

Recherche et développement durable

15 m
linéaires

Tout public
à partir
du collège

13
panneaux

Développement
durable

La Science pour comprendre le monde... Depuis près de deux siècles, le développement conduit à une utilisation débridée des ressources de la planète.

L'exposition propose de montrer comment la Science et la Technique peuvent apporter des solutions à une situation environnementale de plus en plus alarmante. De nombreuses démarches voient le jour pour une meilleure gestion des ressources naturelles à la portée de tous.



Contenu de l'exposition

- 1 : Pauvreté et environnement
- 2 : Des énergies en devenir
- 3 : Science et formation
- 4 : Population et développement
- 5 : Un développement durable ?
- 6 : Les villes : 3 terriens sur 4
- 7 : La santé fragilisée
- 8 : L'eau, une ressource durable ?
- 9 : Sols et sous-sols : pour une gestion globale
- 10 : La pression des transports
- 11 : L'écologie industrielle : où en est-on ?
- 12 : Catastrophes naturelles et impacts sociaux
- 13 : Aides aux décideurs

Fiche technique

année de création :
2007

conception / réalisation :
Centre Sciences

implantation :
15 mètres linéaires

composition :
13 panneaux sur support
rigide (100 cm x 70 cm)

transport :
Une valise équipée de deux
poignées (20 kg)

valeur d'assurance :
1500 euros



Contact : Agathe Laurenceau • tél. 03 80 40 33 22 • agathe@pavillon-sciences.com