

Antropogeenne kliimamuutus Pärnus

Autor

Ain Kallis

Ilma ennustamine ka nädalaks ette pole kerge ülesanne. Hiljaaegu selgus aga, et prognoosida Pärnu kliima muutumist on palju hõlpsam. Varsti märkab kogu maailm, et meie põhikuurordi, suvepealinna ilmastik on jahenenud ja et päikest saab hoopis harvem näha, sest pilvisus on suurenenud.

Kui Nõukogude Liit üritas looduse ümberkujundusi teha jõgede keeramisega, siis Pärnu linnaisadel õnnestus kliimamuutus kergemalt - ilmajaama nihutamise rannarajoonist sisemaale.

1877. aastast praeguse ajani püsisid vaatluspaigad üpris mere lähedal, 43 aastat päris rannal. Paar aastat on EMHI otsinud uut kohta ilmajaamale, kuid kasutult.

Kõiki rannalähedasi alasid, kust päevane briis pilvi kaugemale mandrile kannab, on võimud hoidnud paremate investeeringute tarvis. Tehes kardetavasti karuteene kuurordi tulevikule. Mittehinnatundlikud välisturistid uurivad teatavasti enne reise hoolega internetist, kuhu sõita. Ja huvitatakse just rannailmast, mitte niivõrd kõrtside arvust.

Mis meid ees ootab? Rahvatarkuse kohaselt: kui mihkclipäev (29. september) on soe, on soe ka kogu sügis (õnneks oli nii), sajab sel päeval, sajab seitse nädalat jutti (öösel kohati tibutas), kui tuul on lõunast, ei tule lumi kunagi maha (nõrk lootus suusatada jääb - puhus edelatuul). Kõva külma ei tohiks veel tulla, sest mutid alles müttavad aiamaal.

Ameeriklaste internetileheküljed pakuvad lörtsi 18.-19. ja 24.-25., Vene omad vihma 16.-25. kuupäevaks. Eesti sünoptikute rehkenduste kohaselt (vt www.emhi.ee) peaks ilm nädala keskelt jälle soojenema. Seega - tavalised heitlikud sügisilmad.