



MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond

Elektrooniline kuukiri

November 2014

Nr: 71

Ootame kõigi ettepanekuid ja kommentaare uue perioodi strateegia valminud osadele http://www.vortskalandus.ee/perioodi_2014-2020_ettevalmistamine/

Info Veterinaar- ja Toiduameti poolt



Toidu märgistamine

Alates 13.12.2014 tuleb toidu märgistamisel ja teabe esitamisel järgida toidualase teabe määruse nõudeid. Rohkem infot: <http://www.vet.agri.ee/?op=body&id=1249> ja <http://www.vet.agri.ee/?op=body&id=687>

Pakendivarude kasutamine ja siseriiklikud kokkulepped

Enne 13.12.2014. a Euroopa Liidu turule viidud või märgistatud toitu, mille toidualane teave ei vasta uutele nõuetele, võib turustada nende varude lõppemiseni. Teiste sõnadega, toitu võib ükskõik millises liikmesriigis pakendada pakendisse, millele trükitud või kleebitud märgistus ei ole kooskõlas uute nõuetega, kuni 12.12.2014 ja turustada siis kuni selle pakendatud toidu varu lõppemiseni. Alates 13. detsembrist 2014 ei tohiks enam toitu pakendada müügipakendisse, millel olev märgistus ei ole kooskõlas uute nõuetega.

Rohkem infot: <http://www.vet.agri.ee/?op=body&id=1251>

Valitsus toetas ettepanekut muuta kõik kutselised kalapüügilaevad Peipsi, Lämmi- ja Pihkvajärvel reaalajas jälgitavaks



Valitsus kiitis heaks kalapüügiseaduse eelnõu, mis tõhustab järelevalvet kutselisel kalapüügil. Muudatuste kohaselt muutuks alates 2015. aasta septembrist kõikidel kutselistel kalapüügilaevadel Peipsi, Lämmi- ja Pihkvajärvel kohustuslikuks kasutada GPS-jälgimissüsteemi.

Kohustus kasutada GPS-jälgimissüsteemi kehtib praegu üksnes põhjanoodaga püüdvatele laevadele. Järelevalve tõhustamiseks näeb kava ette GPS-jälgimissüsteemi kasutamist kõikidele kutseliste kalurite laevadele Eesti suurimates sisevetes. „Suurte kulutuste pärast kalurid muretsema ei pea, sest jälgimissüsteemide paigaldamiseks saab küsida riigilt toetust läbi Keskkonnainvesteeringute Keskuse,“ selgitas keskkonnaminister Mati Raidma. Nõue puudutab ligikaudu 350 alust.

Kalapüügiseaduse muudatuse eelnõuga tõstetakse karistuse ülemäära 3200 eurolt 32 000 euroni. Seda seetõttu, et järelevalve statistika on näidanud, et ettevõtjale määratud trahvid ei mõjuta nende käitumist piisavalt. Seni kehtinud karistumäär on püsinud muutumatuna 2003. aastast alates. „Rikkumisele järgnev karistus peab olema proportsionaalne rikkumise raskusastmega, et ära edaspidi tõhusamalt ära hoida samalaadseid rikkumisi,“ üles Raidma. Laiendatakse ka kalavarudele tekitatud kahju mõistet, mille järgi tuleks edaspidi kalakäitlemisettevõttel hüvitada kalavarudele tekitatud kahju ka tõendamata päritoluga kala puhul.

Samuti leevendatakse eelnõuga kutselise kalapüügi puhul kaaspüügina püütud kalade müügikeeldu, kui püünistesse jäävad teised kalad, mille püük on keelatud. Alates 2016. aastast võib selliselt püütud mõõdulist kala müüa. Mitteinimtoiduks võib müüa ka alammõõdulist kala, mis on püütud eripüügil (nt teaduse eesmärgil tehtud püük) ning vältimatu kaaspüügina saadud turska ja lõhet. Viimased on seotud Euroopa Liidus 2015. aastal kehtima hakkava tagasiheitekeelu sätetega. Kaaspüügis püütud kalade müügileevendus lubaks efektiivsemalt kasutada püütud kalasaake, mille merre tagasi laskmine ei ole otstarbekas.

Muudetakse ka tagasiheitekeeluga seotud sätteid seoses Euroopa Liidus kehtima hakkava nõudega. Keelatud on tagasi lasta kilu, räime, turska ja lõhet, välja arvatud õngpüünistega püük harrastuspüügil ning tursk ja lõhe lõkspüünistest. Ülejäänud liikide puhul jääb kehtima sama kord ehk eluvõimelist kala on lubatud püünistest vabastada, välja arvatud õngpüünistega püük harrastuspüügil.



MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond



Seadusemuudatused lähevad arutamisele Riigikokku ning jõustuvad pärast Riigikogus kinnitamist ja avaldamist Riigi Teatajas üldkorras. GPS-jälgimissüsteemi paigaldamise nõue hakkaks kehtima järgmise aasta septembrist. Kaaspüügil püütud kala müük hakkaks kehtima 2016. aastast.

Lisainfo:

Pille Kalda

Keskkonnaministeeriumi avalike suhete nõunik

626 2811, 506 4608

pille.kalda@envir.ee

Allikas: Keskkonnaministeeriumi pressiteade

Konverents järvede kaitseks



17.-25. novembril toimus 14. Living Lakes konverents Hiina Rahvavabariigis Nanchangi linnas. Living Lakes on rahvusvaheline võrgustik mageveejärvede kaitseks, mille tegevust korraldab keskkonnakaitsega tegelev Global Nature Fund. Eestist kuuluvad Living Lakes võrgustikku Võrtsjärve ja Peipsi järv. Üle maailma on organisatsioone enam kui 30 riigist, kes esindavad ligikaudu 150 järve.

Maano Koemetsal oli tänu MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkonna ja Rannu Vallavalitsuse usaldusele ja toetusele võimalik osaleda konverentsil Võrtsjärve esindajana.

Konverents toimus Nanchangi linnas, mis asub Hongkongist ligikaudu 1000 km põhja pool, geograafiliselt Hiina kaguosas. Nanchangi lähedal asub Hiina suurimaid järvesid Poyang Lake. Poyang Lake on väga oluline nii sellele piirkonnale, kui ka kogu Hiinale, kui mageveevaru, mida kasutab nii elanikkond kui tööstus (ehitusliiv). Eriti suur tähtsus on Poyang järvel seoses rändlindudega. Sinna tulevad igal talvel Siberist talve veetma siberi valgekured, arvatakse et 90% neist veedab talve just Poyang järve piirkonnas. Talvel on tegemist seal tõelise linnuparadiisiga. Järve veetaseme langus, liiva kaevandamine järve põhjast, järves elavate

kalaliikide ohustatus on osa probleemidest. Järve vahetus läheduses on väga aktiivne tööstus, põllumajandus ning rahvastiku arv kasvab. Need probleemid ja nii kohalike kui riigivõimu soov ära hoida järve keskkonnaseisundi halvenemine olid ka põhjused, miks konverents seal toimus.

Konverentsil osalesid esindajad 32 riigist ja kokku kestis see 5 päeva. Esimene päev oli tutvumine Nanchangi ülikoolidega, kus on instituudid, mis tegelevad ka Poyang Lake probleemidega ja üldse keskkonna ja energeetika küsimustega. Tegeletakse näiteks uute keskkonnasõbralike reoveepuhastite tehnoloogiatega, et vähendada elektrikulu ja kasutada ära piirkonna taastuvaid ressursse nagu päike (paistab 300 päeva aastas) ja tuul. Need on mõeldud just rajamiseks maapiirkonda, järve lähedusse, kus on väiksemad asulad.



Teisel ja kolmandal päeval toimus konverents. Konverentsi teema oli „Järved elanike tiheasustuse tingimustes“. Konverentsi korraldus ja organiseeritus oli väga heal tasemel, isegi võiks öelda heas mõttes üleorganiseeritud. Kuid hiinlastel on tava olla külalislahke ja tundub, et kõik asjad on seal riigis ette valmistatud ja paika pandud. Kahe päeva jooksul esitati ettekandeid väga erinevatest riikidest ja nende probleemidest. Nagu ikka, on konverentsi üks peamisi eesmärke anda teada ja analüüsida tekkinud probleeme, kuulata võimalikke lahendusi ja anda ka

tulevikuprognose. Raske on lühidalt anda edasi 2 tööpäeva jooksul tehtud ettekandeid, kuid kõigist neist jääb kõlama soov, et meie järved üle maailma jääks püsima ja nende olukorda tuleks parandada. On selge, et läänemaailma probleemid tulenevad eelkõige aktiivsest põllumajandusest ning elanike asustustihedusest, kuid järvede seisundi halvenemisele aitab hoogsalt kaasa ka kliima soojenemine.

Liikide vähenemine ja võõrliikide paljunemine, järvede eutrofeerumine, väetiste ja kemikaalide sisaldus vees, need on osaliselt ka Võrtsjärve probleemid. Meie järve puhul on peamiseks probleemiks järve kinnikasvamine, kaldad on ulatuslikult pilliroostunud ja järve lõunaosas on suvel tegu, et paadiga liikuda. Lisandub vetikate vohamine soojal ajal. Võrtsjärv nagu ka Poyang Lake on hädas väga suure veetaseme kõikumisega, mis soodustab kinni kasvamist ja halvendab vee kvaliteeti. Samad mured olid ka näiteks Kanada Winnipegi järvel, kus kohalikud vabatahtlikud keskkonnaaktivistid on asunud järve tuleviku pärast võitlusse. Kas ka meie peaksime midagi ette võtma või vaatame pealt kuidas Võrtsjärv aja jooksul „kinni kasvab“? Mõtlemissainet sain selleks konverentsilt küll. Arengumaade järvede puhul on probleemiks ebaseaduslikud ehitamised, illegaalne kalapüük, valitsusasutuste ja kohalike võimude suutmatus probleemidega tegeleda.

Hiinat ei saaks pidada enam arengumaaks, kuid neil on probleeme päris palju just seoses kiire arenguga. Nad ise oma järve seisundi üle väga ei kurtnud (ilmselt see ei ole neil ka kombeks), pigem oli see sõnastatud nii, et valitsuse ja kohalike võimude ning keskkonkaitsjate töö tulemusel hakkab järve



MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond



seisund paremaks muutuma. Kuid mitmest ettekandest jooksis läbi ka selge probleemide ahel. Järve sissevoolavad jõed on jäänud kuivemaks, veetase kõigub, sest jõgedele ehitatakse tammid, hüdroelektrijaamad. Ühe tammi ehitamise mõjude vähendamiseks tehakse teine tamm, et vett koguda. Maapiirkondades ei ole sõnnikumajandus ja ka inimeste reovee probleemid veel lõpuni lahendatud, kohati jooksevad need kokku. Lisaks toimub seoses ehitusbuumiga väga ulatuslik liiva kaevandamine nii Poyang järve põhjast kui ka jõgede kallastelt, mis sinna suubuvad. See toob kaasa elustiku hävinemist ja looduslike maastike rikkumist. Tõesti oli igas külas ja linnas pooleliolevaid elamuid ja kortermaju, kraanasid ja tellinguid. See oligi põhiline pilt mis mällu jäi, kui ringi liikusime – igal pool pooleliolevad suuremad ja väiksemad kortermajad ja muud ehitised. Suur kortermaja tähendab 50 korrust ja neid oli väga palju, kui oli ehitus, siis ikka 4-5 tükki korruga selliseid.



Kahel viimasel päeval oli Living Lakes organisatsiooni assamblee ja tutvusime kohapeal ka Poyangi järvega. Poyangi järvel tegime ühise ringsõidu mugava kaatriga, käisime tutvumas ühega paljudest linnuvaatlustornidest ja loodusradadest järve kaldal. Kõik mis on ehitatud, on harjumatult suur, vägev ja soliidne. Eks see iseloomustab kogu Hiina tänapäevast ehituskultuuri. Avalikult kasutatavad hooned ja rajatised on suured ja ruumikad, see ilmselt rõhutab Hiina riigi suurust ja võimsust, kuid on ka põhjendatud suure rahvaarvuga. Tegemist on maailma kõige rahvarohkema riigiga (arvatakse, et 1,3 miljardit inimest).



MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond



Järve ääres liikudes oli näha, et veetase on väga madal, igal pool küll paadiga liikuda ei saaks. Oli laupäev ja toimumas kohalik festival, nii et järve kaldal nägime palju rahvast mõnusalt aega veetmas. Kuna seal tuleb talv hiljem kui meil, siis ei olnud siberi valgekured veel kohale saabunud, nägime neid, mis olid vigastatult päästetud ja mida hoitakse aedikus ning poputatakse inimestele vaatamiseks. Vabalt lendasid ringi haned, kes olid ilmselt siin varem kohal, kui kured. Võõrustajad viisid meid ka ühte väikesesse külla vaatama, kuidas on lahendatud reovee puhastamine. See toimus looduslike puhastusalade põhimõttel, kus vesi jooksis läbi mitme taimedega täidetud tiigi või süvendi ja lõpuks siis puhtana otse järve. Külal olid väga puhtad ja hoolitsetud tänavad ja silma jäi mõnus puhkeala bambusvõsa all, kus pink ja laud kaardimänguks (seda mängiti ka linnas tänavatel).



Eramajad maapiirkonnas on reeglina 3-korruselised, kuid ega see maja aluspindala väga suur ei olnud, väärtusliku põllumaa kokkuhoidmiseks ehitatakse pigem ülespoole. Majade ees seisid väga korralikud autod ja jäi mulje, et inimesed elavad üsna jõukalt. Kogu reisi jooksul oli märgatav inimeste vähesus tänaval või linnapildis, ka külas. Ilmselt kõik hoolsalt tööl või peale seda kodus puhkamas. Töökad nad on ja oskavad ka vajadusel puhata. Näiteks on sealkandis tavaks, et pärast lõunasööki tehakse veel ligi tunnipikkune uinak, seda otse töö juures pinkidele või põrandale tekile pikali visates. Uurisin ühe kohaliku käest selle põhjust ja ta ütles, et see ju on loomulik, sest peale uinakut on meeled erksamad ja töö läheb palju kiiremalt edasi. Eks üks põhjus ole ka sealne kliima, kus suved on ülipalavad ning lõuna ajal valitseb väljakannatamatu palavus. Hoonetes keskküttesüsteemi ei ole, kuid konditsioneerid on igal pool ja nendega ka köetakse talve ajal. Talved on pehmed, kuid vahest pidi ka 5-10 kraadi külma olema ja ka natuke lund on nähtud.

Minu hinnangul oli kokkuvõttes tegemist eduka konverentsiga, kust sain palju mõtteainet. Kas Võrtsjärve seisund on halb või hea, mis lähtekohast me peaks seda vaatama? Kas Võrtsjärve kinni kasvamist on võimalik aeglustada või ära hoida? Millised meetmed võiks tulla kõne alla Võrtsjärve olukorra parandamiseks? Kes peaks järve tuleviku eest seisma ja vajadusel ka häälekalt seda tegema? Küsimus meile endile on, kas vaatame lihtsalt pealt, mis toimub või otsime lahendusi, millest võidaks tulevikus nii keskkond kui inimesed Võrtsjärve ümber?

Maano Koemets

Pressiteateid konverentsist saab näha [SIIN](#) ja [SIIN](#).

Väike galerii piltidega on [SIIN](#). (Fotode autorid Maano Koemets ja Living Lakes)

PRIA info

Teadaolevad taotlusvoorud, mis algavad detsembris

[2.1 Vesiviljeluse investeeringutoetus](#)

- taotluse vastuvõtmise aeg: 1.-7. dets
- taotlusi võetakse vastu posti teel [PRIA keskuse](#) aadressil
- toetuse määramise tähtaeg: 90 tööpäeva jooksul alates taotluse esitamise tähtaja lõppemisest

[3.4 Uute turgude arendamine ja reklaamikampaaniad](#)

- taotluse vastuvõtmise aeg: 1.-7.dets
- taotlusi võetakse vastu posti teel [PRIA keskuse](#) aadressil
- toetuse määramise tähtaeg: 75 tööpäeva jooksul alates taotluse esitamise tähtaja lõppemisest

Teadmiseks

2015 taotlusvoorude orienteeruv ajakava

PRIA kodulehele on välja pandud [2015. aasta orienteeruv toetuste taotlusvoorude ajakava](#).



MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond



Esialgne tabel näitab vaid seda, millistele kuudele milliste meetmete taotlusvoore planeeritakse. Puudu on täpsed kuupäevad ja tabel ei sisalda veel kaugeltki kõiki meetmeid. Näiteks puuduvad praegu ühikupõhised toetused, samuti kalanduse investeringutoetused.

Ajakava täieneb ja täpsustub pidevalt koostöös Põllumajandusministeeriumiga. 2015. a avanevad uue rahastusperioodi toetusmeetmed ning taotlusvoorud saavad toimuda sedamööda, kuidas meetmeid kirjeldavad määrused ministeeriumis valmivad.

Kalapüük Võrtsjärvel muutub odavamaks



Võrtsjärv

Foto: Arvo Meeks / Valgamaalane

Valitsus kiitis heaks 2015. aastal kehtima hakkavad kutselise kalapüügiõiguse tasumäärad, mis jäävad tänavusega võrreldes suures osas samale tasemele.

«Üldiselt võib öelda, et kalavarude seisund on mitmel pool paranemas ja seda näitavad ka püügimahtude suurenemised. Nagu ikka, sõltuvad kalapüügitasud eelmise aasta püügistatistikast ning tasude tõus on tingitud suurenenud saakidest. Suures osas jäävad kõige enam kasutatavate

püügivahendite, nagu nakkevõrgud, mõrrad ja kastmõrrad, järgmise aasta tasud võrreldes tänavusega samale tasemele, kuid mõnel juhul tõusevad,» ütles keskkonnaminister Keit Pentus-Rosimannus.

Rannikumere piirkonnas loetelus olevast 42 püügivahendist 18 juhul on püügiõiguse tasud tõusnud. Ülejäänute osas jääb tasu samaks või isegi langeb.

Peipsi, Lämmi- või Pihkva järvel langevad mõrdade tasud, nii avavee kui mõrrajadade, samuti põhjanooda tasu. Angerjaveekogudel nagu osaliselt Valgamaal asuv Võrtsjärv, aga ka Kuremaa, Saadjärv, Kaiavere, Vagula langevad nii mõrdade kui nakkevõrkude tasud. Merel langevad kastmõrra tasud Pärnumaal, Läänemaal, Hiiumaal. Samuti langeb Pärnumaal nakkevõrgutasu. Avavee ja ääremõrdade tasud langevad Ida- ja Lääne-Virumaal.

Mõne püügivahendi puhul püügiõiguse tasu aga tõuseb. Näiteks tõuseb kastmõrra kasutamise tasumäär Ida-Viru maakonnas seniselt 60,34 eurolt 95,04 euroni. Teisteks suuremate tasu tõusudega püügivahenditeks on ääremõrrad Pärnumaal, avaveemõrrad Läänemaal ja põhjanoot Saaremaal. Teiste vahendite osas on tasude tõus väiksem.

Uuendusena jagatakse järgmise aasta püügivõimalused välja maakondadele ka veealade kaupa. Valitsus määrab mereala püügiruutudeks, mis arvestab ka maakonnapiire. Maakondade piirialadele jäävad ruudud on arvestatud mõlema maakonna nimistusse. Muudatuse tingis olukord, kus ühele maakonnale eraldatud püügivahenditega sai püüda teise maakonna rannaga piirnevale veealale, mis omakorda ohustas paikse eluviisiga rannikumere kalade varusid.

Allikas: <http://www.valgamaalane.ee/2984919/kalapuuk-vortsjarvel-muutub-odavamaks>

Kalafest laieneb kolmele päevale

Veel tänavu ühepäevase ettevõtmisena peetud "Kuldkala" võistlus tuleb veebruari keskel kolmapäevaseks ning esimest korda peetakse kümne riigi koondise osavõtul professionaalide kalapüügivõistlus.

Saabuv Kalafest peetakse 13.-15. veebruarini Viljandi järvel. «Oleme kasvanud sel korral kolmepäevaseks sündmuseks, kus igal päeval on midagi põnevat pakkuda,» teatas kolmapäeval "Kuldkala" Facebooki lehel üks selle korraldajaid Priit Kallas. Sel korral alustatakse juba reedel Viljandi järve rannas suure avapeoga, millel astuvad üles Eesti muusikud ja bändid. Lisaks näeb tule-*show*'d ja ilutulestikku.



MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond



Varem «Kuldkala» nime kandnud ning sel aastal «Kalafestiks» ristitud sündmus tõi viimane kord Viljandi järvele üle 4000 inimese. Foto: Marko Saarm / Sakala

Laupäeval, 14. veebruaril jätkatakse traditsioonilise kalapüügivõistlusega, mille peaauphind on ABC Motorsi välja pandud sõiduauto. Saabuval võistlusel võib õnnelik võitja koju sõita Renault Capturiga. Kalafesti peavõit on endiselt 50 000 eurot.

Kõige suuremaks uuenduseks on 15. veebruar ehk pühapäev, mil esimest korda Eestis peetakse talvine rahvusvaheline professionaalide kalapüügivõistlus, kuhu on juba oodata rohkem kui 10 riigi esindust.

Allikas: <http://www.sakala.ajaleht.ee/2998049/kalafest-laieneb-kolmele-paevale>

Kalaõli tarbimine tõi ootamatu kasu

Haifa ülikooli värske uuringu järgi aitas kalaõli tarbimine pidurdada nikotiiniisu ning vähendas ka päevas tõmmatud suitsude arvu.

«Need ained ja ravimid, mida kasutatakse praegu sõltuvuse ravimisel, ei ole piisavalt efektiivsed ning võivad põhjustada ebameeldivaid kõrvaltoimeid. Uuringust selgus, et oomega-3, mis on odav ja lihtsasti kättesaadav toidulisand, ei põhjusta peaaegu mingeid kõrvaltoimeid ning aitab vähendada suitsuisu,» ütles Haifa ülikooli sõltuvusprogrammi juhtiv teadlane Sharon Rabinovitz Shenkar.

Uuringu tarbeks jagati 48 suitsetajat kahte rühma, kirjutas newsmxhealth.com. Ühele rühmale anti oomega-3 rasvhapet sisaldavaid tablette ning teisele grupile platseebot. Kummagi grupi liikmetel ei palutud suitsetamist lõpetada. Uurijad jälgisid osalejate nikotiiniisu ja suitsetamise sagedust 30 päeva jooksul.

Tulemused näitasid, et need suitsetajad, kes võtsid oomega-3 rasvhappe tablette, vähendasid tarbitud suitsude arvu päevas nii, et keskmiselt tõmbasid selle grupi osalejad kaks suitsu päevas, kuigi neil ei palutud oma suitsetamise harjumusi muuta. Lisaks sellele vähenes ka kalaõli tarbinud grupi himu suitsetamise järele.

Platseebot saanud grupi liikmed suitsetamisega seotud käitumist oluliselt ei muutnud ning nende ööpäevas tarbitud suitsude arv jäi enam-vähem samaks.

Allikas: <http://tervis.postimees.ee/2985967/kalaoli-tarbimine-toi-ootamatu-kasu>

Kalapüügiga seonduvate andmete esitamise kord

Põllumajandusminister on esitanud Vabariigi Valitsusele arutamiseks põllumajandusministri määruse "[Kalapüügiga seonduvate andmete esitamise kord](#)" eelnõu.

Eelnõuga viiakse kalapüügiga seonduvate andmete esitamise kord vastavusse Euroopa Liidu õigusaktidest tulenevate muudatustega. Muudatused puudutavad nii kalapüügi, lossimise, kala esmakokkuostu, kala üleandmise ja transpordi andmete esitamise dokumente. Osaliselt säilivad senikehtinud põhimõtted paberdokumendil andmete esitamise kohta.

Määruse rakendamise tulemusena laienevad elektroonilised kalapüügiga seonduvate andmete esitamise võimalused kõigile andmete esitajatele, sh kaluri kalapüügiloa alusel kala püüdvatele ettevõtetele. Suureneb andmete esitamise operatiivsus ja võimalused kasutada andmeid kalandusjärelvalve teostamiseks, kalandusega seonduvate tegevuste analüüsiks ja andmete ristkontrolliks. Suureneb sisestatud andmete maht ja täpsus.

Määruse jõustumine on kavandatud 2015. aasta algusest. Andmete elektrooniliseks esitamiseks kohustatud isik, kes 2015. a jaanuaris tegeleb püügitegevuse või kala käitlemisega, esitab taotluse vajaliku kasutajaõiguse saamiseks hiljemalt 16. jaanuariks 2015.

Allikas: <http://www.kalateave.ee/et/uudised/4504-eelnoude-infosusteem-kalapuugiga-seonduvate-andmete-esitamise-kord>



MTÜ Võrtsjärve Kalanduspiirkond



Kalapüügiseaduse eelnõu

Keskkonnaminister on esitanud Vabariigi Valitsusele arutamiseks [kalapüügiseaduse eelnõu](#).

Kehivat kalapüügiseadust on pärast selle vastu võtmist korduvalt muudetud, selle struktuur oli muutunud ülikohmakaks, mis on kaasa toonud ka regulatsiooni sisust arusaamise olulise languse. Eelnõukohane kalapüügiseadus lihtsustab regulatsiooni arusaadavust olulisel määral ja see ongi seaduse tähtsaim uuendus.

Allikas: <http://www.kalateave.ee/et/uudised/4488-eelnoude-infosusteem-kalapuugiseaduse-eelnou>

KUULUTUSED/REKLAAM

Palume kõikidel, kellel on soov avaldada laiemat üldsust huvitav teade, reklaam, tööpakkumine, töötamine või mõni muu kuulutus, saata info iga kuu 25ndaks kuupäevaks e-mailile jaanika@vortsjarv.ee . Teated on Võrtsjärve piirkonna põhised ja selle eest eraldi tasu ei nõuta.

Elektronilise 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