



Folketingets Erhvervsudvalg

ERHVERVS MINISTEREN

18. maj 2020

Besvarelse af spørgsmål 21 ad L 149 stillet af udvalget den 11. maj 2020 efter ønske fra Alex Vanopslagh (LA).

ERHVERVS MINISTERIET

Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål:

Ministeren bedes kommentere på Aalto Universitets Forskergruppes undersøgelse af de finske renteloft (<https://www.aalto.fi/sites/g/files/flghsv161/files/2020-05/KorkokattoLuotonenPuttonenRantapuska5-5-2020.pdf>), der påviser, at et loft over renten har medført, at lånebeløbene er steget markant, lånevilkårene er blevet forlænget og finerne er blevet mere gældsatte, og redegøre for, hvor lovforslaget adskiller sig fra de finske rente- og omkostningslofter, så det kan godtgøres, at lovforslaget ikke medfører samme øgede gældsætning, som man har oplevet i Finland.

Tlf. 33 92 33 50
Fax. 33 12 37 78
CVR-nr. 10092485
EAN nr. 5798000026001
em@em.dk
www.em.dk

Svar:

Lovforslaget indebærer et egentlig opgør med de dyre forbrugslån, der har betydet, at blandt andet en række unge og socialt udsatte danskere er endt i gældsfælder.

I Finland har man indført et renteloft på referencerenten (pt. 7 pct.) + 20 procentpoint, samt et loft over andre kreditomkostninger end renten på maksimalt 0,01 pct. af kreditbeløbet per dag, og maksimalt 150 euro årligt.

Med lovforslaget L 149 indføres der i Danmark et ÅOP-loft på 35 pct. Modsat et renteloft inkluderer et ÅOP-loft både renter og omkostninger forbundet med et lån gennem dets løbetid. Dermed indebærer et ÅOP-loft en absolut grænse for niveauet af årlige omkostninger inkl. renter.

Samtidig sikrer det danske omkostningsloft, i modsætning til det finske, en entydig og effektiv grænse for, hvor meget en forbruger i alt kan komme til at betale for et forbrugslån. Det gælder også i forhold til eventuelle misligholdelsesomkostninger. Det danske omkostningsloft er således et absolut loft på 100 pct., af det lånte beløb. Det sikrer, at det bl.a. ikke er attraktivt at forlænge løbetiden på lån.

Med venlig hilsen

Simon Kollerup