

# Sjældne og bemærkelsesværdige fugle på Lolland-Falster 2020



Turkestantornskade, Dragsminde Sluse.  
Foto: venligst udlånt af finderens, Ralph Qwinten.



**Redigeret af  
René Christensen  
DOF Storstrøm  
2022**

# Indledning:

Hermed næste lokalrapport dækkende Lolland-Falster. I forhold til den forrige rapport som dækkede 2010-19 er denne rapport udvidet med de arter som også er udvalgt til at blive behandlet i Årsrapporten. Årsrapporten er en del af Fugleåret som publiceres af Dansk Ornitologisk Forening. Fugleåret er et gratis tilbud til Dansk Ornitologisk Forenings medlemmer. Det nuværende format er det som vil blive brugt i fremtidige rapporter, selvfølgelig med små justeringer undervejs.

Der er i 2020 gjort over 92.000 observationer af 387 observatører, fra det meste af landet. 43.643 observationer er ny rekord for Lolland Kommune og med 241 arter er det 4. gang at Lolland Kommune rundede 240 arter. Guldborgsund Kommune havde sit hidtil næstbedste år for både observationer og arter og var over 260 arter for femte gang. Sydfalster, Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog og Maribosøerne står som så ofte før for langt hovedparten af observationer.

Rapporterne fra Hyllekrog/Saksfjed Inddæmning og Gedser Odde findes her:

<https://www.dofstor.dk/traektaelling-hyllekrog>, <https://www.gedserfuglestation.dk/resultater/traektaelling> og <https://www.gedserfuglestation.dk/ringmaerkning>.

## Oversigt over antallet af observationer/arter for Lolland og Guldborgsund kommune:

	Lolland		Guldborgsund	
	Observationer	Arter	Observationer	Arter
2010	26.572	232	50.301	249
2011	29.035	236	36.974	254
2012	29.571	234	36.392	258
2013	31.670	238	40.239	261
2014	35.319	240	45.387	266
2015	34.741	228	42.711	260
2016	42.791	238	42.680	262
2017	38.787	241	42.040	257
2018	32.178	238	35.622	254
2019	29.335	241	37.954	245
2020	43.643	241	49.643	263

Arter markeret med rødt er arter, som skal forbi Dansk Ornitologisk Forenings Sjældenhedsudvalg (SU) for at blive godkendt til offentliggørelse. Kun fund som er godkendt af SU nævnes i denne rapport. De grønmarkerede arter er de mere usædvanlige/fåtallige arter, typisk arter som er taget af SU-listen. Resten er arter som udover de grønmarkerede arter vil blive omtalt i Årsrapporten i Fugleåret. Årets rapport bygger på oplysninger fra mere end 3.500 observationer fra DOF-basen.

For nogle arter har jeg forsøgt at sortere i observationerne, for at få et realistisk bud på antallet af fugle. Andre arter er så talrige, at det ikke er muligt. For disse arter er der sorteret på enkelt dage.

For adfærd, træk og lignende, har jeg brugt de forkortelser som er brugt i DOF-basen. Der henvises derfor til denne for at se, hvad de enkelte forkortelser står for.

Hvis intet andet er nævnt drejer det sig om rastende (R) fugle. Den øverste bjælke indeholder artsnavn (dansk og latinsk) samt artsnummer efter det nye system.

Til sidst en opfordring. Det vil gøre bearbejdningen af de enkelte arter lettere, hvis der oftere blev angivet tidspunkter for observationerne, alder, køn og så videre. Ligeledes ville det være ønskeligt at angive i hvilket tidsrum observationen/observationerne er foretaget i, dette gælder specielt ved de mere populære lokaliteter.

Rene Christensen  
Marts 2022

## Artsgennemgang:

### Amerikansk Skarveand *Oxyura jamaicensis* 10

Fund af Amerikansk Skarveand stammer sandsynligvis fra enten udsatte eller undslupne fugle. Arten regnes for invasiv, da den kan fortrænge den europæiske Hvidhovedet Skarveand, som yngler i Sydeuropa.

Årets to fund regnes for at være en og samme fugl.

12-13/1 1♀ Maribo Sønderø og 26-27/6 1♀ Røgbølle Sø.

### Pibesvane *Cygnus columbianus* 40

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der sås 430 fugle i første halvår, hvor sidste observation var 30/3 31 AD Ø Hyllekrog. Andet halvår indledtes 9/11 39 SV Gedser Odde. I alt sås 284 fugle.

Nedenfor nævnes de bedste lokaliteter og de største observationer.

Første halvår: Hyllekrog: 11-30/3 199 T, flest 11/3 126 Ø, 11/3 160 Ø Gedser Odde, 20/3 40 Ø Bøtø Nor. De øvrige observationer var af 1-7 fugle.

Andet halvår: Gedser Odde 9-29/11 195 T, flest 28/11 141 SV, 10/11 35 AD + 1 1K Saksfjædgård og måske den samme flok ved Rødby, men nu med 41 fugle. Der er ingen tidsangivelser som kan af- eller bekræfte dette. De øvrige fund var af 1-5 individer.

### Knortegås, Lysbuget *Branta bernicla hrota* 120

Alle fund nævnes.

Ses knapt årligt på Lolland-Falster.

27/5 1 Ø Hyllekrog, 20/9 1 AD SV og 10/10 1 AD SV begge Gedser Odde.

### Rødhalsset Gås *Branta ruficollis* 180

Ud fra de foreliggende data er der tale om mindst 4 forskellige individer. De senest 10 år er der set 0-3 fugle/år. Fuglen ved Hellenæs sås samtidig med at, der sås fugle på Sydøstlolland, og da der ikke er dato-sammenfald mellem fuglene fra Sydøstlolland og dem fra Nordfalster, regnes de her for at være de samme fugle.

11-13/1 1 Hellenæs, 4/1 - 1/2 2 AD Sydøstlolland, 15/1 - 1/3 2 Nordfalster mellem Nørre Alslev og Stubbe-købing, 6/12 1 AD Skovby, Nordfalster.

#### Årlig forekomst:

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0	2-3	1-3	0	1	2	1	0	3	1	4

### Tajgasædgås *Anser fabalis* 360

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er indberettet 5.269 fugle fordelt på 96 observationer.

#### Månedsfordeling af observationer og antal fugle:

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
Obs.	42	14	2	0	0	0	0	0	2	6	11	19
Antal	3.592	387	3	0	0	0	0	0	58	69	491	669

Første halvårs sidste observation var, 16/3 1 Bøtø Nor. Mens andet halvårs første observation var, 27/9 26 S Gedser Odde.

Der sås ingen oversomrende fugle.

Årets største flokke var 18/1 620 Darket og eneste flok over 500.

## **Tundrasædgås** *Anser serrirostris* **370**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er indberettet 25.124 fugle fordelt på 214 observationer.

Første halvårs sidste observation var, 15/3 1 Vantore.

En sen/oversomrende fugl 5/5 1 OF Saksfjed Inddæmning bør nævnes.

Andet halvårs første observation var, 5/10 2 Bøtø Nor og 15 SV Gedser Odde.

De største flokke er alle fra Lolland, 13/1 2.800 Halsted, 25/12 1.525 havet nord for Hyllekrog, 25/12 1.300 Sjøelstoftø. Største flok på Falster var, 8/12 770 Gundslev.

### **Månedsfordeling af observationer og antal fugle:**

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
Obs.	51	22	3	0	1	0	0	0	0	25	41	7
Antal	8.314	3.550	415	0	1	0	0	0	0	524	928	11.392

## **Dværggås** *Anser erythropus* **420**

Set ved den faste rasteplass på Roden Fed, samt på yderligere 2 andre lokaliteter. Årets 47 fugle ved Roden Fed er største kendte forekomst i Danmark.

19/1 1 2K+ Fjelde, 9-16/3 op til 47 fugle Roden Fed, 23/3 2 Søholt.

## **Kongeederfugl** *Somateria spectabilis* **450**

Alle fund nævnes.

De sædvanlige fund fra Hyllekrog og Gedser Odde af i alt 5 fugle er normalt.

Hyllekrog: 8/3 1 AD♂ Ø, 19/3 1 3K+♂ Ø.

Gedser Odde: 2/11 1 AD♂ SV, 25/11 1 AD♂ SV, 29/11 1 3K+♂ SV.

### **Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	3	1	3	1	1	1	8	4	5	5

## **Stor Skallesluger** *Mergus merganser* **610**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er 575 observationer af 6.896 fugle, fordelt på alle måneder. Fugle set fra april til september er formodentlig lokale ynglefugle og afkom heraf.

### **Månedsfordeling af samtlige observationer:**

Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
1.402	1.689	648	141	231	70	130	155	132	92	434	1.772

Første halvårs største observationer var, 7/2 460, 1/2 440 og 25/1 300 alle havet nord for Hyllekrog, 24/1 224 Fladet og 5/1 175 Nakskov Fjord.

Andet halvårs største observationer var 20/12 340 Kalløgrå, 25/12 230 havet nord for Hyllekrog, 15/12 102 Vålse Vig.

Skalleslugergruppen har indberetninger om 20-21 sikre og 3 mulige ynglefund. Det vurderes at der i 2020 var 168-170 par i Danmark. Hovedparten af disse findes på Sydsjælland og Lolland-Falster, med mindst 119 par. Lokalafdelingen i DOF-storstrøm kører med offentlig støtte et projekt med opsætning af kasser. Ynglebestanden af Stor Skallesluger er desværre helt afhængig af opsætning af kasser, da hovedparten af den danske bestand yngler i kasser. Opsætning af kasser har også sikret en stigende bestand.

Sikre par: Korselitse skovene 14 par, Frejlev Enghave 2-3, Bøtø Strand 1 par, Sildestrup Strand 1 par, Skejten 1 par, Stubbekøbing 1 par.

Mulige par: Vennerslund Egeskov 2 par, Lindstål 1 par.

## **Nilgås** *Alopochen aegyptiaca* **670**

Alle fund nævnes.

Arten yngler med ganske få par i Danmark, flest i den sydlige del af Jylland. De danske fund stammer fra den efterhånden store bestand af fritlevende nilgæs, som lever i Holland og Tyskland.

25/2 3 T Gedser, 2/3 2 NØ Hyllekrog, 5-8/4 1 Maribo Søndersø, 15/6 1 Bøtø Nor, 26/12 1 Frejlev, 18/12 1 Røgbølle Sø.

## **Rustand** *Tadorna ferruginea* **710**

Alle fund nævnes.

20/6 18 Fladet Vildtreservat.

Fundet er det hidtil største i Danmark. Flokken sås kun denne dag, dagen efter sås den ved Værløse i Nord-sjælland. Ingen af fuglene bar ring, så det kan være en flok af vilde rustænder. Arten yngler i det sydøstlige Europa, men i de senere år, er den begyndt at yngle i Tyskland. Årets flok kan stamme herfra.

## **Rødhovedet And** *Netta rufina* **750**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Rødhovedet And må vel betragtes som perlen af de fuglearter som forekommer på Lolland-Falster. Arten skuffede da heller ikke i dens forekomst. Der er sat ny rekord i antallet af observationer. Den gamle rekord var fra 2016 med 1.862 fugle og 175 observationer. De 98 fugle på Maribosøerne 26/10 er næsthøjeste notering i Danmark hidtil.

### Årets forekomst på Lolland-Falster:

	lokalteter	observationer	fugle
Antal	7	194	2.175

### Dagsmaksimum (total) ved Maribosøerne (Maribo Søndersø, Hejrede Sø, Røgbølle Sø):

	Maribo Søndersø	Hejrede Sø	Røgbølle Sø
Dagsmaksimum	7	96	43
Dato	25/5	28/8	21/9
Bedste dag ved Maribosøerne (totalt)	98 26/10		

Slambassinerne ved Savnsøvig: 2/5 1♂ + 1♀, 3/6 1♂, 12/9 2 JUV.

Øvrige observationer: 5/3 1♂ Ø Hyllekrog, 1-4/6 2♂♂ + 1♀ Rørsø/Nysted, 7-11/6 1♂ Bøtø Nor.

Observationerne fra Savnsøvig kunne med 2 ungfugle, godt nok i september, tyde på at der kunne skjule sig et ynglepar i nabolaget.

### Årlig forekomst:

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Lokaliteter	7	5	7	7	4	6	6	5	8	6
Observationer	71	76	150	91	100	111	175	118	140	109
Antal	281	238	703	335	423	1.031	1.862	1.360	959	1.111

**Hvidøjet And*****Aythya nyroca*****790**

Ses årligt ved Maribosøerne. Årets fund drejer sig om mindst 2 fugle. De to fund den 30/8 gjordes umiddelbart efter hinanden i hver sin sø. Den ene fugl er formentlig set gennem flere år, og har sandsynligvis oversomret i 2020.

Maribo Sønder sø: 30-31/3 1 AD♂, 28/4 1 2K+♂, 27/6 1 AD♂, 30/8 1 AD♂.

Røgbølle Sø: 14-15/6 1 AD♂, 26-28/6 1 AD♂.

Hejrede Sø: 14/7 1 AD♂, 17/7 1 AD♂, 8/8 1 AD♂, 30/8 1 AD♂, 5/9 1 AD♂.

**Atlingand*****Spatula querquedula*****910**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er 139 observationer af 462 fugle. Årets første fugle var 18/3 2 Saksfjed Inddæmning, mens de sidste var 19/9 3 T Gedser Odde. Bøtø Nor er uden sammenligning bedste lokalitet for denne art.

Der er ingen tegn på at arten har ynglet på Lolland-Falster.

**Månedsfordeling af observationer og antal fugle, samt månedsmaksimum:**

Måned	Observationer	Antal	Månedsmaksimum
Januar	0	0	
Februar	0	0	
Marts	12	45	27/3 og 31/2 7 Bøtø Nor
April	38	195	12/4 18 Bøtø Nor
Maj	32	69	20/5 6 Bøtø Nor
Juni	30	85	6-7/6 og 10/6 7 Bøtø Nor
Juli	6	9	21/7 3 Bøtø Nor
August	13	35	4/8 10 Bøtø Nor
September	8	24	4/9 8 Bøtø Nor
Oktober	0	0	
November	0	0	
December	0	0	

**Knarand*****Mareca strepera*****1010**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Forekommer almindeligt på Lolland-Falster. Der er 1.024 observationer af 41.088 fugle. De største forekomster er fra Maribosøerne. De 2.022 fugle 23/12 er den hidtil største koncentration indtastet fra et område i DOF-basen. Af de 2.022 fugle lå alene de 1.608 i Maribo Sønder sø.

**Månedsfordeling af observationer og antal fugle, samt månedsmaksimum:**

Måned	Observationer	Antal	Månedsmaksimum
Januar	76	5.828	29/1 982 Maribosøerne
Februar	56	3.444	14/2 936 Maribosøerne
Marts	93	1.538	7/3 131 Maribosøerne
April	117	1.956	5/4 80 Majbølle Nor
Maj	110	1.290	4/5 56 Bøtø Nor
Juni	84	3.844	21/6 250 Bøtø Nor
Juli	72	2.009	27/6 380 Hejrede Sø
August	66	3.543	20/8 380 Kalløgrå
September	93	4.100	21/9 783 Maribosøerne
Oktober	95	3.887	26/10 1.371 Maribosøerne
November	86	3.833	13/11 1.712 Maribosøerne
December	77	5.818	23/12 2.022 Maribosøerne

Yngleforekomster er mangelfuldt indberettet. I 2020 er 8 hunner med unger indberettet fra følgende lokaliteter: Rørsø ved Nysted: 1 ♀, Lidsø-Tjørnebjerg: 1 ♀, Kalløgrå: 2 ♀ ♀, Fladet: 1 ♀, Majbølle Nor: 2 ♀ ♀, Bøtø Nor: 1 ♀.

## **Vagtel** *Coturnix coturnix* **1200**

Alle fund nævnes.

Arten optræder i varierende antal fra år til år. I forår med megen varme fra syd og sydøst, vil mange passere deres normale yngleområde, som er Syd- og Sydøsteuropa, og havne i Danmark og Sydsandinavien, som ligger i udkanten af artens udbredelsesområde. I varme forår kan flere hundreder høres i Danmark. Da arten fortrinsvis er nataktiv er den nok noget overset.

3/5 1 SY Gedser Odde, 14/5 og 12/7 1 SY Bøtø Nor/Enge, 29/5 og 16/6 1 SY Femø, 15-25/6 1 SY Idestrup, 10/7 1 Søgårde.

## **Nordisk Lappedykker** *Podiceps auritus* **1410**

Sorteret for gengangere på enkelt dage.

Der er 70 observationer af 231 fugle. Tal fra træklokaliteterne og de mere faste/større rastepladser nævnes.

Det ser ud til at en del fugle overvintre i farvandene omkring Lolland-Falster. Disse forsvinder stille og roligt i løbet af februar enten mod nord til deres ynglepladser, eller mod sydvest på grund af vinteren!!

I slutningen af marts og begyndelsen af april dukker flere og flere fugle op, specielt ud for Falster østkyst. De forsvinder ret hurtigt i løbet af april for at trække mod deres ynglepladser i Sverige, Finland, Baltikum og Rusland.

Hyllekrog: 8-24/4 9 T, flest 8/4 3 Ø.

Gedser Odde: 28/9 - 28/12 16 T, flest 31/10 3 SV.

Havet fra Bøtø til Havlykke:

Sidste fugl i første halvår var 24/4. Alle observationer over 10 fugle nævnes. 5/2 18, 30/3 16, 31/3 26, 1/4 19 og 7/4 13. Andet halvårs første fugle sås 14/10 med 3, hvilket også var den største.

Femern Bælt ud for Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog:

Her var der rastende fugle 4-19/4, bedste dag var 7-8/4 med 4 fugle.

Gedser Lystbådehavn/Kroghage:

I første halvår var der observationer frem til 3/3 med op til 2 fugle på flere dage. I andet halvår dukkede de første fugle op 9/12 og der sås op til 2 fugle på et par datoer. I gennem et par vintre er det formodentligt det samme individ der er dukket op for at overvintre.

Et sjældent sommerfund bør også nævnes, 26/7 1 SDR Gedser Odde.

Observationen den 31/3 ved havet mellem Bøtø og Havlykke er den næsthøjeste for Lolland-Falster nogensinde, den højeste er 13/9 2014 28 Femern Bælt udfor Hyllekrog.

Ingen andre lokaliteter kunne mønstre mere end 1 fugl, udover Gedser Odde som i forbindelse med træk ved enkelte tilfælde havde dage med 2 rastende fugle som kom trækkende og lagde sig på vandet for at raste.

### **Månedsfordeling fordelt på 1. halvdel (1-15) og anden halvdel (16-31)**

	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dec.
1. halvdel	12	24	0	69	0	0	0	0	2	7	6	5
2. halvdel	2	14	61	5	0	0	1	0	5	4	7	7

## **Sorthalset Lappedykker** *Podiceps nigricollis* **1430**

Alle fund nævnes.

Er en årlig gæst på Lolland-Falster og en sjælden ynglefugl. Arten har formodentlig ynglet ved Kalløgrå, selv om der kun er set en fugl af gangen. Nakskov Indrefjord kunne også være en mulig ynglefund.

Nakskov Indrefjord: 29/4 2, 25/6 2.  
 Kalløgrå: 10/6 1, 16/7 1 1K, 25/7 1 K, 31/7 1 1K, 8/8 1 1K, 13/8 1 1K, 3/9 1 1K.  
 Strandholm Sø: 31/5 2, 7/6 1, 29/6 2, 2/7 1.  
 Røgbølle Sø: 27/6 2, 28/6 1 AD, 2/7 1.  
 Øvrige observationer: 31/3 5 Maribo Søndersø, 29/8 1 Hejrede Sø.

**Turteldue** *Streptopelia turtur* **1480**

Alle fund nævnes.

Med en fugl, var 2020 et normalt år.

7/6 1 Gedser Odde og Birkemose.

**Natrvn** *Caprimulgus europaeus* **1550**

Alle fund nævnes.

Optræder årligt med 1-5 fugle, så årets 2 fugle er normalt.

De fleste fund fra Lolland-Falster er fra Gedser Odde i forbindelse med ringmærkning. Da arten er nataktiv overses en del fugle sikkert.

20/8 1 RI og 18/9 1 FU begge Gedser Odde.

**Trane** *Grus grus* **1790**

Der er fundet 4 sikre (unger set) og 2 sandsynlige (territoriehævdende) ynglepar.

De sikre var fra følgende lokaliteter, Saksfjed Inddæmning, Fladet, Bøtø Nor og Borremose, mens de sandsynlige var fra Søholt Storskov og Fjællebro Mose.

**Fordelingen af samtlige trækkende fugle fordelt på 10-dagesperioder:**

	primo	medio	ultimo	total
Januar	0	2	2	4
Februar	2	0	25	27
Marts	537	7.727	1.533	9.797
April	360	90	32	482
Maj	117	34	13	164
Juni	0	0	3	3
Juli	0	2	0	2
August	4	0	37	41
September	32	362	734	1.128
Oktober	1.422	7.774	0	9.196
November	0	0	0	0
December	0	17	0	17

Trækket forløb planmæssigt både forår og efterår. Forårstrækket kulminerede medio marts med flest fugle 11-17/3. Kun ved Hyllekrog er trækket fulgt med 26/2 – 30/5 3.618 T, flest 8/3 375 T, 11/3 745 T og 17/3 1.410 T.

Af andre observationer bør følgende nævnes, 14/3 1.009 T Gedser Odde, 1.690 T Bøtø Nor og 820 T Stubbekøbing.

Efterårstrækket kulminerede 13-14/10 og bemærkedes ved Gedser Odde med 27/8 – 20/12 5.557 T, flest 13/10 2.879 T og 14/10 820 T.

Af andre observationer bør følgende nævnes, 13/10 1.227 T Sildestrup Strand.



**Islom** *Gavia immer* **1880**

Alle fund nævnes.

Havet udfor Marielyst og Bøtø er kendt for at huse en del overvintrende og oversomrende ænder/lommer. Det er derfor ikke overraskende at, der blandt dem kan dukke et par rastende storlommer op.

17/2 1 AD VDR og 19/5 1 AD SDR begge ud for Bøtø-Marielyst Strand.

Disse to fund kan være samme individ, omend der er tre måneder mellem observationerne.

**Hvidnæbbet Lom** *Gavia adamsii* **1900**

Alle fund nævnes.

Et normalt år med en fugl.

9/11 1 2K+ ODR SV Gedser Odde.

**Sort Stork** *Ciconia nigra* **2100**

Alle fund nævnes.

Med mindst 11 fugle var 2020 et ganske godt år og det bedste siden 2014. Normalt ses mellem 1-5 fugle på et år.

13/4 1 TF Gedser Odde, 1 N Birkemose og 1 AD S Bøtø Nor (samme fugl), 26/4 1 NØ Hyllekrog, 3/5 1 SV Saksfjed Inddæmning, 2 TF Gedser Odde, 1 OF Bøtø Nor og 2 OF Gedser Agerland (3 fugle), 27/5 1 SØ Hesnæs, 22/6 1 SV Birkemose, 24/6 1 AD T Søllested, 27/6 1 AD SØ Røgbølle Sø.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0	4-5	5-6	5	11	1	0	4	2	3	11

**Hvid Stork** *Ciconia ciconia* **2110**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Årets første fugl var 17/3 1 NØ Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog og samme lokalitet havde også fornøjelse af årets sidste fugl 6/9 1 SV. De mange fugle i maj og juni er formentlig yngre fugle på udkig efter en kommende yngleplads.

Der er to fund af mere end 10 fugle, 4/8 12 S Stubbekøbing og 26/8 30 Døllefjelde. Begge fund er sandsynligvis fugle fra det svenske storkeprojekt (<http://www.storkprojektet.se/>).

**Månedsfordeling:**

Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	oktober	November	December
0	0	2	41	46	39	0	68	1	0	0	0

**Rørdrum** *Botaurus stellaris* **2170**

Alle fund nævnes.

Der er ingen sikre ynglefund, men ud fra de indkomne data kunne det tyde på at, den har ynglet ved Helgenæs Teglværksgrave, Bøtø Nor og måske ved Kidnakken/Maribo. Tidligere var Maribosøerne et af Danmarks vigtigste yngleområder, nu yngler den måske ikke i området.

Der er et fund af mere end 1 fugl, 29/3 2 SY Listrup Lyng-Virket Lyng.

**Månedsfordeling:**

Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	oktober	November	December
0	1	7	5	2	2	1	0	0	0	0	0

**Sølvhejre*****Ardea alba*****2250**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der var 663 observationer af 2.919 fugle. Arten sås i alle årets måneder, flest i september, oktober og november, med september som den bedste måned, og færrest i sommermånederne. Antallet kulminerede i slutningen af september og starten af oktober.

Kulminationen på Lolland-Falster falder op til en måned senere end i delstaten Mecklenburg-Vorpommeren i Tyskland, hvor der stort set årligt findes rasteforekomster på over 1000 fugle. Grunden til denne forskel skal nok findes i at, det er fugle, der søger mod nordvest og nord efter ynglesæsonen i Sydøsteuropa.

Årets største observationer var, 28/9 46 Røgbølle Sø og 7/10 51 Røgbølle Sø.

Selvom sølvhejren også er begyndt at yngle i Danmark er bestanden stadig så lille at den ingen betydning har for antallet af rastende fugle i Danmark. De få ynglepar (20-30 par) der er i Danmark findes fortrinsvis ved Vejlerne i Nordjylland og på Saltholm. Arten yngler ofte sammen med Fiskehejre, og det ville være oplagt at finde den ved den store hejrekoloni i Maribo Sønder sø.

**Månedsfordeling af observationer og antal fugle og månedsmaksimum:**

	Observationer	Antal fugle	Månedsmaksimum
Januar	54	170	18/1 28 Maribosøerne
Februar	41	100	1/2 10 Maribosøerne
Marts	34	64	7/3 9 Maribosøerne
April	31	63	17/4 6 Fejø
Maj	12	16	10/5 6 Saksfjed Inddæmning
Juni	11	14	10/6 og 20-21/6 2 Fladet Vildtreservat
Juli	33	96	22/7 8 Maribosøerne
August	84	525	30/8 22 Bøtø Nor
September	113	763	26/9 46 Røgbølle Sø
Oktober	93	732	26/10 69 Maribosøerne
November	76	208	13/11 47 Maribosøerne
December	81	168	23/12 24 Maribosøerne

**Skestork*****Platalea leucorodia*****2300**

Alle fund nævnes.

Ses sjældent på Lolland-Falster. Men i takt med at artens ynglebestand og udbredelse i Danmark er blevet større, ses den oftere i Østdanmark og dermed også på Lolland-Falster. Det er vel også kun et spørgsmål om tid før det første ynglepar er at finde i Østdanmark.

Fundet af 4 fugle på Skalø/Fejø er det hidtil største på Lolland-Falster. Tidligere var 26/5 2018 3 SV Hyllekrog, den største.

7/4 1 NØ Bøtø Nor, 13/5 1 Lindholm/Nysted, 21/5 4 Skalø/Fejø, 26/5 1 Vensholm.

**Lille Præstekrave*****Charadrius dubius*****2550**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er 221 observationer af 497 fugle. Første fugl var 31/3 4 Nykøbing Falster Sukkerfabriks Slambassiner, mens den sidste var 24/9 1 Saksfjed Inddæmning. Begge datoer ligger inden for det normale for artens forekomst i Danmark.

**Månedsfordeling:**

Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	oktober	November	December
0	0	4	103	10	102	118	60	2	0	0	0

Der er fundet 12-17 ynglepar, de fleste af dem er knyttet til grusgrave eller grusgravslignende aktiviteter.

Alle lokaliteter nævnes: Kettinge Grusgrav 2-4 par, Nykøbing Falster Sukkerfabriks Slambassiner 2 par, Nørre Grimmelstrup Grusgrav 2 par, Lidsø-Tjørnebjerg 1-3 par, Åhave Sø, Nykøbing 1-2 par, Bjørup Grusgrav 1 par, Kalløgrå 1 par, Bøtø Nor 1 par, Røgbølle Sø 1 par.

Der er 21 fund af mere end 5 fugle, de største af dem var, 23/7 9 Majbølle Nor og 13/8 9 Lidsø-Tjørnebjerg.

## **Kærløber** *Calidris falcinellus* **2790**

Alle fund nævnes.

Der er observationer af 7 fugle, hvilket ligger indenfor det normale. Gennemsnittet/år for perioden 2010-19 er på 8 fugle. Forår uden fugle er kun indtruffet 3 gange i samme periode.

11/7 4 Majbølle Nor, 19-21/7 1 AD og 5-7/9 2 Kalløgrå.

### **Årlig forekomst forår og efterår :**

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Forår	0	5	1	1	0	11	2	1	1	0	0
Efterår	8	5	4	3	6	6	9	7	6	5	7

## **Krumnæbbet Ryle** *Calidris ferruginea* **2820**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er 87 observationer af 539 fugle, fordelt på 13 lokaliteter. Der er ingen observationer fra forårstrækket. De første fugle sås 10/7 på tre lokaliteter, mens sidste fugl er 20/9, begge datoer ligger inden for artens normale forekomst.

Hovedtrækket af adulte fugle faldt ganske normalt i sidste halvdel af juli, mens de unge fugle strøg gennem landet i sidste halvdel af august og starten af september.

De bedste lokaliteter er:

Saksfjed Inddæmning: 18/7 - 20/9 10, flest 22/8 6.

Vester Kippinge Mader: 13/7 - 23/8 33, flest 15/7 7.

Kalløgrå: 10/7 - 19/9 347, flest 22/8 30, 5/9 42 og 7/9 40.

Majbølle Nor: 10/7 - 7/8 78, flest 15/7 11 og 19/7 15.

Gedser Odde: 21/7 - 22/8 16 T, flest 21/7 10 V.

Bøtø Nor: 10/7 - 28/8 33, flest 31/7 10 V og 12/8 5.

De øvrige lokaliteter havde fra 1-5 fugle på den bedste dag.

### **Fordelingen af fugle fordelt på 10-dagesperioder:**

	primo	medio	ultimo	total
Juli	3	139	131	274
August	26	36	95	157
September	104	4	0	108

## **Sortgrå Ryle** *Calidris maritima* **2830**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er 59 observationer af 944 fugle. Forårets sidste fugle var 22/4 5 Ø Hyllekrog, mens den første i efteråret ankom 9/10 1 Gedser Odde.

Gennem mange år har det været kendt at, der i området fra Rødbyhavn til Hyldebofte Østersøbad kan opholde sig rigtig mange sortgrå rylere. Fuglene findes fortrinsvis på stenhøfderne ved Hyldebofte Østersøbad og på havnemolerne i Rødbyhavn. I området er der 21 observationer af mere end 25 fugle. Antallet af fugle stiger gennem vinteren for at kulminere i marts inden de trækker mod nord.

De største flokke var, 7/3 51 Rødbyhavn og 27/3 52 Hyldebofte Østersøbad. Den sidste flok er den største registrerede flok på Lolland-Falster. Ingen andre lokaliteter kan byde på så store antal.

Ved Gedser Odde ses der under efterårstrækket nogle få trækkende og/eller rastende fugle.

Med tanke på at der langs Lollands sydkyst findes en del stenhøfder og diger forstærket med sten, må det være muligt at opstøve nogle flokke på disse strækninger.

#### Månedsfordeling af samtlige observationer og fugle:

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
Obs.	12	5	9	4	0	0	0	0	0	15	8	6
Antal	205	135	311	87	0	0	0	0	0	23	149	34

### **Temmincksryle** *Calidris temminckii* **2840**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er 31 observationer af 55 fugle, flest fra efterårstrækket.

Alle forårsfund nævnes: 30/4 3 Kalløgrå, 10/5 1 Lidsø-Tjørnebjerg og 3 Bøtø Nor, 18/5 1 Fladet.

Efterårets første fugle var 17/7 2 Bøtø Nor, mens de sidste fugle sås 22/8 2 Strandholm Sø, hvilket er tidligt, normalt ses der fugle ind i september. De største fund var 4/8 4 Bøtø Nor og 7/8 7 Majbølle Nor.

#### Månedsfordeling af samtlige fugle:

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	oktober	November	December
	0	0	0	3	5	0	21	26	0	0	0	0

### **Dværgryle** *Calidris minuta* **2920**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er 26 observationer af 49 fugle, fordelt på 8 lokaliteter, i perioden fra 16/7 - 17/10. Begge datoer ligger indenfor artens normale optræden.

Der er ingen forårsfund, hvilket er lidt usædvanligt, omend den kun optræder med ganske få fugle om foråret.

De bedste lokaliteter var:

Kalløgrå: 16/7 - 9/9 10 observationer og 17 fugle, bedste dag er 23/7 og 5/9 begge med 3 fugle.

Majbølle Nor: 23/7 - 27/8 6 observationer og 16 fugle, bedste dag er 31/7 6.

2/10 4 Vester Kippinge Mader er eneste lokalitet udover de ovennævnte, der havde mere end 2 fugle på en dag.

### **Enkeltbekkasin** *Lymnocyptes minimus* **3040**

Alle fund nævnes.

Arten træffes ofte på fugtige marker/enge og er derfor svær at finde, hvilket årets få observationer også viser.

5/4 1 Saksfjed Inddæmning, 6/4 3 Kalløgrå, 22/4 1 Høkke Sø, 9/5 1 Bøtø Nor, 29/11 1 Hyllekrog.

### **Odinshane** *Phalaropus lobatus* **3200**

Alle fund nævnes.

Der er observationer af mindst 7 fugle, gennemsnittel/år de seneste 10 år er på knap 6 fugle/år, så alt i alt et normalt år.

#### Årlig forekomst forår/efterår:

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Forår	3	5	2	0	0	0	1	1	1	0	2
Efterår	13	5	4	0	5	2	3	5	3	4	5

Hyllekrog: 29/5 1 NV, 31/5 1 ♀ Ø.

Øvrige observationer: 22/8 - 3/9 mindst 3 1K Kalløgrå, 23-30/8 mindst 2 Bøtø Nor.

**Thorshane** *Phalaropus fulicarius* **3210**

Alle fund nævnes.

Ses ikke årligt. De år den ses drejer det sig oftest om en enkelt fugl, så årets fund er ganske normalt. De tre observationer regnes for en fugl.

12/1 1, 2/2 1 VDR og 4/2 1 VDR Sildestrup.

**Lille Kjove** *Stercorarius longicaudus* **3450**

Alle fund nævnes.

Årets 9 fugle er indenfor det normale. I år med god ynglesucces optræder arten mere talrigt, som for eksempel i 2012, 2013 og 2014.

Gedser Odde: 11/9 1 FU + 1 SV, 12/9 3 1K SV 17/9 1 1K N, 27/9 1 1K SV, 28/9 1 1K SV.  
Øvrige observationer: 1/9 1 1K OF Bøtø Plantage.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	33	47	48	5	11	3	1	9	9

**Almindelig Kjove** *Stercorarius parasiticus* **3460**

Sorteret for gengangere på enkelt dage.

Der er 80 observationer af 187 fugle. Som så mange år foregår der et pænt træk af kjover ved Hyllekrog om foråret og ved Gedser Odde om efteråret. Der er lidt spredte observationer fra andre lokaliteter, men oftest kun enkeltiagttagelser. Trækket ved Hyllekrog var under gennemsnittet.

Hyllekrog: 1/4 - 29/5 65 T, bedste dage 10/4 7 Ø, 15/4 7 Ø.  
Gedser Odde: 7/4 1 NØ, 12/4 1 NØ, 15/7 - 14/11 108 T, flest 28/8 27 SV, 10/9 9 SV.  
Øvrige observationer: 18/4 1 Ø Rødbyhavn, 12/8 1 V Bøtø Nor.

I forbindelse med trækket ved Gedser Odde raster enkelte fugle ofte i kortere eller længere tid, bedste dag var 9/8 med 4 rastende.

**Mellemkjove** *Stercorarius pomarinus* **3480**

Alle fund nævnes.

Der er et forårsfund og fem efterårsfund. Arten optræder uregelmæssigt og ofte uden eller få fund om foråret. Trækket om efteråret kan variere meget i mængden af fugle. Fra 2010-19 sås mellem 1 og 40, dog sås der i det gode invasionsår 2014 528 fugle. Tilsvarende er der om foråret set mellem 0-10 fugle.

**Årlig forekomst forår/efterår:**

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Forår	10	2	6	0	3	3	0	1	3	0	1
Efterår	8	31	1	4	528	1	23	1	5	40	6

Gedser Odde: 25/10 1 SV, 2/11 2 SV, 9/11 1 SV, 15/11 1 SV, 25/11 1 SV.  
Øvrige observationer: 30/4 1 Sildestrup-Marielyst Strand.

**Storkjove** *Stercorarius skua* **3500**

Alle fund nævnes.

Arten har optrådt årligt siden 2003, inden da var der ganske få fund.

28/11 1 SV og 30/12 1 1K FU begge Gedser Odde.

**Sorthovedet Måge*****Ichthyaetus melanocephalus*****3620**

Alle fund nævnes.

Arten har altid været fåtallig på Lolland-Falster og årets 3 fugle må nok anses for at være et normalt antal. Arten yngler oftest i hættemågekolonier og er i de senere år begyndt at yngle i Danmark og i 2020 var der 25-26 ynglepar. Arten har så vidt det vides kun ynglet en gang på Lolland-Falster, i 1981 på Rågø, hvor parret fik 2 unger. Fundet skulle også være det tredje ynglefund i Danmark. De to første var i 1970 og 1975.

Gedser Odde: 29/9 1 AD SV, 1/11 1 AD SV.

Øvrige observationer: 1/6 1 AD SDR SØ Bøtø Strand.

**Sildemåge, Baltisk*****Larus fuscus fuscus*****3730**

Alle fund nævnes

Med 5 fugle på et år flugter årets resultat med de senere års antal.

Gedser Odde: 3/6 1 SV, 26/6 1 OF, 20/8 1 2K+ NØ, 4/10 1 R.

Øvrige observationer: 8/3 1 AD Ø Hyllekrog.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
2	1	2	2	23	17	2	2	7	0	5

**Kaspisk Måge*****Larus cachinnans*****3790**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Er fra det første fund tilbage i 60'erne blevet mere og mere almindelig i Danmark og der er således set mere end 1000 fugle i 2020.

Der er 6 fund af 7 fugle i årets første halvår, sidste observation er 28/6 1 OF Gedser Odde, den største er 9/3 2 2K+ Gedser Agerland.

Andet halvår bød på 27 observationer af 61 fugle. De fleste fugle sås ved Gedser Odde. Anden halvårs første fugl var 22/8 1 2K Saksfjed Inddæmning, mens den største var 25/10 7 SV Gedser Odde.

Gedser Odde: 21/8 - 1/11 47 T, flest 20/10 5 SV og 25/10 7 SV.

**Dværgterne*****Sternula albifrons*****3940**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er 82 observationer af 317 fugle, den første var 8/4 2 Ø Hyllekrog og den sidste var 14/8 4 FU Bøtø Nor.

**Månedsfordeling af observationer og antal fugle og månedsmaksimum:**

	Observationer	Antal fugle	Månedsmaksimum
Januar	0	0	
Februar	0	0	
Marts	0	0	
April	14	51	30/4 12 Kalløgrå
Maj	23	128	18/5 26 Vester Kippinge Mader
Juni	12	42	4/6 9 Vester Kippinge Mader
Juli	26	81	5/7 7 Vester Kippinge Mader
August	7	15	14/8 4 Bøtø Nor
September	0	0	
Oktober	0	0	
November	0	0	
December	0	0	

Af tabellen ser det ud til at Vester Kippinge Mader er et hotspot for rastende dværgterner, hvilket nok hænger sammen med den store koloni på Suderø.

Forårstrækket er bemærket ved Hyllekrog med 8/4 – 4/6 46 T, flest 21/5 11 T.

Efterårstrækket er gået mere eller mindre ubemærket forbi Lolland-Falster.

Der er fundet 25-39 par, fordelt på følgende lokaliteter.

Suderø 13-17 par, Rødsand Øst-Fugleholm 5-10 par, Store Skåne 5-10 par, Roden Fed 1 par, Frejlev Enghave 1 par.

## **Rovterne** *Hydroprogne caspia* **3960**

Der er 22 observationer af 28 fugle på 7 lokaliteter.

I de senere år har arten udvidet sit yngleområde i Østersøen mod vest. Arten er nu også begyndt at yngle i Danmark. I 2020 var der således 20-30 par, fordelt på 7-9 lokaliteter. Arten yngler også uregelmæssigt rundt om Lolland-Falster. Der er et sikkert ynglefund i 2020 på Suderø og et muligt/sandsynligt par på Rødsand Øst-Fugleholm og på Rågø.

Kun Gedser Odde og Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog havde observationer fordelt på flere dage.

Saksfjed/Inddæmning: 15/5 - 30/8 5 T, flest 4/8 2 SV.

Gedser Odde: 7/11 - 8/9 10 T, flest 8/9 2 SV.

Største observation af ikke trækkende fugle var, 17/6 3 OF ved Gedser Odde.

## **Hvidskægget Terne** *Chlidonias hybrida* **3970**

Udover nedennævnte fund er der yderligere tre fund som desværre ikke er forelagt Sjældenhedsudvalget i Dansk Ornitologisk Forening. Der er nu fire godkendte fund fra Lolland-Falster.

21/6 1 3K+ Bøtø Nor.

Tidligere fund:

2008: 5/10 6 T Maribo Sønderø, 2010: 9-10/5 1 Nakskov Indrefjord, 2011: 27/10 1 Maribo Sønderø.

## **Hvidvinget Terne** *Chlidonias leucopterus* **3980**

Alle fund nævnes.

Ses knapt årligt med ganske få individer, så årets observationer ligger indenfor det normale. Kan visse år optræde endog meget talrig, 2014 med mindst 301 fugle var sådan et år.

### Årlig forekomst:

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
2	24	1	4	301	6	5	2	5	0	4

10/5 1 Ø Nakskov Fjord og 1 AD Maribo Sønderø, 21/5 2 Nykøbing Falster Sukkerfabriks Slambassiner.

Desværre er der ingen tidsangivelser på fuglen den 10/5, som kan sandsynliggøre at, det var samme individ.

## **Sortterne** *Chlidonias niger* **3990**

Der er 37 observationer af 260 fugle fordelt på 6 lokaliteter.

Forårstrækket er som ofte før kun bemærket ved Hyllekrog, mens efterårstrækket registreres ved Gedser Odde. Forårstrækket ved Hyllekrog var under middel. Observationer udenfor Hyllekrog og Gedser Odde er af 1-4 fugle.

Hyllekrog: 27/4 - 7/6 196 T, flest 1/5 107 Ø.

Gedser Odde: 2/8 - 12/9 49 T, flest 20/8 17 SV.

**Lille Skrigeørn** *Clanga pomarina* **4180**

Alle aldersbestemte og beskrevne fugle nævnes. Arten er taget af SU-listen fra og med 2014. Ses knapt årligt med 1-2 fugle.

25/5 1 3K+ SØ Hyllekrog, 23/9 1 NØ Bøtø Enge.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	1	1	2	1	1	2	5	2	0	2

**Steppeørn** *Aquila nipalensis* **4210**

Årets fund er det sjette på Lolland-Falster. Af de hidtidige fund er 5 fra det sydlige Falster.

3/7 1 2K T Bøtø Nor.

Tidligere fund:

1975: 3/3 1 2K Frejlev, 1981: 15/10 1 3K+ T Gedser Odde, 1983: 11/9 1 IMM TF Gedser Odde, 1993: 12/10 1 1K Bøtø Nor, 2003: 17/8 1 IMM T Hyllekrog.

**Kongeørn** *Aquila chrysaetos* **4230**

Alle fund nævnes.

1-2 fund på et år er normalt.

13-16/10 1 1K set flere steder på Sydfalster, hvor den angiveligt trak mod SV 16/10, 14/10 1 SV Hyllekrog.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0	1	4	2	1	1	0	0	2	0	1

**Steppehøg** *Circus macrourus* **4290**

Alle fund nævnes.

Der er 13 fund af 13 fugle. Gennemsnittet/år fra 2010-19 ligger på knap 10 fugle, så 2020 må betragtes som et ganske normalt år.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
2	15	9	3	5	23	31	13	10	10	13

Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog: 10/5 1 ♂ OF, 14/5 1 ♀ OF, 3/9 1 ♂ S, 12/9 1 ♀ TF, 5/10 1 1K TF.

Gedser Odde: 16/5 1 S, 28/9 1 1K S, 5/9 1 ♂ S, 16/9 1 1K S.

Øvrige observationer: 2/5 1 2K OF Gammel Holeby, 3/5 1 OF Gedesby Strand,

28/8 1 1K SØ Hyldtofte Fæland, 13/9 1 ♂ SV Torsø Strand.

**Hedehøg** *Circus pygargus* **4320**

Alle fund nævnes.

Forekommer årligt med få individer.

28/5 1 AD ♂ Bøtø Nor, 18/8 1 2K ♂ TF Gedser Odde, 20/8 1 1K ♀ Vindeby/Lolland,

22/8 1 1K V Husby Bjernæs, 1/9 1 AD ♀ T Hyllekrog.



**Rød Glente*****Milvus milvus*****4400**

Kun ynglefund, oplysninger fra vinterovernatningspladser og træktal fra Hyllekrog og Gedser Odde nævnes.

Der er ingen ynglefund.

Rød Glente er kendt for at overnatte sammen. Med det stigende antal røde glenter der er begyndt at overvin-  
tre i Danmark er det forventeligt at, der også på Lolland-Falster, vil opstå overnatningspladser på egnede  
steder som ofte er smålunde. Der er på nuværende tidspunkt ingen kendte overnatningspladser på  
Lolland-Falster. Dog vil der i efteråret i forbindelse med træk kunne findes flokke af overnattende fugle.

**Hyllekrog:**

31/1 – 7/6 138 T, flest 11/3 10 T og 1/4 14 T, 12/8 – 6/12 1090 T, flest 29/9 120 T, 11/10 217 T, 13/10 184 T,  
14/10 112 T.

Forårstrækket var det næstbedste nogensinde. Efterårstrækket var også det næstbedste nogensinde, det til  
trods for at der ikke var en rigtig kanondag.

**Gedser Odde:**

3/8 – 12/12 588 T, flest 28/9 33 T, 1/10 35 T, 6/10 36 T, 7/10 43 T, 14/10 34 T, 29/11 41 T.

Som en sidegevinst kunne en fugl ringmærkes 11/9.

**Sort Glente*****Milvus migrans*****4410**

Alle fund nævnes.

Der er set 63-68 individer i 2020. Resultatet er opnået ved at fjerne eventuelle fugle som kunne være de  
samme ved lokaliteter tæt på hinanden, typiske lokaliteter på Sydfalster og på Sydjylland. Årets mindst 63  
fugle er den næsthøjeste notering, sammen med 2017 hvor der også var 63 fugle. Højeste notering er 2019  
med 66 fugle.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
21	31	32	60	62	34	47	63	48	66	63

Årets første observation var, 14/3 1 T Bøtø Nor og årets sidste observation var, 13/10 1 SV Saksfjed Ind-  
dæmning/Hyllekrog ligger begge indenfor artens normale optræden i Danmark, selvom en ankomst 14/3 er i  
den tidlige ende rent tidsmæssigt.

**Månedsfordeling:**

Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
0	0	1	19	34	13	0	7	5	4	0	0

Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog: 27 fugle.

1/4 1 NØ, 12/4 1 NØ, 25/4 2 NØ, 26/4 1 SV + 1 NØ, 28/4 1 T, 2/5 1 NØ + 1 NV, 3/5 4 SV, 4/5 3 SV, 8/5 1 NØ,  
10/5 1 S + 1 OF, 17/5 1 NØ, 26/5 1 NØ, 2/6 1 NØ, 30/8 1 SV, 29/9 1 T, 30/9 1 S, 5/10 1 T, 13/10 1 SV.

Gedser Odde: 24 fugle.

3/5 1 S + 2 NV + 2 R, 4/5 1 T, 16/5 1 S, 7/6 2 TF, 8/6 4 T, 10/6 1 SV, 13/6 2 T, 2/8 1 S, 27/8 1 S, 29/8 1 S,  
28/9 3 TF, 2/10 1 TF.

Bøtø Nor: 11 fugle.

14/3 1 T, 11/4 1 SV, 12/4 1 S, 21/4 1 OF, 27/4 1 SV, 1/5 1 OF, 8/6 1 N + 1 SV, 18/8 1 SV, 28/9 1 S, 6/10 1 S.

Bøtø Plantage: 2 fugle.

11/4 1 S, 1/5 1 S.

Øvrige observationer: mindst 15 fugle.

1/4 1 NØ Torsø Strand, 7/4 1 NØ Kongsnæs, 18/4 1 OF Hallerup Skov, 25/4 1 NØ Hyltofte Østersøbad,  
25/4 2 N Marielyst Golfklub, 28/4 1 S Sildestrup Strand, 2/5 2 S Marielyst, 3/5 2 OF Gedser Agerland,  
10/5 1 OF Holeby + 1 NØ Gundslev + 1 T Lidsø-Tjørnebjerg, 14/5 1 Tjæreby, 3/8 1 OF Torsø Strand.

**Ørnevåge** *Buteo rufinus* **4470**

Der er nu tre fund fra Lolland-Falster, alle fra Gedser Odde.

4/8 1 TF Gedser Odde.

Tidligere observationer:

2004: 28/8 1 1-2K T Gedser Odde, 2005: 10/7 1 2K Gedser Odde.

**Slørugle** *Tyto alba* **4490**

Alle fund nævnes.

Yngler med flere års mellemrum på Lolland-Falster. Årets fund var desværre af en død fugl.

Efter gode ynglesæsoner søger de unge fugle væk og kan flyve lange distancer. Årets fugl kan være en års-unge som er søgt væk. Gemmer Vestlolland på et par eller to ?

5/9 1 trafikdræbt 4 km syd for Horslunde.

**Hærfugl** *Upupa epops* **4640**

Alle fund nævnes.

Tre fugle på et år er normalt.

25/4 1 Stubbekøbing, 26/5 1 Femø, 9/6 1 Engestofte.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
2	1	1	0	0	0	3	2	2-3	4	3

**Vendehals** *Jynx torquilla* **4650**

Alle observationer nævnes.

Der er 13 observationer af 14 fugle. Der er ingen tegn på at arten har ynglet. I Bøtøskoven er der opsat redekasser i et forsøg på at få arten til at yngle.

Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog: 24/4 1, 25/8 1, 30/8 1.

Bøtø Nor: 26/4 1, 23/5 1.

Gedser Odde: 20/8 1, 25/8 1, 1/9 1, 3/9 2, 5/9 1, alle ringmærket.

Øvrige observationer: 23/4 1 SY Favrsted/Alsø Skov, 27/4 1 SY Maglemose, Åstrup, 21/5 1 SY Gedesby Strand.

**Lille Flagspætte** *Dryobates minor* **4700**

Alle fund nævnes.

Arten yngler fåtalligt på Lolland-Falster. Årets observationer indeholder 2 mulige/sandsynlige ynglefund.

30/3 1 Kidnakken, 6/4 1 Falster Golfklub, Virket, 9/4 1 Horreby Lyng, 10/4 2 TH Søholt Storskov, 3/6 1 YF med føde i næbbet Favrsted/Alsø Skov.

**Biæder** *Merops apiaster* **4810**

Alle fund nævnes.

Årligt forekommende. 2020 er det ringeste siden 2013 hvor 2 fugle sås. I 2019 sås 4 fugle.

7/6 2 S Gedser Odde, 8/7 1 SØ Saksfjed Inddæmning.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0	5	13	2	16	13	9	11	10	4	3

**Isfugl** *Alcedo atthis* **4830**

Sorteret for gengangere på enkelt dage.

Der er ingen tegn på at arten har ynglet på Lolland-Falster, men fund af en fugl i juni og juli i Røgbølle Sø kunne måske antyde at, der er et ynglepar ved Røgbølle Sø. 30/8 sås 4 fugle samtidig i Maribo Sønderø, desværre er der ingen angivelse af alder på fuglene. Fundet kan være et par med unger.

De fleste fund drejer sig om enlige fugle. Der er dog 25 fund af 2 fugle, og de højeste var, 2/10 3 Nørresø, 15/11 3 Errindlev Havn, samt ovenstående observation af 4 fugle.

**Månedsfordeling af samtlige observationer og fugle:**

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
Obs.	10	8	8	5	2	1	3	16	28	62	48	42
Antal	10	9	8	5	2	1	3	20	31	78	52	46

**Aftenfalk** *Falco vespertinus* **4870**

Alle fund nævnes.

Der er observationer af mindst 14 fugle. Observationerne fra den 15/8 ved Bøtø Nor og Gedser Odde regnes som værende samme fugl.

Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog: mindst 6 fugle.

10/5 1♀ NØ + 1♂ SV, 27/5 1 2K♂ SØ, 29-30/5 2 2K♂♂ R, 31/5 1 2K♂, 25/8 1 JUV R.

Gedser Odde: mindst 5 fugle.

13/8 1 1K TF, 15/8 1 1K TF, 21/8 1 1K TF, 5/9 1 1K S, 11/9 1 1K S, 27/9 1 1K S.

Bøtø Nor: 3 fugle.

23/6 1♂ OF, 15/8 1 1K S, 29/9 1 JUV.

Øvrige observationer:

23/5 1♂ FU Savnsøvig Slambassiner.

**Pirol** *Oriolus oriolus* **5060**

Alle fund nævnes.

Sorteret for gengangere er der fund af 18-19 fugle, og med mindst 18 fugle var 2020 det næstbedste år i perioden 2010-20.

Saksfjed Inddæmning: 3 fugle.

22/5 1, 23/5 1, 27/5 1 SY.

Fiskebæk Skov: 2-3 fugle.

22/5 2 SY, 23/5 1 SY, 28/5 1♂ SY.

Gedser Odde: 10 fugle.

22/5 2 TF + 1 S, 27/5 1 TF, 5/6 1 2K♂ SY, 7/6 3 Ø, 9/6 1 SV, 10/6 1 SY.

Øvrige observationer:

23/5 1 Kroghage, 27/5 1 SY Roden Skov, 31/5 - 2/6 1 SY Hamborg Skov.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
10	14	17	8	9	13	31	8	8	9	18

**Turkestantornskade** *Lanius phoenicuroides* **5090**

Andet fund for Danmark, første fund var i 1994. Arten yngler langt mod sydøst i Europa.

8-9/11 1 Dragsminde Sluse.

**Bjerglærke** *Eremophila alpestris* **5500**

Alle fund nævnes.

Sjælden og uregelmæssigt forekommende på Lolland-Falster.

25/3 1 Albuen Strand, 13/10 3 SV Gedser Odde, 19/10 1 S Sildestrup Strand.

**Hedelærke** *Lullula arborea* **5510**

Sorteret for gengangere på enkelt dage.

Der er 75 observationer af 847 fugle. Der var et vinterfund. 12/1 3 Karleby.

Første fund herefter var, 4/3 1 NV Hyllekrog, mens sidste observation var 8/11 1 OF Hyllekrog og 2 SV Gedser Odde.

**Månedsfordeling af samtlige observationer og fugle:**

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
Obs.	1	0	3	3	0	10	0	2	18	28	11	0
Antal	3	0	3	5	0	10	0	2	223	547	54	0

Sjælden ynglefugl på Lolland-Falster, men nu med en lille, men fast bestand, siden 2018 i Bøtø Plantage. Bøtø Plantage: 7-27/6 1 SY i den nordlige del, ingen unger set her, 10/4 - 1/8 op til 2 SY i den sydlige del, 2-3 unger set fodret.

Forårstræk er der ikke meget af. Efterårstrækket er bemærket ved Hyllekrog og Gedser Odde med følgende tal.

Hyllekrog: 6/9 – 8/11 349 T, flest 29/9 106 T og 9/10 113 T.

Gedser Odde: 20/9 – 8/11 425 T, flest 12/10 262 T.

**Skægmejse** *Panurus biarmicus* **5550**

Sorteret for gengangere på enkelt dage.

Der er observationer fra alle årets måneder. Der er 6-7 ynglepar fordelt på 6 lokaliteter.

**Månedsfordeling af samtlige observationer og fugle:**

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
Obs.	6	3	5	9	26	42	45	27	19	19	17	6
Antal	26	5	15	23	63	163	231	78	78	82	48	17

Arten har ynglet (unger set) ved følgende lokaliteter: Saksfjed Inddæmning 1-2 par, Lidsø-Tjørnebjerg 1 par, Kalløgrå 1 par, Majbølle Nor 1 par, Bøtø Nor 1 par, Maribo Sønderløse 1 par.

På følgende lokaliteter sås arten i yngletiden uden at der sås unger: Nakskov, Nakskov Indrefjord, Kramnitse Nor, Flintinge Å's udløb, Barup Sø.

Årets største observation var: 11-12/10 16 Saksfjed Inddæmning.

**Savisanger** *Locustella luscinioides* **5590**

Alle fund nævnes.

Med 9 forskellige fugle er 2020 formodentlig det bedste år på Lolland-Falster nogensinde. I perioden 2010-19 sås/hørtes op til 4 fugle/år.

Der er ingen sikre ynglefund, men mon ikke der blandt de langtidstationære fugle skulle gemme sig et yng-lepar eller to.

16/4 + 27/4 + 24/6 1 SY på tre forskellige steder ved Maribo Sønderø, 3/5 - 2/6 1 SY Barup Sø, 10/5 1 SY Sørup Mose, 27/5 1 SY Saksfjed Inddæmning, 1/6 - 19/7 1 SY Bøtø Nor, 13-15/6 1 SY Rørsø, Nysted, 10/6 1 SY Sørup Sø, Falster.

#### Årlig forekomst:

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3	2	0	2	1	2	3	2	2	4	9

### Græshoppesanger *Locustella naevia* 5610

Der er 27 fund af 30 fugle. Første observation er 25/4 1 SY Saksfjed Inddæmning, mens den sidste er en ringmærket fugl 9/9 Gedser Odde.

Der er følgende fund af mere end en fugl:

29/5 2 SY Noret, Nordfalster, 30/5 2 SY Kramnitse Nor, 12/7 2 Majbølle Nor.

### Bleg Gulbug *Iduna pallida* 5630

Der er nu to fund af arten i Danmark, begge fra Gedser Odde. Det første fund var i 2003

17-20/6 1 RI Gedser Odde.

### Buskrørsanger *Buskrørsanger* 5690

Der er et fund, hvilket er ganske normalt for Lolland-Falster, men set i lyset af at der i Danmark sås/hørtes i alt 28 fugle er det overraskende at der ikke opdagedes flere fugle og at der ikke er fanget og ringmærket en eneste fugl på Gedser Odde.

1/6 1 SY Lungholm.

### Drosselrørsanger *Acrocephalus arundinaceus* 5730

Alle fund nævnes.

Efter at der i 2019 ingen fugle sås/hørtes, vendte arten atter tilbage med 5 fugle. Siden 2010 har forekomsten ligget mellem 1-5 fugle, så 2020 er et normalt år.

#### Årlig forekomst:

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	5	2	5	4	1	5	1	4	0	5

29-20/4 1 SY Helgenæs Teglværksgrave, 30/5 - 1/6 1 SY Kramnitse Nor, 12-14/5 1 SY Alsø, Røgbølle Sø, 5-18/6 1 SY fugleskjullet, Hejrede Sø 1, 23/5 1 SY Kroghage.

### Hvidbrynet Løvsanger *Phylloscopus inornatus* 5850

Alle fund nævnes.

Arten har optrådt årligt siden 2011 med 1-8 fugle, 2016 sås dog 12 individer. Årets 5 fugle er derfor ganske normalt.

#### Årlig forekomst:

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
0	6	1	4	23	3	12	8	2	4	5

21/9 1 Hyldtofte Østersøbad, 3/10 1 RI, 13/10 1, 31/10 1 alle Gedser Odde, 11/10 1 Vindeholme Skov.

**Fuglekongesanger** *Phylloscopus proregulus* **5870**

Alle fund nævnes.

Med årets fund er arten nu set 14 gange på Lolland-Falster. Fuglekongesanger er normalt noget man forbin-der med efteråret, derfor er årets fund fra marts lidt usædvanligt og kun det niende danske fund fra årets før-ste halvdel.

22/3 1 Bøtøskoven.

**Gransanger, Sibirisk** *Phylloscopus collybita tristis* **5980**

Alle fund nævnes.

Optræder ikke årligt, men når den ses/høres er det oftest om efteråret i forbindelse med ringmærkning på Gedser Odde. Årets fund er derfor lidt overraskende med en langtidsstationær syngende fugl.

4-24/6 1 SY Kroghage.

**Høgesanger** *Curruca nisoria* **6110**

Alle fund nævnes.

Et fugle/år er normalt, men det kan stadig overraske at arten er så fåtallig på Lolland-Falster, specielt om foråret, når det tages i betragtning at bestanden i Mecklenburg-Vorpommern er på cirka 2.000 par.

30/5 1 Kroghage.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	3	6	1	7	3	3	0	20	0	1

**Rødtoppet Fuglekonge** *Regulus ignicapilla* **6210**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Rødtoppet Fuglekonge er de senere år eksploderet i sin forekomst i Danmark. For år tilbage var det en sjæl-den sommergæst og ynglefugl. I 2020 registreredes over 600 fugle i Danmark og op i mod 50 ynglepar. Beg-ge tal er formodentlig væsentligt under de reelle tal. I milde vintre kan den overvintre.

På Lolland-Falster er der 158 observationer af 210 fugle fordelt på 28 lokaliteter.

Første fund er 10/3 1 RI Gedser Odde, mens det sidste fund er 7/11 1 RI også Gedser Odde. Der er et vinterfund 25/1 2 Gedesby Strand.

**Månedsfordeling af samtlige observationer og fugle:**

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
Obs.	1	0	50	47	20	12	2	6	5	14	1	0
Antal	1	0	76	59	27	13	2	6	9	15	1	0

Der er ingen sikre ynglefund, men den yngler formodentlig med flere par i Bøtøskoven og i sommerhusområ-det langs Falsterdiget. Mange skove gemmer formodentlig også på et eller flere par, men den kan ligesom sin artsfælle, fuglekongen, være svær at registrere.

Ringmærkningen ved Gedser Odde resulterede i følgende:

10/3 - 22/6 21 RI, flest 18/3 4 RI og 31/8 - 7/11 16 RI, flest 17/9 4 RI.

Ses der bort fra de ringmærkede fugle ved Gedser Odde er de største observationer:

20/3 4 Saksfjed Inddæmning, 24/3 8 SY og 25/3 4 SY Bøtø By, 10/4 3 SY Gedesby Strand, 30/5 3 SY Bøtøskoven (nord).

**Rosenstær** *Pastor roseus* **6360**

Alle fund nævnes.

Med 4 individer var 2020 et særdeles godt år. Der er nu mindst 8 fund på Lolland-Falster. Fuglene den 22/5 er forskellige individer. Tidsangivelser fra Gedser Odde og Bøtø Nor er ikke sammenfaldende.

Gedser Odde: 22/5 1 T, 5/6 1 2K S, 14/6 2K+ SV.  
Øvrige fund: 22/5 1 AD Bøtø Nor.

**Sydlig Nattergal** *Luscinia megarhynchos* **6430**

Alle fund nævnes.

Forekommer årlig med 1-2 fugle.

3-4/5 1 RI Gedser Odde.

**Årig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	1	3	0	1	0	1	2	1	4	1

**Blåhals, Nordlig** *Luscinia svecica svecica* **6460**

Alle fund nævnes.

Første fund siden 2017.

20/5 1 RI Gedser Odde.

**Blåhals, Sydlig** *Luscinia svecica cyanecula* **6470**

Alle fund nævnes.

Årets fund fra starten maj kunne give håb om at det drejede sig om et ynglefund. Kalløgrå er en velbesøgt lokalitet og der foreligger dog kun denne ene observation. Arten ankommer til sine danske ynglepladser i slutningen af marts eller i starten af april. I Danmark yngler den ved digegrave, grøfter og lignende steder, som der findes mange af både på Lolland og Falster. Der yngler cirka 25 par på nabøen Femern og der er flere ynglefund fra Sjælland og Fyn, så det er vel kun et spørgsmål om tid før det første ynglefund foreligger. Den danske bestand vurderes i 2012 til at være over 300 par og antallet er vokset siden.

Årets fund, 2/5 1 Kalløgrå, er det andet fund for Lolland-Falster. Det første fund var også fra Kalløgrå, 30/6 2019 1 AD♂. Også denne fugle er kun set denne ene dag. Tidspunktet ligger langt fra artens normale trækperioder.

**Lille Fluesnapper** *Ficedula parva* **6500**

Alle fund nævnes.

Med ni fugle er 2020 det bedste år siden 2017, men stadig under de seneste 10 års gennemsnit på 15 fugle/år. Arten svinger dog noget i antal fra år til år.

Gedser Odde: 3/6 1, 8/6 1, 15/9 1, 24/9 1, 27/9 1, 28/9 1, 2/10 1, alle RI.  
Øvrige observationer: 23/5 1 SY Kroghage, 7/6 1 SY Birkemose.

**Årig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
19	5	19	30	29	4	19	16	7	6	9

**Sortstrubet Bynkefugl*****Saxicola rubicola*****6600**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Der er 287 observationer af 547 fugle. Den første ankom 29/2 1 Torsø-Krambes-Lundehøje og der er stort set daglige observationer frem til september, sidste fugl er 14/11 1 Åholm Hestehave. Antallet af observationer er så stor at det er svært at lave en vurdering af hvor mange fugle der reelt ses.

**Månedsfordeling af samtlige observationer og fugle:**

	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
Obs.	0	1	34	72	53	35	29	30	20	8	5	0
Antal	0	1	67	118	98	70	68	57	51	11	6	0

Der er fundet mindst 13 ynglepar på Lolland-Falster og de fordeler sig som følger:

Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog 2-3 par, Strandholm Sø 1 par, Birkemose 1 par, Bøtø Nor 1 par, kysten fra Gedesby Strand i syd til Sildestrup Strand i nord måske op til 9 par.

Som det ses af ovenstående yngler arten kystnært og det ser ud til at Falsterdiget er den vigtigste ynglelokaltet på Lolland-Falster. En målrettet eftersøgning på kystnære lokaliteter på Lolland vil sikkert resultere i flere ynglelokaliteter.

**Ringdrossel*****Turdus torquatus*****6870**

Sorteret for gengangere på enkeltdage.

Fra 7/4 -1/5 er der 41 observationer af 73 fugle, de største observationer er 17/4 6 Saksfjed Inddæmning, 26/4 8 og 27/4 6 begge Bøtø Nor.

**Fordelingen på 10-dagesperioder (forår):**

Måned	April			Maj
	primo	medio	ultimo	primo
Observationer	9	20	11	1
Antal	12	35	25	1

Anden halvdel af året bød på tre observationer som alle nævnes:

29/7 1 Vester Kippinge Mader, 11/10 1 og 12/10 1 R + 1 T alle Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog.

**Rødstrubet Piber*****Anthus cervinus*****7010**

Alle fund nævnes.

Årets 9 individer ligger indenfor artens normale optræden. Fra 2010-19 lå antallet af individer fra 5-13 undtagen de meget gode år 2013 og 2014 med henholdsvis 55 og 38 individer. Der er et forårsfund. Efterårets fund er fra 22/8 – 2/10, hvilket er indenfor det normale.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
6	7	9	55	38	13	7	9	5	6	9

Saksfjed Inddæmning/Hyllekrog: 20/9 1, 2/10 1 SV.

Gedser Odde: 22/8 1 OF, 15/9 1 OF, 26/9 1 S.

Bøtø Nor: 22/5 1, 1/9 1 S.

Øvrige observationer: 7/9 1 Kalløgrå.

**Bjergpiber*****Anthus spinoletta*****7030**

Alle fund nævnes.

Ses næsten årligt med 1-2 fugle. Datofordelingerne gør at det ikke helt kan udelukkes at det handler om mere end 1 fugl ved begge lokaliteter.

19/1 1, 26/1 1 og 9/3 1 alle Rødbyhavn/Hirbosøerne, 5/2 1, 1/4 1, og 12/4 1 alle Bøtø Nor.



**Hvid Vipstjert, Sortrygget Vipstjert *Motacilla alba yarrellii* 7210**

Alle fund nævnes.

Første fund siden 2016. Fuglen dannede tilsyneladende par med en almindelig Hvid Vipstjert, og sås flyvende med føde i næbbet.

27/5 1♂ Bøtø Nor.

**Karmindompap *Carpodacus erythrinus* 7280**

Sorteret for gengangere på enkelt dage.

Der er 85 observationer af 98 fugle, af disse er de 76 observationer af 88 fugle fra området syd for en linje mellem Birkemosen og Kroghage.

Årets første Karmindompap var 20/5 1♀ RI Gedser Odde, mens den sidste var 27/9 1 1K RI Gedser Odde. Der er kun en observation som ikke er knyttet til det sydlige Falster, 23/5 1 SY Sortenshave. Gedser Fuglestation ringmærkede 7 fugle.

De største observationer er, 7/6 3 SY Birkemose og 2 SY + 1 TF Gedser Odde og 18/6 3 Kroghage. Der er til trods for de mange fugle ved Gedser, ingen ynglefund. Det eneste fund af en 1K-fugl er den ringmærkede fugl fra den 27/9.

Går man ud fra nedenstående tabel forsvinder fuglene igen i løbet af juni og der er ganske få individer tilbage i juli, hvor eventuelle unger skulle dukke op. Danmark ligger på nordvestgrænsen for artens udbredelsesområde og det må derfor antages at mange af fuglene søger tilbage til hovedudbredelsesområdet i løbet af juni, hvilket den trækforsøgende fugl 7/6 kunne indikere/bekræfte.

**Fordelingen på 10-dagesperioder af henholdsvis samtlige observationer og fugle:**

Måned	primo		medio		ultimo	
	observationer	antal	observationer	antal	observationer	antal
Maj	0	0	1	1	17	20
Juni	32	39	11	14	17	17
Juli	0	0	2	2	2	2
August	1	1	0	0	0	0
September	0	0	0	0	1	1

**Hvidsiken *Acanthis hornemanni* 7450**

Alle fund nævnes.

En af årets 4 danske fugle sås på Lolland-Falster. Arten forekommer ikke årlig på Lolland-Falster.

14/11 1 R Gedser Odde.

**Stor Korsnæb *Loxia pytyopsittacus* 7470**

Alle fund nævnes.

Årets "invasion" af 110 fugle ramte meget lokalt, Sydfalster.

Gedser Odde: 7/10 6 S, 8/10 4 SV, 10/10 25 S, 12/10 7 S, 1/11 52 SV.

Øvrige Observationer: 20/10 5 S + 10 R Bøtø Nor, 15/10 1 S Bøtøskoven.

**Årlig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
3	5	6	673	218	1	149	179	36	1	110

**Gulirisk*****Serinus serinus*****7530**

Alle fund nævnes.

Der er forsøgt rensset på de enkelte lokaliteter og nærliggende lokaliteter imellem. Når det er gjort er der 35 observationer af mindst 36 fugle. Med 36 fugle oplevede Lolland-Falster det fjerde laveste antal siden 2010. I 2019 sås 32 fugle. Årets første fugl var 16/3 1 ♂ TF, mens den sidste var 29/10 1 SV, begge observationer er fra Gedser Odde.

**Månedsfordeling af samtlige fund:**

Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
0	0	2	13	6	11	4	0	4	1	0	0

Den i særklasse bedste lokalitet er Gedser Odde med mindst 26 fugle, på de øvrige lokaliteter sås fra 1-4 fugle, de største observationer er af 3 fugle ved Gedser Odde. Der er ingen sikre tegn på at arten har ynglet.

Observationerne er fordelt på de enkelte lokaliteter på følgende måde:

Saksfjed Inddæmning: 4 fugle.

7/4 1 OF, 13/4 1 ♂ OF, 10/5 1 ♂ OF, 17/6.

Gedser Odde: mindst 26 fugle.

16/3 1 ♂ TF, 28/3 1 TF, 6/4 2 S, 13/4 1 RI, 14/4 1 N, 18/4 2 OF, 3/5 1 TF, 22/5 3 TF, 2/6 1 ♂ OF, 7/6 1 OF, 8/6 1 OF, 9/6 3 TF, 17/6 1 OF, 21/6 1 N, 27/6 1 OF, 28/6 1 ♀ S, 1/7 1 SY, 3/7 1 ♂ OF, 13/7 1 OF, 15/9 1 TF, 19/9 1 OF, 20/9 1 S, 27/9 1 S, 29/10 1 SV.

Bøtø: mindst 2 fugle.

6/4 1 ♂ SY, 10/4 1 OF, 20/5 1 ♂ SY.

Gedesby Strand: 2 fugle.

9/4 1 SY, 10/7 1.

Øvrige observationer: 2 fugle.

4/4 1 OF Sildestrup Strand, 27/4 1 FU Bøtø Nor.

**Årig forekomst:**

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
49	30	32	80	58	55	70	71	40	32	36

**Lapværting*****Calcarius lapponicus*****7560**

Alle fund nævnes.

Forekommer årligt med ganske få individer.

14/4 1 N og 14/9 1 Gedser Odde, 7/11 7 FU Amalieager.

**Hortulan*****Emberiza hortulana*****7670**

Alle fund nævnes.

2 fugle på et år er ganske normalt. Siden 2010 er den set i 5 af årene, med 1-4 fugle/år.

28/4 1 ♂ SY Kroghage, 1/5 1 ♂ Bøtø Nor.

# Bidragssydere:

1000MLI	Morten	Lisse	Discovery Bay
1366GLA	Georg	Larsen	København V
1401STM	Stig	Toft Madsen	København K
1417HHE	Henning	Heldbjerg	Glumsø
1422AT	Anders	Tøttrup	Bagsværd
1564BLI	Benjamin Bechgaard	Lisse	København V
1618HAG	Hans	Ægidius	København V
1620DOF	DOF	Fuglenes Hus	København
1666AGN	Allan	Gudio Nielsen	København S
1705AK	Andreas	Kjær	København V
1720ESE	Esben	Eriksen	Odense
1727BP	Bjørn	Plougstrup	Ringsted
1770JJM	Jesper	Johannes Madsen	København
1815CBN	Claus	Brostrøm Nielsen	København S
1953JBE	Jørgen	Bech	Frederiksberg C
1954IF	Inger	Filipen	Frederiksberg C
2000PEC	Peter	Christiansen	Rødovre
2000SKR	Stig	Kjærgaard Rasmussen	Frederiksberg
2000THE	Thyge	Enevoldsen	Frederiksberg
2100ABK	Andreas	Bruun Kristensen	København N
2100AEC	Andreas	Egelund Christensen	København
2100AP	Andreas	Petersen	København
2100EMBM	Elna Margrethe	Bundgaard Mankof	København
2100FKH	Flemming	Kragh Hansen	København Ø
2100JCL	Jørgen Carlo	Larsen	København N
2100MBG	Michael	Borch Grell	København
2100MHP	Mikkel	Høegh Post	Espergærde
2100NB	Niels	Bruun-Rasmussen	Præstø
2100PRA	Peter	Rasmussen	København Ø
2100SBL	Søren	Blanke	København Ø
2100TBR	Thomas	Bundgaard Rasmussen	København Ø
2200IBJ	Ib	Jensen	København
2200MJB	Mads	Jensen Bunch	Københavns S
2200NLO	Nanna Liv Elkjær	Olsen	København N
2200ON	Oskar	Nilsson	København N
2200PEL	Philip	Elbek	København NV
2300AHO	Adam	Hoffmeyer	København S
2300ARA	Amel	Rahba	Nørre Alslev
2300FA	Frank	Abrahamson	København S
2300FINO	Finn	Olofsen	København S
2300HSF	Hans	Schou Frederiksen	Stubbekøbing
2300IAP	Ingelise Aarøe	Petersen	København S
2300JØL	Jørn Dyhrberg	Larsen	Viby Sjælland
2300KBL	Karsten	Busk Laursen	Kastrup
2300LJ	Lars	Jensen	Frederiksværk
2300NBA	Niels	Bahl Andersen	København Ø
2300NVM	Nicolai Vitt	Meyling	København S
2300PB	Preben	Berg	Vordingborg
2300PUL	Poul	Ulrik	Smørum
2300SEK	Sebastian	Klein	København
2400AES	Anders	E. Sørensen	Herlev
2450JEH	Joshua	Haahr	København Ø
2500LSBH	Leonora	Sidsel Baguio Hede	Valby
2600MJO	Martin	Johannesen	Glostrup
2605JBP	Bjørn	Petersen	Brøndby

2605LCH	Lone	Chortsen	Brøndby
2605MMH	Morten	Møller Hansen	Frederiksberg
2605TA	Tim	Andersen	Brøndby
2610DJ	Dennis	Jürgensen	Rødovre
2610HK	Henrik	Kisbye	Rødovre
2610JHC	Jørgen	Hulbæk Christiansen	Rødovre
2610MF	Michael Fink	Jørgensen	Rødovre
2630JSF	Jess Sander	Frederiksen	Tåstrup
2630PB	Per	Bækgaard	Taastrup
2635JHT	Jonas	Hansen Tchikai	Ishøj
2640JEJ	Jette	Jensen	Hedehusene
2640PTG	Paul	Tofte Groesmeyer	Hedehusene
2650SEB	Sebastian Thorup	Hansen	Hvidovre
2650TL	Thomas	Læssøe	Charlottenlund
2660BK	Birthe	Karpfen	Brøndby Strand
2670CSK	Claus	Skjødt	Greve
2670KLHO	Klaus	Homøe	Greve
2680JWB	Jan	W. Badura	Ringsted
2680SAL	Svend	Aage Linderström	Solrød Strand
2690LSN	Leif Sturla	Nielsen	Karlsunde
2690OFA	Ole	Frøstrup Andersen	Karlsunde
2700DBQ	Dennis	Bjerring Quistgaard	Søborg
2700JJ	Jes	Jacobsen	Brønshøj
2700JNK	Jesper	Nelby Kristiansen	Valby
2700KMO	Klaus	Malling Olsen	Brønshøj
2700RS	Rasmus	Strack	Vallensbæk
2700RT	Rasmus	Turin	Dragør
2700AAKM	Aage	Kappelgaard	Hundested
2720ED	Ester Dalby	Andersen	Vanløse
2720JEJ	Jesper	Jørgensen	København Ø
2720MAP	Mads	Paulsen	Gørlose
2730BJA	Bjørn Jakob	Andersen	Brønshøj
2730FDE	Frank	Desting	Herlev
2730LPA	Lars	Paaby	Søborg
2730SSN	Steffen	S. Nielsen	Søborg
2740SBJ	Steffen	Brøgger-Jensen	Skovlunde
2750AH	Allan	Haagensen	Ballerup
2750JCS	Jan	Sørensen	Ballerup
2765GVJ	Gorm	Vognsen Jensen	Smørum
2765JLH	Jimmy	Hoen	Smørum
2765SKA	Sakari	Kauppinen	Holte
2765SST	Stefan	Stürup	Dragør
2770JWI	Jens	Wiberg	Kastrup
2770SM	Sune	Madsen	Præstø
2800AH	Anders	Hammergart	Lyngby
2800BON	Bo	Netterstrøm	Lyngby
2800CSJ	Carl	Jochimsen	Lyngby
2800JMPJ	Jørgen	Munck	Lyngby
2800JRN	Janus	Neumann	Virum
2800KH	Knud	Haugmark	Lyngby
2800MG	Morten	Glyb	Lyngby
2800PN	Paul	Nilsson	Sorgenfri
2800RQ	Ralph	Qwinten	Lyngby
2800SA	Stefan	Andersen	Lyngby
2800UDA	Uffe	Damm Andersen	København S
2820HBJ	Hjalte Benjamin	Johansen	Gentofte

2820HQ	Heidi	Quist	Gentofte
2830ANS	Anders	Søgaard	Virum
2840BK	Bo	Kayser	Stensved
2840LMN	Lars	Max Nielsen	Holte
2840RNL	Richard	Larsen	Holte
2860CES	Carsten Enggaard	Stidsen	Søborg
2860LFR	Leif	Frederiksen	Rødovre
2860LHA	Lise	Hammer	Søborg
2860POL	Poul	Larsen	Søborg
2869PTR	Peter	Triantafillou	Søborg
2880KNF	Knud N.	Flensted	Bagsværd
2900JDA	Jakob	Dall	Hellerup
2920ARO	Alex	Rosendal	Charlottenlund
2930MBS	Mads Bjarke	Salling	Klampenborg
2970JBR	Jesper	Brodersen	Værløse
2990AF	Annette	Friis	Nivå
2990PEJ	Peder	Jacobsen	Nivå
3000EGA	Erik	Groth-Andersen	Hillerød
3000IOL	Ivan	Olsen	Dronningmølle
3050AH	Anders	Høgsholm	Humlebæk
3050LIN	Lise	Nielsen	Humlebæk
3060JL	Jens	Lind	Espergærde
3060JOP	Jørgen	Petersen	Espergærde
3200AMH	Annette	Hansen	Errindlev
3200LJK	Lars	Jensen Kruse	Helsingø
3250BR	Brian	Rasmussen	Allerød
3250JHC	Jan	Hjort Christensen	Gilleleje
3250KH	Kristoffer	Høyer	Kongens Lyngby
3300CPL	Carl Peter	Laursen	Sorø
3320JSC	Jesper	Schade	Ølsted
3390FRIS	Franck	Ishøi	Østerbro
3400BJO	Bo T.	Johansen	Hillerød
3400JL	Jens	Lodal	Hillerød
3400JWB	Julie	W. Broge	Hillerød
3400MBB	Mathias	Blicher Bjerregård	Kongens Lyngby
3400PBH	Per	Bo Hansen	Hillerød
3400VD	Vilhelm	Dalgaard	Hillerød
3450AK	Anette	Kjærø	Allerød
3450FMP	Freya	Mørup-Petersen	Odense S
3450JHF	Jan	Halling	Allerød
3450MDR	Morten	Drejer	Lillerød
3460GHF	Georg	Hoffmann	Birkerød
3460PHJ	Peter	Hartoft-Jacobsen	Hillerød
3460RBI	Rolf	Bisgaard	Birkerød
3480AMB	Anne-Marie	Bech	Fredensborg
3480CV	Claus	Vagngart	Fredensborg
3480KCH	Kurt	Christensen	Fredensborg
3480MKP	Michael	Køie Poulsen	Fredensborg
3480STP	Sten	Petersen	Fredensborg
3490EKR	Erling	Krabbe	Kvistgård
3500BOA	Bo	Andreasen	Stensved
3500DPE	Daniel	Palm Eskildsen	København N
3500DRN	Dan	Rostgaard-Nielsen	Værløse
3500FJE	Flemming Pagh	Jensen	Borre
3500JARL	Jarl R.	Andersen	Værløse
3500KIP	Kim	Petersen	Værløse

3500LJO	Lars	Johansen	Værløse
3500MRA	Morten	Rasmussen	Værløse
3500PBE	Peter	Bonne Eriksen	Værløse
3520JAE	Jakob	Engelhard	Farum
3520MNG	Michael Norden	Guldbrandsen	Farum
3520TVI	Thomas	Vikstrøm	Farum
3600HEM	Henrik	Mikkelsen	Allerød
3600JAL	Jens	Albert	Frederikssund
3600SHJ	Steen	Højmark-Jensen	Frederikssund
3600SP	Søren	Mygind	Rødvig
3660CJN	Carsten	Jørgensen	Stenløse
3660JSH	Jens Søgaard	Hansen	Vanløse
3660TJH	Torben	Juul Hansen	Stenløse
3670RL	Rune	Larsen	Veksø Sjælland
3790JJO	John	Johansen	Hasle
4000AWN	Anders	Wiig Nielsen	Roskilde
4000CB	Carl	Bohn	Roskilde
4000DBC	David B.	Collinge	Frederiksberg
4000HAM	Jan	Hammer	Hvalsø
4000JCP	Jens C.	Pedersen	Roskilde
4000JER	Jan	Eriksen	Roskilde
4000JS	Jakob	Strand	København S
4000KBJ	Kristian Birchvald	Jensen	Kolding
4000LBA	Lars	Bardtrum	København K
4000TFP	Troels Friis	Pedersen	Roskilde
4100BWI	Brian	Wielsøe	Ringsted
4100HL	Henning	Larsen	Ringsted
4100JM	Jørgen	Madsen	Ringsted
4100KA	Kirsten	Andersen	Ringsted
4100OKN	Ole Kjuel	Nielsen	Ringsted
4100PAA	Per	Aarkrog	Ringsted
4171HA	Helle	Andersen	Glumsø
4180JKI	Jan	Kiel	Skælskør
4180JSJ	Jan Svejgaard	Jensen	Sorø
4180LSM	Lene	Smith	Sorø
4180MFC	Morten	Christensen	Sorø
4180NKK	Nils	Kruse	Sorø
4180SHR	Søren	Henssel-Rasmussen	Sorø
4200BHA	Bo	Hansen	Slagelse
4200CMG	Christian	Glahder	Blovstrød
4200GLL	Gabor	Lovei	Slagelse
4281MJ	Mogens	Johansson	Gørlev
4330PRE	Poul	Reynolds	Albertslund
4330TWJ	Torkil Werner	Jørgensen	Hvalsø
4340IMP	Ivo	Petersen	Tølløse
4350KEN	Knud	Nielsen	Ugerløse
4450UMR	Uffe Musse	Rasmussen	Jyderup
4470LD	Lars	Dinesen	Roskilde
4480JLR	Jan Lindgaard	Rasmussen	Store Fuglede
4500ERA	Erik Vikkelsø	Rasmussen	Nykøbing Sjælland
4500VWS	Vagn	Wendel Sørensen	Nykøbing Sjælland
4581PEL	Peter Ellegård	Larsen	Rørvig
4600EIL	Eigil	Larsen	Køge
4600HKR	Henrik	Kristensen	Køge
4600JM	Joakim	Matthiesen	Køge
4600LRU	Lars	Rudfeld	Nærum

4622LNP	Laila	Neermann	Hedehusene
4632TBJ	Tommy	Bjørk	Viby Sjælland
4640BM	Brian	Martinsen	Faxe
4640MAA	Brian Maar	Pedersen	Horbelev
4652MWI	Mikkel	Willemoes Kristensen	København Ø
4654JFA	John	Faldborg	Faxe Ladeplads
4660FRJ	Frederik	Johansen	Højerup
4660TWJ	Thomas W.	Johansen	Store Heddinge
4672KHA	Kjeld	Hansen	Klippinge
4673NCN	Niels Chr.	Nielsen	Rødvig Stevns
4681DEP	Dennis	Pedersen	Herfølge
4690FON	Frank	Overgaard Nielsen	Haslev
4690OJA	Orla	Jakobsen	Haslev
4690TS	Torben	Sebro	Haslev
4690TVN	Thomas	Varto Nielsen	Haslev
4700DA	Daniel	Andersen	Lundby
4700FJN	Finn	Jensen	Næstved
4700HPE	Poul Erik	Ravn	Næstved
4700KAF	Karsten	Fugl	Næstved
4700OBJ	Oliver	Jensen	Næstved
4720LME	Lise	Melbye	Præstø
4720NJH	Niels	Henriksen	Præstø
4736SEJ	Steen E.	Jensen	Karrebæksminde
4750MAV	Martin	Vestergaard	Lundby
4760CAN	Claus	Nielsen	Vordingborg
4760GØTZ	Henning	Gøtz	Vordingborg
4760HW	Henrik	Willadsen	Vordingborg
4760JSJ	John Stokholm	Jensen	Vordingborg
4760JVD	Jan Carlo	van Dijk	Vordingborg
4760LIH	Lis	Hansen	Vordingborg
4760PRA	Palle	Rasmussen	Vordingborg
4760SSØ	Søren	Sørensen	Vordingborg
4760UJ	Ulrik	Jensen	Vordingborg
4760UMH	Ulla	Hasemann	Vordingborg
4771HDA	Henrik	Dahl	Præstø
4773BEL	Bente	Larsen	Stensved
4791APR	Anders	Prehn	Stege
4791JFN	Jytte Fuglsang	Nissen	Borre
4791LSN	Leif	Schack-Nielsen	Borre
4791PSH	Per	Schiermacker-Hansen	Borre
4793CM	Claus	Mortensen	Bogø By
4800AMB	Anne Marie	Boye	Nykøbing Falster
4800LABH	Lasse	Birch Højrup	Nykøbing Falster
4800MH	Mads	Hagen	Nykøbing Falster
4800PR	Pia	Rossing	Nykøbing Falster
4800ROB	Roberto	Brunicardi	Nykøbing Falster
4800SA	Susanne	Andersen	Nykøbing Falster
4800SM	Svend	Melbye	Nykøbing Falster
4840EOA	Else	Østergaard Andersen	Thisted
4840FO	Flemming	Olsen	Nørre Alslev
4840LHJ	Leif H.	Jacobsen	Nørre Alslev
4862HGA	Henning	Graulund Andersen	Guldborg
4863JWC	Jens	Friis-Walsted	Veflinge
4863RCH	René	Christensen	Eskilstrup
4871BST	Benny	Steinmejer	Nykøbing Falster
4872ASJ	Asbjørn	Jensen	Idestrup

4872JEB	Jens	Brandt	Idestrup
4872SVI	Simon	Vikstrøm	Væggerløse
4873JH	John	Hartwich	Væggerløse
4873MH	Michael	Houmann	Væggerløse
4874GFU	Gedser	Fuglestation	Gedser
4874GFUT	Gedser Fuglestation	Træktælling	Gedser
4874HLI	Hans	Lind	Gedser
4880BRA	Bernt	Rasmussen	Nysted
4892HRS	Helle	Raith Sørensen	Nysted
4892IL	Ingolf	Larsen	Nysted
4892PS	Palle	Sørensen	Kettinge
4895JSP	Jan	Søren Pedersen	Errindlev
4900BAT	Birger Algot	Tørnblad	Nakskov
4900JH	Jan	Hedal	Nakskov
4900KA	Karin	Andersen	Errindlev
4900MTH	Michael	Thelander	Nakskov
4900OFL	Ole	Friis Larsen	Nakskov
4900SEJ	Svend Erik	Jessen	Nakskov
4920MA	Michael	Aggerbeck	Søllested
4930JOK	Jolanta	Hansen	Femø
4930SF	Søren	Funk	Maribo
4930UBN	Uffe B.	Nielsen	Maribo
4941IL	Inger	Lund	Bandholm
4944TB	Thorkel	Bejer	Fejø
4960RR	Rasmus	Romme	Rødby
4970WO	Wolfgang	Ott	Rødbyhavn
4983PL	Peter	Lundsgaard	Dannemare
4990LMU	Lars	Munk	Øster Ulslev
4990UBR	Ulla	Brandt	Sakskøbing
4JPP	Jens Peter	Pedersen	Grenå
5000THH	Tim Hesselballe	Hansen	Fredericia
5210PBS	Sten	Pedersen	Odense NV
5230NSR	Niels	Riis	Odense S
5260LAA	Lars	Andersen	Odense S
5500EB	Erik	Busk	Middelfart
5540MMJ	Michael Mosebo	Jensen	Middelfart
5600FSH	Freddy	Hansen	Faaborg
5600JDY	Joakim	Dybbroe	Svendborg
5610KIP	Kirsten	Pedersen	Vordingborg
5700AOWN	Anders Odd Wulff	Nielsen	København NV
5700EEE	Erhardt	Edmund Ecklon	Svendborg
5762LIS	Lilly	Sørensen	Vester Skerninge
5762NBJ	Niels	Bomholt Jensen	Vester Skerninge
5800KUH	Kurt	Kaack Hansen	Nyborg
5854JSA	Jacob	Sterup	Knebel
5856PBL	Palle	Bo Larsen	Ryslinge
5953CLD	Claus	Dalskov	Tranekær
5953MOM	Morten	Müller	Tranekær
6000KHA	Kristoffer	Hansen	Odense SØ
6100JVS	Jørn Vinther	Sørensen	Haderslev
6400KBJ	Klaus Bo	Jensen	Sønderborg
6400KEV	Knud Erik	Vinding	Esbjerg V.
6400LPH	Lars Peter	Hansen	Sønderborg
6440BN	Bjarne	Nielsen	Broager
6470GLJ	Gert	Lystrup Jørgensen	Sydals
6510JLE	Jesper	Leegaard	Gram



6700JHJ	Jørgen Hjorth	Jensen	Nørre Aaby
6705JOB	Jens Ole	Byskov	Esbjerg Ø
6710HEB	Henrik	Brandt	Esbjerg V
6710MRH	Martin	Rheinheimer	Odense
6710PPO	Per	Poulsen	Frederiksberg
6710SVB	Sven	Bødker	Esbjerg V
6720SBP	Søren Brinch	Pedersen	Fanø
6760LMR	Lars Maltha	Rasmussen	København Ø
6800HLM	Henrik	Møller	Varde
6800KIS	Kim	Skelmosse	Ry
6830OA	Ole	Amstrup	Tarm
6950EE	Erik	Enevoldsen	Ringkøbing
6950KEK	Karl	Erik Kristensen	Ringkøbing
6950PLO	Peter	Leth Olsen	Ringkøbing
7100JR	Jette	Reeh	Eskebjerg
7490OO	Ole C.	Olesen	Aulum
7500GJA	Gøran	Jakobsen	Århus C
7741AS	Albert	Schmidt	Frøstrup
7830CH	Christian	Hjorth	Vinderup
7950JKK	Jens Kristian	Kjærgård	Erslev
8000FAJ	Finn	A. Jensen	Åbyhøj
8000FN	Frederik	Nyberg	Aarhus
8000HO	Bjarne	Hove-Jensen	Grenå
8200JPRA	J. P. Ringtved	Andersen	Aarhus N
8230SLGI	Simon	Iversen	Aarhus V
8240CBS	Carsten	Søndergaard	Risskov
8270MAA	Marianne	Aamann	Højbjerg
8370HMS	Helge Mølbach	Sørensen	Trige
8380TR	Torben	Rasmussen	Trige
8450LHH	Lærke	Haffgaard	Hammel
8462CHJ	Christian A.	Jensen	Harlev J.
8462EO	Erik	Overgaard	Harlev J
8500LOEL	Lotte	Elvej	Grenå
8543BPE	Bent	Pedersen	Hornslet
8620PH	Per	Hauge	Kjellerup
8654AWM	Andreas	Winding Mønsted	Bryrup
8654JMU	Jens Muff	Hansen	Bryrup
8700JPE	Jim	Pedersen	Horsens
8700LN	Lars	Nielsen	Horsens
8740JJ	John	Jensen	Brædstrup
8800MK	Martin	Kviesgaard	Nuuk
8800SA	Stinne	Aastrup	Karup J
9000PMA	Peter	Manstrup	Aalborg
9000ST	Søren	Tanderup	Albertslund
9310ATL	Anton Thøger	Larsen	Vodskov
9400VFL	Vagn	Freundlich	Fjerritslev
9500CSS	Carsten	Svejstrup Sørensen	Hobro
9500OKR	Orla	Kristensen	Løsning
9510AEP	Axel	Pedersen	Arden
9800KK	Kristian	Kokholm	Hjørring
9800LAM	Lars H.	Mortensen	Skagen
OSS4760	Ole	Sørensen	Vordingborg