

# Hangon lintuaseman muuttoennätykset 1979-2001

Alexi Lehikoinen

/// Niemen päällä tulee taas pari parvea ja pohjoispuolelta voi laittaa kolmesataa lisää. Onks tää plus-miikan potti laskettu?" Mikään ei ole niin mukavaa, kuin että lintuja on paljon liikkeellä. Suuntaa sitä kiikarinsa mihin päin taivasta tahansa, niin aina löytyy jotain katseltavaa. Parhaimmillaan meno saattaa äityä paniikkimuutoksi, jolloin ohimuuttavien lintujen laskeminen alkaa käydä hankalaksi tai

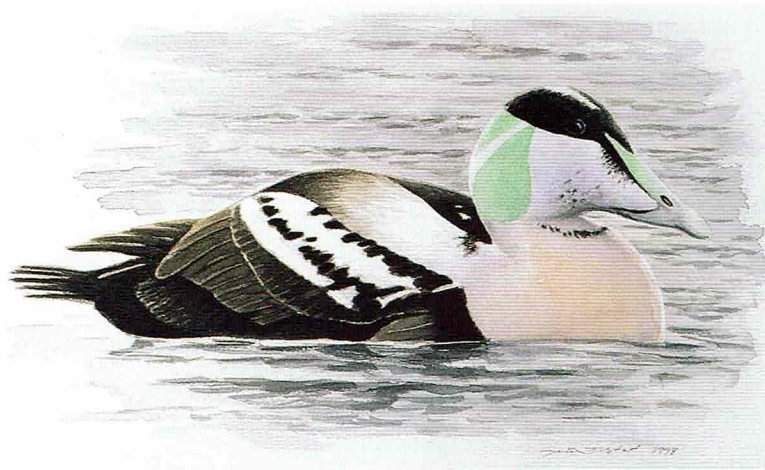
jopa mahdottomaksi. Vain osa harrastajista merkitsee ylös tarkkaan jokaisen muuttavan linnun ja havainnoijan kannaltahan on tietenkin helppointa vain keksittyä ohilentävien parvien ihailuun ynnäämisen sijasta. Lintuasemilla pyritään jokainen ohimuuttava lintu kirjaamaan stajiaikana havikseen, jotta havainnot olisivat mahdollisimman vertailukelpoisia. Kaikkia ohimuuttavia lintuja on kuitenkin lähes poikkeuksetta mahdo-

tonta laskea, vaikka havainnoijia olisi kuinka monta. Nuijaaminen on inhimillistä.

Muuttokauden huipentuman, päämuuton tai massamuuton, ajoittuminen on tietenkin lajikohtaista ja monien lajien muuton huiput osataan ennakoida sääolojen mukaan. Esimerkiksi etelän ja lounaan välille kääntyvä tuuli noin 20. päivä toukokuuta povaa valkoposkiahkien muuttorynnistystä Suomenlahdella



Tiaisten määrät ovat Haliaksella omaa luokkaansa. Kuvassa hömötiainen *Parus montanus*. © Pekka Komi, Kirkkonummi, lokakuu 2001.



Laskimme 6.4.1994 yli 20 000 muuttavaa haahkaa *Somateria mollissima*.  
© Jari Kostet, 26.4.1997.

ja pohjoisen puoleinen tuuli syys-lokakuussa taas ennakoi kurkien syysmuuttoa etelärannikolla. Usein erityisen kovat ja massiiviset muutot havaitaan kuitenkin jollain tavalla poikkeuksellisten sääolojen vallitessa. Esimerkiksi heikko sade tai vastainen tuulenvire on saattanut pudottaa linnut lentämään normaalia matalammalla, jolloin ne ovat helpommin havaittavissa. Laaja-alueiset ilmavirtaukset ovat myös voineet siirtää

normaaleja muuttoreittejä. Tästä hyvä esimerkki on meillä etenkin syksyisin esiintyvät kaakonpuoleiset ilmavirtaukset, joiden mukana osa Venäjän ja Viron kautta matkaavista linnuista muuttaakin Etelä-Suomen poikki.

Tämän jutun tarkoitus on julkaista Hangon lintuasemalla havaitut muuttoennätykset kaikista vähänkin runsaammista lajeista vuosilta 1979-2001. Ennätykset on eritelty kevät-

ja syyskohtaisesti taulukossa 1 ja jiniimet on esitetty tieteellisten nimien lyhenteinä. Haahkalla, telkällä isokoskelolla koiraiden ja naaraiden syysmuutto ajoittuu osittain eri aikoihin (Lehikoinen & Vähätalo 2000) ja nämä muuttoennätykset on eritelty erikseen. Lisäksi olen poiminut Suomen mittakaavassa kovimpien muuttojen kohdalla aseman päiväkirjatoimituksen otteita ja hehkutuksia kyseisen päivän meiningistä. Nämä kirjoitukset kuvaavat ainakin osittain havaintojen fiiliksiä ja todellisia tunteita, mutta vain kuvitella. Mieti itse, miltä nusta tuntuisi nähdä muuttavana 11 tuhatta niittykirkvistä tai 123 pöytäkinäkkeliä?

#### 6.4.1994

Käymässä hyvällä muutolla. Sää 0°C, 0/8, SW5->SW6->S4, >20km/h. Staijausta 7:00-13:30. Sommel 325m, >10 000p, Somspe 2"/(2a). Anastr /1m, Phacar 59m, Grus 558m, Colliv 3 SW.

Karno Mikkola  
Olli-Pekka Pietiläinen

#### 26.8.2000

Johan pomppas! Kaunis, heikkotoinen päivä, päivällä kesäisen lämmintä. Vieno pohjoistuuli antoi h



Monta, monta vuotta on yritetty revittää tuota legendaarista kangaskiurulukua *Lullula arborea* 123 vuodelta yksikaks paremmaksi. Ja nyt se onnistui, loppusumma huikea 166 muuttavaa. © Antti Below, Dragsfjärd, kesäkuu 2001.

auringonnoususta alkaen kyytiä varpushaukoille, joita ynnättiin tänään hilpeät 915m! Niitä viuhtoi a) sieltä, b) täältä aina tuonne iltakahteen asti, jolloin alkoi rauhoittumaan. Muita petoja vain 41m, mm. 13 tinnua ja 5 halia. Aamulla oli varsinainen vipinä, ekan kolmen vartin aikana meni jo 123 nisseä, lisäksi tietty taivaan pikku sirisijät...

*Petro Pynnönen*

### 19.8.2001

Tänään pistettiin vähän ennätyksiä nurin, oli vähän ihmeellinen päivä. Sää todella nastaa: +22 max, tuulta tuskin ollenkaan. Bunkkerilla ihmeteltiin merimetsoja ja käpytikkoja 11 tuntia. Merimetsoja muutti 2035!! Uusi hieno Halias-ennätys. Suurimassa parvessa 120 yks. Käpytikkoja meni 1042, lähes kaikki vakiolla. Parhaimmillaan oli niemen päällä toista sataa tikkaa. Pääsuunta näytti olevan koillinen. Oli siinä vilskettä.

*Aatu Vattulainen*

### 13.9.2001

Eipä kyetty aamusella kauaa bunkkerilla keikkumaan, eli havainnointi siirrettiin etelämetsän suojiin. Verkkojen avaus ei tullut mieleenkään. Eilinen meininki jatkui, siispä zupparit ja bändarit vilisivät taivahalla. Eipä aikaakaan kun Aatu hiffasi sirosuo-nuorukaisen länsipuolen luotojen päältä, mutta aivan liian kaukaa. Sinne se paineli lounaaseen eilistä sirosuolinjaa pitkin.

Tuuli oli siis kaakon suunnilta 7-8 nyyttiä, mutta peipoilla, spinareilla ja flavoilla oli pientä meininkiä. Klo 10:30 kärjen päällä oli jos jonkinlaista petoa ja siinä sivussa nousi puskien takaa oranssi viiruton vatsa. Ei sentään vespari, mutta taas 1kv sirosuo. Rökäle oli tajuttoman lähellä, mutta putosi miltei heti katveeseen, eikä tullut enää näkyviin. Hetkeä myöhemmin sopivan näköinen otus paineli merellä samaa rataa kuin edeltäjänsä. Ei tunnu missään.

Kummallisen päivän huikeat signaalit: pandari 19, tinnu 9, colu 4, subari 33 ja nisari rohkeat 33.

*Jarkko Santaharju*

### 24.9.2001

Tänään jatkettiin siitä mihin eilen jäätin. Heti aamusta lähtien oli tai-

### Haliaksen muutto ennätykset:

	Kevät		Syksy
Gavste	7.5.98	41	16.9.00
Gavarc	26.5.97	439	9.10.93
Podcri	1.5.97	46	20.7.86
Podgri	28.4.01	19	3.8.00
Podaur	24.4.82, 24.4.00 ja 28.4.01	2	7.10.91
Phacar	10.4.01	597	19.8.01
Ardcin	8.4.01	27	9.9.97
Cicnig			21.8.00
Ciccic	23.5.95	12	28.8.99
Cygolo	7.4.96	53	20.10.90 ja 13.11.94
Cygclo	20.4.01	4	29.9.84
Cygcyg	6.4.88	48	25.12.00
Ansfab	24.4.84	28	23.9.90
Ansalb	3.5.91	88	26.9.84
Ansans	9.4.97	145	23.9.01
Bracan	24.3.95	16	3.12.97, 25.12.00
Braleu	18.5.00	659	11.10.97
Braber	25.5.94	26 888	14.10.88
Tadtad	9.4.81, 13.4.82 ja 17.5.99	10	6.8.99
Anapen	21.4.94	251	28.8.01
Anastr	24.4.97, 22.4.00 ja 23.4.00	3	16.8.99
Anacre	20.4.01	137	28.8.01
Anapla	17.4.85	640	7.11.99
Anaacu	25.4.01	85	28.8.01
Anaque	6.5.79	6	3.8.83
Anacly	28.4.01	19	28.8.01
Aytfer	11.4.81 ja 20.4.85	27	17.10.80
Aytful	19.4.80	145	25.9.97
Aytmar	18.4.83	153	2.11.82
Sommel	6.4.94	20 105	koiraat: 26.5.97 n-puk: 6.10.01
Somspe	30.4.80, 11.4.83 ja 6.4.94	2	
Polste	24.4.93	25	3.11.88
Clahye	20.5.95	11 765	11.10.89
Melnig	14.5.94	683	31.8.97
Melfus	6.5.96	235	6.10.91
Buccla	6.4.94	363	koiraat: 8.6.97 n-puk: 20.10.01
Meralb	14.4.84	14	20.10.01
Merser	5.5.97	180	14.10.01
Mermer	27.4.85	207	koiraat: 31.5.96 6.11.87
Perapi	6.6.97	26	9.9.99
Halaib	15.3.98	7	17.10.94 ja 17.10.99
Ciraer	24.4.97	5	19.8.01
Circya	25.4.92	7	12.9.82
Cirmac			12.9.01
Accgen	5.4.85	3	9.10.83
Accnis	10.4.98	44	26.8.00
Butbut	4.4.80	18	11.9.99
Butlag	12.4.95	58	9.10.82
Aquchr	13.4.84	1	2.10.79, 5.10.98 ja 17.10.99
Panhal	14.4.80	7	13.9.01
Faltin	25.4.98	4	13.9.98
Falcol	4.4.84 ja 21.4.96	4	12.9.82
Falsub	29.4.91	4	13.9.01
Falper		1	
Tetrix		1	23.10.80, 5. ja 8.10.88
Grugru	24.4.98	2 410	24.9.01
Haeost	27.4.96	519	12.8.97
Recavo	18.4.86	3	
Chadub	19.4.99	5	7.8.89
Chahia	23.5.99	25	28.8.01
Chamor	13.5.97	1	15.9.94

	Kevät		Syksy	
Pluapr	7.5.99	74	9.9.95	131
Plusqu	27.5.87	2 762	31.7.89	147
Vanvan	2.4.00	630	19.8.85	56
Calcan	6.6.80	2 670	30.7.83	40
Calalb			5.8.98	4
Caluta	8.6.86	1	7.9.89	16
Caltem	21.5.00	4	4.8.97	11
Calfer			28.8.01	13
Calalp	27.5.87	5 528	1.10.85	1047
			5.8.98	271
Limfal	29.5.01	9	27.7.82 ja 11.8.98	2
Phipug	19.5.99	141	18.8.01	50
Lymmin	24.4.91	1	29.9.98	1
Galgal	12.4.84	63	10.8.85	18
Limlim	26.4.81	2		
Limlap	10.5.00	1 383	27.7.87	150
Numph	11.5.92	120	2.7.83	13
Numarq	25.4.01	1 284	2.7.83	83
Triery	10.5.96	16	14.6.95	17
Tritot	2.5.86	6	24.7.79	23
Trineb	26.4.96	16	4.8.97	43
Trioeh	25.4.96	9	26.7.01	11
Trigla	10.5.96	207	4.8.97	412
Areint	8.5.97	11	28.7.83	3
Phalob	31.5.01	40	23.8.99	2
Stepom	1.6.82	4	7.11.99	2
Stecus	26.5.97	24	1.8.97	22
Stelon	6.6.85	1	3.10.99	2
Larmin	6.5.96	132	3.11.99	751
Larrid	14.4.80	810	26.7.86	4 895
Larcen	19.4.99	963	3.11.99	4 201
Larfus	24.4.79	57	2.8.79	53
Lararg	11.4.91	528	10.9.86	984
Larmar	10.4.85	44	10.9.86	96
Ristri	7.4.85	2	3.11.99	5
Stecas	26.5.81	32	28.8.95	21
Stehir	9.5.99	26	11.8.00	110
Steaea	9.5.98	245	19.7.79	19
Chlnig	22.5.99	6	2.9.86	1
Alctor	13.6.00	33	10.7.99 ja 21.7.00	52
Cepgry	13.6.00	8	7.11.82	5
Colliv	6.4.80	8	19.7.86	33
			24.6.00	14
Coloen	12.4.85	43	19.9.97	201
Colpal	10.4.96	3 185	28.9.95	11 355
Strdec	4.6.81 ja 23.5.95	2	11.7.00	2
Strtur	1.6.79	8	1	
Cuccan	23.5.81 ja 27.5.98	2	20.8.83, 21. ja 23.8.00	6
Asiotu		1	19.10.94	2
Asifla	8.5.81 ja 24.4.95	2	21.9.01, 11.10.01	2
Apuapu	30.5.98	457	7.8.85	1 973
Piccan		1	14.10.96	2
Drymar		1	16.9.01	11
Denmaj	8.5.82	3	19.8.01	1 042
Denleu			15.10.93	6
Denmin	10.5.79	2	4.10.86	51
Pictri			15.10.93	32
Lularb	4.4.81 ja 2.4.95	11	6.10.00	166
Alaarv	16.3.94	334	6.10.99	99
Erealp	30.3.95	1	8.10.86	4
Riprip	21.5.96	26	14.8.01	311
Hirrus	21.5.96	109	2.9.99	1 185
Delurb	21.5.96	141	5.9.97	2 652
Anttri	7.5.97	118	24.8.00	5 771
Antpra	23.4.95	145	11.10.98	11 481
Antcer	12.5.86	2	6.9.00	13



Kurkia *Grus grus komeat* (159a). © Pekka J. Nikander.

vas täynnä kurkiparvia. Kurkia tui olevan joka puolella. Parvia paljon ja aika pieniä (vrt. eilin). Pahin kurkihelvetti oli 10:30-12:30. Parissa tunnissa meni 5410 kurkia. Olihan menoa. Muutto hiipui yhden jälkeen. Päivän summa oli 8766 (159a) linnunsi. Haliasenkka 8766 (159a) linnunsi. Iltapäivällä tosiaan vain pari paria. Kahdessa päivässä n.16 000 kurkia. Repikää siitä huumoria.

Aatu Vattula

## 26.7.1986

Varsin leppoisa kesäsää; heikkoutta etelänpuoleista tuulta ja iltapäivä jopa auringonpaistetta. Vaikka muvakio jäikin suorittamatta muutonhavainnointia siitä huolimatta 7h 30 min, sillä aamupäivällä koi ridareita tulvia taivaan täydellä. Loppusummaksi ynnättiin noin 4895 muuttavaa.

Anssi Lau

## 15.10.1993 Tikkapäivä

Aamulla herättiin kuuden kieppein laittamaan verkot pyyntikuntta hyttävässä pakkassäässä (7:00 - 13:30, 6/8, >20km). Aamun muuttanut näytti pohjoistuulen takia suht. vähän mealta, kunnes taivaalta ja pusikoista alkoi kuulua erilaisia KYK-ääriä. Oli kovaa ja pehmeää. Noin kymmenen kieppeillä huudettiin bunkkerilta: "Valkoselkätikka", josta sitten laskeutui etelämetsään aivan viereeni ja jatkoi hetken kuluttua merelle. Yhtäkkiä alkoi valkosel-

ilmaantua enemmänkin. TEEPEE irrotti ensimmäisen verkosta ihailevien katseiden ympäröimänä. Tikka vietiin asemalle mitattavaksi ja punnittavaksi. Juuri kun olimme vapautaneet sen, niin Pekka (Ikonen) toi nuoren koirasvalkoselän aseman pihaan. Minä lähdin samantien etelä-metsään, jossa hömötiaisia irrotellesani lensi uusi valkoselkätikka verktoon. Kolme valkoselkätikkarengastusta puolessa tunnissa tuntuu todella uskomattomalta. Tämän päivän tikat: Dmaj 21m 8r, Dmin 17m 4 r, Ptri 32m 6 r, Dleu 6m2p 3r sekä illalla etelämetsästä löytynyt Pcan jalka + sulkia (saakelin kissa tai kettu).

Matti Lehti

### 6.10.2000

Eilisen jälkeen rauhallinen päivä, rangastuksia vain 715. Pyrstöjä näistä 371. Muita tali- 83, sini- 73, hippi 71, punarinta 54, peukku 20, sarvari, helmari ja 2 leksaa. MUTTA, päivän ehdoton kohokohta oli kangaskiurujen muuttoryntäys. Monta, monta vuotta on yritetty revittää tuota legendaarista lukua 123 vuodelta yks ja kaks paremmaksi siinä onnistumatta. Eräskin joku ehti jo sanomaan, ettei sitä rikota ikinä, mutta höpsis pöpsis, kaikki ennätykset on takoitettu rikottaviksi! Erikoisinta muutossa oli se, että se alkoi vasta vakion loppupuolella, vähän ennen yhtätoista 23 yksilön parvella. Sitten tuli 7, 16, 17, 24 jne. parvia, ja loppusummaksi komeat 166m kangaskiurua 26 parvessa. Kyllä sitä stajattiinkin, yhteensä 11h25min tauotta auringon laskuun. Vielä juuri ennen auringon laskua meni 24 linnun parvi merelle! Huh-hei!

Petro Pynnönen

### 11.10.1998

Harmaan, sateisen päivän merkittävän anti oli niittykirvisten massiivinen muutto. Lintuja meni tasaiseen tahtiin niemen päältä ja molempia laitoja seuraten. Kiihkeitä meno oli vasta päivällä. Kokonaissummaksi saatiin 11480m!

Juha Saari

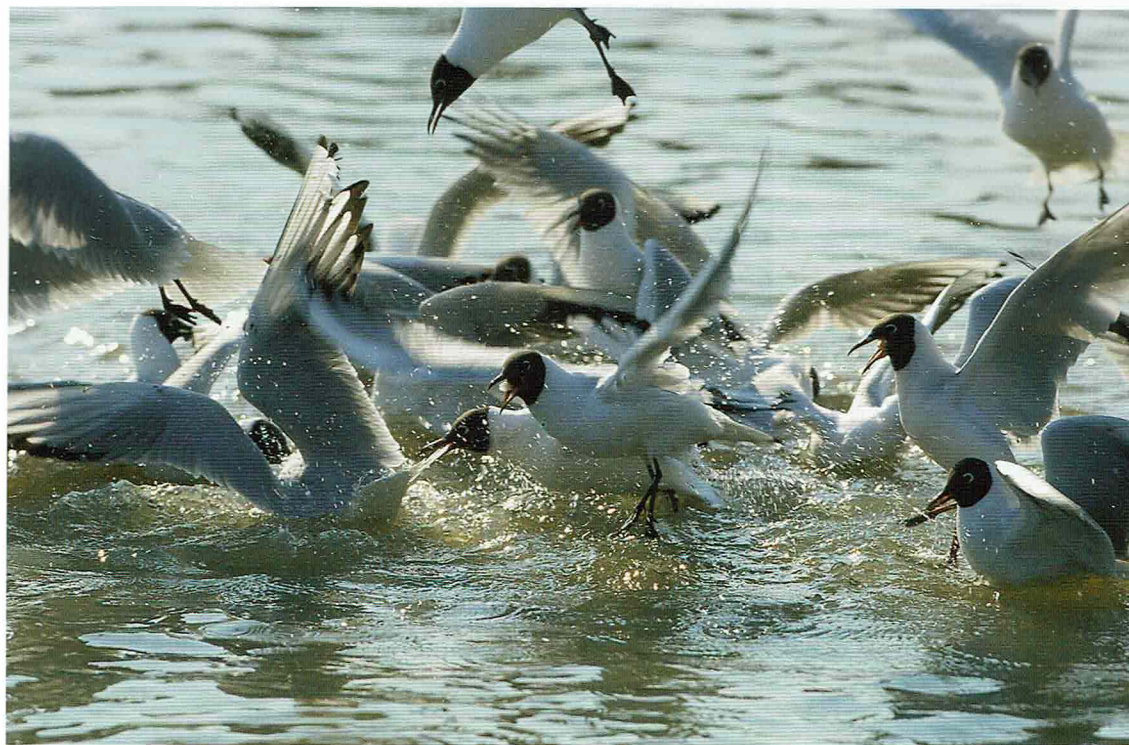
### 19.4.1980

Sää ei ollut enää aamullakaan sumuinen. Vakiostajauksen alussa tuuli oli etelästä 2bf, lämpötila +2°C.

	Kevät	Syky
Antpet	28.4.84, 9.4.94, 15.4.97 ja 13.4.99	3 4.9.79
Moffla	11.5.96	50 10.8.83
Motalb	17.4.99	370 8.9.89
Bomgar	18.3.85	150 13.10.01
Saxrub		1 27.8.97
Oenoen	19.5.80	9 11.9.99
Turmer	28.3.99	106 6.11.99
Turpil	25.4.99	5 969 15.10.97
Turphi	22.4.88	300 24.9.93
Turlli	19.4.80	35 724 29.10.89
Turvis	2.4.99	46 25.9.93
Regreg	20.4.85	13 5.10.00
Musstr	3.6.88	13 31.8.85
Panbia		8.11.98
Aegcau	4.5.01	1 15.10.00
Parmon	13.4.91 ja 6. & 8.4.96	1 7.10.91
Parcin		6.10.01
Parcri		1 18.9.86
Parate	8.4.01	2 2.10.91
Parcae	7.4.91	129 5.10.99
Parmaj	24.3.93	68 5.10.99
Siteur	8. ja 9.4.97	1 12.10.95
Cerfam		1 25.10.86
Oriori	10.6.00	3
Lanexc	19.4.80	2 2.10.83
Gargla	1.6.00	9 9.10.94
Picpic	13.4.79 ja 31.3.99	6 4.11.99
Nuccar		28.8.95
Cormon	2.4.99	187 10.10.99
Corfru	10.4.80	84 20.10.00
Cornix	13.4.79	90 10.10.99
Corrax	11.4.79 ja 11.4.85	9 20.10.00
Stuvul	17.4.92	699 31.10.81
Pasdom	25.4.80	8 13.10.88
Pasmon	31.5.82	11 16.10.88
Fricoe	17.4.99	17 020 10.10.87
Frimon	1.5.85	170 3.10.00
Carchl	10.4.80	100 10.10.93
Carcar	10.5.80, 24. ja 25.4.00	8 3.10.01
Carspi	29.4.98	2 492 27.9.83
Carcan	10.4.80	71 17.10.83
Carris		1 31.10.01
Carmea	24.3.01	6 933 28.10.00
Loxleu	22.5.96 ja 1.6.96	1 15.8.90
Loxcur	16.6.01	458 13.8.85
Loxpyt	7.4.91	15 5.10.01
Carery	25.5.84	102 17.8.85
Pinenu	30.5.88	1 18.11.96
Pyrpyr	15.3.94	75 26.10.95
Coccoc	18.4.99	31 1.11.98
Callap	23.4.81 ja 12.4.84	6 14.9.84
Pleniv	29.3.95	354 25.10.82
Emboit	6.4.81	186 21.10.79
Embhor	10.5.82	13 24.8.82
Embrus	7.5.81	15 14.9.83
Embsch	19.4.98	75 1.10.82

Aluksi lintuja muutti aika heikosti, mutta kun ensimmäinen pikkurastas kirjattiin ylös, alkoivat havainnoijat ounastella runsasta rastasmuuttoa. Näin kävikin. Tuulen voimistuttua ja sateen ripotellessa saapui Uddskata-

nin kärkeen satojen yksilöiden ratarparvia matkaten kohti lounasta Pyörremyrskynä ne singahtivat kohti keuksiin. Osa linnuista jäi laskematta yksinkertaisesti siksi, että 2 stajaria ei ehtinyt keskittyä kuin läheltä



Aamupäivällä alkoi ridareita *Larus ridibundus* tulvia taivaan täydeltä. Loppusummaksi ynnättiin komeat 4 muuttavaa. © Tomi Muukkonen, 8.4.2001.

lentäviin parviin. Kulorastaita nähtiin 1, laulurastaita vain 26!?, mustarastaita 10, räkättejä 3601 ja punakylkiä 35 724. Rastaat yhteensä peräti 51 177 yksilöä. Lienee yksi kovimmista rastasmuutoista Suomessa kautta aikojen. Rastaista 45 000 muutti kolmen tunnin aikana (=4yks./sek.). Bunkkerien viereisiin verkkoihin lennähti tuon tuostakin kymmenien yksilöiden rastasparvia, joskin suurin osa näistä ei jäänyt kiinni. Päivästä muodostui kuitenkin kevään toistaiseksi kovin rengastuspäivä (105 yks.).

*Erkki Valsta*

### 15.10.2000

Tänään oli rengastajan unelmakeli: +15, W-WSW 2-3, vähän utuista. Lintuja rengastettiin hurjat 1810 yksilöä. Heti yöllä alkoi tulla pöllöjä: varpus- 8 (yksi pääsi pakoon), sarvi- 2 aamulla ja 2 illalla sekä 8 helmaria. Pyrstötiaisia alkoi sitten tulla iltapäivällä yhteensä 1498 rengastettua. Hippejä tuli 98. Isolanttu ja hömö- ja lapintiaisen risteymä herätti ihmetystä. Jonkin verran lintuja

muutti bunkkeri ohi. Kurkia valui iltapäivällä 1257(9a) mm. 350 ja 330 yksilön parvet. Pyrstötiaisia tänään hurjat 8680. Sirinä oli jatkuvaa...

*Aatu Vattulainen*

### 5.10.1991

Perjantaisen säätiedotuksen perusteella ennustettiin tänä päiväksi hyvää tiaispäivää. Ja aivan oikein, heti auringon noustessa oli tinteillä meno päällä, mutta eipä vielä päivän valjetuakaan osattu arvata mitä tuleman piti. Tiaisia lappasi kaikkialla, kaikilla korkeuksilla ja kaikkia laatuja, auringon noustua aina iltapäiväkolmeen asti. Sitkeän stajauksen tuloksena saatiin paruksille päivän summaksi 15753m, jotka jakaantuvat tasaisehkösti: tali 3200, sini 1062, kuusi 2730, hömö 915, lapin 1 ja parus sp 7845. Lisäksi ryntäyksen aloittivat myös pyrstötiaiset, joita kirjattiin 320m.

Vaikka tiaisten meno oli yllättävän määrätietoista, ja suuri osa parvista muutti puiden yläpuolella, riitti rengastajille tiitiäisiä melkein liikaa. Varsinaisen ryntäyksen alettua

verkkoja suljettiin sitä mukaa, niitä saatiin tyhjennettyä, ja lopuksi kaksi pyynnissä olevaa tiaislinverkkoakin tarjosivat työtä kiireeseen asti. Kun sitten kiireen hellitystyä Matti ja Petro ynnäsivät rennoksensa, selvisi että tonni on riittävä. Tarkalleen rengastuksia kertyi manennätykselliset 1091. Runsa panapate 343, hyvänä kakkoslinverkko 313, sitten talitiainen 200, 208 ja siittiö 84. Rengastusleikkokulua yli 10 metriä. Mainittakoon myös syksyn 3. rengastettu lapintiaisen, joka oli eri yksilö kuin pari vuotta aikaisemmin muutolla havaittia Tautista.

*Petteri Tolva*

### 12.10.1995

Mielenkiintoisen ja linturikkaan aamun hivenen keskinkertaista heikkopäivä. Lämpimän yön jäljiltä aamulla maastossa tavanomaista runsaammin hysyjä, mm. herne, mustapääkerttu sekä pajulintu ja tilitalttia. Lajeja havaittiin yhteensä 76, joista mainittakoon Den mirabilis, Nuc car 125, Cor mon 653 sekä

tyisesti Sit eur 123 muuttavaa – Terveisiä vaan Pulkkilanharjulle!

*Tatu Hokkanen*

Suurimmassa parvessa oli kymmenen lintua ja sitä katsellessani kuului ääntä toisesta suunnasta – neljän parvi. 14 lintua yhdellä vilauksella!

*Aatu Vattulainen, pers. comm.*

**28.8.1995**

Johan oli lintua liikkeellä! Muutonstajailu oli kivaa leppeässä länsituulessa ja auringonpaisteessa. Jo eilen oli päätetty revittää hakkiennätys, ja sehän tuli komeasti uusi enkka kirjataan nyt 2022m/112a. Saapa nähdä vieläkö vaellus tästä kiihtyy, vaikea kuvitella. Muukin muutto oli huisaa: Gavia 193m, Pcar 359m, Aans 63m, Anis 239m, Ggru 87m, Scas 21m, HDR yht. 2156m, Atri+PL 1727+9050=10777m. Varsinainen pisteiin päälle jäi puuttumaan, mutta tänään keskityttiinkin laadun sijasta määrään, huomenna päinvastoin.

*Petro Pynnönen*

**27.9.1983**

Pojat osaa povata. Aamulla kaikki liinat auki ennen aamukahvia. Samalla poimittiin yön saalis Aegfun 3+ Asiotu 1. Heti aamumokan jälkeen verkoille ja siellähän niitä metsän pikku veiti-



Toinen aseman rekka tuli spinareissa *Carduelis spinus*, joita KS repi rilta peräti 23 230. © Pekka Komi.

**24.8.1982**

Muutolla lintuja vähän. Ainoana heena Ehor 65m, Fsub 1 ja Cliv

*Pekka J. Ni*

**Viite:**

Lehikoinen, A. & Vähätalo, A. Lintujen muuton ajoittuminen Hangon lintuasemalla vuosin 1979-1999. *Tringa* 27:150-22

*Timo Pulliainen*



Suurimmassa pähkinänakkeliparvessa *Sitta europaea* oli kymmenen lintua ja sitä katsellessani kuului ääntä toisesta suunnasta – neljän parvi. 14 lintua yhdellä vilauksella! © Jari Kostet, Helsinki, 6.10.2001.

