

KORJAUS

Artikkelissa Lehtiniemi, T. & Koskimies, P. 2005: Uhanalaiset ja harvalukuiset lintulajit Suomessa 2000-2001. - Linnut-vuosikirja 2004: 87-93. on virheellinen taulukko sivulla 88 (Taulukko 1).

Alla on korjattu taulukko.

BirdLife Suomi pahoittelee virhettä.

CORRECTION slip for the yearbook of Linnut-magazine 2004

Table 1 on the page 88 is incorrect. Please find the correct table below.

BirdLife Finland regrets this error.

Taulukko 1. Uhanalaisten ja harvalukuisten lintulajien reviirit Suomessa paikallisyhdistyksittäin vuonna 2000. CR = Äärimmäisen uhanalainen, EN = Erittäin uhanalainen, VU = Vaarantunut, NT = silmälläpidettävä.

Table 1. Numbers of territories of threatened and scarce bird species in the regions of local ornithological societies (fig. 1) in 2000. CR = critically endangered, EN = endangered, VU = vulnerable, NT = near threatened.

Laji / Species	Yht./																												
	Tot.	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	
Kanadanhanhi Bra can	98	?	?	?	3	3	0	15	8	37	3	?	15	0	?	?	0	?	9	1	3	?	1	?	?	?	0	0	0
Risitorsa Tad tad NT*	136	?	38	5	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	40	?	5	0	0	0	0	0	0	4	40	0	0	0	0
Harmaasorsa Ana str	73	3	15	7	0	0	1	2	6	4	0	1	0	0	10	?	0	0	0	0	1	0	0	0	21	0	0	0	2
Viiräinen Cot cot	301	6	65	24	2	4	6	42	19	5	4	10	26	2	5	16	4	0	8	15	4	12	4	16	2	0	0	0	0
Kaakkuri Gav ste NT	250	0	6	11	?	5	0	6	20	29	3	?	41	0	20	5	2	0	8	15	7	?	1	50	15	?	6	?	?
Mustakurku-uikku Pod aur	440	40	77	12	0	2	1	29	?	20	1	?	10	0	110	?	26	0	12	21	10	?	25	?	32	7	3	2	?
Kaulushaikara Bot ste NT	465	0	7	18	11	3	12	65	50	56	8	?	45	0	30	1	0	0	5	22	19	43	43	5	20	2	0	0	0
Harmaahaikara Ard cin	91	?	31	?	0	0	?	15	0	1	0	?	?	0	40	?	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
Ruskosuhaukka Circ aer NT	308	?	5	11	6	2	10	22	20	48	11	13	48	2	?	2	16	0	8	22	21	17	16	?	2	2	4	0	0
Luhtakana Ral aqu	154	?	17	16	4	0	5	32	24	6	4	?	16	1	?	2	1	0	2	10	3	2	2	5	2	0	0	0	0
Luhtahuitti Por por	576	4	10	20	7	6	8	42	92	27	13	?	52	0	?	8	4	0	21	49	23	99	48	13	30	0	0	0	0
Ruisräätäjä Cre cre NT	7579	93	187	179	34	151	151	1157	798	401	95	?	609	14	12	342	106	1	274	504	260	851	551	406	294	100	8	1	?
Lapinsirri Cal tem VU	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0	0	8	65	0	11	?	?	?
Punajalkaviklo Tri tot*	62	?	6	0	0	1	5	?	13	7	1	1	2	?	?	?	?	?	5	3	0	?	3	4	0	8	3	?	?
Selkälokki Lar fus VU	1986	?	29	?	?	0	8	933	?	?	8	?	28	?	?	?	650	144	117	69	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Pikkutiira Ste alb EN	37	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	?	0	0	0	0	0	0	0	11	24	0	0	0	0
Mustatiira Chi nig VU	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6	?	0	0	17	0	0	1	1	0	5	0	0	0	0
Uuttukyyhky Col oen	127	?	?	?	?	4	?	23	0	11	1	?	6	1	?	10	45	0	2	0	2	2	15	3	0	0	0	0	0
Turkinkyhky Str dec VU	143	8	36	2	0	1	0	2	0	1	0	0	4	0	?	15	21	0	6	0	0	0	40	6	0	1	0	0	0
Lapinpöllö Str neb	30	0	2	0	0	0	?	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	1	0	0	11	1	1	2	?
Kehräjä Cap eur NT	1037	6	73	50	14	11	63	538	156	29	13	?	31	5	?	10	3	0	0	10	12	?	13	0	0	0	0	0	0
Harmaapäätikka Pic can NT	182	25	?	52	16	12	9	7	1	33	6	?	?	0	?	0	0	0	1	10	8	1	1	0	0	0	0	0	0
Pikkutiikka Den min VU	400	16	?	34	9	4	16	3	10	52	12	?	19	2	?	?	?	9	0	19	31	15	13	3	100	28	?	2	3
Pohjantikka Pic tri NT	86	2	0	5	0	4	1	3	3	7	20	?	10	1	?	?	6	0	5	10	3	?	6	?	?	?	?	?	?
Kangaskiuru Lul arb NT	161	9	44	23	9	5	4	20	20	6	1	?	4	1	?	?	0	0	1	2	0	10	0	0	1	?	0	1	?
Satakieli Lus lus	1804	?	112	?	?	40	?	?	375	273	117	?	234	18	?	?	57	3	61	156	75	112	69	72	27	3	0	0	0
Sinipyrstö Tar cya VU	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	?	?	0	0	0	0	0	1	1	0	?	1	0	3	?
Mustaleppälintu Pho och	14	1	3	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	2	?	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Pensassirkkalintu Loc nae	752	4	109	77	9	15	19	59	45	57	24	?	67	1	?	16	9	0	10	41	11	82	47	22	20	6	1	1	?
Viitasirkkalintu Loc flu	414	1	16	60	2	10	14	71	53	29	12	?	24	1	7	10	2	0	4	25	19	39	10	5	0	0	0	0	0
Viitakerttunen Acr dum	956	0	26	56	8	9	16	136	158	70	31	?	58	0	?	8	9	0	21	53	80	131	57	20	8	1	0	0	0
Ryhtakerttunen Acr ris	765	22	56	152	22	12	47	201	69	37	14	?	39	10	?	7	5	1	8	17	15	16	8	7	0	0	0	0	0
Ryhtakerttunen Acr sci	725	0	4	?	22	6	?	259	48	254	40	?	39	?	?	6	0	?	1	14	10	16	6	0	0	0	0	0	0
Rastaskerttunen Acr aru VU	110	4	18	15	5	0	5	32	9	3	2	1	6	1	4	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
Kultarinta Hip ict	223	?	10	?	?	?	9	?	32	43	8	?	13	?	?	?	14	1	12	24	17	?	10	24	3	2	1	0	0
Idänuunilintu Phy des	108	0	1	18	2	3	10	9	1	7	3	?	8	0	?	1	1	0	5	8	4	?	15	0	7	5	0	0	0
Lapinuunilintu Phy bor	33	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	?	5	0	7	2	0	14	?
Pikkusieppo Fic par NT	108	?	0	19	1	3	1	3	4	15	3	?	8	0	5	?	0	0	2	15	3	19	5	0	0	2	0	0	0
Kuhankittäjä Ori ori	200	0	0	0	0	0	4	39	47	39	3	0	13	0	?	4	0	0	3	11	26	?	10	1	0	0	0	0	0
Kuukkieli Per inf NT	46	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	?	?	?	0	26	10	5	?	0	?	?	?	0	0	?

*vain sisämaa / inland