

Kaihuan kalanviljelyslaitoksen  
T O I M I N T A K E R T O M U S  
v. 1959.

Yleistä:

Kaihuan kalanviljelyslaitos on toiminut Kemijoen Uittoyhdistyksen johdon alaisena ja on sen toimintaa valvonut Maataloushallituksen Kalatalousosasto. Laitoksen johtajana on toiminut kalastusmestari S. Ahvonen.

Kemijoen Uittoyhdistyksen ja Lapin läänin Kalastuskuntain liiton kesken tehdyllä sopimuksella sovittiin syksyllä 1951, että liitto hankkii kustannuksellaan kaiken tarvittavan mädin Kaihuan kalanviljelyslaitokselle, sekä kuljettaa poikaset istutuspaikoille. Uittoyhdistys huolehtii mädin haudottamisesta ja laitoksen ylläpidosta sekä niistä aiheutuvista kustannuksista. Tämä sopimus uusittiin edellisenä syksynä kertomusvuodeksi, sekä syksyllä 1959 edelleen vuodeksi eteenpäin. Edellämainittujen yhteistoimintapäätösten perustana on Maatalousministeriön 19.5.1951 antama päätös, että Lapin läänin Kalastuskuntain liiton Isohaaran kalastuksesta saamat voitot, on käytettävä Kemijoen sadealueen kalakannan lisäämiseen ja kalatalouden edistämiseen. Uittoyhdistyksen ja Kalastuskuntain liiton välisen yhteistoimintasopimuksen on Maataloushallituksen Kalatalousosasto vahvistanut.

Rovakairan Sähkö Oy:n Kaihuan voimalaitoksella suorittamien jälkikäteisten johdosta likaantui kalanviljelyslaitokselle

tuleva vesi siinä määrin, että siitä oli haittaa laitoksen toiminnalle. Edellisenä syksynä ei voitu ottaa ollenkaan merilohen mätiä kehittymään Kaihualle veden likaisuuden takia lohen kutuaikana. Siian kutuaikana oli jo vesi parempaa, joten tätä mätiä voitiin ottaa normaalisesti. Myöskin keväällä kalanpoikasten kuoriutumisen aikana oli haittaa veden likaantumisesta. Vanhasta jokiuomasta laitokselle tuleva vesi oli likaista, jonka vuoksi jouduttiin vettä ottamaan voimalaitoksen tuloputkesta. Tämä vesi oli huomattavasti lämpimämpää, joka aiheutti poikasten syntymisen normaalia aikaisemmin ja nopeammin. Syyskuun 29 p:nä sattui Kaihuan voimalaitoksella padon murtuminen, joka aiheutti Kaihuan kalanviljelyslaitokselle vahinkoa siinä määrin, ettei seuraavaksi toimintakaudeksi voitu ottaa mätiä kehittymään ollenkaan. Kalanviljelyslaitoksen veden säännöstelyaltaan vallit ja siitä lähtevät putket särkyivät niin pahoin, ettei niitä millään ehditty saada korjatuksi mädin ottoaikaan mennessä. Voimalaitoksen korjaustyöt olisi liannut veden koko loppuvuoden aikana. Rovakairan Sähkö Oy:n puolesta on luvattu korjata sattuneet vahingot ensi haudontakauden alkuun mennessä.

Kertomusvuoden aikana on useampaan otteeseen käyty neuvotteluja voimatalouden edustajien ja viranomaisien kanssa kalanviljelystoiminnan keskittämiseksi Kemijoen sadealueella. Neuvottelut eivät toistaiseksi ole johtaneet uusiin järjestelyihin eikä näin ollen ole vaikuttanut Kaihuan kalanviljelyslaitoksen toimintaan.

Kalanviljelyslaitokseen kävi tutustumassa useampia retkikuntia ja yksityisiä matkailijoita, joista mainittakoon metsätieteen ylioppilaat prof P. Mikolan johdolla. Kalanviljelyslaitoksen hoitajan toimesta selostettiin laitosta ja kalanviljelystoimintaa.

Prof. E. Suomalaiselle toimitettiin edelleen kalanäytteitä kromosomitutkimuksia varten.

#### Haudonta:

Edellisenä syksynä oli Kaihuan kalanviljelyslaitokselle saatu hankituksi kehittymään eri kalalajien mätiä seuraavat määrät:

Siianmätiä meren rannikolta ja eri järivistä 399 lit-

raa ja muikunmätiä Rovaniemen kunnan Sinettäjärvestä 114 litraa. Merilohen mätiä saatiin Isohaaran altaassa olleista lohista 105 litraa, mutta kuten jo aikaisemmin on mainittu, ei mätiä voitu ottaa Kaihualle kehittymään voimalaitostöiden aiheuttaman veden likaisuuden takia, vaan se oli annettava Oulujoki Oy:n Montan kalanviljelyslaitokselle. Montasta tuotiin tästä mädistä silmäpisteasteella maaliskuulla Kaihualle 100.000 kpl mätimunaa. Poikaset kuoriutuivat toukokuulla ja oli kuolevaisuus haudonta-aikana 0,6 %. Syntyneet poikaset n. 100.000 kpl istutettiin kesäkuun lopulla Kemi- ja Ounasjokiin 10 eri paikkaan.

Järvitaimenen mätiä ostettiin Kalastuskuntain liiton toimesta Ruotsista n. 200.000 kpl sekä tämän lisäksi saatiin Oulujoki Oy:n hankkimana Ruotsista Montan kalanviljelyslaitokselle annetun merilohen mädin vastikkeena n. 100.000 kpl. Järvitaimenen mädit kuljetettiin Ruotsista silmäpisteasteella Kaihualle maaliskuulla. Järvitaimenen poikaset, n. 300.000 kpl istutettiin kesäkuulla 51 eri järveen tai jokeen ja puroaltaaseen. Kuolevaisuus haudonta-aikana Kaihualla oli 0,8 %.

Siianmäti tuli silmäpisteasteelle tammikuun alussa ja kuoriutuivat poikaset 7-26.5 välisenä aikana, jolloin ne istutettiin Kemi- ja Ounasjokiin 15 eri paikkaan n. 2.000.000 kpl ja 226 eri järveen tai muuhun jokeen n. 11.000.000 kpl eli yhteensä n. 13.000.000 kpl.

Muikunpoikaset, n. 1.500.000 kpl istutettiin toukokuun lopulla 20 eri järveen.

Tarkemmat tiedot istutusvesistä ja paikoista käy selvil-  
le oheisena seuraavasta liitteestä.

#### Poikasten istutus:

Vastasyntyneet siian-, järvitaimenen ja muikunpoikaset istutettiin yhteistoiminnassa Lapin läänin Kalastuskuntain liiton, Metsähallinnon Perä-Pohjolan piirikuntakonttorin ja alueen maanviljelysseurojen kanssa. Seurojen kalatalousneuvojat olivat mukana poikasten kuljetuksessa sekä istutusvesiä määrättäessä. Poikasten kuljetuksia varten saivat maanviljelysseurat avustusta valtiolta, Kalastuskuntain liiton rahoittaessa muun osan kuljetuksista.

Lammikkoviljelys:

Varrinaista kalanpoikasten kasvattamista kalanviljelyslaitoksen lammikoissa ei ole voitu harjoittaa lammikoiden heikon kunnon takia. Vanttauskosken voimalaitoksen rakentaminen tulee vaikuttamaan sen, että ainakin osa lammikoista tulee jäämään veden alle. Siitä, mihin korkeuteen vesi tulee nousemaan ei ole vielä tarkkaa tietoa, joten lammikoiden korjaamiseen ei ole voitu ryhtyä. Metsähallinnon Perä-Pohjolan piirikuntakonttorin ja eräiden kalastuseurojen toimesta on rakennettu puroaltaita, joihin osa kalanviljelyslaitokselta viedyistä poikasista istutettiin.

Mädin hankinta:

Kuten jo alussa mainittiin, ei Kaihuan kalanviljelyslaitokselle voitu ottaa mätää kehittymään kertomusvuoden syksyllä Kaihuan voimalaitoksella sattuneen vahingon takia. Tämän vuoksi oli kalanviljelystoiminta keskitettävä Kemijärven kalanviljelyslaitokselle. Mädin hankinta tälle laitokselle toimitettiin yhteistoiminnassa Kalastuskuntain liiton ja Uittoyhdistyksen kanssa. Siianmätää saaviin merenrannikolta ja eri järvistä yhteensä 895 litraa ja muikunmätää 128 litraa. Järvitaimenen mätää on Kalastuskuntain liiton toimesta tilattu 300.000 kpl, Rovakairan Sähkö Oy:n 100.000 ja lisäksi saataneen Oulujoki Oy:n tilaamana 100.000 kpl korvaukseksi viime syksynä Isohaarasta annetusta merilohen mädistä, joten koko mätimäärä järvitaimenen kohdalta tulee olemaan n. 500.000 kpl. Mäti kuljetetaan silmäpisteasteella ensi maaliskuussa Kemijärven kalanviljelyslaitokselle, johon Kaihualta siirretään tarvittava hautomokalusto.

Muu toiminta:

Kalanpoikasten istutusvesistä pidettävää korttistoa täydennettiin uusien järvien kohdalta sekä merkittiin kortteihin keväällä suoritettut istutukset. Aikaisemmin suoritetuista istutuksista saatuja tietoja on myöskin merkitty kortteihin.

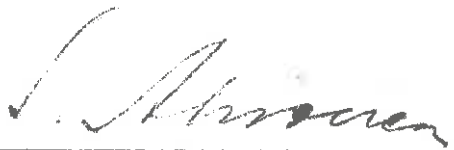
Pikku-Kaarnin kalamajalla uusittiin venehuoneen ja talous-

rakennuksen katto sekä saunan lattia ja uuni.

Kaihualla 17 pñä helmikuuta 1960.

Uittopäällikkö merk. P.V. Pentikäinen  
P.V. Pentikäinen.

Kalastusmestari



S. Ahvonen.

Selostus Kaihuan kalanviljelyslaitokselta  
istutetuista kalanpoikasista keväällä v. 1959.

Siiianpoikasias:

Kemijoki	Kemin mlk.	Patoallas	300.000 kpl
"	"	Koskensuvanto	100.000 "
		Yht.	400.000 kpl
Kemijoki	Tervola	Kirkkosuvanto	100.000 kpl
"	"	Raatarinsuvanto	100.000 "
"	"	Kähkösensuvanto	100.000 "
		Yht.	300.000 kpl
Kemijoki	Rovaniemi	Petäjäisenallas	300.000 kpl
"	"	Kuolasuvanto	200.000 "
"	"	Lainas	100.000 "
"	"	Oikarainen	100.000 "
"	"	Kaihuansuvanto	100.000 "
Ounasjoki	"	Nivankylä	100.000 "
"	"	Tapionkylä	100.000 "
"	"	Meltaus	100.000 "
Pasmajärvi	"	Muurola	100.000 "
Lomalampi	"	"	10.000 "
Louejärvi	"	"	50.000 "
Pöyliöjärvi	"	Korkalo	50.000 "
Rautiolampi	"	"	20.000 "
Printtilampi	"	"	10.000 "
Kaakkurinlampi	"	Koskenkylä	20.000 "
Jyrhämäjärvi	"	Oikarainen	50.000 "
Tahtamolampi	"	Olli-Viiri	30.000 "
Ruuttilampi	"	Viirinkylä	10.000 "
Vuosujärvi	"	"	50.000 "
Kolulampi	"	Vanttauskoski	20.000 "
Alajärvi	"	Vanttausjärvi	50.000 "
Navettalampi	"	"	30.000 "
Vanttausjärvi	"	"	100.000 "
Iso-Kaihuanjärvi	"	Kaihua	50.000 "
Pikku-Kaihuanjärvi	"	"	30.000 "
Iso-Kaarnijärvi	"	"	100.000 "
Pikku-Kaarnijärvi	"	"	50.000 "
Namalikkojärvi	"	Pekkala	30.000 "
Auttijärvi	"	Autti	50.000 "
Pietarinjärvi	"	"	50.000 "
Pajulampi	"	"	20.000 "
Norvajärvi	"	Norvajärvi	100.000 "
Latvajärvi	"	"	30.000 "
Poikajärvi	"	Poikajärvi	50.000 "
Pikku-Toramojärvi	"	"	50.000 "
Palolampi	"	"	10.000 "
Kolmiloppi	"	"	10.000 "
Olkajärvi	"	Olkajärvi	700.000 "
Vikajärvi	"	Vikajärvi	100.000 "
Alanampajärvi	"	Nampa	100.000 "
		Siirto	3.230.000 kpl

			Siirto 3,230,000 kpl	
Ylänapajärvi	Rovaniemi	Nampa	100,000	"
Alasäynäväjärvi	"	"	30,000	"
Korvalampi	"	"	10,000	"
Siikalampi	"	"	10,000	"
Pieni-Venejärvi	"	"	50,000	"
Harrilampi	"	"	10,000	"
Haukilampi	"	"	10,000	"
Vuopiolampi	"	"	10,000	"
Sielmojärvi	"	"	20,000	"
Hautajärvi	"	"	100,000	"
Pikku-Pyhäjärvi	"	"	50,000	"
Utsakkalampi	"	"	20,000	"
Kokkolampi	"	"	20,000	"
Keihäslampi	"	"	40,000	"
Saarijärvi	"	"	50,000	"
Inkijärvi	"	"	50,000	"
Jouttijärvi	"	"	20,000	"
Tukaseljänlampi	"	"	10,000	"
Kontolampi	"	"	20,000	"
Seljänlampi	"	"	10,000	"
Palolampi	"	"	10,000	"
Niesijärvi	"	Niesi	50,000	"
Kuusilampi	"	"	30,000	"
Pirttijärvi	"	Köyry	50,000	"
Köyryjärvi	"	"	100,000	"
Levälampi	"	"	10,000	"
Kuultavalampi	"	Hautala	20,000	"
Jäkälälampi	"	"	20,000	"
Marasenlampi	"	"	30,000	"
Valkealampi	"	"	50,000	"
Peuralampi	"	"	20,000	"
Viiksjärvi	"	Nivankylä	50,000	"
Nuuksilampi	"	"	10,000	"
Pessausjärvi	"	Sinettä	30,000	"
Alimm. Mellalampi	"	Lehtojärvi	10,000	"
Ylimm. Mellalampi	"	"	10,000	"
Pohtimolampi	"	"	10,000	"
Lehtojärvi	"	"	50,000	"
Sinettäjärvi	"	"	100,000	"
Sonkajärvi	"	Sonka	50,000	"
Mäntyjärvi	"	"	30,000	"
Jouttijärvi	"	"	40,000	"
Morajärvi	"	"	30,000	"
Nuorajärvi	"	"	30,000	"
Palojärvi	"	Palojärvi	50,000	"
Pirttilampi	"	"	10,000	"
Typpyräjärvi	"	Typpyrä	30,000	"
Siikalampi	"	"	20,000	"
Kontojärvi	"	Marraskoski	50,000	"
Ahvenlampi	"	Patokoski	10,000	"
Karvasjärvi	"	"	20,000	"
Alajärvi	"	"	50,000	"
Turvakkökönkäänlampi	"	"	30,000	"
Iso-Kiristäjä	"	"	30,000	"
Härkinlampi	"	"	20,000	"
Saittajärvi	"	"	50,000	"
Sarvilampi	"	"	10,000	"
Saarijärvi	"	Meltaus	30,000	"

Siirto 5.120.000 kpl

		Siirto	5.120.000 kpl
Ulkujärvi	Rovaniemi	Meltaus	20.000 "
Könkäänlampi	"	"	10.000 "
Kolmikantajärvi	"	"	20.000 "
Kaitajärvi	"	Unari	50.000 "
Takajärvi	"	"	80.000 "
Marrasjärvi	"	Marrasjärvi	200.000 "
Rovajärvi	"	"	50.000 "
Mukkajärvi	"	"	50.000 "
Narkausjärvi	"	Narkaus	30.000 "
Hietakankaanlampi	"	"	10.000 "
Niesijärvi	"	"	20.000 "
Farvinaskuttaja	"	"	10.000 "
Kaunislampi	"	"	10.000 "
Kirkaslampi	"	"	10.000 "
Paljakkalampi	"	"	10.000 "
Kilvenaavanlampi	"	"	10.000 "
Saarijärvi	"	Saarikämä	30.000 "
Salmijärvi	"	"	10.000 "
Viisloppinen	"	"	10.000 "
Teerilampi	"	"	10.000 "
Ahvenlampi	"	"	10.000 "
Purolampi	"	"	10.000 "
Saukkojärvi	"	"	20.000 "
Luironlampi	"	"	10.000 "
Latvalampi	"	"	10.000 "
Särkilampi	"	"	10.000 "
Isonpalonlampi	"	"	10.000 "
Huppalullanlampi	"	Taipale	10.000 "
Pikku-Lihalampi	"	"	10.000 "
Korkeakummunlampi	"	"	10.000 "
Aavanlampi	"	"	10.000 "
Ulkujärvi	"	"	50.000 "
Kakarijärvi	"	"	30.000 "
Potaskalampi	"	"	10.000 "
Latvajärvi	"	"	20.000 "
Särkikämänjärvi	"	Särkikämä	30.000 "
Siikakämänjärvi	"	Siikakämä	30.000 "
Särkilampi	"	"	20.000 "
Kaupinjärvi	"	"	20.000 "

Yht. 6.100.000 kpl

Saarijärvi	Sodankylä	Raudanjoki	50.000 kpl
Kuusijärvi	"	"	50.000 "
Orajärvi	"	Orajärvi	150.000 "
Tunturilampi	"	"	30.000 "
Seipäjärvi	"	Seipäjärvi	50.000 "
Kulvakkajärvi	"	"	50.000 "
Auvonjärvi	"	"	50.000 "
Vasikkajärvi	"	"	50.000 "
Kuikkalampi	"	"	20.000 "
Makiankalanlampi	"	"	20.000 "
Lomalampi	"	"	20.000 "
Iso-Perälampi	"	"	20.000 "
Kitinen	"	"	20.000 "
Jeesiöjoki	"	Kersilönsuvanto	100.000 "
Sattasjoki	"	Jeesiö	100.000 "
Nuttiolampi	"	Rajala	100.000 "
		"	20.000 "

Siirto 880.000 kpl



		Siirto	880.000	kpl
Ahvenjärvi	Sodankylä	Sattanen	30.000	"
Kurkijärvi	"	"	20.000	"
Viiankijärvi	"	Kersilö	20.000	"
Mutijärvi	"	"	20.000	"
Puijärvi	"	Petkula	50.000	"
Ilmakkijärvi	"	"	20.000	"
Hopealampi	"	Riipi	20.000	"
Nuutamolampi	"	Hinganmaa	20.000	"
Saiveljärvi	"	Moskuvaara	50.000	"
Syväjärvi	"	Syväjärvi	100.000	"
Sassalijärvi	"	Sassali	100.000	"
Huotarilampi	"	"	20.000	"
Unarinjärvi	"	Unari	300.000	"
Kierinkijärvi	"	Kierinki	100.000	"
Ahvenlampi	"	"	30.000	"
Rutojärvi	"	"	50.000	"
Kukasjärvi	"	"	50.000	"
Sompiojärvi	"	Mutenia	100.000	"

Yht. 1.980.000 kpl

Juujärvi	Kemijärvi	Juujärvi	50.000	kpl
Kalliojärvi	"	"	50.000	"
Kolmiloukkonen	"	"	50.000	"
Ahvenlampi	"	"	20.000	"
Siitoslampi	"	"	10.000	"
Kiekerölampi	"	"	10.000	"
Vilmajärvi	"	Karhujärvi	50.000	"
Pirttijärvi	"	Misi	50.000	"
Pyydyslampi	"	"	10.000	"
Pärijärvi	"	Hyypiö	50.000	"
Vähäsaarijärvi	"	Päiväjoki	50.000	"

Yht. 400.000 kpl

Ounasjoki	Kittilä	Kaukonen	100.000	kpl
"	"	Alakylä	100.000	"
Kätkäjärvi	"	Kirkonkylä	50.000	"
Molkojärvi	"	Molkojärvi	50.000	"
Kinisjärvi	"	Kinisjärvi	50.000	"
Syväjärvi	"	Kallo	50.000	"
Tiukulampi	"	Alakylä	50.000	"
Peittojärvi	"	"	20.000	"

Yht. 470.000 kpl

Niskajärvi	Ranua	Portimojärvi	50.000	kpl
Luusuanlampi	"	"	10.000	"
Koukkulampi	"	"	10.000	"
Ahmalampi	"	"	10.000	"
Niskalampi	"	"	10.000	"
Saukkojärvi	"	"	20.000	"
Kaunislampi	"	"	10.000	"
Kuhantaka järvi	"	Kuha	30.000	"
Siilinjärvi	"	"	20.000	"
Kuopasjärvi	"	Toljamo	50.000	"
Tervonjärvi	"	Kirkonkylä	20.000	"
Nuupasjärvi	"	Nuupas	30.000	"

Siirto 270.000 kpl

Kaitajärvi	Ranua	Nuupas	Siirto	270.000 kpl
Ahvenlampi	"	Pohjaslahti		50.000 "
Paattinkijärvi	"	Paattinki		20.000 "
				30.000 "

Yht. 370.000 kpl

Valkeajärvi	Ylitornio	Raanujärvi		20.000 kpl
Palolompola	"	"		50.000 "
Romakkajärvi	"	"		20.000 "
Raanujärvi	"	"		600.000 "
Iso-Vietonen	"	"		800.000 "
Majamojärvi	"	Tengeliö		50.000 "
Tengeliöjoki	"	"		100.000 "
Torasjärvi	"	Ainla		50.000 "
Särkijärvi	"	Lohijärvi		50.000 "
Miekojärvi	"	Sirkka		100.000 "
Kalliojärvi	"	Kalliojärvi		20.000 "

Yht. 1.860.000 kpl

Ratasjärvi	Pello	Juoksenki		20.000 kpl
Ajankijärvi	"	"		100.000 "
Kukasjärvi	"	Pello		20.000 "
Majavajärvi	"	"		10.000 "
Iso-Siikajärvi	"	"		10.000 "
Syväjärvi	"	"		20.000 "
Rattosjärvi	"	Rattosjärvi		50.000 "
Iso-Hirvasjärvi	"	"		30.000 "
Iso-Lakkijärvi	"	Orajärvi		20.000 "
Pieni-Lakkijärvi	"	"		20.000 "
Valkeajärvi	"	"		20.000 "
Koutusjärvi	"	Lankojärvi		150.000 "
Lahnajärvi	"	"		20.000 "
Lankojärvi	"	"		50.000 "
Laukkulompolot	"	Aalisjärvi		30.000 "
Pahtajärvi	"	Ruuhijärvi		20.000 "
Pieni-Hirvasjärvi	"	"		20.000 "
Puolamajärvi	"	Lampsijärvi		50.000 "
Häikälampi	"	"		10.000 "
Nuasjärvi	"	Nuasjärvi		50.000 "

Yht. 720.000 kpl

Pohjanmaan Piirikuntakonttteri Oulu 400.000 kpl

Muikunpoikasias:

Olkkejärvi	Rovaniemi	Olkkejärvi		300.000 kpl
Pöyliöjärvi	"	Korkalo		50.000 "
Kuusunkijärvi	"	"		50.000 "
Teramolampi	"	"		20.000 "
Viisloppinen	"	Saarikämä		50.000 "
Sinettäjärvi	"	Lehtojärvi		200.000 "
Sierijärvi	"	Oikarainen		50.000 "
Sonkajärvi	"	Senka		50.000 "
Mäntyjärvi	"	"		50.000 "
Louejärvi	"	Muurola		100.000 "
Nervajärvi	"	Norvajärvi		50.000 "
Kelulampi	"	Vanttauskeski		30.000 "

Siirto 1.000.000 kpl

		Siirte	1.000.000 kpl
Navettalampi	Rovaniemi	Vanttausjärvi	50.000 "
Vanttausjärvi	"	"	100.000 "
Isö-Kaarnijärvi	"	Kaihua	100.000 "
Torasjärvi	Ylitornio	Ainola	50.000 "
Nuasjärvi	Pello	Nuasjärvi	50.000 "
Rattosjärvi	"	Rattosjärvi	50.000 "
Kinisjärvi	Kittilä	Kinisjärvi	50.000 "
Molkojärvi	"	Molkojärvi	50.000 "
Yht.			1.500.000 kpl

Järvi- ja lampien poikasia:

Norvajärvi	Rovaniemi	Norvajärvi	10.000 kpl
Köyryjärvi	"	Köyry	10.000 "
Perunkajärvi	"	Perunka	10.000 "
Silmäjärvi	"	"	5.000 "
Olkajärvi	"	Olkajärvi	50.000 "
Valkeajärvi	"	Nampa	5.000 "
Ylinampajärvi	"	"	5.000 "
Sinettäjärvi	"	Lehtojärvi	10.000 "
Viiksjärvi	"	Nivankylä	5.000 "
Marrasjärvi	"	Marrasjärvi	10.000 "
Alajärvi	"	Patokoski	5.000 "
Louejärvi (allas)	"	Muurola	3.000 "
Suolijärvi (allas)	"	Jaatila	2.000 "
Isö-Kaarnijärvi	"	Kaihua	5.000 "
Vanttausjärvi	"	Vanttausjärvi	10.000 "
Räväsjärvi	"	Tölonen	2.000 "
Valkeajärvi	"	Hautala	3.000 "
Kuultavalampi	"	"	2.000 "
Niesijärvi (allas)	"	Narkaus	2.000 "
Särkikämänjärvi (allas)	"	Särkikämä	2.000 "
Ulkujärvi (allas)	"	Taipale	2.000 "
Isojärvi	Salla	Paloperä	5.000 "
Raanujärvi	Ylitornio	Raanujärvi	10.000 "
Vietonen	"	"	10.000 "
Kivijärvi	"	Kivijärvi	5.000 "
Törmäsjärvi	"	Törmäsjärvi	5.000 "
Torasjärvi	"	Ainola	5.000 "
Nuasjärvi (allas)	Pello	Nuasjärvi	2.000 "
Ajankijärvi	"	Juoksenki	5.000 "
Kcutusjärvi	"	Lankojärvi	5.000 "
Kemijärvi	Kemijärvi	Kelloniemi	10.000 "
Hangosjärvi	"	Alakylä	5.000 "
Hirvijärvi (allas)	"	"	2.000 "
Kylmäjärvi (allas)	"	Räisälä	3.000 "
Kolmiloukkonen	"	Juujärvi	5.000 "
Suolijärvi	Posio	Suolijärvi	10.000 "
Kuultolampi	"	Mäntyjärvi	10.000 "
Orajärvi	Sodankylä	Orajärvi	10.000 "
Raanujärvi (allas)	Ranua	Ranua	1.000 "
Luminkajärvi	"	Luminka	1.000 "
			267.000 kpl

Peräpohjolan Piirikuntakonttorille:

Saarijärvi	Rovaniemi	Meltaus	5.000 kpl
Saarilampi	"	"	3.000 "
Nimetönlampi	"	"	1.000 "

Siirto 276.000 kpl

			Siirto	276.000 kpl
Siitoslampi	Kemijärvi	Juujärvi		3.000 "
Kolmiloukkostunturi lampi	"	"		5.000 "
Heteoja (allas)	"	"		1.000 "
Varsalampi	"	Hyypiö		1.000 "
Ahvenlampi	Sodankylä	Aska		3.000 "
Vasikkajärvi	"	Raudanjoki		5.000 "
Auvonjärvi	"	"		1.000 "
Isc-Venejärvi	"	Kiurujärvi		5.000 "
			<hr/>	
			Yht.	300.000 kpl

Merilohenpoikasia:

Kemijoki	Rovaniemi	Suutarinkorva		10.000 kpl
"	"	Oikarainen		10.000 "
"	"	Tikkasenkari		10.000 "
"	"	Tervakari		10.000 "
"	"	Vanttauskoski		10.000 "
"	"	Kaihuajoensuu		10.000 "
Ounasjoki	"	Marraskoski		10.000 "
"	"	Meltaus		10.000 "
"	"	Melkkökongäs		10.000 "
"	Kittilä	Alakylä		10.000 "
			<hr/>	
			Yht.	100.000 kpl

Eri kalalajien poikasia yhteensä:

Siianpoikasia	9	kunnan alueelle	241	paikk.	n.	13.000.000 kpl
Muikunpoikasia	4	"	"	20	"	1.500.000 "
Järvitaimenenpoikasia	8	"	"	51	"	300.000 "
Merilohen poikasia	2	"	"	10	"	100.000 "

Yhteensä n. 14.900.000 kpl