

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.
Land: **Zuid-Korea**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.78	22-5-2024	Aanpassingen m.b.t. invoerverboden
1.77	21-2-2024	Magnolia stellata toegevoegd m.b.t. P. ramorum bijschrijving. Invoerverboden toegevoegd
1.76	20-12-2023	Div. aanpassingen gerelateerd aan R. similis waardplanten

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt – Zuid-Korea

ZUID-KOREA (KR)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	GV	Ja

Algemene eisen

Certificaat vereist voor

Bloemkwekerijproducten
Boomkwekerijproducten

Inspectie vereist voor

Bloemkwekerijproducten, m.u.v. droogbloemen, snijbloemen en siertakken
Boomkwekerijproducten

Invoerverbod

Let op. Voor plantmateriaal afkomstig uit een land waarvoor geen invoerverbod geldt, dat wordt uitgepakt en overgeladen in een land waarvoor wel een invoerverbod voor dat plantmateriaal geldt, geldt ook een invoerverbod.

Gewas	Herkomst
Planten met bessen / vruchten	Albanië, Afrika, Argentinië, Australië, België, Bermuda, Bolivia, Brazilië, Caraïben, Chili, Colombia, Costa Rica, Cyprus, Duitsland, Ecuador, El Salvador, Frankrijk, Griekenland, Guatemala, Hawaï, Honduras, Hongarije, Ierland, Iran, Israël, Italië, Joegoslavië, Jordanië, Libanon, Malta, Mariana eilanden, Mexico, Nederland , Nicaragua, Oostenrijk, Panama, Paraguay, Peru, Portugal, Saudi-Arabië, Slowakije, Spanje, Suriname, Syrië, Tsjechië, Turkije, Uruguay, Venezuela, Verenigd Koninkrijk, Zwitserland
Acer macrophyllum*	Argentinië, België, Denemarken, Duitsland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Ierland, Italië, Japan (Kyushu, Shikoku), Kroatië, Litouwen, Nederland , Noorwegen, Polen, Portugal, Servië, Slowakije, Slovenië, Spanje, Tsjechië, Verenigd Koninkrijk, Vietnam, Zweden, Zwitserland en de provincie Curry in Oregon (VS), Alameda, Contra Costa, Del Norte, Humboldt, Lake, Marin, Mendecino, Monterey, Napa, San Francisco, San Mateo, Santa Clara, Santa Cruz, Solano en Sonoma, Trinity in Californië (VS), Nassau County in New York (VS)
Acer pseudoplatanus*	Zie Acer macrophyllum
Adiantum aleuticum*	Zie Acer macrophyllum
Adiantum jordanii*	Zie Acer macrophyllum
Aesculus californica*	Zie Acer macrophyllum
Aesculus hippocastanum*	Zie Acer macrophyllum
Agathis dammara**	Zie Ananas

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Zuid-Korea**

Gewas	Herkomst
Agropyron, stengels, bladeren en hiervan afgeleide producten	Algerije, Europa , Georgië, Irak, Israël, Iran, Kazakstan, Letland, Marokko, Nieuw Zeeland, Noord Amerika, Oekraïne, Russische Federatie, Tunesië, Turkije, Syrië,
Allium tuberosum**	Zie Ananas
Alnus spp.	België, Duitsland, Frankrijk, Hongarije, Nederland , Oostenrijk, Verenigd Koninkrijk en Zweden
Alpinia spp.**	Zie Ananas
Amelanchier	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Amydrium zippelianum**	Zie Ananas
Ananas**	Afrika, Amerikaans Samoa, Australië (m.u.v. Tasmanië), België, Brunei, Cambodja, Canada, Centraal Amerika, China (verboden uit -Guangzhou City, Maoming City en Shenzhen City in de provincie Guangdong, de provincie Fujian), Cook Eilanden, Denemarken, Estland, Fiji, Filippijnen, Frankrijk, Guam, Hawaï, Hong Kong, Hongarije, India, Indonesië, Italië, Japan, Jemen, Libanon, Maleisië, Mexico, Micronesia, Nederland , Nieuw-Caledonië, Nieuw Zeeland, Niue, Norfolk Eiland, Oman, Pakistan, Palau, Papoea-Nieuw-Guinea, Polen, Frans Polynesië, Portugal, Salomonseilanden, Samoa, Singapore, Slovenië, Sri Lanka, Taiwan, Thailand, Tonga, Verenigde Staten, Verenigd Koninkrijk, Zuid Amerika m.u.v. Chili en Zweden
Anthurium** / ***	Zie Ananas
Anubias**	Zie Ananas
Apium graveolens	België, Bulgarije, China, Cyprus, Denemarken, Duitsland, Estland, Finland, Frankrijk, Georgië, Griekenland, Hongarije, Ierland, India, Israël, Italië, Kroatië, Letland, Litouwen, Luxemburg, Malta, Marokko, Nederland , Nieuw Zeeland, Noorwegen, Oostenrijk, Polen, Portugal, Roemenië, Slovenië, Slowakije, Spanje, Tsjechië, Tunesië, Verenigde Staten, Verenigd Koninkrijk, Zweden,
Arbutus menziesii*	Zie Acer macrophyllum
Areca catechu**	Zie Ananas
Arctostaphylos manzanita*	Zie Acer macrophyllum
Artocarpus heterophyllus	Bangladesh, Brazilië, Burundi, Cambodja, Centraal Afrika, China, Comoren, Ethiopië, Filippijnen, India, Indonesië, Japan, Jemen, Kameroen, Kenia, Laos, Madagaskar, Malawi, Maleisië, Mauritius, Myanmar, Nepal, Oost Timor, Pakistan, Papoea-Nieuw-Guinea, Réunion, Rwanda, Saoedi-Arabië, Somalië, Sri Lanka, Taiwan, Tanzania, Thailand, Tunesië, Vietnam, Verenigde Staten (de staten Florida en Louisiana), Zimbabwe, Zuid Afrika
Atriplex semilunaris	Zie Dahlia
Bucephalandra	Zie Ananas
Calathea** / ***	Zie Ananas
Calloopsis volkensii	Zie Ananas
Calluna vulgaris*	Zie Acer macrophyllum
Camellia spp.* en **	Zie Acer macrophyllum en zie Ananas
Canna**	Zie Ananas
Castanea sativa*	Zie Acer macrophyllum
Cedrus*	Canada, China, Japan, Mexico, Portugal, Taiwan, Verenigde Staten en Vietnam
Cercestis mirabilis	Zie Ananas
Chamaedorea	Zie Ananas

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Zuid-Korea**

Gewas	Herkomst
Chenomeles	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Chenopodium eremaeum	Zie Dahlia
Chlorospatha	Zie Ananas
Cinnamomum camphora*	Zie Acer macrophyllum
Cocos nucifera**	Zie Ananas
Coffea**	Zie Ananas
Cotoneaster	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Crateagus	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Ctenanthe**	Zie Ananas
Curcuma longa**	Zie Ananas
Cuscuta	Zie Artocarpus heterophyllus
Cydonia	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Cyperus	Zie Ananas
Dahlia	Afghanistan, Australië (West Australia, Queensland), Azerbeidzjan, Bangladesh, Belarus, België, Bolivia, China (Gansu, Guangdong, Hebei, Heilongjiang, Nei Mongol, Jiangsu, Jilin, Liaoning, Ningxia Hui, Shandong, Shanxi, Qinghai), Costa Rica, Dominicaanse Republiek, Duitsland, Egypte, Georgië, Ghana, Griekenland, Hongarije, India (Himachal Pradesh, Karnataka, Maharashtra), Indonesië, Iran, Israël, Italië, Japan (Honshu), Kazachstan, Kenia, Kroatië, Malta, Mexico, Montenegro, Nederland , Nigeria, Oeganda, Oekraïne, Oostenrijk, Pakistan, Peru, Polen, Rusland, Slovenië, Spanje, Taiwan, Thailand, Tsjechië, Turkije, Venezuela, Verenigd Koninkrijk (Engeland, Wales), Verenigde Staten van Amerika (Illinois, Kansas, Maine, Maryland, Michigan, Minnesota, Mississippi, Nebraska, New Hampshire, New York, North Carolina, North Dakota, Ohio, Wisconsin, Wyoming), Zwitserland
Daucus carota	Zie Apium graveolens
Dioscorea**	Zie Ananas
Erigeron bonariensis	Zie Dahlia
Epipremnum**	Zie Ananas
Eriobotrya	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Fagus sylvatica*	Zie Acer macrophyllum
Ficus benjamina**	Zie Ananas
Frangula californica (= Rhamnus californica)*	Zie Acer macrophyllum
Frangula purshiana (= Rhamnus purshiana)*	Zie Acer macrophyllum
Fraxinus excelsior*	Zie Acer macrophyllum
Gardenia**	Zie Ananas
Gaultheria procumbens*	Zie Acer macrophyllum
Griselinia littoralis*	Zie Acer macrophyllum
Hamamelis virginia*	Zie Acer macrophyllum
Heliconia spp.	Zie Ananas
Heteromeles arbutifolia*	Zie Acer macrophyllum
Hevea brasiliensis	Zie Dahlia
Homalomena**	Zie Ananas
Hordeum, stengels, bladeren en hiervan afgeleide producten	Zie Agropyron
Indigofera hirsuta**	Zie Ananas
Ipomoea	Alle landen

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Zuid-Korea**

Gewas	Herkomst
Jasminum**	Zie Ananas
Johannesteijsmannia**	Zie Ananas
Kalmia spp.*	Zie Acer macrophyllum
Larix	Zie Cedrus
Larix kaempferi*	Zie Acer macrophyllum
Laurus nobilis*	Zie Acer macrophyllum
Licuala**	Zie Ananas
Litchi**	Zie Ananas
Lithocarpus densiflorus*	Zie Acer macrophyllum
Livistona**	Zie Ananas
Lonicera hispidula*	Zie Acer macrophyllum
Magnolia doltsopa (= Michelia doltsopa)*	Zie Acer macrophyllum
Maianthemum racemosum (Smilacina racemosa)*	Zie Acer macrophyllum
Malus	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Maranta**	Zie Ananas
Medicago sativa**	Zie Ananas
Mespilus	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Monstera	Zie Ananas
Musa** / ***	Zie Ananas
Oryza, alle rijstproducten (o.a. kaf, vliezen en stro) m.u.v. witte rijst	alle landen, m.u.v. Japan en Taiwan
Pastinaca sativa	Zie Apium graveolens
Parrotia persica*	Zie Acer macrophyllum
Persea**	Zie Ananas
Persea americana	Zie Dahlia
Petroselinum crispum	Zie Apium graveolens
Philodendron	Zie Ananas
Photinia davidiana	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Photinia fraseri*	Zie Acer macrophyllum
Pieris spp.*	Zie Acer macrophyllum
Pinus	Zie Cedrus
Pinus elliotti**	Zie Ananas
Pinus taeda**	Zie Ananas
Piper nigrum**	Zie Ananas
Polyscias**	Zie Ananas
Pomoideae	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Prunus	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Pseudotsuga menziesii var. menziesii*	Zie Acer macrophyllum
Pyracantha	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Pyrus	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Quercus spp.*	Zie Acer macrophyllum
Rhaphidophora decursiva**	Zie Ananas
Rhapis	Zie Ananas
Rhododendron spp.*	Zie Acer macrophyllum
Rosa gymnocarpa*	Zie Acer macrophyllum
Rubus	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Zuid-Korea**

Gewas	Herkomst
Rutaceae** (zie register Plantenfamilies, o.a. Citrus)	Zie Ananas en Artocarpus heterophyllus
Salix caprea*	Zie Acer macrophyllum
Scindapsus**	Zie Ananas
Secale, stengels, bladeren en hiervan afgeleide producten	Zie Agropyron
Sequoia sempervirens*	Zie Acer macrophyllum
Solanaceae (zie register Plantenfamilies)	Alle landen
Staurogyne**	Zie Ananas
Strelitzia**	Zie Ananas
Stromanthe**	Zie Ananas
Sorbus	Alle landen m.u.v. Japan en Taiwan
Syringa vulgaris*	Zie Acer macrophyllum
Taxus baccata*	Zie Acer macrophyllum
Trientalis latifolia*	Zie Acer macrophyllum
Tritico-secale, stengels, bladeren en hiervan afgeleide producten	Zie Agropyron
Triticum, stengels, bladeren en hiervan afgeleide producten	Zie Agropyron
Umbellularia californica*	Zie Acer macrophyllum
Vaccinium ovatum*	Zie Acer macrophyllum
Vallisneria**	Zie Ananas
Viburnum spp.*	Zie Acer macrophyllum
Vitis	Argentinië, Brazilië, Canada, Costa Rica, Duitsland, Frankrijk, Italië, Kroatië, Mexico, Paraguay, Servië en Montenegro, Slovenië, Spanje, Taiwan, Venezuela en Verenigde Staten
Zingiber**	Zie Ananas
Planten bestemd voor opplant (dus incl. potplanten) van: Acacia spp., Acer spp., Aesculus spp., Agathis australis , Agrostis gigantea , Albizia julibrissin, Alectryon excelsus , Alnus rhombifolia, Alternanthera tenella, Amaranthus spp. blitoides , Ambrosia spp. acanthicarpa , Ambrosia artemisiifolia , Ambrosia psilostachya , Ambrosia trifida var.texana , Ambrosia trifida , Ampelopsis arborea, Ampelopsis cordata, A. glandulosa var. brevipedunculata , Amsinckia douglasiana, Anthyllis barba-jovis , Anthyllis hermanniae, Arbutus unedo, Arctostaphylos spp. , Argyranthemum frutescens, Artemisia spp., arborescens , Artemisia douglasiana , Asparagus acutifolius, Atriplex spp. , Avena fatua, Axonopus compressus , Baccharis spp. halimifolia , Baccharis pilularis , Baccharis salicifolia , Berberis thunbergii, Bidens pilosa , Boerhavia diffusa , Brachiaria decumbens, Brachyglottis spp. , Brassica spp., Bromus spp., Calicotome spp. , spinosa , Calicotome villosa , Callicarpa americana, Callistephus chinensis, Campsis radicans , Canna spp., Capsella bursa-pastoris, Carex spp., Carya spp., Cassia tora, Catharanthus spp., Celastrus orbiculata , Celtis occidentalis, Cenchrus clandestinus , Cenchrus echinatus , Cercis canadensis, Cercis occidentalis, Cercis siliquastrum, Chamaecrista fasciculata, Chenopodiastrum murale , Chenopodium album, Chenopodium quinoa, Chionanthus spp., Chitalpa tashkinensis, Chloris halophila , Cistus spp., Citrus spp., Clematis vitalba , Clinopodium nepeta , Coelorachis cylindrica, Coffea spp., Commelina benghalensis , Commelina erecta ,	Argentinië, Brazilië, Canada, Costa Rica, Ecuador, Frankrijk, Honduras, India, Iran, Israël, Italië, Mexico, Paraguay, Portugal, Spanje, Taiwan, Turkije, Venezuela, Verenigde Staten van Amerika

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.
Land: **Zuid-Korea**

Gewas	Herkomst
	<p>Conium maculatum, Convolvulus arvensis, Coprosma baueri, Coprosma repens, Coprosma robusta, Cordyline spp., Coriandrum sativum, Cornus florida, Cornus sanguinea, Corokia cotoneaster, Corokia macrocarpa, Coronilla valentina subsp. glauca, Coronilla valentina, Coronopus didymus, Cortaderia selloana, Corynocarpus laevigatus, Cotoneaster rotundifolia, Cynodon dactylon, Cyperus spp. esculentus, Cytisus spp., Datura wrightii, Daucus carota, Dendranthema grandiflorum, Dichanthelium acuminatum, Digitalia spp. insularis, Dimorphotheca ecklonis, Dimorphotheca fruticosa, Diospyros kaki, Diplocyclos palmatus, Disphania ambrosioides, Dittrichia viscosa, Dodonaea viscosa, Duranta erecta, Duranta repens, Echinochloa crus-galli, Elaeagnus angustifolia, Elaeagnus x submacrophylla, Encelia farinosa, Epilobium brachycarpum, Epilobium ciliatum, Eragrostis pectinacea, Eremophila maculata, Erica cinerea, Erigeron spp. bonariensis, Erigeron canadensis, Erigeron sumatrensis, Erioccephalus africanus, Eriochloa acuminata, Eriochloa contracta, Eriochloa gracilis, Erodium spp. Erysimum spp., Escallonia montevidensis, Eucalyptus spp. camaldulensis, Eucalyptus globulus, Eugenia myrtifolia, Euphorbia chamaesyce, Euphorbia hirta, Euphorbia terracina, Euploca fruticosa, Euryops chrysanthemoides, Euryops pectinatus, Facelis retusa, Fagopyrum esculentum, Fagus crenata, Fallopia japonica, Fatsia japonica, Festuca megalura, Ficus carica, Fragaria vesca, Franseria acanthicarpa, Fraxinus spp., Fuchsia magellanica, Gazania rigens, Genista spp., Geranium dissectum, Ginkgo biloba, Gleditsia triacanthos, Godetia grandiflora, Grevillea juniperina, Hakea petiolaris, Haloragis erecta, Hebe spp., Hedera hélix, Helianthus spp., Helichrysum spp. italicum, Heliotropium europaeum, Heliotropium indicum, Hemerocallis spp., Heteromeles arbutifolia, Heterotheca grandiflora, Hevea brasiliensis, Hibiscus spp. rosa-sinensis, Hibiscus schizopetalus, Hibiscus syriacus, Hordeum murinum, Hordeum vulgare, Humulus scandens, Hydrangea paniculata, Hypericum androsaemum, Hypericum perforatum, Hypochaeris chillensis, Ilex aquifolium, Ilex vomitoria, Ipomoea purpurea, Iva annua, Jacaranda mimosifolia, Jacobaea maritima, Juglans spp., Juniperus ashei, Koelreuteria bipinnata, Lactuca serriola, Lagerstroemia spp., Lathyrus cicera, Lathyrus clymenum, Lathyrus sativus, Laurus spp., Lavandula spp., Leonurus sibiricus, Leptospermum laevigatum, Leucophyta brownii, Ligustrum lucidum, Ligustrum sinense, Liquidambar styraciflua, Liriodendron tulipifera, Lobularia maritima, Lolium multiflorum, Lolium perenne, Lolium temulentum, Lonicera spp. japonica, Ludwigia grandiflora, Lupinus spp. aridorum, Lupinus villosus, Magnolia grandiflora, Magnolia x soulangeana, Majorana hortensis, Mallotus paniculatus, Malva parviflora, Marrubium vulgare, Medicago arborea, Medicago hispida, Medicago sativa, Melicope ternata, Melicytus ramiflorus, Melilotus spp. alba, Melilotus officinalis, Melissa officinalis, Mentha spp., Meryta sinclairii, Metrosideros spp., Modiola caroliniana, Montia linearis, Morus spp., Myoporum insulare, Myoporum laetum, Myrtus communis, Nandina domestica, Neptunia lutea, Nerium oleander, Nicotiana clevelandii, Nicotiana glauca, Nicotiana tabacum, Oenanthe sarmentosa, Oenothera hookeri, Olea spp., Origanum majorana, Parthenocissus quinquefolia, Parthenocissus tricuspidata, Paspalum dilatatum, Paspalum regnellii, Paspalum urvillei, Passiflora foetida, Pelargonium spp., Persea americana, Phagnalon spp., Phalaris angusta, Phalaris minor, Phalaris paradoxa, Phillyrea latifolia, Phleum pratense, Phlomis fruticosa, Phlomis italica, Phoenix reclinata, Phoenix roebelenii, Phormium colensoi, Phormium tenax, Pinus taeda, Pistachia vera, Pittosporum crassifolium, Pittosporum eugenioides, Pittosporum tenuifolium, Pittosporum umbellatum, Plantago lanceolata, Platanus spp., Pluchea odorata, Poa annua, Polygala spp., Polygonum arenastrum,</p>

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.
Land: **Zuid-Korea**

Gewas	Herkomst
<p>Polygonum convolvulus, Polygonum lapathifolium, Populus fremontii, Portulaca oleracea, Prunus spp., Pyrus spp. pyrifolia, Quercus spp., Ranunculus repens, Ratibida columnifera, Reseda odorata, Retama monosperma, Rhamnus alaternus, Rhamnus californica, Rheum rhabarbarum, Rhus spp., Richardia spp., Robinia pseudoacacia, Rosa spp., Rubus spp., Rumex crispus, Ruta graveolens, Salix spp., Salsola tragus, Salvia apiana, Salvia mellifera, Salvia rosmarinus (syn. Rosmarinus officinalis), Sambucus spp., Santolina chamaecyparissus, Sapindus saponaria, Sassafras albidum, Scabiosa atropurpurea var. maritima, Schinus molle, Senecio grisebachii, Senecio inaequidens, Senecio vulgaris, Senna secundiflora, Setaria magna, Setaria pumila, Sida rhombifolia, Silybum fistulosa, Silybum marianum, Simmondsia chinensis, Sisymbrium irio, Solanum americanum, Solanum lycopersicum, Solanum melongena, Solidago canadensis, Solidago virgaurea, Sonchus spp., Sophora secundiflora (syn. Dermatophyllum secundiflorum), Sorghum halepense, Sorghum sudanense, Spartium spp., Spermaceoce latifolia, Stachys arvensis, Stellaria media, Stewartia pseudocamellia, Strelitzia reginae, Streptocarpus spp., Swainsona galegifolia, Symphoricarpos albus, Symphotrichum subulatum var. ligulatum, Syringa vulgaris, Talinum paniculatum, Taraxacum officinale, Teucrium capitatum, Thymus vulgaris, Tillandsia usneoides****, Toxicodendron diversilobum, Trifolium spp., Ulex europaeus, Ulex minor, Ulmus spp., Umbellularia californica, Urochloa plantaginea, Urtica urens, Vaccinium spp., Verbena litoralis, Vernonia spp., Veronica spp., Viburnum tinus, Vicia faba, Vicia ludoviciana, Vicia monanthus, Vicia sativa, Vinca spp., Vitex agnus-castus, Vitex lucens, Vitis spp., Westringia fruticosa, Westringia glabra, Wisteria frutescens, Xanthium spinosum, Xanthium strumarium.</p>	

- * Invoerverbod voor planten bestemd voor opplant (dus incl. potplanten) en snijbloemen / siertakken met houtige delen met schors
- ** (planten met) ondergrondse delen, m.u.v. in-vitro materiaal in de originele, afgesloten en niet vervuilde buis of container
- *** Onder bepaalde voorwaarden is export van voortkweekingsmateriaal anders dan in-vitromateriaal in de originele, afgesloten en niet vervuilde buis of container, uit Nederland toegestaan, zie Specifieke eisen
- **** **Tillandsia usneoides wordt door Zuid Korea altijd gezien als een plant bestemd voor opplant en valt dus onder de invoerverboden.**

Producteisen

Standaardeisen

Zie de registers "Basisnormen Nederland voor Sierteelt" en "Q-organismen"

Specifieke eisen

Planten met groeimedium, anders dan weefselkweekmateriaal op agar

- Planten met groeimedium⁽¹⁾ moet voldoen aan de volgende eisen. Het is:
 - direct gezaaid, of het stek is direct gestoken, in nieuw groeimedium⁽¹⁾, en
 - geteeld in een kas (of een gaaskas voorzien van insectengaas met een maaswijdte van maximaal 1,6 x 1,6 mm):
 - op tafels, minimaal 50 cm boven de grond, of
 - op een betonvloer (o.i.d.).

Of

- Voor planten die niet voldoen aan de bij 1 genoemde eisen, geldt:

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Zuid-Korea**

Het groeimedium moet direct voor verzending volledig worden verwijderd en vervangen door verpakkingsmateriaal (nieuw groeimedium⁽¹⁾), de plug/kluit is dus niet doorworteld.

(1) Toegestaan groeimedium: peatmoss, cocopeat (incl. kokosnootschillen), mos of schors (bark).

Een mengsel van deze producten is **niet** toegestaan.

Een mengsel van één van deze producten met een anorganisch component, zoals vermiculite en perlite, is wel toegestaan.

Het gebruik van steentjes is toegestaan, mits deze steentjes een diameter hebben van minimaal 2mm en dus te onderscheiden is van grond (zand).

Kunstmatig geproduceerd groeimedium zoals steenwol, vermiculite en perlite is wel toegestaan.

Voortkwekingsmateriaal m.u.v. in-vitromateriaal, van Anthurium, Calathea⁽¹⁾ en Musa

Dit voortkwekingsmateriaal van Anthurium, Calathea en Musa moet:

- worden geteeld in bedrijfslocaties / afgescheiden compartimenten waar geen potplanten worden geproduceerd, tenzij deze potplanten bestemd zijn voor veredeling, vermeerdering of demonstratie,
- afkomstig zijn van bedrijven die, met het betreffende plantengeslacht, staan vermeld in het register Toegelaten bedrijven Anthurium, Calathea en Musa Zuid Korea. Hiertoe moet minimaal 3 weken voor de eerste aanvraag voor export naar Zuid Korea door Naktuinbouw worden gecontroleerd of aan de bovenstaande eis wordt voldaan en de bedrijfsgegevens (NAW-gegevens bedrijf, aansluitnummer bij Naktuinbouw en product) worden doorgegeven aan TO-Fyto (Dolf Smid),
- bij de exportinspectie het plantenpaspoort worden getoond.

⁽¹⁾ Veel Calathea-soorten vallen nu onder de naam Goepertia. Voor deze Goepertia-soorten gelden dezelfde eisen als voor Calathea. Voor dergelijke soorten de volgende naam gebruiken: 'Goepertia (syn. Calathea)'. De naam Calathea blijft ook bestaan.

De inspectieplichtige producten moeten vrij zijn (= 0-tolerantie) van het volgende organisme:

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend
Arabis mosaic virus	v	ArMV	ja
Bemisia tabaci	i	Tabakswittevlieg	ja
Cacoecimorpha pronubana	i	Anjkermot	ja
Cameraria ohridella	i	Paardenkastanjemineermot	ja
Ciborinia camelliae	s		ja
Deroceras reticulata	i	Slak	ja
Duponchelia fovealis	i		ja
Impatiens necrotic spot virus	v	INSV	ja
Meloidogyne sp.	n	Wortelknobbelaaltje	ja
Myzus ascalonicus	i	Sjalotteluis	ja
Opogona sacchari	i	Bananenboorder	ja
Otiorhynchus singularis	i	Gevlekte lapsnuitkever	ja
Otiorhynchus sulcatus	i	Taxuskever	ja
Phytophthora spp.	s	Phytophthora	ja
Pieris brassicae	i	Groot koolwitje	ja
Potato spindle tuber viroid	v	PSTVd	ja
Pratylenchus sp.	n	Wortellesieaaltje	ja
Rhodococcus fascians	b	Bacterieknobbel	ja
Strawberry latent ring spot virus	v	SLRSV	ja
Trachyphloeus bifoveolatus	i	Snuitkever	ja

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Zuid-Korea**

-
- Zendingen, m.n. vaste planten, scherp inspecteren op het voorkomen van nematoden (Pratylenchus / Meloidogyne).

Certificeringseisen

- Voor planten bestemd voor opplant (dus incl. potplanten) moet de volledige botanische naam (geslacht en soort) op het certificaat worden vermeld. Het toevoegen van cultivarnamen is toegestaan.
- Aantallen potplanten: Indien in één pot meerdere stekjes/plantjes staan, dan moet tevens (tussen haakjes) vermeld worden hoeveel stekjes/plantjes er in één pot staan. Bijvoorbeeld: " 100 Fittonia (4 cuttings / pot) "
- Datum van waarmerken FC mag niet liggen ná datum van vertrek van de zending uit NL. Indien door omstandigheden dit wel het geval is, de inspectiedatum vermelden in vak 8 met de tekst: Inspection date: dd-mm-jjjj.

Bijschrijving

Let op, bijschrijving kan uit meerdere onderdelen bestaan.

ALGEMEEN

Planten met groeimedium, anders dan weefselweekmateriaal op agar

(zie Specifieke eisen, Planten met groeimedium, punt 1)

The plants were sowed/planted* on [groeimedium invullen, bijv. coco peat, peat/perlite, peat moss of een ander groeimedium] which had never been used for plant growing and have been grown on the floor paved with concrete etc. or on the shelves 50 cm above ground in the greenhouse (or facility equipped with 1,6 x 1,6 mm or smaller meshes) which is registered with Plant Protection Service of the Netherlands.

* *Invullen wat van toepassing is*

Planten met groeimedium, anders dan weefselweekmateriaal op agar van niet-Nederlandse origine

(zie Specifieke eisen, Planten met groeimedium, punt 1)

The plants were sowed/planted* on [groeimedium invullen, bijv. coco peat, peat/perlite, peat moss of een ander groeimedium] which had never been used for plant growing and have been grown on the floor paved with concrete etc. or on the shelves 50 cm above ground in the greenhouse (or facility equipped with 1,6 x 1,6 mm or smaller meshes) which is registered with Plant Protection Service of the place of origin.**

* *Invullen wat van toepassing is*

** Dit moet blijken uit een pre-exportcertificaat uit het betreffende land.

of

Planten met verpakkingsmateriaal

(zie Specifieke eisen, Planten met groeimedium, punt 2)

The plants were loaded into the container immediately after packing in the..... [verpakkingsmateriaal invullen, bijv. peat, coco peat, peat/perlite, peat moss of een ander verpakkingsmateriaal] which is not used for plant growing

AANVULLEND VOOR

Voortkweekingsmateriaal m.u.v. in-vitromateriaal, van Anthurium, Calathea en Musa

These plants for propagation were cultivated and managed in accordance with the conditions agreed between Korea and the Netherlands in the registered nursery, and are not infected with Radopholus similis.

Aanvullend indien materiaal afkomstig is van een toegelaten bedrijf, maar wordt geëxporteerd door een ander bedrijf.

The plants originate from the approved source ... [naam geaccepteerd bedrijf vermelden].

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Zuid-Korea**Materiaal, m.u.v. zaden en vruchten van:

Abies alba	Magnolia grandiflora
Abies concolor	Magnolia insignis (= Manglietia insignis)
Abies grandis	Magnolia x loebneri
Abies magnifica	Magnolia lotungensis (= Parakmeria lotungensis)
Abies procera	Magnolia maudiae (= Michelia maudiae)
Acer circinatum	Magnolia stellata
Acer davidii	Magnolia x soulangeana
Acer laevigatum	Molinadendron sinaloense
Arbutus unedo	Nerium oleander
Arctostaphylos columbiana	Nothofagus oblique
Arctostaphylos uva-ursi	Osmanthus decorus (= Phillyrea decora; = P. vilmoriniana)
Ardisia japonica	Osmanthus delavayi
Berberis nervosa (= Mahonia nervosa)	Osmanthus fragrans
Betula pendula	Osmanthus heterophyllus
Calycanthus occidentalis	Osmorhiza berteroi
Castanopsis orthacantha	Picea sitchensis
Ceanothus thyrsiflorus	Pittosporum undulatum
Chamaecyparis lawsoniana	Prunus laurocerasus
Clintonia andrewsiana	Prunus lusitanica
Cornus kousa x C. capitata	Pyracantha koidzumi
Corylus cornuta	Quercus acuta
Distylium myricoides	Quercus petraea
Drimys winteri	Quercus phillyraeoides
Dryopteris arguta	Quercus robur
Eucalyptus haemastoma	Quercus rubra
Euonymus fortunei (= E. kiautschovicus)	Rosa spp.
Fraxinus latifolia	Rubus spectabilis
Gaultheria shallon	Schima argentea
Hamamelis mollis	Schima wallichii
Hamamelis x intermedia (H. mollis & H. japonica)	Taxus brevifolia
Hulthemia persica (= Rosa persica)	Taxus x media
Ilex cornuta	Torreya californica
Ilex purpurea	Toxicodendron diversilobum (Rhus diversiloba)
Illicium parviflorum	Trachelospermum jasminoides
Larix decidua	Tsuga heterophylla
Larix x eurolepis	Vaccinium myrtillus
Leucothoe axillaris	Vancouveria planipetala
Leucothoe fontanesiana	Veronica spicata (Pseudolysimachion spicatum)
Loropetalum chinense	
Magnolia denudata	
Magnolia ernestii (= Michelia wilsonii)	

The shipment was inspected and found free of Phytophthora ramorum.

Waardplanten van Radopholus similis,Planten met ondergrondse delen, m.u.v. in-vitro materiaal van:

Alpinia	Canna
Ananas	Cocos nucifera
Anthurium (incl. stekken)	Coffea
Anubias (hele plant)	Ctenanthe
Areca catechu	Curcuma longa
Bucephalandra (hele plant)	Cyperus (hele plant)
Calathea	Dioscorea
Camellia	Ficus benjamina

Landenoverzicht exporteisen Sierteelt.

Land: **Zuid-Korea**

Gardenia	Philodendron
Heliconia	Pinus elliotti
Homalomena	Pinus taeda
Jasminum	Piper nigrum
Johannesteijsmannia	Polyscias
Licuala	Rhapis
Litchi	Rutaceae (zie register Plantenfamilies)
Livistona	Staurogyne
Maranta	Strelitzia
Medicago sativa	Stromanthe
Musa	Vallisneria
Persea	Zingiber

Uit: Bulgarije, Cyprus, Finland, Griekenland, Ierland, Kroatië, Letland, Litouwen, Luxemburg, Malta, Oostenrijk, Roemenië, Slovakije, Spanje, Tsjechië
The shipment was inspected and found free of Radopholus similis.

In-vitro materiaal in de originele buis of container, welke is uitgezonderd van het invoerverbod (gemarkt met " ** " in de tabel Invoerverbod)

As a result of the verification of the relevant tissue culture facility (see section 8 for facility name and address) and procedures, it is acknowledged that the plants in this shipment were produced utilizing tissue culture under sterile conditions.

[naam en adres laboratorium in vak 8 vermelden]

Overig in-vitro materiaal in de originele buis of container

As a result of the verification of the relevant tissue culture facility and procedures, it is acknowledged that the plants in this shipment were produced utilizing tissue culture under sterile conditions.

Overige voorschriften

Verpakking

Op de dozen met voortkweekingsmateriaal van Anthurium, Calathea en Musa moet staan vermeld "For Korea".

Tevens moet elke doos (of kleinste verpakkingseenheid) zijn voorzien van de volgende informatie (in of aan de doos):

- naam van het product (soort, ras)
- hoeveelheid
- naam van de producent, inclusief registratienummer bij de Naktuinbouw.

Chemische middelen

Geen eisen bekend

Hoewel de NVWA dit document op zorgvuldige wijze en naar beste weten heeft samengesteld, kan niet worden ingestaan voor de juistheid en volledigheid van de beschikbaar gestelde informatie. Aan de beschikbaar gestelde informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Een afdruk kan verouderd zijn. Een actuele versie is op de website van NVWA beschikbaar.