



CASA
2-43
34953

BIBLIOGRAFIA DEL

DR. JOSE LIEBERMAN N

10020
9-DIC-1947

1927 - 1933

TITULOS

Nacido: 1897, Entre Rios

MAESTRO Rural, 1916. Entre Rios

MAESTRO Normal Rural, 1918. Alberdi, Entre Rios

PROFESOR de Enseñanza Secundaria, Ciencias Biológicas. Instituto Nacional del Profesorado Secundario. Buenos Aires, 1924

DOCTOR en Ciencias Naturales. Especialidad Zoología. Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Nacional de La Plata, 1929

ZOOLOGO de la División Fomento Agrícola y Colonización de los F.F. C.C. del Estado, 1928-1930

DELEGADO Oficial de los F.F.C.C. del Estado al Vº Congreso de Patología Regional del Norte, 1929, Jujuy

ADSCRIPTO Honorario al Departamento de Zoología del Museo Nacional de Historia Natural de Buenos Aires. (De 1926)

PROFESOR adscripto a la cátedra de Zoología de la Facultad de Agronomía y Veterinaria de Buenos Aires. (1933)

NATURALISTA del Jardín Zoológico Municipal de Buenos Aires, 1933

MIEMBRO de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales 1928

" " " " Entomológica Argentina

" " " " Española (Propuesto por el Dr. Porter de Chile)

DELEGADO del Centro de Estudiantes del Instituto del Profesorado a la Liga del Profesorado Diplomado (1923-24)

REDACTOR y Administrador de "Physis", Revista de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales

MIEMBRO de la Comisión Directiva de la Sociedad Entomológica Argentina.

PROFESOR de Ciencias Naturales en los Institutos Incorporados al Nacional "Modelo" y "Luis Pastor" (1921 en adelante)

TRABAJOS EN REVISTAS ESPECIALIZADAS CIENTIFICAS

- Preliminares para el estudio de los acridioides argentinos.-
Anales Sociedad Científica Argentina T.CIVp.137, 1928.
- Morfología y Sistemática de tucuras argentinas.-
Anales Sociedad Científica Argentina T.CVIII p. 463, 1929
- Esfégidos argentinos del género *Sphex* con la descripción de una nueva especie de esfégido tucuricida.-
Anales Sociedad Científica Argentina, 1931
- Dos nuevas especies de *Marcellia*. (Orth. Acrid.)
Revista Sociedad Entomológica Argentina N.22 p.109, 1932
- Hacia la solución del problema de la langosta.- Polimorfismo de acridioides migradores y gregarios.-
El Campo. Diciembre, 1932
- Un estudio sobre la tucura de la provincia Buenos Aires.
Folleto editado por El Campo, 1931
- La lucha contra el azote de los agricultores.-
Pampa Argentina, Junio, 1933
- El problema de la langosta en la Argentina.-
Pampa Argentina, Agosto 1933
- Enemigos naturales de la langosta argentina.- (100 páginas, inédito)
- Nuestros humildes amigos naturales.- Problemas de Biología Agrícola.-
Riel y Fomento. Marzo, 1930
- Un terrible enemigo de los duraznos entrerrianos, la mosca de la fruta, *Anastropa fraterculus*.
Riel y Fomento, Julio, 1930
- Dos animales típicos de La Pampa en vías de extinción.-
Riel y Fomento, Julio, 1930
- Qué insectos debe proteger el agricultor argentino.-
Riel y Fomento, Agosto, 1930
- La oruga del naranjo.-
Riel y Fomento, Setiembre 1930
- Ocho especies de tucuras argentinas con su definitiva posición sistemática.-
Revista Sociedad Entomológica Argentina N.9 p.179, 1929
- Algunas experiencias interesantes de Embriología.-
Revista Centro Profesores Diplomados Enseñanza Secundaria. Año VIII, N. 13
- Nematodos peligrosos para la agricultura argentina.-
Riel y Fomento, Setiembre 1929
- En el mundo de los vegetales carnívoros - extrañas analogías en su nutrición animal.-
Riel y Fomento, Octubre 1929

- La herencia de caracteres adquiridos.-
Revista Centro Profesores Diplomados Enseñanza Secunda-
ria.- Año VII , N. 12
- Origen y evolución de los Insectos.-
Nuestras Escuelas, Año I, N. 13
- Las teorías biológicas de Jacques Loeb.
Revista Centro Estudiantes Instituto Nacional Profeso-
rado Secundario, Año XI N. 37
- El paludismo está vencido?
Riel y Fomento N. 82
- Un nuevo himenóptero tucuricida.-
Riel y Fomento N. 84
- La tucura, plaga nacional.-
Riel y Fomento, N. 84
- La misterios de la predeterminación del sexo.
Riel y Fomento N. 88
- Los enemigos del maíz.-
Riel y Fomento N. 86
- La caza de ballenas en los mares del sur.-
Riel y Fomento N. 95
- Moscas y Mosquitos.-
Riel y Fomento N. 93
- Enemigos del campo en Formosa.-
Riel y Fomento N. 93
- Una cochinilla peligrosa para el país ha sido vencida.-
Riel y Fomento N. 94
- El gorgojo del tomate en Jujuy.-
Riel y Fomento N. 96
- La protección de las aves insectívoras se hace necesaria en el
país.- Riel y Fomento N. 97
- Grandes hombres de América: Juan Ignacio Molina
Physis, T.X, p. 316
- Las moscas langosticidas salvaron las cosechas del Chaco.-
La Chacra, Mayo 1932. p. 90
- Las aves benéficas.-
La Chacra, Febrero, p. 89, 1932
- Lo que cuestan al país los insectos dañinos.-
La Chacra, Febrero, p. 46, 1932
- La Zoología Agrícola en la Argentina.-
La Chacra, Octubre p. 18, 1931
- Homenaje a un sabio argentino: Juan Brethes
Riel y Fomento, N. 100 p. 43, 1930
- Un género y dos nuevas especies de Tisanópteros argentinos.-
Revista Sociedad Entomológica Argentina N. 4 p.211, 1931

Monografía de las Tinamiformes argentinas y su posible domesticación.-

Primer trabajo de adscripción a la cátedra de Zoología de la Facultad de Agronomía y Veterinaria de Buenos Aires, 1933 (100 páginas)

Catálogo Sistemático y razonado de acridioides argentinos.

Anales del Museo Nacional de Historia Natural (en prensa)

(Géneros: Prionolopha, Diodronotus, Eleachlora y Tropidacris).

Fauna Argentina.-

Billiken, 1932 (Colección)

Aves acridiófagas en la Argentina.-

"Notas" del Museo de Historia Natural de La Plata.

(A publicarse)

COMUNICACIONES A ENTIDADES CIENTIFICAS

- Las langostas tucuras, algo sobre su morfología y sistomática.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales 30/9/27
- Canibalismo entre ortópteros y ensayo para explicar su origen.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales 22/9/28
- Varias especies de tucuras con su definitiva posición sistomática.
Sociedad Entomológica Argentina 10/11/28
- Sobre la lucha biológica.-
Sociedad Entomológica Argentina 28/4/29
- Nuevos datos sobre la eficacia de la lucha biológica.-
Sociedad Entomológica Argentina 18/5/29
- La lucha biológica como factor único y eficaz contra las plagas de la agricultura.-
Sociedad Entomológica Argentina 18/8/29
- El gorgojo del tomate en los valles del Jujuy.-
Sociedad Entomológica Argentina 24/5/30
- Esfégidos argentinos del género Sphox.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales, Junio, 1930
- Un nuevo enemigo del *Apris Nerii* Boyer.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales, 28/7/30
- La obra del Dr. Juan Brothos.-
Biblioteca Popular Domingo Faustino Sarmiento, 1/7/30
- El abate Molina y su obra científica.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales, Mayo, 1930
- La lucha de Insectos contra Insectos.-
5a. Reunión de Patología Regional del Norte, Jujuy
- Los parques naturales en el Norte Argentino.-
5a. Reunión de Patología Regional del Norte, Jujuy
- Un nuevo esfégido argentino.-
Sociedad Entomológica Argentina 25/10/30
- Novius cardinalis* en la Argentina.-
Sociedad Entomológica Argentina Julio 1930
- Un nuevo género y una nueva especie de Tisanópteros Argentinos.-
Sociedad Entomológica Argentina Agosto 1930
- Darwin a la luz de la Psicografía.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales, 6/12/30
- Homenaje al centenario del viaje de la "Beagle" .-
Sociedad Entomológica Argentina 19/12/31
- Una tibia, nuevo argumento lamarkiano.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales 9/4/32
- El problema de la protección a la naturaleza en la República Argentina.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales 22/4/32
- El bicentenario de un gran naturalista español que trabajó en América.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales 23/7/32

- La lucha biológica y la actual invasión de la langosta.-
Sociedad Entomológica Argentina 30/7/32
- El género *Prionolopha* en la Argentina.-
Sociedad Entomológica Argentina 27/8/32
- Conceptos actuales acerca de la biología de la langosta.-
Sociedad Entomológica Argentina 26/10/32
- Control Internacional de los acridios.- 25/3/33
- Los enemigos naturales de la langosta argentinos.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales. 27/8/32
- El Segundo Congreso Internacional de Protección a la Naturaleza.-
Sociedad Argentina de Ciencias Naturales. 17/6/33
- Dos nuevas especies de Ortópteros argentinos.-
Sociedad Entomológica Argentina, 1932
- Homenaje al Dr. Juan Brethes en el quinto aniversario de su muerte.-
Sociedad Entomológica Argentina, Julio 29, 1933
- Algunas observaciones biológicas sobre *Megalosoma Janus*, en el Jardín Zoológico de Buenos Aires.-
Sociedad Entomológica Argentina, 1933
- Lucha Biológica. Congreso Internacional de Biología.
Montevideo, 9/12/30
- La Protección de la Naturaleza en la República Argentina.-
Primera Reunión Brasileña de Protección a la Naturaleza 1933.-
- La hidroentomología en la República Argentina.-
Trabajo preparado a pedido del Representante argentino ante la Comisión Limnológica Internacional para ser presentado en su próximo congreso.-
- Las cuatro especies de *Marullia*.-
Sociedad Entomológica Argentina. 26/8/33
- Rhynchotus arcanus* Wetmore es una buena especie de Tinamiforme argentina.- En prensa en Revista Chilena de Historia Natural, 1933.

REFERENCIAS EN DIARIOS Y ARTICULOS EN DIARIOS Y

REVISTAS POPULARES

- Algunas ideas sobre la tucura.-
La Razón 21/1/27
- La tucura es uno de los principales destructores de los alfalfa-
res del país.- La Razón 25/6/28
- La protección a las aves insectívoras.-
La Razón 11/11/29
- La Comisión Honoraria Nacional de Protección a la fauna sudameri-
cana y su vasta misión.-
La Razón 6/11/33
- La Razón y su campaña contra la tucura.-
La Razón 25/6/28
- La Argentina necesita un Instituto Nacional de Zoología Aplicada.-
La Razón 1928
- La langosta tucura, problema nacional.-
La Razón 5/2/29
- Ante la negligencia del Ministerio de Agricultura las plagas a-
grícolas ponen en peligro las riquezas del país.-
La Razón 15/5/28
- La tucura ha invadido 300 leguas cuadradas en la Provincia de
Buenos Aires.-
La Razón 22/5/28
- Datos acerca de la biología de la tucura.-
La Razón 29/5/28
- La mala organización de la Defensa Agrícola en el país.-
La Razón 1928
- Nuestros centros de Ciencias Naturales y su relación con el pro-
greso agrícola.-
La Razón 24/7/28
- Sobre el exterminio de la langosta habla el Dr. José Liebermann.-
Reportaje, La Razón, 1933
- Dos naturalistas argentinos estudiarán las costas patagónicas.-
Atlántida, Febrero 1932
- Dónde se oculta, durante las largas temporadas de invierno, la
langosta?
Reportaje, Crítica 10/8/32
- Las mariposas están provistas de estaciones radiotelofónicas de
onda corta, transmisora en el macho y receptora en la hembra.-
Atlántida, Enero, 1932
- La fiebre amarilla, que probablemente existe en Bolivia, amenaza
las fronteras argentinas.-
Atlántida, Mayo 1932
- El Profesor Uvarov y el Dr. Liebermann
La Razón 10/3/33
- América del Sur debe iniciar el estudio de sus langostas.-
La Razón 19/4/33

- Las golondrinas...
Atlántida 4/2/32
- Los animales de seis patas que amenazan al mundo.-
Atlántida 14/4/32
- Guerra a las hormigas negras!
Atlántida 21/1/32
- Costumbres de insectos argentinos.-
Atlántida 19/5/32
- La protección a la naturaleza argentina se impone como una medida de nacionalismo sano.-
Atlántida 19/5/32
- Contra el exterminio de ballenas en los mares argentinos ha protestado la Comisión Nacional de Protección a la Fauna Sudamericana.-
Atlántida 10/3/32
- Frente a la armonía admirable del Universo es una incongruencia la angustia humana.-
Atlántida 24/4/32
- El guanaco, camélido típico sudamericano, en vías de extinción.
Atlántida 17/3/32
- El exterminio de ballenas en los mares del Sur.-
Atlántida 3/3/32
- En la biología de la célula reside el secreto de la inmortalidad.
Atlántida 3/3/32
- Los animales de seis patas amenazan al mundo.-
Atlántida 28/1/32
- Los camellos.-
Atlántida 26/5/32
- Las gaviotas pardas son las criminales del polo.-
Atlántida 1932
- Un magnífico drama polar.-
Atlántida 26/5/32
- Investigaciones sobre la langosta (Nota referente al autor)
Pampa Argentina, Mayo 1933, p. 16
- Una interesante obra sobre esfégidos argentinos. (Nota crítica sobre el autor)
El Diario 19/6/29
- Seis opiniones sobre la colección Brethes.-
La Razón 20/8/32
- La versión castellana de Lord Byron acusa acierto en su factura.
La Prensa 4/6/33
- Concepto actual acerca de la biología de la langosta.-
La Razón 26/11/32
- Hombre y sabio: Carlos Spegazzini.-
El Hogar, 29/6/28
- Nuestros grandes centros de estudio: El Museo de Historia Natural de La Plata reorganizó su plan de estudios.-
El Hogar 15/9/26

El 6 de Enero de 1934 se cumplirá el cincuentenario de la muerte de Johan Gregor Mendel, creador de la Genética.-

La Razón Octubre 1933

"La Sociedad Ornitológica del Plata.-

Atlántida 15/9/32

C O N F E R E N C I A S

- Nietzsche, filósofo y poeta.-
Ateneo Estudiantil, Rosario 1929
- Jorge Brandes, su vida y obra.-
Asociación Cultural Jorge Brandes, 1932
- Armonía universal, ley biológica.-
Sociedad Popular Educación, Lomas de Zamora, 1931
- La lucha de Insectos contra Insectos.-
L. R. 6 Radio Nacional, 1932
- Lord Byron, poeta del amor.-
Asociación Cultural Enrique Heine, 1933
- Armonía Universal.-
Ateneo Estudiantil, La Plata 1933
- Tinamiformes
Primera conferencia para optar a la suplencia de
Zoología en el Museo de La Plata.-
- Acridioideos.-
Segunda conferencia id.

ALGUNOS CONCEPTOS SOBRE LA LABOR DEL DR. JOSE LIEBERMANN

"Henrik Ibsen, una de las obras fundamentales del célebre crítico danés Jorge Brandes, ha sido traducido al castellano por el Dr. José Liebermann, ofreciendo especial interés, por colocar al alcance del público argentino datos de importancia biográfica y literaria sobre el gran dramaturgo noruego.- El Dr. Liebermann, en el deseo de agregar a la cultura de nuestro público una obra que tanto prestigio goza en el acervo de la crítica literaria europea, emprendió esta labor de gran responsabilidad pero de indiscutible mérito y que felizmente ha logrado el éxito deseado".-

"La Prensa" Buenos Aires

"... el Doctor José Liebermann, capaz y autorizado en los asuntos de su competencia"...

"La Razon" Buenos Aires

"La proposición, hecha por el Dr. José Liebermann, de pedir a los poderes públicos una mayor aplicación práctica de la lucha biológica en defensa de la Agricultura y sus industrias, mereció un decidido apoyo de los concurrentes y sobre todo del Dr. Fonseca, delegado brasileño"...

Informe oficial del Vº Congreso
de Patología Regional del Norte.

"Pero felizmente en estos momentos dispongo de seis fechas de grandes invasiones, gracias a la gentil amabilidad de la direc-

ción de la Revista "Pampa Argentina" en cuyas páginas el ilustrado entomólogo Dr. José Liebermann trata, con marcada erudición, el problema de la langosta".-

Martín Gil, La Nación, 23/8/1933

"Es interesante destacar aquí un aspecto que honra a la ciencia del país.- Uno de nuestros estudiosos, el Dr. José Liebermann, especializado en la rama acridiología de la Entomología, ha sido en la Argentina, y desde largos años atrás, el leader del movimiento para la reforma de los métodos de combatir la langosta, sobre bases científicas.- Ignoramos por qué el Laboratorio de Zoología del Ministerio de Agricultura se privó de los servicios del sabio entomólogo que preconizó también la lucha biológica".

"La Razón" 10 de Marzo 1933

(Carta del Profesor Uvarov al Dr. José Liebermann)

T E S I S

El profesor que suscribe, designado por el Consejo Académico del Museo para informar sobre la tesis presentada por el egresado Sr. José Liebermann, considera que el trabajo en cuestión reúne las condiciones precisas en una tesis de Ciencias Naturales.- La parte más importante del mismo se refiere a una investigación personal e inédita, cual es el hallazgo de un esfégido nuevo y el estudio de su biología, que tiene, por otra parte, un indiscutible interés económico, por tratarse de una especie enemiga de una plaga de nuestros campos.- Con motivo de dicha investigación, el autor hace el estudio sistemático del género a que pertenece el insecto, tal como se halla representado en la fauna argentina, discutiendo su taxonomía y nomenclatura, y dando la sinonimia y diagnosis de todas las especies argentinas.- El que suscribe opina, por consiguiente, que la tesis merece ser considerada admisible.-

La Plata, 14 Abril, 1930

Firmado
A. Cabrera

El que suscribe opina como el Sr. Prof. Dr. Don Angel Cabrera respecto al valor del presente trabajo.-

Firmado
Augusto Scala

De acuerdo con los anteriores dictámenes de los señores Profesores Angel Cabrera y Augusto Scala, considero admisible la tesis presentada por el Sr. José Liebermann

Firmado

Max Birabén

La Plata, Junio 1 de 1930

De acuerdo con los precedentes informes la considero admisible.-

Firmado

Luis Maria Torres

3 de Junio de 1930.

Conforme de acuerdo con los antecedentes y con las observaciones hechas por mí en hoja aparte.-

Firmado

Walther Schiller

Junio 16 /930

Buenos Aires, 12 de Mayo de 1933

Señor

Dr. José Liebermann

Tengo el agrado de dirigirme a Vd. con el objeto de comunicarle, que el H. Consejo Directivo en su sesión de ayer resolvió acordarle adscripción a la cátedra de Zoología, a contar del presente año escolar, de acuerdo con lo dispuesto en la reglamentación respectiva.-

Saludo a Vd. con toda consideración

Firmado

C. Zanoni

"Porque nos halaga, seguramente agradará a nuestros lectores, con verdadero placer expresamos nuestro agradecimiento por la resolución de la Estación de Radio de la Dirección de Agronomía C X 8 (Sección Información y Enseñanza), de Montevideo, al transmitir los trabajos: "Guerra a las hormigas negras. Si no las exterminamos, nos exterminarán" y "Las mariposas están provistas de estaciones de radiotelefonía de onda corta", originales de nuestro asiduo colaborador Doctor José Liebermann.-

"Atlántida" 18/2/32

E S P E C I E S C R E A D A S

Sphex Caridei	Liebermann	1929
Diedronotus Uvarovi	"	1933
Marellia paranensis	"	1932
Marellia Gemignanii	"	1932
Phloethrips tandilensis	"	1932
Masopotamothrips concordiensis	"	1932

G E N E R O S C R E A D O S

Mesopotamothrips, Tisanópteros de Entre Ríos

"Nos es grato destacar, por lo que puede tener de estímulo para la labor que desde estas columnas venimos realizando en defensa de los agricultores, que en la sesión de la Cámara de Diputados de la Nación, el día 5 del corriente, el diputado señor Enrique Dickmann, se hizo eco del artículo que con la firma del Dr. José Liebermann publicamos en nuestro número anterior, sobre la lucha contra la langosta.

Entre otras cosas dijo el citado legislador (Diario de Sesiones, página 692):

"Hago mío un párrafo de un estudio sobre la langosta, publicado en Pampa Argentina, por el naturalista que he citado antes - se refiere al Doctor Liebermann, - estudio que ha sido depositado en la biblioteca del Congreso y cuya lectura recomiendo a los señores diputados.- Dice: "El tiempo de una campaña antiacrídica, no depende solamente del plan, sino de su realización efectiva. Planes excelentes entregados en manos de recomendados políticos, se anulan. La subdivisión del trabajo es indispensable. Cada encargado de zona debe ser responsable de su labor. Necesitamos campaña durante todo el año. Debe haber una gran solidaridad entre todos los gremios de la Nación, porque la existencia de la langosta no afecta solamente a un gremio social, sino a todo el país. Debe colaborar el comercio, la industria, los ferrocarriles, los bancos y la prensa. Nada es más fácil que combatir la langosta cuando hay organización, responsabilidad y conciencia. Nuestra legislación es incompleta. Faltan las convenciones internacionales; las empresas ferrocarrileras no han contribuido ni con el mínimo de su obligación. Se necesita más trabajo y menos fatalismo. Hay que inspirar confianza en los procedimientos oficiales. Necesitamos estadísticas más severas, más técnicos en campaña, más laboratorios, mejores jefes de sección, impuestos a los grandes latifundios para combatir las plagas, trabajos diurnos y nocturnos sin interrupción, protección contra los enemigos naturales, legislación previsora. Sólo así haremos algo e iremos adelante. Bien lo merecen los agricultores que en la inmensa superficie argentina, trabajan de sol a sol, en verano y en invierno los únicos verdaderos patriotas que nos quedan en el país".

En otros momentos de su discurso abundó en elogiosos conceptos y datos tomados del artículo que comentamos.-

"Pampa Argentina" Julio 1933

LA ENSEÑANZA NACIONALISTA Y LAS RIQUEZAS DE NUESTRO SUELO.

Una carta del Profesor José Liebermann

A propósito de la reciente circular enviada por el Ministerio de Instrucción Pública a los rectores y directores de escuelas,

incitándolos a reforzar la enseñanza nacionalista en las aulas, nuestro colaborador, el doctor José Liebermann, nos escribe la siguiente carta que señala interesantes puntos de vista:

Señor Director de La Razon, doctor Angel Sojo: He leído con interés las iniciativas surgidas en el Ministerio de Instrucción Pública, en el sentido de intensificar la enseñanza nacionalista, modificando los programas de enseñanza secundaria en las materias correspondientes de historia, instrucción cívica, literatura y castellano.

Considero que la iniciativa es interesante y digna de estudio, pero creo, al mismo tiempo, que urge también la modificación de los programas de ciencias naturales, que se siguen enseñando como hace 25 años, sin relacionarlos estrechamente con el país. Hay que intensificar el amor patrio por medio de la profunda penetración en su admirable naturaleza.-

Hay que enseñar ciencias naturales argentinas, dando especial importancia a las especies de la fauna y de la flora nacionales. Hay que describir ante los educandos los maravillosos panoramas del suelo nativo. Hacen falta textos de historia natural argentina; hay que difundir el conocimiento de nuestra naturaleza extraordinaria, que sorprendió a todos los viajeros que la contemplaron.

La naturaleza biológica y física de un territorio, más que su historia o su literatura, le dan carácter y forma propias. Y si nuestra literatura no refleja aún en las proporciones necesarias las bellezas y las grandes características de nuestro territorio, ello se debe, en parte, a la ignorancia crasa que tenemos acerca de nuestras cosas.-

A La Razón le pertenece la gloria de haberse preocupado por uno de estos problemas, cuando hizo su célebre campaña por la colección Brethes, hoy depositada en el Museo Nacional. Hay que intensificar la protección de los tesoros naturales; crear más parques y reservas naturales, dándoles una organización y una fiscalización especial. Debo recordar aquí el movimiento iniciado por la comisión nacional de protección a la naturaleza, que desea interesar al gobierno nacional en el problema.

Se imponen una serie de medidas para la protección de la naturaleza argentina, por la que hace años vengo luchando. Serían medidas de nacionalismo sano, intenso, altruísta y superior. En los Estados Unidos, en el Brasil y en otros países, ya este concepto ha penetrado profundamente en el alma nacional, y los gobiernos dan mucha importancia a la creación de obras sobre la naturaleza de su territorio; se ayuda mucho a los jardines zoológicos para que puedan cumplir con su doble misión de cultura popular y de investigación científica.

Los museos de historia natural cuentan no solo con la ayuda del Estado, sino de los particulares, que contribuyen así al progreso de la ciencia nacional. En los últimos congresos de Protección a la Naturaleza, he obtenido la aprobación de mis ideas

acerca del problema. En el Congreso Internacional de Biología de Montevideo, en 1930, fué aprobado por unanimidad el proyecto de intensificar la enseñanza de las ciencias naturales, como medida de nacionalismo sano y superior; en el Quinto Congreso de Patología Regional del Norte, en 1929, en Jujuy, en la Primera Conferencia Brasileña de Protección a la Naturaleza, en 1933, en Río de Janeiro, y en varias comunicaciones a la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales, he predicado esta necesidad y obtuve sanciones favorables en todas ellas.-

Propongo, pues, ahora, ya que se trata de llevar a efecto una modificación tan fundamental para el futuro espiritual del país, que no se excluyan las ciencias naturales y que se modifiquen sus programas de enseñanza secundaria, de acuerdo a estos conceptos, es decir, en el sentido de difundir ampliamente el conocimiento de los tesoros naturales argentinos, las maravillas de su flora, su fauna extraordinaria y la magnificencia de toda su naturaleza, señalando la necesidad de su estudio, base de la futura grandeza nacional.-

Saludo a usted muy atentamente, S.S.S. José Liebermann

Con motivo de la aparición del libro "La Esfinge Torturante", su autor, Dr. José Liebermann, recibió la siguiente carta del Dr. Manuel María Oliver:

"Su novela, "La Esfinge Torturante", me ha producido una extraña impresión estética.- Es usted un espíritu hondo y fuerte que extrae de la "caverna humana" sensaciones recónditas. Todos sus capítulos trasuntan a ciencia y análisis, con lo que el romance toma el carácter de una disección fina y acabada de almas afiebradas por la pasión, la duda y el dolor. Encuentro en su estilo, vivaz a veces y con frecuencia pasado por un tamiz retórico-filosófico, que tiene su encanto, una plausible pureza gramatical que hermosea su obra. Algunos de sus bellos personajes, tristes, enérgicos, pesimistas, están burilados con arte y galanura y hablan y actúan dentro de un marco de realidad que seduce. No escapa usted a la influencia de Knut Hamsun el formidable escritor que esculpe almas rudas o tiernas con mano divina; en sus páginas sopla, sutilmente, el genio del autor de "Germinación y "Victoria", quitando a sus romances un poco de unidad, de que suele carecer aquel maestro. Pero con todo usted es ya un novelista de buena cepa; quizás mañana, con la madurez y la experiencia, su destreza, su imaginación creadora, su observación aguzada, le permitirán emanciparse de patrones literarios, para fundir en metal propio su personalidad, muy simpática e innovadora en el terreno ideológico.-

Reciba mis plácemes, que no he escatimado nunca a los jóvenes que como usted, surgen a la intensa palestra por la senda del estudio, la modestia y el ensueño, verdadera dicha que únicamente alcanzan los selectos.-

"La Esfinge Torturante"

por José Liebermann

Este libro es una colección de novelas y narraciones al que el autor ha dado el título de la primera que figura en él, y que, si es la más extensa, no es para nosotros la de mayor valor.-

"La Esfinge Torturante" es como un largo monólogo, bien escrito, pero al cual le falta la hábil construcción novelesca que realza y hace interesantes los asuntos.-

El personaje de este monólogo, perdida la fé, empieza por creer que la vida general no es más que un efecto fatal de la ciega casualidad. Hosco ante el misterio de la vida que queda siempre sin revelar, va desdeñando la sabiduría y el amor, y siente angustia por el triste destino humano. Espíritu enamorado del agudo análisis es la primera víctima de éste y sufre los fatales desencantos de los corazones sedientos que quieren probarlo todo. "Eterno peregrino del ideal supremo", pasa una juventud delirante y saborea dolores que le obligan a pretender huir de sí mismo, sin lograr más que llegar a esa tristeza indefinible y angustiosa producida por la tortura de no haber podido, en ningún instante, ser feliz ni amar...

Otra de las narraciones que contiene el libro, titulada "Fatalismo", tiene gran interés humano y está muy bien observada.

Pero la generalidad de los personajes que desfilan por el libro son desencantados de esos que encuentran el problema de la vida "cada vez más incomprensible, menos lógico, más absurdo y fatal", lo que hace que todo él esté impregnado de negro pesimismo.

También se ve en esta obra que el señor José Liebermann es muy partidario de la tragedia. Nos lo demuestra en "El enigma pavoroso", que, por su fuerza trágica, resulta una narración espeluznante como aquellas en que Edgardo Poe hace gala de su genio extraordinario y terrible.

En conjunto, "La esfinge torturante" revela un buen escritor, culto y fuerte, y el único defecto que pudiera marcársele es el de inclinarse demasiado a lo trágico y fatal y pesimista de la vida, que, a veces, parece no ver más que desde el punto de vista demasiado particular en que se coloca.

En el arte de novelar creemos que se consigue más procediendo en la observación de fuera a dentro que de dentro a fuera. Fíjese si no el señor José Liebermann, en que obtiene mucho mejor resultado como artista en "Fatalismo", "Dinah" y hasta en "El enigma pavoroso", aunque en sus demás trabajos haga un análisis psicológico más penetrante.-

"La Prensa"

UNA INTERESANTE OBRA SOBRE ESFÉGIDOS ARGENTINOS.

Tesis del doctor José Liebermann en la Universidad de La Plata.

En la Universidad Nacional de La Plata, acaba de graduarse, con una interesante tesis sobre "Esfégidos argentinos del género Sphex con la descripción de una nueva especie de esfégido tucuricida", el profesor don José Liebermann, quien obtiene el título de doc-

tor en ciencias naturales, especialidad Zoología, después de haber rendido brillantemente sus exámenes finales en el Museo de Historia Natural de la mencionada Universidad, por cuya mesa examinadora fué expresivamente felicitado.

Háce varios años que el doctor Liebermann se viene dedicando a la zoología agrícola y general, que le interesan bajo su aspecto económico y puro; y en varios de sus trabajos se muestra como un entusiasta partidario de la lucha biológica, tema acerca del cual ha hecho muchas publicaciones y pronunciado conferencias, antecedentes que lo revelan como un hombre de estudio, cuyos principios nos permiten esperar mucho de él.

Nacido en Entre Ríos, en 1897, trabajó la tierra hasta cierta edad y luego, anheloso de encontrar nuevos horizontes obtuvo, en 1916, su primer título de maestro rural. En 1918 se graduó de maestro normal-rural, en la escuela Alberdi, de Entre Ríos. Fué algunos años maestro, pero en 1920 llegó a Buenos Aires, impulsado por espíritu inquieto que no le permitió seguir la carrera de maestro rural. En 1924 recibe su diploma de profesor de enseñanza secundaria, en la especialidad ciencias naturales, otorgado por el Instituto Nacional de Profesorado Secundario, con clasificaciones sobresalientes. No contento con esto, y con el anhelo de profundizar sus estudios, se inscribe en la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad de La Plata, a donde viaja todos los días, después de las horas de trabajo. Tuvo en la escuela del Museo al doctor Miguel Fernández como profesor de zoología. En 1928 terminó sus estudios, que culminó ahora con su tesis y exámenes generales con los que obtuvo el título aludido y clasificaciones sobresalientes. Fué su padrino de tesis el Doctor Angel Cabrera.

El doctor Liebermann es miembro activo de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales, de la Sociedad Entomológica Argentina, de la Sociedad Científica Argentina, adscripto honorario al Departamento de Entomología del Museo Nacional de Historia Natural y actualmente ocupa el cargo de zoólogo de la división Fomento Agrícola y Colonización de los Ferrocarriles del Estado. Su labor científica es continua, tanto en forma de conferencias, como de publicaciones. Colabora en "Riel y Fomento", "Anales de la Sociedad Científica Argentina", "Revista de la Sociedad Entomológica Argentina", "Revista de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales" y "La Razón", donde llevó a cabo varias campañas sobre su especialidad.-

No sólo la labor científica absorbe la atención del doctor Liebermann. La literatura lo cuenta también entre sus fervientes cultores, como escritor y traductor de autores célebres. Fué él quien dió a conocer en la Argentina las magníficas obras de Knut Hamsun, de quien tradujo seis, y dos de Jorge Brandes, sobre Nietzsche e Ibsen. Su labor literaria original, además de la dispersa en revistas y diarios, está en su libro "La esfinge torturante", publicado hace algunos años y que mereció elogios unánimes de la crítica.-

Como catedrático, publicista y funcionario, ha tenido, asimis-

mo una avaluación desollante.-

En el último congreso de la Sociedad Argentina de Patología Regional del Norte, como delegado de los ferrocarriles del Estado presentó varios trabajos que obtuvieron asentimiento general; uno acerca de la necesidad de proteger la naturaleza autóctona del país, y otro acerca de la lucha biológica.-

Dicta, asimismo, varias cátedras en colegios incorporados de enseñanza secundaria, y anuncia para en breve algunas obras sobre filosofía biológica.-

Sus trabajos más recientes, entre otros, son: "Morfología y sistemática de tucuranes argentinos", "Preliminares para el estudio de los acridioides argentinos", "Ocho especies de acridios argentinos con su definitiva posición sistemática" y otros más.-

El doctor Liebermann, gracias a su labor y a la severidad de su disciplina literaria, tiene abierto el camino hacia destinos superiores, en la rama de las ciencias naturales que cultiva.-

"El Diario" 19 de Junio, 1929

Noviembre 8 de 1930

Señor Dr. José Liebermann

Muy Señor mío: _

La resolución del 30 de Octubre ppdo., por la cual ha sido Vd. declarado cesante del puesto que ocupaba en estos Ferrocarriles, responde a la reorganización del personal que esta Administración efectúa, sin que la adopción de esta medida comporte disminuir ni desvalorar el valor científico de su preparación especializada. Por el contrario, teniendo en cuenta que sus aptitudes y conocimientos pueden ser de utilidad en otras reparticiones públicas, se pondrán a disposición del Ministerio de Agricultura de la Nación los datos que se registran aquí sobre los servicios que ha prestado, que esta Administración le agradece.-

Saludo a Vd. atentamente

Firmado

Teniente Coronel Pedro J. Rocco
Administrador Interino de
los F.F.C.C. del Estado

Distinguido señor:

Nos es grato comunicarle que en la reunión de la Comisión Directiva de la Sociedad Ornitológica del Plata realizada el día 13 del cte. a moción de varios de sus miembros, se resolvió felicitar a Vd. por su conceptuoso artículo aparecido en la Revista Atlántida del 15 de Setiembre ppdo.- Esta sociedad ve con agrado y auspicia toda publicación que se haga con fines de divulgación popular o científica, referente a ornitología, rama de las ciencias naturales que tanta vinculación tiene con la vida humana no solo desde el punto de vista ético o artístico, sino también práctico y utilitario.- Con tal motivo saludamos a Vd. atte.

Firmado

Juan B. Dagueire
Secretario

José A. Pereyra
Presidente



10020
9-11-1947