

Scris de newsreporter pe 20 martie 2020, 10:13

Echinoxul de primavara 2020. A inceput primavara astronomica

Echinoxul de primavara care are loc pe 20 martie 2020 marcheaza venirea primaverii din punct de vedere astronomic. Incepand de la aceasta data, durata zilei (fata de cea a noptii) va fi in continua crestere, iar cea a noptii (fata de cea a zilei) in scadere, pana la data de 21 iunie, cand va avea loc momentul solstitiului de vara, scrie Hotnews.ro.



image-2018-04-26-22415479-46-echinoxul-primavara.jpg

in timp ce, pentru toata emisfera nordica, incepe primavara astronomica, ce dureaza aproximativ 92 de zile, pana la solstitiu de vara, in emisfera sudica a Pamantului, fenomenul este invers, acest moment marcand inceputul toamnei astronomice, in regiunile polare, in emisfera nordica, incepe lunga zi polara, iar in cea sudica incepe noaptea polara, care vor dura, fiecare, cate sase luni.

De la un an la altul, echinoxul de primavara nu are loc la aceeasi data datorita faptului ca anul calendaristic nu este egal cu anul tropic.

Cuvantul "echinox" deriva din cuvantul francez "équinoxe", care, la randul lui, provine din latinescul "aequinoctium", format din "aequus" - "egal" si "nox", "noctis" - "noapte".

Echinoxul reprezinta momentul in care Soarele, in miscarea sa anuala, trece prin punctul de intersectie a eclipticii cu ecuatorul ceresc, ziua fiind egala cu noaptea in orice loc de pe Pamant. Cele doua puncte de pe ecliptica, in care se afla Soarele in momentul echinoxului, se numesc

puncte echinociale, fiind denumite punctul vernal si, respectiv, punctul autumnal.

Astfel, exista doua fenomene: echinocliul de primavara si echinocliul de toamna.

Denumirea populara a fenomenului astronomic este "Tar inainte", respectiv "Tar inapoi" (potrivit volumului "Zile si mituri. Calendarul taranului roman", de Ion Ghinoiu, 2000). Durata zilei (luminata de soare) va continua sa creasca, iar cea a noptii sa scada, pana la data de 21 iunie, cand se va incheia primavara astronomică, odata cu solstitiul de vara.

Astrologii sustin ca momentul cand ziua devine egala cu noaptea (la echinocliul de primavara) simbolizeaza o stare de armonie, o stare de transformare profunda atat a naturii exterioare, cat si o transformare benefica a naturii noastre umane. Conform traditiei crestine, cea mai mare sarbatoare a crestinilor, invierea Domnului sau Sfintele Pasti este serbata intotdeauna in prima duminica dupa faza de Luna Plina, de dupa echinocliu de primavara. (Sursa: AGERPRES)

HotNesws.ro

ADRESA: <http://crct.ro/nvQc>