

Ordine Primates: elenco delle specie viventi, nome italiano e grado di minaccia

Spartaco Gippoliti¹, Elisabetta Visalberghi²

1) IUCN/SSC PRIMATE SPECIALIST GROUP, Viale Liegi 48, 00198 Roma, e-mail: spartacolobus@hotmail.com

2) ISTITUTO DI PSICOLOGIA, CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE, Via Aldrovandi 16 B, 00197 Roma, e-mail: elisa@pml.it

Riassunto – Viene presentata una lista aggiornata di 271 specie di primati per le quali viene fornito oltre al nome latino, quello inglese e italiano. Per ciascuna di queste specie oggi riconosciute viene anche riportato il grado di minaccia secondo la Lista Rossa della IUCN (2000). Questa checklist rappresenta un utile strumento per quanti nel nostro paese sono interessati allo studio, alla catalogazione e alla didattica di questo importante ordine di mammiferi.

Parole chiave – *Primates, Tassonomia, Conservazione.*

Premessa

Negli ultimi anni si è assistito ad un rinnovato interesse per lo studio della sistematica dei mammiferi. La felice combinazione fra il classico approccio morfometrico e citogenetico con le sofisticate tecniche di ricerca nel campo della biologia molecolare ha prodotto una rivitalizzazione della ricerca sulla sistematica dei mammiferi in generale (McKenna, 1975), e dei primati in particolare (per esempio, Szalay e Delson, 1979; Rosenberger, 1981; Groves, 1989; Martin, 1990) che mira non solo ad una “catalogazione” dei taxa viventi, ma anche ad un chiarimento dei rapporti filitici e della storia evolutiva del gruppo in questione.

Lo sviluppo delle conoscenze sulla sistematica ai livelli di specie e sottospecie rappresenta una *condicio sine qua non* per avere dati scientifici su cui basare le priorità dei programmi di conservazione volti a mantenere l'attuale diversità dell'ordine Primates e ad evitare fatali dimenticanze (come è avvenuto in casi tristemente famosi, per esempio quello dei tuatara, genere *Sphenodon*, Daugherty *et al.*, 1990). Allo stesso tempo l'interesse per lo status delle popolazioni naturali e un maggior numero di studi ecologici ed etologici hanno portato alla scoperta e descrizione di nuovi taxa in varie regioni tropicali. Ciononostante, malgrado i suddetti sviluppi, siamo ancora lontani da una conoscenza esaustiva e definitiva della sistematica dei primati a livello di specie e sottospecie. Molti generi del Nuovo Mondo debbono ancora essere revisionati accuratamente ed anche nel Vecchio Mondo esistono sistemazioni tassonomiche insoddisfacenti, come quella dei galagani (Bearder *et al.*, 1995).

Pertanto ci è sembrato opportuno sintetizzare le acquisizioni degli ultimi 25 anni in questo campo in quanto, almeno in lingua italiana, non esistono testi aggiornati di riferimento utili allo zoologo, all'etologo, al primatologo, e al divulgatore scientifico. I pochi elenchi in italiano sono oramai superati dal punto di vista tassonomico (Napier, 1972; Grzimek, 1974) o poco attendibili (Tartabini, 1992). L'utilità di definire in

maniera univoca ed organica i nomi italiani di un gruppo animale è discussa in dettaglio da Notarbartolo e Cagnolaro (1987) e Massa *et al.* (1993). A tale scopo abbiamo deciso di fornire uno strumento di rapida consultazione sulle specie viventi di primati non umani e sul loro grado di minaccia fornendo per ciascuna un nome italiano. In un momento infatti in cui la divulgazione e l'interesse per la biodiversità sta crescendo anche nel nostro paese ci sembra importante che ciascuna specie abbia un nome comune in italiano, come lo ha in altre lingue (per esempio, francese, inglese, tedesco). Come elenchi di riferimento abbiamo utilizzato quelli di recente pubblicati da Groves (1993, 1997). In particolare, abbiamo preso in considerazione 271 specie, ben coscienti del fatto che questo numero è destinato ad aumentare in seguito a nuove ricerche e scoperte.

Nei pochi casi in cui non abbiamo accettato l'impostazione di Groves (1997), abbiamo fornito in nota il motivo scientifico di tale scelta e il riferimento bibliografico. Tali discrepanze sono dovute al fatto che la sistematica dei primati a livello di specie e/o di sottospecie è complicata dalla presenza di gruppi di taxa strettamente imparentati tra loro che probabilmente sono ancora in uno stadio evolutivo intermedio (per una sintesi vedi Kimbel e Martin, 1993). Di conseguenza l'assegnazione del rango di specie o sottospecie, soprattutto nel caso di entità allopatriche, è sovente una scelta discrezionale.

Va ricordato che le posizioni di coloro che tendono a enfatizzare le differenze fra taxa (posizione cosiddetta "splitter") sono di particolare rilevanza a fini conservazionistici dato che è sempre preferibile salvaguardare un taxon di livello sottospecifico piuttosto che accorgersi - in un domani - di aver lasciato estinguere una specie. Va anche notato che alcune di queste forme intermedie, a riprova del fatto che sono distinte e distinguibili, spesso possiedono un loro particolare nome comune.

Questo lavoro non vuole essere un contributo originale nel campo della sistematica dei primati ma un utile strumento per la divulgazione e per la catalogazione delle collezioni primatologiche presenti nei musei di storia naturale (per esempio, Visalberghi & Valente, 1997; Agnelli *et al.*, in stampa) e nei giardini zoologici (Gippoliti, 1997).

Metodi

Nome italiano

L'ordine delle famiglie, sottofamiglie e generi segue Groves (1993, 1997). Per ogni specie è stato fornito un nome italiano. I criteri di scelta, che in parte sono gli stessi adottati da Notarbartolo di Sciara e Cagnolaro (1987, p. 360) per i nomi italiani dei cetacei sono i seguenti: (1) conservare i nomi italiani di corretta accezione sistematica e chiaramente consolidati dall'uso in opere zoologiche divulgative pubblicate in italiano (Brehm, 1893; Scortecci, 1966; Napier, 1972; Grzimek, 1974; Schultz, 1982); (2) aggiornare, quando necessario, il nome comune sia per evitare confusioni sia per renderlo corrispondente alla attuale accezione sistematica; (3) dare un nome alle specie che non possiedono un nome italiano consolidato in letteratura, traducendo quello latino e/o quello inglese. I cambiamenti politici degli ultimi anni ci hanno anche obbligati a aggiornare il nome di specie endemiche di nazioni il cui nome è di recente cambiato. Pertanto abbiamo sostituito Formosa con Taiwan, Celebes con Sulawesi, Ceylon con Sri Lanka e lo Zaire è tornato ad essere il Congo.

Grado di minaccia

Per ogni specie viene fornita la categoria di minaccia stabilita dalla IUCN (World Conservation Union) per le specie incluse nella *2000 IUCN Red List of Threatened Animals* (IUCN, 2000). Le definizioni in italiano di ciascuna categoria di minaccia sono tratte da Bulgarini *et al.* (1998).

CR (Critically Endangered). In pericolo critico, quando un taxon si trova ad un livello di rischio di estinzione allo stato selvatico estremamente elevato nell'immediato futuro.

EN (Endangered). In pericolo, quando un taxon non è in pericolo critico, ma si trova ad un livello di rischio di estinzione in natura molto elevato in un prossimo futuro.

VU, (Vulnerable). Vulnerabile, quando un taxon non è in pericolo critico né in pericolo, ma si trova ad un elevato livello di rischio di estinzione nel futuro a medio termine.

DD (Data Deficient). Carenza di informazioni, quando non esistono informazioni adeguate per fare una diretta o indiretta valutazione del rischio di estinzione di un certo taxon.

Note

Famiglia CHEIROGALEIDAE Gray, 1873

Nota	Specie e autore	Cat. IUCN	Nome italiano	Nome inglese
	<i>Microcebus murinus</i> (J. F. Miller, 1777)		Microcebo murino	Grey mouse lemur.
	<i>Microcebus mixinus</i> Peters, 1852	VU	Microcebo pigmeo	Pygmy mouse lemur
	<i>Microcebus ravelobensis</i> Zimmermann, Cepok, Rakotoarison, Zietmann e Radespiel, 1998	EN	Microcebo bruno-dorato	Golden-brown mouse lemur
	<i>Microcebus rufus</i> (É. Geoffroy, 1834)		Microcebo rosso.	Brown mouse lemur.
	<i>Microcebus coquereli</i> (Grandidier, 1867)	VU	Microcebo di Coquerel	Coquerel's dwarf lemur
	<i>Cheirogaleus major</i> É. Geoffroy, 1812		Chirogaleo bruno	Greater dwarf lemur
	<i>Cheirogaleus medius</i> É. Geoffroy, 1812		Chirogaleo medio	Fat-tailed dwarf lemur
	<i>Allocebus trichotis</i> (Gunther, 1875)	EN	Chirogaleo dalle orecchie pelose	Hairy-eared dwarf lemur
	<i>Phaner furcifer</i> (Blainville, 1841)		Valuvi forcifero	Fork-marked dwarf lemur

Famiglia LEMURIDAE Gray, 1821

	<i>Eulemur coronatus</i> (Gray, 1842)	VU	Lemure coronato	Crowned lemur
1	<i>Eulemur fulvus</i> (É. Geoffroy, 1796)		Lemure bruno	Brown lemur
	<i>Eulemur macaco</i> (Linnaeus, 1776)	VU	Lemure macaco	Black lemur
	<i>Eulemur mongoz</i> (Linnaeus, 1776)	VU	Lemure mongoz	Mongoose lemur
	<i>Eulemur rubriventer</i> (I. Geoffroy, 1850)	VU	Lemure dal ventre rosso	Red-bellied lemur
	<i>Hapalemur aureus</i> Meier, Albignac, Peyri�ras, Rumppler e Wright, 1987	CR	Apalemure dorato	Golden bamboo lemur
	<i>Hapalemur griseus</i> (Link, 1795)		Apalemure grigio	Grey gentle lemur
	<i>Hapalemur simus</i> Gray, 1870	CR	Apalemure dal naso largo	Broad-nosed gentle lemur
	<i>Lemur catta</i> Linnaeus, 1758	VU	Lemure catta	Ring-tailed lemur
	<i>Varecia variegata</i> (Kerr, 1792)	EN	Vari	Ruffed lemur

Famiglia MEGALADAPIDAE Major, 1893

	<i>Lepilemur dorsalis</i> Gray, 1870	VU	Lepilemure dalla schiena grigia	Grey-backed sportive lemur
	<i>Lepilemur edwardsi</i> (Forbes, 1894)		Lepilemure di Milne-Edwards	Milne-Edwards sportive lemur
	<i>Lepilemur leucopus</i> (Forsyth Major, 1849)		Lepilemure dai piedi bianchi	White-footed sportive lemur
	<i>Lepilemur microdon</i> (Forbes, 1894)		Lepilemure dal collo chiaro	Light-necked sportive lemur
	<i>Lepilemur mustelinus</i> I. Geoffroy, 1851		Lepilemure mustelino	Greater sportive lemur
	<i>Lepilemur ruficaudatus</i> Grandidier, 1867		Lepilemure dalla coda rossa	Red-tailed sportive lemur
	<i>Lepilemur septentrionalis</i> Rumppler & Albignac, 1975	VU	Lepilemure settentrionale	Northern sportive lemur

Famiglia INDRIIDAE Burnett, 1828

<i>Avahi laniger</i> (Gmelin, 1788)		Licanoto lanoso	Woolly lemur or avahi
<i>Avahi occidentalis</i> (Lorenz von Liburnau, 1898)	VU	Licanoto occidentale	Western woolly lemur
<i>Indri indri</i> (Gmelin, 1788)	EN	Indri	Indri
<i>Propithecus diadema</i> Bennett, 1832	EN	Sifaka coronato	Diademed sifaka
<i>Propithecus tattersalli</i> Simons, 1988	CR	Sifaka di Tattersall	Golden-crowned sifaka
<i>Propithecus verreauxi</i> Grandidier, 1867	VU	Sifaka di Verreaux	Verreaux's sifaka

Famiglia DAUBENTONIIDAE Gray, 1863

<i>Daubentonia madagascariensis</i> (Gmelin, 1788)	EN	Ayè-Ayè	Aye-Aye
--	----	---------	---------

Famiglia LORIDAE Gray, 1821

<i>Arctocebus aureus</i> de Winton 1902		Artocebo dorato	Golden potto
<i>Arctocebus calabariensis</i> (J. A. Smith, 1860)		Artocebo di Calabria	Angwantibo
² <i>Loris hydekkerianus</i> Cabrera, 1908	DD	Lori gracile	Slender loris
<i>Loris tardigradus</i> (Linnaeus, 1758)	VU	Lori gracile minore	Slender loris
³ <i>Nycticebus bengalensis</i> (Lacépède, 1800)	DD	Nitticebo dell'Indocina	Slow loris
<i>Nycticebus coucang</i> (Boddaert, 1758)		Nitticebo della Sonda	Slow loris
<i>Nycticebus pygmaeus</i> Bonhote, 1907	VU	Nitticebo pigmeo	Pygmy slow loris
<i>Pseudopotto martini</i> Schwartz, 1996	NE	Pseudopotto	Martin's false potto
<i>Perodictus potto</i> (Müller, 1766)		Potto	Potto

Famiglia GALAGONIDAE Gray, 1825

<i>Euoticus elegantulus</i> (Le Conte, 1857)		Galagone con unghie ad ago	Western needle-nailed bushbaby
<i>Euoticus pallidus</i> (Gray, 1863)		Galagone pallido	Pale needle-nailed bushbaby
<i>Galago alleni</i> Waterhouse, 1838		Galagone di Allen	Allen's bushbaby
<i>Galago gallarum</i> Thomas, 1901		Galagone dei Galla	Eastern lesser bushbaby
<i>Galago matschiei</i> Lorenz, 1917		Galagone di Matschie	Eastern needle-nailed bushbaby
<i>Galago moholi</i> A. Smith, 1836		Galagone moholi	South African lesser bushbaby
<i>Galago senegalensis</i> É. Geoffroy, 1796		Galagone del Senegal	West African lesser bushbaby
⁴ <i>Galagoides demidoffi</i> (Fischer, 1806)		Galagone di Demidoff	Demidoff's dwarf galago
<i>Galagoides granti</i> Thomas & Wroughton, 1907	DD	Galagone di Grant	Grant's dwarf galago
<i>Galagoides thomasi</i> (Elliot, 1907)		Galagone di Thomas	Thomas's dwarf galago
<i>Galagoides orinus</i> (Lawrence & Washburn, 1936)	DD	Galagone dei Monti Uluguru	Amami dwarf galago
<i>Galagoides rondoensis</i> Honess, 1997	EN	Galagone della foresta di Rondo	Rondo dwarf galago
<i>Galagoides udzungwensis</i> Honess, 1997	DD	Galagone dei Monti Udzungwe	Matundu dwarf galago
<i>Galagoides zanzibaricus</i> (Matschie, 1823)		Galagone di Zanzibar	Zanzibar galago
<i>Otolemur crassicaudatus</i> (É. Geoffroy, 1812)		Galagone gigante	Thick-tailed galago
<i>Otolemur garnetti</i> (Ogilby, 1838)		Galagone di Garnett	Garnett's galago

Famiglia TARSIIDAE Gray, 1825

<i>Tarsius bancanus</i> Horsfield, 1821	Tarsio malese.	Horsfield's tarsier.
<i>Tarsius diana</i> e Niemitz, Nietsch, Warter & Rumpfer, 1991	DD Tarsio di Diana.	Diana's tarsier
<i>Tarsius pumilus</i> Miller & Hollister, 1921	DD Tarsio nano.	Lesser spectral tarsier.
<i>Tarsius sangirensis</i> Meyer, 1897	DD Tarsio spettro delle isole Sangihe	Sangihe Island Tarsier
<i>Tarsius spectrum</i> (Pallas, 1779)	Tarsio spettro.	Spectral tarsier.
<i>Tarsius syrichta</i> (Linnaeus, 1758)	DD Tarsio delle Filippine	Philippines tarsier.

Famiglia CALLITHRICIDAE Thomas, 1903

<i>Callimico goeldi</i> (Thomas, 1904)	VU Callimico	Goeldi's tamarin
<i>Callithrix argentata</i> (Linnaeus, 1771)	Uistiti argentato	Bare ear marmoset
<i>Callithrix aurita</i> (É. Geoffroy, 1812)	EN Uistiti dalle orecchie bianche	Buffy-tufted ear marmoset
<i>Callithrix chrysoleuca</i> (Wagner, 1842)	VU Uistiti dalla coda gialla	Golden-white tassel-ear marmoset
<i>Callithrix emiliae</i> (Thomas, 1920)	Uistiti di Snethlage	Snethlage's marmoset
<i>Callithrix flaviceps</i> (Thomas, 1903)	EN Uistiti dalla testa gialla	Buffy-headed marmoset
<i>Callithrix geoffroy</i> (Humboldt, 1812)	VU Uistiti di Geoffroy	Geoffroy's tufted-ear marmoset
<i>Callithrix humeralifera</i> (É. Geoffroy, 1812)	Uistiti dalle spalle bianche	Tassel-ear marmoset
<i>Callithrix humilis</i> Van Roosmalen M., Van Roosmalen T., Mittermeier & Fonseca, 1998	Uistiti nano dalla corona nera	Black-crowned dwarf marmoset
<i>Callithrix intermedia</i> Hershkovitz, 1977	Uistiti dell'Aripuanã	Aripuanã marmoset
<i>Callithrix jacchus</i> (Linnaeus, 1758)	Uistiti dai pennacchi bianchi	Common marmoset
<i>Callithrix kuhlii</i> (Wied-Neuwied, 1826)	Uistiti di Wied	Wied's marmoset
<i>Callithrix marcai</i> Alperin, 1993	DD Uistiti dei Marca	Marca's marmoset
<i>Callithrix mauesi</i> Mittermeier, Schwartz & Ayres, 1992	Uistiti del fiume Maués	Maués marmoset
<i>Callithrix melanura</i> (É. Geoffroy, 1812)	Uistiti dalla coda nera	Black-tailed marmoset
<i>Callithrix nigriceps</i> Ferrari & Lopes, 1992	Uistiti dalla testa nera	Black-headed marmoset
<i>Callithrix penicillata</i> (É. Geoffroy, 1812)	Uistiti dai pennacchi neri	Black-eared marmoset
<i>Callithrix pigmaea</i> (Spix, 1823)	Uistiti pigmeo	Pygmy marmoset
<i>Callithrix sateri</i> Silva e Sousa Jr. & Noronha, 1995	DD Uistiti dei Sateré	Sateré marmoset
<i>Leontopithecus caissara</i> Lorini & Persson, 1990	CR Leontocebo dalla testa nera	Black-headed lion tamarin
<i>Leontopithecus chrysomelas</i> (Kuhl, 1820)	EN Leontocebo dalla testa dorata	Golden-headed lion tamarin
<i>Leontopithecus chrysopygus</i> (Mikan, 1823)	CR Leontocebo dalla groppa rossa	Golden-rumped lion tamarin
<i>Leontopithecus rosalia</i> (Linnaeus, 1766)	CR Leontocebo rosalia	Golden lion tamarin
<i>Saguinus bicolor</i> (Spix, 1823)	EN Tamarino calvo	Bare-faced tamarin
<i>Saguinus fuscicollis</i> (Spix, 1823)	Tamarino dal dorso bruno	Saddleback tamarin
<i>Saguinus geoffroy</i> (Pucheran, 1845)	Tamarino di Geoffroy	Geoffroy's tamarin
<i>Saguinus imperator</i> (Goeldi, 1907)	Tamarino imperatore	Emperor tamarin
<i>Saguinus inustus</i> (Schwartz, 1951)	Tamarino dalla faccia chiazzata	Mottled-faced tamarin
<i>Saguinus labiatus</i> (É. Geoffroy, 1812)	Tamarino dal ventre rosso	White-lipped tamarin
<i>Saguinus leucopus</i> (Gunther, 1877)	VU Tamarino dai piedi bianchi	White-footed tamarin
<i>Saguinus midas</i> (Linnaeus, 1758)	Tamarino dalle mani rosse	Red-handed tamarin

<i>Saguinus mystax</i> (Spix, 1823)		Tamarino dai mustacchi	Moustached tamarin
<i>Saguinus nigricollis</i> (Spix, 1823)		Tamarino dal dorso nero	Black and red tamarin
<i>Saguinus oedipus</i> (Linnaeus, 1758)	EN	Tamarino edipo	Cotontop tamarin
<i>Saguinus tripartitus</i> (Milne-Edwards, 1878)		Tamarino dal mantello dorato	Golden-mantled tamarin

Famiglia CEBIDAE Bonaparte, 1831

Sottofamiglia ALOUATTINE Trouessart, 1897

⁶ <i>Alouatta belzebul</i> (Linnaeus, 1766)		Aluatta dalle mani rosse	Red-handed howler
<i>Alouatta caraya</i> (Humboldt, 1812)		Aluatta nera	Black howler
<i>Alouatta coibensis</i> Thomas, 1902	EN	Aluatta dell'isola di Coiba	Coiba island howler
<i>Alouatta fusca</i> (É. Geoffroy, 1812)	VU	Aluatta bruna	Brown howler
<i>Alouatta palliata</i> (Gray, 1849)		Aluatta dal mantello	Mantled howler
<i>Alouatta pigra</i> Lawrence, 1933		Aluatta del Guatemala	Guatemalan howler
<i>Alouatta sara</i> Elliot, 1910		Aluatta rossa della Bolivia	Bolivian red howler
<i>Alouatta seniculus</i> (Linnaeus, 1766)		Aluatta rossa	Red howler

Sottofamiglia AOTINAE Poche, 1908

⁷ <i>Aotus azarae</i> (Humboldt, 1812)		Aoto di Azara	Azara's night monkey
<i>Aotus brumbachii</i> Hershkovitz, 1983	VU	Aoto di Brumbach	Brumbach's night monkey
<i>Aotus hershkovitzi</i> Ramirez-Cerquera, 1983	DD	Aoto di Hershkovitz	Hershkovitz's night monkey
<i>Aotus infulatus</i> (Olfers, 1818)		Aoto felino	Feline night monkey
<i>Aotus lemurinus</i> (I. Geoffroy, 1843)	VU	Aoto lemuringo	Lemurine night monkey
<i>Aotus miconax</i> Thomas, 1927	VU	Aoto delle Ande	Andean night monkey
<i>Aotus nancymae</i> Hershkovitz, 1983		Aoto di Nancy Ma	Nancy Ma's night monkey
<i>Aotus nigriceps</i> Dollman, 1909		Aoto dalla testa nera	Black-headed night monkey
<i>Aotus trivirgatus</i> (Humboldt, 1812)		Aoto dalle tre strisce	Three-banded night monkey
<i>Aotus vociferans</i> (Spix, 1823)		Aoto vocifero	Noisy night monkey

Sottofamiglia ATELINAE Gray, 1825

⁸ <i>Ateles belzebuth</i> É. Geoffroy, 1806	VU	Atele belzebù	Long-haired spider monkey.
<i>Ateles chamek</i> (Humboldt, 1812)		Atele nero	Black spider monkey.
<i>Ateles geoffroyi</i> Kuhl, 1820		Atele di Geoffroy.	Black-handed spider monkey
⁹ <i>Ateles hybridus</i> I. Geoffroy, 1829	EN	Atele variegato	Variegated spider monkey
<i>Ateles marginatus</i> É. Geoffroy, 1809	EN	Atele dalle basette bianche	White-whiskered spider monkey
<i>Ateles paniscus</i> (Linnaeus, 1758)		Atele dalla faccia rossa.	Red-faced spider monkey
<i>Brachyteles arachnoides</i> (É. Geoffroy, 1806)	CR	Murichi meridionale	Southern miqui.
¹⁰ <i>Brachyteles hypoxanthus</i> (Kuhl, 1820)	CR	Murichi settentrionale	Northern miqui
<i>Lagothrix flavicauda</i> (Humboldt, 1812)	CR	Scimmia lanosa dalla coda gialla.	Yellow-tailed woolly monkey.
<i>Lagothrix lagothrica</i> (Humboldt, 1812)		Scimmia lanosa	Humboldt's woolly monkey.

Sottofamiglia CALLICEBINAE Pocock, 1925

<i>Callicebus brunneus</i> (Wagner, 1842)		Callicebo bruno	Brown-masked titi monkey
<i>Callicebus caligatus</i> (Wagner, 1842)		Callicebo dal ventre rosso	Red-bellied titi monkey.

<i>Callicebus cinerascens</i> (Spix, 1823)		Callicebo cenerino	Ashy titi monkey.
<i>Callicebus cupreus</i> (Spix, 1823)		Callicebo rosso.	Red titi monkey.
<i>Callicebus donacophilus</i> (D'Orbigny, 1836)		Callicebo della Bolivia.	Bolivian titi monkey.
<i>Callicebus dubius</i> Hershkovitz, 1988	VU	Callicebo misterioso	Dubious titi monkey
<i>Callicebus hoffmannsi</i> Thomas, 1908		Callicebo di Hoffmann.	Hoffmann's titi monkey
<i>Callicebus modestus</i> Lonnberg, 1939		Callicebo di Lonnberg.	Lonnberg's titi monkey.
<i>Callicebus moloch</i> Hoffmannsegg, 1807		Callicebo grigio	Dusky titi monkey
<i>Callicebus oenanthe</i> Thomas, 1924	VU	Callicebo delle Ande	Andean titi monkey
<i>Callicebus olallae</i> Lonnberg, 1939	DD	Callicebo del Rio Beni	Beni titi monkey
<i>Callicebus personatus</i> É. Geoffroy, 1812	VU	Callicebo mascherato	Masked titi monkey
<i>Callicebus torquatus</i> Hoffmannsegg, 1807		Callicebo dal collare	Yellow-handed titi monkey

Sottofamiglia CEBINAE Bonaparte, 1831

<i>Cebus albifrons</i> (Humboldt, 1812)		Cebo dalla fronte bianca	White-fronted capuchin
¹¹ <i>Cebus apella</i> (Linnaeus, 1758)		Cebo dai cornetti	Tufted capuchin
<i>Cebus capucinus</i> (Linnaeus, 1758)		Cebo cappuccino	White-faced capuchin
<i>Cebus kaapori</i> Queiroz, 1992	VU	Cebo dei Kaapor	Ka'apor capuchin
<i>Cebus olivaceus</i> Schomburgk, 1848		Cebo olivaceo	Weeper capuchin
<i>Saimiri boliviensis</i> (d'Orbigny, 1834)		Saimiri della Bolivia	Bolivian squirrel monkey
<i>Saimiri oerstedii</i> (Reinhardt, 1872)	EN	Saimiri del Centro America	Central american squirrel monkey
<i>Saimiri sciureus</i> (Linnaeus, 1758)		Saimiri scoiattolo	Common squirrel monkey
<i>Saimiri ustus</i> (I. Geoffroy, 1844)		Saimiri di Geoffroy	Geoffroy's squirrel monkey
<i>Saimiri vanzolinii</i> Ayres, 1985	VU	Saimiri di Vanzolini	Blackish squirrel monkey

Sottofamiglia PITHECIINAE Mivart, 1865

<i>Cacajó calvus</i> (I. Geoffroy, 1847)	EN	Uacari calvo	Bald-headed uacari
<i>Cacajó melanocephalus</i> (Humboldt, 1812)		Uacari dalla faccia nera	black-headed uacari
<i>Chiropotes albinasus</i> (I. Geoffroy & Deville, 1848)		Chiropote dal naso bianco	White-nosed saki
<i>Chiropotes satanas</i> (Hoffmannsegg, 1807)m\$		Chiropote satanasso	Bearded saki
<i>Pithecia aequatorialis</i> Hershkovitz, 1987		Pitecia equatoriale	Equatorial saki
<i>Pithecia albicans</i> Gray, 1860		Pitecia bianca	White saki
<i>Pithecia irronata</i> Gray, 1842		Pitecia calva	Bald-face saki
<i>Pithecia monachus</i> (É. Geoffroy, 1812)		Pitecia monaca	Monk saki
<i>Pithecia pithecia</i> (Linnaeus, 1776)		Pitecia dalla faccia bianca	White-faced saki

Famiglia CERCOPITHECIDAE Gray, 1821

Sottofamiglia CERCOPITHECINAE Gray, 1821

¹² <i>Allenopithecus nigroviridis</i> Pocock, 1907		Cercopiteco di palude	Allen's swamp monkey
<i>Cercocebus atys</i> Audebert, 1797		Cercocebo moro	Sooty mangabey
¹³ <i>Cercocebus agilis</i> Milne-Edwards, 1886		Cercocebo agile.	Agile mangabey
<i>Cercocebus galeritus</i> Peters, 1879	CR	Cercocebo del fiume Tana.	Tana River Mangabey
<i>Cercocebus torquatus</i> (Kerr, 1792)		Cercocebo dal collare	White-collared mangabey
¹⁴ <i>Cercopithecus albogularis</i> Sykes, 1831		Cercopiteco a gola bianca.	Sykes's monkey
<i>Cercopithecus ascanius</i> (Audebert, 1799)		Cercopiteco nasobianco del Congo	Red-tail monkey
<i>Cercopithecus campbelli</i> Waterhouse, 1838		Cercopiteco di Campbell.	Campbell's guenon
<i>Cercopithecus cephus</i> (Linnaeus 1776)		Cefo	Moustached monkey

14	<i>Cercopithecus denti</i> Thomas, 1907		Cercopiteco coronato di Dent	Dent's guenon
	<i>Cercopithecus diana</i> (Linnaeus, 1758)	EN	Cercopiteco diana	Diana monkey.
	<i>Cercopithecus dryas</i> Schwarz, 1932	DD	Cercopiteco dryas	Dryas guenon.
	<i>Cercopithecus erythrogaster</i> Gray, 1866	EN	Cercopiteco dal ventre rosso	Red-bellied guenon.
	<i>Cercopithecus erythrotis</i> Waterhouse, 1838	VU	Cercopiteco dalle orecchie rosse	Red-eared guenon
	<i>Cercopithecus hamlyni</i> Pocock, 1907		Cercopiteco di Hamlyn	Hamlyn's owl-faced monkey
	<i>Cercopithecus lhoesti</i> Sclater, 1898		Cercopiteco barbuto	L'Hoest's guenon
	<i>Cercopithecus mitis</i> Wolf, 1822		Cercopiteco dal diadema	Blue monkey
	<i>Cercopithecus mona</i> (Schreber, 1774)		Cercopiteco mona	Mona monkey
	<i>Cercopithecus neglectus</i> Schlegel, 1876		Cercopiteco di Brazzà	De Brazzà's monkey
	<i>Cercopithecus nictitans</i> (Linnaeus, 1776)		Cercopiteco nasobianco maggiore	Spot-nosed monkey
	<i>Cercopithecus petaurista</i> (Schreber, 1775)		Cercopiteco nasobianco minore	Lesser white-nosed guenon
	<i>Cercopithecus pogonias</i> Bennett, 1833		Cercopiteco coronato	Crowned guenon
	<i>Cercopithecus preussi</i> Matschie, 1898	EN	Cercopiteco di Preuss	Preuss's guenon
	<i>Cercopithecus sclateri</i> Pocock, 1904	EN	Cercopiteco di Sclater	Sclater's guenon
	<i>Cercopithecus solatus</i> Harrison, 1988	VU	Cercopiteco dalla coda dorata	Sun-tailed guenon
	<i>Cercopithecus wolffi</i> Meyer, 1891		Cercopiteco coronato di Wolf	Wolf's guenon
15	<i>Chlorocebus aethiops</i> (Linnaeus, 1758)		Cercopiteco grigioverde	Grivet
	<i>Chlorocebus djamdjamensis</i> (Neumann, 1902)	DD	Cercopiteco delle montagne Bale	Bale monkey
	<i>Chlorocebus pygerythrus</i> (F. Cuvier, 1821)		Cercopiteco verde	Vervet
	<i>Chlorocebus tantalus</i> (Ogilby, 1841)		Cercopiteco tantalo	Tantalus monkey
	<i>Chlorocebus sabaeus</i> (Linnaeus, 1766)		Cercopiteco gialloverde	Green monkey
	<i>Erythrocebus patas</i> (Schreber, 1774)		Eritrocebo	Patas monkey
	<i>Lophocebus albigena</i> (Gray, 1850)		Cercocebo dal mantello	Grey-cheeked mangabey
	<i>Lophocebus aterrimus</i> (Oudemans, 1890)		Cercocebo dal ciuffo	Black mangabey
	<i>Macaca arctoides</i> I. Geoffroy, 1831	VU	Macaco orsino.	Bear macaque
	<i>Macaca assamensis</i> M' Clelland, 1839	VU	Macaco dell'Assam	Assamese macaque
	<i>Macaca cyclops</i> Swinhoe, 1862	VU	Macaco di Taiwan	Taiwan macaque
	<i>Macaca fascicularis</i> (Raffles, 1821)		Macaco cinomolgo	Crab-eating macaque
	<i>Macaca fuscata</i> (Blyth, 1875)	DD	Macaco del Giappone	Japanese macaque
	<i>Macaca maura</i> Schinz, 1825	EN	Macaco nero	Moor macaque
	<i>Macaca mulatta</i> (Zimmerman, 1780)		Macaco reso	Rhesus macaque
16	<i>Macaca nemestrina</i> (Linnaeus, 1766)	VU	Macaco nemestrino	Pig-tailed macaque
	<i>Macaca nigra</i> (Desmarest, 1822)	EN	Cinopiteco.	Sulawesi crested macaque
	<i>Macaca ochreata</i> (Ogilby, 1840)	DD	Macaco a braccia grigie	Sulawesi booted macaque
	<i>Macaca pagensis</i> Miller, 1903	CR	Macaco delle Mentawai	Mentawai macaque
	<i>Macaca radiata</i> (É. Geoffroy, 1812)		Macaco dal berretto indiano	Bonnet macaque
	<i>Macaca sinica</i> (Linnaeus, 1771)	VU	Macaco dal berretto di Sri Lanka	Toque macaque
	<i>Macaca silenus</i> (Linnaeus, 1758)	EN	Sileno	Lion-tailed macaque
	<i>Macaca sylvanus</i> (Linnaeus, 1758)	VU	Bertuccia	Barbary macaque
	<i>Macaca thibetana</i> Milne-Edwards, 1870		Macaco tibetano	Tibetan stump-tailed macaque
	<i>Macaca tonkeana</i> Meyer, 1899		Macaco di Tonkean	Tonkean macaque
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (F. Cuvier, 1807)	EN	Drillo	Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (Linnaeus, 1758)	VU	Mandrillo	Mandrill
	<i>Miopithecus talapoin</i> (Schreber, 1774)		Cercopiteco nano del sud	Southern talapoin
	<i>Miopithecus</i> sp.		Cercopiteco nano del nord	Northern talapoin
17	<i>Papio anubis</i> (Lesson, 1827)		Babbuino verde	Olive baboon
	<i>Papio cynocephalus</i> (Linnaeus, 1766)		Babbuino giallo	Yellow baboon

<i>Papio hamadryas</i> (Linnaeus, 1758)	Amadriade	Hamadryas baboon
<i>Papio papio</i> (Desmarest, 1820)	Babbuino della Guinea	Guinea baboon
<i>Papio ursinus</i> (Kerr, 1792)	Babbuino nero	Chacma baboon
<i>Theropithecus gelada</i> (Ruppell, 1835)	Gelada	Gelada

Sottofamiglia COLOBINAE Jerdon, 1867.

	<i>Colobus angolensis</i> Sclater, 1860	Colobo dell'Angola	Angola black and white colobus
	<i>Colobus guereza</i> Ruppell, 1835	Guereza	Guereza
	<i>Colobus polykomos</i> (Zimmermann, 1870)	Colobo orsino	Ursine colobus
	<i>Colobus satanas</i> Waterhouse, 1838	VU Colobo nero	Satanic black colobus
	<i>Colobus vellerosus</i> I. Geoffroy, 1834	VU Colobo velleroso	Geoffroy's black and white colobus
18	<i>Nasalis concolor</i> (Miller, 1903)	EN Rinopiteco di Pagai	Pig tailed snub-nosed monkey
	<i>Nasalis larvatus</i> (Wurmb, 1787)	VU Nasica	Proboscis monkey
	<i>Presbytis comata</i> (Desmarest, 1822)	EN Presbite grigio di Giava	Grizzled leaf monkey
	<i>Presbytis femoralis</i> (Martin, 1838)	Presbite della Sonda	Banded leaf monkey
	<i>Presbytis frontata</i> (Müller, 1838)	DD Presbite dalla fronte bianca	White-fronted leaf monkey
	<i>Presbytis hosey</i> (Thomas, 1889)	DD Presbite di Hose	Hose's leaf monkey
	<i>Presbytis melalophos</i> (Raffles, 1821)	Presbite rosso	Mitred leaf monkey
	<i>Presbytis potenziani</i> (Bonaparte, 1856)	VU Presbite delle Mentawai	Mentawai leaf monkey
	<i>Presbytis rubicunda</i> (Müller, 1838)	Presbite marrone	Maroon leaf monkey
	<i>Presbytis thomasi</i> (Collet, 1893)	Presbite di Thomas	Thomas' leaf monkey
19	<i>Procolobus badius</i> (Kerr, 1792)	EN Colobo ferruginoso	Western red colobus
19	<i>Procolobus pennanti</i> Waterhouse, 1838	EN Colobo rosso di Pennant	Pennant's red colobus
19	<i>Procolobus preussi</i> (Matschie, 1900)	EN Colobo rosso di Preuss	Cameroon red colobus
19	<i>Procolobus rufomitratus</i> (Peters, 1879)	CR Colobo rosso del fiume Tana	Tana River red colobus
	<i>Procolobus verus</i> (Van Beneden, 1838)	Colobo verde	Olive colobus
20	<i>Pygatrix nemaus</i> (Linnaeus, 1771)	EN Langur duca	Douc monkey
	<i>Rhinopithecus avunculus</i> (Dollmann, 1912)	CR Rinopiteco del Tonchino	Tonkin snub-nosed monkey
	<i>Rhinopithecus bieti</i> Milne-Edwards, 1897	EN Rinopiteco bruno	Yunnan snub-nosed monkey
	<i>Rhinopithecus brelichi</i> (Thomas, 1903)	EN Rinopiteco dal mantello bianco	Guizhou snub-nosed
	<i>Rhinopithecus roxellana</i> (Milne-Edwards, 1870)	VU Rinopiteco dorato	Sichuan golden snub-nosed monkey
	<i>Semnopithecus entellus</i> (Dufresne, 1797)	Entello	Hanuman langur
21	<i>Trachypithecus auratus</i> (E. Geoffroy, 1812)	EN Budeng	Ebony leaf monkey
	<i>Trachypithecus cristatus</i> (Raffles, 1821)	Presbite dalla cresta	Silvered leaf monkey
22	<i>Trachypithecus francoisi</i> (Pousargues, 1898)	VU Presbite del Tonchino	Francois' leaf monkey
	<i>Trachypithecus geei</i> Khajuria, 1956	EN Presbite dorato	Golden leaf monkey
	<i>Trachypithecus johnii</i> (Fischer, 1829)	VU Presbite dei Nilgiri	Nilgiri leaf monkey
	<i>Trachypithecus obscurus</i> (Reid, 1837)	Presbite dagli occhiali	Spectacled leaf monkey
	<i>Trachypithecus phayrei</i> (Blyth, 1847)	DD Presbite di Phayre	Phayre's leaf monkey
	<i>Trachypithecus pileatus</i> (Blyth, 1843)	EN Presbite dal ciuffo	Capped leaf monkey
	<i>Trachypithecus vetulus</i> (Erxleben, 1777)	EN Presbite dalla barba bianca	Purple-faced leaf monkey

Famiglia HYLOBATIDAE Gray, 1871

<i>Hylobates agilis</i> F. Cuvier, 1821	Gibbone agile	Agile gibbon
<i>Hylobates concolor</i> (Harlan, 1826)	EN Gibbone dal ciuffo	Black gibbon
<i>Hylobates gabriellae</i> Thomas, 1909	VU Gibbone dalla guance rosa	Pink-checked gibbon
<i>Hylobates hoolok</i> (Harlan, 1834)	EN Hulok	Hoolok gibbon

<i>Hylobates klossi</i> (Miller, 1903)	VU	Gibbone delle Mentawai	Kloss's gibbon
<i>Hylobates lar</i> (Linnaeus, 1771)		Gibbone dalle mani bianche o lar	White-handed gibbon
<i>Hylobates leucogenys</i> Ogilby, 1840	DD	Gibbone dalle guance bianche	White-cheeked gibbon
<i>Hylobates moloch</i> (Audebert, 1798)	CR	Gibbone cenerino	Silvery gibbon
<i>Hylobates muelleri</i> Martin, 1841		Gibbone di Müller	Müller's gibbon
<i>Hylobates pileatus</i> (Gray, 1861)	VU	Gibbone dal berretto	Pileated gibbon
<i>Hylobates syndactylus</i> (Raffles, 1821)		Siamango	Siamang

Famiglia HOMINIDAE Gray, 1825

23	<i>Gorilla gorilla</i> (Savage & Wyman, 1847)	EN	Gorilla	Gorilla
	<i>Homo sapiens</i> Linnaeus, 1758		Uomo	Man
	<i>Pan paniscus</i> Schwartz, 1929	EN	Scimpanzé pigmeo o bonobo	Pygmy chimpanzee o bonobo
	<i>Pan troglodytes</i> (Blumenbach, 1755)	EN	Scimpanzé	Common chimpanzee
24	<i>Pongo pygmaeus</i> (Linnaeus, 1760)	EN	Orango	Orangutan

note

- 1 Le due sottospecie *collaris* e *albocollaris* vengono elevate al rango di specie nell'elenco di Groves (1997).
- 2 Groves (1998) considera *Loris tardigradus* specificatamente distinto da tutte le altre forme che vanno ascritte quindi a *L. lidekkerianus*.
- 3 Groves (1998) eleva *bengalensis* a rango specifico.
- 4 Probabilmente l'assetto tassonomico del genere *Galago* è da considerarsi provvisorio malgrado le recenti scoperte di Bearder e collaboratori.
- 5 A volte inclusa nel genere *Cebuella*.
- 6 I rappresentanti del genere *Alouatta* sono anche conosciuti come scimmie urlatrici.
- 7 L'elenco di specie segue Hershkovitz (1983) e Groves (1993), mentre Groves (1997), le riduce a sette.
- 8 I rappresentanti del genere *Ateles* sono anche conosciuti come scimmie ragno.
- 9 Riconosciuto come specie distinta da *A. belzebuth* da Collins (1999). *A. fusciceps* Gray 1866 è incluso in *A. Geoffroyi*.
- 10 Seguiamo Rylands *et al.* (1995) nel considerare *hyposaxanthus* distinto a livello specifico da *arachnoides*.
- 11 La sottospecie *xanthosternus* della Foresta Atlantica brasiliana è a volte separata a livello specifico da *apella*. L'intero genere *Cebus* necessita di revisione.
- 12 *Cercocebus atys* (inclusa la sottospecie *lunulatus*) è considerata specificatamente distinta da *torquatus* (Oates, 1986).
- 13 Include *sanje* (*nomen nudum*) e *chrysogaster* come sottospecie; queste potrebbero rappresentare specie distinte (Groves, 1997).
- 14 Viene considerato *C. albogularis* distinto a livello specifico da *C. mitis* e *C. denti* specificatamente distinto da *C. wolffi* (Lernould, 1988; Napier, 1981).
- 15 *Chlorocebus* è perlopiù considerato monotipico, ma vengono riconosciuti cinque gruppi di sottospecie che potrebbero essere distinti a livello specifico (Lernould, 1988; Groves, 1997). Questo gruppo era nel recente passato ascritto al genere *Cercopithecus*. I membri del gruppo *aethiops*, nel loro complesso, sono chiamati in lingua inglese *vervet monkeys*.
- 16 Il macaco a coda di leone *Macaca nemestrina leonina* è probabilmente da considerarsi una specie distinta (Gippoliti, 2001).
- 17 Il *Miopithecus* del nord (Gabon, Guinea Equatoriale e Camerun) è specificatamente distinto da quello del sud (Angola, Congo) ma nessun nome è disponibile e si è in attesa di una descrizione formale del taxon.
- 18 Classicamente inclusa nel genere *Simia*.
- 19 L'arrangiamento tassonomico del complesso *Procolobus badius* è da considerarsi ancora provvisorio. *P. badius* include *waldroni* e *temminckii*; *P. pennanti* include, *epieni*, *bouvieri*, *tholloni*, *oustaletii*, *elliotti*, *parmenteriorum*, *foai*, *semlikiensis*, *tephrosceles*, *gordonorum* e *kirkii* (Groves, 1997).

- 20 Seguiamo Jablonski (1995) nel considerare *nigripes* (Langur duca dalle gambe nere) distinto da *nemaus* solo a livello sottospecifico.
- 21 La sottospecie *T. auratus ebenus* Brandon-Jones 1995 (Presbite di Wulsin) è considerata una specie distinta da Groves (1997) senza ulteriori commenti.
- 22 *T. francoisi* può in realtà comprendere alcune specie distinte (*leucocephalus*, *poliocephalus* etc.).
- 23 *G. g. beringei* (gorilla orientale) potrebbe essere una specie distinta, con *graueri* come sottospecie (Groves, 1997).
- 24 L'orango di Sumatra *P. p. abeli* potrebbe essere una specie distinta da *pygmaeus* (Groves, 1997).

RINGRAZIAMENTI

Luigi Cagnolaro (Museo Civico di Storia Naturale, Milano) e Giuseppe M. Carpaneto (Università Roma III) hanno fornito utili commenti ad una prima versione del lavoro.

ABSTRACT

Orders Primates: species checklist, Italian name and degree of threat

Summary - The common Italian and English names of the 271 primates species currently recognised are provided, together with their degree of threat according to the IUCN (2000). This work constitutes a useful tool for those interested in primates research and conservation, and for promoting a correct usage of names in the national media.

Keywords - Primates, Taxonomy, Conservation.

BIBLIOGRAFIA

- AGNELLI P., FALCONETTI A. & MOGGI CECCHI J. (In stampa) - Cataloghi del Museo Zoologico "La Specola" dell'Università di Firenze Mammalia, Primates.
- BEARDER S.K., HONESS P.E., BAYES M., AMBROSE L. & ANDERSON M. 1996 - Assessing galago diversity – a call for help. *African Primates*, 2: 11-15.
- BEARDER S.K., HONESS P.E. & AMBROSE L. 1995 - Species diversity among galagos with special reference to mate recognition In ALTERMAN L., IZARD M.K. & DOYLE G.A. (a cura) *Creatures of the dark: the nocturnal prosimians*. Plenum Press, New York, pp. 331-352.
- BULGARINI F., CALVARIO E., FRATICELLI F., PETRETTI F. & SARROCCO S. 1998 - Libro Rosso degli animali d'Italia. Vertebrati. WWF, Roma.
- BREHM A.E. 1893 - La vita degli animali. Mammiferi (Vol 1). UTET, Torino.
- COLLINS A.C. 1999 - Species status of the Colombian spider monkey, *Ateles belzebuth hybridus*. *Neotropical Primates*, 7: 39-41.
- DAUGHERTY C.H., CREE A., HAY J.M. & THOMPSON M.B. 1990 - Neglected taxonomy and continuing extinctions of tuatara (*Sphenodon*). *Nature*, 347: 177-179.
- GIPPOLITI S. 1997 - A critical evaluation of the present situation of primates in Italian zoos. *International Zoo News*, 45: 278-284.
- GIPPOLITI S. 2001 - Notes on the taxonomy of *Macaca nemestrina leonina* Blyth 1863 (Primates: Cercopithecidae). *Hystrix (n.s.)*, 12: 51 - 54.
- GROVES C.P. 1989 - A theory of human and primate evolution. Clarendon Press, Oxford.
- GROVES C.P. 1993 - Order Primates. In WILSON D.E. & REEDER D.M. (a cura) "Mammal species of the world. A taxonomic and geographic reference"

- Smithsonian Institution Press, Washington e Londra, pp. 243-277.
- GROVES C.P. 1997 - Taxonomy and phylogeny of primates. In BLANCHER A., KLEIN J. & SOCHA W.W. (a cura) "Molecular biology and evolution of blood group and MHC antigens in primates" Springer Verlag, Berlin, pp. 3-23.
- GROVES C.P. 1998 - Systematics of tarsiers and lorises. *Primates*, 39: 13-27.
- GRZIMEK B. (a cura), 1974 - Vita degli animali (Vol. 10). Bramante, Milano.
- HERSHKOVITZ P. 1977 - Living New World monkeys, vol.1. University of Chicago Press, Chicago e Londra.
- HERSHKOVITZ P. 1983 - Two new species of night monkeys, genus *Aotus* (Cebidae, Platyrrhini): a preliminary report on *Aotus* taxonomy. *American Journal of Primatology*, 4: 209-243.
- HONESS P.E. & BEARDER S.K. 1996 - Descriptions of the dwarf galago species of Tanzania. *African Primates*, 2(2): 75-79.
- IUCN, 2000 - 2000 IUCN Red List. IUCN, Gland.
- JABLONSKI N.G. 1995 - The phyletic position and systematics of the douc langurs of southeast Asia. *American Journal of Primatology*, 35: 185-205.
- KIMBEL W.H. & MARTIN L.B. (a cura) 1993 - Species, species concepts and primate evolution. Plenum Press, New York.
- LERNOULD J.M. 1988 - Classification and geographical distribution of guenon: a review. In GAUTHIER-HION A., BOURLIÈRE F., GAUTHIER J.P., J. KINGDON (a cura) "A primate radiation: evolutionary biology of the African guenon" Cambridge University Press, pp. 54-78.
- MARTIN R.D. 1990 - Primate origins and evolution. A phylogenetic reconstruction. Chapman and Hall, Londra.
- MASSA R., BOTTONI L. & VIOLANI C. 1993 - Lista in lingua italiana degli uccelli di tutto il mondo. Università degli Studi, Milano.
- McKENNA M.C. 1975 - Toward a phylogenetic classification of the mammalia. In LUCKETT W. P. & SZALAY F. S. (a cura) Phylogeny of the primates. A multi-disciplinary approach. Plenum Press, New York, pp. 21-46.
- NAPIER P.H. 1972 - Le scimmie. Mondadori, Milano.
- NAPIER P.H. 1981 - Catalogue of Primates in the British Museum (Natural History) and elsewhere in the British Isles. Part II: Family Cercopithecidae, Subfamily Cercopithecinae. British Museum, Londra, 203 pp.
- NOTARBARTOLO DI SCIARA & CAGNOLARO G.L. 1987 - I nomi italiani dei cetacci. *Boll. Zool.*, 4: 359-365.
- OATES J.F. 1986 - Action Plan for African Primate Conservation 1986-90. IUCN, Gland.
- RYLANDS A.B., MITTERMEIER R.A. & RODRIGUEZ LUNA E. 1995 - A species list for the New World primates (Platyrrhini): Distribution by country, endemism, and conservation status according to the Mace-Lande System. *Neotropical Primates*, 3 (Suppl.): 113-160.
- ROSENBERGER A.L. 1981 - Systematics: the higher taxa. In COIMBRA-FILHO A.F. & MITTERMEIER R.A. (a cura) Ecology and behavior of Neotropical primates. Academia Brasileira de Ciencias, Rio de Janeiro. pp. 9-27.
- SCORTECCI G. 1966 - Animali (Vol 2). Terza edizione. Labor, Milano.
- SCHULTZ A.H. 1982 - I primati. Garzanti, Milano.
- SZALAY F.S. & DELSON E. 1979 - Evolutionary history of primates. Academic Press, New York.
- TARTABINI A. 1992 - Il mondo delle scimmie. Ecologia ed etologia dei primati viventi. Franco Muzzio Editore, Padova.
- VISALBERGHI E. & VALENTE M. 1997 - Primates. Museo Regionale di Scienze Naturali, Torino.