



# Nap

november

Észlelő	Vizu.+Fotó	Módszer	Műszer
Bozány Imre (Csitár)	5	v	10 T
Farkas László (Budapest)	11	v,r	8 L
Hajdu Attila (Héhalom)	5	v	12,5 T
Kósa-Kiss Attila (Nagyszalonta,RO)	2	r	6,3 L
Kiss György (Nagyszénás)	1	v	6,3 L
Prehoffer Elemér (Budapest)	9	pr	8 L
Ravasz Bálint (Gyopárosfürdő)	1	pr,r	5 L

Észlelések száma:	34	Foltcsoport MDF:	4,8
Észlelt napok száma:	17	Fáklyaterület m <sup>2</sup> :	1,5

Rövidítések: v= vizuális módszer, r= részletrajz, f= fotó, pr= projekciós módszer, tá= táblázatos adatok, j= jegyzet, AA= aktív terület, MDF= átlagos napi gyakoriság, PU= penumbra, U= umbra, CM= centrálmeridián.

Novemberről már igen kevés észlelés gyűlt össze, ráadásul az átlátszóság is rosszabb volt az átlagnál, és gyors borulások nehezítették az észlelők munkáját. A pozíciók eléggé szórtak, és a 21-27-e közötti adathiány bizonytalanra teszi a hó végi események rekonstruálását.

A legtöbb csoport 27-én volt 8 AA-val, a legkevesebb 14-én 2 AA-val. 6-án a DNY-i peremnél négy folt húzódik láncban. Ugyanekkor a CM-en van -8 fokon egy D típusú AA, melynek vezetője nagyobb, látványosabb. Nyugvásig uralja a felszínt.

19-én ismét sok folt látható (7 db), főleg a DK-i negyedben lévő foltok halmaza, mely talán 4 csoportot tesz ki. Van közte egy látványosabb, D típusú csoport is. 27-én már nyugszanak.

Ugyancsak 27-én a DK-i negyedben egy kisebb folthalmaz van, míg az ÉK-i negyedben egy nagyobb foltot is tartalmazó csoportthalmaz. Ez 28-án van a CM-en, kb. 14 fokon.

ISKUM JÓZSEF

**Szép kivitelezésű, komplett távcsőállványok  
reális áron eladóak Newton-rendszerekhez.  
Külön tengelykereszt gyártását is vállalom  
kézi finommozgatással.**

**Réti Lajos – 9023 Győr, Ifjúság krt. 51. IV/15.**