

I

(Retsakter hvis offentliggørelse er obligatorisk)

KOMMISSIONENS FORORDNING (EØF) Nr. 1540/87

af 22. maj 1987

om ændring af Rådets forordning (EØF) nr. 3626/82 om gennemførelse i Fællesskabet af konventionen om international handel med udryddelsestruede vilde dyr og planter

KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE
FÆLLESSKABER HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det europæiske økonomiske Fællesskab,

under henvisning til Rådets forordning (EØF) nr. 3626/82 af 3. december 1982 om gennemførelse i Fællesskabet af konventionen om international handel med udryddelsestruede vilde dyr og planter ⁽¹⁾, senest ændret ved forordning (EØF) nr. 1422/87 ⁽²⁾, særlig artikel 4, og

ud fra følgende betragtninger:

Siden vedtagelsen af Kommissionens forordning (EØF) nr. 2384/85 ⁽³⁾ er der foretaget ændringer i liste I, II og III til konventionen;

der er foretaget ændringer af klassifikationen med hensyn til visse arter;

liste I, II og III i bilag A til forordning (EØF) nr. 3626/82 bør nu tilpasses med de ændringer, som medlemsstaterne, der er tilsluttet nævnte konvention, har godkendt, ligesom del 2 i bilag C til nævnte forordning bør ændres;

de i denne forordning fastsatte foranstaltninger er i overensstemmelse med udtalelse fra Udvalget for konventionen om international handel med udryddelsestruede vilde Dyr og Planter —

UDSTEDT FØLGENDE FORORDNING:

Artikel 1

I forordning (EØF) nr. 3626/82 foretages følgende ændringer:

1. I bilag A foretages følgende ændringer:

a) I liste I og II tilføjes »Botswana: 2000« under »Forklaring« punkt 7—110.

b) I liste II, under FLORA, CACTACEAE

i) CACTACEAE spp (*) + 213 ≠ 3 udgår betegnelsen »+ 213«;

ii) »Rhipsalis spp ≠ 4« udgår.

c) Liste III affattes som angivet i bilaget til nærværende forordning.

2. I bilag C, del 2, under CARNIVORA, Felidae, udgår følgende arter:

*Felis pajeros,**Lynx lynx,**Lynx pardinus*

og følgende arter tilføjes:

*Felis canadensis,**Felis colocolo,**Felis irimotensis,**Felis lynx,**Felis pardina.*

Artikel 2

Denne forordning træder i kraft på dagen for offentliggørelsen i *De Europæiske Fællesskabers Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 22. maj 1987.

På Kommissionens vegne

Stanley CLINTON DAVIS

Medlem af Kommissionen

⁽¹⁾ EFT nr. L 384 af 31. 12. 1982, s. 1.⁽²⁾ EFT nr. L 136 af 26. 5. 1987, s. 6.⁽³⁾ EFT nr. L 231 af 29. 8. 1985, s. 1.

BILAG

»LISTE III⁽¹⁾»

Forklaring:

1. Henvisningerne til højere systematiske enheder end arten tjener alene til orientering eller klassificering.
2. To stjerner (**) efter navnet på en art angiver, at en underart af denne er optaget på liste II, og at denne underart er undtaget fra liste III.
3. Tegnet (=) efterfulgt af et tal anbragt efter navnet på en art betyder, at benævnelsen på den pågældende art skal fortolkes som følger:
 - = 372 omfatter synonymet *Tamandua mexicana*,
 - = 373 omfatter synonymet *Cabassous gymnurus*,
 - = 374 omfatter synonymet *Manis longicaudata*,
 - = 375 omfatter det generiske synonym *Coendou*,
 - = 376 omfatter det generiske synonym *Cuniculus*,
 - = 377 omfatter synonymet *Nasua narica*,
 - = 378 omfatter synonymet *Galictis allamandi*,
 - = 379 omfatter det generiske synonym *Viverra*,
 - = 380 også opført som *Tragelaphus eurycerus*; omfatter det generiske synonym *Taurotragus*,
 - = 381 også opført som *Ardeola ibis*,
 - = 382 også opført som *Egretta alba*,
 - = 383 også opført som *Spatula clypeata*,
 - = 384 også opført som *Nyroca nyroca*,
 - = 385 omfatter synonymet *Dendrocygna fulva*,
 - = 386 også opført som *Cairina hartlaubii*,
 - = 387 omfatter synonymet *Arborophila orientalis*,
 - = 388 også opført som *Turturoena iriditorques* eller *Columba malherbii* (for en dels vedkommende),
 - = 389 også opført som *Columba mayeri*,
 - = 390 også opført som *Treron australis* (for en dels vedkommende),
 - = 391 også opført som *Calopelia brehmeri*; omfatter synonymet *Calopelia puella*,
 - = 392 også opført som *Tympanistria tympanistria*,
 - = 393 også opført som *Terpsiphone bourbonensis*,
 - = 394 omfatter synonymet *Bubalornis niger*,
 - = 395 også opført som *Euplectes afra*,
 - = 396 også opført som *Coliuspasser ardens*,
 - = 397 også opført som *Coliuspasser macrourus*,
 - = 398 omfatter synonymet *Euplectes franciscanus*,
 - = 399 også opført som *Anaplectes melanotis*,
 - = 400 omfatter synonymerne *Passer diffusus*, *Passer gongonensis*, *Passer suahelicus* og *Passer swainsonii*,
 - = 401 omfatter synonymet *Ploceus nigriceps*,
 - = 402 omfatter synonymet *Ploceus atrogularis*,
 - = 403 også opført som *Sitagra luteola*,
 - = 404 også opført som *Sitagra melanocephala*,

⁽¹⁾ Angivelserne »(C 1)« eller »(C 2)« anført efter navnet på en art eller en højere systematisk enhed betyder, at en eller flere underarter af nævnte art eller en eller flere arter tilhørende nævnte højere systematiske enhed er opført i forordningens bilag C, del 1 eller del 2.

- = 405 omfatter synonymerne *Ploceus katangae*, *Ploceus reichardi*, *Ploceus ruweti* og *Ploceus vitellinus*,
 - = 406 også opført som *Hypochoera chalybeata*; omfatter synonymerne *Vidua amauropteryx*, *Vidua centralis*, *Vidua neumanni*, *Vidua okavangoensis* og *Vidua ultramarina*,
 - = 407 omfatter synonymet *Vidua orientalis*,
 - = 408 også opført som *Estrilda subflava* og *Sporaeginthus subflavus*,
 - = 409 også opført som *Estrilda larvata*; omfatter synonymet *Lagonosticta vinacea*,
 - = 410 omfatter det generiske synonym *Spermestes*,
 - = 411 også opført som *Euodice cantans*,
 - = 412 også opført som *Hypargos nitidulus*,
 - = 413 omfatter synonymet *Parmoptila rubrifrons*,
 - = 414 omfatter synonymerne *Pyrenestes frommi* og *Pyrenestes rothschildi*,
 - = 415 også opført som *Estrilda bengala*,
 - = 416 også opført som *Pelusios subniger*,
 - = 417 tidligere omtalt under genus *Natrix*.
4. Landenavne anbragt efter navnene på arter er navne på de lande, der har tiltrådt konventionen, og som har ladet de pågældende arter optage på denne liste.
5. Ethvert dyr eller enhver plante, levende eller død, som er af en art optaget på denne liste, omfattes af konventionens bestemmelser ligesom enhver del eller ethvert deraf afledt produkt, som let kan identificeres, undtagen frømateriale, sporer og vævskulturer (resolution 24, 4. konference).

	Art	Stat
FAUNA		
MAMMALIA		
CHIROPTERA		
<i>Phyllostomatidae</i>	<i>Vampyrops lineatus</i>	Uruguay
EDENTATA		
<i>Myrmecophagidae</i>	<i>Tamandua tetradactyla</i> (**) = 372	Guatemala
<i>Choloepidae</i>	<i>Choloepus hoffmanni</i>	Costa Rica
<i>Dasypodidae</i>	<i>Cabassous centralis</i>	Costa Rica
	<i>Cabassous tatouay</i> = 373	Uruguay
PHOLIDOTA		
<i>Manidae</i>	<i>Manis gigantea</i> (C 1)	Ghana
	<i>Manis tetradactyla</i> = 374 (C 1)	Ghana
	<i>Manis tricuspis</i> (C 1)	Ghana
RODENTIA		
<i>Sciuridae</i>	<i>Epixerus ebii</i>	Ghana
	<i>Sciurus deppei</i>	Costa Rica
<i>Anomaluridae</i>	<i>Anomalurus beecrofti</i>	Ghana
	<i>Anomalurus derbianus</i>	Ghana
	<i>Anomalurus peli</i>	Ghana
	<i>Idiurus macrotis</i>	Ghana
<i>Hystricidae</i>	<i>Hystrix cristata</i>	Ghana
<i>Erethizontidae</i>	<i>Sphiggurus mexicanus</i> = 375	Honduras
	<i>Sphiggurus spinosus</i> = 375	Uruguay
<i>Agoutidae</i>	<i>Agouti paca</i> = 376	Honduras
<i>Dasyproctidae</i>	<i>Dasyprocta punctata</i>	Honduras

	Art	Stat
CARNIVORA		
<i>Procyonidae</i>	<i>Bassaricyon gabbii</i>	Costa Rica
	<i>Bassariscus sumichrasti</i>	Costa Rica
	<i>Nasua nasua</i> = 377	Honduras
	<i>Nasua nasua solitaria</i>	Uruguay
	<i>Potos flavus</i>	Honduras
<i>Mustelidae</i>	<i>Eira barbara</i>	Honduras
	<i>Galictis vittata</i> = 378	Costa Rica
	<i>Mellivora capensis</i>	Ghana, Botswana
<i>Viverridae</i>	<i>Civettictis civetta</i> = 379	Botswana
<i>Protelidae</i>	<i>Proteles cristatus</i>	Botswana
PINNIPEDIA		
<i>Odobenidae</i>	<i>Odobenus rosmarus</i>	Canada
ARTIODACTYLA		
<i>Tayassuidae</i>	<i>Tayassu tajacu</i>	Guatemala
<i>Hippopotamidae</i>	<i>Hippopotamus amphibius</i> (C 2)	Ghana
<i>Tragulidae</i>	<i>Hyemoschus aquaticus</i>	Ghana
<i>Cervidae</i>	<i>Cervus elaphus barbarus</i>	Tunesien
	<i>Mazama americana cerasina</i>	Guatemala
	<i>Odocoileus virginianus mayensis</i>	Guatemala
<i>Bovidae</i>	<i>Antilope cervicapra</i>	Nepal
	<i>Boocercus eurycerus</i> = 380	Ghana
	<i>Bubalus bubalis</i>	Nepal
	<i>Damaliscus lunatus</i>	Ghana
	<i>Gazella cuvieri</i>	Tunesien
	<i>Gazella dorcas</i>	Tunesien
	<i>Gazella leptoceros</i>	Tunesien
	<i>Tetracerus quadricornis</i>	Nepal
	<i>Tragelaphus spekei</i>	Ghana

	Art	Stat
AVES		
RHEIFORMES		
<i>Rheidae</i>	<i>Rhea americana</i> (**)	Uruguay
CICONIIFORMES		
<i>Ardeidae</i>	<i>Ardea goliath</i>	Ghana
	<i>Bubulcus ibis</i> = 381 (C 1)	Ghana
	<i>Casmerodius albus</i> = 382 (C 1)	Ghana
	<i>Egretta garzetta</i> (C 1)	Ghana
<i>Ciconiidae</i>	<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i>	Ghana
	<i>Leptoptilos crumeniferus</i>	Ghana
<i>Threskiornithidae</i>	<i>Hagedashia hagedash</i>	Ghana
	<i>Lampribus rara</i>	Ghana
	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	Ghana
ANSERIFORMES		
<i>Anatidae</i>	<i>Alopochen aegyptiacus</i> (C 1)	Ghana
	<i>Anas acuta</i>	Ghana
	<i>Anas capensis</i>	Ghana
	<i>Anas clypeata</i> = 383	Ghana
	<i>Anas crecca</i>	Ghana
	<i>Anas penelope</i>	Ghana
	<i>Anas querquedula</i> (C 1)	Ghana
	<i>Aythya nyroca</i> = 384 (C 1)	Ghana
	<i>Cairina moschata</i>	Honduras
	<i>Dendrocygna autumnalis</i>	Honduras
	<i>Dendrocygna bicolor</i> = 385	Ghana, Honduras
	<i>Dendrocygna viduata</i>	Ghana

	Art	Stat
	<i>Nettapus auritus</i>	Ghana
	<i>Plectropterus gambensis</i>	Ghana
	<i>Pteronetta hartlaubii</i> = 386	Ghana
FALCONIFORMES		
Cathartidae	<i>Sarcoramphus papa</i>	Honduras
GALLIFORMES		
Cracidae	<i>Crax rubra</i> (C 2)	Costa Rica, Guatemala, Honduras
	<i>Ortalis vetula</i> (C 2)	Guatemala, Honduras
	<i>Penelope purpurascens</i>	Honduras
	<i>Penelopina nigra</i> (C 2)	Guatemala
Phasianidae	<i>Agelastes meleagrides</i>	Ghana
	<i>Agriocharis ocellata</i>	Guatemala
	<i>Arborophila brunneopectus</i> = 387	Malaysia
	<i>Arborophila charltonii</i>	Malaysia
	<i>Caloperdix ocella</i>	Malaysia
	<i>Lophura erythrophthalma</i>	Malaysia
	<i>Lophura ignita</i>	Malaysia
	<i>Melanoperdix nigra</i>	Malaysia
	<i>Polyplectron inopinatum</i>	Malaysia
	<i>Rheinartia ocellata</i>	Malaysia
	<i>Rhizothera longirostris</i>	Malaysia
	<i>Rollulus rouloul</i>	Malaysia
	<i>Tragopan satyra</i>	Nepal
CHARADRIIFORMES		
Burhinidae	<i>Burhinus bistriatus</i>	Guatemala
COLUMBIFORMES		
Columbidae	<i>Columba guinea</i>	Ghana

	Art	Stat
	<i>Columba iriditorques</i> = 388	Ghana
	<i>Columba livia</i> (C 1)	Ghana
	<i>Columba uncinata</i>	Ghana
	<i>Nesoenas mayeri</i> = 389	Mauritius
	<i>Oena capensis</i>	Ghana
	<i>Streptopelia decipiens</i>	Ghana
	<i>Streptopelia roseogrisea</i>	Ghana
	<i>Streptopelia semitorquata</i>	Ghana
	<i>Streptopelia senegalensis</i>	Ghana
	<i>Streptopelia turtur</i>	Ghana
	<i>Streptopelia vinacea</i>	Ghana
	<i>Treron calva</i> = 390	Ghana
	<i>Treron waalia</i>	Ghana
	<i>Turtur abyssinicus</i>	Ghana
	<i>Turtur afer</i>	Ghana
	<i>Turtur brehmeri</i> = 391	Ghana
	<i>Turtur tympanistria</i> = 392	Ghana
PSITTACIFORMES		
<i>Psittacidae</i>	<i>Psittacula krameri</i>	Ghana
CUCULIFORMES		
<i>Musophagidae</i>	<i>Corythaeola cristata</i>	Ghana
	<i>Crinifer piscator</i>	Ghana
	<i>Musophaga violacea</i>	Ghana
	<i>Tauraco macrorhynchus</i>	Ghana
PICIFORMES		
<i>Rhamphastidae</i>	<i>Ramphastos sulfuratus</i>	Guatemala

	Art	Stat
PASSERIFORMES		
<i>Muscicapidae</i>	<i>Bebrornis rodericanus</i>	Mauritius
	<i>Tchitreia bourbonnensis</i> = 393	Mauritius
<i>Emberizidae</i>	<i>Gubernatrix cristata</i>	Uruguay
<i>Icteridae</i>	<i>Xanthopsar flavus</i>	Uruguay
<i>Fringillidae</i>	<i>Serinus gularis</i>	Ghana
	<i>Serinus leucopygius</i>	Ghana
	<i>Serinus mozambicus</i>	Ghana
<i>Ploceidae</i>	<i>Amblyospiza albifrons</i>	Ghana
	<i>Anomalospiza imberbis</i>	Ghana
	<i>Bubalornis albirostris</i> = 394	Ghana
	<i>Euplectes afer</i> = 395	Ghana
	<i>Euplectes ardens</i> = 396	Ghana
	<i>Euplectes hordeaceus</i>	Ghana
	<i>Euplectes macrourus</i> = 397	Ghana
	<i>Euplectes orix</i> = 398	Ghana
	<i>Malimbus cassini</i>	Ghana
	<i>Malimbus malimbicus</i>	Ghana
	<i>Malimbus nitens</i>	Ghana
	<i>Malimbus rubriceps</i> = 399	Ghana
	<i>Malimbus rubricollis</i>	Ghana
	<i>Malimbus scutatus</i>	Ghana
	<i>Passer griseus</i> = 400	Ghana
	<i>Petronia dentata</i>	Ghana
	<i>Plocepasser superciliosus</i>	Ghana
	<i>Ploceus albinucha</i>	Ghana
	<i>Ploceus aurantius</i>	Ghana
	<i>Ploceus cucullatus</i> = 401	Ghana

	Art	Stat
	<i>Ploceus heuglini</i> = 402	Ghana
	<i>Ploceus luteolus</i> = 403	Ghana
	<i>Ploceus melanocephalus</i> = 404	Ghana
	<i>Ploceus nigerrimus</i>	Ghana
	<i>Ploceus nigricollis</i>	Ghana
	<i>Ploceus pelzelni</i>	Ghana
	<i>Ploceus preussi</i>	Ghana
	<i>Ploceus superciliosus</i>	Ghana
	<i>Ploceus tricolor</i>	Ghana
	<i>Ploceus velatus</i> = 405	Ghana
	<i>Quelea erythrops</i>	Ghana
	<i>Sporopipes frontalis</i>	Ghana
	<i>Vidua chalybeata</i> = 404	Ghana
	<i>Vidua interjecta</i>	Ghana
	<i>Vidua larvaticola</i>	Ghana
	<i>Vidua macroura</i>	Ghana
	<i>Vidua paradisaea</i> = 407	Ghana
	<i>Vidua raricola</i>	Ghana
	<i>Vidua togoensis</i>	Ghana
	<i>Vidua wilsoni</i>	Ghana
<i>Estrildidae</i>	<i>Amadina fasciata</i>	Ghana
	<i>Amandava subflava</i> = 408	Ghana
	<i>Estrilda astrild</i>	Ghana
	<i>Estrilda caerulescens</i>	Ghana
	<i>Estrilda melpoda</i>	Ghana
	<i>Estrilda troglodytes</i>	Ghana
	<i>Lagonosticta larvata</i> = 409	Ghana
	<i>Lagonosticta rara</i>	Ghana

	Art	Stat
	<i>Lagonosticta rubricata</i>	Ghana
	<i>Lagonosticta rufopicta</i>	Ghana
	<i>Lagonosticta senegala</i>	Ghana
	<i>Lonchura bicolor</i> = 410	Ghana
	<i>Lonchura cucullata</i> = 410	Ghana
	<i>Lonchura fringilloides</i> = 410	Ghana
	<i>Lonchura malabarica</i> = 411	Ghana
	<i>Mandingoa nitidula</i> = 412	Ghana
	<i>Nesocharis capistrata</i>	Ghana
	<i>Nigrita bicolor</i>	Ghana
	<i>Nigrita canicapilla</i>	Ghana
	<i>Nigrita fusconota</i>	Ghana
	<i>Nigrita luteifrons</i>	Ghana
	<i>Ortygospiza atricollis</i>	Ghana
	<i>Parmoptila woodhousei</i> = 413	Ghana
	<i>Pholidornis ruschiae</i>	Ghana
	<i>Pyrenestes ostrinus</i> = 414	Ghana
	<i>Pytilia hypogrammica</i>	Ghana
	<i>Pytilia phoenicoptera</i>	Ghana
	<i>Spermophaga haematina</i>	Ghana
	<i>Uraeginthus bengalus</i> = 415	Ghana

REPTILIA

TESTUDINATA

<i>Trionychidae</i>	<i>Trionyx triunguis</i>	Ghana
<i>Pelomedusidae</i>	<i>Pelomedusa subrufa</i>	Ghana
	<i>Pelusios adansonii</i>	Ghana

	Art	Stat
	<i>Pelusios castaneus</i>	Ghana
	<i>Pelusios gabonensis</i> = 416	Ghana
	<i>Pelusios niger</i>	Ghana
SERPENTES		
Colubridae	<i>Atretium schistosum</i>	Indien
	<i>Cerberus rhynchops</i>	Indien
	<i>Ptyas mucosus</i>	Indien
	<i>Xenochrophis piscator</i> = 417	Indien
Elapidae	<i>Micrurus diastema</i>	Honduras
	<i>Micrurus nigrocinctus</i>	Honduras
	<i>Naja naja</i>	Indien
	<i>Ophiophagus hannah</i>	Indien
Viperidae	<i>Agkistrodon bilineatus</i>	Honduras
	<i>Bothrops asper</i>	Honduras
	<i>Bothrops nasuta</i>	Honduras
	<i>Bothrops nummifera</i>	Honduras
	<i>Bothrops ophryomegas</i>	Honduras
	<i>Bothrops schlegeli</i>	Honduras
	<i>Crotalus durissus</i>	Honduras
	<i>Vipera russellii</i>	Indien
FLORA		
GNETACEAE	<i>Gnetum montanum</i>	Nepal
MAGNOLIACEAE	<i>Talauma hodgsonii</i>	Nepal
PAPAVERACEAE	<i>Meconopsis regia</i>	Nepal
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus nerifolius</i>	Nepal
TETRACENTRACEAE	<i>Tetracentron sinense</i>	Nepal