



OTSUS

04.12.2020 nr 484

**Püügivõimaluste 2021. aasta jaotus kalapüügiks Rummu järvel Harju maakonna kaluri kalapüügiloa alusel**

Kalapüügiseaduse § 41 lõike 8, § 50 lõike 1<sup>1</sup>, Vabariigi Valitsuse 17. novembri 2017. a määruse nr 164 "Kutselise kalapüügi loa taotlemisel esitatavate dokumentide loetelu, kalapüügiloa andmise, kehtivuse peatamise ning kehtetuks tunnistamise kord ja kalapüügiloa taotluse ning kalapüügiloa vormid" § 4 lõike 1, § 8 lõike 2, maaeluministri 16. augusti 2018. a määruse nr 48 „Veterinaar- ja Toiduameti põhimäärus“ ning § 6 punkti 12 ja Veterinaar- ja Toiduameti peadirektori 05. novembri 2019. a käskkirja nr 109 "Volituse andmine" alusel:

1. Lähtudes taotlustest, mis on esitatud kalapüügiks Rummu järvel Harju maakonna kaluri kalapüügiloa alusel ning arvestades taotlejate poolt eelmisel kolmel aastal õiguspäraselt omandatud püügivõimalusi, asjakohaseid ajaloolise püügiõiguse võõrandamise lepinguid ja Vabariigi Valitsuse 27. novembri 2020. a määruse nr 89 "Kutselise kalapüügi võimalused ja kalapüügiõiguse tasumäärad 2021. aastaks" § 6 ja määruse lisa 3, jaotada püügivõimalused püügivahendite lõikes 2021. aastaks kalapüügiks Rummu järvel Harju maakonna kaluri kalapüügiloa alusel esitatud taotlustele vastavalt allpoolnimetatud isikule:

Ettevõtja nimi	äriregistri kood	püügivõimaluse nimetus	arv tk
Silmud&Co OÜ	12308720	nakke- või raamvõrk	1

Isik, kes leiab, et haldusaktiga või haldusmenetluse käigus on rikutud tema õigusi või piiratud tema vabadusi, võib esitada 30 päeva jooksul arvates päevast, mil isik vaidlustatavast haldusaktist või toimingust teada sai või oleks pidanud teada saama Veterinaar- ja Toiduameti peadirektorile vaide (alus: haldusmenetluse seadus § 71 ja § 75) või kaebuse halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus ettenähtud korras (alus: halduskohtumenetluse seadustik § 7 lg 1 ja § 9 lg 1).

Teadmiseks: otsuses märgitud isikule, kalapüügi- ja turukorralduse osakonnale.

(allkirjastatud digitaalselt)

Gunnar Lambing

juhtivspetsialist

Kalapüügi- ja turukorralduse osakond

Volituse alusel