

[Industriministeren]

ma har lavet, vil man også kunne se, at der er en meget høj grad af sikkerhed for, at vi kan bevare grundkapitalen på de 2 mia. kr.

Imidlertid er det selvfølgelig rigtigt set, at hvis vi ikke havde inddraget grundkapitalen i finansieringen, ville der være tale om, at vi ville se en stadigt voksende grundkapital. Det ville sige, at vi om 10 år havde en betydelig større grundkapital end 2 mia. kr., fordi der kun ville være tale om, at vi anvendte renteafkastet til aktive investeringer.

Jeg tror, at alle de positive bemærkninger, der er kommet her, er udtryk for forståelse for, at der netop i den situation, vi er i med de vanskelige finansieringsvilkår, der er gældende for især små og mellemstore virksomheder specielt med henblik på finansiering af innovative projekter, er behov for, at vi gør en ekstra indsats.

Dér er det så, vi tillader os at sige, at det ikke er nogen selvstændig målsætning for os, at grundkapitalen skal vokse så meget som overhovedet muligt. Målsætningen er, at vi skal gøre en ekstra indsats nu, og at vi skal lægge os meget fast på, at bestyrelsen i VækstFonden fører en politik, der sikrer, at grundkapitalen på de 2 mia. kr. er intakt.

Jeg siger tak for de positive bemærkninger.

(Kort bemærkning).

Kim Behnke (FP):

Nu skulle dette her nødig udvikle sig til en time på merkonomstudiet eller sådan noget, men industriministerens beregninger holder jo ikke.

Når man i år 1, som er gået, har udbetalt 200 mio. kr. og i år 1 får forrentet sine 2 mia. kr. med et renteafkast svarende til 200 mio. kr. – for nu at gøre det nemt; vi kunne også regne med 9 3/4 pct.s rente og sådan noget, men det tillader tiden ikke – og når man så i år 2 udbetaler 400 mio. kr., så er de penge, der blev udbetalt i år 1, jo ikke kommet tilbage endnu. Når de 400 mio. kr. er udbetalt i år 2, er der ikke længere 2 mia. kr. tilbage i fonden. Så er der kun 1,8 mia. kr. tilbage.

I år 3 er hverken de 200 mio. kr. eller de 400 mio. kr. nået at komme tilbage endnu, så dér går man ud og betaler yderligere 200 mio. kr. Nu har man kun fået 180 mio. kr. i rentetilskrivning, hvorfra der så skal trækkes 400 mio. kr. Så er vi nede på 1,4 mia. kr. i fonden osv.

Pengene kommer ikke tilbage igen så hurtigt, som ministeren giver udtryk for. Pengene er sat ud i projekterne, hvor de står i indtil flere år. Og derfor har ministeren ikke de legoklodser at bygge med, som ministeren gav udtryk for.

Industriministeren (Trøjborg):

Hr. Kim Behnke glemmer at tage højde for, at den investerede kapital også bliver forrentet, at de lån, der ydes fra fondens side, forrentes lige så vel som investeringer i f.eks. statsobligationer. Der er imidlertid større risiko for, at der kan opstå tab i forbindelse med lånefinansiering af innovative projekter, og den kalkulation har vi naturligvis indregnet.

Men jeg er meget villig til at levere revisionsfirmaets beregning til udvalgsarbejdet. Jeg tror også, at med den beregning, vi kan fremstille for udvalget, vil fru Pia Larsens bekymringer blive fejtet af bordet, således at også partiet Venstre vil kunne støtte forslaget.

Men jeg forstår, at af ideologiske grunde er hr. Kim Behnke grundlæggende imod, og det er der nok ikke meget at gøre ved her ved første behandling af lovforslaget.

(Kort bemærkning).

Pia Larsen (V):

Jeg takker for ministerens seneste svar om, at vi kan få oversendt noget dokumentation til udvalget, for jeg synes, ministerens første besvarelse mere var ord som i lovforslaget og ikke så meget tal. Jeg synes, ministeren tog udgangspunkt i det, der ville være best case for forløbet, og dér er jeg måske mere pessimist og tænker på worst case, hvis der skal være en kapital tilbage efter nogle år.

Jeg vil gerne sige til ministeren, at i det tilfælde, at grundkapitalen voksede på grund af, at der kom flere penge i kassen, ville Venstre være de første til at se på, om vi på det tidspunkt skulle udvide loftet for medfinansiering. Det er der ingen tvivl om. Det er ikke meningen, at vi skal samle penge til bunke i den fond.

(Kort bemærkning).

Kim Behnke (FP):

Ministeren forsøger at sandsynliggøre, at fondens kapital ikke gradvis spises op, med ar-