

Astrologická předpověď počasí na rok 2022

Již od roku 2012 vždy na konci roku předkládám předpověď počasí na následující rok. Ve své předpovědi se pokouším odhadovat vývoj počasí v současnosti stejným způsobem, jak to prováděl známý astrolog Johannes Kepler v letech 1602 a 1618, ze kterých se zachovaly jeho předpovědi, jež obě přeložila do češtiny členka Olomoucké astrologické skupiny Marie Čamachová.

Své předpovědi se snažím zpřesňovat, má databáze údajů se každoročně rozrůstá, ale úspěšnost odhadů se bohužel nezvyšuje. Jakoby existovala nějaká magická hranice 60-70%, za kterou už se dále nedá dostat. Přesto ve svých předpovědích pokračuji, a to jednak z tradice, a jednak proto, že si myslím, že výsledky předpovědí mohou být zajímavé pro toho, kdo se o počasí zajímá, a pro ty ostatní to může být alespoň zábavné.

Podle horoskopu vstupu Slunce do znamení Kozoroha 21.12., kterým J. Kepler vždy začínal své předpovědi, se dá usuzovat, že rok 2022 by měl patřit k těm teplejším a mělo by v něm být dostatek srážek.

Leden:

Na začátku roku by mělo být chladné, sychravé počasí s občasnými sněhovými přeháňkami.

Po novoluní, které nastane 2.1. by se mělo postupně oteplovat a vyjasňovat.

8.1. bude pravděpodobně pršet nebo padat sníh, a to minimálně na horách a mělo by se dále oteplovat.

Od 11.1. bude spíše zataženo, ale na leden by mělo být nezvykle teplo.

17.1. před úplňkem, který nastane 18.1. bude chladnější, deštivé, vlezlé a mlhavé počasí, může nastat i inverze se sluníčkem na horách.

Od 22.1. se začne postupně vyjasňovat, přes den by mělo být polojasno, za jasných nocí může být mrazivo a měl by foukat čerstvý vítr.

Od 25.1. by měly nastat opět občasné přeháňky, a to spíše ve formě deště, protože by mělo být poměrně teplo, na horách by mohlo sněžit.

31.1. by mělo dojít k mírnému ochlazení.

Únor:

V únoru nastane jen velmi málo aspektů, takže by počasí mělo být poměrně stabilní.

Hned 1.2. nastane novoluní. Mělo by převládat chladnější a vlhčí počasí z konce ledna.

4.2. by mělo dojít k ochlazení, bude sněžit a mrznout.

Potom se počasí bude stabilizovat, mohlo by se postupně vyjasňovat až na polojasno při poměrně stálých teplotách mírně nad nulou.

Za úplňku 16.2. by se mělo více vyjasnit a oteplít.

Ale hned v následujících dnech by se obloha měla zatáhnout, nastane pošmourné počasí s dešťovými přeháňkami a také se mírně ochladí.

25.2. se obloha vyjasní. Přes den by mělo být teplo a slunečno, za jasných nocí může být mrazivo.

Mohl by také foukat silnější vítr.

Březen:

Na začátku měsíce by mělo být teplé, slunečné počasí z konce února.

Ale hned za novoluní 2.3. by mělo dojít k citelnému ochlazení doprovázenému deštěm, případně sněhem, když ne v nížinách, tak alespoň na horách.

5. a 6.3. by měly být srážky intenzivnější.

Potom by se mělo oteplít a vyjasnit.

10.3. by mělo dojít k ochlazení a dešti, pár dnů by mělo být sychravé, chladné počasí.

13.3. by silnější vítr mohl přinést vyjasnění a oteplení.

15.3. dojde k ochlazení a dešti.

Kolem úplňku, který nastane 18.3. by se počasí mělo uklidnit a stabilizovat se na polojasno.

21.3. by se mohlo více vyjasnit a oteplít, ale hned 22.3. se obloha zatáhne, mírně se ochladí s deštěm nebo dešťovými přeháňkami, bude foukat silnější vítr.

Potom se na pár dnů udělá polojasno.

27.3. nastanou přeháňky a od 28.3. se přidá i ochlazení.

Duben:

V dubnu nastane hodně aspektů, téměř 3x více než v únoru, takže počasí bude velice proměnlivé, prostě aprílové.

1.4. nastane novoluní, mělo by převládat chladnější a vlhčí počasí z konce března.

V období mezi 3.4.-8.4. nastane každý den jiný aspekt, takže se bude střídat oteplení s ochlazením, mohou nastat přeháňky a od 7.4. bude také pořádně větrno.

Od 9.4. se počasí na pár dnů stabilizuje a mírně se oteplí.

13. a 14.4. se ochladí s deštěm.

Od 15.4. dojde k vyjasnění a oteplení, bude svítit sluníčko i přes úplněk, který nastane 16.4.

18.4. se ochladí s deštěm a bude foukat studený vítr.

Potom se počasí postupně stabilizuje na polojasno.

24.4. dojde k ochlazení a mohla by nastat i jedna z prvních jarních bouřek.

26.4. by mělo dojít k dalšímu ochlazení doprovázenému přeháňkami.

Od 28.4. by mělo dojít k mírnému oteplení s občasnou přeháňkou.

30.4. nastane druhé novoluní v dubnu, což je vzácný úkaz. Mělo by se oteplít a vyjasnit.

Květen:

Na začátku měsíce by mělo převládat slunečné počasí z konce dubna.

6.5. by mělo hodně pršet, mohou nastat také bouřky.

7.5. se výrazněji oteplí, bude jasno a slunečno, které potrvá až do 13.5.

14.5. se obloha zatáhne a silný vítr přinese déšť.

15.5. dojde k výraznějšímu ochlazení s deštěm, bude nevlídné, sychravé počasí i přes úplněk, který nastane 16.5.

18.5. se ochlazení ještě prohloubí a déšť může být vydatný.

Od 20.5. se začne postupně vyjasňovat a oteplovat, bude slunečno s občasnými přeháňkami.

23.5. může vydatněji pršet a potom nastane oteplení.

26.5. dojde k ochlazení s deštěm, bude nevlídné.

29.5. se výrazněji oteplí a bude slunečno, a to i přes novoluní, které nastane 30.5.

31.5. může dojít k bouřce nebo silnější přeháňce.

Červen:

V červnu nastane málo aspektů, a tak by počasí mělo být stabilnější.

Na začátku měsíce bude převládat poměrně teplé počasí z konce května.

3.6. by mohly nastat častější přeháňky, ale zůstane nadále teplo.

7.6. může sprchnout nebo nastat i bouřka, ale potom se opět vyjasní a bude krásně teplo a slunečno až přes úplněk, který nastane 14.6.

16.6. dojde k většímu ochlazení doprovázenému deštěm.

18.6. může dojít k intenzivnějším srážkám, mohou hrozit i přívalové deště.

Od 20.6. se začne mírně oteplovat a postupně se vyjasňovat.

27.6. může dojít k přechodnému ochlazení s bouřkami.

29.6. za novoluní už by mělo být opět velmi teplo a slunečno.

Červenec:

V červenci nastane hodně aspektů mezi planetami, takže počasí bude více proměnlivé.

2.7. může dojít k mírnému ochlazení s přeháňkami.

5.7. mohou nastat opět přeháňky a může být i větrno, pak se vyjasní a bude teplo.

9.7. se ještě více oteplí a může nastat i bouřka.

11.7. se mírně ochladí s deštivými přeháňkami.

13.7. za úplňku bude foukat silný vítr, mohou nastat bouřky a mírně se ochladí.

Pak se bude pozvolna oteplovat až na horké letní počasí, které potrvá až do 21.7., kdy se obloha zatáhne a bude pršet a ochladí se. Deštivo potrvá několik dnů.

25.7. se oteplí a vyjasní. Horké počasí může být doprovázeno bouřkami, obzvlášť okolo novoluní, které nastane 28.7. Slunečný a teplý ráz počasí by měl trvat až do konce měsíce.

Srpen:

Na začátku měsíce budou občasné přeháňky.

3.8. dojde k mírnému ochlazení s deštěm, potom bude oblačno až zataženo až do 7.8.

Potom se bude postupně obloha vyjasňovat a častější výskyt sluníčka přinese i oteplení, což bude trvat až přes úplněk, který nastane 12.8.

14.8. dojde k většímu ochlazení a dešti, chladné počasí potrvá několik dní.

18.8. dojde k oteplení s občasnou přeháňkou.

Okolo 23.8. se zintenzivní srážková činnost, ale bude poměrně teplo.

Od 25.8. nastane horké, slunečné počasí.

Za novoluní, které nastane 27.8., se ještě více oteplí.

Po 28.8. se k teplému počasí může přidat občasné přeháňka.

Září:

Na začátku měsíce bude převládat horké letní počasí.

Krásně teplo a slunečno by mělo být po celou první zářijovou dekádu i přes úplněk, který nastane 10.9.

12.9. dojde k citelnému ochlazení a dešti, což může trvat několik dní.

16.9. může dojít k mírnému oteplení a částečnému vyjasnění.

18.9. dojde k mírnému ochlazení a přeháňkám.

21.9. se oteplí a může se vyskytnout i bouřka.

Teplé slunečné počasí by mělo trvat až do novoluní 25.9., kdy by mělo pršet a mírně se ochladit.

Od 27.9. by se mělo vyjasnit a být krásné, slunečné babí léto.

Říjen:

Na začátku měsíce by mělo být teplo a slunečno.

Hned 1.10. by se mohla přidat dešťová přeháňka.

5.10. se ochladí a může foukat chladný vítr.

Potom se počasí uklidní na polojasno, které potrvá i přes úplněk, který nastane 9.10.

12.10. dojde k většímu ochlazení doprovázenému dešťovými přeháňkami.

14.10. nastane mlhavé počasí s mrholením a pomalu se začne oteplovat.

17.10. dojde k velkému oteplení, bude jasno a slunečno.

22.10. se k teplému počasí přidají občasné dešťové přeháňky.

23.10. se ochladí a bude foukat studený vítr, který přinese více mraků a častější přeháňky.

Chladnější počasí by mělo trvat i přes novoluní, které nastane 25.10.

28.10. se oteplí, obloha se vyjasní a bude příjemné, slunečné počasí až do konce měsíce.

Listopad:

Na začátku měsíce bude převládat poměrně teplé a slunečné počasí z konce října.

Od 2.11. bude obloha více zatažená, vítr přinese více oblaků, ale mělo by zůstat i nadále relativně teplo.

7.11. bude foukat silný vítr, budou čtenější přeháňky a také se mírně ochladí. Daný ráz počasí potrvá i přes úplněk, který nastane 8.11.

10. a 11.11. bude opět hodně větrno, bude také častěji pršet a mírně se ochladí.

15.11. se trochu oteplí, může vykouknout i sluníčko a sem tam přijít i přeháňka.

Potom bude klidné polojasné počasí.

21.11. bude hodně pršet, bude studeno, větrno a nevlídno. Daný ráz počasí bude trvat i přes novoluní, které nastane 23.11. Potom se počasí uklidní.

29.11. se ochladí a bude pršet, bude foukat studený vítr a srážky by se mohly objevit i ve formě sněhové.

Prosinec:

Na začátku měsíce bude převládat chladnější počasí z konce listopadu doprovázené pravděpodobně sněhovými přeháňkami.

6.12. by mohlo dojít k mírnému oteplení za poměrně větrného počasí.

8.12. za úplňku by mělo dojít k většímu oteplení a vyjasnění.

13.12. dojde k většímu ochlazení, chladné počasí by mělo trvat po celý týden.

19.12. silný vítr přinese mírné oteplení, doprovázené přeháňkou, snad sněhovou.

23.12. okolo novoluní dojde k mírnému oteplení, bude foukat silný vítr a budou občasné přeháňky spíše v podobě deště. Bude zataženo a nevlídno. Pak se přechodně vyjasní.

27.12. dojde k mírnému ochlazení a dešti, na horách bude sněžit.

29.12. se mírně oteplí opět s přeháňkami, v nížinách spíše dešťovými, na horách sněhovými.

V Olomouci 26.11.2021

Ivana Černá