



MTÜ Vörtsjärve Kalanduspiirkond

Elektrooniline kuukiri

September 2013

Nr: 57

MEELDETULETUS TAOTLEJALE: PRIA III VOOR 2013

PRIA võtab järgmisi projektitaotlusi vastu 12.11-19.11.2013

Projektitaotlused tuleb eelnevalt esitada hindamiseks Vörtsjärve Kalanduspiirkond MTÜ-le hiljemalt 05.11.2013

Taotlused tuleb eelnevalt saata elektrooniliselt e-mailile jaanika@vortsjarv.ee. Taotlused läbivad vormilise eelkontrolli ja edastatakse hindamiskomisjonile. Lõplikult vormistatud taotlused tuleb edastada paber kandjal Vörtsjärve külastuskeskusesse (lahtiolekuajad N-P 10-17)

Täpsem info projektide taotlemisel kodulehelt: <http://www.vortskalandus.ee/projektitaotlused/>

TEGEVUSSUUNDADE FINANTSIDE JÄÄK

FINANTSIDE JÄÄK SEISUGA 30.09.2013 (Võivad muutuda sõltuvalt viimati esitatud projektide PRIA otsusest)

Kalasadamate ja lossimiskohtade uuendamine - 0 EUR

Kalandustoodete töötlemine ja otseturustamine – 844,56 EUR

Kalandusega seotud turismi arendamine ja rannakülade taaselustamine - 0 EUR

Tegevuste mitmekesistamine – 0 EUR

Koolitustegevused – 0 EUR

MTÜ VÕRTSJÄRVE KALANDUSPIIRKOND ON LIVING LAKES KOOSTÖÖVÕRGUSTIKU LIIGE.

Võrtsjärv ja Peipsi kuuluvad Living Lakes koostöövõrgustikku alates 2003. aastast. Võrtsjärve on viimased 13 aastat koostöövõrgustikus esindanud Võrtsjärve sihtasutus ja formaalselt ka Eestimaa Looduse Fond. Alates septembrist 2013 võeti Living Lakes liikmeks vastu ka MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond. Loodame et koostöös Võrtsjärve sihtasutusega saab Võrtsjärve esindatus Living Lakes koostöövõrgustikus veelgi tõhusam olema.

* Living Lakes ülesanne on kaasa aidata rahvusvahelisele koostööle organisatsioonide vahel, kes viivad ellu järvedele, elusloodusele ja inimestele kasu toovaid projekte.

* Living Lakes liikmeks on praegu 102 järvesid esindavat liikmesorganisatsiooni kogu maailmast.

Rohkem infot http://www.globalnature.org/Living_Lakes

Teate koostas

Jaanika Kaljuvee

MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond



MEELDETULETUS KALASTUSKAARDI ALUSEL KALASTAJATELE: ESITAGE PÜÜGIANDMED

Harrastuspüügi andmete esitamine on puudulik ja tihtipeale jäetakse andmed üldse esitamata. Tuletame kalastuskaardi alusel püüdvatele harrastuskalastajatele meelde, et püügiandmed tuleb esitada 5 päeva jooksul pärast kalastuskaardi kehtivuse lõppu.

Andmeid saab esitada elektroonselt <http://kala.envir.ee/> või www.pilet.ee või saata kalastuskaardi andjale tähtkirjaga või digitaalallkirjaga kinnitatult e-postiga. Andmed tuleb esitada ka sel juhul, kui püügil ei käidud või saaki ei olnud. Lisainformatsiooni kalastuskaardi alusel toimunud püügi andmete esitamise kohta annavad Keskkonnaameti vee-elustiku spetsialistid, kelle kontaktid on leitavad Keskkonnaameti kodulehelt (<http://www.keskkonnaamet.ee/teenused/kalandus-3/>)

Harrastajate püütud kalakoguste andmed annavad teadlaste läbiviidud püükide kõrval väärtuslikku lisainformatsiooni ning aitavad veekogude optimaalset kasutust planeerida. Nii on võimalik saada ülevaadet erinevate veekogude kalapopulatsioonide tugevusest, kalade arvukusest ja kudemise õnnestumisest.

Tõese püügiinfo esitamine on ka kalameeste endi huvides, sest see annab harrastuspüügi korraldamiseks selgeid signaale. Näiteks juhul, kui mõnel jõel käib kalapüük, kuid andmeid ei laeku, on põhjust muretsemiseks ning tuleb kaaluda püügi piiramist. Teisalt, kui püügiandmed näitavad püsivalt, et saagid on rikkalikud, viitab see veekogu heale seisundile ning seal on põhjust kalapüüki ka edaspidi lubada.

Keskkonnainspeksioon võtab harrastuspüügi andmete esitamise senisest suurema tähelepanu alla. Andmete esitamata jätmise eest võib määrata rahatrahvi kuni 300 trahviühikut ehk 1200 eurot. Lisaks peab andmete esitamise nõude rikkujat arvestama sellega, et talle ei väljastata karistuse kehtivuse ajal ehk ühe kalendriaasta jooksul kalastuskaarte.

KESKKONNAINSPEKTSIOON
PRESSITEADE 27.09.13
Leili Tuul
Keskkonnainspeksioon
avalike suhete nõunik
tel 696 2227, GSM 5347 9214

HARRASTUSKALAPÜÜK KOGUB POPULAARSUST

Äsja valminud uuring näitab, et kalapüük on Eesti elanike seas järjest populaarsem looduses viibimise viis. Kõige enam hobikalastajaid on Tartu piirkonna elanike seas.



Foto: KalastusInfo.ee

Mullu püüdis kala või oli selle juures abiks 28 protsenti elanikest, kel vanust üle 15 eluaasta. Oluliselt on suurenenud nende kalastajate hulk, kes teevad seda regulaarselt – 39 protsenti kõigist harrastuskalastajaist püüdis kala enam kui kümme korda aasta jooksul. „Palusime kalastajatel ka hinnata kui tähtsaks nad kalastamist peavad oma teiste hobide seas. Pea kolmandik harrastuskalastajatest peab seda üheks tähtsamaiks,“ selgitas Keskkonnaministeeriumi kalavarude osakonna peaspetsialist Jarko Jaadla.

Piirkonniti paistavad aktiivsusega silma Tartu kandi elanikud. „Tartu ümbruses on väga palju kalarikkaid veekogusid. Näiteks Suur-Emajõgi ning Peipsi järv on suurepäraseid püügikohad ja on ühed populaarsemad sihtpunktid ka harrastuskalameestele,“ rääkis Jaadla. Kaks aastat varem olid kõige aktiivsemad elanikud samuti Lõuna-Eestist, neile järgnesid Virumaa inimesed. Tallinna elanikud on nii värsked kui eelmise uuringu järgi keskmisest vähem aktiivsed. Tallinlaste seast käis mullu kalal viiendik. „Põhjus võib ilmselt olla selles, et enamus paremaid veekogusid asuvad üldjuhul 100 kilomeetrit või enamgi meie pealinnast,“ selgitas Jaadla.

Harrastuskalapüügi uuringust selgus, et passiivsed kalastajad ehk kalastamisel abistajad on järjest enam ise kala püüdma hakanud. Kümnest kalastajast üheksa väitsid, et püüavad ise kala, neist üks osales kalapüügil abilisena. „Muutunud on ka kalapüügil osalemine sugude lõikes. Need naised, kes on varem vaid meestele kalapüügil abiks olnud, on järjest enam haaranud ka ise õngelati,“ lisas Jaadla.

Kalapüük on värskes õhus vaba aja veetmine, mille populaarsuse kasvu kinnitas ka mullu läbi viidud elanikkonna keskkonnateadlikkuse uuring. Eestimaalased hindavad kõrgelt võimalusi omal käel loodusega tutvuda ja seal aega veeta. Valdav enamus elanikest käib looduses vähemalt kord aastas, 54% teeb seda lausa iga kuu. Viimastel aastatel on palju tähelepanu pööratud ka vooluveekogude seisundi parandamisele. Alates 2010. aastast on jõgede seisundi

parandamiseks Ühtekuuluvusfondist investeeritud ligikaudu 16 miljonit eurot, mis tänu soodsamate rände- ja kudemistingimuste loomisele on suurendanud märgatavalt ka kalade arvukust. Rändevõime paranemist kinnitab ka Loobu jõe paigaldatud Baltimaade esimene täisautomaatne kalaloendur.

Harrastuskalapüügi uuring hõlmas hobikalastust eelmise aasta jooksul ning andmed on võrreldavad 2010. aastal tehtud analoogse uuringuga. Uuringu viis Keskkonnaministeeriumi tellimusel läbi Eesti Uuringukeskus OÜ koostöös Norstat Eesti AS-ga vahemikul 14. juunist 20. juulini. Küsitleti Eesti elanikke vanuses 15 eluaastat ja vanemaid.

Uuringu aruanne asub Keskkonnaministeeriumi veebilehel

(http://www.envir.ee/orb.aw/class=file/action=preview/id=1201779/Harrastuskalapyyk_2012.pdf).

KESKKONNAMINISTEERIUMI PRESSITEADE

8. september 2013

Lisainfo:

Pille Rõivas, Keskkonnaministeeriumi avalike suhete osakonna nõunik

626 2811, 506 4608, pille.roivas@envir.ee

KOHTUMINE PÕLLUMAJANDUSMINISTER HELIR-VALDOR SEEDERIGA

MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond juhatus koostöös EMÜ Limnoloogiakeskusega kohtus põllumajandusminister Helir-Valdor Seederiga ja keskkonnaministeeriumi kalavarude osakonna esindajatega, kohal oli ka Keskkonnainspektsioon. Kahjuks keskkonnaminister ei osalenud, kuid kalavarude osakond esindas ministeeriumit.

Arutelul osales kokku kokku 14 inimest, kohtumise aeg oli 13.09 kell 13.00 Jõesuus, Võrtsjärve külustuskeskuses. Kalasuupistete laua taga toimus vaba ja sisukas arutelu.

Ain Järvalt Limnoloogiakeskusest esitas varasemalt mitmed ettepanekud, mis lühidalt oleksid:

- Peenkala mõiste taas kasutusele võtmine
- Kaaspüügi tingimused ning erinevate kalaliikide ja alamõõduliste kalade osakaalu määramine saagis
- Püügikeelud - püük seisevpuunistega jäävabast veest Võrtsjärves Tondisaare – Pähksaare joonest mõlemale poole 250 m ulatuses

Arutati:

Põllumajandus- ja Keskkonnaministeeriumi esindajatega arutati ettepanekuid kalapüügi seaduse ja eeskirjade muutmiseks.

Peenkala mõiste kasutuselevõtuks palusid ministeeriumide esindajad Limnoloogiakeskuse juhatajal Ain Järvatil defineerida peenkala mõiste, et selle alusel kaaluda seaduse muutmist.

Kaaspüügi teemadega tegeleb Keskkonnaministeerium hetkel üle Eesti ning arvatavasti läheb vastav ettepanek ka muutmisele.

Püügikeeldude paragrahv 33, punkt 9 osas ministeeriumidel vastuväiteid ei olnud ning vastav punkt võetakse seadusest välja. Punktis 10 ja 11 tehtud ettepanekud võetakse tagasi, sest teema pole enam päevakorral.

Lisaküsimustena paluti juhatuse poolt kaaluda järgmisse 4.1. rahastusperioodi meetmeid, mis võimaldaks kaluritel soetada motoriseeritud töövahendeid (ATV-d, saanid jne). Vastavaid ettepanekuid saavad tegevusgrupid ise ministeeriumidele esitada.

Ühe lisaküsimusena tõstatati üles ka probleeme tekitav pilliroog, ehk selle vohamine kaldaalal ning (riikliku) rahastuse puudumine vastavate tööde teostamisel. Limnoloogiakeskusel paluti ka selles osas ettepanekuid mõlemale ministeeriumile, millised võiksid olla lahendused efektiivsemaks pilliroo eemaldamiseks. Tegevusgrupil paluti samuti vastav ettepanek esitada järgmise rahastusperioodi meetmeks.

VAATA VANU FOTOSID EESTI JÄRVEDEST JA JÕGEDEST



Eesti Maaülikooli hüdrobioloogid on pikaajalise koostöö tulemusena koondanud süstemaatilisse pildigaleriisse hüdrobioloogiliste uurimistöde käigus kogunenud pildimaterjali Eesti jõgede ja järvede kohta. Eesti Maaülikooli loodusteaduslike kogude projekti koordinaator Märt Rahi hinnangul võimaldab aastakümnete taguste fotode võrdlemine järvega toimunud muutusi hinnata paremini kui hulk tabeleid järve hüdrokeemiast. “Siin on kohane

analoogia Alpiliustikest tehtud fotodega – üleelmisel sajandil ja täna tehtud fotode võrdlus on parim tõestus kliima muutustest.”

Kuna varasemalt on Eesti veekogude kohta käiv pildimaterjal jaotunud erinevatesse publikatsioonidesse, on konkreetse veekogu pildiline ajalugu raskesti jälgitav. Eesti Maaülikooli virtuaalses pildikogus on materjal grupeeritud maakondade kaupa ning järvede ja jõgede pildid on välja toodud aastate lõikes. “Selline süstemaatiline jaotumine ja võrdlemise võimalus teeb sellest mahukast pildikogust ühe täiuslikuma veekogude teemalise õppematerjali.”

Maaülikooli teadlased rõhutavad, et pildigalerii täieneb pidevalt ning kõikidel huvilistel on võimalik piltide kohta käivat andmestikku parandada ja täiendada, selleks on vaid vaja võtta ühendust kogu halduriga. Reeglina on kõige ebamäärasemad kaks parameetrit: pildistamise koht ja asimuut, mis on ka igati mõistetav, sest enamus pildimaterjalist pärineb GPS-eelsest ajastust. Paljudel pildidel vajab täpsustamist ka ligikaudne pildistamise aeg.

Pildikoguga saab tutvuda siin: <http://vee.kogud.emu.ee/>

Allikas: KalastusInfo.ee

PÖLLUMAJANDUSMINISTEERIUMI STRATEEGIA: EESTI KALAKASVATUS - TOODANG VÕIKS OLLA KÜMMME KORDA SUUREM

Eesti kala- ja vähikasvatuste toodang peaks olema praegusest kümme korda suurem ja kohalikud vesiviljelejad võiksid siseturul jõuda 50%-se turuosani, selgub täna põllumajandusministeeriumis esitletud vesiviljeluse arengustrateegiast aastateks 2014-2020.

„Euroopa Kalandusfondi toel on viimastel aastatel loodud Eestis päris suur võimekus vesiviljeluseks. Rahastatud projektide maksimaalne tootmismahut on 4300 tonni vesiviljelussaadusi aastas,“ ütles põllumajandusminister Helir-Valdor Seeder. „Praegu müüvad Eesti vesiviljelejad aastas ligi 400 tonni kasvanduse kala ja vähki aastas. Seega võiks meie kalakasvatuste toodang olla praegusest kümme korda suurem,“ märkis Seeder.

Arengustrateegia toob välja, et vesiviljeluse sektoril seisab ees väljakutse tagada kodumaise kasvatatud kala konkurentsieelis imporditud kala ees.

„Strateegia pakub välja meetmete paketi, kuidas Eesti vesiviljeluse sektor jõuaks 2020. aastaks koduturul 50%-se turuosani ja suudaks ka oma toodangut senisest enam ekspordida,“ ütles kalanduspoliitika ja välissuhete asekancler Olavi Petron. „Ekspordipotentsiaali näeme eelkõige angerja, siia ja tuurlaste, aga ka ahvena ja koha kasvatamisel, kus on väga oluline teha koostööd

teadlastega.“

Arengustrateegia rõhutab, et vesiviljeluse valdkonna peamine võimalus seisneb koostöös. „Sektori peamine potentsiaal seisneb koostöös, eriti läbi tootjaorganisatsioonide, kus tuleb tähelepanu pöörata lisaks tootmisele ka tootearendusele ja turundusele,“ ütles Eesti Tuleviku-uuringute Instituudi projektijuht Jüri Sakkeus. „Enne kui lähme edasi mahukate investeeringutega, peame mõtlema, kuidas me toodangut edasi väärtustame ja kellele müüme.“

Vesiviljeluse arengustrateegia 2014-2020 valmis Tallinna Ülikooli Eesti Tuleviku-Uuringute Instituudi ja Eesti Maaülikooli juhtimisel, strateegia väljatöötamises osalesid Eesti Kala- ja Vähikasvatavate Liit, Eesti Vesiviljelejate Liit, tootjaorganisatsioon Ecofarm, Kalanduse Teabekeskus, Maaelu Edendamise Sihtasutus, Põllumajandusministeerium ja Keskkonnaministeerium. Strateegia koostati Põllumajandusministeeriumi tellimusel.

Strateegiaga saab tutvuda http://www.agri.ee/public/vesiviljelus_2020.pdf

Allikas: Põllumajandusministeeriumi pressiteade

11. september 2013. a

Pressiteate edastas: Karin Volmer

Põllumajandusministeeriumi pressiesindaja

tel 625 6254 / 5696 4876 karin.volmer@agri.ee

KURSUS KALA- JA VÄHIKASVATUSE ALUSED

Eesti Maaülikooli veterinaarmeditsiini ja loomakasvatuse instituudi kalakasvatuse osakond kutsub osalema 14.-15. novembril Tartus toimuval Läänemere piirkonna programmi (INTERREG IV-B Baltic Sea Region Project) AQUAFIMA projekti raames korraldataval koolituskursusel „Kala- ja vähikasvatuse alused“

Kursuse eesmärk on anda ülevaade kala- ja vähikasvatuse põhimõtetest ning olukorrast ja perspektiividest Eestis.

INFO:

Katrin Kaldre

EMÜ kalakasvatuse osakonna lektor

katrin.kaldre@emu.ee

Tel: 7 313 481

[Täpsem päevakava PDF failina.](#)

EELNÕUDE INFOSÜSTEEM: VÄIKELAEVA, ALLA 12-MEETRISE KOGUPIKKUSEGA LAEVA JA JETI REGISTREERIMISE EESKIRI

Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium on esitanud kooskõlastamiseks [ministri määruse eelnõu "Väikelaeva, alla 12-meetrise kogupikkusega laeva ja jeti registreerimise eeskiri"](#).

Majandus- ja kommunikatsiooniministri määruse eelnõu on välja töötatud eesmärgil sätestada väikelaeva, alla 12-meetrise kogupikkusega laeva ja jeti registreerimise kord, sealhulgas registrile esitatavate andmete loetelu, registriandmete muutmise, registrist kustutamise, registreerimisnumbri ja registreerimismärgi väljastamise kord, registreerimistunnistuse vormi ning registreerimisnumbri paigaldamise ja teisaldatava registreerimismärgi kasutamise kord.

Määrusega täpsustatakse ja lihtsustatakse registreerimisnumbri pardale kandmisega seotud toimingud. Kui kalalaevade kogumahutavus on kantud registrisse mõõtekirja alusel, ei pea kalalaeva omanik enam esitama kalalaevade riiklikule registrile mõõtekirja ja Põllumajandusministeerium saab usaldada liiklusregistri andmeid.

Riigilõivud:

väikelaeva, alla 12-meetrise kogupikkusega laeva ja jeti registreerimine - 63,91 eurot (riigilõivuseaduse § 203 lõiked 2 ja 3),

väikelaeva või alla 12-meetrise kogupikkusega laeva teisaldatava registreerimismärgi kirjega PROOV väljastamine - 191,73 eurot (riigilõivuseaduse § 204 lõige 5),

registrisse kantud andmete muutmine seoses väikelaeva või alla 12-meetrise kogupikkusega laeva omaniku vahetumisega - 57,52 eurot ja muude registriandmete muudatuste vormistamine - 19,17 eurot (riigilõivuseaduse § 205 lõiked 1 ja 2),

varastatud või tulekahju tagajärjel hävinud registreerimistunnistuse asendamine pädeva riigiasutuse tõendi esitamisel, koos teistest toimingutest tuleneva registrikande muudatusega - 9,58 eurot (riigilõivuseaduse § 205 lõige 3).

Määrus jõustub 1. novembril 2013. a, mis on tingitud vajadusest jõustada see samaaegselt liiklusregistri pidamise põhimääruse muutmise määrusega.

Allikas: Eelnõude infosüsteem
26.09.2013

LÄHIAJAL TULEMAS:

- 22-24 Oktoober 2013 toimub Itaalias, Cagliari IX rahvusvaheline kalanduspiirkondade seminar ja mess tegevusgruppidele: **Linking fisheries to the tourism economy**. Osalemas on ka MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond tegevusgrupi esindaja
 - Koostöös Põllumajandusministeeriumi ja Eesti Põllumajandus-Kaubanduskojaga käivad ettevalmistused jaanuaris 2014 Berliinis toimuvale messile Internationale Grüne Woche.
-

Elektroonilise kuukirja väljaandja:

MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond

Viljandi maakond

Kolga-Jaani vald, Vaibla küla

Rannu-Jõesuu 70314

www.vortskalandus.ee

+372 529 8561

jaanika@vortsjarv.ee

Toimetaja:

Madis Kaljuvee

madis.kaljuvee@gmail.com

Tegevjuhi assistent