

sin embargo desaparecido por completo los últimos representantes, que comprendían las especies menores, desde varios centenares de años. La creencia de que algunas de las relativamente más pequeñas especies, eran aún vivientes poco tiempo antes del descubrimiento de la isla de Madagascar, está fundada sobre el relato que los primeros navegantes portugueses y holandeses que visitaron la isla, habían obtenido de los indígenas y que se refería a la existencia de aves gigantescas. Pero estos relatos han resultado ser sólo tradiciones, fundadas sobre el descubrimiento de algunos huevos por los nativos, no existiendo, por lo demás, pruebas convincentes de la existencia de las aves en aquella época. Es también posible que el hallazgo de uno de estos gigantes huevos haya dado origen o a lo menos tenga relación con la fábula del « Roc », « Ruc » o « Rukh » mencionada por Marcos Polo.

La primera noticia de la existencia de estas aves gigantescas en la isla de Madagascar, ha sido dada por Isidoro Geoffroy de Saint Hilaire en 1851, el que dió el nombre de *Aepyornis maximus* a una especie representada por un enorme huevo enviado a París poco tiempo antes de aquella fecha, y luego por el descubrimiento de restos de los huesos pertenecientes a un ave cuyas dimensiones parecerían estar de acuerdo con el tamaño del huevo mismo. Posiblemente el huevo representado en la fotografía pertenece a un ejemplar de la especie descrita por el naturalista francés, es decir al *Aepyornis maximus*, extinguida ciertamente en los albores de la época actual y probablemente antes de que el hombre habitara la isla de Madagascar.

R. D.

NOMBRES VULGARES DE ALGUNAS AVES DE SANTA FE

El señor Gregorio Niedfeld, miembro de la S. O. P., residente en la provincia de Santa Fé, nos ha enviado una lista de las aves más conocidas en el departamento de la Capital (Santa Fé), con sus nombres vulgares. Extractamos de la misma las especies cuyos nombres comunes difieren de los de otras provincias, o los que no han sido publicados aún en EL HORNERO.

Sternidae

Martincito pescador *Sternula superciliaris* (Vieill.)

Thinocorythidae

Canastita *Thinocorys rumicivorus* Esch.

Ciconiidae

Doroteo *Tantalus americanus* (Linn.)
Tuyango *Euxemura maguari* (Gm.)

Plataleidae

Ganso cucharón o ganso rosado... *Ajaja ajaja* (Linn.)

Anatidae

Siriri o Siriaco	<i>Dendrocygna fulva</i> (Gm.)
Cucharoncito	<i>Spatula platalea</i> (Vieill.)
Franciscano	<i>Querquedula versicolor</i> (Vieill.)
Silbador	<i>Querquedula cyanoptera</i> (Vieill.)

Phoenicopteridae

Ganso guascamayo	<i>Phoenicopus chilensis</i> Mol.
------------------------	-----------------------------------

Strigidae

Nacurutucito o Caburé grande...	<i>Otus choliba</i> (Vieill.)
---------------------------------	-------------------------------

Tytonidae

Dormilón	<i>Tyto alba tuidara</i> (Gray)
----------------	---------------------------------

Cuculidae

Pirinecho negro	<i>Crotophaga ani</i> Linn.
-----------------------	-----------------------------

Formicariidae

Yororó	<i>Taraba major</i> (Vieill.)
--------------	-------------------------------

Dendrocolaptidae

Chotoy	<i>Schoeniophylax phryganophila</i> (Vieill.)
Crestudo cordobés	<i>Coryphistera alaudina</i> Burm.
Vizcachero	<i>Anumbius anumbi</i> (Vieill.)
Carpinterito colorado	<i>Lepidocolaptes angustirostris</i> (Vieill.)

Tyrannidae

Chorí	<i>Empidonomus aurantio-atro-cristatus</i> (Lafr. et Orb.)
Domador o Caballero	<i>Machetornis rixosa</i> (Vieill.)
Aurora	<i>Taenioptera coronata</i> (Vieill.)
Palomita de la virgen	<i>Taenioptera irupero</i> (Vieill.)
Viudita	<i>Fluvicola albiventer</i> (Spix)
Viudita	<i>Lichenops perspicillata</i> (Gm.)

Phytotomidae

Corderito	<i>Phytotoma rutila</i> Vieill.
-----------------	---------------------------------

Muscicapidae

Tacuarita mora	<i>Polioptila dumicola</i> (Vieill.)
----------------------	--------------------------------------

Motacillidae

Zonzita	<i>Anthus correndera</i> Vieill.
Zonzita	<i>Anthus furcatus</i> Lafr. et Orb.

Tanagridae

Virreina	<i>Thraupis bonariensis</i> (Gm.)
----------------	-----------------------------------

Fringillidae

Gilguero o Chijí	<i>Sicalis Pelzelni</i> Scl.
Zonzito	<i>Myospiza humeralis</i> (Bose)
Juancho chiviro de las pajas	<i>Embernagra platensis poliocephala</i> (Gray)
Crestudo	<i>Paroaria cristata</i> (Bodd.)
Crestudo negro o Crestudilla....	<i>Paroaria capitata</i> (Lafr. et Orb.)
Crestudo amarillo	<i>Gubernatrix cristata</i> (Vieill.)

Icteridae

Morajú	<i>Molothrus bonariensis</i> (Gm.)
Urraquita	<i>Molothrus badius</i> (Vieill.)
Varillero	<i>Agelaius ruficapillus</i> Vieill.
Varillero	<i>Agelaius thilius chrysocarpus</i> (Vigors)
Juan soldado o Pecho colorado..	<i>Leistes militaris superciliaris</i> (Bp.)
Federal o Juan soldado.....	<i>Amblyramphus holosericeus</i> (Scop.)

GREGORIO NIEDFELD.

MISCELANEA. ORNITOLOGICA**I**

Huevos de pirincho en nido de chimango.—Un curioso caso de postura en común de estas dos aves ha sido comprobado por el señor C. H. Smyth, en Cacharí (Prov. Buenos Aires). En un nido de chimango (*Milvago chimango*), construido sobre una planta de Gorse (*Ulex*), ponían alternativamente el dueño del nido y una urraca, o pirincho (*Guirra guirra*), hasta llegar a dos huevos de cada especie, siendo luego abandonado por ambos. Nuevo dato éste, que confirmaría el parasitismo ocasional del pirincho (véase EL HORNERO, anterior pág. 100) a expensas de un ave que como el chimango, parecería la menos indicada para ser víctima de tales hábitos.

II

La gaviota, gran destructora de insectos.—El señor Angel Zotta nos ha comunicado que una gaviota común (*Larus maculipennis*) cazada en Zelaya, por el señor José A. Pereyra, el 13 de Mayo, tenía en el