

# Tringan lintuasemat 1979

## Porkkala ja Hanko

Sakari Kauppinen (Porkkala), Karno Mikkola ja Jukka Haapala (Hanko)

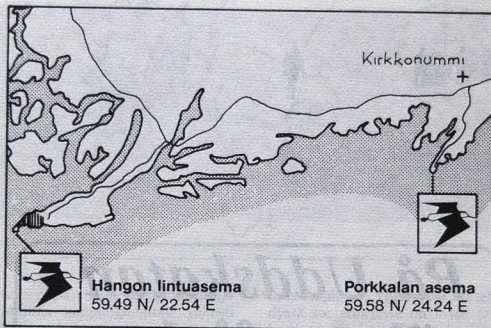
Viime vuonna perustettiin kaksi uutta lintuasemaa rannikollemme, molemmat Tringan alueelle. Vuoden ensimmäisenä päivänä virallistettiin Porkkalan asema ja 5.2. Haliaksella — Hangan lintuasema. Runebergin päivänä 1980 liput nousivat salkoihin koko maassa kun asema vietti yksivuotisjuhlaansa.

Tässä kirjoituksessa kerrotaan asemien perustamisesta ja ensimmäisen toimintavuoden tapahtumista. Porkkalassa ja Haliaksella kertyneet lintuhavainnot julkaistaan Tringan tavanomaisten kausikatsausten yhteydessä.

## Porkkalan lintuasema

### Toimintakertomus 1.1 — 31.12.1979

Porkkalanienemien kärki on monelle lintumiehelle ja luonnonharrastajallekin vanha tuttavuus. Edullisen sijaintinsa vuoksi Porkkala tarjoaa varsin monipuolista ja vilkasta muuttoa siitä kiinnostuneille. Etenkin keväisin se on yksi parhaiten miehitettyjä havainnointipisteitä Tringan alueella. Parhaina kevätaamuina saattaa Pampskatan havainnoitsijoiden määrä kohota pitkälti yli sadan. Arktisen muuton seuraaminen on jo vuosikausia ollut sängen tiivistä Porkkalassa. Toisaalta Porkkallalla on ollut huomattava merkitys syysmuuton tutkimisessa. Sitä on Matti Tennilän johdolla havainnoitu jo vuodesta



1969 lähtien ja yhteispohjoismaisen vaelluslintuprojektiin Porkkala on osallistunut vuodesta 1976.

### Perustaminen

1.1.1979 koitti sitten päivä jolloin Porkkalasta tehtiin virallinen lintuasema. Tämän jälkeen käytiin helmikuussa tiiviisti neuvotteluja Pampskatan omistajan Signe ja Arne Gyllenbergin säätion kanssa ja lupa saatiinkin suurehkon teltan pitämiseen alueella. Pitkäaikainen asuminen sekä asematyöskentely paperitöineen todettiin kuitenkin hankalaksi näissä olosuhteissa, joten päätettiin ryhtyä toimiin TVH:n käytöstä poistaman parakin hankkimiseksi ja saamiseksi Porkkalaan. Paraki päätettiin sijoittaa Kirkkonummen kunnan alueelle Pampskatan välittömään läheisyyteen, joten kunnalta anottiin rakennuslupaa.

Paraki saatiin Eläinmuseon nimissä TVH:lta, mutta itse raken-

nuslupahanke kilpistyi kunnan urheiluoahjaajan vastustukseen. Yllättäen kävi ilmi, että kunnassa suunniteltiin laajamittaista urheilualan rakentamista Porkkalaan ja mm. asemarakennuksen paikalle saunaa. Ymmärrettävistä syistä ei Tringan rakennuslupahakemusta saatu kunnanhallituksen päätettäväksi.

Loppukesällä oltiin uudelleen yhteydessä Gyllenbergin säätioon. Asiassa ei kuitenkaan ole tapahtunut juuri minkäänlaista edistymistä, koska kunnassa käydään paraikaa taistelua ulkoilualan rakentamista vastaan. Asemarakennuksen puuttuessa ei varsinaista lintuasematoimintaakaan ole saatu kunnolla käyntiin. Havaintoaineistoa on kuitenkin saatu kokoon huhti-toukokuulta sekä syyslokakuulta pisimpien havainnointijaksojen ollessa 17—23.5. ja 14.9.—7.10.

Päähavainnoitsijoina toimivat

Matti Tennilä sekä Jarmo Luuri. Kuluneen vuoden aikana Porkkala osallistui myös LYL:n valtakunnalliseen lintuasematutkimukseen näkyvän muoton salta keräämällä aineistoa varpus-, kana- ja tuulihaukasta. Aseman päätoimintamuotona oli muutontarkkailu, jota suoritettiin 6–12 tuntia päivittäin. Lisäksi paikalliset lokit ja tiirat sekä vesilinnut pyrittiin takseeraamaan aina mahdollisuuksien mukaan. Asemalla ei rengastettu.

## Hangon lintuasema

Synty ja ensimmäinen vuosi

Hankoniemen kärki ja runsaasti saaria sen ympärillä rauhoitettiin linnustonsuojelualueeksi v. 1933. Eräät helsinkiläiset lintumiehet retkeivät tämän alueen mannerosal- la 1960-luvulla ja säännöllisemmin

1970-luvulla. Ajatus lintuasemasta Uddskatanilla syntyi näillä käytännöllä: "Tuohan olisi mainio lintuaseman paikka, hieno omenapuutarha ja kaikki...". Ajatus leikkiä se silloin vain oli.

Syksyllä 1979 Karno Mikkola ja Pertti Uusivuori kävivät neuvotte- luja Suomen Vapaasatama Oy:n kanssa tringalaisten liikkumisesta niemenärkeen, koska vapaasatama-alue katkaisi niemen ja esti vapaan kulun sen luonnontilassa säi-

Kalustokuljetus Haliakselle 24.3.1979, kuva Jukka Haapala



## På Uddskatan räknas fåglarna

□ Hankoniemen linnustonsuojelu- alueelle Uddskatanille perustetaan pysyvä lintuasema mm. muuttolintujen havainnointia ja rengastusta varten. Helsingin seudun lintutieteellisen yhdistys Tringa on saanut maa- ja metsätalousministeriöltä luvan aseman perustamiseen.

Ministeriön mukaan Hankoniemen kärki on todennäköisesti manneralueen tärkein muutto- ja vaellus- lintujen kerääntymispaikka. Alueen kautta kulkee yksi maamme harvois- ta lintujen päämuuttoväylistä ja se on myös tärkeä muuttolintujen levähdyspaikkana.

## Fågelstation grundas på Uddskatan

En permanent fågelstation kommer att grundas på Uddskatan på Hangöudd bl.a. för observation och ringmärkning flyttfåglar. Helsingforstraktornitologiska förening Tri har fått tillstånd av jord- skogsbruksministeriet grunda stationen.

Stationen skulle vara be- nad åtminstone under flytt

## Lintuasema perustetaan Hankoniemelle

Hankoniemen linnustonsuojelu- alueelle Uddskatanille peruste- taan pysyvä lintuasema mm. muuttolintujen havainnointia ja rengastusta varten. Helsingin seudun lintutieteellinen yhdistys Tringa on saanut maa- ja metsä- talousministeriöltä luvan aseman perustamiseen.

Ministeriön mukaan Hankoniemen kärki on todennäköisesti vaelluslintujen tärkein muutto- ja paikka. Alueen kautta kulkee yksi maamme harvoista lintujen pää- muuttoväylistä ja se on myös tärkeä muuttolintujen levähdyspaik- kana.

Lintuasematolminta varten aloitetaan alueelle pystyttävä pieni rakennus. Asema tulisi olemaan miehitettynä ainakin muuttokau- sina maaliskuun alusta kesäkuu- puoliväliin sekä elokuun alusta marraskuun puoliväliin.

Demari 79-01-16

Västra Nyland 79-01-16

Uusi Suomi 79-01-16

tyneisiin länsiosiin. Pitkälliset neuvottelut eivät johtaneet tuloksiin.

Tämän seurauksena idea lintuasemasta alkoi kypsyä. Alustava selvitys osoitti, että alue on valtion maata ja näin ollen oletettavasti tutkimustarkoituksiin käytettävissä. Tringan hallitus perusti 1978 lintuasematoimikunnan suunnittelemaan ja perustamaan lintuasemaa Hankoon.

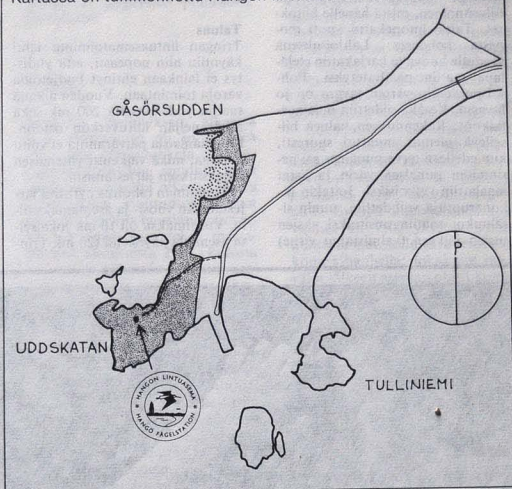
Työhön ryhdyttiin ripeästi. Prof. Göran Bergman kirjoitti Helsingin Yliopiston Eläinmuseon puolesta suosituksen Tringan hakemuksen liitteeksi, ja jo 11.1.1979 Tringa sai maa- ja metsätalousministeriöltä luvan lintuasematoiminnan harjoittamiseen Uddskatanilla. Tieto tästä luvasta esitettiin radiossa ja lehdistössä kautta maan, ja tämä aiheutti tyytymättömyyttä Hangon kaupungin viranomaisten taholta. Lintuasematoiminnan laadun selvityä epäilyt ovat hälvenneet.

Asemanhoitajaksi saatiin Jukka Haapala ja Ilkka Lehtinen. Mutta asemarakennus puuttui vielä tässä vaiheessa...

#### Rakennuksen hankinta ja vuokrasopimuksen teko

Suunnitelmaa oli useita, mm. haviteltiin TVH:lta parakkia tai lähistöllä sijaitsevaa keltaista matalaa rakennusta. "Omenapuutarhasta" sijaitsevan kalastajatorpan (n. 50 m<sup>2</sup>) saamista käyttöön ei pidetty kovin realistisena vaihtoehtona. Yllätys olikin melkoinen, kun ilmeni, että rakennuksen 30-luvulla rakentanut ja sitä 60-luvulle asunut kalastaja Gunnar Sundström ei ollut halukas sitä vuokraamaan, mutta kylläkin myymään. Hinnaksi sovittiin 1.500 mk, ja jo seuraavana päivänä tehtiin kaupat. Siinä välissä oli kiirettä. Uusivuori laati ruotsinkielisen kauppakirjan. Hankittiin valtakirja ja rahoitus. Tarvittava rahasumma saatiin lahjoituksena henkilöltä, joka haluaa pysyä tuntemattomana. Ennen kauppaa oli vielä varmistuttava vuokrasopimuksesta maan haltijan, merenkulkuhallituksen kanssa. Sopimus tehtiin silloin suullisena, ja vasta syksyllä kirjallisesti. Vuokra-ajaksi sovittiin 5 vuotta ja vuokratoksi 200 mk vuodessa. Kauppatilaisuuden jälkeen Hangon kaupunginjohtaja sai suullisen selo-

Kartassa on tummennettu Hangon lintuaseman havainnointialue.



tuksen aseman perustamisesta. Matkaa kaupungintalolle juhlisti kolmen kyhmyjuoutsenen lento sydäntalven jäiden ympäröimän Hangon kaupungin yli.

Aseman perustamispäiväksi oli merkitty kiurun Suomeen saapumisenäytöksen muistoksi 5.2.1979. Kun tuo päivä koitti, Hangon lintuasema oli tosiasia!

#### Kulkulupaneuvottelut

Aseman sijainti vapaasatama-alueen takana edellytti jälleen neuvotteluja läpikulusta Suomen Vapaasatama Oy:n kanssa. Niihin osallistui myös yhdistyksen puheenjohtaja Kalevi K. Malmström. Neuvottelut eivät johtaneet tuloksen yhtien esittämien tiukkojen ehtojen vuoksi. Niinpä miehityksen alkaessa 7.4. asemalle kuljettiin jätise vapaasatama-alueen ohi. Huhtikuun lopulla vihdoin saatiin kulkulupasopimus tehdyksi. Asemalle kuljetaan vain vapaasataman portin kautta, ja sisäänkäynnin oikeuttaa vain asemanhoitajan ja havainnoijan allekirjoittama havain-

noitisopimus. Yhtiön kanssa tehdystä sopimuksessa on myös tarkasti sovittu lintuaseman henkilökunnan käyttämistä kulkureiteistä vapaasatama-alueella ja sen läheisyydessä.

Aseman alueeseen kuuluva Gåsörsudden on puolustusministeriön hallinnassa. Lupa tringalaisten liikkumiseen tällä alueella oli saatu jo 1977.

#### Talkoot ja kunnostustyöt

Asemarakennus oli ollut vuosia asumattomana ja päässyt jonkin verran rapistumaan. Palotarkastaja määräsi keittiön hellan purettavaksi ja muurit korjattavaksi. Keittiön ostettiin käytetty Porin Matti. Maailman Luonnon Säätiolta lainatulla pulkalla se saatiin jätise vedetyksi asemalle. Muuraria avustettiin talkoovoimin. Rakennuksen palovakuutus saatiin voimaan tehtyjen muurikorjausten jälkeen. Luonnollisesti tarvittiin lisää kalusteita, vaikka rakennuksen mukana oli kalustusta saatukin. Maalis- ja heinäkuussa kuljetettiin

huonekaluja ja korjaustarvikkeita umpikuorma-autolla paikalle. Kuljetukset hoiti korvauksetta Veijo Silvennoinen, mistä hänelle kiitokset. Talon huopakatto vuoti monesta kohdasta. Lahjoituksena saadulla huovalla harjakaton etelälape saatiin päällystetyksi. Pohjoispuoltakin varten tavara on jo luvassa. Kesällä pidettiin maalaus-talkoot. Rakennuksen kalpea hilseilevä olemus muuttui suuresti, kun edelleen terve puuaines sai perinteisen punaisen värin ja listat maalattiin valkoisiksi. Joitakin ikkunaruutuja vaihdettiin, uunin sisälukut saatiin uusituiksi yksien susien jälkeen (valmistajan virhe)

jne. Kaikille talkoisiin ja pienempiin korjaustöihin osallistuneille lämpimät kiitokset.

#### Talous

Tringan lintuasematoiminta lähti käyntiin niin nopeasti, että yhdistys ei lainkaan ehtinyt budjetoida varoja toimintaan. Vuoden aikana saatiin yhdistykseltä 200 mk sekä rahat neljän lintuverkon oston. Minkäänlaisia päivärahoja ei voitu maksaa, mikä vaikeutti yhtenäisen rengastuksen järjestämistä.

Toiminnan rahoitus pyrittiin järjestämään vuosi- ja asemamaksuilla. Vuosimaksu oli 10 mk jokaiselta asemalla käyneeltä (20 mk Trin-

gan ulkopuolisilta). Asemamaksuna velotettiin 5 mk yöltä, ei kuitenkaan yli kolmen yön jaksoilta.

Lahjoitukset vaikuttivat merkittävästi talouteen ja mahdollistivat rakennuksen korjaukset ja kahuston hankinnan. Lahjoituksia saatiin sekä tavaran että rahan muodossa. Kiitämme lämpimästi kaikkia lahjoittajia, erityisesti haluamme mainita seuraavat: Alankomaiden Suurlähetystö, rva Ebba Carlson, rva Ilta Lehtinen, Oy Renlund Ab, Satamuovi Oy, Tikkurila Oy, Antero Topp ja Väritypa Oy.



Tapio Virpi (keskellä) ja Juha Saari kuvaamassa kiinni saatua närheä Hangon asemalla, kuva Jukka Haapala

## Miehitys ja havainnointi

Asema oli yhtäjaksoisesti miehitettyä 7.4.—25.6., 16.7.—4.11., 5—9.12. ja 20—31.12. Lisäksi havainnointia kertyi useilla erillis-käynneillä näiden jaksojen ulkopuolelta. Havainnointipäiviä oli yhteensä 227.

Asemalla kävi 68 havainnoijaa, joista 10 toimi myös vastuullisena rengastajana. Kävijöistä 35 henkilöä oli ns. pitkäaikaishavainnoijia, jotka viipyivät asemalla vähintään viisi vuorokautta. Päähavainnoijina (havainnointipäivien määrä su-luissa) toimivat keväällä Juha Saari (31), Paul Segersvärd (22) ja Antero Topp (16) sekä syksyllä Jukka Haapala (114), Juha Saari (53) ja

Tapio Virpi (51).

Havainnointiosasta pääosan muodostaa päivittäisen muuton-tarkkailun tuottama materiaali. Muuttoa seurattiin säästä riippumatta vähintään 4 tunnin ajan auringon noususta lukien. Muita ruttieneita olivat jatkuva verkkopyynti, vesilintulaskenta kerran 5-päiväjaksoissa ja Gäsörsuddenin kahlaajien laskenta kerran päiväs-sä.

Asema osallistui yhteispohjoismaiseen vaelluslintututkimukseen, ja siellä toteutettiin LYL:n valtakunnallisia lintuasemaprojekteja.

Vuoden aikana asemalla rengastettiin 6810 lintuyksilöä, jotka edustivat 98 lajia. Lajeja havaittiin kaikkiaan 216.

Ahkerimmat miehittäjät Hangon lintuasemalla 1979. Luku nimen jäljessä ilmaisee havainnointipäivien määrän.

Jukka Haapala	120
Juha Saari	84
Tapio Virpi	60
Markku Huhta-Koivisto	42
Paul Segersvärd	39
Karno Mikkola	28
Tero Riihala	24
Seppo Nuhanen	23
Antero Topp	23
Ilkka Lehtinen	21

## Kevät

Helmi-maaliskuun käynnit liittyivät useimmiten aseman kunnostukseen, ja havainnointi jäi vähiin. Huhtikuun merkittävin lintutapahtuma oli eittämättä mahtava haahkamuuhto — huippupäivänä 16.4. aseman ohitti runsaat 17.000 haahkaa matkallaan kohti itäisiä pesimäseutuja. Valtaosa muuhosta tapahtui jään reunaan pitkin kaukana ulkomerellä ja edellytti tauotoita parvien laskentaa kaukoputkea apuna käyttäen.

Ensimmäiset käpylinnut näyttyivät jo maalis-huhtikuussa. Toukokuun kuluessa vaellus vähitellen voimistui ja huipentui 25.5., jolloin päiväsumaksi kirjattiin huiket 1325 yksilöä. Koko ensimmäisen vuosipuoliskon käpylintusuma on liki 6400 yksilöä. Samoihin aikoihin käpylintuhuipun kanssa sattui pieni punavarpuksenrytäs: 22.5. laskettiin muuতোলা peräti 74 punavarpusta.

Touko-kesäkuun vaihteen arktinen muutto oli — kuten onnestiinkin — vain kalpea aavistus itäisen Suomenlahden jokakevääisestä mahtavasta luonnontähtelmästä. Ainoastaan havaittujen tundrakurmitsojen määrä kestää vertailun muiden havainnointipisteiden kanssa. Sepelhanhien osalta vain kesäkuun puolelle osunut toinen muutonhuippu tavoitti Hankoniemen. Useiden vesilintulajien länteen suuntautava muutto oli loppukevällä vilkasta.

Monet kevätmuuttajat saapuivat asemalle aikaisemmin kuin muualle Tringan alueelle. Ja harvinaisuuksia tavattiin kosolti; näistä mainittakoon tässä yhteydessä riittävästi, sepelsieppo ja avosetti. *Streptopelia*-kyyhkyä nähtiin yli 30 yksilöä, mikä on enemmän kuin edellisellä keväänä koko Tringan alueella yhteensä.

Kevään rengastus toiminta oli katkonaista. Esimerkiksi parhaaseen hyönteissyöjien muuttoaikaan toukokuun loppussa ja kesäkuun alussa asemalla ei ollut lainkaan rengastajaa. Tulokset olivat sen mukaisia: kevään aikana rengastettiin vain 927 yksilöä. Rengastuslajeja kertyi 53, runsaimpia näistä olivat punarinta (273), pajulinu

(105), peippo (93), mustarastas (61) ja laulurastas (49). Kahlaajapyyntiä ei pyydysten puuttuessa harrastettu.

## Syksy

Jatkuvan miehityksen alkaessa 16.7. syysmuutto oli jo hyvässä vauhdissa. Naurulokkeja oli matkannut lounaisiin suuntiin aina toukokuun lopulta alkaen. Mutta loppukesään ajoittuneet talkoot verottivat osansa havainnoinnin tehosta: niinpä naurulokin massapäivänä havaituista 2900 yksilöstä liki puolet kirjattiin muistiin asemarakennuksen maalauskesheessä. Parvissa 'peesasi' runsaasti kala- sekä joitakin pikkulokkeja.

Elokuun metsäkirkivuoitto jäi odotettua vaisummaksi: huonon näkyvyyden vallitessa 17.8. laskettiin aamutuona 4500 muuttujaa. Punavarpunen ylti miltei keväisiin lukuihinsa 15.8. — tulos 72 yksilöä.

Syyskuun runsaimpia muuttajia olivat vihervarpunen ja peippo. Kuun loppupuolen parhaina päivinä muuttavien pikkulintujen yhteismääräksi laskettiin noin 40.000 yksilöä, mitä määrää havainnoijat pitivät odotettua alhaisempana.

Kangaskiurukantamme tuntuu pitkän taantumakauden jälkeen olevan ilahduttavasti nousussa. Tähän ainakin viittaa syksyn havaittujen yhteismäärä 270 yksilöä, mikä lienee Suomen lintuasemahistorian kolmanneksi suurin.

Kyyhkyjen pääjoukot ohittivat Hankoniemen kaukaa meren puolelta, ja parhaan muuttopäivän määrät olivat siten alle puolet Porkkalassa todetuista. Sen sijaan kurjen muuttoreitti kulki Hankoniemen kautta — asemalta huippupäivänä syys-lokakuun taitteessa lasketut liki 900 yksilöä jäi Tringan alueen parhaaksi lukemaksi.

Loppusyksyn lintumaailmalle leimaa antavana piirteenä oli monien vaelluslintujen runsas esiintyminen. Etenkin helmi- ja varsupöllö, närhi sekä tali-, sini-, hömö- ja pyrstötiainen olivat lukuisana liikkeellä. Olipa joukkoon eskynyt jokunen lapintiaainenkin. Epäsäännöllisesti esiintyvistä lajeista etenkin puukiipijä ja hippäinen olivat

kadoksissa — arvatenkin edeltäneen ankan talven jäljiltä. Vaelluslintujen seurannan kannalta aseman sijainti niemen kärjessä on oivallinen; myös harvoin merelle uskaltautuvien lajien pienimmätkin liikkeet voidaan havaita. Esimerkiksi saariasemilta miteli tyystin puuttuneita pikkutukkoja sekä työttöisiä tavattiin lukuisasti.

Lokakuun kiintoisimmista muutoista mainittakoon viherpeipon ennätysellinen runsaus: tasaisen hyviä muuttopäiviä oli useita ja parhaana, 9.10., laskettiin 892 yksilöä. Syksyn kokonaismäärä kiivunneee yli 7500 yksilön. Toinen kiintoisa muuttoilmiö todettiin valkoposkihahalla: lokakuun puolivälin jälkeen aseman ohitti kolmen päivän aikana runsaat 700 valkoposkea, ja muutosuunta parvilla oli järjestään — kaakko! Kun myös länsirannikolta on tiedotettu valkoposkihahnen poikkeuksellisen runsaasta esiintymisestä, voitaneen otaksua lintujen joutuneen tavanomaista pohjoisemmaksi muuttoreiteiltään. Ovat sitten yrittäneet kompensoida harhautumistaan suunnan muutoksella.

Kun jatkuva miehitys marraskuun neljäntenä päättyi, oli ainakin pöölöjen ja pyrstötiäisen vaellus vielä kesken. Loppuvuoden käynnillä tavattiin lukuisia viivytelijöitä, joista vihon viimeisin oli pari päivää ennen vuoden vaihtumista kaakkoon matkannut vanha pikkulokki.

Syyskauden rengastussaaliksi oli 5883 yksilöä/ 94 lajia. Verkkopyynti oli katkotonta 20.7.—4.11. ja verkkoja käytössä enimmillään 22 kappaletta. Koko akusyksy oli uusien verkkopaikkojen kokeilu; vasta lokakuun alussa olivat verkot vakiintuneet parhaalle pyyntipaikoille. Elokuun alusta syyskuun puolivälin harjoitettiin Gäsör-suddenilla lisäksi kahlaajapyyntiä neljällä suurehkolla katiskalla erinomaisin tuloksin. Runsaampia rengastuslajeja olivat laltiaitien (1140), punarinta (541), hömötiainen (410), pajulinu (369) ja pyrstötiainen (350).

## Ei ainoastaan lintuja . . .

Asema-alueen maisemakuva on monivivahteinen: kasvillisuusty-

pit vaihtelevat Gäsörsvikenin rehevästä rantaniitystä Uddskatanin kirkkuvuosiin kalliomänniköihin ja Gäsörssudenin matalasta rikkaruohikosta notkokohtien vehmaisii rantalehtoihin. Tämä kaikki kätkee sisäänsä lukuisia kasvihaarvinaisuuksia kuten merikaali, laukkaneliikka ja vanukehirvenjuuri (*Inula britannica*), jonka tieltävästi ainoa tunnettu kasvupaikka maassamme sijaitsee Uddskatanin kalliolla. Koska etenkin Uddskatanin ohut kalliokasvillisuus ja Gäsörsvikenin rantaniitty ruovikkoineen ovat erityisen herkästi haavoittuvia, aseman alueella pyritään retkeilemään vain polkuja pitkin.

Alueen nisäkäslajistoon kuuluvat mm. hirvi, valkohäntäpeura, kettu, mäyrä, metsäjänis ja minkki. Unohtaa ei myöskään sovi asemarakennuksen alakerrassa elelvää siimahäntäpopulaatiota, joka on toiminut innoituksen lähteenä monen monituisille päiväkirjakirjoituksille!

## Suunnitelmat vuodelle 1980

Asema osallistuu edelleen yhteis-pohjoismaiseen vaelluslintututkimukseen ja LYL:n lintuasematoimikunnan seurantatutkimuksiin. Niin ikään muutosseuraukseen liitettävää koesarjaa jatketaan. Uusi tutkimuskohde on aseman oman pesimälinnuston seuranta, joka aloitetaan tulevana kesänä. Lintuverkkoja ja muita pyydyskäsiankitaan lisää sekä asemarakennuksen kunnostustöitä jatketaan.

Tringa on myöntänyt alkaneelle vuodelle lintuasematoimintaa varten varoja 500 markkaa, mikä summa jaettaneen yhdistyksen molempien asemien kesken. Havainnoijilta perittävät vuosi- ja asemamaksut ovat yhä välttämättömiä. Maksut ovat muilta osin samansuuruisia kuin viime vuonna päitsi vuosimaksu, joka tringalaisten osalta nousi 15 markkaan.

Tule mukaan nostamaan Tringaa maailmankartalle — ilmoittaudu havainnoijaksi tai rengastajaksi Hangon lintuasemalle!

Kuukausi	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	YHT
Hav.pv	2	6	25	31	25	18	31	30	31	9	19	227
Reng.pv	0	0	22	25	6	12	31	30	31	6	2	165

Havainnointi- ja rengastuspäivien kuukausittainen jakauma Hangon lintuasemalla 1979.

Hangon lintuasema, rengastetut linnut -79	Kevät Syksy YHT		
Alli	-	1	1
Isokoskelo	1	-	1
Varpushaukka	5	31	36
Tuulihaukka	-	1	1
Meriharakka	-	2	2
Tundrakurmitsa	-	1	1
Kapustarinta	1	11	12
Tylli	-	2	2
Pikkutylli	-	3	3
Kuovi	-	3	3
Mustaviklo	6	4	10
Punajalkaviklo	-	7	7
Valkoviklo	-	33	33
Liro	2	1	3
Rantasipi	-	1	1
Karikukko	-	1	1
Jänkäkurppa	1	-	1
Lehtokurppa	-	3	3
Isosirri	-	7	7
Suosirri	-	2	2
Kuovisirri	-	1	1
Jänkäsirriäinen	-	7	7
Suokukko	1	2	3
Kalalokki	-	13	13
Naurulokki	-	7	7
Käki	-	1	1
Hiiripölä	-	26	26
Varpuspölä	2	6	8
Sarvipölä	1	130	131
Helmpölä	-	1	1
Kehraaja	5	10	15
Käenpiika	-	2	2
Harmaapitikka	-	31	31
Palokärki	-	14	14
Käpytikka	-	1	1
Pikkutikka	-	5	5
Pohjantikka	-	6	6
Kiuru	-	15	15
Haarapääsky	8	1140	1148
Pähkinähakki	2	218	220
Närhi	-	81	81
Talitiainen	-	12	12
Siniitiainen	-	5	5
Nisitiainen	-	410	410
Töyhtötiainen	-	350	350
Lapintiainen	3	20	23
Hömötiainen	2	8	10
Pyrstötiainen	273	541	814
Puukiipijä	5	2	7
Peukaloinen	13	2	15
Punarinta			
Satakieli			
Sinirinta			
Leppälintu	36	58	94
Pensastasku	13	14	27
Kivitasu	2	9	11
Mustarastas	61	29	90
Räkätirastas	2	37	39
Punakylki	14	53	67
Laulurastas	49	50	99
Kulorastas	1	4	5
Rytkierttunen	-	2	2
Luhtakertt.	1	1	2
Ruokokertt.	3	11	14
Kultarinta	-	6	6
Mustap.kerttu	9	56	65
Kirjokerttu	7	9	16
Lehtokerttu	5	305	310
Pensaskerttu	15	29	44
Hernekerttu	30	95	125
Pajulintu	105	369	474
Tilittä	21	28	49
Sirittäjä	2	40	42
Hippiäinen	38	140	178
Harmaasieppo	8	110	118
Kirjosieppo	12	51	63
Pikkusieppo	-	2	2
Rautiainen	12	17	29
Niittykirvinen	5	10	15
Metsäkirvinen	2	74	76
Västaräkki	23	13	36
Keltavästär.	-	16	16
Tilhi	-	44	44
Isoleppinkäinen	1	4	5
Pikkulepink.	11	44	55
Kottarainen	-	28	28
Vihereippo	3	29	32
Vihervarpunen	2	149	151
Urpiainen	-	317	317
Punatulku	-	53	53
Punavarvunen	-	4	4
Pikkukäpylintu	1	7	8
Kirjosieppik.	-	2	2
Peippo	93	340	433
Järripeippo	3	15	18
Keltasirkku	1	6	7
Peltosirkku	3	-	3
Pajusirkku	1	8	9
Yksilöitä yht.	927	5883	6810
lajeja yht.	53	94	98

## Sinä

Lintuasemilla tarvitaan havainnoitsijoita. Ota yhteys asemanhoitajiin. Puhelinnumerot ja osoitteet löydät sivulta 2.