

L'escola Lacustària de Llagostera va estalviar 4,62 tones de CO2 el curs passat

LLAGOSTERA | DDG

L'escola Lacustària de Llagostera va aconseguir estalviar 4,62 tones de CO2 amb l'aplicació de pràctiques d'eficiència energètica durant el curs passat, en el marc del projecte Euronet 50/50. Aquesta iniciativa s'emmarca dins el Pacte d'alcaldes que té com a objectiu reduir un 20%, abans de l'any 2020, les emissions de CO2 i de gasos d'efecte hivernacle a l'atmosfera.

Durant el curs passat, l'escola va crear un equip energètic que es va encarregar de sensibilitzar sobre el canvi climàtic i l'ús de l'energia a l'escola, i que va aprendre a utilitzar diversos aparells de mesura, proposant un conjunt de bones pràctiques ambientals per tal d'aconseguir un estalvi econòmic i una reducció d'emissions de diòxid de carboni.

Gràcies a la aplicació d'aquestes pràctiques, durant el curs 2012/13 l'escola va aconseguir estalviar 23.251 kWh en electricitat i calefacció, una quantitat equivalent a la reducció de 4,62 tones de emissions de CO2, que correspon a un estalvi econòmic de 2.202,29 euros. Amb aquest import es faran obres de millora energètica al centre escolar.

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/comarques/2014/01/15/l'escola-lacustaria-llagostera-estalviar-4/651817.html?utm_source=rs