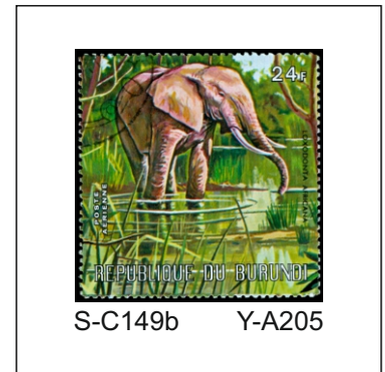


Elefante

Elefante africano



Alto Volta (hoy Burkina Faso) 1963
Sellos de Servicio Oficial. Cabeza de elefante



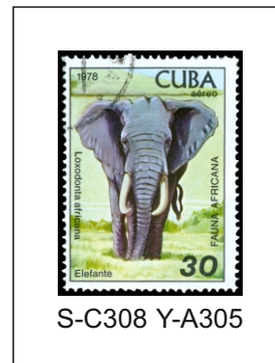
Burundi 1971
Animales. Elefante



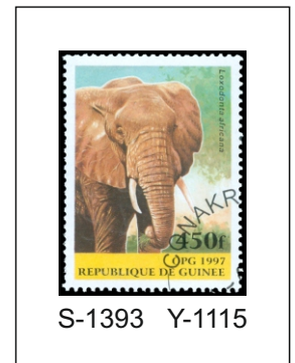
Chad 1961-62
Cabezas de animales
de la reserva



Congo Brazzaville 1972
Animales salvajes



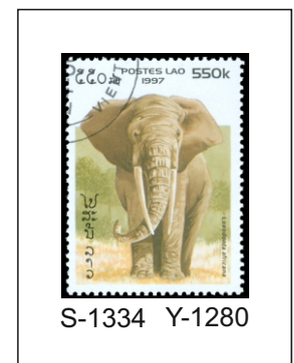
Cuba 1978
Animales de parques
zoológicos de la Habana



Guinea Conakry 1997
Fauna. Animales
salvajes



Laos 1997
Fauna. Elefantes



CURIOSIDAD:

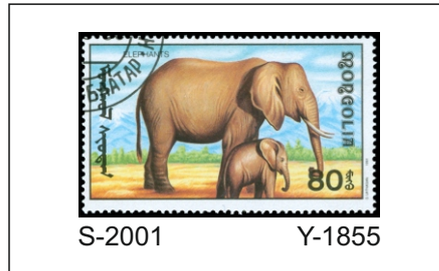
El elefante africano es el animal terrestre más grande del mundo. Mide tres metros y medio de altura y pesa unos 7.000 kilos. Tiene una nariz larguísima, que se llama trompa, y es muy fácil de domesticar. Se come cada día 200 kilos de hierba y tarda 16 horas en alimentarse. También tiene las orejas más grandes del mundo.

Elefante

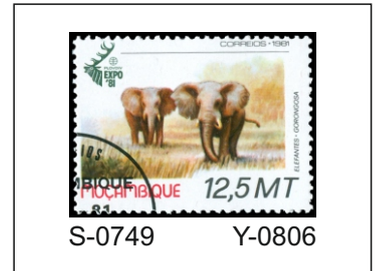
Elefante africano



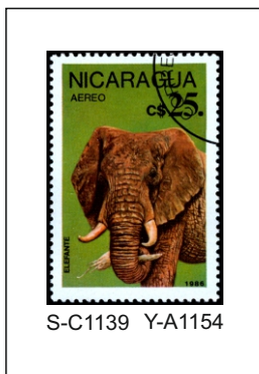
Malawi 1980
Navidad. Elefantes
bebiendo



Mongolia 1991
Animales de África



Mozambique 1981
Exposición Internacional
de caza en Plovdiv,
Bulgaria



Nicaragua 1986 
Protección de la fauna



Ruanda 1964
Fauna. Elefante
africano



Ruanda 1982
10 Aniv. del programa de
la ONU para el Medio
Ambiente. Fauna y flora
ruandesas



Ruanda 1967
Mesa Redonda de Kigali y elefante

CURIOSIDAD:

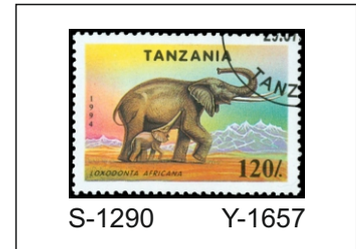
Las líneas que surcan las orejas de los elefantes son lo mismo que para los humanos las huellas dactilares, cada una es única e irrepetible. Además, las enormes orejas del elefante africano son tres veces más grandes que las del elefante asiático y son usadas para el señalamiento y para regular su temperatura corporal

Elefante

Elefante africano



Tanzania 1991
Fauna. Los elefantes

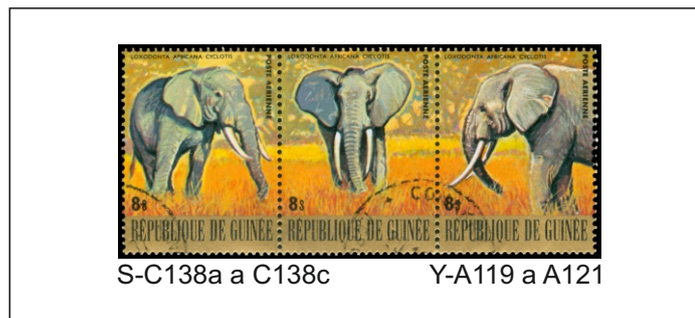


Tanzania 1994
Fauna mundial protegida



Zaire 1979
Expedición en el Río Zaire

Elefante africano del bosque



Guinea Conakry 1977
Fauna protegida

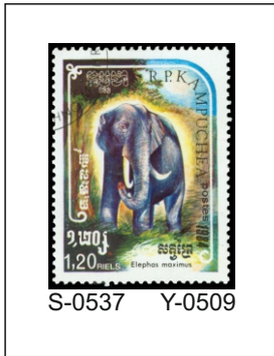
CURIOSIDAD:

El elefante africano del bosque es de menor tamaño que el de sabana. Normalmente no excede los 2,5 metros de altura hasta la cruz. La disposición de las uñas en sus patas es similar a las que poseen los elefantes asiáticos: 5 en las patas delanteras y 4 en las traseras.

Esta especie de proboscídeo habita en las selvas y bosques ecuatoriales en cuya espesa fronda se ocultan. Estos elefantes poseen un precioso marfil rosado que los hace muy vulnerables a la apetencia de caza por parte de los desalmados cazadores furtivos que los hostigan.

Elefante

Elefante asiático



Camboya 1984
(R.P. de Kampuchea)
Fauna. Animales salvajes



Camboya 2000
Turismo. Templos, elefantes y mujer



Checoslovaquia 1962
30 Aniv. del Zoo de Praga.
Elefante asiático y africano



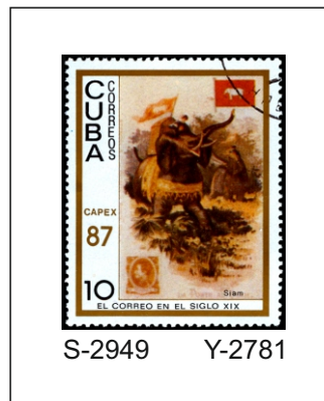
Corea R.P.D. 1998
Fauna. Jóvenes mamíferos salvajes



Hungría 1961
Jardín Zoológico de Budapest



Cuba 1995
Jardín Zoológico de la Habana



Cuba 1987
Exposición Filatélica Internacional en Toronto, Canadá. Transporte del correo en el siglo XIX



Cuba 2006
Elefante y escena con elefantes ricamente enjaezados

CURIOSIDAD:

Los elefantes asiáticos son más pequeños que los africanos. El asiático mide unos dos metros de altura, seis metros de largo y llega a pesar 5.000 kilos, mientras que el africano alcanza los 3,5 metros de alto, siete de largo y 7.000 kilos. La forma de las orejas es otra de las pistas que nos ayudará a identificar la especie de elefante. El asiático tiene las orejas pequeñas y redondeadas, mientras que el africano las tiene más grandes, tanto que caen sobre sus hombros. Curiosamente, su forma recuerda al continente africano.

Elefante

Elefante asiático



Laos 1958
Elefantes



Laos 1990
Londres'90. Exposition
Filatélica Mundial



Laos 1997
Fauna. Elefantes

CURIOSIDAD:

Otra diferencia la encontramos en la trompa: el asiático tiene sólo un lóbulo en el extremo superior. Es una especie de protuberancia -parecida a un dedo- que les permite agarrar pequeños objetos. Por su parte, los elefantes africanos tienen dos lóbulos en la trompa, uno arriba y otro abajo. Si ves un elefante sin colmillos, seguramente sea una hembra asiática. Sólo los machos asiáticos lucen largos y grandes colmillos. En África, todos los elefantes tienen colmillos.

Elefante

Elefante asiático



S-1088 Y-1107

Nicaragua 1978
150 Aniv. nacimiento de
Julio Verne



S-0770 Y-0713

Mongolia 1974
El circo mongol



S-3947 Y-4192

Rumanía 1994
Actos de animales en el
circo. Elefante



S-1368 Y-0484F

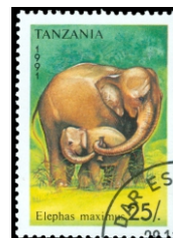
Vietnam 1984
Fauna. Animales salvajes



S-0792 Y-0796



S-0793 Y-0797



S-0794 Y-0798



S-0797 Y-0801

Tanzania 1991
Fauna. Los elefantes

CURIOSIDAD:

La forma del cuerpo del elefante nos revelará su procedencia. El lomo del asiático tiene forma de arco, con el punto más alto en el centro de la espalda. En cambio, el africano tiene el punto más alto del lomo en los hombros.

Elefante

Elefante asiático



En la guerra



Clasificando troncos



En el circo



En el transporte

Vietnam del Norte 1973
Utilización de los elefantes

Elefante malayo



S-1597a Y-1399



S-1597b Y-1400



S-1597c Y-1401



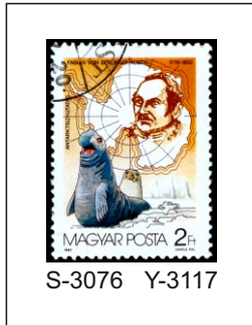
S-1597d Y-1402

Camboya 1997
Fauna protegida.

CURIOSIDAD:

El elefante de Borneo y el de Malasia son clasificados actualmente como *elephas maximus indicus*, aunque a veces se les describe como un elefante pigmeo, todavía pesan 2.000 kilogramos. El origen de estos elefantes "diminutos" en el Borneo malayo ha tenido a los científicos perplejos durante décadas. De los datos genéticos y los registros históricos, se concluye que el elefante de Borneo podría ser el superviviente de una población extinta de Java

Elefante marino



Hungría 1987
75 Aniv. de la exploración
de la Antártida



Rusia 1978
Fauna del Antártico

CURIOSIDAD:

Son animales marinos cuyos machos tienen trompa, como los elefantes pero mucho más corta. Es la especie mamífera en la que los machos y las hembras tienen una mayor diferencia de tamaño: casi cinco metros los machos y apenas tres las hembras. Muda la piel todos los años, y lo hace en tierra, no en el agua.

Erizo oscuro oriental



Hungría 1986
Animales salvajes protegidos

CURIOSIDAD:

Es un erizo muy similar en apariencia y estilo de vida al erizo común, pero se caracteriza por una mancha blanca en el pecho. Durante mucho tiempo se les consideró una única especie, y de hecho pueden cruzarse. A diferencia del erizo común, el erizo oscuro oriental no excava nunca madrigueras, sino que prefiere hacerse nidos de hierba en lugares ocultos.

Fénec



S-C223a Y-A388

Burundi 1975 
Animales de África



S-2147 Y-1882

Camboya 2001
Fauna. Cánidos



S-B6 E-76 Y-59

España Ifni 1951
Día del sello



S-B61 E-177 Y-164

España Sahara 1960
Día del sello



S-1186 Y-1356

Madagascar 1994
Animales salvajes



S-n/c Y-0144

Mauritania 1960
Animales

CURIOSIDAD:

Por su parecido con el zorro común se le llama zorro del desierto, y vive en los desiertos del norte de África y de la Península de Arabia. Sólo pesa un kilo y medio, y tiene un pelo largo, lanoso y suave, de color pajizo o casi blanco. Sus orejas enormes, con forma de triángulo, les sirven, además de para oír, para perder calor.

El fénec puede vivir tanto tiempo sin agua que muchos científicos aseguran que no necesita beber nunca.

Foca

Foca del Caspio



Turkmenistán 1993

Protección de los animales en peligro de extinción

Foca de Groenlandia Foca monje del Caribe



Bulgaria 1991

Protección de la naturaleza.

Mamíferos marinos



Tanzania 1994

Fauna mundial protegida

Foca Monje



Italia 1978

Fauna marina del
Mediterráneo en vías
de extinción



Portugal Madeira 1993

Protección de la naturaleza. Fauna

CURIOSIDAD:

Tiene el cuerpo en forma de torpedo y sus pies, palmeados, se han convertido en aletas. Vive en todos los mares fríos y templados, aunque la foca monje lo hace en los mares tropicales. Sólo regresa a tierra para parir y cuidar a sus crías. Se alimenta de peces, calamares y otros animales marinos.

La caza de las focas por su piel, que tiene mucho valor para la industria peletera, las está poniendo en peligro de extinción.

Gacela



España Ifni 1953
Serie Básica.
Gacela y avión



España Ifni 1964
Pro infancia. Fauna



España Sahara 1957
Fauna indígena



España Sahara 1961
Pro infancia



Francia Marruecos 1939-42
Grabados



Mozambique 1981
Exposición internacional de la caza
en Plovdiv. Bulgaria



Sudáfrica 1926
Serie básica



Sudáfrica 1954
Serie básica. Fauna
sudafricana

CURIOSIDAD:

La gacela es un antílope pequeño que se caracteriza por tener una franja de pelo blanco o rojo a ambos lados de la cara y, tanto machos como hembras, cuernos curvados hacia delante y anillados desde la base hasta la punta, salvo la persa. Vive en zonas semidesérticas o llanuras abiertas.

La gacela salta, sin tomar impulso, tres metros de alto. La de Mongolia puede correr hasta a 100 kilómetros por hora.

Gacela

Gacela dorcas



S-5227 Y-5076

Rusia 1984
120 Aniv. del Zoo de Moscú



S-0985 Y-1166



S-0983 Y-1167



S-0986 Y-1168



S-0984 Y-1169

Niger 1998
Protección de la fauna

Gacela dama



S-C222a Y-A384

Burundi 1975 
Animales africanos

CURIOSIDAD:

Las Gacelas Dorcas están muy adaptadas al desierto; pueden estar toda su vida sin beber, ya que pueden obtener toda la humedad que necesitan de las plantas de su dieta. De todas maneras, siempre beben, cuando el agua está disponible. Son capaces de soportar altas temperaturas, pero cuando hace mucho calor, están activas desde el atardecer hasta el amanecer.

Gacela

Gacela de Grant



S-0357a Y-0442

Burundi 1971
Fauna. Animales salvajes



S-1009 Y-0972

Congo Brazzaville 1993
Protección de la fauna.
Animales salvajes

Gacela jirafa

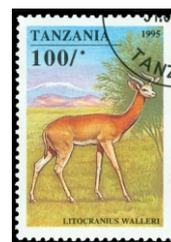


S-0482d Y-0660

Burundi 1975
Animales de África



S-C221d Y-A383



S-1381 Y-1832

Tanzania 1995
Fauna

Gacela de Thomson



S-0480d Y-0652



S-C219d Y-A375

Burundi 1975
Animales de África

CURIOSIDAD:

En el gerenuc, gacela jirafa o gacela de Waller, la característica más sobresaliente es un cuello excepcionalmente largo, característica de la cual recibe su nombre. La cabeza del gerenuc es pequeña para su tamaño, pero sus ojos y orejas son grandes. Sólo los machos presentan cuernos, los cuales son robustos y presentan muchos anillos, además poseen un cuello más musculado que las hembras.



S-1515 Y-1331

Corea R.P.D. 1976
Pinturas coreanas de la dinastía Li.
Flores y animales



S-1785

Y-1850

Hungría 1966
Trofeos de caza. Se emitieron con y
sin viñeta, que muestran la fecha y
lugar donde se tomó el trofeo



S-2076 Y-1945

Cuba 1976
Expo'76. Ciencia y técnica
en la U.R.S.S.



S-0956 Y-0967

Italia 1967
Parques Naturales.
Gamos en el Circeo



S-4013 Y-4257

Rumanía 1995
Año europeo de Conser-
vación de la Naturaleza

CURIOSIDAD:

Es una variedad de ciervo originario de Asia occidental y del sur de Europa, que tiene un pelaje oscuro en invierno y moteado de blanco en verano, una larga cola que lleva una línea negra muy visible en la parte central, y un dibujo rodeando el ano. Los machos tienen astas planas, palmeadas. Hay una especie originaria de Irán y el norte de África que vive en semicautividad en Alemania e Inglaterra, tras haber sido casi domesticada.

Garduña



Polonia 1984
Protección de los animales peleteros

CURIOSIDAD:

Su cuerpo es esbelto y alargado, la cabeza grande y alargada, más clara que el resto del cuerpo, con las orejas no muy pequeñas y bordeadas de blanco. El hocico es alargado y termina en una nariz color carne. Sus patas son cortas, más oscuras que el cuerpo, y están provistas de 5 dedos sin pelo en las plantas

Goral



Corea R.P.D. 2001
Fauna protegida

CURIOSIDAD:

El goral del Himalaya (*Nemorhaedus goral*) es una cabra montés que vive en peñascos rocosos y se alimenta de bellotas y de pequeñas ramas. Su salto puede llegar fácilmente hasta un metro.

Gato



S-0923 Y-0977

Alemania R. D. 1967
Día Internacional de la Infancia. Dibujo infantil



S-3959 Y-2933



S-3960 Y-2934

Corea R.P.D. 2000
Fauna. Gatos



S-4673 Y-4446



S-4674 Y-4447



S-4675 Y-4448



S-4676 Y-4449



S-4677 Y-4450

Cuba 2007
Fauna. Gatos

CURIOSIDAD:

Es amigo del hombre desde hace cuatro mil años. El gato doméstico sabe ser, a un tiempo, cariñoso e independiente, por lo que es uno de los animales de compañía preferido por mucha gente.

La gata más longeva fue Granpa, que vivió 34 años y dos meses.

Gato



S-2053 Y-1890



S-2055 Y-1892



S-2054 Y-1891



S-2056 Y-1893



S-2057 Y-1894



S-2059 Y-1896

Mongolia 1991
Fauna. Gatos



S-1689 Y-1749

Hungría 1965
El circo. Gato saltando
por los aros del circo



S-3830 Y-4077

Rumanía 1993
Fauna. Gatos



S-1208b Y-1264A

Santo Tomé y Príncipe 1995
Fauna. Gatos

CURIOSIDAD:

Los gatos aparecieron en la Tierra antes que los perros y que muchos animales que han llegado a ser domésticos, pero han sido uno de los últimos en ser domesticados.

Gato - Arte



S-2024 Y-1771

Ilustración en seda coreana



S-2025 Y-1772

Azulejo de cerámica portuguesa



S-2026 Y-1773

Porcelana japonesa Satsuma



S-2027 Y-1774

Diosa egipcia Bastet, sobre metal



S-2028 Y-1775

Diosa Freya, grabado escandinavo



S-2029 Y-1776

Gato Yoshifuji (pintura japonesa)

Camboya 2000

Gatos y representaciones artísticas del animal



S-1762 Y-1493A



S-1763 Y-1493B

Corea R.P.D. 1978
Pinturas de animales por Li Am



S-3025 Y-2233

Corea R.P.D. 1991
Vida de los gatos. El gato y la rana



S-4643 Y-4461

Rusia 1978
Pinturas de B.M. Kustódiev

CURIOSIDAD:

En el Antiguo Egipto los gatos eran adorados y el rapto o la venta de estos animales podía ser penado con la muerte, pues su labor como cazadores de ratas era muy valorado. Si un gato familiar moría, todos los miembros de la familia se depilaban las cejas en señal de duelo. De hecho, la palabra egipcia para gato es "mau".

Gato - Razas

Abisinio



Benín 1998
Fauna. Gatos



Tanzania 1994
Fauna. Gatos



Congo Brazzaville 1996
Fauna. Gatos. Abisinio rojo

Americano de pelo corto



Camboya 1997
Fauna. Gatos



Cuba 1994
Gato azul inglés de pelo corto



Camboya 1999
Gato azul ruso

Azul



Cuba 1994
Gato azul persa



Guinea Conakry 1996
Gato azul persa de pelo largo



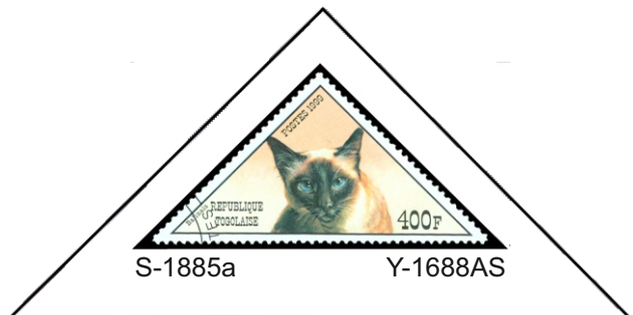
Tanzania 1992
Gato azul persa

CURIOSIDAD:

Un gato adulto solo maúlla para comunicarse con los seres humanos.
Las gatas, generalmente, son diestras y los gatos, zurdos.
Las fosas nasales de un gato tienen 19 millones de terminaciones nerviosas. El hombre solo 5 millones.

Gato - Razas

Balinés



Togo 1999
Fauna. Gatos

Birmanó



Camboya 1997
Fauna. Gatos



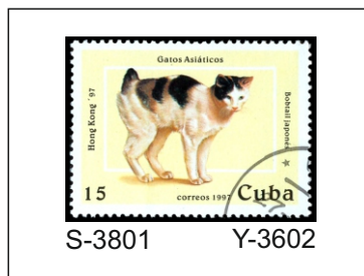
Guinea Conakry 1998
Fauna. Cabezas de gatos

Bicolor de pelo corto



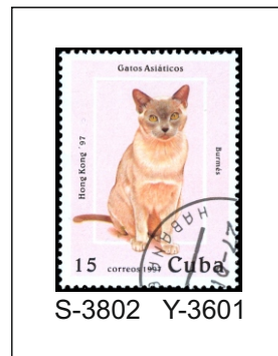
Guinea Conakry 1996
Fauna. Gatos

Bobtail japonés

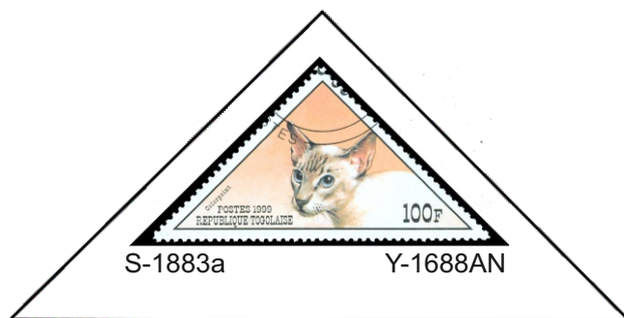


Cuba 1997
Hong Kong '97. Exposición Filatélica Internacional

Burmés



Color point



Togo 1999
Fauna. Gatos

CURIOSIDAD:

Los bigotes de los gatos les sirven de indicador de espacio. Los usan para medir la distancia con otro objeto y orientarse.

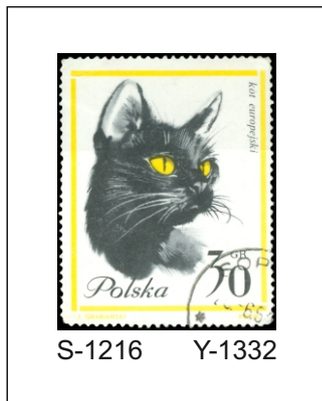
Los gatos no tienen papilas gustativas para lo dulce.

Los gatos duermen una media de 16 horas.

El cerebro de un gato se parece en un 90% al de un ser humano. Tenemos más similitudes con ellos que con los perros.

Gato - Razas

Común europeo



S-1216 Y-1332

Polonia 1964
Gatos diversos

Curl americano



S-1711 Y-1528

Camboya 1998
Fauna. Gatos

Cymric



S-2122 Y-1867

Camboya 2001
Fauna. Gatos

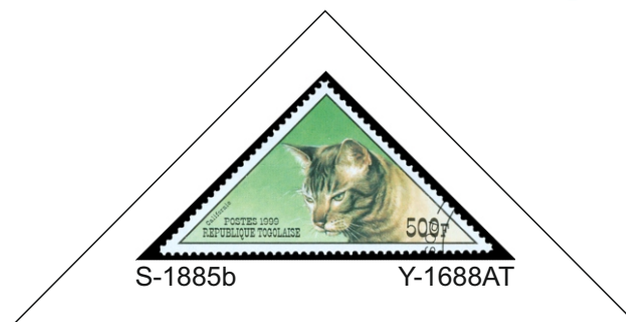
De Bengala o Gato leopardo



S-0847 Y-710AT

Benin 1996
Fauna. Felinos

De California spangled



S-1885b Y-1688AT

Togo 1999
Fauna. Gatos

Devon rex



S-1710 Y-1527

Camboya 1998
Fauna. Gatos

De Filipinas o Gato leopardo



S-1406 Y-1124

Filipinas 1979
Animales del país

CURIOSIDAD:

Los gatos, con el paso de los años, se vuelven intolerantes a la lactosa, tienen más memoria a largo plazo que los perros, sobre todo cuando aprenden algo haciéndolo, sudan por sus patas, pueden saltar hasta 6 veces su longitud, hacen cerca de 100 sonidos, mientras que los perros solo 10.

Gato - Razas

Gato doméstico



S-2347 Y-1773b



S-2349 Y-1773a

Corea R.P.D. 1983
Gatos



S-1709 Y-1526

Camboya 1998
Fauna. Gatos



S-3972 Y-4217

Rumanía 1994
Fauna. Cachorros de
animales. Gatitos



S-4473 Y-4247



S-4472 Y-4246



S-4474 Y-4248



S-4475 Y-4249

Cuba 2005
Gatos domésticos

CURIOSIDAD:

Un gato tiene la capacidad de cambiar su maullido para conseguir lo que quiera. Puede hasta imitar el llanto de un bebé para obtener comida. Tienen 36 músculos en cada oreja y funcionan como antenas parabólicas, dirigiéndolas hacia la fuente del sonido. Y pueden girarlas 180. También las pueden mover por separado.

Gato - Razas

Exótico



Bulgaria 1998
Fauna. Gatos



Camboya 1997
Fauna. Gatos



Camboya 2001
Fauna. Gatos

Gris



Benín 1998
Fauna. Gatos.
Gato gris con rayas negras



Corea R.P.D. 1978
Gatos y perros.
Gato gris

Habana



Tanzania 1994
Fauna. Gatos de raza



Cuba 1994
Fauna. Gatos de raza

CURIOSIDAD:

Cuando un gato frota su cuerpo o su cabeza con alguien o algo es que está marcando su territorio. Los gatos obedecen mejor a las mujeres porque perciben mejor los sonidos agudos. La capacidad auditiva de los gatos es asombrosa. Son capaces de oír sonidos a 64 kHz. Nosotros podemos oír máximo sonidos de 20 kHz.

Gato - Razas

Escocés de orejas caídas



Guinea Conakry 1998
Fauna. Cabezas de gatos

Himalayo



Guinea Conakry 1996
Fauna. Gatos

Indio de los pantanos

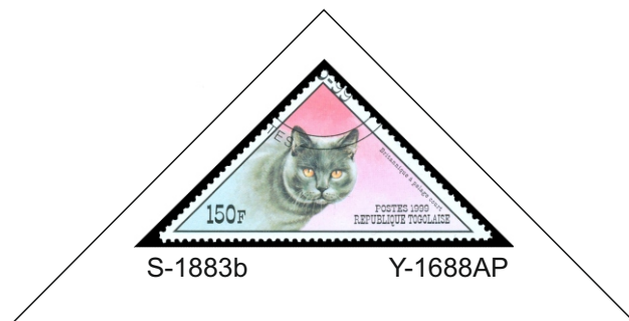


Tayikistán 1996
Felinos

Inglés



Gambia 1997
Gatos del mundo.
Inglés bicolor



Togo 1999
Fauna. Gatos. Inglés de pelo corto

Japonés



Guinea Conakry 1996
Fauna. Gatos.
Japonés de cola corta

Jaspeado



Vietnam 1984
Fauna. Animales salvajes

Korat



Cuba 1997
Hong Kong'97. Exp.
Filatélica Internacional.

CURIOSIDAD:

A los gatos les gusta arañar objetos verticales porque les relaja, activa la circulación y tonifica su cuerpo. Un gato fue alcalde de Talkeetna, Alaska, durante 15 años. Su nombre era Stubbs. Y uno se postuló para alcalde de la Ciudad de México en 2013. Los gatos negros traen mala suerte en muchas partes del mundo, pero en Australia y Reino Unido es todo lo contrario.

Gato - Razas

Maine coon



Congo Brazzaville 1996
Fauna. Gatos



Cuba 1994
Fauna. Gatos de raza



Guinea Conakry 1998
Fauna. Cabezas de gatos

Marrón de pelo largo



Guinea Conakry 1996
Fauna. Gatos

Patinegro



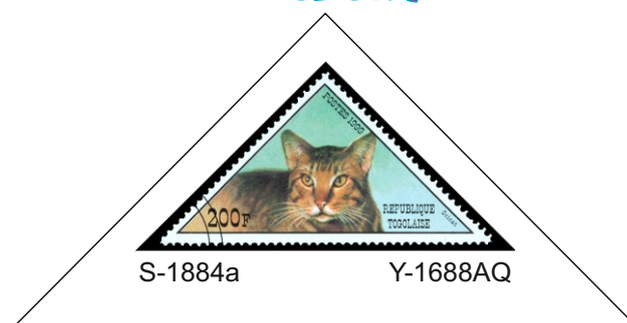
Camboya 1996
Fauna. Gatos salvajes

Bosque de Noruega



Congo Bazzaville 1996
Fauna. Gatos

Ocicat



Togo 1999
Fauna. Gatos

Oriental



Camboya 1999
Fauna. Gatos

CURIOSIDAD:

El Maine Coon es conocida por ser la raza de gato doméstico más grande del mundo. Tiene una apariencia física distintiva y valiosas habilidades de caza. Es una de las razas naturales más antiguas de América del Norte, específicamente nativa del estado de Maine como su nombre lo sugiere, donde es considerado su gato oficial.

Gato - Razas

Gato montés



Azerbaiyán 1994
Fauna. Felinos. Gato
montés africano



Benin 1996
Fauna. Felinos. Gato
montés norteamericano



Camboya 1996
Fauna. Gatos salvajes



Camboya 1996
Fauna. Gatos salvajes.
Gato montés sudamericano



Checoslovaquia 1990
Protección de la naturaleza.
Animales amenazados



Hungría 1979
Animales protegidos



Hungría 1986
Animales salvajes protegidos

CURIOSIDAD:

Parecido a un gato doméstico grande, robusto, y cola gruesa, corta y peluda abunda en los bosques y matorrales de Europa y Asia. Tiene el pelaje rayado, nunca moteado. Se alimenta de roedores, pero también caza conejos, ranas, pájaros y reptiles. Prefiere la caza nocturna. En España corre riesgo de desaparecer porque se está cruzando con los gatos domésticos.

Gato - Razas

Persa



Bulgaria 1989
Fauna. Gatos de razas



Camboya 1997
Fauna. Gatos



Cuba 1994
Fauna. Gatos de razas.
Persa bicolor



Congo Brazzaville 1996
Fauna. Gatos

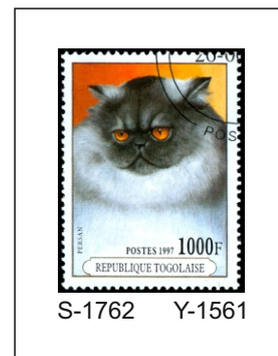


Gato persa negro



Gato persa tabby plateado

Tanzania 1994
Fauna. Gatos de raza



Togo 1997
Fauna. Gatos

CURIOSIDAD:

El Persa es una raza de gato caracterizada por tener una cara ancha y plana y un gran abundante pelaje de variados colores. Son considerados comúnmente como gatos aristocráticos (el 75% de los gatos de pedigree registrados son persas). Los primeros gatos persas fueron introducidos en Italia desde Persia (actual Irán) en la década de 1620 y a sus descendientes se les llamó de muchas maneras. La rama persa actual se desarrolló a finales de 1800 en Inglaterra y proviene del gato de Angora turco.

Gato - Razas

Ragdoll



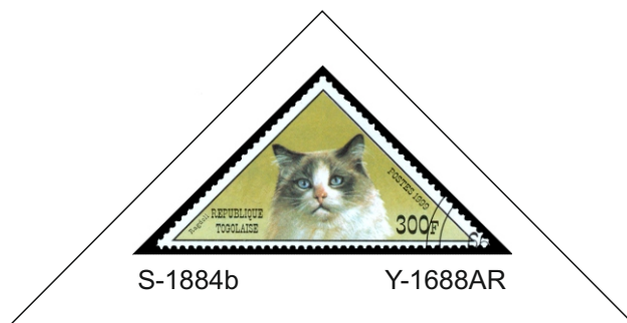
Camboya 1998
Fauna. Gatos



Camboya 1999
Fauna. Gatos



Camboya 2001
Fauna. Gatos



Togo 1999
Fauna. Gatos

Rayado rojo



Benín 1998
Fauna. Gatos

Salvaje africano



Camboya 1996
Fauna. Gatos Salvajes

Salvaje asiático



Camboya 1996
Fauna. Gatos Salvajes

CURIOSIDAD:

El ragdoll (en inglés literalmente "muñeca de trapo") es una raza de gato caracterizada por su gran docilidad. Los Ragdolls adoran a sus dueños humanos y no les gusta estar solos. Mutaciones naturales y cruzamientos selectivos forzados entre razas muy domésticas como la siamesa, la persa y la birmana han privado a este gato de cualquier instinto de caza, alerta o defensa. Reacciona poco al peligro, se muestra dócil y tranquilo. Es un gato exclusivamente casero y dependiente.

Gato - Razas

Scottish fold



S-1629 Y-1433

Camboya 1997
Fauna. Gatos



S-1707 Y-1524

Camboya 1998
Fauna. Gatos

Shorthair



S-1098 Y-1022D

Congo Brazzaville 1996
Fauna. Cabezas de gatos



S-4239 Y-3194



S-4240 Y-3195

Corea R.P.D. 2002
Fauna. Perros y gatos

CURIOSIDAD:

El Fold escocés es una raza de gato originaria de Escocia, Reino Unido, de una estructura ósea mediana y una gran musculatura. Posee pies redondos y una cola gruesa de tamaño medio. Su cabeza es muy redondeada, con las pequeñas orejas plegadas. La nariz es chata y corta y posee unos pómulos salientes. Su pelaje es corto, aunque existe una versión llamada Highland Fold que lo tiene semilargo. No tienen un color específico, y poseen un carácter fuerte y un gran instinto cazador.

Gato - Razas

Siamés



S-0765 Y-708AJ

Benín 1995
Fauna. Gatos. Siamés
Tabby point



S-1096 Y-0846

Benín 1998
Fauna. Gatos



S-3515 Y-3291

Bulgaria 1989
Fauna. Gatos de raza



S-4033 Y-3773

Bulgaria 1998
Fauna. Gatos



S-1096 Y-1022B

Congo Brazzaville 1996
Fauna. Cabezas de gatos



S-4237 Y-3192

Corea R.P.D. 2002
Fauna. Perros y gatos



S-3800 Y-3600

Cuba 1997
Hong Kong'97. Exp. Filatélica
Internacional. Gatos asiáticos



S-1218 Y-1334

Polonia 1964
Gatos

CURIOSIDAD:

El siamés moderno es una raza de gato proveniente del antiguo reino de Siam, actualmente Tailandia. En 1882 fueron llevados a Inglaterra y en 1890 a Estados Unidos.

Siamés tradicional o Thai. Los orígenes de este gato son imprecisos, aunque hay antecedentes que en Siam (ahora Tailandia), estos animales convivieron con el rey y su familia, siendo ejemplares exclusivos de la realeza. Este privilegio se debe a que le concedían un carácter puro, ya que al nacer esta especie es de color blanco color sagrado en Siam.

Gato - Razas

Sin rabo de la Isla de Man o manx



R.U. Isla de Man 1973
Inauguración de la
Independencia Postal



R.U. Isla de Man 1978
Serie básica



Camboya 2001
Fauna. Gatos

Singapur



Camboya 2001
Fauna. Gatos



Cuba 1997
Hong Kong'97 Exp.
Internacional de Filatelia

Snowshoe



Camboya 1999
Fauna, gatos



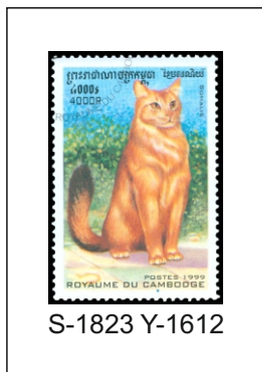
Guinea Conakry 1998
Fauna. Cabezas de gatos

CURIOSIDAD:

El Manx es una raza de gato doméstico originaria de las islas Británicas, específicamente de la isla de Man. Su nombre se basa en el gentilicio de la isla en inglés: Manx (manés en castellano). Es un gato con una mutación natural de la columna vertebral. Muchos Manx tienen un pequeño «muñón» de cola, pero son especialmente célebres. El gato Manx tiene su origen en el siglo XVIII en la isla de Man, lugar donde hasta hace 300 años eran muy comunes por no tener cola, una característica que distingue la raza.

Gato - Razas

Somali



Camboya 1999
Fauna. Gatos



Camboya 2001
Fauna. Gatos

Sphynx o esfinge



Camboya 1998
Fauna. Gatos

Tabby



Bulgaria 1989
Fauna. Gatos de razas



Bulgaria 1998
Fauna. Gatos



Guinea Conakry 1995
Fauna. Gatos



Tanzania 1992
Fauna. Gatos de razas

CURIOSIDAD:

El Sphynx o gato esfinge, también llamado errónea pero comúnmente gato egipcio, es una raza de gato cuya característica más llamativa es la aparente ausencia de pelaje y su aspecto delgado y esbelto. Aunque los ejemplares de la raza parecen ser gatos sin pelos, hay que destacar que verdaderamente no son gatos pelados, sino que presentan la piel cubierta de una capa de vello muy fino, corto y parejo, casi imperceptible a la vista o al tacto.

Gato - Razas

Temnicki



Benín 1996
Fauna. Felinos

Tigre



Benín 1998
Fauna. Gatos.
Tigre de pelo corto



Bulgaria 1989
Fauna. Razas de gatos

Van turco



Camboya 1997
Fauna. Gatos

Tortoiseshell



Guinea Conakry 1995
Fauna. Gatos



Guinea Conakry 1996
Fauna. Gatos



Nicaragua 1984
Gatos domésticos

CURIOSIDAD:

Toyger, o también conocido como el gato tigre, es una de las más recientes razas de gato. Desarrollado por primera vez en los años ochenta en los Estados Unidos, este felino capta toda la apariencia de un salvaje tigre, pero se trata de un gato completamente domesticado. Cuenta con un pelaje a rayas y un cuerpo atlético y ágil. El increíble aspecto atigrado de esta raza y su personalidad afectuosa, hacen que se gane muchos admiradores en todo el mundo quienes no dudaron en darle un lugar en su familia.

Gaur



S-1434 Y-1260

Camboya 1995
Fauna protegida



S-1015B Y-0982

Laos 1990
Fauna. Herbívoros en peligro



S-1886 Y-0877

Vietnam 1988
Fauna. Animales protegidos



S-1369 Y-484G

Vietnam 1984
Fauna. Animales salvajes

CURIOSIDAD:

Los gaures son los miembros del género *Bos* más grandes que existen, pues los machos adultos pueden llegar a los 2,2 metros de altura en la cruz y más de 3 de longitud. El color del pelaje varía entre el pardo rojizo y el marrón oscuro, con la ancha frente y las patas por debajo de la rodilla de color blanco. Los cuernos, bastante cortos y de punta negra, nacen en los laterales de la cabeza y se arquean hacia arriba.

Hámster



S-3831 Y-3573

Durmiendo en el nido



S-3833 Y-3575

Sentado en la hierba

Bulgaria 1994

El hamster. Los sellos llevan el logo del W.W.F.

CURIOSIDAD:

El hámster dorado es una de las mascotas preferidas por los niños. Es cariñoso, pero le gusta escaparse de su jaula. Varias veces al año pare hasta 18 crías. Guarda y transporta los cereales de que se alimenta en unas bolsas que tiene en las mejillas, llamadas abazones, y que se inflan como globos.

Guepardo



S-818 Y-708BC

Benín 1995
Fauna. Cachorros
de felinos



S-1116 Y-0882

Benín 1999
Serie básica.
Fauna salvaje



S-1190 Y-0928

Benín 1999
Fauna. Grandes felinos



S-1080

Y-1000

Burkina Faso 1996
Animales carnívoros



S-3738 Y-3487

Bulgaria 1992
Fauna. Felinos



S-357b

Y-0443

Burundi 1971
Fauna. Animales salvajes

CURIOSIDAD:

Es un felino solitario que vive en África y el noroeste de Afganistán. Más esbelto y largo que el leopardo, tiene la cabeza pequeña y redondeada, carece de uñas retráctiles, y su pelaje es pardo amarillento con manchas negras y redondas esparcidas uniformemente.

Puede alcanzar los 120 km. por hora y tiene mayor "reprise" que un coche deportivo.

Guepardo



S-1782 Y-1577

Camboya 1998
Fauna. Felinos



S-2086 Y-2183

Checoslovaquia 1976
Safari checo. Animales africanos



S-4509 Y-4263

Cuba 2005
Zoo Nacional



S-C307 Y-A304

Cuba 1978
Animales del Zoo de la Habana



S-0863 Y-0562

Guinea Bissau 1989
Serie básica.
Animales salvajes



S-1392 Y-1114

Guinea Conakry 1997
Fauna. Animales salvajes

CURIOSIDAD:

Acostumbrado a que los carroñeros de mayor envergadura o fuerza (como la hiena, el león, el leopardo o incluso el babuino) le roben las piezas que caza, el guepardo se ha habituado a cazar en las horas centrales del día, cuando los otros depredadores duermen. Su estructura física adaptada a la velocidad limita su capacidad de lucha y defensa, ya que su cuerpo es esbelto y fino a expensas de una musculatura potente y la fuerza en sus zarpas lo limitan al momento de enfrentarse a un oponente con dotes más defensivas.

Guepardo



Hungría 1981
Cent. nacimiento del zoólogo
Kalman Kittenberger. Animales
salvajes y zonas en las que habitan



Mauritania 1963
Fauna. Animales
diversos



Mongolia 1991
Fauna. Animales
salvajes de África



Nicaragua 1988
El guepardo y sus cachorros



Polonia 1972
Animales de los zoológicos polacos



Tanzania 1996
Animales salvajes



Togo 2000
Animales salvajes

CURIOSIDAD:

El guepardo no se precipita durante la caza. Otros depredadores, como el león cuando está hambriento, desperdician energías corriendo sin mucho tino detrás de las presas. El guepardo, en cambio, espera. Y cuando finalmente empieza a correr, acierta en la mayoría de las ocasiones. Su efectividad se ha estimado en un 60 %, frente a poco más del 25 % que consigue el león. El guepardo logra entre 150 y 300 presas anuales, frente a las 30 o 40 que consigue el león.

Hiena



Benín 1999
Serie básica.
Animales salvajes



Burundi 1971
Fauna. Animales salvajes



Mauritania 1963
Fauna. Hiena manchada



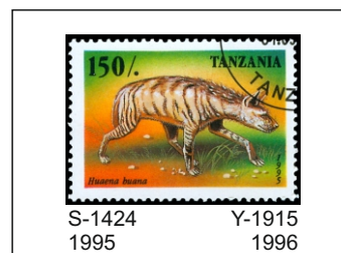
España Sahara 1957
Día del sello. Cabeza de
hiena manchada



Mauritania 1963
Fauna. Hiena rayada



Nicaragua 1988
Fauna. Hiena manchada
y sus cachorros



Tanzania 1996
Animales salvajes.
Hiena rayada

CURIOSIDAD:

La hiena es un carnívoro de gran tamaño que se parece a los perros aunque tiene el cuello más robusto, con mandíbulas muy fuertes y premolares muy desarrollados. Aunque es carroñera, también puede convertirse en formidable cazadora peleando por una presa hasta con las leonas. La famosa risa de las hienas no es sino su forma de llamar al resto de la manada cuando ha encontrado algún tipo de carroña.

La hiena moteada es la hembra de mamífero que más se parece al macho de su especie.

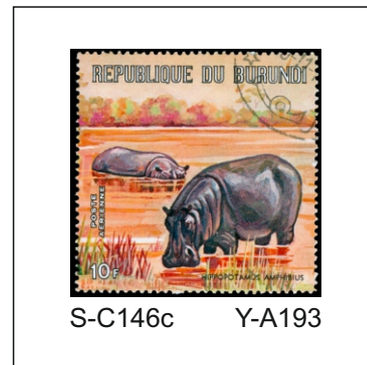
Hipopótamo



Benín 1999
Serie básica.
Animales salvajes



Burundi 1971
Fauna. Animales salvajes



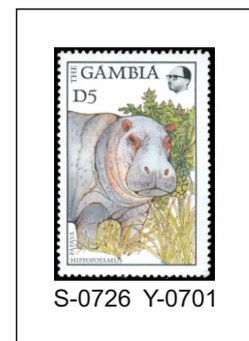
Burundi 1971 
Fauna. Animales salvajes



Congo Brazzaville 1993
Protección de la fauna.
Animales salvajes



Congo Brazzaville 1972
Animales salvajes



Gambia 1988
Fauna y Flora.
Hipopótamo y papaya

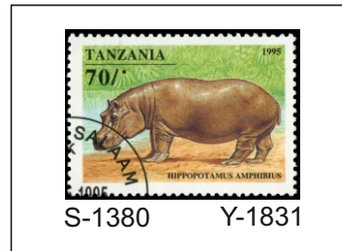
CURIOSIDAD:

Es un mamífero que sólo vive en África. Su nombre, en griego, quiere decir "caballo de río". Tiene los ojos, los orificios nasales y las orejas en lo alto de la cabeza para poder ver, respirar y oír cuando tiene el resto del cuerpo sumergido. Los machos tienen largos colmillos en la mandíbula inferior. Es capaz de permanecer sumergido en el agua 25 minutos.

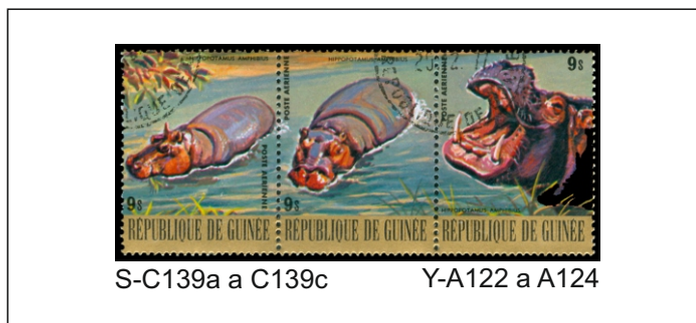
Hipopótamo



Guinea Bissau 1989
Serie básica.
Animales salvajes



Tanzania 1995
Fauna



Guinea Conakry 1977 ✈
Fauna protegida

Hipopótamo pigmeo



Congo Brazzaville 1994
Protección de la naturaleza.
Animales amenazados



Guinea Conakry 1997
Fauna. Animales salvajes

CURIOSIDAD:

Los hipopótamos pigmeos tienen la misma forma general que los hipopótamos. Tienen un esqueleto que soporta el peso de su fornido cuerpo, con cuatro patas cortas y cuatro dedos en cada una. Sin embargo, el hipopótamo pigmeo sólo mide la mitad de la altura del hipopótamo común y pesa menos de un cuarto de lo que pesa su pariente mayor. Miden unos 75-83 centímetros de alto hasta la cruz, tienen una longitud de 150-177 centímetros y pesan unos 180-275 kilogramos. Su longevidad en cautividad va de 30 a 55 años.



S-4073 Y-3814B

Bulgaria 1999
Europa. Parque Nacional
de los Balcanes Centrales



S-4159 Y-3881

Bulgaria 2000
Fauna. Animales



S-1562 Y-1362

Camboya 1996
Fauna. Animales salvajes



S-1351 Y-1418

Hungría 1961
Jardín Zoológico
de Bucarest



S-0953 Y-0964

Italia 1967
Parques Nacionales.
Íbice en el Parque
Gran Paraíso



S-2325 Y-3052

China R.P. 1991
Animales con cuernos



S-0107 Y-0066

Uzbekistán 1996
Íbice siberiano

CURIOSIDAD:

Los machos, mayores que las hembras, pueden alcanzar un tamaño máximo de 170 centímetros de largo y 94 centímetros de altura en la cruz. El peso oscila entre los 40 kilos de las hembras pequeñas y jóvenes y los 120 kilos que alcanzan algunos machos adultos. El pelaje varía durante el año. En verano, el abrigo es pardo amarillento, con los flancos y cuello más claros y el vientre blanco, mientras que las patas son oscuras. A medida que se acerca el invierno, esta coloración torna a marrón oscuro.

Impala



Benín 1995
Fauna africana



Benín 1996
Fauna africana



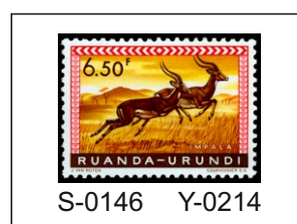
Burundi 1964
Serie básica. Animales



Mozambique 1981
Exposición Internacional
en Plovdiv, Bulgaria



Congo Kinshasa 1960
Serie de animales
salvajes del Congo
Belga sobrecargados



Ruanda-Urundi 1959-61
Mandato de las Naciones Unidas
Animales diversos. Tipos del Congo
Belga de 1948-51

CURIOSIDAD:

Un impala tiene una altura de entre 85 y 100 centímetros y puede pesar entre 40 y 80 kilos. Su cabeza y cuello son de un tono amarillo claro, mientras que la parte posterior del cuerpo es de color pardo rojizo y el vientre blanco. Tiene una línea negra en las patas traseras, que también suelen ser blancas. Los machos tienen cuernos muy grandes (hasta 90 centímetros) y anillados, en forma de lira. Las hembras no poseen cuernos. Tienen patas muy largas y finas, que les permiten dar increíbles saltos.

Jabalí



S-1082 Y-1168

Afganistán 1984
Protección de la fauna



S-1217 Y-N/E

China 1974
Fauna



E-160
S-B47 Y-134

España Ifni 1960
Pro infancia. Fauna



S-76-085 Y-087A

Guinea Ecuatorial 1976
Animales europeos



S-2403 Y-2480

Hungría 1976
Cachorros de animales salvajes.
Jabatos o rayones



S-2451 Y-2562

Polonia 1981
Caza. Trofeo y arma



S-2318 Y-2677

Rumanía 1972
Crías de animales salvajes.
Jabatos o rayones



S-0700 Y-0792

Vietnam del Norte 1973
Animales salvajes



S-1889 Y-0881

Vietnam 1988
Fauna. Animales protegidos

CURIOSIDAD:

Pertenece a la misma familia que el cerdo y al macho adulto se le llama verraco, a las hembras jabalinas y a las crías jabatos. Vive en casi toda Europa y Asia central. Los verracos tienen unos colmillos muy largos llamados navajas que usan para defenderse. Come de todo incluso carroña. El jabalí es el antepasado de las diferentes variedades de cerdo doméstico.

Jabalí

Jabalí africano o facóquero



S-0074 Y-0074



S-0075 Y-0075



S-0076 Y-0076

Alto Volta 1960
(Burkina Faso)
Máscaras de animales



S-1110 Y-0876

Benín 1999
Serie básica. Animales salvajes



S-0252 Y-0265

Dahomey 1968-69
(Benín)
Animales diversos



S-1391 Y-1113

Guinea Conakry 1997
Fauna. Animales salvajes



S-0448 Y-0455

Ruanda 1972
Animales del Parque Nacional
de Akagera

CURIOSIDAD:

Los facóqueros poseen una cabeza grande con verrugas características, distribuidas a pares. Los ojos situados en lo alto de la cabeza sirven para vigilar a los posibles depredadores, como el león o el leopardo. El hocico es largo, y está acompañado de dos pares de colmillos, que se usan para excavar y para defenderse. El cuerpo es grande y las patas cortas. A pesar de eso, es buen corredor. Posee una cola razonablemente larga, que mantiene en posición erecta mientras trotta.

Jaguar



S-1191 Y-0929
Benín 1999
Fauna. Grandes felinos



S-1787 Y-1582
Camboya 1998
Fauna. Felinos.
Cabezas y pieles



S-C0356 Y-A0350
Costa Rica 1963
Protección de los
animales salvajes



S-1821 Y-1551
Nicaragua 1990
XLV Aniv. de la F.A.O. Animales del bosque

CURIOSIDAD:

Es el felino más grande y poderoso del continente americano y vive en selvas tropicales, bosques, matorrales, llanuras no desérticas y valles de los grandes ríos. Puede medir hasta 1,85 m de largo, sin incluir la cola, y 60 cm de altura. Tiene la piel moteada de círculos negros con el centro claro. El jaguar era adorado como un dios en las antiguas religiones de México, Perú y América Central.

Jerbo o gerbo



S-5389 Y-5241
Rusia 1985
Fauna en peligro de extinción



S-1235e Y-1240
Australia 1992
Animales en peligro de extinción

CURIOSIDAD:

El jerbo pigmeo (Cardiocranius paradoxus) es la especie de roedores más pequeños del mundo, aproximadamente 47 mm. Están clasificados como vulnerable y se hallan en peligro de extinción por pérdida de hábitat. Se encuentran en China, Kazajistán y Mongolia.

Jineta



S-1733 E-2106 Y-1760

España 1972
Fauna hispánica



E-3469
S-2878 Y-3046

España 1997
Fauna española en
peligro de extinción



E-0306
S-0074 Y-0074



E-0307
S-0075 Y-0075



E-0308
S-0076 Y-0076

España Guinea 1951
Día del sello



S-0538 Y-0510

Camboya 1984
(R.P. de Kampuchea)
Fauna. Animales salvajes



S-3841 Y-4100

Rumanía 1993
Serie básica. Animales diversos

CURIOSIDAD:

Las jinetas acostumbran a andar libres, en campos abiertos, bosques y praderas, donde pueden vivir unos 10 años. No obstante, hay quienes las sostienen en cautiverio, consiguiendo alargar su existencia por cinco años más. Hay zonas de África donde domestican a las jinetas, para evitar la invasión de roedores en las granjas. El inconveniente de conservarlas en estas condiciones, es que pueden volverse hoscas transcurrido un tiempo, incluso pueden tornarse un tanto violentas.

Jirafa



S-0255d Y-0437

Burundi 1971
Fauna. Animales salvajes



S-C0146d Y-A0194

Burundi 1971 
Fauna. Animales salvajes



S-2087 Y-2184

Checoslovaquia 1976
Safari checoslovaco.
Animales africanos



S-2218 Y-2084

Cuba 1978
Fauna africana del
Zoo de La Habana



S-1389 Y-1111

Guinea Conakry 1997
Fauna. Animales salvajes

CURIOSIDAD:

Es el animal más alto, ya que los machos pueden superar los cinco metros. Se encuentra al sur del Sahara. Tienen dos o cuatro cuernos cortos y cubiertos de piel, y una lengua larga que utilizan con el labio superior para arrancar las hojas de las ramas más altas de las acacias, su principal alimento. Puede vivir hasta 26 años en libertad y 36 en cautividad. Es el mamífero de corazón más grande, y su sistema de arterias le permite compensar las distancia del corazón a la cabeza.

Jirafa



S-0090 Y-0059

Kirguistán 1995
Parques nacionales del mundo.
El Kilimanjaro, Tanzania



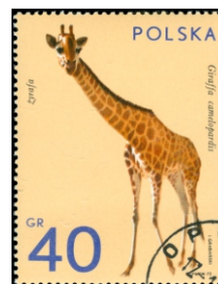
S-1999 Y-1853

Mongolia 1991
Fauna. Animales salvajes de África



S-C1140 Y-A1155

Nicaragua 1986
Protección de los animales salvajes



S-1889 Y-2008

Polonia 1972
Animales de los Zoolos



S-0168 Y-0170

Tanzania 1980
Serie básica. Animales salvajes



S-1190 Y-1447

Tanzania 1993
Jirafas en el Parque Nacional de Mikumi

CURIOSIDAD:

Rara vez verás a una jirafa dormida, porque al cabo del día duermen entre 10 minutos y 2 horas ¡y duermen de pie!

Las manchas de la piel de la jirafa, nos pueden ayudar a distinguir los individuos más jóvenes de los más ancianos. Cuanto más oscura es la mancha, más anciano será el individuo. Además, las manchas de las jirafas son únicas, como las huellas dactilares, no hay dos iguales. Pueden soportar varios días sin beber, porque no sudan y tienen un sistema digestivo que les permite obtener el agua de las hojas que ingieren.

Jutia andaraz



S-2740 Y-2580

Cuba 1984
Protección de la vida salvaje

CURIOSIDAD:

Endémica de Cuba, existe en algunas de las regiones de las provincias más orientales. Permanece en los árboles durante la noche. Se nutre de sustancias vegetales como hojas tiernas, retoños, raíces nuevas, vegetales en general y frutas. Adopta una forma muy peculiar en el momento de defenderse o alimentarse. Se sienta sobre sus extremidades posteriores, con la cola que le sirve de soporte.

Koala



S-171 Y-114

Australia 1937-38
Serie básica



S-1277 Y-1365



S-1278 Y-1366



S-1279 Y-1367

Australia 1994
Serie básica. Vida salvaje de Australia



S-1287 Y-1654

Tanzania 1994
Fauna mundial protegida

CURIOSIDAD:

Este animal, originario de Australia, tiene, como los canguros, una bolsa en el abdomen que se llama bolsa marsupial y en la que guarda y transporta a su cría cuando es pequeña. De unos 76 cm, tiene una cola mínima, un cuerpo rechoncho, un pelaje espeso, suave y una cabeza grande y redonda, con orejas peludas, grandes y redondeadas. El koala es el animal más dormilón: duerme 22 horas al día.

Kudú



Benín 1996
Fauna africana



Burundi 1975 ✈️
Animales africanos



Chad 1961-62
Cabezas de animales
en las reservas



Sudáfrica 1954
Serie básica.
Fauna del país

CURIOSIDAD:

Los Gran Kudú son un tipo de antílopes que habitan el sur y el este de África. Los machos en especial son enormes, miden más de 2 metros de largo y pesan más de 300 kilos. Pero lo que más llama la atención es su cornamenta, que da varias vueltas alargándose por encima del metro y medio.

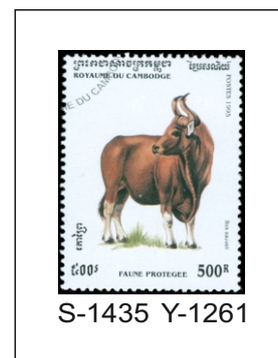
Kuprey



Camboya 1984
(R.P. Kampuchea)
Fauna. Animales salvajes



Camboya 1986
(R.P. Kampuchea)
Fauna. Animales en
peligro de extinción



Camboya 1995
Fauna protegida



Laos 1990
Fauna. Herbívoros locales

CURIOSIDAD:

El kourrey o kuprey (también escrito con C). Alcanza una longitud de 220 cm, hasta 190 cm de altura en los hombros y aproximadamente entre 700 y 900 kg de peso. Su cuerpo es muy estrecho, las patas son largas y son características su joroba y su "papada", la cual en algunos machos puede llegar a tocar el suelo.