



Fødevarestyrelsen  
Mail til [29@fvst.dk](mailto:29@fvst.dk)

København, 07.11.2019  
[kkn@dsk.dk](mailto:kkn@dsk.dk)

**J.nr. 2019-29-21-00284. Høring vedr. etablering af positivliste over rengørings- og desinfektionsmidler (biocider) til brug i økologiske fødevarer virksomheder jf. den nye økologiforordning 2018/848**

De Samvirkende Købmænd har modtaget ovennævnte høring og med henvisning til høringsbrevet fremsendes her bemærkninger fra DSK.

Det forstås, at der jf. den nye økologiforordning 2018/848 skal etableres en positivliste over rengørings- og desinfektionsmidler (biocider), der kan anvendes i økologiske fødevarer virksomheder. DSK går derfor ud fra, at det ikke omfatter andre ingredienser i rengørings- og desinfektionsmidler. Kan Fødevarestyrelsen bekræfte dette?

**Godkendelse**

Den fremsendte bruttoliste over biocider som Kommissionen har sammensat ud fra foreløbige indmeldinger fra andre medlemslande, indeholder en lang række biocider/aktivstoffer og deres tilhørende CAS-numre. Det kan ikke af listen ses om biociderne ønskes anvendt i rengøringsmiddel eller som desinfektionsmiddel. Dette kan vise sig problematisk, da man efter vores viden, i forbindelse med godkendelse af aktivstoffer/biocider, skal ansøge det som enten et konserveringsmiddel til rengøringsmidler eller et desinfektionsmiddel.

Ifølge Kosmetik- og Hygiejnebranchen er der på nuværende tidspunkt godkendt 60 aktivstoffer i produktgruppe 6 (konserveringsmidler), hvoraf kun 6 aktivstoffer indtil videre kan anvendes til brug i rengøringsmidler. De resterende kan ikke anvendes eller har tekniske begrænsninger. Dette er i forvejen kritisk få, og man frygter, at mulighederne for sammensætning af rengøringsmidler til økologisk fødevarerproduktion vil blive meget snævre.

Når aktivstoffer ansøges godkendt, sker det via Det Europæiske Kemikalieagentur (ECHA) og EU-medlemsstaterne. Det biocidholdige produkt (desinfektionsmidler) skal ansøges godkendt enten nationalt, til et udvalgt antal medlemslande (gensidig anerkendelse) eller i hele EU. Dette aspekt bør indtænkes og gennemtænkes, når positivlisten er etableret og skal finde anvendelse.

For rengøringsmidler gælder også forordningen om vaske- og rengøringsmidler (nr. 648/2004), som stiller krav til indholdsstoffer, oplysningskrav med mere.

Vi mener, at Miljøstyrelsens enhed Pesticider & Biocider bør involveres tæt i forbindelse med det fremtidige arbejde omkring positivlisten over biocider til brug i økologiske fødevarer.

### **Bruttoliste over biocider**

DSK har på nuværende tidspunkt ikke forholdt sig konkret til listen over de indmeldte biocider. DSK ønsker en afklaring af, hvordan man har forestillet sig, at et konkret rengørings- eller desinfektionsmiddel, som sælges under et "produkt navn", skal relateres til listen, hvis denne alene indeholder navne på aktivstoffer/biocider, der kan indgå i produkterne.

### **Mærkning og kontrol**

For DSK er det vigtigt, at det i fremtiden vil fremgå af mærkningen eller evt. af datablad, at et rengørings- eller desinfektionsmiddel er godkendt eller sammensat af biocider, der er godkendt til økologisk produktion. Det vil gøre det meget besværligt for DSK's medlemmer at efterleve reglerne, hvis ikke en mærkning som denne vil fremgå af produkterne.

DSK ønsker at vide, hvem der i fremtiden skal kontrollere/genkende sammensætningen af rengøringsmidler og desinfektionsmidler til brug i økologiske fødevarer. Desuden, hvem der er ansvarlig for regeleverelsen.

### **Anvendelse**

Det ønskes præciseret, om det for fødevarer alene gælder, hvor der tilberedes økologiske fødevarer, eller alle overflader, der kommer i kontakt med uindpakkede økologiske fødevarer i almindelighed. Hvis sidstnævnte er tilfældet, vil det indebære en stor belastning for butikker, der sælger uindpakkede økologiske fødevarer, da disse præsenteres i samme typer af kasser, kurve og lignende som konventionelle uindpakkede fødevarer.

Det skal desuden bemærkes, at der kan blive en udfordring ved for eksempel færdigpakket frugt og grønt i net eller anden indpakning, der ikke forhindrer direkte kontakt mellem produkt og kasser/kurve.

Det er vigtigt, at det bliver endeligt defineret, hvor i virksomheden, som fremstiller økologiske fødevarer, rengørings- og desinfektionsmidler med de særligt godkendte biocider skal anvendes. DSK mener, at der kun bør være krav om anvendelse til udstyr og andre flader, hvor de økologiske fødevarer kommer eller kan komme i kontakt. For andre områder: gulve, toiletter og kontorer samt eventuelt hvor der alene fremstilles konventionelle fødevarer bør almindeligt godkendte biocider kunne anvendes.

Dog ser vi, med denne løsning, en række udfordringer:

- Der vil være en vis sandsynlighed for, at de forskellige typer af rengøringsmidler og desinfektionsmidler bliver forvekslet, og at det dermed risikeres, at der bruges det forkerte middel.

- For virksomheder, der har både økologisk og konventionel fødevarerproduktion, vil denne risiko for forveksling også være stor, da der skal adskilles mellem produktionerne af økologiske og konventionelle batch's eller produktionssteder/-dage.

Med ovenstående i mente ønsker DSK en løsning, der gør det nemt for økologiske fødevarer virksomhederne – små som store – at efterleve reglerne. Dette kunne for eksempel være ved brug af kun en type af rengørings- og desinfektionsmiddel.

I er velkomne til at kontakte os, hvis vores høringssvar skulle give anledning til spørgsmål eller behov for uddybning.

Med venlig hilsen

**Karina Kjeldgaard-Nielsen**  
Fødevarer- og Miljøkonsulent