

Nädala ilm

Autor

Ain Kallis

Läänerannikule sattus haruldane talveäike

Õöl vastu küünlapäeva ehk 2. veebruari möllas saartel ja Pärnus äike. Tõraveres asuva äikesedetektori («Välgumihkli») abil selgus, et esimesed välgud sähvisid Sõrvest läänes kella 2 paiku, edasi liikus piksepilv Kihnu ja Pärnu suunas. Kell 9 registreeriti viimases paigas kolm välgulööki.

Talvel ei juhtu äikest siamaile just sageli: detsembris on varem olnud pikset viimastel aastatel näiteks Vilsandil 1990. aastal (kahel päeval), samuti aastal 1999. Korra on registreeritud seda nähtust Tallinnas (1979), Tartus (1972), Pärnus (1974) jne.

Jaanuaris on äikest esinenud isegi rohkem: näiteks Tallinnas kolmel ning Tartus isegi neljal korral.

Seotud on need tavaliselt sügava tsükloni üleminekuga koos tugeva tormituulega.

Pagi käis maruhoona üle Tõravere

Kolmapäeva, 13. veebruari hilisõhtul kukkusid Tõraveres katuseplekid koledal kombel kolisema, murdus paar puud, ümberkaudsetes külades kadus elekter. (Ilmajaamas valves olnud meteoroloog-vaatleja Inge Leitu: «Nagu oleks lennuk üle lennanud! Paar minutit tuli selgest taevast lumekruupsid!»)

Automaatjaam registreeris kell 20.34 minuti jooksul tuule kiiruseks 21 m/s, (enne ja pärast oli see 10 m/s ümber). Viie minutiga langes temperatuur 2,1 kraadi, järsult tõusis õhurõhk.

Teine maruhoog käis üle kell 21.15, seekord oli kahe minuti kestel tuuleiilide kiirus 17 meetrit sekundis.

Tegemist oli ilmselt nn pagi ehk pugiga. Nii nimetatakse tuule ootamatult järsku tugevnemist. Nähtus kestab väga lühikest aega, kusjuures tuuleiilid võivad ulatuda peaaegu orkaanituulte kiiruseni.

Mis tuleb?

Ilm, mis korraks keeras talviseks, ei pruugi nii jääda kogu nädalaks: erinevad mudelid pakuvad näiteks teisipäevaks Eesti keskossa külma 1st kuni 13 miinuskraadini.

Ühes asjas on nad aga kõik nõus – ilm tuleb väga muutlik, nii nagu seni olnud. Kõige külmemaks ajaks pakutakse pühapäeva hommikut. Soe soovitus: jälgige EMHI prognoose, need peaks meie kliimalt suure riigi iseärasusi tabama.

Saatke ilmateemadel küsimusi aadressil ilm@postimees.ee!