

# FLYTT AV BLANKÅL I GÖTA ÄLV

**Erik Sparrevik**

2017-11-21

# BAKGRUND

- ❑ Göta älvs avrinningsområde utpekade som prioriterat för frivilliga åtgärder.
- ❑ Vattenfall ägare av samtliga kraftverk i Göta älv nedströms Vänern.
- ❑ Upphandling inköp och transport av blankål från Vänern genom Svenska Insjöfiskarnas Riksförbund.
- ❑ 2010 genomfördes första säsongen med "Trap and Transport" i Göta älv.

# FÅNGST OCH FÖRVARING

## Fångst

- ✓ fasta ålbottengarn
- ✓ 5 fångstplatser
- ✓ maj-november

## Förvaring

- ✓ landbaserad bassänger
- ✓ perforerade plasttunnor
- ✓ förvaringstid 2-10 dygn



# TRANSPORT OCH UTSÄTTNING

## ❑ Transport

- ✓ upptill 17 tillfällen maj – november
- ✓ 4 tankar 400 alt 600 liter
- ✓ syretillförsel under transport
- ✓ transport tid 1-8 timmar.

## ❑ Utsättning

- ✓ nedströms Lilla Edets kraftverk
- ✓ slang från tankarna
- ✓ medelvikt cirka 1 kg 30 845 blankålar 2015-2017
- ✓ Yrkesfiske Vänern 14 ton per år 2015-2016

