

ALEXANDER - VON HUMBOLDT



bilgi



Diller

Alexander von Humboldt seyahatlerinde

Küreselleşme

Alexander von Humboldt çok seyahat eden bir adamdı. Avrupa ve Afrika ziyaretlerinin yanı sıra Amerika'ya da seyahat etti. O zamanlar bile seyahat etmek küreselleşmenin önemli bir özelliğiydi (küreselleşme = tüm dünyayı birbirine bağlamak). 19. yüzyılda birçok Alman Amerika'ya göç etti ve tüccarlar gemileriyle dünyanın dört bir yanına yelken açtı. Ancak İskender kendi döneminde seyahat rekorunu kırdı.



Şekil: 19. yüzyılda küreselleşme

(Kaynak: Lordprice, <https://en.wikipedia.org/wiki/File:Launch-of-the-SS-GB.jpg>)

Temmuz 1792'de İskender, Yukarı Frankonya'nın en kuzeyindeki Ludwigstadt'tan Bad Steben üzerinden Bayreuth'a ve ardından Bavyera'nın tam doğusundaki Arzberg'e iki haftadan kısa bir sürede seyahat etti. O zamanlar otoyollar ve asfalt

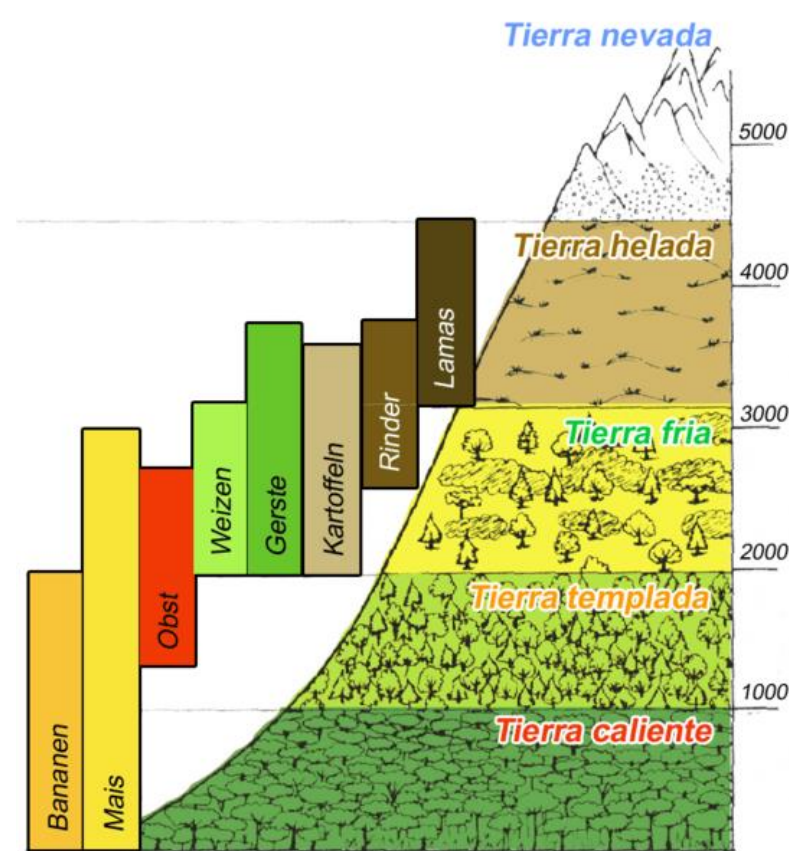


Şekil: İskender'in Almanya'dan Güney Amerika ve ABD üzerinden Fransa'ya yolculuğu

(Kaynak: Alexrk, https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Map_Alexander_von_Humboldt_expedition-de.svg)

yollar neredeyse yoktu. İskender, Franconia'nın dağları ve vadileri boyunca uzanan inişli çıkışlı yollar boyunca bir arabaya bindi. Ayrıca Tenerife adasından Venezuela'ya 22 günde yelken açtı. İskender'in ABD'deki Philadelphia'dan Fransa'daki Bordeaux'ya dönmesi yalnızca 33 gün sürdü. Bu yüzden her zaman hızlı hareket ediyordu. İlk bakışta bahsedilen zamanlar sonsuz gibi görünse de eskiden mobilitenin türü farklıydı. İnsanlar doğaya çok daha bağımlıydı. Ancak İskender, seyahatlerinde tüm doğal unsurlardan mükemmel bir şekilde yararlanmış ve her şeyden önce rüzgarlardan ve okyanus akıntılarında yararlanmıştı.

Yükseklik seviyeleri



Şekil: And Dağları'nın yükseltileri

(Kaynak: Anita Graser, https://de.m.wikipedia.org/wiki/File:H%C3%B6henstufe_der_anden.png)

Seyahatleri sırasında And Dağları'na (Güney Amerika) da uğradı ve bu yüksek dağlık bölgenin bitki kültürünü araştırdı. Bu araştırma alanına bitki coğrafyası da denir.

Bitki coğrafyası biyoloji ve coğrafya alanlarını birleştirir. Biyoloji, bitkilerin çevrelerindeki belirli faktörlere, yani yağmur/kuruluk/sıcak/soğuk gibi koşullara uyum sağladığını göstermektedir. Humboldt, seyahatleri sırasında bitkileri farklı koşullarda gözlemlemek için And Dağları'na tırmandı. Bunların maksimum yüksekliği 6961 m'dir. Humboldt neredeyse tüm yükseklik seviyeleri. Bu arada kendini izledi Bitki örtüsü, yani bitkilerin büyümesi ve türü rakımla birlikte değişir.



Şekil: And Dağları'nın Güney Amerika'daki konumu

(Kaynak: Kaptan Kani, https://de.wikipedia.org/wiki/File:Güney_Amerika_topo.png)

İskender hiçbir zaman tek bir konuya yoğunlaşmak istemedi. Araştırmalarına fizik, biyoloji ve coğrafyayı dahil etti. Bu tür araştırmalara artık disiplinlerarası araştırma adı verilmektedir.

Daha fazla bilgi ve diğer diller için QR kodlarını tarayın.