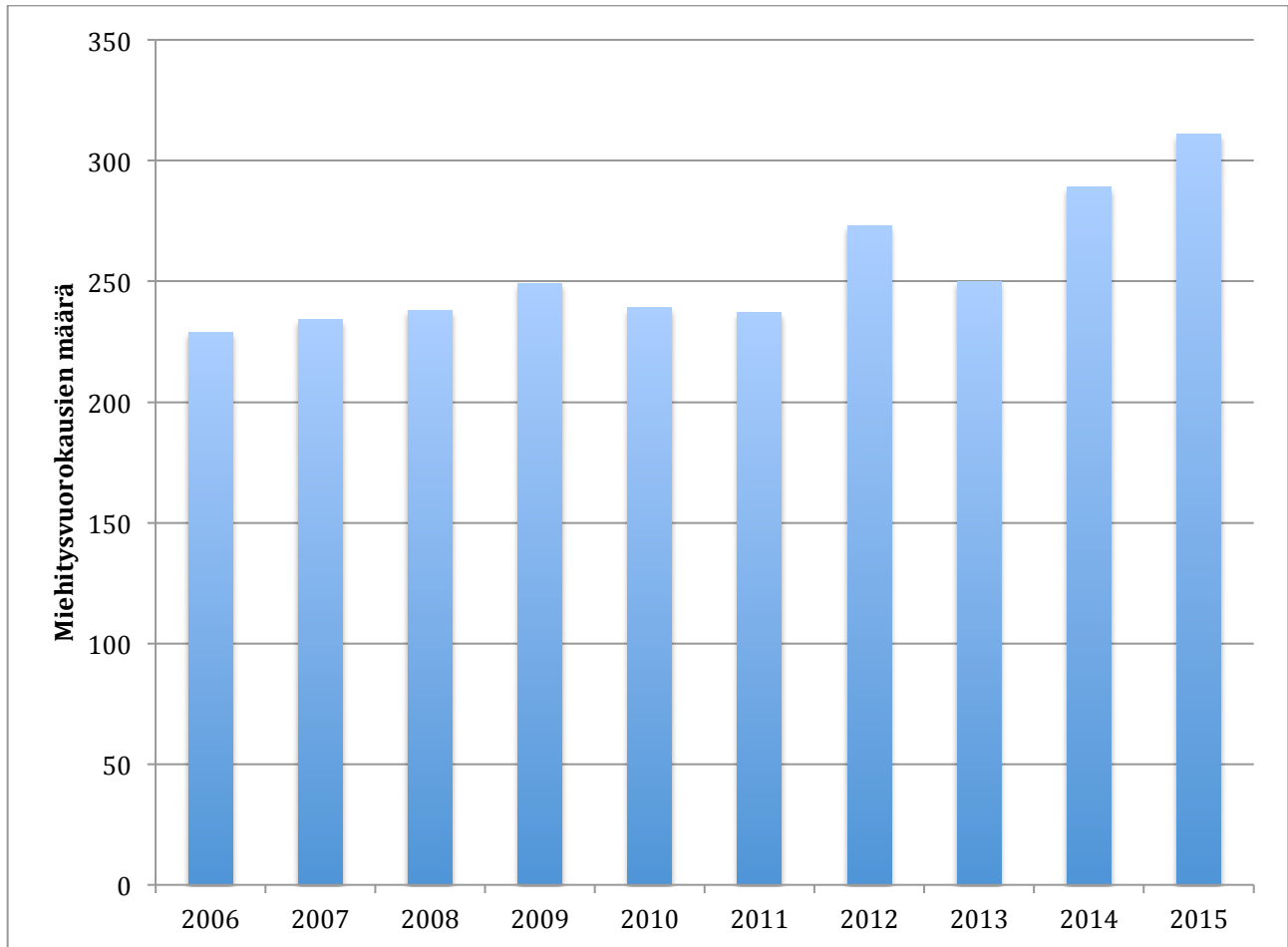


Jurmon lintuaseman toimintakertomus vuodelta 2015

Vuosi 2015 oli Jurmon lintuaseman 55. toimintavuosi. Asema oli miehitettynä 311 päivänä, joka on aseman 53-vuotisen historian paras määrä (edellinen ennätys 289 vrk vuonna 2014).

Miehitysvuorokausien määrä on ollut viime vuosina mukavassa nousussa (kuva 1). Ennätysvuosi on 110 ahkeran miehittäjän ansiota. Henkilömäärä on pysynyt samalla tasolla viime vuosina.



Kuva 1. Miehitysvuorokaudet vuosina 2006–2015.

Koko kevät- ja syysmuuttokaudeksi saatiin järjestettyä upean kattava miehitys (taulukko 1). Kevään yhtenäinen miehitys alkoi jo 16.2. ja jatkui 7.6. asti. Tällä välillä oli vain yksi katkos: 6.3. asemalle ei saatu miehitystä. Syksyllä asema oli miehitettynä joka päivä 25.7.–29.11. välisenä aikana. Parannettavaa jäi talvi- ja kesäkuukausille.

Taulukko 1. Miehitys- ja miehittäjävuorokaudet kuukausittain.

	ta	he	ma	hu	to	ke	he	el	sy	lo	ma	jo	yht
miehitysvrk	22	21	30	30	31	20	19	31	30	31	28	18	311
miehittäjävrk	80	47	90	164	144	52	28	118	95	137	87	63	1105

Erillisiä miehitysjaksoja oli 235 (edellisen kolmen vuoden aikana 166–195). Yhden tai kahden miehitysvuorokauden mittaisten miehitysjaksojen osuus oli viime vuoden suuruisen, 28 % (viime vuonna 27 %). Yli nelipäiväisten jaksojen osuus kasvoi viime vuoden 28 %:sta peräti 37 %:iin.

Vakiohavainnointia suoritettiin 1.3.–15.11. välisenä aikana. Aamuvakio stajattiin tuolla välillä 199 päivänä, joka on 82 % miehityspäivistä. Länsireitti laskettiin 224 (92 %) ja itäreitti 114 (47 %) päivänä.

Vähintään kymmenen miehityspäivää keräsi 36 ornia, ja peräti 15 harrastajaa katkaisi 20 vuorokauden rajapyykin. Aktiivisimmat havainnoijat vuorokausimäärineen: Timo K. Palomäki 128, Sebastian Andrejeff 53, Jari Helstola 42, Mikko Niemi, Tomas Swahn ja Petri J. Vainio 31 sekä Meri Öhman 26. Rengastajat mainitaan erikseen myöhemmin.

Vuoden aikana teetettiin saaren pesimälinnustoselvitys Varsinais-Suomen luontopalveluilla. Laskennoista vastasivat pääosin Pekka Alho ja Marko Dahlman. Lisäksi osan alueista kartoittivat vapaaehtoiset miehittäjät Riku Lumiaro, Mikko Niemi, Timo Palomäki ja Markus Rantala.

Rengastus

Rengastusaktiivisuus oli Jurmon historian paras. Rengastusvuorokausien määrä nousi peräti 156:een ja etenkin kevätkuukausille saatiin kattava rengastus (taulukko 2). Syyskuukausienkin kattavuus oli parempi kuin aikoihin, vaikka edelleen rengastukseen jäi usean päivän mittaisia katkoksia. Verkkoopyyntiä harjoitettiin 126 vuorokautena, kahlaajapyyntiä 22 päivänä.

Taulukko 2. Rengastusvuorokaudet ja rengastusmäärät kuukausittain.

	ta	he	ma	hu	to	ke	he	el	sy	lo	ma	jo	yht
rengastusvrk	4	0	5	29	30	5	5	16	24	23	9	6	156
rengastusmäärä	15	0	83	2958	2319	211	22	398	2595	1674	89	73	10437

Uutena projektina aloitettiin vakioopyynti. Kyseessä on tasan viiden tunnin mittainen pyyntijakso alkaen puoli tuntia ennen auringonnousua. Vakioopyynnin aikana seitsemän joko suolla tai männikössä sijaitsevan vakioverkon rengastukset ja kontrollit kirjataan erikseen. Vakioopyyntiaamuja kertyi suolla 54 ja männikössä 73, osittain samoina aamuina.

Yhteensä vuoden aikana rengastettiin 90 lajia ja 10 437 yksilöä. Runsaimmat rengastuslajit olivat punarinta (2903), hippiäinen (2770), pajulintu (476), laulurastas (418) ja leppälintu (393). Jurmolle uusina rengastuslajeina rengastettiin huuhekaja ja valkoselkätikka, ja asemalla on nyt rengastettu 191 lajia. Muita harvinaisia rengastuksia olivat sinisuohaukka, kapustarinta, tundrakurmitsa, kuovisirri, kolme hiiripöllöä, kolme kehrääjää, neljä palokärkeä, kiuru, kolme sepelrastasta, taigauunilintu, viisi sepelsieppoa, isolepinkäinen, nokkavarpunen, pulmunen ja kaksi pohjansirkkuu.

Merisirriprojekti jatkui kuudetta vuotta. Sirreille kiinnitettiin ensimmäistä kertaa Suomessa lippuja perinteisten lukurenkaiden voimakkaan kulumisen takia. Sirrejä saatiin renkasiin peräti 106 yksilöä. Sirrien merkitsemisessä kunnostautuivat erityisesti Roni Väisänen (34 rengastusta) ja projektin koordinaattori William Velmala (33).

Asemalla rengastetuista linnuista ilmoitettiin vuoden aikana 23 ulkopuolista löytöä. Näistä 13 koski ulkomailta kontrolloituja lintuja. Lisäksi Jurmossa kontrolloitiin kahdeksan ulkomailta rengastettua ja viisi Suomessa Jurmon ulkopuolella rengastettua yksilöä. Jurmon sisäisiä kontroleja tuli satoja.

Eniten rengastusvuorokausia (päiviä, joiden aikana rengasti vähintään yhden linnun) keräsivät seuraavat henkilöt: Kim Kuntze 41 (+4 miehittäjänä), Osmo Kivivuori 30 (+2), Jyrki Normaja 23 (+2), Juhani Virtanen 21 ja Atte Lindqvist 16 (+2). Kaiken kaikkiaan rengastajana toimi 20 henkilöä (viime vuonna 19).

Eniten rengastuksia kirjasiivat Kim Kuntze (2635), Juhani Virtanen (1537*), Osmo Kivivuori (1404), Jyrki Normaja (1403), Ohto Oksanen (1076), Lauri Kokkala (963) ja Atte Lindqvist (602). Muiden rengastusmäärät jäivät alle 200 linnun.

Myös rengastusten laatu on tärkeä näkökulma. Siipi mitattiin 2215 rengastetulta yksilöltä, paino 1188:lta ja rasvaindeksi 608:lta. Aktiivisimmat mittaajat (em. mittauksien lukumäärien summa) olivat Kim Kuntze (1383), Osmo Kivivuori (962) ja Ohto Oksanen (484).