

# Veïns d'Ogassa han d'anar a connectar-se a Internet al poble veí

## El Consell Comarcal del Ripollès emprendre accions per a la millora de les connexions telemàtiques



L'alcalde d'Ogassa es va queixar al Consell d'Alcaldes del Ripollès.

OGASSA| XAVIER VALERI

La queixa de l'alcalde d'Ogassa, Josep Tremps (ERC), al darrer Consell d'Alcaldes ha impulsat la voluntat del Consell Comarcal del

Ripollès a emprendre accions per la millora de les connexions telemàtiques. El Consell també s'ha compromès a insistir a la Generalitat pel desplegament de la fibra òptica. L'organisme comarcal enviarà una carta a tots els ajuntaments, en la qual demanarà per les zones de baixa cobertura d'Internet. Fonts de l'ens, han informat que la idea és estudiar les zones amb baixa cobertura a la comarca per tal de demanar a les companyies operadores de telefonia que passin de la tecnologia GPRS (molt lenta) a la 3G (més moderna i ràpida). El Consell també s'ha compromès a insistir a la Generalitat pel desplegament de la fibra òptica.

"Baixen amb el cotxe en direcció a Sant Joan, quan ho consideren necessari s'aturen, treuen el portàtil i naveguen per Internet per fer les gestions del seu negoci", afirma l'alcalde d'Ogassa, Josep Tremps (ERC). L'alcalde fa referència al cas d'una parella que regenta una casa de turisme rural al nucli de Sant Martí d'Ogassa. També sap d'un matrimoni que per poder fer, a través d'Internet, les gestions de la seva acadèmia a Barcelona ha de baixar a Sant Joan de les Abadesses uns dies a la setmana. Tremps es queixa del fet que ara estar sense connexió a Internet representa un inconvenient pels negocis, sobretot els de turisme rural.

L'alcalde de Camprodon, Esteve Pujol (PSC), explica que al 50% del seu terme no hi ha bona navegació d'Internet, ni cobertura de mòbil. Els nuclis afectats són Beget, Salarsa, Bolòs i la urbanització de Font Rubi. El passat 9 de setembre, Pujol es va reunir amb el director general de radicomunicacions per tal de demanar-li sobre la torre de Coll de Bucs al terme de Montagut i Oix. La resposta va ser que hi ha pressupost per la torre, però no per dur-hi electricitat.

A Beget l'hostalària és el negoci més important. Segons explica el president de l'Associació de Veïns, Enric Pau, si han volgut Internet, la major part dels negocis ho han aconseguit a base d'instal·lar antenes per connectar amb els satèl·lits. "Pagant Sant Pere canta", diu. Pau es queixa que la solució ha servit per Internet però encara no tenen cobertura de mòbil.

La causa de les zones negres en telecomunicacions és la lentitud en el pla d'infraestructures i serveis de comunicacions electròniques del Govern de Catalunya i l'elevat cost que representa dur infraestructures de telecomunicacions a indrets situats en punts de muntanya amb una orografia molt complicada. La situació es complica perquè els pobles de muntanya amb una paisatge i una tranquil·litat de privilegi són escollits per professionals del teletreball. Un exemple en són una parella de traductors de l'ONU que treballen des de Planoles, on sí que hi ha una bona cobertura.

### Beget veu les TV privades

L'alcalde de Camprodon, Esteve Pujol, ha anunciat que des de fa poques setmanes a Beget veuen amb qualitat els canals de les xarxes autonòmica i estatal i els de les cadenes privades Tele 5 i Antena 3. Segons ell, la causa és que l'Ajuntament de Camprodon ha millorat un repetidor situat al mig de la muntanya. Ha puntualitzat que la

solució definitiva passarà per la torre de telecomunicacions de Coll de Bucs. Fins fa poc només s'hi veien TV3, Canal 33, TV i Clan, però cada vegada que plovia perdien el senyal.

Font del document:

[http://www.diaridegirona.cat/comarques/2011/09/14/veins-dogassa-danar-connectarse-internet-poble/514855.html?utm\\_source=rss](http://www.diaridegirona.cat/comarques/2011/09/14/veins-dogassa-danar-connectarse-internet-poble/514855.html?utm_source=rss)