informations sont saisies pour les trois points du territoire : **début du territoire, fin du territoire, centre du territoire**

- **Nom du cours d'eau** = nom donné sur la carte au 1 : 25'000 de swisstopo (voir ci-dessus : Önz).
- **Recenseurs = abréviation de la personne cartographiant** (ces abréviations sont attribuées par info faune). Dès que vous disposez des listes d'adresses des bénévoles, veuillez les envoyer à christof.angst@unine.ch afin que les personnes puissent être ajoutées à la base de données et que les abréviations puissent être attribuées. Vous recevrez la liste en retour et vous pourrez utiliser les abréviations.

Pays *: Suisse-Schweiz-Svizzera | SZ-BE Bern
 Commune *: Bettenhausen
 Coordonnées X et Y (m) *: 619976 | 224605
 Altitude (m): 469
 Lieu-dit *: Matten
 GUID :
 Objet inventaire: | Projet : Recense
 Précision *: dans l'hectare; précision entre 10 et 50 m
 Remarques : TYP_COL: CO
 NOSTA: BE_OZ4_1
 Nom du cours d'eau: Önz
 Nom du cartographe: ANGSTCH01

Continuez à la page **informations complémentaires (habitat)**.

Ici, ne saisissez que les deux champs **type de milieu** ¹⁰ et **structure** ¹¹. Avec cela, nous pouvons par la suite procéder à un bilan des type d'eaux colonisés. Nous distinguons ici les éléments suivants :

- Type d'habitat: ¹⁰
 - 1.-1 Stehendes Gewässer / eaux calmes
 - 1.-2 Fließgewässer / eaux courantes
- Structure d'habitat: ¹¹
 - 1101 See ≥ 1 ha / lac
 - 1103 Weiher < 1 ha / étang
 - 1102 Flussaltarm / vieux bras
 - 1108 Stausee / lac de barrage
 - 1200 Mündung / embouchure
 - 1203 Fluss / rivière (par exemple Rhein, Aare, Emme, Glatt etc.)
 - 1204 Bach / ruisseau (par exemple Mülibach, Önz, etc.)
 - 1305 Giessen, Alluvialquelle / source alluviale

Saisie interactive – Informations complémentaires

Environnement :
 Type de milieu : 1.-2 Eaux courantes
 Structure : 1204 ruisseau

3.13 Cliquez ensuite sur **envoyer**. Une fenêtre s'ouvre dans laquelle vous pouvez vérifier à nouveau toutes les informations. Si tout est OK, cliquez sur **confirmer**.

3.14 **ATTENTION** : Il s'agit maintenant d'une étape importante, qui permet de saisir très rapidement l'observation suivante. Si d'autres points doivent être saisis dans le même territoire, cliquez sur « **continuer avec les mêmes valeurs** ». Ensuite, **l'espèce, la méthode d'identification, la méthode d'échantillonnage, toutes les informations géographiques, les remarques et les informations sur l'habitat** seront reprises.

Il vous suffit ensuite de modifier **la méthode d'identification** et les **coordonnées** en cliquant sur la carte. Les autres points restent les mêmes. Si vous continuez à saisir des territoires sur le même cours d'eau, il vous suffit de modifier les remarques.

Mais ATTENTION : si vous entrez un nouveau territoire, **vous devez systématiquement vérifier** dans les observations si l'abréviation du territoire, le statut du territoire (CO ou FA) ou le cartographe sont correctes

Pour une observation complètement nouvelle sur un nouveau cours d'eau, sélectionnez « ***créer une nouvelle observation vide*** ».