

## El CTM Centre Tecnològic inaugura el nou laboratori CTM Flix Tecnologia Ambiental

- *CTM Flix és un laboratori especialitzat en medi ambient*
- *El seu principal objectiu serà donar suport a les empreses i administracions del territori en R+D ambiental*
- *El projecte ha comptat amb la col·laboració del Ministeri d'Indústria, la Generalitat de Catalunya i el Consistori de Flix*



El passat dia 10 d'octubre, el CTM Centre Tecnològic va inaugurar el nou laboratori CTM Flix Tecnologia Ambiental, situat al Polígon Industrial La Devesa de Flix (Tarragona), dins del Centre d'Empreses la Ribera.

La inauguració va comptar, entre d'altres, amb la presència de l'Hble. Sr. Josep Huguet i Biosca, conseller d'Innovació, Universitats i Empresa de la Generalitat de Catalunya; el Sr. Pere Muñoz i Hernández, alcalde de Flix; el Sr. Lluís Salvador, delegat del Govern a les Terres de l'Ebre i el Dr. Joan de Pablo i Ribas, director científic de l'Àrea de Tecnologia Ambiental del CTM Centre Tecnològic.

L'acte va començar a les 17.30 h amb una visita guiada per les instal·lacions del centre, com són els laboratoris, la zona d'equipaments i els despatsos, tot seguit, el conseller Huguet va procedir al descobriment de la placa inaugural del recinte. Els parlaments van continuar amb la programació establerta, i van anar a càrrec de l'alcalde de Flix, del director científic del CTM i del conseller.

El conseller Huguet va destacar **“la bona feina, gestió i recerca analítica per desenvolupar noves eines que millorin el medi ambient i que, al mateix temps, redueixin la contaminació”**. A més a més, Huguet va assegurar que **“els centres com el de Flix tenen sentit en la mesura que tenen capacitat per multiplicar els diners invertits per la Generalitat, tot i que espera que aquest obri noves línies d'investigació més enllà de la descontaminació”**.



L'alcalde de Flix, el Sr. Pere Muñoz, va fer referència a **“la voluntat de treure la màxima rendibilitat del CTM convertint-lo en un centre de referència en la investigació mediambiental, sobretot pel que fa referència al tractament de residus”**, també va assenyalar que **“el centre continuarà al municipi una vegada hagin finalitzat les tasques de retirada de sediments”**.

Segons el Dr. Joan de Pablo, director científic del CTM **“amb aquest nou laboratori les Terres de l'Ebre disposaran d'un espai de primer nivell en els àmbits de la recerca i el desenvolupament”**. Referint-se a la col·laboració amb empreses i administracions locals, va assegurar que **“el CTM Flix col·laborarà colze a colze amb les indústries de la comarca, ja que estar presents en el territori ens permetrà ser molt més eficients en els projectes que desenvolupem”**. A més a més, per al director científic de l'ATA, serà necessària **“la implicació de diferents agents, com Ajuntaments, Govern, l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) o l'Agència de Residus, i d'empresaris de la zona per engrescar projectes i generar noves idees”**.

## Sobre CTM Flix Tecnologia Ambiental

Aquest laboratori està especialitzat en l'àrea mediambiental i compta amb la tecnologia punta per poder desenvolupar treballs d'R+D+i sobre la gestió de sòls i sediments contaminants, així com el tractament d'aigües residuals industrials, urbanes i agrícoles.

El CTM Flix Tecnologia Ambiental persegueix els següents objectius:

- Fomentar la Recerca i el Desenvolupament en temes ambientals entre les empreses, indústries i administracions del territori
- Cooperar amb organismes i institucions en temes de caràcter ambiental
- Donar suport a la retirada de sediments pesants i orgànics de la zona.

El CTM Flix Tecnologia Ambiental estarà format per un equip de 3 tècnics. L'equip de Flix, integrat en el laboratori de Manresa, treballarà amb el suport directe del personal i la tecnologia de l'Àrea de Tecnologia Ambiental del CTM Centre Tecnològic, i amb xarxa amb altres centres tecnològics i entitats acadèmiques.

La iniciativa del projecte CTM Flix Tecnologia Ambiental va néixer l'any 2005 de la mà de l'Ajuntament de Flix, de la Conselleria d'Innovació, Universitats i Empresa de la Generalitat de Catalunya, del Ministeri d'Indústria i del CTM Centre Tecnològic.

