

ENERGIA

## Red Eléctrica preveu començar les obres del tram gironí de la MAT la setmana que ve

- ✓ El síndic demana que s'aturin les obres per obrir camins en zones protegides
- ✓ La Generalitat encara no ha respost el primer requeriment de Ribó

DdeG, Girona. Red Eléctrica Española (REE) preveu començar les obres del tram gironí de la línia de molt alta tensió (MAT) la setmana que ve, sempre que el Departament de Medi Ambient i Habitatge hagi concedit els permisos pertinents per fer tals d'arbres i obrir els camins necessaris. Així ho va explicar ahir el delegat de REE a Catalunya, Lluís Pinós, que també va confirmar, un cop més, que no pensen soterrar ni un sol tram de la línia fins a Santa Llogaia, malgrat les demandes d'alguns dels alcaldes dels municipis afectats. De moment ja s'han començat els primers treballs per a la construcció del primer tram, Sentmenat-Bescanó, mentre que al llarg d'aquesta setmana està previst que es publiqui al Diari Oficial de la Generalitat (DOGC) el projecte del segon tram, entre Bescanó i Santa Llogaia, tot i que aquestes obres no començaran fins a finals del 2009.

La setmana passada es van començar a instal·lar les primeres torres de la MAT a Folgueroles (Osona), cosa que va suscitar les crítiques dels col·lectius antilínia. Ahir, el síndic de Greuges de Catalunya, Rafael Ribó, va fer un pas més i va demanar al Departament de Medi Ambient que inspeccioni si han començat a obrir-se camins en zones protegides en el traçat de la MAT entre Sentmenat i Bescanó, sense permís de l'administració. El síndic insta la Ge-



IMATGES CEDIDES PER TV3-TELEVISIÓ DE CATALUNYA

**EN CONSTRUCCIÓ.** Les torres de Folgueroles, aixecades la setmana passada.

neralitat a què, si comprova que han començat els treballs per obrir aquests camins en zones protegides, es paralizin els treballs i s'exigexi a l'empresa responsable –és a dir, REE– la reparació pertinent.

En la seva resolució, Ribó recorda que l'administració pública ha de vetllar perquè no es tirin endavant obres que no hagin obtingut la declaració prèvia d'impacte ambiental. La legislació específica que els espais inclosos dins d'un Pla Especial d'Interès Natural (PEIN) o la Xarxa Natura 2000, com és aquest cas, han de sotmetre's obligatòriament a un estudi d'impacte ambiental per poder realitzar-se.

El síndic ha enviat també aquesta mateixa resolució als ajuntaments afectats: Sant Hila-

ri Sacalm i Osor, a la demarcació de Girona, i Sant Quirze Safaja, Sant Sadurn d'Osormort i Vilanova de Sau, a la comarca d'Osona (Barcelona). De moment, els consistoris d'Osor i Sant Hilari no tenen constància que en els terrenys del seu terme s'hi hagin començat a fer

■ **La resolució s'ha enviat als cinc consistoris afectats**

■ **Ribó havia proposat la creació d'un lloc web informatiu**

obres. La mateixa resolució s'ha enviat, d'altra banda, a la Diputació de Barcelona, ja que té competències sobre diversos dels espais naturals afectats pel pas de la línia.

Finalment, la resolució del síndic també s'ha traslladat al Departament d'Economia i Finances de la Generalitat, ja que és l'òrgan competent en matèria d'energia. I de passada, Ribó ha recordat a la Generalitat que encara ha de respondre a la primera resolució del Síndic sobre aquest projecte, que data del mes de març.

En aquella ocasió, Ribó va recomanar a l'administració pública més informació i transparència respecte al projecte de la línia. Ribó proposava, entre altres mesures, la creació d'un lloc web que contingues una base de dades en què es contestessin un per un tots els tràmits del procediment, i que servís també per fer pública tota la documentació de què disposa l'administració (estudis, informes ambientals, propostes, anuncis, resolucions administratives, descripció de treballs, plànols informatius, etc.). Res d'això, però, s'ha concretat. A més, en aquell moment ja es feia referència també al fet que s'havia demanat a l'administració més informació sobre l'obertura de camins en espais protegits sense declaració d'impacte ambiental, fet que ara ha donat peu a aquesta nova resolució.

PSC

## Celaya diu que està canviant el reconeixement dels drets a les persones

DdeG, Girona. La senadora del PSC per Girona, Pepa Celaya, ha explicat en una taula rodona organitzada per la Universitat de Girona (UdG) que actualment s'està vivint un procés de canvi en el reconeixement dels drets de les persones, tant individuals com col·lectius. Per això, va indicar, s'està fent un procés de millora de l'assistència social equivalent a la creació de l'estructura en matèries com la salut o l'educació. Així és com Celaya ha resumit els valors de la política social dels governs socialistes a l'Estat i la Generalitat.

«Els últims quatre anys de govern progressista i d'esquerreres han estat l'etapa amb una major índex de progrés social dels últims 25 anys», considera Celaya. Segons ella, ha quedat clar que fins ara mai «s'havien afrontat decisions polítiques d'aquest calat, decisions que marquen un abans i un després en la història dels drets individuals i col·lectius de la ciutadania». Per això, destaca que la llei de serveis socials, la de la dependència, la d'igualtat i les polítiques transversals han permès millorar les condicions de bona part de la ciutadania. Respecte a la Llei de la dependència i els problemes que ha generat, ha assenyalat que ha servit per demostrar que «posar en funcionament un sistema per garantir els serveis a les persones dependents no és una cosa d'avui per demà, és d'una gran complexitat».

POLÍTICA

## CDC fa un debat sobre la Llei de la dependència i la de serveis socials

DdeG, Girona. Convergència Democràtica organitza avui un nou diàleg sectorial, aquest cop per parlar de la Llei de la dependència i la Llei de serveis socials. L'acte tindrà lloc al centre cívic Ernest Lluch (Girona), a partir de tres quarts de set de la tarda.

A les set en punt, després de les acreditacions, començarà una taula rodona que portarà per títol «Què necessitem per consolidar una veritable quarta pota de la Societat del Benestar?», que anirà a càrrec de Josep Lluís Cleries, diputat de CiU i portaveu a la Comissió de Benestar i Immigració del Parlament; Quim Bonaventura, vicepresident de Mifas; i Salvador Maneu, secretari general de Càritas a Girona. Tot seguit tindrà lloc un debat i, finalment, la cloenda anirà a càrrec del president de CDC a Girona, Eudald Casadesús, que també és diputat al Parlament.

SALUT

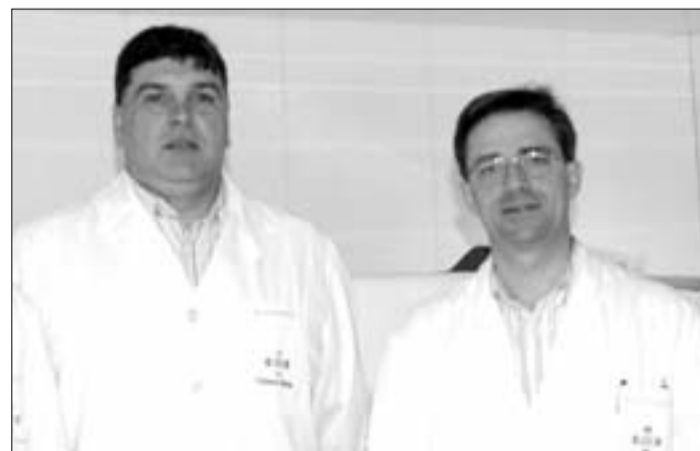
## Dos radiòlegs de la Clínica Girona són guardonats per innovar en la detecció del càncer de pròstata

La seva innovadora tècnica fa servir la ressonància magnètica i s'utilitza des del 2007

DdeG, Girona. Els radiòlegs Joan Carles Vilanova i Joaquim Barceló, del centre de Ressonància Magnètica de la Clínica Girona, han estat guardonats amb el premi Radiologia a la Investigació que els ha concedit el Congrés Nacional de Radiologia per les seves investigacions sobre el diagnòstic del càncer de pròstata.

Vilanova i Barceló han demostrat la utilitat de la ressonància magnètica per diagnosticar el càncer de pròstata. La innovadora tècnica dels dos radiòlegs permet detectar la malaltia de forma més ràpida i evita l'incòmode procés que els pacients han de seguir per rebre un diagnòstic. La nova tècnica permet focalitzar de forma més precisa el lloc on es troba el càncer i per tant es poden fer unes biòpsies més exactes i precises.

Actualment el diagnòstic de la malaltia és un procés llarg i complicat que genera una gran



Els doctors Joaquim Barceló i Joan Carles Vilanova en una imatge d'arxiu.

incomoditat al pacient. Per diagnosticar el càncer de pròstata els professionals fan un tacte rectal i valoren els nivells en sang del PSA (marcador tumoral prostàtic). Però l'eficiència d'aquestes dues proves són limitades i per això els pacients

són sotmesos a diverses biòpsies abans no es detecta el càncer.

Les investigacions de Barceló i Vilanova van començar l'any 2002 amb proves a diversos pacients. El treball dels dos radiòlegs ha estat subvencionat per

la Generalitat de Catalunya a través d'una beca a la investigació. A més d'utilitzar la ressonància magnètica per diagnosticar de forma precoç el càncer de pròstata, el treball dels dos radiòlegs també permet detectar canvis metabòlics del càncer.

La Clínica Girona utilitza aquesta nova tècnica de forma pionera a Espanya des de principis del 2007, dins el seu Departament de Ressonància Magnètica. La tècnica investigada pels doctors Vilanova i Barceló també ha estat implantada recentment a altres centres d'Europa i els Estats Units. Segons Vilanova, «els pacients es mostren satisfets amb aquesta nova tècnica perquè els evita moltes incomoditats i sobretot redueix el nombre de biòpsies que se'ls ha de practicar».

Els dos doctors, tot i no ser gironins d'origen, han realitzat tota la seva formació a les comarques gironines.