

Son cuadrúpedos en parte sociales, exclusivamente terrestres, diurnos. En el ejemplar del Museo puede verse la posición que con más frecuencia adoptan, pues á causa de la pequeña longitud de los miembros anteriores, no pueden permanecer mucho tiempo apoyados en las 4 patas. Dan saltos hasta de 10 metros. Son poco inteligentes; se nutren con substancias vegetales. Cuando dos machos se disputan á una hembra, se dan golpes terribles con las patas posteriores. A pesar de su tamaño, la gestación sólo dura 39 días: nace la cría, y la madre la toma en su boca, la introduce en la bolsa y la suspende á uno de los pezones. Doce horas después de su nacimiento, el pequeño Kanguro apenas tiene 32 milímetros de longitud y el aspecto de una masa informe, blanda, transparente: los ojos están cerrados, la nariz y las orejas apenas indicadas y los miembros anteriores mucho más largos que los posteriores.

La carne del Kanguro es comestible; su piel se utiliza. Se ha intentado la aclimatación y multiplicación de este Marsupial en los países templados.

MONOTREMOS.

CARACTERES DE ESTE ORDEN.—Mandíbulas alargadas en forma de pico; patas cortas terminadas por cinco dedos; huesos marsupiales y cloaca (ensanchamiento del recto adonde terminan los canales urinarios y espermáticos), como en las aves. Reproducción por huevos.

217.—ECHIDNA HYSTRIX Cuv.

Nombre vulgar: **Equidno**.
AUSTRALIA.

El pico está desprovisto de dientes, la lengua es muy larga y extensible y le sirve al animal para coleccionar hor-

migas. Todo el cuerpo está cubierto por espinas largas, sólidas y agudas, entre las cuales se ven algunos pelos. El Equidno se enrolla cuando se le ataca y de este modo protege las partes que no llevan espinas, pero es más común que escape de sus enemigos abriendo rápidamente una madriguera subterránea con ayuda de sus miembros anteriores. Vive en los lugares montañosos, de preferencia en los bosques; es nocturno; de carácter indolente. Según las observaciones modernas, el Equidno pone huevos á la manera de las aves.

218.—ORNITHORYNCHUS PARADOXUS Blum.

Ornitorinco.
AUSTRALIA.

Este extraño animal forma galerías subterráneas de 6 á 7 metros en la orilla de los arroyos, con la entrada bajo el agua; nada perfectamente y busca sus alimentos removiendo el fango con el pico, á la manera de los patos. El Ornitorinco tiene un pico córneo muy aplastado y parecido al de un pato, pero en su interior se encuentran unas muelas planas y de la misma substancia que el pico. No tiene la hembra pezones, pero la piel que cubre las tetas está perforada de agujeritos por donde sale la leche, que se mezcla con el agua en donde nada el animal y los pequeñuelos la toman así desleida. Está probado por las observaciones de un naturalista inglés, que los Ornitorincos ponen huevos como las aves, con la diferencia de que al ser puestos contienen ya un animalito tan desarrollado como el que hay en un huevo de gallina que lleva 30 horas de incubación.

ERRATAS.

Pág.	Línea.	Dice.	Léase.
23	27	Spermophilus grammurus	Spermophilus grammurus
26	18	comprimiendo.	comprimiendo.
27	10	alcance,	alcance.
30	1	astá	está.
32	13	idígenas	indígenas.

ÍNDICE.

	Páginas.		Páginas.
Ahuitzotl?.....	14	Canis latrans.....	9
Albardón.....	13	Canis lupus.....	8
Alce.....	31	Cariacus virginianus....	30
Alces machlis.....	31	Castor.....	24
Anteburro.....	34	Castor fiber.....	24
Antilocapra americana..	32	Centetes ecaudatus.....	21
Ardilla.....	23-24	Cercoleptes caudivolu-	
Ardilla de tierra.....	23	lus.....	17
Ardilla voladora.....	24	Cercopiteco.....	2
Ardillón.....	23	Cercopithecus fuliginosus	2
Armadillo.....	37	Chimpanzé.....	1
Artibeus perspicillatus..	7	Chiromys madagasca-	
Ateles metis.....	4	riensis.....	5
Ateles vellerosus.....	4	Cholopus hoffmani.....	36
Aye-Aye.....	5	Chupa miel.....	37
Ayotochtli.....	37	Cíbolo.....	29
Bassaris astuta.....	14	Cinocéfalos.....	3
Becerro marino.....	19	Cœlogenys paca.....	27
Berrendo.....	32	Collareja.....	15
Bison americanus.....	29	Comadreja.....	15
Bisonte.....	29	Conepatus mapurito.....	13
Blarina mexicana.....	21	Coyametl.....	33
Brazo fuerte.....	37	Coyote.....	9
Cabeza blanca.....	15	Coyotl.....	9
Cacamiztle.....	14	Cuautuza.....	27
Cacomiztle.....	14	Cuetlachtli.....	8
Candangas.....	33	Cylothurus didactylos..	83
Canis americanus.....	23	Cynocephalus babuin...	3