

Kalanduse Infosüsteem: elektroonilised vormid ja aruanded

Kasutusjuhend kalalaeva kaptenile

Sisukord

Sissejuhatus	3
KISi sisselogimine.....	4
Menüüpunkti valik.....	5
KIS ikoonid	6
Otsingud ja nimekirjad	7
Otsing	7
Vaatamine ja muutmine.....	7
Kirotsing ehk <i>autocomplete</i> otsing.....	8
Otsing <i>popup</i> aknast.....	8
KIS aruanded.....	9
Nii paberkujul kui elektrooniliselt raporteeritud andmetest koostatavad aruanded.....	10
Aruanded → ERS Esmakokkuost.....	10
Aruanded → Traal ja rannapüük	10
Aruanded → Traal koond.....	11
ERS Aruanded → ERS ettevõtte koond.....	12
ERS Aruanded → Kalalaevad – püügi koondandmed	13
ERS kliendiga elektrooniliselt raporteeritud andmetest koostatavad aruanded.....	13
ERS Aruanded → ERS Järelevalve	13
ERS Aruanded → ERS Kvoot.....	16

Sissejuhatus

Kalanduse Infosüsteemi (KIS) kasutusjuhend tutvustab KIS elektrooniliste lehtede vaatamist ja sisestamist ning lisandunud aruandeid.

KIS kasutajanime ja elektroonilise lehe täitmise õiguse annab Põllumajandusministeeriumi Kalamajanduse-osakonna töötaja.

KIS kasutajanime lisamisel seotakse kasutaja kindla ettevõttega ja hiljem elektroonilisi lehti täites on vastava ettevõtte andmed vaikinisi valitud ja mittemuudetavad.

Peale KIS kasutaja tekitamist ja vastavate õiguste andmist näeb kasutaja vastavatel vormidel elektrooniliste lehtede tegevusnuppe.

KIS asub aadressil [https:// kis.agri.ee/](https://kis.agri.ee/), testKIS aadressil [http:// testkis.agri.ee/](http://testkis.agri.ee/)

Esitatuks loetakse ainult KISi sisestatud ja kinnitatud andmed, testKIS on andmete sisestamise harjutamiseks.

KIS tutvustus

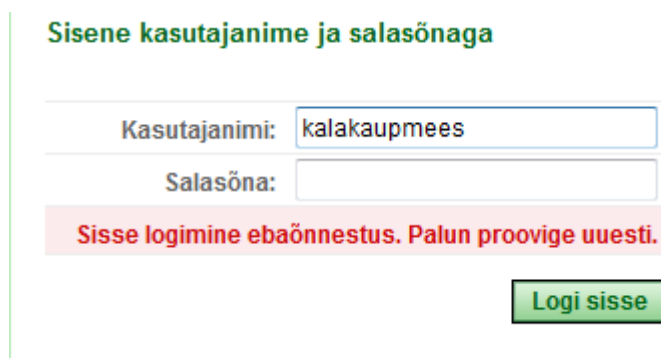
KISi sisselogimine

Kasutajale avatakse KIS sisselogimise aken. Kasutaja sisestab oma kasutajanime ja salasõna ning valib „Logi sisse“.



Joonis 1 – KIS logimine

Kui on sisestatud vale kasutajanimi või salasõna või kasutaja puudub, antakse kasutajale veateade.



Joonis 2 – veateade sisselogimisel

Kui kasutaja on unustanud oma salasõna, siis saab ta abi Põllumajandusministeeriumi Kalamajandusosakonna töötajalt, kes väljastab talle uue salasõna.

Kasutajale antud salasõnaga võib sisse logida ainult kasutaja ise, seda ei tohi kellelegi teisele edasi anda!

Logimise õnnestumisel kuvatakse kasutajale KIS avaleht.



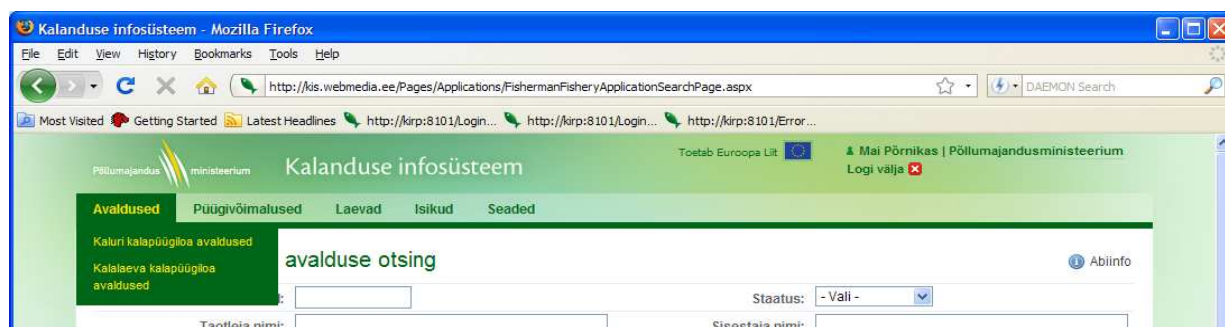
Joonis 3 – KIS avalehe vaade

1 – vormi paremas servas on näha sisseloginud kasutaja nimi ja temaga seotud ettevõtte. Klakk nimel avab kasutaja andmed, kasutaja saab muuta oma salasõna ja hallata enda enamkasutatavate kalaliikide ja sadamate nimekirja.

2 – menüüst saab liikuda vaatama erinevaid andmeid, selleks tuleb hiirega liikuda soovitud menüüpunktile ja kasutajale kuvatakse alammenüüd. Klikates soovitud menüüpunktil, kuvatakse vastava menüüpunkti otsing ja kui kasutajal on vastavad õigused, siis ka lisamise võimalus.

Kasutaja saab vaadata ainult enda ettevõttega seotud andmeid ja koostada aruandeid oma ettevõtte kohta.

Menüüpunkti valik

















Joonis 4 – KIS menüüpunktid

Menüü asub rakenduse üleval servas. Kui klakkida ülemise menüüpunkti nimele, siis avatakse seal all olev esimene alammenüü. Näiteks klakkides nimel „Avaldused”, avatakse esimene menüüpunkt - „Kaluri kalapüügiloa avaldused”.

KIS ikoonid

Üldkasutatavate ikoonide tähendused.

	Lisa
	Katkesta. Katkestab alustatud tegevuse ilma salvestamata.
	Kustuta
	Muuda
	Info ikoon, näiteks abiinfo teksti juures.
	Ava kalender kuupäeva valikuks
	Salvesta
	Otsi. Ava otsingu aken eraldi popupis
	Otsi. Otsingu avanemiseks peab väljale olema sisestatud vähemalt 3 sümbolit. Otsing toimub tavaliselt koodi ja nime järgi. Vt ka peatükki „Kiirotsing”.
	Vali ja sulge. Kasutusel popup aknast valiku tegemisel
	Sulge aken (popup) / Logi välja.
	Ava / Sulge ekraaniblokk. Ekraanibloki avamisel/sulgemisel mingit salvestamist ei toimu.
	Oota. Rakendus toimetab/mõtleb
	Oota. Rakendus toimetab/mõtleb

Otsingud ja nimekirjad

Üldine loogika andmete kuvamisel on selline, et esmalt näidatakse ainult otsingu parameetrite vorm ja vaikimisi nimekirja ei näidata. Nimekirja kuvamiseks tuleb kasutajal sisestada otsingukriteeriumid (võib ka kõik tühjaks jätta) ja vajutada nupule OTSI. Alles seejärel kuvatakse leitud andmete nimekiri.

The screenshot shows the 'Kalanduse infosüsteem' search interface. The search filters are set to 'Isikute otsing'. The search criteria include: Registri-/Isikukood, Nimi, Tüüp (set to '- Vali -'), Kalur (set to '- Vali -'), Kontaktsisiku nimi, Agendi nimi, and Aadress. The search button 'Otsi' is visible. Below the search filters, the results are displayed in a table with the following data:

Registri-/Isikukood	Nimi	Tüüp	Kalur	Aadress
100100100	Latikas AS	Eesti juridiline	Ei	Tartumaa, Mäksa vald
171717	Räimepea OÜ	Eesti juridiline	Ei	Tallinn, Lombi 12
200200200	Sada kilu OÜ	Eesti juridiline	Ei	Jõgeva, Tallinna mnt 1
37707012738	Lauri Hein	Eesti füüsiline	Jah	Tallinn Raua 129
47708302254	Mart Männike	Eesti füüsiline	Jah	Tartu, Raua 12
55555	Põllumajandusministeerium	Eesti juridiline	Ei	Lai 39

Joonis 5 – KIS otsing koos nimekirjaga

Vaikimisi on avatud esimene lehekülge andmetest. Tavaliselt kuvatakse andmeid 10 rea kaupa.

Esimene – liigub kõige esimesele leheküljele

Eelmine – liigub eelmisele leheküljele

Järgmine – liigub järgmisele lehele

Viimane – liigub kõige viimasele lehele.

Otsing


Otsing teostatakse üldjuhul sisalduvuse järgi. Näiteks sisestades nime lahtrisse „kala“, leitakse isikud, kelle nimes sisaldub kala, ehk siis nii „Läti kala AS“ kui ka „Kalamees AS“.

Vaatamine ja muutmine

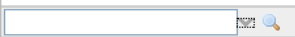
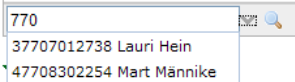
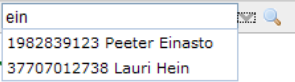
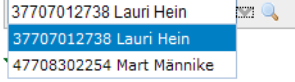

Nimekirja esimese veerus asuva link avab rea detailandmete vaatamise ekraani. Viimases veerus asuv Muuda ikoon avab kohe muutmise ekraani.

Kirotsing ehk *autocomplete* otsing


Ikoon  tähistab *autocomplete* otsingu võimalust.

Tekstiväljale tuleb sisestada **vähemalt 3 sümbolit** ning vajutades ikoonile  teostatakse **otsing koodi ja nime järgi** ning kuvatakse otsingu tulemused. Kui otsing tulemusi ei andnud, siis ei kuvata midagi.

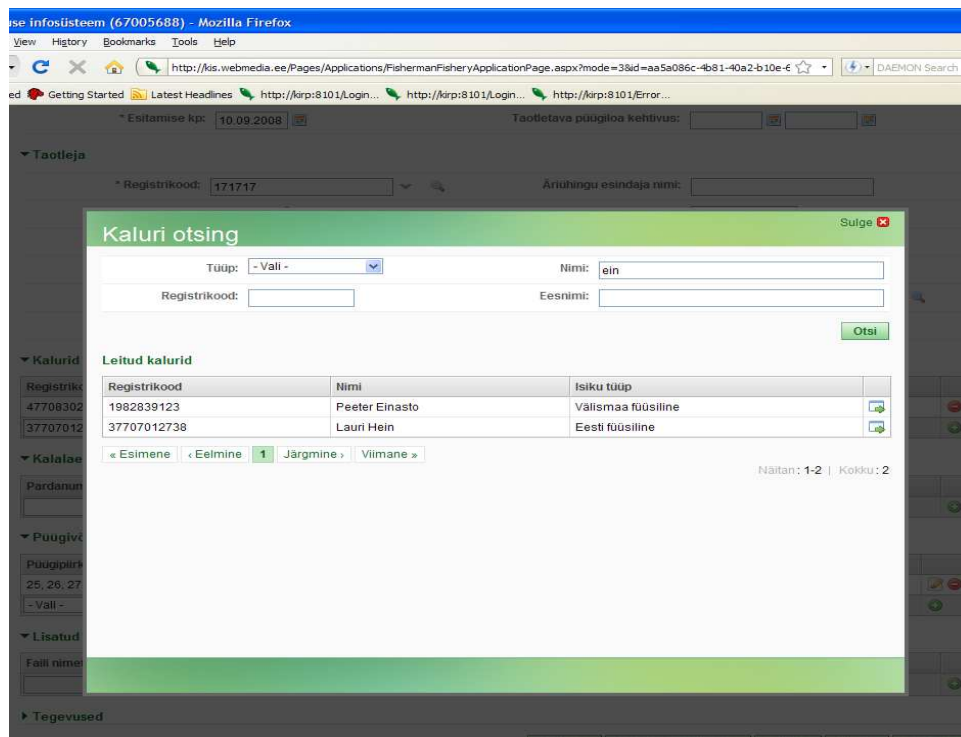
Pärast valiku tegemist kuvatakse väljal ainult kood. Seda koodi saab/võib kasutaja soovi korral muuta. Kui kood on kasutajale teada, võib ka kohe koodi sisestada, otsingut teostama ei pea.

Algseis	
Otsing koodi järgi	
Otsing nime järgi	
Valik nimekirjast	
Lõppseis	

Otsing *popup* aknast

Popup otsingu võimalust näitab välja kõrval ikoon .


Sellele klikkimine avab eraldi aknas (*popup*) otsingu, kust kasutaja saab täpsustada otsingu tingimusi ja valida sobiva väärtuse.



The screenshot shows a web browser window with a search popup. The popup is titled "Kaluri otsing" and has a search bar with "Nimi: ein". Below the search bar is a table of results:

Registrikood	Nimi	Isiku tüüp
1982839123	Peeter Einasto	Välismaa füüsiline
37707012738	Lauri Hein	Eesti füüsiline

Joonis 6 – Popup otsingu vaade

Valiku tegemiseks tuleb õige rea juures klikkida ikoonile , mispeale teostatakse valik ja suletakse valiku aken.

KIS aruanded

Kõik Aruanded on KIS süsteemis grupeeritud kahte menüüpunkti „Aruanded“ ja „ERS Aruanded“




Käesolevas dokumendis kirjeldatakse aruandeid mõlema menüüpunkti alt.

Oluline on silmas pidada, et iga aruande avamisel asub selle päises selgitus, millist tüüpi andmekanalitest tuleva info põhjal aruande tulemusi kuvatakse.

ERS Järeivalve

 [Abiinfo](#)

 Selgitus: aruanne koostatakse ainult elektrooniliselt raporteeritud sõnumite ERS põhjal ja ei sisalda teisi edastatud infot.

Kalanduse infosüsteemi aruannete selgitustekstid on loodud järgmist tüüpi andmekanaleid silmas pidades:

- Paberandmete põhjal raporteeritud andmed. Teisisõnu sellised andmed mille algallikaks on paberdokument ja mille on süsteemi sisestanud KIS-i kasutatav PÕM töötaja.

Käesolev kasutajjuhend ei kirjelda selliste aruannete kasutamist, kus ainsaks andmete allikaks on paberdokument.

- Elektrooniliselt raporteeritud andmed jagunevad järgmiselt:
 - KIS vormidelt raporteeritud andmed. Andmed, mille algallikaks ei ole paberdokument.
 - ERS kliendist ehk elektroonilise raporteerimise süsteemist edastatud andmed

Konkreetse aruande tööd kirjeldava teksti leiab aruande paremas ülaosas asuva nupu Abiinfo alt.

Aruannete puhul mille juures asuvad nupud „Salvesta PDF faili“ ning „Salvesta XLS faili“ saab, nupule vajutades, teha väljavõtte vastavalt eelnevalt sooritatud aruandluse päringu tulemusele.

[Salvesta PDF faili](#) [Salvesta XLS faili](#)

Nii paberkujul kui elektrooniliselt raporteeritud andmetest koostatavad aruanded

Aruanded → ERS Esmakokkuost

Selles aruandes kuvatakse koos nii paberandmete põhjal sisestatud, KIS elektrooniliselt esmakokkuostu vormilt kui ka ERS süsteemist raporteeritud andmed.

Paberandmete otsimine käesoleval vormil ei ole muutunud. „Tüüp“ rippmenüüst saab valida kas otsida EO (Esmakokkuost) või ÜA (Üleandmine) kirjete hulgast.

ERS Esmakokkuost

Abiinfo

Selgitus: aruanne koostatakse nii paberkujul, kui elektrooniliselt raporteeritud andmetest.

Salvesta PDF faili Salvesta XLS faili

Otsi

Tüüp	Raamat/Leht	Kuupäev	Ostja / omanik nr	Ostja / omanik nimi	Müüja nr	Müüja nimi
- Vali -	ER					
EO	ER0000020/EO0134598	4.11.2010	10545309	Imre Kivi	10202704	Reyktal Aktsiaselts
EO	ER0000020/EO0134598	4.11.2010	10545309	Imre Kivi	10202704	Reyktal Aktsiaselts
EO	ER0000020/EO0134598	4.11.2010	10545309	Imre Kivi	10202704	Reyktal Aktsiaselts
EO	ER0000027/EO0134611	14.11.2010	10217077	Osaühing Morobell	10202704	Reyktal Aktsiaselts
EO	ER0000027/EO0134611	14.11.2010	10217077	Osaühing Morobell	10202704	Reyktal Aktsiaselts
EO	ER0000027/EO0134611	14.11.2010	10217077	Osaühing Morobell	10202704	Reyktal Aktsiaselts

Raamat/Leht tekstikasti saab sisestada Raamatu/Lehe numbri, mida leida soovitakse.

Lingile klõpsates avaneb lehe detailvaate vorm.

Aruanded → Traal ja rannapüük

Aruandes kuvatakse Traali ja kvoodiga piiratud Rannapüügi püügivõimaluste (PV) täitumine valitud aasta kuude lõikes. Otsingu tulemustesse on võimalik valida vaid enda poolt soovitud aastat ning selleks aastaks eraldatud püügivõimalusi.

Lahtris PV kajastatakse valitud aastaks Eesti riigile eraldatud kõikide kalalaeva püügivõimaluste ning nende kaluri püügivõimaluste, kuhu on lisatud kalaliik (blokk-kvoodid), lõikes.

Juhul kui PV-le on lisatud rohkem kui üks kalaliik, koostatakse sellest 2 rida kumbki erinevate kalaliikide, kuid samade püügiruutudega.

Kuvatakse kalaliigile PV-s tonnides märgitud kvooti.

Kvoodikasutus kuude lõikes arvutatakse, liites ERS kliendist raporteeritud lossitud kogused (LAN deklaratsioonil märgitud) kui KIS süsteemist (kinnitatud) püügipäeviku lehega koos deklareeritud lossimiste kogused (menüüpunkt Püügiandmed → Kalalaeva püügipäeviku lehed). Lossitud püügid esitatakse kalaliikide, püügiruutude ja lossimise kuupäeva põhiselt.

Rannapüükide arvestamine käib kaluri (kinnitatud) püügipäeviku lehel (menüüpunkt Püügiandmed → Kaluri püügipäeviku lehed) märgitud liigi, püügiruudu, koguse ja aruande kuu järgi.

Kõik püütud kogused esitatakse tonnides.

Traal ja rannapüük Abiinfo

! Selgitus: aruanne koostatakse nii paberkujul, kui elektrooniliselt raporteeritud andmetest.

Aasta: 2011

PV liik:

- Harilik süvameregarneel ; Gröönimaa V,XIV
- Hiir-saagrai; test16-2
- Kilu :25, 26, 27, 28-1, 28-2, 29, 32
- Kilu :28-1 Liivi laht
- Kilu :32 Soome laht

Salvesta PDF faili | Salvesta XLS faili Otsi

PV liik	PV Riik/MK	Kvoot(t)	Jan.	Veeb.	Märts	April	Mai	Juuni	Juuli	Augt
TRAAL										
Harilik makrell :IIa, VI, Vb, VII, VIIIa, VIIIb, VIIIc, VIIIe, XII, XIV	EST	156,00								
Kilu :25, 26, 27, 28-1, 28-2, 29, 32	EST	43 522,00	0,41	1,92	8,72	4,05				
Luukalad, m.n [muud kalad (v.a koorikloomad)];IIa, VI, Vb, VII, VIIIa, VIIIb, VIIIc, VIIIe, XII, XIV	EST	3 000,00			5,49					
RANNAPÜÜK										
Kilu :28-1 Liivi laht	PÄ	13 000,00	0,09	0,01	3,70					
Kilu :IIId lisa	HA	20,00	0,09	0,12	4,90					

Aruanded → Traal koond

Aruandes kuvatakse kõik ettevõtte jaoks aastaks eraldatud püügivõimalused, PV (püügivõimaluse liigi) valikmenüü abil saab piirata, millised püügivõimalused aruandes kuvatakse.

Kuvatakse ettevõtte laevade püüke kuude lõikes kalaliikide kaupa ühes PV-s.

Lahtis Kvoot (t) kajastatakse valitud aastaks valitud ettevõttele eraldatud kalalaeva püügivõimalust (APV-d). Arvestatakse ainult selliseid APV-sid, kus koguseks on märgitud tonn, teiste mõõtühikutega APV-sid aruanne ei kajasta. Kvoot (t) kujuneb järgmiselt: otsusega ettevõttele eraldatud püügivõimalusele on liidetud vahetuse kogused, juhul kui ettevõtte sai vahetuse käigus kvooti juurde, ning lahutatud vahetuse kogused juhul kui ettevõtte vahetuse käigus antud kvooti loovutas.

Kvoodikasutus kuude lõikes arvutatakse, liites ERS kliendist raporteeritud lossitud kogused (LAN deklaratsioonil märgitud) ja KIS süsteemist (kinnitatud) püügipäeviku lehega koos deklareeritud lossimiste kogused (menüüpunkt Püügiandmed → Kalalaeva püügipäeviku lehed). Lossitud püügid esitatakse kalaliikide, püügiaruutude ja lossimise kuupäeva põhiselt. Kõik püütud kogused esitatakse tonnides.

Traal koondaruanne

Abiinfo



• Selgitus: aruanne koostatakse nii paberkujul, kui elektrooniliselt raporteeritud andmetest.

Ettevõtte registrikood: 10202704

Aasta: 2011

PV liik: Harilik süvameregarneel - PRA
Kilu - SPR
Luukalad, m.n [muud kalad (v.a Meriahvenad, m.n - RED
Tursk (Atlanti tursk) - COD

Salvesta PDF faili Salvesta XLS faili

Otsi

PV liik/Laev	PV Riik	Kvoot(t)	Jaan.	Veeb.	Märts	Aprill	Mai	Juuni	Juuli	August
Harilik süvameregarneel ; Gröönimaa V,XIV	EST	200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Harilik süvameregarneel ; Gröönimaa V, XIV	DNK	1 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kilu; 25, 26, 27, 28-1, 28-2, 29, 32	EST	8 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Luukalad, m.n [muud kalad (v.a koorikloomad)]; Ila, VI, Vb, VII, VIIIa, VIIIb, VIIIc, VIIIe, XII, XIV	EST	250,00	0,00	0,00	5,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ELDBORG	-	-	0,00	0,00	5,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Meriahvenad, m.n; 3M	EST	23,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ELDBORG	-	-	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tursk (Atlanti tursk); 22,23,24	EST	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

© Põllumajandusministeerium 2008 Copyright information Disclaimer

ERS Aruanded → ERS ettevõtte koond

ERS Ettevõtte koond

Abiinfo



• Selgitus: aruanne koostatakse nii paberkujul, kui elektrooniliselt raporteeritud andmetest.

Registrikood 10202704

Kalaliik - Vali -

Algusperiood: 01.2011

Otsi

10202704 Reyktal Aktsiaselts

Salvesta PDF faili Salvesta XLS faili

Kalaliik	Periood	Püük	Müük	Ost	Üleandmine	Lossimine	Ümberlaadimine	Lossimine*	Ümberlaadimine
Ahven	1/2011	0	0	5,00	0	0	0	0	
Aisopose süvameregarneel	3/2011	34755,00	0	0	0	0	0	0	
Ameerika aloosa	2/2011	0	12,00	0	0	0	0	0	
Ameerika aloosa	1/2011	0	13,00	0	0	0	0	0	
Ameerika merikurat	4/2011	111,00	0	0	0	0	1666,00	0	
Ameerika merikurat	1/2011	2,00	0	0	0	0	0	0	
Antimora	1/2011	0	1100,00	0	0	0	0	0	
Arktika rai	1/2011	0	1014,00	6,00	18,00	0	0	0	
Atlanti kaunkarp	1/2011	0	0	3,00	16,00	0	0	0	
Atlanti polaarhai	1/2011	0	0	0	23,00	0	0	0	
Bairdsi-silepea	4/2011	11,00	0	0	0	11,00	0	0	

Aruandes esitatakse ettevõtte andmed kalaliikide kaupa kuude lõikes. Juhul kui kasutaja on seotud ühe ettevõttega, on Registrikoodi väli eeltäidetud.

Aruandes kuvatakse ettevõtte erinevate tehingute summasid ning grupeeritakse need kalaliikide ja perioodide lõikes. Arvestatakse ainult kinnitatud staatuses dokumentidega. Arvestatakse nii ERS kliendist raporteeritud kui KIS süsteemist sisestatud andmeid.

ERS Aruanded → Kalalaevad – püügi koondandmed

Kuvatakse kasutaja poolt valitud perioodile vastavaid püüke erinevates püügirruutes.

Kalalaevad - Püügiandmed

Abiinfo

Selgitus: aruanne koostatakse nii paberkuul, kui elektrooniliselt raporteeritud andmetest.

Salvesta PDF faili Salvesta XLS faili

Periood: 11.04.2011 - 15.04.2011

Otsi

FAO püügipiirkond	Stat rajoon	Stat alarajoon	Stat ruut	Väike ruut	Kalaliik	Kogus
FAO 27 Kirde-Atland	Ib Barentsi meri				Bairdsi-silepea	11,00
FAO 27 Kirde-Atland	Iib Teravmäed ja Karusaar	Iib2			Test Kala	1,00
FAO 27 Kirde-Atland	IIId Läänemeri				Räim	17 919,00
FAO 27 Kirde-Atland	IIId Läänemeri				Tursk (Atlandi tursk)	43 956,00
FAO 27 Kirde-Atland	IIId Läänemeri	25 Läänemere keskosa	37G5		Kilu	4 569,00
FAO 27 Kirde-Atland	IIId Läänemeri	25 Läänemere keskosa	37G5		Räim	1 589,00
FAO 27 Kirde-Atland	IIId Läänemeri	25 Läänemere keskosa	37G5		Tursk (Atlandi tursk)	147,00
FAO 27 Kirde-Atland	IIId Läänemeri	25 Läänemere keskosa	39G4(25)		Räim	228,00
KOKKU						68420,00

« Esimene < Eelmine 1 Järgmine > Viimane »

Näitan: 1-8 | Kokku: 8

© Põllumajandusministeerium 2008 Copyright information Disclaimer

ERS kliendiga elektrooniliselt raporteeritud andmetest koostatavad aruanded

ERS Aruanded → ERS Järelevalve

Aruandes kuvatakse Eesti kalalaevade poolt raporteeritud sõnumid.

Vaikimisi on ajavahemik määratud 3-le viimasele päevale ning otsingu saab sooritada kõikidele selles vahemikus raporteerinud laevade sõnumitele. Juhul kui soovitakse otsida pikemat ajavahemikku katvaid püügireise/sõnumeid on laeva nime sisestamine kohustuslik.

Kustutatud/muudetud sõnumid kuvatakse läbikriipsutatult ning neid on võimalik vastava linnukese mahavõtmisel otsingu tulemustest eemaldada.

ERS Järevalve

Abiinfo

Selgitus: aruanne koostatakse ainult elektrooniliselt raporteeritud sõnumite ERS põhjal ja ei sisalda teisi edastatud infot.

Ajavahemik: 11.04.2011 13.04.2011 Laeva nimi:

Tüüp: - Vali - Otsi ka kustutatud kirjeid

[Salvesta PDF faili](#) [Salvesta XLS faili](#) Otsi

Reis	Laeva nimi	Sõnum	Sõnumi aeg(UTC)	Kalaliik	Kaal(kg)	Tegevuse aeg(UTC)	Asukoht
5.04.2011 9:05 - 11.04.2011 10:01	ELDBORG	RTP	11.04.2011 10:02			11.04.2011 10:01	Aadamiansu
11.04.2011 10:04 - 11.04.2011 10:08	ELDBORG	DEP	11.04.2011 10:04			11.04.2011 10:04	Aadamiansu
11.04.2011 10:04 - 11.04.2011 10:08	ELDBORG	FAR	11.04.2011 10:06	Räim Tursk (Atlandi tursk)	17 919,00 43 956,00	11.04.2011 10:05	
11.04.2011 10:04 - 11.04.2011 10:08	ELDBORG	FAR	11.04.2011 10:07			11.04.2011 10:06	
11.04.2011 10:04 - 11.04.2011 10:08	ELDBORG	DIS	11.04.2011 10:07	Tursk (Atlandi tursk)	444,00	11.04.2011 10:06	54° 0' 0" N 44° 0' 0" E
11.04.2011 10:04 - 11.04.2011 10:08	ELDBORG	EOF	11.04.2011 10:07			11.04.2011 10:07	
11.04.2011 10:04 - 11.04.2011 10:08	ELDBORG	COE	11.04.2011 10:07	Tursk (Atlandi tursk) Räim	43 512,00 17 919,00	11.04.2011 10:07	Ilb + 3AN - tursk
11.04.2011 10:04 - 11.04.2011 10:08	ELDBORG	COX	11.04.2011 10:07	Tursk (Atlandi tursk) Räim	43 512,00 17 919,00	11.04.2011 10:07	Ilb + 3AN - tursk
11.04.2011 10:04 - 11.04.2011 10:08	ELDBORG	RTP	11.04.2011 10:08			11.04.2011 10:08	Liepaja
11.04.2011 10:04 - 11.04.2011 10:08	ELDBORG	LAN	11.04.2011 10:10	Tursk (Atlandi tursk) Räim	45 000,00 23 232,00	11.04.2011 10:09	Liepaja

« Esimene » « Eelmine » 1 2 3 4 5 6 7 « Järgmine » « Viimane »

Näitan: 1-10 | Kokku: 66

Ainult konkreetset tüüpi sõnumite (nt. PNO – sadamasse saabumise eelteade) nägemiseks tuleb „Tüüp“ valikmenüüst vastav sõnum märgistada ning vajutada nuppu „Otsi“.

ERS Järevalve

Abiinfo

Selgitus: aruanne koostatakse ainult elektrooniliselt raporteeritud sõnumite ERS põhjal ja ei sisalda teisi edastatud infot.

Ajavahemik: 11.04.2011 13.04.2011 Laeva nimi:

Tüüp: PNO Otsi ka kustutatud kirjeid

[Salvesta PDF faili](#) [Salvesta XLS faili](#) Otsi

Reis	Laeva nimi	Sõnum	Sõnumi aeg (UTC)	Kalaliik	Kaal(kg)	Tegevuse aeg(UTC)	Asukoht
11.04.2011 10:04 - 11.04.2011 10:08	ELDBORG	PNO	11.04.2011 10:07	Räim Tursk (Atlandi tursk)	17 000,00 43 000,00	11.04.2011 12:07 / 11.04.2011 12:07	Liepaja
7.04.2011 15:48 - 11.04.2011 12:36	LAEV-25	PNO	11.04.2011 11:49	Räim	1 028,00	11.04.2011 13:48 / 11.04.2011 13:48	Dirhami
12.04.2011 5:05 - 12.04.2011 14:50	LAEV-25	PNO	12.04.2011 14:49	Tursk (Atlandi tursk) Räim Kilu	147,00 1 589,00 4 569,00	12.04.2011 16:48 / 12.04.2011 16:48	Haapsalu
11.04.2011 10:40 - 11.04.2011 12:45	ONTIKA	PNO	11.04.2011 13:08	Bairdsi-silepea	11,00	11.04.2011 14:23 / 11.04.2011 14:23	Alajõe Kalasad
12.04.2011 11:47 -	TAURUS	PNO	12.04.2011 13:16	Test Kala	1,00	12.04.2011 15:15 / 12.04.2011 15:15	Lille

Sõnumi aeg veerus kuvatakse sõnumi jõudmise aega KIS serverisse UTC ajana. Tegevuse aeg veerus kuvatakse kalalaeve ERS süsteemis raporti juures märgitud aega.

PNO juures märgitud asukoht märgib sadamat, millesse saabumisest teatatakse ning selles esitatud kogused näitavad pardal olevat saaki PNO raporteerimise ajal.

Püügireisile klõpsates saab avada püügireisi detailvaate ning näha selle püügireisiga seotud sõnumite täpsemaid andmeid. Lõpetamata/käimasoleva püügireisi korral selle lõppkuupäev puudub. Soovitud sõnumi täpsemate andmete vaatamiseks tuleb detailvaates sõnum selle eest asuvast nupust avada. Nupule uuesti vajutades detailandmed suletakse.

Püügireisi aruanne - reis (7.04.2011 15:48 - 11.04.2011 12:36)
Laev: LAEV-25 (EST) [Kardikuva](#) [Abiinfo](#)

Sõnum	Sõnumi aeg(UTC)	Tegevuse aeg(UTC)	Kalaliik	Kogus	Asukoht
DEP	7.04.2011 15:56	7.04.2011 15:48			Dirhami
FAR	11.04.2011 11:10	7.04.2011 15:57	Räim	800,00	

Aeg: 7.04.2011 15:57
Püügil kaotati püügivahendid: Ei
Püük: Traaliga
ERS luba: 110063
KIS luba: 110063

Püügikorrad

Püügivahendi vettelaskmine	Püügivahendi väljavõtmine	Püügivahendi tüüp	Võrgusilma suurus(mm)	Püügisügavus(m)	Püügipiirkond
DIS	7.04.2011 15:58	7.04.2011 15:57	Tursk (Atlandi tursk)	5,00	47° 0' 0" N, 25° 0' 0" E
INS	8.04.2011 10:10	8.04.2011 10:09			57° 0' 0" N, 22° 19' 0" E
COE	11.04.2011 6:59	11.04.2011 6:58			BSA (biol. tundlik piirkond)
COX	11.04.2011 7:00	11.04.2011 6:59			BSA (biol. tundlik piirkond)

Juhul kui FAR detailvaates on kalalaevale KIS-s väljastatud ning ERS kliendist raporteeritud loa numbrite osas erinevusi kuvatakse mõlemad load punases, vastasel juhul mustas kirjas.

FAR	11.04.2011 11:35	11.04.2011 11:34	Räim	2,00	
-----	------------------	------------------	------	------	--

Aeg: 11.04.2011 11:34
Püügil kaotati püügivahendid: Ei
Püük: Võrguga
ERS luba: 110063
KIS luba: 110063

Püügikorrad

Juhul kui FAR detailvaates on kapteni poolt ERSi kaudu edastatud püügiaruudu ja VMS püügiaruudu vahel erinevusi, kuvatakse ruudu nimetused punases, vastasel juhul mustas kirjas.

Nupule „Kardikuva“ vajutades on võimalik jälgida laeva liikumist ning raporteerimist asukohapõhiselt.

Püügireisi aruanne - reis (7.04.2011 15:48 - 11.04.2011 12:36)
Laev: LAEV-25 (EST) [Kardikuva](#) [Abiinfo](#)

Sõnum	Sõnumi aeg(UTC)	Tegevuse aeg(UTC)	Kalaliik	Kogus	Asukoht
DEP	7.04.2011 15:56	7.04.2011 15:48			Dirhami

ERS Aruanded → ERS Kvoot

Aruande otsingu tulemusel kuvatakse ettevõtte laevade püüke jooksva aastal vastavatest püügiruutudest, püügiruutude juures määratud kalaliikide (Püügivõimalus) kaupa. Juhul kui kasutaja on seotud ühe ettevõttega, on Registrikoodi väli eeltäidetud.

Otsingut saab sooritada kõikide ettevõtete vastavaks aastaks eraldatud Püügivõimaluste (PV) lõikes (vaikimisi valitud kõik) või siis valides ainult soovitud PV-d.

Järgnevalt on kirjeldatud oluliste veergude täitmise põhimõtted:

Püügivõimalus – arvutatakse järgmiselt: otsusega eraldatud püügivõimalusele on liidetud vahetuse kogused, juhul kui ettevõtte sai vahetuse käigus kvooti juurde, ning lahutatud vahetuse kogused juhul kui ettevõtte vahetuse käigus antud kvooti loovutas.

- Loa kogus
 - Ettevõtte – ettevõtte kalalaevade jooksva aastal kehtinud lubade, kus see PV/liik sisaldub, kogused summeeritult (sisaldab ka hetkel mittekehtivate lubade koguseid)
 - Laev – hetkel kehtivale loale (luba kehtib jooksva kuupäeval kui jooksev kuupäev jääb selle alguse ja lõpu vahemikule) määratud kogus selle PV/liigi lõikes
- Püüda jäänud kogus
 - Ettevõtte – arvutatakse järgmiselt: „Püügivõimaluse“ kogusest lahutatakse püütud kogused (LAN sõnumite alusel).
 - Laev – arvutatakse järgmiselt: hetkel kehtiva loa kogusest lahutatakse selle loa alusel tehtud püügid (LAN sõnumite järgi).

ERS Kvoodi täitumise aruanne

[Abiinfo](#)

Selgitus: aruanne koostatakse ainult elektrooniliselt raporteeritud sõnumite ERS põhjal ja ei sisalda teisi edastatud infot.

Ettevõtte registrikood: Aasta: 2011

PV liik:

[Salvesta PDF faili](#) [Salvesta XLS faili](#) [Otsi](#)

Laev:

PV liik/Laev	PV Riik	APV (Otsuse kogus)	Vahetus -	Vahetus +	Püügivõimalus	Hetkel kehtiv luba	Loa kogus	Lubadele kandmata jääk	FAR	Püük (LAN)	Püüda jäänud kogus
Harilik süvameregarneel ; Gröönimaa V,XIV	EST	200	0	0	200	-	0	200	0	0	200
Harilik süvameregarneel ; Gröönimaa V, XIV	DNK	1200	0	0	1200	-	400	800	0	0	1200
TAURUS	-	-	-	-	-	110034	200	-	0	0	200
Kilu; 25, 26, 27, 28-1, 28-2, 29, 32	EST	8000	0	0	8000	-	0	8000	0	0	8000
Tursk (Atlandi tursk); 22,23,24	EST	10	0	0	10	-	0	10	0	0	10
Meriahvenad, m.n; 3M	EST	23	0	0	23	-	7	20	0,264	0,275	22,725

© Põllumajandusministeerium 2008 | [Copyright information](#) | [Disclaimer](#)