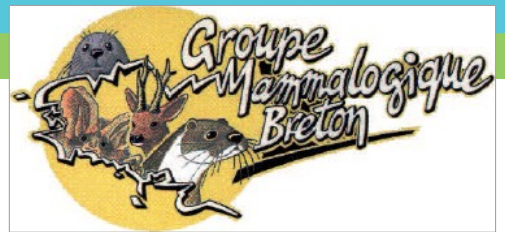




**ATBVB**  
association des techniciens  
de bassins versants bretons



L'Association des Techniciens de Bassins Versants Bretons et le Groupe Mammalogique Breton organisent ensemble une journée

## PRISE EN COMPTE DES PETITS MAMMIFÈRES PROTÉGÉS LORS DES TRAVAUX MILIEUX AQUATIQUES

Le jeudi 13 avril 2023 de 9h à 16h30  
sur la nouvelle commune du Val d'Oust (Quily) (56)

### OBJECTIFS ET PUBLIC CIBLE

Cette journée sur la prise en compte des petits mammifères protégés lors des travaux milieux-aquatiques ciblera quatre espèces que sont la Loutre d'Europe, le Campagnol amphibie, le Crossope aquatique et les Chiroptères.

Au travers d'ateliers de mise en situation le matin et de visites de sites l'après-midi, plusieurs thèmes seront abordés :

- Reconnaissance des espèces
- Indices de présences
- Écologie des espèces
- Suivis et inventaires en Bretagne
- Menaces, statuts et réglementation
- Comment prendre en compte ces espèces dans le cadre des différentes interventions/travaux programmés par les techniciens BV : restauration/remplacement d'ouvrages d'arts, reméandrage de cours d'eau, travaux sur berges/digues, curages, restauration zones humides,.....

Cette journée est à destination des techniciens milieux aquatiques de Bretagne, adhérents de l'ATBVB.

*\* Une journée sur le même sujet est également prévue par l'ASTER 22. Le nombre de places étant limité, la journée sera donc réservée aux techniciens des autres départements. Merci d'avance pour votre compréhension !*

### MODALITÉS ET INSCRIPTION

- **Inscription obligatoire** via le formulaire d'inscription [cliquer ici](#)
- **limitée à 20 participants**, réservée aux adhérents de l'ATBVB ! (+ d'infos pour adhérer [cliquer ici](#))
- Prévoir un chèque de 17€ à l'ordre de l'ATBVB pour les repas du midi (*le paiement en espèce n'est pas accepté*)

Financé  
par



# PROGRAMME

*La journée sera animée par  
Thomas LE CAMPION, Chargé de mission du Groupe Mammalogique Breton*

## MATINÉE EN SALLE

09h00 Accueil des participants

09h30 Présentation écologie biologie des espèces et aspects réglementaires

10h30 Ateliers mise en situation en petits groupes : étude de cas

11h30 Restitution des ateliers/mise en commun

12h30 Pause déjeuner

## APRÈS-MIDI TERRAIN

14h15 Visite de trois sites

- Pont avec présence de chiroptères et marquages Loutre + éventuel OH avec passage à Loutre
- Prairie humides avec berges cours d'eau ou drain ou canal
- Zones humides autres que prairie à définir en fonction du secteur retenu.

16h30 Fin de la journée

**Contacts et renseignements :**

Charlotte LE GUENIC, animatrice ATBVB → [charlotte.leguenic@atbvb.fr](mailto:charlotte.leguenic@atbvb.fr)

