

Sortenversuch Winterraps

Aussaat : 2.9.15

Auflauf: 9.-11.9.15

Liniensorten: 50 keimfähige Körner je m²

Hybridsorten: 35 keimfähige Körner je m²

22.9.15 4kg/ha Spiess Patrol Pads gestreut

Herbizide: 2.10.15 2,0 l/ha Fuego Top + 1,0l/ha Panarex + 0,5 l/ha Has-
ten plus 0,3 l/ha Bulldock

Düngung: N-min: 10/4/10 = 24 kg N/ha am 15.3.16

N 1: 1.3.16 104 kg N/ha Ammonsulfatsalpeter

N 2: 18.3.16 90 kg N/ha Harnstoff

Fungizide, Wachstumsregler, Insektizide:

25.10.15 Tilmor 0,5l/ha+Matador 0,5l/ha+Decis 0,075l/ha

22.3.16 Trebon 0,2 l/ha + Toprex 0,25 l/ha+ Tilmor 0,5 l/ha

7.4.16 Matador 0,5l/ha + Biscaya 0,3l/ha+Bor 1,5l/ha

2.5.16 Cantus Gold 0,5 l/ha + Mospilan 0,2 kg/ha

Streifenversuch Blütenbehandlung:

		Ltr./ha	Stadium Raps
1.	Custodia	1,0	63/65
2.	Cantus Gold	0,5	63/65
3.	Propulse	1,0	63/65
4.	Symetra	1,0	63/65

Sortenversuch Winterraps

Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein

Aussaat : 2.9.15

Auflauf: 11.9.15

Ernte: 31.7.16

Lfd. Nr.	Sorte	Typ	Vertrieb	Körner m2	Erträge dt/ha bei 9 %	rel.% zum VD.	Ölgeh. %	Ölertrag dt/ha	Ölertrag rel.% zumVD.
1.	Medea	H	Syngenta	35	51,0	99	42,9	21,9	96
2.	Mercedes	H	Rapool	35	47,1	91	43,9	20,7	91
3.	Flyer	H	Bayer	35	46,5	90	44,5	20,7	91
4.	Patron	L	Baywa	50	50,0	97	43,3	21,7	96
5.	Graf	H	HS	35	50,9	99	42,8	21,8	96
6.	Arabella	L	LG	50	55,8	108	43,0	24,0	106
7.	PX 115	H	Pioneer	35	44,0	85	43,2	19,0	84
8.	DK Exstorm	H	Monsanto	35	53,0	103	44,3	23,5	104
9.	Marathon	H	Rapool	35	49,1	95	43,4	21,3	94
10.	Penn	H	Rapool	35	55,2	107	43,3	23,9	105
11.	Basalti CS	H	Caussade	35	57,9	112	43,7	25,3	111
12.	Nimbus	H	Rapool	35	52,8	102	43,7	23,1	102
13.	DK Eximus	H	Monsant,	35	52,2	101	45,3	23,6	104
14.	PT 234	H	Pioneer	35	49,9	97	44,2	22,1	97
15.	Avatar	H	Rapool	35	49,9	97	45,2	22,6	100
16.	Raptor	H	KWS	35	50,7	98	45,4	23,0	101
17.	Vesuvio	H	Syngenta	35	52,3	101	43,9	23,0	101
18.	Hybrirock	H	KWS	35	54,4	105	42,9	23,3	103
19.	CS 4152	H	Caussade	35	53,6	104	42,8	22,9	101
20.	Fencer	H	Bayer	35	53,0	103	44,9	23,8	105
21.	Comfort	H	Rapool	35	52,8	102	45,0	23,8	105
22.	Sherpa	H	Rapool	35	51,0	99	43,9	22,4	99
23.	Armstrong	H	LG	35	58,7	114	44,9	26,4	116
24.	Raffiness	H	Rapool	35	48,7	94	44,5	21,7	96
25.	DK Exception	H	Mons.	35	49,2	95	43,3	21,3	94
Versuchsmittel:					51,6		43,9	22,7	100