

El Ripollès i la Garrotxa van ser les zones catalanes on més va ploure el 2010

El Servei Meteorològic destaca que aquest últim any ha estat plujós a les comarques gironines



Riuada a la Jonquera fa un any.

GIRONA | DDG

Les comarques del Ripollès i la Garrotxa van ser les que van registrar els màxims més destacats de precipitació acumulada entre setembre de 2010 i agost de 2011. Així ho constata el Servei Meteorològic de Catalunya, remarcant que en aquestes zones la pluja acumulada va fregar el 130%, uns valors molt elevats de la mitjana.

El Meteocat també destaca que l'any passat va ser plujós al quadrant nord-est de Catalunya, sobretot durant els mesos d'hivern i estiu.

En aquest sentit, el Servei fa esment a la tardor de 2010 va ser irregular, ja que va resultar plujosa a bona part del quadrant nord-est del país i majoritàriament seca a la meitat oest. L'hivern va ser l'única estació amb un comportament homogeni a Catalunya, ja que va resultar sec arreu, i fins i tot molt sec a l'extrem sud, on la precipitació acumulada va ser inferior al 30% de la mitjana climàtica. Les característiques de la primavera van ser completament oposades, ja que va resultar plujosa a la major part

de Catalunya, i fins i tot molt plujosa en alguns sectors del litoral i prelitoral del centre i sud del país. Finalment, tal i com és habitual, l'estiu ha tingut un comportament molt irregular a Catalunya: ha resultat plujós a les comarques gironines, i fins i tot molt plujós al litoral central.

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/comarques/2011/09/10/ripolles-garrotxa-zones-catalanes-ploure-2010/513941.html?utm_source=rss