



UNIVERSITAT CIÈNCIA

# Agr3noms i la Politècnica s'uneixen per optar a grans investigacions

Investigadors de les dos escoles de la UdL buscaran projectes conjunts per ser m3s competitiu i guanyar envergadura || Trobada per buscar sinergies entre els grups

E.H.

LLEIDA | Investigadors d'una vintena de grups de les escoles d'Agr3noms i Politècnica de la UdL van participar ahir en una trobada organitzada pel consell social de la universitat a Almacelles, amb l'objectiu de posar en com3 les seues investigacions i col·laborar per poder afrontar projectes de m3s envergadura. "Es possible que ens decidim a demanar un gran projecte d'investigaci3 comuna entre les dos escoles. Podria ser, per exemple, algun tema vinculat a computaci3 o prototips de mecanitzaci3 aplicats a l'àmbit forestal, agr3nomic o de la biotecnologia", va plantejar la directora de l'ETSEA, Rosa Tèira. "Es tracta de vèncer el desconeixement mutu i trobar sinergies i vies de col·laboraci3", va afegir. "La idea és que, tal com estan els temps, per poder accedir a projectes interessants i competitiu cal anar amb grups potents, que puguin afrontar grans investigacions i puguem jugar en una altra divisi3", va assenyalar el director de la Politècnica, Francesc Giné. En el rerefons d'aquesta col·laboraci3 hi ha la forta reducci3 de fons per a la investigaci3, que farà que cada vegada calgui anar a Europa a buscar finançament, cosa que requereix projectes de m3s envergadura. Amb tot, Gi-



Imatge d'un dels grups d'investigaci3 de l'escola d'Agr3noms al laboratori.

né va explicar que ara ja hi ha col·laboracions, per exemple, en l'àrea de la computaci3 distribuïda per treballar en simulacions de pantans o en la de rob3tica combinada amb la maquinària de precisi3 per a agricultura i ramaderia. Entre el setembre i l'octubre es preveu organitzar visites d'investigadors d'Agr3noms a la Politècnica i viceversa per impulsar aquest projecte conjunt.

## Experts de vint-i-quatre països en un congrés sobre s3ls a Lleida

■ Un centenar d'investigadors de 24 països participaran en una trobada sobre micromorfologia de s3ls al campus de Cappont entre el 9 i el 13 de juliol. Està organitzada per la Unió Internacional de la Ciència del S3l i abor-

darà temes com la formaci3 de s3ls. S'hi presentarà una investigaci3 del professor Rafael Rodríguez als Monegres que assenyala que aquesta zona va tindre glaciacions. Fins ara es creia que no havien arribat tan al sud.