

VLAAMSE OVERHEID

Landbouw en Visserij

[C – 2021/20776]

28 APRIL 2021. — Ministerieel besluit tot vaststelling van een keurings- en certificeringsreglement voor de productie van pootaardappelen**Rechtsgronden**

Dit besluit is gebaseerd op:

- het decreet van 28 juni 2013 betreffende het landbouw- en visserijbeleid, artikel 4, 2°, a, b en c;
- het besluit van de Vlaamse Regering van 19 januari 2007 houdende de reglementering van de handel in en de keuring van pootaardappelen, artikel 4, 3°, 8, 13, § 2, 15, 21 en 22.

Vormvereisten

De volgende vormvereisten zijn vervuld:

- Het voorstel van de bevoegde entiteit over het keurings- en certificeringsreglement voor de productie van pootaardappelen werd op 11 januari 2021 aan de minister voorgelegd.
- De Inspectie van Financiën heeft advies gegeven op 16 februari 2021.
- Het overleg tussen de gewestregeringen en de federale overheid heeft advies gegeven op 21 januari 2021, en dat is bekrachtigd door de Interministeriële Conferentie voor het Landbouwbeleid op 5 februari 2021.
- De Vlaamse Toezichtcommissie heeft advies nr. 2021/23 gegeven op 29 maart 2021;
- De Raad van State heeft advies nr. 69 054 gegeven op 22 april 2021, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973.

Motivering

Dit besluit is gebaseerd op het volgende motief :

- Het huidige keurings- en certificeringsreglement moet geactualiseerd worden in het licht van de vernieuwde Europese regelgeving inzake plaagorganismen.

Juridisch kader

Dit besluit sluit aan bij de volgende regelgeving:

- Verordening (EU) 2016/2031 van het Europees Parlement en de Raad van 26 oktober 2016 betreffende beschermende maatregelen tegen plaagorganismen bij planten, tot wijziging van de Verordeningen (EU) nr. 228/2013, (EU) nr. 652/2014 en (EU) nr. 1143/2014 van het Europees Parlement en de Raad en tot intrekking van de Richtlijnen 69/464/EEG, 74/647/EEG, 93/85/EEG, 98/57/EG, 2000/29/EG, 2006/91/EG en 2007/33/EG van de Raad;
- Verordening (EU) 2017/625 van het Europees Parlement en de Raad van 15 maart 2017 betreffende officiële controles en andere officiële activiteiten die worden uitgevoerd om de toepassing van de levensmiddelen- en diervoederwetgeving en van de voorschriften inzake diergezondheid, dierenwelzijn, plantgezondheid en gewasbeschermingsmiddelen te waarborgen tot wijziging van de Verordeningen (EG) nr. 999/2001, (EG) nr. 396/2005, (EG) nr. 1069/2009, (EG) nr. 1107/2009, (EU) nr. 1151/2012, (EU) nr. 652/2014, (EU) 2016/429 en (EU) 2016/2031 van het Europees Parlement en de Raad, de Verordeningen (EG) nr. 1/2005 en (EG) nr. 1099/2009 van de Raad en de Richtlijnen 98/58/EG, 1999/74/EG, 2007/43/EG, 2008/119/EG en 2008/120/EG van de Raad, en tot intrekking van de Verordeningen (EG) nr. 854/2004 en (EG) nr. 882/2004 van het Europees Parlement en de Raad, de Richtlijnen 89/608/EEG, 89/662/EEG, 90/425/EEG, 91/496/EEG, 96/23/EG, 96/93/EG en 97/78/EG van de Raad en Besluit 92/438/EEG van de Raad;
- Uitvoeringsverordening (EU) 2019/2072 van de Commissie van 28 november 2019 tot vaststelling van eenvormige voorwaarden voor de uitvoering van Verordening (EU) 2016/2031 van het Europees Parlement en de Raad, wat betreft beschermende maatregelen tegen plaagorganismen bij planten, en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 690/2008 van de Commissie en tot wijziging van Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 van de Commissie.

DE VLAAMSE MINISTER VAN ECONOMIE, INNOVATIE, WERK,
SOCIALE ECONOMIE EN LANDBOUW 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 5 november 2015 tot vaststelling van een keurings- en certificeringsreglement van pootaardappelen, gewijzigd bij de ministeriële besluiten van 22 december 2016, 24 mei 2017 en 19 februari 2019, wordt opgeheven.

Art. 3. Dit besluit treedt in werking op 1 mei 2021.

Brussel, 28 april 2021.

De Vlaamse minister van Economie, Innovatie, Werk, Sociale economie en Landbouw,
H. CREVITS

Bijlage

Keurings- en certificeringsreglement voor de productie van pootaardappelen

HOOFDSTUK 1 : Algemene bepalingen	3
1.1. Algemeen	3
1.2. Officiële instanties	4
1.3. Professionele marktdeelnemer in de pootaardappelsector	6
1.4. Registratie	8
1.5. Erkenningen	11
1.6. Tot de keuring toegelaten rassen	13
1.7. Categorieën en klassen	14
HOOFDSTUK 2 : In-vitrovermeerdering	16
2.1. Algemeen	16
2.2. Screening	16
HOOFDSTUK 3 : Stamselectie	23
3.1. Algemeen	23
3.2. Opbouw van de stammen	23
3.3. Identificatie van het uitgangsmateriaal en de stammen	24
3.4. In de handel brengen van stammen	24
3.5. Bemonsteringen stammen voor controleveld	24
HOOFDSTUK 4 : Controleveld	26
HOOFDSTUK 5 : Inschrijving ter keuring	27
5.1. Ligging van de teelt	27
5.2. Inschrijvingsvoorwaarden	27
5.3. Inschrijvingsprocedure	29
5.4. Teeltinschrijving	30
5.5. Intrekking	30
HOOFDSTUK 6 : Veldkeuring	31
6.1. Algemeen	31
6.2. Identificatie van de vermeerderingspercelen	31
6.3. Aankondiging van de veldkeuring	31
6.4. Veldkeuringen	31
6.5. Teeltrangschikking	35
6.6. Terugtrekking	35
6.7. Loofvernietiging	35
6.8. Rooien van de oogst	36
HOOFDSTUK 7 : Virologische onderzoeken	37
7.1. Algemeen	37
7.2. Virologische onderzoeken	37

7.3. Bemonsteringen	37
7.4. Analyses	38
7.5. Beroep	39
HOOFDSTUK 8 : Toezicht op de brutopartijen	41
8.1. Algemene bepalingen	41
8.2. Identificatie	41
8.3. Visuele partijbeoordeling	42
8.4. Bereiding	42
8.5. Terugtrekking	42
HOOFDSTUK 9 : Officiële certificering van partijen pootaardappelen	43
9.1. Triage, bemonstering en rangschikking	43
9.2. Certificering	43
9.3. Normen	43
9.4. Officieel goedgekeurde partijen	47
9.5. Geweigerde partijen	52
HOOFDSTUK 10 : Partijbehandelingen van gecertificeerde partijen pootaardappelen ...	53
10.1. Algemeen	53
10.2. Splitsen van partijen in bulk	53
10.3. Verdelen in kleine verpakkingen	53
10.4. Herverpakken	55
10.5. Officieel goedgekeurde partijen ontladen	55
HOOFDSTUK 11 : Binnenbrengen en invoer van partijen pootaardappelen	56
11.1. Partijen pootaardappelen, binnengebracht vanuit een lidstaat van de Europese Unie	56
11.2. Partijen pootaardappelen, ingevoerd vanuit derde landen	56
HOOFDSTUK 12 : Uitvoer van partijen pootaardappelen	57
HOOFDSTUK 13 : Keuring van partijen pootaardappelen als EU-klassen	58
13.1. Aantal generaties	58
13.2. Toleranties voor raszuiverheid	58
13.3. Toleranties voor de RNQP's	58
13.4. Minimumeisen inzake kwaliteit van partijen pootaardappelen	59

HOOFDSTUK 1 : **ALGEMENE BEPALINGEN**

1.1. Algemeen

De regelgeving die aan de basis van onderliggend keurings- en certificeringsreglement ligt, is:

- 1° het besluit van de Vlaamse Regering van 19 januari 2007 houdende de reglementering van de handel in en de keuring van pootaardappelen;
- 2° de bepalingen voor wat de RNQP's betreft van verordening (EU) 2016/2031 van het Europees Parlement en de Raad van 26 oktober 2016 betreffende beschermende maatregelen tegen plaagorganismen bij planten, tot wijziging van de Verordeningen (EU) nr. 228/2013, (EU) nr. 652/2014 en (EU) nr. 1143/2014 van het Europees Parlement en de Raad en tot intrekking van de Richtlijnen 69/464/EEG, 74/647/EEG, 93/85/EEG, 98/57/EG, 2000/29/EG, 2006/91/EG en 2007/33/EG van de Raad (later Verordening Plantengezondheid) die bovenvermeld besluit van 19 januari 2007 hebben aangepast;
- 3° de bepalingen voor wat de RNQP's betreft van verordening (EU) 2017/625 van het Europees Parlement en de Raad van 15 maart 2017 betreffende officiële controles en andere officiële activiteiten die worden uitgevoerd om de toepassing van de levensmiddelen- en diervoederwetgeving en van de voorschriften inzake diergezondheid, dierenwelzijn, plantgezondheid en gewasbeschermingsmiddelen te waarborgen tot wijziging van de Verordeningen (EG) nr. 999/2001, (EG) nr. 396/2005, (EG) nr. 1069/2009, (EG) nr. 1107/2009, (EU) nr. 1151/2012, (EU) nr. 652/2014, (EU) 2016/429 en (EU) 2016/2031 van het Europees Parlement en de Raad, de Verordeningen (EG) nr. 1/2005 en (EG) nr. 1099/2009 van de Raad en de Richtlijnen 98/58/EG, 1999/74/EG, 2007/43/EG, 2008/119/EG en 2008/120/EG van de Raad, en tot intrekking van de Verordeningen (EG) nr. 854/2004 en (EG) nr. 882/2004 van het Europees Parlement en de Raad, de Richtlijnen 89/608/EEG, 89/662/EEG, 90/425/EEG, 91/496/EEG, 96/23/EG, 96/93/EG en 97/78/EG van de Raad en Besluit 92/438/EEG van de Raad (later Verordening Officiële Controles);
- 4° de bepalingen voor wat de RNQP's betreft van uitvoeringsverordening (EU) 2019/2072 van de Commissie van 28 november 2019 tot vaststelling van eenvormige voorwaarden voor de uitvoering van Verordening (EU) 2016/2031 van het Europees Parlement en de Raad, wat betreft beschermende maatregelen tegen plaagorganismen bij planten, en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 690/2008 van de Commissie en tot wijziging van Uitvoeringsverordening (EU) 2018/2019 van de Commissie (later Uitvoeringsverordening Plantengezondheid)

Dit keuringsreglement gaat over de controle op de vermeerdering van pootaardappelen die de officiële instanties uitvoeren in alle stadia van de productie tot het in de handel brengen. De controle omvat de registratieverplichtingen, de erkenningsvoorwaarden, de fytosanitaire eisen betreffende de RNQP's, de andere plaagorganismen en kwaliteitsvereisten, waarbij:

- 1° onder de fytosanitaire eisen zowel de eisen voor RNQP's als de eisen voor de quarantaineorganismen, vermeld in artikel 4 van de Verordening Plantengezondheid, vervat zitten;
- 2° de gereguleerde niet-quarantaineorganismen (hierna RNQP's genoemd) gedefinieerd worden in artikel 36 van de Verordening Plantengezondheid;

- 3° de andere plaagorganismen organismen zijn die noch een quarantaineorganisme noch een RNQP zijn;
- 4° de kwaliteitsvereisten de vereisten zijn wat betreft de raszuiverheid en rasechtheid.

De officiële keurmeesters voeren alleen controles uit op de vermeerdering van pootaardappelen onder arbeidsveilige omstandigheden. Als de arbeidsveiligheid niet verzekerd kan worden, worden er geen controles uitgevoerd.

Elke overtreding van de bepalingen in dit reglement laat de bevoegde entiteit toe alle handhavings- en sanctiebepalingen te nemen die bepaald zijn in de Verordening Officiële Controles, titel VII, hoofdstuk 1, en in het decreet van 28 juni 2013 betreffende het landbouw- en visserijbeleid, onderafdeling 2, handhaving waarvan de uitvoering bepaald is in onderafdeling 3 van het besluit van de Vlaamse Regering van 3 oktober 2014 tot uitvoering van het decreet van 28 juni 2013 betreffende het landbouw- en visserijbeleid en tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Regering van 17 november 2006 betreffende de organisatie, de samenstelling en de werking van de Raad van het Fonds voor Landbouw en Visserij en tot vaststelling van het bijzonder reglement betreffende het beheer en van het besluit van de Vlaamse Regering van 12 december 2008 betreffende de biologische productie en de etikettering van biologische producten.

Voor de activiteiten die uitgevoerd worden door de officiële instanties, worden retributies aangerekend overeenkomstig het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 2018 houdende vaststelling van de retributies voor de toelating van de rassen tot de rassenlijsten, voor de registratie van rassen van teeltmateriaal van fruitgewassen in het rassenregister, voor de uitoefening van bepaalde beroepen in de sector van het plantaardige teeltmateriaal en voor de keuring van dat materiaal.

In uitvoering van dit keurings- en certificeringsreglement streeft de bevoegde entiteit ernaar om de wederzijdse communicatie met de verantwoordelijken voor de vermeerdering van pootaardappelen volledig elektronisch te laten verlopen via het e-loket. De verantwoordelijken die niet beschikken over de nodige informaticamiddelen om elektronisch te communiceren, kunnen daarvoor een mandaat geven aan derden of een beroep doen op de infrastructuur die de bevoegde entiteit ter beschikking stelt. De bevoegde entiteit kan de elektronische procedure nog verder aanpassen en uitwerken.

De bevoegde entiteit is de verantwoordelijke voor de verwerkingen van de persoonsgegevens die in het kader van dit besluit worden verwerkt. Meer informatie over gegevensverwerking, gegevensbescherming en -veiligheid, bewaartermijn is raadpleegbaar via volgende weblink :

<https://lv.vlaanderen.be/nl/home/gegevensbescherming/privacy>

De bevoegde entiteit kan dit keurings- en certificeringsreglement nog nader uitvoeren en toelichten in instructies.

1.2. Officiële instanties

1.2.1. Bevoegde entiteit

De bevoegde entiteit is het Departement Landbouw en Visserij van het Vlaams Ministerie van Landbouw en Visserij, bevoegd voor het keurings- en certificeringsproces van pootaardappelen en de controle op de handel.

1.2.2. Toezichthouder

De toezichthouder is de persoon, vermeld in artikel 3 van het besluit van de Vlaamse Regering van 3 oktober 2014 tot uitvoering van het decreet van 28 juni 2013 betreffende het landbouw- en visserijbeleid en tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Regering van 17 november 2006 betreffende de organisatie, de samenstelling en de werking van de Raad van het Fonds voor Landbouw en Visserij en tot vaststelling van het bijzonder reglement betreffende het beheer en van het besluit van de Vlaamse Regering van 12 december 2008 betreffende de biologische productie en de etikettering van biologische producten. Dit personeelslid treedt op als officiële plantgezondheidsfunctionaris, zoals vermeld in artikel 3, 33°, van de Verordening Officiële Controles.

1.2.3. Procesverantwoordelijke

De procesverantwoordelijke is het personeelslid van de bevoegde entiteit dat er als dienst- of teamhoofd op toeziet dat een proces verloopt zoals is voorgeschreven in de regelgeving.

1.2.4. Sectorverantwoordelijke

De sectorverantwoordelijke is het personeelslid van de bevoegde entiteit dat zorgt voor de concrete organisatie en validatie van de dossiers binnen de sector van de pootaardappelen.

1.2.5. Keurmeester

De keurmeester is het personeelslid van de bevoegde entiteit dat de officiële controles en andere officiële activiteiten die beschreven worden in dit reglement, uitvoert. De keurmeester treedt op als certificerend functionaris en als officiële plantgezondheidsfunctionaris, zoals vermeld in artikel 3, 26°, en artikel 3, 33°, van de Verordening Officiële Controles. De keurmeester verzamelt informatie door waarnemingen uit te voeren op het veld en bij de professionele marktdeelnemers, en door monsters te nemen. De persoon beschikt over de nodige vakbekwaamheid, is passend opgeleid om de officiële controles en andere officiële activiteiten uit te voeren, werkt onpartijdig en vrij van elk belangenconflict, haalt geen persoonlijk voordeel uit de controle, verbindt zich er schriftelijk toe alle reglementaire voorschriften na te leven en volgt de informatieve studiedagen die door de bevoegde entiteit worden georganiseerd. Het is hem niet toegestaan om werkzaamheden uit te voeren bij personen die aan hem verwant zijn tot in de derde graad. Als de keurmeester zelf (deeltijds) landbouwer is, is het hem ook niet toegestaan om werkzaamheden uit te voeren bij personen die in dezelfde gemeente wonen.

1.2.6. Officieel laboratorium

Een officieel laboratorium is een onafhankelijk laboratorium dat door de bevoegde entiteit wordt erkend om controles op de aanwezigheid van plaagorganismen bij pootaardappelen uit te voeren volgens de gangbare internationale methoden.

1.2.7. E-loket Landbouw en Visserij

Het e-loket van het Departement Landbouw en Visserij is een self-serviceportaal voor de klanten om online hun persoonlijke informatie en bedrijfsinformatie te raadplegen, aanvragen in te dienen en te beheren en communicatie te voeren met de bevoegde entiteit.

1.3. Professionele marktdeelnemer in de pootaardappelsector

Een professionele marktdeelnemer in de pootaardappelsector is een publiekrechtelijke of privaatrechtelijke persoon als vermeld in artikel 2, 9°, van de Verordening Plantengezondheid in de pootaardappelsector, en een exploitant als vermeld in artikel 3, 29°, van de Verordening Officiële Controles.

1.3.1. Verantwoordelijken voor de rassen

1.3.1.1 Kweker

Een kweker is een door de bevoegde entiteit geregistreerde professionele marktdeelnemer die een nieuw ras kweekt en ontwikkelt voor de handel en waarvan het ras tot de keuring is toegelaten.

1.3.1.2 Instandhouder

Een instandhouder is een door de bevoegde entiteit geregistreerde professionele marktdeelnemer die verantwoordelijk is voor de instandhouding van een ras. Voor in Vlaanderen kwekersrechtelijk beschermde rassen moet hij tot de instandhouding gemachtigd worden door de kweker. Het bewijs van de toegekende verantwoordelijkheden moet bij de registratie voorgelegd worden aan de bevoegde entiteit.

1.3.1.3 Mandataris

Een mandataris is een door de bevoegde entiteit geregistreerde professionele marktdeelnemer die aangewezen is door de kweker of door de instandhouder, om in zijn naam te handelen op het grondgebied van het Vlaamse Gewest als het een in België kwekersrechtelijk beschermd ras betreft en daarvoor de kwekersrechten te kunnen innen. Het bewijs van de toegekende bevoegdheden moet bij de registratie voorgelegd worden aan de bevoegde entiteit.

1.3.2. Verantwoordelijken voor de productie

1.3.2.1 Inschrijver

Een inschrijver is een door de bevoegde entiteit geregistreeerde kweker, instandhouder, mandataris, producent of producent-bereider die teelten voor de productie van pootaardappelen ter keuring aanbiedt.

1.3.2.2 Producent

Een producent is een door de bevoegde entiteit geregistreeerde professionele marktdeelnemer die zelf verantwoordelijk is voor de teeltopvolging en de bijzondere zorg voor de productie van pootaardappelen of daartoe door de inschrijver als verantwoordelijke is aangewezen.

1.3.2.3. Producent van in-vitromateriaal

Een producent van in-vitromateriaal is een door de bevoegde entiteit geregistreeerde en erkende professionele marktdeelnemer die in-vitromateriaal produceert voor de productie van pootaardappelen en daarvoor beschikt over de nodige installaties waarvan sprake is in punt 2.2.2 en 2.2.3.

1.3.2.4. Producent-bereider

Een producent-bereider is een door de bevoegde entiteit geregistreeerde professionele marktdeelnemer die zelf verantwoordelijk is voor de teeltopvolging en de bijzondere zorg voor de productie of daartoe door de inschrijver is aangewezen als verantwoordelijke, en die over de nodige installaties beschikt voor het opslaan, reinigen, drogen, bewerken, bereiden, ontsmetten of verpakken van pootaardappelen.

1.3.2.5 Bereider voor derden

Een bereider voor derden is een door de bevoegde entiteit geregistreeerde professionele marktdeelnemer die over de nodige installaties beschikt voor het opslaan, reinigen, drogen, bewerken, bereiden, ontsmetten of verpakken van pootaardappelen voor derden.

1.3.3. Verantwoordelijken voor de handel

1.3.3.1. Verdeler van kleine verpakkingen

Een verdeler van kleine verpakkingen is een door de bevoegde entiteit geregistreeerde professionele marktdeelnemer die over de nodige installaties beschikt om gecertificeerde pootaardappelen onder te brengen in kleine verpakkingen die bestemd zijn om verkocht te worden en niet bestemd zijn om verder pootaardappelen voort te brengen.

1.3.3.2. Handelaar in pootaardappelen

Een handelaar in pootaardappelen is een door de bevoegde entiteit geregistreeerde professionele marktdeelnemer die pootaardappelen distribueert naar producenten en producenten van consumptieaardappelen.

1.3.3.3. Invoerder

Een invoerder is een door de bevoegde entiteit geregistreerde professionele marktdeelnemer die pootaardappelen vanuit een derde land met een gelijkwaardigheid invoert in de Europese Unie.

1.3.3.4. Uitvoerder

Een uitvoerder is een door de bevoegde entiteit geregistreerde professionele marktdeelnemer die pootaardappelen vanuit de Europese Unie uitvoert naar een niet-lidstaat.

1.4. Registratie

Alle professionele marktdeelnemers die actief zijn in de handel en/of productie van pootaardappelen op het grondgebied van het Vlaamse Gewest moeten beschikken over een geldige registratie door de bevoegde entiteit. Zonder geldige registratie is het niet mogelijk om enige activiteit in het kader van dit besluit uit te oefenen.

Voor de professionele marktdeelnemers die actief zijn in de handel en/of productie van pootaardappelen en die al voor het grondgebied van het Vlaamse Gewest overeenkomstig artikel 66 van de Verordening Plantengezondheid geregistreerd zijn bij de bevoegde entiteit, zijn vrijgesteld van de registratie in het kader van dit besluit. Die professionele marktdeelnemers moeten evenwel ook voldoen aan de verplichtingen, vermeld in punt 1.4.2. inzake registratie en in voorkomend geval, de bepalingen van dit besluit naleven.

De professionele marktdeelnemers die in een ander gewest of in een andere lidstaat al geregistreerd zijn bij een officiële instantie voor hun activiteiten in het kader van de handel en/of productie van pootaardappelen, moeten, als ze die activiteiten ook op het grondgebied van het Vlaamse Gewest willen uitoefenen, ook geregistreerd worden overeenkomstig de bepalingen van dit besluit, en in voorkomend geval, de bepalingen van dit besluit naleven.

De bevoegde entiteit houdt de registratie in elektronische vorm bij.

1.4.1. Registratieprocedure

De professionele marktdeelnemer is verplicht een aanvraag tot registratie in te dienen bij de bevoegde entiteit. Die aanvraag bevat volgende gegevens:

- 1° de persoonsgegevens van de aanvrager, als de aanvraag niet gebeurt door de te registreren marktdeelnemer: officiële benaming, ondernemingsnummer, contactgegevens;
- 2° de persoonsgegevens van de te registreren marktdeelnemer: officiële benaming, vestigingseenheidsnummer, contactgegevens van de verantwoordelijke en rijksregisternummer van de verantwoordelijke;
- 3° de persoonsgegevens van de betaler (alleen in te vullen als die verschilt van de aanvrager en/of de te registreren marktdeelnemer): officiële benaming, ondernemings- of vestigingseenheidsnummer, en contactgegevens;
- 4° de activiteit(en) waarvoor de professionele marktdeelnemer geregistreerd wil worden;
- 5° de erkenningsgegevens van het FAVV van de te registreren marktdeelnemer;

- 6° de persoonsgegevens (naam en contactgegevens) en het rijksregisternummer van de personeelsleden van de te registreren marktdeelnemer die toegang moeten krijgen tot het e-loket van het Departement Landbouw en Visserij.

De geregistreerde marktdeelnemer moet een geactualiseerde versie van de aanvraaggegevens bezorgen uiterlijk op 30 april van het jaar volgend op het jaar waarin de gegevens zijn gewijzigd. Als het gaat om naam, adres en contactgegevens van de professionele marktdeelnemer, moet de wijziging ingediend worden uiterlijk dertig dagen na de wijziging.

1.4.2. Registratieverplichtingen

Elke marktdeelnemer die geregistreerd is in het kader van dit besluit leeft de volgende verplichtingen na:

- 1° op de hoogte zijn van de geldende reglementering inzake de certificering en handel in pootaardappelen;
- 2° een verantwoordelijke persoon aanwijzen die instaat voor de goede werking van de installaties en die verantwoordelijk is voor de communicatie met de bevoegde entiteit;
- 3° de keurmeesters en toezichthouders toestaan om hun keurings- en/of toezichtactiviteiten in arbeidsveilige omstandigheden te kunnen verrichten. Daarnaast ondersteunt de professionele marktdeelnemer de keurmeester en de toezichthouder bij het uitvoeren van die activiteiten. De professionele marktdeelnemer voorziet in het vereiste materiaal en de vereiste faciliteiten voor het uitvoeren van de keurings- en toezichtactiviteiten;
- 4° alle noodzakelijke inlichtingen meedelen in de verschillende fases van het productieproces en het in de handel brengen;
- 5° beschikken over systemen en procedures waardoor de traceerbaarheid van de producten in alle processtadia gegarandeerd wordt;
- 6° de retributie tot registratie betalen.

Daarenboven gelden voor een geregistreerde producent-bereider en een geregistreerde bereider voor derden de volgende bijkomende verplichtingen:

- 1° beschikken over lokalen en uitrusting die uitsluitend voorbehouden zijn voor de werkzaamheden waarvoor hij een registratie aangevraagd heeft. De capaciteit van de uitrusting en van de opslag- en bewerkingsruimtes moet in verhouding staan tot het volume van het te produceren plantaardig materiaal en moet voldoende zijn om de nodige maatregelen te treffen. De lokalen moeten rein zijn en voldoen aan de juiste klimatologische omstandigheden die voor het teeltmateriaal vereist zijn. De aanwezigheid van ander plantaardig teeltmateriaal dat een nadelige invloed kan hebben op de fytosanitaire en kwalitatieve conditie van het geproduceerde vermeerderingsmateriaal is niet toegestaan. De bevoegde entiteit kan, na onderzoek ter plaatse, afwijkingen toestaan voor het gebruik van de lokalen of uitrusting;
- 2° de kritische punten in het productieproces identificeren, methoden uitwerken voor toezicht op en controle van die punten en ze toepassen;
- 3° als het plantaardig materiaal op basis van zichtbare symptomen of tekenen niet voldoet aan de wettelijke normen, het teeltmateriaal op gepaste wijze behandelen of het materiaal indien nodig verwijderen. Bij behandeling de geldende regels respecteren;

- 4° monsters laten nemen en voor de analyses van het plantaardig materiaal een beroep doen op een door de bevoegde entiteit erkend laboratorium voor wat betreft de RNQP- en andere plaagorganismen en de kwaliteitsvereisten;
- 5° gebruikmaken van verpakkingen die in overeenstemming zijn met de geldende reglementering naar sluiting en/of identificatie;
- 6° bewaren van de gegevens van de officiële keuringsdocumenten en certificaten zolang het materiaal in de productieplaats aanwezig en tot twee jaar nadat het uit de productieplaats is weggegaan;
- 7° de verbintenissen voor activiteiten onder officieel toezicht met de bevoegde entiteit afsluiten en naleven.

De bijkomende verplichtingen voor een geregistreerde verdeler van kleine verpakkingen zijn:

- 1° beschikken over lokalen en uitrusting die uitsluitend voorbehouden zijn voor de werkzaamheden waarvoor hij een registratie aangevraagd heeft. De capaciteit van de uitrusting en van de opslag- en bewerkingsruimtes moet in verhouding staan tot het volume van het te produceren plantaardig materiaal en moet voldoende zijn om de nodige maatregelen te treffen. De lokalen moeten rein zijn en voldoen aan de juiste klimatologische omstandigheden die voor het teelmateriaal vereist zijn. De aanwezigheid van andere producten dan het geproduceerde vermeerderingsmateriaal is niet toegelaten. De bevoegde entiteit kan, na onderzoek ter plaatse, afwijkingen toestaan voor het gebruik van de lokalen of uitrusting;
- 2° gebruikmaken van verpakkingen die in overeenstemming zijn met de geldende reglementering naar sluiting en/of identificatie;
- 3° de officiële keuringsdocumenten en certificaten bewaren zolang het materiaal in de productieplaats aanwezig en tot twee jaar nadat het uit de productieplaats is weggegaan;
- 4° de verbintenissen voor activiteiten onder officieel toezicht met de bevoegde entiteit afsluiten en naleven.

Bij elke aanvraag tot registratie wordt een eerste controleonderzoek uitgevoerd om na te gaan of aan de registratieverplichtingen is voldaan.

Enmaal geregistreerd wordt er jaarlijks tijdens een controleonderzoek gecontroleerd of er nog steeds voldaan wordt aan de registratieverplichtingen.

Wijzigingen in de activiteiten of de installaties geven aanleiding tot een bijkomend controlebezoek.

De bevoegde entiteit kan de registratie van de marktdeelnemer die geregistreerd is in het kader van dit besluit wijzigen, schorsen, opheffen of intrekken als:

- 1° de bevoegde entiteit vaststelt dat er geen activiteit meer is;
- 2° de gegevens niet meer correct zijn en na navraag niet bezorgd worden binnen een termijn van dertig dagen;
- 3° de retributie tot registratie niet tijdig betaald wordt;
- 4° de bevoegde entiteit vaststelt dat de bepalingen van dit besluit niet worden nageleefd;

In geval van een vastgestelde overtreding door de officiële instanties van een ander gewest of andere lidstaat voor wat betreft een professionele marktdeelnemer die eveneens actief is op het Vlaamse Gewest, kan de bevoegde entiteit beslissen de registratie te wijzigen, schorsen, opheffen of intrekken als de overtreding in het andere gewest of lidstaat van die aard is dat ze de activiteiten of het teeltmateriaal van die professionele marktdeelnemer op het grondgebied van het Vlaamse Gewest beïnvloedt. In dit geval zal de bevoegde entiteit die professionele marktdeelnemer inlichten over de gegevens en bronnen op basis waarvan zij deze beslissing neemt.

1.5. Erkenningen

1.5.1. Erkenning van producent van in-vitromateriaal

Een geregistreerde producent van in-vitromateriaal moet erkend zijn door de bevoegde entiteit. De geregistreerde producent van in-vitromateriaal dient daarvoor een bijkomende aanvraag tot erkenning in.

Bij de aanvraag moet de producent van in-vitromateriaal de volgende gegevens voorleggen:

- 1° een bewijs dat hij beschikt over lokalen, installaties en uitrusting die uitsluitend voorbehouden zijn voor de werkzaamheden waarvoor hij een erkenning aanvraagt en die voldoen aan de voorwaarden, vermeld in punt 2.2.2. en 2.2.3.;
- 2° een bewijs dat de activiteiten voldoende afgescheiden zijn van andere activiteiten die niet onder de erkenningsaanvraag vallen;
- 3° een beschrijving van de activiteiten en de handelingen;
- 4° een beschrijving van de kritische punten in het productieproces en de uitgewerkte methoden voor toezicht op en controle van die punten;
- 5° een bewijs dat hij beschikt over voldoende technisch en wetenschappelijk gekwalificeerd personeel en dat hij op regelmatige basis voorziet in interne opleidingen voor het personeel;
- 6° een bewijs dat het plantaardig materiaal dat op basis van zichtbare symptomen of tekenen niet voldoet aan de wettelijke normen, op gepaste wijze wordt behandeld of verwijderd;
- 7° een verbintenis dat hij voor de analyses van het plantaardig materiaal een beroep zal doen op een door de bevoegde entiteit erkend laboratorium voor wat betreft de RNQP- en andere plaagorganismen en de kwaliteitsvereisten;
- 8° in voorkomend geval een verbintenis dat hij onder officieel toezicht de door de bevoegde entiteit voorgedrukte officiële certificaten verder zal aanvullen of de officiële certificaten zelf zal aanmaken volgens de door de bevoegde entiteit opgelegde voorwaarden, en die zal aanbrengen op de verpakkingen op het moment van het certificeren in overeenstemming met de geldende reglementering naar sluiting en/of identificatie.

De producent van in-vitromateriaal deelt elke wijziging van de gegevens die in de erkenning zijn opgenomen, aan de bevoegde entiteit.

Als de producent van in-vitromateriaal zelf analyses wil uitvoeren om de kwaliteit van het plantaardig materiaal te toetsen op de aanwezigheid van RNQP's en andere plaagorganismen, moet hij een bijkomende erkenning als vermeld in punt 1.5.2, aanvragen.

Bij aanvraag van de erkenning wordt een inspectieonderzoek uitgevoerd om na te gaan of voldaan is aan de erkenningsvoorwaarden. De erkenning is geldig van 1 januari tot 31 december. De erkenning wordt jaarlijks verlengd zolang de opgelegde voorwaarden vervuld blijven en de aangegane verbintenissen gerespecteerd blijven. Om dat na te gaan, vindt jaarlijks minstens één inspectiebezoek plaats.

De bevoegde entiteit kan de erkenning van de producent van in-vitromateriaal geheel of gedeeltelijk weigeren, schorsen of opheffen als er niet of niet meer aan de voorwaarden, vermeld in de tweede alinea, is voldaan.

De bevoegde entiteit kan de erkenning, geheel of gedeeltelijk, opheffen als de producent van in-vitromateriaal erom vraagt.

1.5.2. Erkenning van officiële laboratoria

De bevoegde entiteit kan een laboratorium erkennen om de kwaliteit van het plantaardig materiaal te toetsen op de aanwezigheid van RNQP's en de andere plaagorganismen, als het laboratorium voldoet aan de voorwaarden, vermeld in artikel 37, 4, van de Verordening Officiële Controles.

Het laboratorium dient een digitale aanvraag tot erkenning in bij de bevoegde entiteit. Die aanvraag bevat de volgende gegevens:

- 1° vanaf 29 april 2022: een bewijs van accreditatie voor de norm EN ISO/IEC 17025 als vermeld in artikel 37, 5, van de Verordening Officiële Controles;
- 2° een kopie van de statuten van het laboratorium of van de aansprakelijke rechtspersoon;
- 3° de naam en het adres van het aanvragende laboratorium;
- 4° de identificatie inclusief rijksregisternummer van een natuurlijk persoon die verantwoordelijk is voor het geheel van de uitgevoerde testen;
- 5° de organismen, de typen van testen en de procedure van monsternamen en -vervoer waarvoor een erkenning wordt aangevraagd;
- 6° een bewijs van nuttige ervaring met referenties over de uitvoering van testen op plantaardig materiaal zodat de aanwezigheid van pathogene ziekteverwekkers aangetoond kan worden.

Laboratoria die een geldige aanvraag indienen en reeds beschikken over een accreditatie volgens de EN ISO/IEC 17025 worden van rechtswege erkend door het Departement Landbouw en Visserij.

De erkenning wordt toegekend voor onbepaalde duur. Om de erkenning te behouden, moet het laboratorium aan de volgende voorwaarden voldoen:

- 1° alle soorten van analyses uitvoeren waarvoor het laboratorium erkend is;
- 2° de door de bevoegde entiteit mee gedeelde inlichtingen alleen gebruiken in het kader van zijn opdracht;
- 3° een kopie van de analyseverslagen naar de bevoegde entiteit sturen op de wijze die ze bepaald heeft;
- 4° in voorkomend geval, deelnemen aan nationaal of internationaal georganiseerde interlaboratoriumproeven, als de bevoegde entiteit daarom verzoekt en als die georganiseerd worden;

- 5° elke wijziging van de gegevens die in de erkenning zijn opgenomen, aan de bevoegde entiteit meedelen;
- 6° de kwaliteit van de verstrekte prestaties waarborgen.

De bevoegde entiteit kan de erkenning van het laboratorium geheel of gedeeltelijk weigeren, schorsen of opheffen als er niet of niet meer is voldaan aan de voorwaarden, vermeld in de eerste en tweede alinea.

De bevoegde entiteit kan de erkenning, geheel of gedeeltelijk, opheffen als het laboratorium erom vraagt.

De bevoegde entiteit kan op elk moment een administratief en technisch onderzoek instellen zolang de erkenning loopt.

De erkenning op basis van dit besluit geeft geen aanleiding tot subsidiëring door het Vlaamse Gewest.

1.6. Tot de keuring toegelaten rassen

1.6.1. Rassen die voorkomen in rassenlijsten

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

- 1° Nationale rassenlijst voor landbouwgewassen, vermeld in artikel 1, 5°, van het besluit van de Vlaamse Regering van 26 september 2008 betreffende de toelating van de rassen van landbouwgewassen en groentegewassen tot en het behoud ervan op de rassenlijsten van landbouwgewassen en groentegewassen;
- 2° Europese gemeenschappelijke rassenlijst voor landbouwgewassen.

1.6.2. Rassen in procedure van inschrijving

Rassen waarvoor de procedure van inschrijving loopt voor opname in de nationale rassenlijst voor landbouwgewassen of voor opname in nationale rassenlijsten van landbouwgewassen van andere Europese lidstaten, zijn tot de keuring toegelaten.

Partijen van die rassen kunnen pas officieel gecertificeerd worden nadat de rassen effectief zijn opgenomen in een van de vermelde rassenlijsten. De inschrijver levert aan de procesverantwoordelijke daarvan het bewijs.

Onder bepaalde voorwaarden kan de bevoegde entiteit voor rassen waarvoor de procedure van inschrijving loopt voor opname in de nationale rassenlijst van landbouwgewassen, toestemming geven 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 overeenkomstig artikel 4 van de Beschikking van de Commissie 2004/842/EG van 1 december 2004 tot vaststelling van uitvoeringsregels volgens welke de lidstaten toestemming kunnen geven voor het in de handel brengen van zaai- of pootgoed van rassen waarvoor de opname in de nationale rassenlijst voor landbouw- of groentegewassen is aangevraagd. De verplichtingen opgelegd in de bovenvermelde Beschikking zijn van toepassing.

1.6.3. Rassen die niet voorkomen op de nationale en Europese gemeenschappelijke rassenlijst voor landbouwgewassen

Voor pootaardappelen die behoren tot een ras dat niet op de gemeenschappelijke noch op de nationale rassenlijst van landbouwgewassen voorkomt, is alleen uitvoer naar derde landen mogelijk.

1.7. Categorieën en klassen

De vermeerdering van pootaardappelen in het Vlaamse Gewest is het resultaat van instandhouding of stamselectie, vertrekkende van kwekersmateriaal of uitgangsstammen.

De officieel gecertificeerde pootaardappelen worden in het Vlaamse Gewest gerangschikt volgens de generatie en de bijzondere kwalitatieve vereisten.

1.7.1. Definities

- kwekersmateriaal: materiaal dat voortgebracht is door genealogische selectie en dat behoort tot de generatie 0 (G0) die aan het prebasispootgoed voorafgaat.
- prebasispootgoed (PB): pootaardappelen die geproduceerd worden uit kwekersmateriaal of uitgangsstam, die bestemd zijn om basispootgoed voort te brengen. De verschillende generaties vormen de stammen van de stamselectie. Als het prebasispootgoed is voortgebracht uit materiaal dat in-vitro geproduceerd is, wordt de klasse aangegeven als prebasispootgoed-PBTC. Het maximumaantal veldgeneraties prebasispootgoed is vier.
- basispootgoed: pootaardappelen die voortgebracht zijn volgens de regels voor de stelselmatige instandhouding met betrekking tot het ras en de gezondheidstoestand, geproduceerd uit kwekersmateriaal of prebasispootgoed die voornamelijk bestemd zijn om, door een of meer vermeerderingen, gecertificeerd pootgoed voort te brengen. De categorie basispootgoed is onderverdeeld in de klassen: S, SE en E. Het maximumaantal generaties basispootgoed bedraagt vier en het totale aantal generaties prebasispootgoed op het veld en basispootgoed bedraagt zeven.
- gecertificeerd pootgoed: pootaardappelen die rechtstreeks afkomstig zijn van prebasispootgoed, basispootgoed of gecertificeerd pootgoed, die vooral bestemd zijn voor de voortbrenging van andere aardappelen dan pootaardappelen. De categorie van het gecertificeerde pootgoed is onderverdeeld in twee klassen: gecertificeerd pootgoed A en B. Het maximumaantal generaties gecertificeerd pootgoed bedraagt twee.
- EU klasse:

De "EU-klassen PB en PBTC" kunnen toegekend worden als voldaan is aan de eisen van artikel 5 en 6 van het ministerieel besluit van 14 oktober 2015 tot vaststelling van minimumeisen voor prebasispootgoed van aardappelen en tot vaststellingen van EU-klassen voor prebasispootgoed, basispootgoed en gecertificeerd pootgoed van aardappelen en van de daarvoor geldende eisen en aanduidingen.

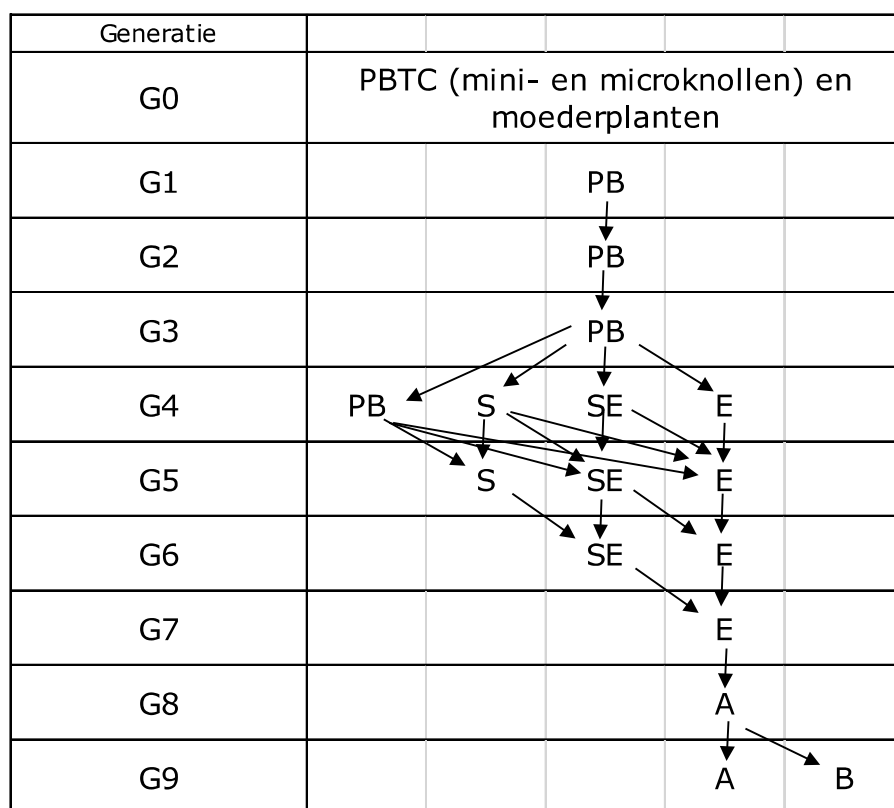
De klassen "EU-klassen S, SE en E" worden toegekend als voldaan is aan de eisen van artikel 7, 8 en 9 van het ministerieel besluit van 14 oktober 2015 tot vaststelling van minimumeisen voor prebasispootgoed van aardappelen en tot vaststelling van minimumeisen voor prebasispootgoed van aardappelen en tot vaststellingen van EU-klassen voor prebasispootgoed, basispootgoed en gecertificeerd pootgoed van aardappelen en van de daarvoor geldende eisen en aanduidingen.

De klassen "EU-klassen A en B" worden toegekend als voldaan is aan de eisen van artikel 10 en 11 van het ministerieel besluit van 14 oktober 2015 tot vaststelling van minimumeisen voor prebasispootgoed van aardappelen en tot vaststelling van minimumeisen voor prebasispootgoed van aardappelen en tot vaststellingen van EU-klassen voor prebasispootgoed, basispootgoed en gecertificeerd pootgoed van aardappelen en van de daarvoor geldende eisen en aanduidingen.

1.7.2. Gelijkwaardigheid

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

1.7.3. Productieschema van pootaardappelen in het Vlaamse Gewest



HOOFDSTUK 2 : **IN-VITROVERMEERDERING**

2.1. Algemeen

Ondernemingen die in-vitromateriaal voor de productie van pootaardappelen produceren door microvermeerdering, moeten voldoen aan de algemene registratieverplichtingen, vermeld in punt 1.4.2., en beschikken over een erkenning als vermeld in punt 1.5.1. Onder microvermeerdering wordt verstaan de snelle vermenigvuldiging van plantaardig materiaal voor de productie van een groot aantal planten door middel van de in-vitrokweek van gedifferentieerde bladknoppen of meristemen van een plant. In-vitromateriaal omvat:

- 1° microplantjes: plantjes die onder steriele omstandigheden in-vitro zijn geproduceerd en in-vitro worden geleverd (reageerbuisplantjes);
- 2° mikroknollen: knollen die onder steriele omstandigheden in-vitro zijn geproduceerd (reageerbuisknollen);
- 3° vitroplantjes: plantjes rechtstreeks afkomstig van in-vitro geproduceerd materiaal en gegroeid onder in-vivoziektevrije (geconditioneerde) omstandigheden;
- 4° miniknollen: knollen rechtstreeks afkomstig van in-vitro geproduceerd materiaal, gegroeid onder in-vivoziektevrije (geconditioneerde) omstandigheden.

De productie van in-vitromateriaal wordt onderverdeeld in de deelfasen screening, in-vitro en in-vivo.

2.2. Screening

2.2.1. Uitgangsmateriaal en introducties

2.2.1.1 Herkomst

Een nieuwe lijn wordt opgestart door snelle vermeerdering in een in-vitrolabo.

Het ras van het uitgangsmateriaal voor vermeerdering kan reeds voorkomen op de nationale en/of de Europese rassenlijst of kan in procedure van inschrijving op een van deze rassenlijsten zijn.

Het uitgangsmateriaal voor in-vitrovermeerdering wordt genomen uit een gecertificeerde partij pootaardappelen. Het bewijs daarvan wordt geleverd door een officieel certificaat dat het uitgangsmateriaal vergezelt. Het uitgangsmateriaal is rasecht.

De producent moet op verzoek van de bevoegde entiteit de toelating van de kweker of vertegenwoordiger kunnen tonen waarin hij de toestemming krijgt om een bepaald niet vrij ras te vermeerderen en te certificeren.

Als het uitgangsmateriaal kwekersmateriaal betreft, d.w.z. niet ingeschreven pootaardappelen, wordt het bewijs ervan geleverd door een grijs (Departement Landbouw en Visserij), geel (NAK) of een ander label (voor andere landen) dat als identificatie en plantenpaspoort dient.

Het uitgangsmateriaal voor in-vitrovermeerdering kan in-vitromateriaal zijn afkomstig van een andere Europese lidstaat of een derde land met gelijkwaardigheid. Dat materiaal kan, als het wordt geleverd in steriele verpakking en voorzien is van een officieel certificaat/plantenpaspoort, direct worden vermeerderd tot microknollen, microplantjes (zie ook 2.2.4. In-vivovermeerdering).

Bij binnenkomst van nieuw uitgangsmateriaal (zowel knollen als in-vitromateriaal) moet de keuringsdienst gecontacteerd worden om de nodige vaststellingen te doen en te registreren als partij (stock; controle documenten).

2.2.1.2. Ontvangst

Voor de ontvangst en registratie van uitgangsmateriaal en in-vitro aangeleverd materiaal moet het bedrijf t beschikken over vastgelegde procedures. Het materiaal moet visueel herkenbaar worden gelabeld en gecodeerd, en gescheiden van ander getoetst en ziektevrij materiaal worden opgeslagen en in stand gehouden.

De herkomst van het uitgangsmateriaal moet worden aangetoond: het plantenpaspoort (EU) of fytosanitair certificaat (derde landen) en de toelating van de kweker moeten aanwezig zijn en bewaard worden. Nieuwe introducties van vitromateriaal moeten aan de bevoegde entiteit gemeld worden. Uitgangsmateriaal zonder bekende herkomst mag niet worden gebruikt.

2.2.1.3. Opslag en opkweek

Zolang het uitgangsmateriaal niet is getest en vrij is bevonden van de plaagorganismen, vermeld in punt 2.2.1.4., moet het worden opgeslagen in gescheiden ruimten zonder contact met ander in-vitro- of in-vivomateriaal.

De producent van het in-vitromateriaal behandelt het materiaal zodanig dat contact en besmetting van en door ander materiaal is uitgesloten.

Tijdens het kweekproces voert hij visuele inspecties uit en verwijdert zieke planten of planten met afwijkend uitzicht.

2.2.1.4. Gezondheidstoestand van het uitgangsmateriaal of "moederplanten"

Het uitgangsmateriaal moet, voordat het wordt vermeerderd, vrij bevonden zijn van quarantaineziekten en van RNQP's of door de respectieve RNQP's veroorzaakte symptomen:

- 1° bruinrot en ringrot;
- 2° Blackleg (*Dickeya* Samson et al. spp.; *Pectobacterium* Waldee emend. Hauben et al. spp.);
- 3° *Candidatus Liberibacter solanacearum* Liefting et al.;
- 4° *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino et al.;
- 5° virussen: bladrol, X, S, M, A, Y, V, PMTV en TRV;
- 6° Potato spindle tuber viroid.

De erkende producent van in-vitromateriaal neemt een monster van de lijn die in-vitro vermeerderd wordt en laat dit op alle plaagorganismen ontleden door een officieel erkend

laboratorium. Het monster kan een lijn uit de eerste vermeerdering uit de weefselweek van de moederknol zijn.

2.2.2. In-vitro weekfase: productie microknollen en microplantjes

De productieomgeving moet voldoen aan de normen die opgelegd worden in de' [ISPM 33](#), Pest free potato (*Solanum spp.*) micropropagative material and minitubers for international trade'.

De in-vitro productie onder steriele omstandigheden van microknollen en microplantjes kent twee fasen: de stockfase en de productiefase.

2.2.2.1. Stockfase

In de stockfase wordt een nieuwe stock of een nieuwe lijn geïntroduceerd. De nieuwe stock heeft een uniek nummer (met jaar opstart nieuwe lijn) en is het resultaat van 100% getest, vrij bevonden en gecertificeerd uitgangsmateriaal (moederplant).

De producent van het in-vitromateriaal slaat het materiaal dat aangehouden wordt als stock onder steriele omstandigheden op in afgesloten ruimten of compartimenten. Bewerking en behandelingen van het materiaal moeten onder steriele omstandigheden worden verricht tot het moment van verdere vermeerdering tot vitroplant of miniknol.

2.2.2.2. Productiefase

De producent van in-vitromateriaal verricht de bewerkingen en vermeerderingen onder steriele omstandigheden. Het materiaal moet onder steriele omstandigheden worden opgeslagen in afgesloten ruimten of compartimenten tot het moment van verdere vermeerdering tot vitroplant of miniknol.

Bij iedere eerste vermeerdering (productie) moet minimaal 10% van het materiaal worden getoetst op de organismen, vermeld in punt 2.2.1.4., als het stockmateriaal niet op het eigen bedrijf is geproduceerd. Als de productie direct is opgezet vanuit stockmateriaal dat is geproduceerd op het eigen bedrijf en waarvoor een gunstige test minder dan één jaar geleden is uitgevoerd, hoeft geen 10% toetsing te gebeuren.

De toetsing gebeurt in een officieel erkend laboratorium en de monsternamen worden uitgevoerd door de keurmeester van de bevoegde entiteit.

Als het onderzochte materiaal niet vrij is, moet al het materiaal van de betreffende lijn worden verwijderd en vernietigd.

2.2.3. Certificering en levering in-vitromateriaal

Het in-vitromateriaal dat door de producent van in-vitromateriaal in het verkeer wordt gebracht, moet worden gecertificeerd door de bevoegde entiteit. Het materiaal wordt gecertificeerd als prebasispootgoed (PBTC) met de aanduiding microplantjes, microknollen, en vitroplantjes.

Microplantjes mogen alleen worden gecertificeerd als ze in-vitro (steriel) worden geleverd. Microknollen kunnen ook geleverd worden onder niet-steriele omstandigheden. Microplantjes en microknollen worden in het in-vitrolabo gekweekt in specifieke recipiënten. Eén verpakkingseenheid kan meerdere recipiënten bevatten.

Per verpakkingseenheid, bestaande uit één of meer recipiënten, wordt een officieel certificaat en strip aangehangen, dat niet te verwijderen is zonder te beschadigen. Als er één enkel recipiënt wordt gecertificeerd, wordt het gesloten met een kleefcertificaat.

De certificaten worden afgeleverd door de bevoegde entiteit of onder officieel toezicht opgemaakt door de producent van in-vitromateriaal op het moment van het certificeren. Het officiële certificaat vermeldt minstens de gegevens, vermeld in punt 2.2.4.5.

De gegevens van de officiële certificaten en certificeringsdocumenten moeten bewaard blijven zolang het materiaal in de productieplaats aanwezig is en tot twee jaar nadat het uit de productieplaats is weggegaan.

2.2.4. In-vivokweekfase: productie miniknollen en vitroplantjes

Het uitgangsmateriaal voor in-vivovermeerdering kan ook in-vitromateriaal zijn dat afkomstig is van een ander gewest, een andere lidstaat of een derde land met een gelijkwaardigheid. Tijdens de eerste productiefase wordt 10% van het uitgangsmateriaal getest op de plaagorganismen, vermeld in 2.2.1.4.

De producent van in-vitromateriaal zet de productie van het kweekmateriaal van de steriele in-vitrofase verder in de in-vivofase. Hij brengt daarbij de microknollen en de microplantjes over naar een geconditioneerde ruimte en zet ze onder de geconditioneerde omstandigheden die nodig zijn voor de productie van miniknollen en vitroplantjes.

2.2.4.1. Eisen productomgeving

De productie-omgeving moet voldoen aan de normen die opgelegd worden in de ISPM 33. De geconditioneerde omstandigheden omvatten onder andere:

- 1° een luisdichte ruimte: een volledig hermetisch afgesloten ruimte voor alle ziekte-overbrengende insecten die betrekking hebben op de teelt en die voorzien is van een dubbeldeurconstructie (sluis) waarin sanitaire maatregelen kunnen worden genomen zoals het verwisselen van kleding en het aantrekken van beschermende overjassen en handschoenen, het gebruik van voetontsmettingsdoekjes en een wasgelegenheid voor het wassen en het desinfecteren van handen;
- 2° toegangsdeuren en alle ventilatieopeningen en -gaten bedekt met insectenwerende schermen met gaas die het binnenkomen van plaagorganismen en vectoren verhinderen;
- 3° productie geïsoleerd van de bodem (bijvoorbeeld betonnen vloeren of vloeren bedekt met een beschermend membraan);
- 4° aangewezen ruimten voor het wassen en ontsmetten van de recipiënten, en het reinigen, sorteren, verpakken en opslag van miniknollen;
- 5° luchtfiltratie en/of sterilisatiesysteem;
- 6° geschikte temperatuur-, licht-, luchtcirculatie- en vochtigheidsregelaars;

- 7° geen ander plantmateriaal in dezelfde ruimte dat niet voortkomt uit steriele vitroculturen;
- 8° duidelijke identificatie van de partijen;
- 9° gebruik van steriele potgrond;
- 10° gebruik van ziektevrij, grondvrij groeimedium, (eventueel ontsmet, of gesteriliseerd);
- 11° overbrengen van in-vitro naar in-vivo gebeurt in de daarvoor geschikte locatie en onder beschermde omstandigheden (ontsmet materiaal, beschermende kledij ...);
- 12° beregening van bovenaf toegestaan, irrigatie met eb/vloed is toegestaan als een gesteriliseerd medium wordt gebruikt;
- 13° gebruik van chemische of fysiologische loofdoding.

2.2.4.2. Eisen voor de teelt van in-vitroplantjes:

De teelt van vitroplantjes en miniknollen moet worden aangemeld bij de bevoegde entiteit vóór de opstart van de teelt:

- 1° visuele inspecties worden twee maal tijdens de groeifase uitgevoerd. In de teelt gelden de volgende eisen: niet-rasechte planten en planten van andere rassen zijn niet in het gewas aanwezig;
- 2° planten, knollen inbegrepen, zijn geproduceerd door middel van microvermeerdering; zijn gecertificeerd en hebben een partijnummer;
- 3° planten, knollen inbegrepen, zijn geproduceerd in een beschermde faciliteit en in een groeimedium dat vrij is van ziekten;
- 4° planten moeten vrij zijn van de organismen, vermeld in punt 2.2.1.4, of symptomen veroorzaakt door de respectieve RNQP's en alle organismen die via de knol overdraagbaar zijn.

De producent van in-vitromateriaal verwijdert de planten die niet aan de eisen voldoen.

2.2.4.3. Bemonsteringen

Kort voor het einde van de teelt van miniknollen en vitroplantjes moet 0,5% van de planten worden bemonsterd en getoetst (minimaal 100 knollen of bladeren per lijn) door de keurmeester van de bevoegde entiteit.

Knollen en bladeren worden getoetst op:

- 1° *Pectobacterium* spp en *Dickeya* spp + generiek *Erwinia* (PCR);
- 2° bruinrot en ringrot;
- 3° virussen bladrol, X, S, M, A, Y, V, PMTV en TRV;
- 4° PSTVd (Potato spindle tuber viroid).

Bij vastgestelde infecties moet minimaal de bemonsterde productie-eenheid (partij) worden verwijderd. Lijnen moeten apart bemonsterd worden.

Als lijnen worden samengenomen, moet dat gebeuren vóór de bemonstering. Na de bemonstering kunnen geen lijnen meer worden samengenomen.

2.2.4.4. Eisen voor de partijen miniknollen

De partijen miniknollen moeten voldoen aan de volgende eisen:

- 1° ze zijn vrij van knollen met rot;
- 2° ze zijn vrij van knollen met aardappelschurft;
- 3° ze zijn vrij van overmatig verschroepelde knollen als gevolg van uitdroging;
- 4° ze zijn vrij van knollen met uitwendige onvolkomenheden, inclusief misvormde of beschadigde knollen;
- 5° ze zijn vrij van RNQP's of door de respectieve RQNP's veroorzaakte symptomen:
 - a) *Candidatus Liberibacter solanacearum*;
 - b) *Candidatus Phytoplasma solani*;
 - c) *Ditylenchus destructor* Thorne;
 - d) lakschurft veroorzaakt door *Thanatephorus cucumeris* (= *Rhizoctonia solani*);
 - e) poederschurft veroorzaakt door *Spongospora subterranea*.

2.2.4.5. Certificering en levering in-vivomateriaal

Het in-vivomateriaal dat in het verkeer wordt gebracht, wordt gecertificeerd. Het materiaal wordt gecertificeerd als prebasispootgoed (PBTC) met de aanduiding vitroplantjes of miniknollen.

Elk recipiënt moet wel voorzien worden van een certificaat als voldaan is aan de minimumeisen voor prebasispootgoed PBTC. De producent van het in-vitromateriaal kan zonder verdere toestemming de certificaten aanbrenge. De certificaten kunnen worden gebruikt gedurende één jaar vanaf de datum van de oogst.

De producent houdt een register bij met de gebruikte certificaatnummers, bemonsteringen en leveringen.

Het officiële certificaat vermeldt minstens de volgende gegevens:

- 1° "Plantenpaspoort/Plant Passport";
- 2° prebasispootgoed **PBTC**
- 3° naam van de bevoegde entiteit - België;
- 4° "EG-systeem";
- 5° producerend land;
- 6° "Solanum tuberosum";
- 7° ras;
- 8° kaliber;
- 9° gewicht;
- 10° identificatie van de partij;
- 11° registratienummer van de leverancier;
- 12° datum officiële bemonstering of officiële sluiting (maand - jaar);
- 13° indien van toepassing, de aanduiding 'ZP' (Zona protecta) voor de beschermde zone waarin de pootaardappelen zijn toegelaten en de EPPO-code van het organisme waarop de ZP betrekking heeft;
- 14° al of niet ontsmet;
- 15° GGO, indien van toepassing.

Het prebasispootgoed PBTC heeft de G0-generatie.

Een certificaat kan maar aangebracht worden als de partij voldoet aan alle vereiste normen van de categorie waarin gecertificeerd wordt. De certificaten zijn specifiek voor elke categorie en hebben een aparte kleur:

Kleur	aard of klasse partij
Grijs	partijen van rassen die in procedure zijn van opname op een rassenlijst
wit met paarse diagonale streep	Prebasispootgoed
Oranje	rassen die in procedure van inschrijving zijn op de nationale catalogus en waarvoor toestemming werd gegeven om partijen ervan in de handel te brengen

De gegevens van de officiële certificaten en certificeringsdocumenten moeten bewaard blijven zolang het materiaal in de productieplaats aanwezig is en tot twee jaar nadat het uit de productieplaats is weggegaan.

2.2.5. Classificatie en keuring

De eisen voor het in de handel brengen van microknollen, microplanten, miniknollen en in-vitroplanten die het resultaat zijn van de in-vitrovermeerdering en die als G0-generatie beschouwd worden, moeten op het gebied van gezondheid beantwoorden aan de teelt- en partijeisen van de EU-klasse prebasispootgoed (PBTC G0).

De keuringsdienst van de bevoegde entiteit voert toezicht uit op de productie door middel van bedrijfsbezoeken. Minimaal één keer per jaar worden de bedrijven bezocht. In geval van een inbreuk op de na te leven verplichtingen en erkenningsvoorwaarden kan de bevoegde entiteit de erkenning van de producent van in-vitromateriaal schorsen, opheffen of intrekken.

HOOFDSTUK 3 : **STAMSELECTIE**

3.1. Algemeen

Door stamselectie wordt nieuw moeder materiaal geteeld voor de productie van poot aardappelen. Het wordt geproduceerd onder de verantwoordelijkheid van de producent of producent-bereider, die verzekert dat de eigenschappen van het ras bewaard blijven.

De producent of producent-bereider die verantwoordelijk is voor de stamselectie op Vlaams grondgebied moet elk jaar voor elk betrokken ras de stamselectie digitaal aangeven. De aangifte van de stamselectie staat los van de digitale teeltinschrijving.

Na minstens twee jaar vermeerdering in volle grond mag de teler de producties van verschillende stammen samenvoegen. De maximale generatie bepaalt de generatie van de samengevoegde stam.

3.2. Opbouw van de stammen

De stamselectie van een ras gebeurt door de opbouw van stammen. Onder stammen wordt verstaan: alle generaties van de categorie prebasispootgoed PB G1, PB G2, PB G3 en PB G4. De opbouw van de stammen kan starten vanuit in-vitromateriaal of een uitgangsstam vanuit de traditionele teelt.

3.2.1. Stamopbouw vanuit in-vitromateriaal

Het uitgangsmateriaal (G0) dat aan de basis ligt van een stamopbouw vanuit in-vitrovermeerdering, kunnen gecertificeerde micro-, miniknollen of vitroplanten zijn. Er zijn geen bijkomende laboanalyses vereist omdat het gecertificeerd uitgangsmateriaal betreft (zie hoofdstuk 2 in-vitrovermeerdering).

3.2.2. Stamopbouw vanuit de traditionele teelt

Het uitgangsmateriaal (G0) dat aan de basis ligt van de stamopbouw vanuit de traditionele teelt, mag alleen genomen worden uit:

- 1° eenjarige, tweejarige of driejarige stammen;
- 2° een voor keuring ingeschreven perceel van het eigen bedrijf dat voldoet aan de normen en waarvan de oogst door de bevoegde entiteit wordt gecertificeerd;
- 3° kwekersmateriaal van een ras dat nog in procedure van opname op een rassenlijst is. Het bewijs wordt geleverd door een label dat als identificatie en plantenpaspoort dienst doet en uitgereikt is door een bevoegde entiteit.

Het vertrek materiaal voor de traditionele stamopbouw is de G0-generatie en is door een officieel laboratorium vrij van de volgende plaagorganismen verklaard:

- 1° de quarantaineorganismen, vermeld in de Uitvoeringsverordening Plantengezondheid, bijlage II en III.
- 2° de RNQP's:
 - a) zwartbenigheid (*Dickeya* Samson *et al.* Spp, *Pectobacterium* Waldee emend. Hauben *et al.* Spp);

- b) *Candidatus Liberibacter solanacearum* Liefing *et al.*;
- c) *Candidatus Phytoplasma solani* Quaglino *et al.*;
- d) *Ditylenchus destructor*;
- e) poederschurft, veroorzaakt door *Spongospora subterranea*;
- f) PSTVd (Potato spindle tuber viroid);
- g) virussen bladrol, X, S, M, A, Y, V en PMTV.

De producent of producent-bereider die verantwoordelijk is voor de stamselectie moet de gezondheid, de kwaliteit en de rasechtheid tijdens de stamopbouw waarborgen. Het nemen van monsters bij opstart van een nieuwe lijn voor de controle op de plaagorganismen voor de traditionele stamselectie moet officieel gebeuren door de keurmeester van de bevoegde entiteit. De analyses moeten uitgevoerd worden door een officieel laboratorium.

Het bewijs dat het materiaal vrij is van de bovenstaande plaagorganismen maakt deel uit van de digitale aangifte van de stamselectie.

De geselecteerde planten waarvan de knollen gebruikt zullen worden voor het opzetten van een nieuwe stam in het volgende seizoen, worden geïdentificeerd, apart geoogst, bereid en gestockeerd.

3.3. Identificatie van het uitgangsmateriaal en de stammen

Het lotnummer dat de G0-generatie en de daarop volgende stamgeneraties aanduidt, is opgebouwd uit:

- 1° het registratienummer van de producent of producent-bereider;
- 2° het herkomstjaar van de uitgangsstam (traditioneel), dan wel het productiejaar in geval van vitromateriaal (miniknollen, vitroplantjes) (jaar van G0-generatie);
- 3° het nummer van de uitgangsstam.

3.4. In de handel brengen van stammen

Bij stamopbouw zijn keuring en certificering alleen mogelijk vanaf de tweede generatie. De ter keuring en certificering aangeboden stammen zijn vrij van quarantaineorganismen en worden bemonsterd voor het controleveld.

De stammen moeten voortkomen van een teelt in volle grond. De eerste inschrijving kan vanaf de generatie G1. Gecertificeerde miniknollen (G0) kunnen niet ter vermeerdering ingeschreven worden.

Een stam waarvan de oogst in de handel wordt gebracht of een stam die overgaat naar een andere teler wordt in de handel gebracht conform artikel 1, lid 1, 7° van het besluit van de Vlaamse Regering van 19 januari 2007 houdende de reglementering van de handel in en de keuring van pootaardappelen, en moet officieel gekeurd en gecertificeerd zijn. De teelten moeten digitaal ter keuring ingeschreven worden, zie hoofdstuk 5 Inschrijvingen.

3.5. Bemonsteringen stammen voor controleveld

Om de rasechtheid van de stammen te controleren, plant de bevoegde entiteit van elke tweejarige stam één representatief monster uit op het controleveld. Dat monster wordt officieel genomen door de keurmeester.

Als op het controleveld wordt vastgesteld dat de stam niet voldoet aan de rasbeschrijving, kan de stam niet verder gebruikt worden voor vermeerdering.

HOOFDSTUK 4 : **CONTROLEVELD**

De bevoegde entiteit gaat door de aanleg van een controleveld na of de in de handel gebrachte partijen poot aardappelen aan de Europese en Vlaamse certificeringseisen voldoen.

Het controleveld wordt gebruikt om van een partij de rasechtheid, de raszuiverheid, de aanwezigheid van plaagorganismen en de kwaliteit te evalueren tijdens de volledige groeicyclus. Voor die evaluatie worden gelijktijdig en op hetzelfde veld officiële monsters uit partijen die bestemd zijn voor vermeerdering (nieuwe moederpartijen of precontrole), monsters van gecertificeerde partijen (oogstpartijen of postcontrole) en tweejarige stammen (stamselectie) uitgeplant. De monsters worden genomen van homogene partijen door de keurmeesters van de bevoegde entiteit.

De inschrijver is ervoor verantwoordelijk dat van elke nieuwe moederpartij die ingeschreven wordt ter vermeerdering, een representatief monster door de bevoegde entiteit wordt genomen en kan uitgeplant worden als precontrole. Van de gecertificeerde partijen die nog verder vermeerderd kunnen worden, worden monsters genomen voor post-controle. Van elke tweejarige stam wordt er één representatief monster uitgeplant.

De monsters voor pre- en postcontrole worden officieel genomen. De monsters moeten bij bevoegde entiteit aanwezig zijn op 1 april. De monsters worden uitgeplant op een controleveld dat aangelegd is in opdracht van de bevoegde entiteit.

De waarnemingen op het controleveld gebeuren in dezelfde periode als de veldkeuringen van de vermeerderingspercelen.

De waarnemingen die worden verricht op de nieuwe moederpartijen en op de eigen partijen, uitgeplant op het controleveld, worden getoetst aan de normen die gelden voor de categorie en klasse, zoals de partijen ingeschreven werden.

De waarnemingen die worden verricht op de tweejarige stam gaan alleen om het controleren van de rasechtheid van de stammen.

Als bij de waarnemingen op het controleveld wordt vastgesteld dat de normen niet voldoen aan de vereiste normen voor de categorie en klasse waarin de partij is gecertificeerd, meldt de sectorverantwoordelijke dat officieel per mail aan de inschrijver en de betrokken keurmeester. Tijdens de reguliere veldkeuringen worden er voor die partijen 50% extra tellingen verricht.

HOOFDSTUK 5 : **INSCHRIJVING TER KEURING**

5.1. Ligging van de teelt

Het vermeerderingsperceel moet in het Vlaamse Gewest liggen.

Als vermeerderingsperceel wordt een aaneengesloten, niet-onderverdeeld stuk land beschouwd dat ingeplant is met pootaardappelen van een welbepaald ras, een welbepaalde categorie en een welbepaalde klasse, dat gescheiden is van elke aangrenzende teelt overeenkomstig de beschikkingen van dit reglement.

Als het vermeerderingsperceel een gewest- of landsgrens overschrijdt, wordt het vermeerderingsperceel gekeurd door de entiteit die bevoegd is voor de keuring in het gewest of het land waar het vermeerderingsperceel door de inschrijver is ingeschreven voor de keuring.

5.2. Inschrijvingsvoorwaarden

5.2.1. Fytosanitaire eisen voor de pootaardappelen en het vermeerderingsperceel

Voor de inschrijving moeten het vermeerderingsperceel en de pootaardappelen die als uitgangsmateriaal worden gebruikt, vrij bevonden worden van alle plaagorganismen, vermeld in de Uitvoeringsverordening Plantengezondheid.

5.2.2. Bevoegde personen voor inschrijving

Teelten van pootaardappelen moeten ingeschreven worden door inschrijvers.

De kweker of de door hem aangewezen instandhouder of mandataris kan inschrijver zijn voor teelten bestemd voor de productie van prebasispootgoed, alsook voor rassen in proef.

De kweker, de door hem aangewezen instandhouder of mandataris, een producent of een producent-bereider kan inschrijver zijn voor teelten bestemd voor de productie van basis- en gecertificeerd pootgoed.

De instandhouder of mandataris (ook licentiehouders genoemd) moet eenmalig bij de inschrijving van een nieuw ras een toelating van de kweker aan de bevoegde entiteit overmaken dat aangeeft dat hij door de kweker gemachtigd is om zijn kwekersrechtelijke rassen op het Vlaamse grondgebied te vermeerderen.

De licentiehouder moet vervolgens jaarlijks bij de bevoegde entiteit opgeven welke van de kwekersrechtelijke rassen hij dat jaar in Vlaanderen wil vermeerderen met een bijkomende verklaring dat dat voor die rassen alleen kan gebeuren als hij een contract met de inschrijver heeft afgesloten.

De inschrijver moet voor de kwekersrechtelijke rassen bij de digitale teeltinschrijving de contractant (licentiehouder) opgeven met wie hij een contract heeft afgesloten.

Door de inschrijving machtigt de inschrijver de procesverantwoordelijke om aan de kweker of de door hem aangewezen instandhouders of mandatarissen, op hun verzoek, over in Vlaanderen beschermde rassen de volgende gegevens te melden:

- 1° de identiteit van de inschrijver;
- 2° de ter keuring aangeboden rassen;
- 3° de ter keuring aangeboden oppervlakten;
- 4° de ligging van de aangeboden oppervlakten;
- 5° bij de veldkeuring aanvaarde oppervlakten;
- 6° de uitslagen van de veldkeuringen;
- 7° de uitslagen van de analyses;
- 8° de hoeveelheden officieel goedgekeurde pootaardappelen in elke categorie en klasse.

Dat betekent ook dat als de inschrijver geen contractant heeft opgegeven voor kwekersrechtelijke rassen, deze gegevens aan de kweker of de door hem aangewezen instandhouders of mandatarissen/licentiehouders zullen worden verstrekt.

Als teelten of opbrengsten van kwekersrechtelijk beschermde rassen die niet aan de keuring zijn onttrokken, aan een andere inschrijver worden overgedragen, moet de kweker of de door hem aangewezen instandhouder of mandataris een nieuwe machtiging geven aan de andere inschrijver.

5.2.3. Oorsprong van de partijen pootaardappelen die als uitgangsmateriaal worden gebruikt om prebasismateriaal te produceren

De pootaardappelen moeten voortkomen van een teelt in volle grond. Er mag geen gebruik gemaakt worden van gesneden pootaardappelen.

De producent die de teelt heeft aangelegd, moet de identiteit van de partijen pootaardappelen die als uitgangsmateriaal worden gebruikt, kunnen bewijzen op één van de volgende manieren:

- 1° door een vooraf aan de procesverantwoordelijke gemelde genealogische selectie verricht in het Vlaamse Gewest (zie hoofdstuk 3 Stamselectie);
- 2° door officiële identificatielabels voor officieel goedgekeurde pootaardappelen;
- 3° 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. Bewijs dat het uitgangsmateriaal vrij is moet ook bijgevoegd te worden.

De inschrijver bezorgt de inlichtingen bij de digitale declaratie van de partijen.

5.2.4. Rasbeschrijving

Voor de tot de keuring toegelaten rassen, vermeld in punt 1.6., moet de bevoegde entiteit beschikken over een officiële rasbeschrijving om de veldkeuring te kunnen uitvoeren.

Als een ras dat niet opgenomen is in een nationale rassenlijst, voor het eerst in Vlaanderen vermeerderd wordt, moet de inschrijver voorafgaand aan de teeltinschrijving bij de opgave van de gebruikte moederpartijen de officiële rasbeschrijving van dat ras, opgemaakt door de UPOV (International Union for the Protection of New Varieties of Plants) of het CPVO (Community Plant Variety Office), aan de bevoegde entiteit bezorgen. Elke wijziging van die beschrijving moet ook worden meegedeeld.

Voor een ras dat in procedure van inschrijving is op een nationale rassenlijst of op een rassenlijst van een ander lidstaat, is de inschrijver ervoor verantwoordelijk dat de technische vragenlijst, zoals ingediend bij het aanmelden van het ras voor toelating tot een rassenlijst, door de kweker aan de bevoegde entiteit bezorgd wordt.

5.2.5. Vruchtafwisseling

Het vermeerderingsperceel mag gedurende de drie jaar die aan de keuring voorafgaan, geen waardplanten voor *Globodera* spp. hebben gedragen.

5.2.6. Categorieën en klassen

De percelen worden aangelegd met pootaardappelen die behoren tot een van de categorieën of klassen, beschreven in hoofdstuk 1.7.

Gelijkstelling van klassen en generaties van pootaardappelen, afkomstig uit andere lidstaten van de Europese Unie of een derde land met gelijkwaardigheid, wordt bepaald op basis van de beschikbare informatie. Als de generatie niet vermeld wordt op een partij pootaardappelen, geldt de maximale generatie voor die bepaalde klasse.

Als bij het planten verschillende klassen en generaties van pootaardappelen gemengd worden, wordt de laagste klasse en maximale generatie in aanmerking genomen.

5.3. Inschrijvingsprocedure

De volledige inschrijvingsprocedure ter controle van vermeerderingspercelen omvat drie fases:

- Fase 1: de perceelbemonsteringsaanvraag *Globodera* sp. *rostochiensis* (Wollenxerber) en *pallida* (Stone) waarbij het resultaat van de grondanalyse moet worden opgeladen;
- Fase 2: de declaratie van de moederpartijen;
- Fase 3: de teeltinschrijving.

Alle fases verlopen via het e-loket.

De inschrijving ter controle van vermeerderingspercelen houdt in dat de inschrijver uiterlijk op 15 mei alle gegevens heeft ingediend via het e-loket. Het betreft onder andere de volgende gegevens:

- 1° gegevens over de identiteit van inschrijver, producent-bereider, bereider voor derden, contractant;
- 2° gegevens over de moederpartij;

- 3° gegevens over het vermeerderingsperceel waaronder het bewijs dat het vermeerderingsperceel vrij is van plaagorganismen als vermeld in de Uitvoeringsverordening Plantengezondheid;
- 4° aanduiding of de oogst bestemd is voor uitvoer;
- 5° een bewijs dat de moederpartij voldoet aan alle vereisten van de Q's in de Uitvoeringsverordening Plantengezondheid.

Als wegens bijzondere omstandigheden vertraging voor het indienen van de teeltinschrijving verantwoord is, bepaalt de procesverantwoordelijke een nieuwe uiterste datum voor inschrijving, die hij mededeelt aan de inschrijvers.

5.4. Teeltinschrijving

Na het indienen van de teeltinschrijving via het e-loket en de administratieve controle daarop wordt een vermeerderingsperceelnummer toegekend.

Als de productie van bepaalde vermeerderingspercelen bestemd is voor uitvoer, moet de inschrijver dat meegeven bij de digitale inschrijving alsook de landeneisen van de landen waarnaar geëxporteerd zal worden. Dat laat de keurmeester toe specifieke observaties die gevraagd worden in de landeneisen van derde landen bij de veldkeuring mee te nemen.

5.5. Intrekking

Teeltinschrijvingen van vermeerderingspercelen die niet meer voor veldkeuring in aanmerking kunnen komen of waarvoor de veldkeuring niet meer wordt gewenst, kunnen door de inschrijver ingetrokken worden zolang de officiële veldkeuringen in het betreffende gebied nog niet zijn gestart. Zodra de veldkeuringen zijn gestart, is intrekking van de teeltinschrijving niet meer mogelijk.

De inschrijver geeft op wat de bestemming zal zijn van de aardappelen die van het ingetrokken perceel kunnen voortkomen.

HOOFDSTUK 6 : **VELDKEURING**

6.1. Algemeen

De bevoegde entiteit voert veldkeuringen uit op de percelen die voor vermeerdering via een teeltinschrijving zijn opgegeven. De inschrijver en landbouwer worden digitaal op de hoogte gebracht van de resultaten van de veldkeuringen.

6.2. Identificatie van de vermeerderingspercelen

De inschrijver moet ervoor zorgen dat bij één of meerdere vermeerderingspercelen op een perceel, elk van de vermeerderingspercelen ondubbelzinnig kan onderscheiden worden. Daarvoor moet duidelijk zichtbaar bij de ingang van elk vermeerderingsperceel een identificatiebordje worden geplaatst waarop, in codevorm, de volgende gegevens zijn vermeld:

- 1° het vermeerderingsperceelnummer toegekend door de bevoegde entiteit;
- 2° de rasbenaming;
- 3° de klasse;
- 4° de oppervlakte van het perceel.

De procesverantwoordelijke stelt die gegevens ter beschikking van de inschrijver. De inschrijver moet ervoor zorgen dat het bordje vóór de eerste veldkeuring wordt aangebracht, waar het blijft tot aan de oogst.

Een plantschema van het perceel met aanduiding van de verschillende vermeerderingspercelen en het aantal rijen per vermeerderingsperceel moet op verzoek van de keurmeester voorgelegd worden.

6.3. Aankondiging van de veldkeuring

De keurmeester verwittigt tijdig de producent van het veldkeuringsbezoek, waarbij hij de aandacht van de producent vestigt op de voorwaarden waaraan het vermeerderingsperceel moet voldoen. Dat moet de producent toelaten nog de nodige acties te ondernemen.

De keurmeester bevraagt tegelijkertijd de producent over het gebruik van pesticiden op het te keuren vermeerderingsperceel.

De producent kan op dat moment aangeven dat een keuring van het vermeerderingsperceel niet meer hoeft te gebeuren. Hij bevestigt de intrekking met een mail naar de bevoegde entiteit.

De producent kan eveneens aangeven dat een vermeerderingsperceel om technische redenen onderverdeeld moet worden in twee of meer vermeerderingspercelen. In dat geval wordt de oorspronkelijke inschrijving geschrapt en moet de inschrijver twee of meer nieuwe teeltinschrijvingen indienen.

6.4. Veldkeuringen

De keurmeesters voeren minimaal twee veldkeuringen uit. Bij de veldkeuring moet het vermeerderingsperceel in een zodanige toestand verkeren dat de waarnemingen juist kunnen worden uitgevoerd.

De eerste keuring heeft een oriënterend karakter en de producent heeft nog de mogelijkheid om het perceel op te zuiveren. De tweede veldkeuring bepaalt de klasse na de veldkeuring. In bijzondere gevallen is een aanvraag voor een bijkomende keuring of een tegenkeuring mogelijk binnen de drie werkdagen (zie 6.5.).

Voor alle organismen worden de normen, vermeld in 6.4.6., toegepast.

Veldkeuringen worden uitgevoerd met als doel een beoordeling te maken over:

- 1° de juistheid van de uitgeplante partij pootaardappelen en de ligging van het perceel;
- 2° de algemene toestand van de teelt;
- 3° scheiding van andere teelten;
- 4° rasechtheid, raszuiverheid en gezondheidstoestand van de teelt;
- 5° het voldoen aan de normen van de beoogde categorie en klasse.

6.4.1. Controle identificatie uitgeplante partij pootaardappelen

De producent houdt de identificatiedocumenten van de uitgeplante partij(en) ter beschikking voor de keurmeester.

6.4.2. Controle ligging perceel

Als tijdens de veldkeuring vastgesteld wordt dat de inschrijving betrekking heeft op meer dan één vermeerderingsperceel, wordt de veldkeuring definitief geweigerd. De producent moet nieuwe teeltinschrijvingen – naar rato van het aantal vermeerderingspercelen waarop de oorspronkelijke inschrijving betrekking had – digitaal indienen met de overeenkomende landbouwnummers en perceelidentificatienummers. De oorspronkelijke teeltinschrijving blijft bestaan en is ook betalend.

6.4.3. Algemene toestand van het perceel

Een slechte stand van de teelt en in het bijzonder de aanwezigheid van onkruid, 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. Als blijkt dat de algemene toestand van de teelt tijdens het groeiseizoen toch een normale groei van de teelt toelaat, kan de producent een nieuwe bijkomende veldkeuring aanvragen.

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

6.4.4. Scheiding van andere teelten: isolatievoorschriften

De teelten van pootaardappelen moeten om fytosanitaire redenen voldoende ver verwijderd zijn van niet-ingeschreven aardappelpercelen. Het vermeerderingsperceel moet ten minste 1 meter gescheiden zijn van elke niet-ingeschreven aardappelteelt.

Daarnaast zijn er isolatievoorschriften voor vermeerderingspercelen van eenzelfde producent. Aanpalende vermeerderingspercelen van eenzelfde producent moeten van elkaar gescheiden worden door van het voorste en het achterste gedeelte van de grensrijen ten minste 2 meter onbeplant te laten.

Als de isolatievoorschriften niet worden nageleefd, weigert de keurmeester het vermeerderingsperceel. Bij weigering als gevolg van isolatieafstanden kan de producent een nieuwe bijkomende veldkeuring aanvragen als de scheiding duidelijk is aangebracht.

6.4.5. Rasechtheid, raszuiverheid gezondheidstoestand

Een perceel waarvan het geteelde ras niet overeenstemt met het opgegeven ras in de teeltinschrijving wordt definitief geweigerd als gevolg van niet rasechtheid. De keurmeester kijkt daarvoor na of de fysieke eigenschappen overeenkomen met de raskenmerken die opgenomen zijn in de rasbeschrijving.

Als rasonzuiverheid wordt beschouwd:

- 1° opslag van vorige teeltjaren, ook al gaat het om hetzelfde ras;
- 2° elke plant die een afwijkend uitzicht heeft ten gevolge van een chemische behandeling of door een andere oorzaak (mutant).

Alle zieke en afwijkende planten moeten volledig, inclusief de moederknol en de nieuwe knollen, uit de grond en van het perceel worden verwijderd naar een plaats waar er geen gevaar is voor besmetting. Een onzorgvuldige opzuivering kan leiden tot deklassering of weigering van de teelt.

Een aantasting door *Phytophthora infestans* en coloradokever wordt meegenomen bij de beoordeling van de gezondheidstoestand van het perceel. Die waarneming wordt opgenomen omdat het door bepaalde landen wordt geëist.

6.4.6. Normen

De teelt moet volledig vrij zijn van zichtbare symptomen van alle quarantaineorganismen.

De volgende toleranties (% van het aantal planten) worden toegestaan voor rasonzuiverheden, RNQP's en andere plaagorganismen bij de **laatste** veldkeuring.

	TE PRODUCEREN CATEGORIE					
	prebasis- pootgoed	basispootgoed			gecert. pootgoed	
		S	SE	E	A	B
rasonzuiverheden: ander ras, opslag zelfde/ander ras, mutant	0	0	0,05	0,05	0,1	0,5
RNQP's						
door virusziekten veroorzaakte mozaïeksymptomen en bladrol (PLRV*)	0,025	0,1	0,2	0,4	1	3
bacterieziekten	0	0	0	0,10	0,50	0,60
<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> **	0	0	0	0	0	0
<i>Candidatus Phytoplasma solani</i> **	0	0	0	0	0	0
PSTVd (Potato spindle tuber viroid) **	0	0	0	0	0	0
Kwaliteitsziekten						
<i>Rhizoctonia solani</i> (lakschurft)	0	0,5	1	3	5	5
verwelking, veroorzaakt door schimmelziekten	0	0,3	0,5	1	2	2

* Een virologisch onderzoek is verplicht voor de categorieën prebasispootgoed en basispootgoed S en voor alle categorieën bij bladrolgevoelige rassen en bij vermeerderingspercelen waarin bij de veldkeuring bladrol is vastgesteld of bij duidelijke symptomen in een aanpalend perceel.

** Voor alle categorieën: als er twijfel is over de aanwezigheid van deze RNQP's wordt een monster genomen van de planten die symptomen vertonen om de twijfel weg te nemen.

6.4.7. Tellingen

De keurmeester controleert de normen op het vermeerderingsperceel door tellingen uit te voeren. Eén telling is de observatie van honderd opeenvolgende planten in één rij. Afhankelijk van de gezondheidstoestand wordt het aantal tellingen bepaald door de keurmeester, met een minimum van vijf tellingen per hectare en maximum twintig tellingen per perceel.

Tellingen gebeuren over het ganse perceel. De gezondheidstoestand van een partij wordt weergegeven in percentage aantasting per geobserveerde en waargenomen parameter.

Het percentage wordt automatisch berekend volgens de formule:

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

6.5. Teeltrangschikking

Tijdens de veldkeuring noteert de keurmeester de vastgestelde waarnemingen. Dat gebeurt digitaal. Na synchronisatie van de gegevens worden de berekeningen automatisch doorgevoerd.

In het uitzonderlijke geval dat de inschrijver of de producent na de laatste veldkeuring over voldoende technische redenen beschikt, kan hij een bijkomende veldkeuring aanvragen. Een met redenen omklede aanvraag moet bij de sectorverantwoordelijke ingediend worden binnen drie werkdagen na de melding van het resultaat van de laatste veldkeuring. De bijkomende veldkeuring moet in normale omstandigheden uitgevoerd kunnen worden en zal plaatsvinden nadat de nodige aanpassingen zijn uitgevoerd.

Als de inschrijver of de producent de vaststellingen van de laatste veldkeuring of de bijkomende veldkeuring betwist, kan hij een tegenkeuring aanvragen. De aanvraag daarvoor moet gericht worden aan de sectorverantwoordelijke binnen drie werkdagen na de melding 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 (bijvoorbeeld opzuivering, een fysische handeling ...).

De tegenkeuring zal uitgevoerd worden door een keurmeester die aangewezen is door de sectorverantwoordelijke, vergezeld van de keurmeester die de vorige vaststellingen heeft gedaan en bij voorkeur in aanwezigheid van een vertegenwoordiger van de inschrijver. Als wordt vastgesteld dat een opzuivering of een andere fysische handeling heeft plaatsgevonden, blijven de vaststellingen van het vorige bezoek behouden en zijn ze onherroepelijk.

De rangschikking van een partij na de veldkeuring is voorlopig omdat de directe nacontrole de definitieve klasse zal bepalen.

6.6. Terugtrekking

Als een perceel pootaardappelen bij de veldkeuringen wordt geweigerd door de bevoegde entiteit of als de inschrijver het perceel terugtrekt uit de keuring, moet de inschrijver de bestemming van de pootaardappelen die voortgebracht zijn op de vermeerderingspercelen meedelen aan de keurmeester.

6.7. Loofvernietiging

In overleg met de sector adviseert de procesverantwoordelijke een richtdatum 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 procesverantwoordelijke kan in

samenspraak met de sector ook een vaste datum opleggen bij specifieke omstandigheden. De datum wordt aan de inschrijvers bekendgemaakt.

De inschrijvers moeten digitaal meedelen wanneer de percelen zijn doodgespoten met de opgave van een schatting van de oogst. De opgave van de loofdodingsdatum moet uiterlijk een week na het doodspuiten van het loof gemeld zijn via het e-loket.

6.8. Rooien van de oogst

Percelen moeten gerooid worden vóór 31 december. Alle percelen die niet gerooid zijn vóór 31 december moeten opnieuw bemonsterd voor en geanalyseerd worden op de aanwezigheid van virussen.

HOOFDSTUK 7 : VIROLOGISCHE ONDERZOEKEN

7.1. Algemeen

Het virologisch onderzoek op de geogoste knollen vormt de nacontrole. De voorlopige klasse van de geogoste partijen pootaardappelen, toegekend bij het laatste veldkeuringsbezoek, moet worden bevestigd door de resultaten van de virologische analyses in het laboratorium en kan niet beter zijn dan de veldkeuringsuitslag.

7.2. Virologische onderzoeken

De virologische onderzoeken moeten uitgevoerd worden in een officieel erkend laboratorium als vermeld in 1.2.6. en worden voor alle klassen uitgevoerd met de ELISA- of de PCR-methode. De producent bepaalt welk erkend laboratorium die testen voor hem moet uitvoeren.

Ten minste de volgende onderzoeken moeten worden uitgevoerd:

TE ONDERZOEKEN VIRUSSEN	VOORLOPIG TOEGEKENDE CATEGORIE EN KLASSE					
	prebasis pootgoed	basispootgoed			gecertificeerd pootgoed	
		S	SE	E	A	B
bladrol (PLRV)	T	T	t*	t*	t*	t*
virus A (PVA)	T	t	T	t	t	-
virus M (PVM)	T	t	T	t	t	-
virus S (PVS)	T	T	T	t	t	-
virus X (PVX)	T	T	T	T	t	-
virus Y (PVY)	T	T	T	T	T	T

T: analyse verplicht

t: virologisch onderzoek facultatief. Dat onderzoek wordt alleen uitgevoerd op verzoek van de inschrijver of de producent als het land van bestemming normen oplegt voor die virussen.

t*: verplicht bij bladrolgevoelige rassen, of als symptomen op het veld of in een aanpalend perceel met consumptieaardappelen zijn vastgesteld

-: geen onderzoek

7.3. Bemonsteringen

De keurmeester neemt monsters voor virologisch onderzoek bij het inschuren van de knollen of in de bewaarloads.

Als de partij bestemd is voor uitvoer, kan de inschrijver een monsternamen voor virologisch onderzoek op het veld aanvragen in het registratie-oogst-dossier.

Als de monsternamen voor virologie op het veld gebeurt, is er controle nodig op de hergroei vóór de rooi. In dat geval moet het perceel binnen drie weken gerooid worden. De inschrijver brengt de keurmeester tijdig op de hoogte van de rooidatum zodat controle op de hergroei mogelijk is.

Als bij die controle voor de rooi 0,5% hergroei wordt vastgesteld, wordt er een nieuw monster voor virologisch onderzoek genomen bij inschuren of in de bewaarloods. Het eerst genomen monster wordt nietig verklaard. Een nieuw monster wordt ook genomen als de keurmeester niet in de mogelijkheid is gesteld om te controleren op hergroei en als de partij niet binnen drie weken gerooid is.

De grootte van het te nemen monster is afhankelijk van verschillende factoren:

- 1° de testmethode;
- 2° de voorlopige klasse na veldkeuring;
- 3° de oppervlakte van het vermeerderingsperceel;
- 4° moeilijk opkomende rassen;
- 5° het type test: een eerste of aanvullende test of een beroep.

7.4. Analyses

7.4.1. ELISA-methode

Het virologisch onderzoek volgens de ELISA-methode kan bestaan uit twee stappen:

- 1° eerste aanvraag voor bemonstering en analyse;
- 2° beroepsaanvraag voor bemonstering en analyse.

De uitslag van de test wordt bepaald door het aantal positieve reacties bij de analyse. Dat komt overeen met een percentage aantasting en een daaraan gekoppelde klasse.

De toekenning van de klasse van de geoogste partij gebeurt op basis van de toleranties in de onderstaande tabel.

Klasse	prebasis*	basis			gecertificeerd	
		S	SE	E	A	B
Categorieën						
Virussen						
PLRV %	0,5	0,5	1,0	2,0	4,0	5,0
PVA %	0,0	(0,5)	(1,0)	(2,0)	(6,0)	X
PVM %	0,0	(0,5)	(1,0)	(2,0)	(6,0)	X
PVS %	0,0	0,5	1,0	(2,0)	(6,0)	X
PVX %	0,0	0,5	1,0	2,0	(6,0)	X
PVY %	0,5	0,5	1,0	2,0	6,0	10,0
totaal %**	0,5	1,0	2,0	3,0	6,0	10,0

X: geen onderzoek

*: prebasispootgoed dat als moederpartij in de handel wordt gebracht voor de productie van prebasispootgoed, moet voldoen aan de normen van prebasispootgoed

** : voor het berekenen van het totaal wordt geen rekening gehouden met de toleranties die tussen haakjes geplaatst zijn

De procedure voor de beoordeling wordt vastgelegd door de procesverantwoordelijke.

7.4.2. PCR-methode

Het virologisch onderzoek volgens de PCR-methode kan bestaan uit drie stappen:

- 1° eerste aanvraag voor bemonstering en analyse;
- 2° tweede aanvraag voor een aanvullende bemonstering en analyse;
- 3° beroepsaanvraag voor bemonstering en analyse.

Voor de tweede aanvraag voor een aanvullende bemonstering en analyse wordt geen rekening gehouden met de klasse en oppervlakte voor wat betreft het aantal te nemen monsters.

Het aantal positieve reacties bepaalt de uitslag van de test en de overeenstemmende klasse.

Bij een tweede aanvraag voor een aanvullende bemonstering en analyse wordt het aantal positieve reacties van die aanvullende analyse samengenomen met de positieve reacties van de eerste analyse. Op basis van het totaal aantal positieve reacties wordt het percentage van aantasting en een daaraan gekoppelde klasse bepaald.

De toekenning van de klasse van de geogoste partij gebeurt op basis van de toleranties in de onderstaande tabel.

klasse categorieën	prebasis*	basis			gecertificeerd	
		S	SE	E	A	B
virussen						
PLRV %	0,5	0,5	1,1	2,5	5,8	5,8
PVA %	0,0	(0,5)	(1,1)	(2,5)	(7,7)	X
PVM %	0,0	(0,5)	(1,1)	(2,5)	(7,7)	X
PVS %	0,0	0,5	1,1	(2,5)	(7,7)	X
PVX %	0,0	0,5	1,1	2,5	(7,7)	X
PVY %	0,5	0,5	1,1	2,5	7,7	10,0
totaal %**	0,5	1,0	2,2	2,5	7,7	10,0

X: geen onderzoek

*: Prebasispootgoed dat als moederpartij in de handel wordt gebracht voor de productie van prebasispootgoed, moet voldoen aan de normen van prebasispootgoed.

** : Voor het berekenen van het totaal wordt er geen rekening gehouden met de toleranties die tussen de haakjes geplaatst zijn.

7.5. Beroep

Als de inschrijver de resultaten van de virologische test betwist, kan hij maar één keer beroep aanvragen voor elke testmethode. Hij vraagt daarvoor binnen vijf werkdagen na de datum van de bekendmaking van het resultaat digitaal een nieuwe analyse aan. Voor de nieuwe analyse neemt de keurmeester nieuwe monsters als de partij duidelijk geïdentificeerd is.

De test in beroep kan met een andere analysemethode en/of in een ander officieel laboratorium uitgevoerd worden. In dat geval neemt de keurmeester nieuwe monsters

als de partij duidelijk geïdentificeerd is als vermeld in punt 6.2. Als de partij niet duidelijk geïdentificeerd is, neemt de keurmeester geen nieuw monster en is beroep niet mogelijk.

De bemonstering en analyse voor een beroep met de ELISA-methode gebeurt met hetzelfde aantal knollen en aantal monsters als in de eerste aanvraag.

Bij de bemonstering en analyse voor een beroep met de PCR-methode wordt rekening gehouden met de grootte van het perceel voor het bepalen van het minimumaantal te nemen monsters, en de inschrijver heeft de keuze om een groter aantal knollen (monsters) te bemonsteren en te analyseren.

Bij de analyse voor beroep 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.

Het resultaat van de test in beroep is bepalend, maar kan nooit hoger zijn dan de oorspronkelijk aangevraagde klasse.

TOEZICHT OP DE BRUTOPARTIJEN

8.1. Algemene bepalingen

De oogst, het vervoer, de inontvangstneming, de opslag, het drogen en het reinigen van brutopartijen pootaardappelen vinden plaats onder de verantwoordelijkheid van de inschrijver.

De inschrijver moet op elk moment voor elk transport van een brutopartij pootaardappelen voorafgaand aan de inontvangstname de traceerbaarheid kunnen verzekeren en aantonen met bewijsstukken op verzoek van de keurmeester.

Brutopartijen pootaardappelen die afkomstig zijn van veldgekeurde teelten in een ander gewest, een andere Europese lidstaat of een land met een gelijkstellingssysteem, moeten net als bij de opgave van de Vlaamse brutopartijen op basis van de loofdodingsdatum, digitaal opgegeven worden door de inschrijver.

Een inschrijver die brutopartijen pootaardappelen van een andere inschrijver overneemt, moet bij de digitale aangifte van de brutopartijen een verklaring van de eerste inschrijver bijvoegen waarin die bevestigt dat hij de pootaardappelen afstaat.

Bij de registratie van de oogst moet de inschrijver, als de brutopartijen pootaardappelen tijdelijk ergens anders gestockeerd worden, ook het adres opgeven van die stockageplaats.

Als de brutopartijen eenmaal in ontvangst zijn genomen, moeten alle nodige maatregelen getroffen worden opdat de brutopartijen duidelijk geïdentificeerd en apart gestockeerd zijn.

De inschrijver is er verantwoordelijk voor dat elke handeling van aanvoer of afvoer van brutopartijen of half afgewerkte partijen pootaardappelen in of uit het bedrijf van de producent-bereider of de persoon die zorgt voor de opslag, die handelt voor rekening van de inschrijver, geregistreerd wordt in een register.

De aan- of afvoer van partijen uit het bedrijf moet gebeuren met een transportdocument en een grijs certificaat (zie 9.4.1.). Het transportdocument identificeert de partij, het tijdstip van vervoer, de aard van de verpakking, de bestemming en vermeldt de analyses, testen en monsternamen die al op de brutopartij of half afgewerkte partij zijn uitgevoerd. Een kopie van het transportdocument moet altijd ter beschikking zijn van de toezichthouders.

8.2. Identificatie

De producent-bereider of de bereider die de oogst opslaat, moet een stockageplan opmaken. Dat stockageplan met opgave van de ligging van de partijen pootaardappelen in de opslagruimte moet altijd ter beschikking zijn van de toezichthouder. Het stockageplan moet op elk ogenblik de reële situatie weergeven.

De partijen pootaardappelen moeten:

- 1° afzonderlijk gestockeerd worden;
- 2° duidelijk geïdentificeerd zijn, elke stockage-eenheid moet voorzien zijn van een identificatielabel;
- 3° zo gestapeld worden dat hun identiteit bewaard blijft;
- 4° zo gestockeerd/gestapeld zijn dat er geen enkele mogelijkheid tot besmetting of niet-geoorloofde vermenging bestaat.

Bij de brutopartijen pootaardappelen die afkomstig zijn van teelten in een ander gewest, een andere lidstaat of een derde land met gelijkwaardigheid, waarvan de veldkeuring door de gewestelijke of buitenlandse bevoegde entiteit is verricht, moeten officiële documenten (veldkeuringsverslagen, transportdocumenten ...) ter beschikking zijn van de toezichthouder.

De officiële documenten moeten uitgereikt zijn door de instantie die bevoegd is voor de certificering van pootaardappelen van het gewest of land in kwestie.

Uit de officiële documenten moet blijken dat de pootaardappelen gekeurd zijn volgens de gangbare Europese regelgeving.

8.3. Visuele partijbeoordeling

Bij de inontvangstname, bij het inschuren of tijdens de bemonstering voert de keurmeester een visuele beoordeling bij elke partij uit op de normen die vastgelegd zijn in punt 9.3.2.

8.4. Bereiding

Alleen digitaal opgegeven brutopartijen pootaardappelen komen in aanmerking voor certificering. Ze worden bereid onder een Vlaamse partijnummer.

De producent-bereider of de bereider die de oogst opslaat, vermeldt dagelijks in het register welke bewerkingen hij op de partijen uitvoert. Dat register is op elk moment raadpleegbaar door de toezichthouder.

Het is verboden partijen pootaardappelen ter goedkeuring aan te bieden die scheikundig behandeld zijn 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.

Een inschrijver van pootaardappelen kan de brutopartijen laten bereiden door derden. Het certificeren gebeurt met het registratienummer van de bereider voor derden met behoud van het originele partijnummer.

8.5. Terugtrekking

De inschrijver kan buitenmaatse knollen, brutopartijen pootaardappelen alsook getrieerde partijen pootaardappelen aan de keuring terugtrekken door dat via mail te melden aan de sectorverantwoordelijke met opgave van de bestemming.

HOOFDSTUK 9 : OFFICIËLE CERTIFICERING VAN PARTIJEN POOTAARDAPPELEN

9.1. Triage, bemonstering en rangschikking

De producent-bereider of de bereider mag alleen pootaardappelen voor certificering aanbieden die afkomstig zijn van teelten die de voorgeschreven controles op het veld en analyses hebben ondergaan en die beantwoorden aan de vastgestelde normen voor het ras, de categorie en klasse waarin de pootaardappelen moeten worden gecertificeerd.

De bewerkingen die brutopartijen pootaardappelen ondergaan zijn kalibreren, triëren en certificeren. Tijdens die periode beoordeelt de keurmeester visueel de partijen op verschillende momenten, maar voornamelijk bij het triëren van de partij én uiterlijk twee weken vóór het in de handel brengen van de partij. Om daaraan tegemoet te komen, brengt de producent-bereider of bereider twee werkdagen voorafgaand aan het triëren en uiterlijk drie weken vóór het in de handel brengen de keurmeester op de hoogte.

Bij de visuele partijbeoordeling op het moment van triëren neemt de keurmeester van elke partij een monster bestemd voor het controleveld (zie Hoofdstuk 4).

De producent-bereider of bereider houdt voor elke trieerinstallatie een register bij waarin hij de partijen registreert die met die installatie bewerkt zijn. De inhoud van dat register wordt bepaald door de procesverantwoordelijke. De producent-bereider of bereider zorgt ervoor dat het register altijd bij de trieerinstallatie ter inzage ligt voor de toezichthouder.

Voor partijen die op basis van de waarnemingen voor de normen, vastgelegd in 9.3.2., bij de visuele partijbeoordeling door de keurmeester als een risicopartij worden aangeduid, verwittigt de producent-bereider of de bereider de keurmeester twee werkdagen voorafgaand aan elke partijbehandeling, wat de keurmeester in de mogelijkheid stelt om een bijkomende visuele partijbeoordeling te doen.

9.2. Certificering

Gecertificeerde partijen pootaardappelen kunnen in de handel gebracht worden. Na de laatste visuele partijkeuring kent de keurmeester de partij pootaardappelen de definitieve klasse toe. De definitieve klasse van een partij hangt af van:

- 1° de gevraagde klasse door de inschrijver;
- 2° de klasse toegekend tijdens de veldkeuring;
- 3° de klasse die voortvloeit uit de virologische onderzoeken;
- 4° de toepassing van de normen voor partijkeuring.

9.3. Normen

9.3.1. Raszuiverheid

Bij de visuele partijbeoordeling kijkt de keurmeester na of het om het juiste ras gaat en of er geen ongeoorloofde mengingen zijn gebeurd. Het aantal knollen in een partij die duidelijk niet tot het ras behoort, mag niet hoger zijn dan:

- 1° 0,00% voor prebasispootgoed;

- 2° 0,01% voor basispootgoed S;
 3° 0,05% voor basispootgoed SE en E;
 4° 0,10% voor gecertificeerd pootgoed.

9.3.2. Toleranties voor de onzuiverheden, gebreken en ziekten

De pootaardappelen moeten voldoen aan de eisen betreffende onzuiverheden, gebreken, RNQP's, vermeld in de Uitvoeringsverordening Plantengezondheid en de Verordening Plantengezondheid, en andere plaagorganismen en kwaliteitsvereisten.

Tijdens de visuele partijbeoordelingen oordeelt de keurmeester in welke mate die onzuiverheden, gebreken, RNQP's en de andere plaagorganismen op de partij of gedeelte van partij aanwezig zijn.

	prebasispootgoed		basispootgoed	gecertificeerd pootgoed
	PBTC	PB		
uitgedrukt in max. x% van het gewicht				
onzuiverheden				
1. aanhangende grond en andere vreemde bestanddelen	0%	1,0%	1,0%	2,0%
gebreken				
2. uitwendige gebreken:				
- misvormde of beschadigde knollen, e.a.:	0%	3,0%	3,0%	3,0%
- groeischeuren – waarneming 1*:				
- groeischeuren – waarneming 2*:	0%	nvt	nvt	nvt
- groeischeuren – waarneming 3*:	0%	6,0%	6,0%	6,0%
	0%	3,0%	3,0%	3,0%
3. inwendige gebreken: (o.a. holle knollen, roest, glazigheid)	0%	3,0%	3,0%	3,0%
andere plaagorganismen				
4. droog- en natrot**	0%	0,1%	0,5%, waarvan max. 0,1% natrot	0,5%, waarvan max. 0,2% natrot;
5. aardappelschurft***	0%	5,0%	5,0%	5,0%
6. verschroepelde knollen door zilverschurft veroorzaakte uitdroging	0%	0,5%	1,0%	1,0%
7. specifiek voor knollen met symptomen van Y ^{NTN} -virus	0%	0%	0,1%	0,5%
RNQP's				
8. lakschurft (<i>Rhizoctonia solani</i> of <i>Thanatephorus cucumeris</i>)****	0%	1,0%	5,0%	5,0%
9. poederschurft*****	0%	0%	0,2%	1,0%
10. <i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i>	0%	0%	0%	0%
11. <i>Ditylenchus destructor</i>	0%	0%	0%	0%
totale tolerantie voor 2° tot en met 11°:	0%	6,0%	6,0%	8,0%

*: Zie tabel waarnemingsgroepen groeischeuren

** : voor zover niet veroorzaakt door *Synchytrium endobioticum*, *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* of *Ralstonia solanacearum*

***: op meer dan een derde van het oppervlak van de knollen, waarde 4 overeenkomstig met Dutch scabscale (NVWA schaal). Voor uitvoer kunnen strengere normen gehanteerd worden volgens dezelfde schurftschaal.

****: op meer dan 10,0% van het oppervlak van de knollen veroorzaakt door *Rhizoctonia solani* (= *Thanatephorus cucumeris*)

*****: op meer dan 10,0% van het oppervlak van de knollen veroorzaakt door *Spongospora subterranea*

Een partij moet homogeen en raszuiver zijn en mag geen knollen bevatten die zichtbaar tot een ander ras behoren.

Voor het uitwendige gebrek "groeischeuren" moeten de volgende waarnemingsgroepen in acht worden genomen.

<p>Waarneming 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • < 0,5 cm diep • maximaal 1 per knol • maximaal 1/3 van de knollengte • niet over de kop van de knol
<p>Waarneming 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • < 0,5 cm diep • maximaal 1 per knol • maximaal 2/3 van de knollengte • niet over de kop van de knol
<p>Waarneming 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> • > 0,5 cm diep • meer dan 1 per knol • meer dan 2/3 van de knollengte • over de kop van de knol

Drukplekken worden bijkomend beoordeeld volgens drie categorieën. Als grens voor goedkeuring van een partij gelden de volgende toleranties:

Drukplekken	tolerantie (% van het gewicht)
doorsnede > 1,5 cm en < 3 mm diep	maximum 6%
doorsnede < 1,5 cm en > 3 mm diep	maximum 6%
doorsnede > 1,5 cm en > 3 mm diep	maximum 1%

Van twijfelachtige partijen wordt door de keurmeester een gedeelte twee weken in quarantaine geplaatst. Twijfelachtige partijen zijn:

- 1° partijen waarin door *Phytophthora infestans* aangetaste knollen voorkomen;
- 2° partijen waarin bevroren knollen voorkomen;
- 3° partijen die aangetast zijn door natrot en, in het algemeen, elke partij die symptomen van rotting vertoont;
- 4° partijen waarin knollen voorkomen met drukplekken die de voorgeschreven normen overschrijden.

Het gedeelte van de partij dat in quarantaine moet worden geplaatst, bedraagt 3% van de gesorteerde partij. Dat gedeelte wordt verzegeld. De rest van de partij mag gedurende de quarantaineperiode behandeld worden om het ziektebeeld uit de partij te verwijderen. Als de beoordeling van het deel dat in quarantaine is geplaatst niet voldoet, moet opnieuw 3% van de gesorteerde partij voor twee weken in quarantaine worden

geplaatst. Bij vaststelling van dezelfde symptomen boven de normen wordt tijdens de visuele partijbeoordeling door de keurmeester drie weken voorafgaand aan het in de handel brengen van de partij opnieuw 3% in quarantaine geplaatst. Als na de quarantaineperiode wordt vastgesteld dat de normen worden overschreden, wordt de volledige partij definitief afgekeurd door de keurmeester. Zolang er een gedeelte van de partij in quarantaine is geplaatst, mag er niets van die partij vertrekken.

Producenten die partijen pootaardappelen die niet beantwoorden aan de norm voor aardappelschurft, willen verhandelen in België, moeten een schriftelijk akkoord van de koper voorleggen.

De partijen die een behandeling hebben ondergaan met een middel dat het kiemen definitief verhindert, worden geweigerd door de keurmeester. De producent-bereider of bereider moet het gebruik van erkende middelen die het kiemvermogen tijdelijk verminderen, melden bij de sectorverantwoordelijke.

9.3.3. Potersmaten

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

De knollen moeten aan de volgende eisen beantwoorden:

- 1° het kaliber bedraagt minstens 25 mm (vierkante mazen);
- 2° het maximumverschil in doorsnee tussen de knollen van een partij is 25 mm;
- 3° vanaf een kaliber van 35 mm of hoger moeten de getallen die het minimum- en maximumkaliber aangeven een veelvoud van 5 zijn;
- 4° op schriftelijk verzoek kunnen andere kalibers door de procesverantwoordelijke worden toegestaan, onder meer in geval van uitvoer.

De volgende toleranties worden toegelaten:

- 1° ondermaatse knollen: maximaal 3% in gewicht;
- 2° bovenmaatse knollen: maximaal 3% in gewicht;
- 3° totaal buitenmaat: maximaal 5% in gewicht.

De eisen voor de kalibrering worden niet toegepast op het prebasispootgoed-PBTC en voor de stammen.

9.3.4. Pootaardappelen voor eigen gebruik

Producenten die pootaardappelen die voldoen aan de normen, vermeld in punt 9.3, willen gebruiken op het eigen bedrijf, hoeven geen officiële goedkeuring tot certificering aan te vragen. De keurmeester van de bevoegde entiteit maakt een "attest voor eigen gebruik" op (zie punt 9.4.3.).

9.3.5. Betwisting van de definitieve klasse

Bij betwisting van de definitieve klassetoekenning kan de producent-bereider of de bereider binnen vijf werkdagen een aanvullende visuele partijbeoordeling aanvragen bij de sectorverantwoordelijke. De uitslag van de aanvullende visuele partijbeoordeling is definitief.

9.4. Officieel goedgekeurde partijen

9.4.1. Officiële certificaten

Elke verpakking die pootaardappelen bevat, moet uitwendig voorzien zijn van een officieel certificaat. Een certificaat kan maar aangebracht worden als de partij voldoet aan alle vereiste normen van de klasse waarin gecertificeerd wordt.

De certificaten zijn specifiek voor elke klasse en hebben een aparte kleur:

Kleur	aard of klasse partij
Grijs	brutopartijen en partijen die in procedure zijn van opname op een rassenlijst (zie punt 1.6.2.)
wit met paarse diagonale streep	prebasispootgoed
Wit	basispootgoed S, SE en E
Blauw	gecertificeerd pootgoed A en B
Oranje	rassen die in procedure van inschrijving zijn op de nationale catalogus en waarvoor toestemming is gegeven om partijen ervan in de handel te brengen (zie punt 1.6.2.)

Het officiële certificaat voor gecertificeerd materiaal vermeldt minstens de volgende gegevens:

- 1° naam van de bevoegde entiteit - België;
- 2° "EG-systeem";
- 3° producerend land;
- 4° "Solanum tuberosum";
- 5° ras;
- 6° categorie en klasse;
- 7° kaliber;
- 8° gewicht;
- 9° al of niet ontsmet;
- 10° identificatie van de partij;
- 11° erkenningsnummer van de leverancier, voorafgegaan door de ISO-norm 3166-1-alpha-2 (27) voor het producerend land (= BE);
- 12° datum officiële bemonstering of officiële sluiting (maand - jaar);
- 13° "Plantenpaspoort/Plant Passport";
- 14° indien van toepassing: aanduiding "ZP" (Zona protecta) voor de beschermde zone waarin de pootaardappelen zijn toegelaten en de EPPO-code van het organisme waarop de ZP betrekking heeft.

Het grijze certificaat voor transport brutopartijen moet minstens de volgende gegevens vermelden:

- 1° naam van de bevoegde entiteit - België;
- 2° "EG-systeem";
- 3° keuring van brutopartijen - oogst;
- 4° producerend land;

- 5° "Solanum tuberosum";
- 6° ras;
- 7° klasse;
- 8° gewicht;
- 9° partijnummer;
- 10° erkenningsnummer van de leverancier, voorafgegaan door de ISO-norm 3166-1-alpha-2 (27) voor het producerend land (= BE);
- 11° datum officiële bemonstering of officiële sluiting (maand - jaar);
- 12° "Plantenpaspoort/Plant Passport".

Eventueel kunnen op het certificaat ook de EU-klassen en/of veldgeneratie vermeld worden. Als de generatie niet op het officiële certificaat vermeld staat, behoren de aardappelen tot de maximale generatie die voor de categorie in kwestie toegestaan is.

Bij rassen die in procedure van inschrijving zijn op de nationale catalogus en waarvoor toestemming is om partijen ervan in de handel te brengen (zie punt 1.6.2.), moeten grijze certificaten gebruikt worden. Ook moeten de volgende gegevens "Niet gecertificeerd pootgoed – ras in proef" en "Alleen voor vermeerderingsdoeleinden" in het Engels op het certificaat vermeld worden:

- 1° bij de rasbenaming: de referentie van de kweker;
- 2° "Seed potatoes not certified - Variety still under registration testing";
- 3° "For multiplication purposes only";
- 4° de maat.

Daarenboven moet in geval van chemische behandeling de naam van elke actieve stof van de gebruikte middelen vermeld worden op het certificaat of op de verpakking of container. Als de chemische stof vermeld wordt op het officiële certificaat, moet de naam van de chemische stof voorafgegaan worden door de woorden: "Chemisch behandeld volgens verklaring".

Bij pootaardappelen van een ras dat genetisch gemodificeerd is, wordt op elk officieel certificaat alsook op elk document vermeld dat het ras genetisch gemodificeerd is, door "ggo" aan de rasnaam toe te voegen.

Omdat pootaardappelen plantenpaspoortplichtig zijn, moet het officiële certificaat voldoen aan artikel 1, punt 3 en 4, van de Uitvoeringsverordening (EU) 2017/2313 van de Commissie van 13 december 2017 tot vaststelling van de vormvoorschriften voor het plantenpaspoort voor het verkeer binnen het grondgebied van de Unie en het plantenpaspoort voor het binnenbrengen in en het verkeer binnen een beschermd gebied.

Het certificaat moet zo 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 verzegeld worden.

9.4.2. Uitreiking van officiële certificaten

De certificaten worden onder officieel toezicht aangemaakt en aangebracht door de producent-bereider of de bereider of aangemaakt door de keurmeester op aanvraag.

Als de producent-bereider of de bereider op het officiële certificaat bijkomende informatie wil aanbrengen die niet in deze regelgeving is opgenomen en die niet geverifieerd is door de keurmeester (o.a. een barcode), 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". Er is geen enkele vorm van publiciteit toegelaten op de officiële certificaten.

De producent-bereider of bereider is verplicht dagelijks een register bij te houden waarin de nummers van de binnenkomende 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 keurmeesters.

Alle certificaten, ook de niet gebruikte certificaten, moeten drie jaar bewaard blijven en moeten voorgelegd kunnen worden op verzoek van de keurmeester.

De producent-bereider of bereider registreert elke verkoop in het register en houdt dat steeds ter beschikking van de keurmeester.

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

De bevoegde entiteit kan certificaten aanbieden waarop alle noodzakelijke gegevens en het unieke certificaatnummer zijn voorgedrukt.

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 producent-bereider of de bereider mag de door de bevoegde entiteit uitgereikte certificaten met de eigen apparatuur aanvullen, op voorwaarde dat ze zich jaarlijks verbinden tot de voorwaarden die worden opgelegd door de bevoegde entiteit. De voorwaarden worden opgenomen in de verbintenis die de producent-bereider of bereider jaarlijks moet onderschrijven. De verbintenis eindigt bij de teruglevering van de certificaten of bij de vaststelling van zware tekortkomingen.

Voor partijen die nog niet definitief aanvaard zijn en al voorzien zijn van certificaten vooraleer de ontledingsuitslag bekend is, verbindt de producent-bereider of bereider er zich bijkomend toe dat de partij niet in de handel mag worden gebracht vooraleer de uitslag bekend is.

Bij een zware tekortkoming aan de verbintenis worden de certificaten alleen nog officieel door de keurmeester aangebracht. De procesverantwoordelijke vordert in dat geval de voorraad van de nog niet gebruikte certificaten onmiddellijk terug.

9.4.2.2. Aanmaken en invullen van eigen certificaten

De producent-bereider of de bereider mag het materiaal voor de certificaten aankopen en/of zelf bedrukken volgens het door de bevoegde entiteit aangeleverde model. Het

ontwerp van certificaat moet ter goedkeuring voorgelegd worden aan de procesverantwoordelijke.

Voor wat betreft de unieke ononderbroken nummering van de certificaten kent de bevoegde entiteit aan elke producent-bereider of de bereider een unieke lettercode toe die aan het unieke certificaatnummer vooraf moet gaan. De producent-bereider of de bereider moet in dit geval elke campagne het aantal certificaten dat hij zelf wilt bedrukken, doorgeven aan de sectorverantwoordelijke. Hierdoor ontvangt hij voor dit aantal een reeks van unieke certificaatnummers van de sectorverantwoordelijke die hij verplicht op de certificaten moet drukken.

De producent-bereider of de bereider verbindt er zich jaarlijks toe de voorwaarden die worden opgelegd door de bevoegde entiteit correct na te leven. De voorwaarden worden opgenomen in de verbintenis die de producent-bereider of de bereider jaarlijks moet onderschrijven.

Als de voorwaarden niet worden nageleefd, kan de bevoegde entiteit de toelating opheffen of intrekken en eventueel elke andere sanctie opleggen waarin de regelgeving voorziet ten opzichte van de wettelijke verantwoordelijke van het bedrijf.

9.4.2.3. Officiële certificaten aangemaakt door de bevoegde entiteit

De bevoegde entiteit kan volledig ingevulde certificaten uitreiken. Hiertoe moet de producent-bereider alle nodige gegevens aan de bevoegde entiteit doorgeven.

9.4.3. Attesten voor eigen gebruik

Voor partijen die voldoen aan de vereiste normen voor certificering, maar die door de producent-bereider zullen worden gebruikt om binnen het eigen bedrijf uit te planten, levert de keurmeester een gecombineerd attest voor eigen gebruik of plantenpaspoort af. De procesverantwoordelijke legt de inhoud van het attest vast.

9.4.4. Certificaten voor kleine verpakkingen

De verdeler in kleine verpakkingen mag onder officieel toezicht het officiële certificaat aanmaken en aanbrengen volgens het door de bevoegde entiteit aangeleverde model. Het ontwerp van certificaat moet ter goedkeuring voorgelegd worden aan de procesverantwoordelijke.

Voor wat betreft de unieke ononderbroken nummering van de certificaten kent de bevoegde entiteit aan elke handelaar-bereider een unieke lettercode toe die aan het unieke certificaatnummer vooraf moet gaan.

De verdeler in kleine verpakkingen verbindt er zich jaarlijks toe de voorwaarden die worden opgelegd door de bevoegde entiteit correct na te leven. De voorwaarden worden opgenomen in de verbintenis die hij jaarlijks moet onderschrijven. Hij kan die verbintenis op elk moment beëindigen met teruggave van de certificaten. Zodra er een inbreuk op de na te leven voorwaarden wordt vastgesteld, kan de bevoegde entiteit beslissen dat de verdeler in kleine verpakkingen niet langer het officiële certificaat onder officieel toezicht

mag aanbrengen. In dat geval moet de verdeler in kleine verpakkingen de ongebruikte resterende certificaten terug inleveren.

9.4.5. Officiële sluiting

9.4.5.1. Algemene bepalingen

De leverancier verpakt de pootaardappelen in een nieuwe verpakking (zakken, big-bags of kratten).

De verpakkingen worden onder officieel toezicht gesloten door de producent-bereider of bereider of officieel door de keurmeester zodat ze niet geopend kunnen worden zonder dat het sluitingssysteem beschadigd wordt of zonder dat de certificaten of de verpakking sporen van manipulatie vertonen.

Elk certificaat dat sporen vertoont van meer dan één sluitingsnaad, voldoet niet en mag niet gebruikt worden.

Na de definitieve goedkeuring en sluiting kan de keurmeester in het kader van een toezicht aanvullende monsters nemen. Bij dergelijk toezicht door de bevoegde entiteit kunnen certificaten die verwijderd zijn van de verpakking opnieuw gebruikt worden, op voorwaarde dat de bevoegde entiteit aanduidt dat die zakken zijn geopend voor toezicht.

9.4.5.2. Het opslaan van goedgekeurde partijen pootaardappelen in niet-definitieve verpakkingen

Partijen pootaardappelen waarvan een gunstige uitslag bekend is en die niet definitief verpakt worden omdat ze het volgende seizoen opnieuw door het bedrijf worden uitgeplant, worden als definitief goedgekeurd beschouwd als ze onder toezicht van de keurmeester opgeslagen worden. De keurmeester levert voor die partijen een attest voor eigen gebruik af dat waarborgt dat de partij voldoet aan de vereiste normen.

9.4.5.3. Los vervoer van goedgekeurde partijen pootaardappelen

Het losse vervoer van goedgekeurde partijen pootaardappelen in vrachtwagens of kisten van de ene producent-bereider of bereider naar de andere is toegestaan onder officieel toezicht onder de volgende voorwaarden:

- 1° de vracht- of aanhangwagens moeten gereinigd zijn zodat ze voldoen aan de fytosanitaire vereisten;
- 2° de vracht- of aanhangwagens zijn voorzien van een sluitingssysteem dat gesloten kan worden zodat er geen enkele mogelijkheid bestaat om de inhoud te wijzigen zonder dat de verzegeling sporen van manipulatie vertoont. De certificaten worden vastgemaakt aan de verzegeling van de vracht- of aanhangwagen zodat die niet verbroken kan worden;
- 3° als de partijen pootaardappelen ter plaatse worden afgehaald door de eindgebruiker of door een derde die handelt in zijn naam, moet het exacte gewicht, alsook de naam van de ontvanger, vermeld zijn op het certificaat;
- 4° de naam van de ontvanger, de nummers van de certificaten en het gewicht van het verkochte lot worden vervolgens door de leverancier vermeld in het register.

9.5. Geweigerde partijen

Partijen pootaardappelen die niet aan de nodige vereisten beantwoorden, worden geweigerd. De producent-bereider of de bereider meldt aan de sectorverantwoordelijke de bestemming van de geweigerde partijen. Hij moet binnen negentig kalenderdagen een beslissing nemen over de bestemming van de partij. Er mag met die partijen niets gebeuren zonder dat de sectorverantwoordelijke daarvan vooraf op de hoogte gebracht is.

HOOFDSTUK 10 : **PARTIJBEHANDELINGEN VAN GECERTIFICEERDE PARTIJEN POOTAARDAPPELEN**

10.1. Algemeen

Na officiële certificering kunnen de partijen pootaardappelen bijkomende behandelingen ondergaan.

10.2. Splitsen van partijen in bulk

Partijen pootaardappelen kunnen op aanvraag en onder toezicht van een keurmeester of onder officieel toezicht gesplitst worden als de partij in bulk aankomt bij een handelaar in pootaardappelen. De aanvragen voor splitsingen moeten vóór 1 juni bij de bevoegde entiteit toekomen.

De keurmeester of de handelaar onder officieel toezicht voorziet de gesplitste partijen pootaardappelen van nieuwe officiële certificaten waarop dezelfde vermeldingen staan als op de oorspronkelijke certificaten, aangevuld met:

- 1° de datum van de nieuwe sluiting;
- 2° de bevoegde entiteit die de voorgaande sluiting heeft verricht of waarvoor onder officieel toezicht de sluiting is verricht;
- 3° de handelaar of eindgebruiker.

10.3. Verdelen in kleine verpakkingen

Verpakkingen van gecertificeerde partijen pootaardappelen mogen in kleine verpakkingen ondergebracht worden.

Een verdeler van pootaardappelen in kleine verpakkingen mag alleen pootaardappelen onderbrengen in kleine verpakkingen. De verdeler moet elk jaar de sectorverantwoordelijke op de hoogte brengen van de aanvang en van de beëindiging van de werkzaamheden van het onderbrengen in kleine verpakkingen.

Elke verpakking van maximaal 5 kg wordt beschouwd als kleine verpakking. De kleine verpakking moet geïdentificeerd worden door een officieel certificaat, aangebracht door de keurmeester of onder officieel toezicht door de verdeler in kleine verpakkingen.

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

Voor het in de handel brengen van kleine hoeveelheden aan de eindgebruiker (maximaal 100 knollen met een kaliber kleiner dan 35 mm) volstaat een etiket van de leverancier.

10.3.1. Het officiële certificaat

Het officiële certificaat bevat alle relevante gegevens van de partij. Het certificaat is niet nodig als de gegevens onuitwisbaar op de verpakking zijn aangebracht.

Op het certificaat staan de volgende gegevens vermeld:

- 1° naam van de bevoegde entiteit - "België";
- 2° producerend land;
- 3° registratienummer van de verpakker, voorafgegaan door de ISO-norm 3166-1-alpha-2 (27) voor het producerend land (= BE);
- 4° "Pootaardappelen";
- 5° naam van het ras;
- 6° categorie en klasse;
- 7° nettogewicht bij het verpakken;
- 8° "gecertificeerd pootgoed";
- 9° in voorkomend geval: "chemisch behandeld";
- 10° "kleine verpakking";
- 11° volgnummer;
- 12° plantenpaspoort.

Het certificaat is blauw.

10.3.2. Leveranciersetiket opgesteld door de verdeler

De kleine verpakkingen voor eindgebruikers worden aan de buitenkant voorzien van een etiket van de leverancier waarop de volgende gegevens vermeld staan:

- 1° registratienummer van de verdeler;
- 2° "Pootaardappelen";
- 3° naam van het ras;
- 4° categorie en klasse;
- 5° nettogewicht bij het verpakken;
- 6° in voorkomend geval: "chemisch behandeld".

10.3.3. Boekhouding

Het onderbrengen in kleine verpakkingen moet bijgehouden worden in een boekhouding die op verzoek van de toezichthouder voorgelegd moet kunnen worden.

De boekhouding moet de volgende gegevens bevatten:

- 1° voor de te splitsen verpakkingen:
 - a) ras;
 - b) referentienummer van de partij;
 - c) categorie en klasse;
 - d) vermelding van het land waar de laatste certificering is uitgevoerd;
 - e) opgegeven nettogewicht;
 - f) nummers van de certificaten of andere keuringsdocumenten die de te splitsen verpakkingen dekken;
- 2° voor de kleine verpakkingen:
 - a) ras;
 - b) referentienummer van de partij;
 - c) categorie en klasse;
 - d) datum van het onderbrengen in kleine verpakkingen;
 - e) het aantal kleine verpakkingen per gewichtscategorie;
 - f) nummers van de certificaten.

10.4. Herverpakken

Partijen pootaardappelen kunnen alleen onder toezicht van een keurmeester of onder officieel toezicht herverpakt worden. Nieuwe officiële certificaten worden aan de verpakkingen aangebracht met daarop alle vereiste gegevens. De oude certificaten moeten op verzoek van de toezichthouder kunnen worden voorgelegd.

Het onderbrengen in nieuwe kleine verpakkingen van pootaardappelen die al verpakt zijn in een kleine verpakking, is niet toegestaan, tenzij de procesverantwoordelijke daartoe vooraf zijn akkoord heeft verleend. Die handeling moet dan onder toezicht van de keurmeester uitgevoerd worden.

10.5. Officieel goedgekeurde partijen ontlopen

Producent-bereiders of bereiders brengen de sectorverantwoordelijke ervan op de hoogte dat officieel gecertificeerde partijen niet meer verhandeld zullen worden als pootaardappelen. De officieel gecertificeerde partijen moeten ontlopen worden. De producent-bereider of bereider deelt de bestemming van de partijen mee aan de toezichthouder en de gebruikte certificaten moeten op verzoek van de toezichthouder kunnen worden voorgelegd.

HOOFDSTUK 11 : **BINNENBRENGEN EN INVOER VAN PARTIJEN POOTAARDAPPELEN**

11.1. Partijen pootaardappelen, binnengebracht vanuit een lidstaat van de Europese Unie

11.1.1. Bruto- of half afgewerkte partijen pootaardappelen

Het binnenbrengen van bruto- of half afgewerkte partijen pootaardappelen met het oog op de bewerking ervan in het Vlaamse Gewest is toegestaan op grond van waarborgen die verleend zijn door een buitenlandse entiteit die bevoegd is voor keuring en certificering. Eventueel worden aanvullende bacteriologische en virologische testen uitgevoerd. De partijen pootaardappelen worden dan verder behandeld zoals bepaald in hoofdstuk 9 Certificering.

Voor transport dat plaatsvindt tussen naburige lidstaten kan de bevoegde entiteit bilaterale akkoorden sluiten over de voorwaarden waaraan het transport en de getransporteerde partijen moeten voldoen. De bevoegde entiteit kan de vrijstelling van plantenpaspoortplicht goedkeuren overeenkomstig artikel 82, lid 3 van de Verordening Plantengezondheid.

Bij pootaardappelen van rassen die noch op de gemeenschappelijke rassenlijst van landbouwgewassen, noch op de nationale rassenlijst van landbouwgewassen voorkomen, alsook geen rassen zijn zoals bepaald in 1.6.2., moet de leverancier het bewijs leveren dat ze na vermeerdering of triage bestemd zijn voor uitvoer naar een derde land.

11.1.2. Definitief goedgekeurde partijen pootaardappelen

Controle bij binnenbrengen is niet verplicht voor gecertificeerde partijen pootaardappelen die in het vrije verkeer zijn in de Europese Unie. Die partijen pootaardappelen zijn vergezeld van een officieel certificaat dat ook een plantenpaspoort is.

11.2. Partijen pootaardappelen, ingevoerd vanuit derde landen

Invoer vanuit derde landen is volgens de bijlage VI, punt 15, van de Uitvoeringsverordening Plantengezondheid verboden, tenzij voor derde landen met gelijkwaardigheid.

HOOFDSTUK 12 : **UITVOER VAN PARTIJEN POOTAARDAPPELEN**

Voor partijen pootaardappelen die behoren tot een ras dat niet op de gemeenschappelijke noch op de nationale rassenlijst van landbouwgewassen staat en die bestemd zijn voor de uitvoer naar derde landen, moet de producent-bereider of bereider de verbintenis aangaan om de gecertificeerde partijen pootaardappelen niet in de Europese Unie te verhandelen.

De partijen pootaardappelen die bestemd zijn voor uitvoer worden gekeurd volgens de regels die gelden voor Vlaamse partijen in de inrichtingen van een erkende producent-bereider of bereider zoals beschreven in hoofdstuk 6 tot en met 10.

Op aanvraag van de uitvoerder kan de keurmeester de keuring uitvoeren volgens andere criteria om tegemoet te komen aan de overeengekomen handelsverplichtingen of om in overeenstemming te zijn met de fytosanitaire landeneisen die het invoerende land oplegt. De uitvoerder moet met het oog op certificering de fytosanitaire invoereisen van het land van bestemming aan de bevoegde entiteit voorleggen.

Voor bepaalde percelen of partijen die bestemd zijn voor uitvoer moet er bij de controle speciale aandacht besteed worden aan de andere plaagorganismen waarvoor het invoerende derde land strikte vereisten stelt.

Voor uitvoer moet elke partij vergezeld zijn van een fytosanitair certificaat dat waarborgt dat aan de eisen van het invoerende derde land is voldaan.

De bevoegde entiteit maakt een procedure op voor het uitreiken van een fytosanitair certificaat.

HOOFDSTUK 13 : KEURING VAN PARTIJEN POOTAARDAPPELEN ALS EU-KLASSEN

Op vraag van de inschrijver kan een partij gecertificeerd worden volgens de voorschriften van de EU-klassen.

13.1. Aantal generaties

Het maximumaantal generaties, met inbegrip van de generaties van prebasispootgoed op het veld en basispootgoed bedraagt:

- 1° voor prebasispootgoed: 4 generaties;
- 2° voor basispootgoed: 4 generaties;
- 3° voor gecertificeerd pootgoed: 2 generaties.

Het totale aantal generaties voor prebasispootgoed op het veld en basispootgoed bedraagt maximum 7.

13.2. Toleranties voor raszuiverheid

	PBTC	PB	S	SE	E	A	B
niet-rasechte planten en het aantal planten van andere rassen	0%	0,01%	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%	0,5%

13.3. Toleranties voor de RNQP's

De partijen pootaardappelen moeten op het veld voldoen aan de volgende toleranties voor wat betreft de RNQP's.

	minimumeisen waaraan partijen pootaardappelen moeten voldoen						
	PBTC	PB	S	SE	E	A	B
zwartbenigheid <i>Dickeya</i> spp. en <i>Pectobacterium</i> spp.	0%	0%	0,1%	0,5%	1,0%	4,0%	4,0%
<i>Candidatus</i> Liberibacter <i>solanacearum</i>	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
<i>Candidatus</i> Phytoplasma <i>solani</i>	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
PSTVd (Potato spindle tuber viroid)	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

mozaïeksymptomen of symptomen van bladrolvirus	0%	0,1%	0,8%	0,8%	0,8%	6,0%	6,0%
--	----	------	------	------	------	------	------

De partijen pootaardappelen moeten in de directe nateelt voldoen aan de volgende toleranties voor wat betreft de RNQP's.

	minimumeisen waaraan partijen pootaardappelen moeten voldoen						
	PBTC	PB	S	SE	E	A	B
symptomen van virusziekten bepaald via virologische testen	0%	0,5%	4,0%	4,0%	4,0%	10,0%	10,0%

13.4. Minimumeisen inzake kwaliteit van partijen pootaardappelen

De partijen pootaardappelen moeten bij de partijkeuring voldoen aan de volgende toleranties met betrekking tot de onzuiverheden, onvolkomenheden, RNQP's en andere plaagorganismen en kwaliteitsvereisten.

klasse	Prebasispootgoed		basispootgoed			gecertificeerd pootgoed	
	PBTC	PB	S	SE	E	A	B
Onzuiverheden							
1. aanhangende grond en andere vreemde bestanddelen	0%	1,0% massa	1,0% massa	1,0% massa	1,0% massa	2,0% massa	2,0% massa
Gebreken							
2. uitwendige gebreken (bv. misvormde of beschadigde knollen)	0%	3,0% massa	3,0% massa	3,0% massa	3,0% massa	3,0% massa	3,0% massa
andere plaagorganismen							
3. droog- en natrot*	0%	0,2% massa	0,5% massa,	0,5% massa,	0,5% massa,	0,5% massa,	0,5% massa,
			waarvan max. 0,2% natrot	waarvan max. 0,2% natrot	waarvan max. 0,2% natrot	waarvan max. 0,2% natrot	waarvan max. 0,2% natrot
4. aardappelschurft (<i>Streptomyces</i> **	0%	5,0% massa	5,0% massa	5,0% massa	5,0% massa	5,0% massa	5,0% massa
5. verschropele knollen door zilverschurft veroorzaakte uitdroging	0%	0,5% massa	1,0% massa	1,0% massa	1,0% massa	1,0% massa	1,0% massa
RNQP's							
6. lakschurft veroorzaakt door <i>Thanatephorus cucumeris</i> ***	0%	1,0%	5,0%	5,0%	5,0%	5,0%	5,0%
7. poederschurft veroorzaakt door <i>Spongopora subterranea</i> ****	0%	1,0%	3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	3,0%
8. <i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i>	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

9. <i>Ditylenchus destructor</i>	0%	0%	0%	0%
totale tolerantie voor 2 tot en met 9:	0%	6,0% massa	6,0% massa	8,0% massa

*: voor zover niet veroorzaakt door *Synchytrium endobioticum*, *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* of *Ralstonia solanacearum*

** : op meer dan een derde van het oppervlak van de knollen, waarde 4 overeenkomstig met Dutch scabscale (NVWA schaal). Voor uitvoer kunnen strengere normen gehanteerd worden volgens dezelfde schurftschalen.

***: op meer dan 10,0% van het oppervlak van de knollen veroorzaakt door *Rhizoctonia solani* (= *Thanatephorus cucumeris*)

****: op meer dan 10,0% van het oppervlak van de knollen veroorzaakt door *Spongospora subterranea*

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 28 april 2021 tot vaststelling van een keurings- en certificeringsreglement van zaaizaad van landbouw- en groentegewassen.

Brussel, 28 april 2021.

De Vlaams minister van Economie, Innovatie, Werk, Sociale economie en Landbouw,
H. CREVITS