



RAMON FERRANDIS

El president de Gran Centre, Amadeu Barbany

## Amadeu Barbany (botiguer)

Nascut a Granollers (1955) és president de l'associació de comerciants Gran Centre des de fa 12 anys. Barbany regenta tres botigues a Granollers, la primera de les quals es va fundar el 1895.



El naturalista Martí Boada

## Martí Boada (naturalista)

Nascut a Sant Celoni l'octubre de 1949, Boada és geògraf, naturalista i doctor en ciències ambientals. És professor universitari i ha participat en nombrosos treballs de camp.

# Ciutat, cultura, comerç

Sota la presidència d'Amadeu Barbany, l'associació de comerciants Gran Centre s'ha convertit en un referent en la representació comercial a Catalunya i a l'estranger. La filosofia de Barbany i de les successives juntes que ha presidit en els gairebé 12 anys d'existència de l'entitat se sintetitza en un eslògan: ciutat, cultura, comerç. Des de l'associació de comerciants, s'ha fet ciutat i s'ha fet cultura a través de diverses iniciatives. La més recent ha estat la creació d'una nova targeta de fidelització, juntament amb la Caixa de Pensions. És la coneguda com la nova moneda pròpia i solidària de Granollers, i

ofereix avantatges als usuaris, però destinant una part dels ingressos a projectes solidaris i mediambientals.

La nova targeta exemplifica la trajectòria de Gran Centre, que aquest gener va rebre un premi de la Generalitat a la innovació en màrqueting, que ha impulsat iniciatives com la creació de l'illa de vianants a Granollers, campanyes com *Aquí tens un amic*, les cadires al carrer a *Seu, guaita i fes-la petar*, o *Omplim el rebost del Xiprer*, destinat a obtenir aliments per a la casa d'acollida.

Amadeu Barbany i Gran Centre defensen la creació de certificats de qualitat ciutadana per als comerços.

# Una vida dedicada al medi

El naturalista Martí Boada va arribar fa just uns dies de l'Antàrtida, on va marxar a principis de febrer. Allà ha format part d'una expedició que ha analitzat l'impacte del turisme en la seva superfície. Cada any, més de 40.000 turistes visiten la zona, i Boada, juntament amb l'ecòleg Javier Benayas, han investigat la repercussió que té aquest fet sobre les aigües marines i el gel, ja que el sòl de la zona mai abans havia estat tan trepitjat.

Boada destaca que en els darrers anys s'han detectat a l'Antàrtida unes 60 espècies invasores, per la qual cosa aquest és un estudi de gran necessi-

tat. Aquestes espècies han arribat per les sabates dels visitants i han colonitzat la superfície.

Enguany, tots els països que tenen línies d'investigació a l'Antàrtida envien expedicions científiques per fer-ne estudis. Dotze especialistes a l'Estat participen en aquests treballs, i Boada, juntament amb Benayas, ha estat el primer d'anar-hi.

El naturalista de Sant Celoni combina els seus treballs de camp, alguns dels quals publicats, amb l'activitat docent a la universitat, on actualment imparteix classes a les llicenciatures de ciències ambientals, geografia i en programes de postgrau.



## X. Castellsagué (científic)

Nascut a Granollers el 1959, Castellsagué és llicenciat en medicina, màster en salut pública i doctor en epidemiologia per la Universitat de Yale. Treballa a l'Institut Català d'Oncologia (IOC).

# Una vacuna revolucionària

El científic de Granollers Xavier Castellsagué ha estat l'investigador principal en els tres assajos clínics que s'han fet per provar la vacuna contra el virus del papil·loma humà, que és el causant del càncer de coll de matriu. Aquesta vacuna, que ja s'ha començat a administrar, és completament eficaç per als dos genotips més freqüents d'aquest virus. Per tant, la protecció total es pot aconseguir en el 70% dels casos.

"L'eficàcia d'aquesta vacuna ha estat una sorpresa", indica Castellsagué, que, juntament amb altres científics i amb la direcció de Xavier Bosch, ja va participar en la investigació de la relació causa-efecte, entre aquest

virus, de transmissió sexual, i el càncer. Castellsagué recorda que la vacuna contra el virus ha estat "el resultat d'una línia de recerca que ha durat entre 15 i 20 anys". "Quan vam tenir l'evidència que aquest virus provocava el càncer, es va accelerar la recerca de la vacuna", diu.

A l'Estat el càncer de coll de matriu o cèrvix provoca dos morts al dia. En la franja d'edat dels 18 als 40 anys, es tracta del segon càncer amb més incidència, després del càncer de mama. En l'àmbit mundial, és el segon càncer amb més incidència. Aquestes dades reforcen la importància d'una investigació que ha conclòs amb la primera vacuna que pot prevenir un càncer.



LENO RUIZ

L'equip mostra la medalla d'or guanyada al mundial

## Patinatge Artístic de Sant Celoni

L'equip de *show* conjunts de l'entitat es va crear el 2000. Des de llavors, han estat quatre vegades campions d'Espanya, quatre d'Europa i el 2007 es van proclamar campions del món.

# Campions del món

La secció de Patinatge Artístic del Club Patí Sant Celoni es va proclamar, el novembre, guanyadora del Mundial de Patinatge Artístic de Gold Coast (Austràlia) en la modalitat de *show* conjunts de grup petits, categoria que inclou grups de menys de 16 patinadores. Jaume Pons, Anna López, Omar Tejera, Andrea López, Magalí Fortón, Alina Sabaté, Genna Margarit, Emma Enríquez, Mireia Haro, Maria Carmen García, Laura Vila i Glòria Roura són els 12 patinadores de Sant Celoni que han portat la coreografia *Química* -creada per l'entrenador i coreògraf, Jaume Pons- al nivell més alt. Aquesta era la primera

vegada que el mundial de patinatge incloïa la categoria de grup petits com a puntuable.

Amb l'espectacle *Química* el patinatge artístic celoní va arrasar en tots els campionats; ho va guanyar tot, sempre amb puntuacions properes a la màxima: l'equip va ser el primer classificat del Campionat de Barcelona, del Campionat de Catalunya, del Campionat d'Espanya i també es van proclamar campiones en l'àmbit europeu a la competició celebrada a Porto (Portugal). Des de 2008, el club s'ha proclamat campió de Barcelona i de Catalunya amb el seu nou muntatge, *Electro-Geo-Grama*, sobre el canvi climàtic.