

SALMONELLATUTKIMUKSET NAUTATILOILLA

(pohjautuen ETT:n ohjeistukseen)

1. Näytteenotto-ohje

1.1. Jokaista tutkittavaa eläintä kohden otetaan noin ruokalusikallinen tuoretta ulostetta esim. noin viiden litran vetoiseen pakastepussiin (vahvaa muovia). Yhteen pussiin kerätään ulostetta enintään 20 eläimeltä. Karjakohtainen tutkittavien eläinten määrä käy ilmi tämän ohjeen kohdasta 2. Ulostenäytteen voi ottaa peräsuolesta tai lattialta. Karsinoissa olevien eläinten osalta lattian eri kohdista voidaan kerätä tarvittava määrä ulostenäytteitä; näytteiden kuulumista eri eläimille ei ole tarpeen varmistaa.

1.2. Pussiin lisätään tarvittaessa hieman kädenlämpöistä vettä ja pussin sisältö sekoitetaan huolellisesti puristelemalla pussia ulkoapäin useita minuutteja. Pussin sisällöstä otetaan noin 1 dl näyte kertakäyttölusikalla, kauhalla tms. puhtaaseen vahvaan mini-grip-pussiin tai vastaavaan muovipussiin. Mikäli käytetään kauhaa tms. tulee se pestä vedellä, desinfioida esim. Virkon-S -liuoksella ja huuhdella uudelleen juoksevilla vedellä näytteiden välillä.

1.3. Näytepussit suljetaan tiiviisti ja merkitään juoksevilla numeroinnilla. Kukin näytepussi suljetaan vielä erikseen toiseen tiiviiseen muovipussiin ja laitetaan lähetyslaatikkoon. Voit lähettää useita näytteitä samassa lähetyslaatikossa.

1.4. Näytteiden lähete täytetään huolellisesti: merkitään, kuinka monen eläimen ulostetta kukin näyte sisältää ja miltä eläinryhmältä se on otettu. Lähete laitetaan näytteiden kanssa samaan lähetyslaatikkoon ja toimitetaan laboratorioon. Käytettävä lähete on Eviran tutkimuslähete. Voit myös täyttää Eviran tutkimuslähettettä vastaavat tiedot Movetin sähköiseen läheteeseen.

1.5. Näytteet kannattaa ottaa alkuvuikosta ja toimittaa/lähettää samana päivänä Movettiin.

Katso lähetysohjeet: www.movet.fi/toimitustavat

1.6. Hyvästä työskentely- ja käsihygieniasta huolehditaan näytteenoton aikana ja sen jälkeen.

2. Tutkittavien eläinten määrä

Alle 40 naudan karjat (pitopaikat):

- Jokaisesta karjan eläimestä otetaan ulostenäyte. Näytteet yhdistetään enintään 20 eläimen yhteisnäytteiksi.

40–200 naudan karjat (pitopaikat):

- Jokaisesta karjan nuorimmasta tai vastapoikineesta 40 eläimestä otetaan ulostenäyte. Näytteet yhdistetään kahdeksi enintään 20 eläimen yhteisnäytteeksi.
- Seuraavilta 160 eläimeltä otetaan ulostenäyte joka toisesta eläimestä. Nämä näytteet yhdistetään enintään 20 eläimen yhteisnäytteiksi.
- Mikäli karjassa on ripuloivia eläimiä, otetaan em. yhteisnäytteisiin kerättävät ulostenäytteet ensisijaisesti niiltä.

Yli 200 naudan karjat (pitopaikat):

- Jokaisesta karjan nuorimmasta tai vastapoikineesta 40 eläimestä otetaan ulostenäyte. Näytteet yhdistetään kahdeksi enintään 20 eläimen yhteisnäytteeksi.
- Seuraavaksi nuorimmilta 160 eläimeltä otetaan ulostenäyte joka toisesta eläimestä. Nämä näytteet yhdistetään enintään 20 eläimen yhteisnäytteeksi.
- Seuraavilta vanhemmilta eläimiltä otetaan ulostenäyte joka viidennestä eläimestä. Nämä näytteet yhdistetään enintään 20 eläimen yhteisnäytteeksi.
- Mikäli karjassa on ripuloivia eläimiä, otetaan em. yhteisnäytteisiin kerättävät ulostenäytteet ensisijaisesti niiltä.

Jos samassa pitopaikassa on eläimiä useammassa eri osastossa, on jokaisesta osastosta otettava vähintään yksi 20 eläimen yhteisnäyte. Jos osastossa on eläimiä alle 20, otetaan yhteisnäytteeseen yksi ulostenäyte jokaista eläintä kohti.

Epäselvyyksiä näytevaatimuksissa tai lähettämisessä? **Neuvomme mielellämme.**

Laboratorio palvelee:

Ma-pe klo 8.00–16.00, la klo 9.00–14.00

info@movet.fi

050 502 0770

www.movet.fi

Eläindiagnostiikkalaboratorio Movet Oy | Bioteknia 1, Neulaniementie 2 | 70210 KUOPIO

Elintärkeitä vastauksia.
movet.fi