

Astrologická předpověď počasí na rok 2025

Astrologickou předpověď počasí podle Keplerových aspektů vytvářím již do roku 2012.

Jedná se o pokus předpovídat počasí v současnosti stejným způsobem, jak to prováděl známý astrolog Johannes Kepler v letech 1602 a 1618, ze kterých se zachovaly jeho předpovědi.

Jako každý rok, tak také i letos musím připomenout, že se jedná pouze o pokus a ne seriózní astrologický výzkum. Za pravdivost svých předpovědí žádným způsobem neručím.

Jak naznačuje horoskop vstupu Slunce do znamení Kozoroha (tzv. ingres), tak v následujícím roce 2025 by mělo být hodně teplo, sucho a také větrno.

Leden:

Vzhledem k dlouhodobému teplotnímu průměru by leden i ostatní zimní měsíce neměly být studené, spíše naopak měly by patřit k těm teplejším.

Na začátku ledna by mělo být teplejší počasí s dešťovými přeháňkami z konce předchozího roku.

4.1. dojde k ochlazení doprovázenému větrem a občasnou přeháňkou, na horách sněhovou.

8.1. nastane vyjasnění, občas vykoukne sluníčko, v noci by mohlo přituhnout.

11.1. bude foukat silný vítr, který přinese mraky a ochlazení, bude vlezlé, vlhké počasí.

Den po úplňku, který nastane 13.1. dojde k mírnému oteplení, ale bude spíše pošmourné.

16.1. dojde k dalšímu oteplení, teploty budou více nad nulou, nezvykle pro půli ledna.

19.1. silný vítr přinese sněhovou nadílku a ochladí se, pak se počasí postupně uklidní, bude jasněji, občas může nastat přeháňka, pokud sněhová, tak sníh rychle roztaje, protože moc chladno by být nemělo.

Po novoluní, které nastane 29.1. dojde k vyjasnění i se sluníčkem, přes den by mohlo být tepleji, v noci mráz.

Únor:

Na začátku měsíce by mělo být jasno s mrazivými nocemi.

3.2. se obloha zatáhne, bude mlhavé, vlhké počasí se sněhovými přeháňkami, ale poměrně teplo.

6.2. dojde k většímu ochlazení, bude mrznout s občasným sněžením.

9.2. se vyjasní a přes den mírně oteplí.

11.2. a hlavně 12.2., kdy nastane úplňk, dojde k oteplení za poměrně jasné oblohy, jasné noci by mohly být chladnější.

19.2. se obloha zatáhne, ochladí se a bude pořádně sněžit, aspoň na horách, v nížinách by mohly být srážky dešťové nebo sníh s deštěm.

Od 20.2. se začne postupně oteplovat, ale studený vítr bude foukat stále a přehánky budou také přetrvávat po několik dnů.

25.2. se ochladí, bude větrno s většími přeháňkami, což potrvá až do novoluní, které nastane 28.2.

Březen:

Na začátku měsíce bude převládat deštivější počasí z konce února.

2.3. dojde k přechodnému vyjasnění, ale hned 3.3. silnější vítr přenesení mraky, ze kterých občas sprchne.

8.3. se oteplí a vyjasní a bude svítit sluníčko.

11.3. bude hodně pršet a pak 12.3. se citelně ochladí, bude studené, nevlídné počasí doprovázené občasným deštěm, na horách může sněžit.

Okolo úplňku, který nastane 14.3. spolu se zatměním, se počasí postupně uklidní na polojasno.

23.3. dojde k oteplení zpočátku doprovázenému přeháňkami, potom se bude postupně vyjasňovat.

Od 26.3. bude proměnlivé počasí s občasnými přeháňkami a silnějším větrem, což bude trvat až do novoluní, které nastane 29.3. spolu se zatměním.

Duben:

Na začátku měsíce bude proměnlivé, tzv. „aprílové počasí“, ale v průběhu dalších dnů měsíce dubna se počasí příliš měnit nebude, protože nastane jen málo aspektů mezi planetami.

5.4. dojde k dešťovým přeháňkám.

6.4. se oteplí a vyjasní a bude svítit sluníčko.

8.4. se ochladí a bude pošmourné, deštivé počasí.

Těsně po úplňku, který nastane 13.4. se mírně oteplí a přechodně vyjasní.

16.4. se opět ochladí a nastanou dešťové přehánky.

21.4. se výrazně oteplí, bude jasno a slunečno.

25.4. se ochladí s dešťovými přeháňkami, může být i větrno, což potrvá i přes novoluní, které nastane 27.4.

Květen:

Na začátku měsíce bude spíše chladněji s přeháňkami z konce dubna.

5.5. dojde k mírnému oteplení a vyjasnění.

9.5. bude deštivo a mírně se ochladí, a to i přes úplněk, který nastane 12.5.

14.5. v době „zmrzlých mužů“ by však mělo teplo a slunečno.

16.5. dojde k ochlazení a studenému dešti.

18.5. nastane oteplení, vyjasní se a bude svítit sluníčko.

20.5. se ochladí s dešťovými přeháňkami a větrem.

23.5. se oteplí a bude svítit sluníčko.

26.5., těsně před novoluním, které nastane 27.5., se mírně ochladí, bude větrno a pošmourné.

28.5. se výrazněji oteplí a bude slunečno.

31.5. bude foukat silný vítr a ochladí se.

Červen:

Na začátku měsíce bude převládat chladnější počasí z konce května.

2.6. se ještě více ochladí s dešťovou přeháňkou.

5.6. dojde k oteplení, vítr může přinést i dešťovou přeháňku.

8.6. na Medarda by pršet nemělo, mělo by dojít k oteplení a být slunečno.

9.6. nastanou bouřky a silnější déšť, jehož vlivem se i mírně ochladí, deštivé počasí bude trvat několik dnů, a to i přes úplněk, který nastane 11.6.

Potom se postupně vyjasní a od 15.6. už bude krásně teplo a slunečno.

22.6. se mírně ochladí vlivem silných letních bouřek.

24.6. se oteplí a bude letní horko a slunečno.

Po novoluní, které nastane 25.6., teplota bude stále stoupat až na pořádné vedro.

28.6. nastanou bouřky a v jejich důsledku mírné ochlazení.

Na konci měsíce už bude opět vedro a slunečno.

Červenec:

V červenci bude díky menšímu množství aspektů mezi planetami počasí stálé, bez větších změn.

Na začátku měsíce bude převládat horké a slunečné počasí z konce června.

6.7. se mírně ochladí s dešťovými přeháňkami.

Potom dojde postupně k oteplení a vyjasnění.

Těsně po úplňku, který nastane 10.7. mohou nastat bouřky nebo aspoň dešťové přeháňky, potom se obloha opět vyjasní.

17.7. nastane ochlazení s přeháňkami.

18.7. se déšť zintenzivní, může pršet i několik dnů.

Od 22.7. se oteplí a vyjasní.

Za novoluní 24.7. se přechodně ochladí s deštěm, ale už po 25.7. se začne opět oteplovat a vyjasňovat,

29.7. dojde k většímu oteplení, bude krásně teplo a slunečno.

Srpen:

Hned na začátku měsíce nastanou bouřky a bude pršet.

Pak se postupně oteplí a vyjasní.

5.8. se obloha zatáhne, bude pršet a ochladí se.

Za úplňku, který nastane 9.8. se obloha vyjasní a mírně se oteplí.

12.8. dojde k většímu oteplení, bude dusno a vedro.

15.8. nastanou prudké bouřky a po nich 17.8. se mírně ochladí s dešťovými přeháňkami.

Po 19.8. se bude postupně oteplovat a vyjasňovat, a to i přes novoluní, které nastane 23.8.

25.8. a 26.8. bude proměnlivé počasí s několika přeháňkami, ale teplo zůstane.

27.8. už by mělo být krásně slunečno, jasno a teplo.

30.8. dojde k mírnému ochlazení s deštěm.

Září:

V září bude v důsledku četných aspektů mezi planetami proměnlivé počasí.

Zpočátku měsíce bude chladnější a deštivější počasí z konce srpna, ale potom se postupně vyjasní a oteplí.

Den před úplňkem, který nastane 7.9. spolu se zatměním, zaprší, ale teplo by mělo vydržet.

11.9. se více oteplí a oteplování bude dále pokračovat.

12.9. nastanou bouřky nebo aspoň silné krátkodobé lijáky, po nichž se opět vyjasní a bude svítit sluníčko.

16.9. dojde k trvalejšímu dešti a ochladí se a bude foukat silný vítr, .

20.9. mohou nastat bouřky.

Za novoluní, které nastane 21.9. spolu se zatměním se přechodně ochladí s deštěm.

23.9. nastane oteplení a vyjasnění, bude krásné slunečné babí léto.

26.9. se ještě více oteplí a může nastat bouřka nebo přeháňka.

Teplo a slunečno s občasnou přeháňkou vydrží až do konce měsíce.

Říjen:

Na začátku měsíce bude teplo a slunečno z konce září.

Hned 1.10. by mohla přijít bouřka.

Po úplňku, který nastane 7.10. bude proměnlivé počasí s přeháňkami.

11.10. dojde k menšímu oteplení s občasnými přeháňkami.

17.10. se oteplí a vyjasní a pár dnů bude krásně slunečno, a to i přes novoluní, které nastane 21.10.

24.10. silný vítr přinese mraky a déšť.

25.10. se citelněji ochladí a bude pršet.

28.10. se oteplí a vyjasní, ke konci měsíce se může přidat občasná přeháňka.

Listopad:

Na začátku měsíce by mělo být poměrně teplé, oblačné počasí

3.11. dojde k menšímu oteplení a obloha se vyjasní, a to i přes úplněk, který nastane 5.11.

8.11. se přidají dešťové přeháňky, ale i nadále by mělo být poměrně teplo.

10.11. přibude více srážek.

12.11. se k dešti přidá ještě ochlazení.

Od 13.11. se začne oteplovat a vyjasňovat.

17.11. se ještě více oteplí a bude na listopad nezvykle pěkně.

20.11. za novoluní uvidíme na obloze více sluníčka.

22.11. se ochladí a může začít sněžit.

25.11. nastane větší sněhová nadílka, v nížinách může ještě pršet, ale na horách už by mělo být bílo.

Od 26.11. se bude postupně oteplovat a vyjasňovat.

30.11. bude foukat silný vítr.

Prosinec:

V prosinci by díky menšímu množství aspektů mezi planetami mělo být stálejší počasí bez větších výkyvů.

Na začátku měsíce by mělo být polojasné, poměrně teplé počasí.

Po úplňku, který nastane 5.12. dojde k ochlazení a dešti.

9.12. se přes den oteplí a vyjasní, i když za jasných nocí může být mrazivo.

14.12. bude foukat silný vítr, může dojít k mrholení a námraze.

17.12. nastane větší ochlazení, bude sněžit a foukat vítr.

Po novoluní, které nastane 20.12. se ještě více ochladí a bude sněžit a mrznout, může nastat inverze, kdy na horách bude svítit sluníčko.

23.12. se oteplí, dojde k oblevě, bude oblačné počasí s občasnou přeháňkou, která bude spíše dešťová.

30.12. dojde k ochlazení se srážkami, které mohou být sněhové.