



Javorniški Mesečnik



Interno glasilo Astronomskega Društva Javornik
<http://www.javornik-drustvo.si>

Letnik IV, Številka 11, November 2003
ISSN 1581-1379

Pridite v društveno sobo!

Društvena soba ADJ se nahaja na Kolodvorski 6 v Ljubljani. Odprta je vsak torek, razen tretjega torika v mesecu, od 18^h do 19^h. Tam se srečamo, si izmenjamo izkušnje in se dogovorimo za skupna opazovanja.

Zapisnik izrednega občnega zbora AD Javornik

Datum: 21.10.2003

Prisotni: Stane Slavec, Mihaela Triglav Čekada, Miha Čekada, Niko Štritof, Irena Uršič, Patrik Leskovec, Marko Igličar, Zorko Vičar, Bojan Dintinjana, Milan Anželj, Aram Karalič, Borut Jurčič Zlobec.

Predlagani dnevni red:

1. Izvolitev delovnega predsedstva in potrditev dnevnega reda
2. Ustanovitev Zveze astronomskih društev Slovenije

Občni zbor se je, po 75 minutnem čakanju zaradi premajhnega števila prisotnih, pričel ob 19:15.

Ad 1: Občni zbor je odprl Borut Jurčič Zlobec in predlagal delovno predsedstvo v naslednji sestavi. Predsednik: Borut Jurčič Zlobec, zapisnikar: Aram Karalič, overovatelja zapisnika Mihaela Triglav Čekada in Miha Čekada. Udeleženci so soglasno sprejeli predlagano delovno predsedstvo in potrdili predlagani dnevni red.

Ad 2: Borut Jurčič Zlobec je predstavil trenutno situacijo glede ustanavljanja zveze. Pobuda je prišla iz ZOTKS, ker se zaradi porasta števila astronomskih društev ne želijo pogovarjati z vsakim društvom posebej, ampak si želijo imeti samo enega sogovornika. Za ustanovitev zveze sta potrebni najmanj dve društvi. Poleg AD Javornik zvezo želi ustanoviti tudi AD Kmica. Borut je s predstavnikom AD Kmica Mitjo Slavincem že pristopil k ustanavljanju (napisali so statut in ga dali v obravnavo članom društev), za formalno ustanovitev pa mora vsako društvo-ustanovitelj potrditi svojo željo na občnem zboru in predlagati kadrovske sestave zveze.

Borut je nato predlagal naslednjo kadrovske sestavo, usklajeno s predlogi AD Kmica:

- ★ Predsedstvo:
 - ★ predsednik: dr. Borut Jurčič Zlobec,
 - ★ podpredsednik zadolžen za organizacijske zadeve: dr. Mitja Slavinec,
 - ★ podpredsednik zadolžen za strokovne zadeve: dr. Aram Karalič,
 - ★ član zadolžen za popularizacijo astronomije: Niko Štritof,
 - ★ Poslovni sekretar: strinjamo se, da sekretarja predlaga AD Kmica iz svojih vrst, ali pa naj bo to nekdo iz ZOTKS.
- ★ Nadzorni odbor: Rudi Cipot, Bojan Dintinjana, Renato Lukač.
- ★ Častno sodišče: Rado Stojanovič, Stane Slavec, Marjan Čenok.

Nato smo glasovali o naslednjih sklepih:

SKLEP 1: AD Javornik se strinja z ustanovitvijo Zveze astronomskih društev Slovenije (ZAS) in želi pristopiti k ustanovljeni zvezi.

Glasovanje: 12 za, 0 proti, 0 vzdržanih. Sklep je bil sprejet.

SKLEP 2: Občni zbor se strinja s predlagano kadrovske sestavo ZAS.

Glasovanje: 12 za, 0 proti, 0 vzdržanih. Sklep je bil sprejet.

SKLEP 3: Občni zbor se strinja s predlaganim statutom ZAS.

Glasovanje: 12 za, 0 proti, 0 vzdržanih. Sklep je bil sprejet.

Občni zbor smo zaključili ob 19:45.

Predsedujoči Občnega zbora: dr. Borut Jurčič Zlobec
Prvi overovatelj zapisnika: Mihaela Triglav Čekada
Drugi overovatelj zapisnika: Miha Čekada
Zapisnikar: Aram Karalič

Planeti v novembru

(Efemeride si lahko ogledate tudi v reviji Življenje in tehnika.)

- ★ **Merkur** je viden le konec meseca zvečer, ko zaide slabo uro za Soncem. Sredi meseca se iz ozvezdja Tehtnice prek Škorpionja preseli v ozvezdje Kačenosca.

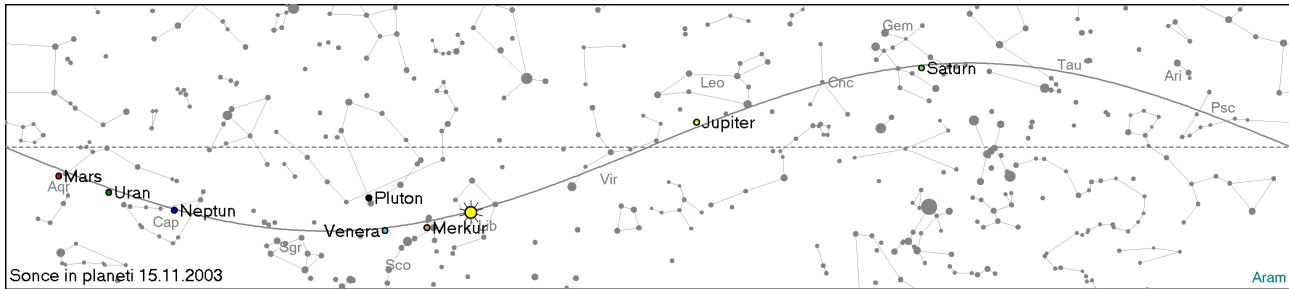
V A B I L O

Vabimo vas na mesečni sestanek, ki bo v torek 18. 11. 2003 ob 18^h v predavalnici F2 Fakultete za matematiko in fiziko, Jadranska 19, v Ljubljani.

Tema predavanja bo objavljena na domači strani društva (<http://www.javornik-drustvo.si/>).

Vabljeni!

Bernard, bernard.zenko@ijs.si



- ★ **Venera** je novembra Večernica. Sprva zahaja približno uro za Soncem, potem pa vedno kasneje; konec meseca zaide okoli šestih. V začetku meseca se prek Škorpiona preseli v ozvezdje Kačenosca, proti koncu meseca pa preide v ozvezdje Strelca.
- ★ **Mars** je viden v prvem delu noči. V ozvezdju Vodnarja zahaja okoli ene ure zjutraj.
- ★ **Jupiter** je viden v drugem delu noči. Sprva vzhaja okoli dveh, nato pa vedno bolj zgodaj; konec meseca vzide že kmalu po polnoči. Giblje se v ozvezdju Leva.
- ★ **Saturn** vzhaja sprva malo pred deveto, nato pa vedno bolj zgodaj; konec meseca vzide že pred sedmo in je v ozvezdju Dvojčkov lepo viden vso noč.
- ★ **Uran** je viden v prvem delu noči. Sprva zahaja okoli enih zjutraj, nato pa vedno bolj zgodaj; konec meseca ga lahko v ozvezdju Vodnarja opazujemo le do enajstih.

Meteorji v novembru

Leonidi – LEO

Letos se bodo Leonidi počasi vrnili v stare okvire. Torej jih lahko pričakujemo med 13. in 21. novembrom 2003. Zadnja možnost povečane aktivnosti je napovedana za 13. novembra med 13^h–19^h UT z ZHR okrog 250. Ta maksimum naj bi povzročilo vlakno meteoroidov, ki je ostalo za kometom v prehodu priončja 1499. To vlakno naj bi se ujelo v resolucijo z Jupitrom, ki naj bi povzročila, da je vlakno še vedno kompaktno po 14 obhodih in zato možni kandidat za maksimu (Lyytinen).

Posebno komponento Leonidov z ZHR okrog 50 lahko pričakujemo 19. novembra okrog 7^h UT, to povečanje pa lahko traja tudi cel dan, saj je to vlakno sestavljeno iz večih vlaken, ki so ostala za kometom. Prvič so to komponento Leonidov opazovali v letu 1994, vidna pa naj bi bila do 11 let. V tej komponenti lahko pričakujemo tudi dosti svetlih meteorjev.

Tradicionalni maksimum Leonidov z ZHR 13, naj bi bil 18. novembra. Ta komponenta lahko traja dan ali dva. Povzročajo pa jo meteoroidi, ki jih lahko opazujemo tudi v letih, ko je komet daleč od priončja.

Mihaela, mtriglav@yahoo.com

datum	Sonce		Luna	
	vzhod	zahod	vzhod	zahod
1. 11.	06 ^h 43 ^m	16 ^h 51 ^m	14 ^h 08 ^m	23 ^h 16 ^m
5. 11.	06 ^h 48 ^m	16 ^h 46 ^m	15 ^h 34 ^m	02 ^h 47 ^m
10. 11.	06 ^h 55 ^m	16 ^h 39 ^m	17 ^h 15 ^m	08 ^h 14 ^m
15. 11.	07 ^h 02 ^m	16 ^h 34 ^m	21 ^h 22 ^m	12 ^h 42 ^m
20. 11.	07 ^h 09 ^m	16 ^h 29 ^m	02 ^h 16 ^m	14 ^h 43 ^m
25. 11.	07 ^h 16 ^m	16 ^h 25 ^m	09 ^h 14 ^m	17 ^h 26 ^m
30. 11.	07 ^h 22 ^m	16 ^h 22 ^m	13 ^h 03 ^m	23 ^h 28 ^m

Urška, urska_pajer@yahoo.com

Javorniški Mesečnik izdaja Astronomsko društvo Javornik, Ljubljana / ISSN 1581-1379 / urednik Aram Karalič / izhaja v prvi polovici meseca / prejema jo brezplačno vsi člani Astronomskega društva Javornik / prispevke pošljite na naslov aram_karalic@yahoo.com / **ROK ZA ODDAJO PRISPEVKOV JE ZADNJI DAN V MESECU** / prispevkov ne lektoriramo / stavljeno v L^AT_EXu