

Appendiks 1 til Berg, P. & T. Bregnballe 2020: Forårstrækket af Ederfugl gennem Femern Bælt 2009-19: Trækkets forløb og udviklingen i antal og kønssammensætning. – Dansk Orn. Foren. Tidsskr. 114: 42-55.

Appendiks 1, Tab. 1. Andel (%) af dagene pr. 10-dagesperiode med registreringer af trækkende Ederfugle på sydkysten af Lolland i årene 2009-13 og 2014-19 samt over hele perioden 2009-19.

Proportion (%) of observation days per 10-day period with records of migrating Common Eiders at southern Lolland for the years 2009-2013, 2014-2019 and for the entire period 2009-2019.

10-dages periode 10-day period	2009-13	2014-19	2009-19
9/2 - 18/2	0	82	45
19/2 - 28/2	12	88	54
1/3 - 10/3	64	95	81
11/3 - 20/3	94	100	98
21/3 - 30/3	98	100	99
31/3 - 9/4	96	100	98
10/4 - 19/4	98	100	99
20/4 - 29/4	100	100	100
30/4 - 9/5	98	100	99
10/5 - 19/5	100	100	100
20/5 - 29/5	100	100	100
30/5 - 8/6	96	98	97

Appendiks 1, Tab. 2. Antal østtrækkende Ederfugle pr. år 2009-19. For hver sæson er følgende angivet: 1) antal individer registreret pr. sæson, 2) antal individer estimeret at være trukket forbi på de dage og i de timer, hvor der ikke blev foretaget observationer, 3) antal individer registreret plus middelværdien af antal estimeret (afrundet til nærmeste 100), 4) ændringen i den afrundede forårssum i forhold til den forudgående sæson idet negative tal angiver, at der var en nedgang, og 5) den procentuelle år til år-ændring i den afrundede forårssum. I 2011 var dækningen (især tidligt på året) for utilstrækkelig til at estimere antallet af forbitrukne Ederfugle for dage og timer, hvor der ikke blev observeret.

Numbers of Common Eiders migrating eastward in spring per year 2012-2019. The table presents 1) actual numbers of individuals recorded per season, 2) numbers of individuals estimated to have migrated during days and hours without observations, 3) the sum of numbers of individuals recorded and estimated, 4) the year-to-year change in numbers of individuals, and 5) the year-to-year change given as a percentage.

	2009	2010	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Antal østtrækkende optalt <i>Numbers recorded migrating</i>	372.845	393.490	358.845	334.658	342.501	293.649	224.492	210.680	228.312	245.320
Antal estimeret for tidsrum uden observationer <i>Numbers estimated for time without observations</i>	32.000 -42.000	21.500	52.000	45.100 -50.000	27.410 -29.000	28.020	20.850	17.400	7100	11.100
Afrundet forårssum <i>Estimated total numbers</i>	409.800	415.000	410.800	382.200	370.600	321.500	245.500	228.000	235.500	256.500
Ændring i antal fra året før <i>Change in numbers from previous year</i>		5200		28.600	11.600	49.100	76.000	17.500	7500	21.000
Ændring i % i forhold til året før <i>% change from previous year</i>		-1,3		-7,0	-3,0	-13,3	-23,6	-7,2	3,3	8,9

Appendiks 1, Fig. 1. Variation gennem sæsonen i antallet af kønsbestemte Ederfugle (søjler, venstre akse) og den andel (%) (linje, højre akse) disse udgjorde af det samlede antal trækkende Ederfugle. Søjlerne viser det summerede antal kønsbestemte individer hen over årene 2013-19 (i alt 511.328 fugle).

Numbers of Common Eiders sexed per day over the years 2013-19 (columns, left y-axis; 511,328 birds in total) and the percentage sexed (line, right y-axis) of those recorded migrating per day.

