

Næst efter disse komme følgende 11 Fag, ordnede paa samme Maade:

		Arbeidere.	Tilfælde= komne.	Af 1000 Arbeidere.	
				Tilfælde= komne.	Døde og Invalider.
IX.	Garveri	1,937	12	6,20	3,10
XI.	Mølleri	4,588	41	8,94	3,05
XIII.	Papirmassefabrik	1,481	31	20,93	2,69
XI ₉ .	Brændevinsbrænderier og Eddike= bryggerier	903	7	7,75	2,21
XI ₇ .	Bryggerier	2,901	47	16,20	2,06
IV ₃ .	Teglværker	3,973	38	9,57	2,02
V ₁ .	Husbygning	1,080	14	12,96	1,86
VII.	Kemiske Fabrikker	7,064	51	7,22	1,83
IV ₅ .	Glasvarefabrikker	1,620	7	4,32	1,24
XII ₂ .	Papirfabrikker	2,699	30	11,11	1,11
VIII ₁ .	Spinderi og Væveri	13,722	50	3,62	1,08
Sum		41,968	328	7,81	1,78

Arbejderne ved disse Fag udgjøre henimod Halvdelen af samtlige Arbeidere ved den fabrikdrevne Industri, medens Antallet af Tilfældekomne kunger omtrent $\frac{1}{4}$ af alle Tilfældekomne. Det bemærkes, at V₁, Husbygning, maa være meget ufuldstændig opgivet, henset til det ringe Antal Arbeidere, som er opført.

Der findes i Tabellen endnu 46 enkelte Fag ved den fabrikmæssig drevne Industri, der tilsammen tælle 23,568 Arbeidere, hvoriblandt 230 Tilfældekomne. Ulykkeskvotienten for Døde og Invalider blandt disse er i Gjennemsnit 0,39, og kun for nogle faa af Fagene, der have et ringe Antal Arbeidere, faa at Tilfældigheder kunne spille en større Rolle, er Ulykkeskvotienten større end 1 for 1,000. Disse 46 Fag maa derfor anses for at være kun lidet farlige.

Med denne Redegjørelse er det søgt at kaste noget Lys over Spørgsmaalet angaaende de mere eller mindre farlige Næringsveie, forjaavidt dette kan ubledes af den svenske Kommissions Resultater, men der maa dog advares imod at overføre disse paa danske Forhold.

Tabel II. indeholder Varighed af Sygdom efter mindre Bestadigelser og behøver ikke nogen nærmere Forklaring. Det vil bemærkes, at kun meget faa ere tilbage efter 13 Ugers Forløb.

Tabel III. er et Uddrag af den Tabel, der af den svenske Kommission er udarbejdet over Marsagerne til de stedfundne Ulykkestilfælde. Ved dette Uddrag har det ikke været muligt at udstille de Faggrupper, der ere udelatte ved at affatte Tabel I., faa at der her findes et større Antal af Ulykkestilfælde, nemlig tilsammen 3,471 i Stedet for 2,288 i Tabel I.

Ved at betragte Tabel III. vil man bemærke, at det kun er omtrent $\frac{1}{5}$ af samtlige Ulykkestilfælde, der skyldes Maskiners Anvendelse. Ser man hen til Dødsfald og Invalider, da vil man bemærke, at kun $\frac{1}{4}$ af Dødsfaldene, men næsten Halvdelen af Invaliderne falde paa Anvendelsen af Maskiner. Blandt Ulykkestilfælde ved Anvendelse af Maskiner, vil man lægge Mærke til, hvor meget større den Fare er, der foranlediges ved Axler, Hjul etc. hvorved Kraften overføres til Arbeidsmaskinerne fra Motorerne, end ved disse sidste.