

Vahşi Rusya Uralların Doğası ve Yaratıkları

Anne vizon : Yavruların hayatları annelerinin vücut ısısına bağlıdır. ve anne vizon 10 hafta boyunca yavrularını emzirebilir. Vizonlar kıymetli kürkleri için Sovyetler Birliğinde avlanmışlardır, doğal çevrelerinin azalması sonucu ve daha kolay uyum sağlayan ve agresif olan Amerikan vizonları ile aralarındaki rekabet bu vizonların azalmasını hızlandırdı.

Avrupa vizonu : Bir zamanlar Avrupa'da yaygın olan vizonların yayıldığı arazi 19. asrın ortasından bu yana 80% den fazla azaldı.

Avrupa vizonu doğumu: Avrupa vizonları doğum yaptıktan sonra göbek kordonlarını ısırarak koparırlar.

Ayı sansarı (Wolverin): Sansargillerin en büyük üyesi olan bu ayı sansarı, yerde debelenerek kendi arazilerine koku işaretleri bırakırlar.

Ayılarda yavru eğitimi: Yavrular 2,5 yıla kadar süt emerler ve 3 yıl annelerini gözetimleri altında kalırlar. Aylar bir seferde en fazla 3 yavru ve genelde toplam 4 yavru doğurabiliyorlar. Erkekler aylar dişi ayların kızıması için yavru ayları öldürebilirler.

Bataklık kurbağası: dişilerini etkilemek için mavi renge dönüşürler. Bu bataklık kurbağaları kızıma dönemlerinde kendi türlerinden olmayan türlere de yavaşabilirler.

Dişi ayı adaptasyonu: Dişi kahverengi aylar hamileliklerini kışın gelişine kadar yani 5 ay kadar erteleyebiliyorlar. Bu olayda kış uykusuna yattıkları inde doğurmalarını garantiliyor.

Kızıl benekli böcekler : toplu halde üredikleri için 24 saat birbirlerine kenetlenerek kalabilirler. Çiftleşmeyi bitiren dişi benekli böceklerdir.

Wolverinlerin beslenmesi: Wolverinlerde aylar gibi besinlerini aylarca gizleyebilirler. Wolverinlerin güçlü çeneleri vardır. Mideleri her şeyden besin maddeleri çıkarabilir.

Vizonlarda Beslenme: Becerikli hayvanlardır su altında kurbağa salyangoz ve balık avlarlar.

Urallar: Uralların kalbini ve ruhunu gür ormanlar meydana getiriyor Asya ve Avrupa türlerinden olan geniş yapraklılar ve çam ağaçları Uralların bitki örtüsünü oluşturuyor. Bu ormanlar kendilerini binlerce yıldır yeniliyor ve 200 yaşında ağaçlarda bulunabilmektedir.

Rus Desmanaları: Yarı su canlısı ve sosyal hayvan olan desmanlardan sekiz tanesi nehir kıyısını paylaşabilirler. Kuyruklarındaki koku bezleri misk benzeri koku salgılayarak düşmanlarının iştahlarını kaçırabilir. Kara canlısı akrabaları köstebekler olan desmanlar da köstebekler gibi kördür. Bu eksiklik uzun burunları ve esnek bıyıkları ile telafi ediliyor. Perdeli ayakları ve kaslı vücutları ile su altında da rahat hareket edebilirler. Nefeslerini yaklaşık 5 dakika kadar tutabilirler. Bu canlılar aşırı avlanma sonucu sayıları azalmıştır.

Ren geyikleri: Ren geyikleri diğer akrabaları gibi uzun göç yolculuğuna çıkmazlar ormanlarda kalırlar. Isıran böceklerden sakınmak için rüzgarlı alanları tercih ederler. Bir sürüdeki geyik sayısı 20 e ulaşabilir.

Muslar: Geyik familyasının en büyük üyeleri olan bu canlılar daha ılıman hava bulmak için mevsimlik yolculuklarına çıkıyor. Diğer geyiklerin aksine muslar yalnız gezelerler çiftleşme baskısı mücadeleye yol açabilir.

Mus boynuzları: Erkek mus geyiklerinin boynuzları her yıl yeniden çıkar. Sadece 5 ay içinde boynuzları 2 metreye ve 35kg a ulaşabiliyor buda en hızlı büyüyen kemik anlamına geliyor.