

CUENCA DEL RÍO MOCORETÁ

Cuenca N° 44



Fuente: Elaboración propia en base al "Atlas digital de los recursos hídricos superficiales de la República Argentina"

La Cuenca del río Mocoretá nace al sudeste de la provincia de Corrientes y constituye uno de los principales afluentes del río Uruguay donde desagua recorriendo, por su cauce inferior, la provincia de Entre Ríos. En esta unión se conecta a través del lago Salto Grande cuya central hidroeléctrica se encuentra más al sur, en la ciudad de Concordia.

La cuenca del Mocoretá ocupa una superficie aproximada de 3785 Km².

ASPECTOS FÍSICO-NATURALES

La cuenca del río Mocoretá se encuentra en la región mesopotámica; ésta se presenta a través de cuatro tipos de relieves: la meseta misionera, esteros y lagunas correntinas, lomadas entrerrianas y delta del Paraná. La cuenca en estudio nace de la divisoria entre la zona de esteros para ingresar en las lomadas entrerrianas con dirección sudeste. Desde la localidad correntina de Mercedes, hacia el sur, se extienden las lomadas de alturas bajas, chatas y anchas. Éstas fueron gestadas durante el cenozoico, cuando los ríos definieron sus cursos a medida que ascendía el bloque precámbrico del macizo de Brasilia, la erosión fluvial en sentido norte-sur sobre el suelo de

composición arcillosa ha acabado por suavizar las ondulaciones que caracterizan el paisaje entrerriano con buenos suelos de aptitud agropecuaria. Estas lomadas constituyen divisorias de aguas entre las cuencas de los diferentes ríos y arroyos que las surcan.

La cuenca se desarrolla en la ecorregión de Sabanas Mesopotámicas. Presenta formas de relieve bajas, hacia el norte existen ondulaciones suaves con drenaje pobre e indefinido y coinciden con la zona de la cuenca. El clima dominante es subtropical húmedo y cálido con precipitaciones medias anuales de alrededor de 1200 a 1400 mm. En cuanto a la flora domina el bosque de especies xerófilas abiertas donde existe un solo estrato generalmente herbáceo. La especie arbórea predominante es el ñandubay y las especies arbustivas y herbáceas coinciden con los pastizales pampeanos y poseen un alto valor de forraje. En la zona de los esteros y bañados aparecen pajonales, juncales y carrizales; se destaca la presencia de palmares de yatay y caranday.

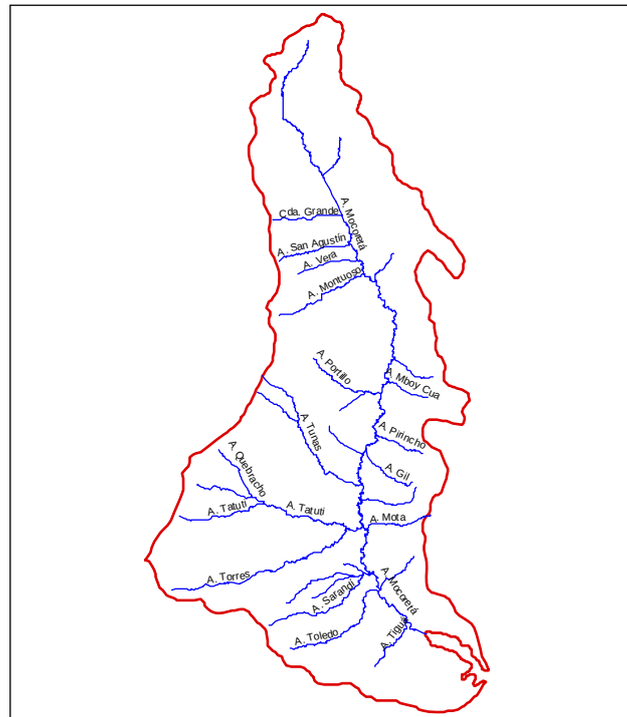


Dentro de la fauna, se pueden encontrar ejemplares de puma, carpincho, tapir, pecari, oso hormiguero, oso melero, tatú carreta, yacaré overo y el gato montes. Se destacan bandurrias, espátulas rosadas, cigüeñas, chajás, chuñas, pájaro carpinteros, aterciopelados, gato gris, garzas blancas y moras. Muchas especies de esta región están en peligro de extinción por la caza furtiva y el tráfico ilegal favorecido por la cercanía a países limítrofes.

ASPECTOS HIDROLÓGICOS

El río Mocoretá nace en las elevaciones de la meseta del Paiubre, al sudoeste de la ciudad de Cruzú Cuatía (provincia de Corrientes); con recorrido sinuoso se dirige hacia el sur para luego indicar el límite natural entre las

provincias de Corrientes y Entre Ríos hasta desembocar en el río Uruguay en el embalse formado por la represa de Salto Grande.



Fuente: Elaboración propia en base al "Atlas digital de los recursos hídricos superficiales de la República Argentina"

La cuenca alta se desarrolla en su mayor parte entre barrancas formadas por las cuchillas típicas del relieve, la cuenca baja tiene menor pendiente y su cauce discurre en una zona de esteros y pajonales dando una característica singular a la cuenca.



El valle de inundación del río se encuentra interrumpido por la presencia de albardones que tienen vegetación de selva en galería; este terraplén, junto

con el denso pajonal, dan lugar a un ecosistema que refugia a gran diversidad de especies. El área se ha definido como Reserva de biodiversidad del río Mocoretá.



ASPECTOS SOCIOECONÓMICOS

La economía de la región se apoya en dos pilares básicos, la agricultura y la ganadería, sobre los que reposan a su vez las principales industrias.

La actividad agrícola fue la transformadora de su población, pues a ella se asocian la inmigración masiva, el establecimiento de las colonias y el surgimiento de nuevos centros urbanos.

Los agricultores emplean técnicas de combinación de ciclos agrícolas y ganaderos. Entre Ríos es una zona cerealera (avena, girasol, maíz, soja, sorgo, trigo); también se cultiva maní y arroz.

Del cultivo de trigo, maíz y lino se ha evolucionado hacia una actividad muy diversificada, que responde a las demandas de los estímulos generados por las necesidades de los mercados nacional y mundial.

La producción avícola de la provincia, es un verdadero complejo agro-industrial y es uno de los principales pilares de sustentación de la economía entrerriana. Este sector representa el 30 % del Producto Bruto Agropecuario. Proporcionalmente la avicultura entrerriana, responde con una mayor incidencia en Entre Ríos, que la misma actividad en el resto de las provincias.

Dependen directa e indirectamente de toda la actividad, unas 15.000 a 17.000 personas.

Los cítricos constituyen otra de las producciones relevantes de la zona, tanto por su nivel tecnológico como por su elevada participación en la producción total del país, especialmente en mandarina y naranja; en ambos casos se destaca como la primera productora nacional.

Esta actividad cuenta con una asentada tradición dedicada mayoritariamente a la producción de naranjas, pomelos, mandarinas y limones frescos para la Comunidad Económica Europea y grandes centros urbanos, como así también en la elaboración de jugos naturales al 100% tan codiciados en la actualidad.

A 20 Km de la ciudad de Mocoetá se ubica el puerto apto sólo para embarcaciones deportivas menores; con un ancho de 50 m posee una pequeña barranca de tierra de modo que la aproximación dependerá de la altura del río y las condiciones climáticas. No es un puerto habilitado, no posee dársena, diques ni fondeaderos.

BIBLIOGRAFÍA

- Evaluación de los Recursos Naturales de la Argentina (1962). Tomo IV, Volumen 1. Recursos Hidráulicos Superficiales. Consejo Federal de Inversiones. Buenos Aires.
- Atlas digital de los recursos hídricos superficiales de la República Argentina. (2002). Subsecretaría de Recursos Hídricos de la Nación – Instituto Nacional del Agua. CD-ROM, Buenos Aires.
- Las Regiones Naturales de la Argentina: Caracterización y Diagnóstico. (1994). En “El Sistema Nacional de Áreas Naturales Protegidas de la Argentina. Diagnóstico de su Patrimonio y su Desarrollo Institucional”. Daniele, C. y Natenzon, C. Buenos Aires. Argentina.
- <http://www.reservamocoeta.com.ar>
- <http://www.mocoeta.gov.ar>
- <http://www.corrientes.com.ar/geografia-corrientes.htm>
- http://www.prefectura naval.gov.ar/puertos/rio_uruguay/meta/mocoeta.htm