



Folketingets Miljøudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 001-11609

Den 29. august 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 5. august 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 535 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

**Spørgsmål nr. 535 (alm. del)**

Kan ministeren bekræfte, at vinterhvede i år vil blive sået og sprøjtet tidligere i år pga. den varme sommer og tidlige høst, således at prosulfocarbforureningen kan forventes at begynde tilsvarende tidligere og derved ramme en endnu større del af årets æbleavl - både den økologiske, konventionelle og i private haver - samt evt. grønkål og andre afgrøder i private køkkenhaver?

**Svar**

Indledningsvis vil jeg henvise til mit svar på spørgsmål nr. 534 omkring et forventet tidligere anvendelsestidspunkt for midler med prosulfocarb i år.

Miljøstyrelsen har imidlertid i juli 2014 godkendt en ny etiket for midler med prosulfocarb, og der er foretaget en række stramninger i etikettens anvisninger, der skal begrænse afdrift og fordampning af midlerne, og dermed minimere risikoen for forurening af andre afgrøder. Der er endvidere af producenter og erhvervet udarbejdet en handlingsplan for midler med prosulfocarb, der blandt andet skal sikre, at brugere af de pågældende sprøjtemidler får information om, hvornår produkterne kan anvendes, og om sprøjtetekniske forhold, der kan begrænse problemet.

På den baggrund er det min klare forventning, at såvel enhver form for æbleavl som avl af grønkål og andre afgrøder i private køkkenhaver i år vil blive mindre udsat for påvirkning af prosulfocarb end i tidligere år.

Æbler – såvel økologiske som konventionelle - er inkluderet i Fødevarestyrelsens løbende kontrol med pesticidrester i fødevarer, der sælges på det danske marked. Resultater af denne kontrol vil kunne bidrage til at belyse effekten af de igangsatte initiativer.

Kirsten Brosbøl

/

Claus Torp