

?Els dracònids, la pluja d'estels d'inici d'octubre

Es podran veure fins el 10 d'octubre



Un dracònid i la Via Làctea | Emili Vilamala

Octubre -si el fred i la pluja ho permeten- és un bon mes per gaudir de les pluges d'estels (https://ca.wikipedia.org/wiki/Llista_de_pluges_de_meteors) . Aquests dies es poden observar els dracònids, també coneguts com a Giacobínids. Són una pluja de meteors que té el seu origen en el cometa 21P/Giacobini-Zinner. Reben el nom per la constel·lació del Dragó, on tenen el seu radiant.

Aquesta pluja d'estels es pot veure entre el 6 i el 10 d'octubre, malgrat que l'apogeu va ser la passada nit. Ho mostren les imatges des d'Osona d'Emili Vilamala (https://www.instagram.com/emili_vilamala/) i Carme Molist (<https://www.instagram.com/carmemolistvidal/>) , fotògrafs col·laboradors d'**Osona.com**. Els experts apunten que el millor moment per observar-los són les primeres hores del vespre, en zones amb el cel fosc i sense núvols o boira.

Més enllà dels perseids

La pluja d'estels més popular són els perseids o llàgrimes de Sant Llorenç (<https://www.naciodigital.cat/noticia/185561/fotos/espectacle/llagrimas/sant/llorenç>) . Es poden veure entre el 17 de juliol i el 24 d'agost i, aquest fet, afavoreix molt que puguin ser observats. Ara bé, de pluges de meteors n'hi ha al llarg de tot l'any (consultar llista aquí (https://ca.wikipedia.org/wiki/Llista_de_pluges_de_meteors)).

Ara a la tardor destaquen, a banda dels dracònics, els oriònids, que es poden veure fins a inicis de novembre (<https://www.naciodigital.cat/noticia/164330/fotos/temps/dels/orionids/pluja/estels/octubre>) . També és temps de gemínids (a partir del 14 d'octubre), minòrids de Lleó (des del 19 d'octubre) i tàurids boreals (a partir del 20 d'octubre).



Els dracònids, vistos des d'Osona Foto: Carme Molist



Els dracònids, vistos des d'Osona Foto: Carme Molist



Els dracònids, vistos des d'Osona Foto: Carme Molist