

55.425452 13.055697  
 GPS:N= E=  
 SWEREF99:N=6143856 E=376954



FÄLTKORT



2016 L9-1050-2016-002  
 Försök titel: Strategi mot Septoria tritici  
 Lfe: 53 - HS Skåne  
 Försöksvärd: Martin Pålsson Bodarpsv. 134-0

Nationellt jordbruksområde: Skåne SV (1A), 152852  
 Försöksnummer:: M-557-2016  
 Gröda: Höstvete

231 23 Trelleborg 0705-309120

Försöksbehandlingsar:

F1 Svampbekämpning		
1	1	Obehandlat.
2	1 St. 47 - 51	0.4 l Proline 250 EC, 0.25 l Tilt 250 EC, 0.3 l Comet Pro,
3	1 St. 37 - 39	0.75 kg Folpan, 0.4 l Proline 250 EC, 0.3 l Comet Pro,
	2 St. 55 - 59	0.4 l Armure,
4	1 St. 37 - 39	0.6 l Aviator Xpro, 0.15 l Comet Pro,
	2 St. 55 - 59	0.4 l Proline 250 EC,
5	1 St. 37 - 39	0.5 l Siltra Xpro, 0.15 l Comet Pro,
	2 St. 55 - 59	0.4 l Proline 250 EC,
6	1 St. 37 - 39	0.4 l Proline 250 EC, 0.3 l Comet Pro,
	2 St. 55 - 59	0.6 l Proline 250 EC, 0.25 l Acanto,
7	1 St. 37 - 39	0.4 l Proline 250 EC, 0.25 l Acanto,
	2 St. 55 - 59	0.25 l Acanto, 0.4 l Armure,
8	1 St. 37 - 39	0.25 l Acanto, 0.4 l Proline 250 EC, 0.25 l Talius,
	2 St. 55 - 59	0.25 l Acanto, 0.4 l Armure,
9	1 St. 37 - 39	0.4 l Proline 250 EC, 0.3 l Comet Pro,
	2 St. 55 - 59	0.4 l Armure,
10	1 St. 37 - 39	0.6 l Elatus Era,
	2 St. 55 - 59	0.4 l Armure,
11	1 St. 37 - 39	0.4 l Proline 250 EC, 0.3 l Comet Pro,
	2 St. 55 - 59	0.45 l Elatus Plus, 0.36 l Armure,
12	1 St. 37 - 39	0.4 l Proline 250 EC, 0.3 l Comet Pro,
	2 St. 55 - 59	0.6 l Elatus Era,
13	1 St. 37 - 39	0.4 l Proline 250 EC, 0.25 l Tilt 250 EC, 0.3 l Comet Pro,
	2 St. 55 - 59	0.4 l Armure,
14	1 St. 37 - 39	0.4 l Proline 250 EC, 0.25 l Tilt 250 EC, 0.3 l Comet Pro,
	2 St. 55 - 59	0.4 l Proline 250 EC,

Rutfördelning  
 sid 2.

Grundbehandlingsar:

Mätparametrar:  
 P01 Vid anläggning  
 Forsøk-Jordprov. 0 -25 cm till laboratorium 4/5 HJ  
 P02 Före behandling 1  
 Forsøk-Datum för A-rutegrad. led 1  
 P03 Före behandling 2  
 Forsøk-Datum för A-rutegrad. led 1  
 P04 Före behandling 3  
 Forsøk-Datum för A-rutegrad. led 1  
 P05 21-28 dagar efter sista sprutning  
 Forsøk-Datum för A-rutegrad. led 1  
 Rute-Svartpricksjuka, % täckning bladnivå 1  
 Rute-Svartpricksjuka, % täckning bladnivå 2  
 Rute-Svartpricksjuka, % täckning bladnivå 3  
 Rute-Bladfläcksjuka, vete, % täckning bladnivå 1  
 Rute-Bladfläcksjuka, vete, % täckning bladnivå 2  
 Rute-Bladfläcksjuka, vete, % täckning bladnivå 3  
 Rute-Mjöldagg, % täckning bladnivå 1  
 Rute-Mjöldagg, % täckning bladnivå 2  
 Rute-Mjöldagg, % täckning bladnivå 3  
 Rute-Gulrost, % täckning bladnivå 1  
 Rute-Gulrost, % täckning bladnivå 2  
 Rute-Gulrost, % täckning bladnivå 3  
 Rute-Brunrost, % täckning bladnivå 1  
 Rute-Brunrost, % täckning bladnivå 2  
 Rute-Brunrost, % täckning bladnivå 3  
 P06 Vid skörd  
 Rute-Kärna/frö-prov, till egen analys  
 Rute-Stråstyrka, %  
 Rute-Parcellskörd, kg kärna/frö (okorrigerat)

Bruttoruta: 3 x 12 = 36 m2    Nettoruta: 2,04 x 8 = 16,32  
 Gröda: Höstvete    Sort: Praktis    uts.mängd:  
 Förfrukt: vårkorn    Sådatum:

Gödsling:  
 Ogräsbekämpning:  
 Behandling enl. plan DC 37-39:  
 Behandling enl. plan DC 47-51:  
 Behandling enl. plan DC 55-59:  
 Insektsbek:  
 Skördedatum:

152852, L9-1050, 557/16.

Block1 Skydd ()	Block2 Skydd ()	Block3 Skydd ()	Block4 Skydd ()
12 (1)	11 (15)	8 (29)	10 (43)
4 (2)	8 (16)	12 (30)	14 (44)
1 (3)	6 (17)	14 (31)	9 (45)
14 (4)	3 (18)	7 (32)	1 (46)
11 (5)	13 (19)	3 (33)	2 (47)
6 (6)	9 (20)	4 (34)	8 (48)
13 (7)	10 (21)	2 (35)	6 (49)
3 (8)	14 (22)	10 (36)	12 (50)
7 (9)	2 (23)	9 (37)	11 (51)
2 (10)	1 (24)	13 (38)	4 (52)
9 (11)	12 (25)	6 (39)	5 (53)
10 (12)	7 (26)	5 (40)	13 (54)
5 (13)	4 (27)	1 (41)	7 (55)
8 (14)	5 (28)	11 (42)	3 (56)
Skydd ()	Skydd ()	Skydd ()	Skydd ()





L9-1050, ADB: 152852, Försnr: 557/16, Martin Pålsson.