



TEKOHÁ HA
AICAPAPUÁ KATURÁ
Mocovositéa
Ministerio del
AMBIENTE Y DESARROLLO
SOSTENIBLE



TETÁ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL

Paraguay
de la gente

Dirección General de Protección y Conservación de la Biodiversidad
Dirección de Áreas Silvestres Protegidas
Departamento de Planificación y Manejo

REGISTRO NACIONAL DE AREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL PARAGUAY - ASP_017 RESERVA DE RECURSOS MANEJADOS LAGO YPOA

CATEGORIA DE MANEJO DE LA CLASIFICACIÓN DE LAS A.S.P.

Área Silvestre Protegida bajo Dominio Público

marque con x

Administración ONG (Reservas Privadas)

marque con x

Decreto de Creación del Poder Ejecutivo N° : 13.681	De fecha: 29 de Mayo de 1992
Ley de la Nación N°: 1.367	De Fecha: 3 de diciembre de 1998
Ley de la Nación N°: 5859	De Fecha: 24 de agosto de 2017
Categoría de Manejo: Reserva de Recursos Manejados	
Plan de Manejo: No	Mensura: No
	Título: No
Ubicación Departamental: Central, Paraguari y Neembucú	Localidad: Acahay
Distrito: Caapucú, Villa Oliva, San Roque González de Santacruz, Quindy	
Superficie s/ Ley: 119.006 ha	

JUSTIFICACIÓN TECNICA

Características Particulares de los Recursos Existentes en el Área

Biológicos:

Flora

Las comunidades naturales que se presentan en el área son: Lacustres, palustres, ripiaras, y terrestres. En las comunidades lacustres se encuentra el Lago Ypoá, sin estratificación térmica y con aproximadamente 22km² y las lagunas Cabral y Verá. Las comunidades palustres enmarcan a los esteros y embalsados, esta última fue observada al sur del Puesto Tarumá con aproximadamente 1km². La comunidad ripiara comprende pequeños y numerosos cuerpos de agua, con orientación hacia el lago. Los esteros se encuentran cubiertos principalmente por los géneros *Cyperus*, *Panucum*, *Thalia* y *Canna*.



TEKONA HA
ANGAPURŨ KATURŨ
Mocossoti
Ministerio del
AMBIENTE Y DESARROLLO
SOSTENIBLE



TETŨ REKUŨI
GOBIERNO NACIONAL

Paraguay
de la gente

Dirección General de Protección y Conservación de la Biodiversidad

Dirección de Áreas Silvestres Protegidas

Departamento de Planificación y Manejo

Las comunidades Terrestres son: Bosque semicaducifolio, Sabanas, y Roquedales.

Los bosques semicaducifolios se desarrollan en los lugares más elevados del área como cerros, colinas y uno ribereño, con elevada proporción de especies siempre verdes que en la región presentan una altura promedio de 15m. Las sabanas se presentan en el tramo comprendido entre la Ruta 1 hasta casi el margen del lago, dominada por vegetación herbácea con árboles y arbustos dispersos, también en la misma se presentan matorrales de vegetación bajo, leñosa y xerofítica. Los roquedales son afloramientos graníticos asociados a las *Bromeliaceas*, y *Cactaceas*. Estas comunidades son las más frágiles dada su especificidad, donde se reportan varias especies endémicas para el país.

Fauna

Se registraron 134 especies de aves, entre ellas se encuentran: *Rhea americana* (Ñandu), *Crypturellus tataupa tataupa* (Inambú taipá), *Ardea cocoi* (Hoco guazu), *Nycticorax nycticora* (Tajasú guirá), *Chauna totugata* (Chahá), *Busarellus nigricollis leucocephalus* (Taguató aká morotí), *Polyborus chimachima* (Kará Kara'i), *Vanellus chilensis lampronotus* (Tetéu), *Piaya cayana macroura* (Tingasú), *Tepera naevia chochi* (Chochí), *Chlorostilbon aureoventris lucidus* (Mainumby), *Heliomster furcifer* (Mainumby cola de tijera), *Ramphastos toco albigularis* (Tuká guasu), *Xiphocolaptes major major* (Ypecú pytá), *Thamnophilus caerulescens* (Chero pará), *Xolmis cinerea* (Pepoasá), *Serpophaga munda* (Turi turi), *Troglodytes eadon musculus* (Mbasakaraguai), *Mimus saturninus modulator* (Calandaria), *Cyclarhis qujanesis* (Haviá verde), *Thraupis sayaca sayaca* (Saí hovy), y el *Carduelis magellanica* (Parachi).

Se registraron 21 especies de mamíferos, ente ellos se encuentran: *Coendú paraguayensis* (Koindu), *Ctenomyces dorsalis* (Tuco tuco), *Mgmerophaga tridaactyla* (Jurumi), *Aluatia caraya* (Karaja), Tagassu pecari (tayi Kati), *Cerdocogon tnous* (Aguaracha'i), *Leopardus pardalis* (Jaguarete'i), *Eira barbara* (Eira), *Blastoceros dichotomus* (Ciervo de los pantanos). Se registrarón 33 especies de peces, entre llos se encuentran: *Crenicichla lepidota* (Cabeza negra), *Pseudocorinopoma doriai* (Perugia Mojarra), *Tetragonopterus argentus* (Mojarrita), *Gimnocorymbus ternetzi* (Monjita), *Aphyocharax Rubropinnis* (Colitas rojas), *Hoplias malabaricus* (Pyra ñaro), *Crenicichla sexatilis* (Cabeza amarga), y *Lebistes* (Piqui).

Físicos:

El parque es una laguna de agua dulce permanente, con zonas pantanosas asociadas (esteros y embalsados) y cercana a la laguna Cabral y Verá. El área está constituida de pequeñas elevaciones y regiones bajas, inundables, resultado del tipo de suelo y del tectónico de la región. Suelos de origen orgánico se encuentran limitando la orilla del



TEKONA HA
ANGAPURŨ KATURŨ
Mocossoti
Ministerio del
AMBIENTE Y DESARROLLO
SOSTENIBLE



TETŨ REKUŨI
GOBIERNO NACIONAL

Paraguay
de la gente

Dirección General de Protección y Conservación de la Biodiversidad

Dirección de Áreas Silvestres Protegidas

Departamento de Planificación y Manejo

Ypoa, constituyen una sedimentación deposional orgánica de fragmentos de conchas, caracoles vegetales con granos de arena, la coloración es gris oscura a negra. Este suelo de carácter local es muy fértil. En las zonas inundables se encuentran suelos arcillosos de color negro.

El nivel local desciende, aunque con ondulaciones marcadas, desde los 150 a 120 m.s.n.m.

Según las características topográficas pueden describirse cerros, faldeos, planicies y una red de drenaje orientada con pendiente hacia el Lago Ypoá. La recepción de las aguas se efectúa directamente en las laderas de las planicies costeras inclinadas, por medio de las tierras bajas con bañados y esteros situadas entre la latitud media del lago y Roque González (cuenca del Ao. Cañabé) o por el curso del Ao. Jhú, en la latitud de la cabecera sur del lago, que tiene una cuenca de 138km² y por arroyos menores como el Aguí-hy y el Ñandypá.

El lago Ypoá es un cuerpo de agua poco profundo y permanente, con una superficie libre de 28km² y una cuenca de 302km², hay una serie de pequeñas islas dispuestas hacia el extremo meridional. Sólo las costas del Este están bien definidas y no se inundan durante las crecientes del lago, que no sobrepasan los 0,76m. Las otras costas, especialmente la del Oeste y Sur son más extensas y bajas cubiertas por esteros de vegetación densa, que superan en superficie 4 a 5 veces el área del lago. La profundidad media del agua en los esteros es de 0,35m.

Las características de la región permitan ubicar al área en un tipo húmedo B1 de Thorthwaite. La precipitación media anual es de 1450mm y la evapotranspiración potencial media anual es de 1150mm. La temperatura media anual es de 22,5°C. Los días de heladas en promedio totalizan uno anual en los meses de junio o Julio. La humedad media anual oscila entre 65% y 80%.

Culturales:

La compañía Potrero Montiel se encuentra dentro del límite del Área Protegida. El acceso al Lago se presenta restringido por la condición de propiedad privada en el tramo del camino más accesible, por esta razón el área del Lago y sus alrededores ésta preservada en gran parte.

Existen actividades ganaderas y en menor escala agrícola así como la caza comercial y de subsistencia, presentando alteraciones a sus alrededores inmediatos, principalmente en las proximidades de pueblos aledaños.



TEKONA HA
AICAPAPU'A KATURÁ
Mocossoti
Ministerio del
AMBIENTE Y DESARROLLO
SOSTENIBLE



TETÁ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL

Paraguay
de la gente

Dirección General de Protección y Conservación de la Biodiversidad
Dirección de Áreas Silvestres Protegidas
Departamento de Planificación y Manejo

DOCUMENTOS SOLICITADOS

Limitación Geográfica: El lago Ypoá está ubicado aproximadamente a 150km, al sur de la ciudad de Asunción. Situado a 30 km al Oeste da la localidad del Acahay.
Coordenadas Geográficas: El lago se encuentra entre los paralelos 26°03'S y 57°33' W
Fotografía Aérea: Si

PERSONA JURIDICA

Razón Social: Secretaria del Ambiente
Fotocopia del Registro Único de Contribuyente (RUC):
Cédula de Identidad Civil N°:
Domicilio Legal: Avenida Madama Lynch N° 3500 y Reservista del Chaco
Teléfono/ Fax:

Estos datos técnicos son de suma importancia para la conservación actual y futura de los ecosistemas de los procesos ecológicos y de los recursos naturales.