

Undersøgelse af laksebestanden i Gudenåen 2013

Danmarks Center for Vildlaks (DCV) undersøger i ugerne 41, 43 og 44 størrelsen af bestanden af gydelaks i Gudenåen. Undersøgelsen udføres for kommunerne ved nedre Gudenå: Favrskov, Randers og Viborg Kommuner.

Formålet med undersøgelsen er at undersøge, hvor stor den samlede opgang af laks er i Gudenåen. Hermed kan bl.a. effekten af udsætningsprogrammet for laks i Gudenåen synliggøres.

Bestandsestimatet består af den stående bestand af laks i åen i oktober, plus antallet af hjemtagne laks i sæsonen op til. Det er derfor vigtigt, at alle lystfiskere indrapporterer alle hjemtagne laks fra 2013 til enten sin forening, sit kortsalgsted, eller til DCV på st@vildlaks.dk, såfremt ingen af de to foregående er mulige.

For at bestandsestimatet bliver så præcist som muligt, opfordrer vi alle lystfiskere ved Gudenåen til at genudsætte laks fanget i perioden 7. – 31. oktober, hvor undersøgelsen foretages. Er man besluttet på at hjembringe fangede laks, skal man ikke tage hensyn til om laksene er mærkede eller ej. Men husk at indrapportere fangsten!

For yderligere information kontakt da gerne Danmarks Center for Vildlaks på st@vildlaks.dk

I det nedenstående er givet en række punkter til vejledning i skånsom genudsætning.

- Anvend tilstrækkelig kraftigt grej og line til at håndtere store fisk og undgå lang fight-tid.
- Fisk med modhageløse kroge eller klem modhagen ind med en lille tang.
- Brug en ikke for stor enkeltkrog (eks. str. 2).
- Overvej at finde alternativer til naturlig agn eller agn med duftstoffer.
- Brug evt. fangstnet med finmasket, knundefri pose, gerne 10 mm. eller mindre.
- Brug aldrig gaf ved landing af fisk der skal genudsættes.
- Medbring krogløsertang/krogfjerner og saks.
- Klip linen tæt ved krogen hvis skånsom afkrogning ikke er mulig.
- Løft på intet tidspunkt fisk som skal genudsættes ud af vandet. Om nødvendigt, tag foto af fisken mens den er i kontakt med vandet.
- Håndter fisken som skal genudsættes hurtigt og hensynsfuldt.
- Anbring evt. målemærker på din fiskestang, så du nemt og hurtigt kan måle fiskens længde i vandet.

