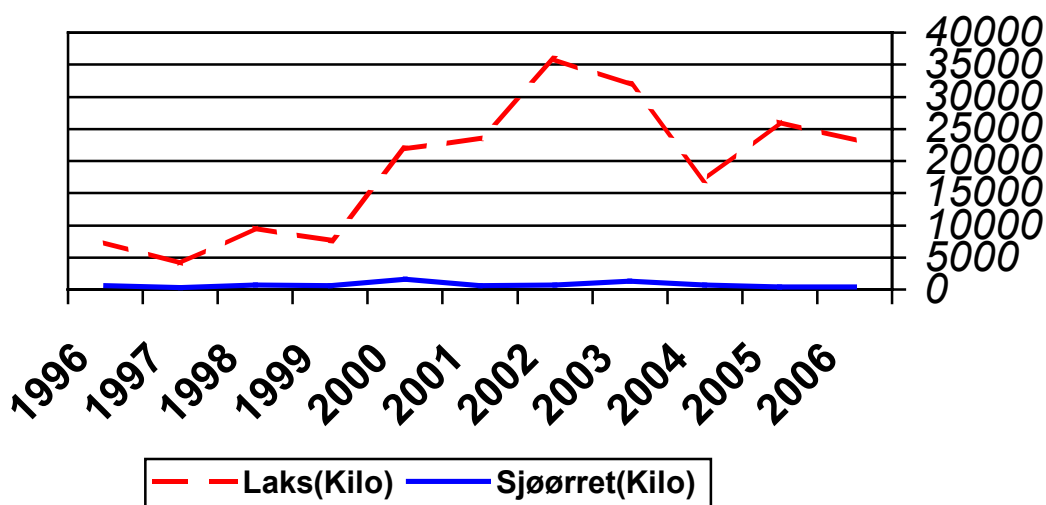




Fangststatistikk for Orkla Sesongen 2006

Totalt: 23 662 kilo - 6597 fisk
Laks: 23 287 kilo – 6325 stk
Sjørørret: 375 kilo – 272 stk



Totaltall for 2006

Innledning

2006 er det andre året med prosjektet "Elvene rundt Trondheimsfjorden".

Prosjektet ga god effekt i 2005 og det var spenning knyttet til hvordan dette ville slå ut for 2006. Allikevel ga ikke fjorårets fangster all verdens høye forventninger. Disse tilsa noe mellomlaks, men lite storlaks.

På grunn av svak bestand ble det for første gang i 2006 innført en døgnkvote på sjøørret.

Innsamlingen av fangstrapporter er nå endret noe. I år ble det sendt ut bare et purrebrev hvor vi informerte om at en oversikt over de som ikke leverte ville bli oversendt til Fylkesmannen. Dette ga god respons, men allikevel er det mye tid som går med på purring. Et titalls navn ble oversendt Fylkesmannen.

Vekt og antall

Det spesielle med årets sesong er at den var svært jevn på alle vis. Ikke noe var spesielt godt, men heller ikke dårlig. At det ble fanget jevnt med fisk over mye av elva ga et totalt resultat midt på treet. Sesongens totalantall er også midt i laget, litt over i fjor, men langt under 2002 og 2003 sesongen.

Den totale fangsten ble på 23 662 kilo. Av dette var 23 287 kilo laks og 375 kilo sjøørret. Dette er noe under middels, da fangstene siste 7 år har variert mellom 17-36 tonn.

Antall fisk ble 6597, fordelt på 6325 laks og bare 272 sjøørret. Litt over fjoråret og solid over 2004, da det var bare 3881. Allikevel så er det et godt stykke opp til toppårene 2002 og 2003, da det ble tatt over 9000 fisk.

Urovekkende er det at det ble tatt enda mindre sjøørret enn i fjor.

I alt ble det innrapportert 111 "Fang og slipp"-fisk med en anslått vekt på 314,7 kilo.

Gjennomsnittsvekten endte på 3,7 kilo på laks og 1,4 kg på sjøørret. Den store andelen med smålaks gjorde at gjennomsnittet ikke ble høyere.

År	Totalfangst (Kilo)	Laks (Kilo)	Sjøørret (Kilo)	Totalfangst (Antall)	Laks (Antall)	Sjøørret (Antall)
2006	23662	23287	375	6597	6325	275
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

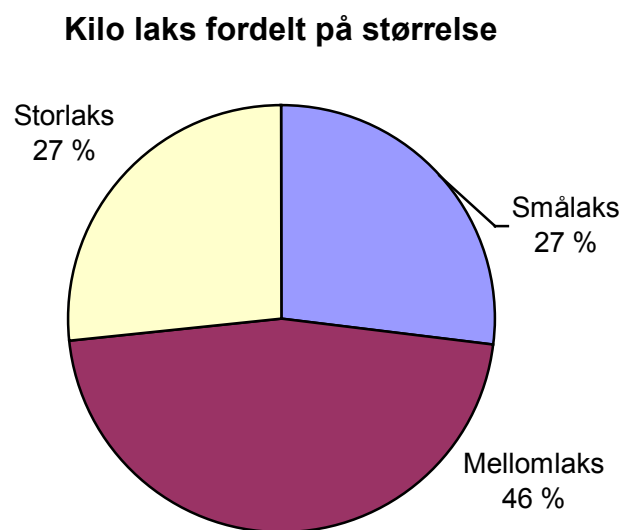
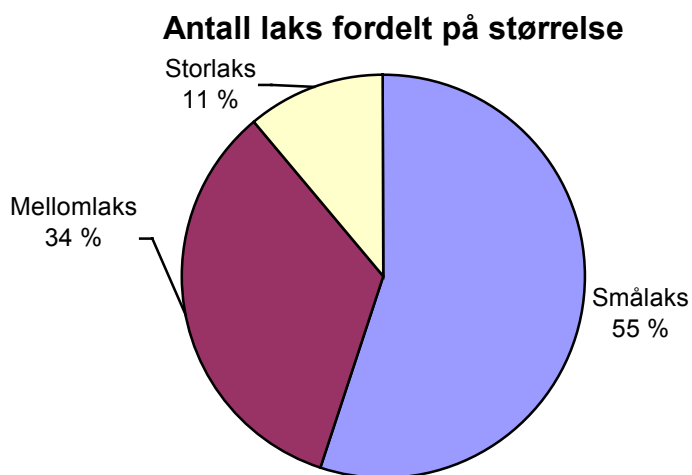
Laksens størrelse

2005 ga mye storlaks, men ikke all verden med mellomlaks og smålaks. Derfor var det et håp om noen store storlaks. Dette slo ikke helt til, bare 23 fisk over 13 ble tatt. Til sammenligning ble det i fjor tatt 50 laks over 13 kilo.

Hvordan innsiget med smålaks vil bli fra år til år er vanskelig å si, da det er svært mange faktorer som spiller inn. I år var det nettopp et stort antall av smålaks som "reddet" sesongen. Som de siste to år var en del av smålaksen liten og mager, mange var mellom 1 og 1,5 kilo. En del lå til og med under 1 kilo. Det var også mye feit og fin smålaks, så det kan se ut som de beiter på to forskjellige steder.

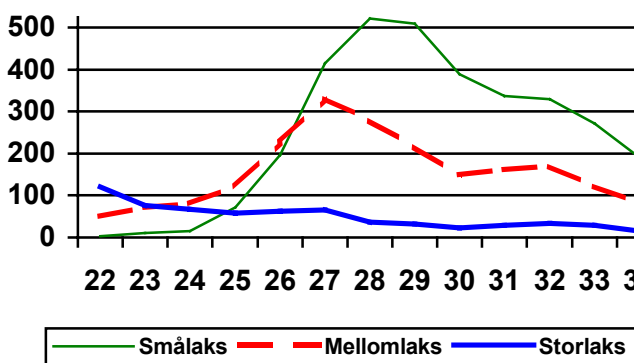
Andelen storlaks ble på 11%, noe som tilsvarer 27% av vekten. Vanligvis utgjør storlaksen mellom 30 og 40% av totalvekten, så dette er litt under normalt. Andelen mellomlaks og smålaks kan variere mer fra år til år. Mellomlaksen utgjorde noe tredjeparten av antall, men nesten halvparten av kilo laks (34% og 46%). 55% av fisken som ble tatt var smålaks. Av totalvekten utgjorde dette i år 27 %, i fjor 20% og 2004 minimale 10%.

Den største laksen som er tatt er på 19,5 kg, den ble tatt 14/08/06 ved Orkla River Lodge av Erik Dahl på spinner. I alt var det 2 over nitten, 1 på 18 og 3 på 17 i år.

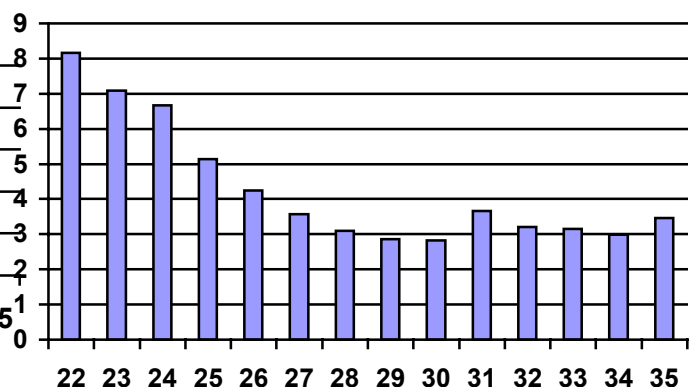


Når ble det tatt fisk?

Antall laks fordelt på uker og vektklasser



Gjennomsnittsvekt i gjennom sesongen



Allerede tidlig i sesongen ble det tatt fisk langt oppe i elva. Middels og liten vannføring så ut til å få fisken til å gå fort når den først var kommet på elva.

Det beste fiske var i fra månedskifte juni/juli. Da ble det tatt mye smålaks. Noe som fortsatte fram til midten av august, da ble elva lita og varm. I månedskiftet juni / juli var det også gode fangster med mellomlaks.

Telleren over Bjørsetdammen viser svært god oppgang. Målingen ligger blant de fire høyeste siden tellingene startet. (ca 8500, 1735 ble fisket opp, nesten 6800 fisk står igjen). Dette betyr at 79% av oppvandrende fisk overfor Bjørsetdammen står igjen på elva for å gyte.

Bra fangst og vannføring i Gaula førte ikke til noe "tilførsel" av fiskere derifra, derfor var det bare middels med fiskere.

Fin og varm sommer sammen med middels og liten vannføring ga høyere temperaturer enn vanlig. Elva lå fra midten av juni på over 10 grader, i hovedsak 12 til 14 grader. Sterk kontrast til i fjor, da vi hadde mye kraftverkskjøring og svært lave temperaturer.

Temperaturen i elva varierte fra 2,3 (2 mai) og opp til 16,1 (2 august). Heldigvis var det i år mye smålaks, som lettere biter uansett vannføring og vanntemp.

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.

Fordelingen av fangst var kanskje det mest positive med årets sesong. Fangstene i sone 3 og 4 ble vesentlig høyere i år enn i fjor. Fra bunnoteringen i fjor er sone 4 nå oppe på mer normal andel av fangst. Sone 3 har også gått opp litt, mens sone 1 og 2 ble redusert.

Laks

Sone	Antall	i %	Kg	i %	Gjennomsnittsvekt
1. Sjøen - Svorkmo kraftverk	2861	45,23 %	9820	42,17 %	3,43
2. Svorkmo kraftverk –Bjørset	1704	26,94 %	6609,7	28,38 %	3,88
3. Bjørset – Grana kraftverk	1267	20,03 %	4976,1	21,37 %	3,93
4. Grana kraftverk – Stoin	493	7,79 %	1881,5	8,08 %	3,82
Totalt	6325	100,00 %	23287	100,00 %	3,68

Sjørret

Sone	Antall	i %	Kg	i %	Gjennomsnittsvekt
1. Sjøen - Svorkmo kraftverk	124	45,59 %	143,1	38,17 %	1,15
2. Svorkmo kraftverk –Bjørset	70	25,74 %	113,5	30,28 %	1,62
3. Bjørset – Grana kraftverk	40	14,70 %	58,8	15,68 %	1,47
4. Grana kraftverk – Stoin	38	13,97 %	59,5	15,87 %	1,57
Totalt	272	100,00 %	374,9	100,00 %	1,38