

# ÉDUCATION AU DÉVELOPPEMENT DURABLE



RÉEMPLOI



ILE KERNER



RECYCLAGE



ÉCO-MOBILITÉ



MOULIN DES PRINCES



ÉDUCATION ALIMENTAIRE



EAU, LITTORAL  
& BIODIVERSITÉ



PRÉVENTION  
DES DÉCHETS

PROGRAMME DES ANIMATIONS SCOLAIRES 2018-2019

[www.lorient-agglo.bzh](http://www.lorient-agglo.bzh)

**LORIENT**  
AGGLOMERATION

# ÉDUCATION AU DÉVELOPPEMENT DURABLE



RÉEMPLOI



ILE KERNER



RECYCLAGE



ÉCO-MOBILITÉ



MOULIN DES PRINCES



ÉDUCATION ALIMENTAIRE



EAU, LITTORAL  
& BIODIVERSITÉ



PRÉVENTION  
DES DÉCHETS

PROGRAMME DES ANIMATIONS SCOLAIRES 2018-2019

[www.lorient-agglo.bzh](http://www.lorient-agglo.bzh)

**LORIENT**  
AGGLOMERATION

# ÉDUCATION AU DÉVELOPPEMENT DURABLE

## PROGRAMME DES ANIMATIONS SCOLAIRES

2018  
2019

La sensibilisation et l'éducation à l'environnement menées par Lorient Agglomération a pour objectif de transmettre les clés de compréhension du développement durable pour permettre à chacun de s'y impliquer et d'accompagner les classes et les écoles dans une démarche de projet partagée.

Pionnière et engagée depuis 1994, Lorient Agglomération propose aux établissements scolaires la prise en charge d'animations en classe ou sur le terrain sur les thématiques de la gestion des déchets, de l'eau et du littoral, de la biodiversité, des milieux naturels, de l'éco-mobilité, de l'éducation alimentaire et, plus largement, du développement durable.

Des associations et structures spécialisées en animations environnementales, reconnues par l'Inspection académique du Morbihan, sont ainsi missionnées par Lorient Agglomération pour intervenir auprès des établissements. Elles accompagnent les équipes enseignantes dans la mise en place de véritables projets pédagogiques, alternant des séquences théoriques et des séances pratiques.

# SOMMAIRE

## GESTION ET PRÉVENTION DES DÉCHETS

- Mon école « zéro déchet »
- Lutte contre le gaspillage alimentaire dans mon école
- Compostage et jardinage au naturel
- Tri, recyclage et réduction des déchets
- Visite du centre de tri et de la recyclerie
- Visite du centre de stockage des déchets ultimes

## EAU – LITTORAL – BIODIVERSITÉ

- S Eau S Blavet
- Ecol'Eau Scorff
- S Eau S Littoral

## DÉCOUVERTE DES MILIEUX NATURELS

- Maison de l'île Kerner – Riantec
- Moulin des Princes – Pont-Scorff

## ÉCO-MOBILITÉ

- Mon école éco-mobile : « Je marche, tu roules à vélo, on prend le bus ! »

## ÉDUCATION ALIMENTAIRE

- A l'origine de nos assiettes
- Mon alimentation, c'est moi !

# GESTION ET PRÉVENTION DES DÉCHETS

## RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

animation-tri@agglo-orient.fr  
02 90 74 74 65

## MON ÉCOLE ZÉRO DÉCHET

🕒 5 séances dans l'école avec une classe pilote  
+ rassemblement en fin d'année

■ **Objectifs** : mesurer puis réduire la production globale des déchets de l'école, démontrer qu'il est facile d'adopter des gestes de tri et de réduction à la source.

■ **Contenu de l'animation** : participation au diagnostic (nature des déchets produits et quantités) et réflexions sur des solutions simples à mettre en œuvre pour limiter les déchets de l'école.

PROJET  
d'école



6 établissements max.

A PARTIR DE 9 ANS

IME I CYCLES

2

3

## LUTTE CONTRE LE GASPILLAGE ALIMENTAIRE DANS MON ÉCOLE\*

🕒 2 séances dans l'école avec une classe pilote  
+ 2 semaines de pesées accompagnées à la cantine

■ **Objectifs** : mesurer et réduire le gaspillage alimentaire, découvrir les enjeux de la gestion des denrées alimentaires (origine du gaspillage, impact sur l'environnement, etc.) et donner des clés pour consommer de façon plus responsable.

■ **Contenu de l'animation** : participation au diagnostic (pesées) et réflexions sur des solutions simples pour limiter le gaspillage alimentaire au quotidien.

PROJET  
d'école



20 établissements max.

A PARTIR DE 9 ANS

IME I CYCLES

3

\*Réservé aux établissements engagés dans un projet global de lutte contre le gaspillage alimentaire impliquant le restaurant scolaire.

# GESTION ET PRÉVENTION DES DÉCHETS

## COMPOSTAGE ET JARDINAGE AU NATUREL

🕒 2 séances en classe et au jardin  
+ rassemblement en fin d'année scolaire

■ **Objectifs** : connaître les avantages du jardinage au naturel (compostage, paillage) et l'intérêt de la biodiversité pour un jardin.

■ **Contenu de l'animation** : découverte du compostage comme une pratique de valorisation des déchets de cuisine et du jardin et expérimentation des techniques du jardinage au naturel (paillage, biodiversité, hébergement d'insectes auxiliaires...).



8 classes max.

IME | SEGPA + CYCLES

2

3

## TRI, RECYCLAGE ET RÉDUCTION DES DÉCHETS

🕒 2 séances en classe + rassemblement en fin d'année scolaire

■ **Objectifs** : acquérir des connaissances sur le tri et le recyclage des déchets et découvrir des pistes pour les réduire.

■ **Contenu de l'animation** : initiation aux modes de valorisation et de gestion des déchets développés sur le territoire de Lorient Agglomération et réflexion sur la réduction des déchets, notamment par la mise en place de la filière du réemploi.



8 classes max.

IME | SEGPA + CYCLES

2

3

# GESTION ET PRÉVENTION DES DÉCHETS

## VISITE DU CENTRE DE TRI ET DE LA RECYCLERIE\*

🕒 2h30 / 30 personnes max accompagnateurs compris  
📍 Adaoz, 267 rue Jacques Ange Gabriel à Caudan

■ **Objectifs** : approfondir ses connaissances sur les modes de valorisation et de gestion des déchets développés sur le territoire de Lorient Agglomération ; s'informer sur le devenir des déchets collectés ; développer des alternatives simples pour prolonger la durée de vie des objets avec la recyclerie.

■ **Contenu de l'animation** : visite du centre de tri des emballages et de la recyclerie et réflexions sur les impacts des modes de consommation sur la production de déchets.



20 classes max.

A PARTIR DE 9 ANS

## VISITE DU CENTRE DE STOCKAGE DES DÉCHETS ULTIMES\*

🕒 2h30 / 30 personnes max accompagnateurs compris  
📍 Lieu-dit Kermat à Inzinzac-Lochrist

■ **Objectifs** : approfondir ses connaissances sur le processus de traitement des déchets ; s'informer sur le devenir des déchets non recyclables ; imaginer des solutions pour les réduire.

■ **Contenu de l'animation** : visite du centre de Kermat et réflexion sur notre responsabilité en tant que consommateur sur la production de déchets.



10 classes max.

A PARTIR DE 8 ANS

\*Nécessite un travail pédagogique préalable en classe que la visite viendra illustrer.

## RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

animation-environnement@agglo-lorient.fr  
02 90 74 72 67

## S EAU S BLAVET\* et ECOL'EAU SCORFF\*\*

🕒 6 demi-journées en classe et à l'extérieur  
+ rassemblement en fin d'année scolaire

### ■ Objectifs :

- Acquérir des connaissances sur la ressource en eau, l'homme et les milieux naturels.
- Sensibiliser à la préservation de l'eau et aux écosystèmes aquatiques des bassins versants.
- Connaître les enjeux de la qualité de l'eau et accompagner les gestes éco-citoyen.

■ **Contenu de l'animation** : découverte des écosystèmes aquatiques, réflexion autour des problématiques liées à l'eau et à sa gestion. Plusieurs approches éducatives : artistique, éveil et sensoriel, langage et expression, cognitive, scientifique et technologique.

■ **Thématiques abordées** : biodiversité et zones humides, problématiques de l'eau dans les bassins versants, bocage, cycle de l'eau naturel et domestique, activités humaines et pollutions, enjeux des économies d'eau.



16 classes max. par programme

DE LA GS AU CM2 | IME

\*Les animations proposées par S EAU S BLAVET sont réservées aux 19 communes de Lorient Agglomération présentes sur le territoire du bassin versant du Blavet ou rattachées : Brandérian, Bubry, Calan, Caudan, Cléguer, Gâvres, Hennebont, Inguiniel, Inzinzac-Lochrist, Lanester, Lanvaudan, Languidic, Larmor-Plage, Locmiquélic, Lorient, Plouay, Port-Louis, Quistinic et Riantec.

\*\* Les animations proposées par ECOL'EAU SCORFF sont réservées aux communes du SAGE Scorff dont 14 présentes sur le territoire de Lorient Agglomération : Bubry, Calan, Caudan, Cléguer, Gestel, Guidel, Inguiniel, Lanester, Larmor-Plage, Lorient, Ploemeur, Plouay, Pont-Scorff et Quéven.



# EAU-LITTORAL-BIODIVERSITÉ

## S EAU S LITTORAL

🕒 6 demi-journées en classe et à l'extérieur  
+ rassemblement en fin d'année scolaire

### ■ Objectifs :

- Acquérir des connaissances sur les milieux littoraux, l'écosystème local, les activités côtières et portuaires.

- Sensibiliser à la fragilité de ces milieux et à la pratique de gestes éco-citoyen.

■ **Contenu de l'animation** : découverte du littoral et de son environnement (faune, flore et estran). Réflexion sur les évolutions et problématiques liées à ces milieux et à leur gestion. Plusieurs approches éducatives : artistiques, imaginaire, sensoriel, langage et expression, cognitive, scientifique et technologique.

■ **Thématiques abordées** : réchauffement climatique et phénomènes naturels, pollutions, érosion et enjeux anthropiques, géographie du site et usages, rade de Lorient, activité halieutique et chaînes alimentaires, intérêt des zones humides et du patrimoine maritime.



16 classes max.

DE LA GS AU CM2 | IME | SEGPA



# SITES DE DÉCOUVERTE DES MILIEUX NATURELS

**RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS**  
animation-nature@agglo-orient.fr  
02 90 74 72 74

## MAISON DE L'ÎLE DE KERNER - RIANTEC

NOUVEAUTÉ



🕒 Séance à la demi-journée par classe / Sur réservation toute l'année

### ■ Objectifs :

- Découvrir le milieu littoral de la Petite Mer et sa biodiversité.
- Comprendre les enjeux de la préservation du site dans une démarche durable.

■ **Contenu de l'animation** : découverte de l'estran et des prés salés, reconnaissance de la faune et de la flore du bord de mer, interactions entre le milieu et les espèces, définition des notions de développement durable et de protection du milieu.

■ **Thématiques abordées** : ornithologie, estran, déchets aquatiques, plantes en 5 sens, « laisse de mer ».



IME | CYCLES



## MOULIN DES PRINCES - PONT-SCORFF

NOUVEAUTÉ

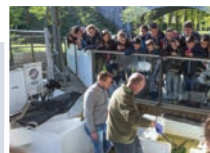
🕒 Séance à la demi-journée par classe  
/ Sur réservation toute l'année

### ■ Objectifs :

- Découvrir la rivière et sa biodiversité.
- Comprendre les enjeux de la préservation du site et les impacts sur l'homme.

■ **Contenu de l'animation** : reconnaissance de la faune aquatique et de la flore, interactions entre les individus et le milieu, présentation du dispositif de gestion des milieux aquatiques et de son rôle contre les inondations.

■ **Thématiques abordées** : les petites bêtes de la rivière, les chaînes alimentaires, les plantes aquatiques...



IME | CYCLES



# ÉCO-MOBILITÉ

## RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

animation-environnement@agglo-lorient.fr  
02 90 74 72 67



## MON ÉCOLE ÉCO-MOBILE : « JE MARCHÉ, TU ROULES À VÉLO, ON PREND LE BUS ! »



🕒 4 à 6 séances dans l'établissement  
avec une classe pilote

PROJET  
d'école <sup>3 ans</sup>

- **Objectifs** : construire ensemble un projet d'école sur 3 ans permettant d'éduquer les élèves aux différents modes de déplacements et à leurs impacts sur l'environnement. Initier de nouvelles manières de se déplacer pour aller à l'école et favoriser leur application à long terme.
- **Contenu de l'animation** : sensibilisation à l'éco-mobilité, présentation des transports dans différents domaines : histoire, énergie, santé... Apprentissage ludique au travers d'outils : enquête et analyse de questionnaires, jeux et expérimentations.
- **Thématiques abordées** : modes de transport alternatifs à la voiture, déplacements et sécurité, code de la « rue », enjeux « énergie-climat », bienfaits sur la santé et la qualité de vie.



Entre 3 et 6 établissements / Réservé aux écoles élémentaires

## RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

c.vauchez@audelor.com  
02 97 12 06 40

### A L'ORIGINE DE NOS ASSIETTES

🕒 1 séance en classe ou sur les fermes d'Optim-ism (la Croizetière à Riantec et Saint-Urchaut à Pont-Scorff)

- **Objectifs** : comprendre l'origine de notre alimentation, de la graine aux légumes.
- **Contenu de l'animation** : répartis en 3 groupes, les enfants travaillent sur la reconnaissance des fruits et légumes, leur saisonnalité et le cycle de la vie des végétaux.



10 classes max.



DE LA GS AU CM2

### MON ALIMENTATION C'EST MOI !

🕒 1 séance à l'école avec la cuisine mobile ou sur les fermes d'Optim-ism (la Croizetière à Riantec et Saint-Urchaut à Pont-Scorff)

- **Objectifs** : découvrir une autre alimentation.
- **Contenu de l'animation** : répartis en 2 groupes, les enfants travaillent sur les sens et les saveurs et sur la création d'une recette équilibrée et gourmande à refaire à la maison.



10 classes max.



DE LA GS AU CM2

# INFOS PRATIQUES

## RAPPEL DES MODALITÉS D'INSCRIPTION

DEMANDE DU FORMULAIRE D'INSCRIPTION PAR MAIL ENTRE JUIN ET SEPTEMBRE

Sous réserve des places disponibles - Animations gratuites, frais de transport non inclus.

**RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS AUX ANIMATIONS :**

 **Gestion et prévention des déchets**

animation-tri@agglo-orient.fr

Tél. 02 90 74 74 65

 **Eau-Littoral-Biodiversité** /  **Eco-mobilité**

animation-environnement@agglo-orient.fr

Tél. 02 90 74 72 67

 **Sites de découverte des milieux naturels**

animation-nature@agglo-orient.fr

Tél. 02 90 74 72 74

 **Éducation alimentaire**

c.vauchez@audelor.com

Tél. 02 97 12 06 40

**Plus d'infos : [www.orient-agglo.bzh](http://www.orient-agglo.bzh)**



**ORIENT**  
AGGLOMÉRATION