

Koen Peters en Arjan Weijers winnen MaisChallenge 2014

Dat extra aandacht en vakkennis fors bijdragen aan een geslaagde snijmaisteelt bleek op de prijsuitreiking van MaisChallenge 2014, de competitie georganiseerd door NAJK en Limagrain. In deze tweede editie gingen 26 NAJK-leden de uitdaging aan minimaal 2.020 kVEM méér van een hectare snijmaïs te oogsten. Met het ras LG 30.209 oogstten de deelnemers in regio Noord/West gemiddeld 18,6 ton droge stof en 18.990 kVEM per hectare, in regio Zuid/Oost was dit met het ras LG 30.248 zelfs 20,5 ton droge stof en 20.522 kVEM per hectare.

Tekst René de Munnik

Koen Peters uit Vethuizen en Arjan Weijers uit Giesbeek mochten op het landgoed van de Heerlijkheid Mariënwaerd de hoofdprijs in ontvangst nemen: een geheel verzorgde studiereis naar Clermont-Ferrand, hét maïsproductiecentrum van Frankrijk en de bakermat van Limagrain.

Gezien de sleutelrol van hoogwaardig ruwvoer van eigen land sloten NAJK en Limagrain afgelopen jaar voor de tweede maal de handen ineen. De MaisChallenge vormt een platform voor een verhoging van het bewustzijn en de kennis rondom de snijmaisteelt. In de vorm van masterclasses, begeleiding door ruwvoerspecialisten en online uitwisseling werden de jonge melkveehouders gedurende het groeiseizoen bijgestaan om het maximale uit hun maïsland te halen.

Recordopbrengsten

Per regio waren drie prijzen te verdelen. Deelnemers konden scoren op grondbewerking en inzaai, veldbeoordeling, oogst- en inkuilmanagement, betrokkenheid én de Challenge zelf: wie wist 2.020 kVEM per hectare méér te oogsten dan in 2013? De meeste deelnemers wisten een record-voederwaardeopbrengst van hun land te halen.

5.000 kVEM meer

De top 3 in regio Noord/West wist hun kVEM-opbrengst met gemiddeld bijna 5.000 kVEM te verhogen ten opzichte van 2013. "Extra aandacht schenken aan alle elementen van de teelt betaalt zich dik terug", gaven deelnemers aan. Winnaar van deze regio Koen Peters zaaide zijn LG 30.209 in gescheurd grasland.

"Op 14 mei ging de frees erin, 16 mei werd er gezaaid en vijf dagen later stond de maïs al boven. Deze werkwijze heeft heel goed uitgepakt. We hebben nog nooit eerder zo'n opbrengst gehad", aldus Peters.

Ruim 22 ton droge stof

Ook in de echte maïsregio Zuid/Oost werden enorme opbrengsten gerealiseerd. Arjan Weijers, winnaar van deze regio, is in zijn nopjes met zijn maïsjaar. "We hebben veel aandacht geschonken aan de bemesting en zijn erg secuur op de bodemstructuur", geeft hij aan. "Samen met de extra aandacht en begeleiding van ruwvoerspecialist Gerrit Nusselder hebben we hierdoor een superopbrengst van ruim 22 ton droge stof per hectare geoogst."

Alle knoppen moeten goed staan

"Kijkend naar de belangrijkste leerpunten van deelnemers, kunnen we concluderen dat voor een echt geslaagde maisteelt alle knoppen



Wat is er bereikt?

- 3.374.000 kg droge stof totaal
- 3.419.579 kVEM totaal
- 7.433.867 kg melk totaal
- LG 30.209: + 2.749 kVEM/ha t.o.v. 2013
- LG 30.248: + 2.351 kVEM/ha t.o.v. 2013

goed moeten staan", constateert productmanager Mark de Beer van Limagrain. "Van de raskeuze, bemesting en zaaibedbereiding tot oogst- en inkuilmanagement en alles daartussen: alles moet kloppen. In de MaisChallenge heeft iedereen perfect kunnen zien waar hij of zij nog winst kan behalen." <

De drie prijswinnaars per regio:

	Regio Noord-West LG 30.209	ton ds / ha	kVEM/ha	t.o.v. 2013
1	Koen Peters	24,4	23.710	+4.941
2	Jan Anne Roetman	23,0	22.793	+6.082
3	Janita en Berto Beukhof-Schimmel	14,4	14.739	+3.720
	Regio Zuid-Oost LG 30.248	ton ds / ha	kVEM/ha	t.o.v. 2013
1	Arjan Weijers	22,1	21.719	+5.141
2	Koen Bolscher	20,3	20.181	+3.644
3	Rens Coolen	23,0	23.253	+8.183