



DET KONGELIGE  
LANDBRUKS- OG MATDEPARTEMENT

Statsråden

Stortinget  
Postboks 1700 Sentrum  
0026 OSLO

Deres ref  
Spm nr 422

Vår ref  
22/1806-

Dato  
24. november 2022

## Svar på spørsmål nr. 422 om oversikt over utviklingen i landbruket fra 2013 til 2019

Jeg viser til spørsmål nr. 422 fra representanten Sivert Bjørnstad:

*«Siden landbruks- og matministeren mener at FrP holdt på å rasere landbruket da vårt parti hadde statsråden i Landbruks- og matdepartementet, kan det bes om en oversikt over utviklingen i landbruket fra 2013 til 2019, sammenlignet med seksårsperioden forut, på følgende sentrale områder for landbruket, selvforsyningsgrad, vekst i matproduksjon og total matproduksjon, nye investeringer, omdisponering av jordbruksareal og nedleggelse av heltidsbruk?»*

Tabellen under viser utviklingen i indikatorene som representanten Bjørnstad etterspør, for perioden 2007 til 2019, i tillegg til gjennomsnitt eller endring i indikatorene i periodene 2007 til 2013 og 2013 til 2019.

Som mål på spørsmålet om vekst i matproduksjon, er det benyttet Budsjettnemnda for jordbruket sin beregnede volumindeks på utviklingen i plante- og husdyrproduksjonen. Som mål på nye investeringer er det benyttet sum bruttoinvesteringer inkl. leasing fra Budsjettnemnda for jordbruket.

Representanten Bjørnstad etterspør også utviklingen i nedleggelse av heltidsbruk. I statistikk materialet skiller det ikke på bruk som drives på hel- eller deltid. I tabellen gjengis derfor utviklingen i antall jordbruksbedrifter totalt. Ifølge tall fra Statistisk Sentralbyrå har imidlertid andelen bønder som henter 50 prosent eller mer av inntekten sin fra bruket sitt falt fra 34 til 28 prosent i perioden 2007 til 2019.

	Selvforsynings- grad (inkl. fisk)	Utvikling i matproduksjon*, 2007=100	Brutto- investeringer i jordbruket, inkl. leasing. Faste 2020-priser.	Omdisponering av dyrka jord, dekar	Antall jordbruks- bedrifter
2007	50,4	100,0	10 864	8 510	49 900
2008	50,7	105,1	11 390	7 900	48 800
2009	46,5	100,5	10 065	8 308	47 700
2010	44,2	102,7	11 411	6 687	46 600
2011	46,2	99,4	11 211	6 648	45 600
2012	41,4	101,6	9 810	6 567	44 800
2013	45,5	101,5	10 081	5 620	43 700
2014	44,8	105,2	8 945	5 710	43 000
2015	47,5	106,9	9 514	6 313	42 000
2016	46,3	109,0	10 109	6 337	41 100
2017	47,8	108,7	10 608	3 894	40 300
2018	42,7	103,2	9 920	3 591	39 700
2019	42,9	109,0	10 198	3 803	39 100
<b>2007-2013</b>	<b>46,4</b>	<b>1,5 %</b>	<b>10 690</b>	<b>-34,0 %</b>	<b>-12,4 %</b>
<b>2013-2019</b>	<b>45,4</b>	<b>7,4 %</b>	<b>9 911</b>	<b>-32,3 %</b>	<b>-10,5 %</b>

\*Kilde: Volumindeks for utviklingen i plante- og husdyrproduksjonen, BFJ.

Selvforsyningsgraden (inkl. fisk) var i gjennomsnitt 46,4 pst. i perioden 2007–2013, og 45,4 pst. i perioden 2013–2019. Utviklingen i plante- og husdyrproduksjonen økte med 1,5 pst. i perioden 2007–2013 og 7,4 pst. i perioden 2013–2019. Bruttoinvesteringer inkl. leasing i faste 2020-priser, var i gjennomsnitt 10 690 mill. kroner i perioden 2007–2013 og 9 911 mill. kroner i perioden 2013–2019. Omdisponering av dyrka jord ble redusert med 34 pst. i perioden 2007–2013 og 32,3 pst. i perioden 2013–2019. Antall jordbruksbedrifter ble redusert med 12,4 pst. i perioden 2007–2013 og med 10,5 pst. i perioden 2013–2019.

Med hilsen



Sandra Borch