

## Smålommen i Lindesbergs kommun 1995-1999

Mats Andersson

### Inledning

Det här var femte och sista året i projekt LOM, som drivits gemensamt av Naturskyddsföreningen och Sveriges Ornitologiska Förening. Här i Lindesbergs kommun har vi ju koncentrerat oss på smålommen.

### Resultat 1995-1999

Inventeringen går till så att varje tänkbar häckningslokal besöks vid minst tre tillfällen. Besöken sker under perioden från slutet av april till början av augusti och med tonvikten lagd i juni - juli. Syftet är alltså att fastställa förekomsten av stationära häckande par och resultatet av eventuella häckningar, samt hur många "stora" ungar varje par får. Varje inventerare har ett protokoll att fylla i, där bl. a. en upp-skattning av ungarernas storlek görs. Med "lyckade häckningar" menas häckningar som resulterar i

minst en "stor" unge, vilket betyder att de är halv vuxna-flygga.

Sammanlagt i samband med Projekt LOM besöktes 18 lokaler under 1995-1999. Av dessa fanns det stationära par minst ett av åren vid 15 lokaler. Vid 3 lokaler sågs alltså inga lommar vid något tillfälle något av åren. Vid 4 lokaler häckade smålommen varje år. Av de 15 häckningslokalerna lyckades häckningen, vid ett eller flera av åren, vid 13 lokaler. Vid en (1) lokal häckade lommarna årligen utan att vid något tillfälle lyckas. Vid också endast en (1) lokal lyckades däremot häckningarna varje år med stora ungar. Antalet lyckade häckningar med minst en unge var 4-8 st/år (mv = 5,2). Antalet stora ungar årligen var i genomsnitt 7 st. Detta skulle innebära ett genomsnitt under de fem åren på knappt 1,3 unge per lyckad häckning (se även tabell nedan).

År	Antal besökta smålomslokaler	Antal par börjat häckning	Antal stora ungar	Medel-antalet stora ungar/par	Antalet lyckade häckningar	Antalet stora ungar per lyckad häckning	Medel-antalet stora ungar per lyckad häckning	% lyckade häckningar
1995	18	11	5	0,5	4	1,25	37	
1996	18	10	5	0,5	5	1	50	
1997	16	10	5	0,5	4	1,25	40	
1998	17	11	12	1,5	8	1,5	73	
1999	11	9	8	0,9	5	1,6	56	
Mv:	16	10,2	7	0,8	5,2	1,3	51,2	

Tabell 2. Häckningsutfall för smålom i Lindesbergs kommun 1995-1999.

## Sammanfattning av förekomsten 1995 - 1999

Lokal	Areal ha	H. ö. h. m	Häckning något år	Häckning antal år	Antal år med lyckad häckn/lokal	Häckning/lyckad häckning respektive år				
						95	96	97	98	99
1	0,5	200	X	5	1	1/0	1/0	1/0	1/1	1/0
2	0,9	242	X	3	1	0/0	0/0	1/0	1/0	1/1
3	1,5	153	X	4	1	1/0	1/0	0/0	1/1	1/0
4	0,5	230	X	3	3	0/0	1/1	1/1	1/1	0/0
5	5	189	X	4	3	1/1	0/0	1/1	1/0	1/1
6	3	175	0	0	0	0/0	0/0	0/0	0/0	-
7	2,5	267	X	2	1	0/0	1/1	1/0	0/0	-
8	2	201	0	0	0	0/0	0/0	-	-	-
9	9,3	250	X	2	1	1/0	0/0	-	0/0	1/1
10	2	193	X	3	2	1/0	0/0	0/0	1/1	1/1
11	0,5	275	X	2	0	1/0	1/0	0/0	-	-
12	2	187	X	5	4	1/1	1/1	1/1	1/1	1/0
13	1,3	220	X	3	2	0/0	1/1	1/0	1/1	0/0
14	1,4	240	X	5	5	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
15	3	207	X	2	0	1/0	1/0	0/0	0/0	-
16	4	263	0	1	1	0/0	0/0	0/0	1/1	-
17	6	222	X	2	1	1/1	0/0	1/0	0/0	-
18	1	220	X	5	0	1/0	1/0	1/0	1/0	1/0
Medel:	2,6	218,6	15 lokaler	4 med 5 år	på 13 lokaler	11/4	10/5	10/4	11/8	9/5
Max:	9,3	275		2 med 4 år						
Min:	0,5	153		4 med 3 år						
				5 med 2 år						
				1 med 1 år						

Följande personer har vid eller flera tillfällen deltagit i inventeringen : Mats Andersson, Kjell Mattsson, Tommy Oscarsson, Per-Martin Ramberg, Johnny Tegin, Ulla Wallin, Per Zetterlund.