



AGENCE LYCÉENNE  
DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

**CEFA Montélimar**  
**10-10-2018**

# FICHE ACTION - N° 11

## Panneaux photovoltaïques

Thème 1 : Lutte contre le changement climatique  
Thème 5 : Production et Consommation responsable

Objectifs pédagogiques : A partir des résultats de production photovoltaïques, les enseignants de mathématiques et de physique



Classes : Toutes

---

### Moyens techniques:

Installation de 500m<sup>2</sup>

---

### Coûts:

233 K€ (- 115K€)

+20K€/an

---

### Durée:

2010 -  
permanent

Pilo  
JP.

L'installation génère en moyenne  
**31 000Kwh** par an

DE DEVELOPPEMENT DURABLE