



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 30. april 2019

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 717 (MOF alm. del) stillet 4. april 2019 efter ønske fra Simon Kollerup (S).

Spørgsmål nr. 717

"Vil ministeren redegøre for, hvor stort et økologisk landbrugsareal, der hvert år siden 2015 er taget ud af drift?"

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet Landbrugsstyrelsen som oplyser, at:

"Styrelsen har opgjort følgende tal for hvor stort et areal, der i hvert af årene 2015-2018 ophørte med at være registreret som økologisk areal og året efter ikke kunne genfindes indberettet til styrelsen som markareal.

År	Samlet økologisk areal (ha)	Ændring i perioden	Samlet areal udgået af økologi (ha)	Heraf det samlede areal, der året efter ikke kunne genfindes indberettet til styrelsen som markareal hos en landmand (ha)
2015	179.808	-	-	-
2016	216.794	2015->2016	6.274	1.388
2017	245.159	2016->2017	6.506	1.388
2018	279.299	2017->2018	7.820	1.665

Tallene i tabellen er opgjort ved en geografisk registrering af hvilke arealer, der eksempelvis i 2017 (pr. 31. maj) var registreret som økologiske eller under omlægning til økologisk jordbrug. Styrelsen har undersøgt de samme arealer igen i 2018 (pr. 31. maj) og registreret hvor mange, der fortsat er økologiske eller under omlægning. Forskellen mellem de to tal fra hhv. 2017 og 2018 er 7.820 ha.

Herefter er de 7.820 ha, der er udgået af det økologiske areal, forsøgt genfundet som indberettet til styrelsen i forbindelse med fortsat landbrugsdrift. De arealer, der ikke kan genfindes, forventes at være taget ud af drift.

Der kan overordnet set være flere årsager til, at ca. 0,6 % pct. af de økologiske arealer er taget ud af drift. Det kan f.eks. ske i forbindelse med, at arealet overgår til andre anvendelser som etablering af læhegn og andre småbiotoper på bedriften eller ved udvidelse af byer og veje."

Jakob Ellemann-Jensen / Jette Petersen