

**Paspoortplichtige gewassen met bijbehorende codes e.d. 1/1/2018
(lange, volledige lijst).**

Hibiscus (jonge planten, stekken) *Bimisia tabaci* Genn. (European populations)
ZP-a2

Ierland, Portugal (Azores, Beira Interior, Beira Litoral, Entre Douro e Minho en Trás-os-Montes), Finland, Zweden, Verenigd Koninkrijk).

Planten met wortels, opgeplant of bestemd om opgeplant te worden, gegroeid in de koude grond.

Globodera pallida (Stone) Behrens IB a (2) ZP-a6

Letland, Slovenië, Slowakije, Finland en Portugal (Azoren)

Planten met wortels, opgeplant of bestemd om opgeplant te worden, gegroeid in de koude grond. *Globodera rostochiensis* (Wollenweber) Behrens IB a (2) ZP-a6-1
Portugal (Azoren)

Planten van *Amelanchier* Med., *Chaenomeles* Lindl., *Cotoneaster* Ehrh., *Crataegus* L., *Cydonia* Mill., *Eriobotrya* Lindl., *Malus* Mill., *Mespilus* L., *Photinia davidiana* (Dcne.) Cardot, *Pyracantha* Roem., *Pyrus* L. en *Sorbus* L., bestemd voor opplant, met uitzondering van zaden.

Erwinia amylovora (Burr.) Winsl. et al IIB b (2) ZP-b2

Planten van *Abies* Mill., *Larix* Mill., *Picea* A. Dietr. en *Pinus* L., meer dan 3 meter hoog, met uitzondering van vruchten en zaden *Ips amitinus* Eichhof IIB a (6a) ZP-a8
* Ierland, Griekenland, Verenigd Koninkrijk IVB (10) een officiële verklaring dat, in voorkomend geval, de plaats van productie vrij is van *Ips amitinus* Eichhof. Komt voor zover bekend niet in Nederland voor.

Planten van *Abies* Mill., *Larix* Mill., *Picea* A. Dietr. en *Pinus* L., meer dan 3 meter hoog, met uitzondering van vruchten en zaden *Ips duplicatus* Sahlberg IIB a (6c)

ZP-a10 * IVB (8) een officiële verklaring dat, in voorkomend geval, de plaats van productie vrij is van *Ips duplicatus* Sahlberg. Komt voor zover bekend niet in Nederland voor.

Planten van *Abies* Mill., *Larix* Mill., *Picea* A. Dietr. en *Pinus* L., meer dan 3 meter hoog, met uitzondering van vruchten en zaden *Ips sexdentatus* Börner IIB a (6d) ZP-a11 * Ierland, Cyprus, Verenigd Koninkrijk (Noord-Ierland en eiland Man) IVB (12) een officiële verklaring dat, in voorkomend geval, de plaats van productie vrij is van *Ips sexdentatus* Börner. Komt voor zover bekend niet in Nederland voor

Planten van *Abies* Mill., *Larix* Mill., *Picea* A. Dietr., *Pinus* L. en *Pseudotsuga* Carr., meer dan 3 meter hoog, met uitzondering van vruchten en zaden *Dendroctonus micans* Kugelán IIB a (3) ZP-a4 * Griekenland, Ierland, Verenigd Koninkrijk (Noord-

Ierland, Eiland Man en Jersey) IVB (7) een officiële verklaring dat, in voorkomend geval, de plaats van productie vrij is van *Dendroctonus micans* Kugelan. Plaats van productie vrij van aantasting.

Planten van *Abies* Mill., *Larix* Mill., *Picea* A. Dietr., *Pinus* L. en *Pseudotsuga* Carr., meer dan 3 meter hoog, met uitzondering van vruchten en zaden *Ips cembrae* Heer IIB a (6b) ZP-a9 * Griekenland, Ierland, Verenigd Koninkrijk Noord-Ierland en eiland Man) IVB (11) een officiële verklaring dat, in voorkomend geval, de plaats van productie vrij is van *Ips cembrae* Heer. Plaats van productie vrij van aantasting

Planten van *Pinus* L., bestemd voor opplant, met uitzondering van vruchten en zaden *Thaumetopoea pityocampa* (Denis & Schiffermüller) IIB a (10) ZP-a15.1 * Verenigd Koninkrijk IV B 16.1 Onverminderd de bepalingen die gelden voor de in bijlage III, deel A, punt 1, bijlage IV, deel A, rubriek I, punten 8.1, 8.2, 9 en 10, bijlage IV, deel A, rubriek II, punten 4 en 5, of bijlage IV, deel B, punten 7, 8, 9, 10, 11, 12 en 16, bedoelde planten, een officiële verklaring dat: a) de planten permanent zijn geteeld op een plaats van productie in een land waar *Thaumetopoea pityocampa* a Denis & Schiffermüller voor zover bekend niet voorkomt; of b) de planten permanent zijn geteeld in een gebied dat door de nationale plantenziektekundige dienst overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij is bevonden van *Thaumetopoea pityocampa* Denis & Schiffermüller; of c) de planten zijn geproduceerd in kwekerijen die samen met hun omgeving op basis van op daartoe geschikte tijdstippen uitgevoerde officiële controles en officiële onderzoeken vrij zijn verklaard van *Thaumetopoea pityocampa* Denis & Schiffermüller; of d) de planten permanent zijn geteeld op een terrein dat volledig fysiek beschermd is tegen het binnenbrengen van *Thaumetopoea pityocampa* Denis & Schiffermüller en dat zij op daartoe geschikte tijdstippen zijn gecontroleerd en vrij zijn bevonden van *Thaumetopoea pityocampa* Denis & Schiffermüller. Komt voor zover bekend niet in Nederland voor. - Bedrijf teelt uitsluitend *Pinus* van NLherkomst; product voldoet aan de eisen. - Bedrijf teelt *Pinus* van niet-NL herkomst; bedrijfsinspectie in de periode juni-oktober. Indien *Thaumetopoea pityocampa* niet wordt aangetroffen, dan voldoet het product. - Directe handel in *Pinus* uit andere Lidstaten (nog geen groeiseizoen in NL); planten moeten zijn voorzien van een paspoort met ZP-a10 uit het land van herkomst. Nieuw Ingangsdatum: 1-1- 2018

Planten van *Abies* Mill., *Larix* Mill., *Picea* A. Dietr., *Pinus* L. en *Pseudotsuga* Carr., meer dan 3 meter hoog, met uitzondering van vruchten en zaden *Ips typographus* Heer IIB a (6e) ZP-a12 * Ierland, Verenigd Koninkrijk IVB (9) een officiële verklaring dat, in voorkomend geval, de plaats van productie vrij is van *Ips typographus* Heer Plaats van productie vrij van aantasting.

Alle producten *Thaumetopoea processionea* L. IB a (5) ZP-a16 Ierland en het Verenigd Koninkrijk (m.u.v. de lokale bestuurlijke gebieden Barnet; Brent; Bromley; Camden; City of London; City of Westminster; Croydon; Ealing; Elmbridge District;

het district Epsom and Ewell; Guildford; Hackney; Hammersmith and Fulham; Haringey; Harrow; Hillingdon; Hounslow; Islington; Kensington and Chelsea; Kingston upon Thames; Lambeth; Lewisham; Merton; Reading; Richmond Upon Thames; Runnymede District; Slough; South Oxfordshire; Southwark; Spelthorne District; Sutton; Tower Hamlets; Wandsworth, West Berkshire en Woking. Alle gewassen moeten vrij zijn van dit organisme, in de praktijk echter slechts van belang voor *Quercus*, m.u.v. *Q. suber*. Bomen < 2m hoogte: Afkomstig zijn van een kwekerij, en de bomen zijn geïnspecteerd op daarvoor geschikte momenten en dat er geen symptomen van de eiken-processierups zijn waargenomen op de bomen op de plaats van productie sinds het begin van het laatste volledige groeiseizoen. Bomen > 2m hoogte: De locatie waarvan de bomen afkomstig zijn is gedurende het groeiseizoen geïnspecteerd en vrij bevonden van symptomen van de eikenprocessierups en de directe omgeving van de kwekerij met bomen groter dan 2m (50 meter rondom de kwekerij) is geïnspecteerd en vrij bevonden van symptomen. Voor export naar het VK moeten de bomen worden gecontroleerd op eipakketten. Ingangsdatum: 1-1- 2018

Planten van *Eucalyptus* l'Herit, met uitzondering van vruchten en zaden *Gonipterus scutellatus* Gyll IIB a (5) ZP-a7 Griekenland, Portugal (Azoren) IVB (19) Officiële verklaring dat: a) de planten vrij zijn van grond en zijn behandeld tegen *Gonipterus scutellatus* Gyll., of b) de planten van oorsprong zijn uit gebieden die bekend staan als zijnde vrij van *Gonipterus scutellatus* Gyll. Komt voor zover bekend niet in Nederland voor.

Planten van *Larix* Mill., bestemd voor opplant, met uitzondering van zaden *Cephalcia lariciphila* (Klug.) IIB a (2) ZP-a3 * Ierland, Verenigd Koninkrijk (N-Ierland, eiland Man en Jersey) IVB (15) een officiële verklaring dat de planten zijn geteeld in kwekerijen en dat de plaats van productie vrij is van *Cephalcia lariciphila* (Klug.) Plaats van productie vrij van aantasting; geteeld in kwekerij (organisme kan (in de open lucht) in de kwekerij voorkomen).

Planten van *Picea* A. Dietr., bestemd voor opplant, met uitzondering van zaden *Gilpinia hercyniae* (Hartig) IIB a(4) ZP-a5 * Griekenland, Ierland, Verenigd Koninkrijk (Noord-Ierland, eiland Man en Jersey) IVB (18) een officiële verklaring dat de planten zijn geteeld in kwekerijen en dat de plaats van productie vrij is van *Gilpinia hercyniae* (Hartig).

Planten van *Pinus* L., *Picea* A. Dietr., *Larix* Mill., *Abies* Mill. en *Pseudotsuga* Carr., bestemd voor opplant, met uitzondering van zaden *Gremmeniella abietina* Morelet IIB c (2) ZP-c2 * Ierland, Verenigd Koninkrijk (Noord-Ierland) IVB (16) een officiële verklaring dat, in voorkomend geval, de planten zijn geteeld in kwekerijen en dat de plaats van productie vrij is van *Gremmeniella abietina* (Lag.) Morelet. Plaats van productie vrij van aantasting; geteeld in kwekerijen (organisme kan (in de open lucht) in de kwekerij voorkomen)

Planten van *Platanus* L., bestemd voor opplant, m.u.v. zaden, van oorsprong uit de Europese Unie of uit Armenië, de Verenigde Staten van Amerika of Zwitserland. *Ceratocystis platani* (J. M. Walther) Engelbr. & T.C. Harr IIA c (1) ZP-c01 Verenigd Koninkrijk en Ierland (t/m. 30-04-2016) IVB (12.1). Officiële verklaring dat: de planten gedurende de gehele levensperiode gegroeid zijn in een gebied vrij *Ceratocystis platani*. Het betreffende gebied is tot stand gekomen in overeenstemming met de relevante Internationale Standaard voor Fytosanitaire Maatregelen. Bedrijf moet voorkomen in het hiervoor door de Naktuinbouw opgestelde register. Nieuw organisme

Planten van *Populus* L., bestemd voor opplant, m.u.v. zaden *Hypoxylon mammatum* (Wahl.) J Miller IIB c (3) ZP-c3 Ierland, Verenigd Koninkrijk (Noord-Ierland) Komt voor zover bekend niet in Nederland voor.

Planten van *Castanea* Mill., met uitzondering van planten in weefselcultuur, vruchten en zaden *Dryocosmus kuriphilus* Yasumatsu IB a (1.2) ZP-a4.1 Ierland en het Verenigd Koninkrijk. IVB -33 Officiële verklaring dat de planten (Planten van *Castanea* Mill, bestemd voor opplant): a) permanent zijn geteeld op plaatsen van productie in landen waarvan bekend is dat *Dryocosmus kuriphilus* Yasumatsu. er niet voorkomt of b) permanent zijn geteeld in een gebied dat door de nationale plantenziektenkundige dienst overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij is bevonden van *Dryocosmus kuriphilus* Yasumatsu. of c) permanent zijn geteeld in een in kolom E van dit document genoemd beschermd gebied. *Dryocosmus kuriphilus* komt voor in Nederland. Er zijn in Nederland geen gebieden die volgens de internationale normen vrij zijn bevonden van *Dryocosmus kuriphilus*. Voor in Nederland geteelde *Castanea* kan de code ZP-a4.1 dus niet worden afgegeven.

Diverse organismen ZP-conf diverse beschermde gebieden ZP-conf betreft de verzamelnaam voor de individuele met een asterisk (*) gemerkte codes in deze tabel Mits voldaan aan alle individuele eisen zoals beschreven bij de met een asterisk gemerkte codes.

Planten van *Castanea* Mill., bestemd voor opplant: *Cryphonectria parasitica* (Murrill.) Barr. IIB c (01) ZP-c02 Tsjechië, Ierland, Zweden en Verenigd Koninkrijk. IVB (19.1) Officiële verklaring dat de planten (Planten van *Castanea* Mill, bestemd voor opplant): a) permanent zijn geteeld op plaatsen van productie in landen waarvan bekend is dat *Cryphonectria parasitica* (Murrill.) Barr. er niet voorkomt of b) permanent zijn geteeld in een gebied dat door de nationale plantenziektenkundige dienst overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fytosanitaire maatregelen vrij is bevonden van *Cryphonectria parasitica* (Murrill.) Barr. of c) van oorsprong uit de in kolom E van dit document genoemde beschermde gebieden. *Cryphonectria parasitica* komt voor in Nederland. Er zijn in Nederland geen gebieden die volgens de internationale normen vrij zijn bevonden van *Cryphonectria parasitica*.

Voor in Nederland geteelde *Castanea* kan de code ZP-c02 dus niet worden afgegeven. Item toegevoegd in Fytorichtlijn. Eiland Man definitief behorend tot de PZ.

Planten van *Pinus L.*, bestemd voor opplant, met uitzondering van vruchten en zaden *Thaumetopoea pityocampa* (Denis & Schiffermüller) IIB a (10) ZP-a15.1 * Verenigd Koninkrijk IV B 16.1 Onverminderd de bepalingen die gelden voor de in bijlage III, deel A, punt 1, bijlage IV, deel A, rubriek I, punten 8.1, 8.2, 9 en 10, bijlage IV, deel A, rubriek II, punten 4 en 5, of bijlage IV, deel B, punten 7, 8, 9, 10, 11, 12 en 16, bedoelde planten, een officiële verklaring dat: a) de planten permanent zijn geteeld op een plaats van productie in een land waar *Thaumetopoea pityocampa* a Denis & Schiffermüller voor zover bekend niet voorkomt; of b) de planten permanent zijn geteeld in een gebied dat door de nationale plantenziektkundige dienst overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fyto-sanitaire maatregelen vrij is bevonden van *Thaumetopoea pityocampa* Denis & Schiffermüller; of c) de planten zijn geproduceerd in kwekerijen die samen met hun omgeving op basis van op daartoe geschikte tijdstippen uitgevoerde officiële controles en officiële onderzoeken vrij zijn verklaard van *Thaumetopoea pityocampa* Denis & Schiffermüller; of d) de planten permanent zijn geteeld op een terrein dat volledig fysiek beschermd is tegen het binnenbrengen van *Thaumetopoea pityocampa* Denis & Schiffermüller en dat zij op daartoe geschikte tijdstippen zijn gecontroleerd en vrij zijn bevonden van *Thaumetopoea pityocampa* Denis & Schiffermüller. Komt voor zover bekend niet in Nederland voor. - Bedrijf teelt uitsluitend *Pinus* van NL-herkomst; product voldoet aan de eisen. - Bedrijf teelt *Pinus* van niet-NL herkomst; bedrijfsinspectie in de periode juni-oktober. Indien *Thaumetopoea pityocampa* niet wordt aangetroffen, dan voldoet het product. - Directe handel in *Pinus* uit andere Lidstaten (nog geen groeiseizoen in NL); planten moeten zijn voorzien van een paspoort met ZP-a10 uit het land van herkomst. Nieuw Ingangsdatum: 1-1- 2018

Planten van *Prunus L.*, bestemd voor opplant, met uitzondering van zaden *Xanthomonas arboricola* pv. *Pruni* (Smith) Vauterin et al. IIB b (3) ZP-b3 Verenigd Koninkrijk IV B 20.5 Onverminderd de bepalingen die gelden voor de in bijlage III, deel A, punten 9 en 18, bijlage IV, deel A, rubriek I, punten 19.2, 23.1 en 23.2, of bijlage IV, deel A, rubriek II, punten 12 en 16, bedoelde planten, een officiële verklaring dat: a) de planten permanent zijn geteeld op een plaats van productie in een land waar *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni* (Smith) Vauterin et al. voor zover bekend niet voorkomt; of b) de planten permanent zijn geteeld in een gebied dat door de nationale plantenziektkundige dienst overeenkomstig de desbetreffende internationale normen voor fyto-sanitaire maatregelen vrij is bevonden van *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni* (Smith) Vauterin et al.; of c) de planten in rechte lijn voortkomen van moederplanten die tijdens de laatste volledige vegetatiecyclus geen symptomen van *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni* (Smith) Vauterin et al. hebben vertoond, en sedert het begin van de laatste volledige vegetatiecyclus op de planten op de plaats van productie geen symptomen van *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni* (Smith) Vauterin et al. zijn waargenomen; of d) voor planten van *Prunus*

laurocerasus L. en Prunus lusitanica L. waarvan uit de verpakking of op enige andere wijze blijkt dat zij bestemd zijn voor directe verkoop aan eindverbruikers die zich niet beroepshalve bezighouden met de productie van planten: sedert het begin van het laatste volledige groeiseizoen op de planten op de plaats van productie geen symptomen van Xanthomonas arboricola pv. pruni (Smith) Vauterin et al. zijn waargenomen. Perceel moet vrij zijn bevonden gedurende het voorgaande groeiseizoen. Nieuw Ingangsdatum: 1-1- 2018

Planten van Ulmus L., bestemd voor opplant, met uitzondering van zaden Candidatus Phytoplasma ulmi II d (01) ZP-b01 Verenigd Koninkrijk IV B 8.1 Officiële verklaring dat sedert het begin van de laatste volledige vegetatiecyclus op de plaats van productie of in de onmiddellijke omgeving daarvan geen symptomen van „Candidatus Phytoplasma ulmi ” zijn waargenomen Komt voor zover bekend niet in Nederland voor. Nieuw Ingangsdatum: 1-1- 2018

2 Thaumetopoea processionae voor respectievelijk IRL en delen van het VK, met de code ZPa16. 83 Hiermee zijn de VK noodmaatregelen geharmoniseerd in EU wetgeving en hoeft niet langer een aparte verklaring worden opgenomen door NL handelaren richting het VK. Er kan worden volstaan met de correcte aanduiding op het plantenpaspoort. Hierbij zij opgemerkt dat er geen bijzondere vereisten gelden voor het VK. De huidige werkwijze in Nederland is afdoende voor garanties richting het VK en IRL.

Bijlage 2 De afgifte van het plantenpaspoort geeft aan dat het materiaal afkomstig is uit een gebied dat bekend staat als zijnde vrij van een aantal organismen; Dendroctonus micans (sparrebastkever), Ips duplicatus, Ips typographus (letterzetter), Ips amitinus, Ips cembrae (lariksbastkever), Ips sexdentatus, Matsucoccus feytaudi en Pissodes spp. danwel is gefumigeerd danwel op andere adequate wijze is behandeld tegen bastkevers. Een aantal van genoemde organismen komt voor in Nederland, afgifte van het paspoort is dan ook alleen mogelijk na een genoemde behandeling tegen bastkevers van het materiaal. N.B. Geïmporteerd coniferenbast, voorzien van een fyto sanitair certificaat, (Herkomst Europese landen, niet zijnde een EU lidstaat) kan op basis van de aanwezigheid van het fyto sanitair certificaat worden voorzien van een plantenpaspoort.
