

Contexte :

Dans le cadre de la réfection de la Route Cantonale n°7 (RC7, [Route de la Branvaude](#)), le bureau Natura Biologie Appliquée est chargé de la coordination d'un suivi de la migration d'amphibiens à l'aide de barrières temporaires. Ce suivi vise à protéger et documenter le passage d'un flux de migration d'amphibiens se rendant du Bois-de-Porte au Grand Bataillard (deux sites d'importance nationale pour la reproduction des amphibiens) au travers de la RC7. Le passage du flux au travers de la route entraîne une très forte mortalité chez les amphibiens effectuant leur migration, notamment pour la Grenouille agile (*Rana dalmatina*), listée « en danger d'extinction » sur la liste rouge. En l'attente de l'aménagement de passages permanents (« Crapauducs » ou Passages à petite faune), un sauvetage de la migration via l'installation de barrières temporaires est prévu pour le début de l'année 2025.

Les buts du suivi sont :

- Sauver la majeure partie du flux de migration en l'attente de la réfection de la RC7 et de la mise en place d'installations de passages permanents
- Documenter le flux de migration afin de mieux cibler les mesures d'amélioration de la perméabilité du paysage

Dans ce contexte, le bureau Natura recherche :

8 auxiliaires de terrain suivi migration amphibiens (défrayé) **2 à 3 matinées/semaine entre le 13 janvier et le 14 avril 2025**

Votre rôle :

- Effectuer les suivis matinaux journaliers le long de la barrière :
 - relever le contenu des seaux
 - identifier et compter les individus d'amphibiens
 - libérer les individus au Grand Bataillard
- Effectuer la prise de données pour documenter le flux de migration

Les suivis s'effectueront seul ou par paire lors du pic de migration, tous les matins entre le 13 janvier et le 14 avril. Le temps de travail chaque matin est estimé, selon le niveau de la migration, entre 1 et 3 heures. Chaque auxiliaire devra effectuer entre 2 et 3 relevés par semaine (y compris weekends et jours fériés).

Votre profil :

- Connaissance des amphibiens
- Aisance dans la manipulation de tablettes et d'Excel
- Véhicule personnel
- Habitation à proximité de la zone d'étude, région de la Côte

Nous offrons :

- Une formation à la détermination des amphibiens
- Une expérience de terrain dans le contexte d'un projet d'envergure
- Un défraiement forfaitaire à la journée

Pour toute information complémentaire et pour s'inscrire :

Thomas Panchard / 079 627 49 29 / thomas.panchard@bureau-natura.ch