

Bladlusegg på hegg 2014

Insamling 12-25 februar

	Heggkvistens lokalitet Stedsnavn	Koordinater EU89/WGS84 grader	Kvist- kvalitet*	Antal friske egg/10 knopper	Angrepsfare
Østlandet					
NLR Romerike	Blaker	N60.01044 Ø11.32185	2	2,4	Middels
	Auli	N60.01817 Ø11.40394	1	0,7	Liten
NLR Sør Øst	Øsaker	N59.31958 Ø11.04252	1	1,5	Middels
Bioforsk Plantehelse	UMB, Ås	N59.6739 Ø10.7751	2	0	Liten
Solør-Odal LR	Kirkenær	N60.44156 Ø12.09952	1	1,9	Middels
	Brandval Prestgård	N60.25578 Ø12.08293	1	0	Liten
	Leirud	N60.23561 Ø12.02329	2	0,9	Liten
Bioforsk Øst	Apelsvoll	N60.70478 Ø10.86930	1	0,3	Liten
NLR Østafjells	Gvarv	N59.4102 Ø09.1507	2	0,3	Liten
	Buskerud Hovedgård	N59.88738 Ø9.88900	1	1,3	Middels
	Hønefoss	N59.88378 Ø10.31881	1	1,9	Middels
NLR Gudbrandsdalen	Storøya, Kvam	N61.66373 Ø9.71874	2	6,1	Stor
	Suleng, Sør- Fron	N61.56357 Ø9.85658	2	7,0	Stor
	Vinstra	N61.59986 Ø9.73710	2	12,2	Stor
NLR Viken	Lardal-Nordby	N59.45765 Ø10.03441	1	0,1	Liten
	Stokke - Bugården	N59.25935 Ø10.29268	1	0,9	Liten
NLR Hedmark	Frøberg	N60.83383 Ø11.03082	1	0,2	Liten
	Romedal	N60.75165 Ø11.23000	1	0,2	Liten
	Stange Vestbygd	N60.76147 Ø11.12703	2	0,6	Liten
Midt- Norge					
NLR Sør- Trøndelag	Ree, Meldal	N63.02110 Ø09.72889	2	0,1	Liten
	Melhus	N63.29385 Ø10.29028	2	0,2	Liten
	Hindrem, Leksvik	N63.59273 Ø10.41623	3	0	Liten
NLR Nord- Trøndelag	Hegra	N63.46728 Ø11.09836	3	0	Liten

Gradering av angrepsfaren:

Liten fare: 0-1 egg/10 knopper

Middels fare: 1-5 egg/10 knopper

Stor fare: Over 5 egg/10 knopper

* Kvistkvalitet: 1= Bra, 2= Middels, 3 = Dårlig