

Veckorapport – Bladlöss i sugfällorna vecka 48, 2022

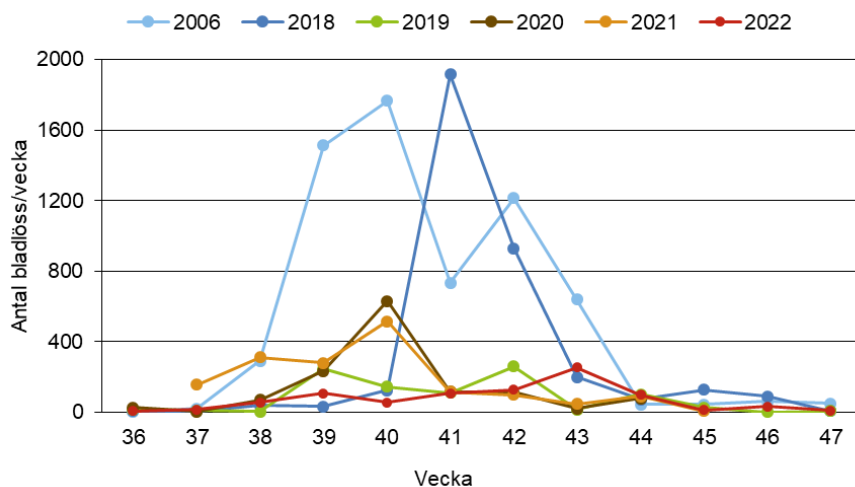
Höstsmitta av rödsotvirus – säsongens sista veckorapport

Inflygning är nu avslutad och sugfällan är avstängd för denna säsong. Vädret har slagit om från extremt mildt till lite mer normala temperaturer. Det varma vädret i oktober och början av november var gynnsamt för bladlössen. Temperaturen nu är så låg att bladlössen inte kommer att flyga. Om det därefter kan bli några enstaka dagar med temperaturer över + 8-10 grader så kanske någon enstaka bladlus kan flyga, men det borde inte ha någon betydelse för spridningen av rödsot. De ovingade bladlössen i fälten kan klara sig vid lägre temperaturer och kanske också några dagar med minusgrader.

Tabell 1. Totalt antal havre-, sädes- och majsbladlöss/vecka fångade i sugfällorna i Alnarp och Ingelstorp.
 *2006 enbart havrebladlus. Källa: R. Sigvald, SLU.

ALNARP							INGELSTORP (Kalmar)						
Vecka	2006	2014	2018	2020	2021	2022	Vecka	2006	2014	2018	2020	2021	2022
35	5	2	0	1		27	35	3	2	0	3	3	33
36	1	6	7	27		6	36	7	6	4	43	75	57
37	21	56	5	4	156	14	37	6	81	23	8	97	65
38	292	194	37	69	310	56	38	11	54	125	87	9	333
39	1510	186	33	233	279	107	39	372	508	88	829	152	362
40	1765	533	124	631	516	56	40	1340	389	463	316	1928	229
41	733	358	1916	117	115	108	41	823	1059	2845	80	158	151
42	1215	545	931	112	97	126	42	795	660	925	216	67	479
43	636	310	198	20	47	253	43	902	82	81	61	111	494
44	45	56	72	77	89	97	44	120	33	42	28	122	160
45	45	60	126	42	7	12*	45		29	90	12	7	58
46	60	14	90	22		31	46		18	121	11		14
47	50	10	7	20		8	47		2	17	6		0
48	46		3	1			48				0		

*=Värde saknas 9/11



Figur 1. Bladlöss i sugfällan i Alnarp under höstarna