

Présentation

Les énergies renouvelables : une alternative aux énergies fossiles. Visite d'un champ d'éolienne, d'une centrale hydroélectrique, d'un méthaniseur, d'une ferme alimentée par l'énergie solaire et activités pratiques menées par les élèves avec nos partenaires scientifiques.

Programme

- J1**
 - Arrivée au centre, pot d'accueil et installation
 - Visite du parc éolien d'Eole 76 : aspects techniques, intérêts et devenir de l'énergie éolienne

- J2**
 - Journée à la ferme des énergies renouvelables de Fry : activités pratiques sur les énergies éoliennes, solaires, géothermiques
 - Suite de la journée: puits canadien et serre bioclimatique

- J3**
 - Atelier pédagogique avec Eure Solaire : énergies renouvelable et développement durable.
 - Atelier pédagogique "Gaffe à tes watts" avec Cardère, sur les économies d'énergies

- J4**
 - Production d'énergie sur des exploitations agricoles : méthanisation et photovoltaïque
 - Retour vers l'établissement