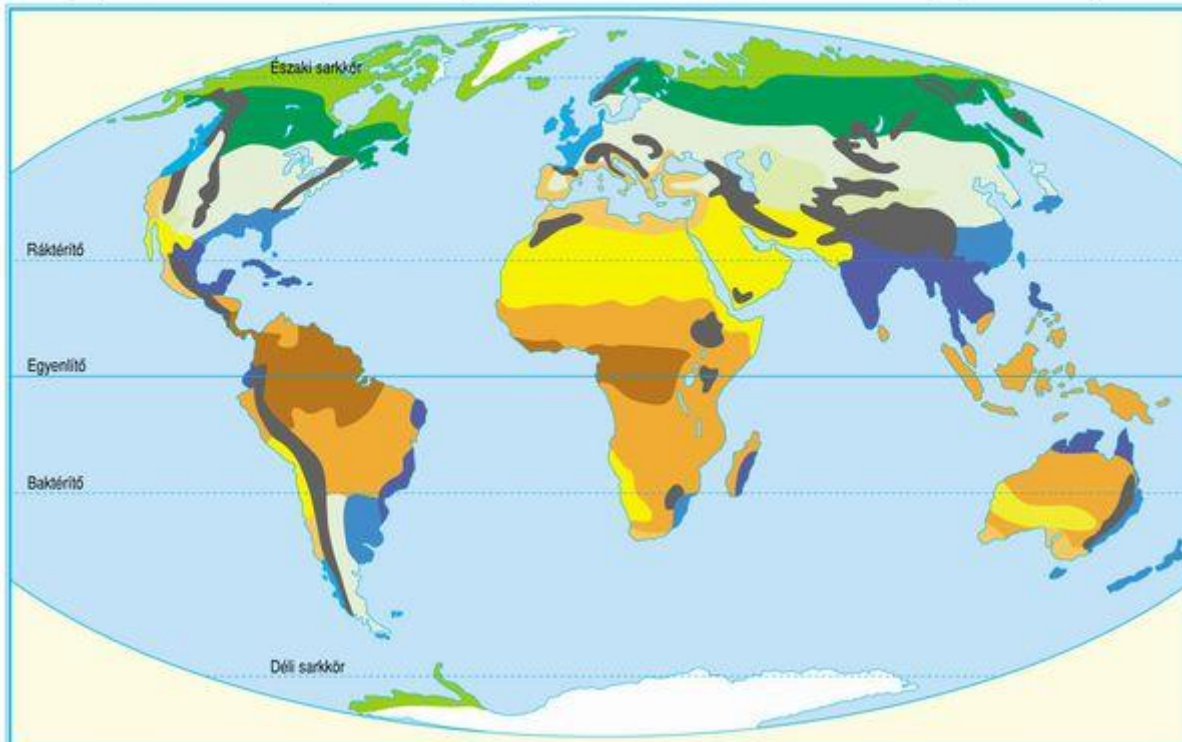


Az éghajlat, a természetes növényzet, az állatvilág, a talaj, a felszínformáló erők és az emberi tevékenység övezetes megjelenése.



Éghajlat	Természetes növénytakaró	Talaj	Földrajzi övezetek		
állandóan fagyos	—	—	sarkvidéki öv	HIDEG ÖVEZET	
tundra	tundra	tundra talaj	sarkközi öv		
tajga	tajga	szürke erdőtalaj	hideg mérsékelt öv	MÉRSÉKELT ÖVEZET	
nedves kontinentális	erdős, fűves puszta	barna erdőtalaj	szárazföldi területek		VALÓDI MÉRSÉKELT ÖV
száraz kontinentális	fűves puszta	feketeföld			
mérsékelt övi sivatagi	szárazságtűrő	sivatagi talaj			
óceáni	lombhullató erdő	barna erdőtalaj	óceáni területek		MELEG MÉRSÉKELT ÖV
szubtrópusi monszun	babérlombú erdő	vörös- és sárgaföld	monszun területek		
mediterrán	keménylombú erdő	terra rossa fahéjszínű erdőtalaj	mediterrán területek		
trópusi monszun	monszunerdő	sárgászöld laterit	monszun vidékek	TRÓPUSI ÖVEZET	
trópusi sivatagi	sivatagi	sivatagi	térítői öv		
szavanna	szavanna	vörösföld	átmeneti öv		
egyenlítői	őserdő	vörösföld (laterit)	egyenlítői öv		
hegyvidéki	magassággal övezetes	övezetnek megfelelő	függőleges övezetű hegyvidékek		