

2016-05-16

Näringsdepartementet
103 33 Stockholm

Yttrande över förslag till Europaparlamentets och rådets förordning COM (2016) 157 om fastställande av bestämmelser om tillhandahållande på marknaden av CE-märkta gödselprodukter och om ändring av förordning (EG) nr 1069/2009 och (EG) nr 1107/2009

Dnr N2016/02410/JM

Ragn-Sells har beretts tillfälle att yttra sig över förslagen i rubricerat ärende och vill framföra nedanstående kommentarer.

Kort om Ragn-Sells

Ragn-Sells är ett familjeägt företag som är moderbolag i en koncern med verksamhet i Sverige, Norge, Danmark, Estland Polen och Lettland. Ragn-Sellskoncernen omsätter för närvarande drygt 4 miljarder kr per år och sysselsätter cirka 2500 personer.

Ragn-Sells har lång erfarenhet av återföring av organiska gödselmedel till åkermark.

Inledande kommentarer

Ragn-Sells delar kommissionens beskrivning av behovet av en ny förordning för gödselprodukter och välkomnar därför förslaget till bestämmelser om tillhandahållande av CE-märkta gödselprodukter.

Våra synpunkter

- Ragn-Sells delar kommissionens beskrivning av behovet av en ny förordning för gödselprodukter och välkomnar därför förslaget till bestämmelser om tillhandahållande av CE-märkta gödselprodukter.
- Förslaget innebär en försämring vad gäller metallnehåll i organiska gödselmedel så som kompost och biogödsel, jämfört med idag rådande riktvärden i Sverige. Detta är till nackdel för såväl producenter som slutanvändare.
- Ragn-Sells välkomnar förslaget till sänkta gränsvärden för kadmium i oorganiska gödselmedel.
- Bolaget vill också uppmärksamma att det är vanligt att fosformalm, förutom kadmium, också innehåller uran i relativt höga koncentrationer.
- Därför vill vi lyfta frågan om man som tillägg även bör ha gränsvärden för innehållet av uran i oorganiska fosforgödselmedel.

Metallinnehåll

Av förslaget framgår i Bilaga I, Produktfunktionskategori 1A, att den högsta halten av tungmetallerna Kadmium och Bly som en CE-märkt gödselprodukt får innehålla är 1,5 mg/kg ts respektive 120 mg/kg ts. Dessa nivåer är högre än de krav som idag ställs i t ex de svenska certifieringsreglerna för biogödsel (SPCR 120) och kompost (SPCR 152). Detta innebär att gödselprodukter av sämre kvalitet, än den inhemskt producerade, kan komma att importeras till Sverige. Detta är till nackdel för såväl producenter som för slutanvändare.

Avloppsslam

Ragn-Sells önskar att det tydligare framgår att Avloppsslam inte omfattas av förslaget till ny förordning.

Detta då det i förslagets inledande motivering, punkt 9, anges följande;

"Problemet förvärras av att en av de viktigaste beståndsdelarna i gödselmedel är fosforit som av kommissionen har identifierats som en råvara av avgörande betydelse. När det gäller fosforgödselmedel är EU för närvarande i hög grad beroende av import av fosforit som utvunnits utanför EU (mer än 90 procent av de fosforgödselmedel som används i EU importeras, främst från Marocko, Tunisien och Ryssland). Samtidigt innehåller hushållsavfall (framför allt avloppsslam) stora mängder fosfor som, om det återvinns i enlighet med modellen för den cirkulära ekonomin, kunde stå för omkring 20–30 procent av EU:s efterfrågan på fosforgödselmedel. Den investeringspotential som finns har till stor del lämnats outnyttjad, vilket delvis hänger samman med svårigheterna att få tillräde till den inre marknaden."

Att peka ut avloppsslam i detta sammanhang framstår förvirrande då det inte omfattas av förslaget. Vi vill även uppmärksamma att benämningen slam används då man egentligen avser avloppsslam.

Oorganiska gödselmedel

Ragn-Sells delar kommissionens beskrivning av behovet för sänkta gränsvärden för kadmium i oorganiska gödselmedel. I detta sammanhang äger Ragn-Sells, via sitt dotterbolag EasyMining Sweden AB, tekniker som möjliggör utvinning av oorganiska fosforprodukter. Dessa gödselmedel innehåller lågt kadmiuminnehåll oavsett råvarans innehåll av kadmium. Råvara till processen kan vara fosformalm eller avloppsslamsaska.

Vi vill också uppmärksamma att det är vanligt att fosformalm, förutom kadmium, också innehåller uran i relativt höga koncentrationer. Därför vill vi lyfta frågan om man som tillägg även bör ha gränsvärden för innehållet av uran i oorganiska fosforgödselmedel.

För Ragn-Sells AB



Pär Larshans
Hållbarhetschef



Cecilia Ekvall
Produktchef Agro