

New taxonomic changes not recommended for adoption
 Species occurring in Madagascar are marked with a capital "M"

	Taxonomic changes of AC 26 Doc. 20 Annex 1 not recommended for adoption	Valid name under CITES	Listed in Appendix
MAMMALIA			
ARTIODACTYLA			
BOVIDAE	<i>Budorcas bedfordi</i> , <i>B. tibetana</i> , <i>B. whitei</i>	<i>Budorcas taxicolor</i>	II
	<i>Capricornis maritimus</i>	<i>Capricornis milneedwardsii</i>	I
	<i>Cephalophus brookei</i>	<i>Cephalophus ogilbyi</i>	II
	<i>Cephalophus castaneus</i>	<i>Cephalophus dorsalis</i>	II
	<i>Cephalophus crusalbum</i>	<i>Cephalophus ogilbyi</i>	II
	<i>Cephalophus curticeps</i>	<i>Cephalophus silvicultor</i>	II
	<i>Kobus ansellii</i>	<i>Kobus leche</i>	II
	<i>Kobus kafuensis</i> , <i>K. smithemani</i>	<i>Kobus leche</i>	II
	<i>Nemorhaedus</i> (sic) = <i>Naemorhedus bedfordi</i>	<i>Nemorhaedus goral</i>	I
	<i>Nemorhaedus</i> (sic) = <i>Naemorhedus evansi</i>	<i>Nemorhaedus griseus</i>	II
	<i>Ovis arabica</i> , <i>O. hodgsoni</i> (sic) = <i>hodgsonii</i> , <i>O. jubata</i> , <i>O. karelini</i> , <i>O. nigrimontana</i> , <i>O. polii</i>	<i>Ovis ammon</i>	I/II
	<i>Ovis bochariensis</i>	<i>Ovis vignei</i>	II
	<i>Ovis collium</i>	<i>Ovis ammon</i>	II
	<i>Ovis cycloceros</i>	<i>Ovis vignei</i>	II
	<i>Ovis darwini</i>	<i>Ovis ammon</i>	II
	<i>Ovis gmelini</i> (sic) = <i>gmelinii</i>	<i>Ovis orientalis ophion</i>	I
	<i>Ovis punjabiensis</i>	<i>Ovis vignei</i>	II
	<i>Ovis severtzovi</i>	<i>Ovis vignei</i>	II
	<i>Philantomba aequatorialis</i> , <i>P. anchietae</i> , <i>P. bicolor</i> , <i>P. congica</i> , <i>P. defriesi</i> , <i>P. hecki</i> , <i>P. lugens</i> , <i>P. melanorhea</i> , <i>P. simpsoni</i>	<i>Philantomba monticola</i>	II
	<i>Rupicapra ornata</i>	<i>Rupicapra pyrenaica</i>	I
CERVIDAE	<i>Axis annamiticus</i>	<i>Axis porcinus</i>	I
	<i>Cervus bactrianus</i>	<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	II
	<i>Cervus barbarus</i>	<i>Cervus elaphus barbarus</i>	III
	<i>Cervus hanglu</i>	<i>Cervus elaphus hanglu</i>	I
	<i>Panolia eldii</i>	<i>Rucervus eldii</i>	I
	<i>Panolia siamensis</i> , <i>P. thamin</i>	<i>Rucervus eldii</i>	
HIPPOPOTAMIDAE	<i>Choeropsis heslopi</i>	<i>Choeropsis liberiensis</i>	II
SUIDAE	<i>Porcula salvinia</i>	<i>Sus salvinia</i>	I
TAYASSUIDAE	<i>Pecari angulatus</i>	<i>Pecari tajacu</i>	II
	<i>Pecari crassus</i>	<i>Pecari tajacu</i>	II
	<i>Pecari maximus</i>	<i>Pecari tajacu</i>	II
CARNIVORA			
CANIDAE	<i>Canis himalayensis</i>	<i>Canis lupus</i>	I
	<i>Canis indica</i>	<i>Canis lupus</i>	I
CHIROPTERA			
PERISSODACTYLA			
EQUIDAE	<i>Equus hartmannae</i>	<i>Equus zebra hartmannae</i>	II
	<i>Equus hemippus</i>	<i>Equus hemionus</i>	II
	<i>Equus khur</i>	<i>Equus hemionus khur</i>	I
RHINOCEROTIDAE	<i>Ceratotherium cottoni</i>	<i>Ceratotherium simum</i>	I
TAPIRIDAE	<i>Acrocordia indica</i>	<i>Tapirus indicus</i>	I

	Taxonomic changes of AC 26 Doc. 20 Annex 1 not recommended for adoption	Valid name under CITES	Listed in Appendix
	<i>Tapirella bairdii</i>	<i>Tapirus bairdii</i>	I
PRIMATES			
CERCOPITHECIDAE	<i>Presbytis bicolor</i>	<i>Presbytis melalophus</i>	II
	<i>Presbytis fredericae</i>	<i>Presbytis comata</i>	II
	<i>Presbytis mitrata</i>	<i>Presbytis melalophus</i>	II
	<i>Presbytis siberu</i>	<i>Presbytis potenzi</i>	II
	<i>Presbytis sumatrana</i>	<i>Presbytis melalophus</i>	II
CHEIROGALEIDAE	<i>Microcebus bongolavensis</i> "M"	<i>Microcebus ravelobensis</i>	I
	<i>Microcebus danfossi</i> "M"	<i>Microcebus ravelobensis</i>	I
	<i>Microcebus lehilahytsara</i> "M"	<i>Microcebus rufus</i>	I
	<i>Microcebus lokobensis</i> "M"	<i>Microcebus sp.</i>	I
	<i>Microcebus macarthurii</i> "M"	<i>Microcebus sp.</i>	I
	<i>Microcebus mampiratra</i> "M"	<i>Microcebus sp.</i>	I
	<i>Mirza zaza</i> "M"	<i>Mirza sp.</i>	I
INDRIDAE	<i>Avahi betsileo</i> "M"	<i>Avahi sp.</i>	I
	<i>Avahi cleesei</i> "M"	<i>Avahi sp.</i>	I
	<i>Avahi meridionalis</i> "M"	<i>Avahi sp.</i>	I
	<i>Avahi mooreorum</i> "M"	<i>Avahi laniger</i>	I
	<i>Avahi peyrierasi</i> "M"	<i>Avahi sp.</i>	I
	<i>Avahi ramanantsoavani</i> "M"	<i>Avahi sp.</i>	I
LEPILEMURIDAE	<i>Lepilemur aeeclis</i> "M"	<i>Lepilemur edwardsi</i>	I
	<i>Lepilemur hollandorum</i> "M"	<i>Lepilemur sp.</i>	I
	<i>Lepilemur manasamody</i> "M"	<i>Lepilemur sp.</i>	I
	<i>Lepilemur mittermeieri</i> "M"	<i>Lepilemur dorsalis</i>	I
	<i>Lepilemur otto</i> "M"	<i>Lepilemur edwardsi</i>	I
	<i>Lepilemur randrianasoloi</i> "M"	<i>Lepilemur ruficaudatus</i>	I
	<i>Lepilemur sahamalazensis</i> "M"	<i>Lepilemur sp.</i>	I
	<i>Lepilemur scottorum</i> "M"	<i>Lepilemur sp.</i>	I
AVES			
APODIFORMES			
TROCHILIDAE	<i>Thalurania nigricapilla</i>	<i>Thalurania sp.</i>	II
REPTILIA			
CROCODYLIA			
CROCODYLIDAE	<i>Crocodylus suchus</i>	<i>Crocodylus niloticus</i>	I/II
SERPENTES			
PYTHONIDAE	<i>Broghammerus reticulatus</i>	<i>Python reticulatus</i>	II
	<i>Broghammerus timoriensis</i>	<i>Python timorensis</i>	II
	<i>Morelia azurea</i>	<i>Morelia viridis</i>	II
TESTUDINES			
TESTUDINIDAE	<i>Testudo armeniaca</i> , <i>T. perses</i>	<i>Testudo graeca</i>	II
ARTHROPODA			
ARACHNIDA			
ARANEAE			
THERAPHOSIDAE	<i>Brachypelma albiceps</i>	<i>Aphonopelma albiceps</i>	II
ANNELIDA			
HIRUDINOIDEA			
ARHYNCHOBDSELLIDA			
HIRUDINIDAE	<i>Hirudo orientalis</i>	<i>Hirudo medicinalis</i>	II