



Många fjällrävar har tack vare stödutfodring kunnat stanna vid sina lyor och föda valpar.

Foto: taigaphoto.se

# Uppåt igen för fjällräven

I år föddes 68 kullar med fjällrävsvalpar i Skandinavien – en bra utveckling trots att det inte är något bra lämmelår. Stödutfodring sker nu i hela fjällkedjan och har påverkat populationen positivt. Gränsöverskridande samarbeten pågår med flera åtgärder för att rädda den starkt hotade fjällräven.

Fjällräven är en av våra mest hotade däggdjursarter. I två Interreg-projekt, Felles Fjellrev i södra delen av vår fjällkedja och Felles Fjellrev Nord i norr, arbetar vi nu för att rädda fjällräven. De båda projekten arbetar parallellt och i samarbete med Norge mot vårt gemensamma mål – att populationen ska växa sig starkare och att fjällrävar ska sprida sig till de områden där de en gång levde.

**68 KULLAR FÖDDA I SKANDINAVIEN I ÅR**  
Inventeringen av årets fjällrävsföryngringar resulterade i 37 kullar i Norge och 31 kullar i Sverige.

Det är ett bra resultat för ett år med generellt dålig förekomst av lämmel och andra smågnagare. Att fjällrävarna ändå lyckades producera över 60 valpkullar i Skandinavien är säkert ett resultat av den stödutfodring som nu genomförs i hela fjällkedjan. Stödutfodringen gör att vuxna

fjällrävar, även under dåliga lämmelår, i större utsträckning kan stanna kvar i avslutning till sina lyor och föda fram sina valpkullar.

Årets kullar är förhållandevis små – sannolikt beroende på att lämlarna har lyst med sin frånvaro. Vi gläder oss speciellt åt att vi även i år har kunnat räkna in flera kullar i de spridningsområden (s k Stepping Stone-områden), framförallt på norska sidan, som är så viktiga för att

fjällräven ska kunna etablera sig i större sammanhängande fjällområden.

Nu hoppas vi på ett bra lämmelår 2018 – då kan det bli riktigt bra.

#### UNDERVISNINGSMATERIAL FINNS ATT HÄMTA

I samarbete med vår partner NINA, Norsk institutt for naturforskning, kan vi nu presentera ”Fjellrev i sekken” – ett undervisningsmaterial, med lärarhandledning, för barn på lågstadiet.

Genom fjällräven lär vi oss om fjällekologi, hotade arter och hållbart nyttjande av vår natur.

”Fjellrev i sekken” finns idag på norska. I höst ska materialet översättas till svenska och sydsamiska.

Läs mer om ”Fjellrev i sekken” på:  
[www.nina.no/Aktuelt/Nyhetsartikkel/ArticleId/4315/Med-fjellrev-i-skolesekken](http://www.nina.no/Aktuelt/Nyhetsartikkel/ArticleId/4315/Med-fjellrev-i-skolesekken)

Här hittar du länkar till undervisningsmaterialet och lärarhandledningen.

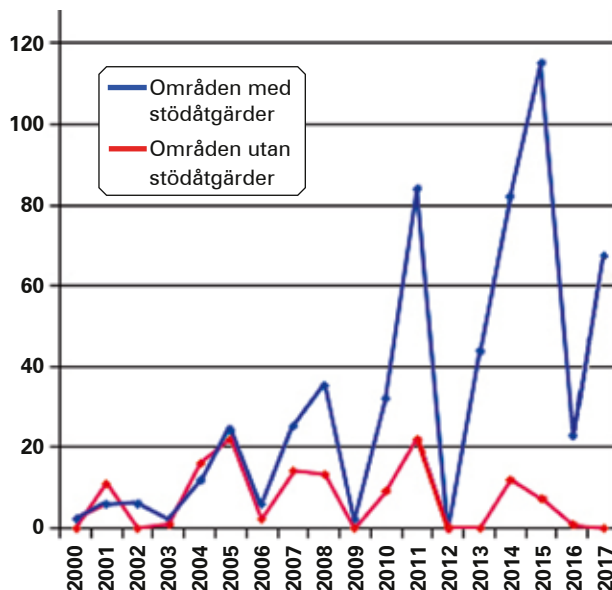
#### FÖLJ OSS PÅ SOCIALA MEDIER

Du kan följa vårt arbete på hemsidan:  
[fellesfjellrev.se](http://fellesfjellrev.se)

Du hittar oss också på Facebook och Instagram.

**MATS ERICSON**  
 projektledare Felles Fjellrev

Antal födda kullar



Diagrammet visar antal födda kullar av fjällräv i Skandinavien under de senaste 17 åren – i områden med respektive utan stödåtgärder. Stödutfodring hjälper fjällrävarna att överleva.

I områden med stödutfodring ökar möjligheterna för fjällrävarna att föda fram valpkullar både under år med toppar i lämmelförekomst och under mindre goda år.

## Felles Fjellrev och Felles Fjellrev Nord – två pågående projekt för att rädda fjällräven

Projekten har möjliggjorts med stöd från EU-programmen Interreg Sverige-Norge respektive Interreg Nord. Projekten pågår t o m år 2019 och insatserna för att rädda fjällräven består i korthet av:

- Att genom årliga inventeringar följa utvecklingen av antalet födda fjällrävs-kullar i hela vår gemensamma fjällkedja.

- Att stödutfodra fjällrävar i anslutning till deras lyor, för att förbättra överlevnaden under år med dålig tillgång på lämmel och andra smågnagare.

- Att begränsa antalet konkurrerande rödrävar i områden som är särskilt värdefulla för fjällräv.

- Att bedriva viss forskning som är av betydelse för framtida förvaltning av

fjällräven i Skandinavien.

- Att producera och sprida informations- och utbildningsmaterial om fjällräven och dess roll som en del i fjällekologin.

- Att lyfta fram fjällrävsarbetet som exempel på ett givande gränsöverskridande förvaltningssamarbete.