

Registrering av observationer av
vitsvanshjort i Oma riista

Innehåll

1.	Avsikten med insamling av observationer av vitsvanshjortar	3
2.	Användning av observationsegenskapen	3
3.	I vilka situationer och vem registrerar observationer?	3
4.	Ibrukttagande av observationsegenskaperna	3
5.	Att gå med i en förening i Oma riista	4
6.	Vitsvanshjortobservationer i Oma riista	5
7.	Registrering av observation i webbläsarversionen	6
8.	Registrering av byte i mobilappen	7
9.	Precisering av hornuppgifter – varför?	7
10.	Mätning av vitsvanshjortens horn	7
11.	Mätning av rådjurets horn	10

1. Avsikten med insamling av observationer av vitsvanshjortar

- Insamling av noggrannare uppgifter för stamuppskattning
 - Kalvproduktion på jvf- / äfo-nivå
 - Förhållande hind/bock på jvf-/äfo-nivå
 - För närvarande samma struktursiffror i hela Finland, vilket avsevärt ökar stamuppskattningens inexakthet
 - Stammens förökningsprocent 59,5 %
 - Könsfördelningen 1,24 hindar/bock
- Bättre information om hur vitsvans jagas (vaktjakt/drevjakt)
- Hittills har de observationer som samlats in i Oma riista varit jägarnas egna uppgifter – nu är avsikten att få information som stöd för såväl stamuppskattning som beskattningsplanering

2. Användning av observationsegenskapen

- Enskilda jägare registrerar själva de **syn**observationer de gjort i samband med **vitsvansjakt** i Oma riista
 - Registrering **endast** i rollen som **privatperson**
 - Observationerna går inte via jaktledaren
- Jägarna får tillbaka observationsdata liksom för älgdata, i form av tabeller, diagram och värmekartor

3. I vilka situationer och vem registrerar observationer?

Vaktjakt: varje jägare för själv in alla djur som hen observerar

Sällskapsjakt: varje jägare för själv in alla djur som hen observerar

Gästjakt: någon av föreningens medlemmar för in gästernas observationer

Någon som inte använder Oma riista: någon annan för in uppgifterna, eller uppgifterna förs inte in

4. Ibruktagande av observationsegenskaperna

1. Föreningens kontaktperson går in på Oma riistas föreningsvy
2. Väljer fliken "medlemmar" och lägger till alla personer som deltar i vitsvansjakten som medlemmar med knappen "bjud in som medlem"
3. Väljer fliken "grupper" och trycker på "Lägg till grupp" (om en vitsvansgrupp inte redan har skapats)
4. När vitsvansgruppen har skapats, läggs medlemmarna till

5. Förutsättningen för att en fångstanmälan kan göras är att man har satt till licens och vitsvansgrupp under fliken "Jakt". Detta är en förutsättning också för registrering av observationer.

När hela kedjan är i sin ordning, dvs. en medlem kan kopplas ihop med en vitsvanslicens via en vitsvansgrupp, visas för medlemmarna när de för in en vitsvanshjortobservation det nya alternativet "i samband med jakt på vitsvanshjort".

5. Att gå med i en förening i Oma riista

1. Meddela ditt jägarnummer till föreningens Oma riista-kontaktperson
2. Kontaktpersonen skickar dig en inbjudan till medlemskap i Oma riista
3. Gå in och acceptera inbjudan
4. När du har blivit medlem lägger kontaktpersonen till dig i föreningens vitsvanshjortsgrupp

Oma riista

Arvisning Språk Kontaktperson ASKO PARTANEN

EGNA UPPGIFTER

Personuppgifter

FÖDELSETID	11.11.1911
EFTERNAMN	Partanen
FÖRNAMN	Asko
MODERSMÅL	suomi

Uppgifterna har hämtats från Identifiseringssystemet

Adressuppgifter

GATUADRESS	Partanenkatu
POSTNUMMER	00003
STAD	Helsinki/Keuhupunki
LAND	suomi

Redigera adressuppgifter

Jägarregistret

Uppgifterna angående tillingen och tillingens språk kommer drivas från jägarregistret. Om du vill ändra de uppgifterna, ta då direkt kontakt med Jägarregistret (menssajonkister@riista.fi)

JÄGARNUMMER	11111111
JAKTVÅRDSAVGIFT	Betald 1.6.2021 - 31.7.2022
BETALNINGSDAG	15.7.2021
DATUM FÖR AVLÄGGANDE AV EXAMEN	1.1.1990
JVJ MEDLEMSKAP	Nokian seudun riistanhoitoyhdistys 368
TIDNING	Ei

Uppgifterna har senast uppdaterats via Jägarregistret 11.12.2021

Ladda fil

Membarskortsfil (suomi)

Skjutprovsprestationerna

Inbjudningar av föreningarna att bli medlem 1

Pirkan testiseura

✓ Är du säker

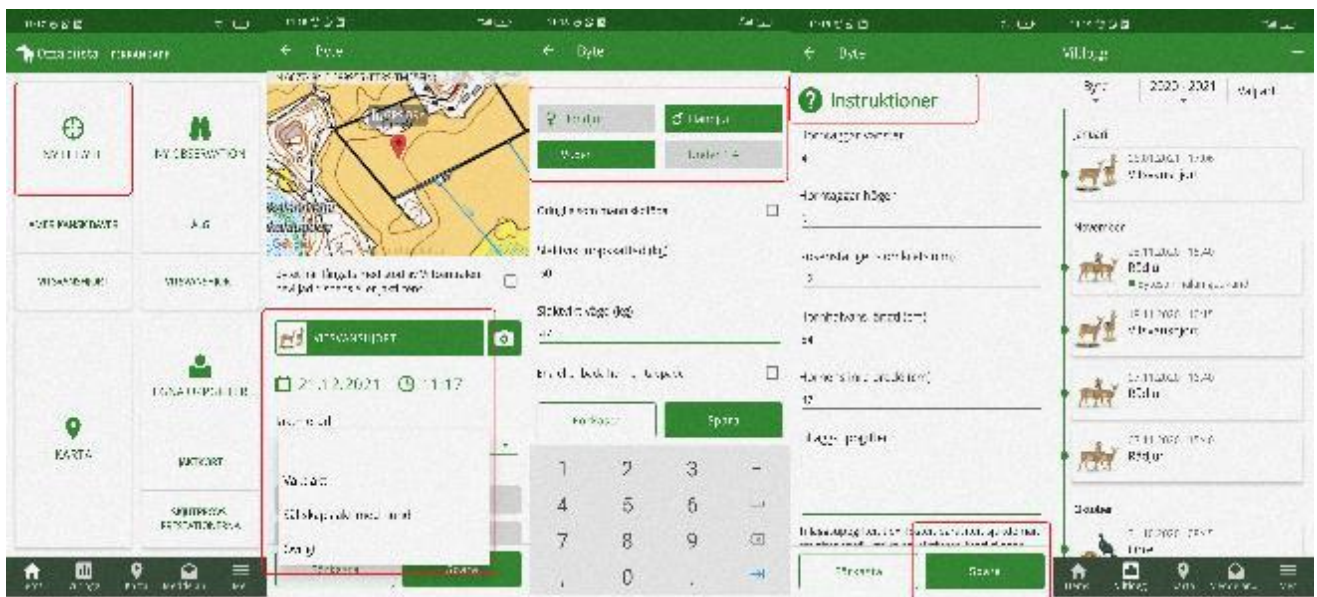
Genom att godkänna medlemskap i föreningen ger du föreningen tillstånd att bifoga de numerära uppgifterna av de byten du fått till föreningens bytestatistik.

Ytterligare godkänner du att uppgifter om byten du fått vid jakt som sker med stöd av jaktlicens eller dispens (älg, björn, lodjur osv.) blir synliga för jaktledaren eller licensens/dispensens kontaktperson.

Därtill ger du tillstånd till att ditt namn och hemort blir synlig för föreningen. Kontaktuppgifternas synlighet fastställer du separat efter godkännandet.

7. Registrering av observation i webbläsarversionen

8. Registrering av byte i mobilappen



9. Precisering av hornuppgifter – varför?

- Vid insamlingen av bytesuppgifter ska man precisera insamlade hornuppgifter i fråga om vitsvanshjort och rådjur
- Med hjälp av de nya insamlade uppgifterna får man en bra bild av hanarnas åldersfördelning
- Föreningarna kan använda uppgifterna vid planeringen av jaktbeskattningen av hanar

10. Mätning av vitsvanshjortens horn



Kuvat: Antti Rinne

- Hornets basomkrets
- Hornens största inre bredd
- Hornets längd

OBS! Hornen mäts

enligt det större hornet!

Hornets basomkrets mäts vid den tunnaste punkten mellan rosenkransen och den första taggen.



Hornens inre bredd mäts vid den bredaste punkten.



Hornets längd mäts från basen och längs utsidan till spetsen.



11. Mätning av rådjurets horn



Kuvat: Antti Rinne

- Hornets bastjocklek
- Hornets längd

OBS! Hornen mäts

enligt det större hornet!

Hornets längd mäts från basen och längs utsidan till spetsen.



Hornets tjocklek mäts omedelbart ovanför rosenkransen, exklusive pärlningen

