

Väljaandja:
Akti liik:
Teksti liik:
Redaktsiooni jõustumise kp:
Redaktsiooni kehtivuse lõpp:
Avaldamismärge:

Vabariigi Valitsus
määrus
terviktekst
01.05.2004
26.05.2005

Kalapüügieeskiri

Vastu võetud 09.05.2003 nr 144
[RT I 2003, 41, 282](#)
jõustumine 18.05.2003

Muudetud järgmiste määrustega (kuupäev, number, avaldamine Riigi Teatajas, jõustumise aeg):
15.07.2003 nr 199 ([RT I 2003, 54, 370](#)) 19.07.2003
27.03.2004 nr 91 ([RT I 2004, 21, 143](#)) 10.04.2004
21.04.2004 nr 119 ([RT I 2004, 29, 202](#)) 1.05.2004

Määrus kehtestatakse «Kalapüügiseaduse» (RT I 1995, 80, 1384; 1996, 27, 567; 1998, 108/109, 1784; 1999, 10, 152; 54, 583; 95, 843; 2000, 13, 92; 54, 348; 81, 514; 2001, 18, 88; 2002, 41, 250; 61, 375; 63, 387; 2003, 9, 43; 2004, 2, 9) § 17 lõike 1 ja § 19 lõike 4 ning «Majandusvööndi seaduse» (RT 1993, 7, 105; RT I 2002, 61, 375; 63, 387) § 6 lõike 1 punkti 1 alusel.
[[RT I 2004, 29, 202](#)– jõust. 1.05.2004]

1. peatükk ÜLDSÄTTED

§1. Määruse reguleerimisala

(1) Määrus reguleerib kalapüüki siseveekogudes, sise- ja territoriaalmeres ning majandusvööndis ja agarikupüüki meres.

(1¹) Määrus reguleerib kalapüüki meres niivõrd, kui võrd seda ei reguleeri Euroopa Liidu õigusaktid.

(2) Kaitsealadel toimub kala- ja agarikupüük vastavalt käesolevale määrusele ja konkreetsel kaitsealal kehtivale korrale.

[[RT I 2004, 29, 202](#)– jõust. 1.05.2004]

2. peatükk NÕUDED KALAPÜÜGIVAHENDITELE

1. jagu Lubatud kalapüügivahendite loetelu ja kirjeldus

§2. Lubatud kalapüügivahendid

Lubatud kalapüügivahendid on õngpüünised, allveepüügivahendid, vähipüügivahendid, nakkepüünised, lõkspüünised, kurnpüünised ja traalpüünised.

§3. Õngpüünised

(1) Õngpüünis on püünis, millega püügi põhimõtte seisneb kala peibutamises õngekonksule kinnitatud söödaga või muu peibutusvahendiga, mille haaramisel kala haakub.

(2) Lubatud õngpüünised on:

- 1) lihtkäsiõng, mis koosneb ridvast, kuni 1,5 ridva pikkusest õngenööri, üheharulisest konksust ja millega püügil kasutatakse looduslikku sööta ning mis võib olla varustatud raskuse ja ujukiga;
- 2) spinning, mis koosneb rõngastega ridvast, ridvarullist, õngenööri ja landist või rakisest, võib olla varustatud vahetrossi, lisaraskuse ja nn peibustirguga;
- 3) käsiõng, mis koosneb ridvast, õngenööri ja sellele lipsudega kinnitatud kuni kolmest üheharulisest konksust või kirptirgust, võib olla varustatud ridvarõngaste, raskuse, ujuki või noogutiga ja rulli või haspliga õngenööri kerimiseks;

- 4) vedel, mis koosneb õngenööri, landist või rakisest, võib olla varustatud vahetrossi ja lisaraskusega, ning mida veetakse paadi järel;
- 5) sikuti, mis koosneb lühikesest ridvast, rullist või hasplist, õngenööri ja turgust või kirpturgust ja võib olla varustatud vahetrossiga;
- 6) lendõng, mis koosneb ridvast, rullist, õngenööri ja konksust, millega püügil kasutatakse veepinnal ujuvat looduslikku sööta või kunstpeibutist;
- 7) haakeõng, mis koosneb õngeridvast, õngenööri, raskusest ja kuni kolmest nõõrile kinnitatud üheharulisest õngekonksust, mille teraviku ja sääre vaheline kaugus ei ületa 15 mm;
- 8) põhjaõng (tonka, krunda), mis koosneb õngenööri, raskusest, kuni kolmest lipsudega kinnitatud üheharulisest konksust, võib olla varustatud ridva või ujukiga;
- 9) ankurdamata und – koosneb õngenööri, ühest kuni kolmeharulisest konksust ja ujukist, millele on keritud õngenõör, ning võib olla varustatud vahetrossi ja lisaraskusega. Püügivahend ei või olla kinnitatud põhja, kalda, paadi külge või mujale;
- 10) õngejada, mis koosneb õngeliinist ja sellele lipsude abil kinnitatud õngekonksudest;
- 11) põhjaõngejada – veekogu põhja asetatud õngejada;
- 12) triivõngejada – ujuv ankurdamata õngejada, mis triivib hoovuse või tuule toimel;
- 13) mail – ankurdatud õngejada, mille konksud on ujukitega või ujuva õngeliini abil põhjast kõrgemale tõstetud.

(3) Lant on käesoleva määruse tähenduses puust, metallist või muust materjalist valmistatud peibutis, mis imiteerib kala looduslikku toitu.

(4) Rakis on käesoleva määruse tähenduses abivahend surnud kala söödana kasutamiseks.

(5) Kirptirk on käesoleva määruse tähenduses üheharuline konks, mille varrele on kinnitatud raskus või tehismaterjalist peibutis.

(6) Nooguti on käesoleva määruse tähenduses elastsest materjalist varras õngeridva otsas kala võtu avastamiseks.

(7) Haspel on käesoleva määruse tähenduses vahend õngenööri kerimiseks.

(8) Tirk on käesoleva määruse tähenduses lant või rakis, millel on kuni 3 konksu harude vahega mitte üle 30 mm.

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

§4. Allveepüügivahendid

(1) Allveepüügivahend on vahend, millega püütakse vee all viibides.

(2) Lubatud allveepüügivahendid on:

- 1) harpuunpüss – mehhaaniline või pneumaatiline vahend kala harpuunimiseks;
- 2) harpuun – kidadega või ilma nendeta kuni kolmeharuline torkevahend, mida lastakse harpuunpüssist või torgatakse kalasse. Harpuunpüssita võib harpuuni kasutada ainult lesta- ja kammeljapüügiks.

§5. Vähipüügivahendid

Lubatud vähipüügivahendid on:

- 1) vähinatt – söödastatav kuni 50 cm läbimõõduga tõstevõrk;
- 2) vähimõrd – söödastatav lõkspüümis läbimõõduga alla ühe meetri, millel puuduvad juhtaed ja tiivad ning mille avade arv ei ole üle kolme.

§6. Nakkepüümis

(1) Nakkepüümis on püümis, millega püügi põhimõtte seisneb kala takerdumises või sissemässumises võrgulinasse või kiilumises selle silma.

(2) Lubatud nakkepüümis on:

- 1) nakkevõrk ehk võrk – selistele (nõõridele) rakendatud tasapinnaline võrksein. Võrkude piirarvu ja püügiõiguse tasu arvestamisel loetakse arvestusliku võrgu suuruseks võrk, mille ülemise selise pikkus on 70 m, või võrgujada üldpikkusega kuni 70 m;
- 2) abar – nakkevõrk, millele on ühele või mõlemale küljele juurde rakendatud suuresilmne võrgulina;
- 3) seisevõrk – ankurdatud nakkevõrk;
- 4) triivvõrk – ujuv ankurdamata nakkevõrk, mis liigub hoovuse või tuule toimel ja võib olla kinnitatud püügi alusele;
- 5) raamvõrk – silmadest läbiaetud horisontaalsete ja vertikaalsete pinedega nakkevõrk;
- 6) võrgujada – omavahel järjestikku ühendatud kaks või enam nakkevõrku.

§7. Lõkspüümis

(1) Lõkspüümis on püümis, millega püügi põhimõtte seisneb kala eksitamises püümisesse või selle osasse, kuhu sisenemine on lihtne, kuid väljumine raskendatud.

(2) Lubatud lõkspüünised on:

- 1) mõrd – ühe või mitme juhtaiata, tiibade, mis moodustavad karjaaia või karjaaiad ja ühe või mitme pujusega varustatud pealt kinnise mõrrakere või mõrrakeredega lõkspüünis;
- 2) rivimõrd ehk angerjarüsa – tiibadeta üldjuhul jadasse asetatav mõrd suu kõrgusega kuni 0,5 m, mille kaks ühe või mitme pujusega varustatud keret on paigutatud ühe juhtaiata kummassegi otsa;
- 3) ääremõrd – mõrd, mille suu kõrgus ei ületa 3 m. Mõrra suu kõrguseks loetakse mõrra suus kere külge ühendatud tiiva (kariaia) rakendatud osa pikkust;
- 4) avaveemõrd – mõrd, mille suu kõrgus on üle 3 m;
- 5) kastmõrd ehk seisevnot ehk kakuam – juhtaiata, karjaaia, ühe või mitme pujuse ja ühe või kahe pealt lahtise kasti ehk päraga lõkspüünis;
- 6) juhtaiata mõrd – ühe või mitme pujusega, võrgulinast, vitstest või muust materjalist mõrrakere ja tiibadega või ilma nendeta lõkspüünis, millel puudub juhtaed;
- 7) silmutorbik – kooniline kuni 30 cm suuläbimõõduga juhtaiata ja tiibadeta lõkspüünis;
- 8) silmumõrd – kuni 0,5 m suukõrgusega vitstest, traadist või muust materjalist lõkspüünis, millel puudub juhtaed.

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

§8. Kurnpüünised

(1) Kurnpüünis on püünis, millega püügi põhimõtte seisneb veekogu osa ümberpiiramises ja sealt kala kättesaamises püünise kokkuvedamisega.

(2) Lubatud kurnpüünised on:

- 1) põhjanoot, mis koosneb võrdse pikkusega veokõitest, tiibadest ja pärast ning mille veokõied toimivad kalapeletina ehk hirmutina;
- 2) veonoot, mis koosneb veokõitest, tiibadest, noodakerest ja pärast ning mis kokkuvedamisel kurnab läbi kogu veekihi ümberpiiratud alal;
- 3) kaldanoot – veonoot, millega loomus veetakse kaldale;
- 4) pöördnoot ehk pöörinoot – veonoot, millega loomus veetakse ujuvvahendile või jääle;
- 5) liiv, mis koosneb jäigast raamist ja sellele kinnitatud võrkkotist;
- 6) kuurits, mis koosneb jäigast liigendraamist ja sellele kinnitatud võrgulinast;
- 7) tõstevõrk – horisontaalselt vette asetatav tõstetav püünis, mis koosneb raamist ja sellele kinnitatud võrkkotist ning on ilma varre või ridvata. Raami läbimõõd või iga külje pikkus peab olema vähemalt 1 meeter;
- 8) püüvõrk – ühest otsast ankurdatud ja teisest otsast veetav üle 80 mm silmasuurusega ning kuni 120 m pikkune võrksein.

§9. Traalpüünised

(1) Traalpüünis on püünis, millega püütakse kala ühe või kahe laeva järel veetavasse võrkkotti.

(2) Lubatud traalpüünised on:

- 1) traalnoot – traalpüünis, mis on rakendatud mittejäigale karkassile ja mille horisontaalne avatus saadakse traallaudade või muude tarindite abil või vedamisega kahe laevaga (kaksiktraalnoot);
- 2) põhjatraalnoot – traalnoot, mis on varustatud grunttropiga;
- 3) pelaagiline traalnoot – traalnoot, millel grunttropp puudub;
- 4) tragi – jäigale karkassile rakendatud traalpüünis agarikupüügiks.

(3) Grunttropp – käesoleva määruse tähenduses on alumise selise alla eraldi otsale kinnitatud raskus.

§10. Kirjeldamata püügivahendite ja -viiside kasutamine

Käesolevas määruses kirjeldamata või põhimõttelt uute kalapüügivahendite või püügiviiside kasutamine on lubatud keskkonnaministri loal.

2. jagu

Piirangud ja nõuded püügivahenditele ja -viisidele kõikides veekogudes

§11. Piirangud püügivahendite kasutamisele

Kõikides veekogudes on keelatud:

- 1) püüda kala müttamisega, elektriga, mürk- või narkootiliste ainete, torkeriistadega (v.a harrastuslikul allveekalapüügil), haakeriistadega, tulirelvadega, lõhkelaengutega; kasutada siseveekogudel jääalusel püügil söödana eluskala;
- 2) sulgeda püünistega üle 1/3 veekogu või väina laiusest, välja arvatud määruse §-s 35 toodud juhtudel. Vabaks tuleb jätta väina või veekogu ristlõike sügavaim osa;
- 3) kasutada nõuetekohaselt tähistamata ja märgistamata seisev- ja triivpüüniseid. Seisevpüünis on veekogu põhja suhtes liikumatu, triivpüünis liigub tuule või hoovuse toimele;

4) seisevpüüniste, välja arvatud silmutorbik, juhtaiata mõrd, vähinatt ja õngpüünis, asetamine püügile lähemale kui 50 m juba püügil olevatele seisevpüünistele, välja arvatud juhul, kui käesolevas määruses on sätestatud teisiti;

5) kinnitada võrkpüünistele tarindeid, mis võivad vähendada püünise koguva osa silmasuurst alla lubatu, välja arvatud määruse §-s 12 toodud juhtudel;

6) kasutada harrastuslikul kalapüügil samaaegselt rohkem kui 3 sama või eri liiki püügivahendit, välja arvatud vähipüügil;

7) kasutada allveekalapüügil autonoomset hingamisvahendit ja kunstlikku valgustust.

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

§12. Lubatud tarindid

(1) Erandina § 11 punktis 5 sätestatud on sisemeres ja siseveekogudes lubatud kasutada:

1) igasuguse traalnooda ja põhjanooda pära alumise osa kulumise kaitseks jämedamast niidist (nööri) katet, mis on valmistatud samast kiust kui pära noodalina ning mille pikkus ei ületa 3/4 pära silindrilise osa pikkusest. Kattekoti võib kinnitada pärale ainult piki eesmist ja külgmist äärt;

2) igasuguse traalnooda ja põhjanooda pära tugevuse tõstmiseks pära silindrilise osa välisküljele kinnitatud silindrilist tugevduskotti, mille silmasuurus peab olema vähemalt kaks korda suurem kui päras, kuid mitte alla 80 mm;

3) traalnootade ja põhjanootade päras kinnitatud mittepöörduvat pujust või horisontaaltasapinnaga viltust, pära lõpu poole tõusvat noodalinast paneeli (edaspidi *tõusutee*), mille silmasuurus on väiksem kui päras. Pujus või tõusutee võib olla kinnitatud kas pära sees või selle ees ja selle kinnitamise kaugus traalipära lõpust peab olema vähemalt 3 korda suurem kui pujuse või tõusutee enda pikkus.

(2) Lõike 1 punktis 2 nimetatud tugevduskott võib olla kinnitatud traalipärale:

1) piki eesmist äärt ja tagumist äärt ning

2) jamatud või kootud poole silma lisamisega ühte ja sama pära põikisilmarida pidi või piki seda.

(3) Territoriaalmeres ja majandusvööndis on lubatud kasutada tarindeid vastavalt EL nõukogu määruse 88/98/ EÜ, millega kehtestatakse tehnilised meetmed Läänemere, Suur- ja Väike-Belti ning Sundi vete kalavarude kaitseks (Euroopa Liidu Teataja L 009, 15.01.1998, lk 1 – 16), art 7.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§13. Püügivahendite kontrollimise sagedus

Kalapüügil peab püüniste kontrollimise sagedus vältima saagi riknemise püünises.

§14. Nõuded püügivahendite tähistamisele sisemeres, kuni 4 meremiili kaugemal territoriaalmerelähtejoonest, sise- ja piiriveekogudes

(1) Sisemeres ja kuni 4 meremiili kaugemal territoriaalmerelähtejoonest, Narva jões ja veehoidlas, Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järves, Suures Emajões ja Võrtsjärves peavad seisevpüünised ja nende jasad ning kalade kunstkoelmute jasad olema tähistatud avaveepoolses otsas kahe ühele vardale ülestikku asetatud lipuga, teises otsas ühe lipuga.

(1¹) Erandina lõikes 1 sätestatud peavad Narva jões hüdroelektrijaama tammist suudmeni silmutorbikute jasad olema tähistatud kaldapoolses otsas ujuva poiga, millele on märgitud kalapüügiloa number ja jadas olevate silmutorbikute arv.

(2) Kui seisevpüünised ja nende jasad ning kalade kunstkoelmute jasad paiknevad ranna või kaldaga paralleelselt, tähistatakse ühe lipuga jada parempoolne ots (veekogult kalda suunas vaadatuna) ning kahe lipuga jada vasakpoolne ots.

(3) Lippude mõõtmed peavad olema vähemalt 30×30 cm ning nende kõrgus veepinnast vähemalt 1 m.

(4) Lõikes 1 nimetatata siseveekogudes määrab tähistusviisi loa väljaandja, arvestades püügipiirkonna eripära.

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

§15. Nõuded püügivahendite tähistamisele territoriaalmerelähtejoonest kaugemal kui 4 meremiili

(1) Meres territoriaalmerelähtejoonest kaugemal kui 4 meremiili peavad seisev- ja triivpüünised olema tähistatud läänesektoris 180° – 360° (kaasa arvatud) lääne (edaspidi *W*) toodriga, millel on 2 ülestikku asetatud lippu, 2 helenduvat triipu ja vajadusel 2 topituld ning idasektoris 00° – 180° (kaasa arvatud) ida (edaspidi *E*) toodriga, millel on 1 lipp, 1 helenduv triip ja vajadusel 1 topituli.

(2) Püüniste jada pikkusega üle 1 meremiili peab lisaks lõikes 1 toodud nõuetele olema varustatud ka jada keskkohal asuva *E* toodriga, millel on valge lipp.

(3) Triivivad püünised ja nende jasad tuleb kummaski otsas tähistada *E* toodriga. Tähistama ei pea püünist laevaga ühendavat otsa.

(4) Merepinna lähedal asuvad uputatud püünised ja nende jasad peavad olema tähistatud toodriga, mille tipus on kerakujuline signaalmärk läbimõõduga vähemalt 25 cm ja millel on helenduv triip ning topituli.

(5) Toodrid peavad vastama järgmistele nõuetele:

- 1) toodrite püünistele kinnitamise nõõrid ehk otsad peavad olema põhja vajuvast materjalist või olema uputatud raskustega;
- 2) tooder peab ulatuma merepinnast vähemalt 1,5 m kõrgusele;
- 3) toodrite lipud peavad olema neljakandilised külje pikkusega vähemalt 40 cm ja kahe ülestikuse lipu vahekaugus peab olema vähemalt 20 cm ning alumise lipu kõrgus veepinnast ei tohi olla alla 80 cm. Ühte ja sama püünist või püünistejada tähistavate toodrite lipud peavad olema ühte värvi ja ühesuurused;
- 4) toodrite tuled peavad olema kollased ja andma ühe plingi iga 5 sekundi tagant ning olema nähtavad vähemalt 2 meremiili kaugusele;
- 5) toodrite helenduvad triibud peavad olema vähemalt 6 cm laiused;
- 6) toodrid ja nende signaalmärgid ei tohi olla punast või rohelist värvi;
- 7) juhul kui tooder on varustatud radaripeegeldiga, peab viimane olema radariga nähtav vähemalt 2 meremiili kaugusele.

§16. Nõuded püügivahendite märgistusele

Püügivahendite märgistus peab võimaldama kohapeal (veekogul) või loa väljaandja juures kalapüügiloa omaniku kindlaks teha.

§17. Silmasuuruse mõõtmine

(1) Püügivahendite silmasuurust mõõdetakse kulumiskindlast materjalist valmistatud 2 mm paksuse mõõtekiiluga, mis on 1 cm kaldega 8 cm pikkuse kohta kummalgi serval ja millele on kantud mõõteskaala.

(2) Mõõtekiil surutakse märja võrgu- või noodalina silma. Mõõdetakse 20 silma ühes reas piki lina mitte lähemal kui 10 silma või 50 cm küljeõmblusele (pinele, selisele) ja silmasuuruseks loetakse mõõtmistulemuste aritmeetiline keskmine.

(3) Territoriaalmeres ja majandusvööndis mõõdetakse kalavõrkude silmasuurust vastavalt EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 6 ning EL komisjoni määrusele 129/2003/EÜ, millega sätestatakse kalavõrkude silmasuuruse ja võrguniidi jämeduse määramise üksikasjalik eeskiri (Euroopa Liidu Teataja L 022, 25.01.2003, lk 5 – 14).

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

3. jagu

Piirangud ja nõuded püügivahenditele ning -viisidele sise- ja territoriaalmeres ning majandusvööndis

1. jaotis Traalpüük

§18. Aastaringised püügikeelud ja nõuded püügivahendile

(1) Aastaringiselt on keelatud:

- 1) püüda traalpüünistega 20 m sügavusjoonest madalamal, välja arvatud agarikupüük tragiga keskkonnaministri poolt määratud alal;
- 2) püüda traalpüünistega Irbe väinas alal, mis on piiritletud läänest Oviši majaka (57° 34,10 N; 21°42,90 E) ja Loode majaka (57°58,34 N; 21°58,03 E) vahelise sirgega ning idast Kolka neeme (57°45,60 N; 22°36,40 E) ja Kaavinina majaka (57°58,95 N; 22°11,77 E) vahelise sirgega;
- 3) püüda Liivi lahes põhjatraalnoodaga;
- 4) püüda Liivi lahes laevaga, mille masinavõimsus ei vasta EL nõukogu määruse 2287/2003/EÜ, millega määratakse 2004. aastaks kindlaks kalavarude ja kalavarurühmade püügivõimalused ning tingimused, mida kohaldatakse ühenduse vetes ning ühenduse kalalaevade suhtes (Euroopa Liidu Teataja L 344, 31.12.2003, lk 1 – 119), IV lisa p 11 nimetatule.

(2) Traalpüügil Liivi lahes ei tohi traalnooda vertikaalne ava stabiilsel püügireiimil olla üle 12 m, mõõdetuna ülemise selise keskpunktist alumise selise keskpunktini.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§19. Tähtjalised püügikeelud

Tähtjaliselt on keelatud:

- 1) püüda põhjatraalnoodaga Soome lahes lääne pool 26°00 N idapikkust – 1. veebruarist 30. juunini;
- 2) püüda pelaagilise traalnoodaga Liivi lahes – 30 päeva vältel kevadperioodil. Keeluaaja alguse määrab igal aastal keskkonnaminister «Kalapüügiseaduse» § 19 lõike 3 alusel.

§20. Lubatud silmasuurused

- (1) Traalpüügil sisemeres ei tohi üheski traalnooda osas (v.a pujus, kui selle kinnituskoht on traali kalakoti lõpust vähemalt kolme pujuse pikkuse kaugusel) silmasuurus olla:
- 1) räimepüügil Rahvusvahelise Mereuuringute Nõukogu (*International Council for the Exploration of the Sea*) poolt määratud alapiirkondades (edaspidi *alapiirkond*) 28 (v.a Liivi laht) ja 29 lõuna pool 59°30 N põhjalaiust – väiksem kui 28 mm;
 - 2) räimepüügil alapiirkonnas 29 põhja pool 59°30 N põhjalaiust ning Soome lahes – väiksem kui 16 mm;
 - 3) kilupüügil – väiksem kui 16 mm;
 - 4) tursapüügil traalnoodal, mille päras on spetsiaalne «BACOMA» tüüpi selektiivsustarind – väiksem kui 105 mm;
 - 5) tursapüügil traalnoodal ilma «BACOMA» tüüpi selektiivsustarindita ja mis on valmistatud ühekordsest nõõrist noodalinast nõõri jämedusega (läbimõõduga) mitte üle 6 mm või kahekordsest nõõrist valmistatud noodalinast nõõri jämedusega mitte üle 4 mm – väiksem kui 130 mm ja traalipäras vähemalt 8 m pikkuselt (mõõdetuna lappes) jagavtropist ettepoole – väiksem kui 140 mm;
 - 6) lesta-, merilesta- ja kammeljapüügil traalnoodal, mille päras on spetsiaalne «BACOMA» tüüpi selektiivsustarind – väiksem kui 105 mm;
 - 7) lesta-, merilesta- ja kammeljapüügil alapiirkonnas 28 ja alapiirkondades 32 ja 29 lõuna pool 59°30 N põhjalaiust tavalise päraga traalnoodal – väiksem kui 110 mm.

(2) Lõikes 1 nimetatud spetsiaalse «BACOMA» tüüpi selektiivsustarindi silmasuurus peab olema 110 mm.

(3) Traalpüügil territoriaalmeres ja majandusvööndis peab traalnooda silmasuurus vastama EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 5 ja IV lisas nimetatule ning «BACOMA» tüüpi selektiivsustarind peab vastama EL nõukogu määruse 2287/2003/EÜ IV lisas nimetatule.

(4) Traalpüügil Liivi lahes ei tohi üheski traalnooda osas (v.a pujus, kui selle kinnituskoht on traali kalakoti lõpust vähemalt kolme pujuse pikkuse kaugusel) silmasuurus olla räimepüügil väiksem kui 16 mm.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§21. Püügivahendi püügivalmidus

- (1) Sisemeres ei loeta traalnoota püügivalmis olevaks, kui:
- 1) traallaud on jäigalt kinnitatud laeva poordi või traallooga külge;
 - 2) vaierid ei ole ühendatud traallaudadega ja kaablid grunttropiga;
 - 3) traalnooda rull on kaetud ja kinni soritud.

(2) Territoriaalmerel ja majandusvööndis lähtutakse püügivahendi püügivalmiduse hindamisel EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 8.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

2. jaotis Mõrra- ja kastmõrrapüük

§22. Püügikeelud

- (1) Räime- ja meritindipüügil peab mõrra ja kastmõrra lina silmasuurus olema vähemalt 24 mm.
- (2) Juhtaiaga mõrra mõrrapäras peab lina silmasuurus olema vähemalt 24 mm.
- (3) Ogalikupüügil peab mõrra lina silmasuurus olema vähemalt 12 mm.
- (4) Pärnu lahes Liu–Pikknina ühendussirgest põhja pool peab avaveemõrra lina silmasuurus olema mõrrapäras vähemalt 24 mm ja teistes mõrra osades vähemalt 80 mm.
- (5) Pärnu lahes Liu–Pikknina ühendussirgest põhja pool on keelatud kasutada kahe ja enama päraga avaveemõrdu.

§23. Nõuded mõrdade ja kastmõrdade püügile asetamisele

Mõrdade ja kastmõrdade püügile asetamisel tuleb asetustiheduse osas täita järgmisi nõudeid:

- 1) avaveemõrdade kaugus üksteisest peab olema vähemalt 300 m külgsuunas ja 50 m muus suunas;
- 2) ääremõrdade kaugus üksteisest peab olema vähemalt 100 m külgsuunas ja 50 m muus suunas. Üle 100 m pikkuse juhtaiaga ääremõrra püügile asetamisel kohaldatakse punktis 3 toodud nõudeid;
- 3) jadasse asetatud avavee- ja ääremõrdadel piiratakse jada üldpikkust 400 meetriga, kusjuures jadade või jada ja lähima üksiku mõrra kaugus üksteisest peab olema vähemalt 300 m külgsuunas ja 50 m muus suunas;
- 4) kastmõrdade kaugus üksteisest peab olema vähemalt 600 m külgsuunas ja 300 m muus suunas. Kastmõrra juhtaiat lubatud pikkus on kuni 600 m.

3. jaotis

§24. Nõuded silmasuurusele

- (1) Sisemeres on keelatud kasutada nootaid, välja arvatud traal- ja seisevnoodad, mille lina silmasuurus:
- 1) räime- ja meritindipüügil on väiksem kui 24 mm;
 - 2) tursapüügil põhjanoodal, mille päras on spetsiaalne «BACOMA» tüüpi selektiivsustarind, on väiksem kui 105 mm;
 - 3) tursapüügil tavalise päraga põhjanoodal on väiksem kui 120 mm;
 - 4) lestapüügil alapiirkonnas 28 põhjanoodal on väiksem kui 110 mm;
 - 5) lestapüügil alapiirkondades 32 ja 29 lõuna pool 59°30 N põhjalaiust tavalise päraga põhjanoodal on väiksem kui 110 mm;
 - 6) lestapüügil alapiirkondades 32 ja 29 lõuna pool 59°30 N põhjalaiust põhjanoodal, mille päras on spetsiaalne «BACOMA» tüüpi selektiivsustarind, on väiksem kui 105 mm;
 - 7) punktides 1–6 nimetatata kalaliikide püügil on väiksem kui 48 mm.

(2) Lõikes 1 nimetatud spetsiaalse «BACOMA» tüüpi selektiivsustarindi silmasuurus peab olema 110 mm.

(3) Territoriaalmeres ja majandusvööndis peab nooda silmasuurus vastama EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 5 ja IV lisa nimetatule ning «BACOMA» tüüpi selektiivsustarind peab vastama EL nõukogu määruse 2287/2003/EÜ IV lisa nimetatule.

(4) Meritindipüügil ning §24 lõike 1 punktides 1–6 nimetatata kalaliikide püügil territoriaalmeres ja majandusvööndis on keelatud kasutada nootaid, välja arvatud traal- ja seisevnoodad, mille lina silmasuurus on väiksem kui § 24 lõike 1 punktis 1 või 7 sätestatud.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

4. jaotis Võrgu- ja õngepüük

§25. Püügikeelud

- (1) Pärnu lahes põhja pool Liu–Pikknina ühendussirget on keelatud kasutada:
- 1) nakkevõrku kõrgusega üle 2 meetri – aastaringselt;
 - 2) nakkevõrku silmasuurusega alla 96 mm, välja arvatud meritindi püügil, ja õngejada – aastaringselt;
 - 3) nakkevõrku – 1. maist 30. juunini.

(2) Lõhe- ja meriforellipüügil territoriaalmeres ja majandusvööndis kohaldatakse EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 9 sätestatut.

(3) Lõhepüügil sisemeres on keelatud kasutada õngekonksu, mille teraviku kaugus konksuäärest on alla 19 mm.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§26. Nõuded silmasuurusele

- (1) Nakkevõrgu silmasuurus peab kalapüügil sisemeres olema:
- 1) lõhepüügil vähemalt 157 mm;
 - 2) lestapüügil alapiirkonnas 28 vähemalt 110 mm;
 - 3) lestapüügil alapiirkondades 32 ja 29 lõuna pool 59°30 N põhjalaiust vähemalt 100 mm;
 - 4) tursapüügil vähemalt 110 mm;
 - 5) [kehtetu - RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

(2) Nakkevõrgu silmasuurus peab olema:

- 1) kilupüügil 20–40 mm;
- 2) meritindipüügil 24–40 mm;
- 3) räimepüügil vähemalt 28 mm.

(3) Lõigetes 1 ja 2 nimetatata kalaliikide püügil on keelatud kasutada nakkevõrke väiksema silmasuurusega kui 70 mm.

(4) Keelatud on kasutada ankurdatud ujuvvõrke või triivvõrke, mille silmasuurus on väiksem kui 157 mm.

(5) Territoriaalmeres ja majandusvööndis peab nakkevõrgu silmasuurus vastama EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 5 ja IV lisa esitatule ning EL nõukogu määruse 2287/2003/EÜ IV lisa p 1.2 esitatule.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§27. Üldnõuded seisevõrkude ja nende jadade püügile asetamisele

- (1) Seisevõrkude ning nende jadade kaugus üksteisest peab olema vähemalt 100 m.
- (2) Seisevõrgujada suurim pikkus alla 20 m sügavusel merealal ei tohi ületada 700 m.

§28. Nõuded püügivahenditele lõhe-, meriforelli- ja tursapüügil

(1) Lõhe- ja meriforellipüügil sisemeres on lubatud:

- 1) ühel laeval asetada püügile kuni 600 triivvõrku, kusjuures ühe triivvõrgu ülemise selise pikkus tohib olla kuni 35 m;
- 2) ühel laeval asetada püügile kuni 2000 triivõnge;
- 3) hoida lõhet ja meriforelli püüdval laeval tagavaraks kuni 100 triivvõrku ja kuni 200 õngekonksu üle nende üheaegselt püügile asetamiseks lubatud hulga.

(2) Lõike 1 punktis 3 nimetatud varupüüginised tuleb hoida kasutusel olevaist püünistest eraldi.

(2²) Lõhe- ja meriforellipüügil territoriaalmeres ja majandusvööndis kohaldatakse EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 9 sätestatut.

(3) Tursapüügil sisemeres ei tohi:

- 1) võrkude püügiloleku aeg võrkude vettelaskmise algusest kuni võrkude väljavõtmise lõpuni ületada 48 tundi;
- 2) võrgujada kogupikkus ületada laevadel üldpikkusega 12 m ja alla selle – 12 km;
- 3) võrgujada kogupikkus ületada laevadel üldpikkusega üle 12 m – 24 km.

(4) Tursapüügil territoriaalmeres ja majandusvööndis kohaldatakse EL nõukogu määruse 2287/2003/EÜ IV lisa p 1.2 sätestatut.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§29. Püügivahendi püügivalmidus

(1) Merel ei loeta võrke ja õngejadasid püügivalmis olevaiks, kui:

- 1) võrgud on kaetud ja kinni soritud;
- 2) õngeliinid ja -konksud on soritud kastidesse.

(2) Territoriaalmerel ja majandusvööndis lähtutakse püügivahendi püügivalmiduse hindamisel EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 8.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

4. jagu

Piirangud ja nõuded püügivahenditele ning -viisidele siseveekogudes

1. jaotis

Piirangud ja nõuded Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järves

§30. Püügikeelud

Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järves on keelatud:

- 1) traalpüük – aastaringselt;
- 2) püük põhjanoodaga lõuna pool Praaga küla ja Ostrovtsõ küla ühendavat sirget – aastaringselt;
- 3) püük seisevüünistega Lämmijärves ning Piirissaare ja Kolpino saare ümbruses 300 m laiusel alal kogu tähistatud faarvaatri ulatuses – aastaringselt;
- 4) püük põhjanoodaga Peipsi järves – 1. jaanuarist 1. aprillini, välja arvatud jääalune püük, ja 1. maist 1. septembrini;
- 5) püük nakkevõrguga kaldast arvates kaugemal kui 1 km – 15. maist 15. juunini;
- 6) püük nakkevõrguga kaldast arvates 1 km laiusel veealal Peipsi järves ja 500 m laiusel veealal Lämmi- ja Pihkva järves – 6. maist 15. augustini ja 20. oktoobrist 20. novembrini;
- 7) püük nakkevõrguga Pihkva järves ja Lämmijärves lõuna pool Uhtinina neeme ja Sigovitsi neeme ühendavat sirget – 15. maist 15. juunini;
- 8) püük mõrraga Pihkva järves ja Lämmijärves lõuna pool Uhtinina neeme ja Sigovitsi neeme ühendavat sirget – 15. maist 15. juunini;
- 9) püük kurnpüünistega Pihkva järves ja Lämmijärves lõuna pool Uhtinina neeme ja Sigovitsi neeme ühendavat sirget – 15. maist 15. augustini.

§31. Nõuded silmasuurusele

(1) Silmasuurus peab olema:

- 1) mõrra püük vähemalt 20 mm, kariaias ja juhtaias vähemalt 24 mm, välja arvatud tindipüügil;
- 2) mõrras tindipüügil vähemalt 10 mm;
- 3) nooda, välja arvatud põhjanooda, püük vähemalt 40 mm ja tiibades vähemalt 48 mm;

4) põhjanooda pãras vähemalt 48 mm ja tiibades vähemalt 40 mm.

(2) Keelatud on kasutada püügil nakkevõrguga:

1) kaldast arvates 1 km laiusel veealal Peipsi järves ning 500 m laiusel veealal Lämmijärves ja Pihkva järves muid silmasuurusid kui 56–76 mm;

2) kaldast kaugemal kui 1 km Peipsi järves ning kaldast kaugemal kui 500 m Lämmijärves ja Pihkva järves väiksemat silmasuurst kui 130 mm, välja arvatud siiapüügil;

3) siiapüügil kaldast kaugemal kui 1 km väiksemat silmasuurst kui 96 mm.

(3) Keskkonnaminister võib ajutiselt suurendada või vähendada nakkevõrgu või põhjanooda silmasuurst, kui see on vajalik tulenevalt Eesti Vabariigi Valitsuse ja Vene Föderatsiooni Valitsuse vahelise Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järve kalavarude säilitamise ja kasutamise alase koostöö kokkuleppe (RT II 1994, 25, 87) alusel moodustatud Valitsustevahelise Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järve Kalapüügi Komisjoni soovistest.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§32. Nõuded püügivahendite püügile asetamisele

Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järves tuleb seisevpüüniste asetustiheduse osas täita järgmisi nõudeid:

1) avaveemõrdade ja 1–3 m suu kõrgusega ääremõrdade kaugus üksteisest peab olema vähemalt 500 m;

2) tindipüügile asetatud mõrra kaugus teistest mõrdadest peab olema vähemalt 50 m;

3) Peipsi järves ei tohi seisevõrgujada pikkus ületada 700 m, jadade kaugus üksteisest peab olema kaldast arvates 1 km laiusel veealal vähemalt 100 m ja kaldast kaugemal kui 1 km vähemalt 500 m;

4) Lämmi- ja Pihkva järves ei tohi seisevõrgujada pikkus ületada 500 m, jadade vaheline kaugus üksteisest peab olema kaldast arvates 1 km laiusel veealal vähemalt 100 m ja kaldast kaugemal kui 1 km vähemalt 500 m;

5) Lämmi- ja Pihkva järves peab kaldast kaugemal kui 1 km nakkevõrkude ja mõrdade vaheline kaugus üksteisest olema vähemalt 500 m.

2. jaotis

Piirangud ja nõuded teistes siseveekogudes

§33. Püügikeelud

(1) Siseveekogudes, välja arvatud Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järv, on keelatud:

1) traalpüük – aastaringselt;

2) püük nakkevõrgu, liivi ja kuuritsaga lõheliste kudejõgedes, mis on määratud «Ranna ja kalda kaitse seaduse» (RT I 1995, 31, 382; 1999, 95, 843; 2001, 50, 290; 2002, 61, 375; 63, 387; 99, 597, 2003, 15, 84) § 9 lõike 5 alusel – aastaringselt;

3) püük merre suubuvates jõgedes tiibadega mõrraga, välja arvatud püük silmumõrra ja tiibadeta juhtaiata mõrraga;

4) püük nakkevõrguga Pärnu jões Sindi tammist mereni – aastaringselt;

5) püük lihtkäsiõngega, käsiõngega, põhjaõngega, allveepüügivahenditega ja ankurdamata unnaga lisas 1 nimetatud jõgedes või nende osades – aastaringselt;

6) püük nakkevõrguga Narva jões allpool hüdroelektrijaama tammi – 1. juunist 1. detsembrini;

7) püük Emajões ja Koosa jões mõrdadega, kui nende vahekaugus on alla 250 m;

8) püük Võrtsjärves nakkevõrkudega jääkatte lagunemisest kuni 15. juunini, jääkatte puudumisel 1. aprillist 15. juunini;

9) püük seisevpüünistega Võrtsjärves Tondisaare – Pähksaare joonest mõlemale poole 250 m ulatuses – jääkatte lagunemisest (jääkatte puudumisel – 1. aprillist) kuni 15. juunini;

10) püük Võrtsjärves mõrraga, mille juhtaiata või juhtaedade pikkus kokku ületab 150 m;

11) püük Võrtsjärves jadasse asetatud mõrdadega, kui jada üldpikkus ületab 1000 m või jadade pikivahe on alla 50 m.

(2) Jägala jões Linnamäe tammist Peetri-Jaani saareni on vees viibides püük lihtkäsiõnge, käsiõnge, põhjaõnge ja spinninguga keelatud 1. aprillist 20. juunini. Kalapüük Peetri-Jaani saarelt on keelatud aastaringselt.

(3) Lõheliste kudejõgedes on käesoleva määruse §41 lõike 1 punktides 2–4 toodud lõheliste püügikeelu ajal keelatud kalapüük vees viibides, välja arvatud silmupüügil silmutorbikute ja silmumõrdadega.

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

§34. Nõuded silmasuurusel

(1) Siseveekogudes, välja arvatud Peipsi järves, Lämmijärves ja Pihkva järves ning Võrtsjärves, peab silmasuurus olema:

1) mõrras vähemalt 24 mm;

2) nooda pãras vähemalt 40 mm;

3) nakkevõrgul vähemalt 60 mm.

- (2) Võrtsjärves peab silmasuurus olema:
1) mõrra pãras vähemalt 36 mm, mõrra kariaias ja juhtaias vähemalt 48 mm;
2) nooda pãras vähemalt 40 mm;
3) nakkevõrgul vähemalt 130 mm.

§35. Nõuded püügivahendite püügile asetamisele

Erandina § 11 punktis 2 sätestatust on väljarãndava sissetoodud angerja püügil lubatud püügivahenditega tõkestada kala liikumist kogu jõesãngi laiuses:

- 1) Amme jões väljavoolul Kuremaa järvest;
- 2) Amme jões väljavoolul Kaiavere järvest;
- 3) Mudajões väljavoolul Saadjärvest.

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

3. peatükk NÕUDED KALAPÜÜGIL

1. jagu Kalapüügi keelujad ja keelualad

§36. Püügikeelud kõikides veekogudes

Kõikides veekogudes on keelatud püüda järgmisi kalaliike:

- 1) tuur;
- 2) harjus;
- 3) tõugjas;
- 4) säga.

§37. Kalapüügi keelujad ja -alad meres

(1) Meres on keelatud:

- 1) kalapüük Kunda, Selja, Loobu, Valgejõe, Jãgala, Pirita, Keila, Vããna, Vasalemma, Punapea jõe ning Õngu ja Pidula oja suudmele lähemal kui 1000 m – aastaringselt;
- 2) kalapüük määruise lisas 2 loetletud jõgede ja ojade suudmetele lähemal kui 500 m – 15. augustist 31. detsembrini;
- 3) kalapüük määruise lisas 3 loetletud vooluveekogude suudmetele lähemal kui 500 m, välja arvatud püük lihtkãsiõngega ja kãsiõngega – 1. märtsist kuni 31. maini;
- 4) kalapüük määruise lisas 4 loetletud vooluveekogude suudmetele lähemal kui 500 m – 1. septembrist 30. novembrini;
- 5) aastaringselt kalapüük Pãrnu lahes Pãrnu jõe parempoolsest muulist (vaadatuna allavoolu) lããnde jääval 500 m laiusel alal, mida piirab põhjast kaldajoon, idast muul, lõunast mõtteline joon, mis kulgeb muuli otsast kuni punktini koordinaatidega 58°22,1' N, 24°27,3' E ja lããnest mõtteline joon, mis lããbib punkte koordinaatidega 58°22,1' N, 24°27,3' E; 58°22,4' N, 24°27,7' E ja 58°22,7' N, 24°28,1' E;
- 6) aastaringselt kalapüük Pãrnu lahes alal, mis on piiratud Pãrnu jõe vasakpoolse muuliga (vaadatuna allavoolu), rannajoonega ja Side tãnava mõtteliseks pikenduseks oleva liiniga, mis lããbib punkte koordinaatidega 58 ° 22,3' N, 24 ° 30,3' E ja 58 ° 21,6' N, 24 ° 29,7' E ning viimasega punktis koordinaatidega 58 ° 21,6' N, 24 ° 29,7' E ristuva ja muuli otsa lããbiva liiniga, välja arvatud tindipüük mõrdadega 1. märtsist kuni jääkatte lagunemiseni;
- 7) kalapüük Pãrnu lahes Madalmurru piirkonnas Uulu madalikul tãhistanud alal, mis on piiratud kirdest kaldajoonega, kagust mõttelise joonega, mis lããbib punkte koordinaatidega 58°20,7' N, 24°34,2' E; 58°20,0' N, 24°32,5' E ja 58°18,9' N, 24°29,9' E ja loodest mõttelise joonega, mis lããbib punkte koordinaatidega 58°18,9' N, 24°29,9' E; 58°20,2' N, 24°32,0' E ja 58°21,1' N, 24°33,6' E – 15. aprillist 15. juulini;
- 8) kalapüük Kihelkonna, Kuusnõmme ja Atla lahes alal, mis jääb kaldajoone ning Elda pank, Vilsandi majakat ja Jaagarahu sadamat lããbivate sirgete vahele – 1. oktoobrist 30. novembrini;
- 9) kalapüük Hullo lahes põhja pool sirget, mis lããbib punkte koordinaatidega 58°57,3' N põhjalaiust, 23°13,06' O idapikkust ning 58°57,3' N põhjalaiust, 23°17,06' O idapikkust – 25. oktoobrist kuni jääkatte tekkeni, jääkatte puudumisel 31. detsembrini;
- 10) kalapüük Sviby lahe idaosas alal, mis paikneb Upholmi neeme Hobulaiu põhjatipuga ja edasi Hobulaiu lõunamajakat Sviby sadamaga ühendavate sirgete vahel – 25. oktoobrist kuni jääkatte tekkeni, jääkatte puudumisel 31. detsembrini;
- 11) kalapüük Haapsalu Tagalahes Uuemõisa–Tãhuküla joonest ida poole tãies ulatuses – jääminekust (jääkatte puudumisel 15. märtsist) kuni 15. maini;
- 12) kalapüük kutselise kalapüügi vahenditega Suur-Pakri ja Vãike-Pakri saare vahelisel alal, mis lõunast on piiratud Selgrundi poolsaare tippu ja Kappelskotteni neeme tippu ühendava sirgega ning põhjast Vãike-Pakri Vãtnesi neeme põhjakaldaga paralleelselt Suur-Pakrini tõmmatud sirgega;
- 13) kalapüük Koolimãe lahes alal, mis jääb Koolimãe oja suudmele lähemale kui 500 m – jääkatte lagunemisest (jääkatte puudumisel 15. märtsist) kuni 15. maini;
- 14) aastaringselt kalapüük Vaemla lahes punktide 58°49,3' N, 22°54,6' E ja 58°49,2' N, 22°53,4' E ühendusjooneni ning Sigala lahes punktide 59°01,4' N, 22°30,9' E ja 59°01,5' N, 22°31,3' E ühendusjooneni;
- 15) kalapüük Soonlepa lahes Talilaidu, Saarnaki lai u põhjatippu ja Salinõmme kalavastuõutupunkti ühendavate sirgete ja rannajoone vahelisel alal – 10. oktoobrist 20. novembrini;
- 16) kalapüük Kirikulahes – aastaringselt;

- 17) püüda lesta ja kammeljat alapiirkondades 28 ja 29 sisemeres – 15. veebruarist 15. juunini;
- 18) püüda lesta ja kammeljat alapiirkonnas 32 sisemeres – 15. veebruarist 15. juunini;
- 19) [kehtetu - RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]
- 20) püüda merilesta alapiirkondades 28 ja 29 lõuna pool 59°30' N põhjalaiust sisemeres – 15. veebruarist 15. maini;
- 21) püüda haugi 1. märtsist 30. aprillini;
- 22) püüda siiga Ruhnu saare ümbruses 20 m samasügavusjoonest madalamal 25. oktoobrist 1. detsembrini.
- 23) püüda turska sisemeres 1. juunist 31. augustini;
- 24) aastaringselt kalapüük Ujula abajas põhja pool punktide 58° 14,58' N, 22° 28,42' E ja 58° 14,58' N, 22° 28,59' E ühendusjoont, välja arvatud kalapüük lihtkäsiõnge, käsiõnge ja sikutiga ning ajavahemikus 1. novembrist kuni 31. märtsini püük kurnpüünistega.

(2) Lesta-, merilesta- ja kammeljapüügil territoriaalmeres ja majandusvööndis kohaldatakse EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 2 sätestatud. Tursapüügil territoriaalmeres ja majandusvööndis kohaldatakse EL nõukogu määruse 2287/2003/EÜ IV lisa p 4 sätestatud.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§38. Kalapüügi keeluajad ja -alad Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järves

Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järves on keelatud:

- 1) kalapüük kutselise kalapüügi ja allveepüügivahenditega Värskla lahes lõuna pool Berezje küla ja Kolpino saare põhjatippu ühendavat sirget – 15. maist 15. juunini;
- 2) kalapüük, välja arvatud püük lihtkäsiõngega, käsiõngega, spinninguga ja sikutiga, Peipsi järves alal, mida põhjast piirab Ostrovtsõ küla lõunatippu ja Ojapera kanali põhjapoolset otsa (58°24,18' N, 27°19,18' E) ühendav sirge, lõunast Uhtinina neeme Sigovitsi neemega ühendav sirge – 15. maist 15. juunini;
- 3) kalapüük Peipsi järves Koosa jõe suuet (58°27,2' N, 24°14,6' E) ja Ojapera kanali põhjapoolset otsa (58°24,18' N, 27°19,18' E) ühendavast sirgest lääne pool – 1. maist 15. juunini;
- 4) aastaringselt kalapüük Eesti Vabariigi ja Vene Föderatsiooni vahelisele kontrolljoonele Peipsi järves lähemal kui 200 m, Lämmi- ja Pihkva järves lähemal kui 50 m;
- 5) püüda rääbist jääkatte lagunemisest (jääkatte puudumisel 1. maist) kuni 20. juunini ja 1. novembrist 30. detsembrini;
- 6) püüda peipsi siiga 20. oktoobrist 20. novembrini;
- 7) püüda haugi 1. aprillist 15. maini;
- 8) püüda latikat, välja arvatud püük lihtkäsiõngega, 15. maist 15. juunini;
- 9) püüda linaskit, välja arvatud püük lihtkäsiõngega, 20. juunist 20. juulini;
- 10) püüda koha 15. maist 15. juunini;
- 11) püüda lutsu 15. jaanuarist 5. veebruarini.

[RT I 2003, 54, 370– jõust. 19.07.2003]

§39. Aastaringsed kalapüügi keeluajad ja -alad teistes siseveekogudes, välja arvatud Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järv

(1) Aastaringselt on keelatud kalapüük Vainupea, Riguldi, Punapea, Tirtsu, Vanajõe, Lemmejõe, Rannametsa (k.a Timmkanal) jões ning Mägara, Kongla, Rihula, Karepa, Koolimäe, Kurdlu, Kuusalu, Kaberla, Treppoja, Kolga, Männiku, Priivitsa, Loode, Poama, Ongu, Pidula ja Jämaja ojas ning Kiruma peakraavis, välja arvatud:

- 1) silmupüük torbikuga ja juhtaiata mõrraga;
- 2) vähipüük vähimäär ja vähinataga;
- 3) püük lihtkäsiõngega Lemmejões, Rannametsa jões ning Kolga, Männiku, Priivitsa, Loode ojas 15. aprillist 15. maini.

(2) Aastaringselt on keelatud kalapüük jõgedes jugadest, tammidest (paisudest) allavoolu järgmises ulatuses:

- 1) Pärnu jões – Sindi paisust 500 m;
- 2) Narva jões – hüdroelektrijaama paisust esimese maantee sillani;
- 3) Kunda jões – elektrijaama paisust suudmeni, välja arvatud silmupüük silmutorbiku ja silmumõrraga Lontova sillast allavoolu;
- 4) Vasalemma jões – Vanaveski tammist 500 m;
- 5) punktides 1–4 nimetatata jõgedes – 100 m.

(3) Narva jões hüdroelektrijaama tammist esimese maantee sillani võib keskkonnaminister lubada kalastuskaardi alusel piiratud ulatuses püüki landi või rakisega varustatud spinningu või lendõngega.

(4) Aastaringselt on keelatud kalapüük jõgedes jugadest, tammidest (paisudest) ja sildadest allavoolu järgmises ulatuses:

- 1) Pada jões – Bökmani tammist suudmeni;
- 2) Toolse jões – Selja–Kunda maantee sillast suudmeni;
- 3) Selja jões – Varangu sillast suudmeni;

- 4) Mustoja jões – Vihula tammist suudmeni;
- 5) Altja jões – Oandu tammist suudmeni;
- 6) Võsu jões – Laviku tammist suudmeni;
- 7) Loobu jões – Joaveski tammist suudmeni;
- 8) Valgejões – Kotka tammist suudmeni;
- 9) Pudisoo jões – Tallinna–Narva maantee sillast suudmeni;
- 10) Loo jões – Loo tammist suudmeni;
- 11) Keila jões – joast suudmeni;
- 12) Vääna jões – Hüüru sillast suudmeni.

(5) Lõikes 4 toodud püügikeeld ei kehti kaugemal kui 100 m tammist või paisust silmupüügil silmutorbiku ja silmumõrraga ning vähipüügil.

(6) Keskkonnaminister võib lõikes 4 nimetatud aladel, välja arvatud 100 m tammist allavoolu ning Loobu ja Keila jões, lubada kalastuskaardi alusel piiratud ulatuses püüki landi või rakisega varustatud spinninguga ning lendõngega.

(7) Aastaringselt on keelatud kalapüük järgmistes jõgedes:

- 1) Piusa jõgi – Kivioja suubumiskohast kuni Tartu – Petseri maantee sillani;
- 2) Vaidava jõgi – Vastse-Roosa paisust kuni suudmeni;
- 3) Peetri jõgi –kogu ulatuses.

(8) Aastaringselt on keelatud kalapüük:

- 1) kalatreppidel ja neist ülesvoolu lähemal kui 50 m;
- 2) kutselise ja piiratud kalapüügi vahenditega Suures Emajões lähtest kuni Jõesuu maanteesillani;
- 3) kutselise ja piiratud kalapüügi vahenditega Võrtsjärves Suure Emajõe muulide vahel ja muulidele lähemal kui 100 m ning Pühaste (Küünra) oja suuet ja Ainsaare põhjatippu ühendavast sirgest lõuna pool.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§40. Tähtjalised kalapüügi keeluajad ja -alad teistes siseveekogudes, välja arvatud Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järv

(1) Keelatud on kalapüük:

- 1) Suures Emajões suudmest kuni Koosa jõe alguseni – 1. maist 15. juunini;
- 2) kutselise ja piiratud kalapüügi vahenditega Väikeses Emajões suudmest ülesvoolu kuni Jõgeveste sillani – 1. aprillist 15. juunini;
- 3) Suure Emajõe vanajõgedes ja sootides vahemikus Pedja jõe suudmest Kärevere maanteesillani – 1. aprillist 30. juunini;
- 4) Narva jões Narva veehoidlast ülesvoolu ja Narva veehoidlast ülesvoolu Narva jõkke suubuvates veekogudes, vanajõgedes ja sootides – jääkatte lagunemisest (jääkatte puudumisel – 15. märtsist) 15. maini;
- 5) Lahepera järve Peipsi järvega ühendavas Naelavere peakraavi lõigus (Lahe jõgi), Koosa, Kargaja, Agali, Kalli ja Kaevandu jões, Leegu järve ja Kalli jõge ühendavas kanalis ning Ahijärves, Võngjärves, Koosa järves Tartumaal, Lahepera, Kalli, Keeri ja Leegu järves –1. maist 25. maini;
- 6) kalapüük Mullutu-Suurlahes – 1. aprillist 20. maini;

(2) Keelatud on kalapüük 15. septembrist 31. detsembrini järgmistes jõgedes:

- 1) Pärlijõgi Võru maakonnas –kogu ulatuses;
- 2) Võhandu jõgi –Jõksi järvest kuni Vagula järveni;
- 3) Peeli jõgi – Kolga oja suubumiskohast kuni suudmeni.

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

§41. Püügikeelud kalaliikide kaupa teistes siseveekogudes, välja arvatud Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järv

(1) Keelatud on püüda:

- 1) jõgedes jõesilmu 1. märtsist 30. juunini;
- 2) lõhet ja meriforelli Narva, Kunda, Selja, Loobu, Valgejõe, Jägala, Pirita, Vääna, Keila, Vasalemma ja Pärnu jões – 1. septembrist 30. novembrini;
- 3) lõhet ja meriforelli punktis 2 nimetatata jõgedes ja ojades – 1. septembrist 31. oktoobrini;
- 4) jõeforelli 15. septembrist 31. detsembrini;
- 5) merisiiga Pärnu jões 15. oktoobrist 15. novembrini;
- 6) peipsi siiga 20. oktoobrist 20. novembrini;
- 7) räabist jääkatte lagunemisest (jääkatte puudumisel – 1. maist) 1. juulini ja 10. novembrist 30. detsembrini;
- 8) haugi jääkatte lagunemisest (jääkatte puudumisel – 15. märtsist) 10. maini, välja arvatud Võrtsjärves;
- 9) haugi Võrtsjärves jääkatte lagunemisest (jääkatte puudumisel – 15. märtsist) 30. aprillini;
- 10) latikat 1. maist 20. juunini, välja arvatud Võrtsjärves;
- 11) linaskit 20. juunist 20. juulini;
- 12) [kehtetu - RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]
- 13) vimba Kunda, Selja, Loobu, Valgejõe, Jägala, Pirita, Vääna, Keila, Vasalemma, Vihterpalu, Kasari (koos lisajõgedega), Paadremaa, Audru, Pärnu, Sauga ja Reiu jões – 10. maist 20. juunini;
- 14) koha jääkatte lagunemisest (jääkatte puudumisel – 15. aprillist) 15. juunini;

15) jõevähki 25. septembrist 25. juulini.

(2) Lõike 1 punktis 2 sätestatud tähtajal võib keskkonnaminister lubada kalastuskaardi alusel piiratud ulatuses püüki landi või rakisega varustatud spinninguga või lendõngega Narva ja Selja jões, Valgejões, Jägala, Pirita ja Väana jões.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§42. Keeluaegade muutmine

Keskkonnaminister võib kalavarude ohustatuse korral ajutiselt muuta kalakaitse- ja teadusasutuste ettepanekul määruse § 37 punktis 22, § 38 punktides 5–11 ja § 41 lõikes 1 toodud püügikitsenduste algus- ja lõpptähtaegu.

2. jagu Kalade alammõõdud ja kaaspüügi tingimused

§43. Kalade alammõõdud

(1) Kalade alammõõdud ning mõõtmise nõuded on toodud määruse lisas 5. Kui alammõõdu kehtivusala ei ole täpsustatud, kehtib alammõõt igal pool.

(1¹) Lesta-, merilesta-, kammelja-, angerja- ja lõhepüügil territoriaalmeres ja majandusvööndis kohaldatakse EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 3 ja III lisas sätestatud. Tursapüügil territoriaalmeres ja majandusvööndis kohaldatakse EL nõukogu määruse 2287/2003/EÜ IV lisa p 3 sätestatud.

(2) Alammõõdud ei kehti räime, kilu, meritindi, tursa, kammelja, lesta ja merilesta püügil lihtkäsiõngega.

(3) Keskkonnaminister võib ajutiselt suurendada või vähendada koha või haugi alammõõtu Peipsi, Lämmi- või Pihkva järvel, kui see on vajalik tulenevalt Eesti Vabariigi Valitsuse ja Vene Föderatsiooni Valitsuse vahelise Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järve kalavarude säilitamise ja kasutamise alase koostöö kokkuleppe alusel moodustatud Valitsustevahelise Peipsi, Lämmi- ja Pihkva järve Kalapüügi Komisjoni soovitudest.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§44. Kaaspüügi tingimused

(1) Alamõõdulise kala kaaspüük on lubatud järgmiselt:

- 1) [kehtetu - RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]
- 2) turska sisemeres – kuni 5% kaaluliselt tursasaagist;
- 3) räabist – kuni 10% arvuliselt räabisesaagist;
- 4) angerjat püügil õngpüünistega – kuni 10% ja mõrrapüügil – kuni 5% arvuliselt angerjasaagist;
- 5) lesta, merilesta ja kammeljat sisemeres – kuni 5% arvuliselt nende liikide kogusaagist;
- 6) ahvenat meres, siiga, vimba, latikat, haugi, säinast, lutsu, linaskit – kuni 5%, võrgupüügil – kuni 8% arvuliselt selle kalaliigi saagist;
- 7) koha – kuni 5%, võrgupüügil – kuni 8%, Peipsi järvel põhjanoodapüügil – kuni 15% arvuliselt kohasaagist.

(2) Mõõdulise kala, mille püük antud ajal, kohas või püünisega on keelatud või mille püük pole püügiloaga ette nähtud, kaaspüüki, välja arvatud räime ja kilu püük, lubatakse järgmiselt:

- 1) lesta ja merilesta tursa traalpüügil sisemeres – 10% kaaluliselt tursasaagist;
- 2) [kehtetu - RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]
- 3) turska räime- ja kilupüügil sisemeres – 3% kaaluliselt kogusaagist;
- 4) meritinti kilu ja räime traalpüügil – piiramatult;
- 5) lesta püügil seisevnooda, võrgu ja mõrraga sisemeres – 10% kaaluliselt kogusaagist;
- 6) lõhet ja meriforelli meres ning siiga, vimba, latikat, haugi, säinast, koha, lutsu, linaskit – kuni 8% võrguga püügil, kuni 5% muude püünistega püügil – arvuliselt kõigi nende liikide kogusaagist.

(2¹) Lesta-, merilesta-, kammelja- ja tursapüügil territoriaalmeres ja majandusvööndis kohaldatakse EL nõukogu määruse 88/98/EÜ art 2–4 sätestatud ning EL nõukogu määruse 2287/2003/EÜ IV lisa p 2 sätestatud.

(3) Räime ja kilu kaaspüüki lubatakse järgmiselt:

- 1) räime lubatud kaaspüügi arvestamisel lähtutakse EL nõukogu määruses 1434/98, millega täpsustatakse tingimusi, mille alusel võib lossida heeringat muuks otstarbeks kui inimtoiduks (Euroopa Liidu Teataja L 191, 7.07.1998, lk 10 – 12), sätestatud;
- 2) kilu kaaspüüki räimepüügil, kui ettevõtjale eraldatud kilupüügivõimalus on ära kasutatud –45% kaaluliselt kogusaagist.

(3¹) Kilu ja räime suhte arvutamiseks traalpüügi saagis kasutatakse juhusliku proovi kogumise meetodit. Kilu ja räime kaaluline osakaal proovi kogukaalust arvutatakse lisas 6 toodud metoodika alusel.

(3²) Kilu ja räime osakaalu määramiseks traalpüügi kogu saagis tuleb võtta vähemalt kolm proovi. Proov peab koosnema vähemalt 3 kilogrammist kalast, sisaldades üksnes kilu ja räime.

(3³) Lõikes 3² nimetatud proovi võtmisel kohaldatakse järgmisi nõudeid:

- 1) merel otse traalpüümisest juhusliku proovi kogumisel tuleb võtta kalaproovid traalnooda erinevatest osadest;
- 2) kui kalasaak on laevatekil või punkris, tuleb juhusliku proovi saamiseks kalu koguda laevateki või punkri eri osadest;
- 3) kui kalasaak on pandud konteineritesse, kastidesse või muudesse mahutitesse, tuleb kalaproovid võtta juhuslikult valitud mahutite erinevatest osadest;
- 4) proovi võtmisel ei tohi kalu võtta kätega, selleks tuleb kasutada kahva, labidat, kühvliit või muud sarnast abivahendit.

(4) Jõgedes on lõhe, meriforelli ja jõforelli kaaspüük keelatud.

(5) Tindipüügil Peipsi, Pihkva ja Lämmijärves ei tohi alamõõdulise kala kaaspüük ületada 2% kaaluliselt kogusaagist.

(6) Kui kalaliigi püük on koguseliselt piiratud, arvestatakse tema kaaspüük antud liigi püügikvoodi katteks, välja arvatud lõikes 7 toodud juhul.

(7) Räime- ja kilupüügil arvestatakse kaaspüük räime või kilu püügikvoodi katteks.

[RT I 2004, 29, 202– jõust. 1.05.2004]

§45. Nõuded lubatud kaaspüügiprotsendi ületamisel

(1) Juhul kui kaaspüük ületab §-s 44 lubatud määra, tuleb püük antud kohas või püünisega katkestada.

(2) Kalapüük lõks- ja kurnpüünistega loetakse katkestatuks, kui:

- 1) püügil mõrdade, seisevnooda ja teiste lõkspüünistega on nende kala koguv osa kas avatud või on sinna sissepääs kalale suletud;
- 2) püügil meres traalnootade ja kurnpüünistega on enne uut püünise vettelaskmist vahetatud püügikohta vähemalt 5 meremiili.

(3) [kehtetu - RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

4. peatükk RAKENDUSSÄTTED

§46. [käesolevast tekstist välja jäetud]

§47. Määruse rakendamine

(1) Kuni 1. septembrini 2003. a ei kohaldata § 18 lõike 1 punktis 3 toodud peamasina koguvõimsuse 300 hj piirangut ühe pelaagilise traalnooda veol samaaegselt kahe laevaga (paaristraalimine).

(2) Paragrahvi 20 lõike 1 punktid 4 ja 5 jõustuvad 1. septembril 2003. a.

(3) Lõikes 2 nimetatud punktide jõustumiseni kehtivad määruse § 20 lõike 1 punktid 4 ja 5 järgmises sõnastuses:

«4) tursapüügil traalnoodal, mille päras on spetsiaalne «BACOMA» tüüpi selektiivsustarind – 105 mm;
5) tursapüügil traalnoodal ilma «BACOMA» tüüpi selektiivsustarindita ja mis on valmistatud ühekordsest nõõrist noodalinast nõõri jämedusega (läbimõõduga) mitte üle 6 mm või kahekordsest nõõrist valmistatud noodalinast nõõri jämedusega mitte üle 4 mm – 130 mm.»

(4) Paragrahvi 20 lõike 1 punkt 5 ja §24 lõike 1 punkt 3 tunnistatakse kehtetuks 1. maist 2004. a.

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

Vabariigi Valitsuse 9. mai 2003. a
määruse nr 144 «Kalapüügieeskiri»
lisa 1

VEEKOGUD VÕI NENDE OSAD, KUS PÜÜK LIHTKÄSIÕNGEGA, KÄSIÕNGEGA, PÕHJAÕNGEGA, ALLVEEPÜÜGIVAHENDITEGA JA ANKURDAMATA UNNAGA ON AASTARINGSELT KEELATUD

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

Jrk nr	Veekogu nimi	Veekogu osa, kus püük on keelatud
1.	Preedi (Vardja) jõgi	kogu ulatuses
2.	Võllinge jõgi	kogu ulatuses
3.	Oostriku jõgi	kogu ulatuses
4.	Prandi jõgi	lähtest Tori sillani
5.	Esna jõgi	kogu ulatuses
6.	Palu peakraav	kogu ulatuses
7.	Vodja jõgi	kogu ulatuses
8.	Kunda jõgi	lähtest Sämi sillani
9.	Selja jõgi	lähtest Arkna sillani
10.	Sõmeru jõgi	kogu ulatuses
11.	Jänijõgi	kogu ulatuses
12.	Pärnu jõgi	lähtest Reopalu jõe suudmeni
13.	Ahja jõgi	lähtest Koorvere paisuni
14.	Hilba jõgi	kogu ulatuses
15.	Peeda jõgi	Suure-Kambja paisjärvest kuni suubumiseni Porijõkke

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

Vabariigi Valitsuse 9. mai 2003. a määruse nr 144 «Kalapüügieeskiri» lisa 2

JÕED JA OJAD, MILLE SUUDMETELE LÄHEMAL KUI 500 M MERES ON KALAPÜÜK KEELATUD 15. AUGUSTIST 31. DETSEMBRINI

Jrk nr	Jõgi	Nr 1986. a «Eesti NSV jõgede, ojade ja kraavide ametliku nimestiku» (edaspidi <i>EJKN</i>) järgi
1.	Pada jõgi	719
2.	Toolse jõgi	741
3.	Vainupea jõgi	758
4.	Mustoja jõgi	760
5.	Altja oja	766
6.	Võsu jõgi	771
7.	Pudisoo jõgi	806
8.	Loo jõgi	821
9.	Vihterpalu jõgi	1017
10.	Nõva jõgi	1037
11.	Riguldi jõgi	1039
12.	Kolga oja	1209
13.	Rannametsa jõgi	1508
14.	Vanajõgi	1626
15.	Jämaja oja	1671

Vabariigi Valitsuse 9. mai 2003. a määruse nr 144 «Kalapüügieeskiri» lisa 3

**VOOLUVEEKOGUD, MILLE SUUDMETELE LÄHEMAL KUI 500
M MERES ON KALAPÜÜK KEELATUD 1. MÄRTSIST 31. MAINI**

Jrk nr	Vooluveekogu	Nr EJKN järgi
1.	Lohja oja	804
2.	Tiskre oja	940
3.	Karilepa oja	1006
4.	Kloostri oja	1008
5.	Lepaoja	1035
6.	Veskijõgi	1036
7.	Salajõgi	1044
8.	Taebla jõgi	1047
9.	Võnnu oja	1050
10.	Asuküla peakraav	1054
11.	Saardu peakraav	1058
12.	Sinilepa peakraav	1059
13.	Haeska peakraav	1060
14.	Rannamõisa jõgi	1061
15.	Rõude jõgi	1069
16.	Kasari jõgi	1070
17.	Kasevälja kraav	1187
18.	Männiku kraav	1188
19.	Hanila oja	1191
20.	Uustalu kraav	1192
21.	Hõbesuu kraav	1195
22.	Paadrema jõgi	1196
23.	Küti oja	1206
24.	Tõstamaa jõgi	1211
25.	Tõrvanõmme peakraav	1212
26.	Künnimaa oja	1215
27.	Tuuraste oja	1218
28.	Audru jõgi	1220
29.	Uulu kanal	1486
30.	Häädemeeste jõgi	1515
31.	Priivitsa oja	1518
32.	Kabli oja	1520
33.	Lemmejõgi	1521
34.	Loode oja	1523
35.	Treimani oja	1525
36.	Sula peakraav	1526
37.	Prestviigi oja	1604
38.	Vaemla jõgi	1605
39.	Luguse jõgi	1608
40.	Jausa oja	1613
41.	Prassi kraav	1618
42.	Ollima kraav	1619
43.	Väljasoo kraav	1621
44.	Vanamõisa kraav	1622
45.	Leetselja peakraav	1623
46.	Luidja oja	1628
47.	Paope oja	1629
48.	Jõeranna oja	1630
49.	Armioja	1631
50.	Pihla oja	1633
51.	Kidatse oja	1636
52.	Taresta oja	1638

53.	Kärdla oja	1639
54.	Nuutri oja	1640
55.	Partsi oja	1642
56.	Suuremõisa jõgi	1643
57.	Põduste jõgi	1645
58.	Nasva jõgi	1653
59.	Möldri oja	1674
60.	Riksu oja	1675
61.	Kotlandi peakraav	1677
62.	Vesiku oja	1683
63.	Oju peakraav	1686
64.	Leisi jõgi	1709
65.	Oitme oja	1712
66.	Võlupe jõgi	1713
67.	Taaliku peakraav	1720
68.	Nenu peakraav	1724
69.	Neemi peakraav	1727
70.	Kingli peakraav	1729
71.	Kuke peakraav	1730
72.	Maadevahe jõgi	1733
73.	Lõve jõgi	1735
74.	Ristoja	1746
75.	Kuusiku peakraav	1747
76.	Soonda oja	1749
77.	Lõetsa peakraav	1753
78.	Puulaiu kraav (Hiiumaa)	
79.	Laisma kraav (Hiiumaa)	
80.	Raudsilm (avamerepoolne osa, Hiiumaa)	

Vabariigi Valitsuse 9. mai 2003. a
määruse nr 144 «Kalapüügieskiri»
lisa 4

**VOOLUVEEKOGUD, MILLE SUUDMETELE LÄHEMAL KUI 500 M
MERES ON KALAPÜÜK KEELATUD 1. SEPTEMBRIST 30. NOVEMBRINI**

Jrk nr	Vooluveekogu	Nr EJKN järgi
1.	Sõtke jõgi	655
2.	Udria oja	661
3.	Pimestiku oja	663
4.	Perjatsi oja	664
5.	Künnapõhja oja	668
6.	Pühajõgi	670
7.	Rihula oja	728
8.	Karepa oja	745
9.	Kuusalu oja	825
10.	Valkla oja	828
11.	Kaberla oja	831
12.	Treppoja	989
13.	Männiku oja	1214
14.	Kadaka oja	1517
15.	Priivitsa oja	1518

16.	Lemmejõgi	1521
17.	Treimani oja	1525
18.	Poama oja	1627
19.	Ligeoja	1691
20.	Tirtsijõgi	1694
21.	Kiruma peakraav	1699
22.	Keibu peakraav	1034

Vabariigi Valitsuse 9. mai 2003. a
määruse nr 144 «Kalapüügieeskiri»
lisa 5

KALADE ALAMMÕÖDUD JA MÕÕTMISE NÕUDED

Kalaliik	Veeala, kus alammõõt kehtib ¹	l ² , cm	L ³ , cm
Lõhe		55	60
Meriforell (iherus)		45	50
Jõeforell		28	32
Rääbis		10	12
Siig		30	35
Meritint		10	12
Haug		40	45
Angerjas	meres ja sinna suubuvates jõgedes		45
	Võrtsjärves, Peipsi ja Pihkva järves		55
	teistes siseveekogudes		50
Säinas	meres ja sinna suubuvates jõgedes	32	38
	teistes siseveekogudes	27	32
Linask		25	30
Latikas	Peipsi, Pihkva, Lämmijärves ning Suures ja Väikeses Emajões	30	35
Vimb		26	30
Tursk			38
Luts	Peipsi, Pihkva ja Võrtsjärves		40
Koha	meres ja sinna suubuvates jõgedes	38	44
	Peipsi, Pihkva ja Lämmijärves	40	46
	Võrtsjärves	45	51
	teistes siseveekogudes	40	46
Kammeljas		25	30
Lest ja merilest	alapiirkonnas 28		21
	alapiirkondades 29 ja 32		20
Jõevähk ⁴		10	
Ahven	meres	16	19

[RT I 2004, 21, 143– jõust. 10.04.2004]

¹Veeala on määratud juhul, kui alammõõt on veealade lõikes erinev või kehtib ainult teatud veealal.

²l – kala pikkus ninamiku tipust (suu suletud) kuni sabauime keskmiste kiirte alguseni.

³L – kala pikkus ninamiku tipust (suu suletud) kuni sabauime lõpuni. Kala loetakse mõõduliseks, kui vähemalt üks antud mõõtudest (l või L) on võrdne alammõõduga või ületab seda.

⁴Jõevähi pikkust mõõdetakse otsaorgi tipust laka lõpuni (lakakarvakesi arvestamata).

KILU JA RÄIME OSAKAALU MÄÄRAMISE METOODIKA

1. Kilu ja räime kaaluline osakaal proovi kogukaalust arvutatakse alljärgneva meetoodika alusel:

1.1. mõõdetakse juhusliku proovi üldkaal (W),

1.2. eraldatakse proovis leiduvad kilud ja räimed,

1.3. mõõdetakse eraldi kilu ja räime kaal juhuslikus proovis (W_{kild} ja $W_{räim}$).

2. Kilu kaaluline osakaal (W_{kild}) juhuslikus proovis arvutatakse järgmise valemi järgi:

$$W_{kild} = \frac{W_{kild} \times 100}{W}$$

3. Räime kaaluline osakaal ($W_{räim}$) juhuslikus proovis arvutatakse järgmise valemi järgi:

$$W_{räim} = \frac{W_{räim} \times 100}{W}$$

4. Kilu ja räime osakaalu määramiseks kogusaagis arvutatakse võetud proovide keskmine.