

## Appendix 4: Maximum numbers of birds recorded in the period 1988-99 in the Schleswig-Holstein Wadden Sea

Maximum numbers of birds recorded in the period 1988-99 in the Schleswig-Holstein Wadden Sea

Species	Maximum numbers recorded in the period 1988-99	Population size	Percentage of total population in the Schleswig-Holstein Wadden Sea
<i>Podiceps cristatus</i>	570	150000	0,4
<i>Phalacrocorax carbo</i>	3700,0	120000	3,1
<i>Ardea cinerea</i>	510	450000	0,1
<i>Cygnus olor</i>	690	210000	0,3
<i>Anser anser</i>	7200	120000	6,0
<i>Branta leucopsis</i>	102000	267000	38,2
<i>Branta bernicla</i>	133000	250000	53,2
<i>Tadorna tadorna</i>	211000	300000	70,3
<i>Anas penelope</i>	160000	1250000	12,8
<i>Anas strepera</i>	940	25000	3,8
<i>Anas crecca</i>	19400	400000	4,9
<i>Anas platyrhynchos</i>	33300	5000000	0,7
<i>Anas acuta</i>	10400	60000	17,3
<i>Anas querquedula</i>	170	2000000	0,0
<i>Anas clypeata</i>	3600	40000	9,0
<i>Aythya ferina</i>	2500	350000	0,7
<i>Aythya fuligula</i>	1700	750000	0,2
<i>Somateria molissima</i>	215000	1500000	14,3
<i>Bucephala clangula</i>	1800	300000	0,6
<i>Mergus serrator</i>	450	100000	0,5
<i>Fulica atra</i>	4300	1500000	0,3
<i>Haematopus ostralegus</i>	163000	874000	18,6
<i>Recurvirostra avosetta</i>	8500	67000	12,7
<i>Charadrius hiaticula</i>	14900	242500	6,1
<i>Charadrius alexandrinus</i>	1040	67000	1,6
<i>Pluvialis apricaria</i>	46800	1800000	2,6
<i>Pluvialis squatarola</i>	49200	168000	29,3
<i>Vanellus vanellus</i>	16900	7000000	0,2
<i>Calidris canutus</i>	296000	861000	34,4
<i>Calidris alba</i>	27500	123000	22,4
<i>Calidris ferruginea</i>	19400	436000	4,4
<i>Calidris alpina</i>	502000	1394000	36,0
<i>Philomachus pugnax</i>	12800	1000000	1,3
<i>Gallinago gallinago</i>	2142	2000000	0,1
<i>Limosa limosa</i>	1466	350000	0,4
<i>Limosa lapponica</i>	158000	815000	19,4
<i>Numenius arquata</i>	61200	348000	17,6
<i>Tringa erythropus</i>	12400	50000	24,8
<i>Tringa totanus</i>	12500	286000	4,4
<i>Tringa nebularia</i>	4596	50000	9,2
<i>Tringa hypoleucos</i>	460	1000000	0,0
<i>Arenaria interpres</i>	3400	99000	3,4
<i>Larus minutus</i>	840	75000	1,1
<i>Larus ridibundus</i>	79600	5000000	1,6
<i>Larus canus</i>	41600	1600000	2,6
<i>Larus fuscus</i>	3700	700000	0,5
<i>Larus argentatus</i>	56700	1400000	4,1
<i>Larus marinus</i>	3100	480000	0,6