

Tuomo Ollila
Metsähallitus, luontopalvelut
PL 8016, 96101 ROVANIEMI
GSM 0400-241 448
tuomo.ollila@metsa.fi

MUUTTOHAUKKARAPORTTI 2007

Kannan koko ja levinneisyys

Muuttohaukan levinneisyysalue käsittää Pohjois-Suomen, Lapin läänin ja Oulun läänin länsiosat. Kuluneena kesänä on tehty useita pesimäaikaisia muuttohaukkahavaintoja sopivissa pesimäympäristöissä nykyisen levinneisyysalueen eteläpuolella. Havainnot antavat toiveita levinneisyyden laajentumisesta etelään päin.

Rekisterissä on lokakuussa 2007 kaikkiaan 318 muuttohaukkareviiriä joista 262 on ollut asuttuna viimeisen viiden vuoden aikana. Vuoden aikana on löydetty 18 uutta muuttohaukkareviiriä ja vanhoilta reviireiltä 35 uutta pesäpaikkaa.

Suomessa pesivien muuttohaukkaparien määrä on 250- 270 paria ja kanta on tällä hetkellä vahvassa kasvussa.

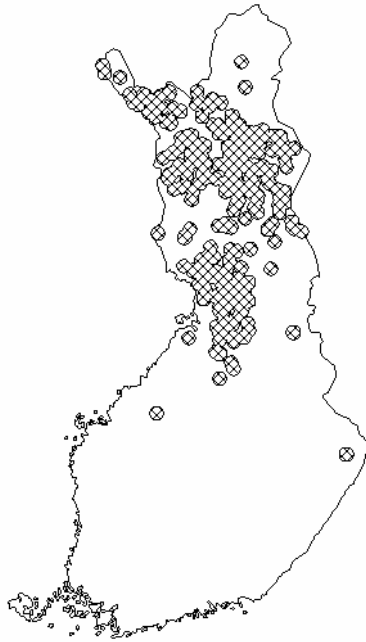
Lähes kaikki Suomen muuttohaukat pesivät soilla maassa, pahdoilta tunnetaan 25 pesäpaikkaa ja tämän lisäksi muutama pari pesii vuosittain puissa kalasääsken ja merikotkan rakentamissa pesissä.

Pesintätulos 2007

Muuttohaukan pesintätulos oli vuonna 2007 selvästi heikompi kuin muutamana aiempänä vuonna, vaikka asuttuja reviirejä todettiin enemmän kuin koskaan. Asuttuja reviirejä, (aloitettu pesintä tai emo(t) reviirillä), oli kaikkiaan 200 ja niistä 119:llä pesintä onnistui. Rengastusikäisiä poikasia todettiin kaikkiaan 254 ja poikasia/onnistunut pesintä oli 2,13 (keskiarvo vuosina 1992-2007 2,32) ja poikasia/asuttu reviiri 1,27(keskiarvo vuosina 1992-2007 1,62). Erityisen heikko pesintätulos oli Etelä- ja Länsi-Lapin alueella mutta levinneisyysalueen pohjoisosissa se oli lähes normaali. Syyt runsaasiin pesintöjen keskeytymiseen ovat epäselviä mutta sää- ja ravintotekijöiden tiedetään vaikuttavan pesintätulokseen.

Tarkastustoiminta

Pesien tarkastamiseen ja rengastamiseen on osallistunut 22 vapaaehtoista lintuharrastajaa ja lisäksi Metsähallituksen henkilökunta on tarkastanut pesiä sekä erityisesti etsinyt uusia pesäpaikkoja.



Kuva 3. Muuttohaukan levinneisyys vuonna 2007, viiden viimeisen vuoden aikana asutut reviirit.

Reviirit:	EnL	InL	KiL	SoL	PeP	Ks	OP	Kn	KP	EP	PK	Yhteensä	2006
Tunnettuja reviirejä	22	10	43	104	41	21	60	7	6	1	1	316	298
Asuttuna viiden viimeisen vuoden aikana	20	8	34	85	35	20	51	4	4	0	1	262	241
Asumaton viiden viimeisen vuoden aikana	2	2	9	19	6	1	9	3	2	1	0	54	57
Asuttu reviiri, tunnettu pesä	20	4	25	43	25	12	31	3	3	0	0	166	160
Asuttu reviiri ilman tunnettua pesää (emo+t rev)	0	0	8	9	7	1	6	1	1	0	1	34	22
Tarkastettuja reviirejä	22	8	42	87	41	21	57	7	6	0	1	292	273
Pareja	20	4	33	52	32	13	37	4	4	0	1	200	160
Pesintä:													
Epäonnistuneita pesintöjä	3	1	4	4	5	1	5	1	1	0	0	25	15
Onnistuneita pesintöjä (poikaset)	14	3	11	39	12	11	25	2	2	0	0	119	138
Poikasia (iso+pieni)	29	7	27	80	18	25	59	4	5	0	0	254	337
Poikasia/onnistunut pesintä	2,07	2,33	2,45	2,05	1,50	2,27	2,36	2,00	2,50	0	0	2,13	2,44
Poikasia/ asuttu reviiri (pesä tunnettu)	1,45	1,75	1,08	1,86	0,72	2,08	1,90	1,33	1,67	0	0	1,53	2,11
Poikasia/pari	1,45	1,75	0,82	1,54	0,56	1,92	1,59	1,00	1,25	0	0	1,27	1,85
Rengastettu													
Rengastetut													
Väriengastetut													
Prosentteina													
Pareja tarkastetuista	91	50	79	60	78	62	65	57	67	0	100	68	59
Onnistuneita pesintöjä asutuista	70	75	44	91	48	92	81	67	67	0	0	72	86
Epäonnistuneita pesintöjä asutuista	15	25	16	9	20	8	16	33	33	0	0	15	9
Onnistuneita pesintöjä tarkastetuista	64	38	26	45	29	52	44	29	33	0	0	41	51
Tarkastettuja tunnetuista reviireistä	100	80	98	84	100	100	95	100	100	0	100	92	92

Taulukko 2. Muuttohaukan pesintätulos eliömaakunnittain vuonna 2007