

NOTAS  
DEL  
MUSEO  
DE LA  
PLATA

3

Z 2203

周



**Z 2203**





NOTAS DEL MUSEO DE LA PLATA



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

INSTITUTO DEL MUSEO

---

NOTAS

DEL

MUSEO DE LA PLATA

---

DIRECTOR

JOAQUÍN FRENGUELLI

---

TOMO III

---

BUENOS AIRES

IMPRESA Y CASA EDITORA « CONI »

684, CALLE PERÚ, 684

---

1938





UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

INSTITUTO DEL MUSEO

---

NOTAS

DEL

MUSEO DE LA PLATA

---

DIRECTOR

JOAQUÍN FRENGUELLI

---

TOMO III

---

BUENOS AIRES

IMPRESA Y CASA EDITORA « CONI »

684, CALLE PERÚ, 684

---

1938



# UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

---

DOCTOR JUAN CARLOS RÉBORA,  
Presidente.

DOCTOR ORESTES E. ADORNI,  
Vicepresidente.

DOCTOR BERNARDO ROCHA,  
Secretario general y del Consejo superior.

## CONSEJO SUPERIOR

*Consejeros titulares* : Ingeniero agrónomo SANTIAGO BOAGLIO, ingeniero agrónomo SANTOS SORIANO, doctor HILARIO MAGLIANO, ingeniero ENRIQUE HUMET, doctor EDUARDO F. GIUFFRA, doctor EMILIO RAVIGNANI, doctor ALFREDO D. CALCAGNO, profesor FRANCISCO ROMERO, doctor ANGEL BIANCHI LISCHETTI, doctor ANTONIO G. PEPE, doctor EDUARDO BLOMBERG, doctor VÍCTOR M. ARROYO, doctor JOSÉ BELBEY, doctor ORESTES E. ADORNI, doctor JOAQUÍN FRENGUELLI, profesor MILCÍADES ALEJO VIGNATI e ingeniero FÉLIX AGUILAR.

*Representantes de los alumnos* : *Titulares* : Señor ALFREDO UNGARO y señor RICARDO SANGIÁCOMO.

*Consejeros suplentes* : Ingeniero agrónomo JUAN C. LINDQUIST, ingeniero agrónomo JUAN B. MARCHIONATTO, ingeniero EVARISTO ARTAZA, ingeniero ANTONIO ESCUDERO, doctor LEONIDAS ANASTASI, doctor CARLOS M. VICO, profesor RAFAEL ALBERTO ARRIETA, doctor LUIS J. GUERRERO, doctor TRIFÓN UGARTE, doctor JORGE E. DURRIEU, doctor ABEL ROTGART, doctor VÍCTORIO MONTEVERDE, doctor JOSÉ A. CAEIRO, doctor WALTHER SCHILLER y doctor ANGEL CABRERA.



# INSTITUTO DEL MUSEO

---

## PERSONAL DIRECTIVO, CIENTÍFICO Y DOCENTE

DOCTOR JOAQUÍN FRENGUELLI,  
Director.

DOCTOR WALTHER SCHILLER,  
Vicedirector.

SEÑOR ARTURO A. TRIBIÑO,  
Secretario-Bibliotecario.

## CONSEJO ACADÉMICO

*Consejeros titulares* : DOCTOR ANGEL L. CABRERA, doctora JUANA CORTELEZZI, doctor HORACIO J. HARRINGTON, doctor JUAN KEIDEL, ingeniero agrónomo LORENZO R. PARODI y doctor WALTHER SCHILLER.

*Representantes de los alumnos* : *Titulares* : SEÑOR ANGEL BORELLO y señor PEDRO GARCÍA VIZCARRA.

*Consejeros suplentes* : Ingeniero NICOLÁS BESIO MORENO, doctor MAX BIRABÉN, doctor PABLO F. C. GROEBER y profesor ENRIQUE PALAVECINO.

*Representantes de los alumnos* : *Suplentes* : SEÑOR LUIS ARIGÓS y señor RICARDO O. GUTIÉRREZ.

## DEPARTAMENTOS Y CATEDRAS

*Antropología* : Jefe de Departamento y profesor, profesor MILCIÁDES ALEJO VIGNATI.

Profesor suplente y Encargado de Sección *ad honorem*, profesor ENRIQUE PALAVECINO.

*Arqueología y Etnografía* : Jefe de Departamento interino *ad honorem*, doctor FERNANDO MÁRQUEZ MIRANDA.

*Botánica* : Jefe de Departamento interino y profesor, ingeniero agrónomo  
LORENZO R. PARODI.

Profesor suplente y Encargado de Sección, doctor ANGEL L. CABRERA.  
Encargado de Sección *ad honorem*, doctora AMÉRICA DEL PILAR RODRIGO.  
Jefes de Trabajos prácticos : doctora MARÍA M. JOB y doctora AMÉ-  
RICA DEL PILAR RODRIGO.

*Cartografía y Topografía* : Profesor, ingeniero NICOLÁS BESIO MORENO.

*Geología y Geografía Física - Mineralogía y Petrografía* : Jefe de Departamento  
y profesor de Geografía física, doctor WALTHER SCHILLER.

Profesor de Mineralogía, doctora JUANA CORTELEZZI.

Profesor de Geología, doctor JUAN KEIDEL.

Profesor suplente de Geología, doctor PABLO F. C. GROEBER.

Jefe de Trabajos prácticos, señor ALBERTO TOSTI.

*Paleozoología - invertebrados y Paleobotánica* : Jefe de Departamento interino  
*ad honorem*, doctor JOAQUÍN FRENGUELLI.

*Paleozoología - vertebrados* : Jefe de Departamento y profesor de Paleonto-  
logía, doctor ANGEL CABRERA.

Profesor suplente, doctor HORACIO J. HARRINGTON.

Jefe de Trabajos prácticos, doctora MATHILDE D. DE SAEZ.

*Zoología* : Jefe honorario del Departamento, doctor CARLOS BRUCH.

*Zoología - invertebrados* : Jefe de Departamento y profesor de Zoología, doctor  
MAX BIRABÉN.

Profesor suplente, doctora MARÍA ISABEL HYLTON SCOTT DE BIRABÉN.

Jefes de Trabajos prácticos : doctor ORESTE GIACOBBE y doctora ERNES-  
TINA R. LANGMANN DE AGABIOS.

*Zoología - vertebrados* : Jefe de Departamento y profesor de Zoología gene-  
ral, doctor EMILIANO J. MAC DONAGH.

Encargado de la Sección Herpetología y Jefe de Trabajos prácticos,  
doctor PABLO GAGGERO.

### INSTITUTO DE BOTÁNICA « SPEGAZZINI »

*Jefe* : Ingeniero agrónomo LORENZO R. PARODI.

*Encargado de la Sección Micología* : Ingeniero agrónomo JUAN CARLOS LINDQUIST.

# ACADÉMICOS HONORARIOS Y CORRESPONDIENTES

## NACIONALES Y EXTRANJEROS

### ACADÉMICOS HONORARIOS

#### NACIONALES

- † Doctor ANGEL GALLARDO (Buenos Aires), 1907.
- † Doctor JUAN J. KYLE (Buenos Aires), 1907.
- † Doctor CARLOS SPEGAZZINI (La Plata), 1912.
- Doctor CARLOS BRUCH (Olivos), 1920.
- Profesor MARTÍN DOELLO-JURADO (Buenos Aires), 1934.
- † Doctor LUIS MARÍA TORRES (Buenos Aires), 1934.
- Doctor GUILLERMO BODENBENDER (Córdoba), 1936.
- † Doctor ROBERTO DABBENE (Buenos Aires), 1936.
- Doctor BERNARDO A. HOUSSAY (Buenos Aires), 1936.
- Doctor FERNANDO LAHILLE (Buenos Aires), 1936.

#### EXTRANJEROS

- Doctor EUGEN BÜLOW WARMING (Dinamarca), 1907.
- † Doctor ALBERTO GAUDRY (Francia), 1907.
- † Doctor ERNST HAECKEL (Alemania), 1907.
- † Doctor THÉODORE JULES ERNÉST HAMY (Francia), 1907.
- † Profesor WILLIAM H. HOLMES (Estados Unidos), 1907.
- † Doctor OTTO NORDENSKJÖLD (Suecia), 1907.
- † Profesor WILHELM OSTWALD (Alemania), 1907.
- † Doctor SANTIAGO RAMÓN Y CAJAL (España), 1907.
- † Doctor JOHANNES RANKE (Alemania), 1907.
- † Profesor EDUARD SUESS (Austria-Hungría), 1907.
- † Doctor ENRICO HILLYER GIGLIOLI (Italia), 1909.
- † Profesor FREDERIC WARD PUTNAM (Estados Unidos), 1909.
- † S. A. S. ALBERT I DE MÓNACO, 1910.
- † Doctor WILLIAM JACOB HOLLAND (Estados Unidos), 1912.
- Doctor IGNACIO BOLÍVAR (España), 1928.



- Ingeniero agrónomo LUCIEN HAUMAN (Bélgica), 1934.  
† Doctor BENJAMÍN LINCOLN ROBINSON (Estados Unidos), 1934.  
Profesor PAUL RIVET (Francia), 1934.  
Doctor CHARLES TATE REGAN (Inglaterra), 1934.  
Doctor HELGE GOTRIK BACKLUND (Suecia), 1936.  
Doctor ALFRED L. KROEBER (Estados Unidos), 1936.  
Doctor WILHELM SCHMIDT (Austria), 1936.  
Doctor ELMER DREW MERRIL (Estados Unidos), 1936.  
Doctor WILLIAM K. GREGORY (Estados Unidos), 1936.  
Doctor N. I. VAVILOV (Rusia), 1936.  
† Doctor WILLIAM MORTON WHEELER (Estados Unidos), 1936.  
Doctor WALTHER HORN (Alemania), 1936.  
Doctor ADOLFO LUTZ (Brasil), 1936.  
Doctor CAYETANO ROVERETO (Italia), 1936.

## ACADÉMICOS CORRESPONDIENTES

### NACIONALES

- † Doctor JUAN B. AMBROSETTI (Buenos Aires), 1907.  
† Doctor FRANCISCO LATZINA (Buenos Aires), 1907.  
† Doctor MIGUEL LILLO (Tucumán), 1907.  
† Ingeniero FRANCISCO SEGÚI (Buenos Aires), 1907.  
† Señor ENRIQUE LYNCH ARRIBÁZAGA (Resistencia), 1925.  
Doctor FRANCO PASTORE (Buenos Aires), 1936.  
Doctor SALVADOR MAZZA (Jujuy), 1936.

### EXTRANJEROS

- Doctor PAUL VIDAL DE LA BLACHE (Francia), 1907.  
† Doctor ALBERT AUGUSTE DE LAPPARENT (Francia), 1907.  
Profesor ARMAND GAUTIER (Francia), 1907.  
Doctor YOSHIKIYO KOGANEI (Japón), 1907.  
† Doctor ABRAHAM LISSAUER (Alemania), 1907.  
† Doctor RICHARD LYDEKKER (Inglaterra), 1907.  
† Doctor GIUSEPPE SERGI (Italia), 1907.  
† Doctor GUSTAV STEINMANN (Alemania), 1907.  
† Doctor HERMANN VON IHERING (Brasil), 1907.  
Profesor J. WARDLAW REDWAY (Estados Unidos), 1907.  
† Profesor JOSÉ RODRÍGUEZ CARRACIDO (España), 1908.  
Profesor HAWEY W. WILEY (Estados Unidos), 1909.

- † Doctor RUDOLF MARTIN (Alemania), 1910.  
† Doctor STANISLAS MEUNIER (Francia), 1910.  
Doctor RICARDO J. HUNT (Inglaterra), 1914.  
† Doctor MOISÉS BERTONI (Paraguay), 1925.  
Marqués de CREQUI-MONFORT (Francia), 1925.  
† Doctor HENRY FAIRFIELD OSBORN (Estados Unidos), 1925.  
Doctor MANUEL GAMIO (México), 1925.  
Doctor RAFAEL KARSTEN (Finlandia), 1925.  
Sir ARTHUR KEITH (Inglaterra), 1925.  
† Profesor ERLAND NORDENSKJÖLD (Suecia), 1925.  
Profesor CARLOS PORTER (Chile), 1925.  
Doctor OTTO WILCKENS (Alemania), 1925.  
Doctor BUNTARO ADACHI (Japón), 1930.  
Doctor AURELIANO J. OYARZUN (Chile), 1930.  
Doctor HANS MAGNUS HAUSEN (Finlandia), 1936.  
Doctor A. H. P. GERTH (Holanda), 1936.  
Doctor EUGENIO FISCHER (Alemania), 1936.  
Doctor OTTO SCHLAGINGHAUFEN (Suiza), 1936.  
Doctor MARTÍN GUSINDE (Austria), 1936.  
Doctor RICARDO LATCHAM (Chile), 1936.  
Doctor LUIS E. VALCÁRCEL (Perú), 1936.  
Doctor OTHENIO ABEL (Alemania), 1936.  
Doctor FELIPE SILVESTRI (Italia), 1936.  
Doctor ALEXANDER WETMORE (Estados Unidos), 1936.  
Doctor LEO S. BERG (Rusia), 1936.  
Doctor CÁNDIDO F. DE MELLO LEITÃO (Brasil), 1936.  
Doctor A. DA COSTA LIMA (Brasil), 1936.

#### PREMIO « FRANCISCO P. MORENO »

- † En 1925, doctor GUSTAV STEINMANN (Alemania).  
† En 1927, doctor MIGUEL LILLO (Argentina).  
† En 1929, doctor ROBERTO DABBENE (Argentina).  
En 1931, doctor CARLOS BRUCH (Argentina).  
† En 1933, doctor LUIS MARÍA TORRES (Argentina).  
En 1935, ingeniero agrónomo LUCIEN HAUMAN (Bélgica).  
En 1937, doctor ENRIQUE HERRERO DUCLOUX (Argentina).



## DOS ESPECIES DE AVES INTERESANTES

COLECCIONADAS EN GENERAL LAVALLE

(BUENOS AIRES)

POR ALFREDO B. STEULLET Y ENRIQUE A. DEAUTIER

La avifauna de la región bonaerense de General Lavalle, bien conocida por los excelentes trabajos de Ernesto Gibson, Claudio Grant y Alejandro Wetmore<sup>1</sup> continúa ofreciendo nuevos materiales de estudio. El señor Ronald Runnacles, aficionado a la ornitología y radicado en las proximidades de la ciudad de General Lavalle, ha coleccionado algunas aves interesantes cuyo examen hemos podido efectuar por cortesía del doctor Jorge Casares, quien las había recibido a los efectos de la correspondiente determinación. Entre ellas se encuentran el chorlo *Squatarola squatarola* (Linné) y la gaviota *Larus belcheri* Vigors, especies que fueron donadas al museo por el señor Runnacles.

*Squatarola squatarola* (Linné) es un chorlo que tiene algunas semejanzas con *Pluvialis dominicus dominicus* (P. L. S. Müller) en lo que respecta al aspecto general del plumaje de invierno y de la forma del pico; pero ambos ofrecen caracteres propios que los separan genéricamente de un modo inconfundible: en el primero se observa un hallux diminuto mientras que en el segundo no existen trazas de la existencia de ese dedo; además el pico es mayor, más robusto, en *Squatarola* que en *Pluvialis* (culmen, 27,5-31,5

<sup>1</sup> Acerca de los trabajos aludidos ver: STEULLET y DEAUTIER, *Obra del Cinquentenario del Museo de La Plata*, I, 1935, pp. 78, 90, 111 y 116.

mm. contra 20,5-25 mm.) y las alas en aquél suelen ser más largas que en éste (178-199 mm. contra 147-189 mm.).

Nidifica en las llanuras desoladas de la región ártica de Europa, Asia y América, pero en invierno emigra hacia el sur y entonces llega al Africa, la India, Australia y América del Sur. En lo que respecta a nuestro continente, los puntos más australes en que hasta ahora había sido hallada esta especie son los siguientes: norte de Chile (Atacama : Caldera), el Paraguay y el sur del Brasil (San Pablo). El ejemplar coleccionado por Runnacles viste el plumaje de invierno y fué obtenido cerca de la ciudad de General Lavalle el 5 de abril de 1937.

Thayer y Bangs habían separado, subespecíficamente, los individuos que nidifican en América con el nombre de *S. squatarola cynosurae*<sup>1</sup> pero Peters no reconoce la validez de esta raza<sup>2</sup>.

Hasta hace pocos años todos los ejemplares de *Larus belcheri* que habían sido coleccionados procedían de la costa sudamericana del Pacífico, desde Coquimbo (Chile) hasta la isla de Lobos de Tierra (6°25' lat. S.); pero la presencia de esta especie en regiones más australes de nuestro continente había sido señalada en 1858 por Cassin, en base a una afirmación de Peale registrada en el diario del viaje. Según este naturalista, *Larus fuliginosus* (= *Larus belcheri*) había sido vista ocasionalmente desde el Cabo de Hornos hasta el Callao. Por ello Saunders<sup>3</sup>, Dabbene<sup>4</sup> y Dwight<sup>5</sup> incluyeron el Cabo de Hornos en el habitat de la gaviota que tratamos. El último autor agrega también las islas Malvinas, pero todos los especímenes que cita proceden del Perú.

Hellmayr<sup>6</sup> y Murphy<sup>7</sup>, considerando infundadas las referencias a localidades situadas al sur de Coquimbo y en el Atlántico,

<sup>1</sup> THAYER AND BANGS, *Proc. New Engl. Zoöl. Club*, 5, 1914, p. 23.

<sup>2</sup> PETERS, *Check-List Birds World*, 2, 1934, p. 243.

<sup>3</sup> *Cat. Birds Brit. Mus.*, 25, 1896, p. 226.

<sup>4</sup> *Ornitología Argentina*, 1910, p. 212, n° 126.

<sup>5</sup> *Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.* 52, 1925, p. 158.

<sup>6</sup> *Field Mus. Nat. Hist. Zool. Ser.*, 19, 1932, p. 409, nota 1.

<sup>7</sup> *Oceanic Birds South America*, 2, 1936, p. 1052.

las atribuyen a confusión con otras especies. Sin embargo, la captura de ejemplares adultos de *Larus belcheri* en la costa de la provincia de Buenos Aires obliga a guardar una prudente reserva respecto de tales afirmaciones. En los primeros meses de 1932, el señor Daguerre <sup>1</sup> coleccionó varios especímenes en la bahía de San Blas. El 13 de junio de 1937 el señor Runnacles capturó dos ejemplares adultos, en plumaje de verano, en el río Ajó (cerca del Km. O, canal II) los que actualmente forman parte de la colección del museo. En éste existen, además, dos ejemplares jóvenes atribuidos a esta especie y coleccionados con anterioridad por el doctor Emiliano J. Mac Donagh : uno fué obtenido en abril de 1931 en la vecindad del « Faro Segunda Barranca », en la bahía de San Blas, y el otro, capturado en febrero de 1932, en San Blas <sup>2</sup>.

Los dos ejemplares adultos capturados por Runnacles no pueden confundirse con ninguna otra especie conocida ; se asemejan a *Larus dominicanus* pero se diferencian de esta especie por la banda negra subterminal que cruza la cola, por las primarias completamente negras y por la coloración amarilla — en algunas regiones es verdosa — del tarso, los dedos y la membrana interdigital, y por la coloración del pico (puntas rojas ; mancha negra subterminal en en la mandíbula y en la maxila ; culmen rojo anaranjado en un ejemplar, y pardusco en el otro). Estas particularidades de la coloración de las patas y del pico son las que hemos verificado dieciséis días después de cazados los ejemplares.

El dorso y las alas son negros, pero se advierten plumas con reflejos parduscos. El doctor Casares nos informa que el señor Runnacles abriga el convencimiento de que *Larus belcheri* nidi-fica en la costa de General Lavalle.

La Plata, 14 de marzo de 1938.

<sup>1</sup> *El Hornero*, 5, 1933, p. 213.

<sup>2</sup> MAC DONAGH, *Notas Prelim. Mus. La Plata*, 1, 1931, p. 75 ; 2, 1934, p. 312.

