

Soubes

Informations

Période de réalisation:

Mardi, 8 Octobre, 2013

Thèmes:

Energie

Etablissement / structure:

ecole primaire de Soubes

Intervenants:

Demain la Terre ! - Laurence Preudhomme

Demain la Terre! Thomas Michel

Commune principale de réalisation:

Aumelas et Gignac

Type de participants:

Scolaires

CE2

cycle 3 (ce2/cm1/cm2)

Age min.:

8

Age max.:

10

Cadre du projet (origine, motivations, objectifs, questionnements, etc...):

Le cadre du projet sont les programmes 2008.

"Exemples simples de sources d'énergies (fossiles ou renouvelables). Besoins en énergie, consommation et économie d'énergie.

Description:

Après quelques séances théoriques avec des documents supports, "Demain la Terre!" a apporté de la manipulation (fabrication d'éoliennes) et du concret (sortie) avec deux exemples locaux : les éoliennes d'Aumelas et le barrage hydro-électrique de la Meuse à Gignac.

Ces deux interventions ont permis de donner des images fortes aux élèves de cycle 3 de l'école et ainsi une meilleure sensibilisation que si j'étais resté seul avec la classe.

Sites visités (lieux de découverte):

Barrage hydroélectrique de la Meuse

Parc Eolien du Causse d'Aumelas

URL source: <https://eedd.fr/projet/soubes?destination=projets-eedd>