

Taimepassi sisu- ja vorminõuded, väljastamise viisid

Taimepassi võib väljastada etiketil, paberkandjal, saatelehel, arvel või muul kauba kohta väljastatud dokumendil ning see võib olla prinditud otse taime potile. Taimepass võib olla väljastatud iga taime või taimede partii kohta. Partii kohta väljastatud taimepassile tuleb märkida kõikide taimede botaanilised nimetused, mille kohta see on väljastatud.

Etiketil, paberkandjal väljastatud taimepass tuleb kinnitada taime, kimbu, taime pakendi või konteineri külge. Taimepass, mis on väljastatud saatelehel, arvel või muul kauba kohta väljastatud dokumendil, peab vastama kehtestatud sisu- ja vorminõuetele ja peab olema selgelt eristatav muudest dokumendile märgitud andmetest.

Taimepasside vorminguelemendid:

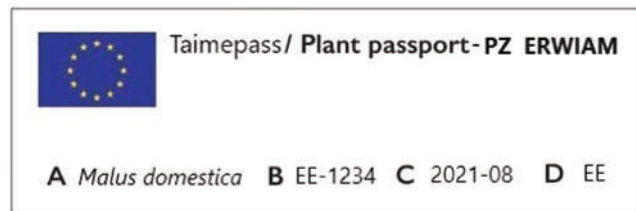
EL lipp üleval vasakul nurgas (must-valge või värviline trükis), „**Taimepass / Plant Passport**“ või kaitstava piirkonna puhul „**Taimepass / Plant Passport – PZ + kaitstava piirkonna märgistus, Eestis PZ ERWIAM või Erwinia amylovora**“ (kahjustaja kood või nimetus).

- 'A' + taime botaaniline nimetus (võib olla mitu);
- 'B' + ettevõtte taimetervise registrikood;
- 'C' + partii jälgitavuskood;
- 'D' + päritoluriigi tähis (nt EE).

Jälgitavuskood on alati nõutud järgmistel taimedel: *Citrus*, *Coffea*, *Lavandula dentata*, *Nerium oleander*, *Olea europea*, *Polygala myrtifolia*, *Prunus dulcis*, *Solanum tuberosum*.

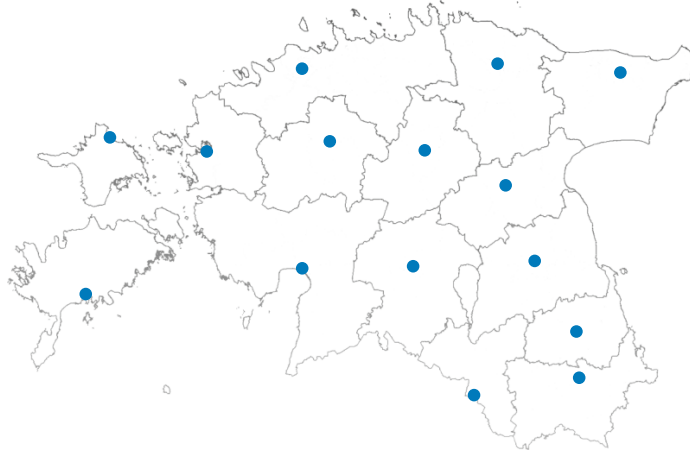
Jälgitavuskood ei ole nõutud muude taimede turustamisel jaemüügi korras otse lõppkasutajale.

Trükikult märgitakse sõnad „**Taimepass / Plant Passport – PZ + kaitstava piirkonna märgistus (Eestis PZ ERWIAM või Erwinia amylovora)**“, trükitähtedena A, B, C, D. Muu info võib olla trükitähtedega käsitsi kirjutatud.



Viljapuu-bakterpõletiku suhtes kaitstava piirkonna taimepassi näidis

Kui kahtlustate karantiinse või kvaliteeti vähendava taimekahjustaja esinemist tuleb teavitada Põllumajandus- ja Toiduametit.



Põllumajandus- ja Toiduamet

Teaduse 2
75501 Saku
HARJU MAAKOND

Meie esindused on avatud igas maakonnas

Oled oodatud!

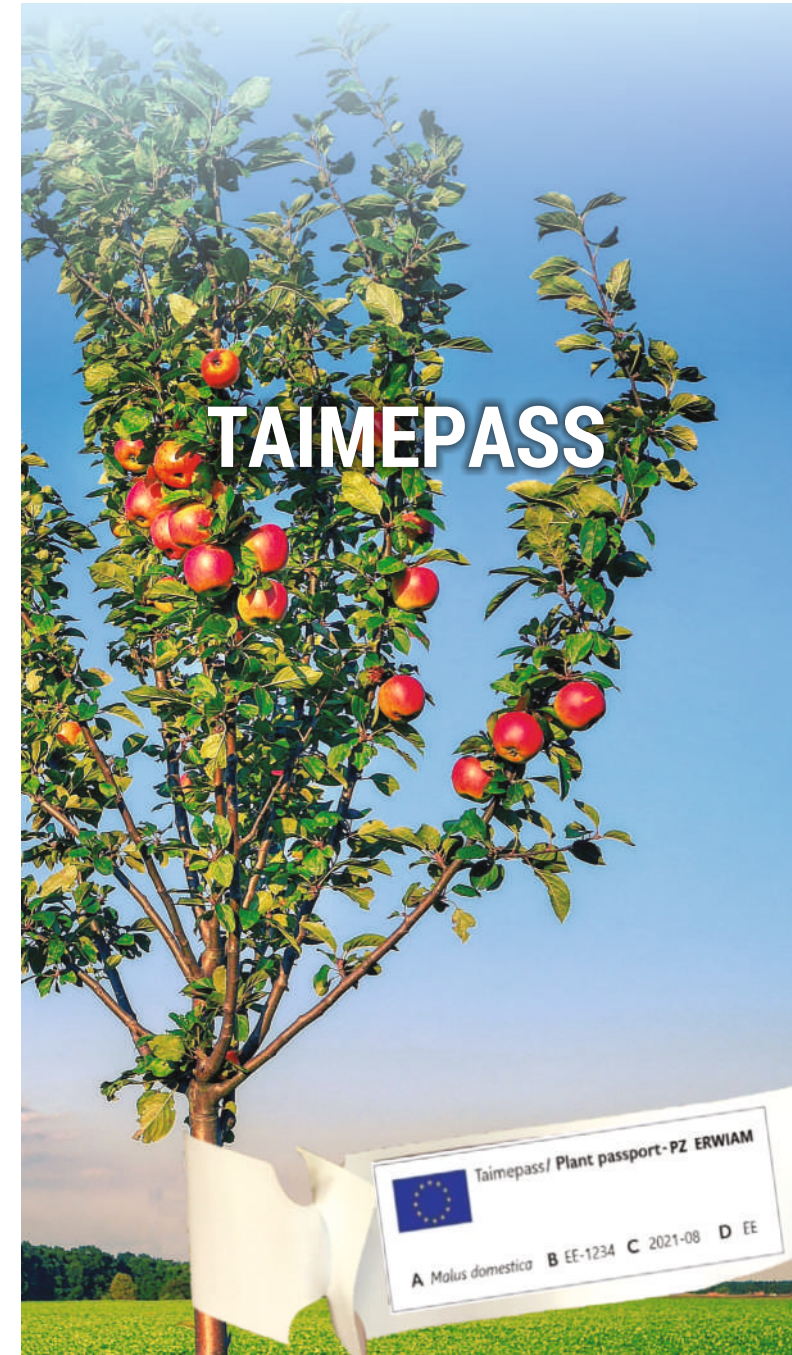
Rohkem infot ja kontakte
pta.agri.ee



pta.agri.ee/taimed



PÕLLUMAJANDUS- JA TOIDUAMET



Mõisted

Lõppkasutaja – hobiaednik või isik, kes omandab taimed isiklikuks tarbimiseks ja ei tegele ärilisel eesmärgil taimede tootmise või turustamisega.

NB! Munitsipaalüksused ja metsaomanikud EI OLE lõppkasutajad.

Kutseline taimedega tegelev ettevõtte – tegeleb kas taimede tootmise (sh paljundamisega), aiandussaaduste tootmise, turustamise (k.a kaugmüük) või haljastusega.

Istutamiseks ettenähtud taimed – on taimed, mida kavatakse jätta oma kohale (nt. istik, potitaim, amplitaim, jne) ja mida kavatakse istutada või ümber istutada. Siia kuuluvad kõik dekoratiiv-, köögivilja-, puuvilja- ja marjakultuurid ning metsanduslikul eesmärgil kasvatatavad puutaimed.

Mis on taimepass ning selle kasutamise eesmärk?

Taimepass on Euroopa Liidu sisesel turul taimede, taimsete saaduste ja muude objektide liikumisel (sh. turustamisel) kasutatav taimetervise nõuetekohasust tõendav dokument.

Kes taimepassi väljastab?

Taimepassi väljastab ettevõtte, kellel on kehtiv taimepassi väljandmise tegevusluba üksnes temale kuuluvatele taimedele.

Tegevusloa väljastab Põllumajandus- ja Toiduamet ettevõtte esitatud taotluse ja muude nõutud dokumentide alusel. Tegevusluba saab taotleda Maaeluministeeriumi kliendiportaalis.

Ettevõttel on taimepassi väljastamise või selle asendamise kohustus juhul, kui ta turustab:

- olenemata müügiviisist reguleeritud peremeestaimi kaitstavas piirkonnas (Eestis viljapuu-bakterpõletiku peremeestaimed). Lõppkasutajale tuleb jaemüügil turustatav viljapuu-bakterpõletiku peremeestaim varustada taimepassiga, v.a juhul kui taimi turustatakse kimbus. Kimbuna turustatavatele taimedele saab

taimepassi kinnitada kimbu külge;

- omatootetud taimi teistele kutseliselt taimedega tegelevatele ettevõtetele, metsaomanikele ja/või munitsipaalüksustele;
- omatootetud taimi kaugmüügi (e-poe) teel;
- taimi, mille kohta on algselt väljastatud üks taimepass, erinevate partiidenä (s.h kaugmüügi teel) mitmetele kutseliselt taimedega tegelevatele ettevõtetele (taimepassi asendamine);
- taimi, mille kohta on algselt väljastatud üks taimepass, erinevate partiidenä mitmetele isikutele kaugmüügi (e-poe) teel (taimepassi asendamine).

NB! Taimepassi asendamisel säilitatakse asendamise aluseks olev taimepass või selle andmed kolme aasta jooksul asenduspassi väljastamise kuupäevast alates.

Ettevõtte ei pea taimepassiga varustama taimi:

- mida turustatakse otse lõppkasutajale (v.a kaitstava piirkonna peremeestaimed);
- taimede liikumisel ettevõtte enda tootmisüksuste vahel ühe riigi piires.

Viljapuu-bakterpõletiku peremeestaimed:

õunapuu <i>Malus</i>	pirnipuu <i>Pyrus</i>	pihlakas <i>Sorbus</i>
tuhkpuu <i>Cotoneaster</i>	viirpuu <i>Crataegus</i>	toompihlakas <i>Amelanchier</i>
ebaküdoonia <i>Chaenomeles</i>	küdoonia <i>Cydonia</i>	Davidi fotiinia <i>Photinia davidiana</i>
villpööris <i>Eriobotrya</i>	tuliasstel <i>Pyracantha</i>	astelpihlakas <i>Mespilus</i>

Taimepassi ei tohi väljastada taimedele, millel on tuvastatud karantiinne või kvaliteeti vähendav taimekahjustaja.

Milliseid taimi (k.a taimede paljundamiseks kasutatav taimne materjal) peab taimepassiga varustama?

1. Reguleeritud kaitstava piirkonna peremeestaimi (Eestis viljapuu-bakterpõletiku peremeestaimi) olenemata müügiviisist.

2. Kõiki istutamiseks ettenähtud taimi, mida turustatakse:

- kutseliselt taimedega tegelevatele ettevõtetele, metsaomanikule, munitsipaalüksustele, haljastajale;
- kaugmüügi teel (e-pood).

3. Loetletud seemneid külviks nende turustamisel kutseliselt taimedega tegelevatele ettevõtetele:

Õli- ja kiukultuuridest

- põld-sojauba *Glycine max*
- raps *Brassica napus*
- rüps *Brassica rapa var. silvestris*
- valge sinep *Sinapis alba*
- harilik lina *Linum usitatissimum*
- harilik päevalill *Helianthus annuus*

Söödakultuuridest

- harilik lutsern *Medicago sativa*

Köögiviljakultuuridest

- harilik paprika *Capsicum annum*
- harilik tomat *Solanum lycopersicum*
- harilik sibul ja pesasibul *Allium cepa*
- kortsteraline hernes, siledateraline hernes, suhkruhernes *Pisum sativum*
- porrulauk *Allium porrum*
- põlduba *Vicia faba*
- pöösasuba ja lattuba *Phaseolus vulgaris*

Dekoratiiv- ja puuviljakultuuridest

- laukude perekond *Allium* spp.
- harilik paprika *Capsicum annum*
- päevalill *Helianthus annuus*
- toompuu (*Prunus*) perekonda kuuluvad liigid – magus kirsipuu (*P. avium*), hapu kirsipuu (*P. cerasus*), harilik ploompipuu (*P. domestica*), pajulehine ploompipuu (*P. salicina*), ameerika ploompipuu (*P. americana*), harilik virsik (*P. persica*), harilik mandlipuu (*P. dulcis*).