

Inventering av Liaskogen 2001

Mats Andersson och Sven-Olof Eriksson

Inledning

Under 2000 inleddes en fågelinventering av Liaskogens naturreservat. I år genomfördes den för andra året. Inventeringen är tänkt att bli årlig och utföras på samma sätt varje år.

Inventeringsmetod

Inventeringen görs i form av s.k. punktinventering. En förutbestämd slinga följs och 12 punkter eller stopp finns. Slingan startar vid parkeringen till Naturreservatet och följer körvägen ner till reservatet och därefter den markerade gångstigen i reservatet (se karta). Vid varje punkt räknas samtliga hörda och sedda arter under exakt fem minuter. Därefter förflyttning till nästa punkt varvid förfarandet upprepas. Inga arter noteras i protokollet under förflyttningen mellan punkterna. Arter som antas vara bofasta i Väringen tas inte med. I de fall våtmarksarter som t. ex. måsar och änder räknas är dessa knutna till själva reservatet.

Tre av punkterna är belägna utanför det egentliga reservatet. Detta för att kunna jämföra eventuella förändringar inom och utanför reservatet. Inventeringen utfördes vid fyra olika tillfällen perioden 11 maj till och med 2 juli. Samtliga inventeringar utfördes under morgonen.

Inventerare var Mats Andersson och Sven-Olof Eriksson.

Resultat

I genomsnitt per inventeringstillfälle fanns drygt 31 arter och knappt 160 individer. Totalt noterades 48 olika arter och 639 individer (se tabellen nedan). Vid inventering nr 2 den 22 maj noterades flest arter och individer (se figurerna nedan). Vanligaste art var i år bofink med i genomsnitt knappt 22 st per inventeringstillfälle, därefter lövsångare med i genomsnitt 20 st per tillfälle följt av taltrast och svarthätta med i genomsnitt drygt 8 st per tillfälle.

Fyra arter hackspettar fanns representerade, varav mindre hackspett vid två tillfällen. Fem arter sångare noterades. Övriga anmärkningsvärda arter var stenkäck (vid ett tillfälle). Noterbart var även de många gårdsmygarna (totalt 26 st).

I tabellen nedan redovisas samtliga arter både detta år och föregående år (2000). Totala antalet arter visas tillsammans med genomsnittliga antalet för alla inventeringstillfällen. Observera att under 2000 gjordes fem besök och under 2001 gjordes fyra besök. Medelvärdet är därför intressantast om man vill jämföra de båda åren.

Övriga arter

Storskarv, häger, kanadagås, vitkindad gås, bivräk, järpe, grönbena, drillsnäppa, havstrut.

Summa arter och medelvärde per tillfälle samt totala antalet 2000 och 2001.

Arter	2001; 4 tillfällen		2000; 5 tillfällen	
	Mv/tillfälle	totalt	Mv/tillfälle	totalt
Bofink	21,5	86	17,6	88
Lövsångare	20,0	80	21,6	108
Taltrast	8,3	33	3,0	15
Svarthätta	8,3	33	7,2	36
Koltrast	8,0	32	3,8	19
Rödvingetrast	7,0	28	4,4	22
Ringduva	6,5	26	7,0	35
Gårdsmyg	6,5	26	5,6	28
Svarvit flug	6,5	26	3,4	17
Talgoxe	6,5	26	6,2	31
Trädpiplärka	6,3	25	5,2	26
Trädgårdssångare	6,0	24	6,0	30
Kaja	5,8	23	4,6	23
Rödhake	5,3	21	3,8	19
Kråka	4,8	19	2,4	12
Gulspurv	3,8	15	2,4	12
Grönsångare	3,5	14	5,4	27
Grönsiska	3,5	14	0,4	2
St. hackspett	2,5	10	0,8	4
Törnsångare	1,5	6	2,6	13
Kungsfågel	1,5	6	2,4	12
Stare	1,5	6	4,0	20
Gräsand	1,3	5	0,0	0
Nötväcka	1,3	5	0,4	2
Gök	1,0	4	2,2	11
Trädkrypare	1,0	4	0,6	3
Gråtrut	0,8	3	0,0	0
Järnsparv	0,8	3	0,2	1
Björktrast	0,8	3	0,8	4
Grå flugsnappare	0,8	3	1,0	5
Sjätärnes	0,8	3	0,6	3
Talltita	0,8	3	0,4	2
Blåmes	0,8	3	1,6	8
Såvsparv	0,8	3	0,2	1
Skratmåås	0,5	2	0,2	1
Fiskmåås	0,5	2	1,8	9
M. hackspett	0,5	2	0,4	2
Dubbeltrast	0,5	2	0,0	0
Nötskricka	0,5	2	1,2	6
Rördrom	0,3	1	0,0	0
Knipa	0,3	1	0,2	1
Grön göling	0,3	1	0,8	4
Spillkråka	0,3	1	0,2	1
Buskskvätta	0,3	1	0,0	0
Skata	0,3	1	0,0	0
Rosenfink	0,3	1	0,0	0
Domherre	0,3	1	0,2	1
Stenkäck	0,3	1	0,6	3
Svartmes	0,0	0	1,4	7

Dygsinventeringen 2001

Mats Andersson

För sjuttonde (17) året genomförde Frövi Fågelklubb en dygsinventering av fågellivet i Lindesbergs kommun. Tidpunkt detta år var start kl 17.00 fredag 1 juni och avslut kl 15.00 lördag 2 juni. Inventeringsområdet var liksom förra året valfritt i hela kommunen. Sammanlagt deltog 15 medlemmar i 9 lag.

Vädret under dygnet var till en början blåsigt och mulet, med någon lokal regnskur. Under natten fortsatt mycket blåsigt, vilket avsevärt försvårade möjligheten att uppfatta eventuella sångare eller andra nattaktiva arter. Tidig lördagmorgon den 2 juni föll här och var något lätt regn och temperaturen höll sig kring +10°C. Därefter uppklämmande med sol. Dessvärre fortsatt blåst. Sammanfattningsvis hyfsat väder under dagtid och betydligt sämre förutsättningar under kvällen och natten.

Syftet med dygsinventeringen är att under en begränsad tid besöka så stor del av kommunen som möjligt och notera alla fågelarter. Förutom att delta garna upprättat en ren artlista noteras även t.ex antal, häckningsindicer och lokal. Man får då en bra bild över vilka arter som uppehåller sig i kommunen under den optimala häckningsperioden. Genom att upprepa detta år efter år får man till slut en hygglig bild av fågellivet. Dessutom följer vi förändringar som trots allt sker inom fågelvärlden, även inom en så till synes kort tidsperiod som 10-20 år. På plussidan kan nämnas storskarv och vitkindad gås (första år 1999), rördrom, havstrut,

bergvåg, trädlärka och steglits. På minus-sidan finns brunand (sista år 1988), rörhöna (årlig första fem åren därefter sporadisk) och ljungpipare.

För den som vill läsa om Dygsinventeringen i kommunen under de första femton åren (1985-1999) finns nu en gedigen sammanställning av Jan-Erik Malmstigen att tillgå (*Frövi Fågelklubb, Meddelande nr 29, 2001*). Där kan man utförligt läsa om bakgrund och förutsättningar samt alla viktiga data och observationer som är gjorda under den perioden.

Resultat

Totalt noterades hela 139 arter vilket dessutom är flest antal under alla 17 åren. Tidigare högsta noteringar var 138 arter (1999), 134 (1997), 132 (1994) och 131 (1996). Tre nya arter för inventeringen kunde räknas in 2001, dessa var stjärtand, dvärgmåås och turkduva. Sammanlagt har i och med dessa 176 arter noterats sedan inventeringen startade 1985. Arter som "saknades" i år var blåsand, småfläckig sumphöna, ljungpipare och stjärtmes. Noterbart i år är också att inte mindre än fem olika ugglearter noterades vilket inte skett tidigare.

Nedan redovisas främst de arter som efterfrågas i rapporteringsmallen i den årliga sammanställningen "Fåglar i Lindesbergs kommun". Rapportering lagges inom parentes. Observera att för vissa arter finns inte data kring observationen, beroende på att i de fallen har endast ett kryss satts i artlistan. Sannolikt torde ändå de viktigaste obsarna

	0,0	0	1,2	6
Kanadagås	0,0	0	1,2	6
Häger	0,0	0	1,0	5
Rörsångare	0,0	0	0,4	2
Duvhök	0,0	0	0,2	1
Trana	0,0	0	0,2	1
Enkelbeckasin	0,0	0	0,2	1
Drillsnäppa	0,0	0	0,2	1
Tornseglare	0,0	0	0,2	1
Ladusvala	0,0	0	0,2	1
Härmsångare	0,0	0	0,2	1
Lundsångare	0,0	0	0,2	1
Mindre flugsnappare	0,0	0	0,2	1
Tofsmes	0,0	0	0,2	1
Törnskata	0,0	0	0,2	1
Korp	0,0	0	0,2	1
Grönfink	0,0	0	0,2	1

Sammanfattning:

År	2001	2000
Antal individer	639	700
Mv individer per tillfälle	160	140
Antal arter	48	58
Mv arter per tillfälle	31	31
Arter totalt 2000-2001	65	

