

Sonnien ruokinta: väkirehutasot, erilaiset väkirehut, valkuaislisä:

HUUSKONEN, A. 2009. Concentrate feeding strategies for growing and finishing dairy bulls offered grass silage-based diets. MTT Science 1: 99 s. Väitöskirja.

<http://www.mtt.fi/mtttiede/pdf/mtttiede1.pdf>

PIHAMAA, P., HUUSKONEN, A. 2005. Uusien naudanlihantuotantomenetelmien talous. Maa- ja elintarviketalous 75: 80 s., 3 liitettä. <http://www.mtt.fi/met/pdf/met75.pdf>

HUUSKONEN, A., LUNKI, S. 2008. Ohraa vai kauraa väkirehuksi sonneille?. Maaseudun Tiede 65, 2(9.6.2008): 14. <http://www.mtt.fi/maaseuduntiede/pdf/mtt-mt-v65n02s14a.pdf>

HUUSKONEN, A., PUUMALA, L. 2008. Sonnin ruokinnassa voi säästää. Maaseudun Tiede 65, 2(9.6.2008): 14. <http://www.mtt.fi/maaseuduntiede/pdf/mtt-mt-v65n02s14b.pdf>

HUUSKONEN, A. 2007. Säilörehuun kannattaa panostaa. Maatilan parhaat info 4/2007: 7. (Snellmanin infolehti alkutuotannon yhteistyökumppaneille).

http://www.snellman.fi/pdf/MPinfo_04_2007.pdf

HUUSKONEN, A., PIHAMAA, P., KHALILI, H., JOKI-TOKOLA, E., KILJALA, J., PIETOLA, K. 2006. Väkirehutasot ja valkuaislisän vaikutus tuotantoon ja tuotannon talouteen kasvavien lihanautojen seosrehuruokinnassa. 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/esit06/1803.pdf>

HUUSKONEN, A. 2005. Tarvitseeko sonni lisävalkuaisista?. Koetoiminta ja käytäntö 62, 2(13.6.2005): 11. <http://www.mtt.fi/koetoiminta/pdf/mtt-kjak-v62n02s11.pdf>

PIHAMAA, P., JUNTTI, L., HUUSKONEN, A., KILJALA, J., JOKI-TOKOLA, E., PIETOLA, K. 2004. Väkirehuruokinnan intensiteetti ja valkuaisrehulisäys ayrshire-sonnien kasvatuksessa - vaikutukset tuotantoon ja tuotannon talouteen. 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/mt07.pdf>

JOKI-TOKOLA, E., HUUSKONEN, A., KILJALA, J., HUTTU, S. 2002. Ruokonatasäilörehu ja ruokohelven olki lihanautojen ruokinnassa. In: Toim. Anneli Hopponen. Maataloustieteen Päivät 2002 [verkkajulkaisu]. Suomen Maataloustieteellisen Seuran julkaisu 18: [1 p.].

(verkkodokumentti). <http://www.smts.fi/MTP%20julkaisu%202002/poste/kr22joki.pdf>

JOKI-TOKOLA, E., HUUSKONEN, A., HUTTU, S. 2001. Ruokonatasäilörehu sopii lihanautojen ruokintaan. Koetoiminta ja käytäntö 58, 4(3.12.2001): 2. <http://www.mtt.fi/koetoiminta/pdf/mtt-kjak-v58n4s02b.pdf>

JUNTTI, L., HEIKKILÄ, A.-M., JAUHAINEN, L., MANNINEN, M. 2006. Nurmisäilörehun D-arvon ja väkirehun valkuaispitoisuuden vaikutus hereford-sonnien loppukasvatuksessa : b) tuotannon talous. In: Toim. Anneli Hopponen. : Maataloustieteen Päivät 2006, 11.-12.1.2006 Viikki, Helsinki [: esitelmät ja posterit]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 21: 5 p.

<http://www.smts.fi/pos06/0505.pdf>

MANNINEN, M., NYKÄNEN, A., JAUHAINEN, L., VOLANTO, P. 2006. Nurmisäilörehun D-arvon ja väkirehun valkuaispitoisuuden vaikutus hereford-sonnien loppukasvatuksessa : a) tuotantotulokset sekä ruhon ja lihan laatu. 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/pos06/0504.pdf>

MANNINEN, M., NYKÄNEN, A., JAUHAINEN, L., VOLANTO, P. 2006. Säilörehun laadun merkitys hereford-sonnien loppukasvatuksessa. In: Anna-Maija Heikkilä (toim.). Laatulihaa tehokkaalla emolehmuotannolla. MTT:n selvityksiä 113: 20-26. <http://www.mtt.fi/mtts/pdf/mtts113.pdf>

KOHO, N., PÖSÖ, R., SOVERI, T., RYTKÖNEN, A.-K., MANNINEN, M., JAUHAINEN, L. 2004. Väkirehun koostumus ja intensiteetti hereford-sonnien loppukasvatuksessa : c) eläinten hyvinvointi. In: Toim. Anneli Hopponen ja Marketta Rinne. Maataloustieteen Päivät 2004, 12.-13.1.2004 Viikki, Helsinki [: esitelmät ja posterit]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 19: 3 p. <http://www.smts.fi/MTP%20julkaisu%202004/posterit04/kh05.pdf>

MANNINEN, M., HOLMA, M., JAUHAINEN, L., SUVITIE, M. 2004. Väkirehun kasviöljyn ja E-vitamiinin vaikutus naudanlihan koostumukseen. 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/kr12.pdf>

MANNINEN, M., RUUSUNEN, M., PÖSÖ, R., SOVERI, T., JAUHAINEN, L., SUVITIE, M. 2004. Väkirehun koostumus ja intensiteetti hereford-sonnien loppukasvatuksessa : a) tuotanto sekä ruhon ja lihan laatu. 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/kr13.pdf>

PIHAMAA, P., JUNTTI, L., MANNINEN, M., HEIKKILÄ, A.-M., JAUHAINEN, L. 2004. Väkirehun koostumus ja intensiteetti hereford-sonnien loppukasvatuksessa : e) tuotannon talous. 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/kr15.pdf>

PÖSÖ, R., KOHO, N., MANNINEN, M., JAUHAINEN, L. 2004. Väkirehun koostumus ja intensiteetti hereford-sonnien loppukasvatuksessa : b) veren koostumuksen muutokset kasvatuksen aikana. In: Toim. Anneli Hopponen ja Marketta Rinne. Maataloustieteen Päivät 2004, 12.-13.1.2004 Viikki, Helsinki [: esitelmät ja posterit]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 19: 3 p. <http://www.smts.fi/MTP%20julkaisu%202004/posterit04/kr14.pdf>

SOVERI, T., GLAD, T., KUJALA, M., KOHO, N., PÖSÖ, R., MANNINEN, M. 2004. Väkirehun koostumus ja intensiteetti hereford-sonnien loppukasvatuksessa : d) sorkkaterveys. In: Toim. Anneli Hopponen ja Marketta Rinne. Maataloustieteen Päivät 2004, 12.-13.1.2004 Viikki, Helsinki [: esitelmät ja posterit]. Suomen maataloustieteellisen seuran tiedote 19: 3 p. <http://www.smts.fi/MTP%20julkaisu%202004/posterit04/kh06.pdf>

