

www.planetemomes.fr

# QUELAVENIR 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'accentue, les pollutions augmentent et les déchets s'accumulent. Pourtant, des solutions existent.

#### NOTION D'ÉCOSYSTÈMES

- . Les végétaux et les animaux
- . Les chaines 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



#### 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



#### **DU PÉTROLE AU PLASTIQUE**

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

#### 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, pétroleplastique, 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

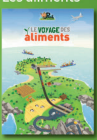
## LES AUTRES PROGRAMMES DISPONIBLES :







Les aliments





www.planetemomes.fr