

år, bliver en ordning, som er rettet mod folk, der er uddannelsessøgende?

Når jeg stiller det her forslag, hænger det sammen med, at man jo kan forestille sig en række unge mennesker på 22-23 år, som er færdiguddannede, som har en god løn, og som ikke har behov for en rabatordning, mens man samtidig kan forestille sig unge under uddannelse på 27, 28, 29 år. Vi har jo en gennemsnitsfærdiggørelse af videregående uddannelser på 30 år, så der er ret mange i den her aldersgruppe, som kunne have behov for at få den her rabatordning.

Vil ministeren positivt tilkendegive, at det er noget, man vil overveje som et punkt på dagsordenen i det her udvalgsarbejde, sådan at man har mulighed for at træffe politisk beslutning om det senere?

**Transport- og energiministeren (Flemming Hansen):**

Også den vinkel, som hr. Rasmus Prehn belyser, vil blive overvejet i det udvalgsarbejde, der ligger. Jeg synes, hr. Rasmus Prehn tegner et for endeligt billede. Det er rigtigt, at man i dag får en rabat op til 26 år. Det er i sig selv måske ganske pudsigt, man lige har valgt 26 år.

Men jeg synes, det er rimeligt at gøre opmærksom på, at studerende, der har brug for et pendlerkort – det er jo det, de har – kan få op til 65 pct. rabat på prisen oveni. Jeg synes faktisk, det er ganske flot. Det er et flot samfund, der kan tilbyde sine studerende det, og det håber jeg hr. Prehn er enig i.

Hvis hr. Prehn beder om en politisk tilkendegivelse, så ser jeg gerne det bibeholdt, for jeg synes, det er utrolig vigtigt, at de studerende har de bedst mulige betingelser. Men det er jo samtidig regeringens politik, som hr. Prehn også ved, at vi skal have alderen for studerende ned. Det er ikke sikkert, det er rigtigt, man skal være 30 år for at være færdig med sine studier. Og alle disse ting indgår altså i det udvalgsarbejde, jeg her taler om.

**Formanden:**

Så er det hr. Rasmus Prehn for det sidste spørgsmål.

**Rasmus Prehn (S):**

Jeg deler transportministerens holdning, for så vidt angår pendlerkort. Her er så tale om en anden type studerende, som jo bruger pendlerkortet til at rejse fra deres hjemadresse til deres ud-

dannelsessted i hverdagen. Den gruppe, jeg refererer til, er gruppen, som læser i en by og bor der, men fra tid til anden gerne vil på besøg hos familie og venner i andre landsdele og derfor bruger WildCard-ordningen til at få en lidt billigere billet.

Man kan forestille sig en studerende, der læser på Københavns Universitet, men har hjemadresse i Thisted, og vedkommende er midt i sit speciale, er fyldt 26 år og skal så til at betale det dobbelte for sin billet. Det er den problemstilling, jeg synes er værd at kigge på. Man kunne jo forestille sig, hvis ønsket er, at folk skal være hurtigere færdig med en uddannelse, at man så ved at give tilstrækkelig med støtte kan minimere det arbejde, som de studerende skal have ved siden af, og så kunne de koncentrere sig om studierne.

**Transport- og energiministeren (Flemming Hansen):**

Jeg anerkender hr. Rasmus Prehns synspunkter og skal sørge for, at de indgår i det arbejde, der er i gang.

Hermed sluttede spørgsmålet.

**Spm. nr. S 1849**

7) Til justitsministeren af:

**Carsten Hansen (S):**

»Mener ministeren, at det er »sognerådspolitik eller usagligt« at drøfte, om der på Fyn skal være en eller to retskredse, når Fyn med sine 476.580 borgere bliver langt den største retskreds i Danmark ifølge forslaget fra ministeren?»

**Carsten Hansen (S):**

Jeg kan se af dagens aviser, at justitsministeren har været ude og sige, at hun ligefrem bøjer sig for Syd-fyn. Det vil jeg selvfølgelig gerne høre en kommentar til, men når jeg har stillet spørgsmålet, er det, fordi der er lagt op til, at Fyn som det eneste område kun skal være én retskreds i en politikreds, alle andre steder er der to, og ministeren var på sit møde i Fåborg ret ubøjeelig.

Når jeg har stillet spørgsmålet lidt polemisk, er det jo, fordi ministeren der sagde, at det var sognerådspolitik og usaglige argumenter. Jeg kan sige, at jeg faktisk synes, der er rimelige og saglige argumentationer for at opdele Fyn i to, det kan ministeren også finde i sin egen Struk-