

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.
Achter bassin Ielie			5,34
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
24-4-2018	Stomp	3,5	18,69
24-4-2018	Amistar	4,0	21,36
24-4-2018	Mirador	1	5,34
24-4-2018	Vydate	24,5	130,83
24-4-2018	Mocap	17	90,78
24-4-2018	Dual Gold	1,5	8,01
22-3-2018	Roundup	4,5	24,03

[illegible][illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.
Benak achter huis 1			3,95
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
27-4-2018	Stomp	3,0	11,85
27-4-2018	Mirador	4,0	15,80
27-4-2018	Mocap	25,0	98,75
27-4-2018	Dual Gold	1,5	5,925
23-3-2018	Round up	4,5	17,78

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																0,7	
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel	Ha.			
Benak achter huis 2	8,42			
Bodembehandeling spuiten				
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	
27-4-2018	Stomp	3,0	25,26	10766
27-4-2018	Mirador	4,0	33,68	13864
27-4-2018	Mocap	25,0	210,50	13220
27-4-2018	Dual Gold	1,5	12,63	12096
23-3-2018	Round up	4,5	37,89	13865

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2						0,15						0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4				1,55										
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.	
Benak schipslootweg			9,65	
Bodembehandeling spuiten				
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	
27-4-2018	Stomp	3,0	28,95	10766
27-4-2018	Mirador	4,0	38,60	13864
27-4-2018	Mocap	25,0	241,25	13220
27-4-2018	Dual Gold	1,5	14,475	12096
23-3-2018	Round up	4,5	43,43	13865

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.
	Dom		2,09
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
24-4-2018	Stomp	3,5	7,32
24-4-2018	Amistar	4,0	8,36
24-4-2018	Mirador	1	2,09
24-4-2018	Vydate	24,5	51,21
24-4-2018	Mocap	17	35,53
24-4-2018	Dual Gold	1,5	3,135
22-3-2018	Roundup	4,5	9,41

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

Lelies 2018 - Dompelbehandeling najaar - Middenweg Vledder

Dompelbehandeling lelies	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
8-11-2018 Merpan flowable	3,4	1,2	0,20%	4,1	600	12892
8-11-2018 Tulip foam	3,4	1,5	0,25%	5,1	600	15344

Dompelbehandeling lelies	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
9-11-2018 Merpan flowable	3,53	1,2	0,20%	4,2	600	12892
9-11-2018 Tulip foam	3,53	1,5	0,25%	5,3	600	15344

Dompelbehandeling lelies	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
12-11-2018 Merpan flowable	3,78	1,2	0,20%	4,5	600	12892
12-11-2018 Tulip foam	3,78	1,5	0,25%	5,7	600	15344

Dompelbehandeling lelies	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
13-11-2018 Merpan flowable	3,74	1,2	0,20%	4,5	600	12892
13-11-2018 Tulip foam	3,74	1,5	0,25%	5,6	600	15344

Dompelbehandeling lelies	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
14-11-2018 Merpan flowable	3,25	1,2	0,20%	3,9	600	12892
14-11-2018 Tulip foam	3,25	1,5	0,25%	4,9	600	15344

Dompelbehandeling lelies	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
15-11-2018 Merpan flowable	2,96	1,2	0,20%	3,6	600	12892
15-11-2018 Tulip foam	2,96	1,5	0,25%	4,4	600	15344

Dompelbehandeling lelies	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
16-11-2018 Merpan flowable	3,48	1,2	0,20%	4,2	600	12892
16-11-2018 Tulip foam	3,48	1,5	0,25%	5,2	600	15344

Lelies 2018 - Dompelbehandeling voorjaar - Middenweg Vledder

Dompelbehandeling lelies	RR	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
23-4-2018 Merpan flowable	17603,95	24,98	1,8	0,30%	45,0	600	12892
23-4-2018 Antifoam		24,98	1,8	0,30%	45,0	600	15344
23-4-2018 Rudis		24,98	0,90	0,15%	22,5	600	12970
23-4-2018 Securo		24,98	3,0	0,50%	74,9	600	12955

1 Ha	RR
10.000 m2	704,72

Dompelbehandeling lelies	RR	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
24-4-2018 Merpan flowable	17519,38	24,86	1,8	0,30%	44,7	600	12892
24-4-2018 Antifoam		24,86	1,8	0,30%	44,7	600	15344
24-4-2018 Rudis		24,86	0,90	0,15%	22,4	600	12970
24-4-2018 Securo		24,86	3,0	0,50%	74,6	600	12955

Dompelbehandeling lelies	RR	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
25-4-2018 Merpan flowable	4686,40	6,65	1,8	0,30%	12,0	600	12892
25-4-2018 Antifoam		6,65	1,8	0,30%	12,0	600	15344
25-4-2018 Rudis		6,65	0,90	0,15%	6,0	600	12970
25-4-2018 Securo		6,65	3,0	0,50%	20,0	600	12955

Dompelbehandeling lelies	RR	Ha. lelies	Liters	%	Totalen	water	N-nummer
26-4-2018 Merpan flowable	11536,29	16,37	1,8	0,30%	29,5	600	12892
26-4-2018 Antifoam		16,37	1,8	0,30%	29,5	600	15344
26-4-2018 Rudis		16,37	0,90	0,15%	14,7	600	12970
26-4-2018 Mirage Elan		16,37	2,5	0,41%	40,3	600	11824
26-4-2018 Securo		16,37	3,4	0,57%	56,0	600	12955

# GewasbeschermingsMonitor

Trul



Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: Trul  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 4,77 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Lelie  
Gewassenmerk: 2-jarige teelt, 2e jaar  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

## Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	4,77 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

## Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

## Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
101 - 1000 punten  
> 1000 punten

## Risico bestuivers / bestrijders

A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
B Beperkt bruikbaar  
C Niet bruikbaar  
- Onbekend

## Risico toepasser

I Irriterend  
S Schadelijk  
G Giftig  
ZG Zeer giftig  
B Bijtend  
- Onbekend

## Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	

Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.



**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

## Walhof



Joling  
 Maatschap Joling  
 Achter de Bergen 1  
 7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
 Datum: 25-01-2018

<b>Teelt:</b>	Walhof	<b>Gewas:</b>	Lelie	<b>Laatste jaar dit gewas:</b>	onbekend
<b>Teeltjaar:</b>	2018	<b>Gewassenmerk:</b>	2-jarige teelt, 1e jaar	<b>Voorvrucht:</b>	onbekend
<b>Oppervlakte:</b>	2,00 ha	<b>Ras:</b>	-		
<b>Gebruikte adviessystemen:</b>	-				

### Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	2,00 ha	D1	Etna	13424	4,00 l/ha	8	16	0	A	A	I
				Squall	14341	1,00 l/ha						

### Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

### Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
 101 - 1000 punten  
 > 1000 punten

### Risico bestuivers / bestrijders

A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
 B Beperkt bruikbaar  
 C Niet bruikbaar  
 - Onbekend

### Risico toepasser

I Irriterend  
 S Schadelijk  
 G Giftig  
 ZG Zeer giftig  
 B Bijtend  
 - Onbekend

### Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	<p>Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.</p>

**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

## Wapse eigen



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Borgen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: Wapse eigen  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 1,90 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Lelie  
Gewassenmerk: 2-jarige teelt, 2e jaar  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

### Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	1,90 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

### Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

### Milieubelastingspunten

- 0 - 100 punten
- 101 - 1000 punten
- > 1000 punten

### Risico bestuivers / bestrijders

- A Bruikbaar in geïntegreerde teelt
- B Beperkt bruikbaar
- C Niet bruikbaar
- Onbekend

### Risico toepasser

- I Irriterend
- S Schadelijk
- G Giftig
- ZG Zeer giftig
- B Bijtend
- Onbekend

### Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	

Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

Voortman



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: Voortman  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 5,91 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Lelie  
Gewassenmerk: Kale schubben 2e jaar  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

## Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	5,91 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

## Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

## Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
101 - 1000 punten  
> 1000 punten

## Risico bestuivers / bestrijders

A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
B Beperkt bruikbaar  
C Niet bruikbaar  
- Onbekend

## Risico toepasser

I Irriterend  
S Schadelijk  
G Giftig  
ZG Zeer giftig  
B Bijtend  
- Onbekend

## Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

eppinga



Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: eppinga  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 4,48 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Lelie  
Gewassenmerk: Kale schubben 2e jaar  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

## Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	4,48 ha	D1	Etna	13424	4,00 l/ha	8	16	0	A	A	I
				Squall	14341	1,00 l/ha						

## Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

## Milieubelastingspunten

- 0 - 100 punten
- 101 - 1000 punten
- > 1000 punten

## Risico bestuivers / bestrijders

- A Bruikbaar in geïntegreerde teelt
- B Beperkt bruikbaar
- C Niet bruikbaar
- Onbekend

## Risico toepasser

- I Irriterend
- S Schadelijk
- G Giftig
- ZG Zeer giftig
- B Bijtend
- Onbekend

## Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	

Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.



**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

Renze tunnel



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: tunnel  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 4,13 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Lelie  
Gewassenmerk: Kale schubben 2e jaar  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

## Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	4,13 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

## Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

## Milieubelastingspunten

- 0 - 100 punten
- 101 - 1000 punten
- > 1000 punten

## Risico bestuivers / bestrijders

- A Bruikbaar in geïntegreerde teelt
- B Beperkt bruikbaar
- C Niet bruikbaar
- Onbekend

## Risico toepasser

- I Irriterend
- S Schadelijk
- G Giftig
- ZG Zeer giftig
- B Bijtend
- Onbekend

## Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	

Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

## Plaggeveldsdijk



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

**Teelt:** Plaggeveldsdijk  
**Teeltjaar:** 2018  
**Oppervlakte:** 1,84 ha  
**Gebruikte adviessystemen:** -

**Gewas:** Lelie  
**Gewaskenmerk:** Kale schubben 2e jaar  
**Ras:** -

**Laatste jaar dit gewas:** onbekend  
**Voorvrucht:** onbekend

### Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	1,84 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

### Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

### Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
101 - 1000 punten  
> 1000 punten

### Risico bestuivers / bestrijders

A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
B Beperkt bruikbaar  
C Niet bruikbaar  
- Onbekend

### Risico toepasser

I Irriterend  
S Schadelijk  
G Giftig  
ZG Zeer giftig  
B Bijtend  
- Onbekend

### Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

Rene dekker



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: dek  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 3,09 ha  
Gebruikte adviesystemen: -

Gewas: Lelie  
Gewassenmerk: Kale schubben 2e jaar  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

## Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	3,09 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

## Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

## Milieubelastingspunten

- 0 - 100 punten
- 101 - 1000 punten
- > 1000 punten

## Risico bestuivers / bestrijders

- A Bruikbaar in geïntegreerde teelt
- B Beperkt bruikbaar
- C Niet bruikbaar
- Onbekend

## Risico toepasser

- I Irriterend
- S Schadelijk
- G Giftig
- ZG Zeer giftig
- B Bijtend
- Onbekend

## Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	

Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

Harry boerhof



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: boerhof  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 2,09 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Lelie  
Gewassenmerk: Kale schubben 2e jaar  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

## Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	2,09 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

## Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

## Milieubelastingspunten

- 0 - 100 punten
- 101 - 1000 punten
- > 1000 punten

## Risico bestuivers / bestrijders

- A Bruikbaar in geïntegreerde teelt
- B Beperkt bruikbaar
- C Niet bruikbaar
- Onbekend

## Risico toepasser

- I Irriterend
- S Schadelijk
- G Giftig
- ZG Zeer giftig
- B Bijtend
- Onbekend

## Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	

Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.



**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

Timmerman 2J



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: Timmerman 2J  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 8,86 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Lelie  
Gewassenmerk: 2-jarige teelt, 2e jaar  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

## Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	8,86 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

## Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

## Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
101 - 1000 punten  
> 1000 punten

## Risico bestuivers / bestrijders

A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
B Beperkt bruikbaar  
C Niet bruikbaar  
- Onbekend

## Risico toepasser

I Irriterend  
S Schadelijk  
G Giftig  
ZG Zeer giftig  
B Bijtend  
- Onbekend

## Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	

Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

Feyen bedrijf



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: Feyen bedrijf  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 0,80 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Lelie  
Gewassenmerk: 2-jarige teelt, 2e jaar  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

## Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	0,80 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

## Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

## Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
101 - 1000 punten  
> 1000 punten

## Risico bestuivers / bestrijders

A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
B Beperkt bruikbaar  
C Niet bruikbaar  
- Onbekend

## Risico toepasser

I Irriterend  
S Schadelijk  
G Giftig  
ZG Zeer giftig  
B Bijtend  
- Onbekend

## Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

## Kylot Rechts



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Borgen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

**Teelt:** Kylot Rechts  
**Teeltjaar:** 2018  
**Oppervlakte:** 3,21 ha  
**Gebruikte adviessystemen:** -

**Gewas:** Lelie  
**Gewassenmerk:** 2-jarige teelt, 2e jaar  
**Ras:** -

**Laatste jaar dit gewas:** onbekend  
**Voorvrucht:** onbekend

### Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	3,21 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

### Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

### Milieubelastingspunten

- 0 - 100 punten
- 101 - 1000 punten
- > 1000 punten

### Risico bestuivers / bestrijders

- A Bruikbaar in geïntegreerde teelt
- B Beperkt bruikbaar
- C Niet bruikbaar
- Onbekend

### Risico toepasser

- I Irriterend
- S Schadelijk
- G Giftig
- ZG Zeer giftig
- B Bijtend
- Onbekend

### Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

## Swiers Vink



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: Vink  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 8,80 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Lelie  
Gewassenmerk: 2-jarige teelt, 2e jaar  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

### Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	8,80 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

### Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

### Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
101 - 1000 punten  
> 1000 punten

### Risico bestuivers / bestrijders

A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
B Beperkt bruikbaar  
C Niet bruikbaar  
- Onbekend

### Risico toepasser

I Irriterend  
S Schadelijk  
G Giftig  
ZG Zeer giftig  
B Bijtend  
- Onbekend

### Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	

Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.



**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

## Brands



J. Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Bargen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

**Teelt:** Brands  
**Teeltjaar:** 2018  
**Oppervlakte:** 3,95 ha  
**Gebruikte adviessystemen:** -

**Gewas:** Lelie  
**Gewassenmerk:** 2-jarige teelt, 2e jaar  
**Ras:** -

**Laatste jaar dit gewas:** onbekend  
**Voorvrucht:** onbekend

### Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
11-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	3,95 ha	D1	Etna Squall	13424 14341	4,00 l/ha 1,00 l/ha	8	16	0	A	A	I

### Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

### Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
101 - 1000 punten  
> 1000 punten

### Risico bestuivers / bestrijders

A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
B Beperkt bruikbaar  
C Niet bruikbaar  
- Onbekend

### Risico toepasser

I Irriterend  
S Schadelijk  
G Giftig  
ZG Zeer giftig  
B Bijtend  
- Onbekend

### Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep
Etna	1	glyfosaat	HE G 1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1

Code	Resistentiegroep	Risico op resistentie	Keer gebruikt	Uitleg
HE G	EPSP Synthase Inhibitors	Laag tot gemiddeld	1	Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

**Evaluatie****Datum****Onderwerp****Mate van succes****Te bespreken met adviseur**

--	--	--	--

# GewasbeschermingsMonitor

Smilde groot



Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Borgen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: groot  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 7,23 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Tulpen  
Gewassenmerk: Tulpen  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

## Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
13-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	7,23 ha	D1	Certis Chloor-IPC 40...	3992	2,00 l/ha	4	0	0	B	-	S
				Etna	13424	4,00 l/ha	8	16	0	A	A	I
				Squall	14341	1,00 l/ha						
				Stomp 400 SC	10766	4,00 l/ha	400	144	0	A	A	-

## Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

## Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
101 - 1000 punten  
> 1000 punten

## Risico bestuivers / bestrijders




A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
B Beperkt bruikbaar  
C Niet bruikbaar  
- Onbekend

## Risico toepasser

I Irriterend  
S Schadelijk  
G Giftig  
ZG Zeer giftig  
B Bijtend  
- Onbekend

## Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep		
			HE K2	HE G	HE K1
Certis Chloor-IPC 40% Vloeibaar	1	chloorprofam	1		
Etna	1	glyfosaat		1	
Stomp 400 SC	1	pendimethalin			1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1	1	1

Code		Resistentiegroep	Risiko op resistentie		Keer gebruikt	Uitleg
HE	K2	Mitosis Inhibitors		Laag	1	Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.
HE	G	EPSP Synthase Inhibitors		Laag tot gemiddeld	1	
HE	K1	Mitosis Inhibitors		Laag	1	

#### Evaluatie

Datum	Onderwerp	Mate van succes	Te bespreken met adviseur
-------	-----------	-----------------	---------------------------

# GewasbeschermingsMonitor

Klein



Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Borgen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: Klein  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 4,93 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Tulpen  
Gewassenmerk: Tulpen  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

## Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
13-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	4,93 ha	D1	Certis Chloor-IPC 40...	3992	2,00 l/ha	4	0	0	B	-	S
				Etna	13424	4,00 l/ha	8	16	0	A	A	I
				Squall	14341	1,00 l/ha						
				Stomp 400 SC	10766	4,00 l/ha	400	144	0	A	A	-

## Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

## Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
101 - 1000 punten  
> 1000 punten

## Risico bestuivers / bestrijders




A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
B Beperkt bruikbaar  
C Niet bruikbaar  
- Onbekend

## Risico toepasser

I Irriterend  
S Schadelijk  
G Giftig  
ZG Zeer giftig  
B Bijtend  
- Onbekend

## Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep		
			HE K2	HE G	HE K1
Certis Chloor-IPC 40% Vloeibaar	1	chloorprofam	1		
Etna	1	glyfosaat		1	
Stomp 400 SC	1	pendimethalin			1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1	1	1

Code		Resistentiegroep	Risiko op resistentie		Keer gebruikt	Uitleg
HE	K2	Mitosis Inhibitors		Laag	1	Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.
HE	G	EPSP Synthase Inhibitors		Laag tot gemiddeld	1	
HE	K1	Mitosis Inhibitors		Laag	1	

#### Evaluatie

Datum	Onderwerp	Mate van succes	Te bespreken met adviseur
-------	-----------	-----------------	---------------------------

# GewasbeschermingsMonitor

## Huenderweg



Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Borgen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: Huenderweg  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 9,64 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Tulpen  
Gewassenmerk: Tulpen  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

### Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
13-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	9,64 ha	D1	Certis Chloor-IPC 40...	3992	2,00 l/ha	4	0	0	B	-	S
				Etna	13424	4,00 l/ha	8	16	0	A	A	I
				Squall	14341	1,00 l/ha						
				Stomp 400 SC	10766	4,00 l/ha	400	144	0	A	A	-

### Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

### Milieubelastingspunten

0 - 100 punten  
101 - 1000 punten  
> 1000 punten

### Risico bestuivers / bestrijders

A Bruikbaar in geïntegreerde teelt  
B Beperkt bruikbaar  
C Niet bruikbaar  
- Onbekend




### Risico toepasser

I Irriterend  
S Schadelijk  
G Giftig  
ZG Zeer giftig  
B Bijtend  
- Onbekend

### Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep		
			HE K2	HE G	HE K1
Certis Chloor-IPC 40% Vloeibaar	1	chloorprofam	1		
Etna	1	glyfosaat		1	
Stomp 400 SC	1	pendimethalin			1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1	1	1



Code		Resistentiegroep	Risiko op resistentie		Keer gebruikt	Uitleg
HE	K2	Mitosis Inhibitors		Laag	1	
HE	G	EPSP Synthase Inhibitors		Laag tot gemiddeld	1	
HE	K1	Mitosis Inhibitors		Laag	1	

Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

#### Evaluatie

Datum	Onderwerp	Mate van succes	Te bespreken met adviseur
-------	-----------	-----------------	---------------------------

# GewasbeschermingsMonitor

## Wapserveen



Joling  
Maatschap Joling  
Achter de Borgen 1  
7991 TL DWINGELOO

Klantnummer: 53498  
Datum: 25-01-2018

Teelt: Wapserveen  
Teeltjaar: 2018  
Oppervlakte: 10,03 ha  
Gebruikte adviessystemen: -

Gewas: Tulpen  
Gewassenmerk: Tulpen  
Ras: -

Laatste jaar dit gewas: onbekend  
Voorvrucht: onbekend

### Gewasbescherming en overige bewerkingen

Datum	Activiteit	Opp.	Dop	Product	Toelatingsnr.	Hoeveelheid	Milieubelastingspunten			Risico		
							Water leven	Bodem leven	Grond water	Bestuivers	Bestrijders	Toepasser
13-01-2018	Volvelds spuiten met driftarme...	10,03 ha	D1	Certis Chloor-IPC 40...	3992	2,00 l/ha	4	0	0	B	-	S
				Etna	13424	4,00 l/ha	8	16	0	A	A	I
				Squall	14341	1,00 l/ha						
				Stomp 400 SC	10766	4,00 l/ha	400	144	0	A	A	-

### Dootypes (driftreductie)

D1 Agrotop Airmix AM 110 - 04 (90%)

### Milieubelastingspunten

- 0 - 100 punten
- 101 - 1000 punten
- > 1000 punten

### Risico bestuivers / bestrijders




- A Bruikbaar in geïntegreerde teelt
- B Beperkt bruikbaar
- C Niet bruikbaar
- Onbekend

### Risico toepasser

- I Irriterend
- S Schadelijk
- G Giftig
- ZG Zeer giftig
- B Bijtend
- Onbekend

### Resistentie

Product	Keer gebruikt	Actieve stof	Resistentiegroep		
			HE K2	HE G	HE K1
Certis Chloor-IPC 40% Vloeibaar	1	chloorprofam	1		
Etna	1	glyfosaat		1	
Stomp 400 SC	1	pendimethalin			1
Aantal keren gebruikt per resistentiegroep			1	1	1

Code		Resistentiegroep	Risiko op resistentie		Keer gebruikt	Uitleg
HE	K2	Mitosis Inhibitors		Laag	1	
HE	G	EPSP Synthase Inhibitors		Laag tot gemiddeld	1	
HE	K1	Mitosis Inhibitors		Laag	1	

Het gebruik van middelen kan ertoe leiden dat onkruiden, schimmels of insecten resistent worden. In bovenstaand overzicht ziet u het aantal toepassingen van werkzame stoffen uit een bepaalde resistentiegroep. In deze groepen zitten stoffen met eenzelfde werkingstype. Het risico op resistentieontwikkeling verschilt per groep en wordt weergegeven met kleuren. Het ontstaan van resistentie hangt onder meer af van het aantal bespuitingen, het resultaat van de toepassing, het te bestrijden organisme en de vruchtwisseling.

#### Evaluatie

Datum	Onderwerp	Mate van succes	Te bespreken met adviseur
-------	-----------	-----------------	---------------------------

## Gewasbescherming Gladiol 2018 - Middenweg Vledder

Perceel	Oppervlakte
zandpad	6,09
Bodembehandeling spuiten	
Datum	Middel
8-3-2018	Pyramin; 12228
1-3-2018	Mirador; 13864
8-3-2018	RoundUp; 13865
	Hvh per Ha.
	Totaal
	9,135
	21,315
	12,18

[illegible][illegible]

Perceel	Oppervlakte
Sol	8,34
Bodembehandeling spuiten	
Datum	Middel
8-3-2018	Pyramin; 12228
1-3-2018	Mirador; 13864
8-3-2018	RoundUp; 13865
	Hvh per Ha.
	Totaal
	1,5
	3,5
	2
	12,51
	29,19
	16,68

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel	Ha.		
101 jodenweg klein	1,02		
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
24-4-2018	Stomp	3,5	3,57
24-4-2018	Amistar	4,0	4,08
24-4-2018	Mirador	1	1,02
24-4-2018	Vydate	24,5	24,99
24-4-2018	Mocap	17	17,34
24-4-2018	Dual Gold	1,5	1,53
22-3-2018	Roundup	4,5	4,59

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																0,7	
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.	
Kerkerkampsweg 1			1,09	
Bodembehandeling spuiten				
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	
25-4-2018	Stomp	3,0	3,27	10766
25-4-2018	Amistar	4,0	4,36	11767
25-4-2018	Mirador	1	1,09	13864
25-4-2018	Vydate	24,5	26,71	12409
25-4-2018	Mocap	15	16,35	13220
25-4-2018	Dual Gold	1,5	1,64	12096
22-3-2018	Roundup	4,5	4,91	13865

[illegible][illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.
Kerkerkampsweg 2			1,32
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
25-4-2018	Stomp	3,0	3,96
25-4-2018	Amistar	4,0	5,28
25-4-2018	Mirador	1	1,32
25-4-2018	Vydate	24,5	32,34
25-4-2018	Mocap	15	19,80
25-4-2018	Dual Gold	1,5	1,98
22-3-2018	Roundup	4,5	5,94

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]



## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.	
Kerkerkampsweg			2,97	
Bodembehandeling spuiten				
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	
26-4-2018	Stomp	3,0	8,91	10766
26-4-2018	Mirador	4,0	11,88	13864
26-4-2018	Mocap	25,0	74,25	13220
26-4-2018	Dual Gold	1,5	4,455	12096
23-3-2018	Roundup	4,5	13,37	13865

[illegible][illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.
	Kok		5,09
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
25-4-2018	Stomp	3,0	15,27
25-4-2018	Amistar	4,0	20,36
25-4-2018	Mirador	1	5,09
25-4-2018	Vydate	24,5	124,71
25-4-2018	Mocap	15	76,35
25-4-2018	Dual Gold	1,5	7,64
22-3-2018	Roundup	4,5	22,91

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Mais - Middenweg Vledder 2018

Perceel	Oppervlakte	Zaaidatum	Calaris	Stomp
Schier mais	0,88	13-5-2018		
Middelwijk erma 1	1,29	13-5-2018	✓	✓
Middelwijk erma 3	2,34	13-5-2018	✓	✓
Marti Jodenweg	5,31	13-5-2018	✓	
Vriend frank	1,63	13-5-2018		
Totaal	11,45			

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel				Ha.
Middelwijk Hooiweg				3,01
Bodembehandeling spuiten				
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	
25-4-2018	Stomp	3,0	9,03	10766
25-4-2018	Amistar	4,0	12,04	11767
25-4-2018	Mirador	1	3,01	13864
25-4-2018	Vydate	24,5	73,75	12409
25-4-2018	Mocap	15	45,15	13220
25-4-2018	Dual Gold	1,5	4,52	12096
22-3-2018	Roundup	4,5	13,55	13865

[illegible][illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel	Ha.		
Lelie 2jr proefveld milieukeur	0,6		
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
26-4-2018	Stomp	3,0	1,80
26-4-2018	Mirador	4,0	2,40
26-4-2018	Mocap	25,0	15,00
26-4-2018	Dual Gold	1,5	0,9
23-3-2018	Roundup	4,5	2,70

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel	Ha.		
Proefveld ROL	1,33		
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Hvh per Ha.	Totaal
19-5-2018	Dual Gold	1,5	2,00
19-5-2018	Stomp	4	5,32
19-5-2018	Wing P	3	3,99
19-5-2018	Round up	4,5	5,99

[illegible][illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel	Ha.		
schier	3,06		
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
24-4-2018	Stomp	3,5	10,71
24-4-2018	Amistar	4,0	12,24
24-4-2018	Mirador	1	3,06
24-4-2018	Vydate	24,5	74,97
24-4-2018	Mocap	17	52,02
24-4-2018	Dual Gold	1,5	4,59
22-3-2018	Roundup	4,5	13,77

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]





## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.	
Schipslootweg achter bos			3	
Bodembehandeling spuiten				
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	
27-4-2018	Stomp	3,0	9,00	10766
27-4-2018	Mirador	4,0	12,00	13864
27-4-2018	Mocap	25,0	75,00	13220
27-4-2018	Dual Gold	1,5	4,5	12096
23-3-2018	Round up	4,5	13,50	13865

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2						0,15						0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4				1,55										
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]


## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.	
Schipslootweg achter huis			2,22	
Bodembehandeling spuiten				
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	
27-4-2018	Stomp	3,0	6,66	10766
27-4-2018	Mirador	4,0	8,88	13864
27-4-2018	Mocap	25,0	55,50	13220
27-4-2018	Dual Gold	1,5	3,33	12096
23-3-2018	Round up	4,5	9,99	13865

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2						0,15						0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																0,7	
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Gladiool 2018 - Middenweg Vledder

Perceel	Oppervlakte	
 Sol	8,34	
	8,34	
Bodembehandeling spuiten		
Datum	Middel	Hvh per Ha. Totaal
8-3-2018	Pyramin; 12228	1,5 12,51
1-3-2018	Mirador; 13864	3,5 29,19
8-3-2018	RoundUp; 13865	2,5 20,85

[illegible][illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel		Ha.	
	Solweg 2-jarig schub	4,32	
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
24-4-2018	Stomp	3,5	15,12
24-4-2018	Amistar	4,0	17,28
24-4-2018	Mirador	1	4,32
24-4-2018	Vydate	24,5	105,84
24-4-2018	Mocap	17	73,44
24-4-2018	Dual Gold	1,5	6,48
22-3-2018	Roundup	4,5	19,44

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.
	Solweg		6,51
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
25-4-2018	Stomp	3,0	19,53
25-4-2018	Amistar	4,0	26,04
25-4-2018	Mirador	1	6,51
25-4-2018	Vydate	24,5	159,50
25-4-2018	Mocap	15	97,65
25-4-2018	Dual Gold	1,5	9,77
22-3-2018	Roundup	4,5	29,30

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Suikerbieten 2018 - Middenweg Vledder

Percelen  
Reeweg campingOppervlakte in Ha.  
2,03

## Bodembehandeling voor zaaien

Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	N-nummer
1-3-2017	RoundUp	3	6,1915	13865

	14708 Betanal	12519 Fusilade	Kweek 14300 Centurion	12975 Spyrale	11754 Safari	14341 Squall	12283 Frontier optim	12228 Pyramin DF	14689 Gallant	11503 Bettix	14454 Retengo	14036 Wetcit
Spruitbehandeling												
18-4-2018 +19								0,75				
7-5-2018 +8	1				0,03			0,5				
15-5-2018 +5	1,25				0,03		0,45	0,8				
20-5-2018 +4								0,95				
24-5-2018 +11	1,25				0,03							
4-6-2018 +35	1				0,03		0,45				1	
9-7-2018 +21			2,5			0,5			1			
30-7-2018 +27		3		1		0,5				2		0,2
26-8-2018 +23						0,5				2		0,2
18-9-2018				1		0,5						0,2
Totalen	9,14	6,09	5,08	4,06	0,2436	4,06	1,83	6,09	2,03	8,12	2,03	1,22
Per Ha.	4,50	3,00	2,50	2,00	0,12	2,00	0,90	3,00	1,00	4,00	1,00	0,60

Percelen  
Bocht tuit esOppervlakte in Ha.  
3,36

## Bodembehandeling voor zaaien

Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	N-nummer
1-3-2017	RoundUp	3	10,248	13865

	14708 Betanal	12519 Fusilade	Kweek 14300 Centurion	12975 Spyrale	11754 Safari	14341 Squall	12283 Frontier optim	12228 Pyramin DF	14689 Gallant	11503 Bettix	14454 Retengo	13944 Reglone	14036 Wetcit
Spruitbehandeling													
15-5-2018 +13								0,75				0,75	
28-5-2018 +8	1,00				0,03			0,5					
5-6-2018 +5	1,25				0,03		0,45	0,8					
10-6-2018 +2								0,95					
12-6-2018 +23	1,25		2,5		0,03		0,45						
5-7-2018 +35	1				0,03	0,5				2	1		0,2
9-8-2018 +11						0,5			1				
20-8-2018 +27		3		1		0,5				2			0,2
16-9-2018				1		0,5							0,2
Totalen	15,12	10,08	8,40	6,72	0,4032	6,72	3,02	10,08	3,36	13,44	3,36	2,52	2,02
Per Ha.	4,50	3,00	2,50	2,00	0,12	2,00	0,90	3	1,00	4,00	1,00	0,75	0,60

## Suikerbieten 2018 - Middenweg Vledder

Percelen  
Tuit linksOppervlakte in Ha.  
2,52

## Bodembehandeling voor zaaien

Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	N-nummer
1-3-2017	RoundUp	3	7,56	13865

Spuutbehandeling	Kweek												
	14708 Betanal	12519 Fusilade	14300 Centurion	12975 Spyrale	11754 Safari	14341 Squall	12283 Frontier optim	12228 Pyramin DF	14689 Gallant	11503 Bettix	14454 Retengo	13944 Reglone	14036 Wetcit
15-5-2018 +19								0,75				0,75	
3-6-2018 +8	1				0,03			0,5					
11-6-2018 +8	1,25				0,03		0,45	0,8					
19-6-2018 +12			2,5		0,03	0,5		0,95					
1-7-2018 +8	1,25				0,03	0,5	0,45						
9-7-2018 +27	1					0,5				2	1		0,2
5-8-2018 +21						0,5			1				
26-8-2018 +21		3		1		0,5				2			0,20
16-9-2018				1		0,5							0,2
Totalen	11,34	7,56	6,30	5,04	0,3024	7,56	2,27	7,56	2,52	10,08	2,52	1,89	1,51
Per Ha.	4,50	3,00	2,50	2,00	0,12	3	0,90	3,00	1,00	4,00	1,00	0,75	0,60

## Loonwerk

Percelen  
LoonwerkOppervlakte in Ha.  
15

## Bodembehandeling voor zaaien

Datum	Middel	Per Ha.	Totaal	N-nummer
1-3-2017	RoundUp	3	45,75	13865

Spuutbehandeling	14708 Betanal	12519 Fusilade	12975 Spyrale	11754 Safari	14341 Squall	12283 Frontier optim	12228 Pyramin DF	14689 Gallant	11503 Bettix	14454 Retengo	13944 Reglone	14036 Wetcit
15-5-2018 +13							0,7				0,75	
28-5-2018 +8	1,00			0,01			0,5					
5-6-2018 +5	1,25			0,015		0,3	0,6					
10-6-2018 +2							0,7					
12-6-2018 +23	1,25			0,015		0,45						
5-7-2018 +35	1			0,01					2	1		0,2
9-8-2018 +11					0,6			1				
20-8-2018 +27		1	1		0,6				2			0,2
16-9-2018			1		0,5							0,2
Totalen	67,50	15,00	30,00	0,75	25,50	11,25	37,50	15,00	60,00	15,00	11,25	9,00
Per Ha.	4,50	1,00	2,00	0,05	1,70	0,75	2,50	1,00	4,00	1,00	0,75	0,60

Tagetes 2018 - Middenweg Vledder

Percelen	Oppervlakte in Ha.	Totaal
Proefveld Wapse	1,45	12,7
Doze	3	
Beek	3,45	
Middelwijk 2	4,8	

Perceel - Proefveld Wapse				Oppervlakte	1,45	7 kg gezaaid per Ha.
Toelatingsnummer	14300	9390	13865			
Spruitbehandeling	Centurion	Astrix	Roundup U			
18-7-2018 +21		0,5				
8-8-2018 +52	1					
29-9-2018			4,5			
Totaal	1,45	0,725	6,525			
Per Ha.	1	0,5	4,5			

Perceel - Doze				Oppervlakte	3	7 kg gezaaid per Ha.
Toelatingsnummer	14300	9390	13865			
Spruitbehandeling	Centurion	Astrix	Roundup U			
18-7-2018 +21		0,5				
8-8-2018 +52	1	0,5				
29-9-2018			4,5			
Totaal	3	3	13,5			
Per Ha.	1	1	4,5			

Perceel - Scholten Beek				Oppervlakte	3,45	7 kg gezaaid per Ha.
Toelatingsnummer	14300	9390	13865			
Spruitbehandeling	Centurion	Astrix	Roundup U			
18-7-2018 +21		0,5				
8-8-2018 +52	1					
29-9-2018			4,5			
Totaal	3,45	1,725	15,525			
Per Ha.	1	0,5	4,5			

Perceel - Middelwijk erma 2				Oppervlakte	4,8	7 kg gezaaid per Ha.
Toelatingsnummer	14300	9390	13865			
Spruitbehandeling	Centurion	Astrix	Roundup U			
18-7-2018 +21		0,5				
8-8-2018 +52	1					
29-9-2018			4,5			
Totaal	4,8	2,4	21,6			
Per Ha.	1	0,5	4,5			



## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg

Perceel	Ha.		
Tuit tegenover es	4		
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Hvh per Ha.	Totaal
3-5-2018	Dual Gold	1,5	6,00
3-5-2018	Stomp	4	16,00
3-5-2018	Pyramin	3	12
7-5-2018	Round up	4,5	18,00

[illegible][illegible]

Uien 2018 - Middenweg Vledder

Percelen  
ten Have

Oppervlakte in Ha.  
5,04

Bodembehandeling voor zaaien

Datum Behandeling Hoeveelheid ha. Totaal  
3-4-2018 Wing P 1 L 5,04 L 12409

Behandeling	3992	12518	11767	13404	12667	14300	13944	12723	12915	14706	14777	12228	14689	10766	14341	13865
Behandeling	Chloor	Acrobat	Amistar	Movento	Valbon	Centuri	Wing P	Fandango	Lentagr	Starane	Luna ex	Pyramin	Gallant	Stomp	Squall	Roundup
19-4-2018 +9	1		0,8									1				
28-4-2018 +7									0,3			1				
5-5-2018 +11	1		0,8						0,3			1		1,75		
16-5-2018 +11				0,5		1	1	1,25	0,3				1	1,75		
27-5-2018 +21	1		0,8					1,25								
17-6-2018 +17		2,5		0,5	2		2	1,25								0,33
4-7-2018 +21		2,5			2			1,25			0,5					0,33
25-7-2018 +18		2,5			2					0,12						0,33
12-8-2018 +14		2,5	0,8													0,33
26-8-2018 +61										0,18	0,5					0,33
26-10-2018																3
Totalen	15,12	50,4	16,128	5,04	30,24	5,04	15,12	25,2	4,536	1,512	5,04	15,12	5,04	17,64	23,1	42
Per Ha.	3	10	3,2	1	6	1	3	5	0,9	0,3	1	3	1	3,5	1,65	3

Percelen  
Loonwerk

Oppervlakte in Ha.  
14

Behandeling	3992	8928	11767	13404	13864	14300	12723	12915	14341	14777	12228	14689	12667	12518	10766
Behandeling	Chloor	Rovral	Amistar	Movento	Mirador	Centuri	Fandango	Lentagr	Squall	Luna ex	Pyramin	Gallant	Valbon	Acrobat	Stomp
17-5-2018 +9			0,5				1				0,5				1,75
26-5-2018 +8	0,7	0,05			0,5	1		0,3			0,5				1,75
3-6-2018 +9	0,7		0,5					0,3							
12-6-2018 +18	0,7				0,5			0,3				0,5	2	2,25	
30-6-2018 +21			0,5	0,50					0,33				2	2,25	
21-7-2018 +21					0,5		1		0,33	0,5			2	2,25	
11-8-2018 +21			0,5						0,33					2,25	
1-9-2018					0,5		1		0,33						
Totalen	29,4	0,7	28	7	28	14	42	12,6	18,48	7	14	7	84	126	49
Per Ha.	2,1	0,05	2	0,5	2	1	3	0,9	1,32	0,5	1	0,5	6	9	3,5



## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.
vh klooster 1			3,84
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
25-4-2018	Stomp	3,0	11,52
25-4-2018	Amistar	4,0	15,36
25-4-2018	Mirador	1	3,84
25-4-2018	Vydate	24,5	94,08
25-4-2018	Mocap	15	57,60
25-4-2018	Dual Gold	1,5	5,76
22-3-2018	Roundup	4,5	17,28

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel	Ha.		
vh klooster 2jr lelie	0,85		
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
26-4-2018	Stomp	3,0	2,55
26-4-2018	Mirador	4,0	3,40
26-4-2018	Mocap	25,0	21,25
26-4-2018	Dual Gold	1,5	1,275
23-3-2018	Roundup	4,5	3,83

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel			Ha.
Vermeer links van zp			2,83
Bodembehandeling spuiten			
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal
26-4-2018	Stomp	3,0	8,49
26-4-2018	Mirador	4,0	11,32
26-4-2018	Mocap	25,0	70,75
26-4-2018	Dual Gold	1,5	4,245
23-3-2018	Roundup	4,5	12,74

Perceel	10211	6598	12629	8629	11078	10318	10421	13586	10560	14880	14437	14777	12519	13057	11765	12504	12228	13652	12757	13168	12809	11503	3992	14298
	Sumicidin	Olie-H	Goltix SC	Goltix WG	Asulam	Dithane	Pencozeb	Milcozeb	Tridex	Sumi-Alpha	Luna sen	Luna exp	Fusilade	FolicurSC	Folicur WG	Collis	Pyramin	Phantom	Teppeki	Spirit	Gazelle	Bettix	Chloor	Goltix Q
12-5-2018 +7		4		0,4	1												0,25							
19-5-2018 +9		4	0,3					1		0,4						0,6	0,3							
28-5-2018 +7		4	0,30		1	1															0,1		0,10	
4-6-2018 +7		4					2										0,4							
11-6-2018 +7	0,4	4		0,5				1									0,4				0,1			
18-6-2018 +7		4	0,5		1,5	2				0,4		0,35												
25-6-2018 +8	0,4	4		0,5				2							0,48									
3-7-2018 +8		4	0,5			2				0,4	0,3										0,1			
11-7-2018 +7	0,4	4		0,5	2			2										0,75						
18-7-2018 +7		4	0,5			2				0,4										0,5				
25-7-2018 +7	0,4	4							2					0,15							0,1	0,5		
1-8-2018 +7		4			2		2			0,4			1,55											
8-8-2018 +7	0,4	4					2																	0,7
15-8-2018 +7		5			2		2			0,4														0,6
22-8-2018 +7	0,4	5							2										0,13					0,6
29-8-2018 +7		5					2			0,4														0,6
5-9-2018 +7	0,4	5						2													0,2			0,7
12-9-2018 +7		5							2	0,4									0,13					
19-9-2018 +7	0,33	5					2														0,1			
26-9-2018 +7		5																				0,5		
3-10-2018 +7	0,33	5							2												0,1		0,2	
10-10-2018 +7		5					2			0,33													0,4	
17-10-2018 +7		5							1												0,1	0,5		
24-10-2018 +7		5								0,33													0,4	
31-10-2018		5																			0,1	0,3	0,2	

[illegible]

## Gewasbescherming Lelies 2018 - Middenweg Vledder

Perceel				Ha.	
Warners				9,15	
Bodembehandeling spuiten					
Datum	Middel	Per Ha.	Totaal		
24-4-2018	Stomp	3,5	32,03	10766	
24-4-2018	Amistar	4,0	36,60	11767	
24-4-2018	Mirador	1	9,15	13864	
24-4-2018	Vydate	24,5	224,18	12409	
24-4-2018	Mocap	17	155,55	13220	
24-4-2018	Dual Gold	1,5	13,725	12096	
22-3-2018	Roundup	4,5	41,18	13865	

[illegible][illegible]

## Gewasbescherming Gladiool 2018 - Middenweg Vledder

Perceel	Oppervlakte	
zandpad	6,09	
	6,09	
Bodembehandeling spuiten		
Datum	Middel	Hvh per Ha. Totaal
8-3-2018	Pyramin; 12228	1,5 9,135
1-3-2018	Mirador; 13864	3,5 21,315
8-3-2018	RoundUp; 13865	2,5 15,225

[illegible][illegible]