

VESTPALÆARKTISKE FUGLE



FOTO © SVEND NØRGAARD

JON FJELDSÅ
SVEND RØNNEST
M. BEHNKE-PEDERSEN

NAVNE PÅ ALLE FUGLE PÅTRUFFET I DEN VESTPALÆARKTISKE REGION



Listen er udarbejdet af Navnegruppen repræsenteret ved medlemmer fra
ZH Zoologiske Haver; v/Flemming Nielsen,
ZM Zoologisk Museum; Københavns Universitet, v/Jon Fjeldså,
DOF Dansk Ornitoligisk Forening; v/Svend Rønnest, Ivan Olsen, Lars Nørgaard Andersen, Ole Geertz-Hansen og Mogens Behnke-Pedersen.
LDF Landsorganisationen Danske Fugleforeninger; v/Jørgen Møller Hansen og Henning Pust.

Udgangspunktet for denne systematiske liste, er lister, der er udarbejdet af hhv. de engelske, tyske og hollandske ornitologiske unioner.

Listen er desuden udarbejdet på grundlag af:

- 1) „Handbook of Birds of the Western Palearctic“ og ditto „Updates“
- 2) „Handbook of the Birds of the World“.
- 3) Speciallitteratur i form af de velkendte monografier af taksonomiske grupper (i.e. Herons, Wildfowl, Raptors, Buntings and Sparrows o.a.) er også gennemgået. Ved divergenser er seneste reference fulgt.
- 4) Tidsskrifter (F.eks. British Birds, Birding World, Dutch Birding, Limicola o.a.)
- 5) The Howard and Moore Complete Checklist of the Birds of the World vol 1 (2013) ed. Dickinson, E.C. og J.V. Remsen Jr. og vol 2 (2014) ed. Dickinson, E.C. og L. Christidis.
- 6) Nye tidsskriftpublikationer og sider fra internettet.

Listen er desuden et uddrag fra Navnegruppens bog og netseite ”Danske Navne på alverdens Fugle“.

Navnene følger Dansk Sprognævns anbefalinger om retskrivning på nær nogle få punkter. Af læsbarhedsmæssige grunde skrives de danske artsnavne med stort begyndelsesbogstav eller fremhæves med fed skrift i ornitologiske tidsskrifter. Slægtsnavne, når de står alene, skrives med lille begyndelsesbogstav. **Arten** Strandskade markeres med stort begyndelsesbogstav. **Slægten** strandskade skrives med lille begyndelsesbogstav.

Derudover er Ederfugl og Stillits stavet forskelligt fra Dansk Sprognævns anbefalinger.

DNA-forskningen har indenfor de seneste år bragt omfattende ny viden om fuglegruppernes indbyrdes slægtskabsforhold, så der nu synes at være bred enighed blandt eksperterne om rækkefølgen af ordener, familier og slægter. Derimod er der langt fra enighed om, hvordan arterne skal defineres, med andre ord, hvorvidt delbestande (underarter eller grupper af underarter) under de bredt definerede biologiske arter skal tildeles artsstatus. Nogle foretrækker at give artsstatus til alle genetisk distinkte bestande, hvilket indebærer at man anerkender mange nye arter, mens andre foretrækker at slå alle bestande sammen, som formodes at ville blande sig (hybridicere), hvis de skulle mødes, og dette giver lister med færre arter. Holland er kendt for det første, mens England er kendt for det sidste, men selv indenfor et enkelt land kan der herske flere forskellige opfattelser. I England f.eks. har ”Birding World” anvendt én tilgang mens ”British Birds” har valgt en anden.

Navnegruppen har valgt at følge den taxonomi, som præsenteres i den senest udgivne udgave af ”The Howard and Moore Complete Checklist of the Birds of the World” (vol 1 [2013] ed. Dickinson, E.C. og J.V. Remsen Jr. og vol 2 [2014] ed. Dickinson, E.C. og L. Christidis). Arternes rækkefølge og placering i ordener, familier og slægter er baseret på moderne DNA-baserede analyser, og dette medfører at der er flyttet en del rundt på rækkefølgen i forhold til tidligere klassifikationer. Det sker rigtig meget på denne front, og efter udgivelsen af Howard & Moore-listen er der allerede udkommet et par meget omfattende analyser af genom-data (det vil sige, mange millioner DNA-baser) som giver grund til at re-vurdere rækkefølgen af nogle af de aller-ældste fuglegrupper. Vi har derfor foretaget et par justeringer i fuglegruppernes rækkefølge, så vi dermed bringer DOF-listen i overensstemmelse med den allernyeste forskning og forhåbentlig sikrer en vis stabilitet fremover.

Når det drejer sig om arts niveaueret, er Howard & Moore-listen imidlertid forholdsvis konservativ, baseret på det biologiske artskoncept og på koncensus blandt et stort antal eksperter. Denne tilgang betyder at arterne er bredt defineret, så de i mange tilfælde omfatter flere bestande (underarter), som måske i fremtiden vil blive anerkendt som selvstændige arter, og som i mange tilfælde allerede anerkendes som selvstændige arter. Ved at give danske navne til alle underarter i denne liste, har vi allerede fremtidssikret listen, så der foreligger et dansk navn for alle bestande, som har artsstatus i andre klassifikationer, eller som kan formodes at få artsstatus i fremtiden, når deres status er blevet bedre underbygget.

Det geografiske område som definerer Vestpalæarktis følger klassikeren "Handbook of Birds of the Western Palearctic", og dækker et område i Barentshavet fra Novaya Zemlya, Franz Josef Land og Spitsbergen mod vest til Island. Herfra sydover til de Britiske Øer, Azorerne, Madeira, de Kanariske øer og Kap Verde. Videre i Nordafrika fra Mauritanien gennem Sahara til det Røde Hav, over Sinaihalvøen til Kuwait og Irak, op langs vestkysten af det Kaspiske Hav, og herfra videre nordover langs Uralbjergenes vestskræninger til Novaya Zemlya.

Disse grænser er sidenhen blevet udfordret, idet der foreligger forslag (af 1998) til at udvide området til også at omfatte hele den Arabiske Halvø, men også et forslag (2012; baseret på computeranalyser af udbredelser og slægtskab for 21.000 dyrarter) om at udelukke det meste af Nordafrika og Mellemøsten.

Den videnskabelige navngivning er baseret på "det bi/(tri)nære navngivnings-system", hvor hver art er kendtegnet ved et slægtsnavn (som deles med andre nært beslægtede arter) og et (unik) artsnavn. Som noget nyt i denne liste, er der forsøgt at give navn til ikke alene nominatformen (det binære navn), men også til de forskellige underarter (det trinominale navn), der er påtruffet i Vestpalæarktis. Tyskerne har allerede udgivet en liste med navngivne underarter. Engländerne er langt med at navngive underarterne, men har endnu ikke nået til enighed.

Navnegruppen har derfor kun anvendt navne, som er i brug enten i British Birds eller (tidligere) i Birding World. Mange flere navne for underarter kan findes på nettet.

Navnene på artsniveau er hvad Navnegruppen og de berørte institutioners og foreningers bestyrelser, har kunnet enes om. Navnene på underartsniveau, markeret med en indrykning, er derimod arbejdsnavne og her modtager vi gerne kritik og forslag til anden navngivning. Mange underartsnavne henviser til deres geografiske område. Ifølge dansk retskrivning skal sammensatte navne skrives i et ord, men fordi mange navne med henvisning til geografisk udbredelse bliver meget lange, har vi valgt at indskyde en bindestreg.

Som en hjælp til nye forslag henviser vi til principperne for navngivning, som kan ses på DOF's hjemmeside. Listen er desuden et uddrag fra Navnegruppens bog og netseite "Danske Navne på alverdens Fugle".

Uheldige og fejlagtige navne

I vores tidligere VP-liste fra 2009 nævnte vi nogle eksempler på uheldige, problematiske og fejlagtige navne. Vi søgte hjælp og tilkendegivelser for eventuelle løsningsforslag, men har intet modtaget. Vi har derfor taget det temmelig lille skridt at give valgfrihed til enten at bruge de oprindelige navne eller vælge et nyt navn: 1) Korttáet Træløber/Parktræløber og Grønbenet Rørhøn/Rørhøne. Islandsk Ryle har været nævnt som et fejlagtigt navn, da arten - som optræder med under-

arter i det vestpalæaktiske - ikke som sådan har noget med Island at gøre. Vi har forsøgt at løse problemet ved fortsat at kalde arten for Islandsk Ryle, men underarten *Calidris canutus canutus* for Sibirisk Ryle og underarten *Calidris canutus islandica* for Tundraryle. En meget konservativ løsning. Dels da de to underarter i praksis er umulige at skelne fra hinanden og dels fordi vi bevarer navnet Islandsk Ryle.

Nogle fugle har en meget begrænset udbredelse og kan måske opnå en større opmærksomhed gennem et geografisk navn end gennem et beskrivende navn f.eks. Kortnæbbet Gås (foreslået omdøbt til Svalbardgås).

Nogle fuglegrupper har et syndigt rod i deres danske navne. Navne som irisk og sisken er tilfældigt spredt ud over slægterne *Serinus* og *Carduelis* (i finke-familien), og i slægten *Emberiza* (værler-familien) hedder arterne noget så blandet som "lærke", "værler", "spurv" og Hortulan. Skal vi have orden på det?

Når der sker ændringer i taksonomien, hvad skal vi så gøre? Pibesvane består af to populationer/underarter, hvor den amerikanske er nominatformen *Cygnus columbianus columbianus* og den sibiriske form hedder *Cygnus columbianus bewickii*. Disse to former bliver i nogen klassifikationer udskilt i to arter, og hvad skal vi så kalde dem? Pibesvane og Tundrasvane er gode bud og er velaccepterede, men hvem skal hedde hvad. Skal den amerikanske hedde Pibesvane og den sibiriske Tundrasvane eller skal de byttes rundt?

Hvad med navne der bare ikke er gode? Kittlitz Præstekrave er vi ikke stolte af, men hvad skal den så hedde?



Principperne for vores navngivning kan ses på DOF's hjemmeside:

http://www.dof.dk/images/grupper/navne/dokumenter/FUGLE_050710_DOF.pdf

Navnegortegnelsen skal ikke foregive at være endegyldig. Kommende tiders sprogbrug vil uden tvil frembringe bedre navne for mange af arterne, men hvis fortægnelsen kan lette arbejdet for de mange, som beskæftiger sig med oplysning på dansk om Europas fugleliv, er et vigtigt formål opfyldt.

Oversættelse af farvebetegnelser i engelske fuglenavne

Som en tilføjelse hertil bør nogle bemærkninger om **Farvebetegnelser** falde: Det engelske sprog har mange fint nuancerede ord for farvetoner - ofte med hen-tydning til de stoffer eller materialer, som kendetegnes af de pågældende farver, eller af hvilke de udvindes. Alligevel kan almindelig sprogbrug henholdsvis på engelsk og dansk afvige med hensyn til anvendelsen af visse farveord - ikke mindste om fugles fjerdragt — og dette kan medføre en del muligheder for uhedig fortolkning.

Man ser især en ret opgivende holdning over for det engelske sprogs mange ord for rød-brune, okkerfarvede og rustgyldne farvetoner, hvor der på dansk er en udbredt tilbøjelighed til blot at benytte betegnelser som „brun“ eller „rød“.

I det følgende er nogle af de mere „drilagtige“ farve-ord på engelsk forklaret, med forslag til passende ordvalg på dansk.

Bay

Ret mørkt rødbrun eller ravbrun „Brun“ alene er normalt ikke et dækkende ordvalg.

Buff

Lyse okkerfarver, fra næsten flødehvid til lys rust-okker, men uden tydelig gul nuance. Alligevel vil indtrykket ofte være gulligt, og ordet „gul“ kan i visse tilfælde være et accepteret valgt. Ved mørkere nuancer bør sammensætninger med „okker“ eller „rust“ overvejes.

Chestnut

Betyder ordret „kastanje“ og kan ofte med held oversættes ved sammensætninger med dette ord, men kunne også betegnes som mørkt „rustrød“ eller „rustfarvet“.

Crimson

Betyder ordret „karmoisinrød“ eller „karminrød“, men benyttes ret smidigt om mange fyldigt røde farvetoner, der ikke er udpræget højrøde. Farven bør ses og benævnes efter sit udseende.

Drab

Et temmelig smidigt ord med mange anvendelsesmuligheder. Om fugles fjerdragt gælder det i reglen mere eller mindre triste, grå- eller støvgrå farvetoner. Benyttes også om den farvtone, der på dansk kaldes „gråbrun“.

Fawn

Forholdsvis grålig orangebrune farvetoner. I nogle tilfælde kan sammensætninger med „okker“ være passende.

Ferruginous

Gælder varmt rustbrune eller røde farver. Det bedste ordvalg vil være sammensætninger med „rust“ eller i visse tilfælde med „rød“.

Fulvous

Okkertoner, der i reglen er mere rigt gyldenbrune end de farver, som kan betegnes „buff“. „Fulvous“ dækker almindeligvis rust-gule eller - gyldne farvetoner, hvor det kan være en vurderingssag, om indtrykket mest er gulligt eller „rustent“.

Gold/golden

På engelsk bruges ordet „gold“ mest i sammensætninger, når det gælder fugles fjerdragt, men i visse tilfælde ses det også som selvstændigt tillægsord — ofte som en kort form af „golden“. I begge tilfælde vil det bedste ordvalg på dansk ofte være „gul“, fordi det engelske ord sigter til en renere gul farve end de danske ord „guld“ eller „gylden“, der sigter til lighed med metallet guld eller et gyldent (farveskær) i en (brunlig eller rødlig) farve.

Grey/Gray

Kan normalt oversættes direkte, men benyttes af og til om gråbrune farvetoner, hvilket tidligere også var almindeligt på dansk. I så fald er „grå“ alene ikke dækkende i moderne danske fuglenavne.

Maroon

Selve ordet er en engelsk version af det franske ord „marron“ for (ægte) kastanje. Det engelske ord gælder næsten altid en meget mørk og mættet, rødbrun farve og kan udmærket oversættes ved sammensætninger med „kastanje“. „Brun“ alene er kun dækkende i visse tilfælde.

Olive

På engelsk både navneord (frugten) og tillægsord (farven). Tillægsordet dækker mange nuancer fra grønt med okkerbrun nuance. På dansk er „oliven“ et navneord, der normalt ikke kan bruges som tillægsord om farver, men må sættes sammen med et tillægsord eller et navneord i tillægsagtig bøjningsform — f.eks. „olivenbrun“ eller „olivenrygget“.

Purple

Betyder oftest „purpur (-farvet)“ eller „(rød-) violet“, men afvigende anvendelse kan forekomme. Derfor bør farven ses før oversættelsen.

Red

Kan oftest oversættes direkte, men benyttes også om rustrøde farvetoner, hvor det vil være godt at se farven og overveje det rette farveord, frem for at oversætte ordret.

RuddyBenyttes om forskellige farvetoner i det rustrøde eller -brune område, delvis sammenfaldende med de nuancer, der kaldes „ferruginous“ eller „rufous“. Det bedste ordvalg på dansk vil være sammen-sætninger med „rust“ eller „rød“. „Brun“ alene er ikke tilstrækkelig dækkende.

Rufous

Betyder umiddelbart „rødbrun“, men benyttes også om farvetoner, der på dansk kaldes „rustrød“. I danske fuglenavne benyttes ofte blot ordet „rød“. Ordet „brun“ alene er derimod ikke tilstrækkelig dækkende.

Russet

En mere eller mindre mørk, varmt brun farve med rødligt anstrøg. Man bør se farven for at afgøre, om „brun“ alene er en dækkende oversættelse.

Scarlet

Kan oftest oversættes ret direkte til sammensætninger med „skarlagten“, men afvisende anvendelse kan forekomme, så farven bør ses før oversættelsen. Bemærk, at „skarlagten“ er et navneord på dansk og følger samme regel som „oliven“, „orange“ og „turkis“.

Tawny

Forholdsvis lyse rødbrune eller varmt brune nuancer. Det rødlige anstrøg kan være mere eller mindre tydeligt. „Brun“ er normalt ikke et tilstrækkelig træffende ordvalg.

Turquoise

Ordet er af samme type som „oliven“ på dansk og bør kun benyttes i sammensætninger med tillægsord eller tillægsagtigt bøjede navneord — f.eks. „turkisblå“ eller „turkishalet“.

Vermilion

Det bedste danske udtryk er „zinnober“ (der også kan staves med c, men dette ord er ikke altid velvalgt til fuglenavne), og da om dybt rosenrøde farvetoner. Farven skal ses og benævnes efter sit udseende.

Violaceous

Et ord med ret mange anvendelsesmuligheder. Ofte gælder det en ikke helt ren violet farvetone, men kan også gælde en blåviolet (metal)glans.

Violet

Ses ikke så ofte i fuglenavne og benyttes ofte mere snævert på engelsk end på dansk.

I respekt for de allerede tidligere vedtagne navne forekommer nogle uheldige konstruktioner, som vi gerne så forandret.

Navnefortegnelsen skal ikke foregive at være endegyldig. Kommende tiders sprogbrug vil uden tvivl frembringe bedre navne for mange af arterne, men hvis fortægnelsen kan lette arbejdet for de mange, som beskæftiger sig med oplysning på dansk om verdens fugleliv, er et vigtigt formål opfyldt.

Navnegruppen 2.12.2015 - 2. Udgave 21.07.2016



Listen er bygget op på følgende måde:

Første kolonne er et indeks til "Handbook of Birds of the World", hvor Lxx står for LYNX + vol. nr efterfulgt af sidenummer - artsnummer - og til slut underart.

Indekset i anden kolonne er for *The Howard and Moore Complete Checklist of the Birds of the World*, det indledes med et H for vol 1. Non-passeriformes (*Howard*) og M for vol 2. Passeriformes (*Moore*). Og angiver side-art-underart.

Arter/underarter der ikke er med i det pågældende værk, er markeret med et x i indeksnummeret.

3. kolonne er det videnskabelige navn trykt i **fed**. Indrykket ses underarternes navne. Uddøde arter eller underarter er markeret med grå **halvfed tekst** samt et †

4. kolonne er artens engelske navn og igen er arten trykt i **fed** og indrykningerne er underarter.

Det samme gentager sig i 5. kolonne med danske navne.

Søgefunktionen aktiveres med et klik i **Edit** og **Find** i undermenuen, eller ved at taste **Ctrl + F**.

Gør det lettere at læse hele linjen ved at markere den. Anbring curseren ud for den ønskede linje, venstre klik med musen og træk curseren en anelse ned mod næste linje.

Highlight en tekst med markeringstuschen. Benyt f.eks. den neon-gule overstregningstusch på et indeksnr, klik 2 x på den gule markering og du får en tekstbox, hvor du kan skrive dine egne data. Boksen lukkes med et klik i øverste højre hjørne.

| VIDENSKABELIGT NAVN | | | ENGELSK NAVN | DANSK NAVN |
|---|------------|--|---------------------------|------------------------------|
| STRUTHIONIDAE - OSTRICHES - STRUDSE | | | | |
| L01-083-001-00 | H001-01-00 | <i>Struthio camelus</i> | COMMON OSTRICH | Struds |
| L01-083-001-x1 | H001-01-01 | <i>Struthio camelus syriacus</i> † | SYRISK STRUDS | Syrisk Struds |
| L01-083-001-01 | H001-01-02 | <i>Struthio camelus camelus</i> | COMMON OSTRICH | Struds |
| L01-083-001-03 | H001-01-03 | <i>Struthio camelus massaicus</i> | | Masaistruds |
| ANATIDAE - DUCKS, GEESE and SWANS - ÆNDER, GÆS og SVANER | | | | |
| L01-575-004-00 | H007-09-00 | <i>Dendrocygna bicolor</i> | FULVOUS WHISTLING DUCK | Okkertræand |
| L01-576-006-00 | H008-01-00 | <i>Dendrocygna javanica</i> | LESSER WHISTLING DUCK | Lille Træand |
| L01-627-142-00 | H008-04-00 | <i>Oxyura jamaicensis</i> | RUDDY DUCK | Amerikansk Skarveand |
| L01-627-143-00 | H008-08-00 | <i>Oxyura leucocephala</i> | WHITE-HEADED DUCK | Hvidhovedet Skarveand |
| L01-578-012-00 | H009-02-00 | <i>Cygnus atratus</i> | BLACK SWAN | Sortsvane |
| L01-577-011-00 | H009-03-00 | <i>Cygnus olor</i> | MUTE SWAN | Knopsvane |
| L01-579-016-00 | H009-05-00 | <i>Cygnus columbianus</i> | TUNDRA SWAN | Pibesvane |
| L01-579-016-02 | H009-05-01 | <i>Cygnus columbianus columbianus</i> | TUNDRA SWAN | Tundrasvane |
| L01-579-016-01 | H009-05-02 | <i>Cygnus columbianus bewickii</i> | BEWICK ' S SWAN | Pibesvane |
| L01-578-015-00 | H009-06-00 | <i>Cygnus cygnus</i> | WHOOPER SWAN | Sangsvane |
| L01-584-031-00 | H009-07-00 | <i>Branta bernicla</i> | BRENT GOOSE | Knortegås |
| L01-584-031-02 | H009-07-01 | <i>Branta bernicla bernicla</i> | BRENT GOOSE | Mørkbuget Knortegås |
| L01-584-031-01 | H009-07-02 | <i>Branta bernicla hrota</i> | PALE-BELLIED BRENT GOOSE | Lysbuget Knortegås |
| L01-584-031-04 | H009-07-03 | <i>Branta bernicla nigricans</i> | BLACK-BELLIED BRENT GOOSE | Sortbuget Knortegås |
| L01-584-030-00 | H009-08-00 | <i>Branta leucopsis</i> | BARNACLE GOOSE | Bramgås |
| L01-584-032-00 | H009-09-00 | <i>Branta ruficollis</i> | RED-BREASTED GOOSE | Rødhalset Gås |
| L01-583-029-x2 | H009-10-00 | <i>Branta hutchinsii</i> | ACKLING GOOSE | Dværgcanadagås |
| L01-583-029-02 | H009-10-01 | <i>Branta hutchinsii minima</i> | ACKLING CANADA GOOSE | Mørk Dværgcanadagås |
| L01-583-029-03 | H009-10-03 | <i>Branta hutchinsii taverneri</i> | TAVERNER ' S CANADA GOOSE | Sump-dværgcanadagås |
| L01-583-029-00 | H010-01-00 | <i>Branta canadensis</i> | CANADA GOOSE | Canadagås |
| L01-583-029-06 | H010-01-04 | <i>Branta canadensis parvipes</i> | LESSER CANADA GOOSE | Lille Canadagås |
| L01-583-029-11 | H010-01-07 | <i>Branta canadensis canadensis</i> | CANADA GOOSE | Atlantisk Canadagås |
| L01-583-027-00 | H010-02-00 | <i>Anser canagicus</i> | EMPEROR GOOSE | Kejsergås |
| L01-582-025-00 | H010-03-00 | <i>Anser caerulescens</i> | SNOW GOOSE | Snegås |
| L01-582-025-01 | H010-03-01 | <i>Anser caerulescens caerulescens</i> | SNOW GOOSE | Blå Snegås |
| L01-582-025-02 | H010-03-02 | <i>Anser caerulescens atlanticus</i> | GREATER SNOW GOOSE | Stor Snegås |

| | | | | |
|----------------|------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| L01-583-026-00 | H010-04-00 | <i>Anser rossii</i> | ROSS ' S GOOSE | Dværgsnegås |
| L01-582-024-00 | H010-05-00 | <i>Anser indicus</i> | BAR-HEADED GOOSE | Indisk Gås |
| L01-581-020-00 | H010-06-00 | <i>Anser brachyrhynchus</i> | PINK-FOOTED GOOSE | Kortnæbbet Gås |
| L01-582-023-00 | H010-07-00 | <i>Anser anser</i> | GREYLAG GOOSE | Grågås |
| L01-582-023-01 | H010-07-01 | <i>Anser anser anser</i> | GREYLAG GOOSE | Grågås |
| L01-582-023-02 | H010-07-02 | <i>Anser anser rubrirostris</i> | | Østlig Grågås |
| L01-581-019-00 | H010-09-00 | <i>Anser fabalis</i> | BEAN GOOSE | Sædgås |
| L01-581-019-01 | H010-09-01 | <i>Anser fabalis fabalis</i> | BEAN GOOSE | Tajgasædgås |
| L01-581-019-02 | H010-09-02 | <i>Anser fabalis johanseni</i> | | Sibirisk Sædgås |
| L01-581-019-05 | H010-09-05 | <i>Anser fabalis serrirostris</i> | TUNDRA BEAN GOOSE | Tundrasædgås |
| L01-581-021-00 | H010-10-00 | <i>Anser albifrons</i> | GREATER WHITE-FRONTED GOOSE | Blisgås |
| L01-581-021-05 | H010-10-01 | <i>Anser albifrons flavirostris</i> | GREENLAND WHITE-FRONTED GOOSE | Grønlandsk Blisgås |
| L01-581-021-01 | H010-10-02 | <i>Anser albifrons albifrons</i> | GREATER WHITE-FRONTED GOOSE | Blisgås |
| L01-582-022-00 | H011-01-00 | <i>Anser erythropus</i> | LESSER WHITE-FRONTED GOOSE | Dværggås |
| L01-622-127-00 | H011-02-00 | <i>Clangula hyemalis</i> | LONG-TAILED DUCK | Havlit |
| L01-621-124-00 | H011-03-00 | <i>Somateria fischeri</i> | SPECTACLED EIDER | Brilleederfugl |
| L01-621-123-00 | H011-04-00 | <i>Somateria spectabilis</i> | KING EIDER | Kongeederfugl |
| L01-621-122-00 | H011-05-00 | <i>Somateria mollissima</i> | COMMON EIDER | Ederfugl |
| L01-621-122-04 | H011-05-03 | <i>Somateria mollissima borealis</i> | | Arktisk Ederfugl |
| L01-621-122-06 | H011-05-04 | <i>Somateria mollissima dresseri</i> | | Canadisk Ederfugl |
| L01-621-122-02 | H011-05-05 | <i>Somateria mollissima faeroensis</i> | | Færøsk Ederfugl |
| L01-621-122-01 | H011-05-06 | <i>Somateria mollissima mollissima</i> | | Ederfugl |
| L01-621-125-00 | H011-06-00 | <i>Polysticta stelleri</i> | COMMON EIDER | Stellersand |
| L01-622-129-00 | H011-07-00 | <i>Melanitta perspicillata</i> | STELLER ' S EIDER | Brilleand |
| L01-623-130-00 | H011-08-00 | <i>Melanitta fusca</i> | SURF SCOTER | Fløjlsand |
| L01-623-130-01 | H011-08-01 | <i>Melanitta fusca fusca</i> | VELVET SCOTER | Fløjlsand |
| L01-623-130-02 | H011-08-02 | <i>Melanitta fusca stejnegeri</i> | VELVET SCOTER | Asiatisk Fløjlsand |
| L01-623-130-03 | H011-08-03 | <i>Melanitta fusca deglandi</i> | ASIATIC SCOTER | Amerikansk Fløjlsand |
| L01-622-128-00 | H011-09-00 | <i>Melanitta nigra</i> | WHITE-WINGED SCOTER | |
| L01-622-128-02 | H011-10-00 | <i>Melanitta americana</i> | COMMON SCOTER | Sortand |
| L01-623-131-00 | H011-11-00 | <i>Bucephala albeola</i> | BLACK SCOTER | Amerikansk Sortand |
| L01-623-133-00 | H012-01-00 | <i>Bucephala clangula</i> | BUFFLEHEAD | Bøffeland |
| L01-623-132-00 | H012-02-00 | <i>Bucephala islandica</i> | COMMON GOLDENEYE | Hvinand |
| L01-625-135-00 | H012-03-00 | <i>Mergellus albellus</i> | BARROW ' S GOLDENEYE | Islandsk Hvinand |
| L01-625-134-00 | H012-04-00 | <i>Lophodytes cucullatus</i> | SMEW | Lille Skallesluger |
| L01-626-139-00 | H012-05-00 | <i>Mergus merganser</i> | HOODED MEGANSER | Hjelmskallesluger |
| | | | GOOSANDER | Stor Skallesluger |

| | | | | |
|----------------|------------|---|-----------------------|----------------------------|
| L01-626-139-01 | H012-05-01 | <i>Mergus merganser merganser</i> | GOOSANDER | Stor Skallesluger |
| L01-625-137-00 | H012-07-00 | <i>Mergus serrator</i> | RED-BREASTED MEGANSER | Toppet Skallesluger |
| L01-622-126-00 | H012-10-00 | <i>Histrionicus histrionicus</i> | HARLEQUIN DUCK | Strømand |
| L01-589-042-00 | H013-07-00 | <i>Alopochen aegyptiaca</i> | EGYPTIAN GOOSE | Nilgås |
| L01-592-047-00 | H013-08-00 | <i>Tadorna tadorna</i> | COMMON SHELDUCK | Gravand |
| L01-591-043-00 | H013-09-00 | <i>Tadorna ferruginea</i> | RUDDY SHELDUCK | Rustand |
| L01-613-106-00 | H014-02-00 | <i>Marmaronetta angustirostris</i> | MARBLED TEAL | Marmorand |
| L01-615-107-00 | H014-04-00 | <i>Netta rufina</i> | RED-CRESTED POCHARD | Rødhovedet And |
| L01-615-108-00 | H014-06-00 | <i>Netta erythrophthalma</i> | SOUTHERN POCHARD | Rødøjet And |
| L01-616-111-00 | H014-07-00 | <i>Aythya ferina</i> | COMMON POCHARD | Taffeland |
| L01-615-110-00 | H014-08-00 | <i>Aythya valisineria</i> | CANVASBACK | Stor Taffeland |
| L01-616-112-00 | H014-09-00 | <i>Aythya americana</i> | REDHEAD | Amerikansk Taffeland |
| L01-617-116-00 | H014-13-00 | <i>Aythya nyroca</i> | FERRUGINOUS DUCK | Hvidøjet And |
| L01-616-113-00 | H014-15-00 | <i>Aythya collaris</i> | RING-NECKED DUCK | Halsbåndstrolldand |
| L01-618-118-00 | H014-16-00 | <i>Aythya fuligula</i> | TUFTED DUCK | Trolldand |
| L01-618-120-00 | H015-01-00 | <i>Aythya marila</i> | GREATER SCAUP | Bjergand |
| L01-618-121-00 | H015-02-00 | <i>Aythya affinis</i> | LESSER SCAUP | Lille Bjergand |
| L01-611-098-00 | H015-11-00 | <i>Spatula querquedula</i> | GARGANEY | Atlingand |
| L01-613-104-00 | H016-05-00 | <i>Spatula clypeata</i> | NORTHERN SHOVELER | Skeand |
| L01-612-099-00 | H016-07-00 | <i>Spatula discors</i> | BLUE-WINGED TEAL | Blåvinget And |
| L01-602-075-00 | H016-08-00 | <i>Sibirionetta formosa</i> | BAIKAL TEAL | Sibirisk Krikand |
| L01-602-073-00 | H016-09-00 | <i>Mareca falcata</i> | FALCATED DUCK | Segland |
| L01-602-074-00 | H016-10-00 | <i>Mareca strepera</i> | GADWALL | Knarand |
| L01-602-074-01 | H016-10-01 | <i>Mareca strepera strepera</i> | GADWALL | Knarand |
| L01-601-070-00 | H016-11-00 | <i>Mareca penelope</i> | EURASIAN WIGEON | Pibeand |
| L01-601-071-00 | H016-12-00 | <i>Mareca americana</i> | AMERICAN WIGEON | Amerikansk Pibeand |
| L01-605-083-00 | H017-08-00 | <i>Anas platyrhynchos</i> | MALLARD | Gråand |
| L01-605-083-01 | H017-08-01 | <i>Anas platyrhynchos platyrhynchos</i> | MALLARD | Gråand |
| L01-606-084-00 | H017-09-00 | <i>Anas rubripes</i> | AMERICAN BLACK DUCK | Sortbrun And |
| L01-603-078-00 | H018-01-00 | <i>Anas capensis</i> | CAPE TEAL | Kap-and |
| L01-611-095-00 | H018-03-00 | <i>Anas erythrорhyncha</i> | RED-BILLED TEAL | Rødnæbbet And |
| L01-608-092-00 | H018-04-00 | <i>Anas acuta</i> | NORTHERN PINTAIL | Spidsand |
| L01-602-076-00 | H018-07-00 | <i>Anas crecca</i> | COMMON TEAL | Krikand |
| L01-602-076-01 | H018-07-01 | <i>Anas crecca crecca</i> | COMMON TEAL | Krikand |
| L01-602-076-03 | H018-07-02 | <i>Anas crecca carolinensis</i> | GREEN-WINGED TEAL | Amerikansk Krikand |

| | | | | |
|----------------|------------|--|-------------------|------------------------|
| L01-593-053-00 | H019-01-00 | <i>Plectropterus gambensis</i> | SPUR-WINGED GOOSE | Sporegås |
| L01-593-053-01 | H019-01-01 | <i>Plectropterus gambensis gambensis</i> | SPUR-WINGED GOOSE | Sporegås |
| L01-594-056-00 | H019-05-00 | <i>Sarkidiornis melanotos</i> | COMB DUCK | Knopgås |
| L01-598-063-00 | H019-07-00 | <i>Aix galericulata</i> | MANDARIN DUCK | Mandarin-and |
| L01-598-062-00 | H019-08-00 | <i>Aix sponsa</i> | WOOD DUCK | Brudeand |
| L01-597-059-00 | H019-11-00 | <i>Nettapus coromandelianus</i> | ASIAN PYGMY GOOSE | Indisk Dværgand |

NUMIDIDAE - GUINEAFOWL - PERLEHØNS

| | | | | |
|----------------|------------|-----------------------------------|---------------------|---------------------|
| L02-565-003-00 | H026-03-00 | <i>Numida meleagris</i> | HELMETED GUINEAFOWL | Perlehøne |
| L02-565-003-01 | H026-03-01 | <i>Numida meleagris sabyi</i> ♂? | SABY'S GUINEAFOWL | Marokansk Perlehøne |
| L02-565-003-03 | H026-03-03 | <i>Numida meleagris meleagris</i> | HELMETED GUINEAFOWL | Perlehøne |

ODONTOPHORIDAE - NEW WORLD QUAILS - AMERIKANSKE VAGTLER

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------|-------------------|------------------------------|
| L02-424-007-00 | H028-01-00 | <i>Callipepla californica</i> | CALIFORNIA QUAIL | Californisk Topvagtel |
| L02-425-010-00 | H028-04-00 | <i>Colinus virginianus</i> | NORTHERN BOBWHITE | Bobwhite |

PHASIANIDAE - PARTRIDGES, PHEASANTS and GROUSE - SKOVHØNS, FASANER og RYPER

| | | | | |
|----------------|------------|--|--------------------------|----------------------------|
| L02-509-066-00 | H034-02-00 | <i>Coturnix coturnix</i> | COMMON QUAIL | Vagtel |
| L02-509-066-01 | H034-02-01 | <i>Coturnix coturnix coturnix</i> | COMMON QUAIL | Vagtel |
| L02-509-066-03 | H034-02-03 | <i>Coturnix coturnix inopinata</i> | COMMON QUAIL | Kap Verde-vagtel |
| L02-509-066-02 | H034-02-x1 | <i>Coturnix coturnix confusa</i> | COMMON QUAIL | Azorer-vagtel |
| L02-481-004-00 | H035-03-00 | <i>Tetraogallus caucasicus</i> | CAUCASIAN SNOWCOCK | Kaukasisk Kongehøne |
| L02-482-005-00 | H035-04-00 | <i>Tetraogallus caspius</i> | CASPIAN SNOWCOCK | Kaspisk Kongehøne |
| L02-482-005-x1 | H035-04-01 | <i>Tetraogallus caspius tauricus</i> | WESTERN CASPIAN SNOWCOCK | Taurus Kongehøne |
| L02-482-005-01 | H035-04-02 | <i>Tetraogallus caspius caspius</i> | CASPIAN SNOWCOCK | Kaspisk Kongehøne |
| L02-482-005-02 | H035-04-03 | <i>Tetraogallus c. semenowienschanskii</i> | | Zagros Kongehøne |
| L02-485-011-00 | H035-08-00 | <i>Alectoris graeca</i> | ROCK PARTRIDGE | Stenhøne |
| L02-485-011-01 | H035-08-01 | <i>Alectoris graeca saxatilis</i> | EUROPEAN ROCK PARTRIDGE | Alpestenhøne |
| L02-485-011-02 | H035-08-02 | <i>Alectoris graeca graeca</i> | ROCK PARTRIDGE | Stenhøne |
| L02-485-011-03 | H035-08-03 | <i>Alectoris graeca whitakeri</i> | SICILIAN ROCK PARTRIDGE | Siciliansk Stenhøne |
| L02-485-011-x1 | H035-08-x1 | <i>Alectoris graeca orlandoi</i> | ORLANDO'S ROCK PARTRIDGE | Appenninsk Stenhøne |
| L02-485-012-00 | H035-09-00 | <i>Alectoris chukar</i> | CHUKAR PARTRIDGE | Chukarhøne |
| L02-485-012-x1 | H035-09-01 | <i>Alectoris chukar kleini</i> | | Sortehavs Chukarhøne |
| L02-485-012-01 | H035-09-02 | <i>Alectoris chukar cypriotes</i> | | Ægæisk Chukarhøne |
| L02-485-012-03 | H035-09-03 | <i>Alectoris chukar kurdestanica</i> | | Kurdistan Stenhøne |

| | | | |
|----------------|------------|---|--------------------------------|
| L02-485-012-02 | H035-09-04 | <i>Alectoris chukar sinaica</i> | Sinai Chukarhøne |
| L02-485-012-04 | H035-09-05 | <i>Alectoris chukar werae</i> | Zagros Chukarhøne |
| L02-486-014-00 | H036-03-00 | <i>Alectoris barbara</i> | Berberhøne |
| L02-486-014-01 | H036-03-01 | <i>Alectoris barbara koenigi</i> | Kanarisk Berberhøne |
| L02-486-014-03 | H036-03-02 | <i>Alectoris barbara spatzii</i> | Atlas-berberhøne |
| L02-486-014-02 | H036-03-03 | <i>Alectoris barbara barbara</i> | Berberhøne |
| L02-486-014-04 | H036-03-04 | <i>Alectoris barbara barbata</i> | Libysk Berberhøne |
| L02-486-015-00 | H036-04-00 | <i>Alectoris rufa</i> | Rødhøne |
| L02-486-015-01 | H036-04-01 | <i>Alectoris rufa rufa</i> | Rødhøne |
| L02-486-015-02 | H036-04-02 | <i>Alectoris rufa hispanica</i> | Iberisk Rødhøne |
| L02-486-015-03 | H036-04-03 | <i>Alectoris rufa intercedens</i> | Morena-rødhøne |
| L02-487-016-00 | H036-07-00 | <i>Ammoperdix griseogularis</i> | Si-si Ørkenhøne |
| L02-487-017-00 | H036-08-00 | <i>Ammoperdix heyi</i> | Ørkenhøne |
| L02-487-017-01 | H036-08-01 | <i>Ammoperdix heyi heyi</i> | Ørkenhøne |
| L02-487-017-02 | H036-08-02 | <i>Ammoperdix heyi nicolli</i> | Gebel-ørkenhøne |
| L02-487-017-03 | H036-08-03 | <i>Ammoperdix heyi cholmleyi</i> | Nil-ørkenhøne |
| L02-497-040-00 | H037-06-00 | <i>Pternistis bicalcaratus</i> | Stribet Frankolin |
| L02-497-040-01 | H037-06-01 | <i>Pternistis bicalcaratus ayesha</i> | Marokansk Stribet Frankolin |
| L02-497-040-02 | H037-06-02 | <i>Pternistis bicalcaratus bicalcaratus</i> | Stribet Frankolin |
| L02-504-057-00 | H039-01-00 | <i>Pternistis erckelii</i> | Rødehavs-bjergfrankolin |
| L02-489-018-00 | H039-03-00 | <i>Francolinus francolinus</i> | Sort Frankolin |
| L02-489-018-01 | H039-03-01 | <i>Francolinus francolinus francolinus</i> | Sort Frankolin |
| L02-489-018-02 | H039-03-02 | <i>Francolinus francolinus arabianicus</i> | Eufrat Frankolin |
| L02-541-139-00 | H042-10-00 | <i>Syrmaticus reevesii</i> | Kongefasan |
| L02-543-142-00 | H042-11-00 | <i>Chrysolophus pictus</i> | Guldfasan |
| L02-544-143-00 | H042-12-00 | <i>Chrysolophus amherstiae</i> | Amherstfasan |
| L02-542-140-00 | H042-13-00 | <i>Phasianus colchicus</i> | Fasan |
| L02-542-140-01 | H042-13-01 | <i>Phasianus colchicus septentrionalis</i> | Nordkaukasisk Fasan |
| L02-542-140-02 | H042-13-02 | <i>Phasianus colchicus colchicus</i> | Sorthalset Fasan |
| L02-542-140-03 | H042-13-03 | <i>Phasianus colchicus talischensis</i> | Talisch-fasan |
| L02-542-140-04 | H042-13-04 | <i>Phasianus colchicus persicus</i> | Iransk Fasan |
| L02-542-140-28 | H042-13-29 | <i>Phasianus colchicus torquatus</i> | Ringfasan |
| L02-543-141-00 | H043-01-00 | <i>Phasianus versicolor</i> | Grøn Fasan |
| L02-406-011-00 | H045-02-00 | <i>Tetrastes bonasia</i> | Hjerpe |
| L02-406-011-02 | H045-02-01 | <i>Tetrastes bonasia rhenanus</i> | Fransk Hjerpe |
| L02-406-011-01 | H045-02-02 | <i>Tetrastes bonasia styriacus</i> | Jura Hjerpe |

| | | | | |
|----------------|------------|---|--|------------------------|
| L02-406-011-04 | H045-02-03 | <i>Tetrastes bonasia schiebeli</i> | SCHIEBEL'S HAZEL GROUSE | Balkan Hjerpe |
| L02-406-011-03 | H045-02-04 | <i>Tetrastes bonasia rupestris</i> | SOUTHERN HAZEL GROUSE | Brun Hjerpe |
| L02-406-011-06 | H045-02-05 | <i>Tetrastes bonasia bonasia</i> | NORTHERN HAZEL GROUSE | Hjerpe |
| L02-406-011-07 | H045-02-06 | <i>Tetrastes bonasia griseonota</i> | HAZEL GROUSE | Laplandsk Hjerpe |
| L02-406-011-08 | H045-02-07 | <i>Tetrastes bonasia sibiricus</i> | SIBERIAN HAZEL GROUSE | Sibirisk Hjerpe |
| L02-406-011-05 | H045-02-x1 | <i>Tetrastes bonasia volgensis (urogallus?)</i> | EAST EUROPEAN HAZEL GROUSE | Volga-hjerpe |
| L02-402-004-00 | H045-04-00 | <i>Lagopus lagopus</i> | WILLOW GROUSE | Dalrype |
| L02-402-004-01 | H045-04-01 | <i>Lagopus lagopus scotica</i> | SCOTISH GROUSE | Skotsk Dalrype |
| L02-402-004-02 | H045-04-02 | <i>Lagopus lagopus variegata</i> | TRONDHEIM WILLOW PTARMIGAN | Broget Dalrype |
| L02-402-004-03 | H045-04-03 | <i>Lagopus lagopus lagopus</i> | WILLOW GROUSE | Dalrype |
| L02-402-004-04 | H045-04-04 | <i>Lagopus lagopus rossica</i> | SOUTHERN WILLOW PTARMIGAN | Stribet Dalrype |
| L02-403-005-00 | H046-01-00 | <i>Lagopus muta</i> | ROCK PTARMIGAN | Fjeldrype |
| L02-403-005-30 | H046-01-04 | <i>Lagopus muta islandorum</i> | ICELANDIC ROCK PTARMIGAN | Islands Fjeldrype |
| L02-403-005-01 | H046-01-05 | <i>Lagopus muta hyperborea</i> | SVALBARD ROCK PTARMIGAN | Svalbard Fjeldrype |
| L02-403-005-02 | H046-01-06 | <i>Lagopus muta muta</i> | ROCK PTARMIGAN | Fjeldrype |
| L02-403-005-03 | H046-01-07 | <i>Lagopus muta millaesi</i> | SCOTTISH ROCK PTARMIGAN | Skotsk Fjeldrype |
| L02-403-005-05 | H046-01-08 | <i>Lagopus muta helvetica</i> | ALPINE ROCK PTARMIGAN | Alpe-fjeldrype |
| L02-403-005-04 | H046-01-09 | <i>Lagopus muta pyrenaica</i> | PYRENEES ROCK PTARMIGAN | Pyrenæisk Fjeldrype |
| L02-403-005-06 | H046-01-x9 | <i>Lagopus muta komensis</i> | ROCK PTARMIGAN | Uralfjeldrype |
| L02-405-009-00 | H047-04-00 | <i>Tetrao urogallus</i> | WESTERN CAPERCAILLIE | Tjur |
| L02-405-009-01 | H047-04-01 | <i>Tetrao urogallus cantabricus</i> | CANTABRIAN CAPERCAILLIE | Kantabrisk Tjur |
| L02-405-009-02 | H047-04-02 | <i>Tetrao urogallus aquitanicus</i> | PYRENEES WESTERN CAPERCAILLIE | Pyrenæisk Tjur |
| L02-405-009-x2 | H047-04-03 | <i>Tetrao urogallus crassirostris</i> | BLACK-BELLIED WEST EUROPEAN CAPERCAILLIE | Tyknæbbet Tjur |
| L02-405-009-05 | H047-04-05 | <i>Tetrao urogallus urogallus</i> | WESTERN CAPERCAILLIE | Tjur |
| L02-405-009-06 | H047-04-x1 | <i>Tetrao urogallus lonnbergi</i> | WESTERN CAPERCAILLIE | Kola Tjur |
| L02-405-009-07 | H047-04-x2 | <i>Tetrao urogallus karelicus</i> | WESTERN CAPERCAILLIE | Karelsk Tjur |
| L02-405-009-04 | H047-04-x3 | <i>Tetrao urogallus rudolfi</i> | WESTERN CAPERCAILLIE | Karpater-tjur |
| L02-405-009-08 | H047-04-x4 | <i>Tetrao urogallus pleskei</i> | WESTERN CAPERCAILLIE | Russisk Tjur |
| L02-406-010-00 | H047-05-00 | <i>Tetrao urogalloides</i> | BLACK-BILLED CAPERCAILLIE | Sortnæbbet Tjur |
| L02-405-007-00 | H047-06-00 | <i>Lyrurus tetrix</i> | EURASIAN BLACK GROUSE | Urfugl |
| L02-405-007-01 | H047-06-01 | <i>Lyrurus tetrix britannicus</i> | BRITISH BLACK GROUSE | Britisk Urfugl |
| L02-405-007-02 | H047-06-02 | <i>Lyrurus tetrix tetrix</i> | EURASIAN BLACK GROUSE | Urfugl |
| L02-405-007-03 | H047-06-03 | <i>Lyrurus tetrix viridanus</i> | SOUTHERN BLACK GROUSE | Grøn Urfugl |
| L02-405-008-00 | H048-01-00 | <i>Lyrurus mlokosiewiczi</i> | CAUCASIAN BLACK GROUSE | Sort Urfugl |
| L02-504-059-00 | H048-07-00 | <i>Perdix perdix</i> | GREY PARTRIDGE | Agerhøne |
| L02-504-059-04 | H048-07-01 | <i>Perdix perdix perdix</i> | GREY PARTRIDGE | Agerhøne |

| | | | | |
|----------------|------------|-----------------------------------|------------------------------|---------------------------|
| L02-504-059-02 | H048-07-02 | <i>Perdix perdix armoricana</i> | GREY PARTRIDGE | Armorica-agerhøne |
| L02-504-059-03 | H048-07-03 | <i>Perdix perdix sphagnetorum</i> | GREY PARTRIDGE | Marsk-agerhøne |
| L02-504-059-01 | H048-07-04 | <i>Perdix perdix hispaniensis</i> | IBERIAN GRAY PARTRIDGE | Iberisk Agerhøne |
| L02-504-059-x1 | H048-07-05 | <i>Perdix perdix italicica</i> † | ITALIAN GREY PARTRIDGE | Italiensk Agerhøne |
| L02-504-059-05 | H048-07-06 | <i>Perdix perdix lucida</i> | EASTERN GRAY PARTRIDGE | Nordlig Agerhøne |
| L02-504-059-06 | H048-07-07 | <i>Perdix perdix canescens</i> | SOUTHERN GRAY PARTRIDGE | Tyrkisk Agerhøne |
| L02-504-059-07 | H048-07-08 | <i>Perdix perdix robusta</i> | SOUTH-EASTERN GRAY PARTRIDGE | Østlig Agerhøne |

PHOENICOPTERIDAE - FLAMINGOS - FLAMINGOER

| | | | | |
|----------------|------------|------------------------------|------------------|-----------------------|
| L01-525-001-02 | H049-08-00 | <i>Phoenicopterus roseus</i> | GREATER FLAMINGO | Stor Flamingo |
| L01-525-003-00 | H050-03-00 | <i>Phoeniconaias minor</i> | LESSER FLAMINGO | Lille Flamingo |

PODICIPEDIDAE - GREBES - LAPPEDYKKERE

| | | | | |
|----------------|------------|--|---------------------------|-------------------------------|
| L01-190-006-00 | H050-06-00 | <i>Podilymbus podiceps</i> | PIED-BILLED GREBE | Tyknæbbet Lappedykker |
| L01-189-001-00 | H050-09-00 | <i>Tachybaptus ruficollis</i> | LITTLE GREBE | Lille Lappedykker |
| L01-189-001-01 | H050-09-01 | <i>Tachybaptus ruficollis ruficollis</i> | LITTLE GREBE | Lille Lappedykker |
| L01-189-001-02 | H050-09-02 | <i>Tachybaptus ruficollis iraquensis</i> | IRAQ LITTLE GREBE | Irak Lille Lappedykker |
| L01-189-001-03 | H050-09-03 | <i>Tachybaptus ruficollis capensis</i> | LITTLE GREBE | Lysvinget Lille Lappedykker |
| L01-192-013-00 | H052-01-00 | <i>Podiceps grisegena</i> | RED-NECKED GREBE | Gråstrubet Lappedykker |
| L01-192-013-01 | H052-01-01 | <i>Podiceps grisegena grisegena</i> | RED-NECKED GREBE | Gråstrubet Lappedykker |
| L01-192-013-02 | H052-01-02 | <i>Podiceps grisegena holbollii</i> | AMERICAN RED-NECKED GREBE | Amerikansk Gråstrubet |
| L01-193-014-00 | H052-02-00 | <i>Podiceps cristatus</i> | GREAT CRESTED GREBE | Lappedykker |
| L01-193-014-01 | H052-02-01 | <i>Podiceps cristatus cristatus</i> | GREAT CRESTED GREBE | Toppet Lappedykker |
| L01-193-015-00 | H052-03-00 | <i>Podiceps auritus</i> | SLAVONIAN GREBE | Toppet Lappedykker |
| L01-193-015-01 | H052-03-01 | <i>Podiceps auritus auritus</i> | SLAVONIAN GREBE | Nordisk Lappedykker |
| L01-194-016-00 | H052-04-00 | <i>Podiceps nigricollis</i> | BLACK-NECKED GREBE | Nordisk Lappedykker |
| L01-194-016-01 | H052-04-01 | <i>Podiceps nigricollis nigricollis</i> | BLACK-NECKED GREBE | Sorthalset Lappedykker |
| | | | | Sorthalset Lappedykker |

COLUMBIDAE - PIGEONS - DUER

| | | | | |
|----------------|------------|------------------------------|-----------|------------------|
| L04-113-001-00 | H052-09-00 | <i>Columba livia</i> | ROCK DOVE | Klippedue |
| L04-113-001-01 | H052-09-01 | <i>Columba livia livia</i> | ROCK DOVE | Klippedue |
| L04-113-001-05 | H052-09-03 | <i>Columba livia targia</i> | | Sahara-klippedue |
| L04-113-001-06 | H052-09-04 | <i>Columba livia dakhlae</i> | | Dakhla-klippedue |

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------------------|-----------------------------|
| L04-113-001-08 | H052-09-05 | <i>Columba livia schimperi</i> | NILE ROCK PIGEON | Nil-klippedue |
| L04-113-001-09 | H052-09-06 | <i>Columba livia palaestinae</i> | ARABIAN ROCK PIGEON | Palæstina-klippedue |
| L04-113-001-10 | H052-09-07 | <i>Columba livia gaddi</i> | IRANIAN ROCK PIGEON | Turkestan-klippedue |
| L04-114-006-00 | H053-05-00 | <i>Columba oenas</i> | STOCK DOVE | Huldue |
| L04-114-006-01 | H053-05-01 | <i>Columba oenas oenas</i> | STOCK DOVE | Huldue |
| L04-115-007-00 | H053-06-00 | <i>Columba eversmanni</i> | PALE-BACKED PIGEON | Turkestan-due |
| L04-115-009-00 | H053-08-00 | <i>Columba palumbus</i> | WOOD PIGEON | Ringdue |
| L04-115-009-04 | H053-08-01 | <i>Columba palumbus palumbus</i> | WOOD PIGEON | Ringdue |
| L04-115-009-02 | H053-08-02 | <i>Columba palumbus maderensis</i> ♂ | MADEIRAN WOOD PIGEON | Madeira-ringdue |
| L04-115-009-01 | H053-08-03 | <i>Columba palumbus azorica</i> | AZORES WOOD PIGEON | Azorer-ringdue |
| L04-115-009-05 | H053-08-04 | <i>Columba palumbus iranica</i> | IRANIAN WOOD PIGEON | Iransk Ringdue |
| L04-115-010-00 | H053-09-00 | <i>Columba trocaz</i> | MADEIRA LAUREL PIGEON | Madeira-due |
| L04-116-011-00 | H053-10-00 | <i>Columba bollii</i> | DARK-TAILED LAUREL PIGEON | Laurbærdue |
| L04-116-013-00 | H053-11-00 | <i>Columba junoniae</i> | WHITE-TAILED LAUREL PIGEON | Hvidhalet Laurbærdue |
| L04-133-053-00 | H055-04-00 | <i>Streptopelia turtur</i> | EUROPEAN TURTLE DOVE | Turteldue |
| L04-133-053-01 | H055-04-01 | <i>Streptopelia turtur turtur</i> | EUROPEAN TURTLE DOVE | Turteldue |
| L04-133-053-02 | H055-04-02 | <i>Streptopelia turtur arenicola</i> | PERSIAN TURTLE-DOVE | Blåvinget Turteldue |
| L04-133-053-04 | H055-04-04 | <i>Streptopelia turtur rufescens</i> | ISABELLINE TURTLE DOVE | Egyptisk Turteldue |
| L04-134-056-00 | H055-07-00 | <i>Streptopelia orientalis</i> | ORIENTAL TURTLE DOVE | Østlig Turteldue |
| L04-134-056-01 | H055-07-01 | <i>Streptopelia orientalis meena</i> | HIMALAYAN RUFOUS TURTLE-DOVE | Rødbrun Turteldue |
| L04-137-058-00 | H055-09-00 | <i>Streptopelia decaocto</i> | EURASIAN COLLARED DOVE | Tyrkerdue |
| L04-137-059-00 | H056-01-00 | <i>Streptopelia roseogrisea</i> | AFRICAN COLLARED DOVE | Skoggerdue |
| L04-137-059-01 | H056-01-01 | <i>Streptopelia roseogrisea roseogrisea</i> | AFRICAN COLLARED DOVE | Skoggerdue |
| L04-137-059-02 | H056-01-02 | <i>Streptopelia roseogrisea arabica</i> | | Østlig Skoggerdue |
| L04-138-061-00 | H056-03-00 | <i>Streptopelia decipiens</i> | MOURNING COLLARED DOVE | Guløj Skoggerdue |
| L04-138-061-03 | H056-03-03 | <i>Streptopelia decipiens decipiens</i> | MOURNING COLLARED DOVE | Guløj Skoggerdue |
| L04-140-068-00 | H056-09-00 | <i>Streptopelia senegalensis</i> | LAUGHING DOVE | Palmedue |
| L04-140-068-01 | H056-09-01 | <i>Streptopelia senegalensis phoenicophila</i> | SAHARAN TURTLE-DOVE | Tunesisk Palmedue |
| L04-140-068-02 | H056-09-02 | <i>Streptopelia senegalensis aegyptiaca</i> | EGYPTIAN LAUGHING DOVE | Egyptisk Palmedue |
| L04-140-068-04 | H056-09-03 | <i>Streptopelia senegalensis senegalensis</i> | LAUGHING DOVE | Palmedue |
| L04-140-068-05 | H056-09-04 | <i>Streptopelia senegalensis cambayensis</i> | IRANIAN LAUGHING DOVE | Østlig Palmedue |
| L04-140-068-x1 | H056-09-05 | <i>Streptopelia senegalensis ermanni</i> | | Turkestan-palmedue |
| L04-158-109-00 | H063-08-00 | <i>Zenaida macroura</i> | MOURNING DOVE | Sørgedue |
| L04-198-202-00 | H070-02-00 | <i>Treron waalia</i> | BRUCE ' S GREEN PIGEON | Gulbuget Papégøjedue |
| L04-150-089-00 | H072-08-00 | <i>Oena capensis</i> | NAMAQUA DOVE | Namaqua-due |
| L04-150-089-01 | H072-08-01 | <i>Oena capensis capensis</i> | NAMAQUA DOVE | Namaqua-due |

PTEROCLIDAE - SANDGROUSE - SANDHØNS

| | | | | |
|----------------|------------|--|-----------------------------|-------------------------------|
| L04-051-002-00 | H081-02-00 | <i>Syrrhaptes paradoxus</i> | PALLAS' S SANDGROUSE | Steppehøne |
| L04-051-003-00 | H081-03-00 | <i>Pterocles alchata</i> | PIN-TAILED SANDGROUSE | Spidshalet Sandhøne |
| L04-051-003-01 | H081-03-01 | <i>Pterocles alchata alchata</i> | PIN-TAILED SANDGROUSE | Iberisk Spidshalet Sandhøne |
| L04-051-003-02 | H081-03-02 | <i>Pterocles alchata caudacutus</i> | | Spidshalet Sandhøne |
| L04-052-005-00 | H081-05-00 | <i>Pterocles exustus</i> | CHESTNUT-BELLIED SANDGROUSE | Brunbuget Sandhøne |
| L04-052-005-01 | H081-05-01 | <i>Pterocles exustus exustus</i> | CHESTNUT-BELLIED SANDGROUSE | Brunbuget Sandhøne |
| L04-052-005-02 | H081-05-02 | <i>Pterocles exustus floweri</i> †? | | Nil-sandhøne |
| L04-052-005-05 | H081-05-05 | <i>Pterocles exustus erlangeri</i> | | Asir Sandhøne |
| L04-052-006-00 | H081-06-00 | <i>Pterocles senegallus</i> | SPOTTED SANDGROUSE | Plettet Sandhøne |
| L04-052-007-00 | H081-07-00 | <i>Pterocles orientalis</i> | BLACK-BELLIED SANDGROUSE | Sortbuget Sandhøne |
| L04-052-007-01 | H081-07-01 | <i>Pterocles orientalis orientalis</i> | BLACK-BELLIED SANDGROUSE | Sortbuget Sandhøne |
| L04-052-007-02 | H081-07-02 | <i>Pterocles orientalis arenarius</i> | | Turkestan Sandhøne |
| L04-055-009-00 | H081-09-00 | <i>Pterocles coronatus</i> | CROWNED SANDGROUSE | Kronet Sandhøne |
| L04-055-009-01 | H081-09-01 | <i>Pterocles coronatus coronatus</i> | CROWNED SANDGROUSE | Kronet Sandhøne |
| L04-055-009-02 | H081-09-02 | <i>Pterocles coronatus vastitas</i> | | Sinai-sandhøne |
| L04-055-009-04 | H081-09-04 | <i>Pterocles coronatus atratus</i> | | Ørkensandhøne |
| L04-056-012-00 | H081-12-00 | <i>Pterocles lichtensteinii</i> | LICHENSTEIN'S SANDGROUSE | Lichtensteins Sandhøne |
| L04-056-012-01 | H081-12-01 | <i>Pterocles lichtensteinii targius</i> | | Sahel-sandhøne |
| L04-056-012-02 | H081-12-02 | <i>Pterocles lichtensteinii lichtensteinii</i> | LICHENSTEIN'S SANDGROUSE | Lichtensteins Sandhøne |
| L04-056-012-05 | H081-12-04 | <i>Pterocles lichtensteinii arabicus</i> | CLOSE-BARRED SANDGROUSE | Arabisk Sandhøne |

PHAETHONTIDAE - TROPICBIRDS - TROPIKFUGLE

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| L01-288-001-00 | H083-01-00 | <i>Phaethon aethereus</i> | RED-BILLED TROPICBIRD | Rødnæbbet Tropikfugl |
| L01-288-001-01 | H083-01-01 | <i>Phaethon aethereus mesonauta</i> | | Kap Verde-tropikfugl |
| L01-288-001-03 | H083-01-03 | <i>Phaethon aethereus indicus</i> | | Arabisk Tropikfugl |
| L01-289-003-00 | H083-03-00 | <i>Phaethon lepturus</i> | WHITE-TAILED TROPICBIRD | Hvidhalet Tropikfugl |

CAPRMULGIDAE - NIGHTJARS - NATRAVNE

| | | | | |
|----------------|------------|--|---------------------|---------------------------|
| L05-335-007-00 | H086-11-00 | <i>Chordeiles minor</i> | COMMON Nighthawk | Nathøg |
| L05-359-048-00 | H091-02-00 | <i>Caprimulgus ruficollis</i> | RED-NECKED NIGHTJAR | Rødhalsset Natravn |
| L05-359-048-01 | H091-02-01 | <i>Caprimulgus ruficollis ruficollis</i> | RED-NECKED NIGHTJAR | Rødhalsset Natravn |
| L05-359-048-02 | H091-02-02 | <i>Caprimulgus ruficollis desertorum</i> | | Maghreb-natravn |
| L05-360-050-00 | H091-04-00 | <i>Caprimulgus europaeus</i> | EUROPEAN NIGHTJAR | Natravn |

| | | | | |
|----------------|------------|---|-------------------|-----------------------|
| L05-360-050-01 | H091-04-01 | <i>Caprimulgus europaeus europaeus</i> | EUROPEAN NIGHTJAR | Natravn |
| L05-360-050-02 | H091-04-02 | <i>Caprimulgus europaeus meridionalis</i> | | Vestlig Natravn |
| L05-360-050-03 | H091-04-03 | <i>Caprimulgus europaeus sarudnyi</i> | | Kazakhstan-natravn |
| L05-360-050-04 | H091-04-04 | <i>Caprimulgus europaeus unwini</i> | | Persisk Natravn |
| L05-361-053-00 | H091-07-00 | <i>Caprimulgus aegyptius</i> | EGYPTIAN NIGHTJAR | Ørkennatravn |
| L05-361-053-01 | H091-07-01 | <i>Caprimulgus aegyptius saharae</i> | | Sahara-natravn |
| L05-361-053-02 | H091-07-02 | <i>Caprimulgus aegyptius aegyptius</i> | EGYPTIAN NIGHTJAR | Ørkennatravn |
| L05-365-056-00 | H091-10-00 | <i>Caprimulgus nubicus</i> | NUBIAN NIGHTJAR | Nubisk Natravn |
| L05-365-056-01 | H091-10-01 | <i>Caprimulgus nubicus tamaricis</i> | | Dødehavs-natravn |

APODIDAE - SWIFTS - SEJLERE

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------|
| L05-443-061-00 | H098-03-00 | <i>Chaetura pelagica</i> | CHIMNEY SWIFT | Skorstenssejler |
| L05-440-053-00 | H098-08-00 | <i>Hirundapus caudacutus</i> | WHITE-THROATED NEEDLETAIL | Tornhalesejler |
| L05-449-074-00 | H102-12-00 | <i>Cypsiurus parvus</i> | AFRICAN PALM SWIFT | Afrikansk Palmesejler |
| L05-451-076-00 | H103-02-00 | <i>Tachymarptis melba</i> | ALPINE SWIFT | Alpesejler |
| L05-451-076-01 | H103-02-01 | <i>Tachymarptis melba melba</i> | ALPINE SWIFT | Alpesejler |
| L05-451-076-02 | H103-02-02 | <i>Tachymarptis melba tuneti</i> | | Grå Alpesejler |
| L05-451-076-03 | H103-02-03 | <i>Tachymarptis melba archeri</i> | | Arabisk Alpesejler |
| L05-455-086-00 | H103-05-00 | <i>Apus pacificus</i> | FORK-TAILED SWIFT | Orient-sejler |
| L05-457-091-00 | H103-06-00 | <i>Apus caffer</i> | WHITE-RUMPED SWIFT | Kaffersejler |
| L05-455-088-00 | H104-03-00 | <i>Apus affinis</i> | LITTLE SWIFT | Lille Sejler |
| L05-455-088-01 | H104-03-01 | <i>Apus affinis galileensis</i> | | Afrikansk Lille Sejler |
| L05-455-088-02 | H104-03-03 | <i>Apus affinis aerobates</i> | | Mauretansk Sejler |
| L05-452-080-00 | H104-08-00 | <i>Apus unicolor</i> | PLAIN SWIFT | Ensfarvet Sejler |
| L05-452-078-00 | H104-09-00 | <i>Apus alexandri</i> | ALEXANDER'S SWIFT | Kap Verde-sejler |
| L05-453-082-00 | H104-10-00 | <i>Apus pallidus</i> | PALLID SWIFT | Gråsejler |
| L05-453-082-01 | H104-10-01 | <i>Apus pallidus brehmorum</i> | | Nordlig Gråsejler |
| L05-453-082-02 | H104-10-02 | <i>Apus pallidus illyricus</i> | | Adriater-gråsejler |
| L05-453-082-03 | H104-10-03 | <i>Apus pallidus pallidus</i> | PALLID SWIFT | Syddig Gråsejler |
| L05-452-079-00 | H104-11-00 | <i>Apus apus</i> | COMMON SWIFT | Mursejler |
| L05-452-079-01 | H104-11-01 | <i>Apus apus apus</i> | COMMON SWIFT | Mursejler |
| L05-452-079-02 | H104-11-02 | <i>Apus apus pekinensis</i> | | Østmursejler |

CUCULIDAE - CUCKOOS - GØGE

| | | | | |
|----------------|------------|---|----------------|-------------------|
| L04-592-103-00 | H139-04-00 | <i>Centropus senegalensis</i> | SENEGAL COUCAL | Sporegøg |
| L04-592-103-01 | H139-04-01 | <i>Centropus senegalensis aegyptius</i> | | Egyptisk Sporegøg |

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------------|-----------------------|
| L04-592-103-02 | H139-04-02 | <i>Centropus senegalensis senegalensis</i> | SENEGAL COUCAL | Sporegøg |
| L04-547-001-00 | H142-01-00 | <i>Clamator jacobinus</i> | JACOBIN CUCKOO | Jacobinergøg |
| L04-547-001-02 | H142-01-02 | <i>Clamator jacobinus pica</i> | BLACK-AND-WHITE CUCKOO | Stor Jacobinergøg |
| L04-548-004-00 | H142-04-00 | <i>Clamator glandarius</i> | GREAT SPOTTED CUCKOO | Skadegøg |
| L04-595-107-00 | H143-02-00 | <i>Coccyzus erythrophthalmus</i> | BLACK-BILLED CUCKOO | Sortnæbbet Gøg |
| L04-595-108-00 | H143-03-00 | <i>Coccyzus americanus</i> | YELLOW-BILLED CUCKOO | Gulnæbbet Gøg |
| L04-570-048-00 | H144-03-00 | <i>Eudynamys scolopaceus</i> | COMMON KOEL | Koel |
| L04-566-042-00 | H146-06-00 | <i>Chrysococcyx caprius</i> | DIEDERICK CUCKOO | Guldgøg |
| L04-554-015-00 | H149-02-00 | <i>Cuculus canorus</i> | COMMON CUCKOO | Gøg |
| L04-554-015-02 | H149-02-01 | <i>Cuculus canorus canorus</i> | COMMON CUCKOO | Gøg |
| L04-554-015-01 | H149-02-02 | <i>Cuculus canorus bangsi</i> | | Iberisk Gøg |
| L04-554-015-03 | H149-02-03 | <i>Cuculus canorus subtelephonus</i> | | Østlig Gøg |
| L04-554-017-x1 | H149-04-00 | <i>Cuculus optatus</i> | ORIENTAL CUCKOO | Orient-gøg |

RALLIDAE - RAILS and COOTS - RIKSE, RØRHØNS og BLISHØNS

| | | | | |
|----------------|------------|---|--------------------|------------------------------|
| L03-169-055-00 | H153-02-00 | <i>Rallus aquaticus</i> | WESTERN WATER RAIL | Vandrikse |
| L03-169-055-01 | H153-02-01 | <i>Rallus aquaticus hibernans</i> | | Islands Vandrakse |
| L03-169-055-02 | H153-02-02 | <i>Rallus aquaticus aquaticus</i> | WESTERN WATER RAIL | Vandrakse |
| L03-169-055-03 | H153-02-03 | <i>Rallus aquaticus korejewi</i> | | Lys Vandrikse |
| L03-173-062-00 | H155-05-00 | <i>Crex egregia</i> | AFRICAN CRAKE | Græsrikse |
| L03-174-063-00 | H155-06-00 | <i>Crex crex</i> | CORNCRAKE | Engsnarre |
| L03-186-089-00 | H158-02-00 | <i>Porzana carolina</i> | SORA | Sora-rørvagtel |
| L03-185-087-00 | H158-03-00 | <i>Porzana porzana</i> | SPOTTED CRAKE | Plettet Rørvagtel |
| L03-183-085-00 | H158-09-00 | <i>Zapornia parva</i> | LITTLE CRAKE | Lille Rørvagtel |
| L03-184-086-00 | H158-10-00 | <i>Zapornia pusilla</i> | BAILLON 'S CRAKE | Dværgrørvagtel |
| L03-184-086-01 | H158-10-01 | <i>Zapornia pusilla intermedia</i> | | Mørk Dværgrørvagtel |
| L03-184-086-02 | H158-10-02 | <i>Zapornia pusilla pusilla</i> | BAILLON 'S CRAKE | Dværgrørvagtel |
| L03-190-099-00 | H159-10-00 | <i>Amaurornis marginalis</i> | STRIPED CRAKE | Stribet Rørvagtel |
| L03-197-110-00 | H160-02-00 | <i>Porphyrio porphyrio</i> | PURPLE SWAMPHEN | Sultanhøne |
| L03-197-110-01 | H160-02-01 | <i>Porphyrio porphyrio porphyrio</i> | PURPLE SWAMPHEN | Sultanhøne |
| L03-197-110-02 | H160-02-02 | <i>Porphyrio porphyrio madagascariensis</i> | AFRICAN SWAMPHEN | Grønrygget Sultanhøne |
| L03-197-110-03 | H160-02-03 | <i>Porphyrio porphyrio caspius</i> | | Kaspisk Sultanhøne |
| L03-198-112-00 | H160-06-00 | <i>Porphyrio alleni</i> | ALLEN 'S GALLINULE | Lille Sultanhøne |
| L03-198-113-00 | H160-07-00 | <i>Porphyrio martinicus</i> | PURPLE GALLINULE | Amerikansk Sultanhøne |
| L03-200-117-00 | H161-02-00 | <i>Gallinula chloropus</i> | COMMON MOORHEN | Rørhøne (Grønbenet) |

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|------------------|----------------------------|
| L03-200-117-01 | H161-02-01 | <i>Gallinula chloropus chloropus</i> | COMMON MOORHEN | Grønbenet Rørhøne |
| L03-203-119-00 | H161-05-00 | <i>Gallinula angulata</i> | LESSER MOORHEN | Lille Rørhøne |
| L03-204-122-00 | H161-09-00 | <i>Fulica cristata</i> | RED-KNOBBED COOT | Kamblishøne |
| L03-205-124-00 | H161-10-00 | <i>Fulica atra</i> | COMMON COOT | Blishøne |
| L03-205-124-01 | H161-10-01 | <i>Fulica atra atra</i> | COMMON COOT | Blishøne |
| L03-207-126-00 | H162-02-00 | <i>Fulica americana</i> | AMERICAN COOT | Amerikansk Blishøne |

GRUIDAE - CRANES - TRANER

| | | | | |
|----------------|------------|----------------------------------|------------------|--------------------|
| L03-085-006-00 | H164-06-00 | <i>Leucogeranus leucogeranus</i> | SIBERIAN CRANE | Snetrane |
| L03-085-007-00 | H164-07-00 | <i>Antigone canadensis</i> | SANDHILL CRANE | Prærietrane |
| L03-083-003-00 | H165-04-00 | <i>Grus virgo</i> | DEMOISELLE CRANE | Jomfrutrane |
| L03-088-011-00 | H165-07-00 | <i>Grus grus</i> | COMMON CRANE | Trane |
| L03-088-011-x1 | H165-07-01 | <i>Grus grus grus</i> | COMMON CRANE | Trane |
| L03-088-011-x2 | H165-07-02 | <i>Grus grus lilfordi</i> | | Østlig Trane |
| L03-088-012-00 | H165-08-00 | <i>Grus monacha</i> | HOODED CRANE | Hættetrane |

OTIDIDAE - BUSTARDS - TRAPPER

| | | | | |
|----------------|------------|--|--------------------|---------------------------|
| L03-263-002-00 | H166-02-00 | <i>Ardeotis arabs</i> | ARABIAN BUSTARD | Arabisk Trappe |
| L03-263-002-01 | H166-02-01 | <i>Ardeotis arabs lynesi</i> †? | ARABIAN BUSTARD | Marokko-trappe |
| L03-267-008-00 | H166-07-00 | <i>Ardeotis denhami</i> | DENHAM'S BUSTARD | Brunhalset Trappe |
| L03-267-008-01 | H166-07-01 | <i>Ardeotis denhami denhami</i> | DENHAM'S BUSTARD | Brunhalset Trappe |
| L03-267-010-00 | H166-09-00 | <i>Ardeotis nuba</i> | NUBIAN BUSTARD | Nubisk Trappe |
| L03-273-025-00 | H166-10-00 | <i>Tetrax tetrax</i> | LITTLE BUSTARD | Dværgtrappe |
| L03-263-001-00 | H167-04-00 | <i>Otis tarda</i> | GREAT BUSTARD | Stortrappe |
| L03-263-001-01 | H167-04-01 | <i>Otis tarda tarda</i> | GREAT BUSTARD | Stortrappe |
| L03-264-006-00 | H167-07-00 | <i>Chlamydotis undulata</i> | HOUBARA BUSTARD | Kravetrappe |
| L03-264-006-01 | H167-07-01 | <i>Chlamydotis undulata fuertaventurae</i> | | Kanarisk Kravetrappe |
| L03-264-006-02 | H167-07-02 | <i>Chlamydotis undulata undulata</i> | HOUBARA BUSTARD | Kravetrappe |
| L03-264-006-03 | H167-08-00 | <i>Chlamydotis macqueenii</i> | MACQUEEN'S BUSTARD | Østlig Kravetrappe |

GAVIDAE - DIVERS or LOONS - LOM'er

| | | | | |
|----------------|------------|------------------------------------|----------------------|------------------------|
| L01-171-001-00 | H169-13-00 | <i>Gavia stellata</i> | RED-THROATED DIVER | Rødstrubet Lom |
| L01-172-002-00 | H169-14-00 | <i>Gavia arctica</i> | BLACK-THROATED DIVER | Sortstrubet Lom |
| L01-172-002-02 | H169-14-01 | <i>Gavia arctica arctica</i> | BLACK-THROATED DIVER | Sortstrubet Lom |
| L01-172-002-03 | H169-14-02 | <i>Gavia arctica viridigularis</i> | GREEN-THROATED LOON | Grønstrubet Lom |

| | | | | |
|----------------|------------|-----------------------|----------------------|----------------|
| L01-172-002-01 | H170-01-00 | <i>Gavia pacifica</i> | PACIFIC LOON | Stillehavs-lom |
| L01-172-003-00 | H170-02-00 | <i>Gavia immer</i> | GREAT NORTHERN DIVER | Islom |
| L01-172-004-00 | H170-03-00 | <i>Gavia adamsii</i> | WHITE-BILLED DIVER | Hvidnæbbet Lom |

OCEANITIDAE - AUSTRAL STORM-PETRELS - STORMSVALE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| L01-267-001-00 | H171-09-00 | <i>Oceanites oceanicus</i> | WILSON ' S STORM-PETREL | Wilsons Stormsvale |
| L01-267-001-01 | H171-09-01 | <i>Oceanites oceanicus oceanicus</i> | WILSON ' S STORM-PETREL | Wilsons Stormsvale |
| L01-267-004-00 | H172-01-00 | <i>Pelagodroma marina</i> | WHITE-FACED STORM-PETREL | Fregatstormsvale |
| L01-267-004-01 | H172-01-01 | <i>Pelagodroma marina hypoleuca</i> | | Selvagens-fregatstormsvale |
| L01-267-004-02 | H172-01-02 | <i>Pelagodroma marina eadesorum</i> | | Kap Verde-fregatstormsvale |
| L01-268-005-00 | H172-03-00 | <i>Fregetta tropica</i> | BLACK-BELLIED STORM-PETREL | Sortbuget Fregatstormsvale |

DIOMEDEIDAE - ALBATROSSES - ALBATROSSER

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------------|----------------------------|
| L01-211-001-00 | H173-02-00 | <i>Diomedea exulans</i> | WANDERING ALBATROSS | Vandrealbatros |
| L01-214-011-00 | H173-05-00 | <i>Thalassarche chlororhynchos</i> | YELLOW-NOSED ALBATROSS | Gulnæbbet Albatros |
| L01-214-011-01 | H173-05-01 | <i>Thalassarche chlororh. chlororhynchos</i> | YELLOW-NOSED ALBATROSS | Gulnæbbet Albatros |
| L01-213-008-00 | H173-07-00 | <i>Thalassarche melanophris</i> | BLACK-BROWED ALBATROSS | Sortbrynet Albatros |
| L01-213-010-00 | H173-09-00 | <i>Thalassarche cauta</i> | WHITE-CAPPED ALBATROSS | Hvidkronet Albatros |
| L01-213-010-01 | H173-09-01 | <i>Thalassarche cauta cauta</i> | WHITE-CAPPED ALBATROSS | Hvidkronet Albatros |

HYDROBATIDAE - NORTHERN STORM-PETRELS - NORDLIGE STORMSVALE

| | | | | |
|----------------|------------|---|---------------------------|------------------------------|
| L01-269-008-00 | H174-01-00 | <i>Hydrobates pelagicus</i> | EUROPEAN STORM-PETREL | Lille Stormsvale |
| L01-269-011-00 | H174-02-00 | <i>Hydrobates castro</i> | MADEIRAN STORM-PETREL | Madeira-stormsvale |
| L01-269-011-z1 | H174-03-00 | <i>Hydrobates monteiroi</i> | MONTEIRO ' S STORM-PETREL | Azorer-stormsvale |
| L01-270-013-00 | H174-09-00 | <i>Hydrobates leucorhous</i> | LEACH ' S STORM-PETREL | Stor Stormsvale |
| L01-270-013-01 | H174-09-01 | <i>Hydrobates leucorhous leucorhous</i> | LEACH ' S STORM-PETREL | Stor Stormsvale |
| L01-270-012-00 | H174-10-00 | <i>Hydrobates monorhis</i> | SWINHOE ' S STORM-PETREL | Mørkrygget Stormsvale |

PROCELLARIIDAE - PETRELS and SHEARWATERS - PETRELLER OG SKRÅPER

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|-----------------------|------------------------------|
| L01-235-001-00 | H175-05-00 | <i>Macronectes giganteus</i> | SOUTHERN GIANT PETREL | Sydlig Kæmpestormfugl |
| L01-235-003-00 | H175-06-00 | <i>Fulmarus glacialis</i> | NORTHERN FULMAR | Mallemuk |
| L01-235-003-01 | H175-06-01 | <i>Fulmarus glacialis glacialis</i> | NORTHERN FULMAR | Mallemuk |
| L01-235-003-02 | H175-06-02 | <i>Fulmarus glacialis auduboni</i> | | Arktisk Mallemuk |
| L01-236-006-00 | H175-09-00 | <i>Daption capense</i> | CAPE PETREL | Kap-petrel |
| L01-237-007-00 | H175-10-00 | <i>Pagodroma nivea</i> | SNOW PETREL | Snepetrel |

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| L01-242-022-00 | H177-11-00 | <i>Pterodroma arminjoniana</i> | HERALD PETREL | Trindade-petrel |
| L01-242-023-00 | H178-04-00 | <i>Pterodroma mollis</i> | SOFT-PLUMAGED PETREL | Fløjlspetrel |
| L01-238-013-00 | H178-05-00 | <i>Pterodroma cahow</i> | BERMUDA PETREL | Bermuda-petrel |
| L01-238-012-00 | H178-06-00 | <i>Pterodroma hasitata</i> | BLACK-CAPPED PETREL | Cariber-petrel |
| L01-243-024-00 | H178-07-00 | <i>Pterodroma feae</i> | CAPE VERDE PETREL | Kap Verde-petrel |
| L01-243-024-x1 | H178-07-01 | <i>Pterodroma feae feae</i> | CAPE VERDE PETREL | Kap Verde-petrel |
| L01-243-024-x2 | H178-07-02 | <i>Pterodroma feae deserta</i> | | Desertas-petrel |
| L01-243-025-00 | H178-08-00 | <i>Pterodroma madeira</i> | MADEIRA PETREL | Madeira-petrel |
| L01-239-014-00 | H178-10-00 | <i>Pterodroma incerta</i> | ATLANTIC PETREL | Hvidbuget Petrel |
| L01-253-057-00 | H179-03-00 | <i>Ardenna pacifica</i> | WEDGE-TAILED SHEARWATER | Kilehalet Skråpe |
| L01-254-059-00 | H179-06-00 | <i>Ardenna grisea</i> | SOOTY SHEARWATER | Sodfarvet Skråpe |
| L01-253-056-00 | H179-07-00 | <i>Ardenna gravis</i> | GREAT SHEARWATER | Storskråpe |
| L01-253-055-00 | H179-08-00 | <i>Ardenna carneipes</i> | FLESH-FOOTED SHEARWATER | Lysbenet Skråpe |
| L01-251-052-00 | H179-10-00 | <i>Calonectris leucomelas</i> | STREAKED SHEARWATER | Hvidmasket Skråpe |
| L01-251-053-00 | H179-11-00 | <i>Calonectris diomedea</i> | SCOPOLI ´S SHEARWATER | Skopolis Skråpe |
| L01-251-053-02 | H179-12-00 | <i>Calonectris borealis</i> | CORY ´S SHEARWATER | Atlantisk Skråpe |
| L01-251-053-03 | H179-13-00 | <i>Calonectris edwardsii</i> | CAPE VERDE SHEARWATER | Kap Verde-skråpe |
| L01-256-069-07 | H180-07-00 | <i>Puffinus bailloni</i> | TROPICAL SHEARWATER | Østlig Tropeskråpe |
| L01-256-069-09 | H180-07-06 | <i>Puffinus bailloni persicus</i> | PERSIAN SHEARWATER | Persisk Skråpe |
| L01-255-062-00 | H180-08-00 | <i>Puffinus puffinus</i> | MANX SHEARWATER | Almindelig Skråpe |
| L01-255-063-00 | H180-09-00 | <i>Puffinus yelkouan</i> | YELKOUAN SHEARWATER | Middelhavs-skråpe |
| L01-255-063-02 | H180-09-02 | <i>Puffinus yelkouan mauretanicus</i> | BALEARIC SHEARWATER | Balear-skråpe |
| L01-256-069-00 | H180-11-00 | <i>Puffinus lherminieri</i> | AUDUBON ´S SHEARWATER | Tropeskråpe |
| L01-256-068-01 | H180-11-03 | <i>Puffinus lherminieri baroli</i> | MACARONESIAN SHEARWATER | Lille Skråpe |
| L01-256-068-02 | H180-11-04 | <i>Puffinus lherminieri boydi</i> | | Dværgskråpe |
| L01-250-046-00 | H181-06-00 | <i>Bulweria bulwerii</i> | BULWER ´S PETREL | Spidshalet Petrel |

CICONIIDAE - STORKS - STORKE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------|----------------------|----------------------------|
| L01-464-019-00 | H182-02-00 | <i>Leptoptilos crumenifer</i> | MARABOU | Marabustork |
| L01-457-003-00 | H182-05-00 | <i>Mycteria ibis</i> | YELLOW-BILLED STORK | Afrikansk Skovstork |
| L01-458-006-00 | H182-09-00 | <i>Anastomus lamelligerus</i> | AFRICAN OPENBILL | Afrikansk Gabenæb |
| L01-459-007-00 | H182-10-00 | <i>Ciconia nigra</i> | BLACK STORK | Sort Stork |
| L01-460-012-00 | H183-01-00 | <i>Ciconia ciconia</i> | EUROPEAN WHITE STORK | Hvid Stork |
| L01-460-012-01 | H183-01-01 | <i>Ciconia ciconia ciconia</i> | EUROPEAN WHITE STORK | Hvid Stork |

PELECANIDAE - PELICANS - PELIKANER

| | | | | |
|----------------|------------|------------------------------|---------------------|---------------------------|
| L01-309-001-00 | H183-06-00 | <i>Pelecanus onocrotalus</i> | GREAT WHITE PELICAN | Hvid Pelikan |
| L01-309-002-00 | H183-07-00 | <i>Pelecanus rufescens</i> | PINK-BACKED PELICAN | Rosapelikan |
| L01-310-004-00 | H183-09-00 | <i>Pelecanus crispus</i> | DALMATIAN PELICAN | Krøltoppet Pelikan |

ARDEIDAE - HERONS - HEJRE

| | | | | |
|----------------|------------|---|----------------------------|------------------------------|
| L01-428-059-00 | H185-03-00 | <i>Botaurus stellaris</i> | EURASIAN BITTERN | Rørdrum |
| L01-428-059-01 | H185-03-01 | <i>Botaurus stellaris stellaris</i> | EURASIAN BITTERN | Rørdrum |
| L01-428-058-00 | H185-05-00 | <i>Botaurus lentiginosus</i> | AMERICAN BITTERN | Amerikansk Rørdrum |
| L01-425-050-00 | H185-08-00 | <i>Ixobrychus exilis</i> | LEAST BITTERN | Amerikansk Dværghejre |
| L01-425-051-00 | H185-09-00 | <i>Ixobrychus minutus</i> | LITTLE BITTERN | Dværghejre |
| L01-425-051-01 | H185-09-01 | <i>Ixobrychus minutus minutus</i> | LITTLE BITTERN | Dværghejre |
| L01-425-051-02 | H185-09-02 | <i>Ixobrychus minutus payesii</i> | | Afrikansk Dværghejre |
| L01-426-052-00 | H186-02-00 | <i>Ixobrychus sinensis</i> | YELLOW BITTERN | Okkergul Dværghejre |
| L01-426-053-00 | H186-03-00 | <i>Ixobrychus eurhythmus</i> | SCHRENCK ´ S BITTERN | Mørk Dværghejre |
| L01-427-055-00 | H186-05-00 | <i>Ixobrychus sturmii</i> | DWARF BITTERN | Pygmæhejre |
| L01-419-036-00 | H186-11-00 | <i>Nycticorax nycticorax</i> | BLACK-CROWNED NIGHT HERON | Nathejre |
| L01-419-036-01 | H186-11-01 | <i>Nycticorax nycticorax nycticorax</i> | BLACK-CROWNED NIGHT HERON | Nathejre |
| L01-419-035-00 | H187-01-00 | <i>Nyctanassa violacea</i> | YELLOW-CROWNED NIGHT HERON | Gulkronet Nathejre |
| L01-419-035-01 | H187-01-01 | <i>Nyctanassa violacea violacea</i> | YELLOW-CROWNED NIGHT HERON | Gulkronet Nathejre |
| L01-417-033-x5 | H187-02-00 | <i>Butorides virescens</i> | GREEN HERON | Krabbehejre |
| L01-417-033-03 | H187-02-03 | <i>Butorides virescens virescens</i> | GREEN HERON | Krabbehejre |
| L01-417-033-00 | H187-03-00 | <i>Butorides striata</i> | STRIATED HERON | Mangrove-hejre |
| L01-415-027-00 | H188-01-00 | <i>Ardeola ralloides</i> | SQUACCO HERON | Tophejre |
| L01-415-027-x1 | H188-01-01 | <i>Ardeola ralloides ralloides</i> | SQUACCO HERON | Tophejre |
| L01-415-028-00 | H188-02-00 | <i>Ardeola grayii</i> | INDIAN POND HERON | Rishejre |
| L01-415-026-00 | H188-07-00 | <i>Bubulcus ibis</i> | CATTLE EGRET | Kohejre |
| L01-415-026-01 | H188-07-01 | <i>Bubulcus ibis ibis</i> | CATTLE EGRET | Kohejre |
| L01-405-003-00 | H188-08-00 | <i>Ardea cinerea</i> | GREY HERON | Fiskehejre |
| L01-405-003-01 | H188-08-01 | <i>Ardea cinerea cinerea</i> | GREY HERON | Fiskehejre |
| L01-405-003-04 | H188-08-03 | <i>Ardea cinerea monicae</i> | MAURITANIAN HERON | Mauretansk Hejre |
| L01-405-004-00 | H188-09-00 | <i>Ardea herodias</i> | GREAT BLUE HERON | Stor Blåhejre |
| L01-405-004-02 | H188-09-03 | <i>Ardea herodias herodias</i> | GREAT BLUE HERON | Stor Blåhejre |
| L01-406-007-00 | H189-03-00 | <i>Ardea melanocephala</i> | BLACK-HEADED HERON | Sorthovedet Hejre |
| L01-407-011-00 | H189-07-00 | <i>Ardea goliath</i> | GOLIATH HERON | Goliathejre |

| | | | | |
|----------------|------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|
| L01-407-012-00 | H189-08-00 | <i>Ardea purpurea</i> | PURPLE HERON | Purpurhejre |
| L01-407-012-01 | H189-08-01 | <i>Ardea purpurea purpurea</i> | PURPLE HERON | Purpurhejre |
| L01-407-012-x1 | H189-08-x1 | <i>Ardea purpurea bournae</i> | CAPE VERDE HERON | Kap Verde-hejre |
| L01-409-013-00 | H189-09-00 | <i>Ardea alba</i> | GREAT EGRET | Sølvhejre |
| L01-409-013-01 | H189-09-01 | <i>Ardea alba alba</i> | GREAT EGRET | Sølvhejre |
| L01-410-019-00 | H189-10-00 | <i>Ardea intermedia</i> | INTERMEDIATE EGRET | Mellemhejre |
| L01-410-017-00 | H190-06-00 | <i>Egretta ardesiaca</i> | BLACK HERON | Skyggehejre |
| L01-410-018-00 | H190-08-00 | <i>Egretta tricolor</i> | TRICOLORED HERON | Trefarvet Hejre |
| L01-411-021-00 | H190-09-00 | <i>Egretta caerulea</i> | LITTLE BLUE HERON | Blåhejre |
| L01-411-022-00 | H190-10-00 | <i>Egretta thula</i> | SNOWY EGRET | Snehejre |
| L01-412-023-00 | H190-11-00 | <i>Egretta garzetta</i> | LITTLE EGRET | Silkehejre |
| L01-412-023-01 | H190-11-01 | <i>Egretta garzetta garzetta</i> | LITTLE EGRET | Silkehejre |
| L01-412-023-x1 | H190-12-00 | <i>Egretta gularis</i> | WESTERN REEF EGRET | Vestlig Revhejre |
| L01-412-023-04 | H190-12-01 | <i>Egretta gularis gularis</i> | WESTERN REEF EGRET | Vestlig Revhejre |
| L01-412-023-05 | H190-12-02 | <i>Egretta gularis schistacea</i> | ARABIAN REEF EGRET | Orient-revhejre |

THRESKIORNITHIDAE - IBISES - IBISER og SKESTORKE

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|---------------------|---------------------|
| L01-493-001-00 | H191-03-00 | <i>Threskiornis aethiopicus</i> | AFRICAN SACRED IBIS | Hellig Ibis |
| L01-504-027-00 | H191-11-00 | <i>Platalea leucorodia</i> | EURASIAN SPOONBILL | Skestork |
| L01-504-027-01 | H191-11-01 | <i>Platalea leucorodia leucorodia</i> | EURASIAN SPOONBILL | Skestork |
| L01-504-027-02 | H191-11-02 | <i>Platalea leucorodia balsaci</i> | | Mauretansk Skestork |
| L01-504-027-03 | H191-11-03 | <i>Platalea leucorodia archeri</i> | | Rødehavs-skestork |
| L01-495-008-00 | H192-04-00 | <i>Geronticus eremita</i> | NORTHERN BALD IBIS | Eremitibis |
| L01-501-023-00 | H193-06-00 | <i>Plegadis falcinellus</i> | GLOSSY IBIS | Sort Ibis |

FREGATIDAE - FRIGATEBIRDS - FREGATFUGLE

| | | | | |
|----------------|------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| L01-374-005-00 | H194-01-00 | <i>Fregata ariel</i> | LESSER FRIGATEBIRD | Lille Fregatfugl |
| L01-373-003-00 | H194-04-00 | <i>Fregata magnificens</i> | MAGNIFICENT FRIGATEBIRD | Pragtfregatfugl |
| L01-372-001-00 | H194-05-00 | <i>Fregata aquila</i> | ASCENSION ISLAND FRIGATEBIRD | Ascension Fregatfugl |

SULIDAE - GANNETS AND BOOBIES - SULER

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|------------------|----------------------|
| L01-323-001-00 | H194-07-00 | <i>Morus bassanus</i> | NORTHERN GANNET | Sule |
| L01-324-008-00 | H194-10-00 | <i>Sula sula</i> | RED-FOOTED BOOBY | Rødfodet Sule |
| L01-325-009-00 | H195-01-00 | <i>Sula leucogaster</i> | BROWN BOOBY | Brun Sule |
| L01-325-009-01 | H195-01-01 | <i>Sula leucogaster leucogaster</i> | BROWN BOOBY | Brun Sule |

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------|--------------|-------------------|
| L01-325-009-02 | H195-01-04 | <i>Sula leucogaster plotus</i> | | Mørkebrun Sule |
| L01-324-007-00 | H195-04-00 | <i>Sula dactylatra</i> | MASKED BOOBY | Maskesule |
| L01-324-007-02 | H195-04-02 | <i>Sula dactylatra melanops</i> | | Vestlig Maskesule |

PHALACROCORACIDAE - CORMORANTS - SKARVER

| | | | | |
|----------------|------------|--|--------------------------|----------------------|
| L01-352-035-00 | H195-07-00 | <i>Microcarbo africanus</i> | LONG-TAILED CORMORANT | Rørskarv |
| L01-353-038-00 | H195-08-00 | <i>Microcarbo pygmeus</i> | PYGMY CORMORANT | Dværgskarv |
| L01-343-001-00 | H196-08-00 | <i>Phalacrocorax auritus</i> | DOUBLE-CRESTED CORMORANT | Øreskarv |
| L01-346-011-00 | H197-04-00 | <i>Phalacrocorax aristotelis</i> | EUROPEAN SHAG | Topskarv |
| L01-346-011-01 | H197-04-01 | <i>Phalacrocorax aristotelis aristotelis</i> | EUROPEAN SHAG | Topskarv |
| L01-346-011-03 | H197-04-02 | <i>Phalacrocorax aristotelis riggenbachi</i> | | Marokkansk Topskarv |
| L01-346-011-02 | H197-04-03 | <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> | | Middelhavs-topskarv |
| L01-344-004-00 | H197-05-00 | <i>Phalacrocorax carbo</i> | GREAT CORMORANT | Skarv |
| L01-344-004-01 | H197-05-01 | <i>Phalacrocorax carbo carbo</i> | GREAT CORMORANT | Storskarv |
| L01-344-004-02 | H197-05-02 | <i>Phalacrocorax carbo sinensis</i> | | Mellemskarv |
| L01-344-004-04 | H197-05-04 | <i>Phalacrocorax carbo maroccanus</i> | | Marokko-skarv |
| L01-344-004-05 | H197-05-05 | <i>Phalacrocorax carbo lucidus</i> | WHITE-BREASTED COMMORANT | Hvidbrystet Skarv |
| L01-345-007-00 | H197-08-00 | <i>Phalacrocorax nigrogularis</i> | SOCOTRA CORMORANT | Socotra-skarv |

ANHINGIDAE - DARTERS - SLANGEHALSFUGLE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------|----------------|---------------------------------|
| L01-361-002-x2 | H198-04-00 | <i>Anhinga rufa</i> | AFRICAN DARTER | Afrikansk Slangehalsfugl |
| L01-361-002-02 | H198-04-02 | <i>Anhinga rufa rufa</i> | AFRICAN DARTER | Afrikansk Slangehalsfugl |

BURHINIDAE - THICK-KNEES - TRIELER

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|---------------------|----------------------|
| L03-361-001-00 | H198-07-00 | <i>Burhinus oedicnemus</i> | EURASIAN THICK-KNEE | Triel |
| L03-361-001-04 | H198-07-01 | <i>Burhinus oedicnemus oedicnemus</i> | EURASIAN THICK-KNEE | Triel |
| L03-361-001-03 | H198-07-02 | <i>Burhinus oedicnemus saharae</i> | | Grå Triel |
| L03-361-001-05 | H198-07-03 | <i>Burhinus oedicnemus harterti</i> | | Turkestan-triel |
| L03-361-001-01 | H198-07-04 | <i>Burhinus oedicnemus distinctus</i> | | Tenerifa-triel |
| L03-361-001-02 | H198-07-05 | <i>Burhinus oedicnemus insularum</i> | | Lanzarote-triel |
| L03-361-002-00 | H198-08-00 | <i>Burhinus senegalensis</i> | SENEGAL THICK-KNEE | Senegal-triel |

PLUVIANIDAE - EGYPTIAN PLOVER - KROKODILLEVOGTER

| | | | | |
|----------------|------------|----------------------------|-----------------|-------------------------|
| L03-377-001-00 | H200-01-00 | <i>Pluvianus aegyptius</i> | EGYPTIAN PLOVER | Krokodillevogter |
|----------------|------------|----------------------------|-----------------|-------------------------|

HAEMATOPODIDAE - OYSTERCATCHERS - STRANDSKADER

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------------|---------------------|
| L03-323-007-00 | H200-08-00 | <i>Haematopus ostralegus</i> | EURASIAN OYSTERCATCHER | Strandskade |
| L03-323-007-01 | H200-08-01 | <i>Haematopus ostralegus ostralegus</i> | EURASIAN OYSTERCATCHER | Strandskade |
| L03-323-007-02 | H200-08-02 | <i>Haematopus ostralegus longipes</i> | | Russisk Strandskade |

RECURVIROSTRIDAE - STILTS and AVOCETS - KLYDER og STYLTØLØBERE

| | | | | |
|----------------|------------|---|--------------------|--------------------|
| L03-346-004-00 | H201-04-00 | <i>Recurvirostra avosetta</i> | PIED AVOCET | Klyde |
| L03-345-001-00 | H201-08-00 | <i>Himantopus himantopus</i> | BLACK-WINGED STILT | Stylteløber |
| L03-345-001-01 | H201-08-01 | <i>Himantopus himantopus himantopus</i> | BLACK-WINGED STILT | Stylteløber |

CHARADRIIDAE - PLOVERS and LAPWINGS - HJEJLER, PRÆSTEKRAVER og VIBER

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------------|--------------------------------|
| L03-424-029-00 | H202-01-00 | <i>Pluvialis squatarola</i> | GREY PLOVER | Strandhjejle |
| L03-424-029-x1 | H202-01-01 | <i>Pluvialis squatarola squatarola</i> | GREY PLOVER | Strandhjejle |
| L03-423-026-00 | H202-02-00 | <i>Pluvialis apricaria</i> | EURASIAN GOLDEN PLOVER | Hjejle |
| L03-423-026-01 | H202-02-01 | <i>Pluvialis apricaria altifrons</i> | | Nordlig Hjejle |
| L03-423-026-02 | H202-02-02 | <i>Pluvialis apricaria apricaria</i> | EURASIAN GOLDEN PLOVER | Hjejle |
| L03-423-027-00 | H202-03-00 | <i>Pluvialis fulva</i> | PACIFIC GOLDEN PLOVER | Sibirisk Hjejle |
| L03-424-028-00 | H202-04-00 | <i>Pluvialis dominica</i> | AMERICAN GOLDEN PLOVER | Amerikansk Hjejle |
| L03-438-057-00 | H202-07-00 | <i>Eudromias morinellus</i> | EURASIAN DOTTEREL | Pomeransfugl |
| L03-425-031-00 | H202-09-00 | <i>Charadrius hiaticula</i> | COMMON RINGED PLOVER | Stor Præstekrave |
| L03-425-031-x1 | H202-09-01 | <i>Charadrius hiaticula psammodromus</i> | | Arktisk Præstekrave |
| L03-425-031-01 | H202-09-02 | <i>Charadrius hiaticula hiaticula</i> | COMMON RINGED PLOVER | Stor Præstekrave |
| L03-425-031-02 | H202-09-03 | <i>Charadrius hiaticula tundrae</i> | | Tundra-præstekrave |
| L03-425-032-00 | H203-01-00 | <i>Charadrius semipalmatus</i> | SEMIPALMATED PLOVER | Amerikansk Præstekrave |
| L03-426-034-00 | H203-03-00 | <i>Charadrius dubius</i> | LITTLE RINGED PLOVER | Lille Præstekrave |
| L03-426-034-01 | H203-03-01 | <i>Charadrius dubius curonicus</i> | | Nordlig Lille Præstekrave |
| L03-427-036-00 | H203-05-00 | <i>Charadrius vociferus</i> | KILLDEER | Kildire |
| L03-428-039-00 | H203-08-00 | <i>Charadrius pecuarius</i> | KITTLITZ' S PLOVER | Kittlitz' Præstekrave |
| L03-431-041-00 | H203-10-00 | <i>Charadrius tricollaris</i> | THREE-BANDED PLOVER | Trebåndet Præstekrave |
| L03-432-044-00 | H204-01-00 | <i>Charadrius alexandrinus</i> | KENTISH PLOVER | Hvidbrystet Præstekrave |
| L03-432-044-01 | H204-01-01 | <i>Charadrius alexand. alexandrinus</i> | KENTISH PLOVER | Hvidbrystet Præstekrave |
| L03-437-053-00 | H204-11-00 | <i>Charadrius mongolus</i> | LESSER SAND PLOVER | Mongolsk Præstekrave |
| L03-437-053-02 | H204-11-02 | <i>Charadrius mongolus atrifrons</i> | TIBETAN PLOVER | Tibetansk Præstekrave |
| L03-437-053-04 | H204-11-04 | <i>Charadrius mongolus mongolus</i> | LESSER SAND PLOVER | Mongolsk Præstekrave |
| L03-437-054-00 | H205-01-00 | <i>Charadrius leschenaultii</i> | GREATER SAND PLOVER | Ørkenpræstekrave |

| | | | | |
|----------------|------------|---|----------------------|----------------------------|
| L03-437-054-01 | H205-01-01 | <i>Charadrius leschenaultii columbinus</i> | | Vestlig Ørkenpræstekrave |
| L03-437-054-02 | H205-01-x1 | <i>Charadrius leschenaultii crassirostris</i> | | Tyknæbbet Ørkenpræstekrave |
| L03-438-055-00 | H205-02-00 | <i>Charadrius asiaticus</i> | CASPIAN PLOVER | Kaspisk Præstekrave |
| L03-438-056-00 | H205-03-00 | <i>Charadrius veredus</i> | ORIENTAL PLOVER | Gobi-præstekrave |
| L03-411-001-00 | H205-09-00 | <i>Vanellus vanellus</i> | NORTHERN LAPWING | Vibe |
| L03-412-004-00 | H205-12-00 | <i>Vanellus spinosus</i> | SPUR-WINGED LAPWING | Sporevibe |
| L03-412-006-00 | H206-01-00 | <i>Vanellus tectus</i> | BLACK-HEADED LAPWING | Sorttoppet Vibe |
| L03-412-006-01 | H206-01-01 | <i>Vanellus tectus tectus</i> | BLACK-HEADED LAPWING | Sorttoppet Vibe |
| L03-417-016-00 | H206-11-00 | <i>Vanellus indicus</i> | RED-WATTLED LAPWING | Indisk Vibe |
| L03-417-016-01 | H206-11-01 | <i>Vanellus indicus aignerri</i> | | Vestlig Indisk Vibe |
| L03-419-020-00 | H207-01-00 | <i>Vanellus gregarius</i> | SOCIALE LAPWING | Steppevibe |
| L03-419-021-00 | H207-02-00 | <i>Vanellus leucurus</i> | WHITE-TAILED LAPWING | Sumpvibe |

ROSTRATULIDAE - PAINTED-SNIPES - RIKSESNEPPER

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|-----------------------|---------------------------|
| L03-300-001-00 | H208-04-00 | <i>Rostratula benghalensis</i> | GREATER PAINTED-SNIPE | Broget Riksesneppe |
|----------------|------------|---------------------------------------|-----------------------|---------------------------|

SCOLOPACIDAE - SANDPIPER - SPOVER, SNEPPER og RYLER

| | | | | |
|----------------|------------|--|-----------------------|------------------------------|
| L03-506-040-00 | H209-07-00 | <i>Bartramia longicauda</i> | UPLAND SANDPIPER | Bartramsklire |
| L03-503-034-00 | H209-09-00 | <i>Numenius phaeopus</i> | WHIMBREL | Småspove |
| L03-503-034-x1 | H209-09-01 | <i>Numenius phaeopus islandicus</i> | | Islandske Småspove |
| L03-503-034-01 | H209-09-02 | <i>Numenius phaeopus phaeopus</i> | WHIMBREL | Småspove |
| L03-503-034-02 | H209-09-03 | <i>Numenius phaeopus alboaxillaris</i> | | Steppe-småspove |
| L03-503-034-04 | H209-09-07 | <i>Numenius phaeopus hudsonicus</i> | HUDSONIAN WHIMBREL | Canada-spove |
| L03-502-032-00 | H210-01-00 | <i>Numenius minutus</i> | LITTLE CURLEW | Dværgspove |
| L03-503-033-00 | H210-02-00 | <i>Numenius borealis</i> | ESKIMO CURLEW | Eskimospove |
| L03-504-036-00 | H210-03-00 | <i>Numenius tenuirostris</i> | SLENDER-BILLED CURLEW | Tyndnæbbet Spove |
| L03-504-037-00 | H210-05-00 | <i>Numenius arquata</i> | EURASIAN CURLEW | Storspove |
| L03-504-037-01 | H210-05-01 | <i>Numenius arquata arquata</i> | EURASIAN CURLEW | Storspove |
| L03-504-037-02 | H210-05-02 | <i>Numenius arquata orientalis</i> | | Langnæbbet Storspove |
| L03-504-037-x1 | H210-05-03 | <i>Numenius arquata suschkinii</i> | | Kaspisk Storspove |
| L03-502-030-00 | H210-07-00 | <i>Limosa lapponica</i> | BAR-TAILED GODWIT | Lille Kobbersneppe |
| L03-502-030-01 | H210-07-01 | <i>Limosa lapponica lapponica</i> | BAR-TAILED GODWIT | Lille Kobbersneppe |
| L03-502-030-x1 | H210-07-02 | <i>Limosa lapponica taimyrensis</i> | | Taimyr Kobbersneppe |
| L03-501-029-00 | H210-09-00 | <i>Limosa haemastica</i> | HUDSONIAN GODWIT | Canadisk Kobbersneppe |
| L03-501-028-00 | H210-10-00 | <i>Limosa limosa</i> | BLACK-TAILED GODWIT | Stor Kobbersneppe |

| | | | | |
|----------------|------------|---|-------------------------|-------------------------------|
| L03-501-028-01 | H210-10-01 | <i>Limosa limosa islandica</i> | | Islandsk Kobbersneppe |
| L03-501-028-02 | H210-10-02 | <i>Limosa limosa limosa</i> | BLACK-TAILED GODWIT | Stor Kobbersneppe |
| L03-515-058-00 | H211-01-00 | <i>Arenaria interpres</i> | RUDDY TURNSTONE | Stenvender |
| L03-515-058-01 | H211-01-01 | <i>Arenaria interpres interpres</i> | RUDDY TURNSTONE | Stenvender |
| L03-519-061-00 | H211-03-00 | <i>Calidris tenuirostris</i> | GREAT KNOT | Storryle |
| L03-519-062-00 | H211-04-00 | <i>Calidris canutus</i> | RED KNOT | Islandsk Ryle |
| L03-519-062-01 | H211-04-01 | <i>Calidris canutus canutus</i> | RED KNOT | Sibirisk Ryle |
| L03-519-062-05 | H211-04-06 | <i>Calidris canutus islandica</i> | | Islandsk Ryle |
| L03-530-083-00 | H211-06-00 | <i>Calidris pugnax</i> | RUFF | Brushane |
| L03-529-080-00 | H211-07-00 | <i>Calidris falcinellus</i> | BROAD-BILLED SANDPIPER | Kærøber |
| L03-529-080-01 | H211-07-01 | <i>Calidris falcinellus falcinellus</i> | BROAD-BILLED SANDPIPER | Kærøber |
| L03-524-074-00 | H211-08-00 | <i>Calidris acuminata</i> | SHARP-TAILED SANDPIPER | Spidshalet Ryle |
| L03-530-081-00 | H211-09-00 | <i>Calidris himantopus</i> | STILT SANDPIPER | Klireryle |
| L03-524-075-00 | H211-10-00 | <i>Calidris ferruginea</i> | CURLEW SANDPIPER | Krumnæbbet Ryle |
| L03-522-068-00 | H211-11-00 | <i>Calidris temminckii</i> | TEMMINCK ´ S STINT | Temmincksryle |
| L03-522-069-00 | H212-01-00 | <i>Calidris subminuta</i> | LONG-TOED STINT | Langtået Ryle |
| L03-521-066-00 | H212-03-00 | <i>Calidris ruficollis</i> | RED-NECKED STINT | Rødhalset Ryle |
| L03-520-063-00 | H212-04-00 | <i>Calidris alba</i> | SANDERLING | Sandløber |
| L03-520-063-x1 | H212-04-01 | <i>Calidris alba alba</i> | SANDERLING | Sandløber |
| L03-526-078-00 | H212-05-00 | <i>Calidris alpina</i> | DUNLIN | Almindelig Ryle |
| L03-526-078-01 | H212-05-01 | <i>Calidris alpina arctica</i> | GREENLAND DUNLIN | Grønlandsk Almindelig Ryle |
| L03-526-078-02 | H212-05-02 | <i>Calidris alpina schinzii</i> | SHORT-BILLED DUNLIN | Engryle |
| L03-526-078-03 | H212-05-03 | <i>Calidris alpina alpina</i> | DUNLIN | Nordlig Almindelig Ryle |
| L03-526-078-x1 | H212-05-04 | <i>Calidris alpina centralis</i> | | Sibirisk Almindelig Ryle |
| L03-525-076-00 | H212-07-00 | <i>Calidris maritima</i> | PURPLE SANDPIPER | Sortgrå Ryle |
| L03-523-072-00 | H212-08-00 | <i>Calidris bairdii</i> | BAIRD ´ S SANDPIPER | Bairdsryle |
| L03-521-067-00 | H212-09-00 | <i>Calidris minuta</i> | LITTLE STINT | Dværgryle |
| L03-522-070-00 | H212-10-00 | <i>Calidris minutilla</i> | LEAST SANDPIPER | Amerikansk Dværgryle |
| L03-523-071-00 | H213-01-00 | <i>Calidris fuscicollis</i> | WHITE-RUMPED SANDPIPER | Hvidrygget Ryle |
| L03-530-082-00 | H213-02-00 | <i>Calidris subruficollis</i> | BUFF-BREASTED SANDPIPER | Prærieløber |
| L03-524-073-00 | H213-03-00 | <i>Calidris melanotos</i> | PECTORAL SANDPIPER | Stribet Ryle |
| L03-520-064-00 | H213-04-00 | <i>Calidris pusilla</i> | SEMIPALMATED SANDPIPER | Tyknæbbet Dværgryle |
| L03-521-065-00 | H213-05-00 | <i>Calidris mauri</i> | WESTERN SANDPIPER | Alaska-ryle |
| L03-498-025-00 | H213-11-00 | <i>Limnodromus griseus</i> | SHORT-BILLED DOWITCHER | Kortnæbbet Sneppeklike |
| L03-498-026-00 | H213-12-00 | <i>Limnodromus scolopaceus</i> | LONG-BILLED DOWITCHER | Langnæbbet Sneppeklike |

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|----------------------|--------------------------------|
| L03-489-001-00 | H213-13-00 | <i>Scolopax rusticola</i> | EURASIAN WOODCOCK | Skovsneppe |
| L03-490-006-00 | H214-06-00 | <i>Scolopax minor</i> | AMERICAN WOODCOCK | Amerikansk Skovsneppe |
| L03-492-013-00 | H215-01-00 | <i>Gallinago stenura</i> | PINTAIL SNIPE | Sibirisk Bekkasin |
| L03-493-014-00 | H215-02-00 | <i>Gallinago megalia</i> | SWINHOE 'S SNIPE | Tajga-bekkasin |
| L03-495-017-00 | H215-05-00 | <i>Gallinago media</i> | GREAT SNIPE | Tredækker |
| L03-496-018-00 | H215-06-00 | <i>Gallinago gallinago</i> | COMMON SNIPE | Dobbeltbekkasin |
| L03-496-018-01 | H215-06-01 | <i>Gallinago gallinago faeroensis</i> | COMMON SNIPE | Færøsk Dobbeltbekkasin |
| L03-496-018-02 | H215-06-02 | <i>Gallinago gallinago gallinago</i> | COMMON SNIPE | Dobbeltbekkasin |
| L03-496-018-03 | H215-07-00 | <i>Gallinago delicata</i> | WILSON 'S SNIPE | Amerikansk Bekkasin |
| L03-491-009-00 | H215-12-00 | <i>Lymnocryptes minimus</i> | JACK SNIPE | Enkeltbekkasin |
| L03-513-051-00 | H215-13-00 | <i>Xenus cinereus</i> | TEREK SANDPIPER | Terekklire |
| L03-513-052-00 | H216-01-00 | <i>Actitis hypoleucos</i> | COMMON SANDPIPER | Mudderklire |
| L03-513-053-00 | H216-02-00 | <i>Actitis macularius</i> | SPOTTED SANDPIPER | Plettet Mudderklire |
| L03-511-048-00 | H216-03-00 | <i>Tringa ochropus</i> | GREEN SANDPIPER | Svaleklire |
| L03-512-049-00 | H216-04-00 | <i>Tringa solitaria</i> | SOLITARY SANDPIPER | Amerikansk Svaleklire |
| L03-514-054-00 | H216-05-00 | <i>Tringa brevipes</i> | GREY-TAILED TATTLER | Sibirisk Gråklire |
| L03-514-056-00 | H216-07-00 | <i>Tringa semipalmata</i> | WILLET | Willet |
| L03-511-047-00 | H216-08-00 | <i>Tringa flavipes</i> | LESSER YELLOWLEGS | Lille Gulben |
| L03-509-041-00 | H216-09-00 | <i>Tringa erythropus</i> | SPOTTED REDSHANK | Sortklire |
| L03-510-044-00 | H216-10-00 | <i>Tringa nebularia</i> | COMMON GREENSHANK | Hvidklire |
| L03-511-046-00 | H216-11-00 | <i>Tringa melanoleuca</i> | GREATER YELLOWLEGS | Stor Gulben |
| L03-509-042-00 | H216-12-00 | <i>Tringa totanus</i> | COMMON REDSHANK | Rødben |
| L03-509-042-01 | H216-12-01 | <i>Tringa totanus robusta</i> | COMMON REDSHANK | Islands Rødben |
| L03-509-042-02 | H216-12-02 | <i>Tringa totanus totanus</i> | COMMON REDSHANK | Rødben |
| L03-509-042-03 | H216-12-03 | <i>Tringa totanus ussuricensis</i> | COMMON REDSHANK | Østlig Rødben |
| L03-512-050-00 | H216-13-00 | <i>Tringa glareola</i> | WOOD SANDPIPER | Tinksmed |
| L03-510-043-00 | H217-01-00 | <i>Tringa stagnatilis</i> | MARSH SANDPIPER | Damklire |
| L03-531-084-00 | H217-03-00 | <i>Steganopus tricolor</i> | WILSON 'S PHALAROPE | Amerikansk Svømmesneppe |
| L03-532-085-00 | H217-04-00 | <i>Phalaropus lobatus</i> | RED-NECKED PHALAROPE | Odinshane |
| L03-532-086-00 | H217-05-00 | <i>Phalaropus fulicarius</i> | GREY PHALAROPE | Thorshane |

TURNICIDAE - BUTTONQUAILS - LØBEHØNS

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------|
| L03-053-001-00 | H217-06-00 | <i>Turnix sylvaticus</i> | COMMON BUTTONQUAIL | Løbehøne |
| L03-053-001-01 | H217-06-01 | <i>Turnix sylvaticus sylvaticus</i> | COMMON BUTTONQUAIL | Løbehøne |
| L03-053-001-02 | H217-06-02 | <i>Turnix sylvaticus lepurana</i> | | Afrikansk Løbehøne |

DROMADIDAE - CRAB-PLOVER - KRABBEÆDER

L03-307-001-00 H219-02-00 ***Dromas ardeola*** CRAB-PLOVER Krabbeæder

GLAREOLIDAE - COURSERS and PRATINCOLES - ØRKENLØBERE og BRAKSVALER

| | | | | |
|----------------|------------|--|-------------------------|-----------------------------|
| L03-377-002-00 | H219-07-00 | <i>Cursorius cursor</i> | CREAM-COLOURED COURSER | Ørkenløber |
| L03-377-002-02 | H219-07-01 | <i>Cursorius cursor cursor</i> | CREAM-COLOURED COURSER | Ørkenløber |
| L03-377-002-01 | H219-07-02 | <i>Cursorius cursor bogolubovi</i> | | Østlig Ørkenløber |
| L03-377-002-03 | H219-07-03 | <i>Cursorius cursor exsul</i> | | Kap Verde-ørkenløber |
| L03-378-004-00 | H220-02-00 | <i>Cursorius temminckii</i> | TEMMINCK 'S COURSER | Sortøret Ørkenløber |
| L03-378-004-x1 | H220-02-01 | <i>Cursorius temminckii temminckii</i> | TEMMINCK 'S COURSER | Sortøret Ørkenløber |
| L03-381-011-00 | H220-05-00 | <i>Glareola pratincola</i> | COLLARED PRATINCOLE | Rødvinget Braksvale |
| L03-381-011-01 | H220-05-01 | <i>Glareola pratincola pratincola</i> | COLLARED PRATINCOLE | Rødvinget Braksvale |
| L03-381-011-03 | H220-05-02 | <i>Glareola pratincola fuelleborni</i> | | Syddig Rødvinget Braksvale |
| L03-382-012-00 | H220-06-00 | <i>Glareola maldivarum</i> | ORIENTAL PRATINCOLE | Orient-braksvale |
| L03-382-013-00 | H220-07-00 | <i>Glareola nordmanni</i> | BLACK-WINGED PRATINCOLE | Sortvinget Braksvale |

ALCODAE - AUKS - ALKE

| | | | | |
|----------------|------------|---|----------------------|----------------------------|
| L03-721-022-00 | H221-01-00 | <i>Fratercula cirrhata</i> | TUFTED PUFFIN | Toplunde |
| L03-720-020-00 | H221-02-00 | <i>Fratercula arctica</i> | ATLANTIC PUFFIN | Lunde |
| L03-717-015-00 | H221-05-00 | <i>Aethia psittacula</i> | PARAKEET AUKLET | Papegøjealk |
| L03-718-016-00 | H221-08-00 | <i>Aethia cristatella</i> | CRESTED AUKLET | Toppet Dværgalk |
| L03-713-008-01 | H221-09-00 | <i>Brachyramphus perdix</i> | LONG-BILLED MURRELET | Langnæbbet Dværgalk |
| L03-711-005-00 | H221-12-00 | <i>Cephus grylle</i> | BLACK GUILLEMOT | Tejst |
| L03-711-005-01 | H221-12-01 | <i>Cephus grylle mandtii</i> | | Arktisk Tejst |
| L03-711-005-02 | H221-12-02 | <i>Cephus grylle arcticus</i> | | Atlantisk Tejst |
| L03-711-005-03 | H221-12-03 | <i>Cephus grylle islandicus</i> | | Islandske Tejst |
| L03-711-005-04 | H221-12-04 | <i>Cephus grylle faeroensis</i> | | Færø-tejst |
| L03-711-005-05 | H221-12-05 | <i>Cephus grylle grylle</i> | BLACK GUILLEMOT | Baltisk Tejst |
| L03-715-012-00 | H222-03-00 | <i>Synthliboramphus antiquus</i> | ANCIENT MURRELET | Hvidbrynet Dværgalk |
| L03-711-004-00 | H222-08-00 | <i>Alca torda</i> | RAZORBILL | Alk |
| L03-711-004-01 | H222-08-01 | <i>Alca torda torda</i> | RAZORBILL | Nordlig Alk |
| L03-711-004-02 | H222-08-02 | <i>Alca torda islandica</i> | | Atlantisk Alk |
| L03-679-000-x1 | H222-09-00 | <i>Pinguinus impennis</i> † | GREAT AUK | Gejrfugl |
| L03-709-001-00 | H222-10-00 | <i>Alle alle</i> | LITTLE AUK / DOVEKIE | Søkonge |

| | | | | |
|----------------|------------|------------------------------|-----------------------|---------------------|
| L03-709-001-01 | H222-10-01 | <i>Alle alle alle</i> | LITTLE AUK | Søkonge |
| L03-709-001-02 | H222-10-02 | <i>Alle alle polaris</i> | | Franz Josef-søkonge |
| L03-710-003-00 | H223-01-00 | <i>Uria lomvia</i> | BRUNNICH 'S GUILLEMOT | Polarlomvie |
| L03-710-003-01 | H223-01-01 | <i>Uria lomvia lomvia</i> | BRUNNICH 'S GUILLEMOT | Polarlomvie |
| L03-709-002-00 | H223-02-00 | <i>Uria aalge</i> | COMMON GUILLEMOT | Lomvie |
| L03-709-002-01 | H223-02-01 | <i>Uria aalge aalge</i> | COMMON GUILLEMOT | Nordlig Lomvie |
| L03-709-002-02 | H223-02-02 | <i>Uria aalge hyperborea</i> | | Arktisk Lomvie |
| L03-709-002-02 | H223-02-03 | <i>Uria aalge albionis</i> | | Sydlig Lomvie |

STERCORARIIDAE - SKUAS or JAEGERS - KJOVER

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------|-------------------------|
| L03-571-007-00 | H223-03-00 | <i>Stercorarius longicaudus</i> | LONG-TAILED SKUA | Lille Kjove |
| L03-571-007-01 | H223-03-01 | <i>Stercorarius longic. longicaudus</i> | LONG-TAILED SKUA | Lille Kjove |
| L03-570-006-00 | H223-04-00 | <i>Stercorarius parasiticus</i> | ARCTIC SKUA | Almindelig Kjove |
| L03-570-005-00 | H223-05-00 | <i>Stercorarius pomarinus</i> | POMARINE SKUA | Mellemkjove |
| L03-570-004-00 | H223-06-00 | <i>Stercorarius skua</i> | GREAT SKUA | Storkjove |
| L03-569-002-00 | H223-07-00 | <i>Stercorarius maccormicki</i> | SOUTH POLAR SKUA | Sydpolar-kjove |

LARIDAE - GULLS and TERNS - MÅGER og TERNER

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------------|---------------------------|
| L03-664-038-00 | H224-01-00 | <i>Anous stolidus</i> | BROWN NODDY | Brun Noddy |
| L03-677-002-00 | H225-02-00 | <i>Rynchops flavirostris</i> | AFRICAN SKIMMER | Afrikansk Saksnæb |
| L03-622-050-00 | H225-05-00 | <i>Rissa tridactyla</i> | BLACK-LEGGED KITTIWAKE | Ride |
| L03-622-050-01 | H225-05-02 | <i>Rissa tridactyla tridactyla</i> | BLACK-LEGGED KITTIWAKE | Ride |
| L03-620-046-00 | H225-07-00 | <i>Pagophila eburnea</i> | IVORY GULL | Ismåge |
| L03-621-048-00 | H225-08-00 | <i>Xema sabini</i> | SABINE 'S GULL | Sabinemåge |
| L03-616-036-00 | H225-09-00 | <i>Chroicocephalus genei</i> | SLENDER-BILLED GULL | Tyndnæbbet Måge |
| L03-616-037-00 | H225-10-00 | <i>Chroicocephalus philadelphia</i> | BONAPARTE 'S GULL | Bonapartemåge |
| L03-613-028-00 | H226-04-00 | <i>Chroicocephalus brunnicephalus</i> | BROWN-HEADED GULL | Brunhovedet Måge |
| L03-615-035-00 | H226-05-00 | <i>Chroicocephalus ridibundus</i> | BLACK-HEADED GULL | Hættemåge |
| L03-613-029-00 | H226-06-00 | <i>Chroicocephalus cirrocephalus</i> | GRAY-HOODED GULL | Gråhovedet Måge |
| L03-613-029-02 | H226-06-02 | <i>Chroicocephalus cirrocep. poiocephalus</i> | | Afrikansk Gråhovedet Måge |
| L03-619-045-00 | H226-09-00 | <i>Hydrocoloeus minutus</i> | LITTLE GULL | Dværgmåge |
| L03-620-047-00 | H226-10-00 | <i>Rhodostethia rosea</i> | ROSS 'S GULL | Rosenmåge |
| L03-618-043-00 | H226-13-00 | <i>Leucophaeus atricilla</i> | LAUGHING GULL | Lattermåge |
| L03-619-044-00 | H226-14-00 | <i>Leucophaeus pipixcan</i> | FRANKLIN 'S GULL | Præriemåge |
| L03-617-040-00 | H227-01-00 | <i>Ichthyaetus melanocephalus</i> | MEDITERRANEAN GULL | Sorthovedet Måge |

| | | | | |
|----------------|------------|--|--------------------------|------------------------------|
| L03-604-011-00 | H227-02-00 | <i>Ichthyaetus audouinii</i> | AUDOUIN 'S GULL | Audouinsmåge |
| L03-618-041-00 | H227-03-00 | <i>Ichthyaetus relictus</i> | RELICT GULL | Reliktmåge |
| L03-603-008-00 | H227-04-00 | <i>Ichthyaetus leucophthalmus</i> | WHITE-EYED GULL | Rødehavs-måge |
| L03-603-009-00 | H227-05-00 | <i>Ichthyaetus hemprichii</i> | SOOTY GULL | Sodfarvet Måge |
| L03-613-027-00 | H227-06-00 | <i>Ichthyaetus ichthyaetus</i> | PALLAS 'S GULL | Stor Sorthovedet Måge |
| L03-603-010-00 | H227-12-00 | <i>Larus canus</i> | MEW GULL | Stormmåge |
| L03-603-010-01 | H227-12-01 | <i>Larus canus canus</i> | MEW GULL | Stormmåge |
| L03-603-010-02 | H227-12-02 | <i>Larus canus heinei</i> | | Russisk Stormmåge |
| L03-607-015-00 | H228-01-00 | <i>Larus dominicanus</i> | KELP GULL | Tangmåge |
| L03-611-026-00 | H228-02-00 | <i>Larus fuscus</i> | LESSER BLACK-BACKED GULL | Sildemåge |
| L03-611-026-01 | H228-02-01 | <i>Larus fuscus graellsii</i> | | Britisk Sildemåge |
| L03-611-026-03 | H228-02-02 | <i>Larus fuscus intermedius</i> | | Nordsø-sildemåge |
| L03-611-026-02 | H228-02-03 | <i>Larus fuscus fuscus</i> | LESSER BLACK-BACKED GULL | Baltisk Sildemåge |
| L03-609-022-00 | H228-03-00 | <i>Larus argentatus</i> | HERRING GULL | Sølvymåge |
| L03-609-022-02 | H228-03-01 | <i>Larus argentatus argenteus</i> | HERRING GULL | Britisk Sølvymåge |
| L03-609-022-03 | H228-03-02 | <i>Larus argentatus argentatus</i> | | Skandinavisk Sølvymåge |
| L03-610-024-00 | H228-04-00 | <i>Larus armenicus</i> | ARMENIAN GULL | Armenisk Måge |
| L03-610-023-02 | H228-05-00 | <i>Larus michahellis</i> | YELLOW-LEGGED GULL | Middelhavs-sølvymåge |
| L03-610-023-01 | H228-05-01 | <i>Larus michahellis atlantis</i> | ATLANTIC ISLANDS GULL | Atlant-måge |
| L03-610-023-x1 | H228-05-02 | <i>Larus michahellis michahellis</i> | YELLOW-LEGGED GULL | Middelhavs-sølvymåge |
| L03-610-023-00 | H228-06-00 | <i>Larus cachinnans</i> | CASPIAN GULL | Kaspisk Måge |
| L03-609-022-01 | H228-07-00 | <i>Larus smithsonianus</i> | AMERICAN HERRING GULL | Amerikansk Sølvymåge |
| L03-609-021-00 | H228-08-00 | <i>Larus thayeri</i> | THAYER 'S GULL | Inuitmåge |
| L03-608-020-00 | H228-09-00 | <i>Larus glaucopterus</i> | ICELAND GULL | Hvidvinget Måge |
| L03-608-020-02 | H228-09-01 | <i>Larus glaucopterus glaucopterus</i> | ICELAND GULL | Hvidvinget Måge |
| L03-608-020-01 | H228-09-02 | <i>Larus glaucopterus kumlieni</i> | | Baffinmåge |
| L03-611-025-00 | H228-10-00 | <i>Larus schistisagus</i> | SLATY-BACKED GULL | Skifermåge |
| L03-607-016-00 | H228-11-00 | <i>Larus glaucescens</i> | GLAUCOUS-WINGED GULL | Gråvinget Måge |
| L03-608-019-00 | H228-12-00 | <i>Larus hyperboreus</i> | GLAUCOUS GULL | Gråmåge |
| L03-608-019-01 | H228-12-01 | <i>Larus hyperboreus hyperboreus</i> | GLAUCOUS GULL | Gråmåge |
| L03-608-019-04 | H228-12-04 | <i>Larus hyperboreus leucopterus</i> | | Grønlandsk Gråmåge |
| L03-605-014-00 | H229-01-00 | <i>Larus marinus</i> | GREAT BLACK-BACKED GULL | Svartbag |
| L03-660-029-00 | H229-02-00 | <i>Onychoprion aleuticus</i> | ALEUTIAN TERN | Beringsterne |
| L03-661-032-00 | H229-03-00 | <i>Onychoprion fuscatus</i> | SOOTY TERN | Sodfarvet Terne |
| L03-660-031-00 | H229-04-00 | <i>Onychoprion anaethetus</i> | BRIDLED TERN | Brilleterne |
| L03-660-031-01 | H229-04-01 | <i>Onychoprion anaethetus melanopterus</i> | | Atlantisk Brilleterne |

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------------------|------------------------------|
| L03-660-031-03 | H229-04-02 | <i>Onychoprion anaethetus antarcticus</i> | | Østlig Brilleterne |
| L03-657-020-00 | H229-06-00 | <i>Sternula albifrons</i> | LITTLE TERN | Dværgterne |
| L03-657-020-01 | H229-06-01 | <i>Sternula albifrons albifrons</i> | LITTLE TERN | Dværgterne |
| L03-657-020-02 | H229-06-02 | <i>Sternula albifrons guineae</i> | | Vestafrikansk Dværgterne |
| L03-657-021-00 | H229-07-00 | <i>Sternula saundersi</i> | SAUNDERS' S TERN | Persisk Dværgterne |
| L03-657-022-00 | H230-01-00 | <i>Sternula antillarum</i> | LEAST TERN | Amerikansk Dværgterne |
| L03-645-001-00 | H230-07-00 | <i>Gelochelidon nilotica</i> | GULL-BILLED TERN | Sandterne |
| L03-645-001-01 | H230-07-01 | <i>Gelochelidon nilotica nilotica</i> | GULL-BILLED TERN | Sandterne |
| L03-645-002-00 | H230-08-00 | <i>Hydroprogne caspia</i> | CASPIAN TERN | Rovterne |
| L03-663-034-00 | H231-02-00 | <i>Chlidonias hybrida</i> | WHISKERED TERN | Hvidskægget Terne |
| L03-663-034-01 | H231-02-01 | <i>Chlidonias hybrida hybrida</i> | WHISKERED TERN | Hvidskægget Terne |
| L03-663-035-00 | H231-03-00 | <i>Chlidonias leucopterus</i> | WHITE-WINGED TERN | Hvidvinget Terne |
| L03-663-036-00 | H231-04-00 | <i>Chlidonias niger</i> | BLACK TERN | Sortterne |
| L03-651-010-00 | H231-06-00 | <i>Sterna dougallii</i> | ROSEATE TERN | Rosenterne |
| L03-651-010-01 | H231-06-01 | <i>Sterna dougallii dougallii</i> | ROSEATE TERN | Rosenterne |
| L03-652-014-00 | H231-10-00 | <i>Sterna hirundo</i> | COMMON TERN | Fjordterne |
| L03-652-014-01 | H231-10-01 | <i>Sterna hirundo hirundo</i> | COMMON TERN | Fjordterne |
| L03-659-027-00 | H231-11-00 | <i>Sterna repressa</i> | WHITE-CHEEKED TERN | Hvidkindet Terne |
| L03-653-015-00 | H232-01-00 | <i>Sterna paradisaea</i> | ARCTIC TERN | Havterne |
| L03-654-018-00 | H232-04-00 | <i>Sterna forsteri</i> | FORSTER'S TERN | Prærie-terne |
| L03-646-004-00 | H232-07-00 | <i>Thalasseus bengalensis</i> | LESSER CRESTED TERN | Bengalsk Terne |
| L03-646-004-01 | H232-07-01 | <i>Thalasseus bengalensis emigratus</i> | | Vestlig Bengalsk Terne |
| L03-646-004-02 | H232-07-02 | <i>Thalasseus bengalensis bengalensis</i> | LESSER CRESTED TERN | Bengalsk Terne |
| L03-646-003-00 | H232-09-00 | <i>Thalasseus elegans</i> | ELEGANT TERN | Aztekarterne |
| L03-647-005-00 | H232-10-00 | <i>Thalasseus sandvicensis</i> | SANDWICH TERN | Splitterne |
| L03-647-005-01 | H232-10-01 | <i>Thalasseus sandvicensis sandvicensis</i> | SANDWICH TERN | Splitterne |
| L03-647-005-02 | H232-10-02 | <i>Thalasseus sandvicensis acuflavidus</i> | NORTH AMERICAN SANDWICH TERN | Amerikansk Splitterne |
| L03-647-007-00 | H232-11-00 | <i>Thalasseus maximus</i> | ROYAL TERN | Kongeterne |
| L03-647-007-01 | H232-11-02 | <i>Thalasseus maximus albifidorsalis</i> | | Vestafrikansk Kongeterne |
| L03-648-008-00 | H233-01-00 | <i>Thalasseus bergii</i> | GREATER CRESTED TERN | Bergius-terne |
| L03-648-008-04 | H233-01-03 | <i>Thalasseus bergii velox</i> | | Mørkrygget Terne |

PANDIONIDAE - OSPREYS - FISKEØRNE

| | | | | |
|----------------|------------|------------------------------------|--------|-----------------|
| L02-051-001-00 | H234-02-00 | <i>Pandion haliaetus</i> | OSPREY | Fiskeørn |
| L02-051-001-01 | H234-02-01 | <i>Pandion haliaetus haliaetus</i> | OSPREY | Fiskeørn |

ACCIPITRIDAE - KITES, HAWKS and EAGLES - GLENTER, HØGE og ØRNE

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------------|--------------------------|
| L02-115-019-00 | H234-03-00 | <i>Elanus caeruleus</i> | BLACK-WINGED KITE | Blå Glente |
| L02-115-019-01 | H234-03-01 | <i>Elanus caeruleus caeruleus</i> | BLACK-WINGED KITE | Blå Glente |
| L02-112-016-00 | H235-05-00 | <i>Elanoides forficatus</i> | SWALLOW-TAILED KITE | Svalehaleglente |
| L02-112-016-01 | H235-05-01 | <i>Elanoides forficatus forficatus</i> | SWALLOW-TAILED KITE | Svalehaleglente |
| L02-111-011-00 | H235-06-00 | <i>Pernis apivorus</i> | EUROPEAN HONEY BUZZARD | Hvepsevåge |
| L02-111-012-00 | H235-07-00 | <i>Pernis ptilorhynchus</i> | ORIENTAL HONEY BUZZARD | Østlig Hvepsevåge |
| L02-111-012-01 | H235-07-01 | <i>Pernis ptilorhynchus orientalis</i> | SIBERIAN HONEY BUZZARD | Sibirisk Hvepsevåge |
| L02-125-045-00 | H237-04-00 | <i>Gypaetus barbatus</i> | BEARDED VULTURE | Lammegrib |
| L02-125-045-x1 | H237-04-01 | <i>Gypaetus barbatus aureus</i> | BEARDED VULTURE | Lammegrib |
| L02-125-045-01 | H237-04-03 | <i>Gypaetus barbatus barbatus</i> | BEARDED VULTURE | Atlas Lammegrib |
| L02-125-045-02 | H237-04-04 | <i>Gypaetus barbatus meridionalis</i> | EGYPTIAN VULTURE | Østafrikansk Lammegrib |
| L02-125-046-00 | H237-05-00 | <i>Neophron percnopterus</i> | EGYPTIAN VULTURE | Ådselgrib |
| L02-125-046-01 | H237-05-01 | <i>Neophron percnopterus percnopterus</i> | EGYPTIAN VULTURE | Ådselgrib |
| L02-125-046-x1 | H237-05-02 | <i>Neophron percnopterus majorensis</i> | BATELEUR | Kanarisk Lammegrib |
| L02-132-065-00 | H238-06-00 | <i>Terathopius ecaudatus</i> | SHORT-TOED EAGLE | Gøglerørn |
| L02-131-059-00 | H238-08-00 | <i>Circaetus gallicus</i> | HOODED VULTURE | Slangeørn |
| L02-126-047-00 | H239-01-00 | <i>Necrosyrtes monachus</i> | HOODED VULTURE | Hættegrib |
| L02-126-047-x1 | H239-01-01 | <i>Necrosyrtes monachus pileatus</i> | HOODED VULTURE | Østafrikansk Hættegrib |
| L02-126-047-x2 | H239-01-02 | <i>Necrosyrtes monachus monachus</i> | WHITE-BACKED VULTURE | Hættegrib |
| L02-126-048-00 | H239-04-00 | <i>Gyps africanus</i> | RÜPPELL 'S VULTURE | Hvidrygget Grib |
| L02-127-051-00 | H239-08-00 | <i>Gyps rueppelli</i> | RÜPPELL 'S VULTURE | Rüppells Grib |
| L02-127-051-01 | H239-08-01 | <i>Gyps rueppelli rueppelli</i> | GRIFFON VULTURE | Rüppells Grib |
| L02-127-051-02 | H239-08-02 | <i>Gyps rueppelli erlangeri</i> | GRIFFON VULTURE | Lys Rüppells Grib |
| L02-127-053-00 | H239-09-00 | <i>Gyps fulvus</i> | GRIFFON VULTURE | Gåsegrib |
| L02-127-053-01 | H239-09-01 | <i>Gyps fulvus fulvus</i> | GRIFFON VULTURE | Gåsegrib |
| L02-128-055-00 | H239-10-00 | <i>Aegypius monachus</i> | CINEREOUS VULTURE | Munkegrib |
| L02-129-056-00 | H239-11-00 | <i>Torgos tracheliotos</i> | LAPPET-FACED VULTURE | Øregrib |
| L02-129-056-03 | H239-11-01 | <i>Torgos tracheliotos negevensis</i> | LAPPET-FACED VULTURE | Negev Øregrib |
| L02-129-056-01 | H239-11-02 | <i>Torgos tracheliotos tracheliotos</i> | LESSER SPOTTED EAGLE | Øregrib |
| L02-129-056-02 | H239-11-x1 | <i>Torgos tracheliotos nubicus</i> | GREATER SPOTTED EAGLE | Nubisk Øregrib |
| L02-192-206-00 | H241-08-00 | <i>Clanga pomarina</i> | TAWNY EAGLE | Lille Skrikeørn |
| L02-193-207-00 | H241-10-00 | <i>Clanga clanga</i> | ASIAN TAWNY EAGLE | Stor Skrikeørn |
| L02-193-208-00 | H241-11-00 | <i>Aquila rapax</i> | ASIAN TAWNY EAGLE | Rovørn |
| L02-193-208-01 | H241-11-01 | <i>Aquila rapax vindhiana</i> | ASIAN TAWNY EAGLE | Asiatisk Rovørn |
| L02-193-208-02 | H241-11-02 | <i>Aquila rapax belisarius</i> | ASIAN TAWNY EAGLE | Sahel Rovørn |

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| L02-194-209-00 | H241-12-00 | <i>Aquila nipalensis</i> | STEPPE EAGLE | Steppeørn |
| L02-194-209-01 | H241-12-01 | <i>Aquila nipalensis orientalis</i> | WESTERN STEPPE EAGLE | Vestlig Steppeørn |
| L02-194-209-02 | H241-12-02 | <i>Aquila nipalensis nipalensis</i> | EASTERN STEPPE EAGLE | Østlig Steppeørn |
| L02-194-210-00 | H242-01-00 | <i>Aquila adalberti</i> | SPANISH IMPERIAL EAGLE | Spansk Kejserørn |
| L02-194-211-00 | H242-02-00 | <i>Aquila heliaca</i> | EASTERN IMPERIAL EAGLE | Kejserørn |
| L02-197-214-00 | H242-04-00 | <i>Aquila chrysaetos</i> | GOLDEN EAGLE | Kongeørn |
| L02-197-214-02 | H242-04-01 | <i>Aquila chrysaetos chrysaetos</i> | GOLDEN EAGLE | Kongeørn |
| L02-197-214-01 | H242-04-05 | <i>Aquila chrysaetos homeyeri</i> | | Sydlig Kongeørn |
| L02-198-216-00 | H242-06-00 | <i>Aquila verreauxii</i> | VERREAUX 'S EAGLE | Verreauxørn |
| L02-198-217-00 | H242-07-00 | <i>Aquila fasciata</i> | BONELLI 'S EAGLE | Høgeørn |
| L02-198-217-01 | H242-07-01 | <i>Aquila fasciata fasciata</i> | BONELLI 'S EAGLE | Høgeørn |
| L02-199-219-00 | H242-11-00 | <i>Hieraaetus pennatus</i> | BOOTED EAGLE | Dværgørn |
| L02-143-090-00 | H243-01-00 | <i>Melierax metabates</i> | DARK CHANTING GOSHAWK | Mørk Sanghøg |
| L02-143-090-01 | H243-01-01 | <i>Melierax metabates theresae</i> | | Marokko Sanghøg |
| L02-144-093-00 | H243-04-00 | <i>Micronisus gabar</i> | GABAR GOSHAWK | Gabarhøg |
| L02-137-074-00 | H243-07-00 | <i>Circus aeruginosus</i> | WESTERN MARSH HARRIER | Rørhøg |
| L02-137-074-01 | H243-07-01 | <i>Circus aeruginosus aeruginosus</i> | WESTERN MARSH HARRIER | Rørhøg |
| L02-137-074-02 | H243-07-02 | <i>Circus aeruginosus harterti</i> | | Atlas-rørhøg |
| L02-139-082-00 | H244-04-00 | <i>Circus cyaneus</i> | HEN HARRIER | Blå Kærhøg |
| L02-139-082-01 | H244-04-01 | <i>Circus cyaneus cyaneus</i> | HEN HARRIER | Blå Kærhøg |
| L02-139-082-02 | H244-04-02 | <i>Circus cyaneus hudsonius</i> | | Amerikansk Kærhøg |
| L02-140-084-00 | H244-06-00 | <i>Circus macrourus</i> | PALLID HARRIER | Steppehøg |
| L02-140-086-00 | H244-08-00 | <i>Circus pygargus</i> | MONTAGU 'S HARRIER | Hedehøg |
| L02-146-100-00 | H245-01-00 | <i>Accipiter badius</i> | SHIKRA | Shikra |
| L02-146-100-01 | H245-01-03 | <i>Accipiter badius cenchroides</i> | | Bjerg-shikra |
| L02-147-102-00 | H245-03-00 | <i>Accipiter brevipes</i> | LEVANT SPARROWHAWK | Balkan-høg |
| L02-158-130-00 | H247-08-00 | <i>Accipiter nisus</i> | EURASIAN SPARROWHAWK | Spurvehøg |
| L02-158-130-01 | H247-08-01 | <i>Accipiter nisus nisus</i> | EURASIAN SPARROWHAWK | Spurvehøg |
| L02-158-130-04 | H247-08-05 | <i>Accipiter nisus wolterstorffi</i> | | Korsikansk Spurvehøg |
| L02-158-130-06 | H247-08-06 | <i>Accipiter nisus punicus</i> | | Atlas-spurvehøg |
| L02-158-130-05 | H247-08-07 | <i>Accipiter nisus granti</i> | | Makronesisk Spurvehøg |
| L02-162-142-00 | H248-06-00 | <i>Accipiter gentilis</i> | NORTHERN GOSHAWK | Duehøg |
| L02-162-142-03 | H248-06-01 | <i>Accipiter gentilis buteooides</i> | | Russisk Duehøg |
| L02-162-142-01 | H248-06-05 | <i>Accipiter gentilis gentilis</i> | NORTHERN GOSHAWK | Duehøg |
| L02-162-142-x1 | H248-06-06 | <i>Accipiter gentilis marginatus</i> | | Balkan Duehøg |
| L02-162-142-02 | H248-06-07 | <i>Accipiter gentilis arrigonii</i> | | Iberisk Duehøg |

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------------|---------------------------|
| L02-162-142-07 | H248-06-08 | <i>Accipiter gentilis atricapillus</i> | AMERICAN GOSHAWK | Amerikansk Duehøg |
| L02-121-036-00 | H249-05-00 | <i>Haliaeetus vocifer</i> | AFRICAN FISH EAGLE | Afrikansk Flodørn |
| L02-122-038-00 | H249-07-00 | <i>Haliaeetus leucoryphus</i> | PALLAS' S FISH EAGLE | Pallas' Havørn |
| L02-122-039-00 | H249-08-00 | <i>Haliaeetus albicilla</i> | WHITE-TAILED SEA EAGLE | Havørn |
| L02-122-040-00 | H249-09-00 | <i>Haliaeetus leucocephalus</i> | BALD EAGLE | Hvidhovedet Havørn |
| L02-118-030-00 | H250-01-00 | <i>Milvus milvus</i> | RED KITE | Rød Glente |
| L02-118-030-01 | H250-01-01 | <i>Milvus milvus milvus</i> | RED KITE | Rød Glente |
| L02-118-030-02 | H250-01-02 | <i>Milvus milvus fasciicauda</i> | RED KITE | Kap Verde-glente |
| L02-118-031-00 | H250-02-00 | <i>Milvus migrans</i> | BLACK KITE | Sort Glente |
| L02-118-031-01 | H250-02-01 | <i>Milvus migrans migrans</i> | BLACK KITE | Sort Glente |
| L02-118-031-02 | H250-02-02 | <i>Milvus migrans lineatus</i> | BLACK-EARED KITE | Sortøret Glente |
| L02-118-031-06 | H250-02-06 | <i>Milvus migrans aegyptius</i> | YELLOW-BILLED KITE | Gulnæbbet Glente |
| L02-118-031-07 | H250-02-07 | <i>Milvus migrans parasitus</i> | | Afrikansk Sort Glente |
| L02-188-196-00 | H254-09-00 | <i>Buteo lagopus</i> | ROUGH-LEGGED BUZZARD | Fjeldvåge |
| L02-188-196-01 | H254-09-01 | <i>Buteo lagopus lagopus</i> | ROUGH-LEGGED BUZZARD | Fjeldvåge |
| L02-185-190-00 | H255-01-00 | <i>Buteo buteo</i> | EURASIAN BUZZARD | Musvåge |
| L02-185-190-04 | H255-01-01 | <i>Buteo buteo insularum</i> | | Kanarisk Musvåge |
| L02-185-190-x1 | H255-01-02 | <i>Buteo buteo harterti</i> | | Madeira Musvåge |
| L02-185-190-x2 | H255-01-03 | <i>Buteo buteo pojana</i> | | Italiensk Musvåge |
| L02-185-190-01 | H255-01-04 | <i>Buteo buteo buteo</i> | EURASIAN BUZZARD | Musvåge |
| L02-185-190-06 | H255-01-05 | <i>Buteo buteo vulpinus</i> | WESTERN STEPPEBUZZARD | Steppevåge |
| L02-185-190-07 | H255-01-06 | <i>Buteo buteo menetriesi</i> | EASTERN STEPPEBUZZARD | Østlig Steppevåge |
| L02-185-190-08 | H255-01-x1 | <i>Buteo buteo rothschildi</i> | | Azorer-musvåge |
| L02-187-193-00 | H255-07-00 | <i>Buteo rufinus</i> | LONG-LEGGED BUZZARD | Ørnevåge |
| L02-187-193-01 | H255-07-01 | <i>Buteo rufinus rufinus</i> | LONG-LEGGED BUZZARD | Ørnevåge |
| L02-187-193-02 | H255-07-02 | <i>Buteo rufinus cirtensis</i> | | Maghreb Ørnevåge |
| L02-185-190-05 | H255-07-03 | <i>Buteo rufinus bannermani</i> | | Kap Verde-musvåge |

TYTONIDAE - BARN OWLS - SLØRUGLER

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------|-----------------|----------------------|
| L05-071-010-00 | H257-03-00 | <i>Tyto alba</i> | COMMON BARN OWL | Slørugle |
| L05-071-010-01 | H257-03-01 | <i>Tyto alba alba</i> | COMMON BARN OWL | Hvidbrystet Slørugle |
| L05-071-010-02 | H257-03-02 | <i>Tyto alba guttata</i> | | Mørkbrystet Slørugle |
| L05-071-010-03 | H257-03-03 | <i>Tyto alba ernesti</i> | | Sardinsk Slørugle |
| L05-071-010-04 | H257-03-04 | <i>Tyto alba erlangeri</i> | | Middelhavs-slørugle |
| L05-071-010-05 | H257-03-05 | <i>Tyto alba schmitzi</i> | | Madeira Slørugle |
| L05-071-010-06 | H257-03-06 | <i>Tyto alba gracilirostris</i> | | Kanarisk Slørugle |

L05-071-010-07

H257-03-07

Tyto alba detorta

Kap Verde-slørugle

STRIGIDAE - OWLS - UGLER

| | | | | |
|----------------|------------|---|-------------------------|------------------------------|
| L05-209-118-00 | H260-11-00 | <i>Surnia ulula</i> | HAWK OWL | Høgeugle |
| L05-209-118-01 | H260-11-01 | <i>Surnia ulula ulula</i> | HAWK OWL | Høgeugle |
| L05-209-119-00 | H260-12-00 | <i>Glaucidium passerinum</i> | EURASIAN PYGMY OWL | Spurveugle |
| L05-209-119-01 | H260-12-01 | <i>Glaucidium passerinum passerinum</i> | EURASIAN PYGMY OWL | Spurveugle |
| L05-225-152-01 | H264-01-00 | <i>Athene noctua</i> | LITTLE OWL | Kirkeugle |
| L05-225-152-02 | H264-01-01 | <i>Athene noctua vidalii</i> | | Vestlig Kirkeugle |
| L05-225-152-03 | H264-01-02 | <i>Athene noctua noctua</i> | LITTLE OWL | Kirkeugle |
| L05-225-152-08 | H264-01-03 | <i>Athene noctua indigena</i> | | Stor Kirkeugle |
| L05-225-152-09 | H264-01-04 | <i>Athene noctua lilith</i> | | Ørken-kirkeugle |
| L05-225-152-10 | H264-01-05 | <i>Athene noctua bactriana</i> | | Orient-kirkeugle |
| L05-225-152-05 | H264-01-10 | <i>Athene noctua glaux</i> | | Atlas-kirkeugle |
| L05-225-152-06 | H264-01-11 | <i>Athene noctua saharae</i> | | Sahara-kirkeugle |
| L05-228-156-01 | H264-04-00 | <i>Aegolius funereus</i> | TENGMALM'S OWL | Perleugle |
| L05-228-156-04 | H264-04-01 | <i>Aegolius funereus funereus</i> | TENGMALM'S OWL | Perleugle |
| L05-228-156-05 | H264-04-05 | <i>Aegolius funereus caucasicus</i> | | Kaukasisk Perleugle |
| L05-163-023-00 | H266-02-00 | <i>Otus scops</i> | EURASIAN SCOPS OWL | Dværghornugle |
| L05-163-023-02 | H266-02-01 | <i>Otus scops pulchellus</i> | | Nordlig Dværghornugle |
| L05-163-023-01 | H266-02-02 | <i>Otus scops scops</i> | | Dværghornugle |
| L05-163-023-03 | H266-02-03 | <i>Otus scops mallorcae</i> | | Spansk Dværghornugle |
| L05-163-023-04 | H266-02-04 | <i>Otus scops cycladum</i> | | Tyrkisk Dværghornugle |
| L05-163-023-05 | H266-02-05 | <i>Otus scops cyprius</i> | | Cypern-dværghornugle |
| L05-163-023-06 | H266-02-06 | <i>Otus scops turanicus</i> | | Syddig Dværghornugle |
| L05-163-021-00 | H266-03-00 | <i>Otus brucei</i> | PALLID SCOPS OWL | Stribet Dværghornugle |
| L05-163-021-04 | H266-03-01 | <i>Otus brucei exiguus</i> | | Gråstribet Dværghornugle |
| L05-163-021-02 | H266-03-02 | <i>Otus brucei obsoletus</i> | | Levant Stribet Dværghornugle |
| L05-240-184-00 | H268-08-00 | <i>Asio otus</i> | NORTHERN LONG-EARED OWL | Skovhornugle |
| L05-240-184-01 | H268-08-01 | <i>Asio otus otus</i> | NORTHERN LONG-EARED OWL | Skovhornugle |
| L05-240-184-02 | H268-08-02 | <i>Asio otus canariensis</i> | | Kanarisk Skovhornugle |
| L05-241-187-00 | H269-01-00 | <i>Asio flammeus</i> | SHORT-EARED OWL | Mosehornugle |
| L05-241-187-01 | H269-01-01 | <i>Asio flammeus flammeus</i> | SHORT-EARED OWL | Mosehornugle |
| L05-242-188-00 | H269-02-00 | <i>Asio capensis</i> | MARSH OWL | Kap-ugle |
| L05-242-188-01 | H269-02-01 | <i>Asio capensis tingitanus</i> | | Sump-ugle |
| L05-198-097-00 | H273-01-00 | <i>Strix aluco</i> | TAWNY OWL | Natugle |

| | | | | |
|----------------|------------|------------------------------------|--------------------|-------------------------|
| L05-198-097-01 | H273-01-01 | <i>Strix aluco aluco</i> | TAWNY OWL | Natugle |
| L05-198-097-03 | H273-01-02 | <i>Strix aluco sylvatica</i> | | Lille Natugle |
| L05-198-097-04 | H273-01-03 | <i>Strix aluco mauritanica</i> | | Atlas-natugle |
| L05-198-097-02 | H273-01-04 | <i>Strix aluco siberiae</i> | | Sibirisk Natugle |
| L05-198-097-05 | H273-01-05 | <i>Strix aluco willkonskii</i> | | Orient-natugle |
| L05-198-097-06 | H273-01-06 | <i>Strix aluco sanctinicolai</i> | | Zagros-natugle |
| L05-198-098-00 | H273-02-00 | <i>Strix butleri</i> | HUME ´ S OWL | Ørken-natugle |
| L05-203-105-00 | H274-02-00 | <i>Strix uralensis</i> | URAL OWL | Slagagle |
| L05-203-105-03 | H274-02-01 | <i>Strix uralensis macroura</i> | | Karpater-slagagle |
| L05-203-105-01 | H274-02-02 | <i>Strix uralensis liturata</i> | | Vestlig Slagagle |
| L05-203-105-02 | H274-02-03 | <i>Strix uralensis uralensis</i> | URAL OWL | Slagagle |
| L05-203-107-00 | H274-03-00 | <i>Strix nebulosa</i> | GREAT GREY OWL | Lapugle |
| L05-203-107-02 | H274-03-02 | <i>Strix nebulosa lapponica</i> | | Lapugle |
| L05-194-090-00 | H274-07-00 | <i>Bubo scandiacus</i> | SNOWY OWL | Sneugle |
| L05-186-071-00 | H275-01-00 | <i>Bubo bubo</i> | EURASIAN EAGLE OWL | Stor Hornugle |
| L05-186-071-01 | H275-01-01 | <i>Bubo bubo hispanus</i> | | Iberisk Stor Hornugle |
| L05-186-071-02 | H275-01-02 | <i>Bubo bubo bubo</i> | | Stor Hornugle |
| L05-186-071-04 | H275-01-03 | <i>Bubo bubo interpositus</i> | | Sortehavs Stor Hornugle |
| L05-186-071-03 | H275-01-04 | <i>Bubo bubo ruthenus</i> | | Brun Stor Hornugle |
| L05-186-071-05 | H275-01-05 | <i>Bubo bubo sibiricus</i> | | Sibirisk Stor Hornugle |
| L05-186-071-07 | H275-01-08 | <i>Bubo bubo turcomanus</i> | | Steppe Stor Hornugle |
| L05-186-071-10 | H275-01-11 | <i>Bubo bubo nikolskii</i> | | Persisk Stor Hornugle |
| L05-187-073-00 | H275-02-00 | <i>Bubo ascalaphus</i> | DESERT EAGLE OWL | Ørkenhornugle |
| L05-193-087-00 | H276-11-00 | <i>Ketupa zeylonensis</i> | BROWN FISH OWL | Brun Fiskeugle |
| L05-193-087-01 | H276-11-01 | <i>Ketupa zeylonensis semenowi</i> | | Vestlig Brun Fiskeugle |

COLIIDAE - MOUSEBIRDS - MUSEFUGLE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|----------------------|---------------------------|
| L06-076-005-00 | H278-04-00 | <i>Urocolius macrourus</i> | BLUE-NAPED MOUSEBIRD | Blånakket Musefugl |
| L06-076-005-01 | H278-04-01 | <i>Urocolius macrourus macrourus</i> | BLUE-NAPED MOUSEBIRD | Blånakket Musefugl |

UPUPIDAE - HOOPSES - HÆRFUGLE

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------|---------------|----------------|
| L06-410-001-00 | H287-01-00 | <i>Upupa epops</i> | COMMON HOOPOE | Hærfugl |
| L06-410-001-01 | H287-01-01 | <i>Upupa epops epops</i> | COMMON HOOPOE | Hærfugl |
| L06-410-001-02 | H287-01-04 | <i>Upupa epops major</i> | | Nil-hærfugl |
| L06-410-001-03 | H287-01-05 | <i>Upupa epops senegalensis</i> | | Sahel-hærfugl |

PICIDAE - WOODPECKERS - SPÆTTER

| | | | | |
|----------------|------------|--|---------------------------|--------------------------------|
| L07-420-001-00 | H295-02-00 | <i>Jynx torquilla</i> | NORTHERN WRYNECK | Vendehals |
| L07-420-001-01 | H295-02-01 | <i>Jynx torquilla torquilla</i> | NORTHERN WRYNECK | Vendehals |
| L07-420-001-02 | H295-02-06 | <i>Jynx torquilla tschusii</i> | | Mørk Vendehals |
| L07-420-001-03 | H295-02-07 | <i>Jynx torquilla mauretanica</i> | | Maghreb-vendehals |
| L07-543-196-00 | H302-05-00 | <i>Picus canus</i> | GREY-HEADED WOODPECKER | Gråspætte |
| L07-543-196-01 | H302-05-01 | <i>Picus canus canus</i> | GREY-HEADED WOODPECKER | Gråspætte |
| L07-541-193-00 | H302-07-00 | <i>Picus viridis</i> | GREEN WOODPECKER | Grønspætte |
| L07-541-193-01 | H302-07-01 | <i>Picus viridis viridis</i> | GREEN WOODPECKER | Grønspætte |
| L07-541-193-02 | H302-07-02 | <i>Picus viridis sharpei</i> | IBERIAN WOODPECKER | Iberisk Grønspætte |
| L07-541-193-03 | H302-07-03 | <i>Picus viridis karelini</i> | | Gråkindet Grønspætte |
| L07-541-193-04 | H302-08-00 | <i>Picus vaillantii</i> | LEVAILLANT ' S WOODPECKER | Berber-grønspætte |
| L07-527-171-00 | H303-08-00 | <i>Dryocopus martius</i> | BLACK WOODPECKER | Sortspætte |
| L07-513-148-00 | H306-01-00 | <i>Colaptes auratus</i> | NORTHERN FLICKER | Guldspætte |
| L07-452-056-00 | H309-05-00 | <i>Sphyrapicus varius</i> | YELLOW-BELLIED SAPSUCKER | Gulbuget Saftspætte |
| L07-477-094-00 | H314-02-00 | <i>Dendrocopos minor</i> | LESSER SPOTTED WOODPECKER | Lille Flagspætte |
| L07-477-094-04 | H314-02-01 | <i>Dendrocopos minor comminutus</i> | | Britisk Lille Flagspætte |
| L07-477-094-01 | H314-02-02 | <i>Dendrocopos minor minor</i> | LESSER SPOTTED WOODPECKER | Nordlig Lille Flagspætte |
| L07-477-094-02 | H314-02-03 | <i>Dendrocopos minor kamtschatkensis</i> | | Sibirisk Lille Flagspætte |
| L07-477-094-05 | H314-02-06 | <i>Dendrocopos minor hortorum</i> | | Sydlig Lille Flagspætte |
| L07-477-094-06 | H314-02-07 | <i>Dendrocopos minor buturlini</i> | | Romansk Lille Flagspætte |
| L07-477-094-08 | H314-02-08 | <i>Dendrocopos minor danfordi</i> | | Ægæisk Lille Flagspætte |
| L07-477-094-09 | H314-02-09 | <i>Dendrocopos minor colchicus</i> | | Kaukasisk Lille Flagspætte |
| L07-477-094-10 | H314-02-10 | <i>Dendrocopos minor quadripectiatus</i> | | Lenkoran Lille Flagspætte |
| L07-477-094-11 | H314-02-12 | <i>Dendrocopos minor morgani</i> | | Iransk Lille Flagspætte |
| L07-477-094-07 | H314-02-13 | <i>Dendrocopos minor ledouci</i> | | Algiersk Lille Flagspætte |
| L07-483-103-00 | H315-05-00 | <i>Dendrocopos medius</i> | MIDDLE SPOTTED WOODPECKER | Mellemflagspætte |
| L07-483-103-01 | H315-05-01 | <i>Dendrocopos medius medius</i> | MIDDLE SPOTTED WOODPECKER | Mellemflagspætte |
| L07-483-103-02 | H315-05-02 | <i>Dendrocopos medius caucasicus</i> | | Kaukasisk Mellemflagspætte |
| L07-483-103-03 | H315-05-03 | <i>Dendrocopos medius anatoliae</i> | | Anatolsk Mellemflagspætte |
| L07-483-103-04 | H315-05-04 | <i>Dendrocopos medius sanctijohannis</i> | | Zagros Mellemflagspætte |
| L07-483-104-00 | H315-06-00 | <i>Dendrocopos leucotos</i> | WHITE-BACKED WOODPECKER | Hvidrygget Flagspætte |
| L07-483-104-01 | H315-06-01 | <i>Dendrocopos leucotos leucotos</i> | WHITE-BACKED WOODPECKER | Hvidrygget Flagspætte |
| L07-483-104-x1 | H315-06-02 | <i>Dendrocopos leucotos uralensis</i> | | Sibirisk Hvidrygget Flagspætte |
| L07-483-104-02 | H315-06-03 | <i>Dendrocopos leucotos lilfordi</i> | LILFORD ' S WOODPECKER | Grårygget Flagspætte |

| | | | | |
|----------------|------------|--|--------------------------------|----------------------------|
| L07-485-106-00 | H315-09-00 | <i>Dendrocopos syriacus</i> | SYRIAN WOODPECKER | Syrisk Flagspætte |
| L07-484-105-00 | H315-11-00 | <i>Dendrocopos major</i> | GREAT SPOTTED WOODPECKER | Stor Flagspætte |
| L07-484-105-01 | H315-11-01 | <i>Dendrocopos major major</i> | GREAT SPOTTED WOODPECKER | Nordlig Stor Flagspætte |
| L07-484-105-02 | H315-11-02 | <i>Dendrocopos major brevirostris</i> | | Tajga Flagspætte |
| L07-484-105-x1 | H315-11-04 | <i>Dendrocopos major anglicus</i> | | Britisk Stor Flagspætte |
| L07-484-105-04 | H315-11-05 | <i>Dendrocopos major pinetorum</i> | | Syddig Stor Flagspætte |
| L07-484-105-x1 | H315-11-06 | <i>Dendrocopos major parroti</i> | | Korsikansk Stor Flagspætte |
| L07-484-105-06 | H315-11-07 | <i>Dendrocopos major harterti</i> | | Sardinsk Stor Flagspætte |
| L07-484-105-x2 | H315-11-08 | <i>Dendrocopos major italiae</i> | | Italiensk Stor Flagspætte |
| L07-484-105-05 | H315-11-09 | <i>Dendrocopos major hispanus</i> | | Iberisk Stor Flagspætte |
| L07-484-105-07 | H315-11-10 | <i>Dendrocopos major canariensis</i> | | Tenerife Flagspætte |
| L07-484-105-08 | H315-11-11 | <i>Dendrocopos major thanneri</i> | | Gran Canaria Flagspætte |
| L07-484-105-09 | H315-11-12 | <i>Dendrocopos major mauritanus</i> | | Atlas Stor Flagspætte |
| L07-484-105-10 | H315-11-13 | <i>Dendrocopos major numidus</i> | | Numidisk Flagspætte |
| L07-484-105-x3 | H315-11-14 | <i>Dendrocopos major candidus</i> | | Sortehavs Stor Flagspætte |
| L07-484-105-11 | H315-11-17 | <i>Dendrocopos major poelzami</i> | | Turkestan Stor Flagspætte |
| L07-494-119-00 | H317-06-00 | <i>Picoides tridactylus</i> | EURASIAN THREE-TOED WOODPECKER | Tretået Spætte |
| L07-494-119-01 | H317-06-01 | <i>Picoides tridactylus tridactylus</i> | EURASIAN THREE-TOED WOODPECKER | Tretået Spætte |
| L07-494-119-04 | H317-06-02 | <i>Picoides tridactylus alpinus</i> | | Stor Tretået Spætte |
| L07-494-119-02 | H317-06-03 | <i>Picoides tridactylus crissoleucus</i> | | Tajga Tretået Spætte |

MEROPIDAE - BEE-EATERS - BIÆDERE

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------------|--------------------------|
| L06-334-016-00 | H331-12-00 | <i>Merops orientalis</i> | GREEN BEE-EATER | Lille Grøn Biæder |
| L06-334-016-01 | H331-12-01 | <i>Merops orientalis viridissimus</i> | | Sahel-biæder |
| L06-334-016-03 | H331-12-02 | <i>Merops orientalis cleopatra</i> | | Nil-biæder |
| L06-334-016-04 | H331-12-03 | <i>Merops orientalis cyanophrys</i> | | Hijaz-biæder |
| L06-334-016-05 | H331-12-04 | <i>Merops orientalis muscatensis</i> | | Østarabisk Biæder |
| L06-334-016-06 | H331-12-05 | <i>Merops orientalis beludschicus</i> | | Iransk Biæder |
| L06-337-018-00 | H332-04-00 | <i>Merops superciliosus</i> | OLIVE BEE-EATER | Madagaskar-biæder |
| L06-337-018-01 | H332-04-01 | <i>Merops superciliosus superciliosus</i> | OLIVE BEE-EATER | Madagaskar-biæder |
| L06-337-017-00 | H332-05-00 | <i>Merops persicus</i> | BLUE-CHEEKED BEE-EATER | Grøn Biæder |
| L06-337-017-02 | H332-05-01 | <i>Merops persicus persicus</i> | BLUE-CHEEKED BEE-EATER | Grøn Biæder |
| L06-337-017-01 | H332-05-02 | <i>Merops persicus chrysocercus</i> | | Sahara-biæder |
| L06-339-023-00 | H332-06-00 | <i>Merops apiaster</i> | EUROPEAN BEE-EATER | Biæder |

CORACIIDAE - ROLLERS - ELLEKRAGER

| | | | | |
|----------------|------------|---|---------------------|-----------------------------|
| L06-371-002-00 | H333-05-00 | <i>Coracias benghalensis</i> | INDIAN ROLLER | Blåkronet Ellekrage |
| L06-371-002-01 | H333-05-01 | <i>Coracias benghalensis benghalensis</i> | INDIAN ROLLER | Blåkronet Ellekrage |
| L06-372-006-00 | H333-09-00 | <i>Coracias abyssinicus</i> | ABYSSINIAN ROLLER | Savanne-ellekrage |
| L06-373-007-00 | H333-10-00 | <i>Coracias garrulus</i> | EUROPEAN ROLLER | Ellekrage |
| L06-373-007-01 | H333-10-01 | <i>Coracias garrulus garrulus</i> | EUROPEAN ROLLER | Ellekrage |
| L06-373-007-02 | H333-10-02 | <i>Coracias garrulus semenowi</i> | | Blåhovedet Ellekrage |
| L06-375-010-00 | H333-13-00 | <i>Eurystomus glaucurus</i> | BROAD-BILLED ROLLER | Brednæbbet Ellekrage |

ALCEDINIDAE - KINGFISHERS - ISFUGLE

| | | | | |
|----------------|------------|--|---------------------------|--------------------------|
| L06-238-081-00 | H339-05-00 | <i>Alcedo atthis</i> | COMMON KINGFISHER | Isfugl |
| L06-238-081-01 | H339-05-01 | <i>Alcedo atthis ispida</i> | | Vestlig Isfugl |
| L06-238-081-02 | H339-05-02 | <i>Alcedo atthis atthis</i> | COMMON KINGFISHER | Isfugl |
| L06-248-091-00 | H340-01-00 | <i>Megaceryle alcyon</i> | BELTED KINGFISHER | Bæltestødfisker |
| L06-249-092-00 | H340-02-00 | <i>Ceryle rudis</i> | PIED KINGFISHER | Gråfisker |
| L06-249-092-x1 | H340-02-01 | <i>Ceryle rudis syriacus</i> | | Gråfisker |
| L06-249-092-01 | H340-02-02 | <i>Ceryle rudis rudis</i> | PIED KINGFISHER | Smyrnaisfugl |
| L06-207-028-00 | H341-05-00 | <i>Halcyon smyrnensis</i> | WHITE-THROATED KINGFISHER | Smyrnaisfugl |
| L06-207-028-01 | H341-05-01 | <i>Halcyon smyrnensis smyrnensis</i> | WHITE-THROATED KINGFISHER | |
| L06-209-032-00 | H342-01-00 | <i>Halcyon leucocephala</i> | GREY-HEADED KINGFISHER | Gråhovedet Isfugl |
| L06-209-032-01 | H342-01-01 | <i>Halcyon leucocephala acteon</i> | | Kap Verde-isfugl |
| L06-209-032-02 | H342-01-02 | <i>Halcyon leucocephala leucocephala</i> | GREY-HEADED KINGFISHER | Gråhovedet Isfugl |
| L06-209-032-03 | H342-01-03 | <i>Halcyon leucocephala semicaerulea</i> | | Yemen Gråhovedet Isfugl |

FALCONIDAE - FALCONS and CARACARAS - FALKE og CARACARAER

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------|---------------------------|
| L02-259-025-00 | H349-09-00 | <i>Falco naumanni</i> | LESSER KESTREL | Lille Tårfalk |
| L02-259-026-00 | H349-10-00 | <i>Falco tinnunculus</i> | COMMON KESTREL | Tårfalk |
| L02-259-026-01 | H349-10-01 | <i>Falco tinnunculus tinnunculus</i> | COMMON KESTREL | Tårfalk |
| L02-259-026-04 | H349-10-05 | <i>Falco tinnunculus canariensis</i> | | Makronesisk Tårfalk |
| L02-259-026-05 | H349-10-06 | <i>Falco tinnunculus dacotiae</i> | | Lanzarote Tårfalk |
| L02-259-026-06 | H349-10-07 | <i>Falco tinnunculus neglectus</i> | | Antão-tårfalk |
| L02-259-026-07 | H349-10-08 | <i>Falco tinnunculus alexandri</i> | | Santiago-tårfalk |
| L02-259-026-08 | H349-10-09 | <i>Falco tinnunculus rupicolaeformis</i> | | Ægyptisk Tårfalk |
| L02-259-026-10 | H349-10-11 | <i>Falco tinnunculus rufescens</i> | | Sahel-tårfalk |
| L02-261-032-00 | H350-05-00 | <i>Falco sparverius</i> | AMERICAN KESTREL | Amerikansk Tårfalk |

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|--------------------|----------------------|
| L02-265-039-00 | H350-12-00 | <i>Falco vespertinus</i> | RED-FOOTED FALCON | Aftenfalk |
| L02-265-040-00 | H350-13-00 | <i>Falco amurensis</i> | AMUR FALCON | Amurfalk |
| L02-266-041-00 | H351-01-00 | <i>Falco eleonorae</i> | ELEONORA 'S FALCON | Eleonorafalk |
| L02-266-042-00 | H351-02-00 | <i>Falco concolor</i> | SOOTY FALCON | Sodfalk |
| L02-267-044-00 | H351-03-00 | <i>Falco columbarius</i> | MERLIN | Dværgfalk |
| L02-267-044-01 | H351-03-01 | <i>Falco columbarius subaesalon</i> | | Islands Dværgfalk |
| L02-267-044-02 | H351-03-02 | <i>Falco columbarius aesalon</i> | | Dværgfalk |
| L02-267-044-03 | H351-03-03 | <i>Falco columbarius insignis</i> | | Sibirisk Dværgfalk |
| L02-267-044-05 | H351-03-05 | <i>Falco columbarius pallidus</i> | | Steppe Dværgfalk |
| L02-267-044-08 | H351-03-07 | <i>Falco columbarius columbarius</i> | MERLIN | Taiga-dværgfalk |
| L02-268-047-00 | H351-07-00 | <i>Falco subbuteo</i> | EURASIAN HOBBY | Lærkefalk |
| L02-268-047-01 | H351-07-00 | <i>Falco subbuteo subbuteo</i> | EURASIAN HOBBY | Lærkefalk |
| L02-273-055-00 | H352-03-00 | <i>Falco biarmicus</i> | LANNER FALCON | Lannerfalk |
| L02-273-055-01 | H352-03-01 | <i>Falco biarmicus feldeggii</i> | | Europæisk Lannerfalk |
| L02-273-055-02 | H352-03-02 | <i>Falco biarmicus erlangeri</i> | | Maghreb-lannerfalk |
| L02-273-055-03 | H352-03-03 | <i>Falco biarmicus tanypterus</i> | | Libysk Lannerfalk |
| L02-273-055-04 | H352-03-04 | <i>Falco biarmicus abyssinicus</i> | | Tropisk Lannerfalk |
| L02-273-057-00 | H352-05-00 | <i>Falco cherrug</i> | SAKER FALCON | Slagfalk |
| L02-273-057-01 | H352-05-01 | <i>Falco cherrug cherrug</i> | SAKER FALCON | Slagfalk |
| L02-274-058-00 | H352-06-00 | <i>Falco rusticolus</i> | GYRFALCON | Jagtfalk |
| L02-274-060-00 | H352-08-00 | <i>Falco peregrinus</i> | PEREGRINE FALCON | Vandrefalk |
| L02-274-060-08 | H352-08-01 | <i>Falco peregrinus peregrinus</i> | PEREGRINE FALCON | Vandrefalk |
| L02-274-060-07 | H352-08-02 | <i>Falco peregrinus calidus</i> | | Sibirisk Vandrefalk |
| L02-274-060-09 | H352-08-07 | <i>Falco peregrinus brookei</i> | | Lille Vandrefalk |
| L02-274-060-11 | H352-08-08 | <i>Falco peregrinus pelegrinoides</i> | | Berberfalk |
| L02-274-060-12 | H352-08-09 | <i>Falco peregrinus madens</i> | | Kap Verde-vandrefalk |
| L02-274-060-13 | H352-08-10 | <i>Falco peregrinus minor</i> | | Afrikansk Vandrefalk |

PSITTACIDAE - NEW WORLD PARROTS - AMERIKANSKE PAPEGØJER

| | | | | |
|----------------|------------|----------------------------|-----------------|----------------------|
| L04-445-249-00 | H357-11-00 | <i>Myiopsitta monachus</i> | MONK PARAKEET | Munkeparakit |
| L04-436-226-00 | H367-03-00 | <i>Aratinga nenday</i> | NANDAY PARAKEET | Nandayparakit |

PSITTACULADAE - OLD WORLD PARROTS - ASIATISKE PAPEGØJER

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------|----------------------|---------------------------------|
| L04-399-138-00 | H374-11-00 | <i>Psittacula krameri</i> | ROSE-RINGED PARAKEET | Alexanderparakit |
| L04-410-169-00 | H385-10-00 | <i>Agapornis fischeri</i> | FISCHER 'S LOVEBIRD | Rødhovedet Dværgpapegøje |

PASSERIFORMES - SPURVEFUGLE

| SAPAYOIDAE - SAPAYOA - SAPAYOA | | | | |
|--|------------|-------------------------------------|------------------------|----------------------|
| L09-167-055-02 | M006-03-00 | <i>Sapayoa aenigma</i> | SAPAYOA | Sapayoa |
| TYRANNIDAE - TYRANT-FLYCATCHERS - TYRANFLUESNAPPERE | | | | |
| L09-422-362-00 | M051-06-00 | <i>Tyrannus tyrannus</i> | EASTERN KINGBIRD | Østlig Kongetyran |
| L09-425-367-00 | M051-11-00 | <i>Tyrannus savana</i> | FORK-TAILED FLYCATCHER | Langhalet Kongetyran |
| L09-373-260-00 | M064-05-00 | <i>Sayornis phoebe</i> | EASTERN PHOEBE | Fibii |
| L09-359-229-00 | M064-08-00 | <i>Empidonax virescens</i> | ACADIAN FLYCATCHER | Akadien-empidonax |
| L09-360-231-00 | M065-01-00 | <i>Empidonax alnorum</i> | ALDER FLYCATCHER | Elle-empidonax |
| L09-361-233-00 | M065-04-00 | <i>Empidonax minimus</i> | LEAST FLYCATCHER | Lille Empidonax |
| VIREONIDAE - VIREOS - VIREOER | | | | |
| L15-417-008-00 | M195-06-00 | <i>Vireo griseus</i> | WHITE-EYED VIREO | Hvidøjet Vireo |
| L15-424-022-00 | M196-12-00 | <i>Vireo flavifrons</i> | YELLOW-THROATED VIREO | Gulbrystet Vireo |
| L15-430-032-00 | M198-01-00 | <i>Vireo philadelphicus</i> | PHILADELPHIA VIREO | Philadelphia-vireo |
| L15-430-033-00 | M198-02-00 | <i>Vireo olivaceus</i> | RED-EYED VIREO | Rødøjet Vireo |
| ORIOLIDAE - ORIOLES - PIROLER | | | | |
| L13-722-014-00 | M204-03-00 | <i>Oriolus oriolus</i> | EURASIAN GOLDEN ORIOLE | Pirol |
| MALACONOTIDAE - TCHAGRAS - BUSKTORNSKADER | | | | |
| L14-092-010-00 | M216-03-00 | <i>Tchagra senegalus</i> | BLACK-CROWNED TCHAGRA | Krattornskade |
| L14-092-010-01 | M216-03-01 | <i>Tchagra senegalus cucullatus</i> | TCHAGRA SENEGALUS | Atlas-kratskade |
| DICRURIDAE - DRONGOS - DRONGOER | | | | |
| L14-220-018-00 | M219-10-00 | <i>Dicrurus leucophaeus</i> | ASHY DRONGO | Askedrongo |
| LANIIDAE - SHRIKES - TORNSKADER | | | | |
| L13-777-005-00 | M226-08-00 | <i>Lanius cristatus</i> | BROWN SHRIKE | Brun Tornskade |
| L13-776-003-00 | M226-09-00 | <i>Lanius collurio</i> | RED-BACKED SHRIKE | Rødrygget Tornskade |
| L13-777-004-00 | M227-02-00 | <i>Lanius isabellinus</i> | ISABELLINE SHRIKE | Isabellatornskade |
| L13-781-010-00 | M227-06-00 | <i>Lanius schach</i> | LONG-TAILED SHRIKE | Langhalet Tornskade |

| | | | | |
|----------------|------------|--|---------------------|--------------------------------|
| L13-785-013-00 | M227-10-00 | <i>Lanius minor</i> | LESSER GREY SHRIKE | Rosenbrystet Tornskade |
| L13-786-015-00 | M228-03-00 | <i>Lanius excubitor</i> | GREAT GREY SHRIKE | Stor Tornskade |
| L13-786-015-03 | M228-03-01 | <i>Lanius excubitor excubitor</i> | GREAT GREY SHRIKE | Stor Tornskade |
| L13-786-015-05 | M228-03-02 | <i>Lanius excubitor homeyeri</i> | | Boreal Tornskade |
| L13-787-016-02 | M228-03-03 | <i>Lanius excubitor koenigi</i> | | Kanarisk Tornskade |
| L13-787-016-03 | M228-03-04 | <i>Lanius excubitor algeriensis</i> | | Kysttornskade |
| L13-787-016-07 | M228-03-07 | <i>Lanius excubitor aucheri</i> | | Levant Stor Tornskade |
| L13-787-016-10 | M228-03-11 | <i>Lanius excubitor pallidirostris</i> | STEPPE GREY SHRIKE | Ørkentornskade |
| L13-787-016-00 | M228-05-00 | <i>Lanius meridionalis</i> | IBERIAN GREY SHRIKE | Sydlig Stor Tornskade |
| L13-787-016-01 | M228-06-00 | <i>Lanius excubitoroides</i> | GREY-BACKED FISCAL | Grårygget Tornskade |
| L13-793-026-00 | M229-03-00 | <i>Lanius senator</i> | WOODCHAT SHRIKE | Rødhovedet Tornskade |
| L13-793-026-01 | M229-03-01 | <i>Lanius senator senator</i> | WOODCHAT SHRIKE | Rødhovedet Tornskade |
| L13-793-026-03 | M229-03-02 | <i>Lanius senator badius</i> | | Balearisk Rødhovedet Tornskade |
| L13-793-026-04 | M229-03-03 | <i>Lanius senator niloticus</i> | | Levant Rødhovedet Tornskade |
| L13-794-027-00 | M229-04-00 | <i>Lanius nubicus</i> | MASKED SHRIKE | Masketornskade |

CORVIDAE - CROWS and JAYS - KRAGER og SKADER

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|---------------------|----------------------|
| L14-615-078-00 | M230-07-00 | <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> | RED-BILLED COUGH | Alpekrage |
| L14-615-077-00 | M230-08-00 | <i>Pyrrhocorax graculus</i> | ALPINE COUGH | Alpeallike |
| L14-590-043-00 | M232-01-00 | <i>Perisoreus infaustus</i> | SIBERIAN JAY | Lavskrige |
| L14-590-043-01 | M232-01-01 | <i>Perisoreus infaustus infaustus</i> | SIBERIAN JAY | Lavskrige |
| L14-598-054-00 | M232-03-00 | <i>Cyanopica cyana</i> | AZURE-WINGED MAGPIE | Blåskade |
| L14-598-053-00 | M232-03-01 | <i>Cyanopica cyana cooki</i> | IBERIAN MAGPIE | Iberisk Blåskade |
| L14-588-039-00 | M232-04-00 | <i>Garrulus glandarius</i> | EURASIAN JAY | Skovskade |
| L14-588-039-02 | M232-04-01 | <i>Garrulus glandarius rufitergum</i> | | Engelsk Skovskade |
| L14-588-039-01 | M232-04-02 | <i>Garrulus glandarius hibernicus</i> | | Irsk Skovskade |
| L14-588-039-03 | M232-04-03 | <i>Garrulus glandarius glandarius</i> | EURASIAN JAY | Skovskade |
| L14-588-039-04 | M232-04-04 | <i>Garrulus glandarius fasciatus</i> | | Iberisk Skovskade |
| L14-588-039-06 | M232-04-05 | <i>Garrulus glandarius ichnusae</i> | | Sardinsk Skovskade |
| L14-588-039-05 | M232-04-06 | <i>Garrulus glandarius corsicanus</i> | | Korsikansk Skovskade |
| L14-588-039-07 | M232-04-07 | <i>Garrulus glandarius albipectus</i> | | Adriater-skovskade |
| L14-588-039-08 | M232-04-08 | <i>Garrulus glandarius graecus</i> | | Balkan-skovskade |
| L14-588-039-09 | M232-04-09 | <i>Garrulus glandarius ferdinandi</i> | | Thrakisk Skovskade |
| L14-588-039-10 | M232-04-10 | <i>Garrulus glandarius cretorum</i> | | Kreta-skovskade |
| L14-588-039-11 | M232-04-11 | <i>Garrulus glandarius glaszneri</i> | | Cypern-skovskade |
| L14-588-039-14 | M232-04-12 | <i>Garrulus glandarius cervicalis</i> | BLACK-CROWNED JAY | Purpurskovskade |

| | | | | |
|----------------|------------|--|---------------------------|------------------------|
| L14-588-039-12 | M232-04-13 | <i>Garrulus glandarius whitakeri</i> | | Rif-skovskade |
| L14-588-039-13 | M232-04-14 | <i>Garrulus glandarius minor</i> | | Lille Skovskade |
| L14-588-039-19 | M232-04-15 | <i>Garrulus glandarius atricapillus</i> | BLACK-CAPPED JAY | Sortkronet Skovskade |
| L14-588-039-16 | M232-04-16 | <i>Garrulus glandarius anatoliae</i> | | Anatolsk Skovskade |
| L14-588-039-15 | M232-04-17 | <i>Garrulus glandarius samios</i> | | Samos-skovskade |
| L14-588-039-18 | M232-04-18 | <i>Garrulus glandarius krynicki</i> | | Kaukasus-skovskade |
| L14-588-039-17 | M232-04-19 | <i>Garrulus glandarius iphigenia</i> | | Krim-skovskade |
| L14-588-039-20 | M232-04-20 | <i>Garrulus glandarius hyrcanus</i> | IRANIAN JAY | Kaspisk Skovskade |
| L14-604-065-00 | M233-09-00 | <i>Pica pica</i> | EURASIAN MAGPIE | Husskade |
| L14-604-065-01 | M233-09-01 | <i>Pica pica fennorum</i> | | Laplands-husskade |
| L14-604-065-02 | M233-09-02 | <i>Pica pica pica</i> | EURASIAN MAGPIE | Husskade |
| L14-604-065-03 | M233-09-03 | <i>Pica pica melanotos</i> | | Iberisk Husskade |
| L14-604-065-04 | M233-09-04 | <i>Pica pica mauritanica</i> | NORTH AFRICAN MAGPIE | Atlas-husskade |
| L14-604-065-05 | M233-09-06 | <i>Pica pica bactriana</i> | | Perm-husskade |
| L14-611-075-00 | M234-04-00 | <i>Nucifraga caryocatactes</i> | EURASIAN NUTCRACKER | Nøddekrige |
| L14-611-075-01 | M234-04-01 | <i>Nucifraga caryocatactes caryocatactes</i> | SPOTTED NUTCRACKER | Tyknæbbet Nøddekrige |
| L14-611-075-02 | M234-04-02 | <i>Nucifraga caryocatactes macrorhynchos</i> | SLENDER-BILLED NUTCRACKER | Tyndnæbbet Nøddekrige |
| L14-617-081-00 | M234-05-00 | <i>Corvus dauuricus</i> | DAURIAN JACKDAW | Sibirisk Allike |
| L14-617-080-00 | M234-06-00 | <i>Corvus monedula</i> | EURASIAN JACKDAW | Allike |
| L14-617-080-01 | M234-06-01 | <i>Corvus monedula monedula</i> | EURASIAN JACKDAW | Almindelig Allike |
| L14-617-080-02 | M234-06-02 | <i>Corvus monedula spermologus</i> | | Vestlig Allike |
| L14-617-080-04 | M234-06-03 | <i>Corvus monedula soemmerringii</i> | | Halsbåndsallike |
| L14-617-080-03 | M234-06-04 | <i>Corvus monedula cirtensis</i> | | Algier-allike |
| L14-625-096-00 | M235-03-00 | <i>Corvus frugilegus</i> | ROOK | Råge |
| L14-638-120-00 | M235-06-00 | <i>Corvus corax</i> | COMMON RAVEN | Ravn |
| L14-638-120-10 | M235-06-01 | <i>Corvus corax canariensis</i> | | Kanarisk Ravn |
| L14-638-120-11 | M235-06-02 | <i>Corvus corax tingitanus</i> | | Afrikansk Ravn |
| L14-638-120-07 | M235-06-03 | <i>Corvus corax hispanus</i> | | Iberisk Ravn |
| L14-638-120-05 | M235-06-04 | <i>Corvus corax corax</i> | COMMON RAVEN | Ravn |
| L14-638-120-04 | M235-06-05 | <i>Corvus corax varius</i> | | Islandske Ravn |
| L14-638-120-08 | M235-06-06 | <i>Corvus corax laurencei</i> | | Orient-ravn |
| L14-637-119-00 | M235-08-00 | <i>Corvus ruficollis</i> | BROWN-NECKED RAVEN | Ørkenravn |
| L14-636-117-00 | M235-10-00 | <i>Corvus albus</i> | PIED CROW | Broget Krage |
| L14-639-121-00 | M235-11-00 | <i>Corvus rhipidurus</i> | FAN-TAILED RAVEN | Korthalet Ravn |
| L14-639-121-01 | M235-11-01 | <i>Corvus rhipidurus stanleyi</i> | | Arabisk Korthalet Ravn |
| L14-629-106-00 | M236-03-00 | <i>Corvus corone</i> | CARRION CROW | Sortkrage |

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------|--------------|---------------------|
| L14-629-106-01 | M236-03-01 | <i>Corvus corone corone</i> | CARRION CROW | Sortkrage |
| L14-630-107-00 | M236-03-02 | <i>Corvus corone cornix</i> | HOODED CROW | Gråkrage |
| L14-630-107-02 | M236-03-03 | <i>Corvus corone sharpii</i> | | Sydlig Gråkrage |
| L14-630-107-03 | M236-03-04 | <i>Corvus corone pallescens</i> | | Kazakhstan-gråkrage |
| L14-618-082-00 | M237-12-00 | <i>Corvus splendens</i> | HOUSE CROW | Huskrage |

PARIDAE - TITS - MEJSER

| | | | | |
|----------------|------------|---|-------------|----------------------|
| L12-722-017-00 | M426-07-00 | <i>Periparus ater</i> | COAL TIT | Sortmejse |
| L12-722-017-01 | M426-07-01 | <i>Periparus ater britannicus</i> | | Britisk Sortmejse |
| L12-722-017-02 | M426-07-02 | <i>Periparus ater hibernicus</i> | | Irsk Sortmejse |
| L12-722-017-03 | M426-07-03 | <i>Periparus ater ater</i> | COAL TIT | Sortmejse |
| L12-722-017-04 | M426-07-07 | <i>Periparus ater vieirae</i> | | Iberisk Sortmejse |
| L12-722-017-05 | M426-07-08 | <i>Periparus ater sardus</i> | | Sardinsk Sortmejse |
| L12-722-017-06 | M426-07-09 | <i>Periparus ater atlas</i> | | Atlas-sortmejse |
| L12-722-017-07 | M426-07-10 | <i>Periparus ater ledouci</i> | | Algier-sortmejse |
| L12-722-017-09 | M426-07-11 | <i>Periparus ater cypriotes</i> | | Cyprn-sortmejse |
| L12-722-017-08 | M426-07-12 | <i>Periparus ater moltchanovi</i> | | Krim-topmejse |
| L12-722-017-11 | M426-07-13 | <i>Periparus ater michalowskii</i> | | Kaukasus-sortmejse |
| L12-722-017-10 | M426-07-14 | <i>Periparus ater derjugini</i> | | Kurdisk Sortmejse |
| L12-722-017-14 | M426-07-15 | <i>Periparus ater phaeonotus</i> | | Zagros-sortmejse |
| L12-725-021-00 | M428-01-00 | <i>Lophophanes cristatus</i> | CRESTED TIT | Topmejse |
| L12-725-021-01 | M428-01-01 | <i>Lophophanes cristatus scoticus</i> | | Skotsk Topmejse |
| L12-725-021-02 | M428-01-02 | <i>Lophophanes cristatus abadiei</i> | | Bretagne-topmejse |
| L12-725-021-03 | M428-01-03 | <i>Lophophanes cristatus weigoldi</i> | | Iberisk Topmejse |
| L12-725-021-04 | M428-01-04 | <i>Lophophanes cristatus cristatus</i> | CRESTED TIT | Nordlig Topmejse |
| L12-725-021-05 | M428-01-05 | <i>Lophophanes cristatus baschkirikus</i> | | Ural-topmejse |
| L12-725-021-06 | M428-01-06 | <i>Lophophanes cristatus mitratus</i> | | Topmejse |
| L12-725-021-07 | M428-01-07 | <i>Lophophanes cristatus burenschi</i> | | Balkan-topmejse |
| L12-711-001-00 | M428-05-00 | <i>Poecile lugubris</i> | SOMBRE TIT | Sørgemejse |
| L12-711-001-01 | M428-05-01 | <i>Poecile lugubris lugubris</i> | SOMBRE TIT | Sørgemejse |
| L12-711-001-02 | M428-05-02 | <i>Poecile lugubris lugens</i> | | Græsk Sørgemejse |
| L12-711-001-03 | M428-05-03 | <i>Poecile lugubris anatoliae</i> | | Anatolien-sørgemejse |
| L12-711-001-05 | M428-05-04 | <i>Poecile lugubris dubius</i> | | Zagros-sørgemejse |
| L12-711-002-00 | M428-07-00 | <i>Poecile palustris</i> | MARSH TIT | Sumpmejse |
| L12-711-002-01 | M428-07-01 | <i>Poecile palustris dresseri</i> | | Engelsk Sumpmejse |
| L12-711-002-02 | M428-07-02 | <i>Poecile palustris palustris</i> | MARSH TIT | Sumpmejse |

| | | | | |
|----------------|------------|--|--------------------|--------------------------|
| L12-711-002-03 | M428-07-03 | <i>Poecile palustris italicus</i> | | Alpe-sumpmejse |
| L12-711-002-04 | M428-07-04 | <i>Poecile palustris stagnatilis</i> | | Pusta-sumpmejse |
| L12-711-002-05 | M428-07-05 | <i>Poecile palustris kabardensis</i> | | Kaukasus-sumpmejse |
| L12-712-003-00 | M429-03-00 | <i>Poecile montanus</i> | WILLOW TIT | Fyrremejse |
| L12-712-003-01 | M429-03-01 | <i>Poecile montanus kleinschmidti</i> | | Britisk Fyrremejse |
| L12-712-003-02 | M429-03-02 | <i>Poecile montanus rhenanus</i> | | Vestlig Fyrremejse |
| L12-712-003-03 | M429-03-03 | <i>Poecile montanus montanus</i> | WILLOW TIT | Bjerg-fyrremejse |
| L12-712-003-04 | M429-03-04 | <i>Poecile montanus salicarius</i> | | Pilemejse |
| L12-712-003-05 | M429-03-05 | <i>Poecile montanus borealis</i> | | Fyrremejse |
| L12-712-003-06 | M429-03-06 | <i>Poecile montanus uralensis</i> | | Ural-fyrremejse |
| L12-712-003-07 | M429-03-07 | <i>Poecile montanus baicalensis</i> | | Sibirisk Fyrremejse |
| L12-717-010-00 | M430-02-00 | <i>Poecile cinctus</i> | SIBERIAN TIT | Lapmejse |
| L12-717-010-01 | M430-02-01 | <i>Poecile cinctus lapponicus</i> | | Lapmejse |
| L12-717-010-02 | M430-02-02 | <i>Poecile cinctus cinctus</i> | SIBERIAN TIT | Taiga-mejse |
| L12-747-052-00 | M430-05-00 | <i>Cyanistes caeruleus</i> | BLUE TIT | Blåmejse |
| L12-747-052-01 | M430-05-01 | <i>Cyanistes caeruleus obscurus</i> | | Britisk Blåmejse |
| L12-747-052-02 | M430-05-02 | <i>Cyanistes caeruleus caeruleus</i> | BLUE TIT | Blåmejse |
| L12-747-052-03 | M430-05-03 | <i>Cyanistes caeruleus ogliastrae</i> | | Iberisk Blåmejse |
| L12-747-052-04 | M430-05-04 | <i>Cyanistes caeruleus balearicus</i> | | Baleansk Blåmejse |
| L12-747-052-05 | M430-05-05 | <i>Cyanistes caeruleus calamensis</i> | | Graesk Blåmejse |
| L12-747-052-06 | M430-05-06 | <i>Cyanistes caeruleus orientalis</i> | | Ural-blåmejse |
| L12-747-052-07 | M430-05-07 | <i>Cyanistes caeruleus satunini</i> | | Tyrkisk Blåmejse |
| L12-747-052-08 | M430-05-08 | <i>Cyanistes caeruleus raddei</i> | | Iransk Blåmejse |
| L12-747-052-09 | M430-05-09 | <i>Cyanistes caeruleus persicus</i> | | Persisk Blåmejse |
| L12-748-053-00 | M430-06-00 | <i>Cyanistes teneriffae</i> | CANARY ISLANDS TIT | Kanarisk Blåmejse |
| L12-748-053-01 | M430-06-01 | <i>Cyanistes teneriffae palmensis</i> | | La Palma-blåmejse |
| L12-748-053-02 | M430-06-02 | <i>Cyanistes teneriffae ombriosus</i> | | Hierro-blåmejse |
| L12-748-053-03 | M430-06-03 | <i>Cyanistes teneriffae teneriffae</i> | CANARY ISLANDS TIT | Kanarisk Blåmejse |
| L12-748-053-x1 | M430-06-04 | <i>Cyanistes teneriffae hedwigii</i> | | Gran Canaria-blåmejse |
| L12-748-053-04 | M430-06-05 | <i>Cyanistes teneriffae degener</i> | | Lanzarote-blåmejse |
| L12-747-052-10 | M430-06-06 | <i>Cyanistes teneriffae ultramarinus</i> | | Atlas-blåmejse |
| L12-747-052-11 | M430-06-07 | <i>Cyanistes teneriffae cyrenaicae</i> | | Libysk Blåmejse |
| L12-748-054-00 | M430-07-00 | <i>Cyanistes cyanus</i> | AZURE TIT | Azurmejse |
| L12-748-054-01 | M430-07-01 | <i>Cyanistes cyanus cyanus</i> | AZURE TIT | Azurmejse |
| L12-748-054-02 | M430-07-02 | <i>Cyanistes cyanus hyperrhiphaeus</i> | | Sibirisk-azurmejse |
| L12-739-043-00 | M431-03-00 | <i>Parus major</i> | GREAT TIT | Musvit |

| | | | | | |
|----------------|------------|----------------------------------|-----------|--|-------------------|
| L12-739-043-01 | M431-03-01 | <i>Parus major newtoni</i> | | | Britisk Musvit |
| L12-739-043-02 | M431-03-02 | <i>Parus major major</i> | GREAT TIT | | Musvit |
| L12-739-043-04 | M431-03-05 | <i>Parus major corsus</i> | | | Korsikansk Musvit |
| L12-739-043-05 | M431-03-06 | <i>Parus major mallorcae</i> | | | Balearisk musvit |
| L12-739-043-07 | M431-03-07 | <i>Parus major ecki</i> | | | Sardinsk Musvit |
| L12-739-043-08 | M431-03-08 | <i>Parus major aphrodite</i> | | | Aphrodite-musvit |
| L12-739-043-09 | M431-03-09 | <i>Parus major niethammeri</i> | | | Kreta-musvit |
| L12-739-043-11 | M431-03-10 | <i>Parus major karelini</i> | | | Talysh-musvit |
| L12-739-043-12 | M431-03-11 | <i>Parus major blanfordi</i> | | | Iransk Musvit |
| L12-739-043-10 | M431-03-13 | <i>Parus major terraesanctae</i> | | | Levant-musvit |
| L12-739-043-06 | M431-03-14 | <i>Parus major excelsus</i> | | | Atlas-musvit |

REMIZIDAE - PENDULINE TITS - PUNGMEJSER

| | | | | |
|----------------|------------|------------------------------------|------------------------|-------------------|
| L13-069-001-00 | M433-09-00 | <i>Remiz pendulinus</i> | EUROPEAN PENDULINE TIT | Pungmejse |
| L13-069-001-01 | M433-09-01 | <i>Remiz pendulinus pendulinus</i> | EUROPEAN PENDULINE TIT | Pungmejse |
| L13-069-001-02 | M433-09-02 | <i>Remiz pendulinus menzbieri</i> | | Kurdisk Pungmejse |
| L13-069-001-04 | M433-09-03 | <i>Remiz pendulinus caspius</i> | | Kaspisk Pungmejse |

ALAUDIDAE - LARKS - LÆRKER

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|--------------------|-------------------------|
| L09-567-049-00 | M435-03-00 | <i>Alaemon alaudipes</i> | GREATER HOPOE LARK | Hærfuglelærke |
| L09-567-049-01 | M435-03-01 | <i>Alaemon alaudipes boavistae</i> | | Kap Verde-hærfuglelærke |
| L09-567-049-02 | M435-03-02 | <i>Alaemon alaudipes alaudipes</i> | GREATER HOPOE LARK | Hærfuglelærke |
| L09-567-049-04 | M435-03-04 | <i>Alaemon alaudipes doriae</i> | | Østlig Hærfuglelærke |
| L09-578-062-00 | M436-07-00 | <i>Ramphocoris clotbey</i> | THICK-BILLED LARK | Tyknæbbet Lærke |
| L09-577-059-00 | M436-08-00 | <i>Ammomanes cinctura</i> | BAR-TAILED LARK | Lille Ørkenlærke |
| L09-577-059-01 | M436-08-01 | <i>Ammomanes cinctura cinctura</i> | BAR-TAILED LARK | Kap Verde Ørkenlærke |
| L09-577-059-02 | M436-08-02 | <i>Ammomanes cinctura arenicolor</i> | | Afrikansk Ørkenlærke |
| L09-577-061-00 | M436-10-00 | <i>Ammomanes deserti</i> | DESERT LARK | Ørkenlærke |
| L09-577-061-07 | M436-10-01 | <i>Ammomanes deserti isabellina</i> | | Isabellaørkenlærke |
| L09-577-061-19 | M436-10-02 | <i>Ammomanes deserti cheesmani</i> | | Khuzestan-ørkenlærke |
| L09-577-061-14 | M436-10-07 | <i>Ammomanes deserti annae</i> | | Lavaørkenlærke |
| L09-577-061-05 | M436-10-12 | <i>Ammomanes deserti whitakeri</i> | | Libysk Ørkenlærke |
| L09-577-061-02 | M436-10-13 | <i>Ammomanes deserti algeriensis</i> | | Algier-ørkenlærke |
| L09-577-061-01 | M436-10-14 | <i>Ammomanes deserti payni</i> | | Marokko-ørkenlærke |
| L09-577-061-04 | M436-10-15 | <i>Ammomanes deserti geyri</i> | | Massif Ørkenlærke |
| L09-577-061-03 | M436-10-16 | <i>Ammomanes deserti mya</i> | | Sahara-ørkenlærke |

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------------------|-----------------------------|
| L09-577-061-08 | M436-10-18 | <i>Ammomanes deserti deserti</i> | DESERT LARK | Ørkenlærke |
| L09-572-054-00 | M437-03-00 | <i>Eremopterix nigriceps</i> | BLACK-CROWNED SPARROW LARK | Sortisset Lærke |
| L09-572-054-01 | M437-03-01 | <i>Eremopterix nigriceps nigriceps</i> | BLACK-CROWNED SPARROW LARK | Kap Verde Sortisset Lærke |
| L09-572-054-02 | M437-03-02 | <i>Eremopterix nigriceps albifrons</i> | | Sahel Sortisset Lærke |
| L09-573-056-00 | M437-05-00 | <i>Eremopterix signatus</i> | CHESTNUT-HEADED SPARROW LARK | Brunisset Lærke |
| L09-568-051-00 | M441-08-00 | <i>Chersophilus duponti</i> | DUPONT'S LARK | Duponts Lærke |
| L09-568-051-01 | M441-08-01 | <i>Chersophilus duponti duponti</i> | DUPONT'S LARK | Duponts Lærke |
| L09-568-051-02 | M441-08-02 | <i>Chersophilus duponti margaritae</i> | | Libysk Lærke |
| L09-590-079-00 | M441-09-00 | <i>Eremalauda dunni</i> | DUNN'S LARK | Eremitlærke |
| L09-590-079-01 | M441-09-01 | <i>Eremalauda dunni dunni</i> | DUNN'S LARK | Eremitlærke |
| L09-590-079-02 | M441-09-02 | <i>Eremalauda dunni eremodites</i> | DUNN'S LARK | Arabisk Eremitlærke |
| L09-585-075-00 | M442-01-00 | <i>Alaudala rufescens</i> | LESSER SHORT-TOED LARK | Dværglærke |
| L09-585-075-01 | M442-01-01 | <i>Alaudala rufescens rufescens</i> | LESSER SHORT-TOED LARK | Dværglærke |
| L09-585-075-02 | M442-01-02 | <i>Alaudala rufescens polatzeki</i> | | Kanarisk Dværglærke |
| L09-585-075-03 | M442-01-03 | <i>Alaudala rufescens apetzii</i> | | Spansk Dværglærke |
| L09-585-075-04 | M442-01-04 | <i>Alaudala rufescens minor</i> | | Ørken-dværglærke |
| L09-585-075-05 | M442-01-05 | <i>Alaudala rufescens nicolli</i> | | Nil-dværglærke |
| L09-585-075-06 | M442-01-06 | <i>Alaudala rufescens heinei</i> | | Russisk Dværglærke |
| L09-585-075-09 | M442-01-07 | <i>Alaudala rufescens pseudobaetica</i> | | Alpin Dvæglærke |
| L09-585-075-10 | M442-01-08 | <i>Alaudala rufescens aharonii</i> | | Anatolien-dvæglærke |
| L09-585-075-10 | M442-01-09 | <i>Alaudala rufescens persica</i> | | Persisk Dvæglærke |
| L09-579-064-00 | M442-03-00 | <i>Melanocorypha bimaculata</i> | BIMACULATED LARK | Østlig Kalanderlærke |
| L09-579-063-00 | M442-04-00 | <i>Melanocorypha calandra</i> | CALANDRA LARK | Kalanderlærke |
| L09-579-063-01 | M442-04-01 | <i>Melanocorypha calandra calandra</i> | CALANDRA LARK | Kalanderlærke |
| L09-579-063-04 | M442-04-02 | <i>Melanocorypha calandra psammochroa</i> | | Orient-kalanderlærke |
| L09-579-063-03 | M442-04-03 | <i>Melanocorypha calandra gaza</i> | | Kurdisk Kalanderlærke |
| L09-579-063-02 | M442-04-04 | <i>Melanocorypha calandra hebraica</i> | | Levant-kalanderlærke |
| L09-581-068-00 | M442-05-00 | <i>Melanocorypha yeltoniensis</i> | BLACK LARK | Sortlærke |
| L09-585-073-00 | M442-08-00 | <i>Calandrella acutirostris</i> | HUME'S SHORT-TOED LARK | Spidsnæbbet Lærke |
| L09-583-069-00 | M443-02-00 | <i>Calandrella brachydactyla</i> | GREATER SHORT-TOED LARK | Korttået Lærke |
| L09-583-069-01 | M443-02-01 | <i>Calandrella brachyd. brachydactyla</i> | GREATER SHORT-TOED LARK | Korttået Lærke |
| L09-583-069-02 | M443-02-02 | <i>Calandrella brachydactyla hungarica</i> | | Ungarnsk Korttået Lærke |
| L09-583-069-03 | M443-02-03 | <i>Calandrella brachydactyla rubiginosa</i> | | Atlas Korttået Lærke |
| L09-583-069-04 | M443-02-04 | <i>Calandrella brachydactyla hermonensis</i> | | Levant Korttået Lærke |
| L09-583-069-05 | M443-02-05 | <i>Calandrella brachydactyla woltersi</i> | | Syrisk Korttået Lærke |
| L09-583-069-06 | M443-02-06 | <i>Calandrella brachydactyla artemisiana</i> | | Kaspisk Korttået Lærke |

| | | | | |
|----------------|------------|--|-------------------|-------------------------|
| L09-583-069-07 | M443-02-07 | <i>Calandrella brachydactyla longipennis</i> | | Steppelærke |
| L09-590-078-00 | M443-03-00 | <i>Eremophila bilopha</i> | TEMMINCK ' S LARK | Ørken-bjerglærke |
| L09-589-077-00 | M443-04-00 | <i>Eremophila alpestris</i> | HORNED LARK | Bjerglærke |
| L09-589-077-30 | M443-04-28 | <i>Eremophila alpestris atlas</i> | | Atlas-bjerglærke |
| L09-589-077-28 | M443-04-29 | <i>Eremophila alpestris flava</i> | | Kystlærke |
| L09-589-077-29 | M443-04-30 | <i>Eremophila alpestris brandti</i> | | Kazakhstan-bjerglærke |
| L09-589-077-31 | M443-04-32 | <i>Eremophila alpestris balcanica</i> | | Balkan-bjerglærke |
| L09-589-077-34 | M443-04-33 | <i>Eremophila alpestris bicornis</i> | | Libanon-bjerglærke |
| L09-589-077-33 | M443-04-35 | <i>Eremophila alpestris penicillata</i> | | Kaukasisk Bjerglærke |
| L09-600-096-00 | M444-01-00 | <i>Lullula arborea</i> | WOOD LARK | Hedelærke |
| L09-600-096-01 | M444-01-01 | <i>Lullula arborea arborea</i> | WOOD LARK | Nordlig Hedelærke |
| L09-600-096-02 | M444-01-02 | <i>Lullula arborea pallida</i> | | Syddig Hedelærke |
| L09-580-067-00 | M445-04-00 | <i>Alauda leucoptera</i> | WHITE-WINGED LARK | Hvidvinget Lærke |
| L09-600-095-00 | M445-05-00 | <i>Alauda razae</i> | RASO ISLAND LARK | Razo-lærke |
| L09-598-093-00 | M445-06-00 | <i>Alauda arvensis</i> | EURASIAN SKY LARK | Sanglærke |
| L09-598-093-02 | M445-06-01 | <i>Alauda arvensis arvensis</i> | EURASIAN SKY LARK | Sanglærke |
| L09-598-093-04 | M445-06-02 | <i>Alauda arvensis sierrae</i> | | Sierra-sanglærke |
| L09-598-093-06 | M445-06-03 | <i>Alauda arvensis harterti</i> | | Atlas-sanglærke |
| L09-598-093-05 | M445-06-04 | <i>Alauda arvensis cantarella</i> | | Central-sanglærke |
| L09-598-093-07 | M445-06-05 | <i>Alauda arvensis armenica</i> | | Armensk Sanglærke |
| L09-598-093-08 | M445-06-06 | <i>Alauda arvensis dulcivox</i> | | Steppe-sanglærke |
| L09-599-094-00 | M445-07-00 | <i>Alauda gulgula</i> | ORIENTAL SKY LARK | Lille Sanglærke |
| L09-596-088-00 | M446-03-00 | <i>Galerida theklae</i> | THEKLA LARK | Theklalærke |
| L09-596-088-01 | M446-03-01 | <i>Galerida theklae theklae</i> | THEKLA LARK | Iberisk Theklalærke |
| L09-596-088-02 | M446-03-02 | <i>Galerida theklae erlangeri</i> | | Rift-theklalærke |
| L09-596-088-03 | M446-03-03 | <i>Galerida theklae ruficolor</i> | | Atlas-theklalærke |
| L09-596-088-04 | M446-03-04 | <i>Galerida theklae theresae</i> | | Antiatlas Theklalærke |
| L09-596-088-05 | M446-03-05 | <i>Galerida theklae superflua</i> | | Algier-theklalærke |
| L09-596-088-06 | M446-03-06 | <i>Galerida theklae carolinae</i> | | Libysk Theklalærke |
| L09-595-087-00 | M446-04-00 | <i>Galerida cristata</i> | CRESTED LARK | Toplærke |
| L09-595-087-02 | M446-04-01 | <i>Galerida cristata pallida</i> | | Iberisk Toplærke |
| L09-595-087-01 | M446-04-02 | <i>Galerida cristata cristata</i> | CRESTED LARK | Toplærke |
| L09-595-087-03 | M446-04-03 | <i>Galerida cristata neumanni</i> | | Etruria-toplærke |
| L09-595-087-04 | M446-04-04 | <i>Galerida cristata apuliae</i> | | Apulisk Toplærke |
| L09-595-087-06 | M446-04-05 | <i>Galerida cristata meridionalis</i> | | Balkan-toplærke |
| L09-595-087-09 | M446-04-06 | <i>Galerida cristata cypriaca</i> | | Cypern-toplærke |

| | | | |
|----------------|------------|---|---------------------|
| L09-595-087-05 | M446-04-07 | <i>Galerida cristata tenuirostris</i> | Slavisk Toplærke |
| L09-595-087-07 | M446-04-08 | <i>Galerida cristata caucasica</i> | Kaukasus-toplærke |
| L09-595-087-17 | M446-04-09 | <i>Galerida cristata kleinschmidtii</i> | Berber-toplærke |
| L09-595-087-18 | M446-04-10 | <i>Galerida cristata riggenbachi</i> | Casablanca-toplærke |
| L09-595-087-19 | M446-04-11 | <i>Galerida cristata carthaginensis</i> | Karthago-toplærke |
| L09-595-087-20 | M446-04-12 | <i>Galerida cristata rondonii</i> | Algier-toplærke |
| L09-595-087-21 | M446-04-13 | <i>Galerida cristata macrorhyncha</i> | Atlas-toplærke |
| L09-595-087-23 | M446-04-14 | <i>Galerida cristata arenicola</i> | Sahara-toplærke |
| L09-595-087-25 | M446-04-15 | <i>Galerida cristata festae</i> | Cyrenaica-toplærke |
| L09-595-087-26 | M446-04-16 | <i>Galerida cristata brachyura</i> | Saladin-toplærke |
| L09-595-087-24 | M446-04-17 | <i>Galerida cristata helenae</i> | Illizi-toplærke |
| L09-595-087-27 | M446-04-19 | <i>Galerida cristata nigricans</i> | Delta-toplærke |
| L09-595-087-28 | M446-04-20 | <i>Galerida cristata maculata</i> | Nil-toplærke |
| L09-595-087-29 | M446-04-21 | <i>Galerida cristata halfae</i> | Nasser-toplærke |
| L09-595-087-11 | M446-04-28 | <i>Galerida cristata cinnamomina</i> | Levant-toplærke |
| L09-595-087-10 | M446-04-29 | <i>Galerida cristata zion</i> | Syrisk Toplærke |
| L09-595-087-08 | M446-04-30 | <i>Galerida cristata subtaurica</i> | Tyrkisk Toplærke |
| L09-595-087-12 | M446-04-31 | <i>Galerida cristata magna</i> | Kazakhstan-toplærke |

PANURIDAE - BEARDED REEDLING - SKÆGMEJSE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|------------------|------------------|
| L12-308-001-00 | M447-03-00 | <i>Panurus biarmicus</i> | BEARDED REEDLING | Skægmejse |
| L12-308-001-01 | M447-03-01 | <i>Panurus biarmicus biarmicus</i> | BEARDED REEDLING | Skægmejse |
| L12-308-001-03 | M447-03-02 | <i>Panurus biarmicus kosswigi</i> †? | | Amik Skægmejse |
| L12-308-001-02 | M447-03-03 | <i>Panurus biarmicus russicus</i> | | Østlig Skægmejse |

CISTICOLIDAE - CISTICOLAS - LØVTIMALIER - CISTICOLAER

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|-------------------|------------------------|
| L11-489-143-00 | M453-08-00 | <i>Spiloptila clamans</i> | CRICKET WARBLER | Sahel-sanger |
| L11-458-080-00 | M459-03-00 | <i>Cisticola juncidis</i> | ZITTING CISTICOLA | Cistussanger |
| L11-458-080-01 | M459-03-01 | <i>Cisticola juncidis cisticola</i> | | Vestlig Cistussanger |
| L11-458-080-02 | M459-03-02 | <i>Cisticola juncidis juncidis</i> | ZITTING CISTICOLA | Cistussanger |
| L11-458-080-03 | M459-03-05 | <i>Cisticola juncidis neuroticus</i> | | Levant-cistussanger |
| L11-432-027-00 | M461-07-00 | <i>Prinia gracilis</i> | GRACEFUL PRINIA | Yndefuld Prinia |
| L11-432-027-04 | M461-07-01 | <i>Prinia gracilis natronensis</i> | | Natronprinia |
| L11-432-027-03 | M461-07-02 | <i>Prinia gracilis deltae</i> | | Deltaprinia |
| L11-432-027-05 | M461-07-03 | <i>Prinia gracilis gracilis</i> | GRACEFUL PRINIA | Yndefuld Prinia |
| L11-432-027-02 | M461-07-08 | <i>Prinia gracilis palaestinae</i> | | Palæstina-prinia |

| | | | | |
|----------------|------------|----------------------------------|--|----------------|
| L11-432-027-10 | M461-07-09 | <i>Prinia gracilis irakensis</i> | | Irak-prinia |
| L11-432-027-01 | M461-07-10 | <i>Prinia gracilis akyildizi</i> | | Tyrkisk Prinia |

LOCUSTELLIDAE - BUSH WARBLERS - ØST SANGER

| | | | | |
|----------------|------------|---|-----------------------|---------------------------------|
| L11-616-086-00 | M464-09-00 | <i>Locustella fasciolata</i> | GRAY ' S WARBLER | Stor Græshoppesanger |
| L11-616-086-02 | M464-10-00 | <i>Locustella amnicola</i> | STEPANYAN ' S WARBLER | Sakhalin-græshoppesanger |
| L11-614-083-00 | M464-12-00 | <i>Locustella certhiola</i> | RUSTY-RUMPED WARBLER | Pallas' Græshoppesanger |
| L11-614-083-03 | M464-12-01 | <i>Locustella certhiola certhiola</i> | RUSTY-RUMPED WARBLER | Pallas' Græshoppesanger |
| L11-614-083-02 | M464-12-02 | <i>Locustella certhiola sparsimstriata</i> | | Sydsibirisk Græshoppesanger |
| L11-614-083-01 | M464-12-04 | <i>Locustella certhiola rubescens</i> | | Nordsibirisk Græshoppesanger |
| L11-613-079-00 | M465-02-00 | <i>Locustella lanceolata</i> | LANCEOLATED WARBLER | Stribet Græshoppesanger |
| L11-613-079-01 | M465-02-02 | <i>Locustella lanceolata lanceolata</i> | LANCEOLATED WARBLER | Stribet Græshoppesanger |
| L11-614-082-00 | M465-03-00 | <i>Locustella lusciniooides</i> | SAVI ' S WARBLER | Savisanger |
| L11-614-082-01 | M465-03-01 | <i>Locustella lusciniooides lusciniooides</i> | SAVI ' S WARBLER | Savisanger |
| L11-614-082-02 | M465-03-02 | <i>Locustella lusciniooides sarmatica</i> | | Volga-savisanger |
| L11-614-082-03 | M465-03-03 | <i>Locustella lusciniooides fusca</i> | | Steppe-savisanger |
| L11-614-081-00 | M465-04-00 | <i>Locustella fluviatilis</i> | RIVER WARBLER | Flodsanger |
| L11-613-080-00 | M465-08-00 | <i>Locustella naevia</i> | GRASSHOPPER WARBLER | Græshoppesanger |
| L11-613-080-01 | M465-08-01 | <i>Locustella naevia naevia</i> | GRASSHOPPER WARBLER | Græshoppesanger |
| L11-613-080-03 | M465-08-02 | <i>Locustella naevia straminea</i> | | Østlig Græshoppesanger |
| L11-613-080-02 | M465-08-03 | <i>Locustella naevia obscurior</i> | | Kaukasus-græshoppesanger |

ACROCEPHALIDAE - BRUSH, REED and SWAMP WARBLERS - RØRSANGER

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------|----------------------|----------------------------|
| L11-634-121-00 | M471-07-00 | <i>Arundinax aedon</i> | THICK-BILLED WARBLER | Tyknæbbet Sanger |
| L11-635-124-00 | M471-08-00 | <i>Iduna caligata</i> | BOOTED WARBLER | Lille Gulbug |
| L11-636-125-00 | M471-09-00 | <i>Iduna rama</i> | SYKES ' S WARBLER | Steppegulbug |
| L11-636-127-00 | M471-10-00 | <i>Iduna pallida</i> | OLIVACEOUS WARBLER | Bleg Gulbug |
| L11-636-127-01 | M471-10-01 | <i>Iduna pallida elaeica</i> | | Egyptisk Bleg Gulbug |
| L11-636-127-02 | M471-10-02 | <i>Iduna pallida reiseri</i> | | Sahara Bleg Gulbug |
| L11-636-127-03 | M471-10-03 | <i>Iduna pallida pallida</i> | OLIVACEOUS WARBLER | Afrikansk Bleg Gulbug |
| L11-636-127-04 | M471-10-04 | <i>Iduna pallida laenenii</i> | | Sahel Bleg Gulbug |
| L11-636-126-00 | M472-01-00 | <i>Iduna opaca</i> | ISABELLINE WARBLER | Vestlig Bleg Gulbug |
| L11-637-128-00 | M472-04-00 | <i>Hippolais languida</i> | UPCHER ' S WARBLER | Orient-gulbug |
| L11-637-129-00 | M472-05-00 | <i>Hippolais olivetorum</i> | OLIVE-TREE WARBLER | Olivensanger |
| L11-638-130-00 | M472-06-00 | <i>Hippolais polyglotta</i> | MELODIOUS WARBLER | Spottesanger |

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------------|--------------------------------|
| L11-638-131-00 | M472-07-00 | <i>Hippolais icterina</i> | ICTERINE WARBLER | Gulbug |
| L11-617-088-00 | M472-10-00 | <i>Acrocephalus paludicola</i> | AQUATIC WARBLER | Vandsanger |
| L11-616-087-00 | M472-11-00 | <i>Acrocephalus melanopogon</i> | MOUSTACHED WARBLER | Tamarisksanger |
| L11-616-087-01 | M472-11-01 | <i>Acrocephalus melanop. melanopogon</i> | MOUSTACHED WARBLER | Tamarisksanger |
| L11-616-087-03 | M472-11-02 | <i>Acrocephalus melanopogon mimicus</i> | | Bleg Tamarisksanger |
| L11-617-089-00 | M472-12-00 | <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> | SEDGE WARBLER | Sivsanger |
| L11-621-097-00 | M472-14-00 | <i>Acrocephalus dumetorum</i> | BLYTH 'S REED WARBLER | Buskrørsanger |
| L11-622-098-00 | M472-15-00 | <i>Acrocephalus palustris</i> | MARSH WARBLER | Kærsanger |
| L11-620-095-00 | M473-01-00 | <i>Acrocephalus scirpaceus</i> | COMMON REED WARBLER | Rørsanger |
| L11-620-095-02 | M473-01-02 | <i>Acrocephalus scirpaceus fuscus</i> | | Kaspisk Rørsanger |
| L11-621-096-03 | M473-01-03 | <i>Acrocephalus scirpaceus avicenniae</i> | | Mangrove-rørsanger |
| L11-619-093-00 | M473-02-00 | <i>Acrocephalus agricola</i> | PADDYFIELD WARBLER | Lille Rørsanger |
| L11-619-093-01 | M473-02-01 | <i>Acrocephalus agricola septimus</i> | | Iransk Rørsanger |
| L11-619-093-03 | M473-02-02 | <i>Acrocephalus agricola agricola</i> | PADDYFIELD WARBLER | Lille Rørsanger |
| L11-627-103-00 | M473-05-00 | <i>Acrocephalus griseldis</i> | BASRA REED WARBLER | Basra-drosselrørsanger |
| L11-633-118-00 | M473-08-00 | <i>Acrocephalus brevipennis</i> | CAPE VERDE WARBLER | Kap Verde-rørsanger |
| L11-625-099-00 | M474-01-00 | <i>Acrocephalus arundinaceus</i> | GREAT REED WARBLER | Drosselrørsanger |
| L11-625-099-01 | M474-01-01 | <i>Acrocephalus arundi. arundinaceus</i> | GREAT REED WARBLER | Drosselrørsanger |
| L11-625-099-02 | M474-01-02 | <i>Acrocephalus arundinaceus zarudnyi</i> | | Grålig Drosselrørsanger |
| L11-625-100-00 | M474-02-00 | <i>Acrocephalus orientalis</i> | ORIENTAL REED WARBLER | Østlig Drosselrørsanger |
| L11-626-101-00 | M474-03-00 | <i>Acrocephalus stentoreus</i> | CLAMOROUS REED WARBLER | Papyrusspanger |
| L11-626-101-01 | M474-03-01 | <i>Acrocephalus stentoreus stentoreus</i> | CLAMOROUS REED WARBLER | Papyrusspanger |
| L11-626-101-x1 | M474-03-02 | <i>Acrocephalus stentoreus levantinus</i> | | Levant Papyrusspanger |
| L11-626-101-02 | M474-03-03 | <i>Acrocephalus stentoreus brunneescens</i> | | Stentorsanger |

HIRUNDINIDAE - SWALLOWS - SVALER

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| L09-674-063-00 | M477-01-00 | <i>Delichon urbicum</i> | NORTHERN HOUSE MARTIN | Bysvale |
| L09-674-063-01 | M477-01-01 | <i>Delichon urbicum urbicum</i> | NORTHERN HOUSE MARTIN | Bysvale |
| L09-674-063-02 | M477-01-02 | <i>Delichon urbicum meridionale</i> | | Sydlig Bysvale |
| L09-682-078-00 | M477-09-00 | <i>Petrochelidon fluvicola</i> | STREAK-THROATED SWALLOW | Indisk Klippesvale |
| L09-683-081-00 | M477-12-00 | <i>Petrochelidon pyrrhonota</i> | CLIFF SWALLOW | Stensvale |
| L09-677-070-00 | M478-07-00 | <i>Cecropis daurica</i> | RED-RUMPED SWALLOW | Rødrygget Svale |
| L09-677-070-02 | M478-07-01 | <i>Cecropis daurica daurica</i> | RED-RUMPED SWALLOW | Rødnakket Svale |
| L09-677-070-01 | M478-07-06 | <i>Cecropis daurica rufula</i> | RED-NECKED SWALLOW | |
| L09-665-046-00 | M480-01-00 | <i>Hirundo rustica</i> | BARN SWALLOW | Landsvale |
| L09-665-046-02 | M480-01-01 | <i>Hirundo rustica rustica</i> | EURASIAN SWALLOW | Landsvale |

| | | | | |
|----------------|------------|--|----------------------------|------------------------------|
| L09-665-046-04 | M480-01-02 | <i>Hirundo rustica transitiva</i> | | Libanon-landsvale |
| L09-665-046-03 | M480-01-03 | <i>Hirundo rustica savignii</i> | | Egyptisk Landsvale |
| L09-665-046-05 | M480-01-05 | <i>Hirundo rustica tytleri</i> | | Rødbrystet Landsvale |
| L09-668-052-00 | M480-04-00 | <i>Hirundo aethiopica</i> | ETHIOPIAN SWALLOW | Etioper-svale |
| L09-673-060-00 | M480-08-00 | <i>Ptyonoprogne rupestris</i> | EURASIAN CRAG MARTIN | Klippesvale |
| L09-673-061-x1 | M480-09-00 | <i>Ptyonoprogne obsoleta</i> | PALE CRAG MARTIN | Lys Klippesvale |
| L09-673-061-02 | M480-09-01 | <i>Ptyonoprogne obsoleta spatzii</i> | | Sahel-klippesvale |
| L09-673-061-01 | M480-09-02 | <i>Ptyonoprogne obsoleta presaharica</i> | | Sahara-klippesvale |
| L09-673-061-04 | M480-09-04 | <i>Ptyonoprogne obsoleta obsoleta</i> | PALE CRAG MARTIN | Lys Klippesvale |
| L09-673-061-05 | M480-09-06 | <i>Ptyonoprogne obsoleta perpallida</i> | | Hijara-klippesvale |
| L09-673-061-00 | M480-10-00 | <i>Ptyonoprogne fuligula</i> | ROCK MARTIN | Bleg Klippesvale |
| L09-673-061-08 | M480-10-01 | <i>Ptyonoprogne fuligula pusilla</i> | RED-THROATED ROCK MARTIN | Brunstrubet Klippesvale |
| L09-673-061-12 | M480-10-06 | <i>Ptyonoprogne fuligula fuligula</i> | ROCK MARTIN | Bleg Klippesvale |
| L09-649-016-00 | M481-02-00 | <i>Neophedina cincta</i> | BANDED MARTIN | Stor Digesvale |
| L09-647-012-00 | M481-05-00 | <i>Riparia paludicola</i> | PLAIN MARTIN | Brunstrubet Digesvale |
| L09-647-012-01 | M481-05-01 | <i>Riparia paludicola mauritanica</i> | | Marokko-digesvale |
| L09-647-012-06 | M481-05-06 | <i>Riparia paludicola paludicola</i> | PLAIN MARTIN | Brunstrubet Digesvale |
| L09-647-012-08 | M481-05-08 | <i>Riparia paludicola chinensis</i> | | Østlig Brunstrubet Digesvale |
| L09-647-014-00 | M481-07-00 | <i>Riparia riparia</i> | SAND MARTIN / BANK SWALLOW | Digesvale |
| L09-647-014-04 | M481-07-05 | <i>Riparia riparia shelleyi</i> | | Nil-digesvale |
| L09-647-014-05 | M481-07-06 | <i>Riparia riparia eilata</i> | | Eilat-digesvale |
| L09-649-017-00 | M482-02-00 | <i>Tachycineta bicolor</i> | TREE SWALLOW | Træsvale |
| L09-655-026-00 | M483-03-00 | <i>Progne subis</i> | PURPLE MARTIN | Purpursvale |

PYCNONOTIDAE - BULBULS - BULBULER

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| L10-184-027-00 | M493-07-00 | <i>Pycnonotus leucogenys</i> | HIMALAYAN BULBUL | Hvidkindet Bulbul |
| L10-184-028-00 | M493-09-00 | <i>Pycnonotus cafer</i> | RED-VENTED BULBUL | Rødgumpet Bulbul |
| L10-183-025-00 | M494-02-00 | <i>Pycnonotus xanthopygos</i> | WHITE-SPECTACLED BULBUL | Levant-bulbul |
| L10-181-022-00 | M494-05-00 | <i>Pycnonotus barbatus</i> | COMMON BULBUL | Berber-bulbul |
| L10-181-022-01 | M494-05-01 | <i>Pycnonotus barbatus barbatus</i> | COMMON BULBUL | Berber-bulbul |
| L10-181-022-05 | M494-05-03 | <i>Pycnonotus barbatus arsinoe</i> | EGYPTIAN BULBUL | Egyptisk Bulbul |

PHYLLOSCOPIDAE - OLD WORLD LEAF WARBLERS - LØVSANGER

| | | | | |
|----------------|------------|----------------------------------|---------------------------|-------------------------|
| L11-652-162-00 | M497-01-00 | <i>Rhadina orientalis</i> | EASTERN BONELLI'S WARBLER | Balkan-løvsanger |
| L11-652-161-00 | M497-02-00 | <i>Rhadina bonelli</i> | WESTERN BONELLI'S WARBLER | Bjergløvsanger |

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------------------|-------------------------|
| L11-653-163-00 | M497-03-00 | <i>Rhadina sibilatrix</i> | WOOD WARBLER | Skovsanger |
| L11-660-178-00 | M497-06-00 | <i>Abrornis inornata</i> | YELLOW-BROWED WARBLER | Hvidbrynet Løvsanger |
| L11-661-179-00 | M497-07-00 | <i>Abrornis humei</i> | HUME 'S LEAF WARBLER | Himalaya-sanger |
| L11-659-175-00 | M497-11-00 | <i>Abrornis proregulus</i> | PALLAS 'S LEAF WARBLER | Fuglekongesanger |
| L11-655-164-00 | M498-02-00 | <i>Phylloscopus fuscatus</i> | DUSKY WARBLER | Brun Løvsanger |
| L11-649-155-00 | M498-05-00 | <i>Phylloscopus trochilus</i> | WILLOW WARBLER | Løvsanger |
| L11-649-155-01 | M498-05-01 | <i>Phylloscopus trochilus trochilus</i> | WILLOW WARBLER | Almindelig Løvsanger |
| L11-649-155-02 | M498-05-02 | <i>Phylloscopus trochilus acreedula</i> | | Nordlig Løvsanger |
| L11-650-157-00 | M498-06-00 | <i>Phylloscopus ibericus</i> | IBERIAN CHIFFCHAFF | Iberisk Gransanger |
| L11-649-156-00 | M498-07-00 | <i>Phylloscopus collybita</i> | COMMON CHIFFCHAFF | Gransanger |
| L11-649-156-01 | M498-07-01 | <i>Phylloscopus collybita abietinus</i> | | Skandinavisk Gransanger |
| L11-649-156-02 | M498-07-02 | <i>Phylloscopus collybita collybita</i> | COMMON CHIFFCHAFF | Sydlig Gransanger |
| L11-649-156-04 | M498-07-03 | <i>Phylloscopus collybita brevirostris</i> | | Pontisk Gransanger |
| L11-649-156-05 | M498-07-04 | <i>Phylloscopus collybita caucasicus</i> | | Kaukasus Gransanger |
| L11-649-156-06 | M498-07-05 | <i>Phylloscopus collybita menzbieri</i> | | Khorasan Gransanger |
| L11-649-156-03 | M498-07-06 | <i>Phylloscopus collybita tristis</i> | | Sibirisk Gransanger |
| L11-651-158-00 | M498-08-00 | <i>Phylloscopus canariensis</i> | CANARY ISLANDS CHIFFCHAFF | Kanarisk Gransanger |
| L11-651-158-01 | M498-08-01 | <i>Phylloscopus canariensis canariensis</i> | CANARY ISLANDS CHIFFCHAFF | Kanarisk Gransanger |
| L11-651-158-02 | M498-08-02 | <i>Phylloscopus canariensis exsul</i> †? | | Lanzerote-gransanger |
| L11-651-159-00 | M498-10-00 | <i>Phylloscopus sindianus</i> | KASHMIR CHIFFCHAFF | Bjerggransanger |
| L11-652-160-00 | M499-01-00 | <i>Phylloscopus neglectus</i> | PLAIN LEAF WARBLER | Dværgløvsanger |
| L11-657-170-00 | M499-07-00 | <i>Phylloscopus schwarzi</i> | RADDE 'S WARBLER | Schwarz' Løvsanger |
| L11-667-189-00 | M500-03-00 | <i>Seicercus coronatus</i> | EASTERN CROWNED LEAF WARBLER | Østlig Kronsanger |
| L11-662-181-00 | M501-03-00 | <i>Seicercus nitidus</i> | GREEN LEAF WARBLER | Grøn Lundsanger |
| L11-662-182-00 | M501-04-00 | <i>Seicercus trochiloides</i> | GREENISH LEAF WARBLER | Lundsanger |
| L11-662-182-01 | M501-04-01 | <i>Seicercus trochiloides viridanus</i> | | Vestlig Lundsanger |
| L11-663-183-00 | M501-05-00 | <i>Seicercus plumbeitarsus</i> | TWO-BARRED LEAF WARBLER | Østlig Lundsanger |
| L11-661-180-00 | M501-06-00 | <i>Seicercus borealis</i> | ARCTIC WARBLER | Nordsanger |

SCOTOCERCIDAE - BUSH WARBLERS and ALLIES - KRAT- og CETTISANGER

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|------------------------|--------------------|
| L11-465-092-02 | M503-10-00 | <i>Scotocerca inquieta</i> | STREAKED SCRUB WARBLER | Kratsanger |
| L11-465-092-03 | M503-10-01 | <i>Scotocerca inquieta theresae</i> | | Marokko-kratsanger |
| L11-465-092-04 | M503-10-02 | <i>Scotocerca inquieta saharae</i> | | Sahara-kratsanger |
| L11-465-092-05 | M503-10-03 | <i>Scotocerca inquieta inquieta</i> | STREAKED SCRUB WARBLER | Kratsanger |
| L11-595-044-00 | M504-08-00 | <i>Cettia cetti</i> | CETTI 'S WARBLER | Cettisanger |
| L11-595-044-01 | M504-08-01 | <i>Cettia cetti cetti</i> | CETTI 'S WARBLER | Cettisanger |

| | | | |
|----------------|------------|---------------------------------|-----------------------|
| L11-595-044-02 | M504-08-02 | <i>Cettia cetti orientalis</i> | Turkestan Cettisanger |
| L11-595-044-03 | M504-08-03 | <i>Cettia cetti albiventris</i> | Lys Cettisanger |

AEGITHALIDAE - LONG-TAILED TITS - HALEMEJSER

| | | | | |
|----------------|------------|--|-----------------------------|----------------------|
| L13-095-001-00 | M508-05-00 | <i>Aegithalos caudatus</i> | LONG-TAILED TIT | Halemejse |
| L13-095-001-01 | M508-05-01 | <i>Aegithalos caudatus caudatus</i> | LONG-TAILED TIT | Nordlig Halemejse |
| L13-095-001-02 | M508-05-02 | <i>Aegithalos caudatus rosaceus</i> | | Britisk Halemejse |
| L13-095-001-05 | M508-05-03 | <i>Aegithalos caudatus europaeus</i> | CONTINENTAL LONG-TAILED TIT | Sydlig Halemejse |
| L13-095-001-03 | M508-05-04 | <i>Aegithalos caudatus aremoricus</i> | | Fransk Halemejse |
| L13-095-001-04 | M508-05-05 | <i>Aegithalos caudatus taiti</i> | | Basker-halemejse |
| L13-095-001-06 | M508-05-06 | <i>Aegithalos caudatus macedonicus</i> | | Makedonsk Halemejse |
| L13-095-001-07 | M508-05-07 | <i>Aegithalos caudatus tauricus</i> | | Krim-halemejse |
| L13-095-001-08 | M508-05-11 | <i>Aegithalos caudatus irbii</i> | | Iberisk Halemejse |
| L13-095-001-09 | M508-05-12 | <i>Aegithalos caudatus italiae</i> | | Italiensk Halemejse |
| L13-095-001-10 | M508-05-13 | <i>Aegithalos caudatus siculus</i> | | Siciliansk Halemejse |
| L13-095-001-11 | M508-05-14 | <i>Aegithalos caudatus tephronotus</i> | | Tyrkisk Halemejse |
| L13-095-001-12 | M508-05-15 | <i>Aegithalos caudatus major</i> | | Kaukasus-halemejse |
| L13-095-001-13 | M508-05-16 | <i>Aegithalos caudatus alpinus</i> | ALPINE TIT | Grå Halemejse |
| L13-095-001-14 | M508-05-17 | <i>Aegithalos caudatus passekii</i> | | Iransk Halemejse |

SYLVIIDAE - SYLVIA WARBLERS, PARROTBILLS and ALLIES -

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------------|------------------------|
| L11-693-246-00 | M509-03-00 | <i>Sylvia atricapilla</i> | EURASIAN BLACKCAP | Munk |
| L11-693-246-02 | M509-03-01 | <i>Sylvia atricapilla gularis</i> | | Kap Verde-munk |
| L11-693-246-03 | M509-03-02 | <i>Sylvia atricapilla heineken</i> | | Spansk Munk |
| L11-693-246-04 | M509-03-03 | <i>Sylvia atricapilla pauluccii</i> | | Tyrrhensk Munk |
| L11-693-246-01 | M509-03-04 | <i>Sylvia atricapilla atricapilla</i> | EURASIAN BLACKCAP | Munk |
| L11-693-246-05 | M509-03-05 | <i>Sylvia atricapilla dammholzi</i> | | Kaukasisk Munk |
| L11-694-247-00 | M509-04-00 | <i>Sylvia borin</i> | GARDEN WARBLER | Havesanger |
| L11-698-254-00 | M510-01-00 | <i>Curruca nana</i> | ASIAN DESERT WARBLER | Asiatisk Ørkensanger |
| L11-698-254-02 | M510-02-00 | <i>Curruca deserti</i> | AFRICAN DESERT WARBLER | Afrikansk Ørkensanger |
| L11-694-248-00 | M510-03-00 | <i>Curruca nisoria</i> | BARRED WARBLER | Høgesanger |
| L11-694-248-01 | M510-03-01 | <i>Curruca nisoria nisoria</i> | BARRED WARBLER | Høgesanger |
| L11-694-248-02 | M510-03-02 | <i>Curruca nisoria merzbacheri</i> | | Østlig Høgesanger |
| L11-697-253-00 | M510-07-00 | <i>Curruca leucomelaena</i> | ARABIAN WARBLER | Rødehavs-sanger |
| L11-697-253-02 | M510-07-01 | <i>Curruca leucomelaena leucomelaena</i> | ARABIAN WARBLER | Rødehavs-sanger |
| L11-697-253-01 | M510-07-02 | <i>Curruca leucomelaena negevensis</i> | | Negev-sanger |

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------------------|-----------------------------|
| L11-697-252-00 | M510-08-00 | <i>Curruca hortensis</i> | WESTERN ORPHEAN WARBLER | Mestersanger |
| L11-697-252-01 | M510-08-01 | <i>Curruca hortensis hortensis</i> | WESTERN ORPHEAN WARBLER | Vestlig Mestersanger |
| L11-697-252-02 | M510-08-02 | <i>Curruca hortensis cyrenaicae</i> | | Libysk Mestersanger |
| L11-697-252-03 | M510-09-00 | <i>Curruca crassirostris</i> | EASTERN ORPHEAN WARBLER | Østlig Mestersanger |
| L11-697-252-x1 | M510-09-01 | <i>Curruca crassirostris crassirostris</i> | EASTERN ORPHEAN WARBLER | Østlig Mestersanger |
| L11-697-252-04 | M510-09-02 | <i>Curruca crassirostris jerdoni</i> | | Turkestan Mestersanger |
| L11-695-249-00 | M511-01-00 | <i>Curruca curruca</i> | LESSER WHITETHROAT | Gærdesanger |
| L11-695-249-01 | M511-01-01 | <i>Curruca curruca curruca</i> | LESSER WHITETHROAT | Gærdesanger |
| L11-695-249-02 | M511-01-03 | <i>Curruca curruca halimodendri</i> | | Steppegærdesanger |
| L11-696-251-00 | M511-01-04 | <i>Curruca curruca althaea</i> | | Mørk Gærdesanger |
| L11-696-250-00 | M511-01-06 | <i>Curruca curruca minula</i> | | Ørkengærdesanger |
| L11-703-259-00 | M511-02-00 | <i>Curruca deserticola</i> | TRISTRAM 'S WARBLER | Berber-sanger |
| L11-703-259-02 | M511-02-01 | <i>Curruca deserticola deserticola</i> | TRISTRAM 'S WARBLER | Berber-sanger |
| L11-703-259-01 | M511-02-02 | <i>Curruca deserticola maroccana</i> | | Marokko-sanger |
| L11-706-265-00 | M511-03-00 | <i>Curruca melanothorax</i> | CYPRUS WARBLER | Cyvern-sanger |
| L11-705-263-00 | M511-04-00 | <i>Curruca mystacea</i> | MÉNÉTRIES 'S WARBLER | Rosasanger |
| L11-705-263-01 | M511-04-01 | <i>Curruca mystacea mystacea</i> | MÉNÉTRIES 'S WARBLER | Rosasanger |
| L11-705-263-03 | M511-04-02 | <i>Curruca mystacea rubescens</i> | | Vestlig Rosasanger |
| L11-705-263-02 | M511-04-03 | <i>Curruca mystacea turcmenica</i> | | Turkmensk Rosasanger |
| L11-706-264-00 | M511-05-00 | <i>Curruca ruppeli</i> | RÜPELL 'S WARBLER | Sortstrubet Sanger |
| L11-704-261-00 | M511-06-00 | <i>Curruca cantillans</i> | EASTERN SUBALPINE WARBLER | Hvidskægget Sanger |
| L11-704-261-01 | M511-06-01 | <i>Curruca cantillans cantillans</i> | EASTERN SUBALPINE WARBLER | Hvidskægget Sanger |
| L11-704-261-04 | M511-06-02 | <i>Curruca cantillans albistriata</i> | | Rødstrubet Sanger |
| L11-704-261-03 | M511-07-00 | <i>Curruca inornata</i> | WESTERN SUBALPINE WARBLER | Maghreb-sanger |
| L11-704-261-x1 | M511-07-01 | <i>Curruca inornata inornata</i> | WESTERN SUBALPINE WARBLER | Maghreb-sanger |
| L11-704-261-x2 | M511-07-02 | <i>Curruca inornata iberiae</i> | | Iberisk Sanger |
| L11-704-261-x3 | M511-08-00 | <i>Curruca subalpina</i> | MOLTONI 'S SUBALPINE WARBLER | Makisanger |
| L11-704-262-00 | M511-09-00 | <i>Curruca melanocephala</i> | SARDINIAN WARBLER | Sorthovedet Sanger |
| L11-704-262-01 | M511-09-01 | <i>Curruca melanocephala melanocephala</i> | SARDINIAN WARBLER | Sorthovedet Sanger |
| L11-704-262-x1 | M511-09-02 | <i>Curruca melanocephala norrisae †?</i> | | Egyptisk Sorthovedet Sanger |
| L11-704-262-04 | M511-09-03 | <i>Curruca melanocephala momus</i> | | Levant-sanger |
| L11-698-255-00 | M511-10-00 | <i>Curruca communis</i> | COMMON WHITETHROAT | Tornsanger |
| L11-698-255-01 | M511-10-01 | <i>Curruca communis communis</i> | COMMON WHITETHROAT | Tornsanger |
| L11-698-255-02 | M511-10-02 | <i>Curruca communis volgensis</i> | | Turkestan-tornsanger |
| L11-698-255-03 | M511-10-03 | <i>Curruca communis icterops</i> | | Grårygget Tornsanger |
| L11-703-260-00 | M512-01-00 | <i>Curruca conspicillata</i> | SPECTACLED WARBLER | Brillesanger |

| | | | | |
|----------------|------------|--|----------------------------|--------------------------|
| L11-703-260-01 | M512-01-01 | <i>Curruca conspicillata conspicillata</i> | SPECTACLED WARBLER | Brillesanger |
| L11-703-260-02 | M512-01-02 | <i>Curruca conspicillata orbitalis</i> | | Makronesisk Brillesanger |
| L11-700-257-00 | M512-02-00 | <i>Curruca sarda</i> | MARMORA 'S WARBLER | Sardinsk Sanger |
| L11-701-258-00 | M512-03-00 | <i>Curruca balearica</i> | BALEARIC WARBLER | Balear-sanger |
| L11-699-256-00 | M512-04-00 | <i>Curruca undata</i> | DARTFORD WARBLER | Provence-sanger |
| L11-699-256-01 | M512-04-01 | <i>Curruca undata dartfordiensis</i> | | Atlant-sanger |
| L11-699-256-02 | M512-04-02 | <i>Curruca undata undata</i> | DARTFORD WARBLER | Provence-sanger |
| L11-699-256-03 | M512-04-03 | <i>Curruca undata toni</i> | | Atlas Sanger |
| L12-314-010-00 | M515-05-00 | <i>Sinosuthora webbiana</i> | VINOUS-THROATED PARROTBILL | Kanel-papegøjenæb |

LEIOTHRICHIDAE - BABBLERS, LAUGHING-THRUSHES and ALLIES - LARMDROSSEL

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------|
| L12-214-162-00 | M538-08-00 | <i>Argya caudata</i> | SCRUB BABBLER | Stribet Larmdrossel |
| L12-214-162-01 | M538-08-01 | <i>Argya caudata salvadorii</i> | | Tigris Stribet Larmdrossel |
| L12-214-161-00 | M538-09-00 | <i>Argya altirostris</i> | IRAQ BABBLER | Irak-larmdrossel |
| L12-216-167-00 | M538-10-00 | <i>Argya squamiceps</i> | ARABIAN BABBLER | Arabisk Larmdrossel |
| L12-219-168-00 | M538-11-00 | <i>Argya fulva</i> | FULVOUS BABBLER | Gulbrun Larmdrossel |
| L12-219-168-01 | M538-11-01 | <i>Argya fulva maroccana</i> | | Marokko-larmdrossel |
| L12-219-168-02 | M538-11-02 | <i>Argya fulva fulva</i> | FULVOUS BABBLER | Gulbrun Larmdrossel |
| L12-219-168-03 | M538-11-03 | <i>Argya fulva buchanani</i> | | Ahaggar-larmdrossel |
| L12-219-168-04 | M538-11-04 | <i>Argya fulva acaciae</i> | | Akacie-larmdrossel |
| L12-270-273-00 | M546-07-00 | <i>Leiothrix lutea</i> | RED-BILLED LEIOTHRIX | Sangtimalie |

REGULIDAE - GOLDCRESTS or KINGLETS - FUGLEKONGER

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|------------------------|------------------------------|
| L11-346-001-00 | M548-07-00 | <i>Regulus calendula</i> | RUBY-CROWNED KINGLET | Rubinfuglekonge |
| L11-347-002-00 | M548-08-00 | <i>Regulus satrapa</i> | GOLDEN-CROWNED KINGLET | Amerikansk Fuglekonge |
| L11-347-004-00 | M549-01-00 | <i>Regulus regulus</i> | GOLDCREST | Fuglekonge |
| L11-347-004-03 | M549-01-01 | <i>Regulus regulus inermis</i> | | Azorer-fuglekonge |
| L11-347-004-04 | M549-01-02 | <i>Regulus regulus azoricus</i> | | São Miguel-fuglekonge |
| L11-347-004-05 | M549-01-03 | <i>Regulus regulus sanctaemariae</i> | | Santa Maria-fuglekonge |
| L11-347-004-07 | M549-01-04 | <i>Regulus regulus teneriffae</i> | | Kanarisk Fuglekonge |
| L11-347-004-06 | M549-01-05 | <i>Regulus regulus ellenthalerae</i> | | La Palma-fuglekonge |
| L11-347-004-01 | M549-01-06 | <i>Regulus regulus regulus</i> | GOLDCREST | Fuglekonge |
| L11-347-004-x1 | M549-01-07 | <i>Regulus regulus interni</i> | | Tyrrhensk Fuglekonge |
| L11-347-004-08 | M549-01-08 | <i>Regulus regulus buturlini</i> | | Kaukasus-fuglekonge |
| L11-349-006-00 | M549-02-00 | <i>Regulus madeirensis</i> | MADEIRA FIRECREST | Madeira Fuglekonge |
| L11-347-003-00 | M549-03-00 | <i>Regulus ignicapilla</i> | EURASIAN FIRECREST | Rødtoppet Fuglekonge |

| | | | | |
|----------------|------------|--|--------------------|--------------------------------|
| L11-347-003-01 | M549-03-01 | <i>Regulus ignicapilla ignicapilla</i> | EURASIAN FIRECREST | Rødtoppet Fuglekonge |
| L11-347-003-02 | M549-03-02 | <i>Regulus ignicapilla balearicus</i> | | Balearisk Fuglekonge |
| L11-347-003-03 | M549-03-03 | <i>Regulus ignicapilla tauricus</i> | | Krim Rødtoppet Fuglekonge |
| L11-347-003-04 | M549-03-04 | <i>Regulus ignicapilla caucasicus</i> | | Kaukasisk Rødtoppet Fuglekonge |

BOMBYCILLIDAE - WAXWINGS - HYPOCOLIUS

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|------------------|----------------|
| L10-316-001-00 | M549-05-00 | <i>Bombycilla garrulus</i> | BOHEMIAN WAXWING | Silkehale |
| L10-316-001-01 | M549-05-01 | <i>Bombycilla garrulus garrulus</i> | BOHEMIAN WAXWING | Silkehale |
| L10-317-003-00 | M549-07-00 | <i>Bombycilla cedrorum</i> | CEDAR WAXWING | Cedersilkehale |

HYPOCOLIIDAE - HYPOCOLIUS and ALLIES - HYPOCOLIUS

| | | | | |
|----------------|------------|-----------------------------|-----------------|-------------------|
| L10-325-001-00 | M550-01-00 | <i>Hypocolius ampelinus</i> | GREY HYPOCOLIUS | Hypocolius |
|----------------|------------|-----------------------------|-----------------|-------------------|

CERTHIIDAE - TREECREEPERS - TRÆLØBERE

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------------|---|
| L13-183-004-00 | M551-08-00 | <i>Certhia brachydactyla</i> | SHORT-TOED TREECREEPER | Korttået Træløber / Parktræløber |
| L13-183-004-03 | M551-08-01 | <i>Certhia brachydactyla mauritanica</i> | | Maur-træløber |
| L13-183-004-01 | M551-08-02 | <i>Certhia brachydactyla megarhynchos</i> | | Vestlig Korttået Træløber |
| L13-183-004-02 | M551-08-03 | <i>Certhia brachydactyla brachydactyla</i> | SHORT-TOED TREECREEPER | Korttået Træløber / Parktræløber |
| L13-183-004-x1 | M551-08-04 | <i>Certhia brachydactyla rossocaucasica</i> | | Kaukasisk Træløber |
| L13-183-004-04 | M551-08-05 | <i>Certhia brachydactyla dorotheae</i> | | Cypern Korttået Træløber |
| L13-181-001-00 | M552-02-00 | <i>Certhia familiaris</i> | EURASIAN TREECREEPER | Træløber |
| L13-181-001-01 | M552-02-01 | <i>Certhia familiaris britannica</i> | | Britisk Træløber |
| L13-181-001-02 | M552-02-02 | <i>Certhia familiaris macrodactyla</i> | | Syddig Træløber |
| L13-181-001-04 | M552-02-03 | <i>Certhia familiaris familiaris</i> | EURASIAN TREECREEPER | Nordlig Træløber |
| L13-181-001-03 | M552-02-04 | <i>Certhia familiaris corsa</i> | | Korsikansk Træløber |
| L13-181-001-06 | M552-02-05 | <i>Certhia familiaris caucasica</i> | | Kaukasisk Træløber |
| L13-181-001-07 | M552-02-06 | <i>Certhia familiaris persica</i> | | Persisk Træpløber |

SITTIDAE - NUTHATCHES, WALLCREEPER - SPÆTMEJSE

| | | | | |
|----------------|------------|------------------------------------|-------------------|---------------------|
| L13-127-001-00 | M552-03-00 | <i>Sitta europaea europaea</i> | EURASIAN NUTHATCH | Spætmejse |
| L13-127-001-02 | M552-03-01 | <i>Sitta europaea caesia</i> | EURASIAN NUTHATCH | Lysbuget Spætmejse |
| L13-127-001-01 | M552-03-02 | | SOUTHERN NUTHATCH | Mørkbuget Spætmejse |
| L13-127-001-03 | M552-03-03 | <i>Sitta europaea hispaniensis</i> | | Iberisk Spætmejse |
| L13-127-001-04 | M552-03-04 | <i>Sitta europaea cisalpina</i> | | Adriatisk Spætmejse |
| L13-127-001-05 | M552-03-05 | <i>Sitta europaea levantina</i> | | Levant-spætmejse |
| L13-127-001-08 | M552-03-06 | <i>Sitta europaea caucasica</i> | | Kaukasus-spætmejse |

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| L13-127-001-06 | M552-03-07 | <i>Sitta europaea persica</i> | | Zagros-spætmejse |
| L13-127-001-07 | M552-03-08 | <i>Sitta europaea rubiginosa</i> | | Turkmensk Spætmejse |
| L13-127-001-09 | M552-03-09 | <i>Sitta europaea asiatica</i> | | Sibirisk Spætmejse |
| L13-133-011-00 | M553-09-00 | <i>Sitta whiteheadi</i> | CORSICAN NUTHATCH | Korsikansk Spætmejse |
| L13-134-012-00 | M553-10-00 | <i>Sitta ledanti</i> | ALGERIAN NUTHATCH | Kabyler-spætmejse |
| L13-134-013-00 | M553-11-00 | <i>Sitta krueperi</i> | KRÜPER'S NUTHATCH | Krüpers Spætmejse |
| L13-136-016-00 | M554-02-00 | <i>Sitta canadensis</i> | RED-BREASTED NUTHATCH | Amerikansk Spætmejse |
| L13-141-020-00 | M554-06-00 | <i>Sitta neumayer</i> | WESTERN ROCK NUTHATCH | Klippespætmejse |
| L13-141-020-05 | M554-06-02 | <i>Sitta neumayer tschitscherini</i> | | |
| L13-141-021-00 | M554-07-00 | <i>Sitta tephronota</i> | EASTERN ROCK NUTHATCH | Østlig Klippespætmejse |
| L13-141-021-01 | M554-07-01 | <i>Sitta tephronota dresseri</i> | | Stor Klippespætmejse |
| L13-141-021-02 | M554-07-02 | <i>Sitta tephronota obscura</i> | | Kaspisk Spætmejse |
| L13-164-001-00 | M555-04-00 | <i>Tichodroma muraria</i> | WALLCREEPER | Murløber |
| L13-164-001-01 | M555-04-01 | <i>Tichodroma muraria muraria</i> | WALLCREEPER | Murløber |

TROGLODYTIDAE - WRENS - GÆRDESMUTTER

| | | | | |
|----------------|------------|---|---------------|-----------------------|
| L10-432-059-00 | M557-02-00 | <i>Troglodytes troglodytes</i> | EURASIAN WREN | Gærdesmutte |
| L10-432-059-01 | M557-02-01 | <i>Troglodytes troglodytes islandicus</i> | | Islandske Gærdesmutte |
| L10-432-059-02 | M557-02-02 | <i>Troglodytes troglodytes borealis</i> | | Færø-gærdesmutte |
| L10-432-059-03 | M557-02-03 | <i>Troglodytes troglodytes zetlandicus</i> | | Shetland-gærdesmutte |
| L10-432-059-04 | M557-02-04 | <i>Troglodytes troglodytes fridariensis</i> | | Fair Isle-gærdesmutte |
| L10-432-059-05 | M557-02-05 | <i>Troglodytes troglodytes hebridensis</i> | | Hebrider-gærdesmutte |
| L10-432-059-06 | M557-02-06 | <i>Troglodytes troglodytes hirtensis</i> | | St. Kilda-gærdesmutte |
| L10-432-059-07 | M557-02-07 | <i>Troglodytes troglodytes indigenus</i> | | Britisk Gærdesmutte |
| L10-432-059-08 | M557-02-08 | <i>Troglodytes troglodytes troglodytes</i> | EURASIAN WREN | Gærdesmutte |
| L10-432-059-10 | M557-02-09 | <i>Troglodytes troglodytes koenigi</i> | | Sardinsk Gærdesmutte |
| L10-432-059-09 | M557-02-10 | <i>Troglodytes troglodytes kabylorum</i> | | Kabyler-gærdesmutte |
| L10-432-059-11 | M557-02-11 | <i>Troglodytes troglodytes juniperi</i> | | Libysk Gærdesmutte |
| L10-432-059-12 | M557-02-12 | <i>Troglodytes troglodytes cypriotes</i> | | Levant Gærdesmutte |
| L10-432-059-13 | M557-02-13 | <i>Troglodytes troglodytes hyrcanus</i> | | Kaukasisk Gærdesmutte |

MIMIDAE - MOCKINGBIRDS, TRASHERS - SPOTTEDROSSELER

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|----------------------|------------------------------|
| L10-479-001-00 | M570-06-00 | <i>Dumetella carolinensis</i> | GRAY CATBIRD | Kattedrossel |
| L10-485-010-00 | M571-10-00 | <i>Mimus polyglottos</i> | NORTHERN MOCKINGBIRD | Nordlig Spottedrossel |
| L10-491-025-00 | M572-10-00 | <i>Toxostoma rufum</i> | BROWN THRASHER | Røddrossel |

STURNIDAE - STARLINGS - STÆRE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|------------------------|---------------------------|
| L14-723-040-00 | M573-08-00 | <i>Sturnus vulgaris</i> | COMMON STARLING | Stær |
| L14-723-040-02 | M573-08-01 | <i>Sturnus vulgaris faroensis</i> | | Færø-stær |
| L14-723-040-03 | M573-08-02 | <i>Sturnus vulgaris zetlandicus</i> | | Shetland-stær |
| L14-723-040-01 | M573-08-03 | <i>Sturnus vulgaris vulgaris</i> | COMMON STARLING | Stær |
| L14-723-040-06 | M573-08-05 | <i>Sturnus vulgaris tauricus</i> | | Taurus-stær |
| L14-723-040-07 | M573-08-06 | <i>Sturnus vulgaris caucasicus</i> | | Kaukasus-stær |
| L14-723-040-08 | M573-08-07 | <i>Sturnus vulgaris purpurascens</i> | | Purpurstær |
| L14-723-040-04 | M573-08-08 | <i>Sturnus vulgaris granti</i> | | Azorer-stær |
| L14-723-040-09 | M573-08-09 | <i>Sturnus vulgaris oppenheimeri</i> | | Kurdisk Stær |
| L14-725-041-00 | M574-01-00 | <i>Sturnus unicolor</i> | SPOTLESS STARLING | Ensfarvet Stær |
| L14-727-045-00 | M574-03-00 | <i>Pastor roseus</i> | ROSY STARLING | Rosenstær |
| L14-728-049-00 | M574-04-00 | <i>Agropsar sturninus</i> | PURPLE-BACKED STARLING | Amur-stær |
| L14-735-063-00 | M575-07-00 | <i>Acridotheres tristis</i> | COMMON MYNA | Maina |
| L14-734-062-00 | M575-08-00 | <i>Acridotheres ginginianus</i> | BANK MYNA | Grå Maina |
| L14-736-064-00 | M575-09-00 | <i>Acridotheres burmannicus</i> | VINOUS-BREASTED MYNA | Burma-stær |
| L14-733-057-00 | M576-06-00 | <i>Acridotheres cristatellus</i> | CRESTED MYNA | Topmaina |
| L14-742-075-00 | M576-13-00 | <i>Onychognathus tristramii</i> | TRISTRAM 'S STARLING | Tristrams Sortstær |

CINCLIDAE - DIPPERS - VANDSTÆRE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|-----------------------|----------------------|
| L10-353-001-00 | M583-08-00 | <i>Cinclus cinclus</i> | WHITE-THROATED DIPPER | Vandstær |
| L10-353-001-01 | M583-08-01 | <i>Cinclus cinclus hibernicus</i> | | Hebrider-vandstær |
| L10-353-001-02 | M583-08-02 | <i>Cinclus cinclus gularis</i> | | Britisk Vandstær |
| L10-353-001-03 | M583-08-03 | <i>Cinclus cinclus cinclus</i> | WHITE-THROATED DIPPER | Vandstær |
| L10-353-001-04 | M583-08-04 | <i>Cinclus cinclus aquaticus</i> | | Kontinental-vandstær |
| L10-353-001-x2 | M583-08-05 | <i>Cinclus cinclus olympicus</i> †? | | Cytern-vandstær |
| L10-353-001-06 | M583-08-06 | <i>Cinclus cinclus minor</i> | | Atlas-vandstær |
| L10-353-001-09 | M583-08-07 | <i>Cinclus cinclus rufiventris</i> † | LIBANON-VANDSTÆR | Libanon-vandstær |
| L10-353-001-05 | M583-08-08 | <i>Cinclus cinclus uralensis</i> | | Ural-vandstær |
| L10-353-001-07 | M583-08-09 | <i>Cinclus cinclus caucasicus</i> | | Kaukasus-vandstær |
| L10-353-001-08 | M583-08-10 | <i>Cinclus cinclus persicus</i> | | Zagros-vandstær |

MUSCICAPIDAE - CHATS and FLYCATCHERS - TRÆNATTERGAL

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------|--------------------|--------------------------|
| L10-762-258-00 | M585-04-00 | <i>Cercotrichas podobe</i> | BLACK SCRUB ROBIN | Sort Trænattergal |
| L10-761-255-00 | M585-05-00 | <i>Cercotrichas galactotes</i> | RUFOUS SCRUB ROBIN | Trænattergal |

| | | | | |
|----------------|------------|---|--------------------------|-------------------------|
| L10-761-255-01 | M585-05-01 | <i>Cercotrichas galactotes galactotes</i> | RUFOUS SCRUB ROBIN | Trænattergal |
| L10-761-255-02 | M585-05-02 | <i>Cercotrichas galactotes syriaca</i> | | Osmannisk Trænattergal |
| L10-761-255-03 | M585-05-03 | <i>Cercotrichas galactotes familiaris</i> | GREYISH SCRUB ROBIN | Grå Trænattergal |
| L10-761-255-04 | M585-05-04 | <i>Cercotrichas galactotes minor</i> | AFRICAN SCRUB ROBIN | Lille Trænattergal |
| L11-114-028-00 | M587-01-00 | <i>Muscicapa striata</i> | SPOTTED FLYCATCHER | Grå Fluesnapper |
| L11-114-028-01 | M587-01-01 | <i>Muscicapa striata striata</i> | SPOTTED FLYCATCHER | Grå Fluesnapper |
| L11-114-028-02 | M587-01-02 | <i>Muscicapa striata balearica</i> | | Balearisk Fluesnapper |
| L11-114-028-03 | M587-01-03 | <i>Muscicapa striata tyrrhenica</i> | | Tyrrhensk Fluesnapper |
| L11-114-028-04 | M587-01-04 | <i>Muscicapa striata inexpectata</i> | | Krim-fluesnapper |
| L11-114-028-05 | M587-01-05 | <i>Muscicapa striata neumanni</i> | | Bleg Fluesnapper |
| L11-116-032-00 | M587-05-00 | <i>Muscicapa dauurica</i> | ASIAN BROWN FLYCATCHER | Brun Fluesnapper |
| L10-753-243-00 | M597-02-00 | <i>Erithacus rubecula</i> | EUROPEAN ROBIN | Rødhals |
| L10-753-243-01 | M597-02-01 | <i>Erithacus rubecula melophilus</i> | | Britisk Rødhals |
| L10-753-243-02 | M597-02-02 | <i>Erithacus rubecula rubecula</i> | | Rødhals |
| L10-753-243-03 | M597-02-03 | <i>Erithacus rubecula tataricus</i> | EUROPEAN ROBIN | Tatar-rødhals |
| L10-753-243-06 | M597-02-04 | <i>Erithacus rubecula valens</i> | | Krim-rødhals |
| L10-753-243-08 | M597-02-05 | <i>Erithacus rubecula hyrcanus</i> | | Kaspisk Rødhals |
| L10-753-243-07 | M597-02-06 | <i>Erithacus rubecula caucasicus</i> | | Kaukasisk Rødhals |
| L10-753-243-05 | M597-02-07 | <i>Erithacus rubecula witherbyi</i> | | Algiersk Rødhals |
| L10-753-243-04 | M597-02-08 | <i>Erithacus rubecula superbus</i> | | Tenerifa Rødhals |
| L10-747-232-00 | M599-05-00 | <i>Larvivora sibilans</i> | RUFOUS-TAILED ROBIN | Dværgnattergal |
| L10-747-233-00 | M599-09-00 | <i>Larvivora cyane</i> | SIBERIAN BLUE ROBIN | Blånattergal |
| L10-745-229-00 | M600-01-00 | <i>Irania gutturalis</i> | WHITE-THROATED IRANIA | Hvidhals |
| L10-745-230-00 | M600-02-00 | <i>Luscinia luscinia</i> | THRUSH NIGHTINGALE | Nattergal |
| L10-746-231-00 | M600-03-00 | <i>Luscinia megarhynchos</i> | COMMON NIGHTINGALE | Sydlig Nattergal |
| L10-746-231-01 | M600-03-01 | <i>Luscinia megarhynchos megarhynchos</i> | COMMON NIGHTINGALE | Sydlig Nattergal |
| L10-746-231-02 | M600-03-02 | <i>Luscinia megarhynchos africana</i> | | Kaukasisk Nattergal |
| L10-748-236-00 | M600-04-00 | <i>Luscinia svecica</i> | BLUETHROAT | Blåhals |
| L10-748-236-01 | M600-04-01 | <i>Luscinia svecica svecica</i> | BLUETHROAT | Blåhals |
| L10-748-236-02 | M600-04-02 | <i>Luscinia svecica namnetum</i> | | Loire-blåhals |
| L10-748-236-03 | M600-04-03 | <i>Luscinia svecica cyanecula</i> | WHITE-SPOTTED BLUETHROAT | Sydlig Blåhals |
| L10-748-236-x1 | M600-04-04 | <i>Luscinia svecica azuricollis</i> | | Iberisk Blåhals |
| L10-748-236-04 | M600-04-05 | <i>Luscinia svecica volgae</i> | | Volga-blåhals |
| L10-748-236-x2 | M600-04-06 | <i>Luscinia svecica luristanica</i> | | Kaukasus-blåhals |
| L10-748-236-06 | M600-04-07 | <i>Luscinia svecica pallidogularis</i> | | Altai-blåhals |
| L10-750-239-00 | M602-04-00 | <i>Calliope calliope</i> | SIBERIAN RUBYTHROAT | Rubinnattergal |

| | | | | |
|----------------|------------|---|--------------------------|--------------------------------------|
| L10-754-244-00 | M602-10-00 | <i>Tarsiger cyanurus</i> | RED-FLANKED BLUETAIL | Blåstjert |
| L11-135-064-00 | M603-03-00 | <i>Ficedula parva</i> | RED-BREASTED FLYCATCHER | Lille Fluesnapper |
| L11-135-064-02 | M603-04-00 | <i>Ficedula albicilla</i> | TAIGA FLYCATCHER | Tajga-fluesnapper |
| L11-129-055-04 | M603-05-00 | <i>Ficedula speculigera</i> | ATLAS FLYCATCHER | Berber-fluesnapper |
| L11-130-057-00 | M603-06-00 | <i>Ficedula semitorquata</i> | SEMI-COLLARED FLYCATCHER | Balkan-fluesnapper |
| L11-129-055-00 | M603-07-00 | <i>Ficedula hypoleuca</i> | EUROPEAN PIED FLYCATCHER | Broget Fluesnapper |
| L11-129-055-01 | M603-07-01 | <i>Ficedula hypoleuca hypoleuca</i> | EUROPEAN PIED FLYCATCHER | Broget Fluesnapper |
| L11-129-055-03 | M603-07-02 | <i>Ficedula hypoleuca iberiae</i> | | Spansk Broget Fluesnapper |
| L11-130-056-00 | M603-08-00 | <i>Ficedula albicollis</i> | COLLARED FLYCATCHER | Hvidhalset Fluesnapper |
| L11-132-060-00 | M604-10-00 | <i>Ficedula mugimaki</i> | MUGIMAKI FLYCATCHER | Mugimaki-fluesnapper |
| L10-769-270-00 | M606-02-00 | <i>Phoenicuropsis erythroneurus</i> | EVERSMANN 'S REDSTART | Gråhovedet Rødstjert |
| L10-771-273-00 | M606-07-00 | <i>Phoenicurus phoenicurus</i> | COMMON REDSTART | Rødstjert |
| L10-771-273-01 | M606-07-01 | <i>Phoenicurus phoenicurus phoenicurus</i> | COMMON REDSTART | Rødstjert |
| L10-771-273-02 | M606-07-02 | <i>Phoenicurus phoenicurus samamisicus</i> | | Hvidvinget Rødstjert |
| L10-773-278-00 | M606-08-00 | <i>Phoenicurus moussieri</i> | MOUSSIER 'S REDSTART | Diademrødstjert |
| L10-770-272-00 | M606-09-00 | <i>Phoenicurus ochruros</i> | BLACK REDSTART | Husrødstjert |
| L10-770-272-01 | M606-09-01 | <i>Phoenicurus ochruros gibraltariensis</i> | | Husrødstjert |
| L10-770-272-02 | M606-09-02 | <i>Phoenicurus ochruros ochruros</i> | BLACK REDSTART | Kaukasisk Husrødstjert |
| L10-770-272-03 | M606-09-03 | <i>Phoenicurus ochruros semirufus</i> | | Levant-husrødstjert |
| L10-770-272-04 | M606-09-04 | <i>Phoenicurus ochruros phoenicuroides</i> | | Tien-Shan Husrødstjert |
| L10-770-272-05 | M606-09-05 | <i>Phoenicurus ochruros rufiventris</i> | | Sortvinget Husrødstjert |
| L10-772-277-00 | M606-11-00 | <i>Phoenicurus auroreus</i> | DAURIAN REDSTART | Amur-rødstjert |
| L10-773-279-00 | M607-01-00 | <i>Phoenicurus erythrogaster</i> | GÜLDENSTÄDT 'S REDSTART | Bjergrødstjert |
| L10-719-186-00 | M607-09-00 | <i>Monticola saxatilis</i> | COMMON ROCK THRUSH | Stendrossel |
| L10-723-191-00 | M607-10-00 | <i>Monticola solitarius</i> | BLUE ROCK THRUSH | Blådrossel |
| L10-723-191-01 | M607-10-01 | <i>Monticola solitarius solitarius</i> | BLUE ROCK THRUSH | Blådrossel |
| L10-723-191-02 | M607-10-02 | <i>Monticola solitarius longirostris</i> | | Lys Blådrossel |
| L10-777-288-00 | M608-02-00 | <i>Saxicola rubetra</i> | WHINCHAT | Bynkefugl |
| L10-781-291-02 | M608-05-00 | <i>Saxicola rubicola</i> | EUROPEAN STONECHAT | Vestlig Sortstrubet Bynkefugl |
| L10-783-292-00 | M608-06-00 | <i>Saxicola dacotiae</i> | CANARY ISLANDS STONECHAT | Kanarisk Bynkefugl |
| L10-783-292-x2 | M608-06-01 | <i>Saxicola dacotiae dacotiae</i> | CANARY ISLANDS STONECHAT | Kanarisk Bynkefugl |
| L10-783-292-x3 | M608-06-02 | <i>Saxicola dacotiae murielae</i> † | ALEGRANZA BYNKEFUGL | Alegranza Bynkefugl |
| L10-781-291-05 | M608-07-00 | <i>Saxicola maurus</i> | EASTERN STONECHAT | Sibirisk Bynkefugl |
| L10-781-291-x3 | M608-07-01 | <i>Saxicola maurus hemprichii</i> | | Kaukasus-bynkefugl |
| L10-781-291-03 | M608-07-02 | <i>Saxicola maurus variegatus</i> | | Steppe-bynkefugl |
| L10-781-291-x2 | M608-07-03 | <i>Saxicola maurus maurus</i> | EASTERN STONECHAT | Sibirisk Bynkefugl |

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|------------------------|-------------------------------|
| L10-785-295-00 | M609-03-00 | <i>Saxicola caprata</i> | PIED BUSH CHAT | Sort Bynkefugl |
| L10-725-195-00 | M610-03-00 | <i>Myrmecocichla aethiops</i> | NORTHERN ANTEATER CHAT | Myrepikker |
| L10-795-315-00 | M610-09-00 | <i>Oenanthe oenanthe</i> | NORTHERN WHEATEAR | Stenpikker |
| L10-795-315-01 | M610-09-01 | <i>Oenanthe oenanthe leucorhoa</i> | | Grønlands Stenpikker |
| L10-795-315-02 | M610-09-02 | <i>Oenanthe oenanthe oenanthe</i> | | Stenpikker |
| L10-795-315-03 | M610-09-03 | <i>Oenanthe oenanthe libanotica</i> | | Sydlig Stenpikker |
| L10-795-315-04 | M610-09-04 | <i>Oenanthe oenanthe seebohmi</i> | | Atlas-stenpikker |
| L10-804-327-00 | M611-03-00 | <i>Oenanthe isabellina</i> | ISABELLINE WHEATEAR | Isabellastenpikker |
| L10-803-325-00 | M611-04-00 | <i>Oenanthe deserti</i> | DESERT WHEATEAR | Ørkenstenpikker |
| L10-792-310-00 | M611-05-00 | <i>Oenanthe monacha</i> | HOODED WHEATEAR | Hættestenpikker |
| L10-801-321-00 | M611-06-00 | <i>Oenanthe hispanica</i> | BLACK-EARED WHEATEAR | Middelhavs-stenpikker |
| L10-801-321-01 | M611-06-01 | <i>Oenanthe hispanica hispanica</i> | BLACK-EARED WHEATEAR | Middelhavs-stenpikker |
| L10-801-321-02 | M611-06-02 | <i>Oenanthe hispanica melanoleuca</i> | | Østlig Middelhavs-stenpikker |
| L10-799-320-00 | M611-07-00 | <i>Oenanthe cypriaca</i> | CYPRUS WHEATEAR | Cyvern-stenpikker |
| L10-798-319-00 | M611-08-00 | <i>Oenanthe pleschanka</i> | PIED WHEATEAR | Nonnestenpikker |
| L10-801-322-00 | M611-11-00 | <i>Oenanthe moesta</i> | RED-RUMPED WHEATEAR | Berber-stenpikker |
| L10-791-307-00 | M611-12-00 | <i>Oenanthe melanura</i> | BLACKSTART | Sortstjert |
| L10-791-307-03 | M611-12-01 | <i>Oenanthe melanura melanura</i> | BLACKSTART | Sortstjert |
| L10-798-318-00 | M612-04-00 | <i>Oenanthe picata</i> | VARIABLE WHEATEAR | Orient-stenpikker |
| L10-793-312-00 | M612-05-00 | <i>Oenanthe leucura</i> | BLACK WHEATEAR | Sørgestenpikker |
| L10-793-312-01 | M612-05-01 | <i>Oenanthe leucura leucura</i> | BLACK WHEATEAR | Sørgestenpikker |
| L10-793-312-x1 | M612-05-02 | <i>Oenanthe leucura riggenbachi</i> | | Atlas-sørgestenpikker |
| L10-792-311-00 | M612-06-00 | <i>Oenanthe albonigra</i> | HUME 'S WHEATEAR | Sorthovedet Stenpikker |
| L10-792-309-00 | M612-07-00 | <i>Oenanthe leucopyga</i> | WHITE-CROWNED WHEATEAR | Hvidkronet Stenpikker |
| L10-792-309-01 | M612-07-01 | <i>Oenanthe leucopyga leucopyga</i> | WHITE-CROWNED WHEATEAR | Hvidkronet Stenpikker |
| L10-792-309-02 | M612-07-02 | <i>Oenanthe leucopyga ernesti</i> | | Arabisk Hvidkronet Stenpikker |
| L10-797-317-00 | M612-09-00 | <i>Oenanthe finschii</i> | FINSCH 'S WHEATEAR | Hvidrygget Stenpikker |
| L10-797-317-01 | M612-09-01 | <i>Oenanthe finschii finschii</i> | FINSCH 'S WHEATEAR | Hvidrygget Stenpikker |
| L10-797-317-02 | M612-09-02 | <i>Oenanthe finschii barnesi</i> | | Østlig Hvidrygget Stenpikker |
| L10-796-316-00 | M612-10-00 | <i>Oenanthe lugens</i> | MOURNING WHEATEAR | Klippestenpikker |
| L10-796-316-01 | M612-10-01 | <i>Oenanthe lugens halophila</i> | | Maghreb Stenpikker |
| L10-796-316-03 | M612-10-03 | <i>Oenanthe lugens persica</i> | | Persisk Stenpikker |
| L10-796-316-06 | M612-10-04 | <i>Oenanthe lugens warriae</i> | | Basalt-stenpikker |
| L10-802-324-00 | M612-11-00 | <i>Oenanthe chrysopygia</i> | RED-TAILED WHEATEAR | Afghan-stenpikker |
| L10-802-323-00 | M612-12-00 | <i>Oenanthe xanthoprymna</i> | KURDISH WHEATEAR | Kurdisk Stenpikker |

TURDIDAE - THRUSHES - DROSLER

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|----------------------|------------------------------------|
| L10-693-126-01 | M615-12-00 | <i>Zoothera aurea</i> | WHITE ' S THRUSH | Nordlig / Tajga Gulddrossel |
| L10-693-126-01 | M615-12-01 | <i>Zoothera aurea aurea</i> | WHITE ' S THRUSH | Nordlig Gulddrossel |
| L10-693-126-00 | M616-02-00 | <i>Zoothera dauma</i> | SCALY THRUSH | Gulddrossel |
| L10-696-136-00 | M616-09-00 | <i>Ixoreus naevius</i> | VARIED THRUSH | Flammedrossel |
| L10-698-141-00 | M617-04-00 | <i>Hylocichla mustelina</i> | WOOD THRUSH | Plettet Skovdrossel |
| L10-704-152-00 | M617-05-00 | <i>Catharus ustulatus</i> | SWAINSON ' S THRUSH | Olivenskovdrossel |
| L10-704-152-02 | M617-05-01 | <i>Catharus ustulatus swainsoni</i> | SWAINSON ' S THRUSH | Østlig Olivenskovdrossel |
| L10-704-152-04 | M617-05-04 | <i>Catharus ustulatus ustulatus</i> | RUSSET-BACKED THRUSH | Olivenskovdrossel |
| L10-702-149-00 | M617-06-00 | <i>Catharus fuscescens</i> | VEERY | Rustrygget Skovdrossel |
| L10-702-150-00 | M617-07-00 | <i>Catharus minimus</i> | GRAY-CHEEKED THRUSH | Gråkindet Skovdrossel |
| L10-705-153-00 | M617-09-00 | <i>Catharus guttatus</i> | HERMIT THRUSH | Eremitdrossel |
| L10-683-110-00 | M619-08-00 | <i>Geokichla sibirica</i> | SIBERIAN THRUSH | Sibirisk Drossel |
| L10-637-028-00 | M621-05-00 | <i>Turdus viscivorus</i> | MISTLE THRUSH | Misteldrossel |
| L10-637-028-02 | M621-05-01 | <i>Turdus viscivorus deichleri</i> | | Mørk Misteldrossel |
| L10-637-028-01 | M621-05-02 | <i>Turdus viscivorus viscivorus</i> | MISTLE THRUSH | Misteldrossel |
| L10-637-028-03 | M621-05-03 | <i>Turdus viscivorus bonapartei</i> | | Asiatisk Misteldrossel |
| L10-637-029-00 | M621-06-00 | <i>Turdus philomelos</i> | SONG THRUSH | Sangdrossel |
| L10-637-029-01 | M621-06-01 | <i>Turdus philomelos hebridensis</i> | | Hebrider-sangdrossel |
| L10-637-029-02 | M621-06-02 | <i>Turdus philomelos clarkei</i> | | Vestlig Sangdrossel |
| L10-637-029-03 | M621-06-03 | <i>Turdus philomelos philomelos</i> | SONG THRUSH | Sangdrossel |
| L10-639-031-00 | M621-10-00 | <i>Turdus iliacus</i> | REDWING | Vindrossel |
| L10-639-031-01 | M621-10-01 | <i>Turdus iliacus coburni</i> | | Islands Vindrossel |
| L10-639-031-02 | M621-10-02 | <i>Turdus iliacus iliacus</i> | REDWING | Vindrossel |
| L10-645-038-00 | M622-02-00 | <i>Turdus merula</i> | EURASIAN BLACKBIRD | Solsort |
| L10-645-038-01 | M622-02-01 | <i>Turdus merula merula</i> | EURASIAN BLACKBIRD | Solsort |
| L10-645-038-02 | M622-02-02 | <i>Turdus merula azorensis</i> | | Azorer-solsort |
| L10-645-038-03 | M622-02-03 | <i>Turdus merula cabrerae</i> | | Makronesisk Solsort |
| L10-645-038-04 | M622-02-04 | <i>Turdus merula mauritanicus</i> | | Maur-solsort |
| L10-645-038-05 | M622-02-05 | <i>Turdus merula aterrimus</i> | | Balkan-solsort |
| L10-645-038-06 | M622-02-06 | <i>Turdus merula syriacus</i> | LEVANT-SOLSORT | Levant-solsort |
| L10-660-064-00 | M625-03-00 | <i>Turdus migratorius</i> | AMERICAN ROBIN | Vandredrossel |
| L10-654-052-00 | M627-07-00 | <i>Turdus unicolor</i> | TICKELL ' S THRUSH | Grådrossel |
| L10-653-050-00 | M627-08-00 | <i>Turdus obscurus</i> | EYEBROWED THRUSH | Gråstrubet Drossel |
| L10-639-032-00 | M628-03-00 | <i>Turdus pilaris</i> | FIELDFARE | Sjagger |
| L10-647-042-00 | M629-01-00 | <i>Turdus torquatus</i> | RING OUZEL | Ringdrossel |

| | | | | |
|----------------|------------|-----------------------------------|-----------------------|----------------------------|
| L10-647-042-01 | M629-01-01 | <i>Turdus torquatus torquatus</i> | RING OUZEL | Ringdrossel |
| L10-647-042-02 | M629-01-02 | <i>Turdus torquatus alpestris</i> | ALPERINGDROSSEL | Alperingdrossel |
| L10-647-042-03 | M629-01-03 | <i>Turdus torquatus amicorum</i> | KAUKASUS-RINGDROSSEL | Kaukasus-ringdrossel |
| L10-640-033-00 | M629-02-00 | <i>Turdus naumanni</i> | NAUMANN'S THRUSH | Rustdrossel |
| L10-641-034-00 | M629-03-00 | <i>Turdus eunomus</i> | DUSKY THRUSH | Brundrossel |
| L10-641-036-00 | M629-04-00 | <i>Turdus atrogularis</i> | BLACK-THROATED THRUSH | Sortstrubet Drossel |
| L10-641-035-00 | M629-05-00 | <i>Turdus ruficollis</i> | RED-THROATED THRUSH | Rødstrubet Drossel |

NECTARINIIDAE - SUNBIRDS - SOLFUGLE

| | | | | |
|----------------|------------|----------------------------|---------------------|-------------------------|
| L13-254-019-00 | M269-03-00 | <i>Hedydipna platura</i> | PYGMY SUNBIRD | Lille Solfugl |
| L13-254-020-00 | M269-04-00 | <i>Hedydipna metallica</i> | NILE VALLEY SUNBIRD | Nilsofugl |
| L13-289-081-00 | M274-17-00 | <i>Cinnyris osea</i> | PALESTINE SUNBIRD | Palæstina-sofugl |
| L13-289-081-01 | M274-17-01 | <i>Cinnyris osea osea</i> | PALESTINE SUNBIRD | Palæstina-sofugl |
| L13-296-094-00 | M275-12-00 | <i>Cinnyris asiaticus</i> | PURPLE SUNBIRD | Purpursofugl |

PRUNELLIDAE - ACCENTORS - JERNSPURVE

| | | | | |
|----------------|------------|--|-------------------------|------------------------------|
| L10-508-001-00 | M280-05-00 | <i>Prunella collaris</i> | ALPINE ACCENTOR | Alpe-jernspurv |
| L10-508-001-01 | M280-05-01 | <i>Prunella collaris collaris</i> | ALPINE ACCENTOR | Alpe-jernspurv |
| L10-508-001-02 | M280-05-02 | <i>Prunella collaris subalpina</i> | | Bleg Alpe-jernspurv |
| L10-508-001-03 | M280-05-03 | <i>Prunella collaris montana</i> | | Taurus-alpejernspurv |
| L10-510-006-00 | M281-04-00 | <i>Prunella montanella</i> | SIBERIAN ACCENTOR | Sibirisk Jernspurv |
| L10-512-011-00 | M281-05-00 | <i>Prunella modularis</i> | DUNNOCK | Jernspurv |
| L10-512-011-02 | M281-05-01 | <i>Prunella modularis occidentalis</i> | | Britisk Jernspurv |
| L10-512-011-03 | M281-05-02 | <i>Prunella modularis modularis</i> | DUNNOCK | Jernspurv |
| L10-512-011-08 | M281-05-03 | <i>Prunella modularis obscura</i> | | Kaukasisk Jernspurv |
| L10-511-008-00 | M281-06-00 | <i>Prunella atrogularis</i> | BLACK-THROATED ACCENTOR | Sortstrubet Jernspurv |
| L10-512-009-00 | M281-07-00 | <i>Prunella ocularis</i> | RADDE'S ACCENTOR | Kaukasisk Jernspurv |
| L10-512-009-00 | M281-07-01 | <i>Prunella ocularis ocularis</i> | RADDE'S ACCENTOR | Kaukasisk Jernspurv |

PLOCEIDAE - WEAVERS - VÆVERFUGLE

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------------|--------------------------|
| L15-143-018-00 | M283-07-00 | <i>Euplectes afer</i> | YELLOW-CROWNED BISHOP | Napoleons-væver |
| L15-165-055-00 | M287-11-00 | <i>Ploceus cucullatus</i> | VILLAGE WEAVER | Stor Maskevæver |
| L15-163-053-00 | M288-01-00 | <i>Ploceus melanocephalus</i> | BLACK-HEADED WEAVER | Sorthovedet Væver |
| L15-163-053-02 | M288-01-02 | <i>Ploceus melanocephalus capitalis</i> | YELLOW-COLLARED WEAVER | Gulhalset Væver |
| L15-175-069-00 | M288-13-00 | <i>Ploceus manyar</i> | STREAKED WEAVER | Stribet Væver |

ESTRILDIDAE - WAXBILLS - AMARANTER og ASTRILDER

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|----------------------|--------------------------|
| L15-337-063-00 | M290-07-00 | <i>Lagonosticta senegala</i> | RED-BILLED FIREFINCH | Amarant |
| L15-337-063-01 | M290-07-01 | <i>Lagonosticta senegala senegala</i> | RED-BILLED FIREFINCH | Amarant |
| L15-317-036-00 | M293-13-00 | <i>Estrilda astrild</i> | COMMON WAXBILL | Helena-astrild |
| L15-299-002-00 | M296-06-00 | <i>Amandava amandava</i> | RED AVADAVAT | Tigerfinke |
| L15-359-099-00 | M297-06-00 | <i>Euodice cantans</i> | AFRICAN SILVERBILL | Afrikansk Sølvnæb |
| L15-359-099-01 | M297-06-01 | <i>Euodice cantans cantans</i> | AFRICAN SILVERBILL | Afrikansk Sølvnæb |
| L15-360-100-00 | M297-07-00 | <i>Euodice malabarica</i> | INDIAN SILVERBILL | Indisk Sølvnæb |
| L15-369-115-00 | M299-01-00 | <i>Lonchura malacca</i> | BLACK-HEADED MUNIA | Trefarvet Nonne |

PASSERIDAE - SPARROWS, SNOWFINSHES - SPURVE

| | | | | |
|----------------|------------|---|----------------------------------|-----------------------------|
| L14-793-002-00 | M304-05-00 | <i>Passer domesticus</i> | HOUSE SPARROW | Gråspurv |
| L14-793-002-01 | M304-05-01 | <i>Passer domesticus domesticus</i> | HOUSE SPARROW | Gråspurv |
| L14-793-002-02 | M304-05-02 | <i>Passer domesticus balearoibericus</i> | | Middelhavs-gråspurv |
| L14-793-002-05 | M304-05-03 | <i>Passer domesticus biblicus</i> | | Levant-gråspurv |
| L14-793-002-07 | M304-05-04 | <i>Passer domesticus hyrcanus</i> | | Kaspisk Gråspurv |
| L14-793-002-06 | M304-05-05 | <i>Passer domesticus persicus</i> | | Persisk Gråspurv |
| L14-793-002-03 | M304-05-06 | <i>Passer domesticus tingitanus</i> | | Maghreb-gråspurv |
| L14-794-003-00 | M304-06-00 | <i>Passer italiae</i> | ITALIAN SPARROW | Italiensk Spurv |
| L14-794-004-00 | M305-01-00 | <i>Passer hispaniolensis</i> | SPANISH SPARROW | Spansk Spurv |
| L14-794-004-01 | M305-01-01 | <i>Passer hispaniolensis hispaniolensis</i> | SPANISH SPARROW | Spansk Spurv |
| L14-794-004-02 | M305-01-02 | <i>Passer hispaniolensis transcaspicus</i> | | Lys Spansk Spurv |
| L14-796-009-00 | M305-07-00 | <i>Passer moabiticus</i> | DEAD SEA SPARROW | Dødehavsspurv |
| L14-798-010-00 | M305-08-00 | <i>Passer iagoensis</i> | CAPE VERDE SPARROW | Kap Verde-spurv |
| L14-804-022-00 | M306-03-00 | <i>Passer simplex</i> | DESERT SPARROW | Ørkenspurv |
| L14-804-023-00 | M306-04-00 | <i>Passer montanus</i> | EURASIAN TREE SPARROW | Skovspurv |
| L14-805-024-00 | M306-05-00 | <i>Passer luteus</i> | SUDAN GOLDEN SPARROW | Sahel-spurv |
| L14-809-027-00 | M306-08-00 | <i>Carpospiza brachydactyla</i> | PALE ROCK SPARROW | Lys Stenspurv |
| L14-810-032-00 | M307-01-00 | <i>Petronia petronia</i> | EURASIAN ROCK SPARROW | Stenspurv |
| L14-810-032-01 | M307-01-01 | <i>Petronia petronia petronia</i> | EURASIAN ROCK SPARROW | Stenspurv |
| L14-810-032-02 | M307-01-02 | <i>Petronia petronia barbara</i> | | Maghreb-stenspurv |
| L14-810-032-04 | M307-01-03 | <i>Petronia petronia puteicola</i> | | Levant-stenspurv |
| L14-810-032-03 | M307-01-04 | <i>Petronia petronia exigua</i> | | Anatolsk Stenspurv |
| L14-809-029-00 | M307-05-00 | <i>Gymnoris xanthocollis</i> | CHESTNUT-SHOULDERED BUSH SPARROW | Gulstrubet Stenspurv |

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------------|--------------------------|
| L14-809-029-01 | M307-05-01 | <i>Gymnoris xanthocollis transfuga</i> | | Vestlig Gulstrubet Spurv |
| L14-811-033-00 | M307-07-00 | <i>Montifringilla nivalis</i> | WHITE-WINGED SNOWFINCH | Snefinke |
| L14-811-033-01 | M307-07-01 | <i>Montifringilla nivalis nivalis</i> | WHITE-WINGED SNOWFINCH | Snefinke |
| L14-811-033-02 | M307-07-02 | <i>Montifringilla nivalis leucura</i> | | Tyrkisk Snefinke |
| L14-811-033-03 | M307-07-03 | <i>Montifringilla nivalis alpicola</i> | | Persisk Snefinke |

MOTACILLIDAE - WAGTAILS and PIPITS - VIPSTJERTER

| | | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|---------------------|----------------------------|
| L09-777-054-00 | M308-07-00 | <i>Dendronanthus indicus</i> | FOREST WAGTAIL | Skovvipstjert |
| L09-765-037-00 | M309-01-00 | <i>Anthus gustavi</i> | PECHORA PIPIT | Tundra-piber |
| L09-765-036-00 | M309-02-00 | <i>Anthus trivialis</i> | TREE PIPIT | Skovpiber |
| L09-765-036-01 | M309-02-01 | <i>Anthus trivialis trivialis</i> | TREE PIPIT | Skovpiber |
| L09-764-035-00 | M309-03-00 | <i>Anthus hodgsoni</i> | OLIVE-BACKED PIPIT | Tajga-piber |
| L09-764-034-00 | M309-04-00 | <i>Anthus cervinus</i> | RED-THROATED PIPIT | Rødstrupet Piber |
| L09-767-040-00 | M309-06-00 | <i>Anthus rubescens</i> | AMERICAN PIPIT | Hedepiber |
| L09-763-032-00 | M309-07-00 | <i>Anthus pratensis</i> | MEADOW PIPIT | Engpiber |
| L09-766-038-00 | M309-08-00 | <i>Anthus spinoletta</i> | WATER PIPIT | Bjergpiber |
| L09-766-038-01 | M309-08-01 | <i>Anthus spinoletta spinoletta</i> | WATER PIPIT | Bjergpiber |
| L09-766-038-02 | M309-08-02 | <i>Anthus spinoletta coutellii</i> | | Turkestan-bjergpiber |
| L09-766-038-03 | M309-08-03 | <i>Anthus spinoletta blakistoni</i> | | Altai-bjergpiber |
| L09-766-039-00 | M309-09-00 | <i>Anthus petrosus</i> | ROCK PIPIT | Skærpiber |
| L09-766-039-02 | M309-09-01 | <i>Anthus petrosus petrosus</i> | ROCK PIPIT | Skærpiber |
| L09-766-039-03 | M309-09-02 | <i>Anthus petrosus littoralis</i> | | Skandia-skærpiber |
| L09-745-002-00 | M310-14-00 | <i>Anthus richardi</i> | RICHARD ' S PIPIT | Storpiber |
| L09-750-010-00 | M311-05-00 | <i>Anthus godlewskii</i> | BLYTH ' S PIPIT | Mongolsk Piber |
| L09-755-018-00 | M311-07-00 | <i>Anthus berthelotii</i> | BERTHELOT ' S PIPIT | Kanarisk Piber |
| L09-750-011-00 | M311-08-00 | <i>Anthus campestris</i> | TAWNY PIPIT | Markpiber |
| L09-749-008-00 | M312-05-00 | <i>Anthus similis</i> | LONG-BILLED PIPIT | Langnæbbet Piber |
| L09-781-060-00 | M314-06-00 | <i>Motacilla flava</i> | YELLOW WAGTAIL | Gul Vipstjert |
| L09-781-060-01 | M314-06-01 | <i>Motacilla flava flavissima</i> | YELLOW WAGTAIL | Gulhovedet Vipstjert |
| L09-781-060-03 | M314-06-02 | <i>Motacilla flava flava</i> | YELLOW WAGTAIL | Gul Vipstjert |
| L09-781-060-04 | M314-06-03 | <i>Motacilla flava iberiae</i> | SPANISH WAGTAIL | Spansk Vipstjert |
| L09-781-060-05 | M314-06-04 | <i>Motacilla flava cinereocapilla</i> | ASHY-HEADED WAGTAIL | Gråhovedet Vipstjert |
| L09-781-060-06 | M314-06-05 | <i>Motacilla flava pygmaea</i> | | Egyptisk Vipstjert |
| L09-781-060-07 | M314-06-09 | <i>Motacilla flava feldegg</i> | | Sorthovedet Vipstjert |
| L09-781-060-02 | M314-06-10 | <i>Motacilla flava thunbergi</i> | GREY-HEADED WAGTAIL | Nordlig Gul Vipstjert |
| L09-779-059-00 | M314-07-00 | <i>Motacilla aguimp</i> | AFRICAN WAGTAIL | Afrikansk Vipstjert |

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|
| L09-785-064-00 | M314-08-00 | <i>Motacilla cinerea</i> | GREY WAGTAIL | Bjergvipstjert |
| L09-782-061-00 | M314-09-00 | <i>Motacilla citreola</i> | CITRINE WAGTAIL | Citronvipstjert |
| L09-782-061-01 | M314-09-01 | <i>Motacilla citreola citreola</i> | CITRINE WAGTAIL | Citronvipstjert |
| L09-782-061-02 | M314-09-02 | <i>Motacilla citreola werae</i> | | Grårygget Citronvipstjert |
| L09-782-061-03 | M314-09-03 | <i>Motacilla citreola calcarata</i> | | Sortrygget Citronvipstjert |
| L09-777-055-00 | M315-05-00 | <i>Motacilla alba</i> | WHITE WAGTAIL | Hvid Vipstjert |
| L09-777-055-02 | M315-05-01 | <i>Motacilla alba yarrellii</i> | BRITISH PIED WAGTAIL | Sortrygget Vipstjert |
| L09-777-055-01 | M315-05-02 | <i>Motacilla alba alba</i> | WHITE WAGTAIL | Hvid Vipstjert |
| L09-777-055-07 | M315-05-03 | <i>Motacilla alba personata</i> | MASKED WAGTAIL | Maskevipstjert |
| L09-777-055-05 | M315-05-05 | <i>Motacilla alba subpersonata</i> | MASKED WAGTAIL | Marokkansk Vipstjert |

FRINGILLIDAE - FINCHES - FINKER

| | | | | |
|----------------|------------|--|------------------|------------------------|
| L15-513-001-00 | M315-07-00 | <i>Fringilla coelebs</i> | COMMON CHAFFINCH | Bogfinke |
| L15-513-001-01 | M315-07-01 | <i>Fringilla coelebs gentilis</i> | | Britisk Bogfinke |
| L15-513-001-02 | M315-07-02 | <i>Fringilla coelebs coelebs</i> | COMMON CHAFFINCH | Bogfinke |
| L15-513-001-04 | M315-07-03 | <i>Fringilla coelebs solomkoi</i> | | Krim-bogfinke |
| L15-513-001-03 | M315-07-04 | <i>Fringilla coelebs sarda</i> | | Sardinsk Bogfinke |
| L15-513-001-05 | M315-07-05 | <i>Fringilla coelebs syriaca</i> | | Levant-bogfinke |
| L15-513-001-06 | M315-07-06 | <i>Fringilla coelebs alexandrovii</i> | | Elburz-bogfinke |
| L15-513-001-07 | M315-07-07 | <i>Fringilla coelebs transcaspica</i> | | Iransk Bogfinke |
| L15-513-001-10 | M315-07-08 | <i>Fringilla coelebs africana</i> | | Afrikansk Bogfinke |
| L15-513-001-11 | M315-07-09 | <i>Fringilla coelebs spodiogenys</i> | | Tunis-bogfinke |
| L15-513-001-08 | M315-07-10 | <i>Fringilla coelebs moreletti</i> | | Azorer-bogfinke |
| L15-513-001-09 | M315-07-11 | <i>Fringilla coelebs maderensis</i> | | Madeira-bogfinke |
| L15-513-001-14 | M315-07-12 | <i>Fringilla coelebs canariensis</i> | | Tenerife-bogfinke |
| L15-513-001-13 | M315-07-13 | <i>Fringilla coelebs ombriosa</i> | | Hierro-bogfinke |
| L15-513-001-12 | M315-07-14 | <i>Fringilla coelebs palmae</i> | | Palma-bogfinke |
| L15-514-002-00 | M316-01-00 | <i>Fringilla teydea</i> | BLUE CHAFFINCH | Blå Bogfinke |
| L15-514-002-01 | M316-01-01 | <i>Fringilla teydea teydea</i> | BLUE CHAFFINCH | Blå Bogfinke |
| L15-514-002-02 | M316-01-02 | <i>Fringilla teydea polatzeki</i> | | Kanarisk Blå Bogfinke |
| L15-515-003-00 | M316-02-00 | <i>Fringilla montifringilla</i> | BRAMBLING | Kvækerfinke |
| L15-615-142-00 | M319-07-00 | <i>Hesperiphona vespertina</i> | EVENING GROSBEAK | Aftenkernebider |
| L15-610-135-00 | M319-09-00 | <i>Coccothraustes coccothraustes</i> | HAWFINCH | Kernebider |
| L15-610-135-01 | M319-09-01 | <i>Coccothraustes coccothraustes</i> | HAWFINCH | Kernebider |
| L15-610-135-02 | M319-09-02 | <i>Coccothraustes coccothraustes buvryi</i> | | Atlas-kernebider |
| L15-610-135-03 | M319-09-03 | <i>Coccothraustes coccothraustes nigricans</i> | | Kaukasus-kernebider |

| | | | | |
|----------------|------------|--|-----------------------|-----------------------------|
| L15-583-101-00 | M323-01-00 | <i>Erythrina erythrina</i> | COMMON ROSEFINCH | Karmindompap |
| L15-583-101-01 | M323-01-01 | <i>Erythrina erythrina erythrina</i> | COMMON ROSEFINCH | Karmindompap |
| L15-583-101-03 | M323-01-03 | <i>Erythrina erythrina kubanensis</i> | | Tyrkisk Karmindompap |
| L15-591-110-00 | M323-04-00 | <i>Carpodacus synoicus</i> | SINAI ROSEFINCH | Sinai-karmindompap |
| L15-594-117-00 | M323-08-00 | <i>Carpodacus rubicilla</i> | GREAT ROSEFINCH | Stor Rosenfinke |
| L15-594-117-01 | M323-08-01 | <i>Carpodacus rubicilla rubicilla</i> | GREAT ROSEFINCH | Stor Rosenfinke |
| L15-580-097-00 | M323-09-00 | <i>Carpodacus sibiricus</i> | LONG-TAILED ROSEFINCH | Langhalet Rosenfinke |
| L15-591-111-00 | M324-03-00 | <i>Carpodacus roseus</i> | PALLAS 'S ROSEFINCH | Rosenfinke |
| L15-599-121-00 | M325-03-00 | <i>Pinicola enucleator</i> | PINE GROSBEAK | Krognæb |
| L15-608-133-00 | M325-09-00 | <i>Pyrrhula murina</i> | AZORES BULLFINCH | Azorer-dompap |
| L15-609-134-00 | M325-10-00 | <i>Pyrrhula pyrrhula</i> | EURASIAN BULLFINCH | Dompap |
| L15-577-093-00 | M326-01-00 | <i>Rhodopechys sanguineus</i> | CRIMSON-WINGED FINCH | Karmoisinfinke |
| L15-578-094-00 | M326-02-00 | <i>Bucanetes githagineus</i> | TRUMPETER FINCH | Ørkendompap |
| L15-578-095-00 | M326-03-00 | <i>Eremopsaltria mongolica</i> | MONGOLIAN FINCH | Mongolsk Ørkendompap |
| L15-579-096-00 | M328-02-00 | <i>Rhodospiza obsoleta</i> | DESERT FINCH | Ørkenfinke |
| L15-542-049-00 | M328-06-00 | <i>Chloris chloris</i> | EUROPEAN GREENFINCH | Grønirisk |
| L15-542-049-01 | M328-06-01 | <i>Chloris chloris harrisoni</i> | | Britisk Grønirisk |
| L15-542-049-02 | M328-06-02 | <i>Chloris chloris chloris</i> | | Grønirisk |
| L15-542-049-04 | M328-06-03 | <i>Chloris chloris muehlei</i> | | Serbisk Grønirisk |
| L15-542-049-03 | M328-06-04 | <i>Chloris chloris aurantiiventris</i> | | Gulgumpet Grønirisk |
| L15-542-049-07 | M328-06-05 | <i>Chloris chloris madaraszi</i> | | Tyrrhensk Grønirisk |
| L15-542-049-05 | M328-06-06 | <i>Chloris chloris vanmarli</i> | | Atlant-grønirisk |
| L15-542-049-06 | M328-06-07 | <i>Chloris chloris voousi</i> | | Atlas-grønirisk |
| L15-542-049-08 | M328-06-08 | <i>Chloris chloris chlorotica</i> | | Levant Grønirisk |
| L15-542-049-09 | M328-06-09 | <i>Chloris chloris bilkevitchi</i> | | Kaukasisk Grønirisk |
| L15-566-080-00 | M331-14-00 | <i>Linaria flavirostris</i> | TWITE | Bjergirisk |
| L15-566-080-01 | M331-14-01 | <i>Linaria flavirostris pipilans</i> | | Britisk Bjergirisk |
| L15-566-080-02 | M331-14-02 | <i>Linaria flavirostris flavirostris</i> | TWITE | Bjergirisk |
| L15-566-080-03 | M331-14-03 | <i>Linaria flavirostris brevirostris</i> | | Kaukasus-bjergirisk |
| L15-566-080-04 | M331-14-04 | <i>Linaria flavirostris kirghizorum</i> | | Kirgisisk Bjergirisk |
| L15-569-081-00 | M332-01-00 | <i>Linaria cannabina</i> | COMMON LINNET | Tornirisk |
| L15-569-081-01 | M332-01-01 | <i>Linaria cannabina autochthona</i> | | Skotsk Tornirisk |
| L15-569-081-02 | M332-01-02 | <i>Linaria cannabina cannabina</i> | COMMON LINNET | Tornirisk |
| L15-569-081-03 | M332-01-03 | <i>Linaria cannabina bella</i> | | Grå Tornirisk |
| L15-569-081-04 | M332-01-04 | <i>Linaria cannabina mediterranea</i> | | Middelhavs-tornirisk |
| L15-569-081-05 | M332-01-05 | <i>Linaria cannabina guentheri</i> | | Madeira-tornirisk |

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------------|-----------------------------|
| L15-569-081-06 | M332-01-06 | <i>Linaria cannabina meadewaldoi</i> | | Tenerifa-tornirisk |
| L15-569-081-07 | M332-01-07 | <i>Linaria cannabina harterti</i> | | Lanzerote-tornirisk |
| L15-564-078-00 | M332-02-00 | <i>Acanthis flammea</i> | COMMON REDPOLL | Gråsisken |
| L15-563-077-00 | M332-02-01 | <i>Acanthis flammea cabaret</i> | LESSER REDPOLL | Lille Gråsisken |
| L15-564-078-01 | M332-02-02 | <i>Acanthis flammea flammea</i> | COMMON REDPOLL | Nordlig Gråsisken |
| L15-564-078-02 | M332-02-03 | <i>Acanthis flammea rostrata</i> | | Grønlandsk Gråsisken |
| L15-565-079-00 | M332-03-00 | <i>Acanthis hornemannii</i> | ARCTIC REDPOLL | Hvidsisken |
| L15-565-079-01 | M332-03-01 | <i>Acanthis hornemannii exilipes</i> | | Lille Hvidsisken |
| L15-603-125-00 | M332-06-00 | <i>Loxia pytyopsittacus</i> | PARROT CROSSBILL | Stor Korsnæb |
| L15-602-124-00 | M332-07-00 | <i>Loxia scotica</i> | SCOTTISH CROSSBILL | Skotsk Korsnæb |
| L15-600-123-00 | M332-08-00 | <i>Loxia curvirostra</i> | RED CROSSBILL | Lille Korsnæb |
| L15-600-123-01 | M332-08-01 | <i>Loxia curvirostra curvirostra</i> | RED CROSSBILL | Lille Korsnæb |
| L15-600-123-02 | M332-08-02 | <i>Loxia curvirostra balearica</i> | | Balearisk Korsnæb |
| L15-600-123-03 | M332-08-03 | <i>Loxia curvirostra corsicana</i> | | Kosikansk Korsnæb |
| L15-600-123-04 | M332-08-04 | <i>Loxia curvirostra poliogyna</i> | | Atlas-korsnæb |
| L15-600-123-05 | M332-08-05 | <i>Loxia curvirostra guillelardi</i> | | Kaukasisk Korsnæb |
| L15-604-126-00 | M333-01-00 | <i>Loxia leucoptera</i> | WHITE-WINGED CROSSBILL | Hvidvinget Korsnæb |
| L15-604-126-01 | M333-01-01 | <i>Loxia leucoptera bifasciata</i> | | Eurasisk Hvidvinget Korsnæb |
| L15-561-074-00 | M333-04-00 | <i>Carduelis carduelis</i> | EUROPEAN GOLDFINCH | Stillits |
| L15-561-074-01 | M333-04-01 | <i>Carduelis carduelis britannica</i> | | Britisk Stillits |
| L15-561-074-02 | M333-04-02 | <i>Carduelis carduelis carduelis</i> | EUROPEAN GOLDFINCH | Stillits |
| L15-561-074-05 | M333-04-03 | <i>Carduelis carduelis parva</i> | | Lille Stillits |
| L15-561-074-06 | M333-04-04 | <i>Carduelis carduelis tschusii</i> | | Tyrrhensk Stillits |
| L15-561-074-07 | M333-04-05 | <i>Carduelis carduelis balcanica</i> | | Balkan-stillits |
| L15-561-074-09 | M333-04-06 | <i>Carduelis carduelis niediecki</i> | | Anatolsk Stillits |
| L15-561-074-x1 | M333-04-07 | <i>Carduelis carduelis brevirostris</i> | | Kortnæbbet Stillits |
| L15-561-074-08 | M333-04-08 | <i>Carduelis carduelis colchica</i> | | Kaukasus-stillits |
| L15-561-074-03 | M333-04-09 | <i>Carduelis carduelis volgensis</i> | | Volga-stillits |
| L15-561-074-04 | M333-04-10 | <i>Carduelis carduelis frigoris</i> | | Vestsibirisk Stillits |
| L15-561-074-11 | M333-04-11 | <i>Carduelis carduelis paropanisi</i> | | |
| L15-561-074-12 | M333-04-12 | <i>Carduelis carduelis subulata</i> | | |
| L15-562-075-00 | M333-05-00 | <i>Carduelis citrinella</i> | CITRIL FINCH | Citronsisken |
| L15-562-075-00 | M333-05-01 | <i>Carduelis citrinella citrinella</i> | CITRIL FINCH | Citronsisken |
| L15-563-076-00 | M333-05-02 | <i>Carduelis citrinella corsicana</i> | CORSICAN FINCH | Brunrygget Citronsisken |
| L15-516-005-00 | M334-01-00 | <i>Serinus serinus</i> | EUROPEAN SERIN | Gulirisk |
| L15-518-007-00 | M334-02-00 | <i>Serinus canaria</i> | ATLANTIC CANARY | Kanariefugl |

| | | | | |
|----------------|------------|-------------------------|-------------------|------------------------|
| L15-517-006-00 | M334-03-00 | <i>Serinus syriacus</i> | SYRIAN SERIN | Syrisk Gulirisk |
| L15-516-004-00 | M334-04-00 | <i>Serinus pusillus</i> | RED-FRONTED SERIN | Rødpandet Irisk |
| L15-547-055-00 | M334-10-00 | <i>Spinus spinus</i> | EURASIAN SISKIN | Grønsisken |

PLECTROPHENACIDAE - LONGSPURS - VÆRLINGE

| | | | | |
|----------------|------------|---|------------------|--------------------|
| L16-503-002-00 | M336-03-00 | <i>Calcarius lapponicus</i> | LAPLAND LONGSPUR | Lapværling |
| L16-503-002-02 | M336-03-01 | <i>Calcarius lapponicus lapponicus</i> | LAPLAND LONGSPUR | Lapværling |
| L16-503-002-x1 | M336-03-02 | <i>Calcarius lapponicus subcalcaratus</i> | | Tundra-lapværling |
| L16-505-005-00 | M336-07-00 | <i>Plectrophenax nivalis</i> | SNOW BUNTING | Snespurv |
| L16-505-005-01 | M336-07-01 | <i>Plectrophenax nivalis nivalis</i> | SNOW BUNTING | Snespurv |
| L16-505-005-02 | M336-07-02 | <i>Plectrophenax nivalis insulae</i> | | Islandske Snespurv |
| L16-505-005-03 | M336-07-03 | <i>Plectrophenax nivalis vlasowae</i> | | Sibirisk Snespurv |

PASSERELLIDAE - NEW WORLD SPARROWS - VESTSPURVE

| | | | | |
|----------------|------------|----------------------------------|------------------------|---------------------------|
| L16-563-087-00 | M338-02-00 | <i>Chondestes grammacus</i> | LARK SPARROW | Lærkespurv |
| L16-596-160-00 | M343-05-00 | <i>Pipilo erythrophthalmus</i> | EASTERN TOWHEE | Rødsidet Buskspurv |
| L16-542-057-00 | M348-03-00 | <i>Junco hyemalis</i> | DARK-EYED JUNCO | Mørkøjet Junco |
| L16-547-061-00 | M349-03-00 | <i>Zonotrichia albicollis</i> | WHITE-THROATED SPARROW | Hvidstrubet Spurv |
| L16-546-060-00 | M349-04-00 | <i>Zonotrichia leucophrys</i> | WHITE-CROWNED SPARROW | Hvidkronet Spurv |
| L16-539-050-00 | M350-02-00 | <i>Passerella iliaca</i> | FOX SPARROW | Rævespurv |
| L16-550-066-00 | M351-07-00 | <i>Passerculus sandwichensis</i> | SAVANNAH SPARROW | Savannahspurv |
| L16-548-063-00 | M352-04-00 | <i>Melospiza melodia</i> | SONG SPARROW | Sangspurv |
| L16-549-064-00 | M353-01-00 | <i>Melospiza lincolni</i> | LINCOLN'S SPARROW | Stribet Sangspurv |

EMBERIZIDAE - OLD WORLD BUNTINGS - ØSTVÆRLINGE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|------------------------|----------------------------|
| L16-521-023-00 | M354-04-00 | <i>Fringillaria striolata</i> | STRIATED BUNTING | Stribet Værling |
| L16-521-022-00 | M354-04-01 | <i>Fringillaria striolata sahari</i> | | Husværling |
| L16-531-042-00 | M354-06-00 | <i>Granativora bruniceps</i> | RED-HEADED BUNTING | Brunhovedet Værling |
| L16-530-041-00 | M354-07-00 | <i>Granativora melancephala</i> | BLACK-HEADED BUNTING | Hætteværling |
| L16-523-029-00 | M354-08-00 | <i>Emberiza fucata</i> | CHESTNUT-EARED BUNTING | Brunøret Værling |
| L16-509-009-00 | M354-09-00 | <i>Emberiza calandra</i> | CORN BUNTING | Bomlærke |
| L16-509-009-02 | M354-09-01 | <i>Emberiza calandra calandra</i> | CORN BUNTING | Bomlærke |
| L16-509-009-03 | M354-09-02 | <i>Emberiza calandra buturlini</i> | | Østlig Bomlærke |
| L16-513-012-00 | M355-04-00 | <i>Emberiza cia</i> | ROCK BUNTING | Klippeværling |
| L16-513-012-01 | M355-04-01 | <i>Emberiza cia cia</i> | ROCK BUNTING | Klippeværling |

| | | | | |
|----------------|------------|---|-------------------------|---------------------------|
| L16-513-012-x1 | M355-04-02 | <i>Emberiza cia hordei</i> | | Græsk Klippeværling |
| L16-513-012-x2 | M355-04-03 | <i>Emberiza cia prageri</i> | | Taurus-klippeværling |
| L16-513-012-02 | M355-04-04 | <i>Emberiza cia par</i> | | Xagros-klippeværling |
| L16-515-017-00 | M355-05-00 | <i>Emberiza buchanani</i> | GREY-NECKED BUNTING | Bjerghortulan |
| L16-517-020-00 | M355-06-00 | <i>Emberiza caesia</i> | CRETZSCHMAR ' S BUNTING | Rustværling |
| L16-516-018-00 | M355-07-00 | <i>Emberiza cineracea</i> | CINEREOUS BUNTING | Gulgrå Værling |
| L16-516-018-01 | M355-07-01 | <i>Emberiza cineracea cineracea</i> | CINEREOUS BUNTING | Gulgrå Værling |
| L16-516-018-02 | M355-07-02 | <i>Emberiza cineracea semenowi</i> | | Iransk Gulgrå Værling |
| L16-516-019-00 | M355-08-00 | <i>Emberiza hortulana</i> | ORTOLAN BUNTING | Hortulan |
| L16-517-021-00 | M355-09-00 | <i>Emberiza cirrus</i> | CIRL BUNTING | Gærdeværling |
| L16-510-010-00 | M355-11-00 | <i>Emberiza citrinella</i> | YELLOWHAMMER | Gulspurv |
| L16-510-010-01 | M355-11-01 | <i>Emberiza citrinella caliginosa</i> | | Gælisk Gulspurv |
| L16-510-010-02 | M355-11-02 | <i>Emberiza citrinella citrinella</i> | YELLOWHAMMER | Gulspurv |
| L16-511-011-00 | M356-01-00 | <i>Emberiza leucocephala</i> | PINE BUNTING | Hvidkindet Værling |
| L16-534-046-00 | M356-07-00 | <i>Schoeniclus pallasi</i> | PALLAS ' S REED BUNTING | Sibirisk Rørspurv |
| L16-535-048-00 | M356-08-00 | <i>Schoeniclus schoeniclus</i> | EURASIAN REED BUNTING | Rørspurv |
| L16-535-048-01 | M356-08-01 | <i>Schoeniclus schoeniclus schoeniclus</i> | EURASIAN REED BUNTING | Rørspurv |
| L16-535-048-09 | M356-08-05 | <i>Schoeniclus schoeniclus pallidior</i> | | Lys Rørspurv |
| L16-535-048-07 | M356-08-06 | <i>Schoeniclus schoeniclus ukrainae</i> | | Ukrainsk Rørspurv |
| L16-535-048-08 | M356-08-07 | <i>Schoeniclus schoeniclus incognitus</i> | | Kazakhstan-rørspurv |
| L16-535-048-17 | M356-08-08 | <i>Schoeniclus schoeniclus pyrrhuloides</i> | | Lysrygget Rørspurv |
| L16-535-048-10 | M356-08-12 | <i>Schoeniclus schoeniclus witherbyi</i> | | Iberisk Rørspurv |
| L16-535-048-06 | M356-08-13 | <i>Schoeniclus schoeniclus stresemanni</i> | | Karpater-rørspurv |
| L16-535-048-12 | M356-08-14 | <i>Schoeniclus schoeniclus intermedius</i> | DARK REED BUNTING | Tyknæbbet Rørspurv |
| L16-535-048-13 | M356-08-15 | <i>Schoeniclus schoeniclus tschusii</i> | | Slavisk Rørspurv |
| L16-535-048-14 | M356-08-16 | <i>Schoeniclus schoeniclus reiseri</i> | | Græsk Rørspurv |
| L16-535-048-15 | M356-08-17 | <i>Schoeniclus schoeniclus caspius</i> | PALE REED BUNTING | Kaspisk Rørspurv |
| L16-535-048-16 | M356-08-18 | <i>Schoeniclus schoeniclus korejewi</i> | | Baluchistan-rørspurv |
| L16-533-044-00 | M357-01-00 | <i>Schoeniclus spodocephala</i> | BLACK-FACED BUNTING | Gråhovedet Værling |
| L16-525-032-00 | M357-03-00 | <i>Schoeniclus rusticus</i> | RUSTIC BUNTING | Pileværling |
| L16-529-039-00 | M357-04-00 | <i>Schoeniclus rutilus</i> | CHESTNUT BUNTING | Rødværling |
| L16-524-030-00 | M357-05-00 | <i>Schoeniclus pusillus</i> | LITTLE BUNTING | Dværgværling |
| L16-527-034-00 | M357-06-00 | <i>Schoeniclus aureolus</i> | YELLOW-BREASTED BUNTING | Gulbrystet Værling |
| L16-527-034-01 | M357-06-01 | <i>Schoeniclus aureolus aureolus</i> | YELLOW-BREASTED BUNTING | Gulbrystet Værling |
| L16-524-031-00 | M357-07-00 | <i>Schoeniclus chrysophrys</i> | YELLOW-BROWED BUNTING | Gulbrynet Værling |

PARULIDAE - NEW WORLD WOOD WARBLERS - VESTSANGERE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------|------------------------------|----------------------|
| L15-766-048-00 | M359-01-00 | <i>Seiurus aurocapilla</i> | OVENBIRD | Brille-vanddrossel |
| L15-767-050-00 | M359-03-00 | <i>Parkesia motacilla</i> | LOUISIANA WATERTHRUSH | Sydlig Vanddrossel |
| L15-766-049-00 | M359-04-00 | <i>Parkesia noveboracensis</i> | NORTHERN WATERTHRUSH | Nordlig Vanddrossel |
| L15-739-002-00 | M359-06-00 | <i>Vermivora chrysoptera</i> | GOLDEN-WINGED WARBLER | Gulvinget Sanger |
| L15-739-001-00 | M359-07-00 | <i>Vermivora cyanoptera</i> | BLUE-WINGED WARBLER | Blåvinget Sanger |
| L15-761-043-00 | M359-08-00 | <i>Mniotilla varia</i> | BLACK-AND-WHITE WARBLER | Sorthvid Sanger |
| L15-764-045-00 | M359-09-00 | <i>Protonotaria citrea</i> | PROTHONOTARY WARBLER | Blommegul Sanger |
| L15-739-003-00 | M360-02-00 | <i>Leiothlypis peregrina</i> | TENNESSEE WARBLER | Tennessee-sanger |
| L15-771-055-00 | M361-10-00 | <i>Geothlypis trichas</i> | COMMON YELLOWTHROAT | Gulstrube |
| L15-764-045-00 | M362-06-00 | <i>Setophaga citrina</i> | HOODED WARBLER | Hættesanger |
| L15-761-044-00 | M362-07-00 | <i>Setophaga ruticilla</i> | AMERICAN REDSTART | Amerikansk Ildstjert |
| L15-747-016-00 | M362-09-00 | <i>Setophaga tigrina</i> | CAPE MAY WARBLER | Brunkindet Sanger |
| L15-759-038-00 | M362-10-00 | <i>Setophaga cerulea</i> | CERULEAN WARBLER | Cyanblå Sanger |
| L15-743-011-00 | M362-11-00 | <i>Setophaga americana</i> | NORTHERN PARULA | Parulasanger |
| L15-746-015-00 | M363-01-00 | <i>Setophaga magnolia</i> | MAGNOLIA WARBLER | Magnoliesanger |
| L15-758-036-00 | M363-02-00 | <i>Setophaga castanea</i> | BAY-BREASTED WARBLER | Brunbrystet Sanger |
| L15-753-024-00 | M363-03-00 | <i>Setophaga fusca</i> | BLACKBURNIAN WARBLER | Ildsanger |
| L15-745-013-00 | M363-04-00 | <i>Setophaga petechia</i> | YELLOW WARBLER | Gul Sanger |
| L15-746-014-00 | M364-01-00 | <i>Setophaga pensylvanica</i> | CHESTNUT-SIDED WARBLER | Brunsidet Sanger |
| L15-759-037-00 | M364-02-00 | <i>Setophaga striata</i> | BLACKPOLL WARBLER | Stribet Sanger |
| L15-747-017-00 | M364-03-00 | <i>Setophaga caerulescens</i> | BLACK-THROATED BLUE WARBLER | Blå Sanger |
| L15-758-035-00 | M364-04-00 | <i>Setophaga palmarum</i> | PALM WARBLER | Mossanger |
| L15-748-018-00 | M364-07-00 | <i>Setophaga coronata</i> | YELLOW-RUMPED WARBLER | Myrtesanger |
| L15-753-025-00 | M364-08-00 | <i>Setophaga dominica</i> | YELLOW-THROATED WARBLER | Gulstrubet Sanger |
| L15-751-021-00 | M365-10-00 | <i>Setophaga virens</i> | BLACK-THROATED GREEN WARBLER | Sorthalset Sanger |
| L15-779-070-00 | M368-05-00 | <i>Cardellina canadensis</i> | CANADA WARBLER | Canada-sanger |
| L15-778-069-00 | M368-06-00 | <i>Cardellina pusilla</i> | WILSON'S WARBLER | Sortkronet Sanger |

ICTERIDAE - NEW WORLD BLACKBIRDS - PUNGSTÆRE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------|
| L16-803-102-00 | M370-02-00 | <i>Xanthocephalus xanthocephalus</i> | YELLOW-HEADED BLACKBIRD | Gulhovedet Trupial |
| L16-803-103-00 | M370-03-00 | <i>Dolichonyx oryzivorus</i> | BOBOLINK | Bobolink |
| L16-759-028-00 | M374-06-00 | <i>Icterus galbula</i> | BALTIMORE ORIOLE | Baltimore-trupial |
| L16-786-075-00 | M377-08-00 | <i>Molothrus ater</i> | BROWN-HEADED COWBIRD | Brunhovedet Kostær |
| L16-778-063-00 | M378-04-00 | <i>Quiscalus quiscula</i> | COMMON GRACKLE | Sortgrackel |

CARDINALIDAE - GROSBEAKS and ALLIES - KARDINALER og KERNEBIDERE

| | | | | |
|----------------|------------|--------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| L16-407-006-00 | M382-04-00 | <i>Pheucticus ludovicianus</i> | ROSE-BREASTED GROSBEAK | Rosenbrystet Kernebider |
| L16-405-001-00 | M382-09-00 | <i>Spiza americana</i> | DICKCISSEL | Dicksissel |
| L16-425-037-00 | M383-01-00 | <i>Passerina cyanea</i> | INDIGO BUNTING | Indigofinke |
| L16-424-036-00 | M383-02-00 | <i>Passerina caerulea</i> | BLUE GROSBEAK | Koboltkernebider |
| L16-321-274-00 | M385-02-00 | <i>Habia olivacea</i> | LEMON-SPECTACLED TANAGER | Brilletangar |
| L16-311-256-00 | M385-09-00 | <i>Piranga rubra</i> | SUMMER TANAGER | Sommertangar |



1K. Islandsk Ryle fra Fanø vestkyst den 19.10.2011 og dermed hørende til den grønlandske bestand *Calidris canutus islandica*, da denne bestand opholder sig i Vesteuropa i perioderne fra marts til maj og fra september til december med en tendens til at være her hele vinteren. Det traditionelle navn Islandsk Ryle er egentlig misvisende, hvorfor vi har foreslået følgende nye navne på de to nævnte underarter: Tundraryle og Sibirisk Ryle. De sibiriske fugle fra bestanden *Calidris canutus canutus* opholder sig i landet fra midt i maj til midt i juni og igen i midten af juli-september, og ellers befinner de sig på overvintringslokalisater i Vestafrika eller på yngleområderne i Nordsibirien. De to bestande er notorisk svære at skelne fra hinanden i vinterdragt (som på billedet), men ser man en fugl der fælder, er der stor sandsynlighed for, at det er en Tundraryle (*C.c. islandica*). I yngledragt er *canutus* en smule mørkere (bredere sorte felter på rygfjer og rødbrunne felter samme stedsammenlignet med orangebrune hos *islandica*).

Desuden fælder fuglene først i vinterkvarterne.