

Vedlegg Time - Bruk og funn av plantevernmidler 2012

Bruk av plantevernmidler (handelspreparater) i nedbørfeltet i 2012: Behandlet areal<sup>1</sup>, totalt forbruk sprøytmiddel, anvendt arealdose og midlere antall sprøytinger.

	Handelspreparat	Sprøytet areal daa	Forbruk kg	Anvendt arealdose g/daa	Midlere ant. sprøytinger
Ugrasmidler	Express	37	0,03	0,878	1,0
	MCPA 750 Flytende	17	8,50	500,00	1,0
	Roundup	20	6,00	300,00	1,0
	Roundup Eco	80	22,80	283,23	1,0
	Starane XL	20	1,60	80,00	1,0
	Sum	120			
Sum <sup>2</sup>		120			

<sup>1</sup> Ett og samme areal som er behandlet flere ganger med samme pesticid (handelspreparat) blir bare summert en gang.

<sup>2</sup> Summen av alt areal som har blitt behandlet med denne type middel (for eksempel ugrasmiddel). Det kan være sprøytet med flere forskjellige middel av samme type på et areal. Arealet blir da bare regnet med en gang.

Bruk av plantevernmidler i nedbørfeltet i 2012: Behandlet areal<sup>1</sup>, totalt forbruk aktivt stoff, anvendt arealdose og midlere antall sprøytinger.

Virksomt stoff av plantevernmiddel		Sprøytet areal 2012 daa	Forbruk 2012 kg	Anvendt arealdose 2012 g/daa	Midlere ant. sprøytinger 2012
Ugrasmidler	florasulam	20	0,004	0,20	1,0
	fluroksypyr 1-glyfosat	20	0,23	11,52	1,0
	mcpa	100	11,09	110,33	1,0
	tribenuron-metyl	17	6,38	375,00	1,0
	Sum <sup>2</sup>	37	0,02	0,44	1,0
Sum <sup>2</sup>		120			

<sup>1</sup> Ett og samme areal som er behandlet flere ganger med samme pesticid (handelspreparat) blir bare summert en gang.

<sup>2</sup> Summen av alt areal som har blitt behandlet med denne type middel (for eksempel ugrasmiddel). Det kan være sprøytet med flere forskjellige middel av samme type på et areal. Arealet blir da bare regnet med en gang.

Funn av plantevernmidler i Timebekken. For perioden 01/05/2012 - 01/01/2013.

Tidspkt. <sup>1</sup>	Periode <sup>2</sup> D TT:MM	Bentazon µg/L	MCPA µg/L	Metribuzin µg/L	Fluroksypyr µg/L	Imazalil µg/L
30/04/12 09:00	12 00:00	0,02	<0,01	<0,02	<0,05	<0,02
29/05/12 08:30	14 23:30	<0,01	<0,01	<0,02	<0,05	<0,02
11/06/12 09:30	13 01:00	0,02	0,02	0,03	0,06	0,04
25/06/12 09:00	13 23:30	0,03	0,17	<0,02	0,07	<0,02
09/07/12 09:30	14 00:30	0,01	<0,01	<0,02	<0,05	<0,02
06/08/12 09:30	13 09:30	0,02	<0,01	<0,02	0,44	<0,02
20/08/12 09:30	14 00:00	0,02	0,01	<0,02	0,06	<0,02
16/09/12 09:00	13 09:00	<0,01	<0,01	<0,02	<0,05	<0,02
30/09/12 10:00	13 10:00	<0,01	0,03	<0,02	<0,05	<0,02
Middel		0,02	0,03	0,02	0,10	0,02
Midd. (Q-veid)		0,01	0,02	0,02	0,10	0,02
Min.		<0,01	<0,01	<0,02	<0,05	<0,02
Maks.		0,03	0,17	0,03	0,44	0,04

<sup>1</sup> Tidspunkt for uttak av blandprøve eller stikkprøve

<sup>2</sup> Blandprøveperiodens varighet; D TT: MM = antall døgn, timer og minutter