

En Sjettedel af Kirketiendeyderne betale altsaa under 25 Øre aarlig (gennemsnitlig 11 Øre), og det samlede Beløb, der ydes af disse smaa Tiendeydere, udgør kun ca. 3000 Kr., 2 pro mille af den hele Kirke-tiende. Sammenlægges de tre første Grupper i Tabellen, vil det ses, at hen imod en Tredjedel af Yderne betale under 1 Kr. aarlig — tilsammen kun 1 pCt. af hele Kirketienden.

## II.

## Arbejdslønnen i England.

Efter at Arbejdslønnen i England i en Aarrække havde været stigende, indtraadte der i 1901 en Standsning i den opadgaaende Bevægelse, ja for visse meget vigtige Fag endog en betydelig Tilbagegang. Ifølge Board of Trades Opgørelse registreredes Aar 1900 en Lønforbedring af gennemsnitlig 3 sh. 8 $\frac{1}{4}$  d. ugentlig for 1,136,000 Arbejdere, i 1901 kun Lønstigning à 1 sh. 2 d. pr. Uge for 95,000 Arbejdere, men derimod Nedgang i Lønnen à 2 sh. 1 d. for 807,000 Arbejdere. Nedgangen i Arbejdslønnen falder dog udelukkende paa Mine- og Metalindustrien, jfr. følgende Oversigt:

	Antal Arbejdere, der berøres af Lønforandring	Lønforandring gennemsnitlig pr. Uge
Kulminer .....	705,000	÷ 1 sh. 7 $\frac{1}{2}$ d.
Andre Miner .....	16,000	÷ 6 — 7 $\frac{1}{2}$ —
Stenbrud,....	5,000	÷ 1 — 2 —
Jern- og Staalværker ...	70,000	÷ 5 — 9 $\frac{1}{2}$ —
Anden Metalindustri ....	11,000	÷ 2 — 3 $\frac{3}{4}$ —
Maskin- og Skibsbygning	21,000	+ 0 — 4 $\frac{1}{4}$ —
Bygningsfagene .....	36,000	+ 1 — 3 $\frac{1}{4}$ —
Tekstilindustri .....	3,000	+ 1 — 10 $\frac{3}{4}$ —
Beklædningsindustri .....	6,000	+ 2 — 3 $\frac{3}{4}$ —
Andre Industrier .....	29,000	+ 1 — 3 $\frac{3}{4}$ —

I alt registreredes der altsaa Lønforandring for 902,000 Arbejdere, og Nettoresultatet var en Nedgang i den ugentlige Løn af 1 sh. 9 d. Sammenstilles dette

En Sjettedel af Kirketiendeyderne betale altsaa under 25 Øre aarlig (gennemsnitlig 11 Øre), og det samlede Beløb, der ydes af disse smaa Tiendeydere, udgør kun ca. 3000 Kr., 2 pro mille af den hele Kirke-tiende. Sammenlægges de tre første Grupper i Tabellen, vil det ses, at hen imod en Tredjedel af Yderne betale under 1 Kr. aarlig — tilsammen kun 1 pCt. af hele Kirketienden.

## II.

## Arbejdslønnen i England.

Efter at Arbejdslønnen i England i en Aarrække havde været stigende, indtraadte der i 1901 en Standsning i den opadgaaende Bevægelse, ja for visse meget vigtige Fag endog en betydelig Tilbagegang. Ifølge Board of Trades Opgørelse registreredes Aar 1900 en Lønforbedring af gennemsnitlig 3 sh. 8 $\frac{1}{4}$  d. ugentlig for 1,136,000 Arbejdere, i 1901 kun Lønstigning à 1 sh. 2 d. pr. Uge for 95,000 Arbejdere, men derimod Nedgang i Lønnen à 2 sh. 1 d. for 807,000 Arbejdere. Nedgangen i Arbejdslønnen falder dog udelukkende paa Mine- og Metalindustrien, jfr. følgende Oversigt:

	Antal Arbejdere, der berøres af Lønforandring	Lønforandring gennemsnitlig pr. Uge
Kulminer .....	705,000	÷ 1 sh. 7 $\frac{1}{2}$ d.
Andre Miner .....	16,000	÷ 6 — 7 $\frac{1}{2}$ —
Stenbrud,....	5,000	÷ 1 — 2 —
Jern- og Staalværker ...	70,000	÷ 5 — 9 $\frac{1}{2}$ —
Anden Metalindustri ....	11,000	÷ 2 — 3 $\frac{3}{4}$ —
Maskin- og Skibsbygning	21,000	+ 0 — 4 $\frac{1}{4}$ —
Bygningsfagene .....	36,000	+ 1 — 3 $\frac{1}{4}$ —
Tekstilindustri .....	3,000	+ 1 — 10 $\frac{3}{4}$ —
Beklædningsindustri .....	6,000	+ 2 — 3 $\frac{3}{4}$ —
Andre Industrier .....	29,000	+ 1 — 3 $\frac{3}{4}$ —

I alt registreredes der altsaa Lønforandring for 902,000 Arbejdere, og Nettoresultatet var en Nedgang i den ugentlige Løn af 1 sh. 9 d. Sammenstilles dette

med de tilsvarende Data for de foregaaende Aar, faar man følgende Række som Udtryk for Arbejdslønnens Bevægelse siden 1893:

Aar	Antal Arbejdere, som berortes af Lønforandring	Lønforandring gennemsnitlig pr. Uge
1893.....	550,000	+ 0 sh. 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> d.
1894.....	670,000	÷ 1 — 4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> —
1895.....	437,000	÷ 1 — 3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> —
1896.....	608,000	+ 0 — 10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> —
1897.....	597,000	+ 1 — 3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> —
1898.....	1,015,000	+ 1 — 7 —
1899.....	1,176,000	+ 1 — 6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> —
1900.....	1,136,000	+ 3 — 8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> —
1901.....	902,000	÷ 1 — 9 —

(Efter »The Labour Gazette«).