Svatý Martin nám přinesl za posledních 10 let 5krát sníh. Na čem přijede v letošním roce?

Nejpopulárnější listopadová pranostika obrací svou pozornost na první sněhovou nadílku. Všem je nám známé rčení: *„Svatý Martin přijede na bílém koni.”* Tato průpovídka může být spojena s tím, že i září nebo podzim jezdí na strakaté kobyle, tedy že kůň, jako dopravní prostředek, přiváží barevné listí nebo právě sníh. O Martinovi víme, že byl dragoun. Lehce si vše spojíme a pranostiku symbolicky vyložíme jako „dovezl na koni sníh“. Ještě lépe si to můžeme vysvětlit na další průpovídce: *„Svatý Martin jezdí na brůně.“* Hospodářský slovník z počátku 20. století vysvětluje, že „brůna je kůň, jehož základní barva je bílá, avšak s ní se vyskytují i další barvy, které se pak proměňují se stářím koně.” Ono zmiňované rčení s Martinem na bílém koni pokračuje: *„Přijede-li na šedém (mlhy), bude zima střídavá; přijede-li na žlutém (sucho), přijde tuhá a suchá zima.”* Poprosili jsme klimatology, zdali by nám prošli posledních deset let a podívali se, kdy na 11. listopadu opravdu sněžilo.

 **Nový sníh byl na sv. Martina (11. 11.) na území ČR zaznamenán za posledních deset let (2009–2018) v 5 letech (2009, 2010, 2013, 2016 a 2017).**

V roce 2009 sněžilo na východě republiky v polohách od 400 m n. m. Na stanici Lysá hora spadlo dokonce 40 cm nového sněhu a Krásná, Visalaje v okrese Frýdek-Místek naměřila 35 cm. V roce 2010 bylo sněžení zaznamenáno v horských polohách, nový sníh se však udržel pouze na několika stanicích, nejvíce (8 cm) bylo zaznamenáno na stanici Labská bouda. Sněžení bylo dne 11. 11. zaznamenáno i v roce 2013, nový sníh byl však naměřen pouze na dvou stanicích ČHMÚ, a to na Lysé hoře v Beskydech a v Abertamech v Krušných horách. V roce 2016 bylo sněžení a nový sníh zaznamenáno na značné části našeho území, a to i v nižších polohách. Nejvyšší výška nového sněhu (8 cm) byla naměřena na stanici Železná Ruda, Špičák. V roce 2017 byl nový sníh opět zaznamenán pouze ve vyšších a horských polohách, nejvíce (20 cm) na stanici Luční bouda.

**Pro zajímavost přikládáme „první podzimní sněžení“ v Praze:** **2009** 2. 11., **2010** 23.–26. 11. a 30. 11., **2011** 15. 11., **2012** 29.–30. 11., **2013** 14.–15. 11. a 24.–25. 11., **2014** *nesněžilo*, **2015** 21.–25. 11. a 28. 11., **2016** 9.–12. 11., 9. a 11. *naměřily některé stanice 1 až 2 cm nového sněhu, vzhledem k tomu, že v říjnu v tomto roce nesněžilo, tak se jednalo o první sněžení,***2017** 12. 11. a 19.–20. 11. a 30. 11.*,* **2018** 18.–20. 11. naměřen 1 cm sněhu.

**Předpověď na pondělí 11. 11.*:*** *Většinou zataženo nízkou oblačností nebo mlhy, místy mrholení. Místy přechodně polojasno. Nejnižší noční teploty 4 až 0 °C, při malé oblačnosti až -2 °C. Nejvyšší denní teploty 3 až 7 °C, při malé oblačnosti až 10 °C. Slabý proměnlivý vítr do 4 m/s, během dne postupně vítr mírný jihovýchodní až jižní 2 až 6 m/s.*

**Kontakt:**

Martina Součková

*manažerka komunikace*

e-mail: martina.souckova@chmi.cz, info@chmi.cz, tel.: 777181882/735794383

Janek Doležal

*manažer komunikace*

e-mail: jan.dolezal2@chmi.cz, info@chmi.cz, tel.: 724342542