

man dos ó tres meses, y que nacen en julio y agosto. El elefante marino se reúne en partidas de ciento y cincuenta á doscientos individuos, y cada uno puede dar unas dos mil libras de carne: tal era el que sirvió á la tripulacion de la corbeta la *Uranie*, que naufragó en las Maluinias, y que fué á espirar probablemente á la orilla cerca del campo que estableció el capitán de navío Mr. Freycinet. Lo que incita á buscar esta especie es la abundancia de aceite que dá. El elefante de mar, dice Mr. Lesquin de Roseff, tiene quince ó diez y seis pies de largo sobre cuatro de circunferencia; para arrastrarse á tierra se sirve de sus aletas provistas de fuertes uñas. Desde setiembre hasta marzo los arenales y valles de las islas Crozet estan cubiertos de aquellas focas: no son peligrosas porque se mueven con lentitud. Las hembras no abandonan jamás á sus hijuelos mientras estan en tierra, &c.

El elefante marino está perfectamente descrito por Anson (*Voyage au tour du monde*, p. 401), pero bastante mal figurado en cuanto á los miembros anteriores y posteriores. Lo que dice de él es bastante exacto, y análogo á lo que dejamos manifestado. Molina, bajo el nombre chileno de lame, y despues bajo el de *phoca elephantina* no se aparta mucho de los detalles admitidos; sin embargo dice que la hembra tiene un rudimento de trompa, lo cual no es exacto; pero se nota que se aprovechó de la descripción de Anson. Pernetty (*Viage á las islas Maluinias*, tom. 2, pág. 38 y sig. pl. 9) ha copiado simplemente el mal dibujo de Anson, y no ha dejado de reproducir su cola elegantemente levantada en forma de capitel corintio, guarnecido con sus hojas de acanto: los detalles que da de ella con el nombre de lobo marino, son bastante exactos para el modo que tenia aquel abate de escribir la historia natural. Mr. Desmarest ha descrito con el nombre de foca de Anson, *phoca Ansonii*, sp. 369,

una especie que no es mas que el elefante marino; pero la cabeza huesosa, que caracteriza segun los datos de Mr. Blainville, pertenece evidentemente á otra especie, cuyas formas corporales son aun desconocidas: esta se quedaria entonces, en nuestras *species* bajo el nombre de foca de Anson. Esta cabeza huesosa pertenece á la coleccion de Hunter; y tenia un letrero que decia *sea lion* de las islas Maluinias, y presenta notables diferencias con los cráneos del elefante marino (Voyez Desmarest, *Encycl. mamm.* p. 240).

Acaso deba referirse al elefante marino la grande especie sin trompa erectil vista por Mortimer y Cox, (*Obs. and. rem. made during a voy. to the isl. of Amsterdam*, &c. 1791, p. 41). en las islas de Amsterdam y San Pablo, y que Mr. Desmarest describió bajo el nombre de *phoca Coxii* (*Nouv. Dict. d'Hist. nat. deuxième edition*): acaso es el elefante de mar antes de la época del celo. Peron le habia dado el nombre de *phoca resima*, y es indisputablemente la foca urigna, *phoca lupina* de Molina (*Histor. nat. de Chile*, p. 255) y muy probablemente la mencionada por Aubert du Petit. Thonars (p. 12) en su descripción de la isla de Tristan de Acuña.

LAS OTARIAS

OTARIA. PERON, LICHT.

Una concha auditiva exterior enrollada, y que cubre el orificio de la oreja; los pies posteriores inmediatos, guarnecidos de uñas muy estrechas, sobre las que sobresale mucho una membrana natatoria lobulada: los pies delanteros en forma de aletas, sin

vestigio alguno de uñas, y colocados en medio de la longitud del cuerpo; incisivos superiores de dos filos, los molares espaciados y cónicos.

A. OTARIAS DEL OCEANO ATLANTICO BOREAL.

LA OTARIA DE FABRICIUS.

OTARIA FABRICII. (LES.) (1).

Con este nombre describió Fabricio una especie que no puede ser el oso de mar de Steller ni el de Forster: le asigna como único carácter el tener orejas. Los groenlandeses le llaman *auvekajak*, y emplean sus dientes en amuletos contra las úlceras: parece que es rara en el Sur de la Groenlandia. La *phoca ursina* del *Systema Naturæ*, á que Fabricius agrega su especie, no puede ser idéntica con esta otaria. Esta especie, debe volverse á ver, y confesaremos que nos hemos sentido inclinados á creer que las otarias no se hallan mas que en el Oceano Pacífico, sea al Norte, sea al Sur.

(1) *Phoca ursina*, Fabricius, *Fauna Groenlandica*, p. 6.

B. OTARIAS DEL OCEANO PACIFICO BOREAL.

LA OTARIA DE STELLER.

OTARIA STELLERII. LESS (1).

No repetiremos lo que ya dejamos dicho, que esta especie debe haber sido confundida por todos los autores con el leon marino de los mares australes. Se da al leon marino de las costas de Kamtschatka y tambien de las islas Kuriles el nombre de caballo marino. Tiene el cuello desnudo, pero guarnecido con una pequeña crin, cuyo pelo es vasto y rizado (espresion de la descripcion original), el pelo es pardo, la cabeza de mediano tamaño, las orejas cortas, el hocico cónico y remangado como el de un doguillo, aletas poco largas: se mantiene en las rocas de las orillas, sube á una grande altura; sus mugidos son espantosos, pero sus costumbres timidas; su carne pasa por delicada á los ojos de los aleutas y kamtschadales. Los machos tienen dos ó tres hembras, y se unen en agosto y setiembre; la hembra está preñada nueve meses. Despide un olor fuerte, pero menos desagradable que el del oso marino. Esta especie es comun en el estrecho de Behring, mas parece que no

(1) *Leo marinus*, Stell., de *Bestiis marinis*, Mem. acad. de Petersb.; Krakenninikow, *Description du Kamtschatka*, p. 428.

pasa de los 56° de latitud Sur. Acaso la otaria de Steller es idéntica á la de Choris.

LA OTARIA DE LA CALIFORNIA.

OTARIA CALIFORNIANA. Less (1).

Esta especie, segun la figura de Choris, tiene el pelo raso, uniformemente leonado parduzco, bigotes poco poblados; el hocico es bastante agudo, los miembros delanteros son regulares, y mayores que los traseros. Cinco rudimentos de uñas ocupan la estremidad de las falanges y por encima sobresale una ancha faja de la membrana. Los pies traseros son delgados, tienen tres uñas en el medio y dos rudimentos de uña interno y externo; cinco festones lanceolados y estrechos sobresalen cinco ó seis pulgadas mas que las uñas: la cola es muy corta. Es de las costas de la California.

LA OTARIA DE KRAKENNIKOW.

OTARIA KRAKENNIKOWII. Less (2).

El tamaño de esta otaria es menor que el de la especie precedente, y es de unos ocho ó nueve pies en

(1) Jeune lion marin de la Californie, Choris. Voyage pittoresque, pl. 44.

(2) *Ursus marinus*, Stell. loc. cit.: chat marin. Krakennikow.

los individuos mas corpulentos: el hocico es mas largo y los dientes mas fuertes; pelo negruzco, manchado de gris, corto y quebradizo; el de los jóvenes es de un negro azulado; en la vejez la punta de los pelos se va volviendo gris, lo que da un tono parduzco al conjunto; los pies desnudos y negros. Esta otaria es de paso en las distintas islas que forman una faja al Océano Pacifico del Norte entre el Asia y la América, y parece que muda de costas segun el tiempo; gusta frecuentar las embocaduras de los rios: los pescadores matan muchas, y buscan sobre todo los hijuelos aun no nacidos, porque su piel es de un negro muy hermoso y muy apetecida; las hembras que no tienen mas que dos tetas abdominales, dan de mamar á sus hijos durante dos meses; es raro que tengan mas de uno en cada parto: nacen con los ojos abiertos y con treinta y dos dientes, y su pelo es de un azul negruzco muy hermoso. Las hembras se van poniendo de color gris conforme van entrando en años, y son mucho mas pequeñas que los machos: profesan á sus hijos el mayor cariño. Cada macho tiene de ocho á quince hembras, y algunas veces mas, y se muestra muy celoso de su serrallo: los viejos solos viven solitarios, y repelidos de las grandes comunidades, en que sus enfermedades no les permitirian luchar con los jóvenes. Esta especie de foca exhala un hedor en extremo fétido: son belicosas y encarnizadas en los combates; nada hay capaz de hacerles soltar la presa. Quien desee mas estensas noticias, debe consultar á Krakennikow, que ha copiado las numerosas observaciones de Steller sobre las costumbres de esta especie.

C. OTARIAS DEL HEMISFERIO AUSTRAL.

LA OTARIA PERNETTY.

OTARIA PERNETTII. LESS (1).

Segun Pernetty llega esta foca á un tamaño considerable, pues dice que se han visto algunos individuos de hasta veinte y cinco pies de largo, y de diez y nueve á veinte de circunferencia; lo que la caracteriza es el pelo de la parte superior del cuerpo, y con particularidad el de la cabeza, el cuello y las espaldas, y que es tan largo como el de una cabra. Pero Forster, mas digno de crédito en esta parte, no da al leon marino del Sur, mas que una docena de pies á lo mas, y de siete á ocho á las hembras. Hé aquí la descripción que de ella hace este hábil compañero de Cook (*second voyage*, t. 4.º p. 71): «El cuerpo es grueso, cilindrico, muy gordo; la cabeza bastante pequeña y muy semejante á la de un perro grande de presa; la nariz un poco respingada y como truncada en su estremidad: el lábio superior es mas saliente que el inferior, y tiene cinco hileras de cerdas tiesas en forma

(1) *Otaria jubata*, Desm. sp. 380, non Linnæus, non Erxleben; *platyrhycus leoninus*, Fr. Cuvier, *Dictionn.* t. XXIX, p. 555; *Otaria leonina*, Peron, it. t. III, p. 113, in 8.º, lion marin, Pernetty, it. t. II, p. 47, pl. 10; Forster, *second voyage* de Cook, t. IV, p. 71; Buffon, *Suppl.* t. VI, pl. 48.

de bigotes, que son largas, duras y negras, pero que á la vejez se vuelven blancas: las orejas son cónicas de seis á siete lineas de largo solamente, su cartilago es firme y tieso; los ojos grandes y prominentes, y el iris verde: treinta y seis dientes; los pies delanteros negros que forman una ancha faja aplastada, desnuda, y que presentan en los dedos unos levísimos vestigios de uñas, y en los traseros terminan los dedos cinco pequeñísimas uñas que se quedan muy detras de cinco festones membranosos delgados; cola cónica y corta. El macho solamente tiene en la parte superior del cuerpo su pelo compuesto de pelos tiesos, vastos, de dos ó tres pulgadas de largo, de color de piel curtida, al paso que en las demas partes del cuerpo el pelo es corto, apretado y de igual largo: el pelo de la hembra es raso por todo el cuerpo y de color leonado.»

Pernetty describe asi las costumbres de su leon marino: «No es de mala indole, y huye mas bien que ataca; vive de pescado, de aves marinas que coge por sorpresa, y de yerba: las hembras paren y crian sus hijuelos en los gladios (yerbas litorales del género *festuca*) a donde van todas las tardes. La carne de este animal puede comerse sin repugnancia, y su aceite es un gran recurso: su piel es muy á propósito para los que trabajan en talabarteria.

LA OTARIA DE FORSTER.

OTARIA FORSTERII. LESS (1).

Esta foca tiene de cuatro á seis pies de largo; el cuerpo es delgado, redonda la cabeza, la boca poco hendida, los bigotes muy largos, los ojos prominentes,

(1) *Otaria ursina*, Desm. sp. 384: *arctocephalus ursi-*

las orejas puntiagudas y cónicas, los pies delanteros están sueltos, con la membrana de los dedos desnuda, lisa en la parte superior, y arrugada en la inferior; el pulgar es el mas largo de sus dedos, y siguen los demás en disminución; la piel se compone de dos clases de pelo, el uno raso y análogo á un fieltro corto, muy suave, satinado, pardo rojo, y semejante al de una nutra: el otro se compone de pelos mas largos, bastante espesos, parduzcos y manchados de un color gris subido.

Forster tuvo á esta otaria por el oso marino de Steller; pero Forster, aunque dotado de mucha ciencia, tenía un ojo muy poco seguro en zoología para afirmar á prima facie, según la corta y aun mas que incompleta descripción de Steller, que estos dos animales eran idénticos. Si apenas podría decidirse sobre dos figuras exactas, con mayor razón no podría hacerse en vista de caracteres poco seguros, trazados en una época en que las especies se confundían voluntariamente cuando no presentaban grandes desemejanzas.

La otaria de Forster ó el oso marino, es la foca de peletería de los pescadores europeos ó americanos. Habita en las altas latitudes, frecuenta todas las costas apertilladas de la estremidad austral de la América, el cabo de Hornos, la tierra de los Estados, las islas Maluinas, el archipiélago de Pedro el Grande, y también las islas Macquaria, penantipodas, las partes meridionales de la Nueva Holanda y de la tierra de Diemen. Du Petit-Thouars la menciona en la isla de Tristan de Acuña.

Esta foca es muy buscada en el comercio, y su piel muy estimada. El color mas comun es pardo;

nus, Fr. Cuvier, *Dictionn.* t. XXIX, p. 534: *phoca ursina*. Linn. et Erxleb.: *ours marin*, Forster; *Second voyage de Cook*, t. I, p. 174; Buff. t. 6, p. 336, pl. 47.

pero cuando el animal ha llegado á todo su tamaño tira á rojo. Su calidad no se diferencia de la de los castores, sino en cuanto los pelos y el fieltro sedoso que la componen son mas cortos; pero sin embargo, esta piel es vasta por el lomo y el cuello, y solo en el resto del cuerpo y con particularidad en el vientre, tiene la suavidad y dulzura que la hacen tan apetecible. Las crines que cubren el cuerpo y que salen por encima del fieltro las arrancan siempre, para lo cual calientan suavemente la piel, y la raspan con fuerza con un cuchillo ancho de madera dispuesto á este fin: despojada de los pelos largos, adquiere la piel toda su belleza y se vende en China por dos duros, y hasta cinco ó seis en Inglaterra, comprendiendo la prima. Se hacen con ella sombreros superfinos, guarniciones de vestidos, de capas, etc. Los cazadores nos han dicho que esta especie de otaria tan preciosa á sus ojos, no se hallaba jamás sino en las costas mas combatidas por las olas, en los sitios mas ásperos de las costas de hierro que circundan las mas de aquellas islas del mar del Sur, y que jamás se las veía descansar en las caletas circundadas de anchas playas arenosas en declive hácia el mar, y por donde las aguas bajan tranquilamente durante la creciente. Sus costumbres son, según se dice, muy ásperas, y su olfato sutilísimo, apercibiéndose por este medio de la aproximación del hombre, y dándose se prisa para volverse á la mar huyendo de un enemigo que la esperiencia le ha hecho temer. Por lo demás, si creemos los datos que nos han proporcionado como positivos, se deberá hallar un día en la otaria de Forster, ú oso de mar, mas de una especie que distinguir.

LA OTARIA MOLOSA.

OTARIA MOLOSSINA (1).

Esta foca tiene las formas mejor dispuestas y regulares; la cabeza pequeña, redonda, como truncada hácia adelante y presentando con bastante exactitud el hocico de un perro dogo. La nariz es poco prominente, y está separada por una raya; el labio superior es mas saliente que el inferior, y ambos están guarnecidos por las orillas de pelos cortos y apiñados: los bigotes que cubren la cara están distribuidos en cuatro hileras, y se componen de pelos tanto mas largos cuanto mas exteriores son, y cuyo mayor largo es de cuatro pulgadas: estos pelos son lisos muy vastos aplastados transversalmente, y de color leonado claro. El ojo, de iris verdoso, está colocado á dos pulgadas de la comisura de la boca; las orejas son muy pequeñas, gruesas, puntiagudas y enrolladas en sí mismas: están cubiertas de un pelo corto y espeso, y por la cara interior están desnudas. Los párpados tienen una pulgada de largo, cubiertos de pelos rojos y cortos, los miembros delanteros están aplastados en forma de aletas que terminan por una membrana gruesa, sinuosa por la orilla, de color ne-

(1) Lesson et Garnot, *Zoologie de la Coquille*, pl. 3, p. 140: otarie Guerin, Quoy et Gaimard, *Zoologie del'Uranie*, note de la page 71: *lion marin de la petite espece*, Pernetty, it, t. II, p. 48.

gro vivo y completamente lisa. Las falanges están unidas en esta porcion membranosa, y están indicadas por tres estrias principales y profundas; en sus partes medias se observan cuatro rudimentos de uñas. Los miembros posteriores están mas inmediatos, aplastados y terminados por falanges de igual largo. Cada uno de los tres dedos de en medio tiene una uña fuerte, negra, de una pulgada de largo, redonda, convexa por la parte superior, aplastada por la inferior, y terminada por un reborde cortado oblicuamente por la parte exterior de la falange esterna y por el borde interno de las dos falanges internas. En los dedos interno y esterno se descubren solamente dos rudimentos de uñas: la membrana que une los dedos es ancha, y los engasta hasta una pulgada mas afuera de las uñas formando un reborde. Esta porcion guarnecida de miembros tendinosos que parten de la última falange, se divide en cinco festones estrechos, redondos por encima, donde son mas anchos que en su base, y tanto mas desarrollados cuanto son mas exteriores. La superficie esterna de los miembros está cubierta, como las demas partes del cuerpo, con un pelo abundante, corto y apretado, al paso que en las axilas, las ingles, y la parte inferior de los miembros están completamente desnudas. Las membranas no tienen vestigio alguno de pelo, y son de un color negro vivo; la cola es corta aplastada, y puntiaguda en el estremo. Los pelos no pasan de cuatro líneas de largo, y su color es de un rojo pardo, como satinado, cuando el animal está vivo. Esta otaria tiene treinta y seis dientes: los incisivos superiores, aplastados transversalmente, están separados en dos lóbulos por una hendedura profunda. Matamos uno de estos animales en el fondo de Puerto Luis en la bahía francesa de las islas Maluinas. Estos anfibios eran poco comunes al principio de nuestra mansion en aquellas islas

australes, en noviembre; pero cuando salimos de allí que fué á fines de diciembre, todos los días se acercaban á la orilla. Nuestra otaria mólota es idéntica sin duda á la otaria Guerin, descrita brevemente por Mrs. Quoy y Gaimard, pág. 71 del testo de su zoología, y que encontraron también en las Maluinas.

Es muy probable que sea de esta foca de la que habla Mr. Lesquin de Roscoff en las págs. 56 y 57 de la relacion de su naufragio.

«El lobo marino es muy ágil, y salta de roca en roca con una agilidad sin igual. Algunas veces es terrible cuando se la ataca; pero el mas pequeño golpe en la nariz le aturde al momento. Sale á tierra en noviembre, y se vuelve á la mar por abril. La hembra acude ordinariamente por la noche á dar de mamar á su hijo, y durante el dia queda al cuidado del macho.

«Los lobos marinos en las islas de Crozet están cubiertos con un pelo gris, debajo del cual se encuentra una magnífica borrilla muy semejante á la de la nutra. Las pieles sirven para hacer sombreros. Se alimentan de pescados y de insectos marinos, pero no comen nada en tierra. Se llenan la barriga de arena, sin duda para nadar mejor.»

LA OTARIA DE PAGÉS.

OTARIA PAGESII (1).

Esta especie, en sus mayores dimensiones, tiene, segun Pagés, cuatro pies de largo y dos de cir-

(1) *Otaviu Peronii*, Desm. p. 582: *phoca pusilla*, Linn.:

cunferencia; pero el tamaño de las mas no pasa de dos pies y medio á tres, y uno y medio de circunferencia. La cabeza es redonda, un poco deprimida, y el hocico muy corto. Tiene seis incisivos superiores, de los cuales los dos externos en forma de caninos, y los cuatro intermedios rayados transversalmente, y cuatro incisivos inferiores. Los bigotes son bastante largos; las orejas estrechas y de diez y ocho líneas de largo. El cuello es grueso, y lo mismo el pecho; el dedo interno de los miembros anteriores es el mas largo; las uñas son casi imperceptibles y ocultas debajo del pelo, y tan pequeñas que apenas segun la espresion de Pagés, merecen el nombre de tales. Los pies delanteros son velludos por encima y desnudos por debajo; los de atrás tienen tres uñas muy marcadas en las falanges de en medio, y las falanges interna y esterna tienen rudimentos de uñas apenas visibles. La membrana que une los cinco dedos es mas larga que estos, y forma cinco festones tanto mas largos cuanto mas internos son. El pelo es suave y lustroso, y de un color pardo que tira al gris de hierro, con la cabeza mas subida y la parte inferior mas clara, sobre todo en el pecho, segun Mr. Desmaret; cada pelo es de un color leonado muy claro en la mayor parte de su estension, después de un pardo claro mas abundante por encima que por debajo, y terminado en la espalda de gris claro, y de blanquiceo en el vientre; la cola tiene dos pulgadas de largo. El pelo de los individuos jóvenes, segun Pagés, es negruzco. Esta otaria ha sido descrita por Daubenton y por Buffon, pero con mucha estension por Pagés en su viage alrededor del mun-

phoca parva, Bodd. petite phoque, Buff. t. XIII, pl. 53: Otaria Delalande. Fr. Cuv. *Dictionn. des Sc. nat.* t. XXIX, p. 558: loup marin; Pagés, it, t. II, p. 32 et suiv.

do. Parece que es muy comun en las inmediaciones del Cabo de Buena Esperanza, y singularmente en Simon's Bay, donde se reúne en partidas numerosas. Su inteligencia está muy perfeccionada; sus costumbres son timidas y suaves. Se mantiene sobre las rocas. Nadie duda que la especie descrita bajo el nombre de otaria de Delalande, no sea la especie que acabamos de describir. Mr. Cuvier especifica asi la otaria de Delalande traída del Cabo por el naturalista de este nombre. Este animal tiene tres pies y seis pulgadas de largo, su piel es tupida, suave, lanosa en su base, cuya punta anillada de gris y de negruzco, produce generalmente un color gris pardo rojizo, el vientre es mas bajo y las patas son negruzcas. Los bigotes son negros, fuertes y sencillos. Acaso será necesario agregar á la otaria de Pagés la otaria de Milbert, que es, segun se dice del Sur, y cuya talla es de tres pies y ocho pulgadas, y los colores del pelo mucho mas blancos que los de las otarias blanquizcas de Delalande.

LA OTARIA DE BLAINVILLE.

OTARIA BLAINVILLII (1).

Mr. de Blainville observó esta especie en la coleccion de Bullok en Inglaterra. He aqui la descripcion que da de ella Mr. Desmaret en su Mammología, apoyado en la de Mr. de Blainville. « Largo total sobre un pie y seis pulgadas; pelo generalmente

(1) *Otaria coronata*, Desm. sp. 383, *Phoca coronata*, Blainv.

de un negro lustroso, sembrado de manchas irregulares amarillas; cabeza igualmente negra, pero con una faja de un amarillo dorado sobre el cráneo, y otra del mismo color y bastante prolongada sobre el hocico; boca muy hendida; miembros anteriores bastante delanteros, cortos y terminados por anchas manos, cuyos cinco dedos son casi iguales, palmados y armados de uñas muy fuertes corvas y agudas; los pies posteriores tienen completamente forma de abanico, y son insensiblemente mayores que las manos, dirigidos hácia atrás, con cinco dedos tambien unguiculados, á los que sobresalen las puntas membranosas: su cola tiene como una pulgada de largo: se ignora su patria.

LA OTARIA CENICIENTA.

OTARIA CINEREA (1).

Esta especie está lejos de ser conocida; se le dan nueve ó diez pies de largo, y un pelo duro y ordinario, de color gris ceniciento. Peron encontró algunos individuos de esta especie en las costas meridionales de la Nueva Holanda y en la isla Decrés. Su cuero es muy grueso, y el aceite que se saca de él es muy bueno y abundante.

Es menester referir muy probablemente á la otaria cenicienta una bella especie enviada al Museo por Mrs. Quoy y Gaimard, y que procede del puerto del Rey Jorge en la costa S. E. de la Nueva

(1) Peron et Lesueur. *Voyage aux terres australes*, t. III, p. 133; Desm. *Mammol.* sp. 384.

Holanda. Su pelo fuerte y ordinario es algo mas largo y mas espeso en el cuello y espaldas, aunque escéde poco al de las partes inferiores. Esto puede depender de la edad ó de la época de la vida del animal, que puede tener diez pies de largo. Su color es pardo leonado sucio y las aletas negras. Mrs. Quoy y Gaimard enviaron tambien muchos focáceos desde el mismo punto de arribada, que todos pertenecen al género otaria; y por ellos poseemos en fin pormenores exactos sobre las especies que viven en los mares antárticos y entre las cuales nos indicarán indudablemente algunas nuevas.

LA OTARIA ALBICOLA.

OTARIA ALBICOLLIS (1).

Esta especie es aun mal conocida; Peron da sobre ella muy escasos detalles. Su largo total será de ocho á nueve pies; su piel está señalada con una gran mancha blanca en la parte media superior del cuello. Las membranas anteriores están situadas muy atrás. Abunda en las playas de la isla Eugenio al Sur de la Nueva Holanda.

(1) Peron et Lesueur, it.; Desm. 385.

LA OTARIA AMARILLENDA.

OTARIA FLAVESCENS (1).

Mr. Desmaret ha dado la descripción siguiente de esta especie: «Largo total un pie y diez pulgadas; cabeza pequeña; nariz un poco aguda; orejas muy estrechas, puntiagudas, en forma de hoja, de una pulgada de largo; bigotes largos y blancos; pies delanteros sin ninguna uña aparente; los de detras fuertemente palmados, con verdaderas uñas largas y distintas, las tres intermediarias mas anchas que las otras; pelo amarillo pálido uniforme ó de color de crena subido sin mezcla.» Dícese que es del estrecho de Magallanes, y existe un individuo en Lóndres.

LA OTARIA DE SHAW.

OTARIA SHAWII. LESS (2).

Especie aun poco conocida, descrita así por Desmaret: «Largo total, cerca de cuatro pies; nariz corta;

(1) Desmarest, sp. 386: *phoca flavescens*, Shaw, t. I, p. 260, pl. 73.

(2) *Otaria falklandica*, Desm. Mammalog, sp. 387; *phoca falklandica*, Shaw, Gen. Zool. t. I, p. 256, Pennant, página 275.

labio superior con bigotes negros; orejas cortas, velludas y puntiagudas; incisivos superiores, marcados con una raya trasversal; los inferiores tienen tambien una raya, pero en sentido opuesto; molares muy fuertes, con un pequeño apéndice á cada lado, cerca de su base; pies delanteros sin uñas, con la punta de la aleta terminada en palmuras, que esceden de las estrechidades de los dedos; pies traseros con solos cuatro dedos provistos de uñas largas y agudas envueltas en la membrana; pelo gris ceniciento, con algun tinte de blanco descolorido: habita en las islas Maluinas, llamadas por los ingleses islas Falkland; especie ciertamente empleada doblemente, pero harto incompletamente descrita para poderla aislar, ó referirla á tal ó tal especie.

LA OTARIA DE HAUVILLE.

OTARIA HAUVILLII (1).

Largo cuatro pies y dos pulgadas; pelo ceniciento subido por encima, blanquizco por los costados y debajo del pecho; una faja de pardo rojo longitudinal en el vientre. Una faja negruzca pasa trasversalmente de una á otra aleta. Es de las islas Maluinas.

(1) G. Cuvier, *Ossem, foss.* t. V, p. 220: Otaire de Peron, de Blainv. *Journ. de Physiq.* t. XCI, p. 295.

LA OTARIA DE MOLINA.

OTARIA MOLINAE. LESS (1).

Esta especie es solamente conocida por la descripción muy incompleta de Molina, que se espresa en los términos siguientes: «El puerco marino se parece al *urigna* por la figura, el pelo y modo de vivir. Sin embargo, se diferencia en el hocico que es mas largo, y que se parece al del cerdo; tiene tambien las orejas mas levantadas; las patas delanteras divididas en cinco dedos bien distintos, aunque cubiertos con una membrana. No se encuentra mas que rara vez en la costa de Chile.»

Tales son las especies de focas mas auténticas y mejor caracterizadas. Los autores sistemáticos agregan otras muchas, cuya determinacion es tan poco exacta, que no vacilamos en omitirlas. Asi se colocan en esta categoria las *phocas covii*, Desm.; *lupina*, Molina; *longicollis*, Shaw; *testudinea*, Shaw; *fasciata*, Shaw; *punctata*, Encicl. ang; *maculata*, Encicl. ingl. de las Kuriles, como la especie precedente; *nigra*, Encicl. ingl.; *lakhtak* de Krakenninikow; atigrado, del mismo; y *grum-selur* de los islandeses y de Olafsen. Tambien suprimiremos una multitud de detalles que habiamos sacado de autores antiguos, y particularmente de los navegantes, porque habrian alargado sin utilidad del lector, un artículo ya demasiado e-

(1) *Phoca porcina*, Molina, *Hist. nat.* p. 260.

tenso, y en que en lugar de los hechos mas auténticos en el estado actual de las cosas, habrian podido deslizarse, en medio de un vano aparato de erudicion un gran número de errores. Es fácil por otra parte formarse una idea del dédalo en que se pierden los compiladores no naturalistas: al tomar conocimiento de las observaciones del sabio Fleurier, tomo III del Viage al rededor del Mundo de Marchand. En él se veia que los nombres de becerro, lobo, leon, zorro, gato, buey y oso, agregándoles el adjetivo marino, han contribuido mas á embrollar la historia de las focas que todas las descripciones mas ó menos erróneas que se han dado de ellas. Tambien hemos procurado que desaparezca en parte este inconveniente, aplicándoles los nombres de los primeros naturalistas que las dieron á conocer.

1.º Otaria amarillenta (*Otaria flavescens*, Desm): (1) que frecuenta las costas de Chile, donde le llaman *lobo de mar*. Se encuentra en las orillas de las islas de la Motcha, donde los cazadores acabarán con la raza ya bastante disminuida. Su pelo es color leonado canela, y mas claro por debajo. Sus aletas son pardas, y los tres dedos intermediarios de las de detras son los únicos que tienen uñas que se quedan por debajo de los festones membranosos. Su largo varia de seis á siete pies. Esta foca nos parece idéntica á nuestra otaria molosa. 2.º La otaria cenicienta (*otaria cinera*, Peron) (2). 3.º La otaria austral (*otaria australis*, Quoy y Gaimard) (3), en el viage del *Astrolabe* (4), tiene el cuer-

(1) Poeping, Bull., Feruss, t. XIX, p. 400.

(2) Voyage aux terres australes, t. II, p. 54.

(3) *Otaria tota cinerea; membris nigricantibus; pilis capitis et colli rudibus et longis, sub coactis, fulvis.*

(4) *Otaria, corpore supra griseo, subtus vulvo; collo crasso artubus infra nigricantibus.*

po gris con reflejos amarillentos. Sus bigotes son blancos, y los pelos del cuerpo y aun del cuello son cortos y apretados. Esta foca habita el puerto del Rey Jorge en la Nueva Holanda.