

## Laevapõhiste majandusnäitajate kogumise metoodika:

### Valim:

Uuringu üldkogumi moodustavad kalalaevaregistrisse kantud kalalaevad, mille andmete juurdepääs toimub nende omanike (majandusüksuste) kaudu. Kõiki kaugpüügi- ja traallaevu omavaid majandusüksuseid küsitletakse. Rannapüügiga tegelevaid majandusüksuseid küsitletakse valikuliselt — valim on võetud tõenäosusliku kihtvalikuna 2017. a. püügi järgi. Igale majandusüksusele arvutatakse kaal ehk laiendustegur, mida kasutatakse valimilt kogutud algandmete laiendamiseks. Esialgne kaal korrigeeritakse hiljem mittevastamise mõju vähendamiseks.

Püük 2017.a.	Rannapüük		Valimi % üldkogumist	Esialgne kaal
	Üldkogum	Valim		
0–10 tonni	854	100	11,7	8,5400
10–100 tonni	86	45	52,3	1,9111
100 ja enam tonni	23	23	100	1
Traalpüük	16	16	100	1
Kaugpüük	3	3	100	1
Kokku	982	187	19,0	

Maakonna järgi jaotus rannapüügiga tegelevate üksuste valim järgmiselt:

Kood	Maakond	Üldkogum	Valim	Valimi %
37	Harju maakond	161	27	16,77
39	Hiiu maakond	127	13	10,24
45	Ida-Viru maakond	38	12	31,58
56	Lääne maakond	90	16	17,78
60	Lääne-Viru maakond	53	7	13,21
68	Pärnu maakond	303	74	24,42
74	Saare maakond	203	38	18,72
	Kõik ülejäänud maakonnad	7	0	0
	Kokku	982	187	

Andmete edastamise kohustus teatatakse kalalaevaomanikele 15. detsembril. Valimit täpsustatakse tuleva aasta esimeses kvartalis Maaeluministeriumilt saadud vastava uuringu aasta andmete alusel. Vajadusel korrigeeritakse juba valimisse võetud majandusüksuste kohustust või lisatakse valimisse uusi majandusüksuseid juurde.

### Andmete kogumine

Andmeid kogutakse ja küsimustike laekumist jälgitakse veebipõhise elektroonilise andmete esitamise kanali eSTAT kaudu. Küsimustikud on disainitud vastajale iseseisvaks täitmiseks veebikeskkonnas ning sisaldavad juhiseid ja kontrollide. Küsimustikud ja andmete esitamisega seotud teave asub Statistikaameti veebilehel aadressil <https://www.stat.ee/andmete-esitamine>.

Andmeid kogutakse riikliku statistika aastaküsimustikuga K1476 Laevapõhised majandus- ja sotsiaalnäitajad.

Küsimustiku täitmise tähtaeg on 1.august 2019

### **Andmete valideerimine**

Valideerimine sisaldab aritmeetilisi ja kvalitatiivseid kontrole, sh võrdlust teiste andmetega.

### **Andmete agregeerimine ja avaldamine**

Üksikandmed koondame tellija soovitud kujule ja tellijale andmete edastamise tähtaeg on 1. detsember 2019. a.

### **Lõppkasutajad**

PGECON töörühm