



Jornada professional

Iberdrola presenta els avanços de les proves d'injecció de CO2

El projecte CO2Formare que desenrotlla a Castelló participa en l'Infoday Regional

Este programa per millorar el medi ambient està dotat amb més de 4 milions d'euros



Durant la jornada Infoday Regional es van presentar els avanços i resultats preliminars aconseguits en les proves d'injecció de CO2.

R. D.

El projecte CO2Formare que Iberdrola ha estat present en l'Infoday Regional del Programa LIFE+, on Begoña Remartínez, d'Iberdrola Generació, va presentar els avanços i resultats preliminars aconseguits en les proves d'injecció de CO2.

El Projecte LIFE+ CO2Formare, liderat per Iberdrola Generació, persegueix impulsar la protecció del medi ambient amb l'ús eficient del

diòxid de carboni (CO2) produït en les centrals tèrmiques, i substituir així els productes clorats utilitzats per a combatre el macrofouling. El programa CO2Formare s'està desenrotllant en la central de cycle combinat de Castelló i està dotat amb més de 4 milions d'euros de pressupost.

NOVETATS 'LIFE'

Durant el transcurs de la jornada Infoday Regional, que cal remarcar va estar organitzada pel Ministeri

d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient, la Generalitat Valenciana, la Càmera de Comerç de València, EEN SEIMED i REDIT, es va donar a conèixer el Programa

L'objectiu

Impulsar la protecció del medi ambient amb l'ús eficient del CO2

LIFE, amb totes les seues novetats, els tipus de projectes i les àrees prioritàries de la Convocatòria 2016, i els resultats de projectes LIFE per part d'entitats de la Comunitat Valenciana.

Finalment, destacar que la jornada ha sigut una ocasió excel·lent per a posar en comú els resultats entre els diferents participants en projectes LIFE de la Comunitat Valenciana i les entitats interessades en la presentació de projectes a la Convocatòria 2016. **≡**