



Javorniški Mesečnik



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

Letnik IV, Številka 2, Februar 2003
ISSN 1581-1379

Pridite v društveno sobo!

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



M20 – Trifida. Posneto na Observatoriju Javornik. Foto Primož Kajdič, Miha Koltaj, Samo Smrke (Kmica), Nikolaj Štritof (ADJ), obdelava Bojan Dintinjana (ADJ in FF).



Meglica Konjska glava. Posneto na Observatoriju Javornik. Foto Nikolaj Štritof (ADJ), Darko Renzia (ADJ).

Opazujmo meteorje!

Meteorska opazovanja so edina astronomska opazovanja za katera ne potrebuješ nobene drage opreme — meteorje lahko namreč opazuješ že s prostimi očmi! Zato te vabim, da se nam pridružiš na enem izmed naslednjih opazovanj.

Če se nam želiš pridružiti, se mi čimprej oglasi!

Mihaela, mtriglav@yahoo.com

Planeti v februarju

datum	Sonce		Luna	
	vzhod	zahod	vzhod	zahod
1.2.	7.24	17.05	7.52	16.57
5.2.	7.19	17.11	9.29	21.28
10.2.	7.12	17.19	11.10	1.44
15.2.	7.05	17.26	15.27	6.35
20.2.	6.57	17.33	22.03	8.54
25.2.	6.48	17.41	3.12	11.35

- ★ **Merkur** je viden le v začetku meseca zjutraj, ko vzide približno uro in pol pred Soncem. Takrat se nahaja v ozvezdju Strelca.
- ★ **Venera** je v ozvezdju Strelca ves mesec vidna zjutraj. Vzhaja okoli pol petih.
- ★ **Mars** vzhaja kmalu po tretji uri zjutraj. Nahaja se v ozvezdju Kačenosca.
- ★ **Jupiter** je v ozvezdju Raka viden vso noč.
- ★ **Saturn** je v začetku meseca viden do pol petih zjutraj, ker pa zahaja vedno bolj zgodaj, ga ob koncu meseca lahko opazujemo le do treh. Nahaja se v ozvezdju Bika.
- ★ **Uran** je viden le v začetku meseca zvečer, ko zaide uro in pol za Soncem. Giblje se v ozvezdju Vodnarja.

Urška, urska_pajer@yahoo.com

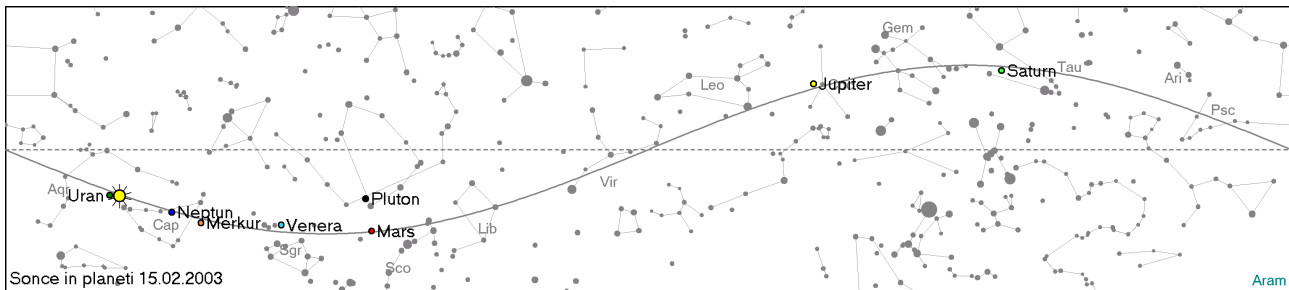
V A B I L O

Vabimo vas na mesečni sestanek, ki bo v torek 18.02.2003 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



E-poštni seznam slo-astro

Slovenski amaterski astronomi komuniciramo tudi preko poštne seznama ("mailing liste") **slo-astro**, kjer si izmenjujemo prispevke vseh vrst: opozorila o zanimivih astronomskih dogodkih in prireditvah, vabila na opazovanja, poročila o opazovanjih, vprašanja, ponudbo rabljene opreme itd. Prijavi se lahko vsak, dodatne informacije in prijava na <http://www.javornik-drustvo.si>. **Trenutno ima lista 134 članov.**

Aram, aram.karalic@yahoo.com

območij okoli radianta. Ob povprečnem dnevu aktivnosti lahko opazimo do dva zelo počasna Virginida na uro.

δ Leonidi – DLE

Z novemberskimi Leonidi ta meteorski roj nima razen imena nič skupnega. So del kompleksa šibkih ekliptičnih meteorskih rojev med katerimi so najopaznejši predstavniki Virginidi. Aktivni so od 15.2. do 10.3., z maksimumom 25.2. in ZHR 2 (ponedeljek/torek), ki ga Luna ne bo motila, saj je 23.2. v zadnjem krajcu in vzide šele nekje po 3 uri zjutraj. So zelo šibki in počasni meteoji. Radiant se ob maksimumu nahaja na $\alpha = 168^\circ$ in $+16^\circ$.

Mihaela, mtriglav@yahoo.com

Meteorji v februarju

Virginidi – VIR

Virginidi so aktivni od 25.1. do 15.4., sestavlja pa jih več radiantov ob ekliptiki, ki prehajajo eden v drugega. Radiant se pomika iz Leva v januarju v Devico v marcu, 24.3. se nahaja na $\alpha = 195^\circ$ in -4° . Maksimume z ZHR okoli 5 lahko doživimo med 28.1. in 10.3., ter 25.3. 25.3. (ponedelje/torek) je Luna v zadnjem krajcu. Njihovi predstavniki lahko letijo kar iz velikih

Javorniški Mesečnik izdaja Astronomsko društvo Javornik, Ljubljana / ISSN 1581-1379 / urednik Aram Karalič / izhaja v prvi polovici meseca / prejema ga 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_EX_u