

Énergies renouvelables Le bouquet gagnant

12 m
linéaires

Tout public
à partir
du
CM2

9
panneaux

Énergie

Les énergies renouvelables sont inépuisables et non polluantes. Elles ne contribuent pas au changement climatique. Elles couvrent actuellement 14 % de la production énergétique mondiale soit 2 fois plus que l'énergie nucléaire. Associées à un effort d'efficacité énergétique, elles permettront le remplacement progressif des énergies fossiles et nucléaires qui posent de véritables problèmes planétaires.

Bien réparties sur l'ensemble de la planète, elles réduiront les tensions, favoriseront l'indépendance énergétique et le développement local.



Fiche technique

année de création :
2012

conception / réalisation :
Double Hélice

implantation :
12 mètres linéaires

composition :
9 panneaux (80 cm x 120 cm)

transport :
tube

valeur d'assurance :
1500 euros

Contenu de l'exposition

1. Titre : Energies renouvelables, le bouquet gagnant
2. Énergies fossile et nucléaire
3. Énergies renouvelables
4. Hydraulique
5. Biomasse
6. Solaire
7. Éolien
8. Géothermie
9. Diversité et sobriété énergétique



Contact : Brigitte Lamielle • tél. 03 81 97 19 81 • brigitte@pavillon-sciences.com

