



Dansk
Ornitologisk
Forening

BirdLife
DANMARK

Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

En rapport fra Gedser Fuglestasjon
af Bo Kayser



Version 2
Juli 2024
Gedser Fuglestasjon
Dansk Ornitologisk Forening





Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

Indhold

1. INDLEDNING	3
2. FORÅRET 2024	3
2.1 Materialer og metoder.....	3
2.2 Resultater	5
3. REFERENCER	5
4. SUMMARY	6
5. APPENDIKS.....	7
5.1 Antal individer af alle arter observeret i 1. halvår	7
5.2 Antal individer af alle arter observeret i standardtiden	13

Forsidefoto af træktæller Louis Poulsen er taget af Bo Kayser den 1. marts 2024 på Gedser Odde.



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024



1. Indledning

I denne rapport er registreringer fra DOFbasen fra 1. januar til 30. juni 2024 sammenstillet og analyseret. Tællingerne indgår i DOF's overvågning af fuglelivet i Danmark.

Tidligere er data fra forårstrækket ved Gedser Odde ikke blevet analyseret og publiceret. Starten blev, at Gedser Fuglestasjon i 2022 gennemførte en såkaldt Helårstælling. Se:

- [Fugletrækket ved Gedser Odde året igennem - med fokus på havtrækket. Resultater fra helårstællingen 2021-22.](#)
- [Forårstrækkesammenligning Gedser - Hyllekroq 2022. Sammenfatning og konklusioner.](#)

I 2023 blev der også gennemført træktælling nogle dage. I standardperioden fra 21. februar til 31. maj blev det til 27 ud af 102 mulige dage og dermed omkring en fjerdedel af dagene. Se:

- [Træktælling ved Gedser Odde foråret 2023](#)

I den forbindelse blev der udviklet nogle beregningsværktøjer, som giver et rimeligt billede af trækkets tidsmæssige forløb og antal, selv om der kun har været udført træktælling på en mindre del af dagene.

Disse beregningsværktøjer er i denne rapport for anden gang anvendt til at udgive en selvstændig rapport om forårstrækket ved Gedser Odde.

Standardperioden for foråret er fastsat til at være fra 21. februar til 31. maj.

Rapportens beregninger er baseret på to typer af data.

- **Dags-maksimum-totaler**
Disse er beregnet ud fra samtlige data indtastet i DOFbasen. For hver dag anvendes for hver art det maksimale antal individer, som der er indtastet af dagens observatører (DOFbase bruger-ID).
- **Standardperiode med Anvendt-tid-korrigeret-antal-totaler**
Her anvendes kun data fra perioden 21. februar til 31. maj og kun for dage med mindst tre timers morgenobservation. For hver dag anvendes kun data fra "hovedobservatøren", som typisk er "Gedser Fuglestasjon Træktælling". Data er korrigeret, så de svarer til tælling hver dag i 5 timer.

2. Foråret 2024



Ederfugle ved Gedser Odde 6. april 2024. Foto: Bo Kayser.

2.1 Materialer og metoder

2.1.1 Materialer

For perioden 1. januar til 30. juni var der indtastninger i DOFbasen fra 95 dage. I Dag-Maksimum summerne blev der i alt registreret 192.877 individer fordelt på 169 arter. Data var indtastet af 33 observatører/brugerkoder.

I standardperioden fra 21. februar til 31. maj blev der gennemført standardtælling 1 dag i februar, 31 dage i marts, 16 i april og 15 i maj. Der blev dermed talt på hele 63 af de mulige 101 dage i standardperioden, hvilket er rigtig flot. Omregnet til korrigerede antal blev der registreret 193.062 individer fordelt på 152 arter.

Antal arter skal opfattes som DOFbase kategorier, der fx også omfatter grupperinger som Lille/Stor Korsnæb.



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

I rådata var der i alt 5.030 registreringer (rækker med 1-flere individer) af trækkende fugle inrapporteret af 33 observatører. De fleste, 2.315, blev indtastet af bruger Gedser Fuglestasjon Træktælling. Disse observationer blev indtastet af de træktællere, som var tilknyttet fuglestasjonen i foråret. Især Louis Poulsen har dækket en lang periode.

Desuden har følgende indtastet mere end 200 registreringer: Louis Poulsen 1.491 og Benjamin Bechgaard Lisse 617.

Mange tak for jeres indsats.

2.1.2 Metode

Bearbejdning af dataudtræk fra DOFbasen

Basisudtræk

Samtlige data om fugle inrapporteret i DOFbasen fra lokaliteterne "Gedser Odde" og "Havet ud for Gedser Odde" i perioden fra 1. januar til 30. juni det pågældende år udtrækkes fra DOFbasen til en regnarksfil (.csv). Denne fil kaldes *basisudtrækket*.

Rådata

Blandt disse data anvendes kun registreringer om trækkende individer.

Som trækkende individer regnes registreringer med adfærdskode i DOFbasen angivet som en retning, eller som en anden adfærdskode efterfulgt af en retning, fx Fouragerende (FU V) eller Rastende (R S). Derimod medtages adfærdskoder med en retning efterfulgt af en anden kode ikke, da disse fugle ikke antages at være trukket videre, fx "S R" og "V FU".

Følgende koder medtages som trækkende individer: T (Trækkende), TI (Indtrækkende), TU (Udtrækkende).

Følgende koder medtages ikke som trækkende individer: OF (Overflyvende, da det ikke nødvendigvis er træk.), TF (Trækforsøg, da de kan forventes at ville blive registreret som trækkende senere.) Desuden fraregnes koder, som ikke har noget med flyvende fugle at gøre.

Resultatet af denne indledende udvælgelse kaldes "Rådata - 1. halvår -træk".

Dags-maksimum-totaler

Der ønskes et mål for, hvor mange individer der i alt er blevet registreret forbitrækkende ved Gedser Odde i løbet af 1. halvår, dvs. fra 1. januar til 30. juni.

Disse antal beregnes ud fra rådata filen. Ved hjælp af funktioner i Excel findes for hver dag for hver observatør (DOFbase bruger-ID) det totale antal individer registreret af hver art. For hver art anvendes i den videre bearbejdning fra hver dag data fra den observatør, som har registreret det største antal individer af den pågældende art den pågældende dag (dags-maksimum).

For hver art beregnes antal pr. måned og en forårstotal.

Standardperiode med korrigerede anvendt-tid antal

For at kunne følge flerårige tendenser ønskes et standardiseret mål for trækintensiteten for hver art for hvert år. Hertil anvendes data fra perioden fra 21. februar til 31. maj for standardtiden fra $\frac{1}{2}$ time før solopgang og fem timer frem udført af observatøren tilknyttet Gedser Fuglestasjon (Bruger-ID 4874GFUT, Gedser Fuglestasjon). I rådata filen udvælges disse data med "Obserkode" = 4874GFUT og "Turnoter" begyndende med "Standard".



Havlitter ved Gedser Odde 6. april 2024. Foto: Bo Kayser.



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024



For dage i standardperioden, hvor der ikke er udført standardtællinger af Gedser Fuglestasjon, medtages, hvis det findes, data fra en "hovedobservatør", som har observeret i mindst 3 timer om morgenens og medtaget alle eller i det mindste mange af de relevante arter.

Alle antal, både fra standardtællinger og øvrige tællinger, omregnes til "Pr. 5 timer" ved at dele antallet med observationstiden i timer og gange med 5,

Der korrigeres desuden for manglende dage ved at gange standardantal med det mulige antal dage og dele med det faktiske antal dage med træktælling i den pågældende måned.

2.2 Resultater

Som mål for antallet af trækende fugle er anvendt dags-maksimum-totaler. Se metodeafsnittet samt tabel 1 i appendiks. I alt blev der i første halvår med denne beregningsform registreret 192.877 trækende fugle.

Blandt de sjældnere arter kan nævnes Nordisk Lappedykker 2, Sortgrå Ryle 5, Hvid Stork 1, Biæder 1 og Pirol 10.

De samlede resultater fremgår af tabellerne i appendiks.

3. Referencer

DOFbasen. Link <https://dofbasen.dk/>.

Gedser Fuglestasjon. Hjemmesiden www.gedserfuglestation.dk.



4. Summary

At Gedser Bird Observatory it is our goal to perform standardized counts of migrating birds. This report is the second separate report covering the spring migration. The period from 1 January to 30 June was covered.

It is of high priority for Gedser Bird Observatory to collect data covering many years on the more common species. It is of highest priority for the bird counter to record birds migrating over the sea. Recording the migration of bigger bird species migrating over land is important too. Accurate counts of the passerines are difficult to obtain at the same time and have lower priority.

The migration counts at Gedser Odde is part of the Danish monitoring program performed by Birdlife Denmark (DOF).

This report covers the spring of 2024.

To help our readers from other countries, we have this short summary in English. Furthermore, the names of the bird species are given either as scientific names or in English. Figures and tables have texts in English too.

The main results are gives in two tables in the appendix (Appendiks).

In the first table, the actual number of recorded birds of each species is given.

In the second table, the number of birds recorded during the standard counts is given.

If you have any questions do not hesitate to contact the author.

Forfatter (author):

Bo Kayser
Pilevej 2, Stensby
DK-4773 Stensved
bo.kayser@gmail.com



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

5. Appendiks

5.1 Antal individer af alle arter observeret i 1. halvår

I denne tabel er summen af arternes dagsmaxima givet. Læs mere i afsnittet "Metode".

Formålet med disse summer er at give et mål for, hvor mange individer af hver art der i alt er blevet registreret forbitrækkende ved Gedser Odde i løbet af 1. halvår, dvs. fra 1. januar til 30. juni.

		Måned Month						I alt Total
Dansk navn	Scientific name	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	Jun.	
Knortegås	Branta bernicla			10	27	159	30	226
Knortegås, Mørkbuget (ssp. bernicla)	Branta bernicla bernicla			73	208	448	1	730
Gås sp.	Anser/Branta sp.			481	52			533
Bramgås	Branta leucopsis	867	11	807	1010	2536		5231
Grå Gås sp.	Anser sp.			6	75			81
Grågås	Anser anser		4	154	16	57	2	233
Tajgasædgås/Tundr asædgås	Anser fabalis/A. serrirostris			1				1
Blisgås	Anser albifrons	123		3851				3974
Knopsvane	Cygnus olor	3		117	119	379	320	938
Pibesvane	Cygnus columbianus			45				45
Sangsvane	Cygnus cygnus			14				14
Pibesvane/Sangsva ne	Cygnus columbianus/C. cygnus			129				129
Gravand	Tadorna tadorna		3	103	16	96		218
Skeand	Spatula clypeata			69	82	4	13	168
Svømmeand sp.	Mareca/Anas/Spatula sp.			27		21	20	68
Knarand	Mareca strepera			28	6	6	5	45
Pibeand	Mareca penelope	2	22	7001	556	49		7630
Gråand	Anas platyrhynchos	10		321	6	14	12	363
Spidsand	Anas acuta		4	881	63			948
Krikand	Anas crecca		7	323	261	16	51	658
Taffeland	Aythya ferina			7		3	1	11
Trolldand	Aythya fuligula					9	9	18
Trolldand/Bjergand	Aythya fuligula/A. marila			16			1	17
Bjergand	Aythya marila	24	73	63	106			266
Ederfugl	Somateria mollissima	196	447	86165	30159	812	4286	122065
Fløjlsand	Melanitta fusca	325	8	415	70	10	2	830
Sortand	Melanitta nigra	105	158	4537	716	478	1068	7062
Havlit	Clangula hyemalis	38	40	199	56			333



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

		Måned Month						I alt Total
Dansk navn	Scientific name	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	Jun.	
Hvinand	<i>Bucephala clangula</i>	5		68	4	13	24	114
Lille Skallesluger	<i>Mergellus albellus</i>	1		2				3
Stor Skallesluger	<i>Mergus merganser</i>	25	7	90	29	41		192
Toppet Skallesluger	<i>Mergus serrator</i>	85	164	2790	846	110	44	4039
Andefugl sp.	Anatidae			224	5			229
Mursejler	<i>Apus apus</i>					176	144	320
Gøg	<i>Cuculus canorus</i>					1		1
Klippedue (tamdue)	<i>Columba livia</i>			25	4	191		220
Huldue	<i>Columba oenas</i>		15	352	46	5	1	419
Ringdue	<i>Columba palumbus</i>			1322	1185	87	16	2610
Tyrkerdue	<i>Streptopelia decaocto</i>				1	1		2
Due sp.	Columbidae			4				4
Trane	<i>Grus grus</i>		13	2707	22	7	1	2750
Gråstrubet Lappedykker	<i>Podiceps grisegena</i>	2		9				11
Toppet Lappedykker	<i>Podiceps cristatus</i>	1		4			2	7
Nordisk Lappedykker	<i>Podiceps auritus</i>	1		1				2
Strandskade	<i>Haematopus ostralegus</i>			104	6	56	7	173
Klyde	<i>Recurvirostra avosetta</i>						6	6
Strandhjejle	<i>Pluvialis squatarola</i>					1		1
Hjejle	<i>Pluvialis apricaria</i>			241	122			363
Stor Præstekrave	<i>Charadrius hiaticula</i>			9	2			11
Lille Præstekrave	<i>Charadrius dubius</i>						1	1
Vibe	<i>Vanellus vanellus</i>		1	25	3	3	1	33
Småspove	<i>Numenius phaeopus</i>				4	3		7
Storspove	<i>Numenius arquata</i>			9	65	2	24	100
Lille Kobbersneppe	<i>Limosa lapponica</i>				66	350		416
Dobbeltbekkasin	<i>Gallinago gallinago</i>			2				2
Mudderklire	<i>Actitis hypoleucos</i>					2		2
Svaleklire	<i>Tringa ochropus</i>			2			2	4
Rødben	<i>Tringa totanus</i>				1	1		2
Sandløber	<i>Calidris alba</i>	1		28	27			56
Almindelig Ryle	<i>Calidris alpina</i>			2				2
Sortgrå Ryle	<i>Calidris maritima</i>			4	1			5
Vader sp., Lille	<i>Charadrii sp.</i>			2	6			8
Dværgterne	<i>Sternula albifrons</i>				13	62	7	82
Rovterne	<i>Hydroprogne caspia</i>				1	1		2
Sortterne	<i>Chlidonias niger</i>					23		23
Havterne	<i>Sterna paradisaea</i>				10	26	1	37



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

		Måned Month						I alt Total
Dansk navn	Scientific name	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	Jun.	
Fjordterne/Havterne	Sterna hirundo/S. paradisaea					212	6	218
Fjordterne	Sterna hirundo				3	122	4	129
Splitterne	Thalasseus sandvicensis			165	105	182	30	482
Terne sp.	Sterna/Clidonias/etc sp.					4		4
Dværgmåge	Hydrocoloeus minutus	5		10	183	8		206
Ride	Rissa tridactyla						1	1
Hættemåge	Chroicocephalus ridibundus			950	392	124	7	1473
Stormmåge	Larus canus			1263	2737	71		4071
Kaspisk Måge	Larus cachinnans			9	13			22
Sølvmåge	Larus argentatus			74	282	19		375
Svartbag	Larus marinus			11	29	12		52
Måge sp.	Larini			1				1
Sildemåge	Larus fuscus			3	3	2	1	9
Sildemåge, Nordsøsildemåge (ssp. intermedius)	Larus fuscus intermedius			1		3		4
Almindelig Kjove	Stercorarius parasiticus				3	2		5
Alk	Alca torda	1	1	11		6	7	26
Lomvie/Alk	Uria aalge/Alca torda			1		6	1	8
Rødstrubet Lom	Gavia stellata	25	37	726	120	28	2	938
Rødstrubet Lom/Sortstrubet Lom	Gavia stellata/G. arctica			3	1	5		9
Sortstrubet Lom	Gavia arctica	9		14	7	25	7	62
Islom	Gavia immer				1			1
Lom sp.	Gaviidae		8	1	2	4		15
Hvid Stork	Ciconia ciconia				1			1
Sule	Morus bassanus	2	2	7	2	2	2	17
Skarv	Phalacrocorax carbo			508	748	90	2	1348
Sølvhejre	Ardea alba			2				2
Fiskehejre	Ardea cinerea			47	45	10	12	114
Fiskeørn	Pandion haliaetus				7			7
Hvepsevåge	Pernis apivorus					7	2	9
Spurvehøg	Accipiter nisus			17	31	1		49
Rørhøg	Circus aeruginosus			16	28	25	11	80
Blå Kærhøg	Circus cyaneus	1			5	2		8
Steppehøg	Circus macrourus				1		0	1
Kærhøg sp.	Circus sp.				1			1



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

		Måned Month						I alt Total
Dansk navn	Scientific name	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	Jun.	
Rød Glente	<i>Milvus milvus</i>	3	3	43	6	26	6	87
Sort Glente	<i>Milvus migrans</i>				1	2	1	4
Havørn	<i>Haliaeetus albicilla</i>	1		23	4	2	1	31
Fjeldvåge	<i>Buteo lagopus</i>			1		1		2
Musvåge	<i>Buteo buteo</i>			20	7	2		29
Mosehornugle	<i>Asio flammeus</i>				1			1
Biæder	<i>Merops apiaster</i>					1	1	2
Stor Flagspætte	<i>Dendrocopos major</i>				1			1
Tårnfalk	<i>Falco tinnunculus</i>		1	7	11	8	2	29
Dværgfalk	<i>Falco columbarius</i>			4	4	3		11
Lærkefalk	<i>Falco subbuteo</i>				1	2	2	5
Lærkefalk/Aftenfalk	<i>Falco subbuteo/F. vespertinus</i>					1		1
Vandrefalk	<i>Falco peregrinus</i>			3				3
Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>					9	1	10
Rødrygget Tornskade	<i>Lanius collurio</i>					2		2
Allike	<i>Coloeus monedula</i>			707	182	105	7	1001
Råge	<i>Corvus frugilegus</i>			174	48	1		223
Sortkrage	<i>Corvus corone</i>		1	3		2		6
Gråkrage	<i>Corvus cornix</i>			16	15	16		47
Sortkrage x Gråkrage (hybrid)	<i>Corvus corone x C. cornix</i>			1				1
Kragefugl sp.	<i>Corvidae</i>			4				4
Ravn	<i>Corvus corax</i>			24				24
Sortmejse	<i>Periparus ater</i>			1				1
Blåmejse	<i>Cyanistes caeruleus</i>			177	11	1		189
Musvit	<i>Parus major</i>			421	24	1		446
Hedelærke	<i>Lullula arborea</i>			32	5	1		38
Sanglærke	<i>Alauda arvensis</i>	15	152	1265	300	9		1741
Lærke sp.	<i>Alaudidae</i>			3		1		4
Digesvale	<i>Riparia riparia</i>			1	1			2
Landsvale	<i>Hirundo rustica</i>			2	47	35	1	85
Bysvale	<i>Delichon urbicum</i>					11		11
Halemejse	<i>Aegithalos caudatus</i>			20				20
Halemejse, Nordlig (ssp. caudatus)	<i>Aegithalos caudatus caudatus</i>			1				1
Halemejse, Sydlig (ssp. europaeus)	<i>Aegithalos caudatus europaeus</i>			1				1
Gulbug	<i>Hippolais icterina</i>					2		2
Rødtoppet Fuglekonge	<i>Regulus ignicapilla</i>			2				2



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

		Måned Month						I alt Total
Dansk navn	Scientific name	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	Jun.	
Fuglekonge	<i>Regulus regulus</i>			8				8
Stær	<i>Sturnus vulgaris</i>			3832	643	21	3	4499
Misteldrossel	<i>Turdus viscivorus</i>			17				17
Solsort	<i>Turdus merula</i>			2	2			4
Grå Fluesnapper	<i>Muscicapa striata</i>					2		2
Gråspurv	<i>Passer domesticus</i>				1	1		2
Jernspurv	<i>Prunella modularis</i>			49	19	1		69
Gul Vipstjert	<i>Motacilla flava</i>				6	17		23
Bjergvipstjert	<i>Motacilla cinerea</i>			7				7
Hvid Vipstjert	<i>Motacilla alba</i>			150	54	1		205
Piber sp.	<i>Anthus sp.</i>					6		6
Engpiber	<i>Anthus pratensis</i>			167	50	4	5	226
Skovpiber	<i>Anthus trivialis</i>				8	8		16
Skærpiber	<i>Anthus petrosus</i>			1				1
Bogfinke	<i>Fringilla coelebs</i>			1762	25	229	9	2025
Kvækerfinke	<i>Fringilla montifringilla</i>			8	1			9
Bogfinke/Kvækerfink e	<i>Fringilla coelebs/F. montifringilla</i>			910	1012			1922
Kernebider	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>			4		2		6
Karmindompap	<i>Carpodacus erythrinus</i>					1		1
Grønirisk	<i>Chloris chloris</i>			124	37	2		163
Bjergirisk	<i>Linaria flavirostris</i>	23		3				26
Tomirisk	<i>Linaria cannabina</i>			1746	1604	110	2	3462
Tornirisk/Bjergirisk	<i>Linaria cannabina/L. flavirostris</i>			3				3
Nordlig Gråsisken/Lille Gråsisken	<i>Acanthis flammea/A. cabaret</i>			13	5			18
Lille Korsnæb	<i>Loxia curvirostra</i>			4				4
Stillits	<i>Carduelis carduelis</i>	14		209	147	62	6	438
Gulirisk	<i>Serinus serinus</i>			6		1	1	8
Grønsisken	<i>Spinus spinus</i>	33	14	225	243	1		516
Snespurv	<i>Plectrophenax nivalis</i>	1						1
Bomlærke	<i>Emberiza calandra</i>					1		1
Gulspurv	<i>Emberiza citrinella</i>			5				5
Rørspurv	<i>Emberiza schoeniclus</i>			137	23			160
Småfugl sp. (Pibere, Finker, Spurve o.lign.)	<i>Passerinae</i>			101		14		115
Total		1947	1196	130158	45372	7959	6245	192877



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024



Tab. 1. Det registrerede antal trækkende fugle ved Gedser Odde fra januar til juni 2024. Alle arter. Baseret på dagsmaxima.

The number of migrating birds recorded at Gedser Odde from January to June 2024. All species. Is based on daily maximum numbers for each species.



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

5.2 Antal individer af alle arter observeret i standardtiden

Indholdet i denne tabel er summen af arternes standardantal. Læs mere i afsnittet "Metode".

Der anvendes data fra standardperioden fra 21. februar til 31. maj for standardtiden fra $\frac{1}{2}$ time før solopgang og fem timer frem udført af observatøren tilknyttet Gedser Fuglestasjon.

"Fugle pr. time" antal ganges med 5. Herved fås at mål for, hvor mange individer af den enkelte art der ville være blevet registreret, hvis der på alle dage med træktælling var blevet talt i netop 5 timer. Dette kaldes *standardantal*. Der korrigeres desuden for manglende dage ved at gange standardantal med det mulige antal dage i den pågældende måned og dele med det faktiske antal dage med træktælling den måned.

		Måned Month				I alt Total
Dansk navn	Scientific name	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	
Knortegås	Branta bernicla			16		16
Knortegås, Mørkbuget (ssp. bernicla)	Branta bernicla bernicla		63	324	841	1228
Gås sp.	Anser/Branta sp.		285	58		343
Bramgås	Branta leucopsis		612	1764	2	2378
Grå Gås sp.	Anser sp.			141		141
Grågås	Anser anser	36	126	26	74	262
Blisgås	Anser albifrons		3337			3337
Knopsvane	Cygnus olor		98	193	552	843
Pibesvane	Cygnus columbianus		45			45
Sangsvane	Cygnus cygnus		14			14
Pibesvane/Sangsva ne	Cygnus columbianus/C. cygnus		85			85
Gravand	Tadorna tadorna		87	20	169	277
Skeand	Spatula clypeata		65	136	7	207
Svømmeand sp.	Mareca/Anas/Spatula sp.				2	2
Knarand	Mareca strepera		28	11	12	51
Pibeand	Mareca penelope	198	5964	1032	101	7295
Gråand	Anas platyrhynchos		290	8	23	321
Spidsand	Anas acuta	36	718	61		815
Krikand	Anas crecca	63	224	497	33	818
Taffeland	Aythya ferina		7		6	13
Troldand	Aythya fuligula				9	9
Troldand/Bjergand	Aythya fuligula/A. marila		13			13
Bjergand	Aythya marila	279	45	184		508
Ederfugl	Somateria mollissima	3403	67042	49973	1405	121822
Fløjlsand	Melanitta fusca	63	413	142	31	649
Sortand	Melanitta nigra	1206	3529	1284	961	6980



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

		Måned Month				I alt Total
Dansk navn	Scientific name	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	
Havlit	<i>Clangula hyemalis</i>	144	155	104		403
Hvinand	<i>Bucephala clangula</i>		65	7	17	88
Lille Skallesluger	<i>Mergellus albellus</i>		2			2
Stor Skallesluger	<i>Mergus merganser</i>	54	78	45	54	231
Toppet Skallesluger	<i>Mergus serrator</i>	648	2387	1521	189	4745
Andefugl sp.	Anatidae		174	8		182
Mursejler	<i>Apus apus</i>				292	292
Gøg	<i>Cuculus canorus</i>				2	2
Klippedue (tamdue)	<i>Columba livia</i>		15	6	8	28
Huldue	<i>Columba oenas</i>	108	258	39	4	410
Ringdue	<i>Columba palumbus</i>		1262	2274	178	3715
Tyrkerdue	<i>Streptopelia decaocto</i>			2	2	4
Trane	<i>Grus grus</i>	63	289		10	362
Gråstrubet Lappedykker	<i>Podiceps grisegena</i>		9			9
Toppet Lappedykker	<i>Podiceps cristatus</i>		2			2
Strandskade	<i>Haematopus ostralegus</i>		92	8	86	186
Hjejle	<i>Pluvialis apricaria</i>		57	229		286
Stor Præstekrave	<i>Charadrius hiaticula</i>		6	3		9
Vibe	<i>Vanellus vanellus</i>	9	21	6	6	41
Småspove	<i>Numenius phaeopus</i>			6	6	12
Storspove	<i>Numenius arquata</i>		6	154	2	162
Lille Kobbersneppe	<i>Limosa lapponica</i>			38	723	761
Dobbeltbekkasin	<i>Gallinago gallinago</i>		2			2
Svaleklire	<i>Tringa ochropus</i>		2			2
Rødben	<i>Tringa totanus</i>			2		2
Sandløber	<i>Calidris alba</i>		28	51		79
Almindelig Ryle	<i>Calidris alpina</i>		2			2
Sortgrå Ryle	<i>Calidris maritima</i>		4	2		6
Vader sp., Lille	<i>Charadrius sp.</i>		2	11		13
Dværgterne	<i>Sternula albifrons</i>			30	91	121
Rovterne	<i>Hydroprogne caspia</i>			2	2	4
Sortterne	<i>Chlidonias niger</i>				30	30
Havterne	<i>Sterna paradisaea</i>			23	41	64
Fjordterne/Havterne	<i>Sterna hirundo/S. paradisaea</i>				341	341
Fjordterne	<i>Sterna hirundo</i>			4	116	120
Splitterne	<i>Thalasseus sandvicensis</i>		134	183	286	602



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

		Måned Month				I alt Total
Dansk navn	Scientific name	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	
Terne sp.	Sterna/Clidonias/etc sp.				7	7
Dværgmåge	Hydrocoloeus minutus		10	409	15	434
Hættemåge	Chroicocephalus ridibundus		793	688	229	1710
Stormmåge	Larus canus		985	5116	124	6226
Kaspisk Måge	Larus cachinnans		2	20		22
Sølvmåge	Larus argentatus		17	468		485
Svartbag	Larus marinus		4	47	12	63
Sildemåge	Larus fuscus		2	4	2	8
Sildemåge, Nordsøsildemåge (ssp. intermedius)	Larus fuscus intermedius		1		2	3
Almindelig Kjove	Stercorarius parasiticus			6	4	10
Alk	Aica torda		11		9	20
Lomvie/Alk	Uria aalge/Aica torda		1		11	12
Rødstrubet Lom	Gavia stellata	36	662	235	48	981
Rødstrubet Lom/Sortstrubet Lom	Gavia stellata/G. arctica		2	2		4
Sortstrubet Lom	Gavia arctica		10	15	48	73
Islom	Gavia immer			2		2
Lom sp.	Gaviidae			2	4	5
Sule	Morus bassanus		7	4	4	15
Skarv	Phalacrocorax carbo		441	1399	79	1919
Sølvhejre	Ardea alba		2			2
Fiskehejre	Ardea cinerea		43	84	4	131
Fiskeørn	Pandion haliaetus			8		8
Hvepsevåge	Pernis apivorus				6	6
Spurvehøg	Accipiter nisus		7	57		64
Rørhøg	Circus aeruginosus		8	41	37	85
Blå Kærhøg	Circus cyaneus			8	2	10
Steppehøg	Circus macrourus			2		2
Kærhøg sp.	Circus sp.			2		2
Rød Glente	Milvus milvus		29	9	28	66
Sort Glente	Milvus migrans			2	3	5
Havørn	Haliaeetus albicilla		13	2	2	17
Fjeldvåge	Buteo lagopus		1		1	2
Musvåge	Buteo buteo		12	10		22
Mosehornugle	Asio flammeus			2		2
Biæder	Merops apiaster				2	2



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

		Måned Month				I alt Total
Dansk navn	Scientific name	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	
Stor Flagspætte	<i>Dendrocopos major</i>			2		2
Tårnfalk	<i>Falco tinnunculus</i>	9	7	18	12	46
Dværgfalk	<i>Falco columbarius</i>		3	8	4	15
Lærkefalk	<i>Falco subbuteo</i>				3	3
Vandrefalk	<i>Falco peregrinus</i>		2			2
Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>				12	12
Rødrygget Tornskade	<i>Lanius collurio</i>				2	2
Allike	<i>Coloeus monedula</i>	480	118	198		796
Råge	<i>Corvus frugilegus</i>	45	24	2		71
Sortkrage	<i>Corvus corone</i>	9	1		1	11
Gråkrage	<i>Corvus cornix</i>		6	4	25	35
Ravn	<i>Corvus corax</i>		17			17
Sortmejse	<i>Periparus ater</i>		1			1
Blåmejse	<i>Cyanistes caeruleus</i>	122	11			133
Musvit	<i>Parus major</i>	420	45	1		466
Hedelærke	<i>Lullula arborea</i>		21	13	2	36
Sanglærke	<i>Alauda arvensis</i>	531	1137	539	10	2217
Lærke sp.	<i>Alaudidae</i>				2	2
Digesvale	<i>Riparia riparia</i>			2		2
Landsvale	<i>Hirundo rustica</i>		2	63	37	102
Halemejse	<i>Aegithalos caudatus</i>	20				20
Halemejse, Nordlig (ssp. caudatus)	<i>Aegithalos caudatus</i> caudatus		1			1
Halemejse, Sydlig (ssp. europaeus)	<i>Aegithalos caudatus</i> europaeus		1			1
Gulbug	<i>Hippolais icterina</i>				4	4
Rødtoppet Fuglekonge	<i>Regulus ignicapilla</i>		2			2
Fuglekonge	<i>Regulus regulus</i>		8			8
Stær	<i>Sturnus vulgaris</i>	3376	1187	19		4581
Misteldrossel	<i>Turdus viscivorus</i>		13			13
Solsort	<i>Turdus merula</i>		3	4		7
Grå Fluesnapper	<i>Muscicapa striata</i>				4	4
Jernspurv	<i>Prunella modularis</i>	29	19	1		49
Gul Vipstjert	<i>Motacilla flava</i>			11	20	31
Bjergvipstjert	<i>Motacilla cinerea</i>		5			5
Hvid Vipstjert	<i>Motacilla alba</i>	69	69	2		140
Piber sp.	<i>Anthus sp.</i>				10	10
Engpiber	<i>Anthus pratensis</i>	116	62	6		183
Skovpiber	<i>Anthus trivialis</i>			15	7	22



Træktælling ved Gedser Odde foråret 2024

Migration counts at Gedser Odde in the spring of 2024

		Måned Month				I alt Total
Dansk navn	Scientific name	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	
Skærpiber	Anthus petrosus		1			1
Bogfinke	Fringilla coelebs		982	31	296	1310
Kvækkerfinke	Fringilla montifringilla		7			7
Bogfinke/Kvækkerfink e	Fringilla coelebs/F. montifringilla		570	1661		2231
Kernebider	Coccothraustes coccothraustes		1			1
Karmindompap	Carpodacus erythrinus				1	1
Grønirisk	Chloris chloris		110	53		163
Bjergirisk	Linaria flavirostris		3			3
Tornirisk	Linaria cannabina		1348	3358	162	4869
Nordlig Gråsiken/Lille Gråsiken	Acanthis flammea/A. cabaret		13	8		21
Lille Korsnæb	Loxia curvirostra		2			2
Stillits	Carduelis carduelis		164	204	73	441
Gulirisk	Serinus serinus		4		1	5
Grønsiksen	Spinus spinus	126	121	324	2	573
Bomlærke	Emberiza calandra				1	1
Gulspurv	Emberiza citrinella		2			2
Rørspurv	Emberiza schoeniclus		113	32		145
Småfugl sp. (Pibere, Finker, Spurve o.lign.)	Passerinae		15			15
Total		7021	100569	77155	8317	193062

Tab. 2. Det registrerede antal trækkende fugle ved Gedser Odde i standardtiden fra 21. februar til 31. maj 2024. Alle arter. Baseret på standardantal.

The number of migrating birds recorded at Gedser Odde during the standard time from 21 February to 31 May 2024. All species. Is based on standard numbers for each species.