

Comentarios: En Entre Ríos se encuentra prohibida su caza por ley desde el año 1970, se caza todos los fines de semana ad libitum; el principal problema en la Mesopotamia es la pérdida de hábitat que lo expone a ser cazado por estar fácilmente detectable, aunque en las reservas provinciales y privadas se reproduce sin dificultad; dentro de su rango geográfico se encuentra protegida en dos parques nacionales y por lo menos en siete provinciales.

***Mazama nana* (Hensel)**
Corzuela enana

M. Di Bitetti, C. De Angelo y A. Paviolo

Categoría Nacional 2012: VU B1b(i,ii,iii); C1

Categoría Nacional 1997 y 2000: VU B2a+3a; C1

Categoría Global UICN 2011: DD

Comentarios: Especie endémica del Bosque Atlántico austral (ecorrecciones del Bosque Atlántico del Alto Paraná y de la Araucaria); ocurre en el sur de Paraguay, los estados del sur de Brasil, y en la Argentina se restringe a la provincia de Misiones. Es considerada la especie de cérvido más amenazada del Brasil y posiblemente de todo el Neotrópico (Abril y Duarte, 2008). Si bien la Selva Paranaense en Misiones ha sufrido una tremenda retracción y se encuentra muy degradada, la corzuela enana parece ser bastante resistente a la degradación del bosque y a la presión de caza (Di Bitetti et al., 2008b). Una posibilidad, planteada por Di Bitetti et al. (2008b), es que esta especie tenga una mayor capacidad para enfrentar a la caza y que se vea favorecida por la reducción poblacional de la corzuela roja, que sí es sensible a la presión de caza. Esta liberación de la competencia de la corzuela roja podría hacer que la corzuela enana no vea reducida sus poblaciones (o hasta sea relativamente más abundante) en áreas con cierta presión de caza. De todas maneras no existen estimaciones poblacionales (densidad de individuos) para la corzuela enana. En Misiones la extensión de la presencia de esta especie sería menos de 10.000 km², en los cuales la especie podría ocupar un 50% del área de presencia (fue registrada en un 37% de las estaciones de muestreo con cámaras trampa). En áreas altamente degradadas la corzuela enana podría, en un futuro no muy lejano, ser reemplazada por (o competir con) la corzuela parda (*Mazama gouazoubira*), especie no típica del Bosque Atlántico, pero

que es registrada ocasionalmente en áreas altamente degradadas (ej. plantaciones de pinos). Se especula que la población de esta especie en Misiones debería haber disminuido en las últimas tres generaciones (¿20 años?) dada la pérdida de hábitat y ausencia de controles de caza furtiva. Asumiendo una densidad promedio en áreas con ocupación de esta especie de 0,2 a 2,0 individuos adultos por km² (basada en densidades estimadas para *Mazama americana* y *Mazama gouazoubira* en otras regiones; Peres y Palacios, 2007; Hurtado-Gonzales y Bodmer, 2004), podría existir en Misiones una población de 1.000 a 10.000 individuos. Sería muy importante contar con estimaciones de densidad poblacional para poder evaluar si los supuestos en los que se basan estas estimaciones son válidos y mejorar la estimación poblacional.

***Ozotoceros bezoarticus* (Linnaeus)**

Ciervo de las pampas, venado

H.Pastore

Categoría Nacional 2012: EN A1bc+2abcde; B1+2abcde; C1+2ae

Categoría Nacional 2000: EN A1bc+2abcde; B1+2abcde; C1+2ae

Categoría Nacional 1997: EN A1bc+2abcde; B1+2abcde; C1+2a

Categoría Global UICN 2011: NT

***Pudu puda* (Molina)**

Pudú

M. Merino

Categoría Nacional 2012: VU A2cd; B2a; C2a

Categoría Nacional 2000: LC

Categoría Nacional 1997: LC dependiente de la conservación

Categoría Global UICN 2011: VU A2cd+3cd

Comentarios: La justificación de la categoría de vulnerable está dada por el cumplimiento de tres de los cinco criterios para la categoría, siendo las principales causas la desaparición de hábitat y las interacciones con otras especies de ungulados exóticos (jabalí y ciervo colorado). Por otro lado la población es pequeña y sufre una importante fragmentación.