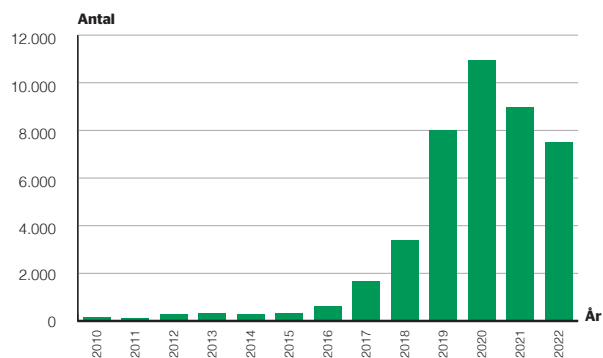


Mårhund hører til hundefamilien

Bestand:

Erfaringer viser, at mårhunden hurtigt spreder og formerer sig, og at den kan udrydde vores beskyttede og truede dyr. Fra 2016 er vildtudbyttet steget væsentligt, hvilket tyder på en tilsvarende udvikling i bestanden. Men de seneste 2 år har den effektive bekæmpelse betydet færre ynglende mårhunde.

Mårhunden er dog stadig vidt udbredt i Jylland, men er endnu ikke etableret øst for Lillebælt.



Vildtudbytte for mårhund. Vildtudbyttet følger jagtsæsonen, og f.eks. 2022 dækker således fra 1. april 2022 til 31. marts 2023.

FOTO: ISTOCK



Hvad kan du gøre for naturen i dit område?

Det overordnede mål for bekæmpelsen er at hindre etablering af en naturlig bestand af ynglende mårhund i naturen. For at det kan lykkes skal flest mulige jægere engageres i indsatsen. Projektet er et samarbejde mellem Danmarks Jægerforbund og Naturstyrelsen, som støttes økonomisk af Miljøstyrelsen.

Bekæmpelse af invasive rovpattedyr, er et samfundsansliggende, og derfor skal der fortløbende skal ske en indsats, der er understøttet af midler afsat på finansloven. Det er dog ikke et problem staten kan løse alene. Derfor er der behov for at alle naturbrugere og især danske jægere, medvirker i bekæmpelsesindsatsen.

Alle, der færdes i naturen, kan spille en rolle i bekæmpelsesindsatsen f.eks. ved at indberette observationer og fund af invasive rovdyr, som om muligt indgår i bekæmpelsesindsatsen. Bekæmpelsen sker typisk gennem regulering og jagt, hvilket bl.a. kræver gyldigt jagttegn.

For at sikre tidlig opsporing af invasive rovdyr i et område kan du indberette fundet til Arter.dk, direkte via mail til Miljøstyrelsen eller Danmarks Jægerforbund. Hvis ikke du er jæger eller ikke selv ønsker at aflive dyrene, kan du alligevel bidrage i arbejdet med bekæmpelsen ved f.eks. at føre tilsyn af fælder.

Gør en forskel for naturen og kontakt os.

Du kan finde yderligere information på:
Danmarks Jægerforbund: www.jaegerforbundet.dk
Naturstyrelsen: www.naturstyrelsen.dk
Miljøstyrelsen: www.mst.dk/invasive-arter/



Tryktag
5041 0004



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen



Mårhund



FORSIDEFOTO: SVEND ERIK LEMBGKE



FOTO: ISTOCK

EU har fokus på invasive arter

EU har løftet denne opgave gennem en forordning, der igennem forbud kan forhindre nye introduktioner og forpligter medlemslandene til at håndtere udvalgte invasive arter, under en række forholdsregler, der skal reducere risiko for at arten spredes til naturen.

Danmark har fokus på mårhund

I Danmark danner en fælles forvaltningsplan for mink, mårhund og vaskebjørn rammerne for indsatsen. Formålet er, at reducere de skader som de tre invasive rovdyr forvolder koloni- og jordrugende fuglearter og mindre pattedyr og padder i naturfølsomme områder.



FOTO: ISTOCK

Mårhunden stammer fra Østasien. I Danmark blev den første mårhund registreret ved Vejle i 1980, og først fra 1995 blev der igen registreret mårhunde i Danmark. DNA-analyser af den danske bestand af mårhunde har vist, at den består af afkom fra undslupne danske pelsdyr og indvandrede individer fra Tyskland.

God hygiejne ved håndtering: Mårhunden kan være bærer af rævens dværgbændelorm (*Echinococcus multilocularis*). Bændelormen kan være dødelig for mennesker, men parasitten kan også findes hos andre rovdyr. Mårhunden er altædende, og væsentlige fødekilder er smånavere, fugle, fugleæg, ådsler, padder og insekter, samt frugter og korn (især majs).

FN har fokus på biodiversitet

FN's verdensmål for **bæredygtig udvikling blev vedtaget** af verdens stats- og regeringsledere på FN topmødet i New York d. 25. september 2015. Der blev udfærdiget i alt 17 verdensmål, der alle peger på nationale udfordringer med store regionale og globale konsekvenser, som derfor skal løses i fællesskab.

Hurtig handling er nødvendigt, hvis vi skal begrænse tabet af naturlige levesteder og tilhørende biodiversitet, som er del af vores fælles arv. For at begrænse forringelsen af naturlige levesteder, stoppe tab af biodiversitet og beskytte truede arter er det nødvendigt at stater bl.a. skal forhindre indførsel af ikke-hjemmehørende arter og begrænse indvirkningen af invasive ikke-hjemmehørende arter på land- og i vandøkosystemer, samt kontrollere eller udrydde invasive ikke-hjemmehørende arter.

15
LIVET
PÅ LAND



Verdensmål nr. 15 forpligter medlemslandene til bl.a. at standse TAB AF BIODIVERSITET.

Levevis

Mårhunden er meget tilpasningsdygtig og lever i fugtige områder nær søer og åer, rørskov, samt fugtig skov med rig undervegetation. Mårhunden udgør en trussel mod fugle og små pattedyr, fordi den finder føden i deres levesteder. Den kan bevæge sig i afstande på 75 km til næsten 200 km over land og også tilbagelægge relativt store afstande over vand. Mårhunden er en god svømmer og kan krydse fjorde, som er mere end en km bred, og en mårhund har krydset Ringkøbing fjord, der er mere end 10 km bred. Mårhunden kan derfor komme til områder, hvor andre rovdyr aldrig kommer. Mårhunde er nataktive og er primært aktive i perioden fra kl. 20 til kl. 4 om morgenen. De er mindre aktive omkring årsskiftet.

Yngleforhold

Parringen finder sted i perioden februar til marts og hvalpene fødes fra april til juni. Hvalpene opfostres i fællesskab. Inden for de første seks uger efter hvalpenes fødsel opholder hannen sig ved graven eller lige i nærheden, mens hunnen fouragerer. Herefter øger hannen sin daglige aktionsradius fra graven og har hvalpene med. I Danmark er kuld størrelsen på gennemsnitlig 11 hvalpe pr. fødende tæve

