

SAN MIGUEL DE TUCUMÁN

29 de SEPTIEMBRE – 2 de OCTUBRE

2015

EN EL LILLO LUGAR TRANQUILO, EN LA FUENTE DE LAS TORTUGAS, ALGUNOS DÍAS SALE UNA TORTUGA GIGANTE QUE HACE LIO.



- ALEJANDRO NICOLAU -

Conocimiento Ecológico Tradicional de serpientes por parte de cazadores de Santa Fe: primera aproximación

Battistón L¹, Ibarra C² & Arias Toledo B³

¹Cát. Antropología, FCEFYN, UNC. Córdoba, Argentina

²Cát. Antropología, FCEFYN, UNC. Córdoba, Argentina

³CONICET, Cát. Antropología, FCEFYN, UNC. Córdoba, Argentina

luisina.battiston@gmail.com

El presente trabajo constituye una primera aproximación a la relación que se establece entre cazadores tradicionales de la costa del Paraná, en el norte de la provincia de Santa Fe, y las distintas especies de serpientes que allí habitan. La información surge como parte de un trabajo más amplio, en el que se indaga sobre prácticas de caza tradicional y uso de recursos. Se trabajó con la técnica de observación participante y mediante la realización de entrevistas semiestructuradas a informantes claves. Los nombres vernáculos fueron corroborados mediante el uso de fotografías, hasta llegar al nombre científico de cada especie mencionada. Los cazadores entrevistados mencionan un total de seis especies, además de clasificar el universo de serpientes entre venenosas y culebras, correspondiendo la mayoría a especies de interés médico. De cada una de ellas se obtuvo información acerca de su ecología y se recabó información acerca de las actitudes de serpientes frente a humanos y de las personas ante encuentros con serpientes. Asimismo, se registraron mitos y creencias populares que relacionan a las serpientes con otros animales, con los lugares donde se las encuentra y con sus comportamientos. Teniendo en cuenta que la información sobre serpientes fue mencionada espontáneamente por los informantes, sin que se buscara tal información, se evidencia que las mismas resultan importantes para personas cuyo ámbito de acción son las zonas rurales. Esto lleva a pensar que el pequeño repertorio de especies aquí presenciadas sería fácilmente ampliado con una encuesta dirigida a tal fin. Por otra parte, que las especies citadas correspondan fundamentalmente a aquellas de importancia médica, muestra que las poblaciones humanas conocen con mayor detalle y profundidad aquello que les brinda un servicio/beneficio, o que significa un riesgo.

Palabras clave: cazadores tradicionales, conocimiento ecológico tradicional, serpientes