



APPEL A PROJET EN FAVEUR DE L'EAU ET DE LA BIODIVERSITE 2023

**SAUVONS
L'EAU!**

Cathy-Anna VALENTINI
cathyanna.valentinipoirier@eaurmc.fr



Appel à projets Biodiversité 2023

- **Objectif** : Reconquête des habitats et des continuités au sein de la trame turquoise

Réduction de la pollution lumineuse au sein de la trame turquoise et de la trame bleue

Nouveauté

- **Budget** : 10 M€ (ambition maintenue)
- **Taux d'aide maximal de 70% du montant**
- **Jurys** : Agence, DREAL, Régions, OFB, ARBE+ les Départements sollicités pour avis ;
- **Calendrier** : Ouverture de l'AAP le **01/11/2022**

Dépôt d'une demande d'aide : **jusqu'au 30 avril 2023**

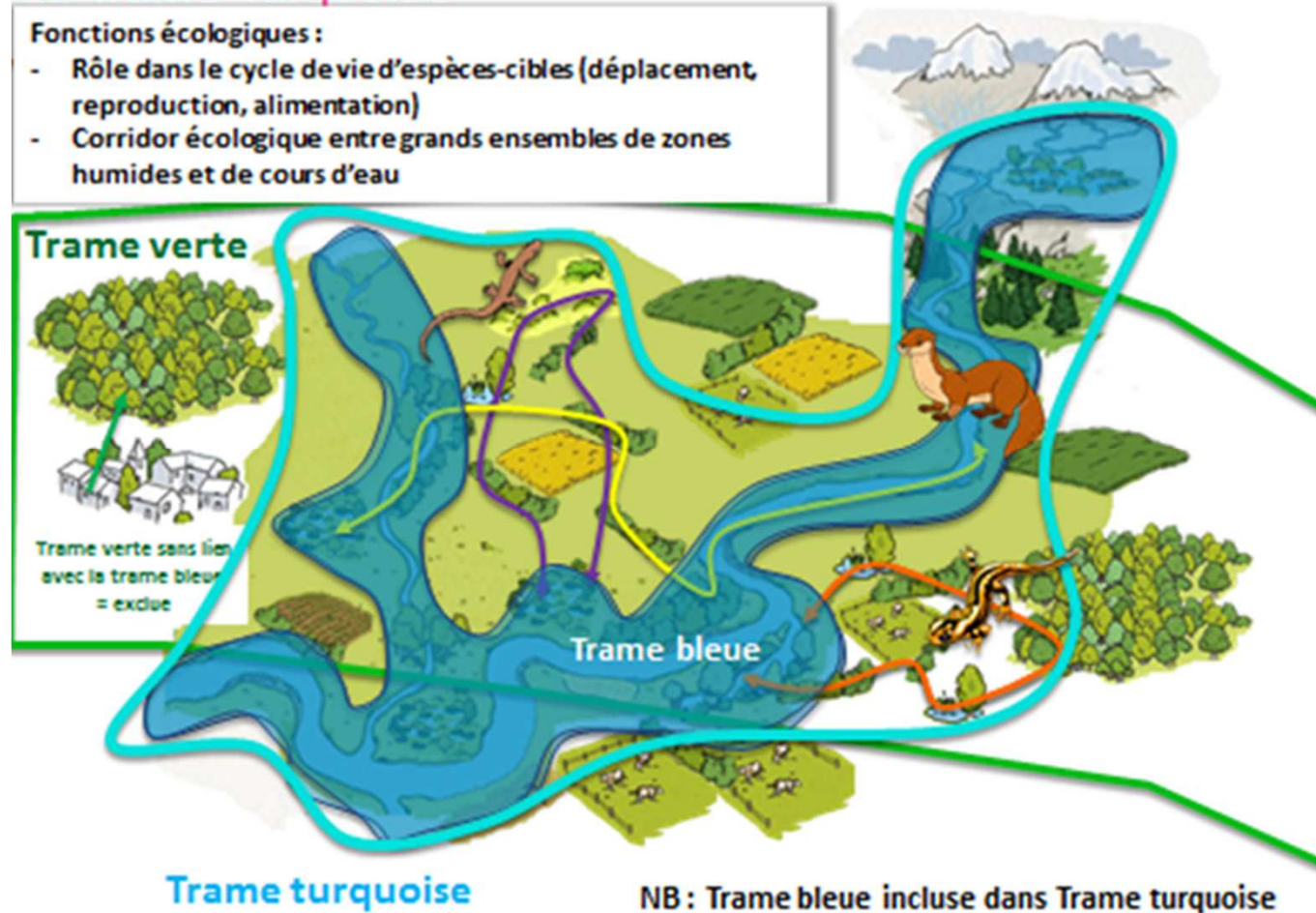
Notion de trame turquoise

La Trame Turquoise

Fonctions écologiques :

- Rôle dans le cycle de vie d'espèces-cibles (déplacement, reproduction, alimentation)
- Corridor écologique entre grands ensembles de zones humides et de cours d'eau

Echelle du sous bassin versant





Types de projets visés

- Restauration des habitats au sein de la trame turquoise : restauration de forêts alluviales, de roselières, de prairies et landes sèches, de zones de frayères au sein de la trame bleue ;
- Restauration des couloirs de déplacement pour les espèces inféodées à l'eau dont le cycle de vie dépend aussi des milieux terrestres : réseaux de haies, mares, restauration de ripisylves, réduction pollution lumineuse...





Dépenses éligibles

- Etudes/ travaux + animation, communication / sensibilisation liée au projet, maîtrise foncière, suivi efficacité, valorisation...



Non éligibles : inventaires, observatoires, ...



Maîtres d'ouvrages potentiels

- Collectivités ;
- Associations ;
- Conservatoire du littoral, conservatoires botaniques ...;
- Etablissements publics de l'Etat (parcs nationaux ...) ;
- Industriels ;
- Fondations privées ;



Le « Marathon de la biodiversité »

Une ambition renforcée !





Le « Guide » trame turquoise.

Disponible février 2023

- **Qu'est-ce que la trame turquoise ?**
- **Quelles sont les espèces associées à la trame turquoise ?**
- **Quelles sont les méthodes de caractérisation de la trame turquoise ?**
- **Quels sont les types d'habitats à restaurer au sein de la trame turquoise ?**
- **Quels acteurs associer au sein du COPIL/Cotech ?**
- **Préconisations en termes de suivis ?**
- **Quels sont les documents de référence / études à caractère méthodologique utiles ?**



Merci pour votre attention



Loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages de 2016

Champs de compétences des agences étendu à la biodiversité terrestre et marine !

- Développement du concept de « trame turquoise »
- Lancement d'un AAP Eau et Biodiversité visant à restaurer les continuités et habitats au sein de la trame turquoise
- Enveloppe consommée à hauteur de **36%** à ce jour à l'échelle du bassin (169 dossiers).

55 M€

Le montant dédié
aux appels à projets

« Eau et biodiversité » sur la période 2019-2024.

