



PB 6
00721 Helsingfors
Finland

07.08.2001

381/500/2001

Fiskeriverket
Utredningskontoret
Skeppsbrogatan 9
972 38 Luleå, Sverige

FETTFENKLIPPNING AV LAXYNGEL OCH DESS KOSTNADER

Vilt- och fiskeriforskningsinstitutet utsatte på våren 452 000 st. fenklipptmärkta 1-åriga laxyngel i Torne- och Muonioälvar. Utsättningen grundar sig på den internationella *Salmon Action Plan*. Jord- och skogsbruksministeriet i Finland har gett Vilt- och fiskeriforskningsinstitutet i uppdrag att utsätta laxyngel till Torneälv såsom planerat i *Salmon Action Plan*. Finsk-svenska gränsälvskommissionen gav tillstånd till utsättningen 22.02.2001. De utsatta ynglen är av originalt Torneälv stam.


Vilt- och fiskeriforskningsinstitutet skickar härmed fakturan (FIM 132.526,19) av fenklippningens kostnader.

Överdirektör



Kare Turtiainen

Akvakulturdirektör



Kai Westman

- BILAGOR
- Faktura 07.08.2001, nr 381/500/2001
 - Sammandrag av fettfenklippta parr samt kopior av protokollen
 - Beräkning av fettfenklippningskostnader år 2001



VILT- OCH FISKERIFORSKNINGEN

FAKTURA

PB 6
00721 HELSINGFORS, FINLAND
FI02446292

07.08.2001

Nr 381/500/2001

Fiskeriverket
Utredningskontoret
Skeppsbrogatan 9
97238 LULEÅ, SVERIGE
SE202100184301

FETTFENKLIPPNING AV LAXYNGEL 2001

Vilt- och fiskeriforskningsinstitutet har under år 2001 fenklipptmärkt 452 446 st. 1-åriga laxyngel i Torne- och Muonioälvar (bilaga 1). Kostnaderna för fettfenklippning är 217.174,08 FIM varav Sveriges andel är (exkl. moms) 108.587,04 FIM. Kostnaderna är specificerade i bilaga 2.

Specifisering Fettfenklippning 108.587,04 FIM + moms 23.889,15 FIM
 Expeditions avgifter 50,00 FIM

Totalt att betala 132.526,19 FIM

Förfallodag 15.08.2001

Bank Leonia Bank PLC SWIFT FI HH 800015-1030804

Dröjsmålsränta 11 %

BILAGOR

- Bilaga 1. Sammandrag av fettfenklippta laxparr samt kopior av protokollen
- Bilaga 2. Beräkning av fettfenklipplingskostnader år 2001

BILAGA 1

LIITE 1

UTSÄTTNING AV TORNEÄLV LAXYNGEL (1-ÅR) VÅREN 2001

TORNIONJOEN LOHEN JOKIPOIKASISTUTUKSET VUONNA 2001

protokoll								
n:o/nr	datum	art	stam	ålder	st.	fiskodling	vattendrag	utsättningsplats
läh.lista	pvm	laji	kanta	ikä	kpl	laltos *)	vesistö	istutuspaikka
4618	18.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	4 072	Tornionjoki	Muonionjoki	Pahtonen
4619	18.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	40 000	Tornionjoki	Muonionjoki	Kangosjokisuu-ylem. Saarikoski
4620	21.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	30 000	Tornionjoki	Muonionjoki	Jalkonen-alem. Saarikoski
4621	22.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	35 705	Tornionjoki	Tornionjoki	Matkakoski
4622	22.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	16 295	Tornionjoki	Tornionjoki	Kukkolankoski
4623	25.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	39 235	Tornionjoki	Tornionjoki	Kukkolankoski
4624	25.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	3 990	Tornionjoki	Tornionjoki	Kiviranta
4625	23.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	12 000	Tornionjoki	Tornionjoki	Karpinniva (Soma)
4627	28.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	17 928	Tornionjoki	Muonionjoki	Pahtonen-Mylykorva
4628	29.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	26 000	Tornionjoki	Liekanjoki	Ylä- ja keskijuoksu
4629	30.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	12 000	Tornionjoki	Tornionjoki	Puruskoski
4630	31.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	5 000	Tornionjoki	Muonionjoki	Noidanpola
13401	31.05.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	15 000	Tornionjoki	Muonionjoki	Vääräniva-Pitkäniva
13402	01.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	13 000	Tornionjoki	Könkämäeno	Rautukurkkio
13403	01.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	15 000	Tornionjoki	Muonionjoki	Mannakoski
13407	07.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	15 380	Tornionjoki	Palojoki	Näkkäläntien silta
13408	08.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	18 880	Tornionjoki	Palojoki	Valtatie silta
13409	11.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	5 740	Tornionjoki	Palojoki	Valtatie silta
13410	11.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	8 000	Tornionjoki	Könkämäeno	Kattilakoski
13411	12.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	15 517	Tornionjoki	Könkämäeno	Pahtakoski
13412	13.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	25 000	Tornionjoki	Jietajoki	Alaosa
13413	14.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	5 483	Tornionjoki	Könkämäeno	Pahtakoski
13416	18.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	42 132	Tornionjoki	Tornionjoki	Kattilakoski
13417	19.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	6 105	Tornionjoki	Muonionjoki	Pahtonen
13421	20.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	8 000	Tornionjoki	Könkämäeno	Kelottiluspa
13422	21.06.2001	lohi	Tornionjoki	1 v./år	16 984	Tornionjoki	Könkämäeno	Kouttaniva, Tuusniva
					452 446			
*) Tornionjoen kalanviljelylaitos, Muonio, Finland								

BILAGA 2

KOSTNADER AV TORNEÄLV LAXYNGLENS FETTFENKLIPPNING ÅR 2001
TORNIONJOEN LOHIEN EVÄLEIKKAUKSEN KUSTANNUKSET VUONNA 2001

Art/stam Laji/kanta	Antal Määrä st./kpl	Alder Ikä år/vuosia	Fetffenklippningspris utan moms Veroton eväleikkaushinta FIM per st./ mk/kpl	Summa Yhteensä (mk)	Sveriges andel Ruotsin osuus (%)	(FIM)
Lax Torneälv Lohi Tornionjoki	452 446	1	0,48 mk	217 174,08	50 %	108 587,04
TOTALT / YHTEENSÄ				217 174,08		108 587,04



TOIMITTAJA

Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700

Inarin kalantutkimus ja
vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460

Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800

Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite _____ Puhelin _____

Postinro _____

Postitoimipaikka _____

TOIMITUS

Kasvatuspaikka Tornionjoen kvl

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	Ä MK
<u>Lohi, Tornionjoen</u>	<u>M6-TOR-00</u>	<u>i-U</u>	<u>3,36 g</u>	<u>40 000</u>	
	<u>TRV03</u>				
			YHTEENSÄ		

DESINPIOITU pvm ___ / ___ 19__ Aine _____

ROKOTETTU pvm ___ / ___ 19__ Aine _____

KÄYTTÖ

JATKOKASVATUS _____

ISTUTUS _____

Velvoite _____

Vuokra _____

Biodiversiteetin ylläpito _____

Tutkimus _____

TUTKIMUS _____

Istutuspöytäkirjan numero 112501

SISÄINEN SIIRTO _____

POISTO _____

MYYNTI, Maksaja Vastaanottaja

Viite _____

Toimintonumero 545200

PAKKAUS

Mätölaatikko, kpl _____ á _____ mk

Kuljetussäiliö

Happipakkaus, kpl _____ á _____ mk

á _____ mk

KULJETUS

Toimittaja Vastaanottaja

RAHTI

km _____ mk/km _____

muut kulut mk _____

yhteensä mk _____

Rahdin maksaja

Vastaanottaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 3,2 °C Rasvaeväloivattu, LV-viljelty

Pvm 18.5.-01

Toimittajan puolesta

[Signature]

Vastaanottajan puolesta



TOIMITTAJA

Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700

Inarin kalantutkimus ja
vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460

Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800

Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite _____ Puhelin _____

Postinro _____

Postitoimipaikka _____

TOIMITUS

Laji ja kanta _____

Kasvatuspaikka Tornionjoen KVI

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	ÄMK
Lohi, Tornionjoen	ML-Tol-00/ Psvol	1-0	1.9 g	35705	

DESINFOITU pvm ___ / ___ 19___ Aine _____

YHTEENSÄ 35705

KÄYTTÖ

ROKOTETTU pvm ___ / ___ 19___ Aine _____

JATKOKASVATUS _____

ISTUTUS Velvoite _____
 Vuokra _____

Biodiversiteetin ylläpito _____

TUTKIMUS _____

Tutkimus _____

SISÄINEN SIIRTO _____

Istutuspöytäkirjan numero 112503

POISTO _____

MYYNTI, Maksaja Vastaanottaja Viite _____

PAKKAUS

Mättilaatikko, kpl _____ á _____ mk
 kuljetussäiliö

Happipakkaus, kpl _____ á _____ mk

Toimintnumero 499400 347200
Juuri

KULJETUS

Toimittaja Vastaanottaja

RAHTI
km _____ mk/km _____
muut kulut mk _____
yhteensä mk _____

Rahdin maksaja
 Vastaanottaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 4.7 °C. Rasvaeväkeirattu

Pvm 22.5. -01

Toimittajan puolesta

Vastaanottajan puolesta



TOIMITTAJA

Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700

Inarin kalantutkimus ja
vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460

Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800

Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite

Puhelin

Postinro

Postitoimipaikka

TOIMITUS

Laji ja kanta

Kasvatuspaikka

Tornionjoen xvi

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	Ä MK
Lohi, Tornionjoen	ML-TOR-001	1-V	20g	26 000	
	Psvol				

DESINFIOITU pvm ___ / ___ 19__ Aine _____

YHTEENSÄ

26 000 xvi

ROKOTETTU pvm ___ / ___ 19__ Aine _____

KÄYTTÖ

JATKOKASVATUS

ISTUTUS

Velvoite

Vuokra

Biodiversiteetin ylläpito

Tutkimus

TUTKIMUS

SISÄINEN SIIRTO

Istutuspöytäkirjan numero

112 510

POISTO

MYYNTI, Viite _____

Maksaja

Vastaanottaja

Toimintnumero

545 200

PAKKAUS

Mättilaatikko, kpl _____ á _____ mk

Kuljetussäiliö

Happipakkaus, kpl _____ á _____ mk

á _____ mk

KULJETUS

Toimittaja

Vastaanottaja

RAHTI

km _____ rak/km _____

muut kulut mk _____

yhteensä mk _____

Rahdin maksaja

Vastaanottaja

Toimittaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 4,5 °C.

Rasvaeväleikattu

Pvm
29.5.-01

Toimittajan puolesta

L. Sankari

Vastaanottajan puolesta



TOIMITTAJA

Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700

Inarin kalantutkimus ja
vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460

Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800

Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite

Puhelin

Postinro

Postitoimipaikka

TOIMITUS

Laji ja kanta

Kasvatuspaikka

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	Ä MK
Merilohi	HL-TOR-00	1V	5.2 g	15380	
Tornionjoen	TKV02				

DESINFIOITU pvm ___ / ___ 19__ Aine _____

YHTEENSÄ

ROKOTETTU pvm ___ / ___ 19__ Aine _____

KÄYTTÖ

JATKOKASVATUS

ISTUTUS

Velvoite

Vuokra

Biodiversiteetin ylläpito

Tutkimus

TUTKIMUS

Istutuspöytäkirjan numero

112 527

SISÄINEN SIIRTO

POISTO

MYYNTI, Viite _____

Maksaja

Vastaanottaja

Toimintonumero

545 200

PAKKAUS

Mättilaatikko, kpl ___ á ___ mk

Kuljetussäiliö

Happipakkaus, kpl ___ á ___ mk

KULJETUS

Toimittaja

Vastaanottaja

RAHTI

km ___ mk/km ___

muut kulut mk ___

yhteensä mk ___

Rahdin maksaja

Vastaanottaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 8.0 °C.

REL, LV-viljeltyjä

Pvm

7.6.01

Toimittajan puolesta

Olav Peltomäki

Vastaanottajan puolesta



TOIMITTAJA

Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700

Inarin kalantutkimus ja
vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460

Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800

Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite

Puhelin

Postinro

Postitoimipaikka

TOIMITUS

Laji ja kanta

Kasvatuspaikka

Tornionjoen XL1

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	Ä MK
Lohi, Tornionjoen	ML-TOR-00/ TKV02	1-1V	6.6g	8000	

YHTEENSÄ

8000 XL1

DESINFIOITU pvm ___ / ___ 19___ Aine _____

ROKOTETTU pvm ___ / ___ 19___ Aine _____

KÄYTTÖ

JATKOKASVATUS

ISTUTUS

Velvoite

Vuokra

Biodiversiteetin ylläpito

Tutkimus

TUTKIMUS

Istutuspöytäkirjan numero

112530

SISÄINEN SIIRTO

POISTO

MYYNTI,

Maksaja

Vastaanottaja

Viite _____

Toimintnumero

545200

PAKKAUS

Mättilaatikko, kpl _____

á _____

mk

Kuljetussäiliö

Happipakkaus, kpl _____

á _____

mk

á _____

mk

KULJETUS

Toimittaja

Vastaanottaja

RAHTI

km _____ mk/km _____

muut kulut mk _____

yhteensä mk _____

Rahdin maksaja

Vastaanottaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 10.2 °C.

Rasvaerälevä, LV-viljelty

Pvm

16.01

Toimittajan puolesta

[Signature]

Vastaanottajan puolesta



TOIMITTAJA

Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700

Inarin kalantutkimus ja
vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460

Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800

Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite

Puhelin

Postinro

Postitoimipaikka

TOIMITUS

Laji ja kanta

Kasvatuspaikka

Tornionjoen LVI

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	AMK
Lohi, Tornionjoen	ML-TOR-00/ TKV08	1-V	5,8 g	15517	

DESINFIOITU pvm ___ / ___ 19__ Aine _____

YHTEENSÄ

15517 LVI

KÄYTTÖ

ROKOTETTU pvm ___ / ___ 19__ Aine _____

JATKOKASVATUS

ISTUTUS

Velvoite

Vuokra

Biodiversiteetin ylläpito

Tutkimus

TUTKIMUS

Istutuspöytäkirjan numero

112531

SISÄINEN SIIRTO

POISTO

MYYNTI, Viite _____

Maksaja

Vastaanottaja

Toimintnumero

545200

PAKKAUS

Mättilaatikko, kpl _____ á _____ mk

kuljetussäiliö _____ á _____ mk

Happipakkaus, kpl _____ á _____ mk

á _____ mk

KULJETUS

Toimittaja Vastaanottaja

RAHTI

km _____ mk/km _____

muut kulut mk _____

yhteensä mk _____

Rahdin maksaja

Vastaanottaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 10,6 °C. LV-viljelty.

Pvm
19.6.01

Toimittajan puolesta

Vastaanottajan puolesta



TOIMITTAJA

Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700

Inarin kalantutkimus ja
vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460

Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800

Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite _____ Puhelin _____

Postinro _____

Postitoimipaikka _____

TOIMITUS

Laji ja kanta _____

Kasvatuspaikka Tornionjoen KVI

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	Ä MK
Lohi, Tornionjoen	ML-TOR-00/ TKV 02	1-V	6,3 g	2160	
Lohi, Tornionjoen	ML-TOR-00/ TKV 03	1-V	3,4 g	3840	

DESINFIOITU pvm ____ / ____ 19__ Aine _____

YHTEENSÄ

25000 kpl

ROKOTETTU pvm ____ / ____ 19__ Aine _____

KÄYTTÖ

JATKOKASVATUS _____

ISTUTUS Velvoite
 Vuokra _____

Biodiversiteetin ylläpito _____
 Tutkimus _____

TUTKIMUS _____

Istutuspöytäkirjan numero 112532 ja 112533

SISÄINEN SIIRTO _____

POISTO _____

MYYNTI, Maksaja Vastaanottaja Viite _____

Toimintnumero 345200

PAKKAUS

Mättilaatikko, kpl ____ á ____ mk

kuljetussäiliö

Happipakkaus, kpl ____ á ____ mk

KULJETUS

Toimittaja Vastaanottaja

RAHTI

km ____ mk/km ____
muut kulut mk ____
yhteensä mk ____

Rahdin maksaja

Vastaanottaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 10,8 °C.

Rasvaeväleikattu, LV-viljelty

Pvm 13.6.01 Toimittajan puolesta _____ Vastaanottajan puolesta _____



TOIMITTAJA

Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700

Inarin kalantutkimus ja
vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460

Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800

Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite

Puhelin

Postinro

Postitoimipaikka

TOIMITUS

Laji ja kanta

Kasvatuspaikka

Tornionjoen KVI

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	Ä MK
Lohi, Tornionjoen	ML-TOR-001 TKV03	1-V	4,85g	5483 kpl	

YHTEENSÄ

5483 kpl

DESINFIOITU pvm ___/___/19___ Aine _____

ROKOTETTU pvm ___/___/19___ Aine _____

KÄYTTÖ

JATKOKASVATUS

ISTUTUS Velvoite
 Vuokra

Biodiversiteetin ylläpito
 Tutkimus

TUTKIMUS

Istutuspöytäkirjan numero 112534

SISÄINEN SIIRTO

POISTO

MYYNTI, Maksaja Vastaanottaja
Viite _____

Toimintonumero 345200

PAKKAUS

Mättilaatikko, kpl ___ á ___ mk

kujiatussäätiö

Happipakkaus, kpl ___ á ___ mk

KULJETUS

Toimittaja Vastaanottaja

RAHTI

km ___ mk/km ___

muut kulut mk ___

yhteensä mk ___

Rahdin maksaja

Vastaanottaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 10,9 °C. LV-viljely, Rasvaeväleikattu

Pvm 14.6.-01

Toimittajan puolesta

F. Saut

Vastaanottajan puolesta



TOIMITTAJA

Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700

Inarin kalantutkimus ja
vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460

Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800

Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite _____

Puhelin _____

Postinro _____

Postitoimipaikka _____

TOIMITUS

Kasvatuspaikka Tornionjoen xvi

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	Ä MK
Lohi, Tornionjoen	ML-TGE-001 Psvol	1-V	3.08	35842	
Lohi, Tornionjoen	ML-TOB-001 TXV 03	1-V	6.58	6290 xpi	
YHTEENSÄ				6290 xpi	49132

DESINFIOITU pvm ____ / ____ 19__ Aine _____

ROKOTETTU pvm ____ / ____ 19__ Aine _____

KÄYTTÖ

JATKOKASVATUS _____

ISTUTUS Velvoite
 Vuokra _____

Biodiversiteetin ylläpito _____
 Tutkimus _____

TUTKIMUS _____

Istutuspöytäkirjan numero 112 536 ja 112 537

SISÄINEN SIIRTO _____

POISTO _____

MYYNTI, Maksaja Vastaanottaja

Viite _____

Toimintonumero 545200

PAKKAUS

Mättilaatikko, kpl ____ á ____ mk

Kuljetussäiliö

Happipakkaus, kpl ____ á ____ mk

KULJETUS

Toimittaja Vastaanottaja

RAHTI

km ____ mk/km ____

muut kulut mk ____

yhteensä mk ____

Rahdin maksaja

Vastaanottaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 12,5 °C. Ruskeväleikattu, 6290 LV-viljelty

KÄYTTÖKORTTI

Pvm
18.6. -01

Toimittajan puolesta

[Signature]

Vastaanottajan puolesta



TOIMITTAJA

Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700

Inarin kalantutkimus ja
vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460

Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800

Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite _____

Puhelin _____

Postinro _____

Postitoimipaikka _____

TOIMITUS

Laji ja kanta

Kasvatuspaikka

Tornionjoen XVI

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	Ä MK
Lohi, Tornionjoen	ML-TOR-001 PSU01	1-V	3,0 g	6105	

DESINFIOITU pvm ____ / ____ 19__ Aine _____

YHTEENSÄ

6105

KÄYTTÖ

ROKOTETTU pvm ____ / ____ 19__ Aine _____

JATKOKASVATUS

ISTUTUS Velvoite
 Vuokra

Biodiversiteetin ylläpito

Tutkimus

TUTKIMUS

Istutuspöytäkirjan numero

112538

SISÄINEN SIIRTO

POISTO

MYYNTI, Maksaja Vastaanottaja

Viite _____

Toimintonumero

247200

PAKKAUS

Mättilaatikko, kpl ____ á ____ mk

kuljetussäiliö

Happipakkaus, kpl ____ á ____ mk

KULJETUS

Toimittaja Vastaanottaja

RAHTI

km ____ mk/km ____

muut kulut mk ____

yhteensä mk ____

Rahdin maksaja

Vastaanottaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 13,0 °C.

Rasvaevälieräattu

Pvm
19.6.2001

Toimittajan puolesta

[Signature]

Vastaanottajan puolesta



TOIMITTAJA

- Muonion kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1700
- Inarin kalantutkimus ja vesiviljely
99870 Inari
Puh. 020 575 1460
- Tornionjoen kalanviljelylaitos
99300 Muonio
Puh. 020 575 1800
- Sarmijärven kalanviljelylaitos
A 780 Kalanviljelylaitos
99800 Ivalo
Puh. 020 575 1590

VASTAANOTTAJA

Lähiosoite

Pubelin

Postinro

Postitoimipaikka

TOIMITUS

Kasvatuspaikka Tornionjoen kvi

Laji ja kanta	Koodi	Ikä	Koko	Määrä	Ä MK
<u>lohi, Tornionjoen</u>	<u>ML-TOR-001</u>	<u>1-V</u>	<u>6,5 g</u>	<u>10984</u>	
	<u>TKV03</u>			<u>16984</u>	

YHTEENSÄ

~~10984~~ 16984

DESINFOITU pvm ___ / ___ 19__ Aine _____

ROKOTETTU pvm ___ / ___ 19__ Aine _____

KÄYTTÖ

JATKOKASVATUS _____

ISTUTUS

Velvoite

Vuokra _____

Biodiversiteetin ylläpito _____

Tutkimus _____

TUTKIMUS _____

Istutuspöytäkirjan numero 112543

SISÄINEN SIIRTO _____

POISTO _____

MYYNTI, Maksaja Vastaanottaja

Viite _____

Toimintonumero 547200

PAKKAUS

Mättilaatikko, kpl ___ á ___ mk

Kolietossäiliö

Happipakkaus, kpl ___ á ___ mk

KULJETUS

Toimittaja Vastaanottaja

RAHTI

kin ___ mk/km ___

muut kulut mk ___

yhteensä mk ___

Rahdin maksaja

Vastaanottaja

LISÄTIEDOT

Veden lämpötila kuljetuksen alussa 15,0 °C. Rasvaevoleikattu, LV-viljelty

KOULUNIVA 10984 bnd
TUUSKIVA 6000 4

Pvm 21.6.01

Toimittajan puolesta

[Signature]

Vastaanottajan puolesta