



Esimerkki sähköisen TH-lomakkeen rakenteesta ja käytöstä

Johanna Rautiainen, ELL
Lammasmaailma Oy



[Ohjeet](#)

[Näytä suunnitelma](#)

[Lataa PDF](#)

[Käyttäjät](#)

[Kirjaudu ulos](#)

TERVEYDENHUOLTOSUUNNITELMA

VALITSE ALUE, JOTA HALUAT TÄYDENTÄÄ

1 Valinta ja kunnostus

1.1 Hyvät käytännöt tuotantouhen valinnassa	02.10.2019
1.2 Hyvät käytännöt utareterveydessä	02.09.2019
1.3 Hyvät käytännöt uuhien kunnossa	
Mittari 1.1 Optimaalisten uuhien osuus	02.10.2019
Mittari 1.2 Viat	
Tukitoiminto: Uuhien kuntoluokittaminen	02.10.2019

2 Kiimojen synkronointi ja astutus

2.1 Hyvät käytännöt: uuhet kantaviksi	
2.2 Hyvät käytännöt: kiimojen synkronointi	
2.3 Hyvät käytännöt: sopiva uuhimäärä	
Mittari 2.1: Suunnitellussa astutusajassa pysyminen	
Mittari 2.2: Tiinehtyvyys	
Tukitoiminto: Ostoeläinten karanteeni ja sopeutus	
Tukitoiminto: Pässien kunnan tarkastus	

3 Tiineysultraus ja sikiölaskenta

3.1 Hyvät käytännöt: tiineysultraus	
3.2 Hyvät käytännöt: sikiölaskenta	
3.3 Hyvät käytännöt: rännin hyödyntäminen	
Mittari 3.1: Sikiölaskennan käyttö	02.10.2019
Mittari 3.2: Tieto karitsointien ajoittumisesta alku- tai loppupäähän karitsointiaikaa	



[Ohjeet](#)

[Näytä suunnitelma](#)

[Lataa PDF](#)

[Käyttäjät](#)

[Kirjaudu ulos](#)

TERVEYDENHUOLTOSUUNNITELMA

1 VALINTA JA KUNNOSTUS

Tavoite: Uuhet, joilla on perusedellytykset kasvattaa tasakokoinen karitsue

Päivitetty viimeksi 02.10.2019 (testitila)

1.1 Hyvät käytännöt tuotantouuhen valinnassa

Tuotantouuhet valitaan huolella vähintään kaksi kuukautta ennen astutusten alkua. Silloin aloitetaan myös kuntoluokittaminen. Sopivat uuhet ovat terveitä ja rakenteeltaan kestäviä. Niillä ja niiden emillä on hyvät emo-ominaisuudet. Hampaat ovat kunnossa, sorkat hoidettu. Uuhen tuotantohistoria tarkistetaan lampolan muistiinpanoista.

Miten tämä toteutetaan tilalla?

TALLENNA TIEDOT

[Ohjeet](#)

[Näytä suunnitelma](#)

[Lataa PDF](#)

[Käyttäjät](#)

[Kirjaudu ulos](#)

TERVEYDENHUOLTOSUUNNITELMA

1 VALINTA JA KUNNOSTUS

Tavoite: Uuhet, joilla on perusedellytykset kasvattaa tasakokoinen karitsue

Päivitetty viimeksi 02.10.2019 (testitila)

Mittari 1.1 Optimaalisten uuhien osuus

Tavoitepäivä

30.09.2020

Tavoite

muu

Tavoite muu

90

Toteumapäivä

02.10.2019

Toteuma

80 %

Kommentti

Miksi tavoite ei onnistunut? Mitä jatkossa tehdään toisin?



[Ohjeet](#)

[Näytä suunnitelma](#)

[Lataa PDF](#)

[Käyttäjät](#)

[Kirjautu ulos](#)

TERVEYDENHUOLTOSUUNNITELMA

3 TIINEYSULTRAUS JA SIKIÖLASKENTA

Tavoite: Lisätä edellytyksiä uuhien jakamiseksi ruokintaryhmiin. Helpottaa karitsointien valvontaa. Löytää tyhjäksi jääneet uuhet aikaisessa vaiheessa.

Päivitetty viimeksi ()

3.1 Hyvät käytännöt: tiineysultraus

Tiineysultrauksen paras hetki ajoittuu siihen ajankohtaan, jolloin mahdollisimman suurella osalla uuhista tiineys on kestänyt noin 50-70 vuorokautta. Sikiö-laskennan tarkkuus edellyttää edelleen, että uuhet ovat ennen tutkimusta olleet ilman rehua vähintään puoli vuorokautta. Tutkimus mahdollistaa myös karitsointi-ajankohdan arvioimisen. Jos käytössä on ränni, jossa uuhet ovat tottuneet kulkemaan, tutkimus tapahtuu entistä sujuvammin. Uuhet jaetaan ruokintaryhmiin, jotka otetaan käyttöön tunnutusaikana. Kuntoluokan 2,5 tai laihempia uuhia pitää kuitenkin alkaa lisäruokkia heti. Tiineysultrauksen päivämäärä ja tulokset kirjataan muistiin esim. uuhien huoltokirjaan. TH-Digiassarissa on oma osionsa uuhien yksilöllisiä tuloksia varten. TH-Digiassari jakaa ryhmät automaattisesti ja näyttää laihat uuhet punaisena. Valmistaudu tiineysultraukseen oikein [linkki_6].

Miten tämä toteutetaan tilalla?

TALLENNA TIEDOT



[Ohjeet](#)

[Näytä suunnitelma](#)

[Lataa PDF](#)

[Käyttäjät](#)

[Kirjaudu ulos](#)

TERVEYDENHUOLTOSUUNNITELMA

3 TIINEYSULTRAUS JA SIKIÖLASKENTA

Tavoite: Lisätä edellytyksiä uuhien jakamiseksi ruokintaryhmiin. Helpottaa karitsointien valvontaa. Löytää tyhjäksi jääneet uuhet aikaisessa vaiheessa.

Päivitetty viimeksi 02.10.2019 (testitila)

Mittari 3.1: Sikiölaskennan käyttö

Tavoitepäivä	<input type="text" value="20.06.2019"/>
Toteuma	<input type="text" value="Ei"/>
Kommentti	<p>1 Tiineysultraus tilattiin 3 viikkoa liian myöhään eikä uuhia ollut paastotettu, minkä vuoksi sikiölaskenta ei ollut mahdollinen. Seuraava tiineysultraus tilataan jo silloin, kun pässi laitetaan uuhiryhmään.</p>

LISÄÄ UUSI

TALLENNA TIEDOT