

Detecten fins a 3.581 llamps a les comarques gironines i 1.075 toquen terra

Al Baix Empordà registren 1.817 llamps, a la Selva 576, al Gironès 658 i a l'Alt Empordà 325

GIRONA | D. JIMÉNEZ

Llamps, trons, llampecs... la matinada de dimecres es va convertir en tot un espectacle lumínic i sonor a Catalunya. A les comarques gironines van tenir especial incidència al litoral i durant tota la nit. La xarxa de detectors de llamps del Servei Meteorològic de Catalunya en va comptar fins a 3.581 a la demarcació, dels quals 1.075 van tocar terra. Aquesta última xifra suposa prop d'un terç del total de llamps que van caure a Catalunya. De fet, el Baix Empordà és la comarca catalana que en va rebre més (amb 1.817 llamps detectats). En territori català, doncs, es van detectar fins a 13.074 llamps, dels quals 2.834 van tocar a terra.

A Girona, per comarques la més afectada va ser el Baix Empordà, amb un total de 1.817 llamps detectats (1.328 núvol-núvol i 489 núvol terra), seguida del Gironès amb 658 (416 entre núvols i 242 a terra), la Selva amb 576 (379 núvol-núvol i 197 tocant a terra), i l'Alt Empordà, amb 325, dels quals 134 van caure a terra. En menor mesura, al Pla de l'Estany es van detectar 100 llamps (set van tocar a terra), al Ripollès 49 amb 5 a terra i finalment a la Cerdanya 21, dels quals només un va acabar impactant.

Les descàrregues elèctriques no van comportar danys greus a la demarcació, tot i que un llamp va cremar un quadre elèctric d'un immoble d'Empuriabrava -del qual es van atendre els inquilins per inhalació de fum-, així com del mateix Ajuntament de Castelló d'Empúries. Entre altres successos, es van registrar llamps caiguts en arbres, per exemple, un de Llagostera.

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/comarques/2016/09/15/detecten-fins-3581-llamps-comarques/804240.html?utm_source=rs
s