

# Vegaplan Rapport Voedselveiligheid

07.06.18



Vegaplan



# 1. Vegaplan vzw

---

- Opgericht in 2003 door
  - De landbouworganisaties (FWA – CBB – BB – ABS)
  - Het platform dat handel, veilingen en verwerking vertegenwoordigt (OVPG)
  - Landbouw-Service (Loonwerkers)
- Beheerder van de sectorgidsen en de Vegaplan Standaarden
- Opdrachten:
  - Lastenboeken **opstellen en actualiseren**
  - De standaarden **internationaliseren**
  - **Communiceren** naar de gebruikers (website, newsletter, databank (certificatiestatus, waarschuwingssystemen),...)
  - Landbouwconsulenten, landbouwers en afnemers **opleiden**
  - Auditoren **opleiden en erkennen**
  - **Toezicht op de integriteit van het systeem**
  - De standpunten van de sector bij het FAVV **verdedigen**

Vegaplan Standaard niet-eetbare teelten

Vegaplan Standaard Loonwerkers

Vegaplan Standaard plantaardige productie:  
Duurzaamheid/IPM

Specifieke eisen voor kiemgroenten

Sectorgids primaire productie

Sectorgids loonwerkers

2017

2015

**SAI**

2014

2013

IKKB / GMP+  
IKKB / VVA

2012

IKKB / FCA (GMP)

2009

2008

IKKB / VVAK

2007

IKKB / VKL - IKKB / QS

2006

IKKB Standaard/Sectorgids  
plant. prod.

2005

IKKB Standaard loonw.

2004

IKKB Standaard -  
AGF

2003

Oprichting Vegaplan

2002

OVPG/AgroFront: Kwaliteitssysteem voor plantaardige producties

1999

Oprichting OVPG



# 1. Vegaplan Standaard

Vegaplan	Juni 2018
<b>Landbouwers</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vegaplan Standaard</li></ul>	16.316
<ul style="list-style-type: none"><li>• Nederland</li></ul>	200
<ul style="list-style-type: none"><li>• Frankrijk</li></ul>	966
<ul style="list-style-type: none"><li>• Groothertogdom Luxemburg</li></ul>	5
<ul style="list-style-type: none"><li>• Sectorgids</li></ul>	15.551
<b>Loonwerkers</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vegaplan Standaard</li></ul>	1.100
<ul style="list-style-type: none"><li>• Sectorgids</li></ul>	966
<b>Handel, verwerking en veilingen</b>	277
<b>Certificeringsinstellingen</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Landbouwers</li></ul>	10
<ul style="list-style-type: none"><li>• Loonwerkers</li></ul>	8



# 1. Vegaplan Standaard

---

## ■ Kenmerken

### ■ Verticale aanpak

- Loonwerkers – Landbouwers – Handel – Verwerkers

### ■ Overleg tussen de afnemers (handel, veilingen, verwerking, OVPG) en de landbouworganisaties

- De inhoud van de Standaard is gebaseerd op een risicoanalyse (HACCP-methodologie)

- Evenwicht tussen verplichte vereisten (voedselveiligheid, kwaliteit, milieu) en aanbevelingen

- Steun van de landbouworganisaties



# 1. Vegaplan Standaard

---

## ■ Kenmerken

### ■ Verticale aanpak

- Loonwerkers – Landbouwers – Handel – Verwerkers

### ■ Overleg tussen de afnemers (handel, veilingen, verwerking, OVPG) en de landbouworganisaties

- De inhoud van de Standaard is gebaseerd op een risicoanalyse (HACCP-methodologie)

- Evenwicht tussen verplichte vereisten (voedselveiligheid, kwaliteit, milieu) en aanbevelingen

- Steun van de landbouworganisaties



# 1. Vegaplan Standaard

---

## Kenmerken

- Individuele certificatie van de onderneming door erkende en geaccrediteerde (ISO 17065) certificeringsinstellingen
  - Certificaat met 3 jaar geldigheid
    - Frequentie gevalideerd door de overheid
  - Bijkomende controle
    - Onaangekondigd: 10 % elk jaar
  - Jaarlijkse autocontrole verplicht (checklist)
- Globaal, soepel en evolutief systeem



# 1. Vegaplan Standaard







## 2. Methodologie





## 2. Méthodologie

---

- 18.316 checklists in rekening genomen :
  - # in rekening genomen checklists varieert
    - Eisen specifiek voor bepaalde teelten
    - Eisen niet van toepassing
  - #eisen per thema varieert
  - Eisen met verschillende beoordelingsniveau's
    - Niveau 1: verplicht
    - Niveau 2: 70% verplicht (uitzondering: beroep doen op gecertificeerde derden: 75 %)
    - Niveau 3: aanbevelingen
  - Wettelijke eisen (G-040)
  - Bovenwettelijke eisen



## 3. Analyse

### Luik Kwaliteit

#### Onderneming en gebouw (96,71%)

- 6 thema's

- 69 eisen in rekening genomen

- Voorbeelden:

- stockage fytoproducten op slot (1), toegang enkel voor personen met fytolicensie (1), beheer NBGM (1), bestrijding ongedierte (1), schoonmaakplan (2), gevaarlijke producten gescheiden (2), wastafel in de nabijheid van de toilet (1), toilet in de nabijheid van de bewerkingsruimten (1), enz.

- Opmerking:

- Pictogram in de behandelings-, verkoops- en bewaarruimtes (76,81%)





## 3. Analyse

- Luik kwaliteit
  - Machines, apparatuur en gereedschappen (94,39%)
    - 8 thema's
    - 31 eisen in rekening genomen
    - Voorbeelden:
      - Proper en in goede staat (1), verwijdering glasbreuk conform de procedure (1), gekeurd spuittoestel (1), verpakkingen geschikt voor voedsel (1), vervoer door gecertificeerde derden (1), schoonmaakplan (1)
    - Opmerking:
      - De landbouwer registreert het resultaat van de jaarlijkse controle van het spuittoestel (75,07%) en van de meststofstrooier (57,05%)





# 3. Analyse

## Luik kwaliteit

- Directeur, personeel en derden (95,21%)

- 6 thema's

- 69 eisen in rekening genomen

- Voorbeelden:

- Fytolicensie (1), personeel in goede gezondheid (2), kent en volgt de hygiënemaatregelen, maatregelen om contaminatie van de producten te voorkomen bij de behandeling (eten, drinken, haar, nagels, wonden, enz.) (2), EHBO-kist (2)

- Opmerking :

- Gecertificeerde loonwerker (67,64%)





# 3. Analyse

## Luik Kwaliteit

### Teelttechnieken en na-oogst behandeling (97,74%)

- 9 thema's

- 47 eisen in rekening genomen

- Voorbeelden:

- Productiemateriaal, zuiverings-slib verboden bij aardappelen, groenten en fruit (1), voor-oogstanalyse (1), fumigatie enkel op basis van een bodemanalyse (2), exacte berekening van de nodige hoeveelheid fytoproduct (1), keuze van het fytoproduct (2), Waterkwaliteit bij het spoelen van groenten en fruit (1), risicoanalyse voor de nieuwe percelen (1), enz...

- Opmerking:

- Pictogram (76,81%)





## 3. Analyse

---

### ■ Luik kwaliteit

#### ■ Schadelijke organismen (99,52%)

##### ■ 3 thema's

##### ■ 5 eisen in rekening genomen

■ Bestrijding schadelijke organismen (1),

■ Monitoring van de gezondheidsstaat van de teelt, melding in geval van aanwezigheid van moederkoren (2)

■ Melding door de afnemer in geval van aanwezigheid van fusarium (3)

■ Beheersmaatregelen voor mycotoxinen (2)

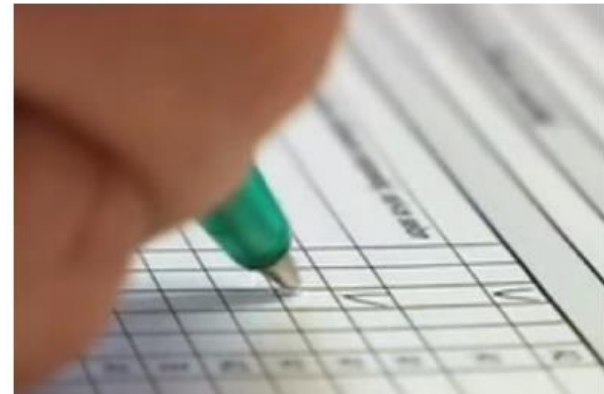


## 3. Analyse

---

### Luik kwaliteit

- Correctieve maatregelen en checklist (98,17%)
  - 2 thema's
  - 2 eisen in rekening genomen
    - Controle van de correctieve maatregelen n.a.v. een officiële controle – verificatie bij de Vegaplan audit (99,61%)
    - De landbouwer voert tenminste een keer per jaar een autocontrole van zijn activiteiten op basis van de checklist (96,83%)







# 3. Analyse

---

## ■ Luik Traceerbaarheid

- Teelttechniek en na-oogstbehandelingen (98,22%)
  - 3 thema's
  - 11 eisen in rekening genomen
  - Voorbeelden:
    - Pootgoed met plantenpaspoort (1), certificaten zaadgoed (1), één etiket per lot zaden bewaren (2), informatie betreffende de fytoproducten is aanwezig voor elke teelt (1)





## 3. Analyse

---

### Luik traceerbaarheid



#### Registraties (92,82%)

- 3 thema's

- 38 eisen in rekening genomen

- Voorbeelden:

- Identificatie van de producent, van de percelen, van de gebouwen (1), IN & OUT - dossier (1), registratie van de bespuitingen binnen de 7 dagen (1), perceelsfiche invullen (1/3), opslagfiche (1)

- Opmerkingen:

- Niet-chemische bestrijding registreren (78,59%), noteren op welke basis de beslissing om te bestrijden genomen is (55,54%), noteren of de behandeling efficiënt was (33,36%)



## 3. Analyse

---

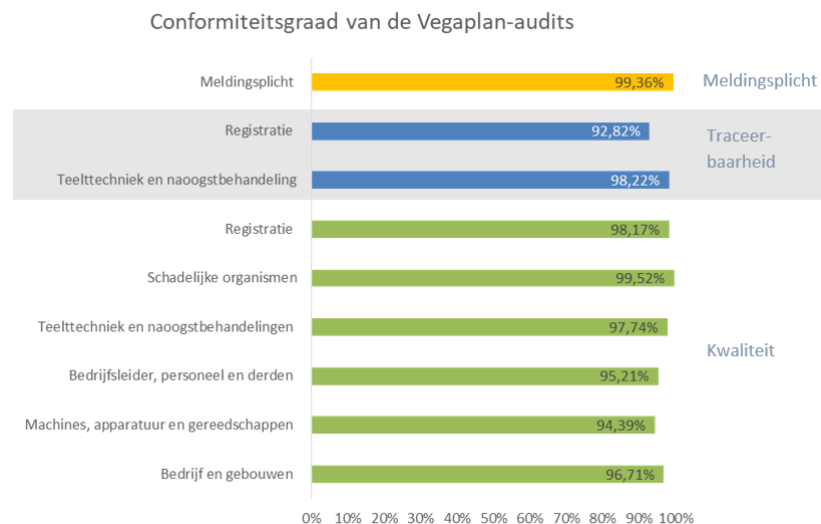
- Luik meldingsplicht
  - 1 eis in rekening genomen: 117 niet-conformiteiten op de 18.316 checklists
  - Elke exploitant moet onmiddellijk het FAVV inlichten wanneer hij van oordeel is of redenen heeft om te denken dat een product dat hij ingevoerd, geproduceerd, geteeld, gekweekt, bewerkt, gefabriceerd of verhandeld heeft, schadelijk kan zijn voor de gezondheid van mens, dier of plant.
  - Aanwezigheid van microbiologische contaminanten en toxines, overschrijding van residuen van chemische contaminanten (residuen van bestrijdingsmiddelen, nitraten), verboden GGO's en plantenplagen (melding bij het FAVV is verplicht).



# 3. Analyse

## Résultats

- In het algemeen, zeer goede resultaten
  - > 90% !
- Geen belangrijk verschil tussen de luiken, noch tussen de wettelijke en bovenwettelijke eisen, noch tussen de verschillende niveau's





## 4. Integriteitsprogramma

- Certificeringsinstellingen erkend door Vegaplan
  - 70 auditoren





## 4. Integriteitsprogramma

---

- Certificeringsinstellingen
  - Accreditatie ISO Gids 17065
  - Erkenning door het FAVV
  - Erkenning door de Gewesten voor IPM
  - Overeenkomst met Vegaplan
  - Deelname aan overlegvergaderingen
  - Adviesraad om de onpartijdigheid te waarborgen (in het kader van de accreditatie 17065)
  - Jaarverslag



## 4. Integriteitsprogramma

---

### 🌿 Auditoren

#### 🌿 Voorwaarden

- 🌿 Minimum Bachelor of Graduaat in Landbouw- en Biotechnologie (Afstudeerrichting Landbouw of Biotechniek of Agro- en Voedingstechnologie) of gelijkwaardig door ervaring
- 🌿 Over een relevante beroepservaring beschikken van tenminste twee jaar in de primaire sector
- 🌿 Opleiding Vegaplan Standaard + Examen
- 🌿 min. 10 audits als begeleidende auditor, waarvan 1 met positieve beslissing door hemzelf genomen
- 🌿 Erkenning van de Gewesten / van het FAVV

#### 🌿 Om de erkenning te handhaven

- 🌿 Continu bijscholen in de materie
- 🌿 Tweejaarlijkse test
- 🌿 Min. 10 audits per jaar





## 4. Integriteitsprogramma

---

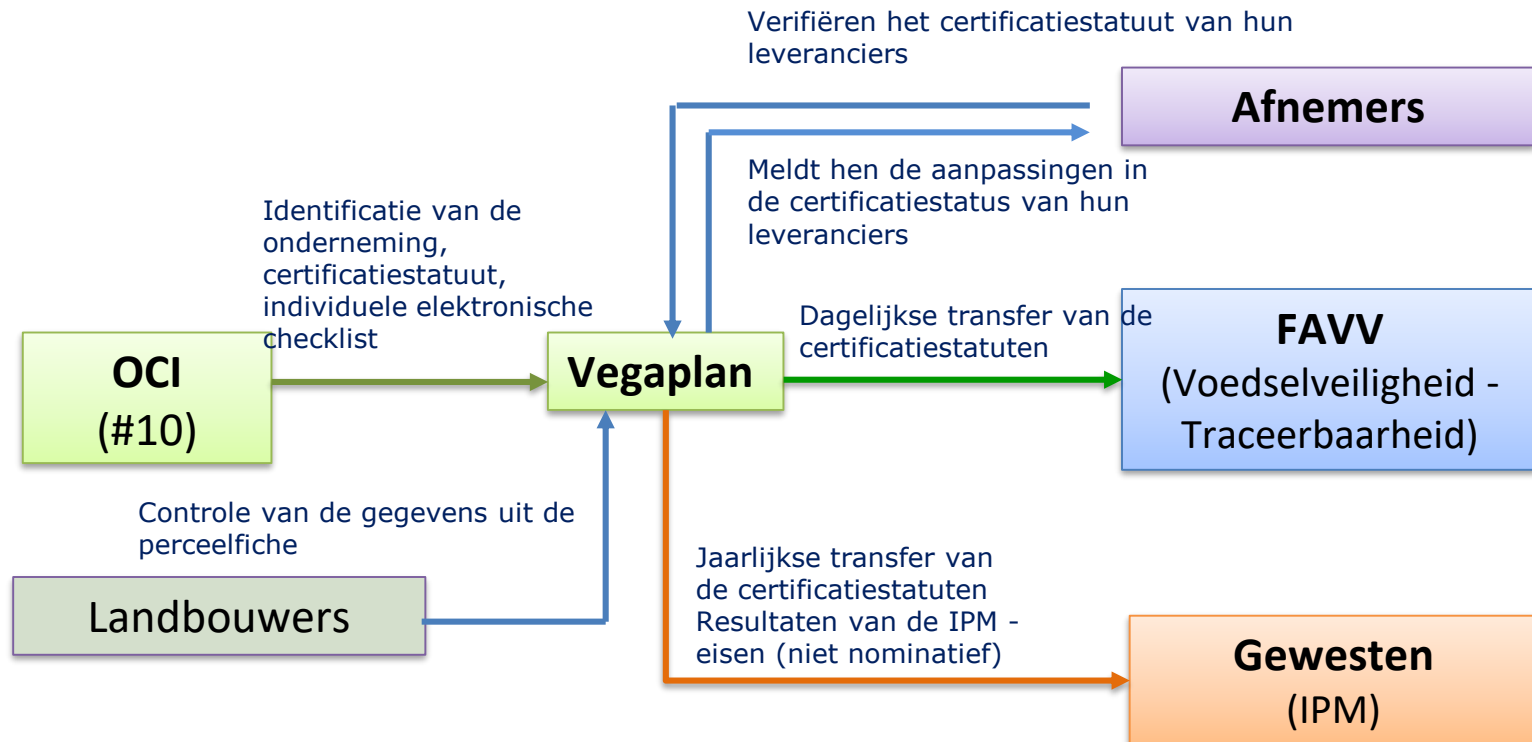
### ■ Vegaplan

- Controle op correcte toepassing van de certificeringsregeling
- Controle correcte interpretatie van de eisen van het LB
- Administratieve Audit bij de OCI (2 OCI/ jaar)
- Witnessaudits (indien nodig)
- Opvolging aantal uit te voeren audits
  - # onaangekondigde audits per OCI
  - # tussentijdse audits per OCI
  - # positieve en negatieve audits
  - # audits per auditor
- Evaluatie Checklist





# 4. Integriteitsprogramma





## 5. Conclusie

---

- De plantaardige sector is proactief
  - Voedselveiligheid – Traceerbaarheid - Kwaliteit – Duurzaamheid
  - De resultaten van de studie bevestigen de door de landbouwers geleverde inspanningen
- De verschillende verwachtingen beantwoorden maar realistisch blijven
  - Certificatie : haalbaar - betaalbaar – controleerbaar
  - Toegankelijk voor een groot aantal landbouwers (niet elitair systeem)
  - Doelstelling : de kwaliteit van de Belgische plantaardige producten waarborgen
- Nationaal systeem, ontworpen om aan bepaalde nationale / regionale verplichtingen te beantwoorden, erkend door de overheid, geaccrediteerd
- Belangrijk om een meerwaarde te verzekeren voor het systeem door
  - Vermenigvuldiging van eisen en controles wordt voorkomen
    - Geloofwaardig en volledig t.o.v. wetgeving en internationale standaarden

# Bedankt voor uw aandacht!



## Vegaplan.be vzw

Havenlaan 86 C/202B - 1000 Brussel

Tel.: 02/880.22.00

Fax.: 02/880.22.19

E-mail: [info@vegaplan.be](mailto:info@vegaplan.be)

Website: [www.vegaplan.be](http://www.vegaplan.be)



# Afkortingen

---

- ABS: Algemeen Boeren Syndicaat
- AGF: Aardappelen, Groenten, Fruit
- FAVV: Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen
- BB: Boerenbond
- FCA: Feed Chain Alliance
- FSA: Farm Sustainability Assessment
- FWA: Fédération Wallonne de l'Agriculture
- IKKB: Integraal Keten Kwaliteit Beheer
- GMP: Good Manufacturing Practices
- HACCP: Hazard Analysis Critical Control Point
- IPM: Integrated Pest Management
- OVPG: Overlegplatform voor de Verwerking van en handel in de Plantaardige Grondstoffen en producten
- QS: Qualität und Sicherheit
- SAI: Sustainable Agriculture Initiative
- VK : VoedselKwaliteit Loonwerk
- VVA: VoedselVeiligheid certificaat Aardappelen verwerkende industrie
- VVAK: Voedsel-en Voeder Veiligheid Akkerbouw