



## Bericht betreffende de aflevering van het plantenpaspoort in het kader van de teelt van gecertificeerd aardappelpootgoed

—  
Teelseizoen 2011

### Voorschriften, retributies en analysekosten met het oog op de aflevering van plantenpaspoorten voor aardappelpootgoed.

De partijen pootgoed die op Europees grondgebied in het verkeer gebracht worden, ongeacht of het gaat om pootgoed dat reeds werd gecertificeerd of waarvan de certificering lopende is, dienen vergezeld te zijn van een plantenpaspoort (art. 13. § 1 en bijlage V.A.I punt 1.3. van het KB van 10/08/2005). Dat wordt door de Gewesten afgeleverd aan de operatoren die hiervoor een aanvraag indienen.

De toekenning van een plantenpaspoort vereist verplichte officiële controles (artikel 10 § 1 en bijlage IV.A.II punt 18.1. van hetzelfde besluit).

Deze controles omvatten het volgende:

- vóór de beplanting van de percelen:
  - integrale bemonstering van de bodem om de afwezigheid van aardappelsystenaaltje (*Globodera*) te bevestigen en bij aanwezigheid, om de soort te bepalen : analyses ten laste van de operator;
  - integrale bemonstering van (nooit eerder officieel gecontroleerde) moederpartijen van families, voor de eerste keer ingeschreven met het oog op de productie van prebasis-, basis- of gecertificeerd pootgoed om de afwezigheid te bevestigen van *Clavibacter* en *Ralstonia*: analyses ten laste van de operator;
  - monitoring met integrale bemonstering van gecertificeerde moederpartijen binnengebracht vanuit andere Lidstaten als uitgangsmateriaal om de afwezigheid te bevestigen van *Clavibacter* en *Ralstonia*: analyses ten laste van de operator voor het eerste monster en ten laste van het FAVV voor de volgende monsters (begrensd tot 400 analyses);  
*OPGELET: de operatoren die moederpartijen binnenbrengen uit andere Lidstaten moeten de certificeringsdienst ten gepaste tijde op de hoogte brengen met het oog op de bemonstering; de bemonstering wordt uitgevoerd voordat de binnengebrachte partij wordt gesplitst.*
- tijdens de vegetatieve fase:
  - integrale visuele controle van de percelen om na te gaan of er geen symptomen van quarantaineorganismen aanwezig zijn aangevuld met laboratoriumanalyses bij verdachte gevallen: analyses ten laste van het FAVV;  
monitoring op een willekeurig aantal percelen om de afwezigheid te bevestigen van pospiviroïden analyses ten laste van het FAVV;
- op het geoogste product:
  - integrale visuele controle op de afwezigheid van wratziekte (*Synchytrium endobioticum*) of van symptomen die wijzen op de aanwezigheid van andere quarantaineorganismen, met name wortelknobbelaaltjes (*Meloidogyne* sp.), met laboratoriumanalyses bij verdachte gevallen : analyses ten laste van het FAVV;
  - integrale bemonstering van de partijen om de afwezigheid te bevestigen van *Clavibacter* en *Ralstonia* : analyses ten laste van de operator;
- om de afwezigheid van wortelknobbelaaltjes (*Meloidogyne* sp.) te bevestigen :
  - buiten de besmette zones(\*) (meest voorkomend geval): monitoring, op een aantal partijen, met analyses ten laste van het FAVV;

- In de besmette zones(\*): bemonstering van alle partijen geoogst pootgoed om de afwezigheid van wortelknobbelaaltjes (*Meloidogyne* sp.) te bevestigen : analyses ten laste van de operator.

*(\*)een besmette zone is gedefinieerd als het geheel van percelen in eigendom of in pacht van een besmette productie-eenheid (besmette productieplaats).*

Alle voor de toekenning van plantenpaspoorten noodzakelijke controles (administratieve en fysieke controles) zijn onderworpen aan de betaling van retributies door de operator aan de Gewesten (KB van 13/02/2006). Het tarief van deze controles is vastgesteld op 37 €/hectare. De controles worden rechtstreeks door de Gewesten gefactureerd voor rekening van het FAVV.

Overigens zijn ook alle analyses die gevraagd worden voor de toekenning van een plantenpaspoort ten laste van de operator. Deze moeten toevertrouwd worden aan laboratoria van het FAVV, of aan onafhankelijke laboratoria die erkend zijn door het FAVV (zie bijlage).

In het eerste geval zijn de analyses die worden uitgevoerd door het FAVV op vraag van een operator onderworpen aan de betaling van retributies in toepassing van artikel 2, punt 1 van het KB "retributies" van 10/11/2005. In het tweede geval factureren de zelfstandige laboratoria de analyses rechtstreeks aan de aanvrager (operator).

De operator moet een schriftelijke analyseaanvraag invullen op het moment van de bemonstering door de officiële controleur.

## Normen voor bemonstering

### ***Aardappelcystenaaltje: normen voor bemonstering***

Alle percelen moeten vóór het beplanten bemonsterd worden door de officiële diensten van de Gewesten.

De teler kan kiezen uit volgende twee bemonsteringsmethodes :

- 1 monster van 1500 ml per ha, bestaande uit ten minste 100 boringen
- 3 monsters van ieder 500 ml per ha (naar rata van 1 monster per deel van 33 are) bestaande uit ten minste 34 boringen per deel van 33 are.

Vanaf het seizoen 2011 noemt men de bemonsterde oppervlakte “*veld*”. De producent heeft de mogelijkheid om de ligging en de exacte grootte van het *veld* waarvan hij de status met betrekking tot Globodera wil kennen zelf te bepalen. Dat *veld* kan bestaan uit het gehele perceel of enig deel van het perceel waarvan de inschrijving wordt gevraagd. Het ingeschreven perceel kan dus in meerdere *velden* worden onderverdeeld. Elk deel van het bemonsterde perceel van 1 ha of 33 are vormt een “*bemonsteringseenheden*”. Een ingeschreven perceel kan met andere woorden bestaan uit een of meer *velden* die op hun beurt bestaan uit een of meer *bemonsteringseenheden*.

De algemene principes in verband met bemonstering zijn :

- de aanvrager bepaalt vóór de bemonstering het of de te analyseren *velden*;
- elk *veld* wordt door de controleur eenduidig gelokaliseerd en geïdentificeerd ;
- het hele aangeduide *veld* wordt besmet verklaard wanneer ten minste 1 op het veld genomen monster positief wordt bevonden (aanwezigheid van Globodera).

Het is mogelijk om het monster terug te brengen tot 500 ml per ha (maar nog steeds verdeeld over 100 boormonsters)

a) op voorwaarde dat officiële documenten worden voorgelegd waaruit blijkt dat:

- gedurende ten minste 6 jaar geen enkele waardplant werd geteeld;
- of dat bij de laatste twee bemonsteringen geen enkel levend aaltje werd gevonden en er na de eerste analyse geen enkele waardplant werd geteeld (andere dan die waarvoor deze officiële analyse werd gevraagd);
- of dat bij de laatste bemonstering geen enkel levend aaltje en ook geen enkele lege cyste werd gevonden en er na deze analyse geen enkele waardplant werd geteeld (andere dan die waarvoor deze officiële analyse werd gevraagd)..

b) voor velden van meer dan 8 ha :

- de eerste 8 ha worden bemonsterd naar rata van 1500 ml/ha ;
- elke bijkomende ha wordt bemonsterd naar rata van 500 ml/ha.

De routineanalyses voor de detectie van de nematoden worden verricht door het laboratorium van het FAVV in Melle. De kostprijs van deze analyses bedraagt 12,5 € /monster voor de monsters van 500 ml en 25 €/monster voor de monsters van 1500 ml. Op vraag van de operator kan een test naar de levensvatbaarheid worden uitgevoerd en aangerekend door het laboratorium van het ILVO. Indien cysten gevonden worden, is soortbepaling verplicht. Deze zal eveneens worden uitgevoerd door het ILVO en worden aangerekend aan de operator.

(tarieven: raadpleeg het laboratorium – gegevens in bijlage).

### ***Quarantainebacteriën (bruinrot en ringrot)***

#### **Bemonsteringsintensiteit**

De bemonsteringsintensiteit die voor de betreffende campagne zal worden toegepast is in de onderstaande tabellen weergegeven. Bij het vaststellen van de intensiteit is rekening gehouden met het feit dat sinds 2003 geen nieuwe besmettingen van Belgische pootgoedpartijen zijn voorgekomen. Als tijdens de campagne nieuwe besmettingen vastgesteld worden, wordt de intensiteit verhoogd.

## Nationale productie

Prebasis en gelijkgestelde families (*), en basis S, SE :	1 monster/ha niet meer dan 4 monsters per partij
Basis E en gecertificeerd A, B :	1 monster/partij

(\* ) gelijkgestelde families : families die reeds werden bemonsterd naar rata van 10 monsters/partij (zie hierna), vervolgens werden geïnspecteerd, onder meer bij veldcontroles, en die elk jaar zonder onderbreking werden bemonsterd.

## Analyse van moederpartijen afkomstig van BE families ingeschreven voor de productie van prebasis, basis of gecertificeerd pootgoed.

Moederpartijen van BE-families	10 monsters/partij	Verlaging indien kleine partijen (zie hierna)
--------------------------------	--------------------	---

## Analyse van binnengebrachte moederpartijen van gecertificeerd pootgoed voor de betreffende campagne

Binnengebrachte moederpartijen	3 monsters/partij	1 <sup>ste</sup> monster ten laste van de producent en volgend(e) monster(s) ten laste van het FAVV (met bovengrens van 400 analyses); verlaging indien kleine partijen (zie hieronder)
--------------------------------	-------------------	---

De sector neemt de controlekosten voor 1/3 van de binnengebrachte moederpartijen voor zijn rekening. Daarnaast staat het FAVV, via de Gewesten, in voor de monitoring van 2/3 van de binnengebrachte partijen (tot 400 analyses per jaar). In de praktijk zal van elke binnengebrachte partij het 1<sup>ste</sup> monster worden genomen namens de operator en het(de) volgende monster(s) namens het FAVV.

## Verlaagde bemonsteringsintensiteit voor kleine partijen

In alle gevallen wordt het aantal genomen monsters voor kleine partijen begrensd zoals aangegeven in onderstaande tabel.

<b>BEMONSTERING VAN KLEINE PARTIJEN</b>				
Grootte van de partij in kg	< 1000 kg veelal Families	1000 – 10 000 kg	10 000 – 20 000 kg	>= 20 000 kg
Monstergrootte	200 knollen. Het labpersoneel kan, op uitdrukkelijk verzoek van de operator, de monsters op een niet-destructieve manier klaarmaken	400 tot 600 knollen met max. 1% van het gewicht	ten hoogste 600 knollen	Normale partij bemonsterd volgens algemene procedure



## Bijlage:

### Lijst van door het FAVV erkende laboratoria

De lijst van de erkende laboratoria kan worden opgevraagd op de website van het FAVV: <http://www.favv.be> : selecteer “Beroepssectoren” / “Laboratoria” / “Erkende laboratoria” / “Algemeenheden” / “lijst (xls)”. Selecteer het blad « fytopathologie ».

### Opmerking:

Voor de analyses op bruin- en ringrot en tot nader order, aanvaardt enkel het laboratorium van het ILVO analyseaanvragen van operatoren. Het laboratorium van het Agentschap in Gembloux (LFAGX), dat zopas werd geaccrediteerd, beperkt zich voorlopigvoor het ogenblik tot de analyse van door de controleurs van het Agentschap genomen monsters.

Enkel de materies waarvoor het FAVV bevoegd is, zijn opgenomen in dit document. Het heeft louter een informatief karakter en is niet bedoeld om de wetgeving dienaangaande te vervangen. De wettelijke bepalingen waarnaar verwezen wordt, blijven in alle gevallen van toepassing. De algemene gebruiksvoorwaarden en disclaimer, vermeld op de website blijven uiteraard ook van toepassing op dit document.

De meest actuele gegevens vindt u op de website van het FAVV. Omdat de website geen vaststaand gegeven is, geven we geen directe hyperlinks op.

Om het zoeken te vergemakkelijken kan u :

- de zoekmotor gebruiken,
- of het trefwoordenregister gebruiken,
- of zoeken in de rubriek «Beroepssectoren».

In dit document zijn enkel de laatste wijzigingen aangeduid zodat u kan terugkoppelen naar de vorige versie. Deze wijzigingen zijn in het rood weergegeven, toevoegingen zijn onderlijnd en schrappingen doorstreept.

Historiek van dit document :

Versie 1 – 15-07-2007

Versie 2 – 25-03-2008

Versie 3 – 20-04-2009

Versie 4 – 26-04-2010

Versie 4.1 – 05-10-2010

Versie 5 – 10-11-2010

Versie 6 - @ 2011