

RECENSEMENT DE TERRAIN PRINTEMPS 2017

PROCÉDURE

CONTEXTE

« Promouvoir les amphibiens », c'est le but du projet que lance la Ville de Bienne au printemps 2017 en collaboration avec le Centre Suisse de Coordination pour la Protection des Amphibiens et Reptiles de Suisse (karch), Action Paysage Bienne-Seeland et Pro Natura Seeland. La population biennoise est appelée à transmettre ses observations d'amphibiens faites dans les jardins privés et publics, dans les parcs, les zones humides et les forêts.

Deux niveaux de recensement sont prévus :

- Population biennoise → observations isolées provenant des jardins privés et autres
- Experts (membres de Pro Natura, biologistes, etc.) → contrôle des sites de reproductions connus et supposés (= zones à prospecter)

ZONES À PROSPECTER

La répartition des zones à prospecter pour le contrôle des sites connus est organisée par le bureau LE FOYARD. Les membres de Pro Natura, biologistes et autres personnes possédant de bonnes connaissances des amphibiens sont priées de prendre contact avec le bureau LE FOYARD à Bienne (voir coordonnées à la fin de ce document).

VOS TÂCHES

Durant la période de reproduction, visiter 2x les zones à prospecter (sites de reproduction connus ou supposés) :

- 1x en mars - avril (par exemple crapaud commun, grenouille rousse et tritons)
- 1x en avril - mai (par exemple crapaud calamite, sonneur à ventre jaune)

Vos tâches :

- Déterminer les espèces d'amphibiens observées*
- Quantifier les espèces (aussi précis que possible) → voir screenshot p.3
- Photographier les espèces + les sites de reproduction
- Remplir les informations concernant le milieu (directement sur la carte de la zone à prospecter)
 - o Dimension du plan d'eau (largeur, longueur, profondeur)
 - o Présence de poissons ? oui/non
 - o Éventuels problèmes identifiés (mare asséchée, route à proximité, etc.)
- Transmettre ces informations

* Attention au risque de propagation de la chytridiomycose : La chytridiomycose est une maladie des amphibiens provoquée par les champignons *Batrachochytrium dendrobatidis* et *Batrachochytrium salamandrivorans* contribuant au déclin global des amphibiens. Mesures préventives indispensables : Désinfecter bottes afin de contenir autant que possible la dissémination de cet organisme.

TRANSMISSION DE VOS OBSERVATIONS

Solution souhaitée

Veillez annoncer vos observations et joindre vos photos d'amphibiens directement sur le site www.webfauna.ch, la plateforme suisse de transmission des données fauniques. Nous vous conseillons de créer votre propre compte pour gérer vos observations.

Il existe également une application Webfauna, à télécharger gratuitement, si vous désirez introduire vos observations directement sur le terrain au moyen de votre smartphone.

Solution alternative

Utilisez le formulaire simplifié pour le report de vos observations sur terrain fourni par le bureau LE FOYARD, renvoyez-le par e-mail ou par poste à l'adresse indiquée ci-dessous.

DOCUMENTS FOURNIS

- Carte de la zone à prospecter avec les données du KARCH (attention, ces données ne sont pas publiques !)
- Carte de la zone à prospecter (utile pour le report de vos observations sur le terrain)
- Formulaire simplifié pour le report de vos observations

DOCUMENTS À RENDRE (PAR E-MAIL OU PAR LA POSTE)

- Carte de la zone à prospecter
- Formulaire simplifié pour le report de vos observations (à nous renvoyer uniquement si vous n'avez pas transmis vos observations directement sur www.webfauna.ch)

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Site du karch : <http://www.karch.ch/karch/home/amphibien.html>

Périodes favorables pour l'observation des anoues dans le dossier pédagogique sur les grenouilles et Cie de Pro Natura :

www.pronatura.ch/tl_files/dokumente_fr/3_education_environnement/enseignants/Dossier-pedagogique-Grenouilles-et-Cie.pdf

Pour la répartition des zones à prospecter et pour toute question :

Bureau LE FOYARD, Route de Port 20, 2503 Bienne

Isaline Mercerat (foyardim@bluewin.ch / 032 365 16 06)

Porteur du projet :



En collaboration avec :



1. Créer un compte pour gérer vos observations
2. Saisir vos observations
 - Groupe, espèce et date
 - Coordonnées, localité
 - Remarques (dimension du plan d'eau, présence de poisson,...)
 - Compléments abondance → aussi précis que possible
 - Compléments habitat → facultatif
 - Valider la saisie en cliquant sur « Terminer et envoyer »

Pays *: Suisse-Schweiz-Svizzera SZ-BE Bern
Commune *: Biel/Bienne
Coordonnées X et Y (m) *: 587833 220825
Altitude (m): 452
Lieu-dit *: Metzmoos
Numéro d'objet: Projet :
Précision *: dans l'hectare; précision entre 10 et 50 m
Remarques :
» Compléments (abondance) Charger fichier(s) Terminer et envoyer

Remarques :

- Dimension du plan d'eau (largeur, longueur, profondeur)
- Présence de poissons ? oui/non
- Éventuels problèmes identifiés

IT DE FR EN
Webfauna
CSCF CENTRE SUISSE DE CARTOGRAPHIE DE LA FAUNE
Page d'accueil Observations Compte utilisateur isaline.mercerat@gmail.com | Quitter

Saisie interactive – Informations complémentaires

Stade, sexe
Nombre d'individus : ?
Nombre d'individus en collection : ?
Nombre de mâles : ?
Nombre de femelles : ?
Nombre d'oeufs / de pontes : ?
Nombre de larves / de jeunes : ?
Nombre d'exuvies / de mues : ?
Nombre de nymphes : ?
Nombre de subadultes / d'ouvrières : ?

Comportements
Nombre d'accouplements : ?
Nombre de tandems : ?
Nombre de femelles pondantes : ?

Cliquez sur les « ? » pour plus d'informations. Par exemple :

Nombre d'individus = nombre d'adultes observés dont le sexe n'a pas pu être déterminé

<< Étape précédente » Compléments (habitat) Charger fichier(s) Terminer et envoyer

Valider la saisie