

Vítám vás v novém týdnu. Doufám že jste mi nikde nezmrzli... Když jsem minulý týden psal o poškozeném Plutu a kvadratuře Mars-Pluto, tak jsem sice varoval před chladem a ústrky které nám planety chystají ale že bude až taková zima (jak v Čeljabinsku na nádraží) jsem nějak nevěřil ani já sám. Tento týden by se ale měla situace o něco zlepšit.

Rád bych vás upozornil na několik změn, které jsem si do nového roku přichystal. První z nich je především archiv "Týdnů" pro rok 2002. Najdete ho [>>zde>>](#) a každý "Týden" bude uložen ke stažení jako jeden soubor ve formátu PDF (přečtete ho programem Acrobat Reader).

Na Silvestra jsem předělal grafiku stránek "[Po keltských stopách](#)". Myslím že především "Rozcestník" je přehlednější a je připraven na další aktualizace.

Poslední změnou je kalendář který najdete pod těmito řádky. Prostě jsem se rozhodl provést vás rokem 2002 prostřednictvím starověkých a mystických svátků, pokud se je rozhodnete slavit odpovídajícím způsobem (například jak v Římě) budou vaše dny po celý rok dosti veselé:-))

6.1.

je předvečer svátku Tří králů. Je to den kdy by měli být odklizeny pozůstatky Vánoc. V noci z 5. na 6.1. je i den kdy se konal obřad na počest Kore, který měl připravit vyzdvižení Persephone z podsvětí na zem.

8.1.

Je den zasvěcený bohyni se jménem Justita, která byla římskou bohyní spravedlnosti.

10.1.

je Geraint's day což je den věnovaný velšskému bardovi jímž byl Garaint, modrý bard Walesu, pěvec žijící na přelomu devátého a desátého století.

11.1.

Carmentalia, je římská slavnost Carmentalia, oslava Camenae, nymfy proroctví. Den je také zasvěcen Juturnovi - božstvu pramenů a věšteckých vod a zřidel.

12.1.

Na tento den spadá římská slavnost Compitalia. Compitalia cenebrates byli domácí ochranní bůžkové. Tento den byl také zasvěcen Frigg, manželce Odina, bohyni oblohy která prý zná budoucnost lidstva.

Existuje život po smrti a existuje lidská duše?

Shromáždění vědců na proslulém California Institute of Technology naslouchalo lékařům nemocnice v Southamptonu, kteří přinesli přesvědčivé důkazy, že lidské vědomí pokračuje ve své činnosti i poté, kdy mozek přestal fungovat a pacient je klinicky mrtvý.

Britští lékaři referovali o studii, která vyšla letos ve vědeckém žurnálu Resuscitation. Sledovali soubor 63 pacientů, kteří byli prohlášeni klinicky za mrtvé: jejich srdce se zastavilo, přestali dýchat a mozková aktivita zanikla. Po oživení, kdy se probrali z klinické smrti, s nimi lékaři dělali rozhovory. Část pacientů měla v době, kdy mozek nevykazoval jakékoli funkce, jasné a uspořádané myšlenkové procesy. Rozumně uvažovali a vytvářeli vzpomínky na to, že komunikovali a pohybovali se mimo tělo.

Výsledky výzkumu byly tak slibné, že lékaři založili nadaci zaměřenou na to, aby zkoumala zkušenosti blízké smrti na širším vzorku. Zatím shromáždili shodné prožitky u 3 500 osob. Pacienti sdělovali pocity míru, radosti a harmonie. Pro některé se zrychlil čas, zbystřily se smysly, ztratili vědomí svého těla. Viděli jasné světlo, dostali se do jiného prostoru a hovořili se svými mrtvými příbuznými. Jeden, který se označil za pohana, referoval o setkání s mystickou bytostí.

O podobných stavech při přežití smrti existují zprávy staré i několik staletí. Zkušenosti pacientů, které shromáždil dr. Parnia, se shodovaly s těmi, které popsali před ním už lékařka Elisabeth Kübler-Rossová (O smrti a umírání) a psycholog Raymond Moody (Život po životě). Současná studie však pochází z prostředí velké renomované nemocnice a využila nejnovější technologické postupy.

Skeptici například tvrdili, že tyto prožitky vznikají následkem nedostatečného okysličení mozku při zástavě srdce. Jenže ve skutečnosti měli pacienti s prožitky vědomí po smrti větší přísun kyslíku do mozku! Parnia dodává: "Když má mozek nedostatek kyslíku, upadají lidé do naprostého zmatku, prostě odpadají, a obvykle nemají vůbec žádné vzpomínky. U našich pacientů jde o vážné poškození mozku, ale o dokonalou paměť."

Skeptici také namítali, že vzpomínky pacientů pocházejí z doby, kdy vědomí ztráceli či se jim vracelo, tj. fungovalo. "Právě naopak," oponuje Parnia. "Okamžiky, kdy je mozek momentálně traumatizován záchvatem nebo nárazem auta, tedy bezprostředně před nebo po ztrátě vědomí, si nepamatujeme. Při zástavě srdce je poškození mozku tak závažné, že se srdce zcela zastaví."

Lidé říkají: „Pamatuji si, že jsem viděl auto. Potom si vybavuji až to, jak ležím v nemocnici.“ Soubor 3 500 osob už něco vypovídá. Nadto při shromažďování zkušeností se smrtí lékaři zjistili, že mnoho lidí o svých zážitcích nikdy nehovořilo. Báli se, aby nevypadali jako blázni.

V souboru je zachycena i zkušenost chlapce, kterému bylo při zástavě srdce po záchvatu dva a půl roku. Rodiče kontaktovali dr. Parniu, když chlapec začal kreslit obrázky, na kterých se dívá seshora na svoje nehybné tělo. "Když umřeš, vidíš jasné světlo," sděloval i chlapec.

Všeobecně se má za to, že ve stavu totálního bezvědomí mozek nemůže produkovat plynulé myšlenkové procesy nebo utvářet trvalé vzpomínky. Jenže tomu, jak mozek – orgán těla, složený z hmotných buněk - vlastně generuje nehmotné myšlenky, stále plně nerozumíme.

Dr. Parnia vyvozuje z výsledků výzkumu, že lidské vědomí může pracovat nezávisle na mozku, když používá mozkovou kůru jako mechanismus k manifestaci myšlenek – tak jako televizní přijímač překládá vlny do světla a zvuku.

"Když poškodíte mozek a mysl funguje, napovídá to, že je poškozený pouze aparát. Což znamená, že mysl nemusí být nutně vytvářena mozkiem. Další výzkum v tomto směru skutečně může odhalit existenci duše."

Zdroj: Plus - 31.10.01

Starověký Egypt byl zasažen klimatickou katastrofou

Starodávná apokalypsa, tak se jmenuje nový seriál BBC zkoumající dramatické zhroucení velkých civilizací. "Celý Horní Egypt zmíral hladem natolik, že všichni došli až k pojídání vlastních dětí," připomíná producentka seriálu Jessica Cecil pohromu, která zasáhla Egypt v době Starého Království.

Hieroglyfy v Ankhthifiově hrobce

Před čtyřmi tisíci a dvěma sty lety se zhroutila první velká civilizace v Egyptě. Faraonové Starého království vybudovali nejmohutnější odkaz starověkého světa, pyramidy v Gíze. Jenže po více než tisíci letech stability se ústřední moc zhroutila a země se na déle než sto let ocitla v chaosu.

O tom, co se tehdy a stalo a proč, se vedly velké spory. Profesor Fekri Hassan z londýnské University College se ovšem rozhodl problém rozřešit shromážděním vědeckých stop. Inspirovala ho málo známá hrobka regionálního guvernéra v jižním Egyptě Ankhthifioho. Hieroglyfy na ní zaznamenávají: "Celý Horní Egypt zmíral hladem natolik, že všichni došli až k pojídání vlastních dětí".

Centrem všeho je Nil

I když nápis naprostá většina egyptologů považovala za fantasmii a přehánění, rozhodl se Fekri dokázat, že jde o přesné a pravdivé tvrzení. Musel rovněž najít pachatele schopného zapříčinit takové neštěstí. "Od počátku jsem měl za to, že to muselo být cosi z prostředí, v němž Egypťané žili," řekl Fekri s tím, jak mu bylo jasné, že v tom musí být nějak zapojen i Nil: Řeka, která byla vždy v centru egyptského života. Ponořil se proto do studia pečlivých záznamů o nilských záplavách, které jsou vedeny od sedmého století. Udivilo ho, jak velké odlišnosti byly zaznamenány v každoročních záplavách, zásadních pro zavlažování země.

Pro dobu 2200 let před Kristem ovšem žádné záznamy nebyly. Průlomem se staly objevy v kopcích v sousedním Izraeli. Mira Bar-Matthews z izraelského Geologického výzkumu objevil jedinečný záznam klimatu minulosti dochovaný v stalaktitech a stalagmitech v jeskyni poblíž Tel Avivu.

Krápníky a ledovce

Analýza krápníků prokazuje náhlý a dramatický propad v úhrnu srážek o 20 procent. Jde o největší klimatickou událost za pět tisíc let. A datace? 2200 let před Kristem. Protože Izrael a Egypt se nachází v odlišných klimatických systémech potřeboval Fekri důkaz, že došlo k nějaké globální klimatické události, aby důkaz z jeskyně mohl propojit s pádem Starého Království. Důkaz přišel, jako by spadl z nebe.

Geolog Gerard Bond z Lamont-Dohertyho Zemské observatoře na americké Kolumbijské universitě hledal klimatické důkazy v islandských ledovcích, které při své pouti k jihu tají a zanechávají na mořském dně stopy vulkanického prachu. Z toho jak daleko se dostanou, než se zcela rozpustí geologovi řekne, jak studené byly. Bahenní jádra na oceánském dně ukazují, že se v pravidelných obdobích vyskytují extrémně studené malé ledovce: v Evropě se objevují každých 1500 let. A jeden se objevil 2200 let př. Kr.

Suché jezero

Gerardův kolega, Peter DeMenocal studoval právě v té době klimatické záznamy ve zbytku světa. Od pylu po písek, vše mluvalo stejnou řečí: dramatická klimatická změna od Indonésie po Středomoří, od Grónska po Severní Ameriku. Vědci tak potvrzovali vše, v co Fekri věřil, drsnou klimatickou změnu působící před 4200 lety velké lidské trápení, o němž se teprve nyní poprvé dovídáme.

V Egyptě se mezitím Fekri snažil do skládačky zařadit poslední kousek. Chtěl najít přímý důkaz této drsné změny na Nilu. A našel jej ve vrtných jamách ve velkém jezeře, které bylo ve starověku napájeno přítoky Nilu. Ukázalo se, že v kritické době pádu Starého Království jezero zcela vyschlo, jedinkrát za celou dobu jeho existence. Konečně měl pocit Fekri pocit, že nápis v hrobce měl pravdu. Je jen přirozené, že něco takového dohánělo lidi k zoufalství.

Zdroj: Tiscali Martin Moštěk

PRAHA 25. prosince (ČTK) - Astronomové zaznamenali vysoký počet skvrn na Slunci, po kterých by mohla následovat zvýšená erupční aktivita. Skvrny jsou několikrát větší než Země, jedna má v průměru zhruba 30.000 kilometrů čtverečních, řekl dnes ČTK astronom Pavel Naiser z pražské Štefánikovy hvězdárny.

Nepochybný a statisticky dokázaný je podle Naisera vliv sluneční aktivity na biosféru. Vědecky však dosud není dostatečně prozkoumaný. U člověka se zvětšuje například počet srdečních potíží. U stromů ovlivňuje erupční aktivita Slunce hustotu letorostů. Vyjasní-li se počasí, pak mají vážní zájemci možností skvrny pozorovat ve hvězdně dalekohledem opatřeným slunečním filtrem. Obří skvrna, kterou bylo snadné pozorovat i pouhým okem, se uprostřed slunečního kotouče objevila letos koncem března. Velká byla 190.000 kilometrů, tedy patnáctkrát větší než Země.

Slunce je běžnou hvězdou, jakých jsou v Galaxii miliardy. Pro obyvatele Země je však životně důležité. Přestože Modrá planeta zachytí pouhou dvoumiliardtinu sluneční energie, k udržení života na Zemi to zcela postačuje.

BERLÍN 4. ledna (ČTK) - Během průzkumu poblíž německého Tübingenu našel těsně v závěru loňského roku archeolog Klaus Grote měděnou sekeru starou nejméně 5000 let. Podle odborníků jde zřejmě o kultovní předmět a nikoli o pracovní nástroj a je pro svou unikátnost hodnocen jako "nález století".

Ve střední Evropě bylo zpracovávání kovu, nejdříve mědi, zahájeno teprve kolem roku 1800 před naším letopočtem. Sekera vzniklá mezi roky 3000 až 3500 před naším letopočtem tak musela být nutně importem z vyspělejších končin. "Zůstává záhadou, jak a proč se předmět do Dolního Saska dostal," zdůraznil Grote.

V celé střední Evropě byl podle jeho slov zatím nalezen nanejvýš tucet podobných nástrojů stejného stáří. Protože se tak ale stalo již dávno, kdy archeologie začínala coby "sběratelství starožitností", nelze vesměs přesně lokalizovat místo nálezů a je proto obtížné určit, do jakého souboru patřily.

Také Grote původně našel jen část sekery, když ale okolí nálezů prozkoumal detektorem kovů, našel v bezprostřední blízkosti také krátké měděné topůrko k ní. Došel proto k závěru, že sekera byla vybavením hrobu významné osobnosti nebo součástí nějakého obětiště. Z dnešního hlediska ležela bezprostředně pod povrchem, v orné vrstvě.

Za své objevení sekera vděčí představebnímu průzkumu. Kolem Tübingenu je totiž připravována výstavba dálnice A38 vedoucí z Göttingenu do Halle a právě v dané lokalitě má být trasa zapuštěna do asi kilometr dlouhého tunelu. Archeolog měděnou sekeru našel v orném poli již při předběžné orientační procházce terénem a další průzkum pak už vydal pouze zmiňované topůrko.

ik mik

A jak tento týden ?

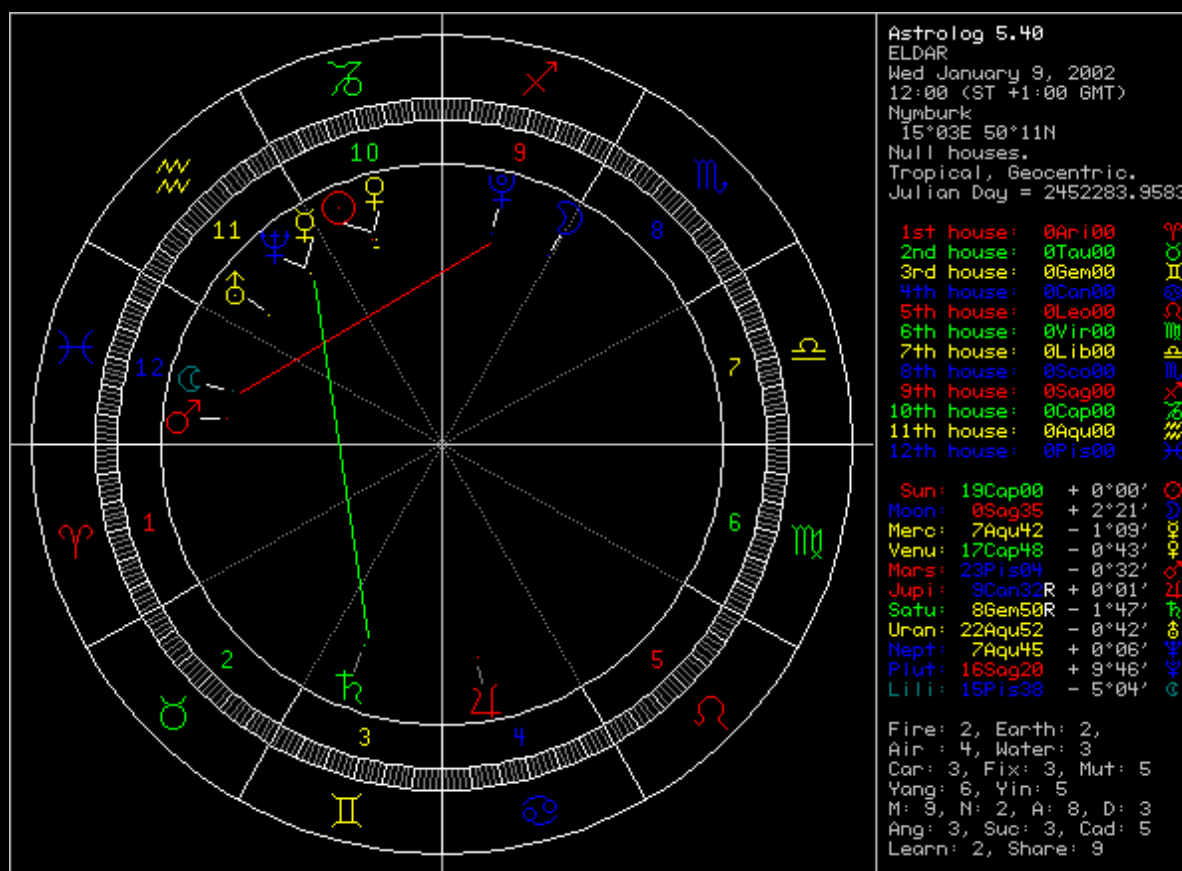


Diagram ukazuje situaci ve středu 9.1.2002 .

Jak vypadají jednotlivé aspekty, které nás budou provázet příští týden ?

☉ Slunce

stojí ve znamení Kozoroha. V tomto znamení Slunce představuje srdce a Kozoroh led. Je tedy nejen zmrzlá příroda ale i naše srdce jsou jaksi zchladlá a Slunce v tomto znamení přináší rezervovanost v citech. Přeje spíše technickému myšlení a spekulacím s nemovitostmi.

Slunce v konjunkci s Venuší - vzhledem k postavení Venuše ve stejném znamení přeje umění a zvyšuje v našich očích přitažlivost druhého pohlaví.

♁ Lilith

- Černá Luna, která ovlivňuje pudovou sexualitu, se nachází ve znamení Ryb. V tomto znamení

lidské pudy tryskají z nevědomí, sexuální život není vnímán na vědomé úrovni. U někoho to může znamenat utajování smyslnosti u jiných zvýšený sklon k nevěrám. Kvadratura s Plutem bude působit ještě větší ztemnění naší pudové stránky.

✘ **Merkur**

stojí ve znamení Vodnáře. V tomto znamení planeta symbolizuje spojení blesku a inteligence. Rozvíjí intuici a tvůrčí schopnosti a osvobozuje myšlení od stereotypů. Přeje moderním vědním oborům a astrologii.

Merkur v konjunkci s Neptunem pomáhá zlepšení představitivosti, zvyšuje vnímavost a umožňuje poměrně lehce sledovat své vlastní ideály. Aspekt přeje spisovatelům dobrodružné literatury.

Trigon Merkuru se Saturnem dává hloubku myšlení, pomáhá soustředění. Pomáhá při studiu a obecně pak lidem dává slušnou dávku prozíravosti.

✘ **Venuše**

stojí ve znamení Kozoroha. V tomto znamení přeje Venuše především těm párům kde je mezi partnery velký věkový rozdíl. Z umění podporuje hlavně zpěv. Díky jejímu postavení mohou někteří lidé zatoužit po samotě a klidu.

✘ **Mars**

stojí ve znamení Ryb. V tomto znamení planeta pojí agresivitu a tajemství. Podněcuje sklony ke skrývání důsledků našich činů před okolím. Podněcuje nebezpečí tajných skrytých akcí, útoků a podobně.

✘ **Jupiter**

stojí ve znamení Raka. V tomto znamení je planeta vždy dobře postavena. Dává úspěch dlouhodobým plánům, přeje obchodu, bankovníctví ale posiluje i duchovní růst, protože umožňuje propojení materiálního a duchovního světa do harmonického celku.

✘ **Saturn**

stojí v Blížencích. Přeje přesnosti, přemýšlivosti a opatrnosti. Je možné že po dobu kdy se bude planeta pohybovat v tomto znamení lze očekávat možnost nějakého významného objevu z oblasti fyziky, či matematiky.

Trigon Saturnu s Neptunem přeje magii a okultismu a pomáhá prosazování nových neotřelých myšlenek.

✘ **Uran**

ve Vodnáři je v domicilu a tudíž dobře umístěn. Podporuje prospěšné změny a je nakloněn bojům za morální cíle.

✘ **Neptun**

ve znamení Vodnáře přeje ideálům a idealistům.

✘ **Pluto**

stále ve znamení Střelce. Je poškozen již méně než minulý týden, ale stále ještě přeje chladu, anonytému a pocitům odcizení. Jeho vliv ale bude slabší než minulý týden.

Pokud čtete tyto stránky pravidelně jistě víte, že poloha posledních tří planet je vždy dlouhodobá a symbolizuje směr kterým se doba ubírá z dlouhodobého hlediska.

Síla planet je tento týden vzácně vyrovnaná vyrovnaná. Planety přejí především intelektuálním složkám našich osobností city budou poněkud potlačeny.

Mějte se krásně.

[Hade](#), 6.1.2002