



JOAN REYES / NORD MEDIA

Uns cavalls pasturant en un camp de Sanavastre la primera quinzena d'octubre

Les precipitacions baten rècords negatius i imposen dures restriccions

La Cerdanya perd verdor

SÍLVIA OLLER
Girona

La identificable verdor de la Cerdanya ha deixat pas a les tonalitats ocres i marrons. Els registres pluviomètrics, malgrat les pluges més recents, van camí de ser els més baixos registrats des de fa dècades, segons dades del Servei Meteorològic de Catalunya. A l'estació meteorològica de Das, situada a l'aeròdrom, fins al 20 d'octubre es marcava el valor més baix de tota la sèrie des de l'any 2007. I a l'observatori de Puigcerdà, la precipitació recollida fins a principis d'octubre per un pluviòmetre manual d'un observador particular era la més baixa dels darrers disset anys. Les últimes precipitacions han ajudat les capçaleres dels rius però no canvien gaire un escenari que continua sent crític.

La Cerdanya, com passa a la resta de Catalunya, està vivint un dels episodis de sequera més llargs que els agricultors recorden. "Una sequera tan severa com aquesta no la recordo. El riu Carol està sec, les fonts també; la terra és com a cen-

Un agricultor diu que ha recollit una tercera part del cereal que acostuma a recol·lectar en un any normal

dra", exemplificava fa uns dies Xavier Jiménez, coordinador nacional del sindicat agrari Unió de Pagesos (UP), amb camps de cereals i explotacions bovines a Saneja, al terme municipal de Guils de Cerdanya.

Amb la collita del cereal gairebé perduda, la seva preocupació ara està en el bestiar, que, després de baixar de la muntanya, no té prou menjar. "He recollit menys d'una tercera part del cereal que en un any

normal", explica Jiménez, preocupat també pel fet que l'assegurança agrària es nega a pagar-los el que correspondria per falta de pastura. "Els seus informes reflecteixen que a l'agost no hi va haver sequera! Com pot ser! Però si van caure només 25 litres a finals de mes, que és una autèntica misèria", etziba l'agricultor.

Aquest estiu la situació ha estat especialment crítica en diversos municipis de la comarca, una de les que registra un consum més elevat de Catalunya, superior als 200 litres per habitant i dia, segons dades de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA).

En ple estiu, el territori multiplica per deu la població gràcies a la gran quantitat de segones residències. A Alp i Lles de Cerdanya es van arribar a fer talls d'aigua a l'agost quan els dipòsits que proveeixen la

població van quedar sota mínims. D'altres com Llívia, Bellver de Cerdanya, Fontanals, Prats i Sansor, Das, Urús o Puigcerdà van fer bans que prohibien regar jardins i omplir piscines.

En el cas de Llívia, la prohibició de reg va ser diària a partir del 10 d'agost per evitar arribar a una situació crítica per a l'aigua de boca. "Els dies de reg es gastaven 100 m³, uns 100.000 litres, i els que no es regava la xifra baixava a 50 o 60 m³", explica l'alcalde de Llívia, Albert Cruïlles.

Els alcaldes constaten que, en general, els veïns i estiuejants han complert les restriccions imposades, tret d'algunes excepcions. Precísament per controlar els consums, Meranges o Urús han instal·lat –o estan en procés de fer– comptadors digitalitzats que permeten saber quant gasta cada casa. En el primer municipi, que és el que té menys veïns de la comarca (128 d'empadronats) també s'ha procedit a la renovació de la xarxa de captació d'aigua, que estava molt obsoleta, segons explica el seu alcalde, Eduard Isern. De fet, la comarca de la Cerdanya és la de les que més aigua perden dels dipòsits municipals, ja sigui per fugues, frau o errors de lectura. En concret, perden un 53% de l'aigua que surt dels dipòsits, segons avançava RAC1 a la primavera. "Intentem solidaritzar-nos amb la crisi hídrica que viu el país i ser coherents amb la despesa d'aigua", diu Maria Sans, alcaldessa d'Urús.

Moltes de les segones residències de la Cerdanya disposen de jardins amb un tipus de gespa que gasta molta aigua. "Alguns volen tenir els seus jardins com el Camp Nou", afirma l'alcalde de Prats i Sansor, Xavier Picas, que insta a deixar créixer l'erba autòctona, que necessita menys reg que la gespa de tipus suís o els avets rojos. L'alcalde de Prullans, Albert Maurell, explica que fa anys que els permisos d'obres van condicionats a l'adopció de mesures d'estalvi hídric.●

Un 70% de l'aigua per a reg agrícola

■ Part de la Cerdanya, els municipis de Puigcerdà, Llívia i Guils, es proveeixen d'aigua de França, segons fixa un reglament de fa dos segles que encara perdura. Diu l'enginyer industrial i interlocutor de la Confederació Hidrogràfica de l'Ebre (CHE) amb els ajuntaments francesos, Josep Cordero, que un problema comú d'un costat i l'altre del Pirineu és el "mal ús" de l'aigua. Un 70% s'utilitza per regar i la resta, per a finalitats domèstiques. Un 90% del reg és per inundació, només un 10% per aspersió. L'augment d'edificació es tradueix en un increment de recursos hídrics (dipòsits o canalitzacions) i la depuradora de Puigcerdà "està saturada".