

Valvontaosasto
Rehu- ja lannoitevalvontayksikkö
Raja- ja luomuvalvontayksikkö

Pvm/Datum/Date
19.9.2012

Dnro/Dnr/DNo
6763/0405/2012

UUSI LUOMUASETUS TOI MUUTOKSIA LUOMUREHUIHIN JA LUOMUTILOILLE

Kesäkuun 14 päivänä 2012 annettu komission täytäntöönpanoasetus *luonnonmukaisesta tuotannosta ja luonnonmukaisesti tuotettujen tuotteiden merkinnöistä annetun neuvoston asetuksen (EY) N:o 834/2007 soveltamista koskevista yksityiskohtaisista säännöistä luonnonmukaisen tuotannon, merkintöjen ja valvonnan osalta annetun asetuksen (EY) N:o 889/2008 muuttamisesta ja oikaisemisesta* (EU) N:o 505/2012 toi muutoksia luomulainsäädäntöön. Muutokset koskevat erityisesti luomurehujä, niiden merkintöjä ja rehukirjanpitoa luomutiloilla.

1. Kasvinsyöjien luomurehut

Luomutäydennysrehun vaatimukset tiukkenivat siten, että luomurehuksi¹ merkittävän rehun valmistuksessa tulee käyttää vain luonnonmukaisesti tuotettuja kasviperäisiä rehuaineita ml. melassi, jonka tulee olla luonnonmukaisesti tuotettu. Luonnonmukaiseen tuotantoon soveltuviissa rehuissa² voidaan käyttää joko tavanomaista tai luomumelassia. EU:n luomulehtimerkkiä voi edelleen käyttää tuotantoeläinten luomurehuissa¹, mutta ei luomutuotantoon soveltuviissa rehuissa.

Luomurehun omavaraisuusvaatimus tiukkeni märehitijätiloilla (kasvinsyöjät), joilla vähintään 60 %:a rehuista on tuotettava omassa tuotantoyksikössä tai tämän ollessa mahdotonta saman alueen luomutilojen kanssa.

¹ Luomurehussa vähintään 95 % rehun maatalousperäisten ainesosien kuiva-aineesta tulee olla luonnonmukaisesti tuotettua. Enintään 5 % luomurehun kuiva-aineesta voi koostua aineista, jotka on mainittu asetuksen (EU) N:o 889/2008 artiklassa 22 tai liitteessä V.

² "Voidaan käyttää luonnonmukaisessa tuotannossa asetuksen (EY) No 834/2007 ja (EY) No 889/2008 mukaisesti" – viittausta voidaan käyttää rehuissa, jotka sisältävät luonnonmukaisesti tuotettuja ja/tai siirtymävaihe ja/tai tavanomaisia rehuaineita eri määrinä.

2. Yksimahaisten tuotantoeläinten luomurehut

Komissio jatkoi yksimahaisten (sika- ja siipikarja) luomueläinten kohdalla tavanomaisten rehujen käyttömahdollisuutta siten, että tavanomaisia valkuaisrehuja voidaan käyttää luomutiloilla vuoden 2014 loppuun asti. Tavanomaisesti tuotettujen valkuaisrehujen enimmäismäärä on 5 %:a vuosittaisesta (12 kk jakso) maatalousperäisten rehujen sisältämästä kuiva-aineesta. Luomutilan tulee pitää kirjaa käyttämistään rehuista ja rehukirjanpidosta tulee helposti selvitä tilalla käytetyt luomurehut ja tavanomaiset valkuaisrehut. Tavanomaisten valkuaisrehun käyttöön asetuksen antamissa puitteissa ei tarvita lupaa, mutta tavanomaista valkuaisrehua tulee luomutilalla käyttää vain, jos luonnonmukaisesti tuotettua valkuaisrehua ei ole saatavilla.

Sika- ja siipikarjatiloiilla luomurehun omavaraisuusaste on vähintään 20 %. Jos omalla tilalla tähän ei ole mahdollisuutta luomurehun voi tuottaa yhteistyössä muiden saman alueen luomutilojen kanssa tai yhteistyössä rehualan toimijoiden kanssa.

3. Tavanomaisten melassin, mausteiden ja yrttien käyttö rehussa

Tavanomaisesti tuotettuja melassia, mausteita ja yrttejä voidaan käyttää luomutuotantoon soveltuviin² rehujen valmistuksessa, jos luonnonmukaista vaihtoehtoa ei ole saatavilla. Näitä käytettäessä toimijan tulee varmistua, että ne ovat tuotettu ilman kemiallisia liuottimia. Tavanomaisen melas-

Valvontaosasto
Rehu- ja lannoitevalvontayksikkö
Raja- ja luomuvalvontayksikkö

Pvm/Datum/Date
19.9.2012

Dnro/Dnr/DNo
6763/0405/2012

sin, mausteiden ja yrttien käyttö on rajoitettu luomutilalla enintään 1 %:iin vuosittaisesta (12 kk jakso) rehuannoksesta. Rehuannos lasketaan eläinlajikohtaisesti maatalousperäisten rehujen kuiva-aineesta. Käytännössä luomutilan tulee pitää rehunkirjanpitoa melassin määrästä esim. ruokittaessa lypsykarjaa luomutuotantoon soveltuvalla täydennysrehulla, jossa on tavanomaista melassia.

4. Eläinperäiset rehuaineet ml. kalajauho

Luomuasetus ei rajoita eläinperäisten luonnonmukaisesti tuotettujen rehuaineiden käyttöä. Niitä saa luomutiloilla käyttää muun lainsäädännön antamissa puitteissa (esim. TSE-asetus, sivutuoteasetus jne.). Kestävästä kalastuksesta (EU- ja ETA-maissa tuotettu kalajauho) saadun kalajauhon käyttö on luomutuotannossa sallittu. Kalajauhoa ei lasketa maatalousperäiseksi ainesosaksi.

5. Kivennäisrehuaineet

Luomueläintuotannossa sallitut kivennäisrehuaineet on lueteltu asetuksen (EU) N:o 505/2012 liitteessä V. Ainoastaan liitteessä lueteltuja kivennäisiä voidaan käyttää luomukotieläinten ruokinnassa. Kivennäisiä ei lasketa maatalousperäisiin ainesosiin.

6. Hiivat

Inaktivoituista hiivoista sallittuja ovat *Saccharomyces cerevisiae* ja *Saccharomyces carlsbergiensis*. Elävät hiivat kuuluvat eläintuotantoon vaikuttaviin lisäaineisiin (katso kohta 7).

7. Lisäaineet

Eläintuotantoon vaikuttavista lisäaineista sallittuja ovat kaikki EU:ssa rehukäyttöön hyväksytyt entsyymit ja mikro-organismit. Ainoa vaatimus luomutuotannossa on, että näitä lisäaineita ei ole tuotettu muuntogeenisistä organismeista (gmo), niistä tuotetuista tuotteista tai muuntogeenisten tuotteiden avulla. Evira on luomurehuohjeessaan ohjeistanut, että tällaisista potentiaalisista gmo-peräisistä valmisteista luomutoimijan tulee hankkia kirjallinen vakuutus, jossa myyjä vakuuttaa, että geeniteknikkaa ei ole käytetty lisäaineiden tuotannossa. EU:ssa muuntogeeniset rehut tulee merkitä, mutta lisäaineita merkintävelvollisuus ei koske. Tästä syystä lisäaineiden kohdalla toimijan lisävarmistus on perusteltu.

Rehujen säilönnässä voidaan käyttää sorbiinihappoa, muurahaishappoa, natriumformiaattia, etikkahappoa, maitohappoa, propionihappoa ja sitruunahappoa. Luomutuotannossa sallitut lisäaineet löytyvät asetuksen liitteestä VI.

8. Mehiläistuotanto

Tuotantokauden lopussa mehiläisten pesiin on jätettävä riittävät hunaja- ja siitepölyvarastot, jotta mehiläiset selviävät talvehtimisesta. Mehiläisyhdyskuntien ruokinta on sallittua ainoastaan, jos pesien eloonjääminen on äärimmäisten ilmasto-olosuhteiden vuoksi vaarassa. Ruokinnassa on käytettävä luonnonmukaisesti tuotettua hunajaa, luonnonmukaisesti tuotettuja sokerisiirappeja tai luonnonmukaisesti tuotettua sokeria.

9. Siipikarjan tuotanto

Muulla tavalla kuin luonnonmukaisesti kasvatettuja, enintään 18 viikon ikäisiä munantuotantoon tarkoitettuja kananuorikoita voidaan tuoda luonnonmukaiseen tuotantoyksikköön 31 päivään joulukuuta 2014 asti, mikäli luonnonmukaisesti kasvatettuja kananuorikoita ei ole saatavilla. Nuorikoiden kasvatuksessa ennen luomuyksikköön siirtoa tulee noudattaa luonnonmukaisen tuotannon vaatimuksia ruokinnan ja eläinlääkinnän osalta.

Valvontaosasto
Rehu- ja lannoitevalvontayksikkö
Raja- ja luomuvalvontayksikkö

Pvm/Datum/Date
19.9.2012

Dnro/Dnr/DNo
6763/0405/2012

Lisätietoja

Luomurehut: ylitarkastaja Tiina O'Toole puh: 040 8279631

Luomukotieläintuotanto ylitarkastaja Merja Manninen puh: 040 849 832

Muuta

Komission täytäntöönpanoasetus:

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2012:154:0012:0019:FI:PDF>

Eviran eläintuotanto -ohje:

http://www.evira.fi/files/attachments/fi/evira/asiakokonaisuudet/luomu/lomakkeet_ja_ohjeet/luomuhje_2_elaintuotanto_netti_15032010_2-painos.pdf

Eviran luomurehu -ohje:

http://www.evira.fi/files/attachments/fi/evira/asiakokonaisuudet/luomu/lomakkeet_ja_ohjeet/luomuhje_7_rehut_15082011.pdf

EU:n luomutunnuksen käyttö:

http://www.evira.fi/portal/fi/evira/asiakokonaisuudet/luomu/markkinointi_ja_merkinnat/eu_n_luomutunnus/