

Referencias seleccionadas: Archer y Perrin (1996), Bastida et al. (2001), Bastida y Rodríguez (2003), Le Duc et al. (1999), Perrin (1975), Perrin et al. (1981, 1987), Ridgway y Harrison (1994).

Género *Tursiops* Gervais, 1855
Tursiops truncatus (Montagu)

[*Delphinus*] *truncatus* Montagu, Memoirs of the Wernerian Natural History Society, 3:75, lam. 3, 1821.

Nombre común: Delfín nariz de botella.

Localidad tipo: Devonshire, Gran Bretaña.

Distribución: Es una especie cosmopolita, habitando tanto aguas tropicales, como subtropicales y templado frías. En Argentina se distribuye principalmente desde la Bahía de Samborombón (Buenos Aires) hasta Chubut, aunque existen registros de presencia ocasional en Santa Cruz, Tierra del Fuego e Islas Malvinas. Se ha registrado la presencia ocasional de ejemplares en varias localidades del Río de La Plata e incluso ejemplares remontando el río Uruguay hasta la provincia de Entre Ríos; con cierta frecuencia se encuentran grupos remontando el río Negro.

Eco-regiones: Provincia Biogeográfica Argentina (costera y plataforma intermedia) y ocasionalmente Magallánica (costera).

Comentarios: Cabrera (1961) consideró a *Tursiops gephyreus* Lahille, 1908, como sinónimo de *Tursiops truncatus*. Sin embargo, el estado taxonómico de las diversas especies de *Tursiops* sigue estando en discusión (Hall, 1981; ICZN, 1986; Leatherwood y Reeves, 1990; Ross y Cockroft, 1990). Recientemente se ha planteado la necesidad de revisar las especies nominales *Tursiops aduncus*, *T. gillii*, *T. nuuanu* y *T. gephyreus*, entre otras (Reeves et al., 2004). Su estado de conservación es Preocupación Menor.

Referencias seleccionadas: Bastida y Rodríguez (2003), Hall (1981), ICZN (1986), Leatherwood y Reeves (1990), Reeves et al. (2004), Ridgway y Harrison (1999), Ross y Cockroft (1990), Würsig (1978), Würsig y Würsig (1979).

ORDEN RODENTIA Griffith, 1827
Suborden Sciurognathi Tullberg, 1899

Familia Sciuridae Hemprich, 1820
Subfamilia Sciurinae Hemprich, 1820

Luis Ignacio Ferro

Género *Sciurus* Linnaeus, 1758

No hay acuerdo entre los autores con respecto a la validez genérica de *Guerlinguetus* y *Leptosciurus* para las ardillas de Argentina (ver Galliari et al., 1996). Redford y Eisenberg

(1992) en base a Patton (1984) citan como probable a *Sciurus spadiceus* en el noroeste de Argentina, pero no se conocen registros confirmados de su presencia.

Sciurus aestuans Linnaeus

Sciurus aestuans Linnaeus, Systema Naturæ per regna tria naturæ, secundum classes, ordines, genera, species, cum characteribus et differentiis, synonymis, locis. Tomus I. A.D. Editionem duodecimam reformatam holmiensem, Laurentii Salvii, Stockholm, p. 88, 1766.

Nombre común: Ardilla gris, ardilla misionera.

Localidad tipo: Surinam.

Distribución: Misiones.

Eco-regiones: Paranense.

Comentarios: De amplia distribución, desde el sur de Venezuela y Guayana por el este de la cuenca del Amazonas y la selva atlántica; contiene numerosas formas geográficas. Cabrera (1961) mencionó once subespecies, algunas de las cuales son consideradas especies válidas por otros autores, careciendo estos tratamientos de documentación explícita. La situación permanece confusa y una revisión del género es necesaria. En Argentina, solo habita una subespecie, *S. a. henseli*, exclusiva de la selva Paranense. Su estado de conservación es Preocupación Menor.

Referencias seleccionadas: Allen (1915), Cabrera (1961), Eisenberg (1989), Moojen (1952).

Sciurus ignitus (Gray)

Macroxus ignitus Gray, Annals and Magazine of Natural History, (3) 20:429, 1867.

Nombre común: Ardilla de las yungas, ardilla roja.

Localidad tipo: Bolivia. Restringida a “near yungas, upper Rio Beni” por Allen (1915).

Distribución: Jujuy, Salta.

Eco-regiones: Yungas.

Comentarios: La subespecie que habita el territorio argentino, *S. i. argentinius*, fue originalmente descrita como *S. argentinius* por Thomas (1921 e) y reconocida como especie plena por Emmons y Feer (1999). Sin embargo, no existe documentación clara que fundamente esta decisión taxonómica, pero tampoco es clara la razón por la cual *argentinius* fue incluida como subespecie de *ignitus*, de manera que es muy probable que una revisión exhaustiva determine que la postura de Thomas (1921 e) era la correcta. En Argentina, habita los bosques montanos de las Yungas entre los 900 y 2500 m de altura. Es frecuente en bosques de nogal, cuyos frutos constituyen su principal alimento. Su biología es poco conocida. Su estado de conservación es Preocupación Menor.

Referencias seleccionadas: Allen (1915), Anderson (1997), Cabrera (1961), Eisenberg (1989), Emmons y Feer (1999), Thomas (1921 e).