

**Fra:** Lise Kjærgaard Steffensen (NaturErhvervstyrelsen) [<mailto:liks@naturehverv.dk>]

**Sendt:** 20. november 2013 10:20

**Til:** Schaarup, Peter H.

**Cc:** Pernille Kirsten Balslev-Erichsen (NaturErhvervstyrelsen); Jakob Møgelvang (NaturErhvervstyrelsen); Allan Kjær Andersen (NaturErhvervstyrelsen)

**Emne:** VS: Faglig høring af kortlægningsrapporter om 11 stoffer på listen over uønskede stoffer - Frist 20/11-2013 kl. 12

Kære Peter H. Schaarup,

NaturErhvervstyrelsen (NAER) har fået 11 rapporter fra LOUS-pulje II i høring. Nedenstående høringssvar er givet fsva. handelsgødning fra Miljø i Center for Jordbrug.

Vi har følgende bemærkninger til rapporterne nævnt herunder:

Rapport nr. 15, Phenol:

I rapporten om phenol står der, at ” I Danmark anvendes hovedparten af phenol i mineraluld med et indhold på 2-5% bakelit bindemiddel for henholdsvis stenuld og glasuld.” Både stenuld og glasuld anvendes som voksemedier, hovedsageligt for væksthusrøntsager. Vi går dog ud fra, at evt. phenolrester er fjernet, eller i hvert fald ikke har indvirkning på afgrøderne.

Rapport nr. 17, Kviksølv og kviksølvforbindelser:

I rapporten anslås det, at der i 2000/2001 er forbrugt 11-40 kg kviksølv via landbrugskalk, kunstgødning (handelsgødning) og foder. NAER formoder, at der i den kommende, reviderede gødningsforordning vil blive sat grænseværdi for indholdet af kviksølv i handelsgødning.

Rapport nr. 19, Cu-forbindelser (kobber-forbindelser):

I rapporten estimeres det, at der i 2012 blev anvendt 23 tons kobber(II)sulfater i kunstgødning (handelsgødning). Kobber er et mikronæringsstof, og markedsføres derfor i gødninger. Gødninger, der kun indeholder mikronæringsstoffer, er dog mærket med anvendelsesanvisning om, at de kun skal bruges ved konstateret behov, og at de anbefalede doser ikke må overskrides.

I den kommende gødningsforordning sættes formodentlig en grænseværdi for indholdet af kobber i organiske gødninger. Det er uvist, om der sættes grænse for det utilsigtede indhold i de mineralske gødninger.

Rapport nr. 21, Bly og blyforbindelser:

I rapporten står der, at der i EU er blevet gennemført forbud eller strenge anvendelsesbegrænsninger for en række anvendelsesområder, bl.a. for gødning. Vi ønsker at det specificeres hvilken gødningstype der er tale om, eller om der er tale om nationale regler i andre EU-lande, idet der først med den kommende revision af gødningsforordningen forventeligt sættes grænser for indholdet af bly i handelsgødning.

Derimod har Danmark allerede fastsat grænser for indholdet i spildevandsslam og bioaske via bekendtgørelser nævnt i rapporten.

Med venlig hilsen

**Lise Kjærgaard Steffensen**

Akademisk medarbejder | Miljø | Center for Jordbrug  
45 26 35 61 | [liks@naturehverv.dk](mailto:liks@naturehverv.dk)

## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

NaturErhvervstyrelsen | Nyropsgade 30 | 1780 København V. | Tlf. +45 33 95 80 00 | [mail@naturerhverv.dk](mailto:mail@naturerhverv.dk) | [www.naturerhverv.dk](http://www.naturerhverv.dk)

---

**Fra:** NaturErhvervstyrelsen

**Sendt:** 25. oktober 2013 14:39

**Til:** Center for Jordbrug (NaturErhvervstyrelsen)

**Emne:** VS: Faglig høring af kortlægningsrapporter om 11 stoffer på listen over uønskede stoffer - Frist 20/11-2013 kl. 12

**Fra:** Schaarup, Peter H. [<mailto:pehsc@mst.dk>]

**Sendt:** 25. oktober 2013 11:21

**Til:** NaturErhvervstyrelsen

**Emne:** Faglig høring af kortlægningsrapporter om 11 stoffer på listen over uønskede stoffer - Frist 20/11-2013 kl. 12

NaturErhvervsstyrelsen  
[naturerhverv@naturerhverv.dk](mailto:naturerhverv@naturerhverv.dk)

Kemikalier  
J.nr. MST-610-00206  
Ref. pehsc  
Den 25. oktober 2013

### Faglig høring af kortlægningsrapporter om 11 stoffer på listen over uønskede stoffer

Miljøstyrelsen gennemfører i perioden 2012-15 et større projekt om kortlægning og håndtering af de 40 stoffer/stofgrupper, der er opført på Miljøstyrelsens liste over uønskede stoffer. Kortlægningerne af de 40 stoffer er delt op i Puljerne I-IV.

Miljøstyrelsen har med bistand fra eksterne konsulenter netop færdiggjort udkast til kortlægningsrapporter for de 11 stoffer i Pulje II, der omfatter:

1. Phenol
2. Mineralsk terpentin
3. Bly og blyforbindelser
4. Visse kobberforbindelser
5. Trinatriumnitrilotriacetat
6. Visse ftalater (DEP, DIPP, DPHP, DINP and DIDP)
7. Visse isocyanater (MDI og TDI)
8. Bromerede flammehæmmere
9. Kviksølv og kviksølv-forbindelser
10. MTBE
11. Tris(2-chlor-1-methylethyl)phosphate

De 11 kortlægningsrapporter indeholder beskrivelser af eksisterende viden om de pågældende stoffers anvendelse, regulering, miljø- og sundhedsrisici samt alternativer.

Med henblik på at sikre, at rapporterne indeholder al væsentlig eksisterende viden om de pågældende stoffers anvendelse, regulering, miljø- og sundhedsrisici og alternativer sendes de hermed ud i bred faglig høring med frist **til 20. november 2013 kl. 12.**

Høringen er sendt til organisationerne på den vedlagte liste og høringsmaterialet kan downloades fra [hoeringsportalen.dk](http://hoeringsportalen.dk) eller:  
[http://www.mst.dk/Virksomhed\\_og\\_myndighed/Kemikalier/Fokus+paa+saerlige+stoffer/LOUS\\_kortlaegning/LOUS\\_projektet\\_anden\\_gruppe.htm](http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Kemikalier/Fokus+paa+saerlige+stoffer/LOUS_kortlaegning/LOUS_projektet_anden_gruppe.htm)

Med venlig hilsen

Peter H. Schaarup  
Chefkonsulent  
Dir tlf.: (+45) 72 54 41 46

## **Høringen er udsendt til følgende organisationer og virksomheder**

Akademiet for tekniske videnskaber

Alectia

Arbejdstilsynet

Arbejdstilsynet Produktregistret

Astma-Allergi Forbundet

BASF A/S

Batteriforeningen

Beredskabsstyrelsen

Brancheforeningen SPT

COWI A/S

DAKOFA

Danmarks Farve- og Lakindustri

Danmarks Naturfredningsforening

Danmarks Tekniske Universitet

Dansk Affaldsforening

Dansk Byggeri

Dansk Energi

Dansk Erhverv

Dansk Industri

Dansk Planteværn

Dansk Standard

Dansk Textil & Beklædning (DTB),

Dansk Akvakultur

Danske Regioner

DANVA

DCA - Nationalt Center for Fødevarer og Jordbrug

DCE - Nationalt Center for Miljø og Energi

Det miljøøkonomiske Råd

Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø

Det Natur- og Biovidenskabelige Fakultet - Københavns Universitet

Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet - Københavns Universitet

Det Økologiske Råd

DHI

Erhvervs- og Vækstministeriet

Europæisk Temacenter for Affald

Forbrugerrådet

Forsvarets Bygnings- og Etablisementstjeneste

FORCE Technology

Foreningen af miljø, plan og naturmedarbejdere i det offentlige

Foreningen af Rådgivende Ingeniører

Foreningen Dansk Møbelindustri,

Fødevarainstitutet

Fødevarestyrelsen

Genvindingsindustrien

Glasindustrien (GI),

Greenpeace, Danmark

Håndværksrådet

Informationscenter for Miljø og Sundhed

Ingeniørforeningen IDA

KL  
Klima- og Energiministeriet  
Kommunekemi  
Landbrug & Fødevarer  
Matas A/S  
Miljøteknisk Brancheforening (MTBF),  
Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri  
NaturErhvervsstyrelsen  
Naturstyrelsen  
Nordic Green  
Oliebranchen  
Orbicon  
Plastindustrien i Danmark  
Roskilde Universitet  
Styrelsen for Forskning og Innovation  
Sundhedsministeriet  
Sundhedsstyrelsen  
Syddansk Universitet  
Teknologisk Institut  
Videncenter for Allergi  
Aalborg Universitet