

Emolehmätuotanto:

MANNINEN, M. 2007. Winter feeding strategies for suckler cows in cold climatic conditions. Väitöskirja. <https://oa.doria.fi/bitstream/handle/10024/27221/winterfe.pdf?sequence=1>

TIILIKAINEN, S., MANNINEN, M., PIHAMAA, P., HEIKKILÄ, A.-M. 2003. Kokeita ja koettelemuksia: emolehmätuotanto ja sen tutkimus Suomessa. MTT:n selvityksiä 30: 68 s. <http://www.mtt.fi/mtts/pdf/mtts30.pdf>

SORMUNEN-CRISTIAN, R., MANNINEN, M., JAUHAINEN, L., OKSANEN, A. 2008. Emolehmien ja karitsoiden yhteislaiduntaminen ei lisännyt loisongelmaa laidunpaineen kasvaessa. In: Toim. Anneli Hopponen. Maataloustieteen Päivät 2008, 10.-11.1.2008 [: esitelmät ja posterit]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 23: 4 p. http://www.smts.fi/mpol2008/index_tiedostot/Posterit/ps018.pdf

JUNTTI, L., HEIKKILÄ, A.-M., PALVA, R., PELTONEN, M., TUURE, V.-M., MANNINEN, M. 2006. Ruokintafrekvenssin vaikutus täysikasvuisten emolehmien tuotantoon : b) työnmenekki ja tuotannon talous. In: Toim. Anneli Hopponen. Maataloustieteen päivät 2006, 11.-12.1.2006 Viikki, Helsinki [: esitelmät ja posterit]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 21: 7 p. <http://www.smts.fi/esit06/1802.pdf>

MANNINEN, M., JAUHAINEN, L., SUVITIE, M. 2006. Emolehmille rehua joka toinen päivä?. In: Toim. Anneli Hopponen. Maataloustieteen Päivät 2006, 11.-12.1.2006 Viikki, Helsinki (:esitelmät ja posterit). Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 21: 6 p. <http://www.smts.fi/esitelmat2006.htm>

MANNINEN, M., SORMUNEN-CRISTIAN, R., JAUHAINEN, L., SANKARI, S., SOVERI, T. 2006. Ruokintafrekvenssin vaikutus täysikasvuisten emolehmien tuotantoon : a) tuotantotulokset ja eläinten hyvinvointi. In: Toim. Anneli Hopponen. Maataloustieteen Päivät 2006, 11.-12.1.2006 Viikki, Helsinki (:esitelmät ja posterit). Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 21: 7 p. <http://www.smts.fi/esit06/1801.pdf>

MANNINEN, M., SORMUNEN-CRISTIAN, R., JAUHAINEN, L., SANKARI, S., SOVERI, T. 2006. Emolehmille riittää ruokinta joka kolmas päivä. Koetoiminta ja käytäntö 63, 2(12.6.2006): 15. <http://www.mtt.fi/koetoiminta/pdf/mtt-kjak-v63n02s15a.pdf>

MANNINEN, M., SORMUNEN-CRISTIAN, R., JAUHAINEN, L., SANKARI, S., SOVERI, T. 2006. Emolehmien harvennetun ruokinnan tuotos- ja hyvinvointivaikutukset. In: Anna-Maija Heikkilä (toim.). Laatuhaa tehokkaalla emolehmätuotannolla. MTT:n selvityksiä 113: 10-19. <http://www.mtt.fi/mtts/pdf/mtts113.pdf>

SORMUNEN-CRISTIAN, R., MANNINEN, M. 2006. Yhteislaiduntaminen ei lisää loisongelmaa. Koetoiminta ja käytäntö 63, 2(12.6.2006): 4. <http://www.mtt.fi/koetoiminta/pdf/mtt-kjak-v63n02s04b.pdf>

SORMUNEN-CRISTIAN, R., MANNINEN, M., JAUHAINEN, L. 2006. Laidunnurmen tehostettu hyödyntäminen emolehmien ja karitsoiden yhteislaidunnuksella. In: Anna-Maija Heikkilä

(toim.). Laatulihaa tehokkaalla emolehmätuotannolla. MTT:n selvityksiä 113: 36-41.
<http://www.mtt.fi/mtts/pdf/mtts113.pdf>

SORMUNEN-CRISTIAN, R., MANNINEN, M., JAUHIAINEN, L. 2006. Laidun tehokäyttöön emolehmien ja karitsoiden yhteislaidunnuksella. In: Toim. Anneli Hopponen. Maataloustieteen Päivät 2006, 11.-12.1.2006 Viikki, Helsinki [esitelmät ja posterit]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 21: 4 p. <http://www.smts.fi/pos06/1208.pdf>

MANNINEN, M., SALIN, M., SAARIJÄRVI, K., JAUHIAINEN, L., JAAKKOLA, S. 2004. Ohra- ja kaurakokoviljasäilörehu emolehmien talvirehuna. In: Toim. Anneli Hopponen ja Marketta Rinne. Maataloustieteen Päivät 2004, 12.-13.1.2004 Viikki, Helsinki [esitelmät ja posterit]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 19: 4 p.
<http://www.smts.fi/MTP%20julkaisu%202004/posterit04/kr10.pdf>

ANTTILA, P., MANNINEN, M., SALONIEMI, H. 2002. Hereford risteytsemojen sorkkaterveyttä seurattiin Tohmajärvellä. In: Toim. Anneli Hopponen. Maataloustieteen Päivät 2002 [verkkojulkaisu]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 18: [1 p.].
<http://www.smts.fi/MTP%20julkaisu%202002/poste/kr17anttila.pdf>

MANNINEN, M., BERG-TYNKKYENEN, M., JAUHIAINEN, L., HUHTA, H. 2002. Kaurankuoripohjaisen teollisuuden sivutuotteen soveltuvuus osaksi emolehmien talvikauden rehustusta tasaisella ja porrastetulla ruokintatyypillä. In: Toim. Anneli Hopponen. Maataloustieteen Päivät 2002 [verkkojulkaisu]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 18: [1 p.].
<http://www.smts.fi/MTP%20julkaisu%202002/poste/kr18manninen.pdf>

MANNINEN, M., SALIN, M., JAUHIAINEN, L., JAAKKOLA, S., JÄRVENRANTA, K. 2002. Ohrasta tehty kokoviljasäilörehu emolehmien talvikauden rehuna tasaisella ja porrastetulla ruokintamenetelmällä. In: Toim. Anneli Hopponen. Maataloustieteen Päivät 2002 [verkkojulkaisu]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 18: [1 p.]. <http://www.smts.fi/julkaisut.htm>

MANNINEN, M. 2000. Ohrasta tehty kokoviljasäilörehu hyvä vaihtoehto emolehmien talvikauden rehuksi. Koetoiminta ja käytäntö 57, 3(18.4.2000): 6. <http://www.mtt.fi/koetoiminta/pdf/mtt-kjak-v57n3s06.pdf>

MANNINEN, M. 1999. Emolehmän vapaa ruokinta käy kalliiksi. Koetoiminta ja käytäntö 56, 5(17.8.1999): 3. <http://www.mtt.fi/koetoiminta/pdf/mtt-kjak-v56n5s03.pdf>