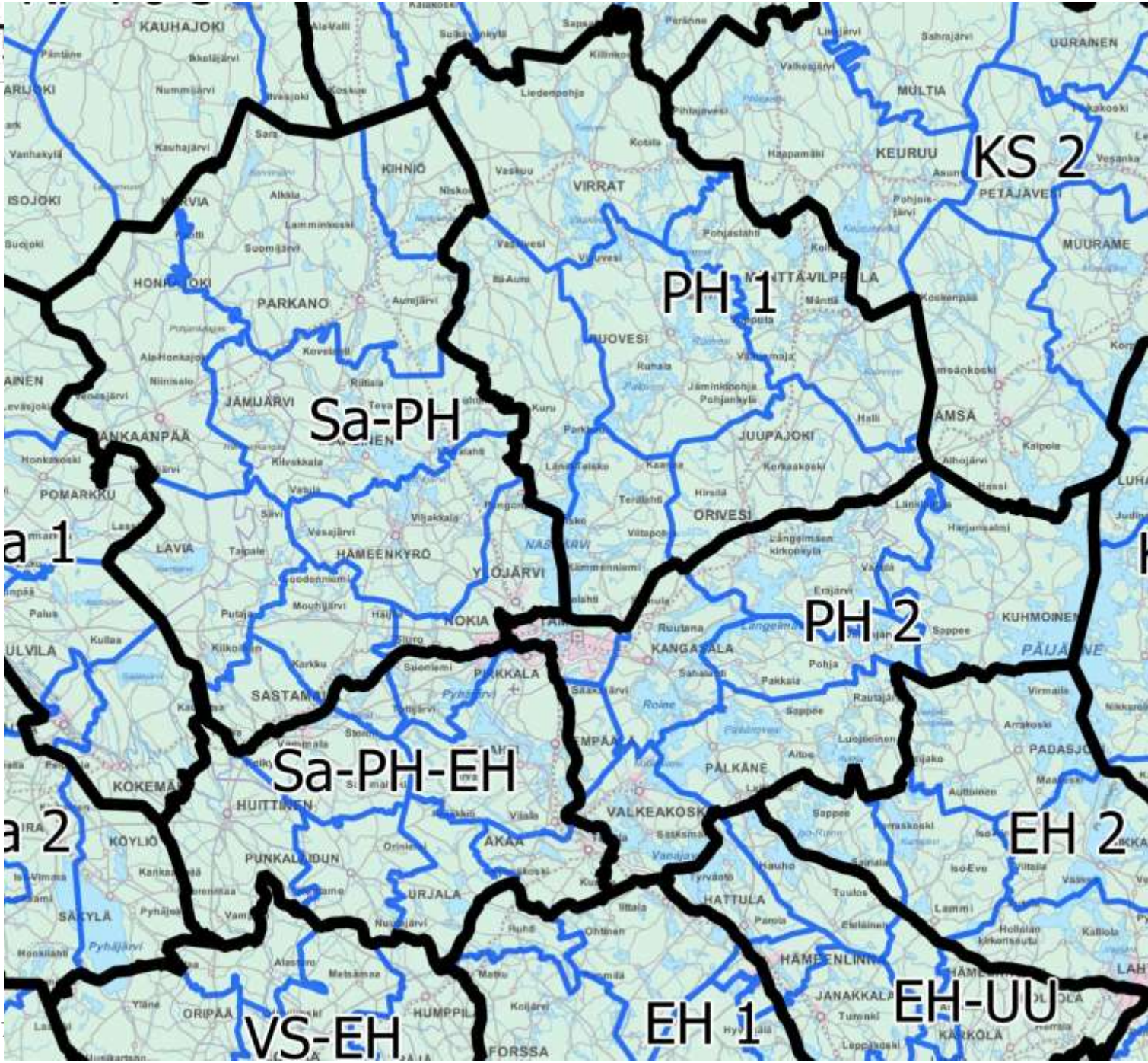


Hirvieläinten verotussuunnitelmat 2017

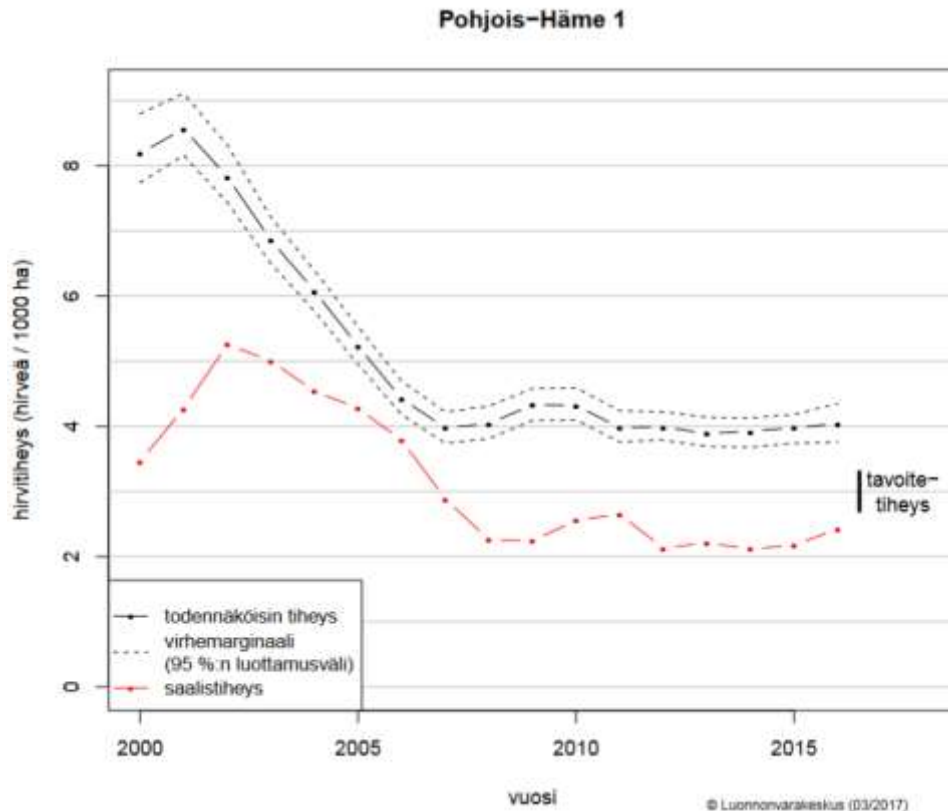
Tilannetieto 8.4.2017



Voimassa olevat hirvitavoitteet

- Tavoitteet on asetettu vuosille 2015-2017
- PH1, PH 2 ja SA-PH alueilla tavoitteena on **hirvitiheys välillä 2,7 – 3,3 kpl/ 1000 ha**
- SA-PH-EH alueella tavoitteena on **hirvitiheys välillä 2,4 – 3,0 kpl/ 1000 ha**
 - Mittarina käytetään Luonnonvarakeskuksen tuottamaa arviota hirvikannasta suhteutettuna kokonaismaapinta-alaan.
- Lisäksi hirvikannan rakenteen osalta tavoitteena on hirvikannan hoitosuunnitelman mukaiset tavoitteet
 - Lehmä/sonni-suhde enintään 1,5
 - jäävän kannan vasaosuus 20-30%

PH1 kannan tiheys 2000-2016



- Keskiarvon mukainen hirvitiheys vuoden 2016 lopussa on 4,04 kpl/1000ha
- Hirviyksilöinä 1855 kpl
- Viime vuonna annetun arvion mukaan kanta vuoden 2015 lopussa oli 3,66 kpl/1000 ha eli 1680 hirveä
- Ollaan tavoitetason yläpuolella ja kanta kasvoi edelleen viime syksyn verotuksella → Kannassa leikkaamistarve

- Luken verotussuositus max. kannan mukaan laskettuna 1685 hirveä (*vrt. vuoden 2016 saalis 1139 hirveä*)
- Verotussuosituksen lähtökohtana verotussuunnittelu kanta-arviohaarukan ylälaidasta ja kannan pienentäminen kerralla tavoitehaarukan keskiarvoon

Verotussuunnitelma PH1 (palaveri 23.3.)

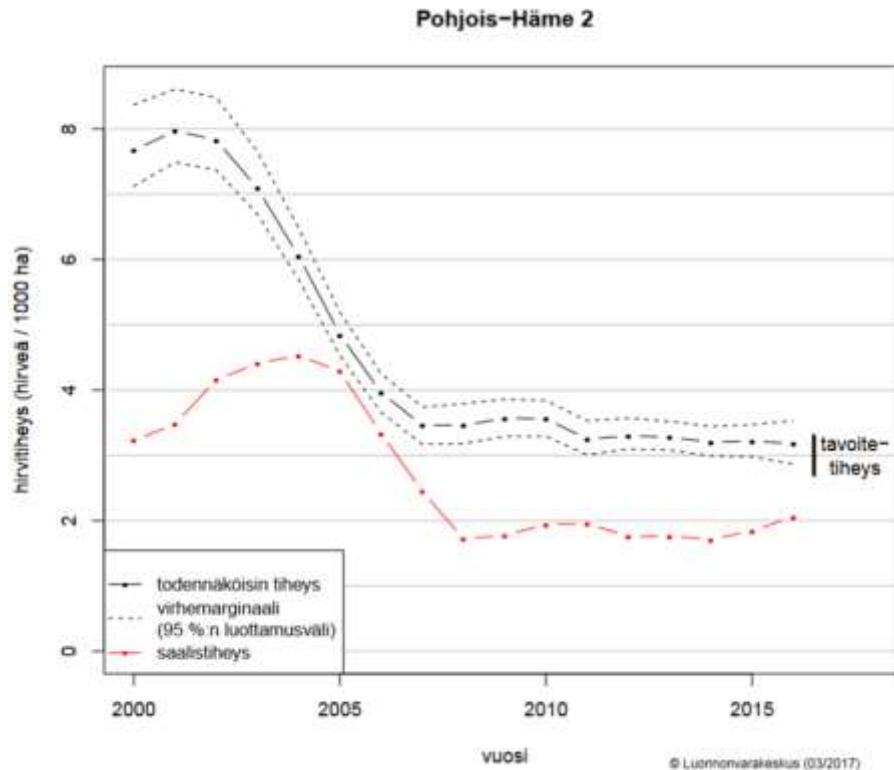
| RHY | Tavoitteellinen pyyntilupamäärä kpl | Arvio suunniteltua pyyntilupamäärää vastaavasta saaliista kpl | Huom! |
|--------------------------|--|---|---|
| Virtain <u>rhy</u> | 272 | 350 | 95 % ka |
| Ruoveden <u>rhy</u> | 171 | 220 | 96 % ka |
| Mäntän seudun <u>rhy</u> | 231 | 301 | 97 % ka |
| Kurun <u>rhy</u> | 154 | 196 | 94 % ka |
| Teiskon <u>rhy</u> | 74 | 95 | 95 % ka |
| <u>Längelmäveden rhy</u> | 192 | 239 | PH 1 alueelle kirjautuvien haki- joiden osalta, 95 % |
| Yhteensä | 1094 | 1401 | |

Verotuksen rakenteen osalta päätettiin, että hirvitalousalueella tavoitteellinen urosten osuus aikuissaaliista on 40-45% ja vasojen osuus koko saaliista vähintään 50%.

Päätettiin suositella, että metsästyksessä säästetään parhaassa lisääntymisiässä olevia uroksia.

- Toteutunut saalis 2016 oli 1139 hirveä
- Tarkentuneet suunnitelmat koostaminen sovittu 13.4. mennessä

PH2 kannan tiheys 2000-2016



- Keskiarvon mukainen hirvitiheys vuoden 2016 lopussa on 3,18 kpl/1000ha
- Hirviyksilöinä 935 kpl
- Viime vuonna annetun arvon mukaan kanta vuoden 2015 lopussa oli 2,86 kpl/1000 ha eli 842 hirveä
- Ollaan tavoitetasolla, mutta kanta kasvoi viime syksyn verotuksella → verotuksen kiristämistarve

- Luken verotussuositus max. kannan mukaan laskettuna 691 hirveä (vrt. vuoden 2016 saalis 584 hirveä)
- Verotussuosituksen lähtökohtana verotussuunnittelu kanta-arviohaarukan ylälaidasta ja kannan pienentäminen kerralla tavoitehaarukan keskiarvoon

Verotussuunnitelma PH2 (palaveri 21.3.)

| RHY | Tavoitteellinen pyyntilupamäärä kpl | Arvio suunniteltua pyyntilupamäärää vastaavasta saaliista kpl | Huom! |
|------------------------------|--|---|---|
| Kuhmoisten rhy | 160-180 | 188-211 | |
| Kuhmalahden-Sahalahden rhy | 38-48 | 49-62 | |
| Kangasalan rhy | 54-64 | 70-83 | |
| Pälkäneen ja Luopioisten rhy | 100-110 | 129-142 | |
| Sääksmäen-Valkeakosken rhy | 30-40 | 39-52 | |
| Längelmäveden rhy | 65-80 | 84-103 | PH2 alueelle kirjautuvien hakijoiden osalta |
| Lempäälän seudun rhy | 40-50 | 52-65 | |
| Yhteensä | 487-572 | 611-718 | |

Verotuksen rakenteen osalta päätettiin, että hirvitalousalueella tavoitteellinen urosten osuus aikuissaaliista on 45% ja vasojen osuus koko saaliista vähintään 50%.

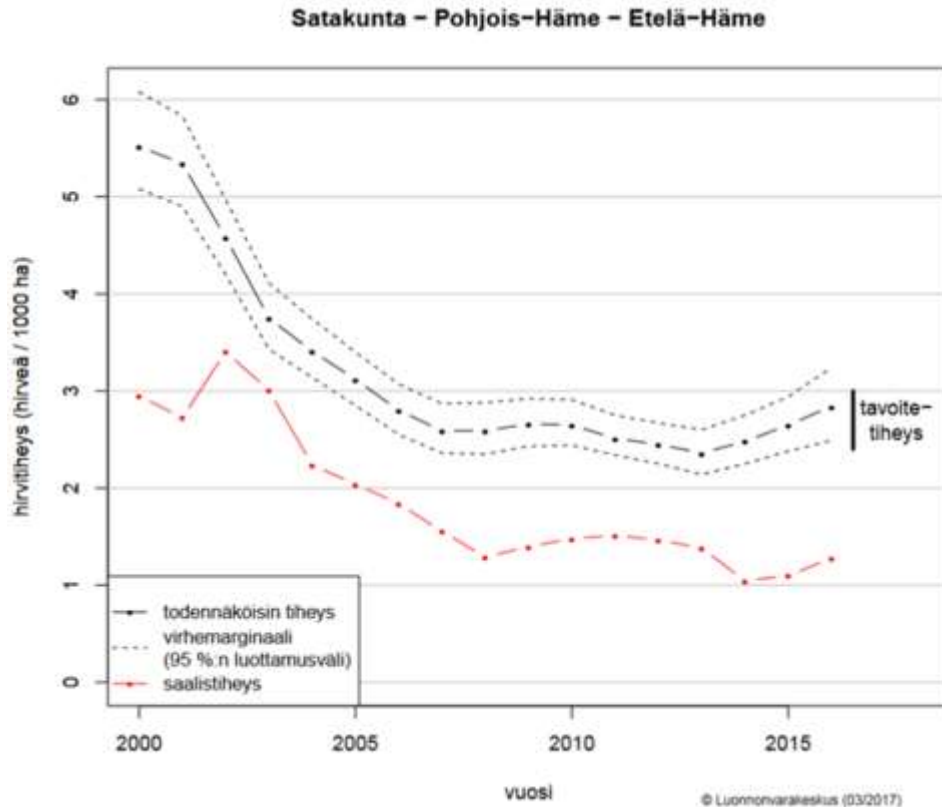
Päätettiin suositella, että metsästyksessä säästetään parhaassa lisääntymisiässä olevia uroksia.

- Toteutunut saalis 2016 oli 584 hirveä

PH2 tarkennetut yhteenveto ja peurasuunnitelmat

| Riistanhoitoyhdistys | numero | pinta-ala | hirvi minimi | hirvi maximi | peura minimi | peura maximi |
|------------------------------|--------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Kangasalan rhy | 354 | 35170 | 45 | 55 | 72 | 72 |
| Kuhmalahden-Sahalahden rhy | 356 | 30471 | 38 | 40 | 28 | 31 |
| Kuhmoisten rhy | 358 | 65985 | 179 | 179 | 45 | 45 |
| Lempäälän seudun rhy | 362 | 70127 | 41 | 58 | 1400 | 1400 |
| Längelmäveden rhy | 364 | 122584 | | | | |
| Pälkäneen ja Luopioisten rhy | 370 | 55936 | 100 | 110 | 135 | 135 |
| Sääksmäen-Valkeakosken rhy | 374 | 27150 | 30 | 40 | 165 | 185 |
| Yhteensä | | | 433 | 482 | 1845 | 1868 |

SA-PH-EH kannan tiheys 2000-2016



- Keskiarvon mukainen hirvitiheys vuoden 2016 lopussa on 2,84 kpl/1000ha
- Hirviyksilöinä 759 kpl
- Viime vuonna annetun arvion mukaan kanta vuoden 2015 lopussa oli 2,45 kpl/1000 ha eli 655 hirveä
- Ollaan tavoitetasolla, mutta kanta kasvoi viime syksyn verotuksella → verotuksen kiristämistarve

- Luken verotussuositus max. kannan mukaan laskettuna 398 hirveä (vrt. vuoden 2016 saalis 314 hirveä)
- Verotussuosituksen lähtökohtana verotussuunnittelu kanta-arviohaarukan keskiarvosta ja kannan pienentäminen kerralla tavoitehaarukan keskiarvoon

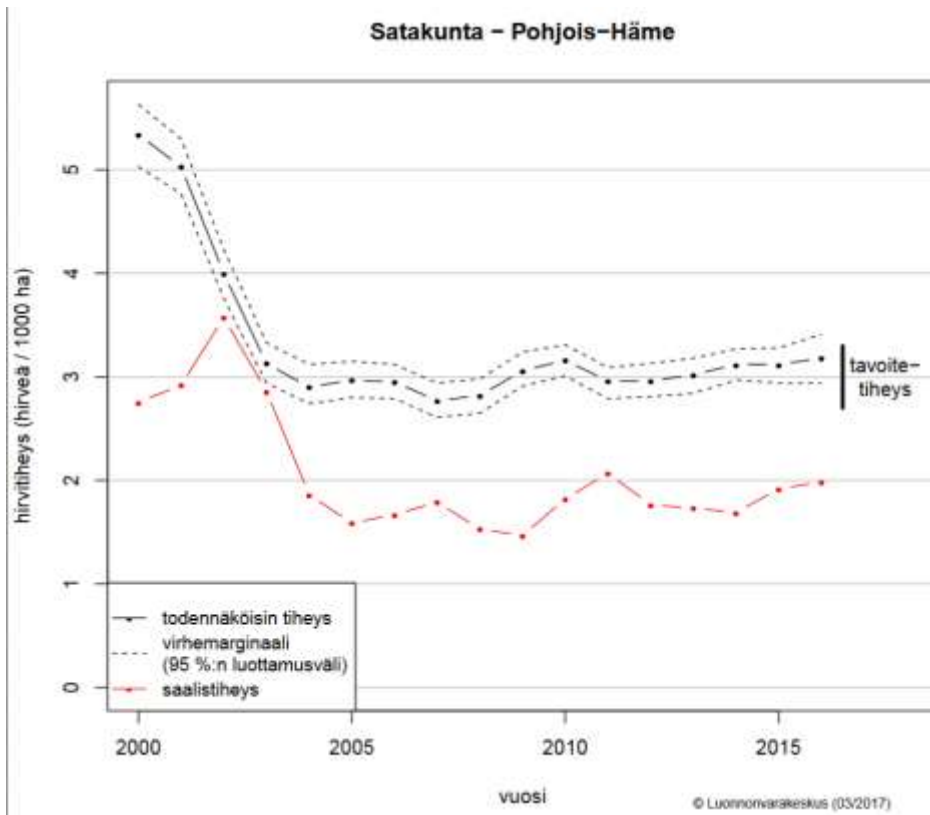
SA-PH-EH (palaveri 23.3.)

| RHY | Tarvittava lupamäärä | Tarvittava saalis | Suunniteltu pyyntilupamäärä |
|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------|
| Jalanti | 30- 56 | 41 – 71 | 44 |
| Satakunta | 43 – 94 | 56 – 115 | 67 |
| Lempäälä | 52 – 114 | 70 – 142 | 81 |
| Mouhijärvi | 8 – 18 | 10 – 20 | 14 |
| Sastamala | 29 – 66 | 38 – 81 | 47 |
| Punkalaidun | 21 – 50 | 26 – 59 | 34 |
| Urjala | 14 – 41 | 19 – 51 | 27 |
| Nokia | 15 - 34 | 19 - 39 | 25 |
| Yhteensä | | | 339 |

Verotuksen rakenteen osalta päätettiin, että hirvitalousalueella tavoitteellinen urosten osuus aikuissaaliista on 45% ja vasojen osuus koko saaliista vähintään 50%.

- Toteutunut saalis 2016 oli 314 hirveä
- Tarkentuneet suunnitelmat koostaminen sovittu 15.4. mennessä

SA-PH kannan tiheys 2000-2016



- Keskiarvon mukainen hirvitiheys vuoden 2016 lopussa on 3,18 kpl/1000ha
- Hirviyksilöinä 1884 kpl
- Viime vuonna annetun arvon mukaan kanta vuoden 2015 lopussa oli 2,93 kpl/1000 ha eli 1738 hirveä
- Ollaan tavoitetasolla, mutta kanta kasvoi viime syksyn verotuksella → verotuksen kiristämistarve

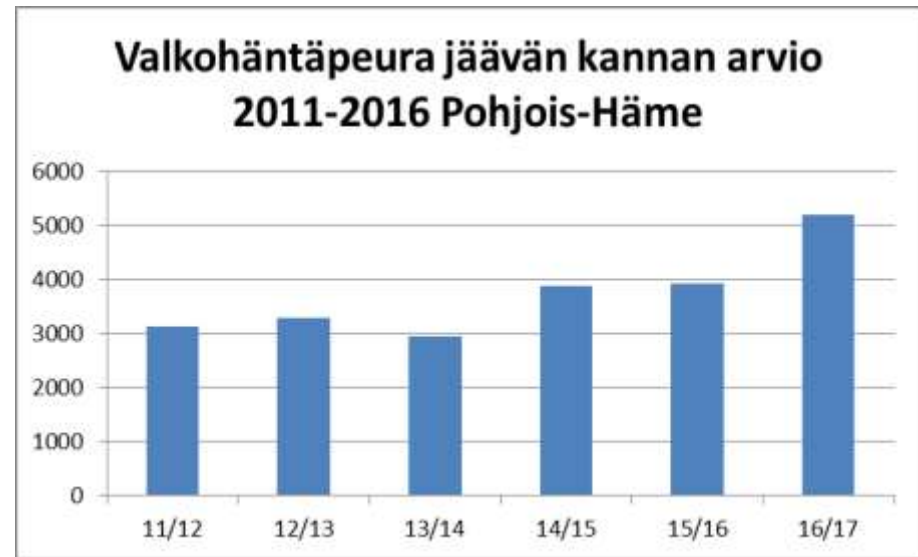
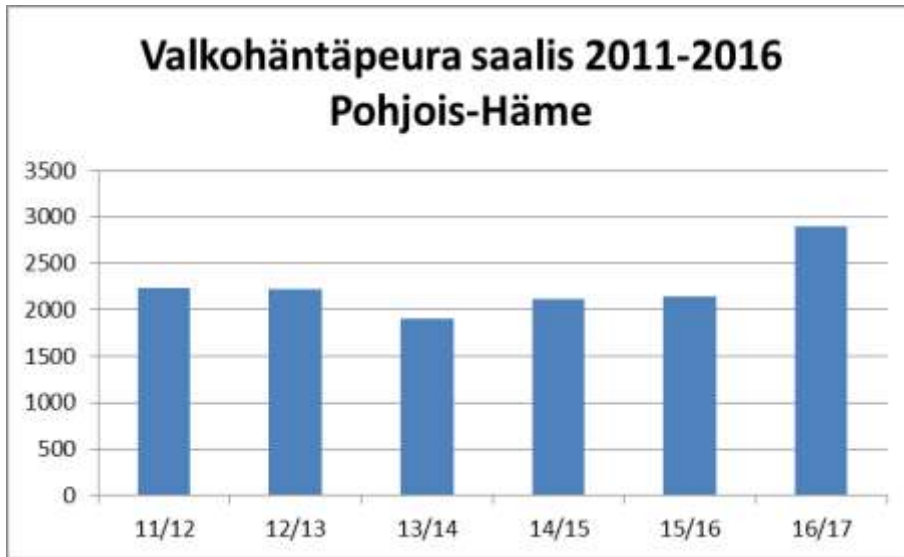
- Luken verotussuositus max. kannan mukaan laskettuna 1186 hirveä (*vrt. vuoden 2016 saalis 1173 hirveä*)
- Verotussuosituksen lähtökohtana verotussuunnittelu kanta-arviohaarukan keskiarvosta ja kannan pienentäminen kerralla tavoitehaarukan keskiarvoon

SA-PH (palaveri 22.3.)

| VERTAILU | | Pinta-ala ha | Keskimääräisen kannankoon saalis | | | | Yht. tiheys | Aikuisten uros- osuus | Vasa- osuus |
|--------------------------------------|-----------------------|-----------------|----------------------------------|---------------------|------------|--------------|----------------|-----------------------------|----------------|
| HTA: | Sa-PH | | Aikuiset urokset | Aikuiset naaraat | Vasat | Yht. | | | |
| Rhy:iden suunnitelmat | | | | | | | | | |
| Rhy 1 | Hämeenkyrö-Viljakkala | 66 296 | 41 | 49 | 86 | 177 | 2,7 | 45,6 % | 48,8 % |
| Rhy 2 | Ikaalinen-Jämijärvi | 96 150 | 54 | 65 | 123 | 242 | 2,5 | 45,2 % | 50,9 % |
| Rhy 3 | Kihniö | 35 673 | 15 | 14 | 34 | 63 | 1,8 | 51,1 % | 53,9 % |
| Rhy 4 | Lavian seudun | 66 472 | 31 | 29 | 72 | 132 | 2,0 | 51,7 % | 54,4 % |
| Rhy 5 | Mouhijärven piiri | 35 014 | 19 | 22 | 39 | 80 | 2,3 | 45,9 % | 49,1 % |
| Rhy 6 | Nokian | 33 673 | 13 | 15 | 34 | 63 | 1,9 | 45,9 % | 54,7 % |
| Rhy 7 | Parkano-Karvia | 135 482 | 59 | 63 | 130 | 252 | 1,9 | 48,6 % | 51,7 % |
| Rhy 8 | Pohjois-Satakunta | 101 926 | 39 | 34 | 90 | 163 | 1,6 | 53,0 % | 55,4 % |
| Rhy 9 | Sastamalan | 22 243 | 10 | 11 | 22 | 42 | 1,9 | 48,3 % | 51,4 % |
| | | 592 929 | 281 | 303 | 631 | 1 215 | 2,0 | 48,1 % | 52,0 % |
| Hirvitalousalueen suunnitelma | | 592 982 | 278 | 289 | 617 | 1185 | 2,0 | 49,1 % | 52,1 % |

- Toteutunut saalis 2016 oli 1173 hirveä
- Tarkentuneet suunnitelmat koostaminen sovittu 14.4. mennessä

Valkohäntäpeurasaalis ja jäävä kanta



- Merkittävä kasvu sekä saaliissa että jäävässä kannassa
 - Jäävän kannan arvio kasvulle osittain tilastollinen selittäjä?
- Saalis ja jäävä kanta runsastuneet myös ns. harvan kannan alueilla
- Valkohäntäpeurakanta on kasvanut viime vuosina koko lounaisen Suomen alueella