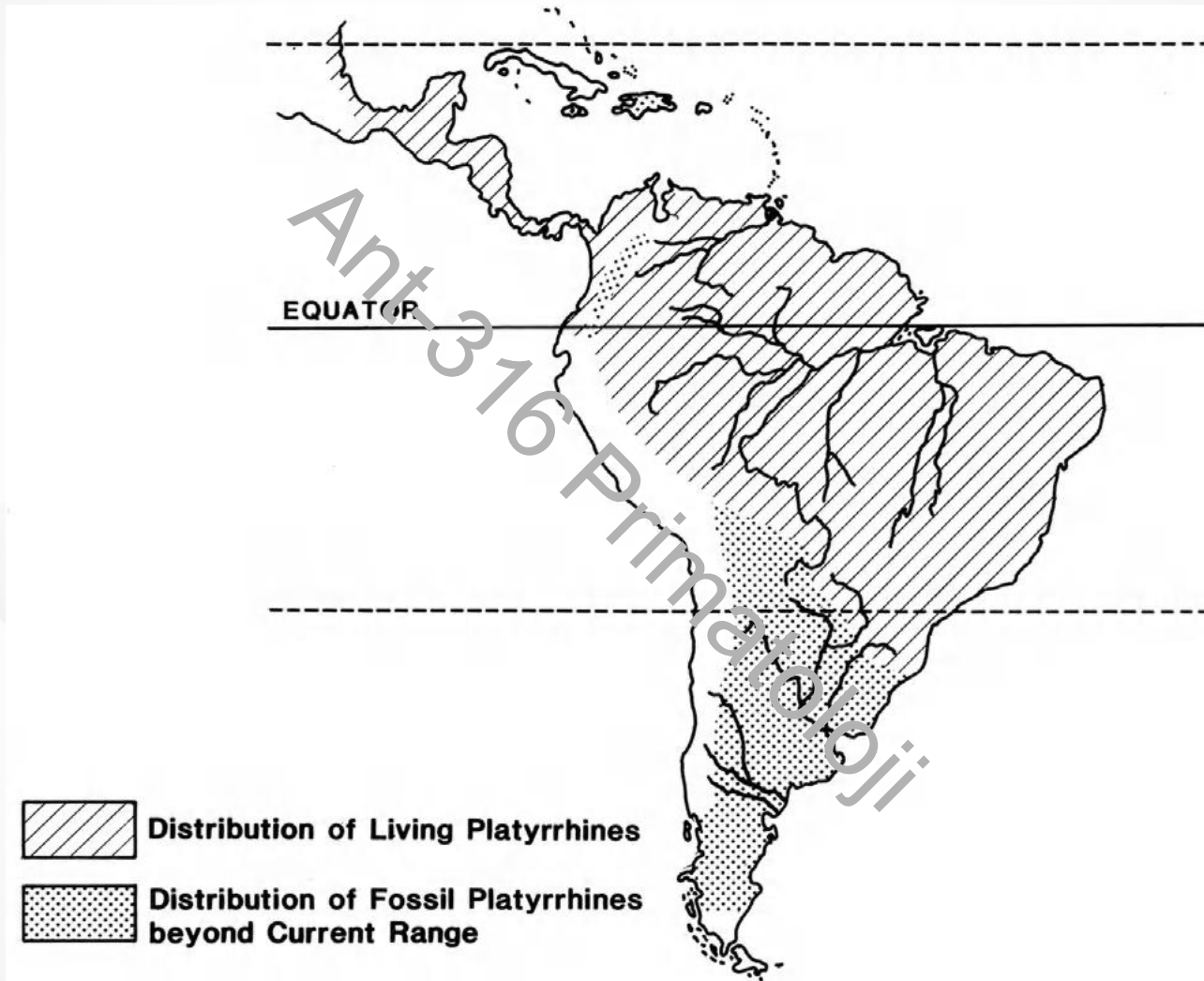


Yeni Dünya Maymunları (Platyrrhines)





Platyrrhines

(Aile)

Pitheciidae (Sakigiller)

Atelidae (Örümcek maymungiller)

Cebidae (Kapuçingiller)



Platyrrhines

(Aile)

Pitheciidae (Sakigiller)

Atelidae (Örümcek maymungiller)

Cebidae (Kapuçingiller)



Pitheciidae

Pitheciidae

(Alt aile)

Callicebinae

Pitheciinae



Ant-316 Primatoloji

Pitheciidae

Pitheciidae (Sakigiller)

(Alt aile)

Callicebinae

Pitheciinae

(Cins)

Titi maymunu (*Callicebus*)

Saki
(*Pithecia*)

Sakallı Saki
(*Chiropotes*)

Uakari
(*Cacajao*)

Ant-316 Primatoloji

Pitheciidae

Pitheciidae (Sakigiller)

(Alt aile)

Callicebinae

Pitheciinae

(Cins)

Titi maymunu (*Callicebus*)

Saki
(*Pithecia*)

Sakallı Saki
(*Chiropotes*)

Uakari
(*Cacajao*)

Ant-316 Primatoloji

Titi maymunu(*Callicebus*)



Titi maymunu(*Callicebus*)

- Güneydoğu Brezilya'daki Amazon ve Orinoco boyunca geniş bir dağılıma sahiptir.
- Titi maymunlarının kısa yüzleri, kabarık uzun tüyleri ve uzun bacakları vardır.
- Diğer platyrrinler ile karşılaştırıldığında, köpek dişleri oldukça kısadır, sexual dimorfizm ya çok az ya da hiç yoktur.
- Genellikle farklı kromozom sayıları ve farklı renk ve vücut boyutu özelliklerine sahip 30 türü vardır (beş tür grubu).
- Titi maymunlarının tür grupları genellikle yaşam alanı tercihleri gösterir.
- Titi monkeys are both quadrupeds and leapers.
- Titi monkeys are mainly frugivorous
- Titi monkeys live in monogamous family groups that advertise their presence with elaborate dawn duets.

Pitheciidae

Pitheciidae (Sakigiller)

(Alt aile)

Callicebinae

Pitheciinae

(Cins)

Titi maymunu (*Callicebus*)

Saki
(*Pithecia*)

Sakallı Saki
(*Chiropotes*)

Uakari
(*Cacajao*)

Ant-316 Primatoloji

Pitheciinae

- Diğer maymunların ısırması için genellikle çok zor olan sert dış kaplamalarda kaplanmış olan nispeten iç kısımları yumuşak meyvelerin ve tohumların ısırılması için alışılmadık diş uzmanlıkları ile karakterize edilir.

Sakis (Saki) (*Pithecia*)

- Geniş burunları, gür k¼rkleri ve uzun kabarık kuyrukları vardır.



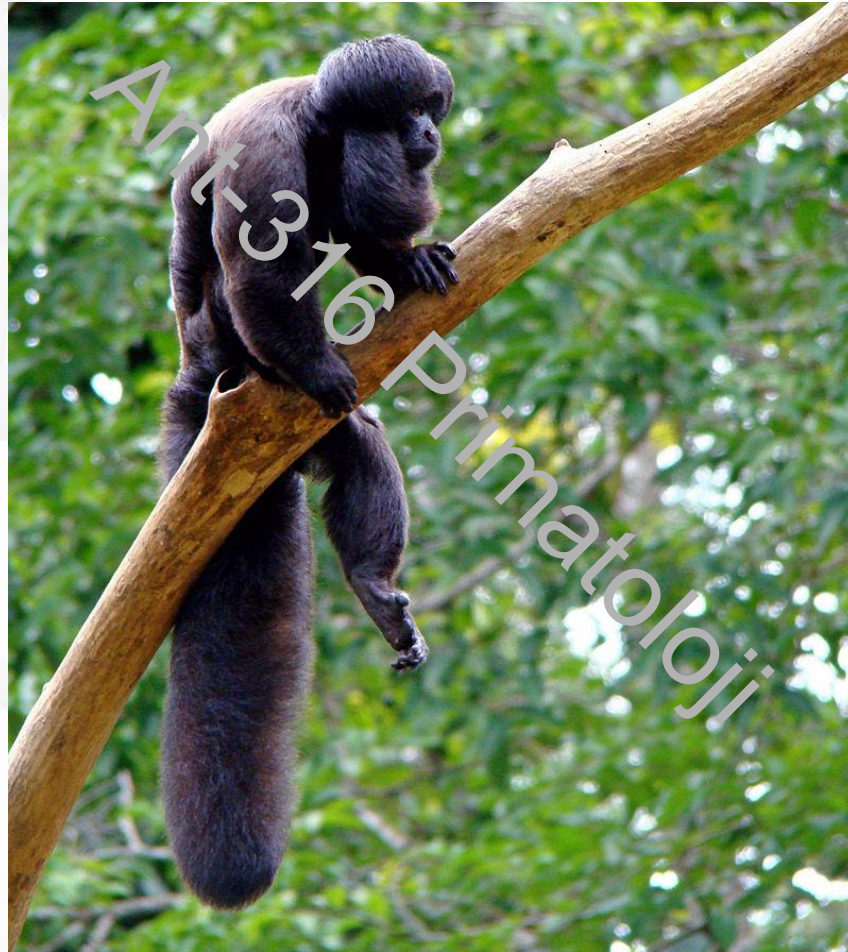
Uakaris (*Cacajao*)



Uakaris (*Cacajao*)

- Pitheciinae alt ailesinin en büyük bireyelerine sahiptir ve büyük boy ve kısa kuyruğu ile diğer cinslerden kolayca ayırt edilir.
- Uakariler çok büyük, çok-günlü, 20–30 kişilik ve daha büyük gruplar halinde, son derece geniş gün aralıkları ve ev aralıkları ile yaşarlar. Beyaz uakarilerin grupları genellikle birkaç gün boyunca çok küçük toplama partilerine ayrılır.

Bearded sakis (Sakallı Saki) (*Chiropotes*)



Bearded sakis (Sakallı Saki) (*Chiropotes*)

- Şu anda tanınan beş tür vardır.
- Sakallı sakiler ağaçta dört ayaklı (arboreal quadrupeds) ile hareket ederler.
- Sert, sık sık olgunlaşmamış meyveler ve çok büyük kabuklarla açtıkları çok sert kabuklu tohumlar üzerinde beslenirler. Bazen böcek ile beslenebilirler.

Atelidae (Örümcek maymungiller)



Atelidae (Örümcek maymungiller)

- 4 cinsi vardır. Her cinsin en büyük bireyleri yaklaşık 10 kg ağırlığındadır.
- Sürtünme sırtlı, uzun ve kavrayabilen bir kuyruğa sahiptir.
- Kol ve vücut anatomileri ve suspensory davranışları sebebiyle yaşayan ape'ler ile benzerlikler sergilerler.
- Diş ve cranial anatomide, diyet ve sosyal yapıda olduğu gibi, oldukça çeşitlidirler.

Howling monkeys (Uluyan Maymun)



Uluyan Maymun

- Dođu Meksika'dan Kuzey Arjantin'e kadar 12 tanınmış türün bulunduğu platyrrines'in en yaygın cinsidir.
- 6-10 kg ağırlığında, vücut boyutu açısından sexual dimorphic tirler.
- Çok çeşitli yaşam alanlarında bulunurlar (birincil yağmur ormanları, ikincil ormanlar, kuru yaprak döken ormanlar, dağ ormanları ve açık savandaki nispeten alçak ağaçlar)
- Genellikle quadrupedal (dört ayak üzerinde yürüme), nadiren leping (sıçrama)
- Öncelikle yaprak, daha sonra meyva ve diğer bitkiler

Woolly monkeys (Lagothrix)

Yünlü Maymun



Yünlü Maymun

- Seksüel dimorfizm vardır
- Arboreal quadrupeds, bazen tırmanırlar ya da sıçrayarak hareket ederler
- Olgun meyve posası, diyetlerindeki ana maddedir
- Fakat, mevsimsel değişiklikler olduğu için bazı popülasyonlar böylesine büyük bir maymun için nadir bir besin maddesi olan böceklerle yoğun bir şekilde bel bağlamaktadır.
- Habitat zenginliği ve gıda dağılımına bağlı olarak 20 ila 50 kişi arasında değişen büyük ve uyumlu gruplarda yaşarlar.

Spider monkeys (Ateles)



Spider monkeys (Ateles)

- Kavrayıcı kuyruğu olan büyük, zarif, uzun bacaklı maymunlardır.
- Yaşam alanları birineil yüksek yağmur ormanları ve ormanların en üst seviyeleridir.
- Son derece çeşitli lokomotor yetenekleri var.
- Sosyal organizasyonu şempanzelerinkine benzer bir fisyon-füzyon modelidir. Gruplar genellikle büyüktür, her iki cinsiyette ve her yaşta bir dizine veya daha fazla kişiden oluşur.
- Erkekler kendi natal gruplarında kalırken, dişiler grup değiştirirler

The woolly spider monkey, or muriqui



The woolly spider monkey, or muriqui

- Güney Amerika'da muhtemelen en büyük insan olmayan primattır.
- Kaybolan habitatlarında muriquis, tamamen ana kanopi seviyelerini tercih ettikleri yüksek orman alanları ile sınırlıdır.
- Seyahat ve özellikle beslenme anlarında salınım şeklinde hareket etselerde, genellikle ağaçta dört ayak üzerinde yürüme ana hareket şekildedir.
- Yapraklar diyetlerinin çoğunu oluşturur, ardından meyve takip eder.
- Erkekler kendi natal gruplarında kalırken, dişiler grup değiştirirler