

# Pesticidafgiften



6. juni 2018

## Notat vedr. lukket påfyldningssystem i pesticidafgiftsloven

Pesticidafgiften fastsættes ud fra tre fastlagte belastningsfaktorer og en basisafgift. De tre belastningsfaktorer, der vurderes for det enkelte produkt, og som danner grundlag for afgiftsfastsættelsen er: sundhedsbelastningen, miljøeffektbelastningen og miljøadfærdsbelastningen.

Fastsættelsen af sundhedsbelastningen baseres på den belastning, der finder sted i forbindelse med brugerens eksponering ved håndtering af produktet. Det vil sige eksponering i forbindelse med opblanding og påfyldning af produktet forud for dets anvendelse.

Siden pesticidafgiften i 2013 blev ændret til at bestå af en basisafgift, sundhedseffektafgift, miljøeffektafgift og miljøadfærdsafgift er der udviklet nye teknologier, der gør, at fastsættelsen af sundhedseffektafgiften ikke længere er tidssvarende.

## Lukket påfyldningssystem

Et lukket påfyldningssystem (LPS), også kaldet Closed Transfer System anvendes ved påfyldning af plantebeskyttelsesmiddel i sprøjtetanken, så brugeren eksponering for produktet reduceres væsentligt.

Se video af hvordan systemet anvendes her:

<https://www.youtube.com/watch?v=nPwD8tLu-Fw&feature=youtu.be>

## Tilføjelse af lukkede påfyldningssystemer til pesticidafgiftsloven

Det lukkede påfyldningssystem (LPS) er en ny innovation, der derfor ikke blev taget højde for, da afgiftsloven blev vedtaget i 2013.

Afgiften for produkter der anvendes med et lukket påfyldningssystem i dag afspejler, derfor ikke den reducerede eksponering.

Der vil derfor efter de nugældende regler ikke være nogen sammenhæng mellem sundhedsbelastningsfaktoren og den reelle sundhedsbelastning, som brugeren bliver eksponeret for ved anvendelse af LPS.

Afgiftsstrukturen bør derfor tilrettelægges, så den fremmer anvendelsen af teknologi, der begrænser sundhedsbelastningen ved anvendelsen af bekæmpelsesmidler.

## Konkret forslag til opdatering af pesticidafgiftsloven

Pesticidafgiften er fastsat i afgiftslovens bilag 1, kapitel 2. Heraf fremgår, at den beregnede sundhedsbelastning for produktet ganges med en faktor på 1,0 eller 1,5 alt afhængigt af i hvor høj grad brugeren eksponeres overfor produktet.

Som regelgrundlaget er udformet i dag, er der ikke mulighed for at fravige den fastsatte faktor 1,5 for væsker og pulver, der skal opløses eller fortyndes med vand, og faktor 1,0 for andre blandinger, jf. Bilag 1.

Ved anvendelsen af teknologier som LPS, der væsentligt reducerer risikoen for kontakt mellem produkt og bruger, bliver sundhedsbelastningen for brugeren ved anvendelsen tilsvarende reduceret.

Da regelgrundlaget i dag ikke tager højde herfor – men alene angår produktets form – vil afgiften for produkter anvendt med LPS efter gældende regler være upåvirket heraf.

Der er derfor efter de nugældende regler ikke nogen sammenhæng mellem sundhedsbelastningsfaktoren og den reelle sundhedsbelastning, som landmanden bliver eksponeret for ved anvendelse af LPS.

***Vi foreslår derfor, at 'lukket påfyldningssystem' tilføjes i pesticidafgiftsloven bilag 1 kapitel 2, så afgiften for produkter, der kun må anvendes sammen med et lukket påfyldningssystem, afspejler den lavere eksponering og den dermed lavere sundhedsbelastning.***

### Fordele ved ændringen

1. Ændringen i pesticidafgiftsloven vil have en sundhedsheds-mæssig fordel, da en lavere sundhedsbelastning, der afspejles i afgiftsfastsættelsen for disse produkter, vil fremme brugerens interesse i og motivation for at investere i et lukket påfyldningssystem
2. Tilføjelsen af LPS vil som følge af den reducerede afgiftspåligning fremme anvendelsen af teknologi, der reducerer risikoen for eksponering for brugeren, og vil dermed reducere den direkte sundhedsbelastning, hvilket er et af hovedformålene med indførelsen af den differentieret pesticidafgift
3. Tilføjelsen vil samtidig bidrage til at afhjælpe et potentielt resistensproblem, da flere produkter med en lavere afgift vil være til rådighed for landmanden
4. Ændringen tilgodeser formålet med pesticidafgiftsloven: at reducere den samlede belastning

## Kapitel 2

### *Sundhedsbelastning*

For hvert plantebeskyttelsesmiddel beregnes en sundhedsbelastning på baggrund af de risikosætninger, der angiver de risici for sundhed, der er forbundet med produktet, jf. tabel 2.

Sundhedsbelastningen for hver af alle de risikosætninger, som er givet i plantebeskyttelsesmidlets godkendelse, og som findes på midlets etiket, lægges sammen – uanset om de er listet som enkeltstående eller kombinerede risikosætninger.

Et plantebeskyttelsesmiddels sundhedsafgift beregnes i henhold til § 1, stk. 2, nr. 1.

Hvis plantebeskyttelsesmidlet er et pulver eller en væske, der inden brug skal opløses i eller fortyndes med vand, ganges den samlede sundhedsbelastning, jf. § 1, stk. 2, nr. 1, med 1,5.

For alle andre formuleringer (ved formuleringer forstås blandinger) af plantebeskyttelsesmidler, herunder

- 1) brugsfærdige opløsninger (klar til brug),
- 2) granulater,
- 3) pellets,
- 4) vandopløselige tabletter,
- 5) insektpinde,
- 6) bejdsemidler til industriel anvendelse uanset formulering,
- 7) vandopløselige poser og
- 8) gaspatroner

ganges den samlede sundhedsbelastning, jf. lovens § 1, stk. 2, nr. 1, med 1,0.