



# PUIDUST PAKKEMATERJAL NÕUDED ELI SISENEMISEL

Puidust pakkematerjali kasutatakse kauba toetamiseks, kaitsmiseks ja transportimiseks kuni 90 % veotoimingute puhul kogu maailmas.

## MILLINE RISK ON PUIDUST PAKKEMATERJALI ELI TOOMISEL?



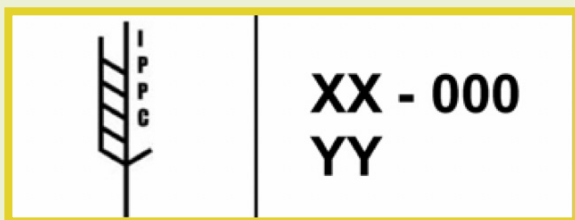
Salved, trumlid, pakkekastid kaubaalused ja tugipuit, mida ei ole nõuetekohaselt töödeldud, võivad kanda edasi ELi põllumajandusele, keskkonnale ja kohalikule majandusele kahjulikke organisme. Seda nimetatakse fütosanitaarriskiks.

Kahjulike organismide hulka kuuluvad muuhulgas aasia sikk (*Anoplophora glabripennis*) ja männi nematood (*Bursaphelenchus xylophilus*).

## MILLISEID FÜTOSANITAARNÕUDEID KOHALDATAKSE ELI SISENEVA PUIDUST PAKKEMATERJALI SUHTES?

Kõigist kolmandatest riikidest (v.a Šveits) ELi sisenev puidust pakkematerjal peab olema tehtud kooritud puidust; a

- töödeldud ühel heakskiidetud fütosanitaartöötamise viisil;
- ametlikult märgistatud ISPM15-märgisega, millel on ülemaailmselt äratuntav rahvusvahelise taimekaitsekonventsiooni\* logo, mis ei ole keelespetsiifiline, ning kolm koodi (mis tähistavad riiki, tootjat ja kasutatud töötlemismeetodit).



Selle märgise abil saab paberivabas süsteemis kergesti kontrollida, kas puit vastab vajalikele nõuetele. Märgistamise õigus on ainult ametlikult heakskiidetud ettevõtjatel.

## KÕIK MÄRGISED PEAVAD OLEMA LOETAVAD, NÄHTAVAD, PÜSIVAD JA NEID EI TOHI SAADA ÜHELT TOOTELT TEISELE ÜLE KANDA.

ELi nõuded põhinevad ÜRO Toidu- ja Põllumajandusorganisatsiooni 2002. aasta rahvusvahelisel fütosanitaarmeetmete standardil (International Standard for Phytosanitary Measures, ISPM) nr 15, mis sisaldab suuniseid puidust pakkematerjali kohta rahvusvahelises kaubanduses. Seda standardit rakendatakse kogu maailmas.

## ELI IMPORDINÕUDEID EI KOHALDATA JÄRGMISE SUHTES:

- kuni kuni 6 mm paksusega puit;
- puidust pakkematerjal, mis on täielikult valmistatud töödeldud puidust, mille tootmisel on kasutatud liimi, kuumust ja rõhku, näiteks vineerist, puitlaastplaadist või spoonist;
- puidust pakkematerjal, mida kasutatakse ELi-siseses kaubavahetuses (v.a pakkematerjal, mis pärineb teatavatest piirkondadest, kus esinevad või on ohjatud või hävitamisel teatud kahjurid, nt männi nematood ja aasia sikk) puidusikk).

\* Rahvusvaheline taimekaitsekonventsioon – <https://www.ippc.int/en/>



Nuuskurkoer otsimas putukaid

Taimetervisealaste ELi õigusaktide üks põhieesmärke on takistada ELis taimedele või taimsetele saadustele kahjulike organismide liitu sissetoomist ja seal levimist.



**AASIA  
SIKK**  
(*Anoplophora  
glabripennis*)



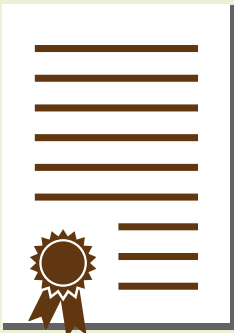
**MÄNNI  
NEMATOOD**  
(*Bursaphelenchus  
xylophilus*)

Otsuse (EL) 2018/1137 kohaselt on kehtestatud erinõuded 52 kauba kohta, mida imporditakse Hiinast ja Valgevenest puidust pakkematerjaliga, sest nendega kaasneb tavapärasest suurem fütosanitaarrisk. Selle otsuse kohaselt tuleb kontrollida vähemalt 1 % sissetoodavatest kaubasaadetistest ja nende puidust pakkematerjalist.

### IMPORDI- JA EKSPORDIKONTROLL

Puidust pakkematerjali suhtes teevad fütosanitaarasutused praegu tolliga koostöös riskipõhiseid kontrole, et veenduda ISPM15-märgise olemasolus ja otsida tõendeid kahjurite esinemise kohta.

Taimetervisealaste ELi õigusaktide üks põhieesmärke on takistada ELis taimedele või taimsetele saadustele kahjulike organismide liitu sissetoomist ja seal levimist.



Alates 2019. aasta detsembrist teevad pädevad asutused ELis puidust pakkematerjali riskipõhist kontrolli, lähtudes nende käsutuses olevast asjakohasest teabest, sealhulgas ELi elektroonilisest ametliku kontrolli teabehaldussüsteemist (IMSOC) pärit teabest.

PTA.AGRI.EE

