

# Resultat från spillningsinventering

## ASA ÄO - 2013

Invenretingsår: 2013

trakt		Namn på trakt	Ansvarigt	Antal	Antal	Inv.datum	Antal dagar f.	Resultat
			jaktområde	provytor	spilln.högar		12-10-25	verifierat
S-N	Ö-V			P	S		T	
95	21		Asa Kronopark 451	13	6	13-04-13	168	<input type="checkbox"/>
95	22		Asa Kronopark 451	15	3	13-04-24	179	<input type="checkbox"/>
96	19		Lönsås	0	0	00-01-02	0	<input type="checkbox"/>
96	20		Asa Kronopark 451	33	17	13-04-15	170	<input type="checkbox"/>
96	20		Hjälmaryd-Silkeryd	4	1	13-04-24	179	<input type="checkbox"/>
96	21		Asa Kronopark 451	36	24	13-04-30	185	<input type="checkbox"/>
96	22		Asa Kronopark 451	15	1	13-04-13	168	<input type="checkbox"/>
96	22		Asa Skogsvårdsgård	3	0	13-04-29	184	<input type="checkbox"/>
96	23		Asa Skogsvårdsgård	40	6	13-04-28	183	<input type="checkbox"/>
96	24		Asaryd-Buskatorp	20	5	13-04-28	183	<input type="checkbox"/>
96	25		Asaryd-Buskatorp	8	5	13-04-28	183	<input type="checkbox"/>
97	18		Lönsås	0	0	00-01-11	0	<input type="checkbox"/>
97	19		Lönsås	0	0	00-01-12	0	<input type="checkbox"/>
97	20		Lönsås	0	0	00-01-13	0	<input type="checkbox"/>
97	20		Hjälmaryd-Silkeryd	25	8	13-04-24	179	<input type="checkbox"/>
97	21		Asa-Kronopark 451	19	8	13-04-13	168	<input type="checkbox"/>
97	21		Asa-Kronopark 910	22	1	13-05-05	190	<input type="checkbox"/>
97	22		Asa Skogsvårdsgård	10	1	13-04-29	184	<input type="checkbox"/>
97	22		Asa Säteri	0	0	00-01-18	0	<input type="checkbox"/>
97	23		Asaryd-Buskatorp	15	4	13-04-17	172	<input type="checkbox"/>
97	23		Lokevägen	9	5	13-04-27	182	<input type="checkbox"/>
97	23		Asa Skogsvårdsgård	7	2	13-04-28	183	<input type="checkbox"/>
97	24		Asaryd-Buskatorp	38	27	13-04-27	182	<input type="checkbox"/>
97	25		Asaryd-Buskatorp	17	26	13-04-21	176	<input type="checkbox"/>
98	18		Allgunnen Östra	31	2	13-04-20	175	<input type="checkbox"/>
98	19		Allgunnen Östra	28	4	13-04-20	175	<input type="checkbox"/>
98	20		Hångeryd	0	0	00-01-26	0	<input type="checkbox"/>
98	20		Lönsås	17	4	13-04-24	179	<input type="checkbox"/>
98	21		Hångeryd	0	0	00-01-28	0	<input type="checkbox"/>
98	21		Lokevägen	23	19	13-04-27	182	<input type="checkbox"/>
98	22		Asa Kronopark Östra	0	0	00-01-30	0	<input type="checkbox"/>
98	23		Asa Kronopark Östra	0	0	00-01-31	0	<input type="checkbox"/>
98	22		Asaryd-Buskatorp	0	0	00-02-01	0	<input type="checkbox"/>
98	23		Asaryd-Buskatorp	26	5	13-04-17	172	<input type="checkbox"/>
99	19		Allgunnen Östra	5	0	13-04-20	175	<input type="checkbox"/>
99	19		Älmefall	25	10	13-04-20	175	<input type="checkbox"/>
99	19		Hångeryd	0	0	00-02-05	0	<input type="checkbox"/>
99	20		Hångeryd	0	0	00-02-06	0	<input type="checkbox"/>
99	20		Kråketorp	0	0	00-02-07	0	<input type="checkbox"/>
99	21		Lokevägen	9	1	13-04-27	182	<input type="checkbox"/>
99	21		Sjöända	0	0	00-02-09	0	<input type="checkbox"/>
99	22		Kråketorp	16	3	13-04-28	183	<input type="checkbox"/>
99	22		Asa Kronopark Östra	7	2	13-04-27	182	<input type="checkbox"/>
99	23		Asa Kronopark Östra	29	1	13-04-27	182	<input type="checkbox"/>
99	24		Asaryd-Buskatorp	40	8	13-04-28	183	<input type="checkbox"/>
0	19		Älmefall	4	3	13-04-20	175	<input type="checkbox"/>
0	20		Sjöända	26	15	13-05-09	194	<input type="checkbox"/>
0	21		Sjöända	40	8	13-05-08	193	<input type="checkbox"/>
0	22		Sjöända	18	17	13-05-08	193	<input type="checkbox"/>
0	23		Kråketorp	0	0	00-02-18	0	<input type="checkbox"/>

trakt		Namn på trakt	Ansvarigt jaktområde	Antal provytor	Antal spilln.högar	Inv.datum	Antal dagar f.	Resultat
S-N	Ö-V			P	S		12-10-25	verifierat
1	21		Sjöända	12	4	13-05-08	193	<input type="checkbox"/>
				705	256	17	180,3	<input type="checkbox"/>
				P	S	D	T	

S = Spillningshögar

P = Antal provytor

D = Spillningshögar per dygn

T = Vinterperiodens längd i dagar

"Älgar"/1000 ha =  $S \times 100\,000 / P \times D \times T$

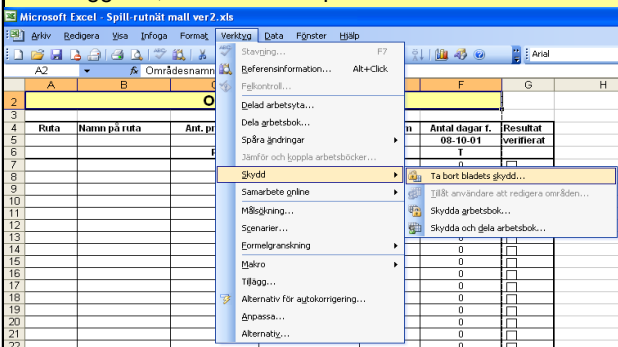
"Älgar"/1000 ha = 11,85

Antal inventerade rutor	36
Totalt antal provytor	1440
Antal inventerade provytor	705
Andel inventerade ytor	49%

"Skivbara celler i skyddat läge"

För att kunna redigera skyddade celler:

tex. Lägga till, ta bort eller kopiera rader



När redigeringen utförts aktivera bladets skydd igen!