

Objekt:

Län:
Kommun:
Vägnummer:

Metod: Art/area-analys

Datum:

Antal arter/4m2: #Division/0!

Områdesbeskrivning:

Helhetsbedömning:

Bilder:

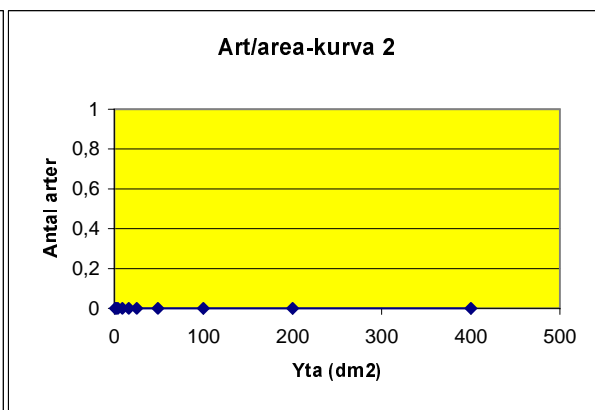
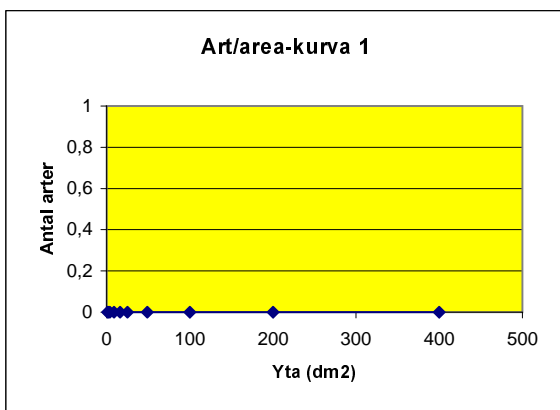
- | | |
|-----|------------|
| a = | Vy... |
| b = | Vy... |
| 1 = | Provruta 1 |
| 2 = | Provruta 2 |
| 3 = | Provruta 3 |
| 4 = | Provruta 4 |
| 5 = | Provruta 5 |
| 6 = | Provruta 6 |
| 7 = | Provruta 7 |
| 8 = | Provruta 8 |
- Kartskiss

Antal provrutor:

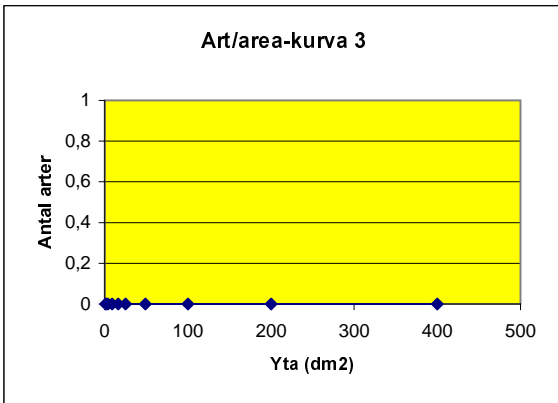
Inventerare:

Ruta 1:

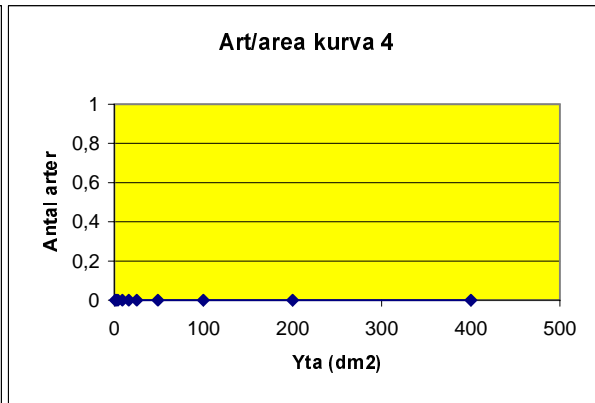
Ruta 2:



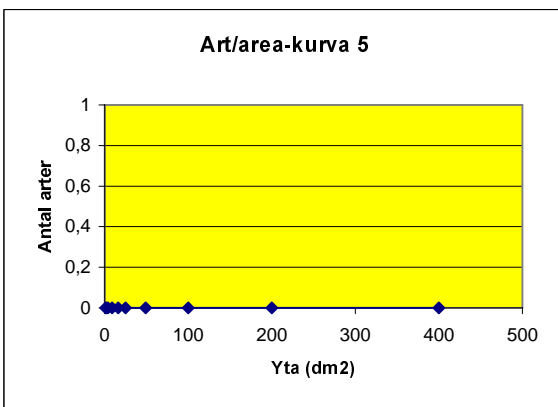
Ruta 3:



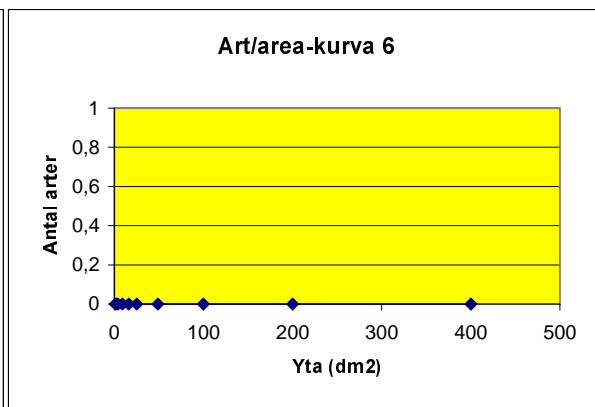
Ruta 4:



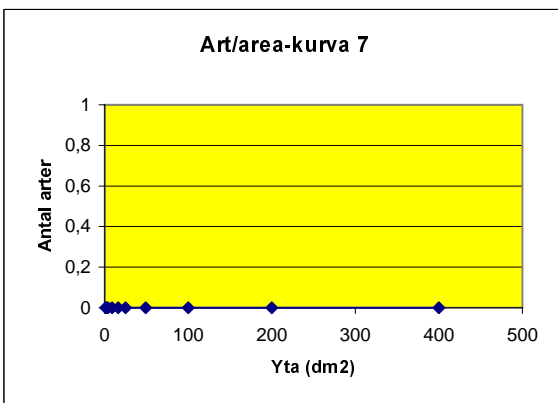
Ruta 5:



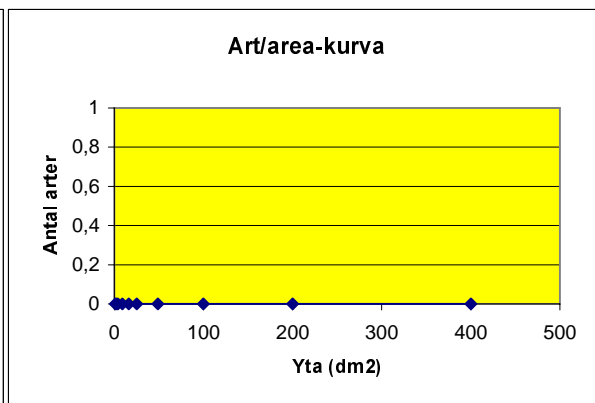
Ruta 6:



Ruta 7:



Ruta 8:



Ruta 1

Yta (dm2)	Art	Ökn antal arter
1		0
2		0
4		0
9		0
16		0
25		0
49		0
100		0
200		0
400		0

Yta (dm2)	Antal arter
1	0
2	0
4	0
9	0
16	0
25	0
49	0
100	0
200	0
400	0

Ruta 2

Yta (dm2)	Art	Ökn antal arter
1		0
2		0
4		0
9		0
16		0
25		0
49		0
100		0
200		0
400		0

Yta (dm2)	Antal arter
1	0
2	0
4	0
9	0
16	0
25	0
49	0
100	0
200	0
400	0

Ruta 3

Yta (dm2)	Art	Ökn antal arter
1		0
2		0
4		0
9		0
16		0
25		0
49		0
100		0
200		0
400		0

Yta (dm2)	Antal arter
1	0
2	0
4	0
9	0
16	0
25	0
49	0
100	0
200	0
400	0

Ruta 4

Yta (dm2)	Art	Ökn antal arter
1		0
2		0
4		0
9		0
16		0
25		0
49		0
100		0
200		0
400		0

Yta (dm2)	Antal arter
1	0
2	0
4	0
9	0
16	0
25	0
49	0
100	0
200	0
400	0

Ruta 5

Yta (dm2)	Art	Ökn antal arter
1		0
2		0
4		0
9		0
16		0
25		0
49		0
100		0
200		0
400		0

Yta (dm2)	Antal arter
1	0
2	0
4	0
9	0
16	0
25	0
49	0
100	0
200	0
400	0

Ruta 6

Yta (dm2)	Art	Ökn antal arter
1		0
2		0
4		0
9		0
16		0
25		0
49		0
100		0
200		0
400		0

Yta (dm2)	Antal arter
1	0
2	0
4	0
9	0
16	0
25	0
49	0
100	0
200	0
400	0

Ruta 7

Yta (dm2)	Art	Ökn antal arter
1		0
2		0
4		0
9		0
16		0
25		0
49		0
100		0
200		0
400		0

Yta (dm2)	Antal arter
1	0
2	0
4	0
9	0
16	0
25	0
49	0
100	0
200	0
400	0

Ruta 8

Yta (dm2)	Art	Ökn antal arter
1		0
2		0
4		0
9		0
16		0
25		0
49		0
100		0
200		0
400		0

Yta (dm2)	Antal arter
1	0
2	0
4	0
9	0
16	0
25	0
49	0
100	0
200	0
400	0

Objekt:

Län:
Kommun:
Vägnummer:

Metod: Artlista

Datum:

Antal arter: 0

Områdes beskrivning:

[Redacted area]

Helhetsbedömning:

[Redacted area]

Bilder:

a = Vy...

b = Vy...

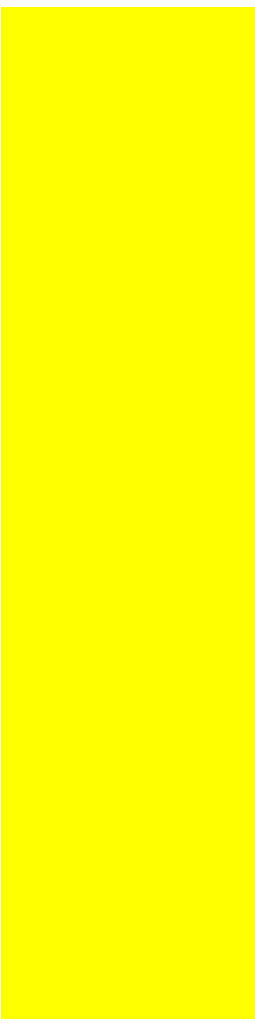
Kartskiss

Inventerare:

Arter:

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31
- 32
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37
- 38
- 39
- 40

41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80



81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150

18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96

Objekt:

Län:

Kommun:

Vägnummer:

Metod: Notering av förekomster av indikatorarter

Datum:

Områdesbeskrivning:

[Redacted area]

Helhetsbedömning:

[Redacted area]

Bilder:

a =

b =

c =

d =

e =

f =

Kartskiss

Inventerare:

Beskrivning av vegetationen

A	[Redacted area]
B	[Redacted area]
C	[Redacted area]
D	[Redacted area]

E	
F	
G	
H	
I	
J	
K	
L	
M	
N	
O	

Objekt:

Län:

Kommun:

Vägnummer:

Metod: Kartering av bestånd

Datum:

Områdesbeskrivning:



Helhetsbedömning:



Bilder:

a =

b =

c =

d =

e =

f =

Kartskiss

Arter som karteras:



Förklaring av kartskiss:

Inventerare:

Objekt:

Län:

Kommun:

Vägnummer:

Metod: Räkning av individer**Datum:****Områdesbeskrivning:****Helhetsbedömning:****Bilder**

1 = Provruta 1
2 = Provruta 2
3 = Provruta 3
4 = Provruta 4
5 = Provruta 5
6 = Provruta 6
7 = Provruta 7
8 = Provruta 8

Kartskiss

Räkning av individer

Arter (som räknas):

Arter	Ruta 1	Ruta 2	Ruta 3	Ruta 4	Ruta 5	Ruta 6	Ruta 7	Ruta 8
0								
0								
0								
0								
0								

Anmärkningar:

Inventerare:

--

--

--

Total
0
0
0
0
0

--

Objekt:

Län:
Kommun:
Vägnummer:

Metod: Mätning av vegetationshöjd

Datum:

Vegetationshöjd, medel (cm):

Innerslänt	#Division/0!
Dike	#Division/0!
Ytterslänt	#Division/0!

Omgivningsbeskrivning:**Helhetsbedömning:****Bilder:**

a =

b =

c =

d =

e =

f =

Kartskiss

Inventerare:

Förklaring till mätningarna:

Mätning skedde var 30:e meter (ej fasta punkter). Första mätningen skedde 30 meter från start. Då punkterna hamnade vid utfarter eller i gårdsmiljö med annan skötsel skedde ingen mätning utan ytterligare 30 meter mättes ut för att komma till en ny punkt. På vissa ställen har endast en del av slänten utsatts för en annan skötsel och då har den punkten inte mätts och ett tomrum lämnas i den aktuella rutan i tabellen.

Vegetationshöjd (cm):

Mätpunkt	Innerslänt	Dike	Ytterslänt
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			

88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			

Objekt:

Län:

Kommun:

Vägnummer:

Metod: Mätning av vegetationsmängd

Datum:

Vegetationsmängd, medel (cm):

Innerslänt	#Division/0!
Dike	#Division/0!
Ytterslänt	#Division/0!

Omgivningsbeskrivning:**Helhetsbedömning:****Bilder:**

a =

b =

c =

d =

e =

f =

Kartskiss

Inventerare:

Förklaring till mätningarna:

Mätning skedde var 30:e meter (ej fasta punkter). Första mätningen skedde 30 meter från start.

Då punkterna hamnade vid utfarter eller i gårdsmiljö med annan skötsel skedde ingen mätning utan ytterligare 30 meter mättes ut för att komma till en ny punkt. På vissa ställen har endast en del av slänten utsatts för en annan skötsel och då har den punkten inte mätts och ett tomrum lämnas i den aktuella rutan i tabellen.

Vegetationsmängd (cm):

Mätpunkt	Innerslänt	Dike	Ytterslänt
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			

88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			