

APORTES A LA DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE *Rondonia rondoni* TRAVASSOS, 1920 (ASCARIDIDA, ATRACTIDAE), PARÁSITO DE *Pterodoras granulosus* (SILURIIFORMES, DORADIDAE), EN EL SISTEMA PARANÁ MEDIO (SANTA FE, ARGENTINA)

**SILVINA B. CHEMES,¹ SILVIA H. GERVASONI²
y CARLOS VIRASORO³**

¹ Dpto. Ciencias Naturales, Facultad de Humanidades y Ciencias,

Universidad Nacional del Litoral. Ciudad Universitaria s/n, 3000, Santa Fe.

Tel. 54–342–4575105, interno 128. E-mail: sbchemes@gmail.com

² Dpto. Ciencias Morfológicas, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional del Litoral.

R.P. Kreder 2805, 3080, Esperanza (Santa Fe). Tel. 54–3496–420639.

³ Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino”.

1ºJunta 2859, 3000, Santa Fe. Tel. 54–342–4573730.

RESUMEN

Se registró la presencia de *Rondonia rondoni* (Ascaridida, Atractidae) en la provincia de Santa Fe, extendiendo su distribución geográfica hacia el Sistema Paraná Medio, región central de Argentina. Los parásitos fueron extraídos del tracto digestivo de *Pterodoras granulosus* (Pisces, Doradidae) y conservados en el Museo Provincial de Ciencias Naturales F. Ameghino (Santa Fe). *Rondonia rondoni* es un nemátodo frecuente en peces dulceacuícolas neotropicales por lo que la ampliación de su distribución geográfica con registros fehacientes, constituye un aporte al conocimiento de la diversidad zoológica regional.

Palabras clave:

Rondonia rondoni, río Paraná Medio, *Pterodoras granulosus*.

**CONTRIBUTIONS TO THE
GEOGRAPHICAL DISTRIBUTION
OF *Rondonia rondoni* TRAVASSOS,
1920 (ASCARIDIDAE, ATRACTIDAE),
PARASITE OF *Pterodoras granulosus*
(SILURIIFORMES, DORADIDAE),
IN THE MIDDLE PARANÁ SYSTEM
(SANTA FE, ARGENTINA)**

**SILVINA B. CHEMES,¹ SILVIA H. GERVASONI²
& CARLOS VIRASORO³**

¹ Dpto. Ciencias Naturales, Facultad de Humanidades y Ciencias,

Universidad Nacional del Litoral. Ciudad Universitaria s/n, 3000, Santa Fe.

Tel. 54–342–4575105, interno 128. E-mail: sbchemes@gmail.com

² Dpto. Ciencias Morfológicas, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional del Litoral.

R.P. Kreder 2805, 3080, Esperanza (Santa Fe). Tel. 54–3496–420639.

³ Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino”.

1º Junta 2859, 3000, Santa Fe. Tel. 54–342–4573730.

ABSTRACT

The presence of *Rondonia rondoni* (Ascarididae, Atractidae) was recorded in the province of Santa Fe, thus demonstrating that this parasite has widened its geographical distribution towards the Middle Paraná System, in the central region of Argentina. The parasites were extracted from the digestive tract of *Pterodoras granulosus* (Pisces, Doradidae), and were preserved in the “Florentino Ameghino” Provincial Museum of Natural Sciences, Santa Fe. *Rondonia rondoni* is a nematode frequently found in neotropical freshwater fish. The accurate projection of its geographical distribution by means of reliable records would greatly contribute to present knowledge on the biodiversity of the region.

Key words:

Rondonia rondoni, Middle Paraná River, *Pterodoras granulosus*.