



Meteorok

Meghívó a Perseidák '94 meteormegfigyelő táborra

Az MCSE Meteormegfigyelő Csoportja a nyár legendás meteorrajának csoportos észlelését az idén ismét a **somolyai táborhelyen** szeretné figyelemmel kísérni. (Mint sokan emlékezhetnek, legutóbb 1991-ben volt ezen a helyszínen országos észlelőtábor.) A tábor szervezői szeretettel meghívják minden meteorozás iránt érdeklődőt a raj várhatóan ezévből is látványos hullásának figyelemmel kísérésére. A tábor időpontja:

1994. augusztus 8-16.,

azaz a Mátrában rendezett **Meteor '94** MCSE-tábor hétvégéje utáni hétfőn kezdődik, és a Perseidák maximuma körüli 4-4 éjszakát foglalja magában.

Somolya jól megközelíthető helyen, Eger és Mezőkövesd között, a Bükk déli lábánál terül el (l. térképünket). Sötét ége megfigyelésre kiválóan alkalmas, a vulkanikus dombok között sok szép természeti érték rejlik (változatos táj, közeli melegvízű strandok, finom borok stb.).

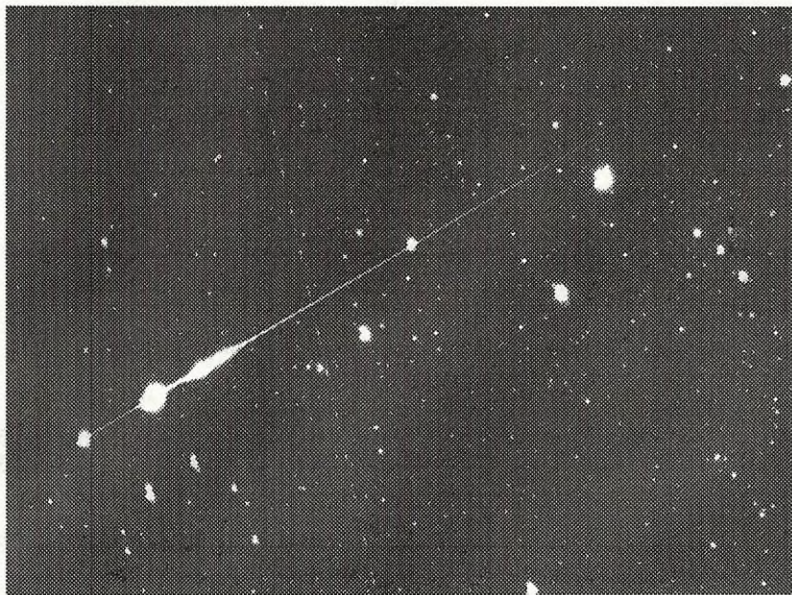


Táborunk teljesen önálló, sátorról, az észlelőmunkához szükséges felszerelésről (a meleg ruhától a fényképezőgépeken keresztül a zseblámpáig) mindenki gondoskodik! Étkezésünket a környező falvakban oldhatjuk meg, tisztálkodási lehetőség a közeli bogácsi strandon. Vendéglátó szomolyai barátaink a falu mellett készítenek elő számunkra egy táborhelyet, ahol zavartalanul végezhetjük a Perseidák minél átfogóbb megfigyelését. Bár a részvétel kötetlen és díjmentes, kérjük, hogy megfigyelőmunkánk lehető leghatékonyabb szervezése érdekében jelezzétek előre részvételeket. Kérjük továbbá, hogy aki eljön, lehetőség szerint a tábor teljes időtartama alatt tartson velünk, mert a változó létszám a korábbi tapasztalatok szerint meglehetősen nehezíti az eredményes munkát.

Jelentkezés és részletesebb információ Tepliczky István postacímén (1134 Bp., Csángó u. 11. II/27.); elektronikus levélben (tepi@mcse.pok.hu); illetve a 1/209-0148 telefonszámon kérhető hétköznap délutánonként.

Kedvcsinálól...

Sebők György 1993. augusztus 11/12-én készült vezetett felvétele Ráktanyáról egy 1,4/50 Nikon AF objektívvel, Technical Pan 2415 hiperérzékenyített filmre, 10 perces expozícióval. A képen észak jobbra van, a Persida-tűzgömb a Szaturnusz mellett, a Capricornus csillagai között tűnt fel. (A felvétel csak az objektív – sajnos láthatóan kivánnivaló – képalkotásának tesztelésére szolgált, a tűzgömb lefényképezése így véletlen szerencse...)



Meteorrovatunk szokatlan rövidségének oka, hogy ezen számunkba tervezett rádiómeteoros feldolgozás a lapzártai időpontjáig nem jutott el a szerkesztőkhöz.