

MODT. I MST.  
21 SEP. 2010



Miljøstyrelsen  
Pesticider og Genteknologi  
J.nr.: MST-669-00514  
Strandgade 29,  
1401 København K

Den 20. september 2010

### **Foreningen Private Golfbaner bemærkninger til det foreliggende udkast til ændring af lov om kemiske stoffer og produkter**

Foreningen Private Golfbaner (FPG) har læst forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter og vil gerne være med til at udvikle en mere bæredygtig golfbanedrift på golfbaner i EU.

Foreningen mener, at det har stor betydning, at der i forbindelse med lovgivningen bliver udarbejdet ens regler og vilkår for alle golfvirksomheder i EU og at reglerne bliver implementeret samtidig i de forskellige EU-lande. Det vil give de danske golfvirksomheder mulighed for at konkurrere på lige vilkår med golfvirksomheder i andre Europæiske lande. FPG er af den opfattelse, at rammedirektivet ikke umiddelbart omfatter golfbaner, da direktivet omfatter arealer, hvortil der er offentlig adgang.

For det første anvendes golfbaner kun af golfspillere, som har betalt for at få adgang til at spille på golfarealerne enten via af et årligt kontingent eller ved at betale for at spille en enkelt runde.

For det andet er golfbaner ikke omfattet af adgangsbestemmelserne i Naturbeskyttelsesloven og kan hverken sammenlignes med udyrkede arealer i det åbne land eller med offentlige parker og anlæg, hvor offentligheden frit kan færdes og opholde sig. Selvom de fleste golfvirksomheder har valgt at anlægge stier gennem golfbanens arealer omfatter den offentlige adgang kun færdsel på stier og stisystemer, der tager højde for rimelige sikkerhedsafstande til golfbanens spillede arealer og som er anlagt med et forløb og en udformning, så det er sikkert at færdes på stierne. Siden 2006 har det været en målsætning, at kommunerne igennem planlægningen sikrer, at golfbaner udlægges og indrettes, så der bliver offentlig adgang til stier på banen (ikke adgang til de spillede arealer).

Hvis det alligevel viser sig, at golfbaner er omfattet af direktivet har Foreningen Private Golfbaner følgende bemærkninger og spørgsmål:

På golfbaner anvendes plantebeskyttelsesmidler primært til bekæmpelse af sneskimmel på greens og ukrudt på fairways.

Ifølge §44 skal Miljøministeren udarbejde en national handlingsplan indeholdende indikatorer til at vurdere plantebeskyttelsesmidlers risiko for menneskers sundhed og for miljøet. Ifølge Miljøstyrelsen vil der i første omgang blive fokuseret på at udvikle danske indikatorer inden for landbruget.



### Spørgsmål til indikatorer

1. Vil der blive udviklet og anvendt danske eller EU harmoniserede indikatorer til vurdering af pesticiders risiko for menneskers sundhed og miljø? Vil der blive anvendt de samme indikatorer inden for henholdsvis landbrug og golfbaner?
  - a. I dag opgøres landbrugets forbrug af pesticider via indikatoren *behandlingshyppighed*, i den politiske aftale om Grøn Vækst fokuseres på de *skadevirkninger*, som plantebeskyttelsesmidler potentielt udgør på menneskers sundhed og miljø, mens der på golfbaner anvendes indikatoren *kg aktivt stof pr. ha*.
2. Vil det indgå i risikovurderingen, at pesticider, der anvendes på golfbaner udbringes på græsdedækkede arealer med et veludviklet et rodsystem og hvor risiko for udvaskning typisk er mindre sammenlignet med brug af pesticider på bar jord eller på befæstede arealer?
3. Vil det indgå i risikovurderingen, at de mængder pesticider, der anvendes på golfbaners arealer kun udgør 0,06 % af det samlede forbrug af plantebeskyttelsesmidler i Danmark?
4. Vil det indgå i risikovurderingen, at langt den største mængde pesticider, som anvendes inden for det grønne område spredes af private haveejere, der i dag bruger kemikalier mere intensivt end det sker på golfbanernes arealer (golfbaner anvender ca. 10% af de private haveejerers forbrug).
5. Vil det indgå i risikovurderingen, at enhver, der bruger plantebeskyttelsesmidler på golfbaner er i besiddelse af et gyldigt sprøjtebevis og har tilegnet sig både viden og indsigt om midlernes virkning på sundhed og miljø, mens der ingen krav er til hverken uddannelse eller viden, når private anvender pesticider i deres haver?
6. Er det kun på golfbaner, hvor der både er loft på mængden af pesticider og krav til typen af bekæmpelsesmidler, der anvendes? Er dette begrundet i en faglig risikovurdering i forhold til anvendelse af pesticider på andre arealer? Stilles de samme krav til golfbaner i andre EU lande?

Rammedirektivets artikel 12 stiller krav om, at der skal anvendes lavrisiko plantebeskyttelsesmidler og foranstaltninger til biologisk bekæmpelse. Det vil ifølge Miljøstyrelsen tage lang tid, før der er enighed om, hvad der kan betragtes som lavrisiko plantebeskyttelsesmidler i EU. I den mellemliggende tid, vil man i Danmark fokusere på alternative midler såsom biologiske midler og midler, som er godkendt til økologisk jordbrug.



### Spørgsmål til lavrisikoplantebeskyttelsesmidler

1. Vil der blive taget højde for, at der i dag hverken findes kendte alternative midler eller andre metoder, der er i stand til at løse problemet med ukrudt på golfbaners arealer?
2. Vil det indgå i overvejelserne, at de midler som anvendes inden for det økologiske jordbrug ikke er relevante for anvendelse på golfbanens arealer?
3. Golf er en international sport. Vil der ikke være tale om konkurrenceforvridning, hvis nogle EU lande afventer EUs beslutning om hvilke midler, der skal defineres som lavrisiko midler, mens Danmark udarbejder sin egen klassificering, som vil få indflydelse på hvilke pesticider, der må anvendes på de danske golfbaner?
4. Kan midler, som ikke er klassificeret som farlige eller meget farlige anvendes på golfbaner, selvom de ikke er udvalgt som lavrisiko plantebeskyttelsesmidler?
  - a. Ifølge 5.2.1.3 er der ikke hjemmel til at forbyde brugen af bekæmpelsesmidler på nærmere angivne områder, medmindre det er begrundet i en miljø- eller sundhedsmæssig risikovurdering, og da skal midlerne være klassificeret som farlige eller meget farlige.

### Bemærkninger til de økonomiske og administrative konsekvenser på side 26:

Golfvirksomheder har betydning for det lokale samfund i form af arbejdspladser, attraktive fritidstilbud til børn og voksne i alle aldre, mulighed for sundhed, motion og socialt samvær, afholdelse af virksomhedsarrangementer samt nationale og internationale turneringer, tiltrækning af turister til området og en betydelig værdiforøgelse i leverandørkæden.

- Golfsporten har ca. 153.000 aktive medlemmer.
- En gennemsnitlig golfvirksomhed består af ca. 1000 medlemmer og 20-25 ansatte.
- Ifølge tal fra 2007 har en dansk golfklub typisk en indtægt på omkring 5,4 millioner kr./år, hvoraf ca. 850.000 kr. (svarende til 15 %) kommer fra gæster, der ønsker at spille banen.
- Golfbaner, der ikke havde mulighed for at anvende pesticider mod sneskimmel denne vinter mistede over 500.000 kr. per bane på grund af manglende green-fee indtægter.
- Ifølge en turistundersøgelse fra 2008 svarer 5-10 % af turister fra henholdsvis Norge, Sverige, Tyskland og England, at muligheden for at spille golf har betydning for valg af Danmark som feriedestination.
- En nyligt gennemført spørgeskemaundersøgelse viser, at ca. 95 % af de adspurgte golfspillere siger, at det har betydning for deres golfspil, at banen er i god stand og at ca. 50 % af de adspurgte golfspillere kan finde på at fravælge en golfbane, hvis der er for meget ukrudt på fairways.



Golfbaners kvalitet har afgørende betydning for at tiltrække og fastholde medlemmer og gæstespillere. Golf er en international sport og de danske golfbaner har stor konkurrence fra golfbaner beliggende i Sverige, Tyskland og andre europæiske lande.

Såfremt golfbanen bliver fravalgt pga. ukrudt og dårlig kvalitet, vil dette medføre færre gæster og dermed en markant nedgang i indtjeningen for golfklubben. Hvis der ikke kommer en effektiv erstatning til den nuværende anvendelse af plantebeskyttelsesmidler, kan det få negative økonomiske konsekvenser for klubberne og forringe konkurrencen med udlandet.

Med venlig hilsen  
Foreningen Private Golfbaner

Peter Arendorff  
Formand

Den 20. september 2010  
N-CLH/doa

Miljøstyrelsen  
Pesticider og Genteknologi  
mst@mst.dk



DANMARKS IDRÆTS-FORBUND  
Olympisk komite

## Danmarks Idræts-Forbunds bemærkninger til forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter

Danmarks Idræts-Forbund er via Dansk Golf Union blevet bekendt med høringsudkast til lovforslag om ændring af Kemikalieloven.

DIF og DGU har i en længere årrække samarbejdet om at forbedre miljøet på og omkring golfbanerne via aftaler om at reducere brugen af kemiske plantebeskyttelsesmidler samt øge natur- og friluftslivet i golfklubberne.

Det er DIF's erfaring, at reguleringer af idrættens forbrug af uønskede stoffer virker bedst og rammer mere præcist, når brugerne selv er inddraget.


DIF er derfor meget tilfreds med, at DGU løbende har været inddraget i drøftelser om nedbringelsen af brugen af pesticider.

DIF finder i forlængelse af dette, at DGU's ønske om fortsat at være inddraget i at se på mulighederne for at anvende plantebeskyttelsesmidler, der er godkendt til økologisk jordbrugsproduktion og andre alternative plejemetoder, bør imødekommes.

DIF har konstateret med glæde, at det tætte samarbejde mellem Dansk Sejlunion og Miljøstyrelsen om regulering af sejlsportens brug af biocider har givet gode resultater – ikke mindst i kraft af den fælles formidlingskampagne mellem unionen og styrelsen. Det er oplagt, også at anvende denne metode i reguleringen af golfsportens brug af pesticider m.m.

Golfporten anvender i høj grad egne midler til forskningen i alternativer til plantebeskyttelsesmidler. Hvis miljøstyrelsen er af den holdning, at et forbrug på 0,06 % af det samlede danske pesticidforbrug er "et ikke uvæsentligt forbrug", anbefaler DIF, at der også afsættes offentlige midler til forskningen i alternativer.

Med venlig hilsen

  
Niels-Christian Levin Hansen

Idrættens Hus  
Brøndby Stadion 20 · DK 2605 Brøndby  
Tlf. +45 4326 2626 · Fax +45 4326 2628  
www.dif.dk

Protector Hendes Majestæt Dronningen



Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København

3. september 2010

Dansk Golf Union  
Idrættens Hus  
Brøndby Stadion 20  
2605 Brøndby

Tel. +45 43 26 27 00  
Fax +45 43 26 27 01

Email [info@dgu.org](mailto:info@dgu.org)  
[www.DGU.org](http://www.DGU.org)  
[www.DGUplus.org](http://www.DGUplus.org)

## Dansk Golf Union bemærkninger til "Forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter"

Protector:  
H.K.H. Kronprinsesse Mary

Dansk Golf Union (DGU) har nu set "forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter" igennem.

Indledningsvis skal det bemærkes, at initiativer til at nedbringe forbruget af plantebeskyttelsesmidler på de danske golfbaner er helt i tråd med Dansk Golf Unions politik, og at vi har været tilfredse med de foreløbige drøftelser på området med Miljøstyrelsen.

I relation til det fremlagte forslag har Dansk Golf Unions følgende bemærkninger:

- Det er vigtigt at golfsporten fortsat bliver aktivt inddraget, såfremt at der skal fastsættes nærmere regler omkring anvendelsen af plantebeskyttelsesmidler, herunder den evt. tilladte mængde.
- Dansk Golf Union ønsker fortsat at være inddraget i at se på mulighederne for at anvende plantebeskyttelsesmidler, der er godkendt til økologisk jordbrugsproduktion og andre alternative plejemetoder.
- Der bør i tilknytning til eventuelle regler afsættes midler til hurtigvirkende initiativer, i form af eks. en fælles formidlingskampagne rettet mod den enkelte golfspiller.
- Der bør ses på støttemuligheder for forskning indenfor golf og miljø, for at fremme alternativer til plantebeskyttelsesmidler, og samtidig bevare kvaliteten på golfbanerne. Mulighederne for støtte er på nuværende tidspunkt meget begrænset, og har alene været op til golfbranchen selv, bl.a. via vores fælles nordisk forskningsfond STERF.
- Golfsportens forskningsindsats er i dag primært drevet af de nordiske golfunioner, herunder Dansk Golf Union. Der anvendes store summer til dette formål, og i Danmark foregår der pt. to større forsknings-projekter på henholdsvis Sydsjællands Golfklub samt Asserbo - og Furesø Golfklub, med en samlet omkostning på ca. 6 millioner kr. Begge projekter har som overordnet formål at nedbringe forbruget af plantebeskyttelsesmidler via en optimering af plejen.
- Resultaterne for ovennævnte forskning er ved at blive opgjort på nuværende tidspunkt og resultaterne publiceres i løbet af 2011. Der må derfor efterfølgende kunne forventes en periode med implementering af resultaterne, inden dette arbejde vil kunne aflæses direkte i pesticidforbruget.

- Under punkt 7, side 26, "De økonomiske og administrative konsekvenser for erhvervslivet", nævnes golfporten. Det kan ikke udelukkes at en yderligere begrænsning i forbruget af plantebeskyttelsesmidler vil føre til en kvalitetsforringelse af de danske golfbaner i form af mere ukrudt. En nyligt gennemført spørgeskemaundersøgelse viser, at ca. 95 % af de adspurgte golfspillere siger, det har betydning for deres golfspil at banen er i god stand og at ca. 50 % af de adspurgte golfspillere kan finde på at fravælge en golfbane, hvis der er for meget ukrudt på fairways.

Såfremt at der ikke kommer en effektiv erstatning til den nuværende anvendelse af plantebeskyttelsesmidler, kan det derfor få økonomiske konsekvenser for klubberne og forringe konkurrencen med udlandet. Ifølge tal fra 2007 har en dansk golfklub typisk en indtægt på omkring 5,4 millioner kr/året, hvoraf ca. 850.000 kr. (svarende til 15 %) kommer fra gæster, der ønsker at spille banen. Såfremt at banen bliver fravalgt pga. ukrudt, vil dette medføre færre gæster og dermed en markant nedgang i indtjeningen for golfklubben.

- Bemærkninger til side 37:
  - Det bør præciseres at golfsportens samlede forbrug kun svarer til 0,06% af det samlede danske forbrug af plantebeskyttelsesmidler. Bemærkningen om et "ikke uvæsentligt forbrug af plantebeskyttelsesmidler på de danske golfbaner" er derfor en relativ betragtning.
  - Af miljø- og konkurrencemæssige hensyn er det helt afgørende at de evt. regler vil omfatte alle golfbaner i Danmark, inklusiv de ca. 25 pay- and play baner udenfor klubregi. Dansk Golf Union finder det derfor positivt, at disse også er nævnt.
  - Dansk Golf Union ser positivt på muligheden for at kunne søge dispensation til at anvende et plantebeskyttelsesmiddel og at administrationen af dette forventes henlagt til Miljøstyrelsen, i lighed med tilsynet med overholdelsen af bestemmelserne.

Dansk Golf Union ser frem til et fortsat tæt samarbejde om at forbedre miljøet på de danske golfbaner.

Med venlig hilsen  
**Dansk Golf Union**



**Søren Clemmesen**  
Formand

Miljøstyrelsen

Pesticider og Genteknologi

Strandgade 29

1401 København K

J.nr. MST-669-00514

### **Dansk Greenkeeper Forenings bemærkninger til "Forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter"**

Dansk Greenkeeper Forening, DGA, er taknemmelig for at blive optaget på høringslisten. I golfsporten er det greenkeeperne, der skal være den praktiserende part, når lovændringen er gennemført. Det er greenkeeperne, der skal agere som lovlige borgere samtidigt med at de presses af golfspillere for at opnå stadig højere resultater i præstationen af deres golfbaner. Det er dette spændingsfelt, der kan presse greenkeepere til at begå ulovligheder og/ eller forringe deres psykiske arbejdsmiljø i alvorlig grad. Miljøspørgsmål er derfor et nøgleområde for foreningens virke. Senest er det indskrevet i foreningens formålsparagraf og love.

Dansk Greenkeeper Forening (DGA) støtter op om Folketingets ønske om at skabe en bæredygtig ramme for anvendelsen af pesticider på golfbaner. DGA støtter ønsket om på sigt at minimere eller udfase forbruget af pesticider og substituere forbruget over til bæredygtige midler eller andre plejemetoder. DGA mener dog samtidig, at de nuværende og påtænkte stramninger på området er for vidtgående i forhold til de alternativer, vi har til rådighed lige nu.

DGA's bemærkninger samler sig om følgende:

- Forskning
- Formidling

**Forskning.** Lovgivning og forskning skal hænge sammen for at undgå konflikter. Siden Pesticidaftalen mellem Miljøministeren og Dansk Golf Union blev underskrevet i 2005 har danske greenkeepere årligt minimeret det samlede forbrug af pesticider anvendt på golfbaner. Faldet er stagneret de sidste år og problemer med ukrudtstryk og svampeskader er voksende. De forskningsmæssige resultater, der er sat i gang eller afsluttet, er ikke nok til at løse problemerne. Dansk Golf Union skal derfor have adgang til langsigtede offentlige forskningsstøttemidler eller støttes finansielt på anden måde for at kunne fortsætte nedbringelsen af brug af pesticider på golfbaner.

**Formidling.** Danske greenkeepere arbejder i et stærkt konkurrencepræget miljø med meget høje forventningskrav til banernes præstation og formåen. Specielt chefgreenkeepere oplever et meget hårdt psykisk arbejdsmiljø og hyppige tilfældige fyringer er hverdag i branchen. Når forventningspresset fra spillerne kolliderer med greenkeeperens ønske om at følge lovgivningen, bringer det greenkeeperen i et dilemma. For at lovgivningen skal blive en succes, må der en større holdningsbearbejdelse i gang overfor golfspillerne via en meget stor formidlingsindsats.

Med venlig hilsen

Martin Nilsson

Formand, Dansk Greenkeeper Forening



**Frimann Hansen, Lea**

---

**Fra:** Søren Korsholm [SOK@lf.dk]

**Sendt:** 21. september 2010 19:46

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Cc:** Frimann Hansen, Lea

**Emne:** Høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider samt ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)

Til Miljøstyrelsen, Pesticider

Efter gennemgang af lovforslag og bemærkninger hertil har Landbrug & Fødevarer følgende bemærkninger:

Det generelle indtryk er, at man har været meget omhyggelig med at fortolke teksten i rammedirektivet for bæredygtig anvendelse af pesticider i beskrivelsen af de hjemler der tildeles miljøministeren.

Et enkelt punkt giver anledning til en kommentar.

I punkt 44 hedder det i forslaget:

**44. Efter § 44 indsættes i *kapitel 9*:**

**»§ 44 a. Miljøministeren udarbejder en national handlingsplan for reduktion af anvendelsen af plantebeskyttelsesmidler og deres belastning af miljø og sundhed. Planen skal revideres mindst hvert femte år.**

I rammedirektivet er der meget fokus på at reducere afhængigheden af pesticidanvendelsen og at reducere risikoen for miljø og sundhed. Direktivet nævner, at der kan være sammenhænge, hvor en mængdemæssig reduktion direkte vil bidrage til at reducere risikoen, men ellers tales der i rammedirektivet ikke om mængdemæssige reduktioner som sådan. En mere korrekt formulering af § 44 a kunne derfor være:

**Miljøministeren udarbejder en national handlingsplan for reduktion af afhængigheden af plantebeskyttelsesmidler og deres belastning af miljø og sundhed.**

Nyt er det, at personale der sælger plantebeskyttelsesmidler skal opnå et bevis for uddannelse. Fagligt set kan det være et rimeligt krav, men man skal være meget opmærksom på, om dette vil øge erhvervets omkostninger. Ved implementeringen bør der rettes opmærksomhed på at kravet implementeres på en omkostningseffektiv - og for erhvervet minimalt bebyrdende - måde.

Med venlig hilsen

**Søren Korsholm**

Chef for plante- og energipolitik  
MILJØ & ENERGI

*Head of Bioresource, Climate and Energy Policy Unit*  
ENVIRONMENT & ENERGY

D +45 3339 4662

14-10-2010



Til Miljøstyrelsen, Pesticider og Genteknologi

## **KL's hørings svar: Lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven**

Neden for redegøres for KL's hørings svar i forbindelse med ovenstående udkast til lovændring.

### **Generelle bemærkninger**

KL vurderer, at det er uklart om forslaget også omfatter beskyttelse af vandløb og Natura 2000 arealer.

Det er uklart, om denne lovgivning er en endelig implementering af rammedirektivet for bæredygtig anvendelse af pesticider, eller om dele af direktivet implementeres via anden lovgivning. Ifølge direktivets artikel 11 og 12 skal der implementeres begrænsende foranstaltninger til beskyttelse af vandmiljøet og Natura 2000-områder mm.

I henhold til lovforslaget skal Miljøministeren udarbejde nationale handlingsplaner for bl.a. belastning af miljø, herunder kvantitative mål, målsætninger, foranstaltninger og frister for at mindske risici for og virkninger på miljøet (§ 44a stk. 1 og 2). Det kan derfor opfattes som, at lovforslaget også omfatter bestemmelser om begrænsende foranstaltninger til beskyttelse af vandmiljø og Natura 2000.

I det følgende er der detaljerede kommentarer til lovforslaget med udgangspunkt i, at lovforslaget skal implementere direktivets artikler om beskyttelse af vandmiljø og Natura 2000. Dette er relevant for omfanget og resultatet af kommunernes myndighedsopgaver.

Den 15. september 2010

Jnr 10.00.00 K04  
Sagsid 000220398

Ref MKS  
mks@kl.dk  
Dir 3370

Weidekampsgade 10  
Postboks 3370  
2300 København S

Tlf 3370 3370  
Fax 3370 3371

[www.kl.dk](http://www.kl.dk)

1/5

Der lægges op til at anvendelsen af bekæmpelsesmidler reduceres til et minimum eller forbydes på særlige områder med offentlig adgang (offentlige parker og haver, sportspladser, rekreative områder og omkring skoler. Dette vil få konsekvenser for kommunen, idet lovforslaget lægger op til et forbud i modsætning til den eksisterende frivillige aftale.

Ændringen giver således mulighed for at sikre at man fastholder et fortsat reduceret, og faldende, forbrug af pesticider på offentlige arealer for at sikre bl.a. drikkevandsinteresserne, hvor der er risiko for en reduceret opbakning fra kommunerne til de frivillige aftaler i en tid med kommunale besparelse. Dette vurderer KL er en miljømæssig og drikkevandsforsyningsmæssig kvalitet.

### Detaljerede bemærkninger

Når man læser lovforslaget kan man få det indtryk, at der er tale om en endelig implementering af direktivet. Vi vil derfor, til ministeriets orientering, påpege nedenstående punkter i direktivet, som vi ikke mener er adresseret med nærværende lovændring:

(15) Vandmiljøet er særlig følsomt over for pesticider. Der bør derfor lægges særlig vægt på at undgå forurening af overfladevand og grundvand gennem passende foranstaltninger, f.eks. udlægning af sprøjtefri randzoner ... Randzonernes dimensioner bør navnlig afhænge af jordbundsforhold, pesticidernes egenskaber samt den form for landbrug, der praktiseres i de berørte områder...

(16) Anvendelse af pesticider kan være særlig farligt i meget miljøfølsomme områder f.eks. Natura 2000-områder, der beskyttes i medfør af direktiv 79/409/EØF og direktiv 92/43/EØF...

Artikel 11 og 12 fremgår det, at:

Vandmiljø:

Medlemsstaterne sørger for, at der vedtages passende foranstaltninger til beskyttelse af vandmiljøet og drikkevandsforsyningerne mod pesticidernes virkninger... Foranstaltningerne omfatter ... anvendelse af begrænsende foranstaltninger, der mindsker risikoen for forurening uden for det sprøjtede område som følge af aerosolspredning, afdræning og afstrømning.

Disse

skal omfatte oprettelse af randzoner af passende størrelse til beskyttelse af vandorganismer uden for målgruppen og beskyttelseszoner for overfladevand... (art. 11, stk. 2, litra c)

Natura 2000:

Medlemsstaterne sikrer ... at brug af pesticider nedbringes til et minimum eller forbydes i disse specifikke områder... De beskyttede områder er... beskyttede områder som defineret i direktiv 2000/60/EF eller andre

områder, der er udpeget med henblik på indførelse af de nødvendige bevaringsforanstaltninger i overensstemmelse med direktiv 79/409/EØF og direktiv 92/43/EØF (art. 12, litra b)

National handlingsplan:

I det fremsendte lovforslags kapitel 9, § 44 a fremgår det, at Miljøministeren udarbejder en national handlingsplan for reduktion af anvendelsen af plantebeskyttelsesmidler og deres belastning af miljø og sundhed. Planen skal revideres mindst hvert femte år.

Stk. 2. En handlingsplan skal indeholde:

1) kvantitative mål, målsætninger, foranstaltninger og frister for at mindske risici for og virkninger på menneskers sundhed og miljøet i forbindelse med anvendelse af plantebeskyttelsesmidler...

I udkast til Vandplaner opereres der med 10 m sprøjtefri randzoner langs alle vandløb og søer. Dette er en generel udpegning, der ikke tager højde for lokale forhold, som direktivet lægger op til, men er det alligevel her direktivet forventes implementeret? Og i givet fald på hvilket fagligt grundlag? Forventes Natura 2000 områderne at være beskyttet mod pesticider via Naturplanerne?

FORSLAG: Det er uklart, om de foranstaltninger mv. der nævnes i § 44 a, stk. 2 henviser til de nødvendige foranstaltninger nævnt i artikel 11 og 12. Det bør tydeligere fremgå om – og i givet fald hvordan – artikel 11 og 12 implementeres i lovgivningen, herunder bestemmelser om oprettelse af randzoner samt forbud/minimumsanvendelse af pesticider.

### **Forbud mod pesticider på offentlige arealer**

Det fremgår af lovforslaget, at der kan fastsættes regler om forbud på offentlige arealer:

»§ 38a. Miljøministeren kan med henblik på varetagelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.«

KL vurderer, at det er u hensigtsmæssigt, at ministeren ikke kan udstede forbud i landbrug og private haver inden for oplande til vandløb og Natura 2000 områder mv. Dermed mener vi, at der eksisterer usikkerhed om hvorvidt det kan sikres, at der opnås den nødvendige beskyttelse, i fht. direktivet.

FORSLAG: Landbrugsarealer, andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt private haver bør ikke være undtaget. Det bør i stedet tydeligt fremgå, at beskyttelseszonernes dimensioner bør afhænge af jordbundsforhold,

pesticidernes egenskaber samt den form for landbrug, der praktiseres i de berørte områder, som det også er formuleret i direktivet.

### **Minimumsimplementering**

KL vurderer, at der eksisterer usikkerhed om hvor vidt en eventuel manglende eller forsinket implementering af direktivet kan give kommunerne problemer i form af tilladelser til udvidelser af landbrug, byggeri eller andet, som senere må trækkes tilbage. Enkelte kommuner er desuden bekendt med, at der eksisterer viden om udsatte områder, arter og beskyttelsesmetoder, og denne viden forpligtiger til at handle. Der henstilles derfor til, at hele direktivet implementeres hurtigst muligt.

**FORSLAG:** Den nuværende godkendelsesordning for pesticider beskytter ikke alle lokaliteter, arter og økosystemer. De ikke-beskyttede områder er følsomme. Denne viden om manglende beskyttelse forpligter og det er derfor nødvendigt at Miljøministeriet ikke tøver med at implementere direktivet med de nødvendige bestemmelser.

### **Økonomiske konsekvenser for kommunerne**

KL forventer, at evt. økonomiske konsekvenser for kommunerne af nærværende ændring af kemikalieloven afklares i forbindelse med kommende bekendtgørelser som udmønter lovændringen.

Vi skal dog, for god ordens skyld, anmode om at vi modtager et økonomisk høringsbrev for dette forslag til lovændring.

Med venlig hilsen

Martin Skriver  
Specialkonsulent

## CO-industris bemærkninger til udkast til ændringer af kemikalieloven 2010

### Generelt

Der anvendes skiftevis betegnelsen ministeren og miljøministeren. Der bør anvendes samme betegnelse.

### Ad 6)

Der bør være overensstemmelse mellem denne lovs og arbejdsmiljølovens definitioner for så vidt angår blandinger/materialer herunder biologiske materialer. Arbejdsmiljøloven anvender betegnelsen materialer og denne lov blandinger om det samme.

Brug af betegnelsen "kemikalier" bør udgå (§ 15a og 15b), da den ikke optræder i definitionsbestemmelsen. I konsekvens heraf bør "(kemikalieloven)" udgå i overskriften til loven. Det er uklart om et kemikalie er det samme som et stof eller en blanding. I arbejdsmiljølovgivningen anvendes ikke betegnelsen kemikalie.

Det er netop nu en oplagt mulighed for at sikre en ensartet sprogbrug, idet ændringer af arbejdsmiljøloven netop nu er forelagt Folketinget.

Arbejdsmiljølovens definition fremgår af [http://at.dk/REGLER/Bekendtgørelser/A/SAM-Arbejde-med-stoffer-og-materialer-29.aspx?sc\\_lang=da](http://at.dk/REGLER/Bekendtgørelser/A/SAM-Arbejde-med-stoffer-og-materialer-29.aspx?sc_lang=da):

"§ 2. Ved anvendelse af bestemmelserne i denne bekendtgørelse skal følgende definitioner lægges til grund:

**Materialer: sammensætninger af to eller flere stoffer, herunder biologiske materialer."**

Begrundelse: Det er forvirrende med forskellige lovmæssige definitioner om det samme alt efter om det håndteres efter arbejdsmiljøloven eller efter denne lov.

### Ad 13)

Bemyndigelsen til ministeren til at fastsætte yderligere regler for stoffer og blandinger omfattet af loven bør gøres bredere og uden begrænsninger

Begrundelse: Der kan meget vel være behov for strammere regler og det brede bemyndigelse vil give en hurtigere og mere smidig regulering.

### Ad 30)

Det bør indføres en bemyndigelse til ministeren til at kunne hæve afgiften væsentligst med udgangspunkt i inflationsraten.

### Ad 33)

Den nuværende bestemmelse "Med henblik på at nedsætte det samlede forbrug af godkendelsespligtige stoffer og produkter kan ministeren fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af sådanne stoffer og produkter på bestemte arealer" foreslås opretholdt og ikke udtyndet med den foreslåede undtagelse af ministerens bemyndigelse for landbrugsarealer og private haver. Det foreslåede henvisning til menneskers sundhed bør enten udgå suppleres med en henvisning til miljø og grundvand.

Begrundelse: Brug af bekæmpelsesmidler i landbrugsarealer og private haver giver et stort bidrag til spredning af gifte til skade for miljø, sundhed og grundvand.

Ad 38)

Tilføjes: herunder tilsætningsstoffer og urenheder (jf. §3, stk. 1 og 2) samt kendt skadelige påvirkninger for mennesker og miljø

Begrundelse: Begge dele kan have stor betydning for sundhed og miljø.

Ad 41)

Bemyndigelsen til at fastsætte regler om politianmeldelse bør gælde alle stoffer og blandinger

Begrundelse: Vigtigt med et signal om, at alle farlige stoffer og blandinger skal tages alvorligt.

Keld Høgh

## Clausen, Claus-Peter

---

**Fra:** nini.jeppesen@3f.dk  
**Sendt:** 20. september 2010 15:15  
**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse  
**Emne:** journalnummer MST-669-00514 Høringssvar Ændring af kemikalieloven (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider samt ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)  
**Vedhæftede filer:** Høringsbrev.pdf; Høringsudkast til lovforslag om ændring af kemikalieloven.pdf; Orienteringsnotat.pdf; Høringsliste.pdf

journalnummer MST-669-00514

3F har modtaget ovennævnte ændringsforslag og har følgende bemærkninger:

Ad 6) Der bør være overensstemmelse mellem denne lovs og arbejdsmiljølovens definitioner for så vidt angår blandinger/materialer herunder biologiske materialer, se [http://at.dk/REGLER/Bekendtgørelser/A/SAM-Arbejde-med-stoffer-og-materialer-29.aspx?sc\\_lang=da](http://at.dk/REGLER/Bekendtgørelser/A/SAM-Arbejde-med-stoffer-og-materialer-29.aspx?sc_lang=da):

§ 2. Ved anvendelse af bestemmelserne i denne bekendtgørelse skal følgende definitioner lægges til grund:

Materialer: sammensætninger af to eller flere stoffer, herunder biologiske materialer.

Brug af betegnelsen "kemikalier" bør udgå (§ 15a og 15b), da den ikke optræder i definitionsbestemmelsen. I konsekvens heraf bør "kemikalieloven" udgå i overskriften til loven. Det er uklart, om et kemikalie er det samme som et stof eller en blanding. I arbejdsmiljølovgivningen anvendes ikke betegnelsen kemikalie.

Begrundelse: Det er forvirrende med forskellige lovmæssige definitioner om det samme.

Ad 13) Bemyndigelsen til ministeren til at fastsætte yderligere regler for stoffer og blandinger omfattet af loven bør gøres bredere og uden begrænsninger.

Begrundelse: Der kan meget vel være behov for strammere regler, og den brede bemyndigelse vil give en hurtigere og mere smidig regulering.

Ad 33) Den nuværende bestemmelse "Med henblik på at nedsætte det samlede forbrug af godkendelsespligtige stoffer og produkter kan ministeren fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af sådanne stoffer og produkter på bestemte arealer" foreslås opretholdt og ikke udtyndet med den foreslåede undtagelse af ministerens bemyndigelse for landbrugsarealer og private haver. Den foreslåede henvisning til menneskers sundhed, bør enten udgå eller suppleres med en henvisning til miljø og grundvand.

Begrundelse: Brug af bekæmpelsesmidler i landbrugsarealer og private haver giver et stort bidrag til spredning af gifte til skade for miljø, sundhed og grundvand.

Ad 38) Tilføjes: herunder tilsætningsstoffer og urenheder (jf. §3, stk. 1 og 2) samt kendte skadelige påvirkninger for mennesker og miljø.

Begrundelse: Begge dele kan have stor betydning for sundhed og miljø.

Ad 41) Bemyndigelsen til fastsættelse af regler om politianmeldelse, bør gælde alle stoffer og blandinger.

Begrundelse: Vigtigt med et signal om, at alle farlige stoffer og blandinger skal tages alvorligt.

Venlig hilsen

**Jesper Lund-Larsen**

Miljø- og arbejdsmiljøkonsulent



FAGLIGT FÆLLES FORBUND

Fagpolitisk center for arbejdsliv  
Kampmannsgade 4  
DK 1790 København V

Tlf: +45 88 92 10 12  
Fax: +45 88 92 03 69

22-09-2010





Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

KRONPRINSESSEGADE 28  
1306 KØBENHAVN K  
TLF. 33 96 97 98  
FAX 33 36 97 50

mst@mst.dk

DATO: 14. september 2010  
J.NR.: 04-014102-10-0986  
REF.: rmm-csk

**Høring af lovforslag vedrørende ændring af kemikalieloven (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider samt ændring som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)**

Ved e-mail af 28. juli 2010 har Miljøstyrelsen anmodet om Advokatrådets bemærkninger til ovennævnte udkast.

Advokatrådet har i den forbindelse følgende bemærkninger:

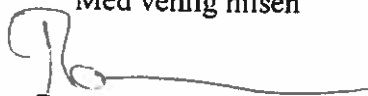
§ 2, nr. 38 vedrørende den foreslåede § 38 e: Det følger af lovforslagets § 2, nr. 38 at lovens nugældende § 38 d bliver til § 38 e.

I lovforslagets § 2, nr. 9, er det bestemt, at ordet "produkt" ændres til "blanding" i den gældende § 38 d, stk. 1 og 2.

I lovforslagets § 2, nr. 38 om § 38 e, er der ikke i den foreslåede § 38 e foretaget disse ændringer, idet ordet "produkt" fortsat er anvendt i stedet for "blanding".

Dette bør korrigeres.

Med venlig hilsen



Rasmus Møller Madsen

**Clausen, Claus-Peter****Fra:** Arbejdstilsynet [at@at.dk]**Sendt:** 14. september 2010 16:21**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse**Emne:** Vedrørende høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter (implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider m.v.) Miljøstyrelsens j.nr. MST-669-00514 (1244)**Vedr. vores sag 20100053984/3**

Til MILJØSTYRELSEN, Strandgade 29, 1401 København K

Arbejdstilsynet kan på vegne af Beskæftigelsesministeriet udtale, at der som udgangspunkt ikke er bemærkninger til forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og materialer. Det er således efter forslagets nr. 38 lagt til grund, at der ikke foretages materielle ændringer i kemikalielovens gældende § 38d, stk. 3, der angiver, at en importør kan få en bekræftelse fra Beskæftigelsesministeriets og Miljøministeriets Produktregister om indsendte oplysninger, hvis det viser sig umuligt for importøren at skaffe de krævede oplysninger efter stk. 2. Det fremgår i øvrigt af forslagets nr. 33, at miljøministeren i lovens § 38a får bemyndigelse til at fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på arealer, hvor der er offentlig adgang eller hvor særligt udsatte grupper færdes. Arbejdstilsynet giver gerne bemærkninger til udkast til regler, der eventuelt måtte omfatte beskyttelse af arbejdstagere. Der henvises til artikel 12, stk. 1, litra a, i direktiv nr. 2009/128/EF og artikel 3 i forordning nr. 1107/2009, hvorefter sårbare grupper blandt andre omfatter arbejdstagere.

Venlig hilsen

**Susanne Bruun**  
Arbejdstilsynet  
Kontor for Videngrundlag  
Telefon 70121288



CVR.nr. 21481815

*Denne e-post med evt. bilag kan indeholde fortroligt materiale. Har du modtaget den ved en fejltagelse, så underret venligst Arbejdstilsynet ved en besvarelse af denne e-post, og slet e-posten fra dit system.*

Miljøstyrelsen har ved mail af 18. august 2010 anmodet Indenrigs- og Sundhedsministeriet om eventuelle bemærkninger til forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter (Implementering af rammedirektiv om bæredygtig anvendelse af pesticider og ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddel-forordningen og klassificeringsforordningen).

Sundhedsstyrelsen har følgende bemærkninger til lovforslaget:

Overordnet vurderes det, at de foreslåede ændringer med hensyn til uddannelse og nationale godkendelser af produkter kan være medvirkende til at reducere brug af sundheds- og miljømæssigt skadelige stoffer. Omvendt er det uklart, hvorvidt borgerinddragelse kan have nogen positiv eller negativ indvirkning herpå. I denne forbindelse stilles nogle opklarende spørgsmål til gennemførelsen af ændring af lov om kemiske stoffer og produkter:

- I forbindelse med punktet vedrørende implementering af rammedirektivet for bæredygtig anvendelse af pesticider står der, at det er et krav, at offentligheden tidligt og på en effektiv måde skal have mulighed for at deltage i planarbejdet. Hvorledes tænkes dette udført i praksis, og hvilke retningslinjer skal der gælde?
- Distributører skal gennemgå en uddannelse med henblik på at opnå fyldestgørende viden om pesticider og om hvilke sundheds- og miljømæssige risici, der er forbundet med disse. Hvilket indhold og omfang skal denne undervisning have, og i hvilket regi skal det finde sted?

I forbindelse med ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen nævnes det, at aktivstoffer godkendes centralt i EU, mens plantebeskyttelsesmidler godkendes nationalt.

- Kan der i denne forbindelse opstå divergenser for eksempel med hensyn til tilladelige mængder af bestemte aktivstoffer i plantebeskyttelsesmidler?
- Kan en central EU-godkendelse for indhold af et bestemt stof medføre, at et land skal acceptere bestemte produkter uanset mængden af de aktive stoffer, eller har landet mulighed for at lade være med at godkende produkter, der har store mængder af aktivstoffer? Er der alternativt mulighed for, at landet på baggrund af aktivstoffer i produkterne kan følge op med nationale regler for maksimale mængder ved opbevaring og brug?

Med venlig hilsen

Anne Louise Pless

## Clausen, Claus-Peter

---

**Fra:** Birgitte Thiesen (DEP) [bith@fvn.dk]  
**Sendt:** 20. september 2010 12:22  
**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse  
**Cc:** Postkasse, 3AFD\_2KT (DEP); Postkasse, 3AFD\_1KT (DEP); Postkasse, 2AFD\_3KT (DEP); Anders T. Christensen (DEP); Lene Broberg (DEP); Susan Bramsen (DEP); Charlotte Arp (DEP); Lone Faliu (DEP)  
**Emne:** Svar på høring over forslag til ændring af kemikalieloven  
**Prioritet:** Høj

Med henvisning til Fødevarerministeriets e-mail af 14. september 2010 og efterfølgende telefonsamtale med Martin Christian Møller, Kontoret for pesticider og genteknologi fremsendes hermed ministeriets bemærkninger til forslag til ændring af kemikalieloven:

### Lovforslaget side 18, punkt 5.1.2, tredje afsnit

Det følger af bemærkningerne, at Kemikalielovens bilag 2, liste B, udgår for så vidt angår plantebeskyttelsesmidler.

Fødevarerministeriet har noteret sig, at ændringen er gældende fra 14. juni 2011, og ministeriet lægger derfor til grund, at bilag 2 fuldt ud afløses af forordningens regler/lister for så vidt angår plantebeskyttelsesmidler.

### Lovforslaget side 37, Til nr. 33, sidste afsnit

Fødevarerministeriet har noteret sig, at plantebeskyttelsesmiddelforordningens artikel 67 indeholder en pligt for professionelle brugere af plantebeskyttelsesmidler til at føre register over anvendelse af plantebeskyttelsesmidler. For ikke at belaste ejere og brugere af jordbrugsvirksomheder, som allerede har en pligt til at føre journal over anvendelse af plantebeskyttelsesmidler på det dyrkede areal, findes det hensigtsmæssigt at arbejde for, at forpligtelserne i de to regelsæt vil kunne opfyldes ved føring af ét register.

Med venlig hilsen

Birgitte Thiesen  
Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri  
Departementet  
Juridisk kontor  
Slotsholmsgade 12  
1216 København K

Tlf. 33 93 20 89



ØKONOMI- OG ERHVERVS MINISTERIET

Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

20. september 2010

10/04581-4

/meo-dep

**Høring over ændring af kemikalieloven (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider samt ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)**

ØKONOMI- OG  
ERHVERVS MINISTERIET  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

Økonomi- og Erhvervsministeriet har modtaget ovenstående høring fra Miljøstyrelsen. Økonomi- og Erhvervsministeriet har sendt materialet i høring hos Erhvervs- og Selskabsstyrelsen og har på den baggrund følgende bemærkninger.

Tlf. 33 92 33 50  
Fax 33 12 37 78  
CVR-nr. 10 09 24 85  
oem@oem.dk  
www.oem.dk

Erhvervs- og Selskabsstyrelsen Center for Kvalitet i ErhvervsRegulering (CKR) har følgende bemærkninger:

Lovforslaget er bl.a. fremsat for at ophæve reglerne om godkendelse af plante beskyttelsesmidler i kemikalieloven. Baggrunden er at plante beskyttelsesmiddelforordningen er indført på området, der før var direktiv reguleret.

*Erhvervsøkonomiske konsekvenser*

Lovforslaget indeholder en ny bemyndigelse til at fastsætte uddannelseskrav og bevis for miljøviden, som en konsekvens af kravet i rammedirektivet for bæredygtig anvendelse af pesticider om at de, der distribuerer pesticider, skal gennemgå en uddannelse. I det omfang en ny bekendtgørelse indfører nye krav til distributører eller rådgivere om uddannelse m.v., vil den nye bekendtgørelse øge de erhvervsøkonomiske byrder for de to virksomhedssegmenter.

Derudover er der i lovforslaget lagt op til, at der indføres krav om at distributører af pesticider skal have tilstrækkeligt mange uddannede ansatte. I det omfang distributørvirksomhederne må ansætte yderligere medarbejdere i kraft af reglen, vil der være tale om strukturel erhvervsøkonomisk byrde.

Den nærmere angivelse af, hvilket antal medarbejdere der anses for at opfylde kravet til "tilstrækkeligt mange" vil lige som selve udformningen af kravene til uddannelse blive fastsat i en kommende bekendtgørelse. Både den afledte erhvervsøkonomiske byrde og den strukturelle erhvervsøko-

nomiske byrde, vil derfor blive opmålt på den kommende bekendtgørelse og ikke på lovforslaget.

#### *Administrative konsekvenser*

Foruden erhvervsøkonomiske konsekvenser, vil nye uddannelseskra-  
v og krav til bevis for distributører også have administrative konsekvenser, da  
forpligtelserne for virksomhederne vil udgøre administrative byrder. Dis-  
se vil lige som de erhvervsøkonomiske konsekvenser blive opmålt på den  
kommende bekendtgørelse.

I dag skal plantebeskyttelsesmidler godkendes efter reglerne i bekendtgø-  
relse om bekæmpelsesmidler. Det foreslås at hjemlen til bekendtgørelsen  
fjernes, hvorefter bekendtgørelsen ophæves. Proceduren for godkendelse  
skal således i stedet ske efter plantebeskyttelsesmiddelforordningen. Be-  
kæmpelsesmiddelbekendtgørelsen er i AMVAB-databasen opmålt til at  
indeholde byrder for over 21,6 mio. kr. og reglerne om bekæmpelsesmid-  
ler er således meget byrdefulde for virksomhederne. Den reelle ændring  
for virksomhederne i medfør af overgangen til forordning er endnu ikke  
klarlagt, men Miljøstyrelsen har angivet, at de i den kommende tid vil ud-  
sende vejledningsmateriale, som skitserer de ændringer, der vil være.  
Miljøstyrelsen påpeger at der vil være tale om mindre ændringer og at  
kravene overordnet vil være de samme. På den baggrund vil der ikke  
umiddelbart ske nogen ændring af betydning i erhvervslivets byrder.

CKR kan på den baggrund foreslå følgende tekst til den del af lovforsla-  
gets bemærkninger, der omhandler forslagens økonomiske og administra-  
tive konsekvenser for erhvervslivet:

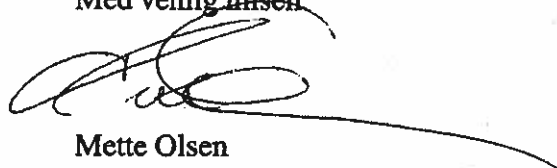
”Forslaget har været sendt til Erhvervs- og Selskabsstyrelsens Center for  
Kvalitet i ErhvervsRegulering (CKR) med henblik på en vurdering af, om  
forslaget skal forelægges Økonomi- og Erhvervsministeriets virksom-  
hedspanel. CKR vurderer ikke, at forslaget indeholder administrative  
konsekvenser i et omfang, der berettiger, at lovforslaget bliver forelagt  
virksomhedspanelet. Forslaget bør derfor ikke forelægges Økonomi- og  
Erhvervsministeriets virksomhedspanel.”

Kontaktperson for ovenstående bemærkninger er:

Anne Pedersen  
Fuldmægtig  
Tlf. direkte 3330 7759  
E-post anp@eogs.dk

Økonomi- og Erhvervsministeriet har ingen yderligere bemærkninger til denne høring.

Med venlig hilsen

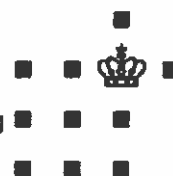
A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Mette Olsen  
Kontorfuldmægtig  
E-post MEO@oem.dk

FRIGIVET TIL INTERNETTET



FBE | Forsvarets Bygnings- og  
Etablisementstjeneste



FBE-FD

U

09.02.00

2008/001862 - 138990

21-09-2010

(Bedes anført ved henvendelser)

Miljøministeriet  
Strandgade 29  
1401 København K  
mst@mst.dk

Eft.  
Forsvarsministeriet, Att. fmn-mkr  
Forsvarskommandoen, Att. fko-pla207  
Farvandsvæsnet  
Forsvarets Materieltjeneste, Att. fmt-v-rega09

Emne:  
**Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter - MST-669-00514**

Ref:  
Miljøstyrelsens skrivelse af den 28. juli 2010 j.nr. MST-669-00514

1. Forsvarets Bygnings- og Etablisementstjeneste (FBE) har modtaget den ved ref. anførte skrivelse.

2. FBE kan oplyse, at myndighederne henhørende under forsvarsministeriet, på nær Beredskabsstyrelsen, ikke har bemærkninger til den fremsendte skrivelse, der på det foreliggende grundlag ikke vurderes, at have betydning for myndighedernes aktiviteter.

Postadresse:  
Arsenalvej 55  
9800 Hjørring

CVR: 16 28 71 80  
EAN: 5798000201286

Telefon  
+45 99 24 11 11

Telefax  
33 32 10 29

E-mail  
fbe@mil.dk

Internet  
www.forsvaret.dk/fbe

FRIGIVET TIL INTERNETTET



## Clausen, Claus-Peter

---

**Fra:** Kirkeministeriet [KM@KM.DK]

**Sendt:** 12. august 2010 13:53

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Cc:** Pernille Esdahl

**Emne:** SV: (Hast) Høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider samt ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)

Til Miljøstyrelsen

Kirkeministeriet har ingen bemærkninger.

Med venlig hilsen

Sofie Navntoft Pedersen  
Fuldmægtig, 2. kontor

KIRKEMINISTERIET  
Frederiksholms Kanal 21  
1220 København K.  
Tlf. (+45) 33 92 33 90  
Tlf. direkte (+45) 33 92 39 16  
E-mail: km@km.dk

---

**Fra:** Møller, Martin Christian [mailto:macmo@mst.dk]

**Sendt:** 28. juli 2010 16:14

**Til:** advokatrådet; Akademiet for de tekniske videnskaber; Alttox; Arbejdstilsynet; Astma-Allergi Forbundet; BLST - By- og Landskabsstyrelsens hovedpostkasse; Branchearbejdsmiljørådet Jord til Bord; Brancheforeningen SPT; Brancheudvalget for Frø; Chemtox A/S; CO-industri; Coop Danmark; DANAK; Danmarks Aktive Forbrugere; Danmarks Farve- og Lakindustrier; Danmarks Fiskeriforening; Danmarks Jægerforbund; Danmarks Landboudom; Danmarks Sportsfiskerforbund; Danmarks Turistråd (nu Visit Denmark); Dansk Akvakultur; Dansk Botanisk Forening; Dansk Energi Brancheforening; Dansk Erhverv; Dansk Industri; Dansk Juletræsdyrkerforening; Dansk Miljøteknologi; Dansk Naturfredningsforening; Dansk Ornitologisk Forening; Dansk Pelsdyravlerforening; Dansk Planteværn; Dansk Skovforening; Dansk Svineproduktion; Dansk Vand- og Spildevandsforening; Danske Maskinstationer og Entreprenører; Danske Regioner; Danske Svineproducenter; Det danske Fjerkræråd; Det nationale forskningscenter for Arbejds miljø; Det økologiske Råd; DHI; DMU; DS; Dyrenes beskyttelse; ENVINA; Eurofins; Eurolab; Finansministeriet; FORCE Technology; Foreningen af Bioteknologiske Industrier i Danmark; Foreningen af danske biologer; Foreningen af Danske Brøndborere; Foreningen af fredningsnævnsmænd i Danmark og disses suppleanter; Foreningen af Rådgivende Ingeniører; Foreningen af vandværker i Danmark; Forskningscentret for Skov- og Landskab; Frederiksberg Kommune; Friluftsrådet; FødevarerErhverv; Fødevarer instituttet; Gartneri-, Land- og Skovbrugets Arbejdsgivere; GEUS; Giftlinjen, Bispebjerg Hospital; Green Network; Greenpeace; GTS (Godkendt Teknologisk Service); Håndværksrådet; Informationscenter for Miljø og Sundhed; Ingeniørforeningen i Danmark; KEMIN - Klima- og Energiministeriet; KMS - Kort & Matrikelstyrelsens hovedpostkasse; Kommunalteknisk Chefforening; Kommunernes Landsforening; KU Life; Kyst, Land & Fjord; Københavns kommune; Københavns Universitet; Landbrug & Fødevarer; Landbrugsrådet; Landsforeningen af Danske Anlægsgartnere; Landsforeningen Dansk Fåreavl; Landsforeningen for gylleramte; Landsforeningen Økologisk Jordbrug; LO; Matas; Miljøklagenævnet; Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og fiskeri; Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse; MST - Pesticider og Genteknologi (enhedens postkasse); NOAH; Orbicon; Plantedirektoratet; RUC (Roskilde Universitetscenter); Skatteministeriet; Skov- og Naturstyrelsen; Skovdyrkerforeningen; Småskovforeningen; Spildevandsteknisk Forening; Syddansk Universitet; Teknologirådet; Teknologisk Institut; Træ- Industri - Byg; Verdensnaturfonden; Videncentret for Landbrug; Økologisk Landsforening; Økonomi- og Erhvervsministeriet; Ålborg Universitet; Aarhus Universitet; Åå Beskæftigelsesministeriet; Åå Danmarks JordbrugsForskning; Åå Det Danske Hedeselskab; Åå Det Økonomiske Råd; Åå Forsvarsministeriet; Åå Fødevarerøkonomisk Institut; Åå Justitsministeriet; Kirkeministeriet; Åå Kulturministeriet; Åå Kystdirektoratet; Åå Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling; Åå Statsministeriet; Åå Transportministeriet; AAL - Aalborg hovedpostkasse; RIN - Ringkøbing hovedpostkasse; ODE - Odense

22-09-2010

## Clausen, Claus-Peter

---

**Fra:** Heidi Hilfling Thode [hth@vtu.dk]  
**Sendt:** 16. august 2010 13:21  
**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse  
**Emne:** MST-669-00514: Høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven  
**Vedhæftede filer:** Høringsbrev.pdf; Høringsudkast til lovforslag om ændring af kemikalieloven.pdf; Orienteringsnotat.pdf; Høringsliste.pdf

Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling har ikke bemærkninger til høringen.

Med venlig hilsen

f. Thorkild Meedom, kontorchef  
Heidi Hilfling Thode

---

Heidi Hilfling Thode  
Chefsekretær

Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling  
Juridisk Kontor  
Bredgade 43, 1260 København K

Tlf. direkte: 3392 9896  
E-post: [hth@vtu.dk](mailto:hth@vtu.dk)

---

**Fra:** Reena Singh  
**Sendt:** 5. august 2010 09:13  
**Til:** D-JUR - enhedspostkasse  
**Emne:** Høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven

---

**Fra:** Inger-Lise Rohde **På vegne af D-DEP - enhedspostkasse**  
**Sendt:** 29. juli 2010 09:48  
**Til:** D-JUR - enhedspostkasse  
**Emne:** VS: Høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider samt ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)

---

**Fra:** Møller, Martin Christian [mailto:macmo@mst.dk]  
**Sendt:** 28. juli 2010 16:14  
**Til:** advokatrådet; Akademiet for de tekniske videnskaber; Alttox; Arbejdstilsynet; Astma-Allergi Forbundet; BLST - By- og Landskabsstyrelsens hovedpostkasse; Branchearbejdsmiljørådet Jord til Bord; Brancheforeningen SPT; Brancheudvalget for Frø; Chemtox A/S; CO-industri; Coop Danmark; DANAK; Danmarks Aktive Forbrugere; Danmarks Farve- og Lakindustrier; Danmarks Fiskeriforening; Danmarks Jægerforbund; Danmarks Landboungdom; Danmarks Sportsfiskerforbund; Danmarks Turistråd (nu Visit Denmark); Dansk Akvakultur; Dansk Botanisk Forening; Dansk Energi Brancheforening; Dansk Erhverv; Dansk Industri; Dansk Juletræsdyrkerforening; Dansk Miljøteknologi; Dansk Naturfredningsforening; Dansk Ornitologisk Forening; Dansk Pelsdyravlerforening; Dansk Planteværn; Dansk Skovforening; Dansk Svineproduktion; Dansk Vand- og Spildevandsforening; Danske Maskinstationer og Entreprenører; Danske Regioner; Danske Svineproducenter; Det danske Fjerkræråd; Det nationale forskningscenter for Arbejds miljø; Det økologiske Råd; DHI; DMU; DS; Dyrenes beskyttelse; ENVINA; Eurofins; Eurolab; Finansministeriet; FORCE Technology; Foreningen af Bioteknologiske Industrier i Danmark; Foreningen af danske biologer; Foreningen af Danske Brøndborere; Foreningen af fredningsnævnsformænd i Danmark og disses suppleanter; Foreningen af Rådgivende Ingeniører; Foreningen af vandværker i Danmark; Forskningscentret for

**Clausen, Claus-Peter**

---

**Fra:** Kirsten Fly Malling [kfm@sdu.dk]

**Sendt:** 14. september 2010 13:14

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Cc:** Lone P. Iversen; Jørgen Schou; journal mailbox

**Emne:** Høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider samt ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)

Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K

Syddansk Universitets j.nr. 461-2010.

Miljøstyrelsen har ved e-mail af 28. juli 2010, j.nr. MST-669-00514, anmodet universitetet om evt. bemærkninger til forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter.

Syddansk Universitet har ingen bemærkninger til udkastet til lovændring.

På rektors vegne

**Jørgen Schou**  
Kontorchef, Ledelsessekretariatet

Tlf. 6550 1040  
Mobil 6011 1040  
Fax 6550 1090  
Email [js@sdu.dk](mailto:js@sdu.dk)  
Web <http://intern.sdu.dk/enheder/ledelsessekr/ansatte/js-1040/>  
Adr. Campusvej 55, 5230 Odense M



**SYDDANSKUNIVERSITET.DK**

---

Campusvej 55 · 5230 Odense M · Tlf. 6550 1000 · [www.sdu.dk](http://www.sdu.dk)

Miljøministeriet, Miljøstyrelsen  
Pesticider og Genteknologi  
Strandgade 29  
København K

SENDT TIL [MST@MST.DK](mailto:MST@MST.DK)

8. SEPTEMBER 2010

SVAR PÅ HØRING VEDR. FORSLAG TIL ÆNDRING AF LOV OM KEMISKE  
STOFFER OG PRODUKTER

KULTURARVSSTYRELSEN  
FORTIDSMINDER

H.C. ANDERSENS BOULEVARD  
2  
1553 KØBENHAVN V

TELEFON 33 74 51 00  
FAX 33 74 51 01

POST@KULTURARV.DK  
WWW.KULTURARV.DK

CVR 26489865  
EAN DRIFT 5798000792999  
EAN TILSKUD  
5798000792982

Miljøstyrelsen har den 28. juli 2010 sendt udkast til forslag til ændring af lov om kemiske stoffer og produkter (Kemikalieloven) i høring.

Høringsskrivelsen er sendt til Kulturministeriet, som har bedt Kulturarvsstyrelsen om at besvare denne. Her har Jura, Fortidsminde- og Bygningskontorerne har taget stilling til høringssvaret.

Kulturarvsstyrelsen har ikke umiddelbart bemærkninger til indholdet af udkastet.

Anne Nørgård Jørgensen  
Konsulent

J.NR. 2010-7.00.03-  
0008  
HØRINGSSVAR KEMIKALIELO-  
VEN

DIREKTE 33 74 52 08  
ANNSTORVUL@MST.DK

## Clausen, Claus-Peter

---

**Fra:** Niels Lindemark [Niels@plantevaern.dk]

**Sendt:** 21. september 2010 09:43

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Emne:** SV: Høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider samt ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)

Vi takker for modtagelse af ovennævnte lovforslag, som vi har gennemlæst med interesse. Gennemgangen har ikke givet anledning til kommentarer fra branchens side.

Med venlig hilsen  
Dansk Planteværn

Niels Lindemark  
Teknisk/videnskabelig chef

Telefon 33 78 52 32 (direkte)  
Mobil 40 56 70 78

---

**Fra:** Møller, Martin Christian [mailto:macmo@mst.dk]

**Sendt:** 28. juli 2010 16:16

**Til:** advokatrådet; Akademiet for de tekniske videnskaber; Aitox; Arbejdstilsynet; Astma-Allergi Forbundet; BLST - By- og Landskabsstyrelsens hovedpostkasse; Branchearbejdsmiljørådet Jord til Bord; Brancheforeningen SPT; Brancheudvalget for Frø; Chemtox A/S; CO-industri; Coop Danmark; DANAK; Danmarks Aktive Forbrugere; Danmarks Farve- og Lakindustrier; Danmarks Fiskeriforening; Danmarks Jægerforbund; Danmarks Landbougdom; Danmarks Sportsfiskerforbund; Danmarks Turistråd (nu Visit Denmark); Dansk Akvakultur; Dansk Botanisk Forening; Dansk Energi Brancheforening; Dansk Erhverv; Dansk Industri; Dansk Juletræsdyrkerforening; Dansk Miljøteknologi; Dansk Naturfredningsforening; Dansk Ornitologisk Forening; Dansk Pelsdyravlerforening; Dansk Planteværn; Dansk Skovforening; Dansk Svineproduktion; Dansk Vand- og Spildevandsforening; Danske Maskinstationer og Entreprenører; Danske Regioner; Danske Svineproducenter; Det danske Fjerkræråd; Det nationale forskningscenter for Arbejds miljø; Det økologiske Råd; DHI; DMU; DS; Dyrenes beskyttelse; ENVINA; Eurofins; Eurolab; Finansministeriet; FORCE Technology; Foreningen af Bioteknologiske Industrier i Danmark; Foreningen af danske biologer; Foreningen af Danske Brøndborere; Foreningen af fredningsnævnsmænd i Danmark og disses suppleanter; Foreningen af Rådgivende Ingeniører; Foreningen af vandværker i Danmark; Forskningscentret for Skov- og Landskab; Frederiksberg Kommune; Friluftsrådet; FødevarerErhverv; FødevarerInstituttet; Gartneri-, Land- og Skovbrugets Arbejdsgivere; GEUS; Giftlinjen, Bispebjerg Hospital; Green Network; Greenpeace; GTS (Godkendt Teknologisk Service); Håndværksrådet; Informationscenter for Miljø og Sundhed; Ingeniørforeningen i Danmark; KEMIN - Klima- og Energiministeriet; KMS - Kort & Matrikelstyrelsens hovedpostkasse; Kommunalteknisk Chefforening; Kommunernes Landsforening; KU Life; Kyst, Land & Fjord; Københavns kommune; Københavns Universitet; Landbrug & Fødevarer; Landbrugsrådet; Landsforeningen af Danske Anlægsgartnere; Landsforeningen Dansk Fåreavl; Landsforeningen for gylleramte; Landsforeningen Økologisk Jordbrug; LO; Matas; Miljøklagenævnet; Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og fiskeri; Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse; MST - Pesticider og Genteknologi (enhedens postkasse); NOAH; Orbicon; Plantedirektoratet; RUC (Roskilde Universitetscenter); Skatteministeriet; Skov- og Naturstyrelsen; Skovdyrkerforeningen; Småskovforeningen; Spildevandsteknisk Forening; Syddansk Universitet; Teknologirådet; Teknologisk Institut; Træ- Industri - Byg; Verdensnaturfonden; Videncentret for Landbrug; Økologisk Landsforening; Økonomi- og Erhvervsministeriet; Ålborg Universitet; Aarhus Universitet; Åå Beskæftigelsesministeriet; Åå Danmarks JordbrugsForskning; Åå Det Danske Hedeselskab; Åå Det Økonomiske Råd; Åå Forsvarsministeriet; Åå Fødevarerøkonomisk Institut; Åå Justitsministeriet; Åå Kirkeministeriet; Åå Kulturministeriet; Åå Kystdirektoratet; Åå Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling; Åå Statsministeriet; Åå Transportministeriet; AAL - Aalborg hovedpostkasse; RIN - Ringkøbing hovedpostkasse; ODE - Odense hovedpostkasse; ROS - Roskilde hovedpostkasse; NYK - Nykøbing hovedpostkasse; AAR - Aarhus hovedpostkasse; RIB - Ribe hovedpostkasse

**Emne:** Høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider samt ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)

## Clausen, Claus-Peter

---

**Fra:** Annsophie Gundlach [ag@danak.dk]  
**Sendt:** 17. september 2010 12:57  
**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse  
**Cc:** Jesper Høy; Erik Oehlenschläger  
**Emne:** J.nr. MST-669-00514  
**Vedhæftede filer:** Høringsbrev.pdf; Høringsudkast til lovforslag om ændring af kemikalieloven.pdf; Orienteringsnotat.pdf; Høringsliste.pdf

Til Miljøstyrelsen

Ved mail af 28. juli 2010 fremsendte Miljøstyrelsen nedenstående høring med henblik på bemærkninger.

Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond, DANAK skal oplyse, at DANAK ikke har nogen bemærkninger til høringen.

Med venlig hilsen

Annsophie Gundlach  
Juridisk Chef  
Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond,  
DANAK

---

**Fra:** Møller, Martin Christian [mailto:macmo@mst.dk]

**Sendt:** 28. juli 2010 16:14

**Til:** advokatrådet; Akademiet for de tekniske videnskaber; Altos; Arbejdstilsynet; Astma-Allergi Forbundet; BLST - By- og Landskabsstyrelsens hovedpostkasse; Branchearbejdsmiljørådet Jord til Bord; Brancheforeningen SPT; Brancheudvalget for Frø; Chemtox A/S; CO-industri; Coop Danmark; Danak Postkasse; Danmarks Aktive Forbrugere; Danmarks Farve- og Lakindustrier; Danmarks Fiskeriforening; Danmarks Jægerforbund; Danmarks Landboudom; Danmarks Sportsfiskerforbund; Danmarks Turistråd (nu Visit Denmark); Dansk Akvakultur; Dansk Botanisk Forening; Dansk Energi BrancheForening; Dansk Erhverv; Dansk Industri; Dansk Juletræsdyrkerforening; Dansk Miljøteknologi; Dansk Naturfredningsforening; Dansk Ornitologisk Forening; Dansk Pelsdyravlerforening; Dansk Planteværn; Dansk Skovforening; Dansk Svineproduktion; Dansk Vand- og Spildevandsforening; Danske Maskinstationer og Entreprenører; Danske Regioner; Danske Svineproducenter; Det danske Fjerkræråd; Det nationale forskningscenter for Arbejdsmiljø; Det økologiske Råd; DHI; DMU; DS; Dyrenes beskyttelse; ENVINA; Eurofins; Eurolab; Finansministeriet; FORCE Technology; Foreningen af Bioteknologiske Industrier i Danmark; Foreningen af danske biologer; Foreningen af Danske Brøndborere; Foreningen af fredningsnævnsformænd i Danmark og disses suppleanter; Foreningen af Rådgivende Ingeniører; Foreningen af vandværker i Danmark; Forskningscentret for Skov- og Landskab; Frederiksberg Kommune; Friluftsrådet; FødevareErhverv; Fødevareinstituttet; Gartneri-, Land- og Skovbrugets Arbejdsgivere; GEUS; Giftlinjen, Bispebjerg Hospital; Green Network; Greenpeace; GTS (Godkendt Teknologisk Service); Håndværksrådet; Informationscenter for Miljø og Sundhed; Ingeniørforeningen i Danmark; KEMIN - Klima- og Energiministeriet; KMS - Kort & Matrikelstyrelsens hovedpostkasse; Kommunalteknisk Chefforening; Kommunernes Landsforening; KU Life; Kyst, Land & Fjord; Københavns kommune; Københavns Universitet; Landbrug & Fødevarer; Landbrugsraadet; Landsforeningen af Danske Anlægsgartnere; Landsforeningen Dansk Fåreavl; Landsforeningen for gylleramte; Landsforeningen Økologisk Jordbrug; LO; Matas; Miljøklagenævnet; Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og fiskeri; Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse; MST - Pesticider og Genteknologi (enhedens postkasse); NOAH; Orbicon; Plantedirektoratet; RUC (Roskilde Universitetscenter); Skatteministeriet; Skov- og Naturstyrelsen; Skovdyrkerforeningen; Småskovforeningen; Spildevandsteknisk Forening; Syddansk Universitet; Teknologirådet; Teknologisk Institut; Træ- Industri - Byg; Verdensnaturfonden; Videncentret for Landbrug; Økologisk Landsforening; Økonomi- og Erhvervsministeriet; Ålborg Universitet; Aarhus Universitet; Åå Beskæftigelsesministeriet; Åå Danmarks JordbrugsForskning; Åå Det Danske Hedeselskab; Åå Det Økonomiske Råd; Åå Forsvarsministeriet; Åå Fødevareøkonomisk Institut; Åå Justitsministeriet; Åå Kirkeministeriet; Åå Kulturministeriet; Åå Kystdirektoratet; Åå Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling; Åå Statsministeriet; Åå Transportministeriet; AAL - Aalborg hovedpostkasse; RIN - Ringkøbing hovedpostkasse; ODE - Odense hovedpostkasse; ROS - Roskilde hovedpostkasse; NYK - Nykøbing hovedpostkasse; AAR - Aarhus hovedpostkasse; RIB - Ribe hovedpostkasse

**Emne:** Høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pesticider samt ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)

**Clausen, Claus-Peter**

**Fra:** Beredkabsstyrelsen (brs@brs.dk) [brs@beredkabsstyrelsen.dk]  
**Sendt:** 16. september 2010 13:20  
**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse  
**Cc:** Møller, Martin Christian; åå Forsvarsministeriet; mkr@fmn.dk; Beredkabsstyrelsen, Kemisk beredskab (kemi@brs.dk); Anette Espersen; Christina Mølholm Cueto; Henrik Høigaard; Flemming Klokager  
**Emne:** Beredkabsstyrelsens bemærkninger til Miljøstyrelsens høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven  
**Vedhæftede filer:** bilag 1 - Høringsbrev [DOK198886].PDF; bilag 2 - Høringsudkast til lovforslag om ændring af kemikalieloven [DOK198887].PDF; bilag 3 - Orienteringsnotat [DOK198888].PDF; bilag 4 - Høringsliste [DOK198889].PDF; fesdPacket.xml

BRS sagsnr. 2010/018286

Tilbagesendes til Miljøstyrelsen, Pesticider og Gengteknologi, ad j.nr. MST-669-00514 - idet det kan oplyses, at Beredkabsstyrelsen ikke har bemærkninger til høringsmaterialet.

Med venlig hilsen

---

**Hans Hornemann**  
Specialkonsulent

---

**Beredkabsstyrelsen**  
Direktionssekretariatet

Telefon: (+45) 4590 6000  
 Direkte: (+45) 4590 6112  
[hh@brs.dk](mailto:hh@brs.dk)  
[www.brs.dk](http://www.brs.dk)

---

**Fra:** FMN-MKR Krogh Raahede, Matilde  
**Sendt:** 2. august 2010 15:23  
**Til:** FBE-MYN-FORSVARETS BYGNINGS- OG ETABLISSEMENTSTJENESTE; BRS-MYN-Beredkabsstyrelsen  
**Cc:** FKO-MYN-FORSVARSKOMMANDOEN; FKO-PLA207 Roth, Brian; FBE-FEJ13 Dirren, Rikke; FBE-FEJ07 Saksager, Karen Hjørringgaard  
**Emne:** Frist 21. september: Høring af lovforslag vedr. ændring af kemikalieloven

Forsvarets Bygnings- og Etablissementstjeneste og Beredkabsstyrelsen anmodes efter fornøden koordinering om at svare Miljøstyrelsen direkte på det vedhæftede høringsmateriale. Fristen er d. 21. september 2010. Det forudsættes, at Forsvarets Bygnings- og Etablissementstjeneste hører øvrige relevante myndigheder under Forsvarsministeriet, og at svarene sendes til efterretning til Forsvarsministeriet (myndighedspostkassen samt fmn-mkr).

Venlig hilsen

**Matilde Krogh Raahede**  
Fuldmægtig

22-09-2010

## Clausen, Claus-Peter

---

**Fra:** Ulla Hansen Telcs [UHA@DI.DK]

**Sendt:** 21. september 2010 12:37

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Cc:** Møller, Martin Christian; Clausen, Claus-Peter; Plambeck, Vibeke; Anette Harbo Dahl

**Emne:** Høring om ændring af kemikalieloven - MST-669-00514

DI har ingen bemærkninger til høringen, som følger af ændringer i EU-lovgivningen vedrørende pesticider samt CLP- og REACH-forordningerne.

Med venlig hilsen

Ulla Hansen Telcs  
Chefkonsulent

(+45) 3377 3083  
(+45) 20606951 (Mobile)  
uha@di.dk  
di.dk



Organisation for erhvervslivet





Miljøstyrelsen  
Pesticider og Genteknologi  
Strandgade 29  
1401 København K

DATE/REFERENCE

21. september 2010 / JL

JOURNALNUMMER

2006-00-442/0001

DERES REFERENCE / JOURNALNUMMER

MST-669-00514

Ruc høringsvar til ændring af kemikallielovgivningen .docx

## **RUC høringsvar til udkast til forslag til lov om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter**

RUC har ingen bemærkninger til udkastet.

Med venlig hilsen

Personaleafdelingen  
Jakob Lyngbye  
Miljø- og sikkerhedsleder



AARHUS UNIVERSITET

Miljøstyrelsen  
Pesticider og Genteknologi  
Strandgade 29  
1401 København K  
e-mail: mst@mst.dk

**Høring af udkast til forslag til lov om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter (kemikalieloven)**

Dato: 20. september 2010

Aarhus Universitet har ingen bemærkninger til det fremsat udkast til lovforslag.

Direkte tlf.: 8942 1137  
E-mail: asg@adm.au.dk

Journal nr.: AU-2008-600-018  
Afs. CVR-nr.: 31119103  
Reference: asg

Med venlig hilsen

  
Anja Vingum Sandholt

Side 1/1

**Clausen, Claus-Peter**

---

**Fra:** Marianne Jung Christensen [biodynamisk@mail.tele.dk]

**Sendt:** 21. september 2010 09:40

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Emne:** Høringssvar om gift i private haver / Marianne Jung Christensen

21.09.2010.

Miljøstyrelsen

**Strandgade 29**

1401 København K

**Høringssvar om: Gift i private haver**

J.nr.:MST-669-00514

Sagens emne: **Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter**

**Kære Miljøstyrelse, politikere m.fl. – stop op med denne ødelæggende lov**

**Jeg ønsker loven ændret.**

**Hjælp med til at få et forbud mod giftsprøjtning i haver og på marker og øvrige arealer.**

Der står nemlig følgende i forslaget:

”33. § 38 a affattes således:

»§ 38 a. Miljøministeren kan med henblik på varetagelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, **dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.**«”

***Den tekst udelukker at forbyde giftsprøjtning i private haver, hvis den får lov at stå.***

***Med venlig hilsen,***

***Marianne Jung Christensen***

22-09-2010

# Biodynamisk Forbrugersammenslutning

15-9-2010

Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 K

## Høringssvar om: Gift i private haver

J.nr.:MST-669-00514

Sagens emne: Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter

## Kære politikere m.fl. – stop op engang her.

### Hjælp med til at få et forbud mod giftsprøjtning i haver.

Der står nemlig følgende i forslaget:

”33. § 38 a affattes således:

»§ 38 a. Miljøministeren kan med henblik på varetagelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.«”

*Den tekst udelukker at forbyde giftsprøjtning i private haver, hvis den får lov at stå.*

*Kan vi få den tekst helt ændret?*

(Den udelukker også mulige sprøjteforbud på landbrugsjord, fx vel også omkring drikkevandsboringer!)

Socialdemokraterne snakker om at få forbudt pesticider i private haver.

Det vil være godt og rimeligt.

Sv. Auken forsøgte det i sin tid ihærdigt ifølge en brevveksling, vi havde med ham, men han måtte give op overfor moddiktat fra EU.

I høringsbrevet tales om ”en bæredygtig anvendelse af pesticider”. Efter vores opfattelse kan brug af plantedræbestoffer aldrig blive bæredygtige, da giften altid i et vist omfang vil forplante sig til jorden, dyr og mennesker.

Vi har i øvrigt ellers ikke nærlæst resten af forslaget.

Med venlig hilsen på landsforeningens vegne

Lars Mikkelsen, Toftevænget 30, 3320 Skævinge, 4828 8700

Afsendt på vegne af biodynamisk forbrugersammenslutning.

From: lars.thomsen.mikkelsen@get2net.dk  
 To: lars.thomsen.mikkelsen@get2net.dk  
 Subject: Ønskes forbud mod gift i haver  
 Date: Wed, 15 Sep 2010 14:23:26 +0200

Da det her også handler om sundhed, synes jeg, I skal have mulighed for at være med.  
 Mvh Lars Mikkelsen

### **EU forbyder forbud mod pesticider i private haver.**

Det er en grov manipulation – efter vores mening – og en sten til mere sygdom.

Derfor har vi lavet vedlagte oplæg til et høringssvar.  
 Svar skal være inde inden kl. 12 den 21. sep.

Måske inspirere mange flere til at reagere – for mindre gift i jorden.  
 Mvh Lars Mikkelsen

Her er selve høringsudsendelsen:

#### **Miljøministeriet, Miljøstyrelsen**

- Implementering af rammedirektivet og ændringer som følge af pesticid- og klassificeringsforordningen (I gang)

Og her er det tilsendte høringsbrev deri:

#### **Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter (Implementering af rammedirektivet om bæredygtig anvendelse af pe-esticider og ændringer som følge af plantebeskyttelsesmiddelforordningen og klassificeringsforordningen)**

Formålet med lovforslaget er at implementere Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/128/EF af 21. oktober 2009 om en ramme for Fællesskabets indsats for en bæredygtig anvendelse af pesticider, og at ajourføre lov om kemiske stoffer og produkter (kemikalieloven) med henblik på at tage højde for den nye EU-forordning om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler (Europa-Parlamentets og Rådets forordning nr. 1107/2009). Endelig vil forslaget indebære, at der i kemikalieloven tages højde for terminologien i andre EU-forordninger om klassificering og registrering af kemikalier.

For en nærmere beskrivelse af lovforslaget henvises til vedlagte orienteringsnotat. For en uddybende beskrivelse henvises til selve lovforslagets bemærkninger.

Rammedirektivet og plantebeskyttelsesmiddelforordningen kan læses via dette link under EU-regulering - Pesticider: [http://www.mst.dk/Virksomhed\\_og\\_myndighed/Bekaempelsesmidler/Pesticider/Lovgivning\\_bekaempelsesmidler.htm](http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Bekaempelsesmidler/Pesticider/Lovgivning_bekaempelsesmidler.htm)

Miljøstyrelsen skal bede om eventuelle bemærkninger til det foreliggende udkast til lovændring senest tirsdag den 21. september 2010 kl. 12.00. Høringssvar bedes sendt til [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk) eller til Miljøstyrelsen, Pesticider og Genteknologi, Strandgade 29, 1401 København K med angivelse af journalnummer MST-669-00514. Høringssvar vil blive offentliggjort og sendt til **Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg**.

Eventuelle spørgsmål til lovforslaget kan rettes til Martin Christian Møller ([macmo@mst.dk](mailto:macmo@mst.dk) eller telefon 7254 4588) eller Claus-Peter Clausen ([clcla@mst.dk](mailto:clcla@mst.dk) eller telefon 7254 4598)

Med venlig hilsen

Martin Christian Møller/Claus-Peter Clausen

# Biodynamisk Forbrugersammenslutning

15-9-2010

Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 K

## Høringssvar om: Gift i private haver

J.nr.:MST-669-00514

Sagens emne: Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter

## Kære politikere m.fl. – stop op engang her.

### Hjælp med til at få et forbud mod giftsprøjtning i haver.

Der står nemlig følgende i forslaget:

”33. § 38 a affattes således:

»§ 38 a. Miljøministeren kan med henblik på varetagelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.«”

*Den tekst udelukker at forbyde giftsprøjtning i private haver, hvis den får lov at stå.  
Kan vi få den tekst helt ændret?*

(Den udelukker også mulige sprøjteforbud på landbrugsjord, fx vel også omkring drikkevandsboringer!)

Socialdemokraterne snakker om at få forbudt pesticider i private haver.  
Det vil være godt og rimeligt.

Sv. Auken forsøgte det i sin tid ihærdigt ifølge en brevveksling, vi havde med ham, men han måtte give op overfor moddiktat fra EU.

I høringsbrevet tales om ”en bæredygtig anvendelse af pesticider”. Efter vores opfattelse kan brug af plantedræbestoffer aldrig blive bæredygtige, da giften altid i et vist omfang vil forplante sig til jorden, dyr og mennesker.

Vi har i øvrigt ellers ikke nærlæst resten af forslagene.

Med venlig hilsen på landsforeningens vegne

Lars Mikkelsen, Toftevænget 30, 3320 Skævinge, 4828 8700

**Clausen, Claus-Peter**

---

**Fra:** Per Pedersen [peroue46@hotmail.com]

**Sendt:** 21. september 2010 11:59

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Emne:** FW: J.nr.: MST-669-00514 - Høringssvar om: Sprøjtegift / Morten Oue Pedersen

[mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)

**Emne:** J.nr.:MST-669-00514 - Høringssvar

**Oue Pedersen**

**Mo**

Den 21.-

9.-2010.

Miljøstyrelsen

**Strandgade 29**

1401 København K

**Høringssvar om: Gift i private haver**

J.nr.:MST-669-00514

Sagens emne: **Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter**

**Kære Miljøstyrelse, politikere m.fl. – stop op med denne ødelæggende lov.**

**Jeg ønsker loven ændret.**

**Hjælp med til at få et forbud mod giftsprøjtning i haver og på marker og øvrige arealer.**

Der står nemlig følgende i forslaget:

”33. § 38 a affattes således:

»§ 38 a. Miljøministeren kan med henblik på varetægelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, **dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.**«”

## ***Den tekst udelukker at forbyde giftsprøjtning i private haver, hvis den får lov at stå.***

### ***Kan vi få den tekst helt ændret? Og få nye fornuftige love fremsat til gavn for menneskene, også for politikernes ve og vel!***

(Loven udelukker også mulige sprøjteforbud på landbrugsjord, fx vel også omkring drikkevandsboringer!)

Socialdemokraterne har snakket om at få forbudt pesticider i private haver. Det vil være godt og rimeligt.

Sven Auken forsøgte det i sin tid ihærdigt ifølge en brevvæksling, som Biodynamisk Forbrugersammenslutning havde med ham; men han måtte give op overfor moddiktat fra EU.

I høringsbrevet tales om "en bæredygtig anvendelse af pesticider". Efter min opfattelse kan brug af plantedræbestoffer aldrig blive bæredygtige, da giften altid vil vedblive at være gift, ikke bare forsvinder (hvorhen?), og da giften vil forplante sig ikke bare til "skadedyrene," men til andre dyr, til jorden, til luften og regnvejrsskyerne, til naboernes jordarealer, til mennesker og til alle overflader såsom børns legetøj og vasketøj.

Sprøjterester påvirker især børns hjerner, også andres hjerner, også min.

Artikel fra aviserne: Frugt og grønt er sundt. Desværre er over halvdelen af den gode føde fedtet ind i **pesticidrester, der gør børn dummere. Dette viser et internationalt forskningsprojekt.** Syntetiske sprøjtemidler er designet til at ødelægge nervesystemet hos insekter. Men de biokemiske processer i hjernen hos f. eks. en melorm adskiller sig i grove træk ikke fra den menneskelige hjerne. Som følge af den tætte kontakt med forskellige kemiske stoffer i sprøjtemidler, var udviklingen af børnenes hjerner forsinket med et til to år. I seks-otte års alderen udviste børnene især manglende muskelkoordination, manglende rumopfattelse og manglende visuel hukommelse.

Vitaminer fremstilles kun i planteorganismer, medens dyr og deres organismer **ikke selv kan frembringe vitaminer, men kun modtager dem fra planterne.** Godt, at vi har planterne. Godt, at kødspisere får planteædende dyr. Og så er der nogle uvidende eksperter, der prøver at fodre planteædende dyr med andet end planter og frugter, hvilket de bliver syge af og dør af, såsom hjernesygdommene kogalskab, BSE og Creutzfeldt-Jakob sygdom. Sygdomme, som Rudolf Steiner allerede i 1920 sagde ville forekomme, fordi uforstandige "eksperter" rådede landmændene til at fodre græsædende dyr med andet end naturlig ren planteføde. Vi har set det. Kvægbetande bliver aflivede og brændt og begravede - det er levende væsener, som "eksperter" gør syge!

Og i dag er køer bevisligt begyndt at dø af GMO-foder - Og hvad gør vi mennesker så? Hvad gør Folketing og regering? EU?

De forskellige næringsstoffer kan kun udnyttes i menneskeorganismen, såfremt de i en passende mængde indeholder de såkaldte vitaminer. Godt, vi har sunde planter med vitaminer. Og vitamintabletter kan fremstilles fra disse ikke giftsprøjtede planter.

Bier er skabt for at vise, hvordan et samfund skal være bygget op – alle arbejder for samarbejde og præsterer fuldt og dygtigt samarbejde. Det allervigtigste for os mennesker er, at jorden er grøn, som den altid har ønsket at være med rene og sunde planter, så vi mennesker kan spise rene giftfrie planter og frugter. Hvem skaber formeringen? Hvem bestøver blomsterne, der vokser til frugter, bær og nødder? Det gør bierne. **Men her i Danmark og på verdensplan er nu over halvdelen af bierne slået ihjel af giftige sprøjtegifte og kemikalier.** Uf. Stop dog dette vanvid og det nu, inden det er for sent. Giftsprøjtning af planterne i både landbrug og haver udrydder bierne, insekterne, fuglenes mad, dyrenes føde, menneskenes føde, ødelægger børnenes hjerner, ødelægger menneskenes hjerner, ødelægger politikernes hjerner også, ingen går fri. Og hindrer fortsat



formering af planterne.

1. **Stop den fremsatte lov.** (Få endelig stoppet denne lov og tænk videre over livet - eller tænk først dens følger med sygdomme og død - og så livet)
2. Stop den fremsatte lov med en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private haver og andre private områder.
3. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på offentlige pladser, såsom veje, fortove, gangstier, parker, kirkegårde og skove.
4. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private skove.
5. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på alle landbrugsarealer, så Danmark og danskerne ikke blot bliver foregangsland for fornuften i landbruget, inden hjernerne helt ødelægges af sprøjtegifte, men også så danskerne undgår at skulle drikke vand indeholdende mere end de giftstoffer, der indtil i dag gennem 70 år er sivet ned i grundvandet. Og den største del af giften er endnu ikke nået ned til grundvandet. Hvad er der ved, at de danske landmænd eksporterer giftsprøjtede landbrugsvarer for eksempelvis 20 milliarder kr., når det koster samme 20 milliarder kroner at rense jorden igen for gift. Jeg bruger ikke ubekvemme tillægsord for et sådant landbrug. Men. Historien langt tilbage viser, at mennesker tidligere har gjort sådan, og så dør menneskene og jorden laver en koldbøtte med forskelligt uvejr og præsterer, hvad der ligner en mavevending. Lyt du hvide mand, sagde indianerne.

Alzheimer, Parkinson og lignende sygdomme skyldes ophobning af giftstoffer i organer og hjerne og manglende mineraler og manglende vitaminer fra ren vegetarisk føde.

Man fælder ligeså elmetræer grundet sygdommen elmesyge. Nej, træerne er ikke syge, de mangler blot naturlige mineraler samt at insekter (kaldes skadedyr) nu æder træernes bark og blade, fordi giftsprøjtning har frarøvet insekternes naturlige livsbetingelser på andre planter, der også er udryddede.

Insekter, larver, snegle udrydder KUN forurenede planter. Derfor sprøjter landmændene gift på kornmarkerne - og der forskes videre i vanviddet med nye sprøjtemidler og skadeligt GMO. Stop det nu.

Med kærlig hilsen  
Morten Oue Pedersen  
Vesterbro 127, 309, 9000 Aalborg.  
[mortenoue@hotmail.com](mailto:mortenoue@hotmail.com). Mobiltlf.: 31715108

**Jeg er imod fremstilling og brug af alle kemikalier! Intet gift er bæredygtigt!** Og det burde alle mennesker tænke sig til og også være enig i - og så gøre noget for det.

Skråt den fremsatte lov.

Kærlig hilsen  
Morten

**Clausen, Claus-Peter**

---

**Fra:** Per Pedersen [peroue46@hotmail.com]

**Sendt:** 21. september 2010 11:56

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Emne:** J.nr.: MST-669-00514 - Høringssvar om: Sprøjtegift / Marlene Pedersen

[mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)

**Emne:** J.nr.:MST-669-00514 - Høringssvar

**Pedersen**

**Ma**

Den 21.-

9.-2010.

Miljøstyrelsen

**Strandgade 29**

1401 København K

**Høringssvar om: Gift i private haver**

J.nr.:MST-669-00514

Sagens emne: Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter

**Kære Miljøstyrelse, politikere m.fl. – stop op med denne ødelæggende lov.**

**Jeg ønsker loven ændret.**

**Hjælp med til at få et forbud mod giftsprøjtning i haver og på marker og øvrige arealer.**

Der står nemlig følgende i forslaget:

”33. § 38 a affattes således:

»§ 38 a. Miljøministeren kan med henblik på varetagelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, **dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.**«”

22-09-2010

## ***Den tekst udelukker at forbyde giftsprøjtning i private haver, hvis den får lov at stå.***

### ***Kan vi få den tekst helt ændret? Og få nye fornuftige love fremsat til gavn for menneskene, også for politikernes ve og vel!***

(Loven udelukker også mulige sprøjteforbud på landbrugsjord, fx vel også omkring drikkevandsboringer!)

Socialdemokraterne har snakket om at få forbudt pesticider i private haver. Det vil være godt og rimeligt.

Sven Auken forsøgte det i sin tid ihærdigt ifølge en brevveksling, som Biodynamisk Forbrugersammenslutning havde med ham; men han måtte give op overfor moddiktat fra EU.

I høringsbrevet tales om "en bæredygtig anvendelse af pesticider". Efter min opfattelse kan brug af plantedræbestoffer aldrig blive bæredygtige, da giften altid vil vedblive at være gift, ikke bare forsvinder (hvorhen?), og da giften vil forplante sig ikke bare til "skadedyrene," men til andre dyr, til jorden, til luften og regnvejrsskyerne, til naboernes jordarealer, til mennesker og til alle overflader såsom børns legetøj og vasketøj.

Sprøjterester påvirker især børns hjerner, også andres hjerner, også min.

Artikel fra aviserne: Frugt og grønt er sundt. Desværre er over halvdelen af den gode føde fedtet ind i **pesticidrester, der gør børn dummere. Dette viser et internationalt forskningsprojekt.** Syntetiske sprøjtemidler er designet til at ødelægge nervesystemet hos insekter. Men de biokemiske processer i hjernen hos f. eks. en melorm adskiller sig i grove træk ikke fra den menneskelige hjerne. Som følge af den tætte kontakt med forskellige kemiske stoffer i sprøjtemidler, var udviklingen af børnenes hjerner forsinket med et til to år. I seks-otte års alderen udviste børnene især manglende muskelkoordination, manglende rumopfattelse og manglende visuel hukommelse.

Vitaminer fremstilles kun i planteorganismer, medens dyr og deres organismer **ikke selv kan frembringe vitaminer, men kun modtager dem fra planterne.** Godt, at vi har planterne. Godt, at kødspisere får planteædende dyr. Og så er der nogle uvidende eksperter, der prøver at fodre planteædende dyr med andet end planter og frugter, hvilket de bliver syge af og dør af, såsom hjernesygdommene kogalskab, BSE og Creutzfeldt-Jakob sygdom. Sygdomme, som Rudolf Steiner allerede i 1920 sagde ville forekomme, fordi uforstandige "eksperter" rådede landmændene til at fodre græsædende dyr med andet end naturlig ren planteføde. Vi har set det. Kvægbetande bliver aflivede og brændt og begravede - det er levende væsener, som "eksperter" gør syge!

Og i dag er køer bevisligt begyndt at dø af GMO-foder - Og hvad gør vi mennesker så? Hvad gør Folketing og regering? EU?

De forskellige næringsstoffer kan kun udnyttes i menneskeorganismen, såfremt de i en passende mængde indeholder de såkaldte vitaminer. Godt, vi har sunde planter med vitaminer. Og vitamintabletter kan fremstilles fra disse ikke giftsprøjtede planter.

Bier er skabt for at vise, hvordan et samfund skal være bygget op – alle arbejder for samarbejde og præsterer fuldt og dygtigt samarbejde. Det allervigtigste for os mennesker er, at jorden er grøn, som den altid har ønsket at være med rene og sunde planter, så vi mennesker kan spise rene giftfrie planter og frugter. Hvem skaber formeringen? Hvem bestøver blomsterne, der vokser til frugter, bær og nødder? Det gør bierne. **Men her i Danmark og på verdensplan er nu over halvdelen af bierne slået ihjel af giftige sprøjtegifte og kemikalier.** Uf. Stop dog dette vanvid og det nu, inden det er for sent. Giftsprøjtning af planterne i både landbrug og haver udrydder bierne, insekterne, fuglenes mad, dyrenes føde, menneskenes føde, ødelægger børnenes hjerner, ødelægger

menneskenes hjerner, ødelægger politikernes hjerner også, ingen går fri. Og hindrer fortsat formering af planterne.

1. **Stop den fremsatte lov.** (Få endelig stoppet denne lov og tænk videre over livet - eller tænk først dens følger med sygdomme og død - og så livet)
2. Stop den fremsatte lov med en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private haver og andre private områder.
3. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på offentlige pladser, såsom veje, fortove, gangstier, parker, kirkegårde og skove.
4. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private skove.
5. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på alle landbrugsarealer, så Danmark og danskerne ikke blot bliver foregangsland for fornuften i landbruget, inden hjernerne helt ødelægges af sprøjtegifte, men også så danskerne undgår at skulle drikke vand indeholdende mere end de giftstoffer, der indtil i dag gennem 70 år er sivet ned i grundvandet. Og den største del af giften er endnu ikke nået ned til grundvandet. Hvad er der ved, at de danske landmænd eksporterer giftsprøjtede landbrugsvarer for eksempelvis 20 milliarder kr., når det koster samme 20 milliarder kroner at rense jorden igen for gift. Jeg bruger ikke ubekvemme tillægsord for et sådant landbrug. Men. Historien langt tilbage viser, at mennesker tidligere har gjort sådan, og så dør menneskene og jorden laver en koldbøtte med forskelligt uvejr og præsterer, hvad der ligner en mavevending. Lyt du hvide mand, sagde indianerne.

Alzheimer, Parkinson og lignende sygdomme skyldes ophobning af giftstoffer i organer og hjerne og manglende mineraler og manglende vitaminer fra ren vegetarisk føde.

Man fælder ligeså elmetræer grundet sygdommen elmesyge. Nej, træerne er ikke syge, de mangler blot naturlige mineraler samt at insekter (kaldes skadedyr) nu æder træernes bark og blade, fordi giftsprøjtning har frarøvet insekternes naturlige livsbetingelser på andre planter, der også er udryddede.

Insekter, larver, snegle udrydder KUN forureneede planter. Derfor sprøjter landmændene gift på kornmarkerne - og der forskes videre i vanviddet med nye sprøjtemidler og skadeligt GMO. Stop det nu.

Med kærlig hilsen  
Marlene Pedersen  
Bakkely 4, 8850 Bjerringbro.

[mmip68@gmail.com](mailto:mmip68@gmail.com). Mobil tlf.: 22 77 71 09

**Jeg er imod fremstilling og brug af alle kemikalier! Intet gift er bæredygtigt!** Og det burde alle mennesker tænke sig til og også være enig i - og så gøre noget for det.

Kærlig hilsen  
Marlene

**Clausen, Claus-Peter**

---

**Fra:** Moneca Rohrmann [rohrmannmo@hotmail.com]

**Sendt:** 20. september 2010 23:04

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Emne:** J.nr.: MST-669-00514 - Høringssvar om: Gift i private haver - Moneca Rohrmann

[mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)

**Emne:** J.nr.:MST-669-00514 - Høringssvar

**Moneca**

**Rohrmann**

**Den 20.-**

**9.-2010.**

Miljøstyrelsen

**Strandgade 29**

1401 København K

**Høringssvar om: Gift i private haver**

J.nr.:MST-669-00514

Sagens emne: Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter

**Kære Miljøstyrelse, politikere m.fl. – stop op med denne ødelæggende lov.**

**Jeg ønsker loven ændret.**

**Hjælp med til at få et forbud mod giftsprøjtning i haver og på marker og øvrige arealer.**

Der står nemlig følgende i forslaget:

”33. § 38 a affattes således:

»§ 38 a. Miljøministeren kan med henblik på varetagelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, **dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.**«”

***Den tekst udelukker at forbyde giftsprøjtning i***

## *private haver, hvis den får lov at stå.*

### *Kan vi få den tekst helt ændret? Og få nye fornuftige love fremsat til gavn for menneskene, også for politikernes ve og vel!*

(Loven udelukker også mulige sprøjteforbud på landbrugsjord, fx vel også omkring drikkevandsboringer!)

Socialdemokraterne har snakket om at få forbudt pesticider i private haver. Det vil være godt og rimeligt.

Sven Auken forsøgte det i sin tid ihærdigt ifølge en brevveksling, som Biodynamisk Forbrugersammenslutning havde med ham; men han måtte give op overfor moddiktat fra EU.

I høringsbrevet tales om "en bæredygtig anvendelse af pesticider". Efter min opfattelse kan brug af plantedræbestoffer aldrig blive bæredygtige, da giften altid vil vedblive at være gift, ikke bare forsvinder (hvorhen?), og da giften vil forplante sig ikke bare til "skadedyrene," men til andre dyr, til jorden, til luften og regnvejrsskyerne, til naboernes jordarealer, til mennesker og til alle overflader såsom børns legetøj og vasketøj.

Sprøjterester påvirker især børns hjerner, også andres hjerner, også min.

Artikel fra aviserne: Frugt og grønt er sundt. Desværre er over halvdelen af den gode føde fedtet ind i **pesticidrester, der gør børn dummere. Dette viser et internationalt forskningsprojekt.** Syntetiske sprøjtemidler er designet til at ødelægge nervesystemet hos insekter. Men de biokemiske processer i hjernen hos f. eks. en melorm adskiller sig i grove træk ikke fra den menneskelige hjerne. Som følge af den tætte kontakt med forskellige kemiske stoffer i sprøjtemidler, var udviklingen af børnenes hjerner forsinket med et til to år. I seks-otte års alderen udviste børnene især manglende muskelkoordination, manglende rumopfattelse og manglende visuel hukommelse.

Vitaminer fremstilles kun i planteorganismer, medens dyr og deres organismer **ikke selv kan frembringe vitaminer, men kun modtager dem fra planterne.** Godt, at vi har planterne. Godt, at kødspisere får planteædende dyr. Og så er der nogle uvidende eksperter, der prøver at fodre planteædende dyr med andet end planter og frugter, hvilket de bliver syge af og dør af, såsom hjernesygdommene kogalskab, BSE og Creutzfeldt-Jakob sygdom. Sygdomme, som Rudolf Steiner allerede i 1920 sagde ville forekomme, fordi uforstandige "eksperter" rådede landmændene til at fodre græsædende dyr med andet end naturlig ren planteføde. Vi har set det. Kvægbetande bliver aflivede og brændt og begravede - det er levende væsener, som "eksperter" gør syge!

Og i dag er køer bevisligt begyndt at dø af GMO-foder - Og hvad gør vi mennesker så? Hvad gør Folketing og regering? EU?

De forskellige næringsstoffer kan kun udnyttes i menneskeorganismen, såfremt de i en passende mængde indeholder de såkaldte vitaminer. Godt, vi har sunde planter med vitaminer. Og vitamintabletter kan fremstilles fra disse ikke giftsprøjtede planter.

Bier er skabt for at vise, hvordan et samfund skal være bygget op – alle arbejder for samarbejde og præsterer fuldt og dygtigt samarbejde. Det allervigtigste for os mennesker er, at jorden er grøn, som den altid har ønsket at være med rene og sunde planter, så vi mennesker kan spise rene giftfrie planter og frugter. Hvem skaber formeringen? Hvem bestøver blomsterne, der vokser til frugter, bær og nødder? Det gør bierne. **Men her i Danmark og på verdensplan er nu over halvdelen af bierne slået ihjel af giftige sprøjtegifte og kemikalier.** Uf. Stop dog dette vanvid og det nu, inden det er for sent. Giftsprøjtning af planterne i både landbrug og haver udrydder bierne, insekterne, fuglenes mad, dyrenes føde, menneskenes føde, ødelægger børnenes hjerner, ødelægger menneskenes hjerner, ødelægger politikernes hjerner også, ingen går fri. Og hindrer fortsat formering af planterne.

1. **Stop den fremsatte lov.** (Få endelig stoppet denne lov og tænk videre over livet - eller tænk først dens følger med sygdomme og død - og så livet)
2. Stop den fremsatte lov med en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private haver og andre private områder.
3. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på offentlige pladser, såsom veje, fortove, gangstier, parker, kirkegårde og skove.
4. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private skove.
5. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på alle landbrugsarealer, så Danmark og danskerne ikke blot bliver foregangsland for fornuften i landbruget, inden hjernerne helt ødelægges af sprøjtegifte, men også så danskerne undgår at skulle drikke vand indeholdende mere end de giftstoffer, der indtil i dag gennem 70 år er sivet ned i grundvandet. Og den største del af giften er endnu ikke nået ned til grundvandet. Hvad er der ved, at de danske landmænd eksporterer giftsprøjtede landbrugsvarer for eksempelvis 20 milliarder kr., når det koster samme 20 milliarder kroner at rense jorden igen for gift. Jeg bruger ikke ubekvemme tillægsord for et sådant landbrug. Men. Historien langt tilbage viser, at mennesker tidligere har gjort sådan, og så dør menneskene og jorden laver en koldbøtte med forskelligt uvejr og præsterer, hvad der ligner en mavevending. Lyt du hvide mand, sagde indianerne.

Alzheimer, Parkinson og lignende sygdomme skyldes ophobning af giftstoffer i organer og hjerne samt manglende mineraler og manglende vitaminer fra ren vegetarisk føde.

Man fælder ligeså elmetræer grundet sygdommen elmesyge. Nej, træerne er ikke syge, de mangler blot naturlige mineraler samt at insekter (kaldes skadedyr) nu æder træernes bark og blade, fordi giftsprøjtning har frarøvet insekternes naturlige livsbetingelser på andre planter, der også er udryddede.

Insekter, larver, snegle udrydder KUN forureneede planter. Derfor sprøjter landmændene gift på kornmarkerne - og der forskes videre i vanviddet med nye sprøjtemidler og skadeligt GMO. Stop det nu.

Med venlig hilsen

Moneca Rohrmann

Schiøler Lincksvej 21, Evetofte, 3370 Melby.

[rohrmannmo@hotmail.com](mailto:rohrmannmo@hotmail.com). Mobil: 26218099

**Jeg er imod fremstilling og brug af alle kemikalier! Intet gift er bæredygtigt!** Og det burde alle mennesker tænke sig til og også være enig i - og så gøre noget for det.

**Clausen, Claus-Peter**

---

**Fra:** Debbie Christensen [debcanterra@yahoo.dk]  
**Sendt:** 20. september 2010 22:57  
**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse  
**Emne:** VS: J.nr.: MST-669-00514 - Høringssvar om: Sprøjtegift - Debbie Christensen

---

**Fra:** Per Pedersen [mailto:peroue46@hotmail.com]  
**Sendt:** 20. september 2010 15:42  
**Til:** undisclosed-recipients:  
**Emne:** FW: J.nr.: MST-669-00514 - Høringssvar om: Sprøjtegift

Daw.  
Vil du protestere imod sprøjtegift i din have, så "Videresend" denne email med tilretning af dit navn og din mening.  
Send den i dag eller senest i morgen kl. 12.00

[mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)  
**Emne:** J.nr.:MST-669-00514 - Høringssvar

**Knud Oue Pedersen**

20.-9.-2010.  
Miljøstyrelsen

**Strandgade 29**

1401 København K

**Høringssvar om: Gift i private haver**  
J.nr.:MST-669-00514  
Sagens emne: **Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter**

**Kære Miljøstyrelse, politikere m.fl. – stop op med denne ødelæggende lov.**

**Jeg ønsker loven ændret.**

22-09-2010



## Hjælp med til at få et forbud mod giftsprøjtning i haver og på marker og øvrige arealer.

Der står nemlig følgende i forslaget:

”33. § 38 a affattes således:

»§ 38 a. Miljøministeren kan med henblik på varetagelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, **dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.**«”

## *Den tekst udelukker at forbyde giftsprøjtning i private haver, hvis den får lov at stå.*

### *Kan vi få den tekst helt ændret? Og få nye fornuftige love fremsat til gavn for menneskene, også for politikernes ve og vel!*

(Loven udelukker også mulige sprøjteforbud på landbrugsjord, fx vel også omkring drikkevandsboringer!)

Socialdemokraterne har snakket om at få forbudt pesticider i private haver. Det vil være godt og rimeligt.

Sven Auken forsøgte det i sin tid ihærdigt ifølge en brevveksling, som Biodynamisk Forbrugersammenslutning havde med ham; men han måtte give op overfor moddiktat fra EU.

I høringsbrevet tales om "en bæredygtig anvendelse af pesticider". Efter min opfattelse kan brug af plantedræbestoffer aldrig blive bæredygtige, da giften altid vil vedblive at være gift, ikke bare forsvinder (hvorhen?), og da giften vil forplante sig ikke bare til "skadedyrene," men til andre dyr, til jorden, til luften og regnvejrsskyerne, til naboernes jordarealer, til mennesker og til alle overflader såsom børns legetøj og vasketøj.

Sprøjterester påvirker især børns hjerner, også andres hjerner, også min.

Artikel fra aviserne: Frugt og grønt er sundt. Desværre er over halvdelen af den gode føde fedtet ind i **pesticidrester, der gør børn dummere. Dette viser et internationalt forskningsprojekt.** Syntetiske sprøjtemidler er designet til at ødelægge nervesystemet hos insekter. Men de biokemiske processer i hjernen hos f. eks. en melorm adskiller sig i grove træk ikke fra den menneskelige hjerne. Som følge af den tætte kontakt med forskellige kemiske stoffer i sprøjtemidler, var udviklingen af børnenes hjerner forsinket med et til to år. I seks-otte års alderen udviste børnene især manglende muskelkoordination, manglende rumopfattelse og manglende visuel hukommelse.

Vitaminer fremstilles kun i planteorganismer, medens dyr og deres organismer **ikke selv kan frembringe vitaminer, men kun modtager dem fra planterne.** Godt, at vi har planterne. Godt, at kødspisere får planteædende dyr. Og så er der nogle uvidende eksperter, der prøver at fodre planteædende dyr med andet end planter og frugter, hvilket de bliver syge af og dør af, såsom hjernesygdommene kogalskab, BSE og Creutzfeldt-Jakob sygdom. Sygdomme, som Rudolf Steiner allerede i 1920 sagde ville forekomme, fordi uforstandige "eksperter" rådede landmændene til at fodre græsædende dyr med andet end naturlig ren planteføde. Vi har set det. Kvægbetande bliver aflivede og brændt og begravede - det er levende væsener, som "eksperter" gør syge!

Og i dag er køer bevisligt begyndt at dø af GMO-foder - Og hvad gør vi mennesker så? Hvad gør Folketing og regering? EU?

De forskellige næringsstoffer kan kun udnyttes i menneskeorganismen, såfremt de i en passende

mængde indeholder de såkaldte vitaminer. Godt, vi har sunde planter med vitaminer. Og vitamintabletter kan fremstilles fra disse ikke giftsprøjtede planter.

Bier er skabt for at vise, hvordan et samfund skal være bygget op – alle arbejder for samarbejde og præsterer fuldt og dygtigt samarbejde. Det allervigtigste for os mennesker er, at jorden er grøn, som den altid har ønsket at være med rene og sunde planter, så vi mennesker kan spise rene giftfrie planter og frugter. Hvem skaber formeringen? Hvem bestøver blomsterne, der vokser til frugter, bær og nødder? Det gør bierne. **Men her i Danmark og på verdensplan er nu over halvdelen af bierne slået ihjel af giftige sprøjtegifte og kemikalier.** Uf. Stop dog dette vanvid og det nu, inden det er for sent. Giftsprøjtning af planterne i både landbrug og haver udrydder bierne, insekterne, fuglenes mad, dyrenes føde, menneskenes føde, ødelægger børnenes hjerner, ødelægger menneskenes hjerner, ødelægger politikernes hjerner også, ingen går fri. Og hindrer fortsat formering af planterne.

1. **Stop den fremsatte lov.** (Få endelig stoppet denne lov og tænk videre over livet - eller tænk først dens følger med sygdomme og død - og så livet)

2. Stop den fremsatte lov med en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private haver og andre private områder.

3. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på offentlige pladser, såsom veje, fortøve, gangstier, parker, kirkegårde og skove.

4. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private skove.

5. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på alle landbrugsarealer, så Danmark og danskerne ikke blot bliver foregangsland for fornuften i landbruget, inden hjernerne helt ødelægges af sprøjtegifte, men også så danskerne undgår at skulle drikke vand indeholdende mere end de giftstoffer, der indtil i dag gennem 70 år er sivet ned i grundvandet. Og den største del af giften er endnu ikke nået ned til grundvandet. Hvad er der ved, at de danske landmænd eksporterer giftsprøjtede landbrugsvarer for eksempelvis 20 milliarder kr., når det koster samme 20 milliarder kroner at rense jorden igen for gift. Jeg bruger ikke ubekvemme tillægsord for et sådant landbrug. Men. Historien langt tilbage viser, at mennesker tidligere har gjort sådan, og så dør menneskene og jorden laver en koldbøtte med forskelligt uvejr og præsterer, hvad der ligner en mavevending. Lyt du hvide mand, sagde indianerne.

Alzheimer, Parkinson og lignende sygdomme skyldes ophobning af giftstoffer i organer og hjerne og manglende mineraler og manglende vitaminer fra ren vegetarisk føde.

Man fælder ligeså elmetræer grundet sygdommen elmesyge. Nej, træerne er ikke syge, de mangler blot naturlige mineraler samt at insekter (kaldes skadedyr) nu æder træernes bark og blade, fordi giftsprøjtning har frarøvet insekternes naturlige livsbetingelser på andre planter, der også er udryddede.

Insekter, larver, snegle udrydder KUN forureneede planter. Derfor sprøjter landmændene gift på kornmarkerne - og der forskes videre i vanviddet med nye sprøjtemidler og skadeligt GMO. Stop det nu.

Med kærlig hilsen

Ingeniør

Per Knud Oue Pedersen

Schiøler Lincksvej 21, Evetofte, 3370 Melby.

[peroue46@hotmail.com](mailto:peroue46@hotmail.com). Mobiltlf.: 20 13 29 89 `begin_of_the_skype_highlighting` 20

13 29 89 `end_of_the_skype_highlighting` `begin_of_the_skype_highlighting` 20 13 29

89 `end_of_the_skype_highlighting`.

Jeg går længst muligt borte fra gaden af hensyn til sikkerhed og udstødning fra biler. Når jeg krydser

gader ved besøg i byer, så er det mest, fordi jeg vil gå i solen og nyde den. Jeg arbejder i og går hele året i korte bukser og fryser ikke. Og er mest udenfor i al slags vejr. I frisk luft. Jeg blev vegetarisk og økologisk spisende for ca. 19 år siden. **Det er det bedste, jeg nogen sinde har gjort for mig selv.** En masse skavanker forsvandt i løbet af en uge, og alt blev bedre og bedre. Selv tyktarmsbesvær, som alle i familien døde af, havde jeg haft i 45 år – det forsvandt også. Ligeså gigt, psoriasis, ondt i ryggen og nakken og muskelsmerter. Nu løber jeg halvmarathon. Vinterbader. Vandrer lange ture. Sover i naturen. Senere blev det vegansk føde, og alt er stadig råt. Meget plukker jeg direkte i skove eller i haven, som jeg dyrker biodynamisk, og spiser bær og planter på stedet. Derfor har jeg et fantastisk immunforsvar. Så jeg bliver ikke syg af giftstoffer fra min føde og heller ikke af røg og parfumerede duftstoffer, som jeg ikke udsætter mig for. Ren frugt giver varme i kroppen.

**Jeg er imod fremstilling og brug af alle kemikalier! Intet gift er**

**bæredygtigt!** Og det burde alle mennesker tænke sig til og også være enig i - og så gøre noget for det.

Kærlig hilsen

Per

**Clausen, Claus-Peter**

---

**Fra:** eugen butschkow [bischbutsch@yahoo.com]

**Sendt:** 20. september 2010 16:57

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Emne:** Fw: J.nr.: MST-669-00514 - Høringssvar om: Gift i private haver / Eugen Butschkow

[mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)

**Emne:** J.nr.:MST-669-00514 - Høringssvar

**Butschkow, Sjælsø Vænge 59, 3460 Birkerød**

**Eugen**

20.-9.-2010.

Den

Miljøstyrelsen

**Strandgade 29**

1401 København K

**Høringssvar om: Gift i private haver**

J.nr.:MST-669-00514

Sagens emne: Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter

**Kære Miljøstyrelse, politikere m.fl. – stop op med denne ødelæggende lov.**

**Jeg ønsker loven ændret.**

**Hjælp med til at få et forbud mod giftsprøjtning i haver og på marker og øvrige arealer.**

Der står nemlig følgende i forslaget:

”33. § 38 a affattes således:

»§ 38 a. Miljøministeren kan med henblik på varetagelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, **dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.**«”

## ***Den tekst udelukker at forbyde giftsprøjtning i private haver, hvis den får lov at stå.***

***Kan vi få den tekst helt ændret? Og få nye fornuftige love fremsat til gavn for menneskene, også for politikernes ve og vel!***

(Loven udelukker også mulige sprøjteforbud på landbrugsjord, fx vel også omkring drikkevandsboringer!)

Socialdemokraterne har snakket om at få forbudt pesticider i private haver. Det vil være godt og rimeligt.

Sven Auken forsøgte det i sin tid ihærdigt ifølge en brevveksling, som Biodynamisk Forbrugersammenslutning havde med ham; men han måtte give op overfor moddiktat fra EU.

I høringsbrevet tales om "en bæredygtig anvendelse af pesticider". Efter min opfattelse kan brug af plantedræbestoffer aldrig blive bæredygtige, da giften altid vil vedblive at være gift, ikke bare forsvinder (hvorhen?), og da giften vil forplante sig ikke bare til "skadedyrene," men til andre dyr, til jorden, til luften og regnvejrsskyerne, til naboernes jordarealer, til mennesker og til alle overflader såsom børns legetøj og vasketøj.

Sprøjterester påvirker især børns hjerner, også andres hjerner, også min.

Artikel fra aviserne: Frugt og grønt er sundt. Desværre er over halvdelen af den gode føde fedtet ind i **pesticidrester, der gør børn dummere. Dette viser et internationalt forskningsprojekt.** Syntetiske sprøjtemidler er designet til at ødelægge nervesystemet hos insekter. Men de biokemiske processer i hjernen hos f. eks. en melorm adskiller sig i grove træk ikke fra den menneskelige hjerne. Som følge af den tætte kontakt med forskellige kemiske stoffer i sprøjtemidler, var udviklingen af børnenes hjerner forsinket med et til to år. I seks-otte års alderen udviste børnene især manglende muskelkoordination, manglende rumopfattelse og manglende visuel hukommelse.

Vitaminer fremstilles kun i planteorganismer, medens dyr og deres organismer ikke selv kan frembringe vitaminer, men kun modtager dem fra planterne. Godt, at vi har planterne. Godt, at kødspisere får planteædende dyr. Og så er der nogle uvidende eksperter, der prøver at fodre planteædende dyr med andet end planter og frugter, hvilket de bliver syge af og dør af, såsom hjernesygdommene kogalskab, BSE og Creutzfeldt-Jakob sygdom. Sygdomme, som Rudolf Steiner allerede i 1920 sagde ville forekomme, fordi uforstandige

"eksperter" rådede landmændene til at fodre græsædende dyr med andet end naturlig ren planteføde. Vi har set det. Kvægbetande bliver aflivede og brændt og begravede - det er levende væsener, som "eksperter" gør syge!

Og i dag er køer bevisligt begyndt at dø af GMO-foder - Og hvad gør vi mennesker så? Hvad gør Folketing og regering? EU?

De forskellige næringsstoffer kan kun udnyttes i menneskeorganismen, såfremt de i en passende mængde indeholder de såkaldte vitaminer. Godt, vi har sunde planter med vitaminer. Og vitamintabletter kan fremstilles fra disse ikke giftsprøjtede planter.

Bier er skabt for at vise, hvordan et samfund skal være bygget op – alle arbejder for samarbejde og præsterer fuldt og dygtigt samarbejde. Det allervigtigste for os mennesker er, at jorden er grøn, som den altid har ønsket at være med rene og sunde planter, så vi mennesker kan spise rene giftfrie planter og frugter. Hvem skaber foreringen? Hvem bestøver blomsterne, der vokser til frugter, bær og nødder? Det gør bierne. **Men her i Danmark og på verdensplan er nu over halvdelen af bierne slået ihjel af giftige sprøjtegifte og kemikalier.** Uf. Stop dog dette vanvid og det nu, inden det er for sent. Giftsprøjtning af planterne i både landbrug og haver udrydder bierne, insekterne, fuglenes mad, dyrenes føde, menneskenes føde, ødelægger børnenes hjerner, ødelægger menneskenes hjerner, ødelægger politikernes hjerner også, ingen går fri. Og hindrer fortsat forering af planterne.

1. **Stop den fremsatte lov.** (Få endelig stoppet denne lov og tænk videre over livet - eller tænk først dens følger med sygdomme og død - og så livet)

2. Stop den fremsatte lov med en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private haver og andre private områder.

3. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på offentlige pladser, såsom veje, fortove, gangstier, parker, kirkegårde og skove.

4. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private skove.

5. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på alle landbrugsarealer, så Danmark og danskerne ikke blot bliver foregangsland for fornuften i landbruget, inden hjernerne helt ødelægges af sprøjtegifte, men også så danskerne undgår at skulle drikke vand indeholdende mere end de giftstoffer, der indtil i dag gennem 70 år er sivet ned i grundvandet. Og den største del af giften er endnu ikke nået ned til grundvandet. Hvad er der ved, at de danske landmænd eksporterer giftsprøjtede landbrugsvarer for eksempelvis 20 milliarder kr., når det koster samme 20 milliarder kroner at rense jorden igen for gift. Jeg bruger ikke ubekvemme tillægsord for et sådant landbrug. Men. Historien langt tilbage viser, at mennesker tidligere har gjort sådan, og så dør menneskene og jorden laver en koldbøtte med forskelligt uvejr og præsterer, hvad der ligner en mavevending. Lyt du hvide mand, sagde indianerne.

Alzheimer, Parkinson og lignende sygdomme skyldes ophobning af giftstoffer i organer og hjerne og manglende mineraler og manglende vitaminer fra ren vegetarisk føde.

Man fælder ligeså elmetræer grundet sygdommen elmesyge. Nej, træerne er ikke syge, de mangler blot naturlige mineraler samt at insekter (kaldes skadedyr) nu æder træernes bark og blade, fordi giftsprøjtning har frarøvet insekternes naturlige livsbetingelser på andre planter, der også er udryddede.

Insekter, larver, snegle udrydder KUN forurenedes planter. Derfor sprøjter landmændene gift på kornmarkerne - og der forskes videre i vanviddet med nye sprøjtemidler og skadeligt GMO. Stop det nu.

**Jeg er imod fremstilling og brug af alle kemikalier! Intet gift er bæredygtigt! Og**

det burde alle mennesker tænke sig til og også være enig i - og så gøre noget for det.

Kærlig hilsen

Eugen

**Clausen, Claus-Peter**

---

**Fra:** Jens A. Pedersen [jap5201@hotmail.com]

**Sendt:** 20. september 2010 14:57

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Emne:** FW: J.nr.: MST-669-00514 - Høringssvar om: Gift i private haver Jens A. Pedersen

---

**From:** peroue46@hotmail.com

**Subject:** J.nr.: MST-669-00514 - Høringssvar om: Gift i private haver

**Date:** Mon, 20 Sep 2010 12:41:30 +0000

Daw.

Du kan trykke "Videresend" til denne email. Inden du sender den til mst@mst.dk, kan du så ændre mit navn og adresse og email til din eget navn, ligeså slette noget og/eller ændre. Skal sendes i dag eller senest inden kl. 12 tirsdag. God fornøjelse og håb om at gift forbydes.

Kh Per

[mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)

**Emne:** J.nr.:MST-669-00514 - Høringssvar

**Knud Oue Pedersen**

20.-9.-2010.

Miljøstyrelsen

**Strandgade 29**

1401 København K

**Høringssvar om: Gift i private haver**

J.nr.:MST-669-00514

Sagens emne: Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter

**Kære Miljøstyrelse, politikere m.fl. – stop op med denne ødelæggende lov.**

**Jeg ønsker loven ændret.**

22-09-2010



## Hjælp med til at få et forbud mod giftsprøjtning i haver og på marker og øvrige arealer.

Der står nemlig følgende i forslaget:

”33. § 38 a affattes således:

»§ 38 a. Miljøministeren kan med henblik på varetagelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, **dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.**«”

## *Den tekst udelukker at forbyde giftsprøjtning i private haver, hvis den får lov at stå.*

### *Kan vi få den tekst helt ændret? Og få nye fornuftige love fremsat til gavn for menneskene, også for politikernes ve og vel!*

(Loven udelukker også mulige sprøjteforbud på landbrugsjord, fx vel også omkring drikkevandsboringer!)

Socialdemokraterne har snakket om at få forbudt pesticider i private haver. Det vil være godt og rimeligt.

Sven Auken forsøgte det i sin tid ihærdigt ifølge en brevveksling, som Biodynamisk Forbrugersammenslutning havde med ham; men han måtte give op overfor moddiktat fra EU.

I høringsbrevet tales om "en bæredygtig anvendelse af pesticider". Efter min opfattelse kan brug af plantedræbestoffer aldrig blive bæredygtige, da giften altid vil vedblive at være gift, ikke bare forsvinder (hvorhen?), og da giften vil forplante sig ikke bare til "skadedyrene," men til andre dyr, til jorden, til luften og regnvejrsskyerne, til naboernes jordarealer, til mennesker og til alle overflader såsom børns legetøj og vasketøj.

Sprøjterester påvirker især børns hjerner, også andres hjerner, også min.

Artikel fra aviserne: Frugt og grønt er sundt. Desværre er over halvdelen af den gode føde fedtet ind i **pesticidrester, der gør børn dummere. Dette viser et internationalt forskningsprojekt.** Syntetiske sprøjtemidler er designet til at ødelægge nervesystemet hos insekter. Men de biokemiske processer i hjernen hos f. eks. en melorm adskiller sig i grove træk ikke fra den menneskelige hjerne. Som følge af den tætte kontakt med forskellige kemiske stoffer i sprøjtemidler, var udviklingen af børnenes hjerner forsinket med et til to år. I seks-otte års alderen udviste børnene især manglende muskelkoordination, manglende rumopfattelse og manglende visuel hukommelse.

Vitaminer fremstilles kun i planteorganismer, medens dyr og deres organismer **ikke selv kan frembringe vitaminer, men kun modtager dem fra planterne.** Godt, at vi har planterne. Godt, at kødspisere får planteædende dyr. Og så er der nogle uvidende eksperter, der prøver at fodre planteædende dyr med andet end planter og frugter, hvilket de bliver syge af og dør af, såsom hjernesygdommene kogalskab, BSE og Creutzfeldt-Jakob sygdom. Sygdomme, som Rudolf Steiner allerede i 1920 sagde ville forekomme, fordi uforstandige "eksperter" rådede landmændene til at fodre græsædende dyr med andet end naturlig ren planteføde. Vi har set det. Kvægbetande bliver aflivede og brændt og begravede - det er levende væsener, som "eksperter" gør syge!

Og i dag er køer bevisligt begyndt at dø af GMO-foder - Og hvad gør vi mennesker så? Hvad gør Folketing og regering? EU?

De forskellige næringsstoffer kan kun udnyttes i menneskeorganismen, såfremt de i en passende

mængde indeholder de såkaldte vitaminer. Godt, vi har sunde planter med vitaminer. Og vitamintabletter kan fremstilles fra disse ikke giftsprøjtede planter.

Bier er skabt for at vise, hvordan et samfund skal være bygget op – alle arbejder for samarbejde og præsterer fuldt og dygtigt samarbejde. Det allervigtigste for os mennesker er, at jorden er grøn, som den altid har ønsket at være med rene og sunde planter, så vi mennesker kan spise rene giftfrie planter og frugter. Hvem skaber formeringen? Hvem bestøver blomsterne, der vokser til frugter, bær og nødder? Det gør bierne. **Men her i Danmark og på verdensplan er nu over halvdelen af bierne slået ihjel af giftige sprøjtegifte og kemikalier.** Uf. Stop dog dette vanvid og det nu, inden det er for sent. Giftsprøjtning af planterne i både landbrug og haver udrydder bierne, insekterne, fuglenes mad, dyrenes føde, menneskenes føde, ødelægger børnenes hjerner, ødelægger menneskenes hjerner, ødelægger politikernes hjerner også, ingen går fri. Og hindrer fortsat formering af planterne.

1. **Stop den fremsatte lov.** (Få endelig stoppet denne lov og tænk videre over livet - eller tænk først dens følger med sygdomme og død - og så livet)
2. Stop den fremsatte lov med en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private haver og andre private områder.
3. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på offentlige pladser, såsom veje, fortove, gangstier, parker, kirkegårde og skove.
4. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private skove.
5. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på alle landbrugsarealer, så Danmark og danskerne ikke blot bliver foregangsland for fornuften i landbruget, inden hjernerne helt ødelægges af sprøjtegifte, men også så danskerne undgår at skulle drikke vand indeholdende mere end de giftstoffer, der indtil i dag gennem 70 år er sivet ned i grundvandet. Og den største del af giften er endnu ikke nået ned til grundvandet. Hvad er der ved, at de danske landmænd eksporterer giftsprøjtede landbrugsvarer for eksempelvis 20 milliarder kr., når det koster samme 20 milliarder kroner at rense jorden igen for gift. Jeg bruger ikke ubekvemme tillægsord for et sådant landbrug. Men. Historien langt tilbage viser, at mennesker tidligere har gjort sådan, og så dør menneskene og jorden laver en koldbøtte med forskelligt uvejr og præsterer, hvad der ligner en mavevending. Lyt du hvide mand, sagde indianerne.

Alzheimer, Parkinson og lignende sygdomme skyldes ophobning af giftstoffer i organer og hjerne og manglende mineraler og manglende vitaminer fra ren vegetarisk føde.

Man fælder ligeså elmetræer grundet sygdommen elmesyge. Nej, træerne er ikke syge, de mangler blot naturlige mineraler samt at insekter (kaldes skadedyr) nu æder træernes bark og blade, fordi giftsprøjtning har frarøvet insekternes naturlige livsbetingelser på andre planter, der også er udryddede.

Insekter, larver, snegle udrydder KUN forurenede planter. Derfor sprøjter landmændene gift på kornmarkerne - og der forskes videre i vanviddet med nye sprøjtemidler og skadeligt GMO. Stop det nu.

Med kærlig hilsen

Ingeniør

Per Knud Oue Pedersen

Schiøler Lincksvej 21, Evetofte, 3370 Melby.

peroue46@hotmail.com. Mobiltlf.: 20 13 29 89 begin\_of\_the\_skype\_highlighting 20

13 29 89 end\_of\_the\_skype\_highlighting begin\_of\_the\_skype\_highlighting 20 13 29

89 end\_of\_the\_skype\_highlighting.

Jeg går længst muligt borte fra gaden af hensyn til sikkerhed og udstødning fra biler. Når jeg krydser gader ved besøg i byer, så er det mest, fordi jeg vil gå i solen og nyde den. Jeg arbejder i og går hele

året i korte bukser og fryser ikke. Og er mest udenfor i al slags vejr. I frisk luft. Jeg blev vegetarisk og økologisk spisende for ca. 19 år siden. **Det er det bedste, jeg nogen sinde har gjort for mig selv.** En masse skavanker forsvandt i løbet af en uge, og alt blev bedre og bedre. Selv tyktarmsbesvær, som alle i familien døde af, havde jeg haft i 45 år – det forsvandt også. Ligeså gigt, psoriasis, ondt i ryggen og nakken og muskelsmerter. Nu løber jeg halvmarathon. Vinterbader. Vandrer lange ture. Sover i naturen. Senere blev det vegansk føde, og alt er stadig råt. Meget plukker jeg direkte i skove eller i haven, som jeg dyrker biodynamisk, og spiser bær og planter på stedet. Derfor har jeg et fantastisk immunforsvar. Så jeg bliver ikke syg af giftstoffer fra min føde og heller ikke af røg og parfumerede duftstoffer, som jeg ikke udsætter mig for. Ren frugt giver varme i kroppen.

**Jeg er imod fremstilling og brug af alle kemikalier! Intet gift er bæredygtigt!** Og det burde alle mennesker tænke sig til og også være enig i - og så gøre noget for det.

Kærlig hilsen

Per

**Clausen, Claus-Peter**

---

**Fra:** Per Pedersen [peroue46@hotmail.com]

**Sendt:** 20. september 2010 14:03

**Til:** MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse

**Emne:** J.nr.: MST-669-00514 - Høringssvar om: Gift i private haver Per Pedersen

[mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)

**Emne:** J.nr.:MST-669-00514 - Høringssvar

**Ingeniør**

**Knud Oue Pedersen**

20.-9.-2010.  
Miljøstyrelsen

**Strandgade 29**

1401 København K

**Høringssvar om: Gift i private haver**

J.nr.:MST-669-00514

Sagens emne: **Høring af forslag om ændring af lov om kemiske stoffer og produkter**

**Kære Miljøstyrelse, politikere m.fl. – stop op med denne ødelæggende lov.**

**Jeg ønsker loven ændret.**

**Hjælp med til at få et forbud mod giftsprøjtning i haver og på marker og øvrige arealer.**

Der står nemlig følgende i forslaget:

”33. § 38 a affattes således:

»§ 38 a. Miljøministeren kan med henblik på varetagelse af hensyn til menneskers sundhed fastsætte regler om begrænsning i eller forbud mod anvendelse af bekæmpelsesmidler på bestemte arealer, **dog ikke på landbrugsarealer og andre arealer med jordbrugsmæssige formål samt i private haver.**«”

22-09-2010

## ***Den tekst udelukker at forbyde giftsprøjtning i private haver, hvis den får lov at stå.***

### ***Kan vi få den tekst helt ændret? Og få nye fornuftige love fremsat til gavn for menneskene, også for politikernes ve og vel!***

(Loven udelukker også mulige sprøjteforbud på landbrugsjord, fx vel også omkring drikkevandsboringer!)

Socialdemokraterne har snakket om at få forbudt pesticider i private haver. Det vil være godt og rimeligt.

Sven Auken forsøgte det i sin tid ihærdigt ifølge en brevvæksling, som Biodynamisk Forbrugersammenslutning havde med ham; men han måtte give op overfor moddiktat fra EU.

I høringsbrevet tales om "en bæredygtig anvendelse af pesticider". Efter min opfattelse kan brug af plantedræbestoffer aldrig blive bæredygtige, da giften altid vil vedblive at være gift, ikke bare forsvinder (hvorhen?), og da giften vil forplante sig ikke bare til "skadedyrene," men til andre dyr, til jorden, til luften og regnvejrsskyerne, til naboernes jordarealer, til mennesker og til alle overflader såsom børns legetøj og vasketøj.

Sprøjterester påvirker især børns hjerner, også andres hjerner, også min.

Artikel fra aviserne: Frugt og grønt er sundt. Desværre er over halvdelen af den gode føde fedtet ind i **pesticidrester, der gør børn dummere. Dette viser et internationalt forskningsprojekt.** Syntetiske sprøjtemidler er designet til at ødelægge nervesystemet hos insekter. Men de biokemiske processer i hjernen hos f. eks. en melorm adskiller sig i grove træk ikke fra den menneskelige hjerne. Som følge af den tætte kontakt med forskellige kemiske stoffer i sprøjtemidler, var udviklingen af børnenes hjerner forsinket med et til to år. I seks-otte års alderen udviste børnene især manglende muskelkoordination, manglende rumopfattelse og manglende visuel hukommelse.

Vitaminer fremstilles kun i planteorganismer, medens dyr og deres organismer **ikke selv kan frembringe vitaminer, men kun modtager dem fra planterne.** Godt, at vi har planterne. Godt, at kødspisere får planteædende dyr. Og så er der nogle uvidende eksperter, der prøver at fodre planteædende dyr med andet end planter og frugter, hvilket de bliver syge af og dør af, såsom hjernesygdommene kogalskab, BSE og Creutzfeldt-Jakob sygdom. Sygdomme, som Rudolf Steiner allerede i 1920 sagde ville forekomme, fordi uforstandige "eksperter" rådede landmændene til at fodre græsædende dyr med andet end naturlig ren planteføde. Vi har set det. Kvægbetande bliver aflivede og brændt og begravede - det er levende væsener, som "eksperter" gør syge!

Og i dag er køer bevisligt begyndt at dø af GMO-foder - Og hvad gør vi mennesker så? Hvad gør Folketing og regering? EU?

De forskellige næringsstoffer kan kun udnyttes i menneskeorganismen, såfremt de i en passende mængde indeholder de såkaldte vitaminer. Godt, vi har sunde planter med vitaminer. Og vitamintabletter kan fremstilles fra disse ikke giftsprøjtede planter.

Bier er skabt for at vise, hvordan et samfund skal være bygget op – alle arbejder for samarbejde og præsterer fuldt og dygtigt samarbejde. Det allervigtigste for os mennesker er, at jorden er grøn, som den altid har ønsket at være med rene og sunde planter, så vi mennesker kan spise rene giftfrie planter og frugter. Hvem skaber formeringen? Hvem bestøver blomsterne, der vokser til frugter, bær og nødder? Det gør bierne. **Men her i Danmark og på verdensplan er nu over halvdelen af bierne slået ihjel af giftige sprøjtegifte og kemikalier.** Uf. Stop dog dette vanvid og det nu, inden det er for sent. Giftsprøjtning af planterne i både landbrug og haver udrydder bierne, insekterne, fuglenes mad, dyrenes føde, menneskenes føde, ødelægger børnenes hjerner, ødelægger menneskenes hjerner, ødelægger politikernes hjerner også, ingen går fri. Og hindrer fortsat

formering af planterne.

1. **Stop den fremsatte lov.** (Få endelig stoppet denne lov og tænk videre over livet - eller tænk først dens følger med sygdomme og død - og så livet)
2. Stop den fremsatte lov med en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private haver og andre private områder.
3. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på offentlige pladser, såsom veje, fortove, gangstier, parker, kirkegårde og skove.
4. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer i private skove.
5. Og fremsæt en ny lov med forbud mod anvendelse af plantegiftstoffer på alle landbrugsarealer, så Danmark og danskerne ikke blot bliver foregangsland for fornuften i landbruget, inden hjernerne helt ødelægges af sprøjtegifte, men også så danskerne undgår at skulle drikke vand indeholdende mere end de giftstoffer, der indtil i dag gennem 70 år er sivet ned i grundvandet. Og den største del af giften er endnu ikke nået ned til grundvandet. Hvad er der ved, at de danske landmænd eksporterer giftsprøjtede landbrugsvarer for eksempelvis 20 milliarder kr., når det koster samme 20 milliarder kroner at rense jorden igen for gift. Jeg bruger ikke ubekvemme tillægsord for et sådant landbrug. Men. Historien langt tilbage viser, at mennesker tidligere har gjort sådan, og så dør menneskene og jorden laver en koldbøtte med forskelligt uvejr og præsterer, hvad der ligner en mavevending. Lyt du hvide mand, sagde indianerne.

Alzheimer, Parkinson og lignende sygdomme skyldes ophobning af giftstoffer i organer og hjerne og manglende mineraler og manglende vitaminer fra ren vegetarisk føde.

Man fælder ligeså elmetræer grundet sygdommen elmesyge. Nej, træerne er ikke syge, de mangler blot naturlige mineraler samt at insekter (kaldes skadedyr) nu æder træernes bark og blade, fordi giftsprøjtning har frarøvet insekternes naturlige livsbetingelser på andre planter, der også er udryddede.

Insekter, larver, snegle udrydder KUN forureneede planter. Derfor sprøjter landmændene gift på kornmarkerne - og der forskes videre i vanviddet med nye sprøjtemidler og skadeligt GMO. Stop det nu.

Med kærlig hilsen

Ingeniør

Per Knud Oue Pedersen

Schiøler Lincksvej 21, Evetofte, 3370 Melby.

[peroue46@hotmail.com](mailto:peroue46@hotmail.com). Mobiltlf.: 20 13 29 89 begin\_of\_the\_skype\_highlighting 20

13 29 89 end\_of\_the\_skype\_highlighting begin\_of\_the\_skype\_highlighting 20 13 29

89 end\_of\_the\_skype\_highlighting.

Jeg går længst muligt borte fra gaden af hensyn til sikkerhed og udstødning fra biler. Når jeg krydser gader ved besøg i byer, så er det mest, fordi jeg vil gå i solen og nyde den. Jeg arbejder i og går hele året i korte bukser og fryser ikke. Og er mest udenfor i al slags vejr. I frisk luft. Jeg blev vegetarisk og økologisk spisende for ca. 19 år siden. **Det er det bedste, jeg nogen sinde har gjort for mig selv.**

En masse skavanker forsvandt i løbet af en uge, og alt blev bedre og bedre. Selv tyktarmsbesvær, som alle i familien døde af, havde jeg haft i 45 år – det forsvandt også. Ligeså gigt, psoriasis, ondt i ryggen og nakken og muskelsmerter. Nu løber jeg halvmarathon. Vinterbader.

Vandrer lange ture. Sover i naturen. Senere blev det vegansk føde, og alt er stadig råt. Meget plukker jeg direkte i skove eller i haven, som jeg dyrker biodynamisk, og spiser bær og planter på stedet.

Derfor har jeg et fantastisk immunforsvar. Så jeg bliver ikke syg af giftstoffer fra min føde og heller

ikke af røg og parfumerede duftstoffer, som jeg ikke udsætter mig for. Ren frugt giver varme i kroppen.

**Jeg er imod fremstilling og brug af alle kemikalier! Intet gift er bæredygtigt!** Og det burde alle mennesker tænke sig til og også være enig i - og så gøre noget for det.

Kærlig hilsen

Per