

Peipsi kalanduspiirkonna strateegia 2015-2023



Võetud vastu MTÜ Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu üldkoosolekul
10.12.2015, muudetud 27.10.2016, 17.10.2017, 16.10.2018, 06.06.2019.a. ja
28.11.2019, 04.06.2020, 12.11.2021, 18.10.2022



Euroopa Liit
Euroopa Merendus- ja Kalandusfond

Sisukord

Sissejuhatus	4
Strateegia lühikokkuvõte	5
1. Hetkeolukorra kirjeldus ja analüüs	8
1.1. Piirkonna üldiseloostus	8
1.2. Veekogud.....	9
1.3. Rahvastik	10
1.4. Ettevõtlus.....	13
1.6. Piirkonna kalandusvaldkonna hetkeolukord.....	14
2. MTÜ Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu ülevaade.....	23
2.1. Eelmise strateegia täitmine.....	23
3. Piirkonna SWOT analüüs ja arenguvajadused	25
3.1. Piirkonna SWOT analüüs	25
3.2. Piirkonna arenguvajadused ja üldised eesmärgid.....	32
4. Visioon ja missioon	34
5. Strateegia tegevuskava ja eesmärgid	35
5.1. Tegevussuund 1: kalapüügi- või vesiviljelustoodete väärindamine või turustamine	35
5.2. Tegevussuund 2: majandustegevuse mitmekesistamine.....	37
5.3. Tegevussuund 3: kalasadamate uuendamine.....	39
5.4. Tegevussuund 4: koelmualade loomine või taastamine ja kalaliigi veekogusse asustamine riikliku majandamiskava alusel	42
5.5. Tegevussuund 5: sotsiaalse heaolu ja kultuuripärandi, sh kalanduse- ja merenduse kultuuripärandi edendamine, kalanduskogukondade rolli tugevdamine kohalikus arengus ning kohalike kalandusressursside ja merendustegevuse juhtimine	44
5.6. Tegevussuund 6: algatusrühma koostöötegevused.....	46
5.7. Muud arenguvajadustest tulenevad tegevused	49
5.8. Strateegia lõimitud ja uuendusliku olemuse kirjeldus.....	49
6. Algatusrühma töökorraldus	50
6.1. Projektitaotlusvoorude korraldamine	51
6.2. Hindamiskomisjon.....	52
6.3. Hindamiskord	52
6.4. Hindepunktid	53
6.5. Paremjärjestuse moodustamise kord.....	53
6.6. Hindamiskriteeriumid valitud tegevussuuna kohta	54
7. Kommunikatsiooniplaan	62

8. Strateegia rahastamiskava	63
9. Toetust saanud projektide seire ja strateegia hindamistegevus	65
10. Seosed muude arengukavade ja strateegiatega	66
11. Strateegia koostamisse kaasamise protsess	67
LISA 1. Peipsi kalanduspiirkonna uuendatavate kalasadamate ja lossimiskohtade nimekiri	70
LISA 2. Seosed muude arengukavade ja strateegiatega	78
LISA 3. Strateegia koostamise töörühmad ja koostamisel osalenud isikute nimekiri	85
LISA 4. Strateegia kinnitamise üldkoosoleku protokoll	89
LISA 5. Strateegia muutmise üldkoosoleku protokollid	92

Sissejuhatus

1996. aastast on Peipsi kalanduspiirkonnas (PKP) moodustatud kalureid ühendavad mittetulundusühingud: Peipsi Ühendus, Peipsi Alamvesikonna Kalurite Liit, Peipsi Kalurite Ühing ning Peipsi Piirkonna Ettevõtete ja Ettevõtjate Kalurite Liit.

28. mail 2008. aastal asutati MTÜ Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu (PKAK). Samal ajal alustati kalanduspiirkonna 2009-2015 strateegia koostamisega, mida neil aastatel ka edukalt teostati, täites enamiku strateegias seatud eesmärkidest.

Käesolev 2015-2023 strateegia on koostatud Peipsi kalanduspiirkonna jätkusuutlikuks arendamiseks. Strateegia tekstis on piirkonna lühike iseloomustus, SWOT analüüs, visioon, eesmärgid ja rahastusplaan. Strateegia lähtub „Eesti kalanduse strateegia 2014–2020“ ja „Euroopa Merendus- ja Kalandusfondi rakenduskava 2014–2020“ meetme „Kogukonna juhitud kohaliku arengu strateegia rakendamine” raames toetuse andmise ja kasutamise tingimustest ja korrast.

Strateegiaprotsessi juhtis PKAK juhatus ja selle teksti koostamisel osalesid PKAK tegevjuht Kersti Oja ning juhatuse esimees Urmas Pirk. Strateegiat nõustas TÜ Geograafiaosakonna regionaalplaneerimise dotsent Garri Raagmaa. Strateegiasse on kaasatud võimalikult palju kohalikke teadmisi ja oskusi, mis tagab oskusteabe säilimise ja organisatsiooni jätkusuutlikkuse ka pärast programiperioodi lõppu. Strateegia koostamisest võttis osa 28 koosolekul 112 PKP osalist ja 20 piirkonnavälist asjatundjat (vt. LISA 4).

Strateegias kasutatavad lühendid ja mõisted:

EKF - Euroopa Kalandusfond

EMKF - Euroopa Merendus- ja Kalandusfond

ERF - Euroopa Regionaalarengu Fond

ESTLATRUS - Eesti-Läti-Vene piiriülese koostöö programm

KKI - Keskkonnainspeksioon

KKM – Keskkonnaministeerium

MEM - Maaeluministeerium

MTÜ - mittetulundusühing

PKAK - Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu, ka algatusrühm

PKP - Peipsi kalanduspiirkond, kuhu kuuluvad Peipsi järve ääres asuvad 15 ning 7 Vooremaa järvede ja Suur-Emajõe äärset omavalitsust

PÕM – Põllumajandusministeerium

PRIA - Põllumajanduse Registrate ja Informatsiooni Amet

TÜ – Tartu Ülikool; TÜ EMI – Tartu Ülikooli Eesti Mereinstituut

Indikaator (mõõdik) – mingi nähtuse olemasolu näitaja, vahend mingi suuruse ligikaudseks mõõtmiseks. Indikaatorid jagunevad: väljundindikaator – mõõdab programmi/projekti abil rahastatud tegevusi ehk otseseid tulemusi (nt kooolitatute arv); tulemusindikaator – iseloomustab programmi/projekti tulemusel loodud kasu või hüve, mis on mõõdetav vahetult või teatud aja möödudes pärast programmi/projekti lõppemist (nt loodud töökohtade arv); mõjuindikaator – iseloomustab programmi rakendamisel saavutatud pikaajalisi positiivseid üldisi trende (nt keskmiste sissetulekute kasv).

Strateegia lühikokkuvõte

Peipsi kalanduspiirkonna strateegia aastateks 2015–2023 esitab arengueesmärgid ja tegevused kala väärimiseks, kala ja kalatoodete turustamiseks, ettevõtlustegevuste mitmekesistamiseks, kalasadamate uuendamiseks, koelmukohtade loomiseks ja taastamiseks, sotsiaalse heaolu ja kultuuripärandi edendamiseks, kalanduskogukondade rolli tugevdamiseks kohalikus arengus ning kohalike kalandusressursside ja merendustegevuse juhtimiseks ning teisteks vajalikeks tegevusteks.

Peipsi kalanduspiirkond hõlmab Peipsi-, Pihkva- ja Lämmijärve, Vooremaa järvede (9 järve) ja Tartu linnast allavoolu jäävaid Suur-Emajõe äärseid rannaalasid. Peipsi kalanduspiirkonna algatusrühma tegevuspiirkond on alates 2018.aastast Ida-Virumaal Alutaguse valla (kalanduspiirkonda jäävad endised Alajõe, Iisaku, Tudulinna vallad), Jõgevamaal Mustvee ja Jõgeva valla (kalanduspiirkonda jäävad endised Mustvee, Lohusuu, Kasepää, Saare, Palamuse omavalitsused), Tartumaal Tartu, Peipsiääre, Luunja ja Kastre valla (kalanduspiirkonda jäävad endised Tabivere, Piirissaare, Pala, Kallaste, Alatskivi, Vara, Peipsiääre, Luunja, Mäksa, Võnnu omavalitsused), Põlvamaal Räpina valla (kalanduspiirkonda jäävad endised Meeksi ja Räpina vallad) ning Võrumaal Setomaa valla (kalanduspiirkonna jäävad endised Mikitamäe ja Värskä omavalitsused)¹ territooriumil. 2015. a 1. jaanuari seisuga elab piirkonnas 32 028 inimest.

Piirkonna rahvastiku analüüsis leiti, et üheks suurimaks probleemiks on siinse rahvastiku vähenemine, mis on alates eelmise strateegia rakendamise algusest 2009. aastast kuni tänaseni vähenenud 7% ning seda just nooremates vanuserühmades. Siinse rahvastiku vähenemine ei ole probleem mitte ainult kohalikul tasandil, vaid ka riiklikul ja ka rahvusvahelisel tasandil, kuna tegu on nii Eesti kui ka Euroopa Liidu idapiiriga.

Ettevõtluses domineerivad piirkonnas mikroettevõtted, kellest enamus tegelevad põllumajanduse, metsamajanduse ja kalapüügi valdkonnas. Majanduslikult aktiivsete ettevõtete kasv piirkonnas alates 2004. aastast on olnud kiirem kui Eestis keskmiselt.

Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu liikmeteks võivad olla kohaliku omavalitsuse üksus ning füüsiline ja juriidiline isik, kelle elu- või tegevuskoht on Peipsi kalanduspiirkonnas

Tegevusgrupi liikmeid on 10. detsember 2015. a seisuga 143. Huvirühmade järgi jagunevad liikmed järgnevalt:

- 1) kohaliku omavalitsuse üksused ning riigi ja kohaliku omavalitsuse üksuse enamusosalusega või liikmelisusega eraõiguslikud juriidilised isikud - 20;
- 2) kalandussektori füüsilisest isikust ettevõtjad - 44;
- 3) kalandussektori juriidilisest isikust ettevõtjad - 42;
- 4) ettevõtjad, kes tegelevad majandustegevusega muul tegevusalal kui kalapüügi- või

¹ Nimetatud kohaliku omavalitsuse üksustega seotud territoriaalsed muudatused ei mõjuta kalanduspiirkonna suurust.

vesiviljelustoodete tootmine või töötlemine - 15;
5) muud füüsilised ja juriidilised isikud - 22.

Visioon: 2023. aastaks on Peipsi piirkond kalandustraditsioone toetava taristu ja teenustega ning mitmekesise ja kohalikule ressursile keskenduva ettevõtlusega töövõimalusi pakkuv piirkond.

Seda iseloomustab:

- kohalikku kala võimalikult suures koguses väärindavad kalandusettevõtjad, kes teevad turustamiseks ühist müügitööd;
- välja arendatud mereohutusnõuetele vastavad ja mitmekesiseid teenuseid pakkuvate sadamate võrgustik;
- säilinud mitmekesine ning puhas looduskeskkond ja korrastatud kala koelmualad, mis tagab kalavarude säilimise ja suurenemise;
- omapäraste ja huvitavate kultuuridega säästvalt arenev piirkond, kus on kohalikul elanikul hea elada ja töötada ning külastajal hea ja huvitav olla;
- rahvastiku säilimine ja jätkusuutlikkus Euroopa Liidu piirialal.

Piirkonna SWOT analüüsi tulemustest ja visioonist lähtuvalt on PKP strateegia arenguvajadused ja üldised eesmärgid alljärgnevad:

1. Kala väärindamine kohapeal ja töötlemistingimuste parendamine, kalatoodete müügikohtade väljaarendamine ja ühisturustamine:
 - püütud kala kohapealne väärindamine ja hoiustamistingimuste parendamine;
 - kala ja kalatoodete kohapealne ja riigisisene turundamine, sh eelkõige ühisturustamine.
2. Ettevõtjate sh. kalandusettevõtjate tegevuste mitmekesistamine:
 - uute töökohtade loomine ja olemasolevate töökohtade säilitamine.
3. Olemasolevate kalasadamate ja lossimiskohtade taristu ja teenuste edasiarendamine:
 - peamiste lossimiskohtade varustamine kaasaegse taristu ja seadmetega;
 - sadamatesse kaasaegse navigatsioonimärgistuste paigaldamine;
 - sadamate uuenduslike ja loodussäästlike soojus- ja elektrilahenduste leidmine, vähendamaks energiale kuluvaid jooksevkulusid;
 - süvendustehnika täiendamine vajalike seadmetega.
4. Kalavarude säilimine ja sellele kaasaaitamine:
 - kalavarude järelvalve tugevdamine;
 - koelmualade taastamine, vajadusel kudealade loomine ning ohustatud kalaliikide (Peipsi siig, säga) taastamiseks kalakasvatustlik taastootmine;
 - angerja taasasustamise jätkamine väikejärvedesse ning vajadusel taasasustamise alustamine Peipsi järve
 - kalavarude laiapõhjalisem uuring - kalade rännete ja kudealadega seotud uuringud, järve kaldavööndi kalastiku uurimine, Peipsi järve angerja taasasustamise vajaduse ja võimaluse uuring jms.

5. Veeturismialase kaldataristu arendamine ja tarbijale mugavamaks muutmine, piirkonna turustamine, sh:
 - majutusasutuste suurendamine ja kvaliteedi tõstmine, teenusepakettide ja lisategevuste väljatöötamine;
 - kohvikute ja söögikohtade arendamine ja rajamine;
 - lautrikohtade ja paadisadamate arendused, harrastuskaluritele mõeldud taristu rajamine;
 - puhke- ja supluskohtade taristu väljaarendamine;
 - parklate ja karavaniparkide ning veekogule juurdepääsude rajamine;
 - piirkonda tutvustavate ürituste jätkumine ning piirkonna turustamine erinevate kanalite kaudu;
 - Peipsi ilmajaamade ja kaamerate võrgustiku täiendamine.
6. Koostöö arendamine ning teadmiste ja oskuste tõstmine:
 - algatusrühma koostöötegevuste arendamine;
 - elukestev õpe erinevatel tasanditel, kalandusvaldkonna tutvustamine ja populariseerimine, sh ka noorte seas.
 - iga-aastaste väliskoolituste läbiviimiste jätkamine.

Strateegia tegevuskava ja selle täitmise eesmärgid on välja töötatud juhindudes „Euroopa Merendus- ja Kalandusfondi rakenduskava 2014–2020“ meetme „Kogukonna juhitud kohaliku arengu strateegia rakendamine” tingimustest ja korrast.

Peipsi kalanduspiirkonna strateegia perioodil 2015–2023 on piirkonnas võimalik kasutada ligikaudu 4,5 miljoni euro ulatuses EMKF meetmete „Kogukonna juhitud kohaliku arengu strateegia rakendamine” (tegevussuunad 1-5) ja „Algatusrühma koostöötegevused“ (tegevussuund 6) vahendeid ning täiendavalt teisi EMKF meetmete ja struktuurifondide vahendeid.

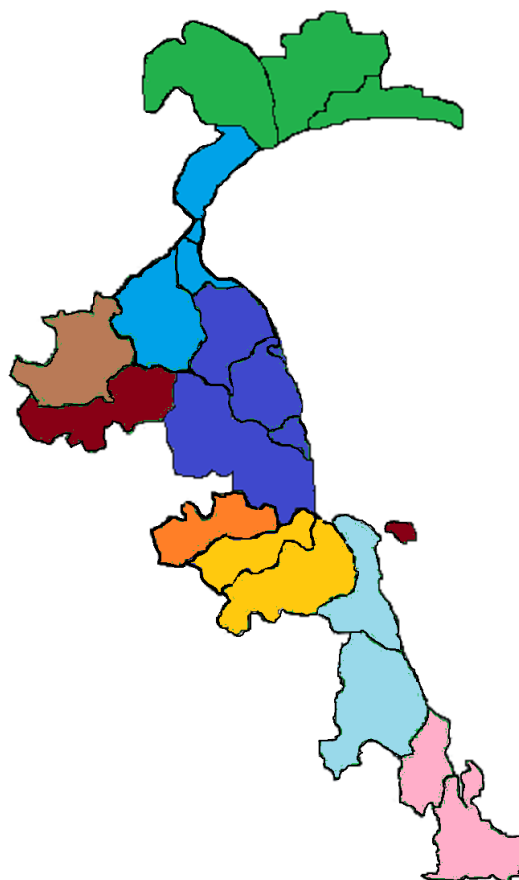
1. Hetkeolukorra kirjeldus ja analüüs

1.1. Piirkonna üldiseloostus

Peipsi kalanduspiirkond hõlmab Peipsi-, Pihkva- ja Lämmijärve, Vooremaa järvede (9 järve) ja Tartu linnast allavoolu jäävaid Suur-Emajõe äärseid rannaalasid. Peipsi kalanduspiirkonna algatusrühma tegevuspiirkond on Ida- Virumaal Alutaguse valla (kalanduspiirkonda jäävad endised Alajõe, Iisaku, Tudulinna vallad), Jõgevamaal Mustvee ja Jõgeva valla (kalanduspiirkonda jäävad endised Mustvee, Lohusuu, Kasepää, Saare, Palamuse omavalitsused), Tartumaal Tartu, Peipsiääre, Luunja ja Kastre valla (kalanduspiirkonda jäävad endised Tabivere, Piirissaare, Pala, Kallaste, Alatskivi, Vara, Peipsiääre, Luunja, Mäksa, Võnnu omavalitsused), Põlvamaal Räpina valla (kalanduspiirkonda jäävad endised Meeksi ja Räpina vallad) ning Võrumaal Setomaa valla (kalanduspiirkonna jäävad endised Mikitamäe ja Värskä omavalitsused)² territooriumil.

Piirkonna pindala on 3286,02 km². Piirkonna veeala hõlmab: Peipsi järve Eesti poolne veeala 1529,1 km² ³, Vooremaa väikejärvede veeala kogupindalaga 201 km² ⁴ ja Suur-Emajõe pikkusega 43 km ja keskmise laiussega 35 m ⁵.

Piirkonda jääb Eesti suurim looduskaitseala, 2014. aastal loodud Peipsiveere looduskaitseala, mis pandi kokku senisest Piirissaare maastikukaitsealast, Emajõe suudmeala hoiualast ja Emajõe-Suursoo looduskaitsealast ning mis hõlmab 34 430 ha soo- ja metsaelupaiku⁶.



Joonis 1. Peipsi kalanduspiirkond

² Nimetatud kohaliku omavalitsuse üksustega seotud territoriaalsed muudatused ei mõjuta kalanduspiirkonna suurust.

³ <http://entsyklopeedia.ee>

⁴ Peipsi Alamvesikonna Kalurite Liit. Vooremaa järvede kalanduse tegevuskava 2006-2010

⁵ Peipsi Alamvesikonna Kalurite Liit. Suur-Emajõe kalanduse arendamise tegevuskava 2007-2013

⁶ http://et.wikipedia.org/wiki/Peipsiveere_looduskaitseala

1.2. Veekogud

Peipsi järv

Peipsi järv on Euroopa suuruselt neljas järv ja suurim piiriveekogu, paiknedes Eesti Vabariigi ja Venemaa Föderatsiooni vahel. Peipsi järve all mõistetakse nii Peipsi Suurjärve, Lämmijärve kui ka Pihkva järve. Järve suurus on 3555 km², pikkus 143 km, laius 48 km, kaldajoone pikkus 520 km, sh. Eestis 175 km. Järve keskmine sügavus on 7,1 m, suurim sügavus 15,3 m.

Peipsi valga suurus on 47 800 km², millest 58% on Venemaa, 34% Eesti ja 8% Läti territooriumil. Sissevoolult on suurimad jõed Velikaja (üle poole sissevoolust), Emajõgi ja Võhandu, väljavool toimub ainult Narva jõe kaudu.

Peipsi järv on oluline mageveevaru (veeressurss), kalavarude, puhkealade, veeteede pärast, samuti on ta oluliseks elupaigaks paljudele liikidele ja rändelaks lindudele. Peipsi järve Eesti-poolsest valglast on umbes 10% kaitsealade all. Peipsi Suurjärvest 540 km² (ehk ca 21% selle pindalast) on Eesti poolel looduskaitse all põhieesmärgiga kaitsta järve ökosüsteemi ning sellega seotud haruldasi ja ohustatud liike.

Möödunud aastakümnetel on järve seisund oluliselt halvenenud: Peipsi Suurjärv vastab viimastel andmetel seisundiklassile „kesine“, kuid Lämmijärv ja Pihkva järv mõlemad seisundiklassile „halb“.

Peamiseks probleemiks on järve eutrofeerumine ehk toitainetega, eriti fosfori- ja lämmastikuühenditega rikastumine, mis põhjustab muutusi järve ökosüsteemis, kalavarude vähenemise, vee kvaliteedi halvenemise ning kriitilistel juhtudel sinivetikate vohamise, millest tingitud vetikamürgid ohustavad nii vee-elustikku kui ka suplejate tervist⁷.

Peipsi järv on väga kalarikas (kalaliike 37), kõrge kalaproduktiooniga ja vesikonna tööduspüügi kalasaak moodustab 99% Eesti sisevete kalasaagist. Ka harrastuspüügi seisukohast on see Eestis olulisim⁸.

Peipsi kalakoosluses on toimunud oluline nihe puhta- ja külmaveelistelt kalaliikidelt (tint, räabis, siig, luts) koha ja latika domineerimise suunas, kes eelistavad kõrge toitelisusega, sooja ja sogast vett. Peipsi siia ja räabisevarude muutusi on mõjutanud kliima soojenemisest tingitud muutused nende liikide kudemistingimustes, tindi puhul on muutused seotud ka röövkalade (koha, ahven) kõrge arvukusega. Viimaste aastate uuringud Peipsil on näidanud, et järve ökosüsteem on ebastabiilne ja selle edasist suundumust on keeruline prognoosida. Järve ökosüsteemi tasakaalu kadumine kujutab potentsiaalset riski ühelt poolt bioloogilisele mitmekesisusele, ökosüsteemi tervisele ja funktsioneerimisele, teisalt aga kalavarudele⁹.

Suur-Emajõgi

Suur-Emajõgi on Velikaja järel suuruselt teine jõgi, mis suubub Peipsi järve, ja on seega suurim järve mõjutaja Eesti poolelt. Suur-Emajõe valgla koos Võrtsjärve vesikonnaga on 9960 km²,

⁷ Peipsi järve seisundi parandamise meetmete tulemuslikkus. Riigikontrolli aruanne Riigikogule. Tallinn, 2012

⁸ T. Saat. Peipsi vesikonna kalad ja kalandus. Tartu, 2010

⁹ Eesti kalanduse strateegia 2014-2020.

pikkus 100 km, keskmine laius keskjooksul 45 m ja alamjooksul 80 m, sügavus keskjooksul 1,5-5,6 m ja alamjooksul 2,5-11 m ning aasta keskmine vooluhulk $60-75 \text{ m}^3 \text{ s}^{-1}$ ¹⁰.

Suur-Emajõgi kuulub Eesti väikseima langusega jõgede hulka: üldlangus on ainult 3,6 m, seal juures allpool Tartut vaid 0,5 m. lisajõgesid on kokku 12, neist suurimad Pedja, Ahja, Elva, Amme, Laeva ja Porijõgi.

Suur-Emajõgi saab oma vee põhiliselt Võrtsjärvest. Jõgi voolab ülemjooksul looduslikult peaaegu puutumatuses oludes, keskjooksu mõjutab Tartu linn oma heitvetega, alamjooksul suuremad mõjutajad puuduvad.

EL vee raamdirektiivis kehtestatud hüdrokeemiliste näitajate alusel on Suur-Emajõe seisund hea või väga hea¹¹.

Suur-Emajõe kalastik on mitmekesine. Esindatud on kõik Eestile omased mageveekalad. Rikkalikult esineb haugi, särge, roosärge, teibi, säinast, latikat, nurgu, koha ja ahvenat. Need kalaliigid moodustavad ka suurema osa Suur-Emajõe kalasaakidest. Arvukusskaala teise otsa kuuluvad nt. jõforell ja harjus, kes satuvad aegajalt Suur-Emajõkke juhukülalistena lisajõgedest.

Suur-Emajõe kalastiku eripärad tulenevad eelkõige asjaolust, et jõgi ühendab kahte suurt järve – Peipsit ja Võrtsjärve – ning on paljude rändekalade tähtsaks rändeteeks ja koelmualaks. Suur-Emajõe kalastikus toimuvad regulaarselt suured sesoonsed muutused, eelkõige kudemis- ja talvitusrännete tõttu. Kevadel rändab Suur-Emajõkke kudema massiliselt kalu, peamiselt latikat, särge ja haugi. Latikarändel rändab osa kaladest ka Võrtsjärve¹².

Voorema järved

Vooremaa, ka Saadjärve voorestik, on Eesti pinnamoe suurvorm ja maastikurajoon Ida-Eestis, pindalaga 977 km². Voortevahelistes piklikes nõgudes oli varem palju järvi. Suurem osa neist on kinni kasvanud sooks. Praeguseni on säilinud 13 peamiselt rohketoitelist järve, millest enamik paikneb Vooremaa lõunaosas. Suurim ja sügavaim järv on Saadjärv¹³.

Kutselist kalandust teostatakse neist Saadjärvel, Pikkjärvel, Kuremaa, Kaiavere ning Elistvere järvedel. Vooremaa järvede kutselise kaluri üheks peamiseks sissetulekuallikaks on angerjas, mida taasasustatakse kolme järve: Saadjärv, Kuremaa ja Kaiavere järved.

1.3. Rahvastik

Piirkonda kuulub kolm linna: Mustvee (1409 elanikku), Kallaste (912 elanikku) ja Räpina (2867 elanikku). Piirkonna keskusteks on Tartu ja teised maakonna keskused.

2015. a 1. jaanuari seisuga elab piirkonnas 32 028 inimest. Siseministeriumi rahva statistika andmetel on alates 2009. aastast on piirkonna rahvaarv pidevalt vähenenud (7%) ja seda pea kõigis omavalitsustes, va. Alajõe, Luunja ja Piirissaare vald. Piirkonna asustustihedus on 9,7 inimest ruutkilomeetril.

¹⁰ A. Loopman. Eesti NSV jõgede nimestik. Tallinn, 1979

¹¹ K. Piirsoo, P. Pall, M. Viik. Emajõe veekvaliteet ja fütoplankton. Kogumik „Peipsi“. Tartu, 2008.

¹² Peipsi Alamvesikonna Kalurite Liit. Suur-Emajõe kalanduse arendamise tegevuskava 2007-2013.

¹³ <http://entsyklopeedia.ee>

Tabel 1. Piirkonna rahvaarvu muutus 2009-2015

Kohalik omavalitsus	2.02.2009	1.01.2011	1.01.2013	1.01.2015	Muutus	%
Alajõe vald	508	644	596	622	114	18
Iisaku vald	1379	1317	1279	1242	-137	-11
Lohusuu vald	864	857	788	751	-113	-15
Tudulinna vald	536	501	499	471	-65	-14
Mustvee linn	1644	1584	1502	1409	-235	-17
Pala vald	1237	1210	1163	1115	-122	-11
Palamuse vald	2358	2340	2268	2198	-160	-7
Kasepää vald	1363	1305	1278	1251	-112	-9
Saare vald	1371	1306	1233	1184	-187	-16
Tabivere vald	2361	2294	2238	2238	-123	-5
Mikitamäe vald	1159	1059	1047	994	-165	-17
Räpina vald	5502	5318	5190	4894	-608	-12
Värskä vald	1465	1466	1439	1400	-65	-5
Alatskivi vald	1403	1404	1381	1352	-51	-4
Kallaste linn	1045	1010	963	912	-133	-15
Luunja vald	3061	3479	3821	3929	868	22
Meeksi vald	710	671	632	611	-99	-16
Mäksa vald	1717	1687	1664	1641	-76	-5
Peipsiääre vald	843	793	744	704	-139	-20
Piirissaare vald	93	101	99	104	11	11
Vara vald	2048	2003	1937	1909	-139	-7
Võnnu vald	1129	1100	1092	1097	-32	-3
KOKKU	33796	33449	32853	32028	-1768	-7

(Siseministeeriumi rahvastiku statistika andmed¹⁴, PKAK arvutused)

Statistikaameti andmetest lähtudes on näha, et rahvastiku vähenemine on toimunud peamiselt noorema elanikkonna arvelt – vanusegrupis 0-19 aastat on vähenemine olnud 10% ning vanuserühmas 20-64 aastat 3%. Vastavad näitajad on suuremad Eesti keskmisest.

Statistikaameti prognoosi kohaselt väheneb aastaks 2023 piirkonna neljas maakonnas rahvastiku arv keskmiselt 2014. aastaga võrreldes 3,3%.

¹⁴ <https://www.siseministeerium.ee/et/tegevusvaldkonnad/rahvastikutoimingud/rahvastiku-statistika>

Tabel 2. Rahvaarvu muutus vanusegruppide kaupa 2009-2014 (..andmed alates 2012. aastast)

Kohalik omavalitsus	Vanus 0-19	Muutuse %	Vanus 20-64	Muutuse %	Vanus 65+	Muutuse %
..Alajõe vald	-5	-15	24	11	13	12
Iisaku vald	-49	-18	-42	-6	-57	-17
..Lohusuu vald	11	10	-4	-1	-1	-1
..Tudulinna vald	-5	-4	-2	-1	1	1
Mustvee linn	-84	-28	-136	-15	-22	-6
Kasepää vald	-25	-11	-68	-9	-18	-6
Pala vald	-79	-29	-105	-15	-37	-12
Palamuse vald	-16	-3	-174	-13	42	11
Saare vald	-93	-31	-82	-12	68	24
Tabivere vald	28	6	-109	-8	3	1
Mikitamäe vald	-16	-9	-65	-11	-30	-11
Räpina vald	-163	-15	-238	-8	-25	-2
Värskä vald	-56	-21	-32	-4	-48	-16
Kallaste linn	-77	-41	-136	-22	9	4
Alatskivi vald	-117	-33	-66	-9	24	7
Luunja vald	316	36	808	42	40	10
..Meeksi vald	-10	-12	4	1	0	0
Mäksa vald	-126	-26	-83	-8	-29	-8
..Peipsiääre vald	0	0	-9	-2	-1	0
..Piiressaare vald	-	-	11	38	-1	-4
Vara vald	-101	-18	-25	-2	-63	-16
Võnnu vald	-42	-13	-50	-7	-5	-2
Piirkond kokku	-709	-10	-579	-3	-137	-2
Eesti kokku	-17521	-6	-11373	-1	8973	4

(Statistikaameti andmed¹⁵, PKAK arvutused)

Elanike rahvastikuprotsesse kirjeldab ka demograafiline tööturusurve indeks ja ülalpeetavate määr. Demograafiline tööturusurveindeks näitab järgmisel kümnendil tööturule sisenevate ja tööturult lahkuvate inimeste suhet. Kui selle näitaja väärtus on üle 1, on tööturule sisenejaid rohkem kui lahkujaid. 2014. aasta 1. jaanuari seisuga oli tööturusurve indeksi väärtus piirkonnas 0,72, mis on võrdne Eesti keskmisega, kuid näiteks alla 0,5 oli see näitaja Alajõe, Peipsiääre ja Piiressaare (näitaja 0) valdades ning Kallaste linnas, üle 1,0 oli näitaja Luunja ja Vara vallas.

Ülalpeetavate määr näitab laste ja pensionäride arvu 100 tööealise kohta. Piirkonna ülalpeetavate määr on 63, mis on tunduvalt kõrgem Eesti keskmisest näitajast 49,9. Piirkonna palgatöötaja 2013. aasta kuukeskmine brutotulu 755,07 eurot oli väiksem võrrelduna Eesti keskmise 900,11 euroga. Piirkonna maakondades oli keskmine töötuse määr 2014. aastal 8,9

¹⁵ http://pub.stat.ee/px-web.2001/Database/Rahvastik/01Rahvastikunaitajad_ja_koosseis/

(Eesti keskmine 7,4), kuid ka siin olid maakondade vahel erinevused suured, näiteks töötuse määr Tartumaal oli 3,9 ja Ida-Virumaal 13,7¹⁶.

Eelpooltoodu kokkuvõtteks võib öelda, et piirkonna rahvastik väheneb ja vananeb ning tõenäoliselt jätkub see trend ka tulevikus.

Siinse rahvastiku vähenemine ei ole probleem mitte ainult kohalikul tasandil, vaid ka riiklikul ja ka rahvusvahelisel tasandil, kuna tegu on nii Eesti kui ka Euroopa Liidu idapiiriga.

1.4. Ettevõtlus

Majanduslikult aktiivsete ettevõtete arv on perioodil 2004 - 2012 kasvanud nii Eestis keskmiselt kui ka Peipsi kalanduspiirkonnas.

Tabel 3. Piirkonna majanduslikult aktiivsed ettevõtted (2004-2012).

Kohalik omavalitsus	2004	2008	2012	Kasv kordades
Alajõe vald	4	14	13	3,25
Iisaku vald	21	37	43	2,05
Lohusuu vald	6	8	13	2,17
Tudulinna vald	5	6	10	2,00
Mustvee linn	13	31	30	2,31
Kasepää vald	9	12	18	2,00
Pala vald	15	23	76	5,07
Palamuse vald	28	31	33	1,18
Saare vald	13	15	16	1,23
Tabivere vald	16	33	49	3,06
Mikitamäe vald	6	9	11	1,83
Räpina vald	82	100	120	1,46
Värskä vald	22	26	33	1,50
Kallaste linn	10	9	9	0,90
Alatskivi vald	9	17	30	3,33
Luunja vald	35	85	171	4,89
Meeksi vald	1	4	6	6,00
Mäksa vald	23	46	49	2,13
Peipsiääre vald	1	5	3	3,00
Piirissaare vald	0	0	0	0,00
Vara vald	25	32	44	1,76
Võnnu vald	14	17	23	1,64
Piirkond kokku	358	560	800	2,23
Kogu Eesti	41467	58895	69733	1,68

(Statistikaameti andmed¹⁷, PKAK arvutused).

¹⁶ Statistikaameti andmed

¹⁷ http://pub.stat.ee/px-web.2001/Database/Majandus/10Majandusüksused/03Ettevõtluse_demograafia

Suurima majanduslikult aktiivsete ettevõtete arvuga on Luunja (171) ja Räpina (120) vallad. Samas leidub tegevuspiirkonnas ka omavalitsusi, kus ettevõtete arv on väga väike või puuduvad, nagu näiteks Kallaste linn (9), Meeksi (6), Peipsiääre(3) ja Piirissaare (0) vallad. Piirkonna majanduslikult aktiivsete ettevõtete arvu kasv on olnud kiirem (võrreldes 2004. aastaga on ettevõtete arv suurenenud ligi 2,23 korda) Eesti keskmisest (suurenenud 1,68 korda).

Piirkonnas domineerivad mikroettevõtted, suurettevõtteid (enam kui 250 töötajat) piirkonnas ei ole. Piirkonnas asub 16 keskmise suurusega (50-249 töötajat) ettevõtet, väikeettevõtteid (10-49 töötajat) on 61 ning mikroettevõtteid 2228 (so 97% kõikidest ettevõtetest). Enamus ettevõtteid tegutsevad (EMTAK 2008) põllumajanduse, metsamajanduse ja kalapüügi valdkonnas - 1032, järgnevad hulgi- ja jaekaubandus (256 ettevõtet) ning ehitus ja töötlev tööstus (vastavalt 169 ja 168 ettevõtet). Majutuse ja toitlustusega tegeleb piirkonnas 76 ettevõtet¹⁸.

Enamus piirkonna omavalitsustes on alla 3 majutusettevõtte, 3-7 majutusettevõtet on järgmistes omavalitsustes: Alajõe, Alatskivi, Kallaste, Meeksi, Pala, Palamuse, Räpina ja Värska¹⁹. Majutusettevõtetes olevaid voodikohti on piirkonnas ca 1500. Aasta läbi töötavaid toitlustuskohti on piirkonnas 18, millele lisanduvad mõned ainult suviti avatud toitlustuskohad²⁰.

1.6. Piirkonna kalandusvaldkonna hetkeolukord

Kalavarud ja püük

Peipsi kalavaru on viimastel aastatel enam-vähem stabiliseerunud. 04.mail 1994. aastal sõlmiti Eesti Vabariigi Valitsuse ja Vene Föderatsiooni Valitsuse vaheline Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järve kalavarude säilitamise ja kasutamise alase koostöö kokkulepe. Selle kokkuleppe alusel moodustatud kalapüügi komisjonis, vastavalt mõlema riigi teadusliku kalavarude seisukorra uuringutele ja ettepanekutele, lepatakse kaks kord aastas kokku kalapüügi kvoodid, püügiviisid ja -ajad. Suurel-Emajõel ja väikejärvedel toimub tööndusliku püügi reguleerimine läbi püügivõimaluste jaotuse.



Foto: Aimar Rakko

¹⁸ Statistikaameti andmed

¹⁹ Statistikaameti andmed

²⁰ Visitestonia.com ja visitpeipsi.com andmed

Tabel 4. Viimase 5 aasta kalakvoodid (tonnides) kutseliseks kalapüügiks Peipsi järvel.

Kalaliik/Aasta	2010	2011	2012	2013	2014	Keskmiselt	Muutus 2010-14
Koha	546	672	714	650	650	646	104
Ahven	1200	900	1400	1000	800	1060	-400
Haug	70	110	160	165	120	125	50
Latikas	460	600	614	650	750	615	290
Särg	330	305	300	280	350	313	20
Siig	7	5	3	2	1	4	-6
Tint	5	5	5	5	5	5	0
Rääbis	1	10	15	15	25	13	24
Luts	50	50	50	50	50	50	0
Kiisk	300	300	300	150	150	240	-150
Muud liigid	50	50	50	25	25	40	-25
Kokku	3019	3007	3611	2992	2926	3111	-93

(Põllumajandusministeeriumi andmed, arvutused PKAK)

Tabel 5. Viimase 5 aasta kalasaagid (tonnides) kutselisel kalapüügil Peipsi järvel.

Kalaliik/Aasta	2010	2011	2012	2013	2014	Keskmiselt	Muutus 2010-14
Koha	508	672	646	637	599	612	91
Ahven	1205	757	1061	914	787	945	-418
Haug	46	100	153	143	120	112	74
Latikas	435	578	577	604	748	588	313
Särg	198	225	207	185	217	207	19
Tint	0	0	0	0	0	0	0
Siig	1	0	0	0	1	0	0
Rääbis	0	1	3	10	22	7	22
Luts	26	30	21	23	20	24	-6
Muud liigid	41	9	3	5	6	13	-35
Kokku	2461	2371	2671	2520	2521	2509	60

(Põllumajandusministeeriumi andmed, arvutused PKAK)

Kutseline kalapüük ja tulud

Peipsi järve toorkalast saadav sissetulek on olnud viimasel viiel aastal olnud 4,0 – 5,3 miljonit EUR/aastas. Põhilise rahalise tulu annavad liikidest koha (ca 50%) ja ahven (ca 35%). Vooremaa väikejärvede sissetulek toorkalast on olnud viimasel kolmel aastal keskmiselt ca 30 000 eurot²¹.

²¹ Põllumajandusministeeriumi andmed.

Tabel 6. Viimase 5 aasta tulu toorkalast töenduslikul püügil Peipsi järvel.

Kalaliik/ Aasta	Koha	Ahven	Haug	Latikas	Särg	Muud liigid	Kokku
2010	2,0	2,0	0,0	0,2	0,1	0,0	4,335
2011	2,5	1,4	0,1	0,3	0,1	0,0	4,548
2012	2,4	2,2	0,2	0,3	0,1	0,0	5,267
2013	2,0	1,7	0,2	0,3	0,1	0,0	4,287
2014	2,0	1,1	0,1	0,5	0,1	0,1	4,014

(Põllumajandusministeeriumi andmed, arvutused PKAK)

Kalapüük ja probleemid

Püüki reguleeritakse Peipsi järvel kvoodi (lubatud kogusaak) abil. Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järve püügikorraldus ja –mahud lepitakse igal aastal kokku Vene Föderatsiooniga. Lubatud saaki püüavad kõik vastava piirkonna kalurid ning 90% lubatud kvoodi ammendumisel püük peatatakse. Olukordades, kus püügi võiks uuesti avada, on see jäigalt reguleeritud ja aeganõudev, sellest tingituna on viimastel aastatel jäänud välja püüdmatat töenduslikku kala küllaltki arvestatavates kogustes.

Tabel 7. Aastatel 2011-2014 välja püüdmatat töendusliku kala hulk (% kvoodist ja kogus tonnides).

Välja püüdmatat	2011.a		2012.a		2013.a		2014.a		Kokku
	% kvoodist	kogus	% kvoodist	kogus	% kvoodist	kogus	% kvoodist	kogus	
Liik									tonnid
Ahven	56,6	987,4	24,2	338,6	9,7	86,7	1,3	13,2	1428,9
Haug	9,3	10,2	4,3	6,9	13,3	22,0	0,2	0,2	39,3
Koha	4	28,3	9,5	68,1	2,1	13,9	7,8	50,7	161,0
Latikas	3,7	22,0	5,9	36,5	7,7	50,2	0,2	1,7	110,4

(Põllumajandusministeeriumi andmed, arvutused PKAK)

Kolmel viimasel aastal on taas lubatud püüda Peipsi järvel töenduslikul püügil rääbist ja selle kalaliigi varud on paranemas. Peipsi tindi varud on endiselt halvas seisus. Halb on olukord ka peipsi siia varudega ja ilma kaasabit ja maimu ettekasvatamiseta on oht selle liigi kadumiseks Peipsi järvest. Peipsi siia taasasustamisega alustati juba 1890. aastal ja sellega tegeleti piirkonnas kuni nõukogude aja lõpuni, kuid Eesti taasiseisvumise järgselt sellega enam tegeletud ei ole²². Kiiresti tuleb taas leida võimalused nii Eesti Vabariigi kui Vene Föderatsiooni poolt siia varude taastamiseks²³. Jätkuvalt tuleb toetada ka angerja taasasustamist piirkonna väikejärvedesse (Saadjärve, Kuremaa ja Kaiavere järvedesse), kuhu

²² T. Saat. Peipsi vesikonna kalad ja kalandus. 2010, Tartu.

²³ Eesti vabariigi ja Venemaa Föderatsiooni valitsuste vahelise kalapüügi komisjoni 39. istungi protokoll.

on asutatud nii klaas- kui ettekasvatatud angerjat. 2014. aastal asustati Saadjärve 11 755 (97,73 kg), Kaiavere järve 7087 (70,6 kg) ja Kuremaa järve 5306 (53,1 kg) ettekasvatatud angerjat²⁴.

Piirkonna kalavarude kasutamise suureks probleemiks on ka harrastuskalastajate kontrollimatu püük. Keskkonnaministeeriumi poolt tellitud kvantitatiivuuring²⁵ 2012.a. kohta näitas, et harrastuskalastajate poolt püüti Peipsi järvest hinnanguliselt ca 1300 (kalaliikide lõikes aga ca 1800) tonni kala, mis on pool või isegi enam töenduslikul püügil püütavast kogusest.

Sadamad ja lossimised

Perioodil 2009-2015 renoveeriti piirkonnas 10 kalasadamat. Suuremat rõhku pöörati kaide renoveerimisse, kuna need olid väga halvas seisus ja kohati lausa sisse kukkunud. Enamus sadamaid on renoveeritud mitme ettevõtja ühistööna mittetulundusühingu vormis. Mehikoorma sadama akvatooriumi süvendas ning kaldakindlustuse rajas Meeksi vallavalitsus ja Räpina sadama renoveeris Räpina vallavalitsus. Peipsil on loodud esmaste vajaduste põhine kalasadamate võrgustik, va. Raja, Kalmaküla ja Kolkja lossimiskohad, millele ei jätkunud eelneval perioodil toetust, kuid mida on omanikud endi vahendite abil remontinud. Samuti jäi renoveerimata lossimiskoht Saadjärvel.

Lossimiskohad on viidud enam-vähem nõuetele vastavusse, osades sadamates vajab renoveerimist hoonestus ja vajalike seadmetega varustus. Kehvas seisus on praegusel hetkel sadamate sissesõiduteed ja nende tähistamine, seda nii veelt kui maalt.

Käesolevas strateegias on välja toodud 15 kalasadamat (LISA 1), mis olid välja toodud ka eelmises strateegias.

Tänu kalasadamate renoveerimisele on vähenenud nn. „kivi taga“ lossimiste arv. 2014.a teostati Peipsi järvel lossimisi 46 kohas²⁶.

Seoses viimaste aastate veetaseme pideva langusega on tulnud teha piirkonda soetatud ujuvekskavaatoril praktiliselt kõikide sadamate suudmetes igal aastal setete väljakaevamist. Ekskavaatoril jääb aga võimekusest puudu üle 1,5 m sügavuses vees töötamisel ja hõljuva muda eraldamisel. Mõnede sadamate suudmetes on vaja täiendavalt rajada või pikendada muulisid (Rannapungerja, Omedu, Sassukvere, Kolkja, Varja). Praegusel hetkel ei ole sadamad polüfunktsionaalsed (va. Räpna ja Sassukvere), tagamaks turistidele ja harrastajatele ligipääsu järvele. Samuti on puudulik või puudub üldse sadamate sissesõitude tähistus, see takistab külalislavade maabumist ja mandrilt sadama teotsa leidmise. Enamikel sadamatel puuduvad tankimisvõimalused veesõidukitele, kanistritega tankimine on aga reostusohklik.

Laevastik ja kalalaevad

Kalalaeva register vajab korrastamist, sest mitmed alused, mida enam ei kasutata või mida pole enam olemaski, on registris veel kajastatud. Kalalaeva registri andmetel on kalapüügi aluseid Peipsi järvel 372, millest peaks olema Lohusuus 68, Vasknarvas 20, Alajõel 30, Omedus 50 ja Kallastel 56, ehk üle 60 % kogu laevastikust. GPS seadmete paigaldamisega kalapüügi

²⁴ Keskkonnainvesteeringute Keskuse andmed.

²⁵ Eesti harrastuskalapüügi kvantitatiivuuring. 2013, Eesti Uuringukeskus OÜ.

²⁶ Põllumajandusministeeriumi andmed

laevadele (vastavalt Kalapüügiseadusele) on tegelikult registreeritud 276 mootoriga kalapüügi alust, millest 224 on seotud kalasadamatega.

Tabel 8. Laevade jagunemine strateegiaga seotud kalasadamate vahel.

Maakond	Sadam/ lossimiskoht	Strateegia/ toetus	KKM registri GPS maakonniti	alusel laevu	GPS kala- laevad sadamates
Ida- Virumaa	Vasknarva	EKF	93 e. 33,7%		9
	Alajõe	EKF			21
	Rannapungerja	EKF			3
	Lohusuu	EKF			36
	Kalmaküla	-			11
Jõgeva- maa	Mustvee	ESTLATRUS	47 e. 17,1%		2
	Raja	-			9
	Kaldasilla	EKF			3
	Omedu kalasadam	EKF			5
	Omedu Rand Sadam	EKF			12
	Sassukvere	EKF			13
Tartumaa	Kallaste	EKF	117 e. 42,4%		19
	Kolkja	EKF			8
	Varnja	EKF			14
	Laaksaare	ERF			2
	Piirisaare	ERF			11
	Mehikoorma	EKF			34
Põlvamaa	Räpina	EKF ESTLATRUS jt.	19 e. 6,8%		5
	Võõpsu	EKF			7
Kokku:			276		224

(Kalalaevaregistri, PKAK ja Keskkonnaministeeriumi andmed).

Kalatöötlemine ja turustamine

Peipsi järve kalapüügiõiguse omanike 15-st kalatööstusest töötleb praeguse hetkel kala kas poolfabrikaadiks või valmistooteks 12 ettevõtet, seda kas pidevalt või hooajaliselt. Enamus (ca 80%) tööstuste töelistest on naised²⁷. Kolmele tööstushoonele ei ole praegu rakendust leitud.

Suurem osa toodangust turustatakse Euroopa ja Ameerika välisturgudel. Siseturul on tugeva nišši leidnud kaks firmat: OÜ Latikas ja OÜ Peipsi Kalatööstus. Kümnekond FIE-t suitsutab kala ja turustab seda teavitamise alusel. Väikejärvedel töötleb kala kolm ettevõtjat.

11 kalandusettevõtja poolt on loodud tootjaorganisatsioon Peipsi Kalapüügiühistu, et edaspidi ühiselt tegelda kalakasvatuse, -hoiustamise, -töötlemise, -ühisturustamise ja ka mõne kalaliigi püügiga.

²⁷ Kalatööstuste andmed

Tabel 9. Tööstused maakonniti

Maakond	Kokku tööstuseid	Toodang suunatud			Ei töötle
		Sise- ja välisturg	Välisturg	Siseturg	
Ida-Virumaa	2	-	1	-	1
Jõgevamaa	6	1	2	2	1
Tartumaa	6	3	2	-	1
Põlvamaa	1	-	-	1	-

(PKAK andmed)

Ajalooline püügiõigus

Peipsi kalanduspiirkonnas on 01.04.2015.a seisuga väljastatud 143 ajaloolist kalapüügi õigust. Neist 103 ajaloolist püügiõigust Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järvel mis on koondunud 79 ettevõtja kätte. 2014 a. on ajaloolist püügiõigust edasi renditud 45 korral, sellest üks suurfirma on rentinud oma püügiõigust kuuele oma gruppi kuuluvale ettevõttele. Kaks rendilepingut on tühistatud ja üks firma on täielikult oma püügiõiguse välja rentinud, ülejäänutel on rent osalisele püügiõigusele. Üks firma on pankrotistunud. 10 firmat omab püügiõigust ka mõnel teisel piirkonna veekogul. Peipsi järvel teostas ja deklareeris kalapüüki 2012.a. 56, 2013.a. 58 ja 2014.a. 60 ettevõtet.

40 ajaloolist püügiõigust on väljastatud väikejärvedel ja piirkonda jäävatel jõgedel, ka. 18 neist Suur-Emajõe. Püüki teostas ja deklareeris 2014.a. 38 ettevõtjat.

Kogu piirkonnas on ajalooline püügiõigus koondunud 102 ettevõtja kätte.

Tabel 10. Ajaloolise püügiõiguse jaotus maakonniti

Püügikoht/maakond	Põlvamaa	Tartumaa	Jõgevamaa	Ida-Virumaa	Kokku
Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järv	37	34	24	8	103
Muud veekogud	-	25	15	-	40
Kokku	37	58	39	8	143

(Põllumajandusministeeriumi andmed)

Püügiviisid ja võimalused

Peipsi järvel on püügivõimsused jaotunud ajaloolise püügiõiguse alusel püügivahendite viisi ja maakondliku arvestuse alusel. 3000 suursilmalise nakkevõrgu ajaloolise püügiõiguse suurem enamus (72%) on seitsme püüdja käes. Kokku omab suuresilmalise nakkevõrguga püügiõigust 46 ettevõtjat. 41 ettevõtjat omab püügiõigust kevadisele särjepüügile antavatest lubadest väiesilmalistele võrkudele kuni ühe (0,5) km tsoonis. Mõrralubasid omab kokku 26 firmat, 411 loast on koondunud suurem osa (88%) üheksa firma kätte. Ajaloolist püügiõigust 490 mõrrale mõrrajadas omab 32 ettevõtjat. Enamik õigusest (85%) on koondunud seitsme ettevõtte kätte, millest OÜ Latikas'le kuulub 51% kogu mõrd mõrrajadast ajaloolisest püügiõigusest. Aktiivse põhjanooda ehk mutniku püügiõigust omab seitse ettevõtet, 20 püügiõigusest ühel ettevõtjal on üheksa, ühel neli, kahel kaks ja kolmel ettevõttel üks luba.

Enamusel mutnikupüügi õigust omavatel ettevõtetel on olemas ka eelmainitud püügivahenditele ajaloolised püügiõigused.

Kõige probleemsemaks on saanud olukord kus Põlvamaa ajaloolist püügiõigust on võõrandatud Jõgevamaa ja Ida-Virumaa ettevõtjatele, mis on toonud Lämmi- ja Pihkva järve püügikoormust üle Peipsi suurjärvele. Eriti seda mõrd-mõrrajadas püügil, mida varem suurjärvel püügil ei kasutatud. Kui Ida-Virumaal ja Jõgevamaal väljastatud püügilubadega on püük lubatud ainult Peipsi suurjärvel, siis Põlva- ja Tartumaa püügilubadega on püük lubatud nii Peipsi suurjärvel kui ka Lämmi- ja Pihkva järvel.

Tabel 11. Ajalooline püügivõimalus püügivahendite lõikes Peipsi järvel

Püügivahend	Ida- Viru	Jõgeva	Tartu	Põlva	Kokku
Nakke- või raamvõrk kaldast kaugemal kui 1km	850	700	1000	450	3000
Nakkevõrk kaldast kuni 1 km	127	233	190	131	681
Ääre- ja avaveemõrd	126	135	150	0	411
Mõrd mõrrajadas	0	0	229	261	490
Juhtaiata mõrd	0	5	0	0	5
Mutnik	8	4	8	0	20
Kaldanoot	1	1	2	1	5
Pöörinoot	1	1	1	0	3
100 õngekonksuga õngejada	0	10	0	0	10
Püüuvõrk	0	0	2	13	15

(Põllumajandusministeeriumi andmed)

Tabel 12. Püük (tonnides) püügivahendite lõikes
Viimase kolme aasta keskmine...

Püünis/Kalaliik	Koha	Ahven	Haug	Latikas	Särg	Luts	Muud	Kokku
Võrgud ss.	390	6	82	187	2	1	1	668
Võrgud vs.	0	8	1	1	54	0	0	65
Mõrrad	23	369	6	40	56	11	3	508
Mõrrajadad	79	124	21	306	78	12	1	621
Mutnikud	151	400	19	42	12	0	0	623
Muud püünised	5	1	2	1	1	0	0	10
Kokku	648	907	131	577	203	25	5	2495

...ja erinevate püüniste osatähtsus
(%)

Püünis/Kalaliik	Koha	Ahven	Haug	Latikas	Särg	Luts	Muud	Kokku
Võrgud ss.	60	1	62	32	1	3	11	171
Võrgud vs.	0	1	1	0	27	0	10	38
Mõrrad	4	41	5	7	27	45	69	197
Mõrrajadad	12	14	16	53	39	51	11	194
Mutnikud	23	44	14	7	6	1	0	95
Muud püünised	1	0	2	0	1	0	0	3
Kokku	100	100	100	100	100	100	100	700

(TÜ Eesti Mereinstituudi andmed)

Püüdjad

Suuremaid kalapüügi ettevõtteid Peipsil on paarkümmend. Peipsi püügilubadele kantud 353 kalurist mitmed tegutsevad piirkonna erinevatel veekogudel. Väikejärvedel ja jõgedel tegutsevad ettevõtjad 2-3 kaluriga, püügilubadele on kantud 75 kutselist kalurit. Mõned ettevõtted on kalurid vormistanud tööle töölepinguga, kuid suurem osa kasutab töövõtulepinguid FIE-dega. Kalurite keskmine vanus on 46 eluaastat. Kutseliste naiskalurite osatähtsus kalurkonnast on 3.7%, mis on vabariigi keskmisest üle kahe korra suurem.

Tabel 13. Ettevõtete struktuur kalurite järgi

Kalurite arv ettevõttes	Ettevõtjate arv
üle 40	4
30-40	1
20-29	2
10- 19	6
3 - 9	40
kuni 2	40
0	9
Kokku püügiõigus	102

(Põllumajandusministeeriumi andmed)

Kutseliste kalurite arv Peipsi järvel on jätkuvalt küllaltki suur: 2013.a - 367, 2014.a – 353. EU Komisjoni hinnangul võiks see number olla maksimaalselt 300²⁸. Kuna Eesti poolel toimub nn. „olümpia püük“ ning viimasel ajal on EKF meetmete 2.2 “Sisevete kalandus“ ja muude toetuste abil arendatud püügivahendeid nii selektiivsuse kui efektiivsuse osas, on tekkinud olukord kus püügiperioodid aina lühenevad ning suuremate kalakoguste väljapüügiga lühikese perioodi jooksul väheneb otsene toorkala müügihind. Seetõttu on kaluritel üha suurem vajadus leida lisateenimise võimalusi, laiendades oma tegevusi metsa- või põllumajanduses, turismiteenuste pakkumisega jms.

²⁸ Assessment of the status, development and diversification of fisheries-dependent communities. Lake Peipsi Case Study Report. European Commission, 2010.

2. MTÜ Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu ülevaade

MTÜ Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu (PKAK, ka algatusrühm) moodustati 28.mail 2008.aastal.

PKAK kui vabatahtliku ühenduse põhieesmärk on Peipsi kalanduspiirkonna säästev arendamine tegevuspiirkonna strateegia väljatöötamise ning strateegia eesmärkide elluviimise läbi strateegiaga kooskõlas olevate projektide väljavalimise, elluviimise ja elluviimise toetamise abil.

PKAK on eraõiguslik juriidiline mittetulunduslik isik ja oma tegevuses juhindub lisatud põhikirjast, „Euroopa Merendus- ja Kalandusfondi 2014-2020 rakenduskava“ meetme „Kogukonna juhitud kohaliku arengu strateegia rakendamine“ raames toetuse andmise ja kasutamise tingimustest ja korrast, ning teistest Eesti Vabariigi õigusaktidest.

Algatusrühmal oli seisuga 10.12.2015 143 liiget.

2.1. Eelmise strateegia täitmine

Aastatel 2009-2014 toetati EKF meetme 4.1 läbi 144 projekti, toetussummaga 4,2 miljonit eurot. Seisuga 30.10.2015 on teostatud 136 projekti toetussummaga 3,9 miljonit eurot²⁹.

Taotlejaid perioodi 2009-2014 kohta oli 61, neist 23 ettevõtet, 9 füüsilisest isikust ettevõtjat, 23 mittetulundusühingut ja 6 kohalikku omavalitsust. 70% taotlejatest olid piirkonna kalandusettevõtjad või kalanduslikud mittetulundusühingud.

2013-2014 viidi Ernst & Young Baltic AS poolt Põllumajandusministeeriumi tellimusel läbi uuring „Kalanduspiirkondade säästva arengu meetme rakendamise mõju ranna-ja sisevete kalandusele ning kohalikule arengule“³⁰. Uuringu eesmärgiks on anda hinnang Euroopa Kalandusfondi 2007–2013 rakenduskava meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ rakendamisele.

Uuringu tulemused näitavad, et EKF meetme 4.1 mõju Peipsi kalanduspiirkonna arengule peetakse oluliseks. Kõige enam leiti küsitletavate poolt, et meetme toetuste tulemusel on kalanduspiirkond ettevõtjate jaoks atraktiivsemaks muutunud. Samuti on uuringus osalenud kalanduspiirkonna esindajate hinnangul paranenud Peipsi kalanduspiirkonna elukeskkond ning tõusnud kalandussektori üldine konkurentsivõime.

Uuring tõi välja, et kalurite arv piirkonnas on vähenenud, kuna püügi efektiivsus on suurenenud. Hõive on aga tänu meetme toetustele suurenenud - eelkõige saab tööd kaluri pere, hooajaliselt ka ümberpaiknevad inimesed. Hinnanguliselt on kalanduses ja sellega seotud turismi alal hõivatute arv kasvanud kuni 10%.

Kalandusettevõtted on tootmist laiendanud, nt OÜ Latikas, OÜ Katroni. Kalandussektor on ettevõtjate jaoks muutunud atraktiivsemaks. Kalatööstuse pakutav valik on laienenud.

Kultuuripärandi ja rannakülade taaselustamise valdkonnas on olulisema majandusliku mõjuga kohalikud laadad. Küsitluse tulemused näitavad, et piirkond on kalandussektori esindajate hinnangul muutunud turistidele atraktiivsemaks.

²⁹ PRIA andmed, <http://www.pria.ee/et/toetused/materjalid/kalandus/764>

³⁰ <http://www.agri.ee/sites/default/files/content/uuringud/2014/uuring-2014-saastev-areng-meede-4-1-aruanne.pdf>

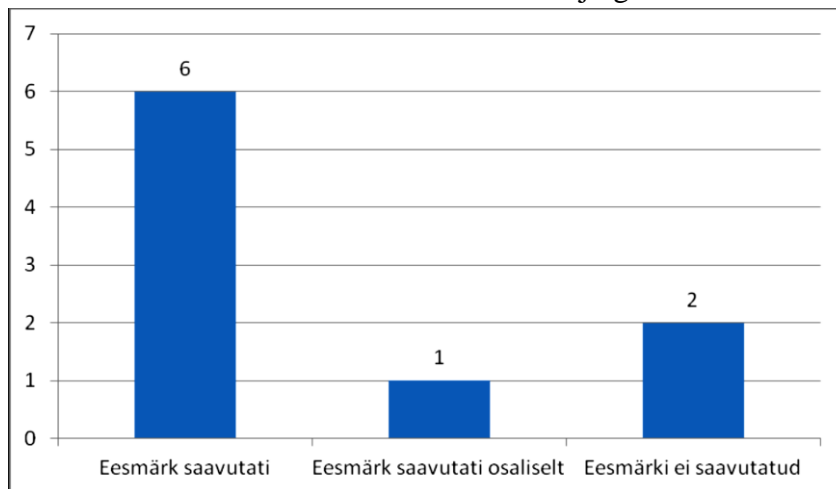
Püügiväliste tegevuste kaudu saadavad sissetulekud on kindlasti suurenenud nende kasusaajate jaoks, kes on taotlenud ja saanud toetust metsatehnika soetamiseks ja põllumajanduse arendamiseks. Toetatud on ka lumesahkade soetamist. Mitmekesistamise toetussuund kogus suhteliselt suurt populaarsust, mistõttu oli konkurents toetustele muutunud meetme rakendamise perioodi lõpuks suhteliselt tihedaks.

Suurim positiivne mõju on meetmel olnud kalasadamate ja lossimiskohtade olukorrale ning otseturustuse tingimuste paranemisel, samuti kalandussektoris tegutsevate inimeste kompetentsi ja aktiivsuse suurendamisele.

Uuring näitab ka, et PKAK toimimisega ollakse Peipsi kalanduspiirkonnas pigem rahul. Küsimusele „Milline on Teie üldine rahulolu piirkonna tegevusgrupi tegevusega?“ vastas 39% küsitlusele vastanutest, et nad on tegevusega väga rahul, 44% on pigem rahul, 11% pigem ei ole rahul ning 6%-l vastanutest arvamus puudus.

Leiti, et toetuse jagamine toimub kogu piirkonna huvides ning kõigil kalandussektori esindajatel on huvi korral võimalus tegevusgrupi tegevuses osalemiseks.

Kalandusvõrgustiku poolt tellitud ja Civitta Eesti poolt 2014. aastal läbi viidud uuring/koolituse „Meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ rakendamine senise kogemuse (tulemuslikkuse) analüüs ja koolitus/konsultatsioonide läbiviimine järgmise perioodi (2014-2020) kalanduspiirkondade strateegiate koostamiseks“ toodi välja, et püstitatud eesmärkide saavutamise taset hindas PKAK järgnevalt:



Joonis 2: PKAK eesmärkide saavutamise tase.

Tervikuna hindab PKAK nii strateegia koostamise kui ka rakendamise protsessi aastatel 2009-2015 edukaks. Peamiseks õnnestumiseks peeti sadamate ja lossimiskohtade tegevussuuna elluviimist, et välja arendada optimaalne, nõuetele vastav, Peipsi eripäradest tulenev ning ajalooliselt põhjendatud sadamate ja lossimiskohtade võrgustik. Peamiseks ebaõnnestumiseks peeti internetipõhise müügi- ja otseturustusportaali mittekäivitumist, kuna perioodi keskel oli kavas hakata seda arendama vabariiklikul tasemel, aga teostamiseni see ei jõudnud.

3. Piirkonna SWOT analüüs ja arenguvajadused

Piirkonna SWOT analüüsi koostamine ja arenguvajaduste kaardistamine toimus 2014. aasta suvel, kui viidi läbi strateegia koosolekud piirkonna neljas maakonnas ning eraldi ka Vooremaa väikejärvede piirkonnas ja Peipsi kalandusettevõtjate hulgas. Sügisel 2014 moodustati üldkoosoleku poolt kolm töörühma: kalasadamate uuendamise ning kala- ja järvesaaduste väärindamise ning turustamise töörühm, mitmekesistamise ja sotsiaalse heaolu ja kultuuriväärtuste edendamise töörühm ning koelmualade taastamise ja koostöö töörühm. Töörühmades koondati SWOT analüüs ning määratleti täpsemalt piirkonna arenguvajadused.

3.1. Piirkonna SWOT analüüs

Tugevused		
	1. Sadamate-võrgustiku olemasolu	<p>Perioodil 2009-2015 renoveeriti piirkonnas 10 kalasadamat. Suuremat rõhku pöörati kaide renoveerimisse, kuna need olid väga halvas seisus ja kohati lausa sisse kukkunud. Kahes sadamas (Sassukvere, Räpina) kasutati ka kas EKF meetme 4.1. või teiste fondide võimalusi, et luua tingimusi ka turismi ja harrastuskalastuse arendamiseks. Lisaks kalasadamatele renoveeriti või ehitati ka muid väikesadamaid nii EKF kui teiste fondide toel (Mustvee, Võõpsu, Luunja jne.).</p> <p>Samas on jätkuv vajadus investeerida sadamate infrastruktuuri, et hakata pakkuma neis ka teenuseid, seda nii kalanduse kui turismi valdkonnas.</p> <p>Vajadus leida innovatiivseid ja keskkonnasäästlikke soojus ja elektrilahendusi, sest energiakulud on ühed suuremad jooksevkulud sadamates.</p>
	2. Enamus töönduskalade kudekarjade jätkusuutlik seis	<p>Peamised püütavad liigid piirkonnas on ahven, koha, latikas, haug, luts, särg ja ka angerjas väikejärvedel. Nende kalade saagid viimasel kolmel aastal on olnud suhteliselt stabiilsed (vt tabel 5).</p> <p>Praegusel hetkel on töönduskalade hulgast välja arvatud peipsi siig ja peipsi tint.</p>
	3. Ajalooline kalapüük ja -töötlemine ning oskused selleks	<p>Piirkonnas on tegeletud kala püügi ja -töötlemisega aastasadu. Peipsi kalanduspiirkonnas kalurite keskmine vanus 2014. aastal oli 46 aastat, vanim neist 78 ja noorim 17 aastane³¹.</p>

³¹ Põllumajandusministeeriumi andmed.

		<p>Kalurid on oma alale väga truud: keskmine kalurina tegutsemise staaž on 21 aastat³². Piirkonnas tegeletakse töötlemise ja kalale lisandväärtuse andmisega 12 töötlemisüksuses. Algust on tehtud ühisturustamise plaanidega.</p>
4. Turunõudlus ja selle kasv värsele kalale ja kalatoodetele		<p>Viimaste aastate trendid näitavad Eestis küll kala- ja kalatoodete tarbimise vähenemist seoses majanduse halvenemisega alates 2009. aastast, kuid kala tarbimine on jälle hakanud tõusma alates 2012. aastast. Samas tõusis aastatel 2009-2013 nt. värske koha hind kauplustes 28% ning kohafilee hind 20%³³. Majanduskoostöö ja Arengu Organisatsioon (OECD) ennustab loodusest püütud kala hinna tõusu 2022. aastaks 2013.a tasemega võrreldes 38%³⁴.</p>
5. Piirkonnas olemas süvendustehnika		<p>Eelmisel rahastusperioodil soetatud süvendustehnika on olnud piirkonnas oluline nii sadamate rajamisel kui akvatooriumite ja sissesõiduteede süvendamisel. Perioodil 2015-2023 on võimalus süvendustehnikat lisaks sadamate arendusele ära kasutada ka koelmukohtade taastamise juures.</p>
6. Majandustegevuse mitmekesistamiseks on soodsad tingimused		<p>Piirkonna kultuuriline mitmekesisus, Peipsi pikk rannajoon ning selle eriilmelisus ja Voorema maastiku looduslik eripära loob võimaluse majandustegevuse mitmekesistamiseks kohapeal nt. puhke- ja turismiteenuste arendamisel, metsanduse, jahinduse, põllumajanduse, toidutootmise või traditsioonilise käsitöö valdkonnas. Majandustegevuse mitmekesistamine on hea võimalus piirkonna tööhõive suurendamiseks.</p>
Nõrkused	1. Noored lahkuvad, elanikkond vananeb ja väheneb	<p>Piirkonna probleemiks on rahvastiku vähenemine (vt tabel 1, 2). Noorte lahkumist põhjustab vähesed töövõimalused. Kalapüügi hooajalisusest tingitud ebastabiilsed sissetulekud ei taga noorte pealetulekut kalandussektorisse.</p>
	2. Kala vähene väärindamine	<p>Väiketöötlemine on kalandusettevõtete hulgas veel vähe juurdunud. Kala müüakse ära enamjaolt</p>

³² EKMF rakenduskava 2014-2020

³³ Eesti Konjunktuuriinstituut. Kala ja kalatoodete turg Eestis. 2014

³⁴ OECD-FAO Agricultural Outlook 2013

	töötlemata kujul kokkuostjale, mille tõttu saadakse ka väiksemat tulu, kui seda oleks võimalik saada kala või sellest valmistatud toote müümisel lõpptarbijale.
3. Sadamate ja veeturismi võimaluste vähene rakendamine	<p>Perioodil 2009-2015 renoveeriti 10 kalasadamat, seda eelkõige investeerides kalasadama kaidesse. Siiski on jätkuvalt vajalik investeerida kalasadamate jätkusuutlikust silmas pidades sadama teenuste osutamiseks vajalikku taristusse ja seadmetesse.</p> <p>Samuti peaks tulevikku silmas pidades tagama veeturismi alase taristu arendamise (nt multifunktsionaalsed sadamad, suplus, puhke- ja lautrikohtade arendused, parklad ja juurdepääsude loomine järvele, söögikohad jms.).</p> <p>Piirkonnas on turistide majutamiseks loodud ca 1500 voodikohta³⁵. Puudus on ööbimiskohtadest, kuhu suudetaks majutada korraga suure bussitäie (50+) inimest, ning see viib turistid piirkonnast välja.</p>
4. Kutselise kalapüügi sesoonsus	Peipsi järvel toimub nn „olümpiapüük“ lubatud saagi ammendumiseni, mistõttu püügiperiood jääb sageli lühikeseks. Lisanduvad veel kalapüügi keeluajad. Selletõttu on ka tööhõive kalandussektoris hooajaline ja sissetulekud ebastabiilsed.
5. Püügirežiimi erinevus Võrtsjärve, Suur-Emajõe ja Peipsi järve vahel	Kevadel rändab Suur-Emajõkke kudema massiliselt kalu ka Peipsi järvest, peamiselt latikat, särge ja haugi. Latikarändel rändab osa kaladest ka Võrtsjärve ³⁶ , kuid Võrtsjärves pole latikal püügil alammõõtu, nii nagu see on Peipsi järves. See aga seab kalurid, kes püüavad ühist ressursi, ebavõrdsesse olukorda.
6. Harrastuskalastajate ja röövpüüdjate kontrollimatu tegevus nii kala püügil kui müügil	Harrastuspüügil kutseliste püügivahenditega saadi 73% kogu sisevete saagist aastatel 2003-2008 Peipsi järvest ³⁷ . Harrastuskalastajate poolt 2010. aastal hinnanguliselt püütud kala kogus Peipsi järvest oli 1800 t ja 2012. aastal 1300 t (kalaliikide lõikes toodud andmetes ca. 1800 t) ³⁸ .

³⁵ Visitestonia.com ja visitpeipsi.com andmed

³⁶ Peipsi Alamvesikonna Kalurite Liit. Suur-Emajõe kalanduse arendamise tegevuskava 2007-2013.

³⁷ T. Saat. Peipsi vesikonna kalad ja kalandus. Tartu, 2010

³⁸ Eesti harrastuskalapüügi kvantitatiivuurim. Eesti Uuringukeskus OÜ, 2013

		<p>Aastal 2012 avastati 1546 kalapüügi rikkumist, menetlusi oli 579, neist 52% oli harrastuskalastajate ja 33% kutseliste kalurite rikkumised³⁹.</p> <p>Piirkonnas on teada, et harrastuskalastajad müüvad oma saaki, kuid Veterinaar- ja Toiduamet teostab kontrolli vaid kutselise kalandusega tegelevate ettevõtjate juures ja nende müügikohtades.</p>
	7. Veekogu ökoloogiline seisund kesine	<p>Möödunud aastakümnetel on Peipsi järve seisund oluliselt halvenenud: Peipsi Suurjärv vastab viimastel andmetel seisundiklassile „kesine“, kuid Lämmijärv ja Pihkva järv mõlemad seisundiklassile „halb“⁴⁰.</p>
	8. Puudub kalavaru taastootmise võimalus, peipsi siig võib välja surra.	<p>Piirkonnas puudub kalavaru taastootmise võimalus, seda eriti peipsi siia, kui ohustatud endeemse vormi, osas.</p> <p>Peipsi siia arvukus on viimaste aastatel oluliselt langenud. Veel mõned aastakümned tagasi oli Peipsi siig oluline tööduskala⁴¹. Nüüdseks on siia tööduslik püük keelatud ja tema püüki lubatakse vaid kaaspüügi korras⁴².</p>
	9. Kalade koelmute ja kudemise ebapiisav uurimine	<p>Kalade kudemise ja kudeaegsete rännete kohta ei ole piisavalt infot, seega on ka raske vastu võtta otsuseid, mis puudutavad kala kudemistingimuste parandamist.</p>
	10. Teemaplaneeringud puuduvad, kaldaehituskeeluvööndid raskendavad kaldataristu arendamist	<p>Eelneval perioodil oli suureks probleemiks just omavalitsustele projektide teostamisel riigimaade munitsipaliseerimine, mille tõttu jäi nii mõnigi idee teostamata. Samuti on probleemiks kaldataristu arendusel teemaplaneeringute puudumine/vananemine ja ehituskeeluvööndid.</p> <p>Heaks näiteks probleemi lahendamisel on Ida-Virumaa omavalitsused, kes koostasid ühiselt Peipsi äärse rannaala üldplaneeringu.</p>
Võimalused	1. Olemasolevate kalasadamate ja lossimiskohtade ning veeturismialase kaldataristu ja	<p>Kalasadamate puhul tuleb lõpetada pooleliolevad investeeringud, vajadusel renoveerida eelmisel perioodil strateegias olnud kuid rahastust mitte saanud sadamakohad ja mitmekesistada sadamateenuseid, varustada sadamad</p>

³⁹ EMKF rakenduskava 2014-2020

⁴⁰ Peipsi järve seisundi parandamise meetmete tulemuslikkus. Riigikontrolli aruanne Riigikogule. Tallinn, 2012

⁴¹ T. Saat. Peipsi vesikonna kalad ja kalandus. Tartu, 2010

⁴² Eesti vabariigi ja Venemaa Föderatsiooni valitsuste vahelise kalapüügi komisjoni 39. istungi protokoll

	<p>teenuste edasiarendamine ja tarbijale mugavamaks muutmine</p>	<p>navigeerimismärgistustega, kasutades selleks nii EMKF kui ka teiste fondide rahastust.</p> <p>Puuduliku veeturismialase kaldataristu (randumiskohad, puhkekohad, supelrandades pakutavad teenused, parklad, ööbimispaigad, toitlustus jms) täiendamine, et luua töökohti ning tagada piirkonna jätkusuutlik areng. Oluline on edendada innovaatiliste lahenduste elluviimist, mis hõlmab uute tehnoloogiate kasutuselevõttu ja alternatiivenergia kasutamise soodustamist.</p>
	<p>2. Kala väärindamine kohapeal ja töötlemistingimuste parendamine, kalatoodete müügikohtade väljaarendamine ja ühisturustamine</p>	<p>Kalandusettevõtjate hulgas on vähe juurdunud väiketöötlemine (piirkonnas 102 ajaloolise püügiõiguse omanikku, kala töödeldakse 12 töötlemisüksuses) ning kala müüakse enamjaolt ära töötlemata kujul otse esmakokkuostjale, töötlejale või kala tarbijale.</p> <p>Soodustada tuleb kalurite ühistegevusi, see tagab tulevikus konkurentsivõimelisemad ettevõtted ja suurendab kalandussektori osalust piirkonna terviklikus arengus.</p> <p>Tuleb soodustada „kala otse kalurilt“ printsiipi ja suurendada siseturule jõudva toodangu mahtu, mis on eelistatud ka tarbija poolt⁴³.</p> <p>Vajalik on jätkata piirkonda tutvustavate ürituste korraldamisega, et muuta tarbijad teadlikuks kohapeal pakutavatest võimalustest.</p>
	<p>3. Kalurite teadlikkuse tõstmine ja oskuste suurendamine</p>	<p>Piirkonna jätkusuutlikus sõltub palju kohalikest kalandusettevõtjatest ning kalandusega seotud tegevustest. Teada on, et kõige vähem osalevad elukestvas õppes madalama haridustasemega, vanemaalised ja muust rahvusest inimesed, samuti osalevad elukestvas õppes vähem aktiivsemalt mehed⁴⁴, mis iseloomustab paljuski just Peipsi piirkonna kutselisi kalureid.</p> <p>EMKF vahenditest on võimalus arendada kalandusharidust ja täiendusõpet, et tagada piirkonna kalandusettevõtjate ja kalurite jätkusuutlikkus. Kalurkonna esindajaid tuleb kaasata õppekavade väljatöötamisse ning praktika läbiviimisse. Oluline on nende teadlikkuse tõstmine, kogemuste ja praktikate jagamine,</p>

⁴³ Eesti Konjunkturiinstituut. Kala ja kalatoodete turg Eestis. 2014

⁴⁴ EMKF rakenduskava 2014-2020

	<p>innovaatiliste ideede elluviimine, seda nii riiklikul tasemel kui rahvusvahelisi kogemusi omades ja õppides. Samuti tagamaks piirkonna järjepidevust, on vajalik soodustada uute kalurite sektorisse sisenemist ja populariseerida kaluri ametit noorte seas.</p>
<p>4. Kalandusettevõtja tegevuste mitmekesistamine</p>	<p>Seoses püügi hooajalisusega on kutselistel kaluritel vajadus täiendavate sissetulekuallikate järele, kuna hooajaline püügitegevus ei anna piisavalt suurt tulu ega sissetulekut terveks aastaks.</p> <p>Piirkonna jätkusuutlikku arengut nõrgestab ka jätkuvad demograafilised protsessid. Seetõttu on oluline keskenduda piirkonna konkurentsivõime tõstmisele ja tööhõive säilitamisele. Tuleb leida alternatiivsed tegevused kalapüügi kõrval, et tulla toime püügihooajavälisel ajal (käsitöö, ehitamine, põllumajandus jne). Tähtsustada tuleks kohalikke ressursse ja võtta neid kasutusele paikkondlikus tootmis- ja teenindusettevõtluses ning leida võimalusi traditsiooniliste tootmisharude lisandväärtuse andmiseks.</p>
<p>5. Järelevalve tugevdamine kalavarude kasutamise osas ja koostöö erinevate ametkondadega</p>	<p>Kalanduse järelevalvega seotud tegevused on jaotunud mitmete asutuste vahel – MEM; KKM; KKI.</p> <p>Kutselise kalanduse osas tugevdatakse järelvalvet pidevalt (GPS seadmed, etteteatamised jne.), sama peaks kohalduma ka harrastuskalastajate tegevuse jälgimisel, seda eriti kutselisi püügivahendeid kasutavate harrastuspüüdjate osas.</p> <p>Soodustada tuleb kalandusettevõtjate ja kalurite kaasamist kalavarude uuringute tegemisse, koostööd teadlaste ja kalandusettevõtjate vahel. See võimaldaks kalandussektoril saada rohkem teadlikuks kalavarude majandamisest ning teadlastele annaks see täiendavat informatsiooni, mis parendaks varu seisundi hindamist ja aitaks kaasa ka ühtsete arusaamade kujunemisele.</p>
<p>6. Kalavaru taastootmise ja taasasustamise alustamine ning jätkamine (Peipsi siig, säga, angerjas)</p>	<p>Peipsi siig on endemne liik, mis asustab Peipsi järve ja mõnda sellega seotud veekogu. On olnud oluline tööduskala, kuid arvukus viimasel ajal oluliselt langenud. Peipsi siia varude taastamiseks tuleb alustada selle taastootmist nii kalamaimu ettekasvatamise ja järve asustamisega, kui ka</p>

		<p>töõnduskala kasvatamisega, mis oleks ka üheks võimalikuks lisasissetuleku allikaks kalandussektoris.</p> <p>Ka säga võiks olla Peipsi järves töõnduskala, kui tema sigimist kunstlikult toetada. Säga püügi ja leviku uuringud näitavad, et ta ei suuda Peipsi järves igal aastal iseseisvalt kudedada⁴⁵.</p> <p>Kindlasti peab jätkuma angerja taasasustamine Vooremaa väikejärvedesse, kuid hindama peaks ka võimalust angerja taasasustamise alustamiseks Peipsi järve, kuna veel sõjaeelsetel aastatel püüti Peipsi järvest ligi 4 t angerjat aastas⁴⁶.</p>
	7. Kudealade ja kudealadele pääsude korrastamine ning kalade kudeaegsete rännete uuring koos kudealade kaardistamisega Peipsi alamvesikonnas	<p>Kalavarude olukorra parendamiseks on oluline läbi viia täpsemad uuringud kalade kudeaegsete rännete kohta, taastada ja vajadusel luua koelmualasid ning teatud liikide puhul (Peipsi siig, säga, angerjas) alustada või jätkata kalavarude taastamist. Keskkonnaseisundi ja kalavarude olukorra parandamiseks on oluline suurendada koostööd kalandusettevõtjate ja teadlaste vahel.</p>
	8. PKP koostöötegevuste arendamine	<p>Algatusrühma koostöö jätkumine teiste kalanduspiirkondadega nii Eestis kui rahvusvahelise tasandil, piirkondlike LEADER gruppidega (Peipsimaa), kohalike omavalitsustega, teadlastega, asjakohaste riigiasutustega jms. Uute koostöövõimaluste otsimine.</p> <p>Piirkonna turustus- ja arendustegevused – piirkonda ja/või selle kalandust tutvustavad üritused; infomaterjalid ja erinevate infokanalite kasutus, koostööpaketid teenuse osutamisel jms.</p> <p>Eelmine periood on näidanud, et koostöö tulemusel suureneb teadlikkus, omandatakse uusi teadmisi ja kogemusi, nähakse parimaid praktikaid ja saadakse uusi ideid.</p>
Ohud	1. Veekogu seisundi halvenemine ja kalavarude vähenemine	<p>Kalandus sõltub suuresti veekogude ja ökosüsteemi seisundist. Peipsi ja ka teiste veekogude üheks põhiprobleemiks on eutrofeerumine ning sellest tingitud fütoplanktoni vohamine.</p> <p>Inimtegevuse mõju on kalavarude vähenemisele nii kaudne (põllumajandusreostus jms. ning sellest</p>

⁴⁵ V. Vaino. Säga, Silurus Glanis liigi seisund Peipsi järves. Tartu, 2004

⁴⁶ T. Saat. Peipsi vesikonna kalad ja kalandus. Tartu, 2010

	inimtegevuse ja ilmastiku mõjul	tulenev eutrofeerumine) kui ka otsene (röövpuük, kalapüük kalade kudeajal jms).
	2. Kaob angerja taastasustamine väike-järvedesse.	Angerjat taastasustatakse kolme Vooremaa väikejärve: Saadjärv, Kaiavere ja Kuremaa järv. Kui angerja taastasustamine lõppeks, kaotaksid sealsed kalandusettevõtjad suure osa oma sissetulekust.
	3. Peipsi järve veetaseme kõikumine ja teiste looduslike protsesside negatiivne mõju turismiteenuste osutamisel	Turismiteenuste osutamisel on olulised mitmed faktorid. Vihmane ja jahe suvi, madal veetase ja talvise jääkatte puudumine on suurimateks ohtudeks turismiteenuste osutamisel piirkonnas.
	4. Seadusest tulenev püügi regulatsiooni jäikus ja kalapüügi regulatsioonide karmistumine kutselise kalapüügi korraldamisel	Püüki reguleeritakse Peipsi järvel kvoodi (lubatud kogusaak) abil. Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järve püügikorraldus ja –mahud lepatakse igal aastal kokku Vene Föderatsiooniga. Lubatud saaki püüavad kõik vastava piirkonna kalurid ning 90% lubatud kvoodi ammendumisel püük peatatakse. Olukordades, kus püügi võiks uuesti avada, on see järgalt reguleeritud ja aeganõudev, sellest tingituna on viimastel aastatel jäänud välja püüdmata tööduslikku kala küllaltki arvestatavates kogustes (vt tabel 7). Samuti on üles kerkinud vajadus seadustes läbi vaadata kalade kudepüügi ajad, kuna need ei vasta enam tänapäevale.

3.2. Piirkonna arenguvajadused ja üldised eesmärgid

1. Kala väärindamine kohapeal ja töötlemistingimuste parendamine, kalatoodete müügikohtade väljaarendamine ja ühisturustamine:

- püütud kala kohapealne väärindamine ja hoiustamistingimuste parendamine;
- kala ja kalatoodete kohapealne ja riigisisene turundamine, sh eelkõige ühisturustamine.

2. Ettevõtjate sh. kalandusettevõtjate tegevuste mitmekesistamine:

- uute töökohtade loomine ja olemasolevate töökohtade säilitamine.

3. Olemasolevate kalasadamate ja lossimiskohtade taristu ja teenuste edasiarendamine:

- peamiste lossimiskohtade varustamine kaasaegse taristu ja seadmetega;

- sadamatesse kaasaegse navigatsioonimärgistuste paigaldamine;
- sadamate uuenduslike ja loodussäästlike soojus- ja elektrilahenduste leidmine, vähendamaks energiale kuluvaid jooksevkulusid;
- süvendustehnika täiendamine vajalike seadmetega.

4. Veeturismialase kaldataristu arendamine ja tarbijale mugavamaks muutmine, piirkonna turustamine, sh:

- majutusasutuste suurendamine ja kvaliteedi tõstmine, teenusepakettide ja lisategevuste väljatöötamine;
- kohvikute ja söögikohtade arendamine ja rajamine;
- lautrikohtade ja paadisadamate arendused, harrastuskaluritele mõeldud taristu rajamine;
- puhke- ja supluskohtade taristu väljaarendamine;
- parklate ja karavaniparkide ning veekogule juurdepääsude rajamine;
- piirkonda tutvustavate ürituste jätkumine ning piirkonna turustamine erinevate kanalite kaudu;
- Peipsi ilmajaamade ja kaamerate võrgustiku täiendamine.

5. Koostöö arendamine ning teadmiste ja oskuste tõstmine:

- algatusrühma koostöötegevuste arendamine;
- elukestev õpe erinevatel tasanditel, kalandusvaldkonna ja merenduse tutvustamine ja populariseerimine, sh ka noorte seas;
- ühisturundus;
- teadmiste täiendamine ning iga-aastaste välikoolituste läbiviimiste jätkamine

6. Kalavarude säilimine ja sellele kaasaaitamine:

- kalavarude järelvalve tugevdamine;
- koelmualade taastamine, vajadusel kudealade loomine ning ohustatud kalaliikide (Peipsi siig, säga) taastamiseks kalakasvatuslik taastootmine;
- angerja taasasustamise jätkamine väikejärvedesse ning vajadusel taasasustamise alustamine Peipsi järve
- kalavarude laiapõhjalisem uuring - kalade rännete ja kudealadega seotud uuringud, järve kaldavööndi kalastiku uurimine, Peipsi järve angerja taasasustamise vajaduse ja võimaluse uuring jms.

4. Visioon ja missioon

Visioon

2023. aastaks on Peipsi piirkond kalandustraditsioone toetava taristu ja teenustega ning mitmekesise ja kohalikule ressursile keskenduva ettevõtlusega töövõimalusi pakkuv piirkond.

Seda iseloomustab:

- kohalikku kala võimalikult suures koguses väärindavad kalandusettevõtjad, kes teevad turustamiseks ühist müügitööd;
- välja arendatud mereohutusnõuetele vastavad ja mitmekesiseid teenuseid pakkuvate sadamate võrgustik;
- säilinud mitmekesine ning puhas looduskeskkond ja korrastatud kala koelmualad, mis tagab kalavarude säilimise ja suurenemise;
- omapäraste ja huvitavate kultuuridega säästvalt arenev piirkond, kus on kohalikul elanikul hea elada ja töötada ning külastajal hea ja huvitav olla;
- rahvastiku säilimine ja jätkusuutlikkus Euroopa Liidu piirialal.

Missioon

MTÜ Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu on Euroopa Liidu suurima piiriveekogu piirkonna kalanduse arendaja ning aitab kaasa piirkonna rannaelu ja kalandustraditsioonide säilimisele. PKAK on usaldusväärne koostööpartner nii piirkondlikul, siseriiklikul kui rahvusvahelisel tasemel ning tegeleb piirkonna jätkusuutlikkuse tagamiseks selle elanikkonnale elukestava õppe läbiviimisega.

5. Strateegia tegevuskava ja eesmärgid

Strateegia tegevuskava on välja töötatud vastavalt piirkonna arenguvajadustele ja üldistele eesmärkidele ning juhitud „Euroopa Merendus- ja Kalandusfondi rakenduskava 2014–2020“ meetmete „Kogukonna juhitud kohaliku arengu strateegia rakendamine” (tegevussuund 1-5) ja „Algatusrühma koostöötegevused“ (tegevussuund 6) tingimustest ja korrast.

5.1. Tegevussuund 1: kalapüügi- või vesiviljelustoodete väärindamine või turustamine

Tegevussuuna rakendamise põhjendus

Peipsi kala väärindatakse kohapeal 12 ettevõttes. Kuna piirkonnas püütud kala läheb enamuses ekspordiks (hinnanguliselt ca 85%), piirdub väärindamine enamasti toorkala rookimise, külmutamise ja fileerimisega. Erandina võiks välja tuua OÜ Peipsi Kalatööstuse ja OÜ Latikas, kes toodavad suure sortimendiga valmistoodangut ning turustavad seda ka siseturul (kaubandusketid, turud jms).

Tulevikus peavad suurenema siseturule toodetavate toodete kogused, sest tarbijal pole piisavalt võimalus osta püsivalt Eesti mageveekala ja neist valmistatud tooteid. Aastaringse toodangu tagamiseks on üheks võimaluseks alustada kalatoodete ühisturustamist, mis võimaldab pakkuda ka laiemat kalatoodete sortimenti.

Üheks kala turustamise võimaluseks piirkonnas on seda teha uuendatud kalasadamates, toetades sellega „kala otse kalurilt“ printsiipi, mis on eelistatud ka tarbijate poolt⁴⁷.

Väärindamise ja turustamisega seotud projekte võivad ellu viia kalanduspiirkonna kalandussektori mikroettevõtja, kes tegeleb kutselise kalapüügiga ja on ühtlasi ajaloolise püügiõiguse omanik, kalandussektori tulundusühistu kelle liikmeskonnas on vähemalt 5 kalandussektori mikroettevõtjat, vesiviljelussektori mikroettevõtja või kalandussektori mittetulundusühing ainult tarneahela sertifitseerimiseks.

Tegevussuuna rakendamiseks määratakse 2016-2019.aastal 20,80% tegevussuundadele 1-5 eraldatud vahenditest. Maaeluministri 23.10.2019 käskkirja nr 160 alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 132 061 eurot. Maaeluministri 30.03.2020 käskkirja alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 200 000 eurot. Maaeluministri 04.10.2021 käskkirja nr. 129 alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 83 483,32 eurot.

1.tegevussuuna maksimaalne toetuse summa projektitoetuse saaja kohta seadmete ja sõidukite puhul on aastas kuni 30 000 eurot (konkurentsiseaduse § 2 tähenduses üksteisega valitseva mõju kaudu seotud isikud, kes tegutsevad samas kalanduspiirkonnas ja samas valdkonnas, ning äriseadustiku § 6 tähenduses kontserni moodustavad isikud loetakse üheks projektitoetuse saajaks).

Arengevajadus - kala väärindamine kohapeal ja töötlemistingimuste parendamine, kalatoodete müügikohtade väljaarendamine ja ühisturustamine-

- Tegevused: kala väärindamine kohalikes ettevõtetes – töötlemisruumide ehitus või renoveerimine, töötlemisseadmete hankimine jms; uute ja innovatiivsete lahenduste

⁴⁷ Eesti Konjunkturiinstituut. Kala ja kalatoodete turg Eestis. 2014

leidmine (uued tootegrupid, väheväärtuslike kalaliikide ja kalajääkide väärindamine; keskkonnasäästlik töötlemine; alternatiivenergia kasutuselevõtt jms.); uute või renoveeritavate tööstuste kalakäitlejate ja -töötajate koolitused ja väljaõpped noortele kalakäitlejatele; püütud kala ja kalatoodete hoiuruumide ehitus või renoveerimine, hoiustamiseks vajalike seadmete hankimine jne; uute turustamisvõimaluste leidmine ja selleks vahendite soetamine; kala ja sellest valmistatud toodete ühisturustamine (turustuspunktid; seadmed jms.).

1. eesmärk: 2023. aastaks väärindatakse kala siseturu otstarbeks 10 ettevõttes

Väljundindikaator:

- Kala ja kalatoodete väärindamiseks toetust taotlenud ettevõtete arv.

Algtase: 0; sihttase: 7 ettevõtet.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

- Kala siseturu otstarbeks väärindavate ettevõtete arv.

Algtase: 7; sihttase: 10 ettevõtet.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Säilitatud ja loodud täistöökohtade arv.

Algtase: töökohtade arv ettevõtetes projektitaotluse esitamise aastal; sihttase: piirkonnas on säilitatud 20 ja loodud 10 täistöökohta 2023. aastaks.

Allikas: esitatud projektitaotlused, toetust saanud ettevõtted.

- Väärindatud kala hulga kasv 30%.

Algtase: töödeldud kala hulk ettevõttes projekti esitamisel; sihttase: töödeldud kala hulga kasv 30% projekti rakendumisest.

Allikas: esitatud projektitaotlused; toetust saanud ettevõtted.

- Kalatoodete sortimendi suurenemine.

Algtase: 0; sihttase: 5 uut kalatoodet.

Allikas: esitatud projektitaotlused; toetust saanud ettevõtted.

- Kala väärindamisega alustavate ettevõtete arv.

Algtase: 0; sihttase: 3 ettevõtet.

Allikas: esitatud projektitaotlused; toetust saanud ettevõtted.

Mõjuindikaator:

- Ettevõtte käibe kasv 20%.

Algtase: ettevõtte käive projekti esitamisele eelneval aastal; sihttase: ettevõtte käibe kasv 20% kahe aasta jooksul alates projekti lõppemisest.

Allikas: toetust saanud ettevõtted.

2. eesmärk: 2023. aastaks on loodud või parendatud piirkonnas 3 ning väljaspool piirkonda 2 turustukohta, sh turustamine ühistööna.

Väljundindikaator:

- Kala ja kalatoodete turustamiseks toetust taotlenud ettevõtete arv.

Algtase: 0; sihttase: 5 ettevõtet.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Säilitatud ja loodud täistöökohtade arv.

Algtase: töökohtade arv ettevõtetes projektitaotluse esitamise aastal; sihttase: piirkonnas on säilitatud ja/või loodud 5 täistöökohta 2023. aastaks.

Allikas: esitatud projektitaotlused, toetust saanud ettevõtted.

- Kala turustamisega, sh ühistööna alustavate ettevõtete arv.

Algtase: 0; sihttase: 3 ettevõtet.

Allikas: esitatud projektitaotlused; toetust saanud ettevõtted.

Mõjuindikaator:

- Ettevõtte käibe kasv 20%.

Algtase: ettevõtte käibe projekti esitamisele eelneval aastal; sihttase: ettevõtte käibe kasv 20% kahe aasta jooksul alates projekti lõppemisest.

Allikas: toetust saanud ettevõtted.

3. eesmärk: kala hoiustamistingimused on paranenud 2023. aastaks 7 ettevõttes.

Väljundindikaator:

- Kala hoiustamistingimusteks toetust taotlenud ettevõtete arv.

Algtase: 0; sihttase: 7 ettevõtet.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

5.2. Tegevussuund 2: majandustegevuse mitmekesistamine

Tegevussuuna rakendamise põhjendus

Kalapüügi sesoonsusest ja traditsioonidest tulenevalt on kalurid ajast aega töötanud erinevatel erialadel (puutöö, ehitamine, põllumajandus jne). Tänapäeval toimib elukorraldus sarnaselt. Kui kalapüüki ei toimu siis käiakse tööl ehitustel, metsatöödel jne., seda tihti ka välismaal.

Peipsi kalanduspiirkonna kõikide maakondade ja omavalitsuste arengukavad näevad piirkonna ettevõtluse väljundina ja majanduslik-sotsiaalse olukorra parandajana kohalikule toorainele ja ressursile põhinevat ettevõtlust ja turismi arengut.

Piirkonna turismipotentsiaali toetavad Euroopa suuruselt neljas järv Peipsi ja teised veekogud, omanäolised rannakülad (kultuur, arhitektuur, köögiviljandus, kala turustamine) ja mitmekesine loodus. Kalandusturismi teenuse pakujate hulk ja sortiment on viimastel aastatel suurenenud, kuid puudus on paketeeritud ja terviklikest teenustest. Turismiteenuse juures on tähtsad teenuse kvaliteet ja usaldusväärsus. Kalandusturismi paremaks arenguks on vajalik koostöö turismiteenuse pakujate vahel ja koostöö teiste teenuste pakujate, sh. kalandusettevõtjate vahel, mis loob võimalused kvaliteetse ja atraktiivse teenuse pakumiseks. Piirkonnas on puudus söögikohtadest, seda eriti Ida-Viru maakonnas, kus külastajaid on palju suveperioodil tänu ilusatele liivarandadele, aga toitlustus praktiliselt puudub.

Mitmekesistamisega seotud projekte võivad ellu viia kalandussektori mikroettevõtjad ja kalandussektori väline ettevõtja, kes võib toetust taotleda üksnes kalanduse või piirkonna järvede ja jõgedega seotud tegevuste elluviimiseks.

Turistide teenindamiseks vajalike mootorsõidukite (ATV, mootorsaan jms.) soetamiseks peab

ettevõtte olema tegelenud turismitegevustega vähemalt kolm aastat ning olema võimeline seda tõestama, nt majandusaasta aruandega.

Tegevussuuna rakendamiseks määratakse 25,63% 2016-2019.aastal tegevussuundadele 1-5 eraldatud vahenditest. Maaeluministri 23.10.2019 käskkirja nr 160 alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 105 650 eurot. Maaeluministri 30.03.2020 käskkirja alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 61 684,56 eurot.

Arenguvajadus - ettevõtjate sh. kalandusettevõtjate tegevuste mitmekesistamine.

- Tegevused: kohalikule toorainele ja ressursile põhineva ettevõtluse arendamine (turism ja sellega seotud teenused, põllumajandus, metsandus, käsitöö jms.).

1. eesmärk: 2023. aastaks on 20 mikroettevõtet, sh. vähemalt 10 kalanduse mikroettevõtjat laiendanud oma tegevust.

Väljundindikaator:

- Tegevuste mitmekesistamiseks toetust taotlenud ettevõtete arv.

Algtase: 0; sihttase: 20 ettevõtet.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

- Kalandusettevõtjate arv, kes taotlevad toetust tegevuste mitmekesistamiseks.

Algtase: 0; sihttase: 10 ettevõtjat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

- Uute tegevustega alustavate ettevõtete arv.

Algtase: 0; sihttase: 10 ettevõtet.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Säilitatud ja loodud täistöökohtade arv.

Algtase: töökohtade arv ettevõtetes projektitaotluse esitamise aastal; sihttase: piirkonnas on mitmekesistamise tegevuste tulemusena 2023. aastaks säilitatud 50 ja loodud 20 täistöökohta.

Allikas: esitatud projektitaotlused, toetust saanud ettevõtted.

Mõjuindikaator:

- Ettevõtte käibe kasv 20%.

Algtase: ettevõtte käibe projekti esitamisele eelneval aastal; sihttase: ettevõtte käibe kasv 20% kahe aasta jooksul alates projekti lõppemisest.

Allikas: toetust saanud ettevõtted.

Arenguvajadus - veeturismialase kaldataristu arendamine ja tarbijale mugavamaks muutmine, piirkonna turustamine.

- Tegevused: majutusasutuste kvaliteedi tõstmine ning uute majutuskohtade loomine; voodikohtade juurdeloomine; majutuskohtade teenusepakettide ja lisategevuste väljatöötamine; kohalikule ressursile (sh. ka kalale) põhinevate kohvikute ja söögikohtade rajamine või olemasolevate söögikohtade kvaliteedi tõstmine; rajatakse kõigile nõuetele vastavad ja vajalikke teenuseid pakkuvad (vesi, elekter, tühjendus) karavanpargid.

2. eesmärk: 2023. aastaks on piirkonna majutustevõtetes parendatud ja/või juurde loodud 150 voodikohta.

Tulemusindikaator:

- Piirkonnas on parendatud ja/või loodud juurde uusi voodikohti.

Algtase: ca 1500 voodikohta; sihttase: parendatud ja või juurde loodud 150 voodikohta.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

- Majutuskohdades pakutavad teenuspaketid ja lisategevused.

Algtase: 0; sihttase: 3 uut teenust ja/või lisategevust.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

3. eesmärk: 2023. aastaks on piirkonda loodud või on kvaliteeti parendatud 2 söögikohta.

Tulemusindikaator:

- Piirkonnas on parendatud ja/või loodud uusi söögikohti.

Algtase: 0; sihttase: parendatud või juurde loodud 2 söögikohta.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

4. eesmärk: 2023. aastaks on piirkonnas 2 nõuetele vastavat karavanparki.

Tulemusindikaator:

- Piirkonnas on loodud nõuetele vastavad karavanpargid.

Algtase: 0; sihttase: 2 karavanparki.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

5.3. Tegevussuund 3: kalasadamate uuendamine

Tegevussuuna rakendamise põhjendus

Piirkonna uuendatavate kalasadamate nimistu on toodud lisa 1.

Peipsi piirkonnale on traditsiooniliselt olnud omased järvelised ja kalanduslikud tegevused. Perioodil 2009-2015 on osaliselt renoveeritud EKF rahastusega 10 kalasadamat/lossimiskohta (Alajõe, Rannapungerja, Lohusuu, Omedu Rand, Kaldasilla, Mihkli, Sassukvere, Varnja, Mehikoorma, Räpina), millele lisanduvad veel varasemalt renoveeritud kaks sadamat (Vasknarva, Kallaste) ning Kolkja sadamas on tehtud investeeringuid EKF rahastusega tehnikasse, kuid mitte taristusse. Omavahenditest on käigus hoitud Kalma ja Raja sadamad.

Enamus neist sadamatest vajavad jätkuvaid investeeringuid taristusse ja seadmetesse, et parandada olemasolevat olukorda ja pakkuda teenuseid sadama jätkusuutlikkuse tagamiseks.

Pakutavate teenustena sadamates oleks kala lossimine, aluste sildumine ja veeskamine, kala esmaste hoiustamistingimuste loomine, elektri- ja veevarustus, tankimisvõimalused, kalurite olmeruumide kasutus, püügivahendite hoiustamine. Kõik teenused ei pea olemas olema kõigis sadamates, kuid lossimist peab võimaldama kõikides EKF ja EMKF rahastust saanud sadamates, samuti peab olema võimaldatud ligipääs kala transpordiks. Renoveeritud ning tegutsevatest kalasadamatest saavad lisaks kalandusele kasu ka mitmed teised tegevusalad, nt veeturismi arendajad. Mitmekülgsest tegutsev sadam aitab elavdada piirkonna majandust ning suurendada selle atraktiivsust, tagades sellega ka sadama elujõulisuse.

Kuna üheks suurimaks jooksevkuluks sadamates on elektri-, kütte- ja jahutuskulud, siis peab mõtlema ka innovatsiooniliste ja keskkonnasäästlike energialahenduste peale, kasutades ära nt. maa-, vee-, päikese-, tuuleenergiat.

Praegusel hetkel on Peipsi kalasadamates navigatsioonimärgistus puudulik, kohalikud sõidavad endale tuntud maamärkide järgi, kuid võõrastel on navigeerimine väga keerukas. Keeruliseks teeb navigeerimise ka Peipsi veetaseme suur kõikumine, mistõttu on vajadus korralike navigatsioonimärkide järgi suur. Samuti puuduvad sadamatesse suunaviidad maa poolt saabujatele. Ühe võimalusena on navigatsioonimärgistuste ja suunaviitade paigaldamine sadamate omanike ühishanke korras.

Kuna Peipsi piirkonna suureks probleemiks on faarvaatrite täitumine uhtliivaga, soetati eelmisel perioodil piirkonda süvendustehnika (MTÜ Peipsi Ühendus projekt „Süvendustehnika soetamine Peipsi piirkonda“). Seoses viimaste aastate veetaseme pideva langusega on tulnud teha praktiliselt kõikide sadamate suudmetes igal aastal setete väljakaevamist. Ekskavaatoril jääb aga võimekusest puudu üle 1,5 m sügavuses vees töötamisel ja lihtsalt muda eraldamisel. Et antud süvendustehnika veel paremini ära kasutada nii sadamate renoveerimise kui ka sissesõiduteede süvendamisel, on tekkinud vajadus süvendustehnika lisaseadmete järele. Kuna uuel perioodil lisandub strateegilise tegevusena ka koelmukohtade taastamine ja loomine, on piirkonna süvendustehnikal veel suurem kasutusvaldkond.

Kalasadamate uuendamiseiga seotud projekte võib taotleda kalasadamade pidaja, kes on kalandussektori mittetulundusühing, kalandussektori sihtasutus, kohaliku omavalitsuse üksus, kohaliku omavalitsuse üksuse asutus või kalandussektori mikroettevõtja. Kalasadamade uuendamiseks toetuse taotlemise korral peab kalasadam olema registreeritud riiklikus sadamaregistris.

Tegevussuuna rakendamiseks määratakse 27,14% 2016-2019.aastal tegevussuundadele 1-5 eraldatud vahenditest. Maaeluministri 04.10.2021 käskkirja nr. 129 alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 200 000 eurot.

Arenguvajadus - olemasolevate kalasadamate ja lossimiskohtade taristu ja teenuste edasiarendamine.

- Tegevused: luua kalasadamates võimalused lossimiseks, sildumiseks, veeskamiseks, vajadusel kala esmaseks hoiustamiseks, tankimiseks, elektri- ja veevarustuse kasutuseks, püügivahendite hoiustamiseks, kalurite olmeruumid, jms.; viiakse läbi navigatsioonimärgistuse paigaldamiseks vajalik projekteerimine ja paigaldatakse navigatsioonimärgid ja suunaviidad (võimalus teha seda sadamaomanike ühishankena); leida ja kasutusele võtta sadamates uuenduslikud ning loodussäästlikud energialahendused; soetatakse piirkonna süvendustehnikale tööde teostamiseks vajalikud seadmed, nt lisaballoonid, jalad ning mudapump jms.

- 1. eesmärk: 2023. aastaks on piirkonnas välja arendatud 15 kalasadamat, mis on varustatud kaasaegse taristu ja seadmetega ning kus pakutakse mitmekesiseid teenuseid.**

Väljundindikaator:

- Toetuse taotlejate arv.

Algtase: 0; sihttase: 10 taotlejat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Kaasaegsete seadmete ja taristuga varustatud kalasadamate arv.

Algtase: 15 täiustamist vajavat kalasadamat; sihttase: 15 kaasajastatud kalasadamat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

- Säilitatud ja/või loodud täistöökohdade arv.

Algtase: töökohtade arv sadamas projektitaotluse esitamise aastal; sihttase: piirkonna sadamates on säilitatud ja/või loodud 15 täistöökohhta.

Allikas: esitatud projektitaotlused, toetust saanud kalasadamad.

Mõjuindikaator:

Lossimiskoha kasutajate arvu suurenemine 10%.

Algtase: lossimiskoha kasutajate arv projekti esitamisele eelneval aastal; sihttase: lossimiskoha kasutajate arvu tõus 10% aasta jooksul alates projekti lõppemisest.

Allikas: toetust saanud kalasadamad.

2. eesmärk: 2023. aastaks on piirkonnas 6 kaasaegse navigatsioonimärgistusega ja suunaviitadega sadamat.

Väljundindikaator:

Toetust saanud kalasadamate arv.

Algtase: 0; sihttase: 6 kalasadamat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Kaasaegse navigatsioonimärgistuse ja suunaviitadega kalasadamate arv.

Algtase: 0; sihttase: 6 kalasadamat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

3. eesmärk: vähemalt kahes kalasadamas uuenduslike ja loodussäästlike energialahenduste leidmine ja kasutuselevõtt 2023. aastaks.

Tulemusindikaator:

- Uuenduslike ja loodussäästlike energialahenduste leidmine ja kasutuselevõtt.

Algtase 0; sihttase: 2 kalasadamat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

4. eesmärk: piirkonna süvendustehnika täiustamine vajalike seadmetega.

Tulemusindikaator:

- Süvendustehnika on täiustatud vajalike seadmetega

Algtase 0; sihttase: 1 täiustatud süvendustehnika.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

5.4. Tegevussuund 4: koelmualade loomine või taastamine, kalaliigi veekogusse asustamine riikliku majandamiskava alusel ja Peipsi siia eksperimentaalne asustamine

Tegevussuuna rakendamise põhjendus

Paljud piirkonna jaoks olulised koelmujõed ja –ojad on kaladele läbipääsmatud ning vajavad setete eemaldamist kalade rändeteede avamiseks ja kalade koelmu- ja elutingimuste parandamiseks.

PKAK moodustatud koelmualade taastamise ja loomise töörihm, mille hulka kuulusid lisaks kohalikele kalandusettevõtjatele ja omavalitsuste esindajatele ka esindajad TÜ Eesti Mereinstituudist, Keskkonnaametist ja Keskkonnainspeksiioonist, kaardistas oma teadmiste tuginedes piirkonna jaoks olulised koelmujõed ja ojad:

- Ida-Virumaa: Vasknarva kanal (prioriteet), Kalma vanajõgi (prioriteet), Remniku; Kuningküla, Karjamaa, Alajõe, Rannapungerja;
- Jõgevamaa: Omedu (prioriteet);
- Tartumaa: Lahepera (prioriteet), Liivanina, Leegu oja;
- Põlvamaa: Võhandu jõgi (prioriteet), Karisilla oja.
- Väikejärved: Saadjärve Mudajõgi, Kuremaa järv.

Töögrupp leidis, et vajalik oleks piirkonna kalavarude laiapäohjalisem uuring, nt. kalade rännete ja kudealadega seotud uuring, järve kaldavööndi kalastiku uurimine ning kudealade süvendamisega seoses ka eeluuringud ja hinnangud. Samuti leiti, et vajalik oleks kalade kevadiste kudeaegade ülevaatamine ja vajadusel tänapäevastamine seadusandluses. Ohustatud kalaliikide, nt. peipsi siia ja säga puhul, on vajalik alustada kalavarude taastamiseks kalakasvatustlik taastootmisega.

Peab jätkuma angerja taasasustamine Vooremaa kolme väikejärve. Angerja asustamisega panustatakse läbi väljarände liigi taastootmisse ja tagatakse püügivaru Saadjärves, Kuremaa järves ja Kaiavere järves.

Tuleks läbi viia uuringud angerja taasasustamise alustamise võimalikkusest ja vajalikkusest Peipsi järve.

Peipsi siia asustamine Peipsi järve. Peipsi siia töenduslik püük pole lubatud, kalavaru on madalseisus. Sõltuvalt asutamise tulemustest töötatakse välja järgnevad asustusmahud perioodi lõpuks. Liigi taastootmise toetamine ja püügivaru taastumine töenduslikku püüki võimaldava tasemeni. Kindlustatakse samasuviste siiamaimude asustamine Peipsi järve ning kolme-nelja aasta möödudes hinnatakse asustamise tulemuslikkust. Lisaks otsitakse kaasfinantseerimise võimalusi kindlustamiseks siia asustamine ettenähtud koguselises ja rahalises mahus.

Koelmualade taastamise või kalaliigi veekogusse asutamise seotud projekti elluviimisel võib projektitoetust taotleda kohaliku omavalitsuse üksus või kohaliku omavalitsuse üksuse asutus; mittetulundusühing või sihtasutus, kelle põhikirjaline eesmärk on seotud kalavarude kaitse ja säilitamisega; riigitulundusasutus.

Tegevussuuna rakendamiseks määratakse 5% 2016-2019.aastal tegevussuundadele 1-5 eraldatud vahenditest. Maaeluministri 23.10.2019 käskkirja nr 160 alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 52 104 eurot. Maaeluministri 30.03.2020 käskkirja alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 150 000 eurot. 12.11.2021.a. üldkoosoleku otsusega

määratakse 4. tegevussuuna jääk, 30.09.2021.a. seisuga 53 818,63 eurot, 5. tegevussuuna tegevuste rahastamiseks.

Arenguvajadus – kalavarude säilimine ja sellel kaasaaitamine.

Tegevused: koelmualade taastamine nende puhastamise ja süvendamisega, vajadusel koelmualade loomine; angerja asustamine Vooremaa järvedesse; Peipsi siia asustamine Peipsi järve.

1. eesmärk: piirkonnas viie koelmuala taastamine 2023. aastaks.

Väljundindikaator:

- Toetuse taotlejate arv.

Algtase: 0; sihttase: 5 taotlejat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Taastatud koelmualade arv.

Algtase: 0; sihttase: 5 koelmuala.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Mõjuindikaator:

- Toetatud projektide mõju piirkonna kalandusele.

Algtase: projektitaotlusele eelnenud uuring; sihttase: projektitaotlusele järgneval aastal läbiviidud uuring.

Allikas: teaduslikud uuringud.

2. eesmärk: angerja asustamine Vooremaa väikejärvedesse.

- Väljundindikaator: taotletud täiendavalt EMKF vahendite baasil angerjamaine

Algtase: asustatakse ainult KIK-i vahenditest. Asustamise rahaline maht aastas 9 000 – 14 000 €.

Sihttase: aastaks 2019 jõuda tasemeni, kus asustamise lisarahaline maht on 30 000 € aastas

Allikas: esitatud projektitaotlused

- Tulemusindikaator: angerja arvukuse tõus Vooremaa väikejärvedes, väljaränne ja püügivaru on kindlustatud järgmiseks 25 aastaks.

Algtase: projekti taotluse eelsed uuringud/angerja arvukus. Sihttase: projekti elluviimise järgsed uuringud.

Allikas: teaduslikud uuringud

3. eesmärk: Peipsi siia eksperimentaalne asustamine

- Väljundindikaatorid: taotlus Peipsi siiamaimu asutamiseks.

Algtase: 0; sihttase; 1 taotlus

Allikas: esitatud projektitaotlused.

- Tulemusindikaatorid: asustatud siiamaimude arv.

Algtase: 0; sihttase 100 000

Allikas: asustamisaruanne

- Mõjuindikaatorid: asustatud siiad (keemiliselt märgistatud) on kohanenud järveeluga, neid tabatakse katsepüükidel, esimese asustamislaine kalad on saanud suguküpseks ja osalevad kudemisel, hilisem siia arvukuse tõus järves ja püügivaru suurenemine. Kalade geneetiline mitmekesisus on säilinud.

Algtase: projekti taotluse eelsed uuringud. Sihttase: projekti elluviimise järgsed uuringud.

Allikas: teaduslikud uuringud

5.5. Tegevussuund 5: sotsiaalse heaolu ja kultuuripärandi, sh kalanduse- ja merenduse kultuuripärandi edendamine, kalanduskogukondade rolli tugevdamine kohalikus arengus ning kohalike kalandusressursside ja merendustegevuse juhtimine

Tegevussuuna rakendamise põhjendus

Piirkonnas on suhteliselt vähe ära kasutatud potentsiaali, mida pakub siinne mitmekesine looduskeskkond ja kultuuripärand.

Puudus on avalikkusele mõeldud turismitaristust: suplus- ja puhkekohtadest, paadikohtadest, parkimisvõimalustest, harrastuskalastajatele suunatud taristust (kala puhastamise kohad; grillimajad; istumiskohad) jms.

Piirkonnas juba traditsioonilised üritused on saanud väga populaarseks ning on heaks võimaluseks piirkonna ja selle kalanduse reklaamimisel. Samuti on üritused heaks võimaluseks kalandustoodete valmistajatele oma toodangu tutvustamiseks ning turustamiseks. Piirkondlikud üritused peaksid jätkuma ning võimalusel ja heade ideede korral juurde lisanduma ka uued üritused. Piirkondlike ürituste EMKF meetme „Kogukonna juhitud kohaliku arengu strateegia rakendamine” toetussumma ei tohiks ületada 50 000 eurot aastas.

Koos kodulehe visitpeipsi.com loomisega pandi ülesse Peipsi äärde ka ilmajaamad ja kaamerad, mis on saanud piirkonna kohalikele elanike, kalandusettevõtjate, harrastuskalastajate ja küllastajate seas populaarseks, kuid on üles tõusnud vajadus seda võrgustikku täiendada, kuna piirkond on suur ja tihti võivad tingimused erineda suuresti piirkonna eriosades.

Sotsiaalse heaolu ja kultuuripärandi edendamise seotud projekti elluviimiseks võib projektitoetust taotleda mittetulundusühing, sihtasutus, kohalik omavalitsusüksus või kohaliku omavalitsusüksuse asutus.

Tegevussuuna rakendamiseks määratakse 21,43% 2016-2019.aastal tegevussuundadele 1-5 eraldatud vahenditest. Maaeluministri 23.10.2019 käskkirja nr 160 alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 139 608 eurot. Maaeluministri 30.03.2020 käskkirja alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 350 000 eurot. Maaeluministri 04.10.2021 käskkirja nr. 129 alusel määratud vahenditest määratakse tegevussuunale 100 000 eurot. 12.11.2021.a. üldkoosoleku otsusega määratakse 4. tegevussuuna jääk, 30.09.2021.a. seisuga 53 818,63 eurot, 5. tegevussuuna tegevuste rahastamiseks.

Arenguvajadus - veeturismialase kaldataristu arendamine ja tarbijale mugavamaks muutmine, piirkonna turustamine.

- Tegevused: jätkuvad juba traditsiooniks saanud piirkonda tutvustavad üritused ning viiakse läbi uusi üritusi, nt. laadad, messid, festivalid, kalameestepäevad, kalapüügivõistlused, purjeregatid jms.; turustatakse piirkonda läbi infomaterjalide ja – kanalite; luuakse ja renoveeritakse avalikuks kasutuseks mõeldud lautrikohti ja paadisadamaid, sh ujvkaide paigaldus; rajatakse harrastuskaluritele ja teistele kasutajatele mõeldud taristu: kala puhastamise kohad, grillimajad, istumiskohad jms.; avalikuks kasutuseks mõeldud puhke- ja supluskohtade taristu väljaarendamine, sh taristu loomine loodusvaatlusteks ning sportimiseks; rajatakse avalikuks kasutuseks mõeldud parklad ning luuakse neist nii talvisel kui suvisel ajal kasutatavad juurdepääsud veekogule; täiendatakse juba toimivaid ilmajaamade ja kaamerate võrgustikku, paigaldades täiendavalt piirkonda 2 ilmajaama ja 4 kaamerat; ilmajaamade ja kaamerate tööhoidmine.

1. eesmärk: aastas viiakse läbi 7 kuni 15 traditsioonilist piirkonda ja/või selle kalandust tutvustavat üritust.

Väljundindikaator:

- Toetuse taotlejate arv.

Algtase: 0; sihttase: 6 taotlejat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Piirkonda ja/või selle kalandust tutvustavate ürituste arv.

Algtase: 2014. aastal 7 üritust; sihttase: keskmiselt 10 üritust aastas.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

- Üritustest osavõtnud inimeste arv.

Algtase projekti läbiviimisele eelneval aastal üritusel osalejad; sihttase: 10% suurenemine.

Allikas: esitatud projektitaotlused, ürituste korraldajad.

- Piirkonna turustuskanalid ja infomaterjalid.

Algtase: 0; sihttase: 1 infomaterjal vms. aastas.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

2. eesmärk: piirkonda luuakse 2023. aastaks avalikuks kasutuseks 80 uut paadikohta.

Väljundindikaator:

- Toetuse taotlejate arv.

Algtase: 0; sihttase: 10 taotlejat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Piirkonda loodud uute paadikohtade arv.

Algtase 0; sihttase: 80 uut paadikohta.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

3. eesmärk: piirkonda luuakse või täiustatakse vastava taristuga 2023. aastaks 8 puhke- ja supluskohta.

Väljundindikaator:

- Toetuse taotlejate arv.

Algtase: 0; sihttase: 8 taotlejat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Loodud või täiustatud puhke- ja supluskohad.

Algtase: 0; sihttase: 8 puhke- ja supluskohta.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

4. eesmärk: piirkonda 2023. aastaks 8 parkla ja juurdepääsu rajamine veekogule

Väljundindikaator:

- Toetuse taotlejate arv.

Algtase: 0; sihttase: 8 taotlejat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Parklate ja veekogule juurdepääsude rajamine.

Algtase: 0; sihttase: 8 parklat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

5. eesmärk: muud kalda- ja/või avalikuks kasutuseks mõeldud taristu arendused

Väljundindikaator:

- Toetuse taotlejate arv.

Algtase: 0; sihttase: 5 taotlejat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Muud kalda- ja/või avalikuks kasutuseks mõeldud taristu arendused.

Algtase: 0; sihttase: 5 arendust.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

6. eesmärk: piirkonna ilmajaamade ja kaamerate võrgustiku täiendamine 2 ilmajaama ja 4 kaameraga.

Väljundindikaator:

- Toetuse taotlejate arv.

Algtase: 0; sihttase: 1 taotleja.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

Tulemusindikaator:

- Peipsi ilmajaamade ja kaamerate võrgustiku täiendamine.

Algtase: 2015. aasta – 4 ilmajaama ja 2 kaamerat; sihttase: 6 ilmajaama ja 6 kaamerat.

Allikas: esitatud projektitaotlused.

5.6. Tegevussuund 6: algatusrühma koostöötegevused

Tegevussuuna rakendamise põhjendus

MTÜ Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu rolliks on ennekõike EMKF meetme „Kogukonna juhitud kohaliku arengu strateegia rakendamine” piirkonnas. Lisaks tegeleb PKAK teataval määral kalanduspoliitiliste ja muude tegevustega, mis on olulised piirkonna kalanduskogukonnale tervikuna.

PKAKi sisese ja välise koostöö edendamiseks rakendatakse EMKF meetet „Algatusrühma koostöötegevused“.

PKAK teeb koostööd nii oma liikmetega kui ka teiste piirkonnas tegutsevate organisatsioonidega, olulisemateks piirkondlikeks koostööpartneriteks on piirkonnas tegutsevad LEADER tegevusgrupid, kohalikud maavalitsused, omavalitsuste liidud, turismivõrgustikud (Peipsimaa, Vooremaa Geopark jms).

Koostöös piirkonna LEADER gruppidega (Peipsi-Alutaguse Koostööoda, Tartumaa Arendusselts, Jõgevamaa Koostöökoda ja Piiriveere Liider) ja Peipsimaa turismikoordinaatoriga osaleb PKAK aktiivselt ja lepinguliselt Peipsimaa turismivõrgustiku töös.

Koos PKAKiga tegutseb Eestis veel 7 kohalikku kalanduse algatusrühma, luues mitmekülgseks koostööks tugeva baasi.

Rahvusvaheline koostöö tugineb ühelt poolt Kalanduse Teabekeskuse ja FARNETi poolt vahendatavatele võimalustele, teisalt aga PKAK ja tema liikmete juba olemasolevatele sidemetele. Praegusel hetkel on algatusrühmal koostööleping sõlmitud Poola kalandusgrupiga „Pojezierze Dobiegniewskie” ja kokkulepe teabevahetuseks Selinunte, Sciacca and Vigata tegevusgrupiga Itaaliast. Rahvusvahelise koostöö põhieesmärgiks on kogemuste vahetus ning PKAKi kui organisatsiooni, samuti selle liikmete võimekuse suurendamine. Peipsi piirkonnale kui piiriäärse veekogu kalavarude kasutajale on väga tähtis ka koostöö Vene Föderatsiooniga, seda nii kalavaru säilitamiseks ja kaitseks, kui ka kogemuste vahetamiseks.

Rahvusvaheline koostöö loob ühtlasi hea aluse uute praktikate ja lahenduste leidmiseks ning juurutamiseks.

Algatusrühm on ka koolituste läbiviijaks piirkonnas. Iga-aastaselt hakatakse läbi viima teabepäevi potentsiaalsetele projektitaotlejatele. Samuti jätkuvad eelneval perioodil MTÜ Peipsi Alamvesikonna Kalurite Liidu (PAKL) poolt läbiviidud koolitused teistesse kalanduspiirkondadesse nii Eestis kui välismaal (Euroopa Liidus, Venemaal kui ka mujal).

Eelneval perioodil viis PAKL koostöös PKAK-ga KIK rahastuse toel läbi kalanduslikke lastelaagreid, kus tutvustati piirkonna lastele ja noortele Peipsi järve kalu ja kutselist kalandust. Sarnaseid õppepäevi ja –laagreid plaanitakse läbi viia ka tulevikus.

Samuti osutus eelneval perioodil väga populaarseks piirkonna naistele ja teistele toitlustushuvilistele läbiviidud projekt „Erinevate kultuuride kalatoidud Peipsimaal ”Suu matsub, jalg tatsub”“, millele oodatakse järke.

Koostöö tegevussuunda viib läbi PKAK selleks algatusrühmale ette nähtud eelarvevahenditega.

Arenguvajadus – Koostöö arendamine ning teadmiste ja oskuste tõstmine.

- Tegevused:

Tehakse tegevusi ühisturunduseks, sh. messil või konverentsil osalemine, messi või konverentsi korraldamine, e-turundusega seotud tegevused, uue toote või teenuse ühisturundusplaani või

tegevusplaani väljatöötamine, logistiliste lahenduste väljatöötamine, ühise kaubamärgi või tootemärgi loomine, toote sihtturule mõeldud visuaalse identiteedi väljatöötamine.

Teadmiste täiendamine, sh koolitusel, õppereisil, seminaril, töö- või õpitoas osalemine või selle korraldamine, messi või konverentsi külastamine: viiakse läbi piirkonnas mitmekesiseid koolitusi ja infopäevi, koolitused ja koolitusmaterjalide koostamine kalandusettevõtjatele ja kaluritele, kalatoitude koolitused naistele ja teistele toitlustushuvilistele, kalandusalased õppepäevad noortele jms. Jätkatakse iga-aastaste väliskoolituste läbiviimist teadmiste omandamiseks ning kogemuste vahetamiseks. Külastatakse huvipakkuvaid messe ja konverentse.

Kalanduse või merenduse populariseerimine, sealhulgas festivali, näituse või noortele mõeldud ürituse korraldamine ja elluviimine.

Jätkatakse koostööd nii mittelepinguliste (Eesti kalanduse algatusrühmad, teadlased, ministriumid, KKI jms.) kui ka lepinguliste (piirkonna Leader tegevusgrupid jt.) partneritega. Luuakse uusi kontakte ja leitakse uusi koostööpartnereid info ja kogemuste vahetamiseks ning teadmiste saamiseks.

1. eesmärk: teadmiste täiendamine - igal aastal piirkonnas vähemalt 3 koolituse või info- ja õppepäeva läbiviimine. 7 välisõppereisi ja 2 Eesti sisese õppereisi korraldamine 2023. aastaks, sh. messide ja konverentside külastamine

Tulemusindikaator:

- Koolituste, info- ja õppepäevade arv aastas.

Algtase: 0; sihttase: 3 koolitust või infopäeva aastas.

Allikas: PKAK, esitatud projektitaotlused.

- Koolitustest, info- ja õppepäevadest osavõtnud inimeste arv.

Algtase 0; sihttase: 100 inimest aastas.

Allikas: PKAK, registreerimislehed.

- Läbi viidud õppereiside ja messide, konverentside külastuste arv.

Algtase: 0; sihttase: 9 2023. aastaks.

Allikas: PKAK, esitatud projektitaotlused.

- Õppereisidest ning messide, konverentside külastusest osavõtnud inimeste arv.

Algtase 0; sihttase: 200 inimest 2023. aastaks.

Allikas: PKAK, registreerimislehed.

2. eesmärk: Ühisturundustegevused

Tulemusindikaator:

- Ühisturundustegevustega alustavate ettevõtete arv.

Algtase: 0; sihttase: 5 ettevõtet.

Allikas: esitatud projektitaotlused

- Ühisturundustegevuste projektide arv

Algtase: 0; sihttase: 3 ühisturundusprojekti

Allikas: PKAK, esitatud projektitaotlused.

3. eesmärk: kalanduse või merenduse populariseerimine, sealhulgas festivali, näituse või noortele mõeldud ürituse korraldamine ja elluviimine

Tulemusindikaator

- Üritustel osalejate arv

Algtase 0; sihttase 5000

Allikas : PKAK, registreerimine, loetlemine

- Projektide arv

Algtase: 0; sihttase: 2 koostööprojekti

Allikas: PKAK, esitatud projektitaotlused.

4. eesmärk: koostöö jätkamine seniste partneritega, aastaks 2023. 4 uue koostööpartneri leidmine ja nendega koostöö arendamine.

Tulemusindikaator:

- Koostöö jätkumine seniste partneritega.

Algtase: 2015. aasta 2; sihttase: 2 partnerit

Allikas: PKAK.

- Uute koostööpartnerite leidmine.

Algtase 0; sihttase: 4 partnerit

Allikas: PKAK.

- Läbi viidud koostööprojektid.

Algtase 0; sihttase: 4 koostööprojekti.

Allikas: PKAK, esitatud projektitaotlused.

5.7. Muud arenguvajadustest tulenevad tegevused

Arenguvajadus – Kalavarude säilimine ja sellele kaasaaitamine

- Tegevused: leitaks võimalused peipsi siia kalakasvatamiseks taastootmiseks siiamaimude ettekasvatamise näol, samuti siia töönduslikuks kasvatamiseks. Koostöös MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkonnaga leida võimalused angerja taasasustamise jätkamiseks Vooremaa väikejärvedesse. Koostöös teadlastega leitakse võimalus läbi viia piirkonna kalavarude laiapõhjalisemad uuringud - kalade rännete ja kudealadega seotud uuringud, järve kaldavööndi kalastiku uurimine jms. Angerja Peipsi järve taasasustamise vajaduse ja võimaluse uuring ning vajadusel angerja taasasustamise alustamine Peipsi järve.

5.8. Strateegia lõimitud ja uuendusliku olemuse kirjeldus

Käesoleva strateegia näol ei ole tegu konkreetse maakonna või kohaliku omavalitsuse arengukavaga, vaid spetsiaalselt Peipsi kalanduspiirkonda katva strateegiaga, mis muudab strateegia koostamise keerukamaks, kuna ei saa otseselt lähtuda näiteks maakondlikest arengukavadest, maakonna tasandil tehtud uuringutest jms. Samuti ei tooda esile konkreetsete maakondade või kohalike omavalitsuste vajadusi, vaid eesmärkide seadmisel on lähtutud algatusrühma piirkonnast kui tervikust, soovides tagada piirkonnale ühtlane areng.

Strateegia uuenduslikkus võrreldes perioodiga 2009-2015 on kalavarude säilitamiseks vajalike tegevuste väljatoomine, seda nii koelmualade taastamise näol, kui ka arenguvajadustest tulenevalt võimaluste leidmine nt. peipsi siia varude taastamise näol.

Ka strateegia tegevussuundades ja projektitaotlustes on uuenduslikkus oluline ning selle välja toomiseks on hindamiskriteeriumites ka kriteerium: lisaväärtused, töökohad ja innovatsioon. Antud strateegia tasandil peetakse innovatsiooniks kas kohalikul tasandil või ka piirkonnaülel mõju omavaid uuendusi, seda nt. energia säästlikkuse, efektiivsuse, tootlikkuse, kvaliteedi, konkurentsivõimelisuse, turuosa jne. parendamise läbi.

Strateegia tegevussuunad on omavahel tugevasti seotud. Kalasadamate uuendamine toetab piirkonnas nii kala väärindamist ja turustamist kui ka turismi arengut. Ürituste läbiviimine tutvustab piirkonda laiemale rahvahulgale ja saadakse teada rohkem piirkonnast pakutavast, sh kalandusest ja kohalikest kalatoodetest ning need on kohalikule ettevõtjale suurepäraseks võimaluseks oma toodangu ja teenuste tutvustamiseks ning turundamiseks.

6. Algatusrühma töökorraldus

PKAK kõrgeimaks juhtimisorganiks on üldkoosolek, mille pädevusse kuulub kalanduspiirkonna strateegia ja selle muudatuste vastuvõtmine; strateegia rakenduskava ja selle muudatused; strateegia rakendamiseks teostatavate projektide hindamise ja valiku korra kinnitamine; algatusrühma põhikirja muutmine, täiendamine ja uue põhikirja kinnitamine; majandusaasta aruande kinnitamine; uue majandusaasta eelarve ja juhatuse tegevusplaani kinnitamine; vähemalt 7-liikmelise juhatuse määramine ning nende töö eest tasu määramine; revisjonikomisjoni valimine; ühingu vabatahtlik lõpetamine pärast 31.12.2028 a., likvideerijate valimine ning nende töö eest tasu määramine; ühinemine, jagunemine ja ümberkujundamine (reorganiseerimine) seaduses sätestatud juhtudel; sisseastumis- ja liikmemaksu kehtestamine; projektide, mille taotletava toetuse suurus ületab 60 000 eurot paremusjärjestuse ettepanekute heaks kiitmine ning vähemalt 7-liikmeliste projektide hindamiskomisjonide määramine ja tagasi kutsumine. Üldkoosoleku pädevuses on ka kõik teised seadusest tulenevad õigused. Üldkoosoleku moodustavad PKAK liikmed.

Algatusrühmal on juhatuse, mille koosseisu kuulub vähemalt 7 liiget. Juhatuse koosseisu peab kuuluma vähemalt üks Ida-Viru, üks Jõgeva, üks Tartu ja üks Põlva maakonda esindav liige. Juhatuse valitakse tähtajaga kolm aastat. Juhatuse liikmed valivad enda seast juhatuse esimehe, kes tegeleb PKAK töö korraldamisega ja strateegia elavdamisega ning on palgaline. Juhatuse pädevusse kuulub: strateegia väljatöötamise tegevuskava väljatöötamine ning üldkoosoleku poolt kinnitatud strateegia rakendamine; majandusaasta eelarve, tegevuskava, samuti majandusaasta aruande koostamise korraldamine ning üldkoosolekule esitamine; tegevjuhi jt. tegevmeeskonna liikmete töölevõtmine ja nende volituste kindlaksmääramine; järelevalve teostamine projektide täitmise üle. Juhatuse võib otsustada ka teisi küsimusi, mis ei kuulu üldkoosoleku pädevusse. Juhatuse kiidab heaks projektitoetuse taotluste paremusjärjestuse ettepaneku projektide osas, mille taotletava toetuse suurus ei ületa 60 000 eurot. Juhatuse vastutab ka põhivara soetamise ja laenude võtmise eest.

Ühingu kontrollorganiks on 3-liikmeline revisjonikomisjon, mille üldkoosolek valib kolmeks aastaks. Revisjonikomisjoni ülesandeks on PKAK raamatupidamise aastaaruande ja tegevusaruande revideerimine, aga samuti raamatupidamise õigsuse kontroll. Revisjonikomisjonil on õigus kontrollida ka projektide menetlemise ja hindamiskomisjonide töö korraldust.

Organisatsiooni igapäevast tööd viib läbi tegevmeeskond, mis kinnitatakse ametisse juhatuse poolt. Tegevmeeskonda kuuluvad tegevjuht (1 täistöökoht), meetme koordinaator (0,25 töökohta), raamatupidaja (0,3 töökohta), koristaja (0,1 töökohta).

Tegevmeeskonna tööd juhib PKAKi tegevjuht, kelle ülesanneteks on PKAK büroo töö korraldamine; võtta vastu ja vaadata läbi projektitoetuste taotlused, teha omapoolsed ettepanekud ning tagada nende edastamine hindamiskomisjonile, juhatusele ja üldkoosolekule; pidada arvestust projektitoetuse taotluste üle; esindada oma pädevuse piires algatusrühma suhetes teiste asutuste, ettevõtete ja organisatsioonidega; strateegia seire- ja hindamistegevuste korraldamine ning muud strateegia elluviimiseks vajalikud tegevused. Meetme koordinaatori tööülesanneteks on algatusrühma strateegia seire- ja hindamistegevuste jms. jaoks registreerimine ning juhatuse koosolekute ja üldkoosolekute töö koordineerimine. Vajadusel teostab meetme koordinaator projektitaotluste vastuvõttu ja läbivaatust ning tagab nende edastamise hindamiskomisjonile. Raamatupidaja tööülesanneteks on PKAK raamatupidamise korraldamine vastavalt raamatupidamise sise-eeskirjale.

Vastavalt vajadusele võetakse tööle spetsialist või ostetakse täiendavalt sisse teenuseid spetsiifilisteks töödeks (nt IT lahendused, turundus).

6.1. Projektitaotlusvoorude korraldamine

MTÜ Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu teavitab huvigruppe kohalikus ajalehes „Peipsirannik“ vähemalt 20 tööpäeva enne iga taotlusvoorust algust projektitoetuste dokumentide vastuvõtmisest.

Lisaks teavitatakse projektikonkursi toimumisest PKAK kodulehel ja e-posti listi kaudu.

Teavituses tuuakse välja:

- strateegia tegevussuunad ja eelarve, viide projektide menetlemise, hindamise ja paremusjärjestuse moodustamise korrale ning hindamiskriteeriumitele;
- dokumentide vastuvõtu alguse- ja lõpptähtajad ning kontakt lisainfo saamiseks.

Toetustaotluste esitamine toimub läbi iseteeninduskeskkonna e-PRIA vastavalt PRIA poolt väljatöötatud e-PRIA kasutamise juhendile ja algatusrühma poolt väljakuulutatud taotluste vastuvõtu ajal. Algatusrühm teostab e-PRIAs toetustaotluse esmase kontrolli ja täidab kontrolli tulemuste kohta vastava kontroll-lehe. Puudustega taotluste puhul annab algatusrühm taotlejale mõistliku tähtaja puuduste kõrvaldamiseks.

Algatusrühma kontrolli läbinud taotluste hindamine toimub e-PRIAs vastavalt algatusrühma poolt välja töötatud hindamiskorrale. Hindamise läbinud taotlustest moodustub paremusjärjestus, mille kinnitab alla 60 000 eur projektide puhul algatusrühma juhatusele ja üle 60 000 eur projektide puhul üldkoosolek.

E-PRIA kaudu toimub paremusjärjestuse ettepaneku edastamine PRIA-le. Taotlused, mille puuduseid ei ole taotleja kõrvaldanud, hindamisele ei saadeta ja edastatakse e-PRIA kaudu PRIA-le läbivaatamata jätmise otsuse tegemiseks.

6.2. Hindamiskomisjon

Hindamiskomisjon (edaspidi ka komisjon) moodustatakse vastavalt üldkoosoleku otsusele 15-liikmelisena. Igat projektitoetuse taotlust hindab vähemalt kümme hindamiskomisjoni liiget (st. koondhinne igale taotlusele moodustub vähemalt kümne hindaja hindamistulemusest). Hindamiskomisjon valitakse perioodiks 2017-2022 ning selle koosseis näidatakse ära rakenduskavas.

Komisjoni liikmelisuse määramisel jälgitakse, et esindatud oleksid piirkonna maakonnad, erinevad huvigrupid ning et ükski huvigrupp ei ületaks 49%.

Komisjonil on õigus kutsuda eksperte (sh. väliseksperte) komisjoni töös osalema. Vajadusel kasutatakse kuni 3 eksperti. Kutsutud välisekspert on komisjonis hääleõiguseta isik. Projekti hindamise kaasatud ekspertide töö tasustatakse vastavalt juhatuse otsusega määratud töötasule. Hindamiskomisjoni liige, kes on hinnatava projektiga seotud haldusmenetluse seaduse § 10 mõistes, on kohustatud ennast taandama antud projekti ja kogu taotlusvooru tegevussuuna hindamisest. Hindamiskomisjon moodustatakse vastavalt üldkoosolekul kinnitatud hindamiskomisjoni liikmetest või asendusliikmetest.

6.3. Hindamiskord

Algatusrühm töötab välja töökorrad projektitoetuse taotluste vastuvõtmise (sealhulgas taotluste ja nende juurde kuuluva kirjavahetuse registreerimise ning säilitamise kord); projektitoetuse taotleja, taotluse ja toetatava tegevuse kohaliku arengu strateegiale ja strateegia rakenduskavale vastavuse kontrollimise kord; projektitoetuse taotluste hindamise kord (sisaldab hindamiskomisjoni liikme valimise protseduuri, kvalifikatsiooninõudeid, ekspertide kaasamist hindamise ning hindamiskomisjoni liikme projektitoetuse taotluse hindamisest taandamist), kohta.

Üldine kord näeb ette, et tegevjuht või muu tegevmeeskonna liige kutsub hiljemalt 20 tööpäeva peale projektitaotluste esitamist e-priasi kuni 7 päevase etteteatamisega kokku komisjoni koosoleku. Komisjonil võib toimuda mitu koosolekut.

Suuremahuliste taotluste korral (projektitoetuse eelarve üle 60 000 euro) tutvub PKAK hindamiskomisjoni esindus kohapeal taotleja juuresolekul kavandatud objektiga, tehes kohapealsest käigust fotod ja koostades sellekohase akti.

Hindamiskomisjoni koosolekul toimub komisjoni liikmete vahel informatsiooni vahetamine, taotlustega kohapeal tutvumisel saadud asjaolude esitamine ja vajadusel ekspertarvamuse ärakuulamine.

Kõige kõrgemalt ja kõige madalamalt hinnanud hindajate hindamistulemusi ei arvestata, tagamaks võimalikult objektiivset hindamist. Ülejäänud komisjoni liikmete poolt esitatud hindepunktide alusel arvutatakse taotluse aritmeetiline keskmine hinne (hindepunktid).

Hindepunktide summade järjestamisel suuremast väiksemaks moodustub taotluste paremusjärjestus tegevussuundade lõikes. Taotluse vastamiseks hindamiskriteeriumite miinimumnõuetele on vaja saada üle 27 hindepunkti (alla 27 hindepunkti saanud taotlus ei kvalifitseeru).

Kui taotlus ei vasta PKAK strateegiale, saades ühes hindamiskriteeriumis hindeks vähemalt 8-lt hindamiskomisjoni liikmelt 0, loetakse taotlus mittekvalifitseerunuks.

Kui kaks või enam taotlust on saanud võrdse arvu punkte, siis reastatakse need taotlused omaosaluse % suuruse järgi (ettepoole jääb see, kes panustab ise rohkem). Kalasadamate uuendamise tegevussuuna puhul arvestatakse ka kala lossimise koguseid sadamas ja aluste arvu, mille kodusadamaks antud sadam on.

Hindamiskomisjon moodustab projektiparemusjärjestuse tegevussuundade lõikes.

6.4. Hindepunktid

Hindepunktid moodustuvad:

- komisjoniliikme punktid - tegevussuunad 1,2,3 ja 5 maksimum 39 punkti; tegevussuund 4 maksimum 43 punkti;
- komisjoni ühisotsus - tegevussuunad 1,2,3 ja 5 maksimum 14 punkt, tegevussuund 4 maksimum 10 punkti.

Komisjoni ühisotsusena antavad punktid tulenevad konkreetse projektivooru projektitaotluste võrdlusest, järgnevate kriteeriumite alusel:

- Tegevussuunad 1,2,3 ja 5 - äriidee sobivust turu-tingimustele, maksimum 7 punkti; hinnakujundust ja hinnapoliitikat turu-tingimuste kontekstis; turundus ja tootearendus-põhimõtete olemasolu ja nende rakendatavust, maksimum 7 punkti.
- Tegevussuund 4 - olulisus piirkonna veekogude kalastikule, maksimum 10 punkti.

Kokku on võimalik saada maksimum 53 punkti.

Hinnatakse:

- piirkondliku kaasatust ja ühistööd;
- jätkusuutlikkust, majanduslikku elujõulisust;
- seotust arengukavadega (keskkonnakavadega) ja teiste programmidega;
- lisaväärtused, töökohad ja innovatsioon;
- vastavust strateegiale ja seotust meetme teiste tegevussuundadega;
- eelarve suutlikust ja ajakava selgust;
- eelnevat projektikogemust.

6.5. Paremusjärjestuse moodustamise kord

Hindamiskomisjon moodustab projektiparemusjärjestuse tegevussuundade lõikes.

PKAK juhatus kontrollib, kas projektitoetuse taotlused on hinnatud ettenähtud nõuete kohaselt, ning:

1) võtab vastu otsuse teha PRIA-le ettepanek projektitoetuse taotluste paremusjärjestusse seadmise kohta ning projektitoetuse taotluse rahuldamise või rahuldamata jätmise ja taotluse rahastamise suuruse kohta nende taotluste puhul, millega taotletakse projektitoetust kuni 60 000 eurot;

2) esitab üldkoosolekule need taotlused, millega taotletakse projektitoetust rohkem kui 60 000 eurot.

Otsuse teha PRIA-le ettepanek projektitoetuse taotluste paremusjärjestusse seadmise kohta ning projektitoetuse taotluse rahuldamise või rahuldamata jätmise ja taotluse rahastamise suuruse

kohta nende taotluste puhul, millega taotletakse projektitoetust rohkem kui 60 000 eurot, teeb PKAK üldkoosolek.

Juhatuse otsusega võib muuta üldkoosoleku otsusega vastu võetud strateegia rakenduskava tegevussuuna eelarve suurust kuni 10 protsendi ulatuses, kui rakenduskava tegevussuundade vaheline kogueelarve ei muutu.

6.6. Hindamiskriteeriumid valitud tegevussuuna kohta

Kala- või vesiviljelustoodete väärimise ja turustamise hindamiskriteeriumid

	Kriteerium	Kirjeldus	Punkte
1	Piirkondlik kaasatus ja ühistöö Punktid: 0-5	Taotleja on väheste kogemustega kala väärimise või turustamise alal. Ühistööd ei tehta.	0-1
		Taotleja on kogemusi omav kala väärimise või turustamise alal. Ühistööd ei tehta.	2-3
		Taotleja teeb kala väärimise või turustamise alal ühistööd.	4-5
2	Majanduslik elujõulisus ja jätkusuutlikkus Punktid: 0-7	Toorme saamise ebakindluse tõttu puudub võimalus arenguks.	0-1
		Toorme saamine on perioodiline. Puudub kindel toorme baas ja/või partner.	2-3
		Toorme saamine on lahendatud ja läbi ühistöö laiendatav, kuid puudub stabiilne müügikett ning valmidus ühistööks.	4-5
		Toorme saamine on lahendatud ja läbi ühistöö laiendatav. Taotlejal on olemas toimiv müügikett ja/või valmidus ühisturustamiseks.	6-7
3	Lisaväärtused, töökohad ja innovatsioon Punktid: 0-7	Projekt ei loo lisaväärtusi, uusi tootegruppe ja/või turustamisvõimalusi ning uusi töökohti. Puudub innovaativsus.	0-1
		Projekti realiseerimine loob lisaväärtusi, uusi tootegruppe ja/või turustamisvõimalusi ning eelduse töökohtade tekkeks ja säilitamiseks, on innovaativne kohaliku omavalitsuse tasandil.	2-3
		Projekti realiseerimine loob lisaväärtusi, uusi tootegruppe ja/või turustamisvõimalusi ning eelduse töökohtade tekkeks ja säilitamiseks, on innovaativne maakondlikul tasandil.	4-5
		Projekti realiseerimine loob lisaväärtusi,	6-7

		uusi tootegruppe ja/või turustamisvõimalusi ning eelduse töökohtade tekkeks ja säilitamiseks, on innovaatiline piirkonna tasandil.	
4	Seotus piirkondlike arengukavadega ja teiste programmidega⁴⁸ Punktid: 0-5	Projektil puudub seotus asjakohaste arengukavadega ja programmidega	0-1
		Projekt on seotud kohalike arengukavadega, kuid ei ole seotud teiste võimalike programmidega.	2-3
		Projekt on seotud asjakohaste arengukavade ning meetmete ja programmidega.	4-5
5	Vastavus strateegiale Punktid: 0-5	Projekti tegevus ei vasta strateegia eesmärkidele.	0-1
		Projekti tegevus vastab strateegiale.	2-3
		Projekti tegevus vastab strateegiale ja on seotud meetme teiste tegevussuundadega.	4-5
6	Eelarve ja ajakava Punktid: 0-5	Eelarve ja ajakava ebaselge.	0-1
		Eelarve on kohati ebaselge, kuid võimaldab projekti ellu viia.	2-3
		Eelarve ja ajakava on selgelt ning arusaadavalt esitatud. Ajakava ja eelarve realistlikud ning võimaldavad projekti edukalt ellu viia.	4-5
7	Projektitöö kogemus Punktid: 0-5	Taotleja on jätnud eelnevalt projekte ellu viimata.	0-1
		Taotlejal puudub varasem projektitöö kogemus kuid on läbinud vastava koolituse ja/või on projektijuht, kes omab projektijuhtimise kogemust.	2-3
		Taotlejal on varasem projektitöö kogemus ning on varasemalt projekte ellu viinud.	4-5

Mitmekesistamise hindamiskriteeriumid

	Kriteerium	Kirjeldus	Punkte
1	Piirkondlik kaasatus ja ühistöö Punktid: 0-5	Tegevus teostatakse üksi. Ühistööd ei tehta.	0-1
		Tegevusse on kaasatud ja saavad kasu väike huvigrupp.	2-3

⁴⁸ Piirkondlikud arengukavad vt. strateegia Lisa 2. Seotus programmidega: LEADER, Peipsiveere, ESTRUS jm. asjakohased programmid.

		Tegevusest saavad kasu mitme huvigrupi esindajad.	4-5
2	Majanduslik elujõulisus ja jätkusuutlikus Punktid: 0-7	Puudub suutlikus projekti tulemit hallata ning mõju piirkonna arenguks on väike. Ettevõtja on tegutsenud alla 1 aasta.	0-1
		Projekti tulem omab mõju kohalikul (omavalitsuse) tasandil. Ettevõtja on tegutsenud 1-2 aastat.	2-3
		Projekti tulem omab mõju maakondlikul tasemel ja on jätkusuutlik. Ettevõtja on tegutsenud 2-5 aastat.	4-5
		Projekti tulem omab suurt mõju piirkonna arengule ja projekt on jätkusuutlik. Ettevõtja on tegutsenud üle 5 aasta.	6-7
3	Lisaväärtused, töökohad ja innovatsioon Punktid: 0-7	Projekt ei loo lisaväärtusi ja ei säilita töökohti. Puudub innovaatus.	0-1
		Projekt loob lisaväärtusi, säilitab töökohti ning on innovaatiline omavalitsuse tasandil.	2-3
		Projekt loob lisaväärtusi, säilitab ja loob uusi töökohti ning on innovaatiline maakondlikul tasandil.	4-5
		Projekt loob lisaväärtusi, säilitab ja loob uusi töökohti ning on innovaatiline piirkondlikul tasandil.	6-7
4	Seotus piirkondlike arengukavadega (vt. Lisa 2) ja teiste programmidega⁴⁹ Punktid: 0-5	Projektil puudub seotus asjakohaste arengukavade ning teiste programmidega.	0-1
		Projekt on seotud asjakohaste arengukavadega, kuid ei ole seotud teiste võimalike programmidega.	2-3
		Projekt on seotud erinevate arengukavade, meetmete ja programmidega.	4-5
5	Vastavus strateegiale Punktid: 0-5	Projekti tegevus ei vasta strateegia eesmärkidele.	0-1
		Projekti tegevus vastab strateegiale.	2-3
		Projekti tegevus vastab strateegiale ja on seotud meetme teiste tegevussuundadega	4-5
6	Eelarve ja ajakava Punktid: 0-5	Eelarve ja ajakava ebaselge.	0-1
		Eelarve on kohati ebaselge, kuid võimaldab projekti ellu viia.	2-3

⁴⁹ Piirkondlikud arengukavad vt. strateegia Lisa 2. Seotus programmidega: LEADER, Peipsiveere, ESTRUS jm. asjakohased programmid.

		Eelarve ja ajakava on selgelt ning arusaadavalt esitatud. Ajakava ja eelarve realistlikud ning võimaldavad projekti edukalt ellu viia.	4-5
7	Projektitöö kogemus Punktid: 0-5	Taotleja on jätnud eelnevalt projekte ellu viimata.	0-1
		Taotlejal puudub varasem projektitöö kogemus kuid on läbinud vastava koolituse ja/või on projektijuht, kes omab projektijuhtimise kogemust.	2-3
		Taotlejal on varasem projektitöö kogemus ning on varasemalt projekte ellu viinud.	4-5

Kalasadamate uuendamise hindamiskriteeriumid

	Kriteerium	Kirjeldus	Punkte
1	Piirkondlik kaasatus ja ühistöö Punktid: 0-5	Sadam ei ole vajalik piirkonna kalandusettevõtja(te)le või ajaloolise püügiõiguse omanikele.	0-1
		Sadam on kasutatav väikese arvu kalandusettevõtjate, ajaloolise püügiõiguse omanike ning teiste ettevõtjate poolt.	2-3
		Sadamat saavad kasutada kõik piirkonna kalandus- ja teised ettevõtjad. Tehakse ühistööd sadama haldamisel.	4-5
2	Majanduslik elujõulisus ja jätkusuutlikus Punktid:0-7	Ajalooline püügiõigus ei taga projekti omaosalust ja jätkusuutlikust.	0
		Taotleja ajalooline püügiõigus tagab projekti teostamise ja haldamise	1-3
		Taotleja ja koostööpartnerite ajalooline püügiõigus tagab projekti teostamise ja haldamise. Ühistööna teostatud projekt tagab jätkusuutlikkuse ning aitab kaasa kohaliku ettevõtluse arengule.	4-5
		Taotleja ja koostööpartnerite ajalooline püügiõigus tagab projekti teostamise ja haldamise. Laiapõhjaline koostöö tagab piirkonna üldise arengu.	6-7
3	Lisaväärtused, töökohad ja innovatsioon Punktid: 0-7	Projektiga lisaväärtusi ja uusi töökohti ei looda. Puudub innovaatilisus.	0-1
		Projekti realiseerimine loob lisaväärtusi ning eelduse töökohtade tekkeks omavalitsuse tasandil. Uuendab ettevõtluskeskkonda kohalikul tasandil.	2-3

		Projekti realiseerimine loob lisaväärtusi ning eelduse töökohtade tekkeks maakondlikul tasandil. Uuendab ettevõtluskeskkonda maakondlikul tasandil.	4-5
		Projekti realiseerimine loob lisaväärtusi ning eelduse töökohtade tekkeks piirkonna tasandil. Uuendab piirkonna ettevõtluskeskkonda.	6-7
4	Seotus piirkondlike arengukavadega ja teiste programmidega⁵⁰ Punktid:0-5	Projektil puudub seotus asjakohaste arengukavade ja programmidega	0-1
		Projekt on seotud asjakohaste arengukavadega, kuid ei ole seotud teiste võimalike programmidega.	2-3
		Projekt on seotud erinevate arengukavade, meetmete ja programmidega.	4-5
5	Vastavus strateegiale Punktid: 0-5	Projekti tegevus ei vasta strateegia eesmärkidele.	0-1
		Projekti tegevus vastab strateegiale.	2-3
		Projekti tegevus vastab strateegiale ja on seotud meetme teiste tegevussuundadega.	4-5
6	Eelarve ja ajakava Punktid: 0-5	Eelarve ja ajakava ebaselge ning ei ole realistlik.	0-1
		Eelarve on kohati ebaselge, kuid võimaldab projekti teostada.	2-3
		Eelarve ja ajakava selgelt ning arusaadavalt esitatud. Ajakava ja eelarve realistlikud	4-5
7	Projektitöö kogemus Punktid: 0-5	Taotleja on jätnud eelnevalt projekte ellu viimata.	0-1
		Taotlejal puudub varasem projektitöö kogemus kuid on läbinud vastava koolituse ja/või on projektijuht, kes omab projektijuhtimise kogemust.	2-3
		Taotlejal on varasem projektitöö kogemus ning on varasemalt projekte ellu viinud.	4-5

Koelmualade taastamise või loomise ja kalaliigi veekogusse asustamise hindamiskriteeriumid

Kriteerium	Kirjeldus	Punkte
------------	-----------	--------

⁵⁰ Piirkondlikud arengukavad vt. strateegia Lisa 2. Seotus programmidega: LEADER, Peipsiveere, ESTRUS jm. asjakohased programmid.

1	Piirkondlik kaasatus ja ühistöö Punktid: 0-7	Taotlejal ja/või liikmetel (partneril) puudub varasem seotus kalanduse või piirkonna arendamisega. Huvigruppe ei ole kaasatud, ühistööd ei tehta.	0-1
		Taotleja ja/või liige (partner) on varem tegelenud kalanduse või piirkonna arendamisega. Kaasatud on huvigrupid, tehakse ühistööd.	2-4
		Taotleja ja/või liige (partner) on tegelenud kalanduse või piirkonna arendamisega ja omab tuntust. Kaasatud on huvigrupid, tehakse ühistööd.	5-7
2	Jätkusuutlikus Punktid:0-7	Koelmuala peab puhastama jätkuvalt iga 1-2 aasta järel. Asustamise toimub ainult ühe rahastusallika põhjal, järgnev seire puudub	0-3
		Koelmuala taastamisel ei ole vaja jätkuvaid puhastustöid tihedamalt kui 3-5 aasta järel. Asustamise on kaasatud ka muud vahendid, seiret tehakse projekti lõppaastal	4-5
		Koelmuala taastamise järgselt ei ole vaja teha puhastustöid tihedamalt kui 6 aasta järel. Asustamise on kaasatud ka muud vahendid, seiret ja geneetlisi mitmekesisuse uuringuid teostatakse iga-aastaselt	6-7
3	Lisaväärtused kalastikule Punktid: 0-7	Projekti mõju eelhindangu alusel piirkonna kalastikule on vähene.	0-1
		Projekti mõju eelhindangu alusel piirkonna kalastikule on keskmine.	2-4
		Projekti mõju eelhindangu alusel piirkonna kalastikule on suur.	5-7
4	Seotus keskkondlike arengu- ja tegevuskavadega Punktid:0-5	Projektil puudub seotus keskkondlike arengu- ja tegevuskavadega	0-1
		Projekt on seotud keskkondlike arengu- ja tegevuskavadega.	2-5
5	Vastavus strateegiale Punktid: 0-5	Projekti tegevus ei vasta strateegia eesmärkidele.	0-1
		Projekti tegevus vastab strateegiale.	2-3
		Projekti tegevus vastab strateegiale ja on seotud meetme teiste tegevussuundadega.	4-5
6	Eelarve ja ajakava	Eelarve ja ajakava ebaselge ning ei ole realistlik.	0-1

	Punktid: 0-7	Eelarve on kohati ebaselge, kuid võimaldab projekti teostada.	2-4
		Eelarve ja ajakava selgelt ning arusaadavalt esitatud. Ajakava ja eelarve realistlikud.	5-7
7	Projektitöö kogemus	Taotleja on jätnud eelnevalt projekte ellu viimata.	0-1
	Punktid: 0-5	Taotlejal puudub varasem projektitöö kogemus kuid on läbinud vastava koolituse ja/või on projektijuht, kes omab projektijuhtimise kogemust.	2-3
		Taotlejal on varasem projektitöö kogemus ning on varasemalt projekte ellu viinud.	4-5

Sotsiaalse heaolu ja kultuuripärandi, sh kalanduse- ja merenduse kultuuripärandi edendamise, kalanduskogukondade rolli tugevdamine kohalikus arengus ning kohalike kalandusressursside ja merendustegevuse juhtimise hindamiskriteeriumid

	Kriteerium	Kirjeldus	Punkte
1	Piirkondlik kaasatus ja ühistöö	Taotlejal ja/või liikmetel (partneril) puudub varasem seotus piirkonna arendamisega. Huvigruppe ei ole kaasatud, ühistööd ei tehta.	0-1
	Punktid: 0-5	Taotleja ja/või liige (partner) on varem tegelenud piirkonna arendamisega. Kaasatud on huvigrupid, tehakse ühistööd.	2-3
		Taotleja ja/või liige (partner) on tegelenud piirkonna arendamisega ja omab sellel alal piirkondlikku tustust. Kaasatud on huvigrupid, tehakse ühistööd.	4-5
2	Majanduslik elujõulisus ja jätkusuutlikus	Puudub kindel teenuse tarbijaskond ning selge visioon huvigruppidest. Ei ole seotud ühegi koostöövõrgustikuga, tegutsenud vähem kui 1 aasta.	0-1
	Punktid: 0-7	Piirdatakse kitsa tarbijaskonna ja teenuse valikuga. Puudub kindel visioon huvigruppidest. Ei ole seotud ühegi koostöövõrgustikuga.	2-3
		Pakutakse laiapõhjalisi teenuseid erinevatele huvigruppidele. Kuulutakse erinevatesse koostöö- või turustusvõrgustikesse.	4-5
		Osutatakse erinevatele huvigruppidele ja suurele tarbijaskonnale laiapõhjalisi teenuste pakette. Kuulutakse erinevatesse	6-7

		koostöö- või turustusvõrgustikesse	
3	Lisaväärtus, töökohad ja innovatsioon Punktid: 0-7	Projekti realiseerimisel ei looda lisaväärtusi, uusi töökohti ning puudub innovaatilisus.	0-1
		Projekti realiseerimine loob lisaväärtusi, uusi töökohti ning on innovaatiline kohaliku omavalitsuse tasandil.	2-3
		Projekti realiseerimine loob lisaväärtusi, uusi töökohti ning on innovaatiline maakondlikul tasandil.	4-5
		Projekti realiseerimine loob lisaväärtusi, uusi töökohti ning on innovaatiline piirkondlikul tasandil.	6-7
4	Seotus arengukavadega ja teiste programmidega⁵¹ Punktid:0-5	Projektil puudub seotus asjakohaste arengukavade ja teiste võimalike programmidega.	0-1
		Projekt on seotud asjakohaste arengukavadega, kuid ei ole seotud teiste võimalike programmidega.	2-3
		Projekt on seotud erinevate arengukavade, meetmete ja programmidega.	4-5
5	Vastavus strateegiale Punktid: 0-5	Projekti tegevus ei vasta strateegia eesmärkidele.	0-1
		Projekti tegevus vastab strateegiale.	2-3
		Projekti tegevus vastab strateegiale ja on seotud meetme teiste tegevussuundadega.	4-5
6	Eelarve ja ajakava Punktid: 0-5	Eelarve ebaselge ning ei ole realistlik, puudulik ajakava	0-1
		Eelarve on kohati ebaselge, kuid võimaldab projekti teostada.	2-3
		Eelarve ja ajakava selgelt ning arusaadavalt esitatud. Ajakava ja eelarve realistlikud	4-5
7	Projektitöö kogemus Punktid: 0-5	Taotleja on jätnud eelnevalt projekte ellu viimata.	0-1
		Taotlejal puudub varasem projektitöö kogemus kuid on läbinud vastava koolituse ja/või on projektijuht, kes omab projektijuhtimise kogemust.	2-3
		Taotlejal on varasem projektitöö kogemus ning on varasemalt projekte ellu viinud.	4-5

⁵¹ Piirkondlikud arengukavad vt. strateegia Lisa 2. Seotus programmidega: LEADER, Peipsiveere, ESTRUS jm. asjakohased programmid.

7. Kommunikatsiooniplaan

Kommunikatsiooniplaani eesmärgiks on saavutada avalikkuse suurem teadlikkus kalanduspiirkonnast, meetme „Kogukonna juhitud kohaliku arengu strateegia rakendamine” võimalustest ja rakendamisest, jõuda potentsiaalsete taotlejateni, PKAK tegevuste läbipaistvuse suurendamine ja tagasiside saamine.

MTÜ Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu kommunikatsiooniplaan hõlmab järgmisi teavitustegevusi:

Teabekanal	Edastatav info
Koduleht www.pkak.ee	PKAK tegevused ja koostööprojektid; projektitaotlusvoorude korraldamine; üldkoosolekute korraldamine; projektitoetuse taotlemiseks vajalikud dokumendid; kohalik arengustrateegia; PKAK põhikiri ja liikmeskond, sh. liikmeks astumise kord; juhatuse ja üldkoosoleku protokollid; toetatud projektid ja head projektinäited; info perioodi 2007-2013kohta ja muu seesugune informatsioon. Kodulehte uuendatakse pidevalt ja jälgitakse, et seal esinev info oleks aja- ja asjakohane.
E-posti listid pkak@pkak.ee	Praeguse seisuga olemas e-posti listid PKAK liikmeskonna, piirkonna kalandus- ja turismiettevõtjate, kohalike omavalitsuste ning koostööpartnerite kohta. Listides jagatakse infot vastavalt vajadusele.
Ajaleht „Peipsirannik“	Ilmub info PKAK üldkoosolekute, projektitaotlusvoorude korraldamise, koolituste, infopäevade jms. toimumise kohta. Samuti info artiklite näol. Ajaleht „Peipsirannik“ on määratud kohalikuks ajaleheks meetme määrusest tulenevalt ning on kättesaadav kõikides PKP maakondades. Info ilmub vastavalt vajadusele.
Üleriigilise levikuga ajalehed	Kasutatakse info edastamiseks juhul kui ajaliselt ei ole võimalik kasutada korra kuus ilmuvat „Peipsirannikut“
Koosolekud, infopäevad	PKAK üldkoosolekud, koosolekud kalandusettevõtjatele (kvoodid, püügikorraldus, probleemid jne.), infopäevad taotlejatele jms. Teavitamine toimub läbi kodulehe ja e-posti listi, vajadusel ajalehes. PKAK üldkoosolekud toimuvad vähemalt 2 korda aastas, koosolekud kalandusettevõtjatele vähemalt 2 korda aastas, infopäev potentsiaalsetele taotlejatele vähemalt 1 kord aastas (vajaduse korral igas piirkonna maakonnas eraldi).
Piirkonna kajastus meedias	Artiklid, intervjuud jms. piirkondlikes ja riiklikes ajalehtedes, raadios ja televisioonis, et tutvustada kalanduspiirkonnas ja Peipsi kalanduses toimuvat. Piirkonna kajastus meedias toimub vastavalt vajadusele.
Piirkonda tutvustavad üritused, messid jms.	Piirkonda tutvustatakse nii piirkondlikel, riiklikel kui ka rahvusvahelistel üritustel, messidel jms. Tutvustus piirkondlikel üritustel vähemalt 3x aastas, riiklikel 1x aastas, rahvusvahelistel üritustel vastavalt võimalusele.

8. Strateegia rahastamiskava

Tabel 14. Strateegia tegevussuundadele 1-5 aastatel 2016-2019 ettenähtud eelarvevahendid jaotuvad järgnevalt:

Tegevusuund 1-5	Vahendite jaotuvus
Kalapüügi- või vesiviljelustoodete väärindamine või turustamine	20,80%
Majandustegevuse mitmekesistamine	25,63%
Kalasadamate uuendamine	27,14%
Koelmualade loomine või taastamine, kalaliigi veekogusse asustamine riikliku majandamiskava alusel ja Peipsi siia eksperimentaalne asustamine	5,00%
Sotsiaalse heaolu ja kultuuripärandi, sh kalanduse- ja merenduse kultuuripärandi edendamine, kalanduskogukondade rolli tugevdamine kohalikus arengus ning kohalike kalandusressursside ja merendustegevuse juhtimine	21,43%

Vastavalt maaeluministri 22.10.2019 käskkirjale nr 149 saab vahendid, mis jäid Peipsi kalanduspiirkonna poolt perioodil 2015–2019 kasutamata, kasutada perioodil 2020–2022.

Tabel 15. Maaeluministri 23.10.2019 käskkirja nr 160 alusel määratud vahendid jaotuvad:

Tegevusuund 1,2,4 ja 5	Vahendite jaotuvus
Kalapüügi- või vesiviljelustoodete väärindamine või turustamine	132 061 €
Majandustegevuse mitmekesistamine	105 650 €
Koelmualade loomine või taastamine, kalaliigi veekogusse asustamine riikliku majandamiskava alusel ja Peipsi siia eksperimentaalne asustamine	52 104 €
Sotsiaalse heaolu ja kultuuripärandi, sh kalanduse- ja merenduse kultuuripärandi edendamine, kalanduskogukondade rolli tugevdamine kohalikus arengus ning kohalike kalandusressursside ja merendustegevuse juhtimine	139 608 €

Tabel 16. Maaeluministri 30.03.2020 käskkirja alusel määratud vahendid jaotuvad:

Tegevusuund 1, 2, 4 ja 5	Vahendite jaotuvus
Kalapüügi- või vesiviljelustoodete väärindamine või turustamine	200 000 €
Majandustegevuse mitmekesistamine	61 684,56 €
Koelmualade loomine või taastamine, kalaliigi veekogusse asustamine	150 000 €

riikliku majandamiskava alusel ja Peipsi siia eksperimentaalne asustamine	
Sotsiaalse heaolu ja kultuuripärandi, sh kalanduse- ja merenduse kultuuripärandi edendamine, kalanduskogukondade rolli tugevdamine kohalikus arengus ning kohalike kalandusressursside ja merendustegevuse juhtimine	350 000 €

Tabel 17. Maaeluministri 04.10.2021 käskkirja nr. 129 alusel määratud vahendite jaotuvad:

Tegevusuund 1, 3 ja 5	Vahendite jaotuvus
Kalapüügi- või vesiviljelustoodete väärindamine või turustamine	83 483,32 €
Kalasadamate uuendamine	200 000,00 €
Sotsiaalse heaolu ja kultuuripärandi, sh kalanduse- ja merenduse kultuuripärandi edendamine, kalanduskogukondade rolli tugevdamine kohalikus arengus ning kohalike kalandusressursside ja merendustegevuse juhtimine	100 000,00 €

12.11.2021.a. üldkoosoleku otsusega määratakse 4. tegevussuuna jääk, 30.09.2021.a. seisuga 53 818,63 eurot, 5. tegevussuuna tegevuste rahastamiseks. 18.10.2022. üldkoosoleku otsusega tehtud 2022.a. rakenduskava muudatusega väheneb strateegia tegevussuundade 1-5 2016-2022.aastate kogueelarve 0,85% (43 011,04 € tõstetakse koostöötegevuste eelarvesse). Lisaks on algatusrühmale ette nähtud eraldi eelarve koostöötegevusteks (tegevussuund 6).

Tabel 18. Aastate kaupa jaotub tegevussuundade 1- 5 rahastus järgnevalt:

Aasta	Tegevussuund 1-5 vahendite jaotuvus
2015	0%
2016	45%
2017	25%
2018	20%
2019	10%
2020	Kasutamata jäänud vahendite jaotus; maaeluministri 23.10.2019 käskkirja nr 160 alusel määratud vahendid; maaeluministri 30.03.2020 käskkirja alusel määratud vahendid
2021-2022	Kasutamata jäänud vahendite jaotus; maaeluministri 04.10.2021 käskkirja nr. 129 alusel määratud vahendid

Algatusrühma eelarve jaguneb kuludeks, mis on seotud strateegia rakendamisega (jooksevkulud) ning kuludeks, mis on seotud strateegia elavdamisega.

Kulude jaotus on järgmine: jooksevkulud 65-75% - algatusrühma igapäevane töö: strateegia rakendamisega seotud kulude elluviimine, taotlusvoorude korraldamine ja läbiviimine, aruandluse ja seire korraldamine ning läbiviimine jms.

Elavdamine 35-25% - huvigruppidega suhtlemine, sh. nende nõustamine projektitaotluste esitamiseks; infopäevad, koosolekud, abimaterjalid jms.

9. Toetust saanud projektide seire ja strateegia hindamistegevus

Toetust saanud projektide seire toimub algatusrühma poolt jooksvalt ja tulemusi hinnatakse iga-aastaselt alates esimeste projektide teostamisest.

Algatusrühm hindab strateegia elluviimise tulemuslikkust vähemalt kahel korral programmiperioodi jooksul. Esimene hindamine toimub 2019. aastal ning teine hindamine 2023. aastal, kuid vajadusel toimub strateegia hindamine tihedamalt. Algatusrühm esitab hindamistulemused Maaeluministeeriumile. Vajadusel kasutatakse strateegia hindamiseks välisekspertide abi.

Strateegia rakendamise hindamise indikaatorid:

- Väljundindikaatorid:
 - läbiviidud taotlusvoorude arv – andmed: PKAK;
 - toetust saanud projektide arv tegevussuundade lõikes – andmed: PKAK, PRIA;
 - toetuse saajate arv – andmed: PKAK, PRIA;
 - teostatud investeeringuid kokku – andmed: PKAK, PRIA;
 - teostatud investeeringuid tegevussuundade lõikes – andmed: PKAK, PRIA;
 - uuenduslikku elementi sisaldavate projektide arv – andmed: projektitaotlused;
 - keskkonnasäästlikust ja energiaefektiivsust tõstvate projektide arv - andmed: projektitaotlused.

- Mõjuindikaatorid:
 - loodud või säilitatud töökohtade arv – andmed: projektitaotlused, taotlejad;
 - uue tegevusega alustavate ettevõtete arv – andmed: projektitaotlused;
 - projektitaotlejate rahulolu – andmed: läbiviidud küsitlus.

Strateegia elavdamise hindamise indikaatorid:

- Tulemusindikaatorid:
 - korraldatud infopäevade arv – andmed: PKAK;
 - koostatud infomaterjalide arv – andmed: PKAK.

- Mõjuindikaatorid:
 - Infopäevadest ja infomaterjalidest kasusaajate rahulolu – andmed: tagasisidelehed, läbiviidud küsitlus.

10. Seosed muude arengukavade ja strateegiatega

Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu poolt väljatöötatud piirkonna strateegia on kooskõlas enamiku käsitletud valdkonna piirkondlike, maakondlike ja riiklike arengudokumentidega.

Strateegia koostamisel on aluseks võetud Euroopa Merendus- ja Kalandusfondi (EMKF) rakenduskava 2014-2020 ning Eesti kalanduse strateegia 2014-2020.

Nii maakondade kui ka kohalike omavalitsuste arengukavad ja planeeringud toetavad sadamatevõrgustiku loomist, turismi arendamist ning ettevõtluse toetamist piirkonnas, mis tõstaks piirkonna sotsiaalmajanduslikku taset.

MTÜ PKAK väljatöötatud strateegia kattuvus MTÜ Piiriveere Liider, MTÜ Tartumaa Arendusselts, MTÜ Jõgevamaa Koostöökoda ja MTÜ Peipsi-Alutaguse Koostöökoda strateegiatega on eelkõige piirkonna sotsiaalse heaolu ja kultuuripärandi edendamise (turundamistegevused, üritused), turismi arendamise ja tegevuste mitmekesistamise tegevussuuna juures. Peipsi kalanduspiirkonna ja teiste LEADER-gruppide vahendite jagamisel peab järgima põhimõtet, et ei toimuks dubleerivaid finantseerimisi. Teisalt on teretulnud koostööprojektid, mis teostatakse laiapõhjalisemalt ja tagavad vahendite säästvama kasutamise (näiteks turismi reklaamipakettides osalemine, kus vahendid tulevad erinevatest gruppidest).

Ühtekuuluvuspoliitika fondide (Euroopa Regionaalarengufond, Euroopa Sotsiaalfond, Ühtekuuluvusfond) rakenduskava 2014-2020 ühisteks joonteks käesoleva strateegiaga on väikeettevõtluse edendamine, tööhõive säilimine ja suurendamine ning rahvastiku elukestev õpe.

Täpsemat ülevaadet seostest muude arengukavade ja strateegiatega vt. LISA 2.

11.Strateegia koostamise kaasamise protsess

Strateegia koostamise protsessi alustati juba 2012. aastal, kui õppereisil Lõuna-Saksamaale ja Šveitsis koostasid õppereisist osavõtja piirkonna SWOT-analüüsi. Strateegia ettevalmistamisega tõsisemalt alustati 2013. aasta lõpus, kui 07.11.2013 toimunud PKAK üldkoosolekul võeti vastu otsus jätkata uuel perioodil projektitoetuste jagamist maakondade vahel samasuguse koefitsientide süsteemiga nagu eelneval rahastusperioodil. 2014. aasta alguses toimus piirkonna omavalitsusjuhtidega nõupidamine ning piirkonnaga kattuvate LEADER tegevusgruppidega Peipsimaa ümarlaud, et panna paika uue perioodi sihid. Suvel 2014 viidi läbi SWOT analüüsi koostamiseks ja vajaduste väljaselgitamiseks strateegia piirkondlikud arutelud kõigis neljas maakonnas ning lisaks veel Vooremaa väikejärvede piirkonnas ja Peipsi kalandusettevõtjatega. Sügisel moodustati tegevussuundade töörühmad, mille koosolekuid viidi läbi vahemikus oktoober 2014 - aprill 2015 kümnel korral. Piirkonna kalandus- ja turismiettevõtjatele ning kohalikele omavalitsustele saadeti ka küsimistikud nende plaanide kohta uuel perioodil. Küsimustike vastuste näol saadi sisendit strateegiasse 39 korral. Strateegia koostamiseks andsid protsessis osalejad oma panuse 580 korral, ning kokku osales strateegia koostamisel 135 isikut, neist 20 väljapoolset asjatundjat (vt. LISA 3).

Tabel 19. Strateegia koostamiseks läbi viidud üritused ja kaasatute arv

Kuupäev	Üritus	Teema	Kaasatute arv	Sh. kalandus-sektor %
18.06.2012	Õppereis Lõuna-Saksamaa ja Šveitsis kalanduspiirkondadesse	Piirkonna SWOT-analüüsi koostamine	27	67
07.11.2013	PKAK üldkoosolek	Maakondlike projektirahade jagamine perioodil 2014-2020	38	68
05.12.2013	PKAK üldkoosolek	Perioodi 2014-2020 arutelu	35	71
30.01.2014	Omavalitsusjuhtide nõupidamine	Perioodi 2014-2020 arutelu ja vajadused	22	14
11.02.2014	Peipsimaa ümarlaud	Uue perioodi sihid	8	13
20.05.2014	PKAK üldkoosolek	Perioodi 2014-2020 arutelu	42	60
08.07.2014	Strateegia piirkondlikud arutelud - Põlvamaa	SWOT analüüsi koostamine ja vajaduste kaardistamine	13	54
10.07.2014	Strateegia piirkondlikud arutelud - Vooremaa	SWOT analüüsi koostamine ja vajaduste kaardistamine	11	55
15.07.2014	Strateegia piirkondlikud arutelud - Tartumaa	SWOT analüüsi koostamine ja vajaduste kaardistamine	8	37

17.07.2014	Strateegia piirkondlikud arutelud - Jõgevamaa	SWOT analüüsi koostamine ja vajaduste kaardistamine	6	17
22.07.2014	Strateegia piirkondlikud arutelud – Ida-Virumaa	SWOT analüüsi koostamine ja vajaduste kaardistamine	9	33
19.08.2014	Strateegia arutelu kalandusettevõtjatega	SWOT analüüsi koostamine ja vajaduste kaardistamine	17	88
06.09.2014	PKAK juhatuse koosolek	Strateegia ettevalmistamise töörühmade moodustamine	8	62
16.10.2014	Mitmekesistamise töörühma koosolek	Vajaduste analüüs ja eesmärkide seadmine	9	56
20.10.2014	Sadamate uuendamise ja otseturustamise töörühm	Vajaduste analüüs ja eesmärkide seadmine	9	56
21.10.2014	Koelmualade taastamise ja koostöö töörühm	Vajaduste analüüs ja eesmärkide seadmine	11	64
18.11.2014	PKAK üldkoosolek	Arenguvajaduste analüüs. SWOT kinnitamine.	38	60
13.01.2015	PKAK juhatuse koosolek	Meetme määruse eelnõu tutvustus ja ettepanekute tegemine määruse täiendamiseks	6	50
20.01.2015	PKAK üldkoosolek	Strateegia tegevussuundade tutvustus ja ettepanekute tegemine määruse täiendamiseks	35	57
27.01.2015	Sadamate uuendamise ning kala väärindamise ja turustamise töörühm	Tegevussuundade tutvustus ning eesmärkide analüüs	13	69
28.01.2015	Koelmualade taastamise ja koostöö töörühm	Tegevussuundade tutvustus ning eesmärkide analüüs	8	75
29.01.2015	Mitmekesistamise ning sotsiaalse heaolu ja kultuuriväärtuste edendamise töörühm	Tegevussuundade tutvustus ning eesmärkide analüüs	12	33

26.- 27.02.2015	Sadamate uuendamise töörühm	Piirkonna kalasadamate kaardistamine ankeetküsitluste põhjal	11	64
21.04.2015	Mitmekesistamise ning sotsiaalse heaolu ja kultuuriväärtuste edendamise töörühm	Eesmärkide indikaatorid, tegevuskava. Hindamiskriteeriumid.	11	36
22.04.2015	Koelmualade taastamise ja koostöö töörühm	Eesmärkide indikaatorid, tegevuskava. Hindamiskriteeriumid.	7	57
23.04.2015	Sadamate uuendamise ning kala väärindamise ja turustamise töörühm	Piirkonna kalasadamate kaardistamine ankeetküsitluste põhjal. Eesmärkide indikaatorid, tegevuskava. Hindamiskriteeriumid.	11	55
14.05.2015	Üldkoosolek	Strateegia eelnõu ülevaatamine ja täiendus/ parandusettepanekute tegemine	28	68
04.06.2015	Üldkoosolek	Strateegia läbivaatamine ja kinnitamine	51	61
10.12.2015	Üldkoosolek	Strateegia vastuvõtmine	37	51
KOKKU	29 üritust		541	53

LISA 1. Peipsi kalanduspiirkonna uuendatavate kalasadamate ja lossimiskohtade nimekiri

Käesolevas strateegias on välja valitud 15 kalasadamat, mis on ka enimkasutatavad kalasadamad Peipsi- ja Lämmijärvel. Antud sadamad on kõik ajalooliselt väljakujunenud lossimiskohad ning kõik kajastusid ka EKF meede 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng 2007-2013.“ Peipsi kalanduspiirkonna 2009-2015 strateegias. Peipsi eripärasusest ja ilmastikust ning looduslikest oludest sõltuvalt on piirkonnas olulised just tihedamalt asuvad väikesed kalasadamad ja lossimiskohad. Põllumajandusministeeriumi poolt tellitud „Kalasadamate investeerimisvajaduste kaardistamise lõpparuandes“⁵² on kõik valitud sadamad saanud ka pooldava seisukoha loogilise võrgustiku valiku osas.

Perioodil 2009-2015 on osaliselt renoveeritud EKF rahastusega 10 kalasadamat/lossimiskohta (Alajõe, Rannapungerja, Lohusuu, Omedu Rand, Kaldasilla, Mihkli, Sassukvere, Varnja, Mehikoorma, Räpina), millele lisanduvad veel varasemalt renoveeritud kaks sadamat (Vasknarva, Kallaste) ning Kolkja sadamas on tehtud investeeringuid EKF rahastusega tehnikasse, kuid mitte taristusse. Riigi poolt on renoveeritud kaks sadamat, Piirissaare ja Laaksaare ning ESTLATRUS programmi toel Mustvee sadam.

Suuremat rõhku pöörati EKF perioodil kaide renoveerimisse, kuna need olid väga halvas seisus ja kohati lausa sisse kukkunud. Kaid jäid renoveerimata Kalmaküla, Raja ja Mehikoorma sadamates. Käesolevast strateegiast tulenevalt on kaide renoveerimine toetatav EMKF perioodil vaid neis eelnimetatud kalasadamates ja lossimiskohtades, kuhu selleks EKF perioodil investeeringuid ei tehtud. EMKF perioodil on kalasadamates peamisteks tehtavateks investeeringuteks navigeerimismärgituse paigaldamine, sissesõiduteede, hoonestuse jms taristu renoveerimine, vajalike seadmetega varustus, uuenduslike ja loodussäästlike energialahenduste kasutuselevõtt jms.

Alljärgnevas uuendatavate kalasadamate ja lossimiskohtade nimekirjas on toodud sadamad alustades Peipsi põhjarannikult lõunasuunas kulgevalt. Andmed on toodud sadamapidajatelt ankeetküsimustike vastustest ja erinevatest arengukavadest, täpsustused sulgudes PKAK poolt.

1. Vasknarva sadam

Katastritunnus 12201:002:0171. Pindala 5567 m², akvatoorium 1200 m². Aadress: Sõreneitsi tee 88, Vasknarva, Alutaguse vald, Ida-Virumaa.

Tegu on ajaloolise sadamakohaga Narva jõe suudmes. Looduslikult väga hea asukohaga. Ligipääs sadamasse hea nii maad mööda kui veeteed mööda. Ida-Virumaa arengukavas kaardistatud kui perspektiivse potentsiaaliga väikesadam. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam.

Sadamas on olemas betoneeritud kai, pikkusega 40 m. Kaideäärne sügavus: 1– 2,2 m. Sadamakohta kasutavad 9 kutselist kalurit. Sadamat kasutav laevastik: kalapaadid BMA-088, BMA-089, BMA-090, BMA-701, BSB-171, BSB-172, BSA-042, BSA-043, BSA-044, VLK-494, VLK-495. Sadam töötab aastas keskmiselt 8 kuud. Sadamas on olemas

⁵² AS PricewaterhouseCoopers Advisors. Kalasadamate investeeringuvajaduste kaardistamise lõpparuanne. 2014

kiirkülmutuskamber; 2 külmutusruumi, 1 hoiustuskamber; kalatöötlustšehh; püügivahendite hoiuruum; asfalteeritud juurdepääsutee; personali puhkeruumid; garaažiboksid; puurkaev. Mittekalapüügiga seotud tegevused on vähikasvatus; kinnisvara müük; paadirent. Sadam on eraomandis, kuulub OÜ Peipusele. Sadamapidaja kontaktid: Vadim Ivanov, tel. +372 5061841; Oleg Ivanov, tel: +372 5061841, e-mail: peipus1@gmail.com

2. Alajõe sadam

Katastritunnus 12201:001:0547. Territooriumi suurus 4,47 ha ja akvatooriumi suurus 0,8 ha. Aadress Kanarbiku 1, Alajõe küla, Alutaguse vald, Ida-Virumaa. Tegu on ajaloolise sadamaga Alajõe suudmes. Ida-Virumaa arengukava järgselt perspektiivse arengupotentsiaaliga väikesadam. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam. EKF perioodil on olnud probleeme avatusega.

Sadamakai on pikkuse ca 70 m (*toetust saadud 81 m kai kohta*). Kaideäärne sügavus on 1,2 meetrit. Sadamat kasutavad ca 57 kutselist kalurit. Sadamat kasutav laevastik: kalalaevad GMA-136, GMA-135, BMA-617, GMA-121, GMA-122, BMA-017, BMA-623, BMA-829, VLD-289, GMA-320, GMA-125, GMA-124 (*23.04.2015 Kallaste Rannasadam, kasutuskõlbmatu*). Baseeruvad ka eraisikute laevad 15 tk, piirivalve laevad 2 tk, Peipsi Grupp Holding OÜ laevad, Omedu Rand OÜ laevad ja muud laevad. Sadam töötab aastaringselt. Sadamas on olemas puurkaev, veetrass, tööstushoone veevarustuse, kanalisatsiooni ja elektriga. Mittekalapüügiga seotud tegevused: renoveeritud EKF vahenditest puhkemaja.

Sadam on eraomandis, renditud 25 aastaks.

Sadamapidaja kontakt: Sergei Asmus, tel: +37256359277

3. Rannapungerja (Jõekääru) sadam

Katastritunnus 81501:005:0012, sadamaala territooriumi suurus 12 455 m³, akvatoorium 5000 m². Aadress Rannapungerja, Alutaguse vald, Ida-Virumaa.

Tegu on ajaloolise sadamakohaga Rannapungerja jõe jõekäärus. Ida-Virumaa ja Tudulinna valla arengukavades perspektiivse arengupotentsiaaliga väikesadam. PKP strateegias 2009-2015 EKF meede 4.1 järgi prioriteetne kalasadam. Sadam on väga populaarne ka harrastuskalurite seas. Sadamasse viib kruusakattega tee. Sadama sissesõidu nõrkuseks, nagu enamuses teisteski Peipsi sadamates, on püsiva süvisega faarvaatri puudumine, mis tingib pideva süvendamise vajaduse. Jõesuudmes oleks vajalik rajada jõemuul.

Kai pikkus on 50 m, laius 4m, kaideäärne sügavus 2 m. Kai renoveeriti 2014.a lõpus EKF meede 4.1 toetusel, samuti rajati slipp ja parendati sissesõidutee. Töötlemistingimused hetkel sadamas puuduvad, samuti puurkaev ja seadmed kala lossimiseks. Sadamat kasutavad ca 15 kalurit + harrastajad. Sadamat kasutav laevastik: BMB-055, VLA-305, GMA-183, VLO-009, HMA-477, BMB-089, VLG-051, VLD-699, BMB-199. Püügiperioodi pikkus sõltub Rannapungerja jõe jäätumisest, 9-10 kuud. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused hetkel puuduvad. Sadam on eraomandis, antud rendile MTÜ Rannapungerja Sadamale. Sadamapidaja kontaktid: Taavi Puusepp, tel: +37255533302, e-post: taavi.puusepp@tammeauto.ee

4. Lohusuu sadam

Katastritunnus 42001:001:0464 ja 42001:001:0465, territooriumi suurus 5,18 ha ja akvatooriumi suurus 0,8 ha. Aadress Järve tee 41, Lohusuu alevik, Mustvee vald, Ida-Virumaa. Tegu on ajaloolise sadamaga Avijõe suudmes. Ida-Virumaa arengukavas perspektiivse arengupotentsiaaliga väikesadam. PKP strateegias 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam. EKF perioodil on olnud probleeme avatusega.

Sadamakai ca 80 m pikk (*toetus saadud 116 m renoveerimiseks*), kaideäärne sügavus on 1,5-2 meetrit. Sadamas on olemas puurkaev, veetrass, tööstushoone veevarustuse, kanalisatsiooni ja elektriga. Sadamat kasutab ca 60 kutselist kalurit. Sadamat kasutav laevastik: GMA-264, BSB-021, GMA-094, GMA-324, BMA-040, AMA-151, VLG-729, GSA-098, GSA-099, GSA-102, GSA-103, GSA-109, GSA-112, GSA-113, TMA-585, GMA-116, GMA-128, GMA-129, VLA-754, Liimala, Svetlana. Ajutiselt baseeruvad veel OÜ Peipus Fish laevad, OÜ Kallaste Rand laevad ja OÜ Omedu Rand laevad ja muud. Sadamat kasutatakse aastaringselt. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused – teadmata. Sadam on eraomandis, antud rendile 25. aastaks Sadamapidaja kontakt: Apolinari Goršanov, tel: +37256359343.

5. Kalmaküla sadam

Katastritunnus 42002:001:0217 (lossimiskoht) ja 42002:001:0154 (eraldiseisev hoonestatud maatükk). Territoorium 2944 m², akvatoorium 900 m². Aadress Kalmaküla, Mustvee vald, Ida-Virumaa.

Tegu on ajaloolise sadamakohaga Piilsi jõe suudmes. Väga hea ligipääsuga nii maalt kui veelt, asub Tartu-Narva maantee vahetus läheduses. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam. EKF perioodil ei renoveeritud rahaliste vahendite puudumise tõttu, hetkel sadamas puitkai, mis soovitakse asendada betoonkaiga.

Kai pikkus 30m, kai äärne sügavus 0,5-2m. sadamat kasutab 10-30 kalurit. Sadamat kasutav laevastik: TMA-754, TMA-993, VLM-427, BMA-938, TMA-947, TSB-062, VLA-270, VLD-669. Sadamat kasutatakse aastaringselt. Mittekalapüügiga seotud tegevused eraldi kinnistul: kala- ja kalastustarvete müük. Sadam on eraomandis, antud rendile MTÜ Kalma Sadamale. Sadamapidaja kontaktid: +372 5528114, info@kalma.ee

6. Raja sadam

Katastritunnus 65701:001:0222; territoorium 5000 m²; akvatoorium 3000 m². Aadress Raja küla, Mustvee vald, Jõgevamaa. Tegemist ajaloolise sadamakohaga Raja külas. Sadamat ühendab Peipsiga 100 meetrit pikk ja 25 meetrit lai kanal mis on külgedelt kaitstud lainemurdjatega. Raja sadam asub Natura 2000 alale lähemal kui 5 km. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam.

Kai pikkus 20 m, kaideäärne sügavus 1,7m. Sadamas on olemas jahutus ja külmutuskambrid, kala töötlemistehh, puurkaev, laotõstuk, jäämasinad, kõrgsurvepesurid. Sadamat kasutavad 3-6 kalurit. Sadamat kasutav laevastik: kalalaev GMA-301; kaluripaati GMA-241; GMA-313; VLK-458; TMA-753; GSA-009. Sadam on kasutuses jäävabal perioodil (8-10 kuud aastas). Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused hetkel puuduvad. Sadam on eraomandis, omanik OÜ Katroni. Sadamapidaja kontakt: Grigori Blinnikov, tel: +3725061001.

7. Omedu Rand sadam

Katastritunnus 65701:002:1170, territooriumi suurus 4,76 ha ja akvatooriumi suurus 0,7 ha. Aadress Ranna kinnistu, Omedu küla, Mustvee vald, Jõgevamaa. Omedu Rand sadam on ajalooline sadam Omedu jõel. Normaalse veetaseme juures looduslik ligipääs mööda veeteed sadamale hea, ei nõua iga-aastaseid süvendustöid. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam.

Sadama kai pikkus ca 30 m (*toetus saadud 24 m uut kaid+ 42 m olemasoleva kai valgustus ja vendrid*), kaideäärne sügavus on 1,5-2 meetrit. Sadamas on olemas puurkaev, veetrass, tööstushoone veevarustuse, kanalisatsiooni ja elektriga. Sadamat kasutab ca 45 kutselist kalurit. Sadamat kasutav laevastik: BMA-712, GSA-070, GMA-120, GMA-093, BMB-026, BMA-835, GMA-132, GMA-090, VLF-513, GSA-069, GSA-071, GSA-072, GMA-088, GMA-089, GMA-091, GMA-118, GMA-119, GMA-134, TMA-728 (*23.04.2015 Kallaste Rannasadamas, kasutuskõlbmatu*), BSA-805, VLL-766, BSA-450, BSA-208, VLL-601, VLL-599, BSA-605, VLL-004, GSA-239, lisaks muud laevad. Sadamat kasutatakse aastaringsest. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused teadmata. Sadam on eraomandis, antud rendile 25 aastaks MTÜ Omedu Rand sadam. Sadamapidaja kontakt: Antonina Kašnikova, e-mail omedurand@gmail.com

8. Kaldasilla sadam

Katastritunnus 65701:002.4100; pindala 2872m², s.h. veealune maa 1622m². Aadress Kaasiku küla, Mustvee vald, Jõgevamaa. Tegu on ajaloolise sadamakohaga Omedu jõel. Normaalse veetaseme juures looduslik ligipääs mööda veeteed sadamale hea, ei nõua iga-aastaseid süvendustöid. PKP strateegia 2009-2013 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam.

Kai pikkus 21 m, kaiäärne sügavus 1,5-2 m. Saanud kai renoveerimiseks ja slipi ehituseks toetust EKF meetmest 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“. Olemas juurdepääsutee. Tegemist on lossimise ja laevade hoiustamise kohaga. Lossitud kala viiakse koheselt kalatööstusse. Sadamat kasutab 8 kutselist kalurit. Sadamat kasutav laevastik: VLD-886, VLD-792, VLK-165, GSA-131. Sadamat kasutatakse jäävabal perioodil aprillist kuni novembrini. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused: slipi kasutamise teenus. Sadam on eraomandis, antud rendile MTÜ Kalda Sadamale. Sadamapidaja kontaktid: Ilja Böstrov, tel: +3725165540 e-mail: peipsikalakuld@gmail.com

9. Mihkli sadam

Katastritunnus 65701:002:1790. Territoorium 5000 m²; akvatoorium 1000 m². Aadress Laine KÜ, Omedu, Mustvee vald, Jõgevamaa. Tegu on ajaloolise kaluritalu sadamaga Omedu jõel. Normaalse veetaseme juures looduslik ligipääs mööda veeteed sadamale hea, ei nõua iga-aastaseid süvendustöid. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam.

Kai pikkus 46 m, kaiäärne sügavus 1,8 m. Kai renoveerimiseks ja slipi ehituseks saanud toetust EKF meetmest 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“. Sadamas on olemas nii hoiustamiskui töötlemisvõimalused (kala kuivatustšehh). Sadamat kasutavad 8 kutselist kalurit. Sadamat kasutav laevastik: VLC 628; VLF 215; GMA 108 ja vajadusel Peipsi põhja ja lõuna poolsed firmad. Sadamat kasutatakse aastaringelt. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused hetkel puuduvad.

Sadam on eraomandis, omanik OÜ Mif Laine, üle antud rendilepinguga MTÜ Dimarile. Sadamapidaja kontaktid: Mihhail Guz, tel: +3725150220.

10. Sassukvere sadam

Katastritunnus 57601:002:2230, pindala 6815 m², akvatooriumi suurus 1400 m². Aadress Sadama, Ranna küla, Peipsiääre vald, Jõgevamaa. Tegu on ajaloolise sadamakohaga Peipsi järvel. Sadam on prioriteetne KOV arengukavas. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam. Looduslikult ja strateegiliselt heas kohas, väljasõit läheb järsku sügavaks ning uhtliiv ei ummista sissesõiduteed.

Sadamas on slipp ja kai pikkusega 64 m, laiusega 3 m. Kaideäärne sügavus 2 m. Sadamas on ehitatud sadamahoone ja abihoone hoiustamis- ja töötlemisvõimalusega, tolmuvaaba teekatted. Sadamat kasutab 20-25 kutselist kalurit. Sadamat kasutav laevastik: Kalapaat ALGEN-1 EK 9913, TINT 0303, VLF-743, LV1358, GMA-335, GMA-234, VLD-901, OMA-063, TMA-706, VLI-108, VLM-753, TMA-011, VLB-354, VLD-901. Navigatsiooniperiood on aprillist kuni novembrini. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused on skautri, kaatri jms. sildumiskoha rent. Sadam on antud Pala vallavalitsuse poolt rendile MTÜ Sassukvere Sadamale. Sadamapidaja kontakt: Mark Sumnikov, tel.+372 516 3059, info@sassukvere.ee

11. Kallaste sadam

Katastritunnus 27901:001:0030, üldpind 21858 m², akvatoorium 5542 m². Aadress Tööstuse 1, Kallaste, Tartumaa. Tegu on ajaloolise sadamakohaga. Prioriteetne nii Tartumaa kui Kallaste linna arengukavades. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam. Looduslikult ja strateegiliselt heas kohas, väljasõit normaalsete veetingimuste korral hea (olemas muulid ja lainemurdjad).

Sadamal on vajalik taristu, sh kala vastuvõtupunkt, tankla ja videovalve, juurdepääsuteed vajavad renoveerimist. Kai pikkusega 100 m, kaiäärne sügavus 3 m. Renoveeriti 2002-2007. aastal (kai, sadamahoone, tankla), EKF perioodil toetust ei küsitud.

Sadamat kasutavad 25 kalurit Kallaste Kalurist, 4 kalurit OÜ SUPRACOM-st ning muud kalurid. Sadamat kasutav laevastik: KOHA, LEST, KIISK, VLA-098, VLB-519, TMB-094, VLD-512, VLE-372; VLA-267, TMA-379 ja muud. Sadamat kasutatakse aastaringselt. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused on harrastuskalastajate aluste hoidmine sadamas. Sadam on eraomandis, kuuludes OÜ Kallaste Kalurile. Sadamapidaja kontaktid: e-post: info@rannapuura.ee, tel: +372 7452740.

12.Kolkja sadam

Katastritunnus 58701:002:0001, territooriumi suurus 5,51ha ja akvatooriumi suurus 1,03ha. Aadress Sadama5, Kolkja alevik, Peipsiääre vald, Tartumaa. Tegu on ajaloolise sadamakohaga. Veetee sadamasse on ca 800 meetrit pikk ning vajab tihedat puhastamist uhtliivast, aga see on piirkonnale omane. Tartumaa ja Peipsiääre valla arengukavades kajastatud prioriteetse väikesadamana. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam.

Kai ja sadama territoorium renoveeritud omavahenditega. EKF meede 4.1 toetus tõstuki ostuks. On olemas juurdepääsutee asfaltkattega; puurkaev; külmkambrid; jäämasin; tõstuk; tankla ja kai pikkusega 100m. kaiäärne sügavus 1,5 m. sadamat kasutab 8 kutselist kalurit. Sadamat kasutav laevastik: 2 keskkonnainspektsiooni laeva; 3 FIE paadid; 4 AS Peipsi Kalamees laeva: VLF-225, VLD-644, TMA-297 ja VLG-772. Navigeerimisperiood 01.04.-01.11. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused: KKI laevastiku baseerumine. Sadam on eraomandis, kuulub AS Peipsi Kalamees. Sadamapidaja kontaktid: Anatoli Filippov, tel. +37256625412, e-post kalamees@kodu.ee

13.Varnja kalasadam

Katastritunnus 58701:005:0056 ja 58701:005:0057. Territooriumi suurus 14899 m², lisandub 19631 m²; akvatooriumi suurus 4200 m², lisandub 720 m².

Aadress Kesk 90, Varnja küla, Peipsiääre vald, Tartumaa.

Varnja sadam on ajaloolise asukohaga sadam ning see on Peipsi Suurjärve lõunapoolsem sadam. Looduslikult ja strateegiliselt väga tähtsas asukohas kevadise ahvena ja tindipüügi osas. Samuti lähim ligipääs Koosa jõe ja Suur-Emajõe. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam. Saanud toetusi EKF meetme 4.1 vahenditest: sadamahoone, kus asuvad kontoriruumid, püügivahendite ja –aluste hoiustamisruumid, jahutuskamber kala vastuvõtuks, jäämasin, kala transportöör; juurdepääsutee; mörrapesu plats; puurkaev; renoveeritud kai ja rajatud slipp.

Kai pikkus 80m, kai äärne sügavus on keskmiselt 1,2-1,8 m. Sadamat kasutab olenevalt hooajast 30-50 kutselist kalurit. Sadamat kasutav laevastik: VLA-373, VLD-516, VLF-236, VLD-866, GMA-190, TMA-714, TMA-252, VLL-791, TMB-053, VLI-690, teaduslaevad EMILI-007 ja MARU, turismilaev PIRETA ning laevad mis kasutavad vajadusel olenevalt

hooajale sadamat: 4-10 kalapüügilaeva. Sadamat kasutatakse aastaringsest. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused: Varnja sadam teenindab turismi-paate ja laevu, slipi teenus, paadiveo haagiste ja paatide hoiustamine; paadi ja laeva rent kalapüügiks; paadi ja laeva jooksev remont; püüniste remont ja ehitus; koosoleku ruumide rent; laoruumide rent jms. sadam on eraomandis, antud kasutada rendilepinguga MTÜ Varnja Sadamale. Sadamapidaja kontaktid: Aivo Kähr, tel: +3725052231, varnjasadam@gmail.com

14. Mehikoorma sadam

Katastritunnus: 45401:005:0038. Territooriumi suurus 5460 m² ja akvatooriumi suurus 5100 m². Mehikoorma, Räpina vald, Põlvamaa. Tegu on ajalooliselt väljakujunenud sadamaga Lämmijärve põhjaosas. Peipsi Suurjärve lõunaosa, Lämmijärve põhjaosa ning Piirisaare kalureid teenindav kalasadam. Prioriteetne Tartu maakonna ja Meeksi valla arengukavades. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam.

Sadamas on kai pikkusega 30m (vajab renoveerimist). Kaiäärne sügavus sõltub veetaseme kõrgusest, u. 2-3m. Tehtud investeeringud on akvatooriumi süvendamine ja kaldakindlustuse rajamine. Hoiustamisruumid püügivahenditele on olemas. Samuti on olemas algeline olmeruum kaluritele (vajab renoveerimist). Sadamat kasutab u. 25 kohaliku kutselist kalurit (+ teised). Sadamat kasutab püügihooajal 7 laeva (TMA-360, TMA-361, TMA-365, VLH.939, VLJ-771, TMA-445, TMA-538) ja 10 sõudepaati (TSA-241, TSA-399, TSA-968, TMA-375, TSA-400, TSA-601, TSA-392, TSA-244, VLJ-280, FSA.082). Püügiperiood on aastas u. 9 kuud, see sõltub keeluaegadest, kala kvootidest, jää tulekust ja minekust. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused on ankrukohta rent ja sõidukite parkimine. Sadam on eraomandis, sadamapidaja SA Mehikoorma Sadam. Sadamapidaja kontaktid: Margus Narusing, mehikoormasadam@gmail.com, tel: +372 52 35 915

15. Räpina sadam

Katastritunnus 70703:004:0092, pindala 28 751 m², akvatoorium 8891 m². Akvatooriumi sügavus 1,2 m, kaiäärne sügavus 1,2 m. Aadress Raigla küla, Räpina vald, Põlva maakond. Prioriteetne Põlva maakonna ja Räpina valla arengukavades. PKP strateegia 2009-2015 EKF meetme 4.1 „Kalanduspiirkondade säästev areng“ järgi prioriteetne kalasadam. Räpina sadam on ainus kutselise kalapüügiga tegelev sadam Lämmijärve lõunaosas. Räpina sadam ehitati kalapüügi ja veeturismi arenguks vajalike infrastruktuuriliste tingimuste loomiseks. Seoses sellega renoveeriti ka kalasadam, mida toetati EKF meede 4.1 vahenditest. Rekonstrueerimistöodega alustati 2011. aastal arendades kolme aastaga endisest paadisadamast ajakohane väike ujuvvahendite sadam. Täna on valminud infrastruktuur: sadamahoone, muulid, kai, paadisillad, slipid, slipi teenindussild, toetab piirkonna kutselise- ja harrastuskalapüügi võimaluste laiendamist, propageerib kalandust ning stabiliseerib kalandusega tegelevate ettevõtete arvu. Sadamas on hoiustamisvõimalused 36 paadile ujuvsildadel ning 200 m kasutatavat kaimeetrit. Juurdepääsutee Räpinast on tolmuva kattega, sadama territooriumil on teed kaetud kruusakattega. Parkimisvõimalus 15-le paaditreilerile

kruusakattega parklas. Veevarustus salvkaevust. Laevade pils- ja reovee vastuvõtmise võimalus. Sadamat kasutab üks kalapüügiga tegelev tulundusühistu, milles töötab kuni 15 inimest ning 5 kutselisest kalurist FIE-t. Sadamat kasutav laevastik: tulundusühistu kalapaadid: FMA 123, FMA 124, FMA 167; FIE-de ja harrastuskalastajate paadid: FMA 085, FMA 012, AMA 939, FMA 143, VLI 058, VLI 578, VLM 488, VLD 604, VLK 715, VLI 687, FMA 053, VLC 844, FMA 168, TMA 346, FMA 163, VLE 272, VLB 771, FMA 202, AMB 052; ametiasutuste laevad: Maaülikooli Limnoloogiakeskuse uurimislaev Õnneleid, Keskkonnainspektsiooni töölaev Kulkuri AMA 949, Politsei- ja Piirivalveameti alused; reisi- ja lõbusõidulaevad: Ode VLB 747, Serra VLJ 720, Hilara VLE 488, Alfa, Jõmmu VLG 245, Simo-Finland. Sadam on kasutuses aastaringselt. Mittekalapüügiga seotud tegevused ja täiendava tulu teenimise võimalused: harrastuskalurite, veepuhkusega seotud alustele ning riigiasutuste alustele sadamateenuste pakkumine; kohaliku elanikkonna vaba aja veetmise võimaluste laiendamine; sadamakohvik; sadamapaviljonis ürituste korraldamine, sadamapaviljoni rent seminarideks, koosolekuteks jm üritusteks. Räpina sadama omanik on Räpina Vallavalitsus, mida haldab SA Räpina Sadamad ja Puhkealad. Sadamapidaja kontaktid: SA Räpina Sadamad ja Puhkealad, www.rapinasadam.ee, tel +372 525 1225, e-post: info@rapinasadam.ee.

LISA 2. Seosed muude arengukavade ja strateegiatega

Arengukava	Peipsi kalanduspiirkonna 2015-2023 strateegiaga kattuvad või seda toetavad eesmärgid ja tegevused:
Alajõe valla arengukava 2015- 2022 ⁵³	<ul style="list-style-type: none"> • Külalissadamate infrastruktuuri arendamine koostöös naabervaldadega ja turistide vastuvõtuks sobivate tingimuste loomine. • Valla ettevõtete tegevusvaldkonna laiendamine kalandusest ja turismist sõltuvuse vähendamiseks. • Traditsiooniliste ürituste korraldamine piirkonna tuntuse tõstmiseks. • Vasknarva kanalite taastus- ja puhastustööd.
Iisaku valla arengukava aastateks 2014-2025 ⁵⁴	<ul style="list-style-type: none"> • Kauksi rannapromenaadi ja puhkeala väljaarendamine. • Kauksi ja Kuru külade ning Iisaku aleviku ja Alajõe küla vahele jalgratta- ja jalgteed rajamine. • Valla kui atraktiivse turismisihtkoha ühisturundamine koostöös kohalike ettevõtjatega, maakonna turismiklastri ja Peipsimaa turismivõrgustikuga. • Piirkonda tutvustavate ürituste ellukutsumine.
Tudulinna valla arengukava 2004-2020 ⁵⁵	<ul style="list-style-type: none"> • Rannapungerja puhkepiirkonna korrastamine ja arendamine puhkajatele meelispaigaks. • Tutvustada Tudulinna valda läbi kultuuriürituste ja ajalooliste sündmuste. • Muuli ja sadama projekteerimine ja ehitamine Rannapungerja jõe jõesuudmesse. • Rannapungerja jõesuudmest setteliivast puhastamise uuringud.
Lohusuu valla arengukava 2007-2018 ⁵⁶	<ul style="list-style-type: none"> • Sadam - võimalus välja ehitada korralik sadam toob Lohusuule mitmeid logistilisi ja turismivaldkonna eeliseid.
Mustvee linna arengukava ja eelarvestrateegia 2013-2020 ⁵⁷	<ul style="list-style-type: none"> • Atraktiivne turismi- ja puhkemajandus, tasuvad töökohad ja kohalikel ressurssidel põhinev väiketootmine. • Ettevõtlusalaste koolituste korraldamine, riiklike toetusmehhanismide kasutamine ettevõtluse aktiviseerimiseks, konsultantide kasutamine elanike ettevõtlusalaseks nõustamiseks (EAS, JEAK, Peipsiveere programm, Leader, kalanduspiirkonna võimalused jt). • Mustvee sadama arendamine ja Peipsi järve kaldaalade heakorrastamine (istepingid, parkimis- ja puhkekohad).

⁵³ <http://www.alajoevv.ee/valla-juhtimine-info/dokumendid/arengukava/>

⁵⁴ <http://www.iisaku.ee/avaleht/omavalitsus/arengukava/>

⁵⁵ <http://www.tudulinnavv.ee/index.php?tid=jzu67Lihokf6liTxXXHXduaqd6kkIRRaHJau8fTz>

⁵⁶ <http://lohusuuvv.kovtp.ee/arengukavad>

⁵⁷ <http://mustvee.kovtp.ee/arengukavad>

Kasepää valla arengukava 2018 ⁵⁸	<ul style="list-style-type: none"> • Traditsioone loovad üritused peavad jätkuma - Kalevipoja kala- ja veefestival, talvine kalapüügivõistlus. • Omedu sadama väljaarendamisele kaasaaitamine. • Valla avalike puhkekohtade, telkimisplatside ja parklate planeerimine ja väljaehitamine, täiustamine uute atraktsioonidega. • Soodustada Omedu sadamas järveturismi pakkumist (paadikruisid, paadi- ja kanuumatkad, kalastusturism). • Soodustada Peipsiäärset järveturismi toetavat infrastruktuuri rajamist (hooajaline majutus, piirkondlik köök, jahtide/kaatrite talvehoidla).
Pala valla arengukava 2008-2019 ⁵⁹	<ul style="list-style-type: none"> • Välja arendada Kodavere rannaalal puhke-, ujumis- ja telkimisplatsid.
Palamuse valla arengukava 2008-2016 ⁶⁰	<ul style="list-style-type: none"> • Valla olemasolevad traditsioonilised kultuuriüritused on populaarsed ja jätkusuutlikud. Lisanduvad uued üritused. • Eraomandis olevate järveäärsete kinnistute kaudu järvele ligipääsu soodustamine. • Avalike rekreatsioonialade ja -rajatiste välja arendamine.
Saare valla arengukava 2013-2025 ⁶¹	<ul style="list-style-type: none"> • Toetatakse väikeettevõtlust mis kasutab olemasolevaid ressursse (tööjõud, kultuuripärand, loodus jne). • Looduskeskkonna säilitamine ja arendamine, sh loodusturismi arendamine, Vooremaale iseloomulike vaadete säilitamine, reostuse ära hoidmine.
Tabivere valla arengukava 2014-2025 ⁶²	<ul style="list-style-type: none"> • Tabivere Saadjärve äärse puhkeala kontseptsiooni koostamine ja arendamine avalikuks rannaks • Avalike supluskohtade rajamine Kaiavere, Elistvere ja Raigastvere järvede äärde. • Vooremaa piirkonna turismi arengustrateegia ja Saadjärve puhkepiirkonna väljaarendamise kava uuendamine.
Kallaste linna arengukava 2013-2017 ⁶³	<ul style="list-style-type: none"> • Kallaste sadamaala arendamine tervikliku arengukompleksina, s.h. Kallaste sadamaalale laevade dokkimisvõimaluste rajamine. • Kohaliku kalatööstuse konkurentsivõime hoidmine ja edasiarendamine. • Kalavarude inkubaatori rajamine. • Jahisadama väljaarendamine kaasaja nõuetele vastavaks sadamaks.

⁵⁸ <http://kasepaa.kovtp.ee/arenqukavad>

⁵⁹ http://www.pala.ee/index.php?lang=est&main_id=138,722

⁶⁰ <http://palamuse.kovtp.ee/arenqukavad>

⁶¹ <http://saarevv.kovtp.ee/arenqukavad>

⁶² <http://tabivere.kovtp.ee/arenqukavad>

⁶³ <http://www.kallaste.ee/images/news/Arenqukava.pdf>

	<ul style="list-style-type: none"> • Karavanipargi rajamine Peipsi kaldaalale. • Veeturismi arendamine. • Kallastele omaste ürituste korraldamise järjepidevuse tagamine.
Alatskivi valla arengukava 2020 ⁶⁴	<ul style="list-style-type: none"> • Peipsi rannapuhkuse ja veeturismi tsooni väljaarendamine. • Paatide randumiskoha rajamise toetamine Peipsi järve äärde. • Kalandusalasele ettevõtlustegevusele kaasaaitamine.
Peipsiääre valla arengukava 2013-2018 ⁶⁵	<ul style="list-style-type: none"> • Korrastatakse muuseumi vastas olev maa-ala (kaevatakse paadisadam ja muretsetakse paadid; turistide tarbeks ehitatakse vaateplatvorm ja torn). • Välja arendada puhketsoonid Peipsi järve kaldal koos kõige vajalikuga: prügikonteinerid, tualetid, riietuskabiinid jne.
Vara valla arengukava 2011-2020 ⁶⁶	<ul style="list-style-type: none"> • Peipsiäärese piirkonna turismimarsruudi (koos atraktsioonidega) koostamine ja väljareklaamimine ühtse turismipiirkonnana koostöös hõlmatud omavalitsuste ning ettevõtete/ühendustega. • Emajõe Suursoo ja Peipsi järvega piirnevate alade parem ära kasutamine turismi edendamiseks ja töökohtade loomiseks (strateegilise investori leidmine ning Liivanina sadama ehitamine koos vajalike kommunikatsioonidega).
Luunja valla arengukava 2015-2022 ⁶⁷	<ul style="list-style-type: none"> • Emajõe kui piirkondlikult olulise laevatatava veete (Võrtsjärv-Emajõgi-Peipsi-Pihkva) aktiivne kasutuselevõtt • Luunja jõesadama ja puhkeala arendamine ja majandamine SA Luunja Jõesadam poolt. • Emajõe äärsete sildumiskohtade väljaehitamine.
Mäksa valla arengukava 2014-2026 ⁶⁸	<ul style="list-style-type: none"> • Emajõe ääres on loodud avalikud kohad puhkamiseks, telkimiseks ja kalastamiseks (Veskimäe, Vanajõe (Luunja silla) puhkeala, Kikassaare). • Emajõe ääres on avalikud kohad paatide vette laskmiseks (Kikassaare, Kastre ja Kaagvere, Luunja sild - Vanajõe).
Võnnu valla arengukava aastateks 2012-2022 ⁶⁹	<ul style="list-style-type: none"> • Loodus- ja turismiradade märgistamine ja arendus. • Paisjärvede puhkeala rajamine. • Lääniste supuskoha projekt ja teostus.
Meeksi valla arengukava aastateks 2013-2022 ⁷⁰	<ul style="list-style-type: none"> • Mehikoorma sadama arendamine ja välja ehitamine vastavalt projektile.

⁶⁴ <http://www.alatskivi.ee/arengukavad>

⁶⁵ <http://www.peipsiaare.ee/category/juhtimine/arengukava/>

⁶⁶ http://www.varavald.ee/index.php?option=com_content&view=article&id=615&Itemid=61

⁶⁷ <http://www.luunja.ee/avalikud-dokumendid/arengukava>

⁶⁸ <http://www.maksavald.ee/arengukavad>

⁶⁹ http://www.vonnu.ee/avalik_teave/V6NNU_VALLA_ARENGUKAVA_AASTATEKS_2012-2022.pdf

⁷⁰ <http://www.meeksi.ee/arengukava>

	<ul style="list-style-type: none"> • Turismi arengu soodustamine: matkarajad, kämpingud, ujumiskohad jms. • Rannaalade korrastamine. • Kogukonna turismimaja koos toitlustuskoha ja välituruga (Kalakultuurikeskus). • Kala vastuvõtupunkti ümberehitamine. • Lämmijärve potentsiaali kasutamise soodustamine turismivaldkonnas.
Piirissaare valla arengukava 2014-2022 ⁷¹	<ul style="list-style-type: none"> • Rannaplatsi rajamine koos kabiinide ja WCga kanali suudmesse. • Turistidele paadisadamate loomine.
Räpina valla arengukava aastateks 2012-2022 ⁷²	<ul style="list-style-type: none"> • Võõpsu sadamaala arendamine turismi edendamise ja arendamise eesmärgil. • Räpina ranna, Lämmijärve ranna ning Võõpsu sadama korrastamine ja puhkevõimaluste loomine. • Räpina valda läbiva Võhandu jõe potentsiaali ja võimaluste avastamine ja ära kasutamine turismi edendamise ja arendamise eesmärgil.
Mikitamäe valla arengukava 2014-2019 ⁷³	<ul style="list-style-type: none"> • Rajada sildumis- ja laotrikohad Võõpsusse, Beresjesse, Lüübnitsa, Laossinasse, Rõsnasse. • Jätkata traditsiooniliste kultuuriürituste korraldamist ja uute algatamist.
Värskas valla arengukava 2014-2024 ⁷⁴	<ul style="list-style-type: none"> • Randumissildade ja paatide vettelaskmiskohtade rajamine (Lobotka küla, Reegi suvila, Värskas asula).
Ida-Viru maakonna arengukava 2014-2020 ⁷⁵	<ul style="list-style-type: none"> • Tähtis on Peipsi järve põhjarannikul arendada teenuseid ja taristut, tagades selle ala aastaringse kasutamise välisturistide poolt. • Oluline on välja arendada Peipsi põhjaranniku väikesadamate võrgustik. • Oluline eesmärk on olemasolevate külastuskeskuste kvalitatiivne edasiarendamine ning uute atraktsioonide loomine eriti Narva ning Peipsi põhjaranniku piirkondades. Vajalik on edendada suurürituste korraldamist maakonnas. • Ida-Virumaal on loodud tingimused ja infrastruktuur mereteede aktiivseks kasutuseks ning ohutuks navigeerimiseks.

⁷¹ <http://www.piiirissaare.ee/index.php?id=10868>

⁷² <http://www.rapina.ee/arengukavad>

⁷³ <http://www.mikitamae.ee/index.php/arengukavad>

⁷⁴ <http://www.verska.ee/arengukavad>

⁷⁵ <https://ida-viru.maavalitsus.ee/ida-viru-maakonna-arengukava-2014-2020>

<p>Jõgevamaa uuendatud arengustrategia 2020+⁷⁶</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Peipsi järv pakub võimalusi koostööks Venemaaga Peipsi kalavarude majandamisel ja sadamate kasutamisel. • Peipsi järv omab suurt potentsiaali suvitus piirkonnana ja talvisel ajal kalandusturismiks. Takistuseks on avalike supluskohtade puudumine Jõgevamaal Peipsi järve ääres. • Mustvee ja Omedu sadama valmimine loob eeldusi uuteks arenguteks Peipsi piirkonnas. • Oluliseks väärtuseks on ka vanausuliste kultuur Peipsi piirkonnas ja selle kultuuri edasikandjad. • Maakonnas on välja kujunenud mitmed traditsioonilised üritused, mis koondavad inimesi üle Eesti (nt Suur Paunvere Väljanäitus ja Laat, Kalevipoja uisumaraton, Kalevipoja Kala- ja Veefestival jt). • Peipsi järve looduslike võimaluste ärakasutamiseks kalanduse, köögiviljakasvatuse ja puhkemajanduse ettevõtluse arendamine ja ühistulise tegevuse toetamine. • Väikesadamate väljaarendamine. • Vooremaa puhkemajanduspiirkonna arendamine. • Peipsi järve potentsiaali ärakasutamine puhkemajanduses – järve äärde avalike supluskohtade rajamine, vanausuliste kultuuripärandi eksponeerimine, Peipsimaa kui sihtkoha ühine turundamine koostöös teiste maakondadega.
<p>Tartu maakonna arengustrategia 2014-2020⁷⁷</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Maaettevõtluse tugivõrgustiku arendamine (sh. kalanduspiirkonna algatusrühm) • Väikesadamate võrgustiku väljaehitamine – Mehikoorma, Reku, Luunja, Haaslava. • Emajõe ja Peipsi-Lämmijärve siseveeteede rekonstrueerimine faarvaatri ohutuks laevatamiseks ja randumisvõimaluste suurendamiseks. • Võrtsjärve-Emajõe-Peipsi sadamate ja randumiskohtade võrgu kujundamine, sh Ahjal, Pedjal, Elva jõel – Mehikoorma, Luunja, Haaslava, Kärevere, Reku. • Navigatsioonihooajal regulaarse laevaliikluse käivitamine Tartu–Pihkva ja Tartu-Piirissaar-Pihkva liinidel. • Kallaste kalavarude taastamise inkubaatori rajamine. • Põhja- ja pinnavee säästmine ja kaitse: Peipsi-Pihkva järve valgala veemajanduskava koostamine; Emajõe puhastamine; avalikult kasutatavate puhkeväärtusega

⁷⁶ <https://jogeva.maavalitsus.ee/arengukavad>

⁷⁷ <http://tartu.maavalitsus.ee/strateegia>

	<p>paisjärvede puhastamine; Lämmijärve saaste vähendamine koostöös Pihkva oblastiga.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emajõe Jööriigi turismitoote arendamine – sadamad, randumisalad, ööbimiskohad, majutusasutused, vaatetornid, kaldaalade korrastamine, turismilaevad, temaatilised marsruudid (Emajõe Hansatee).
Põlva maakonna arengukava 2015-2020 ⁷⁸	<ul style="list-style-type: none"> • Peipsi ja Lämmijärve äärsetel aladel väikesadamate arendamine nii puhkemajanduslikuks kui muu ettevõtluse eesmärgil.
Peipsi-Alutaguse Koostöökoja (PAK) strateegia 2014-2020 ⁷⁹	<p>Strateegilised eesmärgid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PAKi piirkonnas on vääridatud kohalikul ressursil baseeruv ettevõtlus • PAKi piirkonnas on jätkusuutlik kogukond
Jõgevamaa Koostöökoja arengustrateegia 2014-2020 ⁸⁰	<p>Strateegilised eesmärgid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ettevõtluskeskkonna arendamine. • Elukeskkonna arendamine. • Piirkondlike eripärade parem rakendamine.
Tartumaa Arendusseltsi strateegia aastateks 2015-2023 ⁸¹	<p>Rakendatavad meetmed</p> <ol style="list-style-type: none"> 1: Kohalikul eripäral ja ressursil baseeruva ettevõtluse arendamine 2: Kogukondade võimekuse arendamine 3: Koostöövõrgustike arendamine
Piiriveere Liider arengustrateegia 2015 – 2020 ⁸²	<p>Strateegia eesmärgid:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Piirkonna ettevõtlus on mitmekesine. 2. Ettevõtluses rakendatakse rohkem kohalikku ressursi ja potentsiaali. 3. Elanikkonna elukvaliteet on paranenud tänu huvitegevusele ja teenuste kättesaadavusele. 4. Piirkonna tööealise rahvastiku potentsiaal on tööturul paremini rakendatud.
Ühtekuuluvuspoliitika fondide (ERF, ESF, ÜF) rakenduskava 2014-2020 ⁸³	<p>Investeeringuprioriteedid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kõikide vanuserühmade võrdsete võimaluste parandamine juurdepääsul elukestvate õppele formaalsetes, mitteformaalsetes ja informaalsetes vormides, tööjõu teadmiste, oskuste ja pädevuste täiustamine ning paindlike õppimisvõimaluste edendamine, sealhulgas karjäärinõustamise ja omandatud oskuste hindamise kaudu. • VKEde kasvupotentsiaali toetamine piirkondlikel, riiklikel ja rahvusvahelistel turgudel ja innovatsiooniprotsessides osalemise toetamine.

⁷⁸ <http://polva.maavalitsus.ee/arengukavad>

⁷⁹ http://www.pakmtty.ee/sisu/359_1123_120_PAK_strateegia_2014-2020.pdf

⁸⁰ http://www.jogevamaa.com/home/index.php?option=com_content&view=category&layout=blog&id=88&Itemid=170

⁸¹ http://www.tas.ee/wp-content/uploads/2012/09/TAS_strateegia_2015-2023.pdf

⁸² <http://www.piiriveere.ee/index.php?id=taotlejale>

⁸³ <http://www.struktuurifondid.ee/public/Rakenduskava.pdf>

	<ul style="list-style-type: none"> • Tööhõivesõbraliku majanduskasvu toetamine sisemise potentsiaali arendamise kaudu osana konkreetsete piirkondade territoriaalsest strateegiast, sealhulgas taandarenevate tööstuspiirkondade ümberkorraldamine ning konkreetsetele loodus- ja kultuurivaradele juurdepääsu tõhustamine ja sellise vara arendamine. • Mahajäänud linna- ja maapiirkondade kogukondade füüsilise, majandusliku ja sotsiaalse taaselustamise toetamine. • Keskkonnasõbralike transpordisüsteemide, sealhulgas siseveeteede ja meretranspordi, sadamate, eri transpordiliikide ühendamise arendamine ja parandamine, et soodustada säästvat piirkondlikku ja kohalikku liikuvust.
<p>Eesti maaelu arengukava 2014–2020⁸⁴</p>	<p>Eesmärgid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tugevdada ja arendada tootja, töötaja, nõustaja ja teadlase vahelist sidet, rakendades senisest enam innovatsiooni ja teadustulemusi nõustamisse ja tootmisahelasse ning edendades teadmussiiret. • Tagada kõrge loodusväärtusega põllumajanduse ja metsanduse, elurikkuse, traditsiooniliste maastike ja pärandkultuuri säilimine seda tagavate tootmis- ja toimimisviiside soodustamise kaudu. • Edendada põllumajanduse ja maapiirkonna majandustegevuse mitmekesistamist, põllumajandusest vabanevale tööjõule alternatiivseid tööhõivevõimalusi pakkuvat ettevõtlust ja elukeskkonna atraktiivsust. • Edendada kohalikku algatust ja suunata seda kohaliku elu- ja ettevõtluskeskkonna arendamisel kohalikul ressursil ja potentsiaalil põhinevatele lahendustele.

⁸⁴ <http://agri.ee/et/eesmargid-tegevused/eesti-maaelu-arengukava-mak-2014-2020>

LISA 3. Strategia koostamise töörühmad ja koostamisel osalenud isikute nimekiri

18.11.2014 PKAK üldkoosolekul kinnitatud strategia koostamise töörühmad:

Kalasadamate ja lossimiskohtade uuendamine ning otseturustamine:

Kaidi Kaljula (MEM), Peeter Tõnismäe (MEM), Fjodor Plešankov, Aivo Kähr, Teet Helm, Vadim Ivanov, Anatoli Filippov, Sergei Asmus, Tõnis Saariste, Mark Sumnikov, Grigori Blinnikov.

Mitmekesistamine sh. kalandusega seotud turism:

Kadi Ploom (Peipsimaa), Ainar Savi, Andri Plato, Priit Saksing, Taavi Vogt, Aivo Kähr, Janno Tomson, Maivi Laar, Dmitri Guz, Oleg Ivanov, Einar Hinnõ, Toivo Kivi, Taavi Pirk, Kristiina Ikohainen, Harri Lepp, Sven Šois.

Koelmualade ja kalavarude taastamise ning koostöö (nii siseriiklik kui rahvusvaheline): Väino

Vaino (TÜ EMI), Aimar Rakko (KKA), Ivar Veider (KKI), Mati Kärmas, Margus Narusing, Mihhail Guz, Vadim Ivanov, Janno Tomson, Viktor Filippov.

Strategia koostamisel osalenud isikute nimekiri:

	Nimi	Ettevõtte/Asutus	Osalemine
1	Aare Poolak	Mikitamäe Vallavalitsus	Koosolekud
2	Aimar Rakko	Keskkonnaamet	Koosolekud
3	Ain Järvalt	EMÜ Limnoloogiakeskus	Koosolekud
4	Ainar Savi	MTÜ Peipsi Puhkeala	Koosolekud
5	Aivar Lepik	FIE Aivar Lepik Pastimets	Koosolekud, ankeet
6	Aivar Lääne	Tabivere Vallavalitsus	Koosolekud
7	Aivar Tukk	FIE	Koosolekud
8	Aive Tamm	Jõgevamaa Koostöökoda	Koosolekud
9	Aivo Kähr	OÜ Kalameister; OÜ Pööri; OÜ Noodamees; MTÜ Varnja Sadam	Koosolekud, ankeet
10	Aldo Reisberg	FIE	Koosolekud, ankeet
11	Aleksandr Petuhhov	Alajõe vald	Koosolekud
12	Aleksandr Suvorov	Meeksi Vallavalitsus	Koosolekud
13	Aleksandr Širokov	Peipsiääre Vallavalitsus	Koosolekud
14	Aleksei Artjušenkov	OÜ Artselon	Koosolekud
15	Allan-Kris Malleus		Koosolekud
16	Anatoli Filippov	AS Peipsi Kalamees	Koosolekud, ankeet
17	Andre Kaareste	Mäksa Vallavalitsus	Koosolekud, ankeet
18	Andrei Eero	OÜ Peipus Fish	Ankeet
19	Andrei Krehhov	AS Kallaste Kalur, OÜ Spracom	Koosolekud
20	Andres Hollas	TÜ Salo-Kala	Koosolekud
21	Andres Kolpakov	OÜ Kofish	Koosolekud

22	Andrey Ulukhaniyants	OÜ Kalma Kaubandus, OÜ Kalma Kala, OÜ Kramsin, MTÜ Kalma Sadam, MTÜ Kalma Areng	Koosolekud, ankeet
23	Andri Plato	Saare Vallavalitsus, PKAK juhatuse liige	Koosolekud
24	Andrus Toss	Tudulinna Vallavalitsus	Koosolekud
25	Anneli Kaasik	Lohusuu Vallavalitsus	Koosolekud, ankeet
26	Anneli Tammaru	OÜ Antsu Talu	Koosolekud
27	Ave Unt	OÜ Silm ja Säga	Ankeet
28	Dimitri Guž	OÜ Meie Rand	Koosolekud
29	Dimitri Smolkin	FIE, OÜ Peipsi Kaubanduse	Koosolekud
30	Dmitri Klõga	OÜ Peipsi Kuld	Koosolekud
31	Dmitri Vesselov	OÜ Profit Pluss, MTÜ Sassukvere Sadam	Koosolekud
32	Einar Hinno	MTÜ Tammispää Harrastuskalastajate Selts	Koosolekud
33	Elor Sepp	TÜ Eesti Mereinstituut	Koosolekud
34	Ene Zirk	MTÜ Tartumaa Arendusselts, Alatskivi Vallavalitsus	Koosolekud
35	Enno Aim	MTÜ Võõpsu Külasadam	Koosolekud
36	Fjodor Maspanov	FIE; ajaleht "Peipsirannik"	Koosolekud
37	Fjodor Plešankov	AS Kallaste Kalur, OÜ Spracom	Koosolekud, ankeet
38	Garri Raagmaa	TÜ Geograafiaosakond	Strategia nõustamine
39	Grigori Blinnikov	OÜ Katroni	Koosolekud, ankeet
40	Hannes Soosaar	Saare Vallavalitsus	Ankeet
41	Harri Lepp	Luunja Vallavalitsus	Koosolekud
42	Helle Mäemets	EMÜ Limnoloogiakeskus	Koosolekud
43	Igor Glubakov	OÜ Fibera Trade; MTÜ Sassukvere Sadam	Koosolekud
44	Ilja Bõstrov	OÜ Peipsi Kalatööstus, MTÜ Kalda Sadam	Koosolekud, ankeet
45	Ilmar Metsanurk	Ventofor OÜ	Koosolekud
46	Irmen Nagelmaa	Maarjamäe maja	Ankeet
47	Ivar Veider	Keskkonnainspeksioon	Koosolekud
48	Jaan-Ivo Lukas	Jaan-Ivo Lukas Meediabüroo	Koosolekud
49	Jane Oja	Kasepää Vallavalitsus	Koosolekud
50	Janek Kolpakov	OÜ Fishex Group	Koosolekud
51	Janno Tomson	Peipsi Kalandusühistu, TÜ Peipsi Kalapüügi Tootjaorganisatsioon, OÜ Kaldar	Koosolekud
52	Jevgeni Blinnikov	OÜ Katroni	Koosolekud
53	Juri Novozilov	Alajõe vald	Koosolekud
54	Juta Haberman	EMÜ Limnoloogiakeskus	Koosolekud
55	Jüri Moor	OÜ General Engineering	Koosolekud
56	Jüri Morozov	Saare Vallavalitsus	Koosolekud

57	Jüri Päll	Alajõe vald	Koosolekud
58	Jüri Vooder	Kasepää Vallavalitsus	Koosolekud
59	Kadi Ploom	MTÜ Peipsimaa Turism	Koosolekud
60	Kaidi Kaljula	Põllumajandusministeerium	Koosolekud
61	Kaidi-Mari Liping	Piiriveere Liider	Koosolekud
62	Kaidi Randpõld	Tartu Vallavalitsus, Vooremaa Geopark	Koosolekud
63	Kaja Allilender	MTÜ Peipsimaa Turism	Koosolekud
64	Kalev Kurs	Tabivere vald	Koosolekud
65	Kalev Tera	FIE Kalev Tera Reisid	Ankeet
66	Kalle Bruus	FIE Kalle Bruusi Järveääre Talu	Koosolekud, ankeet
67	Kalmar Kumar	OÜ Peipsile	Ankeet
68	Kalmer Lain	Tabivere Vallavalitsus	Koosolekud
69	Kersti Oja	PKAK tegevjuht	Koosolekud
70	Koit Saaremaa	FIE	Ankeet
71	Kristiina Zirk	EMÜ Limnoloogiakeskus	Koosolekud
72	Kristina Ikohainen	Alajõe Vallavalitsus	Koosolekud
73	Laine Knude	Peipsi Jahtklubi	Koosolekud
74	Lembit Mangulson	Kasepää vald	Koosolekud
75	Lii Liisveld	Alajõe Vallavalitsus	Koosolekud
76	Lii Roosa	Peipsi-Alutaguse Koostöökoda	Koosolekud
77	Liina Miks	Piirissaare Vallavalitsus	Koosolekud
78	Liis Pärtelpoeg	MTÜ Sibulatee	Koosolekud
79	Madis Meenov		Koosolekud
80	Madis Seim	OÜ Madise Kalapüük	Koosolekud
81	Maie Koitmäe	MTÜ Piirissaare Turism	Koosolekud
82	Maimu Arro	Alatskivi Vallavalitsus	Ankeet
83	Maivi Laar	Mikitamäe Vallavalitsus, Sadama Puhkeala	Koosolekud, ankeet
84	Maksim Šarin	FIE, OÜ Artselon	Koosolekud
85	Marek Kolpakov	OÜ Fishex Group	Koosolekud
86	Margus Narusing	OÜ Latikas, OÜ Empreste	Koosolekud, ankeet
87	Margus Zupsmann	OÜ Semora	Koosolekud, ankeet
88	Marina Haldna	EMÜ Limnoloogiakeskus	Koosolekud
89	Mark Sumnikov	MTÜ Sassukvere Sadam	Koosolekud, ankeet
90	Mart Keerutaja	Mäksa Vallavalitsus	Koosolekud
91	Martin Sulp	Värska Vallavalitsus	Koosolekud
92	Martin Tuul	SA Röpina Sadamad ja Puhkealad	Koosolekud, ankeet
93	Mati Evert	AS Evemar, OÜ Luua Grupp	Koosolekud
94	Mati Kärmas	FIE; OÜ Kalevipoja Turismitalu	Koosolekud
95	Max Kaur	Mustvee Linnavalitsus	Koosolekud
96	Mihhail Guž	OÜ Mif Laine, MTÜ Dimari	Koosolekud, ankeet
97	Mihkel Hollas	TÜ Salo-Kala	Koosolekud
98	Neidi Narusing	OÜ Latikas	Koosolekud
99	Oleg Ivanov	OÜ Peipsi Laguun	Koosolekud
100	Ove Kalme	OÜ Ninametsa	Koosolekud, ankeet

101	Paul Kärberg	OÜ Omedu Rand, OÜ Kallaste Rand, OÜ Peipsi Grupp Holding	Ankeet
102	Pavel Kostromin	Mustvee Linnavalitsus, Lohusuu Vallavalitsus	Koosolekud
103	Pavel Tšurkin	KÜ Peipsi Rand	Koosolekud
104	Peeter Tõnismäe	Põllumajandusministeerium	Koosolekud
105	Piret Kool	PKAK, OÜ Pootsman PT	Koosolekud
106	Priit Saksing	Peipsi Kalurite Ühing; PKAK juhatuse liige	Koosolekud
107	Raivo Raap	Iisaku Vallavalitsus	Koosolekud
108	Raul Kudre	Värska Vallavalitsus	Koosolekud
109	Sergei Ratman	FIE	Koosolekud
110	Sven Šois	OÜ Venturo	Koosolekud
111	Taavi Vogt	OÜ Villa Marika, PKAK juhatuse liige	Koosolekud, ankeet
112	Tarmo Raudsepp	Tabivere Vallavalitsus	Koosolekud
113	Tarmo Terav	OÜ T.R Tamme Auto, MTÜ Rannapungerja Sadam	Koosolekud, ankeet
114	Teet Helm	Räpina Vallavalitsus, PKAK juhatuse liige	Koosolekud
115	Toivo Kivi	MTÜ Peipsi Ühendus	Koosolekud
116	Toivo Reinhold	FIE	Koosolekud
117	Tõnis Saariste	OÜ Silm ja Säga	Koosolekud
118	Tõnu Muru	Võnnu Vallavalitsus	Koosolekud
119	Ulvi Oper	Värska Vallavalitsus	Koosolekud
120	Urmas Astel	Palamuse Vallavalitsus	Koosolekud
121	Urmas Pirk	PAKL, PKAK juhatuse esimees	Koosolekud
122	Vadim Ivanov	OÜ Peipus, MTÜ Vasknarva Sadam	Koosolekud, ankeet
123	Valdek Nõmm	FIE	Koosolekud
124	Valeri Bušmanov	FIE	Koosolekud
125	Veiko Jäämets	FIE, OÜ Latikas	Koosolekud
126	Vello Saar	Värska vald	Koosolekud
127	Viktor Filippov	AS Peipsi Kalamees	Koosolekud
128	Viktor Siig	OÜ Kalma Kaubandus	Ankeet
129	Vitali Ossipenko	OÜ Peipsi Pluss, MTÜ Peipsi Piirkonna Ettevõtete ja Ettevõtjate Kalurite Liit	Koosolekud
130	Väino Kivirüüt	Vara Vallavalitsus	Koosolekud
131	Väino Vaino	TÜ Eesti Mereinstituut, FIE	Koosolekud
132	Õnnela Väits	Kasepää Rahvamaja	Koosolekud
133	Ülle Pärnoja	MTÜ Setomaa Turism	Koosolekud
134	Ülle Veider	MTÜ Kaldapiäskesed	Koosolekud
135	Ülo Karro	Lohusuu Vallavalitsus	Koosolekud

LISA 4. Strateegia kinnitamise üldkoosoleku protokoll

MTÜ Peipsi Kalanduspiirkonna Arendajate Kogu Üldkoosoleku protokoll nr.30

Sõpruse 105, Kasepää

10. detsembril 2015.a.

Koosolek algas kell 13.10
Koosolek lõppes kell 13.50

Koosoleku juhataja Urmas Pirk
Protokollija Piret Kool

Ühingul on 143 liiget, kohal oli 37 isikut, koosolekule registreeritud on 90 liiget.

KOOSOLEKU PÄEVAKORD:

1. Juhatus otsuste tutvustamine
2. Peipsi kalanduspiirkonna strateegia 2015-2023 vastuvõtmine
3. PKAK põhikirja muudatuste kinnitamine.
4. Jooksvad küsimused.

U. Pirk: ettepanek kinnitada päevakord.
Päevakord kinnitati ühehäälselt.

Päevakorrapunkt 1. Juhatus otsuste tutvustamine.

U. Pirk: 15. detsembril hakatakse strateegiaid PRIA-s vastu võtma.

Juhatus otsustas välja arvata liikmeskonnast MTÜ Kodusadam, kuna on kustutatud Äriregistrist. Kolm uut liiget võeti vastu: OÜ Megalodon, MTÜ Piirissaare Turism, Piirissaare Vallavalitsus.

Projektitaotluste menetlemise kord võeti juhatus poolt vastu. Taotlusi võite edaspidi saata ka e-maili ja postiga. Oleks väga hea kui esitaksite ka digitaalselt oma taotluse.

Päevakorrapunkt 2. Peipsi kalanduspiirkonna strateegia 2015-2023 vastuvõtmine.

U. Pirk: Meetme määrus on vastu võetud. Sellega seoses oli vajalik sisse viia mõned muudatused nii põhikirja kui strateegiasse. Kersti tutvustab muudatusi, mis strateegiasse tulid.

K. Oja: Strateegiasse meetme nimetus nii nagu on määrukses.

Praegu on meil 143 liiget, mis jagatakse 5 huvirühma.

5. tegevussuuna nimetus on läinud pikemaks.

Vahendite jaotuvus on nii nagu eelmine kord läbi rääkisime, juhatus tasandil võib otsustada 10 % ulatuses tegevussuundade vahel raha jaotamist, kui selleks vajadus peaks tekkima.

30.10.2015. seisuga 144 projektist 136 lõpetatud, 1 katkestatud ja 7 menetluses.

Tegevussuund 5 tehti ettepanek ühe eesmärgi lisamiseks: muud kalda- ja/või avalikuks kasutuseks mõeldud taristu arendused.

U. Pirk: teen ettepaneku panna hääletusele selle eesmärgi lisamine.

Hääletus: poolt 90, vastu 0, erapooletuid 0.

Otsus: lisada strateegiasse 5. tegevussuuna eesmärk: muud kalda- ja/või avalikuks kasutuseks mõeldud taristu arendused.

K.Oja: kommunikatsiooniplaan: peamine teadete ja kuulutuste avaldamise koht koduleht ja ka ajaleht „Peipsirannik“. Aga kuna Peipsirannik ilmub vaid 1 x kuus, siis väga kiirete teadete edastamiseks võime kasutada ka üleriigilise levikuga ajalehte, ilmselt Maalehte. Kodulehel on ka muidugi kogu info olemas kogu aeg.

Rahastusplaanis muudatus: 2015.a.15% viime üle 2016.a., seega jagatakse 2016. a 45% rahastusest. Jääk kandub üle järgmisesse aastasse kuni aastani 2019.

U. Pirk: paneme selle otsuse hääletusele, kas olete nõus 45% rahastuse jagamisega 2016.a.

Hääletus: poolt 90, vastu 0, erapooletuid 0

Otsus: jagada 2016. aastal 45% piirkonnale määratud rahadest.

K. Oja: Algatusrühma eelarve tuleb jagada: jooksevkulud 65-75% ja elavdamiskulud 25-35%

U. Pirk: Kas on kõik sellise algatusrühma eelarvejagamisega nõus?

Hääletus: poolt 90, vastu 0, erapooletuid 0

Otsus: Algatusrühma eelarve jagada: jooksevkulud 65-75% ja elavdamiskulud 25-35%

K. Oja: kinnitamist vajavad ka hindamiskomisjonide koosseisud.

U. Pirk: Ettepanek kinnitada hindamiskomisjonid alljärgnevalt:

Üldkomisjon:

1. Toivo Kivi
2. Kalev Kurs
3. Janno Tomson
4. Maivi Laar
5. Aimar Rakko
6. Väino Vaino
7. Ivar Veider
8. Aivo Kähr
9. Margit Säre

Maakondlikud komisjonid:

	Ida- Virumaa	Jõgevamaa	Tartumaa	Põlvamaa
1.	Toivo Kivi	Kalev Kurs	Janno Tomson	Maivi Laar
2.	Tõnis Saariste	Grigori Blinnikov	Anatoli Filippov	Veiko Jäämets
3.	Julia Ossipenko	Mati Kärmas	Liina Miks	Andres Kolpakov
4.	Tarmo Terav	Mihhail Guz	Kristen Kähr	Udo Kallari

TARTU MAAKOHUS
REGISTRIOSAKOND
SISSE TULNUD

11. 12. 2015

5.	Einar Hinno	Jüri Morozov	Sven Šois	Enno Aim
6.	Raivo Raap	Ove Kalme	Kalmar Kumar	Veiko Maastik
7.	Juri Novožilov	Reelika Kivimurd	Andrei Krehhov	Ulvi Oper
8.	Lii Roosa	Aive Tamm	Aleksandr Širokov	Kaidi-Mari Lipping
9.	Tegevussuuna spetsialist	Tegevussuuna spetsialist	Tegevussuuna spetsialist	Tegevussuuna spetsialist

Asendusliikmed: Aivo Kähr, Vadim Ivanov, Pavel Kostromin, Liis Pärtelpoeg, Ene Pae, Ester Lemats, Lembit Mangulson, Andrus Toss, Andres Hollas, Aleksandr Suvorov

Tegevussuundade spetsialistid:

1. Sadamate uuendamine – Tõnu Toompuu; Andri Needo
2. Kala väärindamine ja turustamine – Tatjana Susi
3. Mitmekesistamine – Tatjana Susi
4. Sotsiaalse heaolu ja kultuuriväärtuste säilitamine – Kärt Leppik

Hääletus: poolt 90, vastu 0, erapooletuid 0

OTSUS: kinnitada ühehäälselt ettepanekus esitatud hindamiskomisjonid.

U. Pirk: ettepanek vastu võtta Peipsi kalanduspiirkonna strateegia 2015-2023.

Hääletus: poolt 90, vastu 0, erapooletuid 0

OTSUS: võtta vastu Peipsi kalanduspiirkonna strateegia 2015-2023

Päevakorrapunkt 3. PKAK põhikirja muudatuste kinnitamine

K. Oja: Tutvustab põhikirja muudatusi. Põhikirja sai meetme nimi nii nagu määruses toodud, lisaks veel mõned vastu võetud meetme määrusest tulenevad punktid. Kas kellelgi on määruse kohta küsimusi

U. Pirk: ettepanek kinnitada PKAK põhikirja muudatused.

Hääletus: poolt 90, vastu 0, erapooletuid 0

OTSUS: kinnitada PKAK põhikirja muudatused

Päevakorrapunkt 4. Jooksvad küsimused.

Küsimused meetme määruse ja uue perioodi alguse kohta..

Koosoleku juhataja:

Protokollija:

LISA 5. Strateegia muutmise üldkoosoleku protokollid

Kättesaadavad www.pkak.ee