

**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2023/1174,****15. juuni 2023,****millega muudetakse rakendusmäärust (EL) 2018/2019 seoses teatavate Ühendkuningriigist pärit, liiki *Crataegus monogyna* kuuluvate istutamiseks ettenähtud taimedega**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 26. oktoobri 2016. aasta määrust (EL) 2016/2031, mis käsitleb taimekahjustajatevastaseid kaitsemeetmeid, millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruseid (EL) nr 228/2013, (EL) nr 652/2014 ja (EL) nr 1143/2014 ning millega tunnistatakse kehtetuks nõukogu direktiivid 69/464/EMÜ, 74/647/EMÜ, 93/85/EMÜ, 98/57/EÜ, 2000/29/EÜ, 2006/91/EÜ ja 2007/33/EÜ, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 42 lõike 4 esimest lõiku,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni rakendusmäärusega (EL) 2018/2019 <sup>(2)</sup> on esialgse riskihindamise põhjal kehtestatud kõrge riskiga taimede, taimsete saaduste ja muude objektide loetelu.
- (2) Pärast esialgset hindamist esitati rakendusmääruses (EL) 2018/2019 kolmandatest riikidest pärit ja istutamiseks ettenähtud, kõrge riskiga taimede ajutine loetelu, mis sisaldas taimi 34 perekonnast ja ühest liigist. See loetelu sisaldab ka perekonda *Crataegus* L.
- (3) Ühendkuningriik <sup>(3)</sup> esitas 3. mail 2022 komisjonile taotluse eksportida liitu liiki *Crataegus monogyna* kuuluvaid istutamiseks ettenähtud, soikeseisundis, paljasjuurseid, lehtedeta taimi, mis on kuni 7 aastat vanad ja mille tüve alaosa suurim läbimõõt on 6,5 cm, ning liiki *Crataegus monogyna* kuuluvaid istutamiseks ettenähtud kasvusubstraadis taimi, mis on kuni 15 aastat vanad ja mille tüve alaosa suurim läbimõõt on 13 cm (edaspidi „asjaomased taimed“). Taotlusele oli lisatud ka vastav tehniline toimik.
- (4) Euroopa Toiduohutusamet (edaspidi „toiduohutusamet“) võttis 30. märtsil 2023 vastu teadusliku arvamuse Ühendkuningriigist pärit asjaomaste taimede riski hindamise kohta <sup>(4)</sup>. Amet tegi kindlaks, et nende taimede kahjustaja on *Erwinia amylovora*.
- (5) Seoses taimekahjustajaga *Erwinia amylovora* hindas toiduohutusamet, kas on täidetud perekonna *Crataegus* L. taimede (v.a viljad ja seemned) kindlaksmääratud kaitstavatesse piirkondadesse sissetoomise ja seal vedamise erinõuded, mis on loetletud komisjoni rakendusmääruse (EL) 2019/2072 <sup>(5)</sup> X lisa punktis 9.
- (6) Selle arvamuse põhjal leitakse, et fütosanitaarrisk, mis tuleneb asjaomaste taimede Ühendkuningriigist liidu territooriumile sissetoomisest, on vähendatud vastuvõetavale tasemele.

<sup>(1)</sup> ELT L 317, 23.11.2016, lk 4.

<sup>(2)</sup> Komisjoni 18. detsembri 2018. aasta rakendusmäärus (EL) 2018/2019, millega kehtestatakse määruse (EL) 2016/2031 artikli 42 tähenduses kõrge riskiga taimede, taimsete saaduste ja muude objektide ajutine loetelu ning kõnealuse määruse artikli 73 tähenduses selliste taimede loetelu, mille sissetoomisel liitu ei nõuta fütosanitaarsertifikaati (ELT L 323, 19.12.2018, lk 10).

<sup>(3)</sup> Vastavalt Suurbritannia ja Põhja-Iiri Ühendkuningriigi Euroopa Liidust ja Euroopa Aatomienergiaühendusest väljaastumise lepingule, eriti Iirimaa ja Põhja-Iirimaa protokoll artikli 5 lõikele 4 koostoimes kõnealuse protokoll 2. lisaga, ei hõlma käesolevas õigusaktis olevad viited Ühendkuningriigile Põhja-Iirimaa.

<sup>(4)</sup> EFSA PLH Panel (EFSA taimetervise komisjon), 2023. „Scientific Opinion on the commodity risk assessment of *Crataegus monogyna* plants from the UK“. (Teaduslik aramus liigi *Crataegus monogyna* Ühendkuningriigist pärit taimedega seotud kaubariski hindamise kohta). EFSA Journal 2023; 21(4): 8003.

<sup>(5)</sup> Komisjoni 28. novembri 2019. aasta rakendusmäärus (EL) 2019/2072, millega kehtestatakse ühetaolised tingimused Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/2031 rakendamiseks seoses taimekahjustajatevastaste kaitsemeetmetega ning tunnistatakse kehtetuks komisjoni määrus (EÜ) nr 690/2008 ja muudetakse komisjoni rakendusmäärust (EL) 2018/2019 (ELT L 319, 10.12.2019, lk 1).

- (7) Kuni seitse aastat vanad ja paljasjuursed asjaomased taimed, mida on kirjeldatud Ühendkuningriigi esitatud toimikus, kujutavad endast tänu nende omadustele väiksemat fütosanitaarriski. Seega ei tuleks Ühendkuningriigist pärit asjaomast taime, mis on kuni 15 aastat vana ja mille tüve alaosa suurim läbimõõt on 13 cm, enam käsitada kõrge riskiga taimena.
- (8) Seepärast tuleks kõik Ühendkuningriigist pärit asjaomased taimed, mis on kuni 15 aastat vanad ja mille tüve alaosa suurim läbimõõt on 13 cm, jätta välja kõrge riskiga taimede, taimsete saaduste ja muude objektide loetelust, mis on esitatud rakendusmääruse (EL) 2018/2019 lisas.
- (9) Seepärast tuleks rakendusmäärust (EL) 2018/2019 vastavalt muuta.
- (10) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

Rakendusmääruse (EL) 2018/2019 lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse lisale.

*Artikkel 2*

Käesolev määrus jõustub kolmandal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 15. juuni 2023

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Ursula VON DER LEYEN

## LISA

Rakendusmääruse (EL) 2018/2019 lisa punkti 1 tabeli teises veerus „Kirjeldus“ asendatakse kanne „*Crataegus* L.“ järgmisega:

„*Crataegus* L., välja arvatud Ühendkuningriigist pärit, liigi *Crataegus monogyna* istutamiseks ettenähtud kuni 15-aastased taimed tüve alaosa suurima läbimõõduga 13 cm.“

---