

Udskriftsdato: 19. august 2024

BEK nr 1353 af 28/11/2023 (Gældende)

Bekendtgørelse om plantesundhed

Ministerium: Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Journalnummer: Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
Landbrugsstyrelsen, j. nr. 23-11-000011

Bekendtgørelse om plantesundhed¹⁾

I medfør af § 3, stk. 1, § 4, § 7, stk. 1, § 24, stk. 2, og § 25, stk. 1, i lov om planter og plantesundhed m.v., jf. lovbekendtgørelse nr. 1050 af 10. juli 2023, og efter forhandling med justitsministeren fastsættes efter bemyndigelse:

Kapitel 1

Anvendelsesområde m.v.

Anvendelsesområde

§ 1. Bekendtgørelsen finder anvendelse for produktion og salg af planter omfattet af Plantesundhedsforordningen og supplerende bestemmelser hertil og for at beskytte imod spredning af visse planteskadegørere.

Definitioner

§ 2. I denne bekendtgørelse forstås ved:

- 1) Plantesundhedsforordningen: Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/2031 af 26. oktober 2016 om beskyttelsesforanstaltninger mod planteskadegørere og om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 228/2013, (EU) nr. 652/2014 og (EU) nr. 1143/2014 og om ophævelse af Rådets direktiv 69/464/EØF, 74/647/EØF, 93/85/EØF, 98/57/EF, 2000/29/EF, 2006/91/EF og 2007/33/EF.
- 2) Planter til plantning: Planter, der er plantet og skal forblive plantet eller genplantes, og planter, der ikke er plantet, men som skal plantes.
- 3) Plantning: Enhver anbringelse af planter eller plantedele i et voksemedium med det formål at sikre deres vækst eller formering.
- 4) Registreret virksomhed: En virksomhed registreret efter § 3, stk. 1.
- 5) Salg: Enhver form for afsætning, markedsføring, udbud til salg, levering, overførsel eller overdragelse mod vederlag eller vederlagsfrit.
- 6) Forordning 2022/1192: Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2022/1192 af 11. juli 2022 om fastlæggelse af foranstaltninger til at udrydde og forhindre spredning af *Globodera Pallida* (Stone) Behrens og *Globodera Rostochiensis* (Wollenweber) Behrens.
- 7) Kartoffelcystenematoder: Et eksemplar, der hører til arterne af skadegørerne *Globodera pallida* (Stone) Behrens eller arterne *Globodera rostochiensis* (Wollenweber) Behrens.

Kapitel 2

Registrering, plantepas og mærkning

§ 3. Registrering af virksomheder efter Plantesundhedsforordningen artikel 65, stk. 1, skal ske hos Landbrugsstyrelsen.

Stk. 2. Virksomheder, der producerer eller sælger træ omfattet af bilag 2, del B, skal være registrerede hos Landbrugsstyrelsen.

Stk. 3. Ansøgning om registrering indsendes til Landbrugsstyrelsen og skal ske på et skema, der fås hos styrelsen eller på styrelsens hjemmeside.

Godkendelser til at udstede plantepas

§ 4. Godkendelse af registrerede virksomheder til at udstede og forsyne planter og planteprodukter med plantepas efter Plantesundhedsforordningens artikel 89 forestås af Landbrugsstyrelsen.

Stk. 2. Ansøgningen om godkendelse til at udstede plantepas skal følges af dokumentation for, at den registrerede virksomhed overholder kravene til operatørkompetencer beskrevet i artikel 89 i Plantesundhedsforordningen.

Stk. 3. Tilbagekaldelse af godkendelsen til at udstede plantepas efter Plantesundhedsforordningen artikel 92, stk. 2, foretages af Landbrugsstyrelsen.

Kapitel 3

Produktion og salg

Godkendelse til salg

§ 5. Godkendelse af planter og planteprodukter produceret her i landet til salg, forestås af Landbrugsstyrelsen, når styrelsen har konstateret, at

- 1) planter og planteprodukter opfylder kravene i artikel 85 i Plantesundhedsforordningen til at blive forsynet med et plantepas, eller
- 2) planter og planteprodukter omfattet af hasteforanstaltninger udstedt af EU-Kommissionen opfylder de særlige krav, der er angivet i bilag 2.

§ 6. Planter og planteprodukter, der ikke opfylder betingelserne for godkendelse til salg eller for at blive sat i karantæne, skal tilintetgøres af virksomheden eller leverandøren.

Undersøgelse for kartoffelcystenematoder

§ 7. Registrerede virksomheder, der producerer de i bilag 1 i forordning 2022/1192 nævnte planter, skal forud for hver kultur anmelde hvilke arealer, der påtænkes anvendt til produktionen, med henblik på Landbrugsstyrelsens udtagning af jordprøver til undersøgelse for kartoffelcystenematoder i overensstemmelse med forordningens artikel 4, stk. 1 og 2, eller verificering i overensstemmelse med artikel 4, stk. 3. Arealerne skal anmeldes til Landbrugsstyrelsen, og anmeldelsen skal indeholde en skitse af det anmeldte areal.

Kapitel 4

Indslæbning, spredning og anmeldelse af planteskadegørere

Anmeldepligt

§ 8. Enhver, der har mistanke om eller får kendskab til forekomst af planteskadegøreren *Fusarium circinatum* Nirenberg & O'Donnell 1998, skal straks foretage anmeldelse herom til Landbrugsstyrelsen og give styrelsen alle relevante oplysninger.

§ 9. Enhver, der konstaterer eller har formodning om forekomst eller angreb af *Epitrix cucumeris* (Harris), *Epitrix papa* sp. n., *Epitrix subcrinita* (Lec.) eller *Epitrix tuberis* (Gentner), skal straks foretage anmeldelse herom til Landbrugsstyrelsen og give styrelsen alle relevante oplysninger.

§ 10. Underretning i henhold til Plantesundhedsforordningens artikel 14 og 15 skal indgives til Landbrugsstyrelsen.

Indslæbning og spredning af skadegørere

§ 11. Planteskadegørerne *Epitrix cucumeris* (Harris), *Epitrix papa* sp. n., *Epitrix subcrinita* (Lec.) og *Epitrix tuberis* (Gentner) må ikke indslæbes eller spredes i Danmark.

Kapitel 5

Planter, planteprodukter og andre objekter omfattet af hasteforanstaltninger

§ 12. Registrerede virksomheder skal sikre, at planter, planteprodukter og andre objekter omfattet af hasteforanstaltninger udstedt af EU-Kommissionen opfylder de særlige krav angivet i bilag 2 og 3.

Kapitel 6

Straf

§ 13. Overtrædelse af §§ 8-9 og §§ 11-12 straffes med bøde.

Stk. 2. Der kan pålægges selskaber m.v. (juridiske personer) strafansvar efter reglerne i straffelovens 5. kapitel.

Overtrædelser der kan søges afgjort ved bødeforelæg

§ 14. I sager om overtrædelser omfattet af § 24, stk. 1, nr. 3-5, i lov om planter og plantesundhed m.v., der ikke skønnes at medføre højere straf end bøde, kan Landbrugsstyrelsen i et bødeforelæg tilkendegive, at sagen kan afgøres uden retssag, hvis den, der har begået overtrædelsen, erklærer sig skyldig i overtrædelsen og erklærer sig rede til inden en nærmere angiven frist at betale en bøde, som angivet i bødeforelægget.

§ 15. Vedtages bøden inden den frist, der er angivet i bødeforelægget, bortfalder videre strafforfølgning. Vedtagelsen af et bødeforelæg har samme virkning som en dom. Fristen kan efter anmodning forlænges af Landbrugsstyrelsen.

Stk. 2. Vedtagelse sker ved returnering af bødeforelægget til Landbrugsstyrelsen i underskrevet stand eller ved betaling af bøden.

Stk. 3. Betaling af bøden kan ske ved at indbetale beløbet på det kontonummer, der oplyses i bødeforelægget.

Stk. 4. Vedtagelse af bøden er ikke betinget af betaling.

Kapitel 7

Ikrafttræden m.v.

§ 16. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. januar 2024.

Stk. 2. Bekendtgørelse nr. 1147 af 20. juli 2022 om plantesundhed ophæves.

Landbrugsstyrelsen, den 28. november 2023

LARS GREGERSEN

/ Kristine Riskær

- 1) Bekendtgørelsen indeholder bestemmelser, der gennemfører Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2012/535 af 26. september 2012 om nødforanstaltninger til forebyggelse af spredning af *Bursaphelenecus xylophilus* (Steiner et Bührer) Nickle et al. (fyrrevednematoden) i Unionen, EU-tidende 2012, nr. L 266, side 42, som ændret ved Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2015/226 af 11. februar 2015 om ændring af gennemførelsesafgørelse 2012/535/EU for så vidt angår definitionen af modtageligt træ og de foranstaltninger, der skal træffes i afgrænsede områder, EU-tidende L 37, side 21, dele af Kommissionens gennemførelsesafgørelse 2012/270/EU af 16. maj 2012 om hasteforanstaltninger mod indslæbning og spredning i Unionen af *Epitrix cucumeris* (Harris), *Epitrix similis* (Gentner), *Epitrix subcrinita* (Lec.) og *Epitrix tuberis* (Gentner), EU-Tidende 2012, nr. L 132, side 18, som senest ændret ved Kommissionens gennemførelsesafgørelse 2018/5/EU af 3. januar 2018 om ændring af gennemførelsesafgørelse 2012/270/EU for så vidt angår symptomerne på *Epitrix cucumeris* (Harris), *Epitrix papa* sp. n., *Epitrix subcrinita* (Lec.) og *Epitrix tuberis* (Gentner) og fastlæggelse af relevante afgrænsede områder, EU-Tidende 2018, nr. L 2, side 11, Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2015/893 af 9. juni 2015 om foranstaltninger mod indslæbning og spredning i Unionen af *Anoplophora glabripennis* (Motschulsky) EU-Tidende 2015, nr. L 146, side 16, og dele af Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2019/2032 af 26. november 2019 om foranstaltninger mod indslæbning og spredning i Unionen af *Fusarium circinata* Nirenberg & O'Donnell (tidligere *Giberella circinata*) og om ophævelse af beslutning 2007/433/EF, EU-Tidende 2019, nr. L 313, side 94.

Bilagsfortegnelse

- Bilag 1 Bilagsfortegnelse
- Bilag 2 Særlige krav til frihed for planteskadegørere, omfattet af hasteforanstaltninger, på produktionsstedet og til de registrerede virksomheder, samt særlige krav ved flytning af visse planteprodukter
- A. Planter
 - B. Træ
 - C. Træemballeringsmateriale
- Bilag 3 Mærkning

Særlige krav til frihed for planteskadegørere, omfattet af hasteforanstaltninger, på produktionsstedet og til de registrerede virksomheder, samt særlige krav ved flytning af visse planteprodukter

A. Planter

1. Planter af *Pinus L.* og *Pseudotsuga menziesii* (Mirbel) Franco

Særlige krav

Må kun flyttes inden for Unionens område, hvis det ledsages af et plantepas. Det er en betingelse for udstedelse af plantepas for planter til plantning, at det er officielt konstateret, at en af følgende betingelser er opfyldt

A. For planter til plantning:

 - a) Planterne har i hele deres levetid eller siden deres indførelse i Unionen været dyrket på et produktionssted, i et område hvor *Fusarium circinatum* Nirenberg & O'Donnell ikke vides at forekomme,

eller

 - b) Planterne har oprindelse på et produktionssted, hvor der inden for en radius på mindst 1 km ikke er iagttaget symptomer på skadegøreren ved officielle årlige inspektioner inden for to år forud for deres flytning, og de er blevet testet inden deres flytning på grundlag af en repræsentativ prøve for hvert parti og fundet frie for skadegøreren.

B. For planter:

 - a) Planter, bortset fra planter til plantning, der findes i et afgrænset område må kun flyttes ud af det afgrænsede område, hvis disse planter har oprindelse på et produktionssted, hvor der inden for en radius på mindst 1 km ikke er iagttaget symptomer på skadegøreren ved officielle årlige inspektioner inden for to år forud for deres flytning, og de er blevet testet inden deres flytning på grundlag af en repræsentativ prøve for hvert parti og fundet frie for skadegøreren.
2. Planter, dog ikke frugter og frø, af *Abies* Mill., *Cedrus* Trew, *Larix* Mill., *Picea* A. Dietr., *Pinus* L., *Pseudotsuga* Carr. og *Tsuga* Carr., med oprindelse i afgrænsede områder, hvor *Bursaphelenchus xylophilus* (Steiner et Buhner) Nickle et al. (fyrrevednemato- de) vides at forekomme

Må kun flyttes fra afgrænsede områder til andre områder end afgrænsede områder og fra inficerede zoner til stødpudezoner, hvis det er officielt konstateret, at planterne:

 - a) er dyrket på produktionssteder, hvor hverken fyrrevednematoden eller dens symptomer er konstateret siden starten af den sidste fulde vækstcyklus,
 - b) i hele deres levetid har været dyrket under fuld fysisk beskyttelse, hvor det er sikret, at vektoren ikke kan nå planterne,
 - c) er blevet officielt undersøgt, testet og fundet fri for fyrrevednematoden og vektoren *Monochamus* spp., og
 - d) er transporteret uden for vektorens flyvningssæson eller i lukkede beholdere eller i emballage, der sikrer, at der ikke kan ske angreb af fyrrevednemato- den eller vektoren.
3. Udgået.
4. Udgået
5. Udgået
6. Udgået
7. Udgået

8. Planter til plantning, hvis stængel har en diameter på mindst 1 cm på det tykkeste sted, dog ikke frø, af *Acer spp.*, *Aesculus spp.*, *Alnus spp.*, *Betula spp.*, *Carpinus spp.*, *Cercidiphyllum spp.*, *Corylus spp.*, *Fagus spp.*, *Fraxinus spp.*, *Koelreuteria spp.*, *Platanus spp.*, *Populus spp.*, *Salix spp.*, *Tilia spp.* og *Ulmus spp.*
 - med oprindelse i afgrænsede områder, hvor *Anoplophora glabripennis* (Motschulsky) vides at forekomme eller
 - som er ført ind i sådanne områder

1. Må kun flyttes, hvis det er officielt konstateret, at planterne i mindst 2 år forud for flytningen eller – for planter under 2 år – i hele deres levetid er blevet dyrket på et produktionssted
- der er registreret i overensstemmelse med Kommissionens direktiv 92/90/EØF, og
 - som årligt er blevet underkastet mindst to omhyggelige officielle kontroller for tegn på skadegøveren, der er foretaget på passende tidspunkter, uden at der er fundet tegn på skadegøveren: Denne kontrol skal, hvis det er relevant, omfatte målrettet prøveudtagning ved den destruktive metode af planternes stængler og grene, og
 - hvor planterne er blevet dyrket på et sted
 - der fysisk er fuldstændig beskyttet mod indslæbning af skadegøveren, eller
 - hvor der er anvendt forebyggende behandlinger, eller hvor der udføres målrettet prøvetagning ved den destruktive metode af hvert parti af planter forud for flytning i overensstemmelse med nedenstående skema, og hvor der under alle omstændigheder årligt på passende tidspunkter foretages offentlige undersøgelser for forekomst af eller tegn på skadegøveren inden for en radius af mindst én kilometer omkring stedet, uden at der er fundet forekomst af eller tegn på skadegøveren.

Antal planter i partiet	Omfanget af prøveudtagningen ved den destruktive metode (antal planter, der skal destrueres)
1-4 500	10 % af det samlede parti
>4 500	450

Grundstammer, der opfylder kravene i første afsnit, kan podes med podekviste, som ikke er dyrket under disse betingelser, men som er højst 1 cm i diameter på det tykkeste sted.

2. Planter, der ikke har oprindelse i de afgrænsede områder, men er indført til et produktionssted i sådanne områder, kan flyttes inden for Unionen, hvis de opfylder kravene i pkt. 1, litra c.

B. Træ

- Træ af *Pinus L.* og *Pseudotsuga menziesii* (Mirbel) Franco, samt træ af nåletræer i form af flis, spåner, savsmuld og træaffald, og isoleret bark af nåletræer (Pinales), flyt med oprindelse i afgrænsede områder, hvor *Fusarium circinatum* Nirenberg O'Donnell 1998 vides at forekomme
- Træ af nåletræer (Coniferales), henholdsvis barken, dog undtagen materiale af *Taxus L.* og *Thuja L.* med oprindelse i afgrænsede områder, hvor *Bursaphelen-*

Særlige krav

- Må kun flyttes fra en angrebet zone til en stødpudezone og fra et afgrænset område til resten af Unionens område, hvis det ledsages af et plantepas. Plantepasset udstedes kun, hvis materialet har undergået en passende varmebehandling, hvorved der er opnået en temperatur på mindst 56 °C i mindst 30 sammenhængende minutter i hele træets profil.
- Træ, der skal behandles i overensstemmelse med ovenstående afsnit må flyttes ud af den afgrænsede område, hvis følgende betingelser er opfyldt
 - der findes intet passende behandlingsanlæg i det afgrænsede område
 - behandlingen foretages i det nærmeste behandlingsanlæg uden for det afgrænsede område, som er i stand til at udføre en sådan behandling, og
 - transporten finder sted under offentlig kontrol og i lukkede køretøjer, hvilket sikrer, at spild af træet forhindres og at skadegøveren ikke spredes.
- Må kun flyttes fra afgrænsede områder til andre områder end afgrænsede områder og fra inficerede zoner til stødpudezoner, hvis det er officielt konstateret, at træet og barken:

chus xylophilus (Steiner et Buhner) Nickle et al. (fyrrevednematode) vides at forekomme

3. Træ af *Acer spp.*, *Aesculus spp.*, *Alnus spp.*, *Betula spp.*, *Carpinus spp.*, *Cercidiphyllum spp.*, *Corylus spp.*, *Fagus spp.*, *Fraxinus spp.*, *Koelreuteria spp.*, *Platanus spp.*, *Populus spp.*, *Salix spp.*, *Tilia spp.* og *Ulmus spp.*
- med oprindelse i afgrænsede områder, hvor *Anoplophora glabripennis* (Motschulsky) vides at forekomme, bortset fra træemballeringsmateriale, herunder træ, der ikke har bevaret sin naturlige runding.

- a) har været underkastet en passende varmebehandling på et godkendt behandlingsanlæg, hvor det har opnået en temperatur overalt på mindst 56 °C i mindst 30 minutter med henblik på at sikre, at det er frit for levende fyrrevednematoder og levende vektorer. Sker behandlingen ved hjælp af komposteringsvarme, skal komposteringen foregå i overensstemmelse med en behandlingsspecifikation, der er godkendt i henhold til proceduren i artikel 18, stk. 2, i direktiv 2000/29/EF,
b) flyttes uden for vektorens flyvningssæson eller med beskyttende tildækning – bortset fra træ, der er fuldstændigt afbarket – for at sikre, at der ikke kan ske angreb af fyrrevednematoden eller vektoren.

1. Træ, dog ikke i form af flis, spåner og træaffald, med oprindelse i afgrænsede områder eller træ, som helt eller delvis har bevaret sin naturlige runding, og som ikke har oprindelse i, men er blevet indført i disse områder, må kun flyttes inden for Unionen, hvis det pågældende træ opfylder alle følgende krav:

- a) det er afbarket, og
b) det har undergået passende varmebehandling for at opnå en temperatur på mindst 56 °C i mindst 30 sammenhængende minutter i hele træets profil (inklusive dets kerne). Dette skal godtgøres ved mærket »HT« på træet eller på eventuel emballage i overensstemmelse med handelssædvane.

2. Træ, dog ikke i form af flis, spåner og træaffald, med oprindelse i afgrænsede områder, må kun flyttes inden for Unionen, hvis det opfylder en af følgende betingelser:

- a) det er afbarket og har undergået passende varmebehandling for at opnå en temperatur på mindst 56 °C i mindst 30 sammenhængende minutter i hele træets profil (inklusive dets kerne), eller
b) det er blevet forarbejdet til stykker, hvis tykkelse og bredde ikke overstiger 2,5 cm.

3. Med hensyn til punkt 1 og 2 kan træet, hvis der ikke findes noget behandlings- eller forarbejdningsanlæg inden for det afgrænsede område, flyttes under officiel kontrol og under lukkede forhold, der sikrer, at skadegøreren ikke kan spredes, til det nærmeste anlæg uden for det afgrænsede område med henblik på at sikre omgående behandling eller forarbejdning i overensstemmelse med nævnte punkter.

Affaldsmateriale hidrørende fra opfyldelsen af punkt 1 og 2 skal bortskaffes på en måde, der sikrer, at skadegøreren ikke kan spredes uden for et afgrænset område. Det officielle ansvarlige organ foretager intensiv overvågning på passende tidspunkter for forekomst af skadegøreren gennem kontroller på værtsplanter inden for et område med en radius på mindst én kilometer fra behandlings- eller forarbejdningsanlægget.

og

svarer til en af nedenstående beskrivelser, som er fastsat i gennemførelsesafgørelse (EU) 2015/893 art. 1 litra b) ii):

KN-kode	Varebeskrivelse
4401 10 00	Brænde
4401 22 00	Træ i form af flis eller spåner, undtagen af nåletræ
ex 4401 39 80	Andet træaffald, ikke agglomereret til briketter eller lignende former
4403 10 00	Træ. Ubearbejdet eller afbarket, afgrenet eller groft tildannet på to eller fire sider, malet, bejdset eller behandlet med kreosot eller andre træbeskyttelsesmidler
4403 92	Bøgetræ (Fagus-arter), ubearbejdet eller afbarket, afgrenet eller groft tildannet på to eller fire sider
ex 4403 99	Træ, undtagen nåletræ (dog ikke bøg (Fagus-arter), poppel (Populus-arter) eller birk (Betula-arter)), ubearbejdet eller afbarket, afgrenet eller groft tildannet på to eller fire sider
4403 99 10	Poppeltræ (Populus-arter), ubearbejdet eller afbarket, afgrenet eller groft tildannet på to eller fire sider
4403 99 51	Ubearbejdet rundtræ af birk (Betula-arter), også afbarket, afgrenet eller groft firhugget
4403 99 59	Birketræ (Betula-arter), også afbarket, afgrenet eller groft firhugget, undtagen rundtræ
ex 4404 20 00	Stolper, pæle, stokke og lign. af træ, undtagen nåletræ, kløvede eller tilspidsede, men ikke savskårne i længderetningen
4406	Jernbane- og sporvejssveller af træ
4407 92 00	Bøgetræ (Fagus-arter), savet eller tilhugget i længderetningen, skåret eller skrællet, også høvlet, slebet eller samlet ende-til-ende, af tykkelse over 6 mm
4407 93	Lønnetræ (Acer-arter), savet eller tilhugget i længderetningen, skåret eller skrællet, også høvlet, slebet eller samlet ende-til-ende, af tykkelse over 6 mm

4407 95	Asketræ (Fraxinus-arter), savet eller tilhugget i længderetningen, skåret eller skrællet, også høvlet, slebet eller samlet ende-til-ende, af tykkelse over 6 mm
ex 4407 99	Træ, undtagen nåltræ (dog ikke bøg (Fagus-arter), løn (Acer-arter), ask (Fraxinus-arter) og poppel (Populus-arter)), savet eller tilhugget i længderetningen, skåret eller skrællet, også høvlet, slebet eller samlet ende-til-ende, af tykkelse over 6 mm
4407 99 91	Poppeltræ (Populus-arter), savet eller tilhugget i længderetningen, skåret eller skrællet, også høvlet, slebet eller samlet ende-til-ende, af tykkelse over 6 mm
9406 00 20	Præfabrikerede bygninger af træ

C. Træemballeringsmateriale

1. Træ af nåltræer (Pinales) med oprindelse i lande eller områder, hvor *Fusarium circinatum* Nirenberg O'Donnell 1998 vides at forekomme.
2. Træ af nåltræer (Coniferales), dog undtagen materiale af *Taxus* L. og *Thuja* L. med oprindelse i lande eller områder, hvor *Bursaphelenchus xylophilus* (Steiner et Buhner) Nickle et al. (fyrrevednematode) vides at forekomme.

Særlige krav

Træemballeringsmateriale må kun flyttes ud af en afgrænset område, hvis det er fremstillet af afbarket træ, som specificeret i ISPM nr. 15.

Træemballeringsmateriale må kun flyttes inden for Unionen, hvis det opfylder følgende betingelser:

- a) på et godkendt behandlingsanlæg har været underkastet en af de godkendte behandlinger, der er specificeret i bilag I til FAO 'International Standard for Phytosanitary Measures' nr. 15 om regler for emballeringsmateriale af træ i international handel, hvor det sikres, at materialet er frit for levende fyrrevednematoder og levende vektorer, og
- b) det mærkes i overensstemmelse med bilag II til ovennævnte internationale standard.

3. Træ af *Acer spp.*, *Aesculus spp.*, *Alnus spp.*, *Betula spp.*, *Carpinus spp.*, *Cercidiphyllum spp.*, *Corylus spp.*, *Fagus spp.*, *Fraxinus spp.*, *Koelreuteria spp.*, *Platanus spp.*, *Populus spp.*, *Salix spp.*, *Tilia spp.* og *Ulmus spp.*
- med oprindelse i afgrænsede områder, hvor *Anoplophora glabripennis* (Motschulsky) vides at forekomme

Træemballeringsmateriale må kun flyttes inden for Unionen, hvis det opfylder følgende betingelser:
-det har været underkastet en af de godkendte behandlinger, der er fastsat i bilag I til FAO's internationale standard for plantesundhedsforanstaltninger (ISPM) nr. 15 (1) om regler for emballeringsmateriale af træ i international handel, og
-det bærer et mærke som specificeret i bilag II til nævnte internationale standard, med en angivelse af, at træemballeringsmaterialet har været underkastet en godkendt plantesundhedsmæssig behandling i overensstemmelse med denne standard. Hvis der ikke findes noget behandlingsanlæg inden for det afgrænsede område, kan træemballeringsmaterialet flyttes under officiel kontrol og under lukkede forhold, der sikrer, at skadegøreren ikke kan spredes, til det nærmeste behandlingsanlæg uden for det afgrænsede område med henblik på at sikre omgående behandling og mærkning i overensstemmelse med litra a) og b). Affaldsmateriale hidrørende fra opfyldelsen af dette punkt skal bortskaffes på en måde, der sikrer, at skadegøreren ikke kan spredes uden for et afgrænset område. Det officielle ansvarlige organ foretager intensiv overvågning på passende tidspunkter for forekomst af skadegøreren gennem kontroller på værtsplanter inden for et område med en radius på mindst én kilometer fra behandlingsanlægget.

Mærkning

Udover de generelle plantepasbestemmelser beskrevet i Plantesundhedsforordningen er visse planter og planteprodukter omfattet af særlige bestemmelser grundet EU-hasteforanstaltninger.

Følgende planter og planteprodukter skal ved al salg være forsynet med plantepas:

- a) Planter af *Camellia* spp., *Rhododendron* spp., dog ikke *Rhododendron simsii*, samt *Viburnum* spp. til plantning, dog ikke frø.
- b) Planter, dog ikke frugter og frø, af *Abies* Mill., *Cedrus* Trew, *Larix* Mill., *Picea* A. Dietr., *Pinus* L., *Pseudotsuga* Carr. og *Tsuga* Carr., samt træ af nåletræer (*Coniferales*), dog undtagen materiale af *Taxus* L. og *Thuja* L., samt bark af nåletræer (*Coniferales*), med oprindelse i lande eller områder, hvor *Bursaphelenchus xylophilus* (Steiner et Buhrer) Nickle et al. (fyrrevednematode) vides at forekomme.
- c) Planter og træ, herunder træ, der ikke har bevaret sin naturlige runding omfattet af CN-koderne nævnt i bilag 2 samt træemballeringsmateriale af *Acer* spp., *Aesculus* spp., *Alnus* spp., *Betula* spp., *Carpinus* spp., *Cercidiphyllum* spp., *Corylus* spp., *Fagus* spp., *Fraxinus* spp., *Koelreuteria* spp., *Platanus* spp., *Populus* spp., *Salix* spp., *Tilia* spp. og *Ulmus* spp., til plantning, dog ikke frø, med oprindelse i afgrænsede områder, hvor *Anoplophora glabripennis* (Motschulsky) vides at forekomme, eller er indført til et produktionssted i sådanne områder.
- d) Træ af planter af *Pinus*, og *Pseudotsuga menziesii* samt træ og isoleret bark af nåletræer (*Pinales*) med oprindelse i afgrænsede områder, hvor *Fusarium circinatum* Nirenberg & O'Donnell vides at forekomme.

Følgende planter og planteprodukter skal være forsynet med plantepas ved salg engros:

- a) Planter og frø af *Lycopersicon lycopersicum* (L)
- b) Frø af *Capsicum annuum* L.
- c) Løg og frø af *Allium ascalonicum* L., *Allium cepa* L. og *Allium schoenoprasum* L., samt planter af *Allium porrum* L., til plantning.
- d) Frø af *Helianthus annuus* L.
- e) Levende pollen og planter af slægten *Actinidia*