



## Aanverwant document 03

# Specifieke invoervereisten van Israël voor Belgische appels en peren

De landspecifieke eisen gelden bovenop de algemene bepalingen zoals beschreven in de instructiebundel waaraan dit document aanverwant is.

## 1. DEFINITIES EN AFKORTINGEN

**Boomgaardnummer**      identificatienummers van de percelen in het kader van de verzamel aanvraag (voor Vlaams Gewest: jaartal\_VLM perceelnummer) en opgenomen in de lijst van operatoren voor export appels en peren

FAVV      Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen  
IL      Israël  
PPIS      Plant Protection and Inspection Services – bevoegde autoriteit van Israël  
VEN      Vestigingseenheidsnummer

## 2. FYTOSANITAIRE EISEN

De Israëlische bevoegde overheid van het Ministerie van Landbouw is de “Plant Protection and Inspection Services (PPIS)” en de website van deze dienst is te vinden op het volgende adres: [PPIS](#).

### 2.1 Gereguleerde organismen

De gereguleerde organismen, waarvan de PPIS beschouwd dat zij mogelijks binnengebracht kunnen worden op het Israëlisch grondgebied via zendingen van Belgische appels en peren, zijn opgenomen in de onderstaande tabel. Specifieke maatregelen moeten worden genomen om de risico's m.b.t. deze gereguleerde organismen te beheersen.

Gereguleerd organisme	
Schimmels	
Latijnse benaming	Nederlandse benaming
<i>Cryptosporiopsis perennans</i>	Vruchtrot
<i>Monilinia fructicola</i>	Vruchtrot
<i>Monilia fructigena</i>	Monilia - Bruinrot
<i>Nectria galligena</i>	Vruchtboomkanker
<i>Neofabraea spp</i>	Lenticelrot
<i>Phacidiopycnis spp.</i>	Steelrot
Insecten en mijten	
Latijnse naam	Nederlandse benaming
<i>Aculus schlechtendali</i>	Roestmijt
<i>Adoxophyes orana</i> (= <i>A. reticulana</i> )	Vruchtschilvreter
<i>Ametastegia glabrata</i>	Zuringbladwesp
<i>Archips podana</i>	Grote appelbladroller
<i>Argyrotaenia ljugiana</i> ( <i>Argyrotaenia pulchellana</i> )	Kleine druivenbladroller - Eulia
<i>Bryobia rubrioculus</i>	Bruine appelmijt
<i>Caenorhinus aequatus</i>	Vruchtsteker
<i>Cydia funebrana</i>	Pruimenmot
<i>Grapholita lobarzewskii</i>	Kleine fruitmot
<i>Grapholita molesta</i>	Oriëntaalse fruitmot
<i>Hoplocampa testudinea</i>	Appelzaagwesp
<i>Pseudococcus calceolariae</i>	Wolluis
<i>Quadrospidiotus perniciosus</i>	San José schildluis



<i>Rhynchites auratus</i>	Roestmijt
<i>Spilonota ocellana</i>	Rode knopbladroller

## 2.2 Invoervereisten

- De zending moet vrij zijn van alle door IL gereguleerde organismen (cf. tabel hierboven);
- De vruchten moeten worden geproduceerd in boomgaarden die vrij zijn van *Nectria galligena*. Elke boomgaard waarvan de vruchten bestemd zijn voor export naar IL moet worden geregistreerd. Elke boomgaard moet ook tijdens het actieve groeiseizoen tweemaal officieel geïnspecteerd worden voor *Nectria galligena* en vrij zijn bevonden van dit schadelijk organisme.
  - Elke boomgaard moet twee keer per groeiseizoen (mei/juni en net vóór de oogst) officieel geïnspecteerd worden om de afwezigheid van *Nectria galligena* te controleren.
- Een minimum van 2% van de vruchten van de zending moet visueel geïnspecteerd worden door het FAVV met het oog op certificering. In geval van twijfel betreffende de aanwezigheid van gereguleerde organismen moet een meer grondige controle uitgevoerd worden. **Systematisch worden 10% van de 2% vruchten die visueel werden geïnspecteerd (met name 0,2% van de vruchten in de volledige zending), doorgesneden met het oog op de detectie van interne schadelijke organismen.** In geval van een verdenking van de aanwezigheid van een gereguleerd organisme, zal een bevestiging via laboratoriumanalyse gevraagd worden.
- **Op elk verpakking pallet moet volgende informatie worden aangebracht: land van oorsprong (Country of origin: Belgium), variëteit, VEN nummer van de producent, boomgaardnummer en lotnummer.**
- **Elke pallet van de zending moet voorzien zijn van de vermelding “Approved for Israel”.**
- Het fytosanitair certificaat dat afgeleverd wordt door het FAVV moet de volgende **aanvullende verklaringen** in het Engels bevatten:
  - “The production site was inspected during active growth of the last growing season and found free of *Nectria galligena*.”
  - “The consignment is free from the following pests according to visual inspection: *Aculus schlechtendali*, *Adoxophyes orana* (= *A. reticulana*), *Ametastegia glabrata*, *Archips podana*, *Argyrotaenia ljugiana*, *Argyrotaenia pulchella*, *Bryobia rubrioculus*, *Coenorhinus aequatus*, *Cydia funebrana*, *Grapholita lobarzewskii*, *Grapholita molesta*, *Hoplocampa testudinea*, *Pseudococcus calceolariae*, *Quadraspidiotus perniciosus*, *Rhynchites auratus*, *Spilonota ocellana*, *Cryptosporiopsis perennans*, *Monilinia fructicola*, *Monilinia fructigena*, *Nectria galligena*, *Phacidiopycnis spp.* and *Neofabraea spp.*
  - “The inspection was carried out on 2% of the consignment, 10% of which were cut for the examination of internal pests.”

Een lijst van producenten (**VEN nummers**) en de **lotnummers van de partijen** aanwezig in de zending moet eveneens vermeld worden op het fytosanitair certificaat of aan het fytosanitair certificaat worden toegevoegd (vak 8 van het certificaat of de bijlage).