



© ANNE VAN DEN BOSCH

POOTGOEDAREEAL DAALT IN 2012

Recent maakten de Vlaamse en Waalse keuringsdienst de cijfers bekend van het areaal ingeschreven pootgoed voor het seizoen 2012. We plaatsen die cijfers in de evolutie van de voorbije jaren en geven wat meer details over 2011. – *Bartel De Muynck, Vlaamse overheid, ALV & Kürt Demeulemeester, Inagro*

De totale aangemelde oppervlakte gecertificeerd pootgoed bedraagt dit jaar 2045 ha. Dit is 9% minder dan vorig jaar. De daling is het meest uitgesproken in Wallonië, daar ging het areaal met 12% achteruit. Er werden 248 vermeerderingspercelen aangemeld voor een totaal areaal van 892 ha. Het Vlaamse areaal daalde met 5,5% tot 1153 ha, verspreid over 448 percelen bij 56 telers.

In 2011 schreven 54 pootgoedtelers 436 percelen in Vlaanderen in voor keuring bij de Vlaamse Keuringsdienst. De totale oppervlakte was toen 1219,94 ha. Het areaal breidde hiermee licht uit tegenover 2010. Er werden 5 percelen (oppervlakte 10,68 ha) ingeschreven door 2 Nederlandse telers. Daarnaast meldden 6 Vlaamse telers bijkomend 38 percelen aan ter keuring bij de NAK (Nederlandse Algemene Keuringsdienst) voor een oppervlakte van 127,16 ha. De certificering (na

oogst) van deze percelen gebeurt door het Agentschap Landbouw en Visserij (ALV). Tabel 1 illustreert dat er op bedrijfsniveau een sterke spreiding is inzake vermeerderde oppervlakte. Eén teler op 4 heeft minder dan 5 ha pootgoed en anderzijds

.....
De totale aangemelde oppervlakte gecertificeerd pootgoed bedraagt dit jaar 2045 ha.

heeft een derde van de telers meer dan 25 ha pootgoed op zijn bedrijf. Er werden 49 rassen vermeerderd, waarvan 591 ha werd ingenomen door 3 rassen, met name Bintje, Spunta en Lady Rosetta. Bintje nam af in areaal (-23 ha) maar bleef veruit het grootste ras met 34% van het areaal. Tabel 2 geeft de arealen van de 15 meest geteelde pootgoedrasen weer. Deze rassen nemen samen 1013 ha van het areaal in. Lady Rosetta nam in 2011 sterk toe in areaal en werd hierdoor het tweede belangrijkste ras, een plaats die het ras Spunta dus moet afstaan.

Van de 436 aangemelde partijen werd in 131 gevallen gestart van nieuw uitgangsmateriaal. Het overgrote deel hiervan is

Tabel 2 Areaal van de 15 meest geteelde pootgoedrasen - Bron: LCA 2011

| Ras | Oppervlakte (ha) |
|--------------|------------------|
| Bintje | 419 |
| Lady Rosetta | 96 |
| Spunta | 78 |
| Desirée | 61 |
| Première | 59 |
| Fontane | 45 |
| Kennebec | 42 |
| Anosta | 33 |
| Lady Claire | 32 |
| Monalisa | 31 |
| Alegria | 28 |
| Sinora | 25 |
| Saturna | 24 |
| Cara | 21 |
| Shepody | 20 |

afkomstig uit Nederland (74%). Op grote afstand volgt Frans uitgangsmateriaal (8%). Slechts in 2 gevallen werd gestart met Belgisch uitgangsmateriaal.

Veldkeuring 2011

Een aantal percelen werden bij inschrijving (dus vóór de veldkeuring) vrijwillig in klasse verlaagd. Het ging over 8,6% van de percelen en 10,4% van de oppervlakte. Na de veldkeuring en vóór de uitvoering van de nacontrole (Elisa of PCR) verlaagde

Tabel 1 Spreiding oppervlakte pootgoed per bedrijf Vlaanderen - Bron: LCA 2011

| Oppervlakteschijf (ha) | Aantal telers | Telers (%) |
|------------------------|---------------|------------|
| >100 | 1 | 2 |
| 50 - 100 | 6 | 11 |
| 25 - 50 | 11 | 20 |
| 10 - 25 | 10 | 19 |
| 5 - 10 | 13 | 24 |
| <5 | 13 | 24 |

men een aantal percelen in klasse. Dit gebeurde om diverse redenen (bacterieziek, virusziek of andere). In totaal ging het om 19% van de oppervlakte die in klasse werd verlaagd (244 ha). Opvallend is dat in klasse S ruim een vierde van de partijen verlaagd werd. Op basis van de veldkeuring werden geen partijen geweigerd.

Resultaten nacontrole 2011

Alle basispootgoed en gecertificeerd pootgoed wordt verplicht onderworpen aan nacontrole. Dit is een controle op virussen met Elisatesten of PCR en tests op ring- en bruinrot. Alle percelen worden in de nacontrole getest op het Y-virus (PVY). Bij hogere klassen wordt ook getest op X-, A- en S-virus.

De resultaten van de nacontrole in 2011 zijn zeer teleurstellend: maar liefst 39% van de partijen werd gedeclasseerd (tabel 3). Het jaar 2010 was merkkelijk beter, met 24% declasseringen. De resultaten van 2011 zijn meteen de slechtste van de voorbije 6 seizoenen. Opmerkelijk is dat van de hoogste klassen de helft van het areaal in klasse verlaagd is.

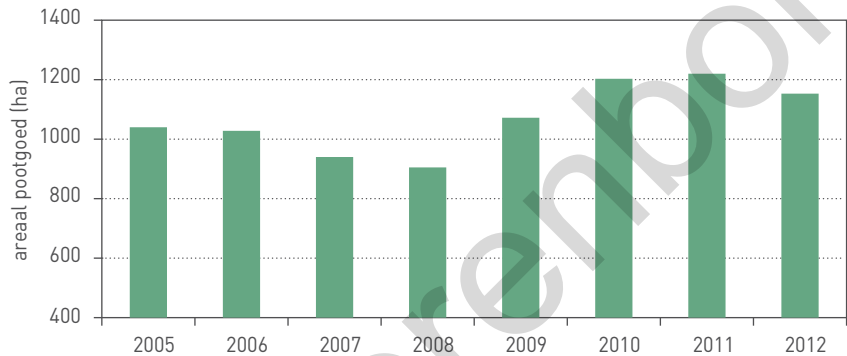
Van de percelen is 75% aangetast door het PVY-virus. Het is al van 2006 geleden dat nog een dergelijk hoog percentage aangetast was. De gemiddelde aantasting door het PVY-virus ligt gemiddeld op 2,8%

Tabel 3 Onderverdeling areaal pootgoed in klassen na veldkeuring en nacontrole Vlaanderen

- Bron: LCA 2011

| Aanvraag Klasse ¹ | (ha) | Goedgekeurd (%) | Deklassering per klasse (%) | | | | | | | Deklassering (%) | |
|------------------------------|-------------|-----------------|-----------------------------|----|----|----|----|----|----|------------------|-----------|
| | | | S | SE | E1 | E2 | A1 | A2 | B | | Geweigerd |
| S | 157 | 49 | | 16 | | 22 | | 12 | 1 | | 51 |
| SE | 224 | 50 | | | | 27 | | 22 | 2 | | 50 |
| E1 | 314 | 54 | | | | 10 | | 26 | 9 | 1 | 46 |
| E2 | 285 | 61 | | | | | | 35 | 3 | 1 | 39 |
| A1 | 79 | 82 | | | | | | 16 | 3 | | 19 |
| A2 | 246 | 84 | | | | | | | 13 | 4 | 16 |
| Eindtotaal | 1305 | 62 | | | | | | | | | 39 |

¹ Het pootgoed van de klassen S, SE en E wordt basispootgoed genoemd, waaruit nateelt van pootgoed mogelijk is. De klassen A en B noemt men gecertificeerd pootgoed. Dat kan alleen gebruikt worden voor de teelt van aardappelen.



Figuur 1 Evolutie van het pootgoedareaal in Vlaanderen - Bron: LCA 2012

en was de voorbije 6 jaar nooit zo hoog. Het hier vermelde gemiddelde wordt berekend op het aantal besmette percelen en niet op het totaal van de besmette en niet-besmette percelen. Het bladrolvirus werd slechts op 2 percelen aangetroffen met een aantasting van 0,8%. Dit is dan weer het beste resultaat in jaren. Het PVX-virus werd geconstateerd op 11 percelen, waaronder 5

percelen Marfona en 3 percelen Charlotte. Het PVS-virus werd in 2011 ook frequenter dan andere jaren aangetroffen, met name in 8 percelen, waarvan de helft in het ras Borwinia. Sinds 2011 is ook de PCR-test officieel toegelaten ter vervanging van de Elisatest. In 2011 werden de tests op 57 partijen vergeleken. In 26 gevallen gaven de resultaten van beide tests aanleiding tot een verschillende klasse, waarbij in 3 gevallen op 4 de klasse op basis van PCR lager uitviel dan deze bekomen via Elisa. Deze tendens kwam ook al de vorige jaren naar voren. ■

GE CERTIFICEERD POOTGOED 2012

Recent maakten de Vlaamse en Waalse keuringsdienst de cijfers bekend van het areaal ingeschreven pootgoed voor het seizoen 2012. De totale aangemelde oppervlakte gecertificeerd pootgoed bedraagt 2045 ha, 9% minder dan vorig jaar. De daling is het meest uitgesproken in Wallonië met een daling van 12%, tegenover 5,5% in Vlaanderen. Het areaal in Vlaanderen bedraagt dit jaar 1153 ha, verspreid over 448 percelen bij 56 telers. In Wallonië werden 248 vermeerderingspercelen aangemeld voor een totaal areaal van 892 ha.

Bintje blijft veruit het meest vermeerderde ras met een areaal van 592 ha (651 in 2011), gevolgd door Spunta met 248 ha (343 in 2011). De 2 grootste rassen boeten met andere woorden ruim 150 ha aan areaal in. De top 5 wordt vervolledigd door Kennebec (148 ha), Lady Rosetta (123 ha) en Fontane (78 ha), 3 rassen die dit jaar op een groter areaal uitgeplant werden dan vorig jaar. Kennebec wordt in hoofdzaak in Wallonië vermeerderd, Lady Rosetta en Fontane voornamelijk in Vlaanderen. Andere rassen die in belang toenemen, en dit jaar elk op ongeveer 50 ha vermeerderd worden, zijn Anosta, Hermes en Alegria.



GeoSondo
PERFECTIE IN GRONDBORINGEN

Water tekort? Ons probleem!

Boorputten • Geothermische boringen • Pompinstallaties
Helftweg 6 • B-8920 Langemark • T 0490 45 37 74

www.geosondo.be