

**COMUNICACIONES BOTANICAS
DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL
DE MONTEVIDEO**

[COM. BOT. MUS. MONTEVIDEO]

VOLUMEN PRIMERO

NUMEROS 1 A 17

1942 - 1945

MONTEVIDEO

MUSEO DE HISTORIA NATURAL

CASILLA DE CORREO 399

URUGUAY

*La responsabilidad de los escritos publicados
en este volumen corresponde exclusivamente a
los autores.*

MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE MONTEVIDEO

Director

ERGASTO H. CORDERO

Subdirector

DIEGO LEGRAND

Jefe de la Sección Botánica

Plantas vasculares

Jorge CHEBATAROFF
Atilio LOMBARDO
Bernardo ROSENGURTT

Plantas avasculares

Ricardo C. ARTAGAVEYTIA-ALLENDE
Juan E. MACKINNON
F. C. MUELLER-MELCHERS

Preparadores

Héctor OSORIO
Luis M. OTTADO

Bartolomé Mitre, 1256

Casilla de correo 399

Montevideo, Uruguay

INDICE DEL VOLUMEN PRIMERO

1. LEGRAND, D. Las especies de <i>Portulaca</i> del Uruguay. (Con 5 láminas y 11 figuras). [16 de Diciembre de 1942].	1-40
2. CROIZAT, L. Las especies sudamericanas del género <i>Croton</i> , I-II. (Con 2 láminas). [16 de Diciembre de 1942].	1-4
3. CHEBATAROFF, J. Lista de las especies de Ciperáceas hasta ahora conocidas del Uruguay. (Con 3 láminas). [15 de Diciembre de 1942].	1-9
4. LOMBARDO, A. Noticia de la vegetación de la costa oriental del río Uruguay en los departamentos de Paysandú, Salto y Artigas. (Con 10 láminas). [19 de Marzo de 1943].	1-9
5. ROSENGURTT, B. Algunas plantas nuevas para el Uruguay. (Con una figura). [19 de Marzo de 1943].	1-4
6. HIRSCHHORN, E. Ustilaginales nuevos para la flora uruguaya. (Con una figura). [19 de Marzo de 1943].	1-5
7. LEGRAND, D. Las Mirtáceas del Uruguay, II. (Con 4 figuras). [31 de Julio de 1943].	1-11
8. MACKINNON, J. E., y OLIVERA, E. Actinomices del suelo que sintetizan vitamina B ₁ . Identificación de dos cepas. [14 de Julio de 1943].	1-10
9. LEGRAND, D. El género <i>Spergularia</i> en el Uruguay. (Con una lámina). [29 de Setiembre de 1943].	1-12
10. MUNZ, PH. A. Las Onagraceas del Uruguay. (Con 18 figuras). [30 de Octubre de 1943].	1-36
11. MACKINNON, J. E., y ARTAGAVEYTIA-ALLENDE, R. C. La identidad entre <i>Candida Krusci</i> (Castellani) y <i>Mycoderma cerevisiae</i> Desmazières. (Con una lámina) [30 de Noviembre de 1943].	1-8
12. LEGRAND, D., y CHEBATAROFF, J. Notas botánicas, I. Tres géneros nuevos para el Uruguay. (Con 4 figuras). [30 de Noviembre de 1943].	1-6
13. MACKINNON, J. E., y ARTAGAVEYTIA - ALLENDE, R. C. Las levaduras rojas del género <i>Rhodotorula</i> Harrison, emm. Lodder, de acuerdo con los conocimientos actuales sobre variación microbiana. (Con una lámina). [31 de Enero de 1944]	1-20
14. LEGRAND, D., y CHEBATAROFF, J. Notas botánicas, II. Algunas especies aún no señaladas para el Uruguay. (Con 3 figuras). [31 de Mayo de 1944].	1-15
15. LEGRAND, D. Sobre algunas especies austroamericanas, nuevas o críticas, del género <i>Portulaca</i> . (Con 2 láminas). [20 de Abril de 1945].	1-10
16. ROSENGURTT, B. Adiciones a la flora uruguaya. [20 de Abril de 1945].	1-9
17. MUELLER-MELCHERS, F. C. Diatomeas procedentes de algunas muestras de turba del Uruguay. (Con 2 láminas). [10 de Octubre de 1945].	1-21
Abstracts of the papers published in the first volume	1-6
Indices alfabéticos del volumen primero	1