

## Observation af skader på opgangslaks i Gudenåen 2014

### Notat

Danmarks Center for vildlaks (DCV) indfanger hvert efterår kønsmodne laks i Gudenåen, med det formål at afstryge fiskene for kønsprodukter til opdræt af laksesmolt til udsætning.

I de senere år har vi observeret, at en større del af laksene har haft sår, der ser ud som bid fra et større rovdyr. I 2013 blev der under elfiskeriet i uge 41 registreret sådanne skader på 7 ud af 59 laks (12 %). I 2014 blev det besluttet at registrere skader på alle indfangne laks fra Gudenåen, og dokumentere disse med fotos. Eventuelle skader blev registreret efter laksene var døde, enten af sygdom/stress eller aflivet i forbindelse med udtagelse af prøver til veterinære undersøgelser.

I 2015 blev der således registreret skader på 24 ud af 76 laks (32 %). Herunder er vist nogle eksempler.



Figur 1. Hunlaks 82 cm.



Figur 2. Hunlaks 67 cm. Billede 1747 og 1748



Figur 3. Hanlaks 66 cm. Billede 1755 og 1757.

Ovenstående fotos viser typiske skader på laks fra Gudenåen i 2015. Hvad der har forårsaget disse skader er uvist, men sårenes udseende tyder på at skaderne stammer fra sæl og/eller odder.

DCV lægger hermed op til, at der i 2015 registreres og foto-dokumenteres skader på alle modtagne laks fra Skjern Å, Varde Å, Ribe, Storå og Gudenåen. Vha. bidrag fra eksperter i sådanne skader skal skadesforvolderne forsøges identificeres.