

Da li ste zamislili želju: METEORSKA KIŠA PERSEIDA

METEORSKA KIŠA PERSEIDA

Opovo, 13. avgust 2020;

Vedro nebo iznad Vojvodine bilo je noćas idealna prilika da se posmatra zanimljiva astronomska pojava meteorska „kiša“ Perseida. Svake godine, od 17. jula do 24. avgusta aktivan je meteorski roj Perseida. U ovom periodu može se videti i nešto veći broj meteora koji prividno dolaze iz istog dela neba, iz sazvežđa Persej, ali uvek tokom noći 11. ili 12. avgusta taj broj postane maksimalan i mnogo veći od uobičajenog.

Intenzitet je bio oko 40 do 60 zvezda padalica po satu, odnosno jedan Perseid na minut do minut i po vremena.



„Izvor“ roja Peresida odredio je Vilijam Dening, na osnovu 2.500 tragova meteora zabeleženih između 1869. i 1898. godine. On je izračunao da se „izvor“ roja nalazi u sazvežđu Persej, po čemu je i roj dobio ime. U približno istom periodu utvrđeno je i da čestice koje stvaraju ovaj roj potiču od komete 109 P/ Swift-Tuttle, koja je otkrivena 1862. godine. Ova kometa, sa periodom od 135 godina, poslednji put je viđena 1992. godine.