

# AKARSU EKOLOJİSİ

## 13.HAFTA

## Türkiye'deki Akarsuların Genel Özellikleri:

- 1-Akarsularımızın debisi yüksek değildir.
- 2-Akarsularımızın akış hızı yüksektir.
- 3-Akarsularımızın rejimi düzensizdir.
- 4-Bazı akarsularımız kaynağını dışarıdan alır. Asi, Meriç gibi.Bazı akarsularımız da Türkiye'de doğar,dışarıda denize dökülür.

## BAŞLICA AKARSULARIMIZ

### 1 Karadeniz'e dökülenler

Çoruh: Üç ana koldan doğar. Çoruh, Oltu, Tortum çayları. Bunlar Yusufeli'nde birleşerek Gürcistan'dan denize dökülür. Vadi derin olduğu için Rafting sporları yapılır.

Harşit: Trabzon ve Gümüşhane dağlarından doğar.

Yeşilirmak: üç ana koldan doğar. Kelkit; Erzincan dağlarından doğar. Erbaa, Niksar ovasına gelir, Burada Sivas'tan diğer Yeşilirmak ile birleşir. Çarşamba'dan Denize dökülür.

Kızılırmak: İç ve Doğu Anadolu'dan kaynağını alır. En uzun kolu Sivas'tan doğar. İç Anadolu'da iç bükey bir yay çizer. Devrez Çayı ve Gökırmak ile birleşir. Daha sonra Bafra'dan denize dökülür.

Bartın çayı: Küre dağlarından doğar. Taşımacılık yapılır.

Yenice: Üç ana koldan oluşur. Aras suyu ve Ulusu ile Bolu'dan geçer Büyüksu ile birleşir. Devrek'ten denize dökülür.

Sakarya: Porsck Çayı ile Kısmir Çayı birleşerek Sakarya'yı oluşturur. Daha sonra Pamuk ovada Göksu ile birleşir ve Adapazarı'na ulaşır.

## 2. Marmara Denize Dökülenler :

Susurluk: İç Batı Anadolu'da Şaphane Dağlarında doğar. Nilüfer çayıyla birleşerek Marmara'ya dökülür. Ayrıca : Gönen ve Karabaş çayları vardır.

## 3. Ege Denize Dökülenler:

Meriç: Türkiye-Yunanistan sınırını oluşturur. Bulgaristan'da Rodop dağlarından doğar.Ege denize dökülür.

Bakırçay: aynı adı taşıyan graben boyunca akar.

Gediz: Kütahya'daki Murat dağından doğar. İzmir körfezinin kuzeybatısından dökülür. Alaşehir ve Kumçayı ile birleşir.

K.Menderes: Bozdağlardan doğar. Kuşadası körfezinden denize dökülür.

B.Menderes: Kaynağını İçbatı Anadolu dağlarından alır .

Akdenize dökülenler:

Aksu: Eğridir Gölü ve Davras dağlarından kaynağını alır, Antalya'dan denize dökülür.

Manavgat: Karstik kaynaklarla beslenir. Kanyon vadileri içerisinde akar. Manavgat'tan denize dökülür.

Göksu: Taşeli platosundan iki kol halinde doğar. Kanyon vadilerden akar. Ermenek çayı ile birleşerek Akdeniz'e dökülür.

Seyhan: Aladağ ve Bolkar dağlarından doğar. Çakıtçayı ve Tahtalı dağlarından doğan Göksu ile birleşir.

Ceyhan: Elbistan havzasını çevreleyen dağlardan kaynağını alan Ceyhan, Maraş'taki Aksu çayı ile birleşir. Çukurova'ya ulaşır ve İskenderun körfezinden denize dökülür.