

Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

En rapport fra Gedser Fuglestation
af *Bo Kayser*



Version 1

December 2017

Gedser Fuglestation

Dansk Ornitologisk Forening





Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

Indhold

1. INDLEDNING	3
2. MATERIALER OG METODER	3
2.1 Data indsamlet i 2014.....	3
3. SUMMARY	3
4. APPENDIKS.....	4
4.1 Antal individer af alle arter.....	4
4.2 Antal fugle pr. time for almindeligere arter	11
4.3 Langsigtede tendenser.....	23

Forsidefoto af Knopsvaner er taget af Louis A. Hansen 6. februar 2013 ved Gedser Lystbådehavn.



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

1. Indledning

I denne rapport er registreringer fra DOFbasen fra juli til december 2014 sammenstillet.

For yderligere forklaringer, se rapporten for 2016.

2. Materialer og metoder

2.1 Data indsamlet i 2014

	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dec.	I alt	Mulige
2014								
Antal tælle timer	71	191	270	248	182	137	1098	
Antal tælledage	9	20	28	26	29	26	138	184

Tab. 1. Antal tælle timer og - dage i 2014.

Number of hours (tælle timer) and days (tælledage) in 2014 where counting is made.

2. halvår 2014. I rådata var der i alt 8.506 registreringer (rækker med 1-flere individer) af trækkende fugle indrapporteret af 53 tællere. De fleste, 5.501, er indtastet af Louis A. Hansen og Preben Berg undernavnene Gedser Fuglestation og eget navn. Desuden har følgende indtastet mere end 200 registreringer: Orla Jakobsen med 663, Christian Glahder med 355, Simon Vikstrøm med 309 og Anders Prehn med 222. Efter oprensning af data var der 5.860 registreringer tilbage. Der blev i alt registreret 1.068.780 individer fordelt på 217 arter.

3. Summary

For further explanations see the report covering 2016.

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

Forfatter (author):

Bo Kayser

Pilevej 11, Stensby

DK-4773 Stensved

bo.kayser@gmail.com



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

4. Appendiks

4.1 Antal individer af alle arter

Artnavn	Latin	Kolonnenavn						Hovedtotal
		7	8	9	10	11	12	
Rødstrubet Lom	Gavia stellata		7	53	338	2801	5082	8281
Rødstrubet Lom/Sortstrubet Lom	Gavia stellata/G. arctica		1	9	16	17	537	580
Sortstrubet Lom	Gavia arctica	3	55	108	127	145	73	511
Islom	Gavia immer				1			1
Hvidnæbbet Lom	Gavia adamsii				3			3
Toppet Lappedykker	Podiceps cristatus	10	3	18	55	31	86	203
Toppet Lappedykker/Gråstrubet Lappedykker	Podiceps cristatus/P. grisegena				1			1
Gråstrubet Lappedykker	Podiceps grisegena	23	76	60	80	50	70	359
Nordisk Lappedykker	Podiceps auritus			1	11		1	13
Sorthalset Lappedykker	Podiceps nigricollis	1			3			4
Lappedykker sp.	Podicipedidae						2	2
Stor Stormsvale	Oceanodroma leucorhoa						1	1
Sule	Morus bassanus					2	4	6
Skarv	Phalacrocorax carbo	83	756	392	494		45	1770
Skarv, Mellemskarv (sinensis)	Phalacrocorax carbo sinensis						7	7
Fiskehejre	Ardea cinerea	9	41	40	25	7	10	132
Sort Stork	Ciconia nigra		4					4
Hvid Stork	Ciconia ciconia		42	2				44
Knopsvane	Cygnus olor	222	284	665	844	295	606	2916
Pibesvane	Cygnus columbianus				26	14		40
Sangsvane	Cygnus cygnus				43	115	151	309
Svane sp.	Cygnus sp.				7	19	7	33
Sædgås	Anser fabalis			2	263	100	262	627
Sædgås, Tajgasædgås (fabalis)	Anser fabalis fabalis					7	2	9



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

Sædgås, Tundrasædgås (rossicus)	Anser fabalis rossicus				103	122	372	597
Kortnæbbet Gås	Anser brachyrhynchus				6			6
Blisgås	Anser albifrons			3	7289	114	380	7786
Blisgås/Dværggås	Anser albifrons/A. erythropus				6			6
Grågås	Anser anser	42	244	230	289	52	78	935
Grå Gås sp.	Anser sp.				227	25	246	498
Canadagås	Branta canadensis				6		43	49
Bramgås	Branta leucopsis			110	2921	2270	611	5912
Knortegås	Branta bernicla			1				1
Knortegås, Mørkbuget (bernicla)	Branta bernicla bernicla			3464	1203	4	1	4672
Knortegås, Lysbuget (hrota)	Branta bernicla hrota			1				1
Gås sp.	Anser/Branta sp.					61	120	181
Gravand	Tadorna tadorna	6	31	13	11	8		69
Pibeand	Anas penelope	13	1436	19861	16561	752	118	38741
Knarand	Anas strepera	38	11	73	122	41	27	312
Krikand	Anas crecca	388	3885	2400	1602	94	22	8391
Gråand	Anas platyrhynchos	19	139	38	1406	1885	1284	4771
Spidsand	Anas acuta		659	1464	732	37	20	2912
Atlingand	Anas querquedula		2	1	2			5
Skeand	Anas clypeata	34	1093	433	163	62	5	1790
Svømmmeand sp.	Anas sp.		82	71				153
Taffeland	Aythya ferina	17	9	35	41	31	5	138
Troldand	Aythya fuligula	249	273	146	623	183	23	1497
Troldand/Bjergand	Aythya fuligula/marila		5	17	195			217
Bjergand	Aythya marila		10	83	909	1613	2890	5505
Ederfugl	Somateria mollissima	4941	3520	16897	240407	15909	4292	285966
Kongeederfugl	Somateria spectabilis				1			1
Havlit	Clangula hyemalis			1	515	2954	1937	5407
Sortand	Melanitta nigra	3816	15766	25659	9662	15726	13385	84014



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

Fløjlsand	Melanitta fusca	32	71	202	254	651	732	1942
Hvinand	Bucephala clangula	10		1	201	553	302	1067
Lille Skallesluger	Mergellus albellus					15	75	90
Toppet Skallesluger	Mergus serrator	21	5	588	1872	2852	4673	10011
Stor Skallesluger	Mergus merganser			33	52	157	354	596
Dykand sp. (Mergini)	Mergini			15	1			16
Hvepsevåge	Pernis apivorus	1	429	128				558
Sort Glente	Milvus migrans			1				1
Rød Glente	Milvus milvus		3	50	323	109	14	499
Havørn	Haliaeetus albicilla		1	4	1	2	1	9
Rørhøg	Circus aeruginosus	5	59	87	10			161
Blå Kærhøg	Circus cyaneus		1	3	40	11	6	61
Steppehøg/Hedehøg	Circus macrourus/C. pygargus			1				1
Hedehøg	Circus pygargus		2					2
Spurvehøg	Accipiter nisus		72	1656	3451	271	4	5454
Musvåge	Buteo buteo		6	66	348	78	7	505
Fjeldvåge	Buteo lagopus				301	250	17	568
Våge sp.	Buteo sp.		6					6
Fiskeørn	Pandion haliaetus		17	48	1			66
Tårnfalk	Falco tinnunculus	6	56	339	170	2		573
Aftenfalk	Falco vespertinus			4				4
Dværgfalk	Falco columbarius		4	64	123	3		194
Lærkefalk	Falco subbuteo	1	4	60	2			67
Vandrefalk	Falco peregrinus		2	1	8	2		13
Falk sp.	Falco sp.			1				1
Trane	Grus grus		13	492	4823	52	1	5381
Strandskade	Haematopus ostralegus	14	223	22	2			261
Lille Præstekrave	Charadrius dubius		1	1				2
Stor Præstekrave	Charadrius hiaticula		69	6	9			84



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

Hvidbrystet Præstekrave	Charadrius alexandrinus	1						1
Pomeransfugl	Charadrius morinellus		1	4				5
Hjejle	Pluvialis apricaria		144	13	74	200	45	476
Strandhjejle	Pluvialis squatarola	11	176	29	60		1	277
Vibe	Vanellus vanellus	3			26	73		102
Brokfugl sp.	Charadriinae sp.		1					1
Islandsk Ryle	Calidris canutus	1	38	10				49
Sandløber	Calidris alba		11	1	39		40	91
Dværgryle	Calidris minuta			1				1
Temmincksryle	Calidris temminckii		1					1
Krumnæbbet Ryle	Calidris ferruginea		18	1				19
Sortgrå Ryle	Calidris maritima						1	1
Almindelig Ryle	Calidris alpina	8	638	379	283	2	354	1664
Ryle sp.	Calidris sp.	8	3	78	201			290
Kærløber	Calidris falcinellus		1					1
Brushane	Calidris pugnax		29	27	4			60
Dobbeltbekkasin	Gallinago gallinago	3	12	32	36			83
Lille Kobbersneppe	Limosa lapponica	26	146	5		1		178
Småspove	Numenius phaeopus	12	35					47
Storspove	Numenius arquata	81	77	11	7	1	1	178
Spove sp.	Numenius sp.	4	1					5
Sortklire	Tringa erythropus		11	1				12
Rødben	Tringa totanus	1	93					94
Damklire	Tringa stagnatilis		1					1
Hvidklire	Tringa nebularia	4	23	7				34
Svaleklire	Tringa ochropus	11	3					14
Tinksmed	Tringa glareola	3	3					6
Mudderklire	Actitis hypoleucos	28	26					54
Stenvender	Arenaria interpres	1	42					43



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

Odinshane	Phalaropus lobatus									3								3
Vader sp., Stor	Charadrii sp. (Stor)									1								1
Vader sp., Lille	Charadrii sp. (Lille)									10								10
Mellemkjo	Stercorarius pomarinus										75	239	183		11			508
Mellemkjo	Stercorarius pomarinus/S. parasiticus									2	16	17						35
Almindelig Kjo	Stercorarius parasiticus									11	126	137	48		1			323
Almindelig Kjo	Stercorarius parasiticus/S. longicaudus									10	26							36
Lille Kjo	Stercorarius longicaudus									26	14	5						45
Storkjo	Stercorarius skua										4	1						5
Kjo sp.	Stercorariini									3	8	1						12
Dvær	Hydrocoloeus minutus									18	223	841	2287	1001	351			4721
Hættemåge	Chroicocephalus ridibundus									66	66	71	366	168	40			777
Stormmåge	Larus canus									23	45	127	372	440	302			1309
Stormmåge, Russisk (heinei)	Larus canus heinei											1	2					3
Sildemåge	Larus fuscus									2	7	9	5					23
Sildemåge, Baltisk (fuscus)	Larus fuscus fuscus									8	5	1	4					18
Sildemåge, Nordsø	Larus fuscus intermedius										2		1					3
Middelhavssølv	Larus michahellis										1						1	2
Sølv	Larus argentatus										45	95	25		19			184
Kaspisk Måge	Larus cachinnans										1	8	6					15
Svartbag	Larus marinus									2	58	45	11		15			131
Ride	Rissa tridactyla												4	19	3			26
Rovterne	Hydroprogne caspia										1	4						5
Splitterne	Sterna sandvicensis									29	637	749	303	2				1720
Fjordterne	Sterna hirundo									15	1562	412	7					1996
Fjordterne/Havterne	Sterna hirundo/S. paradisaea									94	1254	36	1					1385
Havterne	Sterna paradisaea									18	762	47	3					830
Dvær	Sternula albifrons									1	11	2						14
Sortterne	Chlidonias niger									58	217	74						349



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

Hvidvinget Terne	Chlidonias leucopterus								2	
Lomvie	Uria aalge				1	1	7	17	26	
Alk	Alca torda	1			2	2	6	32	43	
Lomvie/Alk	Uria aalge/Alca torda	1			2	2	1	6	12	
Tejst	Cepphus grylle	1	1			2	2	4	10	
Klippedue (Tamdue)	Columba livia								2	
Huldue	Columba oenas			1	51	939	13		1004	
Ringdue	Columba palumbus			2			19147		19149	
Mosehornugle	Asio flammeus					1	2	3	6	
Mursejler	Apus apus	343	2713	19					3075	
Sejler sp.	Apus sp.			1					1	
Stor Flagspætte	Dendrocopos major	1							1	
Hedelærke	Lullula arborea					5	212		217	
Sanglærke	Alauda arvensis					153	1045	49	11	1258
Digesvale	Riparia riparia	18	2077	3411			7			5513
Landsvale	Hirundo rustica	6	10066	38616			4933	6		53627
Bysvale	Delichon urbicum				2834	2149		21		5004
Landsvale x Bysvale (hybrid)	Hirundo rustica x Delichon urbica				1					1
Svale sp.	Hirundinidae					3397	14111			17508
Markpiber	Anthus campestris					3				3
Tajgapiber	Anthus hodgsoni							0		0
Skovpiber	Anthus trivialis	4	1078	721			58			1861
Engpiber	Anthus pratensis					4532	6438	178		11148
Rødstrubet Piber	Anthus cervinus						11	4		15
Skærpiber	Anthus petrosus					1	22	32	3	58
Bjergpiber	Anthus spinoletta							2		2
Gul Vipstjert	Motacilla flava	2	2239	1193			20			3454
Citronvipstjert	Motacilla citreola						0			0
Bjergvipstjert	Motacilla cinerea						78	76	3	157



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

Hvid Vipstjert	Motacilla alba	105	65	5323	1335	5	1	6834
Vipstjert sp.	Motacilla sp.			1				1
Silkehale	Bombycilla garrulus					4	6	10
Jernspurv	Prunella modularis			54	135	3		192
Rødhals	Erithacus rubecula			8	43			51
Stenpikker	Oenanthe oenanthe			4	2			6
Ringdrossel	Turdus torquatus				5			5
Solsort	Turdus merula				4			4
Sjagger	Turdus pilaris				4884	1595		6479
Sangdrossel	Turdus philomelos			25	1168			1193
Sangdrossel/Vindrossel	Turdus philomelos/Turdus iliacus				15			15
Vindrossel	Turdus iliacus				8781	4		8785
Misteldrossel	Turdus viscivorus			907	6518	5		7430
Drossel sp.	Turdinae				25			25
Gransanger	Phylloscopus collybita			2	180			182
Fuglekonge	Regulus regulus				3577	12		3589
Sortmejse	Periparus ater			1	4			5
Blåmejse	Cyanistes caeruleus			104	1367	11		1482
Musvit	Parus major			3	58			61
Stor Tornskade	Lanius excubitor				20	1		21
Allike	Corvus monedula			6	1003	167		1176
Råge	Corvus frugilegus			15	228	126	9	378
Sortkrage	Corvus corone				1			1
Gråkrage	Corvus cornix				33	42	3	78
Stær	Sturnus vulgaris		65	2732	3658	499		6954
Skovspurv	Passer montanus		6	8	111			125
Bogfinke	Fringilla coelebs		1	14888	8490			23379
Kvækerfinke	Fringilla montifringilla			19	12000	12		12031
Bogfinke/Kvækerfinke	Fringilla coelebs/F. montifringilla			35150	235355	6005		276510



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

Gulirisk	Serinus serinus			4				4
Grønirisk	Chloris chloris	828	1454	705	12			2999
Stillits	Carduelis carduelis	103	4240	977				5320
Grønsisken	Spinus spinus	8158	23789	1853	98			33898
Tornirisk	Linaria cannabina	2443	13787	210	4			16444
Bjergirisk	Linaria flavirostris		433	327	103			863
Stor Gråsisken/Lille Gråsisken	Acanthis flammea/A. cabaret	1	360	1369	7			1737
Hvidvinget Korsnæb	Loxia leucoptera	2	3					5
Lille Korsnæb	Loxia curvirostra	84	674	38				796
Lille Korsnæb/Stor Korsnæb	Loxia curvirostra/L. pytyopsittacus		62	113				175
Stor Korsnæb	Loxia pytyopsittacus		102	67	7			176
Korsnæb sp.	Loxia sp.	15	1					16
Dompap	Pyrrhula pyrrhula		17	24				41
Kernebider	Coccothraustes coccothraustes		5					5
Lapværbling	Calcarius lapponicus	1	1					2
Snespurv	Plectrophenax nivalis		4	5	2			11
Gulspurv	Emberiza citrinella		79	33				112
Hortulan	Emberiza hortulana	1						1
Rørspurv	Emberiza schoeniclus		785	2328	43	1		3157
		11037	60646	216373	673055	67172	40497	1068780

Tab. 2. Antal trækkende fugle ved Gedser Odde i 2. halvår 2014. Alle arter. Baseret på rensede data.
The number of migrating birds at Gedser Odde July to December 2014. All species.

4.2 Antal fugle pr. time for almindeligere arter

Udvalgte arter i de rensede trækdira er medtaget.

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
Rødstrubet Lom	Gavia stellata	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,6	0,6	1,3	3,1	7,6	19,6	20,2	16,9	53,8	40,7



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3	
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	90%	
Sortstrubet Lom	<i>Gavia arctica</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,7	0,8	1,0	0,6	0,3	0,9	0,4	
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	90%	-	
Toppet Lappedykk er	<i>Podiceps cristatus</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,0	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	1,2	0,6	
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	10%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	90%
Gråstrubet Lappedykk er	<i>Podiceps griseogenus</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6	0,3	0,1	0,3	0,3	0,2	0,6	0,4	0,1	0,3	0,0	1,3	0,2	
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	10%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	90%	-	
Nordisk Lappedykk er	<i>Podiceps auritus</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	-	-	-	-	-	90%	
Skarv	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,5	1,7	1,3	0,1	13,4	3,1	0,0	0,9	3,8	0,1	0,3	9,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	10%	-	50%	-	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	
Knopsvane	<i>Cygnus olor</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,7	5,9	2,9	1,7	0,1	1,8	2,7	2,8	1,8	3,9	3,8	1,6	3,2	0,7	0,8	1,6	0,5	11,3	
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	10%	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	90%	
Pibesvane	<i>Cygnus columbianus</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-
Sangsvane	Cygnus cygnus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	1,2	0,1	0,6	0,1	0,2	3,1
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	90%
Sædgås m. underarter	Anser fabalis	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,5	2,5	1,5	1,1	1,1	0,6	1,5	11,9
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	-	90%
Blisgås	Anser albifrons	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48,0	20,2	3,4	0,8	0,5	0,6	0,0	0,0	8,4
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	90%
Grågås	Anser anser	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	1,6	0,2	4,9	0,1	0,1	2,4	0,0	0,2	0,3	0,4	4,5	0,5	0,1	0,2	0,1	0,4	1,2
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	10%	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	90%	-	-	-
Bramgås	Branta leucopsis	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	1,2	11,0	8,7	18,9	6,9	0,0	32,4	2,8	1,1	9,6
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	-	-	-	-	90%
Knortegås m. underarter	Branta bernicla	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	3,8	37,0	9,3	1,8	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-
Pibeand	Anas penelope	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,5	0,0	0,0	0,1	0,3	12,4	31,7	129,2	49,2	108,1	36,0	27,1	6,5	4,2	1,4	0,2	0,8	1,6
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	-	90%	-	-	-	-	-	-
Knarand	Anas strepera	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	1,5	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,2	0,5	0,6	0,3	0,7	0,4	0,1	0,2	0,0	0,6	0,0



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	10%	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	90%	-
Krikand	Anas crecca	Fugle pr. time Birds pr. hour	1,9	12,2	2,4	11,6	11,8	26,1	8,9	9,4	8,2	7,9	2,9	9,4	0,6	0,8	0,1	0,1	0,2	0,2
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	10%	-	-	-	50%	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-
Gråand	Anas platyrhynchos	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,5	0,0	0,3	0,9	0,3	0,8	0,1	0,1	0,3	0,7	4,7	18,5	5,2	7,9	19,1	3,0	5,8	19,5
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	-	-	90%
Spidsand	Anas acuta	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	5,5	2,6	3,4	11,3	5,3	1,1	1,0	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-
Skeand	Anas clypeata	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,6	0,6	0,2	1,9	1,5	8,4	2,7	1,2	0,9	0,9	0,4	0,5	0,8	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	10%	-	50%	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-
Troldand	Aythya fuligula	Fugle pr. time Birds pr. hour	5,8	3,8	0,9	4,7	0,9	0,3	0,2	0,3	1,3	1,2	4,9	1,4	1,3	0,5	1,2	0,3	0,0	0,2
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	10%	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-
Bjergand	Aythya marila	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,2	0,7	0,7	6,0	6,3	8,9	5,8	12,1	7,1	31,2	25,1
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	50%	90%
Ederfugl	Somateria mollissima	Fugle pr. time Birds pr. hour	46,4	72,5	90,9	27,1	8,7	17,5	4,2	108,4	70,0	671,4	176,5,7	264,7	184,0	29,7	36,5	21,3	48,2	24,2
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-
Havlit	Clangula hyemalis	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	1,2	7,0	14,5	11,7	23,2	12,2	9,8	20,5



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	-	90%
Sortand	Melanitta nigra	Fugle pr. time Birds pr. hour	27,5	76,8	58,0	97,8	34,1	89,2	116,7	85,0	83,4	37,4	18,7	77,7	119,3	23,7	115,2	73,9	142,9	75,6
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	10%	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	90%	-
Fløjlsand	Melanitta fusca	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,1	0,9	0,3	0,7	0,1	0,3	0,6	0,5	1,1	0,8	1,2	1,3	3,5	1,6	5,7	2,5	1,4	12,2
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	90%
Hvinand	Bucephala clangula	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	2,5	2,8	2,9	3,4	1,9	1,5	3,2
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	-	-	90%
Toppet Skallesluger	Mergus serrator	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	1,9	4,9	5,2	6,7	14,3	12,6	14,7	20,4	26,9	47,2	28,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	50%	-	90%
Stor Skallesluger	Mergus merganser	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	0,7	0,5	0,7	1,6	3,0	1,4	3,4
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	50%	-	90%
Hvæpsevåge	Pernis apivorus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	3,4	1,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rød Glente	Milvus milvus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	1,1	1,5	1,3	0,4	0,4	1,0	0,3	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	-	90%	-	-	-
Rørhøg	Circus aeruginosus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,2	0,1	0,1	0,5	0,8	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	10%	-	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blå Kærhøg	Circus cyaneus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	-	-	90%	-	-
Spurvehøg	Accipiter nisus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	12,0	4,8	1,2	15,1	12,9	13,0	2,4	1,5	0,4	0,1	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	-	90%	-	-	-	-	-	-
Musvåge	Buteo buteo	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,3	0,4	0,0	0,7	2,6	0,9	0,7	0,0	0,5	0,0	0,0	0,1
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	-	-	-	90%	-	-	-
Fjeldvåge	Buteo lagopus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,6	3,8	2,5	1,1	0,4	0,3	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	90%	-	-	-	-
Fiskeørn	Pandion haliaetus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	10%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tårnfalk	Falco tinnunculus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,4	2,7	0,5	0,7	1,0	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	10%	50%	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-
Dværgfalk	Falco columbarius	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	90%	-	-	-	-	-	-
Lærkefalk	Falco subbuteo	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trane	Grus grus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5	5,4	12,0	38,9	2,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	90%	-	-	-	-	-	-	-
Strandskade	Haematopus ostralegus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,6	0,0	0,4	0,2	1,7	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	10%	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hjejele	Pluvialis apricaria	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,6	0,7	0,8	0,1	0,0	0,0	0,2	0,2	0,6	0,1	2,7	0,6	0,1	0,8	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	90%	-
Strandhjejele	Pluvialis squatarola	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,5	0,0	2,4	0,9	0,1	0,1	0,2	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	10%	50%	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-
Almindelig Ryle	Calidris alpina	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,3	1,2	6,2	3,5	0,6	1,1	2,6	1,9	0,8	0,1	0,0	0,0	0,0	2,0	2,4	3,4
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	10%	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	-	90%
Lille Kobbersneppe	Limosa lapponica	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	1,1	0,0	1,2	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	10%	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almindelig Kjove	Stercorarius parasiticus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,4	0,0	0,1	0,1	1,0	1,0	0,4	0,1	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	10%	-	-	-	-	50%	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
Dværghmåge	Hydrocoloeus minutus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,7	0,0	0,0	0,5	0,2	1,7	3,1	2,3	4,2	14,2	3,6	7,9	7,1	6,2	2,9	1,7	0,0	6,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	50%	-	-	-	90%	-	-
Hættemåge	Chroicocephalus ridibundus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	2,4	0,4	0,0	0,2	0,1	0,5	0,2	0,1	0,5	1,0	2,3	1,0	0,5	1,2	1,1	0,3	0,2	0,3
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	10%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	90%	-	-	-
Stormmåge	Larus canus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	1,4	1,2	1,6	2,1	3,6	2,9	0,5	0,6	1,4	4,6
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	50%	-	-	-	-	90%
Splitterne	Sterna sandvicensis	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,5	0,7	1,6	5,7	3,4	2,7	1,8	4,1	2,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	10%	-	50%	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-
Fjordterne	Sterna hirundo	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,1	0,4	0,1	2,0	18,4	8,0	4,1	0,4	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	50%	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havterne	Sterna paradisaea	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,2	0,4	0,2	6,0	3,3	3,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sortterne	Chlidonias niger	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	2,4	0,0	1,7	0,0	1,2	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	10%	-	50%	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huldue	Columba oenas	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	3,3	3,5	5,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-	-
Ringdue	<i>Columba palumbus</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	112,0	190,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	90%	-	-	-	-	-	-
Mursejler	<i>Apus apus</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	13,0	0,6	0,8	11,5	65,2	2,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	10%	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sanglærke	<i>Alauda arvensis</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,7	4,0	8,0	0,4	0,1	0,4	0,0	0,0	0,2
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	90%	-	-	-	-	-	-
Digesvale	<i>Riparia riparia</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,8	0,3	0,5	17,8	36,0	1,5	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	10%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Landsvale	<i>Hirundo rustica</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,1	0,0	0,1	0,8	1,2	86,9	325,3	28,4	83,8	36,4	9,7	0,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	10%	50%	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bysvale	<i>Delichon urbicum</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,6	21,8	1,2	0,8	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skovpiber	<i>Anthus trivialis</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	9,4	5,7	1,5	0,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	50%	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Engpiber	<i>Anthus pratensis</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	6,0	50,0	41,9	18,9	2,2	1,5	0,6	0,7	0,0	0,0	0,0



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-
Gul Vipstjert	Motacilla flava	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	19,4	10,8	2,0	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvid Vipstjert	Motacilla alba	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,3	0,3	3,9	0,0	0,0	0,6	9,3	27,2	21,8	8,7	4,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-
Silkehale	Bombycilla garrulus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	90%
Sjagger	Turdus pilaris	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	37,3	33,6	4,6	21,6	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	90%	-	-	-	-
Vindrossel	Turdus iliacus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	17,4	145,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	90%	-	-	-	-	-	-
Misteldrossel	Turdus viscivorus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,6	12,6	59,0	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	90%	-	-	-	-	-	-	-
Fuglekonge	Regulus regulus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	41,0	0,5	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-
Blåmejse	Cyanistes caeruleus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	1,1	0,0	15,8	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-
Allike	Corvus monedula	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,6	19,2	2,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-
Råge	Corvus frugilegus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	1,3	2,2	1,1	0,4	0,6	0,1	0,0	0,1
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	-	90%	-	-	-
Stær	Sturnus vulgaris	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	4,0	10,7	16,4	9,4	12,2	31,4	0,9	7,3	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-
Skovspurv	Passer montanus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,5	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-
Bogfinke/K vækerfinke	Fringilla coelebs/F. montifringilla	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	448, 7	602, 3	181 7,9	228, 6	47,1	47,8	1,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-
Grønirisk	Chloris chloris	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	4,4	4,7	10,1	1,3	4,2	5,6	4,6	1,1	0,2	0,1	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	-	-	90%	-	-	-	-
Stillits	Carduelis carduelis	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	1,1	7,2	35,4	7,9	8,1	6,3	1,3	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	-	90%	-	-	-	-



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

			Jul-1	Jul-2	Jul-3	Aug-1	Aug-2	Aug-3	Sep-1	Sep-2	Sep-3	Okt-1	Okt-2	Okt-3	Nov-1	Nov-2	Nov-3	Dec-1	Dec-2	Dec-3
Grønsisken	Spinus spinus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	103,2	125,5	108,3	8,0	5,6	21,1	4,0	0,7	0,0	1,4
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	90%	-	-	-	-	-	-
Tornirisk	Linaria cannabina	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	3,9	25,9	78,4	54,9	5,3	2,9	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-
Bjergirisk	Linaria flavirostris	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	6,4	3,0	1,8	0,4	0,2	0,3	1,8
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	90%
Stor Gråsisken/Lille Gråsisken	Acanthis flammea/A. cabaret	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	2,6	0,7	6,5	14,2	1,7	0,0	0,1	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	90%	-	-	-	-
Lille Korsnæb	Loxia curvirostra	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,2	0,0	3,0	3,7	0,5	0,4	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-

Tab. 3. Antal fugle pr. time i 2. halvår 2014 for almindeligere arter. Desuden er 10-dages periode, hvor 10, 50 og 90 pct. af individerne har passeret angivet.

Baseret på rensede og korrigerede data.

Number of birds pr. hour in the autumn of 2014 for relatively common species. The 10-days period in which 10, 50 and 90 percent of the individuals have been counted is given.



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2014

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2014

4.3 Langsigtede tendenser

I dette afsnit vil der i kommende årsrapporter blive bragt figurer med tendenser i antallet af trækkende fugle pr. år fra 2004 til det år, rapporten dækker. Indtil nu er der kun bearbejdet data for 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014 og 2016.