

Näringsdepartementet
Registrator, n.remissvar@regeringskansliet.se
Camilla Frisch, camilla.frisch@regeringskansliet.se

Yttrande över Naturvårdsverkets förslag på jakttider -Dnr 2020/01735/FJR (avseende delar som rör vitkindad gås, alfågel och ejder)

Förslag rörande vitkindad gås:

Skydds jakt på enskilda initiativ bör inte införas på vitkindad gås. Eventuella behov av skydds jakt bör fortsättningsvis beslutas av länsstyrelser i varje enskilt fall.

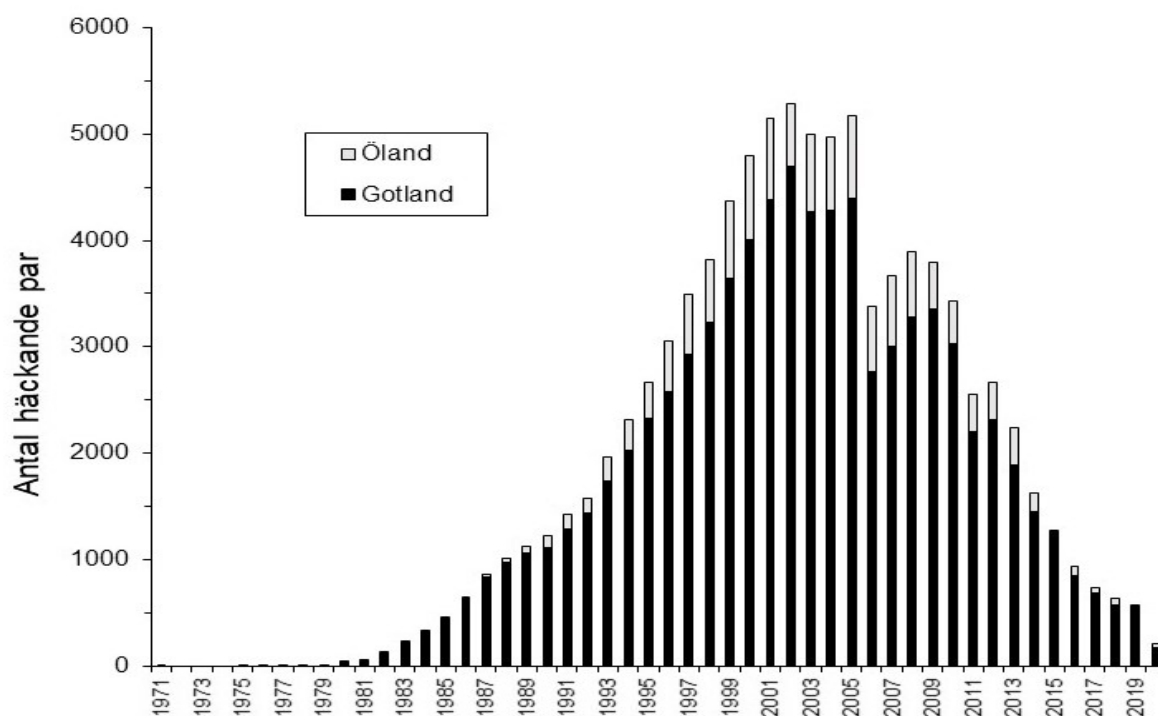
Motivering:

Vitkindade gäss som uppehåller sig i Sverige tillhör två helt olika populationer. Den population som häckar i Sverige minskar snabbt medan den mycket större förbiflyttande arktiskt häckande populationen är stabil eller ökande. De fåglar som uppehåller sig i Sverige på sommaren mellan slutet av maj och slutet av september tillhör den häckande populationen. Den i arktiska Ryssland häckande populationen rastar delvis i Sverige under april och maj samt i oktober-november. En liten andel av den arktiska populationen övervintrar i Skåne.

Eftersom den i Sverige häckande populationen minskar snabbt är det inte rimligt att införa skydds jakt på enskilda initiativ. Det behov av skydds jakt som eventuellt kan finnas under perioden 20 maj till 30 september bör beslutas av länsstyrelser efter bedömning i varje enskilt fall. I förslaget på sidan 219 anges att det finns 2900 häckande par i Sverige. Den siffran är inte längre korrekt. I det huvudsakliga häckningsområdet på Gotland och Öland finns idag ca 200 par (se figur 1) och reproduktionen var år 2020 näst intill obefintlig.

Den arktiskt häckande förbiflyttande populationen rastar främst längs sydöstra Sveriges kuster, främst på Gotland och Öland men även i Skåne och Blekinge. Forskning har visat att en ökande andel av beståndet lämnar Nederländerna allt senare under våren (i maj) för sin flytt mot arktiska Ryssland utan att rasta i Östersjöområdet. Skydds jakt på de arktiskt häckande fåglar som rastar i Sverige minskar inte skador i märkbar omfattning eftersom det är en stor omsättning av fåglar på varje enskild rastplats. För att minska betesskador på värdefull åkermark i april och maj krävs andra åtgärder än skydds jakt. Detsamma gäller under september och oktober.

Ett införande av skydds jakt på enskilda initiativ kan ej försvaras sommartid eftersom det i Sverige häckande beståndet minskar snabbt. Skydds jakt på det förbiflyttande beståndet ger ingen betydande effekt på mängden betesskador. Jag anser därför att skydds jakt på enskilda initiativ inte bör införas. Eventuella behov av skydds jakt bör fortsättningsvis beslutas av länsstyrelser i varje enskilt fall.



Figur 1. Antal häckande par av vitkindad gås på Gotland och Öland, dvs. i artens kärnområde i Sverige. Antalet par har minskat mycket snabbt. Reproduktionen år 2020 var näst intill obefintlig.

Förslag rörande Ejder och Alfågel

Naturvårdsverkets förslag att all jakt på ejder och alfågel förbjuds är bra och helt nödvändigt.

Motivering:

Ett flertal studier har visat att bestånden minskar. På Gotland har antalet häckande ejdrar minskat med mer än 95 % mellan år 2007 och 2020. Liknande dramatiska minskningar har rapporterats från Stockholms skärgård och den finländska skärgården.

Alfågeln minskar även och drabbas fortfarande av oljeutsläpp och bifångster vid fiske. Utbyggnad av havsbaserad vindkraft vid artens huvudsakliga övervintringsområden medför biotopförluster. Studier har även visat att produktionen av ungar mellan 2007 och 2019 inte har varit tillräcklig för att bibehålla en stabil population.

2020-09-04

Kjell Larsson
Linnéuniversitetet, 391 82 Kalmar
0480-497664
<https://lnu.se/person/kjell.larsson/>