

2 Fiche action – Milieux aquatiques – Programme d'action SYBAMA

Accord de territoire La Mayenne en aval du lac de Haute Mayenne

Descriptif du projet :

Le syndicat SyBAMA prévoit un programme d'intervention répondant aux enjeux de restauration de la biodiversité et des milieux aquatiques, de préservation de la ressource en eau, tant sur le plan qualitatif que quantitatif par la restauration des fonctionnalités des cours d'eau et des zones humides. Celui-ci répond également aux objectifs de retour du bon état écologique des cours d'eau fixés par la DCE et accompagné sur notre territoire par l'Agence de l'eau Loire-Bretagne. Le programme prévoit des actions lit mineur, continuité écologique, berges/ripisylve, lit majeur/zones humides, indicateurs de suivi/études et communication.

Les masses d'eau visées sont les suivantes :

- Aron (état moyen) ;
- Fontaine Daniel (état moyen) ;
- Ouvrain (état mauvais) et ruisseau du Rouillon et du Malvoisin (état moyen)

D'autres projets ponctuels sont prévus sur d'autres masses d'eau, notamment sur le compartiment « plan d'eau » (Projets de Martigné-sur-Mayenne, Barrage de Brive).

Les actions prévues sur le Fontaine Daniel et en partie sur l'Aron sont des actions prévues dans le CTeau précédent mais non réalisées.

Concernant le volet animation, l'ensemble de l'enveloppe est intégré à cet AdT (convenu avec l'Agence). Pour autant, une part du temps d'animation sera consacré à l'AdT Mayenne amont.

Maître d'ouvrage :

Syndicat de Bassin de l'Aron, Mayenne et Affluents (SyBAMA)

39 bis, rue des Tisserands

53470 Commer

Tél : 06 40 29 88 61 / 02 43 04 81 55

Mail : augeat.sybama@yahoo.com / sybama@yahoo.com



Contributions aux objectifs du SAGE :

Objectif 1 : Améliorer la qualité des cours d'eau

Objectif 2 : Préserver et restaurer les zones humides

Objectif 3 : Limiter l'impact négatif des plans d'eau

Objectif 8 : Maîtriser les rejets diffus et les transferts vers les cours d'eau

Détail financier (TTC €)

	2026	2027	2028	Total
Restauration du lit mineur	251 040 €	71 730 €	213 630 €	536 400 €
Restauration de la continuité	183 000 €	265 000 €	100 000 €	548 000 €
Restauration du lit majeur	20 000 €	12 000 €	32 000 €	64 000 €
Berges et ripisylve	Intégré directement dans le coût des projets "lit mineur" et « Continuité écologique »			0 €
Acquisition foncière	10 000 €	10 000 €	10 000 €	30 000 €
Etudes	33 000 €	38 000 €	23 000 €	94 000 €
Suivis	12 000 €	12 000 €	17 000 €	41 000 €
Communication			5 000 €	5 000 €
Animation	115 000 €	120 000 €	125 000 €	360 000 €
Total	624 040 €	528 730 €	525 630 €	1 678 400 €

Plan de financement prévisionnel (TTC €)

Financeurs	Taux	Montant éligible prévisionnel	Montant
AELB	50 % travaux 60 % animation	1 678 400 €	881 200 €
CD 53	0 %		
Région	30 %	1 288 400 €	386 520 €
MOA			410 680 €
Total			1 678 400 €

Indicateurs de suivi et d'évaluation

Mise en place d'indicateurs biologiques (IPR, IAT, I2M2, IBD) avant/après travaux, indicateurs de colmatage (CARHYCE), suivis morphologiques, analyses physico-chimiques ponctuelles.

Ponctuellement suivi de nappes (piézomètre), suivis faune/flore (restauration ZH), suivi ADNe pour certaines espèces (écrevisse, bivalves, loutre), suivis espèces.

Bilan technique et financier annuel (rapport d'activités et copil).

Objectifs sur 3 ans :

- 7 Km de cours d'eau restaurés
- 3 plans d'eau supprimés ou aménagés
- 2 ouvrages rendus franchissables (dont 0 en liste 2)

Localisation du projet :

