

Astrologická předpověď počasí na rok 2018

Astrologickou předpověď počasí podle Keplerových aspektů se pokouším vytvářet již sedmý 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 nejedná o ucelenou metodiku. Takže 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. 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.

V roce 2018 bude na začátku astrologického roku při vstupu Slunce do znamení Kozoroha planeta Saturn ve svém znamení Kozoroha v konjunkci se Sluncem a s Venuší ve znamení Střelce. Z toho se dá usuzovat, že silný Saturn bude držet taktovku a po celý rok by mělo být o něco chladnější počasí než v minulých letech. Avšak postavení Merkura s Venuší v „teplém“ znamení Střelce budou chladno mírnit, takže počasí by nemělo být extrémně chladné. Luna ve Vodnáři v aspektu na Mars v konjunkci s Jupiterem ve Štíru by měla zajistit dostatek srážek. Postavení planet v průběhu roku nenaznačuje nějaké extrémy a teploty ani srážky by se neměly podstatně lišit od dlouhodobých průměrů.

Na podkladě ingresů, tzn. začátku zimy, jara, léta a podzimu, se dá velice stručně usoudit, že zima by měla být chladnější s dostatkem srážek, jaro spíše teplejší s neklidným, často se střídajícím počasím a častými bouřkami, léto průměrně teplé a spíš suché a podzim spíš chladnější a deštivý.

Leden:

Na začátku ledna bude převládat teplejší počasí z konce minulého roku. Úplněk 2.1. může přinést přes den i kousek sluníčka, občas se může objevit přeháňka. Poměrně klidné, příjemné počasí by mělo trvat do 7.1., kdy tento den by mělo dojít ještě k dalšímu oteplení vlivem konjunkce Marse s Jupiterem.

Ve dnech 8.-10.1. nastanou postupně vzájemné aspekty mezi Sluncem, Jupiterem, Venuší a Marsem. Vzhledem k tomu, že to jsou všechno „teplé“ planety, tak by mělo zůstat teplé počasí, pouze by se mohly vyskytnout srážky, pravděpodobně v podobě deště, na horách by mohlo nasněžit. Srážky by však měly být jen občasné.

K větším srážkám by mělo dojít 13.1., kdy by se mělo vlivem konjunkce Merkura se Saturnem také značně ochladit, a tak by srážky mohly být sněhové i v nížinách. Měl by foukat silný vítr, takže můžeme očekávat sněhové vánice.

Chladné mrazivé počasí by mělo trvat až do novoluní 18.1., kdy by mělo být podpořeno i chladnou silou, která uhodí 17.1.

19.1. by se mělo oteplít v důsledku kvintilu Venuše na Jupiter. Mrazy by měly ustoupit a mělo by nastat husté sněžení. Zatažená obloha se sněhovými přeháňkami by měla být i v dalších dnech, kdy nastane aspekt Venuše se Saturnem.

22.1. by se mohlo i trochu oteplít díky aspektu Slunce s Jupiterem. Mohl by nastat inverzní ráz počasí se sluníčkem na horách a mlhami a smogem v nížinách.

24.1. by mělo dojít k ochlazení doprovázenému sněhovými srážkami vlivem aspektu Slunce na Saturn.

28.1. za aspektu Venuše na Mars by se mělo mírně oteplít, občas by se mohla vyskytnout přeháňka. Potom by mělo nastat klidné, polojasné počasí až do úplňku 31.1.

Únor:

Na počátku měsíce by se do průměrně chladného počasí měla přidat vlivem aspektu Merkura s Jupiterem i větší vlhkost, může vznikat nebezpečí námrazy. Zatažená obloha, nevlídné, pošmourné počasí, mrholení a námraza by mělo přetrvávat celý první únorový týden, protože ho podpoří i další aspekty mezi Marsem, Saturnem, Venuší a Jupiterem.

9.2. dojde k oteplení a vyjasnění, kdy se na nás vlivem aspektů Slunce, Marse a Jupitera bude usmívat sluníčko.

Pěkné počasí potrvá až do 13.2., kdy kvadratura Merkura na Jupiter přinese déšť, případně sněžení, a bude také foukat silný vítr. Může se také ochladit vlivem chladné síly.

Dny okolo novoluní 15.2. mohou přinést inverzní ráz počasí, kdy v nížinách bude zataženo a mlhavo s přeháňkami a na horách může být krásně slunečno. Mělo by to být vlivem aspektů Merkura, Marse, Venuše a Saturna. I nadále by mělo být větrno.

21.2. by se měla zvýšit srážková činnost díky sextilu Merkura na Saturn. Obloha by měla zůstat zatažená, bude nevlídno, větrno a trochu se i ochladí.

K většímu ochlazení pak dojde 25.2. vlivem sextilu Slunce na Saturn, které bude doprovázeno vydatnými srážkami, na horách určitě sněhovými a možná bude sníh i v nížinách. Tento ráz počasí bude trvat až do konce měsíce, kdy se působením aspektu Merkura na Saturn chladno, mokro a větrno ještě prohloubí.

Březen:

Na začátku měsíce by mělo dojít k mírnému oteplení, ale zároveň ke zvýšení srážkové i větrné činnosti vlivem aspektů Merkura, Venuše, Marse a Jupitera. 2.3. za úplňku uhodí chladná síla, což se může projevit v přechodném ochlazení. 4.3. dojde ke konjunkci Venuše s Merkurem, což opět přinese hodně srážek.

6.3. by mělo dojít k oteplení a vyjasnění díky semisextilu Marse na Jupiter. Pěkné počasí by mělo vydržet až do 10.3., kdy se ochladí a bude pršet vlivem aspektů Slunce, Saturna a Merkura.

Deštivé, chladné počasí by mělo trvat až do 13.3., kdy nastane aspekt Venuše se Saturnem, podpořený chladnou silou.

V polovině měsíce bude působit trigon Slunce na Jupiter, vyjasní se a oteplí a bude krásně slunečno, což potrvá i přes novoluní 17.3. až do 20.3.

20.3. se obloha zatáhne a bude notně pršet, možná přijde i bouřka vlivem aspektů Merkura, Venuše a Jupitera. Teplo by však mělo vydržet a postupně se zvyšovat.

24.3. by mělo být velmi teplo a slunečno díky kvadratuře Slunce na Mars, mohly by nastat i bouřky. Slunečné a teplé počasí by mělo trvat až do 29.3., kdy by v důsledku kvadratury Slunce na Saturn mělo dojít k velkému ochlazení a dešti.

Studeno a mokro by mělo trvat až do konce měsíce i přes úplněk 31.3.

Duben:

Na začátku měsíce bude přetrvávat studené a deštivé počasí z konce března. Podpoří to také konjunkce Slunce s Merkurem a Marse se Saturnem.

Celý první týden v dubnu bude počasí velice neklidné, protože v něm nastane víc aspektů než ve zbývajících částech měsíce. Bude foukat velice silný vítr, můžeme očekávat prudké, nárazové deště, možná i bouřky za poměrně studeného počasí.

Kolem 7.4. se déšť začne zmírňovat na mrholení, 9.4. udeří chladná síla, a tak se může dočasně ochladit.

11.4. se vlivem trigonu Venuše s Marsem mírně oteplí a občas může nastat přeháňka. Počasí se postupně začne uklidňovat a může vykouknout i sluníčko.

V půlce měsíce okolo novoluní, které nastane 16.4., se trošku oteplí v důsledku opozice Venuše na Jupiter, oteplení bude doprovázeno aprílovými deštičky.

Mírné, polojasné, ne moc teplé počasí s přeháňkami potrvá až do 24.4., kdy by se mělo výrazněji oteplit vlivem sextilu Marse na Jupiter.

25.4. by kvadratura Merkura na Saturn měla přinést bouřky a přívalové deště, teplé počasí by však mělo pokračovat.

27.4. by mohlo vlivem aspektu Venuše na Saturn opět zapršet.

29.4. by mělo dojít k ochlazení a k dešti působením trigonu Slunce na Saturn. Úplněk 30.4. společně s bikvintilem Merkura na Jupiter deštivý a chladný ráz počasí ještě podpoří.

Květen:

V květnu nastane poměrně málo aspektů mezi planetami, a tak by počasí mělo být stabilnější, a to především na začátku měsíce.

Na počátku měsíce bude přetrvávat chladné a deštivé počasí z konce dubna. Postupně se začne vyjasňovat a mírně oteplovat.

6.5. se může citelněji ochladit vlivem působení chladné síly. Poté se teplota začne opět zvyšovat za polojasného počasí.

9.5. dojde k velkému oteplení a jasné slunečné obloze vlivem opozice Slunce na Jupiter. Může se objevit i občasná přeháňka.

V období „zmrzlých mužů“ mezi 12.-15.5. dojde k nakupení mnoha aspektů a rovněž udeří chladná síla. Počasí v těchto dnech bude velice neklidné. Bude foukat silný vítr, mohou nastat bouřky nebo silné nárazové deště, přechodně se ochladí.

16.5. by se mělo oteplít díky kvintilu Marse na Jupiter.

18.5. silný vítr přinese dešťové srážky a trochu se ochladí vlivem trigonu Merkura na Saturn.

23.5. opět zaprší v důsledku aspektů Merkura, Jupitera, Slunce a Saturna, ale už od 24.5. dojde k většímu oteplení a vyjasnění působením trigonu Slunce na Mars.

26.5. vlivem opozice Venuše na Saturn se mohou vyskytovat mlhy a občasné přeháňky, ale teplo by mělo vydržet až do úplňku 29.5.

Na konci měsíce by se mohlo mírně ochladit a může přijít i bouřka díky bikvintilu Merkura na Saturn.

Červen:

V červnu díky velkému množství aspektů mezi planetami bude počasí hodně proměnlivé jako na houpačce.

Na začátku měsíce by se mělo oteplít vlivem aspektů Merkura na Mars a Venuše na Jupiter, zároveň by mohlo i sprchnout.

3.6. by chladná síla mohla přinést i přechodné ochlazení.

6.6. konjunkce Slunce s Merkurem přinese vydatnější déšť nebo možná i bouřku a mírně se oteplí.

Na Medarda 8.6. bude pravděpodobně „kapat“ vlivem aspektů Marse, Saturna, Merkura a Jupitera, bude zataženo a deštivo, ale poměrně teplo.

Pak na pár dnů vysvitne sluníčko, ale 11.6. semisextil mezi Merkurem a Venuší přinese déšť a krátké ochlazení.

Avšak hned v dalších dnech, především kolem novoluní 13.6., se výrazněji oteplí a bude krásně slunečno díky aspektům Slunce, Jupitera, Merkura a Marse.

16.6. v důsledku teplého počasí za opozice Merkura na Saturn mohou přijít bouřky. I nadále bude teplo a slunečno.

19.6. může přijít větší liják v důsledku trigonu Merkura na Jupiter a 21.6. se v důsledku vydatnějšího deště způsobeného opozicí Venuše na Mars může i trochu ochladit.

24.6. vlivem několika aspektů může dojít k většímu oteplení s občasnou přeháňkou.

Těsně před úplňkem, který nastane 28.6., se ochladí a bude pršet v důsledku opozice Slunce na Saturn. Chladno potrvá až do konce měsíce, kdy ještě 30.6. se přidá chladná síla.

Červenec:

V červenci nastane málo aspektů mezi planetami, a tak by počasí mělo být stabilnější.

Na začátku měsíce bude přetrvávat chladné počasí z konce června. Postupně se začne oteplovat a od 5.7. nastane typické letní vedro a bude krásně slunečno v důsledku aspektů Slunce na Jupiter a Merkura na Mars, mohou přijít i letní bouřky.

7.7. se může mírně ochladit vlivem zvýšené bouřkové činnosti způsobené bikvintilem Merkura na Saturn.

9.7. dojde k oteplení a opět k výskytu bouřek díky kvadratuře Merkura na Jupiter. Nadále bude pokračovat letní vedro, které se ještě zvýší 11.7. v důsledku kvintilu Venuše na Jupiter, může i krátce sprchnout.

Okolo novoluní 13.7. se může díky trigonu Venuše na Saturn zvýšit počet přeháněk, ale teplé počasí by mělo přetrvávat a v průběhu měsíce se neustále zvyšovat.

Mezi 20.-22.7. bude na obloze hodně mraků, které mohou přinést bouřky a letní lijáky způsobené aspekty Venuše, Marse a Jupitera. I nadále by mělo být velmi teplo.

Za úplňku 27.7. uhodí chladná síla, a tak by se mohlo trochu ochladit. Hned následující den 28.7. aspekt Marse a Saturna by měl přinést zataženou oblohu a dešťové přeháňky a s tím spojený pokles teploty.

Konec měsíce by měl být deštivý a chladnější kvůli semisextilu Merkura na Venuši 30.7.

Srpen:

Začátek měsíce by měl být v důsledku aspektu Slunce se Saturnem chladnější a deštivější. Pak se začne pozvolna oteplovat a vyjasňovat.

Od 7.8. do 11.8. bude počasí hodně neklidné, protože nastane mnoho aspektů. 7.8. by kvadratura Slunce na Jupiter měla přinést letní teplé a slunečné počasí za občasných sprchnutí.

Aspekty Merkura 9.8. přinesou větrné počasí a možnost bouřek a letních lijáků, a to až do novoluní 11.8. Potom se počasí uklidní, mělo by být teplo a slunečno s občasnou přeháňkou až do 18.8., kdy sextil Merkura na Venuši přinese zataženou oblohu, déšť a ochlazení.

Zatažená obloha a mokré počasí by měly trvat až do 23.8., kdy vlivem aspektu Venuše a Jupitera by se měly srážky zintenzivnit a taky se může ochladit působením chladné síly.

Velká pravděpodobnost ochlazení nastane 25.8. za trigonu Slunce na Saturn, mělo by i pršet.

Po úplňku 26.8. dojde k oteplení v důsledku aspektů Marse, Jupitera a Slunce. 28.8. by mělo pršet vlivem několika aspektů, které tento den nastanou.

Potom by až do konce měsíce mělo být polojasné, poměrně teplé počasí.

Září:

V září bude vlivem mnoha aspektů počasí nestálé a bude se často měnit.

Na začátku měsíce bude převládat polojasné teplejší počasí z konce srpna.

3.9. se obloha zatáhne, mírně se ochladí a trochu sprchne vlivem sextilu Merkura na Venuši.

7.9. dojde k ochlazení a dešti a bude také foukat nepříjemný vítr a mohou nastat i silné bouřky vlivem aspektů Merkura na Mars a na Jupiter.

11.9. dojde k oteplení a vyjasnění, bude krásné babí léto díky sextilu Slunce na Jupiter.

13.9. se může obloha dočasně zatáhnout a může sprchnout vlivem sextilu Venuše na Saturn.

Babí léto pak bude pokračovat až do 19.9., občas se může vyskytnout přeháňka nebo bouřka, zvlášť 16.9. za sextilu Merkura na Jupiter.

20.9. chladná síla může přinést ochlazení a hned 21.9. se k ochlazení přidá i déšť vlivem aspektů Slunce, Merkura, Marse a Saturna.

Období 23.-28.9. bude velice neklidné, nastane spousta aspektů, především Merkura, který způsobí velký vítr, a aspekt Saturna přinese ochlazení a déšť.

Po úplňku 26.9. dojde k dalšímu ochlazení a dešti v důsledku kvadratury Slunce na Saturn, což potrvá až do 28.9.

Potom by se mělo vlivem trigonu Slunce na Mars oteplít a vyjasnit a pěkné počasí by mělo trvat až do konce měsíce.

Říjen:

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

4.10. aspekty Slunce, Venuše, Merkura a Saturna přinesou ochlazení a déšť. 6.10. se chladno může ještě zvýšit vlivem chladné síly.

Potom se počasí uklidní, okolo novoluní 9.10. může být slunečno bez srážek.

12.10. dojde k mírnému ochlazení a dešťovým přeháňkám působením aspektů mezi Venuší a Marsem a Merkurem a Saturnem.

15.10. se výrazněji ochladí za doprovodu dešťových přeháňek v důsledku aspektu Slunce na Saturn.

17.10. chladné počasí může ještě zvýšit působení chladné síly, teplota by se mohla v noci dostat až pod bod mrazu.

Ráz počasí by se měl změnit 19.10., kdy aspekty Slunce, Jupitera, Merkura a Marse by měly přinést výraznější oteplení a po něm i vyjasnění a sluníčko.

Teplé slunečné počasí by mělo trvat až do úplňku 24.10., kdy by se obloha měla zatáhnout s přeháňkami vlivem sextilu Venuše na Saturn. I nadále by mělo zůstat teplo a 26.10. za konjunkce Slunce s Venuší by se teplo ještě mohlo zvýšit s možností dešťové přeháňky.

28.10. by mělo dojít k ochlazení a dešti způsobenému sextilem Slunce na Saturn. Deštivé studené počasí by mělo trvat až do konce měsíce. 31.10. by měl mít déšť trvalejší charakter v důsledku semisextilu Merkura s Venuší.

Listopad:

V listopadu by mělo být stabilnější počasí, protože výskyt aspektů není tak hojný.

Na začátku měsíce bude přetrvávat deštivé studené počasí z konce října.

3.11. se může vlivem aspektu Venuše s Jupiterem mírně oteplít, ale srážková činnost bude pokračovat.

Po novoluní 7.11. se vyjasní a mírně oteplí v důsledku trigonu Venuše s Marsem. Polojasné, klidné počasí by mělo trvat až do 17.11. s tím, že 13.11. chladná síla může přinést přechodné ochlazení.

17.11. může pršet vlivem semisextilu Slunce na Venuši.

20.11. dojde k oteplení, obloha se vyjasní, bude slunečno a na listopad poměrně teplo díky kvadratuře Marse na Jupiter. Za jasných nocí může být mrazivo.

25.11. dva dny po úplňku, který nastane 23.11., se obloha zatáhne a bude pršet v důsledku mnoha aspektů, které nastanou mezi 25.-27.11. I nadále bude poměrně teplo, může foukat silný vítr.

30.11. dojde vlivem semisextilu Slunce na Saturn k ochlazení a pravděpodobně dojde i k prvnímu letošnímu většímu sněžení.

Prosinec:

V prosinci nastane nejméně aspektů z celého roku, takže můžeme očekávat stabilní počasí bez častých změn.

Na začátku měsíce bude sněžit, případně bude padat déšť se sněhem.

3.12. srážky ustanou, obloha se vyjasní a citelně se oteplí v důsledku kvadratury Slunce na Mars. Teplé slunečné počasí by mělo trvat téměř až do půlky měsíce. Nic by na tom nemělo změnit novoluní 7.12., jen 11.12. by chladná síla mohla způsobit přechodné ochlazení.

14.12. se obloha zatáhne vlivem aspektu Venuše s Jupiterem, bude pršet, případně pod doznívajícím vlivem chladné síly může i sněžit.

16.12. sextil Venuše se Saturnem přinese mírné ochlazení a pravděpodobně pořádnou sněhovou nadílku.

Od 20.12. do úplňku 22.12. bude počasí neklidné působením několika aspektů. 20.12. kvintil Marse na Saturn přinese deštivé mlhavé počasí. 22.12. aspekt Merkura na Saturn může přinést silný vítr a sněhové vánice, když tak alespoň na horách, v nížinách to budou spíš srážky v podobě deště. Takže letošní Vánoce by měly být opět „na blátě“, ale na horách by mohlo být sněhu dost.

27.12. by měl aspekt Jupitera se Saturnem přinést větrné neklidné počasí, mělo by být spíš vlezlo než mrazivo.

Na Silvestra 31.12. by mělo vlivem semisextilu Merkura s Venuší dojít k ochlazení a sněžení.

