

Karhujen ulostenäytekeräys DNA:n selvittämiseksi 2022-2023 / Luke

Taustatietolomake

Aluelyhenne:

PK1 = Pohjois-Karjala 1

PK2 = Pohjois-Karjala 2

Kas = Kaakkois-Suomi

PK-PS = Pohjois-Karjala - Pohjois-Savo

PS = Pohjois-Savo

ES1 = Etelä-Savo 1

ES2 = Etelä-Savo 2

KS-PM-PH = Keski-Suomi - Pohjanmaa

Pohjois-Häme

KS = Keski-Suomi

PM1 = Pohjanmaa 1

PM2 = Pohjanmaa 2

Näyttenumero

Kirjoita tähän näyttenumero

Keräyspvm (ppkkvvvv): _____

Koordinaatit:

Kunta: _____

ETRS-TM35FIN N/lat.

E/long.

Kylä: _____

Paikka: _____

Karhuyksilöiden lkm: _____ HUOM! Keräyspaikassa näytteen yhteydessä todettu lukumäärä!

(jälkien perusteella)

Muuta (etäisyys saaliiseen, päivämakaus, _____

tiellä, lähellä ruokintapaikkaa, epäselvä laji, tms.) _____

Näytteen tuoreus (arvio): _____ päivää vanha ei tietoa

Kerääjä: Luke Vapaaehtoiset

Kerääjän nimi: _____

Puhelinnumero: _____

Sähköposti: _____

(Huom! Nimettömiä tai puutteellisin tiedoin varustettuja näytteitä ei oteta vastaan eikä lähetetä DNA-analyysiin!!!)

leikkaa viivaa pitkin

Karhujen ulostenäytekeräys DNA:n selvittämiseksi 2022-2023 / Luke

Näytteen kerääjän kappale

Näyttenumero

Kirjoita tähän näyttenumero ylhäältä

Keräysvastaavan nimi: _____

Kerääjän nimi: _____