



Danske Mårdyr

Foredrag af Morten Elmeros
Onsdag 30. oktober 2024 kl. 19.30

I forbindelse med at flere medlemmer i Naturhistorisk Forening for Nordsjælland deltager som frivillige i monitorering af skovmår (2023) og ilder (2024), har vi længe haft et ønske om at vide mere om "Danske Mårdyr", hvilket nu kan indfries.



Skovmår



Ilder

Mårdyrene udgør den største gruppe af rovdyr i Danmark. Det er en meget divers gruppe, der lever til lands, til vands og til dels oppe i træerne. I størrelse og levevis spænder mårdyrene fra den lille brud der ikke er meget større end de mus den jager, til den adrætte, fiskespisende odder, og grævling der var det største rovdyr i DK indtil ulv genindvandrede. Man ser sjældent mårdyrene. De fleste er nataktive og lever ved lave tætheder bortset fra grævling, der i områder med stabile fødekilder som regnorm kan have relativt tætte bestande.

Foredraget vil præsentere de syv hjemmehørende mårdyr og den ikke-hjemmehørende amerikanske mink, arternes levevis, deres udbredelse og status i Danmark samt hvilke trusler der måske måtte begrænse dem i de stærkt menneskeprægede danske landskaber.

Hvem: Seniorrådgiver Morten Elmeros, Institut for Ecoscience – Faunaøkologi, Aarhus Universitet.

Morten Elmeros har gennem mere end 20 års arbejde med forskning og rådgivning af terrestriske pattedyr med særlig fokus på mårdyr og flagermus. Arbejdet omfatter overvågning, populationsbiologi og fødevalg, effekter af forstyrrelser, infrastrukturer og forurening, fx eksponering for rodenticider ved kemisk bekæmpelse af gnavnere. Desuden bidrager han til vurderinger af pattedyrenes status i forhold til rødlistesystemet og bevaringsstatus for arter på Habitatdirektivets bilag.

Hvornår: Onsdag 30. oktober 2024 kl. 19.30

Hvor: Kedelhuset, Fredensvej 12 B, 3400 Hillerød

Deltagelse: Kun for foreningens medlemmer!

Se spændende link: [De danske mårdyr](#)



Grævling