

Dues famílies de Tossa reclamen la retirada d'un llibre que troben ofensiu

PAÏSOS CATALANS 5

Bonet renuncia a presentar-se com a candidat a rector de la Universitat de Girona

PAÏSOS CATALANS 8

Cada dia es diagnostica una malaltia mental a les comarques gironines

PAÏSOS CATALANS 2

El jutge aixeca part del secret de sumari del «cas Millet»

PAÏSOS CATALANS 7

Narcís-Jordi Aragó deixa la direcció de la «Revista de Girona»

CULTURA - ESPECTACLES 33

Una dona mor a Banyoles atropellada

PUNT DIVERS 18

El Club del Subscriptor

PLANA 17

El Girona cau i indigna Montilivi

- ▶ El Celta l'elimina de la Copa (1-3) en un pessim partit de l'equip de Cristóbal
- ▶ L'afició es gira cap a la llotja i demana a crits la dimissió del director esportiu



Ampliant el parc tecnològic. L'Institut Català de Recerca de l'Aigua (ICRA) va inaugurar ahir les seves noves instal·lacions, situades al Parc Científic i Tecnològic de la UdG, a la Creueta. Al nou edifici hi treballen 30 persones i s'espera que d'aquí a cinc anys aquesta xifra es multipliqui per quatre. / MANEL LLADÓ

Estudien com tractar l'aigua de depuradora perquè sigui potable

- ▶ És un dels primers projectes que desenvoluparan els investigadors de l'ICRA des de Girona
- ▶ Aquesta mesura només s'aplicaria en èpoques de sequera com la de fa un parell d'anys
- ▶ Els tractaments que ho faran possible estaran llestos en un període d'un any i mig

PAÏSOS CATALANS 4



GAUDIR QUASI MAI TÈ A VEURE AMB LA RAÓ. QUASI MAI

BMW SÈRIE 1 DES DE 19.900 EUROS O DES DE 130 EUROS AL MES. Pàg. 7

Entrada 269 euros, 35 quotes de 130 euros i quota final de 10,733 euros.TAE 8,70%. Consum promig: 4,4 l/100 km, Emissions de CO₂: 118 g/km

La cartera desapareguda de Palamós va fugir a Almeria, tipa de la família

Viu amb uns esquàters i ha trobat feina

● Maria Clara Martínez, la cartera de Palamós que va desaparèixer fa un mes, ja ha aparegut: viu amb uns esquàters a Almeria i va fugir voluntàriament, tipa de l'actitud masculista de la família i de la pressió econòmica a què la sotmetien. Ella mateixa va ex-

plicar-ho dimarts als Mossos de la Bisbal, on va haver de fer una declaració formal perquè la deixin de buscar i per poder recuperar la seva documentació, que necessita perquè ha trobat feina a Almeria. Diu que no va ser víctima de maltractaments a la família.

PUNT DIVERS 19

El curs escolar s'avançarà una setmana i al febrer hi haurà vacances

● El Consell Escolar de Catalunya va donar llum verd a l'avançament d'una setmana de l'inici del curs. Ja l'any vinent començarà pels volts del 7 de setembre i hi haurà una setmana de vacances al mes de febrer.

PAÏSOS CATALANS 9

EL RIPOLLÈS

Conveni per a la nova zona educativa

● **Ripoll.** El Departament d'Educació i el Consell del Ripollès han signat el conveni que posa en marxa la zona educativa de la comarca i han fet públic el document elaborat per diverses comissions de la comunitat educativa, que marca estratègies, les quals vetllaran pel seu desenvolupament. Concretament, estableix els objectius de millorar els resultats educatius i la cohesió social i de potenciar la coordinació amb l'administració. El president del Consell, Enric Pérez, ha destacat la millora en la coordinació i la planificació i, a més, l'increment de la capacitat d'avaluació que comportarà el pla. El director de la zona educativa, Jaume Mir, ha remarcat la planificació comarcal i el procés participatiu d'aquest pla. L'alcalde de Ripoll, Teresa Jordà, ha agraït que el departament hagi escollit el Ripollès per dur a terme la prova pilot de zona educativa. I el director d'Educació a Girona, Andreu Otero, ha destacat el paper capdavanter del Ripollès en aquest tema. / J.C.

FIGUERES

L'alcalde reclama que els proveïdors de la nova presó siguin de la ciutat

● **Figueres.** L'alcalde de Figueres, Santi Vila, ha demanat a la Generalitat que els proveïdors del futur centre penitenciari siguin de la ciutat. En la seva condició de diputat al Parlament, Vila ha presentat una proposta de resolució en què considera que «és important analitzar possibles accions que assegurin una bona acceptació i complicitat de la ciutadania amb el nou equipament», i per això demana «que les necessitats de la nova presó es cobreixin comptant amb els recursos locals». / J.P.

Estudien convertir les aigües residuals en aigua potable per superar sequeres

L'Institut de Recerca de l'Aigua desenvolupa tractaments que ho faran possible d'aquí a un any i mig

● Reutilitzar les aigües residuals per reconvertir-les en aigua potable per al consum humà és un dels objectius i treballs de recerca que està duent a terme l'Institut Català de Recerca de

l'Aigua (ICRA). Així ho va avançar el director de l'Institut, Damià Barceló, durant la inauguració de la nova seu de l'entitat dins del parc científic i tecnològic de la UdG. La possibilitat de convertir les aigües residuals en potable

«només s'utilitzaria en períodes de sequera». Aquest és un dels primers projectes que està desenvolupant l'ICRA, que preveu que d'aquí a un any i mig s'hagin fet totes les proves necessàries que permetrien posar-ho en pràctica.

DANI VILÀ / Girona

L'episodi de sequera que va viure Catalunya el 2007 i el 2008 va provocar que els centres de recerca comencessin a buscar solucions al problema de falta d'aigua per si es repeteix la situació. El director de l'ICRA, Damià Barceló, va confirmar ahir que en l'actualitat ja «hi ha entre un 80 i un 90% de possibilitats que s'acabi podent convertir en aigua potable les aigües residuals». Aquest és un dels vuit projectes que té en marxa l'ICRA en aquests moments, segons va explicar Barceló ahir durant la inauguració de l'edifici H₂O del parc científic i tecnològic de la UdG.

Les investigacions ja fa més d'un any que s'estan duent a terme sobre aquesta possibilitat i Barceló adverteix que encara faltaria passar entre «un any o any i mig per tenir totes les garanties». El responsable de l'Institut assegura que els investigadors estan analitzant més de 300 paràmetres per garantir la seguretat que comportaria reutilitzar les aigües residuals a la xarxa potable després de passar els tractaments oportuns i de barrejar-la amb aigua de riu o de pou. Barceló admet que aquest sistema «només s'utilitzaria en episodis de sequera», però veu fàcilment factible que el tractament d'aquesta aigua s'utilitzés per «incrementar els ca-



Uns dels laboratoris ubicats al nou edifici de l'ICRA. A la dreta, Geli, Huguet i Barceló durant la inauguració de les noves instal·lacions de l'edifici H₂O i, a sota, un dels despatxos, encara buits. / MANEL LLADÓ

bals». El Departament de Salut serà el que finalment haurà de donar el vistiplau a la reutilització de les aigües residuals per a ús corrent.

L'ICRA es mostra convençut que els projectes que es desenvolupin a la seva seu podran exportar-se a altres zones del Mediterrani i zones com ara Califòrnia, amb un clima semblant. Barceló posa en relleu que la diferència de l'ICRA respecte a altres

instituts de recerca de l'aigua que hi ha a l'Estat és que a la seu gironina es cobreix «tot el cicle de l'aigua, des dels pantans fins que retorna al riu un cop ha passat per la depuradora».

Un dels pols d'atracció de l'ICRA serà el banc de proves que construirà a la nova planta depuradora de Quart. S'espera que aquest banc de proves per al tractament d'aigua no estigui disponible fins a final del 2011.

120 investigadors. L'Institut Català de Recerca de l'Aigua (ICRA) estrena el nou edifici H₂O amb un total de 30 persones treballant en els diversos projectes d'investigació que té en marxa l'entitat. El director de l'ICRA, Damià Barceló, va explicar la previsió que aquesta quantitat augmenti gràcies a les noves instal·lacions i els nous projectes que pugui assumir l'Institut i s'arribi a les 120 persones treballant al centre a l'horitzó de l'any 2014. També en l'àmbit econòmic, l'ICRA s'ha marcat l'objectiu que el 2014 la meitat del finançament arribi des del govern, uns 3,5 milions d'euros, la mateixa quantitat que hauria d'arribar per altres vies.

«Un referent internacional»

● La inauguració ahir al matí de la nova seu de l'ICRA a l'edifici H₂O del Parc Científic i Tecnològic de la UdG va servir per comprovar l'objectiu comú de les autoritats. El mateix conseller d'Innovació, Universitats i Empresa, Josep Huguet, va reconèixer que l'ICRA té com a missió «convertir-se en un referent mundial» en la investigació, la innovació i la tecnologia dels diversos àmbits que fan referència a l'aigua. Huguet es va mostrar convençut que el potencial investigador de Catalunya el si-

tua en una bona posició internacional i «com un dels focus que s'ha de potenciar a Catalunya». També la rectora de la UdG, Anna Maria Geli, es va mostrar convençuda que el nou institut de recerca «representa un reconeixement a la feina de la UdG», i va subratllar que l'institut «farà una aportació decisiva a la nostra projecció internacional». El director del parc, Pere Condom, va emfatitzar que el nou edifici H₂O i la tasca de l'ICRA «és un pas més perquè el parc tingui un renom en l'àmbit mundial».

900 persones al parc de la UdG

● La inauguració de l'edifici H₂O de l'ICRA és un altre salt endavant en la configuració del Parc Científic i Tecnològic de la UdG, al sector de la Creueta. Després de l'edifici Jaume Casademont i el Centre d'Empreses, s'hi incorpora l'edifici d'aquest institut de recerca. El director del parc, Pere Condom, va destacar que en l'actualitat el complex universitari té diàriament entre 800 i 900 persones que treballen en el desenvolupament dels diversos projectes de recerca, investigació i tecnologia que s'hi duen a

terme, una xifra que pel responsable de tot el Parc Científic i Tecnològic ha d'anar a l'alça en els anys vinents amb la finalització al llarg de l'any que ve de l'edifici Narcís Monturiol. En l'actualitat hi ha uns 75 grups o agents d'investigació en marxa, però la planificació de consolidació de les estructures fa preveure que en un temps no gaire llunyà hi haurà unes 1.200 persones que desenvoluparan les seves tasques al parc, gràcies als 120 grups i projectes que s'organitzaran als edificis de la Creueta.