



# Areaal bewaaraardappelen stijgt

Het PCA hield bij de telers opnieuw een enquête om het uitgeplante areaal en de gekozen variëteiten te kennen. – VEERLE DE

BLAUWER, PCA –

Begin april lieten 125 leden van het PCA weten welk areaal en welke rassen ze het komende seizoen zouden uitplanten. Eén teler neemt dit jaar geen aardappelen meer op in zijn teeltplan. De resultaten zijn afkomstig van telers die zowel in 2009 als in 2010 hun areaal doorgaven. Met deze gegevens kan men een schatting maken van het aardappelareaal in 2010. De cijfers kunnen tegelijkertijd vergeleken worden met die van vorig seizoen. De resultaten van deze enquête geven een wijziging weer bij een beperkte groep telers, daarom mag je uit de resultaten geen absolute conclusies trekken.

## Vroege aardappelen

Het areaal vroege aardappelen zou volgens de enquête dalen. Deze gegevens moeten met de nodige voorzichtigheid geïnterpreteerd worden, aangezien de enquête maar 1,8% van het areaal vroege aardappelen bereikt.

Het belangrijkste ras blijft Première. De laatste jaren neemt dit ras iets meer dan de helft van het areaal vroege rassen in (binnen deze enquête). Het areaal Frieslander blijft schommelen tussen

25 en 30%. Vervolgens blijven Amora en Anosta ook vaak terugkomen. Op 1 april was 23% van het areaal vroege geplant. Dit is vergelijkbaar met vorig seizoen.

## Bewaaraardappelen

Met de enquête wordt iets meer dan 7% van het areaal bewaaraardappelen bereikt. Het totaal areaal bewaaraardappelen zou volgens de enquête stijgen met 7% ten opzichte van vorig jaar.

**Bintje** Onder de bevraagde telers stijgt het areaal Bintje met 5%. Vorig seizoen noteerden we nog een daling. Daarnaast wordt een grote stijging gezien in het aandeel gecontracteerde Bintjes. Volgens de enquête zal het komende seizoen 31% onder contract geteeld worden ten opzichte van 24% in 2009. De hoeveelheid contracten neemt de laatste jaren steeds toe. Deze resultaten zijn echter voorlopige resultaten. Op het moment van de enquête waren nog niet alle contracten gemaakt en waren er nog maar nauwelijks Bintjes geplant.

**Andere industriërassen** Het areaal andere industriërassen stijgt bij de 125 deelnemers van de enquête met 9%. Dit is opnieuw een belangrijke stijging, na de toename van 21% van vorig jaar. Dit areaal andere bewaaraardappelen blijft verschillende jaren na elkaar stijgen. Volgens het NIS is het aandeel van de andere rassen binnen de bewaaraardappelen in 10 jaar gestegen van 22 tot 35%. Net zoals bij Bintje lijkt het aandeel contracten bij de andere industriërassen toe te nemen (in tegenstelling tot enkele jaren geleden). Begin april was 71% van het areaal gecontracteerd (67% in 2009). Het planten van deze rassen was toen nog niet begonnen (met uitzondering van enkele hectaren halfvroege rassen).

Asterix blijft nog steeds het grootste ras na Bintje. Vooral het ras Fontane kent een enorme stijging. Volgens de enquête kennen rassen als Miranda, Ramos en Challenger eveneens een lichte uitbreiding. Innovator en Victoria zouden dan weer minder geplant worden.

**Tabel 1** Vergelijking aardappelareaal 2009-2010 - PCA enquête

Aandeel in areaal	Oogst 2009	Uitgeplant in 2010
<b>Vroege aardappelen</b>		
Meer dan 10%	Première (54%), Frieslander (26%)	Première (54%), Frieslander (26%)
Tussen 4-10%	Anosta, Amora, Fresco, Donald	Amora, Anosta
Minder dan 4%	Veronie, Ukama, Berber, Rode Eersteling	Fresco, Ukama, Berber, Sprint, Rode Eersteling
<b>Bewaaraardappelen</b>		
Meer dan 4%	Bintje (48%), Asterix (16%), Fontane (7%), Innovator (6%), Felsina (4%)	Bintje (47%), Asterix (15%), Fontane (11%), Innovator (5%)
Tussen 1-4%	Lady Claire, Miranda, Markies, Victoria, Ramos, Santé	Lady Claire, Felsina, Miranda, Markies, Ramos, Santé, Challenger
Tussen 0,4-1%	Sassy, Lady Olympia, Russet Burbank, Alegria, Charlotte, Sinora, Challenger, Nicola, Annabelle, Hansa, Saturna	Victoria, Alegria, Sinora, Charlotte, Hermes, Lady Olympia, Lady Rosetta

**Tabel 2** Areaal bewaaraardappelen in Vlaanderen voor 2009 en 2010 (schatting) - PCA enquête

Type / variëteit	Areaal <sup>1</sup>		2010 (% van areaal)		Evolutie areaal 2010 tov 2009 (%)		
	2009	2010	Vrij	Contract	Vrij	Contract	Totaal
Bintje	47,9	50,1	69	31	-5	+36	+5
Andere bewaaraardappelen	52,1	56,5	29	71	-3	+14	+8
Versmarkt (Charlotte, Nicola, ...)	3,8	3,9	32	68	-	-	+3
Industrie (Asterix, Felsina, Saturna, ...)	48,4	52,6	29	71	-4	+15	+9
Totaal bewaaraardappelen	100,0	106,6	49	51	-5	+19	+7

<sup>1</sup> In procent van het totale areaal bewaaraardappelen in 2009 (= 100 %)

De enkele telers uit de enquête die chipsrassen in hun teeltplan opnemen, houden ongeveer hetzelfde areaal aan als vorig seizoen. Lady Claire blijft veruit het belangrijkste ras.

## Versmarkt

Volgens de enquête zou het areaal tafelaardappelen stijgen met 3%. In dit segment zit de toename vooral in de vrije teelt. Aangezien de versmarkt in Vlaanderen een vrij beperkt segment blijft, moet men voorzichtig omspringen met deze cijfers. De resultaten schommelen sterk van jaar tot jaar, door het beperkt aantal telers voor de versmarkt in de enquête. Het gaat vooral om vastkokende rassen, met name Charlotte en Alegria.

## Wallonië

Bovenstaande cijfers hebben betrekking op het – op het moment van de enquête – uit te planten areaal in Vlaanderen. In Wallonië bevroegden Fiwap en Carah ruim 80 telers. Het areaal zou er stijgen met 3%, zowel voor Bintje als voor de andere industriërassen. Rekening houdend met de door ons geschatte stijging met 7% van het areaal in Vlaanderen schatten wij dat het Belgisch areaal bewaaraardappelen in 2010 met 5% stijgt. Dit is een stijging met 3000 ha in vergelijking met 2009 en met maar liefst 11.700 ha in vergelijking met 2008. In 2 jaar tijd is het areaal bewaaraardappelen dus gestegen met 23%. ■