

## VILÁGKORSZAKOK

A **precesszió** a latin *praecessio* (előrenyomulás) szóból eredő, általában forgó és keringő mozgások periodikus változásaira alkalmazott szó. Hipparkhosz (görög csillagász i.e.160-125 gyakran nevezik a „csillagászat atyja”-nak) használta először, amikor megfigyelte és korábbi számításokkal összevetve dokumentálta a csillagok lassú, kelet felé haladó látszólagos mozgását.

A földtengely elmozdulása – a Nap és a Hold forgatónyomatékának hatására – amely kört ír le. Már a sumérok (i.e.4000-1800), egyiptomiak (i.e.4.évezred-i.sz.641), maják (késői korszak i.e.1250-450) és ókori görögök (i.e.2700-1400) is tudtak a létezéséről.

Világév, egy precessziós kör az 25920 év.

Világhónap, egy csillagjegy hátrafelé az 2160 év.

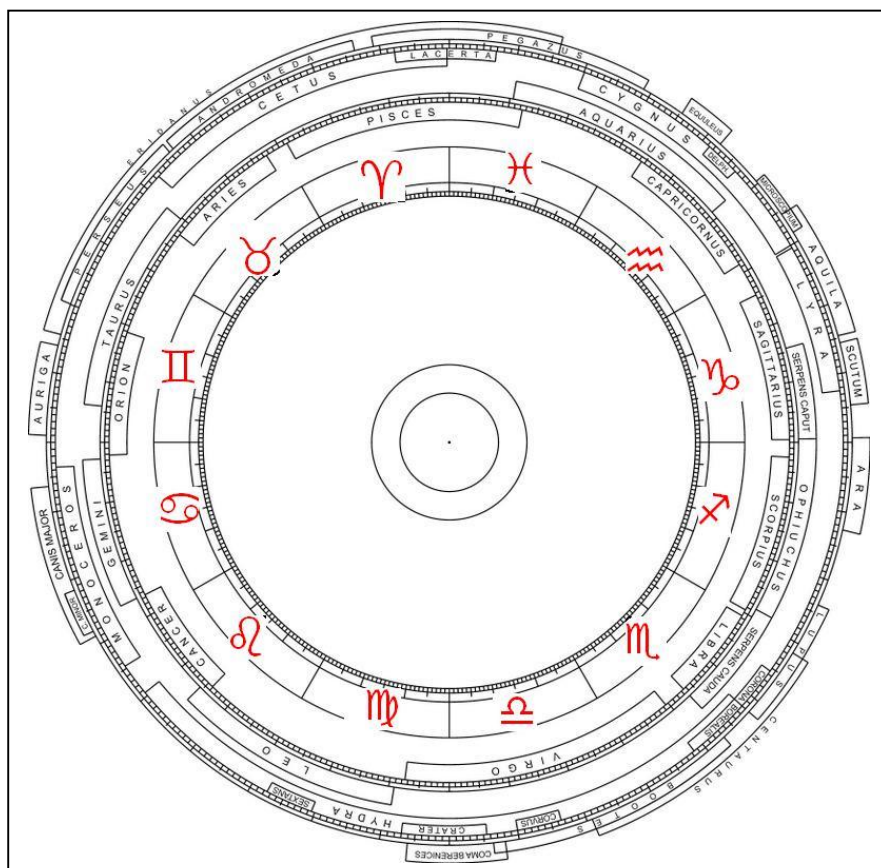
Világnap, egy fok a csillagjegyben az 72 év.

Csillagok mozgása 1 év alatt  $0^{\circ}0'50''$

A korszakváltásunk hajnalán jó lenne tudni, hogy éppen hol tartunk? Mikor is leszünk már a Vízöntő korban? Tudom, erre sokaknak van elképzelése, dátumokkal, eseményekkel. Ha a jellemző eseményeket nézzük, akkor az átfedések miatt nagyok a különbségek. Van, aki azt mondja, hogy az ipari forradalom, vagy az Európán végigsöprő forradalmak volt a kezdet. De az űrkutatás is lehet, hiszen az is Uránuszi. Vagy a számítógépek használata? Vagy amikor az Uránusz a Kosba lépett?

Egy másik megközelítésből vegyük alapul a precessziót és a csillagképek elhelyezkedését és terjedelmét. Induljunk el arról a pontról, amikor a Kos csillagkép a Kos jegy helyén volt és menjünk sorban évszám szerint a csillagképek hosszát figyelembe véve.

Mivel a csillagképek kisebb-nagyobb átfedésben vannak, így a dátumok is.



Mikor esett egybe a Kos jegy a Kos csillagképpel?

1. Amikor az Aldebaran a Bika jegy közepére esett. (Krisztus után 221-ben)  
25°-val ezelőtt volt. Az 1800 év.

2. Amikor a Spica szemben állt a Kos 0°-val. (Krisztus után 285-ben)  
24°-val ezelőtt volt. Az 1728 év.

3. Ha a Halak korszak eleje Jézus születése és akkor állt együtt látványosan a Jupiter és Szaturnusz, akkor ez i.e.06. (Heródes életében, aki i.e.4-ben halt meg.)

Mivel a naptár szerinti időszámítás kevésbé megbízható, inkább az állócsillag helyzetek látszanak megbízhatóbbnak.

Aldebaran helye 2020-ban: Ikrek 10°04'09"

Spica helye 2020-ban: Mérleg 24°06'58"

Az 1. és 2. pont átlaga 1764 év. Így a Kos korszak vége i.u.256 év.

Mivel a Kos és a Halak csillagkép átfedése 5° azaz 360 év, így a **Halak korszak i.e.104-ben kezdődött.**

Oroszlán világekorszak **(i.e.10760 – 7808)**

Jégkorszak vége. A nagy vízözön után. Aranykor. Atlantisz.

Barlangrajzok. Alkotókészség. Korai maja civilizáció.

Rák világekorszak **(i.e.7952 – 6368)**

Ezüst kor. A család kezdetleges formája. Lakóhely építése. A földdel való kapcsolat. A termékenység fontossága.

Bak jegy hatása: Kőkorszaki kultúra. Fémek (lágú kövek) használata.

Ikrek világekorszak **(i.e.6440 – 4280)**

Kapcsolatteremtés. Kezdetleges kereskedelem. Helyváltoztatás. A piktografikus írás megjelenése, aminek még nincs beszélt változata.

Nyilas jegy hatása: A civilizáció kifejlődése.

Bika világekorszak **(i.e.4208 – i.e.1400)**

Sumér kultúra. Fejlett civilizáció. Városépítés. Masszív templomok építése.

Ókori Görög Minoszi civilizáció. Bikakultusz. Egyiptom istenábrázolása.

Skorpió jegy hatása: Élet-halál kérdése. Újjászületés. Bikaáldozat.

Kos világekorszak **(i.e.1616 – i.u. 256)**

Közél-keleti harcok. Birodalmak fénykora és bukása. Fizikai erő.

Mérleg jegy hatása: A demokrácia kezdeti nyomai. Építészet.

Halak világekorszak **(i.e.104 – i.u.3424)**

Keresztény világvallás. Hit feltétel nélkül. Egyetemes szeretet. Áldozati szerep.

Szűz jegy hatása: Nemiség korlátozása. Szűz-Mária kultusz.

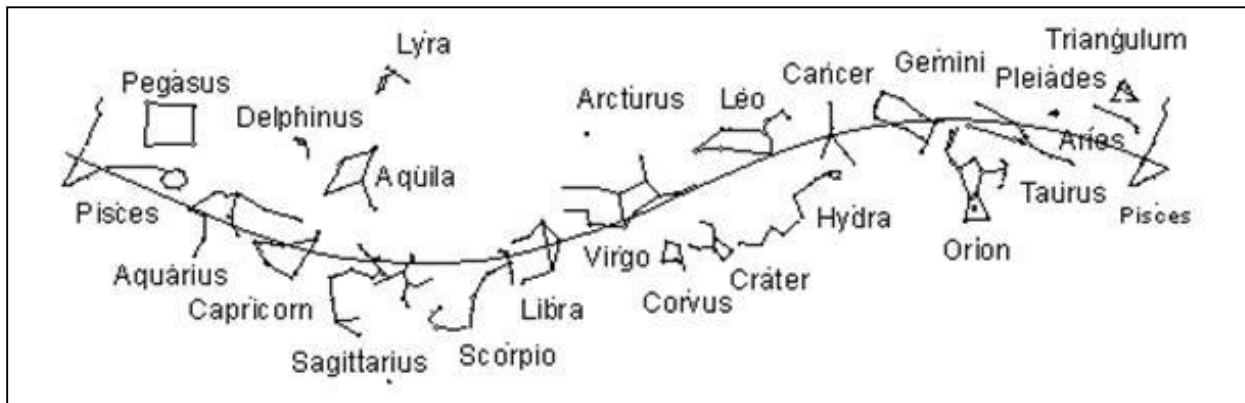
Vízöntő világekorszak **(2272 – 5872)**

Technika ugrásszerű fejlődése. Űrkutatás. Individualitás. Humanitárius szervezetek. Új ember. Túl a félúton.

Oroszlán jegy hatása: A teremtés megismerése.

## Bak világekorszak (4360 – 6376)

A számított dátumok azt jelzik, hogy a tisztán Vízöntő kor átfedések nélkül 3424 és 4360 között lesz.



Bp., 2020.06.16.  
Ujvári Csilla