



| THEMES | OBJECTIF | ACTION | COMMENTAIRES |
|---|---------------------------------------|--|--|
|  EAU | limiter consommation d'eau | <p>Installation des centrales de dilution pour l'entretien du collège agissant sur l'emploi raisonné de l'eau et des produits d'entretien.</p> <p>changement des prestos ou réglage mise en place de mousseurs sur les robinets</p> <p>mettre des doubles chasse d'eau ou brique pour réduire la consommation d'eau</p> <p>suivi des compteurs d'eau et des consommations dans le collège</p> <p>surveillance des sanitaires pour détecter fuites éventuelles</p> <p>Contrôle des robinets et des chasses d'eau par les agents en fin de journée</p> <p>mettre en place une organisation pour collecter l'eau restante dans les pichets pour arroser le magnolia et plantes du patio</p> | <p>connexion volet pédagogique : campagne affichage</p> <p>toilette pour sensibiliser les élèves sur les précautions à suivre pour limiter la consommation eau</p> <p>connexion volet pédagogique : responsable éco-élèves mettre en place un container pour récupérer l'eau où ? Fréquence arrosage ?</p> |
|  | limiter le risque de pollution | <p>Utilisation de produits éco-labélisés au service restauration et dans les centrales de dilution pour le service général</p> <p>Eviter de mettre des produits chimiques dans les canalisations (SVT et Physiques)</p> | <p>connexion volet pédagogique : étude des produits chimiques en physique</p> |