

# SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

Julkaistu Helsingissä 9 päivänä tammikuuta 2020

1/2020

## Maa- ja metsätalousministeriön asetus rehualan toiminnanharjoittamisesta annetun maa- ja metsätalousministeriön ase- tuksen muuttamisesta

Maa- ja metsätalousministeriön päätöksen mukaisesti  
*kumotaan* rehualan toiminnanharjoittamisesta annetun maa- ja metsätalousministeriön  
asetuksen (548/2012) 10 § sekä liite 6 ja 7, sekä  
*muutetaan* 2–4, 6, 7–9, 11–13, 16, 21, 23, 25 ja 26 § sekä liite 1 ja 8, sellaisina kuin niis-  
tä ovat 2, 8, 21 ja 25 § sekä liite 1 osaksi asetuksessa 960/2014 sekä 3, 6 ja 7 § asetuksessa  
960/2014, seuraavasti:

2 §

*Suhde eräisiin säädöksiin*

Rehualan toiminnanharjoittamisesta säädetään tämän asetuksen lisäksi rehuhygieniää koskevista vaatimuksista annetussa Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EY) N:o 183/2005, jäljempänä *rehuhygienia-asetus*.

Eläimistä saatavia rehuja koskevasta toiminnanharjoittamisesta säädetään tämän asetuksen lisäksi muiden kuin ihmisravinnoksi tarkoitettujen eläimistä saatavien sivutuotteiden ja niistä johdettujen tuotteiden terveyssäännöistä sekä asetuksen (EY) N:o 1774/2002 kumoamisesta annetussa Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EY) N:o 1069/2009 (sivutuoteasetus) sekä laissa eläimistä saatavista sivutuotteista (517/2015).

Myös tiettyjen spongiformisten enkefalopatioiden ehkäisyä, valvontaa ja hävittämistä koskevista säännöistä annetussa Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EY) N:o 999/2001, jäljempänä *TSE -asetus*, säädetään eläimistä saatavia rehuja koskevasta toiminnanharjoittamisesta.

Eläinten terveystilanteen muutosten vuoksi sisämarkkinakauppaa, sisämarkkina-alueen kautta tapahtuvia kuljetuksia sekä maahantuontia ja maastavientiä koskevista rajoituksista säädetään Euroopan komission antamissa suojapäätöksissä.

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 999/2001 (32001R0999); EYVL N:o L 147, 31.5.2001, s. 1  
Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2002/32/EY (32002L0032); EYVL N:o L 140, 30.5.2002, s. 10  
Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 178/2002 (32002R0178); EYVL N:o L 31, 1.2.2002, s. 1  
Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1831/2003 (32003R1831); EUVL L 268, 18.10.2003, s. 29  
Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 183/2005 (32005R0183); EUVL N:o L 35, 8.2.2005, s. 1  
Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 396/2005 (32005R0396); EUVL N:o L 70, 16.3.2005, s. 1  
Komission asetus (EY) N:o 152/2009 (32009R0152); EUVL N:o L 54, 26.2.2009, s. 1  
Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 767/2009 (32009R0767); (EUVL N:o L 229, 1.9.2010, s. 1  
Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1069/2009 (32009R1069); EUVL L 300, 14.11.2009, s. 1  
Komission asetus (EU) N:o 574/2011 (32011R0574); EUVL L 159, 17.6.2011, s. 7  
Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 2017/625 (32017R0625); EUVL N:o L 95, 7.4.2017, s. 1

Rehuaineiden ja rehuseosten pakollisista merkinnöistä säädetään tämän asetuksen lisäksi rehun markkinoille saattamisesta ja käytöstä, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1831/2003 muuttamisesta sekä neuvoston direktiivin 79/373/ETY, komission direktiivin 80/511/ETY, neuvoston direktiivien 82/471/ETY, 83/228/ETY, 93/74/ETY, 93/113/EY ja 96/25/EY ja komission päätöksen 2004/217/EY kumoamisesta annetussa Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EY) N:o 767/2009, jäljempänä *markkinoille saattamista ja käyttöä koskeva aset*us sekä eläimistä saatavia rehuja koskevista merkinnöistä myös sivutuoteasetuksessa ja TSE -asetuksessa.

Siipikarjalle tarkoitettujen rehuseosten energia-arvon laskentaperusteista säädetään näytteenotto- ja määritysmenettelmistä rehujen virallista valvontaa varten annetussa komission asetuksessa (EY) N:o 152/2009.

Rehujen haitallisten aineiden enimmäispitoisuuksista ja toimintarajoista jäsenvaltioiden tutkimusten käynnistämiseksi säädetään Euroopan parlamentin ja neuvoston haitallisista aineista eläinten rehuissa antaman direktiivin 2002/32/EY liitteiden I ja II muuttamiseksi annetuissa komission asetuksissa ja niiden liitteissä (haitallisten aineiden asetukset). Kasvinsuojeluainejäämien enimmäispitoisuuksista rehuissa säädetään tämän lisäksi torjunta-ainejäämien enimmäismääristä kasvi- ja eläinperäisissä elintarvikkeissa ja rehuissa tai niiden pinnalla sekä neuvoston direktiivin 91/414/ETY muuttamisesta annetussa Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EY) N:o 396/2005 sekä sen liitteissä.

Rehun lisäaineista säädetään Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa eläinten ruokinnassa käytettävistä lisäaineista (EY) N:o 1831/2003. Yksityiskohtaiset vaatimukset lisäaineen hyväksymiseksi edellytettävistä tiedoista annetaan komission asetuksessa (EY) N:o 429/2008 Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1831/2003 täytäntöönpanoa koskevista yksityiskohtaisista säännöistä hakemusten laadinnan ja esittämisen sekä rehun lisäaineiden arvioinnin ja hyväksymisen osalta.

### 3 §

#### *Määritelmät*

Tässä asetuksessa sovelletaan rehulain (86/2008) määritelmiä. Lisäksi tässä asetuksessa tarkoitetaan:

- 1) *täydennysrehulla ja täysrehulla* täydennysrehua ja täysrehua siten kuin ne määritellään markkinoille saattamista ja käyttöä koskevassa asetuksessa;
- 2) *päiväannoksella* päiväannosta siten kuin se määritellään eläinten ruokinnassa käytettävistä lisäaineista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1831/2003 2 artiklan f kohdassa;
- 3) *rehualan yrityksellä* voittoa tuottavaa tai tuottamatonta, julkista tai yksityistä yritystä, siten kuin se määritellään elintarvikelainsäädäntöä koskevista yleisistä periaatteista ja vaatimuksista, Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen perustamisesta sekä elintarvikkeiden turvallisuuteen liittyvistä menettelyistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 178/2002 3 artiklan 5 kohdassa;
- 4) *hyväksytyllä laboratoriollla* rehulain 27 §:ssä tarkoitettua salmonellan varalta otettu- ja lainsäädännön edellyttämiä omavalvontanäytteitä tutkimaan hyväksytyä laboratoriota;
- 5) *nimetyllä laboratoriollla* rehulain 28 b §:ssä tarkoitettua salmonellan varalta otettuja lainsäädännön edellyttämiä omavalvontanäytteitä tutkimaan nimettyä laboratoriota;
- 6) *viranomaisnäytteenotto-ohjeella* Ruokaviraston ohjetta rehujen näytteenotosta;
- 7) *tuotantosunnalla* taloudellisesti merkittävintä alkutuotannon tuotantosuntaa;
- 8) *rahtisekoittajalla* rehualan toimijaa, joka valmistaa rehuseoksia siirrettävällä mylly- ja sekoituslaitteistolla maatilalla;
- 9) *varastointiliikkeellä* varastointipalveluja tarjoavaa rehualan toimijaa, joka varastoi rehuja, myös erillistä varastoa tai varastointilaitosta;
- 10) *kuljetusliikkeellä* kuljetuspalveluja tarjoavaa rehualan toimijaa;

11) *erityisen riskialttiilla rehulla* rehua, johon Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 178/2002 artiklassa 50 tarkoitetun elintarvikkeiden ja rehujen nopean hälytysjärjestelmän mukaisten ilmoitusten tai tieteellisten riskinarviointien perusteella sisältyy muita rehuja suurempi salmonellariski;

12) *osanäytteellä* näytemäärää, joka on otettu tutkittavan rehuerän tai sen osan yhdestä kohdasta;

13) *tuotantoympäristönäytteellä* tuotantotilasta ja -laitteistosta, myllyautosta, kuljetuskalustosta, varastotilasta tai muusta niihin verrattavasta kohteesta otettavaa sively- tai pölynäytettä, joka voi sisältää myös rehua;

14) *kostealla rehulla* rehuainetta ja rehuseosta, jonka kuiva-ainepitoisuus on alle 50 prosenttia;

15) *asiakasnumerolla* Ruokaviraston rehualan toimijalle rehuhygieniasetuksen mukaisen rekisteröinnin yhteydessä antamaa numeroa;

16) *puhdistuskäsittelylaitoksella* markkinoille saattamista ja käyttöä koskevan asetuksen liitteen VIII 1 kohdan mukaista laitosta, joka puhdistaa sellaista rehua, jossa haitallisten aineiden enimmäispitoisuus on ylittynyt.

## 2 luku

### Rehualan toimijan rekisteröinti ja hyväksyminen

#### 4 §

##### *Ilmoitus rekisteröintiä varten*

Rehualan toimijan on tehtävä rehulain 18 §:n mukainen rekisteröinti-ilmoitus. Rekisteröinti-ilmoituksessaan rehualan toimijan tulee ilmoittaa sen lisäksi, mitä rehulain 18 §:ssä säädetään, seuraavat tiedot:

1) alkutuotannon toimijan tulee ilmoittaa tuotantosuunta ja tämän asetuksen liitteen 1 luvun I mukaiset toiminnot;

2) muun kuin alkutuotannon toimijan tulee ilmoittaa tämän asetuksen liitteen 1 luvun II mukaiset toiminnot ja liitteen 1 luvun III mukaiset tuotetyypit.

Rehualan toimijan on ilmoitettava Ruokavirastolle rekisteröinti-ilmoituksessa annettujen tietojen pysyvistä muutoksesta tai muusta merkittävästä muutoksesta Ruokaviraston määräämällä tavalla viimeistään muutosten tullessa voimaan.

#### 6 §

##### *Rehualan toimijan hyväksymishakemus*

Rehualan toimijan on liitettävä hyväksymistä koskevaan hakemukseen rehulain 20 §:n mukaiset tiedot. Hakemus hyväksymistä varten tulee tehdä Ruokavirastolle tätä tarkoitusta varten julkaistulla lomakkeella. Hyväksymistä hakevan rehualan toimijan tulee lisäksi tehdä tämän asetuksen 4 §:ssä tarkoitettu rekisteröinti-ilmoitus.

Rehuhygieniasetuksen mukaisen hyväksynnän peruuttamisesta säädetään rehuhygieniasetuksen 14 ja 15 artikloissa.

Lääkerehua valmistavien ja lääkerehua markkinoille saattavien toimijoiden hyväksymisestä säädetään lääkerehuista annetussa maa- ja metsätalousministeriön asetuksessa 10/EEO/2008.

#### 7 §

##### *Rehualan laitoksen hyväksyntä- ja tunnistenumero*

Ruokaviraston tulee antaa:

1) rehuhygieniasetuksen 10 artiklassa;

- 2) rehuhygienia-asetuksen liitteen II 10 kohdassa;
- 3) markkinoille saattamista ja käyttöä koskevan asetuksen 8 artiklan 2 kohdassa;
- 4) markkinoille saattamista ja käyttöä koskevan asetuksen liitteen VIII 1 kohdassa tarkoitettua toimintaa harjoittavalle hyväksytylle laitokselle tämän asetuksen liitteen 2 A osan mukaisessa muodossa oleva hyväksyntänumero sekä pyynnöstä markkinoille saattamista ja käyttöä koskevan asetuksen 17 artiklan 1 c kohdassa tarkoitettulle rehualan laitokselle liitteen 2 B osan mukaisessa muodossa oleva tunnistenumero.

## 8 §

### *Luettelo rehualan toimijoista ja laboratorioista*

Ruokavirasto julkaisee rehulain 37 §:ssä tarkoitetut luettelot internetsivuillaan. Luettelot on pidettävä ajan tasalla.

Ruokaviraston on jokaisen toiminnon, tuotetyypin tai tuotantosuunnan osalta eriteltyinä merkittävä luetteloon ne laitokset, jotka se on rekisteröinyt tämän asetuksen 4 tai 5 §:ssä tarkoitetussa menettelyssä.

Sen lisäksi, mitä 2 momentissa säädetään, kunkin rehuhygienia-asetuksen mukaan hyväksytyt toimijan osalta luetteloon tulee merkitä tämän asetuksen 7 §:n mukainen hyväksyntänumero.

## 3 luku

### **Rehualan toimijan ilmoitus-, tiedonanto- ja yhteistyövelvollisuus**

## 9 §

### *Maahantuonti*

Rehualan toimijan on tehtävä ilmoitus erityisen riskialttiin rehun tuonnista viimeistään 24 tuntia ennen kyseisen rehuerän saapumista Suomen alueelle ilmoittamalla siitä Ruokavirastolle tämän asetuksen 13 §:ssä tarkoitettua riskiperusteista näytteenottoa varten. Jos tuontia edeltävä päivä ei ole arkipäivä, ennakkoilmoitus on tehtävä viimeistään edellisenä arkipäivänä.

Liitteessä 4 mainittuja rehun lisäaineita, esiseoksia ja niistä valmistettuja rehuseoksia saa tuoda maahan vain sellaisista tuotantolaitoksista, joilla on Suomeen sijoittunut edustaja. Edustajan on toimitettava Ruokavirastolle ilmoitus, jossa edustaja sitoutuu takaamaan, että kolmannessa maassa sijaitseva tuotantolaitos täyttää rehuhygieniasetuksessa säädettyt vaatimukset.

Ruokavirasto pitää yllä kolmansien maiden tuotantolaitoksia koskevaa luetteloa, johon merkitään sekä tuotantolaitoksen että edustajan nimi ja osoite sekä liitteessä 4 tarkoitetut hyväksyntävaatimukset, jotka on saatettu markkinoille Suomessa.

## 11 §

### *Muut rehualan toimijoita koskevat ilmoitukset*

Toimijan on ilmoitettava rehun vastaanotossa, valmistuksessa, varastoinnissa, lastauksessa tai muussa vastaavassa toiminnassa havaitusta haitallisten aineiden, tuotteiden tai eliöiden enimmäispitoisuuksien ylittymisestä välittömästi Ruokavirastolle.

Markkinoille saatetun rehun aiheuttamien riskien välttämiseksi toimijan on välittömästi ilmoitettava rehun salmonellahavainnosta toimijalle, jolle rehua on toimitettu.

1/2020

12 §

*Yhteistyö Ruokaviraston kanssa*

Rehualan toimijan on ryhdyttävä asianmukaisiin toimenpiteisiin ja tehtävä yhteistyötä Ruokaviraston kanssa rehun aiheuttamien riskien välttämiseksi tilanteessa, jossa on syytä epäillä, ettei rehu tai sen tuotanto-, valmistus- ja jakeluvaihe täytä rehujen turvallisuutta koskevia vaatimuksia.

Toimijan on tehtävä yhteistyötä Ruokaviraston kanssa rehujen haitallisten aineiden, tuotteiden ja eliöiden lähteiden selvittämiseksi silloin, kun niiden haitallisten aineiden asetuksien liitteessä I säädettyt enimmäispitoisuudet rehuissa ylittyvät, kun havaitaan kohonneita pitoisuuksia kyseisten asetuksien liitteessä II säädetyn mukaisesti tai kun rehussa todetaan salmonellabakteeri.

Toimijan on annettava Ruokavirastolle selvitys jokaisen sellaisen rehuerän säilytyksestä, tunnistamisesta, uudelleen käsittelystä ja hävittämisestä, joka ei täytä rehujen turvallisuutta koskevia vaatimuksia, sekä selvitys toiminnasta saastumistilanteesta.

Toimijan on huolehdittava siitä, että rehut tehdään tarvittaessa vaarattomiksi Ruokaviraston hyväksymällä menettelytavalla ja että vaarattomaksi tehdyt rehut eivät sisällä salmonellabakteeria ja ovat haitallisten aineiden asetuksien liitteen I mukaisia.

13 §

*Näytteenotto ja näytteiden tutkiminen*

Rehujen virallista salmonellavalvontaa varten tulee erityisen riskialttiista rehuista ottaa näytteitä Ruokaviraston riskiperusteisen valvontasuunnitelman mukaisesti. Vuosittain laadittavasta valvontasuunnitelmasta tulee käydä ilmi rehun nimi ja luonne, alkuperämaa sekä niiden rehuerien lukumäärä, joita näytteenotto koskee.

Näyte tulee ottaa rehuerän maahantuonnin yhteydessä käyttäen soveltuvaa mekaanista näytteenottajaa tai muuta tarkoituksenmukaista näytteenottomenetelmää.

Elintarviketuotantoeläinten, lemmikkieläinten ja turkiseläinten ruokintaan tarkoitettuihin erityisen riskialttiista rehuista tutkitaan yksi näyte rehuerän kutakin alkavaa 50 000 kilogrammaa kohti.

Sen lisäksi, mitä 3 momentissa säädetään, suoraan rahtisekoittajalle tai maatilalle elintarviketuotantoeläinten ruokintaan ilman rehuerän Suomessa tapahtuvaa kuumennuskäsittelyä tarkoitettua rehua tutkitaan yksi näyte rehuerän kutakin alkavaa 25 000 kilogrammaa kohti.

Ruokaviraston valtuuttama tarkastaja ottaa 3 ja 4 momentissa tarkoitettuja näytteitä viranomaisnäytteenotto-ohjeen mukaisesti.

16 §

*Rehuseoksia valmistavien toimijoiden näytteenotto salmonellatutkimusta varten*

Rehualan toimijan, joka valmistaa markkinoille saatettavaksi elintarviketuotantoeläinten rehuseoksia, tulee ottaa vähintään kerran viikossa tuotantoympäristönäyte kustakin sellaisesta vastaanotto- ja valmistuslinjasta erikseen, jolla vastaanotetaan rehuaineita tai valmistetaan rehuseoksia liitteessä 3 lueteltuihin rehuaineluokkiin kuuluvista erityisen riskialttiista rehuaineista.

Toimijoiden, jotka käyttävät höyryä rehun kuumennuksessa, tulee ottaa näyte jokaisesta seuraavasta kohteesta:

- 1) irtoraaka-aineiden vastaanottolinjat tai vastaanottomonttu;
- 2) vastaanottolinjan keskuspölynpoisto tai pölynpoistojärjestelmä;
- 3) jäähdytin;
- 4) jäähdyttimen pölynpoistojärjestelmä;
- 5) jäähdyttimen sijaintitila tai jäähdytysilman ottotila;

6) irtolastauslinja

Muiden kuin edellä 2 momentissa tarkoitettujen toimijoiden tulee ottaa vähintään ker-  
ran viikossa näyte jokaisesta seuraavasta kohteesta:

- 1) irtoraaka-aineiden vastaanottolinjat;
- 2) sekoituslinja;
- 3) pölynpoistojärjestelmä;
- 4) lastauslinja

Näytteenottoa voi muuttaa laitoskohtaisesti toimijan tekemään riskinarviointiin  
perustuen. Muutoksesta ja sen perusteista tulee ilmoittaa Ruokavirastolle.

Sen lisäksi, mitä 1–3 momentissa säädetään tuotantoympäristönäytteiden otosta, tulee  
toimijan ottaa näytteitä lopputuotteesta lastauksen yhteydessä.

Edellä 1–4 momentissa säädetty ei kuitenkaan koske toimijaa, joka valmistaa maatilalla  
markkinoille saatettaviksi elintarviketuotantoeläinten rehuseoksia pelkästään kyseisellä  
tilalla tuotetuista liitteessä 3 lueteltuihin rehuaineluokkiin kuuluvista erityisen riskialttiis-  
ta rehuaineista. Kyseisen toimijan tulee ottaa vähintään yksi tuotantoympäristönäyte ku-  
takin alkavaa 50 000 kilogrammaa kohti, mutta kuitenkin vähintään kolme näytettä vuo-  
dessa.

21 §

*Tuotantoympäristö- ja rehunäytteiden säilyttäminen ja tutkiminen*

Rehualan toimijan on viivytyksettä lähetettävä kaikki tämän asetuksen 15–20 §:ssä tar-  
koitetut tuotantoympäristö- ja rehunäytteet rehulain 27 §:n mukaisesti hyväksytyyn tai  
25 §:n tai 28 b §:n mukaisesti nimettyyn laboratorioon tutkittavaksi salmonellan varalta.

Huolimatta siitä, mitä 1 momentissa säädetään, 16 §:ssä tarkoitetut lastausnäytteet on  
lähetettävä laadunvarmistuslaboratorioon tutkittavaksi vain, jos tuotantoympäristönäyt-  
teessä havaitaan salmonellabakteeri. Irtorehujen lastausnäytteitä on säilytettävä vähintään  
neljä kuukautta ja kosteiden rehujen vähimmäissäilyvyyspäiväyksen asti.

Kukin tuotantoympäristö- ja rehunäyte on tutkittava laboratoriossa erikseen.

23 §

*Rehuseosten kuumennuskäsittely*

Kanojen, broilereiden ja kalkkunoiden sekä sikojen ja nautojen rehuseoksia valmista-  
van rehualan toimijan on varmistettava, että kyseisten rehuseosten lämpötila rakeistukses-  
sa tai muussa kuumennuskäsittelyssä on vähintään 81 °C:tta tai että rehuseosta on kuu-  
mennettu vähintään 75 °C:ssa 10 minuuttia.

Kuumennuskäsittelyvelvoite ei koske toimijaa, jonka vuosituotanto on korkeintaan  
kuusi miljoonaa kiloa taikka rahtisekoittajaa. Kuumennusvelvoite ei myöskään koske ki-  
vennäis- ja vitamiinitäydennysrehuja, nestemäisiä taikka kosteita rehuja.

Sen lisäksi, mitä 2 momentissa säädetään, Ruokavirasto voi hakemuksesta myöntää  
poikkeusluvan 1 momentissa tarkoitetuista kuumennuskäsittelyistä, jos kyseessä on eri-  
koisrehu, jolle kuumennus rehun rakenteesta tai ominaisuudesta johtuen ei sovellu.

25 §

*Energia- ja valkuaisarvon ilmoittaminen*

Luonnonvarakeskus julkaisee energia- ja valkuaisarvojen laskentaperusteet ja rehutau-  
lukot internetsivuillaan.

Rehuaineen energia- ja valkuaisarvona voidaan ilmoittaa rehutaulukossa olevat arvot  
tai rehuaineen määritetyn ravintoainekoostumuksen perusteella lasketut arvot. Laskennas-  
sa on käytettävä rehutaulukossa esitettyjä perusteita ja märehitijöiden rehujen valkuaisar-

von (ohutsuolesta imeytyvä valkuainen) osalta rehutaulukossa annettua hajoavan valkuaisen osuutta. Märehtijöiden ja hevosten karkearehujen energia-arvo voidaan laskea myös sulavan orgaanisen aineen pitoisuuden (D-arvo) perusteella.

Rehuseoksen energia-arvo on määritettävä ja ilmoitettava seuraavasti:

1) märehitjööille ja hevosille tarkoitettujen rehuseosten energia-arvot ovat laskennallisia, ne perustuvat rehuseoksen sisältämien yksittäisten rehuaineiden energia-arvojen summaan ja ne saadaan ilmoittaa muuntokelpoisena energiana;

2) sioille tarkoitettujen rehuseosten energia-arvot ovat laskennallisia, ne perustuvat rehuseoksen sisältämien yksittäisten rehuaineiden energia-arvojen summaan ja ne saadaan ilmoittaa nettoenergiana;

3) siipikarjalle ja turkiseläimille tarkoitettujen rehuseosten energia-arvot määritetään rehuseoksen tiettyjen ravintoaineiden analyysitulosten perusteella ja ne saadaan ilmoittaa muuntokelpoisena energiana.

Sioille, märehitjööille, hevosille ja turkiseläimille tarkoitettujen rehuseosten valkuaisarvot ovat laskennallisia ja ne perustuvat rehuseosten sisältämien rehuaineiden valkuaisarvojen summaan.

Rehualan toimijan tulee pitää kirjaa rehuaineiden määritetyistä ravintoainekoostumustiedoista ja ilmoittaa ne pyynnöstä Ruokavirastolle, jos määritettyjä ravintoainekoostumuksia käytetään laskennassa rehutaulukkoarvojen sijaan.

Energia- ja valkuaisarvon ilmoittaminen rehussa on vapaaehtoista.

## 26 §

### *Kirjanpito ja sen säilytys*

Rehualan toimijan on pidettävä toimintaansa liittyvistä tiedoista tiedostoa rehulain 19 §:n mukaisesti. Tiedostoa on pidettävä kirjallisesti, automaattisen tietojenkäsittelyjärjestelmän avulla tai muulla tähän verrattavalla tavalla.

Rehualan alkutuotannon toimijan on pidettävä kirjaa soveltuvin osin niistä seikoista, joista säädetään tämän asetuksen liitteessä 8.

Muun kuin rehualan alkutuotannon toimijan kirjanpitovelvoitteesta säädetään rehuhygieniasetuksen liitteessä II. Eläimistä saatavia sivutuotteita lähettävien, kuljettavien tai vastaanottavien toimijoiden kirjanpidosta säädetään sivutuoteasetuksessa. Maitotuotteita elintarviketuotantoeläinten ruokintaan luovuttavien rehualan toimijoiden kirjanpitovelvollisuudesta säädetään eläimistä saatavista sivutuotteista annetussa maa- ja metsätalousministeriön asetuksessa 783/2015. Lääkereichujen valmistusta ja luovutusta koskevasta kirjanpidosta säädetään lääkerihuista annetussa maa- ja metsätalousministeriön asetuksessa 10/EEO/2008.

Rehualan toimijan on säilytettävä tämän asetuksen liitteen 8 ja rehuhygieniasetuksen liitteen II mukaista kirjanpitoa vähintään viisi vuotta. Kasvinsuojeluaineiden käyttöä koskevan kirjanpidon säilyttämisestä säädetään erikseen kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta sekä neuvoston direktiivien 79/117/ETY ja 91/414/ETY kumoamisesta annetussa Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EY) N:o 1107/2009.

Tämä asetus tulee voimaan 9 päivänä tammikuuta 2020.

Helsingissä 8 päivänä tammikuuta 2020

Maa- ja metsätalousministeri Jari Leppä

Neuvotteleva virkamies Marita Aalto

**REKISTERÖINTI-ILMOITUKSEEN LIITTYVÄT TOIMINNOT**

- Luku I: Alkutuotannon toimijaa koskevat tämän asetuksen 4 §:n 1 momentin 1 kohdassa tarkoitetut toiminnot:
- a) rehun tuotanto;
  - b) rehun sekoitus ja
  - c) rehun käyttö<sup>1</sup>.
- Luku II: Muuta kuin alkutuotannon toimijaa koskevat tämän asetuksen 4 §:n 1 momentin 2 kohdassa tarkoitetut toiminnot:
- 1) lisäaineiden<sup>2</sup> valmistaja;
  - 2) esiseosten valmistaja;
  - 3) rehuaineiden valmistaja;
  - 4) rehuseosten valmistaja;
  - 5) rahtisekoittaja;
  - 6) vähittäiskauppa<sup>3</sup>;
  - 7) tukkukauppa;
  - 8) varastointiliike, irtorehu;
  - 9) varastointiliike, pakattu rehu;
  - 10) kuljetusliike, irtorehu;
  - 11) kuljetusliike, pakattu rehu;
  - 12) sisämarkkinatuojaja;
  - 13) maahantuojaja, kolmasmaaedustaja<sup>4</sup>;
  - 14) muu markkinoille saattaja;
  - 15) viejä;
  - 16) erityisravinnoksi tarkoitettujen rehujen valmistaja;
  - 17) puhdistuskäsittelylaitos.
- Luku III: Muuta kuin alkutuotannon toimijaa koskevat tämän asetuksen 4 §:n 1 momentin 2 kohdassa tarkoitetut tuotetyypit:
- 1) lemmikkieläinten rehut (mukaan lukien luonnonlintujen ruuat);
  - 2) sivutuotteet ja johdetut tuotteet; luokka 2; sivutuoteasetuksen mukainen luokitus;
  - 3) sivutuotteet ja johdetut tuotteet; luokka 3; sivutuoteasetuksen mukainen luokitus;
  - 4) kalajauho ja kalajauhoa sisältävät rehut (myös eläinperäinen dikalsium- ja trikalsiumfosfaatti, verituotteet, verijauho);
  - 5) elintarviketuotantoeläinten rehut;
  - 6) turkiseläinten rehut;
  - 7) lääkerehut<sup>5</sup>.

<sup>1</sup>) Mikäli märehtijöihin kuuluvia vieroittamattomia elintarviketuotantoeläimiä ruokitaan kalajauhoa sisältävällä juottorehulla, tulee tästä ilmoittaa erikseen Ruokavirastolle tiettyjen tarttuvien spongiformisten enkefalopatioiden ehkäisyä, valvontaa ja hävittämistä koskevista säännöistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 999/2001 liitteen IV muuttamisesta annetun komission asetuksen (EY) N:o 956/2008 mukaisesti

<sup>2</sup>) Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus rehun lisäaineista (EY) 1831/2003

<sup>3</sup>) Rekisteröintivelvoite ei koske toimijoita, jotka harjoittavat ainoastaan lemmikkieläinten rehujen vähittäiskauppaa



1/2020

- 4) Rehualan toimija, joka tuo Suomeen tämän asetuksen liitteessä 4 tarkoitettuja tuotteita
- 5) Lääkerehuja saavat valmistaa tai jälleenmyydä vain tätä tarkoitusta varten erikseen hyväksytyt toimijat.

## **26 §:SSÄ TARKOITETUN ALKUTUOTANNON TOIMIJAN KIRJANPITOVAA- TIMUKSET**

- a) Elintarviketuotantoon tarkoitettujen eläinten rehuista <sup>1)</sup> eläinlaji ja -ryhmäkohtaisesti:  
– rehun nimi tai luonne <sup>2)</sup> ja rehun määrä  
– rehun myyjän/toimittajan nimi ja osoite, rehun toimituspäivä sekä rehuvaraston tunniste, johon kyseinen rehu on toimitettu <sup>3)</sup>  
– rehun käytön lopettamisaika mikäli käyttöön liittyy varoaika
- b) Tilalta myydystä / luovutetusta rehusta:  
– rehun nimi tai luonne ja rehun määrä  
– rehun ostajan / vastaanottajan nimi ja osoite sekä rehun toimituspäivä
- c) Rehuista otettujen näytteiden tulokset
- d) Kasvinsuojeluaineiden ja biosidien käytöstä:  
– käytetty kasvinsuojeluaine tai biosidi ja sen määrä  
– käyttöaika

Rehukirjanpitovaatimukseksi riittää myös osto- ja / tai myyntikuittien tai muiden vastaa-  
vien tositteiden, kuten lohko-kohtaisen kirjanpidon, säilyttäminen, jos niistä käy selville  
yllä esitetyt kirjanpidossa vaadittavat asiat.

Rehujen tutkimustulosten kirjanpitovaatimukseksi riittää niistä saatujen tutkimustodistus-  
ten säilyttäminen.

Jos viljelijä on sitoutunut ympäristötukeen, ympäristötuen ehtojen mukaisesti tehdyt  
muistiinpanot kasvinsuojeluaineiden käytöstä ovat riittävät myös rehuvaatimusten osalta.

---

<sup>1)</sup> koskee myös tilalla itse tuotettua rehua

<sup>2)</sup> esimerkiksi rypsirouhe

<sup>3)</sup> Rehuvarastojen yksilöintiin tarvittavista merkinnöistä ja niiden käyttämisestä koti-  
eläintiloilla on valmisteltu elinkeinon toimesta ohje. Ohje löytyy Eläinten Terveys ETT  
ry:n internet-sivuilta osoitteesta [www.ett.fi](http://www.ett.fi). Ohjeen noudattaminen on vapaaehtoista.