

Stora rovdjur ur länsstyrelsens perspektiv

”Men regeringen beslutade ju 170-270 vargar, varför 300 vargar?”

[Referensvärde för varg i Sverige \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se)



The screenshot shows the top navigation bar of the Naturvårdsverket website. It includes the logo on the left, a menu icon, and several menu items: 'ÄMNESOMRÅDEN', 'VÄGLEDNING OCH STÖD', 'DATA OCH STATISTIK', and 'BIDRAG'. On the right, there are buttons for 'ENGLISH' and 'SÖK Q'. Below the navigation bar is a breadcrumb trail: 'Start > Ämnesområden > Jakt och vilt > Viltförvaltning > Referensvärde för varg i Sverige'. The main heading is 'Referensvärde för varg i Sverige'. The text below the heading discusses the need for a minimum of 300 individuals in the Swedish wolf population for a favorable conservation status. It mentions that the Environmental Agency has received a task to investigate the reference value. At the bottom, there is a sub-heading: 'Regeringsuppdrag om att utreda referensvärdet för varg'.

NATUR
VÅRDS
VERKET

MENY ≡

ÄMNESOMRÅDEN VÄGLEDNING OCH STÖD DATA OCH STATISTIK BIDRAG

ENGLISH SÖK Q

Start > Ämnesområden > Jakt och vilt > Viltförvaltning > Referensvärde för varg i Sverige

Referensvärde för varg i Sverige

Den svenska vargstammen behöver bestå av minst 300 individer för att uppnå gynnsam bevarandestatus och kunna finnas kvar långsiktigt. Naturvårdsverket har slagit fast antalet utifrån senast tillgängliga forskning. Naturvårdsverket har nu fått i uppdrag att utreda referensvärdet.

Både Sveriges riksdag och EU har slagit fast att Sverige ska ha en långsiktigt livskraftig vargstam med gynnsam bevarandestatus (enligt EU:s art- och habitatdirektiv). Men hur sätter man en lägsta nivå för hur många individer som behöver finnas för att arten ska anses livskraftig?

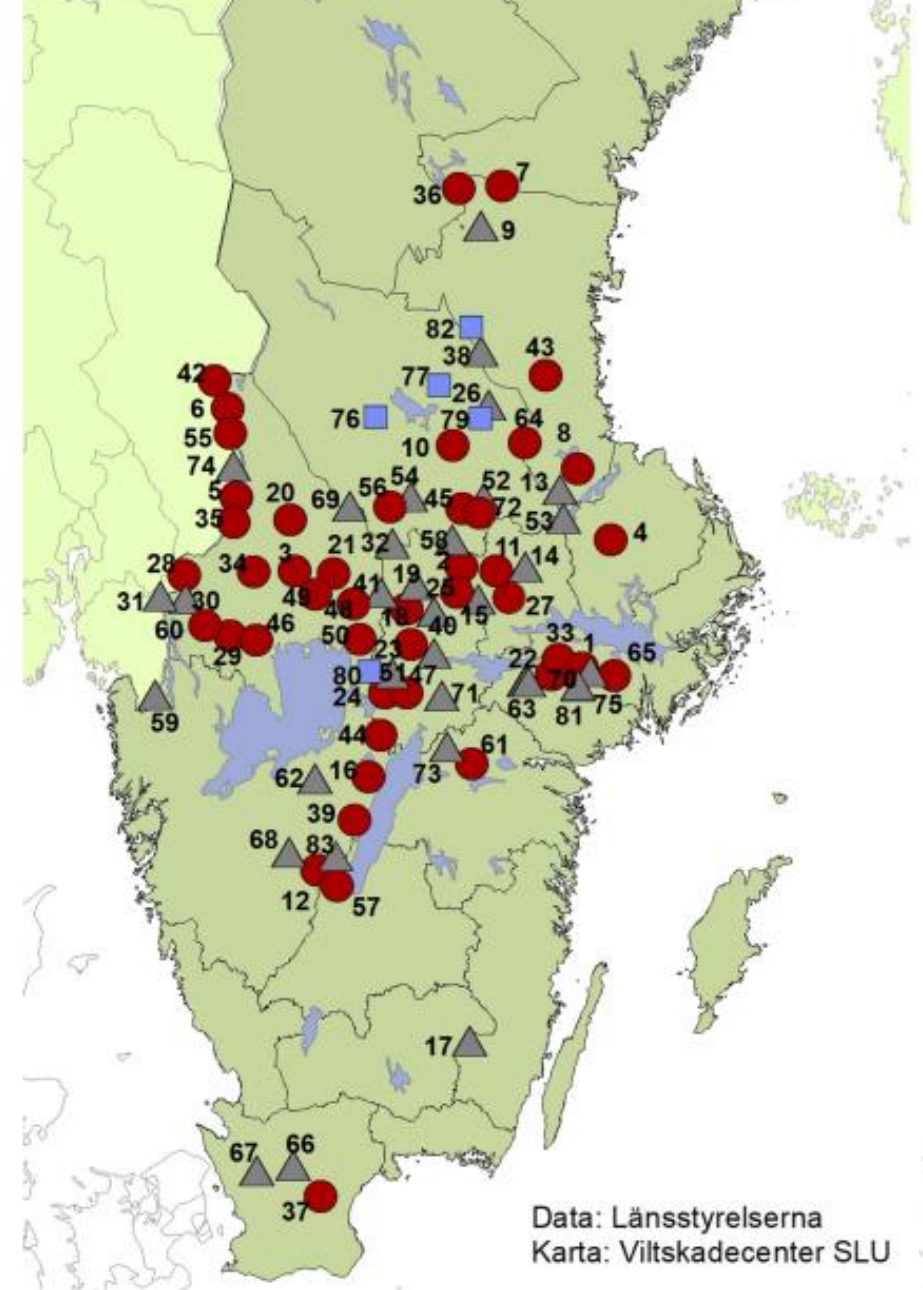
Regeringsuppdrag om att utreda referensvärdet för varg

Antal vargindivider i Sverige

Inventeringsresultat 2022/23

Populationsuppskattning
(Omräkningsfaktor *10)
ca 450 vargar

Populationsmodell
ca 396 vargar



Familjgrupper (prick), revirmarkerande par (trekant), övrig stationär med för yngning (fyrkant). I den del av norra Sverige som är bortskuren finns inga indikationer på revir.

Beskattningsmodell

Prognos för vargpopulationens utveckling vid olika jaktuttag



Beräkningar av beskattning av den skandinaviska vargpopulationen 2024

Rapport till Naturvårdsverket, Sverige och Miljødirektoratet, Norge från SKANDULV

av Henrik Andrén, Håkan Sand, Olof Liberg, Petter Wabakken

Version 2023-06-02

Beskattning (antal vargar)	Prognos populationsutveckling 1 oktober 2024	Sannolikhet < 300 vargar
44	Nolltillväxt	10 %
55	minskande	14 %



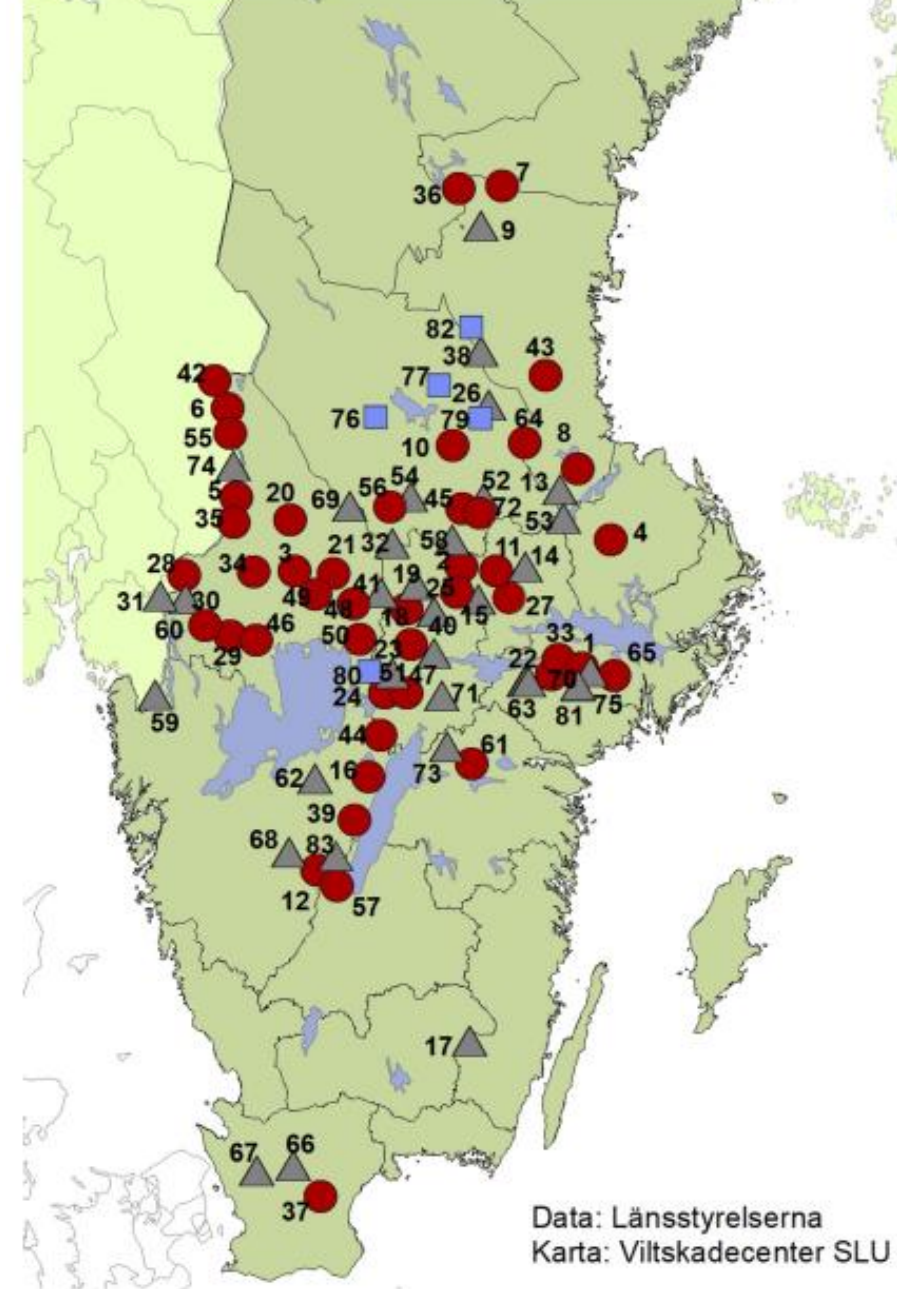
Totalt: 55 vargar

Avsätts till skydds jakt: 19 vargar

Avsätts till licensjakt: 36 vargar

6 vargar per revir → 6 revir

*... vargstammens koncentration
minskas där den är som tätast*



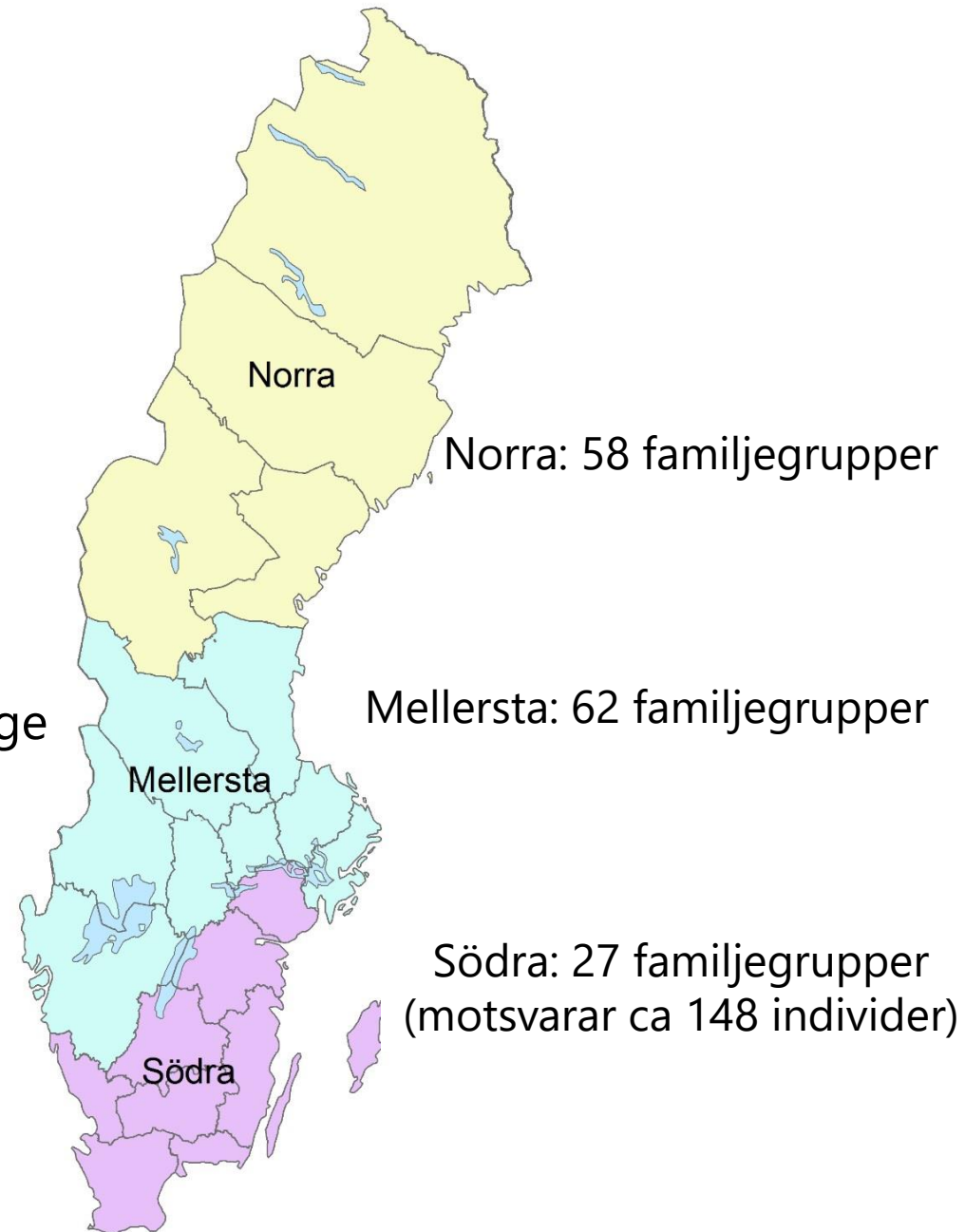
Familjgrupper (prick), revirmarkerande par (trekant), övrig stationär med föringring (fyrkant). I den del av norra Sverige som är bortskuren finns inga indikationer på revir.

Nuvarande miniminivåer beslutades 2019

Nationellt referensvärde Lodjur: 870 individer

Inventeringsresultat (2022/23): > 1400 individer i Sverige

- Skydds jakt är möjlig
- Licensjakt är möjlig

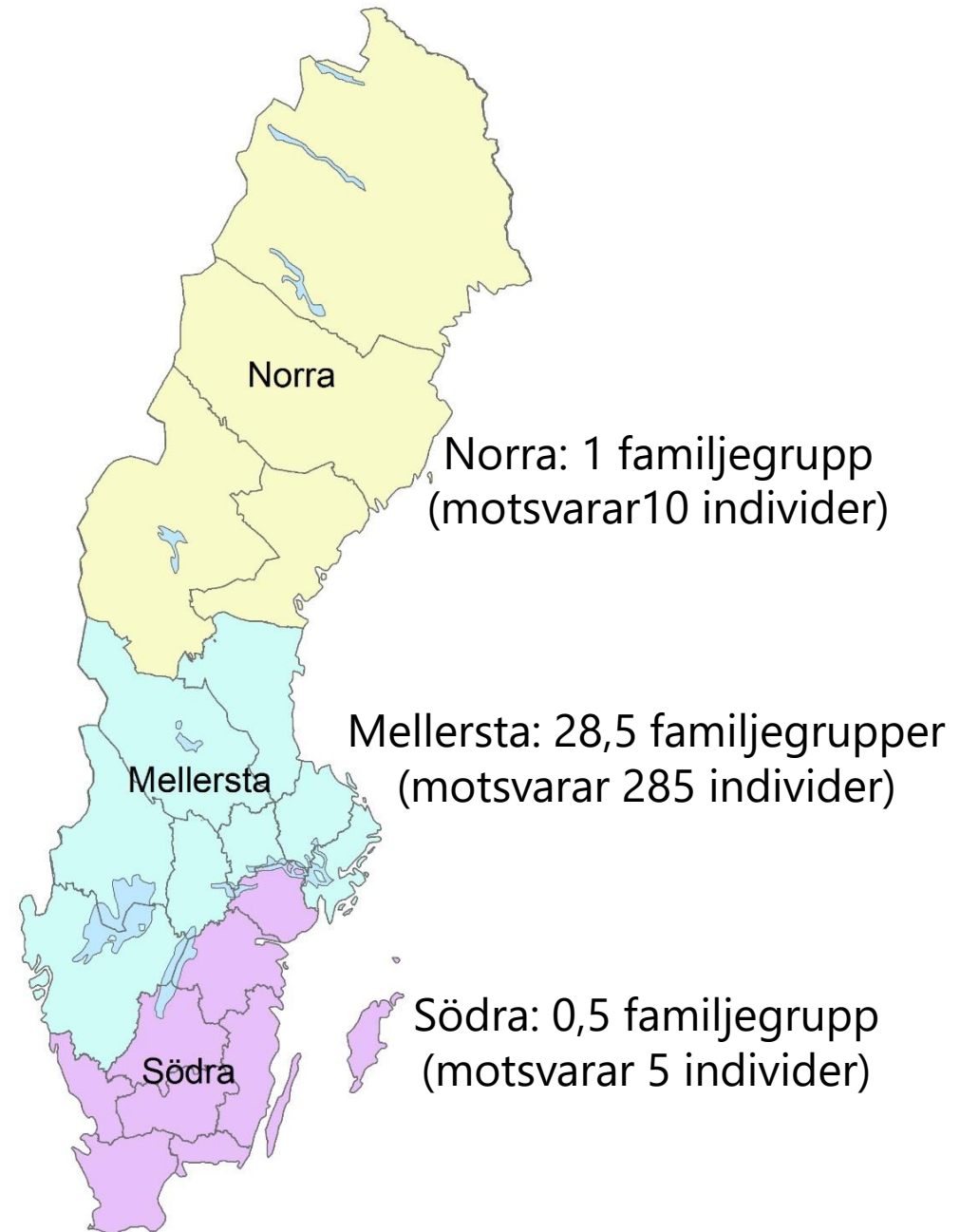


Nuvarande miniminivåer beslutades 2019

Varg: 300 individer

Inventeringsresultat (2022/23): ca 450 individer
i Sverige

- Skydds jakt är möjlig
- Licensjakt är möjlig



Naturvårdsverket ska se över fördelningen av miniminivåerna minst en gång vart femte år

6 § förordning om förvaltning av björn, varg, järv, lo och kungsörn



Ärendenummer
NV-02105-23

**Naturvårdsverkets vägledning
om översyn av miniminivåer för
björn, varg, järv och lodjur
2023**

Miniminivåerna för varg och lodjur kommer öka inom södra rovdjursförvaltningsområdet

För att de framtida miniminivåerna ska spegla populationsutvecklingen och tillgodose utbredningsmålen för varg och lo, behöver senast fastställda inventeringsresultat användas som grund i södra förvaltningsområdet (s. 8)

För varg kan miniminivåer fastställas för samtliga rovdjursförvaltningsområden. En fortsatt omfördelning från mellersta till södra rovdjursförvaltningsområdet eftersträvas. Detta i syfte att långsiktigt uppnå politiska mål om spridning och minskad koncentration av vargstammen (s. 11-12)

För lodjur kan miniminivåer fastställas för samtliga rovdjursförvaltningsområden. En fortsatt omfördelning från norra till södra rovdjursförvaltningsområdet bör eftersträvas. En fördelning som långsiktigt bidrar till minskade förluster till rovdjuren för renskötseln bör prioriteras (s 12)

Naturvårdsverkets vägledning om översyn av miniminivåer för björn, varg, järv och lodjur 2023.