

# Astrologická předpověď počasí na rok 2024

Předpověď je zpracována podle poznatků Johannese Keplera, který své předpovědi každoročně předkládal královskému dvoru. Dvě z těchto předpovědí byly přeloženy do češtiny a na jejich základě vznikla tato předpověď počasí. Jde o náročný úkol, a proto je třeba přistupovat k předpovědi s příslušným nadhledem.

Podle J. Keplera začíná astrologický rok vstupem Slunce do znamení Kozoroha. Z daného horoskopu – ingresu, pak Kepler usuzoval na obecný charakter počasí v daném roce. Nahlédnutím do ingresu pro rok 2024 vidíme, že planety jsou rovnoměrně rozmístěny ve všech 4 živlech, žádný živel není dominantní. Dá se proto usuzovat, že počasí bude bez extrémních výkyvů, že bude dostatek vody i tepla, všeho v rozumné míře.

## Leden:

Na začátku roku dojde k mírnému ochlazení, obloha se zatáhne a bude sněžit. Může nastat inverzní charakter počasí, kdy v nížinách bude mlha a smog a na horách pak jasno.

8.1. by mělo dojít k oteplení, obloha se začne vyjasňovat, může foukat silný vítr.

Před novoluním, které nastane 11.1. se ochladí z důvodu mrazivých nocí, přes den by mělo být jasno.

Po novoluní se oteplí, bude polojasno, občas může nastat přeháňka, na horách sněhová, v nížinách spíše dešťová.

17.1. se ochladí, bude zataženo, nevlídno, bude vlhká, vlezlá zima s občasným mrholením nebo jemným sněžením, doprovázená studeným větrem.

Pošmourný ráz počasí potrvá až do úplňku, který nastane 25.1.

Po úplňku dojde k dalšímu ochlazení, mělo by být mrazivo se sněhovými přeháňkami.

27.1. se obloha vyjasní, přes den bude tepleji, ale za jasných nocí může být mráz.

28.1. se obloha začne zatahovat a může nastat náledí a ledovka.

29.1. se mírně oteplí a nastanou častější přeháňky.

## Únor:

Na začátku měsíce bude zataženo s přeháňkami s teplotami spíše nad nulou.

5.2. se přeháňky zintenzivní a mírně se ochladí.

Po novoluní, které nastane 9.2. bude velmi větrno.

10.2. bude hodně pršet.

Potom se začne postupně vyjasňovat a oteplovat.

16.2. může nastat dešťová přeháňka a pak dojde k dalšímu oteplení za poměrně pěkného počasí.

22.2. velký vítr přinese mraky a déšť, který může být hodně vydatný.

Za úplňku, který nastane 24.2. bude opět pršet a mírně se ochladí.

Od 25.2. až do konce měsíce bude velmi proměnlivé a nestálé počasí. Jasno se bude střídat s přeháňkami. Nejdříve se mírně oteplí, ale 28.2. se silně ochladí s přeháňkami, které mohou být sněhové, může být i hodně větrno.

## Březen:

Na začátku měsíce dojde k oteplení a obloha se postupně vyjasní. Poměrně pěkně bude až do 7.3., kdy dojde k ochlazení a dešti.

Za novoluní, které nastane 10.3. se oteplí a vyjasní.

13.3. nastanou přeháňky, teplé počasí by mělo vydržet.

16.3. se mírně ochladí s občasnou přeháňkou.

18.3. se začne oteplovat a vyjasňovat.

22.3. se ochladí, bude padat studený déšť a bude pošmournou.

Za úplňku, který nastane 25.3., bude foukat silný vítr, mírně se oteplí a bude proměnlivé, oblačné počasí.

29.3. se opět mírně oteplí, bude zataženo a může přijít i bouřka. Pak se začne postupně vyjasňovat.

## Duben:

Začátek dubna bude chladný a deštivý. To bude trvat celý první týden.

Za novoluní, které nastane 8.4. se oteplí a vyjasní.

10.4. bude vydatně pršet, mohou přijít bouřky.

Potom se postupně vyjasní a oteplí a v půlce měsíce může být krásné, teplé jarní počasí, i když doprovázené silným větrem.

17.4. dojde k mírnému ochlazení a dešťovým přeháňkám.

19.4. může přijít vydatný liják, případně bouřka.

Potom se obloha začne postupně vyjasňovat a oteplí se.

23.4. bude opět pršet a za úplňku, který nastane 24.4. se k deštivému počasí přidá i mírné ochlazení a vítr.

Konec měsíce bude ve znamení zatažené oblohy, přeháňek a poměrně teplého počasí.

## Květen:

Na začátku měsíce bude proměnlivé počasí s průměrnými teplotami z konce dubna.

7.5. silný vítr přinese ochlazení s deštěm.

Chladnější počasí potrvá i přes novoluní, které nastane 8.5.

13.5. v období tzv. „zmrzlých mužů“ dojde k dalšímu mírnému ochlazení, bude pošmournou

s dešťovými přeháňkami.

Potom se obloha začne vyjasňovat. Okolo 18.5. už bude jasno a teplo.

20.5. dojde k ochlazení s přeháňkami.

Za úplňku, který nastane 23.5. se mírně oteplí.

Ale už od 24.5. by mělo pršet za poměrně chladného počasí.

Od 28.5. by se mělo začít postupně oteplovat a vyjasňovat, takže na konci měsíce by mělo být pěkně teplo a slunečno.

## Červen:

Na začátku měsíce by mělo pokračovat teplé a slunečné počasí z konce května.

3.6. by měl silný vítr přinést dešťové mraky, ze kterých by mělo sprchnout a v důsledku deště se trochu ochladí.

Kolem novoluní, které nastane 6.6. se obloha opět vyjasní a bude teplo.

8.6. by měla přijít bouřka nebo aspoň vydatný liják.

Po něm 9.6. dojde k citelnému ochlazení s občasnou přeháňkou.

12.6. by opět měla nastat bouřka nebo silný liják, mohly by přijít i přívalové deště.

Potom od 14.6. se počasí uklidní a obloha se vyjasní.

15.6. už by mělo být letní vedro.

17.6. by opět mohla přijít bouřka nebo aspoň větší déšť a mírně se ochladí.

19.6. by mělo dojít k vyjasnění a oteplení.

21.6. může přijít letní bouřka.

Za úplňku 22.6. se bude dále oteplovat.

26.6. silný vítr přinese mraky a dešťovou přeháňku.

Na konci měsíce by mělo nastat typické letní vedro.

## Červenec:

Na začátku měsíce bude krásně teplo a jasno.

Ale hned 2.7. může silný vítr přinést mraky a dešťovou přeháňku.

I nadále kolem 3.7. bude na obloze hodně mraků, ale teplo by mělo setrvat.

Kolem novoluní, které nastane 6.7. se mírně ochladí a může přijít bouřka.

11.7. dojde k ochlazení a můžeme očekávat několik studených dnů s deštěm.

Pak se obloha postupně vyjasní a bude krásně teplo.

19.7. mohou nastat přeháňky nebo bouřky v jejichž důsledku se mírně ochladí.

Za úplňku, který nastane 21.7. a den potom 22.7. bude počasí velmi neklidné, může se střídát déšť

s vyjasněním.

Od 25.7. až do konce měsíce by mělo být horké letní počasí, jsou možné teplotní rekordy.

## Srpen:

Na začátku měsíce bude velmi teplé počasí z konce, července.

2.8. může nastat přeháňka, ale teplo zůstane.

Za novoluní, které nastane 4.8. se mírně ochladí s deštěm.

7.8. se vyjasní a bude pěkně teplo.

8.8. nastanou bouřky a díky nim dojde k mírnému ochlazení.

Pak bude opět jasno a teplo a okolo 14.8. může být letní vedro.

16.8. dojde k mírnému ochlazení a dešťovým přeháňkám.

Za úplňku, který bude 19.8. nastanou hned 4 přesné aspekty. To může vyvolat nestálé počasí s atmosférickými poruchami, ale mělo by být poměrně teplo.

Teplé a slunečné počasí potrvá až do 23.8., kdy dojde k ochlazení a dešti. Pršet bude několik dnů a pak se obloha postupně vyjasní a na konci měsíce by mělo být polojasno.

## Září:

Na začátku měsíce by mělo dojít k oteplení a vyjasnění. Pěkně teplo a slunečno by mělo být celý první zářijový týden, včetně 3.9., kdy nastane novoluní.

8.9. dojde k citelnému ochlazení a bude pršet několik dnů.

Od 12.9. se začne oteplovat a vyjasňovat a mělo by být pěkné babí léto.

Za úplňku, který nastane 18.9. by mohlo dojít k dešťovým přeháňkám.

21.9. silný vítr přinese mraky a mohou nastat bouřky, ale bude poměrně teplo.

25.9. se mírně ochladí s dešťovými přeháňkami.

Pak se opět vyjasní a mírně oteplí, takže na konci měsíce můžeme čekat opět babí léto.

## Říjen:

Na začátku měsíce bude polojasno z konce září.

Po novoluní, které nastane 2.10. bude počasí velice proměnlivé díky velkému množství aspektů mezi planetami.

3.10. se ochladí a bude hodně pršet, bude foukat studený vítr.

Potom se trochu oteplí a vyjasní s občasnou přeháňkou.

6.10. mohou nastat bouřky nebo prudší dešťové přeháňky

7.10. se mírně ochladí, bude foukat vítr a občas sprchne.

8.10. může být déšť intenzivnější.

12.10. se mírně ochladí s deštěm.

14.10. dojde k většímu oteplení, obloha se vyjasní a bude krásný slunečný podzim i přes úplňk, který nastane 17.10.

22.10. mohou nastat občasné přeháňky a bude větrno.

23.10. se mírně oteplí a bude oblačno.

28.10. bude intenzivně pršet za poměrně teplého počasí.

## Listopad:

Hned 1.11. nastane novoluní.

2.11. dojde k mírnému oteplení.

4.11. dojde k velkému ochlazení doprovázeném studeným deštěm.

6.11. se vyjasní a oteplí, i když 7.11. může přijít dešťová přeháňka.

Pak bude pěkně až do 12.11., kdy dojde k ochlazení a dešti.

Okolo úplňku, který nastane 15.11. se bude postupně vyjasňovat a 18.11. se oteplí při poměrně jasné obloze.

22.11. se ochladí a na horách může napadnout první sníh, v nížinách bude spíš zataženo s poprcháním a mrholením.

27.11. dojde k většímu oteplení a vyjasnění.

29.11. se ochladí a bude pršet, srážky mohou být i sněhové.

## Prosinec:

Hned 1.12. nastane novoluní a dojde k mírnému oteplení.

4.12. dojde k ochlazení a sněhovým přeháňkám

7.12. se srážky zintenzivní a pak se obloha vyjasní a bude teplo, i když za jasných nocí už může být pěkně mrazivo.

13.12. dojde k ochlazení a silnému sněžení.

Po úplňku, který nastane 15.12. se bude postupně vyjasňovat.

19.12. dojde k většímu oteplení a bude spíš pršet než sněžit.

21.12. bude polojasno a teplo.

23.12. se ochladí a může nasněžit.

Od 24.12. se bude oteplovat, takže srážky, které přijdou budou spíše v podobě deště.