



EELNÕU
23.03.2026

MÄÄRUS

(kuupäev digiallkirjas) nr

Regionaal- ja põllumajandusministri 24. novembri 2025. a määruse nr 90 „Ajutised püügikitsendused, püügiõiguse tasu ja püügivahendite piirarv harrastuskalapüügil 2026. aastal“ muutmine

Määrus kehtestatakse kalapüügiseaduse § 11 lõike 2 ja § 29 lõigete 3 ja 7 alusel.

Regionaal- ja põllumajandusministri 24. novembri 2025. a määruses nr 90 „Ajutised püügikitsendused, püügiõiguse tasu ja püügivahendite piirarv harrastuskalapüügil 2026. aastal“ tehakse järgmised muudatused:

1) paragrahvi 2 täiendatakse lõigetega 10–12 järgmises sõnastuses:

„(10) Pärnu maakonnas on lõike 2 punktis 6 nimetatud ja lisas 1 esitatud kaardil näidatud piirkonnas keelatud püüda ahvenat 20. aprillist 15. juunini.

(11) Pärnu maakonnas on lõike 2 punktis 6 nimetatud ja lisas 1 esitatud kaardil näidatud piirkonnas harrastuskalapüügil ja õngepüügil kalapüügieeskirja § 4 lõike 2 punktides 1–9 nimetatud õngpüüinistega ja kalapüügieeskirja §-s 5 nimetatud allveepüügivahenditega lubatud ühel isikul ühes ööpäevas püüda kuni 10 kilogrammi ahvenat.

(12) Pärnu maakonnas on lõike 2 punktis 6 nimetatud ja lisas 1 esitatud kaardil näidatud piirkonnas keelatud püüda koha 1. maist 14. maini.“;

2) paragrahvi 4 lõiget 10 täiendatakse pärast sõnu „Pärnu jõel“ tekstiosaga „ja Sauga jõel alal, mis jääb jõe suudmest Sauga sillani,“;

3) paragrahvi 4 täiendatakse lõigetega 10¹ ja 10² järgmises sõnastuses:

„(10¹) Pärnu jõel alal, mis jääb jõe suudmest Reiu jõe suudmeni, ja Sauga jõel alal, mis jääb jõe suudmest Sauga sillani, on keelatud püüda koha 1. maist 4. maini ja 11. juunist 15. juulini.

(10²) Pärnu jõel alal, mis jääb jõe suudmest Reiu jõe suudmeni, ja Sauga jõel alal, mis jääb jõe suudmest Sauga sillani, on lubatud ühel isikul ühes ööpäevas püüda kuni 10 kilogrammi ahvenat, mille pikkus ninamiku tipust kuni sabauime lõpuni on vähemalt 21 sentimeetrit.“.

(allkirjastatud digitaalselt)
Hendrik Johannes Terras
Regionaal- ja põllumajandusminister

(allkirjastatud digitaalselt)
Triin Kõrgmaa
Kantsler