

Menneskelige indgreb i skarvkolonier i 2012

Lokal enhed	Koloni	Type indgreb	Optalte	Regulerede
Blåvandshuk	Havrvig Polder	Oliering	883	789
Vestjylland	Rønland Sandø	Oliering	407	342
Thy	Ejerslev Røn	Fjernelse af æg	176	176
	Agger Tange	Ødelæggelse af æg	241	95
Vendsyssel	Hirsholmene	Oliering	1100	600
Kronjylland	Rugård Sø	Bortskræmning	35	35
Fyn	Lille Græsholm ved Bredholm	Oliering	464	364
	Grensholm	Oliering	110	110
Hovedstaden	Saltholm	Oliering	348	338
Storstrøm	Dyrefod	Oliering	159	50
Total			3923	2899
			Oliering	2593
			Fjernelse/ødelæggelse af æg	271
			Bortskræmning	35

KOLONIER UDSAT FOR LOVLIGE MENNESKELIGE INDGREB

Havrvig Polder (Olsens Pold og Vinterleje Pold)

Naturstyrelsen Blåvandshuk olierede 789 af i alt 838 reder på Havrvig Polder. Olsens Pold blev besøgt 9 gange, hvor 49 reder blev friholdt for oliering. På Vinterleje Pold blev alle reder olieret ved i alt 8 besøg.

Klægbanken

Naturstyrelsen Blåvandshuk talte op til 223 skarvreder på Klægbanken ved i alt tre besøg i perioden fra 1/5-11/6. Men der blev ikke udført oliering af æg, fordi alle rederne blev tømt af ræv, og kolonien blev forladt af skarverne.

Rønland Sandø

Naturstyrelsen Vestjylland besøgte kolonien i alt syv gange i perioden 27/4-8/6. Der blev konstateret op til 275 reder i kolonien. En del-koloni med 75 reder blev ikke reguleret, mens de resterende 200 reder blev olieret.

Agger Tange

Naturstyrelsen Thy valgte at regulere en ny del-koloni, der var opstået på en lille ø, hvor der yngler klyde, sandterne, hættemåge og havterne. Da skarvernes tilstedeværelse går meget hårdt ud over vegetationen på øen, og skarverne stjæler det redemateriale, som hættemågerne anvender. Derfor besluttede Naturstyrelsen Thy at træde skarvæggene i stykker på denne ø. Dette blev gjort ved tre besøg.

Ejerslev Røn

Naturstyrelsen Thy oplyser, at der den 3. juni blev registreret 176 reder, og at alle æggene da blev fjernet. Alle æg blev også fjernet ved andre besøg. Det har ikke være muligt at få oplyst, hvornår de

andre besøg fandt sted og hvor mange reder der blev talt ved de andre besøg. En del af yngleparrene formodes at have lagt om flere gange i løbet af sæsonen.

Hirsholmene

Naturstyrelsen Vendsyssel besøgte lokaliteten xx gange i ynglesæsonen og olierede reder den xx, xx. Der blev olieret 600 reder og 500 reder blev friholdt fra oliering.

Rugård Sø

Lodsejeren har gennemført bortskræmning af de 35 par skarver, som forsøgte at yngle. 25 par forsøgte at yngle ved Nørresø og 10 par forsøgte at yngle ved Østersø (også kaldet Søndersø). Skytten på Rugård Gods benyttede gaskanon og ophængning af sække. Skarverne blev skræmt bort. Det vides ikke, om de nåede at lægge æg og ruge.

Lille Græsholm ved Bredholm, Det Sydfynske Øhav

I årene 2000-2004 gjorde op til 40 par skarver forsøg på at yngle. Der var igen ynglende skarver i 2009 (23 par), 2010 (241 par) og i 2011 (450 par). Lodsejeren søgte om tilladelse til at få æggene olieret, og Naturstyrelsen Fyn besluttede, at lade alle reder ud over 100 reder udsættes for oliering. Oliering fandt sted den 25/4, 7/5, 21/5, 5/6 og 20/6. Flest reder blev registreret den 21/5, og da taltes 364 reder i den olierede del af kolonien. Der blev registreret op til 300 unger i den ikke olierede del af kolonien.

Grensholm, Det Sydfynske Øhav

Lodsejeren søgte om tilladelse til at få æggene olieret, og Naturstyrelsen Fyn gennemførte oliering. Oliering fandt sted den 25/4, 7/5 og 21/5. Flest reder blev registreret den 21/5, og da taltes 110 reder.

Saltholm

Naturstyrelsen Hovedstaden olierede æg den 20/4, 3/5, 19/5, 1/6 og 18/6. Der blev konstateret op til i alt 338 reder (den 18/6) i den olierede del af kolonien. I alt 10 reder fik fred og blev ikke udsat for oliering.

Dyrefod

Naturstyrelsen Storstrøm olierede æg i 50 reder i kolonien. Det højeste antal tal var 159 reder.

KOLONIER UDSAT FOR ILLEGALE INDGREB

Nakskov Fjord

På Dueholm, hvor der så vidt vides ikke tidligere har ynglet skarver, var der ca. 300 reder under optællingsbesøget den 22. maj. Men der var hverken voksne skarver, unger eller æg. Derimod var der lagt et mere en 100 m langt fiskenet hen over og omkring rederne. Nettet var godt infiltreret i rederne. I nettet blev der fundet døde fugle (2 sølvmåger, 2 ederfugle, 1 gråand og 1 strandskade samt en døende sølvmåge). De to optællere fjernede fiskenettet fra rederne, og for at flere fugle ikke skulle blive fanget i nettet, blev nettet afbrændt.

Det er formentlig en del af de skarver, om tidligere på sæsonen havde etableret reder på Dueholm, som blev registreret ynglende på Kåreholm (her blev der optalt 401 reder den 22. maj). Skarverne i denne koloni var således ikke nået langt i ynglecycklus, idet der kun blev set én unge og æg i alle andre reder. Når skarverne valgte at flytte til Kåreholm og ikke til Rommerholm, hvor skarverne ellers førhen har ynglet et stort antal, skyldes det måske, at der var rovdyr på Rommerholm i 2011.

KOLONIER UDSAT FOR PRÆDATION ELLER FORSTYRRELSE

Tyreholm

Den lokale fisker og tilsynsførende gjorde opmærksom på, at flere havørne regelmæssigt optrådte på Tyreholm. Tilstanden i kolonien bar præg af at skarvernes reder ofte var blevet udsat for prædation og forstyrrelse, formentlig fra havørnene. Også mange mågereder var tomme eller med blot 1-2 æg.

Denne foreløbige oversigt er udarbejdet af Thomas Bregnballe den 15. august 2012.