

endvidere ændringer af en del andre bestemmelser i folkeforsikringsloven.

Efter folkeforsikringslovens § 1, stk. 2, jfr. § 38, stk. 1, er retten til invaliderente betinget af, at vedkommendes erhvervsevne må anses for nedsat til  $\frac{1}{3}$ , hvilket afgøres ved kendelse af invalideforsikringsretten. Denne hovedbetingelse for adgang til at opnå invaliderente har gentagne gange været underkastet kritik fra forskellig side, idet det er gjort gældende, at en bestemt brøkdelsgrænse virker for usmidigt og kan give anledning til mindre rimelige resultater. Således vil i visse lavtlønnede erhverv  $\frac{1}{3}$  af den normale løn udgøre et mindre beløb end invaliderenten, hvilket betyder, at nogle invalider — med en erhvervsevne over  $\frac{1}{3}$  — må eksistere på et ringere niveau, end invaliderenten ville tillade. Ordningen er også i almindelighed mindre rimelig for personer, hvis erhvervsevne kun ligger lidt over  $\frac{1}{3}$ , og særlig hårdt virker inddragning af renten for invalider, hvis erhvervsevne senere kommer til at overstige  $\frac{1}{3}$ , men som fortsat kun har en brøkdel af normal indtægt.

I overensstemmelse med et af arbejds- og socialminister Søren P. Larsen givet tilsagn under behandlingen af forslaget til loven af 4. juli 1946 om ændringer i folkeforsikringsloven nedsattes i august 1946 et sagkyndigt udvalg med den opgave at undersøge og eventuelt stille forslag om ændring af invaliditetsbegrebet samt behandle en række andre spørgsmål, der var fremdraget af De samvirkende Invalideorganisationer. Den af udvalget afgivne betænkning af maj 1949 dannede grundlaget for forslaget til den foreliggende lov, der dog også indeholdt forskellige ændringer, som udvalget ikke havde beskæftiget sig med (ændringerne vedrørende folkeforsikringslovens § 56, stk. 2 og 5, § 57 og § 60, stk. 6).

Loven gennemførtes med en af socialministeren i folketingets udvalg foreslået ændring af lovforslagets hovedbestemmelse om invaliditetsbegrebet — folkeforsikringslovens § 38 — og en mindre ændring vedrørende lovens