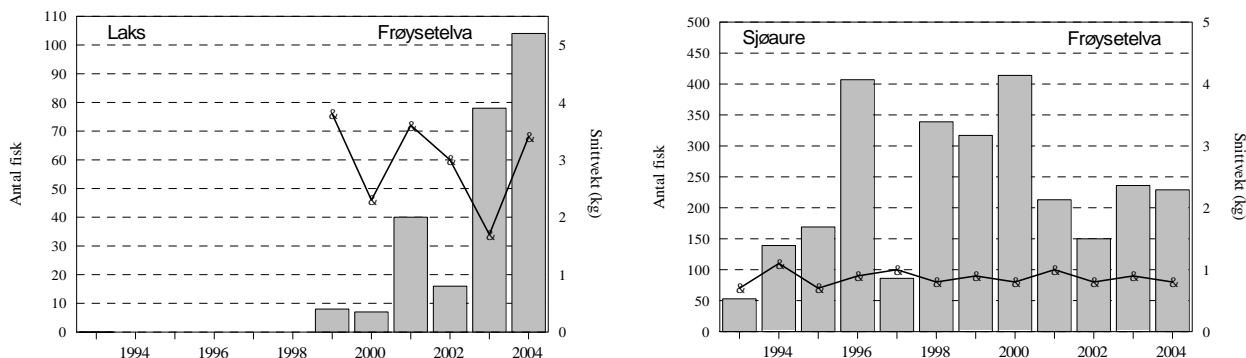


# FANGST OG SKJELPRØVAR I FRØYSETELVA

## Fangststatistikk

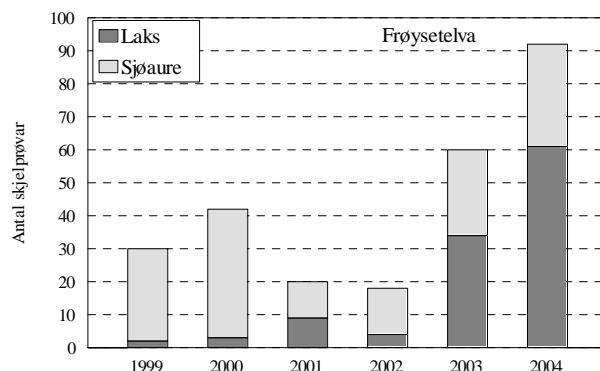
Gjennomsnittleg årsfangst av sjøaure 1993-2004 var 231 (snittvekt 0,9 kg), i 2004 vart det fanga 229 sjøaure med ei snittvekt på 0,8 kg. Etter at villaksen har vore freda sidan tidleg på 1990-talet, vart det opna for ordinært fiske i 2003, og i 2004 vart det fanga 104 laks med ei snittvekt på 3 kg.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Frøysetelva i perioden 1993-2004. Villaksen var freda fram til og med 2002.

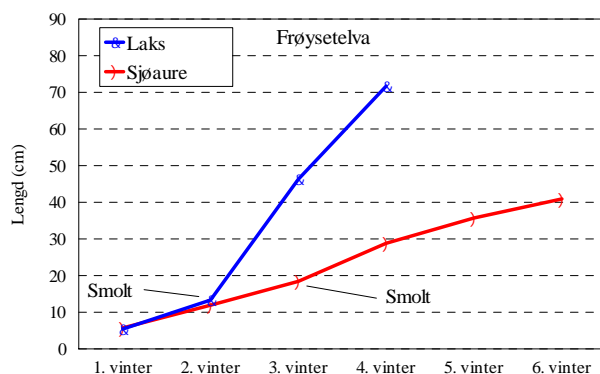
## Innslag av rømd oppdrettslaks

Frå sportsfisket i perioden 1999-2004 er det samla analysert skjelpøvar av 113 laks og 149 sjøaurar. Etter at det vart opna for fritt fiske etter laks i 2003 var det høvesvis 15 og 22 % rømd oppdrettslaks i skjellmaterialet frå 2003 og 2004.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste aureungar er 3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 11-29 cm. Ein del av aureane oppheld seg ei tid i innsjøar i vassdraget og er dermed ganske store før dei går ut i sjøen. Dei fleste laksungar er 2 år i elva og går når dei er 10-16cm. Sjøveksten er ulik for laks og sjøaure, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 10-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

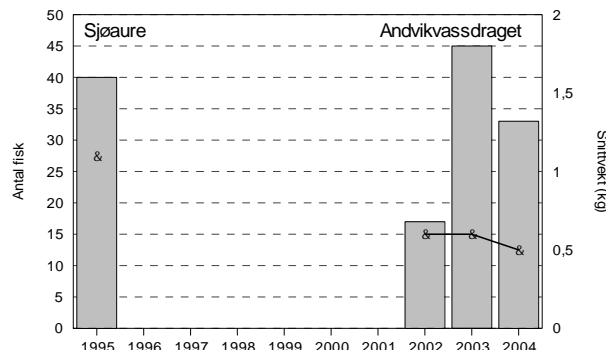
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I ANDVIKVASSDRAGET

## Fangststatistikk

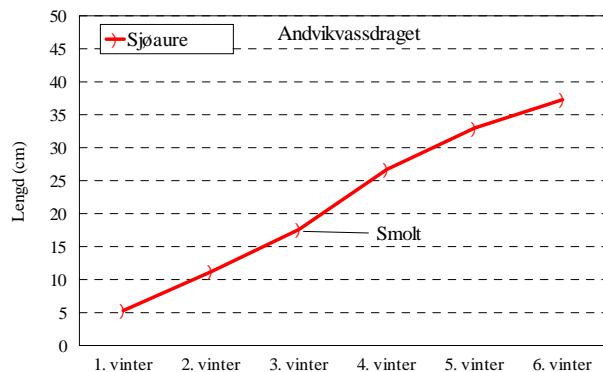
I perioden 1995 til 2004 er det registrert fangst av sjøaure fire år, og gjennomsnittleg årsfangst desse åra var 30 sjøaurar med snittvekt på 1,0 kg. I 2004 vart det registrert fangst av 33 sjøaure med ei snittvekt på 0,5 kg. I høve til den offisielle fangststatistikken for perioden 1969-2003 har det berre vore fanga ein laks i vassdraget (i 2002).



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje/punkt) av sjøaure i Andvikvassdraget i perioden 1995-2004.

## Vekst i elv og sjø

Frå sportsfisket i 2003 og 2004 er det samla analysert skjelprøvar av 64 sjøaurar. Dei fleste aureungane er 2-3 år i vassdraget før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 11-30 cm. Ein del av aureane oppheld seg eitt eller fleire år i Storevatnet og er dermed ganske store før dei går ut i sjøen. Sjøauren veks 8-14 cm dei første åra i sjøen.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

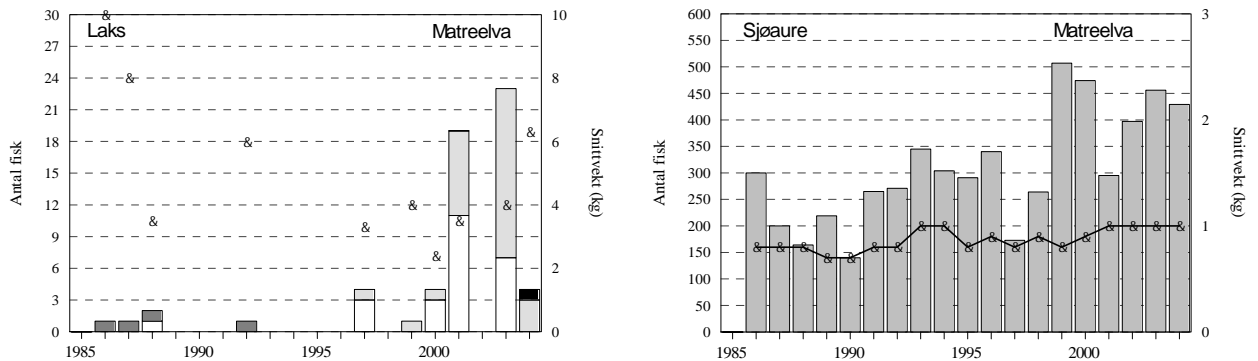
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I MATREELVA

## Fangststatistikk

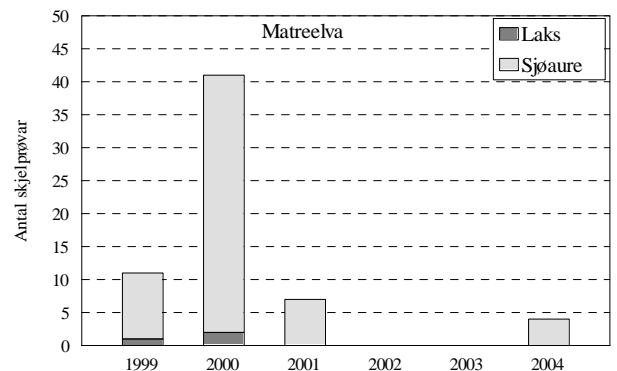
I perioden 1986-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 6 laks med snittvekt på 5,1 kg og 305 sjøaurar med snittvekt på 0,9 kg. I 2004 vart det fanga 4 laks med ei snittvekt på 6,3 kg og 429 sjøaure med snittvekt på 1,0 kg.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Matreelva i perioden 1986-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle).

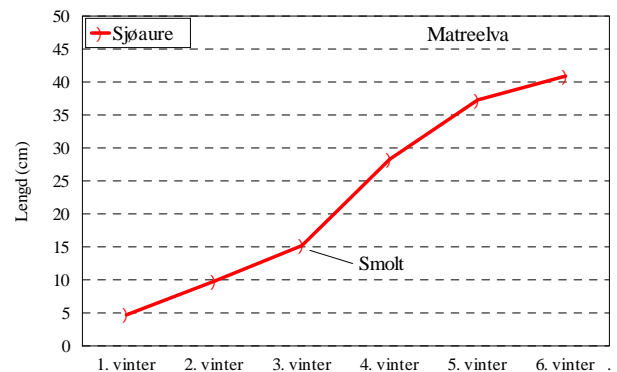
## Samla skjelmateriale

Frå perioden 1999-2004 er det samla analysert skjelpørvar av 3 oppdrettslaks og 60 sjøaurar. I 2004 vart det motteke 4 skjelpørvar av sjøaure



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste aureungar er 2-4 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøauren veks normalt 12-15 cm første året i sjø og oftast noko mindre seinare år.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

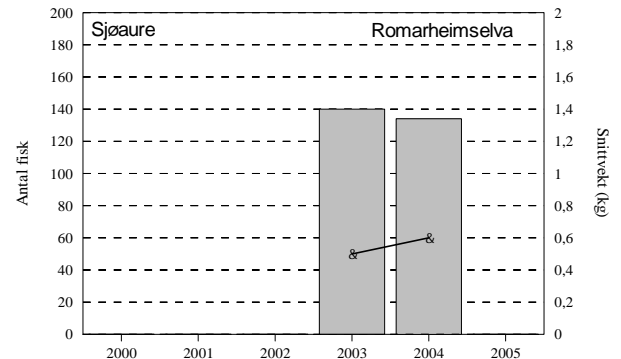
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I ROMARHEIMSELVA

## Fangststatistikk

Etter å ha vore totalfreda sidan 1993 vart det opna att for fiske etter laks og sjøaure i Romarheimselva i 2003, og det vart då fanga 140 sjøaure med i snittvekt på 0,5 kg. I 2004 var det registrert ein fangst på 134 sjøaure med ei snittvekt på 0,6 kg.

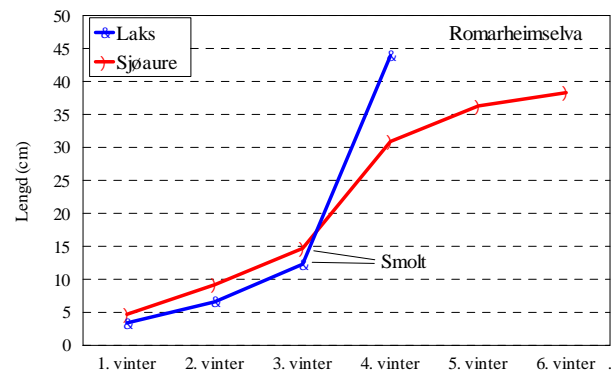


FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av sjøaure i Romarheimselva i 2003 og 2004.

I 2003 kom det inn skjelprøvar frå 23 fisk, 2 av desse viste seg å vera villaks, resten var sjøaure. I 2004 kom det inn skjelprøvar av 6 sjøaurar.

## Vekst i elv og sjø

Dei fleste aureungane er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 10-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

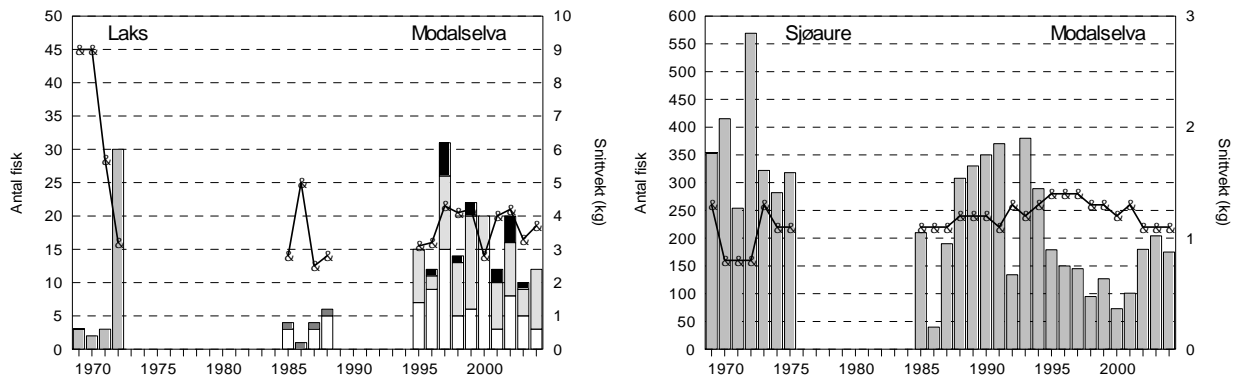
[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



# FANGST OG SKJELPRØVAR I MODALSELVA

## Fangststatistikk

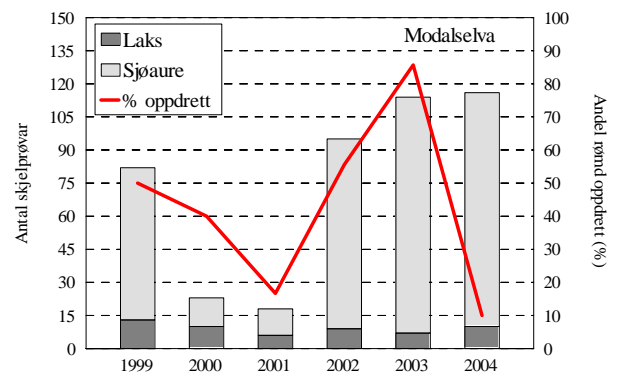
I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 12 laks med snittvekt på 4,3 kg og 242 sjøaurar med snittvekt på 1,2. I 2004 vart det fanga 12 laks med ei snittvekt på 3,7 kg og 175 sjøaure med snittvekt på 1,1 kg.



FIGUR 1. Fangst i antal (søylar) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Modalselva i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle).

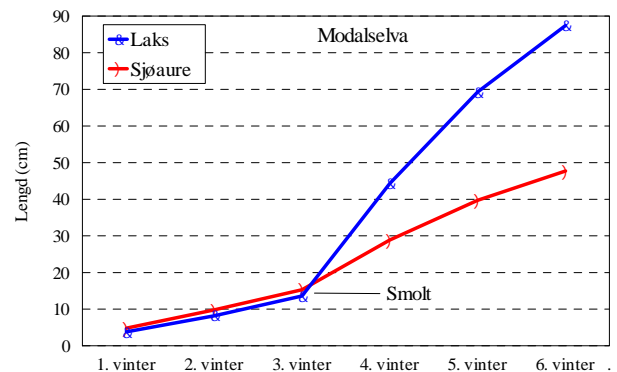
## Innslag av rømd oppdrettslaks

Frå perioden 1999-2004 er det samla analysert skjelprøvar av 55 laks og 393 sjøaurar. I 2004 kom det inn skjelprøvar av 10 laks og 106 sjøaure. Andelen rømd oppdrettslaks har variert mellom 86 % i 2003 og 10 % i 2004.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 10-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

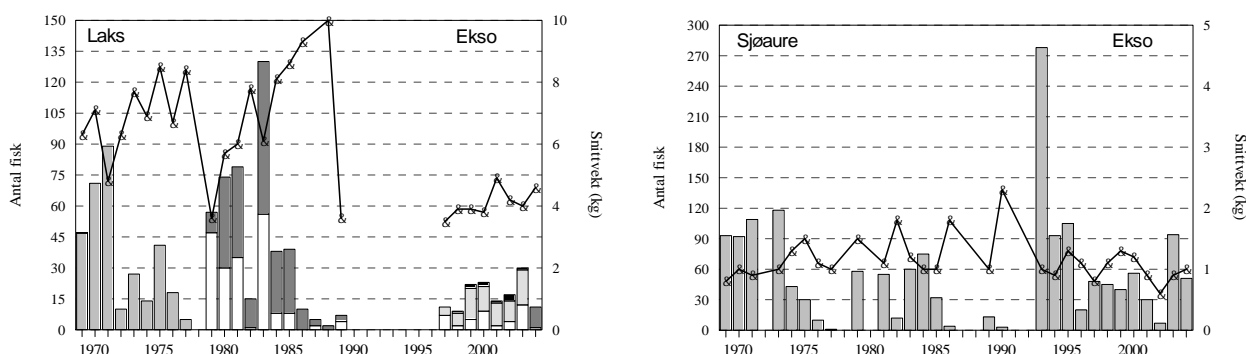
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I EKSO

## Fangststatistikk

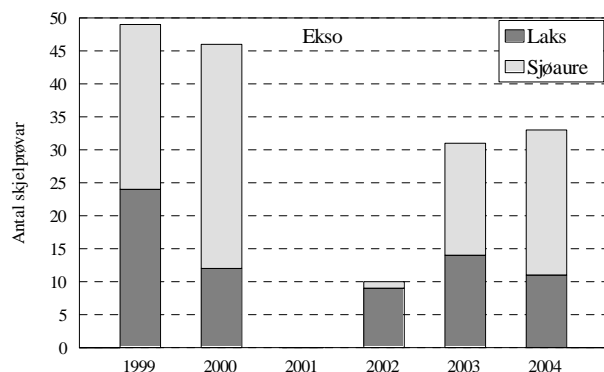
I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 33 laks med snittvekt på 6,1 kg og 57 sjøaurar med snittvekt på 1,1 kg. I 2004 vart det fanga 11 laks med ei snittvekt på 4,6 kg og 51 sjøaure med snittvekt på 1,0 kg. Villaksen har vore freda sidan tidleg på 1990-talet, så fangstane av laks desse åra er rømd oppdrettslaks.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Ekso i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle). Villaksen har vore freda sidan tidleg på 1990-talet.

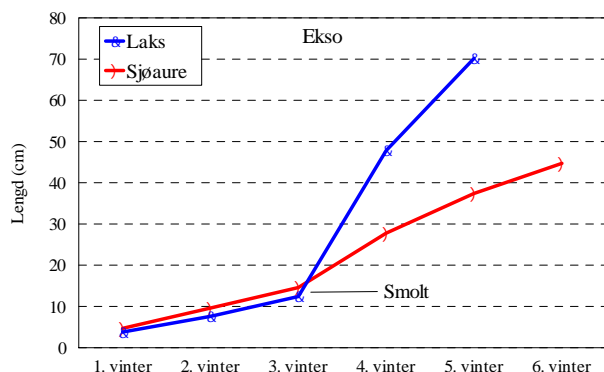
## Samla skjelmateriale

Frå perioden 1999-2004 er det samla analysert skjelpøvar av 70 laks og 99 sjøaurar (materialet frå 1999 er stam-/oppdrettsfiske). 14 av laksane var villaks som anten har vorte skadde av reiskap, eller feilaktig har vore vurdert som sjøaure.

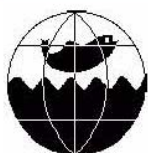


## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-4 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 12-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

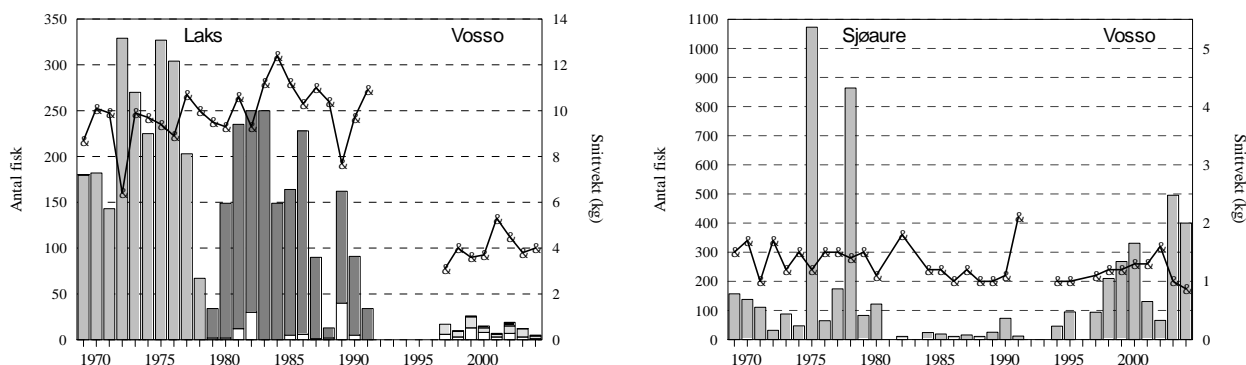
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I VOSSO

## Fangststatistikk

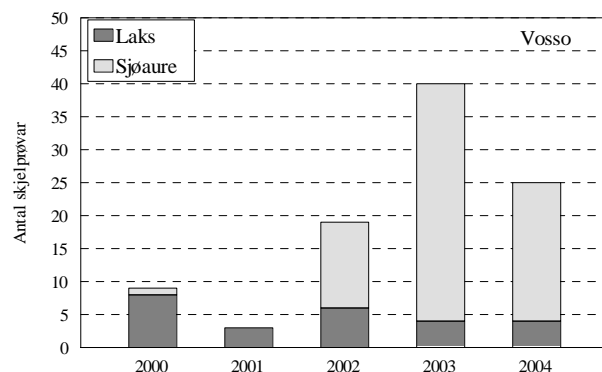
I perioden 1969-1991 var gjennomsnittleg årsfangst 177 laks med snittvekt på 9,9 kg, etter det vart villaksen freda og det har sidan berre vore lov å fanga rømd oppdrettslaks. I perioden 1969-2004 har det vore fanga i snitt 169 sjøaurar med snittvekt på 1,3 kg. I 2004 vart det fanga 5 laks med ei snittvekt på 5,2 kg og 400 sjøaure med snittvekt på 0,9 kg.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Vosso i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle). Villaksen har vore freda sidan tidleg på 1990-talet.

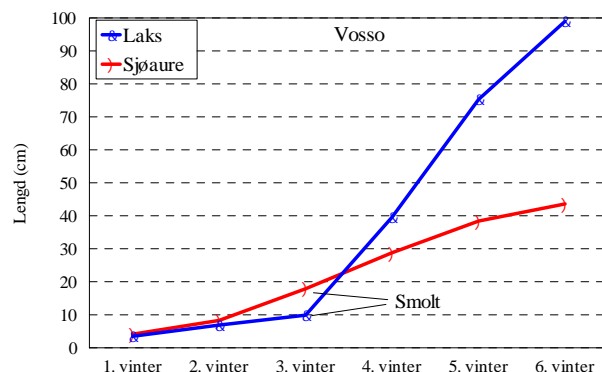
## Innsamla skjelmateriale 2000-2004

Frå sportsfisket i perioden 2000-2004 er det samla analysert skjelpøvar av 17 laks og 70 sjøaurar. I 2004 kom det inn skjelpøvar av 4 laks og 21 sjøaure. Mellom laksane var det til saman 4 villaks, 3 av dei fanga i 2004.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 10-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

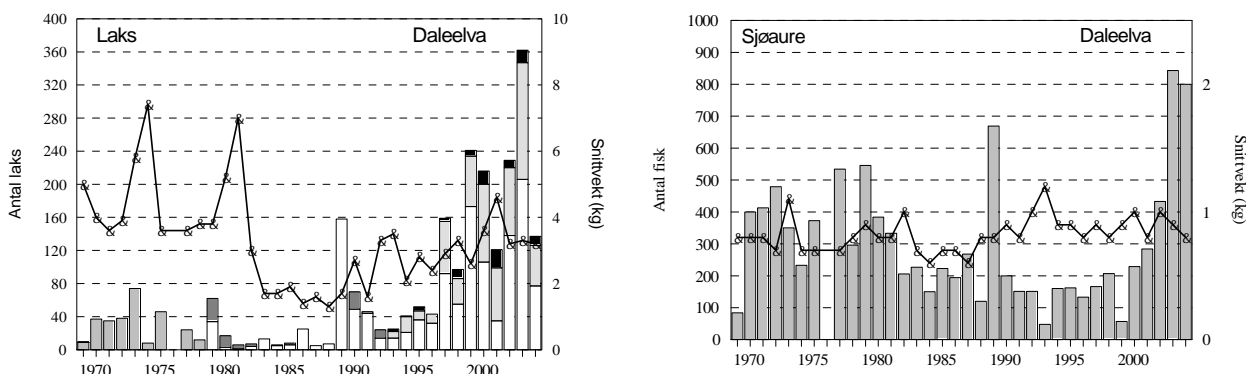
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I DALEELVA

## Fangststatistikk

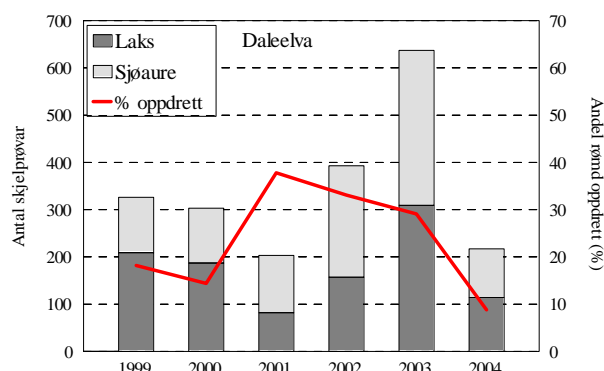
I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 70 laks med snittvekt på 3,3 kg og 307 sjøaurar med snittvekt på 0,8 kg. Fangstane av både laks og aure har auka dei siste 5-10 åra, og snittfangst av laks og sjøaure i perioden 2000-2004 var høvesvis 213 og 518 fisk. I 2004 vart det fanga 137 laks med ei snittvekt på 3,2 kg og 800 sjøaure med snittvekt på 0,8 kg.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Daleelva i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle).

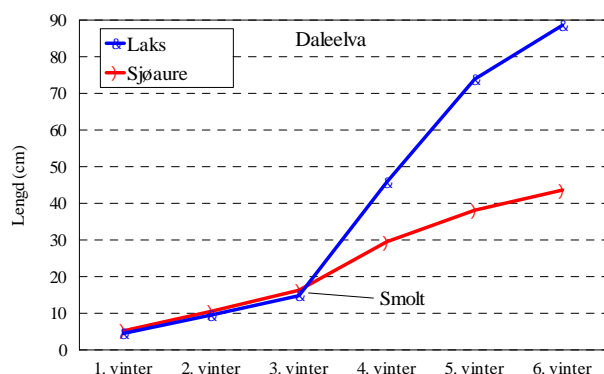
## Innslag av rømd oppdrettslaks

Frå sportsfisket i perioden 1999-2004 er det samla analysert skjelpørvar av 1058 laks og 1021 sjøaurar. Etter ein topp i 2001 har andelen rømd laks gått jamt nedover, frå 38 % i 2001, til 9 % i 2004.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-17 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 12-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

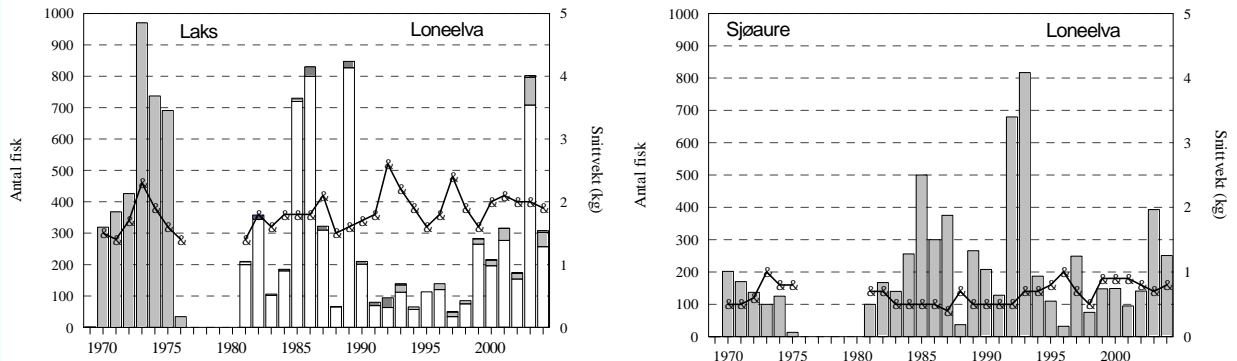
[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



# FANGST OG SKJELPRØVAR I LONEELVA

## Fangststatistikk

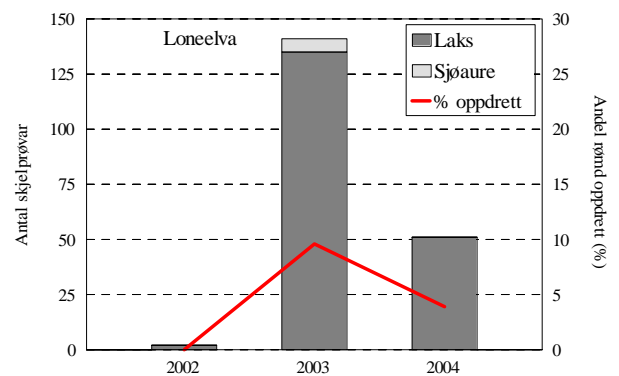
I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 331 laks med snittvekt på 1,8 kg og 218 sjøaurar med snittvekt på 0,7 kg. I 2004 vart det fanga 308 laks med ei snittvekt på 1,9 kg og 251 sjøaure med snittvekt på 0,8 kg.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Loneelva i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle).

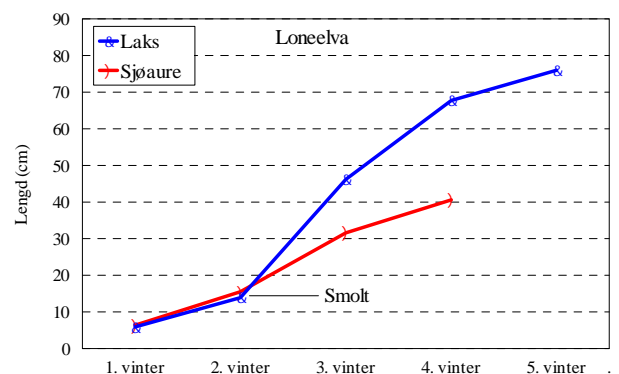
## Innslag av rømd oppdrettslaks

Frå perioden 2002-2004 er det samla analysert skjelpørvar av 188 laks og 6 sjøaurar. Andelen rømd oppdrettslaks har variert mellom 0 og 10%, i 2004 var andelen 4 %.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 12-17 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

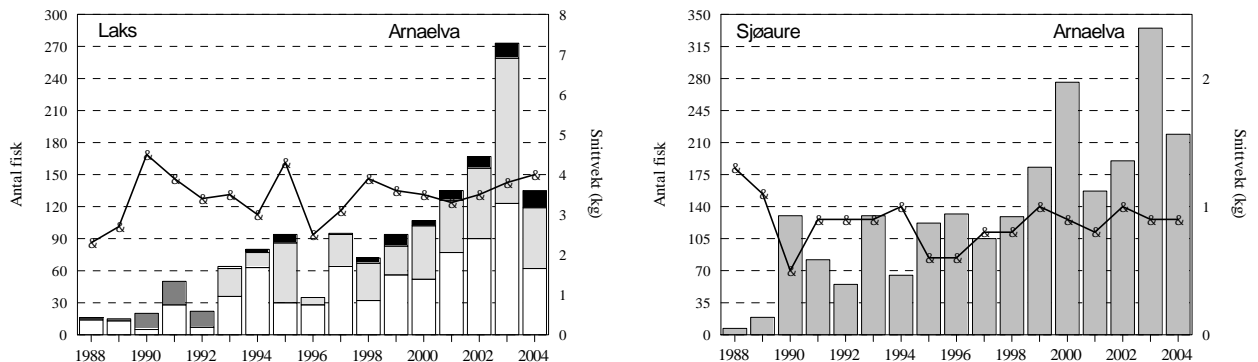
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I ARNAELVA

## Fangststatistikk

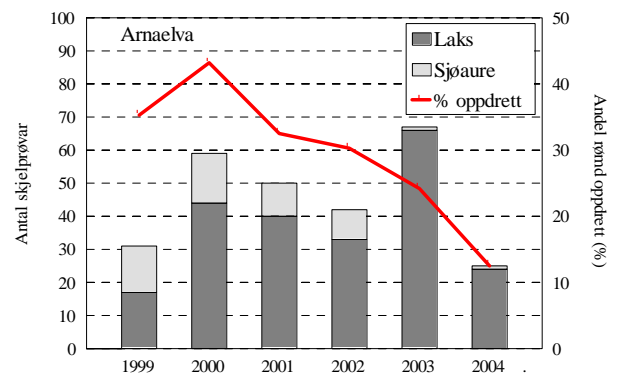
I perioden 1988-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 87 laks med snittvekt på 3,4 kg og 137 sjøaurar med snittvekt på 0,9 kg. I 2004 vart det fanga 135 laks med ei snittvekt på 4,0 kg og 219 sjøaure med snittvekt på 0,9 kg.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Arnaelva i perioden 1988-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle).

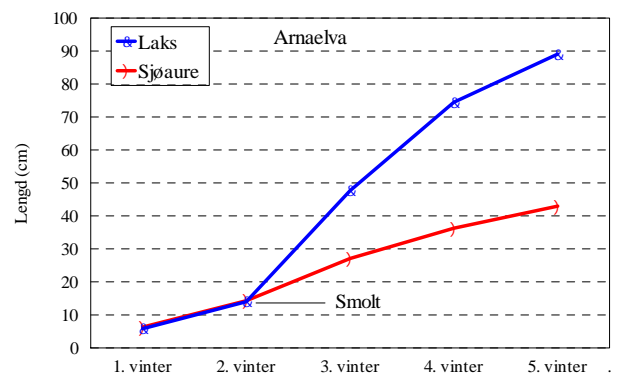
## Innslag av rømd oppdrettslaks

Frå sportsfisket i perioden 1999-2004 er det samla analysert skjelpøvar av 224 laks og 50 sjøaurar. Andelen rømd laks har gått jamt nedover, frå 43 % i 2000, til 12 % i 2004.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-17 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 12-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

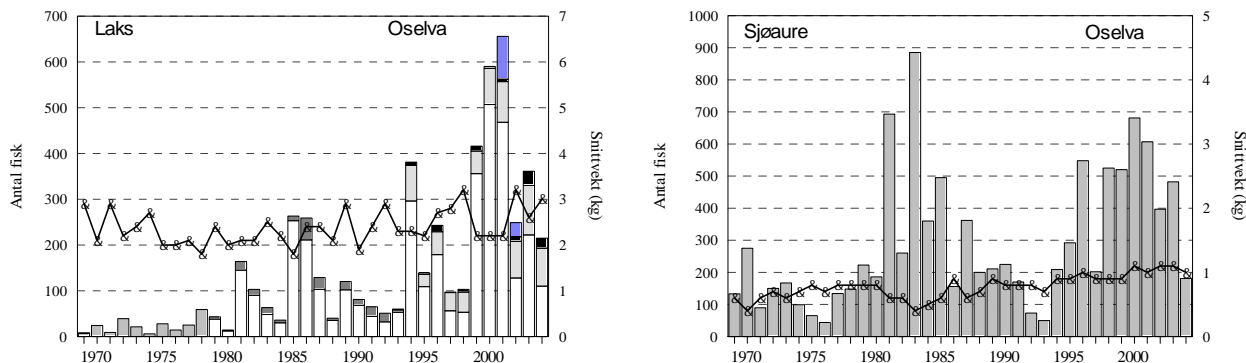
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I OSELVA

## Fangststatistikk

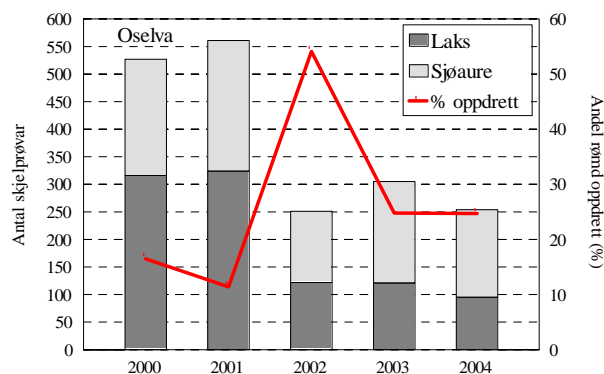
I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 144 laks med snittvekt på 2,4 kg og 290 sjøaurar med snittvekt på 0,8. I 2004 vart det fanga 215 laks med ei snittvekt på 3,0 kg og 181 sjøaure med snittvekt på 1,0 kg.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Oselva i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle). (Blå søyle: Uspesifisert materiale)

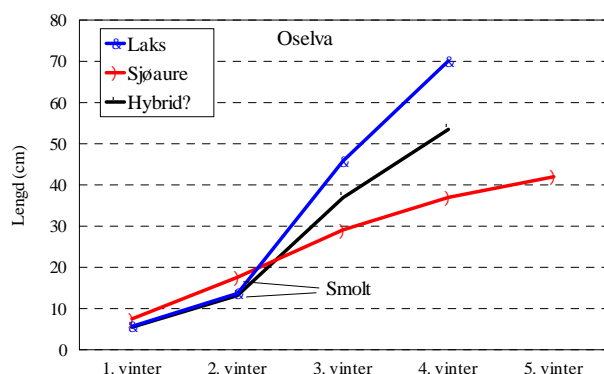
## Innslag av rømd oppdrettslaks

Frå sportsfisket i perioden 2000-2004 er det samla analysert skjelprøvar av 978 laks og 920 sjøaurar. I 2004 kom det inn skjelprøvar av 95 laks og 159 sjøaure. Andelen rømd oppdrettslaks har variert mellom 11 og 54 %, i 2004 var det 25 %.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 10-15 cm. I 2000 var det ein del fisk som såg ut til å vera hybridar, med ein sjøvekst som låg mellom laks og sjøaure.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

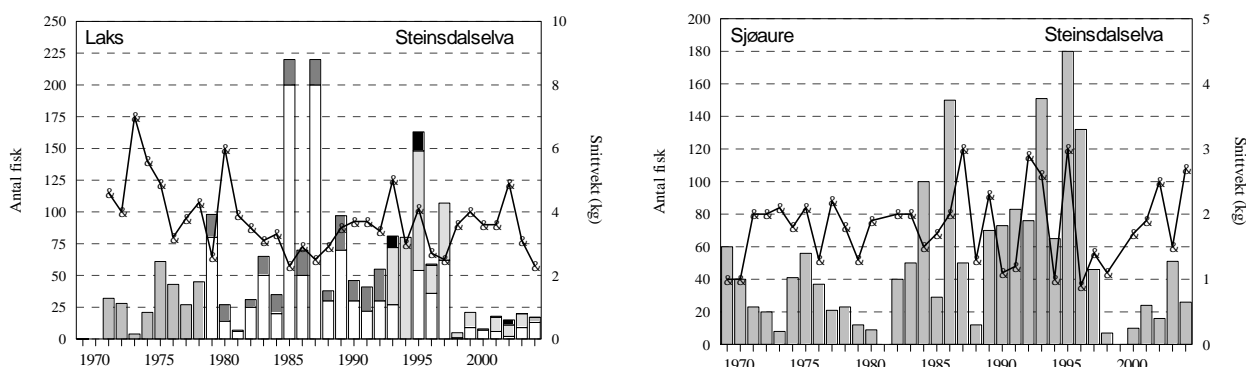
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I STEINSDALSELVA

## Fangststatistikk

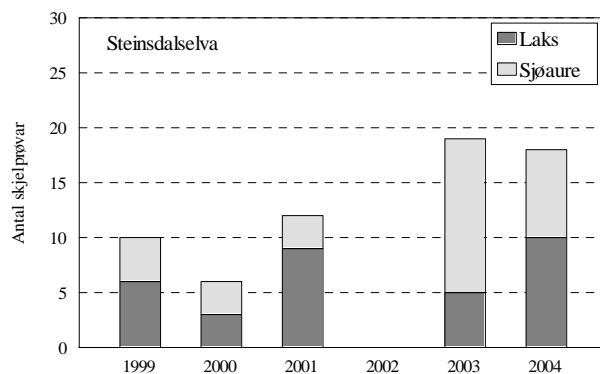
I perioden 1969-1998 var gjennomsnittleg årsfangst 64 laks med snittvekt på 2,5 kg, etter det vart villaksen freda og det har sidan berre vore lov å fanga rømd oppdrettslaks. I perioden 1969-2004 har det vore fanga i snitt 53 sjøaurar med snittvekt på 1,9 kg. I 2004 vart det fanga 17 laks med ei snittvekt på 2,3 kg og 26 sjøaure med snittvekt på 2,7 kg.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Steinsdalselva i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle). Villaksen har vore freda sidan 1999.

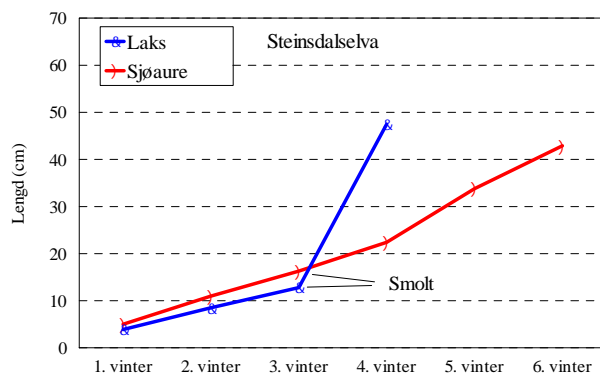
## Innsamla skjelmateriale 1999-2004

Frå sportsfisket i perioden 1999-2004 er det samla analysert skjelprøvar av 33 laks og 32 sjøaurar. I 2004 kom det inn skjelprøvar av 10 laks og 8 sjøaure. Mellom laksane var det til saman 3 villaks.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 10-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

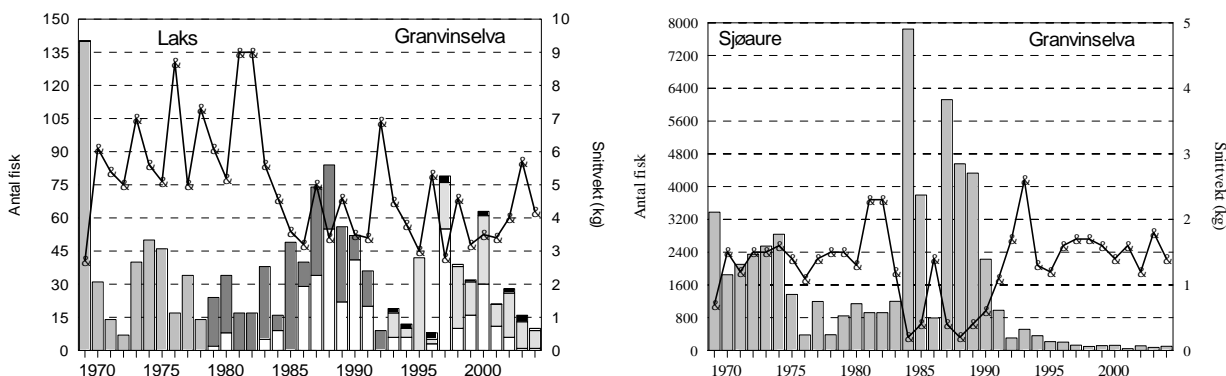
[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



# FANGST OG SKJELPRØVAR I GRANVINSELVA

## Fangststatistikk

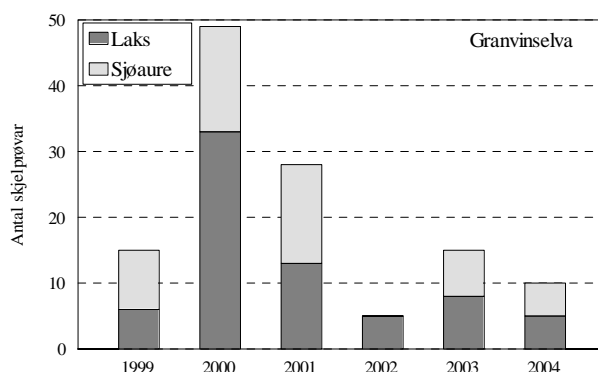
I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 36 laks med snittvekt på 5,0 kg og 913 sjøaurar med snittvekt på 1,5 kg. I 2004 vart det fanga 10 laks med ei snittvekt på 4,2 kg og 101 sjøaure med snittvekt på 1,4 kg. Villaksen har vore freda f.o.m. 2001, fangstane av laks etter dette er rømd oppdrettslaks.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Granvinselva i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle). Villaksen har vore freda f.o.m. 2001.

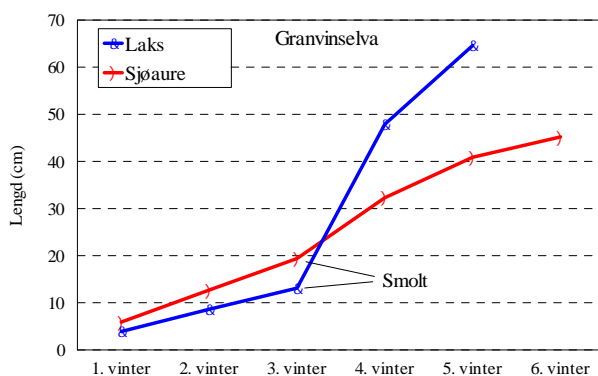
## Samla skjelmateriale

Frå perioden 1999-2004 er det samla analysert skjelpøvar av 70 laks og 52 sjøaurar. Åtte av laksane fanga etter 2000 var villaks som anten har vorte skadde av reiskap, eller feilaktig har vore vurdert som sjøaure.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-4 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Ein del av aurene vil opphalda seg i Granvinsvatnet ei ti før utvandring, og kan vera over 25 cm som smolt. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 12-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

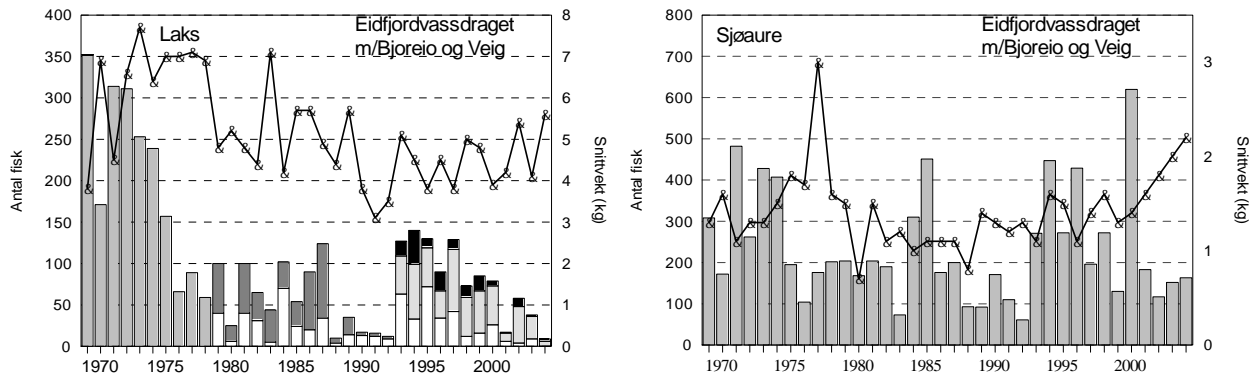
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I EIDFJORDVASSDRAGET

## Fangststatistikk

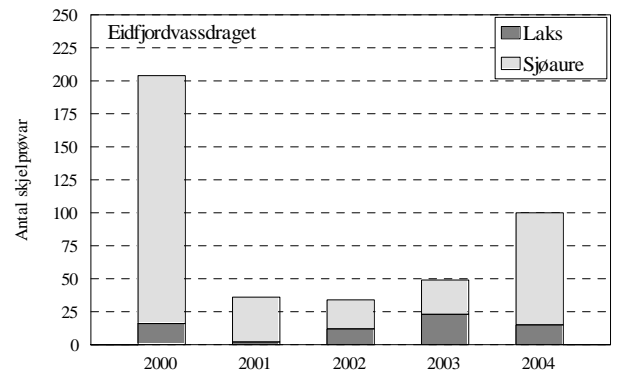
I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 105 laks med snittvekt på 5,2 kg og 236 sjøaurar med snittvekt på 1,4 kg. I 2004 vart det fanga 9 laks med ei snittvekt på 5,6 kg og 163 sjøaure med snittvekt på 2,2 kg. Villaksen har vore freda sidan 2000, så fangstane av laks desse åra er rømd oppdrettslaks.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Eidfjordvassdraget i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle). Villaksen har vore freda sidan 2000.

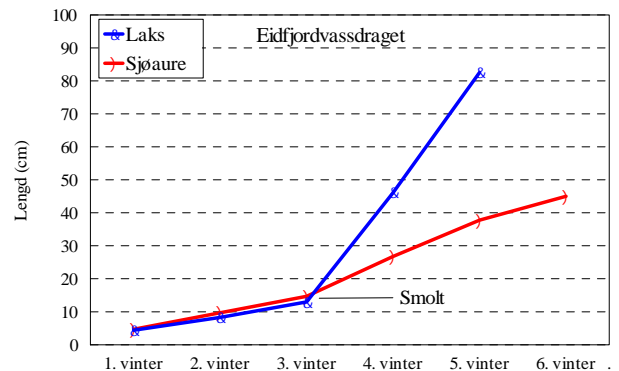
## Innslag av rømd oppdrettslaks

Frå sportsfisket i perioden 2000-2004 er det samla analysert skjelpøvar av 68 laks og 353 sjøaurar. Ni av laksane var villaks som anten har vorte skadde av reiskap, eller feilaktig har vore vurdert som sjøaure.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-17 cm. Ein del av aurne er ein eller fleire sesongar i Eidfjordvatnet, og kan vera opp mot 30 cm før dei går ut i sjøen første gong. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 12-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

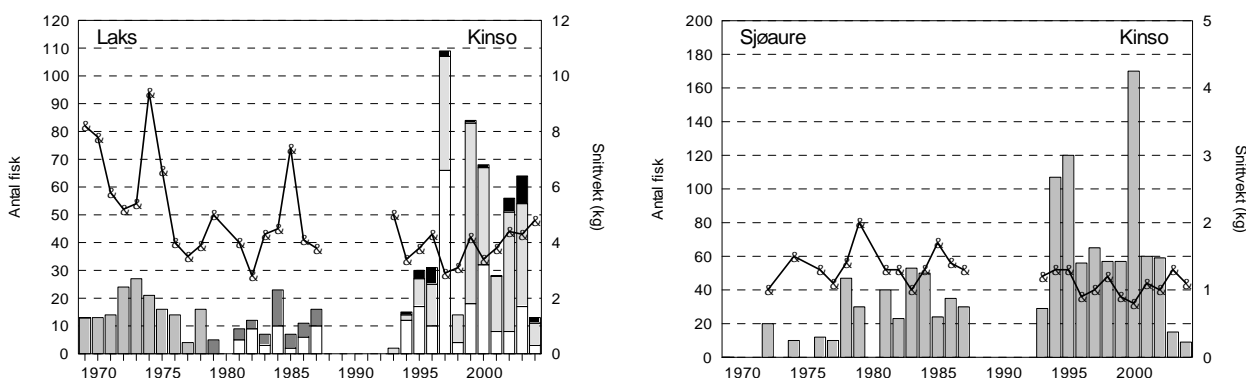
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I KINSO

## Fangststatistikk

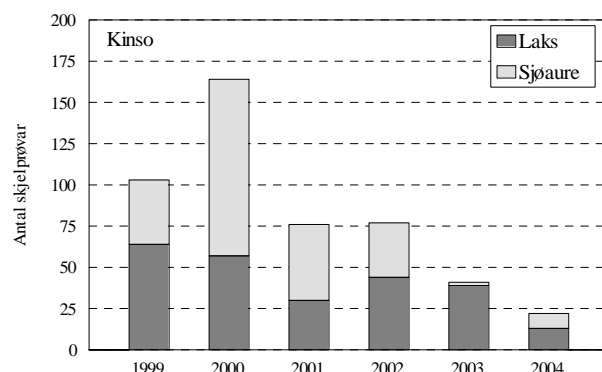
I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 26 laks med snittvekt på 4,8 kg og 48 sjøaurar med snittvekt på 1,2 kg. I 2004 vart det fanga 13 laks med ei snittvekt på 4,8 kg og 9 sjøaure med snittvekt på 1,1 kg. Villaksen har vore freda f.o.m. 2001, fangstane av laks etter dette er rømd oppdrettslaks.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Kinso i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle). Villaksen har vore freda f.o.m. 2001.

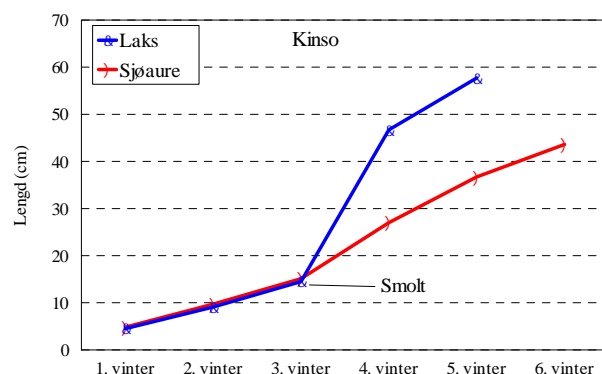
## Samla skjelmateriale

Frå perioden 1999-2004 er det samla analysert skjelprøvar av 247 laks og 236 sjøaurar. Elleve av laksane fanga etter 2000 var villaks som anten har vorte skadde av reiskap, eller feilaktig har vore vurdert som sjøaure.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-4 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 12-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

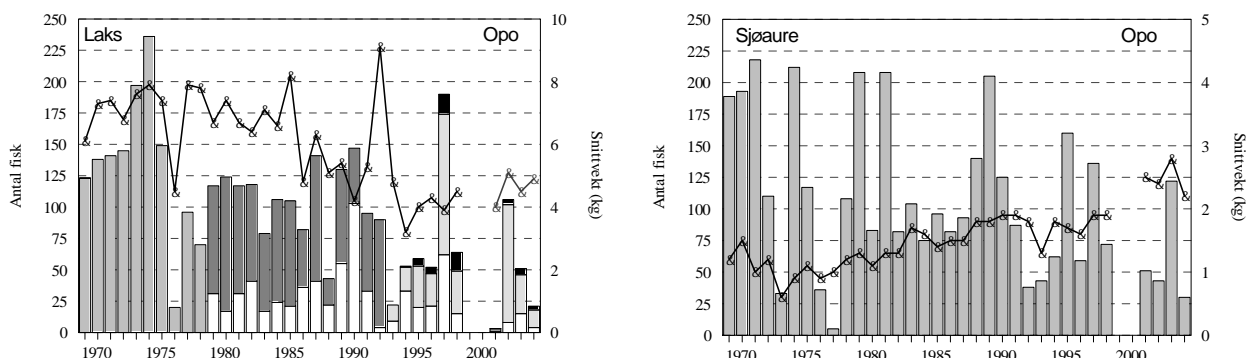
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I OPO

## Fangststatistikk

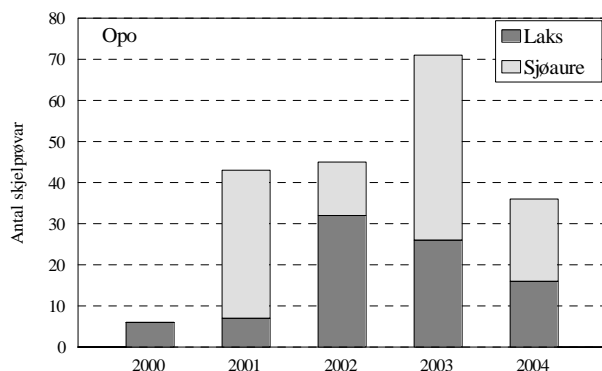
I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 101 laks med snittvekt på 6 kg og 106 sjøaurar med snittvekt på 1,5. I 2004 vart det fanga 21 laks med ei snittvekt på 4,9 kg og 30 sjøaure med snittvekt på 2,2 kg. Villaksen har vore freda sidan 1998, innrapportert laks etter dette er rømd oppdrettsfisk.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Opo i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle). Villaksen har vore freda sidan 1998.

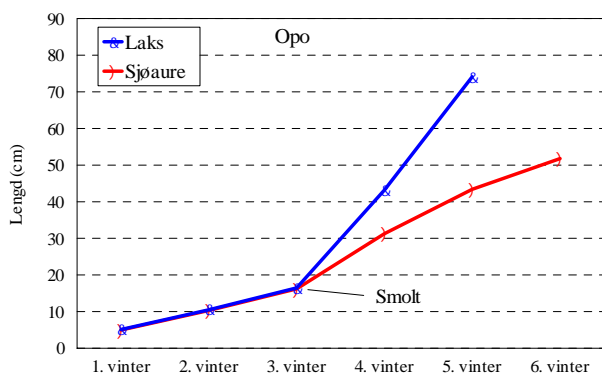
## Samla skjelmateriale

Frå sportsfisket i perioden 2000-2004 er det samla analysert skjelpøvar av 87 laks og 114 sjøaurar, av laksane er til saman 12 villaks. I 2004 kom det inn skjelpøvar av 16 laks og 20 sjøaure.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 10-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

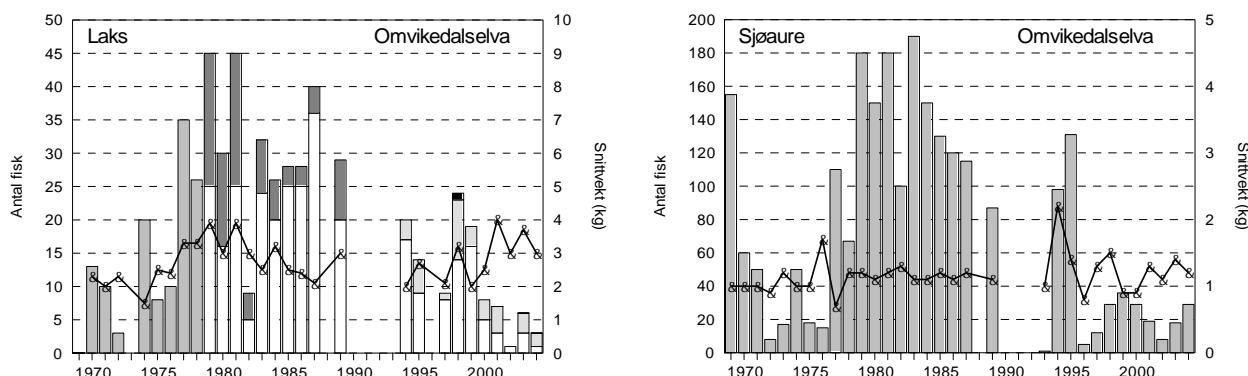
[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



# FANGST OG SKJELPRØVAR I OMVIKEDALSELVA

## Fangststatistikk

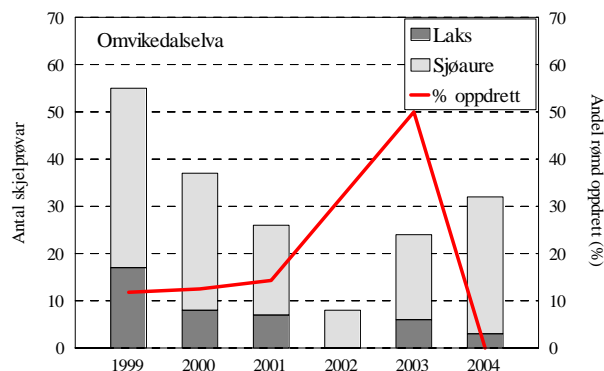
I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 20 laks med snittvekt på 2,8 kg og 74 sjøaurar med snittvekt på 1,2. I 2004 vart det fanga 3 laks med ei snittvekt på 3,0 kg og 29 sjøaure med snittvekt på 1,2 kg.



FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Omvikedalselva i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle).

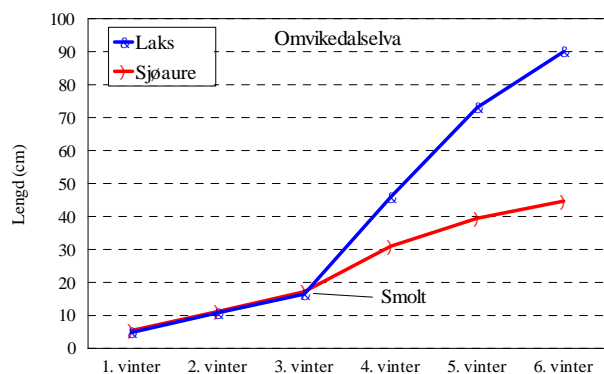
## Innslag av rømd oppdrettslaks

Frå perioden 1999-2004 er det samla analysert skjelprøvar av 46 laks og 141 sjøaurar. I 2004 kom det inn skjelprøvar av 8 laks og 29 sjøaure. Andelen rømd oppdrettslaks har variert mellom 50 % i 2003 og 0 % i 2004.



## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 10-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

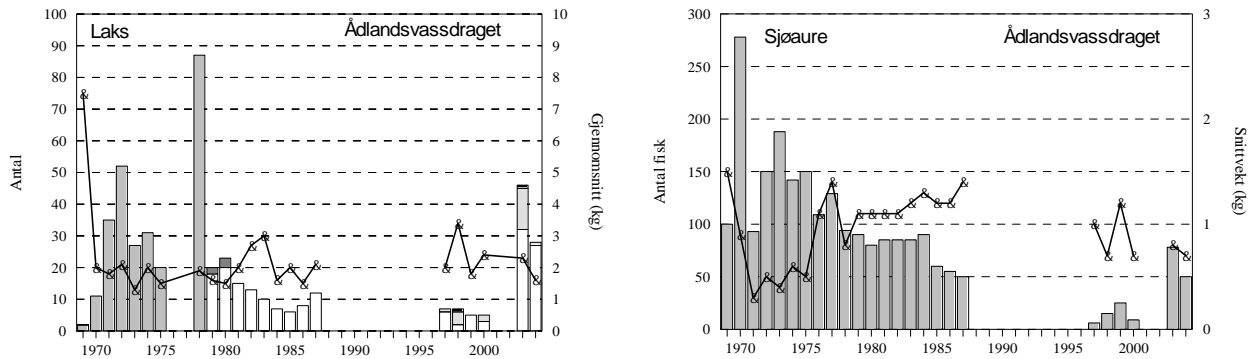
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I ÅDLANDSVASSDRAGET

## Fangststatistikk

I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 21 laks med snittvekt 2,2 kg og 92 sjøaure med snittvekt på 0,9 kg. I 2004 vart det fanga 28 laks med snittvekt 1,6 kg og 50 sjøaure med snittvekt på 0,7 kg.

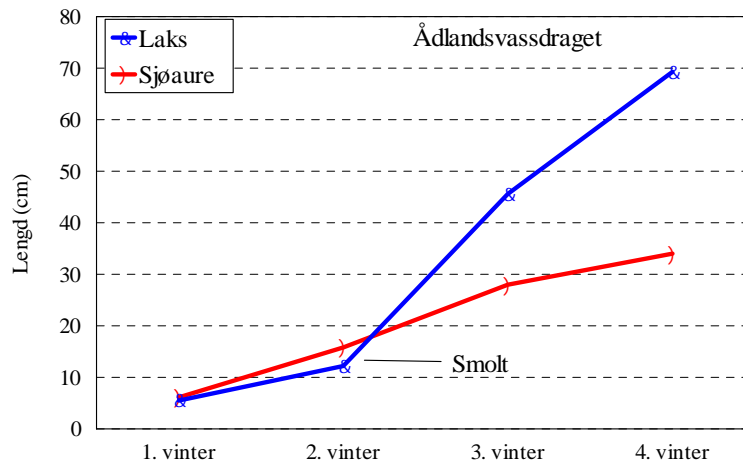


FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Ådlandsvassdraget i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle).

## Analysar av skjelmateriale - vekst i elv og sjø

I 2004 kom det inn skjelprøvar frå 8 laks og 9 sjøaure frå sportsfisket, og i tillegg 36 laks og ein sjøaure frå ekstrasfiske etter rømd oppdrettslaks. Alle dei 8 laksane fanga ved ordinært fiske og 5 av laksane frå oppdrettsfisket, var villaks.

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-16 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 10-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

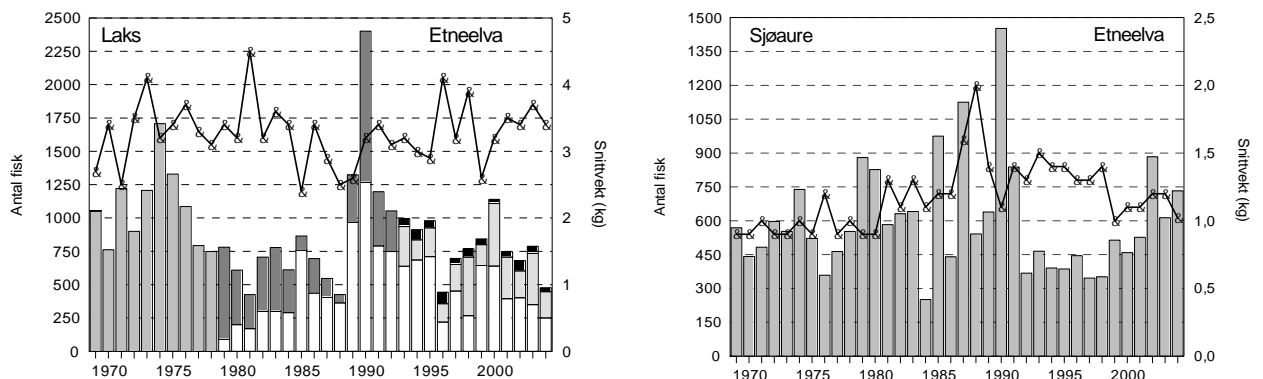
E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)

# FANGST OG SKJELPRØVAR I ETNEELVA

## Fangststatistikk

I perioden 1969-2004 var gjennomsnittleg årsfangst 909 laks med snittvekt på 3,3 kg og 600 sjøaurar med snittvekt på 1,2 kg. I 2004 vart det fanga 478 laks med ei snittvekt på 3,4 kg og 732 sjøaure med snittvekt på 1,0 kg.



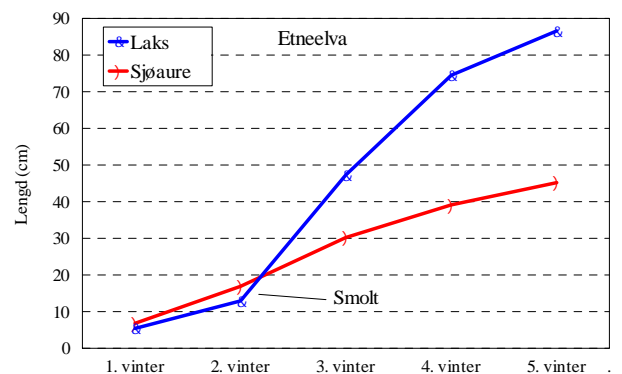
FIGUR 1. Fangst i antal (søyler) og snittvekt i kg (linje) av laks og sjøaure i Etneelva i perioden 1969-2004. Frå 1979 er laksefangstane skild som tert (<3 kg, kvit søyle) og laks (>3 kg, grå søyle), frå 1993 er det skild mellom smålaks (<3 kg, kvit søyle), mellomlaks (3-7 kg, grå søyle) og storlaks (>7 kg, svart søyle).

## Innslag av rømd oppdrettslaks

Frå sportsfisket i 2003 og 2004 er det samla analysert skjelprøvar av 346 laks og 30 sjøaurar. Andelen rømd laks dei to siste åra har vore høvesvis 31 og 14 %.

## Vekst i elv og sjø

Dei fleste laks- og aureungar er 2-3 år i elva før dei går ut i sjøen, ved ei lengd på 10-17 cm. Sjøveksten er ulik for dei to artane, ved at laksen normalt veks ca. 30-35 cm første året i sjø, medan sjøauren veks 12-15 cm.



For meir informasjon sjå [www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)



**Rådgivende Biologer AS**

Bredsgården, Bryggen, 5003 Bergen

Tlf: 55 31 02 78 / fax: 55 31 62 75

E-post: [post@radgivende-biologer.no](mailto:post@radgivende-biologer.no)

[www.radgivende-biologer.no](http://www.radgivende-biologer.no)