

- EMLÉN, S. T. and J. T. EMLÉN, 1966: A technique for recording migratory orientation of captive birds. – *Auk* 83, 361-367.
- EMLÉN, S. T., 1967: Migratory orientation in the Indigo Bunting, *Passerina cyanea*. Part I: Evidence for use of celestial cues. – *Auk* 84: 309-342.
- HAMILTON, W. J. III, 1966: Analysis of bird navigation experiments. – In »Systems analysis

in Ecology« ed. K. E. F. WATT: 147-178. Acad. Press London 1966.

- RABØL, J., 1969: Orientation of autumn migrating Garden Warblers (*Sylvia borin*) after displacement from western Denmark (Blåvand) to eastern Sweden (Ottenby). A preliminary experiment. – *Dansk Ornith. Foren. Tidsskr.* 63: 93-104.

MS received 14. Jan. 1970.

Authors address: Zoological laboratory, Universitetsparken 15, 2100 København Ø.

Rapport fra sjældenhedsudvalget med oversigt over godkendte forekomster 1965-69

Af

JAN DYCK, J. RAMSØE JACOBSEN, ERIK KRAMSHØJ og JØRGEN RABØL

(With a Summary in English: Report of the Rarity-Committee for 1965-69.)

INDLEDNING

For kun få år siden var den ornithologiske sagkundskab tilbageholdende med at acceptere forekomster af større sjældenheder, der ikke var dokumenterede med *bevis*, helst i form af fuglenes mere eller mindre sørgelige rester. Eftersom ornithologer nu om stunder er udrustet med en kikert og ikke med en bøsse som for 75 år siden, må dette princip i dag forekomme både urimeligt og upraktisk. Dertil kommer, at kendskabet til feltidentifikationen af fugle har udviklet sig betydeligt, og gode felthåndbøger med pålidelige oplysninger om både almindelige og sjældne arter er blevet enhver ornithologs eje. Den tidligere indstilling var dog ganske velbegrundet. Forelå der et bevis, kunne i hvert fald bestemmelsen til enhver tid kontrolleres, hvorimod påstande om forekomster fast-

slået ved iagttagelse, helt stod for iagttage-rens regning. Betegnelsen ornitholog dækkede den gang som nu slet og ret over en fugleinteresseret, og blandt fugleinteresserede er alle grader af kyndighed og forsigtighed repræsenteret. Få iagttagere forstod, at man ikke uden videre kunne forlange at blive troet, når man påstod at have set og bestemt sjældne fugle i naturen, så meget mere som sådanne bestemmelser uden for snævre kredse ofte blev betragtet som vanskelige. Blandt amatør-ornithologer var man for så vidt også skeptiske, men lod sin vurdering af troværdigheden helt afhænge af, om iagttagerne var én bekendte som dygtige felt-ornithologer – hvori alene lå, at de var dygtige til at bestemme fuglene i naturen.

I al saglig skrift og tale underbygger

man sine påstande, ikke mindst når man påstår noget usædvanligt, og det hvadenten man er novice eller højeste autoritet på området. Vil man publicere en sjælden iagttagelse, må man underkaste sig dette princip. En påstand om en sjælden forekomst underbygges med en redegørelse for, hvorledes forekomsten blev fastslået. Man ser ikke i naturen fugle med navneskilt, men fugle, der er karakteriserede ved en række særlige forhold vedrørende deres udseende, adfærd og stemmer, og på dette grundlag afgør man, hvad det drejer sig om. Man ser også fuglene i naturen under meget varierende omstændigheder, og der er stor forskel på, hvor godt man har lejlighed til at overtale sig om de forskellige karakteristika, og grænsen mellem de observationer, hvor bestemmelsen er velfunderet, og hvor usikkerheden begynder at gøre sig gældende, er meget vanskelig at sætte.

Feltbestemmelse

Man kan hævde, at kravet om en beskrivelse af fuglene som dokumentation for bestemmelsen harmonerer dårligt med virkelighedens vilkår. Bestemmelsen af fuglene i naturen beror i meget høj grad på genkendelse af et helhedsbillede, hvor særlige karakteristika, kendetegn spiller en større eller mindre rolle, ikke ulig genkendelse af f.eks. ansigter. Fortroligheden med, hvordan sådanne fugle tager sig ud under mange forskellige omstændigheder, tillader os undertiden at fastslå artstilhørigheden i et glimt, uden at vi for så vidt er i stand til at begrunde bestemmelsen på en for andre forståelig måde. Vi bruger altså »private kendetegn«, der ikke er kendetegn, men genkendelse af et helhedsindtryk, som vi ved andre lejligheder ofte har kunnet kontrollere med mere håndgribelige kendetegn. Det spektrum af arter, vi er fortrolige med, afhænger ikke blot af vores evne til at bruge øjnene og ørerne og huske det sette og hørte, men også af, hvor vi færdes, og hvor ofte vi har lejligh-

hed til at vedlige holde vores kendskab til hver enkelt art. Erfaring og dygtighed, forstået som en sådan fortrolighed med fuglene, at man under mange, selv vanskelige omstændigheder er i stand til at bestemme dem sikkert, vil således være meget svævende begreber og i følge sagens natur endnu mere usikre, når talen er om sjældne fugle. Med erfaringen kommer også kendskab til de mange usikkerhedsmomenter, der knytter sig til mere flygtige iagttagelser og iagttagelser gjort under vanskelige forhold, hvor overbevist man end i første øjeblik kan være. Hvor tit viser det første indtryk sig ikke i næste øjeblik at have været forkert – og hvor ofte mon en bestemmelse får lov til at stå ved magt, hvis der ikke bliver noget næste øjeblik? Det er vel meget en temperaments-sag, hvornår man vil føle sig fuldstændig sikker, og hvornår man vil indrømme usikkerheden en plads. Skråsikkerhed hos iagttageren er i hvert fald ikke noget pålideligt kriterium for en bestemmelses korrekthed. Falsterbo's navnkundige GUSTAV RUDBECK sagde en gang: »Havde jeg været ti år yngre, havde jeg i dag set en Slangeørn.«

Offentliggørelse af observation

Dansk Ornithologisk Forenings Tidsskrift og Feltornithologen ønsker, at de meddelelser om sjældne forekomster, der offentliggøres, drejer sig om veloplyste og velunderbyggede saglige meddelelser, der kan tjene som kildemateriale. Man kunne også have valgt at lægge vægten på at offentliggøre spændende læsning, og overlade det til eventuelle brugere af oplysningerne selv at vurdere forekomsternes tilforlidelighed. Hvis brugerne skal have denne mulighed, som sådan set er den principielt rigtigste, må hver enkelt forekomst offentliggøres med fuld dokumentation, men antallet af sjældne forekomster, der jo vedrører mange forskellige arter, er så stort, at det ville blive en meget kostbar og ofte temmelig triviell praksis. Det er en redaktionel opga-

ve at vurdere, om indsendte manuskripter har tilstrækkelig kvalitet til at blive optaget i et fagblad eller tidsskrift. I lighed med ornithologiske selskaber i mange andre lande har Dansk Ornithologisk Forening valgt at overlade den særlige redaktionelle opgave at vurdere kvaliteten eller pålideligheden af meddelelser om sjældne forekomster til et udvalg af ornithologer, fagfolk som amatører, sjældenhedsudvalget. Derved er der også skabt mulighed for faste retningslinier for ensartet behandling af de forekomster, de to tidsskrifter offentliggør. Desuden kan man på forsvarlig vis spare offentliggørelsen af de nøjere omstændigheder ved mange af forekomsterne.

Bedømmelsen

Grundlaget for udvalgets bedømmelse er den beskrivelse af fuglen og af iagttagelsesomstændighederne samt eventuelle fotos, lydoptagelser eller skind, hvormed rapportøren underbygger påstanden om den sjældne forekomst. Anden saglig mulighed for at vurdere forekomsterne findes ikke, selvom der er ornithologer, der mener, at netop deres bestemmelser bør accepteres uden videre, fordi de er autoriteter, og vi roligt kan være autoritetstro. Almindeligvis må man regne med, at iagttagere, der vil publicere, hvad de har set, selv føler sig helt sikre i deres sag – spørgsmålet bliver, om de ved deres argumenter kan overbevise også sjældenhedsudvalget. Udvalget vil sjældent kunne bortvejre en eventuel usikkerhed hos iagttageren, der dog har set fuglene, og kan derfor ikke påtage sig at bestemme fuglene for iagttagerne, end-sige med en sådan sikkerhed, at forekomsterne kan publiceres. Når udvalget forkaster en meddelelse, er det med henblik på offentliggørelse i Dansk Ornithologisk Forenings Tidsskrift eller Feltornithologen, og det betyder ingeniunde, at man hævder, at bestemmelsen er forkert, eller at man drager meddelernes hæderlighed i tvivl, kun dette, at man ikke på grundlag af den forelagte dokumentation har fundet forekom-

sten tilstrækkelig veloplyst og al rimelig tvivl bortvejret. En meddelelse er godkendt, når mindst 5 af udvalgets 8 medlemmer er for godkendelse, og højst én er imod. Førsteforekomster for landet kræver dog, at 6 stemmer for og ingen imod. Naturligvis tages der hensyn til, hvor sjældne fuglene er, og hvor vanskelige de er at adskille fra andre almindelige eller sjældne arter. Kravet om en beskrivelse, der redegør for fuglens udseende, stemme, adfærd, måden den blev set på, og hvor godt man havde lejlighed til at overtyde sig om de væsentlige detaljer, udelukker, at mere flygtige iagttagelser og iagttagelser gjort under uheldige omstændigheder kan godkendes, uanset hvor stor tiltro vi har til observatørens kompetence, hvis vi ellers har nogen som helst kendskab til den. Men det er næppe heller for strengt, så længe det alene drejer sig om offentliggørelse. Det kan ikke være rimeligt at publicere sjældne forekomster, der er fastslået på en måde, som det ikke er muligt at beskrive således, at andre klart kan se, hvad det drejer sig om. Iagttagerens private oplevelse og overbevisning skal ingen anfægte.

Hvor god skal en beskrivelse være?

Principielt bør en fugl beskrives så godt, som det under de givne omstændigheder er muligt, og det bør være *et mindstekrav*, at man af beskrivelsen kan se, hvad det drejer sig om, uden at få det at vide. I mangfoldige tilfælde kan man naturligvis koncentrere sig om at beskrive fuglene i hovedtræk og fremhæve væsentlige karakteristika, men den blotte henvisning til enkelte afgørende kendetegn er ikke nogen beskrivelse. Det er skuffende at få Rødhovedet Tornskade dokumenteret med oplysningerne om, at man så den røde isse, den markante ryg og vingepletterne, hvor de to trediedele af beskrivelsen er underforstået, og yderligere omtale af fuglen helt mangler. Det er også svært at acceptere en Mellemkjovebeskrivelse, der udelukkende består i en henvisning til de snoede hale-

fjer – thi hvor hyppigt mon det er muligt at se, at de er snoede? Selvom sjældenhedsudvalget nødtigt forfalder til formalisme, må det fastslås, at en beskrivelse er en redegørelse for fuglens udseende, det der er set. Henvisning til lighed med et billede er noget alt for ubestemt til at gælde for beskrivelse; der vil straks kunne rejses spørgsmål om, på hvilke punkter ligheden gælder – er den komplet, kunne man jo lige så godt have beskrevet fuglen punkt for punkt.

Hvordan beskriver man?

Feltkendetegn er oftest kontrasterende mønstre i *fjerdragten*. For at kunne beskrive dem forståeligt, er det praktisk at anvende de gængse betegnelser for fjerdragstens forskellige bestanddele. Selvom man sjældent kan se de enkelte fjer og således afgrænse fjergrupperne, kan man dog næsten altid angive, at et mønster er dannet, som om de og de fjergrupper er farvet på denne eller hin måde. Former og proportioner er noget vanskeligere at beskrive, men ved at sammenligne med andre arter og ved at mærke sig de indbyrdes forhold mellem f.eks. hoved og næb, vingebredde og halelængde, vingspand og totallængde m.v., kan beskrivelsen præciseres betydeligt. Analyserer man på tilsvarende måde det særlige indtryk, fuglen giver én, »ens private kendetegn«, og forsøger på at formulere, hvad det drejer sig om, vil det undertiden lykkes så godt, at det private går af kendetegnene, og andre kan have glæde af dem.

Identifikation ved hjælp af *stemmer* beror i højere grad end identifikation ved hjælp af synlige kendetegn på genkendelse, og sjældenheder opdages hyppigt på en fra de velkendte afvigende stemme. Beskrivelse af stemmer er imidlertid vanskelig. Håndbøgernes bogstavangivelser kan afvige så meget fra hinanden, at man vanskeligt kan se, at det drejer sig om samme stemme. Lydindtryk har struktur ligesom synsindtryk, men vi har ikke de samme

midler til at beskrive dem. Udover forsøg på bogstavering vil en nærmere analyse ofte bidrage væsentligt til at klargøre en beskrivelse: Er stemmen høj eller lav, ren eller uren, blød, skarp, bestående af ét eller flere elementer efter hinanden, i så fald i hvilken rytme og med hvilke betoning, er elementerne skarpt adskilte, eller er der glidende overgange? På hvilke måder adskiller stemmen sig fra beslægtede og mere velkendte stemmer? Sange er endnu vanskeligere at gøre rede for, oftest sker der alt for meget på for kort tid til, at man kan få ordentligt hold på forløbet. Atter vil en nærmere analyse hjælpe på vej. Med hvilket tempo følger de enkelte elementer i sangen efter hinanden? Er der karakteristiske indlednings- eller sluttemaer, eller er der andre karakteristiske elementer, som kommer igen? Hvorledes bevæger sangen sig op og ned i forskellige tonelejer, er intervallerne store eller små? Særlig adfærd under sangen kan være meget karakteristisk. Dertil kommer, som nævnt ovenfor, klang, toneleje, lighed og forskelle fra andre kendte stemmer m.v.

Interesserede henvises til P. BONDESEN: »Fuglesangen, en verden af musik« og P. SCHIERMACHER HANSENS artikel i *Feltornithologen* 1966: 8, 4: 158–160 »Om at lytte ...« Så kan man spørge, om rene stemmebeskrivelser kan tjene som grundlag for godkendelse af sjældne forekomster. Generelt vil man være tilbageholdende, selvom stemmer kan være tungtvejende, måske nødvendige i enkelte tilfælde, men det skyldes ret beset, at det er så vanskeligt at meddele sig til hinanden om, hvordan stemmer lyder. Meget afhænger af, hvor godt beskrivelsen lykkes, men der er også den vanskelighed at tage hensyn til, at der kun er begrænsede muligheder for at sammenholde en beskrivelse med tilsvarende i litteraturen, og sjældenhedsudvalget har ikke adgang til at sammenligne med indspilninger. Rapportører af rene stemmebestemmelser støtter ofte deres overbevisning på udelukkelse af andre ar-

ter, men udelukkelsesmetoden kan næppe siges helt fri for tvivl. Henvisning til lighed med stemmeoptagelser kan ikke tjene som dokumentation, med mindre der gøres rede for, hvori ligheden består. I reglen vil deres sammenligning jo end ikke være direkte, men sammenligning mellem indspilning og et erindringsbillede.

Den gode beskrivelse er et produkt af den gode iagttagelse i mere end én forstand, idet den forudsætter en nøjere undersøgelse af fuglen, medens man har den i kikkerten, at man gør sig klart, hvad man kan se, overtyde sig om, om man virkelig kan se, hvad man tror at se, og formulere sine iagttagelser i ord, der dækker det set og hørte. Denne iagttagelsesform vil også give bonus i form af større kendskab til fuglene og bedre hukommelse for det iagttagne. Der bliver plads endda til den populære form for »dygtighed«, der består i at kunne bestemme alle mulige fugle under selv umulige omstændigheder for sidemanden.

Forkastelse

Hovedparten af de sager, sjældenhedsudvalget forkaster, er dårligt oplyste sager, der ikke levner udvalget megen mulighed for at foretage nogen bedømmelse. I andre tilfælde må man være uenige i, at det anførte er tilstrækkeligt, eller at fuglen blev set godt nok til at udelukke rimelig tvivl, og i færre tilfælde er bestemmelserne mere eller mindre oplagt forkerte. Øjensynlige selvbedrag forekommer, men bevidste bedragerier har vi ikke opdaget.

Litteratur og skind

Iagttagerne holder sig gerne til de gængse, meget summariske håndbøger, der kan være ufuldstændige, særligt vedrørende ungfugle og overgangsdragter. Sammenholder man beskrivelser af sådanne fugle med angivelserne i mere udførlig litteratur, vil usikkerhedsmomenterne ofte falde mere i øjnene, og undersøgelser af skind vil vise en variationsbredde, som håndbø-

gerne ofte lader uomtalt. Sjældenhedsudvalget holder sine møder på Zoologisk Museums ornithologiske afdeling i København, hvor man dels har biblioteket, dels skindsamlingerne at rådføre sig med i vanskelige spørgsmål. Hertil kommer naturligvis udvalgsmedlemmernes egen erfaring med fugle fra det meste af Europa, og i nogen grad med fugle fra andre verdensdele.

Hvilke observationer skal godkendes?

Det beror naturligvis i høj grad på et skøn, hvilke fugle man vil anse for så sjældne, at deres forekomst bør underbygges nærmere. Udvalget udgav i 1965 en liste over de arter, hvis forekomst man mente burde dokumenteres ved offentliggørelse og altså godkendes i udvalget forinden. I 1968 revideredes listen og nu atter i 1970. De udgåede arter skønnes nu at være optrådt så hyppigt og/eller at forårsage så få bestemmelsesvanskeligheder, at de eventuelle få fejlagtige eller usikre forekomster, der måtte finde vej til tidsskrifternes spalter, næppe kan påvirke vort billede af deres optræden. Udover de i listen anførte, skal naturligvis nye arter for landet forelægges udvalget med dokumentation, men dertil kan redaktørerne forlange andre sjældne forekomster behandlet i udvalget, såsom forekomster på helt usædvanlige tidspunkter, i for arten usædvanlige egne af landet eller sjældne ynglefokomster, eksempelvis løvsanger i november, Grønspætte på Sjælland og ynglefund af Bjergirisk.

Nogle arter synes at tage til i hyppighed, enten fordi de reelt er i fremtrængen, eller fordi de konstateres hyppigere, det være sig, fordi flere og flere iagttagere kommer mere og mere omkring, eller at man bliver klar over, hvorledes man skal bestemme de prikker, der strejfer horisonten ved ens foretrukne udsigtspynt. I en overgangsperiode vil der være enkelte ornithologer, der opnår en sådan fortrolighed med de pågældende arter, at de kan

genkende dem under forhold, hvor det er vanskeligt at give nogen nærmere beskrivelse. De kan have svært ved at forstå, at man ikke vil acceptere deres expertise, men indtil det er godtgjort ved hjælp af tilstrækkeligt mange gode og veloplyste iagttagelser af forskellige ornithologer, hvorledes arten optræder, er det mest reelt, at lade de samme retningslinier gælde for disse arter som for andre sjældne fugle. Derefter kan man så tage stilling til, om de kan slettes af udvalgets liste. Tilsvarende kan man dårligt dispensere fra kravet om dokumentation i de tilfælde, hvor iagttageren er bekendt med en art fra andre dele af verden, hvor den er almindelig. Er forekomsten sjælden her i landet, bør den være veloplyst, hvis den skal publiceres. For alle andre end iagttageren kan det ikke dreje sig om at påstemple den ene eller den anden ornithologs bestemmelser, men om at sikre, at de offentliggjorte forekomster er veloplyste og ordentligt fastslåede. I sidste ende er udvalgets afgørelse et skøn, som vil kunne diskuteres. Jo bedre redegørelse udvalget får, jo sikrere bliver imidlertid skønnet, og jo mindre vil der være at diskutere.

Rapportering

Omfanget af sager er blevet så stort, at rapportørerne af sjældne forekomster må underkaste sig visse retningslinier for indberetningen. Er den pågældende art på udvalgets liste, må beskrivelsen følge med fra første færd, og ved førsteforekomster eller andre meget sjældne og særligt vanskelige arter bør originaloptegnelserne følge med. Eksisterer der fotos eller båndoptagelser af fuglen, bør de medsendes – de returneres efter brugen, hvis det ønskes. Det er redaktionernes opgave at meddele, om forekomsterne vil blive publiceret. Hverken redaktionerne eller udvalget kan imidlertid påtage sig at forklare hver enkelt forkastelse i detaljer eller føre lange diskussioner med iagttagerne. Hvis det fulde materiale om forekomsten er forelagt og fundet

utilstrækkeligt, er det næppe sandsynligt, at yderligere diskussion vil kunne ændre udvalgets opfattelse – der skal jo mere end én skeptiker til at vælte godkendelsen. Meddeler man andres iagttagelser, må man medsende iagttagernes egen redegørelse for forekomsterne.

Det er udvalgets håb, at retningslinierne for publicering af sjældne forekomster ingenlunde vil føles som et uvelkomment bånd på iagttagernes udfoldelse og bremse indberetningslysten, men tværtimod blive en naturlig og alment accepteret indstilling til disse forekomster. Det kan kun være i alle ornithologers interesse, at vort kendskab til de mindre almindelige arters optræden bygger på et pålideligt grundlag, og at de rapporteres i det omfang, de konstateres.

Årslisten

Antallet af rapporter om sjældne forekomster er i de senere år tiltaget så stærkt, at det er blevet vanskeligt at skaffe sig overblik over de enkelte arters optræden. I 1968 besluttede sjældenhedsudvalget sammen med redaktørerne af Dansk Ornithologisk Forenings Tidsskrift og Feltornithologen, at man fra 1969 vil udarbejde en årlig oversigt over de forekomster, som blev godkendt af sjældenhedsudvalget til offentliggørelse i løbet af et kalenderår. Hvor forekomsterne publiceres samlet, art for art, vil der ofte være basis for kommentarer, hvilket vil øge værdien af offentliggørelsen. Rapporter om sjældne forekomster, der ikke indeholder andre oplysninger end selve forekomstens data og den dokumentation, publiceringen i Dansk Ornithologisk Forenings Tidsskrift og Feltornithologen kræver, behøver ikke at blive publiceret på anden måde. Det er dog ikke meningen, at årslisten skal overflødiggøre mindre meddelelser o.lign. om sjældenheder, men redaktørerne vil fortrinsvis publicere sådanne meddelelser, der indeholder oplysninger og kommentarer af interesse udover dem, der medtages i årslisten fra

sjældenhedsudvalget, f.eks. særlige instruktive beskrivelser, oplysninger om adfærd, biotopvalg, årsager til forekomsten etc.

Sjældenhedsudvalget har siden 1965 ført et kartotek over de trufne afgørelser, idet alle manuskripter er gået tilbage til redaktionerne. Da man i begyndelsen af 1970 begyndte udarbejdelsen af den første årsliste, besluttede man at lade den omfatte alle de godkendte sager i kartoteket. Da kartoteket imidlertid ikke fra første færd indeholdt alle de til listen ønskede oplysninger, specielt om antal af fugle, køn, alder o.lign., har man gennemgået de siden 1965 udkomne årgange af Dansk Ornithologisk Forenings Tidsskrift og Feltornithologen, men har på grund af tidsfrist ikke kunnet komplettere kartotekets oplysninger fra manuskripter, berørende hos redaktø-

erne eller som eventuelt var i færd med at blive trykt. Det har vist sig, at enkelte meddelelser fejlagtigt er offentliggjort uden forudgående godkendelse. Disse er ikke medtaget i denne oversigt.

Det er redaktionernes og sjældenhedsudvalgets håb, at denne oversigt vil stimulere interessen for at rapportere sjældne forekomster, og ikke mindst at komplettere de her foreliggende oplysninger, hvor de giver et lidet repræsentativt billede af, hvad der virkelig er set. Såfremt de pågældende arter stadig er på sjældenhedsudvalgets liste (appendix), skal naturligvis såvel kommende som tidligere iagttagelser være behørigt veloplyste.

Fru U. Friis, Zoologisk Museum, takkes for hjælp med maskinskrivning.

Islom	Lille Skrigeørn	Lille Kjove
Hvidnæbbet Islom	Ørnevåge	Ismåge
Lille Skråpe	Steppevåge	Stor Sorthovedet Måge
Alm. Skråpe	Steppehøg	Hvidvinget Måge
Storskråpe	Slangeørn	Sorthovedet Måge
Sodfarvet Skråpe	Munkegrib	Sabinemåge
Lille Stormsvale	Gåsegrib	Rosenmåge
Stor Stormsvale	Ådselgrib	Hvidvinget Terne
Almindelig Pelikan	Jagtfalk	Dougallsterne
Topskarv	Lille Tårnfalk	Søkonge
Amerikansk Fregatfugl	Amerikansk Tårnfalk	Kortnæbbet Lomvie
Purpurhejre	Tjur	Lunde
Sølvhejre	Jomfrutrane	Steppehøne
Silkehejre	Dværgrørvagtel	Østlig turteldue
Kohejre	Lille Rørvagtel	Skadegøg
Tophejre	Lille Sultanshøne	Gulnæbbet Gøg
Nathejre	Stortrappe	Dværghornugle
Dværghøjre	Dværgetrappe	Stor Hornugle
Amerikansk Rørdrum	Kravetrappe	Sneugle
Sort Ibis	Triel	Høgeugle
Skestork (udenfor Vejlerne)	Ørkenløber	Spurveugle
Blåvinget And	Halsbåndsbraksvale	Perleugle
Hvidøjet And	Sortvinget Braksvale	Alpesejler
Halsbåndstroland	Steppevibe	Hvidrygget Spætte
Stellers And	Tredækker	Mellemflagspætte
Kongeederfugl	Bartramsklire	Tretået Spætte
Rustand	Sneppeklire	Korttået Lærke
Dværvgås	Gulbenet Klire	Rødrygget Svale
Grønlandsk Blisgås	Tereklire	Ravn
Snegås	Stribet Ryle	Pungmejse
Rødhalset Gås	Præieløber	Korttået Træløber (udenfor Sønderjylland)
Kongørn	Stylteløber	Sortstrubet Drossel
Kejserørn	Thorshane	Brundrossel
Stor Skrigeørn	Mellemkjove	

Gulddrossel
 Grønlandsk Stenpikker
 Sydlig Nattergal
 Sydlig Blåhals
 Flodsanger
 Stribet Græshoppesanger
 Stor Græshoppesanger
 Savisanger
 Tamarisksanger
 Vandsanger
 Sibirisk Gærdesanger
 Lundsanger
 Hvidbrynet Løvsanger
 Fuglekongesanger
 Bjergløvsanger
 Brun Fluesnapper
 Hvidhalset Fluesnapper
 Alpejernspurv
 Gulhovedet Vipstjert
 Storpiber

Rosenbrystet Tornskade
 Rødhovedet Tornskade
 Rosenstær
 Hvidsirken
 Karmindompap
 Krognæb
 Hvidvinget Korsnæb
 Dværgværling
 Pileværling
 Brunhovedet Værling

*Følgende arter udgik af listen
 i 1968:*

Mallemuk
 Flamingo
 Knarand
 Hærfulg
 Lille Flagspætte
 Rødtoppet Fuglekonge
 Stor Korsnæb

*Følgende arter er udgået fra
 1970:*

Nordisk Lappedykker
 Stormsvale sp. (artsbestemmel-
 ser skal dokumenteres)
 Skråpe sp. (do.)
 Sort Stork
 Rødhovedet And
 Sort Glente
 Aftenfalk
 Vagtel
 Engsnarre
 Pomeransfugl
 Storkjove
 Turteldue
 Biæder
 Ellekrage
 Skægmejs
 Sortstrubet Bynkefugl
 Sorttrygget Vipstjert
 Gulirisk

Alle førsteforekomster for landet skal naturligvis også dokumenteres og sjældne yngleforekomster eller forekomster på helt usædvanlige tidspunk-

ter eller i meget usædvanlige egne af landet kan af redaktørerne kræves nærmere dokumenteret med beskrivelse af fundene.

OVERSIGT OVER GODKENDTE FOREKOMSTER 1965-69

Forekomsterne er opført art for art i systematisk rækkefølge. Under hver art er de opført kronologisk. I parentes efter lokalitetsangivelsen er landsdelen (fig. 1) anført, til brug for hurtig orientering om ge-

ografiske fordelinger. Antallet er kun anført, hvis der har været mere end 1 fugl; endvidere oplysninger om køn, alder, sang, ringmærkning, fundet død (x) eller skudt (+) osv., forsåvidt de foreligger, idet der dog må tages forbehold for de endnu ikke publicerede meddelelser, der s.a. ikke har kunnet kontrolleres.

I langt de fleste tilfælde vil oplysningerne dog være korrekte. Der er højst nævnt 2-3 iagttagere eller meddelere. Endelig har man med D og F angivet, om forekomsten har været publiceret i Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. årgang 59-63 eller Feltornithologen årgang 7-11. Omtale i Feltornithologens rubrik »Siden sidst« uden nærmere

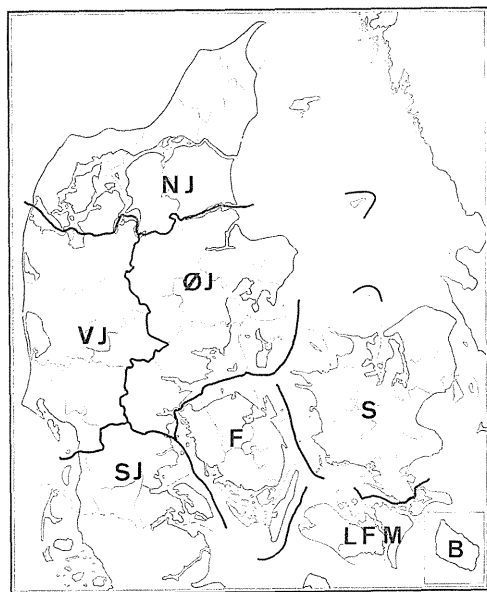


Fig. 1. Regionsinddeling. NJ = Nordjylland, ØJ = Østjylland, VJ = Vestjylland, SJ = Sønderjylland, F = Fyn, S = Sjælland, LFM = Lolland-Falster og Møn, B = Bornholm.

Fig. 1. Geographical regions: NJ = Northern Jutland, ØJ = Eastern Jutland, VJ = Western Jutland, SJ = Southern Jutland, F = Funen, S = Zealand, LFM = Lolland, Falster and Møn, B = Bornholm.

data eller uden godkendelse er der ikke taget hensyn til.

Hvor man har fundet grundlag for det, er der udfærdiget en kort kommentar om de enkelte arter. Naturligt nok er der hyppigt sammenlignet med den seneste danske fugleliste (SALOMONSEN 1963), denne reference er kun benævnt SALOMONSEN.

ISLOM (*Gavia immer*)

- 1962: 19.4., Anholt (ØJ), 2 x, P. Andersen-Harild m. fl., D.
 1963: 16.4., Skagen (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.
 1964: 21.11., Hanstholm (NJ), O. Læssøe.
 1965: 15.1., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.
 1966: 15.10., 22.10., 24.10., 3.12., Blåvand (VJ), A. Møller.
 1967: 10.11., Hanstholm (NJ), O. Læssøe.
 1969: 17.-24.1., Mosede havn (S), J. B. Bruun m. fl., F.

SALOMONSENS karakteristik af arten som hyppig trækfugt i september-oktober i den sydlige Nordsø, formentlig baseret på de engelske iagttagelser i 1954-55 (JENKINS & NISBET 1955), holder ikke stik efter erfaringerne fra de seneste år. 12 formodede Islommer er ikke fundet tilstrækkeligt underbygget. Arten er antagelig en årlig, men meget fåtallig træk- og vintergæst.

HVIDNÆBBET ISLOM (*Gavia adamsii*)

- 1962: 19.-25.4., Anholt (ØJ), 2, P. Andersen-Harild, J. Andersen, D + F.
 1966: 23.1., Kollund, Flensborgfjord (SJ), O. Behrends, J. Trap-Jensen, D. - 18.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.
 1967: 29.1., Sangstrup Klint (ØJ), H. Elgård, J. Eskildsen m. fl., D.

5 forekomster mod 11 Almindelige Islom kan tale for at denne form ikke er helt så sjælden som tidligere antaget. Bestemmelsen til art kræver i reglen gode observationsbetingelser.

NORDISK LAPPEDYKKER (*Podiceps auritus*)

- 1961: 2.4., Snogebæk (B), sommerdragt, S. P. Sillehoved, F.
 1963: 20.-21.1., Balka (B), 2, S. P. Sillehoved, F. 10.3., Nexø (B), S. P. Sillehoved, F. - 17.3., Rønne (B), S. P. Sillehoved, F. - 31.3., Rønne (B), 2, S. P. Sillehoved, F. 7.4., Rønne (B), S. P. Sillehoved, F.
 1966: 7.-14.1., Svanemøllehavn (S), P. Christensen m. fl., D. - 23.4., Ulvedybet (NJ), O. Læssøe. - 27.10., 15.11. og 18.11., Blåvand (VJ), A. Møller.

- 1967: 3.1., Enø (S), ? - 25.-30.3., Sangstrup Klint (ØJ), 3, J. Eskildsen, D. - 22.4.,

Skallingen (VJ), O. Balslev Jensen, G. Gårde. - 23.4., Tryggelev (F), 4 i sommerdragt, J. Andersen, E. Hogsted, C. Murrmann, D. - 10.-16.6., Husby Nørresø (VJ), P. H. Mortensen. - 24.10., Hanstholm (NJ), P. H. Mortensen. - 10.11., Hanstholm (NJ), P. H. Mortensen.

- 1968: 9.3., 2.4., Blåvand (VJ), N. Linnet. - 19.3., Svanemøllebugten (S), P. V. Christiansen. - 10.5., Tvismark Sø, Rømø (SJ), T. Michaelsen, F. M. Sørensen, P. Thomsen. - 4.7., Kærup Holme, Vejlerne (NJ), 2, C. M. Jespersen, F.
 1969: 17.1., Gilleleje (S), B. Rasmussen. - 23.-29.3., Slipshavn (F), 2, J. Rabøl. - 22.3., 20.4., Møn (LFM), P. S. Hansen. - 5.5., Hovvig, L. Braac.

Iagttagelserne viser en kraftig ophobning i marts og april, 24 ud af 39 fugle. Samtlige 5 efterårs-iagttagelser er fra Vestkysten (Hanstholm og Blåvand).

MALLEMUK (*Fulmarus glacialis*)

- 1962: 29.7., Skagen (NJ), død, O. H. Jørgensen, F.
 1963: 19.10., Bedsted (SJ), O. H. Jørgensen, F.
 1965: 5.8., 11.8., 28.8., 29.8., 14.9., 2.11., Blåvand (VJ), 6 i alt, E. Kramshøj, D.
 1966: 25.6., Hovvig strand (VJ), død, T. Michaelsen, P. Thomsen, F. - 14.7., 50 sømil vest for Thyborøn (VJ), 14, A. Bech, F. - 24.8., 7.9., 18.9., 20.9., 27.9., Blåvand (VJ), 5 i alt, A. Møller. - 7.9., Holmlands klit (VJ), N. Hannow, F. - 13.9., Måde, Esbjerg (VJ), x, K. Hansen, F.
 1967: 30.5., Hesselø (S), J. Rabøl, D. - 30.6., Bøvling klit (VJ), x, K. Halberg, S. Højager, F. - 29.7., Thyborøn (VJ), x, O. H. Jørgensen, F.

Udgået af SU-listen 1968.

ALMINDELIG SKRÅPE (*Puffinus puffinus*)

- 1962: 28.11., Bulbjerg (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.
 1965: 9.8., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 18.10., Hanstholm (NJ), 2, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 19.10., Hanstholm (NJ), 2, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 3.11., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 3.11., Blokhus (NJ), 2, O. Læssøe, P. H. Mortensen.
 1966: 14.7., 50 sømil vest for Thyborøn (VJ), 1, A. Bech, F. - 26.9., Blåvandshuk (VJ), A. Møller, K. Nørgård. - 28.9., Blåvandshuk (VJ), A. Møller.

- 1967: 29.7., Thyborøn (VJ), x, O. H. Jørgensen, F. - 19.10., Thyborøn (VJ), V. Højkjær Larsen. - 26.10., Hanstholm (NJ), 3, O. Læssøe, P. H. Mortensen.
- 1968: 13.10., Blåvandshuk (VJ), K. Bjørnkjær, G. Gaarde. - 14.10., Blåvandshuk, 2, K. Bjørnkjær, G. Gaarde. - 14.10., Tranum (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.
- De fleste iagttagelser, som alle er fra Jyllands vestkyst, har relation til vestenstorm.

STORSKRÅPE (*Puffinus gravis*)

- 1967: 26.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe.
- Denne art er yderst sjældent fastslået i modsætning til de to mindre arter, der regelmæssigt ses ved Jyllands vestkyst under vestenstorm. Dette stemmer med at østgrænsen for Storskråpens normale udbredelse i Nordatlanten ligger vest for Storbritannien.

SODFARVET SKRÅPE (*Puffinus griseus*)

- 1952: efterår, Endelave (ØJ), Naturh. museum, Århus, medd. P. H. Mortensen, D.
- 1965: 22.-23.8., Skagen (NJ), T. Schaffner, D. - 18.10., Hanstholm (NJ), 2, O. Læssøe, P. H. Mortensen.
- 1966: 6.9., Blåvandshuk (VJ), A. Møller.
- 1967: 21.10., Hanstholm (NJ), K. Nørgård.
- 1968: 14.10., Blåvandshuk (VJ), O. Balslev Jensen.

SALOMONSEN opregner 5-6 fund fra Danmark, hvoraf 4-5 fra pr. nov. til pr. feb., og betegner arten som en tilfældig gæst. Dette er utvivlsomt ukorrekt, idet arten er en regelmæssig om end fåtallig efterårstrækgæst i august-oktober langs vestkysten, særligt set under storm.

SKRÅPE sp. (*Puffinus sp.*)

- 1959: 25.9., Køge Nordstrand (S), A. Larsen.
- 1965: 18.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 19.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 29.10., Blåvandshuk (VJ), E. Kramshøj.
- 1966: 14.7., 50 sømil vest for Thyborøn (NJ), A. Bech.
- 1967: 29.7., Thyborøn (NJ), O. H. Jørgensen. - 12.11., Blokhus (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.

LILLE STORMSVALE (*Hydrobates pelagicus*)

- 1965: 29.10., Blåvand (VJ), E. Kramshøj, D. - 31.10., Blåvand (VJ), 20, E. Kramshøj, D. - 2.11., Blåvand (VJ), 14, E. Kramshøj, D. - 3.11., Blokhus (NJ), 11, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 3.11., Svinkløv (NJ), 2, O. Læssøe, P. H. Mortensen.
- 1968: 13.10., Blåvand (VJ), O. Balslev Jensen. - 14.10., Blåvand (VJ), K. Bjørnkjær.

STOR STORMSVALE

(*Oceanodroma leucorhoa*)

- 1963: 25.10., Bodum (NJ), X, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 25.10., Agger Tange (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.
- 1965: 31.10., Blåvandshuk (VJ), 8, E. Kramshøj, D. - 2.11., Blåvandshuk (VJ), 9, E. Kramshøj, D. - 2.11., Blokhus strand (NJ), 4 +4 sp. sandsynligvis denne art, N. C. H. Borberg, F. - 3.11., Blåvandshuk (VJ), 3, E. Kramshøj, D. - 3.11., Blokhus (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 3.11., Svinkløv (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 4.11., Løgstør (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.
- 1966: 11.10., Blåvandshuk (VJ), A. Møller. - 3.12., Blåvandshuk (VJ), A. Møller.
- 1967: 16.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 19.10., Blåvandshuk (VJ), A. Møller. - 12.11., Blokhus (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.
- 1968: 29.9., Agger Tange (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 14.10., Blåvandshuk (VJ), K. Bjørnkær. - 16.10., Blåvandshuk (VJ), G. Gaarde.

STORMSVALE SP.

(*Hydrobates/Oceanodroma sp.*)

- 1965: 31.10., Blåvandshuk (VJ), 22, E. Kramshøj, D. - 2.11., Blåvandshuk (VJ), 64, E. Kramshøj, D. - 3.11., Blåvandshuk (VJ), 6, E. Kramshøj, D.
- 1966: 14.9., Gammelgab (VJ), N. Hannow.
- 1967: 16.10., Hanstholm (NJ), P. H. Mortensen, O. Læssøe. - 19.10., Blåvandshuk (VJ), 3, A. Møller. - 12.11., Blokhus (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.
- 1969: 23.7., Kandestederne (NJ), F. Christensen.
- Stormsvalerne er regelmæssige ved Jyllands vestkyst under kraftig vestenstorm. Stor Stormsvaler synes at være den talrigeste og iflg. BOYD (1954) den af de to nordatlantiske Stormsvaler, der er mest udsat for stormdrift.

ALMINDELIG PELIKAN

(*Pelecanus onocrotalus*)

- 1967: 10.5., Ulvedybet (NJ), N. C. H. Borberg.
- Formentlig undsluppen fangenskabsfugl.

AMERIKANSK FREGATFUGL

(*Fregata magnificens*)

- 1968: 22.3., Hoven (VJ), ♀ ad., x, Peter Ebbesen, D.

TOPSKARV (*Phalacrocorax aristotelis*)

- 1964: 19.6., Agger Tange (NJ), P. H. Mortensen. - 2.10., Hanstholm (NJ), P. H. Mortensen.
- 1968: 2.6., Skarreklit (NJ), juv., K. Pedersen, F.

- 29.9., Skarreklit (NJ), 3 juv., E. Thomsen.
- SØLVHEJRE (*Egretta alba*)**
 1966: 16.6.-13.8., Vejlerne (NJ), L. Kortegaard m. fl., D.
 3. forekomst.
- SILKEHEJRE (*Egretta garzetta*)**
 1964: 15.6., 27.6., 6.7., 18.7., Bygholm Vejle (NJ), ad., O. Læssøe.
 1968: 1.6., Sevedø (S), A. S. Kielberg.
 1969: 21.7.-2.8., Bøtø (LFM), L. Clausen, Sv. Johansen, J. Senstius.
- NATHEJRE (*Nycticorax nycticorax*)**
 1966: 3.-6.6., Hesselø (S), J. Rabøl, D.
- DVÆRGHEJRE (*Ixobrychus minutus*)**
 1964: 3.5., Hanstholmreservatet (NJ), ♀ ad., P. H. Mortensen, D.
 1965: 17.5., Ristinge Nor, Langeland (F), ♀ el. juv., H. Noer, D.
 1968: 9.8., Skallingen (VJ), J. O. Byskov, F.
- AMERIKANSK RØRDRUM (*Botaurus lentiginosus*)**
 1963: januar, Tingmiarmiut, Grønland, eksemplar på Naturh. Museum, Århus, medd. P. H. Mortensen, D.
- SORT STORK (*Ciconia nigra*)**
 1964: juli-august, Vejlerne (NJ), P. H. Mortensen. - 11.-13.8., Østerild (NJ), H. R. Poulsen. - 3.9., Vår Skov, Himmerland (NJ), O. Læssøe.
 1965: 31.5.-1.6., Skærvad Møllegård pr. Grenå (ØJ), E. Sørensen, D. - 18.6. og 18.7., Avedøre Holme (S), T. Andersen, D. - 15.8., Hanstholm å (NJ), H. R. Poulsen. - 18.8., Sværdborg pr. Vordingborg (S), B. Elkjær, F.
 1966: 19.9., Gøe Bro pr. Haldager (S), T. Duch, F.
 1967: 28.6., Terndrup-Veddum (NJ), O. Læssøe.
 1968: 5.7., Skallingen (VJ), S. E. Petersen, F. - 2.8., Tipperne (VJ), 3, N. Hannow, F. - 5.8., Skallingen (VJ), 1 juv., H. Noer. - 5.8., Hellestofte, Langeland (F), J. Mortensen, F.
- SKESTORK (*Platalea leucorodia*)**
 1962: 6.7., Tipperne (VJ), M. J. Agergaard.
 1965: 1.8., Bygholm Vejle (NJ), 11, Chr. Glahder, F.
 1966: 10.5., Ulvedybet (NJ), Sv. Carlsen, F. - 1.6., Bognæs (S), F. Jensen. - 5.7., Tipperne (VJ), N. Hannow, F.
- 1967: 1.6., Ulfshale (LFM), P. H. Mortensen. - 12.8., Arup Vejle (NJ), 3, H. Søndergård, F.
 1968: 24.7., 30.7., 15.8., Vejlerne (NJ), J. Bech.
 1969: maj, Tipperne (VJ), N. Hannow.
- FLAMINGO (*Phoenicopterus ruber*)**
 1964: 17.5., Aggertangen (NJ), P. Hermansen m. fl., D.
 1966: 16.8., Værnengene (VJ), Munk-Petersen, F. - 20.8.-18.9., Tipperne (VJ), N. Hannow, F.
 1967: 9.1., Samsø (ØJ), K. Lamberg, F. - 19.3. og 1 måned frem, Frederikshavn (NJ), O. Nielsen, F. - 24.-27.3., Rønmø (SJ), T. Hålv. - 27.3., Aflandshage (S), J. Fedfelt, F. - 21.5., Skagen (NJ), N. C. H. Borberg. - 29.5., Botø (LFM), P. M. Hansen, F. - 20.8.-18.9., Tipperne (VJ), N. Hannow, F. - 7.-8., Rønnerne, Frederikshavn (NJ), J. G. Larsen. - 27.8.-3.9., Tissø (S), O. Hansen. - 27.9., Tissø (S), E. Skjødt, I. Pedersen. - 9.10., Tissø (S), N. Hannow.
- Udgået af SU-listen fra 1968. Mange af forekomsterne kan have været undslupne fangenskabfugle og nogle kan have drejet sig om andre former end *Phoenicopterus ruber roseus*. De mange iagttagelser i 1967 er nærmere behandlet af ESKILDSEN (1969).
- KNARAND (*Anas strepera*)**
 1962: 3.5.-9.12., Hillerød (S), ♂, H. V. Andersen, H. Kuhlmann, D.
 1963: 7.9., Hasle (B), ♀ ad., H.-E. Brennecke, D.
 1964: 5.1., Frøslev, St. Heddinge (S), ♀, L. G. Larsen, F. - 12.6., Holckenhavn enge (F), ♂, J. Rabøl, D.
 1965: 7., 14. og 24.5., Avedøre Holme (S), 1 par, T. Andersen, D. - 11.5., Måde, Esbjerg (VJ), B. Elkjær. - 22.9., Skallingen (VJ), E. Kramshøj, D.
 1966: 3.4.-27.7., forskellige lokaliteter på Lolland-Falster (LFM), 35 fugle (mest par), Sv. Johansen, L. Hansen, F. - 22.10., Tåstrup sø (ØJ), ♀, K. Halberg, F.
 1967: 15.-27.4., Sct. Jørgens sø, København (S), R. Brunicardi, F. - 3.-20.5., Hillerød (S), ♂, P. Pedersen, F. - 10.5., Nakskov Indre fjord (LFM), K. F. Larsen. - 15.5., Hostrup sø (SJ), ♂, U. Roed, F. - 2.6., Maribo Sønder sø (LFM), ♀, S. V. Nielsen, D. - 11.6.-15.7., Søholt (LFM), 3 ♀♀ m/ællinger, S. V. Nielsen, D. - 11.6., Dornæs (LFM), 1 par, S. V. Nielsen, D.
- Arten udgik af listen i 1968. Knaranden yngler fåtalligt, men regelmæssigt på Lolland-Falster og rimeligvis også mere uregelmæssigt i det øvrige

sydlige Danmark. Bemærk de manglende forekomster fra NJ. Tilsyneladende er antallet af ynglepar i stigning. Selv om det ikke fremgår klart af ovenstående liste træffes arten også – i lighed med Skeand (*Anas clypeata*) og Krikand (*Anas crecca*) – på fødningsstræk især i juni uden for ynglepladserne.

PLETNÆBBET AND (*Anas precilorhynchos*)

1968: 17.8., Kagsmosen (S), H. Jensen, F.

En indisk art, der utvivlsomt er undsluppen fra fangenskab.

RØDHOVEDET AND (*Netta rufina*)

1962: 26.–27.3., Holckenhavn fjord (F), ♂ ad., J. Rabøl, D. – 22.4., Bagenkøp Nor (F), 1 par, K. F. Larsen, D.

1964: 14.–20.4., Pilsrose v. Nyborg (F), ♀, J. Rabøl, D. – 18.4., Hjulby sø (F), ♂, J. Rabøl, D. – 3.–10.5., Pilsrose og Hjulby sø (F), ♂, J. Rabøl, D. – 11.5., Knudshoved (F), ♂, J. Rabøl, D. – 12.5., Knudshoved sø (F), ♂, J. Rabøl, D. – 28.7., Haraldsted sø (S), S. P. Sillehoved, D.

1965: 6.6., Holmegårdsmosen (S), L. G. Hansen, F.

1966: 17.9., Bygholm Vejle (NJ), L. Kortegård, D.

1967: 12.4., Jersie Strand (S), H. Jensen, F.

1968: 10.8., Bygholm Vejle (NJ), O. Læssøe. – 22.12., Amager (S), 2 ♀/juv., J. L. Pedersen, F.

1969: 3.3., Amager (S), J. B. Bruun, F. – 30.3., Damhussøen (S), T. Andersen, F. – 7.4., Damhussøen (S), J. B. Bruun, F. – 26.4. og 9.5., Kysing fjord (ØJ), B. Bertel, T. Rasmussen, F. – 1.7., Ishøj Strand (S), T. Andersen, J. B. Bruun, F.

Fordelingen på måneder er: Marts: 3, april: 4, maj: 4, juni: 1, juli: 2, august: 1, september: 1, december: 2. Arten yngler fåtalligt – og vistnok noget aftagende – på Lolland-Falster og Langeland (fra 1961).

HVIDØJET AND (*Aythya nyroca*)

1958: 1.9., Skern (VJ), ♀ juv., Naturhist. Mus. Århus, medd. P. H. Mortensen, D.

1962: 1.1., Sjællandsbroen (S), ♂, S. Christensen, D.

1967: 5.9.–18.12., Knudshoved (F), 1 ♂ + 1 ♀/juv., H. Noer, F. Dalberg Petersen.

HALSBÅNDSTROLDAND (*Aythya collaris*)

1963: 16.3., Skelskør (S), ♀ el. juv., B. Bruun, D.

Første forekomst af denne nordamerikanske art.

STELLERSAND (*Somateria stelleri*)

1968: 30.6.–6.8., omkring Amager (S), S. K. Rasmussen, J. L. Pedersen, B. B. Pedersen.

2. forekomst fra dette århundrede. Særlig bemærkelsesværdigt er, at det var en sommerforekomst.

KONGEEDERFUGL (*Somateria spectabilis*)

1964: 19.10., Langelandsbæltet (F), ♂ ad., J. Christensen, F.

1966: 7.5., Christiansø (B), ♂ ad., E. Jeppesen, D.

1967: 3.3., Revsøre (F), ♂ ad., N. E. Rehvad, F.

1968: 28.1., Asnæs (S), ♂ ad., J. Andersen, D.

RUSTAND (*Tadorna ferruginea*)

1952: 30.8., Udbyhøj (ØJ), ad. ♀, +, P. H. Mortensen medd., D.

1969: 10.7., Tissø (S), A. W. Larsen, N. Linnet.

Holdes hyppigt i fangenskab.

DVÆRGGÅS (*Anser erythropus*)

1962: 5.3., Hovsør, Østerild Fjord (NJ), O. Læssøe.

1965: 20.6.–2.10., Utterslev Mose (S), ad., B. Strejffert, A. E. Jensen, D, F.

1966: 26.1., København (S), ad., N. J. Ø. Hansen, D, F.

Fuglen i Utterslev mose og Sortedamssøen i København var meget tam og sikkert den samme fugl, formentlig undsluppen fra fangenskab. Arten optræder antagelig noget hyppigere end de få publicerede forekomster viser.

GRØNLANDSK BLISGÅS

(*Anser albifrons flavirostris* DALGETY & SCOTT)

1966: 21.10., Fiil sø (VJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen m. fl.

Første forekomst af denne race, hvis normale vinterkvarter er i Irland.

SNEGÅS (*Anser caerulescens*)

1966: 6.4., Halsnæs v. Frederiksværk (S), P. V. Christensen, D. – 26.9., Tipperne (VJ), N. Hannow, F.

KONGEØRN (*Aquila chrysaetos*)

1962: 23.4., Skagen (NJ), O. Læssøe, D.

1963: 7.12., Gribskov (S), S. E. Petersen, F. – 8.4., København (S), juv., J. Rafn, D.

1966: 9.1., Ljungholm (LFM), S. Johansen, D. – 21.6., Ølene (B), ad., G. Andersen, D. – 30.10., Sølager (S), juv., P. V. Christensen, F. – 6.11., Brabrand Sø (ØJ), juv., J. Lauersen, F. – 15.12., Ulstrup, Horsens (ØJ), juv., E. Jensen, T. S. Jensen, F. – 18.12., Bøto Nor (LFM), S. Johansen, F.

1967: 18.2., Lille Værløse (S), K. Bonde, F. –

- 21.2., Ganløse Orned (S), E. Teibel, F. – 30.4., Keldsnor (F), H. M. Petersen, F. – 29.10., Bognæs (S), juv., L. Tom-Petersen, F.
- 1968: 5.4., Skagen (NJ), 3, P. Thomsen, J. Eskildsen, T. Sørensen, D. – 6.4., Skagen (NJ), 3, P. Thomsen. – 7.4., Skagen (NJ), K. Pedersen m. fl., D.
- 1969: 29.3., Nivå (S), juv., J. B. Bruun. – 25.4., Skagen (NJ), juv., J. O. Byskov, F. – 26.4., Skagen (NJ), 3 ad., J. O. Byskov, F.

KEJSERØRN (*Aquila heliaca*)

- 1965: 14.8., Amager (S), juv., S. Christensen, D. Første iagttagelse fra Danmark.

STOR SKRIGEØRN (*Aquila clanga*)

- 1962: 25.3., Køge Sønakke (S), F. Larsen, N. H. Christensen, D.
- 1966: 23.9., Klim (NJ), O. Læssøe. – 2.10., Borreby Mose (S), C. A. Blume m. fl., D. – 2.10., Hillerød, F. Rasmussen. – 15., 20. & 21.10., Fiil Sø (VJ), juv., O. G. Hansen, B. P. Nielsen m. fl., D. – 18.10., Gedesby (LFM), ad. ?, B. Netterstrøm m. fl., D.

LILLE SKRIGEØRN (*Aquila pomarina*)

- 1957: 26.8., Krenkerup (LFM), ♂ skudt (Nat. Mus., Århus), medd. P. H. Mortensen, D.
- 1966: 2.–22.10., Bøtø (LFM), 2–4 årig, E. Johansen m. fl., D.
- 1968: 15.9., Blåvand (VJ), H. Noer. – 5.10., Kongelunden (S), J. L. Pedersen.

SKRIGEØRN (*Aquila clanga/pomarina*)

- 1966: 19.3., Nivå (S), J. Bruun, F. – 28.8., Furesøen (S), K. F. Larsen. – 18.9., Højrup (S), N. O. Preuss, N. H. Christensen, D.
- 1967: 23.3., Vedbæk (S), G. Østerby, E. Petersen, F. – 6.8., Melby (S), P. V. Christensen, F. – 19.9., Ishøj strand (S), T. Andersen.
- 1968: 6.4., Skagen (NJ), P. Thomsen.

SALOMONSEN omtaler 3 Store Skrigeørne og 9 Små Skrigeørne. I de senere års materiale er Stor Skrigeørn den hyppigst iagttagne, svarende til de nu årlige observationer i Skåne. Blandt de under Skrigeørn sp. opregnede har Stor Skrigeørn efter de givne oplysninger sandsynligvis været talrigest. Fremgangen af skrigeørne i Skåne synes at være reel, og selv om mange danske ornithologer i en årrække har kendt i hvert fald Stor Skrigeørn fra Sverige, stammer de danske iagttagelser fra de seneste år.

STEPPEVÅGE (*Buteo buteo vulpinus* (GLOGER))

- 1963: 16.4., Hesselø (S), 1 svarende til racens karakterer, J. Rabøl, A. Larsen, D.

SORT GLENTE (*Milvus migrans*)

- 1962: 17.9., Dovns Klint, Langeland (F), M. B. Hansen, D.
- 1964: 25.4., Tisvilde Hegn (S), H. M. Petersen, F.
- 1965: 29.4., Anholt (ØJ), H. P. Jensen. – 15.5., Hansted (VJ), F. Byskov.
- 1966: 24.4., Nivå (S), J. B. Bruun, F. – 27.4., Blåvandshuk (VJ), A. Møller. – 19.5., Christiansø (B), E. Jeppesen, D. – 30.5., Hareskov (S), N. T. Petersen.
- 1967: 4.6., Hesselø (S), J. Rabøl, D. – 18.6., Herlufmagle (S), N. Linnet, F. – 26.8., Ishøj strand (S), T. Andersen.
- 1968: 26.5., Hald Sø (ØJ), J. P. Johnsen. – 30.5., Virum (S), C. M. Glahder, F.
- 1969: 14.5., Bøtø (LFM), P. M. Hansen. – 2.6., Liselund, Møn (LFM), J. Bech.
- HANSEN (1966) omtaler 39 á 40 fugle, hvoraf én er nævnt ovenfor. Sammen med HANSENS data fordeler iagttagelserne sig på de forskellige måneder som anført:

md.	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI
antal	3	6	21	8	0	4	6	1	2

Den ophobning som HANSEN påviste i maj måned forstærkes af de senere rapporter. Medens HANSEN fandt de fleste iagttagelser i landets sydlige og østlige egne, er der nu flere iagttagelser fra Vest- og Nordjylland. Forskellen skyldes sandsynligvis forskellen i iagttagernes udbredelse.

HVEPSEVÅGE (*Pernis apivorus*)

- 1968: 30.3., Fornæs (ØJ), 2, P. Thomsen, D.
- Tidligere forårsforekomster kan skyldes forlængst træk af sydøsteuropæiske Hvepsevåger, der passerer Bosporus fra sidst i marts, hvorimod de skandinaviske fugle kommer til Europa over Gibraltar sidst i april og i begyndelsen af maj (COLLMAN & CROXALL 1967).

STEPPEHØG (*Circus macrourus*)

- 1968: 19.8., Amager (S), 1-årig ♂, S. Christensen.

HEDEHØG (*Circus pygargus*)

- 1966: 1.5., Avedøre Holme (S), T. Andersen.
- 1967: 13.5., Kongelunden (S), R. Brunnicardi, F.

SLANGEØRN (*Circaëtus gallicus*)

- 1965: 11.4., Kegnæs (SJ), O. Behrends, J. Trap-Jensen, D.
- 1967: 1.8., Skallingen (VJ), P. Pedersen, J. Larsen, D. – 20.8., Aflandshage (S), S. Christensen, D. – 9.9., Brundragene (LFM), E. Hansen, D.

SALOMONSEN omtaler én forekomst fra dette århundrede. Arten ses nu næsten årligt i Skåne.

AFTENFALK (*Falco vespertinus*)

1963: 7.5., Amager (S), ♀ ad., S. Christensen, D. - 25.5., Dovns Klint, Langeland (F), ♂ juv., J. Rafn, D.

1964: 21.6., Tved (NJ), P. H. Mortensen. - 18.-26.7., Han Vejle (NJ), O. Læssøe m. fl. - 16.-20.9., Bogø (LFM), 2 juv., K. Linnet.

1965: 4.6., Hannov Mose (LFM), F. Byskov. - 13.8., Odense Kanal (F), ♂, J. Larsen, F.

1966: 3.5., Christiansø (B), ♂ ad., E. Jeppesen, D. - 19.5., Christiansø (B), ♀, E. Jeppesen, D. - 20.-29.5., Staunshoved, Grenå (ØJ), op til 8 fugle, P. B. Petersen, O. Lind, F. - 22.5., Amager (S), ♂ ikke udfarvet, S. Christensen m. fl., D. - 29.5., Grenå (ØJ), ♂, P. B. Petersen & O. Lind, F. - 6.8., Hundested (S), ♀, P. V. Christensen, F. - 19.10., Jægerspris (S), ♂, J. H. Thiel, F.

1967: 13.5., Dueodde (B), 3 ♂, 2 ♀, I. Elisson, D. - 17.5., Christiansø (B), ♂ juv., H. Meltofte, D. - 20.5., Amager (S), ♂ ad., T. Jensen, D. - 22.5., Ølene (B), ♂ juv., H. Meltofte, D. - 22.7., Amager (S), juv.?, T. Jensen, D. - 17.9., Nakskov (LFM), B. Jürgensen.

1968: 25.7., Ulvemosen (SJ), ♀, K. Pedersen. - 7.8., Bøtø (LFM), juv., N. H. Christensen. - 9.8., Bøvling Klit (VJ), B. & A. Schäfer. - 17.8., Skagen (NJ), P. Grandjean. - 20.8.-1.9., Østmøn (LFM), 2 juv., P. S. Hansen, F. - 26.8.-8.9., Bogø (LFM), K. Linnet. - 1.9., Ishøj Strand (S), T. Andersen, F. - 2.9., Gedser (LFM), A. S. Kielberg. - 4.9., Skagen (NJ), O. Læssøe.

1969: 25.5., København (S), T. Andersen. - 2. & 10.8., Amager (S), ♂ juv., B. Rasmussen.

23 fugle er fra maj, 2 fra juni, 3 fra juli, 8 fra august, 6 fra september og 3 fra oktober. Fordeelingen svarer meget nøje til DONARK's opgivelser (DONARK 1953). Ophobningen i maj må utvivlsomt forklares som forlænget træk, og iagttagelserne fordeler sig på flere år. Forekomsterne i (juli-)august-september stammer ganske særligt fra 1968, ialt 10 fugle. I dette års sås den også talrigt i Slesvig-Holsten (SCHLENKER 1968).

VAGTEL (*Coturnix coturnix*)

1962: Sommer, Janderup (VJ), 1 m. 3-4 kyllinger, F. Birkholm-Clausen, medd. N. O. Preuss, D. - Efterår, Janderup (VJ), +, F. Birkholm-Clausen, medd. N. O. Preuss, D.

1963: Efterår, Janderup (VJ), +, F. Birkholm-Clausen, medd. N. O. Preuss, D.

1964: 9.6.-20.9., NJ, ØJ, VJ og S, ialt 75-80 fugle, medd. P. Hald-Mortensen og N. O. Preuss, D.

1965: 3. & 8.6., Hanstholm (NJ), hørt, P. Hald-Mortensen, D.

1966: 30.5., Skagen (NJ) ♀, +, O. Dantoft, F. - 8.6., Stausø (VJ), F. B. Clausen, D. - 16.6., Staun (NJ), O. Læssøe, D. - 5.7., Gårdbogård sø (NJ), P. H. Mortensen, D. - 18.7., Kokkjær Vand (NJ), hørt, P. Hald-Mortensen, D. - 21.7., Blåvand (VJ), A. Møller. - 19.8., Staun (NJ), O. Læssøe, D.

1967: 13.5., Borum Stormose (VJ), J. Laursen, F. - 15.6., Lille Vildmose (NJ), O. Fuglsang Jensen, F. - 27.-29.6., Nørresø (ØJ), K. Halberg, S. Højager, F. - 21.-24.7., Borreby Mose (S), J. O. Byskov, F.

1968: 20.5., Busemarke (LFM), P. S. Hansen, F. - 15.-19.6., Stenild, Hobro (NJ), O. Læssøe, E. Thomsen, D. - 21.6., Busemarke (LFM), P. S. Hansen, F. - 22.6., Gjøttrup, Fjerritslev (NJ), Sv.-E. Pedersen, F. - 10.7., Tinglev Mose (SJ), K. Pedersen, J. Eskildsen, F.

1969: 21.5., Lisbjerg (ØJ), H. Hansen, H. Elgård. - 11.6., Lestrup, Nykøbing S. (S), O. Christensen.

md.	V	VI	VII	VIII	X
antal	4	13	72	24	3

Arten fordeler sig i Danmark omtrent som Engsnarren. Dominansen i den nordlige del af Jylland er dog ikke så udpræget, og forekomsterne falder også lidt senere på sommeren.

LILLE RØRVACTEL (*Porzana parva*)

1968: 5.-6.6., Vaserne, Furesøen (S), M. Bastian.

ENGSNARRE (*Crex crex*)

1959: 2.-17.6., Hjulby sø, Nyborg (F), hørt, J. Rabøl m. fl., D.

1964: 23.5., Drejet, Nyborg (F), hørt, J. Rabøl, S. Foldrup, D. - 24.5., Holckenhavn fjord (F), hørt, S. Foldrup, D. - 10.6., Nørre Saltum (NJ), rede m. 10 æg, O. Læssøe. - 10.6., Lønnerup fjord (NJ), 2, O. Læssøe. - 12.6., Fjerritslev (NJ), O. Læssøe. - Medio juni, Tandrup og Morup Mølle (NJ), K. Ravn, medd. O. Læssøe og P. H. Mortensen. - Ultimo juni, Hvidbjerg plantage (NJ), K. Ravn, medd. O. Læssøe og P. H. Mortensen. - Primo august, Lild plantage (NJ), M. Hansen, medd. O. Læssøe og P. H. Mortensen.

1965: C. 1.5.-9.6., Blenstrup (NJ), 2 hørt, V. L. Laursen, F. - 29.6., Myggenæs, Færøerne.

- C. Murmann m. fl., D. - 21.10., Fredmose, Langeland (F), E. Teibel, F.
- 1966: 20.6., Hillerød (S), hørt, F. Rasmussen, F. - 2.7., Lønberg kirke (VJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen, D.
- 1967: 17.5., Christiansø (B), H. Meltofte, D. - 16.-18.6., Hirsholmene (NJ), 3 hørt, P. Hermansen. - 21.6., Kløvenshøj, Hillerslev (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 16.7., Hirsholmene (NJ), P. Hermansen. - 10.9., Ulfborg (VJ), P. H. Mortensen.
- 1968: 12.-13.5., Kagsmosen (S), hørt, H. Jensen, F. - 19.5., Bygholm Vejle (NJ), hørt, O. Læssøe, F. - 13.-19.6., Hæmdrup (NJ), 2-3 hørt, O. Læssøe, P. H. Mortensen, F. - 22.6., Gjøttrup v. Fjerritslev (NJ), hørt, S. E. Petersen, F.
- 1969: 27.-29.5., Pannerup mose (ØJ), H. Hansen, H. Elgård.

md.	V	VI	VII	VIII	IX	X
antal	7	13	2	1	1	1

Vi ser kraftig dominans i maj og især i juni. Langt flest fugle er set og hørt i Nordjylland. I dette århundrede er arten blot truffet enkelte gange på Færøerne (JOENSEN 1966).

STORTRAPPE (*Otis tarda*)

1968: 4.5., Gilbjergghoved (S), F. Byskov, D.

TRIEL (*Burhinus oediacnemus*)

1964: 23.8., Vust (NJ), O. Læssøe.

ØRKENLØBER (*Cursorius cursor*)

1955: 5.10., Hanstholm (NJ), skudt, privat samling, P. H. Mortensen, D.

HALSBÅNDBRAKSVALE (*Glaerola pratincola*)

1960: 17.9., Svogerslev Sø (S), C. Murmann, D.
2. sikre forekomst i Danmark.

POMERANSFUGL (*Charadrius morinellus*)

1961: 14.5., Hanstholm (NJ), 2, O. Læssøe, P. H. Mortensen.

1963: 18.5., Hanstholm (NJ), 7, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 23.5., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.

1964: 11.5., Hanstholm (NJ), 5, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 12.5., Hanstholm (NJ), 2, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 13.5., Hanstholm (NJ), 2, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 24.5., Hanstholm (NJ), 3 ♀, 1 ♂, O. Læssøe, P. H. Mortensen.

1965: 22.5., Hanstholm (NJ), 2 ♀ + 5 ♀, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 24.5., Hanstholm (NJ), 3 ♀, O. Læssøe, P. H. Mortensen.

sen. - 27.5., Hanstholm (NJ), 3 ♀, O. Læssøe, P. H. Mortensen.

1966: 6.11., Brovst (NJ), K. Bjørnkjær, F. - 10.8., Blåvand (VJ), A. Møller, D.

1967: 12.5., Hanstholm (NJ), 2 ♀, 1 ♂, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 13.5., Hanstholm (NJ), 5 ♀, 3 ♂, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 15.5., Hanstholm (NJ), 7 + 8, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 18.5., Hanstholm (NJ), P. J. Pedersen. - 8.9., Præstø Fed (S), E. Hansen.

1968: 18.-19.5., Borris hede (VJ), P. Hermansen. - 19.5., Hanstholm (NJ), 4, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 21.5., Hanstholm (NJ), 6, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 29.5., Hanstholm (NJ), 4, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 7.9., Rindby strand, Fanø (SJ), H. Schött, F.

Yderst få iagttagelser udenfor de klassiske forårslokaliteter på Hanstholm.

TREDÆKKER (*Gallinago media*)

1956: 3.11., Lendrup (NJ), 1 beskadiget eller anskudt, O. Læssøe, D.

1957: 12.9., Klim (NJ), 2 fugle (1 +), O. Læssøe, D. - 26.9., Klim (NJ), 1 +, O. Læssøe, D.

1958: 25.8., Klim (NJ), 2 fugle, (1 +), O. Læssøe, D. - 28.8., Klim (NJ), O. Læssøe, D. - 4.9., Klim (NJ), O. Læssøe, D. - 21.9., Klim (NJ), O. Læssøe, D.

1960: 26.8., Værnet, Tipperne (VJ), O. Læssøe, D.

1962: 8.9., Ulvedybet, Fennen (NJ), 3 (1 +), O. Læssøe, D. - 1.10., Klim (NJ), O. Læssøe, D.

1963: 10.8., Ulvedybet (NJ), 2, O. Læssøe, D. - 15.8., Ulvedybet (NJ), 3 (1 +), O. Læssøe, D. - 15.8., Klim (NJ), 2 +, O. Læssøe, D. - 17.8., Ulvedybet (NJ), 3 (1 +), O. Læssøe, D. - 18.8., Værnet, Tipperne (VJ), +, O. Læssøe, D. - 19.8., Ulvedybet (NJ), 2 (1 +), O. Læssøe, D. - 22.8., Ulvedybet (NJ), 4 (1 +), O. Læssøe, D. - 24.8., Ulvedybet (NJ), +, O. Læssøe, D. - 25.8., Ulvedybet (NJ), 4 (3 +), O. Læssøe, D.

1964: 31.5., Hjulby sø (F), B. H. Jensen, medd. J. Rabøl, D. - 10.8., Ulvedybet (NJ), O. Læssøe, D. - 8.-11.9., Avedøre Holme (S), T. Andersen, D. - 12.9., Ulvedybet (NJ), O. Læssøe, D.

1965: 16.8., Vust (NJ), O. Læssøe. - 4.9., Klim (NJ), O. Læssøe.

1966: 22.8., Svenstrup (NJ), 2, O. Læssøe. - 28.8.-3.9., Kysing Fjord (ØJ), S. Højager, J. Eskildsen m. fl. - 4.9., Klim (NJ), O. Læssøe. - 1.10., Kasted Mose (ØJ), S. Højager, J. Eskildsen m. fl.

1967: 27.7., Kongsmosen (SJ), K. Pedersen, J. Eskildsen. - 21.9., Christiansø (B), H. Meltofte, D. - 24.9., Christiansø (B), S. Jürgensen, D. - 25.9., Christiansø (B), J. Christoffersen, D.

1968: 29.5., Amager (S), S. Christensen. - 25.8., Ishøj strand (S), T. Andersen, F. - 31.8., Klim (NJ), O. Læssøe. - 9.9., Stau (NJ), O. Læssøe. - 20.9., Værnengene (VJ), > 10, O. L. Post. - 25.9., Valby parken, København (S), B. Rasmussen. - 13.10., Rands Fjord (ØJ), P. C. Pedersen, F.

1969: 5.5., Hesselø (S), J. Rabøl, E. Kramshøj.

Den tidsmæssige fordeling er:

md.	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI
antal	3	0	1	33	27	3	1

En stor del af forekomsterne er fastslået under jagt i Nordjylland (LÆSSØE 1965). De 3 forårsforekomster er østlige. Temmelig mange rapporterede meddelelser er fundet for usikre til offentliggørelse.

ENKELTBEEKASIN (*Limnocyptes minimus*)

1968: 15.8., Rømø (SJ), P. Carstens.

Meget tidlig forekomst.

MUDDERKLIRE (*Tringa hypoleucos*)

1968: 17.7., Sandø (Færøerne), H. Meilstrup, D. Første forekomst på Færøerne. Man kan ikke afgøre, om det har været den europæiske *Tringa hypoleucos* eller den amerikanske art eller race *Tr. maculata*, der ikke er helt usandsynlig.

STOR GULBENET KLIRE

(*Tringa melanoleuca*)

1961: 24.5., Thule (Grønland), ♂ ad., Nat. mus. Århus, meddelt, P. H. Mortensen, D.

TEREKKLIRE (*Tringa terek*)

1967: 12.-15.5., Salthammer Rev (B), I. Elisson, D.

KRUMNÆBBET RYLE (*Calidris ferruginea*)

1966: 12.6., Brønlundshus, Pearyland, Grønland, J. Just, D.

Første grønlandske forekomst.

KÆRLØBER (*Limicola falcinellus*)

1963: 4.6., Lalok (SJ), A. H. Joensen, N. O. Preuss, D.

Optræder sjældent i Jylland, men sikkert hyppigere end rapporteret.

STYLTELØBER (*Himantopus himantopus*)

1968: 25.5., Saltbækvig (S), C. Murmann m. fl., D.

THORSHANE (*Phalaropus fulicarius*)

1964: 22.11., Saltbækvig (S), C. Murmann, D. - 6.12., Assens (F), J. Rabøl, D.

1965: 31.10., Blåvand (VJ), 4, E. Kramshøj, D. - 2.11., Oddesund (NJ), O. Læssøe, D.

1966: 29.1., Nexø (B), S. P. Sillehoved, D.

1967: 1.11., Amager (S), C. A. Blume. - 12.11., Blokhus (NJ), O. Læssøe.

ODINSHANE (*Phalaropus lobatus*)

1964: 6.8., Rømø (SJ), S. Breiting, F.

Udgået af SU-listen fra 1965.

STORKJOVE (*Stercorarius skua*)

1965: 26.8., Blåvandshuk (VJ), E. Kramshøj, D. - 11.9., Blåvandshuk (VJ), E. Kramshøj, D. - 18.9., Blåvandshuk (VJ), E. Kramshøj, D. - 19.9., Blåvandshuk (VJ), E. Kramshøj, D. - 29.10., Blåvandshuk (VJ), E. Kramshøj, D. - 30.10., Blåvandshuk (VJ), 2, E. Kramshøj, D. - 2.11., Blåvandshuk (VJ), E. Kramshøj, D.

1966: 23.3., Blåvandshuk (VJ), A. Møller. - 25.9., Mors (NJ), +, N. O. Pedersen, D. - 21.10., Blåvandshuk (VJ), A. Møller.

1967: 10.10., Blåvandshuk (VJ), A. K. Christoffersen, F. - 16.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe. - 17.10., Blåvandshuk (VJ), A. Møller. - 17.10., Ishøj strand (S), T. Andersen. - 24.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe. - 26.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe. - 28.10., Ishøj strand (S), T. Andersen.

1968: 19.3., Blåvandshuk (VJ), N. Linnet. - 11.10., Blåvandshuk (VJ), 2, K. Bjørnkær. - 14.10., Blåvandshuk (VJ), K. Bjørnkær. - 14.10., Roshage (NJ), J. Bech, F. - 27.10., Blåvandshuk (VJ), A. Møller m. fl.

1969: 15.2., Klintholm (LFM), P. S. Hansen. - 4.10., Øresund, 6-20 km E f. København (S), A. Jensen.

Arten er den næsthyppigste kjovert på Jyllands vestkyst, hvor den optræder regelmæssigt, særligt hyppigt under vestenstorm.

Februar- og marts-observationerne er de første på den tid af året. LANDSBOROUGH-THOMSON (1966) omtaler ialt 6 genfund af førsteårs fugle fra Danmark ringmærket på Shetlandsøerne. 4 af disse er fra oktober-november 1963, 2 fra den jyske vestkyst og 2 fra Sjælland. 2 andre genfangster er fra vestkysten og Storebælt i december. 1963-forekomsterne sættes i forbindelse med orkanen i månedsskiftet september-oktober.

MELLEMKJOVE (*Stercorarius pomarinus*)

1962: 5.8., Slettestrand (NJ), O. Læssøe, D.

- 1964: 30.8., Blokhus (NJ), 2, N. C. H. Borbjerg, F.
- 1965: 9.8., Blåvand (VJ), E. Kramshøj, D. - 19.9., Blåvand (VJ), E. Kramshøj, D.
- 1966: 5.8., Råbjerg (NJ), N. Rosenberg, F. - 26.9., Blåvand (VJ), A. Møller. - 2.10., Præstø Fed (S), +, J. L. Pedersen, D. - 18.10., Hanstholm (NJ), 2, O. Læssøe, D.
- 1967: 11.5., Ishøj (S), T. Andersen. - 23.9., Hanstholm (NJ), O. Læssøe. - 16.10., vand (VJ), S.-E. Petersen. - 28.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe.
- 1968: 12.8., Blåvand (VJ), 3 ad., H. Noer. - Hanstholm (NJ), O. Læssøe. - 23.10., Blåvand (VJ), 2, S.-E. Petersen. - 24.10., Blå-18.9., Blåvand (VJ), 1 ad., H. Noer. - 22.9., Blåvand (VJ), 1 juv., H. Noer. - 13.10., Blåvand (VJ), ad., G. Gaarde. - 14.10., Blåvand (VJ), G. Gaarde. - 15.10., Roshage (NJ), J. Bech, F. - 30.10., Blokhus (NJ), 2, O. Læssøe.
- Er fortrinsvis iagttaget under vestenstorm ved Jyllands vestkyst. Fuglen fra Ishøj 11.5.1967 er den første forårsagttagelse. Med en enkel undtagelse er alle de godkendte fugle adulte.
- LILLE KJOVE (*Stercorarius longicaudus*)**
- 1966: 19.9., Vust (NJ), juv., O. Læssøe, D.
- 1967: 6.9., Vust (NJ), ad., O. Læssøe, D. - 4.10., Kongelunden (S), ad., K. Nørgård, F.
- 1968: 18.8., Blåvand, ad., H. Noer.
- HVIDVINGET MÅGE (*Larus glaucooides*)**
- 1959: 8.8.-18.10., Knudshoved (F), 1 ad. 2 juv., J. Rabøl, D.
- 1960: 31.7.-13.8., Knudshoved (F), næsten ad., J. Rabøl, D.
- 1961: 15.3., Bulbjerg (NJ), juv., O. Læssøe, D. - 29.4., Hanstholm (NJ), juv., O. Læssøe, D. - 10.6.-17.10., Holckenhavn enge og Knudshoved (F), 1-årig, J. Rabøl, D.
- 1962: 6.2., Nyborg (F), J. Rabøl, D. - 8.4., Skagen (NJ), juv., O. Læssøe, D. - 20.4.-22.7., Holckenhavn enge og Knudshoved (F), 1-årig, J. Rabøl, D.
- 1963: 2.9., Knudshoved Fyr (F), 1-årig, J. Rabøl, D.
- 1964: 17.4., Skagen (NJ), 1-årig, O. Læssøe, D. - 24.4., Skagen (NJ), 2-årig, O. Læssøe, D. - 24.4., Hirtshals (NJ), 3 juv., O. Læssøe, D. - 22.5.-25.7., Knudshoved (F), 1 næsten ad., J. Rabøl, D. - 31.5., Hirtshals (NJ), 2 juv. (1-årige), O. Læssøe, D. - 20.6., Nyborg (F), ad., O. Læssøe, A. Møller, D. - 21.11., Hanstholm (NJ), ad., O. Læssøe. - 26.11., Nibe (NJ), næsten ad., O. Læssøe. - 1.12., Nibe (NJ), ad., O. Læssøe. - 2.12., Nibe (NJ), ad., O. Læssøe.
- 1965: 3.2., Hanstholm (NJ), juv., O. Læssøe. - 4.-5.3., Nibe (NJ), 2 ad., O. Læssøe. - 16.4., Skagen (NJ), 2, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 11.5., mellem Hanstholm og Klitmøller (NJ), 1 juv., O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 16.5., Skagen (NJ), 2, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 1.7., Skagen (NJ), 1 juv., O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 7.-10.7., Knudshoved (F), 1-årig, J. Rabøl. - 23.7., Sprogø (F), 1 ad., J. Rabøl. - 4.8.-4.9., Avedøre Holme (S), T. Andersen. - 26.9., Amager (S), 2-årig, S. Christensen m.fl., D. - 3.11., Bulbjerg (NJ), O. Læssøe, P. H. Mortensen.
- 1966: 13.2., Hirtshals Havn (NJ), 2 juv., K. Bjørnkjær m.fl., F. - 25.3., Hirtshals Havn (NJ), juv., O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 28.5., Hanstholm (NJ), juv., O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 17.8., Blåvand (VJ), A. Møller. - 14.11., Blåvand (VJ), A. Møller.
- 1967: 12.-14.3., Esbjerg Havn (VJ), ad., O. B. Jensen, G. Gaarde. - 25.3., Storebælt, ad., J. Kruuse, F.
- 1968: 12.-16.4., Skagen (NJ), P. Thomsen, O. Læssøe, P. H. Mortensen.
- 1969: 23.3., Sjællandsbroen (S), B. B. Pedersen. SALOMONSEN angiver 14 forekomster indtil 1961. Her er omtalt 50 fugle. Enkelte iagttagere tegner sig for en stor del af observationerne, der særligt er fra Nordjylland og Storebælt. Den øgede hyppighed er sikkert kun tilsyneladende og skyldes den øgede aktivitet i disse områder. Der indkommer stadig meddelelser om fugle, som sandsynligvis drejer sig om abnormt farvede Sølvmåger. Det er interessant at så mange af forekomsterne er fra sommerhalvåret. Det er muligt at de unge fugle, som strejfer mod syd om efteråret til vore farvande, bliver her i flere år, indtil de er kønsmodne som 3-4 årige (SALOMONSEN 1967). Dette kan også forklare de ikke sjældne iagttagelser af udfarvede fugle.
- SORTHOVEDET MÅGE (*Larus melanocephalus*)**
- 1957: 9.11., Esbjerg (VJ), juv., T. C. Smout, D.
- 1962: 15.4., Havrebjerg v. Slagelse (S), ad., I. Clausager, D. - 13.5., Amager (S), N. H. Valerius, D.
- 1964: 21.6.-12.7., Amager (S), ét-årig fugl, S. Christensen m. fl.
- 1966: 14.10., Blåvandshuk (VJ), juv., A. Møller.
- 1967: 7.5., Hesselø (S), 2 ad., J. Rabøl, D.
- Arten træffes næsten årligt i Danmark, ligesom den er en regelmæssig gæst ved Storbritanniens kyster, især om efteråret. Nærmeste ynglepladser er ved den tyske østerskyst - nærmere omtalt af CHRISTENSEN & RAMSØE JACOBSEN (Dansk Ornith. Foren. Tidssk. i trykken).

SABINEMÅGE (*Xema sabini*)

1965: 19.9., Blåvandshuk (VJ), ad., E. Kramshøj, D.

1966: 2.9., Blåvandshuk (VJ), A. Møller.

1967: 28.7., Darum (VJ), J. V. Jensen, D.

1968: 25.9., Blåvandshuk (VJ), H. Noer. - 12.10., Blåvandshuk (VJ), J. O. Byskov. - 30.10., Blokhus (NJ), 2 juv., O. Læssøe.

1969: 16.10., Hanstholm (NJ), N. D. Jensen.

SALOMONSEN nævner to forekomster. MØLLER og RABØL (1963) omtaler 1 ad. og ca. 15 juv. fra Blåvand i efteråret 1963. Den adulte sås allerede 25.8., de juv. fra 27.9. og frem til midten af oktober. Enkelte andre juv. konstateredes også i oktober andre steder i Danmark. Bortset fra manglende observationer i 1964 er arten konstateret årligt ved Vestkysten i september og især oktober i forbindelse med vestenstorme, og må karakteriseres som en regelmæssig, men fåtallig efterårstræk-gæst (især juv.) i vore ydre farvande.

RIDE (*Rissa tridactyla*)

1963: 4.9., Hammeren (B), 2 ad. og 1 juv., H. E. Brennecke, D.

HVIDVINGET TERNE (*Chlidonias leucopterus*)

1968: 28.5., Petri Sø, Stubberup (S), A. H. Larsen. - 5.6., Nexø Sydstrand (B), ad., E. M. Olsen, F.

1969: 31.8., Ølseagle Revle (S), juv., N. Linnet, A. H. Larsen.

De tre tidligere danske forekomster er fra 1835, 1875 og 1902 (SALOMONSEN). Denne art hvis vestligste ynglepladser findes i Ungarn og det vestligste Rusland op til Estland, optræder regelmæssigt på forårstrækket i det vestlige Middelhavs-område samt i Sydengland sammen med Sortterrenen.

SØKONGE (*Plotus alle*)

1963: 2.7., Henne strand (VJ), x, A. Holm Joense, D.

1965: 22.8., Grenen (NJ), 2, T. Schaffner, D. - 19.10., Hanstholm (NJ), P. H. Mortensen m. fl., D. - 3.11. (fejlagtigt publiceret som 2.11.), Blåvandshuk (VJ), E. Kramshøj, D. - 4.11., Jægersborg (S), B. Jürgensen, D. - 10.11., Agger Tange (NJ), x, H. Jermiin medd. O. Læssøe. - 14.11., Agger Tange (NJ), x, Hebsgaard medd. O. Læssøe, P. H. Mortensen.

1966: 7.4., Skagen (NJ), 3 x, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 10.4., Vigø strand, x, P. H. Mortensen. - 25.10., Blåvandshuk (VJ), A. Møller. - 20.11., Fornæs (ØJ), R. Danielsen, F. - 18.12., Fornæs (ØJ), R. Danielsen, F. - 23.12., Fornæs (ØJ), R. Daniel-

sen, F. - 24.12., Fornæs (ØJ), 3, R. Danielsen, F.

1967: 25.3., Skagen (NJ), 4 x, N. Krabbe medd. O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 16.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe.

1968: 9.4., Skagen (NJ), P. Thomsen. - 19.10., Blåvand (VJ), G. Gaarde. - 27.10., Fornæs (ØJ), R. Danielsen. - 3.11., Fornæs (ØJ), R. Danielsen. - 17.11., Fornæs (ØJ), 2, R. Danielsen. - 1.12., Fornæs (ØJ), 3, R. Danielsen. - 29.12., Fornæs (ØJ), 3, R. Danielsen.

1969: 5.1., Skagen (NJ), x, P. Grandjean. - 11.3., Fornæs (ØJ), R. Danielsen.

Er relativt hyppigt fastslået ved Fornæs i de seneste år, ellers hyppigst ved vestkysten. 12 af de 39 rapporterede fugle var dødfundne.

LUNDE (*Fratercula arctica*)

1963: 18.6., Thyborøn (VJ), x, N. P. Andreasen, F.

1965: 16.4., Skagen (NJ), 2 x, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 11.5., Vigsø-Vangså (NJ), x, P. H. Mortensen. - 3.11., Blokhus (NJ), O. Læssøe.

1966: 7.4., Skagen (NJ), 15 olicskadede, O. Læssøe. - 21.10., Blåvand (VJ), A. Møller. - 24.12., Fornæs (ØJ), R. Danielsen, F. - 25.12., Fornæs (ØJ), 3, R. Danielsen, medd. B. H. Jensen, F.

1967: 24.3., Blokhus (NJ), x, O. Læssøe, P. H. Mortensen.

1968: 10.11., Fornæs (ØJ), R. Danielsen. - 10.11., Kegsnæs (SJ), J. P. Müller, S. A. Schwebs. - 17.11., Fornæs (ØJ), 4, R. Danielsen. - 1.12., Fornæs (ØJ), 2, R. Danielsen.

1969: 29.12., Kysing Fjord (ØJ), +, P. Thomsen.

Synes at være almindeligere i Kattegat end antaget af SALOMONSEN.

TURTELDUE (*Streptopelia turtur*)

1964: 12.7., Arresø (S), T. Dybbro, F.

1965: 17.10., Amager (S), juv., S. Christensen, D.

1966: 1.-2.5., Årtoft Plantage (SJ), 3, S. Christensen, F. - 3.5., Bøtø (LFM), P. M. Hansen, F. - 10.5., Frøslev Plantage (SJ), S. Christensen, F. - 30.5., Årtoft Plantage (SJ), U. Roed, F. - 4.-7.6., Hesselø (S), J. Rabøl, D. - 30.7., Fiil Sø (VJ), A. Møller. - 13.8., Blåvand (VJ), 2, A. Møller. - 22.9., Blåvand (VJ), A. Møller.

1967: 19.5., Christiansø (B), H. Meltofte, D. - 24.5., Nejedø (S), J. B. Bruun, F + D. - 25.5., Hesselø (S), J. Rabøl, D. - 26.5., Avedøre Holme (S), T. Andersen, D. -

- 2.6., Hesselø (S), J. Rabøl, D. - 4.6., Kongelunden, Amager (S), S. Christensen, D. - 19.8., Lerskov Plantage (SJ), U. Roed, F.
- 1968: 10.5., Rørvig (S), P. Toreskov, F. - 11.5., Blåvand (VJ), N. Linnet, F. - 12.5.-5.6., Christiansø (B), ialt 12, H. Meltofte, D. - 15.5., Agger Tange (NJ), O. Læssøe, E. Thomsen, D. - 29.5., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, D. - 11.6., Sebbersund (NJ), O. Læssøe, D.
- 1969: 15.5., Bøtø (LFM), P. M. Hansen. - 17.-20.5., Hesselø (S), 2-3 (1 ringm.), J. Rabøl, F. Dalberg m. fl. - 29.5., Hesselø (S), F. Dalberg. - 5.6., Tisvilde Hegn (S), P. V. Christensen, F.
- Langt de fleste er fra maj og fra det sydøstlige Danmark. Antagelig yngler arten fåtalligt i Sønderjylland. De få efterårsagttagelser er mere spredte.
- SNEUGLE (*Nyctea scandiaca*)**
- 1961: 23.12.-13.1.62, Saltholm (S), Sv. Christoffersen m.fl., D. - 27.12., Fuglebjerger (S), O. Bågø, D.
- 1962: 3.1., Lyngby (S), 2, O. Vinding, D. - 5.1., Hammer pr. Næstved (S), O. Schelde, D. - 7.1., Fårevejle (S), J. Hansen, D. - 14.1., Erdrup pr. Slagelse (S), H. Åstrup, D. - 11.3., Farum sø (S), N. Hannow, D. - 26.3., Kalby Ris pr. Næstved (S), H. Schou, D. - 11.4., Valbyparken (S), S. Christensen m. fl., D. - 22.4., Skagen (NJ), 3, S. Rosendahl, D + F.
- Invasjonen i 1961-62 er behandlet af ANDERSEN-HARILD *et al.* (1966).
- SPURVEUGLE (*Glaucidium passerinum*)**
- 1966: 18.1., Gravlev pr. Skørping, Himmerland (NJ), K. Espersen, medd. I. og P. Bech Pedersen & H. M. Andersen, F.
- PERLEUGLE (*Aegolius funereus*)**
- 1964: 7.3., Jægerspris Nordskov (S), N. Eichhoff, B. Wigh, F. - 13.4., Hamburgerskoven (LFM), P. M. Hansen, D. - 3.6.10., Anholt (ØJ), H. P. Jensen. - 15.11., Avedøre Holme (S), T. Andersen, D. - 18.12., Avedøre Holme (S), T. Andersen, D. - 25.12., Kongelunden (S), P. Hansen, D.
- 1965: 14.2., Gribskov (S), F. Rasmussen, F.
- 1967: 29.10., Kongelunden (S), U. Ø. Christensen, Chr. Jespersen. - 5.11., Amager Fælled (S), O. Christiansen. - 11.11., Kongelunden (S), T. Jensen. - 11.11., Brøndby skov (S), 2, T. Andersen. - 19.11., Knudshoved Odde (S), P. Schiermacher Hansen.
- 1968: 6.4., Skagen (NJ), S. E. Petersen, F. - 7.4., Skagen (NJ), J. Larsen m. fl. - 12.4.,

Gjorslev (S), N. H. Christensen. - 15.4., Skagen (NJ), J. Larsen m. fl. - 20.4., Skagen (NJ), J. Larsen m. fl. - 11.-13.10., Brøndbyøster (S), T. Andersen, F.

Karakteristisk fordeling med efterårs- og vinteragttagelserne fra Københavns-området og de fleste april-fund fra Skagen. Ifølge SALOMONSEN har der ikke været invasion siden 1927-28. Invasionen i 1967 opnåede hidtil ukendte dimensioner. På de svenske fuglestationer ringmærkedes i 100-vis af fugle, bl.a. 231 ved Falsterbo (KRISTERSON 1968).

BLÆDER (*Merops apiaster*)

- 1952: 30.6., Åkirkeby (B), ad., privat samling, medd. P. H. Mortensen, D.
- 1960: 29.8., Stege (LFM), ♀, Naturh. Museum, Århus, medd. P. H. Mortensen, D.
- 1964: 13.9., Anholt (ØJ), H. P. Jensen.
- 1966: 2.8., Uldum (ØJ), 1 + 2 ad. ynglende, 3 unger, M. Broch-Christensen, D.
- 1967: 12.5., Hanstholm (NJ), 2 el. flere, O. Læssøe, F. - 7.9., Møn (LFM), P. Schiermacher Hansen, F.
- 1968: 26.5., Skagen (NJ), 2, P. L. Hansen, F.
- Yngleforekomsten i 1966 er den fjerde.

ELLEKRAGE (*Coracias garrulus*)

- 1964: 24.-26.6., Dokkedal (NJ), A. Rottensten.
- 1965: 18.7., Bybæk pr. Vejle (ØJ), L. Brogård, F. - 28.7., Ry (ØJ), O. Hansen, K. Nielsen, F.
- 1966: 29.-30.8., Dueodde (B), B. Streyffert, F.
- 1968: 21.-22.5., Horreby (LFM), P. Milton Hansen, F.
- 1969: 9.8., Holmstrup pr. Jyderup (S), B. Christophersen.

HÆRFUGL (*Upupa epops*)

- 1962: 18.4., Valbyparken (S), S. Christensen, D.
- 1964: 10.5., Gundesbøl (VJ), W. Esbensen, F.
- 1965: 15.6., Bønnet (LFM), P. M. Hansen, F. - 21.10., Øster Assels, Mors (ØJ), N. L. Sørensen.
- 1966: 2.5., Hindsgaul (F), J. Krogh, F.
- 1967: 14.5., Sørup Å, Guldborgsund (LFM), J. H. Nielsen, D.
- 1968: 24.12., Jægerspris (S), 1-3, O. F. Larsen, F.
- Udgået af SU-listen fra 1968. Der kendes to tidligere december-forekomster (SALOMONSEN).

GRØNSPÆTTE (*Picus viridis*)

- 1963: 31.8., Jægersborg Dyrehave (S), J. P. Bushby, medd. T. C. Smout, D.
- 1965: 5.1.-7.2., Hanneov Skov (LFM), ♂ ad., P. M. Hansen, F.

MELLEMFLAGSPÆTTE (*Dendrocopos medius*)
1967: 29.1., Herlufsholm (S), 2, P. Grandjean, D.

HVIDRYGGET FLAGSPÆTTE
(*Dendrocopos leucotos*)

1967: 2.1., Jægerhuset, Furesøen (S), H. Miittinen, R. Purasmaa.

Førsteforekomst for landet. Arten, der er meget fåtallig på de nærmeste ynglepladser i Mellemskandinavien strejfer yderst sjældent syd på.

LILLE FLAGSPÆTTE (*Dendrocopos minor*)

1962-63: invasion, 15.8.62-8.5.63, ialt 48 fugle (NJ, VJ, ØJ, F, S, B), P. Andersen-Harild, et al., (1966).

1963: 27.4.-1.5., Knudshoved (F), ♀, A. Møller m. fl., D. - 11.8., Hulerød (S), B. Knudsen, F. - 3.11., Bangshøj Huse, Tisvilde Hegn (S), ♂, K. F. Larsen, D.

1964: 8.-18.6., Hulerød (S), ynglende, B. Knudsen, D. - 31.12., Høve Skov (S), H. Thårup, F.

1965: 24.-30.3., Skørringe, Falster (LFM), P. M. Hansen, F. - 10.10., Flauenskjold (NJ), A. Poulstrup, D.

1966: 28.3., Nivå (S), J. B. Bruun, F. - 30.4., Kongelunden (S), T. Andersen, F. - 2.5., Årtoft Plantage (SJ), S. Christensen, F.

1967: 26.3-27.4., Herlufsholm (S), ♂ ♀, P. Grandjean, D. - 10.5., Næstved (S), ♀, medd. P. Grandjean, D. - 5.10., Gaunø (S), H. Schou, F. - 26.11., Bogenæs (S), A. Madsen, F.

Udgik af listen i 1968.

TRETTÅET SPÆTTE (*Picoides tridactylus*)

1941: 4.1., Uggerby Pl. (NJ), ♂ skudt, skind på på Naturh. Museum, Århus, medd. P. H. Mortensen, D.

1966: 12.5., Ølene (B), O. Loland, F.

KORTTÅET LÆRKE

(*Calandrella brachydactyla*)

1964: 8.11., Amager (S), B. Bøggild Petersen, D.

Første iagttagelse fra Danmark.

RØDRYGGET SVALE (*Hirundo daurica*)

1964: 9.-13.5., Vigelsø (F), E. Juul, D. - 6.8., Avedøre Holme (S), T. Andersen, D.

RAVN (*Corvus corax*)

1966: 18.3., Teglværkskoven, Nyborg (F), F. D. Petersen.

1968: 21.4., Blåvand (VJ), N. Linnet, F.

1969: 26.4., Gilbjerg (S), P. Pedersen.

ØSTLIG ALLIKE

(*Corvus monedula soemmerringii* FISCHER)

1961: 8.2., Sørup, Støvring (NJ), O. Læssøe.

Efter SALOMONSEN er det anden sikre forekomst i Danmark.

NØDDEKRIGE (*Nucifraga caryocatactes*)

1962: maj, Kongelunden (S), ynglefund, S. V. Nielsen, D.

PUNGMEJSE (*Remiz pendulinus*)

1964: 24.4., Hundsemyre (B), S. P. Sillehoved, D. - september, Porsemosen Ledøje (S), redefund m. 4 æg, medd. F. Salomonsen, D.

1965: maj, Hundsemyre (B), medd. F. Salomonsen, D. - 30.5.-11.7., Kagsmosen (S), 1 fugl byggende rede, E. Teibel, D. - Efterår, Maglemose, Vedbæk (S), 2 redefund, medd. F. Salomonsen, D.

1966: 30.5.-21.6., Porsemosen (S), 1 par m. rede og 10 æg, E. Hansen medd. F. Salomonsen, D.

1967: 23.4.-20.6., Hundsemyre (B), ynglepar m. unger, F. Salomonsen, D. - 1.6., Hundsemyre (B), ♂ i færd m. redebygning, F. Salomonsen, D. - 17.10., mose mellem Terkelskov og Farum Lillevang (S), kun rede fundet, F. Salomonsen, D.

KORTTÅET TRÆLØBER

(*Certhia brachydactyla*)

1964-66: Nyborgegnen og Odense, mange iagttagelser, J. Rabøl, H. Noer, D.

1966: Andkær vig, Vejle fj. (ØJ), O. B. Jensen, F.

Arten kan meget vel være udbredt over større dele af Fyn og Østjylland, men data mangler (NOER & RABØL 1968), Sønderjydske forekomster rapporteres i reglen ikke og kræves ikke dokumenteret.

SKÆGMEJSE (*Panurus biarmicus*)

1967: 12.-14.6., Han Vejle (NJ), par m. unger, O. Læssøe, P. H. Mortensen. - 17.7., Østerild fjord (NJ), O. Læssøe, P. M. Mortensen. - 22.7.-4.8., Vejlerne (NJ), 6 ♂ juv., 2 ♀ juv., F. Jensen, L. Kortegaard, D. - 6.10., Vust (NJ), O. Læssøe. - 5.11., Rands fjord (ØJ), 12, Th. Munk, F.

1968: 12.4., Busemarke mose (LFM), B. Netterstrøm - 15.6., Nakskov Indrefjord (LFM), P. Milton Hansen, F. - 28.7., Miang Dam (SJ), P. J. Pedersen. - 29.7., Vejlerne (NJ), 2, Sv. Warming. - 4.8., Felsted Kog (NJ), K. Frederiksen, T. Dybbro. - 10.8., Vejlerne (NJ), 9-10, Sv. Warming - 6.10., Lakolk, Rømhø (SJ), O. B. Jensen, G.

Gaarde. - 27.10., Lakolk, Rømø (SJ), 21-23, P. Thomsen. - 1.11., Miang Dam (SJ), 3, P. J. Pedersen.
 1969: 20.1., Miang Dam (SJ), hørt, P. J. Pedersen. - 4.2., Miang Dam (SJ), 9, P. J. Pedersen. - 11.4., Hejrede Sø (LFM), P. M. Hansen. - 6.7., Nakskov Indre fjord (LFM), B. Jürgensen.
 Arten er tidligere kun iagttaget én gang i Danmark, 12.11.1921 (SALOMONSEN), Allerede i 1966 blev arten vistnok fundet i Sydjylland og i 1968 yngede formentlig ca. 100 par i Danmark (u-publicerede iagttagelser) flest Sydjylland og Nordjylland. De danske ynglefugle synes at være stand- og strejfugle og kan antagelig betragtes som aflæggere af de hollandske kolonier. Vedrørende spredningen af arten i 60'erne i England og Holland se AXELL (1966).

SJAGGER (*Turdus pilaris*)

1965: juni, Nørholm skov (VJ), ynglefund, E. T. Pedersen, D.
 1967: 6.7., Thy (NJ), ynglekolonier, H. Skov, D.
 Arten yngler nu fåtalligt især i Vestjylland og Nordjylland, og ynglefund behandles ikke længere af SU.

VINDROSSEL (*Turdus iliacus*)

1967: 22.5.-12.7., Vestsjælland (S), ynglende, T. Dybbro, D.
 1968: Vestsjælland (S), ynglende, T. Dybbro.
 Det er første gang arten er konstateret ynglende i Danmark.

BRUNDROSSEL (*Turdus naumanni*)

1968: 9., 15. og 21.9., Skagen (NJ), P. L. Hansen, F.
 Første iagttagelse siden 1888.

SORTSTRUBET BYNKEFUGL

(*Saxicola torquata*)

1965: 11.4., Randers (ØJ), ♂ ad., N. Jakobsen, D. - 20.7., Busemarke (LFM), P. Å. Andersen. - 20.7.-18.8., Blåvand (VJ), 1 ♂, E. Kramshøj, D.
 1966: 13.3., Værnengene (VJ), ♂, K. Hansen, E. Sørensen, D. - 25.4., Hanstholm (NJ), ♂, O. Læssøe. - 30.4., Hesselø (S), ♀, J. Rabøl, D. - 1.7., Henne Mølleå (VJ), 1 par, P. H. Mortensen. - 18.10., Skallingen (VJ), ♀ juv., A. Møller.
 1967: 21.-23.4., Blåvand (VJ), ♂, O. B. Jørgensen, D. - 27.4., Agger Tange (NJ), 1 par, H. Jermiin medd. O. Læssøe. - juli-oktober, Blåvand (VJ), 2 ♀ fangst, 2 à 3 ♂ ♂, 1 lige flyvefærdig unge, J. Rabøl o. a. - 13.8., Blåvand (VJ), ♂ ad., E. Iversen, F.

- 29.10.-10.2., Kysing fjord (ØJ), K. Pedersen, J. Eskildsen.

1969: 9.5., Gilleleje (S), ♂, B. Rasmussen. - 6.6., Vrads Sande (ØJ), ♂, H. S. Møller.

Racen *rubicola* yngler uregelmæssigt i Frøslev mose og antagelig regelmæssigt i ganske ringe tal langs Jyllands vestkyst. Ved Blåvand sandsynlig ynglen i 1967, og i 1968 (upubl.) sås 1-2 par ligeledes sommeren igennem. Par er desuden set ved Henne 1966 og Agger Tange 1967. Størsteparten af de øvrige iagttagelser drejer sig om gamle hanner, oftest fra foråret.

SIBIRISK SORTSTRUBET BYNKEFUGL

(*Saxicola torquata maura* (Pallas))

1964: 27.9., Hesselø (S), ♀? (juv.), J. Rabøl, A. Møller, D.

Racen *maura* er én gang tidligere truffet i Danmark og er kun truffet 10-15 gange i Vesteuropa.

SYDLIG BLÅHALS

(*Luscinia svecica cyanecula*)

1967: 14.5., Hov, Langeland (F), ♂ ad. ringm., V. H. Larsen, F.
 1968: 16.4., Blåvand (VJ), ♂ ringm., N. Linnet, F.

FLODSANGER (*Locustella fluviatilis*)

1963: 13.5.-21.6., Vaserne (S), O. G. Hansen, D.
 1965: 22.6.-7.7., Hillerød (S), F. Byskov, S. E. Petersen, P. Petersen, D.
 1966: 5.6.-9.6., Ekkodalen (B), syngende, N. E. Franzmann, F. - 21.10., Tryggelev (F), juv. ringm., T. Michaelsen, D.
 1967: 29.5., Maribo Sønder sø (LFM), S. Johansen, D.
 1968: 26.6.-12.7., Peterstruphus, Gribskov (S), 2 S. E. Petersen m.fl., F.
 1969: 18.6., Møllekrog, Esrom Sø (S), P. og S. E. Petersen.

SALOMONSEN nævner 3 fund, senest 1930. Arten synes nu at forekomme årligt. De fleste er enlige, syngende hanner, hvis optræden må forklares som forlængst forårstræk fra øst.

SAVISANGER (*Locustella luscinioides*)

1964: 26.4.-3.5., Busemarke (LFM), B. Palm, O. Geertz-Hansen, P. Clauson-Kaas, D. - 15.-19.5., Selbjerg Vejle (NJ), E. Lütken, Jens Kirkeby, L. Novrup, D. - 23.5., Bygholm Vejle (NJ), 1 set, 2 syng., O. Læssøe, D. - 24.5., Bygholm Vejle (NJ), 3 syng., O. Læssøe, D. - 24.5.-14.6., Gundsømagle sø (S), J. B. Bruun m.fl., D. - 31.5., Bygholm Vejle (NJ), 2 syng., O. Læssøe, D. - 6.-7.6., Tinglev sø (SJ), P. Hermansen, D. - 15.7., Bygholm Vejle (NJ), B. Sørensen, D.

1965: 12.5., Nakskov Indre fjord (LFM), Sv. Johansen, D. – 27.5., Nakskov Indre fjord (LFM), Sv. Johansen, D.

1966: 13. og 17.5., Gråsten (SJ), S. Christensen.

1968: 21.4., Esrom sø (S), S.-E. Petersen, F. – 19.5. og 1., 2., 6.6., Bygholm Vejle (NJ), 2, O. Fuglsang Jensen. – 22.5., Busemarke Mose (LFM), Jørgen Bech, F. – 8.6., Gråsten (SJ), M. Iversen m. fl. – 15.6., Ketting Nor (SJ), E. Iversen. – 30.6., Ketting Nor (SJ), M. Iversen. – 9.7., Selbjerg Vejle (NJ), H. Thøgersen, F. – 18.7.–4.8., Busemarke Mose (LFM), 1-3 fugle, P. S. Hansen, F. – 1.8., Vust (NJ), O. Læssøe.

PREUSS (1967) opregner ca. 10 fund fra 1964-65 og mindst 12 fugle er tilkommet i 1966-68. I modsætning til den i Danmark østligt forekommende Flodsanger, er Savisangeren især set i Sydjylland og Nordjylland samt på Møn. Arten er endnu ikke truffet ynglende herhjemme; alle observationer vedrører syngende hanner.

TAMARISKSANGER (*Luscinola melanopogon*)

1963: 10.5., Kongelunden (S), 1 ♂ iagt. og syngende, S. Christensen, D.

Første forekomst.

VANDSANGER (*Acrocephalus paludicola*)

1964: 10.8., Hesselø (S), juv. set og ringm., J. Rabøl, A. Møller, E. Kramshøj, D.

1966: 13.8., Skallingen (VJ), set og ringm., J. Ø. Olesen, D.

SALOMONSEN opregner 8 fyrfald. De 2 ovennævnte er således de første iagttagelser fra Danmark.

MUNK (*Sylvia atricapilla*)

1966: 7.1., Korsør (S), T. Dybbro, D.

LUNDSANGER (*Phylloscopus trochiloides*)

1964: 9.–10.8., Hesselø (S), juv. ringm., J. Rabøl, D.

1967: 26.8., Blåvand (VJ), juv., J. Rabøl, F.

1968: 29.5., Knudshoved (F), syng., H. Noer. – 2.6., Kongelunden (S), syng., J. L. Pedersen. – 2.6., Christiansø (B), syng., H. Meltofte.

Arten, som yngler syd og øst for Østersøen og sporadisk i Sverige optræder i Danmark hyppigst på forlænget forårstræk. I Sverige er den netop langt hyppigere fastslået i forsommeren, medens den i Storbritannien ses årligt i flere eksemplarer i august-november.

HVIDBRYNET LØVSANGER

(*Phylloscopus inornatus*)

1964: 19.10., Hesselø (S), juv.(?), ringm., J. Rabøl, D.

1965: 3.9., Kongelunden (S), ringm., H. P. Jensen, J. Sandberg, D.

1967: 28.9., Christiansø (B), ringm., H. Meltofte, D. – 28.9., Blåvand (VJ), 1 ringm., V. H. Larsen. – 29.9., Blåvand (VJ), 3 ringm., V. H. Larsen. – 11.10., Blåvand (VJ), ringm., V. H. Larsen. – 22.10., Blåvand (VJ), 1 ringm. og 1 set, V. H. Larsen, S. E. & P. Pedersen.

I 1967 var arten usædvanlig talrig i hele Nordvesteuropa (England ca. 130, Holland 30, Skandinavien ca. 20). Udover de 7 rapporterede forekomster skal der være 4 andre sikre forekomster fra Danmark i 1967.

FUGLEKONGESANGER

(*Phylloscopus proregulus*)

1968: 20.10., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, A. Møller, F.

Første forekomst fra Danmark. Arten er de senere år ofte fastslået på efterårstrækket i Nordvesteuropa og er årlig i Storbritannien. I 1968 forekom usædvanligt mange i Finland og England; i Finland 11 forekomster i perioden 29.9.–19.10. (HILDEN 1969), og i Storbritannien 18 forekomster i perioden 18.10.–30.10. (FERGUSON-LEES & SHARROCK 1968).

BJERGLØVSANGER

(*Phylloscopus b. bonelli* (VIELLOT))

1966: 13.8., Blåvandshuk (VJ), ♂ ? juv., A. Møller m. fl., D.

Første forekomst.

RØDTOPPET FUGLEKONGE

(*Regulus ignicapillus*)

1962: 18.11., Kongelunden (S), E. Kramshøj, S. V. Nielsen.

1964: 12.4., Knudshoved (F), ♀ ringm., J. Rabøl, D. – 13.4., Kastrup (S), ♂, E. Kramshøj. 18.4., Kongelunden (S), ♂, P. Hansen, F. – 2.5., Knudshoved (F), ♂, J. Rabøl, D.

1966: 1.–2.5., Årtoft plantage (SJ), 3, S. Christensen, F. – 4.5., Gribskov (S), P. Hermansen, F. – 4.5., Sønderhavskov (SJ), 2, S. Christensen, F. – 5.–6.5., Kelstrup plantage (J), 7, S. Christensen, F. – 7.–9.5., Bommerlund plantage (SJ), 11, S. Christensen, F. – 10.–11.5., Frøslev plantage (SJ), 11, S. Christensen, F. – 9.10., Blåvand (VJ), ♀ ringm., A. Møller. – 13.10., Blåvand (VJ), ♀ fyrfald, 2 ♀ ringm., A. Møller. – 16.10., Amager (S), H. P. Jensen, J. Sandberg.

1967: 29.3., Selsø Østerskov (S), I. Heilmann, D. – 25.4. og hele maj md., Grib Skov (S), 1 par, K. Frost Larsen, D. – 26.4., Forstbotanisk Have, Århus (ØJ), T. Michaelsen,

- D. - 9. og 12.5., Frøslev plantage (SJ), 9, S. Christensen, F. - 10.5., Lindet Skov (SJ), 2, S. Christensen, F. - 11.5., Årtoft plantage (SJ), S. Christensen, F. - 12.5., Bommerlund plantage (SJ), 4, S. Christensen, F. - 13.5., Gilbjerg hoved (S), F. By-skov. - 14.5., Kelstrup plantage (SJ), 2, S. Christensen, F. - 15.-18.5., Sønderhavskov (SJ), 2, S. Christensen, F. - 22.5., Hesselø (S), ♀ ringm., J. Rabøl, F. - 4.10., Hesselbjerg (F), ringm., F. Møller Sørensen, F. - 16.10., Pomlerende (LFM), N. Hannow, F.
- 1968: 23.6. og fremefter, St. Hjælland plantage, 3 par ynglende, H. Skotte Møller, F. - maj, Forstbotanisk Have, Århus (ØJ), 1 par ynglende, P. Thomsen, F.
- Udgået af listen 1968.

HVIDHALSET FLUESNAPPER

(*Muscicapa albicollis*)

- 1968: 2.5., Christiansø (B), 1 ♂ ringm., S. Jürgensen. - 30.5., Christiansø (B), 1 ♂ ringm., H. Meltofte.
- 1969: 6.5., Vråby Hestehave (S), ♂ set, F. Storgård.

LILLE FLUESNAPPER (*Muscicapa parva*)

- 1963: 8.10., Lindeskoven (LFM), ♂ ad., P. M. Hansen, F. - 29.10., Kongelunden (S), N. Hannow, F.
- 1965: 11.7., Frederikshavn (NJ), ynglende, V. Valentinussen.
- 1967: 18.6.-28.8., Christiansø (B), ynglende, H. Meltofte, D.
- Arten udgik af listen i 1965.

SORTRYGGET VIPSTJERT

(*Motacilla alba yarrelli* Gould)

- 1964: 7.4., Knudshoved (F), ♀, J. Rabøl, D. - 17.5., Knudshoved (F), ♂, F. Dalberg Petersen, D.
- 1965: 3.7., Hjelm (ØJ), ♂ ad., T. Dybbro m. fl., F. - 11.8., Knudshoved (F), F. Dalberg Petersen.
- 1966: 12.3., Blåvand (VJ), A. Møller. - 8.6., Stampen, Mølleåen (S), J. B. Bruun, D. - 18.7., Blåvand (VJ), A. Møller. - 4.8., Mindeparken, Århus (ØJ), Th. Michael-sen, F.
- 1968: 6.4., Skagen (NJ), S. E. Petersen, F. - 14. 4., Tipperne (VJ), N. Hannow, F.
- 1969: 23.4.-19.5., Farvfeld bæk, Esbjerg (VJ), Sv. Rønne-st.

Se kommentar, Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 63: 128 (1969).

GULHOVEDET VIPSTJERT

(*Motacilla flava flavissima*)

- 1962: 19.5., Hesselø (S), ♂ ad., N. H. Christensen, F. Larsen, D.
- 1967: 16.5., Skovmose, Als (SJ), ♂ ad., E. Biel, M. Iversen, F. - 19.5., Hesselø (S), ♂ ad., J. Rabøl, D.
- 1969: 10.5., Faurfeld Bæk (VJ), ♂ ad., S. Rønne-st.

Hvorvidt disse forekomster tilhører racen *flavissima* fra Storbritannien og det sydvestlige Norge, eller er varianter af *flava* eller *thunbergi*, kan ikke afgøres. Ankomsten i Storbritannien falder fra slutningen af marts til begyndelsen af maj (WITHERBY 1938). De danske datoer er senere og falder i *flava*'s og særligt *thunbergi*'s trækperiode. Det er velkendt, at eksemplarer af Gul Vipstjert svarende til fremmede racer, opdræder, endda som ynglefugle, langt fra de pågældende racers normale udbredelsesområde. De iagttagne hanner fra Danmark kan imidlertid også tænkes at være 1-årige fugle af racen *flavissima*, idet 1-årige fugles forlængede træk ofte falder senere end normaltrækket til ynglepladserne.

STORPIBER (*Anthus novaeseelandiae*)

- 1963: 2.9., Nær Gudhjem (B), H.-E. Brennecke.
- 1965: 29.10., Ræer (NJ), 1 sikker sammen med 2 andre formodede, O. Læssøe.
- 1966: 3.4., Kysing Næs (ØJ), 2, P. Thomsen m. fl., F.
- 1967: 23.9., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, A. Møller.
- 1968: 18.9., Hasle (B), F. K. Hansen, F. - 15.10., Ishøj strand (S), T. Andersen, F.

SALOMONSEN anerkender ikke iagttagelser fra 1959 og 60. Arten er dog ligesom i vore nabolande årligt forekommende, oftest om efteråret. I Storbritannien ses mellem 10 og 150 hvert efterår. Arten ses ikke årligt om foråret i Storbritannien, Sverige og Finland, hvorfor en række forårsagttagelser (ikke alle publicerede) må vurderes med særlig forsigtighed.

ROSENBRYSTET TORNSKADE (*Lanius minor*)

- 1964: 30.5., Hjulby Sø (F), B. H. Jensen, J. Rabøl, D. - 16.8., Hesselø (S), ad., A. Møller, E. Kramshøj, J. Rabøl, D.
- 1966: 8.-14.8., Blåvand (VJ), ad., A. Møller, J. Rabøl.

RØDHØVEDET TORNSKADE (*Lanius senator*)

- 1963: 6.5., Amager Fælled (S), ♂, medd. C. A. Blume, D.
- 1964: 18.4., Valbyparken (S), ♂, J. Lassen Landorph, medd. C. A. Blume, D.
- 1966: 2.-12.10., Blåvandshuk (VJ), juv., A. Møller.

1967: 18.7., Ljungholm Indd. (LFM), J. H. Linderstrøm, F.

RØDFLANKET SKOVSANGER

(*Dendroica pensylvanica*)

1965: sommeren, Grønland, P. S. Hansen.

AMERIKANSK RØDSTJERT

(*Setophaga ruticilla*)

1965: 18.10., Julianehåb, Grønland, ♂ juv., B. Zobbe, D.

ROSENSTÆR (*Sturnus roseus*)

1966: 19.5., Christiansø (B), ad., E. Jeppesen, D. – 21.7., Hov, Suderoy (Færøerne), ad., D. Wattson, D.

HVIDSISKEN

(*Carduelis flammea exilipes* COUES)

1965: 13.11., Amager (S), Sv. Christoffersen, N. O. Preuss. – 14.11., Kongelunden (S), B. B. Petersen. – 14.11., Egebjerg skov, Balлерup (S), T. Kirkbøl, F. – 23.11., Odense (F), J. Larsen, F. – 28.11., Trelde Næs, B. Liengård, P. Pedersen, B. Madsen. – 28.11., Frøslev, Stevns (S), 2, L. G. Larsen, F. – 5.12., Fjeldebro, Ringsted (S), B. Petersen, F. – 11.12., Kongelunden (S), J. Petersen. – 30.12., Rødovre (S), B. Scherg, F.

1966: 19.1.-6.2., Avedøre (S), 1-2, T. Andersen, D. – 20.1., Amager Fælled (S), J. Bruun. – 30.1., Kongelunden (S), T. Andersen. – 6.2., Kongelunden (S), T. Andersen. – 6.2., Sydvestpynten (S), B. B. Petersen. – 12.3., Amager (S), T. Andersen. – 15.3., Amager (S), T. Andersen. – 16.3., Amager (S), T. Andersen. – 28.4.-1.5., Hesselø (S), J. Rabøl, D.

1967: 12.2., Sømmerslev (S), ♀ ringm., F. Christiansen, F.

Invasjonen 1965-66 er nærmere behandlet af ROSENBERG (1966). Sjældenhedsudvalget godkendte invasionen på de her omtalte forekomster og krævede ikke samtlige observationer godkendt. Yderligere data findes hos ROSENBERG (*loc. cit.*).

GULIRISK (*Serinus serinus*)

1965: 23.5.-7.8., Kongelunden (S), ynglende (2 kuld), P. Hansen, D.

1966: 6.1. og 16.1., Utterslev Mose (S), ♂, L. Sørensen, F. – 3.5., Gråsten (SJ), S. Christensen, F. – 2.9., Utterslev Mose (S), ♂, B. Streyffert, F. – 13.9., Gentofte Sø (S), B. Jørgensen.

1967: 11.5., Hesselø (S), ♂ ad., J. Rabøl, D. – 8.8., Blåvand (VJ), J. Rabøl.

1968: 29.4., Christiansø (B), H. Meltofte. – 23.

og 25.5., Blåvand (VJ), ♂, J. Rabøl. – 21.7., Hjelms (LFM), P. S. Hansen, F.

1969: 16.5., Sandvig (B), par, P. S. Hansen. – maj-juni, Bøtø (LFM), et ynglepar, P. M. Hansen. – 8.6., Knudshoved (S), T. Andersen.

Denne art kan formentlig findes ynglende i Sønderjylland årligt. Optræder næsten årligt som ynglefugl på Falsterbo.

KARMINDOMPAP (*Carpodacus erythrinus*)

1962: 11.5., Amager (S), ♂ juv., S. Christensen, D.

1963: 26.5., Kongelunden (S), ♂ ad., O. Hindsbo, P. og B. Jørgensen, D.

1964: 30.5., Knudshoved (F), ♂ juv., J. Rabøl, D. – 6.6., Knudshoved (F), ♂ juv. (samme?), J. Rabøl, D.

1966: 19.5.-21.5., Christiansø (B), ♂ ad., E. Jeppesen, D. – 6.6., Hesselø (S), ♂ juv., ringm., J. Rabøl, D.

1968: 26.5., 28.5. (3), 29.5. (2-3), 30.5., 31.5., 4.6. (2), 5.6. (2), 6.6. (2), Christiansø (B), H. Meltofte, D.

1969: 4.6., Kongelunden (S), G. R. Olesen.

SALOMONSEN omtaler kun efterårsforekomster. Alle de her nævnte forekomster er fra forårstrækket, særligt hyppigt på Christiansø. Udfarvede hanner har været meget sjældne (1963 og 1966), men langt de fleste har været syngende fugle, altså 1-årige hanner.

STOR KORSNÆB (*Loxia pytyopsittacus*)

1962: 25.11., Kongelunden, Amager (S), 12, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 9.12., Kongelunden, Amager (S), 15, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 23.12., Kongelunden, Amager (S), 11, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 24.12., Vigerslev Park (S), 2, J. Speich. – 28.12., Kongelunden, Amager (S), 8, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 30.12., Kongelunden, Amager (S), 7, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 31.12., Kongelunden, Amager (S), K. F. Larsen, P. Å. Andersen.

1963: 3.1., Kongelunden, Amager (S), K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 13.1., Næsby strand (F), N. P. Andreasen. – 21.1., Virum (S), 2, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 24.2., Kongelunden, Amager (S), K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 25.2., Kongelunden, Amager (S), 3, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 3.3., Kongelunden, Amager (S), 5, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 7.3., Kongelunden, Amager (S), 2, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 31.3., Grib skov (S), 4, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. – 4.6., Kongelunden

- Amager (S), 10-15, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. - 3.11., Tisvilde Hegn (S), 15-20, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. - 5.11., Vigerslev Park (S), 6, J. Speich, D. - 10.11., Tisvilde Hegn (S), 42, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. - 17.11., Tisvilde Hegn (S), K. F. Larsen, P. Å. Andersen. - 27.11., Sorgenfri station (S), 2, K. F. Larsen, P. Å. Andersen, F. - 1.12., Tisvilde Hegn (S), 45, K. F. Larsen, P. Å. Andersen. - 19.12., Tisvilde Hegn (S), 19, K. F. Larsen, P. Å. Andersen.
- 1966: 30.10., Humlebjerget pr. Næstved (S), L. N. Jørgensen. - 6.11., Grib skov (S), 2 ♂, 2 ♀, F. Rasmussen.
- 1967: 7.2., Humlebjerget pr. Næstved (S), L. N. Jørgensen. - 11.2., Humlebjerget pr. Næstved (S), ♀, L. N. Jørgensen. - 5.3., Gilleleje (S), 8, Fl. Byskov. - 23.3., Hulsig (NJ), ♂ ad., K. Halberg.
- Udgået af SU-listen fra 1968. Der var invasioner både efteråret 1962 og 1963, i 1962 sammen med Lille Korsnæb. Medens Lille Korsnæbs invasioner gerne indledes allerede om sommeren, optræder Stor Korsnæb først i det sene efterår, som det også fremgår af ovenstående data. Invasionen i 1966 er ikke belyst af offentliggjorte iagttagelser.
- HVIDVINGET KORSNÆB (*Loxia leucoptera*)**
- 1966: 23.6., Dueodde (B), G. Andersen. - 5.8., Myggenæs (Færøerne), juv., P. J. Mansby, D. - 26.8., Blåvand (VJ), juv. ringmærket, A. Møller. - 27.8., Blåvand (VJ), ♂ ad. A. Møller. - 12.9., Blåvand (VJ), A. Møller. - 16.9., Lille Værlose (S), 2, B. Netterstrøm. - 26.10., Blåvand (VJ), A. Møller. - 30.10., Humlebjerget, Næstved (S), 2, L. Normann, F. - 6.11., Tisvilde Hegn (S), 1 ♂, 1 ♀, F. Rasmussen, F.
- 1967: 12.2., Skovshoved (S), 4 ♂, 2 ♀, C. Røpke, F. - 18.2., Fornæs (ØJ), P. Thomsen. - 19.2., Fornæs (ØJ), Kn. Pedersen, Fl. Henriksen. - 15.19.12., Lyngby (S), J. B. Bruun.
- Synes at være sjælden udenfor egentlige invasionsår. I 1966 var der samtidig invasion af såvel Lille som Stor Korsnæb.
- KVÆKERFINKE (*Fringilla montifringilla*)**
- 1967: 3.4.8., Torshavn (Færøerne), ynglefund, E. C. Sterne, D.
- BRUNHOVEDET VÆRLING (*Emberiza bruniceps*)**
- 1966: 4.7.6., Henne Strand (VJ), ♂ ad., O. Hansen, F. Birkholm-Clausen, D.
- 1967: 16.7., Myggenæs (Færøerne), ♂ ad., B. Borup, P. Krogh, D.
- Begge var førsteforekomster. Rimeligvis undslupne burfugle (Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 62: 241 (1969)).
- PILEVÆRLING (*Emberiza rustica*)**
- 1964: 30.5., Sengeløse (S), ♂, T. Andersen, D. Første forekomst.
- DVÆRGVÆRLING (*Emberiza pusilla*)**
- 1966: 24.4., Hanstholm (NJ), O. Læssøe, K. Nørregaard, D.
- 1969: 21.4., Refshaleøen, København (S), 2, A. Jensen.
- Hanstholmiagttagelsen var første forekomst i landet. Arten er tiltagende hyppigt fastslået i Vesteuropa, dels som ynglefugl i Nordskandinavien, dels som trækgæst, særligt om efteråret.

SUMMARY IN ENGLISH

Report of the Rarity-Committee for 1965-69.

The report deals with records approved by the Rarity-Committee of Dansk Ornithologisk Forening during the years 1965-69. The list, which is the first prepared by the committee, is intended to be followed by similar annual reports.

In an introductory chapter the rationales behind the work of the committee and the principles and procedures which are followed in considering records are outlined.

In the systematic list the species are listed in the WETMORE sequence and nomenclature follows that of SALOMONSEN (1963). Under each species the records are grouped after year of observation and within each year arranged after date of ob-

servation. For each record is further mentioned locality with geographical region (fig. 1) in brackets, number of birds if more than one, sex and age if known, other relevant data, e.g. singing, ringed, found dead (x), shot (+), oiled etc. and observer (s.). If the record has already been published, this is indicated by D (Dansk Ornithologisk Forenings Tidsskrift 1965-69) or F (Feltornithologen 1965-69). Commentary notes are included for many of the species.

Records of 125 species/races have been approved in 1965-69. Among these the following are new to Denmark: Magnificent Frigate Bird (*Fregata magnificens*), Ring-necked Duck (*Aythya*

collaris), Greenland White-fronted Goose (*Anser albifrons flavirostris* DALGETY & SCOTT), Imperial Eagle (*Aquila heliaca*), White-backed Woodpecker (*Dendrocopos leucotos*), Short-toed Lark (*Calandrella brachydactyla*), Penduline Tit (*Remiz pendulinus*), Moustached Warbler (*Luscinola melanopogon*), Savi's Warbler (*Locustella luscinioides*), Bonelli's Warbler (*Phylloscopus bonelli*), Pallas's Warbler (*Phylloscopus proregulus*), Richard's Pipit (*Anthus novaeseelandiae*) and Rustic Bunting (*Emberiza rustica*). Common Sandpiper (*Tringa hypoleucos*) is new to the Faeroe Islands and Curlew Sandpiper (*Calidris ferruginea*) to Greenland.

Breeding records for a number of species

which not previously or only occasionally have been recorded as breeding have been approved too. Among these may be mentioned: Lesser Spotted Woodpecker (*Dendrocopos minor*), Nutcracker (*Nucifraga caryocatactes*), Penduline Tit (*Remiz pendulinus*), Bearded Tit (*Panurus biarmicus*), Redwing (*Turdus iliacus*) and in the Faeroe Islands Brambling (*Fringilla montifringilla*).

A list of the species, records of which have to be approved is given. Fulmar (*Fulmaris glacialis*), Gadwall (*Anas strepera*), Hoopoe (*Upupa epops*), Lesser Spotted Woodpecker, Firecrest (*Regulus ignicapillus*) and Parrot Crossbill (*Loxia pityopsittacus*) were excluded from the list with the start of 1968.

LITTERATUR

- ANDERSEN-HARILD, P., *et al.*, 1966: Lille Flagspættes (*Dendrocopos minor*) forekomst i Danmark og dens invasion i 1962-63. - Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 60: 146-152.
- ANDERSEN-HARILD, P., *et al.*, 1966: Invasion af Sneugle (*Nyctea scandiaca* (L)) i Danmark 1961-62. - Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 60: 87-88.
- AXELL, H. E., 1966: Eruptions of Bearded Tits during 1959-65. - Brit. Birds 59: 513-543.
- BOYD, H., 1954: The »wreck« of Leach's Petrels in the autumn of 1952. - Brit. Birds 47: 137-163.
- COLLMAN, J. R. and J. P. CROXALL, 1967: Spring migration at the Bosphorus. - Ibis 109: 359-372.
- DONARK, T., 1953: Falkenes udbredelse og forekomst i Danmark. II. - Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 47: 36-55.
- ESKILDSEN, J., 1969: Flamingo. - Feltornithologen 11: 63-67.
- FERGUSON-LEES, I. J. og J. T. R. SHARROCK, 1968: Recent reports. - Brit. Birds 61: 576-580.
- HANSEN, J. V., 1966: Den Sorte Glentes (*Milvus migrans*) forekomst i Danmark. - Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 60: 123-127.
- HILDÉN, O., 1969: Activities of Finnish bird stations in 1968. - Ornis Fenn. 46: 179-187.
- JENKINS, D. og I. C. T. NISBET, 1955: Fugletrækket ved Blåvandshuk, september 1954. - Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 49: 149-181.
- JOENSEN, A. H., 1966: Fuglene på Færøerne. - København.
- KRISTERSSON, M., 1968: Invasion af pärluggla vid Falsterbo hösten 1967. - Medd. f. Skånes Ornith. Foren. 7: 25-30.
- LÆSSØE, O., 1965: Tredækkere (*Gallinago media*) i Jylland. - Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 59: 53-54.
- MØLLER, A. og J. RABØL, 1963: Fra Blåvandshuk: Afdriftstræk. Feltornithologen 5: 142-143.
- NOER, H. og J. RABØL, 1968: Korttået Træløber (*Certhia brachydactyla*) ved Nyborg. - Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 62: 97-98.
- PREUSS, N. O., 1967: Savisanger (*Locustella luscinioides*) i Danmark 1964 og 1965. - Dansk Ornith. Foren. Tidsskr. 61: 164-167.
- ROSENBERG, N., 1967: Gråsisken. - Feltornithologen 9: 50-53.
- SALOMONSEN, F., 1963: Oversigt over Danmarks fugle. - København.
- SALOMONSEN, F., 1967: Fuglene på Grønland. - København.
- SCHLENKER, R., 1968: Kurzbericht über das Auftreten von Invasionsvögeln in Sommer und Herbst 1968. - Corax 2: 85-86.
- THOMSON, A. L., 1966: An analysis of recoveries of Great Skuas ringed in Shetland. - Brit. Birds 59: 1-15.
- WITHERBY, H. F., *et al.*, 1940: The handbook of british birds, vol. I. - London.

Manuskriptet modtaget 6.3.1970.

Forfatternes adresse:

J. D., Inst. f. samlg. anatomi, Universitetsparken 15, 2100 København Ø.

J. R. J., Granholmen 38, 2840 Holte.

E. K., Backersvej 45, 2. sal, 2300 København S.

J. R., Zoologisk laboratorium, Universitetsparken 15, 2100 København Ø.