

El Baix Montseny apareix en tan sols 12 de les 2.300 esmenes als Pressupostos de la Generalitat

■ El grup parlamentari d'ERC n'ha presentat 5, el PSC i el PP n'han exposat 4 i, en darrer lloc hi ha ICV amb 3

REDACCIÓ
Sant Celoni

Aquesta setmana s'han conegut la totalitat de les esmenes que han presentat els grups parlamentaris als pressupostos de la Generalitat. Així, les formacions PSC, PP, ERC, ICV, SI i C's han presentat fins a 2.334 esmenes als comptes generals, però només una xifra ridícula, 12 d'elles, afecten a la comarca del Baix Montseny.

Per partits, ERC és la formació que més esmenes ha formulat als pressupostos al Baix Montseny. En total n'ha presentat cinc. El següent el PSC i el PP amb quatre i ICV amb tres. Cal explicar que, algunes de les formacions s'han repetit en les esmenes presentades. És a dir, en alguns dels projectes que es sol·liciten hi ha és d'un partit que l'acompanya. Pel que fa a SI i C's no han formulat cap esmena en favor de la comarca.

Les reivindicacions presentades pels grups parlamentaris, a excepció del govern (CiU), fan referència a projectes que fa anys que s'havien compromès a realitzar al territori, però que encara no han vist la llum. Així doncs, al Baix Montseny nord, el grup parlamentari d'ERC reclama la construcció d'una comissaria de Mossos d'Esquadra en aquesta part de la comarca, ja que la més propera es troba a Santa Coloma de Farners (la Selva). A Breda es manté la històrica demanda de redac-



El PP ha presentat una esmena demanant la construcció del CEIP Manent de Cardedeu inaugurat l'any passat (AdBM)

tar el projecte d'ampliació i millora de la GI-552 entre Breda i Riells i Viabrea i la construcció d'un vial per a ciclistes i vianants. Aquesta esmena va ser presentada pel grup d'ERC. Pel que fa a Hostalric i Sant Feliu de Buixalleu, la mateixa formació popular i ICV reclamen una remodelació del parc de bombers. I per tancar les esmenes al Baix Montseny nord, ERC, ICV i el PP sol·liciten la construcció del nou institut-escola a Riells i

Viabrea, que donaria servei als alumnes d'aquest municipi, però també de Breda. Es tracta, també, d'una reivindicació històrica d'aquest municipi, ja que l'IES d'Hostalric, on assisteixen els estudiants de Breda i Riells i Viabrea es troba sobresaturat.

Pel que fa a la banda del Baix Montseny sud, a Cardedeu, el PP reclama la construcció del nou centre de secundària, l'IES Cardedeu. La mateixa formació també

sol·licita la construcció de l'escola CEIP Can Manent a Cardedeu, un projecte que ja es va inaugurar la tardor passada. A Llinars, ERC demana l'execució de l'obra d'ampliació del CEIP Damià Mateu. A Fogars de Montclús i Montseny el PSC reivindica la construcció d'una depuradora municipal. El mateix grup socialista sol·licita la construcció d'una tanca perimetral a l'escola Puigdrau del municipi. Per a Sant Antoni i Sant Pere de

Vilamajor, el grup d'ERC reclama al Departament de Governació què es faci una previsió de fons per a un ajut extraordinari, en el marc del Pla d'Únic d'Obres i Serveis (PUOSC), perquè el municipi pugui cedir els terrenys pertinents per a la futura construcció de l'IES Vilamajor, que donaria servei als estudiants d'ambdós municipis. Finalment, a Sant Celoni, el PSC i ICV reclamen la històrica rotonda a la porta de llevant a la C-35.

REDACCIÓ
Sant Celoni

La Tordera podria reduir el seu cabal fins al 50 per cent a causa del canvi climàtic

■ Un estudi preveu que s'agreuja per una disminució de les pluges

L'estudi, Adaptacions al Canvi Climàtic en l'Ús de l'Aigua (ACCUA), preveu una reducció del cabal de la Tordera d'entre un 10 i un 20 per cent menys fins al 2030 i podria arribar al 50 per cent fins al 2100. Aquest projecte, elaborat per Jaume Terrades i el Centre de Recerca Ecològica i Aplicacions Forestals (CRAF), estableix que la riera de la Tordera podria patir, durant aquest segle, importants canvis donats pel canvi climàtic.

En general i segons recull aquest estudi, els resultats indiquen que en el futur hi haurà una disminució important de la disponibilitat d'aigua, en concordança amb el que s'espera que passi a la major part de la Conca Mediterrània, considerada en conjunt. Tanmateix, pel que fa al cas concret de la conca de la Tordera, una de les més

humides juntament amb la del Fluvià, és on es detecta que es patiran els efectes negatius més importants, especialment a les capçaleres.

Així doncs, l'estudi assenyala que la Tordera, que transcorre per les comarques del Baix Montseny i el Maresme, podria veure reduït el seu cabal, principalment a la seva capçalera i que vindria donat per l'augment de la temperatura i per la reducció de les precipitacions durant aquests anys. Concretament, el projecte ACCUA estableix que entre els anys 2000 i 2025, les pluges es podrien reduir en un 8,9 per cent i la temperatura, en aquest mateix període, podria augmentar en 0,5 graus. En un segon

període, entre el 2025 i el 2050, les precipitacions podrien caure fins arribar al 12,9 per cent i la temperatura incrementar-se en 1,4 graus. Unes dades que estan emmarcades dins les masses d'aigua, és a dir, que afectaran directament a la Tordera i al seus afluents, la riera d'Arbúcies, la riera de Santa Coloma (la Selva) i la Sèquia de Sils (la Selva).

Per altra banda, aquest projecte també ha analitzat les vulnerabilitats que es produiran d'ara fins a finals de segle. Així, ACCUA preveu un increment de les necessitats de reg dels conreus i un canvi en el cicle de vida dels conreus. La disminució del cabal d'aigua de la Tordera,

no només afectarà la seva conca i els conreus que l'envolten, sinó també a la població. Així, a l'estudi es preveu un augment del risc de mortalitat estival associada a les elevades temperatures, sobretot a les ciutats; una reducció del risc de mortalitat a l'hivern; un augment de les demandes d'aigua futures en tots els usos, condicionat principalment per l'augment de la població i de l'activitat econòmica; i, finalment, un increment elevat del risc físic per a les persones i d'afectació dels seus béns, a causa de l'increment del risc d'incendi també donat per l'augment de la temperatura.

En general, els resultats

apunten cap a canvis graduats a curt termini (per als propers 10 o 15 anys) que s'acceleraran a mig i llarg termini, tot i que poden aparèixer eventualment episodis extrems, com ara onades de calor intens o eixuts de gran severitat, que poden interferir en aquests canvis. Per aquest motiu, cal prioritzar les mesures d'adaptació que es proposen a ACCUA, sobretot, pel que fa a mesures a mig i llarg termini, s'afirma des de l'estudi i, així, intentar avançar-se als efectes que puguin haver-hi.

El projecte ACCUA va néixer l'any 2008 amb un doble objectiu: avaluar la vulnerabilitat del territori català davant els principals efectes del canvi global relacionats amb la disponibilitat d'aigua dolça, i determinar les mesures d'adaptació més recomanables per respondre a aquesta vulnerabilitat i minimitzar-ne les conseqüències negatives.

Agricultura prohibeix fer foc al bosc per la manca de pluges

REDACCIÓ
Sant Celoni

El Baix Montseny es troba dins les comarques en què queda totalment prohibit, a partir de la setmana vinent, encendre cap tipus de foc a bosc, inclosa la utilització de fogons de gas, barbacoes de qualsevol mena o similar, er els terrenys forestals siguin o no poblats d'espècies arbòries i a la franja de 500 metres que els envolta de les comarques amb més risc d'incendi. Així ho ha anunciat el Departament d'Agricultura davant la meteorologia dels darrers dies que està propiciant que durant aquests mesos de gener i febrer la majoria de comarques de Catalunya hagi un elevat perill d'incendis. Les causes d'aquesta situació estan relacionades amb la manca de pluges. Mentre no millorin les condicions de la vegetació es preveu que el nivell de perill d'incendi continuï assolint sovint valors alts, molts alts en els dies més desfavorables. La prohibició de fer foc al bosc s'allargarà fins al 14 de març. El Departament d'Agricultura també ha avançat que queda prohibit cremar rostolls, fer focs d'esbarjo, fer foc per a activitats relacionades amb l'apicultura, llençar coets, globus, focs d'artifici o altres artefactes que continguin foc i puguin provocar un incendi. En funció de la meteorologia i si el risc d'incendi forestal disminueix, es podrien derogar aquestes mesures excepcionals, segons el Departament.

■ L'empresa de transport Sagalés al Google Maps

Sant Celoni. Els usuaris d'autocar de Sagalés ja poden consultar a partir d'avui els horaris, recorreguts i línies a través del sistema Google Maps. A més, Sagalés també ha incorporat servei de Wifi a quasi tota la seva flota d'autocars de transport urbà i interurbà. Aquesta empresa catalana de transport públic ha inclòs dins el servei d'internet, Google Maps, l'opció que els usuaris de Sagalés puguin consultar no només els horaris de cada una de les línies, sinó també els itineraris i els possibles transbords que es poden realitzar amb els diferents operadors que ja es troben al sistema. Ara, els usuaris de Sagalés podran planificar els seus viatges visualitzat mitjançant l'opció 'street view' com i on es troba físicament cada una de les parades i els serveis que ofereix. REDACCIÓ.