



présente

QUEL AVENIR pour nos déchets ?



RÉDUIRE



RECYCLER

RÉUTILISER

Une animation interactive avec :



www.planetemomes.fr

QUEL AVENIR pour nos déchets ?

Une ANIMATION audiovisuelle interactive

Un PROGRAMME composé d'images en vues réelles et d'images de synthèse

UN FIL CONDUCTEUR :

Au cours de l'Histoire, l'être humain a transformé les milieux naturels ; depuis quelques années, l'impact de l'homme s'accroît, les pollutions augmentent et les déchets s'accumulent. Pourtant, des solutions existent.

NOTION D'ÉCOSYSTÈMES

- . Les végétaux et les animaux
- . Les chaînes alimentaires
- . Le cycle de la matière



L'ÊTRE HUMAIN ET LA NATURE

- . La transformation des paysages
- . La révolution industrielle
- . La vie moderne et la surconsommation



DU PÉTROLE AU PLASTIQUE

- . D'où vient le plastique ?
- . Le succès du plastique
- . Un déchet de plus en plus envahissant



RÉDUIRE, RÉUTILISER, RECYCLER

- . Diverses filières de recyclage ; transformer les déchets en matières premières
- . Baisse des consommations inutiles
- . Réparer pour donner une deuxième vie aux objets



SURCONSOMMATION ET AUTRES POLLUTIONS

- . On consomme toujours plus et on croule sous les déchets
- . Les pollutions menacent l'eau, l'air et le sol

QUELQUES OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

SCIENCES ET TECHNOLOGIES

- Décrire un milieu naturel dans ses diverses composantes (écosystèmes et biodiversité)
- Observer la répartition des êtres vivants et le peuplement des milieux
- Connaître l'exploitation et la transformation de certaines ressources (bois-papier, pétrole-plastique, etc.)

HISTOIRE ET GÉOGRAPHIE

- Connaître l'évolution des paysages et leur transformation par l'être humain
- Expliquer l'impact de la révolution industrielle
- Prendre conscience de la surconsommation dans le monde moderne

ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE

- Devenir un citoyen responsable en faisant évoluer son comportement

LES AUTRES PROGRAMMES DISPONIBLES :

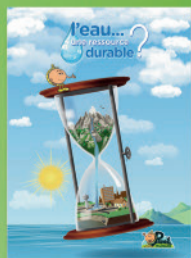
De la terre à l'espace



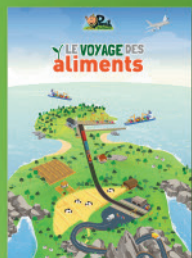
Les inventions



L'eau



Les aliments



www.planetemomes.fr

Le dossier pédagogique offert aux enseignants est un complément idéal à l'animation.