

Det här verket har digitaliserats vid Göteborgs universitetsbibliotek.
Alla tryckta texter är OCR-tolkade till maskinläsbar text. Det betyder att du kan söka och kopiera texten från dokumentet. Vissa äldre dokument med dåligt tryck kan vara svåra att OCR-tolka korrekt vilket medför att den OCR-tolkade texten kan innehålla fel och därför bör man visuellt jämföra med verkets bilder för att avgöra vad som är riktigt.

This work has been digitised at Gothenburg University Library.
All printed texts have been OCR-processed and converted to machine readable text.
This means that you can search and copy text from the document. Some early printed books are hard to OCR-process correctly and the text may contain errors, so one should always visually compare it with the images to determine what is correct.



SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK
ARBETSSJUKDOMAR 1987-1988

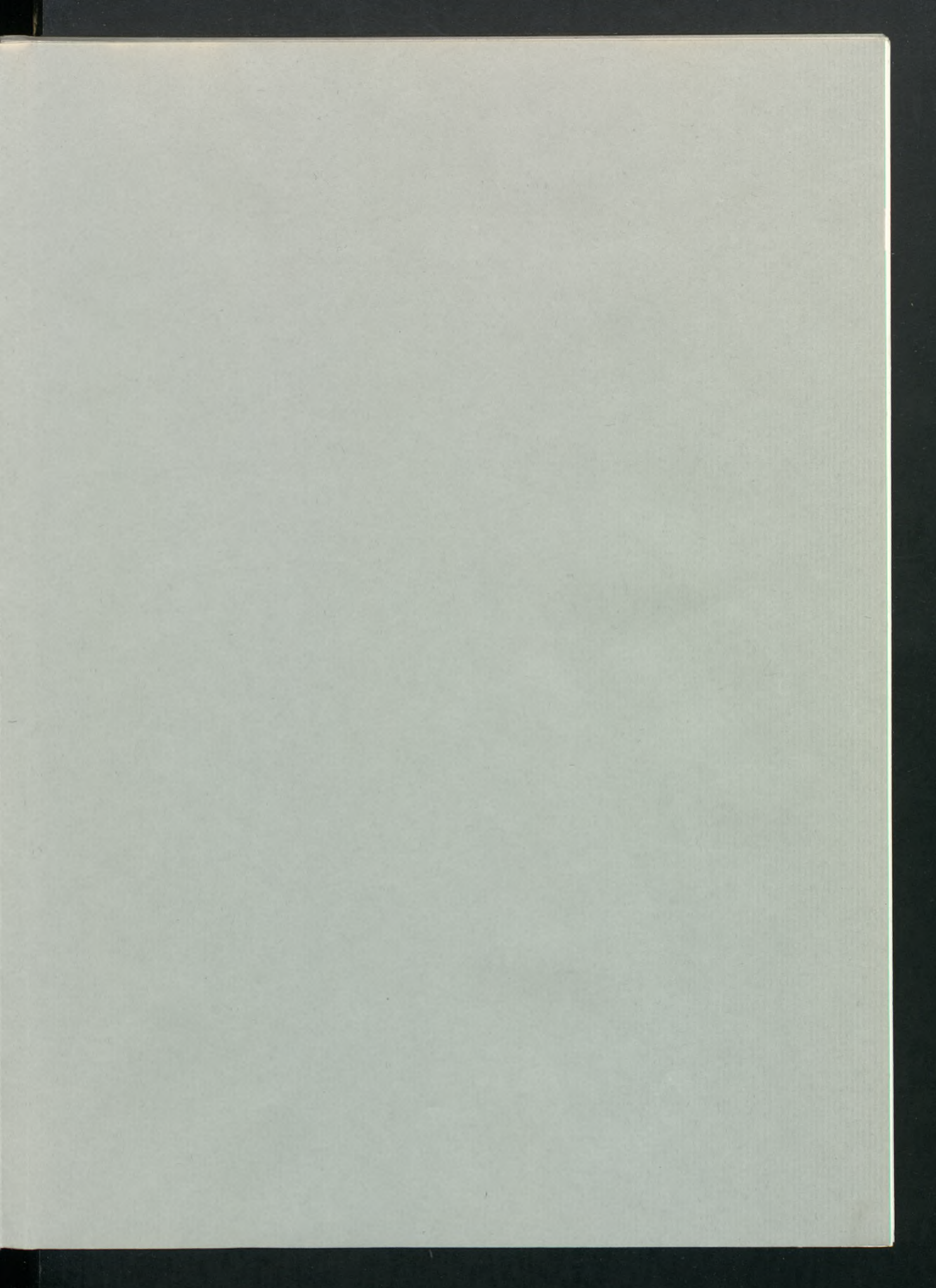
REF.

Oi-c
SOS



Centralbiblioteket

Ref.
Oi-c
SOS



IBLIOTEK. G.

Arbetssjukdomar 1987–1988

Sveriges officiella statistik
Statistiska centralbyrån
Arbetarskyddsstyrelsen

BLIOTEK. G.

per
01
805

Förord

Arbetsjukdomar 1987-1988

Sveriges officiella statistik
Arbetskyddsstyrelsen
Statistiska centralbyrån

Stockholm 1990

Occupational Diseases 1987–1988

Official Statistics of Sweden
National Board of Occupational Safety and Health
Statistics Sweden
Stockholm 1990

Tidigare publicering

Årlig statistik om arbetsskador har fram t o m år 1978 utgivits under titeln Yrkesskador i serien Sveriges officiella statistik av riksförsäkringsverket. Under åren 1979–1984 publicerades materialet under titeln Arbetsskador. Fr o m 1985 har en delning av publikationen skett, en del som behandlar arbetssjukdomar och en del om arbetsolyckor. Under 1990 publiceras under dessa titlar böckerna Arbetssjukdomar 1987–1988 och Arbetsolyckor 1987–1988.

Previous publication

The annual report on Occupational Injuries has until 1978 been published within the series of Official Statistics of Sweden by the National Social Insurance Board. During the period 1979–1984 the material was published under the title Occupational Injuries. After 1984 the book has been divided into two parts, Occupational Diseases and Occupational Injuries.

© 1990, Arbetarskyddsstyrelsen
Statistiska centralbyrån

ISBN 91-618-0362-6
ISSN 1100-701X

Printed in Sweden
Norstedts Tryckeri, Stockholm 1990
Libergraf AB, 410 0054

Förord

I samband med att riksdagen år 1978 tog ställning för införandet av ett informationssystem om arbetsskador (ISA), med arbetarskyddsstyrelsen som huvudman, beslöts att årlig arbetsskadestatistik skulle utformas av arbetarskyddsstyrelsen och produceras av statistiska centralbyrån.

Syftet med informationssystemet är att förbättra underlaget för arbetarskyddets behov. Framtagandet av den officiella arbetsskadestatistiken är ett led i denna verksamhet.

Den föreliggande publikationen, *Arbetsjukdomar 1987–1988* bygger på detta informationssystem. Preliminära sammanställningar över arbetsskador för år 1987 och 1988 har tidigare publicerats i serien *Statistiska meddelanden*. Statistiken följer det arbetsskadebegrepp som definierats i lagen om arbetsskadeförsäkring (SFS 1976:380) och lagen om statligt personskadeskydd (SFS 1977:265).

Från och med 1985 har den tidigare publikationen *Arbetsskador* har delats i två delar, dels i den föreliggande som behandlar *Arbetsjukdomar 1987–1988* dels i en tidigare utgiven del om *Arbetsolyckor 1987–1988*.

Ansvariga för den innehållsmässiga utformningen har varit Elisabet Broberg och Börje Bengtsson vid arbetarskyddsstyrelsen.

Från statistiska centralbyrån har Madeleine Bastin varit ansvarig. Gunnar Davidsson och Annelie Hellgren vid SCB har också medverkat.

Stockholm i augusti 1990

Arbetarskyddsstyrelsen

Birgitta Malker

Statistiska centralbyrån

Berndt Öhman

Innehåll

Sida

- 8 Sammanfattning
- 9 Bearbetningar från informationssystemet om arbetsskador (ISA)
- 10 Engelsk sammanfattning
- 14 Svensk-engelsk ordlista
- 18 Hjälpregister till tabellerna avseende näringsgren och yrke

23 1 Jämförelser med tidigare statistik

25 2 Arbetssjukdomar 1987–1988

- 25 2.1 Yrkesställning och misstänkt orsak
- 26 2.2 Misstänkt orsak, ålder och kön
- 26 2.3 Diagnoser
- 28 2.4 Sjukfrånvaro och dödsfall på grund av arbetssjukdom
- 28 2.5 Yrke
- 29 2.6 Näringsgren

31 3 Arbetssjukdomar efter misstänkt orsak 1987–1988

- 31 3.1 Belastningssjukdomar
- 36 3.2 Kemiskt orsakade sjukdomar
- 37 3.3 Bullerskador
- 38 3.4 Sjukdomar orsakade av vibrationer
- 38 3.5 Sjukdomar orsakade av smitta
- 39 3.6 Sjukdomar orsakade av psykosociala faktorer

40 4 Statistikens omfattning och innehåll

- 41 4.1 Lagen om arbetsskadeförsäkring (LAF) och lagen om statligt personskadeskydd (LSP)
- 42 4.2 Statistikens omfattning och grundmaterial
- 42 4.2.1 Arbetsskadeanmälan
- 43 4.2.2 Klassificering- och registrering
- 44 4.3 Definitioner och indelningsgrunder
- 45 4.4 Riskbegrepp: Arbetsskadefrekvens och svårhetstal
- 45 4.5 Kvalitetsredovisning
- 45 4.5.1 Formella avgränsningar
- 46 4.5.2 Bortfall
- 48 4.5.3 Uppgifternas kvalitet på anmälan
- 48 4.5.4 Tillförlitligheten i kodning och uppdatering
- 49 4.6 Förändringar av arbetsställeuppgifter 1982 och 1985
- 50 4.6.1 Förändringar i antalet arbetsställen 1982
- 50 4.6.2 Beräkning av den arbetade tiden 1982–1984

- 51 4.6.3 Förändringar fr o m 1985
- 52 Uppbyggnad av SNI (svensk standard för näringsgrensindelning)
- 53 **Tabeller**
- 53 **1** Anmälda arbetssjukdomsfall efter kön och yrkesställning, år 1979–1988. Samtliga kategorier
- 54 **2** Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och kön, år 1988. Arbetstagare
- 63 **3** Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren, kön och misstänkt orsak år 1988. Arbetstagare
- 65 **4** Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare. Antal fall per 1000 anställda
- 67 **5** Anmälda arbetssjukdomar efter yrke, kön och misstänkt orsak år 1988. Arbetstagare och egenföretagare
- 82 **6** Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och misstänkt orsak, år 1982–1988. Arbetstagare
- 85 **7** Anmälda arbetssjukdomsfall per 1 000 årsverken 1982–1984 och per 1 000 anställda 1985–1988 efter näringsgren (SNI). Arbetstagare
- 86 **Bilaga 1**
Arbetskadeanmälan

Contents

Page

- 8 Summary in Swedish
- 9 Processing the information system on occupational injuries (ISA)
- 10 Summary in English
- 14 List of terms
- 18 Index to the tables for classification of industry and occupation

- 23 **1 Comparisons with earlier statistics**

- 25 **2 Occupational diseases 1987-1988**
 - 25 2.1 Employment status and suspected cause
 - 26 2.2 Environmental cause of disease, age and sex
 - 26 2.3 Diagnosis
 - 28 2.4 Absence from work and fatality
 - 28 2.5 Occupation
 - 29 2.6 Branch of industry

- 31 **3 Occupational diseases by environmental cause of disease**
 - 31 3.1 Musculoskeletal diseases
 - 36 3.2 Chemically-caused diseases
 - 37 3.3 Noise injuries
 - 38 3.4 Vibration injuries
 - 38 3.5 Diseases caused by infection
 - 39 3.6 Diseases caused by psychosocial factors

- 40 **4 The scope and contents of the statistics**
 - 41 4.1 Work injury insurance and act concerning state protection in connection with personal injuries
 - 42 4.2 Scope of statistics and base material
 - 42 4.2.1 Reports of occupational disease
 - 43 4.2.2 Classification and registration
 - 44 4.3 Definitions and principles of division
 - 45 4.4 Concept of risk, frequency rate and severity-rate of occupational diseases
 - 45 4.5 Quality control
 - 45 4.5.1 Formal delimitation
 - 46 4.5.2 Non response
 - 48 4.5.3 Quality of data in the report
 - 48 4.5.4 Reliability in coding and updating
 - 49 4.6 Changes in the tasks of establishments 1982 and 1985
 - 50 4.6.1 Changes in the number of establishments 1982
 - 50 4.6.2 New calculations of the man-hours 1982-1984

- 51 4.6.3 Changes from 1985
- 52 The structure of the classification of all economic activities
- 53 **Tables**
- 53 **1** Reported occupational diseases by sex and employment status
1979-1988. All categories
- 54 **2** Reported occupational diseases by branch of industry (SNI)
and sex 1988. Employees
- 63 **3** Reported occupational diseases by branch of industry (SNI),
sex and environmental cause of disease 1988. Employees
- 65 **4** Reported occupational diseases by branch of industry (SNI),
and environmental cause of disease 1988. Employees. Number of
cases per 1 000 employed
- 67 **5** Reported occupational diseases by occupation, sex and envi-
ronmental cause of disease 1988.
Employees and self-employed persons
- 82 **6** Reported occupational diseases by branch of industry (SNI)
and environmental cause of disease 1982-1988. Employees
- 85 **7** Reported occupational diseases per 1000 man year 1982-1984
and per 1000 employed 1985-1988 by branch of industry (SNI).
Employees
- 86 **Appendix 1**
The injury form

Sammanfattning

I denna årsrapport presenteras arbetssjukdomar som anmäls 1987–1988 till informationssystemet om arbetsskador (ISA). Rapporten har tagits fram och producerats i ett samarbete mellan arbetarskyddsstyrelsen och statistiska centralbyrån.

Arbetskadearmälan utgör grunden i systemet. Den sänds till försäkringskassan och därifrån till yrkesinspektionen. Där granskas och registreras vissa av uppgifterna. Blanketterna skickas sedan vidare till arbetarskyddsstyrelsen där de kodas och registreras fullständigt. Anmälningarna registreras både i ett ADB-register och mikrofilmarkiv. Detta möjliggör uttag av olika slag, som t ex officiell statistik och riktade uttag på mer detaljerad nivå till olika användare.

År 1988 anmäldes 58 074 arbetssjukdomsfall, varav 55 950 drabbat arbetstagare. Av de anmälda fallen avser 53% män och 47% kvinnor.

Detta innebär att antalet anmälda arbetssjukdomar fortsätter att öka. Mellan 1987 och 1988 var ökningen 24%. Ökningen är spridd över alla yrken och näringsgrenar samt de flesta sjukdomstyper.

Sedan 1985 har kvinnornas arbetssjukdomsfrekvens mer än fördubblats, en ökning från 6,5 till 14,3 fall per 1 000 arbetstagare. Männen frekvens har under samma period ökat med 50%, från 10,0 till 15,3 fall per 1 000 arbetstagare.

Den vanligaste arbetssjukdomen är en belastningssjukdom. 71% av fallen är av denna typ. Allra vanligast är skada i axel, arm och nacke, vilka svarar för mer än hälften av belastningssjukdomarna.

Näst vanligast, 11%, är arbetssjukdomar orsakade av kemiska ämnen eller produkter. Av dessa sjukdomar svarar eksem eller andra hudskador för 43% medan 24% utgörs av annan allergi.

Därnäst kommer hörselskador orsakade av buller, drygt 10%. Härnäst kommer sjukdomar orsakade av psykosociala faktorer 3% och vibrationsskador 2%.

De näringsgrenar som är hårdast drabbade av arbetssjukdomar är fisk- och fiskkonservindustri (främst belastningsskador), skeppsvarv (belastningsskador, bullerskador och asbestbetingade lungsäcksförtjockningar), slakteri- och charkuteriindustri (belastningsskador).

Arbetssjukdomarna leder ofta till lång sjukskrivningstid – i genomsnitt 102 dagar per fall. Högst ligger belastningssjukdomarna med i genomsnitt 133 sjukdagar per fall. Sjukfrånvaron är starkt relaterad till åldern. T ex leder rygg- och nackskador till en genomsnittlig sjuktid på över 200 dagar för personer äldre än 55 år.

Den typ av arbetssjukdom där anmälningarna ökat mest relativt sett de senaste åren är sjukdomar orsakade av psykosociala faktorer. Fortfarande är antalet anmälningar dock relativt lågt jämfört med övriga typer av arbetssjukdomar.

Bearbetningar från informationssystemet om arbetsskador (ISA)

Specialbearbetningar

ISA har utformats både för att framställa officiell statistik och för att möjliggöra specialbearbetningar efter olika konsumenters önskemål.

Utöver de uppgifter som redovisas i föreliggande årsrapport, innehåller ISA ytterligare ett flertal variabler från arbetsskadeanmälan. Dessa variabler ger information om

- den skadade (ex antal år i yrket, språktillhörighet)
- arbetsplatsen (företagshälsovårdens omfattning)
- den skadades arbetssituation (t ex utbildning för det arbete han/hon utförde då olyckan inträffade, vana och erfarenhet av det aktuella arbetet, arbetstidens förläggning)
- skadans omfattning och förlopp (t ex skadade kroppsdelar, skadans art resp sjukdomsorsak och diagnos, antal dagar med uppbyggnad sjukpenning)
- skyddsaspekter (faktorer som kan ha medverkat vid skadans uppkomst, vidtagna och planerade åtgärder för att förhindra att skadan upprepas)

Alla uppgifter som lämnas på arbetsskadeanmälan (jfr bilaga) ingår i registret. Samtliga dessa uppgifter kan användas för att göra specialbearbetningar ur registret utifrån konsumentens önskemål.

Specialbearbetningar kan beställas hos arbetarskyddsstyrelsen. Uppdragen utförs till självkostnadspris.

Det bör dock beaktas att arbetsskadeanmälningarna är sekretesskyddade och att utlämnande av material och tabeller inte får göras mot gällande sekretessregler.

Till vägledning för forskare och andra användare har en informationsskrift framställts:

Blunda inte för lönsam information om arbetsskador, ADI 396. Skriften kan rekvireras från arbetarskyddsstyrelsen.

Beställningar av specialbearbetningar eller andra förfrågningar om statistiken kan ställas till



Arbetarskyddsstyrelsen eller **Statistiska centralbyrån**
 ISA
 171 84 Solna
 Avdelningen för arbetsmarknadsstatistik
 115 81 Stockholm

Det går också bra att ringa



Elisabet Broberg
 08-730 90 00
Madeleine Bastin
 08- 783 46 54

Summary

Background

A new system for collecting information on occupational injuries (known under the abbreviation ISA) was instituted on the 1st of January 1979, under the authority of the National Board of Occupational Safety and Health. Until that date the National Social Insurance Board had been responsible for the statistics on occupational injuries.

ISA now presents its annual report. "Occupational diseases 1987-1988", in collaboration with Statistics Sweden (SCB), which is responsible for the technical production.

The purpose of ISA is to provide the basic information required for injury prevention measures in industry.

The system is based on the work injury insurance form drawn up by the National Social Insurance Board in co-operation with the National Board of Occupational Safety and Health. The Official Statistics on occupational accidents and diseases will mainly encompass the same population and nomenclature as the work injury insurance scheme.

Work injury insurance

The Employment Injury Insurance Act was replaced by the Work Injury Insurance Act on the 1st of July 1977.

All economically active persons - employees, employers and self-employed persons, regardless of nationality - are compulsorily insured for occupational injuries. Persons undergoing training are also insured for occupational injuries insofar as their training involves any such risk.

Work injury insurance is co-ordinated with general health insurance for the first 90 days after an injury occurs, which means that du-

ring this period the injured person receives the same health insurance benefits as others, viz medical care on the conditions of general health insurance and sickness benefit corresponding to 90 per cent of his earned income. In addition, work injury insurance covers the full cost of dental treatment. After the co-ordination period the sickness benefit paid from work injury insurance in principle provides 100 per cent compensation for loss of earnings. All necessary medical care cost incurred by a person whose disability continues beyond the 90-day period are covered by work injury insurance. A person whose work capacity has been permanently reduced as the result of an occupational injury will receive an annuity which in principle provides full compensation for his loss of earnings.

Work injury insurance, like general social insurance, employs an economic concept of invalidism. This means that the law does not regulate questions concerning compensation for incapacity and injury and other such inconveniences. In these respects, the injured employee is instead able to obtain compensation under special social security insurance agreements which have been concluded between employer associations and trade unions and which include most employees in Sweden.

Unlike previous legislation, the work injury insurance scheme presents a general description of occupational injuries. Occupational injuries are taken to comprise injuries resulting from accidents or other harmful influences at work. As examples of other types of influence besides accidents, the drafting documents of the Act refer to substances, energy

radiation, monotonous, unusual or unusually strenuous, movements, continuous, repeated or unusual pressure, vibrations from machinery or tools, noise, low or high temperatures, sudden changes of temperature and damp and heavy draughts. Harmful factors also include all monotonous, unusual or unusually strenuous work operations, which means that they also include strenuous working postures. Mentally strenuous conditions directly associated with work can also have such a harmful effect as to come within the scope of the new Act.

Special rules apply, however, to infectious diseases, because it has been judged unrealistic to make the work injury insurance scheme include coverage for colds and similar complaints which can be contracted by anybody whether or not they are gainfully employed.

Occupational injuries are taken to include accidents occurring on the way to or from a workplace (commuting accidents) on condition that the journey was occasioned by and was closely connected with the insured person's work.

Data collection and classification

The injury forms are sent by the employer to the social insurance offices. Copies of these are sent on to the Labour Inspectorate where specialized staff examine, codify and register the information given in the form. Occupational injuries are divided, according to type of injury into three groups, namely occupational accidents, commuting accidents and occupational diseases.

For accidents to be included in the register – except dental accidents – the injured person has to be away from work at least one day after the day of the accident. All occupational diseases are registered.

The following information on occupational injuries is included on the form:

1 The enterprise, including the economic activities and the number of employed at the establishments.

2 The injured person– age, occupation, length of service, etc.

3 The working conditions – form of payment working hours, training and experience of injured person, etc.

4 The nature and extent of the injury, number of days' absence from work and final diagnosis (from the National Insurance Office).

5 Circumstances of injury – special sections suited to the requirements of worker protection are provided. This makes it possible to codify the suspected cause of the disease occurred and the external agencies such as tools, equipment, machinery, materials, workpieces, chemicals etc which influenced the disease.

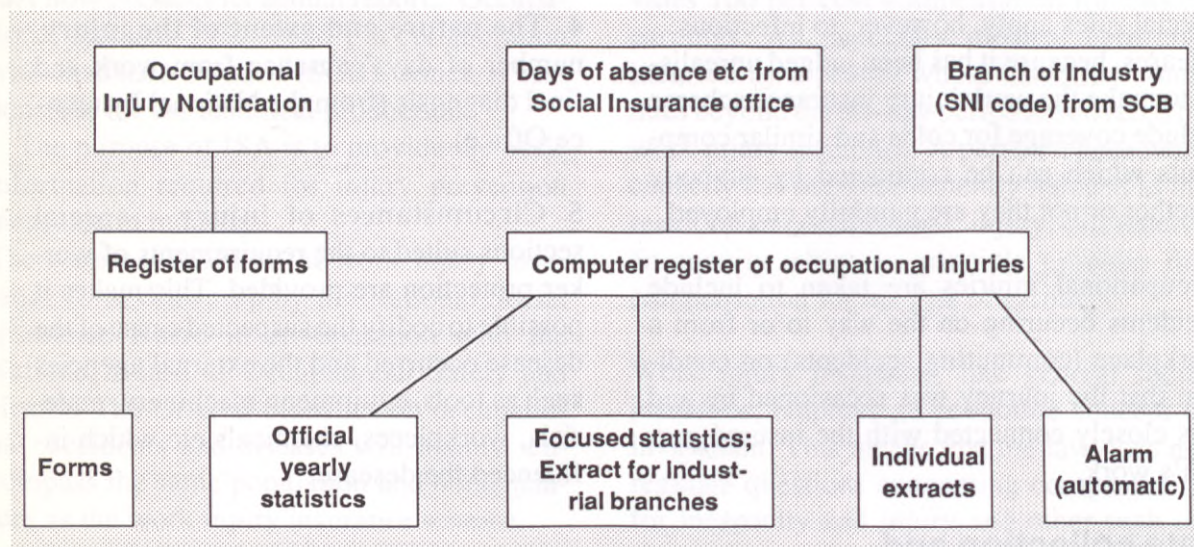
The economic-branch classification used is the Swedish Standard Industrial Classification of all Economic Activities (SNI) which is based on ISIC 1968. Data on economic branch of industry division at establishment level within different enterprises are obtained from the Central Register of Enterprises, which is compiled within SCB. From the same source

the number of employees at the establishment is obtained.

The occupation of the injured person is classified according to the Nordic Occupation Classification, which is based on ISCO.

The information obtainable from ISA

The figure below shows the information that is collected in, and can be obtained from, the system.



The final statistics for 1987-1988 contain 7 tables where the occupational diseases are distributed according to

- sex and employment status 1979-88 (table 1)
- branch of industry and suspected cause (tables 2, 3, 4)
- occupation and suspected cause (tables 5)
- branch of industry and suspected cause 1982-1988 (table 6, 7)

In 1988 the number of reported occupational diseases were 58 074. Most of them, 55 950, have occurred to employees. 53 % have occurred to men and 47 % to women. The number of *all reported injuries* in 1988 were 185 749 and they break down as follows:

- | | |
|--------------------------|----------------|
| • occupational accidents | 108 832 |
| of which 142 were fatal | |
| • occupational diseases | 58 074 |
| of which 44 were fatal | |
| • commuting accidents | 18 843 |
| of which 47 were fatal | |

The number of reported occupational diseases has increased since 1982, and in 1988 the frequency rates were 14,3 cases per 1 000 employees for the women and 15,3 cases per 1 000 employees for the men.

The increase is spread over all branches and occupations. The most frequently reported occupational diseases, 71%, are attributed to ergonomic factors such as monotonous or unusually strenuous movements or work postures. The most common locations are shoulder and arm, neck and back. 11% are caused by chemical substances or products (43 % of them caused by ecsema and almost 11% by noise). Psycho-social factors caused 3% of the diseases and vibrations 2%. The diseases caused by psycho-social factors is the type of occupational disease, where the cases increase most rapidly.

A breakdown of occupational diseases by branch of industry gives that canning, preserving and processing of fish, shipyards, and slaughtering are the industries with the highest frequencies.

Occupational diseases often lead to many sickness days, in 1987 they have a mean of 102 days per case. That means that the number of sickness days per case is increasing. The ergonomic diseases have most sickness days per case, namely 133. The average sickness days per case is strongly related to the age, ergonomic diseases in neck and back for instance have an average of more than 200 days for injured persons over 55 years.

List of terms

| | |
|---|---|
| Arbetsolyckor | Occupational accidents |
| Arbetsjukdomar | Occupational diseases |
| Arbetssskador | Occupational injuries |
| Arbetsställe | Establishment |
| Arbetstagare, uppdragstagare | Employee, contractor |
| Arbetstimmar | Manhours |
| Biologiska faktorer inkl smitta | Biological factors, including infection |
| Buller | Noise |
| Dagar | Days |
| Därav | Of which |
| Dödsfall | Fatality |
| Egen företagare | Self-employed person, entrepreneur |
| Ensidiga eller anstängande rörelser och arbetsställningar | Monotonous or strenuous movements and working positions |
| Fysiska faktorer | Physical factors |
| Hela riket | The whole of Sweden |
| Invaliditetsfall | Disability cases |
| Kemiska ämnen eller produkter | Chemical substances or products |
| Kvinnor | Women |
| Kön | Sex |
| LSP (lagen om statligt personskadeskydd) | Act concerning state protection connection with personal injuries |
| Län | County |
| Medelantal sjukersättningsdagar per skada | Average number of compensation days per injury |
| Mer än 7 dagar | More than 7 days |
| Misstänkt orsak | Suspected cause |
| Män | Men |

| | |
|--|--|
| Näringsgren | Branch of industry |
| Olyckor på väg till/från arbetet | Accidents en route to or from work, Commuting accidents |
| Per en milj arbetstimmar | Per million manhours |
| Per 1000 arbetstagare | Per 1000 employees |
| Personskadans följd | Result of personal injury |
| Psykosociala faktorer | Psycho-social factors |
| Samtliga | All |
| Sjukfrånvarons troliga längd | Estimated duration of absence from work |
| Skadad kroppsdel | Part of body injured |
| SNI (Svensk standard för näringsgrensin- delning) | SNI (Swedish standard Industrial Classifi- cation of all Economic Activities). Identi- cal to ISIC's first four levels |
| Studerande | Student, apprentice |
| Summa | Sum |
| Totalt | Total |
| Typ av skada | Type of injury |
| Uppgift saknas | Data not available |
| Vibrationer | Vibrations |
| Värnpliktiga och övriga | Army conscripts and others |
| Yrke | Occupation |
| Yrkesställning | Employment status |
| Yttre faktor | External agency |
| Ålder | Age |
| Skadad kroppsdel | Part of body injured |
| Ansikte | Face |
| Arm | Arm |
| Axel | Shoulder |
| Ben | Leg |
| Bröst | Chest |

Buk
 Bäckén
 Fingrar
 Fot
 Fotled
 Hals
 Hand
 Handled
 Hela eller större delen av kroppen
 Huvud
 Höftled
 Knä
 Nacke
 Rygg utom nacke
 Tår
 Ögon

Näringsgren

- 1 Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske
 - 11 Jordbruk, jakt
 - 12 Skogsbruk
- 2 Gruvor och mineralbrott
 - 23 Malmgruvor
- 3 Tillverkningsindustri
 - 31 Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksindustri
 - 32 Textil-, beklädnads-, läder- och lädervaruindustri
 - 33 Trävaruindustri
 - 34 Massa-, pappers- och pappersvaruindustri, grafisk industri
 - 35 Kemisk industri, petroleum-, gummi-varu-, plast- och plastvaruindustri
 - 36 Jord- och stenvaruindustri
 - 37 Järn-, stål- och metallverk
 - 38 Verkstadsindustri
 - 39 Annan tillverkningsindustri

Abdomen
 Pelvis
 Fingers
 Foot
 Ankle
 Neck
 Hand
 Wrist
 Multiple locations of the body
 Head
 Hip-joint
 Knee
 Back of the head
 Back except nape of the head
 Toes
 Eyes

Industry

- Agriculture, forestry, hunting and fishing
- Agriculture, hunting
 - Forestry and logging
- Mining and quarrying
- Metal ore mining
- Manufacturing
- Manufacture of food, beverages and tobacco
 - Textile, wearing apparel and leather industries
 - Manufacture of wood and wood products including furniture
 - Manufacture of paper and paper products, printing and publishing
 - Manufacture of chemicals and chemical, petroleum, coal, rubber and plastic products
 - Manufacture of non-metallic mineral products, except products of petroleum and coal
 - Basic metal industries
 - Manufacture of fabricated metal products, machinery and equipment
 - Other manufacturing industries

| | | |
|------|--|--|
| 4 | El- gas- värme- och vattenverk | Electricity, gas and water |
| 5 | Byggnadsindustri | Construction industry |
| 5011 | Schaktningsverksamhet | Excavating and other foundation work |
| 5012 | Husbyggnads-, väg-, vatten-, och linje- byggnadsindustri | Building and engineering |
| 502 | Byggnadshantverk | Building, crafts work |
| 6 | Varuhandel, restaurang- och hotellrörelse | Wholesale and retail trade and restaurants and hotels |
| 61 | Partihandel och varuförmedling | Wholesale trade |
| 62 | Detaljhandel | Retail trade |
| 63 | Restaurang- och hotellrörelse | Restaurants and hotels |
| 7 | Samfärdsel, post och televerk | Transport, storage and communication |
| 71 | Samfärdsel | Transport and storage |
| 8 | Banker och försäkringsinstitut, fastighets- förvaltning, uppdragsverksamhet | Financing, insurance, real estate and business services |
| 9 | Offentlig förvaltning och andra tjänster | Community, social and personal services |
| 91 | Offentlig förvaltning, försvars-, polis- och brandväsen | Public administration and defense |
| 92 | Renings- och renhållningsverk, städ- ningsrörelse m m | Sanitary and similar services |
| 93 | Undervisning, forskning, sjukvård m m | Social and related community services |
| 933 | Hälso- och sjukvård, veterinärverk- samhet | Medical, dental and other health services |
| 95 | Reparations-, tvätterier och annan ser- viceverksamhet | Personal and household services |
| | Näringsgren saknas | Data about the industry is missing |
| | Samtliga näringsgrenar | All industries |

Hjälpregister till tabellerna efter näringsgren och yrke

Näringsgren

| | | | |
|-------|--|---------|--|
| 3117 | Bageriindustri | 3822 | Jordbruksmaskinindustri |
| 81-82 | Banker och försäkringsinstitut | 37103 | Järn- och stålglasbruk |
| 8 | Banker, försäkringsinstitut, fastighetsförvaltning, uppdragsverksamhet | 37101 | Järn- och stålverk |
| 93401 | Barnavård och ungdomsvård | 37 | Järn-, stål- och metallverk |
| 322 | Beklädnadsindustri utom skoindustri | 2301 | Järnmalmsgruvor |
| 63293 | Bevakningsrörelse | 7111 | Järnvägar |
| 3843 | Bil- och bilmotorindustri | 35 | Kem ind, petroleum-, gummi-, varu-, plast- och plastvaruindustri |
| 9513 | Bilreparationsverkstäder | 351 | Kemikalie-, gödselmedels- och plastindustri |
| 91004 | Brandväsen | 3116 | Kvarnindustri |
| 502 | Byggnadshantverk | 711 | Landtransport |
| 5 | Byggnadsindustri | 7114 | Lastbilsåkerier |
| 50201 | Byggnadsplåtslagerier | 31 | Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksindustri |
| 3692 | Cement- och kalkindustri | 311-312 | Livsmedelsindustri |
| 31112 | Charkuterier | 713 | Lufftransport |
| 3119 | Choklad- och konfektindustri | 3411 | Massa- och pappersindustri |
| 3825 | Datorindustri och kontors- maskinindustri | 341 | Massa-, pappers- och pappersvaruindustri |
| 62 | Detaljhandel | 34 | Massa-, pappers-, pappersvaruindustri och grafisk industri |
| 313 | Dryckesvaruindustri | 3112 | Mejeriindustri |
| 41 | El-, gas- och värmeverk | 3812 | Metallmöbelindustri |
| 4 | El-, gas-, värme- och vattenverk | 50205 | Målerientreprenad |
| 50203 | Elektrisk installations-entreprenad | 91 | Offentlig förvaltning, försvars-, polis- och brandväsen |
| 383 | Elektroindustri | 91001 | Offentlig förvaltning |
| 83 | Fastighetsförvaltning och fastighetsförmedling, uppdragsverksamhet | 9 | Offentlig förvaltning och andra tjänster |
| 37102 | Ferrolegeringsverk | 3412 | Pappers- och pappförpackningsindustri |
| 3114 | Fisk- och fiskkonserverindustri | 61 | Partihandel och varuförmedling |
| 3113 | Frukt- och grönsakskonserverindustri | 353 | Petroleumraffinaderier |
| 91002 | Försvarsväsen | 356 | Plastvaruindustri |
| 323 | Garverier, Pälsberederier och lädervaruindustri | 91003 | Polisväsen |
| 362 | Glas- och glasvaruindustri | 361 | Porlins- och lergodsindustri |
| 50204 | Glasmästeri | 72 | Post- och televerk |
| 342 | Grafisk industri, förlag | 94 | Rekreationsverksamhet, kulturell serviceverksamhet |
| 2 | Gruvor och mineralbrott | 92002 | Renhållningsverk |
| 355 | Gummivaruindustri | 92 | Renings- och renhållningsverk, städningsrörelse m m |
| 7123 | Hamn- och lotsväsen, stuverirörelse | 95 | Reparations-, tvätterier- och annan serviceverksamhet |
| 50121 | Husbyggnadsindustri | 63 | Restaurang- och hotellrörelse |
| 9331 | Hälso- och sjukvård | | |
| 2302 | Icke järnmalmsgruvor | | |
| 372 | Icke järnmetallverk | | |
| 36 | Jord- och stenvaruindustri | | |
| 11 | Jordbruk, jakt | | |
| 1 | Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske | | |

Näringsgren (forts)

| | | | |
|-------|--|-------|---|
| 3842 | Rälsfordonsindustri och reparations- verkstäder | 3691 | Tegelindustri |
| 50202 | Rörlednings-, ventilationsverkstäder | 32 | Textil-, beklädnads-, läder- och lädervaruindustri |
| 7 | Samfärdsel, post- och televerk | 321 | Textilindustri |
| 5011 | Schaktningsverksamhet | 3 | Tillverkningsindustri |
| 7121- | Sjöfart | 314 | Tobaksindustri |
| 7122 | | 719 | Transportförmedlings- och lagrings- rörelse |
| 3841 | Skeppsvarv och båtbyggerier | 11102 | Trädgårdsodling och -skötsel |
| 122 | Skogsavverkning, flottning | 33112 | Trähus- och byggnadssnickeriindustri |
| 12 | Skogsbruk | 332 | Trämöbelvaruindustri |
| 121 | Skogsvård, kolning | 33 | Trävaruindustri |
| 324 | Skoindustri | 331 | Trävaruindustri, utom möbelindustri |
| 92003 | Skorstensfejarrörelse | 952 | Tvätterier och tvättbarar |
| 31111 | Slakterier | 931 | Undervisning |
| 354 | Smörjmedels-, asfalt- och kol- produktindustri | 93 | Undervisning, forskning, sjukvård m m |
| 934 | Socialvård | 6 | Varuhandel, restaurang- och hotell- rörelse |
| 3118 | Sockerindustri | 42 | Vattenverk |
| 7112 | Spårvägar och bussrörelse | 38 | Verkstadsindustri |
| 2901 | Stenbrott, sandtag | 3811 | Verktygs- och redskapsindustri |
| 71232 | Stuverirörelse | 50122 | Väg-, vatten- och linjebyggnadsindustri |
| 92004 | Städningrörelse | 11101 | Åkerbruk och husdjurskötsel |
| 33111 | Sågverk, hyvlerier, träimpregneringsverk | 93402 | Åldringsvård |
| 7113 | Taxirörelse | | |

Yrke

| | | | |
|------|------------------------------------|------|-------------------------------------|
| 1 | Administrativt arbete | 081 | Bildkonstnärer |
| 333 | Affärsbiträden m fl | 02 | Biologiskt arbete |
| 332 | Affärsföreståndare | 806 | Bokbinderiarbetare |
| 9081 | Ambulans- och bärgningsbilförare | 201 | Bokförare och kontorskassörer |
| 908 | Ambulansförare, väktare m m | 20 | Bokförings- och kassaarbete |
| 874 | Anläggningsmaskinförare | 901 | Brandman |
| 503 | Anrikningsarbetare | 502 | Brunsborrhare, diamantborrhare |
| 7933 | Asfaltsarbetare, sandasfaltläggare | 824 | Bryggeri- och vattenfabriksarbete |
| 4413 | Avverkningsarbetare, huggare | 636 | Buss- och spårvagnskonduktör |
| 942 | Badpersonal | 6333 | Bussförare |
| 822 | Bagare, konditorer | 204 | Butiks- och restaurangkassörer |
| 678 | Banbiträden | 001 | Byggnadstekniskt arbete |
| 203 | Bankkassörer | 771 | Byggnadsträarbetare |
| 292 | Banktjänstemän | 772 | Bänk- och möbelsnickare m fl |
| 041 | Barnmorskor | 823 | Choklad- och sötvaruarbetare |
| 914 | Barnsköterskor (ej sjukhus) | 90 | Civilt bevaknings- och skyddsarbete |
| 6011 | Befälhavare | 291 | Datamaskinsoperatörer |
| 947 | Begravningsbyråföreståndare | 814 | Dekoratorer, glaserare |
| 338 | Bensinförsäljning, demonstratörer | 302 | Detaljhandlare |
| 793 | Betongarbetare, byggarbetare | 87 | Driftövervakning och maskinskötare |
| 093 | Bibliotekarier, museitjänstemän | 871 | Driftmaskinister m fl |

| | | | |
|------|--|------|--|
| 61 | Däcks- och maskinmanskap | 92 | Hovmästare, servitörer |
| 6111 | Däcksmanskap | 405 | Husdjursuppfödare |
| 094 | Ekonomer, statistiker | 91 | Hushållsarbete m m |
| 76 | Elektroarbete | 731 | Hytt- och metallugnsarbetare |
| 002 | Elkraft- och teletekniskt arbete | 04 | Hälso- och sjukvårdsarbete |
| 662 | Expeditionsvakter, kontorsbud | 732 | Härdare, glödgare m fl |
| 046 | Farmaceuter | 00 | Ingenjörer och tekniker |
| 601 | Fartygsbefäl | 208 | Inkasserare m fl |
| 931 | Fastighetsarbetare m fl | 765 | Inspelningstekniker m fl |
| 295 | Fastighetsförvaltning, lagerföreståndare | 761 | Installations- och maskinelektriker m fl |
| 93 | Fastighetsskötsel, städning | 794 | Isoleringsmontörer |
| 741 | Finmekaniker | 42 | Jaktvårdare och jägare |
| 74 | Finmekaniskt arbete | 023 | Jordbruks- och trädgårdsforskning |
| 431 | Fiskare | 41 | Jordbruksarbete, trädgårdsskötsel m m |
| 43 | Fiskeriarbete | 085 | Journalister, förlagsredaktörer |
| 432 | Fiskodlare | 07 | Juridiskt arbete |
| 4415 | Flottningsarbetare | 73 | Järnbruks- och metallverksarbete |
| 62 | Flygförare m fl | 632 | Järnvägsexpediterare m fl |
| 642 | Flygtrafikbefäl m fl | 298 | Kalkylatorer, orderbehandlare |
| 888 | Flyttkarlar m fl | 2 | Kameralt och kontorstekniskt arbete |
| 812 | Formare (keramiska produkter) | 831 | Kemiska processarbetare |
| 082 | Formgivare | 01 | Kemiskt och fysikaliskt arbete |
| 946 | Fotografer | 83 | Kemiskt- och cellulosa tekniskt arbete |
| 854 | Fotolaboratoriearbetare | 011 | Kemister, fysiker |
| 941 | Frisörer, skönhetsvårdare | 004 | Kemitekniskt arbete |
| 671 | Fyrvaktare, sluss-, färjvakter m fl | 053 | Klasslärare |
| 11 | Företagsadministrativt arbete m m | 912 | Kockar, kallskänkor |
| 111 | Företagsledare | 3 | Kommersiellt arbete |
| 084 | Författare | 825 | Konservarbetare |
| 311 | Försäkringsförsäljare | 29 | Kontorsarbete annat |
| 297 | Försäkringskassetjänstemän | 850 | Korgmakeriarbetare |
| 31 | Försäljning av egendom, tjänster | 872 | Kran- och traversförare |
| 056 | Förskollärare | 821 | Kvarnarbetare |
| 853 | Garvare och skinnberedare | 913 | Köksbiträden |
| 013 | Geologer, meteorologer m fl | 712 | Körsnärer |
| 736 | Gjuteriarbetare | 014 | Laboranter, laboratoriebiträden |
| 81 | Glas-, porslins- och keramikarbete m m | 883 | Lager- och förrådsarbetare |
| 811 | Glashytttearbetare | 401 | Lant-, skogs- och trädgårdsbrukare |
| 795 | Glasmästeriarbetare | 411 | Lantarbetare, husdjursskötsel |
| 80 | Grafiskt arbete | 4 | Lantbruks-, skogs- och fiskeriarbete |
| 86 | Grov- och diversearbetare | 40 | Lantbruks-, skogs- och trädgårdsledning |
| 5 | Gruv- och stenbrytningsarbete | 402 | Lantbruksbefäl |
| 501 | Gruvbrytare, bergsprängare | 007 | Lantmätare, mätningstekniker |
| 005 | Gruvtekn och metallurg arbete | 6332 | Lastbilsförare |
| 745 | Guld- och silversmeder | 08 | Litterärt och konstnärligt arbete |
| 851 | Gummivaruarbetare | 82 | Livsmedelsarbete |
| 641 | Hamntrafikbefäl m fl | 631 | Lokförare, lokbiträden |
| 331 | Handelsresande, inköpare | 602 | Lotsar |
| 915 | Hemvårdare m fl | 031 | Läkare |
| 7971 | Hissmontörer, kranmontörer | 054 | Lärare i övningsämnen |
| 916 | Hotellportier | 052 | Lärare i teoretiska ämnen |

| | | | |
|------|---|------|-------------------------------------|
| 055 | Lärare i yrkesinriktade ämnen | 086 | Scenkonstnärer |
| 603 | Maskinbefäl | 290 | Sekreterare, maskinskrivare |
| 6112 | Maskinmanskap | 60 | Sjöbefälsarbete |
| 751 | Maskinmontörer och –reparatörer | 047 | Sjukgymnaster, massörer |
| 045 | Medicinsk–tekniska assistenter | 040 | Sjuksköterskor/skötare |
| 03 | Medicinskt arbete | 043 | Sjukvårdsbiträden |
| 827 | Mejeriarbetare | 042 | Skötare inom psykiatrisk vård |
| 003 | Mekaniskt arbete | 773 | Skiktträ– och träfiberskivearbetare |
| 757 | Metalliserare m fl | 72 | Sko– och läderarbetare |
| 98 | Militärt arbete | 722 | Skoarbetare |
| 713 | Modister, hattmakare | 44 | Skogs– och flottningsarbete |
| 633 | Motorfordonsförare och spårvagns- förare | 403 | Skogsbefäl |
| 791 | Murare | 024 | Skogsbruksforskare m fl |
| 087 | Musiker | 4414 | Skogsmaskinförare |
| 855 | Musikinstrumentmakare | 4412 | Skogsvårdsarbetare |
| 78 | Målare, lackerare | 050 | Skolledare |
| 312 | Mäklare, värderingsmän m fl | 721 | Skomakare |
| 743 | Optiker | 933 | Skorstensfejare |
| 881 | Paketerare och emballerare | 711 | Skräddare, sömmerskor |
| 88 | Paketerings– och lagerarbete | 826 | Slakteri– och charkuteriarbetare |
| 836 | Pappers– och papparbetare | 876 | Smörjare |
| 857 | Pappersvaruarbetare | 735 | Smeder |
| 30 | Parti– och detaljhandelsföretagare | 092 | Socialtjänstemän |
| 301 | Partihandlare | 294 | Speditörer, skeppsklarerare |
| 05 | Pedagogiskt arbete | 945 | Sportledare, travtränare |
| 096 | Personalmän m fl | 856 | Stenhuggeriarbetare |
| 6331 | Personbilsförare | 792 | Stenmontörer |
| 4411 | Plantskolearbetare, skog | 911 | Storköksföreståndare |
| 852 | Plastvaruarbetare | 882 | Stuveriarbetare m fl |
| 902 | Polismän | 6012 | Styrman |
| 65 | Post– och telekommunikation | 932 | Städare |
| 66 | Postalt och annat budarbete | 7972 | Ställningsbyggare, ställningsmontör |
| 651 | Postassistenter, postexpediter | 755 | Svetsare, gasskärare m fl |
| 661 | Postiljoner | 097 | Systemmän, programmerare |
| 061 | Präster och predikanter | 71 | Sömnadsarbetare |
| 944 | Pressare | 032 | Tandläkare |
| 095 | Psykologer | 044 | Tandsköterskor |
| 917 | Pursers, trafikvärdinnor | 744 | Tandtekniker |
| 414 | Pälsdjursskötare | 714 | Tapetserare |
| 406 | Pälsdjursuppfödare | 296 | Tarifferare, skadereglerare |
| 774 | Ram och cirkelsågare, hyvlare | 008 | Tekniska biträden |
| 313 | Reklammän | 652 | Teleassistenter m fl |
| 06 | Religiöst arbete | 653 | Telefonister |
| 407 | Renägare | 766 | Telefonreparatörer, –installatörer |
| 415 | Renskötare | 655 | Telegraf och radioexpeditörer |
| 293 | Resebyråtjänstemän | 764 | Telemontörer och –reparatörer |
| 091 | Revisions– och redovisningsexperter | 70 | Textilarbetare |
| 873 | Riggare | 715 | Tillskärare m fl |
| 754 | Rörarbetare | 84 | Tobaksarbetare |
| 797 | Rörläggare, dykare | 64 | Trafik– och trafikarbetsledning |
| 726 | Sadelmakare, lädersömmare | 643 | Trafikbefäl vid järnväg |
| | | 875 | Truckförare, transportörskötare |

- 737 Tråddragare, rördragare
- 77 Träarbetare
- 412 Trädgårdsarbetare
- 404 Trädgårdsbefäl
- 834 Trämassetlipare, cellulosaarbetare
- 903 Tullbevakningspersonal
- 753 Tunn- och grovplåtslagare
- 943 Tvättare
- 801 Typografer, litografer m fl
- 813 Ugnsskötare (glas och keramisk tillverkning)
- 051 Universitets- och högskolelärare
- 742 Urmakare
- 057 Utbildningskonsulenter m fl
- 733 Varmvalsare, kallvalsare
- 635 Varubud m fl
- 75 Verkstads- o byggnadsmetallarbetare
- 750 Verkstadsmekaniker m fl
- 021 Veterinärer
- 4416 Virkesmätare
- 904 Vårdare m fl (kriminalvård)
- 644 Vägtrafikbefäl
- 9082 Vaktare, ordningsvakter

| | | |
|------|--|-----|
| 737 | Tråddragare, rördragare | 800 |
| 77 | Träarbetare | 200 |
| 412 | Trädgårdsarbetare | 60 |
| 404 | Trädgårdsbefäl | 40 |
| 834 | Trämassetlipare, cellulosaarbetare | 40 |
| 903 | Tullbevakningspersonal | 277 |
| 753 | Tunn- och grovplåtslagare | 170 |
| 943 | Tvättare | 70 |
| 801 | Typografer, litografer m fl | 202 |
| 813 | Ugnsskötare (glas och keramisk tillverkning) | 44 |
| 051 | Universitets- och högskolelärare | 100 |
| 742 | Urmakare | 414 |
| 057 | Utbildningskonsulenter m fl | 44 |
| 733 | Varmvalsare, kallvalsare | 200 |
| 635 | Varubud m fl | 70 |
| 75 | Verkstads- o byggnadsmetallarbetare | 27 |
| 750 | Verkstadsmekaniker m fl | 27 |
| 021 | Veterinärer | 200 |
| 4416 | Virkesmätare | 20 |
| 904 | Vårdare m fl (kriminalvård) | 20 |
| 644 | Vägtrafikbefäl | 20 |
| 9082 | Vaktare, ordningsvakter | 20 |

1 Jämförelser med tidigare statistik

Arbetskadestatistiken omfattar sedan 1 juli 1977 samtliga förvärvsarbetande, dvs utöver arbetstagare även egenföretagare samt värnpliktiga m fl som omfattas av lagen om statligt personskadeskydd. Statistiken har bearbetats och publicerats i sin nuvarande form sedan 1979. Om detta står att läsa utförligare i publikationen *Arbetsuskador 1979*.

I den officiella statistik som publicerats för åren 1979–1984 har de fall som ej godkänts som arbetsskada av försäkringskassan borträknats. Detta innebär att de tidigare publicerade uppgifterna har omfattat dels fall som ej prövats, dels fall som prövats och godkänts. Från och med 1985 registreras ej försäkringskassans bedömning, utan statistiken baseras på totala antalet anmälda fall. För att få jämförelse bakåt i tiden har uppgifterna för år 1979–1984 reviderats till att omfatta samtliga anmälda fall.

I syfte att påskynda statistiken har Arbetarskyddsverket beslutat att statistiken avseende arbetssjukdomar skall föras efter anmälningsår ej efter skadeår. Detta beroende på att arbetssjukdomarna ofta anmäls flera år efter skadeåret.

För att utvecklingen lättare skall kunna följas redovisas i denna publikation både arbetssjukdomar med skadeår 1985 och anmälningsår 1985, se t ex tabell 1.1 som redovisar utvecklingen för åren 1979–1988

Från och med år 1985 erhålles inte uppgift om antalet arbetade timmar per näringsgren, utan enbart uppgift om antal anställda, jämför avsnitt 4.6.

I tabell 1.2 på nästa sida redovisas för arbetstagarna uppgift om antal årsverken år 1979–1984 samt antal anställda fr o m år 1985 antal anmälda arbetssjukdomar, den relativa

Tabell 1.1 Antal anmälda arbetssjukdomar 1979–1988. Samtliga kategorier

| År | Skadeår | Anmälningsår |
|------|---------|--------------|
| 1979 | 24 886 | .. |
| 1980 | 22 511 | .. |
| 1981 | 20 447 | .. |
| 1982 | 20 370 | .. |
| 1983 | 22 440 | .. |
| 1984 | 29 585 | .. |
| 1985 | 34 269 | 31 691 |
| 1986 | .. | 36 999 |
| 1987 | .. | 46 791 |
| 1988 | .. | 58 074 |

arbetssjukdomsfrekvensen samt uppgift om sjukdagar.

Sedan början på 1980-talet har såväl den relativa frekvensen som medelantalet sjukdagar per fall ökat. Trots att sjukdomarna fr o m år 1985 är relaterade till antalet anställda, istället för som tidigare år antalet årsverken, har den relativa frekvensen ökat. Även medelantalet sjukdagar per arbetssjukdomsfall har ökat. Detta är i överensstämmelse med den totala sjukskrivningen i landet. Sjuktalet, dvs medelantalet sjukpenningdagar per sjukpenningförsäkrad, har även det stigit under de senare åren.

1984 års minskning av antalet sjukdagar per fall bör noteras. Nedgången beror dock inte på den stora ökningen av pleura plaque (som saknar sjukdagar, se sid 46), utan härrör sig till belastningssjukdomarna och är märkbar inom de flesta län och branscher.

Ökningen av de anmälda arbetssjukdomsfallen gäller både män och kvinnor och är spridd över alla näringsgrenar och över de flesta typer av arbetssjukdomar. Om köns- och åldersfördelningen i den arbetande be-

Tabell 1.2 Anmälda arbetssjukdomar 1979–1988. Arbetstagare

| År | Årsverken | Antal arbets-sjuk-doms-fall | Antal per 1 000 års-verk | Medel-tal sjuk-dagar per fall | Svår-hets-tal |
|------|------------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|
| 1979 | 3 237 500 | 23 811 | 7,4 | 67 | 0,5 |
| 1980 | 3 289 500 | 21 642 | 6,6 | 69 | 0,5 |
| 1981 | 3 292 600 | 19 520 | 5,9 | 70 | 0,4 |
| 1982 | 3 220 900 | 19 490 | 6,1 | 74 | 0,4 |
| 1983 | 3 227 300 | 21 441 | 6,6 | 84 | 0,6 |
| 1984 | 3 396 100 | 28 399 | 8,4 | 68 | 0,6 |
| 1985 | 3 687 500 ¹ | 33 243 | 9,0 ² | 90 | 0,8 |
| 1985 | 3 687 500 ¹ | 30 640 ³ | 8,3 ² | 90 | 0,7 |
| 1986 | 3 822 800 ¹ | 35 769 ³ | 9,4 ² | 92 | 0,9 |
| 1987 | 3 722 800 ¹ | 45 210 ³ | 12,1 ² | 102 | 3,2 |
| 1988 | 3 784 100 ¹ | 55 950 ³ | 14,8 ² | .. | .. |

1) Anställda 2) Antal per 1000 anställda

3) Fr o m 1985 redovisas arbetssjukdomarna efter an-mälningssår

Svårhetstal = Antal sjukdagar per årsverk/anställd.

folkningen skattas med hjälp av SCBs arbets-kraftsundersökningar (AKU) finner man att mellan 1985 och 1988 har kvinnornas arbets-skadefrekvens ökat från 6,5 till 14,3 fall per 1 000 arbetstagare och männens från 10,0 till 15,3 fall per 1 000 arbetstagare. Ökningarna har skett inom alla åldersgrupper men är spe-ciellt stora för kvinnor över 35 år som har mer

än fördubblat sina relativa frekvenser.

I tabell 6 i tabellbilagan ges utvecklingen 1982–1988 uppdelat på näringsgren och orsak och i tabell 1.3 ges en sammanfattning av utvecklingen för olika sjukdomsorsaker.

I samtliga näringsgrenar har en ökning skett både i absoluta och relativa tal. Mellan 1985 och 1988 har den största ökningen av de relativa frekvenserna har skett för jordbruk (SNI = 11), offentlig förvaltning, försvars-polis- och brandväsen (SNI = 91) samt social-vård (SNI = 934). Alla tre näringsgrenarna redovisar en ökning av belastningssjukdomar. Offentlig förvaltning, försvars-polis- och brandväsen redovisar utöver detta även en ökning av bullerskador.

Stora ökningar såväl absoluta som relativa redovisas i tabell 1.3 för sjukdomar orsakade av belastning, buller och psykocila faktorer. För kvinnorna finns dessutom en ökning av de kemiskt relaterade arbetssjukdomarna. Största ökningen relativt sett ligger på sjukdomar orsakade av psykosociala orsaker. Mer detaljerade uppgifter om de olika sjukdomstyperna ges i kapitel 3.

Tabell 1.3 Anmälda arbetssjukdomar efter misstänkt orsak till skadan. Antal fall samt antal fall per 1 000 arbetstagare (frekvens). Arbetstagare

| Misstänkt orsak | 1985 | | 1986 | | 1987 | | 1988 | |
|----------------------------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| | Antal | frek-vens | Antal | frek-vens | Antal | frek-vens | Antal | frek-vens |
| Belastningsfaktorer ¹ | 16 758 | 4,5 | 20 561 | 5,4 | 29 446 | 7,9 | 39 766 | 10,5 |
| Kemiska ämnen | | | | | | | | |
| eller produkter | 7 600 | 2,1 | 5 799 | 1,5 | 5 930 | 1,6 | 6 252 | 1,7 |
| Buller | 3 702 | 1,0 | 6 393 | 1,7 | 6 197 | 1,7 | 5 973 | 1,7 |
| Vibrationer | 1 040 | 0,3 | 1 095 | 0,3 | 1 041 | 0,3 | 894 | 0,2 |
| Andra fysikaliska | | | | | | | | |
| faktorer | 302 | 0,1 | 426 | 0,1 | 496 | 0,1 | 545 | 0,1 |
| Smitta | 391 | 0,1 | 319 | 0,1 | 368 | 0,1 | 328 | 0,1 |
| Psykosociala | | | | | | | | |
| faktorer | 527 | 0,1 | 734 | 0,2 | 1 203 | 0,3 | 1 584 | 0,4 |
| Övrigt, oklart | 320 | 0,1 | 442 | 0,1 | 529 | 0,1 | 608 | 0,2 |
| Totalt | 30 640 | 8,3 | 35 769 | 9,4 | 45 210 | 12,1 | 55 950 | 14,8 |

1) Härmed avses ensidiga eller ansträngande rörelser och arbetsställningar

2 Arbetssjukdomar 1987–1988

2.1 Yrkesställning och misstänkt orsak

Under år 1988 har anmälts totalt 58 074 arbetssjukdomar (se tabell 2.1.1). 55 950 (96%) har drabbat arbetstagare och 1 854 (3%) egenföretagare. Värnpliktiga svarar för 265 fall och andra försäkrade enligt lagen om statligt personskadeskydd (LSP) för 5 fall.

De flesta anmälningarna har uppgivits bero på belastningsfaktorer (71%). Därefter följer kontakt med kemiska ämnen/produkter samt buller med 11% vardera. Psykosociala faktorer svarar för 3% och vibrationer för 2% av anmälningarna.

Fördelningen av arbetssjukdomarna efter misstänkt orsak för arbetstagarna följer i stort fördelningen för totalmaterialet.

Av tabell 2.1.1 framgår vidare att mer än 11 000 fler fall anmälades under 1988 jämfört med 1987. Belastningssjukdomarna svarar för huvuddelen av denna ökning. En stor procentuell ökning kan även noteras för sjukdomar till följd av psykosociala faktorer.

I syfte att snabba upp statistiken har uppgift om diagnoser och skadliga ämnen/faktorer inte registrerats för redovisnings-året 1988. I tabeller och figurer där sådana uppgifter krävs har 1987 års material använts. Vidare har uppgifter om sjukskrivningstid enbart redovisats för 1987, vilket har sin förklaring i att 1988 års uppgifter inte var slutligt registrerade vid den tidpunkt då denna publikations material databearbetades.

Tabell 2.1.1 Anmälda arbetssjukdomar efter misstänkt orsak till skadan och yrkesställning 1987–1988

| Misstänkt orsak | Arbets- tagare | | Egen- företagare | | Övriga | | Totalt | |
|----------------------------------|-------------------|---------------|---------------------|--------------|------------|------------|---------------|---------------|
| | 1987 | 1988 | 1987 | 1988 | 1987 | 1988 | 1987 | 1988 |
| Belastningsfaktorer ¹ | 29 446 | 39 766 | 795 | 1 227 | 76 | 88 | 30 317 | 41 081 |
| Kemiska ämnen/produkter | 5 930 | 6 252 | 195 | 221 | 11 | 19 | 6 136 | 6 492 |
| Buller | 6 197 | 5 973 | 260 | 298 | 101 | 119 | 6 558 | 6 390 |
| Vibrationer | 1 041 | 894 | 27 | 33 | – | – | 1 068 | 927 |
| Övriga fysikaliska faktorer | 496 | 545 | 9 | 12 | 21 | 14 | 526 | 571 |
| Smitta | 368 | 328 | 6 | 7 | 3 | 6 | 377 | 341 |
| Psykosociala faktorer | 1 203 | 1 584 | 35 | 41 | 5 | 4 | 1 243 | 1 629 |
| Övrigt, oklart | 529 | 608 | 12 | 15 | 25 | 20 | 566 | 643 |
| Totalt | 45 210 | 55 950 | 1 339 | 1 854 | 242 | 270 | 46 791 | 58 074 |

1) Härmed avses ensidiga eller ansträngande rörelser och arbetsställningar

2.2 Misstänkt orsak, ålder och kön

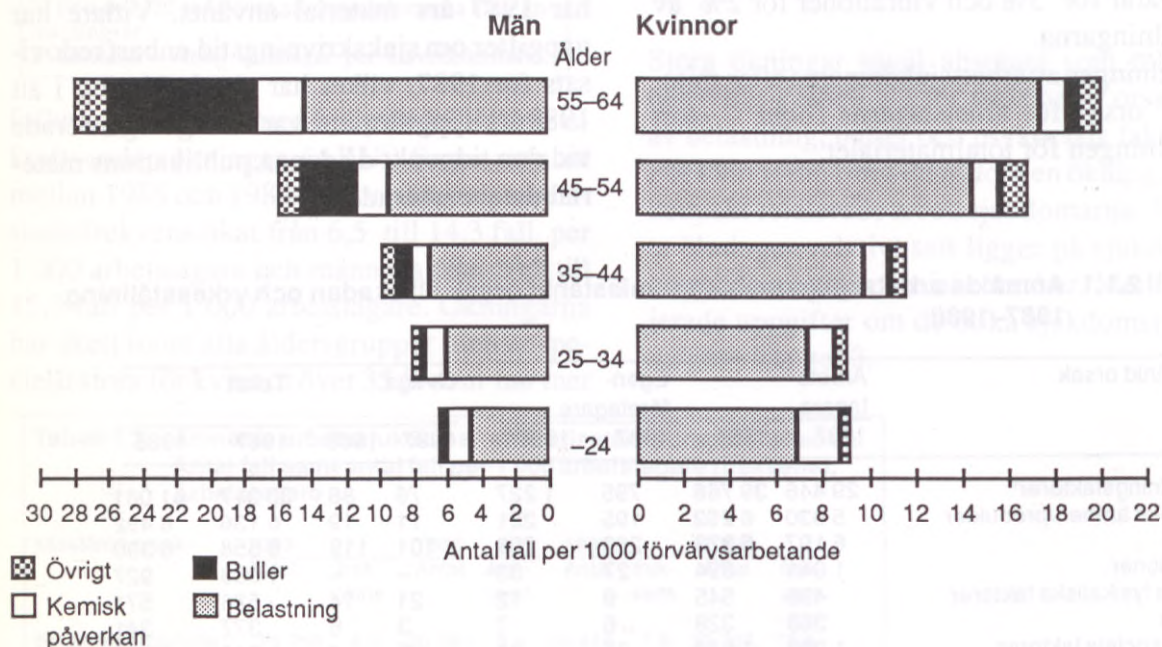
I figur 2.2.1 redovisas antalet anmälda arbetsjukdomar per 1000 förvärvsarbetande (frekvens) efter misstänkt orsak, ålder och kön. Uppgifter om antalet förvärvsarbetande fördelat på ålder och kön har hämtats från arbetskraftsundersökningarna (AKU) 1988. Av denna figur framgår att bland såväl kvinnor som män är frekvensen totalt sett starkt åldersrelaterad.

Bland män under 45 år råder en klar dominans för belastningssjukdomar, medan det

bland de äldre männen även förekommer en hög andel bullerskador.

Bland kvinnorna dominerar belastningssjukdomar klart i samtliga åldersgrupper. Kvinnorna har högre relativa frekvenser än männen i alla fem åldersgrupperna när det gäller belastningssjukdomar. De kemiskt betingade arbetsjukdomarna är bland kvinnorna särskilt vanliga i den yngsta gruppen (huvudsakligen eksem).

Figur 2.2.1 Anmälda arbetsjukdomar per 1000 förvärvsarbetande efter kön och ålder år 1988.



2.3 Diagnos

För samtliga anmälda arbetsjukdomar registreras diagnosgrupp, d v s kapitel I i socialstyrelsens "Klassifikation av sjukdomar m m 1968". I de fall läkar diagnos finns registreras även den detaljerade diagnoskoden enligt socialstyrelsens klassifikation. För arbetsjuk-

domar anmälda bland arbetstagare år 1987 finns uppgift om detaljerad diagnos för 82 procent av fallen. I tabell 2.3.1 på nästa sida redovisas arbetsjukdomarna efter diagnosgrupp och kön.

Tabell 2.3.1 Anmälda arbetssjukdomar efter diagnosgrupp år 1987. Arbetstagare

| Diagnosgrupp | Män | | Kvinnor | | Totalt | |
|--|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|
| | Antal | % | Antal | % | Antal | % |
| 1 Infektionssjukdomar och parasitära sjukdomar | 115 | — | 225 | 1 | 340 | 1 |
| 2 Tumörer | 117 | — | 16 | — | 133 | — |
| 3 Endokrina systemets sjukdomar etc | 5 | — | 7 | — | 12 | — |
| 4 Blodbildande organens och blodets sjukdomar | 4 | — | 1 | — | 5 | — |
| 5 Mentala rubbningar | 200 | 1 | 302 | 2 | 502 | 1 |
| 6 Nervsystemets och sinnesorganens sjukdomar | 6 520 | 26 | 860 | 4 | 7 380 | 16 |
| 7 Cirkulationsorganens sjukdomar | 1 091 | 4 | 84 | — | 1 175 | 3 |
| 8 Andningsorganens sjukdomar | 1 919 | 8 | 577 | 3 | 2 496 | 6 |
| 9 Matsmältningsorganens sjukdomar | 276 | 1 | 144 | 1 | 420 | 1 |
| 10 Urogenitalorganens sjukdomar | 26 | — | 10 | — | 36 | — |
| 11 Komplikationer vid graviditet, förlossning etc | 3 | — | 2 | — | 5 | — |
| 12 Hudens och underhudens sjukdomar | 1 190 | 5 | 1 636 | 8 | 2 826 | 6 |
| 13 Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven | 11 301 | 45 | 13 880 | 69 | 25 181 | 56 |
| 16 Symptom och ofullständigt preciserade fall | 2 198 | 9 | 2 172 | 11 | 4 370 | 10 |
| 17 Skador genom yttre våld och förgiftning | 188 | 1 | 103 | 1 | 291 | 1 |
| Övrigt, oklart | 18 | — | 20 | — | 38 | — |
| Totalt | 25 171 | 100 | 20 039 | 100 | 45 210 | 100 |

Den klart största gruppen omfattar sjukdomar i muskler, skelett och bindväv (diagnosgrupp 13). Denna grupp svarar för 56% av samtliga anmälda fall (45% bland män och 69% bland kvinnor). Diagnosgrupp 13 innehåller huvudsakligen de sjukdomar som rapporterats bero på belastningsfaktorer. I tabell 2.3.2 ges en mer detaljerad redovisning av de sjukdomar som ingår i diagnosgrupp 13.

Diagnosgrupp 6 "Nervsystemets och sinnesorganens sjukdomar" är den näst största gruppen med 7 380 anmälda fall, dvs 16% av samtliga fall. Av dessa är 6 230 hörselnedsättning p g a buller.

Symptom och ofullständigt preciserade fall är den tredje största gruppen med 4 370 fall (10%). I denna grupp ingår 2 773 symptom från extremiteterna eller lederna.

Diagnosgrupp 12 "Hudens och underhudens sjukdomar" svarar för 2 826 fall, dvs 6% av samtliga fall. Hudsjukdomarna domineras av eksem av känd eller okänd orsak (2 501 fall).

Diagnosgrupp 8 "Andningsorganens sjukdomar", svarar för 2 496 anmälda fall eller 6%

av fallen. Av dessa är 953 fall asbestrelaterade (huvudsakligen pleura plaque). Diagnosgrupp 8 innehåller vidare 17 fall av silikos, 15 fall av asbestos och 16 fall av pneumokonios genom organiskt ämne (inkl allergisk alveolit). Bronkit, emfysem eller astma svarar för sammanlagt 557 fall och hösnuva för 87 fall.

Tabell 2.3.2 Anmälda arbetssjukdomar i muskler, skelett och bindväv år 1988. Arbetstagare

| Diagnos | Antal fall |
|--|---------------|
| Artros och besläktade tillstånd | 1 451 |
| Ryggvärkssyndrom | 8 180 |
| <i>däruv</i> | |
| lumbago (ländryggssmärter) | 1 827 |
| cervico-brachialgia (värk nacke-axlar) | 1 742 |
| ospecificerade ryggsmärter | 1 684 |
| cervicalgia (nackvärk) | 1 066 |
| lumbago-ischias | 971 |
| rhizopathia cervicalis | 694 |
| Seninflammationer och liknande tillstånd | 6 350 |
| <i>däruv</i> | |
| tendinit, tendovaginit | 3 356 |
| epicondylit | 2 538 |
| Ospecificerade muskelsmärter (myalgi) | 3 673 |
| Övrigt | 1 438 |
| Uppgift saknas | 4 089 |
| Totalt | 25 181 |

2.4 Sjukfrånvaro och dödsfall på grund av arbetssjukdom

I tabell 2.4.1 redovisas arbetssjukdomarna för 1987 efter sjukskrivningstid. Av tabellen framgår att sjukskrivningstidens längd varierar kraftigt mellan olika orsaker. Särskilt långa sjuktider förekommer för belastningssjukdomar med i medeltal 133 sjukdagar per fall och där 41% av fallen har minst 90 dagars sjukskrivning.

Medelantalet sjukdagar är särskilt högt för belastningssjukdomarna bland kvinnor, i medeltal 145 dagar per fall. För vibrations-

skadorna är medelvärdet 58 samtidigt som medianvärdet är 0. Anledningen till detta är att vissa vibrations-skador resulterar i extremt långa sjukskrivningstider.

Åren 1987 och 1988 har det anmälts vardera 44 dödsfall. Av dessa svarar arbetstagarna för 42 respektive 38 fall. Tumörer har resulterat i 41 av de totalt 88 dödsfallen som rapporterades under de två åren. I 25 fall rör det sig om tumörer i andningsorganen.

Tabell 2.4.1 Anmälda arbetssjukdomar efter antal sjukdagar år 1987. Arbetstagare

| Antal sjukdagar | Totalt | | Däruv orsakade av | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-----|-------------------|-----|--------------|-----|-----------|-----|--------|-----|-----------------------|-----|
| | Antal | % | Belastning | | Kemiskt ämne | | Vibration | | Smitta | | Psykosociala faktorer | |
| | | | Antal | % | Antal | % | Antal | % | Antal | % | Antal | % |
| 0 | 10 725 | 24 | 1 565 | 5 | 1 985 | 33 | 648 | 62 | 67 | 18 | 105 | 9 |
| 1-7 | 3 846 | 9 | 2 769 | 9 | 652 | 11 | 43 | 4 | 99 | 27 | 130 | 11 |
| 8-28 | 8 078 | 18 | 6 488 | 22 | 970 | 16 | 74 | 7 | 85 | 23 | 268 | 22 |
| 29-89 | 8 222 | 18 | 6 807 | 23 | 798 | 13 | 84 | 8 | 60 | 16 | 290 | 24 |
| 90-179 | 7 515 | 17 | 6 040 | 21 | 822 | 14 | 99 | 10 | 44 | 12 | 290 | 24 |
| 180- | 6 782 | 15 | 5 777 | 20 | 668 | 11 | 93 | 9 | 13 | 4 | 117 | 10 |
| Dödsfall | 42 | - | - | - | 35 | 1 | - | - | - | - | 3 | - |
| Totalt | 45 210 | 100 | 29 446 | 100 | 5 930 | 100 | 1 041 | 100 | 368 | 100 | 1 203 | 100 |
| Medianvärde | 28 | | 55 | | 13 | | 0 | | 10 | | 44 | |
| Medelvärde | 102 | | 133 | | 76 | | 58 | | 40 | | 87 | |
| däruv | | | | | | | | | | | | |
| Män | 80 | | 118 | | 72 | | 56 | | 48 | | 100 | |
| Kvinnor | 130 | | 145 | | 81 | | 88 | | 37 | | 75 | |

2.5 Yrke

Arbetssjukdomarnas fördelning efter yrke för samtliga förvärvsarbetande (arbetstagare och egenföretagare) redovisas i tabell 5 i tabellbilagan. De enskilda yrken som hade flest anmälningar under 1988 var verkstadsmekaniker m fl (3 858 fall), städare (3 742 fall), maskinmontörer m fl (3 337 fall), sjukvårdsbiträden (2 848 fall) och sekreterare/ maskin-

skrivare (1 897 fall). Dessa yrken har också många förvärvsarbetande enligt folk- och bostadsräkningen 1985 (FoB85). För en mer detaljerad redovisning av arbetssjukdomarna efter yrke hänvisas till en tidigare utgiven publikation *Arbetssjukdomar 1985*.

2.6 Näringsgren

I figur 2.6.1 visas fördelningen av arbetstagarne respektive arbetssjukdomarna efter näringsgren. Av figuren framgår att antalet arbetstagare varierar kraftigt mellan de olika näringarna. Det framgår också att arbetssjukdomar inte har samma fördelning på näringarna som sysselsättningen. Antalet arbetssjukdomsfall per 1000 arbetstagare för olika näringsgrenar på grov nivå redovisas i figur 2.6.2.

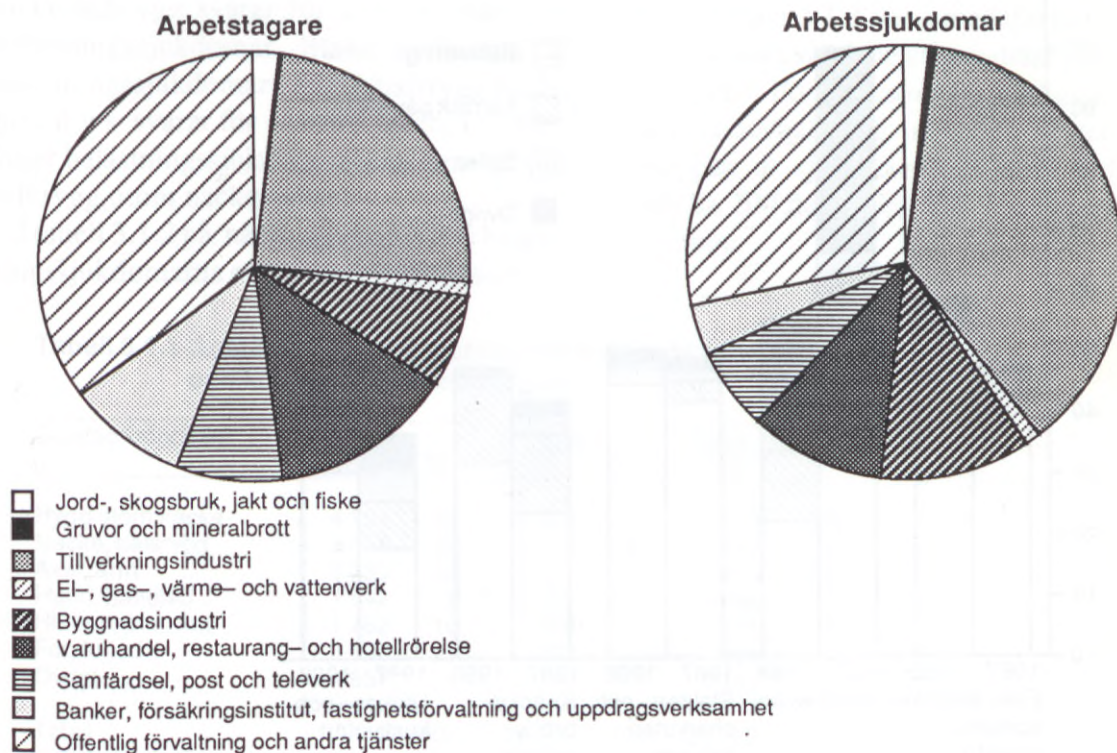
I tabell 2 i tabellbilagan redovisas antalet arbetssjukdomsfall samt antalet fall per 1000 arbetstagare för olika näringsgrenar på en mer detaljerad nivå. Näringsgrenar med de högsta relativa frekvenserna bland de med mer än 1000 arbetstagare redovisas i tablan här bredvid. Som synes rör det sig om i huvudsak små näringsgrenar. De 10 mest drabbade näringsgrenarna svarar för sammanlagt 4% av arbetssjukdomarna och drygt 1% av samtliga arbetstagare.

| Näringsgren | Antal fall | Frekvens ¹ |
|---------------------------------------|------------|-----------------------|
| 31140 Fisk- och fiskkonserverindustri | 152 | 59,0 |
| 38411 Skeppsvarv | 153 | 55,6 |
| 3111 Slakteri- och charkuteriindustri | 950 | 50,7 |
| 31171 Knäckebrödsindustri | 61 | 48,3 |
| 71210 Utrikes- och kustsjöfart | 170 | 46,6 |
| 36203 Hushålls- och prydnadsglasind | 76 | 44,0 |
| 35590 Övrig gummivaruiindustri | 295 | 40,4 |
| 37103 Järn- och stålgiuterier | 134 | 40,3 |
| 36209 Annan glasvaruiindustri | 61 | 39,0 |
| 32204 Industri för textilöverkläder | 357 | 38,9 |
| Samtliga näringsgrenar | 2 409 | 14,8 |

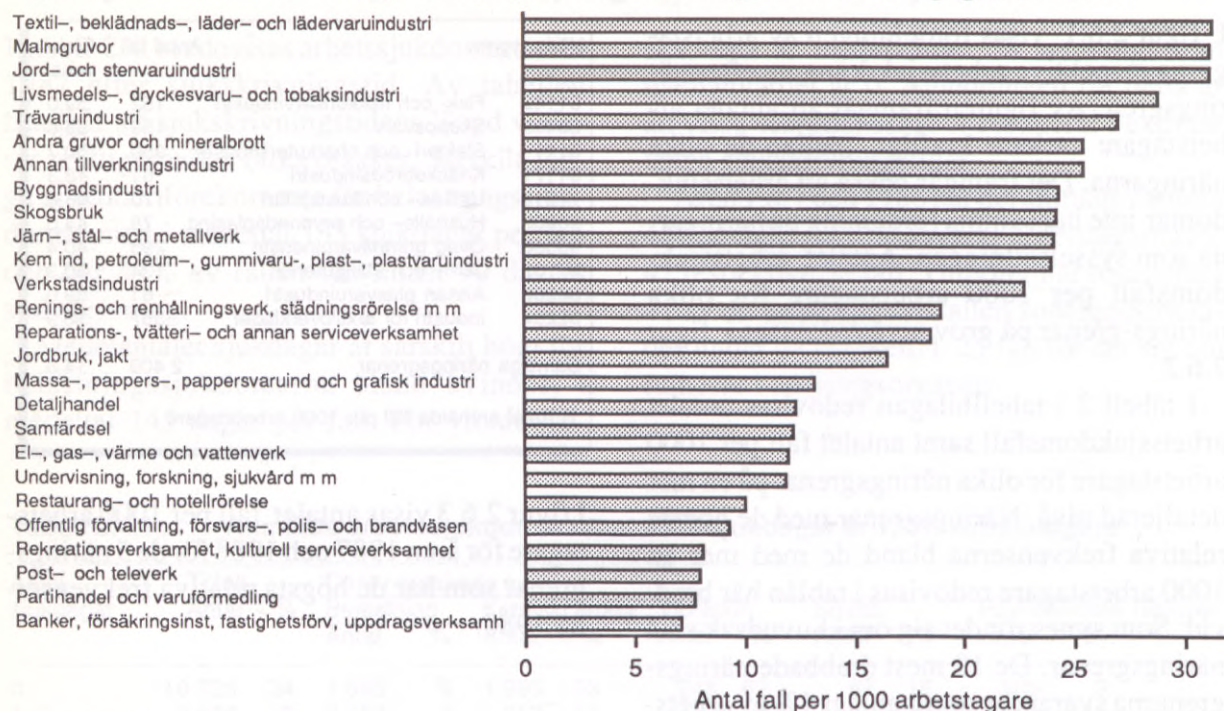
1) Antal anmälda fall per 1000 arbetstagare

I figur 2.6.3 visas antalet fall per 1000 arbetstagare för åren 1987 och 1988 för de 5 näringsgrenar som har de högsta relativa frekvenserna 1988.

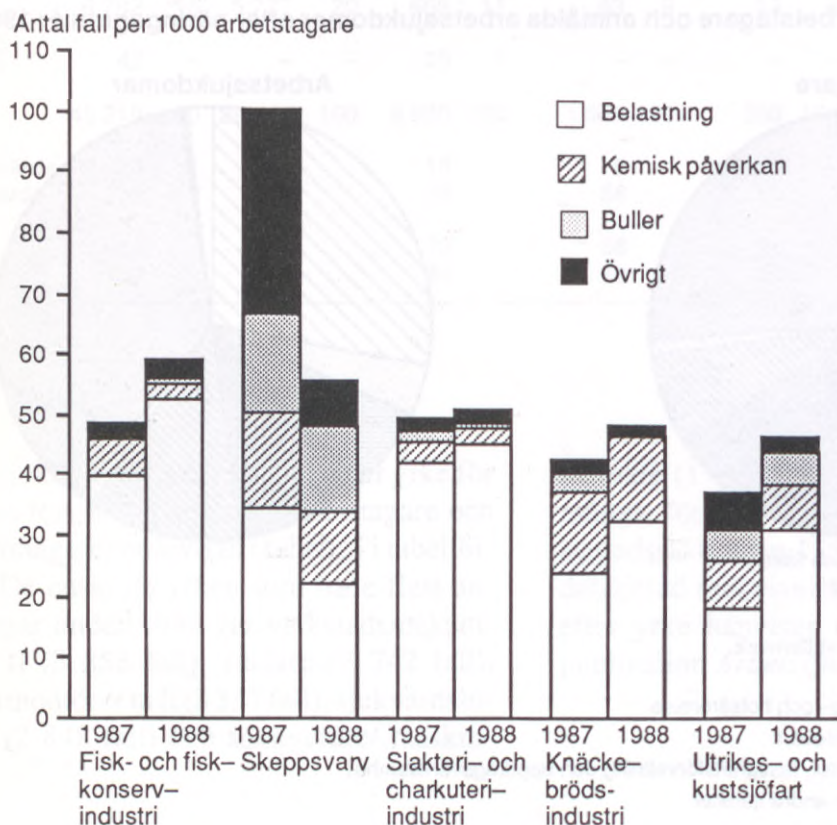
Figur 2.6.1 Antal arbetstagare och anmälda arbetssjukdomar efter näringsgren år 1988.



Figur 2.6.2 Anmälda arbetssjukdomar per 1000 arbetstagare efter näringsgren år 1988



Figur 2.6.3 Anmälda arbetssjukdomar per 1000 arbetstagare för näringsgrenar med många skador år 1987-1988. Arbetstagare



3 Arbetssjukdomar efter misstänkt orsak 1987–1988

3.1 Belastningssjukdomar

Under 1988 har rapporterats 41 081 belastningssjukdomar (se tabell 2.1.1, kapitel 2). Av dessa har 39 766 (97%) drabbat arbetstagar och 1 227 (3%) egenföretagare. Antalet rapporterade belastningssjukdomar har ökat kraftigt sedan 1985 (se tabell 1.3, kapitel 1).

Även belastningssjukdomarnas andel av samtliga anmälda arbetssjukdomar har ökat och uppgick 1988 till 71% av samtliga anmälda fall.

I tabell 3.1.1 visas belastningssjukdomarnas fördelning efter skadad kroppsdel och kön. Tabellen visar att totalt sett så har 44% av fallen drabbat män och 56% kvinnor. Bland män så har de flesta skadorna drabbat axel/arm (30%) och rygg utom nacke (24%). Besvär i nacke/halsrygg svarar för 22% av männens belastningssjukdomar. Bland kvinnorna är belastningssjukdomar i nacke/halsrygg vanligast, d v s svarar för 41% av fallen. Därefter följer belastningssjukdomar i axel/arm (23%) och rygg utom nacke (17%).

I tabell 3.1.2 på nästa sida redovisas belastningssjukdomarna efter skadad kroppsdel för

åren 1985–1988. Av denna tabell framgår att belastningssjukdomarna totalt sett ökat i både antal och frekvens sedan 1985. Denna ökning gäller för de flesta kroppsdelar. En särskilt stor ökning (både i antal fall och procentuellt) kan noteras för belastningssjukdomar i nacke/halsrygg.

Belastningssjukdomarna resulterar i medeltal i betydligt längre sjukfrånvaro än övriga arbetssjukdomar, i medeltal 133 dagar per fall (se tabell 2.4.1 i kapitel 2).

Sjukskrivningstiderna är särskilt långa för belastningssjukdomar i nacke/halsrygg och rygg, i medeltal 164 resp 143 sjukdagar per fall.

Sjukfrånvarons längd är starkt relaterad till ålder. I figur 3.1.3 visas medelantalet sjukdagar för olika skadade kroppsdelar och åldersgrupper. För belastningssjukdomar i rygg och nacke/halsrygg inom den äldsta åldersgruppen är sjukskrivningstidern i medeltal mer än 200 dagar per fall för både män och kvinnor.

Tabell 3.1.1 Anmälda belastningssjukdomar efter skadad kroppsdel och kön år 1988. Arbetstagar

| Skadad kroppsdel | Män | | Kvinnor | | Totalt | |
|-------------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|
| | Antal | % | Antal | % | Antal | % |
| Rygg utom nacke | 4 191 | 24 | 3 847 | 17 | 8 038 | 20 |
| Nacke, halsrygg | 3 810 | 22 | 9 115 | 41 | 12 925 | 33 |
| Axel, arm | 5 239 | 30 | 5 117 | 23 | 10 356 | 26 |
| Hand, handled | 1 542 | 9 | 2 462 | 11 | 4 004 | 10 |
| Höftled, ben, knä | 1 782 | 10 | 886 | 4 | 2 668 | 7 |
| Fot, fotled | 192 | 1 | 202 | 1 | 394 | 1 |
| Övrigt | 657 | 4 | 724 | 3 | 1 381 | 3 |
| Totalt | 17 413 | 100 | 22 353 | 100 | 39 766 | 100 |

Tabell 3.1.2 Anmälda belastningssjukdomar efter skadad kroppsdel 1985-1988. Antal fall per 1 000 arbetstagare (frekvens). Arbetstagare

| Skadad kroppsdel | Anmälningssår | | | | | | | |
|-------------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|-------------|
| | 1985 | | 1986 | | 1987 | | 1988 | |
| | Antal | Frekvens | Antal | Frekvens | Antal | Frekvens | Antal | Frekvens |
| Rygg utom | | | | | | | | |
| nacke | 3 126 | 0,8 | 3 743 | 1,0 | 5 996 | 1,6 | 8 038 | 2,1 |
| Nacke, halsrygg | 4 079 | 1,1 | 4 994 | 1,3 | 7 839 | 2,1 | 12 925 | 3,4 |
| Axel, arm | 5 627 | 1,5 | 7 030 | 1,8 | 8 900 | 2,4 | 10 356 | 2,7 |
| Hand, handled | 2 021 | 0,5 | 2 402 | 0,6 | 3 204 | 0,9 | 4 004 | 1,1 |
| Höftled, ben, knä | 1 268 | 0,3 | 1 472 | 0,4 | 2 116 | 0,6 | 2 668 | 0,7 |
| Fot, fotled | 143 | - | 235 | - | 302 | 0,1 | 394 | 0,1 |
| Övrigt | 494 | 0,1 | 685 | 0,2 | 1 089 | 0,3 | 1 381 | 0,4 |
| Totalt | 16 758 | 4,5 | 20 561 | 5,4 | 29 446 | 7,9 | 39 766 | 10,5 |

Belastningssjukdomarna har de högsta relativa frekvenserna (antal fall per 1 000 arbetstagare) inom följande näringsgrenar:

| Näringsgren | Antal | Frekvens |
|--|---------------|-------------|
| 31140 Fisk- och fiskkonservindustri | 135 | 52,4 |
| 3111 Slakteri- och charkuteriindustri | 841 | 44,9 |
| 36209 Annan glasvaruindustri | 55 | 35,1 |
| 32204 Industri för textilöverkläder | 321 | 35,0 |
| 36203 Hushålls- och prydnadsglasindustri | 59 | 34,1 |
| 31171 Knäckebrödsindustri | 41 | 32,4 |
| Samtliga näringsgrenar | 39 766 | 10,5 |

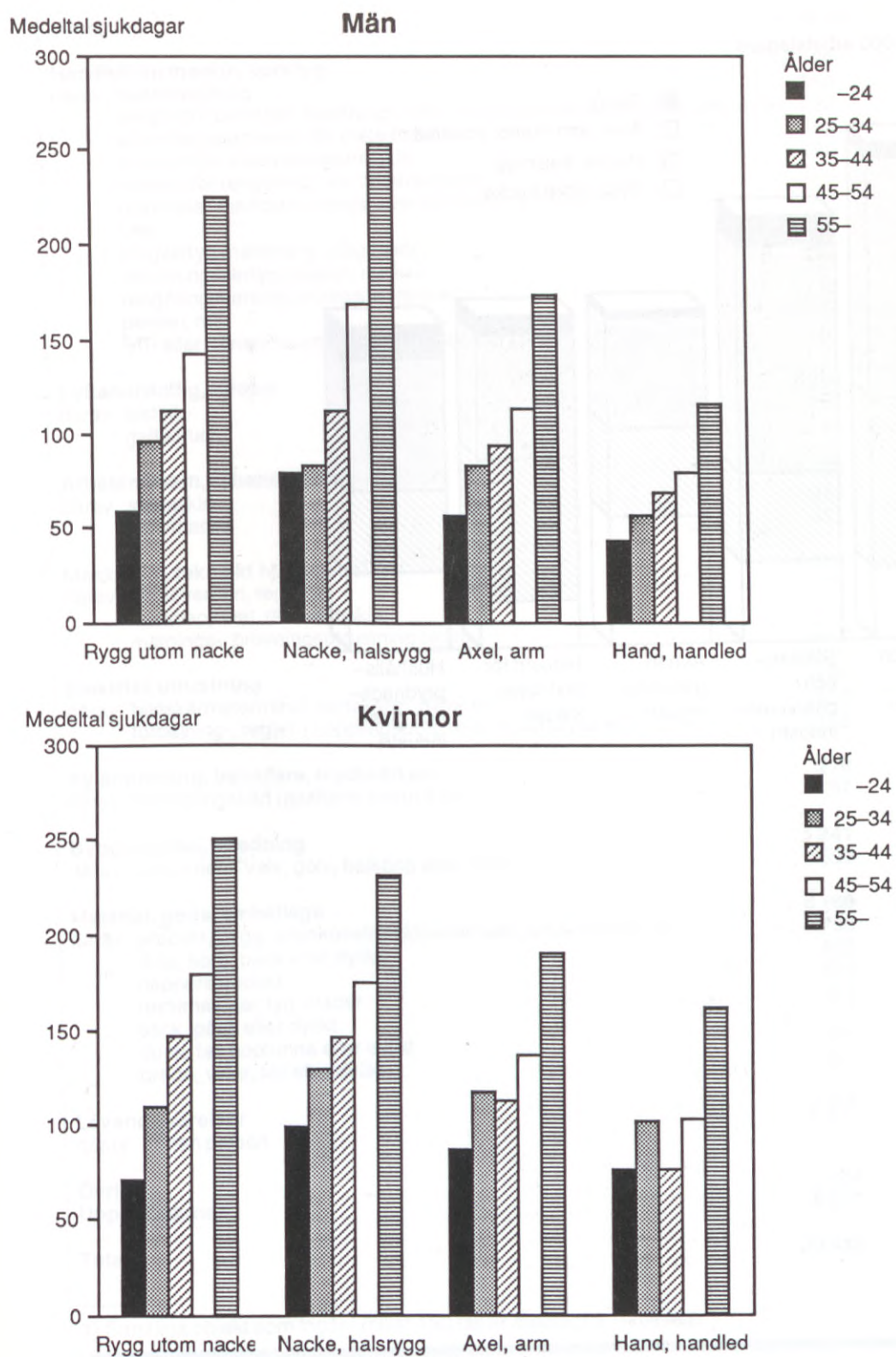
Antalet belastningssjukdomar per 1000 arbetstagare för näringsgrenarna med de högsta frekvenserna fördelat på skadad kroppsdel visas i figur 3.1.4. De högsta frekvenserna för besvär i axel, arm och händer förekommer inom fisk- och fiskkonservindustri och slakteri/charkuteriindustrin. Belastningssjukdomarna i ryggen är betydligt vanligare inom annan

glasvaruindustri än inom de övriga näringsgrenarna.

Bland män svarar verkstadsmechaniker m fl och maskinmontörer m fl för de flesta anmälningarna rörande belastningssjukdomar med 1 685 resp 1 544 fall (se tabell 5 i tabellbilagan). Städare (3 117 fall) och sjukvårdsbiträden (2 218 fall) är de yrken som svarar för de flesta anmälningarna bland kvinnorna. Inom ovan nämnda yrken är dock även många verkssamma enligt folk- och bostadsräkningen 1985 (FoB85).

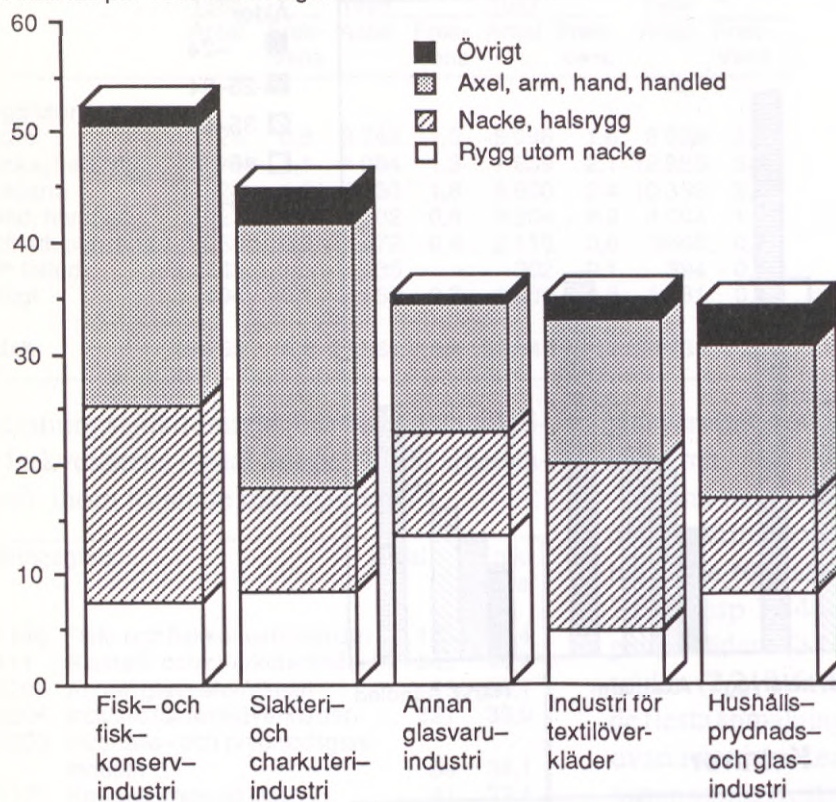
Uppgift om skadevällande maskiner, verktyg eller annan utrustning för belastningssjukdomar anmälda under 1987 finns för 23 775 fall (se tabell 3.1.5). Särskilt vanligt är att skadan uppstått vid arbete med handhållna maskiner eller verktyg samt vid hantering av material, gods etc.

Figur 3.1.3 Medeltal sjukdagar per fall för anmälda belastnings-sjukdomar efter ålder och skadad kroppsdel år 1987



Figur 3.1.4 Anmälda belastningssjukdomar inom vissa näringsgrenar år 1988. Arbetstagare

Antal fall per 1000 arbetstagare



Tabell 3.1.5 Anmälda belastningssjukdomar efter skadevällande utrustning eller dylikt år 1987. Arbetstagare

| Utrustning | Antal fall ¹⁾ | % |
|---|--------------------------|------------|
| Handhållen maskin, verktyg | 6 160 | 21 |
| därav motorkedjesåg | 259 | |
| bergborr-, bilnings-, spettnings- eller mejslingsmaskin för sten eller dylikt | 220 | |
| slip- eller kapmaskin för metall/sten | 169 | |
| skruvnings- eller nitningsmaskin | 290 | |
| maskin för rengöring, t ex dammsugare | 222 | |
| gräv- eller markberedningsredskap (spade, kratta etc) | 233 | |
| kniv | 459 | |
| slagvertyg (hammare, slägga etc) | 264 | |
| skruvningsvertyg (mejsel, nyckel) | 194 | |
| rengöringsverktyg (skrapa, borste etc) | 1 113 | |
| pensel, roll | 164 | |
| lyft- eller transportverktyg (timmersax, bår etc) | 157 | |
| Lyftanordning, fordon | 1 294 | 4 |
| därav lastbil | 186 | |
| gaffeltruck | 179 | |
| Arbetsmaskin, ej handhållen | 3 150 | 11 |
| därav symaskin | 384 | |
| skrivmaskin | 311 | |
| Maskindel, tekniskt hjälpmedel | 1 387 | 5 |
| därav manöverdon, reglage | 351 | |
| kassaapparat, räknemaskin | 353 | |
| mättnings-, provningsutrustning (ej el) | 276 | |
| Elektrisk utrustning | 760 | 3 |
| därav bildskärmsterminal, textskärm, dator etc | 420 | |
| fördelning-, regler-, kopplingsdon, relä, motorskydd eller dylikt | 163 | |
| Kylanordning, behållare, tryckkärl etc | 279 | 1 |
| därav beredningskärl (gjutform, kastrull etc) | 157 | |
| Byggnadsdel, Inredning | 1 341 | 5 |
| därav fundament, valv, golv, balkong eller dylikt | 559 | |
| Material, gods, emballage | 6 160 | 21 |
| därav produkt, bygg- eller konstruktionselement, arbetsstycke etc | 1 703 | |
| låda, korg, back eller dylikt | 605 | |
| pappersprodukt | 502 | |
| textilmaterial, tyg, kläder | 313 | |
| säck, påse eller dylikt | 271 | |
| dunk, fat, soptunna eller dylikt | 210 | |
| bräda, virke, list eller dylikt | 151 | |
| Levande varelser | 2 290 | 8 |
| därav annan person | 2 259 | |
| Övrigt | 954 | 3 |
| Uppgift saknas | 5 671 | 19 |
| Totalt | 29 446 | 100 |

1) Samtliga objekt som ingår i minst 150 fall är medtagna i tabellen

3.2 Kemiskt orsakade sjukdomar

Under 1988 har det anmälts totalt 6 492 arbetssjukdomar vilka har misstänkts vara orsakade av kemiska ämnen eller produkter i arbetslivet. Dessa sjukdomar utgör 11% av samtliga anmälda fall. De kemiskt betingade arbetssjukdomarna har drabbat 6 252 arbetstagare och 221 egenföretagare.

När det gäller kemiskt betingade arbetssjukdomar är det inte ovanligt att två eller flera olika kemiska ämnen eller produkter anges vara orsak till sjukdomen. I tabell 3.2.1 visas hur många anmälningar några vanliga kemiska ämnen eller produkter har föranlett. Av tabellen framgår att det vanligaste ämnet är asbest (1 000 fall). Därefter följer rengöringsmedel (568 fall) samt lösningsmedel (540 fall). Av de 6 252 anmälda kemiskt betingade ar-

betssjukdomarna bland arbetstagare har 3 574 (57%) drabbat män och 2 678 (43%) kvinnor. Bland männen är 20% av de kemiska fallen asbestrelaterade, jämfört med mindre än 1% av fallen bland kvinnorna.

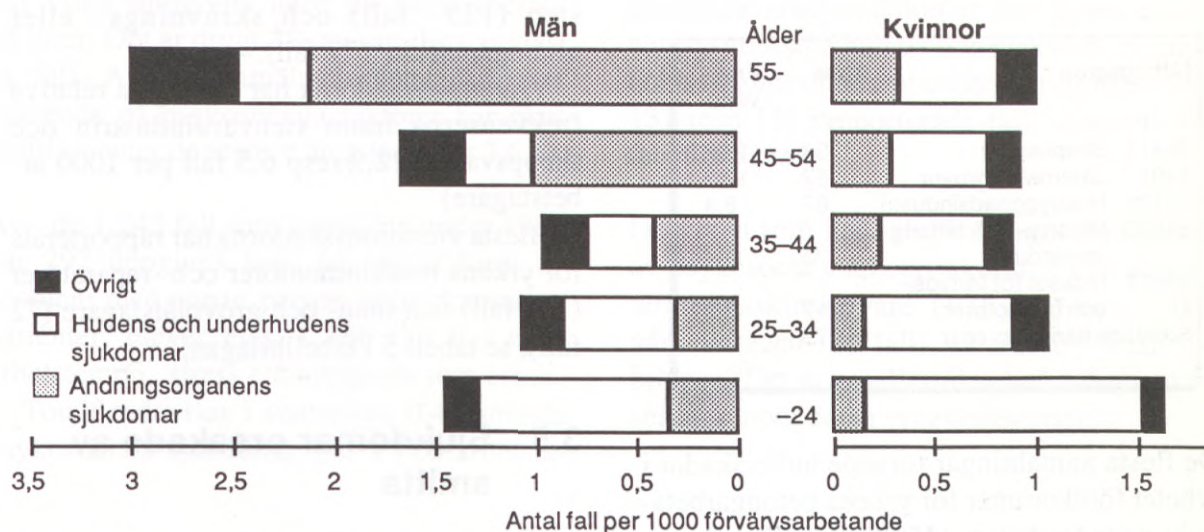
Även fördelningen efter diagnos är avsevärt olika mellan kvinnor och män vad gäller de kemiskt betingade arbetssjukdomarna (se figur 3.2.2). Bland männen är det en klar dominans för sjukdomar i andningsorganen, medan hudsjukdomar dominerar bland kvinnorna. Av figur 3.2.2 framgår vidare att andningsorganens sjukdomar huvudsakligen drabbat äldre män. Hudsjukdomarna däremot återfinns i största utsträckningen bland yngre personer.

Tabell 3.2.1 Rapporterade kemiska ämnen och produkter som orsak till kemiskt betingade arbetssjukdomar år 1987¹. Arbetstagare

| Kemiskt ämne eller produkt | Lokalisation | | | | Summa |
|--|--------------------------|---------------|---------------|----------------------|-------|
| | Nerv-system, sinnesorgan | Andningsorgan | Hud, underhud | Övrigt/ospecificerat | |
| Asbest | — | 952 | — | 48 | 1 000 |
| Rengöringsmedel | 5 | 33 | 505 | 25 | 568 |
| Lösnings-, spädnings- eller avfettningsmedel | 97 | 110 | 134 | 199 | 540 |
| Färger, lim | 57 | 82 | 114 | 84 | 337 |
| Metall, metallförening | 4 | 20 | 271 | 35 | 330 |
| Mögelsporer | 9 | 150 | 25 | 60 | 244 |
| Plast, plastdamm | 9 | 46 | 120 | 44 | 219 |
| Svets- eller lödrök | 6 | 122 | 12 | 25 | 165 |

1) Antal anmälningar där respektive ämne eller ämnesgrupp finns omnämnt

Figur 3.2.2 Anmälda kemiskt orsakade arbetssjukdomar per 1000 förvärvsarbetande¹ efter kön och ålder år 1987.



1) Uppgifter om antalet förvärvsarbetande har hämtas från SCBs arbetskraftsundersökningar (AKU) 1987.

Särskilt många kemiskt betingade arbetssjukdomar har rapporterats för yrkena verkstadsmechaniker m fl (512 fall), maskinmontörer och reparatörer (444 fall) samt städare (345 fall), se tabell 5 i tabellbilagan.

De anmälda kemiskt betingade arbetssjukdomarna har de högsta frekvenserna (antal fall per 1000 arbetstagare) inom följande näringsgrenar:

| Näringsgren | Antal | Frekvens |
|---------------------------------|-------|----------|
| 31171 Knäckebrödsindustri | 18 | 14,2 |
| 32113 Blekerier, färgerier etc | 13 | 12,8 |
| 38411 Skeppsvarv | 33 | 12,0 |
| 95911 Herrfrisersalonger | 16 | 9,5 |
| 35132 Plasthalvfabrikatindustri | 50 | 7,9 |
| Samtliga näringsgrenar | 6 252 | 1,7 |

3.3 Bullerskador

Av arbetssjukdomarna som har anmälts under 1988 har 6 390 (11%) uppgivits vara orsakade av buller. Huvuddelen av bullerskadorna (96%) har drabbat män.

När det gäller hörselnedsättning p g a buller ligger den skadliga inverkan ofta långt bakåt i tiden. Detta gör det svårt att närmare ange någon skadevållande maskin eller utrustning. Uppgift om maskin etc som misstänks ha bidragit till skadan finns för 4 370 bullerskador vilka anmälades under 1987. I 1 615 fall rör det sig om handhållna maskiner och i 1 488 fall ej handhållna arbetsmaskiner. Fordon eller andra lyft- eller transportanordningar har angetts i 667 fall. Av de handhållna maskinerna gäller 342 fall bergborr- eller spettningmaskin etc, 206 fall motorkedjesåg och 175 fall eldhandvapen.

Bullerskadorna har de högsta relativa frekvenserna (antal fall per 1000 arbetstagare) inom följande näringsgrenar:

| Näringsgren | Antal | Frekvens |
|--|-------|----------|
| 38411 Skeppsvarv | 38 | 13,8 |
| 2301 Järnmalmsgruvor | 57 | 12,3 |
| 50121 Husbyggnadsindustri | 87 | 8,4 |
| 36922 Betong- och betongvaruindustri | 73 | 8,4 |
| 38413 Industri för fartygs- och båtmotorer | 17 | 8,2 |
| Samtliga näringsgrenar | 5 973 | 1,6 |

De flesta anmälningar rörande bullerskador i arbetet förekommer för yrkena betongarbetare/byggnadsarbetare (458 fall), verkstadsmekaniker m fl (449 fall) och byggnadsträarbetare (437 fall), se tabell 5 i tabellbilagan.

3.4 Sjukdomar orsakade av vibrationer

Bland 1988 års anmälda arbetssjukdomar förekommer 927 skador orsakade av vibrationer, d v s 2% av samtliga anmälda arbetssjukdomar. Vibrationsskador återfinns främst bland män (96%).

Huvuddelen av vibrationsskadorna (666 fall) är lokaliserade till händer och fingrar. 25 fall gäller rygg, 46 fall nacke och 106 fall axel eller arm.

Uppgifter om skadevällande maskiner, verktyg etc finns år 1987 för 997 vibrationsskador. Av dessa har de flesta (864 fall) uppgivits vara orsakade av arbete med handhållna maskiner eller verktyg. 48 skador har rapporterats vara orsakade av lyft- eller transportanordning, fordon etc och 59 fall av ej handhållna arbetsmaskiner.

Vanligast förekommande handhållna maskiner är bergbort- eller spettningsmaskin etc (184 fall), slip- eller kapmaskin för metall/sten (125 fall) och skruvings- eller nitningsmaskin (77 fall).

Vibrationsskadorna har de högsta relativa frekvenserna inom stenvaruindustrin och skeppsvarv (12,9 resp 6,5 fall per 1000 arbetstagare)

De flesta vibrationsskadorna har rapporterats för yrkena maskinmontörer och -reparatörer (153 fall) och tunn- och grovplåtslagare (72 fall), se tabell 5 i tabellbilagan.

3.5 Sjukdomar orsakade av smitta

Av 1988 års arbetssjukdomar har 341 (1%) uppgivits vara orsakade av smitta. Huvuddelen (68%) av de smittade är kvinnor.

145 av de 328 fallen bland arbetstagare återfinns inom näringsgrenen hälso- och sjukvård, som har 0,4 fall per 1000 arbetstagare (se tabellerna 3 och 4 i tabellbilagan).

Inom barna- och ungdomsvård förekom 43 fall (0,3 fall per 1000 arbetstagare). 97 återfinns bland sjukvårdsbiträden, se tabell 5 i tabellbilagan.

Av arbetssjukdomarna p g a smitta som anmäldes under 1987 var 288 (76%) att hänföra till diagnosgrupp 1 "Infektionssjukdomar och parasitära sjukdomar". Vanligast är lokala stafylococc- och streptococcinfektioner med 69 fall.

Inom hälso- och sjukvård var 170 av de 191 fallen som anmäldes under 1987 infektionssjukdomar. Av de 170 fallen är 53 lokala stafylococc- eller streptococcinfektioner.

3.6 Sjukdomar orsakade av psykosociala faktorer

Bland 1988 års arbetssjukdomar finns 1 629 fall vilka uppgivits bero på psykosociala faktorer. Det är drygt 3% av samtliga anmälda fall. Antalet anmälda arbetssjukdomar beroende på psykosociala faktorer har ökat kraftigt under de senaste åren (se figur 3.6.1).

Av de 1 243 fall som anmäldes under 1987 har 297 uppgivits bero på någon form av problem med annan person (arbetskamrater, patienter, elever etc). I 466 fall har högt arbetstempo, stress etc uppgivits som orsak.

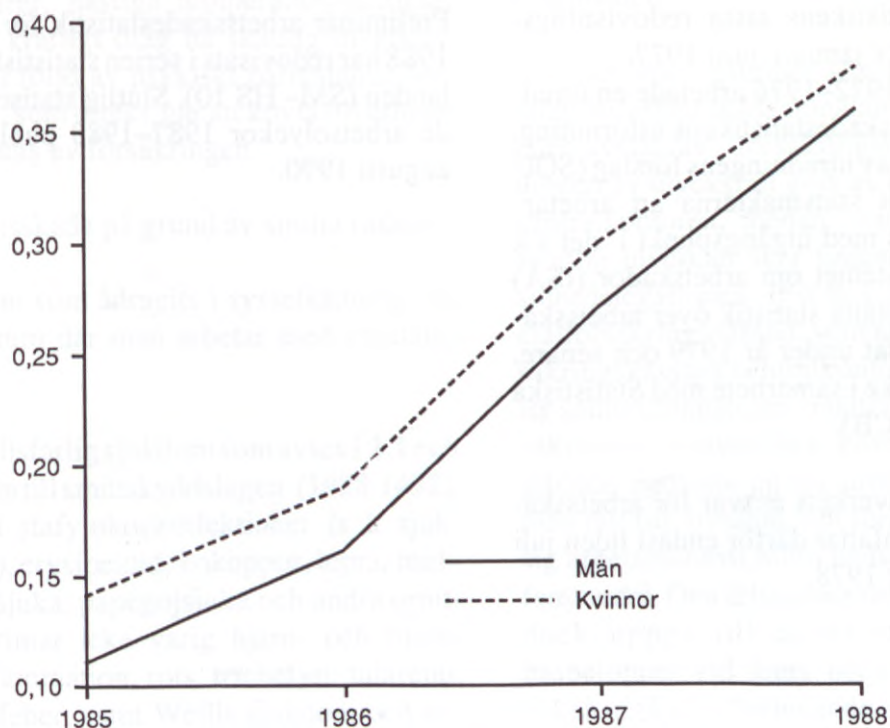
Totalt redovisas i statistiken 0,4 anmälda psykosociala sjukdomar per 1 000 arbetsta-

gare. De flesta anmälningarna rörande psykosociala arbetssjukdomar har gjorts inom näringsgrenarna hälso- och sjukvård, barn- och ungdomsvård samt undervisning med 194, 137 resp 131 rapporterade fall, se tabell 3 i tabellbilagan.

De yrken som hade de flesta anmälningarna av psykosociala arbetssjukdomar var sekreterare/maskinskrivare (102 fall) och sjukvårdsbiträden (86 fall), se tabell 5 i tabellbilagan. Det är emellertid också många systerföretag inom dessa yrkeskategorier.

Figur 3.6.1 Anmälda psykosociala arbetssjukdomar per 1000 förvärvsarbetande efter kön 1985-1988

Antal fall per 1000 förvärvsarbetande



4 Statistikens omfattning och innehåll

Det finns officiell statistik över olycksfall i arbetet sedan 1906. Från och med 1918 fick riksförsäkringsanstalten (sedermera riksförsäkringsverket) ansvaret för statistiken. Denna publicerades från och med år 1955 i serien Sveriges officiella statistik (SOS) under benämningen "Yrkesskador år xx".

Statistiken hade två syften. Dels var den underlag för försäkringsavgifterna (som skulle motsvara riskerna i de olika arbetena), dels låg den till grund för åtgärder att minska antalet olycksfall.

År 1971 ersattes de graderade avgifterna med en enhetlig avgift. Den 1 juli 1977 upphörde lagen om yrkesskadeförsäkring att gälla och lagen om arbetsskadeförsäkring trädde i kraft. Yrkesskadestatistikens sista redovisningsperiod var därför januari–juni 1977.

Under tiden 1972–1976 arbetade en utredning med yrkesskadestatistikens utformning. Som ett resultat av utredningens förslag (SOU 1976:17) beslöt statsmakterna att arbetarskyddsstyrelsen med utgångspunkt i det sk informationssystemet om arbetsskador (ISA) skulle sammanställa statistik över arbetsskador, som inträffat under år 1979 och senare. Arbetet skulle ske i samarbete med Statistiska centralbyrån (SCB).

Riksförsäkringsverkets ansvar för arbetsskadestatistiken omfattar därför endast tiden juli 1977–december 1978.

Syftet med ISA är att skapa underlag för arbetarskyddets förebyggande arbete. ISA omfattar därför dels ett centralt ADB-baserat register, som främst skall användas för statistik, dels ett arkiv som innehåller skadeanmälningarna. SCB är teknisk producent av den officiella statistiken. Den officiella arbetsskadestatistiken omfattar följande:

Preliminär årssammanställning, som ger en grov bild av skadeutvecklingen med tabeller

Årsstatistik som innehåller detaljerade tabeller med bl a uppgift om arbetad tid, för att ge underlag för jämförelser av risker mellan branscher

Preliminär arbetsskadestatistik för 1987 och 1988 har redovisats i serien statistiska meddelanden (SM–HS 10). Slutlig statistik avseende arbetsolyckor 1987–1988 publicerades i augusti 1990.

4.1 Lagen om arbetsskadeförsäkring och lagen om statligt personskadeskydd

Lagen (1976:380) om arbetsskadeförsäkring trädde i kraft den 1 juli 1977. Enligt denna lag är alla som förvärvsarbetar försäkrade för arbetsskada. Försäkringen gäller också den som genomgår utbildning i den mån utbildningen medför särskild risk för arbetsskada.

Som arbetsskada räknas skada till följd av olycksfall eller annan skadlig inverkan i arbetet. Olycksfall under den vanliga och direkta färden till och från arbetet räknas också som arbetsskada.

Exempel på andra skadliga faktorer än olycksfall är farliga ämnen, ovanligt ansträngande rörelser eller arbetsställningar, skakningar eller vibrationer från maskiner och verktyg, buller samt smitta. Vidare kan under vissa förutsättningar låga eller höga temperaturer, hastiga temperaturväxlingar, fukt eller kraftigt drag ha skadlig inverkan. Besvär till följd av psykiskt påfrestande förhållanden, som direkt går att knyta till arbetet kan omfattas av försäkringen.

Som arbetsskada på grund av smitta räknas

1 Sjukdom som ådragits i sysselsättning vid laboratorium där man arbetar med smittämnet.

2 Samhällsfarlig sjukdom som avses i 1.1 och 1.2 bilagan till smittskyddslagen (1988:1472), resistenta stafylokockinfektioner (s k sjukhussjuka), erysipeloid, kokoppor, lepra, mul- och klövsjuka, papegojsjuka och andra ornitoser, primär icke varig hjärn- och hjärnhinneinflammation, rots, trichifyti, tularemi, undulantfeber, samt Weills sjukdom och andra leptospirosor, om sjukdomen har ådragits i arbete vid sjukvårdsinrättning, i annat arbete vid behandling, vård eller omhändertagande av smittförande person eller vid omhändertagande

eller hantering av smittförande djur eller material.

Om den skadade är sjukförsäkrad enligt lagen om allmän försäkring, har han/hon vid arbetsskada rätt till samma förmåner från sjukförsäkringen som vid annan sjukdom under en tid av 90 dagar efter det skadan inträffade (samordningstiden). Den som inte är berättigad till sjukpenning från sjukförsäkringen eller inte är sjukförsäkrad enligt lagen om allmän försäkring, har vid arbetsskada rätt till motsvarande förmåner från arbetsskadeförsäkringen. I den mån ersättning inte utgår enligt sjukförsäkringslagen, ersätter arbetsskadeförsäkringen nödvändiga kostnader under samordningstiden för sjukvård utom riket för personer utomlands, tandvård och särskilda hjälpmedel.

Vid samordningstidens slut görs en granskning av arbetsskadeanmälan som godkänns eller avslås av försäkringskassan. Bedömningen av olycksfall görs av handläggare vid centralkontoren, medan vad gäller annan skadlig inverkan sker bedömningen i pensionsdelegationen fr o m 1 januari 1987 socialförsäkringsnämnd, som är knuten till försäkringskassans centralkontor i varje län. Efter samordningstiden ersätter arbetsskadeförsäkringen nödvändiga kostnader. Vid bestående nedsättning av arbetsförmågan har man rätt till livränta, om förmågan att skaffa sig arbetsinkomst blivit nedsatt med minst en femtondel. Den årliga inkomstförlusten måste dock uppgå till minst en fjärdedel av basbeloppet vid årets början. Livränta kan också utgå till efterlevande.

Samtidigt med lagen om arbetsskadeförsäkring trädde lagen (1977:205) om statligt personskadeskydd (LSP) i kraft.

Denna lag omfattar bl a den som fullgör tjänst i totalförsvaret, dvs värnplikt, civilförsvaret eller liknande på grund av tjänsteplikt. Vidare omfattas den som är häktad eller intagen på kriminalvårdsanstalt, vårdanstalt för alkoholmissbrukare, arbetsanstalt eller ungdomsvårdsskola av lagen.

Personskadeskyddet gäller hela den tid, under vilken man tjänstgör eller är intagen (skyddstid). Det gäller också vid resor till och från tjänstgöring eller intagning samt under fritid och annan ledighet.

Försäkringen ger ersättning för de allra flesta skador och sjukdomar som man ådragit sig under skyddstiden. Den ger i stort sett samma ekonomiska skydd som förvärvsarbetande får genom arbetsskadeförsäkringen. Man kan dock inte få sjukpenning eller livränta förrän man avslutat sin tjänstgöring eller sin vistelse på anstalt.

4.2 Statistikens omfattning och grundmaterial

Denna publikation avser de arbetssjukdomar som anmälts under år 1987 och 1988. Statistiken gäller de personer som omfattas av lagarna om arbetsskadeförsäkring (LAF) och statligt personskadeskydd (LSP). Det innebär att alla anmälda arbetsskador bland förvärvsarbetande finns med. Också egenföretagare (och arbetande familjemedlemmar) samt uppdragstagare är medtagna. Dessutom ingår de som går på utbildning med särskild risk för arbetsskador liksom värnpliktiga, personer intagna på anstalt och de som är på civilförvarsutbildning.

4.2.1 Arbetsskadeanmälan

Grundmaterialet för statistiken är de uppgifter som lämnas på arbetsskadeanmälan (se bilaga 1). Den innehåller uppgifter om den skadade och dennes yrke, yrkesställning och arbetssituation samt om personskadans art och omfattning. Vidare finns uppgifter om var och när skadan inträffade samt vilket företag och arbetsställe den skadade är anställd vid. Slutligen finns en fri beskrivning av hur det gick till när skadan inträffade, misstänkt orsak till sjukdomen och vilka maskiner, redskap, material som inverkade på skadan.

Anmälan om arbetsskada skall göras till allmän försäkringskassa om skadan har medfört eller kan antagas medföra rätt till sjukvårdserättning eller sjukpenning från den allmänna försäkringen eller arbetsskadeförsäkringen. Anmälan skall även göras om skadan har föranlett eller kan antagas föranleda sveda och värk, lyte eller annat stadigvarande men.

Om den skadade är arbetstagare skall anmälan göras av arbetsgivaren eller den som på arbetsgivarens vägnar förestår arbetet. Anmälan skall göras på blankett, vars utformning fastställts av riksförsäkringsverket efter samråd med arbetarskyddsstyrelsen och (beträffande sjöfartstjänst) sjöfartsverket. Till blanketten hör anvisningar om hur den skall fyllas in.

Den som anmäler skadan skall samråda med skyddsombudet om anmälan. Vidare har den skadade rätt att ta del av anmälan. Skyddsombudet och, om möjligt, den skadade bör därför genom påskrift på anmälan intyga att de tagit del av den. Denna påskrift betyder inte att de

godkänt anmälan. Annan försäkrad än arbetstagare dvs egenföretagare skall själv anmäla arbetsskada till försäkringskassan.

Försäkringskassan sänder sedan en kopia av anmälan till yrkesinspektionen. På denna finns också angivet antalet sjukdagar som skadan givit upphov till under förutsättning av att sjukfallet är avslutat, dvs personen blivit frisk. Om så inte är fallet men om skadan avslutats inom samordningstidens 90 dagar, sänds efter samordningstidens slut en kopia av första sidan av anmälan med uppgift om antal sjuk-

skrivningsdagar samt diagnos till arbetarskyddsstyrelsen. Har ersättning utgått enligt arbetsskadeförsäkringen översänder kassan uppgift om antal sjukskrivningsdagar under och efter samordningstiden. För de fall där ingen sjukskrivningstid erhållits från försäkringskassorna har en samkörning ägt rum mot RFVs sjukfallsregister. För vissa skador har någon sjukskrivningstid ej kunnat fås. För de skadorna har ett skattat värde med utgångspunkt från skadornas genomsnittliga värde införts.

4.2.2 Klassificering och registrering

Uppgifter på arbetsskadeanmälan

På yrkesinspektionen räknas, granskas och kompletteras anmälningarna. Är anmälningarna ofullständigt ifyllda, tas kontakt med arbetsgivaren för att få ytterligare information. Därefter sorteras, kodas och dataregistreras anmälningarna. För skador som bedöms som arbetssjukdomar kodas och dataregistreras de administrativa delarna innan de skickas till arbetarskyddsstyrelsen för fullständig kodning och dataregistrering.

Kodnings- och registreringsarbetet består dels i att registrera redan förkryssade uppgifter från arbetsskadeanmälan, dels att översätta, dvs klassificera klartext till olika koder. Detta görs tex för yrkesuppgifter samt för den fria beskrivningen av arbetsskadan.

För arbetssjukdomar görs en klassificering efter diagnos och misstänkt orsak. Till orsaken knyts de yttre faktorer som medverkat, dvs maskiner redskap, ämnen och material. Vidare påförs diagnos, där uppgift finns om denna.

Uppgifter från andra källor

För att jämförelse med annan officiell statistik skall kunna göras sker branschredovisningen enligt standard för svensk näringsgrensindelning (SNI). Uppgifter om näringsgren på arbetsställevnivå för skadedrabbade företag och myndigheter hämtas maskinellt från Statistis-

ka centralbyråns (SCB) centrala företagsregister (CFAR).

Uppgiften om antal anställda på arbetsställevnivå hämtas även den från CFAR, som får sina uppgifter dels via en enkät (för företag med mer än ett arbetsställe samt med minst 10 anställda, industriföretag dock med minst 5 anställda) och dels för enarbetsställevföretag via arbetsgivarnas kontrolluppgifter (se närmare avsnitt 4.6).

Det är inte möjligt att skilja på arbetare och tjänstemän i fråga om arbetad tid med utgångspunkt i de uppgifter som inhämtas till arbetsställevregistret. Däremot kan uppgift om arbetad tid för arbetare erhållas för tillverkningsindustrin genom SCBs industristatistik.

För 1987 och 1988 års statistik har uppgift om arbetad tid inte kunnat beräknas. I stället har uppgifter över antal anställda använts vid beräkning av relativa frekvenser.

Uppgift om antal egenföretagare har också hämtats från CFAR. Antal egenföretagare har beräknats som antal företag med ett organisationsnummer som är detsamma som ett personnummer. Företag, som bedrivs under denna juridiska form, kan emellertid också ha anställda. Dessa personers arbetstid förs samman med övriga anställdas inom enskilda sektorn.

4.3 Definitioner och indelningsgrunder

Arbets-skador indelas i arbetsolycksfall, färdolycksfall och arbetssjukdomar.

Arbetsolycksfall är olycksfall som inträffat på arbetsplatsen eller på annan plats, där den skadade vistats i eller för arbetet

Arbetssjukdomar är arbets-skador som uppkommit genom annan skadlig inverkan än olycksfall t ex belastningsskador, allergier och hörselskador

Färdolycksfall är olycksfall som inträffat under den dagliga färden till eller från arbetet.

En arbets- resp färdolycka med fler skadade personer inblandade redovisas i statistiken inte som en olycka utan efter antalet skadade personer

Indelning efter **näringsgren** baseras på Svensk standard för näringsgrensindelning (SNI) som överensstämmer med den internationella standarden på området "International Standard Industrial Classification of All Economic activities (ISIC)", 1968 års version.

I arbetsskadestatistiken anges näringsgren på **arbetsställenivå**. Med arbetsställe menas i praktiken all verksamhet vid en viss adress. Rörliga verksamheter, t ex transporter och tillfälliga arbetsplatser, t ex vid anläggningsarbeten, hänförs till det arbetsställe varifrån de administreras.

Yrkeskodning följer den indelning som användes vid folk- och bostadsräkningarna 1975, 1980 och 1985. Den bygger i princip på "International Standard Classifications of Occupations (ISCO)". För vissa yrkesgrupper, t ex inom sjöfarten, har dock ytterligare uppdelning gjorts.

Genom **yrkesställning** anges vilken grupp den skadade tillhör. Man skiljer på anställd personal, dvs arbetare och tjänstemän, egenföretagare (med och utan anställd personal), uppdragstagare, studerande eller lärlingar samt värnpliktiga och övriga försäkrade enligt lagen om statligt personskadeskydd (LSP). Till kategorin arbetstagare räknas förutom anställda även studerande, beredskapsarbetare och uppdragstagare.

Skadorna har klassificerats efter **skadad kroppsdel**.

Arbetssjukdomsfallen har indelats efter **misstänkt orsak**, dvs en grov indelning efter vad som orsakat den skadliga inverkan, t ex belastning, buller, vibrationer, psykosociala faktorer. Till orsaken kopplas de yttre faktorer som medverkat. **Yttre faktor** omfattar de maskiner, redskap, material, ämnen m m som finns i arbetslivet. Klassifikationen är indelad i 10 huvudgrupper som i sin tur är uppdelade i undergrupper. Totalt finns ca 1 000 olika koder på undergruppsnivå.

Vidare påförs arbetssjukdomarna **diagnos** enligt läkarintyg. Diagnosindelningen bygger på socialstyrelsens "Klassifikation av sjukdomar 1968", som i sin tur bygger på ICD, 8:e revisionen (ICD = International Statistical Classification of Diseases).

Sjuktidens längd har angetts med hjälp av antalet sjukersättningsdagar, dvs det antal dagar för vilka sjukpenning utgått. Dagar med halv sjukpenning har medräknats med halva antalet.

De **dödsfall** som redovisats avser personer vars arbetssjukdom anmälts under 1987 och 1988. De fall är med där försäkringskassan rapporterat dödsfallet senast april 1990.

4.4 Riskbegrepp: Arbetskadefrekvens och svårhetstal

Arbetskadefrekvensen inom olika näringsgrenar eller för andra grupper av arbetstagare anges i arbetskadestatistiken genom att antalet skadefall ställs i relation till antalet arbetstagare. Denna relativa frekvens – antalet skador per 1000 arbetstagare tar inte hänsyn till variationen i antalet arbetade timmar. Eftersom andelen deltidsarbetande är olika stor inom olika näringsgrenar måste jämförelse göras med försiktighet. Den relativa frekvensen påverkas vidare lika mycket av lätta som av svåra skadefall.

Vill man ta hänsyn till hur allvarliga skadorna är kan man utgå från olika mått. Här redovisas det genomsnittliga antalet sjukersättningsda-

gar per fall samt det absoluta antalet dödsfall. Något tal som exakt motsvarar det gamla "svårhetstalet" som i princip uttryckte antalet förlorade arbetsdagar per 1000-tal utförda arbetsstimmar, är ej möjligt att ta fram på grund av arbetskadelagens utformning av invaliditetsbegreppet. Däremot presenteras ett svårhetstal som enbart är baserat på antalet sjukdagar, varken invaliditets- eller dödsfall är inräknade. Detta svårhetstal är beräknat som antal sjukdagar per arbetstagare. Antal sjukdagar per arbetstagare är inte något bra mått för den totala mängden arbetssjukdomar, eftersom många av dem leder till bestående men utan att någon sjukskrivning förekommer. Måttet är betydligt mer användbart om t ex enbart belastningssjukdomarna studeras.

4.5 Kvalitetsredovisning

Registeruppgifternas kvalitet beror av dels registrets täckningsgrad, dvs hur mycket av den "verkliga" förekomsten av arbetsskador som kommer in i registret, dels kvaliteten hos de enskilda uppgifterna. Täckningsgraden beror i sin tur på såväl formella avgränsningar som bortfall av arbetsskador som ej anmäls m m

4.5.1 Formella avgränsningar

Registreringen av arbetsskador inom ISA följer i huvudsak arbetskadeförsäkringens anmälningsrutiner och arbetsskadebegrepp (se avsnitt 4.1). Detta innebär i korthet att:

- skadan skall omfattas av arbetsskadebegreppet enligt lagen om arbetskadeförsäkring (LAF)

- den skadade skall tillhöra sådan personkrets som omfattas av LAF och LSP (lagen om statligt personskadeskydd).

Detta innebär att vissa skadefall som inträffat i arbetet ej ingår i den statistiska redovisningen. Arbetsrelaterade skadefall som utesluts är fosterskador, skador under arbete som ej utgör förvärvsarbete, skada på tredje person samt smittsamma sjukdomar utöver vissa som angivits i smittskyddslagen.

Vad gäller arbetssjukdomar finns en oklarhet kring vad som skall ingå i begreppet arbets-skada, dvs vad som skall tolkas in i formuleringen "annan skadlig inverkan". Någon läkarundersökning blir i regel inte aktuell förrän efter sju dagars sjukskrivning och nå-

gon utredning från försäkringsmässig synpunkt görs inte förrän efter 90 dagars sjukdom, utom vad gäller t ex bullerskador och dammlungesjukdom. Andelen fall som godkännts som arbetsskada av socialförsäkringsnämnderna vid försäkringskassorna har ökat för varje år. Från och med skadeår 1985 registreras inte längre deras bedömning i ISA utan samtliga anmälda arbetssjukdomsfall ingår i den officiella statistiken.

Detta innebär att vissa sjukdomsfall felaktigt kan registreras som arbetssjukdomar. Å andra sidan kan en underanmälning antas föreligga av sådana sjukdomstyper vars samband med arbetsmiljön är mindre kända.

4.5.2 Bortfall

Med bortfall avses här de skador som formellt sett borde ingå i registret men som inte återfinns där. Detta bortfall kan uppstå i två led, nämligen

- Bortfall genom underlåtenhet att göra anmälan
- Bortfall i den efterföljande hanteringen

Det säger sig självt att ett rapporteringssystem av denna art är känsligt både för kampanjer av olika slag och för kunskap på olika områden. Lokalt aktiva fackföreningar kan exempelvis höja anmälningsfrekvensen väsentligt vilket kan ge upphov till konstlade skillnader mellan såväl olika regioner eller branscher som olika sjukdomstyper.

Ett exempel på hur statistiken kan påverkas är den överenskommelse från mars 1984 mellan arbetsmarknadens parter om att personer med godkända asbestbetingade lungsäcksförtjockningar (pleura plauqe) med visandedag under perioden 1/2 1974–5/6 1985 erhåller en ersättning på 10 000 kronor. Denna överenskommelse resulterade i en drastisk ökning av

anmälda pleura plauqe. 1983 redovisades i statistiken 624 fall av pleura plauqe medan det i statistiken ingår 2 200 sådana fall för 1984 och 2 900 för 1985. Därefter avtar dessa anmälningar och för 1988 redovisades 760 fall.

Arbetskyddsverket har beslutat att fr o m skadeåret 1985 skall i syfte att påskynda statistiken inga kompletteringar göras av arbetssjukdomsanmälningarna med material från försäkringskassans utredningspromemorior (diagnos, bedömning etc). Detta innebär att uppgifter om fallets bedömning helt bortfaller i registret och diagnosuppgifterna inte kompletteras i lika hög grad som tidigare. Det innebär vidare att den nyregistrering av arbetssjukdomsfall som tidigare skett från promemorierna också försvinner. Ett antal arbetssjukdomsfall brukar upptäckas och nyregistreras i samband med komplettering av uppgifter från promemorierna. För att bedöma bortfallets storlek har ca 40 % av promemorierna avseende år 1985 matchats mot registret. 21 % visade sig saknas i ISA. Detta innebär att ca 950 fall borde ha blivit nyregistrerade från promemorierna. Eftersom inte alla fall registrerats blev bortfallet för 1985 ca 850 fall. Bortfallet för senare år kan beräknas vara av samma storleksordning.

I praktiken visar det sig även vara svårt att dra enhetliga gränser mellan olycksfall och sjukdom vid klassificeringen av de inkomna arbetsskadeanmälningarna. Detta problem är särskilt markant i fråga om belastningsskador. För belastningsskadorna gäller att gränsen mellan olycksfallsskador och förslitningsskador är flytande. En skada som anses ha uppkommit vid ett tungt lyft till följd av överbelastning av kroppsdel, kan mycket väl vara orsakad av flera års tungt arbete. Det är bara en tillfällighet att den visar sig just i samband med det aktuella lyftet. Regeln är att belastningsskador klassificeras som olycksfall då

någon akut händelse inträffat som bidragit till skadan eller att skadan kan hänföras till ett bestämt tillfälle. Gradvis tilltagande besvär klassificeras som arbetssjukdom.

Några direkta bortfallsstudier på arbetsjukdomar har inte gjorts, inte heller någon heltäckande studie avseende arbetsolycksfall. Däremot finns några mindre studier från olika områden genomförda, två äldre och tre något nyare.

Arbetsolycksfallsgruppen vid Tekniska högskolan har gjort intervjuundersökningar på större företag inom olika branscher 1979–1980 och därvid fått fram att mellan 5 % och 8 % av arbetsskadorna i de undersökta företagen ej har anmälts.

En undersökning har gjorts i Falköpings kommun av Hälsovårdsenheten vid Skaraborgs läns landsting 1978 och 1979. (L. Schelp m fl: Olycksfall i Falköpings kommun år 1988. Hälsovårdsenheten rapport 13, Skövde 1980). Jämförelse har gjorts mellan arbetsolycksfall som anmälts till försäkringskassan och som registrerats på sjukhus och akutmottagningar i kommunen. Kommunen har dock en stor landsbygd med många egenföretagare. Dessa började omfattas av försäkringssystemet först i juli 1977 vilket innebär att kunskap om arbetsskadeförsäkringen inte kan antas ha varit väl spridd under undersökningsåren. En stor del av egenföretagarna har även karensdagar i sin försäkring, vilket innebär att skador med kortare sjukskrivningstid inte skall anmälas. Bortfallet i den senare undersökningen ligger mellan 30 %–50 % och egenföretagarna är överrepresenterade i bortfallsgruppen.

Skador med sjukskrivning som klassificerats som arbetsolycksfall och som behandlats vid Umeå regionsjukhus 1985–04–01 till 1986–03–30 har jämförts med ISA. (A.M. Backlund m fl: Arbetsolycksfallens lokala

epidemiologi – Tre sätt att mäta arbetsskadeproblemet ; IPSO Factum 12; Institutet för Personssäkerhet och Olycksfallsforskning, Stockholm 1988). Av skadorna återfanns 68% i ISA. Ytterligare 7% har vid intervju uppgett att de anmält skadan som arbetsskada – några av dessa kan eventuellt ha registrerats på fel personnummer. Grupper som var överrepresenterade i bortfallet var värnpliktiga, lärare och lokalvårdare samt personer sysselsatta inom kontor, affär, restaurang, hotell, trävaruindustri och jordbruk. Hög anmälningsbenägenhet hade poliser, brandmän, chaufförer och lagerarbetare samt anställda inom bygg- och massaindustri. Inom vården och stålindustrin hade samtliga anmälts till ISA.

Av ögonskadorna, som ofta hade kort sjukskrivningstid, saknades över hälften medan större delen av frakturer och brännskadorna fanns i ISA. De äldsta och yngsta hade lägre andel anmälda skador än de medelålders. Någon skillnad mellan män och kvinnor fanns inte.

För Motala kommun har en matchning gjorts mellan ISA och arbetsolycksfall med sjukskrivning som registrerats vid besök på någon av kommunens vårdcentraler eller akutmottagningar under året 1983–10–01 till 1984–09–30. Det visade sig att 92% av arbetsolycksfallen återfanns i ISA. I ISA fanns dessutom ett betydande antal fall som inte återfanns i sjukvårdsmaterialet. Analys av bortfallet pågår.

I en kombinerad enkät- och intervjustudie har 1 045 lantbrukare som drabbats av jordbruks- eller skogsolycksfall under 1987 intervjuats. (R. Hansson m fl: Undersökning av olycksfallen i jord- och skogsbruket 1987; Lantbrukshälsan, Arbetarskyddsstyrelsen, SCB; Stockholm 1990). Av de intervjuade uppger 68% av de med jordbruksolycksfall som lett till minst en dags sjukskrivning och 50% av de med skogsolycksfall (med minst en dags sjukskriv-

ning) att skadan anmälts till försäkringskassan som arbetsskada. Andelen anmälda fall till försäkringskassan är relaterad till sjukskrivningstidens längd. De fall som leder till högst en veckas sjukskrivning har en anmälningsfrekvens på 50 resp 47% medan de som leder till över en månads sjukskrivning har en anmälningsfrekvens på 82 resp 58% för jordbruks- resp skogsolycksfallen. Studien visar

4.5.3 Uppgifternas kvalitet på anmälan

Kvalitén på inkommande anmälningar varierar mycket. Dessutom varierar uppgiftskvalitén kraftigt mellan de olika uppgifterna på anmälan. Totalt efterfrågas upp till 40 uppgifter på anmälan vilka svarar mot närmare 60 variabler efter kodning. Vissa av dessa uppgifter är obligatoriska och måste således kompletteras före registrering om underlaget är bristfälligt. Detta gäller t ex uppgift om skadetidpunkt, namn, personnummer, yrke, arbetsgivarens organisationsnummer, näringsgren, län och kommun, skadad kroppsdelen, skadans följd och misstänkt orsak och verksamhet. Variationen i svarsfrekvens för övriga uppgifter illustreras nedan. Se även arbetsskadeanmälan, bilaga 1.

| Uppgift | Andel svar % |
|----------------------------|--------------|
| Anställningsår i företaget | 92 |
| Arbetslöshetskassa | 61 |
| Arbetstidens början | 74 |
| Arbetstidens slut | 74 |
| Arbetstidens förläggning | 86 |
| Diagnos | 82 |
| Erfarenhet av arbetet | 79 |
| Löneform | 88 |
| Riskinformerad | 55 |
| Utbildning för arbetet | 82 |
| År i yrket | 74 |
| Åtgärder på kort sikt | 12 |
| Åtgärder på lång sikt | 6 |

Ett ytterligare problem är givetvis i vad mån de ifyllda uppgifterna verkligen stämmer med verkligheten. Någon mer ingående under-

även på att det finns åtskilliga fall i ISA som inte fångades upp i den aktuella studien.

Några generella slutsatser bör knappast dras utifrån någon av dessa undersökningar. Nämnas bör att försäkringskassan har en nyckelroll för infordrandet av arbetsskadeanmälningar. Enligt riksförsäkringsverkets bedömning kommer varannan anmälan in först efter påstötning från försäkringskassans sida.

sökning på detta område har ej gjorts. En studie från Arbetsolycksfallsgruppen vid Tekniska högskolan i Stockholm visar att beskrivningen av händelseförloppen för arbetsolyckor i regel stämmer med de uppgifter som gått att få fram genom intervjuer. (Resultat av en undersökning av skyddsarbetet på sex företag. Arbetsolycksfallsgruppen, TRITA-AOG-0012, Kungliga Tekniska Högskolan, Stockholms 1981).

Ett förhållande som bidrar till en försämrad uppgiftskvalitet är den onödigt långa eftersläpning som föreligger mellan tidpunkten för skadan och tidpunkten för anmälan från arbetsgivaren, eftersom denna eftersläpning ofta är en följd av att man dröjt med att utreda skadefallet. Mätningar som utförts vid bl a yrkesinspektionen i Västerås och Skövde visar att den genomsnittliga eftersläpningen överstiger en månad.

4.5.4 Tillförlitligheten i kodning och uppdatering

På grund av att anmälningsblanketterna ibland är bristfälligt ifyllda omöjliggörs en fullständig och korrekt kodning. Vidare gäller att eftersom detta är en statistik med många indelningsgrunder och kodningsregler kan vissa felaktigheter ha uppstått i kodningen.

Kontrollkodning av slumpmässigt utvalda arbetssjukdomsfall har visat en god tillförlit-

lighet i kodningen av flertalet variabler. **Miss-tänkt orsak** t ex som den presenteras i tabellerna 3 och 5 i tabellbilagan har en avvikelse på 2%. Hos vissa variabler förekommer dock avvikelser som förtjänar att kommenteras.

- **Yrke** är en hierarkiskt uppbyggd tresiffrig kod där kodningen avviker i totalt ca 9% av fallen. På andra siffran sker avvikelser i 6% av fallen och på första siffran sker avvikelser i ca 2% av fallen.

- **Verksamhet** är en ny variabel från och med 1985 och har totalt en hög avvikelseprocent. Huvudsakligen gäller avvikelserna mellan en specificerad verksamhetskod och en icke lika specificerad kod. Avvikelseprocenten mellan två specificerade koder är låg.

- Uppgift om **antal sjukdagar** tillförs registret i efterhand, om ärendet inte redan är avslutat när anmälan översänds från försäkringskassan till yrkesinspektionen. I några fall har dock uppgift om antal sjukdagar inte gått att få fram varför skattningar istället fått göras. På skadeanmälan finns en grov uppgift om uppskattat antal sjukdagar. 190 skador, som

uppgetts ha en sjuktid under en vecka, har erhållit 4 sjukdagar, vilket motsvarar det genomsnittliga antalet sjukdagar för skador under en vecka. För skador som uppgetts ha mer än 1 veckas sjukskrivningstid har antalet sjukdagar satts till 141 dagar för 3 041 arbets-sjukdomar vilket svarar mot medelvärdet för dessa skador.

En annan uppgift som tillförs i efterhand är näringsgren, vilken huvudsakligen hämtats från centrala företagsregistret (CFAR) hos statistiska centralbyrån. Kvaliteten är således primärt beroende av kvaliteten hos näringsgrenskoden i CFAR. Uppgiften om näringsgren avser företagets huvudsakliga verksamhet vid det arbetsställe där resp skadad person arbetar. Vissa fel i uppgiften om näringsgren kan föreligga för företag som bedriver fler verksamheter vid ett arbetsställe. I dessa fall bestäms näringsgrenskoden i princip utifrån den verksamhet som sysselsätter flest anställda.

Av samtliga arbetsställen i CFAR hade 8% minst två verksamheter. Den vanligaste huvudnäringsgrenen vid dessa arbetsställen var varuhandel, restaurang- och hotellrörelse (näring 6).

4.6 Förändring av arbetsställeuppgifter 1982 och 1985

Det centrala företagsregistret (CFAR) vid statistiska centralbyrån varifrån bl a uppgift om antal arbetsställen och arbetad tid (t o m 1984) hämtas till arbetsskadestatistiken genomgick betydande förändringar fr o m 1982 års version av registret. Dels har ett omfattande utredningsarbete med syfte att åstadkomma en uppsnabbning och kvalitetshöjning av registrets innehåll bedrivits enligt

basregisterutredningen, BASUNs riktlinjer. Dels har uppbördssystemet förändrats fr o m 1982 på så sätt att timuppgiften ej längre infordras till RFVs arbetsgivarregister – en av källorna till CFAR – och således ej längre kan erhållas för enarbetsställeföretagen.

4.6.1 Förändringar i antalet arbetsställen 1982

Utvecklingsarbetet avseende CFAR har bl a inneburit en utveckling mot en databas som uppdateras kontinuerligt. För att ytterligare förbättra kvaliteten i CFAR har en genomgång gjorts av det befintliga företags- och arbetsställebeståndet. Därvid har ett stort antal företag och arbetsställen med storleksklass "okänt antal anställda" förts över till storleksklass noll anställda. Företag som ej längre är aktiva, bl a ej verksamma dödsbon, har också rensats bort från CFAR. Vidare medräknas ej personer som har en sammanlagd årslön understigande det s k basbeloppet bland antalet anställda för enarbetsställe företag.

Totalt antalet arbetsställen med anställda enligt tabell 2 minskade från 263 656 år 1981

till 189 188 år 1982 (-28 %). År 1988 var motsvarande antal 270 000.

De branscher som mest berörs av de vidtagna kvalitetsinsatserna är näring 1 jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske, näring 8 banker, försäkringsinstitut, fastighetsförvaltning och uppdragsverksamhet, näring 5 byggnadsindustri samt näring 7 samfärdsel, post- och televerk.

Antalet anställda (årsverken) har däremot endast minskat med ca 2 % mellan åren 1981 och 1982. Mellan år 1982 och 1984 har sedan en ökning skett med 5 %. Från 1985 tillkommer nya förändringar som påverkar statistiken, se avsnitt 4.6.3.

4.6.2 Beräkning av den arbetade tiden 1982-1984

Som en följd av förändringen i uppbördssystemet från 1982 måste en ny beräkningsmetod tillämpas vid beräkningen av den arbetade tiden. Förändringen berör dock enbart uppgiften om arbetad tid för anställda vid enarbetsställe företag inom den enskilda sektorn. Antalet anställda (årsverken) vid dessa företag uppgick 1982 till 848 715 eller 42 % av samtliga anställda inom den enskilda sektorn.

För anställda vid enarbetsställe företag inom den enskilda sektorn har uppgiften om arbetad tid beräknats utifrån de uppgifter om antalet anställda som beräknats i CFAR från de s k kontrolluppgifterna vilka arbetsgivarna lämnar till skattemyndigheterna.

Beräkningen av antalet anställda (se nedan) avser att ge det faktiska antalet personer som har sin huvudsakliga anställning i företaget.

Antalet anställda utifrån kontrolluppgiften (KU) har beräknats på följande sätt:

Kontrolluppgift för en person där den huvudsakliga anställningen finns

A-skatt > 0 (huvudarbetsgivare)

Lön > ett basbelopp, 25 800 kr 1988 (ej tillfällig anställning)

Tidpunkt december (senast kända situation)

Med huvudarbetsgivare menas att arbetsgivaren är skyldig att innehålla och redovisa A-skatt.

Någon uppgift om arbetstidens omfattning går emellertid ej att erhålla från kontrolluppgiften varför ett antagande har gjorts om att samtliga anställda som uppfyller dessa kriterier har en heltidsanställning. Den arbetade tiden för en heltidsanställd har därvid satts till 1 570 timmar.

Antagandet om att samtliga anställda har en heltidsanställning ger en viss överskattning av den arbetade tiden särskilt för branscher där deltidstjänstgöring är vanligt förekommande. En överskattning av den arbetade tiden ger sedan i sin tur en viss underskattning av de i publikationen redovisade arbetsskadefrekvenserna.

Huvuddelen av de anställda inom enarbetsställe-företagen är dock sysselsatta inom tillverkningsindustrin (ca 34 %) där en relativt liten andel av de sysselsatta arbetar deltid (ca 13 %).

Den näst vanligaste näringen för de anställda inom enarbetsställe-företagen är däremot näring 6 handel, restaurang och hotell (ca 23 %) som också har den näst största andelen deltidssysselsatta (ca 31 %). Arbetskadefrekvensen för näring 6 kan således av denna anledning vara något underskattad.

För flerarbetsställe-företagen inom den enskilda sektorn, dvs företag med fler än 5 sysselsatta inom industrin samt för företag inom övriga näringar med fler än 10 sysselsatta har den årliga CFAR-enkäten efterfrågat timuppgiften liksom för tidigare år. Någon förändring i beräkningsmetoden för arbetad tid har således ej skett för denna typ av företag under perioden 1982-1984.

4.6.3 Förändringar fr o m 1985

CFAR används från och med 1985 även som källa till arbetsställeklassificeringen på den offentliga sektorn. Tidigare har uppgifter om arbetsställe och arbetad tid för offentligt anställda hämtats från statistiska centralbyråns statistik över personal i offentlig tjänst.

Från och med 1985 efterfrågar inte längre den årliga CFAR - enkäten till flerarbetsställe-företag timuppgifter per arbetsställe utan enbart antal anställda vid tiden för ifyllandet av enkäten. Detta innebär att branscher med många deltidsanställda kommer att få stora skillnader i relativ frekvens när man jämför 1984 (antal sjukdomsfall per 1 000 årsverken) med 1985 (antal sjukdomsfall per 1 000 anställda).

För enarbetsställe-företag tas antalet anställda fram på samma sätt som 1982-1984.

Uppbyggnad av SNI

SNI - systemet är ett hierarkiskt uppbyggt system av näringar, se figuren nedan

1 1102

Näring

Ex Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske

11 102

Näringsområde

Ex Jordbruk, jakt

111 02

Huvudgrupp

Ex Jordbruk, trädgårdsodling

1110 2

Grupp

Ex Jordbruk, trädgårdsodling

11102

Undergrupp

Ex Trädgårdsodling och -skötsel

Tabelldel

Sid 53–87



Vill Du veta mer om arbetsskador?

Publikationen **Arbetsolyckor 1987-1988** har också utkommit.

Boken vänder sig till alla som har behov av uppgifter om skador förorsakade av dålig arbetsmiljö.

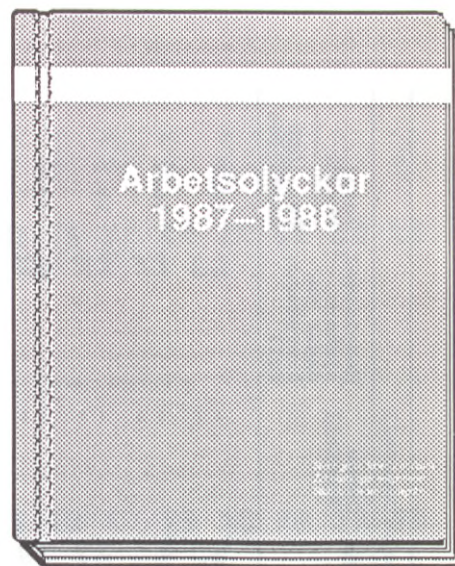
Den kan läsas såväl för att få en speciell fråga belyst som för överblickar över fördelningar och förändringar.

I publikationen redovisas uppgifter fördelat över olika branscher och grupper av yrkesverksamma.

Boken innehåller såväl tabeller och diagram med tidsserier över åren 1979-1988 som kommentarer och analyser över statistiken.

Arbetsolyckor 1987-1988

kan beställas direkt från *SCB-Distribution* på telefon 019-17 68 00



Tabell 1 Anmälda arbetssjukdomsfall efter kön och yrkesställning, år 1979-1988
Reported occupational diseases by sex and employment status

| År | Arbetstagare | | | Egenföretagare | | | Värnpliktiga och övriga enligt LSP ¹ | | | Samtliga | | |
|-------------------|--------------|--------|--------|----------------|-------|-----|---|-----|----|------------|--------|--------|
| | Båda könen | M | Kv | Båda könen | M | Kv | Båda könen | M | Kv | Båda könen | M | Kv |
| 1979 | 23 811 | 15 277 | 8 534 | 712 | 586 | 126 | 363 | 361 | 3 | 24 886 | 16 223 | 8 663 |
| 1980 | 21 642 | 13 505 | 8 137 | 663 | 533 | 130 | 206 | 204 | 2 | 22 511 | 14 242 | 8 269 |
| 1981 | 19 590 | 12 217 | 7 373 | 645 | 538 | 107 | 212 | 210 | 2 | 20 447 | 12 965 | 7 482 |
| 1982 | 19 490 | 12 242 | 7 248 | 637 | 529 | 108 | 243 | 241 | 2 | 20 370 | 13 012 | 7 358 |
| 1983 | 21 441 | 12 883 | 8 558 | 742 | 618 | 124 | 257 | 255 | 2 | 22 440 | 13 756 | 8 684 |
| 1984 | 28 399 | 17 493 | 10 906 | 905 | 758 | 147 | 281 | 281 | - | 29 585 | 18 532 | 11 053 |
| 1985 | 33 243 | 19 829 | 13 414 | 789 | 652 | 137 | 237 | 236 | 1 | 34 269 | 20 717 | 13 552 |
| 1985 ² | 30 640 | 19 093 | 11 547 | 774 | 652 | 122 | 277 | 276 | 1 | 31 691 | 20 021 | 11 670 |
| 1986 | 35 769 | 21 561 | 14 208 | 963 | 809 | 154 | 267 | 265 | 2 | 36 999 | 22 635 | 14 364 |
| 1987 | 45 210 | 25 171 | 20 039 | 1 339 | 1 075 | 264 | 242 | 239 | 3 | 46 791 | 26 485 | 20 306 |
| 1988 | 55 950 | 28 979 | 26 971 | 1 854 | 1 440 | 414 | 270 | 269 | 1 | 58 074 | 30 688 | 27 386 |

1) Lagen om statligt personskadeskydd

2) Fr o m 1985 redovisas arbetssjukdomar efter *anmälningsår* och ej som tidigare efter skadeår

Tabell 2 Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och kön, år 1988. Arbetstagare
Reported occupational diseases by branch of industry (SNI) and sex. Employees

| Näringsgren | Kön | Antal arbets- ställen | Antal anställda | Arbetssjukdomsfall | | | |
|--|-----|--------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--|--|
| | | | | Samtliga fall | Därav dödsfall | Medelantal sjukers.- dagar per övergående fall | Antal skador Per 1000 anställda |
| 1 Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske | M+K | 13849 | 63728 | 1284 | - | 87 | 20.1 |
| | M | - | - | 1011 | - | 86 | |
| 11 Jordbruk, jakt | M+K | 11072 | 31475 | 518 | - | 79 | 16.5 |
| | M | - | - | 316 | - | 74 | |
| 11101 Åkerbruk o husdjursskötsel | M+K | 8846 | 16601 | 234 | - | 79 | 14.1 |
| | M | - | - | 165 | - | 75 | |
| 11102 Trädgårdsodling o -skötsel | M+K | 1541 | 9293 | 164 | - | 81 | 17.6 |
| | M | - | - | 105 | - | 72 | |
| 12 Skogsbruk | M+K | 2496 | 31397 | 761 | - | 92 | 24.2 |
| | M | - | - | 692 | - | 92 | |
| 121 Skogsvård, kolning | M+K | 407 | 6485 | 161 | - | 91 | 24.8 |
| | M | - | - | 132 | - | 92 | |
| 122 Skogsavverkning, flottning | M+K | 2089 | 24912 | 600 | - | 93 | 24.1 |
| | M | - | - | 560 | - | 92 | |
| 2 Gruvor och mineralbrott | M+K | 620 | 12136 | 356 | 2 | 56 | 29.3 |
| | M | - | - | 323 | 2 | 55 | |
| 2301 Järnmalmsgruvor | M+K | 20 | 4623 | 180 | 2 | 63 | 38.9 |
| | M | - | - | 167 | 2 | 60 | |
| 2302 Icke järnmalmsgruvor | M+K | 38 | 3779 | 82 | - | 67 | 21.7 |
| | M | - | - | 67 | - | 71 | |
| 2901 Stenbrott, sandtag | M+K | 456 | 3047 | 84 | - | 34 | 27.6 |
| | M | - | - | 81 | - | 34 | |
| 3 Tillverkningsindustri | M+K | 29653 | 903782 | 20872 | 13 | 76 | 23.1 |
| | M | - | - | 12817 | 12 | 64 | |
| 31 Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksindustri | M+K | 2319 | 78848 | 2277 | 1 | 88 | 28.9 |
| | M | - | - | 1221 | 1 | 73 | |
| 311-312 livsmedelsindustri | M+K | 2249 | 71447 | 2179 | - | 88 | 30.5 |
| | M | - | - | 1161 | - | 73 | |
| 31111 Slakterier | M+K | 135 | 8868 | 484 | - | 68 | 54.6 |
| | M | - | - | 318 | - | 64 | |

Tabell 2 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och kön, år 1988. Arbetstagare

| Näringsgren | Kön | Antal arbets- ställen | Antal anställda | Arbetssjukdomsfall | | | |
|--|-----|-----------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--|--|
| | | | | Samtliga fall | Därav dödsfall | Medelantal sjukers.- dagar per övergående fall | Antal skador Per 1000 anställda |
| 31112 Charkuterier | M+K | 223 | 9869 | 466 | - | 74 | 47.2 |
| | M | - | - | 288 | - | 67 | |
| 3112 Mejeriindustri | M+K | 146 | 9962 | 183 | - | 75 | 18.4 |
| | M | - | - | 137 | - | 70 | |
| 3113 Frukt- och grönsakskonserv- industri | M+K | 65 | 6822 | 138 | - | 106 | 20.2 |
| | M | - | - | 40 | - | 71 | |
| 3114 Fisk- och fiskkonservindustri | M+K | 104 | 2577 | 152 | - | 83 | 59.0 |
| | M | - | - | 41 | - | 78 | |
| 3116 Kvarnindustri | M+K | 83 | 950 | 8 | - | 66 | 8.4 |
| | M | - | - | 7 | - | 75 | |
| 3117 Bageriindustri | M+K | 1156 | 16965 | 384 | - | 137 | 22.6 |
| | M | - | - | 156 | - | 104 | |
| 3118 Sockerindustri | M+K | 16 | 2074 | 49 | - | 127 | 23.6 |
| | M | - | - | 33 | - | 94 | |
| 3119 Choklad- o konfektindustri | M+K | 80 | 4938 | 118 | - | 77 | 23.9 |
| | M | - | - | 35 | - | 59 | |
| 313 Dryckesvaruindustri | M+K | 58 | 5182 | 84 | 1 | 68 | 16.2 |
| | M | - | - | 53 | 1 | 64 | |
| 314 Tobaksindustri | M+K | 12 | 2219 | 14 | - | 145 | 6.3 |
| | M | - | - | 7 | - | 71 | |
| 32 Textil-, beklädnads-, läder- o lädervaruindustri | M+K | 1618 | 33548 | 1050 | - | 98 | 31.3 |
| | M | - | - | 249 | - | 76 | |
| 321 Textilindustri | M+K | 753 | 17044 | 468 | - | 96 | 27.5 |
| | M | - | - | 158 | - | 75 | |
| 322 Beklädnadsindustri utom skoindustri | M+K | 676 | 13640 | 476 | - | 99 | 34.9 |
| | M | - | - | 37 | - | 73 | |
| 323 Garverier, pälsberederier och lädervaruindustri | M+K | 97 | 1626 | 58 | - | 103 | 35.7 |
| | M | - | - | 26 | - | 88 | |
| 324 Skoindustri | M+K | 92 | 1239 | 48 | - | 97 | 38.7 |
| | M | - | - | 28 | - | 76 | |

Tabell 2 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och kön, år 1988. Arbetstagare

| Näringsgren | Kön | Antal arbets- ställen | Antal anställda | Arbetssjukdomsfall | | | |
|---|-----|-----------------------------|--------------------|--------------------|----------|--|--|
| | | | | Samtliga fall | Dödsfall | Medelantal sjukers.- dagar per övergående fall | Antal skador Per 1000 anställda |
| 33 Trävaruindustri | M+K | 3828 | 70465 | 1912 | - | 67 | 27.1 |
| | M | - | - | 1379 | - | 61 | |
| 331 Trävaruindustri, utom möbelindustri | M+K | 3029 | 52643 | 1452 | - | 66 | 27.6 |
| | M | - | - | 1124 | - | 61 | |
| 33111 Sågverk, hyvlerier, trä- impregneringsverk | M+K | 976 | 19644 | 597 | - | 73 | 30.4 |
| | M | - | - | 540 | - | 70 | |
| 33112 Trähus- och byggnads- snickeriindustri | M+K | 1407 | 22338 | 580 | - | 57 | 26.0 |
| | M | - | - | 433 | - | 53 | |
| 332 Trämöbelvaruindustri | M+K | 799 | 17822 | 460 | - | 70 | 25.8 |
| | M | - | - | 255 | - | 62 | |
| 34 Massa-, pappers-, pappers- varuindustri o grafisk ind | M+K | 4661 | 121791 | 1610 | - | 79 | 13.2 |
| | M | - | - | 969 | - | 57 | |
| 341 Massa-, pappers- o pappers- varuindustri | M+K | 410 | 57395 | 1028 | - | 77 | 17.9 |
| | M | - | - | 687 | - | 67 | |
| 3411 Massa- och pappersindustri | M+K | 156 | 41038 | 699 | - | 77 | 17.0 |
| | M | - | - | 528 | - | 68 | |
| 3412 Pappers- och pappförpack- ningsindustri | M+K | 157 | 9486 | 171 | - | 73 | 18.0 |
| | M | - | - | 106 | - | 56 | |
| 342 Grafisk industri, förlag | M+K | 4251 | 64395 | 582 | - | 83 | 9.0 |
| | M | - | - | 282 | - | 65 | |
| 35 Kem ind, petroleum-, gummi- varu-, plast-, plastvaruind | M+K | 2005 | 74959 | 1801 | 6 | 76 | 24.0 |
| | M | - | - | 912 | 5 | 67 | |
| 351 Kemikalie-, gödselmedels- och plastindustri | M+K | 343 | 20337 | 428 | 1 | 71 | 21.0 |
| | M | - | - | 290 | 1 | 68 | |
| 352 Annan kemisk industri | M+K | 432 | 22483 | 398 | 1 | 74 | 17.7 |
| | M | - | - | 146 | 1 | 51 | |
| 353 Petroleumraffinaderier | M+K | 53 | 1774 | 34 | - | 45 | 19.2 |
| | M | - | - | 32 | - | 33 | |
| 354 Smörjmedels-, asfalt- och kolproduktindustri | M+K | 68 | 1829 | 29 | - | 137 | 15.9 |
| | M | - | - | 26 | - | 139 | |

Tabell 2 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och kön, år 1988. Arbetstagare

| Näringsgren | Kön | Antal arbets- ställen | Antal anställda | Arbetssjukdomsfall | | | |
|--|-----|-----------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--|--|
| | | | | Samtliga fall | Därav dödsfall | Medelantal sjukers.- dagar per övergående fall | Antal skador Per 1000 anställda |
| 355 Gummivaruindustri | M+K | 374 | 9699 | 366 | 4 | 77 | 37.7 |
| | M | - | - | 206 | 3 | 65 | |
| 356 Plastvaruindustri | M+K | 735 | 18836 | 546 | - | 80 | 29.0 |
| | M | - | - | 212 | - | 76 | |
| 36 Jord- och stenvaruindustri | M+K | 1055 | 24903 | 777 | 1 | 69 | 31.2 |
| | M | - | - | 570 | 1 | 61 | |
| 361 Porslins- o lergodsindustri | M+K | 73 | 2955 | 105 | - | 93 | 35.5 |
| | M | - | - | 41 | - | 98 | |
| 362 Glas- och glasvaruindustri | M+K | 122 | 4481 | 188 | - | 74 | 42.0 |
| | M | - | - | 104 | - | 64 | |
| 3691 Tegelinindustri | M+K | 37 | 975 | 19 | - | 68 | 19.5 |
| | M | - | - | 14 | - | 61 | |
| 3692 Cement- och kalkindustri | M+K | 43 | 1427 | 28 | - | 79 | 19.6 |
| | M | - | - | 27 | - | 77 | |
| 3699 Övrig mineralvaruindustri | M+K | 780 | 15065 | 437 | 1 | 60 | 29.0 |
| | M | - | - | 384 | 1 | 55 | |
| 37 Järn-, stål- och metallverk | M+K | 413 | 50388 | 1213 | 1 | 92 | 24.1 |
| | M | - | - | 922 | 1 | 79 | |
| 37101 Järn- och stålverk | M+K | 177 | 34586 | 777 | 1 | 100 | 22.5 |
| | M | - | - | 587 | 1 | 85 | |
| 37102 Ferrolegeringsverk | M+K | 3 | 479 | 10 | - | 25 | 20.9 |
| | M | - | - | 9 | - | 23 | |
| 37103 Järn- och stål gjuterier | M+K | 71 | 3324 | 134 | - | 112 | 40.3 |
| | M | - | - | 107 | - | 97 | |
| 372 Ickejärnmetallverk | M+K | 162 | 11999 | 291 | - | 64 | 24.3 |
| | M | - | - | 218 | - | 57 | |
| 38 Verkstadsindustri | M+K | 13225 | 442069 | 10058 | 3 | 71 | 22.8 |
| | M | - | - | 6530 | 3 | 60 | |
| 3811 Verktygs- och redskaps- industri | M+K | 515 | 12481 | 276 | - | 79 | 22.1 |
| | M | - | - | 148 | - | 60 | |

Tabell 2 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och kön, år 1988. Arbetstagare

| Näringsgren | Kön | Antal arbets- ställen | Antal anställda | Arbetssjukdomsfall | | | |
|--|-----|-----------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--|--|
| | | | | Samtliga fall | Därav dödsfall | Medelantal sjukers.- dagar per övergående fall | Antal skador Per 1000 anställda |
| 3812 Metallmöbelindustri | M+K | 286 | 6454 | 177 | - | 56 | 27.4 |
| | M | - | - | 107 | - | 41 | |
| 3813 Industri för metall- konstruktioner | M+K | 2242 | 29542 | 707 | - | 68 | 23.9 |
| | M | - | - | 631 | - | 66 | |
| 3819 Övrig metallvaruindustri | M+K | 2862 | 58874 | 1495 | - | 79 | 25.4 |
| | M | - | - | 913 | - | 67 | |
| 3821 Industri för stationära turbiner och motorer | M+K | 23 | 2980 | 28 | - | 118 | 9.4 |
| | M | - | - | 24 | - | 88 | |
| 3822 Jordbruksmaskinindustri | M+K | 71 | 3045 | 78 | - | 77 | 25.6 |
| | M | - | - | 52 | - | 62 | |
| 3823 Industri för metall- och träbearbetningsmaskiner | M+K | 294 | 9448 | 204 | 1 | 73 | 21.6 |
| | M | - | - | 140 | 1 | 70 | |
| 3824 Ind f övr varubearbetnings- maskiner, byggnadsmaskiner | M+K | 650 | 28577 | 646 | - | 61 | 22.6 |
| | M | - | - | 561 | - | 56 | |
| 3825 Datorindustri och kontors- maskinindustri | M+K | 265 | 14220 | 169 | - | 77 | 11.9 |
| | M | - | - | 45 | - | 70 | |
| 3829 Övrig maskinindustri och maskinreparationsverkstäder | M+K | 2601 | 67986 | 1333 | - | 61 | 19.6 |
| | M | - | - | 1023 | - | 53 | |
| 383 Elektroindustri | M+K | 1770 | 83957 | 1738 | - | 84 | 20.7 |
| | M | - | - | 704 | - | 71 | |
| 3841 Skeppsvarv och båtbyggerier | M+K | 481 | 7392 | 287 | - | 47 | 38.8 |
| | M | - | - | 263 | - | 43 | |
| 3842 Rålsfordonsindustri och -reparationsverkstäder | M+K | 63 | 7215 | 130 | - | 84 | 18.0 |
| | M | - | - | 122 | - | 78 | |
| 3843 Bil- och bilmotorindustri | M+K | 449 | 78406 | 2377 | 2 | 69 | 30.3 |
| | M | - | - | 1567 | 2 | 58 | |
| 3844,3845,3849 Övrig transport- medelsindustri | M+K | 133 | 17733 | 231 | - | 54 | 13.0 |
| | M | - | - | 171 | - | 40 | |
| 385 Industri för instrument, foto- och optikvaror, ur | M+K | 520 | 13758 | 182 | - | 75 | 13.2 |
| | M | - | - | 59 | - | 48 | |

Tabell 2 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och kön, år 1988. Arbetstagare

| Näringsgren | Kön | Antal arbets- ställen | Antal anställda | Arbetssjukdomsfall | | | |
|---|-----|--------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--|--|
| | | | | Samtliga fall | Därav dödsfall | Medelantal sjukers.- dagar per övergående fall | Antal skador Per 1000 anställda |
| 39 Annan tillverkningsindustri | M+K | 529 | 6811 | 174 | 1 | 96 | 25.5 |
| | M | - | - | 65 | 1 | 64 | |
| 4 El-, gas-, värme- och vattenverk | M+K | 1693 | 38401 | 459 | - | 48 | 12.0 |
| | M | - | - | 379 | - | 45 | |
| 41 El-, gas- och värmeverk | M+K | 1233 | 35743 | 416 | - | 49 | 11.6 |
| | M | - | - | 338 | - | 45 | |
| 42 Vattenverk | M+K | 460 | 2658 | 43 | - | 39 | 16.2 |
| | M | - | - | 41 | - | 40 | |
| 5 Byggnadsindustri | M+K | 22653 | 251622 | 6119 | 5 | 60 | 24.3 |
| | M | - | - | 5915 | 5 | 59 | |
| 5011 Schaktningsverksamhet | M+K | 2643 | 13166 | 236 | - | 68 | 17.9 |
| | M | - | - | 231 | - | 67 | |
| 50121 Husbyggnadsindustri | M+K | 5545 | 93662 | 2674 | 2 | 57 | 28.5 |
| | M | - | - | 2617 | 2 | 56 | |
| 50122 Väg-, vatten- och linjebyggnadsindustri | M+K | 2063 | 44165 | 1005 | 3 | 55 | 22.8 |
| | M | - | - | 906 | 3 | 50 | |
| 502 Byggnadshantverk | M+K | 12402 | 100630 | 2197 | - | 64 | 21.8 |
| | M | - | - | 2154 | - | 64 | |
| 50201 Byggnadsplåtslagerier | M+K | 1288 | 7492 | 189 | - | 57 | 25.2 |
| | M | - | - | 186 | - | 57 | |
| 50202 Rörlednings-, ventilations- verkstäder | M+K | 3289 | 29153 | 672 | - | 57 | 23.1 |
| | M | - | - | 661 | - | 56 | |
| 50203 Elektrisk installations- entreprenad | M+K | 2933 | 28747 | 451 | - | 59 | 15.7 |
| | M | - | - | 441 | - | 59 | |
| 50204 Glasmästeri | M+K | 461 | 2231 | 35 | - | 105 | 15.7 |
| | M | - | - | 31 | - | 113 | |
| 50205 Målerientreprenad | M+K | 1862 | 18215 | 494 | - | 75 | 27.1 |
| | M | - | - | 483 | - | 76 | |
| 50209 Övrigt byggnadshantverk | M+K | 2569 | 14791 | 356 | - | 71 | 24.1 |
| | M | - | - | 352 | - | 68 | |

Tabell 2 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och kön, år 1988. Arbetstagare

| Näringsgren | Kön | Antal arbets- ställen | Antal anställda | Arbetssjukdomsfall | | | |
|---|-----|-----------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--|--|
| | | | | Samtliga fall | Därav dödsfall | Medelantal sjukers.- dagar per övergående fall | Antal skador Per 1000 anställda |
| 6 Varuhandel, restaurang- och hotellrörelse | M+K | 67889 | 539547 | 5496 | 4 | 86 | 10.2 |
| | M | - | - | 2011 | 4 | 69 | |
| 61 Partihandel och varuförmedling | M+K | 22151 | 203044 | 1554 | 4 | 74 | 7.7 |
| | M | - | - | 1017 | 4 | 69 | |
| 62 Detaljhandel | M+K | 37393 | 253068 | 3105 | - | 90 | 12.3 |
| | M | - | - | 783 | - | 69 | |
| 63 Restaurang- o hotellrörelse | M+K | 8345 | 83434 | 837 | - | 96 | 10.0 |
| | M | - | - | 211 | - | 66 | |
| 7 Samfärdsel, post- och televerk | M+K | 19761 | 294615 | 3125 | 5 | 80 | 10.6 |
| | M | - | - | 2142 | 5 | 75 | |
| 711 Landtransport | M+K | 13321 | 132250 | 1653 | 5 | 82 | 12.5 |
| | M | - | - | 1359 | 5 | 79 | |
| 7111 Järnvägar | M+K | 1063 | 32714 | 360 | 1 | 56 | 11.0 |
| | M | - | - | 307 | 1 | 52 | |
| 7112 Spårvägar och bussrörelse | M+K | 776 | 32223 | 555 | - | 82 | 17.2 |
| | M | - | - | 410 | - | 78 | |
| 7113 Taxirörelse | M+K | 2644 | 11909 | 72 | - | 97 | 6.0 |
| | M | - | - | 49 | - | 100 | |
| 7114 Lastbilsåkerier | M+K | 8181 | 51920 | 632 | 4 | 94 | 12.2 |
| | M | - | - | 561 | 4 | 93 | |
| 7121-7122 sjöfart | M+K | 280 | 4278 | 173 | - | 94 | 40.4 |
| | M | - | - | 109 | - | 79 | |
| 7123 Hamn- och lotsväsen, stuverirörelse | M+K | 365 | 7602 | 144 | - | 73 | 18.9 |
| | M | - | - | 140 | - | 72 | |
| 71232 Stuverirörelse | M+K | 60 | 3934 | 108 | - | 75 | 27.5 |
| | M | - | - | 104 | - | 75 | |
| 713 Lufttransport | M+K | 342 | 15199 | 92 | - | 41 | 6.1 |
| | M | - | - | 56 | - | 36 | |
| 719 Transportförmedlings- och lagringsrörelse | M+K | 2022 | 26350 | 196 | - | 74 | 7.4 |
| | M | - | - | 123 | - | 72 | |

Tabell 2 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och kön, år 1988. Arbetstagare

| Näringsgren | Kön | Antal arbets- ställen | Antal anställda | Arbetssjukdomsfall | | | |
|---|-----|-----------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--|--|
| | | | | Samtliga fall | Därav dödsfall | Medelantal sjukers.- dagar per övergående fall | Antal skador Per 1000 anställda |
| 72 Post- och televerk | M+K | 3431 | 108936 | 867 | - | 81 | 8.0 |
| | M | - | - | 355 | - | 65 | |
| 8 Banker, försäkringsinst, fastigh.förv, uppdragsverk | M+K | 36106 | 342739 | 2425 | 4 | 75 | 7.1 |
| | M | - | - | 1067 | 4 | 60 | |
| 81-82 Banker och försäkringsinst | M+K | 5925 | 108521 | 569 | - | 70 | 5.2 |
| | M | - | - | 118 | - | 76 | |
| 83 Fastighetsförvaltn. o -för- medling, uppdragsverksamhet | M+K | 30181 | 234218 | 1856 | 4 | 77 | 7.9 |
| | M | - | - | 949 | 4 | 58 | |
| 83293 Bevakningsrörelse | M+K | 269 | 11673 | 72 | - | 63 | 6.2 |
| | M | - | - | 39 | - | 61 | |
| 9 Offentlig förvaltning och andra tjänster | M+K | 77785 | 1337514 | 15672 | 5 | 78 | 11.7 |
| | M | - | - | 3201 | 3 | 49 | |
| 91 Offentlig förvaltn., för- svars-, polis- o brandväsen | M+K | 4569 | 199714 | 1862 | 1 | 56 | 9.3 |
| | M | - | - | 963 | 1 | 31 | |
| 91001 Offentlig förvaltning | M+K | 3207 | 119268 | 926 | - | 76 | 7.8 |
| | M | - | - | 234 | - | 60 | |
| 91002 Försvarsväsen | M+K | 246 | 43233 | 680 | 1 | 28 | 15.7 |
| | M | - | - | 549 | 1 | 16 | |
| 91003 Polisväsen | M+K | 510 | 24729 | 167 | - | 59 | 6.8 |
| | M | - | - | 103 | - | 39 | |
| 91004 Brandväsen | M+K | 606 | 12485 | 89 | - | 42 | 7.1 |
| | M | - | - | 77 | - | 35 | |
| 92 Renings- och renhållnings- verk, städningrörelse m m | M+K | 2819 | 38893 | 739 | 1 | 87 | 19.0 |
| | M | - | - | 344 | 1 | 71 | |
| 92002 Renhållningsverk | M+K | 696 | 8460 | 203 | - | 75 | 24.0 |
| | M | - | - | 196 | - | 76 | |
| 92003 Skorstensfejarrörelse | M+K | 307 | 1670 | 35 | 1 | 49 | 21.0 |
| | M | - | - | 34 | 1 | 50 | |
| 92004 Städningrörelse | M+K | 1149 | 24737 | 448 | - | 98 | 18.1 |
| | M | - | - | 69 | - | 69 | |

Tabell 2 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och kön, år 1988. Arbetstagare

| Näringsgren | Kön | Antal arbets- ställen | Antal anställda | Arbetssjukdomsfall | | | |
|---|-----|-----------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--|--|
| | | | | Samtliga fall | Därav dödsfall | Medelantal sjukers.- dagar per övergående fall | Antal skador Per 1000 anställda |
| 93 Undervisning, forskning, sjukvård mm | M+K | 50649 | 989381 | 11755 | 3 | 81 | 11.9 |
| | M | - | - | 1355 | 1 | 50 | |
| 931 Undervisning | M+K | 10533 | 255398 | 2151 | 1 | 80 | 8.4 |
| | M | - | - | 467 | - | 42 | |
| 9331 Hälso- och sjukvård | M+K | 9859 | 398519 | 4774 | 1 | 82 | 12.0 |
| | M | - | - | 481 | 1 | 61 | |
| 934 Socialvård | M+K | 18995 | 261264 | 4382 | 1 | 81 | 16.8 |
| | M | - | - | 218 | - | 41 | |
| 93401 Barnavård och ungdomsvård | M+K | 13424 | 133132 | 2009 | 1 | 67 | 15.1 |
| | M | - | - | 89 | - | 47 | |
| 93402 Aldringsvård | M+K | 2941 | 86512 | 1920 | - | 98 | 22.2 |
| | M | - | - | 61 | - | 35 | |
| 94 Rekreativ verksamhet, kulturell serviceverksamhet | M+K | 11033 | 67917 | 547 | - | 77 | 8.1 |
| | M | - | - | 215 | - | 58 | |
| 95 Reparations-, tvätteri- och annan serviceverksamhet | M+K | 8715 | 41610 | 769 | - | 85 | 18.5 |
| | M | - | - | 324 | - | 66 | |
| 9513 Bilreparationsverkstäder | M+K | 3171 | 16825 | 238 | - | 68 | 14.1 |
| | M | - | - | 222 | - | 66 | |
| 952 Tvätterier och tvättbarer | M+K | 584 | 6614 | 242 | - | 127 | 36.6 |
| | M | - | - | 46 | - | 76 | |
| Samtliga näringsgrenar | M+K | 270009 | 3784084 | 55950 | 38 | 76 | 14.8 |
| | M | - | - | 28979 | 35 | 62 | |

Tabell 3 Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI), kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare
Reported occupational diseases by branch of industry (SNI), sex and environmental cause of disease. Employees

| Näringsgren | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | | | | Summa |
|-------------|--|-----------------|-------|------|-----------|---------------|--------------|---------------------------|-------|---------|-----------------|--------|-----------|----------------------------|--------|-----------------------|--------|-----|-------|
| | | Belastning | | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | Buller | Vibration | Andra fysikaliska faktorer | Smitta | Psykosociala faktorer | Övrigt | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höftled, ben | Totalt | Eksem | Allergi | Asbestrelaterat | | | | | | | | |
| 1 | Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske | M+K | 916 | 235 | 226 | 213 | 68 | 133 | 117 | 50 | 44 | 3 | 162 | 34 | 11 | 6 | 14 | 24 | 1284 |
| | | M | 699 | 161 | 192 | 158 | 42 | 111 | 77 | 32 | 24 | 3 | 159 | 34 | 6 | 4 | 11 | 21 | 1011 |
| 11 | Jordbruk, jakt | M+K | 379 | 96 | 88 | 91 | 38 | 50 | 58 | 23 | 31 | - | 45 | 10 | 3 | 3 | 12 | 8 | 518 |
| | | H | 224 | 46 | 59 | 51 | 19 | 36 | 21 | 6 | 13 | - | 43 | 10 | 2 | 2 | 9 | 6 | 316 |
| 12 | Skogsbruk | M+K | 534 | 137 | 138 | 122 | 30 | 82 | 58 | 27 | 12 | 3 | 117 | 24 | 7 | 3 | 2 | 16 | 761 |
| | | M | 473 | 114 | 133 | 107 | 23 | 74 | 56 | 26 | 11 | 3 | 116 | 24 | 4 | 2 | 2 | 15 | 692 |
| 2 | Gruvor och mineralbrott | M+K | 187 | 65 | 41 | 48 | 9 | 20 | 36 | 7 | 11 | 7 | 96 | 29 | 1 | - | 4 | 3 | 356 |
| | | M | 161 | 57 | 34 | 43 | 7 | 17 | 31 | 3 | 10 | 7 | 95 | 29 | 1 | - | 3 | 3 | 323 |
| 23 | Malmgruvor | M+K | 137 | 56 | 29 | 29 | 6 | 14 | 30 | 6 | 9 | 6 | 70 | 17 | 1 | - | 4 | 3 | 262 |
| | | H | 116 | 51 | 23 | 24 | 4 | 12 | 25 | 2 | 8 | 6 | 69 | 17 | 1 | - | 3 | 3 | 234 |
| 3 | Tillverkningsindustri | M+K | 15039 | 4591 | 2777 | 4431 | 1920 | 867 | 2544 | 1058 | 628 | 220 | 2128 | 398 | 147 | 29 | 363 | 224 | 20872 |
| | | M | 8031 | 1729 | 1871 | 2608 | 910 | 649 | 1847 | 670 | 425 | 216 | 2012 | 377 | 90 | 23 | 275 | 162 | 12817 |
| 31 | Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksindustri | M+K | 1872 | 481 | 372 | 543 | 316 | 98 | 211 | 104 | 57 | 8 | 98 | 5 | 28 | 9 | 36 | 18 | 2277 |
| | | M | 933 | 156 | 216 | 305 | 161 | 65 | 128 | 60 | 33 | 8 | 93 | 5 | 20 | 7 | 24 | 11 | 1221 |
| 32 | Textil-, beklädnads-, läder- o lädervaruindustri | M+K | 872 | 359 | 124 | 223 | 97 | 36 | 96 | 49 | 39 | 1 | 54 | 2 | 3 | - | 15 | 8 | 1050 |
| | | H | 160 | 38 | 34 | 57 | 15 | 10 | 43 | 21 | 17 | 1 | 38 | - | 1 | - | 5 | 2 | 249 |
| 33 | Trävaruindustri | M+K | 1311 | 320 | 263 | 421 | 174 | 93 | 205 | 62 | 93 | 2 | 324 | 17 | 11 | - | 19 | 25 | 1912 |
| | | M | 858 | 165 | 206 | 286 | 95 | 78 | 160 | 42 | 73 | 2 | 302 | 15 | 8 | - | 16 | 20 | 1379 |
| 34 | Massa-, pappers-, pappersvaruindustri o grafisk ind | M+K | 1125 | 343 | 200 | 305 | 131 | 106 | 185 | 71 | 37 | 24 | 209 | 11 | 20 | 1 | 37 | 22 | 1610 |
| | | M | 582 | 133 | 132 | 168 | 46 | 78 | 132 | 48 | 23 | 24 | 194 | 9 | 9 | - | 28 | 15 | 969 |
| 35 | Kem ind, petroleum-, gummi-varu-, plast-, plastvaruind | M+K | 1259 | 423 | 223 | 355 | 151 | 70 | 322 | 123 | 95 | 11 | 130 | 10 | 8 | 5 | 46 | 21 | 1801 |
| | | M | 501 | 107 | 122 | 156 | 53 | 42 | 223 | 74 | 65 | 11 | 125 | 10 | 3 | 4 | 31 | 15 | 912 |
| 36 | Jord- och stenvaruindustri | M+K | 505 | 142 | 118 | 137 | 58 | 36 | 99 | 46 | 20 | 14 | 109 | 39 | 3 | - | 14 | 8 | 777 |
| | | H | 326 | 72 | 90 | 91 | 35 | 28 | 77 | 29 | 17 | 13 | 107 | 38 | 1 | - | 13 | 8 | 570 |
| 37 | Järn-, stål- och metallverk | M+K | 810 | 262 | 176 | 233 | 58 | 57 | 161 | 43 | 34 | 27 | 146 | 37 | 13 | 1 | 28 | 17 | 1213 |
| | | M | 565 | 138 | 144 | 184 | 35 | 47 | 138 | 33 | 26 | 27 | 140 | 36 | 7 | 1 | 23 | 12 | 922 |
| 38 | Verkstadsindustri | M+K | 7154 | 2212 | 1281 | 2174 | 918 | 368 | 1245 | 552 | 248 | 131 | 1041 | 276 | 60 | 13 | 167 | 102 | 10058 |
| | | M | 4067 | 904 | 921 | 1347 | 468 | 300 | 936 | 361 | 167 | 128 | 1000 | 264 | 40 | 11 | 135 | 77 | 6530 |
| 39 | Annan tillverkningsindustri | M+K | 131 | 49 | 20 | 40 | 17 | 3 | 20 | 8 | 5 | 2 | 17 | 1 | 1 | - | 1 | 3 | 174 |
| | | H | 39 | 16 | 6 | 14 | 2 | 1 | 10 | 2 | 4 | 2 | 13 | - | 1 | - | - | 2 | 65 |

Tabell 3 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI), kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare

29

| Näringsgren | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | | | | Summa |
|-------------|--|-----------------|-------|-------|-----------|---------------|----------------|---------------------------|-------|---------|-----------------|--------|-----------|----------------------------|--------|-----------------------|--------|-----|-------|
| | | Belastning | | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | Buller | Vibration | Andra fysikaliska faktorer | Smitta | Psykosociala faktorer | Övrigt | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höft, led, ben | Totalt | Eksem | Allergi | Asbestrelaterat | | | | | | | | |
| 4 | El-, gas-, värme- och vattenverk | M+K | 220 | 56 | 49 | 51 | 23 | 26 | 53 | 10 | 5 | 20 | 135 | 18 | 12 | 2 | 15 | 4 | 459 |
| | | M | 158 | 24 | 43 | 37 | 18 | 24 | 49 | 10 | 2 | 20 | 134 | 18 | 4 | 2 | 10 | 4 | 379 |
| 5 | Byggnadsindustri | M+K | 3609 | 743 | 797 | 1101 | 272 | 569 | 629 | 103 | 91 | 251 | 1532 | 205 | 32 | 13 | 57 | 42 | 6119 |
| | | M | 3438 | 661 | 768 | 1071 | 257 | 560 | 613 | 98 | 86 | 249 | 1527 | 204 | 29 | 13 | 51 | 40 | 5915 |
| 5011 | Schaktningsverksamhet | M+K | 139 | 42 | 41 | 33 | 4 | 12 | 14 | 4 | 1 | 5 | 71 | 10 | - | - | 1 | 1 | 236 |
| | | M | 134 | 40 | 41 | 31 | 4 | 12 | 14 | 4 | 1 | 5 | 71 | 10 | - | - | 1 | 1 | 231 |
| 5012 | Musbyggnads-, väg-, vatten- o linjebyggnadsindustri | M+K | 2064 | 400 | 496 | 626 | 156 | 302 | 286 | 46 | 49 | 108 | 1077 | 155 | 24 | 9 | 41 | 23 | 3679 |
| | | M | 1936 | 340 | 471 | 605 | 145 | 295 | 273 | 42 | 45 | 107 | 1073 | 154 | 21 | 9 | 36 | 21 | 3523 |
| 502 | Byggnadshantverk | M+K | 1406 | 301 | 260 | 442 | 112 | 255 | 328 | 53 | 41 | 137 | 378 | 40 | 8 | 4 | 15 | 18 | 2197 |
| | | M | 1368 | 281 | 256 | 435 | 108 | 253 | 325 | 52 | 40 | 136 | 377 | 40 | 8 | 4 | 14 | 18 | 2154 |
| 6 | Varuhandel, restaurang- och hotellrörelse | M+K | 4392 | 1529 | 876 | 1065 | 454 | 327 | 521 | 312 | 111 | 40 | 248 | 67 | 56 | 13 | 146 | 53 | 5496 |
| | | M | 1362 | 307 | 373 | 567 | 113 | 153 | 247 | 112 | 56 | 40 | 211 | 66 | 23 | 6 | 70 | 26 | 2011 |
| 61 | Partihandel och varuförmedling | M+K | 1178 | 345 | 273 | 317 | 113 | 93 | 135 | 48 | 39 | 22 | 138 | 19 | 19 | 5 | 43 | 17 | 1554 |
| | | M | 713 | 156 | 201 | 204 | 53 | 77 | 106 | 35 | 27 | 22 | 127 | 18 | 12 | 4 | 26 | 11 | 1017 |
| 62 | Detailhandel | M+K | 2570 | 979 | 455 | 606 | 272 | 178 | 258 | 159 | 55 | 16 | 89 | 46 | 32 | 7 | 73 | 30 | 3105 |
| | | M | 501 | 113 | 123 | 138 | 48 | 58 | 107 | 53 | 23 | 16 | 72 | 46 | 8 | 1 | 34 | 14 | 783 |
| 63 | Restaurang- o hotellrörelse | M+K | 644 | 205 | 148 | 142 | 69 | 56 | 128 | 105 | 17 | 2 | 21 | 2 | 5 | 1 | 30 | 6 | 837 |
| | | M | 148 | 38 | 49 | 25 | 12 | 18 | 34 | 24 | 6 | 2 | 12 | 2 | 3 | 1 | 10 | 1 | 211 |
| 7 | Samfärdsel, post- och televerk | M+K | 2309 | 758 | 493 | 589 | 160 | 228 | 207 | 76 | 42 | 45 | 344 | 38 | 57 | 6 | 119 | 45 | 3125 |
| | | M | 1461 | 396 | 377 | 385 | 72 | 177 | 149 | 45 | 21 | 45 | 337 | 38 | 29 | 5 | 91 | 32 | 2142 |
| 71 | Samfärdsel | M+K | 1605 | 519 | 392 | 380 | 94 | 161 | 161 | 60 | 24 | 41 | 277 | 33 | 41 | 6 | 102 | 33 | 2258 |
| | | M | 1204 | 350 | 323 | 298 | 52 | 136 | 134 | 41 | 16 | 41 | 275 | 33 | 26 | 5 | 84 | 26 | 1787 |
| 8 | Banker, försäkringsinst, fastigh.förv, uppdragsverks | M+K | 1759 | 663 | 271 | 448 | 163 | 150 | 219 | 93 | 41 | 40 | 251 | 23 | 42 | 5 | 98 | 28 | 2425 |
| | | M | 601 | 148 | 126 | 176 | 33 | 95 | 119 | 32 | 18 | 40 | 242 | 22 | 10 | 3 | 57 | 13 | 1067 |
| 9 | Offentlig förvaltning och andra tjänster | M+K | 11293 | 4265 | 2502 | 2404 | 931 | 738 | 1908 | 948 | 515 | 98 | 998 | 81 | 187 | 254 | 766 | 185 | 15672 |
| | | M | 1481 | 321 | 402 | 392 | 87 | 185 | 427 | 107 | 110 | 92 | 899 | 68 | 34 | 40 | 209 | 43 | 3201 |
| 91 | Offentlig förvaltn., försvars-, polis- o brandväsen | M+K | 963 | 351 | 174 | 242 | 76 | 75 | 159 | 44 | 49 | 36 | 569 | 11 | 37 | 15 | 84 | 24 | 1862 |
| | | M | 244 | 42 | 63 | 68 | 13 | 38 | 90 | 8 | 22 | 36 | 550 | 9 | 9 | 9 | 40 | 12 | 963 |
| 92 | Renings- och renhållningsverk, städningörrelse m m | M+K | 610 | 187 | 146 | 159 | 45 | 48 | 81 | 46 | 10 | 12 | 24 | 10 | 1 | 2 | 7 | 4 | 739 |
| | | M | 258 | 51 | 61 | 82 | 12 | 40 | 41 | 11 | 8 | 11 | 23 | 10 | 1 | 2 | 7 | 2 | 344 |
| 93 | Undervisning, forskning, sjukvård mm | M+K | 8788 | 3378 | 2009 | 1796 | 722 | 541 | 1480 | 766 | 414 | 37 | 316 | 26 | 139 | 229 | 634 | 143 | 11755 |
| | | M | 669 | 159 | 204 | 160 | 37 | 64 | 214 | 63 | 65 | 32 | 245 | 18 | 22 | 24 | 141 | 22 | 1355 |
| 9331 | Hälso- och sjukvård | M+K | 3613 | 1430 | 822 | 718 | 311 | 202 | 625 | 409 | 124 | 8 | 67 | 10 | 54 | 145 | 194 | 66 | 4774 |
| | | M | 287 | 79 | 76 | 72 | 20 | 22 | 69 | 31 | 16 | 7 | 44 | 5 | 7 | 15 | 49 | 5 | 481 |
| 94 | Rekreationsverksamhet, kulturell serviceverksamhet | M+K | 386 | 120 | 73 | 89 | 42 | 44 | 61 | 23 | 18 | 5 | 51 | 3 | 7 | 4 | 28 | 7 | 547 |
| | | M | 127 | 23 | 27 | 33 | 12 | 24 | 21 | 5 | 4 | 5 | 43 | 3 | 2 | 3 | 14 | 2 | 215 |
| 95 | Reparations-, tvätteri- och annan serviceverksamhet | M+K | 546 | 229 | 100 | 118 | 46 | 30 | 127 | 69 | 24 | 8 | 38 | 31 | 3 | 4 | 13 | 7 | 769 |
| | | M | 183 | 46 | 47 | 49 | 13 | 19 | 61 | 20 | 11 | 8 | 38 | 28 | - | 2 | 7 | 5 | 324 |
| | Näringsgren saknas | M+K | 42 | 20 | 6 | 6 | 4 | 4 | 18 | 2 | 1 | 11 | 79 | 1 | - | - | 2 | - | 142 |
| | | M | 21 | 6 | 5 | 2 | 3 | 3 | 15 | - | - | 11 | 76 | - | - | - | 1 | - | 113 |
| | Samtliga näringsgrenar | M+K | 39766 | 12925 | 8038 | 10356 | 4004 | 3062 | 6252 | 2659 | 1489 | 735 | 5973 | 894 | 545 | 328 | 1584 | 608 | 55950 |
| | | M | 17413 | 5810 | 4191 | 5239 | 1542 | 1974 | 3574 | 1109 | 752 | 723 | 5692 | 856 | 226 | 96 | 778 | 344 | 26979 |

Tabell 4 Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare
Reported occupational diseases by branch of industry (SNI) and environmental cause of disease. Employees

| Näringsgren | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | | Summa | | |
|-------------|--|-------|------|--------------|------------------|---------------------------|--------|-------|---------|--------|----------------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|--------|-------|----------------------|------|
| | Belastning | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | Psyko- sociala faktorer | Övrigt | | | |
| | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höftled, ben | Totalt | Eksam | Allergi | | | | | | | | Asbest- relaterat | |
| 1 | Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske | 14.4 | 3.7 | 3.5 | 3.3 | 1.1 | 2.1 | 1.8 | 0.8 | 0.7 | | 2.5 | 0.5 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.4 | 20.1 |
| 11 | Jordbruk, jakt | 12.0 | 3.1 | 2.8 | 2.9 | 1.2 | 1.6 | 1.8 | 0.7 | 1.0 | | 1.4 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.3 | 16.5 |
| 12 | Skogsbruk | 17.0 | 4.4 | 4.4 | 3.9 | 1.0 | 2.6 | 1.8 | 0.9 | 0.4 | 0.1 | 3.7 | 0.8 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 24.2 |
| 2 | Gruvor och mineralbrott | 15.4 | 5.4 | 3.4 | 4.0 | 0.7 | 1.6 | 3.0 | 0.6 | 0.9 | 0.6 | 7.9 | 2.4 | 0.1 | | 0.3 | 0.2 | 29.3 |
| 23 | Malmgruvor | 16.3 | 6.7 | 3.5 | 3.5 | 0.7 | 1.7 | 3.6 | 0.7 | 1.1 | 0.7 | 8.3 | 2.0 | 0.1 | | 0.5 | 0.4 | 31.2 |
| 3 | Tillverkningsindustri | 16.6 | 5.1 | 3.1 | 4.9 | 2.1 | 1.0 | 2.8 | 1.2 | 0.7 | 0.2 | 2.4 | 0.4 | 0.2 | | 0.4 | 0.2 | 23.1 |
| 31 | Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksindustri | 23.7 | 6.1 | 4.7 | 6.9 | 4.0 | 1.2 | 2.7 | 1.3 | 0.7 | 0.1 | 1.2 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.5 | 0.2 | 28.9 |
| 32 | Textil-, beklädnads-, läder- o lädervaruindustri | 26.0 | 10.7 | 3.7 | 6.6 | 2.9 | 1.1 | 2.9 | 1.5 | 1.2 | | 1.6 | 0.1 | 0.1 | | 0.4 | 0.2 | 31.3 |
| 33 | Trävaruindustri | 18.6 | 4.5 | 3.7 | 6.0 | 2.5 | 1.3 | 2.9 | 0.9 | 1.3 | | 4.6 | 0.2 | 0.2 | | 0.3 | 0.4 | 27.1 |
| 34 | Massa-, pappers-, pappers- varuindustri o grafisk ind | 9.2 | 2.8 | 1.6 | 2.5 | 1.1 | 0.9 | 1.5 | 0.6 | 0.3 | 0.2 | 1.7 | 0.1 | 0.2 | | 0.3 | 0.2 | 13.2 |
| 35 | Kem ind, petroleum-, gummi- varu-, plast-, plastvaruind | 16.8 | 5.6 | 3.0 | 4.7 | 2.0 | 0.9 | 4.3 | 1.6 | 1.3 | 0.1 | 1.7 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.6 | 0.3 | 24.0 |
| 36 | Jord- och stenvaruindustri | 20.3 | 5.7 | 4.7 | 5.5 | 2.3 | 1.4 | 4.0 | 1.8 | 0.8 | 0.6 | 4.4 | 1.6 | 0.1 | | 0.6 | 0.3 | 31.2 |
| 37 | Järn-, stål- och metallverk | 16.1 | 5.2 | 3.5 | 4.6 | 1.2 | 1.1 | 3.2 | 0.9 | 0.7 | 0.5 | 2.9 | 0.7 | 0.3 | | 0.6 | 0.3 | 24.1 |
| 38 | Verkstadsindustri | 16.2 | 5.0 | 2.9 | 4.9 | 2.1 | 0.8 | 2.8 | 1.2 | 0.6 | 0.3 | 2.4 | 0.6 | 0.1 | | 0.4 | 0.2 | 22.8 |
| 39 | Annan tillverkningsindustri | 19.2 | 7.2 | 2.9 | 5.9 | 2.5 | 0.4 | 2.9 | 1.2 | 0.7 | 0.3 | 2.5 | 0.1 | 0.1 | | 0.1 | 0.4 | 25.5 |
| 4 | El-, gas-, värme- och vattenverk | 5.7 | 1.5 | 1.3 | 1.3 | 0.6 | 0.7 | 1.4 | 0.3 | 0.1 | 0.5 | 3.5 | 0.5 | 0.3 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 12.0 |
| 5 | Byggnadsindustri | 14.3 | 3.0 | 3.2 | 4.4 | 1.1 | 2.3 | 2.5 | 0.4 | 0.4 | 1.0 | 6.1 | 0.8 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 24.3 |
| 5011 | Schaktningsverksamhet | 10.6 | 3.2 | 3.1 | 2.5 | 0.3 | 0.9 | 1.1 | 0.3 | 0.1 | 0.4 | 5.4 | 0.8 | | | 0.1 | 0.1 | 17.9 |
| 5012 | Husbyggnads-, väg-, vatten- o linjebyggnadsindustri | 15.0 | 2.9 | 3.6 | 4.5 | 1.1 | 2.2 | 2.1 | 0.3 | 0.4 | 0.8 | 7.8 | 1.1 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 26.7 |

Tabell 4 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren (SNI) och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare

| Näringsgren | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|-------|------|--------------|------------------|-----------------|---------------------------|-------|---------|----------------------|--------|----------------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|--------|-------|
| | Belastning | | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | Psyko- sociala faktorer | Övrigt | Summa |
| | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höftled, ben | Totalt | Eksem | Allergi | Asbest- relaterat | | | | | | | |
| 502 | Byggnadshantverk | 14.0 | 3.0 | 2.6 | 4.4 | 1.1 | 2.5 | 3.3 | 0.5 | 0.4 | 1.4 | 3.8 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 21.8 |
| 6 | Varuhandel, restaurang- och hotellrörelse | 8.1 | 2.8 | 1.6 | 2.0 | 0.8 | 0.6 | 1.0 | 0.6 | 0.2 | 0.1 | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 10.2 |
| 61 | Partihandel och varuförmedling | 5.8 | 1.7 | 1.3 | 1.6 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.7 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 7.7 |
| 62 | Detaljhandel | 10.2 | 3.9 | 1.8 | 2.4 | 1.1 | 0.7 | 1.0 | 0.6 | 0.2 | 0.1 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 12.3 |
| 63 | Restaurang- o hotellrörelse | 7.7 | 2.5 | 1.8 | 1.7 | 0.8 | 0.7 | 1.5 | 1.3 | 0.2 | | 0.3 | | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 10.0 |
| 7 | Samfärdsel, post- och televerk | 7.8 | 2.6 | 1.7 | 2.0 | 0.5 | 0.8 | 0.7 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 1.2 | 0.1 | 0.2 | 0.4 | 0.2 | 10.6 |
| 71 | Samfärdsel | 8.6 | 2.8 | 2.1 | 2.0 | 0.5 | 0.9 | 0.9 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 1.5 | 0.2 | 0.2 | 0.5 | 0.2 | 12.2 |
| 8 | Banker, försäkringsinst, fastigh.förv, uppdragsverks | 5.1 | 1.9 | 0.8 | 1.3 | 0.5 | 0.4 | 0.6 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.7 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 7.1 |
| 9 | Offentlig förvaltning och andra tjänster | 8.4 | 3.2 | 1.9 | 1.8 | 0.7 | 0.6 | 1.4 | 0.7 | 0.4 | 0.1 | 0.7 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.6 | 11.7 |
| 91 | Offentlig förvaltn., försvars-, polis- o brandväsen | 4.8 | 1.8 | 0.9 | 1.2 | 0.4 | 0.4 | 0.8 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 2.8 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.4 | 9.3 |
| 92 | Renings- och renhållningsverk, städningrörelse m m | 15.7 | 4.8 | 3.8 | 4.1 | 1.2 | 1.2 | 2.1 | 1.2 | 0.3 | 0.3 | 0.6 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 19.0 |
| 93 | Undervisning, forskning, sjukvård m m | 8.9 | 3.4 | 2.0 | 1.8 | 0.7 | 0.5 | 1.5 | 0.8 | 0.4 | | 0.3 | | 0.1 | 0.2 | 0.6 | 11.9 |
| 9331 | Hälso- och sjukvård | 9.1 | 3.6 | 2.1 | 1.8 | 0.8 | 0.5 | 1.6 | 1.0 | 0.3 | | 0.2 | | 0.1 | 0.4 | 0.5 | 12.0 |
| 94 | Rekreationsverksamhet, kulturell serviceverksamhet | 5.7 | 1.8 | 1.1 | 1.3 | 0.6 | 0.6 | 0.9 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.8 | | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 8.1 |
| 95 | Reparations-, tvätteri- och annan serviceverksamhet | 13.1 | 5.5 | 2.4 | 2.8 | 1.1 | 0.7 | 3.1 | 1.7 | 0.6 | 0.2 | 0.9 | 0.7 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 18.5 |
| | Näringsgren saknas | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Samtliga näringsgrenar | 10.5 | 3.4 | 2.1 | 2.7 | 1.1 | 0.8 | 1.7 | 0.7 | 0.4 | 0.2 | 1.6 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 14.8 |

Tabell 5 Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare
 Reported occupational diseases by occupation, sex and environmental cause of disease. Employees and self-employed persons

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-----------------------------|-----------------|-------|------|--------------|-------------------------|-----------------|---------------------------|-------|---------|----------------------|--------|----------------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|--------|-------|------|
| | | Belastning | | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | Psyko- sociala faktorer | Övrigt | Summa | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled ben | Höftled, ben | Totalt | Eksem | Allergi | Asbest- relaterat | | | | | | | | |
| 0 | Tekn o naturvetensk. arbete | M+K | 4414 | 1554 | 1139 | 909 | 335 | 302 | 1106 | 471 | 294 | 91 | 626 | 38 | 97 | 198 | 578 | 123 | 7180 |
| | | M | 715 | 184 | 174 | 186 | 39 | 81 | 344 | 79 | 78 | 88 | 593 | 33 | 34 | 26 | 235 | 40 | 2020 |
| | | K | 3699 | 1370 | 965 | 723 | 296 | 221 | 762 | 392 | 216 | 3 | 33 | 5 | 63 | 172 | 343 | 83 | 5160 |
| 00 | Ingenjörer och tekniker | M+K | 489 | 146 | 102 | 132 | 30 | 55 | 193 | 38 | 31 | 68 | 445 | 22 | 14 | 4 | 115 | 28 | 1310 |
| | | M | 365 | 85 | 85 | 106 | 16 | 53 | 179 | 35 | 25 | 68 | 442 | 22 | 11 | 4 | 106 | 26 | 1155 |
| | | K | 124 | 61 | 17 | 26 | 14 | 2 | 14 | 3 | 6 | - | 3 | - | 3 | - | 9 | 2 | 155 |
| 001 | Byggnadstekn.arb. | M+K | 162 | 48 | 40 | 39 | 10 | 13 | 72 | 13 | 10 | 32 | 189 | 5 | 4 | 1 | 45 | 11 | 489 |
| | | M | 119 | 27 | 34 | 31 | 3 | 13 | 72 | 13 | 10 | 32 | 189 | 5 | 4 | 1 | 42 | 11 | 443 |
| | | K | 43 | 21 | 6 | 8 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | 46 |
| 002 | Elkraft- o teletekniskt arb | M+K | 41 | 7 | 13 | 11 | 5 | 4 | 12 | - | 2 | 4 | 31 | 4 | 2 | - | 7 | 4 | 101 |
| | | M | 36 | 5 | 11 | 11 | 4 | 4 | 11 | - | 2 | 4 | 31 | 4 | 2 | - | 7 | 4 | 95 |
| | | K | 5 | 2 | 2 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 |
| 003 | Mekaniskt arbete | M+K | 98 | 23 | 16 | 34 | 3 | 20 | 45 | 11 | 3 | 16 | 109 | 8 | 3 | 1 | 25 | 5 | 294 |
| | | M | 90 | 22 | 14 | 31 | 2 | 19 | 43 | 11 | 2 | 16 | 109 | 8 | 3 | 1 | 23 | 5 | 282 |
| | | K | 8 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - | 2 | - | 12 |
| 004 | Kemitekniskt arbete | M+K | 28 | 6 | 3 | 14 | 1 | 3 | 14 | 4 | 4 | 3 | 24 | - | 2 | 1 | 8 | 3 | 80 |
| | | M | 24 | 6 | 3 | 11 | - | 3 | 13 | 4 | 3 | 3 | 22 | - | 1 | 1 | 8 | 3 | 72 |
| | | K | 4 | - | - | 3 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 2 | - | 1 | - | - | - | 8 |
| 006 | Annat tekniskt arbete | M+K | 82 | 26 | 18 | 16 | 8 | 9 | 38 | 8 | 9 | 9 | 66 | 2 | 1 | 1 | 22 | 3 | 215 |
| | | M | 65 | 17 | 16 | 14 | 5 | 9 | 34 | 7 | 8 | 9 | 65 | 2 | 1 | 1 | 19 | 3 | 190 |
| | | K | 17 | 9 | 2 | 2 | 3 | - | 4 | 1 | 1 | - | 1 | - | - | 3 | - | - | 25 |
| 01 | Kemiskt och fysikaliskt arb | M+K | 128 | 54 | 17 | 37 | 13 | 2 | 75 | 25 | 27 | 2 | 13 | 3 | 3 | 7 | 5 | 3 | 237 |
| | | M | 15 | 2 | 3 | 7 | 1 | - | 19 | 5 | 3 | 2 | 8 | 2 | 1 | - | 4 | 2 | 51 |
| | | K | 113 | 52 | 14 | 30 | 12 | 2 | 56 | 20 | 24 | - | 5 | 1 | 2 | 7 | 1 | 1 | 186 |
| 014 | Laboranter, laboratoriebitr | M+K | 118 | 49 | 15 | 35 | 12 | 2 | 58 | 19 | 24 | - | 6 | 2 | 1 | 7 | 4 | 2 | 198 |
| | | M | 10 | 1 | 1 | 5 | 1 | - | 10 | 4 | 1 | - | 2 | 1 | - | 4 | 4 | 1 | 28 |
| | | K | 108 | 48 | 14 | 30 | 11 | 2 | 48 | 15 | 23 | - | 4 | 1 | 1 | 7 | - | 1 | 170 |
| 02 | Biologiskt arbete | M+K | 10 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 4 | 1 | 3 | - | 1 | - | - | 5 | 2 | - | 22 |
| | | M | 5 | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - | 4 | 1 | - | 12 |
| | | K | 5 | 2 | 1 | 2 | - | - | 3 | 1 | 2 | - | - | - | - | 1 | - | - | 10 |
| 029 | Ej specificerbar uppgift | M+K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| | | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| | | K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 03 | Medicinskt arbete | M+K | 101 | 45 | 17 | 24 | 9 | 3 | 31 | 23 | 3 | - | 4 | 8 | 4 | 12 | 15 | 8 | 183 |
| | | M | 50 | 22 | 9 | 11 | 4 | 1 | 14 | 11 | 2 | - | 4 | 4 | 3 | 2 | 10 | 2 | 89 |
| | | K | 51 | 23 | 8 | 13 | 5 | 2 | 17 | 12 | 1 | - | - | 4 | 1 | 10 | 5 | 6 | 94 |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|----------------------------|-----------------|-------|------|-----------|---------------|---------------------------|--------|-------|--------|-----------|----------------------------|--------|-----------------------|--------|-------|---------|-----------------|------|
| | | Belastning | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | Buller | Vibration | Andra fysikaliska faktorer | Smitta | Psykosociala faktorer | Övrigt | Summa | | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höftled, ben | Totalt | Eksem | | | | | | | | Allergi | Asbestrelaterat | |
| 031 | Läkare | M+K | 11 | 8 | - | 1 | 1 | - | 12 | 6 | 1 | - | 1 | 1 | 3 | 7 | 14 | 4 | 53 |
| | | M | 6 | 5 | - | - | - | - | 7 | 5 | 1 | - | 1 | 1 | 2 | - | 10 | 1 | 28 |
| | | K | 5 | 3 | - | 1 | 1 | - | 5 | 1 | - | - | - | 1 | 7 | 4 | 3 | 25 | |
| 032 | Tandläkare | M+K | 90 | 37 | 17 | 23 | 8 | 3 | 19 | 17 | 2 | - | 3 | 7 | 1 | 5 | 1 | 4 | 130 |
| | | M | 44 | 17 | 9 | 11 | 4 | 1 | 7 | 6 | 1 | - | 3 | 3 | 1 | 2 | - | 1 | 61 |
| | | K | 46 | 20 | 8 | 12 | 4 | 2 | 12 | 11 | 1 | - | 4 | 4 | - | 3 | 1 | 3 | 69 |
| 04 | Hälso- o sjukvårdsarbete | M+K | 2950 | 1063 | 819 | 553 | 224 | 188 | 504 | 336 | 92 | 3 | 18 | - | 35 | 143 | 199 | 52 | 3901 |
| | | M | 105 | 29 | 36 | 20 | 4 | 8 | 31 | 15 | 7 | 2 | 10 | - | 3 | 12 | 28 | 2 | 191 |
| | | K | 2845 | 1034 | 783 | 533 | 220 | 180 | 473 | 321 | 85 | 1 | 8 | - | 32 | 131 | 171 | 50 | 3710 |
| 040 | Sjuksköterskor/skötare | M+K | 167 | 62 | 45 | 39 | 10 | 6 | 62 | 41 | 10 | - | - | - | 5 | 21 | 46 | 7 | 308 |
| | | M | 4 | 1 | 1 | 2 | - | - | 5 | 1 | 2 | - | - | - | - | 1 | 2 | 1 | 13 |
| | | K | 163 | 61 | 44 | 37 | 10 | 6 | 57 | 40 | 8 | - | - | - | 5 | 20 | 44 | 6 | 295 |
| 042 | Skötare inom psykiatr vård | M+K | 143 | 54 | 36 | 26 | 9 | 10 | 23 | 13 | 5 | 1 | 4 | - | 1 | 9 | 41 | 2 | 223 |
| | | M | 23 | 8 | 8 | 3 | - | 2 | 4 | 2 | - | 1 | 3 | - | 2 | 19 | - | 51 | |
| | | K | 120 | 46 | 28 | 23 | 9 | 8 | 19 | 11 | 5 | - | 1 | - | 1 | 7 | 22 | 2 | 172 |
| 043 | Sjukvårdsbiträden | M+K | 2279 | 805 | 680 | 411 | 152 | 154 | 325 | 230 | 54 | 1 | 9 | - | 19 | 97 | 86 | 33 | 2848 |
| | | M | 61 | 15 | 21 | 11 | 3 | 5 | 16 | 10 | 3 | - | 3 | - | 3 | 9 | 3 | 1 | 96 |
| | | K | 2218 | 790 | 659 | 400 | 149 | 149 | 309 | 220 | 51 | 1 | 6 | - | 16 | 88 | 83 | 32 | 2752 |
| 044 | Tandsköterskor | M+K | 206 | 95 | 26 | 37 | 32 | 11 | 54 | 40 | 9 | 1 | 1 | - | 4 | 8 | 5 | 3 | 281 |
| | | M | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| | | K | 206 | 95 | 26 | 37 | 32 | 11 | 53 | 40 | 9 | - | 1 | - | 4 | 8 | 5 | 3 | 280 |
| 045 | Medicinsk-tekniska ass | M+K | 29 | 9 | 4 | 5 | 7 | 3 | 5 | 3 | 1 | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 1 | 39 |
| | | M | 2 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | | K | 27 | 8 | 4 | 4 | 7 | 3 | 5 | 3 | 1 | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 1 | 36 |
| 047 | Sjukgymnaster, massörer | M+K | 100 | 32 | 18 | 27 | 13 | 3 | 27 | 6 | 11 | - | 3 | - | 3 | 3 | 14 | 5 | 155 |
| | | M | 6 | 2 | 2 | - | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | - | 3 | - | - | - | 1 | - | 13 |
| | | K | 94 | 30 | 16 | 27 | 12 | 2 | 24 | 5 | 10 | - | 3 | - | 3 | 3 | 13 | 5 | 142 |
| 05 | Pedagogiskt arbete | M+K | 420 | 131 | 121 | 86 | 26 | 33 | 221 | 34 | 108 | 11 | 103 | 3 | 13 | 16 | 119 | 21 | 916 |
| | | M | 88 | 18 | 24 | 23 | 4 | 11 | 77 | 13 | 31 | 10 | 90 | 3 | 7 | 2 | 38 | 6 | 311 |
| | | K | 332 | 113 | 97 | 63 | 22 | 22 | 144 | 21 | 77 | 1 | 13 | - | 6 | 14 | 81 | 15 | 605 |
| 052 | Lärare i teoretiska ämnen | M+K | 34 | 10 | 10 | 10 | - | - | 31 | 4 | 18 | 2 | 12 | - | 4 | 1 | 16 | 5 | 103 |
| | | M | 7 | 1 | 4 | 1 | - | - | 13 | 3 | 7 | 2 | 11 | - | 3 | - | 5 | 2 | 41 |
| | | K | 27 | 9 | 6 | 9 | - | - | 18 | 1 | 11 | - | 1 | - | 1 | 1 | 11 | 3 | 62 |
| 054 | Lärare i övningsämnen | M+K | 104 | 29 | 21 | 23 | 7 | 18 | 52 | 5 | 23 | 3 | 29 | - | 2 | 3 | 12 | 2 | 204 |
| | | M | 40 | 6 | 5 | 13 | 4 | 8 | 37 | 2 | 16 | 2 | 27 | - | 2 | 1 | 5 | 1 | 113 |
| | | K | 64 | 23 | 16 | 10 | 3 | 10 | 15 | 3 | 7 | 1 | 2 | - | - | 2 | 7 | 1 | 91 |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | | Summa | | |
|------|---------------------------------------|-----------------|-------|------|--------------|------------------------|---------------------------|-------|---------|--------|----------------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|--------|----------------------|-------|----|------|
| | | Belastning | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | Psyko- sociala faktorer | Övrigt | | | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handed ben | Totalt | Eksem | Allergi | | | | | | | Asbest- relaterat | | | |
| 055 | Lärare i yrkesinriktade ämnen | M+K | 35 | 14 | 8 | 8 | - | 2 | 16 | 4 | 6 | 4 | 43 | 3 | 1 | - | 11 | 3 | 112 |
| | | M | 26 | 8 | 7 | 7 | - | 2 | 12 | 3 | 3 | 4 | 41 | 3 | - | - | 7 | 3 | 93 |
| | | K | 9 | 6 | 1 | 1 | - | - | 4 | 1 | 3 | - | 2 | - | - | - | 4 | - | 19 |
| 056 | Förskollärare | M+K | 167 | 45 | 60 | 32 | 14 | 10 | 75 | 14 | 37 | - | 7 | - | 2 | 11 | 33 | 8 | 303 |
| | | M | 3 | 1 | 1 | 1 | - | - | 5 | 3 | - | - | 1 | - | 1 | 1 | 3 | - | 14 |
| | | K | 164 | 44 | 59 | 31 | 14 | 10 | 70 | 11 | 37 | - | 6 | - | 1 | 10 | 30 | 8 | 289 |
| 06 | Religiöst arbete | M+K | 5 | - | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 5 | - | 11 |
| | | M | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 4 |
| | | K | 3 | - | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 3 | - | 7 |
| 07 | Juridiskt arbete | M+K | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 3 | - | - | - | 2 | - | 6 |
| | | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | 1 | - | 4 |
| | | K | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 |
| 071 | Domstolsjurister | M+K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| | | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| | | K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 072 | Aklagare o högre polis- tjänstemän | M+K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - | - | 3 |
| | | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - | - | 3 |
| | | K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 08 | Litterärt o konstn arbete | M+K | 119 | 32 | 31 | 27 | 12 | 13 | 12 | 3 | 4 | 1 | 14 | - | 2 | 2 | 12 | 2 | 163 |
| | | M | 51 | 14 | 12 | 11 | 7 | 4 | 4 | - | 2 | 1 | 11 | - | 1 | 2 | 9 | - | 78 |
| | | K | 68 | 18 | 19 | 16 | 5 | 9 | 8 | 3 | 2 | - | 3 | - | 1 | - | 3 | 2 | 85 |
| 09 | Övr tekn o naturvet arbete | M+K | 192 | 81 | 28 | 46 | 20 | 7 | 65 | 11 | 26 | 6 | 25 | 2 | 26 | 8 | 104 | 9 | 431 |
| | | M | 34 | 14 | 4 | 7 | 2 | 3 | 19 | - | 7 | 5 | 24 | 2 | 8 | - | 36 | 2 | 125 |
| | | K | 158 | 67 | 24 | 39 | 18 | 4 | 46 | 11 | 19 | 1 | 1 | - | 18 | 8 | 68 | 7 | 306 |
| 092 | Socialtjänstemän | M+K | 62 | 19 | 14 | 16 | 6 | 4 | 34 | 6 | 15 | - | 1 | 1 | 4 | 7 | 59 | 3 | 171 |
| | | M | 9 | 1 | 3 | 2 | - | 2 | 4 | - | - | - | 1 | 1 | - | - | 16 | - | 31 |
| | | K | 53 | 18 | 11 | 14 | 6 | 2 | 30 | 6 | 15 | - | - | - | 4 | 7 | 43 | 3 | 140 |
| 1 | Administrativt arbete | M+K | 168 | 66 | 30 | 43 | 19 | 4 | 30 | 5 | 11 | 5 | 51 | - | 17 | - | 58 | 11 | 335 |
| | | M | 32 | 8 | 14 | 6 | - | 1 | 15 | 2 | 4 | 5 | 48 | - | 2 | - | 29 | 5 | 131 |
| | | K | 136 | 58 | 16 | 37 | 19 | 3 | 15 | 3 | 7 | - | 3 | - | 15 | - | 29 | 6 | 204 |
| 2 | Kameralt o kontorstekn arb. | M+K | 2582 | 1290 | 281 | 612 | 283 | 40 | 204 | 84 | 78 | 8 | 91 | 1 | 145 | 1 | 162 | 41 | 3227 |
| | | M | 185 | 62 | 31 | 59 | 11 | 17 | 34 | 7 | 9 | 8 | 64 | - | 13 | - | 41 | 7 | 344 |
| | | K | 2397 | 1228 | 250 | 553 | 272 | 23 | 170 | 77 | 69 | - | 27 | 1 | 132 | 1 | 121 | 34 | 2883 |
| 20 | Bokförings- o kassaarbete | M+K | 709 | 352 | 85 | 156 | 83 | 10 | 38 | 22 | 10 | 2 | 10 | - | 21 | - | 20 | 10 | 808 |
| | | M | 22 | 10 | 4 | 7 | - | 1 | 4 | - | - | 2 | 5 | - | 1 | - | 1 | 1 | 34 |
| | | K | 687 | 342 | 81 | 149 | 83 | 9 | 34 | 22 | 10 | - | 5 | - | 20 | - | 19 | 9 | 774 |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | Summa | | | |
|------|----------------------------------|-----------------|-------|------|-----------|---------------|--------------|---------------------------|-------|---------|--------|-----------|----------------------------|--------|-----------------------|-------|--------|-----------------|------|
| | | Belastning | | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | Buller | Vibration | Andra fysikaliska faktorer | Smitta | Psykosociala faktorer | | Övrigt | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höftled, ben | Totalt | Eksem | Allergi | | | | | | | | Asbestrelaterat | |
| 201 | Bokförare o kontorskassörer | M+K | 202 | 108 | 21 | 42 | 22 | 1 | 20 | 7 | 8 | 2 | 8 | - | 17 | - | 13 | 7 | 267 |
| | | M | 18 | 8 | 3 | 6 | - | 1 | 4 | - | - | 5 | - | 1 | - | 1 | 1 | 30 | |
| | | K | 184 | 100 | 18 | 36 | 22 | - | 16 | 7 | 8 | - | 3 | - | 16 | - | 12 | 6 | 237 |
| 203 | Bankkassörer | M+K | 70 | 35 | 5 | 16 | 12 | - | 1 | 1 | - | - | - | 2 | - | 1 | 1 | 75 | |
| | | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | | K | 70 | 35 | 5 | 16 | 12 | - | 1 | 1 | - | - | - | 2 | - | 1 | 1 | 75 | |
| 204 | Butiks o restaurangkassörer | M+K | 436 | 208 | 59 | 98 | 49 | 9 | 17 | 14 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 6 | 2 | 465 |
| | | M | 3 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | |
| | | K | 433 | 207 | 58 | 97 | 49 | 9 | 17 | 14 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 6 | 2 | 462 |
| 208 | Inkasserare m fl | M+K | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | |
| | | M | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | |
| | | K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 29 | Annat kontorsarbete | M+K | 1873 | 938 | 196 | 456 | 200 | 30 | 166 | 62 | 68 | 6 | 81 | 1 | 124 | 1 | 142 | 31 | 2419 |
| | | M | 165 | 52 | 27 | 52 | 11 | 16 | 30 | 7 | 9 | 6 | 59 | - | 12 | - | 40 | 6 | 310 |
| | | K | 1710 | 886 | 169 | 404 | 189 | 14 | 136 | 55 | 59 | - | 22 | 1 | 112 | 1 | 102 | 25 | 2109 |
| 290 | Sekreterare, maskinskrivare | M+K | 1487 | 767 | 142 | 355 | 164 | 17 | 132 | 53 | 56 | - | 49 | 1 | 99 | 1 | 102 | 26 | 1897 |
| | | M | 58 | 21 | 4 | 23 | 3 | 4 | 12 | 3 | 5 | - | 27 | - | 9 | - | 11 | 4 | 121 |
| | | K | 1429 | 746 | 138 | 332 | 161 | 13 | 120 | 50 | 51 | - | 22 | 1 | 90 | 1 | 91 | 22 | 1776 |
| 291 | Datamaskinsoperatörer | M+K | 155 | 85 | 17 | 33 | 14 | 1 | 6 | 2 | 1 | - | 4 | - | 13 | - | 5 | 1 | 184 |
| | | M | 11 | 6 | - | 4 | - | 1 | 2 | - | - | - | 4 | - | 1 | - | 1 | - | 19 |
| | | K | 144 | 79 | 17 | 29 | 14 | - | 4 | 2 | 1 | - | - | - | 12 | - | 4 | 1 | 165 |
| 295 | Fastighetsförv, lagerförest | M+K | 69 | 21 | 16 | 18 | 7 | 6 | 9 | 1 | 4 | 3 | 19 | - | 1 | - | 16 | 1 | 115 |
| | | M | 59 | 18 | 13 | 16 | 5 | 6 | 8 | 1 | 3 | 3 | 19 | - | 1 | - | 15 | 1 | 103 |
| | | K | 10 | 3 | 3 | 2 | 2 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 | - | 12 |
| 3 | Kommersiellt arbete | M+K | 1655 | 638 | 303 | 358 | 166 | 126 | 132 | 75 | 27 | 5 | 62 | 1 | 29 | 4 | 72 | 18 | 1973 |
| | | M | 218 | 46 | 71 | 56 | 12 | 25 | 32 | 8 | 8 | 5 | 47 | 1 | 6 | 1 | 48 | 7 | 360 |
| | | K | 1437 | 592 | 232 | 302 | 154 | 101 | 100 | 67 | 19 | - | 15 | - | 23 | 3 | 24 | 11 | 1613 |
| 30 | Parti- o detaljhandelsföretagare | M+K | 41 | 13 | 12 | 9 | 1 | 3 | 12 | 4 | 4 | - | 3 | - | - | - | 4 | - | 60 |
| | | M | 26 | 8 | 10 | 5 | 1 | 2 | 9 | 3 | 3 | - | 3 | - | - | - | 3 | - | 41 |
| | | K | 15 | 5 | 2 | 4 | - | 1 | 3 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | 1 | - | 19 |
| 31 | Föresälj. av egendom, tjänster | M+K | 13 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 3 | - | 22 |
| | | M | 9 | 2 | 1 | 4 | - | 2 | 3 | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 3 | - | 16 |
| | | K | 4 | 1 | 1 | - | 2 | - | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 |
| 33 | Övrigt kommersiellt arbete | M+K | 1600 | 621 | 289 | 345 | 163 | 121 | 115 | 70 | 22 | 4 | 58 | 1 | 29 | 4 | 65 | 18 | 1890 |
| | | M | 182 | 35 | 60 | 47 | 11 | 21 | 20 | 5 | 4 | 4 | 43 | 1 | 6 | 1 | 42 | 7 | 302 |
| | | K | 1418 | 586 | 229 | 298 | 152 | 100 | 95 | 65 | 18 | - | 15 | - | 23 | 3 | 23 | 11 | 1588 |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | | | Summa | |
|------|--|-----------------|-------|------|--------------|------------------|-----------------|---------------------------|-------|---------|----------------------|--------|----------------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|--------|-------|------|
| | | Belastning | | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | Psyko- sociala faktorer | Övrigt | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höftled, ben | Totalt | Eksem | Allergi | Asbest- relaterat | | | | | | | | |
| 331 | Handelsresande, inköpare | M+K | 198 | 69 | 47 | 42 | 15 | 14 | 18 | 5 | 3 | 2 | 25 | - | 7 | - | 32 | 4 | 284 |
| | | M | 76 | 14 | 31 | 16 | 4 | 6 | 11 | 2 | 3 | 2 | 23 | - | 2 | - | 27 | 2 | 141 |
| | | K | 122 | 55 | 16 | 26 | 11 | 8 | 7 | 3 | - | 2 | 2 | - | 5 | - | 5 | 2 | 143 |
| 333 | Affärsbiträden m fl | M+K | 1326 | 525 | 228 | 287 | 144 | 96 | 90 | 63 | 18 | 1 | 25 | 1 | 20 | 3 | 26 | 14 | 1505 |
| | | M | 79 | 16 | 19 | 26 | 5 | 11 | 5 | 3 | - | 1 | 12 | 1 | 3 | - | 9 | 5 | 114 |
| | | K | 1247 | 509 | 209 | 261 | 139 | 85 | 85 | 60 | 18 | - | 13 | - | 17 | 3 | 17 | 9 | 1391 |
| 4 | Lantbruks-, skogs- o fiskeri arbete | M+K | 1687 | 318 | 463 | 406 | 117 | 285 | 223 | 60 | 114 | 4 | 377 | 48 | 19 | 11 | 32 | 30 | 2427 |
| | | M | 1270 | 222 | 380 | 298 | 61 | 230 | 163 | 39 | 79 | 4 | 372 | 46 | 16 | 8 | 28 | 28 | 1931 |
| | | K | 417 | 96 | 83 | 108 | 56 | 55 | 60 | 21 | 35 | - | 5 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 496 |
| 40 | Lantbruks-, skogs- o trädgårdsledn | M+K | 597 | 78 | 150 | 128 | 43 | 156 | 102 | 10 | 65 | 2 | 202 | 10 | 8 | 6 | 20 | 9 | 954 |
| | | M | 426 | 49 | 113 | 86 | 19 | 126 | 86 | 7 | 54 | 2 | 201 | 10 | 6 | 5 | 17 | 9 | 760 |
| | | K | 171 | 29 | 37 | 42 | 24 | 30 | 16 | 3 | 11 | - | 1 | - | 2 | 1 | 3 | - | 194 |
| 401 | Lant-, skogs- o trädgårds- brukare | M+K | 545 | 66 | 141 | 120 | 39 | 141 | 95 | 7 | 63 | 1 | 175 | 9 | 4 | 6 | 16 | 6 | 856 |
| | | M | 380 | 39 | 106 | 78 | 16 | 112 | 79 | 4 | 52 | 1 | 174 | 9 | 4 | 5 | 14 | 6 | 671 |
| | | K | 165 | 27 | 35 | 42 | 23 | 29 | 16 | 3 | 11 | - | 1 | - | 1 | 2 | - | 185 | |
| 403 | Skogsbefäl | M+K | 25 | 7 | 4 | 4 | - | 7 | 3 | 1 | 1 | 1 | 25 | 1 | 2 | - | - | 3 | 59 |
| | | M | 23 | 6 | 3 | 4 | - | 7 | 3 | 1 | 1 | 1 | 25 | 1 | 1 | - | - | 3 | 56 |
| | | K | 2 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 3 |
| 407 | Renägare | M+K | 6 | - | - | 2 | 1 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 |
| | | M | 5 | - | - | 2 | 1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5 |
| | | K | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 41 | Jordbruksarb., trädgårds- skötsel m m | M+K | 462 | 96 | 122 | 127 | 45 | 44 | 58 | 21 | 32 | 1 | 55 | 6 | 1 | 3 | 8 | 6 | 599 |
| | | M | 255 | 43 | 79 | 71 | 17 | 25 | 18 | 5 | 10 | 1 | 52 | 5 | 1 | 2 | 7 | 5 | 345 |
| | | K | 207 | 53 | 43 | 56 | 28 | 19 | 40 | 16 | 22 | - | 3 | 1 | - | 1 | 1 | 1 | 254 |
| 411 | Lantarbetare, husdjurs- skötsel | M+K | 150 | 29 | 41 | 41 | 15 | 15 | 37 | 9 | 25 | - | 16 | 1 | - | 2 | 3 | 6 | 215 |
| | | M | 74 | 11 | 26 | 18 | 6 | 5 | 12 | 2 | 8 | - | 16 | 1 | - | 1 | 2 | 5 | 111 |
| | | K | 76 | 18 | 15 | 23 | 9 | 10 | 25 | 7 | 17 | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 104 |
| 412 | Trädgårdsarbetare | M+K | 272 | 55 | 73 | 74 | 25 | 28 | 18 | 12 | 4 | 1 | 36 | 5 | 1 | - | 4 | - | 336 |
| | | M | 170 | 30 | 51 | 50 | 9 | 20 | 6 | 3 | 2 | 1 | 33 | 4 | 1 | - | 4 | - | 218 |
| | | K | 102 | 25 | 22 | 24 | 16 | 8 | 12 | 9 | 2 | - | 3 | 1 | - | - | - | - | 118 |
| 415 | Renskötare | M+K | 2 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 3 |
| | | M | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 2 |
| | | K | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 43 | Fiskeriarbete | M+K | 29 | 5 | 11 | 7 | 1 | 4 | 3 | 2 | - | - | 5 | - | 2 | - | - | - | 39 |
| | | M | 26 | 4 | 11 | 7 | - | 3 | 2 | 1 | - | - | 5 | - | 2 | - | - | - | 35 |
| | | K | 3 | 1 | - | - | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | Psyko- sociala faktorer | Övrigt | Summa |
|---|-----|-----------------|-------|------|--------------|------------------|---------------------------|--------|-------|--------------|---------|----------------------|--------|----------------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|--------|-------|
| | | Belastning | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | Totalt Eksem | Allergi | Asbest- relaterat | | | | | | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höftled, ben | Totalt | Eksem | | | | | | | | | | |
| 441 Skogs- o flottningsarbete | M+K | 598 | 139 | 180 | 144 | 28 | 80 | 60 | 27 | 17 | 1 | 115 | 32 | 8 | 2 | 3 | 15 | 833 | |
| | M | 562 | 126 | 177 | 134 | 25 | 75 | 57 | 26 | 15 | 1 | 114 | 31 | 7 | 1 | 3 | 14 | 789 | |
| | K | 36 | 13 | 3 | 10 | 3 | 5 | 3 | 1 | 2 | - | 1 | 1 | 1 | - | - | 1 | 44 | |
| 5 Gruv- o stenbrytningsarbete | M+K | 141 | 60 | 29 | 29 | 7 | 13 | 28 | 2 | 5 | 6 | 105 | 42 | - | - | 4 | 2 | 322 | |
| | M | 137 | 58 | 29 | 29 | 6 | 12 | 27 | 2 | 4 | 6 | 103 | 42 | - | - | 4 | 2 | 315 | |
| | K | 4 | 2 | - | - | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | 2 | - | - | - | - | - | 7 | |
| 501 Gruvbrytare, bergsprängare | M+K | 90 | 37 | 19 | 19 | 3 | 10 | 22 | 2 | 4 | 5 | 81 | 37 | - | - | 3 | 2 | 235 | |
| | M | 90 | 37 | 19 | 19 | 3 | 10 | 22 | 2 | 4 | 5 | 80 | 37 | - | - | 3 | 2 | 234 | |
| | K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 | |
| 504 Övr. gruv- o stenbrytnings- arbete | M+K | 29 | 17 | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | - | 1 | 1 | 12 | - | - | - | 1 | - | 47 | |
| | M | 26 | 16 | 5 | 3 | 1 | 1 | 4 | - | - | 1 | 11 | - | - | - | 1 | - | 42 | |
| | K | 3 | 1 | - | - | 1 | 1 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | 5 | |
| 6 Transport- o kommunikations- arbete | M+K | 2276 | 734 | 509 | 577 | 136 | 233 | 151 | 47 | 39 | 30 | 323 | 24 | 57 | 6 | 114 | 40 | 2991 | |
| | M | 1534 | 409 | 415 | 391 | 74 | 185 | 115 | 32 | 25 | 30 | 315 | 24 | 38 | 5 | 89 | 29 | 2149 | |
| | K | 742 | 325 | 94 | 186 | 62 | 48 | 36 | 15 | 14 | - | 8 | - | 19 | 1 | 25 | 11 | 842 | |
| 60 Sjöbefälsarbete | M+K | 17 | 1 | 1 | 4 | 3 | 8 | 10 | 2 | - | 7 | 19 | 1 | - | - | 1 | 1 | 49 | |
| | M | 17 | 1 | 1 | 4 | 3 | 8 | 10 | 2 | - | 7 | 19 | 1 | - | - | 1 | 1 | 49 | |
| | K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 61 Däcks- o maskinmanskap | M+K | 24 | 2 | 12 | 5 | 2 | 3 | 15 | 3 | 3 | 3 | 11 | - | 1 | - | 1 | 2 | 54 | |
| | M | 24 | 2 | 12 | 5 | 2 | 3 | 15 | 3 | 3 | 3 | 11 | - | 1 | - | 1 | 2 | 54 | |
| | K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 62 Flygförare m fl | M+K | 3 | - | 2 | - | - | 1 | - | - | - | - | 7 | - | - | - | - | - | 10 | |
| | M | 3 | - | 2 | - | - | 1 | - | - | - | - | 7 | - | - | - | - | - | 10 | |
| | K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 63 Lokförare m fl samt väg- trafikarbete | M+K | 1411 | 432 | 377 | 330 | 70 | 148 | 70 | 26 | 17 | 12 | 200 | 20 | 37 | 4 | 72 | 26 | 1840 | |
| | M | 1195 | 338 | 340 | 293 | 52 | 126 | 60 | 21 | 12 | 12 | 199 | 20 | 30 | 3 | 65 | 21 | 1593 | |
| | K | 216 | 94 | 37 | 37 | 18 | 22 | 10 | 5 | 5 | - | 1 | - | 7 | 1 | 7 | 5 | 247 | |
| 631 Lokförare, lokbiträden | M+K | 53 | 23 | 12 | 14 | 3 | 1 | 10 | 8 | - | 2 | 25 | 1 | 4 | - | 6 | - | 99 | |
| | M | 41 | 17 | 10 | 12 | 1 | 1 | 10 | 8 | - | 2 | 25 | 1 | 4 | - | 6 | - | 87 | |
| | K | 12 | 6 | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12 | |
| 632 Järnvägsexpeditioner m fl | M+K | 64 | 19 | 7 | 15 | 6 | 15 | 5 | 2 | 1 | 2 | 24 | - | 2 | - | 7 | - | 102 | |
| | M | 52 | 14 | 6 | 12 | 5 | 13 | 3 | 1 | - | 2 | 24 | - | 2 | - | 6 | - | 87 | |
| | K | 12 | 5 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | - | - | - | - | 1 | - | 15 | | |
| 633 Motorfordonsförare och spårvagnsförare | M+K | 1154 | 356 | 333 | 270 | 48 | 103 | 48 | 14 | 11 | 8 | 148 | 19 | 28 | 3 | 56 | 25 | 1481 | |
| | M | 1044 | 298 | 311 | 253 | 41 | 101 | 44 | 11 | 10 | 8 | 147 | 19 | 22 | 3 | 50 | 21 | 1350 | |
| | K | 110 | 58 | 22 | 17 | 7 | 2 | 4 | 3 | 1 | - | 1 | - | 6 | - | 6 | 4 | 131 | |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | Summa | | | | |
|------|------------------------------------|-----------------|-------|------|--------------|-------------------------|---------------------------|-------|---------|----------------------|--------|----------------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|-------|--------|-----|-------|-----|
| | | Belastning | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | Psyko- sociala faktorer | | Övrigt | | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled ben | Totalt | Eksem | Allergi | Asbest- relaterat | | | | | | | | | | |
| 635 | Varubud m fl | M+K | 116 | 30 | 15 | 26 | 10 | 28 | 6 | 2 | 4 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | 1 | 129 | |
| | | M | 39 | 7 | 5 | 12 | 2 | 10 | 3 | 1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 48 | |
| | | K | 77 | 23 | 10 | 14 | 8 | 18 | 3 | 1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 1 | 81 | |
| 64 | Trafik- o trafikarbetsledn | M+K | 41 | 13 | 10 | 9 | - | 6 | 4 | - | 2 | 2 | 26 | 1 | 1 | - | - | 12 | 2 | 87 |
| | | M | 33 | 10 | 7 | 8 | - | 6 | 3 | - | 1 | 2 | 26 | 1 | - | - | - | 10 | 2 | 75 |
| | | K | 8 | 3 | 3 | 1 | - | - | 1 | - | 1 | - | - | - | 1 | - | - | 2 | 2 | 12 |
| 643 | Trafikbefäl vid järnväg | M+K | 14 | 3 | 4 | 3 | - | 3 | 1 | - | 1 | - | 12 | - | 1 | - | - | 2 | - | 30 |
| | | M | 12 | 2 | 3 | 3 | - | 3 | 1 | - | 1 | - | 12 | - | - | - | - | 1 | - | 26 |
| | | K | 2 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - | 4 |
| 65 | Post- o telekommunikation | M+K | 327 | 155 | 34 | 85 | 34 | 7 | 17 | 8 | 5 | - | 11 | - | 9 | - | - | 17 | 6 | 387 |
| | | M | 19 | 3 | 4 | 7 | 3 | 2 | 1 | - | 1 | - | 5 | - | - | - | - | 1 | - | 26 |
| | | K | 308 | 152 | 30 | 78 | 31 | 5 | 16 | 8 | 4 | - | 6 | - | 9 | - | - | 16 | 6 | 361 |
| 651 | Postassistenter, post- expedit | M+K | 152 | 67 | 17 | 41 | 18 | 5 | 7 | 2 | 3 | - | 4 | - | 1 | - | - | 6 | - | 170 |
| | | M | 16 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 | - | 1 | - | 3 | - | - | - | - | 1 | - | 21 |
| | | K | 136 | 64 | 13 | 37 | 15 | 3 | 6 | 2 | 2 | - | 1 | - | 1 | - | - | 5 | - | 149 |
| 652 | Teleassistenter m fl | M+K | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| | | M | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | K | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 653 | Telefonister | M+K | 168 | 82 | 17 | 44 | 15 | 2 | 8 | 5 | 1 | - | 5 | - | 7 | - | - | 9 | 6 | 203 |
| | | M | 3 | - | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | | K | 165 | 82 | 17 | 41 | 15 | 2 | 8 | 5 | 1 | - | 5 | - | 7 | - | - | 9 | 6 | 200 |
| 66 | Postalt o annat budarbete | M+K | 446 | 128 | 72 | 141 | 27 | 60 | 32 | 8 | 12 | 5 | 42 | 1 | 9 | 2 | 11 | 3 | 546 | |
| | | M | 237 | 53 | 48 | 71 | 14 | 39 | 23 | 6 | 8 | 5 | 41 | 1 | 7 | 2 | 11 | 3 | 325 | |
| | | K | 209 | 75 | 24 | 70 | 13 | 21 | 9 | 2 | 4 | - | 1 | - | 2 | - | - | - | 221 | |
| 661 | Posttjänster | M+K | 340 | 92 | 47 | 120 | 22 | 50 | 11 | 3 | 7 | - | 11 | 1 | 4 | - | - | 2 | 2 | 371 |
| | | M | 155 | 31 | 25 | 54 | 10 | 31 | 6 | 2 | 3 | - | 10 | 1 | 3 | - | - | 2 | 2 | 179 |
| | | K | 185 | 61 | 22 | 66 | 12 | 19 | 5 | 1 | 4 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | 192 |
| 662 | Expeditionsvakter, kontors- bud | M+K | 106 | 36 | 25 | 21 | 5 | 10 | 21 | 5 | 5 | 5 | 31 | - | 5 | 2 | 9 | 1 | 175 | |
| | | M | 82 | 22 | 23 | 17 | 4 | 8 | 17 | 4 | 5 | 5 | 31 | - | 4 | 2 | 9 | 1 | 146 | |
| | | K | 24 | 14 | 2 | 4 | 1 | 2 | 4 | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 29 | |
| 67 | Övrigt transportarbete m m | M+K | 7 | 3 | 1 | 3 | - | - | 3 | - | - | 1 | 7 | 1 | - | - | - | - | - | 18 |
| | | M | 6 | 2 | 1 | 3 | - | - | 3 | - | - | 1 | 7 | 1 | - | - | - | - | - | 17 |
| | | K | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 7-8 | Tillverkningsarbete | M+K | 19850 | 5391 | 3913 | 5922 | 2325 | 1667 | 3499 | 1269 | 767 | 573 | 3931 | 749 | 146 | 53 | 324 | 264 | 28816 | |
| | | M | 13262 | 2787 | 3032 | 4197 | 1332 | 1456 | 2831 | 895 | 562 | 568 | 3827 | 727 | 113 | 44 | 260 | 208 | 21272 | |
| | | K | 6588 | 2604 | 881 | 1725 | 993 | 211 | 668 | 374 | 205 | 5 | 104 | 22 | 33 | 9 | 64 | 56 | 7544 | |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | Psyko- sociala faktorer | Övrigt | Summa |
|------|-----------------------------|-----------------|-------|------|--------------|------------------|---------------------------|--------|-------|---------|----------------------|----|--------|----------------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|--------|-------|
| | | Belastning | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | | | | | | | | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höft/ ben | Totalt | Eksem | Allergi | Asbest- relaterat | | | | | | | | |
| 70 | Textilarbete | M+K | 265 | 100 | 51 | 69 | 25 | 12 | 38 | 22 | 13 | - | 28 | 1 | 1 | - | 6 | 3 | 342 |
| | | M | 68 | 16 | 21 | 22 | 4 | 4 | 19 | 12 | 6 | - | 20 | - | - | - | 3 | - | 110 |
| | | K | 197 | 84 | 30 | 47 | 21 | 8 | 19 | 10 | 7 | - | 8 | 1 | 1 | - | 3 | 3 | 232 |
| 71 | Sömnadsarbete | M+K | 730 | 282 | 98 | 166 | 100 | 60 | 66 | 28 | 27 | 3 | 17 | 3 | 3 | - | 8 | 3 | 830 |
| | | M | 133 | 23 | 19 | 33 | 18 | 37 | 28 | 8 | 9 | 3 | 10 | 1 | 2 | - | - | 1 | 175 |
| | | K | 597 | 259 | 79 | 133 | 82 | 23 | 38 | 20 | 18 | - | 7 | 2 | 1 | - | 8 | 2 | 655 |
| 711 | Skräddare, sömmerskor | M+K | 440 | 197 | 59 | 100 | 54 | 19 | 31 | 19 | 12 | - | 7 | 1 | 1 | - | 8 | 2 | 490 |
| | | M | 7 | 2 | 2 | 2 | - | 1 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 9 |
| | | K | 433 | 195 | 57 | 98 | 54 | 18 | 31 | 19 | 12 | - | 5 | 1 | 1 | - | 8 | 2 | 481 |
| 714 | Tapetserare | M+K | 138 | 23 | 18 | 36 | 26 | 35 | 24 | 5 | 8 | 3 | 8 | 1 | 1 | - | - | 1 | 173 |
| | | M | 110 | 17 | 14 | 27 | 17 | 35 | 24 | 5 | 8 | 3 | 8 | 1 | 1 | - | - | 1 | 145 |
| | | K | 28 | 6 | 4 | 9 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 28 |
| 72 | Sko- o läderarbete | M+K | 64 | 29 | 3 | 21 | 8 | 2 | 13 | 8 | 2 | - | 7 | - | 1 | - | 1 | 1 | 87 |
| | | M | 24 | 9 | - | 11 | 2 | 2 | 6 | 2 | 1 | - | 6 | - | 1 | - | 1 | 1 | 39 |
| | | K | 40 | 20 | 3 | 10 | 6 | - | 7 | 6 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | 48 |
| 73 | Järnbruks- o metallverksarb | M+K | 541 | 141 | 127 | 189 | 39 | 29 | 109 | 35 | 21 | 17 | 135 | 34 | 5 | 1 | 18 | 6 | 849 |
| | | M | 433 | 89 | 110 | 166 | 31 | 25 | 98 | 30 | 18 | 17 | 131 | 33 | 3 | 1 | 17 | 6 | 722 |
| | | K | 108 | 52 | 17 | 23 | 8 | 4 | 11 | 5 | 3 | - | 4 | 1 | 2 | - | 1 | - | 127 |
| 731 | Hytt- o metallugnsarbetare | M+K | 107 | 36 | 20 | 35 | 4 | 10 | 39 | 11 | 4 | 7 | 30 | 2 | 1 | - | 2 | 3 | 184 |
| | | M | 92 | 26 | 17 | 35 | 3 | 9 | 36 | 9 | 4 | 7 | 28 | 2 | 1 | - | 2 | 3 | 164 |
| | | K | 15 | 10 | 3 | - | 1 | 1 | 3 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 20 |
| 732 | Närdare, glödgare m fl | M+K | 26 | 4 | 11 | 10 | - | - | 5 | 2 | 1 | 2 | 8 | - | 1 | - | - | 2 | 42 |
| | | M | 24 | 3 | 11 | 9 | - | - | 5 | 2 | 1 | 2 | 8 | - | 1 | - | - | 2 | 40 |
| | | K | 2 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 |
| 733 | Varvvalsare, kallvalsare | M+K | 36 | 14 | 5 | 12 | 2 | 1 | 6 | - | 2 | 2 | 15 | 1 | 1 | - | 1 | - | 60 |
| | | M | 29 | 10 | 5 | 10 | 2 | 1 | 5 | - | 1 | 2 | 14 | 1 | - | - | 1 | - | 50 |
| | | K | 7 | 4 | - | 2 | - | - | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | 10 |
| 735 | Smeder | M+K | 81 | 11 | 23 | 33 | 6 | 7 | 9 | 2 | 3 | 1 | 40 | 4 | 1 | 1 | 2 | - | 138 |
| | | M | 74 | 8 | 22 | 31 | 5 | 7 | 9 | 2 | 3 | 1 | 40 | 4 | 1 | 1 | 2 | - | 131 |
| | | K | 7 | 3 | 1 | 2 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7 |
| 736 | Gjuteriarbetare | M+K | 162 | 36 | 43 | 57 | 15 | 5 | 31 | 13 | 6 | 4 | 23 | 6 | - | - | 6 | 1 | 229 |
| | | M | 120 | 19 | 37 | 44 | 11 | 4 | 29 | 11 | 6 | 4 | 23 | 6 | - | - | 5 | 1 | 184 |
| | | K | 42 | 17 | 6 | 13 | 4 | 1 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 45 | |
| 738 | Övrigt järnbruksarbete i. m | M+K | 96 | 32 | 17 | 32 | 8 | 4 | 13 | 3 | 4 | 1 | 14 | 19 | 1 | - | 5 | - | 148 |
| | | M | 66 | 16 | 12 | 27 | 7 | 3 | 9 | 2 | 3 | 1 | 13 | 18 | - | - | 5 | - | 111 |
| | | K | 30 | 16 | 5 | 5 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 37 |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | Summa | | | |
|------|---|-----------------|-------|------|--------------|-------------------------|---------------------------|--------|-------|---------|--------|----------------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|-------|--------|----------------------|------|
| | | Belastning | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | Psyko- sociala faktorer | | Övrigt | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled ben | Höftled, | Totalt | Eksem | Allergi | | | | | | | | Asbest- relaterat | |
| 74 | Finmekaniskt arbete | M+K | 50 | 13 | 6 | 11 | 12 | 3 | 24 | 10 | 4 | 7 | 7 | 5 | 1 | - | 3 | 1 | 91 |
| | | M | 21 | 4 | 3 | 6 | 4 | 2 | 15 | 4 | 1 | 7 | 6 | 5 | 1 | - | 2 | - | 50 |
| | | K | 29 | 9 | 3 | 5 | 8 | 1 | 9 | 6 | 3 | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 | 41 |
| 75 | Verkstads- o byggnadsmetall arbete | M+K | 6479 | 1700 | 1209 | 2025 | 846 | 501 | 1364 | 559 | 263 | 242 | 1263 | 376 | 39 | 15 | 112 | 93 | 9741 |
| | | M | 4535 | 943 | 985 | 1482 | 517 | 456 | 1195 | 412 | 206 | 238 | 1234 | 368 | 36 | 14 | 89 | 74 | 7495 |
| | | K | 1944 | 757 | 224 | 543 | 329 | 45 | 219 | 147 | 57 | 4 | 29 | 8 | 3 | 1 | 23 | 19 | 2246 |
| 750 | Verkstadsmekaniker m fl | M+K | 2727 | 796 | 506 | 865 | 352 | 122 | 512 | 280 | 105 | 44 | 449 | 68 | 13 | 5 | 50 | 34 | 3858 |
| | | M | 1685 | 381 | 378 | 573 | 203 | 95 | 384 | 197 | 68 | 42 | 426 | 64 | 10 | 5 | 38 | 25 | 2637 |
| | | K | 1042 | 415 | 128 | 292 | 149 | 27 | 128 | 83 | 37 | 2 | 23 | 4 | 3 | - | 12 | 9 | 1221 |
| 751 | Maskinmontörer o -reparatör | M+K | 2280 | 584 | 404 | 716 | 331 | 183 | 444 | 179 | 76 | 67 | 372 | 153 | 7 | 6 | 44 | 31 | 3337 |
| | | M | 1544 | 307 | 322 | 512 | 183 | 171 | 383 | 135 | 63 | 67 | 367 | 150 | 7 | 5 | 35 | 23 | 2514 |
| | | K | 736 | 277 | 82 | 204 | 148 | 12 | 61 | 44 | 13 | - | 5 | 3 | - | 1 | 9 | 8 | 823 |
| 753 | Tunn- o grovplåtslagare | M+K | 427 | 76 | 87 | 137 | 52 | 68 | 92 | 29 | 11 | 38 | 150 | 72 | 4 | 1 | 1 | 7 | 754 |
| | | M | 413 | 72 | 84 | 134 | 49 | 67 | 91 | 28 | 11 | 38 | 149 | 72 | 4 | 1 | 1 | 7 | 738 |
| | | K | 14 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 16 |
| 754 | Rörarbetare | M+K | 272 | 39 | 55 | 79 | 14 | 69 | 105 | 10 | 13 | 70 | 137 | 11 | 3 | 2 | 5 | 4 | 539 |
| | | M | 272 | 39 | 55 | 79 | 14 | 69 | 104 | 10 | 13 | 69 | 137 | 11 | 3 | 2 | 5 | 4 | 538 |
| | | K | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 755 | Svetsare, gasskärare m fl | M+K | 629 | 163 | 135 | 183 | 73 | 54 | 174 | 42 | 51 | 21 | 145 | 72 | 11 | - | 9 | 15 | 1055 |
| | | M | 545 | 128 | 129 | 157 | 60 | 50 | 162 | 34 | 48 | 21 | 145 | 71 | 11 | - | 9 | 15 | 958 |
| | | K | 84 | 35 | 6 | 26 | 13 | 4 | 12 | 8 | 3 | - | - | 1 | - | - | - | 97 | |
| 757 | Metalliserare m fl | M+K | 65 | 17 | 12 | 21 | 10 | 4 | 27 | 16 | 3 | - | 4 | - | 1 | 1 | 2 | 2 | 102 |
| | | M | 42 | 7 | 11 | 15 | 4 | 4 | 17 | 8 | 2 | - | 4 | - | 1 | 1 | - | - | 65 |
| | | K | 23 | 10 | 1 | 6 | 6 | - | 10 | 8 | 1 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 37 |
| 76 | Elektroarbete | M+K | 1252 | 425 | 202 | 364 | 126 | 98 | 180 | 56 | 27 | 63 | 229 | 39 | 6 | 3 | 15 | 15 | 1739 |
| | | M | 731 | 172 | 147 | 226 | 62 | 93 | 138 | 33 | 13 | 63 | 227 | 36 | 2 | 2 | 14 | 9 | 1159 |
| | | K | 521 | 253 | 55 | 138 | 64 | 5 | 42 | 23 | 14 | - | 2 | 3 | 4 | 1 | 6 | 6 | 580 |
| 761 | Installations- o maskin- elektriker m fl | M+K | 642 | 172 | 106 | 213 | 51 | 75 | 124 | 33 | 12 | 53 | 172 | 33 | 2 | 1 | 4 | 7 | 985 |
| | | M | 547 | 136 | 99 | 178 | 40 | 71 | 115 | 26 | 11 | 53 | 170 | 31 | 2 | 1 | 4 | 6 | 876 |
| | | K | 95 | 36 | 7 | 35 | 11 | 4 | 9 | 7 | 1 | - | 2 | 2 | - | - | 1 | 1 | 109 |
| 764 | Telemontörer och -reparatörer | M+K | 452 | 210 | 65 | 108 | 51 | 11 | 40 | 16 | 12 | 6 | 13 | 2 | 3 | - | 2 | 4 | 516 |
| | | M | 105 | 28 | 27 | 23 | 14 | 10 | 14 | 5 | - | 6 | 13 | 1 | - | - | 2 | 1 | 136 |
| | | K | 347 | 182 | 38 | 85 | 37 | 1 | 26 | 11 | 12 | - | - | 1 | 3 | - | - | 3 | 380 |
| 766 | Telefonreparatörer, -installatörer | M+K | 80 | 11 | 20 | 25 | 10 | 9 | 8 | 3 | 2 | 2 | 39 | 3 | 1 | - | 4 | 4 | 139 |
| | | M | 67 | 5 | 18 | 22 | 8 | 9 | 6 | 2 | 1 | 2 | 39 | 3 | - | - | 4 | 2 | 121 |
| | | K | 13 | 6 | 2 | 3 | 2 | - | 2 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | 2 | 18 |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | Summa | | | |
|------|--------------------------------------|-----------------|-------|------|-----------|---------------|---------------------------|--------|-------|---------|--------|-----------|----------------------------|--------|-----------------------|-------|--------|-----------------|------|
| | | Belastning | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | Buller | Vibration | Andra fysikaliska faktorer | Smitta | Psykosociala faktorer | | Övrigt | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höftled, ben | Totalt | Eksem | Allergi | | | | | | | | Asbestrelaterat | |
| 80 | Grafiskt arbete | M+K | 293 | 75 | 61 | 84 | 42 | 18 | 70 | 30 | 10 | 4 | 37 | - | 3 | - | 11 | 5 | 419 |
| | | M | 143 | 20 | 44 | 41 | 17 | 15 | 53 | 24 | 6 | 4 | 34 | - | 1 | - | 8 | 5 | 244 |
| | | K | 150 | 55 | 17 | 43 | 25 | 3 | 17 | 6 | 4 | - | 3 | - | 2 | - | 3 | - | 175 |
| 801 | Typografer, litografer m fl | M+K | 175 | 44 | 42 | 47 | 20 | 14 | 57 | 22 | 8 | 4 | 30 | - | 3 | - | 10 | 5 | 280 |
| | | M | 112 | 17 | 36 | 28 | 13 | 12 | 46 | 20 | 4 | 4 | 28 | - | 1 | - | 8 | 5 | 200 |
| | | K | 63 | 27 | 6 | 19 | 7 | 2 | 11 | 2 | 4 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 80 |
| 806 | Bokbinderiarbetare | M+K | 104 | 25 | 16 | 33 | 22 | 4 | 6 | 4 | 1 | - | 6 | - | - | - | - | - | 116 |
| | | M | 26 | 1 | 7 | 11 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | - | 5 | - | - | - | - | - | 34 |
| | | K | 78 | 24 | 9 | 22 | 18 | 1 | 3 | 2 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 82 |
| 81 | Glas-, porslins- o keramikarbete m m | M+K | 207 | 58 | 44 | 57 | 33 | 10 | 25 | 15 | 2 | 6 | 11 | - | 3 | - | - | 3 | 249 |
| | | M | 103 | 19 | 28 | 33 | 17 | 5 | 15 | 8 | 1 | 5 | 10 | - | 1 | - | - | 3 | 132 |
| | | K | 104 | 39 | 16 | 24 | 16 | 5 | 10 | 7 | 1 | 1 | 1 | - | 2 | - | - | - | 117 |
| 82 | Livsmedelsarbete | M+K | 1326 | 321 | 262 | 393 | 251 | 60 | 155 | 97 | 43 | 1 | 57 | 2 | 19 | 11 | 19 | 10 | 1599 |
| | | M | 737 | 126 | 160 | 245 | 144 | 41 | 105 | 61 | 33 | 1 | 53 | 2 | 13 | 8 | 13 | 8 | 939 |
| | | K | 589 | 195 | 102 | 148 | 107 | 19 | 50 | 36 | 10 | - | 4 | - | 6 | 3 | 6 | 2 | 660 |
| 822 | Bagare, konditorer | M+K | 150 | 46 | 30 | 46 | 18 | 5 | 64 | 33 | 26 | 1 | 6 | - | 2 | - | 6 | 2 | 230 |
| | | M | 74 | 14 | 18 | 29 | 9 | 2 | 42 | 18 | 21 | 1 | 6 | - | 2 | - | 4 | 2 | 130 |
| | | K | 76 | 32 | 12 | 17 | 9 | 3 | 22 | 15 | 5 | - | - | - | - | - | 2 | - | 100 |
| 824 | Bryggeri- o vattenfabriksarbete | M+K | 36 | 14 | 11 | 5 | 2 | 3 | 5 | 3 | 1 | - | 3 | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 48 |
| | | M | 17 | 5 | 7 | 2 | - | 3 | 3 | 2 | - | - | 3 | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 27 |
| | | K | 19 | 9 | 4 | 3 | 2 | - | 2 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 21 |
| 825 | Konservarbetare | M+K | 71 | 22 | 7 | 19 | 21 | 2 | 6 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 78 |
| | | M | 14 | 1 | 1 | 5 | 6 | 1 | 3 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 18 |
| | | K | 57 | 21 | 6 | 14 | 15 | 1 | 3 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 60 |
| 826 | Slakteri- o charkuteriarb | M+K | 518 | 93 | 92 | 191 | 111 | 18 | 29 | 25 | 3 | - | 14 | 1 | 8 | 6 | 4 | 6 | 586 |
| | | M | 432 | 69 | 81 | 159 | 97 | 15 | 25 | 21 | 3 | - | 13 | 1 | 8 | 5 | 4 | 5 | 493 |
| | | K | 86 | 24 | 11 | 32 | 14 | 3 | 4 | 4 | - | - | 1 | - | 1 | - | - | 1 | 93 |
| 827 | Mejeriarbetare | M+K | 80 | 17 | 16 | 14 | 19 | 9 | 11 | 9 | 2 | - | 12 | - | 1 | - | - | - | 104 |
| | | M | 58 | 11 | 12 | 10 | 13 | 9 | 9 | 9 | - | - | 12 | - | 1 | - | - | - | 80 |
| | | K | 22 | 6 | 4 | 4 | 6 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 24 |
| 83 | Kemiskt- o cellulosa-tekniskt arbete | M+K | 525 | 166 | 92 | 158 | 59 | 38 | 174 | 65 | 52 | 11 | 100 | 5 | 3 | - | 18 | 16 | 841 |
| | | M | 273 | 61 | 62 | 85 | 26 | 28 | 128 | 44 | 34 | 11 | 96 | 3 | 3 | - | 12 | 12 | 527 |
| | | K | 252 | 105 | 30 | 73 | 33 | 10 | 46 | 21 | 18 | - | 4 | 2 | - | - | 6 | 4 | 314 |
| 831 | Kemiska processarbetare | M+K | 157 | 46 | 26 | 52 | 21 | 11 | 56 | 18 | 22 | 1 | 26 | 1 | 1 | - | 7 | 5 | 253 |
| | | M | 78 | 19 | 18 | 26 | 6 | 8 | 40 | 13 | 13 | 1 | 24 | - | 1 | - | 5 | 3 | 151 |
| | | K | 79 | 27 | 8 | 26 | 15 | 3 | 16 | 5 | 9 | - | 2 | 1 | - | - | 2 | 2 | 102 |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | Summa | | | | |
|------|--|-----------------|--------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|------------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------------------|---------------|---------------|-------------------------------|---------------|----------------------|---------------------|
| | | Belastning | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | | Psyko- sociala faktorer | Övrigt | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höft, ben | Totalt | Eksem | Allergi | | | | | | | | Asbest- relaterat | |
| 834 | Trämasselipare, cellulosa- arbetare | M+K M K | 37 30 7 | 8 6 2 | 7 5 2 | 13 11 2 | 3 2 1 | 3 3 - | 10 8 2 | 5 4 1 | 2 2 - | - - - | 26 26 - | 1 1 - | 1 1 - | - - - | 3 3 - | 3 3 - | 81 72 9 |
| 836 | Pappers- o papparbetare | M+K M K | 167 106 61 | 52 25 27 | 31 26 5 | 43 26 17 | 22 12 10 | 15 13 2 | 34 26 8 | 7 5 2 | 13 9 4 | 8 8 - | 36 34 2 | 3 2 1 | 1 1 - | - - - | 5 2 3 | 4 3 1 | 250 174 76 |
| 84 | Tobaksarbetare | M+K M K | 7 3 4 | 6 2 4 | - - - | 1 - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | 7 3 4 |
| 85 | Övrigt tillverkningsarbete | M+K M K | 1195 527 668 | 365 107 258 | 217 135 84 | 359 167 192 | 154 54 100 | 66 44 22 | 252 175 77 | 98 63 35 | 69 48 21 | 10 10 - | 116 106 10 | 36 35 1 | 6 2 4 | - - - | 19 14 5 | 22 17 5 | 1646 876 770 |
| 851 | Gummi- och papperarbetare | M+K M K | 260 121 139 | 87 26 61 | 40 25 15 | 77 42 35 | 36 14 22 | 15 11 4 | 62 44 18 | 24 14 10 | 15 11 4 | 2 2 - | 22 21 1 | 2 2 - | - - - | - - - | 2 3 - | 4 3 1 | 353 194 159 |
| 852 | Plastvaruarbetare | M+K M K | 475 170 305 | 149 30 119 | 87 48 39 | 133 47 86 | 67 22 45 | 23 14 9 | 107 74 33 | 36 22 14 | 32 24 8 | 3 3 - | 24 21 3 | 4 3 1 | 5 1 4 | - - - | 6 2 4 | 9 6 3 | 630 277 353 |
| 855 | Musikinstrumentmakare | M+K M K | 3 3 - | 1 1 - | - - - | 2 2 - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | - - - | 3 3 - |
| 857 | Pappersvaruarbetare | M+K M K | 189 72 117 | 48 12 36 | 38 25 13 | 65 24 41 | 26 4 22 | 10 6 4 | 22 14 8 | 9 7 2 | 7 4 3 | - - - | 15 12 3 | - - - | 1 1 - | - - - | 2 1 1 | 2 1 1 | 231 101 130 |
| 86 | Grov- o diversearbetare | M+K M K | 361 352 9 | 61 58 3 | 88 87 1 | 110 109 1 | 30 26 4 | 58 58 - | 28 27 1 | 5 5 - | 7 6 1 | 5 5 - | 140 140 - | 26 26 - | 2 2 - | - - - | 4 4 - | 4 4 - | 565 555 10 |
| 87 | Driftövervakning o maskin- skötare | M+K M K | 905 784 121 | 324 270 54 | 224 202 22 | 206 180 26 | 47 42 5 | 65 57 8 | 87 82 5 | 23 20 3 | 13 12 1 | 16 16 - | 252 250 2 | 41 40 1 | 12 11 1 | 4 4 - | 19 19 - | 17 15 2 | 1337 1205 132 |
| 871 | Driftmaskinister m fl | M+K M K | 23 23 - | 1 1 - | 6 6 - | 7 7 - | 4 4 - | 4 4 - | 13 13 - | 4 4 - | - - - | 4 4 - | 23 23 - | 1 1 - | 2 2 - | 3 3 - | 9 9 - | 1 1 - | 75 75 - |
| 872 | Kran- o traversförare | M+K M K | 142 90 52 | 74 43 31 | 28 21 7 | 23 15 8 | 3 2 1 | 8 5 3 | 17 13 4 | 5 3 2 | 3 2 1 | 4 4 - | 26 25 1 | 5 4 1 | 3 3 - | - - - | 2 2 - | 2 1 1 | 197 138 59 |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---------------------------------------|-----------------|-------|------|--------------|------------------|---------------------------|--------|-------|---------|----------------------|--------|----------------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|--------|-------|-------|
| | | Belastning | | | | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | | Buller | Vibra- tion | Andra fysi- kaliska faktorer | Smitta | Psyko- sociala faktorer | Övrigt | Summa | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höftled, ben | Totalt | Eksem | Allergi | Asbest- relaterat | | | | | | | | |
| 874 | Anläggningsmaskinförare | M+K | 198 | 74 | 49 | 32 | 11 | 21 | 14 | 1 | 1 | 4 | 116 | 20 | 1 | 1 | 3 | 5 | 358 |
| | | M | 197 | 74 | 48 | 32 | 11 | 21 | 14 | 1 | 1 | 4 | 116 | 20 | 1 | 1 | 3 | 5 | 357 |
| | | K | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 875 | Truckförare, transportör- skötare | M+K | 513 | 167 | 134 | 133 | 27 | 32 | 26 | 6 | 7 | 3 | 78 | 14 | 5 | - | 5 | 6 | 647 |
| | | M | 448 | 144 | 120 | 118 | 23 | 27 | 25 | 5 | 7 | 3 | 77 | 14 | 5 | - | 5 | 6 | 580 |
| | | K | 65 | 23 | 14 | 15 | 4 | 5 | 1 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 67 |
| 876 | Smörjare | M+K | 27 | 6 | 7 | 11 | 2 | - | 16 | 6 | 2 | 1 | 9 | 1 | 1 | - | - | 3 | 57 |
| | | M | 24 | 6 | 7 | 8 | 2 | - | 16 | 6 | 2 | 1 | 9 | 1 | - | - | - | 2 | 52 |
| | | K | 3 | - | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | 5 |
| 88 | Paketerings- o lagerarbete | M+K | 1637 | 485 | 387 | 422 | 176 | 105 | 149 | 51 | 48 | 17 | 131 | 6 | 12 | 5 | 29 | 18 | 1987 |
| | | M | 782 | 173 | 236 | 219 | 56 | 59 | 91 | 24 | 27 | 17 | 122 | 5 | 8 | 2 | 23 | 11 | 1044 |
| | | K | 855 | 312 | 151 | 203 | 120 | 46 | 58 | 27 | 21 | - | 9 | 1 | 4 | 3 | 6 | 7 | 943 |
| 881 | Paketerare o emballerare | M+K | 586 | 210 | 96 | 150 | 82 | 29 | 49 | 19 | 19 | - | 16 | - | 2 | - | 6 | 9 | 668 |
| | | M | 115 | 20 | 29 | 39 | 11 | 11 | 10 | 3 | 4 | - | 14 | - | 1 | - | 1 | 4 | 145 |
| | | K | 471 | 190 | 67 | 111 | 71 | 18 | 39 | 16 | 15 | - | 2 | - | 1 | - | 5 | 5 | 523 |
| 882 | Stuveriarbetare a fl | M+K | 109 | 32 | 32 | 26 | 6 | 10 | 11 | 1 | 2 | 4 | 11 | - | 1 | - | 6 | 1 | 139 |
| | | M | 97 | 26 | 30 | 25 | 5 | 8 | 10 | - | 2 | 4 | 11 | - | 1 | - | 5 | 1 | 125 |
| | | K | 12 | 6 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 14 |
| 883 | Lager- o förrådsarbetare | M+K | 935 | 241 | 257 | 245 | 88 | 65 | 89 | 31 | 27 | 13 | 104 | 6 | 9 | 5 | 16 | 8 | 1172 |
| | | M | 564 | 126 | 175 | 154 | 40 | 39 | 71 | 21 | 21 | 13 | 97 | 5 | 6 | 2 | 16 | 6 | 767 |
| | | K | 371 | 115 | 82 | 91 | 48 | 26 | 18 | 10 | 6 | - | 7 | 1 | 3 | 3 | - | 2 | 405 |
| 9 | Servicearbete, militärt arb | M+K | 8220 | 3158 | 1668 | 1774 | 711 | 596 | 1100 | 696 | 230 | 38 | 705 | 24 | 47 | 62 | 281 | 94 | 10533 |
| | | M | 929 | 204 | 276 | 211 | 57 | 137 | 190 | 73 | 41 | 34 | 618 | 15 | 15 | 18 | 80 | 32 | 1897 |
| | | K | 7291 | 2954 | 1392 | 1563 | 654 | 459 | 910 | 623 | 189 | 4 | 87 | 9 | 32 | 44 | 201 | 62 | 8636 |
| 90 | Civilt bevaknings- o skydds arbete | M+K | 160 | 30 | 55 | 23 | 1 | 47 | 44 | 9 | 14 | 11 | 97 | - | 5 | 7 | 26 | 10 | 349 |
| | | M | 107 | 11 | 43 | 16 | - | 34 | 36 | 7 | 8 | 11 | 96 | - | 2 | 7 | 23 | 10 | 281 |
| | | K | 53 | 19 | 12 | 7 | 1 | 13 | 8 | 2 | 6 | - | 1 | - | 3 | - | 3 | - | 68 |
| 901 | Brandmän | M+K | 33 | 1 | 10 | 7 | - | 14 | 14 | - | 1 | 8 | 13 | - | - | 2 | 2 | 3 | 67 |
| | | M | 33 | 1 | 10 | 7 | - | 14 | 14 | - | 1 | 8 | 13 | - | - | 2 | 2 | 3 | 67 |
| | | K | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 902 | Polismän | M+K | 31 | 4 | 14 | 8 | - | 3 | 8 | 1 | 5 | - | 47 | - | 2 | 2 | 10 | 4 | 104 |
| | | M | 23 | 2 | 13 | 5 | - | 2 | 6 | 1 | 3 | - | 47 | - | 2 | 2 | 9 | 4 | 93 |
| | | K | 8 | 2 | 1 | 3 | - | 1 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | 11 |
| 908 | Ambulansförare, viktare mm | M+K | 87 | 21 | 28 | 8 | 1 | 29 | 13 | 3 | 7 | 1 | 19 | - | 2 | 2 | 12 | 3 | 138 |
| | | M | 48 | 7 | 19 | 4 | - | 18 | 10 | 3 | 4 | 1 | 18 | - | - | 2 | 11 | 3 | 92 |
| | | K | 39 | 14 | 9 | 4 | 1 | 11 | 3 | - | 3 | - | 1 | - | 2 | - | 1 | - | 46 |

Tabell 5 (forts) Anmälda arbetssjukdomsfall efter yrke, kön och misstänkt orsak, år 1988. Arbetstagare och egenföretagare

| Yrke | Kön | Misstänkt orsak | | | | | | | | | | | | | | | | Summa | |
|------|----------------------------|-----------------|-------|---------------------------|-----------|---------------|--------------|--------|--------|-----------|----------------------------|--------|-----------------------|--------|-------|---------|-----------------|-------|-------|
| | | Belastning | | Kemiskt ämne eller dylikt | | | | | Buller | Vibration | Andra fysikaliska faktorer | Smitta | Psykosociala faktorer | Övrigt | | | | | |
| | | Totalt | Nacke | Rygg | Axel, arm | Hand, handled | Höftled, ben | Totalt | | | | | | | Eksem | Allergi | Asbestrelaterat | | |
| 94 | Övrigt servicearbete | M+K | 625 | 295 | 95 | 125 | 58 | 32 | 120 | 81 | 29 | 1 | 17 | 3 | 3 | 7 | 12 | 9 | 796 |
| | | M | 81 | 23 | 18 | 19 | 4 | 14 | 22 | 10 | 8 | 1 | 10 | - | 1 | 3 | 7 | 3 | 127 |
| | | K | 544 | 272 | 77 | 106 | 54 | 18 | 98 | 71 | 21 | - | 7 | 3 | 2 | 4 | 5 | 6 | 669 |
| 941 | Frisörer, skönhetsvårdare | M+K | 286 | 162 | 31 | 49 | 25 | 10 | 67 | 58 | 7 | - | 1 | 3 | - | 2 | 2 | 3 | 364 |
| | | M | 18 | 5 | 3 | 6 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | 21 |
| | | K | 268 | 157 | 28 | 43 | 24 | 7 | 65 | 57 | 6 | - | - | 3 | - | 2 | 2 | 3 | 343 |
| 942 | Badpersonal | M+K | 26 | 7 | 5 | 4 | 5 | 3 | 11 | 4 | 4 | - | 5 | - | 2 | 2 | 2 | - | 48 |
| | | M | 1 | 1 | - | - | - | - | 5 | 3 | - | - | 2 | - | 1 | 1 | 1 | - | 11 |
| | | K | 25 | 6 | 5 | 4 | 5 | 3 | 6 | 1 | 4 | - | 3 | - | 1 | 1 | 1 | - | 37 |
| 943 | Tvättare | M+K | 234 | 100 | 41 | 56 | 23 | 8 | 23 | 12 | 10 | - | 2 | - | 1 | 3 | 3 | 3 | 269 |
| | | M | 30 | 10 | 9 | 5 | 2 | 2 | 4 | 3 | 1 | - | 1 | - | - | 2 | 1 | 1 | 39 |
| | | K | 204 | 90 | 32 | 51 | 21 | 6 | 19 | 9 | 9 | - | 1 | - | 1 | 1 | 2 | 2 | 230 |
| 98 | Militärt arbete | M+K | 22 | 3 | 3 | 2 | 2 | 5 | 11 | - | 1 | 7 | 336 | 1 | 2 | - | 7 | 2 | 381 |
| | | M | 19 | 2 | 3 | 1 | 2 | 4 | 11 | - | 1 | 7 | 335 | 1 | 2 | - | 6 | 2 | 376 |
| | | K | 3 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 | - | 5 |
| 99 | Personer a obestämbar yrke | M+K | 60 | 15 | 11 | 16 | 7 | 7 | 23 | 9 | 8 | 4 | 26 | - | 1 | 2 | 6 | 3 | 121 |
| | | M | 32 | 5 | 10 | 8 | 2 | 4 | 13 | 5 | 3 | 4 | 23 | - | 1 | 1 | 4 | 1 | 75 |
| | | K | 28 | 10 | 1 | 8 | 5 | 3 | 10 | 4 | 5 | - | 3 | - | - | 1 | 2 | 2 | 46 |
| | Samtliga yrken | M+K | 40993 | 13209 | 8335 | 10630 | 4099 | 3266 | 6473 | 2709 | 1565 | 760 | 6271 | 927 | 557 | 335 | 1625 | 623 | 57804 |
| | | M | 18282 | 3980 | 4422 | 5433 | 1592 | 2144 | 3751 | 1137 | 810 | 748 | 5987 | 888 | 237 | 102 | 814 | 358 | 30419 |
| | | K | 22711 | 9229 | 3913 | 5197 | 2507 | 1122 | 2722 | 1572 | 755 | 12 | 284 | 39 | 320 | 233 | 811 | 265 | 27385 |

Tabell 6 Antal anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren och misstänkt orsak, år 1982–1988. Arbetstagare
Reported occupational diseases by branch of industry and suspected cause. Employees

| Näringsgren/ misstänkt orsak | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1985 ¹ | 1986 | 1987 | 1988 |
|---|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| 1 Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske | 570 | 587 | 680 | 752 | 707 | 903 | 1067 | 1284 |
| Belastningsfaktorer ² | 302 | 368 | 415 | 469 | 433 | 541 | 668 | 916 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 45 | 49 | 97 | 98 | 110 | 65 | 117 | 117 |
| Buller | 142 | 116 | 96 | 112 | 98 | 213 | 184 | 162 |
| 11 Jordbruk | 172 | 197 | 251 | 279 | 243 | 310 | 417 | 518 |
| Belastningsfaktorer ² | 91 | 128 | 143 | 165 | 134 | 181 | 262 | 379 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 20 | 27 | 57 | 61 | 71 | 38 | 68 | 58 |
| Buller | 26 | 24 | 24 | 22 | 20 | 61 | 50 | 45 |
| 12 Skogsbruk | 397 | 387 | 427 | 479 | 462 | 590 | 645 | 761 |
| Belastningsfaktorer ² | 211 | 239 | 271 | 304 | 299 | 359 | 402 | 534 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 24 | 22 | 39 | 37 | 38 | 27 | 49 | 58 |
| Buller | 116 | 91 | 72 | 88 | 77 | 150 | 133 | 117 |
| 2 Gruvor och mineralbrott | 180 | 203 | 230 | 314 | 314 | 343 | 374 | 356 |
| Belastningsfaktorer ² | 56 | 59 | 79 | 137 | 110 | 141 | 177 | 187 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 53 | 58 | 60 | 51 | 65 | 31 | 26 | 36 |
| Buller | 59 | 66 | 48 | 78 | 89 | 118 | 118 | 96 |
| 3 Tillverkningsindustri | 8603 | 9190 | 11493 | 14069 | 13102 | 14926 | 17806 | 20872 |
| Belastningsfaktorer ² | 4376 | 5074 | 6080 | 8155 | 7018 | 8535 | 11774 | 15039 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 1592 | 1882 | 3043 | 3157 | 3395 | 2433 | 2390 | 2544 |
| Buller | 1942 | 1715 | 1662 | 1893 | 1868 | 3032 | 2566 | 2128 |
| 31 Livsmedelsindustri | 825 | 938 | 1085 | 1399 | 1255 | 1538 | 2018 | 2277 |
| Belastningsfaktorer ² | 549 | 686 | 788 | 1067 | 940 | 1141 | 1535 | 1872 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 95 | 143 | 181 | 192 | 188 | 179 | 226 | 211 |
| Buller | 92 | 60 | 63 | 64 | 59 | 138 | 147 | 98 |
| 32 Textil- och beklädnadsindustri | 339 | 355 | 435 | 619 | 514 | 624 | 916 | 1050 |
| Belastningsfaktorer ² | 238 | 266 | 326 | 486 | 385 | 463 | 726 | 872 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 48 | 52 | 57 | 69 | 56 | 70 | 103 | 96 |
| Buller | 41 | 34 | 44 | 51 | 62 | 72 | 72 | 54 |
| 33 Trävaruindustri | 649 | 884 | 993 | 1203 | 1146 | 1240 | 1549 | 1912 |
| Belastningsfaktorer ² | 319 | 434 | 513 | 704 | 616 | 663 | 1011 | 1311 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 94 | 183 | 191 | 193 | 214 | 181 | 178 | 205 |
| Buller | 166 | 236 | 231 | 255 | 262 | 342 | 286 | 324 |
| 34 Massa- och pappersindustri | 592 | 608 | 840 | 116 | 1078 | 1116 | 1210 | 1610 |
| Belastningsfaktorer ² | 291 | 330 | 444 | 568 | 491 | 547 | 747 | 1125 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 102 | 113 | 234 | 38 | 380 | 224 | 151 | 185 |
| Buller | 155 | 144 | 124 | 158 | 161 | 291 | 237 | 209 |
| 35 Kemisk ind, petroleum-, gummiindustri | 692 | 729 | 981 | 1127 | 1070 | 1231 | 1588 | 1801 |
| Belastningsfaktorer ² | 294 | 354 | 465 | 614 | 498 | 672 | 1035 | 1259 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 208 | 227 | 352 | 334 | 387 | 302 | 308 | 322 |
| Buller | 122 | 112 | 113 | 129 | 132 | 209 | 175 | 130 |
| 36 Jord och stenvaruindustri | 262 | 358 | 415 | 464 | 441 | 625 | 707 | 777 |
| Belastningsfaktorer ² | 130 | 196 | 214 | 262 | 261 | 288 | 399 | 505 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 53 | 73 | 97 | 91 | 89 | 97 | 93 | 99 |
| Buller | 50 | 59 | 77 | 82 | 64 | 200 | 166 | 109 |
| 37 Järn-, stål och metallverk | 818 | 811 | 980 | 1124 | 1146 | 1017 | 1058 | 1213 |
| Belastningsfaktorer ² | 335 | 335 | 433 | 480 | 454 | 512 | 649 | 810 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 163 | 190 | 208 | 440 | 487 | 190 | 160 | 161 |
| Buller | 199 | 240 | 202 | 127 | 128 | 248 | 179 | 146 |

1) Fr o m 1985 redovisas arbetssjukdomar efter *anmälningsår* och ej som tidigare efter skadeår.

2) Härmed avses ensidiga eller ansträngande rörelser och arbetsställningar.

Tabell 6 (forts) Antal anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren och misstänkt orsak, år 1982-1988. Arbetstagare

| Näringsgren/ misstänkt orsak | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1985 ¹ | 1986 | 1987 | 1988 |
|------------------------------------|------|------|------|------|-------------------|------|------|-------|
| 38 Verkstadsindustri | 4383 | 4425 | 5675 | 6897 | 6366 | 7476 | 8649 | 10058 |
| Belastningsfaktorer ² | 2191 | 2440 | 2852 | 3925 | 3327 | 4213 | 5595 | 7154 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 796 | 852 | 1578 | 1439 | 1571 | 1181 | 1153 | 1245 |
| Buller | 1068 | 852 | 841 | 1024 | 990 | 1521 | 1292 | 1041 |
| 4 El-, gas-, värme- och vattenverk | 200 | 196 | 352 | 345 | 357 | 370 | 370 | 459 |
| Belastningsfaktorer ² | 52 | 71 | 82 | 101 | 87 | 120 | 143 | 220 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 33 | 34 | 138 | 142 | 165 | 53 | 42 | 53 |
| Buller | 93 | 79 | 98 | 79 | 73 | 149 | 154 | 135 |
| 5 Byggnadsindustri | 2323 | 2422 | 3023 | 3787 | 3425 | 4315 | 4860 | 6119 |
| Belastningsfaktorer ² | 1030 | 1225 | 1485 | 1904 | 1605 | 2023 | 2694 | 3609 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 479 | 481 | 825 | 1027 | 1059 | 834 | 714 | 629 |
| Buller | 580 | 522 | 447 | 541 | 497 | 1111 | 1090 | 1532 |
| 50121 Husbyggnadsindustri | 1043 | 1143 | 1186 | 1605 | 1398 | 1896 | 2053 | 2674 |
| Belastningsfaktorer ² | 448 | 583 | 622 | 816 | 680 | 904 | 1090 | 1542 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 208 | 185 | 270 | 372 | 370 | 303 | 265 | 195 |
| Buller | 280 | 275 | 201 | 264 | 232 | 523 | 528 | 787 |
| 6 Varuhandel, restauranger | 1642 | 1957 | 2475 | 2978 | 2637 | 3226 | 4275 | 5496 |
| Belastningsfaktorer ² | 1027 | 1360 | 1635 | 2143 | 1827 | 2251 | 3248 | 4392 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 310 | 323 | 543 | 491 | 524 | 460 | 501 | 521 |
| Buller | 134 | 115 | 115 | 143 | 127 | 245 | 276 | 248 |
| 61 Partihandel | 550 | 610 | 781 | 913 | 794 | 1034 | 1223 | 1554 |
| Belastningsfaktorer ² | 327 | 402 | 471 | 607 | 499 | 643 | 868 | 1178 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 83 | 85 | 172 | 151 | 164 | 151 | 124 | 135 |
| Buller | 88 | 76 | 78 | 88 | 82 | 159 | 153 | 138 |
| 62 Detaljhandel | 849 | 1061 | 1375 | 1626 | 1459 | 1738 | 2420 | 3105 |
| Belastningsfaktorer ² | 583 | 779 | 953 | 1234 | 1074 | 1288 | 1924 | 2570 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 136 | 149 | 283 | 234 | 259 | 204 | 246 | 258 |
| Buller | 42 | 34 | 31 | 43 | 36 | 72 | 109 | 89 |
| 63 Restaurang- och hotellrörelse | 243 | 285 | 319 | 439 | 384 | 454 | 632 | 837 |
| Belastningsfaktorer ² | 117 | 178 | 211 | 302 | 254 | 320 | 456 | 644 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 91 | 89 | 88 | 106 | 101 | 105 | 131 | 128 |
| Buller | 4 | 5 | 6 | 12 | 9 | 14 | 14 | 21 |
| 7 Samfärdsl, post- och televerk | 804 | 889 | 1338 | 1678 | 1572 | 1778 | 2681 | 3125 |
| Belastningsfaktorer ² | 420 | 540 | 722 | 877 | 776 | 936 | 1541 | 2309 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 95 | 114 | 214 | 277 | 312 | 193 | 205 | 207 |
| Buller | 177 | 153 | 279 | 328 | 307 | 460 | 657 | 344 |
| 71 Samfärdsl | 648 | 679 | 1071 | 1342 | 1263 | 1423 | 2015 | 2258 |
| Belastningsfaktorer ² | 309 | 386 | 537 | 631 | 551 | 706 | 1085 | 1605 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 78 | 102 | 192 | 252 | 279 | 158 | 166 | 161 |
| Buller | 165 | 118 | 233 | 280 | 267 | 399 | 529 | 277 |
| 8 Banker, försäkringsinstitut | 760 | 841 | 1355 | 1391 | 1334 | 1528 | 1910 | 2425 |
| Belastningsfaktorer ² | 482 | 523 | 802 | 846 | 789 | 898 | 1290 | 1759 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 106 | 141 | 325 | 302 | 342 | 272 | 230 | 219 |
| Buller | 102 | 113 | 132 | 111 | 108 | 212 | 213 | 251 |

1) Fr o m 1985 redovisas arbetssjukdomar efter *anmälningsår* och ej som tidigare efter skadeår.

2) Härmed avses ensidiga eller ansträngande rörelser och arbetsställningar.

Tabell 6 (forts) Antal anmälda arbetssjukdomsfall efter näringsgren och misstänkt orsak, år 1982–1988. Arbetstagare

| Näringsgren/ misstänkt orsak | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1985 ¹ | 1986 | 1987 | 1988 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| 83 Fastighetsförvaltning, uppdrags- verksamhet | 645 | 686 | 1133 | 1099 | 1101 | 1176 | 1503 | 1856 |
| Belastningsfaktorer ² | 390 | 398 | 655 | 629 | 613 | 664 | 988 | 1337 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 93 | 124 | 281 | 261 | 312 | 215 | 196 | 160 |
| Buller | 100 | 107 | 125 | 105 | 103 | 189 | 196 | 225 |
| 9 Offentlig förvaltning och andra tjänster | 4367 | 5060 | 6316 | 7884 | 6771 | 8330 | 11782 | 15672 |
| Belastningsfaktorer ² | 2317 | 2794 | 3644 | 4826 | 3893 | 5087 | 7880 | 11293 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 903 | 1165 | 1481 | 1544 | 1523 | 1448 | 1678 | 1908 |
| Buller | 396 | 387 | 397 | 566 | 485 | 845 | 918 | 998 |
| 91 Offentlig förvaltning | 466 | 514 | 560 | 852 | 703 | 1062 | 1342 | 1862 |
| Belastningsfaktorer ² | 150 | 212 | 223 | 365 | 269 | 400 | 637 | 963 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 72 | 82 | 103 | 145 | 143 | 137 | 128 | 159 |
| Buller | 200 | 178 | 176 | 264 | 228 | 411 | 461 | 569 |
| 92 Renings- och renhållningsverk | 223 | 282 | 337 | 436 | 359 | 440 | 608 | 739 |
| Belastningsfaktorer ² | 141 | 185 | 228 | 275 | 219 | 280 | 437 | 610 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 53 | 63 | 76 | 117 | 106 | 93 | 89 | 81 |
| Buller | 16 | 22 | 16 | 22 | 17 | 43 | 51 | 24 |
| 93 Undervisning, forskning, sjukvård m m | 3176 | 3758 | 4763 | 5801 | 5001 | 6028 | 8826 | 11755 |
| Belastningsfaktorer ² | 1742 | 2117 | 2849 | 3732 | 3033 | 3932 | 6168 | 8788 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 675 | 894 | 1101 | 1087 | 1070 | 1071 | 1274 | 1480 |
| Buller | 131 | 147 | 177 | 222 | 197 | 297 | 331 | 316 |
| 9331 Hälsa- och sjukvård | 1679 | 1887 | 2124 | 2525 | 2194 | 2607 | 3705 | 4774 |
| Belastningsfaktorer ² | 857 | 1011 | 1221 | 1604 | 1313 | 1692 | 2634 | 3613 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 396 | 440 | 505 | 494 | 471 | 511 | 536 | 625 |
| Buller | 30 | 29 | 48 | 34 | 35 | 48 | 56 | 67 |
| 934 Socialvård | 842 | 1069 | 1598 | 1949 | 1667 | 2065 | 3142 | 4382 |
| Belastningsfaktorer ² | 516 | 651 | 1063 | 1343 | 1084 | 1444 | 2299 | 3356 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 65 | 267 | 315 | 328 | 329 | 338 | 427 | 530 |
| Buller | 23 | 19 | 15 | 37 | 27 | 35 | 44 | 56 |
| 94 Rekreatiönsverksamhet | 176 | 166 | 226 | 305 | 263 | 329 | 409 | 547 |
| Belastningsfaktorer ² | 113 | 114 | 147 | 170 | 153 | 191 | 262 | 386 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 26 | 23 | 52 | 69 | 70 | 48 | 67 | 61 |
| Buller | 18 | 13 | 9 | 30 | 19 | 54 | 36 | 51 |
| 95 Reparations-, tvätter- och annan serviceverksamhet | 326 | 340 | 430 | 490 | 445 | 471 | 597 | 769 |
| Belastningsfaktorer ² | 171 | 166 | 197 | 284 | 219 | 284 | 376 | 546 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 77 | 103 | 149 | 126 | 134 | 99 | 120 | 127 |
| Buller | 31 | 27 | 19 | 28 | 24 | 40 | 39 | 38 |
| Samtliga näringsgrenar | 19490 | 21441 | 28399 | 33243 | 30640 | 35769 | 45210 | 55950 |
| Belastningsfaktorer ² | 10085 | 12064 | 15502 | 19485 | 16758 | 20561 | 29446 | 39766 |
| Kemiska ämnen eller produkter | 3623 | 4274 | 7027 | 7096 | 7600 | 5799 | 5930 | 6252 |
| Buller | 3634 | 3273 | 3458 | 3861 | 3702 | 6393 | 6197 | 5973 |

1) Fr o m 1985 redovisas arbetssjukdomar efter *anmälningsår* och ej som tidigare efter skadeår.

2) Härmed avses ensidiga eller ansträngande rörelser och arbetsställningar.

Tabell 7 Anmälda arbetssjukdomsfall per 1000 årsverk 1982–1984 och per 1000 anställda 1985–1988 efter näringsgren. Arbetstagare
 Reported occupational diseases per 1000 annual work 1982–1984 and per 1000 employed 1985–1988 by branch of industry. Employees

| Näringsgren | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1985 ¹ | 1986 | 1987 | 1988 |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 Jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske | 8,7 | 9,0 | 10,0 | 10,5 | 9,8 | 12,4 | 15,7 | 20,1 |
| 11 Jordbruk | 5,7 | 6,5 | 7,5 | 7,2 | 6,5 | 8,4 | 12,6 | 16,5 |
| 12 Skogsbruk | 11,3 | 11,3 | 12,4 | 14,2 | 13,7 | 16,7 | 19,1 | 24,2 |
| 2 Gruvor och mineralbrott | 13,5 | 15,6 | 17,9 | 24,5 | 24,4 | 26,8 | 31,0 | 29,3 |
| 3 Tillverkningsindustri | 10,2 | 11,1 | 13,3 | 15,6 | 14,5 | 16,3 | 19,9 | 23,1 |
| 31 Livsmedelsindustri | 11,0 | 12,8 | 14,5 | 18,2 | 16,3 | 19,6 | 26,0 | 28,9 |
| 32 Textil- och beklädnadsindustri | 9,1 | 9,9 | 11,6 | 15,6 | 13,0 | 16,5 | 26,3 | 31,3 |
| 33 Trävaruindustri | 9,6 | 13,1 | 14,2 | 16,5 | 15,7 | 17,3 | 22,0 | 27,1 |
| 34 Massa- och pappersindustri | 5,3 | 5,5 | 7,2 | 9,7 | 9,0 | 9,3 | 10,1 | 13,2 |
| 35 Kemisk ind, petroleum-, gummi-industri | 9,7 | 10,1 | 13,1 | 14,8 | 14,0 | 16,3 | 21,8 | 24,0 |
| 36 Jord och stenvaruindustri | 10,3 | 14,7 | 16,9 | 19,0 | 18,1 | 25,5 | 29,4 | 31,2 |
| 37 Järn-, stål och metallverk | 14,2 | 15,1 | 18,6 | 22,8 | 23,2 | 20,7 | 21,2 | 24,1 |
| 38 Verkstadsindustri | 11,3 | 12,1 | 14,0 | 15,8 | 14,6 | 16,6 | 19,7 | 22,8 |
| 4 El-, gas-, värme- och vattenverk | 5,5 | 5,0 | 9,9 | 8,9 | 9,1 | 9,6 | 9,7 | 12,0 |
| 5 Byggnadsindustri | 10,5 | 11,4 | 13,7 | 15,5 | 14,0 | 17,6 | 20,2 | 24,3 |
| 50121 Husbyggnadsindustri | 12,4 | 14,8 | 15,2 | 18,3 | 15,9 | 21,0 | 23,0 | 28,5 |
| 6 Varuhandel, restauranger | 3,7 | 4,3 | 5,1 | 5,6 | 5,0 | 5,9 | 8,1 | 10,2 |
| 61 Partihandel | 3,2 | 3,5 | 4,2 | 4,6 | 4,0 | 5,0 | 6,1 | 7,7 |
| 62 Detaljhandel | 4,0 | 4,8 | 5,9 | 6,4 | 5,7 | 6,7 | 9,7 | 12,3 |
| 63 Restaurang- och hotellrörelse | 4,6 | 4,9 | 4,8 | 5,8 | 5,0 | 5,7 | 8,1 | 10,0 |
| 7 Samfärdse-, post- och televerk | 3,3 | 3,7 | 5,4 | 6, | 5,6 | 6,0 | 9,2 | 10,6 |
| 71 Samfärdse- | 4,0 | 4,3 | 6,2 | 7,5 | 7,1 | 7,4 | 10,8 | 12,2 |
| 8 Banker, försäkringsinstitut | 2,9 | 3,3 | 4,7 | 4,4 | 4,2 | 4,5 | 5,6 | 7,1 |
| 83 Fastighetsförvaltning, uppdragsverksamhet | 3,7 | 4,0 | 5,8 | 5,2 | 5,2 | 5,1 | 6,6 | 7,9 |
| 9 Offentlig förvaltning och andra tjänster | 4,0 | 4,5 | 5,4 | 6,1 | 5,2 | 6,1 | 9,0 | 11,7 |
| 91 Offentlig förvaltning | 2,8 | 3,1 | 3,4 | 4,2 | 3,4 | 5,1 | 6,7 | 9,3 |
| 92 Renings- och renhållningsverk | 8,1 | 10,8 | 11,8 | 12,6 | 10,4 | 12,0 | 16,7 | 19,0 |
| 93 Undervisning, forskning, sjukvård m m | 3,9 | 4,5 | 5,4 | 6,1 | 5,3 | 6,0 | 9,1 | 11,9 |
| 9331 Hälso- och sjukvård | 5,4 | 5,9 | 6,4 | 6,7 | 5,8 | 6,4 | 9,4 | 12,0 |
| 934 Socialvård | 4,0 | 4,9 | 7,0 | 7,9 | 6,8 | 7,7 | 12,7 | 16,8 |
| 94 Rekreationsverksamhet | 3,2 | 3,0 | 3,9 | 4,8 | 4,1 | 4,9 | 6,1 | 8,1 |
| 95 Reparations-, tvätter- och annan serviceverksamhet | 8,2 | 9,1 | 11,0 | 11,8 | 10,7 | 11,0 | 14,5 | 18,5 |
| Samtliga näringsgrenar | 6,1 | 6,6 | 8,4 | 9,0 | 8,3 | 9,4 | 12,1 | 14,8 |

1) Fr o m 1985 redovisas arbetssjukdomar efter *anmälningsår* och ej som tidigare efter skadeår.

Bilaga 1 Blankett över anmälan om arbetsskada

OBS! Ett ex behålles av arbetsgivaren;
ett ex överlämnas till skyddsombudet;
ett ex återsändes till försäkringskassan.

0 Tidpunkt då skadan inträffade/visade sig

| | | | | |
|----------|----|-----|-----|-----------|
| Veckodag | år | mån | dag | klockslag |
|----------|----|-----|-----|-----------|

ANMÄLAN om
arbetsskada

Datum för anmälan

Ifylls ej

1 Ao 2 Fo 3 As

1 Den skadade

| | | | |
|---|--|---------------------------------------|-----------------------|
| 1.1 Efternamn och förnamn | | 1.2 personnummer (10 siffror) | |
| 1.3 Utdelningsadress (gata, box, fack ed) | | 1.4 postnr | ortnamn |
| 1.5 telefonnr – även riktnr | | | |
| 1.6 Arbetslöshetskassa | 1.7 Yrke | 1.8 Antal år i yrket | |
| 1.9 Anställd i företaget sedan (år, mån) | 1.10 Den skadades yrkesställning Egen före- tagare <input type="checkbox"/> Arbetstagare <input type="checkbox"/> Uppdrags- tagare | 1.11 Om invandrare: Språktillhörighet | 1.12 Antal år i riket |

2 Arbetsgivare/Egen företagare och arbetsställe

| | | | |
|---|--|--|------------|
| 2.1 Arbetsgivare/Egna företagarens namn | | Organisationsnr (10 siffror) – se anv | |
| 2.2 Utdelningsadress (gata, box, fack ed) | | postnr | ortnamn |
| 2.3 Utdelningsadress (gata, box, fack ed) | | postnr | ortnamn |
| 2.3 Arbetsställets namn (fylls i om företaget har flera arbetsställen – se anvisningar) – ange även ev avdelnings namn och beteckning | | 1.5 telefonnr – även riktnr | |
| 2.4 Besöksadress (gata, fastighetsbeteckning ed och ort) | | 1.5 telefonnr – även riktnr | |
| 2.5 Län (om 2.3 fylls i ange arbetsställets – annars arbetsgivarens) | | kommun | verksamhet |
| 2.6 Företagschefsvård | | 2.7 Ytterligare upplysningar om arbetsskadan kan lämnas av | |
| 1 Teknisk del <input type="checkbox"/> Medicinsk <input type="checkbox"/> 2 del <input type="checkbox"/> Psyko- social del <input type="checkbox"/> 3 del <input type="checkbox"/> 4 Finns ej <input type="checkbox"/> | | | |

3 Arbetsituation

| | | | |
|---|--|--|--|
| 3.1 Hade den skadade utbildning för det arbete vid vilket han skadades? | | 3.2 Var den skadade informerad om riskerna i den aktuella situationen? | |
| 1 Ja <input type="checkbox"/> 2 Nej <input type="checkbox"/> 3 Ej tillämpligt <input type="checkbox"/> | | 1 Ja <input type="checkbox"/> 2 Nej <input type="checkbox"/> | |
| 3.3 Den skadades erfarenhet och vana vid det aktuella arbetet | | | |
| Mindre än <input type="checkbox"/> 1 en dag <input type="checkbox"/> 2 en vecka <input type="checkbox"/> Mer än en dag, to m <input type="checkbox"/> | | Mer än en vecka, to m <input type="checkbox"/> 3 tre månader <input type="checkbox"/> Mer än tre månader, to m ett år <input type="checkbox"/> 5 Mer än ett år <input type="checkbox"/> | |
| 3.4 Ordinarie arbetstidens början och slut | | 3.5 Arbetstidens förläggning | |
| — | | Dagligt- arbete <input type="checkbox"/> 1 Skiftarbete <input type="checkbox"/> 2 Oregelbunden arbets- tid, turistled <input type="checkbox"/> 3 Övrigt arbete <input type="checkbox"/> 4 | |
| 3.6 Lönform | | 3.7 För egen företagare: Skedde skadan i arbetet | |
| 1 Fast lön <input type="checkbox"/> 2 Rent ackord <input type="checkbox"/> 3 Annan löneform <input type="checkbox"/> | | 1 Ja <input type="checkbox"/> 2 Nej <input type="checkbox"/> | |

4 Skadans omfattning

| | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|
| 4.1 Skadade kroppsdelar. Om flera kroppsdelar förkryssats, skall huvudsaklig skadad kroppsdel strykas under | | | | | | | |
| Huvud utom <input type="checkbox"/> 01 ansikte <input type="checkbox"/> 02 Ansikte <input type="checkbox"/> 03 Hals, nacke <input type="checkbox"/> 04 Rygg utom <input type="checkbox"/> 05 Bröst <input type="checkbox"/> 06 Buk och <input type="checkbox"/> 07 Hela kroppen eller <input type="checkbox"/> större delar därav | | Hals, nacke <input type="checkbox"/> 03 | | Rygg utom <input type="checkbox"/> 04 | | Buk och <input type="checkbox"/> 06 | |
| Vänster <input type="checkbox"/> 11 Oga <input type="checkbox"/> 12 Finger <input type="checkbox"/> 13 Hand, handled <input type="checkbox"/> 14 Axel, arm <input type="checkbox"/> 15 Ta <input type="checkbox"/> 16 Fot, fotled <input type="checkbox"/> 17 Höftled, ben, knä | | Hand, handled <input type="checkbox"/> 13 | | Axel, arm <input type="checkbox"/> 14 | | Ta <input type="checkbox"/> 15 | |
| Höger <input type="checkbox"/> 21 Oga <input type="checkbox"/> 22 Finger <input type="checkbox"/> 23 Hand, handled <input type="checkbox"/> 24 Axel, arm <input type="checkbox"/> 25 Ta <input type="checkbox"/> 26 Fot, fotled <input type="checkbox"/> 27 Höftled, ben, knä | | Hand, handled <input type="checkbox"/> 23 | | Axel, arm <input type="checkbox"/> 24 | | Ta <input type="checkbox"/> 25 | |
| 4.2 Personskadans art och beskaffenhet vid olycksfall. Om flera skador förkryssats, skall huvudsaklig skada strykas under | | | | | | | |
| 01 Skelettskada <input type="checkbox"/> 02 Stukning, vrickning, sträckning <input type="checkbox"/> 03 Hjärnskada, inkl hjärnskakning <input type="checkbox"/> 04 Skada på inre organ i buk, bröst och baken <input type="checkbox"/> | | Stukning, vrickning, sträckning <input type="checkbox"/> 02 | | Hjärnskada, inkl hjärnskakning <input type="checkbox"/> 03 | | Skada på inre organ i buk, bröst och baken <input type="checkbox"/> 04 | |
| Särskada (utan skelettskada) (även "blodförgiftning") <input type="checkbox"/> 05 Tandskada <input type="checkbox"/> 06 Förlust av kroppsdel <input type="checkbox"/> 07 Kross-, kläm- eller annan mjukdelsskada <input type="checkbox"/> | | Tandskada <input type="checkbox"/> 06 | | Förlust av kroppsdel <input type="checkbox"/> 07 | | Kross-, kläm- eller annan mjukdelsskada <input type="checkbox"/> 08 | |
| 09 Brännskada <input type="checkbox"/> 10 Akut förgiftning, påverkan av ämne <input type="checkbox"/> 11 Frätskada <input type="checkbox"/> 12 Annat <input type="checkbox"/> | | Brännskada <input type="checkbox"/> 09 | | Akut förgiftning, påverkan av ämne <input type="checkbox"/> 10 | | Frätskada <input type="checkbox"/> 11 | |
| 4.3 Sjukdom eller annan skada <input type="checkbox"/> 1 Eksem <input type="checkbox"/> 2 Allergi (snuva, astma e.d., ej eksem) <input type="checkbox"/> 3 Hörsel- nedsättning <input type="checkbox"/> 4 Förgiftning eller påverkan av ämne <input type="checkbox"/> 5 Cancer <input type="checkbox"/> 6 Annat <input type="checkbox"/> | | Eksem <input type="checkbox"/> 1 | | Allergi (snuva, astma e.d., ej eksem) <input type="checkbox"/> 2 | | Hörsel- nedsättning <input type="checkbox"/> 3 | |
| 4.4 Personskadans löjd <input type="checkbox"/> 1 Ingen sjukfrånvaro <input type="checkbox"/> 2 Troligen 1–7 dagars sjukfrånvaro <input type="checkbox"/> 3 Troligen längre sjukfrånvaro <input type="checkbox"/> 4 Dödsfall -- <input type="checkbox"/> | | Ingen sjukfrånvaro <input type="checkbox"/> 1 | | Troligen 1–7 dagars sjukfrånvaro <input type="checkbox"/> 2 | | Troligen längre sjukfrånvaro <input type="checkbox"/> 3 | |

Försäkringskassans anteckningar

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|---------------------------|--|------------------------------------|--|
| Personnummer | | 4.5 Antal dagar under samordningsperioden som den skadade uppburet hel sjukpenning | | uppburet halv sjukpenning | | A-inträde <input type="checkbox"/> | |
| 4.6 Diagnos enligt läkarintyg/-utlåtande | | | | | | | |
| 4.7 Skadan har underställts provn som arb-skada o blivit | | Försäkringskassans stempel | | Lk nr, ankomstdatum | | | |
| 1 Godkänd <input type="checkbox"/> 2 Ej godkänd <input type="checkbox"/> | | | | | | | |
| 4.8 Ekon in- liditet förel <input type="checkbox"/> 1 Dödsfall -- <input type="checkbox"/> | | 4.9 Datum (år, mån, dag) | | | | | |

Uppgifterna som lämnas på blanketten
dataregistreras.

5 Skadeförlopp

| | |
|--|---|
| 5.1 Typ av plats där skadan inträffade (t.ex. laboratorium, skogsmark, lastka) | |
| 5.2 Skadan inträffade | 5.3 Detta var |
| <input type="checkbox"/> 1 inomhus <input type="checkbox"/> 2 utomhus | <input type="checkbox"/> 1 ordinarie arbetsplats <input type="checkbox"/> 2 tillfällig arbetsplats <input type="checkbox"/> 3 annan plats |
| 5.4 Den skadades sysselsättning vid skadetillfället | |
| Detta var <input type="checkbox"/> 1 ordinarie sysselsättning <input type="checkbox"/> 2 tillfällig sysselsättning <input type="checkbox"/> 3 förflyttning i och för arbetet <input type="checkbox"/> 4 uppehåll i arbetet <input type="checkbox"/> 5 färd till arbetet <input type="checkbox"/> 6 färd från arbetet | |
| 5.5 Ensamarbete? <input type="checkbox"/> 1 Ja <input type="checkbox"/> 2 Nej | |
| 5.6 Maskin/Materiel etc som inverkade på händelseförloppet. Förkryssa i förekommande fall mer än en ruta | |
| <input type="checkbox"/> Handhållen maskin, verktyg eller redskap <input type="checkbox"/> Lyft el transportanordning, gräv- schaktmaskin, fordon, fartyg e d <input type="checkbox"/> Annan maskin <input type="checkbox"/> Maskindel, tekniskt hjälpmedel i övrigt <input type="checkbox"/> Elektrisk utrustning <input type="checkbox"/> Behållare, tryckkärl, pump, panna, ugn, fläkt, rörledning e d <input type="checkbox"/> Byggnadsdel, fast eller lös inredning, ställning, stege e d <input type="checkbox"/> Materiel, gods, emballage <input type="checkbox"/> Kemiska ämnen, fysikaliska el biologiska faktorer e d <input type="checkbox"/> Övrigt | |
| 5.7 Ange slag av maskiner, fordon, materiel, ämnen (produktnamn) etc som inverkade på händelseförloppet. Ange även fabrikat och typbeteckning, t.ex. planspilmaskin Berg P 371, traktor TELLUS Y 76512. Besvaras även när Övrigt förkryssats | |
| 5.8 Fungerade maskinen/materielen etc som avsett? <input type="checkbox"/> 1 Ja <input type="checkbox"/> 2 Nej | |
| 5.9 Beskriv händelseförloppet (kompletera gärna med förtydligande skiss, foto ed). Ange också troliga orsaker . Vid arbetssjukdom, ange misstänkta orsaker till sjukdomen | |
| 5.10 Personskador som uppstod | |
| 5.11 Antal skadade | |
| 5.12 Faktorer som kan ha medverkat vid arbetsskadan | |
| <input type="checkbox"/> 1 Arbetets/Arbetsplatsens tekniska utformning <input type="checkbox"/> 2 Arbetets/Arbetsplatsens organisatoriska utformning <input type="checkbox"/> 3 Arbetetsmetoden <input type="checkbox"/> 4 Övervakning/Tillsyn <input type="checkbox"/> 5 Skyddsanordning på maskin <input type="checkbox"/> 6 Personlig skyddsutrustning | |
| För varje förkryssad faktor, ange på vilket sätt den medverkat. Ange även slag av personlig skyddsutrustning | |

6 Åtgärder för att förhindra att skadan upprepas m m

| | |
|--|-----------------|
| 6.1 Omedelbar åtgärd | |
| 6.2 Åtgärder som på längre sikt kan vidtas av | |
| arbetsgivaren/arbetsledningen | arbetstagarerna |
| annan, t.ex. leverantören | |
| 6.3 Har skyddsombudet deltagit i utredningen? varför inte? | |
| <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej → | |

Underskrift

Arbetsgivarens (arbetsföreståndarens)/Egna företagarens underskrift

Härav har jag tagit del (se upplysningarna)

Skyddsombudets namnteckning

Den skadades namnteckning (eventuell)

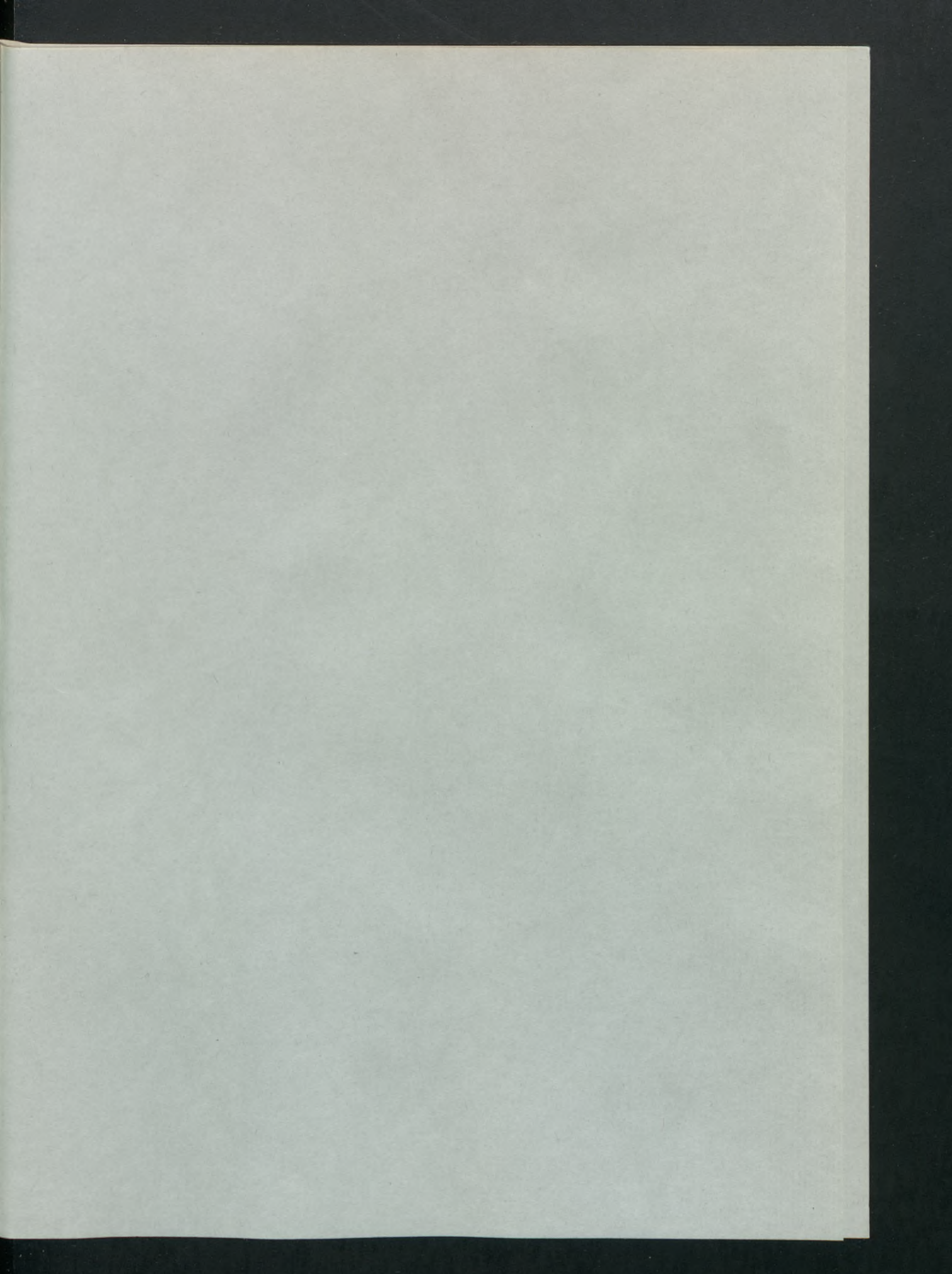
E

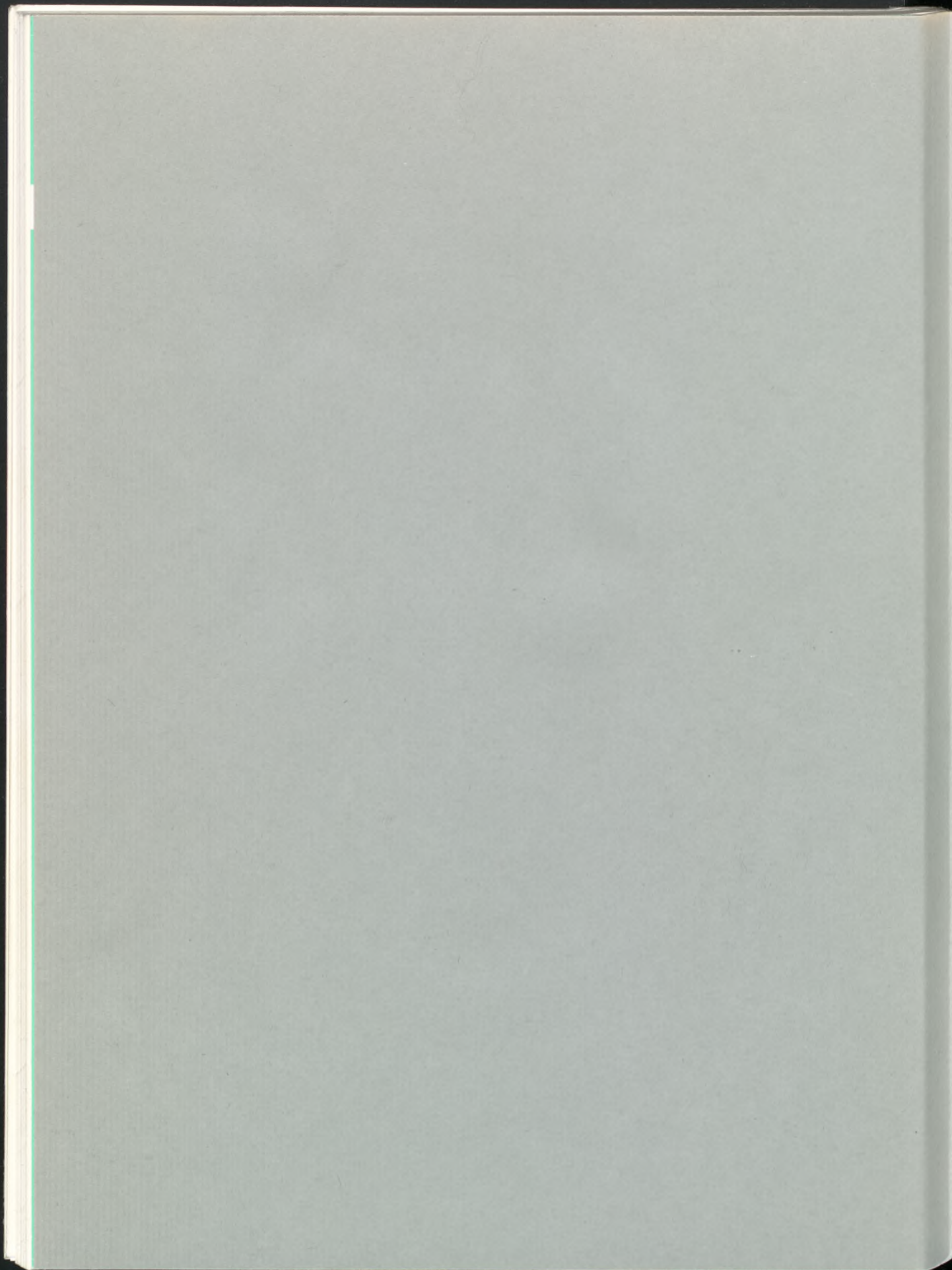


ISBN 91-618-0362-6
ISSN 1100-701X

SCB

SCBs publikationer köps från SCB, Distributionen, 701 89 Örebro, tfn 019-17 68 00. De kan också köpas i bokhandeln eller i "Statistikbutiken", Karlavägen 100, Stockholm. Katalogen "Färska fakta och sorterade siffror" ger en överblick över publiceringen. Nyhetsbladet "Siffertips" kompletterar katalogen med nyheter. "Årets tryck" visar allt som kommit ut under föregående år. Dessa beställs gratis från SCB. SCBs Upplysningstjänst tfn 08-783 40 00 eller tfn 019-17 62 00 kan också ge ytterligare hjälp.





6000087122



Göteborgs universitetsbibliotek

