



Henning Vogel
Versuchswesen und Beratung



Vers.-Nr.: Prüfung nach GEP(ja/nein) ja

Agrosol in Kartoffeln 2011

Betrieb: Versuchsfeld Hagen
Schlag: Hinterm Haus
Bodenart/zahl: sL BP 55/60
ph- Wert: 5,4
Straße:
Ort: Neustadt a.R.
organische Substanz:
Zwischenfrucht: keine
Vorfrucht:
Vor-Vorfrucht:

Kultur: Kartoffel
N- Düngung:
Sorte: Solara
Bestellverfahren: Pflug mit Packer
Aussaart: 20.04.11
Kö/m² :
Reihenabstand in cm:
Auflauf:
Datum BBCH kg N / ha Form
Gesamt = 0 kg/ha

Produktionstechnik:				Versuchstechnische Daten:	
Datum	BBCH	Mittel	Menge	Höhe in m über NN:	
Hebicide:				Hanglage ja/nein:	
W.-regler:				Parzellenbreite in m:	1,50 Parzellen-
Insektizide:				Parzellenlänge in m:	9,00 gröÙe
Sonstiges:				Wegbreite in m:	13,50
				Wiederholungen:	
				Spritzgeräte-Nr.:	
				Düse:	
				Wasser l /ha:	
				Druck in bar:	
				Abweichung Menge /ha	

Bemerkungen: alle Makronährstoffe lt Bodenuntersuchung in "C"

Lageplan: Versuchsblock Nr.:

3 1 4 2
2 4 1 3
1 2 3 4

Datum / Zeit	Fr, 03.06.11	Fr, 17.06.11	Do, 30.06.11	
BBCH Kultur	10 - 20 cm Laub	+ 14 Tage	+ 13 Tage	
BBCH				
	19°C, sonnig, windstill	18°C, bedeckt, windstill	13°C, bedeckt windstill	
Kulturzustand				
Bodenzustand				
VG 1	UK			
VG 2	Agrosol 3 kg	Agrosol 3 kg	Agrosol 3 kg	
VG 3	Agrosol + Excellent 3 kg + 0,2	Agrosol + Excellent 3 kg + 0,2	Agrosol + Excellent 3 kg + 0,2	
VG 4	Agrosol + Transol 3 kg + 0,3	Agrosol + Transol 3 kg + 0,3	Agrosol + Transol 3 kg + 0,3	
VG 5	Excellent 0,2	Excellent 0,2	Excellent 0,2	im URA - Block
VG 6				
VG 7				
VG 8				
VG 9				
VG 10				
VG 11				
VG 12				
VG 13				
VG 14				
VG 15				
VG 16				

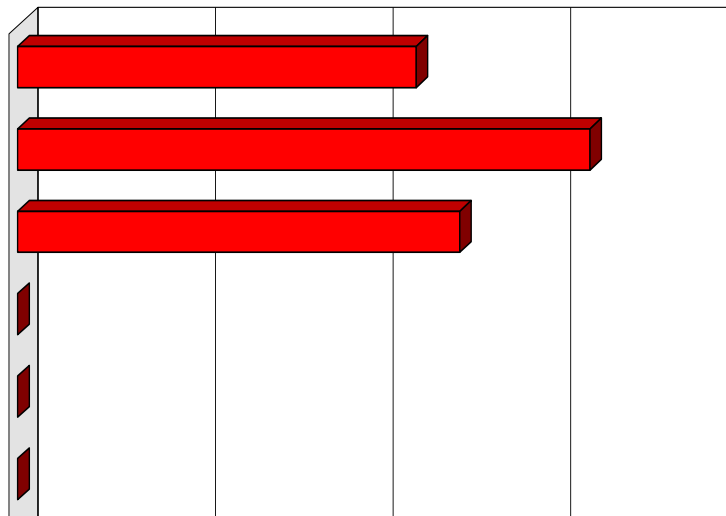
Vers.-Nr.:		Kultur:	Kartoffel	Betrieb:	
		Sorte:	Solara	Versuchsfeld Hagen	
		Aussaat:	20.04.2011	Ort:	Neustadt a.R.
		Bodenart/zahl:	sL BP 55/60		
		Vorfrucht:	Wroggen		

Agrosol in Kartoffeln 2011

Datum/Zeit	Fr, 03.06.11	Fr, 17.06.11	Do, 30.06.11		dt/ha
EC Kultur	10 - 20 cm Laub	+ 14 Tage	+ 13 Tage		
VG 1	UK				
VG 2	Agrosol 3 kg	Agrosol 3 kg	Agrosol 3 kg		22,4
VG 3	Agrosol + Excellent 3 kg + 0,2	Agrosol + Excellent 3 kg + 0,2	Agrosol + Excellent 3 kg + 0,2		32,2
VG 4	Agrosol + Transol 3 kg + 0,3	Agrosol + Transol 3 kg + 0,3	Agrosol + Transol 3 kg + 0,3		24,9
VG 5	Excellent 0,2	Excellent 0,2	Excellent 0,2	im URA - Block	
VG 6					
VG 7					

Ertragsdifferenz zur Kontrolle

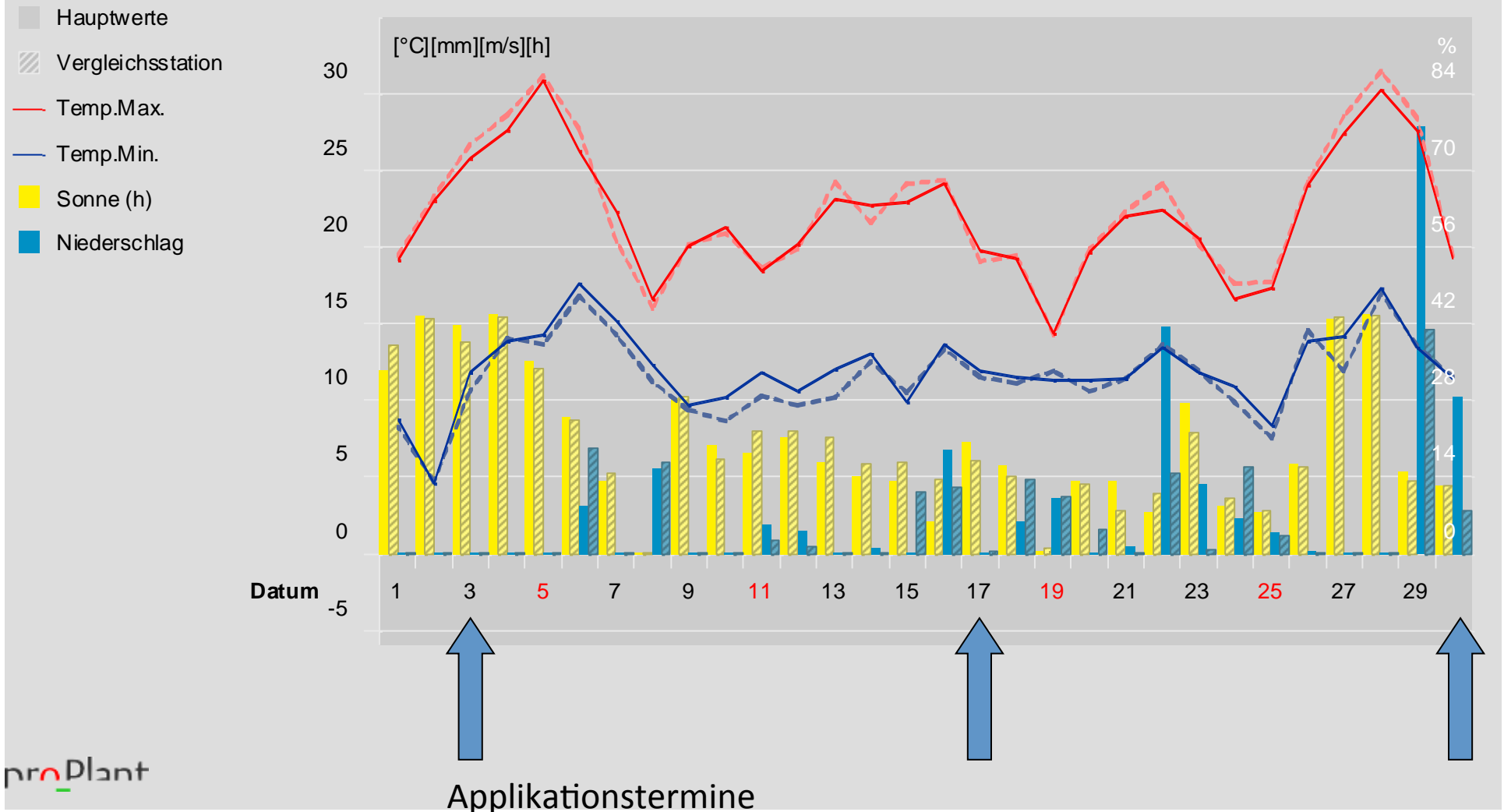
Kontrolle= 490,0 dt/ha



Ernte:	
Ertrag relativ	SNK- Test
100	B
105	A
107	A
105	A

Agrosol in Kartoffeln 2011 – Hagen (Neustadt a.R.)

Hannover - DWD (01.06.2011 ... 30.06.2011) ./ Nienburg - DWD



Versuchsstandort Kartoffeln in Hagen (Neustadt a.R.) 2011



Agrosol

Personalintensive Ernte im September 2011 mit
Kartoffelspezialroder

