



Kontrollprogrammet

Aktuella läget:

- Uteblivet sikfiske har medfört betydande inkomstbortfall för yrkesfisket.
- Generellt för höga värden i Vänern. (Bättre i Vättern.)
- Sambandet mellan dioxin och fetthalt är vetenskapligt belagt.
- Ytterligare forskning och provtagning för ökat kunskapsunderlag.
- Önskvärt att skapa möjlighet att sälja testade fångstpartier som klarar gränsvärdena.





Kontrollprogrammet

Målet: Att kunna sälja sik som klarar gränsvärdet.

- Hitta enkla men säkra metoder att mäta fetthalt (test av fetthaltsmätare)
- Dokumentera kännetecken för bedömning av fetthalt, och undersöka selekteringsmetoder.
- Om möjlig få fram så säkra kännetecken att selektering kan göras okulärt. Kontrollprogrammet kan då övergå till att fungera bevakande.





Kontrollprogrammet

Rutiner för test av fångstpartier

- Definition av fångstparti.
(Mängd, fångstplats, tidpunkt, ?)
- Urval och omfattning av test
- Kontroll och kvalitetssäkring
- Informationsspridning





Kontrollprogrammet

Selektering som möjliggör kommersiell försäljning av sik från Vätern och Vättern.

