



MAAELUMINISTEERIUM

# PõKa 2030 III samm: ülevaade

(II samba töörühma III kohtumine, 30. mai 2018)

Eve Küllalik – Maaeluministeerium

Indrek Ambos – Keskkonnaministeerium

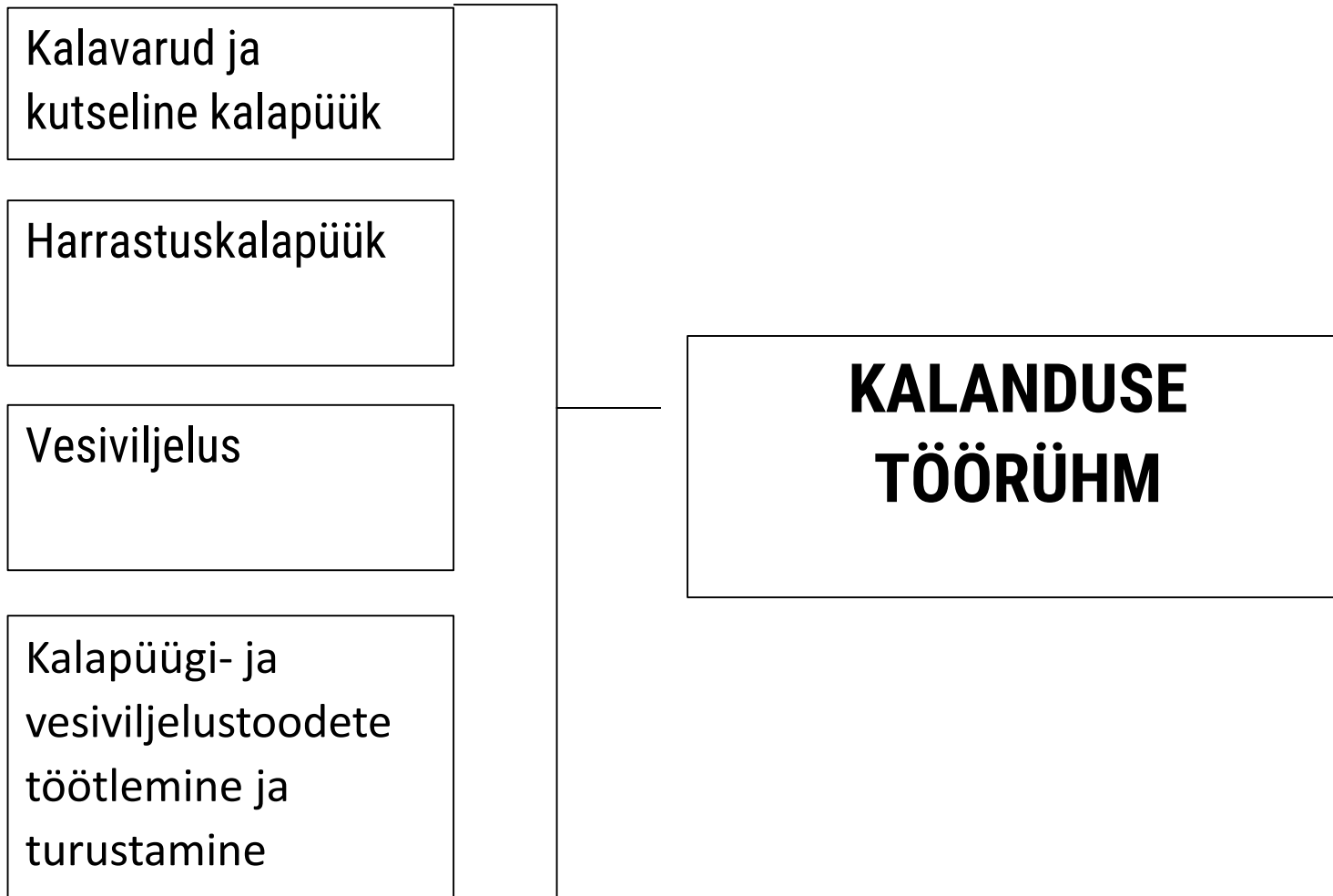
30.05.2018

# PõKa (vana) struktuur

## PÕLLUMAJANDUSE JA KALANDUSE VALDKONNA ARENGUKAVA AASTANI 2030



# Kalanduse alatöörühmad ja töörühm



# Alatöörühmade kohtumised

Toimunud on viis kolmanda samba alatöörühmade kohtumist järgmistel teemadel:

- 20.03 hetkeolukord ja SWOT - vesiviljeluse ning kalapüügi- ja vesiviljelustoodete töötlemise ja turustamise alatöörühmad
- 26.03 hetkeolukord ja SWOT - harrastuspüügi alatöörühm
- 29.03 hetkeolukord ja SWOT - kalavarude ja kutselise kalapüügi alatöörühm
- 18.04 eesmärgid ja võtmemõõdikud – kalavarude ja kutselise – ning harrastuskalapüügi alatöörühmad
- 19.04 eesmärgid ja võtmemõõdikud - vesiviljeluse ning kalapüügi- ja vesiviljelustoodete töötlemise ja turustamise alatöörühmad

# Kalanduse tööühma kohtumised

- 22.05 Olukorrakirjeldused, eesmärgid ja mõõdikud, olulisemad tegevused ja sekkumised
- 12.06 Olulisemad tegevused ja sekkumised
- September - terviktekst

# Meede 3.1 Keskkonnahoidlik kalavarude majandamine

Oskusteabe ja traditsioonide olemasolu  
Ajalooline püügiõigus  
Mitmekesised kalavarud  
Sektori vajadustele vastav kalateadus  
Vabatahtlike kaasamine järelvalvesse

Liigne püügisurve  
Kudealade vähesus ja halb seisukord  
Tööjõu vananemine  
Ebaseaduslik kalapüük  
Kalapüügi mõju ökosüsteemile ei käsitleta terviklikult

Kalavarud ja  
kutseline kalapüük

Koelmute taastamine, asustamine, MSY tasemel majandamine  
Järelvalve tõhustamine  
Kaitsemeetmete rakendamine ja varude targem majandamine  
Keskkonnateadlikkuse tõstmine

Keskkonnamuutused (reostus, eutrofeerumine)  
Ressurss (röövpüük, angerja asustamise lõpetamine)  
Ruumiline planeerimine  
Teadusuuringute rahastuse vähenemine

# Meede 3.1 Keskkonnahoidlik kalavarude majandamine

Hea kättesaadavus  
Harrastuskalastajate rohkus  
Toetab teisi sektoreid (nt turism)  
Mitmekesised püügivahendid  
Vabatahtlik tegevus (kalakaitse, koristustalgud)

Puudulik infrastruktuur  
Vähene koondumine organisatsioonidesse  
Ebaseaduslik kalapüük (müük, püük)  
Noorsootöö

## Harrastuspüük

Täiendavad püügivõimalused (vahendid, liigid)  
Keskkonnateadlikkuse tõstmine (sotsiaalkampaaniad, info levitamine (ka muudes keeltes))  
Elektronsete kanalite arendamine sh välismaalastele püügiõiguse soetamise lihtsustamine

Keskkondlikud probleemid  
Ruumiline planeerimine  
Liigne püügikoormus  
Finantsvahendite vähendamine/kadumine  
Seadusandluses regionaalsete eripäradega mitte arvestamine

# Meede 3.2 Vee elusressursside tootmine, väärindamine ja turustamine/eksport

## Vesiviljelus

Keskkonnasäästlik tehnoloogia  
Turu, töötlejate, jaekettide, tarbijate olemasolu vesiviljelustoodetele  
Traditsioonid, järjepidevus kasvandustes  
Lühike tarneaabel

Killustunud sektor  
Rajatud tootmisvõimsuste maht ei ole toodanguks realiseerunud  
Kõikuv toodangu kvaliteet  
Teaduspotentsiaali kaasamine on puudulik

Ressurss (puhas vesi jms)  
Turupotentsiaal (sise+välis)  
100% biol ressursi ära kasutamine  
Uute liikide kasvatusvõimalused  
Seadusandluse lihtsustamine

Veekogude reostus (keskkonnakoormus, õnnetused)  
Teenuse puudumine (spetsialiseerunud vet arstid, konsulendid)  
Õigusruum, protsess ei vasta ootustele



# Meede 3.2 Vee elusressursside tootmine, väärindamine ja turustamine/eksport

Pikaajalised kogemused ettevõtetes ja olemasolevad tootmisüksused  
Tugevad ja toimivad tootjaorganisatsioonid (traal)  
Olemasolevad külmutusvõimsused ja logistika (kilu,räim) + tehaslaevad (kaugpüük)

Madal tootlikus  
Vähene tootearendus (külmutatud kala suur osakaal ekspordis)  
Tööjõupuudus (spetsiifiline)  
Ettevõtete vähene investeerimissuutlikus

Kala tootmine, töötlemine ja turustamine

Kohalik tooraine  
Väheväärtuslike liikide väärindamine  
Uute tehnoloogiate kasutuselevõtt  
Ühisturg ja uued turud (Aasia)

Poliitilised otsused/suundade muutus, mis mõjutab ettevõtete jätkusuutlikkust.  
Sisendite hinnatõus  
Keskkonnaohud (varude vähenemine, õnnetused)

# Kalanduse eesmärgid ja mõõdikud

I Läbi keskkonnateadliku ja jätkusuutliku kalavarude majandamise on kalavarud heas seisus

- Heas seisus varude arv
- Kalapüügi rikkumiste arv

II Keskkonnateadliku harrastuspüügi kasv

- Harrastajate arv
- Majanduslik mõju (sots-maj mõju EUR) 1 harrastaja kohta aastas. Eesmärk saavutada EL keskmine

# Kalanduse eesmärgid ja mõõdikud

III Kalandus- ja vesiviljelussektor on jätkusuutlik ja konkurentsivõimeline.

- Sektoris hõivatute keskmine vanus
- Kalandusettevõtete töökohtade arv
- Keskmine palk (suhe Eesti keskmisesse)
- Ettevõtete müügitulu (EUR)

IV Kalandus- ja vesiviljelussektori toodang on kvaliteetne, kõrge lisandväärtuse ja suure ekspordipotentsiaaliga

- Kalandustoodete tarbimine Eestis (kg inimese kohta) – kui võimalik, siis eristada ka kodumaisest toormest toodete tarbimist
- Lisandväärtus töötaja kohta (EUR)
- Eksporditavate toodete koguväärtus (EUR)

# Kalanduse kitsaskohad - tegevused ja sekkumised

Kalavarud ja kutseline kalapüük:

- Liigne püügikoormus ja varude hea seisundi tagamine
- Kudealade vähesus ja halb seisukord
- Ebaseaduslik kalapüük
- Kalapüügi mõju ökosüsteemile ei käsitleta terviklikult

Harrastuspüük:

- Puudulik infrastruktuur ja ligipääs veekogudele
- Vähene koondumine esindusorganisatsioonidesse
- Vähene keskkonnateadlikkus ja noorsootöö

# Kalanduse kitsaskohad - tegevused ja sekkumised

Vesiviljelus ja vee elusressursside tootmine, töötlemine ja turustamine:

- Vähene tootearendus ja madal tootlikkus
- Tööjõupuudus ja tööjõu vananemine sektoris
- Ettevõtete vähene investeerimissuutlikkus
- Ühistegevuse erinev tase sektoris
- Vähesel määral uute liikide kasvatamine, sh avamerel
- Toodangu maht ja kvaliteet ei ole piisav töötlejatele
- Kalatoodete vähene tarbimine võrreldes EL keskmisega
- Teaduspotsiaali vähene kaasamine
- Eksport

# Kalanduse meetmed

**3.1 Keskkonnahoidlik  
kalavarude  
majandamine**

**3.2 Vee  
elusressursside  
tootmine,  
väärimine ja  
turustamine/eksport**



**Kestlik kalandus**



MAAELUMINISTEERIUM

# Aitäh ja kohtumiseni kalavetel!

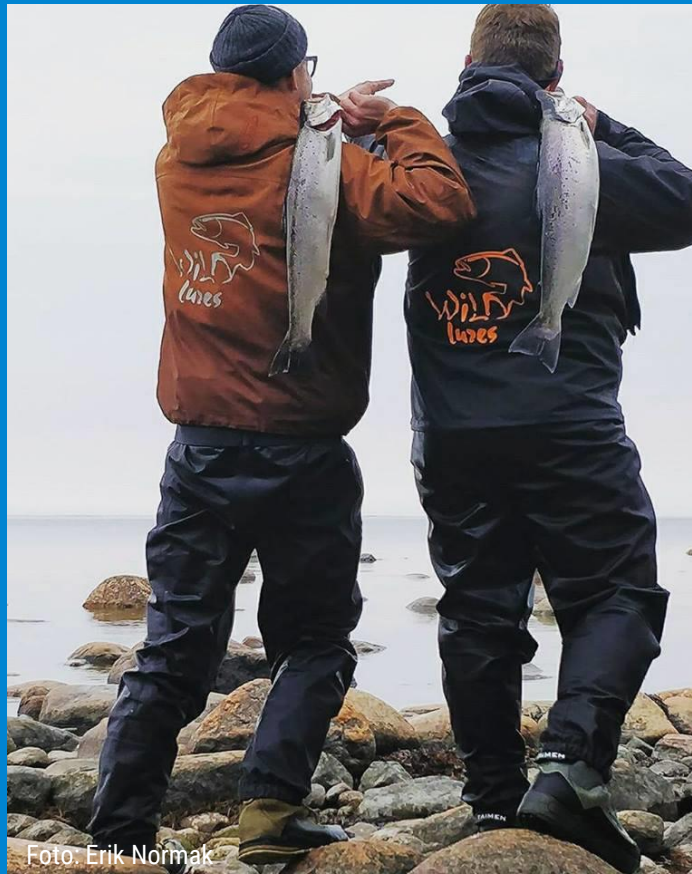


Foto: Erik Normak