



Kongsnegl fangst med "Havbris"
Erfaringer fra sesongene 2006 og 2007

**Presentasjon: Joacim Ingolfsen,
MK "Havbris" av Bjugn**

**MK "Havbris" på teinefiske utfør
Bjugn og Ørland – Feb. 2007.
Skipper Geir Ingolfsen (til høyre)**



**Bildeserie: Halvard Aasjord,
SINTEF Fiskeri & havbruk**

Fangst av kongsnegl 2006 - 2007

- **Vi drev med kongesneglefiske sesongen 2006 og 2007:**
 - Da dreiv vi to mann med ca. 500 teiner, og med opptil 40 teiner i settet (lenka).
- **Vår erfaring var at vi fikk mest snegler på så grunt vann som mulig.**
- **Vi sluttet på grunn av at kongsneglen var for dårlig betalt i forhold til hvit fisk.**

Best fangst av kongsnegl på grunt vann
i skjærgården utfor Bjugn og Ørland



Arbeidsforhold – HMS

- **Det var et blodslit med tunge teiner:**
 - Selve teina veide 13 kilo (egenvekt)
 - Pluss opptil 17 kilo med snegler
- **Vi hadde heller ikke et fartøy som var godt nok egnet (dvs. riktig utrustet) for et slikt intensivt teinefiske!**

Setting av lenke på 40 teiner







Arbeidsforhold – HMS

- Hvis man skal fiske etter sneglen må man ha spesialbygd dekkstyr:
 - For å få teinene skånsomt om bord og
 - Få sortert sneglen så bra som mulig
 - Dette fordi det var en del bifangst som kråkeboller og sjøstjerner.
- Vi fikk tilsagn om ombygging av båten, men vi sa ifra oss dette på grunn av at vi da ville følt oss forpliktet til å fiske kongesnegler som var alt for dårlig betalt.



Bestandsutvikling?

- Vi så også at det ikke var like store mengder snegler på feltene som året før.
- Så vi er ikke sikre på hvor hardt man kunne beskatte denne bestanden.
 - Dermed var vi for usikre på å satse for mye penger på et fiske som var så lite utprøvd her i området.
 - Og vi så at det kom til å bli et lite lønnsomt fiske hvis kvantumet gikk ned med slik dårlig kg pris.



Agn forbruk

- **Vi brukte ca. 1 kg agn i hver teine som vi drog annenhver dag, men på de beste plassene kunne vi dra hver dag.**
- **Og med en agn-pris som den gjelder i dag ville det blitt en voldsom agn-utgift.**





Lagring av levende snegler

- Vi lagret sneglen i spesial-sydde sekker som vi hengte i sjøen til lagring.
- Metoden med lagring i notsekkene viste seg å være veldig bra, hvis de hang i fritt vann og var ikke var nede i bunnen.
- Hvis de kom borti havbunnen gikk dødeligheten drastisk opp. På det meste måtte vi lagre dem i 11 dager på grunn av uvær, men selv da var det veldig lite dødelighet.
- Det mest ideelle var å ikke lagre mer en 250 kg i hver sekk, hvis det ble for store sekker ble det forlite gjennomstrømming til de innerste sneglene.

Lagring av kongsnegl i sekker







Lagring av levende kongsnegl i sekker ved kai

Leveringsforhold

- **Vi leverte fangsten ca. en gang pr. uke på grunn av lang seilingsdistanse:**
 - **Distansen fra Vallersund i Bjugn til Nettet på Frøya var på ca. 8 timer med kjøring tur/retur samt tid til levering av last.**
- **Vi fikk kun 5 kroner pr. kg snegl + 50 øre i frakttilskudd, mens diesel prisen da lå på ca. 5 - 6 kroner pr. liter.**

Framtid for sneglefangst

- Hvis det skal bli lønnsomt / interessant å fiske etter kongsnegler, må prisen opp til minimum 10 kroner pr. kg.
- Mottaket må også organiseres slik at det er mulig å levere på vanlige mottaksstasjoner for annen fiske eller krabbe, når det er langt til nærmeste bedrift for videreforedling av kongsnegler.

Takk for oss fra MK "Havbris"!

