



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 3. november 2018

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 19 (MOF alm. del) stillet den 8. oktober 2018 efter ønske fra Øjvind Vilsholm (EL).

### Spørgsmål nr. 19

”Under COP 13 under Biodiversitetskonventionen i Mexico i 2016 underskrev den danske regering sammen med en række andre lande deklARATIONEN ”The coalition of the Willing on Pollinators”. Gennem deklARATIONEN forpligter Danmark sig til at udvikle og implementere en national strategi for bestøvere. Regeringen lancerede i 2016 en særlig biavlstrategi for honningbieren, men der er ikke nogen strategi for hverken vilde bier eller andre bestøvere. Vil ministeren oplyse, hvornår regeringen forventer at fremlægge en strategi for bestøvere, der som minimum omfatter de vilde bier, og vil ministeren desuden redegøre for, hvordan det går med udførelsen af de øvrige punkter, Danmark har forpligtet sig til i deklARATIONEN?”

### Svar

Regeringen har fokus på både vilde og holdte bestøvere. Som led i Aftalen om Naturpakken fra 2016 er der gennemført en række lokale projekter, som blandt andet har til formål at skabe bedre fødegrundlag for dyr, hvilket også indebærer projekter til forbedring af vilkårene for bestøvere. Derudover er der etableret en tilskudsordning for etablering af læhegn og småbeplantninger, hvor der skal være mindst 50 % bi- og bestøvervenlige arter i alle beplantningerne.

Med Natura 2000 planerne 2016-2021 gennemføres en omfattende naturpleje og andre foranstaltninger i Natura 2000-områder med henblik på at forbedre naturkvaliteten på nogle vores vigtigste lysåbne naturarealer. Det vil i vid udstrækning komme de vilde bestøvere til gavn.

I medfør af Aftalen om Naturpakken udlægges desuden i alt over de kommende 50 år 13.800 hektar urørt skov og anden biodiversitetsskov i 45 forskellige skove i det meste af Danmark, så der samlet set opnås 22.800 ha urørt skov og anden biodiversitetsskov på statens arealer. Der er derudover afsat midler til tilskud til private skovejere, så der kan udlægges op til 900 ha urørt skov i private skove. Det vil også komme vilde bestøvere til gode.

Regeringens Biavlstrategi fra 2016 har blandt andet til formål at fremtidssikre dansk biavl og bestøvning gennem uddannelse, forskning og fortsat vedligeholdelse af sunde danske bier, og forbedring af fødegrundlaget til bierne i landbrugs- og kulturlandskabet.

For at beskytte bier og bestøvere mod pesticider indgår en risikovurdering for bier i godkendelsesordningen for pesticider. For at beskytte bier kan der fastsættes risikobegrænsende foranstaltninger, fx at der ikke må sprøjtes på blomstrende afgrøder, eller at der skal sprøjtes udenfor biernes flyvetid. Disse foranstaltninger nævnes med fremhævet skrift på midlernes etiket og i brugsanvisningen. I Danmark er der et særligt farepiktogram på de pesticider, der kan være skadelige

for bier. Dermed er det ekstra tydeligt for landmanden, at han skal tage hensyn til bestøvere, når han bruger disse midler. Landmændene er på det obligatoriske sprøjteførerkursus bl.a. uddannet i vigtigheden af at overholde brugsanvisningen.

Desuden er der vedtaget forbud mod udsåning af frø behandlet med tre neonikotinoide, som i EU er vurderet skadelige for bier og andre bestøvere. Miljøstyrelsen har desuden en restriktiv dispensationspraksis for dispensationsanvendelse af pesticider og stiller også krav til efterfølgende afgrøder, såfremt der er tale om pesticider, der kan være skadelige for bier og andre bestøvere.

Derudover har Danmark, som et af få lande i EU, en pesticidafgift, der er en belastningsbaseret afgift. Effekten af pesticiderne på bier indgår i Miljøeffektbelastningen, der udtrykker, hvor belastende pesticiderne er for dyr i marken og den omgivende natur. Afgiften giver et økonomisk incitament til at vælge de mindst belastende midler.

Endelig understøtter regeringen omlægning til økologisk drift, hvor der kun må anvendes ganske få pesticider, der er godkendt til økologisk produktion. I foråret 2018 besluttede regeringen og Dansk Folkeparti at afsætte mere end én mia. kr. til Økologisk Arealtilskud i 2018 og 2019. Det danske økologiske produktionsareal var pr. 31. maj 2017 på 245.159 ha., hvilket svarer til 9,2 procent af det samlede landbrugsareal i Danmark. Det er en stigning på ca. 36 procent siden 31. maj 2015 (179.808 ha.).

Det kan hertil tilføjes, at EU-kommissionen i juni 2018 har offentliggjort et nye bestøverinitiativ med henblik på at styrke indsatsen i EU for at standse tilbagegangen i bestøvere.

Jakob Ellemann-Jensen

/

Charlotte Brøndum