

Veckorapport - bladlöss – Alnarp vecka 46

2015-11-09

Höstsmitta av rödsotvirus

Trots det för årstiden varma vädret är bladlusförekomsten låg i sugfällorna i Alnarp och Ingelstorp. Se fångsterna i tabellerna nedan.

För ytterligare information om höstsmitta av rödsotvirus se Växtskyddbrev nr 33 och 37.

Tabell 1. Alnarp: Totalt antal havre-, sädes- och majsbladlöss/vecka fångade i sugfällan. Källa: R. Sigvald, SLU.

Vecka	ALNARP		
	2006*	2014	2015
32		6	92
33	4	1	109
34	10	2	18
35	5	2	28
36	1	6	27
37	21	56	88
38	292	194	10
39	1510	186	66
40	1765	533	150
41	733	358	58
42	1215	545	37
43	636	310	89
44	45	56	22
45	45	60	23
46	60	14	
47		10	

* Endast havrebladlöss

Tabell 2. Ingelstorp (Kalmar): Totalt antal havre-, sädes- och majsbladlöss/vecka fångade i sugfällan. Källa: R. Sigvald, SLU.

Vecka	INGELSTORP (Kalmar)		
	2006*	2014	2015
32		5	67
33		3	55
34		4	23
35	3	2	19
36	7	6	24
37	6	81	19
38	11	54	38
39	372	508	228
40	1340	389	166
41	823	1059	108
42	795	660	52
43	902	85	134
44	120	33	45
45		29	37
46		18	
47		2	

Växtskyddscentralen Alnarp

