

SLU - separera fisk storleksmässigt i redskapet som under förbudstid för lax kan användas för att fiska abborre och sik

Fiske / målart: Pushup-fällor i Bottenviken. Målarten är sik och utsläppt lax.

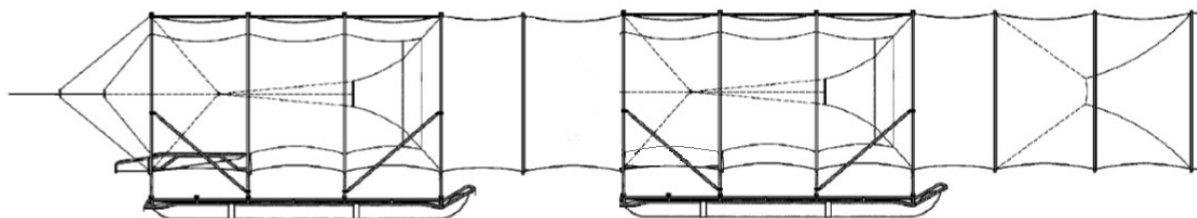
Område: Östersjön, ICES SD 31

Fiskare: Linus Bylund. Redskap utvecklat av Harmånger Maskin o Marin.

Redskap: Pushup-fälla för sik och lax

Modifikation: Fällan har ett extra fiskhus med en selektionspanel i ingången som endast släpper igenom mindre fisk.

Redskapsdesign (Laxen blir instängd i första avdelningen (laxhuset), mindre fiskar fortsätter genom gallret till det slutliga huset (sikhuset).)



Resultat (Fångst i de olika avdelningarna)

Avdelning på fällan	Lax	Sik	Öring
Laxhus	96 (90%)	49	17
Sikhus	11	294 (86%)	44 (72%)

Slutsats

- Selektionen fungerar väl och när en lucka i laxhuset öppnas elimineras all hantering av lax.
- Nackdelarna är att konstruktionen är väderkänslig och innebär höga investeringskostnader för fiskaren.