



**Plantenziektenkundige  
Dienst**

Geertjesweg 15  
6706 EA Wageningen  
Postbus 9102  
6700 HC Wageningen  
[www.minlnv.nl/pd](http://www.minlnv.nl/pd)

**Contactpersoon**  
Het LNV-Loket

T 0800 - 2233322  
F 0317 - 421701  
[pd.info@minlnv.nl](mailto:pd.info@minlnv.nl)

**Datum**

4 februari 2010

## Vragen en antwoorden Oost-Aziatische boktor BEDRIJVEN en PARTICULIEREN OMGEVING BOSKOOP

Pagina 1 van 14

### Inhoud

- Algemeen, Biologie en Schade
- Herkennen van de boktor
- 100 en 200 meter zone
- Waardplanten
- 2 kilometer zone
- Vondst
- Betrokken bedrijven
- Inspecties bedrijven
- Vervoer
- Overig
- Vragen, informatie, meldingen

### Algemeen, Biologie en Schade

#### 1. Wat is de Oost-Aziatische boktor?

De Oost-Aziatische boktor, oftewel *Anoplophora chinensis* is een kever (orde: Coleoptera; familie: Cerambycidae) afkomstig uit Oost-Azië. De boktor wordt ongeveer 3,5 cm lang, heeft 6 poten en een zwart dekschild met witte vlekken. De boktor heeft verder zwart-wit gestreepte voelsprietten die even lang of langer zijn als de boktor zelf. De totale levenscyclus van ei tot boktor neemt in koudere regio's ca. 3 jaar in beslag.

#### 2. Waar komt de Oost-Aziatische boktor vandaan?

De Oost-Aziatische boktor komt van oorsprong voor in Oost-Azië (China, Noord- en Zuid-Korea, Japan, Indonesië, Vietnam, Maleisië, Filippijnen). Daarnaast heeft de boktorsoort zich onbedoeld gevestigd in een gebied in het Noorden van Italië. In Nederland is de boktor incidenteel gevonden, vermoedelijk meegekomen met geïmporteerde planten.

Pagina 1 van 14

**3. Hoe komt de Oost-Aziatische boktor in Nederland terecht?**

De Oost-Aziatische boktor komt van oorsprong voor in Oost-Azië. Verspreiding van daaruit vindt plaats via de import van besmette boompjes of bonsais uit deze regio.

**4. Hoe verspreidt de Oost-Aziatische boktor zich verder?**

De Oost-Aziatische boktor verspreidt zich door in zijn directe omgeving eitjes te leggen, net onder de bast van bomen en struiken. Na 1 tot 2 weken komen de eitjes uit en knagen de larven een gang net onder de bast. In de loop van de tijd boren de larven zich dieper in het hout. Door deze gangen wordt de boom zwaar beschadigd.

Na twee tot vier jaar ontwikkelen de larven zich in het voorjaar en de zomer tot boktorren. De boktorren knagen een rond uitvlieg gat, verlaten de boom en eten vervolgens van de bast van dunnere takken, bladeren en bladstelen. Na bevruchting worden nieuwe eitjes afgezet. De boktor kan grote afstanden afleggen, maar blijft meestal in de buurt van de bron waar hij vandaan komt. In het winterseizoen is er geen risico voor natuurlijke, verdere verspreiding van de boktor.

**5. Is de Oost-Aziatische boktor schadelijk voor de mens?**

Nee, de boktor vormt geen bedreiging voor de volksgezondheid.

**6. Kan de Oost-Aziatische boktor schade veroorzaken aan (hout in) huizen?**

Nee, de Oost-Aziatische boktor tast enkel levende bomen en struiken aan, en veroorzaakt geen schade aan huizen.

**7. Wat is er precies gevonden in Boskoop en waar?**

Acht uitvlieggaten en twee levende larven van de Oost-Aziatische boktor (*Anoplophora chinensis*) zijn aangetroffen in een singelbeplanting in Boskoop.

**8. Wat is het aantal eitjes dat de Oost-Aziatische boktor legt, en hoe ver verspreid deze boktor zich?**

De Oost-Aziatische boktor legt gedurende zijn leven ongeveer 60-80 eitjes. De boktor blijft in het algemeen in de buurt van de boom waaruit hij gekomen is. Incidenteel legt de boktor grotere afstanden af.

**Herkennen van de boktor**

**9. Heeft het zin om nu zelf de bomen te inspecteren?**

Ja, dat is mogelijk en heeft zin. U kunt naar de Oost-Aziatische boktor zoeken door te kijken of er uitvlieggaten aanwezig zijn. Tevens is het mogelijk kleine hoopjes zaagsel te vinden.

**10. Hoe kan ik de Oost-Aziatische boktor, of schade veroorzaakt door de boktor, herkennen?**

De Oost-Aziatische boktor vliegt in de periode mei tot oktober en eet van de bast van jongere takken, van bladeren en bladstelen van de boom. De boktorren zijn het meest actief op zonnige dagen. De boktor wordt ongeveer 3,5 cm lang, heeft 6 poten en heeft een zwart dekschild met witte vlekken. De

boktor heeft verder zwart-wit gestreepte voelsprietten die even lang of langer zijn dan de boktor zelf.

(Foto's van de boktor zijn te vinden op de PD website:

[www.minlnv.nl/aziatischeboktor](http://www.minlnv.nl/aziatischeboktor)). Ook is een boktor herkenningskaartje aan te vragen bij de PD.

Datum  
4 februari 2010

Aangezien de Oost-Aziatische boktor slechts gedurende de zomermaanden leeft, kunt u aantastingen het beste herkennen door te letten op de volgende schadebeelden op bomen en struiken:

- ronde uitvlieggaten (doorsnede 9-15 mm)
- boormeel/zaagsel aan de voet van bomen of op takken
- sapstromen (bloedingen) op de bast
- bastvraat op dunnere takken in de kroon van de boom

#### **11. Heeft de Oost-Aziatische boktor een windrichting voorkeur voor het maken van uitvlieggaten?**

Voor zover bekend is dit niet het geval.

#### **12. Kan de boktor door middel van geluid opgespoord worden?**

In Engeland is een onderzoek gaande naar de mogelijkheid om larven te vinden door middel van geluid (met sensoren). Het is helaas nog te vroeg om te kunnen zeggen dat deze methode geschikt is.

### **100 en 200 meter zone**

#### **13. Hoe is de 100 meter grens bepaald?**

Op basis van de biologie van het organisme, het voorkomen van waardplanten en ervaringen in andere landen is de 100 meter grens vastgesteld. Het gebied is verder logisch afgebakend aan de hand van de daadwerkelijke omstandigheden ter plekke.

#### **14. Welke planten gaan er weg en welke planten blijven staan?**

Alle loofbomen en -struiken met een houtige stam gaan weg, tezamen met *Pinus* en *Cryptomeria* soorten. Bollen en meerjarige kruidachtige kunnen blijven staan.

#### **15. Wat moet ik doen als ik binnen de 200 meter zone en buiten de 100 meter zone woon en nieuwe planten aan wil planten?**

Het is verstandig nog even te wachten met de aanplant tot wij helemaal klaar zijn met het onderzoek.

#### **16. Hoelang gaat het duren voor de 100 en 200 meter zone vrijgegeven word?**

In de 200 meter zone vinden in eerste instantie alleen inspecties plaats. Afhankelijk van de resultaten zal besloten worden of aanvullende maatregelen nodig zijn. Dit hoort u uiterlijk 31 maart.

#### **17. Waarom wordt plantmateriaal op balkons niet verwijderd?**

Ervaring leert ons dat de Oost-Aziatische boktor vrijwel niet actief is op hoogtes van meer dan 1 meter. Balkons op de 1<sup>e</sup> verdieping zitten dus te hoog om een gevaar op te leveren.

**18. Welke inspecties zijn er vorig jaar uitgevoerd bij particulieren?**

Als er een vondst is bij een kweker, dan kijken wij, indien relevant, ook 100 meter rondom de vondst. Dit kan vorig jaar ook bij particulieren in de tuin zijn gebeurd.

**19. Ik heb een esdoorn in mijn tuin staan, wat doe ik met het snoeihout? Mag ik dat versnipperen of in de groenbak gooien.**

Het snoeihout kan een risico vormen. U kunt dus voorlopig beter niet snoeien. U mag het hout dan ook niet versnipperen of in de groenbak gooien, omdat u hier verdere verspreiding mee kan veroorzaken. Mochten er uitzonderlijke situaties zijn, dan moeten deze per situatie beoordeeld worden.

**20. Als ik nu een nieuwe teelt heb, dan heeft deze toch geen kans op besmetting?**

Op dit moment verspreidt de Oost-Aziatische boktor zich niet.

**21. Er is zwaar materieel nodig voor de verwijdering, wat gebeurt er met de schade die zo veroorzaakt wordt?**

Onze inzet is om de actie zonder schade uit te voeren. Indien toch schade ontstaat wordt dit beoordeeld door de PD en hersteld op kosten van LNV, omdat het onderdeel uit maakt van de ruimactiviteiten.

**22. Betekent dit dat wij de komende drie jaar geïnspecteerd worden?**

We gaan er vanuit dat met deze maatregel de Oost-Aziatische boktor uit het gebied verdwenen is. Dit betekent dat het gebied wordt vrijgegeven zodra de inspecties en de ruiming voltooid zijn. Het gebied zal de jaren daarna nog wel in de gaten gehouden worden.

**23. Wat gebeurt er als er symptomen worden gevonden in planten of bomen in mijn tuin of op mijn perceel?**

De medewerker van de PD zal u nadere uitleg geven over mogelijke gevolgen van het vinden van een aantasting door een Oost-Aziatische boktor, of een verdenking hiervan. U wordt in ieder geval gevraagd de boom of plant niet te vervoeren of op eigen initiatief te kappen of te verwijderen. Na afronding van het onderzoek van de PD zal de PD u informeren over de te nemen maatregelen. Mogelijke maatregelen zijn het kappen van (aangetaste) bomen en het verwijderen van struiken.

**24. Hoe ver is men onderhand gevorderd met het verwijderen en controleren van de tuinen?**

Op dit moment is het groen in particuliere tuinen en gemeentegrond verwijderd, aankomende dagen wordt en met het verwijderen van de planten die aanwezig zijn op de kwekerijen afgerond.

**25. Mag ik een medewerker van de PD de toegang tot mijn tuin weigeren?**

Medewerkers van de PD mogen op grond van de Plantenziektewet zonder toestemming van de eigenaar percelen (en dus ook tuinen) betreden. De PD brengt van tevoren de bewoner of eigenaar van de werkzaamheden op de hoogte. Een medewerker van de PD is te herkennen aan zijn legitimatiebewijs.

## Waardplanten

### 26. Wat zijn waardplanten?

Waardplanten zijn planten waar de boktor zijn levenscyclus op kan voltooien.

### 27. Wat zijn de 17 waardplanten?

De 17 waardplanten zijn door de EU gegeven als zijnde planten van de geslachten:

<i>Acer</i>	Esdoorn
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Paardekastanje
<i>Alnus</i>	Els
<i>Betula</i>	Berk
<i>Carpinus</i>	Haagbeuk
<i>Citrus</i>	Citrus
<i>Corylus</i>	Hazelaar
<i>Cotoneaster</i>	Rotsmispel
<i>Fagus</i>	Beuk
<i>Lagerstroemia</i>	Lagerstroemia
<i>Malus</i>	Appel
<i>Platanus</i>	Plataan
<i>Populus</i>	Populier
<i>Prunus</i>	Kers
<i>Pyrus</i>	Peer
<i>Salix</i>	Wilg
<i>Ulmus</i>	Iep

### 28. Waarom worden alle loofbomen geruimd in de 100m zone, maar slechts 17 waardplanten genoemd voor de 2 km zone?

Uit eerdere ervaringen blijkt dat er veel meer waardplanten zijn dan de 17 die op de door de EU gespecificeerde waardplantenlijst staan. Ook worden nog steeds nieuwe waardplanten gevonden. Vandaar dat besloten is om alle planten die mogelijk waardplant zijn (loofbomen, struiken, Cryptomeria en Pinus) uit de zone van 100 m te verwijderen, om ieder risico te vermijden.

De 17 in de EU-regelgeving genoemde waardplanten (zie kader) zijn gebaseerd op de belangrijkste vondsten in importpartijen en in Europa.

### 29. Welk materiaal valt allemaal onder de regeling?

Al het plantmateriaal op het bedrijf moet geïnspecteerd worden als een van de 17 genoemde waardplanten op het bedrijf aanwezig is.

## 2 kilometer zone

### 30. Waarom is er een 2 km zone ingesteld?

De Europese Commissie heeft geconcludeerd dat de in de Europese regelgeving opgenomen bufferzone van 2 kilometer om de besmettingszone ook van toepassing is voor Boskoop. Het instellen van de bufferzone is van groot belang om goede garanties te kunnen afgeven naar zowel andere EU lidstaten als derde landen.

**31. Waarom is er een bufferzone ingesteld, was het verwijderen van de planten binnen de 100m zone niet voldoende?**

De ervaring is dat de boktor meestal relatief korte afstanden aflegt en de eileg plaatsvindt in de buurt van waar de boktor uitvliegt. De boktor is echter wel in staat om een grote afstand af te leggen. Vandaar het belang om een bufferzone in te stellen om de gevraagde garanties te kunnen geven en te voldoen aan de EU regelgeving.

**32. Hoelang blijft deze 2 km zone actief?**

De Europese regelgeving geeft aan dat de bufferzone minimaal vier jaar van kracht blijft.

**33. Op welke gemeentes heeft de 2km zone betrekking?**

Delen van de gemeenten Boskoop, Reeuwijk, Rijnwoude en Waddinxveen liggen in de 2 km zone.

**Vondst**

**34. Wat is de exacte locatie van het probleem; waar is de boktor gevonden?**

De boktorlarven zijn gevonden in de singelbeplanting in het centrum van Boskoop. De locatie van de vondst vormt het middenpunt van de 2 km zone. De rijksoverheid heeft als standpunt niet te communiceren over namen van bedrijven en/of burgers. Dit is mede op grond van de wet bescherming persoonsgegevens.

**35. Hoe groot is de kans dat het vaker zal gebeuren dat er een boktor in de groene ruimte gevonden wordt?**

Zolang er handel plaatsvindt met gebieden waar de boktor van nature voorkomt, is er een risico dat deze opnieuw in Nederland wordt gevonden. Ook bestaat er nog een risico dat eerder geïmporteerde partijen aanleiding zullen zijn voor vondsten van de boktor.

**36. Wat gebeurt er als er een nieuwe vondst wordt gedaan in de 2 km zone (groene ruimte/bedrijf)?**

Indien er een nieuwe vondst gedaan wordt, wordt de situatie opnieuw bekeken.

**37. Heeft de huidige uitbraak van de Oost-Aziatische boktor wat met de vondsten in 2008 te maken?**

Er zijn eerder aan import gerelateerde besmettingen gevonden op dit bedrijf, deze zijn destijds vernietigd.

**38. Hoeveel inspecties zijn er sinds 2007 geweest bij het besmette bedrijf? Waarom is de Oost-Aziatische boktor niet eerder gevonden?**

Vanaf eind 2007 tot nu zijn er meer dan 10 inspectiemomenten geweest in partijen van deze kwekerij. Tijdens deze inspecties is vooral gekeken naar mogelijke besmettingen van de Oost-Aziatische boktor.

Aan de hand van o.a. de waardplant en de temperatuur kan de cyclus van de Oost-Aziatische boktor 2 tot 4 jaar duren. Het is dus mogelijk dat er 3 keer op dezelfde plaats is gekeken zonder dat er uitwendig iets te zien was.

**39. Als de larven dit jaar uitgekomen zijn, dan is het toch pas mogelijk om de volgende generatie over drie jaar te zien?**

Als er zowel een mannetje als vrouwtje op ongeveer hetzelfde moment zijn uitgekomen, en deze elkaar hebben weten te vinden, dan is het mogelijk dat het vrouwtje bevrucht is en zo'n 60 tot 80 eitjes in de omgeving heeft afgezet. Als we drie jaar wachten om er zeker van te zijn dat bevruchting en eilegging heeft plaatsgevonden, dan zijn we te laat met het nemen van maatregelen.

**Betrokken bedrijven**

**40. Op hoeveel boomkwekers hebben de maatregelen betrekking?**

Ongeveer 500 bedrijven zijn betrokken.

**41. Voor wie gelden de handelsbeperkingen?**

Bedrijven die een of meer percelen of perceelsgedeelten of andere bedrijfsgedeelten binnen de 2 km zone hebben, en die minstens één van de 17 waardplanten telen of hebben, mogen geen planten meer vervoeren naar derden.

**42. Wat wordt verstaan onder "plaats van productie"?**

Alle onderdelen van een bedrijf waar plantmateriaal bestemd voor het verkeer wordt geteeld, opgeslagen, verladen, verwerkt of als afvalresten aanwezig zijn en dat beheerd wordt als één eenheid.

Of sprake is van een of meerdere productieplaatsen binnen een bedrijf wordt bepaald of er onderscheid te maken is, op basis van economische of beheersmatige argumenten, tussen onderdelen waar planten bestemd om in het verkeer te brengen, aanwezig zijn of kunnen zijn.

**43. Gelden de handelsbeperkingen voor alle boomkwekers van Boskoop en omgeving?**

Op dit moment is het de inschatting dat 90% van alle boomkwekers in het gebied waardplanten telen en dus geen planten meer mogen verhandelen.

**44. Voor welke (soorten) bedrijven gelden deze maatregelen? (ook voor tuincentra etc?)**

Deze maatregelen gelden voor alle bedrijven die kweken of handelen met ten minste één van de 17 door de EU gespecificeerde waardplanten.

**45. Mijn bedrijf bezit waardplanten en bestaat uit twee percelen, waarvan er één binnen de zone en één buiten de zone ligt. Mag ik nu nog verhandelen?**

Het hele bedrijf mag geen planten meer vervoeren en handelen tot na de bedrijfsinspectie en vermelding in het Naktuinbouw register.

**46. Een deel van mijn perceel valt binnen de zone gelden de maatregelen ook voor mij?**

Als een deel van het perceel binnen de zone valt, zal de regeling betrekking hebben op het hele bedrijf. Kweekt uw bedrijf een van de 17 genoemde waardplanten, dan mag u voorlopig (tot dat uw bedrijf is vrijgegeven) geen handel meer bedrijven of planten vervoeren naar andere bedrijven.

**47. Mijn bedrijf kweekt waardplanten op een perceel buiten de zone, en heeft een perceel binnen de zone zonder dat hier de genoemde waardplanten op staan, mag ik nu nog handelen?**

Als het bedrijf een perceel binnen de zone heeft, en op het bedrijf waardplanten heeft, mag het hele bedrijf voorlopig (tot dat uw bedrijf is vrijgegeven) geen handel meer bedrijven of planten vervoeren naar andere bedrijven.

**48. We mogen in principe niet meer handelen, maar naast beplanting verkopen wij ook potten, gereedschappen, bloembollen en bloem- en groentezaden. Mogen wij deze nu verkopen?**

De handel in potten, gereedschappen, zaden en bloembollen is wel toegestaan.

**49. Ik heb een kwekerij die handelt in snijtakken. Mogen snijtakken wel vervoerd worden?**

Kwekerijen zijn vrij om te handelen in snijtakken mits deze bestemd zijn om bij de particulier te worden afgezet.

**50. Gelden de handelsbeperking ook voor de handel in griffels?**

De handelsbeperkingen gelden ook voor de handel in griffels. Deze mogen dus niet verkocht en vervoerd worden voordat ze zijn geïnspecteerd.

**51. Ik heb twee bedrijven op één post adres. Een van de bedrijven (A) valt binnen de zone en heeft waardplanten, het andere bedrijf (B) valt buiten de zone en heeft waardplanten, gelden de handelsbeperkingen voor beide bedrijven?**

De maatregelen gelden enkel voor het bedrijf waarvan een of meer onderdelen, waar plantmateriaal aanwezig kan zijn, binnen de bufferzone vallen en op dit bedrijf een of meer van de genoemde waardplanten geteeld worden. Dit houdt in dat de maatregelen gelden voor bedrijf A en niet voor bedrijf B als er onderscheid is, op basis van economische of beheersmatige argumenten, tussen bedrijf A en bedrijf B.

## **Inspecties bedrijven**

**52. Wanneer zijn de extra inspecties begonnen?**

De extra inspecties van bedrijven zijn donderdag 28 januari 2010 begonnen.

**53. Hoeveel medewerkers heeft de Naktuinbouw beschikbaar om de bedrijven te inspecteren?**

De Naktuinbouw heeft vanaf deze week 25 tot 30 keurmeesters beschikbaar. Deze inspecteurs dienen een fyto-sanitair diploma te hebben en onafhankelijk te zijn van de kwekers. Dit in verband met de eisen van de Europese Commissie.

#### 54. Hoe kan ik mij aanmelden voor inspectie?

Naktuinbouw voert inspecties uit op alle bedrijven binnen de bufferzone die een van de 17 bekende waardplanten telen of verhandelen. Alle bedrijven die geheel of gedeeltelijk binnen de bufferzone vallen, zijn in hun geheel onderdeel van de bufferzone en vallen als zodanig onder de maatregelen. Aanmelden kan via het aanvraagformulier 'Extra inspectie', welke te downloaden is op de Naktuinbouw-website. Dit kan gefaxt worden naar (0162) 511314.

#### 55. Wat houdt een inspectie in?

De inspectie wordt uitgevoerd door de Naktuinbouw. De inspectie houdt in dat alle planten op uw bedrijf geïnspecteerd worden op het voorkomen van de Oost-Aziatische boktor. Bij symptomen of afwijkende groei zullen planten worden doorgeknipt en geïnspecteerd worden op boorgangen, larven, boormeel, poppen, of keverresten. Verder worden partijen geïmporteerd uit landen waar de boktor voorkomt extra intensief geïnspecteerd inclusief doorknippen van planten. Ook van de overige partijen op het bedrijf worden planten doorgeknipt op zoek naar symptomen.

#### 56. Hoe zal er worden geïnspecteerd?

Mogelijke waardplanten worden intensief geïnspecteerd. Dit betekent dat de planten rondom bekeken worden. Bij niet-waardplanten, singels en tuinen wordt globaler geïnspecteerd. Daarnaast worden planten met symptomen of afwijkend groeigedrag doorgesneden en gecontroleerd op boorgangen en andere symptomen. Partijen uit landen met boktor worden nogmaals volgens de normale import inspecties gecontroleerd. Hiervan wordt minimaal 1% van de planten doorgesneden en aanvullend geïnspecteerd. Van de overige beplanting wordt dit voor 40 planten per perceel gedaan.

#### 57. Indien de handelsbeperkingen gelden voor mijn bedrijf, welke planten worden er allemaal geïnspecteerd?

Alle planten op het bedrijf zullen worden geïnspecteerd. Dit betekent dat zowel de planten op de percelen, de planten in de schuur, de planten in de groensingels en de planten in de windsingels zullen worden bekeken en eventueel doorgesneden en bemonsterd.

#### 58. De bedrijven zijn reeds een aantal maal geïnspecteerd, waarom is er nog een extra inspectie nodig?

Om zeker te zijn dat de boktor niet aanwezig is op de bedrijven met waardplanten, is er besloten een extra bedrijfs inspectie uit te voeren met ingang van 26 januari. Een Naktuinbouw-keuring vóór deze datum heeft geen invloed op het vrijgeven van een bedrijf. Bij een bedrijfsinspectie worden alle percelen en andere bedrijfsonderdelen waar plantmateriaal aanwezig kan zijn geïnspecteerd. Op deze wijze wordt aangetoond dat het bedrijf vrij is van de boktor.

#### 59. Hoelang duurt een inspectie?

De kwekerijen worden geïnspecteerd door circa 14 teams van twee keurmeesters die ieder ongeveer 2 à 3 uur per perceel besteden. Dit kan

echter, afhankelijk van de omvang van het perceel en hetgeen men aantreft bij de inspecties, langer duren. Pas als alle onderdelen van het bedrijf waar plantmateriaal aanwezig kan zijn geïnspecteerd zijn en vrijbevonden kan het bedrijf worden vrijgegeven.

**60. Kan mijn bedrijf een urgentiestatus krijgen?**

De urgentie status is alleen bedoeld voor bedrijven die in grote problemen komen als niet tijdig de status van bedrijfsvrijheid gekregen wordt. De Naktuinbouw beslist of een urgentiestatus wordt toegekend of niet.

**61. Krijgen grote handelsbedrijven en grote kwekers voorrang op de inspectievolgorde?**

Het is aan de Naktuinbouw om te bepalen hoe om te gaan met de urgentie-statussen. Het is dus niet zo dat grote bedrijven automatisch voorrang krijgen.

**62. Hoe weet de Naktuinbouw of ik waardplanten heb of niet?**

Van voorgaande inspecties weet de Naktuinbouw grotendeels wat voor planten u kweekt. Verder wordt u gevraagd op te geven welke van de genoemde waardplanten u teelt. Tenslotte wordt het hele bedrijf geïnspecteerd. De inspecteurs komen dus alle planten tegen.

**63. Tot wanneer gaan de inspecties duren? Hoe groot is de kans dat alle inspecties zijn uitgevoerd voordat het handelsseizoen begint?**

In de planning is er vanuit gegaan dat de inspecties met 3 weken afgerond zouden kunnen zijn als de omstandigheden gunstig zijn en de kwekers voldoende medewerking verlenen. Om voldoende zeker te zijn dat de inspecties afgerond zijn is het goed van een ruimere marge uit te gaan en dat de inspecties ongeveer vier tot zes weken in beslag zullen nemen.

**64. Wie draait op voor de kosten van de inspectie en het plantenmateriaal?**

Het bedrijf dat geïnspecteerd wordt zal de kosten van inspectie moeten dragen, ook het plantenmateriaal dat vernietigd wordt bij de inspectie is voor rekening van de eigenaar.

**65. Wat gebeurt er als mijn bedrijf geïnspecteerd is?**

Als een bedrijf geïnspecteerd is en er niets is gevonden, dan krijgt het bedrijf van de naktuinbouw een schriftelijke bevestiging. Het bedrijf wordt dezelfde dag opgenomen in het Naktuinbouw register worden daarmee vrijgegeven. Tevens krijgen deze bedrijven per direct indien nodig toestemming om een plantenpaspoort af te geven voor de 17 genoemde gewassen en kunnen ze weer handel mogen bedrijven. Het plantenpaspoort is nodig om de gespecificeerde waardplanten in het verkeer te mogen brengen.

**66. Nadat mijn bedrijf is gecontroleerd, mag ik dan weer vrij handelen?**

Nadat de controle op het bedrijf is uitgevoerd, en geen besmetting is gevonden, zal het desbetreffende bedrijf van Naktuinbouw te horen krijgen dat zij weer handel mag voeren. Bedrijven die vrijgegeven zijn of geen handelsbelemmering hebben staan vermeld op de website van Naktuinbouw ([www.naktuinbouw.nl](http://www.naktuinbouw.nl)) Er moet rekening mee gehouden worden dat het voor de 17 waardplanten die genoemd staan in de Europese regelgeving het verplicht is deze te verhandelen met het plantenpaspoort.

**67. Waar kan ik vinden of een bedrijf vrij is gegeven en dus weer mag handelen?**

De Naktuinbouw houdt een register bij van alle bedrijven die geen waardplanten telen, een register van bedrijven die reeds geïnspecteerd zijn en een register van bedrijven die gelegen zijn in de buurt van de bufferzone, maar niet in de bufferzone. Dit openbare register wordt twee keer per dag geüpdate.

**68. Mijn bedrijf is nog niet geïnspecteerd. Kan ik toch deelnemen aan de voorjaarsbeurzen?**

Er komen bij de keuringsinstanties veel vragen binnen over het inzenden van monsters van bedrijven die nog niet zijn geïnspecteerd, maar wel graag willen deelnemen aan de beurzen van Groen-Direkt en FloraHolland. Bedrijven met waardplanten in de bufferzone die nog niet geïnspecteerd zijn en vrijgegeven kunnen geen materiaal aanleveren op de beurzen. De oplossing voor dit probleem bleek om moverende redenen van de beursorganisaties niet haalbaar.

**69. Wat voor invloed heeft de sneeuw op de aanpak van de extra bedrijfsinspecties?**

**(bron: [Naktuinbouw.nl](http://Naktuinbouw.nl))**

Bij sneeuw worden de werkzaamheden tot nader order verlegd naar de kassen en loodsen van de bedrijven. Hierdoor kunnen de werkzaamheden toch in volle gang worden voortgezet.

Bedrijven die gekeurd moeten worden en kassen hebben, worden verzocht dit per mail of per fax te laten weten aan het team Keuringen Boomkwekerijgewassen van Naktuinbouw. Dit helpt de planners van het coördinatiecentrum bij het op pad sturen van de keuringsteams.

**70. Hoe kunnen kwekers Naktuinbouw-keurmeesters het beste helpen?**

**(bron: [Naktuinbouw.nl](http://Naktuinbouw.nl))**

1. Zorg dat uw kwekerij eenvoudig te inspecteren is.  
- maak eventueel paden vrij (of maak paden), zodat de keurmeesters eenvoudig hier door heen kan lopen.
2. Zorg dat u uw bedrijf en gewassen heeft opgegeven via het 'Aanvraagformulier voor Extra inspectie'.
3. Meld alleen echte urgente zaken bij Naktuinbouw (team Keuringen Boomkwekerijgewassen) tel. (0162) 51 14 00 e-mail: [boomkwekerij@naktuinbouw.nl](mailto:boomkwekerij@naktuinbouw.nl)
4. Zorg dat alle informatie (waaronder herkomst materiaal) op het moment van keuren klaar ligt.

5. Als materiaal gekipt moet worden voor de inspecties, kunnen kwekers en/of hun medewerkers helpen door onder meer de planten / bomen (ALLEEN op aanwijzing van de Naktuinbouw-keurmeester) uit de grond te spitten.
6. Belast de mensen in het coördinatiecentrum zo min mogelijk met vragen. Deze kunnen gesteld worden aan het LNV-loket, tel. 0800 22 333 22 (gratis nummer) of aan Naktuinbouw team Keuringen Boomkwekerijgewassen, tel. (0162) 51 14 00.

## Vervoer

### 71. Mag ik mijn planten binnen de cirkel vervoeren?

Zolang het bedrijf niet vrij bevonden is van de boktor mogen de planten niet vervoerd worden naar anderen bedrijven binnen en buiten het gebied. Wel mogen er planten worden vervoerd naar andere percelen binnen het gebied, mits deze van dezelfde kweker zijn.

### 72. Mag mijn bedrijf de genoemde waardplanten de zone inbrengen?

Dat mag. U mag de planten vervolgens echter niet meer de zone uitvoeren. Materiaal van buiten de bufferzone mag door de zone worden vervoerd en weer buiten de zone getransporteerd, zolang u maar niet materiaal van kwekers die niet vrijgegeven zijn inlaadt.

### 73. Mag ik (waard)plantenmateriaal vervoeren

Transport met materiaal van buiten de 2 km zone vervoerd door de zone, weer naar buiten de zone, is toegestaan.

### 74. Kan de Oost-Aziatische boktor zich verspreiden door middel van (ge)dood hout?

De Oost-Aziatische boktor legt eitjes op levend hout en de larve vreet in levend hout, wel is het zo dat er situaties bekend zijn waar de boktor gevonden is in pallet hout.

Sinds 2005 moet al het verpakkingshout dat in de EU geïmporteerd wordt zodanig behandeld zijn dat de Oost-Aziatische boktor zich er niet mee kan verspreiden. Dat het hout behandeld is, is onder andere te zien aan de markering

Ook hier wordt door de PD toezicht op gehouden.

## Overig

### 75. Wat is een plantenpaspoort/export certificaat?

Een plantenpaspoort is een officieel label dat bewijst dat aan de fytosanitaire normen en aan de bijzondere eisen die bij de fytorichtlijn zijn vastgesteld, is voldaan (binnen Europa).

Een exportcertificaat is een document dat aangeeft dat de planten bij export zijn geïnspecteerd en voldoen aan de eisen van het land van import (derden landen).

**76. Zijn er geen biologische of chemische maatregelen die werkzaam zijn tegen de Oost-Aziatische boktor?**

In het buitenland zijn verschillende proeven gedaan met chemische en biologische bestrijding van de Oost-Aziatische boktor. Geen van deze methoden bleek de Oost-Aziatische boktor voldoende effectief te bestrijden.

**77. Hoe kan het dat in Aziatische landen de boktor geen (groot) probleem is? Heeft hij daar natuurlijke predatoren en zo ja welke dan? Hoe bestrijden ze de boktor in die landen?**

In de Aziatische landen is de boktor ook een groot probleem. Bij de productie van planten worden veel bestrijdingsmiddelen gebruikt. De effectiviteit daarvan laat te wensen over. Daarom ook de Europese eis dat de planten afkomstig moeten zijn uit gebieden die vrij zijn van de boktor of anders uit een omgeving die vrijgehouden wordt van de boktor met daarnaast aanvullende eisen voor de productie. Natuurlijke vijanden zijn aanwezig in de herkomstlanden. In Europa wordt momenteel onderzoek naar Natuurlijke Vijanden gedaan.

**78. Zijn dit definitieve maatregelen?**

Deze maatregelen zijn op dit moment van kracht, ze kunnen in de toekomst gewijzigd worden.

**Vragen, informatie, meldingen**

**79. Waar kan ik meer informatie vinden over de Oost-Aziatische boktor?**

Op de website van de Plantenziektenkundige Dienst ([www.minlnv.nl/aziatischeboktor](http://www.minlnv.nl/aziatischeboktor)) vindt u informatie over de biologie van de boktor, hoe u de soort kunt herkennen en wat u moet doen indien u de boktor of bomen met verdachte symptomen heeft gezien.

**80. Waar kan ik met vragen terecht?**

Indien uw vraag betrekking heeft op de uit te voeren inspecties, dan kunt u kijken op de site van Naktuinbouw [www.naktuinbouw.nl](http://www.naktuinbouw.nl). Indien uw vraag betrekking heeft op overige zaken, en niet op deze vraag en antwoord lijst te vinden is, dan kunt u uw vraag sturen naar [Pdinfo@minlnv.nl](mailto:Pdinfo@minlnv.nl) of bellen naar het LNV-loket (0800 - 22 333 22). Eventueel kunt u ook contact zoeken met het Boktor coördinatie centrum, gelegen op Rijnbeek 153, te Boskoop.

**81. Wat moet ik doen als ik een Oost-Aziatische boktor heb gezien of symptomen van aantastingen in struiken of bomen?**

Bij het vermoeden van een aantasting of het aantreffen van de Oost-Aziatische boktor, vragen wij u de PD, hierover te informeren. U kunt uw melding of vermoeden doorgeven aan een medewerker van het LNV-loket (0800-22 333 22). Zij zorgen ervoor dat een medewerker van de PD contact met u opneemt.

**82. Hoe gaan de inspecties van partijen in de praktijk? Hoe keurt de PD de import en export handelswaar zodat deze mag worden verhandeld?**

De wetgeving is zo dat de kwaliteit van de partij in de eerste plaats de verantwoordelijkheid is van de importeurs en de exporteurs. Bij import

controleert de PD of de handelswaar voldoet aan de eisen die de EU stelt middels een uitgebreide inspectie. Na import wordt voor een aantal producten ook nog een aanvullende inspectie op het bedrijf uitgevoerd.

**Plantenziektenkundige  
Dienst**

Daar komt bij dat wij kwekerijen die veel importeren uit landen waar de boktor voorkomt, en dus mogelijk een verhoogde kans op besmetting hebben, extra controleren.

**Datum**  
4 februari 2010