

# Fiche projet - BASeDD – La Biodiversité Aquatique au Service du Développement Durable de nos Territoires



## Informations générales

### PROJET EN COURS

Date de début : décembre 2022

Date de fin : mars 2025

Localité : Berat

Zones d'intervention : [Europe](#)

Pays d'intervention : [Albanie](#), [Kosovo](#)

Budget : 150K€

Financeurs régionaux : --

Financeurs nationaux : Agence française de Développement, Fonjep, Min. de l'Europe et des Affaires étrangères

Autres financeurs : Office Français de la Biodiversité

Secteurs d'intervention : [Biodiversité](#), [Éducation](#), [Éducation - Citoyenneté mondiale](#), [Environnement](#), [Gestion des territoires](#), [Gouvernance](#), [Patrimoine](#), [Tourisme](#)

### Objectifs de Développement Durable



## Porteur du projet

### SISMAE, Rivières et coopération

Type de structure : Réseau, collectif associatif,  
ASSOCIATIONS

Pays d'intervention : [Albanie](#), [Kosovo](#)

Adresse : 2 Rue Neuve, 43400 LE CHAMBON-SUR-LIGNON

Représentant : M. Jonathan RUSSIER

## Contexte

Les changements climatiques impactent durablement les pays du pourtour méditerranéen et notamment les territoires de montagnes. Aujourd'hui la cinquième extension de masse menace la biodiversité mondiale et européenne, les espèces aquatiques sont particulièrement menacées en raison de la destruction de leurs habitats et des sécheresses à répétition. Pourtant ces milieux qui les abritent, les rivières et les zones humides, sont des atouts essentiels pour lutter efficacement contre les effets du dérèglement climatique (stockage du carbone, îlot de fraîcheur, limitation des crues et des sécheresses...) et accompagner un développement durable du territoire (tourisme, loisirs, cadre de vie...). Ces enjeux s'inscrivent pleinement dans les Objectifs de Développement Durable portés par les Nations Unies et notamment :

ODD 4 : Education de qualité ;

ODD 6 : Eau propre et assainissement ;

ODD 11 : Villes et communautés durables ;

ODD 13 : Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques

ODD 15 : Vie terrestre

Ainsi la gestion des ressources en eau reste le défi majeur de notre siècle : la moitié des grands fleuves et lacs mondiaux est polluée ; la moitié des zones humides a disparu depuis le début du 20ème siècle et la biodiversité a diminué de moitié dans les eaux douces.

Aujourd'hui, une gestion cohérente des ressources en eau ne peut se réaliser sans une prise en compte intégrée et décentralisée des problèmes. La coopération entre régions européennes sur cette thématique est un moyen permettant, par le partage d'expériences et de bonnes pratiques, d'améliorer les modes de gestion sur les territoires concernés.

Les collectivités du bassin versant de la Loire amont ont conduit pendant plus de 20 ans des actions de coopération décentralisée thématique sur la question de la gestion des crues et des milieux aquatique avec le Syndicat Intercommunal d'Aménagement de la Loire et ses Affluents et des partenaires locaux en Roumanie, Italie, Albanie et au Kosovo. Aujourd'hui la volonté des acteurs du territoire est de poursuivre ces actions de coopération technique et thématique sur les enjeux liés à la biodiversité et au développement durable par l'attractivité touristique en s'appuyant sur les compétences de ses partenaires locaux (PNR, associations environnementales...).

Aujourd'hui, la commune rurale de Fay-sur-Lignon, chef de file du projet, est engagée dans une démarche de préservation de ses milieux naturels, notamment ses milieux aquatiques et de sa biodiversité. C'est ainsi qu'elle a adhéré au Parc Naturel Régional des Monts d'Ardèche et qu'elle a conduit différents projets autour de la biodiversité (effacement d'un plan d'eau pour remettre la rivière dans son lit historique, sensibilisation auprès du grand public sur les rivières et la biodiversité, mise en valeur eco-touristique d'une zone humide...).

Elle s'est associée à la commune touristique du Chambon-sur-Lignon avec laquelle elle coopère dans le cadre de la gestion du site Natura 2000 (réseau européen de sites riches en biodiversité) de la "Haute-Vallée du Lignon" et avec la commune de Bourdeilles dans le Périgord dont le territoire est également en classé en Natura 2000 "Vallée de la Dronne" ainsi que dans le réseau UNESCO des réserves "Man and Biosphere". Le projet objet du présent dossier prévoit de développer des actions avec les municipalités de :

Berat en Albanie (classée au Patrimoine Mondial de l'UNESCO) et qui a déjà coopéré avec les collectivités de Haute-Loire autour de la rivière Osum qui traverse la ville

Prizren au Kosovo, ville porte du Parc National des Monts du Sharr, traversée par la rivière Prizreni

Peja au Kosovo, ville porte du Parc National Bjeshket e Nemuna, traversée par la rivière Rugova et qui a déjà coopéré avec la région de Trentino en Italie sur la conduite d'un inventaire de la biodiversité de son territoire.

District de Shkodra en Albanie, situé au bord du lac du même nom, classé "Zone humide d'importance internationale" au titre de la convention de Ramsar

Par ailleurs, le tourisme est clairement l'une des opportunités identifiées pour contribuer au développement durable et économique de la région des Balkans occidentaux avec l'exemple de la Croatie et la Slovénie notamment. Les potentiels de développement en terme d'éco-tourisme et de tourisme halieutique en Albanie et au Kosovo apparaissent importants mais restent à évaluer concrètement. La biodiversité locale est encore particulièrement importante avec la présence de nombreuses espèces endémiques ou quasi-endémique (truite marmorata, lynx des Balkans, écrevisses des torrents, ours brun...) et pourrait constituer un vrai levier d'attrait touristique pour les territoires. Toutefois, cette biodiversité est aujourd'hui fortement menacée par des projets de développement à fort impact environnemental (autoroutes, barrages...), un travail d'inventaire et de valorisation apparaît essentiel pour porter à connaissance cette richesse auprès des locaux et des visiteurs.

## Publics concernés

Jeune

Riverains du cours d'eau

Grand public

## Partenaires locaux

Municipalité de Berat (Albanie)

Municipalité de Prizren (Kosovo)

Municipalité de Shkodra (Albanie)

## Objectifs du projet

Partager et échanger les connaissances/retours d'expérience sur la gestion durable des territoires entre municipalités françaises, kosovares et albanaises

Sensibiliser le grand public au sujet du changement climatique et de la préservation de la biodiversité via des projets participatifs

Promouvoir l'éducation en faveur du développement durable et la citoyenneté

Favoriser le développement du tourisme durable des territoires et valoriser le patrimoine naturel local

Préserver et restaurer les écosystèmes

Mettre en place une planification durable des villes

## Activités

Echanges d'expertises

Correspondance, ECSI et EEDD

Mission scientifique inventaire de biodiversité

## Résultats

Livrables : recueil d'expérience, exposition et films, rapport d'expertise