

■ Comunicat de premsa ■

Els embassaments de les conques internes guanyen més de 30 hm³ d'aigua durant l'episodi de pluges d'aquesta setmana

- Els més beneficiats han estat Darnius Boadella, que ha guanyat 18 punts i 11 hm³, i el sistema Sau-Susqueda, que ha incrementat reserves en 5 punts i 22 hm³
- La conca del Llobregat, per contra, ha estat la menys beneficiada per les pluges, tot i tenir uns volums molt alts (92%)
- Actualment, els embassaments de conques internes es troben al 93% de la seva capacitat, amb 645 hm³

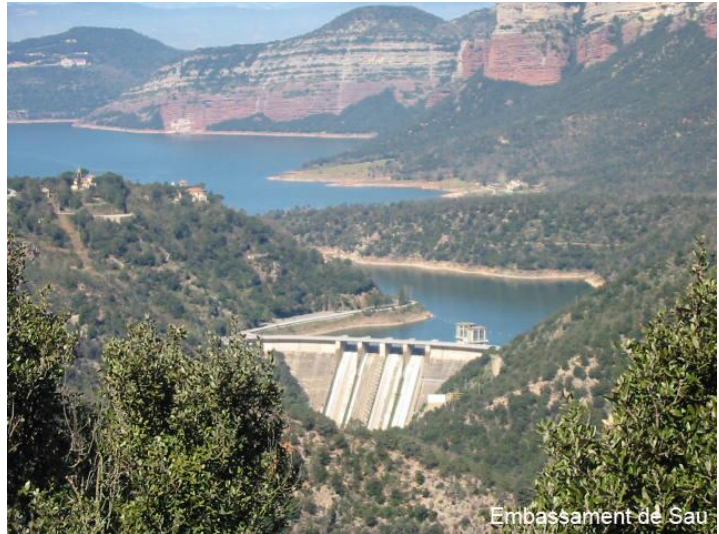


Els embassaments de les conques internes han guanyat més de 30 hm³ d'aigua durant l'episodi de pluges d'aquesta setmana. Abans, el total de les conques internes emmagatzemava 614 hm³ (88%), mentre que actualment les

■ **Comunicat de premsa** ■

reserves se situen en 645 hm³ (un 93%), segons dades de l'Agència Catalana de l'Aigua.

Els embassaments més beneficiats per l'episodi de pluges han estat els de Darnius Boadella i el sistema Sau-Susqueda. El primer se situa gairebé al màxim de la seva capacitat, amb 59 hm³ (97,4%), tenint en compte que fa una setmana es trobava al 79% de la seva capacitat amb 48 hm³. El sistema Sau-Susqueda, per la seva banda, ha guanyat uns 5 punts i 22 hm³, passant del 88% (352 hm³) del dia 20 de març al 93% (370 hm³) actual.



Per contra, els embassaments de la conca del Llobregat, han estat els menys beneficiats per les pluges. En el seu conjunt, la Baells, la Llosa del Cavall i Sant Ponç han guanyat menys d'un hm³.

Finalment, Foix s'ha mantingut al voltant del 100% de reserves (3,7 hm³), mentre que el sistema Siurana-Riudecanyes ha guanyat més de 5 punts i prop d'un hm³.

Laminació d'avingudes

En tot aquest episodi els embassaments (principalment Darnius Boadella, Sau i Susqueda) han servit per laminar possibles avingudes i evitar danys aigua avall. A l'embassament de Darnius Boadella han arribat a entrar 186 m³/s, dels quals només s'han alliberat 7 m³/s, mentre que els del sistema Ter (Sau-Susqueda), han registrat puntes d'entrada properes als 300 m³/s i un cabal màxim de sortida al Pasteral de 30 m³/s a través de central hidroelèctrica.

■ Comunicat de premsa ■

Evolució embassaments

	Estat a l'inici de l'episodi (20/03/2015)		Estat actual (27/03/2015)	
	Volum (hm ³)	%	Volum (hm ³)	%
Boadella	48,51	79,4%	59,49	97,4%
Sau	125,69	76,1%	142,54	86,3%
Susqueda	226,24	97,1%	227,42	97,6%
Sistema Ter	351,93	88,4%	369,95	92,9%
La Baells	98,11	89,7%	98,86	90,3%
La Llosa del Cavall	74,72	93,4%	74,63	93,3%
Sant Ponç	23,51	96,4%	23,59	96,8%
Sistema Llobregat	196,34	91,8%	197,08	92,2%
SISTEMA TER-LLOBREGAT	548,27	89,6%	567,03	92,6%
Foix	3,73	99,7%	3,74	100,0%
Siurana	11,63	95,2%	11,92	97,6%
Riudecanyes	2,26	42,5%	2,83	53,2%
SISTEMA SIURANA-RIUDECANYES	13,89	79,2%	14,75	84,1%
TOTAL CIC	614,40	88,5%	645,01	92,9%

28 de març de 2015