

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: _____

Kysymyksiä-vastauksia matkan varrelta

- Onko taustatietolomaketta saatavana sähköisesti täytettävänä?
 - Kyllä. Ensisijaisesti taustatiedot toivotaan kirjoitettavan näytteenkeräyssetissä olevalle lomakkeelle, mutta halutessaan tiedot voi kirjata myös sähköisesti täytettävään pdf-lomakkeeseen. Muista tällöin ottaa näytenumero lomakkeesta (2022-2023_X_X). Sähköisesti täytettävä taustatietolomake löytyy <https://luonnonvaratieto.luke.fi/lomakkeet>
- Saako keräykseen osallistumisesta rahallista korvausta?
 - Etukäteen sovituille keräysvastaaville maksetaan palkkio 300 €/vuosi. Palkkio on henkilökohtainen. Palkkion laskuttamiseen on valmis lomakepohja, joka on lähetetty keräysvastaaville sekä riistanhoitoyhdistyksiin.
- Milloin palkkion voi laskuttaa?
 - Loppuvuodesta, marras-joulukuussa kun kuluvan vuoden näytteet on toimitettu. Palkkiolasku tulee lähettää sähköisenä osoitteeseen sanna.kokko-timonen@luke.fi Tai paperisena osoitteeseen: Sanna Kokko-Timonen, Luonnonvarakeskus, Paavo Havaksen tie 3, 90570 Oulu.
- Joutuuko keräysvastaavan palkkiosta maksamaan veroa?
 - Kyllä. Palkkio on ennakonpidätyksen alaista tuloa. Verokortti tulee liittää palkkiolaskelmaan mukaan, muutoin ennakonpidätys on 60 %.
- Merkitäkö kerätty uloste myös TASSU -järjestelmään?
 - Kyllä. Myös uloste on havainto.
- Keräysalue - voiko myös keräysaluerajan ulkopuolelta kerätä näytteitä analysoitavaksi?
 - Keräysalueiden rajat eivät ole metrintarkkoja, joten myös rajan ulkopuolelta lähietäisyydeltä kerätyt näytteet analysoidaan.
- Miten kerätyt näyteputket toimitetaan Lukeen?
 - Alueen keräysvastaava huolehtii kootusti näyteputkien toimittamisesta Lukeen. Keräysvastaava on etukäteen yhteydessä Luken keräysvastaavaan näytteiden toimittamisesta. Luken keräysvastaava voi myös hakea näytteet.
- Laitteessani koordinaatit ilmoitetaan WGS84-järjestelmässä, enkä saa muutettua asetuksissa eri järjestelmää. Miten pystyisin muuntamaan tallentamani sijaintitiedon pyydettyyn ETRS-TM35FIN -koordinaattijärjestelmään?
 - Koordinaatteja eri koordinaattijärjestelmien välillä pystyy tarvittaessa muuntamaan esim. <https://asiointi.maanmittauslaitos.fi/karttapaikka/>
- Mihin DNA-analyysien tuloksia käytetään?
 - Tuloksia käytetään vuoden 2024 kanta-arvion laadinnassa yhdessä muiden havaintojen kanssa. DNA-analyysien tulosten käyttö kanta-arviossa edellyttää riittävän isoa aineistoa.