



H10 – Pienten porsaiden imettäjä

Varmista varsinkin pienimpien porsaiden ternimaidon ja maidon saanti. Siirrä pienimmät porsaat ammalle, joka hoitaa alipainoisia porsaita, mutta muista varmistaa niiden ternimaidon saanti.

Optimaalinen amma alipainoisille porsaille:

1. **on joko** emakko joka on porsinut (porsaat voidaan siirtää emakolle heti porsimisen jälkeen)
2. **tai** on emakko joka on porsinut vähintään 12 tuntia sitten (porsaat ovat näin saaneet ternimaitoa omalta emoltaan)
3. Emakko, jolla on pienet nisät jotka sopivat hyvin porsaille. Voi olla emakko joka on porsinut toisen kerran.
4. Amman on oltava rauhallinen.
5. Amma on karsinassa jossa on pienille porsaille hyvä ympäristö.
6. Jos on tarvetta, laita lämpölamppu karsinaan ja laita makuualueelle paljon kuiviketta.
7. **On tärkeää varmistaa, että amman omat porsaat saavat ternimaitoa joko omalta emolta ennen siirtämistä, tai uudelta emolta.**



Amma on hyväksynyt pienet porsaat

Pienten porsaiden virheellinen käsittely

- älä laita pienimpiä porsaita isoon pahnueeseen päivä syntymän jälkeen
- Pienimmät porsaat ovat niin heikkoja että ne eivät pääse utareelle ja kuolevat.



Kaikki porsaat eivät pääse utareelle





Lisäkommentteja – Pienten porsaiden imettäjä

Ennen pienten porsaiden siirtämistä, arvioi ovatko ne tarpeeksi vahvoja siirtämiseen

1. Ternimaidon saannin voi varmistaa siten, ettei siirrä porsaita ennen 12 tuntia porsimisen jälkeen. Toinen vaihtoehto on jakaa porsaat kahteen ryhmään, kuin ne imevät ennen pienempien porsaiden siirtämistä. Vaihtoehtona voi myös tarjota porsaille ternimaitoa. Porsaat ovat tarpeeksi vahvoja, kun ne ovat saaneen 3 x 30 ml maitoa. Katso H5 – Porsimisen valvonta, ja H7 – Ternimaito. On hyödyllistä antaa ternimaitoa tunnin välein.
2. Ternimaidon saannin kaikille porsaille voi myös varmistaa asettamalla pienet porsaat emakolle, joka porsii. Aseta isot porsaat toisille emakoille, jotka porsivat, jotta nekin saa ternimaitoa. Katso H7 – Ternimaito.
3. Pienten imettäjällä on oltava pienille porsaille sopivat nisät – tarpeeksi pienet että porsaat ylettyvät niihin ja saavat ne suuhun.
4. Pienten imettäjän on oltava rauhallinen, että porsaat pääsevät utareelle. Yleensä ensikko on rauhattomampi verrattuna toisen kerran porsineeseen, ja tarvitsee siksi enemmän stimulointia aloittaakseen maidontuotannon. Jos käytät ammana ensikkoa, anna sille isoimmat porsaat.
5. Karsinan ympäristö pitää olla porsaille optimaalinen, jotta ne pysyvät lämpimänä. Karsinan on oltava lämmin, kuiva ja ilman vetoa (katso H13 – Porsaiden ympäristö).
6. Ympäristöä voi parantaa pitämällä makuualueella lämpölampun, ja voi myös ripustaa karsinaan toisen lämpölampun. Kutteri tai muu pesämateriaali lämmittää hyvin. Karkea kutteri ei sovellu, koska se voi naarmuttaa porsaiden mahaa ja lisää riskiä napatulehdukselle ja tyrälle. Voit myös lisätä yhden ruokintakipon vedelle, elektrolyytille tai muulle energian lähteelle. Katso H23 – Porsaiden ruokinta. Älä anna elektrolyyttejä 1,5 päivään porsimisen jälkeen koska se voi aiheuttaa, että vasta-aineet eivät ternimaidosta imeydy kunnolla.
7. Jos porsaat siirretään porsivalle emakolle, pitää varmistaa että tämän emakon omat porsaat saavat uudelta emakolta ternimaitoa. Tämä uusi emakko emakko pitää olla porsinut alle 12 tuntia sitten.



Kuva näyttää syntymäpainon ja kuoleman riskin välisen korrelaation. Porsilla jotka painavat alle 1 kg syntyessään on korkea kuolleisuus, mutta myös porsilla jotka painavat 1-1,5 kg on suurempi riski kuolla verrattuna yli 1,5 kg syntymäpainoisiin.

Vasta-aine määrä (mg/ml maitoa) ternimaidossa (Klobosa & Butler (1987))

Tuntia porsimisen jälkeen	IgG	IgM	IgA
0	96	9	21
12	32	4	10
24	14	3	6
72	4	2	6



Euroopan maaseudun
kehittämisen maatalousrahasto:
Eurooppa investoi maaseutualueisiin