



Miljø- og Fødevareministeriet
Fødevarestyrelsen

Fødevarestyrelsen

Faunakriminalitet

Kollokvium Faunakriminalitet
D. 25. Januar 2023

Dyrlæge Stig Jessen,
Veterinærrejsesholdet

Stig Jessen, Fødevarestyrelsens Veterinærrejseshold

Tlf. direkte 72275204 mail: 13@fvst.dk

56 år.

1991

1991-2003

1998

2003-2006

2006-2009

2009- d.d.

Uddannet dyrlæge

Arbejde i landpraksis i Vest- og Midtjylland

Fagdyrlæge kvægproduktion og kvægsygdomme

Embedsdyrlæge i Veterinærafdeling Viborg

Embedsdyrlæge i Dyrevelfærdsrejsesholdet

Embedsdyrlæge og special konsulent i Veterinærrejsesholdet

Arbejdsopgaver:

Kontrol på veterinærområdet dvs. med dyrevelfærd, dyresundhed, sporbarhed, mærkning af dyr, transport af dyr m.m.

Kontrol og bistand til politiets vejkontroller med dyretransporter

Fagligkoordinator dyrevelfærd, transport af dyr.

Kvalitetssikring på Veterinærrejsesholdets anmeldelser

Samarbejde med andre myndigheder

Vidensdeling og information om kontrol og kontrolfund

Hobby:

Jagt, naturpleje, hundetræning, fugle og dyreliv generelt.



/ Fødevarestyrelsen / Veterinærrejsesholdet

Organisation Fødevarestyrelsen.

Nb! ny struktur forventes pr 1. april 2023



Fødevarestyrelsens Veterinærrejsehold (VRH)

Veterinærrejseholdet er en veterinærenhed, der både udfører almindelige kontrolopgaver og håndterer større komplekse og grovere overtrædelsessager på veterinærområdet.

Vi arbejder landsdækkende og samarbejder både med andre enheder i Fødevarestyrelsen og andre myndigheder, herunder Politiet, Skattestyrelsen, Toldstyrelsen, Lægemiddelstyrelsen, Landbrugsstyrelsen, Miljøstyrelsen og Naturstyrelsen m.fl..

Veterinærrejseholdet består af 21 medarbejdere med veterinærfaglige, juridiske og efterforskningsmæssige kompetencer.

Vi er organiseret i teams og med kontorer i Aalborg, Herning og Vejen.

Opgaver:

- Kontrol af dyrlæger, dyrevelfærd, dyresundhed, ulovlig import, ulovlige dyrehold, anvendelse af veterinære lægemidler, animalske biprodukter m.m.
- Kontrol i besætninger (alle dyrearter)
- Kontrol med dyretransporter, bistand ved politiets vejkontroller
- Sagsbehandling af komplekse eller grovere sager, herunder snyd- og svindelsager på det veterinære område
- Ulovlige indførsler af hunde og handel med hunde
- Assistance til veterinærenhederne vedr. beredskabet med smitsomme husdyrsygdomme.
- (Mink-aflivningen, Fugleinfluenza, IHN,
- Indførsel af kæledyr fra Ukraine)



Faunakriminalitet

Hvad er det?

Overtrædelser af Jagtlovens og Naturbeskyttelseslovens regler.

F.eks.

Krybskytteri (jagt i fredningstiden og på anden mands jord)
 Drab på beskyttede pattedyr (f.eks. ulve)
 Efterstræbelse af fredede rovfugle med ulovlige giftstoffer
 Brug af ulovlige fælder til bekæmpelse af fredede dyr
 og meget andet!



Vildtforvaltningsrådet har bedt miljøministeren og justitsministeren om mere fokus på faunakriminalitet ved:

1. Styrket efterforskning: Erfaringsopbygning og specialisering i efterforskning hos Politiet
2. Hårdere straffe: Øget anvendelse af den nuværende strafferamme
3. Styrket myndighedstilsyn: Der er behov for at prioritere resurser til at øge tilsynet
4. Styrket samarbejde på tværs af ministerierne og ligeledes erfaringsudveksling mellem landsdelene.



Fødevarestyrelsen & Miljøstyrelsen / Faunakriminalitet

Myndighedernes opgaver i forhold vedrørende faunakriminalitet:

Miljøstyrelsen:

Kontor for Arter og Naturbeskyttelse: Jagtlovgivning, udsætning, jagtider, Forvalter midler til undersøgelser af faldvildt.
 Kemikalieinspektionen: Lovgivning omkring brug af kemikalier i landbrug og naturen, kontakt til Landbrugsstyrelsen
 Laboratorie undersøgelse for ulovlige stoffer efter aftale med Miljøstyrelsen

Naturstyrelsen:

Opsyn med regeloverholdelse på jagtlovgivnings området, herunder biotopplaner
 Regionale vildtkonsulenter
 Udfører kontroller på ejendomme med overholdelse af regler for naturbeskyttelse

Fødevarestyrelsen:

Kontrol med regler vedrørende dyrevelfærd, herunder regler for aflivning af dyr
 Kontrol med besætninger, sporbarhed ved indførsel og flytninger af dyr
 Kontrol hos opdrættere og udsættere af fjervildt

Beredskabsstyrelsen:

Hjælp til opsamling og transport af farlige stoffer



Fødevarestyrelsen & Miljøstyrelsen / Faunakriminalitet

Musvåge og duehøg forgiftet med Carbofuran
31-01-2020

En musvåge og en duehøg er blevet forgiftet med nervegiften Carbofuran ved Tønder. Sagen er meldt til politiet.

Den 22. november 2019 gjorde en borger et bemærkelsesværdigt fund nær Galtehuskrovej ved Tønder. En musvåge og en duehøg lå døde på trods af, at de ellers var i fin flokstand. Fuglene blev indsendt til undersøgelse hos Center for Diagnostik DTU.

Undersøgelse viste, at fuglene var blevet forgiftet med nervegiften Carbofuran, som ellers har været forbudt anvendt i EU siden 2008. Med udlæggelse af Carbofuran risikerer man ikke kun at skade rovfugle, men også mennesker og hunde, der uforvarende kan komme i kontakt med giften. Alle rovfugle er totalfredede i Danmark. Duehøgen er desuden

Giftfund i Nordjylland - en kvart teskefuld kan slå ihjel

Den livsfarlige gift, der er fundet i Store Vildmose, er forbudt i Canada og EU.

Det er en af de mest potente nervegifte i verden, der er blevet fundet spor af i Store Vildmose i Østjylland.

For giften med navnet Carbofuran er livsfarlig, hvis bare man indtager en kvart teskefuld, siger chefforskeren på DTU Veterinærinstituttet, Marianne Christ.

Rovfugle dræbes med ulovlig insektgift

Stoffet har været forbudt i EU i otte år. Men carbofuran dræber stadig ørne og glenter, når de spiser forgiftede ådsler, der er lagt ud i naturen.

Dræbningen vil være over den fortsatte brug heraf i den danske natur.

Kemiske stoffer fundet i forgiftede dyr

Warfarin – rottegift – antikoagulant (slørugle)

Chloralose – musegift – bedøver dyrene (gråand, hættemåge, sølvmåge)

Dimethoate/Omethoate – pesticid - nervegift (gråkrage)

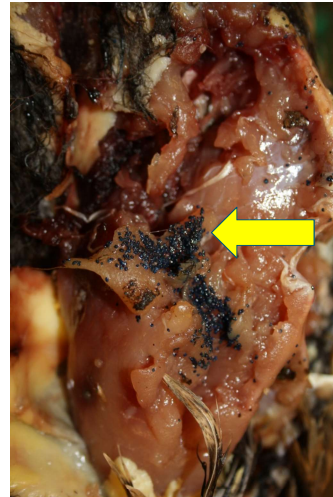
Parathion (Bladan) – pesticid – nervegift (gråkrage, hættemåge, musvåge, mågefugle, rød glente, sølvmåge)

Methomyl/Methiocarb – pesticid – nervegift (musvåge, dådyr)

Carbofuran – pesticid – nervegift (duehøg, fjeldvåge, havørn, hund, kongeørn, musvåge, rød glente, tårnfalk)



Carbofuran, sneglegift, forbudt i EU siden 2008.



Fødevarestyrelsen & Miljøstyrelsen / Faunakriminalitet

Rovfugle task force:

Samarbejde mellem Miljøstyrelsen, Naturstyrelsen og Fødevarestyrelsen.
Oprettet i 2017.

Formålet er gensidighed orientering og vidensdeling i sager med mistanke om brug af ulovlige gifte i naturen herunder:

- Afsløre ulovlig import, besiddelse og anvendelse af giftstoffer til bekæmpelse af rovfugle og andre rovdyr
- Politianmelde sager om ulovlig import, besiddelse og anvendelse af gifte
- Bistå politiet med viden fagligviden på området, herunder på anmodning, at bistå politiet ved kontrol
- Sikre effektivt samarbejde om sager, mellem de forskellige styrelser
- Ved effektive kontroller, at afskrække fra fremtidig ulovlig anvendelse af farlige gifte
- Beskytte dyr og mennesker, der færdes i naturen
- Fokus på naturbeskyttelse, fødevarer sikkerhed og dyrevelfærd



Fødevarestyrelsen & Miljøstyrelsen / Faunakriminalitet

Eksempler på sager siden 2017 hvor "Rovfugle taskeforcen" har været involveret:

2017:

Havørn fundet stærkt afkræftet på mark på Lolland. Død ved ankomst til dyrlæge.

Sikret indsendelse af ørnen

Påvist Carbofuran

FSVT udførte kontrol ved flere fasanopdræt tæt på findestedet.

Ingen tegn på udlagte dyr med gift fundet.

2017:

Makrel sagen i Store Vildmose.

Kontakt til kommunen og miljømyndighederne om udtagning af vandprøver

Kontrol ved vandhuller i Store Vildmose i samarbejde med NST

Forbud mod jagt på ænder og gæs i lokalområdet pga. mistanke om f

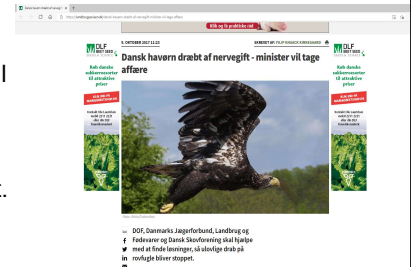
forureningen med Carbofuran

2018:

Død ræv og fasan hængt op i et træ tæt på Havørne rede i Vildmosen.

Sikret at materialet blev sendt til undersøgelse.

Lab. Svar negativ



Fødevarerstyrelsen & Miljøstyrelsen / Faunakriminalitet

Med fare for miljøet

Miljøovervågning finder makrel i Store Vildmose få dage før andejagten går ind 1. september

Indholdet (det blå stof) var Carbofuran.

Mængden af Carbofuran var rigeligt til at forgifte et større antal personer/dyr.

Vandprøver fra vandhullet indeholdt Carbofuran.

Nedbrydning af carbofuran er pH-afhængig MEGET langsom i surt miljø (op til 1 år)

Politiets efterforskning af sagen, førte ikke til sigtelser.



Fødevarerstyrelsen & Miljøstyrelsen / Faunakriminalitet


WorkZone Client - FVSTWZPRD... x Førlig nervegift spredt i nordjysk x +

dr.dk/nyheder/indland/førlig-nervegift-spredt-i-nordjysk-naturomraade-spis-ikke-fisk-og-aender

Foreslåede websted... Importeret fra IE Andre bogmærker

Farlig nervegift spredt i nordjysk naturområde: Spis ikke fisk og ænder

Fødevarerstyrelsen forbyder nu jagt og fiskeri i naturområdet Store Vildemose i Nordjylland, da der er fundet farlig nervegift.



Jagtsæsonen for ænder begynder i dag, og man bør ikke bruge jagthunde til at opsamle ænder nedlagt på jagt i området ved Store Vildemose, oplyser Miljøstyrelsen. (arkivfoto). (Foto: © MADS NISSEN, Scanpix)

[LES OP](#) [ORDBOG](#) [TEKST](#)

2019:

5 døde sølvmåger fundet af opsynsmand fra Naturstyrelsen i skovrejsningsområde ved Brovst.

Mågerne opsamlet og sikret indsendt til DTU pga. mistanke om forgiftning

Mågerne fundet i område med mange minkfarme med måger FVST udførte kontrol på alle minkfarme tæt på findestedet.

På en farm fandtes en død sølvmåge på taget af en minkhal.

Alle måger viste sig at være forgiftet med Parathion.

Sagen politianmeldes, ingen sigtelse rejst.



2020:

1 havørn og 1 glente findes død på mark, samt 3 havørne findes døde under en reden på samme ejendom på Tåsinge.

DOF anmelder sagen og går straks i pressen

NST's vildtkonsulent besigtiger findestedet og opsamler materiale til undersøgelse

Fyns politi kontaktes. Vi tilbyder faglig bistand.

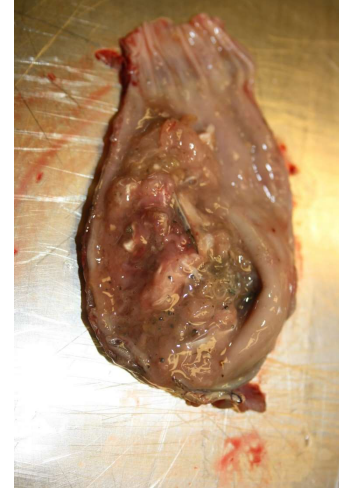
Carbofuran påvist i flere af de fundne rester af døde fugle

MST, NST og FVST får flere henvendelser fra pressen, der skriver om sagen

Fyns Politi efterforsker sagen, men må lukke sagen uden sigtelser.



Musvågesagen fra Køge



Fødevarerstyrelsen & Miljøstyrelsen / Faunakriminalitet

2017 Fund af død musvåge og fasan kadaver tæt på hinanden i skov ved Køge.

Både faskanekadaver og musvåge indeholdt Carbofuran

Jæger erkendte at have udlagt faskanekadaver, da rovfugle forstyrrede udsatte fasaner.

Jæger sigtet for overtrædelse af bla. jagtloven og dyrevelfærdsloven.

Det Veterinære Sundhedsråd vurderede forholdet som groft uforsvarlig behandling af dyr med karakter af mishandling.

Strafferammen er 2 års fængsel.

Lagde til grund, at musvågen var aflivet ved at indtage Carbofuran, der medfører død ved nerverlammelse og kvælning, samt at musvågen herved er udsat for højeste grad af smerte lidelse, angst, varigt men og væsentlig ulempe.

Herunder at musvågens død er indtrådt fra 30 min til op til 6 timer efter indtagelsen af giftstoffet.

Jægeren dømt til 40 dages betinget fængsel.



/ Fødevarerstyrelsen / Veterinærrejseholdet

2021 Nordjysk pølsebord – måger m. chloralose.



Fødevarerstyrelsen & Miljøstyrelsen / Faunakriminalitet



I alt 8 døde måger fundet i villa kvarter i Aalborg

Døde fugle indmeldt til FVST som led i AI overvågning

Mistanke om farlig forgiftning - Politianmeldt.

Politiet advarer borgere i området.

Tekniske spor indsamlet

Chloralose påvist i både mågens svælg og i cocktailpølserne

**Beviser pegede mod personer i lokal området, der følte sig generet af måger.
Cocktail pølser købt lokalt
Elastikker købt lokalt**

Beviser har dog ikke været stærke nok til at der kunne rejses sigtelser!



Fødevarerstyrelsen / Veterinærrejseholdet

Hvordan får vi løftet disse sager i fremtiden?

Ved fund af rovfugle eller andre dyr, der kan være døde som følge af udlagt gift, bør indsatsen koordineres og der bør straks ske sikring af beviserne.

Materiale fra døde dyr bør straks indsendes til undersøgelse, hvis mistanken om forgiftning opretholdes

De involverede myndigheder bør bruges som faglig bistand af politiet, herunder også ved evt. kontrol, på samme niveau som man gør i f.eks. Dyrevelfærdssager

Findestedet bør undersøges grundigt for mulige kilder til forgiftninger, bla. for at beskytter borgere, og husdyr mod kontakt til udlagte farlige stoffer

Politi, MST, NST og FVST bør udveksle viden og erfaringer om sagerne regelmæssigt

Politiet bør efterforske sagerne med tilstrækkelige ressourcer og ved brug af moderne kriminaltekniske hjælpemidler og undersøgelser, på samme niveau, som ved anden farlig kriminalitet



Fødevarestyrelsen & Miljøstyrelsen / Faunakriminalitet

Vigtigste budskaber!

Brug af forbudte pesticider i naturen er både dyrevelfærdsmæssigt uforvarligt og særdeles farligt, både for vilde dyr, husdyr og mennesker.

Lad os alle sammen hjælpes ad med at løfte disse sager og få de skyldige dømt.

Der kræves god og målrettet efterforskning, at løfte bevisbyrden i sagerne.



23 kondorer dræbt af forgiftet ådsel i Argentina.



Fødevarestyrelsen & Miljøstyrelsen / Faunakriminalitet



Spørgsmål ?