

**GOUVERNEMENTS DE COMMUNAUTE ET DE REGION
GEMEENSCHAPS- EN GEWESTREGERINGEN
GEMEINSCHAFTS- UND REGIONALREGIERUNGEN**

VLAAMSE GEMEENSCHAP — COMMUNAUTE FLAMANDE

VLAAMSE OVERHEID

Landbouw en Visserij

N. 2011 — 1899

[C – 2011/35605]

1 JULI 2011. — Ministerieel besluit tot vaststelling van een keurings- en certificeringsreglement voor de productie van pootaardappelen

De Vlaamse minister van Economie, Buitenlands Beleid, Landbouw en Plattelandsbeleid,

Gelet op de wet van 11 juli 1969 betreffende de bestrijdingsmiddelen en de grondstoffen voor de landbouw, tuinbouw, bosbouw en veeteelt, artikel 2, § 1, gewijzigd bij de wetten van 21 december 1998 en 5 februari 1999 en bij het decreet van 18 december 2009;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 19 januari 2007 houdende de reglementering van de handel in en de keuring van pootaardappelen, artikel 8, 10, tweede lid, 13, § 2, 15, 21 en 22;

Gelet op het ministerieel besluit van 27 februari 2007 tot vaststelling van een keurings- en certificeringsreglement voor de productie van pootaardappelen;

Gelet op het advies van de Inspectie van Financiën, gegeven op 13 april 2011;

Gelet op het overleg tussen de gewesten en de federale overheid op 7 april 2011, bekrachtigd door de Interministeriële Conferentie Landbouwbeleid op 2 mei 2011;

Gelet op advies nr. 49.664/3 van de Raad van State, gegeven op 24 mei 2011, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 1^o, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Gelet op het voorstel van keurings- en certificeringsreglement voor de productie van pootaardappelen van de afdeling Productkwaliteitsbeheer van het Agentschap voor Landbouw en Visserij van 6 april 2011, voorgeschreven op grond van artikel 21 van het besluit van de Vlaamse Regering van 19 januari 2007 houdende de reglementering van de handel in en de keuring van pootaardappelen,

Besluit :

Artikel 1. Het keurings- en certificeringsreglement voor de productie van pootaardappelen, vermeld in artikel 21 van het besluit van de Vlaamse Regering van 19 januari 2007 houdende de reglementering van de handel in en de keuring van pootaardappelen, is opgenomen in de bijlage die bij dit besluit is gevoegd.

Art. 2. Het ministerieel besluit van 27 februari 2007 tot vaststelling van een keurings- en certificeringsreglement van pootaardappelen, wordt opgeheven.

Art. 3. Dit besluit treedt in werking vanaf 1 juli 2011.

Brussel, 1 juli 2011.

De Vlaamse minister van Economie, Buitenlands Beleid, Landbouw en Plattelandsbeleid,
K. PEETERS

Bijlage 1. — Keurings- en certificeringsreglement van aardappelpootgoed

INLEIDING

De controle op aardappelpootgoed wordt uitgevoerd door de officiële instanties in alle stadia van de productie tot het gebruik. Elke overtreding van de bepalingen in dit reglement laat toe een productieveld of een partij te deklassen of te weigeren en de certificaten of etiketten terug te nemen. Daarnaast kunnen alle maatregelen genomen worden die bepaald zijn in de wet van 11 juli 1969 betreffende de bestrijdingsmiddelen en grondstoffen voor de landbouw, tuinbouw, bosbouw en veeteelt.

Voor de activiteiten die uitgevoerd worden door de officiële instanties, worden retributies aangerekend overeenkomstig het besluit van de Vlaamse Regering van 19 januari 2007 houdende vaststelling van de retributies voor de inschrijving van de rassen in de nationale rassencatalogi, voor de uitoefening van bepaalde beroepen in de sector van het plantaardige teeltmateriaal en voor de keuring van dat materiaal (rekening houdend met de geldende index) (1).

HOOFDSTUK 1. — *Algemene bepalingen*

1.1 Officiële instanties

1.1.1 de bevoegde entiteit : de afdeling Productkwaliteitsbeheer van het Agentschap voor Landbouw en Visserij, die bevoegd is voor de controle op het keurings- en certificeringsreglement van aardappelpootgoed

1.1.2 procesverantwoordelijke : het personeelslid van de bevoegde entiteit, dat erop toeziet dat een proces verloopt zoals is vastgelegd in het keurings- en certificeringsreglement van aardappelpootgoed. Hij is zowel verantwoordelijk voor het volledige beheer van het proces als voor alle procesgerelateerde dossiers

1.1.3 dossierverantwoordelijke : het personeelslid van de bevoegde entiteit, dat zorgt voor de concrete organisatie en validatie van de dossiers

1.1.4 controleur : het personeelslid van de bevoegde entiteit, dat de officiële werkzaamheden die beschreven worden in dit reglement, uitvoert. Hij verzamelt informatie door waarnemingen uit te voeren op het veld en in de firma's, en door monsters te nemen. Die persoon beschikt over de nodige vakbekwaamheid, wat uit officiële examens gebleken is, haalt geen persoonlijk voordeel uit de controle, verbindt zich er schriftelijk toe alle reglementaire voorschriften na te leven en volgt regelmatig de informatieve studiedagen die door de bevoegde entiteit worden georganiseerd.

1.1.5 officieel laboratorium : onafhankelijk laboratorium door de bevoegde entiteit aangeduid wordt om controles op de aanwezigheid van plantenziekten bij aardappelpootgoed uit te voeren volgens de gangbare internationale methoden

Een laboratorium moet aan de volgende voorwaarden voldoen :

1. beschikken over gekwalificeerd personeel en een persoon aanwijzen die verantwoordelijk is voor de instructies en de goede werking van de apparatuur. De studie- en beroepskwalificaties van het personeel en, in het bijzonder, van de verantwoordelijken voor de uitvoering van de diensten, inzonderheid voor het toetsen van plantaardig materiaal op de aanwezigheid van pathogene ziekteverwekkers en het gebruik van virologische testen of PCR-testen, moeten voorgelegd worden;

2. zich ertoe verbinden :

— een boekhouding van de monsters en de ontledingsuitslagen te voeren;

— de monsters gedurende minimaal zes weken ter beschikking te houden van de bevoegde entiteit;

3. beschikken over de nodige lokalen en apparatuur om de ontledingen uit te voeren;

4. een beschrijving voorleggen van de maatregelen die het laboratorium treft om de kwaliteit van de onderzoeken te waarborgen, en van de mogelijkheden die het biedt.

1.2 Operatoren in de aardappelpootgoedsector

1.2.1 Verantwoordelijken voor de rassen :

1.2.1.1 kweker : natuurlijke persoon of rechtspersoon waarvan een ras tot de keuring is toegelaten (zie punt 1.5).

1.2.1.2 mandataris : natuurlijke persoon of rechtspersoon, aangewezen door de kweker, om in zijn naam te handelen op het grondgebied van het Vlaamse Gewest als het een in Vlaanderen beschermd ras betreft. Het bewijs van de toegekende opdracht moet bij controle aan de bevoegde entiteit worden voorgelegd.

1.2.1.3 instandhouder : natuurlijke persoon of rechtspersoon die verantwoordelijk is voor de instandhouding van een ras. Voor in Vlaanderen beschermde rassen moet hij aangewezen zijn door de kweker. Het bewijs van de toegekende bevoegdheden moet bij controle aan de bevoegde entiteit worden voorgelegd.

1.2.2 Verantwoordelijken voor de productie en de handel :

1.2.2.1 inschrijvingsnemer : bevoegde natuurlijke persoon of rechtspersoon die teelten voor de productie van aardappelpootgoed ter keuring aanbiedt

1.2.2.2 producent : natuurlijke persoon (landbouwer) of rechtspersoon (landbouwbedrijf) die zelf verantwoordelijk is of door de inschrijvingsnemer aangewezen is als verantwoordelijke voor de teeltopvolging en de bijzondere zorg voor de productie van aardappelpootgoed

1.2.2.3 Leverancier :

a) handelaar in aardappelpootgoed : door de bevoegde entiteit geregistreerde natuurlijke persoon of rechtspersoon die aardappelpootgoed in vrac opsplijst en distribueert naar de landbouwers

b) producent-bereider van aardappelpootgoed : door de bevoegde entiteit erkende natuurlijke persoon of rechtspersoon die door de inschrijvingsnemer is aangewezen als verantwoordelijke voor de teeltopvolging en de bijzondere zorg voor de productie, en die over de nodige installaties beschikt voor het opslaan, reinigen, drogen, bewerken, bereiden, ontsmetten of verpakken van aardappelpootgoed

c) bereider van aardappelpootgoed : door de bevoegde entiteit erkende natuurlijke persoon of rechtspersoon die over de nodige installaties beschikt voor het opslaan, reinigen, drogen, bewerken, bereiden, ontsmetten of verpakken van aardappelpootgoed voor derden

d) verdeler van aardappelpootgoed in kleine verpakkingen : door de bevoegde entiteit erkende natuurlijke persoon of rechtspersoon die over de nodige installaties beschikt om gecertificeerd aardappelpootgoed onder te brengen in kleine verpakkingen die bestemd zijn om verkocht te worden en niet om aardappelpootgoed voort te brengen

1.3 Registraties

Alle personen, vermeld in 1.2, uitgezonderd de kweker, worden door de bevoegde entiteit geregistreerd onder een uniek nummer nadat hun activiteiten zijn vastgesteld.

Bij de registratie verbinden de betrokken personen zich er schriftelijk toe om voor hun activiteiten :

— de geldende reglementering en de door de bevoegde entiteit gegeven instructies te eerbiedigen;

— de bevoegde entiteit op de hoogte te brengen van de aanvang en het einde van de werkzaamheden die alleen door een geregistreerde persoon uitgevoerd mogen worden;

— de bevoegde entiteit toe te staan hun bedrijven te bezoeken, alsook hun teelten te keuren;

— aan de bevoegde entiteit alle noodzakelijke inlichtingen mee te delen;

— de ligging en de oppervlakte van de vermeerderingspercelen mee te delen;

— het pootgoed voor certificering aan te bieden zodat het aan de geldende normen beantwoordt;

— een boekhouding te voeren en ter beschikking te houden van de bevoegde entiteit gedurende drie jaar;

— gebruikte keuringsdocumenten volgens de instructies van de bevoegde entiteit te bewaren;

— aan de bevoegde entiteit op het geschikte tijdstip de nodige monsters te leveren of door de bevoegde entiteit op het geschikte tijdstip de nodige monsters te laten nemen voor het laboratoriumonderzoek en voor de aanleg van controlevelden.

1.4 Erkenningen

Producent-bereiders, bereiders en verdelers van aardappelpootgoed in kleine verpakkingen moeten door de bevoegde entiteit erkend worden.

Om erkend te kunnen worden, moeten de betrokken personen tijdens de procedure tot registratie of na hun registratie een aanvraag tot erkenning indienen bij de bevoegde entiteit. Erkende bedrijven moeten een voorraadboekhouding bijhouden over het binnenkomende en uitgaande pootgoed vanaf de oogst of de verwerving ervan, en ze moeten die boekhouding ter beschikking van de bevoegde entiteit houden gedurende drie jaar.

1.4.1 De producent-bereiders en de bereiders van aardappelpootgoed worden erkend als zij aan de volgende voorwaarden voldoen :

1) beschikken over zuivere, droge, goed verluchte lokalen die uitsluitend voorbehouden zijn voor het te certificeren pootgoed. Die lokalen zijn geïsoleerd tegen de vorst en voorzien van een voldoende luchtverversingssysteem. De oppervlakte van de opslag- en bewerkingsruimte moet in verhouding staan tot de omvang van de productie;

2) beschikken over de noodzakelijke inrichting en apparatuur voor de werkzaamheden waarvoor een erkenning gevraagd wordt. Er moet tijdens de triage minstens een trieur-calibreur en een leestafel aanwezig zijn. De installatie moet indien nodig beschikken over apparatuur om etiketten aan te brengen overeenkomstig de geldende reglementering. Als de installatie ook voor andere activiteiten gebruikt wordt, moet dat voorafgaand aan de geplande activiteit aangevraagd worden bij de bevoegde entiteit. De bevoegde entiteit kan bijkomende voorwaarden opleggen om die activiteiten uit te voeren;

3) zich ertoe verbinden alleen plantgoed ter certificering aan te bieden dat beantwoordt aan de geldende normen voor identiteit en raszuiverheid, afstamming, technologische en gezondheidsnormen;

4) gebruikmaken van verpakkingen die overeenkomstig het besluit van de Vlaamse Regering van 19 januari 2007 houdende de reglementering van de handel in en de keuring van pootaardappelen kunnen worden gesloten en kunnen worden voorzien van certificaten die de voorgeschreven vermeldingen dragen;

5) een persoon aanwijzen die verantwoordelijk is voor het geven van instructies aan het personeel en voor de goede werking van de installaties;

6) voor de duur van de triagewerkzaamheden aan de bevoegde entiteit een degelijk lokaal ter beschikking stellen om controlewerkzaamheden te verrichten.

1.4.2 De verdelers van aardappelpootgoed in kleine verpakkingen kunnen erkend worden als ze zich ertoe verbinden :

1) de bevoegde entiteit op de hoogte te brengen van de aanvang en de beëindiging van hun werkzaamheden telkens als er activiteiten worden uitgevoerd;

2) de keuringsdocumenten die de te splitsen verpakkingen van het aardappelpootgoed dekken, gedurende twee jaar ter beschikking te houden van de bevoegde entiteit;

3) de maatregelen, vermeld in hoofdstuk 8, strikt toe te passen.

Voor ze een erkenning toekent, stelt de bevoegde entiteit een onderzoek ter plaatse in. Daarbij wordt een inventaris opgesteld van lokalen, inrichtingen en personeel. De erkenning is geldig van 1 juli tot en met 30 juni van het jaar daarop. De erkenning wordt uitdrukkelijk jaarlijks verlengd zolang de opgelegde voorwaarden vervuld blijven en de aangegane verbintenissen gerespecteerd blijven. Daarvoor vindt jaarlijks ten minste één inspectiebezoek plaats.

In geval van belangrijke wijzigingen in de activiteiten of de installaties of bij verandering van de betrokken verantwoordelijke personen moet de bevoegde entiteit daarvan onmiddellijk op de hoogte gebracht worden. Wijzigingen in de activiteiten of de installaties geven aanleiding tot een bijkomend inspectiebezoek.

De erkenning wordt ingetrokken als de opgelegde voorwaarden niet meer vervuld zijn.

1.5 Tot de keuring toegelaten rassen

1.5.1 Rassen die voorkomen in een van de volgende rassenlijsten

De rassen die voorkomen in een van de volgende rassenlijsten, zijn tot de keuring toegelaten :

a) nationale rassenlijst voor landbouwgewassen;

b) gemeenschappelijke rassenlijst voor landbouwgewassen.

1.5.2 Rassen in procedure van inschrijving voor opname in een rassenlijst

a) Rassen die in procedure van inschrijving zijn voor opname in de nationale rassenlijst of, als het gaat om een ras van een Belgische kweker, voor opname in rassenlijsten van andere landen, zijn tot de keuring toegelaten. Het bewijs dat ze in procedure van inschrijving zijn, moet worden geleverd.

Partijen van die rassen kunnen pas officieel goedgekeurd worden nadat de rassen effectief zijn opgenomen in een van de vermelde rassenlijsten. Het bewijs daarvan moet worden geleverd.

b) Onder bepaalde voorwaarden kan er voor rassen die in procedure van inschrijving zijn voor opname in de nationale rassenlijst, toestemming worden gegeven om partijen van die rassen in de handel te brengen. De toestemming kan alleen gegeven worden voor het uitvoeren van proeven op landbouwbedrijven om gegevens over de teelt of het gebruik van het ras te verzamelen.

Om de toestemming kan worden verzocht door de kweker of zijn mandataris die een geldige aanvraag tot opname van het ras in de nationale rassenlijst heeft ingediend. Daarbij verstrekt hij de volgende gegevens :

1) informatie over de geplande proeven;

2) de namen van de lidstaten waarin die proeven moeten worden uitgevoerd;

3) een beschrijving van het ras;

4) informatie over de instandhouding van het ras.

De technische voorwaarden waaraan de partijen moeten voldoen, de wijze van monsterneming, de verpakking, verzegeling en etikettering worden verder beschreven in hoofdstuk 7. De naleving van die voorwaarden wordt gecontroleerd aan de hand van een officieel onderzoek door de bevoegde entiteit op basis van de verstrekte rasbeschrijving of, indien van toepassing, de voorlopige rasbeschrijving op basis van de resultaten van de onderzoeken die in het kader van de toelating tot de nationale rassenlijst uitgevoerd worden.

De hoeveelheid waarvoor per ras toestemming wordt gegeven, bedraagt ten hoogste 0,1 % van het aardappelpootgoed dat jaarlijks wordt gebruikt in de lidstaten waarin de proeven worden uitgevoerd. De bevoegde entiteit zal jaarlijks de hoeveelheid bekendmaken die daarvoor in aanmerking komt.

De toestemming wordt verleend voor maximaal één jaar en kan telkens met één jaar worden verlengd. Bij de aanvraag tot verlenging worden de volgende documenten gevoegd :

1) een verwijzing naar de oorspronkelijke toestemming;

2) alle beschikbare aanvullende informatie over de beschrijving, de instandhouding en de teelt of het gebruik van het ras volgens de oorspronkelijke toestemming;

3) gegevens waaruit blijkt dat de beoordeling voor de opname van het ras in de rassenlijst nog loopt.

De toestemming vervalt zodra de aanvraag tot opname in de nationale rassenlijst wordt ingetrokken of geweigerd, of zodra het ras in de rassenlijst wordt opgenomen.

Als voor een ras aan de kweker of zijn mandataris toestemming is verleend door de bevoegde entiteit van een andere lidstaat om het te gebruiken in het Vlaamse Gewest, kan de bevoegde entiteit van het Vlaamse Gewest het gebruik van dat ras op het hele grondgebied van het Vlaamse Gewest of een deel daarvan verbieden of passende voorwaarden vaststellen voor de teelt van het ras en voor het gebruik van de producten uit die teelt in een van de volgende gevallen :

- 1) als vaststaat dat de teelt van het ras de gezondheid van andere geteelde rassen of soorten kan schaden;
- 2) als uit officiële veldproeven in het Vlaamse Gewest blijkt dat het ras nergens op zijn grondgebied de resultaten oplevert die worden verkregen met een vergelijkbaar ras dat op zijn grondgebied is toegelaten, of als algemeen bekend is dat het ras wegens zijn aard of rijpheidsklasse nergens op zijn grondgebied voor de teelt geschikt is;
- 3) als er goede redenen zijn om aan te nemen dat het ras een gevaar voor de menselijke gezondheid of het milieu inhoudt.

Als voor een ras aan de kweker of zijn mandataris toestemming is verleend door de bevoegde entiteit van het Vlaamse Gewest om het te gebruiken in een ander gewest of in een andere lidstaat, kan de bevoegde entiteit van dat gewest of die lidstaat het gebruik van dat ras op zijn gehele grondgebied verbieden of, zoals hierboven wordt vermeld, passende voorwaarden stellen voor de teelt en het gebruik van de producten uit die teelt.

De kweker of zijn mandataris die toestemming heeft gekregen om een ras, dat in procedure van inschrijving is voor opname in de nationale rassenlijst, in de handel te brengen, moet jaarlijks een verslag overhandigen aan de bevoegde entiteit over :

- 1) de proeven op landbouwbedrijven om gegevens over de teelt of het gebruik van het ras te verzamelen;
- 2) de hoeveelheid pootgoed die in de handel is gebracht in de periode waarvoor de toestemming geldig was en de lidstaat waarvoor het bestemd was. Die gegevens worden vertrouwelijk behandeld.

1.6 Categorieën en klassen

1.6.1 De productie van aardappelpootgoed in het Vlaamse Gewest is het resultaat van instandhouding door vegetatieve vermeerdering overeenkomstig het onderstaande schema :

	klassieke vermeerdering	in-vitro vermeerdering
kwekersmateriaal (F0 tot F7)	F0	<u>microknollen en -planten = F0</u>
prebasispootgoed (in voorkomend geval : F4 → F7)	F1 ↓ F2 ↓ F3 ↓ F4 ↓ F5 → F7 \ /	↓ F1 = miniknollen ↓ F2 ↓ F3 prebasispootgoed CT ↓ (in voorkomend geval) F4 → F5 /
basispootgoed	↓ S ↓ SE ↓ E ↓	<u>communautaire klassen</u> EEG1, EEG2, EEG3
gecertificeerd pootgoed	/ \ A B	

1.6.2 Het officieel goedgekeurde aardappelpootgoed wordt gerangschikt volgens de generatie en de bijzondere kwalitatieve vereisten in een van de volgende categorieën en klassen :

1.6.2.1 kwekersmateriaal : niet-gecertificeerd materiaal dat voortgebracht is door genealogische selectie en dat behoort tot een generatie die aan het prebasispootgoed voorafgaat, en dat in verschillende families (F) ingedeeld kan zijn

1.6.2.2 prebasispootgoed : pootgoed, geproduceerd uit kwekersmateriaal, dat bestemd is om basispootgoed voort te brengen. Als het prebasispootgoed voortgebracht werd uit materiaal dat in vitro geproduceerd werd, wordt de categorie aangegeven als prebasispootgoed-CT.

1.6.2.3 basispootgoed : pootgoed, geproduceerd uit prebasispootgoed of uit kwekersmateriaal, dat voornamelijk bestemd is om, door een of meer vermeerderingen, gecertificeerd pootgoed voort te brengen.

De categorie basispootgoed is onderverdeeld in de klassen :

- a) basispootgoed S;
- b) basispootgoed SE;
- c) basispootgoed E.

Naast die klassen kunnen de communautaire klassen EEG 1, EEG 2 en EEG 3 toegekend worden als aan de eisen van Richtlijn EEG 93/17 van 30 maart 1993 is voldaan.

1.6.2.4 gecertificeerd pootgoed : pootgoed, geproduceerd uit basispootgoed of pootgoed van een voorafgaande generatie, dat normaal bestemd is voor een andere productie dan die van pootaardappelen.

De categorie van het gecertificeerde pootgoed is volgens de hoedanigheidskenmerken van het pootgoed onderverdeeld in twee klassen :

- a) gecertificeerd pootgoed A;
- b) gecertificeerd pootgoed B.

Met het oog op de keuring worden de categorieën of klassen van aardappelpootgoed die van buiten de Europese Gemeenschap ingevoerd worden, gelijkgesteld met de gemeenschappelijke categorieën en klassen overeenkomstig de beschikkingen van de Europese Gemeenschap inzake gelijkstelling van aardappelpootgoed uit derde landen. Een bewijs dat aan de gezondheidsvoorschriften is voldaan, moet voorgelegd worden.

1.6.2.5. Aardappelpootgoed van instandhoudingsrassen : pootgoed van landrassen en rassen in de landbouw dat zich op een natuurlijke wijze heeft aangepast aan de lokale en regionale omstandigheden en dat door genetische erosie wordt bedreigd. Dit pootgoed wordt niet onderverdeeld in categorieën. Het moet echter altijd voldoen aan de normen van gecertificeerd pootgoed.

HOOFDSTUK 2. — *Instandhouding van een ras*

2.1 Elk jaar moeten de personen die verantwoordelijk zijn voor de instandhouding van een ras in het Vlaamse Gewest, aan de bevoegde entiteit, voor elk betrokken ras, het instandhoudingsprogramma schriftelijk meedelen, met opgave van de toegepaste methode en het aangewende materiaal (ligging van het perceel, oppervlakte, geproduceerde hoeveelheden,...). Zij staan de bevoegde entiteit toe om ter plaatse toezicht uit te oefenen. Monsters kunnen officieel genomen worden.

Een instandhoudingsras mag alleen in zijn gebied van oorsprong systematisch in stand worden gehouden.

Om aardappelpootgoed, vanuit de instandhouding, in de handel te kunnen brengen, moet de kweker, de instandhouder of zijn mandataris de teelt ervan ter keuring aanbieden.

Het perceel en het uitgangsmateriaal moeten vrij zijn van alle schadelijke organismen, vermeld in het koninklijk besluit van 10 augustus 2005 betreffende de bestrijding van voor planten en plantaardige producten schadelijke organismen.

Als de instandhouding in het buitenland plaatsvindt, moet bij het materiaal dat behoort tot een generatie die voorafgaat aan het basispootgoed, dat voor vermeerdering in het Vlaamse Gewest wordt aangeboden, een verklaring van de instandhouder gevoegd worden die de volgende elementen bevat :

- 1) de geleverde hoeveelheden materiaal;
- 2) het referentienummer van de partij;
- 3) de beschrijving van het etiket op de verpakkingen (of een specimen van dat etiket);
- 4) de categorie en de klasse van het pootgoed dat met het materiaal mag worden geproduceerd;
- 5) een bewijs dat aan de gezondheidsvoorschriften is voldaan.

Al die inlichtingen moeten bezorgd zijn aan de bevoegde entiteit bij de inschrijving van de teelt.

2.2 De instandhouder houdt een register bij waarin iedere generatie van elke familie wordt ingeschreven.

2.3 De F0-generatie is het vertrek materiaal voor de selectie. Dat materiaal moet door een erkend laboratorium als vrij van plantenziekten worden erkend.

Voor de F0 moeten knollen gebruikt worden van een partij pootgoed die geselecteerd is uit F-generaties (prebasis) of die minstens als klasse S gecertificeerd is.

Wegens onvoorziene omstandigheden kan de bevoegde entiteit, op gemotiveerd verzoek van de instandhouder of zijn mandataris, een afwijking daarvan toelaten.

2.4 De generaties die afkomstig zijn van iedere F0, vormen de families.

2.5 Het in-vitro geproduceerd materiaal is instandhoudingsmateriaal dat tot degenealogische selectie behoort.

2.6 Het door het laboratorium afgeleverde in-vitromateriaal (knollen) wordt beschouwd als F1. Dat materiaal moet op het gebied van gezondheid beantwoorden aan de vereisten van de klasse prebasispootgoed.

De rasechtheid moet door de instandhouder gewaarborgd worden.

2.7 Met behoud van de toepassing van de bepalingen die gelden voor de productie van officieel gecertificeerd prebasispootgoed (zie hoofdstukken 4 tot 7) kan de bevoegde entiteit, op verzoek van de instandhouder of zijn mandataris, een attest uitreiken waarin wordt verklaard dat het materiaal afkomstig is van vermeerderingen die gerealiseerd zijn door een bij de bevoegde entiteit geregistreerde verantwoordelijke persoon, en dat de teelten door de bevoegde entiteit zijn gevolgd.

De resultaten van de gezondheidsonderzoeken moeten voorgelegd worden.

2.8 Het uitgangsmateriaal (F0), alsook het geproduceerde instandhoudingsmateriaal en de mogelijk tussenliggende generaties moeten vrij zijn van :

- 1) *Pectobacterium atrosepticum*;
- 2) *Dickeya dianthicola* en *Dickeya solani*;
- 3) bladrol PLRV;
- 4) A-, M-, S-, X- en Y-virus.

Daarvan moet een bewijs geleverd worden.

Het materiaal kan alleen als prebasismateriaal ingeschreven worden als het volledig vrij bevonden is. Als het materiaal niet vrij is van bladrol PLRV A-, M-, S-, X- en Y-virus, kan het ingeschreven worden voor de productie van pootgoed van de andere klassen : daarvoor wordt de tabel, vermeld in 5.4., toegepast.

2.9 Na minstens twee jaar vermeerdering in volle grond mogen de producties van verschillende families gemengd worden.

Het gemengde product kan alleen nog in aanmerking komen voor de productie van basispootgoed of gecertificeerd pootgoed.

HOOFDSTUK 3. — *Inschrijving ter keuring*

3.1 Inschrijvingsvoorwaarden

3.1.1 Fytosanitaire eisen voor het pootgoed en het te beplanten perceel

Voor de inschrijving moeten het perceel en het uitgangsmateriaal vrij bevonden worden van alle schadelijke organismen, vermeld in het koninklijk besluit van 10 augustus 2005 betreffende de bestrijding van voor planten en plantaardige producten schadelijke organismen.

3.1.2 Bevoegde personen (inschrijvingsnemers)

Teelten voor de productie van prebasispootgoed, alsook rassen in proef, moeten ingeschreven worden door de kweker, de instandhouder of hun mandataris in België.

Teelten voor de productie van basis- en gecertificeerd pootgoed moeten ingeschreven worden door de kweker, de instandhouder of zijn mandataris in Vlaanderen, door een landbouwer, een producent-bereider of een bereider.

Door de inschrijving machtigt de inschrijvingsnemer de bevoegde entiteit om aan de kwekers, de instandhouders of hun mandatarissen, op hun verzoek, over in Vlaanderen beschermde rassen de volgende gegevens te melden :

- a) de identiteit van de inschrijvingsnemer;
- b) de ter keuring aangeboden en bij de veldkeuring aanvaarde oppervlakten;
- c) de hoeveelheden officieel goedgekeurd aardappelpootgoed in elke categorie en klasse.

De overdracht van teelten of van hun opbrengsten die niet aan de keuring zijn onttrokken, brengt ook de overdracht van die toestemming mee.

3.1.3 Oorsprong van het gebruikte aardappelpootgoed (uitgangsmateriaal)

Het aardappelpootgoed moet voortkomen van een teelt in volle grond.

De landbouwer die de teelt heeft aangelegd, moet de identiteit van het gebruikte aardappelpootgoed (uitgangsmateriaal) kunnen bewijzen. Dit gebeurt aan de hand van officiële keuringsdocumenten voor officieel goedgekeurd materiaal. Voor uitgangsmateriaal, voorafgaand aan het prebasismateriaal wordt het bewijs geleverd, hetzij via een genealogische selectie, verricht in het Vlaamse Gewest en voorafgaandelijk aan de bevoegde entiteit gemeld, hetzij door een verklaring van de verantwoordelijke van een ander gewest of van de buitenlandse verantwoordelijke waarin melding wordt gemaakt van de hoeveelheid opgestuurd materiaal, bestemd om in het Vlaamse Gewest prebasispootgoed te produceren, en gedekt door een officiële verklaring van de keuringsdienst van het gewest of land in kwestie. Die inlichtingen moeten opgenomen zijn op het document dat bij het ingevoerde materiaal is gevoegd. Een specimen van het etiket dat het materiaal identificeert, moet bij dat document worden gevoegd.

De documenten worden aan de bevoegde entiteit bezorgd door de inschrijvingsnemer op het moment van de inschrijving ter keuring van de teelt.

3.1.4 Rasbeschrijving

Om de controle uit te voeren, moet de bevoegde entiteit over een officiële rasbeschrijving beschikken. Elke mogelijke wijziging van die beschrijving moet ook worden meegedeeld.

3.1.5 Ligging van de teelt

De teelt moet op het grondgebied van het Vlaamse Gewest gelegen zijn.

Bij een doorkruising van de gewest- of landsgrens zal het perceel gekeurd worden door de entiteit die bevoegd is voor de keuring van het gewest of het land waar het perceel door de inschrijvingsnemer is aangegeven ter keuring.

3.1.6 Vruchtafwisseling

Het perceel mag gedurende de drie jaar die aan de keuring voorafgaan, geen aardappelteelt hebben gedragen.

De te certificeren teelten worden aangelegd in volle grond.

3.1.7 Categorieën en klassen

Elk vermeerderingsperceel mag slechts met één enkel ras beplant zijn met het oog op de productie van plantgoed van een welbepaalde categorie of klasse.

De percelen worden aangelegd met pootgoed dat behoort tot een van de volgende categorieën of klassen :

MINIMALE CATEGORIE OF KLASSE VAN HET GEBRUIKTE MATERIAAL	VOOR DE PRODUCTIE VAN DE CATEGORIE OF KLASSE
prebasispootgoed (1) basispootgoed S basispootgoed SE basispootgoed E (2) (4)	basispootgoed S basispootgoed SE basispootgoed E gecertificeerd pootgoed A (3) (4) of B

(1) *prebasispootgoed* : onder voorbehoud van het bewijs van de oorsprong, vermeld in hoofdstuk 3, punt 3.1.3

(2) *Onder de volgende voorwaarden kan uit de klasse E opnieuw een klasse E-pootgoed geproduceerd worden, als de bevoegde entiteit toestemming verleent.*

— *Het uitgangsmateriaal van het oorsprongspootgoed klasse E moet rechtstreeks voortkomen van pootgoed klasse SE of hoger. Die oorsprong moet bewezen worden.*

— *De teelt die het gebruikte pootgoed heeft voortgebracht en het gebruikte pootgoed moeten voldoen aan de eisen, gesteld voor basispootgoed SE, virustesten inbegrepen.*

(3) *Onder de volgende voorwaarden kan gecertificeerd pootgoed A opnieuw gebruikt worden om gecertificeerd pootgoed voort te brengen, als de bevoegde entiteit toestemming verleent.*

— *Het uitgangsmateriaal moet op het eigen bedrijf gewonnen zijn. De bevoegde entiteit kan een afwijking van die voorwaarde toestaan als de kweker of mandataris toestemming verleent voor in Vlaanderen beschermde rassen.*

— *De teelt die het gebruikte pootgoed heeft voortgebracht en het gebruikte pootgoed moeten voldoen aan de eisen, gesteld voor basispootgoed E, virustesten inbegrepen.*

— *Het aldus voortgebrachte pootgoed kan niet meer gebruikt worden om gecertificeerd pootgoed voort te brengen (zie opmerking 4).*

(4) *Bij een tekort aan vermeerderingsmateriaal ten gevolge van uitzonderlijke omstandigheden kan de bevoegde entiteit een verdere vermeerdering toestaan als de kweker of mandataris toestemming verleent voor in Vlaanderen beschermde rassen.*

De gelijkwaardigheid van klassen van pootgoed, afkomstig uit andere lidstaten, wordt bepaald door de bevoegde entiteit op basis van de beschikbare informatie.

Als bij het planten verschillende klassen van aardappelpootgoed gemengd worden, zal de laagste klasse in aanmerking genomen worden.

3.2 Inschrijvingsprocedure

De inschrijving ter controle van vermeerderingspercelen houdt in dat de inschrijvingsnemers aan de hand van inschrijvingsformulieren de bevoegde entiteit, uiterlijk op 15 mei, alle nodige gegevens bezorgen die het mogelijk maken om de keuring van de teelten te organiseren en uit te voeren.

Als wegens bijzondere omstandigheden vertraging verantwoord is, of voor aanplanting buiten het normale plantseizoen, worden de inschrijvingen aanvaard tot drie werkdagen na het planten.

Bewijzen dat het uitgangsmateriaal vrij bevonden is van alle schadelijke organismen, vermeld in het koninklijk besluit van 10 augustus 2005 betreffende de bestrijding van voor planten en plantaardige producten schadelijke organismen, moeten ter beschikking gesteld worden van de bevoegde entiteit.

De gegevens die meegegeeld moeten worden, zijn :

1) identificatie van de inschrijvingsnemer :

— naam inschrijvingsnemer;

— adres inschrijvingsnemer;

— operatornummer inschrijvingsnemer;

— landbouwnummer inschrijvingsnemer : uniek identificatienummer, toegekend door de afdeling Markt- en Inkomensbeheer van het Agentschap voor Landbouw en Visserij;

2) identificatie van de landbouwer :

— naam landbouwer;

— operatornummer landbouwer;

— landbouwnummer landbouwer : uniek identificatienummer toegekend door de afdeling Markt- en Inkomensbeheer van het Agentschap voor Landbouw en Visserij;

— volledig adres landbouwer;

— telefoonnummer landbouwer;

3) identificatie van het bemonsteringsperceel :

— identificatienummer bemonsteringsperceel : uniek nummer, toegekend in het kader van de verzamelaanvraag door de afdeling Markt- en Inkomensbeheer van het Agentschap voor Landbouw en Visserij, bestaande uit campagnejaar, landbouwnummer en volgnummer van het perceel;

— oppervlakte bemonsteringsperceel in overeenstemming met de oppervlakte die wordt aangegeven in de verzamelaanvraag;

4) Globodera bemonstering :

— Monsternummers;

5) vermeerderingsperceel : van een bemonsteringsperceel kunnen een of meer vermeerderingspercelen voortkomen. De gegevens van al die vermeerderingspercelen moeten op het inschrijvingsformulier opgenomen worden.

— oppervlakte vermeerderingsperceel;

— rasnaam of de kwekersreferentie voor rassen in procedure van inschrijving voor opname in een nationale lijst;

— te produceren klasse;

— controle vroege export : ja/nee;

— partijnummer van de moederpartijen : van elke moederpartij moeten de volgende gegevens vermeld worden :

klasse;

calibrage;

hoeveelheid (kg);

de nummers van de certificaten, of het nummer van het attest, opgemaakt door de afdeling bij gebruik van eigen pootgoed, of verklaringen voor materiaal voorafgaand aan het prebasismateriaal;

het aantal certificaten;

nummer bacteriologisch onderzoek.

In voorkomend geval moeten de volgende gegevens ook bij het inschrijvingsformulier worden gevoegd :

1) de toelating van de kweker, instandhouder of zijn mandataris voor de productie van basispootgoed als het een in Vlaanderen beschermd ras betreft;

2) uitslagen bacteriologisch onderzoek van :

— binnengebrachte moederpartijen;

— Belgisch prebasispootgoed (F-materiaal);

3) de gegevens van de rassenproeven voor rassen als vermeld in punt 1.5.2.a;

4) een kopie van de toestemming tot het in de handel brengen voor rassen als vermeld in punt 1.5.2.b.

Per bemonsteringsperceel wordt één inschrijvingsformulier opgemaakt. Daarop kunnen een of meer vermeerderingspercelen worden opgenomen. Een vermeerderingsperceel is een niet-onderverdeeld stuk land dat een teelt draagt, bestemd om aardappelpootgoed voort te brengen van een welbepaald ras of een welbepaalde klasse, gescheiden van elke aangrenzende teelt, overeenkomstig de bepalingen van dit besluit.

Als tijdens de veldkeuring vastgesteld wordt dat de inschrijving betrekking heeft op meer dan een vermeerderingsperceel, zal de inschrijving teruggetrokken worden uit de keuring. De initiële inschrijving zal vervangen worden door een nieuw aantal inschrijvingen - naar rato van het aantal vermeerderingspercelen waarop de oorspronkelijke inschrijving betrekking had - met de overeenkomende landbouwnummers en perceelsidentificatienummers.

3.3 Terugtrekking

Ingeschreven vermeerderingspercelen die niet meer voor veldkeuring in aanmerking kunnen komen of waarvoor de veldkeuring niet meer gevraagd wordt, moeten door de inschrijvingsnemer bij de bevoegde entiteit schriftelijk worden opgegeven, met vermelding van de bestemming van de oogst die er eventueel nog van kan voortkomen.

3.4 Bijzonderheden voor de inschrijving van de instandhoudingsrassen, vermeld in de rassenlijst voor landbouwgewassen

Bij de aanvaarding van de teeltinschrijving wordt rekening gehouden met de kwantitatieve beperkingen, vermeld in artikel 15 van het ministerieel besluit van 2 juni 2009 tot vaststelling van bepaalde afwijkingen voor de toelating van landrassen en rassen in de landbouw die zich op natuurlijke wijze hebben aangepast aan de lokale en regionale omstandigheden en die door genetische erosie worden bedreigd, en voor het in de handel brengen van zaaizaad en pootaardappelen van die landrassen en rassen.

HOOFDSTUK 4. — *Veldkeuring*

4.1 Identificatie van de vermeerderingspercelen

Een vermeerderingsperceel waarvan de inschrijving ontvankelijk verklaard is, kan gekeurd worden op voorwaarde dat het door de inschrijvingsnemer duidelijk zichtbaar is aangegeven door middel van een identificatiebordje waarop, in codevorm, de volgende gegevens zijn vermeld :

- het vermeerderingsperceelsnummer, toegekend door de bevoegde entiteit;
- de beoogde klasse;
- de rasbenaming;
- de oppervlakte.

De bevoegde entiteit kan weerbestendige kleefstroken met die gegevens ter beschikking stellen van de inschrijvingsnemers. Die moeten ervoor zorgen dat ze worden aangebracht bij de ingang van het perceel waar ze zullen blijven tot aan de oogst.

Op verzoek van de inschrijvingsnemer kan de bevoegde entiteit vrijstelling verlenen van die verplichting als hij een alternatief aanbiedt waardoor de ligging van het perceel in kwestie ondubbelzinnig wordt aangegeven.

4.2 Melding aan de landbouwer

De controleur die belast is met de keuring, zal de landbouwer ten minste 48 uur voor zijn bezoek verwittigen.

De controleur zal de aandacht van de landbouwer vestigen op de volgende belangrijke punten :

- het vermeerderingsperceel moet geïdentificeerd zijn, zoals bepaald in 4.1;
- het moet duidelijk afgescheiden zijn van andere teelten;
- de nodige opzuivering moet vóór het veldkeuringsbezoek zijn uitgevoerd;
- als het vermeerderingsperceel nog niet in orde is voor een van de hiervoor vermelde punten, kan de landbouwer voor hoogstens één week uitstel vragen;
- de landbouwer moet voor elk vermeerderingsperceel de nodige identificatiedocumenten van de gebruikte moederpartij ter beschikking houden van de controleur.

De landbouwer zal de controleur inlichten over de pesticiden die hij gebruikt heeft bij de te keuren teelten.

Als de keuring niet moet worden uitgevoerd wegens terugtrekking van het vermeerderingsperceel, moet de landbouwer dat melden aan de controleur. De eventuele terugtrekking moet door de inschrijvingsnemer onmiddellijk schriftelijk bevestigd worden.

4.3 Veldkeuringen

Veldkeuringen worden uitgevoerd door controleurs.

De veldkeuring bestaat uit minstens twee bezoeken op de door de bevoegde entiteit vastgestelde tijdstippen, met als doel zich te vergewissen van :

- de scheiding van andere teelten;
- de stand van de teelt;
- de rasechtheid;
- de raszuiverheid;
- de gezondheidstoestand van de teelt;
- de juiste behandeling van het vermeerderingsperceel voor de productie van pootgoed van de beoogde categorie of klasse.

Bij de veldkeuring moet het vermeerderingsperceel in een zodanige toestand verkeren dat de waarnemingen juist kunnen worden uitgevoerd.

Op aanvraag van de inschrijvingsnemer kan een vermeerderingsperceel om technische redenen onderverdeeld worden in twee of meer vermeerderingspercelen. In dat geval wordt de oorspronkelijke inschrijving geschrapt en vervangen door twee of meer laattijdige inschrijvingen.

4.3.1 Buurtschap

4.3.1.1 Voor de productie van prebasispootgoed

Het vermeerderingsperceel moet ten minste 50 meter verwijderd zijn van elke niet-ingeschreven aardappelteelt.

4.3.1.2 Voor de productie van basispootgoed

Het vermeerderingsperceel moet ten minste 30 meter verwijderd zijn van elke niet-ingeschreven aardappelteelt, tenzij de nodige voorzorgsmaatregelen worden genomen ter voorkoming van besmetting.

4.3.1.3 Voor de productie van gecertificeerd pootgoed

Het vermeerderingsperceel moet ten minste 10 meter verwijderd zijn van elke niet-ingeschreven aardappelteelt, tenzij de nodige voorzorgsmaatregelen worden genomen ter voorkoming van besmetting.

4.3.1.4 Aanpalende vermeerderingspercelen moeten voldoende van elkaar verwijderd zijn om mechanische vermenging te voorkomen.

4.3.1.5 Voor de productie van basispootgoed van gemeenschappelijke klassen moeten aangrenzende teelten van pootgoed ten minste beantwoorden aan de normen voor dezelfde klasse als die van het vermeerderingsperceel in kwestie. Bij een officiële veldkeuring moet vastgesteld worden of aan die norm voldaan is.

4.3.1.6 Als de bevoegde entiteit vaststelt dat er gevaar voor besmetting bestaat, kunnen specifieke eisen voor de testen worden voorgeschreven.

4.3.1.7 Bij niet-naleving van de isolatievoorschriften wordt het vermeerderingsperceel geweigerd of gedeclasseerd naar gelang van de werkelijk vastgestelde afstand.

4.3.2 Raszuiverheid en gezondheidstoestand

4.3.2.1 De teelt moet zodanig zijn dat het goed mogelijk is de raszuiverheid en de gezondheidstoestand na te gaan.

Opslag van vorige teeltjaren wordt als rasonzuiverheid beschouwd, alsook elke plant die een afwijkend uitzicht heeft ten gevolge van een chemische behandeling of door een andere oorzaak.

Alle zieke en afwijkende planten moeten volledig (inclusief de knol) uit de grond worden verwijderd. Op dezelfde wijze moeten gedeeltelijk aangetaste planten verwijderd worden. Zieke en afwijkende planten (inclusief de knollen) worden dagelijks in luisdichte zakken van het veld verwijderd om verspreiding van de bladluizen tegen te gaan. De zakken worden gelegd op een plaats waar de zieke planten of knollen geen gevaar voor besmetting opleveren.

Een onzorgvuldige opzuivering kan leiden tot deklassering of afkeuring van het perceel.

4.3.2.2 Een slechte stand van de teelt en in het bijzonder de aanwezigheid van onkruid, ziekten, overdreven ontwikkeling van het loof, zwakke groei en wijziging in het uitzicht van de planten, te wijten aan een chemische behandeling of aan een andere oorzaak, kunnen aanleiding geven tot weigering van de teelt.

In geval van vernietiging van de bladeren door vorst, hagel, storm of insecten is het toegelaten te wachten tot de groeihername om een definitieve beslissing te nemen.

4.3.2.3 Normen

a) De teelt moet volledig vrij zijn van ringrot (*Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*) en bruinrot (*Ralstonia solanacearum* Smith).

b) De volgende toleranties worden toegestaan (% van het aantal planten) bij de laatste veldkeuring.

	TE PRODUCEREN CATEGORIE					
	prebasis-pootgoed	basispootgoed			gecert. pootgoed	
		S	SE	E	A	B
rasonzuiverheden	0	0	0,01	0,02	0,05	0,05
ziekten						
zwakke planten	0,00	1,00	2,00	3,00	5,00	10,00
virusziekten (Y, X, bladrol...)	0,00	0,10	0,20	0,40	1,00	3,00
bacterieziekten (<i>Pectobacterium</i> spp., <i>Dickeya</i> spp.)	0,00	0,00	0,00	0,10*	0,30	0,60
Rhizoctonia	0,00	0,50	1,00	3,00	5,00	5,00
verwelking, veroorzaakt door schimmelziekten	0,00	0,30	0,50	1,00	2,00	2,00

* als bacteriezieke planten aangetroffen worden, moet vóór de partijkeuring een representatief monster nagenoeg vrij zijn van infectie met *Dickeya* spp. als de partij definitief gecertificeerd wordt als basispootgoed.

De tellingen worden uitgevoerd op honderd opeenvolgende planten in één rij. Er zijn ten minste :

— vier tellingen per 25 aren, voor de percelen van 1 ha en minder;

— tien tellingen per ha, of gedeelte daarvan voor de percelen van meer dan 1 ha.

Het percentage wordt vervolgens berekend volgens de formule :

$$\frac{\text{totaal aantal abnormale planten}}{\text{aantal tellingen}} = X \%$$

4.4 Teeltrangschikking

Na elk bezoek worden de uitgevoerde waarnemingen meegedeeld aan de inschrijvingsnemer.

Na de laatste veldkeuring wordt de teelt gerangschikt door de bevoegde entiteit op basis van de vaststellingen die gedaan zijn op het vermeerderingsperceel.

Als de rangschikking niet overeenkomt met de door de inschrijvingsnemer vooropgestelde klasse of als de teelt geweigerd wordt, worden de inschrijvingsnemer en de landbouwer door middel van een kopie van het veldkeuringsverslag, binnen twee werkdagen na de veldkeuring, door de bevoegde entiteit op de hoogte gebracht. De reden van deklaring of weigering wordt op het veldkeuringsverslag genoteerd.

In het uitzonderlijke geval dat de inschrijvingsnemer over voldoende technische redenen beschikt om een bijkomend onderzoek aan te vragen, kan een nieuwe veldkeuring worden aangevraagd. Een met redenen omklede aanvraag moet schriftelijk bij de bevoegde entiteit ingediend worden binnen drie werkdagen na de melding van het resultaat. De bijkomende veldkeuring moet in normale omstandigheden uitgevoerd kunnen worden. De bijkomende veldkeuring zal plaatsvinden nadat de nodige aanpassingen zijn uitgevoerd.

Als de inschrijvingsnemer of de landbouwer de vaststellingen van de veldkeuring of de bijkomende veldkeuring betwist, kan een tegenkeuring aangevraagd worden. De schriftelijke aanvraag daarvoor moet gericht worden aan de bevoegde entiteit binnen drie werkdagen na de mededeling van het resultaat, met de vermelding van de betwiste vaststellingen. In voorkomend geval is het verboden wijzigingen in het vermeerderingsperceel of in het gewas aan te brengen (opzuivering, een fysische handeling, /...). De tegenkeuring zal uitgevoerd worden door een controleur die aangewezen is door de bevoegde entiteit, vergezeld van de controleur die de vorige vaststellingen heeft gedaan, en bij voorkeur in aanwezigheid van een vertegenwoordiger van de inschrijvingsnemer.

Als wordt vastgesteld dat een opzuivering of een andere fysische handeling heeft plaatsgehad, blijven de vaststellingen van het vorige bezoek behouden en zijn ze onherroepelijk.

Bij weigering moet de bestemming van het aardappelpootgoed dat voortgebracht is van de vermeerderingspercelen, door de inschrijvingsnemer worden opgegeven.

De rangschikking van een partij na de veldkeuring is voorlopig.

4.5 Loofvernietiging

In overleg met de sector adviseert de bevoegde entiteit een datum waarvoor het loof het best vernietigd kan worden. Die datum is afhankelijk van het verschijnen en de ontwikkeling van de populatie van de bladluizen, de dragers van virussen, de te produceren klasse en de vroegrijpheid van het ras. De bevoegde entiteit kan in samenspraak met de sector ook een vaste datum opleggen bij specifieke omstandigheden.

De data worden aan de inschrijvingsnemers bekendgemaakt.

Als de bemonstering, vermeld in 5.1, nog niet is uitgevoerd, moet de inschrijvingsnemer, ten minste 48 uur op voorhand, het tijdstip van het rooien meedelen aan de bevoegde entiteit.

Elke teelt waarvan het loof niet vernietigd is binnen twintig dagen na de vastgelegde datum, zal worden geweigerd.

In uitzonderlijke gevallen kan op verzoek van de inschrijvingsnemer de loofdoding later uitgevoerd worden op voorwaarde dat de bevoegde entiteit voorafgaand op de hoogte gebracht wordt van de precieze loofdodingsdatum, zodat een bijkomende keuring uitgevoerd kan worden.

Percelen die na 1 oktober niet geroid zijn, moeten gemeld worden bij de bevoegde entiteit.

Door de bevoegde entiteit wordt een uiterste rooidatum vastgelegd op basis van de weersomstandigheden.

HOOFDSTUK 5. — *Virologische onderzoeken*

5.1 Bemonstering

Bij de controle op het vernietigen van het loof of het rooien van de knollen neemt de controleur per vermeerderingsperceel monsters voor virologisch onderzoek. De procedure voor de bemonstering wordt meegedeeld door de bevoegde entiteit.

De monsters worden genomen op vermeerderingspercelen waarvan het loof werd vernietigd, en op verzoek van de producent, die eventueel zijn medewerking verleent bij de monsternamen.

5.2 Materiaal onderworpen aan test - aanvraag voor ontleding

De voorlopige rangschikking van het geogste aardappelpootgoed, toegekend bij het laatste veldkeuringsbezoek, moet worden bevestigd door de resultaten van de virologische onderzoeken in het laboratorium. Die onderzoeken worden uitgevoerd met de ELISA-methode.

Als de normen voor klasse E en A onderzocht moeten worden, kan gebruikgemaakt worden van PCR-testen.

Ten minste de volgende onderzoeken moeten worden uitgevoerd :

TE ONDERZOEKEN VIRUSSEN	VOORLOPIG TOEGEKENE CATEGORIE EN KLASSE							
	prebasispoot- goed	basispootgoed				gecertificeerd pootgoed		
		S	SE	E		A		
				(1)	(2)	(3)	(4)	
AARD VAN DE TEST (5) (6) (7)								
bladrol (PLRV)	T	T	t	t	t	t	t	t
virus A (PVA)	T	t	t	t	t	t	—	—
virus M (PVM)	T	t	t	t	t	t	—	—
virus S (PVS)	T	T	T	T	—	—	—	—
virus X (PVX)	T	T	T	T	T	T	—	—
virus Y (PVY)	T	T	T	T	T	T	T	T

(1) E, bestemd om opnieuw E voort te brengen

(2) E, bestemd om A voort te brengen

(3) A, bestemd om opnieuw A voort te brengen

(4) A, niet bestemd om pootgoed voort te brengen

(5) T, ELISA-methode verplicht; indien de normen voor de klassen E en A onderzocht dienen te worden, mag ook gebruik gemaakt worden van PCR-testen

(6) t : virologisch onderzoek facultatief (steekproefsgewijs)

(7) - : geen onderzoek

De bevoegde entiteit kan beslissen om monsters die afkomstig zijn van twijfelachtige vermeerderingspercelen, te onderwerpen aan de onderzoeken die ze nodig acht.

De test op bladrol (PLRV) gebeurt enkel bij bladrolgevoelige rassen (de bevoegde entiteit stelt jaarlijks een lijst op) en bij de oogst van vermeerderingspercelen waarop bij de veldkeuring bladrol is vastgesteld.

De inschrijvingsnemer mag een bemonstering vragen om een attest te verkrijgen over de gezondheidstoestand van het aardappelpootgoed.

5.3 Hergroei

Als bij het rooien hergroei wordt vastgesteld bij meer dan 0,5 % van de struiken, neemt de controleur nieuwe monsters op het veld, zoals hierboven bepaald. Die monsters vervangen de eerder genomen monsters.

5.4 Normen

Bij de virologische testen zijn de onderstaande toleranties van toepassing (zie tabel).

De rangschikking vindt plaats op basis van die toleranties.

Als verschillende analyses uitgevoerd worden met dezelfde methode, wordt het gemiddelde van de uitslagen in aanmerking genomen.

De partij wordt geweigerd als tijdens de opkweek in de serre voor de virologische testen rasonzuiverheden of planten met vervormd loof worden waargenomen.

VIRUSSEN CATEGORIE/ KLASSE	PLRV %	PVA %	PVM %	PVS %	PVX %	PVY %	TOTAAL %
prebasispootgoed	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5
basispootgoed S	0,5	X	X	0,0	0,5	0,5	1,0
basispootgoed SE	1,0	X	X	1,0	1,0	1,0	2,0
basispootgoed E	2,0	X	X	X	2,0	2,0	3,0
gecert.pootgoed A	4,0	X	X	X	X	6,0	6,0
gecert.pootgoed B	5,0	X	X	X	X	10,0	10,0

X = geen onderzoek

5.5 Beroepsmogelijkheden

Als de inschrijvingsnemer de resultaten van de virologische test betwist, kan hij binnen vijf werkdagen schriftelijk een nieuwe analyse aanvragen bij de bevoegde entiteit. Voor de nieuwe analyse neemt de controleur nieuwe monsters als de partij duidelijk geïdentificeerd is, zoals in punt 6.1. De testen moeten uitgevoerd worden in een officieel laboratorium, zoals bepaald in 1.1.5.

Bij een nieuwe analyse kunnen de testen beperkt blijven tot het kenmerk dat aan de basis ligt van het ongunstige resultaat als er geen interactie mogelijk is met de andere kenmerken en op voorwaarde dat de oorspronkelijke analyse heeft aangetoond dat de andere virussen niet aanwezig zijn.

Als uiteindelijk resultaat van de virologische test wordt het gemiddelde genomen van de resultaten van de betwiste en nieuwe analyse, als dezelfde methode gebruikt is.

Als voor de nieuwe analyse gebruikgemaakt wordt van een PCR-test kan de partij alleen gecertificeerd worden in de klasse basispootgoed (bestemd voor de productie van gecertificeerd pootgoed) of gecertificeerd pootgoed.

HOOFDSTUK 6. — Toezicht op het brutoaardappelpootgoed

6.1 Algemene bepalingen

Alle nodige maatregelen moeten getroffen worden opdat :

- de pootgoedpartij duidelijk geïdentificeerd is;
- geen enkele mogelijkheid tot besmetting of niet-geoorloofde vermenging bestaat;
- de verwisseling van partijen onmogelijk is.

De inontvangstname en de opslag vallen altijd onder de verantwoordelijkheid van de inschrijvingsnemer.

De inschrijvingsnemer die brutopartijen aardappelpootgoed afstaat aan een ander bevoegde persoon, bevestigt dat in een geschreven verklaring die hij afgeeft aan de bevoegde entiteit bij de inontvangstname van het brutopootgoed.

De inschrijvingsnemer brengt de dossierverantwoordelijke van de bevoegde entiteit van de streek waar het aardappelpootgoed in ontvangst wordt genomen, op de hoogte van het begin van de werkzaamheden.

6.2 Oogst - inontvangstname - opslag en vervoer van brutopartijen pootgoed

De oogst, het vervoer, de inontvangstneming, het drogen en het reinigen van brutopartijen aardappelpootgoed vinden plaats onder de verantwoordelijkheid van de inschrijvingsnemer. Elke aanvoer of afvoer van brutopartijen of half afgewerkte partijen pootgoed in of uit de opslag of de installaties van de producent-bereider of de persoon die zorgt voor de opslag, die handelt voor rekening van de inschrijvingsnemer, moet door de inschrijvingsnemers genoteerd worden op een steekkaart.

De steekkaart moet bewaard worden op dezelfde locatie als het pootgoed en moet ter beschikking gehouden worden van de bevoegde entiteit.

Elke bewerking, alsook het transport, wordt op die steekkaart vermeld. Bij iedere transfer van brutopartijen of half afgewerkte partijen aardappelpootgoed in of uit de opslagplaats of de inrichting wordt een ondertekend afschrift van de steekkaart, zoals die op dat moment is ingevuld, bij de partijen aardappelpootgoed gevoegd, en zijn de partijen door een officieel certificaat of een etiket van de leverancier geïdentificeerd.

De producent-bereider of de bereider die de oogst opslaat, moet een plan van de opslagruimte opmaken. Op aanvraag van de bevoegde entiteit legt hij dat plan voor met opgave van de ligging van de partijen aardappelpootgoed.

De partijen worden duidelijk geïdentificeerd en zodanig gestapeld dat hun identiteit bewaard blijft.

Bij de brutopartijen aardappelpootgoed die afkomstig zijn van teelten in een ander gewest, een ander EG-land of een land met een gelijkstellingssysteem, waarvan de veldkeuring door de gewestelijke of buitenlandse keuringsdienst is verricht, moeten officiële documenten (veldkeuringsverslagen, transportdocumenten, /...) gevoegd zijn die afgeleverd zijn door de instantie, bevoegd voor de pootgoedcertificering van het gewest of land in kwestie, waaruit blijkt dat het aardappelpootgoed gekeurd is volgens de gangbare gemeenschappelijke regelgeving. Na de inontvangstname wordt ook een steekkaart opgesteld door de inschrijvingsnemer.

De inschrijvingsnemers zorgen ervoor dat kopieën van de veldkeuringsverslagen, alsook andere aanvullende brieven, ter beschikking worden gehouden op de plaatsen waar de partijen in ontvangst worden genomen en waar ze worden opgeslagen. Hetzelfde geldt voor de officiële transportdocumenten en de officiële certificaten waardoor het binnengebrachte en ingevoerde aardappelpootgoed is gedekt.

Voor transport naar derden moet de bevoegde entiteit toestemming verlenen.

6.3 Bereiding

Alleen brutopartijen aardappelpootgoed die in ontvangst genomen zijn overeenkomstig de hierboven vermelde voorwaarden, komen in aanmerking voor officiële goedkeuring.

Ze worden bereid onder een productienummer.

Het is verboden pootgoed ter goedkeuring aan te bieden dat scheikundig behandeld is met een product dat daarvoor niet is erkend overeenkomstig het koninklijk besluit van 28 februari 1994 betreffende het bewaren, het op de markt brengen en het gebruiken van bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik.

6.4 Terugtrekking

Behalve het triageafval en de buitenmaatse knollen mag zowel het brutopootgoed als het getrieerde aardappelpootgoed aan de keuring worden onttrokken als de bevoegde entiteit een schriftelijke verklaring opmaakt met vermelding van de bestemming van het teruggetrokken aardappelpootgoed.

6.5 Aardappelpootgoed voor eigen gebruik

Landbouwers die aardappelpootgoed dat aan het virologische onderzoek voldoet, willen gebruiken op het eigen bedrijf, hoeven geen officiële goedkeuring (certificering) aan te vragen. De bevoegde entiteit zal hen een officiële verklaring ter beschikking stellen. De partijen moeten wel afzonderlijk opgeslagen worden. De inschrijvingsnemer moet op verzoek van de bevoegde entiteit aan de hand van een plan van het bedrijf duidelijk kunnen aangeven waar de partijen zich bevinden.

HOOFDSTUK 7. — *Officiële goedkeuring (certificering)*

7.1 Triage, bemonstering en rangschikking

De bereider mag alleen aardappelpootgoed ter goedkeuring aanbieden dat afkomstig is van teelten die met succes de voorgeschreven controles hebben ondergaan en die beantwoorden aan de vastgestelde normen voor het ras, de categorie en klasse waarin het aardappelpootgoed moet worden goedgekeurd.

Twee werkdagen voor de triage aanvangt, moet de bereider de bevoegde entiteit verwittigen.

Een partij aardappelpootgoed wordt voorlopig gerangschikt op basis van de genealogische afstamming, de rangschikking van de teelt waarvan de partij afkomstig is, en, in sommige gevallen, de wens van de kweker, de instandhouder of zijn mandataris.

Van de partijen aardappelpootgoed, aangeboden ter goedkeuring, kunnen monsters genomen worden om na te gaan of ze aan de normen beantwoorden.

Een gemiddeld monster van 120 knollen per partij, bestemd voor de postcontrole, wordt tijdens het certificeren genomen. Dat monster wordt gecertificeerd zoals het aangenomen pootgoed en verstuurd volgens de instructies van de bevoegde entiteit.

7.2 Certificering

De officiële goedkeuring en de definitieve rangschikking van de partij aardappelpootgoed is ten hoogste die welke werd toegekend tijdens de veldkeuring of eventueel die welke voortvloeit uit de virologische onderzoeken en de toepassing van de normen, vermeld in 7.2.1.

Als bij de veldkeuring van een vermeerderingsperceel, bestemd voor de productie van basispootgoed E, bacteriezieke planten aangetroffen zijn, moet een representatief monster bij laboratoriumonderzoek nagenoeg vrij zijn van *Dickeya* spp. om de partij te certificeren als basispootgoed E.

Bij de keuring gaat de controleur na of de partij voldoet op basis van een representatief monster. Ten minste 0,5 % van de verpakkingen wordt gecontroleerd.

Een partij is een hoeveelheid aardappelpootgoed, klaar voor de handel, van hetzelfde ras, dezelfde categorie, dezelfde klasse, hetzelfde kaliber en dezelfde oorsprong en met hetzelfde productienummer.

De partij moet homogeen zijn, dat wil zeggen eenvormig in samenstelling en in uitzicht.

7.2.1 Normen

7.2.1.1 Raszuiverheid

Het aantal knollen die duidelijk niet tot het ras behoren, mag niet hoger zijn dan :

- 0,00 % voor prebasispootgoed;
- 0,01 % voor basispootgoed S;
- 0,05 % voor basispootgoed SE;
- 0,10 % voor gecertificeerd pootgoed.

Pootgoed van instandhoudingsrassen moet voldoende raszuiver zijn.

7.2.1.2 Gezondheidstoestand en diverse gebreken

- 1) aanwezigheid van al dan niet aanklevende aarde en andere vreemde lichamen : 1 % in gewicht;
- 2) droog- en natrot
 - veroorzaakt door *Synchytrium endobioticum*, *Clavibacter michiganensis* spp. *sepedonicus* of *Ralstonia solanacearum* Smith : 0 % van het gewicht
 - droogrot : 0,5 % van het gewicht;
 - natrot : sporadisch (0,1 % van het gewicht);
- 3) uitwendige gebreken (b.v. misvormde of gekwetste knollen, groene knollen, velvastheid) : 3 % van het gewicht;
- 4) schurft : de referentie is die van de fotografische schaal, geleverd door de bevoegde entiteit
 - gewone schurft (*Streptomyces* spec.) : maximale tolerantie voor alle klassen :
2,5 op deze schaal
 - oppervlakkige schurft en graslandschurft : maximale tolerantie voor alle klassen :
3,5 op deze schaal

Partijen waarvan de schurftaantasting groter is dan de hierboven opgegeven tolerantie en minder dan 5 % van het gewicht een aantasting heeft tot meer dan een derde van de oppervlakte, kunnen toch verhandeld worden, op voorwaarde dat er een gemeenschappelijke verklaring opgesteld wordt waaruit blijkt dat zowel de leverancier als de eindgebruiker ervan op de hoogte is dat aan de schurfttolerantie niet voldaan is. Die verklaring moet opgesteld zijn door de bereider;

5) een partij die ter keuring aangeboden wordt, mag geen slappe knollen of knollen die zeer gerimpeld zijn door zilverschurft (*Helminthosporium solani*), bevatten;

6) het aardappelpootgoed moet vrij zijn van *Globodera rostochiensis* en *Globodera pallida*, en van *Meloidogyne chitwoodi*, *Meloidogyne fallax* en *Ditylenchus destructor*;

7) Rhizoctonia (Rhizoctonia solani) : de referentie is die van de fotografische schaal, geleverd door de bevoegde entiteit.

Maximale tolerantie voor lichte besmetting (% knollen) :

- klassen S en SE : 10 %;
- klasse E, A en B : 25 %.

Opmerking :

De knollen die een matige of zware besmetting door Rhizoctonia solani vertonen, moeten verwijderd worden;

8) knollen met symptomen van Y^{NTN}-virus :

- prebasispootgoed en basispootgoed S : 0 % van het gewicht;
- basispootgoed SE : 0,1 % van het gewicht;
- basispootgoed E en gecertificeerd pootgoed : 0,5 % van het gewicht;

9) poederschurft (Spongospora subterranea) :

- prebasispootgoed en basispootgoed S : 0 % van het gewicht;
- basispootgoed SE : 0,2 % van het gewicht;
- basispootgoed E en gecertificeerd pootgoed* : 0,25 % van het gewicht;

(* knollen die voor ten minste een derde van hun oppervlakte aangetast zijn).

10) partijen met gerimpelde, uitgeputte, uitgedroogde of voortijdig gekiemde knollen worden afgekeurd.

11) twijfelachtige partijen worden door de controleur van de bevoegde entiteit in quarantaine geplaatst, onder meer :

- partijen waarin door Fusarium aangetaste knollen voorkomen;
- partijen waarin bevroren knollen voorkomen;
- partijen die licht aangetast zijn door natrot en, in het algemeen, elke partij die symptomen van rotting vertoont; deze partijen worden alleen aanvaard als ze bij een nieuw onderzoek aan de normen beantwoorden;

12) de partijen die een behandeling hebben ondergaan met een middel dat het kiemvermogen definitief verhindert of vermindert, worden geweigerd. De toelating tot een behandeling met erkende middelen die het kiemvermogen tijdelijk verminderen, moet gemeld worden bij de bevoegde entiteit.

7.2.1.3 Potersmaten

De opgegeven maten zijn de maten van de gebruikte zeven en van de controleapparatuur.

De knollen moeten aan de volgende eisen beantwoorden :

- Het kaliber bedraagt minstens 25 mm (vierkante mazen).
- Het maximumverschil in doorsnee tussen de knollen van een partij is 25 mm.
- Vanaf een kaliber van 35 mm of hoger moeten de getallen die het minimum- en maximumkaliber aangeven een veelvoud van 5 zijn.

— Op schriftelijk verzoek kunnen andere kalibers door de bevoegde entiteit worden toegestaan, onder meer in geval van uitvoer.

Toleranties

- ondermaatse knollen : maximaal 3 % in gewicht;
- bovenmaatse knollen : maximaal 3 % in gewicht;
- totaal buitenmaat : maximaal 5 % in gewicht.

De eisen voor de kalibrering worden niet toegepast op het prebasispootgoed-CT en op pootgoed voor instandhoudingsrassen.

7.3 Officieel goedgekeurde partijen

7.3.1 Officiële certificaten

Elke verpakking die aardappelpootgoed bevat, moet uitwendig voorzien zijn van een officieel certificaat dat goedgekeurd is door de bevoegde entiteit. Dat certificaat moet zodanig vastgehecht zijn dat het onmogelijk door een ander kan worden vervangen en dat het niet opnieuw kan worden gebruikt. Certificaten zijn uit onscheurbaar materiaal. Als het certificaat voorzien is van een oogje, moet het officieel verzegeld worden.

De bevoegde entiteit reikt alleen certificaten uit als ze in het bezit is van gunstige ontledingsuitslagen van de virologische en bacteriologische onderzoeken.

De verpakkingen zijn voorzien van een officieel certificaat, waarop minstens de volgende gegevens vermeld zijn :

- naam van de bevoegde entiteit - België;
- « EG-systeem »;
- land van oorsprong (producerend land);
- « Solanum tuberosum »;
- ras;
- categorie en klasse;
- kaliber;
- gewicht;
- al of niet ontsmet;
- identificatie van de partij;
- erkenningsnummer van de leverancier;
- datum officiële bemonstering of officiële sluiting (maand - jaar);
- « EU-plantenpaspoort », en zo nodig de beschermde zone waarin het pootgoed is toegelaten.

Eventueel kan aan het basispootgoed de vermelding van de communautaire klasse worden toegevoegd : EG1, EG2 of EG3 naargelang van het geval.

Bij rassen die in procedure van inschrijving zijn op de nationale catalogus en waarvoor toestemming werd is om partijen ervan in de handel te brengen (zie punt 1.5.2.), moeten de volgende gegevens ook op het certificaat vermeld worden :

- bij de rasbenaming : de referentie van de kweker, de voorgestelde benaming of de goedgekeurde benaming en, in voorkomend geval, het officiële nummer van de aanvraag tot opname van het ras in de nationale catalogus;
- « nog niet in de officiële lijst opgenomen ras »;
- « alleen voor proeven »;
- de maat.

Daarenboven moet in geval van chemische behandeling de naam van elke actieve stof van de gebruikte middelen vermeld worden op het etiket van de leverancier of op de verpakking/container. In dat laatste geval zal de leverancier een schriftelijke verklaring naar de bevoegde entiteit opsturen, waarop staat dat hij de vermelde actieve stof onder zijn eigen verantwoordelijkheid gebruikt.

Bij aardappelpootgoed van een ras dat genetisch gemodificeerd is, wordt op elk officieel certificaat dan wel ander etiket of document vermeld dat het ras genetisch gemodificeerd is, door « ggo » aan de rasnaam toe te voegen.

De bevoegde entiteit kan op aanvraag en na vaststelling van de voorwaarden, afwijkingen bepalen voor het in de handel brengen van kleine hoeveelheden aan de eindgebruiker, wat betreft verpakking, sluitingssysteem en aanduiding.

7.3.2. Aflevering van certificaten

In principe worden officiële certificaten ingevuld door de bevoegde entiteit.

7.3.2.1. Invullen van officiële certificaten die ter beschikking gesteld zijn door de bevoegde entiteit

De bereider mag de door de bevoegde entiteit ter beschikking gestelde certificaten met de eigen apparatuur invullen op voorwaarde dat hij zich jaarlijks ertoe verbindt de onderstaande voorwaarden correct na te leven. De verbintenis eindigt bij de teruglevering van de certificaten of bij de vaststelling van zware tekortkomingen.

De volgende voorwaarden gelden :

- de ter beschikking gestelde certificaten worden uitsluitend gebruikt voor producten die op het eigen bedrijf verpakt worden. In geen geval mogen die certificaten aan derden doorgegeven of ter beschikking gesteld worden;
- de bereider is verplicht dagelijks een register bij te houden waarin de nummers van de binnenkommende en uitgaande certificaten worden geregistreerd, samen met de partijen die ze identificeren en de overeenkomende hoeveelheden. Dat register moet op elk moment ter beschikking gehouden worden van de dossierbehandelaars;
- de partijen die voorzien zijn van certificaten, maar nog niet definitief aanvaard zijn door de bevoegde entiteit omdat er geen gunstige ontledingsuitslag is, moeten in het eigen magazijn goed herkenbaar opgeslagen blijven tot ze definitief aanvaard zijn.

Elke zware tekortkoming aan de hiervoor vermelde verplichtingen kan de onmiddellijke intrekking van de toelating tot gevolg hebben en eventueel elke andere sanctie waarin de regelgeving voorziet ten opzichte van de wettelijke verantwoordelijke van het bedrijf. De voorraad van de nog niet gebruikte documenten zal onmiddellijk teruggevorderd worden.

7.3.2.2. Aanmaken en invullen van eigen certificaten

De bereider mag zelf het materiaal voor de certificaten aanschaffen en ze volledig zelf aanvullen met een door de bevoegde entiteit ter beschikking gesteld logo en alle reglementaire rubrieken, vermeld in punt 7.3.1., op voorwaarde dat hij zich jaarlijks ertoe verbindt de onderstaande voorwaarden correct na te leven.

De volgende voorwaarden gelden :

- de afmetingen van het te drukken certificaat zijn minimaal 110 mm X 67 mm;
- een model van het te drukken certificaat wordt ter goedkeuring aan de bevoegde entiteit voorgelegd;
- certificaten mogen alleen gedrukt worden voor partijen die op het eigen bedrijf verpakt worden;
- alle certificaten worden bij het drukken individueel genummerd volgens een door de bevoegde entiteit vastgelegd formaat :
 - lettercode voor het bedrijf (wordt toegekend door de bevoegde entiteit);
 - lettercode voor het seizoen (wordt toegekend door de bevoegde entiteit);
 - volgnummer van zes cijfers;
 - aparte nummering voor elk type certificaat;
- de bereider is verplicht dagelijks een register bij te houden waarin de nummers van de aangemaakte certificaten worden geregistreerd, samen met de partijen die ze identificeren en de overeenkomende hoeveelheden. Dat register moet op elk moment ter beschikking gehouden worden van de controleurs;
- de partijen die voorzien zijn van certificaten, maar nog niet definitief aanvaard zijn door de bevoegde entiteit (nog geen gunstige ontledingsuitslag), moeten in het eigen magazijn
 - goed herkenbaar opgeslagen blijven tot ze definitief aanvaard zijn.

Als de bereider op het officiële certificaat bijkomende informatie wil aanbrengen waarin deze regelgeving niet voorziet, die niet geverifieerd is door de bevoegde entiteit (bijvoorbeeld barcode, chemische behandeling, /...), moet hij dat doen in een ruimte die duidelijk van de officiële vermeldingen is afgescheiden door bijvoorbeeld een neutrale kleur te gebruiken of de vermeldingen te laten voorafgaan door de formule 'volgens verklaring'. Uiteraard is geen enkele vorm van publiciteit toegelaten op de officiële certificaten.

Elke zware tekortkoming aan de hiervoor vermelde verplichtingen kan de onmiddellijke intrekking van de toelating tot gevolg hebben en eventueel elke andere sanctie waarin de regelgeving voorziet ten opzichte van de wettelijke verantwoordelijke van het bedrijf.

7.3.3. Leveranciersetiketten

7.3.3.1. Labels voor kleine verpakkingen

Een vereenvoudigd etiket van de leverancier waarop relevante gegevens zijn aangebracht, wordt gebruikt voor kleine verpakkingen van de klasse gecertificeerd pootgoed.

Dat etiket is niet nodig als de gegevens onuitwisbaar op de verpakking zijn aangebracht.

7.3.3.2. Aardappelpootgoed van instandhoudingsrassen

Bij aardappelpootgoed van instandhoudingsrassen moet de verantwoordelijke de verpakkingen voorzien van een eigen etiket of van een gedrukte of gestempelde tekst met de volgende gegevens :

- « EG-voorschriften en -normen »;
- de naam en het adres of het identificatiemerk van de persoon die verantwoordelijk is voor het aanbrengen van de etiketten;
- het jaar van sluiting, aangegeven als volgt : « gesloten in/... » (jaar);
- de soort;
- de benaming van het instandhoudingsras;
- 'Instandhoudingsras';
- het gebied van oorsprong;
- als het gebied van de pootgoedteelt niet het gebied van oorsprong is, de aanduiding van het teeltgebied;
- het referentienummer van de partij, toegekend door de persoon die verantwoordelijk is voor het aanbrengen van de etiketten;
- het opgegeven netto- of brutogewicht.

7.3.4 Kleur van de certificaten

De certificaten hebben de volgende kleur :

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| a) grijs : | brutopartijen; |
| b) wit met paarse diagonale streep : | prebasispootgoed; |
| c) wit : | basispootgoed S, SE en E; |
| d) blauw : | gecertificeerd pootgoed A en B. |

Bij rassen die in procedure van inschrijving zijn op de nationale catalogus en waarvoor toestemming werd gegeven om partijen ervan in de handel te brengen (zie punt 1.5.2), is de kleur van het certificaat oranje.

7.3.5 Officiële sluiting

7.3.5.1 Algemene bepalingen

Aardappelpootgoed wordt verpakt in een nieuwe verpakking of gereinigde container.

De verpakkingen of containers worden officieel gesloten zodat ze niet geopend kunnen worden zonder dat het sluitingssysteem beschadigd wordt of zonder dat de certificaten of de verpakking sporen van manipulatie vertonen.

De verpakkingen of containers worden verzegeld.

Die verzegeling is echter niet noodzakelijk bij zakken met genaaide sluiting. Daarbij moet het al dan niet zelfklevende scheurvrije document dat geen enkele voorafgaande perforatie vertoont, in de lengte worden vastgehouden in de sluitingsnaad van de verpakking. Elk document dat sporen vertoont van meer dan één sluitingsnaad, beantwoordt niet aan de reglementering.

Na de definitieve goedkeuring en sluiting kan de bevoegde entiteit aanvullende monsters nemen.

7.3.3.2 Het opslaan van goedgekeurd aardappelpootgoed in niet-definitieve verpakkingen

Partijen pootgoed waarvan een gunstige uitslag bekend is en die niet definitief verpakt zijn, worden als definitief goedgekeurd beschouwd als ze onder toezicht van de bevoegde entiteit opgeslagen worden. De partijen moeten behandeld en officieel gesloten worden onder toezicht van een controleur.

7.3.3.3 Los vervoer van goedgekeurd aardappelpootgoed

Het losse vervoer van goedgekeurd aardappelpootgoed in vrachtwagens of recipiënten van de ene bereider naar de andere is toegestaan onder de volgende voorwaarden :

- a) de controles bij het laden en bij de inontvangstname zijn minstens één werkdag op voorhand aangevraagd bij de bevoegde entiteit;
- b) de vracht- of aanhangwagens zijn zuiver bij het laden;
- c) bij vervoer van het aardappelpootgoed, ofwel van het bedrijf van de ene bereider naar dat van een andere bereider, ofwel naar de eindgebruiker, worden de vracht- of aanhangwagens voorzien van een sluitingssysteem dat gesloten kan worden zodat er geen enkele mogelijkheid bestaat de inhoud te wijzigen zonder dat de verzegeling sporen van manipulatie vertoont. De certificaten worden vastgemaakt aan de verzegeling van de vracht- of aanhangwagens zodat die niet verbroken kan worden, en er wordt een vervoersmachtiging opgesteld.

Als het aardappelpootgoed ter plaatse wordt afgehaald door de eindgebruiker of door een derde die handelt in zijn naam, is de aanwezigheid van een controleur van de bevoegde entiteit niet vereist en hoeft er geen vervoersmachtiging te worden opgemaakt. De certificaten worden vastgehecht aan de leveringsbon waarop hun nummers zijn vermeld.

Het exacte gewicht, alsook de naam van de ontvanger, moet vermeld zijn op het certificaat;

- d) de naam van de ontvanger, de nummers van de certificaten en het gewicht van het verkochte lot worden vervolgens vermeld op de steekkaart;
- e) de aanwezigheid van een controleur bij het lossen is niet nodig als de geadresseerde de eindgebruiker van het aardappelpootgoed is. Die mag het pootgoed niet afstaan aan derden;

f) het losse vervoer naar een andere EG-lidstaat is alleen mogelijk als er een algemeen voorafgaand akkoord bestaat met de betreffende keuringsdienst van die lidstaat. Dat akkoord is niet nodig als de ontvanger de eindgebruiker is.

7.4 Geweigerde partijen

Partijen aardappelpootgoed die niet aan de voorschriften van dit reglement beantwoorden, worden geweigerd. De landbouwer meldt aan de bevoegde entiteit welke bestemming de partijen die geweigerd zijn, krijgen. Er mag met die partijen niets gebeuren zonder dat de bevoegde entiteit daarvan vooraf op de hoogte gebracht is.

Bij betwisting van de uitslag van het monster kan de bereider binnen vijf werkdagen een aanvullend onderzoek aanvragen bij de bevoegde entiteit. De nieuwe ontleding wordt uitgevoerd op monsters die genomen zijn uit de partij.

De eigenaar van een partij mag in beroep gaan tegen een beslissing van weigering. In dat geval moet hij de controleur daarvan op de hoogte brengen op het ogenblik dat de beslissing genomen wordt. 2 % van de verpakkingen wordt gelood.

HOOFDSTUK 8. — *Bewerkingen van partijen aardappelpootgoed*

8.1 Splitsen

Partijen aardappelpootgoed kunnen alleen gesplitst worden op aanvraag en onder toezicht van een controleur.

Partijen aardappelpootgoed mogen gesplitst worden in alle stadia die aan het gebruik voorafgaan.

Gesplitste partijen officieel gecertificeerd aardappelpootgoed worden van nieuwe certificaten voorzien waarop dezelfde vermeldingen staan als op de oorspronkelijke certificaten, aangevuld met :

- de datum van de nieuwe sluiting;
- de bevoegde entiteit die de voorgaande sluiting heeft verricht.

8.2 Verdelen in kleine verpakkingen

Aardappelpootgoed van de klasse gecertificeerd pootgoed, dat opgeborgen is in verpakkingen die voorzien zijn van officiële certificaten, mag in kleine verpakkingen ondergebracht worden waarvoor in bepaalde gevallen specifieke etiketteringsvoorschriften gelden.

Elke verpakking die voorzien is van het voorgeschreven document (8.3.1.1, 8.3.1.2 en 8.3.1.3) van maximaal 5 kg gecertificeerd pootgoed wordt beschouwd als kleine verpakking.

Het sluitsysteem van de kleine verpakkingen moet zo aangebracht worden dat elke opening of beschadiging vastgesteld kan worden.

Het onderbrengen in kleine verpakkingen mag alleen uitgevoerd worden door natuurlijke of rechtspersonen die daartoe vooraf erkend zijn door de bevoegde entiteit (zie punt 1.2.2.3.c). De verpakker moet elk jaar de bevoegde entiteit op de hoogte brengen van de aanvang en van de beëindiging van de werkzaamheden van het onderbrengen in kleine verpakkingen.

8.3.1 Documenten

8.3.1.1 Document dat opgesteld is door de verpakker

De kleine verpakkingen worden aan de buitenkant of de binnenkant, als ze doorschijnend zijn of als ze bestaan uit kleine mazen waar het document niet door kan, voorzien van een document waarop de volgende gegevens vermeld staan :

- erkenningsnummer van de verpakker;
- "aardappelpootgoed";
- naam van het ras;
- categorie en klasse;
- nettogewicht bij het verpakken;
- in voorkomend geval : "chemisch behandeld".

8.3.1.2 Label

Behalve het bovenvermelde document moet op de kleine verpakkingen een met officieel of een door de bevoegde entiteit goedgekeurd certificaat met een volgnummer of een vereenvoudigd etiket van de leverancier worden aangebracht, dat alle relevante gegevens bevat. Dat certificaat of etiket is niet nodig als de gegevens onuitwisbaar op de verpakking zijn aangebracht.

Op het label staan de volgende gegevens vermeld :

- naam van de bevoegde entiteit - « België »;
- « kleine verpakking »;
- producerend land;
- volgnummer;
- « gecertificeerd pootgoed »;
- « plantenpaspoort EU (Rp) », dat wil zeggen vervangingspaspoort.

Het label is blauw.

8.3.1.3 Gecombineerd document

De bovenvermelde labels kunnen met het document van de verpakker gecombineerd worden. In dat geval dient de verpakker de aanvraag in bij de bevoegde entiteit en verbindt hij zich er schriftelijk toe alleen de aangegeven documenten te gebruiken.

8.3.2 Boekhouding

Het onderbrengen in kleine verpakkingen moet bijgehouden worden in de boekhouding. De boekhouding moet aan de bevoegde entiteit voorgelegd kunnen worden op haar verzoek.

Ze moet de volgende gegevens bevatten :

te splitsen verpakkingen :

- ras;
- referentinummer van de partij, met vermelding van het land waarvan de keuringsdienst de laatste certificering heeft uitgevoerd;
- opgegeven nettogewicht;
- nummers van de keuringsdocumenten die de te splitsen verpakkingen dekken;
- de categorie en klasse van het pootgoed;

kleine verpakkingen :

- datum van het onderbrengen in kleine verpakkingen;
- het aantal kleine verpakkingen per gewichtscategorie;
- nummers van de labels of van de gecombineerde documenten.

8.3 Herverpakken

Het onderbrengen in nieuwe kleine verpakkingen van aardappelpootgoed dat al verpakt is in een kleine verpakking, is niet toegestaan, tenzij de bevoegde entiteit daartoe voorafgaandelijk haar akkoord heeft verleend. Die handeling moet dan onder toezicht van de bevoegde entiteit uitgevoerd worden.

8.4 Officieel goedgekeurde partijen ontloden

Bereiders brengen de bevoegde entiteit ervan op de hoogte dat officieel goedgekeurde partijen niet meer verhandeld zullen worden als aardappelpootgoed. De bestemming van de partijen moet opgegeven worden en de gebruikte certificaten moeten ter beschikking gesteld worden van de bevoegde entiteit.

HOOFDSTUK 9. — *Postcontroleveld*

De monsters, genomen na het rooien bij de inontvangstname en de opslag (6.1) en de monsters, genomen tijdens de certificering (7.1), worden uitgeplant op het postcontroleveld. Het doel van dat controleveld is na te gaan of het in de handel gebrachte pootgoed aan de Europese en Vlaamse certificeringseisen voldoet. Ook binnengebrachte moederpartijen kunnen op het controleveld uitgeplant worden.

De uitgeplante partijen worden aan de volgende tellingen onderworpen :

- het aantal viruszieke planten (bladrol, zware mozaïek, lichte mozaïek);
- het aantal bacteriezieke planten (*Pectobacterium* spp. en *Dickeya* spp.);
- het aantal aantastingen door *Rhizoctonia solani*;
- het aantal verwelkte planten en het aantal off-types.

HOOFDSTUK 10. — *Invoer*

10.1 Pootgoed, ingevoerd vanuit een E.U.-lidstaat

10.1.1 Bruto- of half afgewerkte partijen

Het invoeren van bruto- of half afgewerkte partijen aardappelpootgoed met het oog op de bewerking ervan in het Vlaamse Gewest is toegestaan op grond van waarborgen, verleend door de buitenlandse entiteit die bevoegd is voor keuring en certificering. Eventueel worden aanvullende virologische testen uitgevoerd. Het aardappelpootgoed wordt dan verder behandeld zoals bepaald in hoofdstuk 7.

Bij teeltmateriaal van rassen die noch op de gemeenschappelijk rassenlijst noch op de nationale catalogus voorkomen, moet het bewijs geleverd worden dat ze, naargelang van het geval, na vermeerdering of triage bestemd zijn voor uitvoer naar een derde land.

10.1.2 Definitief goedgekeurd aardappelpootgoed

Controle bij het invoeren is niet verplicht voor producten die in het vrije verkeer zijn in de Europese Gemeenschap, tenzij het materiaal in bulk wordt ingevoerd.

10.2 Aardappelpootgoed, ingevoerd vanuit derde landen

De formaliteiten voor de invoer van aardappelpootgoed zijn vastgesteld bij het koninklijk besluit van 22 september 1993 tot regeling van de invoer en het binnenbrengen van zaaizaden en pootgoed van sommige plantensoorten en van teeltmateriaal van bosbouwsoorten.

De fytosanitaire voorschriften moeten nageleefd worden.

De Administratie van de Douane mag alleen aardappelpootgoed tot de invoer toelaten als een door de bevoegde entiteit afgeleverd controlecertificaat voorgelegd kan worden, waaruit blijkt dat het aardappelpootgoed voldoet aan de voorwaarden, opgenomen in de beschikkingen van de Europese Gemeenschap over de gelijkstelling van in derde landen geproduceerde pootaardappelen.

Bij gebrek aan gelijkstelling moet de bevoegde entiteit geraadpleegd worden. De invoer kan toegestaan worden als het aardappelpootgoed aan een van de volgende voorwaarden voldoet :

- het behoort tot een ras dat deelneemt aan de officiële proeven met het oog op inschrijving op de nationale catalogus, en het is bestemd om aan de voormelde officiële proeven deel te nemen;
- het is bestemd voor veredelingsdoeleinden of wetenschappelijke doeleinden;
- het is bestemd voor vermeerdering door de mandataris onder toezicht van de bevoegde entiteit;
- het is bestemd voor wederuitvoer naar derde landen.

In alle voormelde gevallen moet het bewijs worden geleverd, dat bij het invoerdocument gevoegd moet worden.

Hoofdstuk 11 : Keuring van aardappelpootgoed dat bestemd is voor uitvoer

De producten worden gekeurd volgens de regels die gelden voor het Vlaamse aardappelpootgoed in de inrichtingen van een erkende bereider.

Voor aardappelpootgoed dat behoort tot een ras dat niet op de gemeenschappelijke noch op de nationale rassenlijst staat en dat bestemd is voor de uitvoer naar derde landen, moet de inschrijvingsnemer de verbintenis aangaan om het gecertificeerde aardappelpootgoed niet in de Europese Gemeenschap te verhandelen.

Op aanvraag van de uitvoerder kan de keuring uitgevoerd worden volgens andere criteria om tegemoet te komen aan de overeengekomen handelsverplichtingen of om in overeenstemming te zijn met de reglementering die in het invoerende land van kracht is.

In die gevallen worden eventueel bijzondere documenten gebruikt.

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 1 juli 2011 tot vaststelling van een keurings- en certificeringsreglement voor de productie van aardappelpootgoed

Brussel, 1 juli 2011.

De Vlaamse minister van Economie, Buitenlands Beleid, Landbouw en Plattelandsbeleid,
K. PEETERS

—
Nota

(1) Dit besluit van de Vlaamse Regering werd onlangs gewijzigd zie het besluit van de Vlaamse Regering van 21 januari 2011 (*Belgisch Staatsblad*, 10 februari 2011).

TRADUCTION

AUTORITE FLAMANDE

Agriculture et Pêche

F. 2011 — 1899

[C — 2011/35605]

1^{er} JUILLET 2011. — Arrêté ministériel établissant un règlement de contrôle et de certification de la production des plants de pommes de terre

Le Ministre flamand de l'Economie, de la Politique extérieure, de l'Agriculture et de la Ruralité,

Vu la loi du 11 juillet 1969 relative aux pesticides et matières premières pour l'agriculture, l'horticulture, la sylviculture et l'élevage, notamment l'article 2, § 1^{er}, modifié par les lois des 21 décembre 1998 et 5 février 1999 et par le décret du 18 décembre 2009;

Vu l'arrêté du Gouvernement flamand du 19 janvier 2007 portant réglementation du commerce et du contrôle des plants de pommes de terre, notamment les articles 8, 10, alinéa deux, 13, § 2, 15, 21 et 22;

Vu l'arrêté ministériel du 27 février 2007 établissant un règlement de contrôle et de certification de la production des plants de pommes de terre;

Vu l'avis de l'Inspection des Finances, rendu le 13 avril 2011;

Vu la concertation entre les régions et les autorités fédérales du 7 avril 2011, sanctionnée par la Conférence interministérielle de l'Agriculture du 2 mai 2011;

Vu l'avis n° 49.664/3 du Conseil d'Etat, donné le 24 mai 2011, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 1°, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973;

Vu la proposition d'un règlement de contrôle et de certification de la production des plants de pommes de terre de la division de la Gestion de la Qualité des Produits de l'Agence de l'Agriculture et de la Pêche du 6 avril 2011, prescrit au titre de l'article 21 de l'arrêté du Gouvernement flamand du 19 janvier 2007 portant réglementation du commerce et du contrôle des plants de pommes de terre,

Arrête :

Article 1^{er}. Le règlement de contrôle et de certification de la production des plants de pommes de terre, visé à l'article 21 de l'arrêté du Gouvernement flamand du 19 janvier 2007 portant réglementation du commerce et du contrôle des plants de pommes de terre, est joint en annexe au présent arrêté.

Art. 2. L'arrêté ministériel du 27 février 2007 établissant un règlement de contrôle et de certification des plants de pommes de terre, est abrogé.

Art. 3. Le présent arrêté entre en vigueur à partir du 1^{er} janvier 2011.

Bruxelles, le 1^{er} juillet 2011.

Le Ministre flamand de l'Economie, de la Politique extérieure, de l'Agriculture et de la Ruralité,
K. PEETERS

Annexe 1^{re}. — Règlement de contrôle et de certification des plants de pommes de terre

INTRODUCTION

Le contrôle des plants de pommes de terre s'exerce par les instances officielles à tous les stades de la production à l'utilisation. Toute infraction aux dispositions du présent règlement peut entraîner le déclassement ou le refus d'un champ de production ou d'un lot de plants et le retrait des certificats ou des étiquettes. En outre, toutes les mesures peuvent être prises, fixées dans la loi du 11 juillet 1969 relative aux pesticides et aux matières premières pour l'agriculture, l'horticulture, la sylviculture et l'élevage.

Concernant les activités exécutées par les instances officielles, des rétributions sont portées en compte conformément à l'arrêté du Gouvernement flamand du 19 janvier 2007 fixant les rétributions dues pour l'inscription des variétés aux catalogues nationaux des variétés, pour l'exercice de certaines professions dans le secteur du matériel de multiplication végétal et pour le contrôle de ce matériel (compte tenu de l'indice en vigueur) (1).

CHAPITRE 1^{er}. — Dispositions générales

1.1 Instances officielles

1.1.1 l'entité compétente : la division de la Gestion de la Qualité des Produits de l'Agence de l'Agriculture et de la Pêche, chargée du contrôle du règlement de contrôle et de certification des plants de pommes de terre

1.1.2 responsable du procès : le membre du personnel de l'entité compétente veillant à ce qu'un procès se déroule tel que fixé dans le règlement de contrôle et de certification des plants de pommes de terre. Il est responsable tant de la gestion entière du procès que de tous les dossiers relatifs au procès

1.1.3 responsable du dossier : le membre du personnel de l'entité compétente, assurant l'organisation concrète et la validation des dossiers

1.1.4 contrôleur : le membre du personnel de l'entité compétente, exécutant les activités officielles décrites au présent règlement. Il rassemble des informations en faisant des observations sur le terrain et dans les fermes, et en prélevant des échantillons. Cette personne dispose de la compétence professionnelle requise, ce qui s'avère d'exams officiels, n'a aucun avantage personnel au contrôle, s'engage par écrit à respecter toutes les prescriptions réglementaires et suit régulièrement les journées d'étude informatives organisées par l'entité compétente.

1.1.5 laboratoire officiel : laboratoire indépendant désigné par l'entité compétente pour effectuer des contrôles sur la présence de maladies des plantes sur les plants de pommes de terre suivant les méthodes internationales en vigueur

Un laboratoire doit répondre aux conditions suivantes :

1. disposer de personnel qualifié et désigner une personne responsable des instructions et du bon fonctionnement de l'appareillage. Les titres d'études et les qualifications professionnelles du personnel et, en particulier, des responsables chargés d'accomplir les services, notamment pour le contrôle du matériel végétal sur la présence d'agents pathogènes et l'utilisation de tests PCR, doivent être présentés;

2. s'engager à :
 - tenir une comptabilité des échantillons et des résultats des analyses;
 - tenir les échantillons à la disposition de l'entité compétente pendant au minimum six semaines;
3. disposer des locaux et de l'appareillage requis pour exécuter les analyses;
4. soumettre une description des mesures prises par le laboratoire pour garantir la qualité des examens, et des possibilités offertes.

1.2 Opérateurs dans le secteur des plants de pommes de terre

1.2.1 Responsables des variétés :

1.2.1.1 obtenteur : personne physique ou morale dont une variété est admise au contrôle (voir point 1.5).

1.2.1.2 mandataire : personne physique ou morale, désignée par l'obteneur, pour agir en son nom sur le territoire de la Région flamande lorsqu'il s'agit d'une variété protégée en Flandre. La preuve de la mission confiée doit être présentée à l'entité compétente lors d'un contrôle.

1.2.1.3 mainteneur : personne physique ou morale responsable de la conservation d'une variété. Pour les variétés protégées en Flandre, il doit être désigné par l'obteneur. La preuve des compétences confiées doit être présentée à l'entité compétente lors d'un contrôle.

1.2.2 Responsables de la production et du commerce :

1.2.2.1 preneur d'inscription : personne physique ou morale compétente qui présente au contrôle les cultures pour la production de plants de pommes de terre

1.2.2.2 producteur : personne physique (agriculteur) ou morale (entreprise agricole) responsable elle-même ou désignée par le preneur d'inscription en tant que responsable de la succession culturale et des soins particuliers apportés à la production des plants de pommes de terre

1.2.2.3 Fournisseur :

a) commerçant en plants de pommes de terre : personne physique ou morale enregistrée par l'entité compétente responsable qui subdivise les plants de pommes de terre en vrac et les distribue aux agriculteurs

b) producteur-préparateur de plants de pommes de terre : la personne physique ou morale agréée par l'entité compétente et désignée par le preneur d'inscription en tant que responsable de la succession culturale et des soins particuliers apportés à la production et qui dispose des installations nécessaires pour le stockage, le nettoyage, le séchage, le traitement, la préparation, la désinfection ou le conditionnement des plants de pommes de terre

c) préparateur de plants de pommes de terre : la personne physique ou morale agréée par l'entité compétente qui dispose des installations nécessaires pour le stockage, le nettoyage, le séchage, le traitement, la préparation, la désinfection ou le conditionnement de plants de pommes de terre destinés à des tiers

d) conditionneur de plants de pommes de terre en petits emballages : la personne physique ou morale agréée par l'entité compétente qui dispose des installations nécessaires pour la mise en petits emballages de plants de pommes de terre certifiés en vue de leur commercialisation et non destinés à la production de plants de pommes de terre

1.3 Enregistrements

Toutes les personnes, visées au point 1.2 à l'exception de l'obteneur, sont enregistrées par l'entité compétente sous un numéro unique suite à la détermination de leurs activités.

Lors de l'enregistrement, les personnes intéressées s'engagent concernant leurs activités par écrit à :

- respecter la réglementation en vigueur et les instructions données par l'entité compétente;
- notifier à l'entité compétente le début et la fin des travaux qui ne peuvent être exécutés que par une personne enregistrée;
- autoriser l'entité compétente à visiter leurs entreprises, ainsi qu'à inspecter leurs cultures;
- communiquer à l'entité compétente toutes les informations nécessaires;
- communiquer l'emplacement et la superficie des parcelles de multiplication;
- présenter les plants à la certification de sorte qu'ils répondent aux normes en vigueur;
- tenir une comptabilité et à la tenir à la disposition de l'entité compétente pendant trois ans;
- conserver les documents de contrôle utilisés suivant les instructions de l'entité compétente;
- livrer à l'entité compétente ou à laisser prélever par l'entité compétente les échantillons nécessaires au moment approprié pour l'analyse en laboratoire et pour la mise en place de champs de contrôle.

1.4 Agréments

Producteurs-préparateurs, préparateurs et conditionneurs de plants de pommes de terre en petits emballages doivent être agréés par l'entité compétente.

Pour pouvoir être agréées, les personnes intéressées doivent introduire une demande d'agrément auprès de l'entité compétente au cours de la procédure d'enregistrement ou après leur enregistrement. Les entreprises agréées doivent tenir une comptabilité-matière des entrées et sorties de plants depuis la récolte ou l'acquisition et la tenir à la disposition de l'entité compétente pendant trois ans.

1.4.1 Les producteurs-préparateurs et les préparateurs de plants de pommes de terre sont agréés lorsqu'ils répondent aux conditions suivantes :

- 1) disposer de locaux propres, secs, aérés, qui sont réservés exclusivement aux plants à certifier. Ces locaux sont isolés du gel et munis d'un système de ventilation suffisant. La superficie des locaux de stockage et de traitement doit être en rapport avec l'importance de la production;
- 2) disposer de l'établissement et de l'appareillage nécessaires pour les travaux faisant l'objet de la demande d'agrément; Disposer au moment du triage au moins d'un trieur-calibreur et d'une table de triage. L'installation doit disposer, au besoin, d'appareils d'étiquetage, conformément à la réglementation en vigueur; Lorsque l'installation est également utilisée pour d'autres activités, cela doit être demandé préalablement à l'activité prévue auprès de l'entité compétente. L'entité compétente peut imposer des conditions supplémentaires pour effectuer ces activités;
- 3) s'engager à ne présenter que des plants à la certification répondant aux normes en vigueur quant à l'identité et à la pureté variétale, la filiation, les normes technologiques et sanitaires;
- 4) utiliser des emballages qui, conformément à l'arrêté du Gouvernement flamand du 19 janvier 2007 portant réglementation du commerce et du contrôle des plants de pommes de terre, sont susceptibles d'être fermés et pourvus de certificats portant les mentions prescrites;

5) désigner une personne chargée de donner des instructions au personnel et du bon fonctionnement des installations;

6) mettre à la disposition de l'entité compétente pour la durée des opérations de triage un local approprié pour exercer les activités de contrôle.

1.4.2 Les conditionneurs de plants de pommes de terre en petits emballages peuvent être agréés lorsqu'ils s'engagent à :

1) informer l'entité compétente du début et de la fin de leurs activités à chaque fois que des activités sont exercées;

2) tenir à la disposition de l'entité compétente pendant deux ans, les documents de contrôle qui couvraient les emballages des plants de pommes de terre à subdiviser;

3) appliquer strictement les mesures, visées au chapitre 8.

Avant qu'elle n'accorde un agrément, l'entité compétente fait une enquête sur place. Ce faisant, elle établit un inventaire des locaux, des équipements et du personnel. L'agrément est valide du 1^{er} juillet jusqu'au 30 juin de l'année suivante. L'agrément est expressément prolongé annuellement, tant que les conditions imposées et les engagements contractés restent remplis. A cet effet, au moins une visite d'inspection a lieu chaque année.

En cas de modifications importantes aux activités ou aux installations ou de changement de personnes responsables concernées, l'entité compétente doit en être avertie sans délai. Des modifications aux activités ou aux installations donnent lieu à une visite d'inspection supplémentaire.

L'agrément est retiré lorsque les conditions imposées ne sont plus remplies.

1.5 Variétés admises au contrôle

1.5.1 Variétés figurant dans l'un des catalogues de variétés suivants

Les variétés figurant dans un des catalogues de variétés suivants, sont admises au contrôle :

a) catalogue national de variétés des espèces de plantes agricoles;

b) catalogue communautaire de variétés des espèces de plantes agricoles.

1.5.2 Variétés en cours de procédure d'inscription à un catalogue de variétés

a) Les variétés en cours de procédure d'inscription au catalogue national de variétés ou, en cas de variétés d'un obtenteur belge, à un catalogue de variétés d'autres pays, sont admises au contrôle. La preuve doit être fournie qu'elles font l'objet de la procédure d'inscription.

L'agrément officiel de ces lots de variétés ne peut intervenir qu'après l'admission effective des variétés à un des catalogues visés. La preuve doit en être fournie.

b) Dans certaines conditions, une autorisation peut être accordée pour commercialiser des lots de ces variétés en cours de procédure d'inscription au catalogue de variétés national. L'autorisation ne peut être donnée que pour l'exécution de tests dans des entreprises agricoles afin de recueillir des données sur la culture ou l'utilisation de la variété.

L'autorisation peut être demandée par l'obteneur ou son mandataire qui a introduit une demande valide d'admission de la variété au catalogue de variétés national. A cet effet, il fournit les données suivantes :

1) des informations sur les tests projetés;

2) les noms des Etats membres dans lesquels ces tests doivent être exécutés;

3) une description de la variété;

4) des informations sur la conservation de la variété;

Les conditions techniques auxquelles doivent répondre les lots, le mode d'échantillonnage, l'emballage, le cachetage et l'étiquetage sont explicités au chapitre 7. Le respect de ces conditions est contrôlé à l'aide d'un examen officiel par l'entité compétente sur la base de la description fournie de la variété ou, le cas échéant, de la description de variété provisoire sur la base des résultats des examens exécutés dans le cadre de l'admission au catalogue national de variétés.

La quantité autorisée par variété est plafonnée à 0,1 % des plants de pommes de terre qui sont utilisés annuellement dans les Etats membres où les tests sont exécutés. Chaque année, l'entité compétente rendra publique la quantité prise en compte à cet effet.

L'autorisation est accordée pour un an au maximum et peut être prolongée à chaque fois d'un an. La demande de prolongation est accompagnée des documents suivants :

1) une référence à l'autorisation initiale;

2) toute information complémentaire disponible sur la description, la conservation et la culture ou l'utilisation de la variété, suivant l'autorisation initiale;

3) des données faisant apparaître que l'évaluation de l'admission de la variété au catalogue de variétés est toujours en cours.

L'autorisation est annulée dès que la demande d'admission au catalogue national de variétés est retirée ou refusée, ou dès que la variété est admise au catalogue de variétés.

Lorsque l'entité compétente d'un autre Etat membre autorise l'obteneur ou son mandataire à utiliser une variété en Région flamande, l'entité compétente de la Région flamande peut interdire l'utilisation de cette variété sur tout ou sur une partie du territoire de la Région flamande ou établir des conditions appropriées concernant la culture de la variété et l'utilisation des produits de cette culture dans l'un des cas suivants :

1) lorsqu'il est établi que la culture de la variété peut nuire à la santé d'autres variétés ou espèces cultivées;

2) lorsque des essais sur le terrain officiels en Région flamande démontrent que la variété ne produit nulle part sur son territoire les résultats obtenus avec une variété comparable autorisée sur son territoire ou lorsqu'il s'agit d'un fait reconnu que la variété n'est pas apte à être cultivée sur son territoire pour cause de sa nature ou de sa classe de maturité;

3) lorsqu'il y a de bonnes raisons à supposer que la variété constitue un danger pour la santé humaine ou pour l'environnement.

Lorsque l'entité compétente de la Région flamande autorise l'obteneur ou son mandataire à utiliser une variété dans une autre région ou dans un autre Etat membre, l'entité compétente de cette région ou de cet Etat membre peut interdire l'utilisation de cette variété sur tout son territoire ou, tel que visé ci-avant, établir des conditions appropriées concernant la culture de cette variété et l'utilisation des produits de cette culture.

L'obtenteur ou son mandataire qui a reçu l'autorisation de commercialiser une variété qui est en cours de procédure d'inscription au catalogue national de variétés, doit présenter chaque année à l'entité compétente un rapport sur :

- 1) les tests dans les entreprises agricoles pour recueillir des données sur la culture ou sur l'utilisation de la variété;
- 2) la quantité de plants commercialisée dans la période faisant l'objet de l'autorisation et l'Etat membre auquel elle était destinée. Ces données sont confidentielles.

1.6 Catégories et classes

1.6.1 La production de plants de pommes de terre en Région flamande est le résultat de la conservation par multiplication végétative, conformément au schéma ci-dessous :

	multiplication classique	multiplication in vitro
matériel d'obtenteur (F0 à F7)	F0	<u>microtubercules et microplantas = F0</u>
plants prébase (le cas échéant : F4 → F7)	F1 ↓ F2 ↓ F3 ↓ F4 ↓ F5 → F7 \	↓ F1 = minitubercules ↓ F2 ↓ F3 plants prébase CT (le cas échéant) F4 → F5 /
plants de base	↓ S ↓ SE ↓ E ↓	<u>classes communautaires</u> CEE 1, CEE 2, CEE 3
plants certifiés	/ \ A B	

1.6.2 Les plants de pommes de terre officiellement certifiés sont classés suivant la génération et les exigences qualitatives particulières dans l'une des catégories et classes suivantes :

1.6.2.1 matériel d'obtenteur : matériel non certifié produit par sélection généalogique et appartenant à une génération précédant les plants prébase, et pouvant faire partie de plusieurs familles (F)

1.6.2.2 plants prébase : plants obtenus à partir de matériel d'obtenteur, destinés à produire des plants de base. Lorsque les plants prébase ont été obtenus à partir de matériel produit in vitro, la catégorie est désignée comme plants prébase CT.

1.6.2.3 plants de base : plants produits à partir de plants prébase ou de matériel d'obtenteur, principalement destinés à produire, en une ou plusieurs multiplications, des subdivisée en les classes :

- a) plants de base S;
- b) plants de base SE;
- c) plants de base E.

Outre ces classes, les classes communautaires CEE 1, CEE 2 et CEE 3 peuvent être attribuées lorsque les exigences de la Directive CEE 93/17 du 30 mars 1993 sont remplies.

1.6.2.4 plants certifiés : plants produits à partir de plants de base ou de plants d'une génération antérieure, normalement destinés à une production autre que celle de plants de pommes de terre.

La catégorie des plants certifiés est subdivisée en deux classes selon les critères qualitatifs des plants :

- a) plants certifiés A;
- b) plants certifiés B.

En vue du contrôle, les catégories ou classes de plants de pommes de terre importés d'en dehors de la Communauté européenne sont reconnues équivalentes aux catégories et aux classes communautaires, conformément aux dispositions de la Communauté européenne en matière d'équivalence des plants de pommes de terre provenant de pays tiers. Une preuve du respect des prescriptions phytosanitaires doit être fournie.

1.6.2.5. Plants de pommes de terre de variétés de conservation : plants de variétés d'espèce sauvage et variétés agricoles qui se sont adaptés de manière naturelle aux circonstances locales et régionales et qui sont menacés d'érosion génétique. Ces plants ne sont pas subdivisés en catégories. Cependant, ils doivent toujours répondre aux normes de plants certifiés.

CHAPITRE 2. — Conservation d'une variété

2.1 Chaque année, les personnes chargées de la conservation d'une variété en Région flamande doivent déclarer, à l'entité compétente, par écrit et pour chaque variété concernée, le programme de conservation en précisant la méthode et le matériel utilisés (emplacement de la parcelle, superficie, quantités produites,...). Elles autorisent l'entité compétente à faire des contrôles sur place. Un échantillonnage officiel est possible.

Une variété de conservation ne peut être maintenue systématiquement que dans sa région d'origine.

Pour pouvoir commercialiser des plants de pommes de terre à partir de la conservation, l'obtenteur, le mainteneur ou leur mandataire doit présenter la culture au contrôle.

La parcelle et les matériels de base doivent être exempts de tous les organismes nuisibles, visés à l'arrêté royal du 10 août 2005 relatif à la lutte contre les organismes nuisibles aux végétaux et aux produits végétaux.

Lorsque la conservation a lieu à l'étranger, le matériel appartenant à une génération antérieure aux plants de base, présenté pour la multiplication en Région flamande, doit être accompagné d'une déclaration du mainteneur reprenant les éléments suivants :

- 1) la quantité de matériel fournie;
- 2) le numéro de référence du lot;
- 3) la description de l'étiquette attachée aux emballages (ou un spécimen de cette étiquette);
- 4) la catégorie et la classe des plants à produire à partir du matériel;
- 5) une preuve du respect des prescriptions phytosanitaires.

L'entité compétente doit être en possession de toutes ces informations au moment de l'inscription de la culture.

2.2 Le mainteneur tient un registre dans lequel chaque génération de chaque famille est inscrite.

2.3 La génération F0 est le matériel de départ de la sélection. Ce matériel doit être reconnu exempt de maladies des plantes par un laboratoire agréé.

Pour le F0, des tubercules doivent être utilisés d'un lot de plants sélectionné de générations F (prébase) ou certifié au moins comme classe S.

Suite à des circonstances imprévues, l'entité compétente peut accorder une dérogation à cette règle à la demande motivée du mainteneur ou de son mandataire.

2.4 Les générations provenant de chaque F0 constituent les familles.

2.5 Le matériel produit in vitro est du matériel de mainteneur faisant partie de la sélection généalogique.

2.6 Les matériels in vitro (tubercules) fournis par le laboratoire sont considérés comme F1. En ce qui concerne la santé, ce matériel doit répondre aux exigences phytosanitaires de la classe prébase.

L'identité variétale doit être garantie par le mainteneur.

2.7 Sans préjudice de l'application des dispositions relatives à la production de plants prébase officiellement certifiés (voir chapitres 4 à 7), l'entité compétente peut, à la demande du mainteneur ou de son mandataire, délivrer une attestation dans laquelle il est déclaré que le matériel provient de multiplications réalisées par une personne responsable enregistrée auprès de l'entité compétente et que les cultures ont été suivies par celle-ci.

Les résultats des tests phytosanitaires doivent être fournis.

2.8 Le matériel de départ (F0) ainsi que le matériel de conservation produit et les générations intermédiaires éventuelles doivent être exempts de :

- 1) *Pectobacterium atrosepticum*;
- 2) *Dickeya dianthicola* et *Dickeya solani*;
- 3) Virus enrroulement PLRV;
- 4) Virus A, M, S, X et Y.

La preuve doit en être fournie.

Le matériel ne peut être inscrit comme matériel prébase que lorsqu'il est jugé entièrement exempt. Lorsque le matériel n'est pas exempt du virus enrroulement PLRV ou du virus A, M, S, X et Y, il peut être inscrit pour la production de plants des autres classes : à cet effet, le tableau visé à 5.4 est appliqué.

2.9 Après au moins deux ans de multiplication en plein champ, les produits de différentes familles peuvent être mélangés.

Ce produit mélangé ne peut servir qu'à la production de plants de base ou de plants certifiés.

CHAPITRE 3. — *Inscription au contrôle*

3.1 Conditions d'inscription

3.1.1 Exigences phytosanitaires des plants et de la parcelle à planter

Aux fins d'inscription, la parcelle et le matériel de base doivent être exempts de tous les organismes nuisibles, visés à l'arrêté royal du 10 août 2005 relatif à la lutte contre les organismes nuisibles aux végétaux et aux produits végétaux.

3.1.2 Personnes compétentes (preneurs d'inscription)

Les cultures pour la production de plants prébase ainsi que les variétés à l'essai, doivent être inscrites par l'obteneur, le mainteneur ou leur mandataire en Belgique.

Les cultures pour la production de plants de base et de plants certifiés doivent être inscrites par l'obteneur, le mainteneur ou leur mandataire en Flandre, par un agriculteur, un producteur-préparateur ou un préparateur.

Par l'inscription, le preneur d'inscription autorise l'entité compétente à communiquer aux obtenteurs, mainteneurs ou leurs mandataires, à leur demande, les données suivantes sur les variétés protégées en Flandre :

- a) l'identité du preneur d'inscription;
- b) les superficies présentées au contrôle et acceptées lors d'un contrôle sur pied;
- c) les quantités de plants de pommes de terre officiellement certifiées dans chaque catégorie et classe.

Le transfert de cultures ou de leurs produits qui n'ont pas été soustraits au contrôle emporte également le transfert de cette autorisation.

3.1.3 Origine des plants de pommes de terre utilisés (matériel de base)

Les plants de pommes de terre doivent provenir d'une culture en plein air.

L'agriculteur qui a implanté la culture doit pouvoir prouver l'identité des plants de pommes de terre utilisés (matériel de base). Cela se fait à l'aide de documents de certification officiels pour du matériel officiellement certifié. Pour le matériel de base, la preuve est fournie préalablement au matériel de prébase, soit via une sélection généalogique effectuée en Région flamande et déclarée au préalable à l'entité compétente, soit par une déclaration du responsable d'une autre région ou d'un pays étranger indiquant la quantité de matériel envoyé, destiné à produire en Région flamande des plants prébase, et couverte par une déclaration officielle du service de contrôle de la région ou du pays en question. Ces informations doivent figurer sur le document joint au matériel importé. Un spécimen de l'étiquette identifiant le matériel doit être joint à ce document.

Le preneur d'inscription transmet les documents à l'entité compétente au moment de l'inscription au contrôle de la culture.

3.1.4 Description variétale

Afin d'effectuer le contrôle, l'entité compétente doit disposer d'une description variétale officielle. Toute modification éventuelle de cette description doit également être communiquée.

3.1.5 Emplacement de la culture

La culture doit se situer sur le territoire de la Région flamande.

En cas de dépassement de la frontière de la région ou du pays, la parcelle sera contrôlée par l'entité compétente pour le contrôle de la région ou du pays où la parcelle a été présentée au contrôle par le preneur d'inscription.

3.1.6 Rotation des cultures

Au cours des trois ans précédant le contrôle, la parcelle ne peut pas avoir porté une culture de pommes de terre.

Les cultures à certifier sont établies en plein champ.

3.1.7 Catégories et classes

Chaque parcelle de multiplication ne peut porter qu'une seule variété en vue de la production de plants d'une catégorie ou classe déterminée.

Les parcelles sont établies avec des plants appartenant à l'une des catégories ou classes suivantes :

CATEGORIE OU CLASSE MINIMALE DU MATERIEL UTILISE	POUR LA PRODUCTION DE LA CATEGORIE OU DE LA CLASSE
plants prébase (1)	plants de base S
plants de base S	plants de base SE
plants de base SE	plants de base E
plants de base E (2) (4)	plants certifiés A (3) (4) ou B

(1) *plants prébase* : sous réserve de justification de l'origine, visé au chapitre 3, point 3.1.3

(2) *Sous les conditions suivantes, des plants de la classe E peuvent à nouveau être produits à partir de plants de la classe E, après autorisation de l'entité compétente.*

— *Le matériel de départ des plants initiaux de la classe E doit provenir directement des plants de la classe SE ou d'une classe supérieure.*

Cette origine doit pouvoir être prouvée.

— *Les plants utilisés ainsi que la culture productrice de ceux-ci doivent répondre aux exigences de la catégorie des plants de base SE, y compris les tests viraux.*

(3) *Sous les conditions suivantes, des plants certifiés de classe A peuvent à nouveau être utilisés pour la production de plants certifiés, après autorisation de l'entité compétente.*

— *Le matériel de départ doit être obtenu à l'exploitation même. L'entité compétente peut accorder une dérogation à cette condition lorsque l'obteneur ou le mandataire donne son autorisation pour les variétés protégées en Flandre.*

— *Les plants utilisés ainsi que la culture productrice de ceux-ci doivent répondre aux exigences de la catégorie des plants de base E, y compris les tests viraux.*

— *Les plants ainsi produits ne peuvent plus servir à la production de plants certifiés (voir remarque 4).*

(4) *En cas de pénurie de matériel de multiplication suite à des circonstances exceptionnelles, l'entité compétente peut autoriser une multiplication supplémentaire pourvu que l'obteneur ou le mandataire donne son autorisation pour les variétés protégées en Flandre.*

L'équivalence des classes de plants provenant d'autres Etats membres, est déterminée par l'entité compétente en fonction des informations disponibles.

En cas de mélange de différentes classes de plants de pommes de terre à la plantation, la classe la plus basse sera prise en considération.

3.2 Procédure d'inscription

L'inscription au contrôle des parcelles de multiplication implique que les preneurs d'inscription transmettent à l'entité compétente, au plus tard le 15 mai, à l'aide de bulletins d'inscription, toutes informations utiles permettant l'organisation et l'exécution du contrôle des cultures.

Lorsque, suite à des circonstances particulières, un retard est justifié, ou en cas de plantations hors saison normale, les inscriptions sont acceptées jusqu'à trois jours ouvrables après la plantation.

Les preuves que le matériel initial est exempt de tous les organismes nuisibles visés à l'arrêté royal du 10 août 2005 relatif à la lutte contre les organismes nuisibles aux végétaux et aux produits végétaux, doivent être mis à disposition de l'entité compétente.

Les données à communiquer sont les suivantes :

1) identification du preneur d'inscription :

— nom du preneur d'inscription;

— adresse du preneur d'inscription;

— numéro d'opérateur du preneur d'inscription;

— numéro d'agriculteur du preneur d'inscription : numéro d'identification unique, attribué par la division de la Gestion du Marché et des Revenus de l'Agence de l'Agriculture et de la Pêche;

2) identification de l'agriculteur :

— nom de l'agriculteur;

— numéro d'opérateur de l'agriculteur;

— numéro d'agriculteur de l'agriculteur : numéro d'identification unique, attribué par la division de la Gestion du Marché et des Revenus de l'Agence de l'Agriculture et de la Pêche;

— adresse complète de l'agriculteur;

— numéro de téléphone de l'agriculteur;

3) identification de la parcelle d'échantillonnage :

— numéro d'identification de la parcelle d'échantillonnage : numéro unique, attribué dans le cadre de la demande unique par la division de la Gestion du Marché et des Revenus de l'Agence de l'Agriculture et de la Pêche, se composant de l'année de campagne, du numéro d'agriculteur et du numéro d'ordre de la parcelle;

— superficie de la parcelle d'échantillonnage conformément à la superficie indiquée dans la demande unique;

- 4) échantillonnage de Globodera :
- Numéros des échantillons;
- 5) parcelle de multiplication : une ou plusieurs parcelles de multiplication peuvent provenir d'une parcelle d'échantillonnage. Les données de toutes ces parcelles de multiplication doivent être reprises sur le formulaire d'inscription.
- superficie de la parcelle de multiplication;
 - nom de la variété ou référence de l'obtenteur pour les variétés en cours de procédure d'inscription au catalogue national;
 - classe à produire;
 - contrôle à l'exportation précoce : oui/non;
 - numéro des lot mères : de chaque lot mère, les données suivantes doivent être mentionnées :
 - classe;
 - calibre;
 - quantité (kg);
 - les numéros des certificats, ou le numéro de l'attestation, établi par la division lors d'utilisation de propres plants, ou des déclarations pour le matériel préalable au matériel de prébase;
 - le nombre de certificats;
 - le numéro de l'examen bactériologique.

Le cas échéant, les informations suivantes doivent également être jointes au formulaire d'inscription :

- 1) l'autorisation de l'obtenteur, du mainteneur ou leur mandataire pour la production de plants de base lorsqu'il s'agit d'une variété protégée en Flandre;
- 2) les résultats de l'examen bactériologique :
 - des lots mères introduits;
 - des plants prébase belges (matériel F);
- 3) les données des examens variétaux pour les variétés visées au point 1.5.2.a;
- 4) une copie de l'autorisation de commercialisation des variétés visées au point 1.5.2.b.

Un formulaire d'inscription est établi par parcelle d'échantillonnage. Une ou plusieurs parcelles de multiplication peuvent y être reprises. Une parcelle de multiplication est une terre non subdivisée emblavée avec une seule culture, destinée à la production de plants de pommes de terre d'une variété déterminée ou d'une classe déterminée, séparée de toute culture avoisinante, conformément aux dispositions du présent arrêté.

Lorsqu'il est constaté lors du contrôle sur pied que l'inscription porte sur plus d'une parcelle de multiplication, l'inscription sera retirée du contrôle. L'inscription initiale sera remplacée par un nouveau nombre d'inscriptions - au prorata du nombre de parcelles de multiplication sur lesquelles portait l'inscription initiale - avec mention des numéros d'agriculteur et des numéros d'identification de la parcelle correspondants.

3.3 Retrait

Les parcelles de multiplication inscrites mais ne pouvant plus entrer en ligne de compte pour un contrôle sur pied ou pour lesquelles le contrôle sur pied n'est plus demandé, doivent être notifiées par écrit à l'entité compétente par le preneur d'inscription avec mention de la destination de la récolte éventuelle.

3.4 Particularités pour l'inscription des variétés de conservation, visées au catalogue des variétés d'espèces de plantes agricoles

Lors de l'acceptation de l'inscription de la culture, il est tenu compte des limitations quantitatives, visées à l'article 15 de l'arrêté ministériel du 2 juin 2009 introduisant certaines dérogations à l'admission d'espèces sauvages et de variétés agricoles qui se sont adaptées de manière naturelle aux circonstances locales et régionales et qui sont menacées d'érosion génétique, et à la commercialisation de semences et de plants de pommes de terre de ces espèces sauvages et de ces variétés.

CHAPITRE 4. — Contrôle sur pied

4.1 Identification des parcelles de multiplication

Une parcelle de multiplication dont l'inscription a été déclarée acceptée peut être contrôlée à condition qu'elle soit indiquée de façon bien visible par le preneur d'inscription à l'aide d'une pancarte d'identification qui mentionne, sous forme de code, les données suivantes :

- le numéro de la parcelle de multiplication, attribué par l'entité compétente;
- la classe visée;
- le du nom de la variété;
- la superficie.

L'entité compétente peut mettre à la disposition des preneurs d'inscription des bandes adhésives inaltérables portant ces données. Les preneurs d'inscription feront en sorte qu'elles soient placées près de l'entrée de la parcelle où elles resteront jusqu'à la récolte.

L'entité compétente peut accorder une dérogation à cette obligation à la demande du preneur d'inscription lorsque ce dernier propose une alternative permettant de délimiter la parcelle en question de manière explicite.

4.2 Notification à l'agriculteur

Le contrôleur chargé du contrôle informera l'agriculteur de sa visite au moins 48 heures à l'avance.

Le contrôleur attirera l'attention de l'agriculteur sur les points importants suivants :

- la parcelle de multiplication doit être identifiée, tel que défini au point 4.1;
- elle doit être distinctement séparée de toute autre culture;
- l'épuration nécessaire doit être exécutée avant le contrôle sur pied;
- lorsque la parcelle de multiplication n'est pas encore en règle avec un des points énumérés ci-dessus, l'agriculteur peut demander que le contrôle sur pied soit retardé d'au maximum une semaine;
- pour chaque parcelle de multiplication, l'agriculteur doit tenir les documents d'identification nécessaires du lot mère utilisé à la disposition du contrôleur.

L'agriculteur informera le contrôleur des pesticides utilisés dans le traitement des cultures à contrôler.

Lorsque le contrôle ne doit pas être exécuté en raison du retrait de la parcelle de multiplication, l'agriculteur doit en informer le contrôleur. Le retrait éventuel doit être confirmé immédiatement par écrit par le preneur d'inscription.

4.3 Contrôles sur pied

Les contrôles sur pied sont exécutés par des contrôleurs.

Le contrôle sur pied comprend au moins deux visites aux dates fixées par l'entité compétente, ayant pour but de s'assurer :

- de la séparation d'autres cultures;
- de l'état de la culture;
- de l'identité variétale;
- de la pureté variétale;
- de l'état sanitaire de la culture;

— du bon traitement de la parcelle de multiplication en vue de la production de plants de la catégorie ou de la classe visée.

Lors du contrôle sur pied, la parcelle de multiplication doit être dans un tel état que les observations puissent être exécutées correctement.

A la demande du preneur d'inscription, une parcelle de multiplication peut être subdivisée en deux ou plusieurs parcelles de multiplication pour des raisons techniques. Dans ce cas, l'inscription initiale est annulée et remplacée par deux ou plusieurs inscriptions tardives.

4.3.1 Isolement

4.3.1.1 Pour la production de plants prébase

La parcelle de multiplication doit être distante d'au moins 50 mètres de toute culture de pommes de terre non inscrite.

4.3.1.2 Pour la production de plants de base

La parcelle de multiplication doit être distante d'au moins 30 mètres de toute culture de pommes de terre non inscrite, à moins que les précautions nécessaires soient prises pour éviter toute contamination.

4.3.1.3 Pour la production de plants certifiés

La parcelle de multiplication doit être distante d'au moins 10 mètres de toute culture de pommes de terre non inscrite, à moins que les précautions nécessaires soient prises pour éviter toute contamination.

4.3.1.4 Des parcelles de multiplication contiguës doivent être suffisamment distancées l'une de l'autre pour éviter tout mélange mécanique.

4.3.1.5 Pour la production de plants de base de classes communautaires, les cultures contiguës de plants doivent au moins répondre aux normes de la même classe que celle de la parcelle de multiplication concernée. Le respect de cette norme doit être constaté lors d'un contrôle sur pied officiel.

4.3.1.6 Lorsque l'entité compétente constate qu'il existe un risque de contamination, des exigences spécifiques peuvent être prescrites pour les tests.

4.3.1.7 Le non-respect des règles d'isolement entraîne le déclassement ou le refus de la parcelle de multiplication selon la distance réellement constatée.

4.3.2 Pureté variétale et état sanitaire

4.3.2.1 La culture doit être dans un tel état que l'examen de la pureté variétale et de l'état sanitaire puisse s'effectuer aisément.

Toute repousse provenant d'une culture précédente est considérée comme impureté variétale, ainsi que toute plante présentant un aspect anormal suite à un traitement chimique ou suite à une autre cause.

Toute plante malade et déviante doit être complètement arrachée (y compris le tubercule). Les plantes partiellement atteintes doivent être éliminées de la même manière. Les plantes malades et déviantes (y compris les tubercules) doivent être évacuées des champs dans des sacs anti-pucerons pour éviter la diffusion de ces derniers. Ces sacs sont vidés à un endroit où les plantes ou tubercules malades ne constituent aucun risque de contamination.

Une épuration insuffisante peut conduire au déclassement ou refus de la parcelle.

4.3.2.2 Une mauvaise situation de la culture et en particulier la présence de mauvaises herbes, de maladies, d'un développement exagéré des fanes, de la faiblesse de la végétation, et d'une modification de l'aspect des plantes due à un traitement chimique ou à une autre cause, peut donner lieu à un refus.

En cas de destruction du feuillage par le gel, la grêle, la tempête ou les insectes, il est permis d'attendre la reprise de la végétation avant de prendre une décision définitive.

4.3.2.3 Normes

a) La culture doit être exempt de flétrissement bactérien (*Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*) et de pourriture brune (*Ralstonia solanacearum* Smith).

b) Les tolérances suivantes sont autorisées lors du dernier contrôle sur pied (% du nombre de plantes).

	CATEGORIE A PRODUIRE					
	plant prébase	plants de base			plants certifiés	
		S	SE	E	A	B
impuretés variétales	0	0	0,01	0,02	0,05	0,05
maladies						
pieds chétifs	0,00	1,00	2,00	3,00	5,00	10,00
maladies virales (Y, X, enrroulement, /...)	0,00	0,10	0,20	0,40	1,00	3,00
maladies bactériennes (Pectobacterium spp., Dickeya spp.)	0,00	0,00	0,00	0,10*	0,30	0,60
Rhizoctonia	0,00	0,50	1,00	3,00	5,00	5,00
étiollement, causé par affection fongique	0,00	0,30	0,50	1,00	2,00	2,00

* lorsque des plantes atteintes de maladies bactériennes sont découvertes, un échantillon représentatif doit être quasiment exempt d'infection par *Dickeya* spp. préalablement au contrôle du lot lorsque le lot est certifié définitivement comme plant de base.

Les comptages sont effectués sur cent plantes successives dans une ligne. Il y a au moins :

- quatre comptages par 25 ares, pour les parcelles d'1 ha et moins;
- dix comptages par ha, ou par partie pour les parcelles de plus d'1 ha.

Le pourcentage est ensuite calculé suivant la formule :

$$\frac{\text{nombre total de plantes anormales}}{\text{nombre de comptages}} = X \%$$

4.4 Classification des cultures

Après chaque visite, les constatations effectuées sont communiquées au preneur d'inscription.

Après le dernier contrôle sur pied, la culture est classifiée par l'entité compétente sur la base des constatations faites sur le champ de multiplication.

Lorsque la classification ne correspond pas à la classe postulée par le preneur d'inscription ou lorsque la culture est refusée, l'entité compétente en informe le preneur d'inscription et l'agriculteur dans les deux jours ouvrables après le contrôle sur pied, au moyen d'une copie du rapport de contrôle sur pied. La raison du déclassement ou du refus est indiquée sur le rapport de contrôle sur pied.

Dans le cas exceptionnel où le preneur d'inscription peut invoquer suffisamment de motifs techniques pour demander un examen complémentaire, un nouveau contrôle sur pied peut être demandé. La demande, dûment motivée, doit être introduite par écrit auprès de l'entité compétente dans les trois jours ouvrables suivant la communication du résultat. Le contrôle sur pied complémentaire doit pouvoir être effectué dans des conditions normales. Le contrôle sur pied complémentaire aura lieu après que les modifications nécessaires ont été exécutées.

Lorsque le preneur d'inscription ou l'agriculteur conteste les constatations du contrôle sur pied ou du contrôle sur pied complémentaire, il peut demander une contre-expertise. La demande écrite à cet effet doit être adressée à l'entité compétente dans les trois jours ouvrables suivant la communication du résultat, en mentionnant les constatations contestées. Le cas échéant, il est interdit d'apporter des modifications à la parcelle de multiplication ou à la culture (épuration ou autre intervention physique,...). La contre-expertise sera effectuée par un contrôleur officiel désigné par l'entité compétente, accompagné du contrôleur ayant fait les constatations précédentes, et de préférence en présence d'un délégué du preneur d'inscription.

Lorsqu'il est constaté qu'une épuration ou qu'une autre intervention physique a eu lieu, les constatations faites lors de la visite précédente sont maintenues et irrévocables.

En cas de refus, la destination des plants de pommes de terre produits sur les parcelles de multiplication doit être indiquée par le preneur d'inscription.

La classification d'un lot après le contrôle sur pied est provisoire.

4.5 Défanage

En concertation avec le secteur, l'entité compétente propose une date avant laquelle les fanes doivent être détruites de préférence. Cette date dépend de l'apparition et du développement des populations de pucerons, vecteurs de virus, de la classe à produire et de la maturité précoce de la variété. En concertation avec le secteur, l'entité compétente peut également imposer une date fixe en cas de circonstances spécifiques.

Les dates sont communiquées aux preneurs d'inscription.

Lorsque l'échantillonnage, visé au point 5.1, n'a pas encore été exécuté, le preneur d'inscription doit communiquer à l'entité compétente, au moins 48 heures à l'avance, la date de l'arrachage.

Toute culture dont les fanes ne sont pas détruites dans les vingt jours après la date prescrite sera refusée.

Dans des circonstances exceptionnelles, la destruction des fanes peut être exécutée plus tard, à la demande du preneur d'inscription, à condition que l'entité compétente soit informée préalablement de la date précise de la destruction des fanes, de sorte qu'un contrôle supplémentaire puisse être effectué.

Les parcelles non arrachées après le 1^{er} octobre, doivent être communiquées à l'entité compétente.

L'entité compétente fixe une date limite d'arrachage sur la base des conditions météorologiques.

CHAPITRE 5. — Examens virologiques

5.1 Echantillonnage

Lors du contrôle du défanage ou de l'arrachage des tubercules, le contrôleur prélève des échantillons par parcelle de multiplication pour examen virologique. La procédure d'échantillonnage est communiquée par l'entité compétente.

Les échantillons sont prélevés sur des parcelles de multiplication dont les fanes ont été détruites, et à la demande du producteur, qui prête éventuellement son concours à l'échantillonnage.

5.2 Matériel soumis au test - demande d'analyse

La classification provisoire des plants de pommes de terre récoltés, attribuée lors de la dernière visite sur pied, doit être confirmée par les résultats des examens virologiques en laboratoire. Ces examens sont effectués à l'aide de la méthode ELISA.

Lorsque les normes des classes E et A doivent être examinées, des tests PCR peuvent être utilisés.

Il faut au minimum exécuter les examens suivants :

A EXAMINER VIRUS	CATEGORIE ET CLASSE PROVISoireMENT ATTRIBUEE							
	PLANTS PRÉBASE	plants de base				plants certifiés		
		S	SE	E		A		
				(1)	(2)	(3)	(4)	
NATURE DU TEST (5) (6) (7)								
Enroulement (PLRV)	T	T	t	t	t	t	t	t
virus A (PVA)	T	t	t	t	t	t	—	—
virus M (PVM)	T	t	t	t	t	t	—	—
virus S (PVS)	T	T	T	T	—	—	—	—
virus X (PVX)	T	T	T	T	T	T	—	—
virus Y (PVY)	T	T	T	T	T	T	T	T

(1) E, destiné à reproduire des E

(2) E, destiné à reproduire des A

(3) A, destiné à reproduire des A

(4) A, non destiné à reproduire des plants

(5) T, méthode ELISA obligatoire; lorsque les normes des classes E et A doivent être examinées, des tests PCR peuvent également être utilisés

(6) t : examen virologique facultatif (par échantillons aléatoires)

(7) - : pas d'examen

L'entité compétente peut décider de soumettre des échantillons provenant de parcelles de multiplication douteuses aux examens qu'elle juge nécessaires.

Le test sur la présence de l'enroulement (PLRV) est uniquement effectué pour les variétés sensibles à l'enroulement (chaque année, l'entité compétente établit une liste) et pour les récoltes de parcelles de multiplication où l'enroulement a été constaté lors du contrôle sur pied.

Le preneur d'inscription peut demander un échantillonnage en vue d'obtenir une attestation quant à l'état sanitaire des plants de pommes de terre.

5.3 Repousses

Lorsque des repousses sont constatées sur plus de 0,5 % des touffes au moment de l'arrachage, le contrôleur prélève de nouveaux échantillons sur le champ, tel que défini ci-dessus. Ces échantillons remplacent les échantillons prélevés préalablement.

5.4 Normes

Lors des tests virologiques, les tolérances ci-après s'appliquent (voir tableau).

La classification est attribuée en fonction de ces tolérances.

Lorsque plusieurs analyses sont effectuées à l'aide de la même méthode, la moyenne des résultats est prise en considération.

Si, lors de la culture sous verre en vue des tests virologiques, des impuretés variétales ou des déformations foliaires sont constatées, le lot est refusé.

VIRUS CATEGORIE/ CLASSE	PLRV %	PVA %	PVM %	PVS %	PVX %	PVY %	TOTAL %
plants prébase	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5
plants de base S	0,5	X	X	0,0	0,5	0,5	1,0
plants de base SE	1,0	X	X	1,0	1,0	1,0	2,0
plants de base E	2,0	X	X	X	2,0	2,0	3,0
plants certifiés A	4,0	X	X	X	X	6,0	6,0
plants certifiés B	5,0	X	X	X	X	10,0	10,0

X = pas d'examen

5.5 Moyens de recours

Lorsque le preneur d'inscription conteste les résultats du test virologique, il peut demander une nouvelle analyse par écrit dans les cinq jours ouvrables auprès de l'entité compétente. Pour la nouvelle analyse, le contrôleur prélève de nouveaux échantillons lorsque le lot est clairement identifié, tel que prévu au point 6.1. Les tests doivent être effectués dans un laboratoire officiel, tel que prévu au point 1.1.5.

Lors d'une nouvelle analyse, les tests peuvent se limiter à la propriété qui est à la base du résultat défavorable lorsqu'aucune interaction n'est possible avec les autres propriétés et à condition que l'analyse initiale ait démontré l'absence des autres virus.

Le résultat définitif du test virologique est la moyenne des résultats de l'analyse contestée et de la nouvelle analyse, lorsque la même méthode a été utilisée.

Lorsque la nouvelle analyse utilise un test PCR, le lot ne peut être certifié que dans la classe des plants de base (destiné à la production de plants certifiés) ou des plants certifiés.

CHAPITRE 6. — Contrôle des plants bruts de pommes de terre

6.1 Dispositions générales

Toutes les mesures nécessaires sont prises pour que :

- le lot de plants soit clairement identifié;
- aucune possibilité de contamination ou de mélange inadmissible n'existe;
- toute confusion entre les lots soit impossible.

La réception et le stockage relèvent toujours de la responsabilité du preneur d'inscription.

Le preneur d'inscription qui cède des lots bruts de plants de pommes de terre à une autre personne compétente le confirme dans une déclaration écrite qu'il remet à l'entité compétente lors de la réception des plants bruts.

Le preneur d'inscription notifie le début des activités au responsable de dossier de l'entité compétente de la région où les plants de pommes de terre sont réceptionnés.

6.2 Récolte - réception - stockage et transport de lots bruts de plants

La récolte, le transport, la réception, le séchage et le nettoyage de lots bruts de plants de pommes de terre ont lieu sous la responsabilité du preneur d'inscription. Toute entrée ou sortie de lots bruts ou de lots semi-finis de plants dans ou hors le lieu de stockage ou les installations du producteur-préparateur ou de la personne assurant le stockage, agissant pour le compte du preneur d'inscription, doit être notée par les preneurs d'inscription sur une fiche.

La fiche doit être conservée au même endroit que les plants et doit être tenue à disposition de l'entité compétente.

Tout traitement, ainsi que le transport, sont indiqués sur cette fiche. Lors de chaque transfert de lots de plants de pommes de terre bruts ou semi-finis dans ou hors le lieu de stockage ou l'établissement, une copie signée de la fiche, telle qu'elle est remplie à ce moment, est ajoutée aux lots de pommes de terre, et les lots sont identifiés par un certificat officiel ou une étiquette du fournisseur.

Le producteur-préparateur ou le préparateur assurant le stockage de la récolte, doit établir un plan du lieu de stockage. Sur demande de l'entité compétente, il présente ce plan avec mention de l'emplacement des lots de plants de pommes de terre.

Les lots sont clairement identifiés et stockés de sorte que leur identité soit maintenue.

Aux lots de plants de pommes de terre bruts issus de cultures dans une autre région, un autre pays de la CE ou un pays avec un système d'équivalence, dont le contrôle sur pied a été effectué par le service de contrôle régional ou étranger, il faut joindre des documents officiels (rapports de contrôles sur pied, documents de transport,...) délivrés par l'instance, compétente pour la certification des plants de la région ou du pays en question, démontrant que les plants de pommes de terre ont été contrôlés conformément à la réglementation communautaire conventionnelle. Après réception, une fiche est également établie par le preneur d'inscription.

Les preneurs d'inscription assurent que des copies des rapports des contrôles sur pied ainsi que d'autres lettres complémentaires sont tenues à la disposition aux endroits de réception et de stockage des lots. Il en vaut de même pour les documents de transport officiels et les certificats officiels couvrant les plants de pommes de terre introduits et importés.

Le transport à des tiers doit être autorisé par l'entité compétente.

6.3 Préparation

Seuls les lots de plants de pommes de terre bruts, réceptionnés conformément aux conditions précitées sont pris en considération pour la certification officielle.

Ils sont préparés sous un numéro de production.

Il est interdit de présenter des plants à la certification qui sont traités chimiquement avec un produit qui n'a pas été agréé à cette fin conformément à l'arrêté royal du 28 février 1994, relatif à la conservation, à la mise sur le marché et à l'utilisation des pesticides à usage agricole.

6.4 Retrait

Outre les déchets de triage et les tubercules hors mesure, tant les plants bruts que les plants de pommes de terre triés peuvent être soustraits au contrôle lorsque l'entité compétente établit une déclaration écrite mentionnant la destination des plants de pommes de terre retirés.

6.5 Plants de pommes de terre pour propre usage

Les agriculteurs souhaitant utiliser dans leur propre exploitation des plants de pommes de terre conformes à l'examen virologique, ne doivent pas demander d'autorisation (certification) officielle. L'entité compétente mettra une déclaration officielle à leur disposition. Cependant, les lots doivent être stockés séparément. A la demande de l'entité compétente, le preneur d'inscription doit pouvoir indiquer clairement, à l'aide d'un plan de l'exploitation, où se trouvent les lots.

CHAPITRE 7. — Autorisation officielle (certification)

7.1 Triage, échantillonnage et classification

Le préparateur ne peut présenter à la certification que des plants de pommes de terre issus de cultures ayant subi avec succès les contrôles prescrits et répondant aux normes fixées pour la variété, la catégorie et la classe dans laquelle les plants de pommes de terre sont à certifier.

Le préparateur doit avertir l'entité compétente deux jours avant le début du triage.

La classification provisoire d'un lot de plants de pommes de terre est faite sur la base de la filiation généalogique, de la classification de la culture dont le lot est originaire et, dans certains cas, du souhait de l'obteneur, du mainteneur ou de son mandataire.

Sur les lots de plants de pommes de terre présentés à la certification, des échantillons peuvent être prélevés afin de vérifier s'ils répondent aux normes.

Au moment de la certification, un échantillon moyen de 120 tubercules par lot est prélevé, destiné au contrôle a posteriori. Cet échantillon est certifié tel que les plants acceptés et envoyé suivant les instructions de l'entité compétente.

7.2 Certification

La certification officielle et la classification définitive du lot de plants de pommes de terre est au mieux celle qui a été attribuée lors du contrôle sur pied ou éventuellement celle qui résulte des examens virologiques et de l'application des normes visées à 7.2.1.

Lorsque, lors du contrôle sur pied d'une parcelle de multiplication destinée à la production de plants de base E, des plantes atteintes de maladies bactériennes sont découvertes, un échantillon représentatif doit être quasiment exempt d'infection par *Dickeya* spp. afin de pouvoir certifier le lot comme plants de base E.

Lors du contrôle, le contrôleur vérifie si le lot est conforme sur la base d'un échantillon représentatif. Au moins 0,5 % des emballages sont contrôlés.

Un lot est une quantité de plants de pommes de terre, prêts à être commercialisés, de la même variété, de la même catégorie, de la même classe, du même calibre et de la même origine et portant le même numéro de production.

Le lot doit être homogène, c'est-à-dire de composition et d'apparence uniforme.

7.2.1 Normes

7.2.1.1 Pureté variétale

Le nombre de tubercules n'appartenant manifestement pas à la variété ne peut dépasser :

- 0,00 % pour des plants prébase;
- 0,01 % pour des plants de base S;
- 0,05 % pour des plants de base SE;
- 0,10 % pour des plants certifiés.

Les plants de variétés de conservation doivent présenter une pureté variétale suffisante.

7.2.1.2 Etat sanitaire et défauts divers

- 1) présence de terre adhérente ou non et d'autres corps étrangers : 1 % en poids;
- 2) pourriture sèche et pourriture humide
 - causées par *Synchytrium endobioticum*, *Clavibacter michiganensis* spp. *sepedonicus* ou *Ralstonia solanacearum* Smith : 0 % du poids
 - pourriture sèche : 0,5 % du poids;
 - pourriture humide : sporadique (0,1 % du poids);
- 3) défauts extérieurs (p.ex. tubercules difformes ou blessés, tubercules verts, fermeté de la pelure) : 3 % du poids;
- 4) gale : la référence est celle de l'échelle photographique fournie par l'entité compétente
 - gale commune (*Streptomyces* spec.) : tolérance maximale pour toutes les classes : 2,5 sur cette échelle
 - gale superficielle et gale de prairie : tolérance maximale pour toutes les classes : 3,5 sur cette échelle

Les lots qui dépassent les tolérances de gale prescrites ci-dessus et dont moins de 5 % du poids sont atteints jusqu'à plus d'un tiers de la superficie, peuvent toutefois être commercialisés, à condition qu'une déclaration commune soit établie faisant apparaître que tant le fournisseur que l'utilisateur final sont au courant du non-respect des tolérances de gale. Cette déclaration doit être établie par le préparateur;

5) aucun lot présenté au contrôle ne peut contenir des tubercules ramollis ou très ratatinés par la gale argentée (*Helminthosporium solani*);

6) les plants de pommes de terre ne peuvent présenter des symptômes de *Globodera rostochiensis* et *Globodera pallida*, et de *Meloidogyne chitwoodi*, *Meloidogyne fallax* et *Ditylenchus destructor*;

7) *Rhizoctonia* (*Rhizoctonia solani*) : la référence est celle de l'échelle photographique, fournie par l'entité compétente.

Tolérance maximale pour infection légère (% tubercules) :

— classes S et SE : 10 %;

— classes E, A et B : 25 %.

Remarque :

Les tubercules présentant une infection moyenne ou sévère par *Rhizoctonia solani* doivent être éliminés;

8) tubercules présentant des symptômes du virus Y^{NTN} :

— plants prébase et plants de base S : 0 % du poids;

— plants de base SE : 0,1 % du poids;

— plants de base E et plants certifiés : 0,5 % du poids;

9) gale poudreuse (*Spongospora subterranea*) :

— plants prébase et plants de base S : 0 % du poids;

— plants de base SE : 0,2 % du poids;

— plants de base E et plants certifiés* : 0,25 % du poids;

(* tubercules dont un tiers au moins de la surface est atteinte).

10) les lots aux tubercules ratatinés, épuisés, desséchés ou germés prématurément sont refusés.

11) les lots douteux sont mis en quarantaine par le contrôleur de l'entité compétente, entre autres :

— les lots qui présentent des tubercules atteints de *Fusarium*;

— les lots qui présentent des tubercules gelés;

— les lots atteints légèrement de pourriture humide et, en règle générale, tout lot présentant des symptômes de pourriture;

ces lots ne sont acceptés que s'ils satisfassent aux normes à l'issue d'un nouvel examen;

12) les lots ayant fait l'objet d'un traitement inhibant ou diminuant définitivement la faculté de germination sont refusés. L'autorisation d'un traitement par des moyens agréés inhibant temporairement la faculté de germination, doit être communiquée à l'entité compétente.

7.2.1.3 Calibrage

Les calibres donnés sont ceux des tamis utilisés et des appareils de contrôle.

Les tubercules doivent répondre aux exigences suivantes :

— Le calibre s'élève à au moins 25 mm (mailles carrées).

— L'écart maximum moyen du calibre des tubercules d'un lot est de 25 mm.

— A partir d'un calibre de 35 mm ou plus, les limites indiquant le calibre minimum et maximum doivent être exprimées en multiples de 5.

— Sur demande écrite, d'autres calibres peuvent être admis par l'entité compétente, entre autres en cas d'exportation.

Tolérances

— tubercules de calibre inférieur : maximum 3 % en poids;

— tubercules de calibre supérieur : maximum 3 % en poids;

— total de calibre extrême : maximum 5 % en poids.

Les exigences de calibrage ne s'appliquent pas aux plants prébase CT et aux plants des variétés de conservation.

7.3 Lots officiellement certifiés

7.3.1 Certificats officiels

Tout emballage de plants doit être pourvu à l'extérieur d'une certification officielle approuvée par l'entité compétente. Ce certificat doit être attaché de telle manière qu'il ne peut être remplacé par un autre et qu'il ne peut être réutilisé. Les certificats sont faits d'un matériel indéchirable. Lorsque le certificat est pourvu d'un oeillet, sa fixation doit être assurée officiellement par un scellé.

L'entité compétente délivre uniquement des certificats lorsqu'elle est en possession de résultats d'analyse virologiques et bactériennes favorables.

Les emballages sont munis d'un certificat officiel, mentionnant au moins les données suivantes :

— nom de l'entité compétente - Belgique;

— « Système CE »;

— pays d'origine (pays producteur);

— « *Solanum tuberosum* »;

— variété;

— catégorie et classe;

— calibre;

— poids;

— désinfecté ou non;

— identification du lot;

— numéro d'agrément du fournisseur;

— date de l'échantillonnage officiel ou de la fermeture officielle (mois - année);

— « Passeport phytosanitaire UE », et le cas échéant la zone protégée pour laquelle les plants sont autorisés.

Eventuellement, la mention de la classe communautaire peut être ajoutée aux plants de base : CE 1, CE 2 ou CE 3 selon le cas.

Pour les variétés faisant l'objet de la procédure d'inscription au catalogue national et pour lesquelles une autorisation de commercialisation de lots a été attribuée (voir point 1.5.2.), le certificat doit également mentionner les données suivantes :

- pour le nom de la variété : la référence de l'obtenteur, le nom proposé ou le nom approuvé et, le cas échéant, le numéro officiel de la demande d'admission de la variété au catalogue national;
- « variété pas encore reprise dans la liste officielle »;
- « seulement pour essais »;
- le calibre.

En outre, dans le cas de traitement chimique, le nom de chaque matière active des produits utilisés doit être mentionné sur l'étiquette du fournisseur ou sur l'emballage/le conteneur. En l'occurrence, le fournisseur transmettra une déclaration écrite à l'entité compétente indiquant qu'il utilise la matière active visée sous sa propre responsabilité.

Pour les plants de pommes de terre d'une variété modifiée génétiquement, chaque certificat officiel ou autre étiquette ou document mentionne clairement qu'il s'agit d'une variété génétiquement modifiée, en ajoutant « OGM » au nom de la variété.

L'entité compétente peut, sur demande et après avoir fixé les conditions, prévoir des dérogations pour la commercialisation de petites quantités à l'utilisateur final, en ce qui concerne l'emballage, le système de fermeture et le marquage.

7.3.2. Délivrance de certificats

Les certificats officiels sont en principe remplis par l'entité compétente.

7.3.2.1. Remplissage de certificats officiels mis à disposition par l'entité compétente

Le préparateur peut remplir les certificats mis à disposition par l'entité compétente avec ses propres appareils, à condition qu'il s'engage à respecter chaque année les conditions mentionnées ci-après. L'engagement prend fin lors de la remise des certificats ou de la constatation de manquements graves.

Les conditions suivantes s'appliquent :

- les certificats mis à disposition ne sont utilisés que pour des produits emballés dans la propre exploitation. En aucun cas, ces certificats ne peuvent être transmis à des tiers ou ne peuvent être mis à disposition;
- le préparateur est obligé de tenir un registre quotidien, enregistrant les numéros des certificats entrants et sortants, avec les lots qu'ils identifient et les quantités correspondantes. Ce registre doit à tout moment être tenu à disposition des gestionnaires de dossiers;
- les lots munis de certificats, mais qui ne sont pas encore définitivement acceptés par l'entité compétente parce qu'il n'y a pas de résultat d'analyse favorable, doivent rester stockés bien identifiables dans le propre dépôt jusqu'à ce qu'ils soient définitivement acceptés.

Tout manquement grave aux obligations susmentionnées peut entraîner le retrait immédiat de l'autorisation et éventuellement toute autre sanction prévue par le règlementation à l'égard du responsable légal de l'exploitation. Le stock de documents qui n'ont pas encore été utilisés sera immédiatement réclamé.

7.3.2.2. Création et remplissage de propres certificats

Le préparateur peut lui-même acquérir le matériel pour les certificats et les remplir entièrement lui-même par un logo mis à disposition par l'entité compétente et toutes les rubriques réglementaires, visées au point 7.3.1., à condition qu'il s'engage à respecter chaque année les conditions ci-après.

Les conditions suivantes s'appliquent :

- les dimensions du certificat à imprimer sont au minimum de 110 mm H 67 mm;
- un modèle du certificat à imprimer est soumis à l'approbation de l'entité compétente;
- les certificats ne peuvent être imprimés que pour les lots emballés dans la propre exploitation.
- tous les certificats sont numérotés individuellement lors de l'impression, conformément à un format fixé par l'entité compétente :
 - code alphabétique pour l'exploitation (est attribué par l'entité compétente);
 - code alphabétique pour la saison (est attribué par l'entité compétente);
 - numéro d'ordre de six chiffres;
 - numérotation séparée pour chaque type de certificat;
- le préparateur est obligé de tenir un registre quotidien où les numéros des certificats créés sont enregistrés, avec les lots qu'ils identifient et les quantités correspondantes. Ce registre doit à tout moment être tenu à disposition des contrôleurs;
- les lots munis de certificats, mais qui ne sont pas encore définitivement acceptés par l'entité compétente (pas de résultat d'analyse favorable), doivent rester
 - stockés bien identifiables dans le propre dépôt jusqu'à ce qu'ils soient définitivement acceptés.

Lorsque le préparateur veut apporter des informations supplémentaires sur le certificat officiel qui ne sont pas prévues par la présente réglementation et qui ne sont pas vérifiées par l'entité compétente (par exemple un code à barres, traitement chimique,...), il est obligé de le faire dans un espace qui est distinctement séparé des mentions officielles par exemple en utilisant une couleur neutre ou en faisant précéder les mentions par la formule « selon déclaration ». Il est évident qu'aucune forme de publicité n'est autorisée sur les certificats officiels.

Tout manquement grave aux obligations susmentionnées peut entraîner le retrait immédiat de l'autorisation et éventuellement toute autre sanction prévue par le règlementation à l'égard du responsable légal de l'exploitation.

7.3.3. Etiquettes de fournisseurs

7.3.3.1. Labels pour petits emballages

Une étiquette simplifiée du fournisseur mentionnant des données pertinentes est utilisée pour des petits emballages de la classe de plants certifiés.

Cette étiquette n'est pas requise lorsque les données sont appliquées de manière indélébile sur l'emballage.

7.3.3.2. Plants de pommes de terre de variétés de conservation

Pour les plants de pommes de terre de variétés de conservation, le responsable doit munir les emballages d'une propre étiquette ou d'un texte imprimé ou d'un cachet reprenant les données suivantes :

- « règles et normes CE »;
- le nom et l'adresse ou la marque d'identification de la personne responsable de l'application des étiquettes;
- l'année de la fermeture, indiquée comme suit : « fermé en... » (année);
- l'espèce;
- la dénomination de la variété de conservation;
- « Variété de conservation »;
- la région d'origine;
- lorsque la région de la culture de plants est différente de la région d'origine, la mention de la région de la culture;
- le numéro de référence du lot, attribué par la personne responsable de l'application des étiquettes;
- le poids net ou brut déclaré.

7.3.4 Couleur des certificats

Les certificats sont de couleur :

- | | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| a) grise : | lots bruts; |
| b) blanche avec diagonale violette : | plants prébase; |
| c) blanche : | plants de base S, SE et E; |
| d) bleue : | plants certifiés A et B. |

Pour les variétés faisant l'objet de la procédure d'inscription au catalogue national et pour lesquelles l'autorisation a été donnée de les commercialiser (voir point 1.5.2.), le certificat est de couleur orange.

7.3.5 Fermeture officielle

7.3.5.1 Dispositions générales

Les plants de pommes de terre sont emballés dans un nouvel emballage ou dans un conteneur nettoyé.

Les emballages ou conteneurs sont fermés officiellement de sorte qu'ils ne puissent être ouverts sans que le système de fermeture ne soit détérioré ou sans que les certificats ou emballages ne montrent des traces de manipulation.

Les emballages ou conteneurs sont scellés.

Cependant, les scellés ne sont pas nécessaires pour les sacs à fermeture cousue. Dans ce cas, l'étiquette indéchirable, adhésive ou non, ne présentant aucune perforation préalable, doit être retenue longitudinalement par la couture qui ferme l'emballage. Tout document présentant des traces de plus d'une couture ne répond plus à la réglementation.

Après la certification définitive et la fermeture, l'entité compétente peut prendre des échantillons complémentaires.

7.3.3.2 Stockage de plants de pommes de terre certifiés dans des emballages non définitifs

Les lots de plants pour lesquels un résultat d'analyse positif est connu et qui ne sont pas encore conditionnés dans des emballages définitifs, sont considérés comme certifiés définitivement lorsqu'ils sont stockés sous la surveillance de l'entité compétente. Ces lots doivent être traités et fermés officiellement sous le contrôle d'un contrôleur.

7.3.3.3 Transport en vrac de plants de pommes de terre certifiés

Le transport en vrac de plants de pommes de terre certifiés en camions ou conteneurs d'un préparateur à l'autre est autorisé sous les conditions suivantes :

- a) les contrôles lors du chargement et de la réception sont demandés au préalable à l'entité compétente, au moins un jour ouvrable à l'avance;
- b) les camions ou remorques sont propres au moment du chargement;
- c) lors du transport des plants de pommes de terre, soit de l'exploitation d'un préparateur vers celle d'un autre préparateur, soit vers l'utilisateur final, les camions ou les remorques sont pourvus d'un système de fermeture susceptible d'être scellé afin qu'il n'y ait aucune possibilité de manipuler le contenu sans que les scellés ne montrent des traces de manipulation. Les certificats sont fixés aux plombs des camions ou des remorques de manière qu'ils ne puissent être déplombés, et une autorisation de transport est établie.

Lorsque les plants de pommes de terre sont retirés sur place par l'utilisateur final ou par un tiers agissant au nom de l'utilisateur final, la présence d'un contrôleur de l'entité compétente n'est pas requise et aucune autorisation de transport ne doit être établie. Les certificats sont fixés au bon de livraison mentionnant leurs numéros.

Le poids exact, ainsi que le nom du destinataire, doivent être mentionnés sur le certificat;

- d) le nom du destinataire, les numéros des certificats et le poids du lot vendu sont ensuite mentionnés sur la fiche;
- e) la présence d'un contrôleur au moment du déchargement n'est pas requise lorsque le destinataire est l'utilisateur final des plants de pommes de terre. Celui-ci ne peut céder les plants à des tiers;
- f) le transport en vrac vers un autre Etat membre de la CE est uniquement possible lorsqu'il existe un accord général préalable avec le service de contrôle concerné de cet Etat membre. Cet accord n'est pas requis lorsque le destinataire est l'utilisateur final.

7.4 Lots refusés

Les plants de pommes de terre qui ne répondent pas aux prescriptions du présent règlement sont refusés. L'agriculteur informe l'entité compétente de l'affectation des lots refusés. Rien ne peut se passer avec ces lots sans que l'entité compétente en soit préalablement avertie.

En cas de contestation du résultat de l'échantillon, le préparateur peut demander une expertise complémentaire auprès de l'entité compétente dans les cinq jours ouvrables. La nouvelle analyse est effectuée sur les échantillons prélevés du lot.

Le propriétaire d'un lot peut interjeter appel contre une décision de refus. Dans ce cas, il doit en avvertir le contrôleur au moment que la décision est prise. 2 % des emballages sont plombés.

CHAPITRE 8. — *Traitements de lots de plants de pommes de terre*

8.1 Subdiviser

Les lots de plants de pommes de terre ne peuvent être subdivisés qu'à la demande et sous le contrôle d'un contrôleur.

La subdivision de lots de plants de pommes de terre peut être effectuée à tous les stades précédant l'utilisation.

Des lots subdivisés de plants de pommes de terre officiellement certifiés sont pourvus de nouveaux certificats portant les mêmes indications que les certificats initiaux, complétées par :

- la date de la nouvelle fermeture;
- l'entité compétente qui a procédé à la fermeture précédente.

8.2 Conditionnement en petits emballages

Les plants de pommes de terre de la classe des plants certifiés contenus dans des emballages pourvus de certificats officiels, peuvent être conditionnés en petits emballages auxquels s'appliquent, dans certaines conditions, des prescriptions d'étiquetage spécifiques.

Chaque emballage pourvu du document prescrit (8.3.1.1, 8.3.1.2 et 8.3.1.3) d'au maximum 5 kg de plants certifiés, est considéré comme un petit emballage.

Le système de fermeture des petits emballages doit être appliqué de sorte que toute ouverture ou détérioration puisse être constatée.

Le conditionnement en petits emballages ne peut être effectué que par des personnes physiques ou morales préalablement agréées par l'entité compétente (voir point 1.2.2.3.c). Le conditionneur doit avertir chaque année l'entité compétente du début et de la fin des travaux de conditionnement en petits emballages.

8.3.1 Documents

8.3.1.1 Document établi par le conditionneur

Les petits emballages sont pourvus d'un document à l'intérieur ou à l'extérieur, lorsqu'ils sont transparents ou à mailles ne permettant pas le retrait du document, reprenant les données suivantes :

- numéro d'agrément du conditionneur;
- « plants de pommes de terre »;
- nom de la variété;
- catégorie et classe;
- poids net à l'emballage;
- le cas échéant : « traité chimiquement ».

8.3.1.2 Label

Outre le document susmentionné, un certificat officiel ou autorisé par l'entité compétente avec un numéro d'ordre ou une étiquette simplifiée du fournisseur doit être appliqué, reprenant toutes les données pertinentes. Ce certificat ou cette étiquette n'est pas requise lorsque les données sont appliquées de manière indélébile sur l'emballage.

Le label mentionne les données suivantes :

- nom de l'entité compétente - « Belgique »;
- « petit emballage »;
- pays de production;
- numéro d'ordre;
- « plants certifiés »;
- « passeport phytosanitaire UE (Rp) », c'est-à-dire passeport phytosanitaire de remplacement.

Le label est de couleur bleue.

8.3.1.3 Document combiné

Les labels susmentionnés peuvent être combinés avec les documents du conditionneur. Dans ce cas, le conditionneur doit en faire la demande auprès de l'entité compétente et il s'engage par écrit à n'utiliser que les documents déclarés.

8.3.2 Comptabilité

La comptabilité doit être tenue du conditionnement en petits emballages. La comptabilité doit pouvoir être soumise à l'entité compétente à sa demande.

Elle doit comporter les données suivantes :

emballages à subdiviser :

- variété;
- numéro de référence du lot, avec mention du pays dont le service de contrôle a procédé à la dernière certification;
- poids net déclaré;
- numéros des documents de contrôle qui couvrent les emballages à subdiviser;
- la catégorie et classe des plants;

petits emballages :

- date du conditionnement en petits emballages;
- le nombre de petits emballages par catégorie de poids;
- numéros des labels ou des documents combinés.

8.3 Reconditionnement

Le reconditionnement dans de nouveaux petits emballages de plants de pommes de terre déjà conditionnés dans un petit emballage n'est pas autorisé, à moins que l'entité compétente y ait donné son autorisation préalable. Cette opération doit alors s'effectuer sous le contrôle de l'entité compétente.

8.4 Déplombage des lots officiellement certifiés

Les préparateurs informent l'entité compétente du fait que des lots officiellement certifiés ne seront plus commercialisés comme plants de pommes de terre. La destination des lots doit être indiquée et les certificats utilisés doivent être mis à la disposition de l'entité compétente.

CHAPITRE 9. — *Champs de contrôle a posteriori*

Les échantillons prélevés après l'arrachage lors de la réception et du stockage (6.1), et les échantillons prélevés lors de la certification (7.1), sont plantés sur le champ de contrôle a posteriori. L'objectif de ce champ de contrôle est de vérifier si les plants commercialisés répondent aux exigences de certification européennes et flamandes. Des lots mères introduits peuvent également être plantés sur le champ de contrôle.

Les lots plantés sont soumis aux comptages suivants :

- le nombre de plantes atteintes d'un virus (enroulement, mosaïque grave, mosaïque légère);
- le nombre de plantes atteintes de bactéries (*Pectobacterium* spp. et *Dickeya* spp.);
- le nombre d'atteintes par *Rhizoctonia solani*;
- le nombre de plantes fanées et le nombre d'off-types.

CHAPITRE 10. — *Importation*

10.1 Plants introduits à partir d'un Etat membre de l'UE

10.1.1 Lots bruts ou semi-finis

L'importation de lots bruts ou semi-finis de plants de pommes de terre en vue de leur traitement en Région flamande est autorisée moyennant des garanties fournies par l'entité étrangère compétente du contrôle et de la certification. Au besoin, des tests virologiques complémentaires sont exécutés. Par la suite, les plants de pommes de terre sont traités tels que défini au chapitre 7.

Pour le matériel de reproduction de variétés ne figurant ni au catalogue communautaire, ni au catalogue national, la preuve doit être fournie qu'elles sont, suivant le cas, après multiplication ou triage, destinées à l'exportation vers un pays tiers.

10.1.2 Plants de pommes de terre définitivement certifiés

Le contrôle lors de l'importation n'est pas requis pour les produits en libre circulation à l'intérieur de la Communauté européenne, à moins que le matériel ne soit importé en vrac.

10.2 Plants de pommes de terre importés à partir de pays tiers

Les formalités pour l'importation de plants de pommes de terre sont fixées par l'arrêté royal du 22 septembre 1993 réglementant l'importation et l'introduction de semences et de plants de certaines espèces de plantes et de matériel forestier de reproduction.

Les prescriptions phytosanitaires doivent être respectées.

L'Administration des Douanes ne peut admettre des plants de pommes de terre à l'importation que si un certificat de contrôle délivré par l'entité compétente peut être présenté, attestant que les plants de pommes de terre répondent aux conditions, prescrites par les décisions prises par la Communauté européenne en matière d'équivalence de plants de pommes de terre provenant de pays tiers.

Dans le cas d'absence d'équivalence, l'entité compétente doit être consultée. L'importation peut être autorisée si les plants de pommes de terre répondent à l'une des conditions suivantes :

- ils appartiennent à une variété qui participe aux essais officiels en vue de l'inscription au catalogue national, et ils sont destinés à participer aux essais officiels précités;
- ils sont destinés à des objectifs de perfectionnement ou des objectifs scientifiques;
- ils sont destinés à la multiplication par le mandataire sous le contrôle de l'entité compétente;
- ils sont destinés à la réexportation vers des pays tiers.

Dans tous les cas précités la preuve doit être fournie, et jointe au document d'importation.

CHAPITRE 11. — *Contrôle des plants de pommes de terre destinés à l'exportation*

Les produits sont contrôlés suivant les règles s'appliquant aux plants de pommes de terre flamands dans les installations d'un préparateur agréé.

Pour les plants de pommes de terre appartenant à une variété qui ne figure ni sur la liste communautaire, ni sur la liste nationale de variétés et qui sont destinés à l'exportation vers des pays tiers, le preneur d'inscription doit s'engager à ne pas commercialiser les plants de pommes de terre certifiés dans la Communauté européenne.

A la demande de l'exportateur, le contrôle peut être effectué suivant d'autres critères, s'accommodant ainsi aux obligations commerciales conclues ou encore en vue de s'accorder avec la réglementation en vigueur au pays importateur.

Dans ces cas, des documents spéciaux sont utilisés au besoin.

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 1^{er} juillet 2011 établissant un règlement de contrôle et de certification de la production de plants de pommes de terre

Bruxelles, le 1^{er} juillet 2011.

Le Ministre flamand de l'Economie, de la Politique extérieure, de l'Agriculture et de la Ruralité,
K. PEETERS

—
Note

(1) Le présent arrêté du Gouvernement flamand a été modifié récemment voir l'arrêté du Gouvernement flamand du 21 janvier 2011 (*Moniteur belge*, 10 février 2011).