

Objekt	År	1 Indikator-	3 Positiv		4 Neutrala	5 Svagt negativ	6 Ohävd- art	7 Störnings- gynnade	8 Vall- insåddsart	9 Kväve- gynnade	Antal arter/ruta
		arter slätter	2 Indikator- arter övriga	gräs- marksart	(övrig gräs- marksart)						
Bolum	2014	47	17	63	193	133	5	0	77	146	13,6
Bolum	2017	45	11	125	244	143	3	18	111	151	17,0
Boåsen 6378	2014	0	1	73	107	71	10	3	120	21	8,1
Boåsen 6378	2017	1	1	83	133	73	7	0	99	68	9,3
Boåsen 6603 Öster	2014	3	3	49	139	101	5	8	133	63	10,1
Boåsen 6603 Öster	2017	6	18	79	183	109	1	8	121	84	12,2
Boåsen 7563 Väster	2014	3	9	79	144	98	24	1	79	33	9,4
Boåsen 7563 Väster	2017	13	18	92	198	117	15	0	91	63	12,1
Brunnhem 0706	2014	3	5	16	186	195	15	2	58	106	11,7
Brunnhem 0706	2017	2	3	44	269	222	21	5	129	160	17,1
Brunnhem 7018	2014	3	1	34	166	152	5	5	78	147	11,8
Brunnhem 7018	2017	7	4	46	226	161	5	21	111	152	14,7
Brunnhem 7841	2014	2	1	10	115	91	3	0	59	150	8,6
Brunnhem 7841	2017	5	6	32	159	128	3	23	92	175	12,4
Brunnhem 9437	2014	5	7	52	221	153	1	0	74	126	12,8
Brunnhem 9437	2017	13	8	120	286	185	3	6	122	153	17,9
Bryngelsgärde 9055	2014	38	16	145	117	36	51	4	31	8	8,9
Bryngelsgärde 9055	2017	32	43	177	121	56	74	0	32	18	11,1
Bryngelsgärde 9074	2014	34	32	140	136	100	21	0	66	20	11,0
Bryngelsgärde 9074	2017	57	32	185	145	103	19	0	48	25	12,3
Bräcke Öster	2014	9	8	130	146	139	32	1	58	68	11,8
Bräcke Öster	2017	9	11	148	189	162	43	1	70	74	14,1
Fåglum 3706	2014	48	0	84	152	113	5	2	121	58	11,7
Fåglum 3706	2017	57	3	105	190	127	1	1	110	54	13,0
Fåglum 5820	2014	39	6	71	131	74	1	14	199	49	11,7
Fåglum 5820	2017	51	4	54	189	121	2	5	189	70	13,7
Grinstad	2014	2	0	40	130	62	3	12	109	95	9,0

Objekt	År	1 Indikator-arter slätter	2 Indikator-arter övriga	3 Positiv gräs- marksart	4 Neutrala (övrig gräs- marksart)	5 Svagt negativ	6 Ohävd- art	7 Störnings- gynnade	8 Vall- insåddsart	9 Kväve- gynnade	Antal arter/ruta
Grinstad	2017	3	0	55	148	94	5	0	114	101	10,4
Härön 4280	2014	72	7	25	145	156	35	3	116	23	11,7
Härön 4280	2017	83	15	66	180	187	56	3	165	63	16,4
Härön 6982	2014	94	20	41	145	176	9	3	129	51	13,4
Härön 6982	2017	71	21	64	198	218	30	11	157	79	17,0
Höga	2014	15	4	49	78	157	52	29	81	18	9,7
Höga	2017	34	1	64	115	175	74	28	92	43	12,5
Klippan 8779 söder	2014	0	10	117	209	70	34	0	6	9	9,1
Klippan 8779 söder	2017	1	18	177	267	98	55	0	3	44	13,3
Klippan8779 norr	2014	15	38	147	185	35	39	0	7	28	9,9
Klippan8779 norr	2017	19	47	234	182	39	54	0	6	11	11,8
Kråkviken 0358	2014	33	51	266	187	125	54	0	51	19	15,7
Kråkviken 0358	2017	13	57	246	91	111	71	0	27	33	13,0
Kråkviken 9784	2014	56	39	228	155	112	53	0	84	25	15,1
Kråkviken 9784	2017	23	39	248	142	123	53	0	49	34	14,2
Kungslena	2014	1	0	0	112	67	0	0	135	138	9,1
Kungslena	2017	0	0	5	116	61	6	2	102	115	8,2
Långsered A 6647	2014	36	23	152	198	133	21	0	56	39	13,2
Långsered A 6647	2017	40	47	148	224	148	38	0	58	42	14,9
Långsered B 7961	2014	30	21	106	152	119	28	0	48	67	11,4
Långsered B 7961	2017	18	24	161	139	152	39	0	78	79	13,8
Medelplana	2014	1	3	30	126	88	5	11	196	72	10,6
Medelplana	2017	1	5	51	151	97	3	15	167	110	12,0
MålsrydBerget6558	2014	3	6	83	133	49	5	0	25	46	7,0
MålsrydBerget6558	2017	5	5	70	170	68	21	0	30	49	8,4
MålsrydBerget7667	2014	5	12	107	96	111	3	1	28	61	8,5
MålsrydBerget7667	2017	1	10	97	109	120	4	0	36	54	8,6

Objekt	År	1 Indikator-arter slätter	2 Indikator-arter övriga	3 Positiv gräs- marksart	4 Neutrala (övrig gräs- marksart)	5 Svagt negativ	6 Ohävd- art	7 Störnings- gynnade	8 Vall- insåddsart	9 Kväve- gynnade	Antal arter/ruta
MÖ Ängar 2011	2014	33	42	155	165	56	124	4	22	59	13,2
Nol 5668	2014	0	12	44	168	87	25	2	83	76	9,9
Nol 5668	2017	0	16	51	152	120	23	3	85	90	10,8
Nol 6363	2014	4	9	25	130	109	21	3	46	50	7,9
Nol 6363	2017	0	9	38	114	88	18	4	59	49	7,6
Ranahult 7270	2014	80	17	156	220	121	15	0	90	50	15,0
Ranahult 7270	2017	93	45	260	247	165	19	0	96	64	19,8
Röd Norr 1202	2014	6	22	161	212	108	30	1	33	22	11,9
Röd Norr 1202	2017	6	39	197	243	107	47	1	39	20	14,0
Röd Söder	2014	0	3	40	99	101	0	17	104	53	8,4
Röd Söder	2017	0	5	64	134	160	2	23	160	84	12,6
Sandslätt 4020	2014	0	7	84	181	100	6	0	35	68	9,6
Sandslätt 4020	2017	1	4	114	180	113	4	0	56	114	11,7
Skog 0372	2014	1	27	115	118	84	29	0	35	31	8,8
Skog 0372	2017	4	38	157	130	92	36	0	39	35	10,6
Skog 1666	2014	1	25	196	215	67	22	1	51	43	12,4
Skog 1666	2017	1	52	211	193	86	26	1	53	36	13,2
Skogastorp	2014	32	4	53	40	78	17	1	49	159	8,6
Skogastorp	2017	22	11	39	91	132	18	6	72	163	11,1
Sävshult 4147	2014	1	1	34	140	135	0	16	109	87	10,5
Sävshult 4147	2017	1	8	44	231	121	1	18	111	101	12,7
Sävshult 4341	2014	1	3	21	138	59	0	1	141	140	10,1
Sävshult 4341	2017	0	15	36	179	118	3	4	130	125	12,2
Tovarp 8093 Söder	2014	5	1	4	49	74	7	11	33	123	6,2
Tovarp 8093 Söder	2017	5	8	11	73	166	1	31	67	146	10,2
Tovarp 8595	2014	0	1	6	69	67	2	1	37	126	6,1
Tovarp 8595	2017	0	0	9	65	69	1	2	64	114	6,5

Objekt	År	1 Indikator-arter slätter	2 Indikator-arter övriga	3 Positiv gräs- marksart	4 Neutrala (övrig gräs- marksart)	5 Svagt negativ	6 Ohävd- art	7 Störnings- gynnade	8 Vall- insåddsart	9 Kväve- gynnade	Antal arter/ruta
Åfärd	2014	7	11	76	184	148	15	0	26	80	11,0
Åfärd	2017	36	24	119	186	146	13	0	45	85	13,1
Ålleberg	2014	26	14	96	141	103	14	0	60	96	11,0
Ålleberg	2017	46	9	85	195	115	20	0	92	119	13,6
Österplana	2014	13	1	4	65	46	5	2	102	104	6,9
Österplana	2017	13	0	8	116	34	3	10	120	116	8,4
Österäng A norr	2014	1	1	13	188	169	15	0	12	23	8,4
Österäng A norr	2017	23	6	28	254	208	25	1	20	55	12,4
Österäng B söder	2014	1	1	18	180	171	1	0	44	35	9,0
Österäng B söder	2017	13	5	31	217	201	0	0	40	47	11,1
ÖxabäcksFagerhult 6978	2014	0	0	77	167	119	6	1	48	65	9,7
ÖxabäcksFagerhult 6978	2017	0	0	95	214	114	14	1	56	74	11,4
ÖxabäcksFagerhult 8851	2014	3	1	16	167	100	17	0	42	69	8,3
ÖxabäcksFagerhult 8851	2017	6	0	28	211	83	24	0	65	78	9,9
Bryngelsgårde slätteräng	2015	66	59	230	120	52	108	0	2	11	13,0
Bräcke slätteräng	2015	86	72	322	213	86	96	2	20	40	18,7
Fåglum slätteräng	2015	80	80	158	135	78	26	2	36	47	12,8
Härön slätteräng	2015	125	53	142	180	155	32	6	56	43	15,8
Kurebo slätteräng	2015	215	115	312	245	95	72	0	21	6	21,6
Lilla Rydet slätteräng	2015	56	43	255	193	54	57	0	41	68	15,3
Mölarp slätteräng	2015	78	79	327	221	106	69	3	15	62	19,2
Ranahult slätteräng	2015	126	109	365	236	56	97	0	21	37	20,9
Åsabacken slätteräng	2015	180	251	227	126	55	9	1	39	57	18,9
Önnarp slätteräng	2015	156	37	131	211	181	51	1	19	31	16,4