

DMUs vingeundersøgelse 2007/2008

DMU modtog i alt 20.381 vinger i sæsonen 2007/2008, hvilket er en markant fremgang i forhold til forrige sæson. Som normalt var langt størsteparten af vingerne fra svømmeænder (i alt 12.017), med krikand som den talrigeste. Antallet af vinger fra dykænder blev i alt 3.371, med ederfugl som den talrigeste. Der blev indsendt i alt 2.334 gåsevinger, med grågås og canadagås som de talrige arter. Vi modtog i alt 1.623 skovsneppevinger, hvilket er ny rekord. Antallet af de enkelte arter kan ses i Tabel 1.

Art	gl. han	gl. hun	ung han	ung hun	ung/gl. hun	Antal
	Procent					N
Gråand	17,0	9,5	42,8	30,7	7,7	3.670
Spidsand	33,2	16,4	23,9	26,5	3,1	239
Knarand	29,4	12,9	22,4	35,3	4,5	87
Pibeand	32,1	14,4	28,2	25,3	3,7	2.564
Skeand	22,5	15,5	37,3	24,7	4,0	142
Krikand	14,8	12,6	41,1	31,5	5,8	5.310
Atlingand	-	-	-	-	-	5
Ederfugl	68,1	12,9	11,0	8,0	1,4	1.659
Sortand	68,5	13,9	9,4	8,2	1,3	274
Fløjlsand	74,7	15,8	5,3	4,2	0,6	97
Havlit	69,4	12,5	13,9	4,2	1,4	72
Hvinand	28,5	35,5	12,9	23,1	1,0	573
Taffeland	38,2	25,0	19,7	17,1	1,5	76
Bjergand	6,2	31,3	50,0	12,5	2,0	16
Troldand	34,2	25,4	21,2	19,2	1,6	480
Stor Skallesluger	58,8	32,4	2,9	5,9	0,3	34
Toppet Skallesluger	45,6	27,8	13,3	13,3	1,0	90
Blishøne	44,8		50,4		1,1	125
Grågås	79,7		20,3		0,3	1.184
Sædgås	86,4		13,6		0,2	22
Kortnæbbet gås	70,5		29,5		0,4	133
Blisgås	79,1		20,9		0,3	44
Canadagås	74,9		25,1		0,3	951
Dobbeltbekkasin	37,6		62,4		1,7	526
Skovsneppe	46,7		53,3		1,1	1.623
Sølvmåge	40,4		59,6		1,5	314
Svartbag	39,6		60,4		1,6	71
Sildemåge						0

Tabel 1.

Antal indsendte vinger af de enkelte arter, og den procentvise fordeling af køn og alder og antallet af ungfugle per gammel hun for sæsonen 2007/2008. For arter hvor køn ikke kan bestemmes er vist antallet af ungfugle per gammel fugl.

Yngleresultater 2007/2008

Andelen af ungfugle per gammel hun var igen i år lavt for de fleste arter og fortæller, at 2007 generelt var en dårlig ynglesæson. Kun havlit med 1,4 unge, lå markant over de sidste 25 års gennemsnit på 0,8 unge, mens sortand lige fik 0,1 unge mere end gennemsnittet. For de samlede grupper lå svømmeænderne med en ynglesucces på 58% af de sidste 25 års gennemsnit. Ynglesæsonen for dykænder lå på 41% af gennemsnittet for de sidste 25 år, men den for gæs lå på 50%. Ynglesuccesen for dobbeltbekkasin og skovsneppe lå på henholdsvis 50% og 46% af gennemsnittet.

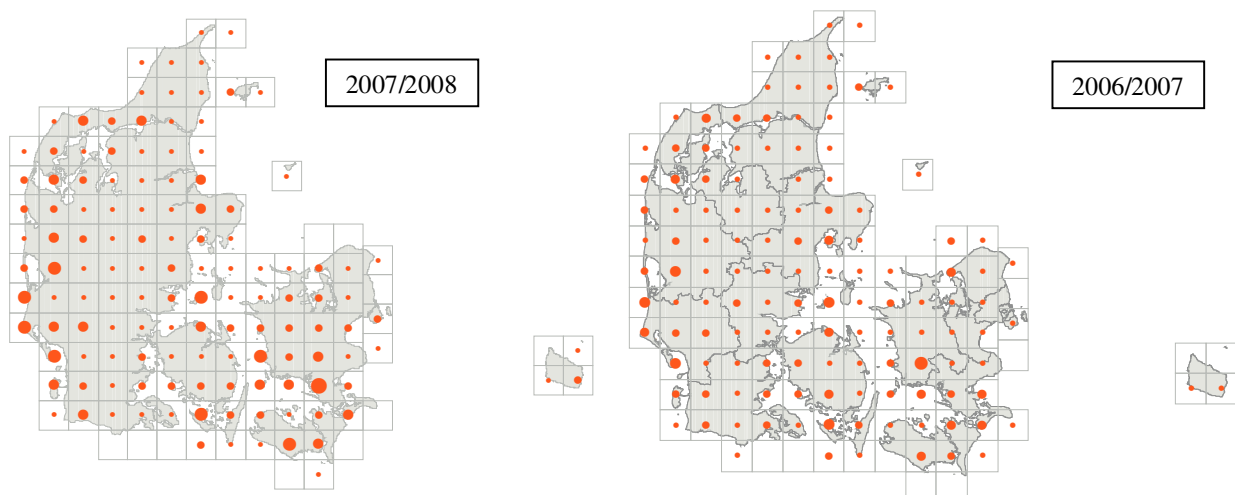
Fordelingen af vinger og jægere 2007/2008

I alt 560 jægere indsendte vinger fra 919 lokaliteter i sæsonen 2007/2008 (Tabel 2). Heraf var der ca. 160 nye bidragydere i forhold til sidste år. Indsenderne fordelte sig jævnt over Jylland, Fyn og Sjælland. I alt fire jægere indsendte vinger fra Bornholm. Ses der bort fra vinger indsendt fra en vildthandler, blev der i gennemsnit indsendt 25,5 vinger per jæger. Figur 1 viser fordelingen af indsendte vinger i 2007/2008 på de nye regioner. På Vingundersøgelsens hjemmeside vil vi bringe en oversigt opdelt efter de 99 nye kommuner.

REGION	Antal jægere	Antal vinger	Antal lokaliteter
Hovedstaden	38	616	50
Midtjylland	197	4.326	290
Nordjylland	94	1.823	148
Sjælland	75	7.953	158
Syddanmark	152	5.305	265
I alt	556 (+64)	20.022	911

Tabel 2.

Fordeling på amter af antallet af indsendere af vinger, antallet af vinger og antallet af lokaliteter hvorfra der er indsendt vinger i sæsonen 2007/2008. Et mindre antal vinger og jægere er ikke medtaget i tabellen pga. manglende oplysninger. Ændring i antallet af jægere i forhold til sæsonen 2006/2007 er vist i parentes.



Figur 1.

Den geografiske fordeling af samtlige indsendte vinger fra sæsonerne 2007/2008 og 2006/2007.

Der blev indsendt vinger fra i alt 911 forskellige lokaliteter. En del jægere, specielt fra København, har indsendt vinger fra fugle, der er nedlagt i andre amter end jægerens bopælsamt.