



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 18. maj 2018

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 671 (MOF alm. del) stillet 30. april 2018 efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

**Spørgsmål nr. 671**

”Vil ministeren oplyse, hvorvidt der i beregningen af de økonomiske konsekvenser (der omtales i komitésag om neonikotinoider, jf. MOF alm. del – bilag 424) er taget højde for, at der kun i ét ud af hvert 5. år er angreb med rapsjordlopper der vil være ødelæggende”

**Svar**

Det grundnotat, der henvises til, estimerer ikke de erhvervsøkonomiske konsekvenser for bejdsning af frø til raps, da raps er omfattet af det eksisterende EU forbud, og derfor ikke er beskrevet i grundnotatet.

Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet (AGRO) har foretaget en opdateret beregning af de erhvervsøkonomiske konsekvenser, under den forudsætning, at der ikke gives dispensation til bejdsning af rapsfrø.

De erhvervsøkonomiske konsekvenser vurderes at være ca. 25-30 mio. kr. om året i produktionstab. Der er i beregningen taget udgangspunkt i, at 25 % af det dyrkede areal angribes af rapsjordlopper, hvilket iflg. SEGES var bekæmpelsesbehovet i 2016 i de marker, hvor der var placeret fangbakker til registrering af rapsjordlopper.

Forekomst af rapsjordlopper toppede sidste gang i 2008, så der er i beregningen taget udgangspunkt i et normalt år. Derudover vil der være merudgifter til sprøjtning med pyrethroider. De erhvervsøkonomiske konsekvenser på længere sigt i tilfælde af resistens overfor pyrethroider, vil være betydeligt større.

Jakob Ellemann-Jensen

/

Lea Frimann Hansen