



2023/2458

3.11.2023.

**KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) 2023/2458**

(2023. gada 31. oktobris),

**ar ko Īstenošanas regulu (ES) 2018/2019 groza attiecībā uz noteiktiem stādāmiem *Fagus sylvatica* augiem, kuru izcelsme ir Apvienotajā Karalistē, un Īstenošanas regulu (ES) 2020/1213 groza attiecībā uz fitosanitārajiem pasākumiem, kas jāpiemēro minēto stādāmo augu ieviešanai Savienības teritorijā**

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) 2016/2031 (2016. gada 26. oktobris) par aizsardzības pasākumiem pret augiem kaitīgajiem organismiem, ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) Nr. 228/2013, (ES) Nr. 652/2014 un (ES) Nr. 1143/2014 un atceļ Padomes Direktīvas 69/464/EEK, 74/647/EEK, 93/85/EEK, 98/57/EK, 2000/29/EK, 2006/91/EK un 2007/33/EK <sup>(1)</sup>, un jo īpaši tās 42. panta 4. punkta trešo daļu,

tā kā:

- (1) Pamatojoties uz sākotnējo riska novērtējumu, Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2018/2019 <sup>(2)</sup> iedibina augsta riska augu, augu produktu un citu objektu sarakstu.
- (2) Pēc sākotnējā novērtējuma 34 ģinšu un vienas sugas stādāmi augi, kuru izcelsme ir trešās valstīs, kā augsta riska augi ir iekļauti provizoriskā sarakstā Īstenošanas regulā (ES) 2018/2019. Viena no sarakstā norādītajām ģintīm ir *Fagus L.*
- (3) Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2020/1213 <sup>(3)</sup> noteic fitosanitāros pasākumus tādu noteiktu augu, augu produktu un citu objektu ieviešanai Savienības teritorijā, kuri no Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikuma ir svītroti, bet kuru fitosanitārā riska novērtēšana vēl nav pilnībā pabeigta. Tas ir tāpēc, ka viens vai vairāki kaitīgie organismi, kuri sastopami uz šiem augiem, vēl nav iekļauti Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2019/2072 <sup>(4)</sup> Savienības karantīnas organismu sarakstā, bet pēc turpmāka pilnīga riska novērtējuma tie varētu atbilst nosacījumiem iekļaušanai šajā sarakstā.
- (4) 2022. gada 16. jūnijā Apvienotā Karaliste <sup>(5)</sup> iesniedza Komisijai lūgumu atļaut uz Savienību eksportēt šādus stādāmus augus ("attiecīgie augi"):

— līdz divus gadus vecus, stādāmus *Fagus sylvatica* augus, kuru maksimālais diametrs ir 10 mm,

<sup>(1)</sup> OV L 317, 23.11.2016., 4. lpp.

<sup>(2)</sup> Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2018/2019 (2018. gada 18. decembris), ar ko izveido provizorisku sarakstu ar augsta riska augiem, augu produktiem vai citiem objektiem Regulas (ES) 2016/2031 42. panta nozīmē un sarakstu ar augiem, kuru ieviešanai Savienībā fitosanitārie sertifikāti nav nepieciešami, minētās regulas 73. panta nozīmē (OV L 323, 19.12.2018., 10. lpp.).

<sup>(3)</sup> Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2020/1213 (2020. gada 21. augusts) par fitosanitārajiem pasākumiem noteiktu augu, augu produktu un citu objektu ieviešanai Savienībā, kuri svītroti no Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikuma (OV L 275, 24.8.2020., 5. lpp.).

<sup>(4)</sup> Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2019/2072 (2019. gada 28. novembris), ar ko paredz vienotus nosacījumus Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/2031 par aizsardzības pasākumiem pret augiem kaitīgajiem organismiem īstenošanai, atceļ Komisijas Regulu (EK) Nr. 690/2008 un groza Komisijas Īstenošanas regulu (ES) 2018/2019 (OV L 319, 10.12.2019., 1. lpp.).

<sup>(5)</sup> Saskaņā ar Līgumu par Lielbritānijas un Ziemeļīrijas Apvienotās Karalistes izstāšanos no Eiropas Savienības un Eiropas Atomenerģijas kopienas un jo īpaši ar Protokola par Īriju/Ziemeļīriju 5. panta 4. punktu, to lasot saistībā ar minētā protokola 2. pielikumu, šajā aktā atsauces uz Apvienoto Karalisti neietver Ziemeļīriju.

- līdz septiņus gadus vecus, kailsakņu stāvoklī esošus, stādāmus *Fagus sylvatica* augus, kuru maksimālais diametrs ir 40 mm,
- līdz piecpadsmit gadus vecus, stādāmus *Fagus sylvatica* augus augšanas substrātā, kuru maksimālais diametrs ir 80 mm.

Minētajam lūgumam bija pievienota attiecīgā tehniskā dokumentācija.

- (5) 2023. gada 27. jūnijā Eiropas Pārtikas nekaitīguma iestāde ("Iestāde") pieņēma zinātnisku atzinumu par attiecīgo augu, kuru izcelsme ir Apvienotajā Karalistē, riska novērtējumu <sup>(6)</sup>. Iestāde identificēja *Phytophthora ramorum* (izolāti, kas nav sastopami ES), *Thaumetopoea processionea*, *Meloidogyne mali* un *Phytophthora kernoviae* kā kaitīgos organismus, kas attiecas uz minētajiem augiem.
- (6) Iestāde izvērtēja riska mazināšanas pasākumus, kas aprakstīti dokumentācijā attiecībā uz identificētajiem kaitīgajiem organismiem. Tā secināja, ka iespējamība, ka attiecīgie augi ir brīvi no minētajiem kaitīgajiem organismiem, ir liela, tad, ja tiek piemēroti attiecīgie riska mazināšanas pasākumi.
- (7) Pamatojoties uz minēto atzinumu, tiek uzskatīts, ka fitosanitārais risks, ko rada attiecīgo augu ieviešana Savienības teritorijā, ir pazemināts līdz pieņemamam līmenim tad, ja ir veikti atbilstoši pasākumi, kuri ļauj novērst risku, ko šie kaitīgie organismi varētu radīt minētajiem augiem.
- (8) Apvienotās Karalistes tehniskajā dokumentācijā aprakstītie pasākumi tiek uzskatīti par tādiem, kas līdz pieņemamam līmenim pazemina risku, ko rada attiecīgo augu ieviešana Savienības teritorijā. Tāpēc, lai nodrošinātu Savienības teritorijas fitosanitāro aizsardzību pret risku, ko rada attiecīgo augu ieviešana tajā, minētie pasākumi būtu jāpieņem kā fitosanitāras prasības, kas piemērojamas importam.
- (9) Fitosanitārais risks, kas rodas, Savienības teritorijā ievadot piecpadsmit gadus vecus, kailsakņu stāvoklī esošus, stādāmus *Fagus sylvatica* augus, tiek uzskatīts par mazāku vai līdzīgu riskam, ko rada tikpat vecu, stādāmu *Fagus sylvatica* augu augšanas substrātā ieviešana.
- (10) Līdz ar to līdz piecpadsmit gadus veci, stādāmi *Fagus sylvatica* augi, kuru maksimālais diametrs ir 80 mm, vairs nebūtu jāuzskata par augsta riska augiem.
- (11) Tāpēc Īstenošanas regula (ES) 2018/2019 būtu attiecīgi jāgroza.
- (12) *Phytophthora ramorum* (izolāti, kas nav sastopami ES) un *Thaumetopoea processionea* attiecīgi kā Savienības karantīnas organisms un aizsargājamās zonas karantīnas organisms ir norādīts Īstenošanas regulas (ES) 2019/2072 II un III pielikuma sarakstā.
- (13) *Phytophthora kernoviae* vēl nav iekļauts Īstenošanas regulas (ES) 2019/2072 Savienības karantīnas organismu sarakstā. Lai noteiktu, vai minētais kaitīgais organisms atbilst nosacījumiem tā iekļaušanai Īstenošanas regulas (ES) 2019/2072 II pielikumā, un vai attiecīgie augi, kuru izcelsme ir Apvienotajā Karalistē, un attiecīgās īpašās prasības jāiekļauj minētās regulas VII pielikumā, ir jādara pieejams atjaunināts pilnīgs kaitīgā organisma riska novērtējums.
- (14) Tāpēc Īstenošanas regula (ES) 2020/1213 būtu attiecīgi jāgroza.
- (15) *Meloidogyne mali* nav iekļauts Savienības karantīnas organismu sarakstā. Eiropas un Vidusjūras valstu augu aizsardzības organizācija (EPPO) 2017. gada septembrī publicēja minētā kaitīgā organisma riska analīzi <sup>(7)</sup>. Tika secināts, ka kaitīgais organisms nebūtu jāreglamentē nedz kā Savienības karantīnas organisms, nedz kā Savienībā reglamentēts nekarantīnas organisms, jo, lai gan dažās dalībvalstīs tas bijis sastopams ilgu laiku bez oficiāliem kontroles pasākumiem, tā radītais fitosanitārais risks šajās dalībvalstīs ir uzskatāms par nelielu. Šā iemesla dēļ attiecībā uz minēto kaitīgo organismu prasības, kas piemērojamas importam, nav nepieciešamas.

<sup>(6)</sup> EFSA PLH ekspertu grupa (Eiropas Pārtikas nekaitīguma iestādes ekspertu grupa augu veselības jautājumos), 2023. *Commodity risk assessment of Fagus sylvatica plants from the UK*. EFSA Journal, 21(7), 1–151. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2023.8118>.

<sup>(7)</sup> EPPO (2017). *Pest risk analysis for Meloidogyne mali*. EPPO, Parīze. Pieejams tīmekļvietnēs [http://www.eppo.int/QUARANTINE/Pest\\_Risk\\_Analysis/PRA\\_intro.htm](http://www.eppo.int/QUARANTINE/Pest_Risk_Analysis/PRA_intro.htm) un <https://gd.eppo.int/taxon/MELGMA>.

- (16) Šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Augu, dzīvnieku, pārtikas aprites un dzīvnieku barības pastāvīgās komitejas atzinumu,

IR PIEŅĒMUSI ŠO REGULU.

*1. pants*

Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikumu groza saskaņā ar šīs regulas I pielikumu.

*2. pants*

Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 pielikumu groza saskaņā ar šīs regulas II pielikumu.

*3. pants*

Šī regula stājas spēkā trešajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 2023. gada 31. oktobrī

*Komisijas vārdā –  
priekšsēdētāja*  
Ursula VON DER LEYEN

## I PIELIKUMS

Īstenošanas regulas (ES) 2018/2019 pielikuma 1. punkta tabulas otrajā slejā "Apraksts" ierakstu par *Fagus L.* aizstāj ar šādu:

"*Fagus L.*, izņemot līdz piecpadsmit gadus vecus, stādāmus *Fagus sylvatica* augus, kuru maksimālais stumbra pamatnes diametrs ir 80 mm un kuru izcelsme ir Apvienotajā Karalistē".

—

## II PIELIKUMS

Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 pielikuma tabulā pēc ieraksta “*Albizia julibrissin* Durazzini sugas stādāmi veģetatīvā miera stāvoklī esoši potēti kailsakņu augi, kuru maksimālais diametrs ir 2,5 cm” iekļauj šādu ierakstu:

Augi, augu produkti vai citi objekti	KN kods	Izcelsmes trešās valstis	Pasākumi
“ <i>Fagus sylvatica</i> , līdz piecpadsmit gadus veci, stādāmi augi, kuru maksimālais stumbra pamatnes diametrs ir 80 mm.	ex 0602 10 90 ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46	Apvienotā Karaliste	<p>a) Oficiāls apliecinājums, ka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) augi ir brīvi no <i>Phytophthora kernoviae</i>;</li> <li>ii) audzētava kopš pēdējā veģetācijas perioda sākuma oficiālās pārbaudēs, kā arī aizdomīgu simptomu laboratoriskajos testos, ko veic atbilstošos laikos, ir atzīta par brīvu no <i>Phytophthora kernoviae</i>;</li> <li>iii) ir ieviesta sistēma, kas nodrošina, ka darbarīki un mašīnas, pirms tās ieved audzētavā, ir iztīrītas, lai tajās nebūtu augsnes un augu atlieku, un dezinficētas, lai tās būtu brīvas no <i>Phytophthora kernoviae</i>; un</li> <li>iv) augu sūtījumi tieši pirms eksportēšanas ir oficiāli pārbaudīti uz <i>Phytophthora kernoviae</i> klātbūtni, tai skaitā veikti aizdomīgu simptomu laboratoriskie testi;</li> </ul> <p>b) šo augu fitosanitāro sertifikātu sadaļā “Papildu deklarācija” iekļauj:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) paziņojumu “Sūtījums atbilst Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2020/1213 prasībām”; un</li> <li>ii) norāda reģistrētās audzētavas.”</li> </ul>