

Weitere Versuchsergebnisse finden Sie auf unserer

Homepage: www.hrd-agrar.de

Die Wirkung unserer Produkte kann je nach Standort und Witterung variieren.



V Versuchsergebnisse Kartoffeln



Für den ökologischen Landbau zugelassen

Links mit Happy Green rechts konventionell

Behandeln Sie Ihre Kartoffeln mit 1,2 l / ha Happy Green Agro im Auflauf (ca. BBCH 15) und erneuert mit 1,2l/ ha zum Reihenschluss. (ca. BBCH 38)

Happy Green Agro ist mit allen bekannten Dünge- und Pflanzenschutzmitteln mischbar.



Dingsfelder Weg 2
D-26215 Wiefelstede
Tel: 04402 5 95 56 76
info@hrd-agrar.de
www.hrd-agrar.de

Folgen Sie uns  

Pflanzenstärkungsmittel in Kartoffeln 2020 Sorte: Fontane Ort: Goldenstedt

Stufe	Bezeichnung	BBCH Kultur Datum	Sortierung			Ernte				
			Anzahl Knollen je Gewichtsklasse <40	40 - 60	>60	Sortierung in % (dt/ha) vom Ertrag	Ertrag in dt/ha	Stärke in %		
1	Kontrolle		43	233	157	2,3 (19)	57,6 (466)	40,1 (333)	818,1	14,38
2	Happy Green		34	272	161	3,7 (16)	59,8 (504)	36,5 (317)	847,6	14,75

30 dt Mehrertrag pro ha! 3,2% mehr Ertrag!

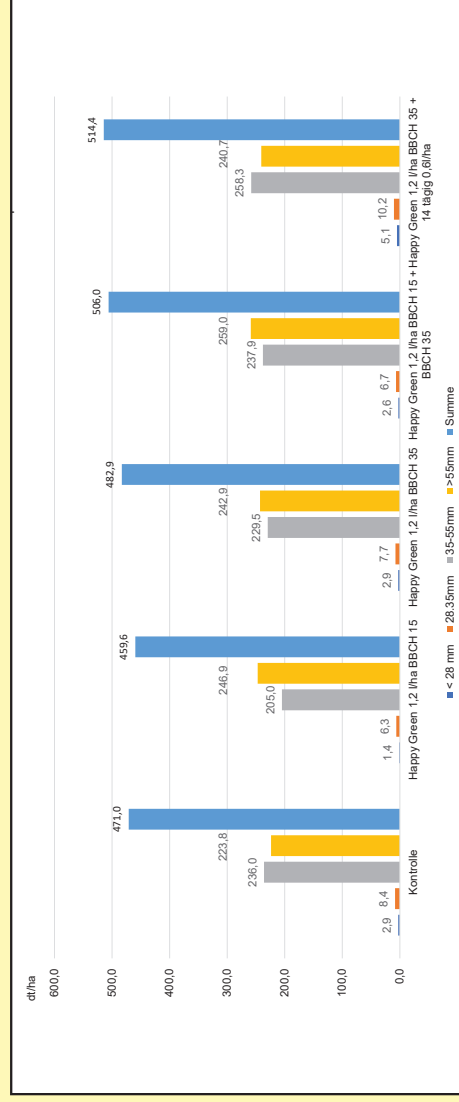
Pflanzenstärkungsmittel in Kartoffeln 2021 Sorte: Fontane Ort: Goldenstedt

Stufe	Bezeichnung	BBCH Kultur Datum	Sortierung		Ernte	
			Sortierung in % (dt/ha) vom Ertrag <40	40 - 50	Ertrag in dt/ha	Ertrag in dt/ha
1	Kontrolle		2,8	10,2	48,6	915,1
2	Happy Green		2,0	7,4	66,4	932,5

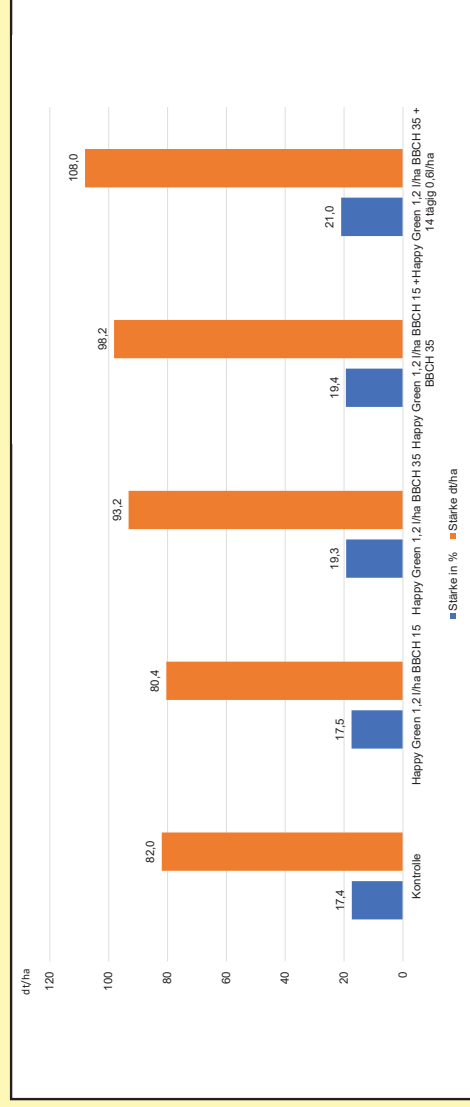


Einsatz von Happy Green® Getreide- und Grünlandaktiv in Kartoffeln 2025

Versuch: Landwirtschaftliches Versuchswesen Carolin Munk Sorte: Aurora Ort: Lorup



Einfluss auf den Ertrag



Einfluss auf den Stärkegehalt (%) und Stärkeertrag (dt)