

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 31. maj 2010
Sagsnr.: 5357
Dok.nr.: 96211

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 5. maj 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 354 (Alm. del) som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Bjarne Laustsen (S)

Spørgsmål 354:

”Vil ministeren oplyse, om "superukrudt" er set i Danmark som følge af brug af kemiske bekæmpelsesmidler?”

Svar:

KU Life oplyser, at den plante, *Amaranthus Palmeri*, der er omtalt som superukrudt i USA i en artikel på dr.dk den 4. maj 2010, ikke kendes som et problem i Danmark.

Der kendes dog adskillige eksempler fra Danmark, hvor ukrudt har udviklet resistens mod bestemte ukrudtsmidler.

Et eksempel er sprøjtning af konventionelle afgrøder med ukrudtsmidler med indhold af aktivstoffet sulfonylurea.

Ved udvikling af resistens er det nødvendigt at bruge alternative ukrudtsmidler til bekæmpelse af ukrudtet.

Herudover kan udviklingen af resistens hæmmes ved at anvende et fornuftigt sædskifte.

Henrik Høegh

/Jannik Elmegaard