

Itä-Suomen muikku & kuore - Kalasta huoltovarmuutta ja vientiä

Hanke-esittely

Sisävesikalastajien tiedotus- ja
koulutusristeily 7.4.2026

Pekka Sahama

SAVCGROW



Itä-Suomen
Kalaleader



Euroopan unionin
osarahoittama

Tausta – miksi tämä hanke?

- Itä-Suomi tuottaa yli 70 % Suomen muikusta
 - Kalakannat vahvat ja kestävästi hyödynnettävissä
 - Jyu: Suomen muikkujärvien vuotuinen kestävä tuotto keskimäärin 10 milj. kg (8 – 15 milj. kg)
 - Ammattitaitoinen kalastajakunta ja toimiva kalastuslaivasto sekä infra
 - Pakastus- (ja jalostus)kapasiteettia vajaakäytössä

Isoja investointeja ei tarvita!!



SAVGGROW



Kuore - mahdollisuus

- Kuore on lähes hyödyntämätön sivusaalis
 - Kysyntää erityisesti Aasiassa, muikulle myös euroopassa, esim. Ruotsissa
 - Vientitestit osoittaneet erinomaisen laadun sekä muikulla että kuoreella
 - Kokonaisena (irto)pakastettu kuore sekä perattu irto- ja blokkipakastettu muikku herättävät kiinnostusta
 - Kuoreen kohdennetusta kalastuksesta hyvät tulokset
 - Ei sivusaalisongelmaa

SAVCGROW



Tunnistetut haasteet

- Kotimaan muikkumarkkina kyllääntynyt
- Vienti vaatii suuria ja varmoja toimituseriä
- Yksittäisillä kalastajilla ei resursseja puskurivarastoihin
- Kotimainen kala ei vielä osa huoltovarmuusjärjestelmää

SAVGGROW



Hankkeen päätavoite

- Vahvistaa Suomen huoltovarmuutta
- Parantaa edellytyksiä muikun ja kuoreen viennille
- Parantaa kaupallisen kalastuksen kannattavuutta
- Lisätä pakastuslaitosten käyttöastetta

SAVCOGROW



Hankkeen ratkaisu

- Yhteinen toimintamalli kalastajille ja jalostajille
- Huoltovarmuus- ja vientipuskurivarastot
- Yhteistyö Huoltovarmuuskeskuksen sekä alueellisten huoltovarmuustoimijoiden kanssa
- Vientiä tukevat verkostot ja toimintamallit
- Jalostuksen kehittyminen parantamalla raaka-aineen saantia

SAVCGROW



Työpaketit

1. Kalastajaverkosto ja yhteistoimintamalli
 - Kalastajien tuottajaorganisaatio
2. Liiketoimintamalli huoltovarmuuteen ja vientiin
3. Muikun ja kuoreen viennin edistäminen yhdessä kaupallisten toimijoiden kanssa

Työpaketit limittyvät ajallisesti, mutta eteneminen perustuu siihen, että:

- **TP1 luo toimijapohjan ja yhteistyörakenteet**
- **TP2 rakentaa taloudellisen ja huoltovarmuuteen liittyvän toimintamallin**
- **TP3 vie toimintamallin käytännön toteutukseen vientimarkkinoilla**

Kokonaisuutta ohjaa **vahva käytännön pilotointi ja neuvottelut**, ei vain selvitystyö vaan pyrkiminen sopimukseen.

SAVGGROW



Keskeiset tulokset

- Kalastajien yhteistyö tiivistyy
- Huoltovarmuuden ja viennin yhdistävä malli syntyy
- Vientivalmius muikulle ja kuorelle paranee
- Raaka-aineen saaminen jalostukseen paranee

SAVGROW



Pitkän aikavälin vaikutukset

- Parempi huoltovarmuus kotimaisella kalalla
- Uusia arvoketjuja kuoreen hyödyntämisestä
- Vakaampi hintataso, lisää kalan menekkiä ja uutta liiketoimintaa
- Ympäristö- ja alueelliset elinvoimamahyödyt kasvavat
- Huoltovarmuuden ja viennin yhdistävä malli laajenee koko maahan ja muihin kalalajeihin

SAVCGROW



Aikataulu ja toteutus

Toteutus: 1.2.2026 – 31.12.2026 (31.3.2027)

Rahoitus: Itä-Suomen Kalaleader 80%
Kehitysyhtiöt, kunnat 20%



Hakija: Kehitysyhtiö SavoGrow Oy

- Kokemusta elinkeinokalatalouden kehittämisestä
- Laaja alueellinen ja valtakunnallinen verkosto
- Yhteistyö kuntien, kehitysyhtiöiden, koulutuksen ja vientitoimijoiden kanssa



Projektipäällikkö Pekka Sahama

pekka.sahama@savogrow.fi

+358 40 532 0096



Varmuusvaraston/vientipuskurin rahoitus

Miksi kannattaa rahoittaa?

Järvikalavarat – ainoa kotimainen proteiinilähde, joka ei vaadi tuotantopanoksia



Ei lannoitteita



Ei koneita



Ei tuontienergiaa



Huoltovarmuus

- Turvaamme **proteiinivaran** kriisitilanteisiin, jolloin **Itämerellä** ei voi liikkua.



Vienti

- Rakennamme **puskurivaraston** vientiä varten (riittävä toimitusvarmuus).

Kehittämisinvestointi, jonka tuotto:

- ▶ Parempi huoltovarmuus
- ▶ Vahvempi alueen talous

Kyse ei ole vain kalasta – vaan kriisinkestävästä kotimaisesta proteiinista.



Euroopan unionin
osarahoittama

SAVGGROW



Itä-Suomen
Kalaleader