

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION  
DU BASSIN D'ARCACHON NORD

# LIVRET DES ANIMATIONS SCOLAIRES



ANDERNOS-LES-BAINS • ARÈS • AUDENCE • BIGANOS •  
LANTON • LÈGE-CAP FERRET • MARCHEPRIME • MIOS

## LES ANIMATIONS PROPOSÉES

---

La COBAN propose aux établissements, une intervention des Ambassadeurs du Tri dans les classes de CM1/CM2, tout au long de l'année scolaire, pour animer et sensibiliser sur le tri et la prévention des déchets.

Ces interventions se déroulent en deux parties d'environ 30mn chacune.

- Un premier temps, à l'aide d'un support informatique
  - Un deuxième temps, sous forme de jeux ludiques.
- 

## LES THÉMATIQUES ABORDÉES



Le tri

Le compostage



La lutte contre le gaspillage alimentaire

## LE TRI DES DÉCHETS

La réalisation du geste de tri est le premier maillon de la chaîne du recyclage des déchets. Il est nécessaire, afin que les déchets deviennent des matières secondaires permettant de préserver nos ressources naturelles. En développant ses moyens pour trier à domicile, en déchèterie et depuis peu, en valorisant les biodéchets avec le déploiement des « cabanes à biodéchets », la COBAN agit au quotidien.

### Présentation

Cette animation vise à sensibiliser les enfants au tri et à la gestion des déchets, en lien direct avec les consignes spécifiques de la COBAN.

### Contenu de l'intervention



La séance débute par une présentation animée et projetée en classe. Celle-ci introduit le rôle de la COBAN dans la gestion des déchets, explique les consignes de tri appliquées sur le territoire, et insiste sur les subtilités liées à certains emballages. Le devenir des déchets est également

abordé : que deviennent-ils après la collecte ? Un zoom particulier est fait sur le verre, avec la diffusion d'une courte vidéo qui retrace le parcours des emballages en verre jusqu'à leur transformation. Enfin, une partie de la présentation est dédiée au fonctionnement des déchèteries : pourquoi y aller, que peut-on y déposer, et comment s'y rendre.

### Temps de jeux et d'activités

Après la partie théorique, place à la pratique et à l'amusement ! Plusieurs jeux sont proposés pour ancrer les notions abordées : jeux d'intérieur ou d'extérieur selon les possibilités. Ces jeux ont tous pour objectif d'aider les élèves à mieux identifier les bons gestes de tri. Par exemple, un jeu de tri sous forme de Loto permet d'associer différents déchets à leur poubelle respective. Une course relais du tri peut aussi être organisée dans la cour.

### OBJECTIFS

Réaliser une sensibilisation des enfants au tri des déchets, afin de découvrir leur parcours pour être recyclés et leur devenir.

Comprendre où et comment trier.

Reconnaître les différents types de déchets.

Expliquer l'importance du tri à travers la durée de vie des déchets.

### THÈMES ABORDÉS

Tri sélectif  
Durée de vie des déchets  
Recyclage  
Traitement des déchets  
Réduction des déchets

**Il est important que l'animation ait lieu dans un établissement ayant mis en place le tri des déchets ou dans le cadre d'un projet pédagogique autour de la mise en place du tri.**

**N'hésitez pas à nous solliciter afin de pouvoir bénéficier d'un accompagnement dans votre projet.**

## LE COMPOSTAGE

À la maison comme au jardin, nous produisons des déchets organiques (épluchures de légumes, restes de repas, tontes de gazon, feuilles mortes, tailles de haies...). Ils composent 40 à 60 % de notre poubelle d'ordures ménagères. Nous pouvons les transformer et les valoriser grâce au compostage.

### Présentation

Bien que le compostage soit une pratique ancienne, l'urbanisation des villes a entraîné une diminution de cette pratique. Cette animation a pour but de faire découvrir aux enfants le processus de compostage, son intérêt écologique et les bonnes pratiques à adopter.

### Contenu de l'intervention



La séance débute par une présentation animée et projetée en classe. Celle-ci introduit le rôle de la COBAN dans la gestion des déchets, explique ce qu'est le compostage et pourquoi il est important. Les élèves découvrent ce que l'on peut mettre dans un composteur, en quelles proportions, et ce qu'il faut éviter. L'équilibre entre matières riches en azote et en carbone est abordé de manière simple et visuelle. Une attention particulière est portée à la faune du compost : vers de terre, cloportes, mille-pattes... Enfin, les avantages du compostage sont discutés, notamment en lien avec la réduction des déchets ménagers et la valorisation des biodéchets à l'échelle domestique ou collective.

### Temps de jeux et d'activités

Après la partie théorique, les élèves participent à un atelier sensoriel. Ils sont invités à toucher, observer, sentir et décrire différentes matières présentes dans un composteur. Ils peuvent également observer de petits insectes et comprendre leur rôle. Cette activité engage les cinq sens des enfants et permet de concrétiser les notions vues précédemment. Elle favorise aussi le respect du vivant et l'éveil à l'écologie pratique.

### OBJECTIFS

Comprendre le fonctionnement du compostage.

Identifier les déchets compostables.

Appréhender les bons équilibres de matière.

Expliquer le processus de dégradation de la matière organique et les différents organismes qui y participent.

### THÈMES ABORDÉS

Compostage  
Décomposeurs  
Matières organiques  
Jardinage  
Paillage

### BON À SAVOIR !

**Pour cette animation, il est préconisé d'avoir mis en place un composteur pédagogique ou d'avoir réalisé, auprès de la COBAN, une demande de composteur dans le cadre d'un projet pédagogique.**

**N'hésitez pas à nous solliciter afin de pouvoir bénéficier d'un accompagnement dans votre projet.**

## LA LUTTE CONTRE LE GASPILLAGE ALIMENTAIRE

Chaque Français jette (encore) l'équivalent d'un repas par semaine.

Pour éviter le gaspillage de la nourriture et des boissons à la maison, plusieurs précautions peuvent être prises, aussi bien durant les courses qu'au moment de se mettre à table.

### Présentation

En 2016, le gouvernement a adopté la loi relative à la lutte contre le gaspillage alimentaire. Au travers de cette animation, la COBAN sensibilise les élèves aux actions qui permettent de réduire le gaspillage alimentaire.

### Contenu de l'intervention



La séance débute par une présentation animée et projetée en classe. Celle-ci introduit le rôle de la COBAN dans la gestion des déchets, fait découvrir la définition du gaspillage alimentaire ainsi que son ampleur, grâce à des chiffres clés à différents niveaux. L'animateur explique ensuite comment ce gaspillage se répartit tout au long de la chaîne alimentaire, du champ à l'assiette. Les enfants sont ensuite invités à réfléchir aux causes du gaspillage alimentaire. Puis, ensemble, ils

recherchent des solutions simples et concrètes pour le réduire, aussi bien à la maison qu'à l'école. Les notions de DLC et de DDM sont également expliquées pour permettre une meilleure compréhension des emballages alimentaires. La consommation responsable est abordée en lien avec les choix alimentaires, le respect des saisons et la valorisation des restes.

### Temps de jeux et d'activités

Après la partie théorique, les élèves participent à un jeu qui retrace le parcours d'un aliment, depuis sa production jusqu'à sa consommation. Cette activité vise à illustrer les nombreuses étapes qu'un aliment doit traverser avant d'arriver dans nos assiettes. Elle permet de prendre conscience de l'impact environnemental et humain du gaspillage. En comprenant tout ce qu'implique la présence d'un aliment à table (travail, transport, énergie, eau...), les enfants réalisent mieux pourquoi il est important d'éviter le gaspillage.

### OBJECTIFS

Encourager à adopter des comportements responsables et à devenir acteurs de la réduction du gaspillage

Expliquer les différents moyens à leur disposition pour réduire ce gaspillage.

Développer une conscience écologique et citoyenne dès le plus jeune âge.

### THÈMES ABORDÉS

Lutte contre le gaspillage alimentaire  
Consommation Responsable  
Conservation des aliments  
Dates de péremption

### BON À SAVOIR !

**Si l'établissement met en place une action de lutte contre le gaspillage alimentaire au sein de son restaurant scolaire, l'animation peut être personnalisée afin de sensibiliser les enfants aux nouvelles consignes.**

**N'hésitez pas à nous solliciter afin de pouvoir bénéficier d'un accompagnement dans votre projet.**

# ACCOMPAGNEMENT SPÉCIFIQUE

La demande d'accompagnement dans le cadre d'un projet pédagogique doit être rédigée par courrier, par mail ou en complétant la lettre de proposition d'animation envoyée par la COBAN chaque année. Elle doit contenir le nom de l'établissement, l'enseignant référent, une description du projet pédagogique et préciser l'accompagnement souhaité.

## INSTALLATION D'UN COMPOSTEUR



Dans le cadre d'un projet pédagogique, la COBAN fournit aux établissements scolaires de son territoire un composteur en pin maritime d'une capacité de 600 litres, ainsi qu'un guide d'utilisation.

Nous vous invitons à solliciter la COBAN pour la réalisation de l'animation sur le thème du compostage.

## PROGRAMME DE LUTTE CONTRE LE GASPILLAGE ALIMENTAIRE

### Agir ensemble contre le gaspillage alimentaire !

Vous souhaitez impliquer vos élèves dans une démarche concrète de développement durable ?

La COBAN propose un programme d'accompagnement pour lutter contre le gaspillage alimentaire en milieu scolaire. Ce dispositif vise à réduire le gaspillage tout en renforçant la collaboration entre les élèves et le personnel de restauration. L'objectif : améliorer les pratiques collectivement et sensibiliser les enfants à cette problématique de manière active et pédagogique.

Attention ce programme doit être mené en partenariat étroit avec les équipes de restauration scolaire.



## CONSOMMER AUTREMENT

---

La COBAN propose des petites astuces afin d'éviter au mieux le gaspillage alimentaire et la surconsommation.

---

### Pour lutter contre le gaspillage alimentaire

#### → À la maison

- Faire une liste de courses
- Ranger son frigo et vérifier la date de péremption des aliments DLC et DDM
- Cuisiner les restes de repas  
*Ex : le pain dur peut être transformé en pain perdu ou croûtons pour la soupe*
- Boire l'eau du robinet

#### → En extérieur

- Acheter en vrac
- Faire des goûters 0 déchet  
*Ex : privilégier les gâteaux faits maison plutôt que les industriels avec emballage.*

### Pour lutter contre la surconsommation

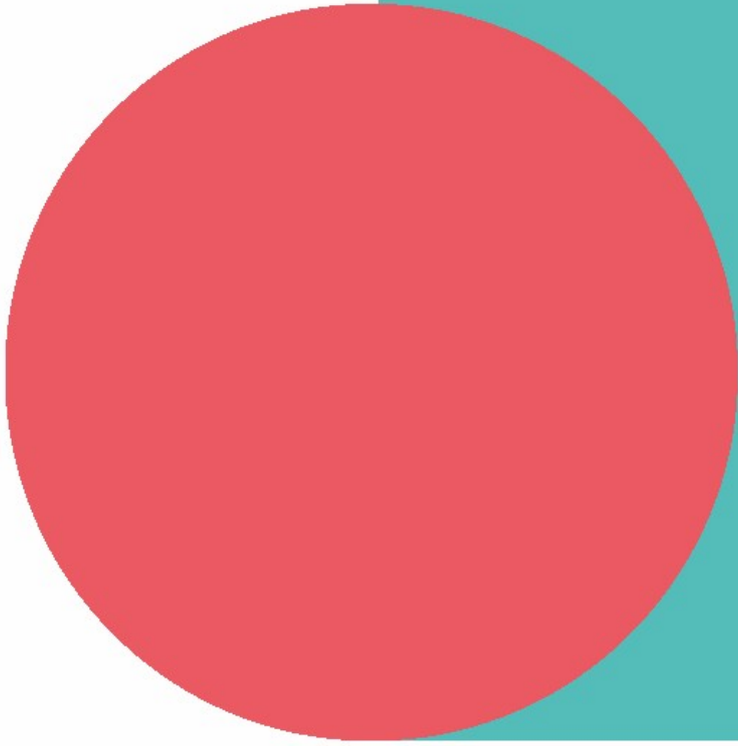
#### → À la maison

- Utiliser des piles rechargeables
- Utiliser des cotons lavables
- Vendre ou donner ses vêtements devenus trop petits
- Vendre ou donner ses jouets qui ne sont plus utilisés et en bon état
- Acheter des vêtements ou des jouets de seconde main
- Recycler les objets  
*Ex : un bocal de conserve en verre peut se transformer en pot à crayons*
- Ne plus jeter les feuilles de papier mais en faire des brouillons en utilisant le verso

#### → En extérieur

- Utiliser des gourdes au lieu des bouteilles en plastique

*Faire participer les élèves en leur demandant leurs meilleures astuces.*



**COBAN**  
46 avenue des Colonies  
33510 ANDERNOS-LES-BAINS  
Tél. : 05 57 76 17 17  
[contact@coban-atlantique.fr](mailto:contact@coban-atlantique.fr)  
[www.coban-atlantique.fr](http://www.coban-atlantique.fr)

**Vous êtes intéressé par nos animations ?  
Vous souhaitez plus de renseignements  
sur ces interventions ?  
N'hésitez pas à nous contacter !**

**Organisation des animations scolaires :  
[ambassadeurdetri@coban-atlantique.fr](mailto:ambassadeurdetri@coban-atlantique.fr)**

**Les Ambassadeurs du Tri  
de la COBAN :**

**Thomas - Allan**