

Regulated non-quarantine pests (RNQP)

Tab 06 01-1 Versie 1.7

(EU) 2019/2072 Annex IV	Verkeersrichtlijn	Gewas/Plantensoort	Organsime	Eppo code	Type Organisme
RNQPs concerning fodder plant seed - betreffende het in de handel brengen van zaai­zaad van groen­voedergewassen (66/401/EEG)					
Seeds					
A	Zaai­zaad groen­voedergewassen	<i>Medicago sativa</i>	<i>Clavibacter insidiosus</i>	CORBIN	BAC
A	Zaai­zaad groen­voedergewassen		<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
RNQPs concerning cereal seed - betreffende het in de handel brengen van zaaigranen (66/402/EEG)					
Seeds					
B	Zaaigranen	<i>Oryza sativa</i>	<i>Aphelenchoides besseyi</i>	APLOBE	NEM
B	Zaaigranen		<i>Fusarium fujikuroi</i>	GIBBFU	FUNG
RNQPs concerning vine propagating material - betreffende het in de handel brengen van vegetatief teelt­ma­te­riaal voor wijn­stok­ken (68/193/EEG)					
Plants for planting, other than seeds					
C	Teelt­ma­te­riaal voor wijn­stok­ken	<i>Vitis</i>	<i>Arabis mosaica</i> virus	ARMVOO	VIR
C	Teelt­ma­te­riaal voor wijn­stok­ken		<i>Candidatus Phytoplasma solani</i>	PHYPSO	VIR
C	Teelt­ma­te­riaal voor wijn­stok­ken		Grapevine fanleaf virus	GFLVOO	VIR
C	Teelt­ma­te­riaal voor wijn­stok­ken		Grapevine leafroll associated virus 1	GLRAV1	VIR
C	Teelt­ma­te­riaal voor wijn­stok­ken		Grapevine leafroll associated virus 3	GLRAV3	VIR
C	Teelt­ma­te­riaal voor wijn­stok­ken		<i>Viteus vitifoliae</i>	VITEVI	INS
C	Teelt­ma­te­riaal voor wijn­stok­ken		<i>Xylophilus ampelinus</i>	XANTAM	BAC
C	Teelt­ma­te­riaal voor wijn­stok­ken		<i>Vitis</i> (rootstocks and their hybrid, except <i>Vitis vinifera</i>)	Grapevine fleck virus	GFVKOO
C	Teelt­ma­te­riaal voor wijn­stok­ken	<i>Vitis vinifera</i> (non-grafted)	<i>Viteus vitifoliae</i>	VITEVI	INS
RNQPs concerning propagating material of ornamental plants and other plants for planting intended for ornamental purposes - betreffende het in de handel brengen van teelt­ma­te­riaal van sier­ge­was­sen (98/56/EG)					
Plants for planting, other than seeds					
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Actinidia</i>	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>Actinidiae</i>	PSDMAK	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Allium</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Amelanchier</i>	<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Argyranthemum</i>	Chrysanthemum stunt viroid	CSVD00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Beaucarnea</i>	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Begonia x hiemalis</i>	Impatiens necrotic spot tospovirus	INSV00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		Tomato spotted wilt tospovirus	TSWV00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Bougainvillea</i>	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Camassia</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Camellia</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		Potato spindle tuber viroid	PSTV00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Capsicum annuum</i>	Tomato spotted wilt tospovirus	TSWV00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>euvesicatoria</i>	XANTEU	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>gardneri</i>	XANTGA	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>perforans</i>	XANTPF	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Xanthomonas vesicatoria</i>	XANTVE	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Castanea</i>	<i>Cryphonectria parasitica</i>	ENDOPA	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Castanea sativa</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Chaenomeles</i>	<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Chionodoxa</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Chrysanthemum</i>	Chrysanthemum stunt viroid	CSVD00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Puccinia horiana</i>	PUCCHN	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		Tomato spotted wilt tospovirus	TSWV00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Citrus</i>	Citrus exocortis viroid	CEVD00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		Citrus tristeza virus	CTV000	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Plenodomus tracheiphilus</i>	DEUTTR	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Spiroplasma citri</i>	SPIRCI	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Cotoneaster</i>	<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Crassula</i>	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Crataegus</i>	<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Crinum</i>	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Crocus flavus</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Cydonia</i>	<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Dracaena</i>	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Eriobrya</i>	<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Ficus</i>	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Fortunella</i>	Citrus tristeza virus	CTV000	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Plenodomus tracheiphilus</i>	DEUTTR	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Spiroplasma citri</i>	SPIRCI	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Fraxinus excelsior</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Fuchsia</i>	<i>Aculops fuchsiae</i>	ACUPFU	mite
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Galanthus</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Gerbera</i>	Tomato spotted wilt tospovirus	TSWV00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Hyacinthus</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	Hybrids of <i>Citrus</i> , <i>Fortunella</i> and <i>Poncirus</i>	Citrus tristeza virus	CTV000	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Plenodomus tracheiphilus</i>	DEUTTR	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Spiroplasma citri</i>	SPIRCI	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Hymenocallis</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Impatiens</i> New Guinea Hybrids	Impatiens necrotic spot tospovirus	INSV00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		Tomato spotted wilt tospovirus	TSWV00	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Larix decidua</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Larix kaempferi</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Larix x eurolepis</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Lavandula</i>	<i>Candidatus Phytoplasma solani</i>	PHYPSO	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Malus</i>	<i>Candidatus Phytoplasma mali</i>	PHYPMA	VIR
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen		<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC
D	Teelt­ma­te­riaal sier­ge­was­sen	<i>Mespilus</i>	<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC

RNQPs concerning propagating material of ornamental plants and other plants for planting intended for ornamental purposes - betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van siergewassen (98/56/EG)					
Plants for planting, other than seeds (vervolg)					
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Musa</i>	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Muscari</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Narcissus</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Ornithogalum</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Pachira</i>	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Areca catechu</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Arenga pinnata</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Bismarckia</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Borassus flabellifer</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Brahea armata</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Brahea edulis</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Butia capitata</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Calamus merrillii</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Caryota cumingii</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Caryota maxima</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Chamaerops humilis</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Cocos nucifera</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Copernicia</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Corypha utan</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Elaeis guineensis</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Howea forsteriana</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Jubaea chilensis</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Livistona australis</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Livistona decora</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Livistona rotundifolia</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Metroxylon sagu</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Phoenix canariensis</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Phoenix dactylifera</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Phoenix reclinata</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Phoenix roebelenii</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Phoenix sylvestris</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Phoenix theophrasti</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Pritchardia</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Ravenea rivularis</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Roystonea regia</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Sabal palmetto</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Syagrus romanzoffiana</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Trachycarpus fortunei</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	Palmae: <i>Washingtonia</i>	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	RHYCFE	INS
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Pelargonium</i>	Tomato spotted wilt tospovirus	TSWV00	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Photinia davidiana</i>	<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Dothistroma pini</i>	DOTSPI	FUNG
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Pinus</i>	<i>Dothistroma septosporum</i>	SCIRPI	FUNG
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Lecanosticta acicola</i>	SCIRAC	FUNG
D	Teeltmateriaal siergewassen		Citrus tristeza virus	CTV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Poncirus</i>	<i>Plenodomus tracheiphilus</i>	DEUTTR	FUNG
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Spiroplasma citri</i>	SPIRCI	BAC
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus</i>	<i>Candidatus Phytoplasma prunorum</i>	PHYPPR	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i>	XANTPR	BAC
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus armeniaca</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus blireiana</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus brigantina</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus cerasifera</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus cistena</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus curdica</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus domestica</i> ssp. <i>domestica</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus domestica</i> ssp. <i>insititia</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus domestica</i> ssp. <i>italica</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus dulcis</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus glandulosa</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus holosericea</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus hortulana</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus japonica</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus mandshurica</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus maritima</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus mume</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus nigra</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus persica</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i>	PSDMPE	BAC
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus salicina</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i>	PSDMPE	BAC
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus sibirica</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus simonii</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
RNQPs concerning propagating material of ornamental plants and other plants for planting intended for ornamental purposes - betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van siergewassen (98/56/EG)					
Plants for planting, other than seeds (vervolg 2)					
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus</i> species susceptible to Plum pox virus	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus spinosa</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus tomentosa</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Prunus triloba</i>	Plum pox virus	PPV000	VIR
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG

Datum laatste wijziging 10-02-2026

D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Puschkinia</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Pyracantha</i>	<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Pyrus</i>	<i>Candidatus Phytoplasma pyri</i>	PHYPPY	VIR	
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Quercus cerris</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Quercus ilex</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Quercus rubra</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Rhododendron</i> other than <i>R. simsii</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Sansevieria</i>	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Scilla</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Sorbus</i>	<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Sternbergia</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Tulipa</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Viburnum</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Yucca</i>	<i>Opogona sacchari</i>	OPOGSC	INS	
Seeds						
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Allium</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM	
D	Teeltmateriaal siergewassen	<i>Capsicum annuum</i>	Potato spindle tuber viroid	PSTVDD	VIR	
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>euvesicatoria</i>	XANTEU	BAC	
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>gardneri</i>	XANTGA	BAC	
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>perforans</i>	XANTPF	BAC	
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Xanthomonas vesicatoria</i>	XANTVE	BAC	
D	Teeltmateriaal siergewassen		<i>Helianthus annuus</i>	<i>Plasmopara halstedii</i>	PLASHA	FUNG
RNQPs concerning forest reproductive material - betreffende het in de handel brengen van bosbouwkundig teeltmateriaal (1999/105/EEG)						
Plants for planting, other than seeds						
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Castanea sativa</i>	<i>Cryphonectria parasitica</i>	ENDOPA	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Pinus</i>	<i>Dothistroma pini</i>	DOTSPI	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal		<i>Dothistroma septosporum</i>	SCIRPI	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal		<i>Lecanosticta acicola</i>	SCIRAC	FUNG	
Plants for planting, other than seeds and pollen						
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Castanea sativa</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Fraxinus excelsior</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Larix decidua</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Larix decidua</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Larix x eurolepis</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Quercus cerris</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Quercus ilex</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
E	Bosbouwkundig teeltmateriaal	<i>Quercus rubra</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
RNQPs concerning vegetable seeds - betreffende het in de handel brengen van groentezaden (2002/55/EG)						
Seeds						
F	Groentezaden	<i>Allium cepa</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM	
F	Groentezaden	<i>Allium porrum</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM	
F	Groentezaden	<i>Capsicum annuum</i>	Potato spindle tuber viroid	PSTVDD	VIR	
F	Groentezaden		Tomato brown rugose fruit virus***	ToBRFV	VIR	
F	Groentezaden		<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>euvesicatoria</i>	XANTEU	BAC	
F	Groentezaden		<i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>gardneri</i>	XANTGA	BAC	
F	Groentezaden		<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>perforans</i>	XANTPF	BAC	
F	Groentezaden		<i>Xanthomonas vesicatoria</i>	XANTVE	BAC	
F	Groentezaden	<i>Phaseolus coccineus</i>	<i>Acanthoscelides obtectus</i>	ANCANOB	INS	
F	Groentezaden	<i>Phaseolus vulgaris</i>	<i>Acanthoscelides obtectus</i>	ANCANOB	INS	
F	Groentezaden		<i>Xanthomonas phaseoli</i> pv. <i>phaseoli</i>	XANTPH	BAC	
F	Groentezaden		<i>Xanthomonas citri</i> pv. <i>fuscans</i>	XANTFF	BAC	
F	Groentezaden	<i>Pisum sativum</i>	<i>Bruchus pisorum</i>	BRCHPI	INS	
F	Groentezaden	<i>Solanum lycopersicum</i>	<i>Clavibacter michiganensis</i>	CORBMI	BAC	
F	Groentezaden		Pepino mosaic virus	PEPMVO	VIR	
F	Groentezaden		Potato spindle tuber viroid	PSTVDD	VIR	
F	Groentezaden		Tomato brown rugose fruit virus	ToBRFV	VIR	
F	Groentezaden		<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>euvesicatoria</i>	XANTEU	BAC	
F	Groentezaden		<i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>gardneri</i>	XANTGA	BAC	
F	Groentezaden		<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>perforans</i>	XANTPF	BAC	
F	Groentezaden		<i>Xanthomonas vesicatoria</i>	XANTVE	BAC	
F	Groentezaden		<i>Vicia faba</i>	<i>Bruchus rufimanus</i>	BRCHRU	INS
RNQPs concerning basic seed potatoes - betreffende het in de handel brengen van pre basis pootgoed (2014/21/EU)						
Growing plants of pre basic seed potatoes						
G	Pre basis pootgoed	<i>Solanum tuberosum</i>	Blackleg (<i>Dickeya</i> spp. or <i>Pectobacterium</i> spp.)	DICKG/1PECB	BAC	
G	Pre basis pootgoed		<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i>	LIBEPS	BAC	
G	Pre basis pootgoed		Potato spindle tuber viroid	PSTVDD	VIR	
G	Pre basis pootgoed		<i>Candidatus Phytoplasma solani</i>	PHYPSO	VIR	
G	Pre basis pootgoed		Mosaic symptoms caused by viruses (Potato virus A, M, S and EU-isolates X and Y) and symptoms of PLRV	PLVR00	VIR	
Lots of pre basic seed potatoes						
G	Pre basis pootgoed	<i>Solanum tuberosum</i>	<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i>	LIBEPS	BAC	
G	Pre basis pootgoed		<i>Ditylenchus destructor</i>	DITYDE	NEM	
G	Pre basis pootgoed		Black scurf as caused by <i>Thanatephorus cucumeris</i>	RHIZSO	FUNG	
G	Pre basis pootgoed		Powdery scab as caused by <i>Spongospora subterranea</i>	SPONSU	FUNG	
Direct progeny of pre basic seed potatoes						
G	Pre basis pootgoed	<i>Solanum tuberosum</i>	Symptoms of virus infection	-	VIR	
RNQPs concerning seed potatoes - betreffende het in de handel brengen van pootgoed (2002/56/EU)						
Growing plants of seed potatoes						
G	Pootgoed	<i>Solanum tuberosum</i>	Blackleg (<i>Dickeya</i> spp. or <i>Pectobacterium</i> spp.)	DICKG/1PECB	BAC	
G	Pootgoed		<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i>	LIBEPS	BAC	
G	Pootgoed		Potato spindle tuber viroid	PSTVDD	VIR	
G	Pootgoed		<i>Candidatus Phytoplasma solani</i>	PHYPSO	VIR	

G	Pootgoed		Mosaic symptoms caused by viruses (Potato virus A, M, S and EU-isolates X and Y) and symptoms of PLRV	PLVRO0	VIR
---	----------	--	---	--------	-----

RNQPs concerning seed potatoes - betreffende het in de handel brengen van pootgoed (2002/56/EU)

Lots of seed potatoes					
G	Pootgoed	<i>Solanum tuberosum</i>	<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i>	LIBEPS	BAC
G	Pootgoed		<i>Ditylenchus destructor</i>	DITYDE	NEM
G	Pootgoed		Black scurf as caused by <i>Thanatephorus cucumeris</i>	RHIZSO	FUNG
G	Pootgoed		Powdery scab as caused by <i>Spongospora subterranea</i>	SPONSU	FUNG

Direct progeny of seed potatoes

G	Pootgoed	<i>Solanum tuberosum</i>	Symptoms of virus infection	-	VIR
---	----------	--------------------------	-----------------------------	---	-----

RNQPs concerning seed of oil and fiber plants - betreffende het in de handel brengen van oliehoudende zaden (2002/57/EG)

Seeds					
H	Oliehoudende zaden	<i>Brassica napus</i>	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	SCLESC	FUNG
H	Oliehoudende zaden	<i>Brassica rapa var. silvestris</i>	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	SCLESC	FUNG
H	Oliehoudende zaden	<i>Glycine max</i>	<i>Diaporthe caulivora</i>	DIAPPC	FUNG
H	Oliehoudende zaden		<i>Diaporthe sojae</i>	DIAPPS	FUNG
H	Oliehoudende zaden	<i>Helianthus annuus</i>	<i>Tobacco ringspot virus</i>	TRSV00	VIR
H	Oliehoudende zaden		<i>Botrytis cinerea</i>	BOTRCI	FUNG
H	Oliehoudende zaden		<i>Plasmopara halstedii</i>	PLASHA	FUNG
H	Oliehoudende zaden		<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	SCLESC	FUNG
H	Oliehoudende zaden	<i>Linum usitatissimum</i>	<i>Botrytis cinerea</i>	BOTRCI	FUNG
H	Oliehoudende zaden		<i>Colletotrichum lini</i>	COLLLI	FUNG
H	Oliehoudende zaden		<i>Fusarium</i> (anamorphic genus) other than <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i> and <i>Fusarium circinatum</i>	1FUSAG	FUNG
H	Oliehoudende zaden		<i>Alternaria linicola</i>	ALTELI	FUNG
H	Oliehoudende zaden	<i>Linum usitatissimum</i> (flax)	<i>Boeremia exigua var. linicola</i>	PHOMEL	FUNG
H	Oliehoudende zaden	<i>Linum usitatissimum</i> (linseed)	<i>Boeremia exigua var. linicola</i>	PHOMEL	FUNG
H	Oliehoudende zaden	<i>Sinapis alba</i>	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	SCLESC	FUNG

RNQPs concerning vegetable propagating and planting material - betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal en plantgoed van groentegewassen (2008/72/EG)

Plants for planting, other than seeds					
I	Teeltmateriaal groentegewassen	<i>Allium cepa</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
I	Teeltmateriaal groentegewassen		Onion yellow dwarf virus	OYDV00	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen	<i>Allium fistulosum</i>	<i>Stromatinia cepivora</i>	SCLOCE	FUNG
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Stromatinia cepivora</i>	SCLOCE	FUNG
I	Teeltmateriaal groentegewassen	<i>Allium porrum</i>	<i>Stromatinia cepivora</i>	SCLOCE	FUNG
I	Teeltmateriaal groentegewassen	<i>Allium sativum</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM
I	Teeltmateriaal groentegewassen		Leek yellow stripe virus	LYSV00	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen		Onion yellow dwarf virus	OYDV00	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Stromatinia cepivora</i>	SCLOCE	FUNG
I	Teeltmateriaal groentegewassen	<i>Asparagus officinalis</i>	<i>Fusarium</i> (anamorphic genus) other than <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i> and <i>Fusarium circinatum</i>	1FUSAG	FUNG
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Helicobasidium brebissonii</i>	HLCBBR	FUNG
I	Teeltmateriaal groentegewassen	<i>Capsicum annuum</i>	Potato spindle tuber viroid	PSTVDD	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen		Tomato brown rugose fruit virus***	TOBRFV	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen		Tomato spotted wilt tospovirus	TSWV00	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Xanthomonas euvesicatoria pv. euvesicatoria</i>	XANTEU	BAC
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Xanthomonas hortorum pv. gardneri</i>	XANTGA	BAC
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Xanthomonas euvesicatoria pv. perforans</i>	XANTPF	BAC
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Xanthomonas vesicatoria</i>	XANTVE	BAC
I	Teeltmateriaal groentegewassen	<i>Cynara cardunculus</i>	<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG
I	Teeltmateriaal groentegewassen	<i>Lactuca sativa</i>	Tomato spotted wilt tospovirus	TSWV00	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen	<i>Solanum lycopersicum</i>	<i>Clavibacter michiganensis</i>	CORBMI	BAC
I	Teeltmateriaal groentegewassen		Potato spindle tuber viroid	PSTVDD	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen		Tomato brown rugose fruit virus	TOBRFV	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen		Tomato spotted wilt tospovirus	TSWV00	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen		Tomato yellow leaf curl virus	TYLCVO	VIR
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Xanthomonas euvesicatoria pv. euvesicatoria</i>	XANTEU	BAC
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Xanthomonas hortorum pv. gardneri</i>	XANTGA	BAC
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Xanthomonas euvesicatoria pv. perforans</i>	XANTPF	BAC
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Xanthomonas vesicatoria</i>	XANTVE	BAC
I	Teeltmateriaal groentegewassen		<i>Solanum melongena</i>	Tomato spotted wilt tospovirus	TSWV00

RNQPs concerning fruit plant propagating material and fruit plants intended for fruit production - betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van fruitgewassen en fruitgewassen die voor de fruitteelt gebruikt worden (2008/90/EG)

Plants for planting					
J* =Plants for planting, other than seeds, J = plants for planting, combinations originating from Commission Implementing Directive 2014/98/EU and specific measures have not been established for all pathogens and the lists covers some pests that are not seed-transmitted					
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Castanea sativa</i>	Chestnut mosaic agent	-	VIR
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Cryphonectria parasitica</i>	ENDOPA	FUNG
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Mycosphaerella punctiformis</i>	RAMUEN	FUNG
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cambivora</i>	PHYTCM	FUNG
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cinnamomi</i>	PHYTCN	FUNG
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Citrus (deel 1)</i>	<i>Aleurothrixus floccosus</i>	ALTHFL	INS
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus cristicortis agent	CSCC00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus exocortis viroid	CEVD00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus impietratura agent	CSI000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus leaf blotch virus	CLBV00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus psorosis virus	CPSV00	VIR
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus tristeza virus (EU isolates)	CTV000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus variegation virus	CVV000	VIR

RNQPs concerning fruit plant propagating material and fruit plants intended for fruit production - betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van fruitgewassen en fruitgewassen die voor de fruitteelt gebruikt worden (2008/90/EG)					
Plants for planting (vervolg)					
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Hop stunt viroid	HSVD00 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Parabemisia myricae</i>	PRABMY INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora citrophthora</i>	PHYTCO FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>parasitica</i>	PHYTNP FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Citrus (deel 2)	<i>Plenodomus tracheiphilus</i>	DEUTTR FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0 NEM	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Spiroplasma citri</i>	SPIRCI BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Tylenchulus semipenetrans</i>	TYLESE NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple mosaic virus	APMV00 VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Armillariella mellea</i>	ARMIME FUNG
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Phytophthora avellanae</i>	ERPHAV INS
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Corylus avellana	<i>Pseudomonas avellanae</i>	PSDMAL BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium albo-atrum</i>	VERTAA FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>corylina</i>	XANTCY BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Cydonia	<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple chlorotic leaf spot virus	ACLSV0 VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple rubbery wood agent	ARW000 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple stem-grooving virus	ASGV00 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple stem-pitting virus	ASPV00 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Armillariella mellea</i>	ARMIME FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Chondrostereum purpureum</i>	STERPU FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Eriosoma lanigerum</i>	ERISLA INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Glomerella cingulata</i>	GLOMCI FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne hapla</i>	MELGHA NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Neofabraea alba</i>	PEZIAL FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Neofabraea malicorticis</i>	PEZIMA FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Cydonia oblonga	<i>Neonectria ditissima</i>	NECTGA FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Pear bark necrosis agent	PRBN00 VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Pear bark split agent	PRBS00 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Pear blister canker viroid	PBCVD0 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Pear rough bark agent	PRRB00 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0 NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>	PSDMSY BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Psylla</i> spp.	1PSYLG INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Quince yellow blotch agent	ARW000 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Sclerophora pallida</i>	SKLPPA FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium albo-atrum</i>	VERTAA FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Armillariella mellea</i>	ARMIME FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Ceroplastes rusci</i>	CERPRU INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Heterodera fici</i>	HETDFI NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne arenaria</i>	MELGAR NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Ficus carica	<i>Meloidogyne incognita</i>	MELGIN NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0 NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>fici</i>	XANTFI BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Aleurothrix floccosus</i>	ALTHFL INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus cristicortis agent	CSCC00 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus exocortis viroid	CEVD00 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus impietratura agent	CSIO00 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus leaf Blotch virus	CLBV00 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus psorosis virus	CPSV00 VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus tristeza virus (EU isolates)	CTV000 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Citrus variegation virus	CVV000 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Fortunella	Hop stunt viroid	HSVD00 VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Parabemisia myricae</i>	PRABMY INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora citrophthora</i>	PHYTCO FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>parasitica</i>	PHYTNP FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Plenodomus tracheiphilus</i>	DEUTTR FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Spiroplasma citri</i>	SPIRCI BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Tylenchulus semipenetrans</i>	TYLESE NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0 NEM	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Aphelenchoides besseyi</i>	APLOBE NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Aphelenchoides blastophorus</i>	APLOBL NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Aphelenchoides fragariae</i>	APLOFR NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Aphelenchoides ritzemabosi</i>	APLORI NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Arabis mosaic virus	ARMV00 VIR		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Candidatus Phlomobacter fragariae</i>	PHMBFR BAC		
RNQPs concerning fruit plant propagating material and fruit plants intended for fruit production - betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van fruitgewassen en fruitgewassen die voor de fruitteelt gebruikt worden (2008/90/EG)					
Plants for planting (vervolg 2)					
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus Phytoplasma asteris</i>	PHYPAS VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus Phytoplasma fragariae</i>	PHYPPG VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus Phytoplasma pruni</i>	PHYPPN VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus Phytoplasma solani</i>	PHYPSO VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Chaetosiphon fragaefolii</i>	CHTSFR INS	

J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Clover phyllody phytoplasma	PHYPO3	VIR		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Colletotrichum acutatum</i>	COLLAC	FUNG		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DITYDI	NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus attenuatus</i>	LONGAT	NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus elongatus</i>	LONGAT	NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus macrosoma</i>	LONGMA	NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne hapla</i>	MELGHA	NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytonemus pallidus</i>	TARSPA	mite		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG		
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Fragaria (deel 2)	<i>Phytophthora fragariae</i>	PHYTFR	FUNG		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Podospaera aphanis</i>	PODOAP	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCVO	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Raspberry ringspot virus	RPRSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Rhizoctonia fragariae</i>	RHIZFR	FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Strawberry crinkle virus	SCRVO0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Strawberry latent ringspot virus	SLRSV0	VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Strawberry mild yellow edge virus	SMYEVO	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Strawberry mottle virus	SMOV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Strawberry multiplier disease phytoplasma	PHYP75	VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Strawberry vein banding virus	SVBV00	VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Tomato black ring virus	TBRV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Verticillium albo-atrum</i>	VERTAA	FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Xanthomonas fragariae</i>	XANTFR	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Xiphinema diversicaudatum</i>	XIPHDI	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG		
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Hybrids of Citrus, Fortunella and Poncirus	Citrus tristeza virus (EU isolates)	CTV000	VIR		
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Plenodomus tracheiphilus</i>	DEUTTR	FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Spiroplasma citri</i>	SPIRCI	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Juglans regia	<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Armilliella mellea</i>	ARMIME	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Cherry leaf roll virus	CLRV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Chondrostereum purpureum</i>	STERPU	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Epidiaspis leperii</i>	EPIDBE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Neonectria ditissima</i>	NECTGA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	PSEAPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>	QUADPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>juglandi</i>	XANTJU	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Xiphinema diversicaudatum</i>	XIPHDI	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Malus (deel 1)	<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen				Apple chlorotic leaf spot virus	ACLSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen				Apple dimple fruit viroid	ADFVDD	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen				Apple flat limb agent	AFL000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple rubbery wood agent	ARW000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple scar skin viroid	ASSVDD	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple star crack agent	APHW00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple stem-grooving virus	ASGV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple stem-pitting virus	ASPV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Armilliella mellea</i>	ARMIME	FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Candidatus</i> Phytoplasma mali	PHYPMA	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Chondrostereum purpureum</i>	STERPU	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Eriosoma lanigerum</i>	ERISLA	INS	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Fruit disorders: chat fruit, green crinkle, bumpy fruit of Ben Davis, rough skin, star crack, russet ring, russet wart	-	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Glomerella cingulata</i>	GLOMCI	FUNG		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne hapla</i>	MELGHA	NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Neofabraea alba</i>	PEZIAL	FUNG		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Neofabraea malicorticis</i>	PEZIMA	FUNG		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Neonectria ditissima</i>	NECTGA	FUNG		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCVO	NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>	PSDMSY	BAC		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Psylla</i> spp.	1PSYLG	INS		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Sclerophora pallida</i>	SKLPPA	FUNG		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium albo-atrum</i>	VERTAA	FUNG		
RNQPs concerning fruit plant propagating material and fruit plants intended for fruit production - betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van fruitgewassen en fruitgewassen die voor de fruitteelt gebruikt worden (2008/90/EG)							
Plants for planting (vervolg 3)							
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Malus (deel 2)	<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple mosaic virus	APMV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Arabis mosaic virus	ARMV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Cherry leaf roll virus	CLRV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Meloidogyne arenaria</i>	MELGAR	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Meloidogyne incognita</i>	MELGIN	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Olive leaf yellowing associated virus	OLYAV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Olive vein yellowing-associated virus	OYVAV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Olive yellow mottling and decline associated virus	OYMDAV	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Olea europaea	<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCVO	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>savastanoi</i>	PSDMSA	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Strawberry latent ringspot virus	SLRSV0	VIR	

J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xiphinema diversicaudatum</i>	XIPHDI	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pistacia vera</i>	<i>Phytophthora cambivora</i>	PHYTCM	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cryptogea</i>	PHYTCR	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Rosellinia necatrix</i>	ROSLNE	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xiphinema index</i>	XIPHIN	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Poncirus</i>	<i>Aleurothrixus floccosus</i>	ALTHFL	INS
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Citrus cristicortis agent		CSCC00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Citrus exocortis viroid		CEVD00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Citrus impietratura agent		CSIO00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Citrus leaf Blotch virus		CLBV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Citrus psorosis virus		CPSV00	VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Citrus tristeza virus (EU isolates)		CTV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Citrus variegation virus		CVV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Hop stunt viroid		HSVD00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Parabemisia myricae</i>		PRABMY	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Phytophthora citrophthora</i>		PHYTCO	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>parasitica</i>		PHYTNP	FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Plenodomus tracheiphilus</i>		DEUTTR	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pratylenchus vulnus</i>		TYLCV0	NEM	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Spiroplasma citri</i>		SPIRCI	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Tylenchulus semipenetrans</i>		TYLESE	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Prunus armeniaca</i>		<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple chlorotic leaf spot virus	ACLSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple mosaic virus	APMV00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apricot latent virus	ALV000	VIR
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus Phytoplasma prunorum</i>	PHYPPR	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne arenaria</i>	MELGAR	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne incognita</i>	MELGIN	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Plum pox virus	PPV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prune dwarf virus	PDV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prunus necrotic ringspot virus	PNRSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	PSEAPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>	PSDMMP	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>	PSDMSY	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas viridiflava</i>	PSDMVF	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>	QUADPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i>	XANTPR	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Prunus avium</i> (deel 1)	<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple chlorotic leaf spot virus	ACLSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Apple mosaic virus	APMV00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Arabis mosaic virus	ARMV00	VIR
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Candidatus Phytoplasma prunorum</i>	PHYPPR	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Cherry green ring mottle virus	CGRMV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Cherry leaf roll virus	CLRV00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Cherry mottle leaf virus	CMLV00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Cherry necrotic rusty mottle virus	CRNRMO	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Little cherry virus 1 and 2	CHV10 /LCHV2	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Longidorus attenuatus</i>	LONGAT	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Longidorus elongatus</i>		LONGAT	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Longidorus macrosoma</i>		LONGMA	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Meloidogyne arenaria</i>		MELGAR	NEM	
RNQPs concerning fruit plant propagating material and fruit plants intended for fruit production - betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van fruitgewassen en fruitgewassen die voor de fruitteelt gebruikt worden (2008/90/EG)						
Plants for planting (vervolg 4)						
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Prunus avium</i> (deel 2)		<i>Meloidogyne incognita</i>	MELGIN	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Plum pox virus	PPV000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prune dwarf virus	PDV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prunus necrotic ringspot virus	PNRSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>	PSDMMP	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>	QUADPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Raspberry ringspot virus	RPRSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Strawberry latent ringspot virus	SLRSV0	VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Tomato black ring virus	TBRV00	VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i>	XANTPR	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xiphinema diversicaudatum</i>	XIPHDI	NEM	
J	-		<i>Prunus cerasifera</i> *2	Plum pox virus	PPV000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Agrobacterium tumefaciens</i>		AGRBTU	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Apple chlorotic leaf spot virus		ACLSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Apple mosaic virus		APMV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Arabis mosaic virus		ARMV00	VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Candidatus Phytoplasma prunorum</i>		PHYPPR	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Cherry green ring mottle virus	CGRMV0	VIR		

J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus attenuatus</i>	LONGAT	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus elongatus</i>	LONGAT	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus macrosoma</i>	LONGMA	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne arenaria</i>	MELGAR	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne incognita</i>	MELGIN	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Plum pox virus	PPV000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Prunus cerasus</i>	<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prune dwarf virus	PDV000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prunus necrotic ringspot virus	PNRSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>	PSDMMMP	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Quadrascidiotus perniciosus</i>	QUADPE	INS
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i>	XANTPR	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xiphinema diversicaudatum</i>	XIPHDI	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Cherry leaf roll virus	CLRV00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Cherry mottle leaf virus	CMLV00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Cherry necrotic rusty mottle virus	CRNRMO	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Little cherry virus 1 and 2	CHV10 /LCHV2	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Rasperry ringspot virus	RPRSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Strawberry latent ringspot virus	SLRSV0	VIR
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Tomato black ring virus	TBRV00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple chlorotic leaf spot virus	ACLSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple mosaic virus	APMV00	VIR
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus</i> Phytoplasma prunorum	PHYPPR	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus attenuatus</i>	LONGAT	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Longidorus elongatus</i>	LONGAT	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Meloidogyne arenaria</i>	MELGAR	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Meloidogyne incognita</i>	MELGIN	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Myrobalan latent ringspot virus	MLRSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Plum pox virus	PPV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Prune dwarf virus	PDV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Prunus necrotic ringspot virus	PNRSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	PSEAPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>	PSDMMMP	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Quadrascidiotus perniciosus</i>	QUADPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i>	XANTPR	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Xiphinema diversicaudatum</i>	XIPHDI	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Apple chlorotic leaf spot virus	ACLSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Apple mosaic virus	APMV00	VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Candidatus</i> Phytoplasma prunorum	PHYPPR	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Meloidogyne arenaria</i>	MELGAR	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Meloidogyne incognita</i>	MELGIN	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM	
RNQPs concerning fruit plant propagating material and fruit plants intended for fruit production - betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van fruitgewassen en fruitgewassen die voor de fruitteelt gebruikt worden (2008/90/EG)					
Plants for planting (vervolg 5)					
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Plum pox virus	PPV000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prune dwarf virus	PDV000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Prunus dulcis</i> (deel 2)	Prunus necrotic ringspot virus	PNRSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	PSEAPE	INS
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>	PSDMMMP	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Quadrascidiotus perniciosus</i>	QUADPE	INS
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> *1	XANTPR	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple chlorotic leaf spot virus	ACLSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple mosaic virus	APMV00	VIR
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus</i> Phytoplasma prunorum	PHYPPR	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Longidorus attenuatus</i>	LONGAT	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Longidorus elongatus</i>	LONGAT	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Meloidogyne arenaria</i>	MELGAR	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Meloidogyne incognita</i>	MELGIN	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Plum pox virus	PPV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Prune dwarf virus	PDV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Prunus necrotic ringspot virus	PNRSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	PSEAPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>	PSDMMMP	BAC	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i>	PSDMPE	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Quadrascidiotus perniciosus</i>	QUADPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple chlorotic leaf spot virus	ACLSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple mosaic virus	APMV00	VIR
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus</i> Phytoplasma prunorum	PHYPPR	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus attenuatus</i>	LONGAT	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus elongatus</i>	LONGAT	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne arenaria</i>	MELGAR	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne incognita</i>	MELGIN	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Plum pox virus	PPV000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCV0	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prune dwarf virus	PDV000	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prunus necrotic ringspot virus	PNRSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	PSEAPE	INS
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>	PSDMMMP	BAC
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i>	PSDMPE	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Quadrascidiotus perniciosus</i>	QUADPE	INS

J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Strawberry latent ringspot virus	SLRSVO	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i>	XANTPR	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xiphinema diversicaudatum</i>	XIPHDI	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apricot latent virus	ALV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Peach latent mosaic viroid	PLMVDO	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Prunus</i> rootstocks susceptible to Plum pox virus on which <i>Prunus</i> hybrids are grafted onto rootstocks	Plum pox virus	PPV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Prunus salicina</i>	<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple chlorotic leaf spot virus	ACLSVO	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple mosaic virus	APMV00	VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus</i> Phytoplasma prunorum	PHYPPR	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus attenuatus</i>	LONGAT	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus elongatus</i>	LONGAT	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne arenaria</i>	MELGAR	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne incognita</i>	MELGIN	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Myrobalan latent ringspot virus	MLRSVO	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Plum pox virus	PPV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCVO	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prune dwarf virus	PDV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Prunus necrotic ringspot virus	PNRSVO	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	PSEAPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i>	PSDMMMP	BAC	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i>	PSDMPE	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Quadrascidiotus perniciosus</i>	QUADPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG		
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i>	XANTPR	BAC		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Xiphinema diversicaudatum</i>	XIPHDI	NEM		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pyrus</i> (deel 1)	<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple chlorotic leaf spot virus	ACLSVO	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple rubbery wood agent	ARW000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple stem-grooving virus	ASGV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple stem-pitting virus	ASPV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Armillariella mellea</i>	ARMIME	FUNG	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus</i> Phytoplasma pyri	PHYPPY	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Chondrostereum purpureum</i>	STERPU	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Eriosoma lanigerum</i>	ERISLA	INS	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Erwinia amylovora</i>	ERWIAM	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Glomerella cingulata</i>	GLOMCI	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Meloidogyne hapla</i>	MELGHA	NEM	
RNQPs concerning fruit plant propagating material and fruit plants intended for fruit production - betreffende het in de handel brengen van teeltmateriaal van fruitgewassen en fruitgewassen die voor de fruitteelt gebruikt worden (2008/90/EG)						
Plants for planting (vervolg 6)						
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pyrus</i> (deel 2)	<i>Meloidogyne javanica</i>	MELGJA	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Neofabraea alba</i>	PEZIAL	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Neofabraea malicorticis</i>	PEZIMA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Neonectria ditissima</i>	NECTGA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Pear bark necrosis agent	PRBN00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Pear bark split agent	PRBS00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Pear blister canker viroid	PBCVDO	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Pear rough bark agent	PRRB00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora cactorum</i>	PHYTCC	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus penetrans</i>	PRATPE	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>	PSDMSY	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Psylla</i> spp.	1PSYLG	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Quince yellow blotch agent	ARW000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Sclerophora pallida</i>	SKLPPA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium albo-atrum</i>	VERTAA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Pratylenchus vulnus</i>	TYLCVO	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Ribes</i>	<i>Aphelenchoides ritzemabosi</i>	APLORI	NEM
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Arabis mosaic virus	ARMV00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Aucuba mosaic agent and blackcurrant yellows agent combined	-	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Blackcurrant reversion virus		BRAV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Cecidophyopsis ribis</i>		ERPHRI	mite	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Cucumber mosaic virus		CMV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Dasineura tetensi</i>		DASYTE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Diaporthe strumella</i>		DIAPST	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Ditylenchus dipsaci</i>		DITYDI	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Gooseberry vein banding associated virus		GOVB00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Longidorus elongatus</i>		LONGAT	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Longidorus macrosoma</i>		LONGMA	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Microsphaera grossulariae</i>		MCRSGR	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Podospaera mars-uvae</i>		SPHRMU	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>		PSEAPE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Quadrascidiotus perniciosus</i>	QUADPE	INS		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Raspberry ringspot virus	RPRSVO	VIR		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Strawberry latent ringspot virus	SLRSVO	VIR		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Tetranychus urticae</i>	TETRUR	mite		
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	<i>Xiphinema diversicaudatum</i>	XIPHDI	NEM		

J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Agrobacterium</i> spp.	1AGRBG	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Apple mosaic virus	APMV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Arabis mosaic virus	ARMV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Black raspberry necrosis virus	BRNV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus</i> Phytoplasma rubi	PHYPRU	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Cucumber mosaic virus	CMV000	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus attenuatus</i>	LONGAT	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus elongatus</i>	LONGAT	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Longidorus macrosoma</i>	LONGMA	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Peronospora rubi</i>	PERORU	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Rubus	<i>Phytophthora</i> spp.	1PHYTG	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Raspberry bushy dwarf virus	RBDV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Raspberry leaf mottle virus	RLMV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Raspberry ringspot virus	RPRSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Raspberry vein chlorosis virus	RVCV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Raspberry yellow spot	RYSO00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Resseliella theobaldi</i>	THOMTE	INS	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Rhodococcus fascians</i>	CORBFA	BAC	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Rubus yellow net virus	RYNV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Strawberry latent ringspot virus	SLRSV0	VIR	
J*	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Tomato black ring virus	TBRV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Xiphinema diversicaudatum</i>	XIPHDI	NEM	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	AGRBTU	BAC
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Blueberry mosaic associated virus	BLMAV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Blueberry red ringspot virus	BRRV00	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen			Blueberry scorch virus	BLSCV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Blueberry shock virus	BLSHV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Blueberry shoestring virus	BSSV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Vaccinium	<i>Candidatus</i> Phytoplasma asteris	PHYPAS	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus</i> Phytoplasma pruni	PHYPPN	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Candidatus</i> Phytoplasma solani	PHYPSO	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Cranberry false blossom phytoplasma	PHYFPB	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Diaporthe vaccinii</i>	DIAPVA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Exobasidium vaccinii</i>	EXOBVA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Gadronia cassandrae</i> (anamorph <i>Topospora myrtilli</i>)	GODRCA	FUNG	
Plants for planting other than pollen and seeds						
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Castanea sativa</i>	<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Malus</i>	Tomato ringspot virus	TORSV0	VIR
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Prunus	Tomato ringspot virus	TORSV0	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		<i>Phytophthora ramorum</i> (EU isolates)	PHYTRA	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Vaccinium	<i>Pucciniastrum minimum</i>	THEKMI	FUNG	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Tobacco ringspot virus	TRSV00	VIR	
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen		Tomato ringspot virus	TORSV0	VIR	
Plants for planting other than pollen						
J	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Rubus	Tomato ringspot virus	TORSV0	VIR	
RNQPs concerning fconcerning seed of Solanum tuberosum L.						
Seeds						
K	-	<i>Solanum tuberosum</i>	Potato spindle tuber viroid	PSTVD0	VIR	
RNQPs concerning RNQPs concerning plants for planting of Humulus lupulus, other than seeds						
Plants for planting						
L	-	Humulus lupulus	<i>Verticillium dahliae</i>	VERTDA	FUNG	
L	-		<i>Verticillium nonalfalfae</i>	VERTNO	FUNG	
Plants for planting other than pollen and seeds						
L	-	Humulus lupulus	Citrus bark cracking viroid	CBCVD0	VIR	
RNQPs concerning fruit propagating material and fruit plants intended for fruit production of Actinidia Lindl., other than seeds						
Plants for planting						
M	Teeltmateriaal van fruitgewassen	Actinidia	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>Actinidiae</i>	PSDMAK	BAC	
*1 pest is mentioned as regulated on <i>Prunus amygladus</i>						
*2 plant species is not covered by the respective Marketing Directive						
*3 pest not regulated on variety known to be resistant to ToBRFV						