

LIFE rivière Dordogne

APPEL À MANIFESTATION D'INTÉRÊT (AMI) POUR LA MISE EN ŒUVRE D'ANIMATIONS

Organisateur de la manifestation

EPIDOR, Etablissement public territorial du bassin de la Dordogne

➔ Plus d'informations sur : <https://www.eptb-dordogne.fr/>

Présentation générale du contexte de l'AMI

Le programme LIFE rivière Dordogne vise à conserver et restaurer des milieux naturels rares et menacés de la rivière Dordogne.

Grâce au soutien de l'Union européenne et de l'Agence de l'eau Adour-Garonne, EPIDOR et les collectivités co-bénéficiaires du projet disposent d'un budget de 8,8 millions d'euros pour réaliser une trentaine de chantiers de restauration écologique sur 280 km de rivière Dordogne.

L'ambition du programme LIFE rivière Dordogne est de travailler à la fois à une amélioration significative des milieux (en restaurant des espaces naturels et des zones de reproduction de poissons migrateurs) et au développement de partenariats sur le long terme avec les collectivités et les entreprises pour établir une stratégie de gestion des milieux naturels sur le long terme (stratégie de maîtrise foncière, étude de sources d'approvisionnement en granulats, connaissances sur les services écosystémiques et sociologiques fournis par les milieux naturels, etc.).

Le programme LIFE rivière Dordogne vise ainsi quatre objectifs principaux :

- **Améliorer l'état écologique** des milieux naturels et des habitats sur 280 km de rivière et contribuer au renforcement du patrimoine naturel européen ;
- **Renforcer les politiques et les dispositifs de gestion** des milieux naturels de la vallée de la Dordogne ;
- **Développer la prise de conscience, la motivation et l'implication** des acteurs de la vallée de la Dordogne en faveur de la conservation des habitats et des espèces ;
- **Développer des méthodes et des savoir-faire utilisables** pour continuer les actions après le projet, les répliquer dans d'autres territoires et les transposer dans d'autres contextes.

Ce programme porte des actions à caractère stratégique et opérationnel organisées autour de 6 grands types :

1. études et réflexions stratégiques;
2. travaux de renaturation-restauration écologique;
3. acquisitions foncières;
4. suivis et évaluations;
5. information, communication et transfert d'expérience;
6. gestion du projet.

La trentaine de chantiers de restauration écologique vise la restauration des fonctions naturelles de bras morts, de secteurs de berges détériorés et d'anciennes gravières désormais abandonnées. Des zones de la rivière utilisées par les poissons migrateurs pour se reproduire sont également concernées par ces travaux.

➔ Plus d'informations sur : <https://life-dordogne.eu/>

Objectifs de l'AMI

Les milieux naturels de la Dordogne sont accessibles au public et de nombreux usages s'y exercent (pêche, baignade, randonnée pédestre ou nautique, etc.).

Leur préservation nécessite une bonne compréhension des enjeux par les usagers et les propriétaires riverains. Cette compréhension est la clé pour qu'ils adoptent de bonnes pratiques et qu'ils adaptent leurs comportements afin de diminuer l'impact de la ou des activité(s) pratiquée(s). Elle est également indispensable pour qu'ils comprennent, soutiennent et participent aux politiques de conservation et de restauration mise en œuvre dans le cadre du programme LIFE rivière Dordogne et au-delà.

L'action E2 du programme LIFE rivière Dordogne vise ainsi à favoriser la compréhension des enjeux et des politiques de conservation des milieux naturels de la rivière Dordogne par différents publics et à les mobiliser pour y participer.

Cette action implique la mise en œuvre d'animations en vue de sensibiliser les habitants et usagers de la rivière et des milieux aquatiques qui lui sont liés ainsi que les publics enfants (scolaires, centres de loisirs, etc.).

Ces animations pourront prendre la forme de réunions publiques, d'apéros-débats, de balades nature autour des sites restaurés, de lecture de paysages, de chantiers participatifs, etc.

Le présent appel à manifestation d'intérêt a pour objectif d'identifier des structures, spécialisées dans l'animation grand public et scolaire, avec lesquelles contractualiser afin de développer et de mettre en œuvre des animations répondant aux objectifs de sensibilisation et d'éducation à l'environnement du programme LIFE rivière Dordogne, en s'appuyant sur des sites naturels restaurés dans le cadre de ce programme.

Les animations à développer dans le cadre de l'AMI

Objectifs pédagogiques des animations

Les animations développées devront répondre aux objectifs pédagogiques suivants :

- Développer des notions de lecture paysagère (compréhension de ce qui est vu)
- Observer les milieux et comprendre leur utilité et leur rôle.

Les actions de restauration du programme LIFE rivière Dordogne visent à restaurer des habitats d'intérêt communautaire formant notamment des milieux de ripisylve et de forêt alluviale. Un travail important est également mené sur la recharge sédimentaire de la rivière.

Ces milieux sont des supports d'habitats pour la biodiversité et des corridors écologiques. Leur bon fonctionnement impacte favorablement la qualité de l'eau et porte un intérêt pour pallier les effets du réchauffement climatique.

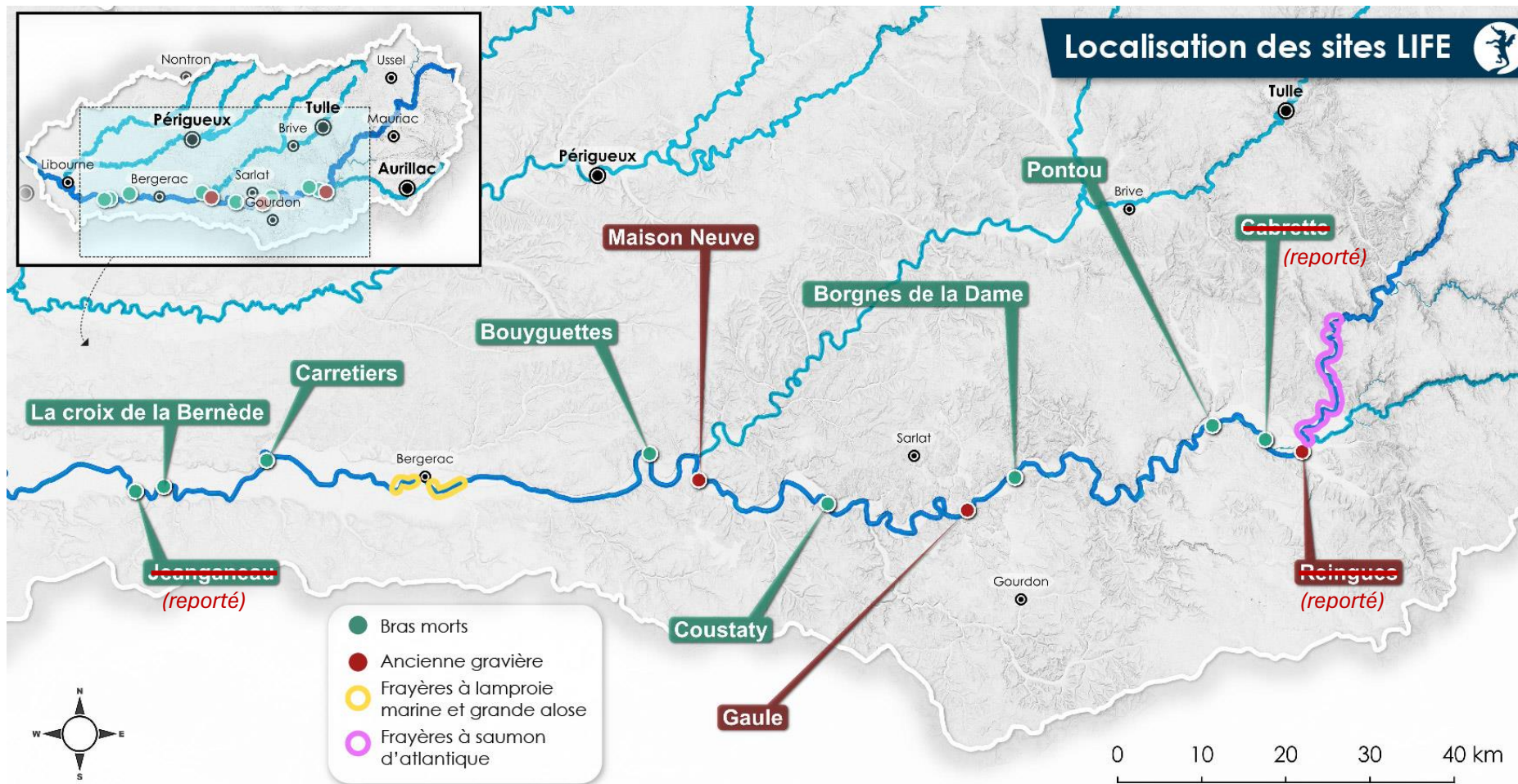
Les sites supports des animations

Le programme LIFE rivière Dordogne porte 30 grands chantiers de restauration écologiques répartis sur 280 km de linéaire de rivière.

Les animations devront être menés sur trois typologies de sites restaurés :

- **Anciennes gravières**
 - **Gaule** – Dordogne (communes de Veyrignac et Carsac-Aillac)
 - **Maison-Neuve** – Dordogne (communes Le Buisson-de-Cadouin et Saint-Chamassy)
- **Bras morts**
 - **Les Carretiers** – Gironde (commune de St-Avit-St-Nazaire)
 - **Borgne-de-la-Dame** – Dordogne (communes de Carlux et Saint-Julien-de-Lampon)
 - **Coustaty** – Dordogne (communes de Saint-Vincent-de-Cosse et Castels-et-Bézenac)
 - **Bouyguettes** - Dordogne (commune de Calès)
 - **La Croix de la Bernède** - Gironde (commune de Pessac-sur-Dordogne)
 - **Pontou** - Lot (communes de Floirac et Saint-Denis-les-Martel)
- **Frayères à poissons migrateurs (salmonidés, lamproies, aloses)**
 - **Rodanges 2** – Corrèze (commune de Bassignac-le-Bas)
 - **Thézel** – Lot (commune de Girac)
 - **DTG** – Corrèze (commune d'Argentat-sur-Dordogne)
 - **Nebouts** – Dordogne (commune de Prigonrieux)
 - **Chambon 5 et 6** – Corrèze (commune de Brivezac)

La carte ci-après localise les sites restaurés en fonction de leur nature.



Dates des animations

Les animations pourront se dérouler sur la période de l'été 2024 à l'automne 2025.

Qui peut répondre à l'appel à manifestation d'intérêt ?

Toute structure spécialisée dans l'éducation à l'environnement et dans la médiation/l'éco-interprétariat des patrimoines à la fois naturel et culturel peut répondre (*liste non exhaustive*) :

- Associations : CPIE, CEN, LPO, Fédérations de pêche, etc. ;
- Entreprises ;
- Autoentrepreneurs ;
- Etc.

Comment proposer une ou plusieurs animations ?

Le dossier de candidature au présent AMI pour proposer une ou plusieurs animations doit comporter les éléments suivants :

- La **fiche de renseignement** synthétique ci-jointe complétée ([annexe 1](#)) ;
- Une **note présentant le concept pédagogique** de la ou des animation(s) proposée(s) qui inclut ([cf modèle en annexe 2](#)) :
 - Titre et thème animation
 - Publics
 - Grand public
 - Scolaire (si scolaire, niveaux ciblés)
 - Elus
 - Etc.
 - Nombre de participants minimum et maximum
 - Durée de l'animation
 - Temps de préparation et préalables
 - Périodes / dates / lieux
 - Typologie de l'activité : Objectif (s) général (aux) + Objectifs pédagogiques
 - Moyens matériels et humains
 - Déroulé détaillé de l'animation
 - Références d'animations similaires déjà réalisées

Calendrier de l'AMI

L'appel à manifestation d'intérêt est ouvert **du 21 octobre au 31 décembre 2024**.

Les candidatures sont à adresser à EPIDOR,

- Par voie postale à : EPIDOR, Place de la Laïcité, 24250 Castelnaud-la-Chapelle
- Ou par mail à : j.quetier@eptb-dordogne.fr et b.potet@eptb-dordogne.fr

La période de sélection et d'échanges en cas de question sera **du 2 janvier au 31 janvier 2025**.

Des visioconférences avec les candidats pré-sélectionnés seront organisées entre le **15 et le 25 janvier 2025**.

Contacts référents

Justine QUETIER, coordinatrice de la Réserve de biosphère et chargée de communication –
EPIDOR - 05 53 59 72 79 - 06 80 30 94 33 - j.quetier@eptb-dordogne.fr

Baptiste POTET, animateur du programme LIFE rivière Dordogne
EPIDOR - 05 53 28 29 60 - 07 88 00 28 82 - b.potet@eptb-dordogne.fr

Annexes

A compléter et à joindre à la candidature

FICHE DE RENSEIGNEMENT

A joindre obligatoirement aux candidatures

COORDONNÉES DE L'ASSOCIATION/LA STRUCTURE PORTEUSE

Nom de la structure porteuse :

N° SIRET (*si concerné*) :

N° licence (*si concerné*) :

Siège social :

Nom et coordonnées du référent :

Contact (fixe, mobile) :

Courriel :

INFORMATIONS SUR L'ANIMATION

Titre de l'animation :

Thème :

Jauge :

Durée :

Nombre d'encadrants/d'artistes :

Synopsis (résumé) :

Public cible :

- Tout public
- Famille (Age minimum : ans)
- Scolaires : niveaux concernés :
- Elus
- Autres (préciser) :

NOTE DE CONCEPT PEDAGOGIQUE

A joindre obligatoirement aux candidatures

Description de l'animation	
Titre de l'animation	
Thème et résumé de l'animation	
Public	<input type="checkbox"/> Tout public <input type="checkbox"/> Famille (Age minimum : ans) <input type="checkbox"/> Scolaires : niveaux concernés : <input type="checkbox"/> Elus <input type="checkbox"/> Autres (préciser) :
Nombre de participants (jauge)	<input type="checkbox"/> Enfants <input type="checkbox"/> Adolescents <input type="checkbox"/> Adultes
Nombre de séances et durée(s)	
Périodes / dates	
Lieux (sites LIFE)	
Objectif(s) général(aux) de l'animation	
Objectifs pédagogiques	
Moyens humains (nombre)	<input type="checkbox"/> animateurs <input type="checkbox"/> encadrants
Moyens matériels <i>Descriptif des besoins et/ou de l'implantation technique.</i> <i>Joindre un plan d'implantation ou un plan de cheminement le cas échéant</i>	

Déroulé de l'animation

Séquences	Objectifs opérationnels	Déroulement	Outils	Durée