

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Kazachstan**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.17	13-5-2026	Toegevoegd: Certificaat en bijschrijving voor bamboe stokken
1.16	13-12-2023	verduidelijking bijschrijving
1.15	26-1-2022	Bijschrijving voor peat

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten - Kazachstan

Kazachstan	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
(KZ)	1	20	E	PV	--

Algemene eisen

Certificaat vereist voor

Producten van plantaardige oorsprong. (enkele voorbeelden) enkele voorbeelden zijn:

Hooi, stro en (ruw)voermengsels (ook bij diertransporten).

Copra.

Hout

Mout.

Ongepelde rijst.

Meel en (haver)grutten.

Oliehoudende cakes en oliehoudend meel.

Oliehoudende zaden (zoals. chiazaad, koolzaad, sesamzaad zonnebloemzaad, lijnzaad)

Zaden van peulvruchten en hun bewerkte producten

Maïs, Mout

Perskoeken en andere vaste afvallen, verkregen bij de winning van soyaolie , pindaolie en plantaardige vetten of oliën

Vezelproducten o.a. vlas, katoen e.d.

Noten (met inbegrip van aardnoten).

Koffiebonen en cacaobonen.

Ruwe tabak.

Soyabonen en soyameel

Gedroogde vruchten en groenten.

Specerijen.

Turf (peat) (inclusief groeimedium waar turf in is verwerkt)

Bambusa spp. (Bamboe of Tonkin stokken)

Inspectie vereist voor

Zie register "inspectieplicht bij diverse producten"

Invoerverbod

Grond (m.u.v. grond voor wetenschappelijk onderzoek)

Producteisen

Standaardeisen

Zie register "Basisnormen Nederland voor diverse producten" en "Q-organismen"

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Kazachstan**

Specifieke eisen

De producten moeten vrij zijn (= 0-tolerantie) van organismen genoemd in het register 20 03 Q-organismen Euraziatische Economische Unie"

Graan zaden van peulvruchten en oliehoudende zaden en hun bewerkte produkten (uit 0713; 1001; 1002; 1003; 1004; 1005; 1006; 1007; 1008; 1103; 1104; 1201; 1202; 1204 00; 1205; 1206 00; 1207; uit 2302) moeten geteeld zijn in een zone die vrij is bevonden van *Striga* spp.

Gedroogde kruiden (vallen onder 1201)

Aanvullend voor

Tarwe, rogge, triticale (1001, 1008 60 000 0):

Moeten geteeld zijn in een zone die vrij is bevonden van en *Tilletia indica*. (kan voor origine NL verklaard worden)

Maïs (1005):

Moet geteeld zijn op een perceel dat vrij is bevonden van *Halyomorpha halys*, *Striga* spp, *Stenocarpella macrospora* and *Stenocarpella maydis*, *Cochliobolus heterostrophus* race T and *Pantoea stewartii* subsp. *stewartii*. (kan voor origine NL verklaard worden)

Mout (1107):

Moet geteeld zijn in een zone die vrij is bevonden van *Striga* spp (kan voor origine NL verklaard worden)

Perskoeken en andere vaste afvallen, verkregen bij de winning van soyaolie: (2304 00 000), pinda olie: (2305 00 000) en overige plantaardige vetten of oliën (uit 2306)

Moet geteeld zijn in een zone die vrij is bevonden van *Striga* spp. (kan voor origine NL verklaard worden)

Soya bonen (1201):

Moet geteeld zijn in een zone die vrij is bevonden van *Cercospora kikuchii*, *Halyomorpha halys* en *Striga* spp

Voor Tarwe, rogge, triticale, mais, soya en hout van origine **niet-Nederland**

Alternatieve verklaringen benodigd op een fyto-sanitair certificaat, EU-communicatie-document of attest, bij certificering van materiaal uit het buitenland.

Daar waar staat 'production site', mag ook staan 'zone' of 'place of production'.

Let op, de benodigde verklaring kan uit meerdere onderdelen bestaan!

Na tonen bijschrijving kan de algemene bijschrijving op het re-export certificaat geplaatst worden.

Vanaf 17 januari 2019 kan voor overig graan, zaden van peulvruchten en oliehoudende zaden en hun bewerkte produkten (uit 0713; 1001; 1002; 1003; 1004; 1005; 1006; 1007; 1008; 1103; 1104; 1201; 1202; 1204 00; 1205; 1206 00; 1207; uit 2302) , perskoeken en andere vaste afvallen, verkregen bij de winning van soyaolie: (2304 00 000), pinda olie: (2305 00 000) en overige plantaardige vetten of oliën (uit 2306) en Mout **van origine niet-Nederland** alleen na tonen alternatieve verklaring op een fyto-sanitair certificaat, EU-communicatie-document of attest, bij certificering op het certificaat geplaatst worden

Turf (peat) (inclusief groeimedium waar turf in is verwerkt):

Vrij van levensvatbare zaden en/ of fruit, quarantaine onkruiden en *Globodera rostochiensis*, *Globodera pallida* en *Xiphinema rivesi*.

Moet komen uit een gebied vrij van *Megaselia scalaris*

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Kazachstan**

Naaldhout algemeen:

Te importeren naaldhout (*Abies*, *Cedrus*, *Cupressus*, *Juniperus*, *Larix*, *Picea*, *Pinus Pseudotsuga* en *Tsuga*) moet vrij zijn van de volgende schadelijke organismen:

Lymantria dispar asiatica, *Choristoneura fumiferana*, *Monochamus scutellatus*, *Dendroctonus micans*, *Monochamus urussovii*, *Choristoneura conflictana*, *Cronartium fusiforme*, *Ips grandicollis*, *Ips calligraphus*, *Dendroctonus ponderosae*, *Dendroctonus rufipennis*, *Dendroctonus brevicomis*, *Endocronartium harknessii*, *Choristoneura occidentalis*, *Ips plastographus* *Monochamus carolinensis*, *Mycosphaerella dearnessii*, *Malacosoma disstria*, *Monochamus sutor*, *Ips pini*, *Monochamus clamator*, *Atropellis piniphilla*, *Atropellis pinicola*, *Gymnosporangium yamadae*, *Cronartium quercuum*, *Dendroctonus valens*, *Monochamus notatus*, *Mycosphaerella laricis-leptolepidis*, *Dendrolimus sibiricus*, *Pissodes strobe* *Leptoglossus occidentalis*, *Pissodes terminalis*, *Bursaphelenchus xylophilus*, *Monochamus obtusus*, *Monochamus marmorator*, *Monochamus mutator*, *Monochamus saltuarius*, *Monochamus nitens*, *Monochamus impluviatus*, *Monochamus galloprovincialis*, *Monochamus titillator* en *Monochamus alternatus*)

Besmetting met deze schadelijke organismen moet worden voorkómen door een van de volgende maatregelen te nemen:

- Hout mag niet getransporteerd worden door gebieden waar genoemde quarantaine organismes voorkomen.
- Hout alleen transporteren buiten de zomer periode van genoemde schadelijke organismen
- Hout moet in een gesloten transportmiddel worden vervoerd.

Bij hout in onderstaande tabel waarbij een asterix (*) staat, geldt de onder de kop 'bijschrijving' vermelde verklaring.

Naaldhout speciale eisen:

Type hout met hs-code	Moet voldoen aan
<p>Coniferous wood (other than wood from pine (<i>Pinus</i>), white cedar (<i>Thuja</i>) and European yew (<i>Taxus</i>)), including rough timber, fuel wood (other than disintegrated wood, wood waste, free bark and packaging wood) (from 4401 11 000, from 4403 11 000, 4403 23, 4403 24, from 4403 25, from 4403 26 000 0, from 4404 10 000 0, 4407 12, from 4407 19)</p> <p>Voor origine NL: genoemd(e) organisme(n) komt/komen in NL niet voor, dus bijschrijving gebied is vrij van (zie Bijschrijving/(*)) kan gebruikt worden</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), white-spotted sawyer (<i>Monochamus scutellatus</i>), branch and trunk canker of pine (twig blight) (<i>Atropellis piniphilla</i>), branch and trunk canker of pine (twig blight) (<i>Atropellis pinicola</i>), eastern five-spined ips (<i>Ips grandicollis</i>), eastern six-spined engraver (<i>Ips calligraphus</i>), California pine engraver (<i>Ips plastographus</i>), Carolina sawyer (<i>Monochamus carolinensis</i>), spotted pine sawyer (<i>Monochamus clamator</i>), northeastern sawyer (<i>Monochamus notatus</i>), pine engraver beetle (<i>Ips pini</i>), white pine weevil (<i>Pissodes strobi</i>), lodgepole pine terminal</p>

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.
Land: **Kazachstan**

	<p>weevil (<i>Pissodes terminalis</i>), pine wood nematode (<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>), obtuse sawyer (<i>Monochamus obtusus</i>), balsam fir sawyer (<i>Monochamus marmorator</i>), spotted pine sawyer (<i>Monochamus mutator</i>), southern pine sawyer (<i>Monochamus titillator</i>) and Japanese pine sawyer (<i>Monochamus alternatus</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Debarked coniferous wood (other than wood from pine (<i>Pinus</i>), white cedar (<i>Thuja</i>) and European yew (<i>Taxus</i>)), (other than disintegrated wood, wood waste, free bark and packaging wood) (from 4401 11 000, from 4403 11 000, from 4403 23, from 4403 24, from 4403 25, from 4403 26 000 0, from 4404 10 000 0)</p> <p>Voor origine NL: genoemd(e) organisme(n) komt/komen in NL niet voor, dus bijschrijving gebied is vrij van (zie Bijschrijving/(*)) kan gebruikt worden</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), pine wood nematode (<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Disintegrated wood or wood waste of coniferous varieties (other than wood from pine (<i>Pinus</i>), white cedar (<i>Thuja</i>) and European yew (<i>Taxus</i>)), including fragmented wood, shavings and sawdust (other than free bark) (from 4401 21 000 0, from 4401 31 000 0, from 4401 40)</p> <p>Voor origine NL: genoemd(e) organisme(n) komt/komen in NL niet voor, dus bijschrijving gebied is vrij van (zie Bijschrijving/(*)) kan gebruikt worden</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), pine wood nematode (<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Wood of pine (<i>Pinus</i>), including rough timber, firewood (other than disintegrated wood, wood waste, free bark and packaging wood) (from 4401 11 000, from 4403 11 000, 4403 21, 4403 22, from 4404 10 000 0)</p> <p>Voor origine NL: genoemd(e) organisme(n) komt/komen in NL niet voor, dus bijschrijving gebied is vrij van</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), white-spotted sawyer (<i>Monochamus scutellatus</i>), fusiform rust (<i>Cronartium fusiforme</i>), branch and trunk canker of pine (twig blight) (<i>Atropellis piniphilla</i>), branch and trunk canker of pine (twig blight) (<i>Atropellis pinicola</i>), eastern five-spined ips (<i>Ips grandicollis</i>), eastern six-spined</p>

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Kazachstan**

<p>(zie Bijschrijving/(*)) kan gebruikt worden</p>	<p>engraver (<i>Ips calligraphus</i>), California pine engraver (<i>Ips plastographus</i>), Carolina sawyer (<i>Monochamus clamator</i>) [<i>sic</i>], needle blight of pine (<i>Mycosphaerella gibsonii</i>), spotted pine sawyer (<i>Monochamus clamator</i>), pine-oak rust (<i>Cronartium quercuum</i>), northeastern sawyer (<i>Monochamus notatus</i>), pine engraver beetle (<i>Ips pini</i>), pine wood nematode (<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>), obtuse sawyer (<i>Monochamus obtusus</i>), balsam fir sawyer (<i>Monochamus marmorator</i>), spotted pine sawyer (<i>Monochamus mutator</i>), southern pine sawyer (<i>Monochamus titillator</i>) and Japanese pine sawyer (<i>Monochamus alternatus</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Debarked wood from pine (<i>Pinus</i>) (other than disintegrated wood, wood waste, free bark and packaging wood) (from 4401 11 000, from 4403 11 000, from 4403 21, from 4403 22, from 4404 10 000 0)</p> <p>Voor origine NL: genoemd(e) organisme(n) komt/komen in NL niet voor, dus bijschrijving gebied is vrij van (zie Bijschrijving/(*)) kan gebruikt worden</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), pine stem nematode (<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>), Japanese pine sawyer (<i>Monochamus alternatus</i>), Carolina sawyer (<i>Monochamus clamator</i>) [<i>sic</i>], spotted pine sawyer (<i>Monochamus clamator</i>), balsam fir sawyer (<i>Monochamus marmorator</i>), spotted pine sawyer (<i>Monochamus mutator</i>)</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Disintegrated wood from pine (<i>Pinus</i>), including fragmented wood, shavings and sawdust (other than free bark) (from 4401 21 000 0, from 4401 31 000 0, from 4401 40)</p> <p>Voor origine NL: genoemd(e) organisme(n) komt/komen in NL niet voor, dus bijschrijving gebied is vrij van (zie Bijschrijving/(*)) kan gebruikt worden</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), pine wood nematode (<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Isolated bark of coniferous wood varieties (from 4401 40 900 0)</p> <p>Voor origine NL: genoemd(e) organisme(n) komt/komen in NL niet</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), pine wood nematode (<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is</p>

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Kazachstan**

voor, dus bijschrijving gebied is vrij van (zie Bijschrijving/(*)) kan gebruikt worden	toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst
--	---

Loofhout algemeen:

Te importeren loofhout moet vrij zijn van de volgende schadelijke organismen:

Asian gypsy moth (*Lymantria dispar asiatica*), Asian longhorned beetle (*Anoplophora glabripennis*), bronze birch borer (*Agrilus anxius*), oriental chestnut gall wasp (*Dryocosmus kuriphilus*), oak lace bug (*Corythucha arcuata*), citrus longhorned beetle (*Anoplophora chinensis*), red-necked longhorn beetle (*Aromia bungii*), sycamore lace bug (*Corythucha ciliata*), oblique banded leaf roller (*Choristoneura rosaceana*), causal agent of oak wilt (*Ceratocystis fagacearum*), ash dieback (*Chalara fraxinea*), Uzbek longhorn beetle (*Aeolesthes sarta*), Phytophthora pathogen of trees and shrubs (*Phytophthora kernoviae*), sudden oak death (*Phytophthora ramorum*), root and collar rot in alder (*Phytophthora alni*), apple buprestid (*Agrilus mali*) and emerald ash borer (*Agrilus planipennis*).

Besmetting met deze schadelijke organismen moet worden voorkómen door een van de volgende maatregelen te nemen:

- Hout mag niet getransporteerd worden door gebieden waar genoemde quarantaine organismes voorkomen.
- Hout alleen transporteren buiten de zomer periode van genoemde schadelijke organismen
- Hout moet in een gesloten transportmiddel worden vervoerd.

Bij hout in onderstaande tabel waarbij een asterix (*) staat, geldt de onder de kop 'bijschrijving' vermelde verklaring.

Loofhout speciale eisen:

Type hout met hs-code	Moet voldoen aan
<p>Hardwood with bark, including fuel wood (other than packaging wood) (from 4401 12 000, from 4403 12 000, from 4403 91, from 4403 93, from 4403 94 000 0, 4403 95 000, from 4403 96 000, from 4403 97,000, from 4403 99 000, from 4404 20 000 0)</p> <p>Voor origine NL: <i>Phytophthora ramorum</i> komt voor, dus export alleen mogelijk na ontsmetting en vermelding hiervan op het fytosanitaire certificaat.</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), Asian gypsy moth (<i>Lymantria dispar asiatica</i>), Asian longhorned beetle (<i>Anoplophora glabripennis</i>), fall webworm (<i>Hyphantria cunea</i>), oak lace bug (<i>Corythucha arcuata</i>), citrus longhorned beetle (<i>Anoplophora chinensis</i>), red-necked longhorn beetle (<i>Aromia bungii</i>), sycamore lace bug (<i>Corythucha ciliata</i>), causal agent of oak wilt (<i>Ceratocystis fagacearum</i>), ash dieback (<i>Chalara fraxinea</i>), Uzbek longhorn beetle (<i>Aeolesthes sarta</i>), <i>Phytophthora</i> pathogen of trees and shrubs (<i>Phytophthora kernoviae</i>), sudden oak death (<i>Phytophthora ramorum</i>) and root and collar rot in alder (<i>Phytophthora alni</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Kazachstan**

<p>Birch (<i>Betula</i>) wood with bark, including fuel wood (other than packaging wood) (from 4401 12 000, from 4403 12 000 9, from 4403 95 000, from 4403 96 000, from 4404 20 000 0)</p> <p>Voor origine NL: genoemd(e) organisme(n) komt/komen in NL niet voor, dus bijschrijving gebied is vrij van (zie Bijschrijving/(*)) kan gebruikt worden</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), Asian longhorned beetle (<i>Anoplophora glabripennis</i>), bronze birch borer (<i>Agrilus anxius</i>) and citrus longhorned beetle (<i>Anoplophora chinensis</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Ash (<i>Fraxinus</i>) wood with bark, including fuel wood (other than packaging wood) (from 4401 12 000, from 4403 12 000 3, from 4403 99 000 1, from 4404 20 000 0)</p> <p>Voor origine NL: <i>Chalara fraxinea</i> komt voor, dus export alleen mogelijk na ontsmetting en vermelding hiervan op het fytosanitaire certificaat</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), Asian longhorned beetle (<i>Anoplophora glabripennis</i>), citrus longhorned beetle (<i>Anoplophora chinensis</i>), ash dieback (<i>Chalara fraxinea</i>) and emerald ash borer (<i>Agrilus planipennis</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Rosacea (<i>Rosaceae</i>) wood with bark, including fuel wood (other than packaging wood) (from 4401 12 000, from 4403 12 000 9, from 4403 99 000 9, from 4404 20 000 0)</p> <p>Voor origine NL: genoemd(e) organisme(n) komt/komen in NL niet voor, dus bijschrijving gebied is vrij van (zie Bijschrijving/(*)) kan gebruikt worden</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), Asian longhorned beetle (<i>Anoplophora glabripennis</i>), fall webworm (<i>Hyphantria cunea</i>), Asian gypsy moth (<i>Lymantria dispar asiatica</i>), citrus longhorned beetle (<i>Anoplophora chinensis</i>) and round-headed apple tree borer (<i>Saperda candida</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Beech (<i>Fagus</i>), oak (<i>Quercus</i>), chestnut (<i>Castanea</i>), tanoak (<i>Lithocarpus densiflorus</i>), giant chinkapin (<i>Castanopsis chrysophylla</i>) wood with bark, including fuel wood (other than packaging wood) (from 4401 12 000, from 4403 12 000 1, from 4403 12 000 2, from 4403 12 000 9, from 4403 91, from 4403 93, 4403 94 000 0, from 4403 99 000 9, from 4404 20 000 0)</p> <p>Voor origine NL: <i>Phytophthora ramorum</i> komt voor, dus export alleen mogelijk na ontsmetting en vermelding hiervan op het fytosanitaire certificaat.</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (<i>Halyomorpha halys</i>), Asian longhorned beetle (<i>Anoplophora glabripennis</i>), Asian gypsy moth (<i>Lymantria dispar asiatica</i>), fall webworm (<i>Hyphantria cunea</i>), citrus longhorned beetle (<i>Anoplophora chinensis</i>), red-necked longhorn beetle (<i>Aromia bungii</i>), causal agent of oak wilt (<i>Ceratocystis fagacearum</i>), <i>Phytophthora</i> pathogen of trees and shrubs (<i>Phytophthora kernoviae</i>) and sudden oak death (<i>Phytophthora ramorum</i>).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Kazachstan**

<p>Disintegrated hardwood (chips, shavings, sawdust and other wood waste) (4401 22 000 0, from 4401 31 000 0, from 4401 40, from 4404 20 000 0)</p> <p>Voor origine NL: Phytophthora ramorum komt voor, dus export alleen mogelijk na ontsmetting en vermelding hiervan op het fytosanitaire certificaat.</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (Halyomorpha halys), bronze birch borer (Agrilus anxius), causal agent of oak wilt (Ceratocystis fagacearum), ash dieback (Chalara fraxinea), Phytophthora pathogen of trees and shrubs (Phytophthora kernoviae), sudden oak death (Phytophthora ramorum), root and collar rot in alder (Phytophthora alni), apple buprestid (Agrilus mali) and emerald ash borer (Agrilus planipennis).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Hardwood with bark (other than packaging wood) (from 4401 12 000, from 4403 12 000, from 4403 91, from 4403 93, from 4403 94 000 0, from 4403 95 000, from 4403 96 000, from 4403 97 000, from 4403 98 000 0, from 4403 99 000, from 4404 20 000 0)</p> <p>Voor origine NL: genoemd(e) organisme(n) komt/komen in NL niet voor, dus bijschrijving gebied is vrij van (zie Bijschrijving/(*)) kan gebruikt worden</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (Halyomorpha halys), Asian longhorned beetle (Anoplophora glabripennis), bronze birch borer (Agrilus anxius), citrus longhorned beetle (Anoplophora chinensis), red-necked longhorn beetle (Aromia bungii), causal agent of oak wilt (Ceratocystis fagacearum), round-headed apple tree borer (Saperda candida), apple buprestid (Agrilus mali) and emerald ash borer (Agrilus planipennis).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>
<p>Isolated bark (from 1404 90 000 8, from 4401 40 900 0)</p> <p>Voor origine NL: Phytophthora ramorum komt voor, dus export alleen mogelijk na ontsmetting en vermelding hiervan op het fytosanitaire certificaat.</p>	<p>Hout moet afkomstig zijn uit een gebied vrij van: brown marmorated stink bug (Halyomorpha halys), Asian gypsy moth (Lymantria dispar asiatica), fall webworm (Hyphantria cunea), causal agent of oak wilt (Ceratocystis fagacearum), Phytophthora pathogen of trees and shrubs (Phytophthora kernoviae) and sudden oak death (Phytophthora ramorum).</p> <p>Import uit besmette gebieden is toegestaan, mits behandeld. Behandeling moet blijken uit FC van land van herkomst</p>

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Kazachstan**

Certificeringseisen

Bijschrijving

"regulated products are grown in zones, places and (or) sites of production free from the quarantine pests in accordance with the Common Requirements approved by the Decision No.157 of the Council of the Eurasian Economic Commission of 30.11.2016".

Bovenstaande bijschrijving geldt voor de volgende producten:

Graan, Mais, Tarwe, Rogge, Soya bonen en Triticale,
Zaden van peulvruchten en oliehoudende zaden en hun bewerkte producten (uit 0713;
1001; 1002; 1003; 1004; 1005; 1006; 1007; 1008; 1103; 1104; 1201; 1202; 1204 00;
1205; 1206 00; 1207; uit 2302)

Gedroogde kruiden (vallen onder 1201)

Perskoeken en andere vaste afvallen, verkregen bij de winning van soyaolie: (2304 00
000), pinda olie: (2305 00 000) en overige plantaardige vetten of oliën (uit2306)

Mout

Hout, bij hout in bovenstaande tabellen waarbij een asterix (*) staat

Peat

***Bambusa spp.* (Bamboe of Tonkin stokken)**

Overige voorschriften

Verpakking

Nieuw fust

Massief hout van maximaal 6 mm dikte, karton, papier, textiel en plastic, dat als verpakkingsmateriaal wordt gebruikt, mogen geen dragers zijn van schadelijke organismen.

Verpakkingshout en stuw hout conform ISPM 15

Hout, gebruikt als stuw hout voor houtige producten (bijv. latjes tussen gestapelde balken of planken) mag met schors en onbehandeld mits van dezelfde houtsoort en kwaliteit als het houtige product in de zending en vrij van schadelijke organismen

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.