

Condemnat l'exdirector de Correus a Santa Bàrbara per haver-se apropiat més de 17.000 euros. L'home va acceptar una pena de divuit mesos de presó i cinc anys d'inhabilitació. **P 36**

SECTOR PRIMARI ■ TÉ UN PES MOLT IMPORTANT A L'ECONOMIA DE LES TERRES DE L'EBRE

Impulsen l'agroindústria com a motor de creixement a la vall de l'Ebre

La Rioja i Catalunya col·laboren en el projecte 'Food+i', que vol projectar a Europa aquests territoris com a pol de recerca i innovació de les indústries alimentàries

M. MILLAN/AGÈNCIES

Una iniciativa impulsada per diverses administracions autonòmiques aposta per projectar a Europa la vall de l'Ebre com un pol de desenvolupament econòmic i innovació (R+D+I) agroalimentària, amb un pla d'acció que impulsi la competitivitat i l'economia local amb la innovació empresarial.

Aquesta iniciativa, denominada 'Ebre's Valley Food+i', s'ha presentat aquesta setmana a Logronyo i compta amb els suport dels governs de La Rioja i Catalunya, a través, entre altres, de l'Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries (IRTA).

L'objectiu és crear un espai de col·laboració a la vall de l'Ebre entre les empreses, centres de coneixement tecnològic i institucions regionals implicades amb la innovació.

Aquesta àrea, que inclou també altres regions com Navarra o Aragó, és una de les zones més riques d'Espanya, on es concentren el 25,14 per cent de les empreses alimentàries, amb unes vendes aproximades 30.979 milions d'euros, que suposen el 34,70 per cent del total; i una plantilla pròxima als 119.000 treballadors, segons les dades aportades pel co-

ordinador d'aquest projecte, Juan Viejo. Aquestes xifres de facturació situen aquesta zona per damunt de països com Dinamarca, Suècia, Portugal i Grècia, segons apunta Viejo, per a qui és important treballar junts i unir esforços.

Reserva de la Biosfera

A les Terres de l'Ebre, l'agroindústria és una de les bases de l'economia i es vol potenciar encara més a través del segell de qualitat del territori com a Reserva de la Biosfera.

En la trobada, el director general l'Institut d'Investigació i Tecnologia Agroalimentàries de Catalunya, Josep Maria Monfort, va apostar perquè les zones com la vall de l'Ebre evolucionin cap a «regions intel·ligents» a través de la innovació i la col·laboració entre les empreses, les entitats del coneixement i les administracions.

Per a Monfort, el primer compromís és donar resposta a les empreses per assegurar la seva supervivència, la seva competitivitat i la seva internacionalització i enfrontar-se a la nova situació de futur que es planteja en l'àmbit de l'alimentació.

En la reunió mantinguda es van posar sobre la taula diverses



Un magatzem de comercialització de cítrics. FOTO: JOAN REVILLAS/DT

iniciatives per promoure la col·laboració empresarial, tecnològica i institucional dins de la vall de l'Ebre a nivell d'R+D+I.

En l'àmbit institucional es va estudiar la possibilitat de promoure accions entre La Rioja i Catalunya que possibilitin la posada en comú d'estratègies regionals d'R+D+i, aprofundir en el coneixement empresarial i de les capacitats tecnològiques de les dues regions i la suma d'esforços per al posicionament en iniciatives d'àmbit europeu.

■■■■
mmillan@diaridetarragona.com

L'APUNT

Estudi als cítrics

■ L'IRTA fa temps que treballa a l'Ebre de la mà de sectors com els cítrics o l'aqüicultura. Pel que fa al primer, el centre tecnològic ha presentat recentment un nou estudi, que ha permès conèixer l'abundància, diversitat i distribució de les formigues en els camps de cítrics.

Les formigues juguen un important paper beneficiós en els agrosistemes com a transportadores

de llavors, depredadores d'artròpodes i milloradores de l'estructura del sòl, entre d'altres. No obstant això, en el cultiu dels cítrics, les formigues es troben entre els artròpodes més abundants i són considerades una plaga secundària.

Per fer l'estudi, durant dos anys es van fer 112 mostres en 26 finques de les Terres de l'Ebre i el nord de Castelló.

MÓRA D'EBRE

Laboratori mòbil a l'hospital

■ L'Hospital de Móra d'Ebre ha rebut aquesta setmana la visita d'un laboratori mòbil on l'equip de traumatòlegs del centre va poder realitzar tècniques artroscòpiques de reconstrucció de les articulacions de maluc, genoll, colze i turmell, així com de cirurgia de mà i peu. El laboratori mòbil, de l'empresa Arthrex, és un camió dotat d'un laboratori d'alta tecnologia, que permet fer formació continuada d'alta qualitat utilitzant models anatòmics d'articulacions i cadàvers humans.



Imatge dels treballs en aquest laboratori mòbil. FOTO: HOSPITAL COMARCAL DE MÓRA D'EBRE

ROQUETES ■ EL PROPER DIUMENGE, DIA 22

Jornada de portes obertes a l'Observatori de l'Ebre

■ El proper diumenge, 22 de novembre, d'11.30 a 14 hores, l'Observatori de l'Ebre, a Roquetes, portarà a terme una jornada de portes obertes.

De forma gratuïta i sense inscripció prèvia s'oferiran diverses activitats al llarg del matí.

La primera d'aquestes serà la conferència, a les 11.30 hores, 'La facultat de ciències de Tortosa: Lànderer, Paulí i Fer-

ran', a càrrec d'Antoni Roca, professor d'història de la ciència i de la tècnica a la UPC. A les 12.30 hores, visita guiada a les instal·lacions de l'Observatori per donar a conèixer el seu llegat històric, patrimonial i la recerca que s'hi ha fet i s'hi fa actualment. I a les 13.30 hores, visita a la biblioteca de l'Observatori i l'exposició 'La mirada microscòpica'. -M. P.