

26.10.2022

Luke / Suomen riistakeskus

Pikaohje maastoon susien ulostenäytekeräyksestä vuonna 2022

1. Noudata hyvää käsihygieniaa ulosteita käsitellessäsi. Käytä suojakäsineitä.
2. Jokainen uloste laitetaan erikseen omaan muovipussiin.
3. Pussiin kerätään koko ulostekasa.
4. Näytteen löytymisen jälkeen ota yhteyttä keräysvastaavaan ja sovi näytteen toimittamisesta.

Susien ulostenäytekeräys DNA:n selvittämiseksi 2020-2021 / Luke
Taustatietolomake

Näyttenumero: Tässä on näytetunnus

Keräyspvm (ppkkvvv): _____ Koordinaatit: _____
Kunta: _____ ETRS-TM35FIN N/lat: _____ E/long: _____
Kylä: _____ Paikka: _____

Lumipeite maassa? Kyllä Ei

Susyksilöiden lkm: _____ HUOM! Keräyspaikassa näytteen yhteydessä todettu lukumäärä!
(jälkien perusteella)

Muuta (etäisyys saaliiseen, oleskelupaikka, läpikulkupaikka, epäselvä laji, tms.) _____

Näytteen tuoreus (arvio): _____ päivää vanha ei tietoa

Kerääjä: Luke Vapaaehtoiset

Kerääjän nimi: _____
Puhelinnumero: _____
Näytteen tuontipvm (ppkkvvv): _____
Sähköposti: _____

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

leikkaa viivaa pitkin

Susien ulostenäytekeräys DNA:n selvittämiseksi 2020-2021 / Luke
Näytteen tuojan kappale tulosseurantaa varten

Näyttenumero: Tässä on näytetunnus ←

Keräysvastaavan nimi: _____
Näytteen tuontipvm: _____
Kerääjän nimi: _____

Näytteen vähimmäistiedot:
Keräyspäivä
Keräyspaikka sanallisesti
Koordinaatit
Kerääjä

Lomakkeen alaosa jää kerääjälle.
Näyttenumerolla löytyy näytteen tulos riistahavainnot.fi- sivustolta.

Susien ulosteiden tunnistaminen ja kerääminen



Kuvat 1. ja 2. Vasemmalla tyypillinen suden ulostekasa. Oikealla maastossa pitkään ollut suden uloste, jota ei kannata kerätä. Kuva: Tapio Visuri / Luke



Kuva 3. Jokainen uloste on kerättävä omaan pussiinsa, kuten kuvassa. Mikäli näytteet sekoittuvat, yksilöinti DNA:n perusteella ei onnistu. Kuva: Antti Härkälä / Luke