


# Valkohäntäpeurahavaintojen keruuo- minaisuus

 Oma riista

YLEINEN VIESTIT ALUEET JÄSENET RYHMÄT **METSÄSTYS** LUVAT TILASTO RAPORTIT

**1** SUODATA **1** METSÄSTYSPÄIVÄT

Kausi 2020-21  
Eläinlaji valkohäntäpeura  
Ryhmä Pilottiryhmä 2020  
Lupa 2020-1-000-10167-8  
Alkupäivä 1.8.2020  
Loppupäivä 31.7.2021

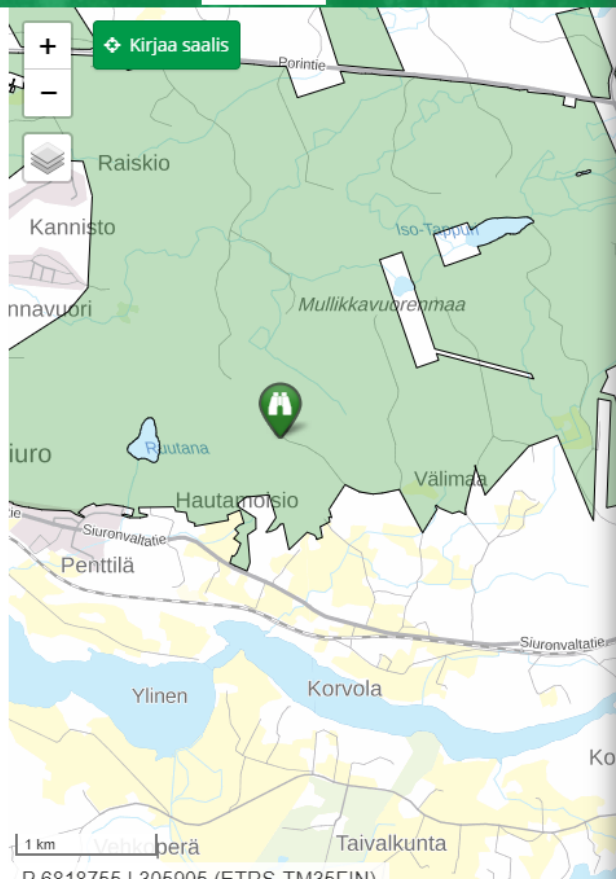
Näytä vain hylätyt saaliit ja havainnot

[Vie Excel-tiedostoon](#)

Saaliit			
AU	AN	VU	VN
0	0	0	0


Havainnot							
U	N+0	Y	N+1	N+2	N+3	N+4	T
1	0	0	0	0	0	0	2

**Kirjaa saalis**



**Havainto**

Ryhmä Pilottiryhmä 2020  
Hyväksyntä Pentti Mäjönen 7.8.2020 15:21

 Valkohäntäpeura

Ajankohta 7.8.2020 10:00  
Sijainti P 6821529 | 307856 (ETRS-TM35FIN)

Metsästystapa Kyttääminen / vahtiminen

Havaintotyyppi Näkö

Ilmoittaja Pentti Mäjönen  
Havaitsija Pentti Mäjönen

Yksilötiedot

U	N+0	N+1	N+2	N+3	N+4	Y	T
1	0	0	0	0	0	0	2

[Peruuta](#) [Hylkää](#)



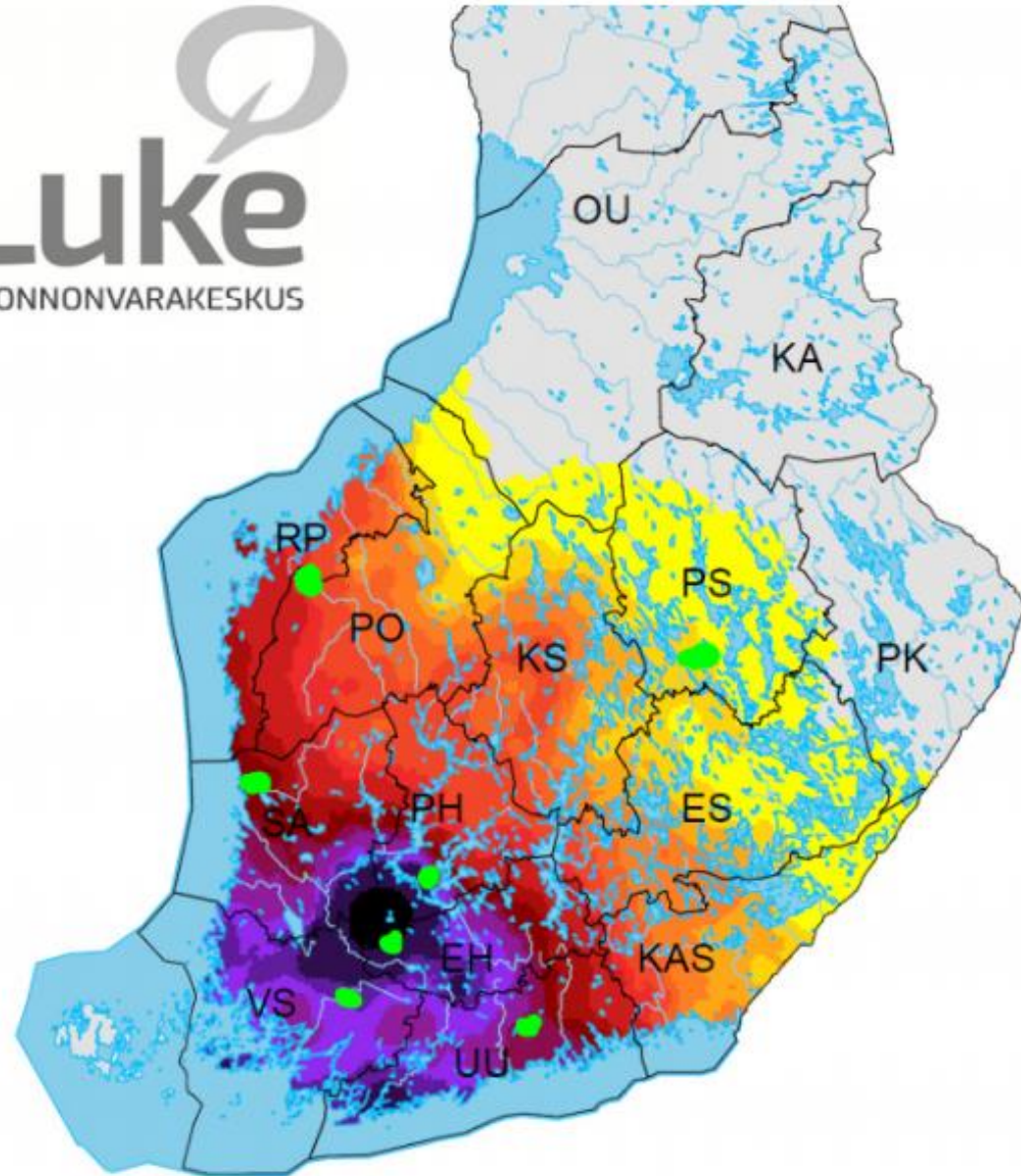
# Peurahavaintojen keruun tarkoitus

- Saada kerättyä kannanarviointia varten tarkempaa tietoa
  - Vasatuotto rhy- / hta-tasolla
  - Lehmä/sonni-suhde rhy- / hta-tasolla
  - Tällä hetkellä koko Suomi samoilla rakenneluvuilla, joka lisää huomattavasti kanta-arvion epätarkkuutta
    - Kannan tuottoprosentti 59,5%
    - Sukupuolijakauma 1,24 naarasta/urossa
- Parempaa tietoa miten peuraa metsästetään (käyttämetsästys/ajometsästys)
- Tähän mennessä Oma riistaan valkohäntäpeurasta kertyneet havainnot ovat olleet metsästäjien omaa tietoa – nyt on tarkoitus saada tietoa niin kanta-arvion, kuin verotussuunnittelun tueksi



# Pilottiyhdistykset

- Satakunta - Merikarvia
- Uusimaa - Pornainen
- Pohjois-Savo - Leppävirta-Varkaus
- Pohjois-Häme - Lempäälän seudun rhy
- Varsinais-Suomi - Marttilan seudun rhy
- Pohjanmaa - Laihia
- Etelä-Häme - Jokiläänin rhy



# Havainto-ominaisuuden käyttö

- Pilotissa yksittäiset metsästäjät kirjaavat itse **peurajahdin** yhteydessä tekemiään **näköhavaintoja** Oma riistaan
  - Kirjaus **vain yksityishenkilön** roolin kautta
  - Havainnot eivät kulje metsästyksenjohtajan kautta
- Pilotin tarkoituksena on selvittää kuinka hyvin tämä ominaisuus toimii, mitä ongelmia käytännön tekemisessä tulee vastaan ja kerätä kehitysideoita
  - Jokaisesta seurasta kutsutaan yksi henkilö Basecamp-projektiin, jossa havainto-ominaisuutta kehitetään
  - Oletuksena seuran ensimmäinen yhteyshenkilö Oma riistassa. Halutessa joku toinen
- Metsästäjät saavat takaisin havaintodataa samaan tapaan paketoituna taulukoiksi, kuvaajiksi, lämpökartoiksi, kuin hirvipuolellakin





# Missä tilanteissa ja kuka havainnot merkkää?

**Kytisjahti:** jokainen metsästäjä itse kaikki havaitsemansa eläimet

**Porukkajahti:** jokainen metsästäjä itse kaikki havaitsemansa eläimet

**Vierasjahti:** joku seuran jäsenistä kirjaa vieraiden havainnot

**Joku ei käytä Oma riistaa:** joku muu kirjaa hänen puolestaan, tai jätetään kirjaamatta



Kuva: Antti Rinne

# Pilottiominaisuuksien käyttöönotto

**Kun koko ketju kunnossa, eli jäsen on yhdistettävissä peuralupaan peuraryhmän kautta, näkyy jäsenillä valkohäntäpeurahavaintoa kirjatessa uusi vaihtoehto ”peuran metsästyksen yhteydessä”**

1. Seuran yhteyshenkilö menee Oma riistassa seuranäkymään
2. Valitsee ”jäsenet” -välilehden ja lisää kaikki peurajahtiin osallistuvat henkilöt jäseniksi ”kutsu jäseneksi” -painikkeella
3. Valitsee ”ryhmät” -välilehden ja painaa ”Lisää ryhmä” (mikäli peuraryhmää ei ole jo luotu)
4. Kun peuraryhmä on luotuna, lisää jäsenet
5. Kaatoilmoitusten tekemisen edellytyksenä on, että ”Metsästys” -välilehdellä on lisätty lupa ja peuraryhmä, tämä on edellytyksenä myös havaintojen kirjaamiselle.



# Seuraan liittyminen Oma riistassa

- Toimita metsästäjänumerosi seuran Oma riista -yhteyshenkilölle
- Yhteyshenkilö lähettää sinulle Oma riistassa jäsenkutsun
- Käy hyväksymässä kutsu
- Jäseneksi liityttyäsi yhteyshenkilö lisää sinut seuran peuraporukkaan



# Seuran jäsenkutsun hyväksyminen

## Henkilötiedot

SYNTYMÄAIKA 11.11.1911

SUKUNIMI

ETUNIMI

ÄIDINKIELI

## Osoitetiedot

LÄHISOITE

POSTINUMERO

KAUPUNKI

Partanenkaupunki

MAA

suomi

Muokkaa osoitetietoja

## Metsästäjärekisteri

Lehti ja Lehden kieli -tiedot tulevat suoraan Metsästäjärekisteristä. Jos haluat niitä muuttaa, ota yhteyttä (innofactor.com).

### ✓ Oletko varma

Hyväksymällä seuran jäsenyyden annat seuralle luvan liittää seuran saalistilastoon saamiesi saaliiden lukumäärätiedon.

Lisäksi hyväksyt pyynti- tai poikkeusluvalla tapahtuvassa metsästyksessä (hirvi, karhu, ilves, jne) saamasi saalistiedon näkyvyyden metsästyksenjohtajalle tai luvan yhteyshenkilölle.

Lisäksi annat luvan nimesi ja paikkakuntasi näkyvyyteen seuralle. Yhteystietojen näkyvyyden määrittelet erikseen hyväksymisen jälkeen.

Kyllä

Ei

## Ampumakoesuoritukset

KOE	VOIMASSAOLOAIKA	SUORITUSPAIKKA
Hirvi / Peura	17.6.2020 - 17.6.2023	Savukosken riistanhoitoyhdistys
Karhu	17.6.2020 - 17.6.2023	Savukosken riistanhoitoyhdistys



# Peurahavainnot

- Peurahavainnot tulevat samaan tapaan näkyviin seuran sisällä kuin hirvipuolellakin, eli **oman seuran** muiden metsästäjien kirjaamat havainnot tulevat myös näkösälle
  - Havainnot näkyvät muodossa uros, naaras, vasa



## Valkohäntäpeura

### Ajankohta

10.1.2020 02:00

### Sijainti

P 7473837 I 541687 (ETRS-TM35FIN)

### Havaintotyyppi

Näkö

### Ilmoittaja

Asko Partanen

### Havaitsija

Asko Partanen

### Yksilötiedot

U	N+0	N+1	N+2	N+3	N+4	T
0	2	0	0	0	0	0

# Havainnon kirjaaminen



Oma riista

RIISTALOKI

SAALISREKISTERI

VIESTIT

ALUEET

LUVAT

9

OMAT TIEDOT

RAJAA TULOKSIA

Alkupäivä 1.8.2019

Loppupäivä 31.7.2020

Muille kirjaamani

Näytä havainnot

Näytä SRVA-tapahtumat

Näytä saaliit

Kaikki saaliit

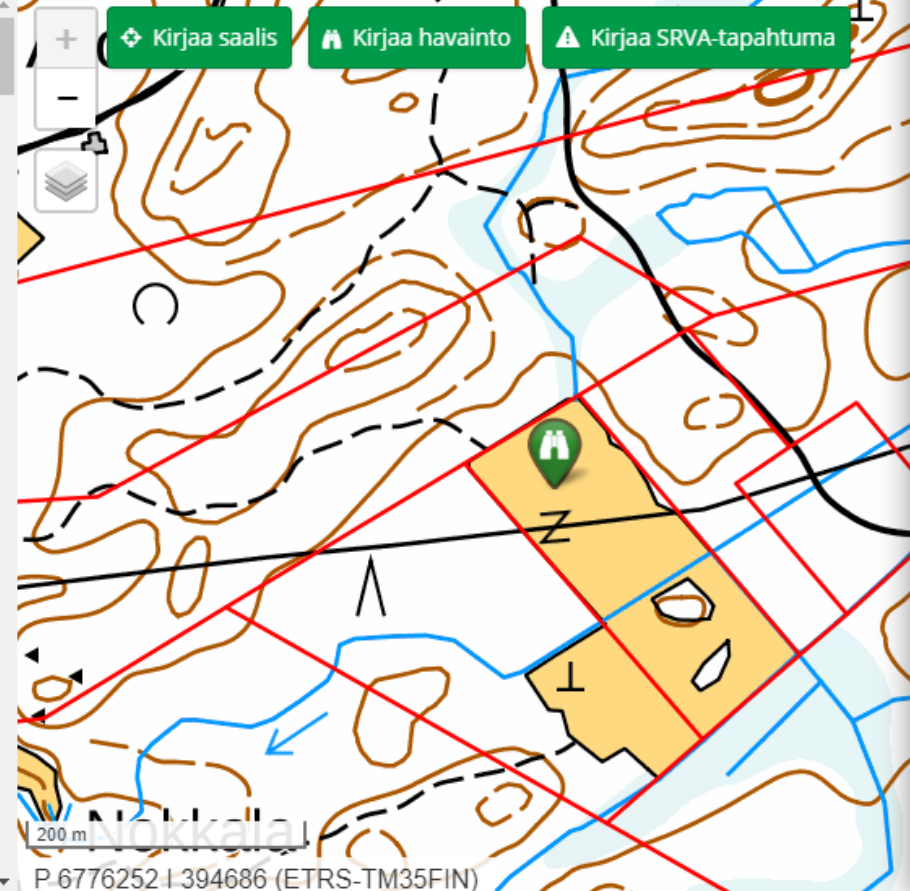
VALITSE ESITETTÄVÄT ELÄINLAJIT

ahma x alli x

euroopanmajava x fasaani x

haahka x haapana x halli x

harakka x harmaalokki x



Valkohäntäpeura (3)

Havainto

19.12.2019 12:00

Sijainti

P 6776301 | 394429 (ETRS-TM35FIN)

Ilmoittaja

Pentti Mjönen

Havaitsija

Pentti Mjönen

Havaintotyyppi

Näkö

Peuran metsästyksen yhteydessä

Kyllä

Metsästystapa

Seuruemetsästys koiran kanssa

Yksilötiedot

Sulje

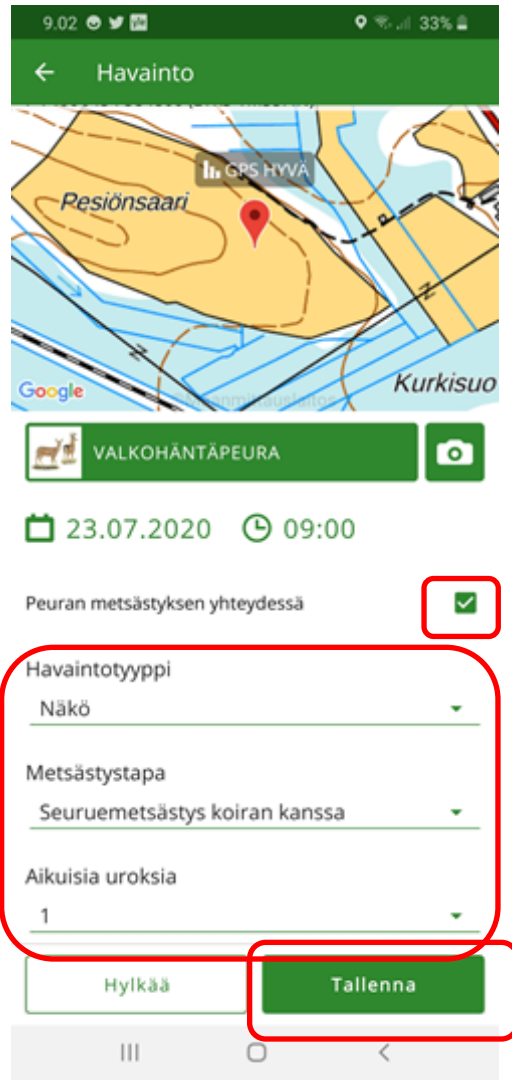
Poista

Muokkaa



SUOMEN  
RIISTAKESKUS  
FINLANDS VILTCENTRAL

# Havainnon kirjaaminen mobiilisovelluksella



**Androidilla mobiiliominaisuus jo toimii, iOS/Apple tulee syksyn aikana!**



# Sarvitietojen tarkentaminen – miksi?

- Saalistiedon keruussa tullaan tarkentamaan kerättäviä sarvitietoja valkohäntäpeuran ja metsäkauriin osalta
- Uusilla kerättävillä tiedoilla saadaan hyvä kuva urossaaliin ikäjakaumasta
- Seurat voivat käyttää tietoa suunnitellessaan urosten metsästysverotusta
- **Sarvitietojen keruu ei ole mahdollista vielä kauden alussa. Kun ominaisuus on Oma riistassa valmis, siitä viestitään pilottiin osallistujille.**



*Kuva: Jaakko Ruola*

# Valkohäntäpeuran sarvien mittaus

- Sarven tyven ympärysy
- Sarvien suurin sisäleveys
- Sarven pituus
  
- **Huom! Sarvimitat mitataan suuremmasta sarvesta!**





# Sarven tyven ympärys ohuimmasta kohdasta sarviruusuukkeen ja ensimmäisen piikin välillä



# Sarvien sisäleveys sarvien leveimmästä kohdasta





# Sarven pituus sarven tyvestä sarven kärkeen ulkopintaa pitkin





**Kiitos!**

