

2006

Pocasi

Rok 2006 je považován za jeden z nejteplejších od dob měření teplot. Ovšem začátek roku byl abnormálně chladný a především bohatý na sníh. Za počátku ledna bylo asi 20 cm sněhu a hned 2., 3. a 4. připadlo 20-30 cm nového. Teplota se pohybovala kolem 0°C. Pod tíhou sněhu padaly stromy, lámaly se větve, upřesňovalo se el. vedení, byly neprůjezdné silnice (hlavně jižní Čechy a severní Morava). 8. a 9. 1. jasně, -1°C ráno, -2°C ve dne. Další dny inverze, ve dne kolem 0°C. 18. 1. do rána asi 15 cm nového sněhu, 22. 1. ráno -1°C, odpoledně už -7°C, další den -22°C v noci, odpoledně -11°C (chladný den - teplota neklesne pod -10°C). Líl-

nice i chodníky sledovateli, mnoho plamenů, vlaky i autobusy měly pořádku. Na některých místech bylo naměřeno i pod -30°C . I zbytek měsíce je chladný, většinou polojasný. Začátek února byl rovněž chladný, noční teploty od -10°C se 6.2. dostaly až na -21°C . 7.2. ráno už sněžil, padať i v dalších dnech, přibýlo asi 30 cm nového sněhu. Problém v dopravě, především na dálnici D, se tvoří dlouhé kolony. Pod tloušť sněhu padají střešky (hraviny, holky, máhupní střediska, sportovní haly - Kumpolec). Mezi 16.-19.2. se otepluje, ve dne až $+7^{\circ}\text{C}$, slunečno. Začátek února je už chladný, v noci až -10°C , ve dne kolem 0°C . Snůh odhal jen málo, je to asi 50 cm.

I březem je velmi chladný, až do 25. vládně zimou. 4., 7., 12., 14.3. už vydatně sněží, teploty ve dne kolem 0°C , v noci do -10°C . Na Vysočině ležel snůh 120 dní, o 20 dní více než kdy bylo naměřeno. Za celou zimu napadlo 184 cm sněhu, to je o 50 cm více, než bylo v meteorologických stanicích zaznamenáno.

20.3. ráno výjimečně jaro a to v 19 hod. 29 min., přesto

je vlně bílá. Až od 25 se zlepšuje, práz. Během noci
 na 29.3. se vzedla voda ve všech říkách. 31.3. na 50
 místech vyhlazen 3. stupně pohotovosti; v Trčičce za-
 plaveno i Lěrolimovo náměstí. Ve Lnojmi evakuováno
 několik tisíc obyvatel. V Borově se utopil pětiletý chla-
 pce, jenž spadl do rybníka. Našli ho až po řadě hodin od-
 latopen byl i park v Jaroměřicích. V Přímově se potopil ry-
 bík na louku u Trojani. Nejvíce vody bylo 2. dubna, pak
 se pomalu odhaloval. Pětiletý potok od mostu přes
 silnici a mostek mezi Křižovými a Dvorskými a da-
 le kolem Hřboštic nebylo vyčištěno, dno je zarostlé
 navenek.

Duben až do Velikonoce 16.4. je oblačný, střídá se mē-
 řem a deštěm, práz. i na Velký pátek (14.4). Velikonoce
 jsou už teplejší, je polojasno, občas přeháňky. 23.4. odpoledne
 bouřka se silným deštěm. Hasiči umývali cesty od bláta
 v poli a o se stavby garáží u obkuli. Až do 27. je př-
 ně, teploty kolem +20°C, oblačno. Dvěten byl poměrně chlad-
 ný s občasnými přeháňkami. Tepleji bylo jen od 4. do 13.5.

Rozkvaní května a června je velmi chladné, v noci mra-
ho nad 0°C , ve dne $10^{\circ}\text{--}12^{\circ}\text{C}$. Červen je již teplejší, 12. 6. je $+27^{\circ}\text{C}$,
teplotní rekord byl překonán 16. 6. (32°C v Klementinu) v r. 1966.

U nás bylo 30°C . Po 26. červnu se odlaňuje, 29. a 30. výdatně
prší. Problémy opět dělá býjí (Knojmo) a Lučnice.

Červenec byl velmi teplejší, tropické teploty přes 30°C trvaly
od 17. do 28. 7. Někdy byl překonán teplotní rekord, le-
hce naměřeno až 36°C . Leden byl vzhledem k probíhajícímu

řínem chladný a vlhký. Teploty se pohybují od 10°C v noci
do $18^{\circ}\text{--}20^{\circ}\text{C}$ ve dne, často prší. Roste velké množství hub,
včetně křivočejek (viz příloha). Od začátku září se de-
luje, 7. 9. je až 30°C , u nás 26°C . I zbytek září je velmi

příznivý, slunečný, teplejší, v noci $+7$ až $+10^{\circ}\text{C}$, ve dne kolem
 20°C . „Dobré léto“ pokračuje i v říjnu. 9. a 10. října po-
prvé přezimní mrázik, 17. a 18. mrázek až -6°C ; jinak

je příznivě, kolem 15°C , 26. a 27. 10. dokonce přes 20°C .

Začátek listopadu je chladnější; 1. - 3. 11. slabě sněží,
napadlo jen do 2 cm, ale 5. 11. při slabším dešti míň roz-
tál. Od 6. 11. opět velmi teplo. 15. 11. $+13^{\circ}\text{C}$, v Klementinu

