



Gwiazdy Słońce i Księżyc

Krażenie Ziemi wokół Słońca odbywa się w około 365 dni, a Słońce przesuwa się na tle gwiazdozbiorów o niecały 1 stopień dziennie wzdłuż linii ekliptyki.

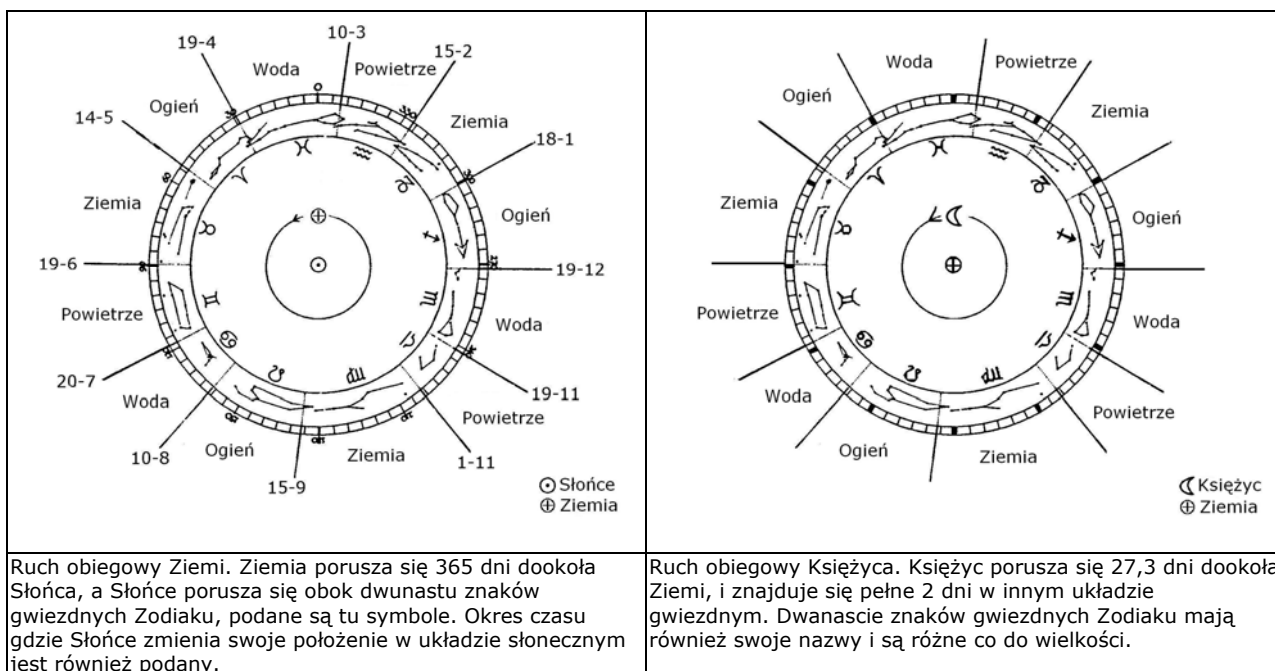
Tą dzienną zmianę pozycji Słońca w stosunku do gwiazd z tyłu leżących w gwiazdozbiornie, nazywamy Układem Słonecznym. Gwiazda Słońce zmienia swoje położenie w stosunku do innych gwiazd.

Księżyc porusza się po swojej orbicie dookoła Ziemi wzdłuż tego samego gwiazdnego pola. Jedno pełne okrążenie Księżyca trwa około 27 dni i 8 godzin. Krążenie Księżyca wzdłuż świata gwiazd nazywamy Gwiazdozbiorem Księżyca. Każde krążenie jest podzielone na cztery fazy lub kwadraty Księżyca.

Układ zawierający Słońce, Księżyc oraz inne planety poruszające się jest podzielony na dwanaście gwiazdozbiorów, są to znaki Zodiaku. Gwiazdozbiory Zodiaku podzielone są na cztery pory roku. Ważną nauką jest położenie w erze astronomia chaldejskiej. Ten pierścień gwiazdozbiornie nazywamy znakiem zwierząt lub Zodiaku. Składa się on z dwunastu obrazów o znanych poszczególnych nazwach, a także połączeń zgodnie z czterema podstawowych materiami: Ziemia, Woda, Powietrze i Ogień. Te podstawowe oznaczenia są podzielone równomiernie poprzez znaki zwierząt Zodiaku i reprezentują między innymi, cztery bliskie materie: Ziemia/stała materia, Woda/płynąca materia, Powietrze/gazy i Ogień/energia. Patrz, rysunki są podane poniżej.

To są cztery podstawowe kategorie, które mają istotne znaczenie dla wzrostu roślin. Cztery fazy funkcjonowania Gwiazdozbiornie, Słońca i Księżyca odpowiadają (4 x 4 =) 16-krotnej systematyce uprawy roślin, zobacz tekst informacji " System uprawy roślin ". Gwiezdne fazy wpływają na wzrost różnych rodzajów roślin podczas każdego roku, według okresu uprawy ziemi, i mają wpływ na wzrost, jakość, zdrowie roślin oraz plon.

Sposoby stosowania wpływów gwiazd, Słońca i Księżyca w rolnictwie są prezentowane w corocznym kalendarzu, gdzie podany jest na każdy dzień wpływ kosmosu. Kalendarz ten został oparty na aktualnej, astronomicznej sytuacji nieba.



Tłumaczyła na język polski Mira Meure