

Els municipis del Pallars Jussà afectats per la MAT fan front comú per oposar-se al projecte

Són Tremp, Castell de Mur, Gavet de la Conca i Isona

Tremp
ACN

Els municipis del Pallars Jussà afectats pel projecte que preveu el pas d'una línia d'alta tensió LA-AT Monsó-Isona, Tremp, Castell de Mur, Gavet de la Conca i Isona i Conca Dellà, han fet un front comú i s'han manifestat unànimement en contra del projecte. Així ho van fer públic en el marc del Consell d'Alcaldes del Pallars Jussà celebrat dimarts.

Els municipis han acordat presentar al·legacions al projecte davant el govern de l'Estat per tal de frenar-lo. També es va posicionar en el mateix sentit el delegat de l'Alt Pirineu i Aran, Ricard Pérez, que va assistir a la sessió. Pérez va dir que espera que en breu la Generalitat prengui un posicionament també en aquest sentit.

Els alcaldes dels municipis afectats van acordar sol·licitar una pròrroga per poder preparar adequadament el seu argumentari, donat que des que van rebre la notificació de la subdelegació del govern de l'Estat fa pocs dies, tenen només fins al 22 d'octubre per presentar-hi al·legacions.

Per la seva banda, el Consell Comarcal de Pallars Jussà prestarà assistència tècnica als mu-



FOTO: CCPJ / El passat dimarts es va celebrar un Consell d'Alcaldes

nicipis afectats per tal d'elaborar aquestes al·legacions, 3 dels quals ja tenen un tècnic del Consell com a arquitecte municipal. Durant el plenari del consell d'alcaldes es va analitzar el projecte i es van descriure les línies sobre les quals es basaran les al·legacions per oposar-se al projecte.

Algunes d'aquestes al·legacions giraran al voltant de les afectacions que provoca en zones catalogades d'interès geolò-

gic que formen part del Geoparc Origen i que per tant estan sotmeses a una protecció especial europea.

També es posarà de manifest l'impacte que les 56 torres que s'instal·laran a la comarca i el traçat de 26 kilòmetres provocaran en el paisatge. Així mateix, també s'al·legarà que algunes de les torres estan projectades a pocs metres de zones habitades i d'interès patrimonial.

La vaca palleseca supera els seixanta animals i la seva carn arribarà aviat a les carnisseries

En els darrers anys la vaca palleseca ha estat considerada com un dels exemples més típics de raça en "estat relíquia" de Catalunya per la seva minoritària població, amb tot just vuit exemplars. Durant anys l'únic ramat de palleseques que hi havia a Catalunya es trobava a la borda de Felip, a Besan (Pallars Sobirà).

La lluita de la família Sinfreu per conservar la raça a portat a superar en l'actualitat els seixanta exemplars. Per Ignasi Sinfreu, criador de vaca palleseca, el reconeixement del Parlament l'any 2008 de la raça i la creació de l'Associació de Criadors l'any 2010 han estat dos fites vitals per la conservació de la mateixa.

La família Sinfreu ha conservat aquesta raça

Ara, Sinfreu farà un pas més i comercialitzarà la carn de vaca palleseca amb més de 250 anys d'història. Per Ignasi Sinfreu conservar aquesta raça era una qüestió "sentimental" i un "reconeixement als avantpassats". Aquest criador explica que l'origen d'aquests animals és confús i es perd en la tradició oral-

T'esperem a la Fira de Sant Miquel

Estand Institucional / Estand 5G / Estand Aliments del territori

Dijous, 30 de setembre

De 9.45 a 11.30 h

Taller pedagògic gastronòmic amb l'elaboració del plat: "Farcim un crep amb pera de Lleida amb xocolata", a càrrec de Petit Complet SL.

De 11.00 a 12.00 h

Potencial Fotovoltaic i edic a les comarques de Lleida. a càrrec KMO.

De 12.00 a 13.00 h

Dia de la Comarca - Recepció alcaldes i alcaldesses de la Comarca del Segrià.

De 13.00 a 14.00 h

Potencial Fotovoltaic i edic a les comarques de Lleida. a càrrec KMO.

De 17.00 a 18.00 h

Porcí Eficient: "Cria porcina moderna: ús eficient de recursos i control d'emissions" a càrrec de Joan Cartanyà, professor-investigador de la UdL.

De 18.00 a 19.00 h

Tast i degustació de formatges artesans, a càrrec de Bo de Shalom-Lleida.

De 18.00 a 19.00 h

Porcí tecnològic: "Potencial de les noves tecnologies aplicades al sector porcí" a càrrec de Gerardo Blanco, professor-investigador de la UdL.

De 19.00 a 20.00 h

Tast guiat i degustació de vins de la DO Costers del Segre.

Divendres, 1 d'octubre

De 9.45 a 11.30 h

Taller pedagògic gastronòmic amb l'elaboració del plat: "Farcim un crep amb pera de Lleida amb xocolata", a càrrec de Petit Complet SL.

De 10.00 a 13.00 h

Presentació congrés BIC 2022 Cap a una Bioeconomia Circular a Catalunya.

De 12.00 a 13.00 h

Dia de la Comarca - Recepció alcaldes i alcaldesses de la Comarca del Segrià.

De 16.00 a 18.30 h

Presentació resultats PECT el bosc, primer recurs de la economia verda

De 18.00 a 19.00 h

Tast i degustació de formatges artesans, a càrrec de Bo de Shalom-Lleida.

De 19.00 a 20.00 h

Tast guiat i degustació de vins de la DO Costers del Segre.

Escaneja el codi i descobreix més activitats



Segueix-nos a promocioeconomica.cat



GLOBALLEIDA



Economica



Departament de Lleida

Acció Climàtica invertirà 1,5 milions d'euros en camins d'Àger i Soriguera

El Departament d'Acció Climàtica iniciarà, en un parell de mesos, obres per a l'arranjament i millora de dos camins rurals. El primer és el camí de Vilamajor als Masos de Millà i Mas de Marcó, a Àger (Noguera), que fa prop de 10 quilòmetres i les obres s'executaran durant 9 mesos per un total de 671.121 euros.

El segon és el camí d'accés a Llagunes, a Soriguera (Pallars Sobirà) on s'ha d'estabilitzar el talús en el seu encreuament amb el barranc de Coma Sarrera. En aquest cas, les obres s'executaran durant 6,5 mesos i l'actuació preveu un import total de 791.827 euros. Pel Departament, aquestes inversions permeten reduir el despoblament de zones rurals ja que ajuden a millorar la qualitat



FOTO: ACN / Camí de Vilamajor als Masos de Millà i Mas de Marcó, a Àger

de vida de les persones i faciliten l'accés a serveis bàsics.

En el cas del camí d'Àger, entre els anys 1996 i 1997, el Departament ja va fer una actuació al camí de Vilamajor als masos de

Millà i Mas de Marcó consistent en l'eixamplament del camí, amb el corresponent moviment de terres, la construcció del drenatge longitudinal i transversal i la construcció del paviment.