

Catalogue des animations pédagogiques 2026 - 2027

Éveiller la curiosité • Comprendre la nature • Agir pour demain



UNE LIGNE A TENIR, UNE PASSION A TRANSMETTRE

INTRODUCTION

Éveiller les consciences, découvrir la nature, protéger l'avenir

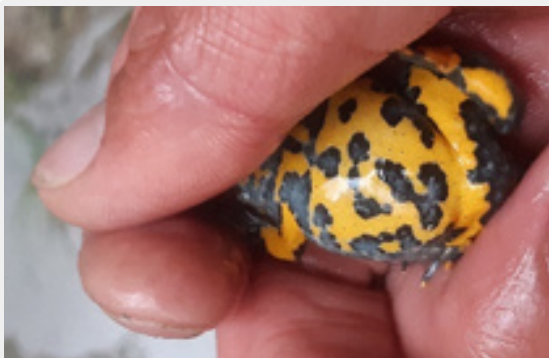
Nos animations pédagogiques permettent aux élèves de comprendre les enjeux liés à l'eau, à la biodiversité et aux milieux aquatiques grâce à des approches concrètes, participatives et ludiques réalisées dans l'école ou en extérieur sur un site à proximité de votre établissement. Pour des raisons qualitatives, nous intervenons auprès d'une seule classe par animation.

Pourquoi choisir nos animations ?

Nos interventions allient pédagogie, découverte scientifique et activités ludiques. Déclinée de 3 à 5 niveaux, nos animations sont adaptées aux cycles 1, 2 et 3, elles permettent aux élèves d'explorer leur environnement, de développer leur curiosité et de devenir des acteurs de la préservation des milieux aquatiques.

Une pédagogie active

Chaque animation privilégie l'observation, l'expérimentation, les jeux pédagogiques et si possible les sorties de terrain. Les élèves apprennent en manipulant, en observant et en participant activement aux activités proposées. Chaque séance favorise la curiosité, l'autonomie et l'esprit critique.



Bénéfices pour les élèves:

Comprendre le fonctionnement des écosystèmes aquatiques

- Découvrir la biodiversité locale
- Sensibiliser aux enjeux environnementaux
- Développer l'esprit scientifique et citoyen

Favoriser l'apprentissage par l'expérience

Les bénéfices pour votre établissement

- Enrichissement des projets d'école
- Lien avec les programmes scolaires
- Découverte du patrimoine naturel local

Développement des comportements écoresponsables



Bilan de nos 10 années d'animations scolaires

- Élèves sensibilisés — De 1500 à 2500 par an
- Satisfaction — Très satisfait 85 % ; Satisfait 15 %

Utilité dans le programme d'enseignement

Très utile 90 % , Utile 10 %

ANIMATION CLEF EN MAIN

	Objectifs éducatifs	Niveau	Durée	Lieu
Le cycle de l'eau	Les différentes étapes du cycle de l'eau	Cycle 1	1h30	Salle de classe + salle de motricité
	Les différentes formes de l'eau			
	La répartition de l'eau sur terre	Cycles 2 & 3	3h	
	La ressource en eau			
	Le réseau hydrographique			

	Objectifs éducatifs	Niveau	Durée	Lieu
Utilisation de l'eau - potabilisation	Les différents usagers de l'eau	Cycles 2 & 3	3h	Salle de classe + salle de motricité
	L'alimentation en eau d'une ville : de la source au robinet			
	Les étapes de traitement de l'eau potable			
	Notre consommation d'eau au quotidien			
	L'eau, une ressource à économiser			

	Objectifs éducatifs	Niveau	Durée	Lieu
Utilisation de l'eau - assainissement	Les différents usagers de l'eau	Cycles 2 & 3	3h	Salle de classe + salle de motricité
	Évacuation de l'eau d'une ville : de l'évier au cours d'eau			
	Épuration de l'eau			
	Les pollutions et leurs impacts			
	L'eau, une ressource à économiser			

	Objectifs éducatifs	Niveau	Durée	Lieu
Utilisation de l'eau - cycle de l'eau domestique	Les différents usagers de l'eau	Cycles 2 & 3	3h	Salle de classe + salle de motricité
	Réseau d'eau urbain (domestique et pluvial)			
	Les pollutions et leurs impacts			
	L'eau, une ressource à économiser			

	Objectifs éducatifs	Niveau	Durée	Lieu
La reproduction des poissons	Définition de la reproduction	Cycles 2 & 3	3h	Salle de classe + salle de motricité
	L'anatomie externe et les sens du poisson			
	Les périodes de reproduction des poissons			
	Le cycle de vie de la truite			
	La fécondation externe			
	Stratégie de reproduction et impacte de l'homme sur les populations de truite			

	Objectifs éducatifs	Niveau	Durée	Lieu
Les animaux de nos cours d'eau	Découverte des principaux animaux vivant en lien avec la rivière	Cycle 1	1h30	Salle de motricité
	Anatomie, modes de déplacement, respiration, reproduction et cycle de vie directe ou indirecte	Cycle 1	3h	Extérieur
	Le réseau trophique, chaîne alimentaire (cycles 2 et 3)	Cycles 2 & 3	3h	Extérieur

	Objectifs éducatifs	Niveau	Durée	Lieu
La pollution de l'eau	Identifier les polluants	Cycles 2 & 3	3h	Extérieur
	Identifier les sources de pollutions au bord du cours d'eau			
	Quantifier la pollution (visuelle) par le ramassage des déchets			
	Tri des matériaux			

	Objectifs éducatifs	Niveau	Durée	Lieu
Découverte de Belleau	Fonctionnement de la rivière	Cycles 3	6h animation + 1h pique-nique + jeu	Extérieur
	Fonctionnement du végétal			
	Les principaux animaux vivant en lien avec la rivière et leurs particularités			
	La macrofaune, de l'identification à l'interprétation de la qualité de l'eau			
	Le réseau trophique (chaîne alimentaire)			
	Les problématiques liées à l'eau			

	Objectifs éducatifs	Niveau	Durée	Lieu
Découverte de la macrofaune aquatique	Identification des habitats	Cycles 2 & 3	3h	Extérieur
	Collecte, observation et détermination			
	Morphologie de l'insecte			
	Liens entre les espèces présentes et la qualité de l'eau			
	Cycle de vie d'une Éphémère			

	Objectifs éducatifs	Niveau	Durée	Lieu
Découverte de la pêche	Découverte du matériel	Cycles 2 & 3	3h	Extérieur
	Initiation au lancé			
	Préparation de la partie de pêche (stratégie : amorçage, repérage des poissons)			
	Découverte du cycle de vie de la truite, de l'anatomie externe et les sens du poisson			
	Pêcher mon premier poisson			

PROJET PÉDAGOGIQUE

Réaliser au moins quatre séances réparties sur l'année scolaire, permettant à une même classe d'approfondir et/ou diversifier ses connaissances sur le milieu aquatique

FORFAIT ANIMATION CLÉ EN MAIN

Réaliser quatre séances réparties sur l'année scolaire pour un même établissement

ANIMATION SUR MESURE

Construction de l'animation comprenant des objectifs non listés dans les objectifs des animations clé-en-main



GRILLE TARIFAIRE

Prestations	1h30	Demi-journée - 3 h	Journée 6h + 1h	
Animation clef en main	110,00 €	192,50 €	385,00 €	
Animation sur mesure	165,00 €	330,00 €	605,00 €	
Projet pédagogique (4 animations par classe)	330,00 €	660,00 €	1 320,00 €	
Forfait 4 animations clé-en-main (par établissement)	357,50 €	715,00 €	1 430,00 €	
Forfait 4 animations sur mesure (par établissement)	495,00 €	990,00 €	1 980,00 €	
Frais de déplacement	Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4
	0 - 29 km	30 - 59 km	60 - 89 km	90 - 110 km
	15,00 €	20,00 €	30,00 €	40,00 €



COORDONNÉES

Fédération de Haute-Savoie pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique

Adresse : 2092 route des Diacquenods

Saint-Martin Bellevue

74370 FILLIERE

Tél : 04 50 46 87 55

Ligne directe : 04 50 46 93 96

Mobile : 06 31 60 51 87

Mail : animation@pechehautesavoie.com

N° SIRET : 412 700 312 000 25

N° éducateur sportif : 07417ED0207

Vous pouvez-également consulter :

Site internet : <https://pechehautesavoie.com/>

Facebook : <https://www.facebook.com/FDAAPPMA74>

Instagram : https://www.instagram.com/federation_peche_74/

