

## Wirksamkeit von Domark 10 EC (in %) gegen Blattkrankheiten in Zuckerrüben - 2008

Standorte der ARGE Süd

Prüfstelle	Anwendung	Cercospora			Mehltau			Rost			Zuckerertrag dt/ha					
		Bonitur DAT (Tage nach der Anwendung)	BS (%) Unbehandelte Kontrolle	WG (%) 1,0 l/ha Domark 10 EC 1,0 l/ha Vergleichsmittel	Bonitur DAT (Tage nach der Anwendung)	BS (%) Unbehandelte Kontrolle	WG (%) 1,0 l/ha Domark 10 EC 1,0 l/ha Vergleichsmittel	Bonitur DAT (Tage nach der Anwendung)	BS (%) Unbehandelte Kontrolle	WG (%) 1,0 l/ha Domark 10 EC 1,0 l/ha Vergleichsmittel	Unbehandelte Kontrolle	1,0 l/ha Domark 10 EC	1,0 l/ha Vergleichsmittel			
Worms 1	11.8. u. 08.09.	40	15 *	90	96					40	5*	98	78	148,4	156,9	153,8
Worms 2	18.7.-14.08.-05.09.	25	17 *	80	88									106,4	123,7	128,8
Worms 3	9.7. - 5.8. - 1.9.	51	38 *	74	90									111,7	125,1	146,8
Heilbronn 1	05.07. - 05.08.	90	9	11	22									97,0	120,0	110,0
Heilbronn 2	23.07. - 18.08.	51	8	62	62									99,0	120,0	126,0
Heilbronn 3	25.07.	74	4	50	50	74	8	87	87					135,0	136,0	139,0
Regensburg**	04.08. - 27.08.	40	8,3	34	46									144,0	157,0	173,0
Schleiplitz	08.08.									52	4	50	69	117,7	122,2	124,7
Sömmerda	02.09.		39 *	72	44									130,8	131,5	129,1
<b>Mittelwerte</b>				<b>68</b>	<b>71</b>		<b>8</b>	<b>87</b>	<b>87</b>			<b>74</b>	<b>74</b>	<b>121,1</b>	<b>132,5</b>	<b>136,8</b>

\* Befallshäufigkeit (BH)

BS = Befallsstärke; WG = Wirkungsgrad

\*\* anderes Vergleichsmittel mit 0,6 l/ha max. Aufwandmenge/ha

# Versuchsergebnisse 2008

## Wirksamkeit von Domark 10 EC ( %) gegen Blattkrankheiten in Zuckerrüben - 2008

Standorte ARGE Nord u.a.

Prüfstelle	Anwendung	Cercospora				Ramularia				Rost				Zuckerertrag dt/ha		
		Bonitur DAT (Tage nach der Anwendung)	BS (%)	WG (%)		Bonitur DAT (Tage nach der Anwendung)	BS (%)	WG (%)		Bonitur DAT (Tage nach der Anwendung)	BS (%)	WG (%)		Unbehandelte Kontrolle	1,0 l/ha Domark 10 EC	0,6 l/ha Vergleichsmittel
			Unbehandelte Kontrolle	1,0 l/ha Domark 10 EC	0,6 l/ha Vergleichsmittel		Unbehandelte Kontrolle	1,0 l/ha Domark 10 EC	0,6 l/ha Vergleichsmittel		Unbehandelte Kontrolle	1,0 l/ha Domark 10 EC	0,6 l/ha Vergleichsmittel			
LK Rheinland	06.08.	61	2	75	75									135,2	139,1	139,0
Northeim	11.08.	72	13	31	31	72	32,0	28	28	72	2,0	50	50	118,0	130,0	129,0
Braunschweig 1	15.08.					55	2,1	63	55					114,9	126,2	119,1
Braunschweig 2	15.08.									72	10,0	72	89	100,3	119,2	118,2
Nienburg	06.08.	40	6	67	67	40	4,0	50	25					126,0	135,6	137,9
Wetzlar	14.07. - 11.08.	72	58	45	41									119,1	139,5	142,2
ARGE Nord 1 *	01.08. - 05.09.	36	5	81	89									120,0	130,1	122,5
ARGE Nord 2	13.08.													108,5	118,8	114,8
ARGE Nord 3	15.08.	64	1,14	14	97	64	2,1	55	63					114,9	126,2	119,1
ARGE Nord 4	15.08.									64	9,9	72	89	100,4	119,2	118,2
Würzburg 1	11.8.	56	2	44	44					56	3,0	29	14	125,0	131,0	129,0
Würzburg 2	11.8.	56	4	53	58					56	4,0	21	34	120,0	128,0	120,0
Hannover	29.08.	47	2	50	35	47	3,5	63	34	47	4,3	30	47	126,6	128,0	136,0
<b>Mittelwerte</b>			<b>10,3</b>	<b>51</b>	<b>60</b>		<b>8,8</b>	<b>52</b>	<b>41</b>		<b>5,5</b>	<b>46</b>	<b>54</b>	<b>117,6</b>	<b>128,5</b>	<b>126,5</b>

\* Anderes Vergleichsmittel mit 1,0 l/ha max. Aufwandmenge

BS = Befallsstärke; WG = Wirkungsgrad