



Skatteministeriet

18. maj 2022
J.nr. 2022 - 4055

Til Folketinget – Skatteudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 508 af 22. april 2022 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Louise Schack Elholm (V).

Jeppe Bruus

/ Uffe Mikkelsen

Spørgsmål

Hvilket niveau ville fradraget for fagforening og A-kasse skulle sænkes til, hvis hhv. alle lønmodtagere eller alle danskere gjorde brug af fradraget, men med den binding, at det samlede niveau af mindreprovenu for staten i disse tilfælde skal være på samme niveau som med den nuværende brug af fradraget; dvs. udgiftsneutralt målt ift. den nuværende situation?

Svar

Efter gældende regler er det muligt dels at få fradrag for fagforeningskontingenter op til en grænse på 6.000 kr. årligt og dels at få fradrag for kontingenter til a-kasse uden en øvre grænse.

Hvis alle lønmodtagere og alle danskere – her fortolket som alle skattepligtige – fik et ensartet ligningsmæssigt fradrag inden for rammerne af det nuværende mindreprovenu forbundet med fradrag for kontingenter til henholdsvis fagforening og a-kasse, ville niveauet for disse fradrag skønnes at være som i *tabel 1*. Fx skulle fradraget for fagforeningskontingenter sænkes til 3.300 kr. årligt, hvis alle lønmodtagere skulle gøre brug af fradraget inden for rammerne af de nuværende udgifter.

Tabel 1. Skøn for størrelsen af ligningsmæssige fradrag til alle skattepligtige og alle lønmodtagere inden for rammerne af det nuværende mindreprovenu i forbindelse med fradrag for kontingenter til fagforening og a-kasse

Kr. pr. person (2022-niveau)	Alle skattepligtige	Alle lønmodtagere
Fagforening	1.700	3.300
A-kasse	3.000	5.600

Kilde: Skatteministeriets beregninger på baggrund af lovmodelberegninger på en stikprøve på 3,3 pct. af befolkningen i 2019 fremskrevet til 2022 med forudsætningerne i Økonomisk Redegørelse, december 2021.

Det bemærkes, at ikke alle skattepligtige vil kunne udnytte fradragene, da de har indkomster under personfradraget. Det gælder især børn og unge i folkeskolen eller på ungdomsuddannelser.