

Kulturpläne

Auf den folgenden Seiten finden Sie verschiedene Herbizidvarianten.

Die Zusammenstellung der HA- Kosten ist auf Seite 2 vor den Fungiziden

Ebenfalls die Berechnung der Ersparnis bei 7 und bei 20 HA

Preise exUST 2017

Herbizide für Zuckerrüben

Vergleich ha- Kosten

Im Keimblatt	1. NAK	2. NAK	3. NAK	Ei-Pr.	1. Ha Ko	2. Ha Ko	3. Ha Ko
Betanal maxxPRO	1	1,25	1,25	23,30	23,30	29,13	29,13
Emu 11E- Öl	0,5	0,6	0,7	2,90	1,45	1,74	2,03
DropFor ME	0,15	0,15	0,15	20,00	3,00	3,00	3,00
GESAMT					23,30	29,13	29,13
BIOFORGE	0,33	0,33	0,33	39,10	12,90	12,90	12,90
Betanal maxxPRO						GESAMT	120,26
Im Keimblatt	1. NAK	2. NAK	3. NAK	Ei-Pr.	1. Ha Ko	2. Ha Ko	3. Ha Ko
Pantopur Profi	1,25	1,5	1,5	15,00	18,75	22,50	22,50
Emu 11E- Öl	0,5	0,6	0,7	2,90	1,45	1,74	2,03
DropFor ME	0,15	0,15	0,15	20,00	3,00	3,00	3,00
BIOFORGE	0,25	0,20	0,20	39,10	9,78	7,82	7,82
Pantopur Profi						GESAMT	103,39
Im Keimblatt	1. NAK	2. NAK	3. NAK	Ei-Pr.	1. Ha Ko	2. Ha Ko	3. Ha Ko
Pantopur Profi	1,25	0,8	0,8	15,00	18,75	12,00	12,00
Destor		0,25	0,25	14,90	-	3,73	3,73
Emu 11E- Öl	0,5	0,5	0,5	2,90	1,45	1,45	1,45
DropFor ME	0,15	0,15	0,15	20,00	3,00	3,00	3,00
BIOFORGE	0,25	0,25	0,25	39,10	9,78	9,78	9,78
Pantopur Profi		Destor				GESAMT	92,88

Diese Variante ist deutlich im Vorteil bei den HA- Kosten

Kulturpläne

Die Bodenherbizide sind konstant gehalten und werden nachstehend angeführt

Bodenherbizide	1. NAK	2. NAK	3. NAK	Ei-Pr.	2. Ha Ko	3. Ha Ko	GESAMT
SPECTRUM	xx	0,3	0,6	24,6	7,38	14,76	22,14
STAR Metamitron	1	1	1	29,3	29,30	29,30	87,90
minus ÖL						105,69	110,04

Ha-Kosten Rübe	Kontakt in €	Boden HERB	Summe €	Diff			
Betanal Max PRO	120,26	87,90	208,16	keine =			
mit Spectrum	120,26	105,69	225,95	Basis		xx	xx

Ha-Kosten Rübe	Kontakt in €	Boden HERB	Summe €	Diff		DIFF bei	DIFF bei
Pantopur Profi	103,39	87,90	191,29	16,87		7 HA	20 HA
mit Spectrum	103,39	105,69	209,08	16,87		118,12	337,48

Ha-Kosten Rübe	Kontakt in €	Boden HERB	Summe €	Diff		DIFF bei	DIFF bei
Pantopur Prof + Destor	92,88	87,90	180,78	27,38		7 HA	20 HA
mit Spectrum	92,88	105,69	198,57	27,38		191,69	547,68

Ha-Kosten Rübe	Kontakt in €	Boden HERB	Summe €	Diff		DIFF bei	DIFF bei
Betosip + Destor	88,89	87,90	176,79	31,37		7 HA	20 HA
mit Spectrum	88,89	105,69	194,58	31,37		219,62	627,48

Maßnahmen, die die Kosten senken und die Wirkung und Verträglichkeit bei den Rübenpflanzen stärken,

bringen mit Sicherheit einen deutlich verbesserten Deckungsbeitrag in Rüben. Eine Chance, weiter

Rüben anzubauen, insbesondere durch Steigerung des Zuckergehaltes mit Sugar Mover und N- Balancer

Kulturpläne

Fungizid- Einsatz in Rüben							
Befallsbeginn	AWM	HA- Kosten	AWM	HA- Kosten	AWM	HA- Kosten	
	Preis	1 . FUNGIZID-App		2 . FUNGIZID-App		3 . FUNGIZID-App	
Domark		1,00	-				
Penncozeb DG		1,00	-				
Duett Ultra			Duett Ultra	0,60	-		
Cuprofor flow		Cuprofor flow		1,50	-		
		Penncozeb DG		1,50	-		
Rubric				Rubric		1,00	-
Cuprofor flow				Cuprofor flow		1,50	-
Folicin BETA	6,10	2,00	12,20	1,50	1,00	3,00	18,30
Folicin Combi fl.	12,90	0,50	6,45	0,40	1,00	0,30	3,87
Folicin Mn flüssig	11,00	0,30	3,30	0,20	2,20	0,15	1,65
SET 3 mal	5,30	2,00	10,60	2,00	10,60	2,00	10,60
BIOFORGE bei Hitze	39,10	1,00	39,10	0,80	31,28	0,60	23,46
Sugar Mover	16,30					1,80	29,34
N- Balancer	7,40		auch BiO			4,00	29,60
Nach Bioforge hat sich in den letzten Jahren eine deutlich bessere Grünfärbung und eine stärkere Wirkung bei den Triazolen gezeigt (bessere Aufnahme)							
Der Einsatz von Kontaktfungiziden ist eine echte Chance, den Resistenzen vorzubeugen							
Reduzierte Aufwandmengen bei Kontaktfungizidenergeben sich sinnvoll durch Kombination							

Für den Inhalt verantwortlich:

Fa. SEIDL Beratungs- und Marketing GmbH, 2203 Großebersdorf, Wienerstrasse 30

Alle Produkte sind im Pflanzenschutzmittelregister unter <http://pmg.ages.at>

Reduzierte Aufwandmengen aufgrund jahrelanger Erfahrung (bei guten Bedingungen)

Registrierung vor Anwendung am Etikett der PSM prüfen

www.infoagrar.at

