

# Astrologická předpověď počasí na rok 2021

Astrologickou předpověď počasí podle Keplerových aspektů se pokouším vytvářet již desátý rok. 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, jež obě přeložila do češtiny členka Olomoucké astrologické skupiny Marie Čamachová. Bohužel nemáme zpětnou vazbu, tzn. zmínky o tom, jaké v těch letech bylo skutečné počasí, tedy jak byl pan Kepler úspěšný. Další věc je, že geniální astrolog v dochovaných textech uvádí jen výsledky svých úvah a podrobně nevysvětluje příčinu, ze které vychází. A v neposlední řadě je potřeba vzít v úvahu, že v těch letech nastaly jen některé z možných aspektů mezi planetami, ty aspekty, které jsou na obloze dnes, pan Kepler nezmiňuje, protože se v roce 1602 a 1618 prostě na nebi neobjevily.

Z výše uvedeného vyplývá, že se neustále setkávám s novými situacemi, které je potřeba zmapovat a zjistit jejich působení, a tak je doufám jasné, že pravdivost svých předpovědí nemohu zaručit. Tak jako každý rok kromě Keplerových aspektů zohledňuji ve své předpovědi působení chladných sil, které na podkladě starých indických véd počítá člen Olomoucké astrologické skupiny Jiří Nitsche.

Rok 2021 z hlediska počasí by měl být spíše průměrný bez nějakých větších výkyvů nebo extrémů. Měl by být mírně teplejší a také by mohlo spadnout dostatek srážek, jak napovídá postavení planet při zimním slunovratu.

## Leden:

Začátek roku bude pravděpodobně slunečný s nočními mrazy. Zdá se, že sníh napadnutý před Vánocemi, by mohl vydržet.

8.1. za polosextilu Merkura na Venuši bude hustě sněžit a ochladí se. Vlivem aspektů více planet bude hustý sníh padat i následující dva dny, takže by leckde mohlo dojít i ke sněhové kalamitě, bude také foukat studený vítr.

Po 11.1. konjunkce Merkura s Jupiterem přinese vyjasnění a oteplení, i když za jasných nocí může být mrazivo.

Po novoluní 13.1. polosextil Venuše na Jupitera přinese sněžení, ale bude poměrně teplo.

Mírné polojasné počasí s občasnou sněhovou přeháňkou bude trvat až do 23.1., kdy za kvadratury Marse na Jupitera bude jasno, přes den teplo a slunečno a v noci mrazivo.

Ale hned 24.1. vlivem v konjunkce Slunce se Saturnem a za přispění chladné síly uhoďí silné mrazy, obloha se zatáhne a bude sněžit. Studené nevlídné počasí bude trvat až do úplňku 28.1.

Pak se 29.1. za konjunkce Slunce s Jupiterem obloha nakrátko vyjasní, ale od 30.1. polosextil Merkura na Venuši přinese opět sněžení a ochlazení.

## Únor:

Hned na začátku měsíce by se mělo vlivem kvadratury Slunce s Marsem výrazně oteplit, mělo by být slunečno a přes den teplo, za jasných nocí může být mrazivo.

6.2. by konjunkce Venuše s Marsem měla přinést ochlazení a sníh, může vznikat námraza a ledovka.

8.2. za konjunkce Slunce s Merkurem bude foukat čerstvý vítr, který by mohl rozehnat mraky a mohlo by vykouknout i sluníčko.

10.2. za kvadratury Merkura na Mars dojde k oteplení doprovázenému přeháňkami, a to na horách sněhovými, v nížinách může pršet.

Za novoluní 11.2. konjunkce Venuše s Jupiterem přinese pošmourné, mlhavé počasí doprovázené mrholením nebo přeháňkami.

13.2. konjunkce Merkura s Venuší způsobí silný vítr, který postupně rozežene mraky a bude slunečno a vlivem působení Jupitera poměrně teplo.

Polojasné, mírné počasí potrvá až do 20.2., kdy kvadratura Venuše na Mars přinese přeháňky a mohlo by se i za přispění chladné síly také ochladit.

26.2. těsně před úplňkem, který nastane 27.2. polosextil Slunce na Saturn přinese ochlazení a déšť, na horách může sněžit.

## Březen:

Na začátku měsíce bude přetrvávat chladné a vlhké počasí z konce února.

4.3. polosextil Venuše na Saturna přinese výraznější přeháňky a mohlo by se i ochladit vlivem chladné síly.

5.3. za konjunkce Merkura s Jupiterem silný vítr přinese vyjasnění, bude slunečno a teplo.

8.3. polosextil Slunce na Jupitera teplo ještě zvýší, budou nezvykle teplé, slunečné předjarní dny.

Za novoluní 13.3. vlivem polosextilu Venuše na Jupitera sprchne a dočasně se mírně ochladí.

Od 14.3. za kvintilu Slunce na Mars se opět vyjasní, bude teplo a slunečno.

18.3. kvintil Venuše na Mars přinese občasnou přeháňku, teplé počasí však zůstane.

Od 22.3. aspekty více planet přinesou silný vítr, déšť a ochlazení.

Od 26.3. za konjunkce Slunce s Venuší se bude oteplovat, bude krásné, klidné počasí i přes úplněk 28.3.

Na konci měsíce od 30.3. aspekty více planet přinesou citelné ochlazení a déšť.

## Duben:

Na začátku měsíce bude přetrvávat chladno a deštivo z konce března.

5.4. se může ochlazení prohloubit vlivem chladné síly.

Od 6.4. se bude působením sextilu Venuše na Mars mírně oteplovat, ale přeháňky budou pokračovat.

Od 9.4. aspekty několika planet přinesou neklidné počasí. Bude zataženo s občasnými přeháňkami, dokonce může přijít i první letošní bouřka, bude větrno, pošmourno, může nastat i inverzní ráz počasí.

Od 11.4. před novoluním, které nastane 12.4. se vlivem sextilu na Jupitera začne postupně oteplovat.

14.4. za sextilu Slunce na Mars a pak na Jupiter se výrazně oteplí a vyjasní.

17.4. vlivem několika aspektů bude počasí neklidné, mohou nastat silné bouřky i přívalové deště, mírně se oproti předchozím dnům ochladí, ale i tak bude poměrně teplo.

19.4. za konjunkce Slunce s Merkurem by mělo být slunečno s možností občasných přeháněk.

Od 22.4. Venuše, Jupiter a Merkur přinesou proměnlivý, větrný ráz počasí doprovázený přeháňkou nebo i bouřkou.

25.4. se přidá k aspektům Saturn, takže se ochladí a bude hodně pršet, budou silné přívalové lijáky, a to i přes úplněk 27.4.

Ke konci měsíce se počasí uklidní a 30.4. se díky kvintilu Slunce na Jupitera vyjasní a oteplí.

## Květen:

Na začátku měsíce by mělo být teplo a jasno z konce dubna, ale hned 2.5. uhodí chladná síla, takže by se mělo ochladit.

A hned 3.5. vlivem aspektů více planet se ještě více ochladí s občasnou přeháňkou nebo mrholením, bude nevlídno.

5.5. kvintil Marse na Saturna tento ráz pošmourného počasí ještě zesílí.

8.5. dojde za kvadratury Venuše na Jupitera ke zlepšení počasí, oteplí se a vysvitne sluníčko.

10.5. těsně před novoluním, které nastane 11.5., polosextil Merkura na Mars přinese další oteplení a ještě více sluníčka.

12.5. za trigonu Merkura na Saturna bude foukat studený vítr, ochladí se s přeháňkami, takže následující „zmrzlí muži“ budou opravdu zmrzlí.

K oteplení dojde až 20.5. za trigonu Venuše na Saturna, může přechodně sprchnout.

21.5. kvadratura Slunce na Jupitera přinese větší oteplení a slunečné dny.

24.5. těsně před úplňkem, který nastane 26.5. aspekt Venuše s Marsem přinese více dešťových přeháněk za poměrně teplého počasí.

Od 29.5. do konce měsíce vlivem konjunkce Merkura s Venuší bude počasí neklidné, bude hodně pršet a mohou nastat i bouřky.

28.5. a 30.5. uhodí chladná síla, takže konec měsíce by měl být studený.

## Červen:

Na začátku měsíce bude polojasno a poměrně teplo.

3.6. trigon Saturna na Slunce přinese ochlazení a déšť.

Ale hned v následujících dnech se bude vlivem aspektů s Jupiterem postupně oteplovat a vyjasňovat za občasné možné přeháňky.

8.6. se vlivem bikvintilu Venuše na Saturn mírně ochladí, bude mlhavé počasí s přeháňkami.

Po novoluní, které nastane 10.6. se díky konjunkci Slunce s Merkurem mírně oteplí a vyjasní.

Slunečné počasí bude trvat do půlky měsíce.

16.6. se ochladí a bude pršet působením polosextilu Merkura na Venuši. Deštivé počasí několik dnů potrvá.

23.6. se za trigonu Slunce na Jupitera a následně aspektu Venuše na Jupitera, který nastane za úplňku

24.6. výrazně oteplí, nastanou první letní vedra.

Na konci měsíce od 27.6. se však mírně ochladí s deštěm, může nastat i bouřka vlivem bikvintilu Slunce na Saturna a působením chladné síly.

## Červenec:

Na začátku měsíce by mělo být poměrně teplo a opozice Marse na Saturna může přinést možnost častějších bouřek.

7.7. za opozice Venuše na Saturna bude intenzivnější srážková činnost za mírného ochlazení.

Od 8.7. se výrazněji oteplí vlivem polosextilu Slunce na Mars.

Teplé letní slunečné dny by měly trvat i přes novoluní, které nastane 10.7.

12.7. několik aspektů více planet přinese více přeháněk, které mohou být poměrně prudké, dojde k mírnému ochlazení.

Počasí s přeháňkami bude trvat až do 17.7., kdy bikvintil Slunce na Jupitera přinese vyjasnění a oteplení, takže bude typické letní počasí.

22.7. opozice Venuše na Jupitera způsobí, že bude občas pršet za poměrně teplého počasí.

Po úplňku, který nastane 24.7. aspekt Merkura s Jupiterem způsobí větrné počasí a více zataženou oblohu, uhodí také chladná síla, takže by se mohlo i ochladit.

27.7. se vlivem aspektu Merkura na Mars oteplí a vyjasní a na konci měsíce se k aspektu na Mars přidá i Jupiter, takže bude zase letní vedro.

## Srpen:

Na začátku měsíce aspekty Slunce, Merkura a Saturna způsobí silný vítr, který přinese déšť a ochlazení.

5.8. polosextil Merkura na Venuši chladný a deštivý ráz počasí ještě prohloubí.

Nanicovaté počasí by mělo trvat i přes novoluní, které nastane 8.8.

Ke zlepšení počasí dojde až 11.8. za opozice Merkura na Jupiter.

Klidné polojasné počasí bude trvat až do 19.8., kdy nastane několik aspektů mezi více planetami, takže můžeme čekat vítr, přeháňky, možná i bouřky a může se i ochladit vlivem chladné síly.

Za úplňku 22.8. aspekty Marse, Venuše a Saturna přinesou mírné oteplení doprovázené přeháňkou.

Klidné polojasné počasí by mělo trvat až do konce měsíce.

31.8. by vlivem aspektu Merkura na Jupiter mělo dojít k většímu oteplení a vyjasnění.

## Září:

Začátek měsíce bude teplý a slunečný vlivem aspektů z předchozího měsíce.

5.9. studený vítr přinese déšť a ochlazení, k čemuž dojde působením několika aspektů mezi více planetami.

Tato situace bude trvat i přes novoluní, které nastane 7.9.

Potom se situace uklidní, bude polojasno a poměrně teplo.

15.9. se vlivem aspektu Marse na Jupitera oteplí a bude slunečno.

17.9. kvadratura Venuše na Saturn může přinést pořádný liják.

Podobná situace může nastat i 20.9. vlivem aspektu Merkura na Jupiter, k dešti se může přidat i silný vítr.

Po úplňku, který nastane 21.9. se může ochladit vlivem chladné síly.

Od 22.9. působením aspektu Slunce na Jupitera se postupně vyjasní a oteplí a bude krásné babí léto.

25.9. může sprchnout díky trigonu Marse na Saturn.

Na konci měsíce 29.9. se citelně ochladí a bude pršet vlivem trigonu Slunce na Saturn.

## Říjen:

Začátek měsíce bude chladný a deštivý, a to jednak zásluhou aspektů několika planet při spolupůsobení chladné síly.

4.10. se k dešti přidá i nepříjemný vítr vlivem trigonu Merkura na Jupiter.

Děšť ustane až po novoluní 6.10.

8.10. se působením konjunkce Slunce s Marsem citelně oteplí a vyjasní a bude pěkně až do 13.10., kdy Venuše v sextilu na Saturn a chladná síla přinesou dešťové přeháňky a ochlazení.

15.10. se vlivem trigonu Slunce na Jupitera krátce vyjasní a oteplí.

17.10. bude za aspektů Venuše, Jupitera a Merkura opět pršet, ochladí se a bude nevlídno.

Okolo úplňku, který nastane 19.10. se díky trigonu Marse na Jupitera oteplí a vyjasní.

Pěkné, klidné, polojasné počasí bude trvat až do 28.10. kdy aspekt Venuše s Jupiterem může přinést občasnou přeháňku za poměrně teplého počasí.

30.10. se vlivem kvadratury Slunce na Saturna citelně ochladí, bude pršet a nastane „dušičkové“ počasí.

## Listopad:

Na začátku měsíce bude převládat deštivé a studené počasí z konce října a působením aspektu Merkura na Jupiter se přidá i nepříjemný vítr.

2.11. udeří chladná síla, a tak se chladno prohloubí.

Okolo novoluní 4.11. deště mírně ustanou.

6.11. však trigon Merkura na Venuši přinese další přeháňky a studeno.

10.11. se vlivem aspektů Merkura, Marse a Saturna a působením chladné síly ochladí s deštěm a větrem, možná že spadne i pár sněhových vloček.

15.11. se vyjasní díky kvadratuře Slunce na Jupitera, přes den bude teplo, za jasných nocí bude mrazivo.

Za úplňku 19.11. se obloha zatáhne se srážkami, které mohou být i sněhové, protože se ochladí vlivem aspektu Slunce na Saturna.

Po 23.11. se počasí uklidní, bude polojasno a chladněji.

Na konci měsíce bude opět pršet nebo pravděpodobněji sněžit, bude foukat vítr a bude nevlídno působením aspektů více planet.

## Prosinec:

Hned 1.12. se citelně ochladí a bude sněžit vlivem sextilu Slunce na Saturna.

Srážková činnost bude hojná i okolo novoluní, které nastane 4.12. působením aspektu Merkura s Jupiterem.

6.12. se za kvintilu Slunce na Jupitera oteplí a postupně se začne vyjasňovat až 8.12. za kvadratury Marse na Jupitera bude slunečno a teplo, i když za jasných nocí může být mrazivo.

10.12. se obloha zatáhne a bude sněžit a dojde k mírnému ochlazení vlivem aspektů několika planet.

14.12. bude za aspektu Merkura na Mars sněžit, ale pak se bude postupně vyjasňovat.

Okolo úplňku 19.12. aspekty několika planet přinesou sněhovou nadílku.

21.12. se postupně vyjasní, přes den bude slunečno, v noci mrazivo, protože počasí bude pod vládou sextilu Slunce na Jupitera.

Pěkné, klidné počasí bude trvat až do 29.12., kdy za konjunkce Merkura na Venuši bude sněžit a sextil Marse na Saturn hned následující den přinese ochlazení.