



Folketingets Skatteudvalg
Christiansborg

13. maj 2024

Svar på Skatteudvalgets spørgsmål nr. 488 (Alm. del) af 25. april 2024 stillet efter ønske fra Sigurd Agersnap (SF)

Spørgsmål

Vil ministeren oplyse, hvor store de privatøkonomiske omkostninger som følge af prisstigninger vil være for en gennemsnitlig person med et gennemsnitligt forbrug af fødevarer samt andre varer ved valg af hhv. model 1, 2a, 2b, 3a og 3b i Svarerapporten?

Svar

Det fremgår af den endelige afrapportering fra Ekspertgruppen for en Grøn Skattereform, der blev offentliggjort d. 21. februar 2024, at prisen på varer fra slagterier og mejerier skønnes at stige med hhv. ca. 2-10 pct., 0-2 pct. og 1-5 pct., afhængig af model, *jf. tabel 1*.

Tabel 1
Gennemsnitlige prisstigninger på varer fra slagterier og mejerier, pct.

	Model 1	Model 2a	Model 2b	Model 3a	Model 3b
Kvægslagterier	10,0	5,1	4,3	2,8	2,0
Griserlagterier	1,6	1,0	0,7	0,6	0,3
Mejerier	4,6	2,3	2,0	1,2	0,9

Anm.: Beregningerne er lavet pba. prisstigninger fra fødevarerindustrien til privat forbrug. Det antages, at produkterne påvirkes med de gennemsnitlige prisstigninger på kvæg- og griselagterier.

Kilde: Grøn Skattereform – Endelig afrapportering, februar 2024.

I De Økonomiske Råds miljøøkonomiske rapport fra 2023 fremgår det, at en husstands gennemsnitlige månedlige dagligvareindkøb af okse- og grisekød skønnes at udgøre hhv. 0,9 og 1,5 kg, *jf. tabel 2*. Det bemærkes, at data bygger på selvrapporterede dagligvareindkøb i supermarkeder, slagterbutikker, nethandel mv. og dækker således ikke kødforbrug på restauranter mv. De gennemsnitlige udgifter til dagligvareindkøb af fødevarer pr. husstand opgøres på baggrund af samme datagrundlag til knap 2.000 kr. om måneden, hvoraf ca. 5,6 pct. skønnes at gå til okse- og grisekød, svarende til ca. 110 kr. pr. måned.

Tabel 2
Gennemsnitligt månedligt kødforbrug pr. husstand

	Gennemsnitligt forbrug ¹⁾	Andel af samlede fødevarerudgifter
	kg	pct.
Oksekød	0,89	2,64
Grisekød	1,51	2,97
I alt	2,40	5,62

Anm.: Tabellen viser gennemsnitlige forbrugsniveauer pr. husstand for okse- og grisekød, samt hvor stor en andel af de samlede fødevarerudgifter, der gennemsnitligt bruges på hhv. okse- og grisekød.

1) Forbruget dækker over husstandes selvrappede forbrug i supermarkeder, slagterbutikker, nethandel mv. Forbrug på eksempelvis restaurantbesøg indgår ikke.

Kilde: DMØR, Økonomi og Miljø 2023.

En prisstigning på mellem 2,0-10,0 pct. og 0,3-1,6 pct. i prisen på varer fra hhv. kvæg- og griseslagterier, vil på den baggrund udgøre en stigning i omkostningerne til dagligvareindkøb af okse- og grisekød på hhv. ca. 1,0-5,1 kr. og 0,2-1,0 kr. pr. måned pr. husstand. Dette svarer til en stigning i de samlede udgifter til kødforbrug på ca. 1,2-6,1 kr. pr. måned pr. husstand, afhængig af model, *jf. tabel 3*.

Tages der i stedet udgangspunkt i Danmarks Statistiks forbrugsundersøgelse, brugte en husstand i 2022 ca. 3.500 kr. i gennemsnit på fødevarer pr. måned, hvoraf ca. 6,2 pct. blev brugt til okse- og grisekød, svarende til ca. 220 kr. pr. måned. På denne baggrund skønnes en prisstigning på mellem 2,0-10,0 pct. og 0,3-1,6 pct. i prisen på varer fra hhv. kvæg- og griseslagterier, at indebære en stigning i de samlede udgifter til kødforbrug på ca. 3,0-15,2 kr. pr. måned, afhængig af model, *jf. tabel 3*.

På baggrund af Mejeristatistikken 2021 udgjorde det gennemsnitlige årlige forbrug af mælk ca. 74 liter pr. indbygger i 2021, svarende til ca. 6 liter om måneden. Lægges det til grund, at en liter mælk koster 13 kr., som antaget i Ekspertgruppens rapport, vil en prisstigning på mellem 0,9-4,6 pct., *jf. prisstigningen på mejerier i tabel 1*, indebære en stigning i omkostningerne til mælkeforbruget på ca. 0,7-3,6 kr. pr. måned pr. indbygger, *jf. tabel 3*.

Tabel 3**Skønnede prisstigninger på gennemsnitligt månedligt forbrug af kød og mælk, kr.**

	Model 1	Model 2a	Model 2b	Model 3a	Model 3b
Kødforbrug pr. husstand, DMØR	6,1	3,2	2,6	1,8	1,2
Kødforbrug pr. husstand, Forbrugsundersøgelsen	15,2	7,9	6,5	4,4	3,0
Mælkeforbrug pr. indbygger, Mejeristatistikken	3,6	1,8	1,6	0,9	0,7

Anm.: Beregningerne er foretaget på baggrund af skønnede prisstigninger på varer fra kvæg- og griseslagterier, samt data vedr. udgifter til kødforbrug. Kødforbrug inkluderer udgifter forbundet med forbrug af okse- og grisekød.

Kilde: Egne beregninger pba. DMØR, Økonomi og Miljø 2023, Danmarks Statistiks forbrugsundersøgelse, Mejeristatistikken 2021 og Grøn Skattereform – Endelig afrapportering, februar 2024.

Det bemærkes, at beregningerne ovenfor har karakter af regneeksempler, som er foretaget på baggrund af forskellige datakilder. Det bemærkes desuden, at data for forbruget af okse- og grisekød bygger på udgifter til dagligvareindkøb og dækker ikke fx kødforbrug på restauranter mv., hvorfor det samlede kødforbrug ikke nødvendigvis afspejles. Beregningerne kan således udgøre underkantsskøn. Endvidere vil omfanget af de forøgede privatøkonomiske omkostninger ved indførelse af Ekspertgruppens modeller afhænge af flere faktorer, end det har været muligt at skønne over her, herunder fx eventuelle ændringer i forbrugsmønstre, samt fordelingen af kødforbrug på hhv. dansk- og udenlandskproduceret kød. Det har ikke været muligt at skønne over de forøgede privatøkonomiske omkostninger på en måde, der medregner alle faktorer.

Med venlig hilsen

Nicolai Wammen
Finansminister