



# Acqua Linda 2025-2026

## Présentation du programme

Ce programme constitue le volet pédagogique du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) porté par la Communauté d'Agglomération du Pays Ajaccien (CAPA). Il vise à sensibiliser et informer les scolaires sur les thématiques de l'eau, ainsi que de la faune et de la flore associées. Les 3 thèmes retenus pour cette nouvelle édition sont l'eau douce, l'eau de mer et la biodiversité.

Un maximum de **10 projets pédagogiques**, répartis sur les territoires intercommunaux de la CAPA, **de la Communauté de Communes du Celavuprunelli** et de la Communauté de Communes de la Pieve, de l'Ornano et du Taravo (CCPOT), réaliseront un ensemble d'animations choisies par l'enseignant ou le directeur de l'école, afin de construire un projet pédagogique autour du (ou des) thème(s) retenu(s). Ce projet sera ensuite valorisé par les élèves lors de la **Fête de l'Environnement**, qui aura lieu le jeudi 11 juin 2026, réunissant les classes, les prestataires, les partenaires et les élus locaux notamment.

Les animations choisies par les classes lauréates de l'Appel à Projets seront réalisées entre les mois **de janvier à juin 2026**, et se classent en deux catégories distinctes : les **animations en classe** (majoritairement de janvier à mars), et les **animations sur site** (majoritairement de mars à juin). Les lauréats disposent d'une enveloppe budgétaire de **4000€**, versée par la CAPA en deux fois (30% lors de la validation du projet pédagogique de la classe, et 70% à l'issue des animations). Les écoles prennent en charge le transport des classes pour les animations terrain **et** pour la Fête de l'Environnement, et les prestataires se déplacent dans les écoles pour réaliser les animations en classe.

La CAPA propose ainsi aux écoles et aux classes intéressées pour participer à cette nouvelle édition du programme de les aider dans le choix de leurs animations, en leur fournissant la liste des animations précédemment organisées lors de l'édition 2024-2025 du programme. Il n'est pas obligatoire pour les classes lauréates de se conformer uniquement aux animations listées ci-dessous, la CAPA pourra tout à fait accepter des animations nouvelles proposées par les écoles, tant que celles-ci respectent les thèmes environnementaux imposés par le SAGE et les normes de sécurité en vigueur.

Afin de faciliter l'organisation des classes qui souhaitent suivre un programme similaire à celui proposé lors de l'édition 2024-2025, le tableau ci-dessous regroupe les animations selon le thème environnemental et le prestataire qu'il est possible de contacter afin de les réaliser :

<b>Thème</b>	<b>Animations sur site</b>	<b>Animations en classe</b>	<b>Prestataire potentiel</b>
<b>EAU DOUCE</b>	Barrage de Tolla Etang de Tanchiccia Rivière	Le petit cycle de l'eau Préparation sortie Tanchiccia Le changement climatique et son impact sur l'eau	EDF Corse Collectivité de Corse CPIE Ajaccio CEN de Corse
<b>EAU DE MER</b>	Visite de la Parata Visite de la plage de Capitello	Le grand dauphin Le grand cycle de l'eau Les mouillages et leurs impacts Le balbuzard pêcheur	Parc Naturel Régional Corse CPIE Ajaccio CPIE Ajaccio Parc Naturel Régional Corse
<b>BIODIVERSITE</b>	Découverte biodiversité	Les zones humides Découverte des reptiles aquatiques de Corse Découverte des amphibiens Découverte des espèces piscicoles Découverte des oiseaux d'eau	Association Attrazi di Corsica CEN de Corse

**N.B** : les animations retenues lors de l'édition 2024-2025 pour les classes de niveau CP/CE1 étaient la visite de l'étang de Tanchiccia et la découverte de la biodiversité (thème « Eau douce » et « Biodiversité »), en accord avec les prestataires en charge et pour des raisons de sécurité.

Pour toute question ou renseignement supplémentaire concernant les animations proposées lors de la précédente édition du programme, vous pouvez envoyer un mail à l'adresse suivante : [a.giacometti@ca-ajaccien.fr](mailto:a.giacometti@ca-ajaccien.fr).



Vous pouvez également retrouver ci-dessous le détail de chaque animation proposée pour l'édition 2023-2024 :

**1- Animation **sur site** : visite du barrage de Tolla (assurée par EDF Corse)**

Cette animation se déroule sur 1 journée (de 8h30 à 15h30, horaires donnés à titre indicatif) au barrage de Tolla.

- Qu'est-ce qu'un barrage et quelle est sa fonction ?
- D'où provient l'eau ?
- Comprendre les enjeux de l'approvisionnement en eau des villes ;
- Les différentes espèces présentes (marines, terrestres, aériennes) ;
- L'impact du barrage sur la biodiversité et l'environnement ;
- Les éclusées.

**2- Animation **sur site** : visite d'une rivière (assurée par CPIE Ajaccio, CEN de Corse ou Association Attrazi di Corsica)**

Cette animation se déroule sur 1 journée (de 8h30 à 15h30, horaires donnés à titre indicatif).

- Le fonctionnement d'une rivière ;
- Découverte de la faune et de la flore environnantes ;
- L'intérêt de la ripisylve ;
- Les bons gestes ;
- Qu'est-ce qu'un merlon ?
- Les différentes sources de pollution ;
- Qu'est-ce la continuité écologique ?
- Qu'est-ce qu'un réservoir biologique ?

### 3- Animation **sur site** : la Parata (assurée par CPIE Ajaccio)

Cette animation se déroule sur 1 journée (de 8h30 à 15h30, horaires donnés à titre indicatif).

- Qu'est-ce que le littoral ?
- Quelles sont les différentes espèces présentes (marines, terrestres, aériennes) ?
- Quel est le contexte géologique et l'histoire du site ?
- Quels sont les outils de gestion et de protection du site ?
- Les différentes pressions sur le golfe d'Ajaccio et de Lava.

### 4- Animation **sur site** : Plage de Capitello (assurée par CPIE Ajaccio)

Cette animation se déroule sur 1 journée (de 8h30 à 15h30, horaires donnés à titre indicatif). Le candidat devra proposer un lieu permettant un accès facile et sécurisé pour les enfants et le car.

- Découverte de la faune et de la flore environnantes ;
- L'origine du sable, trait de côte et érosion ;
- Protection du lieu (déchets, entretien de la plage, bons gestes) ;
- Sensibilisation à l'intérêt écologique des banquettes de posidonies ;
- Découverte des maquis/falaises du littoral ;
- Embouchure ;
- Les différentes pressions sur le golfe d'Ajaccio.



### **5- Animation **sur site** : étang de Tanchiccia (assurée par la Collectivité de Corse)**

Cette animation se déroule sur 1 journée (de 8h30 à 15h30, horaires donnés à titre indicatif). Le prestataire sur place traite des sujets suivants :

- Milieu aquatique remarquable ;
- Observations des espèces en présence ;
- Rôle et services écosystémiques de l'étang...

### **6- Animation **en classe** : les zones humides (assurée par CEN de Corse ou Association Attrazi di Corsica)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif).

- Qu'est-ce qu'une zone humide ?
- L'intérêt écologique d'une zone humide ;
- Découverte de la faune et de la flore inhérentes à ces zones et leurs particularités ;
- Comment protéger ces milieux ?
- Les différentes sources de pollution ;
- Quelles sont les espèces invasives ?

### **7- Animation **en classe** : découverte des reptiles aquatiques de Corse (assurée par CEN de Corse ou Association Attrazi di Corsica)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif).

- Qui sont-ils ?
- Les espèces patrimoniales de Corse ;
- Quelles alimentations ?
- Quels habitats ?
- Cycle de vie et développement des espèces ;
- Quelles sont les espèces invasives ?



### **8- Animation en classe : découverte des amphibiens (assurée par CEN de Corse ou Association Attrazi di Corsica)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif).

- Qui sont-ils ?
- Les espèces patrimoniales de Corse ;
- Quelles alimentations ?
- Quels habitats ?
- Cycle de vie et développement des espèces ;
- Quelles sont les espèces invasives ?

### **9- Animation en classe : découverte des oiseaux d'eau (assurée par CEN de Corse ou Association Attrazi di Corsica)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif).

- Qui sont-ils ?
- Les espèces patrimoniales de Corse ;
- Quelles alimentations ?
- Quels habitats ?
- Cycle de vie et développement des espèces ;
- Quelles sont les espèces invasives.

### **10- Animations en classe : découverte des espèces piscicoles (assurée par CEN de Corse ou Association Attrazi di Corsica)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif). Le but est de permettre aux élèves de trouver les réponses et comprendre les enjeux des questions et axes suivants, notamment sur la truite macro stigma et l'anguille :

- Qui sont-ils ?
- Les espèces patrimoniales de Corse ;
- Quelles alimentations ?
- Quels habitats ?
- Cycle de vie et développement des espèces ;
- Quelles sont les espèces invasives ?

### **11- Animation en classe : les mouillages et leurs impacts (assurée par CPIE Ajaccio)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif).

- Les différents mouillages ;
- L'impact des corps morts sur les herbiers ;
- L'impact sur la qualité des eaux ;
- L'intérêt de leur bonne gestion.

### **12- Animation en classe : le petit cycle de l'eau (assurée par CPIE Ajaccio ou CEN de Corse)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif).

- Comprendre le petit cycle de l'eau ;
- La notion d'économie d'eau ;
- Les impacts sur l'environnement.



### **13- Animation en classe : le grand cycle de l'eau (assurée par CPIE Ajaccio ou CEN de Corse)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif).

- Comprendre le grand cycle de l'eau ;
- Les impacts sur l'environnement ;
- Les solutions à envisager pour l'avenir.

### **14- Animation en classe : le changement climatique et son impact sur l'eau (assurée par CPIE Ajaccio ou CEN de Corse)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif).

- La sécheresse ;
- Les fortes pluies ;
- La température de l'eau ;
- Les maladies ;
- Autres thèmes.

### **15- Animation en classe : le grand dauphin (assurée par Parc Naturel Régional de Corse)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif).

- L'espèce ;
- Son habitat ;
- Son mode de reproduction ;
- Les menaces qui pèsent sur elle.



### **16- – Animation en classe : le balbuzard pêcheur (assurée par Parc Naturel Régional de Corse)**

Cette animation se déroule sur une ½ journée (de 8h30 à 11h ou de 13h30 à 16h, horaires donnés à titre indicatif).

- L'espèce ;
- Son habitat ;
- Son mode de reproduction ;
- Les menaces qui pèsent sur elle.