

# Suden kanta-arvion tietoaineistot ja tulokset reviireittäin vuonna 2026

Tähän maaliskuuta 2026 koskevan kanta-arvion (<https://www.luke.fi/fi/luonnonvaratieto/susikanta-suomessa-maaliskuussa-2026>) liitteeseen on koottu kaikki saatavilla oleva tieto susireviireistä. Jokaisen sivun ylälaidassa on matemaattisen mallin muodostama todennäköisyysjakauma reviirin yksilömäärälle maaliskuussa 2026 ja todennäköisyysjakauma yksilömäärälle marraskuussa 2025. Suluissa on mainittu reviiristatuksen laskennallinen todennäköisyys (TN).

Jokaiselta reviiriltä raportoidaan myös alueelta kertynyt aineisto. Tassu-havaintojen lukumäärä (2 sutta ja  $\geq 3$  sutta) raportoidaan sekä koko tarkastelujaksolta että keväältä. Lisäksi raportoidaan suurin havaittu yksilömäärä. DNA-näytteistä raportoidaan (koko tarkastelujaksolta ja keväältä) kerättyjen näytteiden lukumäärä, reviirillä elävien susien DNA-näytteiden lukumäärä ja näytteistä määritettyjen reviirillä elävien yksilöiden lukumäärä. Lisäksi raportoidaan reviirin alueelta kerätyistä DNA-näytteistä löydettyjen vaeltajien, koirien ja koirasusien lukumäärät, joita ei lasketa reviirin yksilömäärään mukaan.

Näiden lisäksi reviiriakohtaisesti raportoidaan tunnettu kuolleisuus sekä reviirin status edellisvuoden (2025) keväällä ja mahdolliset lisähuomiot.

Reviirit on jaettu statuksen mukaan kolmeen luokkaan: yksittäinen, pari ja lauma. Reviirejä asuttavat useimmiten perhelaumat tai parit. Mukana on kuitenkin myös useamman suden asuttamia, tyypillisen reviirin kokoisia alueita, joilla ei todennäköisesti ole elelyt perhelaumaa. Jos reviirillä on todettu useampia susia, mutta kaikki reviirin sudet kattavassa DNA-pohjaisessa sukulaisuusanalyysissä ei havaittu perhelaumarakennetta, reviirin status on lauma, mutta ei perhelauma. Pari- ja laumareviirien määrää laskettaessa nämä reviirit kirjautuvat parireviireiksi, mutta susikannan kokonaisyksilömäärää arvioitaessa huomioidaan kaikki reviirin yksilöt. Jos todennäköisyysmallin tulosten perusteella reviirin todennäköisin status oli lauma eikä alueelta ole DNA-havaintoja, alue saa statuksen perhelauman reviirinä.

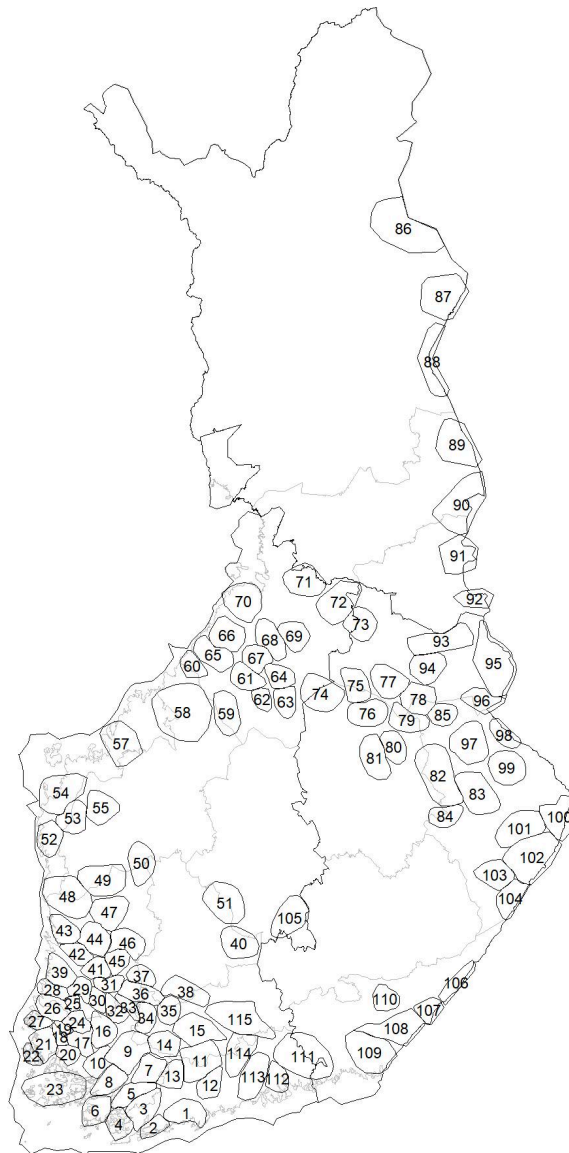
Jos tarkastelualueella ei ole ollut reviiriä maaliskuussa 2025 ja alueelta on kirjattu koko tarkastelujakson ajalta (1.8.2025-15.3.2026) vähemmän kuin kymmenen laumaa tai paria koskevaa Tassu-havaintoa tai DNA-näyteyhdistelmää, alue ei ole saanut reviiristatusta marraskuussa 2025 eikä maaliskuussa 2026. Jos havaintoja on ollut kymmenen tai enemmän, alue on saanut reviiristatuksen marraskuulle 2025. Lopullinen reviiristatus marraskuulle 2025 ja maaliskuulle 2026 on määräytynyt todennäköisyysmallin ja sukulaisuusanalyysin perusteella.

Jos tarkastelualueella on ollut reviiri maaliskuussa 2025 ja alueelta on kirjattu koko tarkastelujakson ajalta (1.8.2025-15.3.2026) vähemmän kuin viisi laumaa tai paria koskevaa Tassu-havaintoa tai DNA-näyteyhdistelmää, alue ei ole saanut reviiristatusta marraskuussa 2025 eikä maaliskuussa 2026. Jos havaintoja on viisi tai enemmän, alue on saanut reviiristatuksen marraskuulle 2025. Lopullinen reviiristatus marraskuulle 2025 ja maaliskuulle 2026 on määräytynyt todennäköisyysmallin ja sukulaisuusanalyysin perusteella.

Osa tarkasteltavista alueista on nimetty havaintoalueiksi. Havaintoalueita ovat alueet, joissa on ollut reviiri maaliskuussa 2025 tai syksyllä 2025, mutta joiden havaintomäärä ei ole ollut riittävä reviiristatuksen saamiseksi yllä mainittujen sääntöjen mukaisessa tarkastelussa. Alue voi olla nimetty havaintoalueeksi myös siksi, että siellä arvioidaan eläneen pysyvästi koirasusi/koirasusia.

# Reviirit ja havaintoalueet

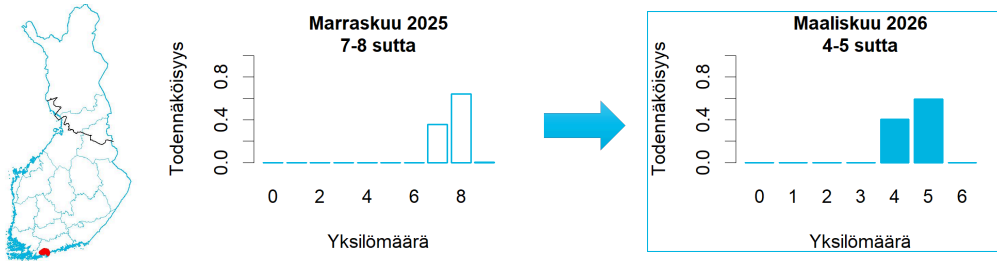
1. Siuntio	24. Vaskijärvi	47. Kankaanpää	70. Revonlahti	93. Iivantiira
2. Snappertuna	25. Mestilä	48. Isojoki	71. Yli-Kiiminki	94. Vuosanka
3. Raasepori	26. Ihode	49. Lauhanvuori	72. Pahkavaara	95. Kivikieki
4. Bromarv	27. Kalanti	50. Peurainneva	73. Kivesjärvi	96. Saunajärvi
5. Salo-Perniö	28. Rauma-Lappi	51. Mänttä	74. Kiuruvesi	97. Höljäkkä
6. Kemiö	29. Kiukainen	52. Kaskinen-Närpiö	75. Vuolijoki-Marttinen	98. Kivivaara
7. Somerniemi	30. Köyliö	53. Närvijoki-Pörtom	76. Sonkajärvi	99. Vuonijärvi
8. Paimio	31. Keikyä	54. Korsnäs	77. Tuhkakylä	100. Kelsimä
9. Mellilä	32. Alastaro	55. Laihia	78. Tappojoki	101. Kovero
10. Aura	33. Punkalaidun	56. Alajärvi	79. Tiilikka	102. Tuupovaara
11. Kytäjä	34. Humpilla	57. Jeppo	80. Juudinsalo	103. Tohmajärvi
12. Nurmijärvi	35. Toijala	58. Toholampi	81. Varpaisjärvi	104. Kitee
13. Pusula	36. Rekikoski	59. Lestijärvi	82. Panja	105. Leivonmäki
14. Liesjärvi	37. Stormi	60. Kalajoki	83. Koli	106. Rautjärvi
15. Renko	38. Valkeakoski	61. Nivala	84. Halivaara	107. Joutseno
16. Pöytyä	39. Eurajoki	62. Karsikas	85. Saramo	108. Lappeenranta
17. Mynämäki	40. Kuhmoinen	63. Venetpalo	86. Luiro	109. Miehikkälä
18. Kivikylä	41. Sääksjärvi	64. Kärsämäki	87. Tuntsa	110. Savitaipale
19. Kaivola	42. Kullaa	65. Ylivieska	88. Hautajärvi-Onkamo	111. Pyhtää
20. Mietoinen	43. Noormarkku	66. Pyhäjoki	89. Ruka	112. Porvoo
21. Vehmaa	44. Karhijärvi	67. Salmenniemi	90. Kallioluoma-Hossa	113. Sipoo
22. Kustavi	45. Putaja	68. Pulkkila	91. Pirttivaara	114. Sälinkää
23. Saaristomeri	46. Vesajärvi	69. Vorna	92. Kuivajärvi	115. Lappila



Kartta susien (laumat ja kaksin liikkuvat sudet sekä havaintoalueet) tarkastelluista esiintymisalueista. Numerointi vastaa yksittäisten reviirien numerointia. Lähde: Luonnonvarakeskus.

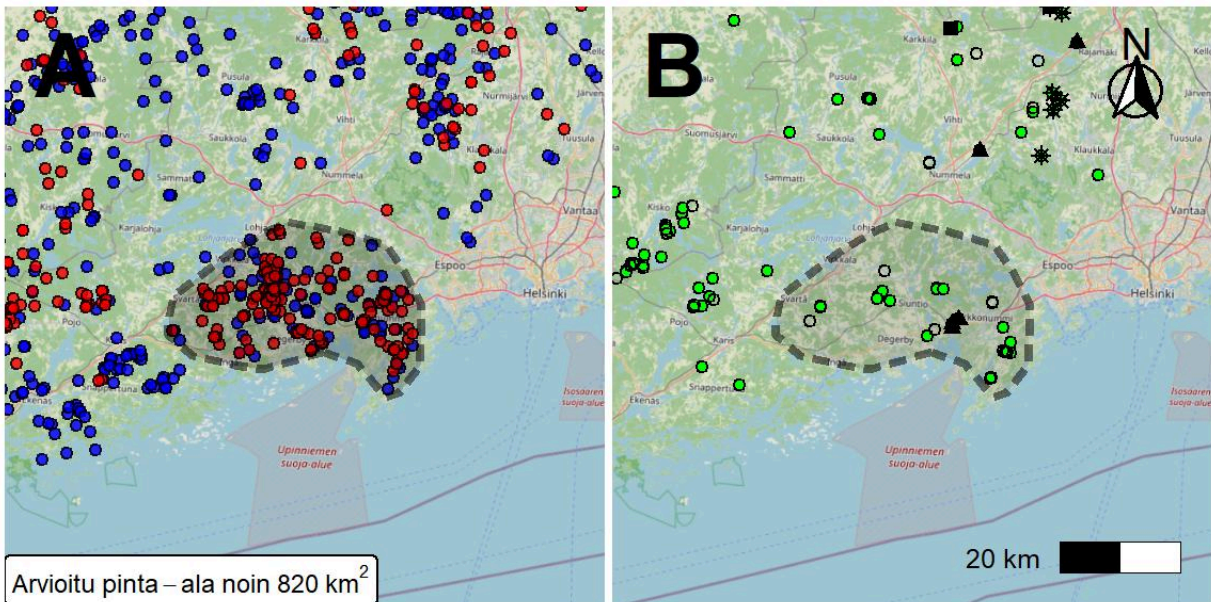
# 1. Siuntio (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	257 kpl, suurin 7 yksilöä	75 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	39 %	37 %
DNA: kerätyt näytteet	31 kpl	10 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	16 kpl	5 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	3 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Liikenne: 3
Edellinen status		Perhelauma
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

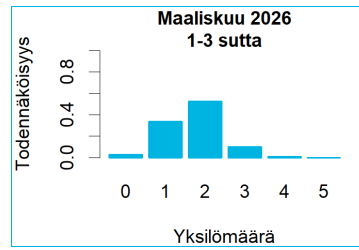
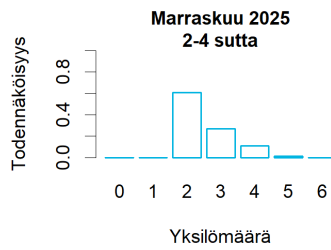


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

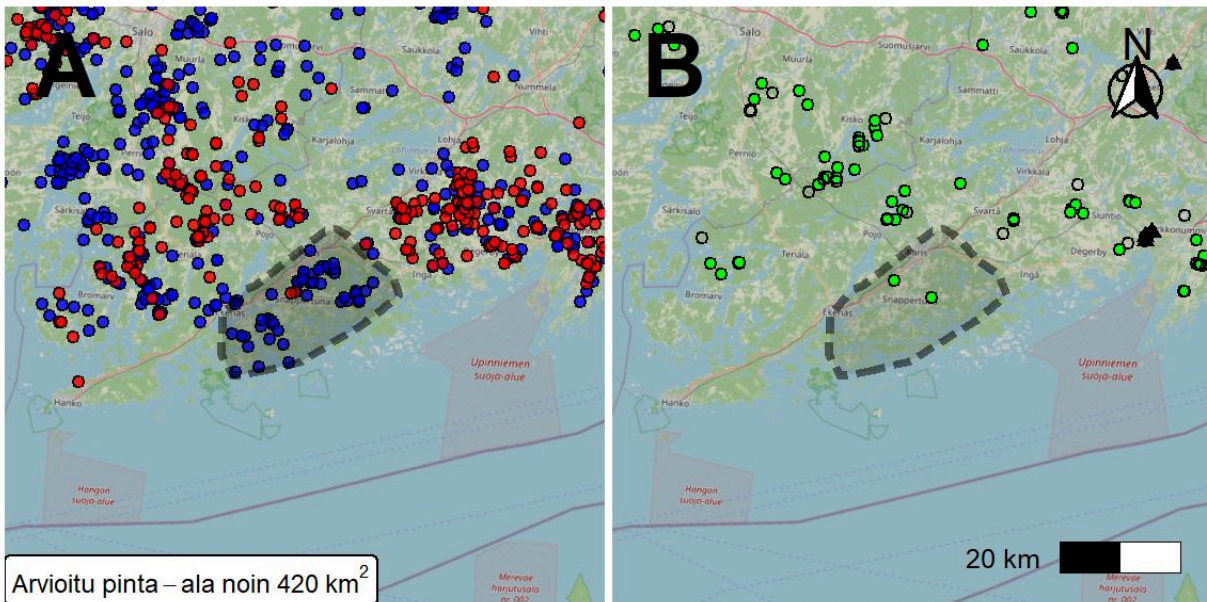
## 2. Snappertuna (Pari: 51 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	53 kpl, suurin 3 yksilöä	12 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	96 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	2 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	2 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



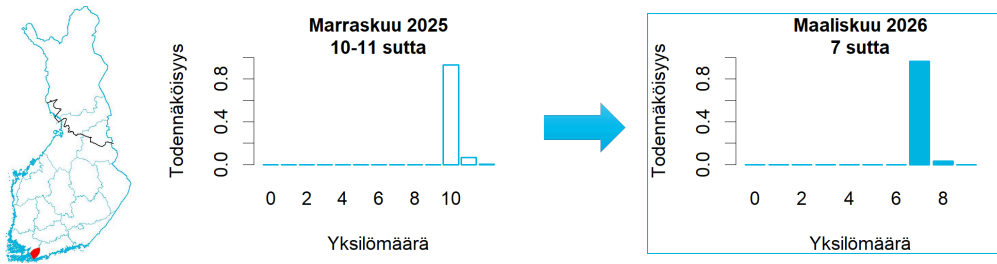
Arvioitu pinta – ala noin 420 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

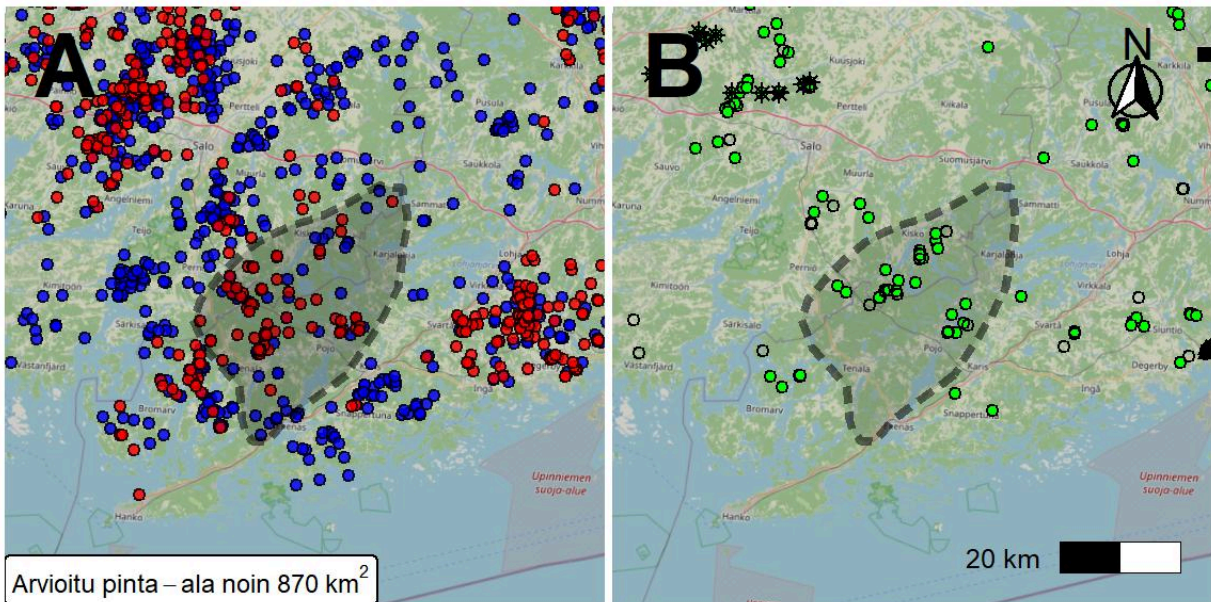
### 3. Raasepori (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	101 kpl, suurin 9 yksilöä	33 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	40 %	36 %
DNA: kerätyt näytteet	39 kpl	25 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	29 kpl	19 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	10 kpl	7 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

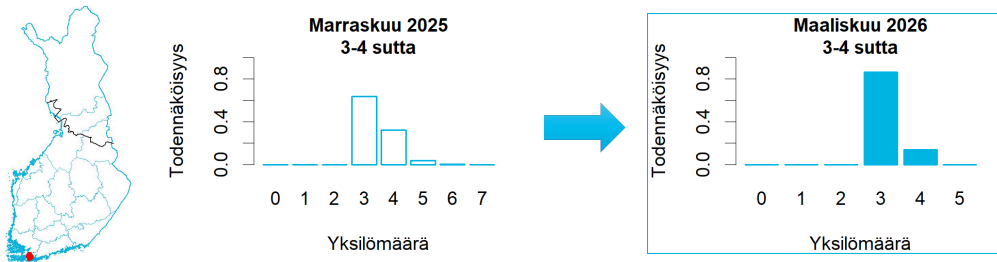


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

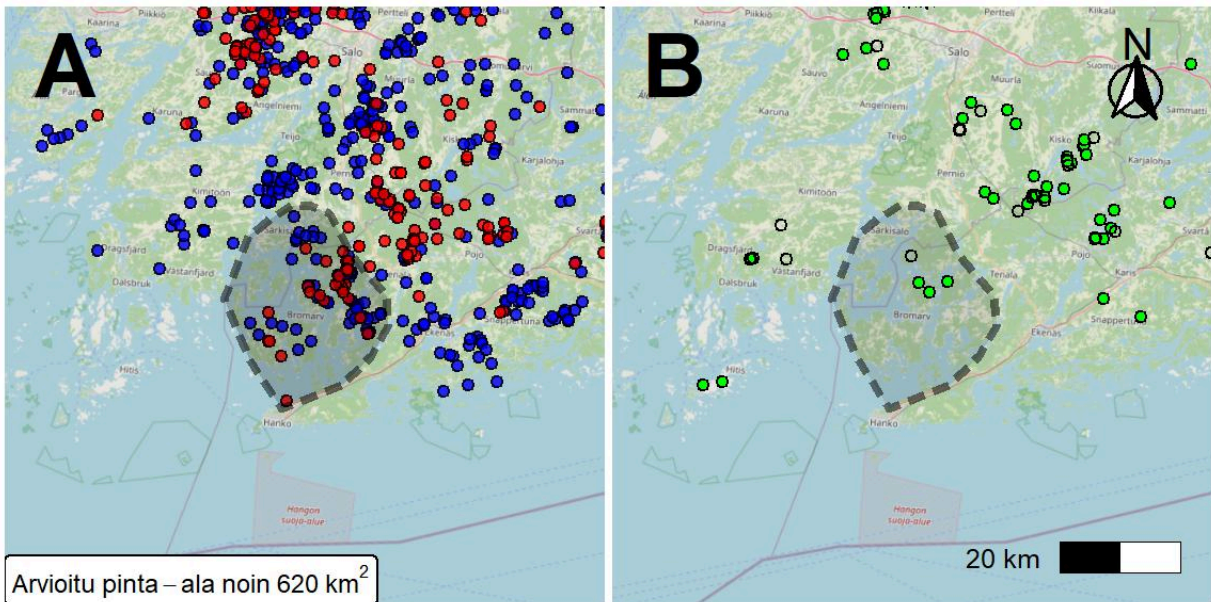
## 4. Bromarv (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	84 kpl, suurin 4 yksilöä	42 kpl, suurin 4 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	64 %	55 %
DNA: kerätyt näytteet	12 kpl	12 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	9 kpl	9 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	3 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

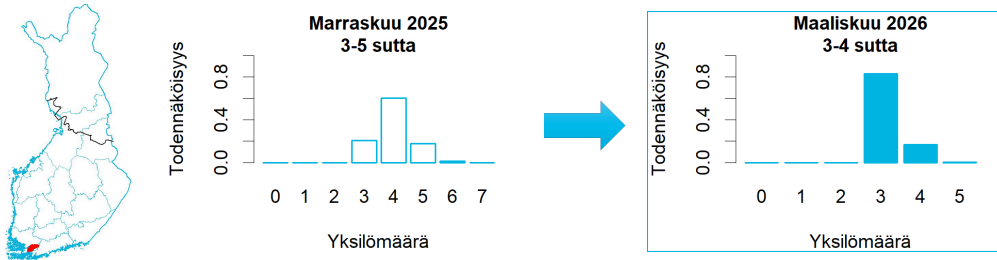


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

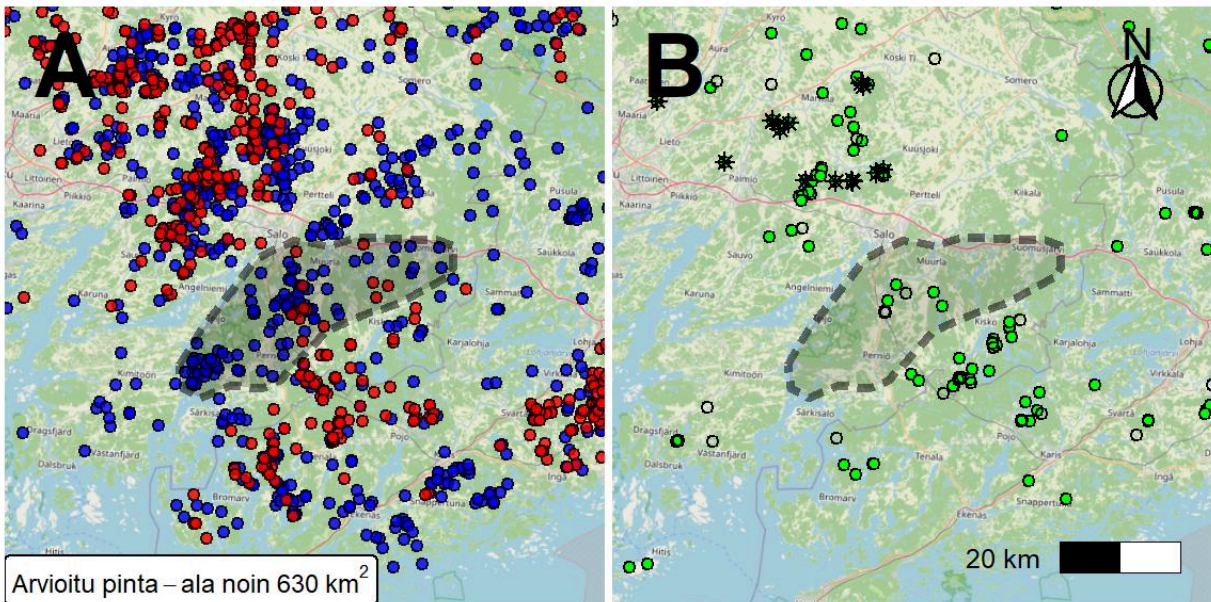
## 5. Salo-Perniö (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	117 kpl, suurin 4 yksilöä	41 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	89 %	83 %
DNA: kerätyt näytteet	11 kpl	6 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	4 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	3 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

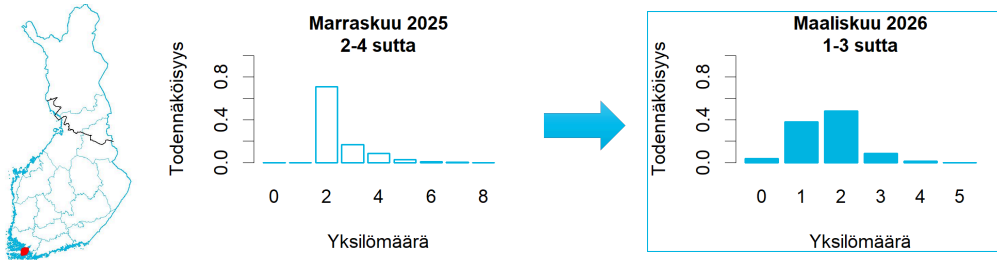


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

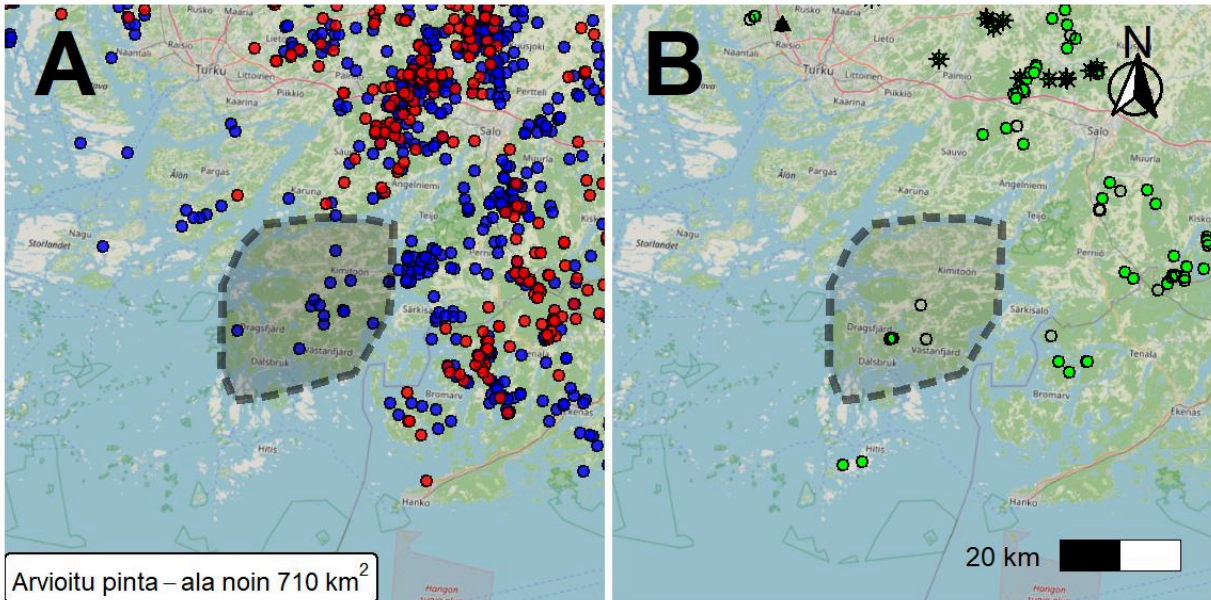
## 6. Kemiö (Pari: 51 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	15 kpl, suurin 2 yksilöä	10 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	5 kpl	3 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	1 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

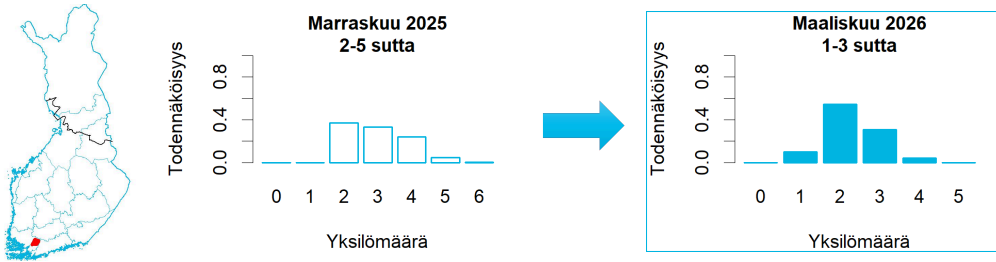
A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



- 2 sutta
- $\geq 3$  sutta
- Onnistunut DNA-näyte
- ▲ Liikenne
- + Löydetty kuolleena
- ✱ Metsästys
- ⊗ Pakkotila
- Poliisin päätös
- Ei DNA-tulosta

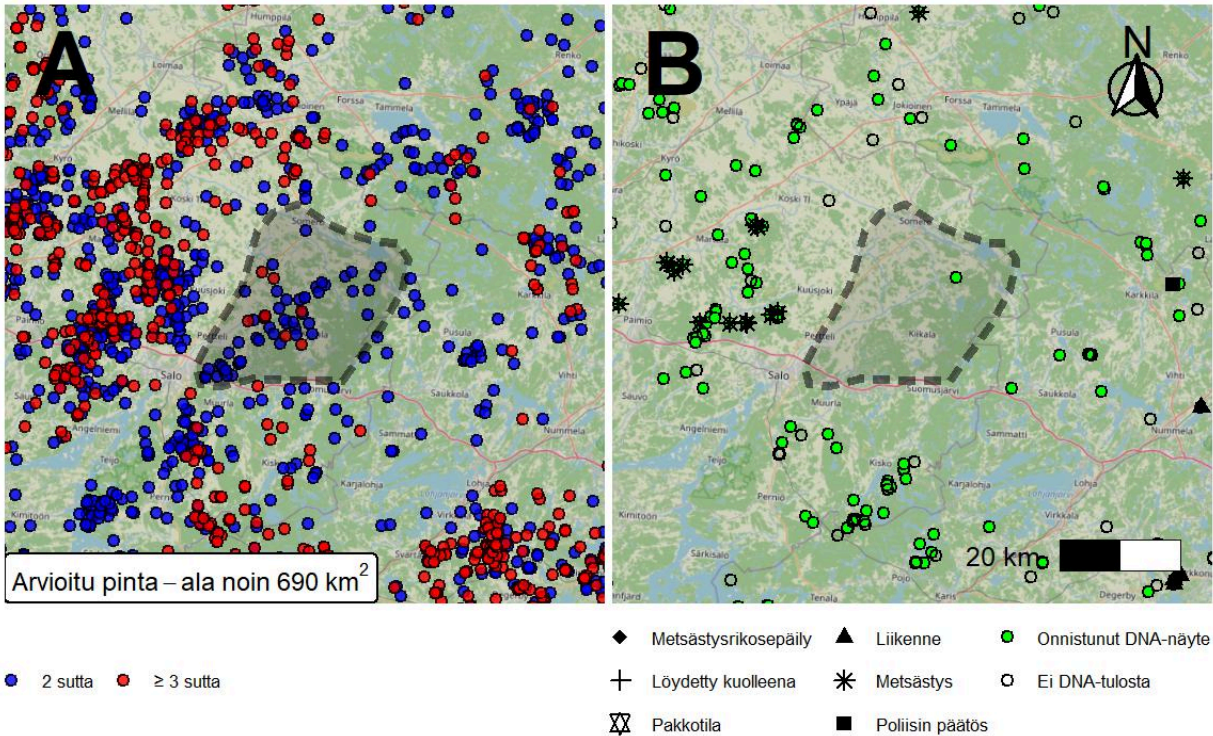
## 7. Somerniemi (Pari: 55 %)

Palaa sisällysluetteloon



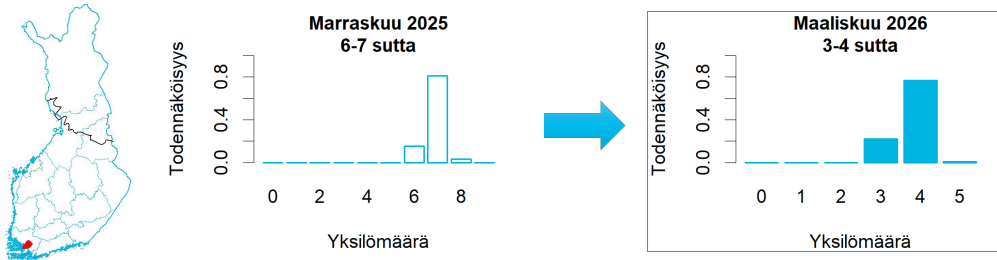
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	60 kpl, suurin 3 yksilöä	19 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	87 %	95 %
DNA: kerätyt näytteet	1 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	1 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



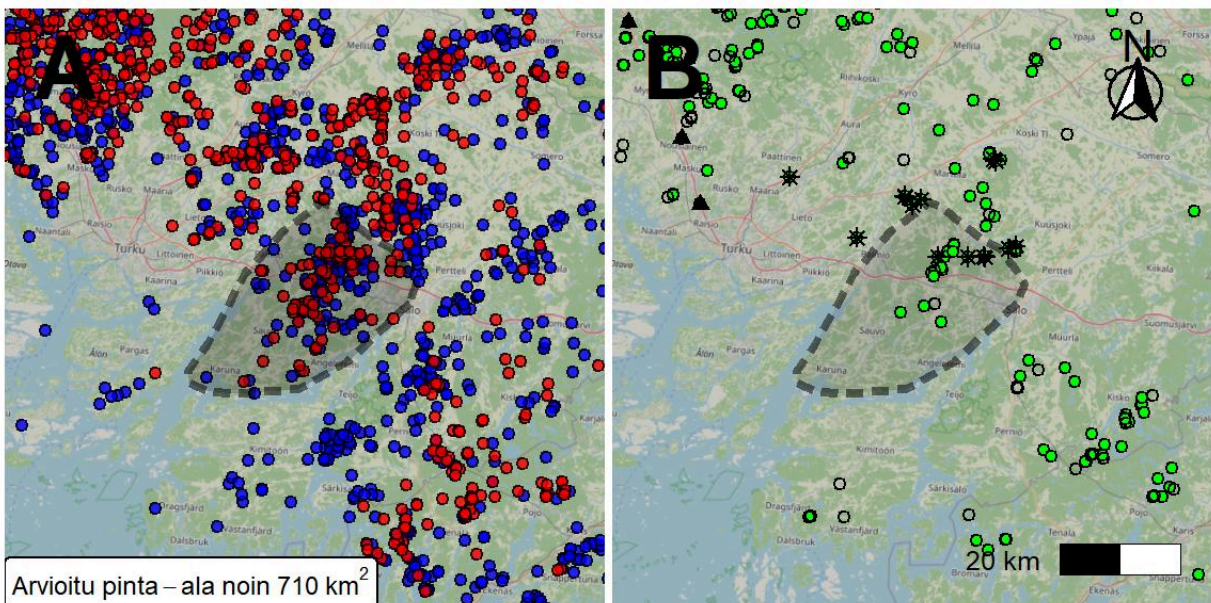
## 8. Paimio (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	194 kpl, suurin 6 yksilöä	63 kpl, suurin 4 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	55 %	67 %
DNA: kerätyt näytteet	22 kpl	3 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	8 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	2/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 4	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	*Metsästys: toinen lisääntyvä yksilö kuollut. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.	

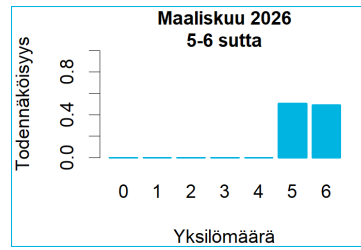
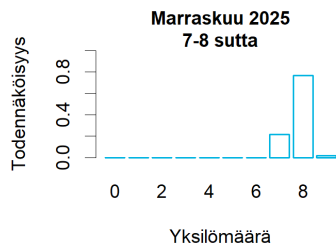
A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



- 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta
- ◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

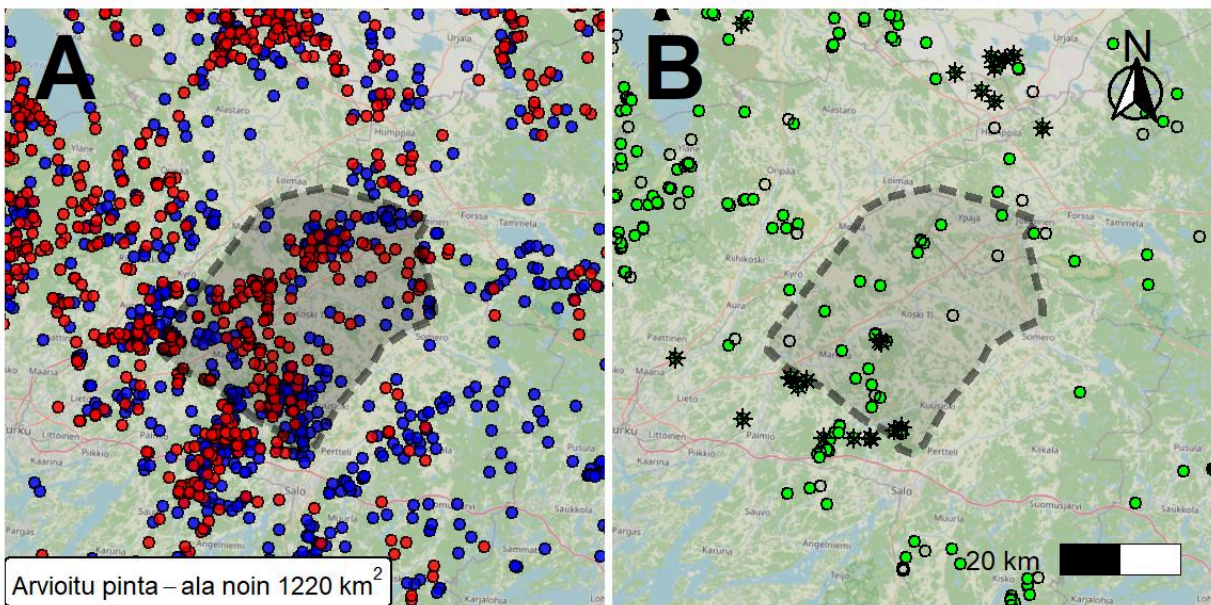
## 9. Mellilä (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja ≥3 sutta)	339 kpl, suurin 8 yksilöä	127 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	55 %	35 %
DNA: kerätyt näytteet	44 kpl	35 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	30 kpl	22 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	6 kpl	5 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	2/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 4	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	*Metsästys: toinen lisääntyvä yksilö kuollut. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

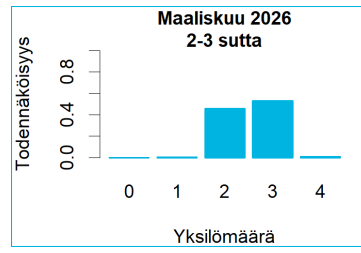
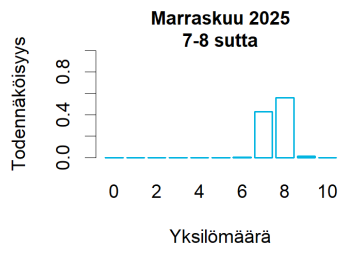


● 2 sutta ● ≥ 3 sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- ⊕ Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila
- Poliisin päätös

# 10. Aura (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



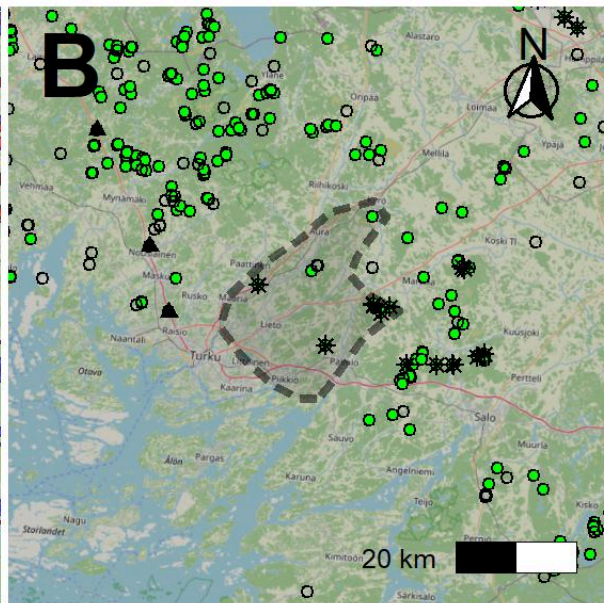
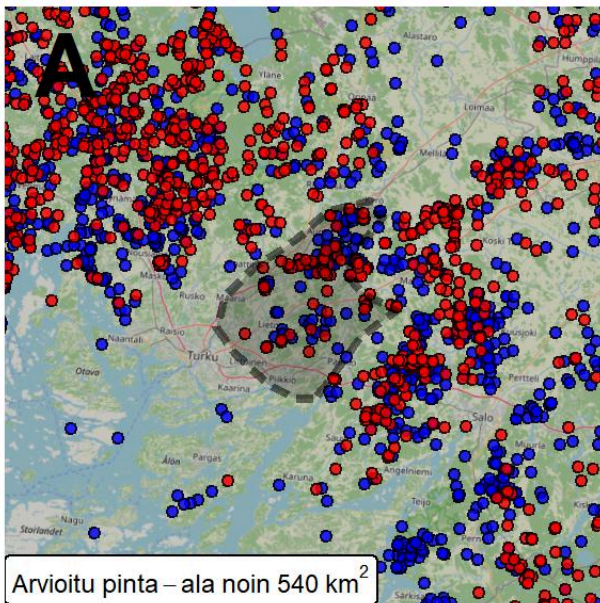
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	127 kpl, suurin 6 yksilöä	52 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	56 %	83 %
DNA: kerätyt näytteet	10 kpl	2 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	1 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	

Tunnettu kuolleisuus      Metsästys: 6

Edellinen status      Perhelauma

Huomautukset      \*Metsästys: molemmat lisääntyvät yksilöt kuolleet. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

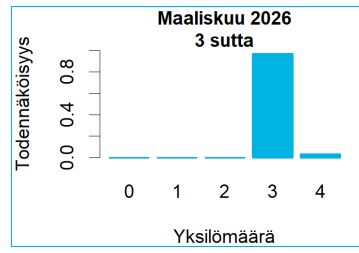
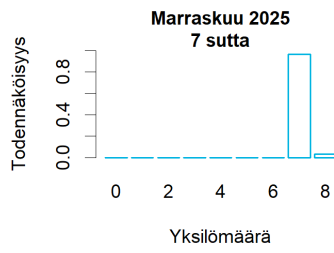


● 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

# 11. Kytäjä (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



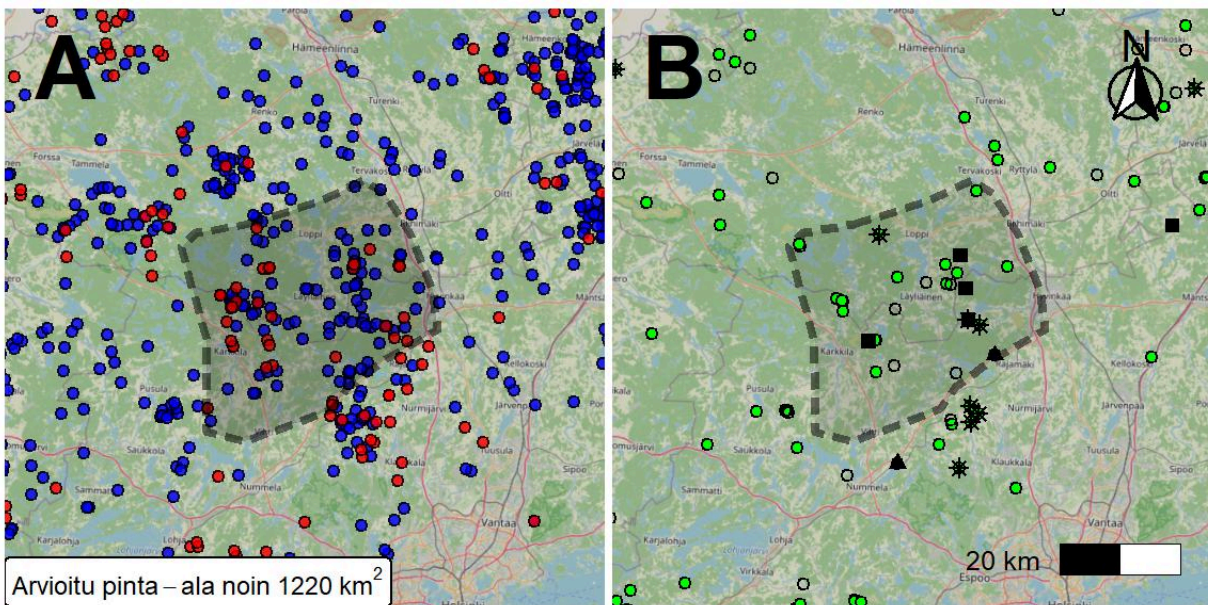
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja ≥3 sutta)	135 kpl, suurin 5 yksilöä	24 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	74 %	71 %
DNA: kerätyt näytteet	32 kpl	11 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	13 kpl	7 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	6 kpl	3 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	2/0/1 yksilöä	

Tunnettu kuolleisuus      Metsästys: 3, poliisin päätös: 4, liikenne: 1

Edellinen status      Perhelauma

Huomautukset      \*Metsästys: molemmat lisääntyvät yksilöt kuolleet. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



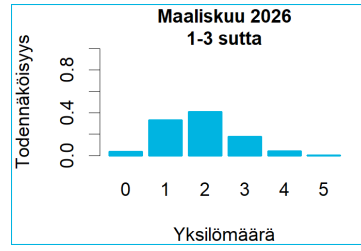
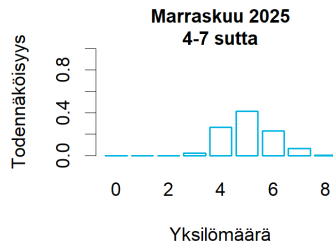
Arvioitu pinta-ala noin 1220 km<sup>2</sup>

● 2 sutta    ● ≥ 3 sutta

◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

# 12. Nurmijärvi (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



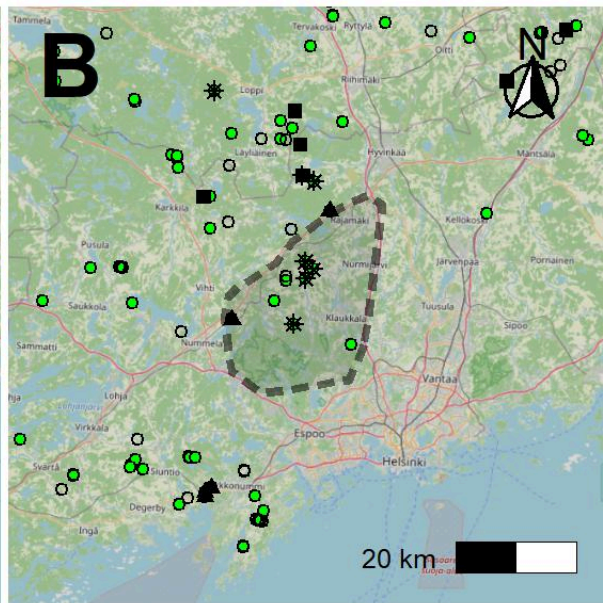
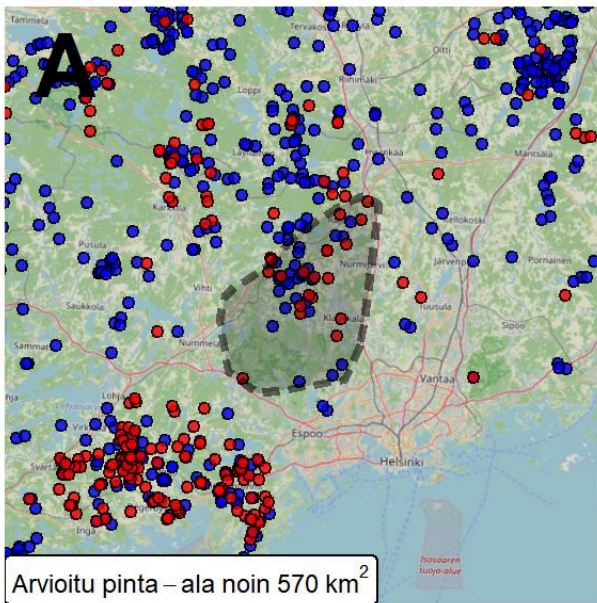
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	47 kpl, suurin 4 yksilöä	1 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	62 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	9 kpl	1 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	1 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	

Tunnettu kuolleisuus  
Metsästys: 4, liikenne: 1

Edellinen status  
Perhelauma

Huomautukset  
\*Metsästys: molemmat lisääntyvät yksilöt kuolleet. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

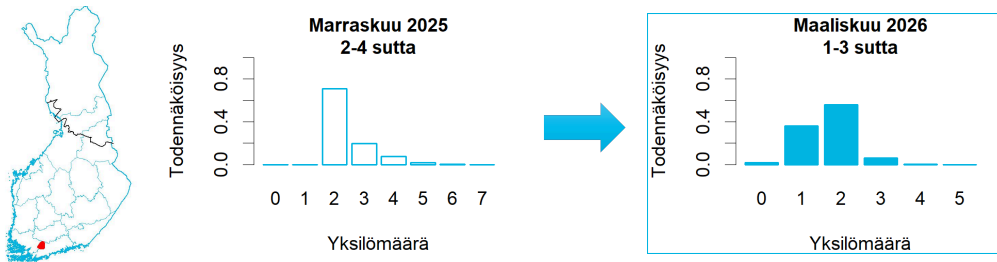


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
+ Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

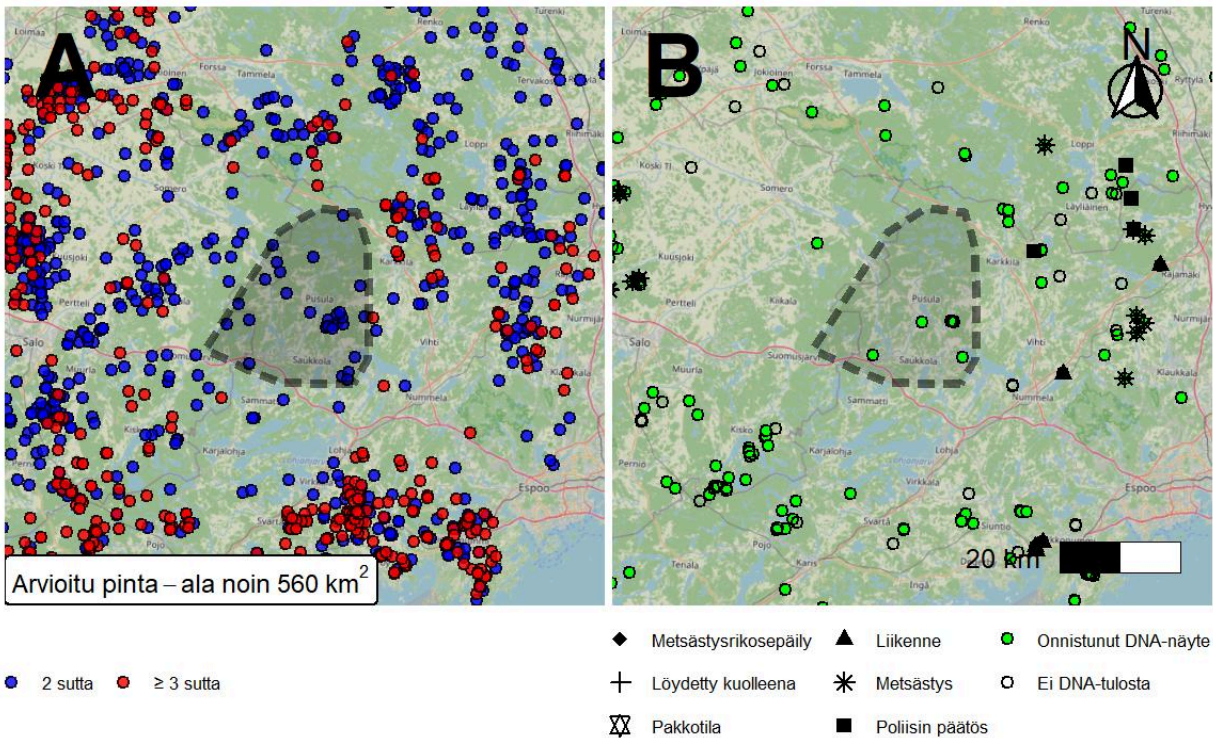
# 13. Pusula (Pari: 55 %)

Palaa sisällysluetteloon



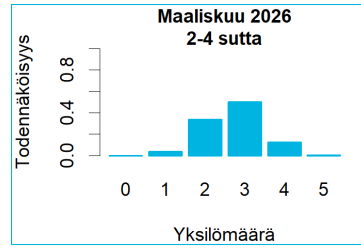
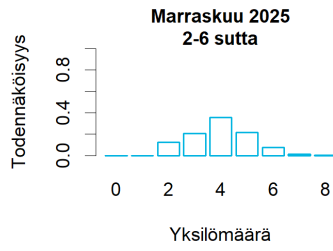
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	30 kpl, suurin 2 yksilöä	20 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	6 kpl	3 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	2 kpl	1 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/2/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



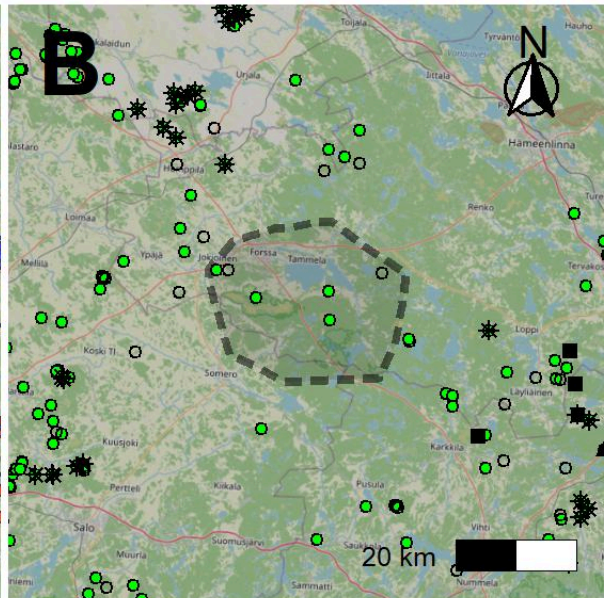
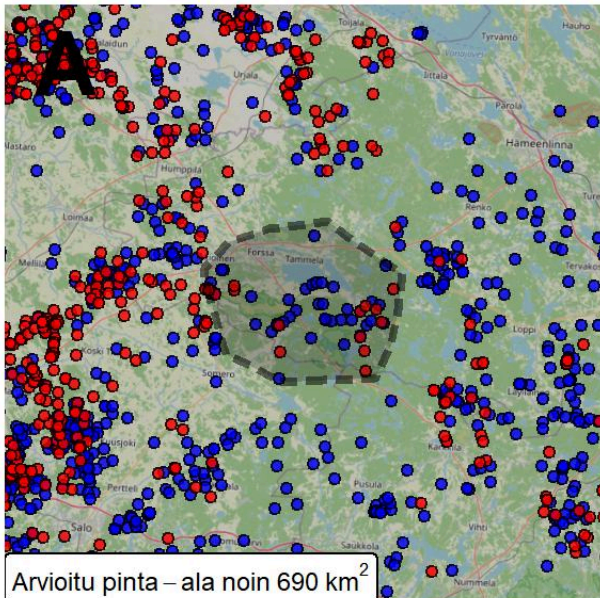
# 14. Liesjärvi (Perhelauma: 63 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	55 kpl, suurin 5 yksilöä	27 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	73 %	78 %
DNA: kerätyt näytteet	6 kpl	3 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	4 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

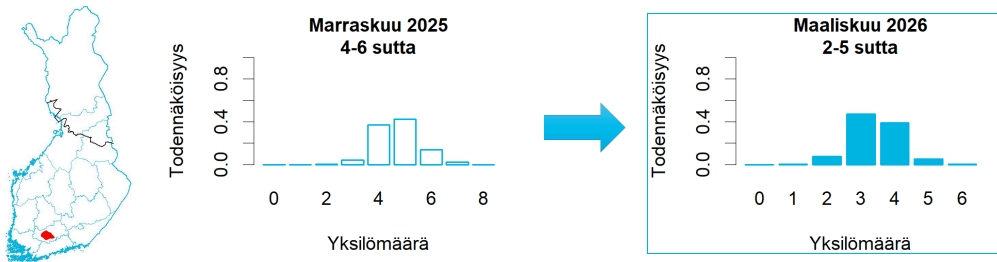


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

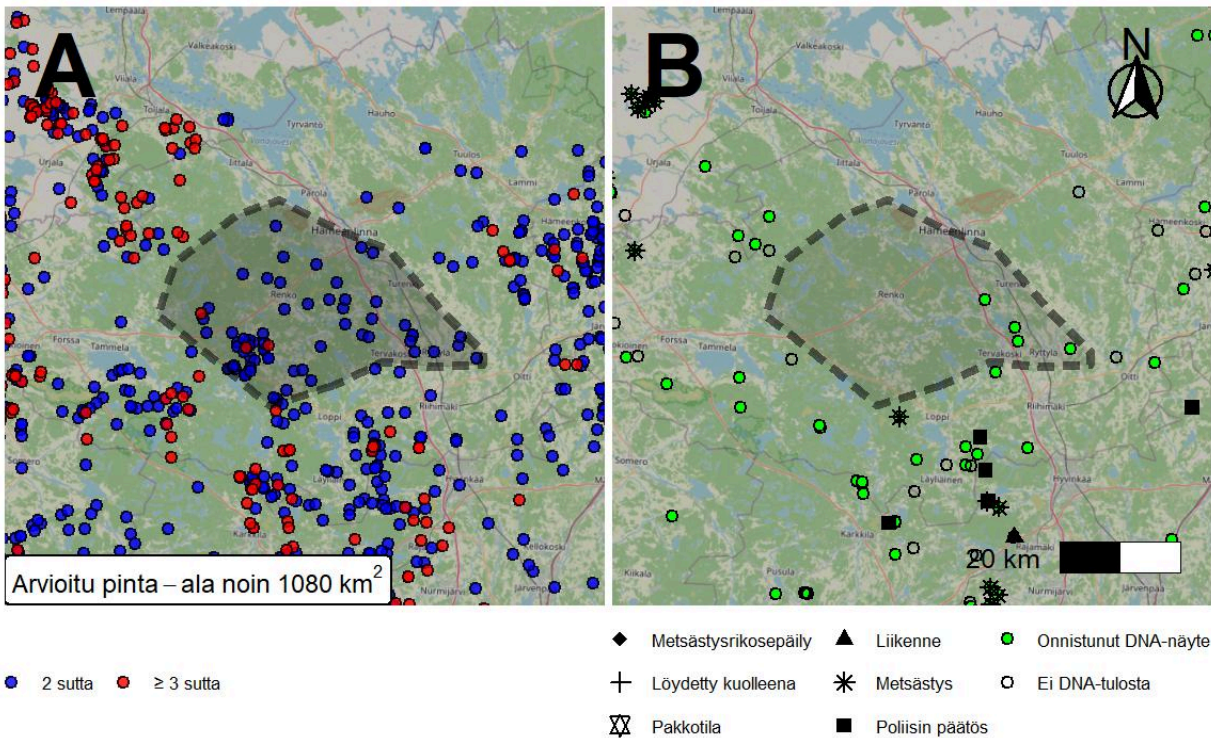
# 15. Renko (Perhelauma: 92 %)

Palaa sisällysluetteloon



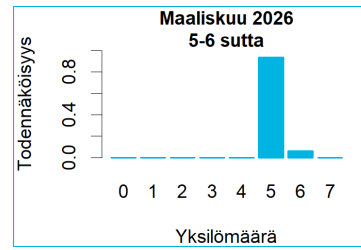
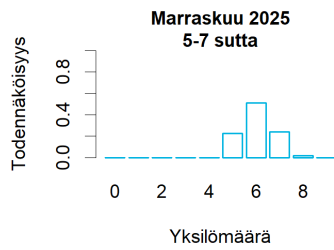
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	66 kpl, suurin 5 yksilöä	26 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	95 %	96 %
DNA: kerätyt näytteet	5 kpl	5 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	3 kpl	3 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/2/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Lauma*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



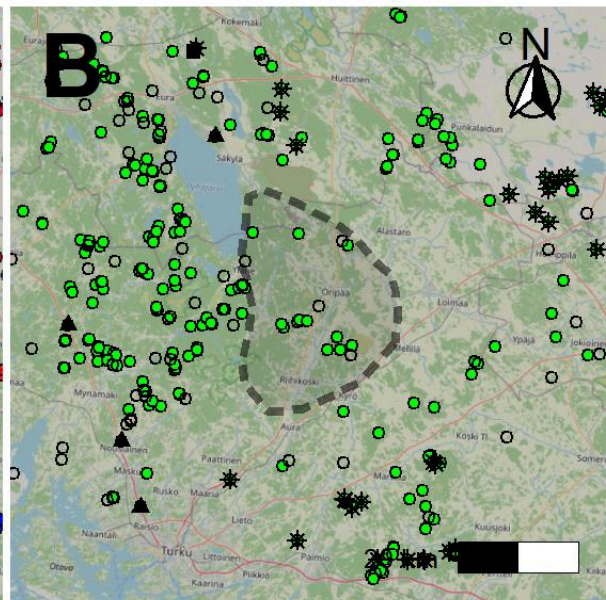
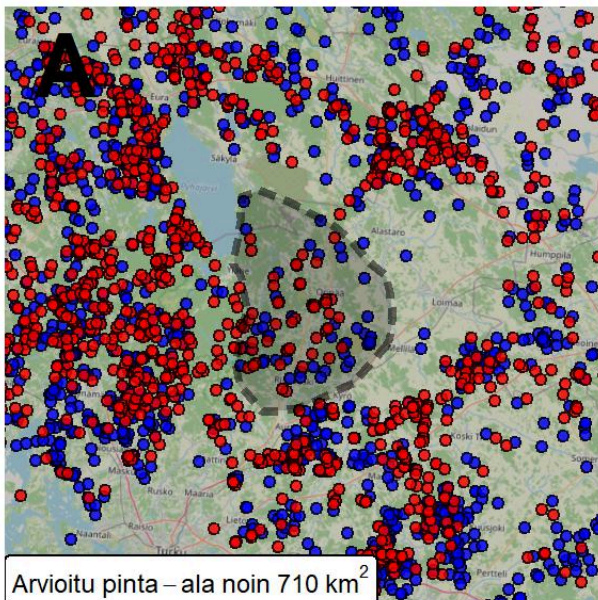
# 16. Pöytyä (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	93 kpl, suurin 5 yksilöä	55 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	48 %	44 %
DNA: kerätyt näytteet	17 kpl	17 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	10 kpl	10 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	5 kpl	5 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	2/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

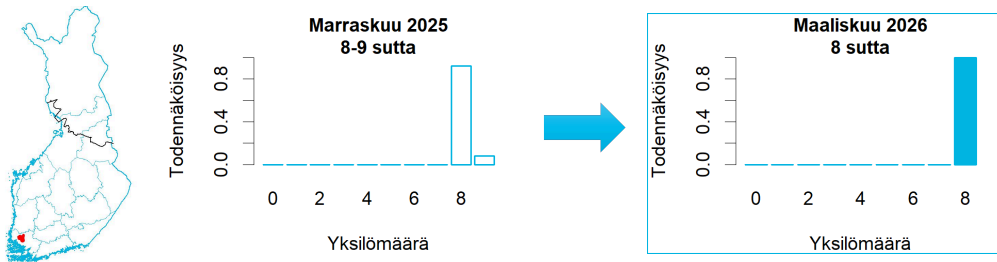


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- ✚ Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila
- Poliisin päätös

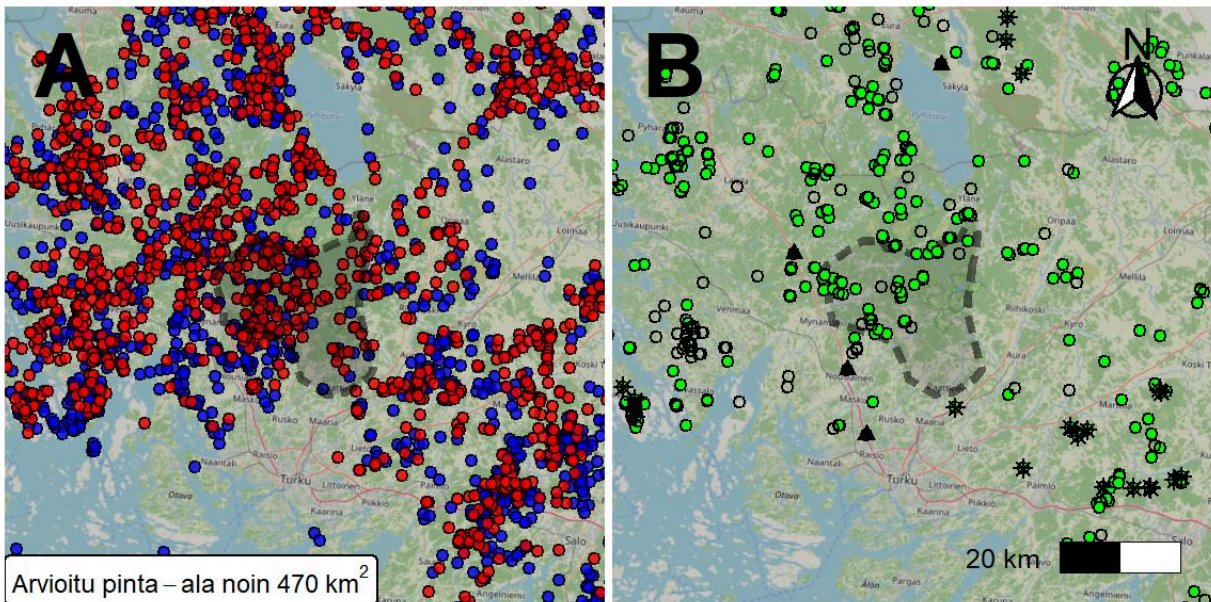
# 17. Mynämäki (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	176 kpl, suurin 7 yksilöä	58 kpl, suurin 7 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	38 %	22 %
DNA: kerätyt näytteet	43 kpl	40 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	32 kpl	30 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	8 kpl	8 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/2/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

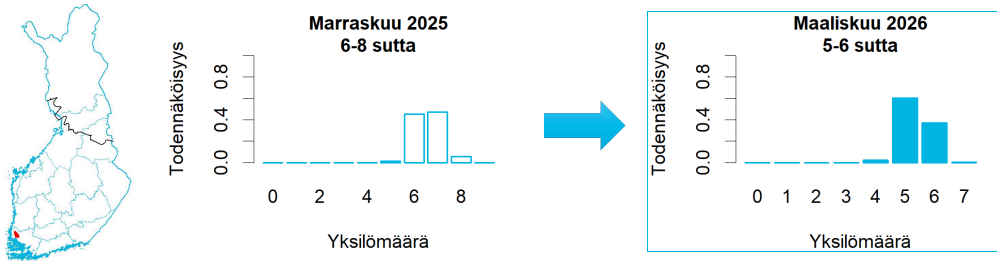


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- ⊕ Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila
- Poliisin päätös

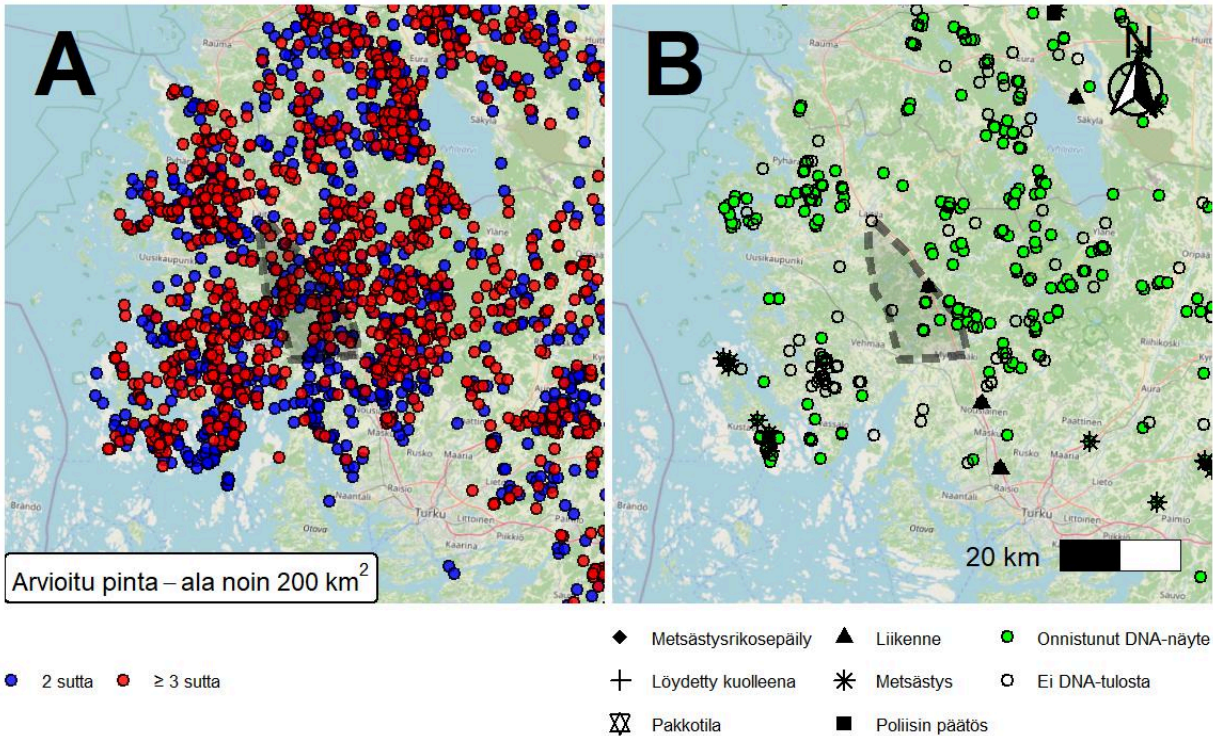
# 18. Kivikylä (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



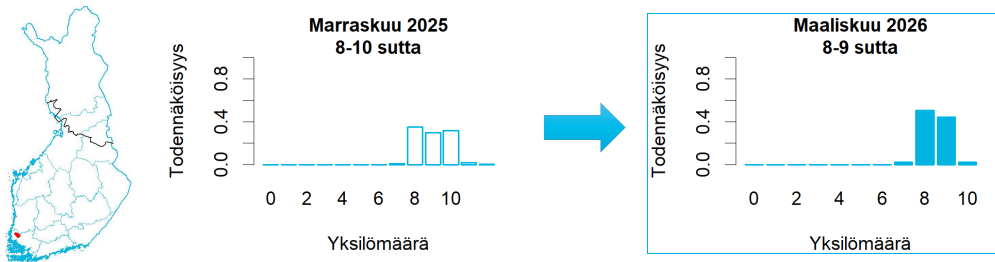
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	98 kpl, suurin 6 yksilöä	64 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	58 %	48 %
DNA: kerätyt näytteet	8 kpl	8 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	4 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Liikenne: 1
Edellinen status		Lauma*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



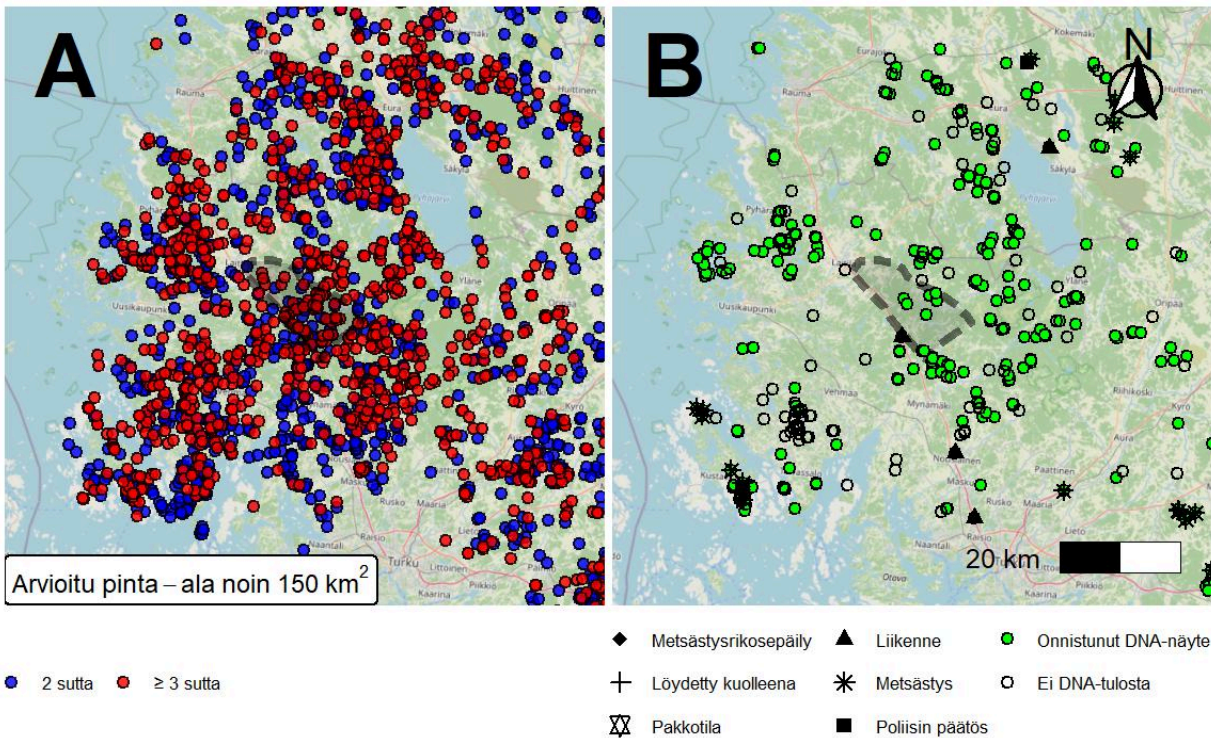
# 19. Kaivola (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



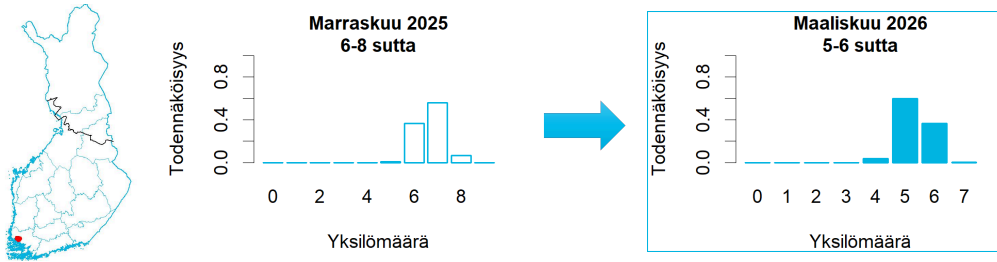
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	85 kpl, suurin 10 yksilöä	50 kpl, suurin 10 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	34 %	28 %
DNA: kerätyt näytteet	9 kpl	9 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	9 kpl	9 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	4 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



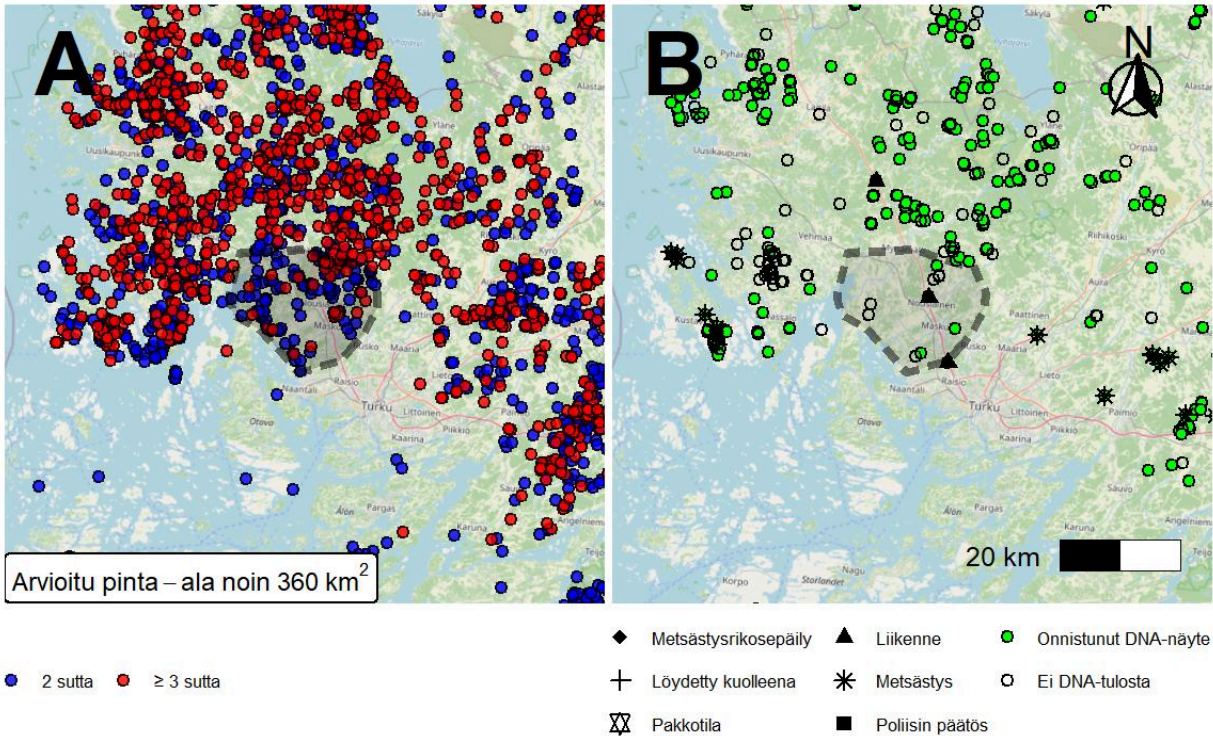
## 20. Mietoinen (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



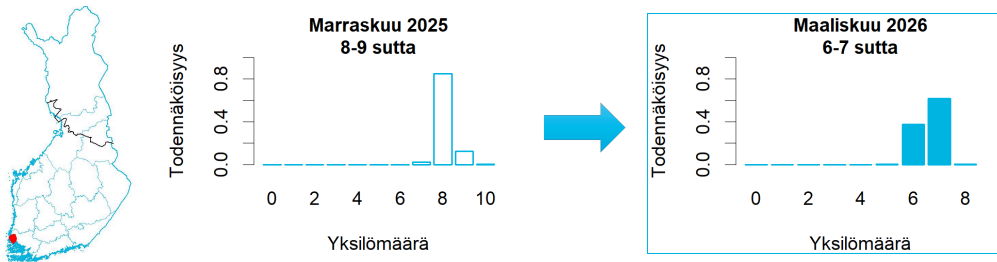
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	129 kpl, suurin 6 yksilöä	50 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	76 %	78 %
DNA: kerätyt näytteet	13 kpl	11 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	3 kpl	3 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Liikenne: 1
Edellinen status		Lauma*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



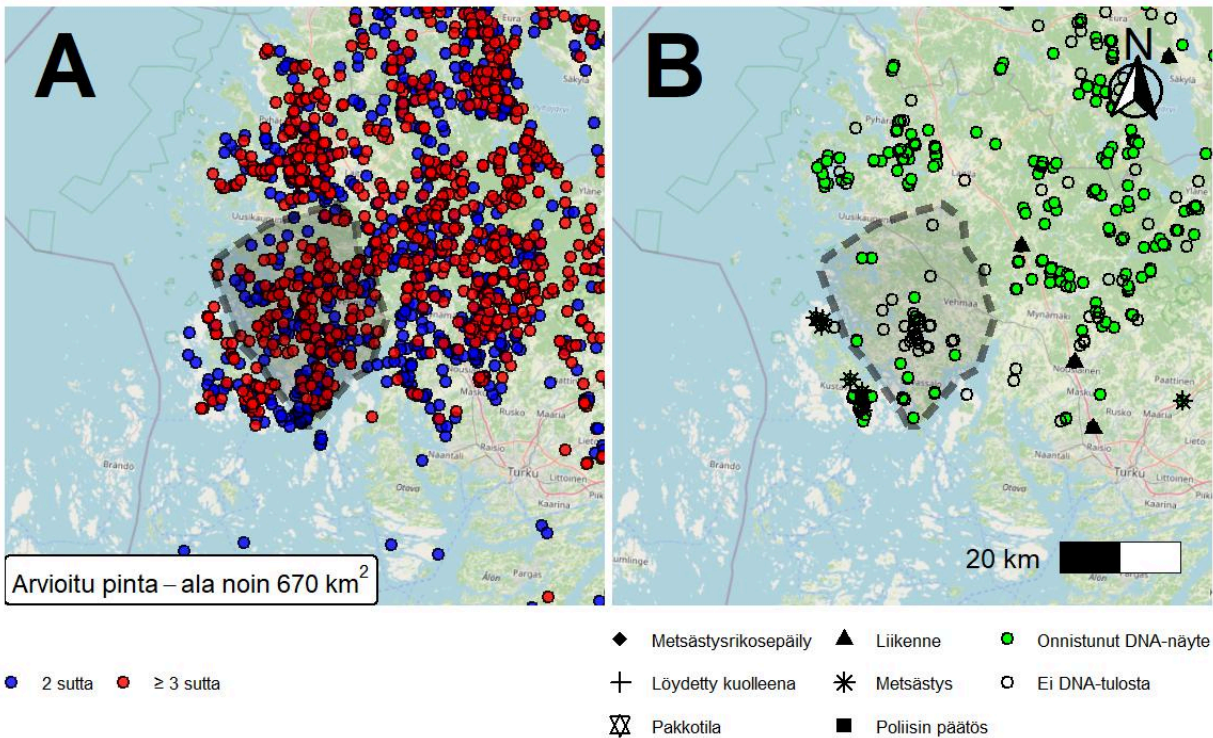
# 21. Vehmaa (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



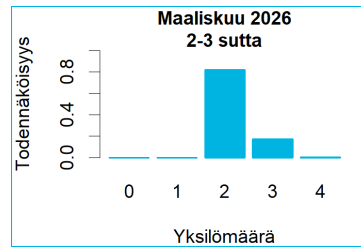
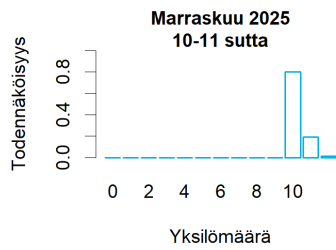
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	318 kpl, suurin 8 yksilöä	92 kpl, suurin 7 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	53 %	46 %
DNA: kerätyt näytteet	53 kpl	19 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	17 kpl	12 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	6 kpl	5 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



## 22. Kustavi (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



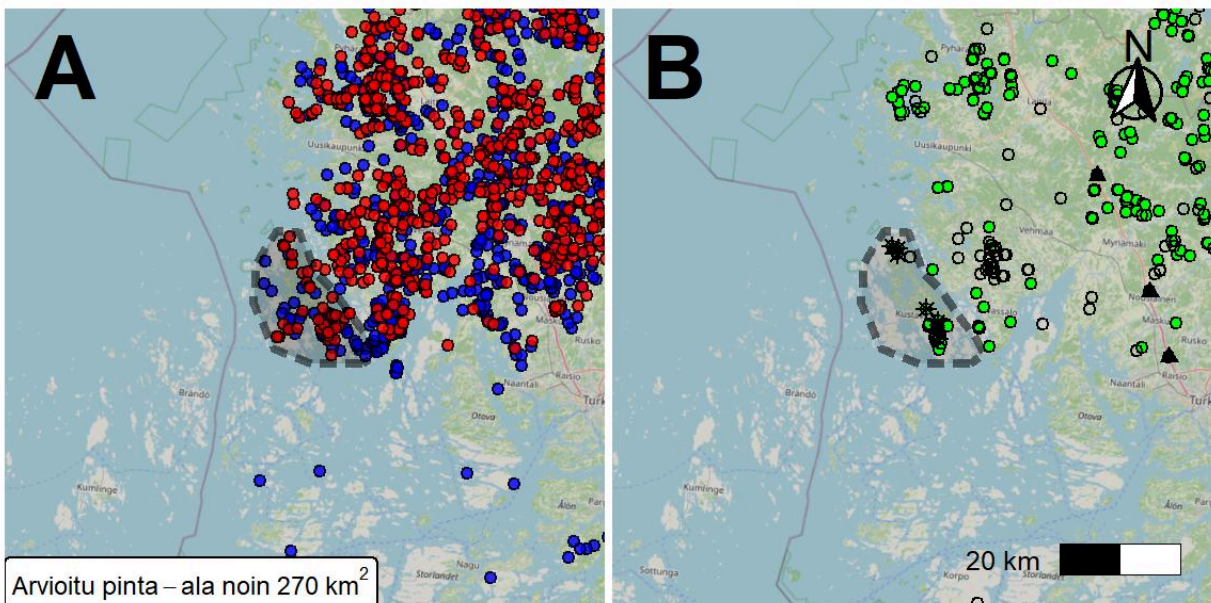
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	96 kpl, suurin 9 yksilöä	30 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	49 %	87 %
DNA: kerätyt näytteet	27 kpl	5 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	14 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	6 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	

Tunnettu kuolleisuus      Metsästys: 7, poliisin päätös: 1

Edellinen status      Perhelauma

Huomautukset      \*Metsästys: molemmat lisääntyvät yksilöt kuolleet. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



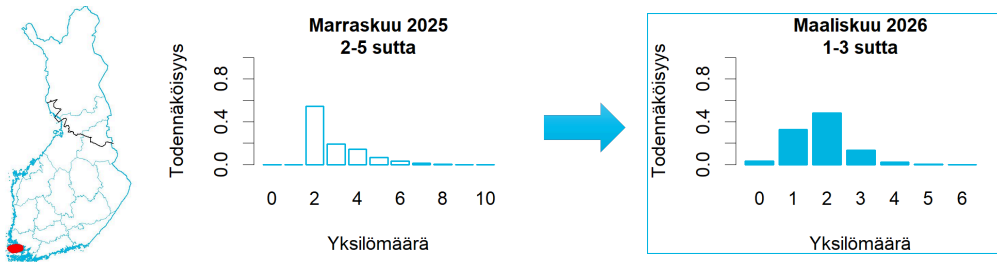
Arvioitu pinta-ala noin 270 km<sup>2</sup>

● 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

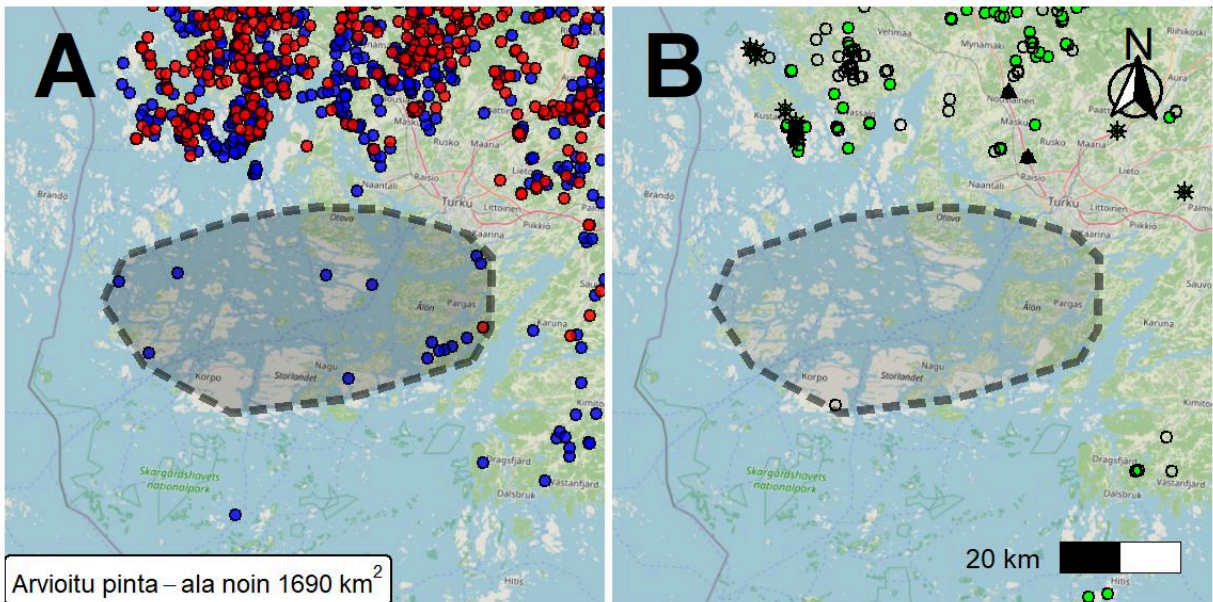
## 23. Saaristomeri (Pari: 50 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	15 kpl, suurin 3 yksilöä	12 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	93 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	1 kpl	1 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status		Havaintoalue
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

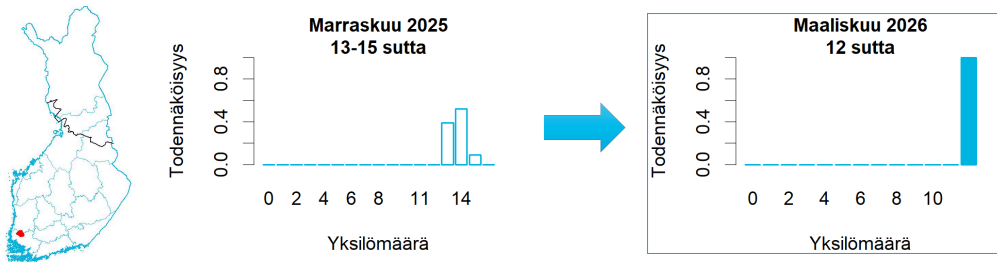


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

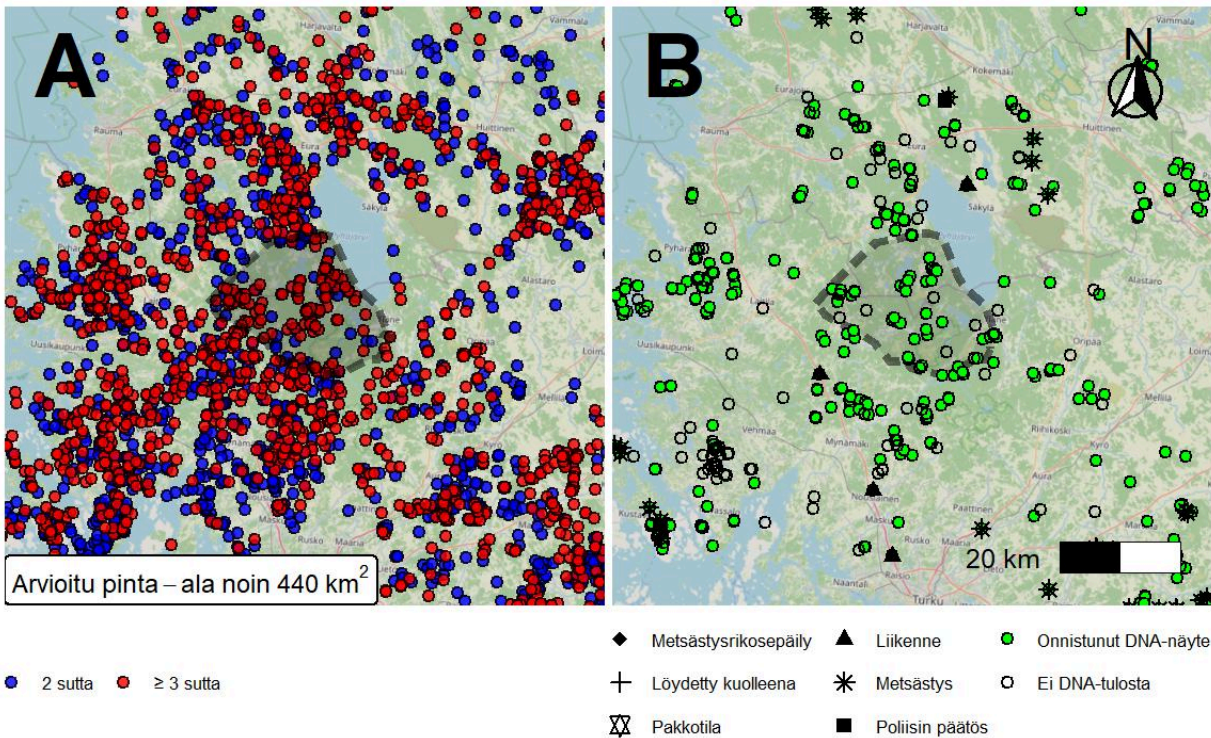
## 24. Vaskijärvi (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



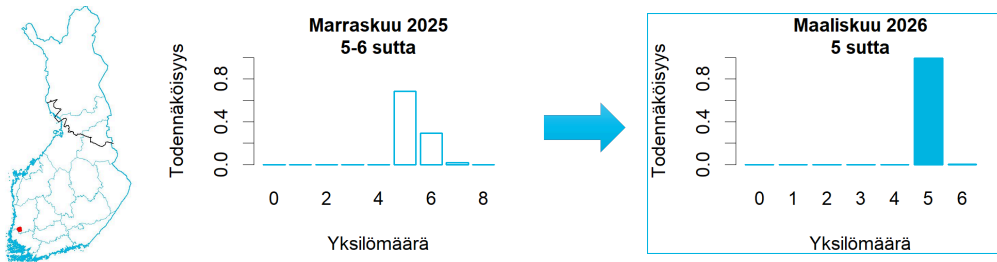
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	159 kpl, suurin 13 yksilöä	70 kpl, suurin 10 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	32 %	30 %
DNA: kerätyt näytteet	65 kpl	35 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	46 kpl	28 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	13 kpl	12 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	7/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



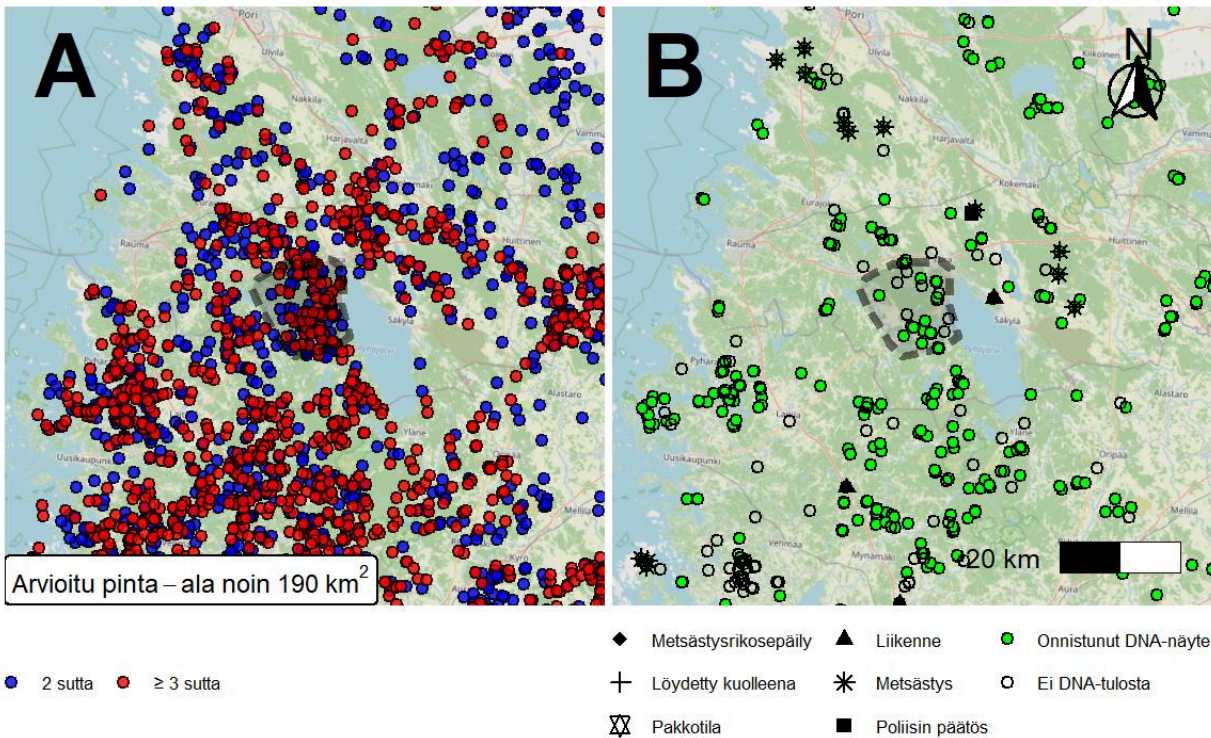
## 25. Mestilä (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



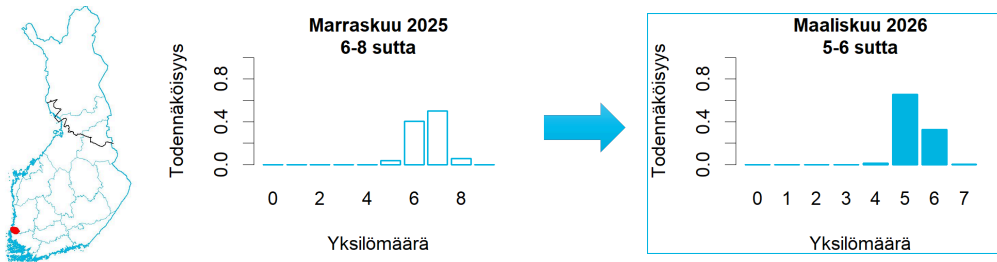
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	137 kpl, suurin 5 yksilöä	76 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	54 %	54 %
DNA: kerätyt näytteet	26 kpl	21 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	13 kpl	11 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	5 kpl	5 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



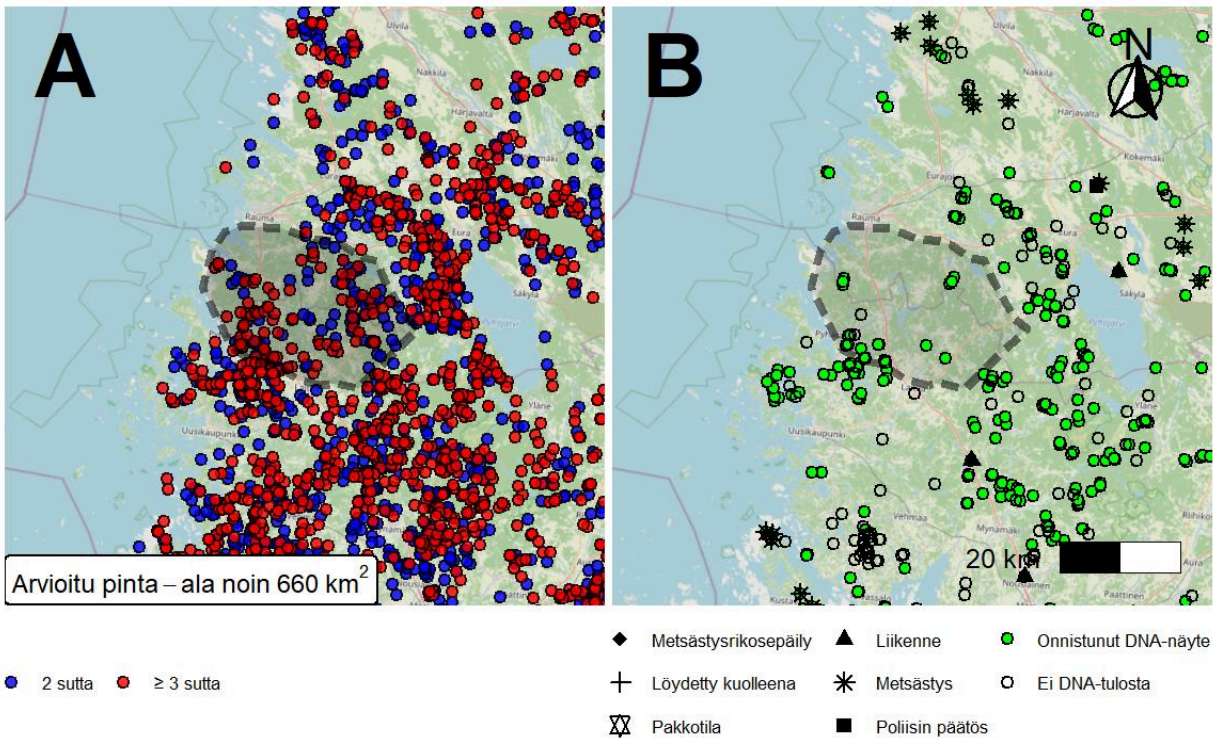
## 26. Ihode (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



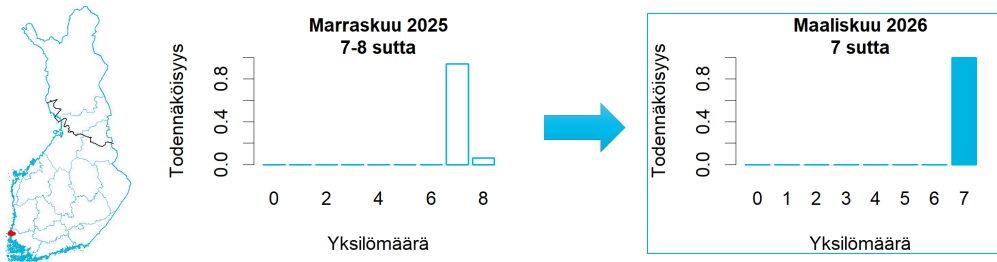
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	167 kpl, suurin 7 yksilöä	75 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	46 %	44 %
DNA: kerätyt näytteet	29 kpl	20 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	21 kpl	15 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	5 kpl	4 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



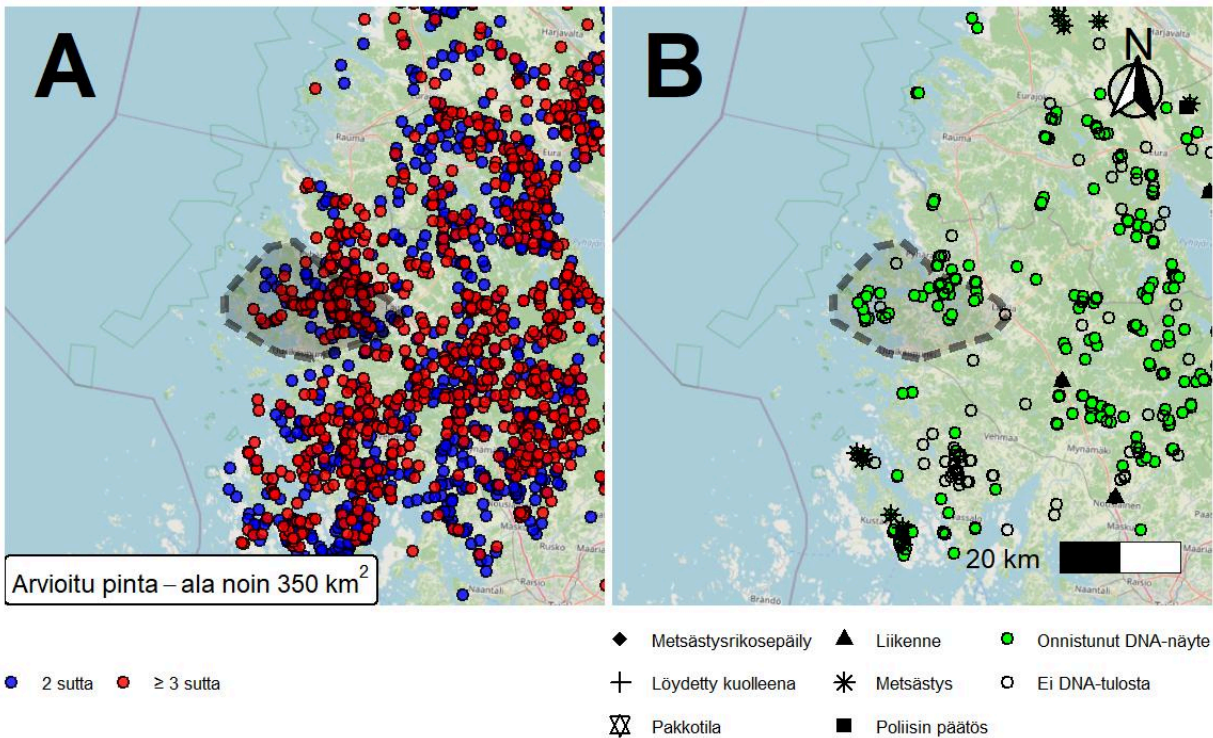
## 27. Kalanti (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



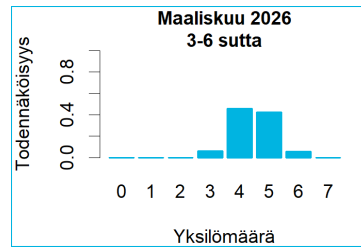
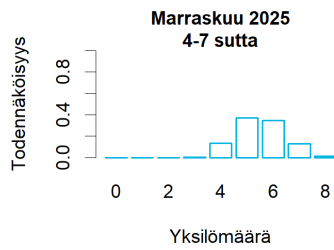
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	176 kpl, suurin 8 yksilöä	71 kpl, suurin 8 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	45 %	38 %
DNA: kerätyt näytteet	79 kpl	73 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	66 kpl	62 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	7 kpl	7 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



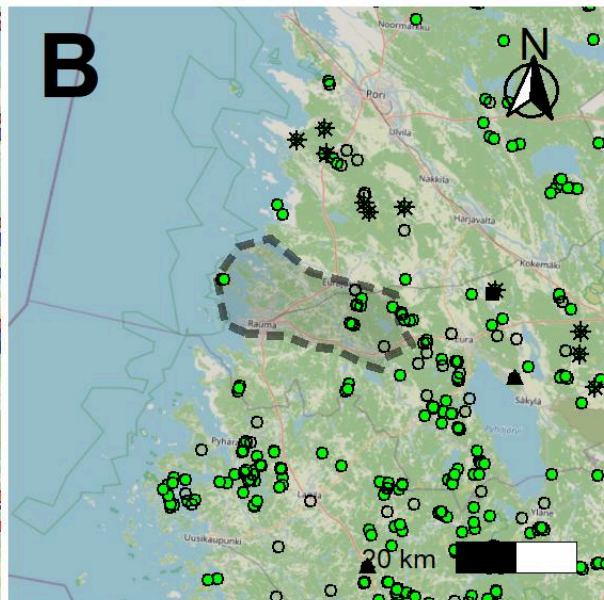
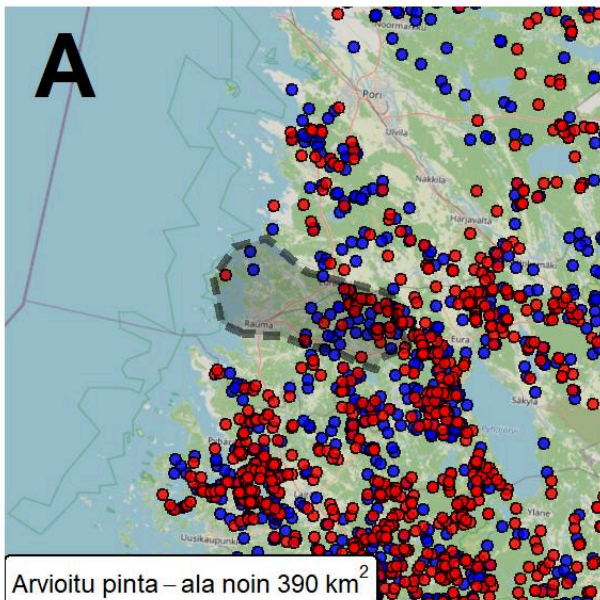
## 28. Rauma-Lappi (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	65 kpl, suurin 5 yksilöä	25 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	58 %	64 %
DNA: kerätyt näytteet	15 kpl	7 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	6 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/2/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

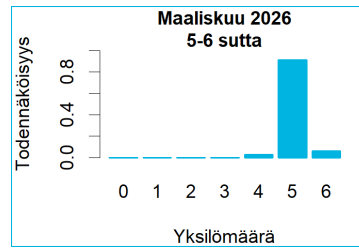
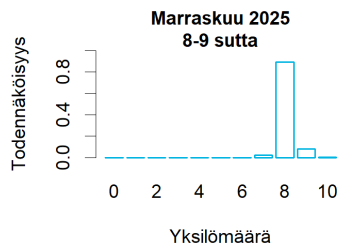


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

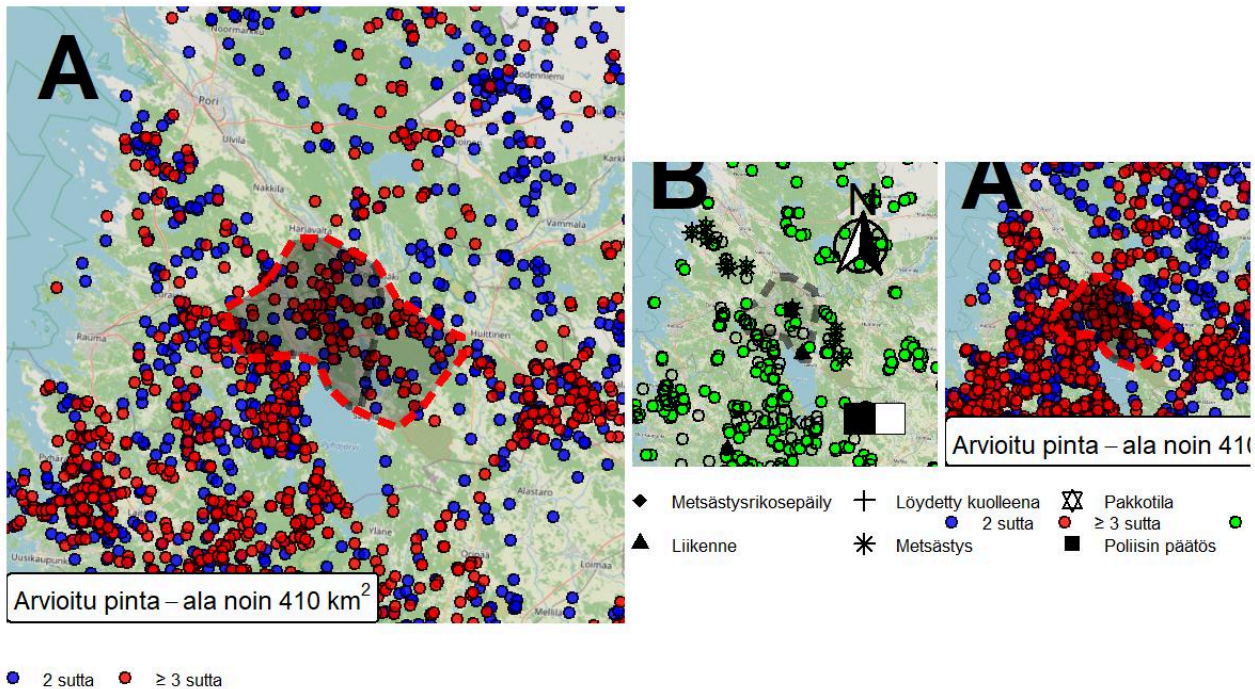
## 29. Kiukainen (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



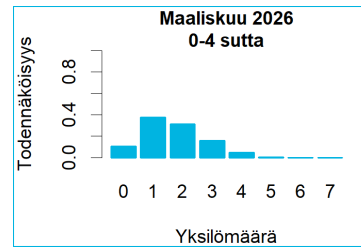
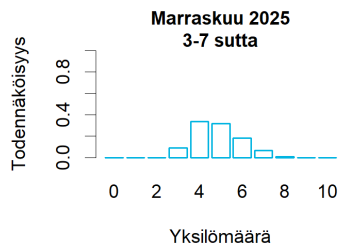
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	158 kpl, suurin 7 yksilöä	74 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	39 %	35 %
DNA: kerätyt näytteet	30 kpl	23 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	14 kpl	12 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	6 kpl	4 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 1, poliisin päätös: 1, liikenne: 1	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	Syksyn reviiirirajaus harmaalla, kevään rajaus punaisella	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



# 30. Köyliö (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



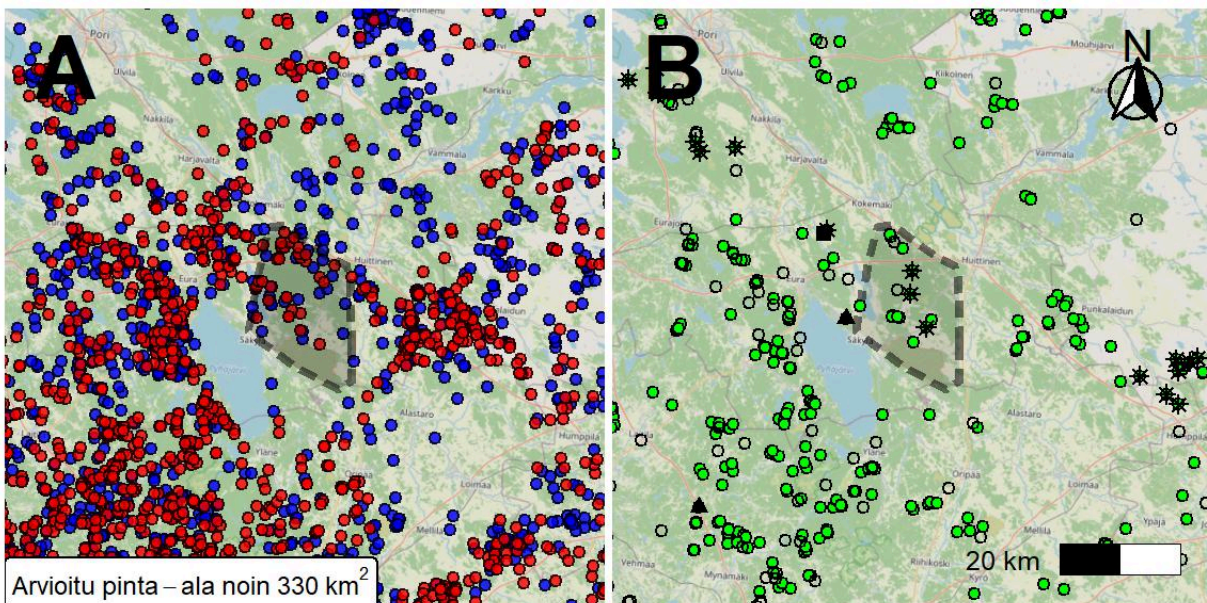
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	22 kpl, suurin 3 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	73 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	3 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	

Tunnettu kuolleisuus  
Metsästys: 3

Edellinen status  
Perhelauma

Huomautukset  
\*Metsästys: molemmat lisääntyvät yksilöt kuolleet. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



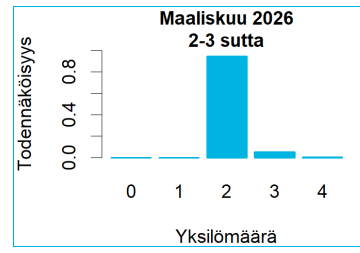
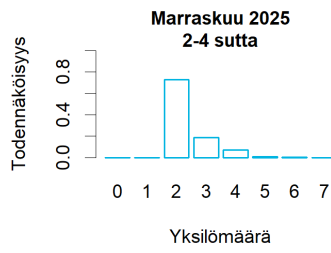
Arvioitu pinta-ala noin 330 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
+ Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

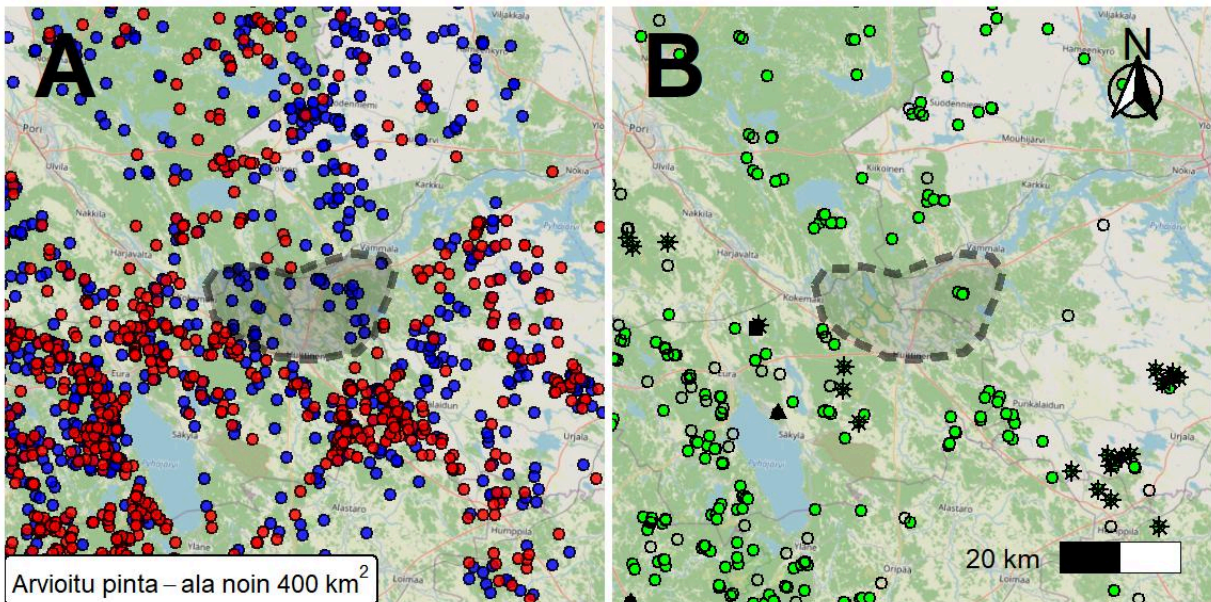
# 31. Keikyä (Pari: 94 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	34 kpl, suurin 2 yksilöä	27 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	3 kpl	3 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	3 kpl	3 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



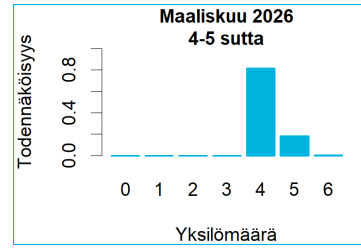
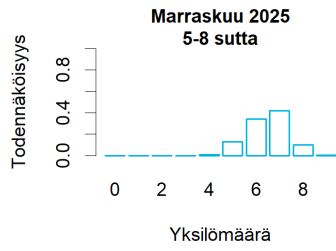
Arvioitu pinta – ala noin 400 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

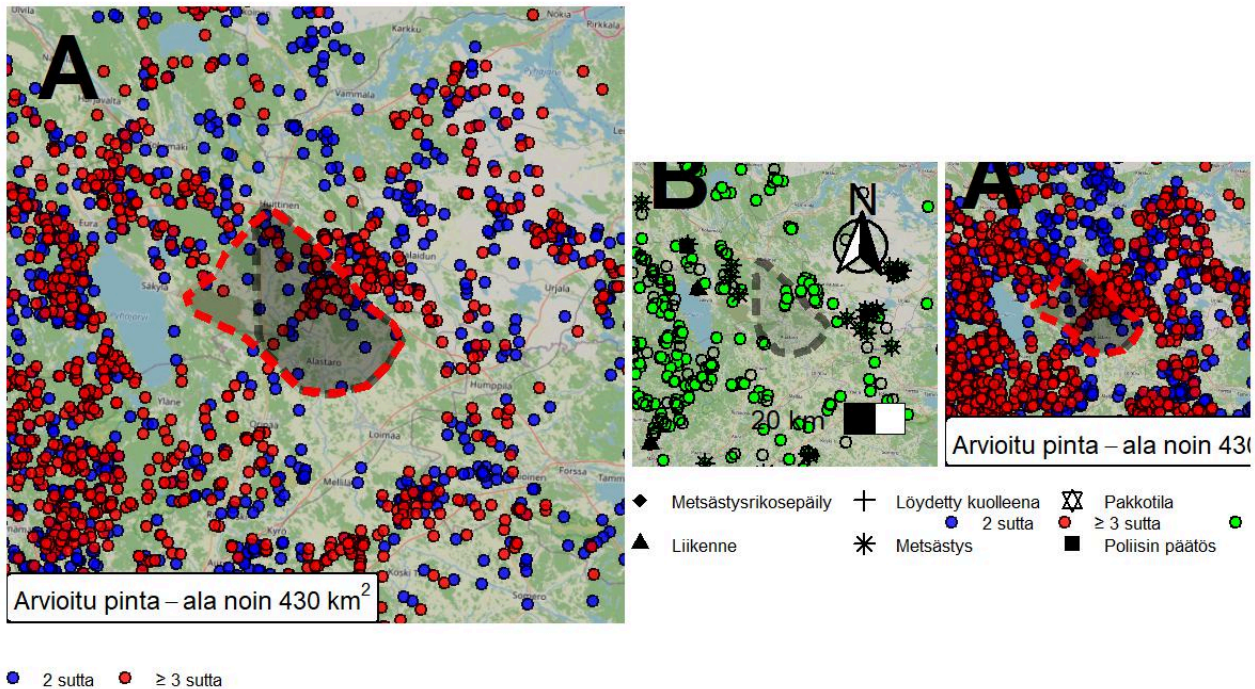
## 32. Alastaro (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



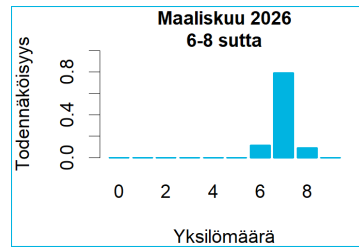
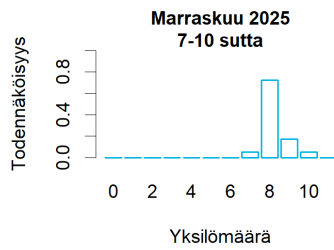
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	94 kpl, suurin 7 yksilöä	36 kpl, suurin 4 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	48 %	53 %
DNA: kerätyt näytteet	11 kpl	11 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	11 kpl	11 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	4 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	Syksyn reviiirirajaus harmaalla, kevään rajausta punaisella	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



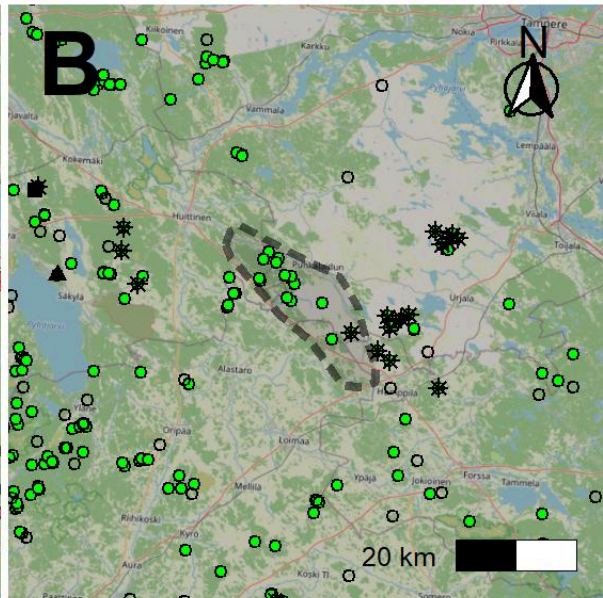
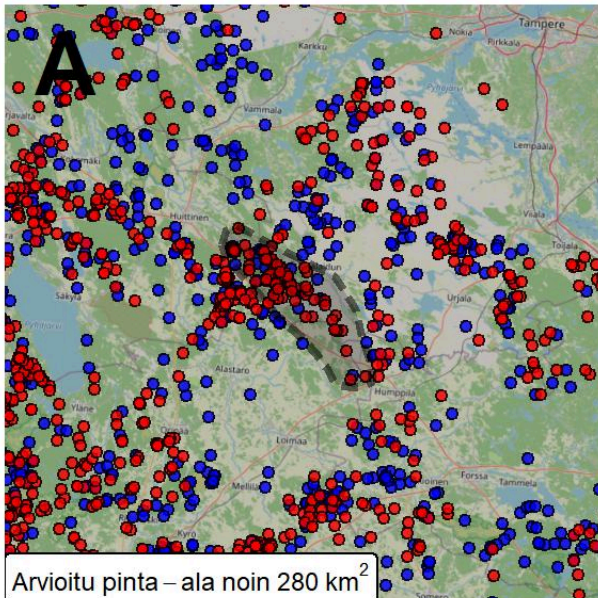
# 33. Punkkalaidun (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	114 kpl, suurin 8 yksilöä	52 kpl, suurin 8 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	39 %	37 %
DNA: kerätyt näytteet	17 kpl	10 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	12 kpl	7 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Metsästys: 1
Edellinen status		Perhelauma
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

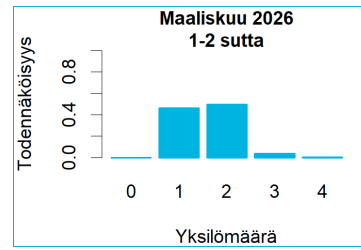
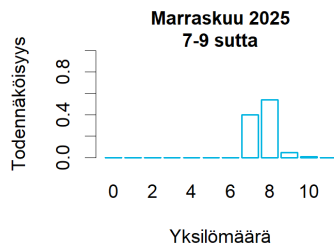


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 X Pakkotila ■ Poliisin päätös

# 34. Humppila (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



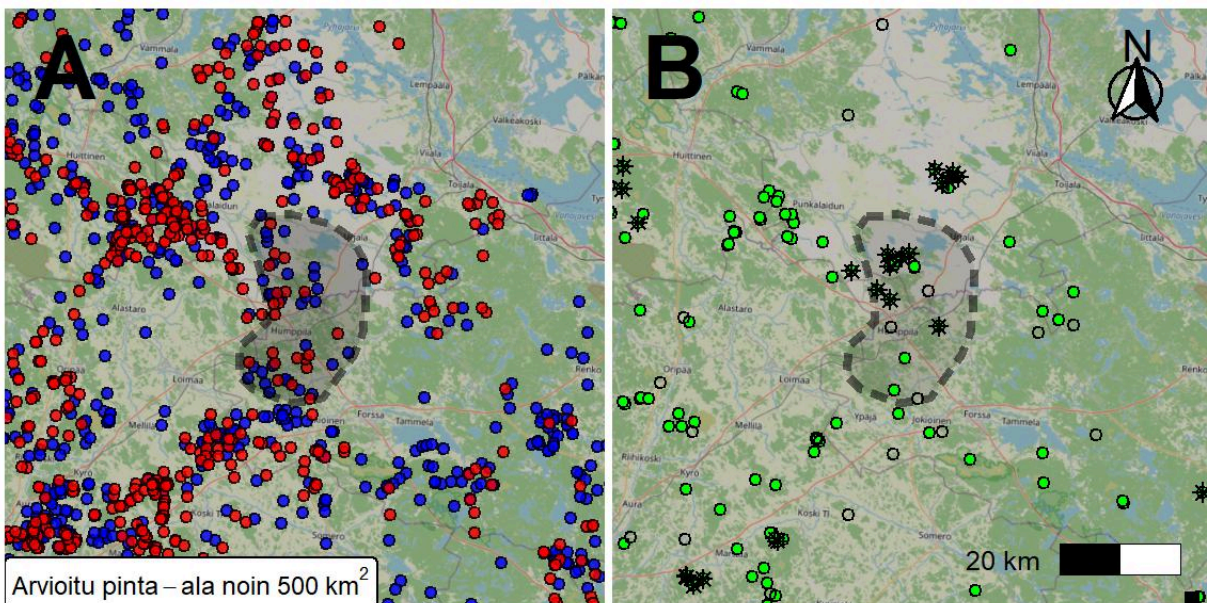
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	52 kpl, suurin 7 yksilöä	10 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	60 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	17 kpl	4 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	5 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	

Tunnettu kuolleisuus  
Metsästys: 7

Edellinen status  
Perhelauma

Huomautukset  
\*Metsästys: molemmat lisääntyvät yksilöt kuolleet. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



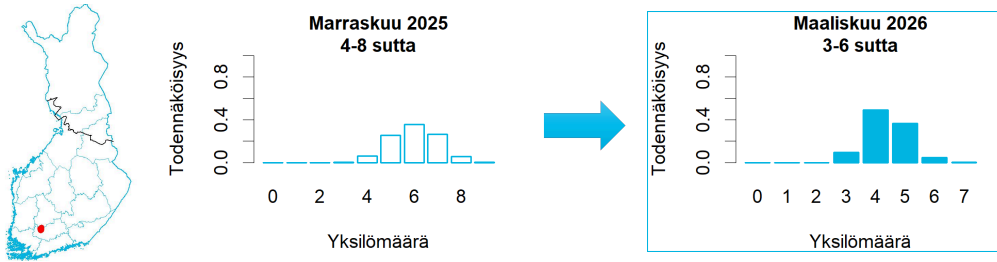
Arvioitu pinta – ala noin 500 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila
- Poliisin päätös

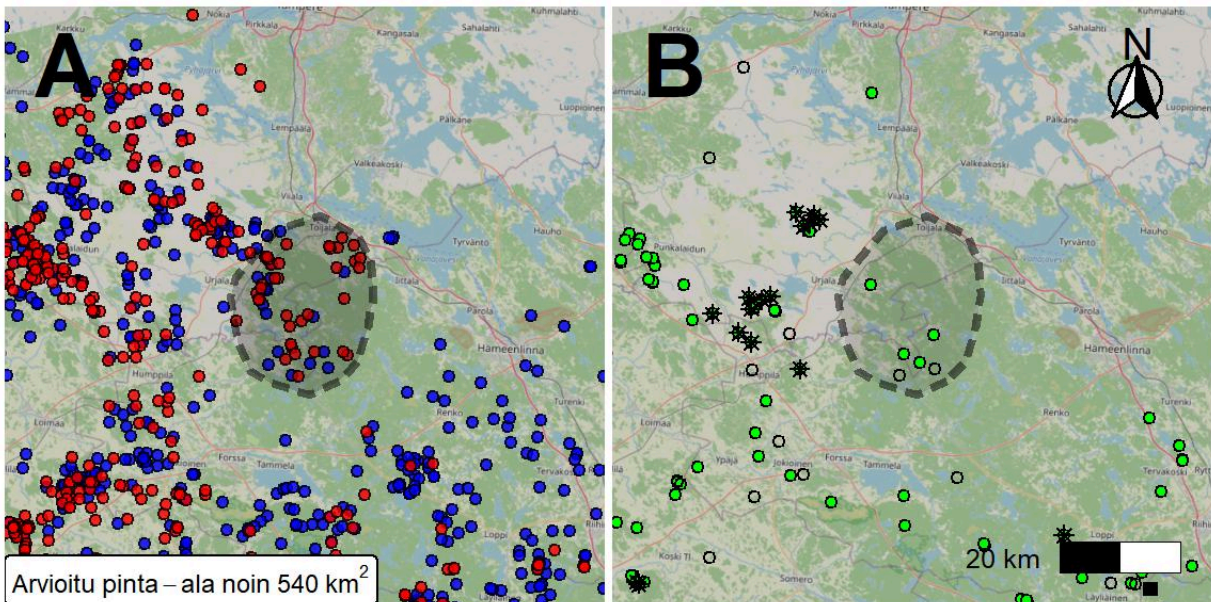
# 35. Toijala (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	53 kpl, suurin 5 yksilöä	21 kpl, suurin 4 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	30 %	29 %
DNA: kerätyt näytteet	7 kpl	7 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	4 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	3 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

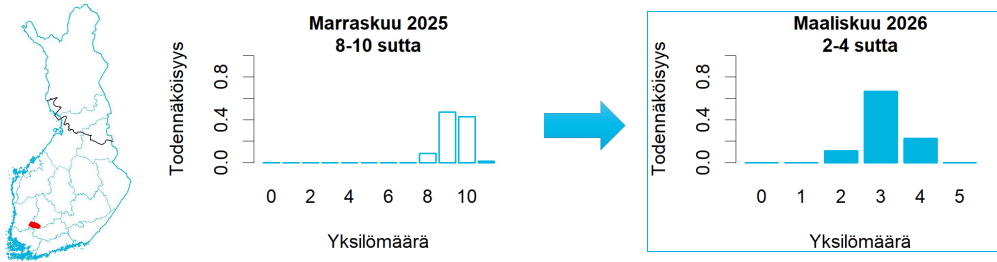
A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



- Arvioitu pinta – ala noin 540 km<sup>2</sup>
- 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta
  - ◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte
  - + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta
  - ⊠ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

# 36. Rekikoski (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



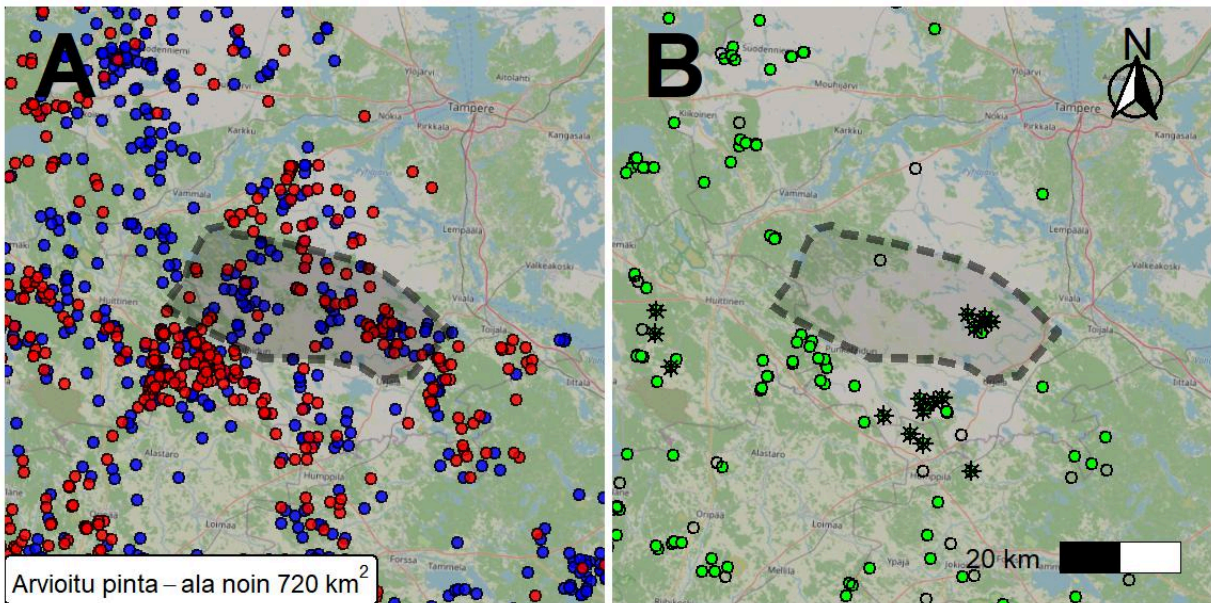
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	136 kpl, suurin 9 yksilöä	46 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	68 %	74 %
DNA: kerätyt näytteet	8 kpl	1 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	1 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	

Tunnettu kuolleisuus  
Metsästys: 6

Edellinen status  
Perhelauma

Huomautukset  
\*Metsästys: molemmat lisääntyvät yksilöt kuolleet. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



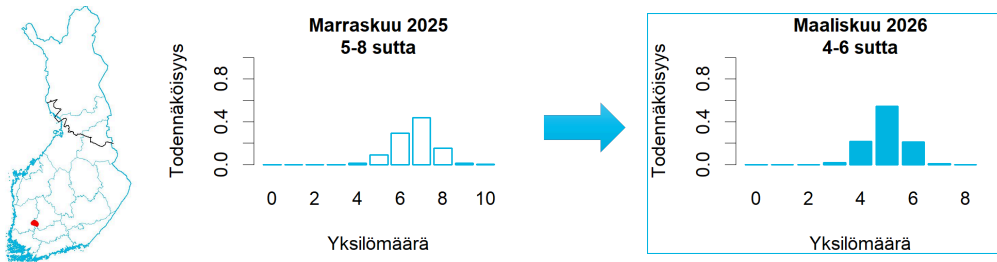
Arvioitu pinta-ala noin 720 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
+ Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

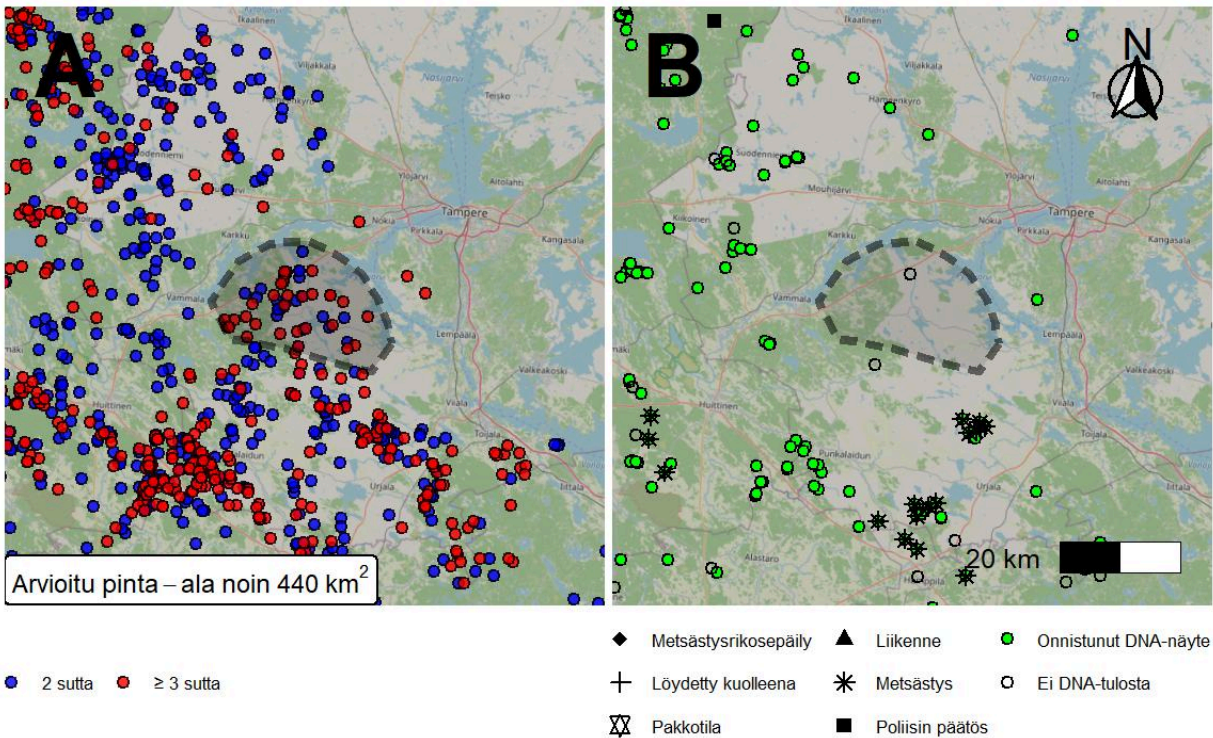
# 37. Stormi (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	53 kpl, suurin 6 yksilöä	23 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	42 %	39 %
DNA: kerätyt näytteet	1 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



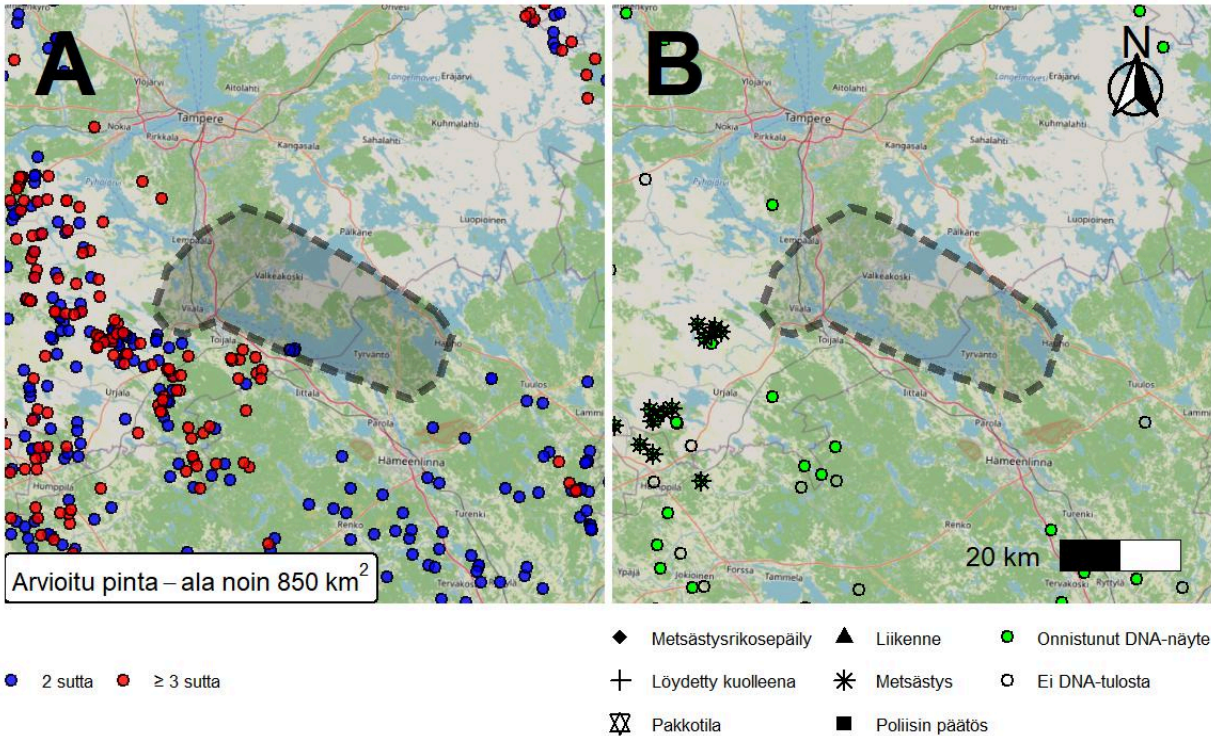
# 38. Valkeakoski (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



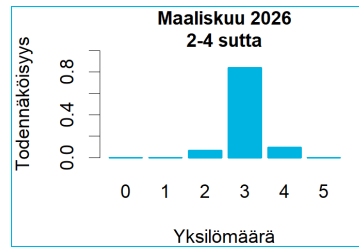
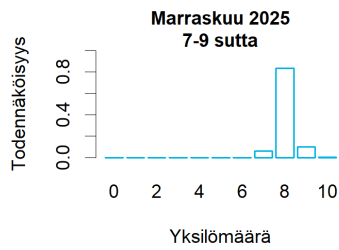
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	3 kpl, suurin 2 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	0 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



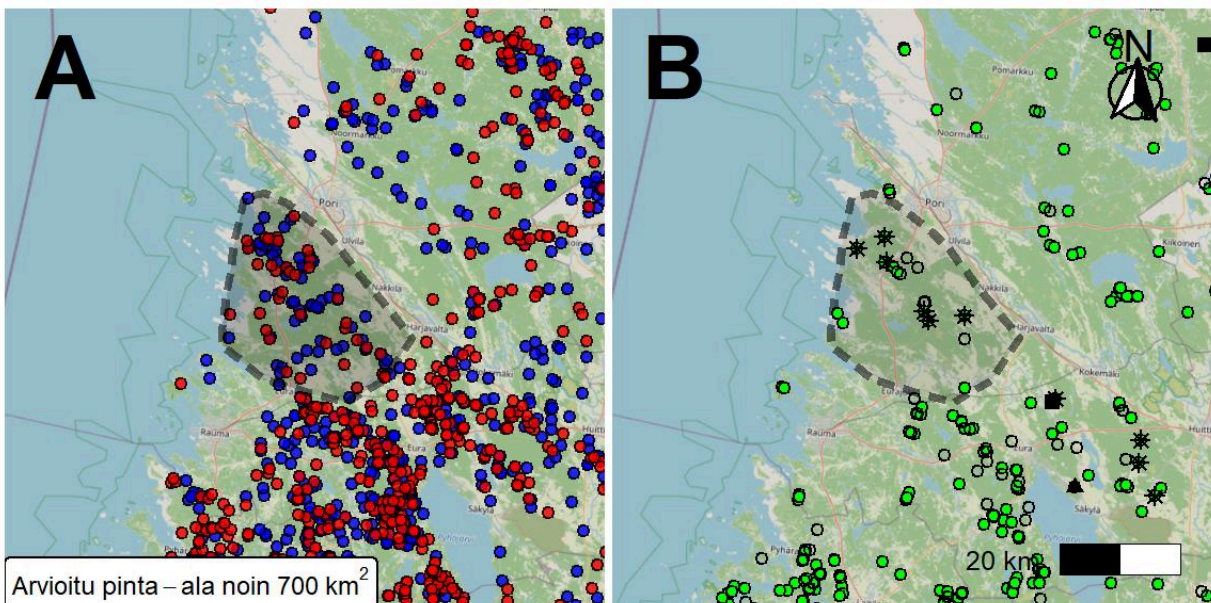
# 39. Eurajoki (Lauma\*: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	102 kpl, suurin 6 yksilöä	54 kpl, suurin 4 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	62 %	67 %
DNA: kerätyt näytteet	19 kpl	11 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	5 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 6	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	*Metsästys: toinen lisääntyvä yksilö kuollut. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



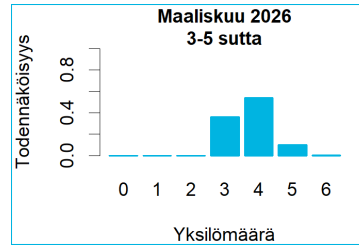
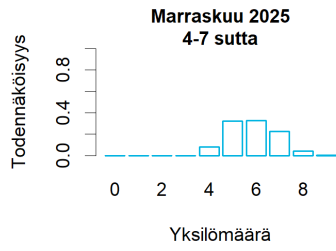
Arvioitu pinta-ala noin 700 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

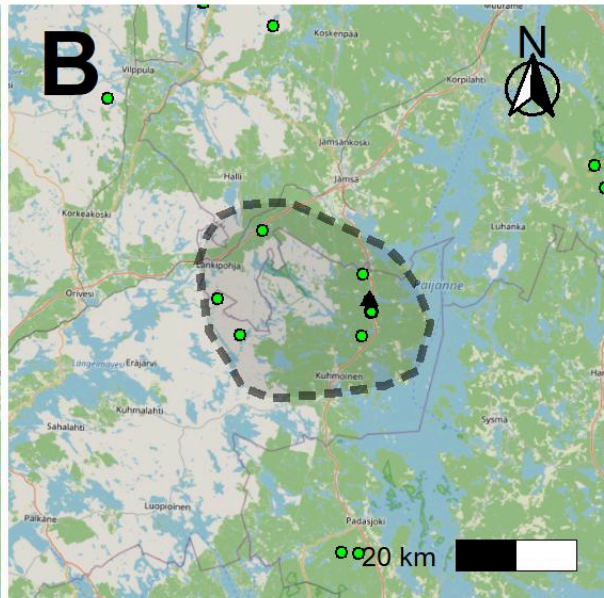
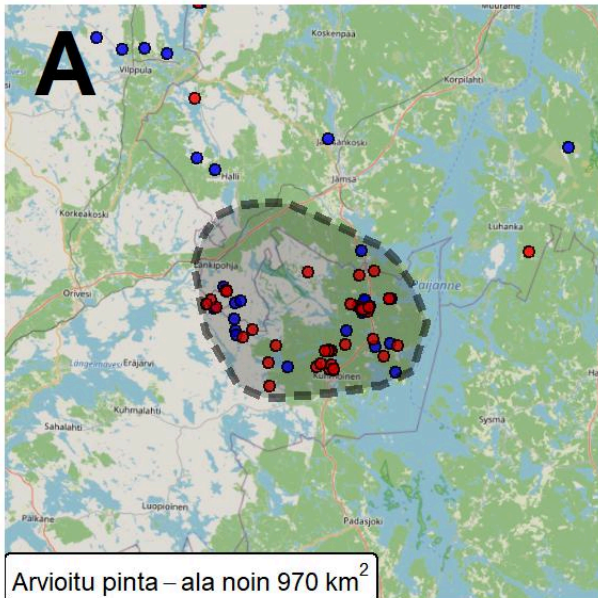
# 40. Kuhmoinen (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	65 kpl, suurin 7 yksilöä	26 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	35 %	31 %
DNA: kerätyt näytteet	17 kpl	8 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	13 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	3 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Liikenne: 1
Edellinen status		Perhelauma
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

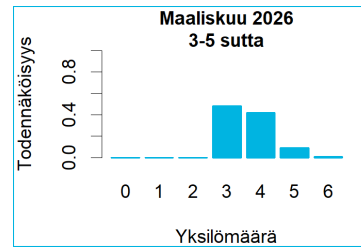
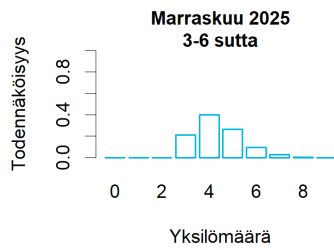


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila
- Poliisin päätös

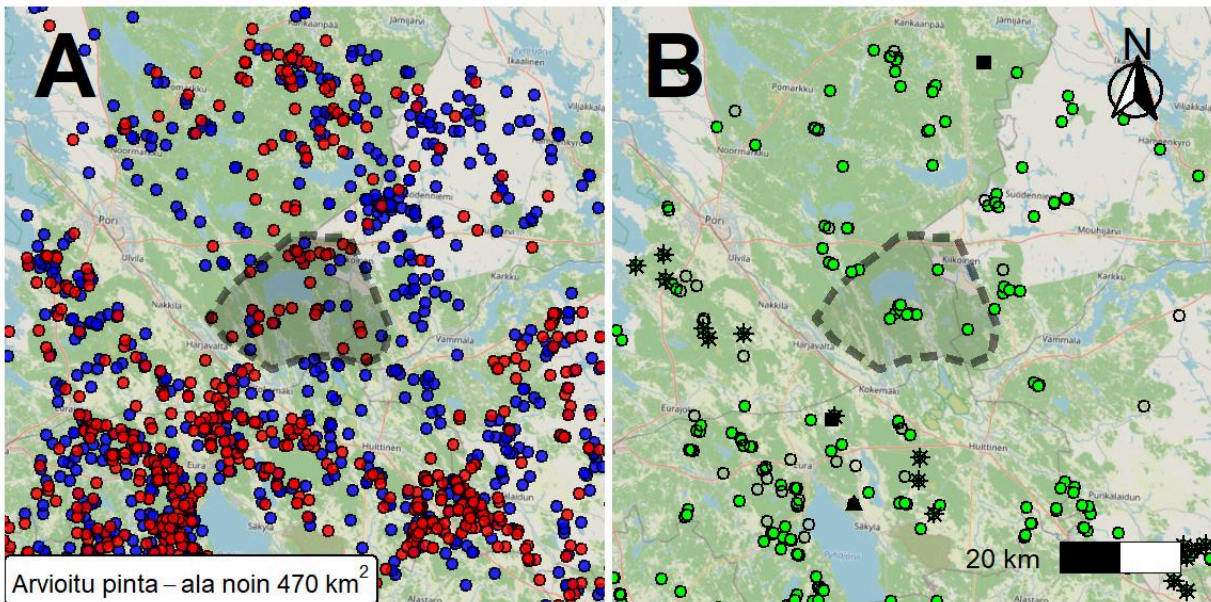
# 41. Sääksjärvi (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	45 kpl, suurin 5 yksilöä	18 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	31 %	28 %
DNA: kerätyt näytteet	11 kpl	9 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	11 kpl	9 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	3 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

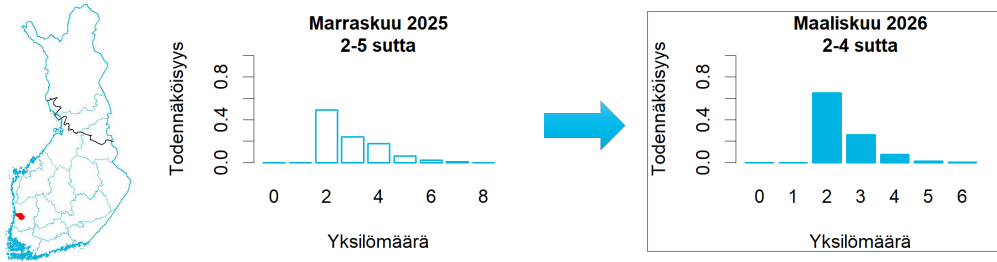


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

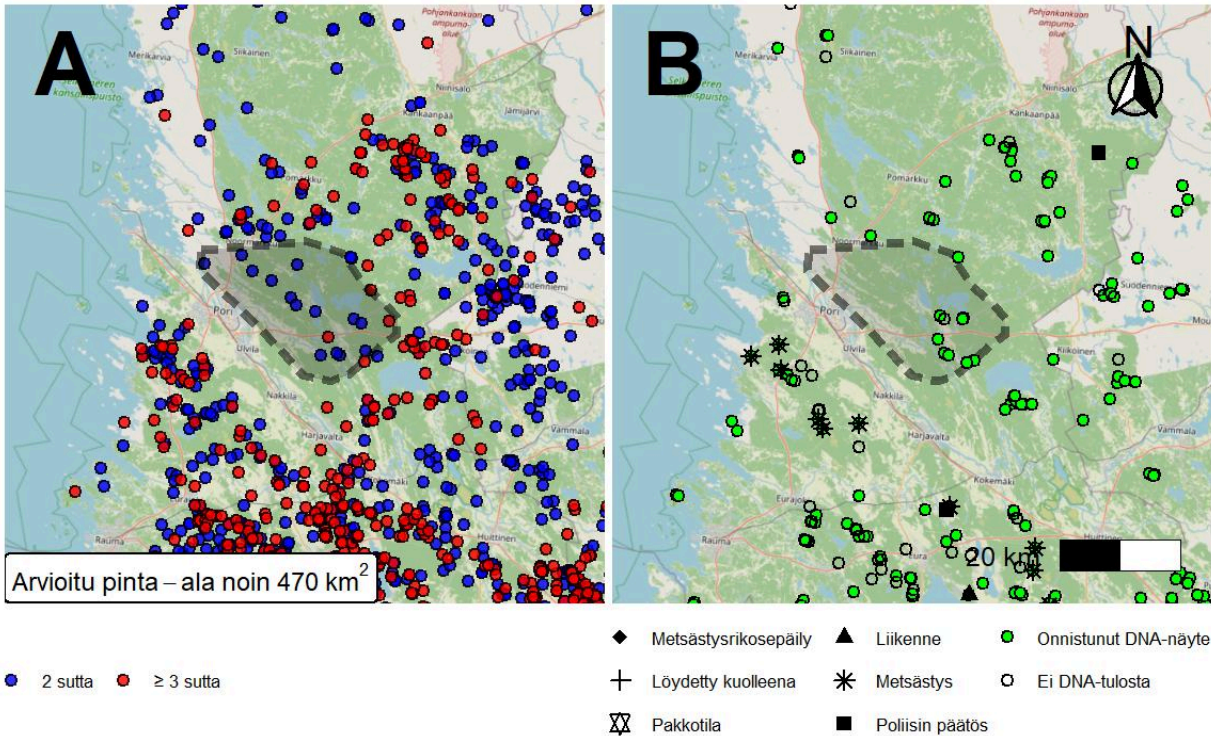
## 42. Kullaa (Pari: 65 %)

Palaa sisällysluetteloon



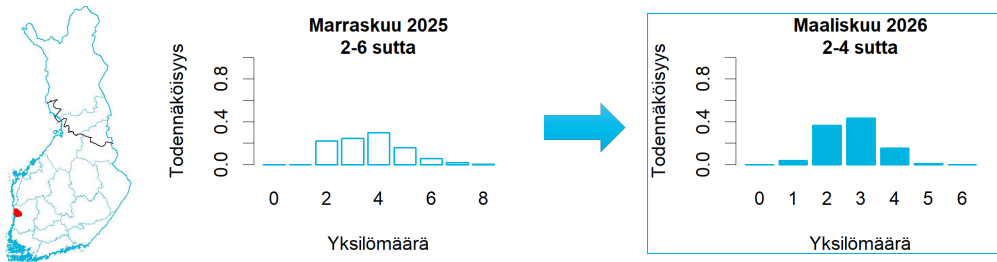
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	16 kpl, suurin 4 yksilöä	8 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	88 %	88 %
DNA: kerätyt näytteet	8 kpl	6 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	4 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



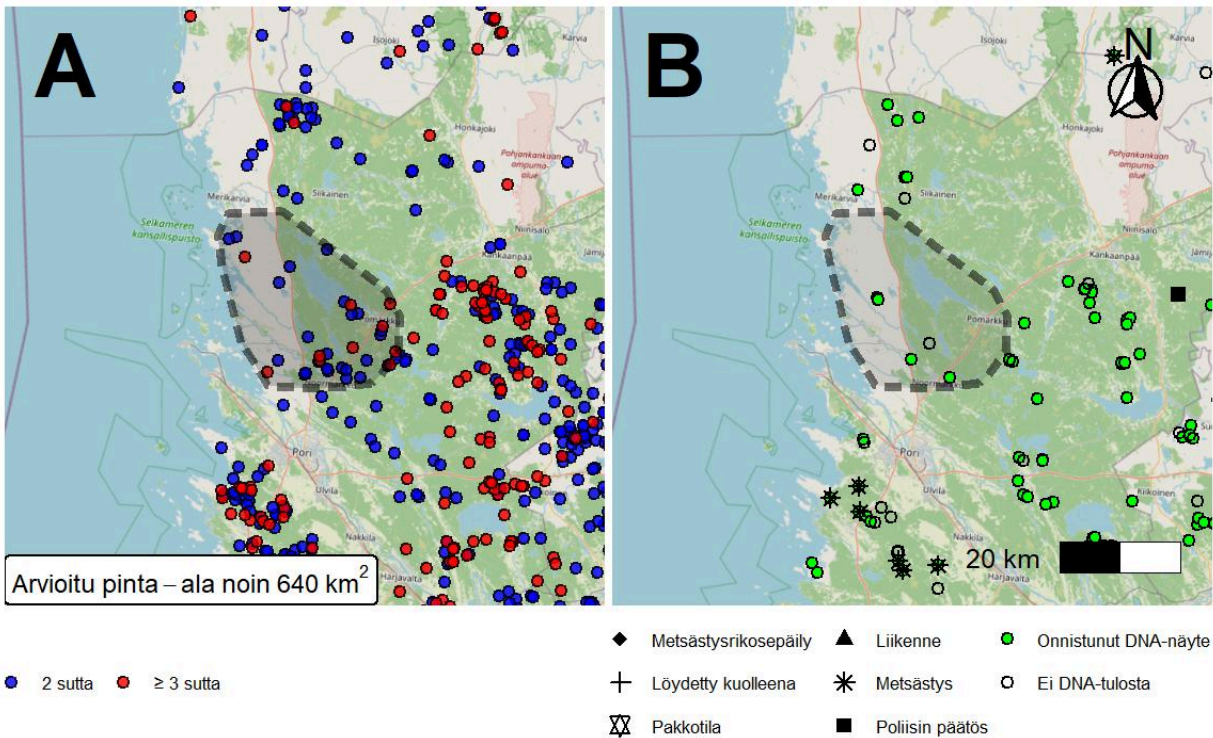
# 43. Noormarkku (Perhelauma: 61 %)

Palaa sisällysluetteloon



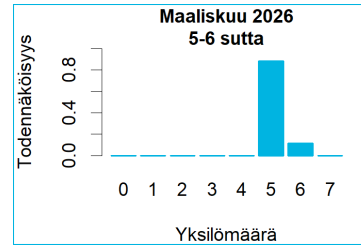
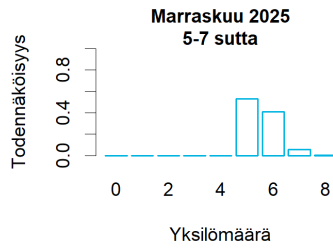
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	34 kpl, suurin 4 yksilöä	21 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	74 %	76 %
DNA: kerätyt näytteet	5 kpl	3 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	3 kpl	1 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



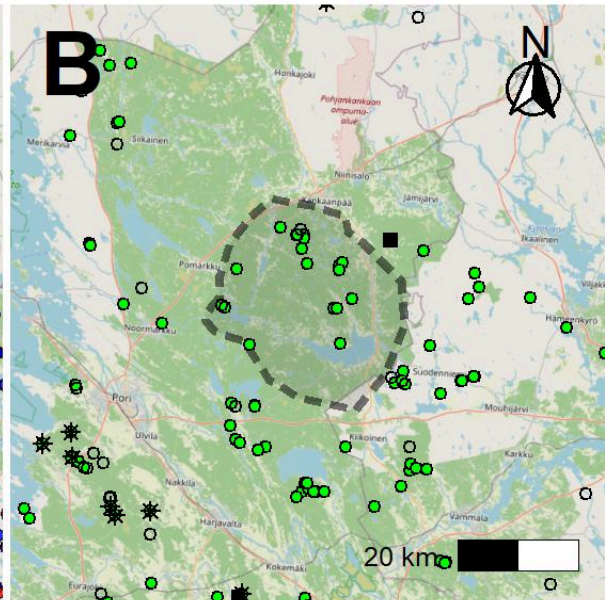
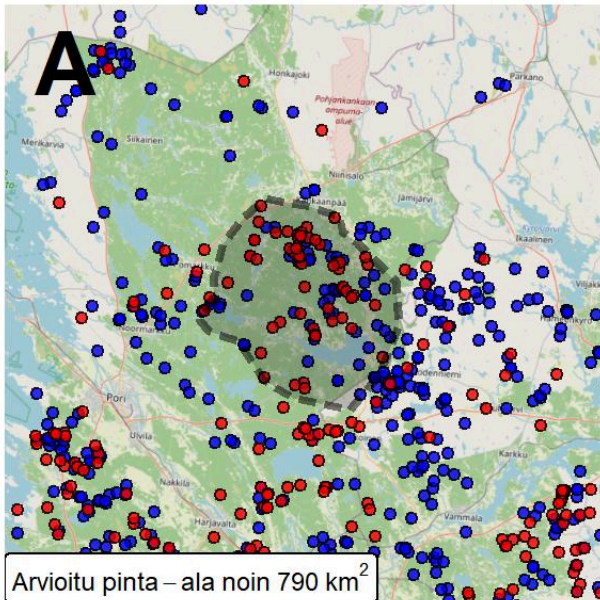
# 44. Karhijärvi (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja ≥3 sutta)	112 kpl, suurin 6 yksilöä	56 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	46 %	36 %
DNA: kerätyt näytteet	26 kpl	20 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	18 kpl	16 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	5 kpl	5 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

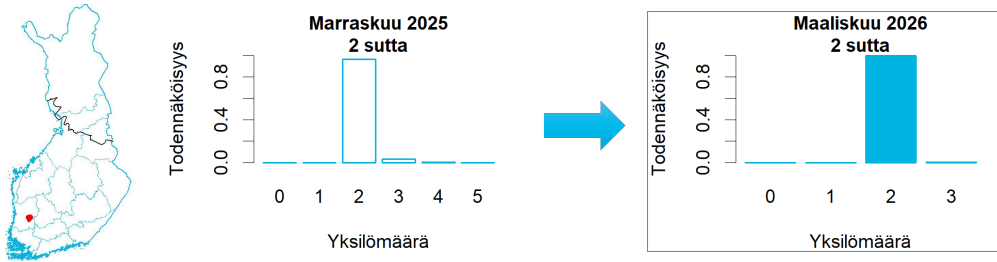


● 2 sutta ● ≥ 3 sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

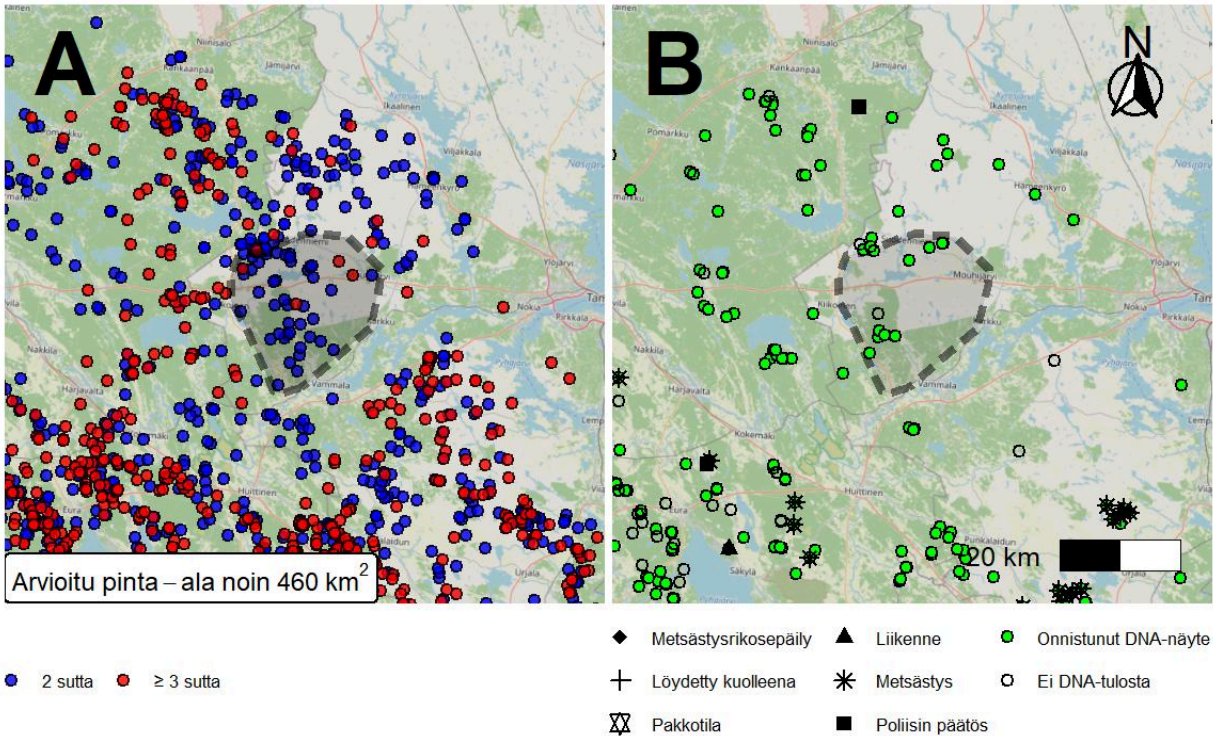
# 45. Putaja (Pari: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



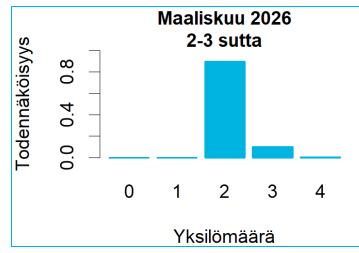
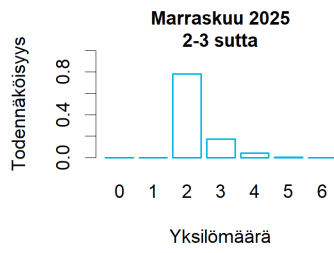
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	48 kpl, suurin 4 yksilöä	25 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	92 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	15 kpl	11 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	10 kpl	7 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



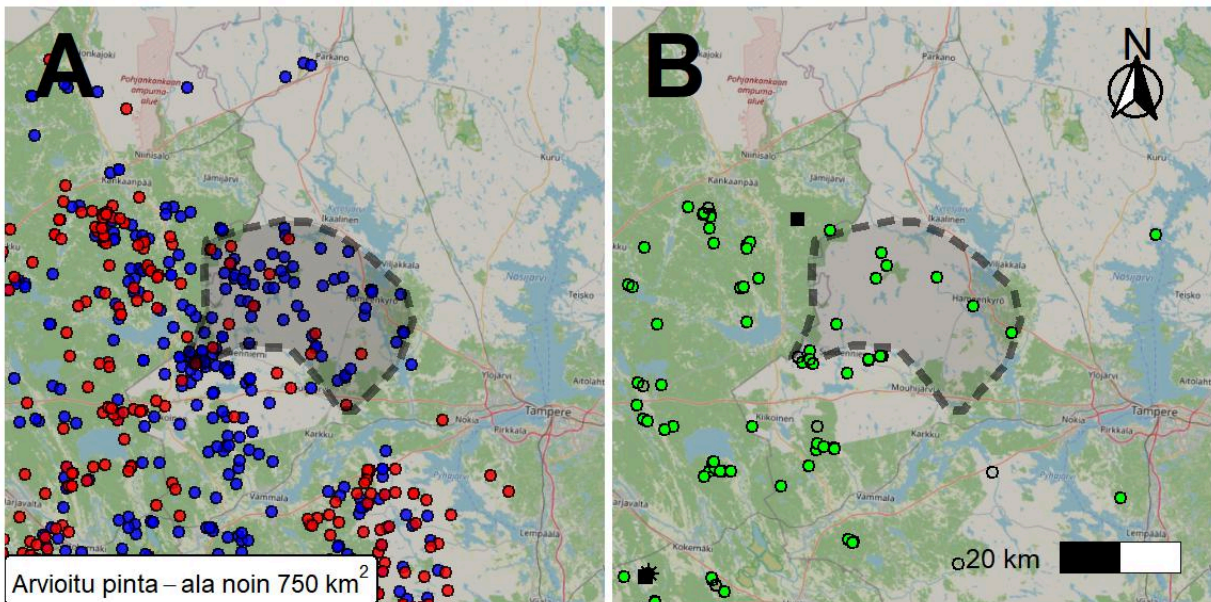
# 46. Vesajärvi (Pari: 91 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	84 kpl, suurin 4 yksilöä	28 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	85 %	96 %
DNA: kerätyt näytteet	11 kpl	5 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	9 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



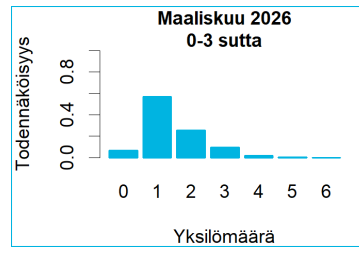
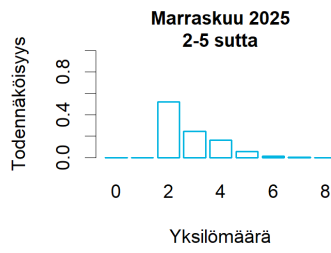
Arvioitu pinta – ala noin 750 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila
- Poliisin päätös

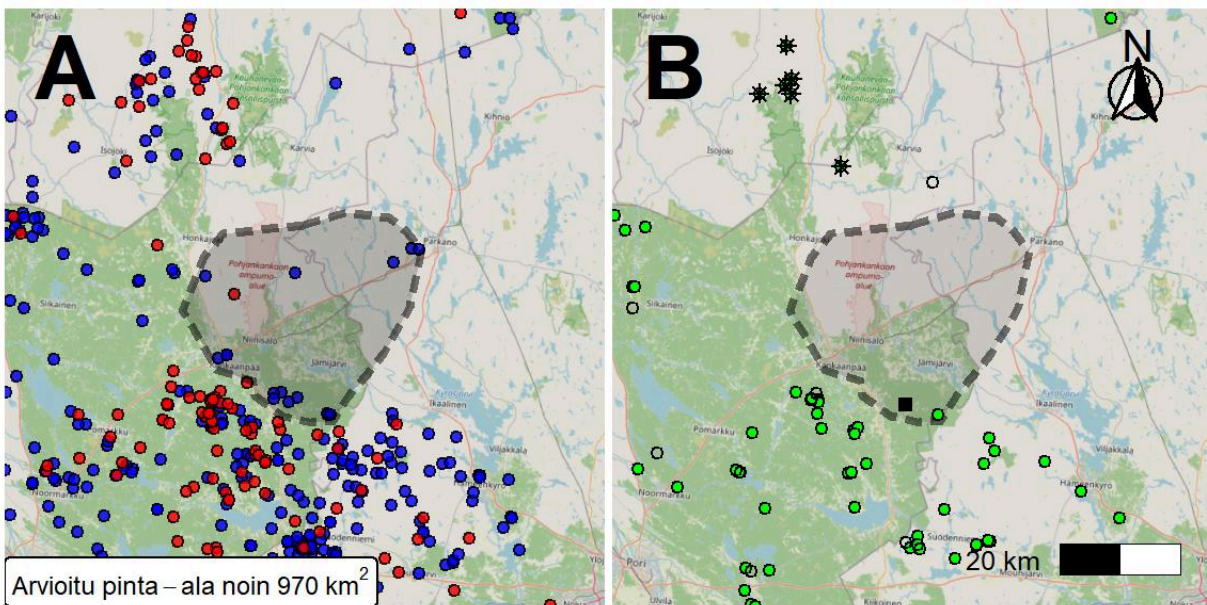
# 47. Kankaanpää (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	17 kpl, suurin 3 yksilöä	7 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	94 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	3 kpl	2 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Poliisin päätös: 1	
Edellinen status	Pari	
Huomautukset	*Poliisin päätös: toinen lisääntyvä yksilö kuollut. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.

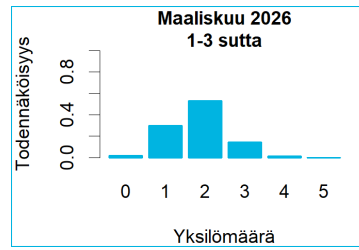
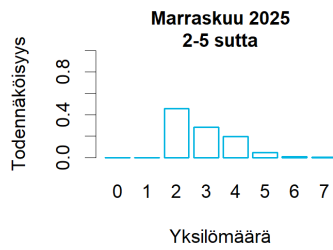


Arvioitu pinta-ala noin 970 km<sup>2</sup>

- 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta
- ◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

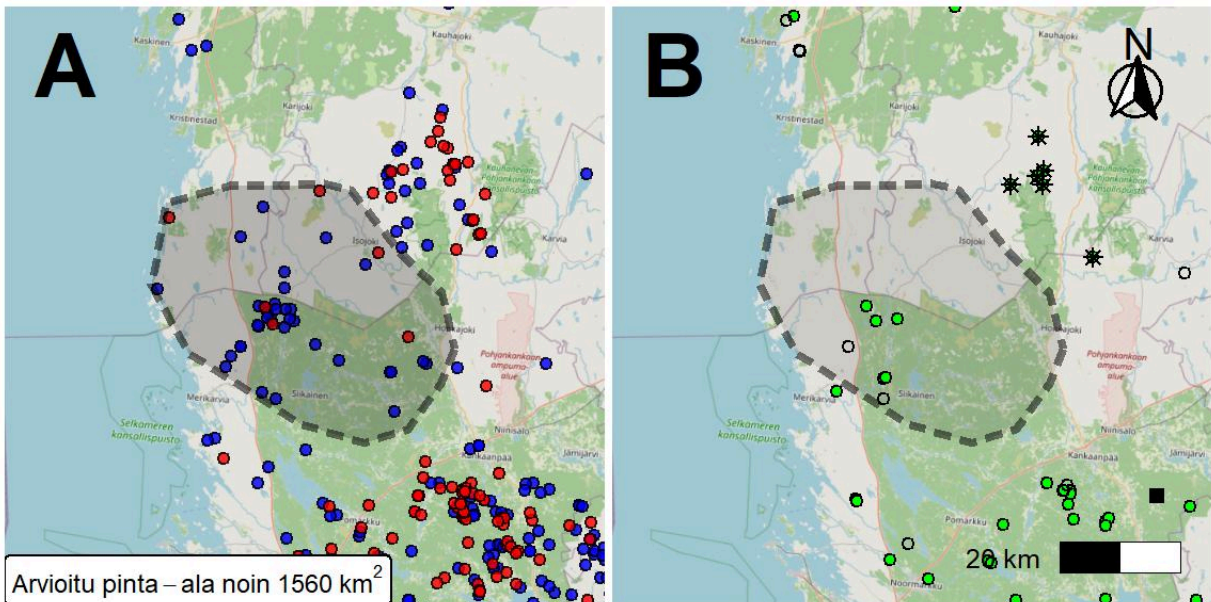
# 48. Isojoki (Pari: 53 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	40 kpl, suurin 3 yksilöä	16 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	85 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	8 kpl	6 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	2 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	2/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

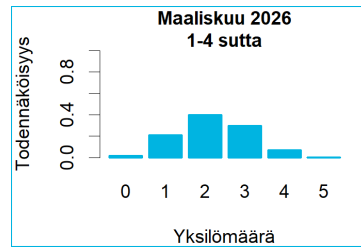
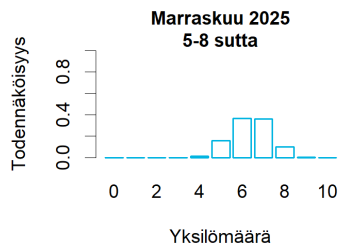


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

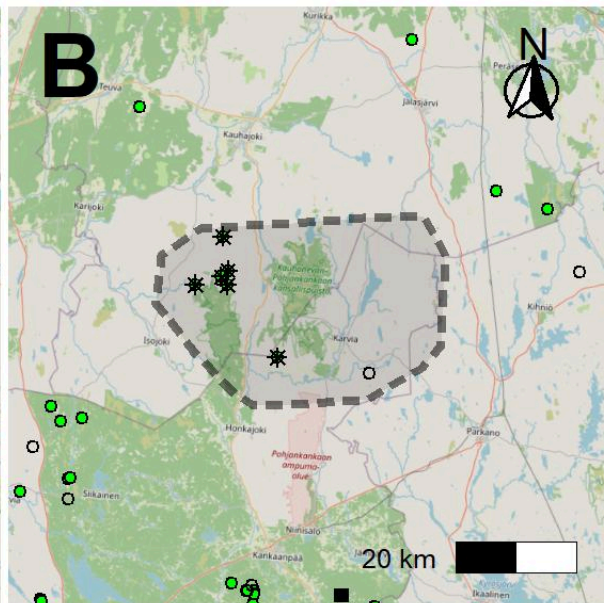
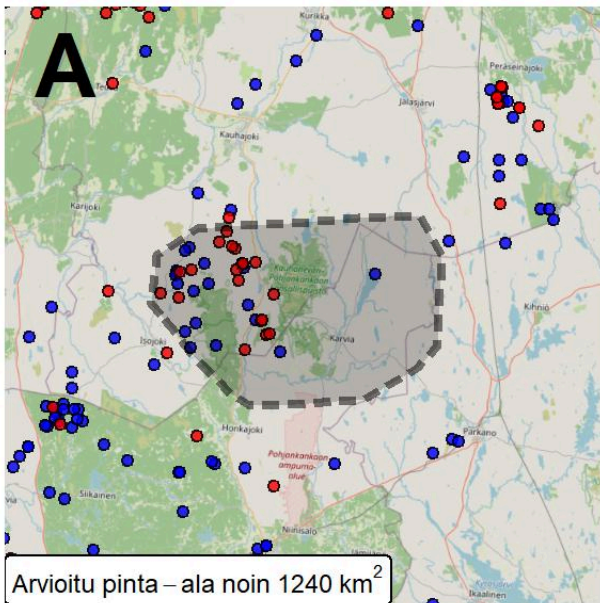
# 49. Lauhanvuori (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja ≥3 sutta)	40 kpl, suurin 5 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	52 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	7 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 6	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	*Metsästys: molemmat lisääntyvät yksilöt kuolleet. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



● 2 sutta ● ≥ 3 sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- ⊕ Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila
- Poliisin päätös

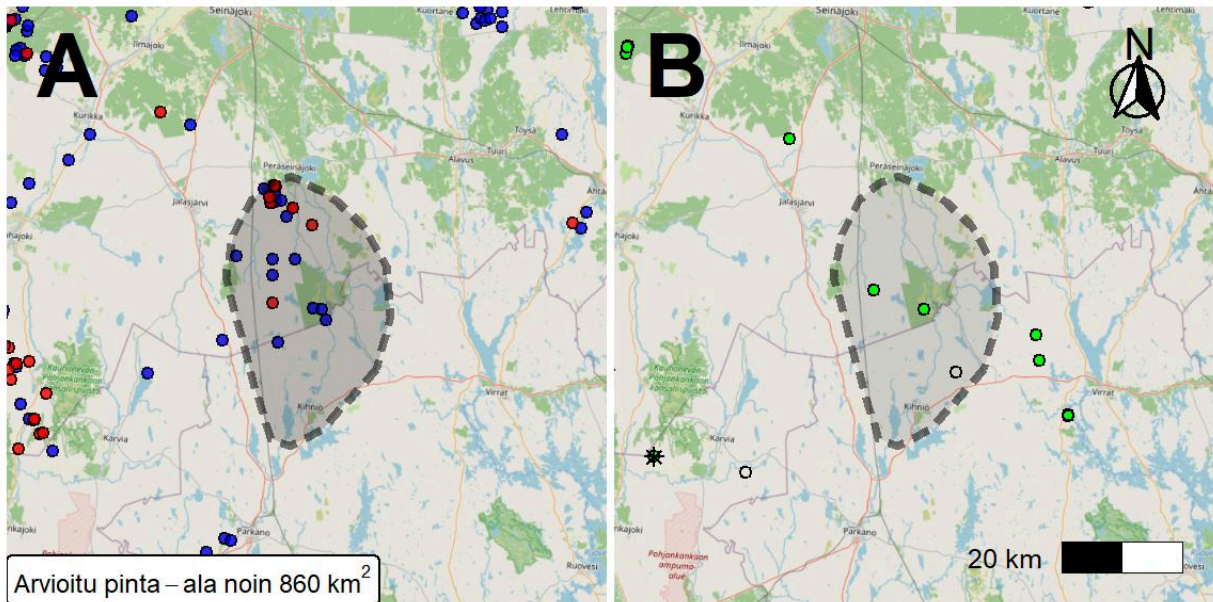
# 50. Peurainneva (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	29 kpl, suurin 5 yksilöä	1 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	59 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	3 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/1 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 1	
Edellinen status	Havaintoalue	
Huomautukset	Ei pari- eikä perhelaumareviiriä.	

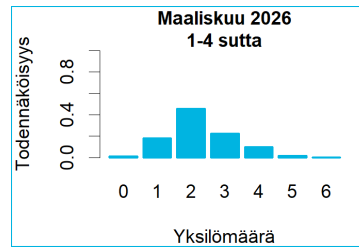
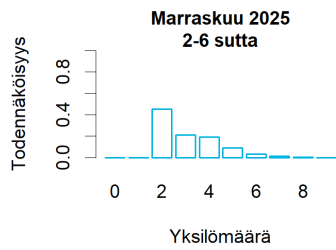
A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



- 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta
- ◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena    ✱ Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

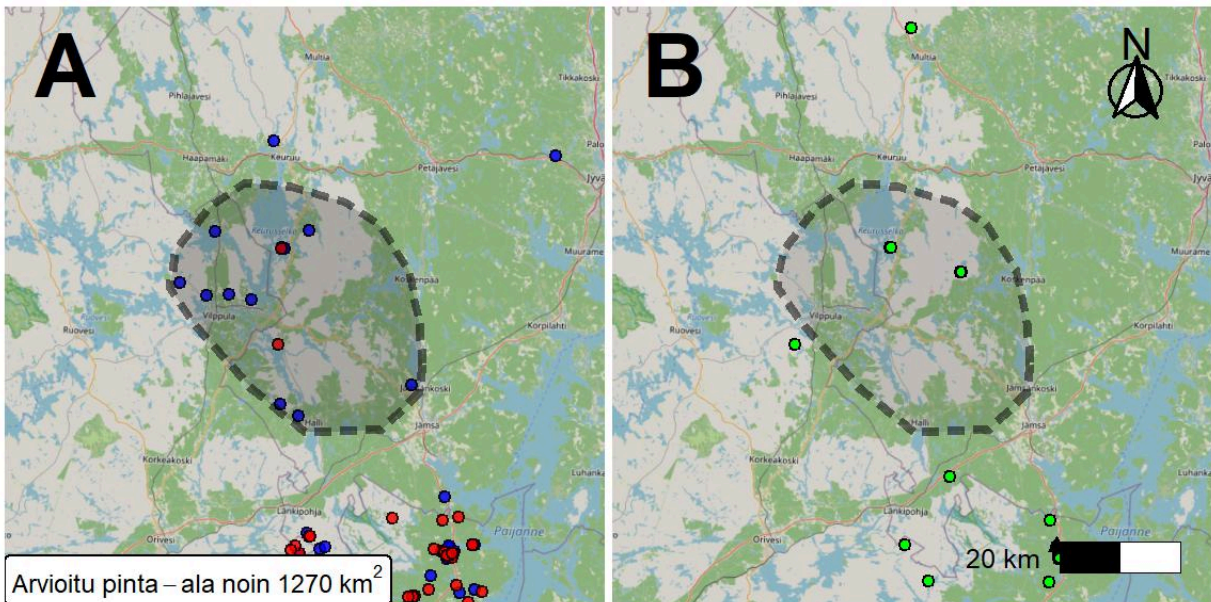
# 51. Mänttä (Pari: 47 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	13 kpl, suurin 3 yksilöä	6 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	85 %	83 %
DNA: kerätyt näytteet	4 kpl	2 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

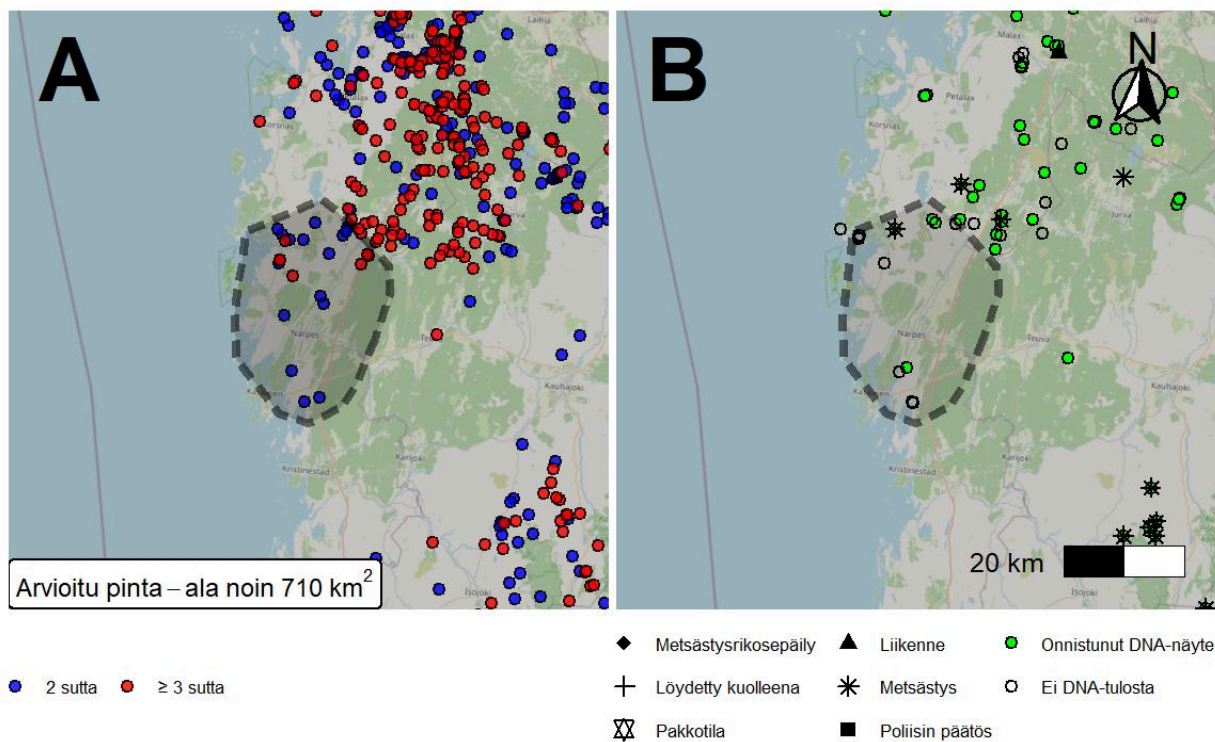
## 52. Kaskinen-Närpiö (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



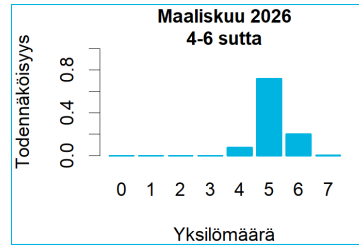
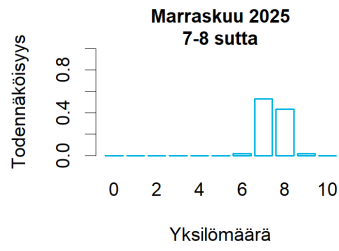
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	30 kpl, suurin 5 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	73 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	14 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	1 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/1 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 1	
Edellinen status	Havaintoalue	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



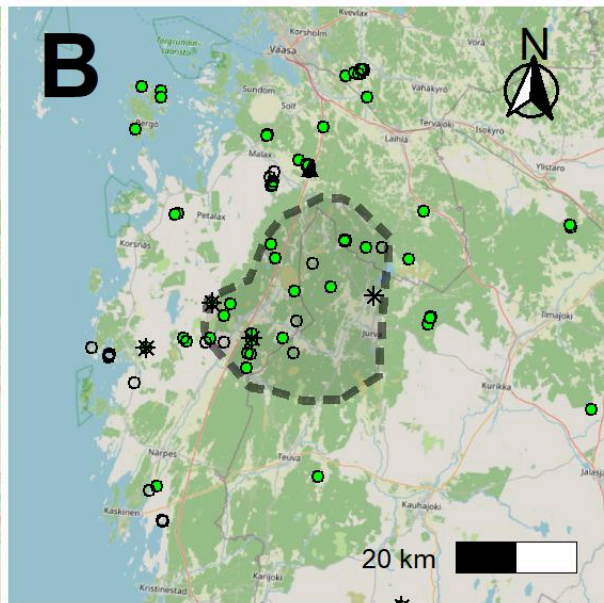
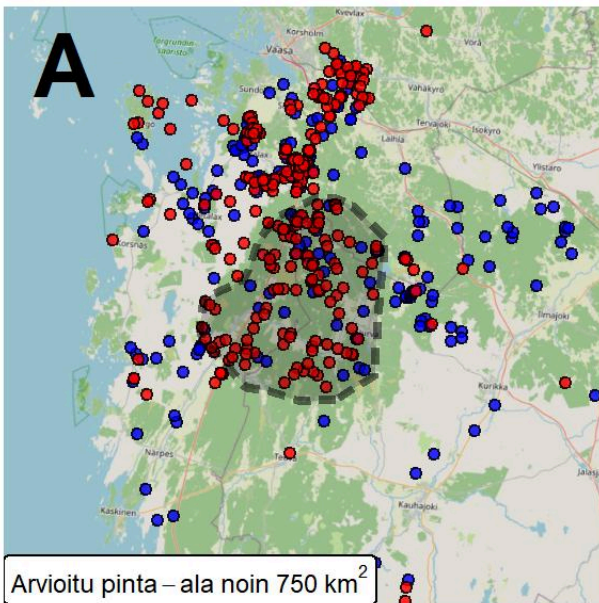
# 53. Närvijoki-Pörtom (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	146 kpl, suurin 8 yksilöä	54 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	25 %	15 %
DNA: kerätyt näytteet	38 kpl	27 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	22 kpl	15 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	4 kpl	3 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/2/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 3	
Edellinen status	Pari	
Huomautukset	*Metsästys: toinen lisääntyvä yksilö kuollut. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.

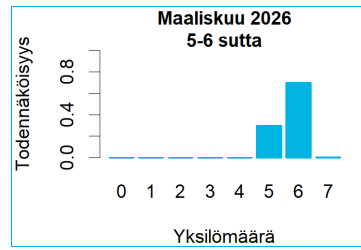
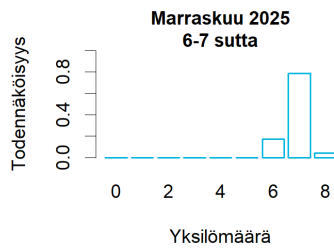


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 X Pakkotila ■ Poliisin päätös

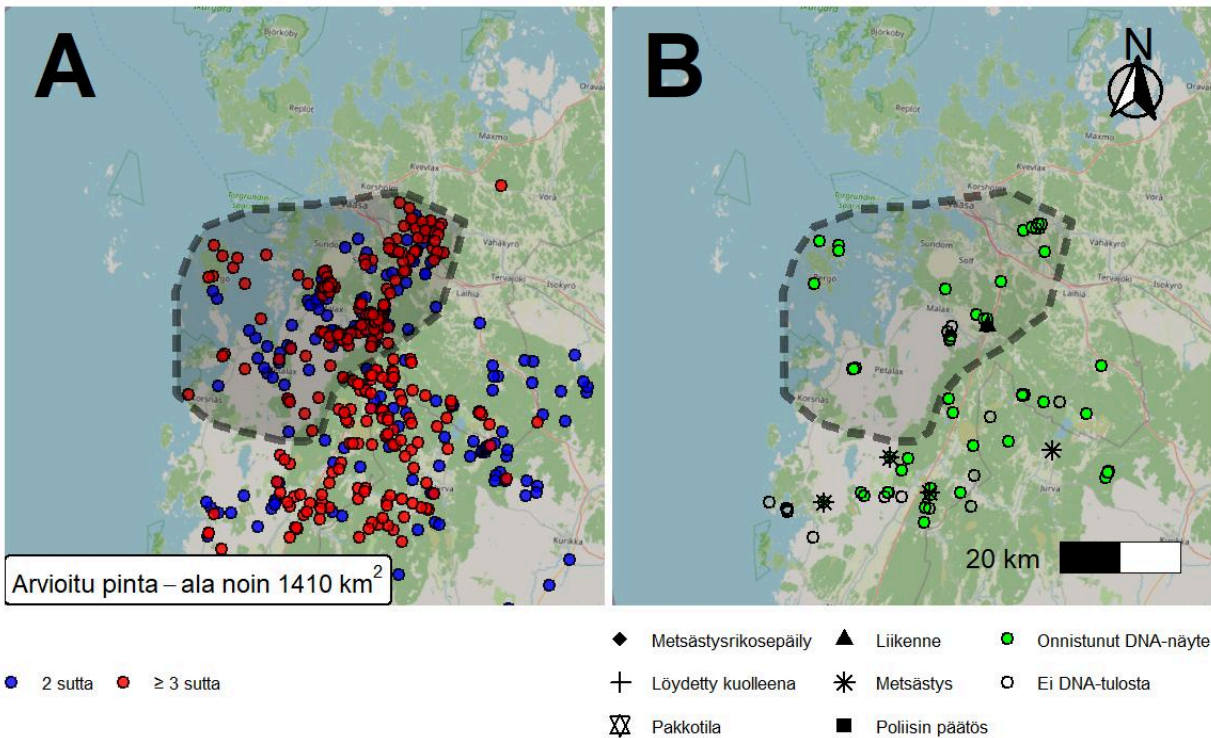
# 54. Korsnäs (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



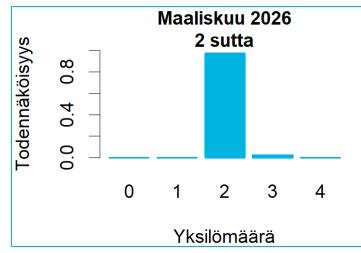
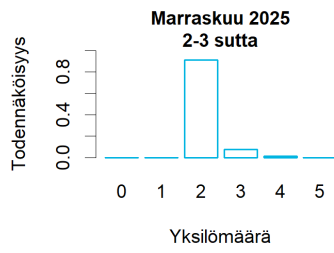
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	253 kpl, suurin 7 yksilöä	121 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	38 %	34 %
DNA: kerätyt näytteet	43 kpl	15 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	32 kpl	14 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	6 kpl	5 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Liikenne: 1
Edellinen status		Perhelauma
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



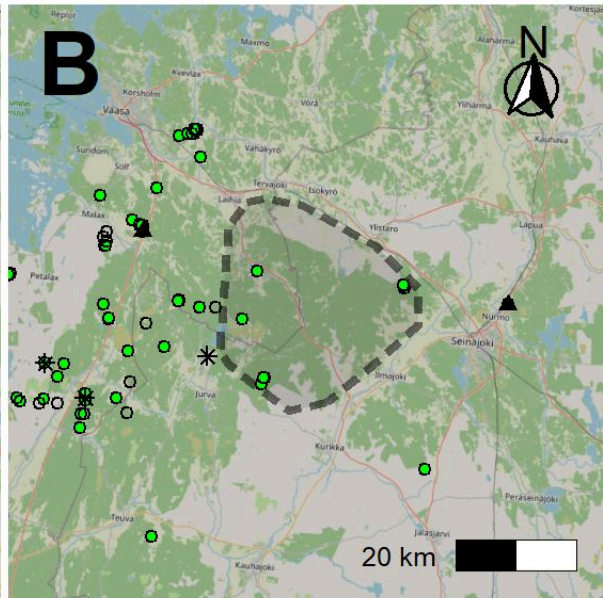
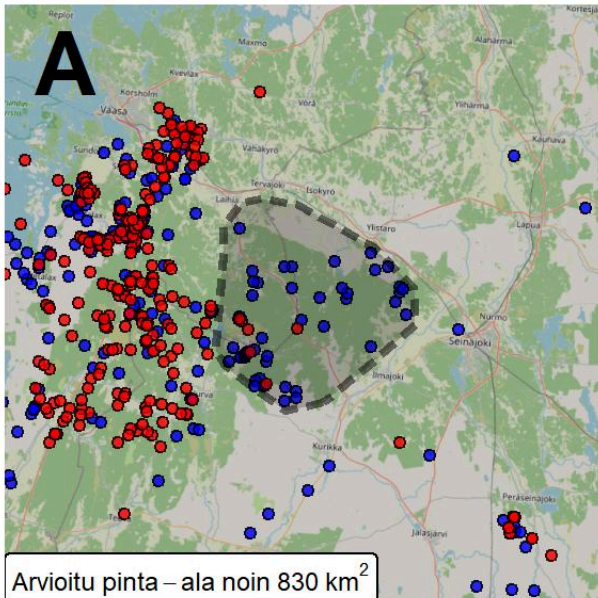
# 55. Laihia (Pari: 98 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	56 kpl, suurin 3 yksilöä	37 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	89 %	97 %
DNA: kerätyt näytteet	8 kpl	6 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	8 kpl	6 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Lauma*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

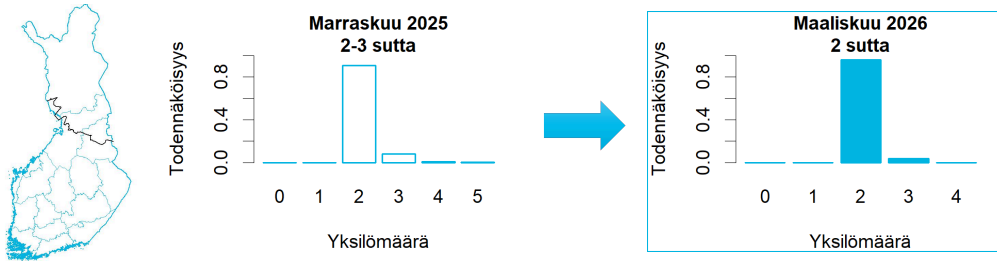


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

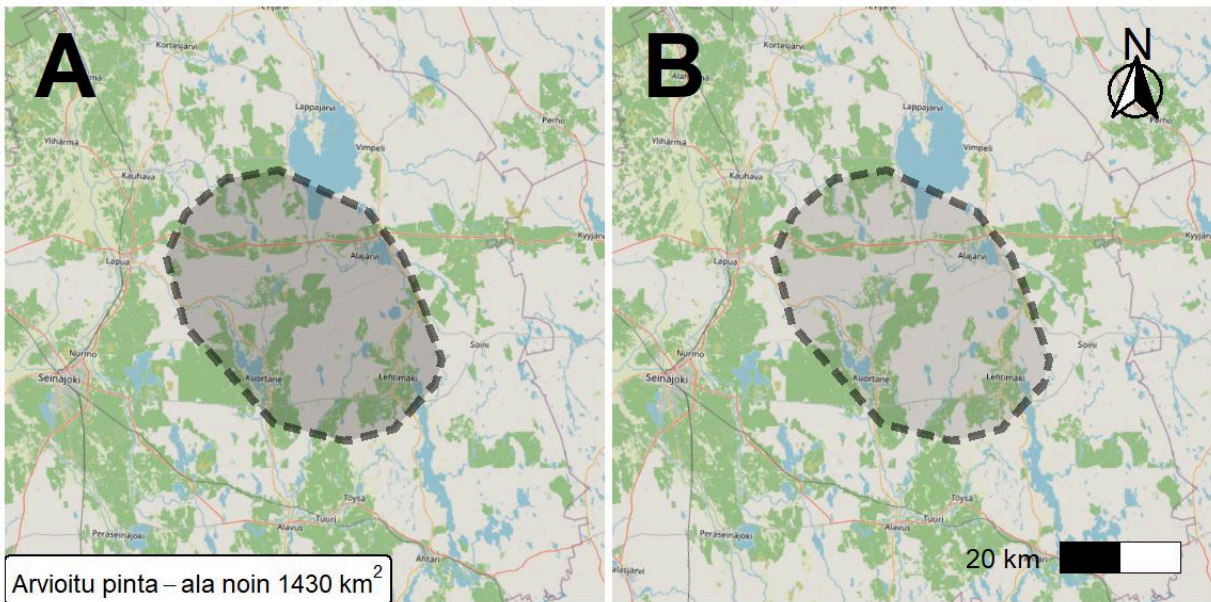
# 56. Alajärvi (Pari: 96 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	47 kpl, suurin 3 yksilöä	34 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	98 %	97 %
DNA: kerätyt näytteet	8 kpl	4 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	6 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



- 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta
- ◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

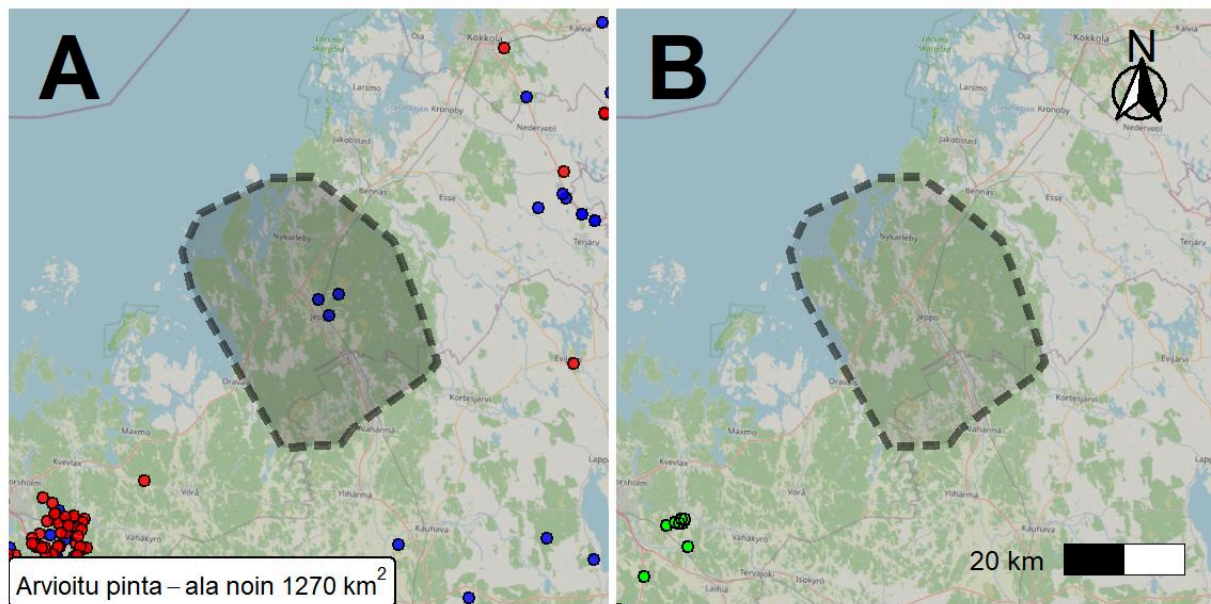
# 57. Jeppo (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	3 kpl, suurin 2 yksilöä	2 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	0 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



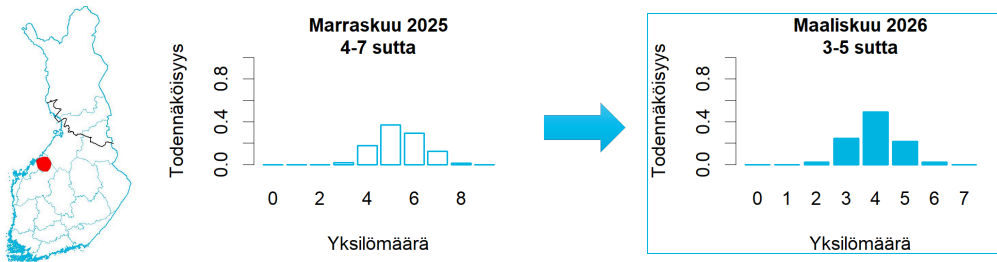
Arvioitu pinta – ala noin 1270 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- ⊕ Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila
- Poliisin päätös

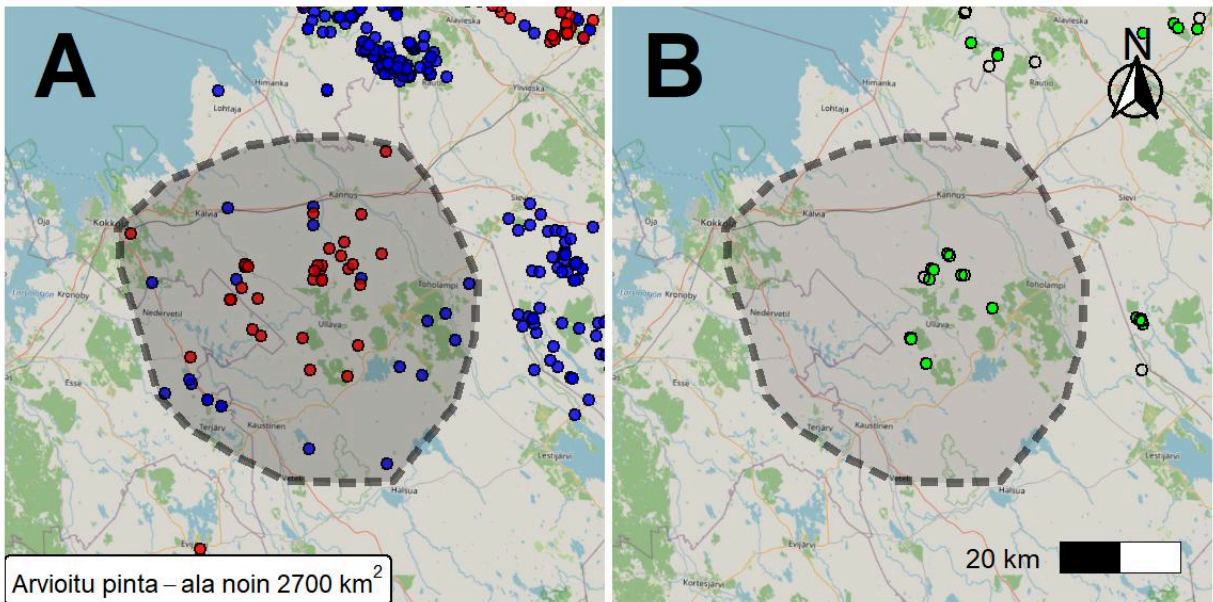
# 58. Toholampi (Perhelauma: 98 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	55 kpl, suurin 5 yksilöä	16 kpl, suurin 4 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	40 %	44 %
DNA: kerätyt näytteet	13 kpl	6 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	6 kpl	3 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

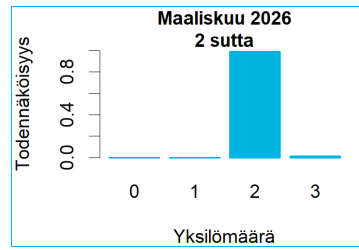
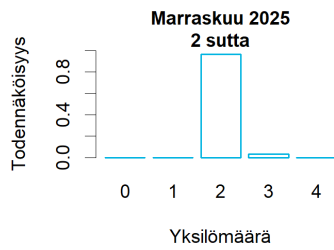


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

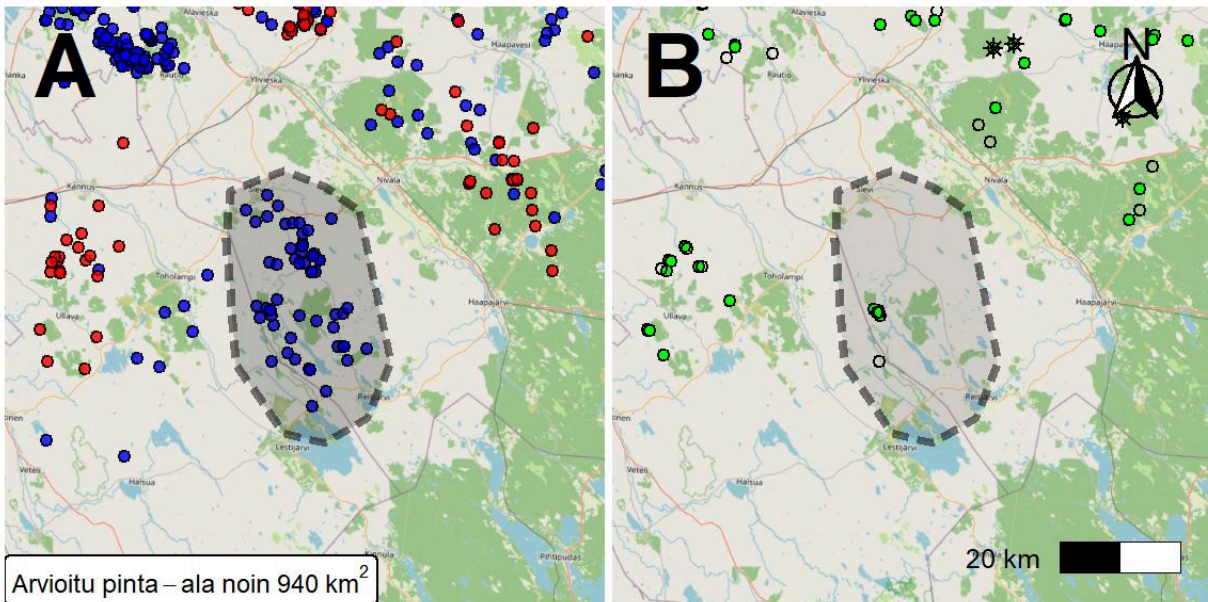
# 59. Lestijärvi (Pari: 99 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	59 kpl, suurin 2 yksilöä	5 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	8 kpl	5 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	6 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status		Havaintoalue
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

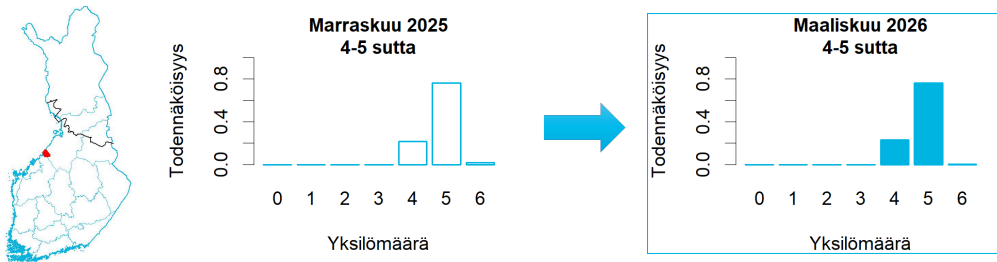


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

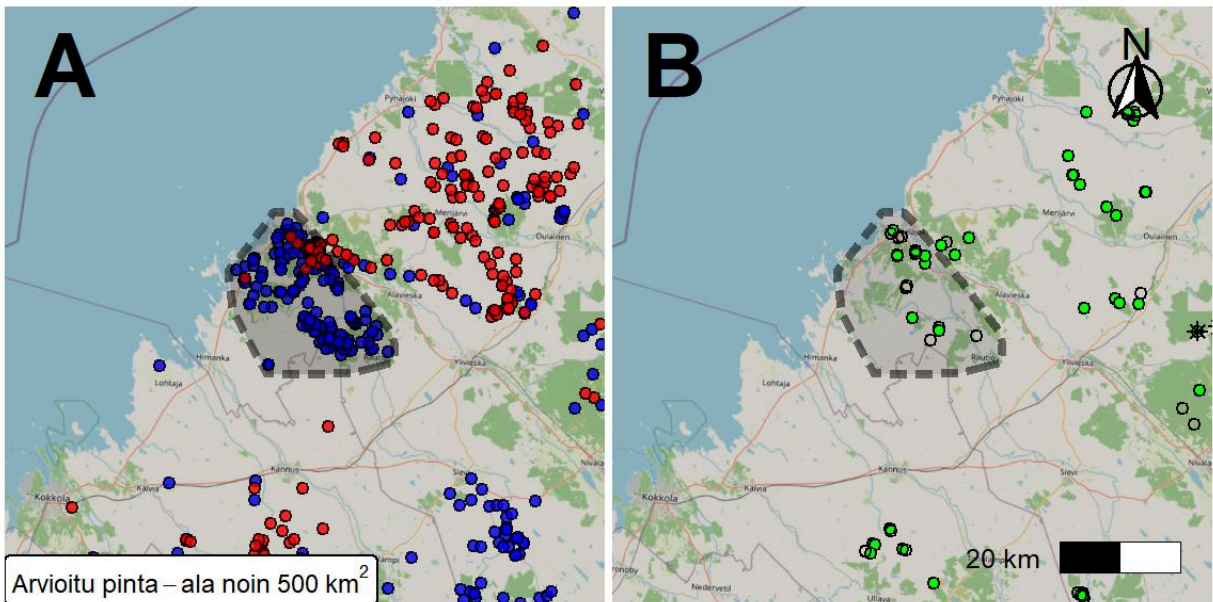
# 60. Kalajoki (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	223 kpl, suurin 6 yksilöä	87 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	89 %	91 %
DNA: kerätyt näytteet	22 kpl	9 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	11 kpl	6 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

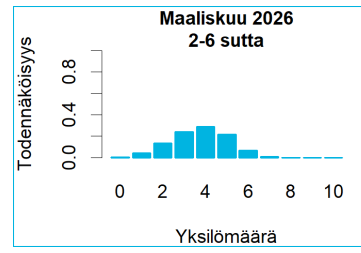
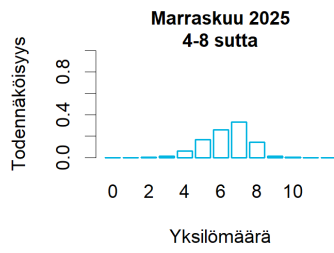


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊘ Pakkotila ■ Poliisin päätös

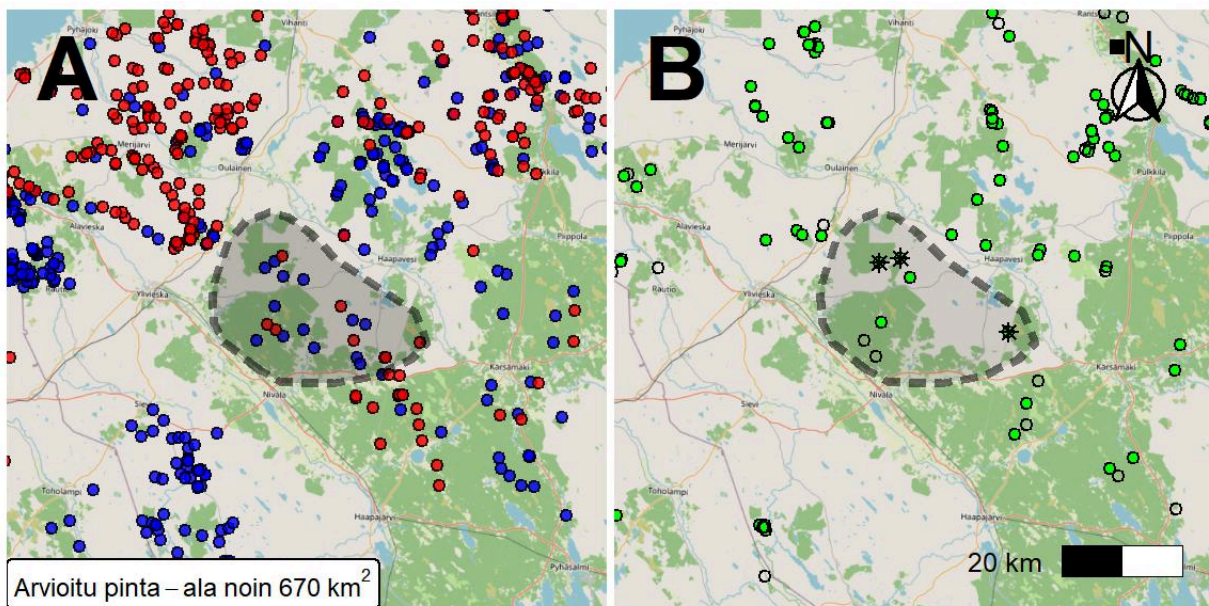
# 61. Nivala (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	21 kpl, suurin 6 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	62 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	9 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	1 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 3	
Edellinen status	Pari	
Huomautukset	*Metsästys: oletetun parin molemmat yksilöt kuolleet. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



- 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta
- ◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

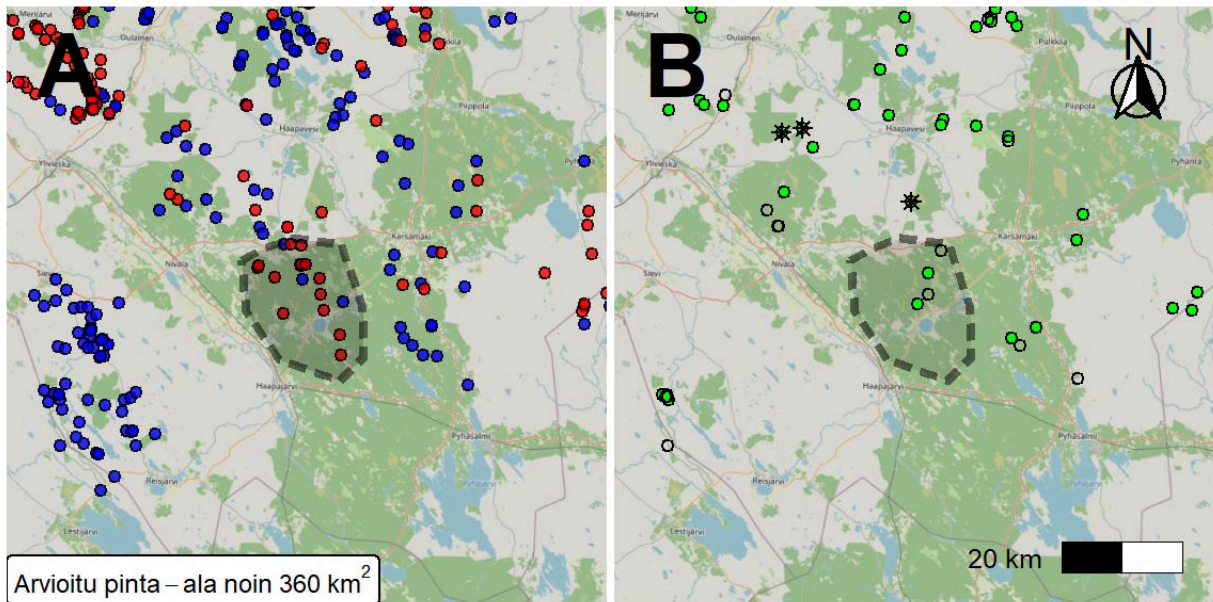
## 62. Karsikas (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	21 kpl, suurin 4 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	29 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	4 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	1 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/1 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	-	
Huomautukset	Ei pari- eikä perhelaumareviiriä.	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



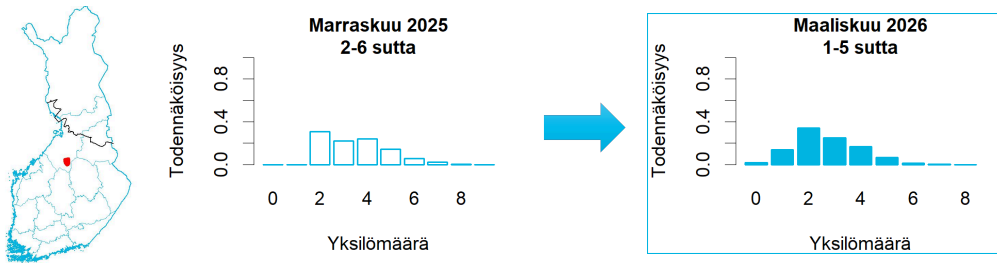
Arvioitu pinta – ala noin 360 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

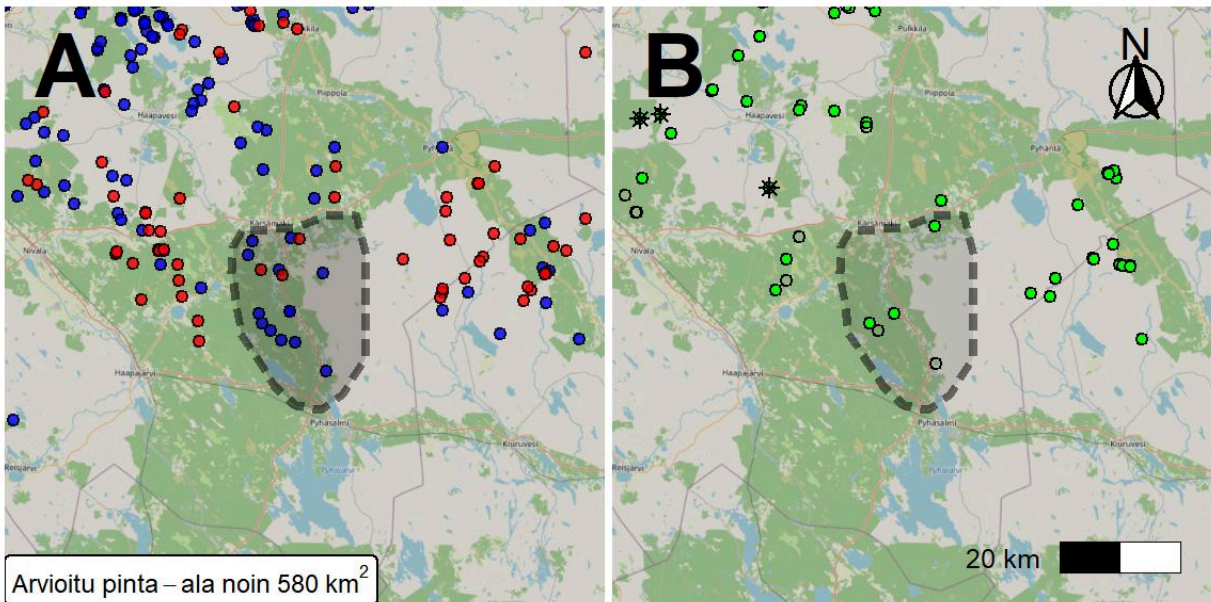
# 63. Venetpalo (Perhelauma: 53 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	16 kpl, suurin 3 yksilöä	1 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	81 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	6 kpl	2 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	2 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

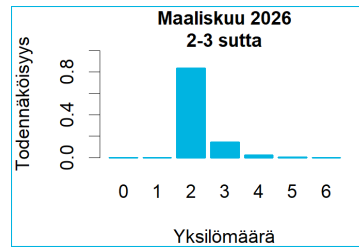
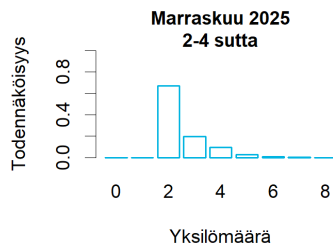


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

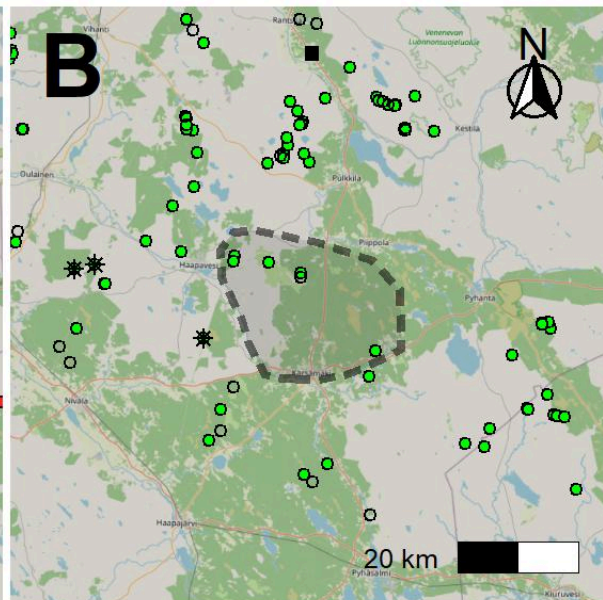
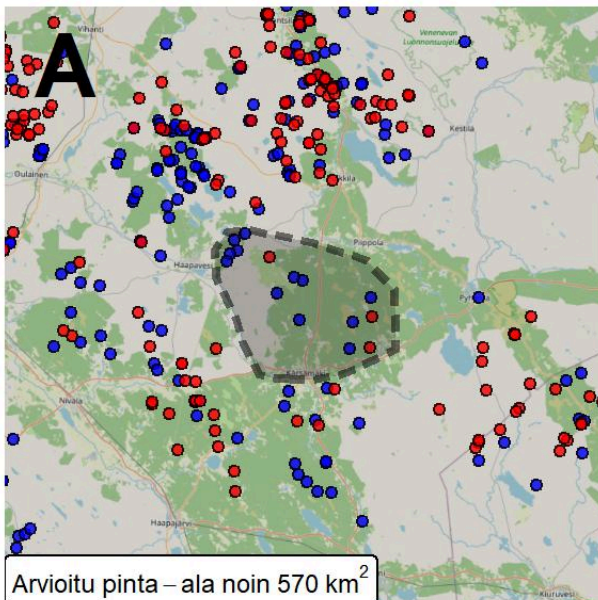
# 64. Kärsämäki (Pari: 83 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	15 kpl, suurin 3 yksilöä	12 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	80 %	75 %
DNA: kerätyt näytteet	6 kpl	6 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	4 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.

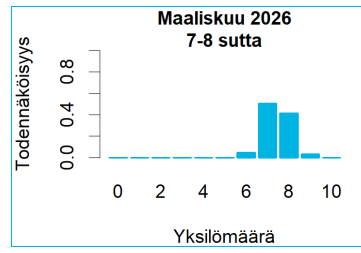
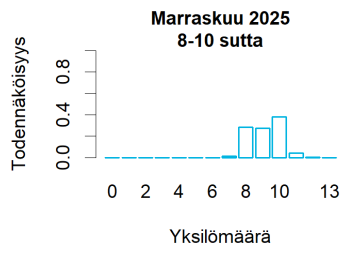


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila
- Poliisin päätös

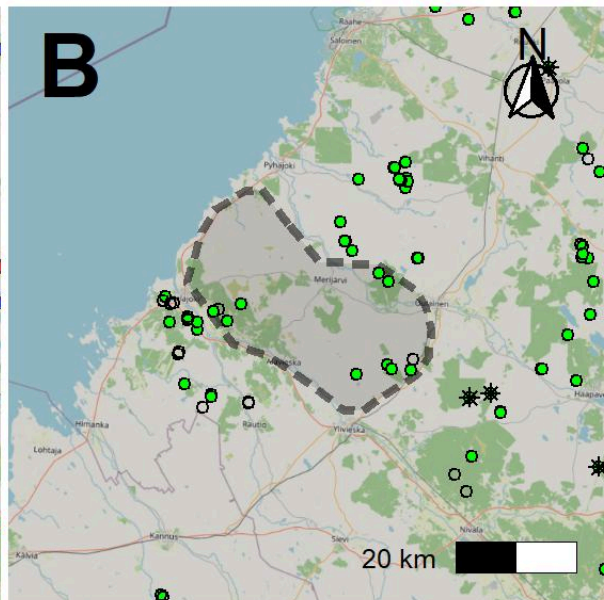
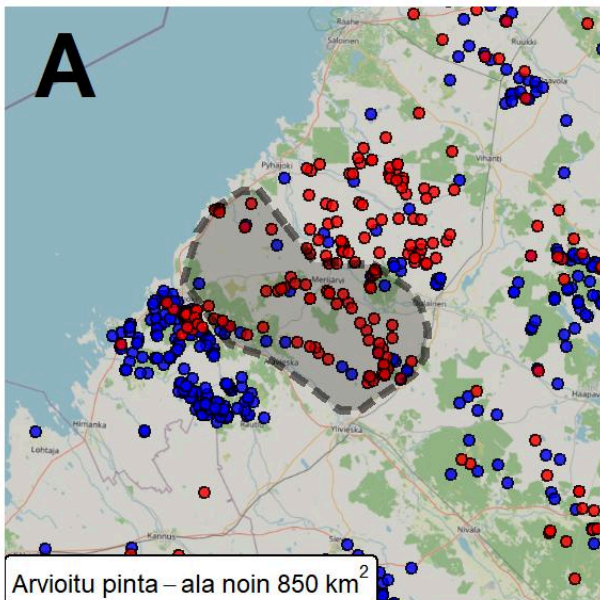
# 65. Ylivieska (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	93 kpl, suurin 9 yksilöä	39 kpl, suurin 8 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	28 %	31 %
DNA: kerätyt näytteet	23 kpl	5 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	9 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

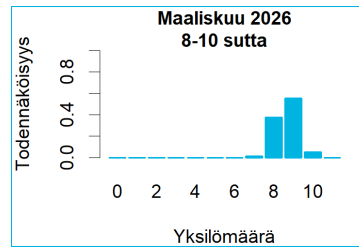
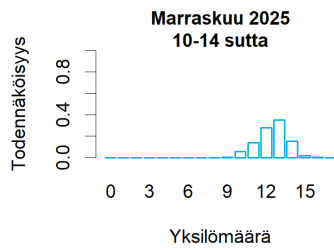


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

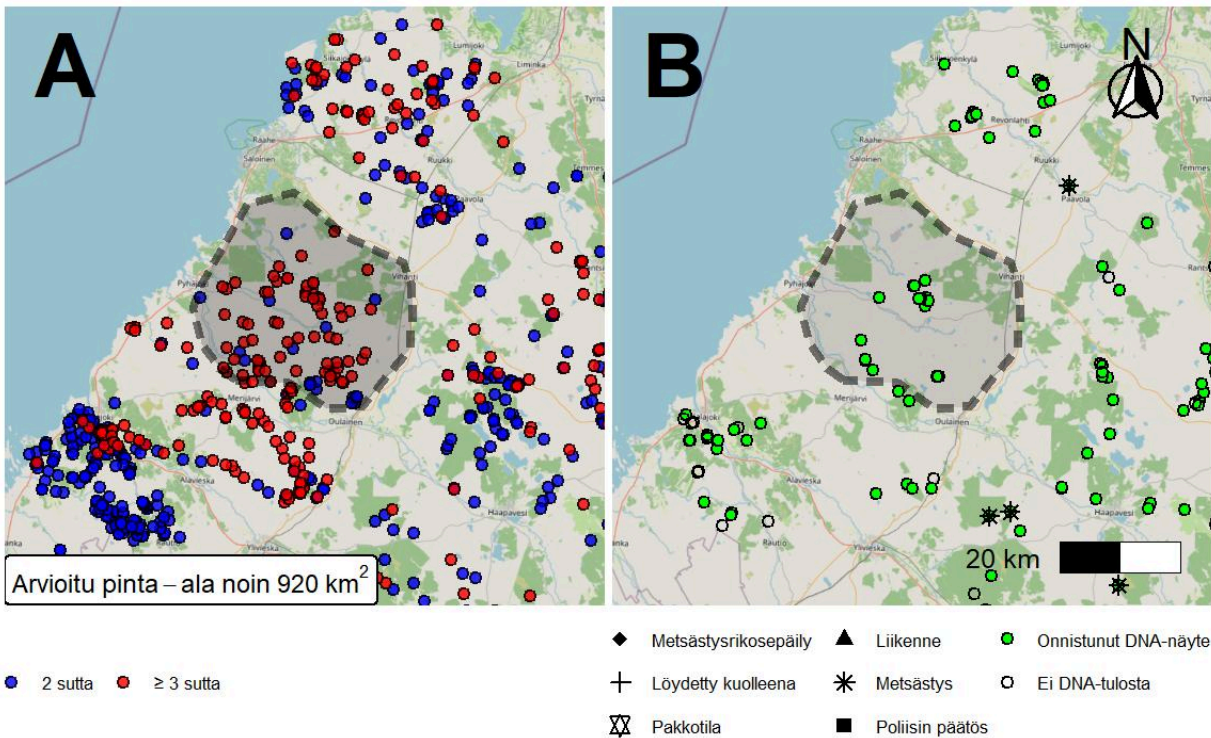
# 66. Pyhäjoki (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



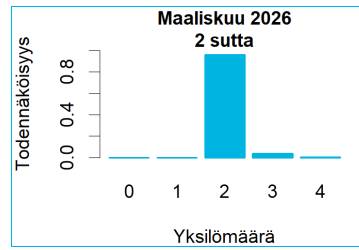
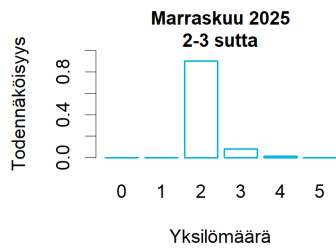
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	87 kpl, suurin 12 yksilöä	47 kpl, suurin 9 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	22 %	32 %
DNA: kerätyt näytteet	22 kpl	13 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	19 kpl	11 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	9 kpl	6 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



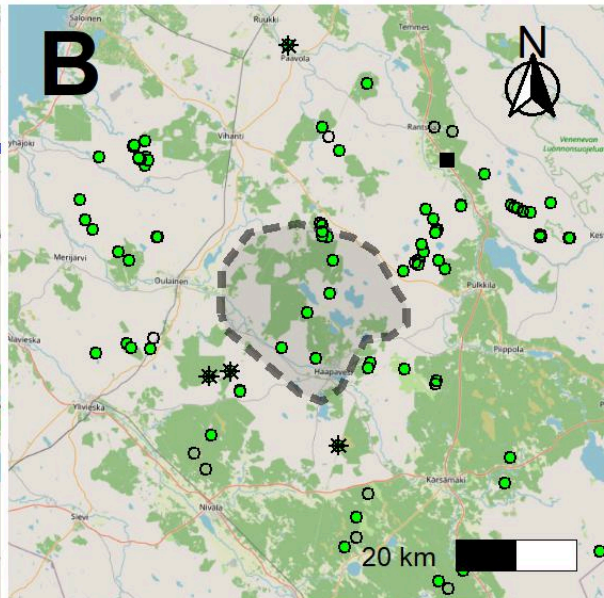
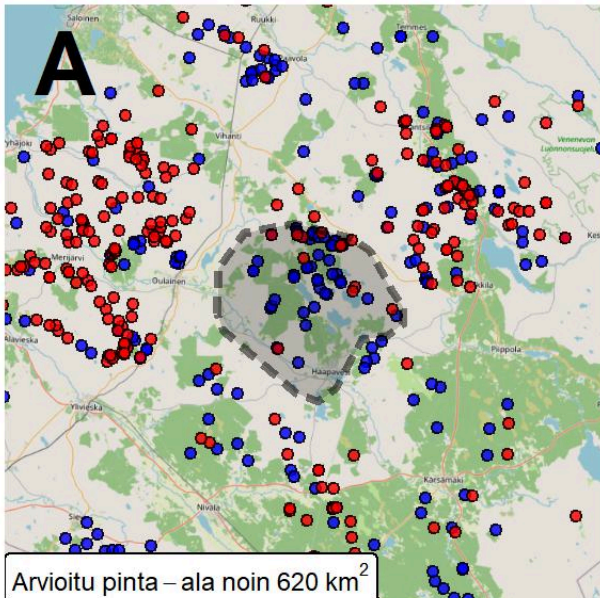
# 67. Salmenniemi (Pari: 96 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	61 kpl, suurin 4 yksilöä	24 kpl, suurin 4 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	80 %	75 %
DNA: kerätyt näytteet	10 kpl	8 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	10 kpl	8 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

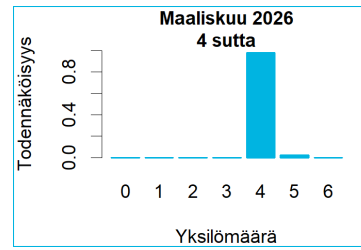
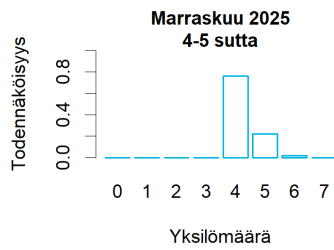


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

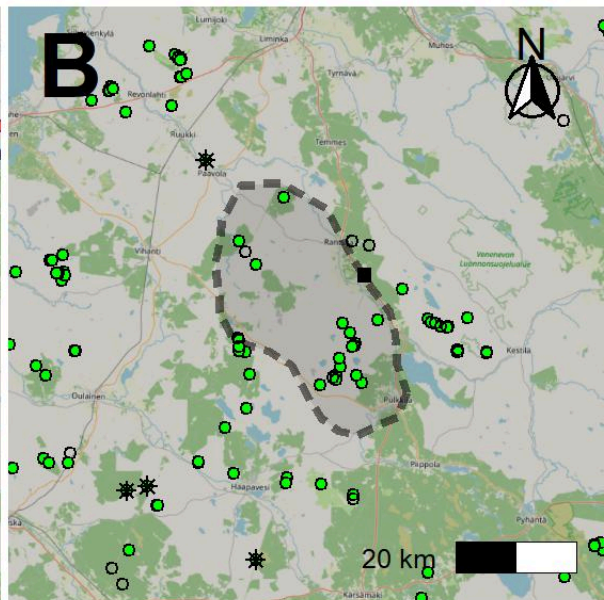
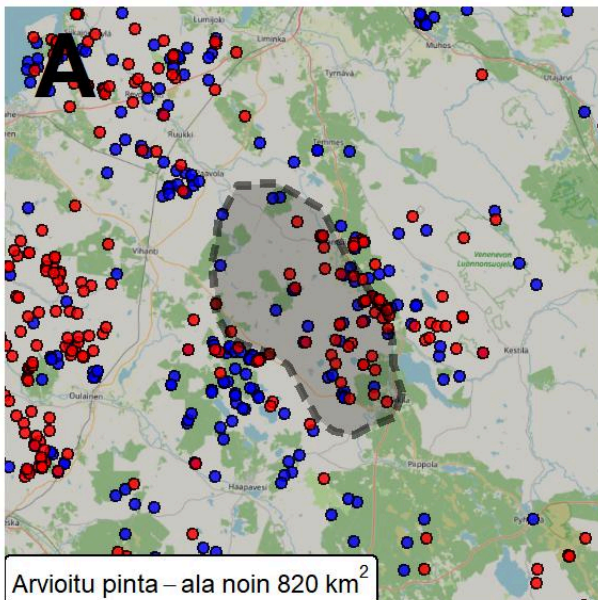
# 68. Pulkkila (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	68 kpl, suurin 5 yksilöä	20 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	46 %	40 %
DNA: kerätyt näytteet	24 kpl	20 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	20 kpl	17 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	4 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Lauma*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

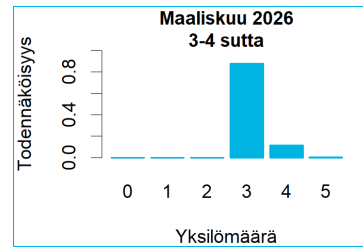
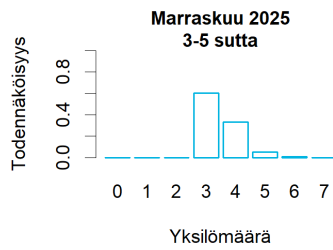


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

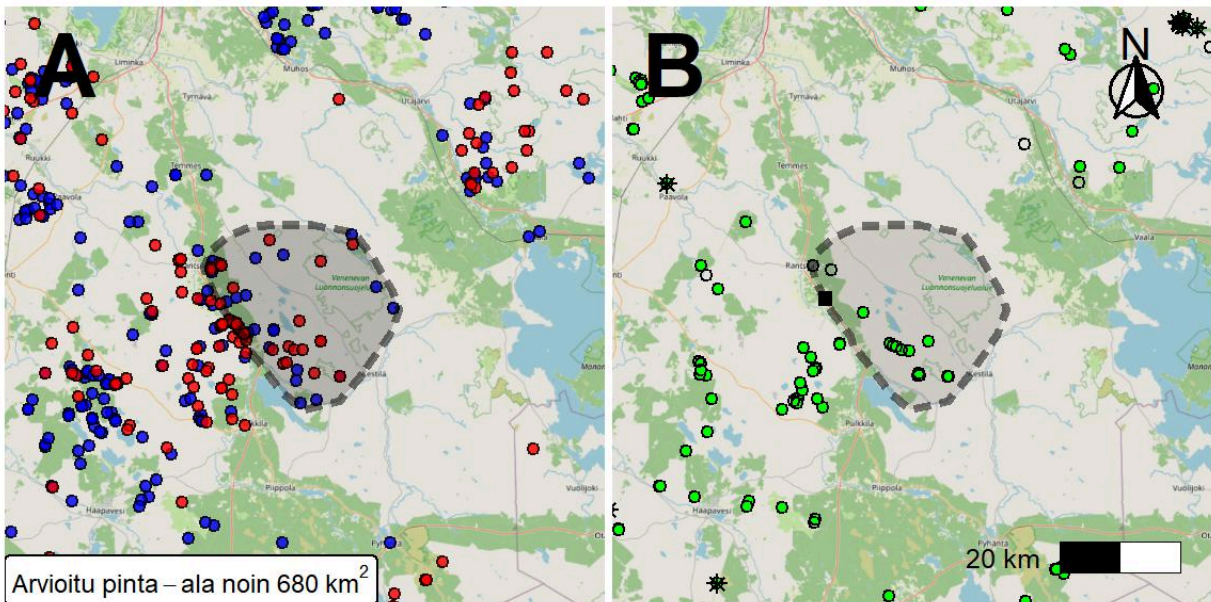
# 69. Vorna (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	55 kpl, suurin 5 yksilöä	24 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	44 %	38 %
DNA: kerätyt näytteet	26 kpl	22 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	14 kpl	14 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	3 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Poliisin päätös: 1	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



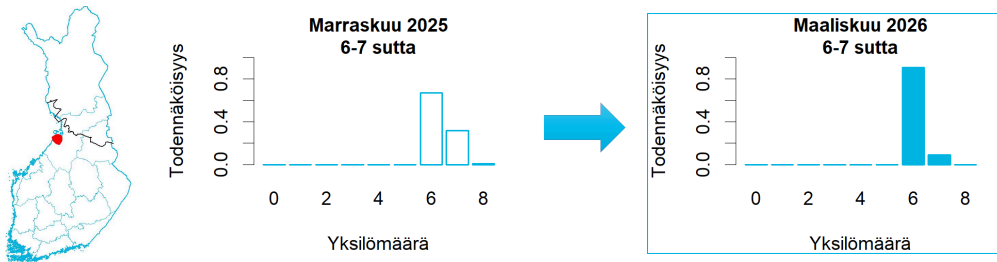
Arvioitu pinta – ala noin 680 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila
- Poliisin päätös

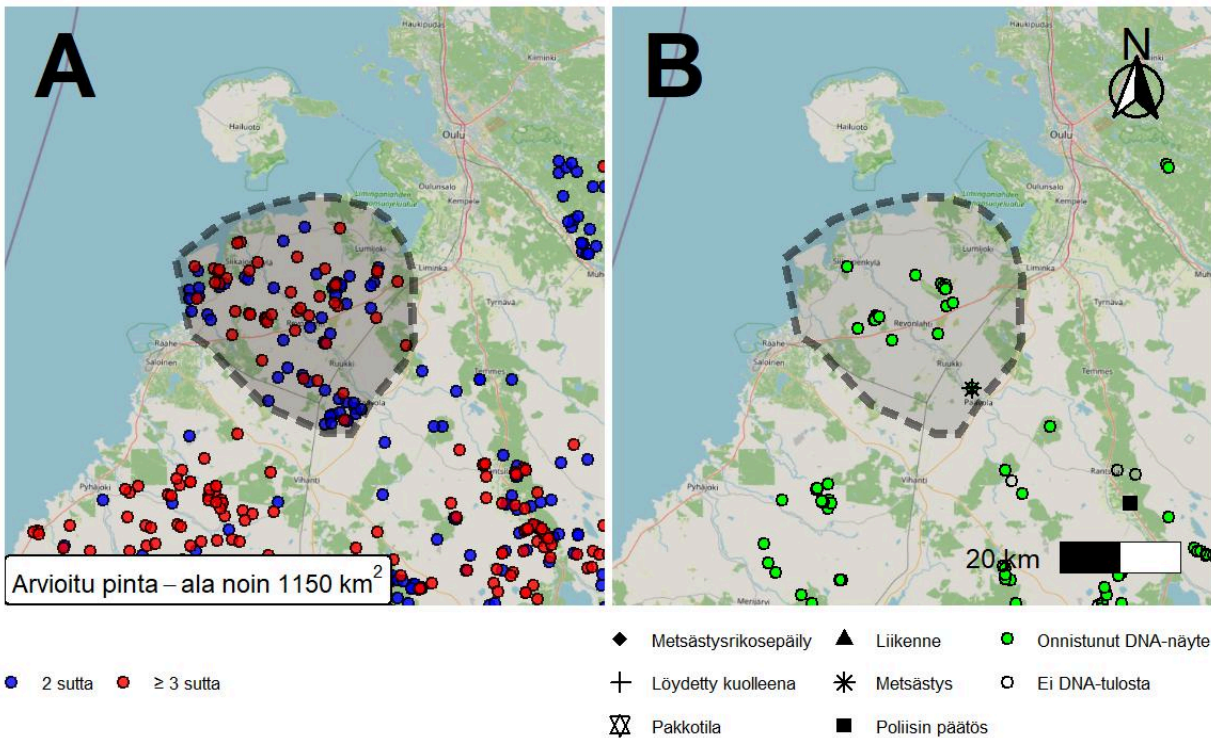
# 70. Revonlahti (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



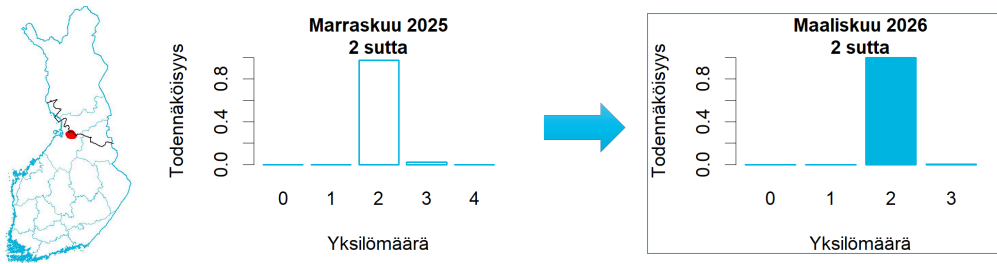
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	105 kpl, suurin 7 yksilöä	52 kpl, suurin 7 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	58 %	40 %
DNA: kerätyt näytteet	21 kpl	14 kpl
DNA: näytteet reviin susista	20 kpl	14 kpl
DNA: eri yksilöitä reviin susien näytteissä	6 kpl	6 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Metsästys: 1
Edellinen status		Perhelauma
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



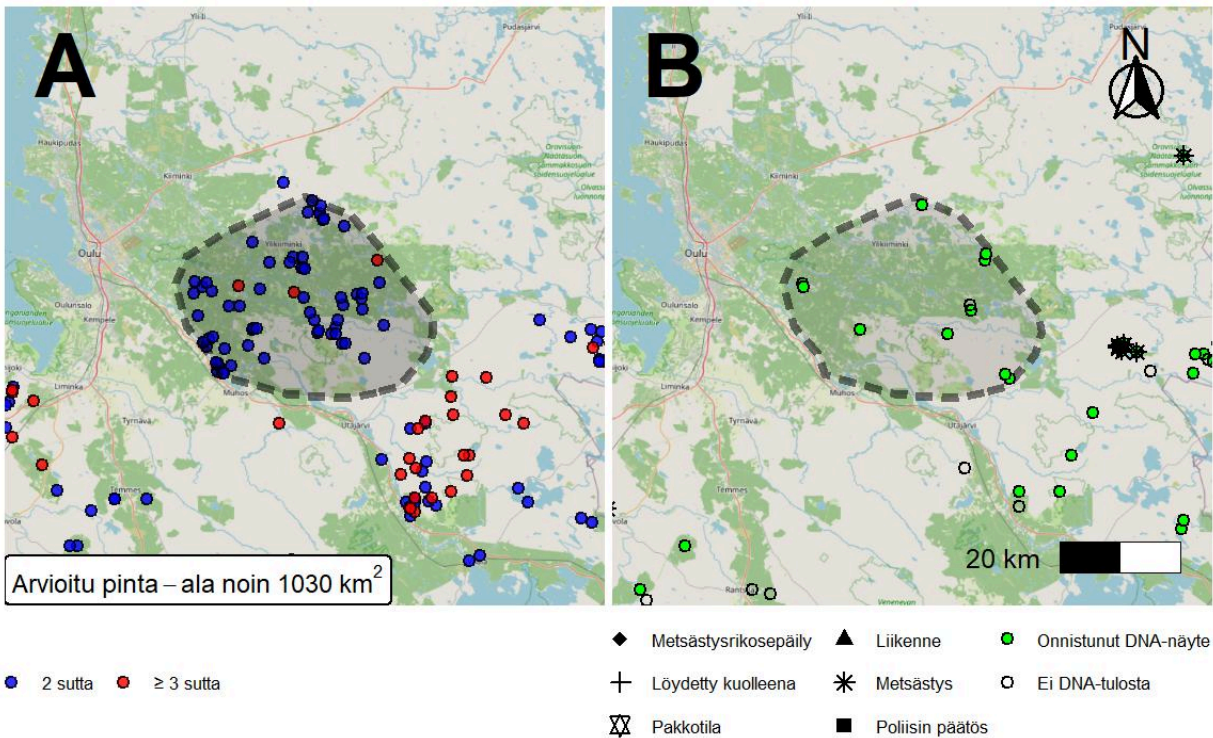
# 71. Yli-Kiiminki (Pari: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



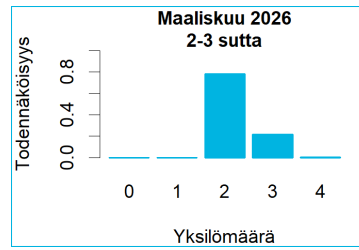
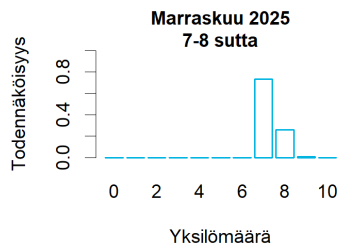
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	65 kpl, suurin 3 yksilöä	18 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	95 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	13 kpl	5 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	11 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



# 72. Pahkavaara (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



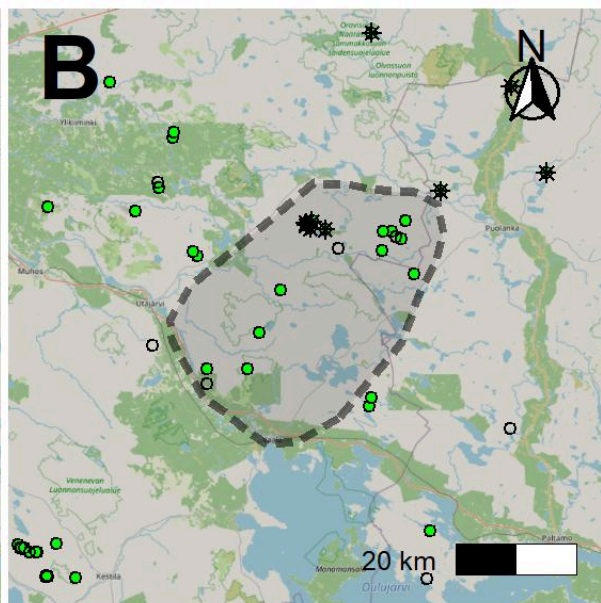
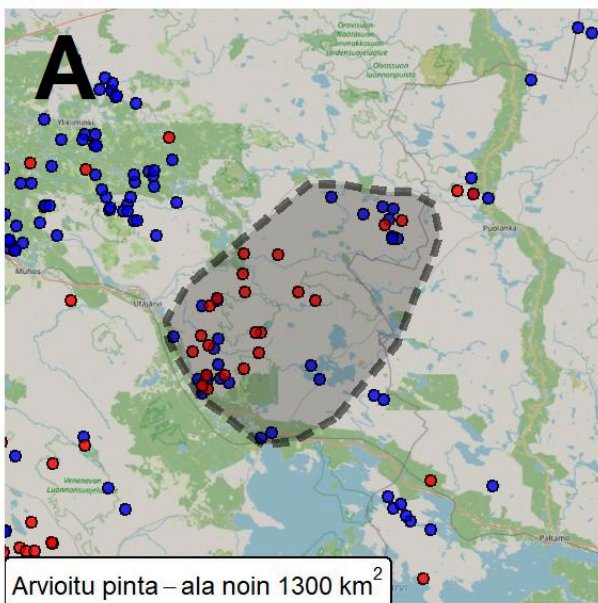
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	46 kpl, suurin 6 yksilöä	7 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	52 %	86 %
DNA: kerätyt näytteet	21 kpl	3 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	12 kpl	3 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	

Tunnettu kuolleisuus Metsästys: 5

Edellinen status Perhelauma

Huomautukset \*Metsästys: toinen lisääntyvä yksilö kuollut. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

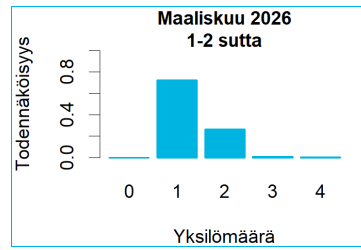
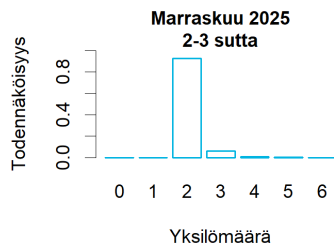


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

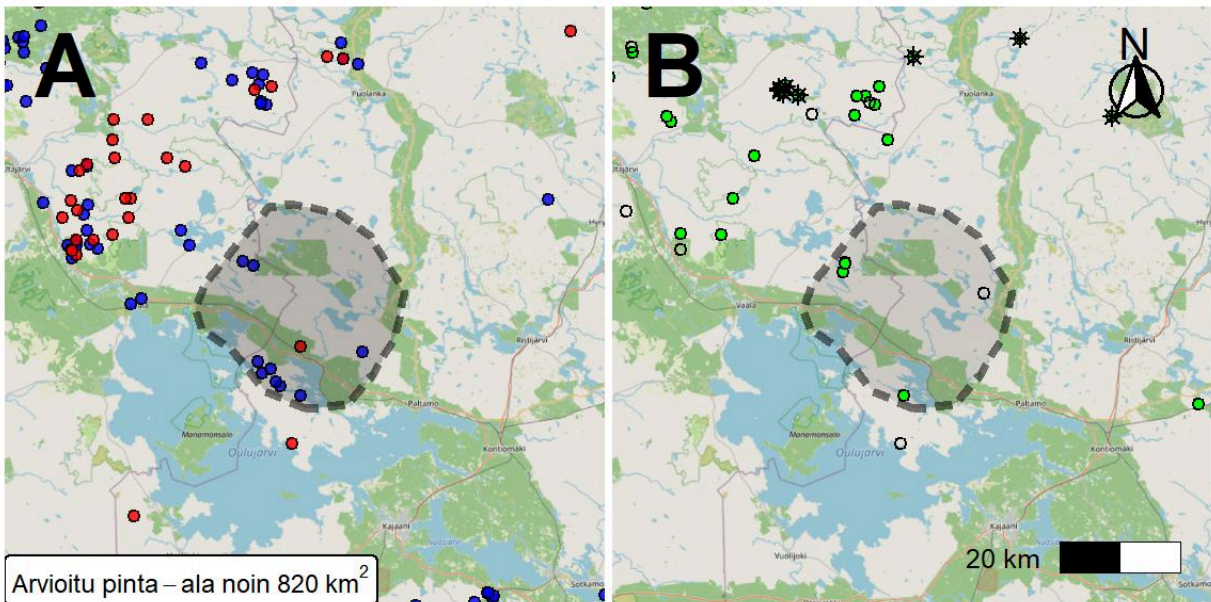
# 73. Kivesjärvi (Yksittäisiä susia: 71 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	10 kpl, suurin 3 yksilöä	2 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	90 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	5 kpl	3 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	4 kpl	3 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Lauma*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

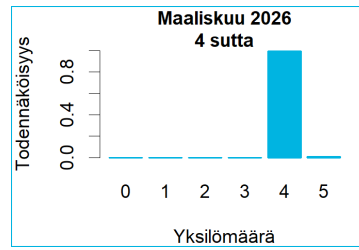
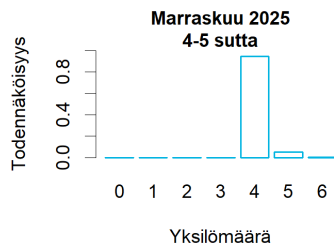


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

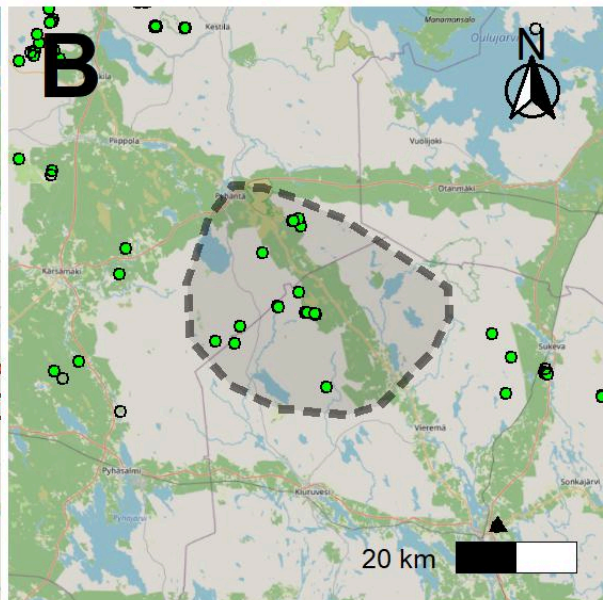
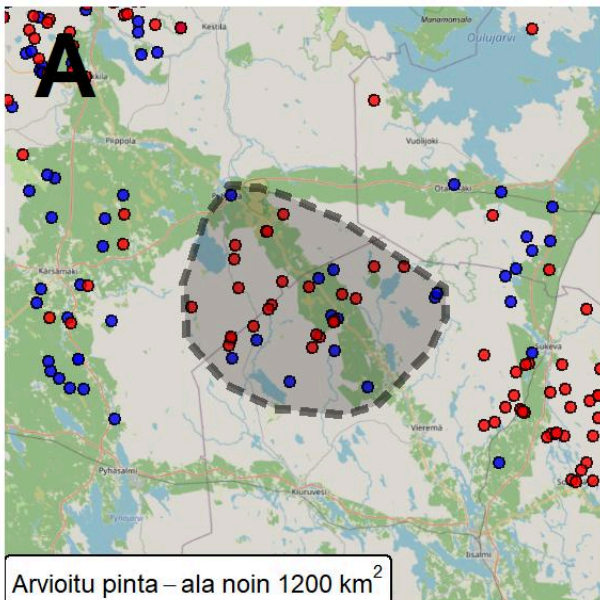
# 74. Kiuruvesi (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	37 kpl, suurin 6 yksilöä	6 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	35 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	34 kpl	24 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	26 kpl	18 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	4 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	2/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

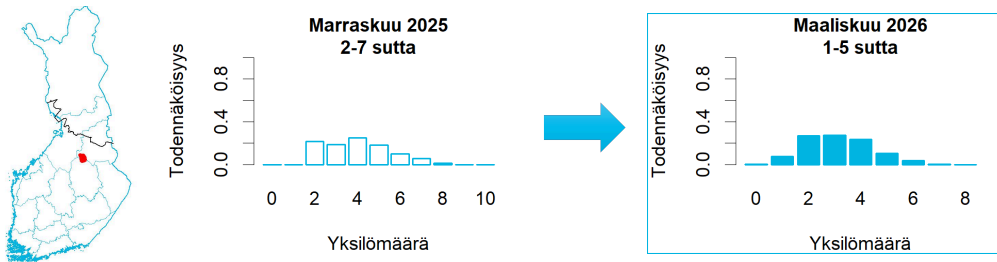


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

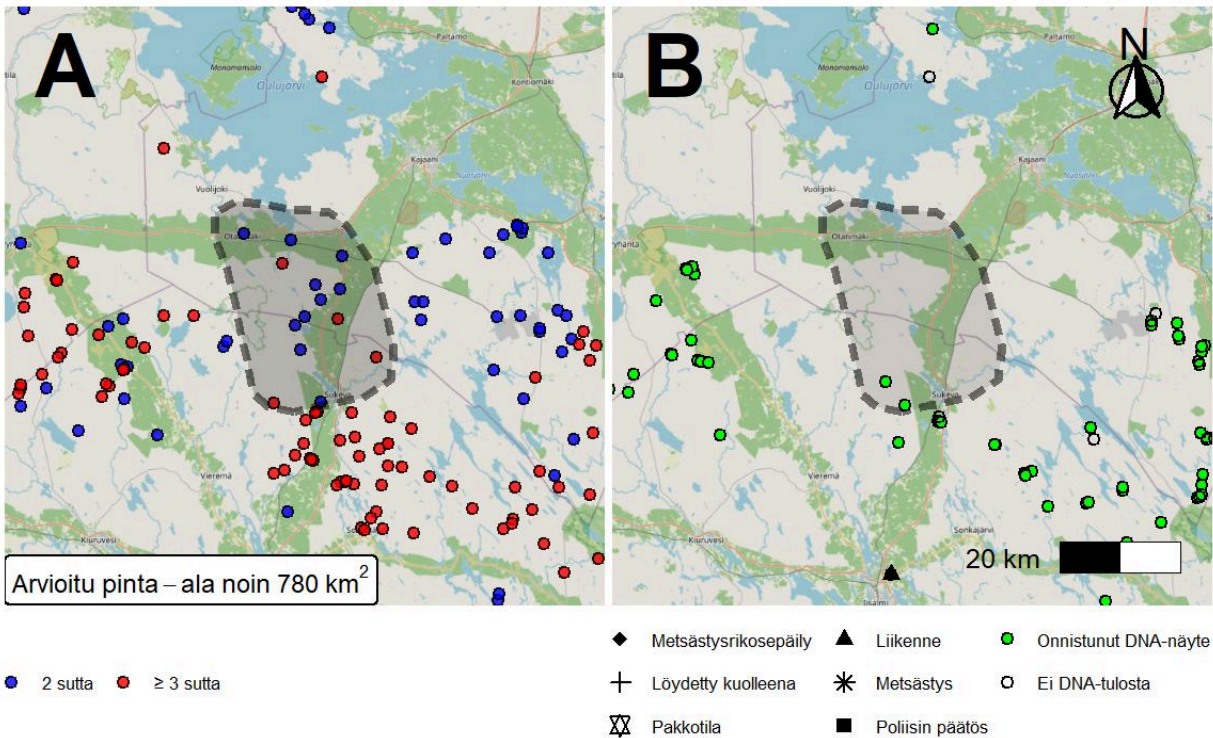
# 75. Vuolijoki-Marttinen (Perhelauma: 65 %)

Palaa sisällysluetteloon



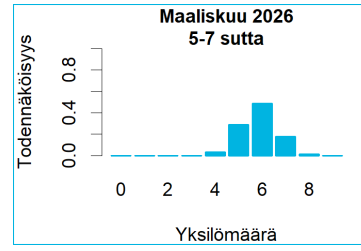
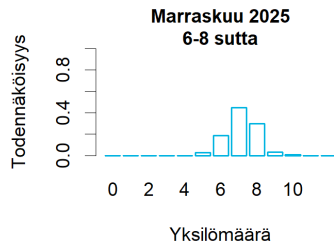
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	14 kpl, suurin 4 yksilöä	3 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	71 %	33 %
DNA: kerätyt näytteet	2 kpl	2 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



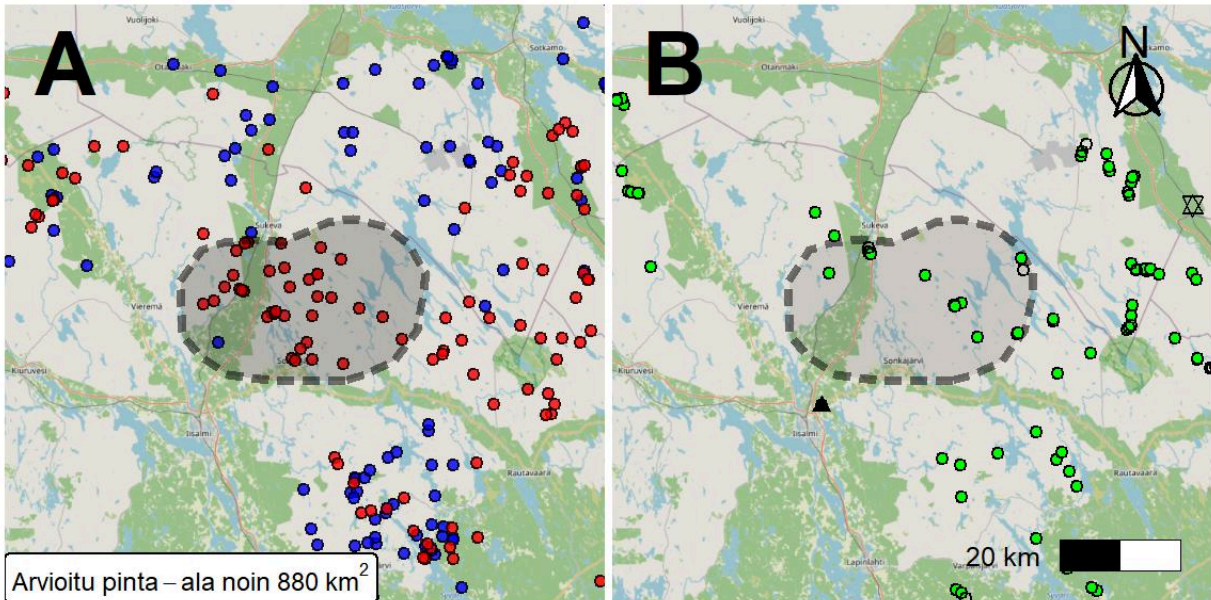
# 76. Sonkajärvi (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	37 kpl, suurin 6 yksilöä	15 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	3 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	18 kpl	11 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	12 kpl	8 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	5 kpl	4 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



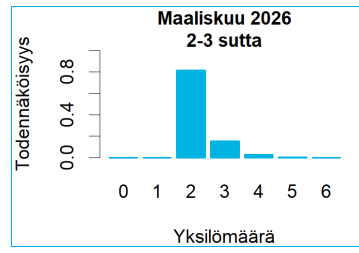
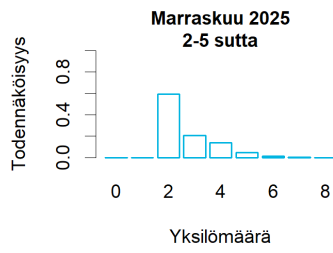
Arvioitu pinta – ala noin 880 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila
- Poliisin päätös

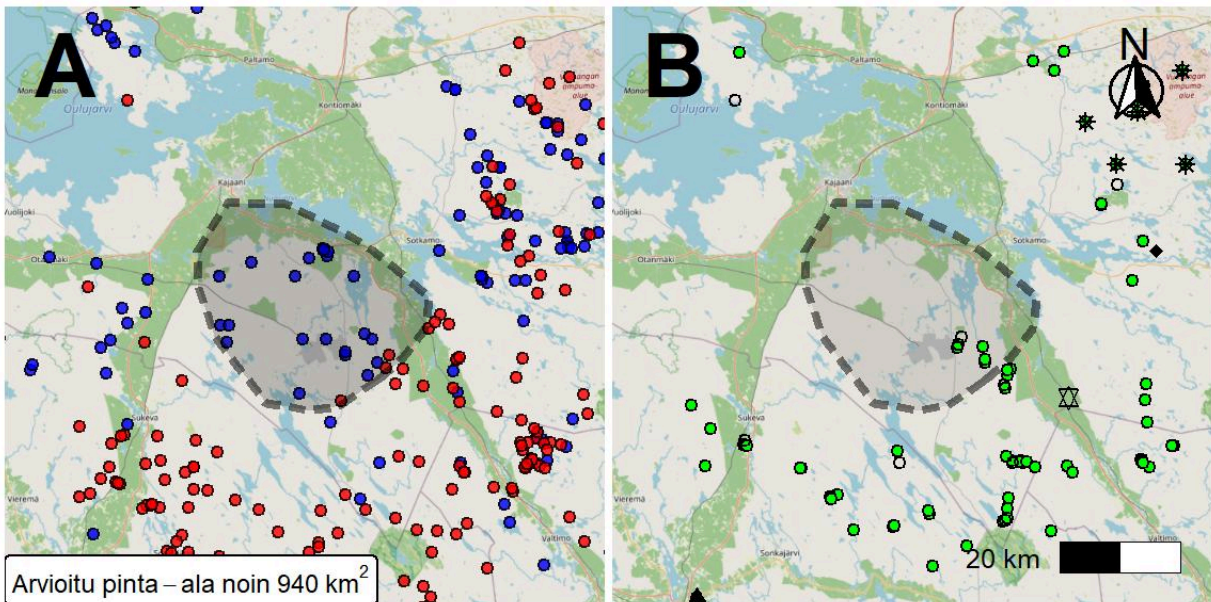
# 77. Tuhkakylä (Pari: 83 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	25 kpl, suurin 7 yksilöä	7 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	88 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	9 kpl	5 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	7 kpl	3 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Lauma*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



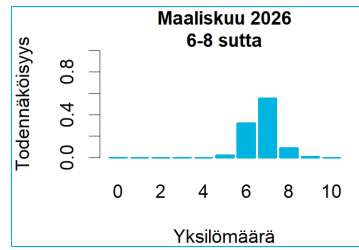
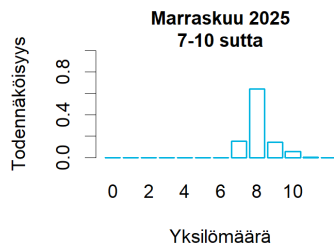
Arvioitu pinta – ala noin 940 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila
- Poliisin päätös

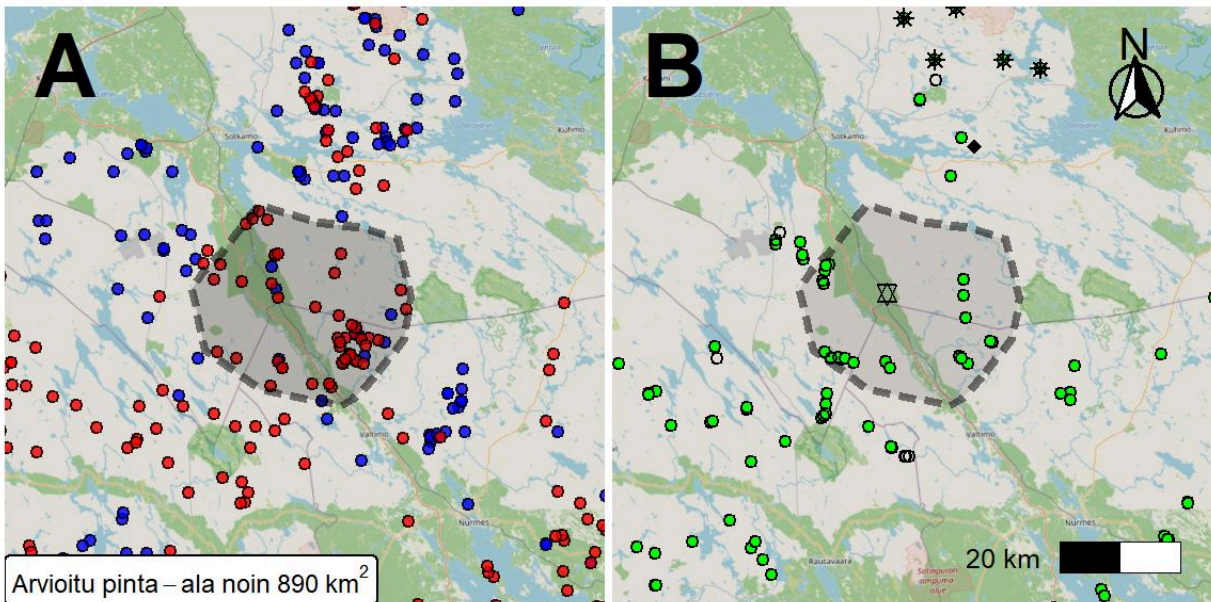
# 78. Tappojoki (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	58 kpl, suurin 8 yksilöä	13 kpl, suurin 8 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	19 %	15 %
DNA: kerätyt näytteet	28 kpl	12 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	21 kpl	9 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	7 kpl	5 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Pakkotila: 1
Edellinen status		Perhelauma
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.

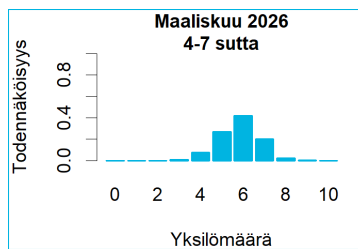
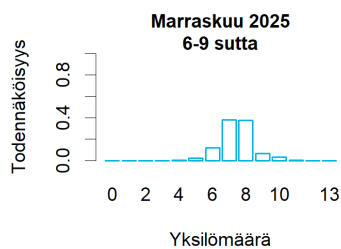


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

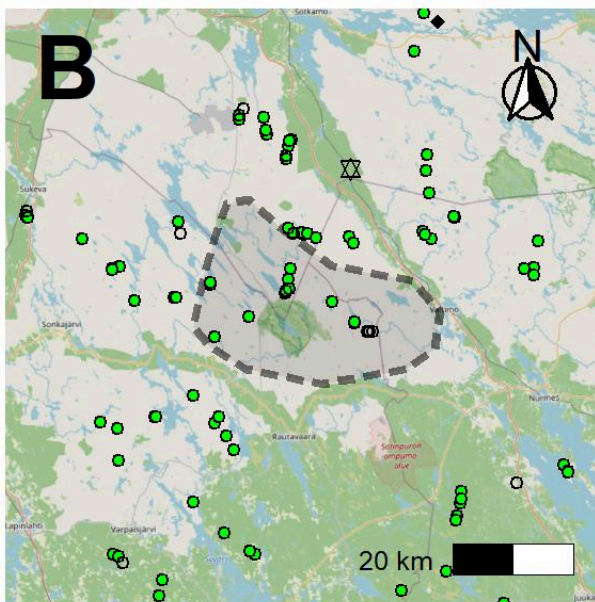
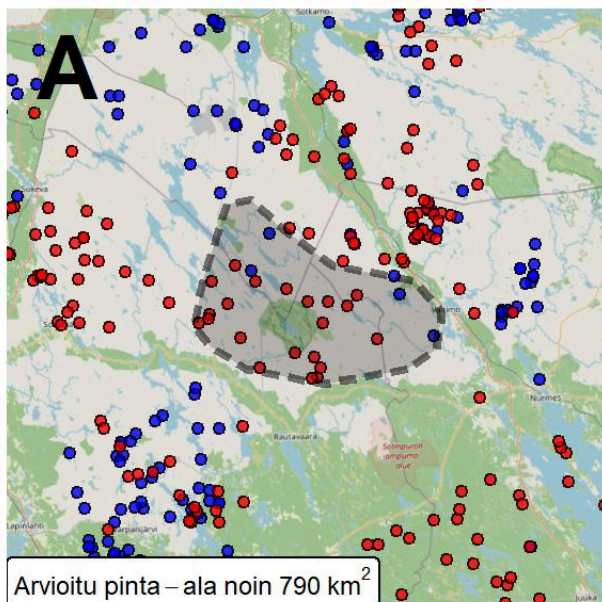
# 79. Tiilikka (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	25 kpl, suurin 7 yksilöä	7 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	16 %	14 %
DNA: kerätyt näytteet	22 kpl	10 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	9 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	4/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

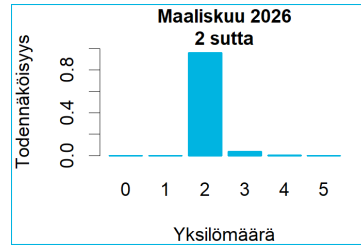
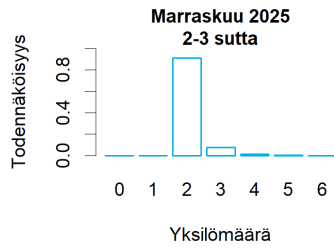


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila
- Poliisin päätös

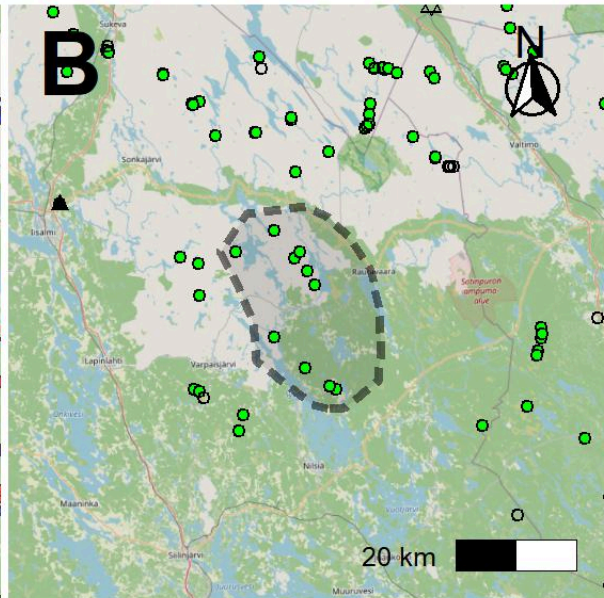
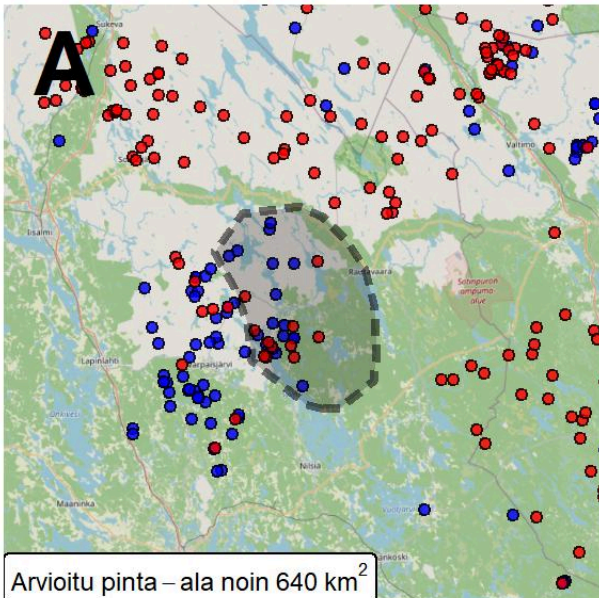
# 80. Juudinsalo (Pari: 96 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	28 kpl, suurin 4 yksilöä	5 kpl, suurin 4 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	61 %	60 %
DNA: kerätyt näytteet	11 kpl	6 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	10 kpl	5 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

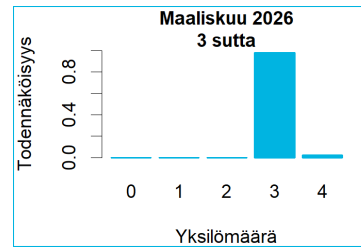
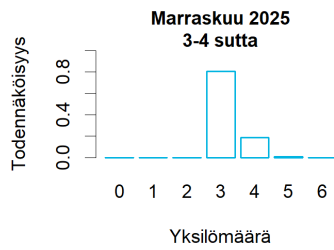


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

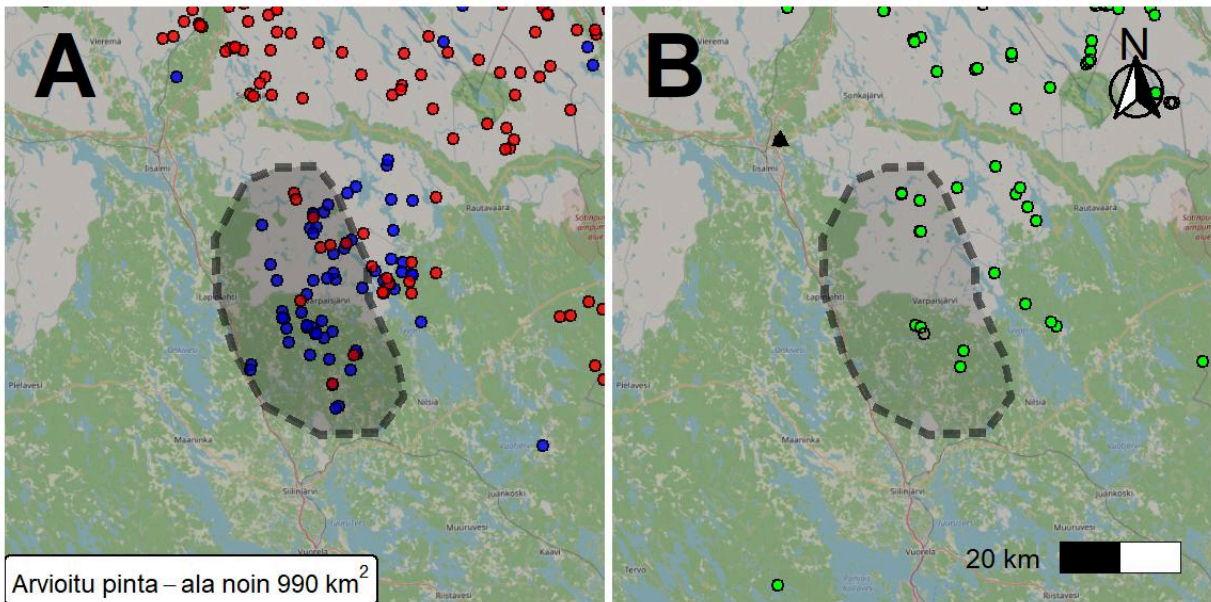
# 81. Varpaisjärvi (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	61 kpl, suurin 3 yksilöä	27 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	85 %	78 %
DNA: kerätyt näytteet	13 kpl	9 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	9 kpl	8 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	3 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



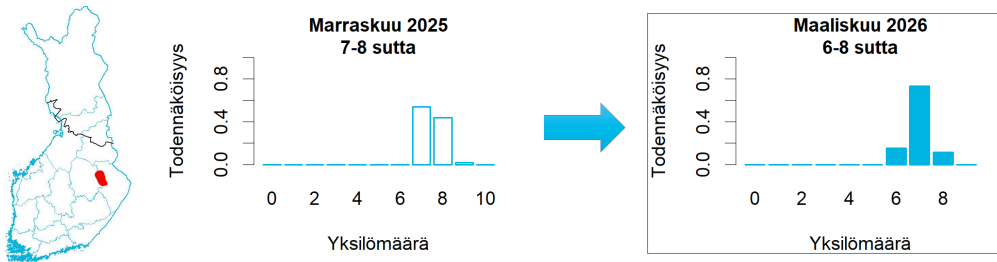
Arvioitu pinta – ala noin 990 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

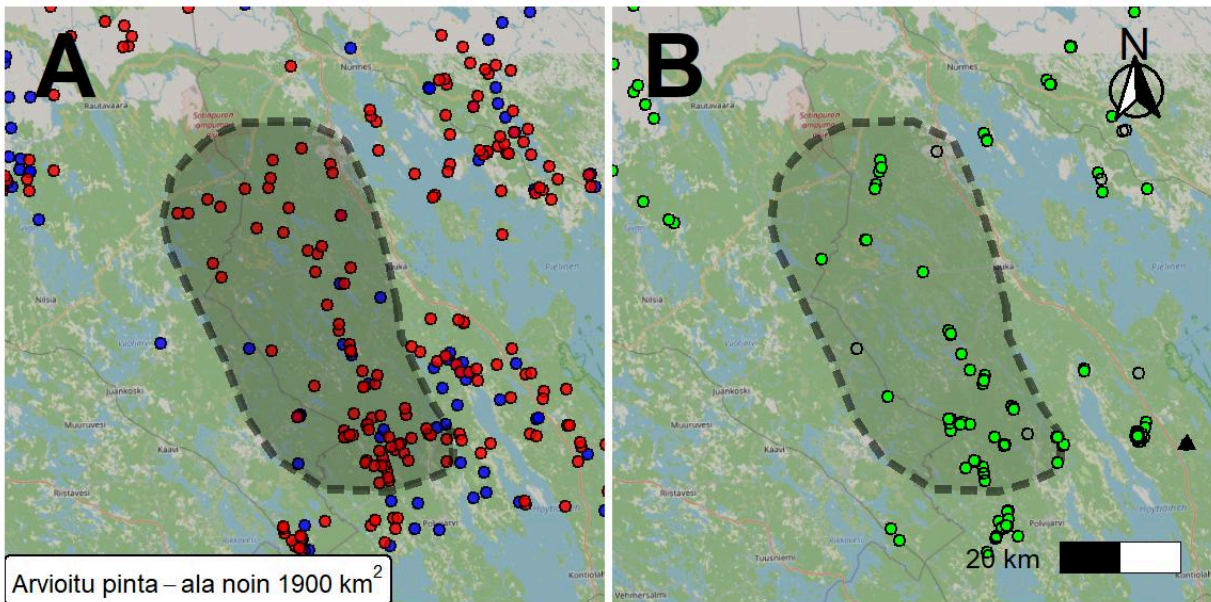
## 82. Panja (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



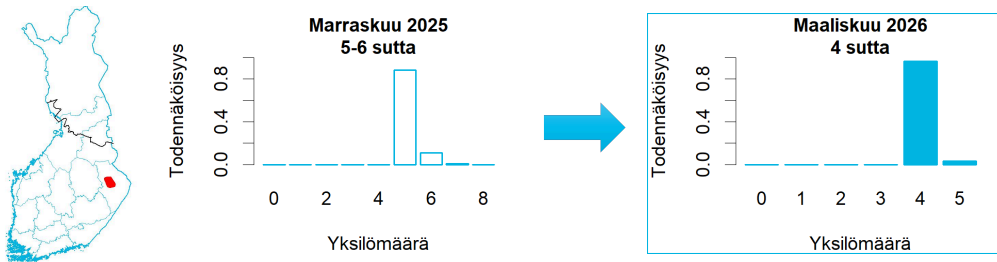
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 suttia ja $\geq 3$ suttia)	93 kpl, suurin 8 yksilöä	30 kpl, suurin 8 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	16 %	20 %
DNA: kerätyt näytteet	52 kpl	18 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	38 kpl	11 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	7 kpl	6 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



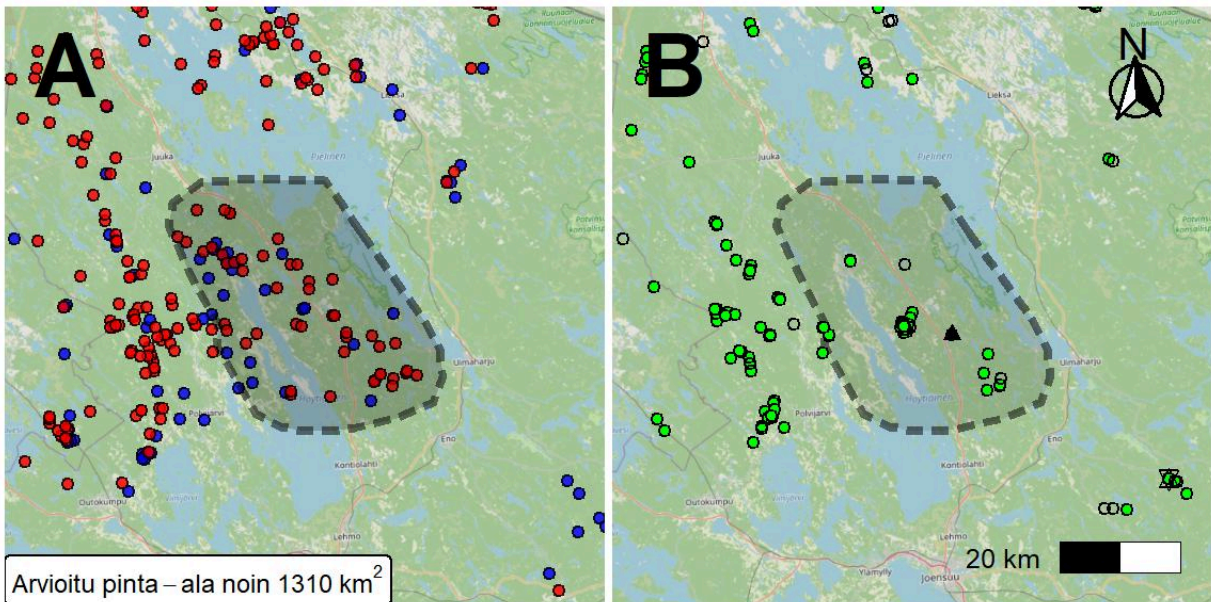
# 83. Koli (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	70 kpl, suurin 6 yksilöä	23 kpl, suurin 5 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	33 %	22 %
DNA: kerätyt näytteet	40 kpl	28 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	23 kpl	17 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	4 kpl	4 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Liikenne: 1
Edellinen status		Kaksi paria*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



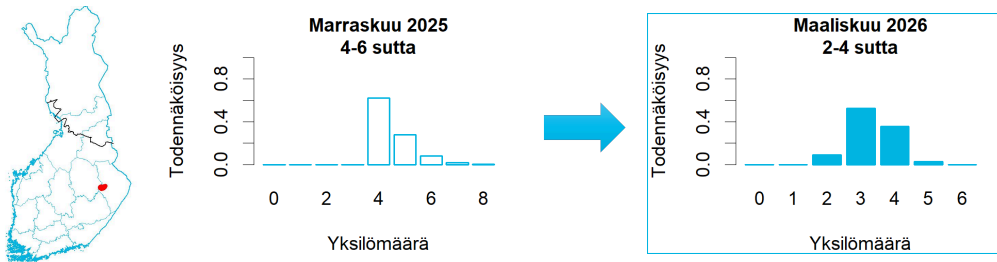
Arvioitu pinta – ala noin 1310 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

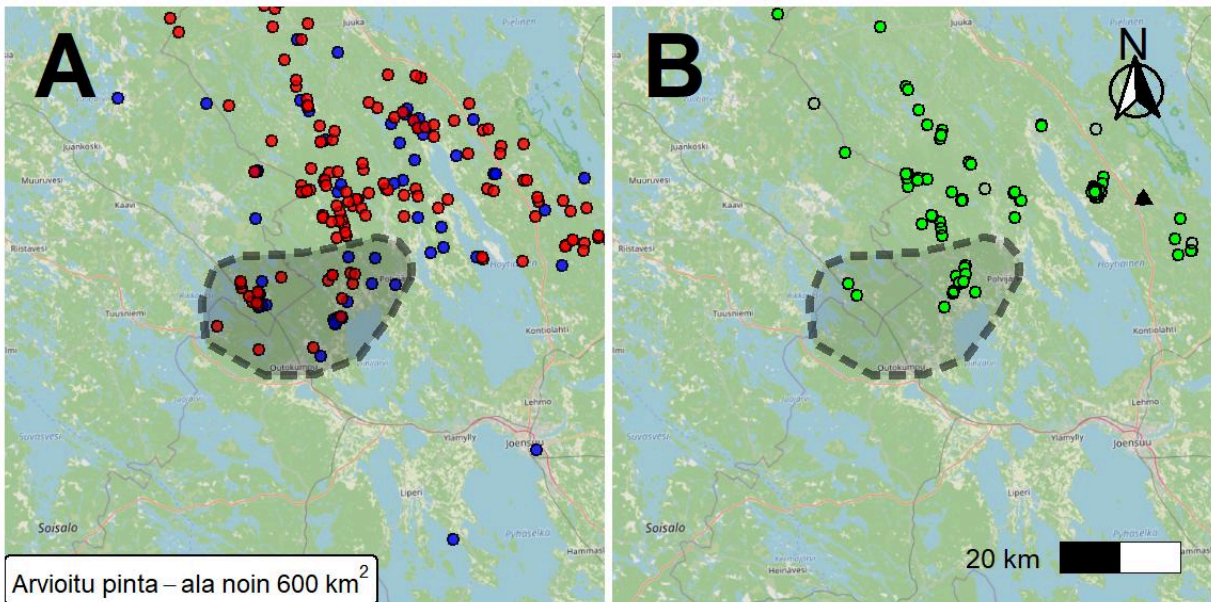
# 84. Halivaara (Perhelauma: 91 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	40 kpl, suurin 6 yksilöä	22 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	48 %	45 %
DNA: kerätyt näytteet	17 kpl	3 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	13 kpl	3 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/2/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

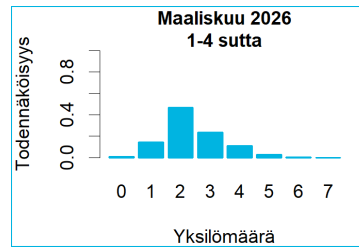
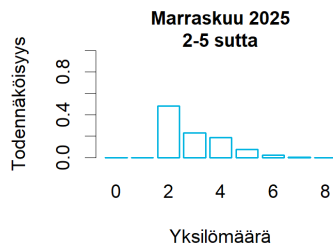
A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



- 2 sutta
- $\geq 3$  sutta
- Onnistunut DNA-näyte
- Ei DNA-tulosta
- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Poliisin päätös
- + Löydetty kuolleena
- ✱ Metsästys
- ⊗ Pakkotila

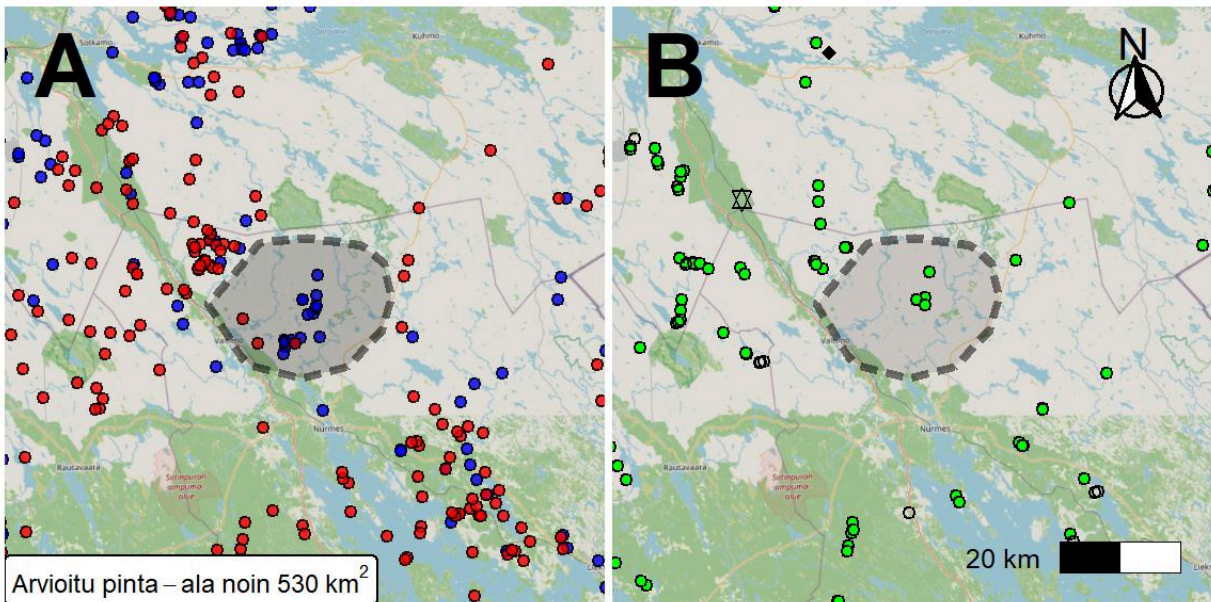
# 85. Saramo (Pari: 47 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	19 kpl, suurin 4 yksilöä	4 kpl, suurin 4 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	84 %	75 %
DNA: kerätyt näytteet	5 kpl	2 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	3 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



Arvioitu pinta – ala noin 530 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila
- Poliisin päätös

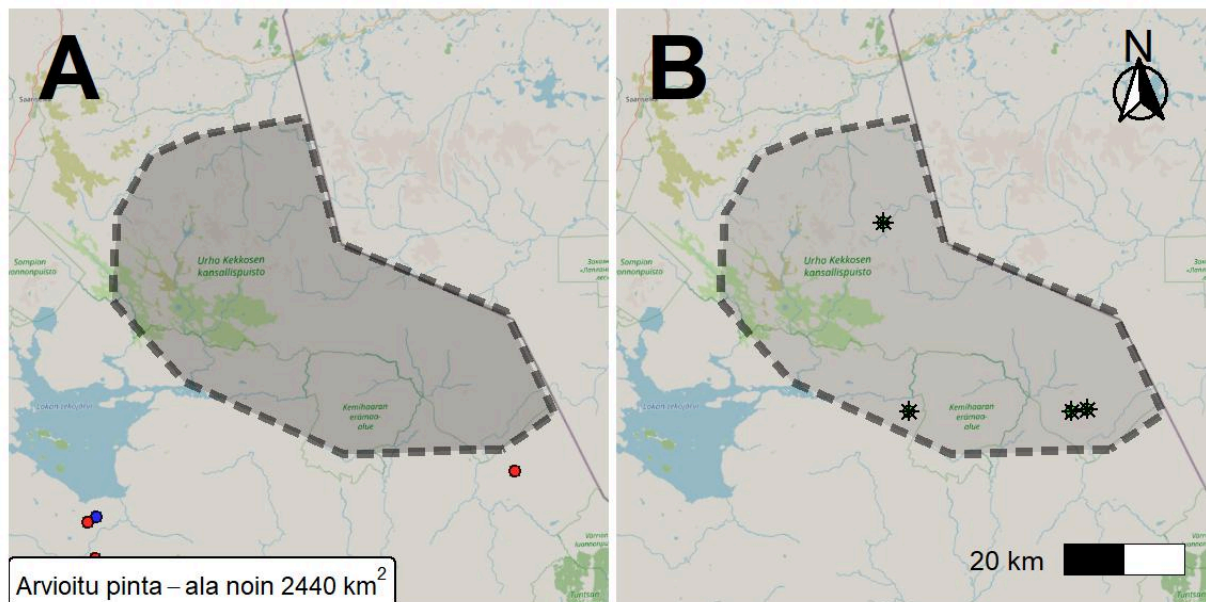
# 86. Luiro (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	0 kpl	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	0 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	4 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 4	
Edellinen status	Yksittäisiä susia	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiriialueesta perustuu havaintotietoon.



● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

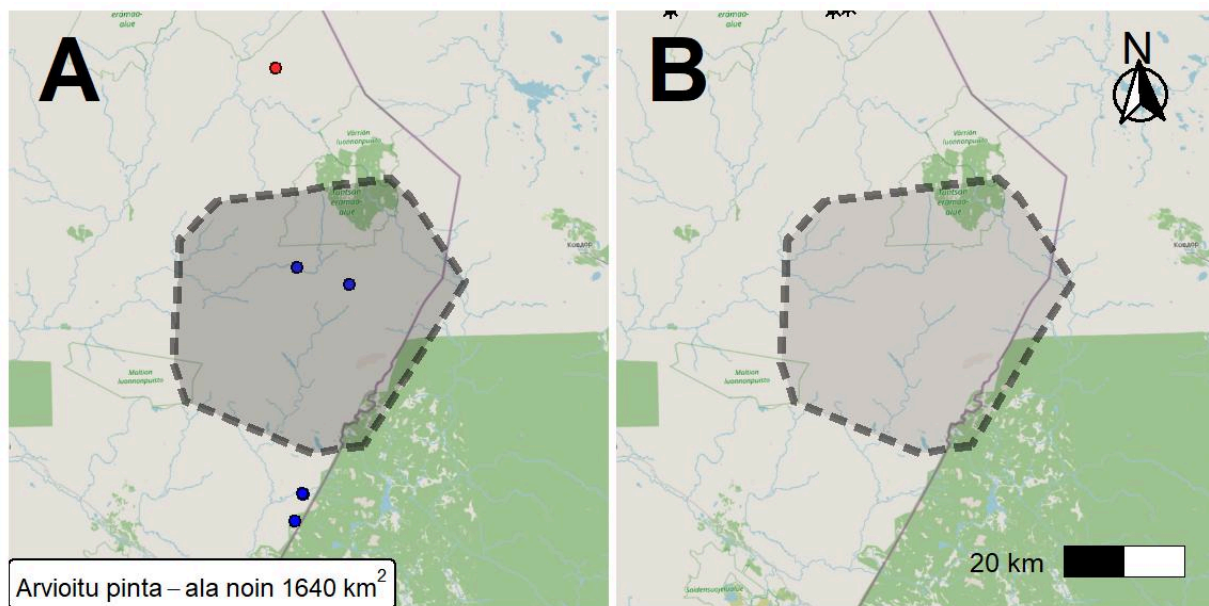
# 87. Tuntsa (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	2 kpl, suurin 2 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	0 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Havaintoalue	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiriialueesta perustuu havaintotietoon.

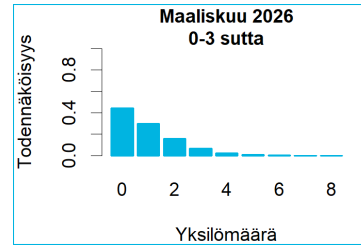
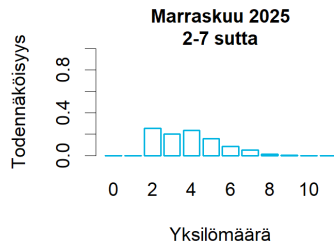


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

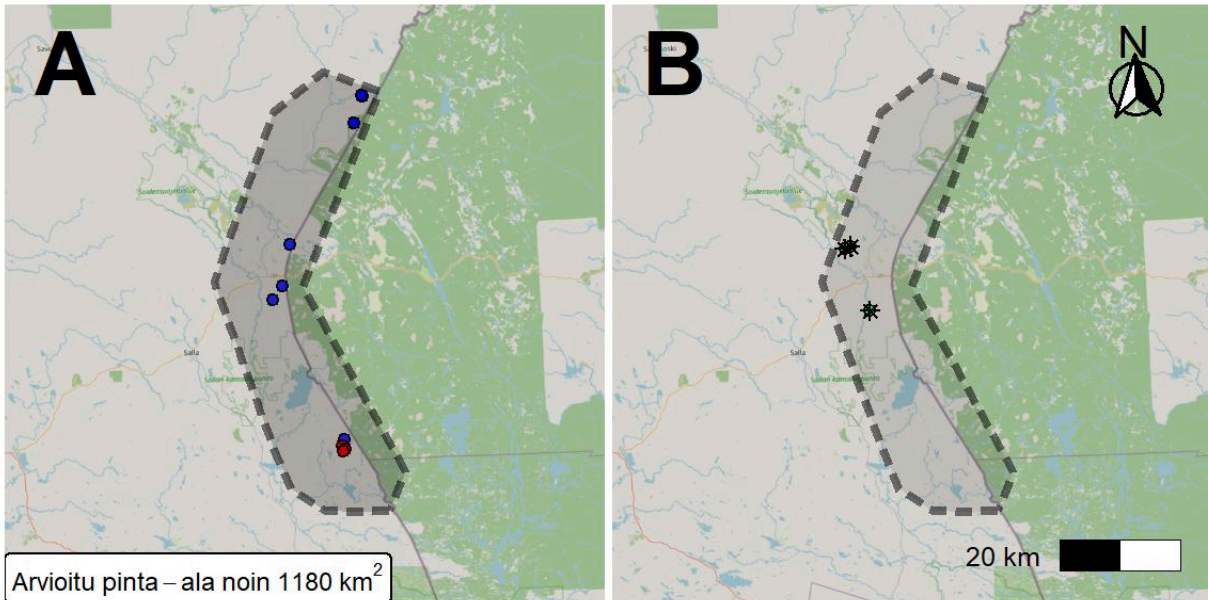
# 88. Hautajärvi-Onkamo (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	11 kpl, suurin 3 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	73 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	3 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 3	
Edellinen status	Yksittäisiä susia	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



Arvioitu pinta – ala noin 1180 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

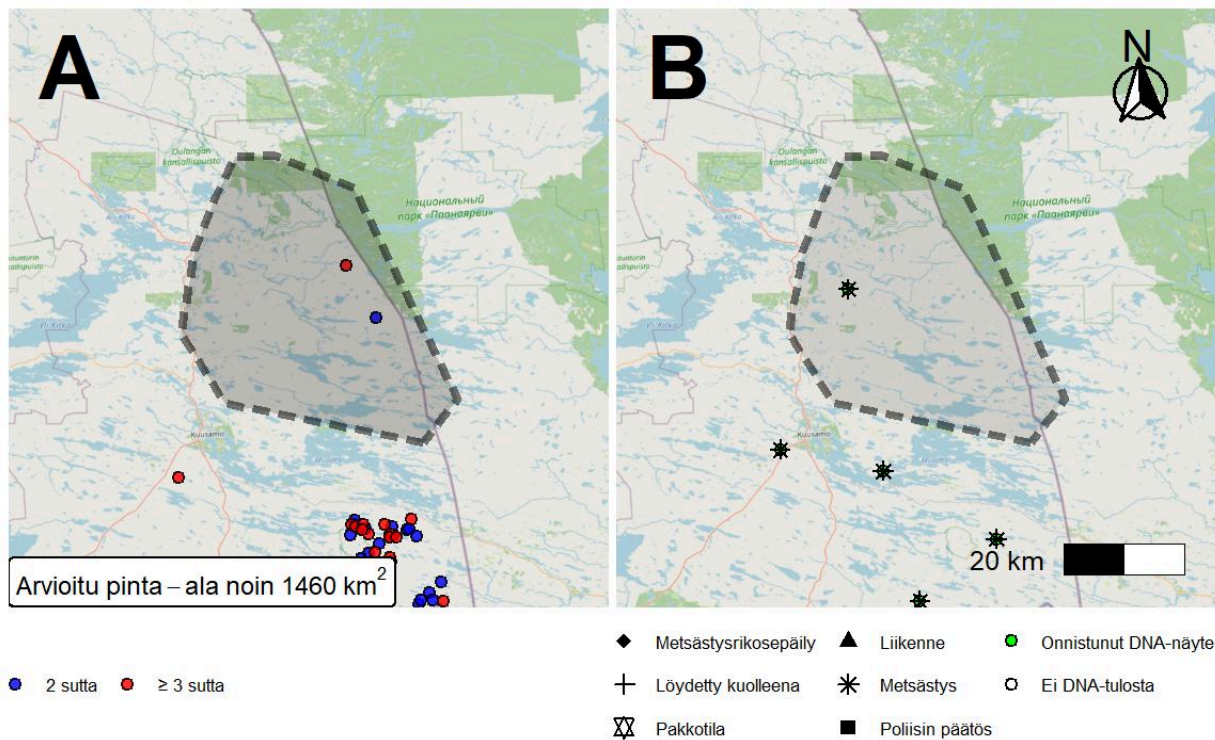
# 89. Ruka (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



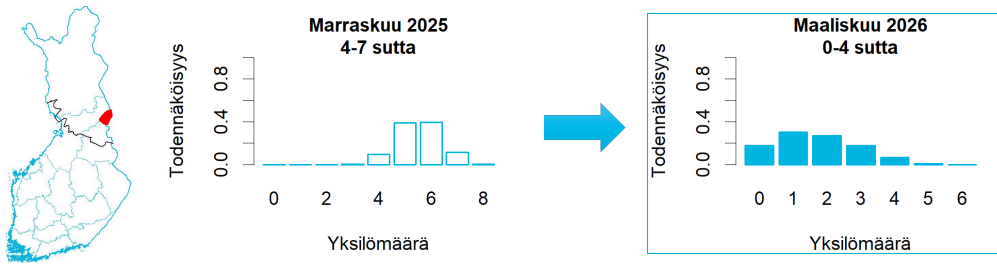
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	2 kpl, suurin 3 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	50 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	1 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 1	
Edellinen status	Yksittäisiä susia	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiriialueesta perustuu havaintotietoon.



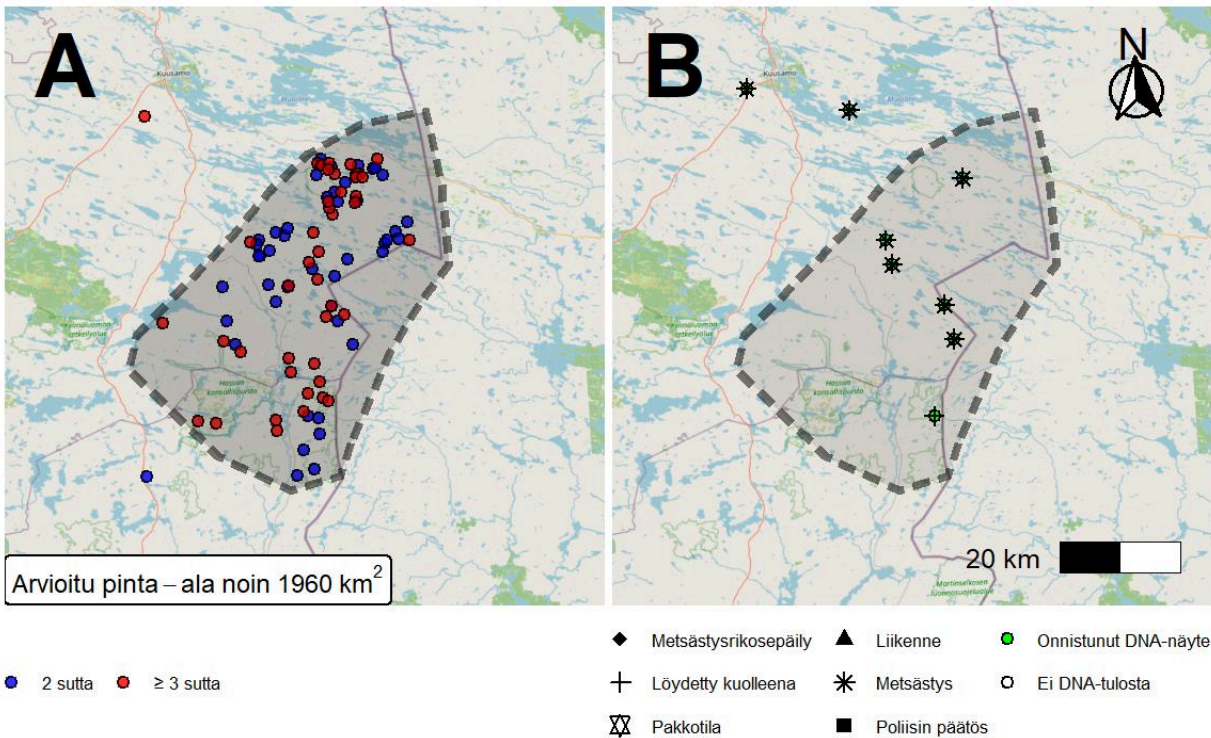
# 90. Kallioluoma-Hossa (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	87 kpl, suurin 5 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	52 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	6 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 5, löydetty kuolleena: 1	
Edellinen status	Yksittäisiä susia	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



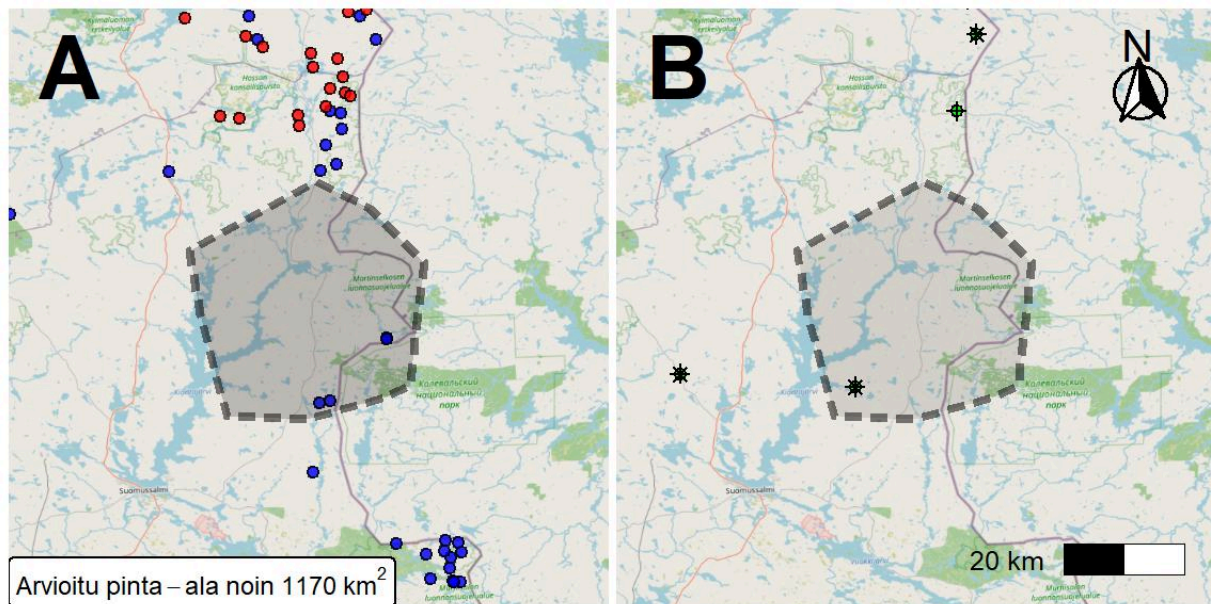
# 91. Pirttivaara (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	4 kpl, suurin 2 yksilöä	1 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	1 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 1	
Edellinen status	Yksittäisiä susia	
Huomautukset	-	

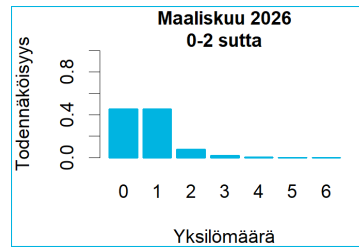
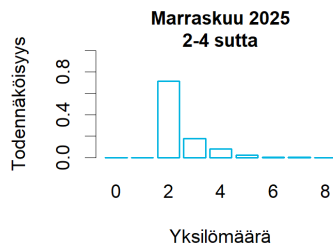
A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiriialueesta perustuu havaintotietoon.



- Arvioitu pinta – ala noin 1170 km<sup>2</sup>
- 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta
  - ◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte
  - + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta
  - ⊗ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

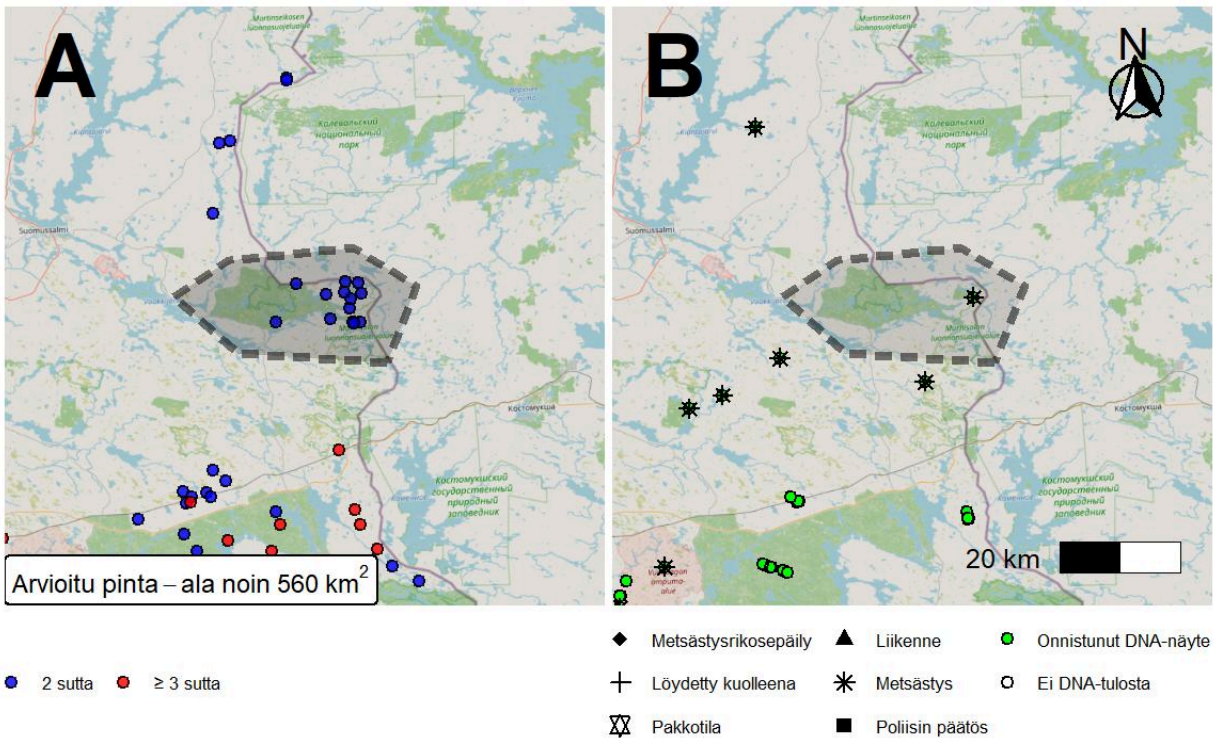
## 92. Kuivajärvi (Yksittäisiä susia: 89 %)

Palaa sisällysluetteloon



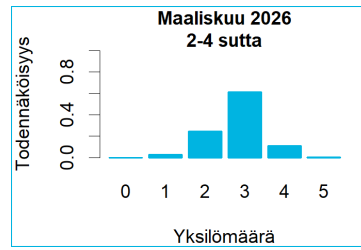
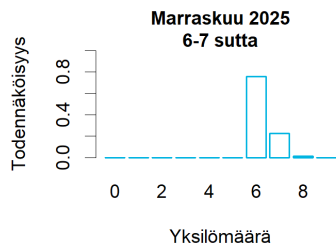
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	14 kpl, suurin 2 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	1 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 1	
Edellinen status	-	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



# 93. Iivantiira (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



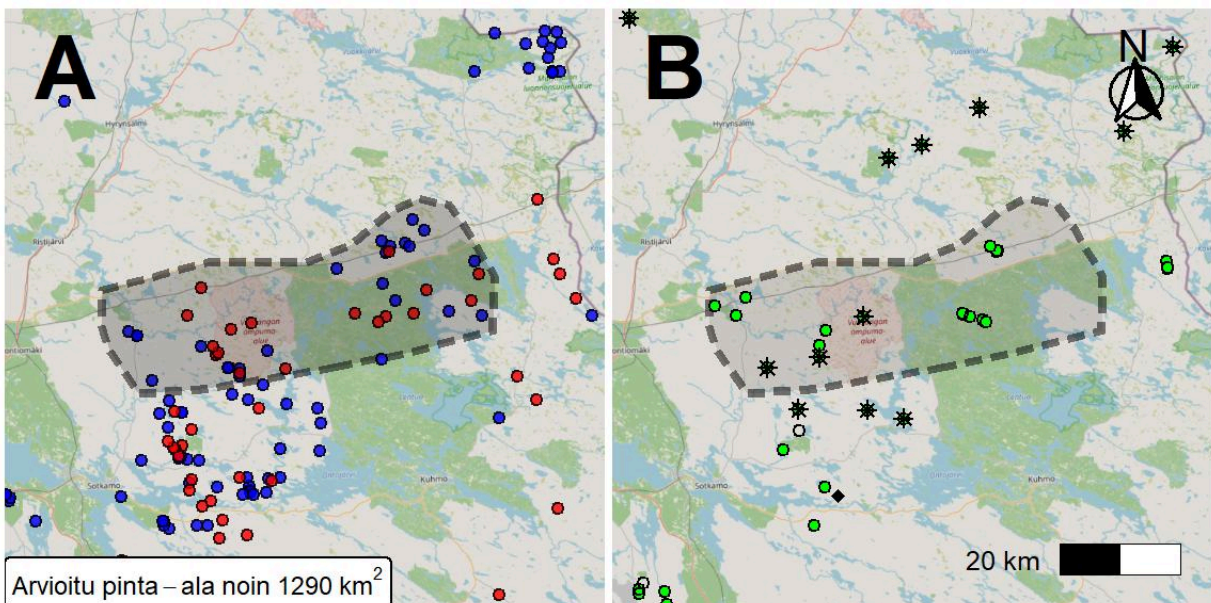
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	40 kpl, suurin 8 yksilöä	8 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	58 %	88 %
DNA: kerätyt näytteet	34 kpl	2 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	29 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	6 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	

Tunnettu kuolleisuus Metsästys: 3

Edellinen status Pari

Huomautukset \*Metsästys: toinen lisääntyvä yksilö kuollut. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.

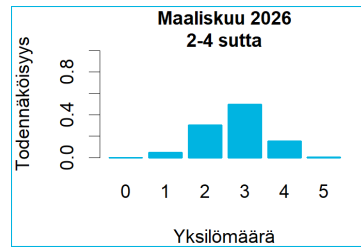
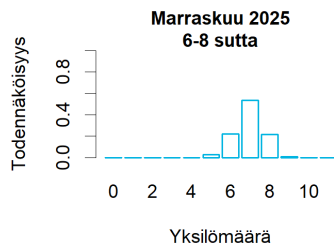


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

# 94. Vuosanka (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



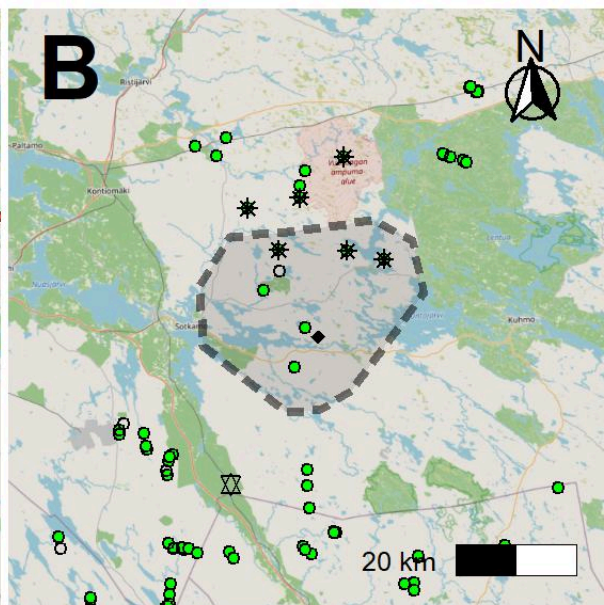
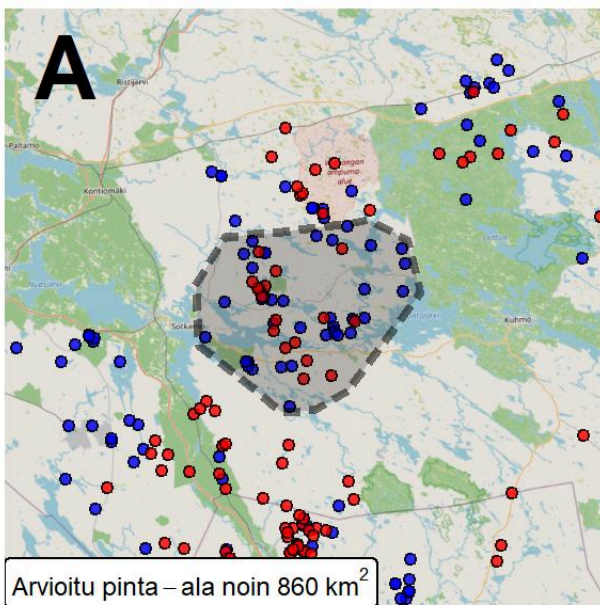
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	55 kpl, suurin 7 yksilöä	6 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	69 %	83 %
DNA: kerätyt näytteet	18 kpl	3 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	10 kpl	1 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	

Tunnettu kuolleisuus      Metsästys: 3, epäilty metsästysrikos: 1

Edellinen status      Pari\*

Huomautukset      \*Metsästys: toinen lisääntyvä yksilö kuollut. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

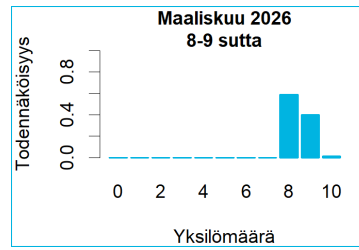
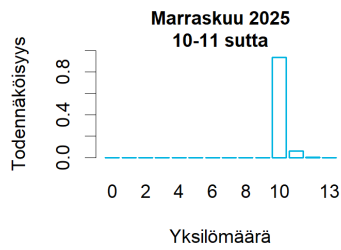


● 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

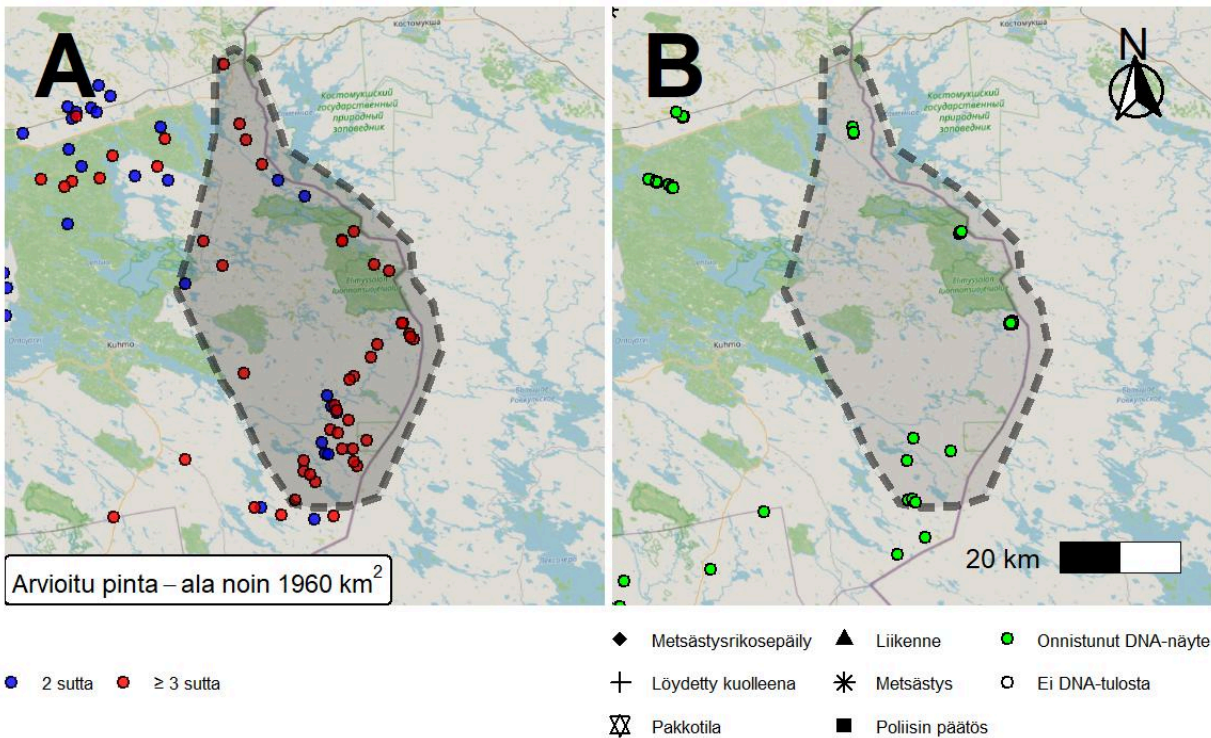
# 95. Kivikiekki (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



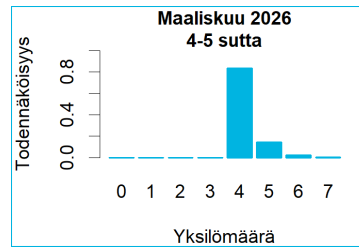
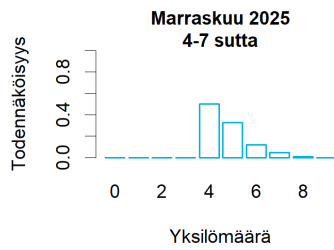
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	45 kpl, suurin 10 yksilöä	21 kpl, suurin 8 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	20 %	10 %
DNA: kerätyt näytteet	46 kpl	15 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	46 kpl	15 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	10 kpl	8 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



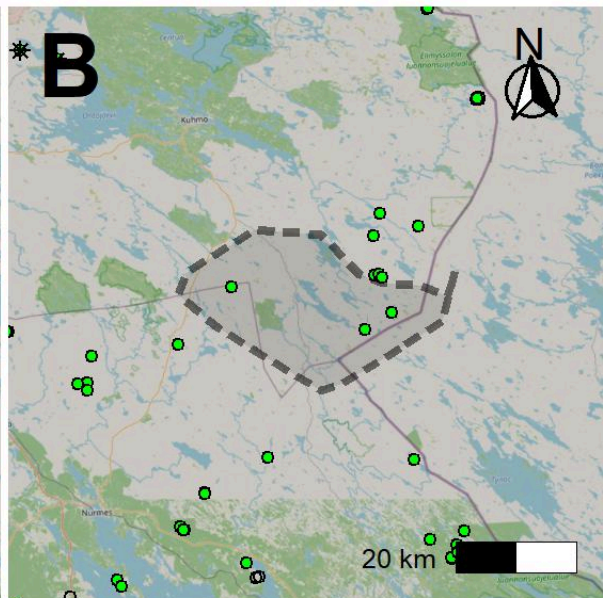
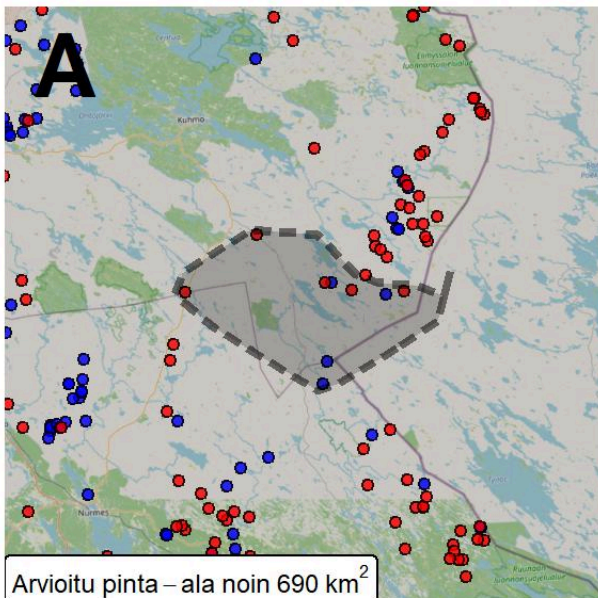
# 96. Saunajärvi (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	9 kpl, suurin 8 yksilöä	4 kpl, suurin 8 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	44 %	50 %
DNA: kerätyt näytteet	33 kpl	31 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	13 kpl	13 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	4 kpl	4 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

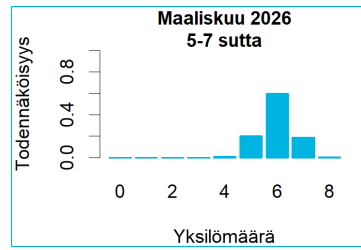
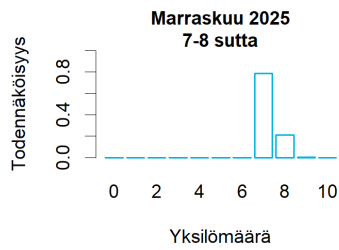


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

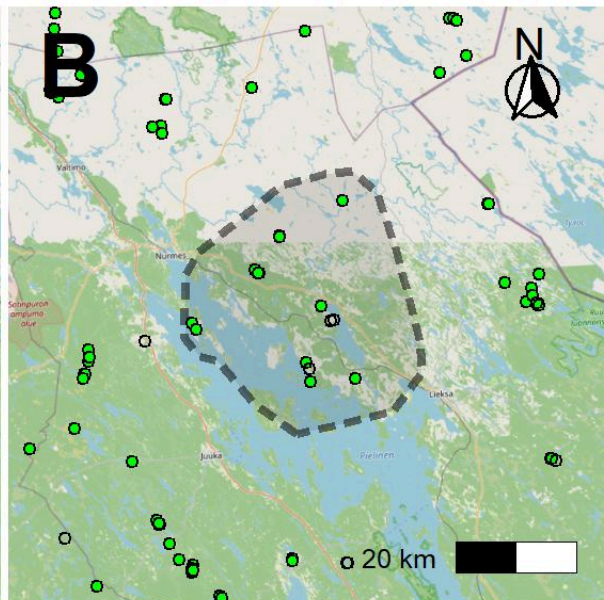
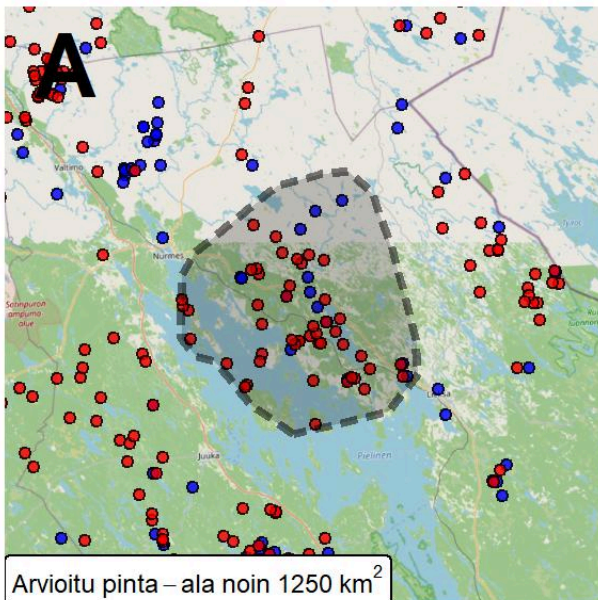
# 97. Höljäkä (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	65 kpl, suurin 6 yksilöä	18 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	25 %	17 %
DNA: kerätyt näytteet	25 kpl	6 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	21 kpl	5 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	7 kpl	4 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

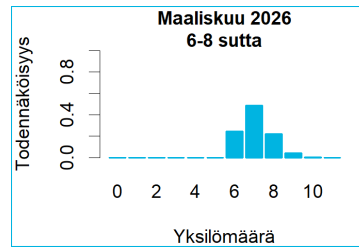
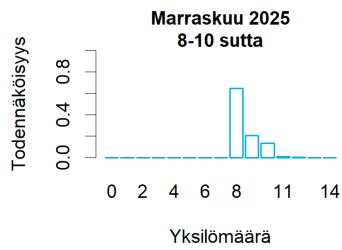


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

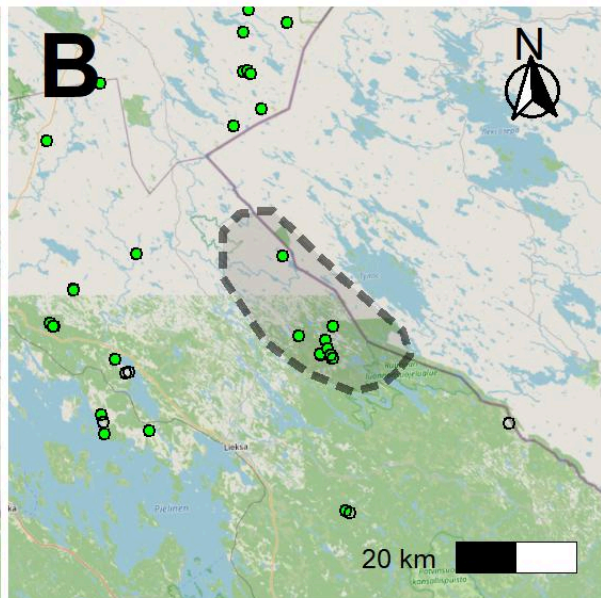
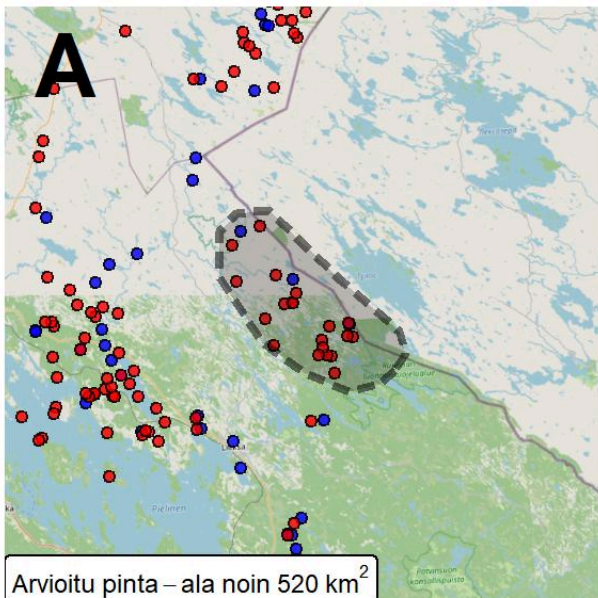
# 98. Kivivaara (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja ≥3 sutta)	23 kpl, suurin 8 yksilöä	2 kpl, suurin 7 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	13 %	50 %
DNA: kerätyt näytteet	26 kpl	9 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	24 kpl	8 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	8 kpl	6 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status		Havaintoalue
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

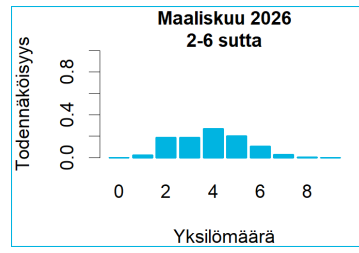
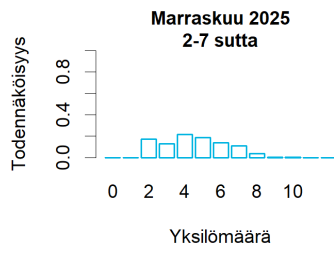


● 2 sutta ● ≥ 3 sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila
- Poliisin päätös

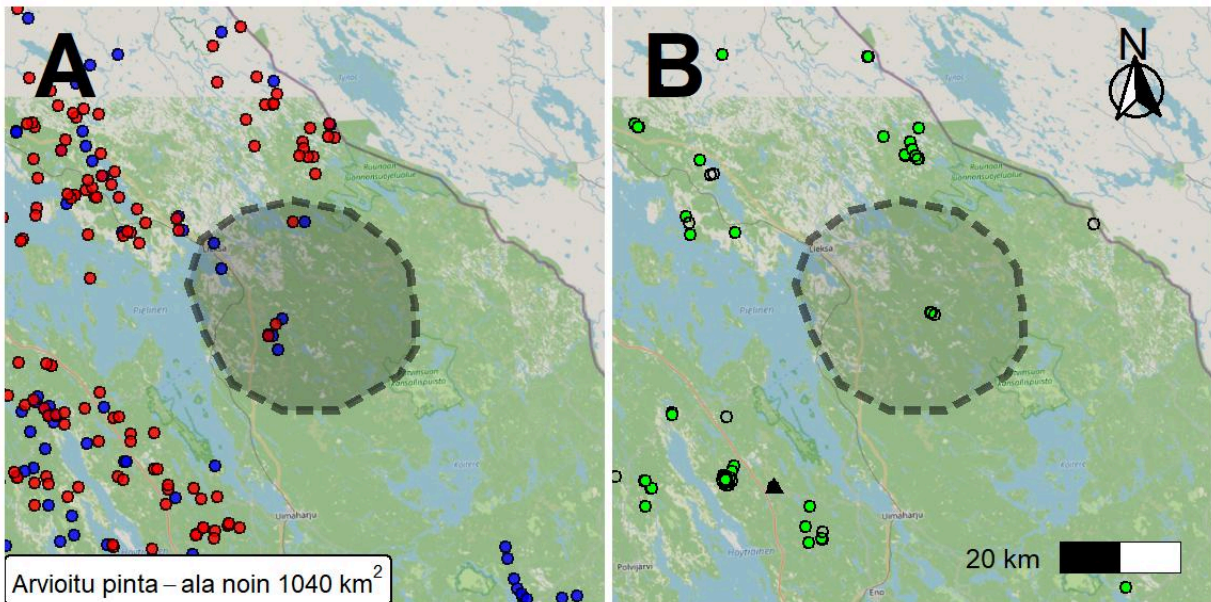
# 99. Vuonisjärvi (Perhelauma: 79 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	10 kpl, suurin 7 yksilöä	7 kpl, suurin 7 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	70 %	57 %
DNA: kerätyt näytteet	4 kpl	4 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	2 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Lauma*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



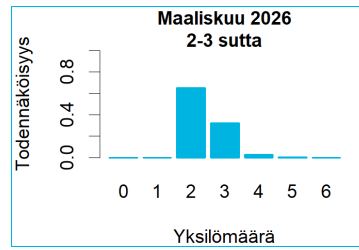
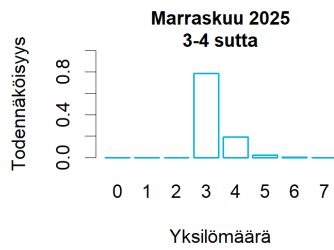
Arvioitu pinta – ala noin 1040 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

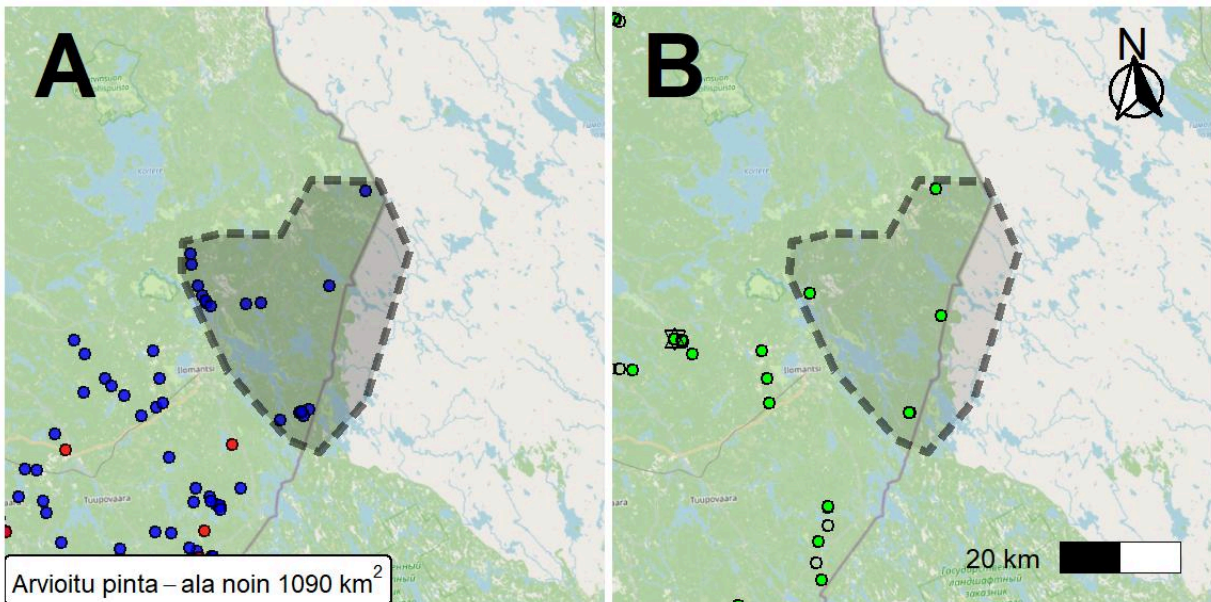
# 100. Kelsimä (Pari: 64 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	17 kpl, suurin 2 yksilöä	3 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	6 kpl	4 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	6 kpl	4 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	3 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.

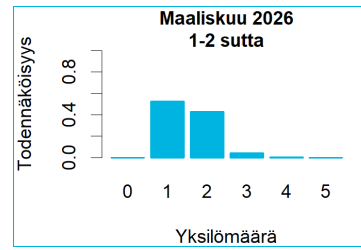
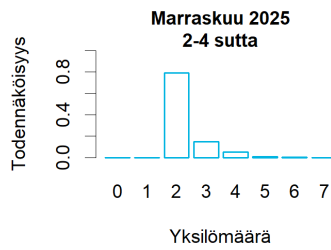


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila ■ Poliisin päätös

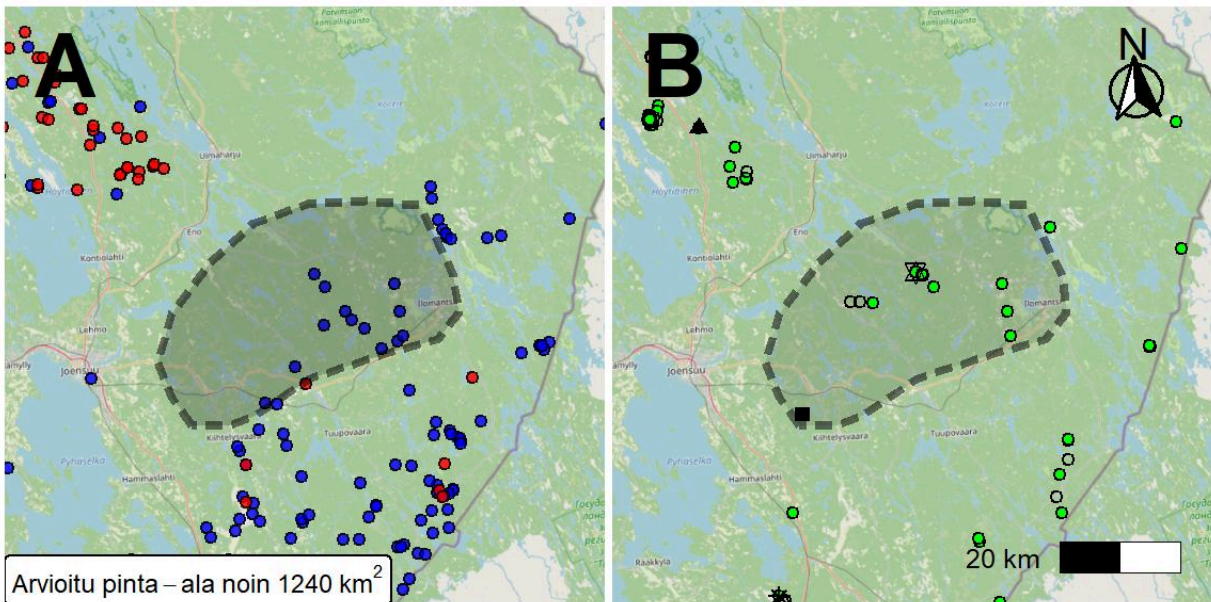
# 101. Kovero (Yksittäisiä susia: 52 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	13 kpl, suurin 2 yksilöä	9 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	12 kpl	8 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	3 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	2/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Poliisin päätös: 1, pakkotila: 1	
Edellinen status	-	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



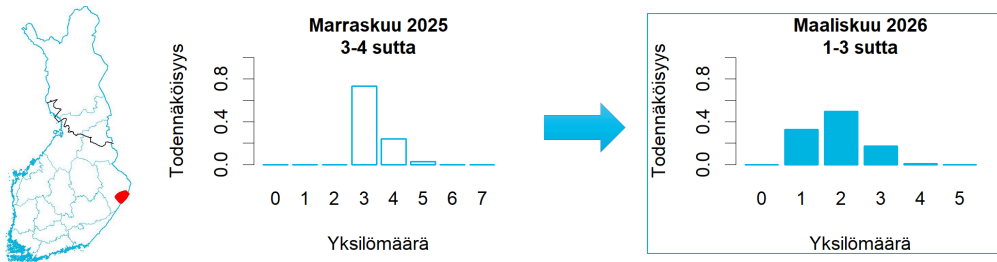
Arvioitu pinta – ala noin 1240 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

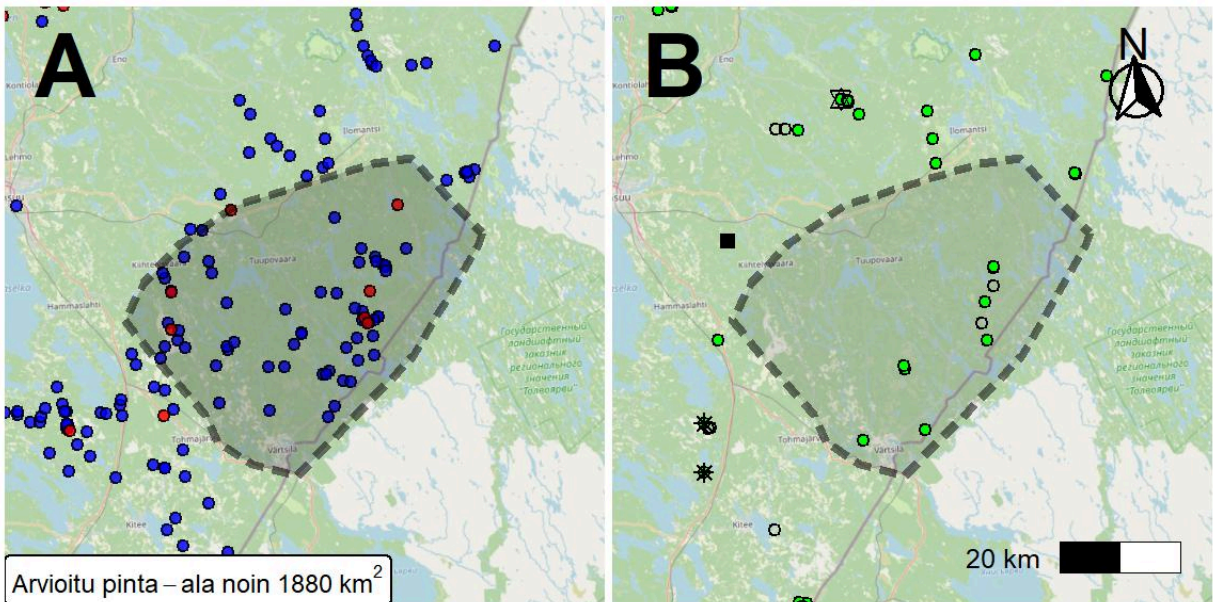
# 102. Tuupovaara (Pari: 50 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	64 kpl, suurin 4 yksilöä	17 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	89 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	14 kpl	4 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	8 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	3 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Lauma*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



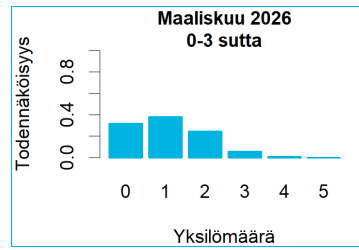
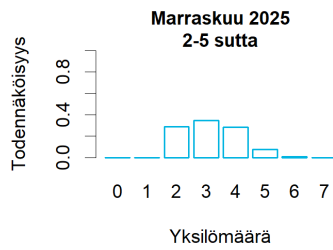
Arvioitu pinta – ala noin 1880 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

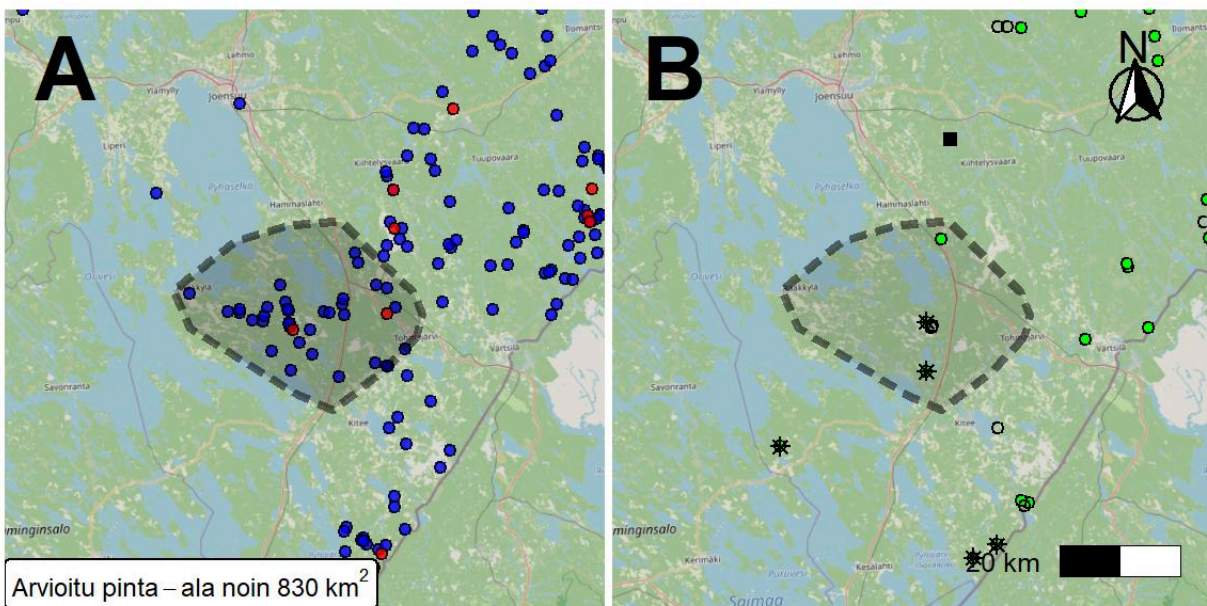
# 103. Tohmajärvi (Lauma\*)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	38 kpl, suurin 3 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	95 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	5 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 2	
Edellinen status	Lauma*	
Huomautukset	*Metsästys: oletetun parin molemmat yksilöt kuolleet. Ei pari- eikä perhelaumareviiri maaliskuussa 2026.	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



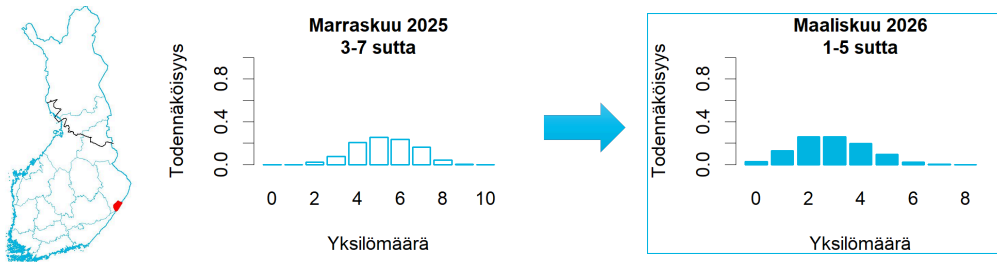
Arvioitu pinta-ala noin 830 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

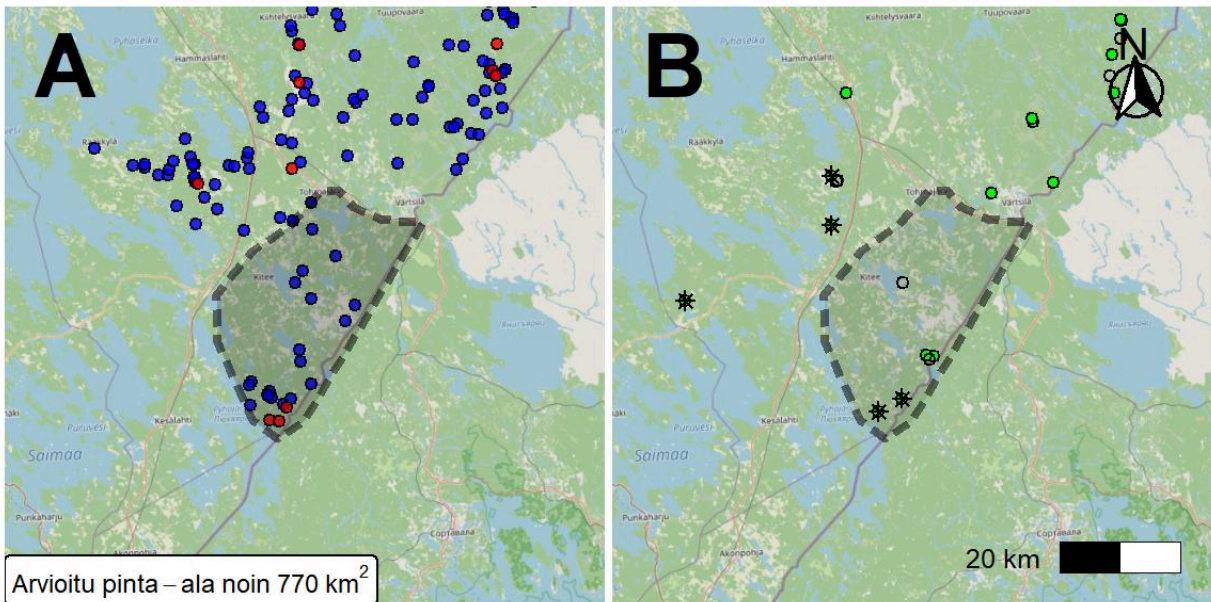
# 104. Kitee (Perhelauma: 61 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	23 kpl, suurin 6 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	87 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	7 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	2 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 2	
Edellinen status	Havaintoalue	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.

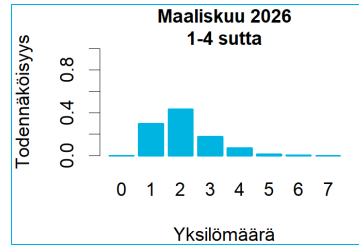
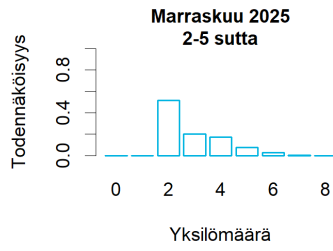


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

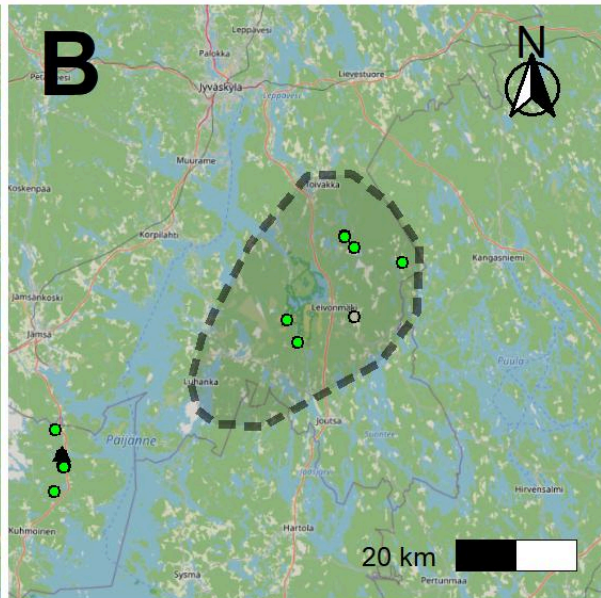
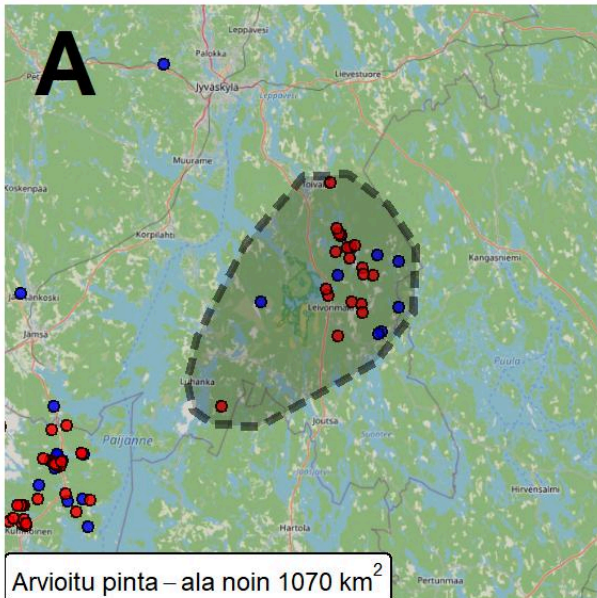
# 105. Leivonmäki (Pari: 44 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	27 kpl, suurin 3 yksilöä	4 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	30 %	50 %
DNA: kerätyt näytteet	8 kpl	4 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	4 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	1 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Perhelauma	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviirialueesta perustuu havaintotietoon.



● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

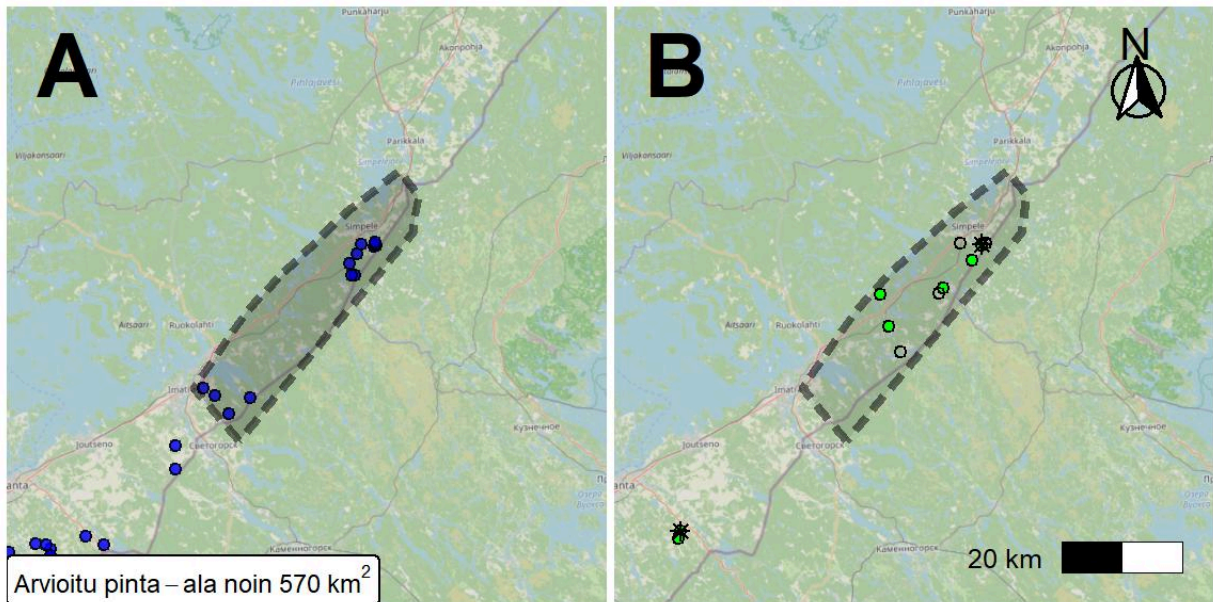
# 106. Rautjärvi (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	13 kpl, suurin 2 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	10 kpl	1 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	3 kpl	1 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/1 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 1	
Edellinen status	-	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

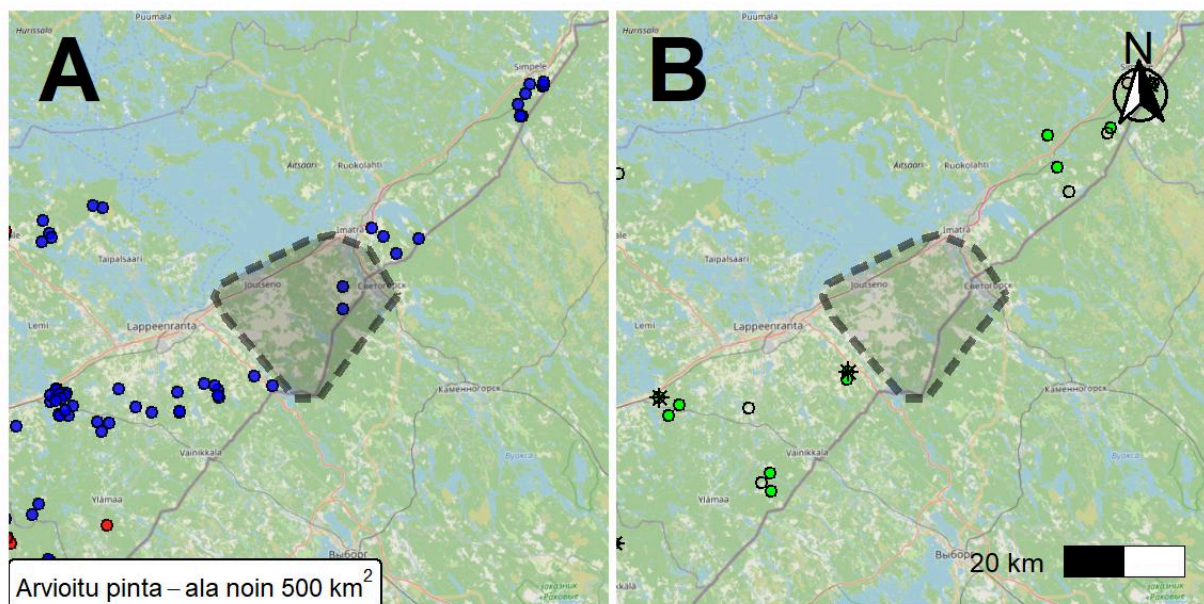
# 107. Joutseno (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	2 kpl, suurin 2 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	0 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Havaintoalue	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiriialueesta perustuu havaintotietoon.



Arvioitu pinta – ala noin 500 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila
- Poliisin päätös

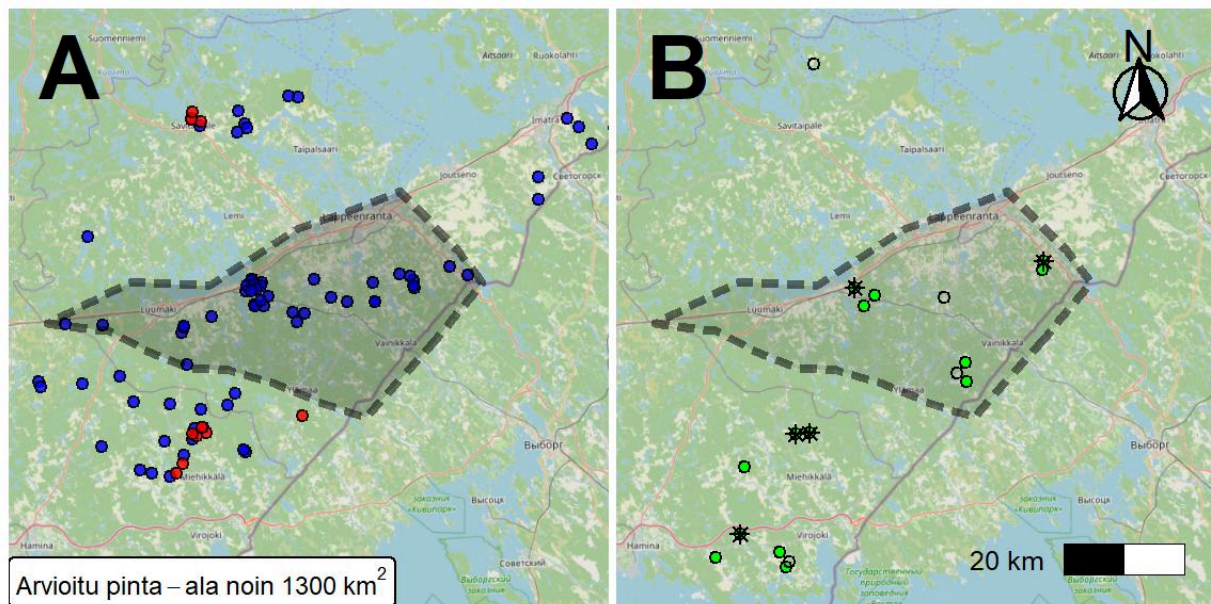
# 108. Lappeenranta (Havaintoalue)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	39 kpl, suurin 2 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	100 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	12 kpl	0 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	1 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/1 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 2	
Edellinen status	Lauma*	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

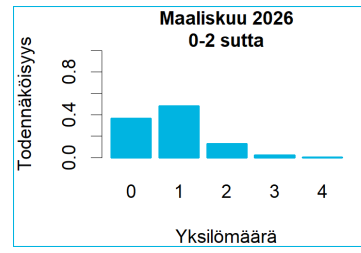
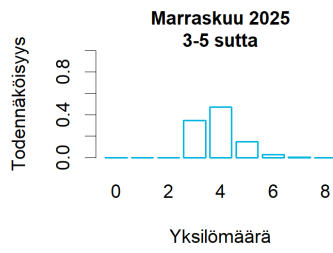


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily
- ▲ Liikenne
- Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena
- \* Metsästys
- Ei DNA-tulosta
- ⊗ Pakkotila
- Poliisin päätös

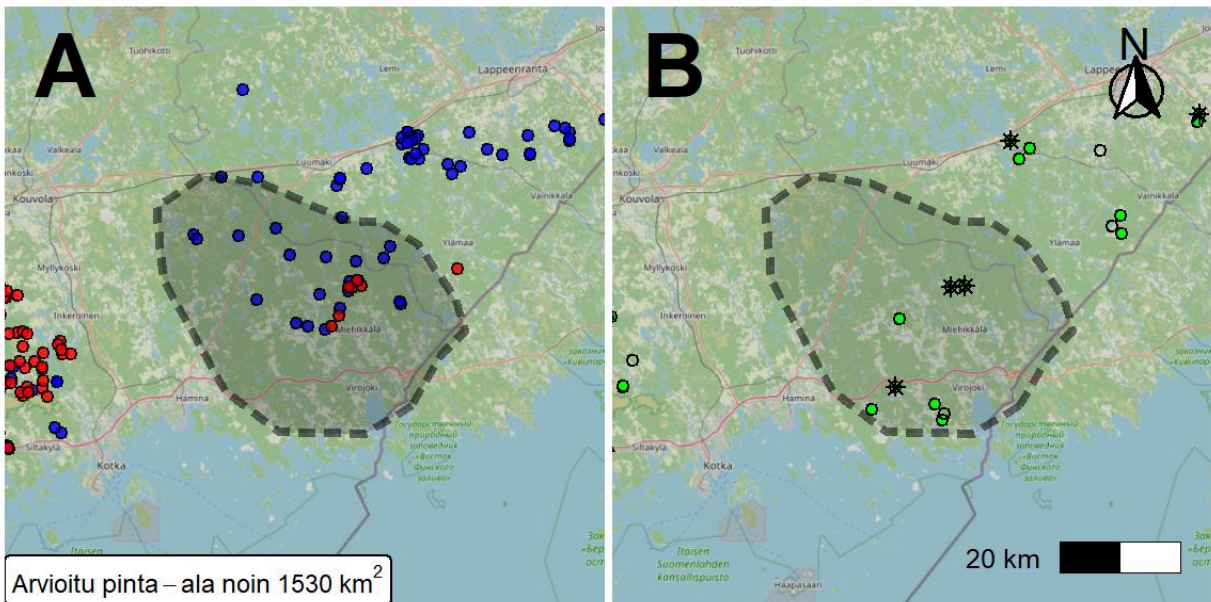
# 109. Miehikkälä (Yksittäisiä susia: 84 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	27 kpl, suurin 3 yksilöä	0 kpl
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	74 %	0 %
DNA: kerätyt näytteet	9 kpl	1 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	5 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	1 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Metsästys: 3	
Edellinen status	Lauma*	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

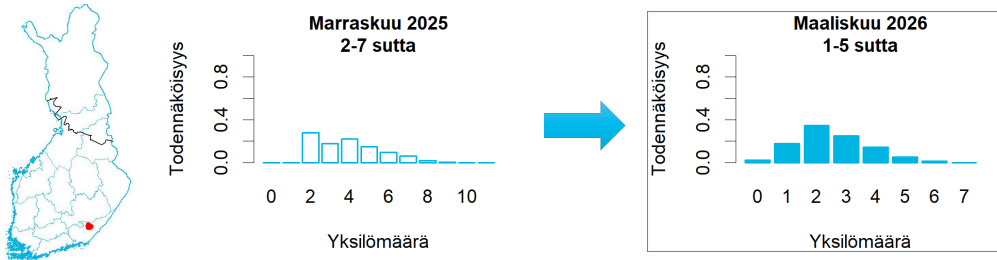


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

- ◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila ■ Poliisin päätös

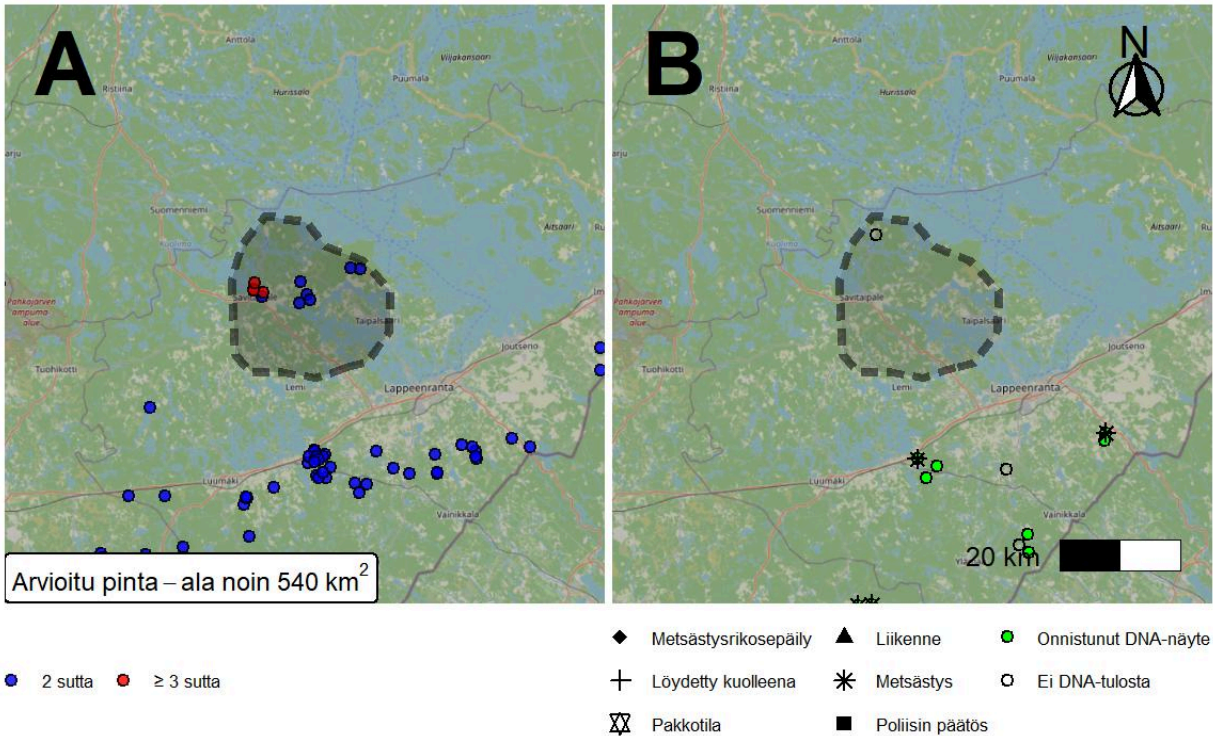
# 110. Savitaipale (Perhelauma: 46 %)

Palaa sisällysluetteloon



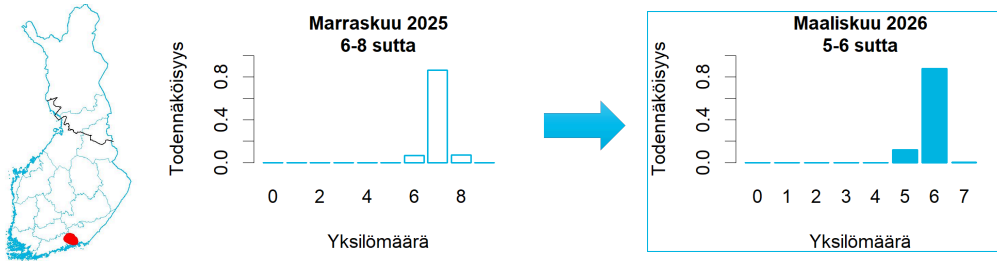
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	11 kpl, suurin 4 yksilöä	4 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	64 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	1 kpl	1 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	0 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	0 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	-	
Edellinen status	Yksittäisiä susia	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



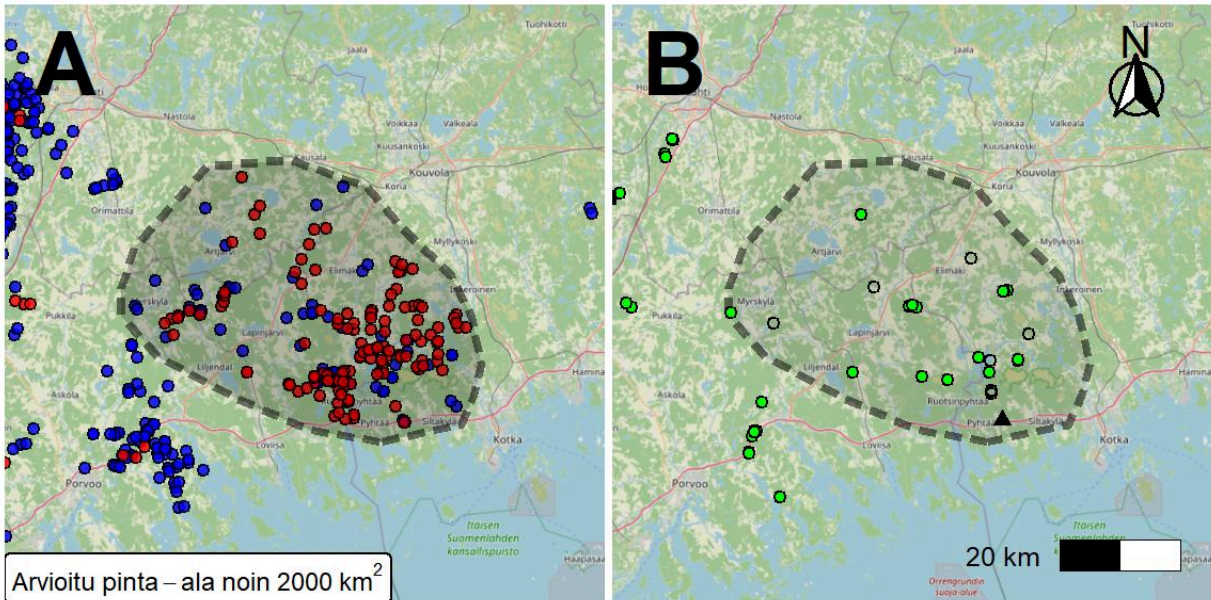
# 111. Pyhtää (Perhelauma: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	206 kpl, suurin 6 yksilöä	107 kpl, suurin 6 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	35 %	30 %
DNA: kerätyt näytteet	24 kpl	12 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	15 kpl	7 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	6 kpl	5 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Liikenne: 1
Edellinen status		Perhelauma
Huomautukset		-

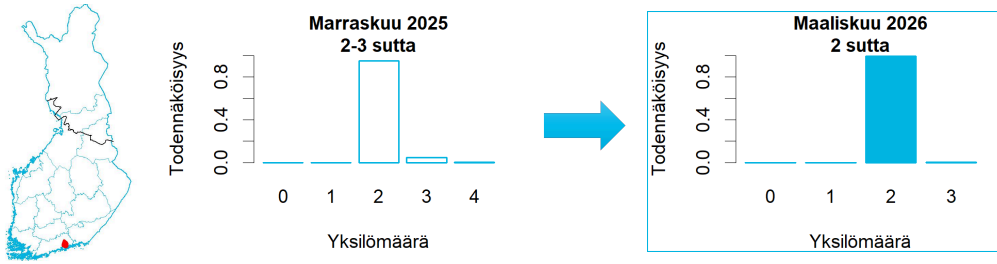
A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



- 2 sutta    ●  $\geq 3$  sutta
- ◆ Metsästysrikosepäily    ▲ Liikenne    ● Onnistunut DNA-näyte
- + Löydetty kuolleena    \* Metsästys    ○ Ei DNA-tulosta
- ⊠ Pakkotila    ■ Poliisin päätös

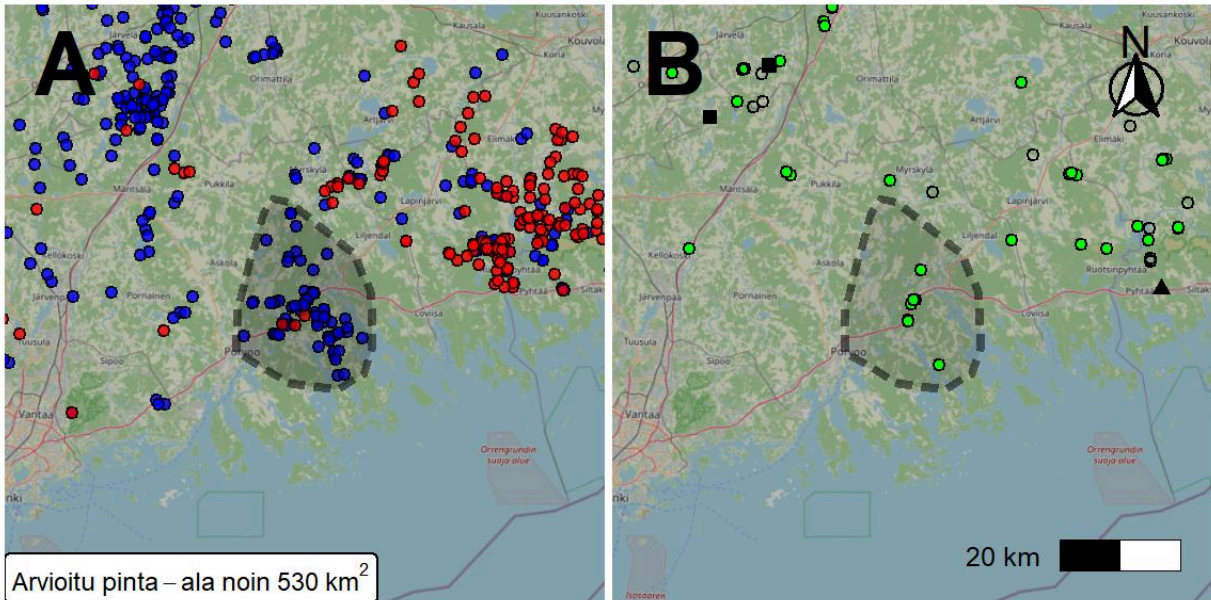
# 112. Porvoo (Pari: 100 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	85 kpl, suurin 3 yksilöä	25 kpl, suurin 2 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	96 %	100 %
DNA: kerätyt näytteet	8 kpl	6 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	8 kpl	6 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		-
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



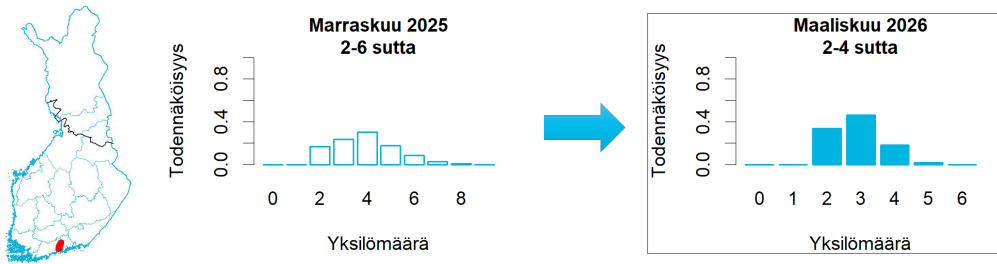
Arvioitu pinta – ala noin 530 km<sup>2</sup>

● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

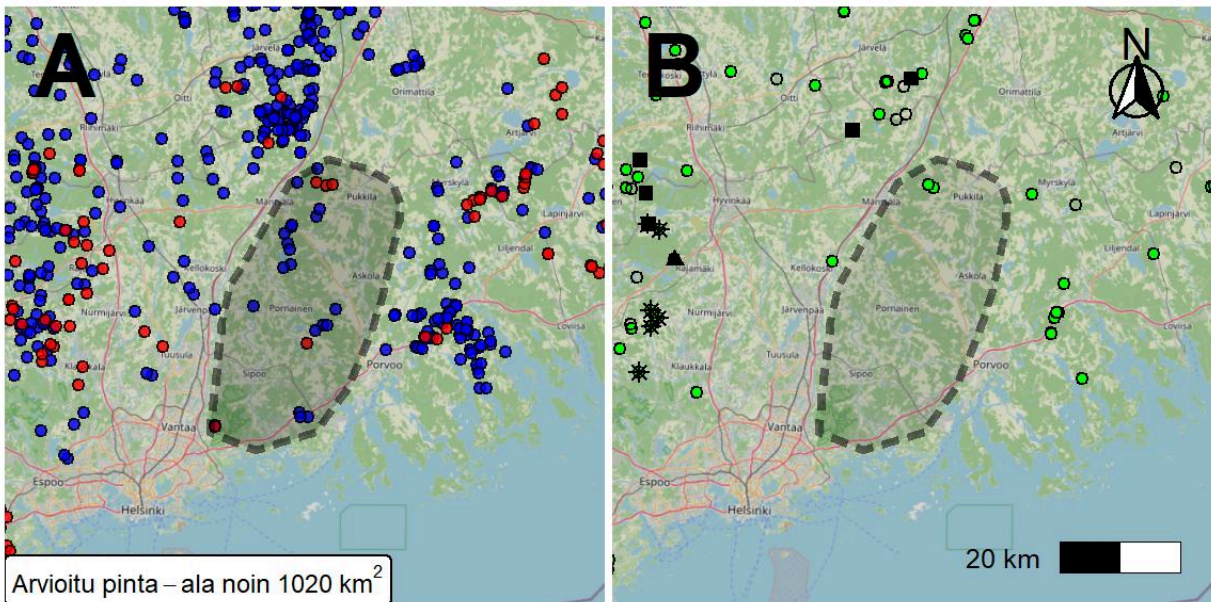
# 113. Sipoo (Perhelauma: 65 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	25 kpl, suurin 3 yksilöä	17 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	80 %	82 %
DNA: kerätyt näytteet	2 kpl	2 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	2 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	2 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		-
Edellinen status		Pari
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

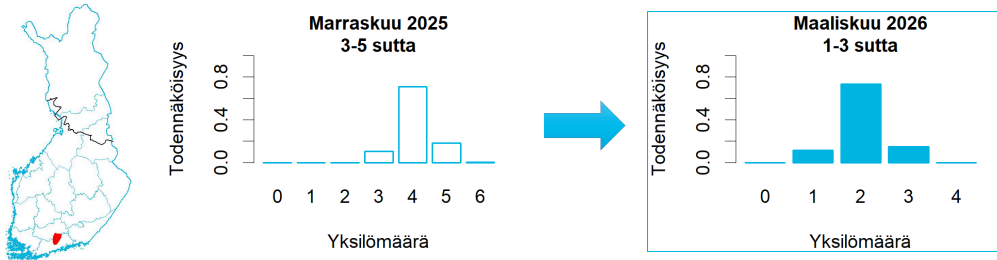


● 2 sutta ●  $\geq 3$  sutta

◆ Metsästysrikosepäily ▲ Liikenne ● Onnistunut DNA-näyte  
 + Löydetty kuolleena \* Metsästys ○ Ei DNA-tulosta  
 ☒ Pakkotila ■ Poliisin päätös

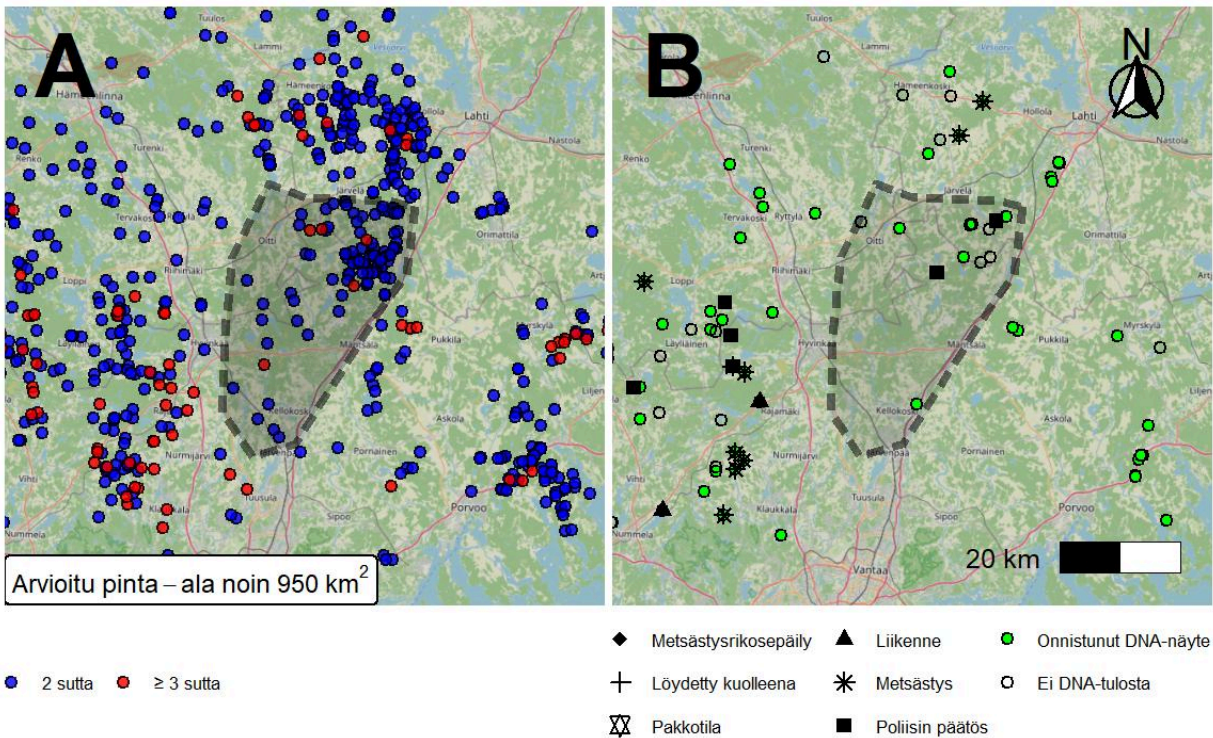
# 114. Sälinkää (Pari: 90 %)

Palaa sisällysluetteloon



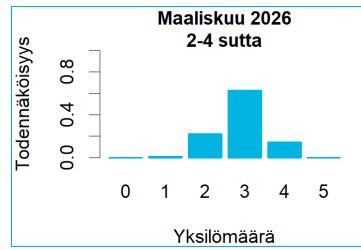
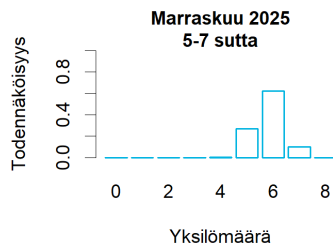
	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	96 kpl, suurin 3 yksilöä	42 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	95 %	95 %
DNA: kerätyt näytteet	13 kpl	10 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	4 kpl	0 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	0 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	0/1/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus	Poliisin päätös: 2	
Edellinen status	-	
Huomautukset	-	

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.



# 115. Lappila (Perhelauma: 77 %)

Palaa sisällysluetteloon



	Koko keräysajalta	Keväältä
Tassu-havainnot (2 sutta ja $\geq 3$ sutta)	200 kpl, suurin 6 yksilöä	35 kpl, suurin 3 yksilöä
Tassu-havainnot: parihavaintojen osuus	94 %	94 %
DNA: kerätyt näytteet	13 kpl	5 kpl
DNA: näytteet reviiirin susista	5 kpl	2 kpl
DNA: eri yksilöitä reviiirin susien näytteissä	2 kpl	1 kpl
DNA: vaeltavat sudet / koirat / koirasudet	1/0/0 yksilöä	
Tunnettu kuolleisuus		Metsästys: 2
Edellinen status		Lauma*
Huomautukset		-

A. Kirjatut susihavainnot, B) Alueelta kerätyt DNA-näytteet ja tunnettu kuolleisuus. Katkoviivalla merkitty hahmotelma mahdollisesta reviiirialueesta perustuu havaintotietoon.

