

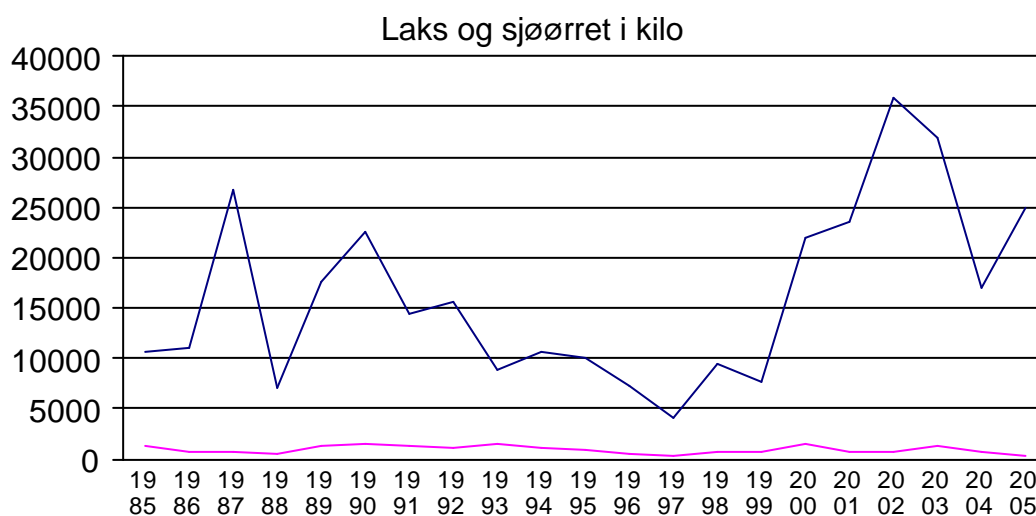


Fangststatistikk for Orkla Sesongen 2005

Totalt: 26 446 kilo

Laks: 26 036 kilo

Sjørørret: 410 kilo



Totaltall for 2005

Innledning

Årets sesong var meget spesiell i og med at det er det første året at mange kilenotfiskere i Trondheimsfjorden er betalt for å ikke fiske. Spenningen rundt hvordan dette ville slå ut for elvene var meget stor og vi opplevde at en del hadde skyhøye forventninger. Prosjektet er sitt første i sitt slag i Norge og har dermed fått massiv medieomtale, både i inn- og utland. Selvsagt bidro dette til at mange valgte å legge sesongstarten til elver rundt Trondheimsfjorden. Ekstra spennende ble det da elva gikk stor mye av mai, men falt og var tilnærmet perfekt til sesongstarten. Første uka (5 døgn) ble det innrapportert hele 137 laks til laksebørsen, hvor 122 var storlaks(7 kilo). I gjennom det meste av juni opplevde vi et eventyrlig storlaksfiske. I alt ble det innrapportert 692 laks med ei samla vekt på 6686 kilo. Feit og fin storlaks, hovedsaklig mellom 9 og 11 kilo. Trolig er dette det beste junifiske som har vært, i alle fall i nyere tid. Sesongen videre derimot ble en skuffelse med sein oppgang, kald elv og dårlige fangster.

Vekt og antall

Takket være det gode storlaksfiske i juni, så ble totalvekten svært god sammenlignet med de siste 20 årene. Det er tidligere bare registrert større fangst i 3 år(1987, 2002 og 2003). Sesongens totalantall er derimot ikke så bra. Årene i perioden 2000-2003 har alle et høyere fangstantall. Så i kilo er årets sesong statistisk svært god, i antall middels.

Den totale fangsten ble på 26410,6 kilo. Av dette var 26036 kilo laks og 410 kilo sjørret. Antall fisk var 5966. Godt over fjoråret da det var bare 3881, men langt under 2003 når det ble tatt 9278. Vi hadde lite med smålaks og middels med mellomlaks, svært lite sjørret, men mye storlaks. Derfor havna vi midt på treet i antall. 5659 laks og 307 sjørret ble tatt. At det ble tatt så lite sjørret er litt urovekkende og man bør kanskje undersøke nærmere hvordan det står til med sjørretbestanden i Trondheimsfjorden.

Gjennomsnittsvekta endte på 4,6 kilo på laks og 1,3 kg på sjørret. At gjennomsnittet var høyere i fjor(5,1) skyldes at det i fjor var minimalt med smålaks.

År	Totalfangst (Kilo)	Laks (Kilo)	Sjørret (Kilo)	Totalfangst (Antall)	Laks (Antall)	Sjørret (Antall)
2005	26446	26036	410	5966	5659	307
2004	17708	17025	683	3881	3339	542
2003	33266	31925	1341	9278	8092	1186
2002	36563	35846	717	9120	8564	556
2001	24252	23624	628	7273	6792	481
2000	23473	21891	1582	7748	6192	1556
1999	8322	7705	617	2709	2191	518
1998	10201	9507	695	3933	3473	460
1997	4413	4075	338	1195	910	285
1996	7850	7276	574	1740	1187	553

Laksens størrelse

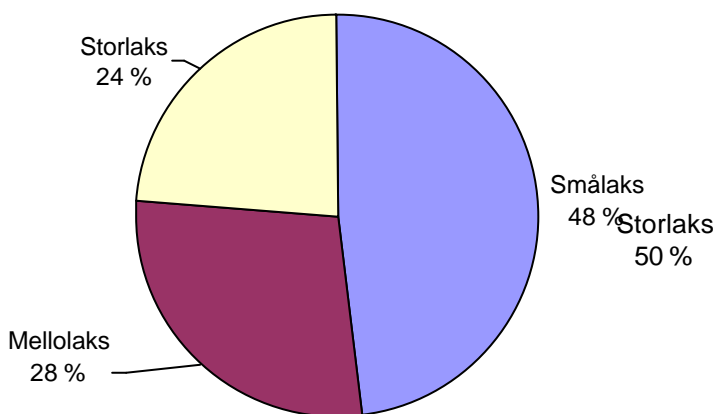
I 2003 hadde vi et av tidenes beste smålaks-år og i fjor et godt mellomlaks-år. Derfor kom det ikke som en overraskelse at det ble mye storlaks i år. Sammen med god vannføring, mindre nøter og mange sportsfiskere i juni ga dette gode fangster. Sjeldent mye stor storlaks ble tatt. Til laksebørsen ble det innrapportert hele 50 laks over 13 kilo og 11 over 16 kilo. Dårlig med smålaks i fjor tilsa at vi ville få lite mellomlaks i år. Allikevel ble det tatt en del mellomlaks, noe vi kan delvis takke oppleieprosjektet for.

Mye av smålaksen var liten og mager, mange var mellom 1 og 1,5 kilo. En del lå til og med under 1 kilo. Magrere smålaks enn vanlig opplevde vi også i fjor.

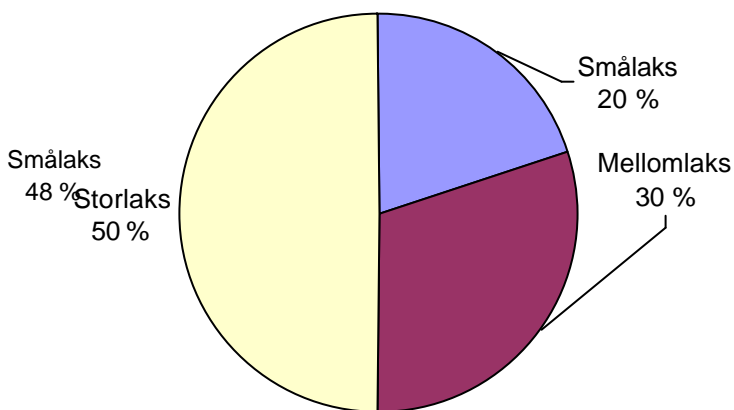
Totalt ble andelen storlaks av antall laks 24 %, men hele 50 % av vekten. Vanligvis utgjør storlaksen mellom 30 og 40 % av totalvekten, så dette er svært høyt. Andelen mellomlaks og smålaks varierer mer fra år til år. Mellomlaksen utgjorde noe under tredjeparten av både antall og kilo laks (28 % og 30%). 48% av fisken som ble tatt var smålaks. En andel som er mer normal enn fjoråret, da den bare var 30%. Av totalvekten utgjorde dette i år 20 %, i fjor minimale 10 %.

Den største laksen som ble tatt var på 20 kg, den ble tatt 13/06/05 ved Vollhølen / Segard - Snoen av Toni Karuvaara på flue.

Antall laks fordelt på størrelse

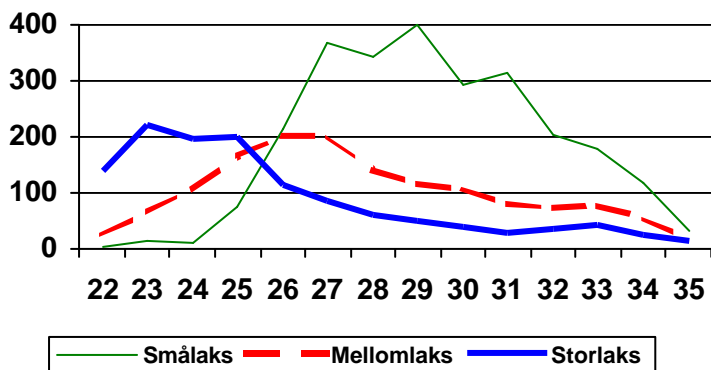


Kilo laks fordelt på størrelse

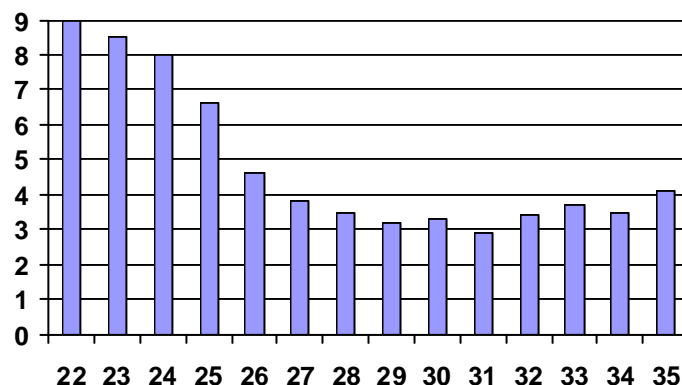


Når ble det tatt fisk?

Antall laks fordelt på uker og vektklasser



Gjennomsnittsvekt i gjennom sesongen



I hele juni var det et eventyrlig storlaksfiske, men hovedsakelig i de nedre delene. Fra Bjørsetdammen og oppover var det lite eller ingen fangster. Elva gikk uvanlig stor i mesteparten av mai og juni og kanskje fører dette til at laksen tar det mer med ro.

Fra midten av juni ble det tatt en del mellomlaks, men den ble totalt overskygget av fangstene av storlaks som var gode i hele juni. Smålaksten var i år som i fjor sein. Det ble ikke tatt noe spesielt av den før i uke 25/26 (slutten av juni).

Årets fiskeforhold var svært spesielle. I gjennom mesteparten av sesongen hadde vi en stor vannføring, kombinert med skiftende vær. Forhold som vanligvis gir gode fiskeforhold. Allikevel var fisket i juli og august dårlig. Trolig skyldes dette delvis temperaturen.

Mye storlaks og bra med fiskere i de nedre delene av elva i juni berget sesongen statistisk sett. Totalvekta ble godt over middels, mens antallet ble noe under. Temperaturen i elva varierte fra 5,2 og opp til 13. I hovedsak lå den mellom 6 til 9,5 grader i juni og 10-12 juli og august. Temperaturen er lavere sammenlignet med de siste årene, ca 1 grad lavere enn 2004 som igjen var ca 2 grader kaldere enn 2003. I perioder der Orkla lå på 9-11 grader lå Gaula på 14 til 16. Dette viser hvor stor innvirkning kraftverkskjøring(bunnvann fra magasin) kan ha på temperaturen i elva.

Laksens gjennomsnittsvekt var høy i juni, før den gikk nedover i juli etter hvert som små- og mellomlaksten kom. Snittet gikk litt opp på slutten som vanlig.

Fangsten fordelt i elva

Tabellen nedenfor viser hvordan fangstene av laks og sjørret er fordelt i elva. Elva er delt opp i soner, hvor Sone 1 =Sjøen - Svorkmo kraftverk, Sone 2 = Svorkmo kraftverk –Bjørsetdammen, Sone 3 = Bjørsetdammen – Grana kraftverk og Sone 4 = Grana kraftverk – Stoin.

I forhold til i fjor har fangstene i sone 1 gått en god del opp, mens de har gått ned i sone 4. Sone 4 har vanligvis hatt 6-9% av fangstene. Sone 2 er som vanlig, mens sone 3 har gått litt ned. Tilsvarende fordeling gjelder for sjørret.

Laks

Sone	Antall	i %	Kg	i %	Gjennomsnittsvekt
1. Sjøen - Svorkmo kraftverk	2896	51,18 %	11824,9	45,42 %	4,08
2. Svorkmo kraftverk –Bjørset	1637	28,93 %	8375,4	32,17 %	5,12
3. Bjørset – Grana kraftverk	944	16,68 %	4927,6	18,93 %	5,22
4. Grana kraftverk – Stoin	182	3,22 %	908,9	3,49 %	4,99
Totalt	5659	100,00 %	26036,8	100,00 %	4,60

Sjørret

Sone	Antall	i %	Kg	i %	Gjennomsnittsvekt
1. Sjøen - Svorkmo kraftverk	204	66,45 %	238,9	58,25 %	1,17
2. Svorkmo kraftverk –Bjørset	57	18,57 %	103,4	25,21 %	1,81
3. Bjørset – Grana kraftverk	31	10,10 %	52,6	12,83 %	1,70
4. Grana kraftverk – Stoin	15	4,89 %	15,2	3,71 %	1,01
Totalt	307	100,00 %	410,1	100,00 %	1,34