

Kontrollavdelningen  
Enheten för foder- och gödselkontroll

Dat  
15.5.2013

Dnr  
3710/0405/2013

Hänvisningar:

Förordning (EG) nr 1831/2003 om fodertillsatser

Förordning (EG) nr 1750/2006, (EG) nr 634/2007, (EG) nr 900/2009, (EU) nr 427/2013

## **DEN HÖGSTA HALTEN AV SELENBERIKAD JÄST, DVS. SELENOMETIONIN, SOM ANVÄNDS SOM FODERTILLSATS HAR ÄNDRATS**

Europeiska myndigheten för livsmedelssäkerhet har gett en rekommendation enligt vilken den högsta halten av selenberikad jäst (selenometionin), som är en **organisk selenförening** och används som fodertillsats ska begränsas till 0,2 mg selen per kilogram helfoder (vattenhalt 12 %) på grund av konsumentssäkerheten. Selenberikad jäst hör till gruppen blandningar av spårelement inom kategorin näringstillsatser.

Europeiska kommissionen utfärdade 9.5.2013 genomförandeförordning **(EU) nr 427/2013**, genom vilken ett nytt selenberikat jästpreparat godkänns som fodertillsats och den högsta halten av tidigare godkända selenberikade jästpreparat i foder ändras. Förordningen träder i kraft 29.5.2013 <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2013:127:0020:0022:SV:PDF>

Enligt den nya förordningen får ett kilogram foder (12 % vattenhalt) innehålla högst 0,20 mg selen från selenberikad jäst. Den högsta halten selen, i vilken ingår både naturlig förekomst av selen och tillsats av selen i fodret, är fortfarande 0,50 mg/kg helfoder vars vattenhalt är 12 %.

### **Kommande åtgärder**

Eftersom användningen av selenberikade jäster som fodertillsats kan orsaka fara för människors hälsa, **bör foderråvaror och foderblandningar med högre halter av selenberikad jäst än 0,20 mg Se/kg helfoder fasas ut.**

- **Foderframställningen** ska anpassas till de nya högsta halterna så snart som möjligt, **senast 28.7.2013.**
- **Foder**, som innehåller selenberikad jäst i enlighet med de befintliga högsta tillåtna halterna får användas **till dess att lagren har tömts.**

### **Ytterligare information**

[rehu.asiakaskysely@evira.fi](mailto:rehu.asiakaskysely@evira.fi)