

Észlelők	vizu.	műszer	módszer
Bagó Balázs /Kalocsa/	1	5,0 L	pr, r
Bucsi Gábor /Békés/	6	5,6 T	v
Busa Sándor /Harkakötöny/	4	7,0 T	v, r
Csukás Mátyás /Nagyszalonta, R/	1	6,3 L	r
Fábián Zsolt /Budapest/	1	5,6 L	v
Farkas László /Budapest/	4	8,0 L	v
Fazakas József /Budapest/	15	15,0 T	pr, r
Iskum József /Budapest/	2	10,0 L	pr, r, tá
Kocsis Antal /Balatonkenese/	1	5,0 L	v, r
Kósa-Kiss Attila /Nagyszalonta, R/	4	6,3 L	r
Kovács Sándor /Békéscsaba/	1	6,3 L	v, r
Mécs Miklós /Esztergom/	4	6,0 L	v, r
Dr. Prehoffer Elemér /Budapest/	16	8,0 L	pr, r
Ravasz Bálint /Gyopárosfürdő/	3	5,0 L	v, r
Sipos László /Dusnok/	1	6,3 L	v, r
Soós Zoltán /Székesfehérvár/	4	10,0 T	v, r
Vadász Sándor /Budapest/	3	12,0 T	v, r

Novemberben 17 észlelő 71 vizuális megfigyelést végzett.

Összefoglaló:

• Észlelt napok száma:	25
• Észlelt foltcsoportok száma:	28
• Foltcsoport-MDF:	1,15
• Fáklya-mdf:	0,68

Továbbra is igen alacsony a napaktivitás. A 25 észlelt napból két teljesen inaktív, 66 %-os az E-i félgömb terheltsége. Az 5 csoportból egy visszatérő volt.

Az október 8/9-i CM-átmeneti AA-k fáklyamezeje visszatért kis pamacs formájában. 4-ig látható még egy C-típusú AA, nyugvásáig. Ez visszatér 21-én a keleti peremen, mint G-típusú AA gyengén csipkés PU-kkal. 24-én a követő U-ja kettészakad. 25-re a PU eltorzul, a széle felé tömörülve kisebb U-k láncolata alakul ki benne, és közepe egy fényes felhő telepszik be. A PU északi részében hat óra alatt 3 pórusból komoly Ű fejlődik. A PU körül is pórusok keletkeznek. A csoport D-típusú. Ezen a napon bukkan föl tőle 15°-kal K-re egy C-típusú csoport is. Mindkét csoport -10°-on van, a D 26-án, a C 28-án halad át a CM-en. Ez utóbbi 29-én lassan elenyésszik. Az előző AA 27-én még változatlan, de 28-ra a követő ENy-DK irányban szétlökődik két csomóra, úgy, hogy összekötő tengelyük másnapra befordul K-Ny irányba. A környező pórusok eltűnnek, 29-től újra G-típusú, és a következő napokban nyugszik.

Okt. 15-i átmenettel egy fáklyaív látszik a Napon, melynek pozícióján nov. 9-én a korongon egy B-típusú, majd 10-re egy kompakt C-típusú AA fejlődik ki igen gyorsan. 11-én a CM-en +18°-on kicsit széthúzódik, már D-típusú, foltközi pórások nélkül. A követő PU-ja hosszan elnyúlik. 12-re furcsa "C" alakot vesz fel. 13-ra a PU-k eltűnnek és gyorsan homlik, 14-én el is tűnik.

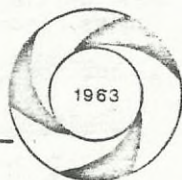
14-én látható csak a K-i félgömbön egy pórus-bipolár -6°-onl 19-21 között alakul ki a Ny-i félgömbön +15°-on egy AA, mely 21-én U-típusú. A vezetőkben 21-én egy U-híd nyúlik a PU széle felé, 22-én fénycső végjé ketté az U-t. Ezalatt a követő pórások egyszer felszaporodnak, egyszer csökkennek, majd 24-re, amikor nyugszik a folt, elhalnak.

Inaktív volt a felszín 1., 5-8., 17., 19-én; a legtöbb AA, 3 csoport 25-én látszott.

ISKUM JÓZSEF



CSBK - élet



Először ülésezett a CSBK tavaly újjáválasztott vezetősége december 1-én. A vezetőség határozata alapján a jövőben itt, a Meteor CSBK élet rovatában rendszeresen beszámolunk a tagságot közvetlenül érintő javaslatokról, döntésekről.

Elsősorban arról kellett a vezetőségi ülés résztvevőinek dönteni, hogy milyen kedvezményeket adjunk azoknak, akik az idén életbe lépett pártoló tagsági rendszerben anyagilag is támogatásban részesítik mozgalmunkat.

Ezen kedvezmények részletes ismertetése előtt azonban röviden beszámolunk a vezetőségi ülés néhány olyan határozatáról is, amelyek feltehetően a tagság széleskörű érdeklődésére tartanak számot.