

AUGU KARANTĪNAS ORGANISMI, KAS VAR BŪT SASTOPAMI KOKSNĒ VAI KOKSNES IEPAKOJAMAJĀ MATERIĀLĀ

ĀZIJAS ŪSAINIS

(*Anoplophora glabripennis*)

Apdraud lapu kokus. Visbiežāk bojā kļavas (*Acer spp.*), alkšņus (*Alnus spp.*) un bērzus (*Betula spp.*). Kukainis izplatās lokāli pārlidojot brīvā dabā, lielos attālumos ar koku stādāmo materiālu un KleM (koka spoles, kastes, paliktņi u.c.).



Kukainis veido:

- ovālas vai apaļas spraugas uz koka mizas olu dējumu vietā;
- platas, apaļas izskrejas ~10 mm diametrā.



PRIEŽU KOKSNES NEMATODE

(*Bursaphelenchus xylophilus*)

Izraisa skujkoku, galvenokārt priežu (*Pinus spp.*) masveida kalšanu un bojāeju. Kokiem novērojama skuju vīšana, dzeltēšana un brūnēšana. Nematode izplatās ar inficētiem skujkoku kokmateriāliem, mizu, KleM un citiem kukaiņiem (koksngraužiem).



Kur zvanīt?

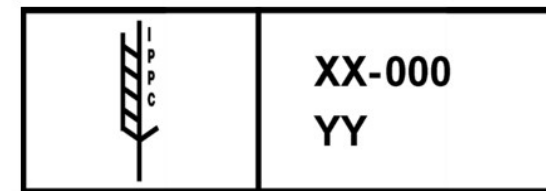
Ja rodas aizdomas, ka augus, koksni vai KleM invadējis kāds organisms, vai KleM neatbilst prasībām, sazinieties ar Valsts augu aizsardzības dienestu:

Vidzemē – 64221594
Kurzemē – 63222552
Zemgalē – 63022541
Latgalē – 65444113
Rīgā – 67324506

www.vaad.gov.lv

PRASĪBAS KOKSNES IEPAKOJAMAJAM MATERIĀLAM

Koksnes iepakojamais materiāls (KleM) ir paliktņi, kastes, redeļkastes, spoles, starplikas u.c. no koka izgatavoti iepakojumi, kas tiek izmantoti dažādu kravu pārvadāšanai



Valsts augu
aizsardzības dienests



Materiāls izstrādāts sadarbībā ar -
www.eppo.int

MARĶĒJUMĀ NORĀDĀMĀ INFORMĀCIJA

KleM pasaulē plaši tiek izmantots dažādu kravu pārvadāšanā. Lai samazinātu augiem un augu produktiem bīstamo kaitīgo organismu izplatības riskus ar KleM, ir izstrādātas vienotas prasības, kas noteiktas Starptautiskajā fitosanitāro pasākumu standartā Nr.15 (turpmāk – ISPM 15).

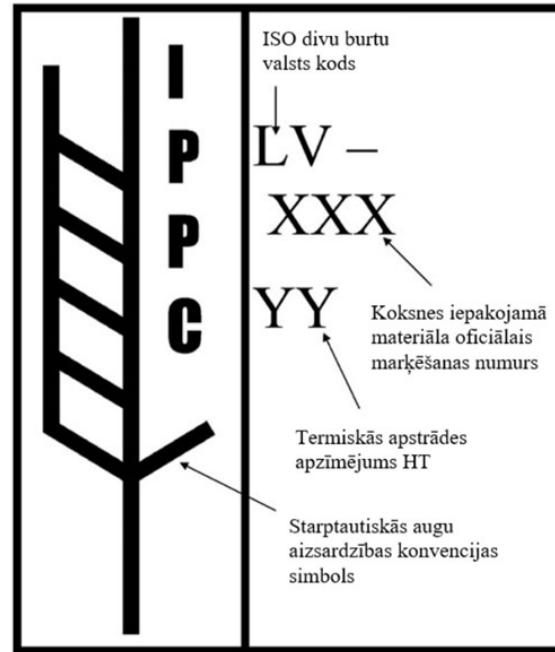


KleM jābūt:

- no nomizotas koksnes;
- veiktai kādai no apstiprinātajām fitosanitārajām apstrādēm (Eiropas Savienībā - termiskā apstrāde);
- oficiāli marķētam ar ISPM 15 marķējumu, kurā ir vispārātpazīstams Starptautiskās augu aizsardzības konvencijas (IPPC) simbols un 3 obligātie elementi.



Marķējuma piemērs Latvijā ražotam KleM:



KleM oficiālo marķējuma Nr. piešķir VAAD.

Marķējumam jābūt:

- salasāmam, noturīgam un nepārvietojamam;
- labi redzamā vietā un vismaz uz divām pretējām koksnes vai KleM pusēm;
- taisnstūra vai kvadrātveida formas;
- ar norobežojošām malām.

Marķējums apliecina, ka KleM ir izgatavots saskaņā ar ISPM 15 prasībām (no nomizotas koksnes un ir atbilstoši apstrādāts). Marķējumu nav atļauts zīmēt ar roku un tajā nedrīkst lietot sarkanu vai oranžu krāsu.

Ievedot no trešajām valstīm, prasībām neatbilstošais KleM ir jāznīcina vai atbilstoši termiski jāapstrādā.

Koksnes un KleM marķēšanu drīkst veikt uzņēmumi, kuri ir reģistrēti **VAAD Profesionālo operatoru oficiālajā reģistrā** (turpmāk – reģistrs) un to darbības veids ir:

- Koksnes un KleM termiskā apstrāde un marķēšana (sertifikācijas institūcija ir izsniegusi termiskās apstrādes sertifikātu);
- KleM izgatavošana no termiski apstrādātas koksnes un tā marķēšana.

Lai uzņēmumu varētu reģistrēt reģistrā, ir jāiesniedz šādi dokumenti:

1. Iesniegums par reģistrāciju reģistrā;
2. Iesniegums par atļaujas piešķiršanu KleM marķēšanai;
3. Deklarācija par fitosanitāro kontroli;
4. Uzglabāšanas laukumu un noliktu plāni;
5. Sertifikācijas institūcijas izsniegta atbilstības dokumenta kopija (pievienojama, ja persona veic koksnes termisko apstrādi);
6. Procesu instrukcijas atkarībā no darbības veida (termiskās apstrādes, marķēšanas, KleM izgatavošanas un ražošanas instrukcija);
7. Jāsamaksā valsts nodeva par reģistrāciju reģistrā.

Neatbilstošu KleM atļauts:

- sadedzināt atļautā vietā;
- aprakt dziļumā vietās, kuras apstiprinājis VAAD;
- termiski apstrādāt;
- nosūtīt atpakaļ uz eksportētājvalsti.