

Eau douce et pollutions

Niveau - Support : Collège - CD ROM

Réf. : C - 15 - E

Licence : Etablissement

Prix : 65 € TTC



Eau douce et pollutions

TERRA PROJECT / STRASS Productions

L'eau est une ressource précieuse. Ses usages sont nombreux : agriculture, industrie, usage domestique, ... autant de sources de pollution.

L'atelier "Eau douce et pollution" propose de présenter les enjeux liés à la pollution de l'eau.

Au sommaire

- Le circuit de l'eau potable
- Activités humaines et pollutions de l'eau
- Les impacts des pollutions sur la santé
- Les maladies liées à l'eau

Contenu du CD-Rom

- **des fiches** : schémas, cartes, tableaux de données, diagrammes et photos.
- **des zooms** : exemples pour souligner des cas particuliers
- **des exercices** pour valider l'acquisition des connaissances et développer des compétences

Cet atelier est utilisable comme **support pour les programmes de Géographie et des Sciences de la Vie et de la Terre.**

Il peut s'inscrire dans les dispositifs pédagogiques tels que les itinéraires de découverte (IDD), l'éducation civique, juridique et sociale (ECJS), les travaux personnels encadrés (TPE) et les projets pluridisciplinaires à caractère professionnel (PPCP).

Installation en réseau grâce à une licence "établissement".

Cet atelier fait partie d'une collection de 14 CD-Rom traitant de 14 thèmes majeurs du Développement Durable abordés à travers les notions-clés des programmes scolaires des disciplines concernées : la Géographie, les Sciences de la Vie et de la Terre, les Sciences Physiques, l'Education Civique.

Objectifs pédagogiques

- Sensibiliser au concept de développement durable à travers les dimensions écologiques, sociales, économiques.
 - Mettre en évidence les interactions entre les activités humaines et leurs impacts sur l'environnement et le développement.
 - Favoriser une prise de conscience des enjeux, à l'échelle locale comme à l'échelle globale, capable d'enclencher le changement des comportements.
 - Intégrer des pistes d'action à mettre en œuvre au niveau de la vie quotidienne.
-

Support : CDRom PC/Mac

Configuration Minimum :

:: PC ::

- Pentium 200 MHz

- 32 Mo de RAM
- Windows 95/98/2000/Millennium/XP
- Résolution écran 800x600, milliers de couleurs
- Carte son SoundBlaster ou 100% compatible
- Lecteur de CD-Rom x8

:: Mac ::

- Power Macintosh 160 MHZ
- Mac OS 7.5 ou supérieur
- 32 Mo de RAM
- Résolution écran 800x600, milliers de couleurs
- Lecteur de CD-Rom x8