

**REGLAMENTO (CE) Nº 1497/2003 DE LA COMISIÓN**  
**de 18 de agosto de 2003**  
**que modifica el Reglamento (CE) nº 338/97 del Consejo relativo a la protección de especímenes de**  
**la fauna y flora silvestres mediante el control de su comercio**

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

Visto el Tratado constitutivo de la Comunidad Europea,

Visto el Reglamento (CE) nº 338/97 del Consejo, de 9 de diciembre de 1996, relativo a la protección de especímenes de la fauna y flora silvestres mediante el control de su comercio <sup>(1)</sup>, cuya última modificación la constituye el Reglamento (CE) nº 2476/2001 de la Comisión <sup>(2)</sup> y, en particular, el apartado 3 de su artículo 19,

Considerando lo siguiente:

- (1) En la duodécima sesión de la Conferencia de las Partes de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (denominada en lo sucesivo «la Convención»), celebrada en Santiago de Chile del 3 al 15 de noviembre de 2002, se modificaron los apéndices de la Convención mediante la transferencia de determinadas especies o poblaciones de especies del apéndice I al apéndice II y, a la inversa, la transferencia de determinadas especies del apéndice III al apéndice II, la adición de especies a los apéndices I y II que no estaban anteriormente incluidas en ningún apéndice, la supresión de algunas especies del apéndice II y la adición, supresión o modificación de algunas anotaciones adjuntas a la inclusión de algunas especies.
- (2) Se introdujeron adiciones y supresiones en el apéndice III de la Convención a raíz de la duodécima sesión de la Conferencia de las Partes de la Convención, de conformidad con las disposiciones del artículo XVI del mismo.
- (3) Los Estados miembros no emitieron reserva alguna respecto de estas modificaciones.
- (4) Las modificaciones de los apéndices I, II y III de la Convención requieren la modificación de los anexos A, B, y C del Reglamento (CE) nº 338/97, con arreglo a lo dispuesto en la letra a) de los apartados 1, 2 y 3 del artículo 3 de dicho Reglamento.
- (5) Se ha demostrado que *Oxyura jamaicensis* y *Chrysemys picta* constituyen una amenaza para las especies silvestres de la fauna y flora indígenas de la Comunidad, por lo que ambas especies deberían incluirse en el anexo B del Reglamento (CE) nº 338/97, con arreglo a lo dispuesto en la letra d) del apartado 2 del artículo 3 del mismo.

- (6) Además, se ha demostrado que *Padda fuscata* está siendo objeto de niveles de comercio internacional que podrían ser incompatibles con su supervivencia, por lo que dicha especie debería incluirse en el anexo B del Reglamento (CE) nº 338/97, con arreglo a lo dispuesto en el primer inciso de la letra c) del apartado 2 del artículo 3 del mismo.
- (7) Se ha demostrado que una serie de especies incluidas en el anexo D del Reglamento (CE) nº 338/97 no se importan en la Comunidad en cantidades tales que justifiquen una vigilancia, por lo que deberían suprimirse de dicho anexo, con arreglo a lo dispuesto en la letra a) del apartado 4 del artículo 3 del Reglamento de referencia.
- (8) Además, se ha demostrado que otras cuantas especies que no están incluidas en ningún anexo del Reglamento (CE) nº 338/97 están siendo importadas en la Comunidad en cantidades que justifican su vigilancia, por lo que deberían incluirse en el anexo D, con arreglo a lo dispuesto en la letra a) del apartado 4 del artículo 3 del Reglamento de referencia.
- (9) En vista de la amplitud de estas modificaciones, conviene sustituir todos los anexos del Reglamento (CE) nº 338/97, que constan de los anexos A, B, C y D y de las notas sobre la interpretación de los mismos.
- (10) Las medidas que establece el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité sobre comercio de fauna y flora silvestres creado en virtud del artículo 18 del Reglamento (CE) nº 338/97.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

*Artículo 1*

Los anexos del Reglamento (CE) nº 338/97 y las notas sobre la interpretación de los mismos se sustituirán por el texto del anexo del presente Reglamento.

*Artículo 2*

El presente Reglamento entrará en vigor el tercer día siguiente al de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

<sup>(1)</sup> DO L 61 de 3.3.1997, p. 1.

<sup>(2)</sup> DO L 334 de 18.12.2001, p. 3.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 18 de agosto de 2003.

*Por la Comisión*  
Margot WALLSTRÖM  
*Miembro de la Comisión*

---

## ANEXO

## «Anexo

## Notas sobre la interpretación de los anexos A, B, C y D

1. Las especies que figuran en los anexos A, B, C y D están indicadas:
  - a) conforme al nombre de las especies, o
  - b) como si todas las especies estuviesen incluidas en un taxón superior o en una parte de él designada.
2. La abreviatura "spp." se utiliza para denotar todas las especies de un taxón superior.
3. Las demás referencias a taxones superiores a la especie tienen el único fin de servir de información o clasificación.
4. Las especies que aparecen en negrita en el anexo A se incluyen de acuerdo con su régimen de protección, tal como se prevé en la Directiva 79/409/CEE del Consejo <sup>(1)</sup> (sobre la conservación de las aves silvestres) o en la Directiva 92/43/CEE del Consejo <sup>(2)</sup> (sobre la conservación de los hábitats naturales).
5. Las abreviaturas que figuran a continuación se utilizan para designar taxones vegetales de un nivel inferior al de especies:
  - a) la abreviatura "ssp." se utiliza para denotar subespecies;
  - b) la abreviatura "var(s)." se utiliza para denotar la variedad (variedades), y
  - c) la abreviatura "fa." se utiliza para denotar forma.
6. Los símbolos "(I)", "(II)" y "(III)", colocados junto al nombre de una especie o un taxón superior hacen referencia a los Apéndices de la Convención en los que se enumeran las especies en cuestión, de conformidad con las notas 7 a 9. Si no aparece ninguna de estas anotaciones, la especie de que se trata no figura en los apéndices de la Convención.
7. El símbolo "I" colocado junto al nombre de una especie o un taxón superior indica que la especie o el taxón está incluido en el apéndice I de la Convención.
8. El símbolo "II" colocado junto al nombre de una especie o un taxón superior indica que la especie o el taxón en cuestión está incluido en el Apéndice II de la Convención.
9. El símbolo "III" colocado junto al nombre de una especie o un taxón superior indica que la especie o el taxón en cuestión está incluido en el apéndice III de la Convención. En este caso, se indica también el país con respecto al cual esta especie o este taxón superior se incluye en el apéndice III, utilizando las siguientes abreviaturas: BO (Bolivia), BR (Brasil), BW (Botswana), CA (Canadá), CO (Colombia), CR (Costa Rica), GH (Ghana), GT (Guatemala), HN (Honduras), IN (India), MY (Malasia) MU (Mauricio), NP (Nepal), TN (Túnez), UY (Uruguay) y ZA (Sudáfrica).
10. Los híbridos pueden incluirse específicamente en los apéndices, pero sólo si constituyen poblaciones distintas y estables en el medio natural. Los animales híbridos que en las cuatro generaciones anteriores de su linaje hayan tenido uno o varios especímenes de especies incluidos en los anexos A o B estarán sujetos a las disposiciones del presente Reglamento como si no fueran híbridos, incluso si el híbrido de que se trata no está incluido específicamente en los anexos.
11. El símbolo "=" seguido de un número colocado junto al nombre de una especie o de un taxón superior significa que la denominación de dicha especie o de dicho taxón debe ser interpretada como sigue:
  - =301 También denominada *Phalanger maculatus*
  - =302 También denominada *Vampyrops lineatus*
  - =303 Anteriormente incluida en la familia Lemuridae
  - =304 Anteriormente incluida como una subespecie de *Callithrix jacchus*
  - =305 Incluye el sinónimo genérico *Leontideus*
  - =306 Anteriormente incluida en la especie *Saguinus oedipus*
  - =307 Anteriormente incluida en *Alouatta palliata*
  - =308 Anteriormente incluida en *Alouatta palliata (villosa)*
  - =309 Incluye el sinónimo *Cercopithecus roloway*
  - =310 Anteriormente incluida en el género *Papio*
  - =311 Incluye el sinónimo genérico *Simias*
  - =312 Incluye el sinónimo *Colobus badius rufomitatus*

(1) DO L 103 de 25.4.1979, p. 1; Directiva cuya última modificación la constituye la Directiva 97/49/CE de la Comisión (DO L 233 de 13.8.1997, p. 9).

(2) DO L 206 de 22.7.1992, p. 1; Directiva cuya última modificación la constituye la Directiva 97/62/CE de la Comisión (DO L 305 de 8.11.1997, p. 42).

- =313 Incluye el sinónimo genérico *Rhinopithecus*
- =314 También denominada *Presbytis entellus*
- =315 También denominada *Presbytis geei* y *Semnopithecus geei*
- =316 También denominada *Presbytis pileata* y *Semnopithecus pileatus*
- =317 Anteriormente incluida en *Tamandua tetradactyla* (en parte)
- =318 Incluye los sinónimos *Bradypus boliviensis* y *Bradypus griseus*
- =319 Incluye el sinónimo *Cabassous gymnurus*
- =320 Incluye el sinónimo *Priodontes giganteus*
- =321 Incluye el sinónimo genérico *Coendou*
- =322 Incluye el sinónimo genérico *Cuniculus*
- =323 Anteriormente incluida en el género *Dusicyon*
- =324 Incluye el sinónimo *Dusicyon fulvipes*
- =325 Incluye el sinónimo genérico *Fennecus*
- =326 También denominada *Selenarctos thibetanus*
- =327 Anteriormente incluida en *Nasua nasua*
- =328 También denominada *Aonyx microdon* o *Paraonyx microdon*
- =329 Anteriormente incluida en el género *Lutra*
- =330 Anteriormente incluida en el género *Lutra*; incluye los sinónimos *Lutra annectens*, *Lutra enudris*, *Lutra incarum* y *Lutra platensis*
- =331 Incluye el sinónimo *Galictis allamandi*
- =332 Anteriormente incluida en *Martes flavigula*
- =333 Incluye el sinónimo genérico *Viverra*
- =334 Incluye el sinónimo *Eupleres major*
- =335 Anteriormente incluida en *Viverra megaspila*
- =336 Anteriormente incluida en *Herpestes fuscus*
- =337 Anteriormente incluida en *Herpestes auropunctatus*
- =338 También denominada *Felis caracal* y *Lynx caracal*
- =339 Anteriormente incluida en el género *Felis*
- =340 También denominada *Felis pardina* o *Felis lynx pardina*
- =341 Anteriormente incluida en el género *Panthera*
- =342 Excluye la forma domesticada denominada *Equus asinus* que no está sujeta a las disposiciones del presente Reglamento
- =343 Anteriormente incluida en la especie *Equus hemionus*
- =344 También denominada *Equus caballus przewalskii*
- =345 También denominada *Choeropsis liberiensis*
- =346 También denominada *Cervus porcinus calamianensis*
- =347 También denominada *Cervus porcinus kuhlii*
- =348 También denominada *Cervus porcinus annamiticus*
- =349 También denominada *Cervus dama mesopotamicus*
- =350 Excluye la forma domesticada de *Bos gaurus* denominada *Bos frontalis* que no está sujeta a las disposiciones del presente Reglamento
- =351 Excluye la forma domesticada de *Bos mutus* denominada *Bos grunniens* que no está sujeta a las disposiciones del presente Reglamento
- =352 Incluye el sinónimo genérico *Novibos*
- =353 Excluye la forma domesticada de *Bubalus arnee* denominada *Bubalus bubalis*
- =354 Incluye el sinónimo genérico *Anoa*

- =355 También denominada *Damaliscus dorcas dorcas*
- =356 Anteriormente incluida en la especie *Naemorhedus goral*
- =357 También denominada *Capricornis sumatraensis*
- =358 Incluye el sinónimo *Oryx tao*
- =359 Incluye el sinónimo *Ovis aries ophion*
- =360 Anteriormente incluida en *Ovis vignei*
- =361 También denominada *Rupicapra rupicapra ornata*
- =362 También denominada *Boocercus eurycerus*; incluye el sinónimo genérico *Taurotragus*
- =363 También denominada *Pterocnemia pennata*
- =364 También denominada *Sula abbotti*
- =365 También denominada *Ardeola ibis*
- =366 También denominada *Egretta alba* y *Ardea alba*
- =367 También denominada *Ciconia ciconia boyciana*
- =368 También denominada *Hagedashia hagedash*
- =369 También denominada *Lampribus rara*
- =370 Incluye *Phoenicopterus roseus*
- =371 Incluye los sinónimos *Anas chlorotis* y *Anas nesiotis*
- =372 También denominada *Spatula clypeata*
- =373 También denominada *Anas platyrhynchos laysanensis*
- =374 Probablemente un híbrido ente *Anas platyrhynchos* y *Anas superciliosa*
- =375 También denominada *Nyroca nyroca*
- =376 Incluye el sinónimo *Dendrocygna fulva*
- =377 También denominada *Cairina hartlaubii*
- =378 También denominada *Aquila heliaca adalberti*
- =379 También denominada *Chondrohierax wilsonii*
- =380 También denominada *Falco peregrinus babylonicus* y *Falco peregrinus pelegrinoides*
- =381 También denominada *Crax mitu mitu*
- =382 Se hace referencia también en el género *Crax*
- =383 Anteriormente incluida en el género *Aburria*
- =384 Anteriormente incluida en el género *Aburria*; también denominada *Pipile pipile pipile*
- =385 Anteriormente incluida en *Arborophila brunneopectus* (en parte)
- =386 Anteriormente incluida en la especie *Crossoptilon crossoptilon*
- =387 Anteriormente incluida en la especie *Polyplectron malacense*
- =388 Incluye el sinónimo *Rheinardia nigrescens*
- =389 También denominada *Tricholimnas sylvestris*
- =390 También denominada *Choriotis nigriceps*
- =391 También denominada *Houbaropsis bengalensis*
- =392 También denominada *Turturoena iridorques*; anteriormente incluida en *Columba malherbii* (en parte)
- =393 También denominada *Nesoenas mayeri*
- =394 Anteriormente incluida en *Treron australis* (en parte)

- =395 También denominada *Calopelia brehmeri*; incluye el sinónimo *Calopelia puella*
- =396 También denominada *Tympanistria tympanistria*
- =397 También denominada *Amazona dufresniana rhodocorytha*
- =398 A menudo comercializada bajo el nombre incorrecto de *Ara caninde*
- =399 Anteriormente *Cyanoramphus auriceps forbesi*
- =400 Incluye *Cyanoramphus cookii*
- =401 También denominada *Oropsitta diophthalma coxeni*
- =402 También denominada *Pezoporus occidentalis*
- =403 Anteriormente *Aratinga guarouba*
- =404 Anteriormente *Ara couloni*
- =405 Anteriormente *Ara maracana*
- =406 Anteriormente incluida en la especie *Psephotus chrysopterygius*
- =407 También denominada *Psittacula krameri echo*
- =408 Anteriormente incluida en el género *Gallirex*; también denominada *Tauraco porphyreolophus*
- =409 También denominada *Otus gurneyi*
- =410 También denominada *Ninox novaeseelandiae royana*
- =411 Anteriormente incluida en *Ramphodon dohrnii*
- =412 Incluye el sinónimo genérico *Ptilolaemus*
- =413 Anteriormente incluida en el género *Rhinoplax*
- =414 También denominada *Pitta brachyura nympha*
- =415 También denominada *Muscicapa ruecki* o *Niltava ruecki*
- =416 También denominada *Dasyornis brachypterus longirostris*
- =417 También denominada *Tchitrea bourbonnensis*
- =418 También denominada *Meliphaga cassidix*
- =419 Incluye el sinónimo genérico *Xanthopsar*
- =420 Anteriormente incluida en el género *Spinus*
- =421 Anteriormente incluida en *Serinus gularis* (en parte)
- =422 También denominada *Estrilda subflava* o *Sporaeginthus subflavus*
- =423 Anteriormente incluida en *Lagonosticta larvata* (en parte)
- =424 Incluye el sinónimo genérico *Spermestes*
- =425 También denominada *Euodice cantans*; anteriormente incluida en *Lonchura malabarica* (en parte)
- =426 También denominada *Hypargos nitidulus*
- =427 Anteriormente incluida en *Parmoptila woodhousei* (en parte)
- =428 Incluye los sinónimos *Pyrenestes frommi* y *Pyrenestes rothschildi*
- =429 También denominada *Estrilda bengala*
- =430 También denominada *Malimbus rubriceps* o *Anaplectes melanotis*
- =431 También denominada *Coliuspasser ardens*
- =432 Anteriormente incluida en *Euplectes orix* (en parte)
- =433 También denominada *Coliuspasser macrourus*
- =434 También denominada *Ploceus superciliosus*
- =435 Incluye el sinónimo *Ploceus nigriceps*
- =436 También denominada *Sitagra luteola*
- =437 También denominada *Sitagra melanocephala*
- =438 Anteriormente incluida en *Ploceus velatus*
- =439 También denominada *Hypochoera chalybeata*; incluye los sinónimos *Vidua amauropteryx*, *Vidua centralis*, *Vidua neumanni*, *Vidua okavangoensis* y *Vidua ultramarina*

- =440 Anteriormente incluida en *Vidua paradisaea* (en parte)
- =441 Se hace referencia también en el género *Damonia*
- =442 Anteriormente incluida en *Kachuga tecta tecta*
- =443 Incluye los sinónimos genéricos *Nicoria* y *Geoemyda* (en parte)
- =444 También denominada *Chrysemys scripta elegans*
- =445 También denominada *Geochelone elephantopus*; se hace referencia también en el género Testudo
- =446 También denominada como género Testudo.
- =447 Anteriormente incluida en *Testudo kleinmanni*
- =448 Anteriormente incluida en el género *Trionyx*. Se hace referencia también en el género *Aspideretes*
- =449 Anteriormente incluida en el género *Trionyx*
- =450 Anteriormente incluida en *Podocnemis* spp.
- =451 También denominada *Pelusios subniger*
- =452 Incluye *Alligatoridae*, *Crocodylidae* y *Gavialidae*
- =453 Se hace referencia también en el género *Nactus*
- =454 Incluye el sinónimo genérico *Rhoptropella*
- =455 Anteriormente incluida en *Chamaeleo* spp.
- =456 Incluye el género *Pseudocordylus*
- =457 Anteriormente *Crocodilurus lacertinus*
- =458 *Tupinambis merianae* (Duméril & Bibron, 1839) estuvo incluida hasta el 1 de agosto de 2000 como *T. teguixin* (Linnaeus, 1758) (Distribución: norte de Argentina, Uruguay, Paraguay, sur de Brasil, extendiéndose hasta el sur de la Amazonia brasileña). *Tupinambis teguixin* (Linnaeus, 1758) estuvo incluida hasta el 1 de agosto de 2000 como *Tupinambis nigropunctatus* (Spix, 1824) (Distribución: Colombia, Venezuela, Guyanas, cuenca amazónica de Ecuador, Perú, Bolivia y Brasil, en el sur de Brasil hasta el Estado de Sao Paulo).
- =459 Anteriormente incluida en el género *Boidae*.
- =460 Incluye el sinónimo *Python molurus pimbura*
- =461 También denominada *Constrictor constrictor occidentalis*
- =462 Incluye el sinónimo *Sanzinia manditra*
- =463 Incluye el sinónimo *Pseudoboa cloelia*
- =464 También denominada *Hydrodynastes gigas*
- =465 También denominada *Alsophis chamissonis*
- =466 Anteriormente incluida en el género *Natrix*
- =467 Anteriormente denominada *Naja naja*
- =468 Anteriormente incluida en *Crotalus unicolor*
- =469 Anteriormente incluida en *Vipera russelli*
- =470 Anteriormente incluida en *Nectophrynoides*
- =471 Anteriormente *Atelopus varius zeteki*
- =472 Anteriormente incluida en *Dendrobates*
- =473 También denominada *Rana*
- =474 Incluye el sinónimo genérico *Megalobatrachus*
- =475 Anteriormente *Cynoscion macdonaldi*
- =476 Incluye los sinónimos *Pandinus africanus* y *Heterometrus roeseli*
- =477 Anteriormente incluida en el género *Brachypelma*
- =478 Sensu D'Abrera
- =479 También denominada *Conchodromus dromas*

- =480 Se hace referencia también en los géneros *Dysnomia* y *Plagiola*
- =481 Incluye el sinónimo genérico *Proptera*
- =482 Se hace referencia también en el género *Carunculina*
- =483 También denominada *Megaloniaias nickliniana*
- =484 También denominada *Cyrtonaias tampicoensis tecomatensis* y *Lampsilis tampicoensis tecomatensis*
- =485 Incluye el sinónimo genérico *Micromya*
- =486 Incluye el sinónimo genérico *Papuina*
- =487 Incluye sólo una especie *Heliopora coerulea*
- =488 También denominada *Podophyllum emodi* y *Sinopodophyllum hexandrum*
- =489 Incluye los sinónimos genéricos *Neogomesia* y *Roseocactus*
- =490 Se hace referencia también en el género *Echinocactus*
- =491 Incluye el sinónimo *Coryphantha densispina*
- =492 También denominada *Echinocereus lindsayi*
- =493 Se hace referencia también en el género *Wilcoxia*; incluye *Wilcoxia nerispina*
- =494 Se hace referencia también en el género *Coryphantha*; incluye el sinónimo *Escobaria nellieae*
- =495 Se hace referencia también en el género *Coryphantha*; incluye *Escobaria leei* como subespecie
- =496 Incluye el sinónimo *Solisia pectinata*
- =497 Se hace referencia también en los géneros *Backebergia*, *Cephalocereus* y *Mitrocereus*; incluye el sinónimo *Pachycereus chrysomallus*
- =498 Incluye *Pediocactus bradyi* ssp. *despainii* y *Pediocactus bradyi* ssp. *Winkleri* y los sinónimos *Pediocactus despainii*, *Pediocactus simpsonii* ssp. *bradyi* y *Pediocactus winkleri*; se hace referencia también en el género *Toumeyia*
- =499 Se hace referencia también en los géneros *Navajoa*, *Toumeyia* y *Utahia*. Incluye los sinónimos *Pediocactus fickeisenii*, *Navajoa peeblesiana* ssp. *fickeisenii* y *Navajoa fickeisenii*
- =500 También denominada como género *Echinocactus* y *Utahia*
- =501 Incluye el sinónimo genérico *Encephalocarpus*
- =502 Se hace referencia también en el género *Pediocactus*; incluye el sinónimo *Ancistrocactus tobuschii* y *Ferocactus tobuschii*
- =503 Se hace referencia también en los géneros *Echinomastus*, *Neolloydia* y *Pediocactus*; incluye los sinónimos *Echinomastus acunensis* y *Echinomastus krausei*
- =504 Incluye los sinónimos *Ferocactus glaucus*, *Sclerocactus brevispinus*, *Sclerocactus wetlandicus* y *Sclerocactus wetlandicus* ssp. *ilseae*; se hace referencia también en el género *Pediocactus*
- =505 Se hace referencia también en los géneros *Echinomastus*, *Neolloydia* y *Pediocactus*
- =506 Se hace referencia también en los géneros *Coloradoa*, *Ferocactus* y *Pediocactus*
- =507 Se hace referencia también en los géneros *Pediocactus* y *Toumeyia*
- =508 Se hace referencia también en los géneros *Ferocactus* y *Pediocactus*.
- =509 Incluye los sinónimos genéricos *Gymnocactus* y *Normanbokea*; se hace referencia también en los géneros *Kadenicarpus*, *Neolloydia*, *Pediocactus*, *Pelecyphora*, *Strombocactus*, *Thelocactus* y *Toumeyia*.
- =510 Se hace referencia también en el género *Parodia*
- =511 También denominada *Saussurea lappa*
- =512 Incluye los géneros *Alsophila*, *Nephelea*, *Sphaeropteris* y *Trichipteris*
- =513 También denominada *Euphorbia decaryi* var. *capsaintemariensis*
- =514 Incluye *Euphorbia cremersii* fa. *viridifolia* y *Euphorbia cremersii* var. *rakotozafyi*



- =515 Incluye *Euphorbia cylindrifolia* ssp. *tuberifera*
- =516 Incluye *Euphorbia decaryi* vars. *ampanihyensis*, *robinsonii* y *spirosticha*
- =517 Incluye *Euphorbia moratii* vars. *antsingiensis*, *bemarahensis* y *multiflora*
- =518 También denominada *Euphorbia capsaintemariensis* var. *tulearensis*
- =519 También denominada *Engelhardia pterocarpa*
- =520 Se hace referencia también en el género *Afromosia*
- =521 Incluye *Aloe compressa* vars. *rugosquamosa*, *schistophila* y *paucituberculata*
- =522 Incluye *Aloe haworthioides* var. *aurantiaca*
- =523 Incluye *Aloe laeta* var. *maniaensis*
- =524 Anteriormente incluida en *Talauma hodgsonii*; también denominada *Magnolia hodgsonii* y *Magnolia candollii* var. *obvata*
- =525 Incluye las familias *Apostasiaceae* y *Cypripediaceae* como subfamilias *Apostasioideae* y *Cypripedioideae*
- =526 *Anacampseros australiana* y *A. kurtzii* están también referenciados en el género *Grahamia*
- =527 Anteriormente incluida en *Anacampseros* spp.
- =528 También denominada *Sarracenia alabamensis*
- =529 También denominada *Sarracenia jonesii*
- =530 Excluye *Picrorhiza scrophulariifolia*
- =531 Anteriormente incluida en *Zamiaceae* spp.
- =532 Incluye el sinónimo *Stangeria paradoxa*
- =533 También denominada *Taxus baccata* ssp. *wallichiana*
- =534 Excluye *Valeriana jatamansi* Jones
- =535 Incluye el sinónimo *Welwitschia bainesii*
- =536 Incluye el sinónimo *Vulpes vulpes leucopus*
- =537 También denominada *Pogonocichla swynnertoni*
- =538 A menudo comercializada bajo el nombre *Serinus citrinelloides*
- =539 A menudo comercializada bajo el nombre *Estrilda melanotis*
- =540 Incluye *Lapemis hardwickii*
- =541 Incluye *Hippocampus agnesiae*, *Hippocampus bleekeri*, *Hippocampus graciliformis* e *Hippocampus macleayina*
- =542 Incluye *Hippocampus elongatus* e *Hippocampus subelongatus*
- =543 Incluye *Hippocampus tuberculatus*
- =544 Incluye *Hippocampus subcoronatus*
- =545 Incluye *Hippocampus fasciatus* e *Hippocampus mohnikei*
- =546 Incluye *Hippocampus brunneus*, *Hippocampus fascicularis*, *Hippocampus hudsonius*, *Hippocampus kinkaidi*, *Hippocampus laevicaudatus*, *Hippocampus marginalis*, *Hippocampus punctulatus*, *Hippocampus styliifer*, *Hippocampus tetragonurus* e *Hippocampus villosus*
- =547 Incluye *Hippocampus obscurus*
- =548 Incluye *Hippocampus antiquorum*, *Hippocampus antiquus*, *Hippocampus brevirostris*, *Hippocampus europaeus*, *Hippocampus heptagonus*, *Hippocampus pentagonus* e *Hippocampus vulgaris*
- =549 Incluye *Hippocampus ecuadorensis*, *Hippocampus gracilis*, *Hippocampus hildebrandi* e *Hippocampus ringens*

- =550 Incluye *Hippocampus atterimus*, *Hippocampus barbouri*, *Hippocampus fisheri*, *Hippocampus hilonis*, *Hippocampus melanospilos*, *Hippocampus moluccensis*, *Hippocampus natalensis*, *Hippocampus polytaenia*, *Hippocampus rhycomacer*, *Hippocampus taeniopterus* e *Hippocampus valentyni*
- =551 Incluye *Hippocampus suezensis*
- =552 Incluye *Hippocampus dahli* e *Hippocampus lenis*
- =553 Incluye *Hippocampus atrichus*, *Hippocampus guttulatus*, *Hippocampus jubatus*, *Hippocampus longirostris*, *Hippocampus microcoronatus*, *Hippocampus microstephanus*, *Hippocampus multiannularis*, *Hippocampus rosaceus* e *Hippocampus trichus*
- =554 Incluye *Hippocampus obtusus* e *Hippocampus poeyi*
- =555 Incluye *Hippocampus chinensis*, *Hippocampus kampylotrachelos*, *Hippocampus manadensis*, *Hippocampus mannulus* e *Hippocampus sexmaculatus*
- =556 Incluye *Hippocampus novaehollandiae*
- =557 Incluye *Hippocampus regulus* e *Hippocampus rosamondae*
12. De conformidad con las disposiciones de la letra t) del artículo 2 del Reglamento, el signo # seguido de un número colocado junto al nombre de una especie o de un taxón superior incluido en el anexo B o C designa las partes o derivados provenientes de esa especie o de ese taxón y se indican como sigue a efectos del Reglamento:
- #1 Designa todas las partes y derivados, excepto:
- las semillas, las esporas y el polen (incluso las polinias);
  - los cultivos de plántulas o tejidos obtenidos in vitro, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles;
  - las flores cortadas de plantas reproducidas artificialmente.
- #2 Designa todas las partes y derivados, excepto:
- las semillas y el polen;
  - los cultivos de plántulas o tejidos obtenidos in vitro, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles;
  - las flores cortadas de plantas reproducidas artificialmente, y
  - los derivados químicos y los productos farmacéuticos terminados.
- #3 Designa las raíces enteras o cortadas y partes de raíces, con excepción de las partes o derivados manufacturados tales como polvos, píldoras, extractos, tónicos, tes y productos de confitería.
- #4 Designa todas las partes y derivados, excepto:
- las semillas, excepto las procedentes de cactus mexicanos originarios de México, y el polen;
  - los cultivos de plántulas o tejidos obtenidos in vitro, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles;
  - las flores cortadas de plantas reproducidas artificialmente
  - los frutos, sus partes y derivados, de ejemplares aclimatados o reproducidos artificialmente
  - los elementos del tallo (ramificaciones), sus partes y derivados, de plantas del género *Opuntia* subgénero *Opuntia* aclimatadas o reproducidas artificialmente.
- #5 Designa trozas, madera aserrada y chapas de madera.
- #6 Designa trozas, madera aserrada, chapas de madera y madera contrachapada.
- #7 Designa trozas, troceados de madera y trozos quebrados no elaborados.
- #8 Designa todas las partes y derivados, excepto:
- las semillas y el polen (incluso las polinias);
  - los cultivos de plántulas o tejidos obtenidos in vitro, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles;
  - las flores cortadas de plantas reproducidas artificialmente;
  - los frutos, sus partes y derivados, de plantas del género *Vanilla* reproducidas artificialmente.

13. Ninguna de las especies o taxones superiores de la flora incluidas en el anexo A están anotadas, en el sentido de que sus híbridos sean tratados de acuerdo con las disposiciones del apartado 1 del artículo 4 del Reglamento. En consecuencia, los híbridos reproducidos artificialmente de una o más de estas especies o taxones pueden ser comercializados con un certificado de reproducción artificial. Además, las semillas, el polen (incluso las polinias), las flores cortadas, los cultivos de plántulas o tejidos obtenidos in vitro, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles de estos híbridos no están sujetos a las disposiciones del Reglamento.
14. Las orinas, las heces y el ámbar gris que sean productos residuales obtenidos sin manipulación del animal de que se trate no estarán sujetos a las disposiciones del Reglamento.
15. Las disposiciones se aplicarán, en relación con las especies de fauna enumeradas en el anexo D, únicamente a especímenes vivos o especímenes muertos y enteros o substancialmente enteros, a especímenes muertos, excepto si se trata de taxones anotados como sigue para indicar que se incluyen también otras partes y derivados:
  - § 1 Pieles enteras o substancialmente enteras, brutas o curtidas.
  - § 2 Plumas o pieles u otras partes que contengan plumas.
16. Las disposiciones se aplicarán, en relación con las especies de flora enumeradas en el anexo D, únicamente a especímenes vivos, excepto si se trata de taxones anotados como sigue para indicar que se incluyen también otras partes y derivados:
  - § 3 Plantas secas o frescas, incluidas las hojas, las raíces/patrón, los tallos, las semillas/esporas, los cortezas y los frutos.

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>FAUNA</b>				
CHORDATA				
<b>MAMMALIA</b>				<b>Mamíferos</b>
MONOTREMATA				Equidna, osos hormigueros
<b>Tachyglossidae</b>		Zaglossus spp. (II)		
DASYUROMORPHIA				<b>Ratones marsupiales</b>
<b>Dasyuridae</b>	Sminthopsis longicaudata (I)			Ratón marsupial colilarao
	Sminthopsis psammophila (I)			Ratón marsupial desértico
<b>Thylacinidae</b>	Thylacinus cynocephalus (posiblemente extinguida) (I)			<b>Diablo de Tasmania, lobo marsupial</b> Lobo marsupial
PERAMELEMORPHIA				
<b>Peramelidae</b>	Chaeropus ecaudatus (posiblemente extinguida) (I)			<b>Bandicots</b> Bandicot de pies porcinos
	Macrotis lagotis (I)			Bandicot-conejo
	Macrotis leucura (I)			Bandicot-conejo de cola blanca
	Perameles bougainville (I)			Bandicot de Bougainville
DIPROTODONTIA				<b>Cus-cus</b>
<b>Phalangeridae</b>		Phalanger orientalis (II)		Cus-cus gris
		Spilocuscus maculatus (II) = 301		Cus-cus moteado
<b>Vombatidae</b>	Lasiorhinus krefftii (I)			<b>Oso marsupial del río Moonie</b>
<b>Macropodidae</b>		Dendrolagus dorianus		<b>Canguros, wallabys</b>
		Dendrolagus goodfellowi		
		Dendrolagus inustus (II)		Canguro arbóreo gris
		Dendrolagus matschiei		
		Dendrolagus ursinus (II)		Canguro arbóreo negro
	Lagorchestes hirsutus (I)			Wallabi rojo
	Lagostrophus fasciatus (I)			Wallabi rayado
	Onychogalea fraenata (I)			
	Onychogalea lunata (I)			
<b>Potoroidae</b>				<b>Canguros ratas</b>
	Bettongia spp. (I)			
	Caloprymnus campestris (posiblemente extinguida) (I)			Canguro del desierto

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
SCANDENTIA				
<b>Tupaiaidae</b>		Tupaiaidae spp.		<b>Musarañas</b>
CHIROPTERA				
<b>Phyllostomidae</b>			Platyrrhinus lineatus (III UY)= 302	<b>Murciélago de estrías blancas</b>
<b>Pteropodidae</b>		Acerodon spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Zorros voladores</b>
	Acerodon jubatus (I)			
	Acerodon lucifer (posible- mente extinguida) (I)			
		Pteropus spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Zorros voladores
	Pteropus insularis (I)			
	Pteropus livingstonei (II)			
	Pteropus mariannus (I)			
	Pteropus molossinus (I)			
	Pteropus phaeocephalus (I)			
	Pteropus pilosus (I)			
	Pteropus rodricensis (II)			
	Pteropus samoensis (I)			
	Pteropus tonganus (I)			
	Pteropus voeltzkowi (II)			
PRIMATES		PRIMATES spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Simios, monos</b>
<b>Lemuridae</b>	Lemuridae spp. (I)			<b>Lémures grandes</b>
<b>Megaladapidae</b>	Megaladapidae spp. (I) = 303			<b>Lémures saltadores</b>
<b>Cheirogaleidae</b>	Cheirogaleidae spp. (I)			<b>Lémures pequeños</b>
<b>Indridae</b>	Indridae spp. (I)			<b>Sifakas</b>
<b>Daubentoniidae</b>	Daubentonia madagasca- riensis (I)			<b>Aye-aye</b>
<b>Tarsiidae</b>	Tarsius spp. (II)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Callithricidae</b>				<b>Titís, tamarinos</b>
	Callimico goeldii (I)			Tamarín de Goeldi
	Callithrix aurita (I) = 304			Callitrix de orejas blancas
	Callithrix flaviceps (I) = 304			Callitrix de cabeza amarilla
	Leontopithecus spp. (I) = 305			Titis-león
	Saguinus bicolor (I)			Tamarín bicolor
	Saguinus geoffroyi (I) = 306			
	Saguinus leucopus (I)			Tamarín de pies blancos
	Saguinus oedipus (I)			Tamarín bicolor
<b>Cebidae</b>				<b>Monos del Nuevo Mundo</b>
	Alouatta coibensis (I) = 307			
	Alouatta palliata (I)			Mono aullador de Guatemala
	Alouatta pigra (I) = 308			
	Ateles geoffroyi frontatus (I)			Ateles de Geoffroy (subespecies)
	Ateles geoffroyi panamensis (I)			Ateles de Panamá
	Brachyteles arachnoides (I)			Mono araña
	Cacajao spp. (I)			Cacajú
	Callicebus personatus (II)			
	Chiropotes albinasus (I)			Saki de nariz blanca
	Lagothrix flavicauda (I)			
	Saimiri oerstedii (I)			Saimiri dorsirrojo

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Cercopithecidae</b>	<i>Cercocebus galeritus</i> (I/II) (la subespecie <i>Cercocebus galeritus galeritus</i> figura en el apéndice I)			Monos del Viejo Mundo
	<i>Cercopithecus diana</i> (I) = 309			Cercopiteco de Diana
	<i>Cercopithecus solatus</i> (II)			
	<i>Colobus satanas</i> (II)			
	<i>Macaca silenus</i> (I)			Macaco de cola de león
	<i>Mandrillus leucophaeus</i> (I) = 310			Drill
	<i>Mandrillus sphinx</i> (I) = 310			Mandrill
	<i>Nasalis concolor</i> (I) = 311			Násico
	<i>Nasalis larvatus</i> (I)			Násico
	<i>Presbytis potenziani</i> (I)			
	<i>Procolobus pennantii</i> (I/II) (la especie figura en el apéndice II, pero la subespecie <i>Procolobus pennantii kirkii</i> figura en el apéndice I)			Colobo de Zanzíbar
	<i>Procolobus preussi</i> (II)			
	<i>Procolobus rufomitratu</i> s (I) = 312			Colobo de Tana
	<i>Pygathrix</i> spp. (I) = 313			
	<i>Semnopithecus entellus</i> (I) = 314			Houlemán
	<i>Trachypithecus francoisi</i> (II)			
	<i>Trachypithecus geei</i> (I) = 315			Langur dorado
<i>Trachypithecus johnii</i> (II)				
<i>Trachypithecus pileatus</i> (I) = 316			Langur capuchino	
<b>Hylobatidae</b>	<i>Hylobatidae</i> spp. (I)			<b>Gibones</b>
<b>Hominidae</b>	<i>Gorilla gorilla</i> (I)			<b>Chimpancés, gorilas, orangutanes</b> Gorila
	<i>Pan</i> spp. (I)			Chimpancé
	<i>Pongo pygmaeus</i> (I)			Orangután

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
XENARTHRA				
<b>Mermecophagidae</b>		Myrmecophaga tridactyla (II)		Oso hormiguero
			Tamandua mexicana (III GT) = 317	Tamandúa
<b>Bradypodidae</b>		Bradypus variegatus (II) = 318		Perezosos Perezoso o tridáctilo de Bolivia
<b>Megalonychidae</b>			Choloepus hoffmanni (III GT)	Perezosos Unau o perezoso de Hoffman
<b>Dasypodidae</b>			Cabassous centralis (III GT)	Armadillos Tatú de América Central
			Cabassous tatouay (III GT) = 319	Tatú cabasú
		Chaetophractus nationi (II) (Se ha establecido un cupo de exportación anual nulo. Se considerará que todos los especímenes son de especies incluidas en el anexo A, aplicándoseles las disposiciones del presente Reglamento)		Armadillo peludo andino, Quirquincho andino
	Priodontes maximus (I) = 320			Tatú gigante
PHOLIDOTA				
<b>Manidae</b>		Manis spp. (II) (Se ha establecido un cupo de exportación anual nulo para Manis crassicaudata, Manis pentadactyla y Manis javanica tratándose de especímenes sacados de su medio natural por motivos fundamentalmente comerciales)		<b>Pangolines</b>
LAGOMORPHA				<b>Conejo de Assam, conejo de los volcanes</b>
<b>Leporidae</b>	Caprolagus hispidus (I)			Conejo de Assam
	Romerolagus diazi (I)			Conejo de los volcanes



	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>RODENTIA</b> <b>Sciuridae</b>				<b>Ardillas arborícolas,</b> <b>conejo de los volcanes</b>
	Cynomys mexicanus (I)			Perrito de la pradera mexicano
			Epixerus ebii (III GH)	Ardilla de las palmeras
			Marmota caudata (III IN)	
			Marmota himalayana (III IN)	
		Ratufa spp. (II)		
			Sciurus deppei (III CR)	Ardilla costarricense
<b>Anomaluridae</b>			Anomalurus beecrofti (III GH)	<b>Ardillas voladoras africanas</b>
			Anomalurus derbianus (III GH)	
			Anomalurus pelii (III GH)	
			Idiurus macrotis (III GH)	Ardilla voladora enana
<b>Muridae</b>	Leporillus conditor (I)			<b>Ratones, ratas</b>
	Pseudomys praeconis (I)			Falso ratón de la Bahía de Shark
	Xeromys myoides (I)			Falsa rata de agua
	Zyzomys pedunculatus (I)			Rata coligorda
<b>Hystriidae</b>	<b>Hystrix cristata (III GH)</b>			<b>Puercoespines</b>
<b>Erethizontidae</b>			Sphiggurus mexicanus (III HN) =321	<b>Puercoespines del Nuevo Mundo</b>
			Sphiggurus spinosus (III UY) =321	Coendu espinoso
<b>Agoutidae</b>			Agouti paca (III HN) =322	<b>Pacas</b>
<b>Dasyproctidae</b>			Dasyprocta punctata (III HN)	<b>Agutí</b> Agutí de América Central
<b>Chinchillidae</b>	Chinchilla spp. (I) (los especímenes domesticados no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento)			<b>Chinchillas</b>

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
CETACEA	CETACEA spp. (I/II) (1)			Cetáceos, Ballenas Cetáceos
CARNIVORA				Licaones, zorros, lobos
Canidae			Canis aureus (III IN)	
	<b>Canis lupus (I/II)</b> (Todas las poblaciones, excepto las poblaciones de España al norte del Duero y las poblaciones de Grecia al norte del paralelo 39° Las poblaciones de Bhután, India, Nepal y Pakistán se incluyen en el apéndice I; todas las demás, en el apéndice II)	Canis lupus (II) (poblaciones de España al norte del Duero y poblaciones de Grecia al norte del paralelo 39°)		Lobo
	Canis simensis			
		Cerdocyon thous (II) =323		Zorro de monte
		Chrysocyon brachyurus (II)		Lobo de crin
		Cuon alpinus (II)		Cuon asiático
		Pseudalopex culpaeus (II) =323		
		Pseudalopex griseus (II) =324		Zorro gris argentino
		Pseudalopex gymnocercus (II) =323		Zorro de la Pampa
	Speothos venaticus (I)			Perro de los matorrales
			Vulpes bengalensis (III IN)	Zorro de Bengala
		Vulpes cana (II)		Zorro de Blanford
		Vulpes zerda (II) =325		Zorro del Sáhara

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Ursidae</b>	<p>Ailuropoda melanoleuca (I)</p> <p>Ailurus fulgens (I)</p> <p>Helarctos malayanus (I)</p> <p>Melursus ursinus (I)</p> <p>Tremarctos ornatus (I)</p> <p><b>Ursus arctos (I/II)</b> (sólo las poblaciones de Bhután, China, México y Mongolia y las subespecies <i>Ursus arctos isabellinus</i> figuran en el apéndice I; las demás poblaciones y subespecies figuran en el apéndice II)</p> <p><i>Ursus thibetanus</i> (I) =326</p>	<p>Ursidae spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)</p>		<p><b>Osos, pandas</b></p> <p>Panda gigante</p> <p>Pequeño panda</p> <p>Oso malayo u oso de los cocoteros</p> <p>Oso bezudo</p> <p>Oso andino de anteojos</p> <p>Oso pardo</p> <p>Oso de collar</p>
<b>Procyonidae</b>			<p><i>Bassaricyon gabbii</i> (III CR)</p> <p><i>Bassariscus sumichrasti</i> (III CR)</p> <p><i>Nasua narica</i> (III HN) =327</p> <p><i>Nasua nasua solitaria</i> (III UY)</p> <p><i>Potos flavus</i> (III HN)</p>	<p><b>Coatís</b> Olingo</p> <p>(Coati)</p> <p>Coatí</p>
<b>Mustelidae</b>				<b>Tejones, martas, comadrejas</b>
<b>Lutrinae</b>	<p><i>Aonyx congicus</i> (I) =328 (sólo las poblaciones de Camerún y Nigeria; todas las demás están incluidas en el anexo B)</p> <p><i>Enhydra lutris nereis</i> (I)</p> <p><i>Lontra felina</i> (I) =329</p> <p><i>Lontra longicaudis</i> (I) =330</p> <p><i>Lontra provocax</i> (I) =329</p> <p><i>Lutra lutra</i> (I)</p> <p><i>Pteronura brasiliensis</i> (I)</p>	<p>Lutrinae spp. (II) (salvo para las especies incluidas en el anexo A)</p>		<b>Nutrias</b>
				<p>Nutria de mar californiana</p> <p>Nutria marina</p> <p>Nutria de cola larga</p> <p>Nutria chilena</p> <p>Nutria o nutria europea</p> <p>Nutria gigante o brasileña</p>

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Mellivorinae</b>			Mellivora capensis (III BW/GH)	<b>Tejón melívoro</b>
<b>Mephitinae</b>		Conepatus humboldtii (II)		<b>Zorrillos</b> Mofeta de Patagonia
<b>Mustelinae</b>			Eira barbara (III HN)	<b>Hurones, martas, turones, comadrejas</b>
			Galictis vittata (III CR) =331	
			Martes flavigula (III IN)	
			Martes foina intermedia (III IN)	
			Martes gwatkinsii (III IN) =332	
			Mellivora capensis (III BW/GH)	Ratel
	Mustela nigripes (I)			Turón de patas negras
<b>Viverridae</b>			Arctictis binturong (III IN)	<b>Binturongs, civetas, jinetas, mangostas, civetas de las palmeras</b>
			Civettictis civetta (III BW) =333	Civeta
		Cryptoprocta ferox (II)		
		Cynogale bennettii (II)		Civeta de Sumatra
		Eupleres goudotii (II) =334		
		Fossa fossana (II)		Civeta
		Hemigalus derbyanus (II)		Civeta de Derby
			Paguma larvata (III IN)	
			Paradoxurus hermaphroditus (III IN)	
			Paradoxurus jerdoni (III IN)	
		Prionodon linsang (II)		Civeta franjeada o linsang rayado
	Prionodon pardicolor (I)			Linsang manchado
			Viverra civettina (III IN) =335	
			Viverra zibetha (III IN)	
			Viverricula indica (III IN)	

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
Herpestidae			<p>Herpestes brachyurus fuscus (III IN) =336</p> <p>Herpestes edwardsii (III IN)</p> <p>Herpestes javanicus auro-punctatus (III IN) =337</p> <p>Herpestes smithii (III IN)</p> <p>Herpestes urva (III IN)</p> <p>Herpestes vitticollis (III IN)</p>	<b>Mangostas</b>
Hyaenidae			Proteles cristatus (III BW)	<b>Hienas</b>
Felidae		Felidae spp. (II) (excepto las especies incluídas en el anexo A; los especímenes domesticados no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento)		<b>Felinos</b> Félicos
	Acinonyx jubatus (I) (Los cupos de exportación anual para especímenes vivos y trofeos de caza se otorgan como sigue: Botswana: 5; Namibia: 150; Zimbabwe: 50. El comercio de dichos especímenes está sujeto a las disposiciones del apartado 1 del artículo 4 del presente Reglamento)			Guepardo
	Caracal caracal (I) (sólo la población de Asia; todas las demás se incluyen en el anexo B) =338			Lince caracal
	Catopuma temminckii (I) =339			Gato dorado o asiático
	Felis nigripes (I)			Gato de pies negros
	<b>Felis silvestris (II)</b>			Gato montés
	Herpailurus yaguarondi (I) (sólo poblaciones de América Central y del Norte; todas las demás se incluyen en el anexo B) =339			Jaguarundi
	Leopardus pardalis (I) =339			Ocelote

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Leopardus tigrinus (I) =339			Gato tigrillo
	Leopardus wiedii (I) =339			Margay
	<b>Lynx lynx (II) =339</b>			Lince boreal
	Lynx pardinus (I) =340			Lince ibérico
	Neofelis nebulosa (I)			Pantera nebulosa
	Oncifelis geoffroyi (I) =339			Gato de mato
	Oreailurus jacobita (I) =339			Gato andino
	Panthera leo persica (I)			León asiático
	Panthera onca (I)			Jaguar
	Panthera pardus (I)			Leopardo
	Panthera tigris (I)			Tigre
	Pardofelis marmorata (I) =339			Gato jaspeado
	Prionailurus bengalensis bengalensis (I) (sólo las poblaciones de Bangladesh, India y Tailandia; todas las demás se incluyen en el anexo B) =339			Gato leopardo chino
	Prionailurus bengalensis iriomotensis (II)=339			
	Prionailurus planiceps (I) =339			Gato de cabeza plana
	Prionailurus rubiginosus (I) (sólo la población de la India; todas las demás se incluyen en el anexo B) =339			Gato leopardo de la India
	Puma concolor coryi (I) =339			Puma de Florida
	Puma concolor costaricensis (I) =339			Puma de América Central
	Puma concolor cougar (I) =339			Puma del este de América del Norte
	Uncia uncia (I) =341			Leopardo de las nieves
Otariidae		Arctocephalus spp. (II) (salvo las especies incluidas en el anexo A)		<b>Focas, leones marinos</b> Otarios
	Arctocephalus philippii (II)			
	Arctocephalus townsendi (I)			Otaria americano

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Odobenidae</b>		Odobenus rosmarus (III CA)		<b>Morsas</b> Morsa
<b>Phocidae</b>		Mirounga leonina (II)		<b>Focas</b> Elefantes marinos
	Monachus spp. (I)			Focas monje
PROBOSCIDEA				
<b>Elephantidae</b>	Elephas maximus (I)			<b>Elefantes</b> Elefante asiático
	Loxodonta africana (I) (salvo las poblaciones de Botswana, Namibia, Sudáfrica y Zimbabwe que están incluidas en el anexo B)	Loxodonta africana (II) (sólo las poblaciones de Botswana, Namibia, Sudáfrica <sup>(2)</sup> y Zimbabwe <sup>(3)</sup> ; todas las demás se incluyen en el anexo A)		Elefante africano
SIRENIA				
<b>Dugongidae</b>	Dugong dugon (I)			<b>Dugongo</b> Dugongo
<b>Trichechidae</b>	Trichechidae spp. (I/II) (Trichechus inunguis y Trichechus manatus figuran en el apéndice I. Trichechus senegalensis figura en el apéndice II)			<b>Manatíes</b> Lamantín amazónico
PERISSODACTYLA				
<b>Equidae</b>	Equus africanus (I) = 342			<b>Caballos, asnos salvajes, cebras</b>
	Equus grevyi (I)			Cebra de Grevy
	Equus hemionus (I/II) (la especie figura en el apéndice II pero la subespecie Equus hemionus hemionus figura en el apéndice I)			Hemiono o kiang
	Equus kiang (II) = 343			
		Equus onager (II) (excepto la subespecie incluida en el anexo A) = 343		Onagro

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Equus onager khur (I) =343			Onagro de la India
	Equus przewalskii (I) =344			Caballo de Przewalski
		Equus zebra hartmannae (II)		Cebra de Hartmann
	Equus zebra zebra (I)			Cebra de montaña del Cabo
<b>Tapiridae</b>	Tapiridae spp. (I) (excepto la especie incluida en el anexo B)			<b>Tapires</b> Tapires
		Tapirus terrestris (II)		Tapir terrestre
<b>Rhinocerotidae</b>	Rhinocerotidae spp. (I) (excepto la subespecie incluida en el anexo B)			<b>Rinocerontes</b> Rinocerontes
		Ceratotherium simum simum (II) (Sólo la población de Sudáfrica; las demás poblaciones están incluidas en el anexo A. Con el exclusivo propósito de autorizar el comercio internacional de animales vivos a destinatarios apropiados y aceptables y de trofeos de caza. Los demás especímenes se considerarán como especímenes de especies incluidas en el anexo A y su comercio se reglamentará en consecuencia)		
ARTIODACTYLA				
<b>Tragulidae</b>			Hyemoschus aquaticus (III GH)	<b>Antílope acuático</b> Cervatillo acuático almizclero acuático
<b>Suidae</b>	Babyrousa babyrussa (I)			<b>Babirusa, jabalí enano</b> Babirusa
	Sus salvanus (I)			Jabalí enano



	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Tayassuidae</b>		Tayassuidae spp. (II) — (Excepto las especies incluidas en el Anexo A y las poblaciones de Pecari tajacu de Estados Unidos y México, que no están incluidas en los Anexos del presente Reglamento)		<b>Pecaríes</b>
	Catagonus wagneri (I)			
<b>Hippopotamidae</b>		Hexaprotodon liberiensis (II) =345		<b>Hipopótamos</b> Hipopótamo enano
		Hippopotamus amphibius (II)		Hipopótamo
<b>Camelidae</b>		Lama guanicoe (II)		<b>Guanacos, vicuñas</b> Guanaco
	Vicugna vicugna (I) (excepto las poblaciones de: Argentina [las poblaciones de las provincias de Jujuy y Catamarca y las poblaciones en semicautividad de las provincias de Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja y San Juan]; Bolivia [toda la población]; Chile [la población de la Primera Región], y Perú [toda la población]; que están incluidas en el Anexo B)	Vicugna vicugna (II) (sólo las poblaciones de <b>Argentina</b> (*) [las poblaciones de las provincias de Jujuy y Catamarca y las poblaciones en semicautividad de las provincias de Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja y San Juan]; <b>Bolivia</b> (?) [toda la población]; <b>Chile</b> (°) [la población de la Primera Región]; <b>Perú</b> (7) [toda la población]; las demás poblaciones están incluidas en el anexo A)		Vicuña
<b>Moschidae</b>	Moschus spp. (I) (Sólo las poblaciones de Afganistán, Bhután, India, Myanmar, Nepal y Pakistán; las demás poblaciones están incluidas en el Anexo B)	Moschus spp. (II) — (excepto las poblaciones de Afganistán, Bhután, India, Myanmar, Nepal y Pakistán, incluidas en el anexo A)		<b>Ciervo almizclero</b> Ciervo almizclero
<b>Cervidae</b>	Axis calamianensis (I) =346			Ciervos, gacelas, muntjacs, venados Ciervo-cerdo de Kuhl
	Axis kuhlii (I) =347			Ciervo de Marjal
	Axis porcinus annamiticus (I) =348			Ciervo-cerdo tailandés
	Blastocerus dichotomus (I)			Barasinga
	Cervus duvaucelii (I)			Ciervo del Turquestán

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
		Cervus elaphus bactrianus (II)		Ciervo de Berbería
			Cervus elaphus barbarus (III TN)	Ciervo de Cachemira
	Cervus elaphus hanglu (I)			Thanin o ciervo de Eld
	Cervus eldii (I)			Gamo de Mesopotamia
	Dama mesopotamica (I) =349			Huemul o taruka de los Andes septentrionales
	Hippocamelus spp. (I)			Ciervo mazama
			Mazama americana cerasina (III GT)	Muntjac gigante
	Megamuntiacus vuquanghensis (I)			
	Muntiacus crinifrons (I)			Ciervo de cola blanca
			Odocoileus virginianus mayensis (III GT)	Ciervo de la Pampa
	Ozotoceros bezoarticus (I)			Pudu norteño
		Pudu mephistophiles (II)		Pudu sureño
	Pudu puda (I)			
<b>Antilocapridae</b>	Antilocapra americana (I) (sólo la población de México; ninguna otra población está incluida en los anexos del presente Reglamento)			<b>Berrendo</b> Berrendo
<b>Bovidae</b>	Addax nasomaculatus (I)			<b>Antílopes, duiqueros, gacelas, cabras, ovejas, etc.</b> Addax
		Ammotragus lervia (II)		Arrui o muflón del Atlas
			Antilope cervicapra (III NP)	Antilope negro indio
		Bison bison athabascae (II)		Bisonte selvático de Athabasca
	Bos gaurus (I) =350			Gauru
	Bos mutus (I) =351			Yak
	Bos sauveli (I) =352			Kouprey
			Bubalus arnee (III NP) =353	Caraboa o búfalo acuático
	Bubalus depressicornis (I) =354			Anca de llanura
	Bubalus mindorensis (I) =354			Tamarao
	Bubalus quarlesi (I) =354			Anoa de montaña
		Budorcas taxicolor (II)		Takin

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Capra falconeri (I)			Markhor
		Cephalophus dorsalis (II)		Cefalofos
	Cephalophus jentinki (I)			Duiquero de Jentinki
		Cephalophus monticola (II)		Cefelofoz azul
		Cephalophus ogilbyi (II)		
		Cephalophus silvicultor (II)		Cefalofoz silvicultor
		Cephalophus zebra (II)		
			Damaliscus lunatus (III GH)	Sasabi o tiang
		Damaliscus pygargus (II) =355		Bontebok
		Gazella cuvieri (III TN)		Gacela de Cuvier
	Gazella dama (I)			
		Gazella dorcas (III TN)		Gacela dorcas
		Gazella leptoceros (III TN)		Rhim
	Hippotragus niger variani (I)			Antílope negro gigante
		Kobus leche (II)		Lechwe
	Naemorhedus baileyi (I) =356			
	Naemorhedus caudatus (I) =356			
	Naemorhedus goral (I)			Goral
	Naemorhedus sumatraensis (I) =357			Serow de Sumatra
	Oryx dammah (I) =358			Orix algacel
	Oryx leucoryx (I)			Orix blanco
		Ovis ammon (excepto las subespecies incluidas en el anexo A)		Argalí
	Ovis ammon hodgsonii (I)			Argalí del Himalaya
	Ovis ammon nigrimontana (I)			
		Ovis canadensis (sólo la población de México; ninguna otra población está incluida en los anexos del presente Reglamento) (II)		
	Ovis orientalis ophion (I) =359			Muflón de Chipre
		Ovis vignei (excepto la subespecie incluida en el Anexo A)		Urial

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Ovis vignei vignei (I) =360			
	Pantholops hodgsonii (I)			Antílope tibetano
	Pseudoryx nghetinhensis (I)			
	Rupicapra pyrenaica ornata (I) =361			Gamuza alpina
		Saiga tatarica (II)		Saiga o antílope saiga
			Tetracerus quadricornis (III NP)	
			Tragelaphus eurycerus (III GH) =362	Bongo
			Tragelaphus spekii (III GH)	Sitatunga
<b>AVES</b>				
<b>STRUTHIONIFORMES</b>				
<b>Struthionidae</b>	Struthio camelus (I) (sólo las poblaciones de Argelia, Burkina Faso, Camerún, Chad, Malí, Marruecos, Mauritania, Níger, Nigeria, República Centroafricana, Senegal y Sudán; las demás poblaciones no están incluidas en los anexos del presente Reglamento)			<b>Avestruces</b> Avestruz
<b>RHEIFORMES</b>				
<b>Rheidae</b>		Rhea americana (II)		<b>Ñandúes</b> Ñandú común
	Rhea pennata (I) (excepto las poblaciones de Rhea pennata pennata de Argentina y Chile que están incluidas en el anexo B) =363			Ñandú de Darwin
		Rhea pennata pennata (II) (sólo las poblaciones de Argentina y Chile) =363		

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
TINAMIFORMES				
<b>Tinamidae</b>	Tinamus solitarius (I)			<b>Tinamus</b> Tinamú solitario
SPHENISCIFORMES				
<b>Spheniscidae</b>		Spheniscus demersus (II)		<b>Pingüinos</b> Pingüino del Cabo
	Spheniscus humboldti (I)			
PODICIPEDIFORMES				
<b>Podicipedidae</b>	Podilymbus gigas (I)			<b>Somormujo del lago Atitlán</b>
PROCELLARIIFORMES				
<b>Diomedeidae</b>	Diomedea albatrus (I)			<b>Albatros</b>
PELECANIFORMES				
<b>Pelecanidae</b>	Pelecanus crispus (I)			<b>Pelicano</b> Pelicano ceñudo
<b>Sulidae</b>	Papasula abbotti (I) =364			<b>Albatro colicorto</b> Alcatraz de Abbott
<b>Fregatidae</b>	Fregata andrewsi (I)			<b>Rabihorcado ventriblanco</b> Fragata de las islas Christmas
CICONIIFORMES				
<b>Ardeidae</b>			Ardea goliath (III GH)	<b>Garcetas, garzas</b> Garza goliat
	<b>Bubulcus ibis (III GH)</b> =365			Garcilla bueyera
	<b>Casmerodius albus (III GH)</b> =366			Garcilla grande
	<b>Egretta garzetta (III GH)</b>			Garceta común
<b>Balaenicipitidae</b>		Balaeniceps rex (II)		<b>Picozapato</b>
<b>Ciconiidae</b>	Ciconia boyciana (I) =367			<b>Cigüeñas</b> Cigüeña del Japón
	<b>Ciconia nigra (II)</b>			Cigüeña negra
	Ciconia stormi			
			Ephippiorhynchus senegalensis (III GH)	Jabirú
	Jabiru mycteria (I)			Jabirú americano
			Leptoptilos crumeniferus (III GH)	Marabú
	Leptoptilos dubius			
	Mycteria cinerea (I)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Threskiornithidae</b>			Bostrychia hagedash (III GH) =368	Ibis, espátulas Ibis Hagedash
			Bostrychia rara (III GH) =369	
		Eudocimus ruber (II)		
	Geronticus calvus (II)			Ibis calvo de África del Sur
	Geronticus eremita (I)			Ibis calvo
	Nipponia nippon (I)			Ibis blanco japonés
<b>Platalea leucorodia (II)</b>				Espátula blanca
Pseudibis gigantea				
			Threskiornis aethiopicus (III GH)	Ibis sagrado
<b>Phoenicopteridae</b>		Phoenicopteridae spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Flamencos</b> Flamencos
	<b>Phoenicopus ruber (II)</b> =370			
ANSERIFORMES				
<b>Anatidae</b>			Alopochen aegyptiacus (III GH)	<b>Patos, gansos, cisnes, etc.</b> Ganso del Nilo
			Anas acuta (III GH)	
	Anas aucklandica (I) =371			
		Anas bernieri (II)		Cerceta malgache de Bernier
			Anas capensis (III GH)	
			Anas clypeata (III GH) =372	Pato cuchara
			Anas crecca (III GH)	Cerceta común
		Anas formosa (II)		Cerceta del Baikal
	Anas laysanensis (I) =373			Pato de Laysan

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Anas oustaleti (I) =374			Pato de Oustalet
	<b>Anas querquedula (III GH)</b>		Anas penelope (III GH)	Anade silbón
	Aythya innotata			Cerceta carretona
	<b>Aythya nyroca (III GH) =375</b>			Porrón pardo
	Branta canadensis leucopareia (I)			Barnacla de las Aleutianas
	<b>Branta ruficollis (II)</b>			Barnacla cuellirroja
	Branta sandvicensis (I)			Ganso né-né
			Cairina moschata (III HN)	
	Cairina scutulata (I)			Pato aliblanco
		Coscoroba coscoroba (II)		Cisna coscoroba
		Cygnus melanocorypha (II)		Cisne cuellinegro
		Dendrocygna arborea (II)		Giririri de pico negro
			Dendrocygna autumnalis (III HN)	
			Dendrocygna bicolor (III GH/HN) =376	
			Dendrocygna viduata (III GH)	
	Mergus octosetaceus			
			Nettapus auritus (III GH)	
	Oxyura leucocephala (II)	Oxyura jamaicensis		Malvasía
			Plectropterus gambensis (III GH)	
			Pteronetta hartlaubii (III GH) =377	
	Rhodonessa caryophyllacea (posiblemente extinguida) (I)			Pato de cabeza rosa
		Sarkidiornis melanotos (II)		Pato crestado
	Tadorna cristata			Tarro crestado

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
FALCONIFORMES		Falconiformes spp. (II) (Excepto las especies incluidas en el anexo A y una especie de la familia Cathartidae incluida en el anexo C; las demás especies de esta familia no están incluidas en los anexos del presente Reglamento)		<b>Águilas, halcones, gavi-lanes, buitres</b> Rapaces diurnas
<b>Cathartidae</b>	<i>Gymnogyps californianus</i> (I)		<i>Sarcoramphus papa</i> (III HN)	<b>Buitres del Nuevo Mundo</b> Cóndor de California  Zopilote rey
	<i>Vultur gryphus</i> (I)			Cóndor de los Andes
<b>Pandionidae</b>	<b><i>Pandion haliaetus</i> (II)</b>			Águila pescadora
<b>Accipitridae</b>	<b><i>Accipiter brevipes</i> (II)</b>			<b>Gavilanes, águilas</b> Gavilán griego
	<b><i>Accipiter gentilis</i> (II)</b>			Azor
	<b><i>Accipiter nisus</i> (II)</b>			Gavilán común
	<b><i>Aegypius monachus</i> (II)</b>			Buitre negro
	<i>Aquila adalberti</i> (I) =378			Águila imperial ibérica
	<b><i>Aquila chrysaetos</i> (II)</b>			Águila real
	<b><i>Aquila clanga</i> (II)</b>			Águila moteada
	<i>Aquila heliaca</i> (I)			Águila imperial
	<b><i>Aquila pomarina</i> (II)</b>			Águila pomerana
	<b><i>Buteo buteo</i> (II)</b>			Busardo ratoneso
	<b><i>Buteo lagopus</i> (II)</b>			Busardo calzado
	<b><i>Buteo rufinus</i> (II)</b>			Busardo moro
	<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> (I) =379			Busardo de Wilson
	<b><i>Circaetus gallicus</i> (II)</b>			Águila culebrera
	<b><i>Circus aeruginosus</i> (II)</b>			Aguilucho lagunero
	<b><i>Circus cyaneus</i> (II)</b>			Aguilucho pálido
	<b><i>Circus macrourus</i> (II)</b>			Aguilucho papialbo
	<b><i>Circus pygargus</i> (II)</b>			Aguilucho cenizo
	<b><i>Elanus caeruleus</i> (II)</b>			Elanio azol
	<i>Eutriorchis astur</i> (II)			Culebrera azor



	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
Falconidae	<i>Gypaetus barbatus</i> (II)			Quebrantahuesos
	<i>Gyps fulvus</i> (II)			Buitre leonado
	<i>Haliaeetus</i> spp. (I/II) ( <i>Haliaeetus albicilla</i> y <i>Haliaeetus leucocephalus</i> están incluidas en el apén- dice I; las demás especies están incluidas en el apén- dice II)			Pigargos
	<i>Harpia harpyja</i> (I)			Harpía
	<b><i>Hieraaetus fasciatus</i> (II)</b>			Águila perdicera
	<b><i>Hieraaetus pennatus</i> (II)</b>			Águila calzada
	<i>Leucopternis occidentalis</i> (II)			Busardo dorsi-gris
	<b><i>Milvus migrans</i> (II)</b>			Milano negro
	<b><i>Milvus milvus</i> (II)</b>			Milano real
	<b><i>Neophron percnopterus</i> (II)</b>			Alimoche
	<b><i>Pernis apivorus</i> (II)</b>			Halcón abejero
	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (I)			Águila monera
	<i>Falco araea</i> (I)			<b>Halcones</b> Cernícalo de las Seychelles
	<b><i>Falco biarmicus</i> (II)</b>			Halcón borní
	<b><i>Falco cherrug</i> (II)</b>			Halcón sacre
	<b><i>Falco columbarius</i> (II)</b>			Esmersejón
	<b><i>Falco eleonora</i> (II)</b>			Halcón de Eleonor
	<i>Falco jugger</i> (I)			Halcón yaggar
	<b><i>Falco naumanni</i> (II)</b>			Cernícalo primilla
	<i>Falco newtoni</i> (I) (sólo la población de las Seychelles)			Cernícalo de la isla Aldabra
	<i>Falco pelegrinoides</i> (I) =380			Halcón de Berbería
	<i>Falco peregrinus</i> (I)			Halcón peregrino
	<i>Falco punctatus</i> (I)			Cernícalo de Mauricio
<i>Falco rusticolus</i> (I)			Halcón gerifalte	
<b><i>Falco subbuteo</i> (II)</b>			Alcotán	
<b><i>Falco tinnunculus</i> (II)</b>			Cernícalo común	
<b><i>Falco vespertinus</i> (II)</b>			Cernícalo patirrogo	

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
GALLIFORMES				
<b>Megapodiidae</b>	Macrocephalon maleo (I)			<b>Megapodios</b> Megápodo cabecigrande
<b>Cracidae</b>		Crax spp. (-/III) (las siguientes especies figuran en el apéndice III: Crax alberti, Crax daubentoni y Crax globulosa con respecto a Colombia y Crax rubra con respecto a Colombia, Costa Rica, Guatemala y Honduras		<b>Pavones, paujís</b>
	Crax alberti (III CO)			Paují de pico azul
	Crax blumenbachii (I)			Paují piquirrojo
	Mitu mitu (I) =381			Hoco mitu o de pico navaja
	Oreophasis derbianus (I)			Chachalaca cornuda
		Ortalis vetula (III GT/HN)		
		Pauxi spp. (-/III) (Pauxi pauxi está incluida en el Apéndice III por Colombia) =382		
	Penelope albipennis (I)		Penelope purpurascens (III HN)	Chachalaca de remiges blancas
		Penelopina nigra (III GT)		Chachalaca negra
	Pipile jacutinga (I) =383			Chachalaca manchada
	Pipile pipile (I) =384			Chachalaca de la Trinidad
<b>Phasianidae</b>		Agelastes meleagrides (III GH)		<b>Lapódodos, gallinas de Guinea, perdices, faisanes, tragopanes</b> Pintada de pechuga blanca
			Agriocharis ocellata (III GT)	
		Arborophila charltonii (III MY)		
		Arborophila orientalis (III MY) =385		
		Argusianus argus (II)		Argos gigante
			Caloperdix oculea (III MY)	

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Catreus wallichii (I)			Faisán de Wallich
	Colinus virginianus ridgwayi (I)			Colín de Virginia
	Crossoptilon crossoptilon (I)			Hoki blanco
	Crossoptilon harmani (I) = 386			
	Crossoptilon mantchuricum (I)			Hoki pardo
		Gallus sonneratii (II)		Gallo de Sonnerat
		Ithaginis cruentus (II)		Faisán sangrante
	Lophophorus impejanus (I)			Monal
	Lophophorus lhuysii (I)			Monal
	Lophophorus sclateri (I)			Monal
		Lophura bulweri		Faisán de Bulwer
		Lophura diardi		
	Lophura edwardsi (I)			Faisán de Edwards
		Lophura erythrophthalma (III MY)		
		Lophura hatinhensis		
		Lophura hoogerwerfi		
		Lophura ignita (III MY)		
	Lophura imperialis (I)			Faisán imperial
		Lophura inornata		
		Lophura leucomelanos		
	Lophura swinhoii (I)			Faisán de Swinhoe
			Melanoperdix nigra (III MY)	
	Odontophorus strophium			
	Ophrysia superciliosa			
		Pavo muticus (II)		Pavo mudo
		Polyplectron bicalcaratum (II)		Faisán de espolones gris
	Polyplectron emphanum (I)			Faisán de espolones de Palawan
		Polyplectron germaini (II)		Faisán de espolones de Germain
			Polyplectron inopinatum (III MY)	

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
		Polyplectron malacense (II)		Faisán de espolones malayo
		Polyplectron schleiermacheri (II) =387		Faisán de espolones de Borneo
	Rheinardia ocellata (I) =388		Rhizothera longirostris (III MY)	
			Rollulus rouloul (III MY)	
	Syrmaticus ellioti (I)			Faisán de Elliott
	Syrmaticus humiae (I)			Faisán de Hume
	Syrmaticus mikado (I)			Faisán mikado
	Tetraogallus caspius (I)			Gallo-lira del Caspio
	Tetraogallus tibetanus (I)			Gallo-lira del Tíbet
	Tragopan blythii (I)			Tragopan oriental
	Tragopan caboti (I)			Tragopan arlequín
	Tragopan melanocephalus (I)			Tragopan occidental
			Tragopan satyra (III NP)	Tragopan sátiro
	Tympanuchus cupido attwateri (I)			
GRUIFORMES				
<b>Gruidae</b>		Gruidae spp. (II) (excepto las especies incluidas en el Anexo A)		<b>Grullas</b> Grullas
	Grus americana (I)			Grulla americana
	Grus canadensis (I/II) (la especie figura en el apéndice II pero las subespecies Grus canadensis nesiotés y Grus canadensis pulla figuran en el apéndice I)			Grulla de Cuba
	<b>Grus grus (II)</b>			Grulla común
	Grus japonensis (I)			Grulla de Manchuria
	Grus leucogeranus (I)			Grulla siberiana blanca
	Grus monacha (I)			Grulla monje
	Grus nigricollis (I)			Grulla cuellinegra
	Grus vipio (I)			Grulla cuelliblanca
Rallidae	Gallirallus sylvestris (I) =389			Rascones Rascón de la isla de Lord Howe

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Rhynochetidae</b>	Rhynochetos jubatus (I)			<b>Kagús</b> Kagú
<b>Otididae</b>		Otididae spp. (II) (excepto las especies incluidos en el anexo A)		<b>Avutardas</b> Otídidos
	Ardeotis nigriceps (I) =390			Avutarda de la India
	Chlamydotis undulata (I)			Hubara
	Eupodotis indica (II)			
	Eupodotis bengalensis (I) =391			Avutarda de Bengala
	<b>Otis tarda (II)</b>			Avutarda
	<b>Tetrax tetrax (II)</b>			Gallo lira
CHARADRIIFORMES				
<b>Burhinidae</b>			Burhinus bistriatus (III GT)	<b>Alcaravanes</b> Alcaraván
<b>Scolopacidae</b>	Numenius borealis (I)			<b>Chorlitos</b> Chorlito esquimal o zarapito esquimal
	Numenius tenuirostris (I)			Zarapito fino
	Tringa guttifer (I)			Archibebe manchado
<b>Laridae</b>	Larus relictus (I)			<b>Gaviotas, charranes</b> Gaviota de Mongolia
COLUMBIFORMES				
<b>Columbidae</b>	Caloenas nicobarica (I)			<b>Palomas, tórtolas</b> Paloma calva
		Columba caribaea		
	Claravis godefrida			
			Columba guinea (III GH)	
			Columba iriditorques (III GH) =392	
	<b>Columba livia (III GH)</b>			Paloma bravía
			Columba mayeri (III MU) =393	
			Columba uncinata (III GH)	
		Didunculus strigirostris		

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Ducula mindorensis (I)			Paloma de Mindoro
		Gallicolumba luzonica (II)		Paloma apuñalada
		Goura spp. (II)		Guras
	Leptotila wellsi		Oena capensis (III GH)	
			Streptopelia decipiens (III GH)	
			Streptopelia roseogrisea (III GH)	
			Streptopelia semitorquata (III GH)	
			Streptopelia senegalensis (III GH)	
	<b>Streptopelia turtur (III GH)</b>			Tórtola común
			Streptopelia vinacea (III GH)	
			Treron calva (III GH) =394	
			Treron waalia (III GH)	
			Turtur abyssinicus (III GH)	
			Turtur afer (III GH)	
			Turtur brehmeri (III GH) =395	
			Turtur tympanistria (III GH) =396	
PSITTACIFORMES		Psittaciformes spp. (II) (excepto las especies incluidas en el Anexo A y en el anexo C, y con exclusión de Melopsittacus undulatus y Nymphicus hollandicus, que no están incluidas en los anexos del presente Reglamento)		Loros, etc.
<b>Psittacidae</b>	Amazona arausiaca (I)			<b>Amazonas, cacatúas, loris, cotorras, guacamayos, periquitos, loros</b>
	Amazona barbadensis (I)			Loro de Barbados
	Amazona brasiliensis (I)			Loro brasileño
	Amazona guildingii (I)			Loro de San Vicente
	Amazona imperialis (I)			Loro imperial
	Amazona leucocephala (I)			Loro de cabeza blanca
	Amazona ochrocephala auropalliata (I)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Amazona ochrocephala belizensis (I)			
	Amazona ochrocephala caribaea (I)			
	Amazona ochrocephala oratrix (I)			
	Amazona ochrocephala parvipes (I)			
	Amazona ochrocephala tresmariae (I)			
	Amazona pretrei (I)			Lora de cara roja
	Amazona rhodocorytha (I) = 397			Loro de mejillas azules
	Amazona tucumana (I)			Loro alisero
	Amazona versicolor (I)			Loro multicolor
	Amazona vinacea (I)			Loro malva
	Amazona viridigenalis (I)			
	Amazona vittata (I)			Loro de banda roja
	Anodorhynchus spp. (I)			Aras
	Ara ambigua (I)			
	Ara glaucogularis (I) = 398			
	Ara macao (I)			
	Ara militaris (I)			
	Ara rubrogenys (I)			
	Cacatua goffini (I)			Cacatúa de goffin
	Cacatua haematuropygia (I)			Cacatúa de vientre rojo
	Cacatua moluccensis (I)			Cacatúa de Molucas
	Cyanopsitta spixii (I)			Ara de Spix
	Cyanoramphus forbesi (I) = 399			Cacatúa de Forbes

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Cyanoramphus novaezelandiae (I) =400			Cacatúa de Nueva Zelanda
	Cyclopsitta diophthalma coxeni (I) =401			
	Eos histrio (I)			
	Eunymphicus cornutus (I)			
	Geopsittacus occidentalis (posiblemente extinguida) (I) =402			Cacatúa nocturna
	Guarouba guarouba (I) =403			
	Neophema chrysogaster (I)			Cacatúa de vientre naranja
	Ognorhynchus icterotis (I)			
	Pezoporus wallicus (I)			Cacatúa terrera
	Pionopsitta pileata (I)			Lorito orejudo
	Probosciger aterrimus (I)			
	Propyrrhura couloni (I) =404			
	Propyrrhura maracana (I)=405			
	Psephotus chrysopterygius (I)			Cacatúa de alas doradas
	Psephotus dissimilis (I) =406			
	Psephotus pulcherrimus (posiblemente extinguida) (I)			Cacatúa del paraíso
	Psittacula echo (I) =407			Cacatúa del collar de Mauricio
			Psittacula krameri (III GH)	Cotorra de Kramer
	Pyrrhura cruentata (I)			
	Rhynchopsitta spp. (I)			Lorito piquigrueso
	Strigops habroptilus (I)			Kakapo
	Vini spp. (I/II) (Vini ultramarina figura en el apéndice I, las demás especies en el apéndice II)			



	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
CUCULIFORMES				
<b>Musophagidae</b>		<p><i>Corythaeola cristata</i> (III GH)</p> <p><i>Crinifer piscator</i> (III GH)</p> <p><i>Musophaga porphyreolopha</i> (II) =408</p> <p><i>Musophaga violacea</i> (III GH)</p> <p><i>Tauraco</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)</p> <p><i>Tauraco bannermani</i> (II)</p>		<b>Turacos</b>
STRIGIFORMES		<p>Strigiformes spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)</p>		Estrigiformes
<b>Tytonidae</b>	<b>Tyto alba</b> (II)			Buhos Lechuza común
	<i>Tyto soumagnei</i> (I)			Lechuza de Madagascar
<b>Strigidae</b>	<b>Aegolius funereus</b> (II)			Lechuzas Lechuza de Tengmalm
	<b>Asio flammeus</b> (II)			Lechuza campestre
	<b>Asio otus</b> (II)			Búho chico
	<i>Athene blewitti</i> (I)			Mochuelo de los bosques
	<b>Athene noctua</b> (II)			Mochuelo común
	<b>Bubo bubo</b> (II)			Búho real
	<b>Glaucidium passerinum</b> (II)			Mochuelo chico
	<i>Mimizuku gurneyi</i> (I) =409			Autillo de Guerney
	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (I) =410			Mochuelo cucú (subespecie)
	<i>Ninox squamipila natalis</i> (I)			Mochuelo de las Molucas (subespecie)
	<b>Nyctea scandiaca</b> (II)			Búho nival
	<b>Otus irenae</b> (II)			
	<b>Otus scops</b> (II)			
	<b>Strix aluco</b> (II)			Cárabo
	<b>Strix nebulosa</b> (II)			Cárabo lapón
	<b>Strix uralensis</b> (II)			Cárabo uralense
	<b>Surnia ulula</b> (II)			Búho gavián

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
APODIFORMES				
<b>Trochilidae</b>		Trochilidae spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Colibríes</b> Colibríes
	Glaucis dornhii (I) =411			Colibrí de pico recurvado
TROGONIFORMES				
<b>Trogonidae</b>	Pharomachrus mocinno (I)			<b>Quetzal centroamericano</b> Quetzal
CORACIFORMES				
<b>Bucerotidae</b>		Aceros spp. (II) (excepto las especies incluídas en el anexo A)		Búceros o cálaos Cálaos
	Aceros nipalensis (I)			Cálo del Nepal
	Aceros subruficollis (I)			Cálo de Papua
		Anorrhinus spp. (II) =412		Cálaos
		Anthracoceros spp. (II)		Cálaos
		Buceros spp. (II) (excepto las especies incluídas en el anexo A)		Cálaos
	Buceros bicornis (I)			Cálo grande
	Buceros vigil (I) =413			Cálo de casco
		Penelopides spp. (II)		Cálaos
PICIFORMES				
<b>Capitonidae</b>		Semnornis ramphastinus (III CO)		<b>Pájaro compás</b>
<b>Ramphastidae</b>		Bailloniuss bailloni (III AR)		<b>Tucanes</b>
		Pteroglossus aracari (II)		
		Pteroglossus castanotis (III AR)		Tucán tilingo
		Pteroglossus viridis (II)		
		Ramphastos dicolorus (III AR)		Tucán verde
		Ramphastos sulfuratus (II)		

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
		Ramphastos toco (II)		Tucán de pico verde
		Ramphastos tucanus (II)		Tucán grade
		Ramphastos vitellinus (II)		Tucán piquirrojo
		Selenidera maculirostris (III AR)		Tucán de pico acanalado
<b>Picidae</b>	Campephilus imperialis (I)			<b>Pájaros carpintero</b> Pito imperial
	Dryocopus richardsi (I)	javensis		Pito de vientre blanco de Corea
PASSERIFORMES				
<b>Cotingidae</b>			Cephalopterus ornatus (III CO)	<b>Cotingas</b> Pájaros paraguas
			Cephalopterus penduliger (III CO)	Pájaro paraguas bigotudo
	Cotinga maculata (I)			Cotinga manchado
		Rupicola spp. (II)		Gallito de roca
	Xipholena atropurpurea (I)			Cotinga aliblanco
<b>Pittidae</b>		Pitta guajana (II)		<b>Pitas</b> Pita rayada
	Pitta gurneyi (I)			Pita de Gurney
	Pitta kochi (I)			
		Pitta nympha (II) =414		
<b>Atrichornithidae</b>	Atrichornis clamosus (I)			<b>Corredor chillón</b> Pájaro de los matorrales
<b>Hirundinidae</b>	Pseudochelidon sirintarae (I)			<b>Avión de río de ojos blancos</b> Golondrina de anteojos
<b>Pycnonotidae</b>		Pycnonotus zeylanicus (II)		<b>Bulbul corona de paja</b> Bulbul bigotudo
<b>Muscicapidae</b>	Bebrornis rodericanus (III MU)			<b>Papamoscas del Viejo Mundo</b> Papamoscas
		Cyornis ruckii (II) =415		Papamoscas de Rueck
	Dasyornis broadbenti littoralis (posiblemente extinguida) (I)			Papamoscas rosa occidental
	Dasyornis longirostris (I) =416			Papamoscas piquilargo
		Garrulax canorus (II)		
		Leiothrix argentauris (II)		Mesía

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
		<i>Leiothrix lutea</i> (II)		Ruiseñor del bambú
		<i>Liocichla omeiensis</i> (II)		Liocicla del monte Omei
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (I)			
	<i>Picathartes oreas</i> (I)			
<b>Nectariniidae</b>		<i>Anthreptes pallidigaster</i>		
		<i>Anthreptes rubritorques</i>		
<b>Zosteropidae</b>	<i>Zosterops albogularis</i> (I)			<b>Ojiblanco de cresta blanca</b> Ave de anteojos de pecho blanco
<b>Meliphagidae</b>	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (I) =418			<b>Melero de casco</b> Melífago de casco
<b>Emberizidae</b>		<i>Gubernatrix cristata</i> (II)		<b>Cardenales</b>
		<i>Paroaria capitata</i> (II)		
		<i>Paroaria coronata</i> (II)		
		<i>Tangara fastuosa</i> (II)		Tángara fastuosa
<b>Icteridae</b>	<i>Agelaius flavus</i> (I) =419			<b>Tordo amarillo</b> Mirlo americano pechiamarillo
<b>Fringillidae</b>	<i>Carduelis cucullata</i> (I) =420			<b>Canarios</b> Jilguero rojo
		<i>Carduelis yarrellii</i> (II) =420		Jilguero de Yarrell
			<i>Serinus canicapillus</i> (III GH) =421	
			<i>Serinus leucopygius</i> (III GH)	
			<i>Serinus mozambicus</i> (III GH)	

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Estrildidae</b>		Amandava formosa (II)	Amadina fasciata (III GH)	<b>Viuditas, pinzones</b>
			Amandava subflava (III GH) =422	Estrilda verde
			Estrilda astrild (III GH)	
			Estrilda caerulescens (III GH)	
			Estrilda melpoda (III GH)	
			Estrilda troglodytes (III GH)	
			Lagonosticta rara (III GH)	
			Lagonosticta rubricata (III GH)	
			Lagonosticta rufopicta (III GH)	
			Lagonosticta senegala (III GH)	
			Lagonosticta vinacea (III GH) =423	
			Lonchura bicolor (III GH) =424	
			Lonchura cantans (III GH) =425	
			Lonchura cucullata (III GH) =424	
			Lonchura fringilloides (III GH) =424	
			Mandingoa nitidula (III GH) =426	
			Nesocharis capistrata (III GH)	
			Nigrita bicolor (III GH)	
			Nigrita canicapilla (III GH)	
			Nigrita fusconota (III GH)	
			Nigrita luteifrons (III GH)	
			Ortygospiza atricollis (III GH)	
		Padda fuscata		
		Padda oryzivora (II)		Gorrión de Java

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Ploceidae</b>		Poephila cincta cincta (II)	Parmoptila rubrifrons (III GH) =427	<b>Tejedores</b>
			Pholidornis rushiae (III GH)	
			Pyrenestes ostrinus (III GH) =428	
			Pytilia hypogrammica (III GH)	
			Pytilia phoenicoptera (III GH)	
			Spermophaga haematina (III GH)	
			Uraeginthus bengalus (III GH) =429	
			Amblyospiza albifrons (III GH)	
			Anaplectes rubriceps (III GH) =430	
			Anomalospiza imberbis (III GH)	
			Bubalornis albirostris (III GH)	
			Euplectes afer (III GH)	
			Euplectes ardens (III GH) =431	
			Euplectes franciscanus (III GH) =432	
	Euplectes hordeaceus (III GH)			
	Euplectes macrourus (III GH) =433			
	Malimbus cassini (III GH)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
			Malimbus malimbicus (III GH)	
			Malimbus nitens (III GH)	
			Malimbus rubricollis (III GH)	
			Malimbus scutatus (III GH)	
			Pachyphantes superciliosus (III GH) =434	
			Passer griseus (III GH)	
			Petronia dentata (III GH)	
			Plocepasser superciliosus (III GH)	
			Ploceus albinucha (III GH)	
			Ploceus aurantius (III GH)	
			Ploceus cucullatus (III GH) =435	
			Ploceus heuglini (III GH)	
			Ploceus luteolus (III GH) =436	
			Ploceus melanocephalus (III GH) =437	
			Ploceus nigerrimus (III GH)	
			Ploceus nigricollis (III GH)	
			Ploceus pelzelni (III GH)	
			Ploceus preussi (III GH)	
			Ploceus tricolor (III GH)	
			Ploceus vitellinus (III GH) =438	
			Quelea erythroptera (III GH)	
			Sporopipes frontalis (III GH)	
			Vidua chalybeata (III GH) =439	
			Vidua interjecta (III GH)	
			Vidua larvaticola (III GH)	
			Vidua macroura (III GH)	
			Vidua orientalis (III GH) =440	
			Vidua raricola (III GH)	
			Vidua togoensis (III GH)	
			Vidua wilsoni (III GH)	

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Sturnidae</b>		Gracula religiosa (II)		<b>Estorninos</b> Miná religioso, miná de la India
	Leucopsar rothschildi (I)			Mainate de Rothschild
<b>Paradisaeidae</b>		Paradisaeidae spp. (II)		<b>Aves del paraíso</b> Aves del paraíso
<b>REPTILIA</b>				
<b>TESTUDINATA</b>				
<b>Dermatemydidae</b>		Dermatemys mawii (II)		<b>Tortuga blanca</b>
<b>Platysternidae</b>				<b>Tortuga de cabeza ancha</b>
		Platysternon megacephalum (II)		
<b>Emydidae</b>				<b>Tortugas caja, galápagos</b>
		Annamemys annamensis (II)		
	Batagur baska (I)			Galápago indio
		Callagur borneoensis (II)		Galápago pintado
		Chrysemys picta		
		Clemmys insculpta (II)		Tortuga acuática de madera
	Clemmys muhlenbergi (I)			Tortuga acuática de Muhlenberg
		Cuora spp. (II)		
	Geoclemys hamiltonii (I) =441	Heosemys depressa (II) Heosemys grandis (II) Heosemys leytensis (II) Heosemys spinosa (II) Hieremys annandalii (II) Kachuga spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Galápago de Hamilton
	Kachuga tecta (I) =442	Leucocephalon yuwonoi (II) Mauremys mutica (II)		Galápago cubierto de la India
	Melanochelys tricarinata (I) =443			Galápago tricarenado



	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Testudinidae</b>	<i>Morenia ocellata</i> (I)			Galápago de Birmania
		<i>Orlita borneensis</i> (II) <i>Pyxidea mouhotii</i> (II) <i>Siebenrockiella crassicolis</i> (II) <i>Terrapene</i> spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Tortugas caja
	<i>Terrapene coahuila</i> (I)			Galápago acuático encajado
		<i>Trachemys scripta elegans</i> =444		
		Testudinidae spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A. Se ha establecido un cupo de exportación anual nulo para <i>Geochelone sulcata</i> , para los especímenes capturados en el medio natural y comercializados con fines primordialmente comerciales)		<b>Tortugas terrestres</b> Tortugas de tierra
	<i>Geochelone nigra</i> (I) =445			Tortuga de las Galápagos
	<i>Geochelone radiata</i> (I) =446			Tortuga rayada
	<i>Geochelone yniphora</i> (I) =446			Tortuga de espolones
	<i>Gopherus flavomarginatus</i> (I)			
	<i>Homopus bergeri</i> (II)			
<i>Malacochersus tornieri</i> (II)				
<i>Psammobates geometricus</i> (I) =446				Tortuga geométrica

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Pyxis planicauda (II)			
	<b>Testudo graeca (II)</b>			Tortuga mora
	<b>Testudo hermanni (II)</b>			Tortuga mediterránea
	Testudo kleinmanni (I)			
	<b>Testudo marginata (II)</b> Testudo vernerii (I) =447			
<b>Cheloniidae</b>	Cheloniidae spp. (I)			<b>Tortugas marinas</b> Tortuga de mar
<b>Dermochelyidae</b>	Dermochelys coriacea (I)			<b>Tortuga laúd</b> Tortuga laúd
<b>Trionychidae</b>		Chitra spp. (II) Pelochelys spp. (II) Lissemys punctata (II)		<b>Tortugas de caparazón blando, tortugas de agua dulce</b> Tortuga de concha blanda moteada
	Apalone ater (I) =448			Tortuga negra
	Aspideretes gangeticus (I) =449			Tortuga del Ganges
	Aspideretes hurum (I) =449			Tortuga pavo
	Aspideretes nigricans (I) =449			Tortuga sombría
			Trionyx triunguis (III GH)	
<b>Pelomedusidae</b>		Erymnochelys madagascariensis (II) =450		<b>Tortugas cuello corto pleurodiras</b>
			Pelomedusa subrufa (III GH)	
		Peltocephalus dumeriliana (II) =450		
			Pelusios adansonii (III GH)	
			Pelusios castaneus (III GH)	
			Pelusios gabonensis (III GH) =451	
			Pelusios niger (III GH)	
		Podocnemis spp. (II)		Galápagos

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Chelidae</b>	<i>Pseudemydura umbrina</i> (I)			Tortugas pleurodiras cuello de serpiente Tortuga occidental de cuello de serpiente
CROCODYLIA		CROCODYLIA spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) =452		<b>Aligatores, caimanes, cocodrilos</b> Cocodrilos
<b>Alligatoridae</b>	<i>Alligator sinensis</i> (I)			<b>Aligatores, caimanes</b> Aligátor de China
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> (I)			Caimán del río Apaporis
	<i>Caiman latirostris</i> (I) (excepto la población de Argentina, que está incluida en el anexo B)			Caimán de hocico ancho
	<i>Melanosuchus niger</i> (I) (excepto la población de Ecuador, que está incluida en el anexo B y está sujeta a un cupo de exportación anual nulo hasta que la Secretaría CITES y el Grupo de Especialistas en Cocodrilos de la CSE/UICN hayan aprobado un cupo de exportación anual)			Caimán negro
<b>Crocodylidae</b>	<i>Crocodylus acutus</i> (I)			<b>Cocodrilos</b> Caimán americano
	<i>Crocodylus cataphractus</i> (I)			Falso gavial africano
	<i>Crocodylus intermedius</i> (I)			Caimán del Orinoco
	<i>Crocodylus mindorensis</i> (I)			Cocodrilo de Mindoro
	<i>Crocodylus moreletii</i> (I)			Caimán de Morelet
	<i>Crocodylus niloticus</i> (I) excepto las poblaciones de Botswana, Etiopía, Kenya, Madagascar, Malawi, Mozambique, República Unida de Tanzania, Sudáfrica, Uganda [sujetas a un cupo de exportación anual de no más de 1 600 especímenes silvestres, incluidos los trofeos de caza, además de los especímenes criados en granjas], Zambia y Zimbabwe; estas poblaciones están incluidas en el anexo B)			Cocodrilo del Nilo

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Crocodylus palustris (I)			Cocodrilo del Marjal
	Crocodylus porosus (I) (excepto las poblaciones de Australia, Indonesia y Papua Nueva Guinea, que están incluidas en el anexo B)			Cocodrilo poroso
	Crocodylus rhombifer (I)			Caimán de Cuba
	Crocodylus siamensis (I)			Cocodrilo de Siam
	Osteolaemus tetraspis (I)			Cocodrilo de hocico corto
	Tomistoma schlegelii (I)			Falso gavial malayo
<b>Gavialidae</b>	Gavialis gangeticus (I)			Gavial del Ganges <b>Gavial del Ganges</b>
RHYNCHOCEPHALIA				
<b>Sphenodontidae</b>	Sphenodon spp. (I)			<b>Tuátaras</b> Tuátaras
SAURIA				
<b>Gekkonidae</b>		Cyrtodactylus serpensinsula (II) =453		<b>Geckos</b> Gecko de la isla Serpiente
			Hoplodactylus spp. (III NZ)	
			Naultinus spp. (III NZ)	
		Phelsuma spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) =454		
	Phelsuma guentheri (II)			
<b>Agamidae</b>		Uromastyx spp. (II)		<b>Agamas, lagartos de cola espinosa</b>

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Chamaeleonidae</b>		Bradypodion spp. (II) =455		<b>Camaleones</b>
	Brookesia perarmata (I)	Brookesia spp. (excepto las especies incluidas en el anexo A)		
		Calumma spp. (II) =455		
		Chamaeleo spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		Camaleón
	<b>Chamaeleo chamaeleon (II)</b>			
		Furcifer spp. (II) =455		
<b>Iguanidae</b>		Amblyrhynchus cristatus (II)		<b>Iguanas</b> Iguana marina
	Brachylophus spp. (I)			
		Conolophus spp. (II)		Iguana terrestre
	Cyclura spp. (I)			Iguana cornuda, iguanes terrestres
		Iguana spp. (II)		Iguanas
		Liolaemus gravenhorstii		
		Phrynosoma coronatum (II)		Iguana cornuda
	Sauromalus varius (I)			
<b>Lacertidae</b>	Gallotia simonyi (I)			<b>Lagartos</b>
	<b>Podarcis lilfordi (II)</b>			
	<b>Podarcis pityusensis (II)</b>			Lagarhja de las Pitiusas
Cordylidae		Cordylus spp. (II) =456		<b>Lagartos de cola espinosa</b>
Teiidae				<b>Lagartos, tegus</b>
		Crocodylus amazonicus (II) =457		
		Dracaena spp. (II)		
		Tupinambis spp.(II) =458		Tegu
<b>Scincidae</b>		Corucia zebrata (II)		<b>Eslizones</b> Eslizón de las islas Salomón
<b>Xenosauridae</b>		Shinisaurus crocodilurus (II)		<b>Lagarto cocodrilo chino</b> Lagarto cocodrilo chino

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Helodermatidae</b>		Heloderma spp. (II)		<b>Monstruo de Gila</b> Helodermas
<b>Varanidae</b>		Varanus spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Varanos</b> Varanos
	Varanus bengalensis (I)			Varano de Bengala
	Varanus flavescens (I)			Varano amarillo
	Varanus griseus (I)			Varano del desierto
	Varanus komodoensis (I)			Dragón de Komodo
	Varanus olivaceus (II)			<b>Serpientes</b>
SERPENTES				
<b>Loxocemidae</b>		Loxocemidae spp. (II) =459		<b>Pitón excavadora</b>
<b>Pythonidae</b>		Pythonidae spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) =459		<b>Pitones</b>
	Python molurus molurus (I) =460			Pitón de la India
<b>Boidae</b>		Boidae spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Boas</b> Boas
	Acrantophis spp. (I)			Boa de Madagascar
	Boa constrictor occidentalis (I) =461			
	Epicrates inornatus (I)			Boa de Puerto Rico
	Epicrates monensis (I)			
	Epicrates subflavus (I)			Boa de Jamaica
	<b>Eryx jaculus (II)</b>			
	Sanzinia madagascariensis (I) =462			
<b>Bolyeridae</b>		Bolyeridae spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) =459		<b>Boas de Round Island</b>
	Bolyeria multocarinata (I)			Boa de Mauricio
	Casarea dussumieri (I)			Boa de Round Island

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Tropidophiidae</b>		Tropidophiidae spp. (II) =459		<b>Boas arborícolas</b>
<b>Colubridae</b>			Atretium schistosum (III IN)	<b>Serpientes acuáticas</b>
			Cerberus rhynchops (III IN)	
		Clelia clelia (II) =463		Mussurana
		Cyclagras gigas (II) =464		Falsa cobra
		Dromicus chamissonis =465		
		Elachistodon westermanni (II)		Culebra comedora de huevos
		Ptyas mucosus (II)		Culebra ratera oriental
			Xenochrophis piscator (III IN) =466	
<b>Elapidae</b>		Hoplocephalus bungaroides (II)		<b>Cobras, serpientes coral</b>
			Micrurus diastema (III HN)	
			Micrurus nigrocinctus (III HN)	
		Naja atra (II) =467 Naja kaouthia (II) =467 Naja mandalayensis (II) =467 Naja naja (II) Naja oxiana (II) =467 Naja philippinensis (II) =467 Naja sagittifera (II) =467 Naja samarensis (II) =467 Naja siamensis (II) =467 Naja sputatrix (II) =467 Naja sumatrana (II) =467		Cobra común asiática
		Ophiophagus hannah (II)		Cobra real

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Viperidae</b>				<b>Víboras</b>
			Crotalus durissus (III HN)	
		Crotalus durissus unicolor =468		
		Crotalus willardi		
	Vipera latifii		Daboia russellii (III IN) =469	
	Vipera ursinii (I) (sólo la población de Europa, excepto la zona que constituía antiguamente la Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas; las poblaciones de esta zona no están incluidas en los anexos del presente Reglamento)			
		Vipera wagneri (II)		Víbora de Wagner
<b>AMPHIBIA</b>				<b>Amfibios</b>
ANURA				
<b>Bufonidae</b>	Altiphrynoides spp. (I) =470			<b>Sapos</b>
	Atelopus zeteki (I) =471			Rana dorada de Panamá
	Bufo periglenes (I)			Sapo dorado
	Bufo superciliaris (I)			Sapo del Camerún
	Nectophrynoides spp. (I)			Sapos vivíparos
	Nimbaphrynoides spp. (I) =470			
	Spinophrynoides spp. (I) =470			
<b>Dendrobatidae</b>				<b>Ranas venenosas</b>
		Dendrobates spp. (II)		
		Epipedobates spp. (II) =472		
		Minyobates spp. (II) =472		
		Phyllobates spp.(II)		



	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>Mantellidae</b>		Mantella spp. (II)		<b>Ranas del género Mantella</b>
<b>Microhylidae</b>	Dyscophus antongilii (I)	Scaphiophryne gottlebei (II)		<b>Ranas de boca estrecha, rana tomate</b>
<b>Ranidae</b>		Conraua goliath		<b>Ranas</b>
		Euphlyctis hexadactylus (II) =473		
		Hoplobatrachus tigerinus (II) =473		
		Rana catesbeiana		
<b>Myobatrachidae</b>		Rheobatrachus spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Ranitas australianas</b>
	Rheobatrachus silus (II)			
CAUDATA				
<b>Ambystomidae</b>		Ambystoma dumerilii (II)		<b>Ajolote</b> Salamandra del lago Patzcuaro
		Ambystoma mexicanum (II)		Salamandra mexicana
<b>Cryptobranchidae</b>	Andrias spp. (I) =474			<b>Salamandras gigantes</b> Salamandra gigante
<b>ELASMOBRANCHII</b>				<b>Tiburones</b>
ORECTOLOBIFORMES <b>Rhincodontidae</b>		Rhincodon typus (II)		<b>Tiburón ballena</b>
LAMNIFORMES <b>Lamnidae</b>			Carcharodon carcharias (III AU)	<b>Gran tiburón blanco</b>
<b>Cetorhinidae</b>		Cetorhinus maximus (II)		<b>Tiburón peregrino</b>

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>ACTINOPTERYGII</b> ACIPENSERIFORMES		ACIPENSERIFORMES spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A)		<b>Peces</b> <b>Esturiones, peces espátulas</b>
<b>Acipenseridae</b>	Acipenser brevirostrum (I)			<b>Esturiones</b> Esturión chato
	Acipenser sturio (I)			Esturión común
OSTEOGLOSSIFORMES				
<b>Osteoglossidae</b>		Arapaima gigas (II)		<b>Arapaima, osteoglósidos</b>
	Scleropages formosus (I)			
CYPRINIFORMES				
<b>Cyprinidae</b>		Caecobarbus geertsii (II)		<b>Carpas, barbos</b>
	Probarbus jullieni (I)			
<b>Catostomidae</b>	Chasmistes cujus (I)			<b>Cui-ui</b> Cui-ui
SILURIFORMES				
<b>Pangasidae</b>	Pangasianodon gigas (I)			<b>Siluro gigante</b> Siluro gigante
SYNGNATHIFORMES <b>Syngnathidae</b>		Hippocampus spp. (II) (entrará en vigor el 15 de mayo de 2004)		<b>Peces agujas, caballitos de mar</b>
PERCIFORMES				
<b>Sciaenidae</b>				<b>Totobas</b>
	Totoaba macdonaldi (I) =475			Totoba
<b>SARCOPTERYGII</b>				<b>Peces con pulmones</b>
COELACANTHIFORMES				
<b>Coelacanthidae</b>				<b>Coelacantos</b>
	Latimeria spp (I)			Coelocantos
CERATODONTIFORMES				
<b>Ceratodontidae</b>		Neoceratodus forsteri (II)		<b>Peces pulmonados austra- lianos</b>

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>ARTHROPODA</b>				
<b>ARACHNIDA</b>				<b>Arañas</b>
SCORPIONES				
<b>Scorpionidae</b>				<b>Escorpiones</b>
		Pandinus dictator (II)		Escorpión magnífico
		Pandinus gambiensis (II)		Escorpión de Gambia
		Pandinus imperator (II) =476		Escorpión emperador o gigante
ARANEAE				
<b>Theraphosidae</b>				<b>Tarántulas de rodillas rojas, tarántulas</b>
		Aphonopelma albiceps (II) =477		
		Aphonopelma pallidum (II) =477		
		Brachypelma spp. (II)		Tarántulas
		Brachypelmides klaasi (II) =477		
<b>INSECTA</b>				<b>Insectos</b>
COLEOPTERA				
<b>Lucanidae</b>			Colophon spp. (III ZA)	
LEPIDOPTERA				
<b>Papilionidae</b>				<b>Mariposas alas de pájaro, cola de golondrina</b>
		Atrophaneura jophon (II)		
		Atrophaneura palu		
		Atrophaneura pandiyana (II)		
		Baronia brevicornis		
		Bhutanitis spp. (II)		
		Graphium sandawanum		
		Graphium stresemanni		
		Ornithoptera spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) =478		
	Ornithoptera alexandrae (I)			
		Papilio benguetanus		
	Papilio chikae (I)			
		Papilio esperanza		
		Papilio grosemithi		

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Papilio homerus (I) Papilio hospiton (I)	Papilio maraho Papilio morondavana Papilio neumoegeni Parides ascanius Parides hahneli		
	<b>Parnassius apollo (II)</b>	Teinopalpus spp. (II) Trogonoptera spp. (II) =478 Troides spp. (II) =478		
		<b>ANNELIDA</b>		
<b>HIRUDINOIDEA</b>				<b>Sanguijuelas</b>
ARHYNCHOBDELLAE				
<b>Hirudinidae</b>		Hirudo medicinalis (II)		<b>Sanguijuelas</b> Sanguijuela medicinal
		<b>MOLLUSCA</b>		
<b>BIVALVIA</b>				<b>Almejas, mejillones</b>
VENERIDA				
<b>Tridacnidae</b>		Tridacnidae spp. (II)		<b>Almejas gigantes</b> Almejas gigantes
UNIONIDA				
<b>Unionidae</b>	Conradilla caelata (I)	Cyrogenia aberti (II)		<b>Mejillones de agua dulce,</b> <b>perlíferos</b>
	Dromus dromas (I) =479			
	Epioblasma curtisi (I) =480			
	Epioblasma florentina (I) =480			
	Epioblasma sampsoni (I) =480			
	Epioblasma sulcata perobliqua (I) =480			

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Epioblasma torulosa gubernaculum (I) =480	Epioblasma torulosa rangiana (II) =480		
	Epioblasma torulosa torulosa (I) =480			
	Epioblasma turgidula (I) =480			
	Epioblasma walkeri (I) =480			
	Fusconaia cuneolus (I)			
	Fusconaia edgariana (I)			
	Lampsilis higginsii (I)			
	Lampsilis orbiculata orbiculata (I)			
	Lampsilis satur (I)			
	Lampsilis virescens (I)			
	Plethobasus cicatricosus (I)			
	Plethobasus cooperianus (I)			
		Pleurobema clava (II)		
	Pleurobema plenum (I)			
	Potamilus capax (I) =481			
	Quadrula intermedia (I)			
	Quadrula sparsa (I)			
	Toxolasma cylindrellus (I) =482			
	Unio nickliniana (I) =483			
	Unio tampicoensis tecoma-tensis (I) =484			
	Villosa trabalis (I) =485			
<b>GASTROPODA</b>				<b>Caracoles y conchas</b>
STYLOMMATOPHORA				
<b>Achatinellidae</b>	Achatinella spp. (I)			<b>Caracol ágata</b>
<b>Camaenidae</b>		Papustyla pulcherrima (II) =486		<b>Caracol verde</b>
MESOGASTROPODA				
<b>Strombidae</b>		Strombus gigas (II)		Concha reina del Caribe

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
<b>CNIDARIA</b>				
<b>ANTHOZOA</b>				<b>Corales, anémonas marinas</b>
HELIOPORACEA <b>Heliporidae</b>		Heliporidae spp. (II) =487 (los fósiles no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento)		<b>Corales azules</b> Corales azules
STOLONIFERA <b>Tubiporidae</b>		Tubiporidae spp. (II) (los fósiles no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento)		<b>Corales rojos</b>
ANTIPATHARIA		ANTIPATHARIA spp. (II)		Corales negros
SCLERACTINIA		SCLERACTINIA spp. (II) (los fósiles no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento)		Corales pétreos
<b>HYDROZOA</b>				<b>Hidroides, corales de fuego, medusas urticantes</b>
MILLEPORINA <b>Milleporidae</b>		Milleporidae spp. (II) (los fósiles no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento)		Corales de fuego Género millepora Corales de fuego
STYLASTERINA <b>Stylasteridae</b>		Stylasteridae spp. (II) (los fósiles no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento)		<b>Corales de encaje</b>
<b>FLORA</b>				
AGAVACEAE	Agave arizonica (I)  Agave parviflora (I)  Nolina interrata (I)	Agave victoriae-reginae (II) #1		<b>Agaves</b>
AMARYLLIDACEAE		Galanthus spp. (II) #1  Sternbergia spp. (II) #1		<b>Campanitas de las nieves, sternbergias</b> Copo de nieve, campanillas de invierno  Margarita de otoño

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
APOCYNACEAE		Pachypodium spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) #1		<b>Apocináceas</b> Trompa de elefante
	Pachypodium ambongense (I)			
	Pachypodium baronii (I)			
	Pachypodium decaryi (I)			
		Rauvolfia serpentina (II) #2		
ARALIACEAE		Panax ginseng (II) (sólo la población de la Federación de Rusia; ninguna otra población está incluida en los anexos del presente Reglamento) #3		Ginseng
		Panax quinquefolius (II) #3		Ginseng americano
ARAUCARIACEAE	Araucaria araucana (I)			<b>Araucaria</b> Araucaria imbricada, pino de Chile
BERBERIDACEAE		Podophyllum hexandrum (II) =488 #2		<b>Berberidáceas</b> Podofilo del Himalaya
BROMELIACEAE		Tillandsia harrisii (II) #1		<b>Bromelias</b> Clavel del aire
		Tillandsia kammii (II) #1		Clavel del aire
		Tillandsia kautskyi (II) #1		Clavel del aire
		Tillandsia mauryana (II) #1		Clavel del aire
		Tillandsia sprengeliana (II) #1		Clavel del aire
		Tillandsia sucrei (II) #1		Clavel del aire
		Tillandsia xerographica (II) #1		Clavel del aire

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
CACTACEAE		CACTACEAE spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) (*) #4		<b>Cactus</b> Cactus
	Ariocarpus spp. (I) =489			Roca viviente
	Astrophytum asterias (I) =490			Cacto-estrella
	Aztekium ritteri (I)			Cacto azteca
	Coryphantha werdermannii (I) =491			
	Discocactus spp. (I)			Discocacto
	Echinocereus ferreirianus ssp. lindsayi (I) =492			Cacto de Lindsay
	Echinocereus schmollii (I) =493			
	Escobaria minima (I) =494			
	Escobaria sneedii (I) =495			
	Mammillaria pectinifera (I) =496			
	Mammillaria solisioides (I)			
	Melocactus conoideus (I)			
	Melocactus deinacanthus (I)			
	Melocactus glaucescens (I)			
	Melocactus paucispinus (I)			
	Obregonia denegrii (I)			Cacto alcachofa
	Pachycereus militaris (I) =497			
	Pediocactus bradyi (I) =498			
	Pediocactus knowltonii (I)			
	Pediocactus paradinei (I)			
	Pediocactus peeblesianus (I) =499			
	Pediocactus sileri (I) =500			



	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Pelecyphora spp. (I) =501			Peyotillo
	Sclerocactus brevihamatus ssp. tobuschii (I) =502			
	Sclerocactus erectocentrus (I) =503			
	Sclerocactus glaucus (I) =504			
	Sclerocactus mariposensis (I) =505			
	Sclerocactus mesae-verdae (I) =506			
	Sclerocactus nyensis (I)			
	Sclerocactus papyracanthus (I) =507			
	Sclerocactus pubispinus (I) =508			
	Sclerocactus wrightiae (I) =508			
	Strombocactus spp. (I)			
	Turbincarpus spp. (I) =509			Turbinicacto
	Uebelmannia spp. (I) =510			
CARYOCARACEAE		Caryocar costaricense (II) #1		<b>Caryocar de Costa Rica</b> Swari, ajo, almendrillo
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	Saussurea costus (I) =511			<b>Kuth</b>
CRASSULACEAE		Dudleya stolonifera (II) #1		<b>Crasuláceas</b>
		Dudleya traskiae (I)		
CUPRESSACEAE	Fitzroya cupressoides (I)			<b>Alerce, cipreses</b> Alerce, falso alerce chileno
	Pilgerodendron uviferum (I)			Ciprés chileno, ciprés de las Guayatecas
CYATHEACEAE		Cyathea spp. (II) #1 =512		<b>Helechos arborescentes</b> Helechos arborescentes

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
CYCADACEAE		CYCADACEAE spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) #1		<b>Cycas</b> Cicadas
	Cycas beddomei (I)			
DIAPENSIACEAE		Shortia galacifolia (II) #1		Campanas de Oconee
DICKSONIACEAE		Cibotium barometz (II) #1		<b>Helechos arborescentes</b>
		Dicksonia spp. (II) (sólo las poblaciones de las Américas; ninguna otra población está incluida en los anexos del presente Reglamento) #1		
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp. (II) #1		<b>Didiereas</b>
DIOSCOREACEAE		Dioscorea deltoidea (II) #1		<b>Pata de elefante</b> Pie de elefante
DROSERACEAE		Dionaea muscipula (II) #1		<b>Venus atrapamoscas</b> Atrapamoscas
EUPHORBIACEAE		Euphorbia spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A; sólo las especies suculentas; los especímenes reproducidos artificialmente de cultivares de Euphorbia trigona no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento) #1		<b>Euforbias</b> Euforbias, lechetreznas, carbones
	Euphorbia ambovombensis (I)			
	Euphorbia capsaintemariensis (I) = 513			
	Euphorbia cremersii (I) = 514			
	Euphorbia cylindrifolia (I) = 515			

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Euphorbia decaryi (I) =516			
	Euphorbia francoisii (I)			
	<b>Euphorbia handiensis (II)</b>			
	<b>Euphorbia lambii (II)</b>			
	Euphorbia moratii (I) =517			
	Euphorbia parvicyathophora (I)			
	Euphorbia quartzitcola (I)			
	Euphorbia tulearensis (I) =518			
	<b>Euphorbia stygiana (II)</b>			
FOUQUIERIACEAE		Fouquieria columnaris (II) #1		<b>Ocotillo</b>
		Fouquieria fasciculata (I)		Árbol del barril
		Fouquieria purpusii (I)		
GNETACEAE			Gnetum montanum (III NP) #1	<b>Gnetaceas</b>
JUGLANDACEAE		Oreomunnea pterocarpa (II) =519 #1		Gavilán
LEGUMINOSAE (FABA-CEAE)				<b>Palisandro, Jacaranda</b>
	Dalbergia nigra (I)			Palisandro del Brasil, jacarandá de Bahía
			Dipteryx panamensis (III CR)	Almendro
		Pericopsis elata (II) =520 #5		Teca africana, afrormosia
		Platymiscium pleiostachyum (II) #1		Roble colorado, macacauba, nambar, Cristóbal
		Pterocarpus santalinus (II) #7		Sándalo rojo

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
LILIACEAE		Aloe spp.(II) (excepto el Aloe vera, también citada como Aloe barbadensis, que no está incluida en los anexos del presente Reglamento) #1		<b>Aloes</b> Aloes
	Aloe albida (I)			
	Aloe albiflora (I)			
	Aloe alfredii (I)			
	Aloe bakeri (I)			
	Aloe bellatula (I)			
	Aloe calcairophila (I)			
	Aloe compressa (I) =521			
	Aloe delphinensis (I)			
	Aloe descoingsii (I)			
	Aloe fragilis (I)			
	Aloe haworthioides (I) =522			
	Aloe helenae (I)			
	Aloe laeta (I) =523			
	Aloe parallellifolia (I)			
	Aloe parvula (I)			
	Aloe pillansii (I)			
	Aloe polyphylla (I)			
	Aloe rauhii (I)			
	Aloe suzannae (I)			
	Aloe versicolor (I)			
	Aloe vossii (I)			
MAGNOLIACEAE			Magnolia liliifera var. obovata (III NP) =524 #1	<b>Magnolias</b> Magnolias Champak

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
MELIACEAE		Swietenia humilis (II) #1	Cedrela odorata (III) (población de Colombia [CO], población de Perú [PE]) #5	<b>Caobas</b> Cobano, caoba de Honduras, caoba del Pacífico
		Swietenia mahagoni (II) #5		Caoba española
		Swietenia macrophylla (II) (poblaciones de los neotrópicos) #6; entrará en vigor el 15.11.2003	Swietenia macrophylla Hasta el 15 de noviembre de 2003 (III BO, BR, CO, Población de las Américas, CR, MX, PE) #5	
NEPENTHACEAE		Nepenthes spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) #1		<b>Plantas jarro (Viejo Mundo)</b> Cántaros
	Nepenthes khasiana (I)			Cántaro de India
	Nepenthes rajah (I)			Cántaro tropical gigante
ORCHIDACEAE		ORCHIDACEAE spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) (*)=525 #8		<b>Orquídeas</b> Orquídeas
	(Para todas las especies incluidas en el anexo A que figuran a continuación, los cultivos de plántulas o de tejidos obtenidos in vitro, en medios sólidos o líquidos, que se transportan en envases estériles no están sujetos a las disposiciones del presente Reglamento)			
	Aerangis ellisii (I)			
	Cattleya trianaei (I)			
	<b>Cephalanthera cucullata (II)</b>			
	<b>Cypripedium calceolus (II)</b>			
	Dendrobium cruentum (I)			
	<b>Goodyera macrophylla (II)</b>			
	Laelia jongheana (I)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
	Laelia lobata (I)			
	<b>Liparis loeselii (II)</b>			
	<b>Ophrys argolica (II)</b>			
	<b>Ophrys lunulata (II)</b>			
	<b>Orchis scopulorum (II)</b>			
	Paphiopedilum spp (I)			Sandalia de Venus
	Peristeria elata (I)			Espíritu Santo, palomón
	Phragmipedium spp. (I)			
	Renanthera imschootiana (I)			Vanda roja
	Spiranthes aestivalis (II)			
	Vanda coerulea (I)			Vanda azul
OROBANCHACEAE		Cistanche deserticola (II)		<b>Orobancas</b>
		Beccariophoenix madagascariensis (II)		
PALMAE (AREACEAE)		Chysalidocarpus decipiens (II) #1		<b>Palmas</b>
		Lemurophoenix halleuxii (II)		
		Marojejya darianii (II)		
		Neodypsis decaryi (II) #1		
		Ravenea louvelii (II)		
		Ravenea rivularis (II)		
		Satranala decussilvae (II)		
		Voanioala gerardii (II)		
PAPAVERACEAE			Meconopsis regia (III NP) #1	<b>Amapolas</b>
PINACEAE	Abies guatemalensis (I)			<b>Pinabete</b> Pinabete, abeto mexicano

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
PODOCARPACEAE			Podocarpus nerifolius (III NP) #1	<b>Pino del cerro</b>
	Podocarpus parlatorei (I)			Pino de cerro, podocarpo
PORTULACACEAE		Anacampseros spp. (II) =526 #1		<b>Verdolagas</b>
		Avonia spp. =527 #1		
		Lewisia serrata (II) #1		
PRIMULACEAE		Cyclamen spp. (II) <sup>(10)</sup> #1		<b>Ciclámenes</b> Ciclámenes
PROTEACEAE		Orothamnus zeyheri (II) #1		Proteas
		Protea odorata (II) #1		Protea
RANUNCULACEAE		Adonis vernalis (II) #2		Adonis de primavera Sello de oro
		Hydrastis canadensis (II) #3		
ROSACEAE		Prunus africana (II) #1		Ciruelo africano
RUBIACEAE	Balmea stormiae (I)			Ayuque
SARRACENIACEAE		Sarracenia spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) #1		Plantas jarro (Nuevo Mundo) Jarras, cántaros
	Sarracenia rubra ssp. alabamensis (I) =528			
	Sarracenia rubra spp. jonesii (I) =529			
	Sarracenia oreophila (I)			

	Anexo A	Anexo B	Anexo C	Nombres comunes
SCROPHULARIACEAE		Picrorhiza kurrooa =530 #3		<b>Kutki</b>
STANGERIACEAE	Stangeria eriopus (I) =532	Bowenia spp. =531 #1		<b>Stangerias</b>
TAXACEAE		Taxus wallichiana (II) #2 =533		<b>Tejos</b> Tejo del Himalaya
TROGODENDACEA (TETRACENTRACEAE)			Tetracentron sinense (III NP) #1	<b>Tetracentron</b>
THYMELEACEAE (AQUILARIACEAE)		Aquilaria malaccensis (II) #1		<b>Madera de Agar, ramin</b>
			Gonystylus spp. (III ID) #1	Madera de Agar
VALERIANACEAE		Nardostachys grandiflora =534 #3		<b>Nardo del Himalaya</b>
WELWITSCHIACEAE		Welwitschia mirabilis (II) =535 #1		<b>Welwitschia</b>
ZAMIACEAE		ZAMIACEAE spp. (II) (excepto las especies incluidas en el anexo A) #1		<b>Cycas</b>
	Ceratozamia spp. (I)			Tapacapón
	Chigua spp. (I)			
	Encephalartos spp. (I)			Palmas del pan
	Microcycas calocoma (I)			Palma corcho
ZINGIBERACEAE		Hedychium philippinense (II) #1		<b>Zingiberáceas</b> Guirnalda de Filipinas
ZYGOPHYLLACEAE		Guaiacum spp. (II) #1		<b>Guayacán, lignum vitae, palosanto</b> Palosanto, guayacán negro
				Guayacancillo, vera, guayacán blanco

(1) Todas las especies figuran en el apéndice II salvo Lipotes vexillifer, Platanista spp., Berardius spp., Hyperoodon spp., Physeter catodon (que incluye a su sinónimo Physeter macrocephalus), Sotalia spp., Sousa spp., Neophocaena phocaenoides, Phocoena sinus, Eschrichtius robustus (que incluye a su sinónimo Eschrichtius glaucus), Balaenoptera spp. (exceptuando la población de Groenlandia occidental de Balaenoptera acutorostrata), Megaptera novaeangliae, Balaena mysticetus, Eubalaena spp. (antes incluida en el género Balaena) y Caperea marginata, que figuran en el apéndice I. Los especímenes de las especies que figuran en el apéndice II de la Convención, así como de los productos y derivados de éstos, con excepción de los productos a base de carne para fines comerciales, capturados por los groenlandeses con licencia concedida por las autoridades competentes correspondientes, recibirán el mismo trato que los especímenes de especies del anexo B. Se establece un cupo de exportación anual nulo para los especímenes vivos de la población del Mar Negro Tursiops truncatus sacados de su medio natural por motivos fundamentalmente comerciales.



- (2) **Poblaciones de Botswana, Namibia y Sudáfrica (incluidas en el anexo B):**  
 Con el exclusivo propósito de autorizar: 1) el comercio de trofeos de caza con fines no comerciales; 2) el comercio de animales vivos para programas de conservación in situ; 3) el comercio de pieles; 4) el comercio de artículos de cuero con fines no comerciales; 5) el comercio de existencias registradas de marfil no trabajado (para Botswana y Namibia, colmillos enteros y piezas; para Sudáfrica, colmillos enteros y piezas cortadas de marfil de una longitud superior a 20 centímetros y un peso superior a 1 kilogramo) sujeto a lo siguiente: i) solamente las existencias registradas propiedad del Gobierno, originarias del Estado (excluido el marfil confiscado y el marfil de origen desconocido y, en el caso de Sudáfrica, únicamente el marfil procedente del Parque Nacional Kruger); ii) solamente con asociados comerciales verificados por la Secretaría, en consulta con el Comité Permanente, que cuenten con legislación nacional adecuada y controles comerciales nacionales para garantizar que el marfil importado no se reexportará y se administrará de conformidad con lo dispuesto en la Resolución Conf.10.10 (Rev. CoP12), en lo que respecta a la manufactura y el comercio interno; iii) no antes de mayo de 2004 y, en todo caso, no antes que la Secretaría haya verificado los posibles países importadores y MIKE haya presentado a la Secretaría la información de referencia (por ejemplo, número de la población de elefantes, incidencia de las matanzas ilegales); iv) la comercialización de una cantidad máxima de marfil de 20 000 kilogramos (Botswana), 10 000 kilogramos (Namibia) y 30 000 kilogramos (Sudáfrica), que se despachará en un solo envío bajo estricta supervisión de la Secretaría; v) los ingresos obtenidos de este comercio se utilizarán exclusivamente para la conservación del elefante y en programas comunitarios de desarrollo y conservación en zonas adyacentes y dentro del área de distribución del elefante; y vi) sólo después que el Comité Permanente haya acordado que se han reunido las condiciones antes indicadas. A propuesta de la Secretaría, el Comité Permanente puede decidir poner fin parcial o completamente a este comercio en el caso de incumplimiento de los países importadores o exportadores, o en caso de probados efectos perjudiciales del comercio sobre otras poblaciones de elefantes. Todos los especímenes cuyo comercio no esté autorizado en virtud de las precitadas disposiciones se considerarán especímenes de especies incluídas en el anexo A y su comercio se reglamentará en consecuencia.
- (3) **Población de Zimbabwe (incluida en el anexo B):**  
 Con el exclusivo propósito de autorizar: 1) la exportación de trofeos de caza con fines no comerciales; 2) la exportación de animales vivos a destinatarios apropiados y aceptables; 3) la exportación de pieles; 4) la exportación de artículos de cuero y tallas de marfil con fines no comerciales. Todos los especímenes cuyo comercio no esté autorizado en virtud de las precitadas disposiciones se considerarán especímenes de especies incluídas en el anexo A y su comercio se reglamentará en consecuencia. A fin de garantizar que: a) los destinatarios de los animales vivos son "apropiados y aceptables" y b) el propósito de la importación es "no comercial", sólo se expedirán permisos de exportación y certificados de reexportación una vez que la autoridad administrativa expedidora haya recibido, de la autoridad administrativa del Estado de importación, un certificado en el sentido de que: en el caso a), en analogía con la letra c) del apartado 1 del artículo 4 del Reglamento, la autoridad científica competente haya visitado el centro de acogida y dictamine que el destinatario propuesto está debidamente equipado para albergar y cuidar los animales; y en el caso b), en analogía con la letra d) del apartado 1 del artículo 4, la autoridad administrativa haya verificado que los especímenes no serán utilizados con fines primordialmente comerciales.
- (4) **Población de Argentina (incluida en el anexo B):**  
 Con el exclusivo propósito de autorizar el comercio internacional de lana esquilada de vicuñas vivas de las poblaciones incluídas en el anexo B, de telas, de productos manufacturados derivados y de artesanías. En el revés de las telas debe figurar el logotipo adoptado por los Estados del área de distribución de la especie, signatarios de la Convención para la Conservación y Manejo de la Vicuña, y en los orillos la expresión "VICUÑA-ARGENTINA". Otros productos deben llevar una etiqueta con el logotipo y las palabras "VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA". Todos los demás especímenes deben considerarse como especímenes de especies incluídas en el anexo A y su comercio deberá reglamentarse en consecuencia.
- (5) **Población de Bolivia (incluida en el anexo B):**  
 Con el exclusivo propósito de autorizar el comercio internacional de: a) fibra esquilada de animales vivos y productos derivados de la misma de las poblaciones de las unidades de conservación de Mauri-Desaguadero, Ulla Ulla y Lipez-Chichas; y b) productos elaborados con fibra esquilada de animales vivos del resto de la población de Bolivia. En el revés de las telas debe figurar el logotipo adoptado por los Estados del área de distribución de la especie, signatarios de la Convención para la Conservación y Manejo de la Vicuña, y en los orillos la expresión "VICUÑA-BOLIVIA". Otros productos deben llevar una etiqueta con el logotipo y las palabras "VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA". Todos los demás especímenes deben considerarse como especímenes de especies incluídas en el anexo A y su comercio deberá reglamentarse en consecuencia.
- (6) **Población de Chile (incluida en el anexo B):**  
 Con el exclusivo propósito de autorizar el comercio internacional de fibra esquilada de animales vivos y de telas y artículos hechas de la misma, inclusive los artículos artesanales suntuarios y tejidos de punto. En el revés de las telas debe figurar el logotipo adoptado por los Estados del área de distribución de la especie, signatarios de la Convención para la Conservación y Manejo de la Vicuña, y en los orillos la expresión "VICUÑA-CHILE". Otros productos deben llevar una etiqueta con el logotipo y las palabras "VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA". Todos los demás especímenes deben considerarse como especímenes de especies incluídas en el Anexo A y su comercio deberá reglamentarse en consecuencia.
- (7) **Población de Perú (incluida en el anexo B):**  
 Con el exclusivo propósito de autorizar el comercio internacional de lana esquilada de vicuñas vivas y de las existencias registradas en la novena reunión de la Conferencia de las Partes (noviembre de 1994) de 3 249 kilogramos de lana, y de telas y artículos derivados, inclusive los artículos artesanales suntuarios y tejidos de punto fabricados. En el revés de las telas debe figurar el logotipo adoptado por los Estados del área de distribución de la especie, signatarios de la Convención para la Conservación y Manejo de la Vicuña, y en los orillos la expresión "VICUÑA-PERÚ". Otros productos deben llevar una etiqueta con el logotipo y las palabras "VICUÑA-PERÚ-ARTESANÍA". Todos los demás especímenes deben considerarse como especímenes de especies incluídas en el anexo A y su comercio deberá reglamentarse en consecuencia.
- (8) Los especímenes reproducidos artificialmente de los siguientes híbridos y cultivares no están sujetos a las disposiciones del Reglamento:  
*Hatiora x graeseri*  
*Schlumbergera x buckleyi*  
*Schlumbergera russelliana x Schlumbergera truncata*  
*Schlumbergera orssichiana x Schlumbergera truncata*  
*Schlumbergera opuntioides x Schlumbergera truncata*  
*Schlumbergera truncata* (cultivares)  
 Cactaceae spp. de color mutante que carecen de clorofila, injertadas en los siguientes patrones: *Harrisia "Jusbertii"*, *Hylocereus trigonus* o *Hylocereus undatus*  
*Opuntia microdasys* (cultivares).
- (9) Los especímenes reproducidos artificialmente de híbridos del género *Phalaenopsis* no están sujetos a las disposiciones del Reglamento cuando: 1) los especímenes se comercialicen en envíos compuestos por contenedores individuales (por ejemplo, cartones, cajas o cajones) que contengan 100 o más plantas cada uno; 2) todas las plantas incluídas en un contenedor son del mismo híbrido, sin que se mezclen diferentes híbridos en el mismo contenedor; 3) las plantas en un contenedor pueden reconocerse fácilmente como especímenes reproducidos artificialmente al mostrar un elevado grado de uniformidad en cuanto a su tamaño y estadio de crecimiento, limpieza, sistemas radiculares intactos y, en general, ausencia de daños o heridas que podrían atribuirse a que las plantas proceden del medio silvestre; 4) las plantas no muestran características de origen silvestre, como daños ocasionados por insectos u otros animales, fungi o algas adheridas a las hojas, o daños mecánicos producidos en las raíces, hojas u otras partes debido a la recolección; y 5) los envíos van acompañados de documentación, como una factura, en la que se indica claramente el número de plantas y cuáles de los seis géneros exentos están incluídos en el envío, y está firmada por el transportador. Las plantas que no beneficien de la exención deben ir acompañadas de los documentos CITES apropiados.
- (10) Los especímenes reproducidos artificialmente de cultivares de *Cyclamen persicum* no están sujetos a las disposiciones del Reglamento. No obstante, esta exoneración no se aplica a los especímenes comercializados como tubérculos latentes.

	Anexo D	Nombres comunes
<b>FAUNA</b>		
CHORDATA		
<b>MAMMALIA</b>		<b>Mamíferos</b>
CARNIVORA		
<b>Canidae</b>	Vulpes vulpes griffithi (III IN) §1	<b>Licaones, zorros, lobos</b>
	Vulpes vulpes montana (III IN) §1	
	Vulpes vulpes pusilla (III IN) =536 §1	
<b>Mustelidae</b>	Mustela altaica (III IN) §1	
	Mustela erminea ferghanae §1 (III IN)	
	Mustela kathiah (III IN) §1	
	Mustela sibirica (III IN) §1	
<b>AVES</b>		
ANSERIFORMES		
<b>Anatidae</b>	Anas melleri	<b>Patos, gansos, cisnes, etc.</b> Ânade malgache
GALLIFORMES		
<b>Megapodiidae</b>	Megapodius wallacei	<b>Megapodios</b> Talégalo de Wallace
<b>Cracidae</b>	Penelope pileata	<b>Pavones, paujís</b> Pava crestiblanca
<b>Phasianidae</b>	Arborophila gingica	<b>Lapódodos, gallinas de Guinea, perdices, faisanes, tragopanes</b> Arborófila de Fujiá
	Syrmaticus reevesii §2	Faisán venerado
COLUMBIFORMES		
<b>Columbidae</b>	Columba oenops	<b>Palomas, tórtolas</b>
	Ducula pickeringii	
	Gallicolumba criniger	
	Ptilinopus marchei	
	Turacoena modesta	

	Anexo D	Nombres comunes
PASSERIFORMES		
<b>Cotingidae</b>	<i>Procnias nudicollis</i>	<b>Cotingas</b>
<b>Pittidae</b>	<i>Pitta nipalensis</i>	<b>Pitas</b>
	<i>Pitta steerii</i>	
<b>Bombycillidae</b>	<i>Bombycilla japonica</i>	
<b>Muscicapidae</b>		<b>Papamoscas del Viejo Mundo</b>
	<i>Cochoa azurea</i>	
	<i>Cochoa purpurea</i>	
	<i>Garrulax formosus</i>	
	<i>Garrulax galbanus</i>	
	<i>Garrulax milnei</i>	
	<i>Niltava davidi</i>	
	<i>Stachyris whiteheadi</i>	
	<i>Swynnertonia swynnertonii</i> =537	
	<i>Turdus dissimilis</i>	
<b>Sittidae</b>	<i>Sitta magna</i>	
	<i>Sitta yuanensis</i>	
<b>Emberizidae</b>	<i>Dacnis nigripes</i>	<b>Cardenales</b>
	<i>Sporophila falcirostris</i>	
	<i>Sporophila frontalis</i>	
	<i>Sporophila hypochroma</i>	
	<i>Sporophila palustris</i>	
<b>Icteridae</b>	<i>Sturnella militaris</i>	<b>Tordo amarillo</b>
<b>Fringillidae</b>	<i>Carpodacus roborowskii</i>	<b>Canarios</b>
	<i>Carduelis ambigua</i>	
	<i>Cardelis atrata</i>	
	<i>Pyrrhula erythaca</i>	
	<i>Serinus canicollis</i>	
	<i>Serinus hyposticus</i> =538	

	Anexo D	Nombres comunes
<b>Estrildidae</b>		<b>Viuditas, pinzones</b>
	<i>Amandava amandava</i>	
	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	
	<i>Erythrura coloria</i>	
	<i>Erythrura viridifacies</i>	
	<i>Estrilda quartinia</i> =539	
	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	
	<i>Lonchura griseicapila</i>	
	<i>Lonchura punctulata</i>	
	<i>Lonchura stygia</i>	
<b>Sturnidae</b>		<b>Estorninos</b>
	<i>Cosmopsarus regius</i>	
	<i>Mino dumontii</i>	
	<i>Sturnus erythropygius</i>	
<b>Corvidae</b>		
	<i>Cyanocorax caeruleus</i>	
	<i>Cyanocorax dickeyi</i>	
<b>REPTILIA</b>		<b>Reptiles</b>
<b>TESTUDINATA</b>		
<b>Emydidae</b>		<b>Tortugas caja, galápagos</b>
	<i>Chinemys nigricans</i>	
	<i>Geoemyda spengleri</i>	
	<i>Melanocephalyx trijuga</i>	
<b>Carettochelidae</b>		
	<i>Carettochelys insculpta</i>	

	Anexo D	Nombres comunes
SAURIA		
<b>Gekkonidae</b>	Geckolepis maculata	<b>Geckos</b>
	Rhacodactylus auriculatus	
	Rhacodactylus ciliatus	
	Rhacodactylus leachianus	
	Uroplatus spp., viz.	
	Uroplatus alluaudi	
	Uroplatus ebenau	
	Uroplatus fimbriatus	
	Uroplatus guentheri	
	Uroplatus henkeli	
	Uroplatus lineatus	
	Uroplatus malahelo	
	Uroplatus phantasticus	
	Uroplatus sikorae	
<b>Agamidae</b>	Acanthosaura armata	<b>Agamas, lagartos de cola espinosa</b>
<b>Cordylidae</b>	Zonosaurus karsteni	<b>Lagartos de cola espinosa</b>
	Zonosaurus laticaudatus	
	Zonosaurus madagascariensis	
	Zonosaurus quadrilineatus	
<b>Scincidae</b>		<b>Eslizones</b>
	Teratoscincus microlepis	
	Teratoscincus scincus	
	Tiliqua gerrardii	
	Tiliqua gigas	
	Tiliqua scincoides	
	Tribolonotus gracilis	
	Tribolonotus novaeguineae	

	Anexo D	Nombres comunes
SERPENTES		
<b>Xenopeltidae</b>	Xenopeltis unicolor §1	
<b>Acrochordidae</b>	Acrochordus javanicus §1	
	Acrochordus granulatus §1	
<b>Colubridae</b>	Ahaetulla prasina §1	<b>Serpientes acuáticas</b>
	Boiga dendrophila §1	
	Elaphe carinata §1	
	Elaphe radiata §1	
	Elaphe taeniura §1	
	Enhydris bocourti §1	
	Enhydris chinensis §1	
	Enhydris enhydris §1	
	Enhydris plumbea §1	
	Homalopsis buccata §1	
	Langaha nasuta	
	Lioheterodon madagascariensis	
	Ptyas korros §1	
	Rhabdophis chrysargus §1	
	Rhabdophis subminiatus §1	
	Zaocys dhumnades §1	
<b>Elapidae</b>	Bungarus candidus §1	<b>Cobras, serpientes coral</b>
	Laticauda spp., viz.	
	Laticauda colubrina §1	
	Laticauda crockeri §1	
	Laticauda laticaudata §1	
	Laticauda schistorhynchus §1	
	Laticauda semifasciata §1	

	Anexo D	Nombres comunes
<b>Viperidae</b>	Caloselasma rhodostoma §1	<b>Víboras</b>
<b>Hydrophiidae</b>	Hydrophis spp., viz.	
	Hydrophis atriceps §1	
	Hydrophis belcheri §1	
	Hydrophis bituberculatus §1	
	Hydrophis brookei §1	
	Hydrophis caeruleus §1	
	Hydrophis cantoris §1	
	Hydrophis coggeri §1	
	Hydrophis cyanocinctus §1	
	Hydrophis czeblukovi §1	
	Hydrophis elegans §1	
	Hydrophis fasciatus §1	
	Hydrophis geometricus §1	
	Hydrophis gracilis §1	
	Hydrophis inornatus §1	
	Hydrophis klossi §1	
	Hydrophis lamberti §1	
	Hydrophis lapemoides §1	
	Hydrophis macdowellii §1	
	Hydrophis mamillaris §1	
	Hydrophis melanocephalus §1	
	Hydrophis melanosoma §1	
	Hydrophis obscurus §1	
	Hydrophis ornatus §1	
	Hydrophis pacificus §1	
	Hydrophis parviceps §1	
	Hydrophis semperi §1	
	Hydrophis spiralis §1	
	Hydrophis stricticollis §1	
	Hydrophis torquatus §1	
	Hydrophis vorisi §1	
	Lapemis curtus =540 §1	

	Anexo D	Nombres comunes
<b>ACTINOPTERYGII</b>		<b>Peces</b>
SYNGNATHIFORMES		
<b>Syngnathidae</b>	Hippocampus spp. (a partir del 15.5.2004 todos los Hippocampus spp. se incluirán en el anexo B), viz.	<b>Peces aguja, caballitos de mar</b>
	Hippocampus abdominalis =541	
	Hippocampus aimei	
	Hippocampus angustus =542	
	Hippocampus bargibanti	
	Hippocampus bicuspis	
	Hippocampus borboniensis	
	Hippocampus brachyrhynchus	
	Hippocampus breviceps =543	
	Hippocampus camelopardalis =544	
	Hippocampus capensis	
	Hippocampus comes	
	Hippocampus coronatus =545	
	Hippocampus erectus =546	
	Hippocampus erinaceus	
	Hippocampus fuscus =547	
	Hippocampus hippocampus =548	
	Hippocampus histrix	
	Hippocampus horai	
	Hippocampus ingens =549	
	Hippocampus japonicus	
	Hippocampus jayakari	
	Hippocampus kaupii	
	Hippocampus kelloggi	
	Hippocampus kuda =550	
	Hippocampus lichensteinii =551	
	Hippocampus minotaur	
	Hippocampus planifrons =552	
	Hippocampus ramulosus =553	
	Hippocampus reidi =554	
	Hippocampus sindonis	
	Hippocampus spinosissimus	
	Hippocampus taeniops	
	Hippocampus takakurae	
	Hippocampus trimaculatus =555	
	Hippocampus tristis	
	Hippocampus whitei =556	
	Hippocampus zebra	
	Hippocampus zosterae =557	



	Anexo D	Nombres comunes
<b>FLORA</b>		
AGAVACEAE	<i>Calibanus hookeri</i>	<b>Agaves</b> Sacamecate
	<i>Dasyllirion longissimum</i>	Junquillo
ARACEAE	<i>Arisaema dracontium</i>	Arisemas
	<i>Arisaema erubescens</i>	
	<i>Arisaema galeatum</i>	
	<i>Arisaema jacquemontii</i>	
	<i>Arisaema nepenthoides</i>	
	<i>Arisaema sikokianum</i>	
	<i>Arisaema speciosum</i>	
	<i>Arisaema thunbergii</i> var. <i>urashima</i>	
	<i>Arisaema tortuosum</i>	
	<i>Arisaema triphyllum</i>	
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>davisii</i>	
	<i>Biarum davisii</i> ssp. <i>marmarisense</i>	
	<i>Biarum ditschianum</i>	
COMPOSITAE (ASTERACEAE)	<i>Arnica montana</i> §3	Árnica
	<i>Othonna armiana</i>	<b>Kuth</b>
	<i>Othonna cacalioides</i>	
	<i>Othonna clavifolia</i>	
	<i>Othonna euphorbioides</i>	
	<i>Othonna hallii</i>	
	<i>Othonna herrei</i>	
	<i>Othonna lepidocaulis</i>	
	<i>Othonna lobata</i>	
	<i>Othonna retrorsa</i>	

	Anexo D	Nombres comunes
ERICACEAE	Arctostaphylos uva-ursi §3	Gayuba, uva del oso
GENTIANACEAE	Gentiana lutea §3	Genciana amarilla
LYCOPODIACEAE	Lycopodium clavatum §3	Licopodio
MENYANTHACEAE	Menyanthes trifoliata §3	Trébol de agua
PARMELIACEAE	Cetraria islandica §3	Liquen de Islandia
PASSIFLORACEAE	Adenia fruticosa	Desert rose
	Adenia glauca	Desert rose
	Adenia pechuelli	Desert rose
	Adenia spinosa	Desert rose
PORTULACACEAE	Ceraria spp., viz.	<b>Verdolagas</b>
	Ceraria carrissoana	
	Ceraria fruticulosa	
	Ceraria gariepina	
	Ceraria longipedunculata	
	Ceraria namaquensis	
	Ceraria pygmaea	
	Ceraria schaeferi	
LILIACEAE	Trillium catesbaei	<b>Aloes</b>
	Trillium cernuum	Adonis de primavera
	Trillium flexipes	Trilios
	Trillium grandiflorum	
	Trillium luteum	
	Trillium pusillum	
	Trillium recurvatum	
	Trillium rugelii	
	Trillium sessile	
	Trillium undulatum»	