

Ide o viac, ako si

Ak by ľudia pochopili, o čo tu ide, prestali by boje a nevraživosť. Sme oveľa dôležitejší, ako si to dokážeme predstaviť. Rada by som vám odovzdala aspoň štipku z tej sily, ktorú môžete získať, ak naplno precítite to, v akom stave sa teraz nachádzame. Verím, že po týchto informáciách sa už budete pozerat' na vzostup inak ako doteraz.

Na úvod trochu nudných faktov, no sú potrebné na pochopenie toho, v akom procese sa aktuálne nachádzame. Čo je precesia a prečo je to teraz dôležité? Precesia je, ak sa os otáčania telesa sama otáča okolo druhej osi. To sa deje, keď sa naša Zem točí okolo Slnka. Naša planéta je totiž od kolmice vychýlená 23 stupňov a pri tomto rotujúcom pohybe os Zeme vytvára kuželovitý tvar. Precesuje. A teraz si predstavte, že Zem sa točí okolo svojej osi, zároveň okolo Slnka, ale v rámci slnečnej sústavy sa točí aj okolo Alcyonu, ktorý občas voláme centrálnu Slnko. Alcyon je súčasťou Plejád a naša slnečná sústava sa zaraďuje do tejto rodiny. (Viac informácií nájdete v knihe Galaktické vedomie, ktoré vyjde v máji tohto roka). V tomto bode by som rada upozornila na fakt, že keď sa hovorí o centrálnom Slnku, tak niekto myslí na Alcyon a niekto zas takto pomenováva galaktický stred našej galaxie Mliečna cesta. Preto je dôležité vždy upresniť, kto na čo konkrétne myslí, lebo potom môže dôjsť k nedorozumeniam.

Monika Jakubeczová

Štyridsať rokov som anjelov ignorovala. Až jedno leto prišlo neodbytné nutkanie čítať. Odložila som prácu, venovala som sa len čítaniu a meditácii. Od tej chvíle ma začali navštevovať anjeli. Otvorili sa mi nové dimenzie vnímania. Dnes žijem svoj ďalší život v spojení s anjelmi. Svoj príbeh som zverejnila v knihách Prebudili ma anjeli, Život s anjelmi a Kozmická láska. www.jakubeczova.sk



Na ceste za svetlom

Plejády sú hviezdokopa, čiže je tam veľké množstvo hviezd a planét, ale zvyčajne spomíname vždy len tie najžiarivejšie hviezdy. Volajú sa Alcyon, Elektra, Maia, Merope, Taygeta, Kelaino, Sterope, Atlas a Pleione. Okrem Alcyonu sa všetky hýbu do kruhu okolo svetelného pásma, v ktorom je Alcyon bez pohybu, pričom každá hviezda je v inej vzdialenosti od tejto centrálnej hviezdy. Tým aj menej či viac času zotrávajú v tme alebo vo svetle. Napríklad Merope, ktorá je najbližšie k Alcyonu, je pri svojom krúživom pohybe len tristo rokov v tme a dvetisíc rokov vo svetle. Naše Slnko sa hýbe vo väčšom oblúku a tak je síce dvetisíc rokov vo svetle, ale až jedenásttisíc rokov v tme. A to je veru obrovský rozdiel.

Za tristo rokov bytosti na Merope nestratia kontakt so svetlom tak ako my, čo za takú dlhú dobu úplne zabudneme, že sme svetelné bytosti. Strácame vzťah k Bohu a prechádzame najhlbšími zákutiami tmy. Dobrá správa je, že aktuálne sme na hranici svetelného pásma a čaká nás dvetisíc rokov svetla na Zemi. Samozrejme, že sa to neudeje zo dňa na deň, trvá to desaťročia, ak nie viac, ale tešíme sa z toho, že celý ten proces vzostupu môžeme vedome zažiť.

Nekonečný pohyb vesmíru

Prečo to všetko spomínam a čo je vlastne ten vzostup? Precesia končí, keď sa Zem pri svojom kuželovito-rotačnom točení navráti do pôvodného bodu. To je čas, kým

prejde približne 25 920 rokov. Pre jednoduchosť sa spomína číslo dvadsaťšesttisíc rokov, čo je orientačne jedenásttisíc rokov v tme, potom dvetisíc rokov pohybu hviezdy vo svetle. Hviezda je naše Slnko a my sa s ostatnými planétami hýbeme s ním, samozrejme. Čiže toto bol polkruh. Ďalší polkruh je znova jedenásttisíc rokov v tme a opäť dvetisíc rokov vo svetle, pričom tým svetlom myslíme fotónový pás, v ktorom trvalo spočíva Alcyon. Takto sa uzatvára

„ Ak niekto má čo i len malé pochybnosti o tom, že sa tu dejú veľké veci, môžeme ho ubezpečiť, že práve píšeme galaktickú históriu nielen našej planéty, ale aj celej slnečnej sústavy.“

kruh, aj keď to kruh vlastne nie je. Planéty a hviezdy sa totiž nikdy nevracajú do svojho pôvodného bodu, lebo sa tiež hýbu, posúvajú sa. Napríklad naša slnečná sústava letí rýchlosťou sedemdesiatšesť kilometrov za hodinu. Tak ako sa hýbe naša slnečná sústava, hýbu sa aj ostatné hviezdy, zoskupenia, galaxie, ale nie kruhovito, ale špirálovito, čiže do kruhu a vpred. No všetko vo vesmíre sa hýbe, nielen naša, ale aj ostatné galaxie. Aj tu platí pravidlo, že všetko je energia a všetko plynie.

Prežívame prelomové obdobie

A prečo tento zdĺhavý a komplikovaný úvod? Chcela by som, aby ste pochopili galaktickú dôležitosť obdobia, v ktorom žijeme. My totiž zažívame nielen navrátenie sa po dvadsaťšesttisíc rokoch (dráha slnečnej sústavy okolo Alcyonu), ale aj navrátenie Plejád točiacich sa okolo galaktického slnka našej galaxie Mliečna dráha po 230 miliónoch rokoch. A do tretice, keďže aj celá naša galaxia vykonáva tento pohyb (do kruhu a vpred), tiež sa práve teraz na-

myslíme

vracia zo svojej obežnej dráhy do východiskového bodu (len o stupeň vyššie) po takom čase, čo v pozemských rokoch už ani nevyjadrujeme. Pre istotu to zhrniem: my, bytosti na tejto planéte sme súčasťou až troch precesných navrátení a vzostúpení vo vesmírnom meradle. Ak ešte niekto mal čo i len malé pochybnosti o tom, že sa tu dejú veľké veci, tak ho môžeme ubezpečiť, že naozaj píšeme galaktickú históriu nielen našej planéty, ale aj celej slnečnej sústavy. Totiž výsledok vzostupu Zeme, čiže to, čo sa udeje s nami, bude vo veľkom pôsobiť aj na našu galaxiu a tým aj na ďalšie vesmírne prepojenia. Platí doslovne: čo je hore, je aj dole, či mikrosvet je len zmenšenina makrosвета.

Dobro zvíťazí

Toto je aj dôkaz toho, že nezvratne smerujeme do svetla a dobro zvíťazí. Okolo nás zúria choroby, vojny a všakovaké ďalšie nástrahy, no je to len konečné trepotanie chápadiel nízkovibračnej mašinérie, ktorá tiež vie, že stráca silu, no nechce sa vzdať. O tejto veľkolepej precesii som vám napísala preto, aby sme všetci do špiku kostí precítili, aké ohromné divadlo sa tu odohráva. A my sme v tom deji hlavní hrdinovia. My, čo svietime a držíme pole lásky. Preto ani na chvíľu nemôžeme zapochybovať, či podľahnúť panike a strachu – lebo sa na nás tam hore spoliehajú. Keď sa auto rozbehne z kopca, tak síce istý čas dokáže ísť bez toho, aby sa do motora vstrekoval benzín, no niekto musí držať volant. My, svetelní pracovníci, sme tí, ktorí to máme ukočirovať. Sme tí, ktorí sa pred narodením rozhodli, že pomôžu planéte pri vzostupe. A vedzte, že keď tento článok čítate, tak ste túto klauzulu mali v zmluve pred narodením aj vy. Ste svetelný pracovník, a preto svietme spolu. S pokojom v duši a s láskou v srdci. Nech sa deje láska, nech sa dejú zázraky!

Čo môžeme robiť v tomto období?

Stačí jedna vec: nevychýliť sa zo svojho streda, zostať v pokoji a svietiť. Veriť v to, že všetky udalosti, ktoré sa aktuálne dejú a ešte sa budú diať, sú súčasťou prechodu do vyššej dimenzie. Informácia je moc. Čiže ak viete, že sme v takomto dôležitom úseku kozmickej histórie, táto informácia vám pomôže udržať si pokojnú myseľ aj dušu.