

Los peces del Sitio Ramsar Jaaukanigás, río Paraná medio, Santa Fe, Argentina. Nuevos datos

RECIBIDO: 14/6/07
ACEPTADO: 28/8/07

Cordiviola, E.¹ • del Barco, D.² • Campana, M.¹ • Trógolo, A.¹

1. Instituto Nacional de Limnología, INALI (CONICET-UNL).

José Maciá 1933 (3016) Santo Tomé, Santa Fe, Argentina.

Tel.: 0342-4740723. Fax: 0342-4750394.

e-mail: inali@datamarkets.com.ar

2. Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Desarrollo

Sustentable de la Provincia de Santa Fe. Patricio Cullen 6161

(3000) Santa Fe. Tel.: 0342-457 9210.

e-mail: dmdelbarco@gigared.com

RESUMEN: Se da a conocer el registro de peces del Sitio Ramsar Jaaukanigás (río Paraná medio), obtenidos entre el 5 de mayo de 2005 y 10 de noviembre de 2006, en siete oportunidades, en dos ambientes: río Correntoso, arriba del riacho Miní (29° 05' 19" S ; 59° 24' 14" W) y Cementerio Indio (29° 02' 44" S y 59° 23' 57" W) abarcando diversos ambientes lóticos y leníticos. Se emplearon baterías de redes agalleras y tres telas de diversos tamaños de abertura de malla. Se identificaron 58 especies pertenecientes a 21 familias y a los Ordenes: Myliobatiformes, Clupeiformes, Characiformes, Siluriformes, Gymnotiformes, Perciformes y Pleuronectiformes. De estos muestreos, se citan por primera vez para el Sitio Ramsar Jaaukanigás 32 especies, a saber: *Potamotrygon brachyura*, *P. hystrix*, *Pellona flavipinnis*, *Potamorhina squamoralevis*, *Schizodon borelli*, *Roeboides paranensis*, *Salminus brasiliensis*, *Metynnis mola*, *Mylossoma paraguayensis*, *Acestrorhynchus pantaneiro*, *Loricariichthys anus*, *Paraloricaria vetula*, *Oxydoras kneri*, *Platydoras costatus*, *Pterodoras granulosus*, *Trachydoras paraguayensis*, *Auchenipterus osteomystax*, *Trachelyopterus cf. galeatus*, *Ageneiosus brevifilis*, *Pimelodus brevis*, *P. maculatus*, *P. omatus*, *Luciopimelodus pati*, *Hemisorubim platyrhynchus*, *Pseudoplatystoma coruscans*, *P. fasciatum fasciatum*, *Sorubim lima*, *Gymnotus cf. carapo*, *Rhampichthys rostratus*, *Sternopygus macrurus*, *Plagioscion temetzi* y *Crenicichla lepidota*.

PALABRAS CLAVE: Inventario de peces, Sitio Ramsar, Jaaukanigás, río Paraná medio.

SUMMARY: *Fishes from the Ramsar Site "Jaaukanigás", Middle Paraná River, Santa Fe, Argentina. New data.*

Fishes registered from the Ramsar Site Jaaukanigás (Middle Paraná River) between 15 May 2005 and 10 November 2006, comprising seven opportunities in two environments: Correntoso River, up to the Riacho Miní (29° 05' 19" S; 59° 24' 14" W) and the Inland of the Indians or Indians Cemetery (29° 02' 44" S; 59° 23' 57" W) comprising several lotic and lenitic environments are informed. Several trawls and trammel nets with varied mesh size were used for catching fish. Fifty eight species belonging to 21 families and to the Orders: Myliobatiformes, Clupeiformes, Characiformes, Siluriformes, Gymnotiformes, Perciformes and Pleuronectiformes were identified. It were cited for the first time for Jaaukanigás 32 species: *Potamotrygon brachyura*, *P. hystrix*, *Pellona flavipinnis*, *Potamorhina squamoralevis*, *Schizodon borelli*, *Roeboides paranensis*, *Salminus brasiliensis*, *Metynnis mola*, *Mylossoma paraguayensis*, *Acestrorhynchus pantaneiro*, *Loricariichthys anus*, *Paraloricaria vetula*, *Oxydoras kneri*, *Platydoras costatus*, *Pterodoras granulosus*, *Trachydoras paraguayensis*, *Auchenipterus osteomystax*, *Trachelyopterus cf. galeatus*, *Ageneiosus brevifilis*, *Pimelodus brevis*, *P. maculatus*, *P. omatus*, *Luciopimelodus pati*, *Hemisorubim platyrhynchus*, *Pseudoplatystoma coruscans*, *P. fasciatum fasciatum*, *Sorubim lima*, *Gymnotus cf. carapo*, *Rhampichthys rostratus*, *Sternopygus macrurus*, *Plagioscion temetzi* and *Crenicichla lepidota*.

KEY WORDS: Fish inventory, Ramsar Site "Jaaukanigás", Middle Paraná River.