

2002

Počasí: V roce 2002 bylo počasí celkově vlhké s rychlými změnami teplotními. Obrovské problémy způsobily srpnové povodně na jihu, západě a severu Čech (Povltaví, Polabí) a v Praze. Začátek roku byl ve znamení sněhové kalamity, která přišla o Vánocích (2001). Sněží i 1. a 2. ledna, tvoří se ráveje, cesta do práce 2. ledna byla obtížná. U Kralova zůstal vlak, kalamita je na celé Vysočině. V Římově byly zavazetá i cesty po vsi, musely být prohrnovány. Od 3. 1. je slunečno, teploty se snižují (4. 1. -20°C ; na Kladsku téměř -30°C). Silnice jsou již zpřístupněny, teploty klesají (stoupají) k 0°C . Kolem 10. 1. se oteplo, sníh rychle taje, ale protože je půda rozmrzlá, hodně vody se vsáklo, takže nedochází k záplavám (v Třebíči jen ruční proud). 22. 1. bylo ve dne $+8^{\circ}\text{C}$, slunečno, následujícího dne bylo v Č. Budějovicích naměřeno $+16^{\circ}\text{C}$, v Praze $14,9^{\circ}\text{C}$ (překonat teplotní rekord z r. 1884). U nás teploty $+10, +13^{\circ}\text{C}$. Teplé počasí

se udržuje i začátkem února. 10.2. prší, je vyhlášen 2. st. povadňové aktivity (Morava, Orlické hory, Pomoraví). Sněž přícházi kolem 20.2., ale hned taje. V polovině března se teploty pohybují v rozmezí +10, +15°C. 22.3. kolem 22 hodiny se přehnal nad Vysočinou bouřka, vzápětí snížil, teploty kolem 0°C. Pěkné počasí bylo o Velikonocích (31.3., 1.4.), teploty dosáhly až 20°C, je slunečno. O Pomlázce odpolední bouřka přinesla ochlazení, 7.4. se opět objevuje sníh, v noci -3°C. Chladné počasí je vysřídáno teplejším až po 20. dubnu (+8°C v noci, +15°C ve dne). Až 25°C dosáhla teplota 1. května, je slunečno. Od 5.5. deštivo, 10.5. poměrně prudký déšť s bouřkami (bez škod).

Ryzejší střídání teplot typické pro celý rok pokračují i v květnu. V polovině měsíce teploty dosahují kolem 25°C, ale o rohylnické pouli (19.5.) se opět ochlazuje, konec měsíce je deštivý. Chladné a větrné počasí s deštěm přináší i začátek června. 7. a 8.6. vydatný déšť, u nás bez škod, ale přivaly v Německu, Francii, Rakousku, Itálii (i strážky na řivoteck). V polovině měsíce se už teploty ťpkají ke 30°C, (18. a 19.6. překonan teplotní rekord z r. 1934; 31,2°C) v Klementinu v Praze 31,9°C. Teplé a deštivé počasí svědčí plisním. Koncem měsíce se ochlazuje. Na louce před Trajanovými stojí voda (vadně meliorace, ale i deštivo). Začátkem července teploty dosahují opět 30°C (10.7. 30-32°C). Začínají rň, ale od 13.7. opět deštivo. 16.7. několik

bourček s prudkým deštěm způsobily rozvodnění polohy, ale k naplavení domů nedošlo. Koncem července trídenní slýšení počasí, začátek srpna opět deštivý, dno. 7.8. od 1. hodiny dešť s bouřkami, koryto poloha opět plně; dešť ustává až v poledne. Zaplavy u č. Budějovicel, na Plzecku, Písecku, Prahonicku, Plzeňsku. Katastrofy u Račousku, sev. Itálii, Slovensku, Rumunsku (i škody na životech).

11.8. večer opět vydatný dešť, pokračuje i v pondělí. Potok vystoupil z břehů, zaplavil okolní louky a zahrady, voda se objevovala ve sklepích. Nescházelo moc, aby se voda nenylila přes cestu u mostku u Tanku. Přes noc se voda stáhla do koryta, nepři už tak vydatně. Na Trébičsku nebyly škody velké (Železsko, Dvři od Knazima), ale jižní, západní a severní Čechy a Praha postihla pětisetletá voda s miliardovými škodami a obětmi na životech. Žně jsou dokončeny až po 20. srpnu, pole jsou podmačena, obilí přerata. Lepší počasí po 20. srpnu je 1.9. opět vydatný prudkým deštěm, ale brzy se počasí zlepšuje, teploty +3°C v noci, +20°C u dne. Prudké změny počasí, střídání deště a slunečná trva i v noci. 23.9. na Šumavě napadlo 11 cm sněhu.

Celý říjen byl deštivý, chladný, ale téměř bezmrazný. 2.9. 10. silný vítr způsobil mnoho polomů hlavně na jihu a západě Čech. Žde škody nebyly velké. Počátek listopadu chladný -3°C v noci, kolem 0°C u dne, 9. 11. první sníh. V polovině měsíce oteplení

