

MTT 2015

Egy év hosszú idő, végre eljött a tarjáni tábor ideje, az MTT 2015! Számomra ez már hagyománynak számít, hiszen az idei volt már az ötödik év, amikor részt veszek ezen az eseményen. Gondolom nem vagyok egyedül azzal az érzéssel, hogy már táborzáráskor arra gondolok, milyen jó lenne egy év múlva ismét találkozni a régi barátokkal – Tarjában.

A tábor helyszínéül most is a Tarján melletti Német Nemzetiségi Tábor szolgált, immár tizedik alkalommal. Itt mindenki megtalálhatja a neki megfelelő szállást a kőházakban, vagy akár a fák alatti árnyékban a sátorhelyét. De olyanok is vannak, akik inkább egy tarjáni panzióban szállnak meg. Az észlelőréti hatalmas, minden távcsőnek jut elég hely az észlelésre, minden fotósnak jut távcsőhely. Sokan már régi ismerősként érkeznek a táborba, megvan a jól bejáratott sátorhelyük, távcsövüket is mindig ugyanoda állítják. Ha az időjárás nem túlságosan kedvez az észlelésnek, akkor az asztrobüfében, vagy az immár hagyományos kisebb-nagyobb baráti társaságokban feledheti bánatát a rossz idő miatt, vagy akár a többi amatőrcsillagással folytathat beszélgetéseket – persze nem feltétlenül a csillagászatról.

Az MTT 2015-re igen sok amatőrcsillagász látogatott el a táborba, már az első este elértük a 270 fős létszámot. A tábor végére összesen 420 látogatónk volt, ami nem várt rekord távcsöves találkozásunk történetében, és amit nem is láttunk előre, mivel az előzetesen

jelentkezők száma nem volt magasabb, mint a korábbi években. Úgy látszik, sokan az utolsó pillanatban dönthették el, hogy vállalkoznak a tarjáni útra. A táborhely egyébként akár 5–600 résztvevőt is elbír, erre azonban a szervezőknek is fel kell készülniük. A nagyobb létszám egyebek mellett a szombati asztrobazár látogatottságán is látszott.

Ez már a harmadik év, amikor bevallottan nem az éjszakai távcsövezés vagy az előadások miatt járok ebbe táborba, hanem a rég nem látott amatőrtársak, ismerősök miatt. Ez nagy valószínűséggel nem is fog változni, de ennek ellenére örömmel látom, hogy a korábbi évekhez hasonlóan a főépületben tartott előadások nagy népszerűségnek örvendenek. Emellett (derült éjszakákon) az észlelőréti tele van távcsövel. Néha annyira sok van, hogy mindenfelé távcsöbe botlik az ember. A távcsövek közül az egyik legnagyobb népszerűségnek egy 60 cm átmérőjű Dobson-távcső örvendett, a derült estén nagy tömeg vette körül, hogy a táborozók megnézhessék a Fátyol-ködöt vagy éppen a Gyűrűs-köd központi csillagát.

Az első este a kezdeti felhősödést követően egészen tűrhetően kitisztult az ég, elkészültek az első rajzok, illetve fényképek az égi objektumokról. A második estén még az előzőnél is szebb ég köszöntött ránk, jó átlátás mellett lehetett folytatni a félbemaradt észleléseket. A harmadik estére viszont mindent elborított a felhőzet, az égbolt alkalmatlan volt bárminemű észlelésre.



Fotó: Illés Tibor



A tatai Foucault-inga

A távcsöves találkozó programját ezúttal egy autóbuszkirándulás is színesítette, amatőrtársunk, Simon János szervezésében. A péntek délelőttöt és a kora délutánt Tata csillagászati nevezetességeinek szenteltük. Bérelt buszunkat autós amatőrtársaink is kísérték, így összesen mintegy hetvenen látogattuk végig a tatai napórákat, a nemrég átadott Foucault-ingát és a Posztoczký Károly Csillagvizsgálót. Utóbbi volt a nap fénypontja, ugyanis a csillagda tudománytörténeti gyűjteménye tovább gyarapodott, újabb érdekes eszközöket, kiadványokat ismerhettünk meg a már jól ismert kiállítási anyagon kívül. Jó érzés látni egy olyan közösséget, amely több mint négy évtizede

Előadások, műhelyfoglalkozások (MTT 2015)

Augusztus 13.

Kulin György 110 (Mizser Attila)
Csillagászat 3D-ben (Kása János)

Augusztus 14.

Buszkirándulás Tatára
Ilyenek lennének? Az asztroszociológiai felmérés eredménye (Török Péter)
Napfogyatkozás Skóciában (Illés Tibor)
Gyermekek és a csillagászat (Szklenár Tamás)
Sporadikus meteorok (Presits Péter)
Az ókori egyiptomi időmérés (Marton Géza)
Mire jó a K2? A Kepler-űrtávcső második élete (Kiss László)
Asztrofotográfia a Herkules Csillagvizsgálóból (Hadházi Csaba)
Műhelyfoglalkozás: Mélyég-rajzolás (Kiss Péter)
Műhelyfoglalkozás: Tükörcsiszolás (Zsamba István)

Augusztus 15.

Távcsövesek fóruma
VLST – új távcső Szencen (Balogh Klára)
Mutatsd meg távcsöved!
Asztrofotográfia mint kortűnet (Francsics László)
Messier-objektumok: véletlen felfedezések (Sánta Gábor)
Kézzel fogható világűr – meteoritok a gyakorlatban (Kereszty Zsolt, Kereszturi Ákos)

munkálkodik töretlenül a csillagászat népszerűsítésén.

Ez a találkozó is hamarabb véget ért, mint szeretttük volna. Többen említették, milyen jó lenne, ha egy hétig tartott volna, de az az egy hét is legalább ilyen gyorsan eltelt. Nem örültem, hogy sátrat kell bontani, de megnyugtató volt, hogy egy év múlva ismét találkozunk.

Aki fel szeretné idézni a tavalyi táborát, annak az MCSE Youtube-csatornáját ajánlom. Ismét találkozunk Tarjánban, a Meteor 2016 Távcsöves Találkozón, melyet július 28. és 31. között tart az MCSE!

Hanyecz Ottó

