

ITÄ-SUOMEN KALATALOUSRYHMÄ



Nostetta järvikalasta

Särkikalat Itä-Suomen kalastuksessa

Pekka Sahama 31.10.2018

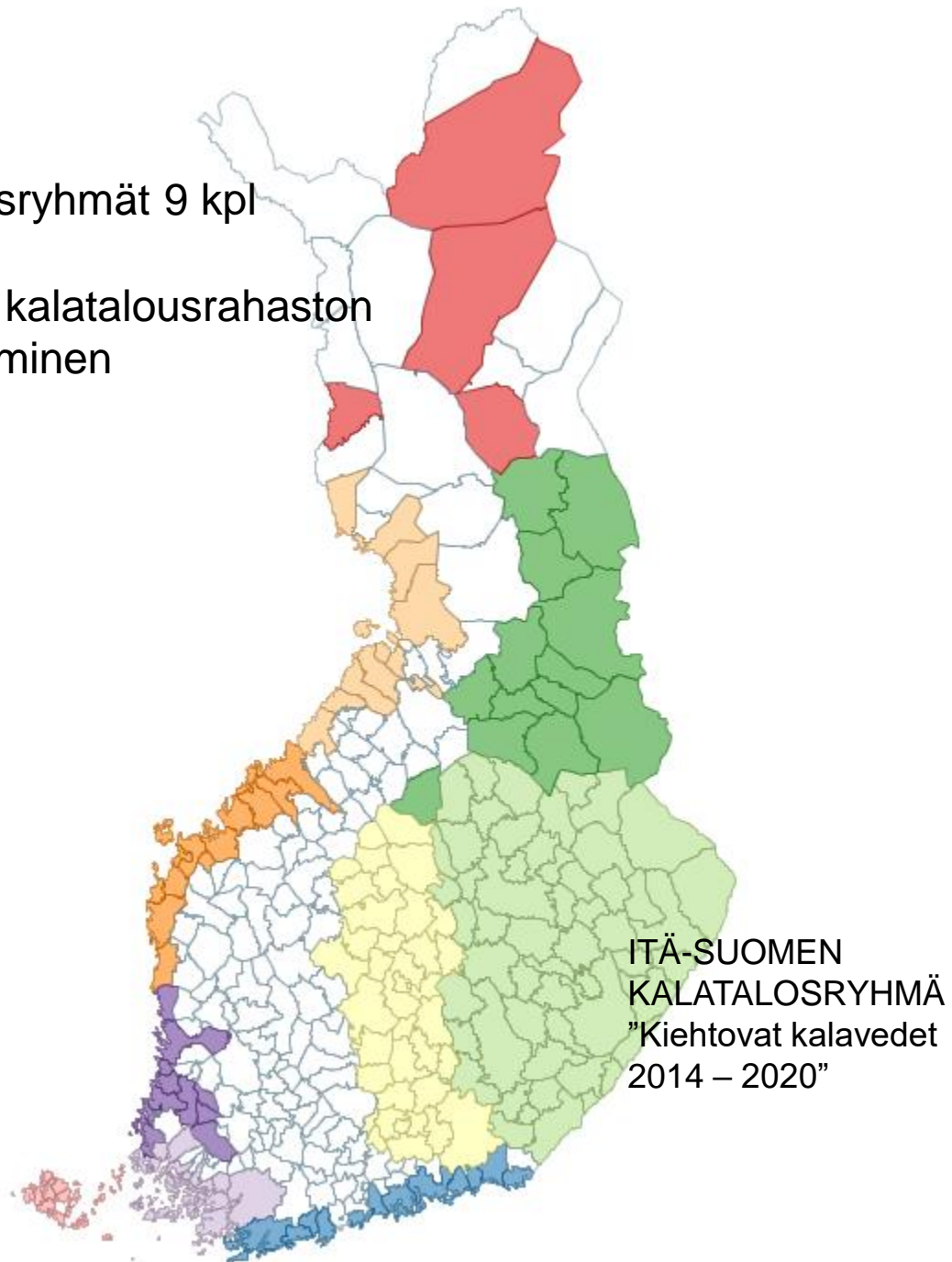


Rajupusu

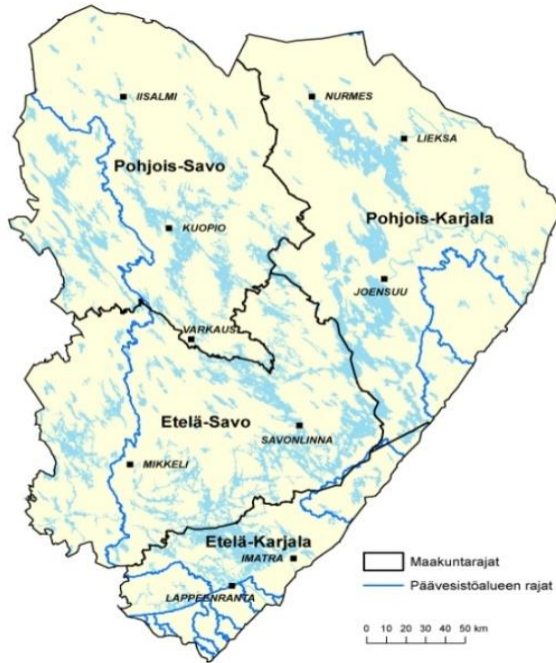


Suomen kalatalousryhmät 9 kpl

Euroopan meri- ja kalatalousrahaston
paikallinen kehittäminen



Toiminta-alue ja väestömäärä



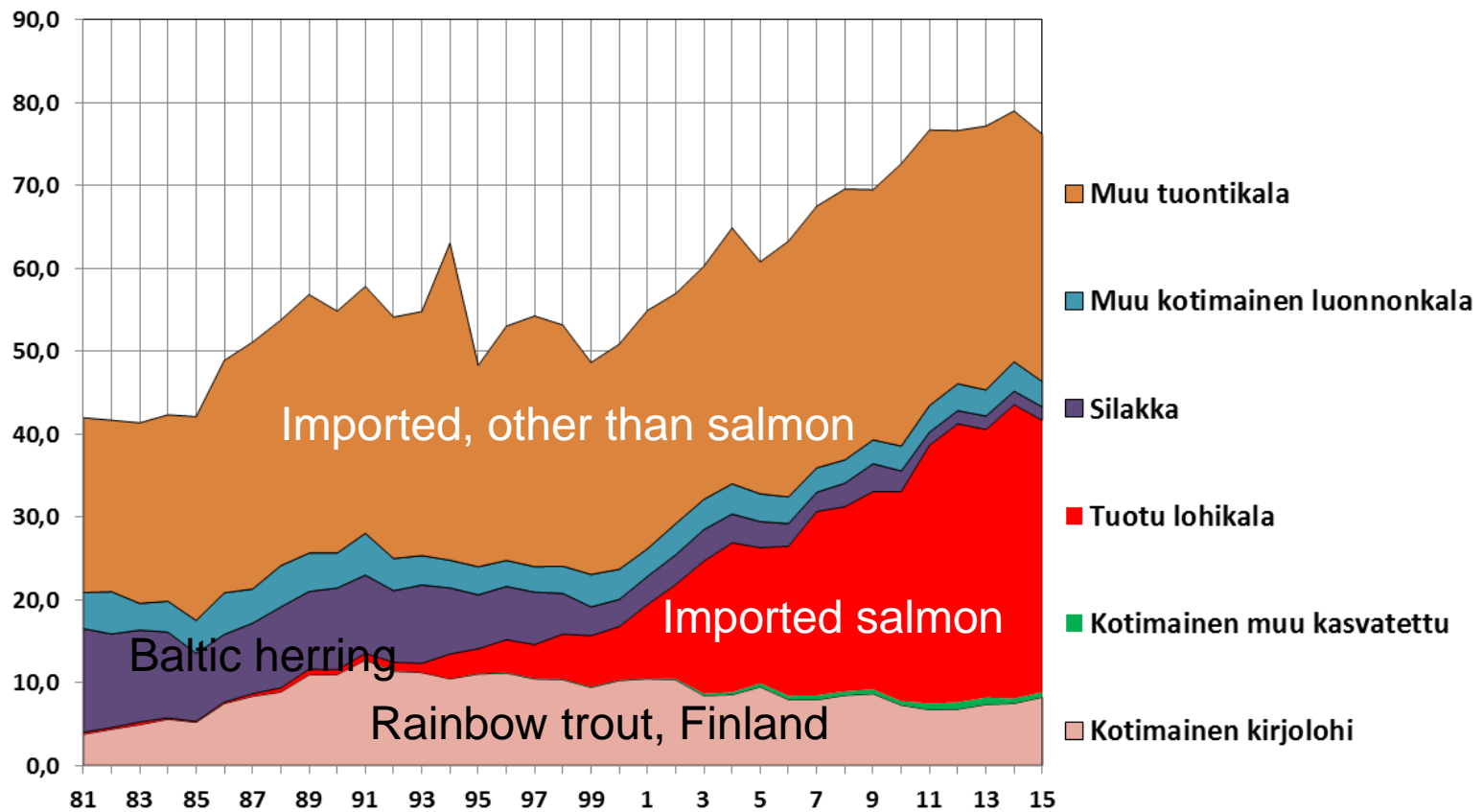
11 Leader ryhmää
55 kuntaa

Vuoksen vesistö ja
Rautalammin reitin itäosan
suurjärvet

Maakunta	Asukkaita (hlöä)	Pinta-ala (km ²)	Vesistöala (km ²)	Rantaviiva (km)
Etelä-Savo	155 738	19 181	4 631	30 376
Pohjois-Savo	247 943	20 367	3 558	22 866
Pohjois-Karjala	165 866	21 585	3 803	52 953
Etelä-Karjala	132 899	7 236	1 610	8 282
Yhteensä	702 446	68 369	13 602	114 477

Suomen kalamarkkinat

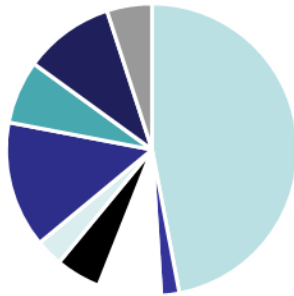
Million kg



Sisävesisaaliin määrä ja arvo

(Kalamarkkinakatsaus 2016, Luke)

6 Milj. kg



- Muikku 47 %
- Siika 2 %
- Kuha 7 %
- Ahven 5 %
- Hauki 3 %
- Särki 14 %
- Lahna 7 %
- Kuore 10 %
- Muut kalat 5 %

Muikku 47 %
Lahna, särki, muut kalat yht. 26 %

11,3 Milj €



- Muikku 58 %
- Siika 4 %
- Kuha 22 %
- Ahven 5 %
- Hauki 2 %
- Särki 2 %
- Lahna 2 %
- Kuore 1 %
- Muut kalat 4 %

Muikku 58 %
Lahna, särki, muut kalat 8 %



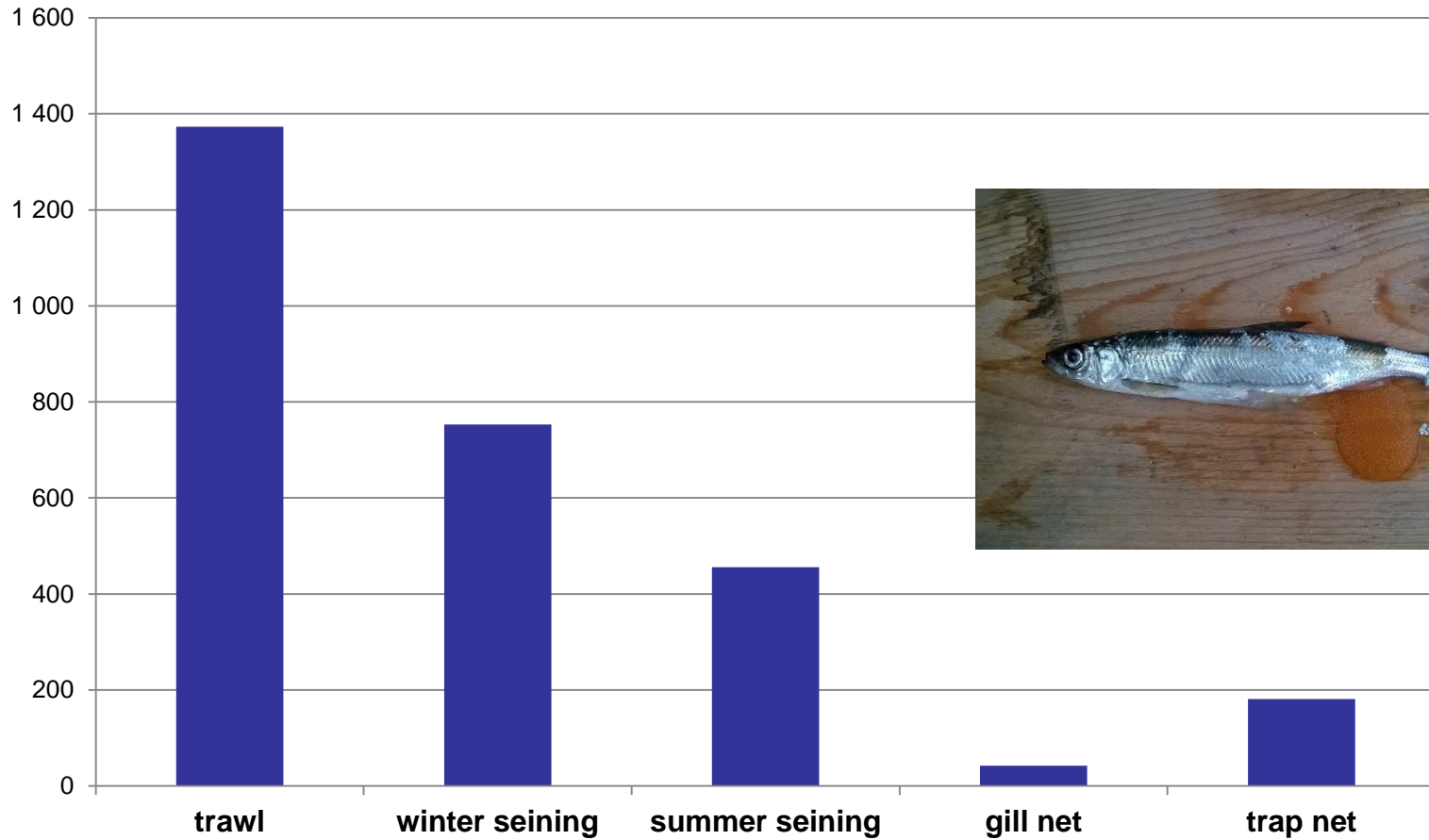
Kaupalliset kalastajat

	Itä-Suomi	Koko maa
1. luokka	103	682
<u>2. Luokka</u>	<u>635</u>	<u>3254</u>
Yhteensä	738	3936
Jalostajat	60	
Ruokakalan kasvatuslaitokset	16	

• .



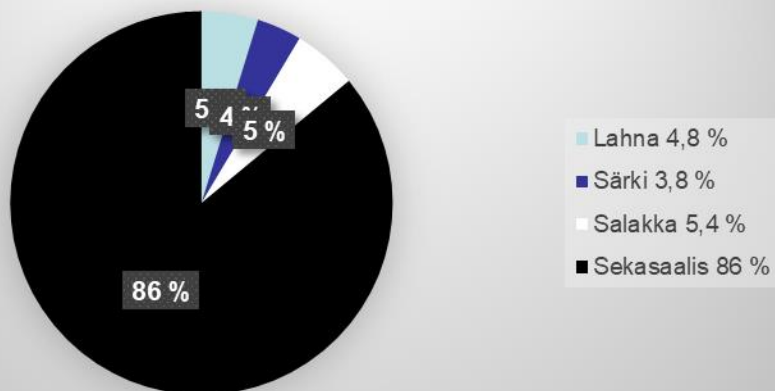
Kalastusmenetelmät



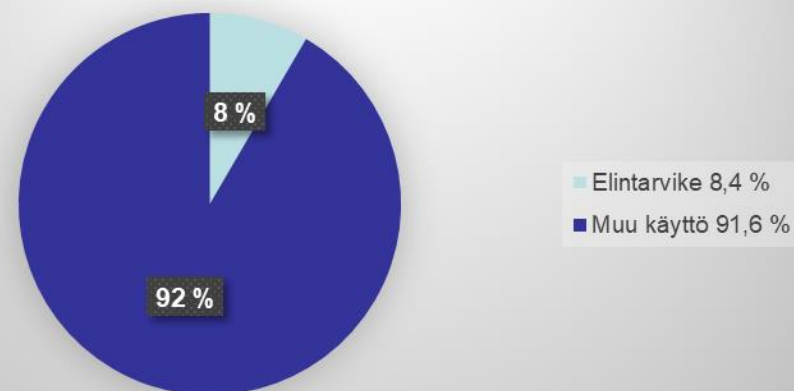
Vajaasti hyödynnetty saalis 276 000 kg

(tiedustelu kalastajilta 2017)

Vajaasti hyödynnettyjen saalis Itä-Suomessa



Vajaasti hyödynnetty saalis Itä-Suomessa



Toimenpiteitä särkikalojen hyödyntämiseksi:

TAVOITTEENA ”KOKO KETJUN” KANNATTAVA
TOIMINTA

- Pyyntitekniikan kehittäminen
- Saaliin käsittelyn kehittäminen
 - Ensivaiheen lajittelutekniikan kehittäminen.
 - Oheissaaliin sumputustekniikan kehittäminen.
 - Saaliin rantautustekniikan kehittäminen.
 - Toiminnan kulurakenteen selvittäminen.
- Kuljetuslogistiikan kehittäminen
 - Kuljetusyksikön kehittäminen
 - Toiminnan kulurakenteen selvittäminen
 - Mobiilin saalisilmoituksen mahdollisuudet



Toimenpiteitä särkikalojen hyödyntämiseksi:

- **Mobiili saalisilmoitus**
 - Ensimmäinen vedos ulkona ja lähtee syksyn aikana testaukseen
- **Kalojen prosessointitekniikan kehittäminen.**
 - Suurempien särkikalojen prosessointi
 - Pienten kalojen prosessointi
 - Sivutuotteiden käsittely
- **Saalispotentiaalin selvittäminen!!!**



Yhteystiedot

Aktivaattori

Pekka Sahama

Ristimäenkatu 3 A 9

57130 Savonlinna

Puh. 050 550 2100

pekka.sahama@rajupusuleader.fi

www.kalanvuoksi.fi

