



Szabadszemes jelenségek

Heliákus kelések 1993-94

Ez a megfigyelési téma még mindig nem örvend nagy népszerűségnek az amatőrök körében, vagy legalábbis igen kevesen küldték el megfigyeléseiket feldolgozásra. Tavaly Keszthelyi Bernadettól, Keszthelyi Dánieltől és Keszthelyi Sándortól kaptunk 14 db pozitív és 9 db negatív megfigyelést, 1994-ben csak Keszthelyi Sándor küldött 4 db pozitív és 2 db negatív észlelést.

Az alábbi táblázatban foglaljuk össze az észlelők legkorábbi pozitív megfigyeléseinek időpontját (csillagonként).

Észlelő/Csillag	Rigel	Orion öve	Procyon	Szíriusz
Keszthelyi B.	júl. 31.	júl. 31.	–	–
Keszthelyi D.	júl. 30.	júl. 30.	aug. 15.	csak negatív
Keszthelyi S. '93	júl. 30.	júl. 30.	aug. 17.	csak negatív
Keszthelyi S. '94	aug. 6.	aug. 6.	–	–

1993-ban két célpont esetében is „rekordjavítás” született. Ezekkel együtt a legkorábbi heliákuskelés-megfigyelések a következők:

Rigel. Júl. 29. 02:30–02:54 UT (1992) — Keszthelyi S. Sápi Cs.

Övcillagok. Júl. 30. 02:20–02:29 UT (1993) — Keszthelyi S., Keszthelyi D.

Procyon. Aug. 15. 02:57–03:06 UT (1993) — Keszthelyi D.

Szíriusz. Aug. 21. 03:20–03:28 UT — Keszthelyi S., Presits P.

Reméljük, 1995 nyarán mások is megpróbálkoznak ezzel az ősi megfigyelési témával (bővebben l. még Meteor 1992/7–8., 23. o.).

GYENIZSE PÉTER

**Megkérek minden szabadszemes megfigyelést végző amatőrt,
hogy 1994-es észleléseit minél hamarabb küldje el!!
A továbbiakban a beküldési határidő minden hónap 6-a.
Gyzenize Péter, 7300 Komló, Függetlenség út 26.**