



**DET KONGELIGE
LANDBRUKS- OG MATDEPARTEMENT**

Statsråden

Stortinget
Ekspedisjonskontoret
Karl Johans gate 22
0026 OSLO

Deres ref

Vår ref
201101574

Dato
16.12.2011

**Spm. nr. 421 til skriftlig besvarelse fra stortingsrepresentant Torgeir Trældal -
Om selvforsyningsgrad innenfor norsk matproduksjon**

Representanten Torgeir Trældal stiller følgende spørsmål:

"Kan statsråden redegjøre for reell selvforsyningsgrad innen norsk matproduksjon og hvor høy vil denne selvforsyningsgraden være om fisk og sjømat iberegnes?"

Selvforsyningsgraden er først og fremst et mål på hjemmemarkedsandelen for norsk matproduksjon, regnet på energibasis (i kalorier). Den viser altså hvor mye av kaloriene vi spiser som er produsert i Norge. Den kan dermed ikke overstige 100, selv om noe eksporteres. Markedsandelen *på hjemmemarkedet* kan jo også godt være under hundre, selv om vi i tillegg har eksport av varer.

Som det er vist i tabell 4.3 på side 91 i St.meld. nr. 9 (2011-2012) *Landbruks- og matpolitikken*, så har selvforsyningsgraden de siste årene ligget rundt 50 prosent. Det inkluderer fisk, og det er altså ikke bare matproduksjon fra landbruket som medregnes. Men, meldingen viser også selvforsyningsgrad for mat som er produsert i norsk jordbruk.

Selvforsyningsgraden er gjengitt slik den er publisert av Helsedirektoratet i en årrekke. Denne beregningen tar altså ikke hensyn til eksport. Den tar heller ikke hensyn til hvor innsatsfaktorene i matproduksjonen kommer fra, eller muligheter for tilpasninger i forbruk og etterspørsel, med sikte på å øke den i en gitt krisesituasjon. Den er derfor ikke noe godt mål på selvforsyningssevnen. I meldingens kapittel 4.3.3.3 omtales også *dekningsgraden* (som tar hensyn til eksport) og hjemmemarkedsandelen for

matindustrien, målt i kroner.

Selvforsyningsgraden sier ikke noe om hvor innsatsfaktorene i produksjonen har sin opprinnelse. Mange innsatsfaktorer importeres, for eksempel maskiner og redskaper, plantevernmidler, råvarer til gjødsel og kraftfôr. Siden det er mye diskusjon om import av råvarer til kraftfôr, har vi i tabell 4.2 på side 90 i meldingen vist utviklingen i norskandelen for hovedbestanddelene i kraftfôret.

NILF, som gjør selvforsyningsberegningene for Helsedirektoratet, har i det siste gjort en alternativ beregning som viser selvforsyningsgrad i norsk jordbruk, produsert på norsk fôr. Det er denne beregningen det er vist til i artikkelen i Aftenposten 8. desember. Det er dette tallet som er under 40, men det inneholder også mer oppdaterte tall for 2010 enn det som ligger i meldingen. Disse tallene har imidlertid ikke Helsedirektoratet publisert ennå.

Med hilsen



Lars Peder Brekk