

# Brainstorming : idées d'actions environnement des écoles

## Alimentation durable

- Soupe locale bio gérée par les élèves
- Jus de fruits gratuits
- Magasin Oxfam
- Magasin local, de saison
- Circuits courts pour l'approvisionnement
- Ne boire que de l'eau dans les classes
- Retirer les distributeurs
- Collations saines
- Collations fruits et légumes
- Collations collectives zéro déchet et locales
- Poulailler
- Potager
- Compostage
- Arbres fruitiers

## Biodiversité/espaces verts

- Augmenter les zones vertes dans la cour de récréation
- Bacs à plantes dans la cour
- Aménager un potager
- Prairie fleurie
- Compost
- Plantes médicinales
- Galerie des plantes
- Végétalisation du quartier
- Système aquaponique
- Mare
- Observation des oiseaux, des abeilles solitaires
- Outils pour observer la faune (fourmis, bourdons, oiseaux...)
- Installation de nichoirs
- Hôtel à insectes
- Caméras pour observer une nidification
- Mangeoires en hiver
- Installation de ruches
- Animaux à l'école
- Poulailler
- Création d'une grande fourmilière
- Plantes vertes dans les classes
- Sentier éco-pédagogique

## **Energie/mobilité**

- Participer à un Plan de déplacements scolaires / mobilité dans le quartier et à l'école
- Participation au projet Mov'in the City
- Parking vélos
- Ateliers de réparation vélo
- Flottes de vélo de service
- Apprentissage de la conduite à vélo
- Participer à la semaine de la mobilité
- Participer à une plateforme de covoiturage
- Isolation des bâtiments
- Panneaux solaires
- Tubes LED
- Régulation du chauffage participative
- Organisation d'une journée « Gros Pull »

## **Déchets (gestion et réduction)**

- Ateliers zéro déchets, récupération (exemple : Tawashi)
- Donnerie
- Procure verte pour le matériel scolaire
- Kit de vaisselles durables pour les anniversaires ou repas de classe
- Collation zéro déchet
- Gourdes gratuites offertes aux élèves
- Installations de fontaines à eau
- Suppression des distributeurs
- Repas chauds : supprimer les contenants en plastique
- Participer à la semaine européenne de réduction des déchets
- Elimination des déchets de labo en sciences
- Récolte des piles usagées ou gsm ou bouchons
- Mise en place du tri des déchets PMC et Papier
- Compost
- Campagne de sensibilisation au tri sélectif (accueil des premières, visites du centre de tri, animations, ateliers pratiques...)
- Organiser une journée de jeux sur le thématique déchet
- Animation cycle de vie des produits
- Peser les poubelles en salle d'études, réfectoire (graphiques affichés avec les résultats)
- Nettoyage quotidien de la cour
- Manger les collations en classe (diminue les problèmes de propreté dans la cour)

## **Autres thématiques (eau, bruit, organisation...)**

- Panneaux antibruit
- Sensibilisation à la qualité de l'air

- Atelier de slow cosmétique
- Pour les ados : sensibilisation à l'impact des GSM, du numérique
- Stage écologique
- Création d'une écoteam
- Obtenir un label
- Partenariat avec Greenbiz (incubateur de projets durables)
- Installation de fontaines à eau
- Gourdes pour tous
- Autorisation de boire uniquement de l'eau en classe (gourde)
- Citerne à eau