



FOTO: FOCI

Flere oddere Sydvestjylland

I efteråret 2009 er der gjort et par spændende observationer af oddere i det sydvestlige Jylland, og noget tyder på, at det sjældne dyr er i fremmarch i et hidtil næsten lukket land for arten.

Sidst i oktober i Sneum Digesø bag Darum-Tjæreborgdiget syd for Esbjerg boltrede fire oddere sig i det tidligere klæggravsområde – og det tilmed ved højlys dag.

Dette usædvanlige optrin blev oplevet af biolog Peder Nygaard fra Vejle, som var på tur til det vestjyske med en mindre gruppe kolleger. Nygaard var meget overrasket over synet, men med sin store erfaring med danske fugle og dyr, var han ikke i tvivl.

– Jeg mener, at der var tale om en familieflok – en hun med tre unger fra foråret, som legede sammen og noget tyder på, at de ganske hjemmевante søgte ind på en af øerne for at hvile for dagen, fortæller Nygaard.

Odderen er blevet dagaktiv

Observationen ved Sneum er ganske enestående. Dels fordi der var tale om hele fire dyr, men også fordi det er meget sjældent, at oddere lader sig beskue i dagslys. Og med til at understrege, at odderen måske i almindelighed er ved at ændre adfærd, er endnu en dagsobservation fra det sydvestjyske fra efteråret.

Et formentligt voksent dyr blev under en fugletælling nemlig iagttaget i over

en halv time ved Varde Å's munding i Ho Bugt en formiddag i september. Desuden blev der i 2008 også rapporteret om et dyr, som ligeledes ved højlys dag var på jagt på tidevandsfladerne ud for Roborghus blot et par kilometer nord for Sneum Digesø, samt om et trafikdræbt dyr på Darumvej lige nord for søområdet.

Det er helt sikkert, at odderen er i fremmarch som et karakteristisk dansk pattedyr, udtaler biolog John Frikke fra Miljøcenter Ribe. Han og hans kolleger fra By- og Landskabsstyrelsen rundt om i landet holder nemlig et vågent øje med bestanden. Odderen er en dansk ansvarsart, og derfor indgår den i det nationale naturovervågningsprogram NOVANA. Arten eftersøges hvert femte år i samarbejde med Danmarks Miljøundersøgelser.

Trafikken er dræber nummer et

Omfattende ødelæggelser af odderens levesteder i 60'erne og 70'erne havde trængt odderen tilbage til nogle få lokaliteter i det nordvestlige Jylland. Men siden midten af 90'erne har arten spredt sig både mod syd og øst, og det har betydet, at odderen stille og roligt er dukket op ved flere og flere vandløb først

Odder i Silkeborg Langsø

I januar i år blev der som seneste bevis for odderens fremgang observeret en odder inde midt i Silkeborg by: Det normalt ellers meget sky og nataktive dyr blev observeret ved højlys dag i flere omgange omkring Slotsholmen i Silkeborg Langsø. Det kan være kulden og sulten, der har fået odderen til at flytte til byen – og inddrage de lyse timer til fødesøgning.

i Vestjylland – og senere også i Øst- og Sydjylland.

Tidligere var druknedød i ruser i vandløb og ved vore kyster den hyppigste dødsårsag blandt danske oddere. I dag er der lovgivning om, at ruser skal være forsynet med en såkaldt odderrist, og trafikdrab har overtaget den kedelige førsteplads på listen over måder, hvorpå oddere omkommer.

Har du set en odder?

Et tegn på at bestanden er blevet større og at dyrene har vænnet sig mere til menneskelige aktiviteter, er som nævnt også, at de nu i stigende grad bliver set i dagtimerne. Hidtil har odderen været strengt nataktiv, hvilket naturligvis gjorde overvågningen af arten vanskelig.

– Tidligere fulgte vi udbredelsen af oddere ved at registrere odderlort langs vandløbene, fortæller John Frikke.

– Men da dyrene nu er mere talrige og måske også kan ses om dagen, bør det give os endnu flere oplysninger. Har man gjort iagttagelser eller fundet spor efter odderen, hører vi meget gerne om det på det lokale miljøcenter, slutter han.