

1

TÜRKİYE'DE KARSTİK ŞEKİLLER

Karstik Şekiller: Kalkerli araziler üzerinde görülmektedir. Suların etkisiyle çözünebilir kayalar üzerinde meydana gelen yer şekilleridir.

Türkiye'de de bu yer şekillerinin en fazla görüldüğü yer Akdeniz Bölgesidir. Bunun haricinde (Ç. Anadolu), Güney Doğu Anadolu Bölgelerinde de görülür.

2

Karstik Aşınım Şekilleri

Lapya → En küçük karstik aşınım şeklidir.

Dolin → Bir kaç metre ile 200 metre arasında derinliği değişen çukurlardır.

Uvala → Dolinlerin birleşmesi ile oluşan daha büyük erime çukurlarıdır. **TA KKE**

Polye → En büyük karstik erime şekilleridir. Uvalaların birleşmesiyle oluşur. (Ova)
Tefenni, Acıpayam, Kestel, Korkuteli, Elmalı

3

Obruk → Karstik alanlardaki mağaraların tavan kısımlarının çökmesi sonucu oluşur.

Kızören Obruğu (Konya)
Cennet - Cehennem (Mersin)

Çukuz Vadisi (Kör): Ağız kısmı kapalı olan vadilerdir. Akarsu arazi üzerinde kaybolur.

4

Karstik Birikim Şekilleri

Sarkit → Mağara tavanlarından aşağı doğru kirecin çökmesi ile oluşur.

Dikit → Tabandan tavana doğru kirecin çökmesi.

Sütun → Sarkit ve dikitlerin birleşmesi ile oluşur.

Traverten → Kireçli yeraltı sularının yüzeye

çıktığı yerlerde kalsiyum karbonatın çökmesi ile meydana gelen şekillerdir.
Pamukkale - Antalya Denizli

5

6