

straks ved Sagens Afgørelse omsættes til et Kapitalbeløb, i det væsentlige svarende til det Beløb, der fremkommer efter Reglerne i den nugældende Lovs § 32, jfr. nedenfor. For de større Invaliditeters Vedkommende mener man derimod, at det rigtige vil være, at Erstatningen normalt bliver ikke alene fastsat, men ogsaa udbetalt som et aarligt Beløb (Rente), saaledes at denne kan revideres, enten periodisk eller paa saa vel tilskadekomnes som Forsikringsinstitutionens eller Raadets Initiativ, naar der indtræder Forandringer, der er afgørende for Erstatningens Størrelse. — Ingeniør *Schøller* ønsker at bemærke, at man af praktiske Grunde ikke bør revidere Renterne udover 5 Aar efter Ulykkestilfældets Indtræden, idet de anatomiske Forhold til den Tid formenes at være faldne til Ro, se Sp. 4377. —

I Tilfælde, hvor det maa anses for ønskeligt for den paagældende paa een Gang at faa Raadighed over et større Beløb f. Eks. til Køb af Driftsmidler, kan dog en Omsætning af hele eller en Del af Renten til et Kapitalbeløb finde Sted; men Forudsætningen for en saadan Omsætning maa altid være, at den tilskadekomne er enig i en saadan Omsætning. Grænsen for, hvornaar tilskadekomnes Samtykke skal indhentes, og dermed for, hvornaar Erstatningen principielt bør ydes som Rente, har man ment passende kunde sættes ved 50 pCt. Invaliditet.

Idet bemærkes, at man ikke har fundet Anledning til at ændre Grundlaget for Erstatningsniveaue, der formentlig maa siges at have fundet Udtryk i, at Dagpengene udgør $\frac{2}{3}$ af Daglønnen, foreslaar man, at Renten ved fuldstændig Invaliditet skal udgøre $\frac{2}{3}$ af Aarslønnen, saaledes som denne udfindes efter Lovens Regler.

Paa Grundlag af det internationale Arbejdsbureaus Undersøgelser fra 1925 suppleret med foreliggende senere Oplysninger kan det anføres, at Renten ved fuld Invaliditet udgør i Australien 50 pCt. af Lønnen (100 pCt. for lavtlønnede unge Arbejdere), i Østrig $66\frac{2}{3}$ pCt. (100 pCt. for hjælpeløse), i Belgien $66\frac{2}{3}$ pCt., i Finland $66\frac{2}{3}$ pCt. (100 pCt. for hjælpeløse), i Frankrig $66\frac{2}{3}$ pCt., i Holland 70 pCt. (100 pCt. for hjælpeløse), i Schweiz 70 pCt. (100 pCt. for hjælpeløse), i Tyskland $66\frac{2}{3}$ pCt. (Børnetillæg til svært tilskadekomne), i Norge 60 pCt. og i Sverige $66\frac{2}{3}$ pCt. (naar der kræves særlig Pleje, Forhøjelse indtil 100 pCt.). Endelig udgør Maksimumerstatningen i England 30 sh. ugentlig. Den højeste Aarsløn, der tages med i Betragtning, udgør i Holland 2504 Fl., i Belgien 20 000 frcs. (1929), i Schweiz 6000 frcs., i Tyskland 8400 Mk., i Norge 2000 Kr., i Sverige 3000 Kr. og i England 3120 sh. I Finland regnes Lønnen op til 7200 Mk. fuldt ud med, af det overskydende op til 24 000 Mk. medregnes $\frac{1}{3}$.

For Invaliditeter paa 50 pCt. og derover vil man i Almindelighed kunne regne med, at det drejer sig om livsvarige Invaliditeter, selv om nogen Tilvænnning ogsaa her er mulig. Da formentlig kun et forholdsvis lille Antal af disse Renter kan ventes omsat til Kapitalbeløb, og der ikke i de Tilfælde, hvor Omsætning finder Sted, vil opnaas nogen væsentlig Besparelse, maa man regne med, at Udgifterne ved disse Renter paa det nærmeste vil udgøre de Beløb, for hvilke der hos Statsanstalten for Livsforsikring vil kunne købes livsvarige Livrenter svarende til Renterne. Efter en af Raadet for Statistikperioden 1922—23 udarbejdet Statistik falder ca. 25 pCt. af de tilkendte Invaliditetserstatninger paa Invaliditetsgrader paa 50 pCt. og derover; for denne Del af Erstatningerne vil en Overgang til fuldstændigt Renteyesystem medføre en Forøgelse af Udgifterne paa ca. 16 pCt. Dette vil efter en skønsom foretagen Beregning paa Grundlag af de for Kalenderaaret 1929 foreliggende Oplysninger om Udgifterne til Erstatningsydelse m. v. i Henhold til Loven medføre en samlet aarlig Udgiftsforøgelse fra ca. 6,5 Mill. Kr. til ca. 6,63 Mill. Kr., altsaa paa godt 100 000 Kr.

For Invaliditeterne paa under 50 pCt., hvor Erstatningen normalt som hidtil bør ydes som Kapitalbeløb, vil Udgiftsforøgelsen, selv om man gik over til et fuldstændigt