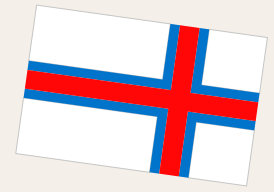


Jagt på hare på Færøerne i 2016



Dette er den femte årlige tælling af harer jaget på Færøerne. Jagt perioden er fra 2. november til 31. december. Den første tælling blev gennemført i 2012.

2016-undersøgelsen er baseret på data indsamlet via hjemmesiden "haran.fo", som blev oprettet til dette formål. Undersøgelsen er baseret på oplysninger fra 451 forskellige jagt ekspeditioner udført i 187 uddybninger, der dækker mest af Færøerne.

I det nuværende overblik er 2.950 harer registreret skudt på Færøerne. På baggrund heraf vurderer jeg, at det samlede antal jagede harer har været omkring 3.500 dyr i 2016.

Halvdelen af harene blev skudt i 35 uddybninger. Halvdelen af disse, dvs. 728 harer, hvor skudt i 13 af de bedste outfields. I de 20 bedste jagtfelt blev i alt 1.024 harer skudt, svarende til 35% af de jagede harer.

De mest succesrige hare jægere på Færøerne i 2016 var de fra udlandet 'Kviggjarhamarshaga', der tilhører landsbyen Saksun. I alt skød de 90 harer i 7 ture. På andenpladsen var de fra 'Strandarhaga', i landsby Strond, med 69 harer i 5 ture. Nummer tre var dem fra "Fjalli" i landsbyen Kvívík. De har 68 harer i 7 jagt ekspeditioner.

Men hvis jagts statistikken justeres efter antal rejser og skud, ændres top 3-listen. Så var feltet 'Bergið', der tilhørte landsbyen Árnafjørður, den mest succesrige. På dette felt skød en eneste mand 10 harer i en enkelt tur. Nummer to ville være feltet "Miðhagi + Líðarhagi", der tilhører landsbyen Norðoyri, hvor en eneste mand skød 8 harer i en enkelt tur. Nummer tre var feltet "Norðastifjórðingur" i landsbyen Sandur, hvor en eneste mand skød 7 harer en dag.

Samlet set er 2,38 harer hvor skudt per pistol pr. Dag på Færøerne i 2016, sammenlignet med 2,36 i 2015, 3,1 i 2014 og 2,9 harer pr. Gun per dag i 2013.

De fleste harer blev skudt på øen Streymoy med i alt 1.275 svarende til 43% af de jagede harer på Færøerne i 2016. På øen Vággar blev 465 harer skudt, på Eysturoy 462 og på øen Bægoy 333 harer.

Landsbyen Vestmanna på øen Streymoy er som i de foregående år det sted hvor de fleste harer blev skudt i 2016. I alt skød

de 278 harer på 44 ture, men det er kun en fjerdedel af harene jaget i 2014, da De skudt 1.120 harer på 74 ture.

På den første jagtdag (2. november) blev 598 harer skudt i 39 felter. Dette er 20% af fangsten i 2016 og 9% af ture. På den sidste jagtdag (31. december) blev i alt 282 harer skudt i 52 felter. På de 451 individuelle jagtture i 2016 varierede jagt succesen fra 0 til 50 harer på hver tur. Den mest almindelige succesrate var mellem 1 og 4 harer på en enkelt dag. I hele sæsonen blev 6,40 harer skudt i gennemsnit på en tur. Det er noget mere end i 2015, hvor i gennemsnit 6,23 harer blev opnået pr. Tur, men mindre end både i 2014 og 2013, da de fik 8,12 og 8,2 harere i gennemsnit på hver tur.

Antallet af skytter på en tur varierede fra 1 til 17. På halvdelen af ture deltog i gennemsnit 2,0 eller færre skytter, i 143 tilfælde (32%) var jægeren alene.

Det anslås, at ca. 700 forskellige skytter deltog i harejagt på Færøerne i 2016 svarende til 3% af den mandlige befolkning. I 2015 deltog 800 jæger og i 2014, 1.200 jægere. ■

Eydfinn Magnussen, Associated Professor of Biology, University of the Faroe Islands, Department of Science and Technology, Noatun 3, FO-100 Torshavn, Faroe Islands.

Oversættelse: Finn Madsen





JAGT & JÆGERE

Juni / Juli 2017 | www.dls-jagt.dk | 26. årgang



SIDE 3
OVER NORDSØEN PÅ JAGT

SIDE 14
**KANINER OG SNEPPER
PÅ FANØ**



LÆS OGSÅ OM:
BONDEJAGT

SE SIDE 8