

Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

En rapport fra Gedser Fuglestation

af *Bo Kayser*



Version 1

December 2017

Gedser Fuglestation

Dansk Ornitologisk Forening





Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

Indhold

1. INDLEDNING	3
2. MATERIALER OG METODER	3
2.1 Data indsamlet i 2011.....	3
3. SUMMARY	3
4. APPENDIKS.....	4
4.1 Antal individer af alle arter.....	4
4.2 Antal fugle pr. time for almindeligere arter	10
4.3 Langsigtede tendenser.....	22

Forsidefoto af Toppet Skallesluger er taget af Louis A. Hansen 10-05-2014 ved Gedser Odde.



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

1. Indledning

I denne rapport er registreringer fra DOFbasen fra juli til december 2011 sammenstillet.

For yderligere forklaringer, se rapporten for 2016.

2. Materialer og metoder

2.1 Data indsamlet i 2011

	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dec.	I alt	Mulige
2011								
Antal tælle timer	0	57	105	98	171	155	586,1	
Antal tælledage	0	9	14	16	27	29	95	184

Tab. 1. Antal tælle timer og - dage i 2011.

Number of hours (tælle timer) and days (tælledage) in 2011 where counting is made.

2. halvår 2011. I rådata var der i alt 3.908 registreringer (rækker med 1-flere individer) af trækkende fugle indrapporteret af 30 tællere. De fleste, 2.238, er indtastet af Preben Berg. Nummer 2 med 239 var Simon Vikstrøm. Desuden har følgende indtastet mere end 200 registreringer: Orla Jakobsen med 233, Palle Rasmussen med 220 og Gedser Fuglestation med 207. Efter oprensning af data var der 2.885 registreringer tilbage. Der blev i alt registreret 509.555 individer fordelt på 163 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 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

4. Appendiks

4.1 Antal individer af alle arter

Dansk navn	Scientific name	Måned Month					Total
		8	9	10	11	12	Total
Rødstrubet Lom	Gavia stellata	1	24	162	2045	9727	11959
Rødstrubet Lom/Sortstrubet Lom	Gavia stellata/G. arctica	2	8	79	18	175	282
Sortstrubet Lom	Gavia arctica	10	46	36	171	222	485
Lom sp.	Gavia sp.		2				2
Toppet Lappedykker	Podiceps cristatus	1	10	11	49	235	306
Toppet Lappedykker/Gråstrubet Lappedykker	Podiceps cristatus/P. grisegena		4	8	1	1	14
Gråstrubet Lappedykker	Podiceps grisegena	5	31	48	90	160	334
Nordisk Lappedykker	Podiceps auritus			1	1	8	10
Lappedykker sp.	Podicipedidae				1	2	3
Sule	Morus bassanus				1	3	4
Skarv	Phalacrocorax carbo	50	160		180	104	494
Fiskehejre	Ardea cinerea	13	21	14	2		50
Hvid Stork	Ciconia ciconia		3				3
Knopsvane	Cygnus olor	128	350	25	35	230	768
Pibesvane	Cygnus columbianus			14	43	11	68
Pibesvane/Sangsvane	Cygnus columbianus/C. cygnus				2		2
Sangsvane	Cygnus cygnus			10	234	147	391
Sædgås	Anser fabalis		4	20	82	380	486
Sædgås, Tajgasædgås (fabalis)	Anser fabalis fabalis			4	40	20	64
Sædgås, Tundrasædgås (rossicus)	Anser fabalis rossicus			40	668	81	789
Blisgås	Anser albifrons		29	748	275	691	1743
Grågås	Anser anser	3	202	880	161	181	1427
Grå Gås sp.	Anser sp.				24	371	395
Canadagås	Branta canadensis					16	16



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

Bramgås	Branta leucopsis	52	2930	286	335	3603	
Knortegås	Branta bernicla	2	1408			1410	
Knortegås, Mørkbuget (bernicla)	Branta bernicla bernicla	372	141	64	5	582	
Gås sp.	Anser/Branta sp.		1500		4	1504	
Gravand	Tadorna tadorna	28	50	5	2	85	
Pibeand	Anas penelope	427	6797	1802	1162	59	10247
Knarand	Anas strepera		21	8	16	5	50
Krikand	Anas crecca	2717	3698	317	168	59	6959
Gråand	Anas platyrhynchos	16	112	187	2177	828	3320
Spidsand	Anas acuta	69	457	38	37	17	618
Atlingand	Anas querquedula	2					2
Skeand	Anas clypeata	218	460	54	78		810
Taffeland	Aythya ferina	2	11	7	1	13	34
Troldand	Aythya fuligula	24	87	47	81	9	248
Troldand/Bjergand	Aythya fuligula/marila			20	10		30
Bjergand	Aythya marila	10	18	157	2343	1708	4236
Ederfugl	Somateria mollissima	700	8805	75695	26420	5668	117288
Kongeederfugl	Somateria spectabilis			1			1
Havlit	Clangula hyemalis			107	2762	2739	5608
Sortand	Melanitta nigra	4014	7123	1865	4536	7540	25078
Fløjlsand	Melanitta fusca	20	36	94	298	497	945
Hvinand	Bucephala clangula	2	2	109	795	328	1236
Lille Skallesluger	Mergellus albellus				21	61	82
Toppet Skallesluger	Mergus serrator		78	644	3298	5257	9277
Stor Skallesluger	Mergus merganser		2	3	104	203	312
Hvepsevåge	Pernis apivorus	10	69				79
Sort Glente	Milvus migrans			1			1
Rød Glente	Milvus milvus		23	14	151		188
Havørn	Haliaeetus albicilla					1	1



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

Rørhøg	Circus aeruginosus	6	53	4			63
Blå Kærhøg	Circus cyaneus		7	6	10	1	24
Steppehøg	Circus macrourus		3				3
Hedehøg	Circus pygargus	1	1				2
Kærhøg sp.	Circus sp.		1				1
Spurvehøg	Accipiter nisus	17	1355	601	638	2	2613
Musvåge	Buteo buteo		33	51	51	3	138
Fjeldvåge	Buteo lagopus		2	191	344	4	541
Fiskeørn	Pandion haliaetus	4	10		1		15
Tårnfalk	Falco tinnunculus	3	189	12	2		206
Dværgfalk	Falco columbarius		69	19			88
Lærkefalk	Falco subbuteo		14				14
Lærkefalk/Aftenfalk	Falco subbuteo/F. vespertinus		1				1
Vandrefalk	Falco peregrinus			1			1
Trane	Grus grus		14	780	5		799
Strandskade	Haematopus ostralegus	29	20	32	3	2	86
Stor Præstekrave	Charadrius hiaticula	7	17	1			25
Hjejle	Pluvialis apricaria	33	73	45	450	211	812
Strandhjejle	Pluvialis squatarola	15	55	24		1	95
Vibe	Vanellus vanellus		26	2	4		32
Islandsk Ryle	Calidris canutus	13	12				25
Sandløber	Calidris alba	2	4	3			9
Krumnæbbet Ryle	Calidris ferruginea	1					1
Sortgrå Ryle	Calidris maritima			3		1	4
Almindelig Ryle	Calidris alpina	59	389	77	6	70	601
Ryle sp.	Calidris sp.		10				10
Brushane	Calidris pugnax	15	56				71
Dobbeltbekkasin	Gallinago gallinago	31	13				44
Lille Kobbersneppe	Limosa lapponica	43	44				87



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

Småspove	Numenius phaeopus	28	2				30
Storspove	Numenius arquata	4	6	1		19	30
Sortklire	Tringa erythropus	1	1				2
Rødben	Tringa totanus	2	4				6
Hvidklire	Tringa nebularia	6	3				9
Tinksmed	Tringa glareola	4					4
Mudderklire	Actitis hypoleucos	7	2				9
Stenvender	Arenaria interpres		1				1
Vader sp., Lille	Charadrii sp. (Lille)					1	1
Mellemkjo	Stercorarius pomarinus			3	20	6	29
Almindelig Kjo	Stercorarius parasiticus	37	161	10	2		210
Storkjo	Stercorarius skua					2	2
Kjo sp.	Stercorariini	1					1
Dværgmåge	Hydrocoloeus minutus	199	926	701	1847	117	3790
Hættemåge	Chroicocephalus ridibundus	57	15	60	650	125	907
Stormmåge	Larus canus	53	14	130	2010	489	2696
Sildemåge	Larus fuscus	1		2		1	4
Sølvmåge	Larus argentatus	5				76	81
Kaspisk Måge	Larus cachinnans	1					1
Svartbag	Larus marinus	2				13	15
Ride	Rissa tridactyla			2	47	6	55
Splitterne	Sterna sandvicensis		402	62	1		465
Fjordterne	Sterna hirundo	526	376	4			906
Fjordterne/Havterne	Sterna hirundo/S. paradisaea		19				19
Havterne	Sterna paradisaea	29	3				32
Dværgterne	Sternula albifrons	16					16
Sortterne	Chlidonias niger	181	25				206
Lomvie	Uria aalge				15	63	78
Alk	Alca torda	1			38	59	98



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

Lomvie/Alk	Uria aalge/Alca torda			1	8	30	39
Tejst	Cepphus grylle				3	4	7
Klippedue (Tamdue)	Columba livia					1	1
Huldue	Columba oenas	3	57	69	88		217
Ringdue	Columba palumbus			121150	465		121615
Mosehornugle	Asio flammeus			2	5		7
Mursejler	Apus apus	442	46				488
Hedelærke	Lullula arborea		1	2			3
Sanglærke	Alauda arvensis			128	70	5	203
Digesvale	Riparia riparia	3476	1066				4542
Landsvale	Hirundo rustica	3461	43765	278	1		47505
Bysvale	Delichon urbicum	513	6675	4			7192
Skovpiber	Anthus trivialis	724	268				992
Engpiber	Anthus pratensis		1542	719	45	2	2308
Rødstrubet Piber	Anthus cervinus		2				2
Skærpiber	Anthus petrosus		4	5		1	10
Gul Vipstjert	Motacilla flava	2007	1231				3238
Bjergvipstjert	Motacilla cinerea		14	10	3		27
Hvid Vipstjert	Motacilla alba	19	973	108	2		1102
Silkehale	Bombycilla garrulus			8	5		13
Jernspurv	Prunella modularis			15			15
Husrødstjert	Phoenicurus ochruros			1			1
Stenpikker	Oenanthe oenanthe		1				1
Sjagger	Turdus pilaris			7045	1500		8545
Sangdrossel	Turdus philomelos			6			6
Vindrossel	Turdus iliacus			26			26
Misteldrossel	Turdus viscivorus		3	89	5		97
Blåmejse	Cyanistes caeruleus				4		4
Musvit	Parus major				5		5



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

Stor Tornskade	Lanius excubitor		3	4		7	
Nøddekrige, Tyknæbbet (caryocatactes)	Nucifraga caryocatactes caryocatactes	1				1	
Allike	Corvus monedula		221	1343		1564	
Råge	Corvus frugilegus	6	79	403		488	
Sortkrage	Corvus corone			4		4	
Gråkrage	Corvus cornix	11	42	120	4	177	
Stær	Sturnus vulgaris	140	118	230	4	492	
Skovspurv	Passer montanus		4			4	
Bogfinke	Fringilla coelebs	23422	1770		5	25197	
Kvækerfinke	Fringilla montifringilla	5	20			25	
Bogfinke/Kvækerfinke	Fringilla coelebs/F. montifringilla	10	23300	9123		32433	
Gulirisk	Serinus serinus		1	2		3	
Grønirisk	Chloris chloris	80	1799	1582	34	3495	
Stillits	Carduelis carduelis	72	598	513	50	1233	
Grønsisken	Spinus spinus	4915	4936	2363	36	12250	
Tornirisk	Linaria cannabina	3	311	926	67	1310	
Bjergirisk	Linaria flavirostris		568	312	3	883	
Stor Gråsisken/Lille Gråsisken	Acanthis flammea/A. cabaret	2	495	780	32	1309	
Lille Korsnæb	Loxia curvirostra		146	48		194	
Dompap	Pyrrhula pyrrhula		20	18		38	
Snespurv	Plectrophenax nivalis			28	2	30	
Gulspurv	Emberiza citrinella		41	17		58	
Rørspurv	Emberiza schoeniclus	17	79	10		106	
		20561	118239	256913	74253	39589	509555

Tab. 2. Antal trækkende fugle ved Gedser Odde i 2. halvår 2011. Alle arter. Baseret på rensede data.
The number of migrating birds at Gedser Odde July to December 2011. All species.



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

4.2 Antal fugle pr. time for almindeligere arter

Udvalgte arter i de rensede trældata 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	0,0	0,0	0,0	0,5	0,1	1,5	0,5	2,8	7,3	15,9	14,0	84,0	89,4	18,9
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	90%	-
Sortstrubet Lom	Gavia arctica	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,7	0,3	0,4	0,6	0,2	0,3	1,1	0,8	1,1	2,1	1,9	0,4
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	90%	-
Toppet Lappedykker	Podiceps cristatus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4	0,3	1,0	2,8	1,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	50%	90%
Gråstrubet Lappedykker	Podiceps griseogenus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	0,0	0,6	0,2	0,1	0,9	0,5	0,1	0,4	0,6	0,6	1,7	1,2	0,2
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	90%	-
Nordisk Lappedykker	Podiceps auritus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	50%	90%
Skarv	Phalacrocorax carbo	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	5,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5	0,5	1,2	0,4
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	10%	-	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	90%	-
Knopsvane	Cygnus olor	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	1,8	2,3	5,0	2,0	0,7	0,0	0,1	0,1	0,2	0,4	0,4	3,3	1,1



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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%	-
Pibesvane	Cygnus columbianus	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	0,3	0,0	0,2	0,3	0,3	0,0	0,1	0,1
		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	0,2	0,1	1,4	1,7	1,0	0,6	2,3	0,2
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	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	0,1	0,0	0,0	1,8	8,2	1,4	3,1	4,2	2,7	1,7
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	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	1,1	11,5	8,3	3,7	3,2	1,1	0,0	0,9	2,9	9,5
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	-	-	-	-	90%
Grågås	Anser anser	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	4,6	0,0	1,5	28,1	0,7	0,1	0,4	2,2	0,4	0,4	2,5	0,9
		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	0,0	1,9	62,6	30,8	0,8	3,2	0,0	1,3	0,1	4,1	2,7
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	0,0	0,2	13,5	11,1	37,4	0,1	0,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,1
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	90%	-	-	-	-	-	-	-



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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
Pibeand	Anas penelope	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	11,7	68,3	83,1	32,0	32,5	22,7	2,3	15,9	0,6	1,0	0,4	0,2	0,6
		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>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	50%	-	-	-	90%	-	-	-
Krikand	Anas crecca	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	4,6	26,5	82,4	59,7	32,4	8,5	5,6	3,9	0,5	2,3	0,1	0,2	0,4	0,0	0,6
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	10%	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gråand	Anas platyrhynchos	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6	0,7	1,0	1,6	1,4	1,1	3,1	21,1	8,3	6,1	3,0	5,6	7,6
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	-	-	-	90%
Spidsand	Anas acuta	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	1,3	7,7	2,3	3,3	0,9	0,2	0,1	0,1	0,0	0,5	0,0	0,1	0,2
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	10%	50%	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-
Skeand	Anas clypeata	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,3	4,9	2,8	8,5	3,5	0,6	0,4	0,2	1,0	0,8	0,4	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%	-	-	-	-	-	-	-
Troldand	Aythya fuligula	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,2	0,9	1,3	0,0	0,9	0,0	0,6	0,9	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	10%	-	-	50%	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-
Bjergand	Aythya marila	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,5	0,0	0,0	1,6	0,1	3,0	6,7	1,6	35,4	8,3	23,9	3,4
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	90%	-



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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
Ederfugl	Somateria mollissima	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	18,1	6,2	10,6	75,6	191,4	177,3,3	394,5	254,9	261,9	77,5	89,2	35,4	68,9	11,4
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	90%	-	-	-	-	-
Havlit	Clangula hyemalis	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	0,3	0,1	2,7	20,3	16,4	10,3	8,6	25,0	21,2
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	-	90%
Sortand	Melanitta nigra	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	55,4	66,8	77,5	99,7	65,5	31,3	23,7	7,7	25,3	36,9	26,1	12,9	17,7	81,5	54,3
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	10%	-	-	50%	-	-	-	-	-	-	-	-	90%	-
Fløjlsand	Melanitta fusca	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,5	0,4	0,1	0,8	0,6	1,5	3,5	0,9	0,2	0,4	1,3	7,7
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	50%	-	90%
Hvinand	Bucephala clangula	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	1,2	0,3	1,8	8,4	3,2	1,2	0,9	1,3	4,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	-	-	-	90%
Toppet Skallesluger	Mergus serrator	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,9	1,4	12,5	4,3	3,5	13,1	14,7	32,1	35,3	36,9	30,2
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	50%	-	90%
Stor Skallesluger	Mergus merganser	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	0,2	1,2	0,6	0,7	0,7	2,4
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	50%	90%
Hvæpsevåge	Pernis apivorus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	0,5	0,4	1,3	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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
Rød Glente	Milvus milvus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,8	0,4	0,0	0,1	0,8	1,8	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%	-	-	-	-
Rørhøg	Circus aeruginosus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	0,0	0,2	0,5	1,0	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blå Kærhøg	Circus cyaneus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	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%	-	-	-
Spurvehøg	Accipiter nisus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,2	2,5	20,5	14,5	5,2	2,4	10,3	7,9	1,8	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%	-	-	-	-	-
Musvåge	Buteo buteo	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	1,5	0,2	0,0	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	-	-	90%	-	-	-	-
Fjeldvåge	Buteo lagopus	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	2,2	3,1	2,8	2,5	0,5	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	90%	-	-	-	-
Fiskeørn	Pandion haliaetus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tårnfalk	Falco tinnunculus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6	2,7	1,9	0,2	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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
Dværgfalk	Falco columbarius	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,1	0,6	0,6	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	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-
Lærkefalk	Falco subbuteo	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trane	Grus grus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,4	25,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-
Strandskade	Haematopus ostralegus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,7	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	0,5	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%	-	-	-	-	-	-
Hjejle	Pluvialis apricaria	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,7	0,6	0,6	1,0	0,6	0,0	0,7	5,4	0,0	1,6	3,1	0,2	0,5
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	50%	-	-	90%	-	-
Strandhjele	Pluvialis squatarola	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,2	0,4	1,1	0,5	0,3	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	0,0	0,0	0,6	1,7	5,7	2,9	2,4	2,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	1,2	0,0	0,0
		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	0,0	0,0	1,2	0,3	1,1	0,1	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 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almindelig Kjøve	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,8	3,1	0,9	0,5	0,2	0,1	0,1	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dværghmåge	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	2,2	1,6	6,3	12,3	9,3	3,6	16,3	2,8	3,2	10,6	21,1	0,3	0,0	0,3	1,9
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	10%	-	-	-	50%	-	-	-	90%	-	-	-	-
Hættemåge	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,1	0,0	0,0	0,6	0,2	0,5	1,1	6,8	2,3	1,4	0,0	0,0	2,3
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	10%	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	-	-	-	90%
Stormmåge	<i>Larus canus</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,4	0,3	0,0	0,1	0,2	0,9	2,7	13,3	7,7	13,7	2,2	0,0	6,7
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	-	-	90%
Splitterne	<i>Sterna sandvicensis</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	13,7	1,7	0,2	0,1	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%	-	-	-	-	-	-	-	-
Fjordterne	<i>Sterna hirundo</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	8,3	11,7	8,3	1,4	1,0	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havterne	<i>Sterna paradisaea</i>	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,9	0,3	0,7	0,0	0,1	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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
Sortterne	Chlidonias niger	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	2,2	4,1	2,1	0,4	0,2	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	0,1	0,0	0,9	0,6	0,0	1,8	0,0	0,4	1,3	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%	-	-	-	-	-
Ringdue	Columba palumbus	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	394 5,4	4,6	28,3	4,9	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-
Mursejler	Apus apus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,6	13,0	1,7	1,1	0,1	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>	-	-	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sanglærke	Alauda arvensis	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	2,4	0,1	1,5	1,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	90%	-	-	-	-	-
Digesvale	Riparia riparia	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	6,2	45,2	90,2	11,9	15,2	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 <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Landsvale	Hirundo rustica	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,9	43,9	92,0	187, 9	838, 1	55,6	7,9	1,1	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>	-	-	-	-	-	10%	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bysvale	Delichon urbicum	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,3	9,8	9,2	35,7	126, 7	1,3	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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
Skovpiber	Anthus trivialis	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	9,1	19,4	6,7	0,7	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 <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Engpiber	Anthus pratensis	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	23,2	20,2	19,7	1,4	2,1	0,4	0,3	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%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gul Vipstjert	Motacilla flava	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	46,6	24,7	30,1	4,2	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 <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	10%	50%	90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvid Vipstjert	Motacilla alba	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	4,2	12,6	10,6	2,7	0,5	0,3	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%	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0,2	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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	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	0,0	104,8	103,4	14,7	9,5	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	0,0	0,6	0,2	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%	-	-	-	-	-	-
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	0,1	0,0	2,8	0,0	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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-	-	-



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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
Fuglekonge	Ingen	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	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-
Allike	Corvus monedula	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	6,3	17,4	3,0	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%	-	-	-	-
Råge	Corvus frugilegus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	2,2	5,2	0,8	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%	-	-	-	-
Stær	Sturnus vulgaris	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	1,1	0,2	0,0	3,2	3,4	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%	-	-	-	50%	90%	-	-	-	-	-
Skovspurv	Passer montanus	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	0,1	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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90%	-	-	-	-	-	-
Bogfinke/K vækerfinke	Fringilla coelebs/F. montifringilla	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	124,9	340,2	240,6	72,2	74,3	6,1	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer <i>10, 50 and 90 % of individuals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	90%	-	-	-	-	-
Grønirisk	Chloris chloris	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	2,3	0,0	4,1	47,1	15,0	8,5	2,3	0,4	0,2	0,1



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	0,4	2,0	1,5	4,9	11,1	4,6	3,4	0,3	0,3	0,1	0,5
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	90%	-	-	-	-
Grønsisken	Spinus spinus	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	85,1	44,4	31,6	35,4	80,1	19,8	15,1	4,4	0,0	0,1	0,6
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	-	-	90%	-	-	-	-	-
Tornirisk	Linaria cannabina	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	2,1	8,0	5,9	7,1	14,6	0,7	0,2	0,2	0,0	0,1	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	-	50%	90%	-	-	-	-	-	-
Bjergirisk	Linaria flavirostris	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	1,7	14,5	2,4	2,1	0,7	0,1	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50%	-	90%	-	-	-	-
Stor Gråsisken/Lille Gråsisken	Acanthis flammea/A. cabaret	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	0,8	13,2	2,6	8,0	3,7	0,4	0,3	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	90%	-	-	-
Lille Korsnæb	Loxia curvirostra	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	3,6	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
		10, 50 og 90 % af individer 10, 50 and 90 % of individuals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10%	50%	-	90%	-	-	-	-
Stor Korsnæb	Ingen	Fugle pr. time Birds pr. hour	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Træktælling ved Gedser Odde efteråret 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

			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
Gulspurv	Emberiza citrinella	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	1,2	0,3	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%	-	-	-	-	-
Rørspurv	Emberiza schoeniclus	Fugle pr. time <i>Birds pr. hour</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2	1,6	0,3	0,6	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%	-	-	-	-	-	-

Tab. 3. Antal fugle pr. time i 2. halvår 2011 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 2011 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 2011

Migration counts at Gedser Odde in the autumn of 2011

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 og 2016.