

# A MAGYAR METEOROLÓGIAI TÁRSASÁG HÍREI

## NEWS OF THE HUNGARIAN METEOROLOGICAL SOCIETY

**Németh Ákos**

Magyar Meteorológiai Társaság, 1024 Budapest, Kitaibel P. u. 1., *nemeth.a@met.hu*

**Rendezvényeink 2012. január 1. és március 31. között**  
*Our programmes between 1 January and 31 March 2012*

### **Január 12.**

Az Éghajlati Szakosztály rendezvénye

Előadó: **Szépszó Gabriella**. Téma: A modern klímakutatás dilemmája: A sok valóban több?

### **Március 6.**

A Nap- és Széleenergia Szakosztály rendezvénye

Előadó: **Nagy Zoltán** és **Pálfy Miklós**. Téma: Globálsugárzás adatok megbízhatóságának vizsgálata – „Dimming or brightening?”; valamint: A fotovillamos napenergiahasznosítás helyzetképe

### **Március 7.**

A Repülésmeteorológiai Szakosztály rendezvénye.

Előadó: **Hadobács Katalin**. Téma: A repülésre veszélyes időjárási helyzetek rekonstrukciójának alkalmazási lehetőségei — Felületi jegesedés becslése és a hozzá tartozó szimulációs környezet kialakítása.

### **Március 8.**

Az Éghajlati Szakosztály rendezvénye

Előadó: **Lakatos Mónika**, **Babolcsai György**, **Bálint Gábor** és **Szalai József**. Téma: A 2011. év klimatológiai szempontból – átlagok és szélsőségek – A 2011. év időjárási érdekességeiről – makroszinoptikus jellegzetességek, ve-

szélyes időjárási helyzetek - Vízfolyások és állóvizek vízjárása 2011-ben – A talajvízháztartás alakulása 2011-ben.

Az MMT Választmánya **2012. március 22-én** tartotta meg soron következő ülését. A Választmány megtárgyalta:

- az MMT XXXIV. Vándorgyűlése és a VII. Erdő és Klíma Konferencia pénzügyi tervét, majd határozatot hozott a rendezvény programjairól.
- a soron következő Közgyűlés helyszínét és időpontját. A Közgyűlést az MMT elnöke és főtítkára 2012. május 10-re, az OMSZ földszinti Dísztermébe hívja össze.
- az MMT díjak odaítélésére javaslatot tevő bizottságok ajánlásait. A díjak átadására a Közgyűlésen kerül sor.
- a legutóbbi Közgyűlés óta tagságra jelentkező személyek felvételét. A Választmány határozatával az MMT tagja lett: Csirmaz Kálmán, Kovács Attila, Hágen András, Németh Ádám Tamás, Sipos Krisztián, Kiss Krisztián és Horváth Barna.
- a Társaság 2013 tavaszán orvosmeteorológiai konferenciát szervez. A rendezvényt emlékezünk az 50 évvel ezelőtt (1963 májusában) megrendezett I. Orvosmeteorológiai Konferenciára, illetve Örményi Imre orvosmeteorológus halálának 10. évfordulójára.

## KISLEXIKON

### **POCKET ENCYCLOPAEDIA**

*Folytatás a 23. oldalról*

**nyári nap** amikor a maximumhőmérséklet eléri, vagy meghaladja a 25 Celsius fokot. (*Zsikla Á.: A 2011 évi balatoni és velencei-tavi viharjelzési szezonról*)

**posztfrontális** az időjárási front áthaladását követő jelenségek jelzője. (*Zsikla Á.: A 2011 évi balatoni és velencei-tavi viharjelzési szezonról*)

**potenciális evapotranspiráció**, *evapotraszspiráció* a növényállománnyal borított talajfelszín párolgása korlátlan vízellátás esetén. A szabad vízfelszín párolgása potenciális. (*Dr. Antal Emánuel 80 éves*)

**SSI** <röv., ang.>, *Showalter Stability Index*, labilitási index. A szinoptikus gyakorlatban a heves zivatarok kialakulási valószínűségének meghatározására használt mérőszám. Értékét a

$$SI = T_{500} - T_{p500}$$

formula határozza meg, ahol T illetve Tp az 500 hPa-os nyomási szinten mért illetve a száraz adiabatikusan a 850 hPa nyomási szintről a kondenzációs szintjére majd onnan nedves adiabatikusan az 500 hPa-os szintre felemelt légrétegszecske hőmérséklete. (*Zsikla Á.: A 2011 évi balatoni és velencei-tavi viharjelzési szezonról*)

**tényleges evapotranspiráció**, *evapotraszspiráció* a növényállománnyal borított talaj párolgása valós körülmények között. (*Dr. Antal Emánuel 80 éves*)