



FONDS VOOR DE BEROEPSZIEKTEN

Sterrenkundelaan 1
1210 BRUSSEL

Openbare instelling
van
Sociale Zekerheid

JAARVERSLAG 2006

Dit jaarverslag is eveneens consulteerbaar op www.fmp-fbz.fgov.be

Het is toegelaten uittreksels van dit verslag te gebruiken op voorwaarde de bron te vermelden :

**Jaarverslag van het Fonds voor de beroepsziekten
Sterrenkundelaan 1
1210 BRUSSEL**

INHOUDSOPGAVE

ALGEMENE INLEIDING

Eerste deel ADMINISTRATIEVE STRUCTUUR VAN HET FONDS VOOR DE BEROEPSZIEKTEN

1. Het Beheerscomité	3
2. De Technische Raad	4

Tweede deel AANGIFTEN VAN BEROEPSZIEKTEN

Inleiding	9
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	10
Verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab)	12
Verdeling volgens nationaliteit (tab)	13
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab)	13
Verdeling volgens industrie (tab)	14
Verdeling volgens beroep (tab)	15
Verdeling volgens woonplaats (tab)	16
Verdeling volgens woonplaats (graf)	17

Derde deel DE SCHADELOOSSTELLING VAN DE BEROEPSZIEKTEN

Inleiding	
1. Privé-sector	21
2. Openbare sector	25

I. De ingediende aanvragen voor schadeloosstelling wegens arbeidsongeschiktheid

1. Privé-sector

1.1. Lijststelsel en open stelsel

Eerste aanvragen

Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	27
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	28
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de pathologie (graf)	29
Verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)	30
Verdeling volgens de hoedanigheid van de aanvrager (tab en graf)	30
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	31
Verdeling volgens woonplaats (tab en graf)	32

1.2. Lijststelsel en open stelsel

Herzieningsaanvragen

Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	34
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	35
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de pathologie (graf)	36
Verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)	37
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	38
Verdeling volgens woonplaats (tab en graf)	39

2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)

2.1. Lijststelsel en open stelsel

Eerste aanvragen

Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	41
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	42

Evolutie van het aantal aanvragen volgens de pathologie (graf)	43
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	44
Verdeling volgens woonplaats (tab en graf)	45
2.2. Lijststelsel en open systeem	
Herzieningsaanvragen	
Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	47
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	48
3. Samenvatting PRIVE & PPO : Eerste aanvragen	
Lijststelsel en open systeem	
Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	49

II. De beslissingen ingevolge aanvragen voor schadeloosstelling van arbeidsongeschiktheid

1. Privé-sector	
1.1. Lijststelsel	
1.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
Beslissingen van verwerving volgens diagnose en geslacht (tab)	50
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	54
Positieve beslissingen voor tijdelijke ongeschiktheid, verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)	57
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)	58
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid (tab en graf)	59
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid per groep van beroepsziekten (graf)	60
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid volgens de diagnose (graf)	61
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)	62
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	62
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens de woonplaats (tab en graf)	63
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens de pathologie en de ongeschiktheidsgraad (tab en graf)	65
1.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	66
Verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)	68
1.2. Open systeem	
1.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
Beslissingen van verwerving volgens pathologie en geslacht (tab)	69
Positieve beslissingen volgens pathologie en geslacht (tab)	70
Evolutie van het aantal positieve beslissingen volgens de pathologie (graf)	70
1.2.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid	
	71
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	
2.1. Lijststelsel	

2.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht (tab)	72
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	74
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid (tab en graf)	76
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid volgens de diagnose (graf)	76
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	77
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens de woonplaats (tab en graf)	78
2.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	80
2.2. Open systeem	
2.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
Beslissingen van verwerping volgens pathologie en geslacht (tab)	81
Positieve beslissingen volgens pathologie en geslacht (tab)	82
Evolutie van het aantal positieve beslissingen volgens de pathologie (graf)	82
2.2.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid	
	82
3. Samenvatting PRIVE & PPO : beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
3.1. Lijststelsysteem	
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	83
3.2. Open systeem	
Positieve beslissingen volgens pathologie en geslacht (tab)	86

III. De aanvragen ingevolge overlijden

1. Privé-sector	
1.1. Lijststelsysteem	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	87
Verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)	89
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de diagnose (graf)	90
Verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)	91
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	91
Verdeling volgens de woonplaats (tab en graf)	92
1.2. Open systeem	94
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	94

IV. De beslissingen ingevolge het overlijden

1. Privé-sector	
1.1. Lijststelsysteem	
Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht (tab)	95
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	97
Positieve beslissingen, verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab)	99
Evolutie van het aantal overlijdens volgens de diagnose (graf)	99

Verdeling van de overledenen volgens nationaliteit (tab en graf)	100
Verdeling van de overledenen volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	100
Verdeling volgens de woonplaats op het moment van overlijden (tab en graf)	101
1.2. Open systeem	103
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	
Lijststelsel en Open systeem	103

V. De aanvragen en de beslissingen voor verwijdering andere dan ingevolge zwangerschap

Privé-sector

1. Lijststelsel

Verdeling van de aanvragen voor verwijdering volgens diagnose en geslacht (tab)	104
Verdeling van de aanvragen voor verwijdering volgens de woonplaats van de betrokkene (graf)	105
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	106
Blijvende verwijdering volgens de woonplaats van de betrokkene (graf)	107

2. Open systeem

Verdeling van de aanvragen volgens de diagnose	108
Verdeling van de positieve beslissingen volgens de diagnose	108

VI. De beslissingen in het kader van de specifieke nomenclatuur (niet preventief)

Privé-sector - Lijststelsel	109
Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden) - Lijststelsel	110

Vierde deel DE PREVENTIE VAN DE BEROEPSZIEKTEN

Inleiding	113
-----------	-----

I. De aanvragen voor verwijdering ingevolge zwangerschap

1. Privé-sector

Verdeling van de aanvragen volgens het risico (tab)	117
Evolutie van het aantal ingediende aanvragen (tab en graf)	118
Verdeling volgens de woonplaats (graf)	118

2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)

Verdeling van de aanvragen volgens het risico (tab)	119
Evolutie van het aantal ingediende aanvragen (tab en graf)	119
Verdeling volgens de woonplaats (graf)	119

II. De beslissingen voor verwijdering ingevolge zwangerschap

1. Privé-sector

Beslissingen van verwerping volgens het risico (tab)	120
Positieve beslissingen volgens het risico (tab)	122
Evolutie van het aantal positieve beslissingen (tab en graf)	123
Verdeling volgens de woonplaats (graf)	123

2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)

Beslissingen van verwerping volgens het risico (tab)	124
Positieve beslissingen volgens het risico (tab)	124
Evolutie van het aantal positieve beslissingen (tab en graf)	125
Verdeling volgens de woonplaats (graf)	125

III. De aanvragen en de beslissingen in het kader van de preventie tegen hepatitis

1. Privé-sector	
Beslissingen van verwerping voor terugbetaling (tab).....	126
Positieve beslissingen voor terugbetaling (tab).....	126
Evolutie van aanvragen en positieve beslissingen (graf).....	126
Verdeling volgens de woonplaats van de begunstigden (tab en graf).....	127
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	
Beslissingen van verwerping voor terugbetaling (tab).....	129
Positieve beslissingen voor terugbetaling (tab).....	129
Evolutie van aanvragen en positieve beslissingen (graf).....	129
Verdeling volgens de woonplaats van de begunstigden (tab en graf).....	130

IV. Aanvragen en beslissingen, proefproject « preventie van rugaandoeningen »

1. Aanvragen : privé-en overheidssector (PPO)	
Aantal ontvangen aanvragen (tab).....	132
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf).....	132
Verdeling volgens de woonplaats (tab en graf).....	133
2. Beslissingen : privé-en overheidssector (PPO)	
Aantal ontvangen beslissingen (tab).....	135
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf).....	135
Verdeling volgens de woonplaats (tab en graf).....	136

V. De blootstelling aan het beroepsrisico

De preventieve opdrachten (K.B. 19 april 1999).....	138
Bemonstering en labo-onderzoeken (tab).....	140
Onderzoeken van het beroepsrisico (tab).....	141

Vijfde deel JURIDISCHE BETWISTINGEN

Verdeling van de nieuwe dagvaardingen (tab).....	145
Verdeling van de vonnissen (tab).....	146

Zesde deel BEGUNSTIGDEN VAN SCHADELOOSSTELINGEN VOOR BLIJVENDE ARBEIDSONGESCHIKTHEID EN RENTEN AAN RECHTHEBBENDEN

Privé-Sector Uitkeringen december van het betrokken jaar

I. De schadeloostellingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid

1. Lijststelsysteem	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab).....	149
Verdeling volgens de pathologie - groep 1.1. (tab en graf).....	154
Verdeling volgens de graad van ongeschiktheid (tab).....	156
Verdeling volgens de graad en het bedrag (graf).....	161
Verdeling volgens de nationaliteit (tab en graf).....	162
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf).....	163
Verdeling volgens de woonplaats (tab en graf).....	164
2. Open systeem	
Verdeling volgens de pathologie (tab).....	166
Verdeling volgens de graad van ongeschiktheid (tab).....	166
3. Globale evolutie (Lijst- en open systeem)	
Evolutie van het aantal vergoedingen en van de bedragen (graf).....	167
Evolutie van het gemiddeld maandelijks bedrag per begunstigde (graf).....	167

II. De renten aan rechthebbenden

1. Lijststelsysteem	
Aantal. Verdeling volgens de diagnose (tab).....	168

Bedragen. Verdeling volgens de diagnose (tab)	171
Verdeling volgens de nationaliteit van de overledenen (tab en graf)	174
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden (tab en graf)	174
Verdeling volgens de woonplaats van de rechthebbenden (tab en graf)	175
2. Open systeem	
Aantal en bedragen. Verdeling volgens de diagnose (tab)	177
3. Open en lijststelsel	
Evolutie van het aantal en van de bedragen (graf)	177

III. Samenvatting

1. Lijststelsel	178
2. Open systeem	183

Zevende deel FINANCIËLE GEGEVENS

Dienstjaar 2006

I. Verzekeringsuitgaven (€)

Verdeling volgens de diagnose (tab)	187
Verdeling volgens de industrie (NACE tab)	193
Verdeling volgens het beroep (tab)	196

II. Balans- en resultaatrekening (duizenden €)

Vergelijking van de balansen	199
Vergelijking van de resultaatberekeningen	200

BIJLAGEN

I. Lijst van de erkende beroepsziekten	201
II. Lijst van de door het FBZ gebruikte pathologiecodes	206

Algemene inleiding

Het jaar 2006 kenmerkt zich voor de instelling door een vrij drukke activiteit op wetgevend en reglementair vlak.

Nieuwe wettelijke begrippen zoals « arbeidsgerelateerde ziekten » (Wet van 13 juli 2006, houdende diverse bepalingen inzake beroepsziekten, arbeidsongevallen en inzake beroepsherinschakeling) doen hun intrede en nieuwe opdrachten zoals de organisatie van een zogenaamd « Asbestfonds » (Wet van 27 december 2006) worden aan de instelling toevertrouwd.

Vermits het Asbestfonds slechts op 1 april 2007 zal in werking treden, verwijzen we hiervoor naar het volgende jaarverslag. Voor de wetswijzigingen en de diverse koninklijke besluiten die betrekking hebben op de aspecten schadeloosstelling en - vooral - preventie van de beroepsziekten, verwijzen we de lezer naar de inleidende commentaar bij de desbetreffende onderdelen van dit jaarverslag (Delen 3, 4 en 5).

Anne Kirsch
Adjunct-administrateur-generaal

Jan Uytterhoeven
Administrateur-generaal

EERSTE DEEL

**ADMINISTRATIEVE STRUCTUUR VAN HET FONDS VOOR DE
BEROEPSZIEKTEN**

1. Het Beheerscomité

1.1. Bevoegdheden

Het Beheerscomité beschikt over de volgende bevoegdheden :

- Wetswijzigingen en besluiten betreffende de beroepsziekten voorstellen aan de Minister, die de voogdij uitoefent over de instelling ;
- Behalve in dringende gevallen, advies geven aan de Minister die de voogdij heeft over de instelling, over ieder voorontwerp van wet of organiek of reglementair besluit, houdende wijziging van de wetgeving of de reglementering die het Fonds moet toepassen ;
- Benoemen, bevorderen, ontslaan van het personeel, in overeenstemming met de regels van het statuut van het personeel, met uitzondering van de mandatarissen van de managementfuncties ;
- Zijn advies geven over de aanwijzing van de voorzitter van de Wetenschappelijke raad ;
- Op advies van de Wetenschappelijke raad, opzetten van een pilootproject van preventie, ten einde de verergering van een ziekte te voorkomen ;
- Aan de minister die de voogdij uitoefent over de instelling het financieringsplan voorleggen van iedere door hem voorgestelde wijziging aan de van kracht zijnde wetgeving en die extra financiële lasten met zich meebrengt.

1.2. Algemene samenstelling

Het Fonds voor de beroepsziekten is een openbare instelling van sociale zekerheid, die wordt beheerd door het Beheerscomité. Het Beheerscomité is als volgt samengesteld :

- Een voorzitter ;
- Zeven leden die de representatieve werkgeversorganisaties vertegenwoordigen ;
- Zeven leden die de representatieve werknemersorganisaties vertegenwoordigen.

De leden van het Beheerscomité worden benoemd door de Koning, in overeenstemming met de bepalingen voorzien in de wet van 25 april 1963 over het beheer van de instellingen van openbaar nut voor sociale zekerheid en sociale verzorging.

Het mandaat van de voorzitter en de leden van het Beheerscomité heeft een duur van 6 jaar. Het mandaat kan worden hernieuwd.

1.3. Samenstelling van het Beheerscomité

Voorzitter :

- Vertegenwoordigers van de werkgevers :

De heer K. BAETENS
 De heer J.P. BUTENEERS
 de heer S. DEMARREE
 De heer Ph. STIENON
 De heer I. VAN DAMME
 (Vice-voorzitter tot 31/05/2006)
 De heer Th. VANMOL
 (Vice-voorzitter vanaf 1/06/2006)
 Mevrouw C. VERMEERSCH

- Vertegenwoordigers van de werknemers :

De heer C. BRISCOLINI
 De heer J. DAERDEN
 De heer L. DE VOS
 Mevrouw H. DUROI
 De heer I. RODOMONTI
 De heren M. SAVOYE
 (Vice-voorzitter vanaf 1/04/2006)
 De heer D. VAN DAELE
 (Vice-voorzitter tot 31/03/2006)

- Regeringscommissaris van Begroting :

De heer E. MOEYAERT

- Regeringscommissaris vertegenwoordiger van de Minister van Sociale Zaken :

Mevrouw S. DAMIEN

- Houders van managementfuncties :

De heer J. UYTTERHOEVEN, Administrateur-generaal
 Mevrouw A. KIRSCH, Adjunct-administrateur-generaal

- Secretariaat :

De heer A. DE BISSCHOP
 Mevrouw F. FOSSION

2. De Technische Raad

De Technische raad is een wetenschappelijk adviesorgaan dat werd opgericht binnen het Fonds voor de beroepsziekten.

Vanaf 1 september 2006 wordt het vervangen door de Wetenschappelijke raad.

Het is de bedoeling de Raad dynamischer te maken door de betrokkenheid van de leden te verhogen, door de activiteiten over verschillende gespecialiseerde medische commissies te verspreiden.

De koninklijke besluiten die de oprichting van deze doelstelling concretiseren, werden niet gepubliceerd op 31 december 2006, maar wel in 2007 (cf. jaarverslag 2007).

2.1. Bevoegdheden

De Technische Raad heeft de volgende bevoegdheden:

- de ziekten bestuderen, nagaan welk dezer tot schade-loosstelling aanleiding kunnen geven en de inschrijving ervan op de lijst van de erkende beroepsziekten voorstellen,
- de meest geschikte middelen zoeken die noodzakelijk zijn om een rationele behandeling en de voorkoming der beroepsziekten verzekeren,
- ieder voorstel doen of van advies dienen met betrekking tot ieder probleem hetzij op eigen initiatief, hetzij op aanvraag van de Minister van Sociale Zaken of van het Beheerscomité.

2.2. Algemene samenstelling

Het koninklijk besluit van 10 augustus 1979 (B.S., 9 oktober 1979), gewijzigd bij koninklijk besluit van 15 maart 1989 (B.S., 7 april 1989) en bij koninklijk besluit van 23 januari 1998 (B.S. 3 april 1999) regelt de samenstelling van de Technische Raad van het Fonds voor de beroepsziekten. De Raad bestaat uit :

- twee artsen en een plaatsvervanger voor elke universiteit die een specialisatie in de arbeidsgeneeskunde inricht, gespecialiseerd inzake arbeidsgeneeskunde en/of beroepsziekten, voorgedragen op een dubbele lijst door de faculteit geneeskunde van elk van die universiteiten,
- twee ingenieurs en twee plaatsvervangers gespecialiseerd inzake voorkoming van beroepsziekten,
- twee doctors of licentiaten in de scheikunde en twee plaatsvervangers bijzonder bevoegd inzake industriële toxicologie,
- twee artsen en twee plaatsvervangers gespecialiseerd inzake beroepsziekten, verbonden aan de Administratie van de Arbeidshygiëne en -geneeskunde voorgedragen door de Minister van Tewerkstelling en Arbeid,

- twee ingenieurs en twee plaatsvervangers van de Technische Arbeidsinspectie voorgedragen door de Minister van Tewerkstelling en Arbeid,
- twee artsen en twee plaatsvervangers gespecialiseerd inzake beroepsziekten verbonden aan de Sociaal-medische Rijksdienst voorgedragen door de Minister van Volksgezondheid,
- twee ingenieurs en twee plaatsvervangers van de Administratie van het Mijnwezen, voorgedragen door de Minister van Economische Zaken,
- twee artsen en twee plaatsvervangers van het Fonds voor de beroepsziekten,
- twee arbeidsgeneesheren en twee plaatsvervangers, waarvan de ene verbonden is aan een bedrijfsgeneeskundige dienst en de andere aan een interbedrijfsgeneeskundige dienst voorgedragen door de meest representatieve organisaties van arbeidsgeneesheren.

Van de leden van de Raad bedoeld vanaf het tweede streepje dient de ene Nederlandstalig en de andere Franstalig te zijn.

Het mandaat van de voorzitter en van de leden van de Technische Raad duurt zes jaar. Het kan hernieuwd worden. De leeftijdsgrens voor de uitoefening van het mandaat van voorzitter en van de leden van de Technische Raad wordt vastgesteld op 65 jaar op het ogenblik van de effectieve benoeming.

2.3. Samenstelling van de Technische Raad

Voorzitter : Professor D. LAHAYE, doctor in de geneeskunde.

Leden :

- in hoedanigheid van artsen, gespecialiseerd inzake arbeidsgeneeskunde en/of beroepsziekten voorgedragen door de faculteit geneeskunde van elk van de universiteiten die een specialisatie in de arbeidsgeneeskunde inricht :

Université Catholique de Louvain

De heer J.M. LACHAPELLE
Mevrouw P. HOET
plaatsvervanger :
De heer D. LISON

Katholieke Universiteit van Leuven

De heer D. LAHAYE
Mevrouw M. VIAENE
plaatsvervanger :
De heer R. MASSCHELEIN

Université libre de Bruxelles

Mevrouw A. LECOMTE
De heer P. DEVUYST
plaatsvervanger :
De heer J. THIMPONT

Vrije Universiteit van Brussel

Mevrouw P. DE QUINT
 De heer W. SCHANDEVYL
 plaatsvervanger :
 De heer P.P. CASTELEYN

Université de l'Etat de Liège

De heer P. MAIRIAUX
 J.M. CRIELAARD
 plaatsvervanger :
 De heer P. BARTSCH

Rijksuniversiteit van Gent

Mevrouw L. BRAECKMAN
 Mevrouw M. VAN LAERE
 plaatsvervangers :
 De heer M. VANHOORNE

Universitaire instelling Antwerpen

De heren P. VERMEIRE
 M. van SPRUNDEL
 plaatsvervangers :
 De heer W. STEVENS

- in hoedanigheid van ingenieurs gespecialiseerd inzake voorkoming van beroepsziekten :

De heren W. DE CRAECKER
 J. CLERINX

plaatsvervangers :
 De heer W. ZIEREISEN
 Mevrouw M. VAN DER STEEN

- in hoedanigheid van doctors of licentiaten in de scheikunde bijzonder bevoegd inzake industriële toxicologie :

De heren J.P. BUCHET
 M. VAN DEN HEEDE

plaatsvervangers :
 De heer V. HAUFROID
 Mevrouw V. MAES

- in hoedanigheid van artsen gespecialiseerd inzake beroepsziekten, verbonden aan de Administratie van de Arbeidshygiëne en -geneeskunde, voorgedragen door de Minister van Tewerkstelling en Arbeid :

De heer J. DEVIL
 Mevrouw Y. OLIVIER
 plaatsvervangers :
 Mevrouw L. DONVIL
 De heer G. LAMBEAUX

- in hoedanigheid van ingenieurs van de Technische arbeidsinspectie voorgedragen door de Minister van Tewerkstelling en Arbeid :

De heren G. HENRIET
 E. VAN BRITSOM
 plaatsvervangers :
 De heer M. GERARD
 Mevrouw M. MORTIER

- in hoedanigheid van artsen gespecialiseerd inzake beroepsziekten verbonden aan de Sociaal-medische Rijksdienst, voorgedragen door de Minister van Volksgezondheid en Leefmilieu :

Mevrouw S. JOCKMANS
 De heer J.P. VISEUR
 plaatsvervangers :
 Mevrouw C. BRAN
 De heer L. VALCKE

- in hoedanigheid van ingenieurs van de Administratie van het Mijnwezen voorgedragen door de Minister van Economische Zaken :

De heren M. MAINJOT
 A. PLEVOETS

plaatsvervangers :
 De heren Ph. BOUKO
 N. KNOOPS

- in hoedanigheid van artsen van het Fonds voor de beroepsziekten :

plaatsvervangers :
 De heer J.M. CAROYER
 Mevrouw G. VINCKEN

- arbeidsgeneesheren :

Mevrouw F. LAIGLE
 De heer R. VANDEN EEDE
 plaatsvervangers :
 De heer J.M. HUBERLANT
 Mevrouw M. GRIFFROY

- Administratie van het Fonds voor de beroepsziekten :

De heer J. UYTTERHOEVEN, Administrateur generaal
 Mevrouw J. UGEUX, Adjunct-administrateur-generaal

- secretariaat :

De heer A. DE BISSCHOP, Adviseur

3. De Wetenschappelijke raad

3.1. Bevoegdheid van de Wetenschappelijke raad

- de ziekten bestuderen, opsporen van diegene die aanleiding kunnen geven tot schadeloosstelling en hun inschrijving op de lijst, voorzien in artikel 30, voorstellen ;
- zoeken naar de beste en meest geschikte methodes om een rationele behandeling en de voorkoming van de beroepsziekten te verzekeren ;
- ieder nuttig voorstel doen of een advies geven betreffende de beroepsrisico's die een voortgezet gezondheidstoezicht vereisen in de zin van de Codex over het Welzijn op het werk, evenals over de voor-

waarden en modaliteiten betreffende het uit te oefenen toezicht ;

- ieder nuttig voorstel doen of zijn advies geven over ieder probleem, ofwel op eigen initiatief, ofwel op vraag van de minister die de voogdij uitoefent over de instelling of op vraag van het Beheerscomité en in het bijzonder betreffende het vastleggen van de industrieën, beroepen of categorieën van bedrijven, waarvan wordt vermoed dat ze de werknemers blootstellen aan een beroepsziekte.

3.2. De samenstelling van de Wetenschappelijke raad

De wetenschappelijke raad bestaat uit 17 effectieve leden in plaats van de huidige 30.

Deze samenstelling gebeurt bij koninklijk besluit.

4. De Medische commissies

Ten einde de Medische raad bij te staan, heeft de Koning medische commissies opgericht, die per discipline werden ingesteld.

De leden van de Medische commissies, die worden voorgedragen door de Wetenschappelijke raad, worden benoemd door het Beheerscomité.

De vergoeding die wordt toegekend aan de externe leden van de Medische commissies wordt geregeld door het artikel 17, §3 en §4 (met andere woorden, ze is vastgelegd in het reglement van inwendige orde van de Wetenschappelijke raad) ;

De Medische commissies vergaderen één à tweemaal per jaar, tenzij er bijzondere problemen moeten worden onderzocht (recent voorbeeld : de nieuwe aanpak van de rugproblematiek) ;

Het reglement van inwendige orde van de Wetenschappelijke raad zal moeten verduidelijken dat het overleg schriftelijk gebeurt wanneer het om gerichte problemen gaat.

TWEEDE DEEL

**AANGIFTEN VAN BEROEPSZIEKTEN
DOOR DE PREVENTIEADVISEUR -ARBEIDSGENEESHEER**

INLEIDING

De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer die een van de hierna opgesomde gevallen vaststelt of ervan op de hoogte werd gesteld door een andere geneesheer, dient hiervan aangifte te doen bij de geneesheer-arbeidsinspecteur en bij de adviserend geneesheer van het Fonds voor de beroepsziekten op de wijze bepaald door de Koning :

- de gevallen van beroepsziekten die voorkomen op de lijst van deze ziekten, opgemaakt bij toepassing van artikel 30 van de op 3 juni 1970 gecoördineerde wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten ;
- de gevallen die niet voorkomen op de voormelde lijst, doch wel op de Europese lijst der beroepsziekten, opgenomen in bijlage I, en op de toegevoegde lijst van ziekten waarvan de aangifte dient te worden geëist met het oog op de eventuele opneming in de Europese lijst, opgenomen in bijlage II van de aanbeveling van de Commissie van Europese Gemeenschap aan de Lidstaten van 23 juli 1962 ;
- de gevallen van andere ziekten waarvan vaststaat dat ze hun oorsprong in het beroep vinden of waarvan de dokter die ze heeft vastgesteld een dergelijke oorsprong bevestigt of vermoedt ;
- de gevallen van voorbeschiktheid voor een van de hierboven vermelde beroepsziekten of van de eerste symptomen hiervan telkens als deze vaststelling de vastheid van betrekking of het loon van de betrokken werknemer kan beïnvloeden.

Wanneer een preventieadviseur-arbeidsgeneesheer een aangifte doet van een beroepsziekte in het kader van het lijststelsel of van een ziekte die niet voorkomt op de lijst van de erkende beroepsziekten, dan nodigt het Fonds de in de aangifte bedoelde werknemer uit om een aanvraag tot schadeloosstelling in te dienen. Indien de werknemer binnen de termijn van 120 dagen vanaf het hem verstuurd verzoek een aanvraag om schadeloosstelling indient, heeft deze aanvraag als datum deze van de aangifte door de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer (Zie Artikel 5 van het Koninklijk besluit van 26 september 1996 tot vaststelling van de wijze waarop de aanvragen om schadeloosstelling en om herziening van reeds toegekende vergoedingen bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend en onderzocht).

Wanneer de aangifte betrekking heeft op een personeelslid dat werkzaam is in de overheidssector dan brengt het Fonds deze persoon op de hoogte dat hij een aanvraag om schadeloosstelling bij zijn overheid kan indienen.

Verdeling volgens de opgegeven diagnose en het geslacht

Beroepsziekten voorkomend op de Belgische lijst (art. 30 van de gecoördineerde wetten)		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	35	13	48
1.103.06	Isocyanaten	3	2	5
1.105	Chroom of -verbindingen	4	2	6
1.108.01	Salpeterzuur	1		1
1.108.02	Stikstofoxiden	2		2
1.109	Nikkel of -verbindingen	2	3	5
1.111	Lood of -verbindingen	6		6
1.112.01	Zwaveloxiden	1		1
1.115.01	Chloor	1		1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	2		2
1.117	Halogenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1		1
1.118.01	Alcoholen		2	2
1.118.05	Ethers		2	2
1.118.07	Ketonen	1		1
1.119.01	Organische zuren	1		1
1.119.02	Aldehyden		1	1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	2		2
1.121.01	Benzeen	2	1	3
1.121.02	Homologen van benzeen	4		4
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	1		1
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116	1		1
1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	83	130	213
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :			
1.201.06	minerale oliën	1		1
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	82	130	212
1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	38	16	54
1.301.11	Silicose	2		2
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	4	1	5
1.301.21	Asbestose	5		5
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	1		1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		1	1
1.305.02	Farinosis	6	2	8
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	1		1
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	1		1
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	11	12	23
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	1		1
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	2		2
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	2		2
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	2		2

Beroepsziekten voorkomend op de Belgische lijst (art. 30 van de gecoördineerde wetten)		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	84	244	328
1.402.02	Amoebendysenterie	1		1
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	16	2	18
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	46	165	211
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		4	4
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	21	73	94
1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	467	177	644
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	11	13	24
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	1		1
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	165	4	169
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	33	3	36
1.605.01.3	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	1		1
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	13		13
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	160	54	214
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	12	1	13
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van implantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	1		1
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	70	102	172
1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	14	15	29
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1	15	16
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	13		13
TOTAAL		721	595	1.316
Andere ziekten (art. 30 bis van de gecoördineerde wetten)		131	126	257
ALGEMEEN TOTAAL		852	721	1.573

Verdeling volgens de pathologie

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)					TOTAAL
		B	D	N	R	X	
1.103.06	Isocyanaten				5		5
1.105	Chroom of -verbindingen		5			1	6
1.108.01	Salpeterzuur				1		1
1.108.02	Stikstofoxiden				2		2
1.109	Nikkel of -verbindingen		5				5
1.111	Lood of -verbindingen					6	6
1.112.01	Zwaveloxiden				1		1
1.115.01	Chloor					1	1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine			1		1	2
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen					1	1
1.118.01	Alcoholen					2	2
1.118.05	Ethers					2	2
1.118.07	Ketonen			1			1
1.119.01	Organische zuren				1		1
1.119.02	Aldehyden				1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		1	1			2
1.121.01	Benzeen	2				1	3
1.121.02	Homologen van benzeen					4	4
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen					1	1
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116				1		1
TOTAAL 1.1		2	11	3	12	20	48
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		14	2			16

Verdeling volgens
de nationaliteit van de betrokkenen

Nationaliteit	Aantal
Duitsland	2
Spanje	7
Frankrijk	29
Groot-Brittannië	3
Luxemburg	1
Griekenland	3
Polen	1
Portugal	4
Italië	65
Nederland	10
Serbië-Montenegro	1
Oekraïne (rep.)	1
Rusland	1
België	1.422
China (Volksrep.)	1
Turkije	6
Kongo dem. rep.	4
Zuid-Afrika	1
Sierra Leone	1
Angola	1
Marokko	5
Vluchtelingen, andere ...	4
ALGEMEEN TOTAAL	1.573

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de betrokkenen

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar	1	6	7
20 - 24	21	58	79
25 - 29	44	71	115
30 - 34	85	75	160
35 - 39	82	82	164
40 - 44	141	121	262
45 - 49	149	141	290
50 - 54	157	101	258
55 - 59	139	57	196
60 - 64	28	9	37
65 en meer	5		5
TOTAAL	852	721	1.573
Gemiddelde leeftijd	45	41	43

Verdeling volgens de industrie

INDUSTRIE	AANTAL
LANDBOUW, JACHT EN AANVERWANTE DIENSTEN	9
WINNING VAN AARDOLIE EN AARDGAS EN AANVERWANTE DIENSTEN	1
OVERIGE WINNING VAN DELFSTOFFEN	6
VERVAARDIGING VAN VOEDINGSMIDDELEN EN DRANKEN	43
VERVAARDIGING VAN TEXTIEL	12
HOUTINDUST. EN VERV. VAN ARTIKELN VAN HOUT, KURK, RIET EN VLECHTWERK	7
PAPIER- EN KARTONNIJVERHEID	5
UITGEVERIJEN, DRUKKERIJEN EN REPRODUCTIE VAN OPGENOMEN MEDIA	4
VERV. VAN COKES, GERAFFIN. AARDOLIEPROD. EN SPLIJT- EN KWEESTOFFEN	2
CHEMISCHE NIJVERHEID	19
RUBBER- EN KUNSTSTOFNIJVERHEID	16
VERVAARDIGING VAN OVERIGE NIET-METAALHOUDENDE MINERALE PRODUCTEN	19
METALLURGIE	58
VERVAARDIGING VAN PRODUCTEN VAN METAAL	41
VERVAARDIGING VAN MACHINES, APPARATEN EN WERKTUIGEN	16
VERVAARDIGING VAN ELEKTRISCHE MACHINES EN APPARATEN	21
VERVAARDIGING VAN MEDISCHE APPARATUUR, VAN PRECISIE- EN OPTISCHE INSTRUMENTEN EN VAN UURWERKEN	3
VERVAARDIGING EN ASSEMBLAGE VAN AUTO'S, AANHANGWAGENS EN OPLEGGERS	51
VERVAARDIGING VAN OVERIGE TRANSPORTMIDDELEN	8
VERVAARDIGING VAN MEUBELS; OVERIGE INDUSTRIE	8
RECUPERATIE EN RECYCLING	3
PRODUCTIE EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT, GAS, STOOM EN WATER	6
BOUWNIJVERHEID	135
VERKOOP EN REPARATIE VAN AUTO'S EN MOTOR RIJWIELEN; KLEINHANDEL IN MOTORBRANDSTOFFEN	10
GROOTHANDEL EN HANDELSBEMIDDELING, EXCLUSIEF DE HANDEL IN AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN	46
KLEINHANDEL, EXCLUSIEF AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN; REPARATIE VAN CONSUMENTENARTIKELN	48
HOTELS EN RESTAURANTS	15
VERVOER TE LAND	22
VERVOERONDERSTEUNENDE ACTIVITEITEN	24
POST EN TELECOMMUNICATIE	5
FINANCIËLE INSTELLINGEN	6
HULPBEDRIJVEN IVM FINANCIËLE INSTELLINGEN	1
VERHUUR EN HANDEL IN ONROERENDE GOEDEREN	3
VERHUUR ZONDER BEDIENINGSPERONEEL	3
INFORMATICA EN AANVERWANTE ACTIVITEITEN	2
OVERIGE ZAKELIJKE DIENSTVERLENING	19
OPENBAAR BESTUUR, ALGEMENE COLLECTIEVE DIENSTEN EN VERPLICHTE SOCIALE VERZEKERING	174
ONDERWIJS	26
GEZONDHEIDSZORG EN MAATSCHAPPELIJKE DIENSTVERLENING	464
AFVALWATER- EN AFVALVERZAMELING; STRAATREINIGING	1
DIVERSE VERENIGINGEN	2
RECREATIE, CULTUUR EN SPORT	5
OVERIGE DIENSTEN	16
ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN	188
TOTAAL	1.573

Verdeling volgens het beroep

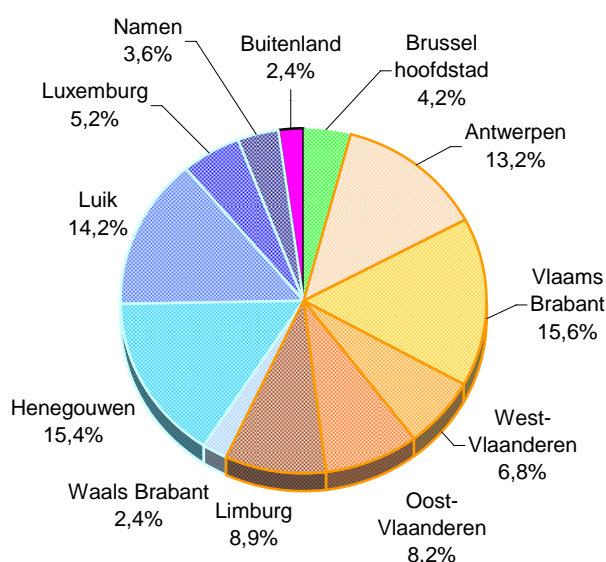
BEROEPEN	AANTAL
ARCHITECTEN, INGENIEURS EN MEETKUNDIGEN	1
PERSONEN ACTIEF IN DE MEDISCHE SECTOR	254
ONDERWIJSPERSONEEL	7
ARTIESTEN, SCHRIJVERS, JOURNALISTEN EN SOORTGELIJKEN	1
SPECIALISTEN IN ADMINISTRATIEVE FUNCTIES	18
ANDERE PERSONEN DIE EEN VRIJ BEROEP UITOEFENEN	6
DIRECTEURS EN HOGER KADER (PRIVE)(IN DIENSTVERBAND)	1
DIRECTEURS EN HOGER ADMINISTRATIEF KADER (OPENBAAR BESTUUR)	1
HULPBOEKHOUDERS, KASSIERS, DACTYLOGRAFEN EN OPERATEURS	46
HANDELAARS	1
VERKOPERS EN SOORTGELIJK PERSONEEL	15
LANDBOUWERS, TUINBOUWERS EN FOKKERS NIET ONDER CONTRACT	11
LANDBOUW-, TUINBOUW- EN VEETEELTARBEIDERS	3
HOUTHAKKERS EN ANDERE BOSARBEIDERS	7
TEKENAARS	2
NIET-UNIVERSITAIRE SCHEIKUNDIGEN	20
HULPAPOTHEKERS	2
VERZORGEND PERSONEEL (NIET GEDIPLOMEERD)	60
PARAMEDISCHE TECHNICI	19
INTERMEDIAIRE BEROEPEN ONDERWIJS	7
ANDERE TECHNICI N.E.V.	7
OFFICIEREN, OFFICIEREN-MACHINISTEN, LOODSEN, SCHEEPSKAPITEINS	1
MATROZEN, SCHEEPSJONGENS, MACHINISTEN EN SCHEEPSSTOKERS	2
BESTUURDERS EN STOKERS (SPOOR- EN WEGTRANSPORT)	43
WERKNEMERS IN DE COMMUNICATIESECTOR N.E.V.	3
MIJNWERKERS, STEENGROEVEARBEIDERS EN SOORTGELIJKEN	3
SPINNERS, WEVERS, BREIERS, VERVERS EN SOORTGELIJKEN	4
KLEERMAKERS, SNIJDERS, BONTWERKERS EN SOORTGELIJKE ARBEIDERS	1
HOOG- EN SMELTOVENARBEIDERS, WALERS, DRAADTREKKERS, E.D.	16
BANKWERKERS, GEREEDSCHAPMAKERS, LOODGIETERS, LASSERS E.D.	99
ELEKTRICIENS EN SOORTGELIJKEN	14
TIMMERLIEDEN, SCHRIJNWERKERS, MEUBELMAKERS EN HOUTBEWERKERS	35
SCHILDERS, BEHANGERS EN SOORTGELIJKEN	13
METSELAARS, VLOERENLEGGERS, PLAFONNEERDERS N.E.V.	88
WERKERS IN DE DRUKKERIJ, UITGEVERIJ EN BOEKBINDELIJK	5
GLASMAKERS, POTTENMAKERS E.A. GLAS- EN AARDEWERKARBEIDERS	2
WERKERS IN DE VOEDINGS- EN DRANKNIJVERHEID	38
ARBEIDERS IN DE SCHEIKUNDIGE- EN PAPIERNIJVERHEID	7
AMBACHTSLIEDEN, VAKMANNEN EN PRODUCTIEARBEIDERS N.E.V.	95
INPAKKERS, CAPSULEERDERS, ETIKETTEERDERS EN SOORTGELIJKEN	17
BEDIENERS VASTE MACHINES, GRAAF- EN HEFWERKTUIGEN	66
HAVENARBEIDERS, LADERS EN LOSSERS, HANDLANGERS N.E.V.	178
POMPIERS, POLITIEAGENTEN, BEWAKERS EN SOORTGELIJKEN	13
HUISHOUDELIJK, HOTEL- EN RESTAURANTPERSONEEL	149
WERKNEMERS PERSOONLIJKE DIENSTEN	16
ATLETEN, SPORTBEOEFENAARS EN SOORTGELIJKEN	2
ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN	174
TOTAAL	1.573

Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	207	13,2
Antwerpen	107	51,7
Mechelen	30	14,5
Turnhout	70	33,8
Brussel-Hoofdstad	66	4,2
Provincie Vlaams-Brabant	245	15,6
Halle-Vilvoorde	108	44,1
Leuven	137	55,9
Provincie Waals-Brabant	37	2,4
Nijvel	37	100,0
Provincie West-Vlaanderen	107	6,8
Brugge	21	19,6
Diksmuide	4	3,7
Ieper	17	15,9
Kortrijk	22	20,6
Oostende	8	7,5
Roeselare	26	24,3
Tielt	6	5,6
Veurne	3	2,8
Provincie Oost-Vlaanderen	129	8,2
Aalst	25	19,4
Oudenaarde	6	4,7
Dendermonde	22	17,1
Eeklo	7	5,4
Gent	36	27,9
St.-Niklaas	33	25,6
Provincie Henegouwen	243	15,4
Ath	12	4,9
Charleroi	97	39,9
Bergen	49	20,2
Moeskroen	3	1,2
Zennik	40	16,5
Thuin	32	13,2
Doornik	10	4,1
Provincie Luik	224	14,2
Hoei	16	7,1
Luik	152	67,9
Verviers	44	19,6
Borgworm	12	5,4

Provincie Limburg	140	8,9
Hasselt	76	54,3
Maaseik	35	25,0
Tongeren	29	20,7
Provincie Luxemburg	82	5,2
Aarlen	8	9,8
Bastenaken	17	20,7
Marche-en-Famenne	28	34,1
Neufchâteau	24	29,3
Virton	5	6,1
Provincie Namen	56	3,6
Dinant	6	10,7
Namen	36	64,3
Philippeville	14	25,0
Totaal België	1.536	97,6
Vlaanderen	828	53,9
Wallonië	642	41,8
Brussel-Hoofdstad	66	4,3
Buitenland	37	2,4
TOTAAL	1.573	100

Aangiften volgens de woonplaats van het slachtoffer



DERDE DEEL

DE SCHADELOOSSTELLING VAN DE BEROEPSZIEKTEN

INLEIDING

Onderscheid tussen beroepsziekten en arbeidsgerelateerde ziekten

Het essentiële onderscheid tussen beroepsziekten en arbeidsgerelateerde ziekten (zie verder onder Deel 4) slaat niet op de aard van de risicodragende beroepsactiviteiten of de aard van de ziekte, maar op de kracht van het oorzakelijke verband tussen beide.

Indien dit oorzakelijk verband, in groepen van blootgestelde personen, voldoende sterk is, is inschrijving in de beroepsziektelijst mogelijk. Indien dit oorzakelijk verband, nog steeds op het niveau van blootgestelde populaties, eerder zwak is, is er geen sprake van een beroepsziekte, maar van een arbeidsgerelateerde ziekte. Dit onderscheid moet in de wet duidelijk worden gemaakt, zoniet dreigt grote verwarring.

Aangezien de beroepsziektewet met betrekking tot beroepsziekten (artikel 30) geen discussie toelaat over het oorzakelijk verband in een individueel geval, moet de omschrijving van het beroepsrisico verduidelijken aan welke algemene voorwaarden de blootstelling moet voldoen om als oorzaak van de ziekte in aanmerking te worden genomen.

De blootstelling aan een beroepsrisico mag niet gelijk worden gesteld met de blootstelling aan een schadelijk agens zonder meer. De blootstelling moet voldoende belangrijk zijn opdat zij een risico zou vormen op het ontstaan van de ziekte. Korte of zwakke blootstellingen aan bepaalde schadelijke invloeden betekenen niet noodzakelijk een risicodragende blootstelling.

Om gewag te kunnen maken van een beroepsziekte is minstens vereist dat de ziekte in groepen van personen, blootgesteld aan een bepaalde schadelijke invloed, frequenter voorkomt dan in de algemene bevolking. Het beroepsmatig karakter van de ziekte wordt vastgesteld op het niveau van de groep, niet op het niveau van het individu. Dit is in het bijzonder het geval voor ziekten die in de algemene bevolking reeds spontaan voorkomen.

Vele ziekten kunnen door tal van factoren worden veroorzaakt. Veelal vormt een samenloop van verschillende factoren de eigenlijke oorzaak. Een bepaalde factor kan in de bestudeerde groepen een geringe of belangrijke toename van het aantal ziektegevallen teweegbrengen. In de geest van de wet is een geringe risicotename niet voldoende om de ziekte als een beroepsziekte in de zin van artikel 30 te bestempelen. Een geringe risicotename kan wel voldoende zijn om de ziekte als « arbeidsgerelateerd » te omschrijven. Een ander standpunt innemen, zou ertoe leiden dat tal van ziekten die frequent voorkomen in de algemene bevolking, als beroepsziekte zouden worden erkend, ook indien de invloed van de professionele factoren slechts marginaal of zelfs hypothetisch is.

Daarom wordt geëist dat de blootstelling aan de schadelijke invloed, op het niveau van de blootgestelde populaties, de overwegende oorzaak van de ziekte vormt.

Het moet beklemtoond worden dat de voorgestelde omschrijving van het beroepsrisico een individuele getroffen helemaal niet oplegt te bewijzen dat de blootstelling in zijn concrete geval de overwegende oorzaak van de ziekte is geweest. Op het niveau van het individuele geval geldt immers het wettelijk vermoeden van oorzakelijk verband tussen een bewezen blootstelling overeenstemmende ziekte.

Het criterium sluit beroepsziekten die zeldzaam zijn geworden als gevolg van doorgedreven preventiemaatregelen ook niet uit. Het feit dat de meeste werknemers doorgaans niet meer worden blootgesteld aan een bepaalde schadelijke invloed, belet niet dat bepaalde werknemers toch nog een voldoende blootstelling kunnen ondergaan. De te beschouwen populatie bestaat dan uit werknemers met dezelfde graad van blootstelling. Het feit dat de meeste verpleegkundigen gevaccineerd zijn tegen een bepaalde infectieziekte, belet niet dat de infectieziekte nog steeds als een beroepsziekte wordt beschouwd bij een niet-gevaccineerde verpleegkundige. De te beschouwen populatie wordt dan gevormd door niet-gevaccineerde verpleegkundigen met dezelfde blootstelling.

1. Privé sector

Wanneer een werknemer tewerkgesteld in de privé sector een aanvraag om schadeloosstelling voor een beroepsziekte indient, zal het Fonds zijn aanvraag onderzoeken op basis van de wetten betreffende de preventie van de beroepsziekten en de schadeloosstelling die uit deze ziekten voortvloeien, gecoördineerd op 3 juni 1970 (hierna de gecoördineerde wetten genoemd) en hun uitvoeringsbesluiten.

1.1. Systemen van schadeloosstelling

De wetgeving betreffende de beroepsziekten voorziet in een gemengd systeem, namelijk het lijststelsel en het open systeem. De betrokkene kan een aanvraag om schadeloosstelling zowel in het lijst- als in het open systeem indienen. In het **lijststelsel** is schadeloosstelling verschuldigd voor een beroepsziekte wanneer de getroffen is blootgesteld aan een beroepsrisico dat opgenomen is in de lijst van de erkende beroepsziekten. Deze lijst is vastgesteld bij koninklijk besluit van 28 maart 1969 en werd voor het laatst gewijzigd bij koninklijk besluit van 27 december 2004 (B.S. van 9/2/2005).¹

Schadeloosstelling in het lijststelsel is verschuldigd wanneer de getroffen bewijst dat hij aan de volgende voorwaarden voldoet :

- behoren tot één van de categorieën van personen die onder toepassing vallen van de gecoördineerde wetten (artikel 2) ;
- aangetast zijn door een beroepsziekte ;
- blootgesteld zijn aan het beroepsrisico van deze beroepsziekte gedurende een periode tijdens welke hij

¹ Koninklijk besluit van 28 maart 1969 houdende vaststelling van de lijst van beroepsziekten die aanleiding geven tot schadeloosstelling (B.S. van 4 april 1969 - Erratum B.S. 24 april 1969). Zie bijlage.

behoorde tot één van de hiervoor bedoelde categorieën van personen.

Het individueel oorzakelijk verband tussen de ziekte en de blootstelling moet niet bewezen worden, maar wordt wettelijk vermoed (onweerlegbaar vermoeden).

Om de bewijslast van de blootstelling aan het beroepsrisico te vergemakkelijken bestaat er in uitvoering van de gecoördineerde wetten een koninklijk besluit van 11 juli 1969 tot vaststelling van de lijst van de bedrijfstakken, beroepen of categorieën van ondernemingen waarin de door een beroepsziekte getroffen vermoed wordt aan het risico van deze ziekte blootgesteld geweest te zijn.²

De getroffen kan in het **open systeem** vergoed worden wanneer het gaat om een ziekte die niet voorkomt op de lijst van de erkende beroepsziekten, maar die op een determinerende en rechtstreekse wijze het gevolg is van de beroepsuitoefening.

Schadeloosstelling is verschuldigd wanneer de getroffene aan de volgende voorwaarden voldoet :

- behoren tot één van de categorieën van personen die onder toepassing vallen van de gecoördineerde wetten ;
- het bewijs leveren van de aantasting door een ziekte ;
- het bewijs leveren dat hij aan het beroepsrisico van deze ziekte werd blootgesteld gedurende de ganse periode of een deel van de periode in de loop waarvan hij behoorde tot één van de hiervoor bedoelde categorieën van personen ;
- het bewijs leveren van het oorzakelijk verband tussen de ziekte en de blootstelling aan het beroepsrisico van deze ziekte, d.w.z. dat uit het bewijs moet blijken dat de ziekte haar determinerende en rechtstreekse oorzaak vindt in de beroepsuitoefening.

Het grootste verschil met het lijststelsel bestaat er in dat in het open systeem het bewijs van het oorzakelijk verband moet geleverd worden en dit door de getroffene. Elke aanvraag ingediend in het open systeem wordt onderzocht door de Commissie open systeem, samengesteld uit leden van de Wetenschappelijke Raad en leden van de administratie.

1.2. Schadeposten

De verschillende schadegevallen welke aanleiding geven tot schadeloosstelling zijn:

- overlijden van de getroffene;
- gedeeltelijke of volledige tijdelijke arbeidsongeschiktheid;

- gedeeltelijke of volledige blijvende arbeidsongeschiktheid;
- de tijdelijke of definitieve stopzetting der schadelijke beroepsactiviteit;
- het aandeel in de kosten voor geneeskundige verzorging dat in overeenstemming met de regeling van de Z.I.V. en na tussenkomst van deze laatste ten laste valt van een door een beroepsziekte getroffen of bedreigde persoon (dit is het wettelijk aandeel van het remgeld voor de kosten voor dokter, chirurg, apotheker, verpleging, prothese en orthopedie), evenals de verstrekkingen die voorzien zijn in de specifieke nomenclatuur van het Fonds voor de beroepsziekten, bijvoorbeeld het vaccin tegen hepatitis B.

Sinds 1 januari 2006 kan het Fonds in welomschreven gevallen eveneens tussenkomen in de verplaatsingskosten die de slachtoffers moeten maken in het kader van de behandeling van een beroepsziekte. Vermits het voor de instelling echter onbegonnen werk is om geval per geval na te gaan of een verplaatsing voor een behandeling al dan niet het gevolg is van de beroepsziekte, heeft de wetgever geopteerd voor een forfaitair regime.

Gedurende de periode van de tijdelijke arbeidsongeschiktheid wordt het dagbedrag (automatisch) met 0,70 euro verhoogd als deelname in de verplaatsingskosten.

Ingeval van een blijvende arbeidsongeschiktheid van meer dan 66 %, wordt de maanduitkering (automatisch) met 20 euro verhoogd.

Ingeval van (noodzakelijke) verplaatsingen met een ziekenwagen, en na akkoord door de geneesheer van het Fonds, wordt het aandeel ten laste genomen dat door de betrokkene (bovenop de tussenkomst van de mutualiteit) moet worden gedragen.³

² Koninklijk besluit van 11 juli 1969 tot vaststelling van de lijst van de bedrijfstakken, beroepen of categorieën van ondernemingen waarin de door een beroepsziekte getroffen vermoed wordt aan het risico van deze ziekte blootgesteld geweest te zijn.

³ Koninklijk besluit van 22 juni 2006 betreffende de tussenkomstmodaliteiten van het Fonds voor de beroepsziekten in de verplaatsingskosten van de slachtoffers in het kader van de behandeling van een beroepsziekte (B.S. van 4 juli 2006).

1.3. Indienen en onderzoek van de aanvragen tot schadeloosstelling

A. Indienen van de aanvraag

Elke aanvraag om schadeloosstelling moet ingediend worden conform het koninklijk besluit van 26 september 1996.⁴

Opdat een aanvraag om schadeloosstelling - dit zowel in het lijst- als in het open systeem - ontvankelijk zou zijn, is het vereist dat zij bij het Fonds ingediend wordt door middel van het gepaste formulier dat samengesteld is uit een administratief deel ("501") en een medisch deel ("503") en waarvan het model is bepaald bij ministerieel besluit door het Beheerscomité.

De wijze waarop de formulieren dienen ingevuld te worden alsmede de gevraagde bewijsstukken worden in de bovenvernoemde formulieren vastgelegd.

Elke aanvraag tot schadeloosstelling kan zowel bij gewone brief als onder aangetekende omslag aan het Fonds voor de beroepsziekten geadresseerd worden. Bij een aanvraag bij gewone brief wordt de datum van ontvangst als datum van aanvraag in aanmerking genomen. Bij een aanvraag onder aangetekende omslag geldt het postmerk als datum van de aanvraag.

Een aanvraag om schadeloosstelling die ingediend wordt bij de bevoegde buitenlandse instelling en die doorgestuurd wordt aan het Fonds, moet gebeuren overeenkomstig de bepalingen van de internationale overeenkomsten. Behalve wanneer anders bepaald, moet de aanvraag alle gegevens en bewijsstukken bevatten die aan het Fonds zouden moeten meegedeeld worden indien die aanvraag had moeten gebeuren door middel van het officieel vastgestelde formulier.

B. Onderzoek van de aanvraag

De grote lijnen van het onderzoek van de aanvragen om schadeloosstelling wordt geregeld in het reeds hiervoor vermelde koninklijk besluit van 26 september 1996.

Het Fonds kan in het kader van het onderzoek bijkomende inlichtingen vragen. Als na verloop van een maand vanaf de

⁴ Koninklijk besluit van 26 september 1996 tot vaststelling van de wijze waarop de aanvragen om schadeloosstelling en om herziening van reeds toegekende vergoedingen bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend en onderzocht (B.S. van 9 oktober 1996), gewijzigd bij koninklijk besluit van 24 november 1997 tot uitvoering voor de beroepsziekteverzekering in de privé sector van sommige bepalingen van de wet van 11 april 1995 tot invoering van het "handvest" van de sociaal verzekerde (B.S. van 23 december 1997), gewijzigd bij het koninklijk besluit van 12 juni 1998 tot wijziging van artikel 5 van het koninklijk besluit van 26 september 1996 tot vaststelling van de wijze waarop de aanvragen om schadeloosstelling en om herziening van reeds toegekende vergoedingen bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend en onderzocht (B.S. van 4 juli 1998) en gewijzigd bij koninklijk besluit van 4 mei 2006 (B.S. van 24 mei 2006).

datum waarop ze hem werden gevraagd, de aanvrager de inlichtingen of stukken nog niet heeft verstrekt, dan stuurt het Fonds hem een herinnering bij aangetekend schrijven. Indien hieraan binnen de maand geen gevolg wordt gegeven, dan doet het Fonds uitspraak op grond van de gegevens waarvan het kennis heeft.

In het kader van het onderzoek kan de getroffene opgeroepen worden voor een medisch onderzoek.

Als de getroffene zich zonder geldige reden en na twee opeenvolgende oproepingen, waarvan de laatste door middel van een aangetekend schrijven, niet aanbiedt op het medisch onderzoek, doet het Fonds uitspraak op grond van de gegevens waarvan het kennis heeft.

Wanneer alle voorwaarden voor schadeloosstelling zijn vervuld, stelt het Fonds het basisloon vast voor de berekening van de vergoedingen. Onder basisloon wordt verstaan het loon waarop de werknemer recht heeft voor de periode van 4 volle trimesters die de aanvraag voorafgaan, op grond van de uitgeoefende functie in de onderneming. Deze periode wordt ook referentieperiode genoemd.

Voor de vaststelling van de lonen die tot basis dienen voor de berekening van de vergoedingen hanteert de beroepsziektereguleerder (art. 49 van de gecoördineerde wetten) dezelfde regels als de arbeidsongevallenwetgeving.

Bij koninklijk besluit van 10 juni 2001⁵ wordt artikel 49 van de gecoördineerde wetten vervuld en wordt er voor de berekening van de beroepsziektevergoedingen verwezen naar de bepalingen van hoofdstuk II, afdeling I bis van het koninklijk besluit van 21 december 1971 houdende sommige bepalingen van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971. Dit besluit is in werking getreden op 1 januari 2003.⁶

Wanneer de arbeidsongeschiktheid van bij het begin blijvend is, wordt een jaarlijkse vergoeding toegekend, waarvan het bedrag berekend wordt op het basisloon en de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid (van 1 tot 100 %) vanaf het begin van de ongeschiktheid.

De graad van blijvende arbeidsongeschiktheid wordt geraamd op basis van de mogelijkheden die de getroffene heeft op de volledige arbeidsmarkt.

De evaluatie van de blijvende arbeidsongeschiktheid gebeurt dus enerzijds op grond van de lichamelijke ongeschiktheid van de getroffene en anderzijds op grond van een aantal socio-economische factoren.

⁵ Koninklijk besluit van 10 juni 2001 tot wijziging van artikel 49 van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970 (B.S. van 31 juli 2001).

⁶ Koninklijk besluit van 5 november 2002 tot vaststelling van de datum van in werking treden van verschillende koninklijke besluiten (B.S. van 20 november 2002).

Bij een blijvende arbeidsongeschiktheid kan de vergoeding niet vroeger ingaan dan 120 dagen voor het indienen van de aanvraag om schadeloosstelling.

De vergoedingen voor een blijvende arbeidsongeschiktheid die minder dan 16 % bedragen, worden niet gekoppeld aan het indexcijfer van de consumptieprijzen.⁷

De betrokkene van wie de arbeidsongeschiktheid toeneemt, heeft de mogelijkheid om een herzieningsverzoek in te dienen. De vergoeding toegekend ingevolge deze verergering mag niet vroeger ingaan dan 60 dagen vóór de datum van de herzieningsaanvraag.

Wanneer de beslissing een vermindering van de schadeloosstelling inhoudt is de inwerkingtreding van een herzieningsaanvraag bij een blijvende arbeidsongeschiktheid als volgt: op de eerste dag van de maand die volgt op deze waarin de beslissing werd betekend, mits er minstens 8 dagen verlopen zijn tussen de datum van de beslissing en de eerste dag van de maand die volgt.

Indien de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid wordt vastgesteld, gewijzigd of bevestigd na de leeftijd van 65 jaar, wordt er voor de evaluatie geen rekening gehouden met de socio-economische factoren en gebeurt deze uitsluitend op basis van de lichamelijke ongeschiktheid.

Nochtans kan de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid die op 31 december 1993 toegekend was aan een slachtoffer van een beroepsziekte die de leeftijd van 65 jaar heeft bereikt vóór 1 januari 1994, slechts worden verminderd indien de lichamelijke arbeidsongeschiktheid verminderd is.

Indien de getroffen de leeftijd van 65 jaar bereikt na 31 december 1993, dan wordt het percentage arbeidsongeschiktheid dat toegekend werd voor socio-economische factoren, van ambtswege niet meer vergoed vanaf de eerste dag van de maand die volgt op die waarin de gerechtigde de leeftijd van 65 jaar bereikt.

Sinds 1 januari 1997 heeft de getroffen voor wie het percentage van blijvende arbeidsongeschiktheid echter hoger ligt dan 35 %, vanaf de eerste dag van de maand die volgt op die waarin hij de leeftijd van 65 jaar bereikt, recht op een verhoging van zijn graad van blijvende arbeidsongeschiktheid gelijk aan :

- 1 % bijkomende blijvende arbeidsongeschiktheid wanneer deze is vastgesteld op ten minste 36 % en ten hoogste op 50 %,

- 2 % bijkomende blijvende arbeidsongeschiktheid wanneer deze is vastgesteld op meer dan 50 % en ten hoogste op 65 %,

- 3 % bijkomende blijvende arbeidsongeschiktheid wanneer deze meer dan 65 % bedraagt zonder dat het totaal echter 100 % mag overschrijden.⁸

Wanneer de getroffen ten gevolge van een beroepsziekte tijdelijk zijn beroep niet kan uitoefenen, heeft hij recht op een vergoeding voor volledige tijdelijke arbeidsongeschiktheid.

In dat geval betaalt het Fonds een dagelijkse vergoeding, berekend op 90 % van het basisloon. Indien de getroffen slechts gedeeltelijk werkongeschikt is en bijvoorbeeld nog halftime kan werken, ontvangt hij een vergoeding voor het geleden loonverlies.

De voorziene vergoedingen kunnen slechts toegekend worden op voorwaarde dat de eerste periode voor tijdelijke arbeidsongeschiktheid ten minste 15 dagen aanhoudt en dat de aanvraag gedurende de periode waarin de symptomen van de beroepsziekte aanwezig zijn, wordt ingediend.

Het Fonds kan ambtshalve overgaan tot herzieningen, volgens de voorwaarden en de wijze bepaald door de Koning.

De beslissing ingevolge een herzieningsaanvraag bij een tijdelijke arbeidsongeschiktheid treedt in werking op de achtste dag die volgt op de datum van de betekening van de beslissing wanneer deze een vermindering van de schadeloosstelling inhoudt.

Indien de toestand van de getroffen de geregelde hulp van een andere persoon noodzakelijk maakt, kan hij vanaf de dag van de aanvraag, aanspraak maken op een bijkomende vergoeding, vastgesteld in functie van de noodzakelijkheid van deze hulp, op basis van het gewaarborgd gemiddeld maandelijks minimumloon, zoals voor een voltijds werknemer is vastgesteld bij collectieve arbeidsovereenkomst, gesloten in de schoot van de Nationale Arbeidsraad en van toepassing is op de datum waarop de bijkomende vergoeding wordt toegekend.

Bij opneming van de getroffen ten laste van het Fonds voor de beroepsziekten in een verplegings- of verzorgingsinstelling is de bijkomende vergoeding niet meer verschuldigd vanaf de éénnegentigste dag van de ononderbroken opneming.

Elke nieuwe ziekenhuisopneming omwille van een beroepsziekte, die aanvangt binnen de negentig dagen, volgend op het einde van de vorige opneming, wordt geacht de voortzetting van deze laatste te zijn.

Vanaf 13 maart 1998 kan een getroffen die omwille van een beroepsziekte in een verplegings- of verzorgingsinstelling is opgenomen, aan het Fonds voor de beroepsziekten vragen om de graad van de hem toegekende ziekte, volgens

⁷ Artikel 45, § 3, van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970, gewijzigd bij artikel 1 van het koninklijk besluit van 26 mei 1997 tot wijziging van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970, in uitvoering van artikel 3, § 1, 4^o, en § 2, van de wet van 26 juli 1996 strekkende tot realisatie van de budgettaire voorwaarden tot deelname van België aan de Europese Economische en Monetaire Unie (B.S. van 27 juni 1997). Deze bepaling is van toepassing van 1 mei 1997; vóór die datum was de niet-indexering reeds het geval voor de vergoedingen van minder dan 10 pct.

⁸ Wet van 22 februari 1998 houdende sociale bepalingen (B.S. van 3 maart 1998).

de aard van de arbeidsongeschiktheid op het ogenblik van de opnemings- of verzorgingsinstelling, op 100 % tijdelijke of blijvende arbeidsongeschiktheid te brengen. Op het einde van de periode van opnemings- of verzorgingsinstelling wordt de graad van ongeschiktheid teruggebracht tot deze die hem was toegekend op het ogenblik van de ziekenhuisopname, tenzij het Fonds anders beslist.⁹

Er dient opgemerkt te worden dat de getroffen(e) of de rechthebbende(n) onder welbepaalde voorwaarden recht hebben op een aanvullende bijslag bij hun vergoeding.

Het koninklijk besluit van 11 december 2001¹⁰ past de vergoedingen, uitgedrukt in franken, in de volgende koninklijke besluiten aan de euro aan :

- het koninklijk besluit van 17 juli 1974 waarbij bijslagen worden verleend aan sommige gerechtigden van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten gecoördineerd op 3 juni 1970;
- het koninklijk besluit van 10 december 1987 tot vaststelling van de wijze van betaling van de vergoedingen die verschuldigd zijn krachtens de op 3 juni 1970 gecoördineerde wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten.

Het koninklijk besluit van 13 juli 2001¹¹ past de vergoedingen, uitgedrukt in franken, in de volgende koninklijke besluiten aan de euro aan :

- de bijlage bij het koninklijk besluit van 28 juni 1983 tot vaststelling van een specifieke nomenclatuur voor verstrekkingen van geneeskundige verzorging inzake beroepsziekteverzekering;
- het koninklijk besluit van 10 juni 1991 houdende vaststelling van de gevallen waarin en de voorwaarden waaronder het Fonds voor de beroepsziekten geheel of gedeeltelijk afziet van de terugvordering van ten onrechte betaalde uitkeringen.

De omzettingen van deze bedragen treden vanaf 1 januari 2002 in werking.

1.4. De administratieve beslissing

Zodra het Fonds het onderzoek van de aanvraag heeft beëindigd, neemt het een beslissing. Hierbij wordt geen rekening gehouden met gegevens die aan het Fonds worden medegedeeld na de datum van het laatste medisch onderzoek dat het heeft verricht of heeft doen verrichten.

⁹ *Wet van 22 februari 1998 houdende sociale bepalingen (B.S. van 3 maart 1998).*

¹⁰ *Koninklijk besluit van 11 december 2001 betreffende de uniformisering van de spilindexen in de sociale materies ter gelegenheid van de invoering van de euro (B.S. van 22 december 2001, 2^e editie).*

¹¹ *Koninklijk besluit van 13 juli 2001 betreffende de invoering van de euro voor de aangelegenheden die ressorteren onder het Ministerie van Sociale Zaken, Volksgezondheid en Leefmilieu (B.S. van 11 augustus 2001).*

De beslissing wordt behoorlijk gemotiveerd en bij aangetekende brief aan de getroffen(e) medegedeeld.

2. Openbare sector

2.1. Personeelsleden tewerkgesteld in de provinciale of plaatselijke overheidsdiensten, aangesloten bij de RSZPPO

Het Fonds voor de beroepsziekten zal de aanvraag tot schadeloosstelling betreffende een personeelslid tewerkgesteld in de provinciale of plaatselijke overheidsdiensten, aangesloten bij de RSZPPO, behandelen op basis van de wet van 3 juli 1967 betreffende "de preventie van of de schadeloosstelling voor arbeidsongevallen, voor ongevallen op de weg naar en van het werk en voor de beroepsziekten in de overheidssector"¹² en zijn uitvoeringsbesluiten.

Deze personeelsleden vallen onder de toepassing van het koninklijk besluit van 21 januari 1993 betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten ten voordele van sommige personeelsleden uit de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten, aangesloten bij het RSZPPO

Het koninklijk besluit van 21 januari 1993 betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten ten gunste van sommige personeelsleden uit de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten, aangesloten bij de Rijksdienst voor sociale zekerheid van de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten.

2.1.1. Systemen van schadeloosstelling

Het slachtoffer kan zowel een aanvraag indienen in het kader van het lijst- als in het open systeem. De betrokkene moet aan dezelfde voorwaarden voldoen zoals bepaald in punt 3.1.1, met dien verstande dat hij onder toepassing van de wet van 3 juli 1967 en het koninklijk besluit van 21 januari 1993 moet vallen.

2.1.2. Schadeposten

Aan het personeel van de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten kunnen dezelfde vergoedingen worden toegekend als aan de getroffen(e) in de privé sector. Wel moet opgemerkt worden dat men hier spreekt over het "slachtoffer"¹³ en over "renten" van blijvende "arbeidsongeschiktheid".

¹² *Ingevoegd door de wet van 19 oktober 1998 tot wijziging van de wet van 3 juli 1967 betreffende de schadevergoeding voor arbeidsongevallen, voor ongevallen op de weg naar en van het werk en voor beroepsziekten in de overheidssector (B.S., 25 november 1998) (Erratum B.S., 26 januari 1998) - inwerkingtreding op 25 november 1998.*

¹³ *Ingevoegd door de wet van 19 oktober 1998 tot wijziging van de wet van 3 juli 1967 betreffende de schadevergoeding voor arbeidsongevallen, voor ongevallen op de weg naar en van het werk en voor beroepsziekten in de overheidssector (B.S., 25 november 1998) (Erratum B.S., 26 januari 1998) - inwerkingtreding op 25 november 1998.*

2.1.3. Indienen en onderzoek van de aanvragen tot schadeloosstelling

A. Indienen van de aanvraag

De aanvragen tot schadeloosstelling voor een beroepsziekte kunnen zowel worden ingediend door de getroffene als zijn rechthebbenden, evenals door de overheid dan wel door iedere belanghebbende persoon. De aanvraag moet binnen een termijn van twee werkdagen naar het Fonds voor de beroepsziekten worden verstuurd.

Voor het indienen van de aanvragen voor de personeelsleden van de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten stelt het Fonds de aanvraagformulieren "601" (administratief deel) en "603" (medisch deel) ter beschikking.

B. Onderzoek van de aanvraag

Het Fonds onderzoekt de aanvragen op ongeveer dezelfde wijze als voor de dossiers van de werknemers in de privé sector. Het Fonds treedt hier echter enkel op als verzekeraar.

Om te vermijden dat iemand voor dezelfde beroepsziekte zowel in het kader van de gecoördineerde wetten als in het kader van de wet van 3 juli 1967 vergoed wordt, geldt hier hetzelfde principe als voor de behandeling van de aanvragen in de privé sector, namelijk dat wie rechten kan doen gelden in het kader van beide wetgevingen, volledig zal schadeloosgesteld worden op basis van de wetgeving waaronder de getroffene het laatst aan het beroepsrisico van de beroepsziekte was blootgesteld, vóór de datum van de aanvraag die aanleiding geeft tot de eerste schadeloosstelling.

Het Fonds kan ambtshalve overgaan tot herzieningsonderzoeken.

Vanaf 25 november 1998 kan het slachtoffer aanspraak maken op een bijkomende vergoeding als zijn toestand de geregelde hulp van een derde vereist. Deze vergoeding wordt berekend op basis van het gewaarborgd maandloon of van het gemiddelde maandelijks minimuminkomen dat gewaarborgd wordt volgens de bezoldigingsregeling die op het slachtoffer van toepassing is naargelang van de overheidsdienst waar het slachtoffer tewerkgesteld is.¹⁴

Ingeval van opname van het slachtoffer ten laste van de verzekeraar in een ziekenhuis of een rust- en verplegingsinstelling, wordt de vergoeding voor hulp door een derde opgeschort vanaf de 91^{ste} dag van ononderbroken opname.¹⁵

De rente wegens blijvende arbeidsongeschiktheid wordt vastgesteld op grond van de jaarlijkse bezoldiging waarop het slachtoffer recht heeft op het tijdstip dat de beroepsziekte is vastgesteld. Zolang het slachtoffer zijn ambt blijft uitoefenen, mag de rente niet hoger zijn dan

¹⁴ *Ingevoegd door de wet van 19 oktober 1998 tot wijziging van de wet van 3 juli 1967 betreffende de schadevergoeding voor arbeidsongevallen, voor ongevallen op de weg naar en van het werk en voor beroepsziekten in de overheidssector (B.S. van 25 november 1998) (Erratum B.S. van 26 januari 1998) - inwerkingtreding op 25 november 1998.*

¹⁵ *Idem voetnoot 14.*

25 % van de bezoldiging op grond waarvan zij is vastgesteld.

Het slachtoffer dat ongeschikt is bevonden om zijn ambt uit te oefenen, maar dat andere verenigbare ambten kan vervullen, kan opnieuw worden tewerkgesteld in een betrekking welke met zulk een ambt overeenkomt.

Deze bepaling treedt in werking vanaf 25 november 1998. Indien de blijvende arbeidsongeschiktheid die in hoofde van het slachtoffer werd erkend, zodanig verergert dat het zijn nieuwe betrekking tijdelijk niet meer kan uitoefenen, dan heeft het slachtoffer tijdens deze afwezigheidsperiode recht op een vergoeding voor tijdelijke volledige arbeidsongeschiktheid.¹⁶

2.1.4. De administratieve beslissing

Het Fonds voor de beroepsziekten deelt zijn besluiten omtrent de schadeloosstelling per aangetekend schrijven mee aan de overheid. De overheid treft een ontwerpbeslissing en deelt deze mee aan de getroffene of aan zijn rechthebbenden en aan het Fonds. Binnen de maand moeten eventuele opmerkingen aan de overheid gestuurd worden. Indien de opmerkingen van medische aard zijn, is de overheid verplicht ze aan het Fonds te bezorgen. In dat geval moet de overheid het antwoord van het Fonds afwachten. Daarna neemt de overheid een met redenen omklede beslissing, die per aangetekende brief betekend wordt aan de getroffene of aan zijn rechthebbenden, aan het Fonds en aan de instellingen van sociale zekerheid die belast zijn met de toepassing van de cumulatierегeling (de ziekenfondsen).

De overheid betaalt zelf rechtstreeks de renten en de vergoedingen aan haar personeelsleden uit. Zij verhaalt de vergoedingen rechtstreeks en trimestrieel op het Fonds door middel van een vastgesteld formulier, dat te verkrijgen is bij het Fonds.

Er weze opgemerkt dat de renten niet meer gekoppeld worden aan het indexcijfer van de consumptieprijzen van het Rijk wanneer de blijvende invaliditeit geen 16 % bereikt.

Het Fonds betaalt wel de kosten voor geneeskundige verzorging rechtstreeks aan de getroffene uit.

2.2. Personeelsleden tewerkgesteld in andere overheidsdiensten

Het koninklijk besluit van 5 januari 1971 betreffende de schadevergoeding voor beroepsziekten in de overheidssector is van toepassing op bovenvernoemde personeelsleden.

Artikel 1 van het koninklijk besluit van 12 juli 1996 dat het koninklijk besluit van 5 januari 1971 wijzigt bepaalt dat de overheid niet verplicht is de medische expertise van de aanvragen door het Fonds te laten gebeuren. De overheid kan een beroep doen op de geneeskundige medewerking van het Fonds indien zij dit noodzakelijk acht. Het Fonds nodigt de betrokkene uit voor een medisch onderzoek en het deelt zijn medische besluiten mee aan de gezondheidsdienst. De overheid neemt zelf de uiteindelijke beslissing.

¹⁶ *Idem voetnoot 14.*

I. DE INGEDIENDE AANVRAGEN VOOR SCHADELOOSSTELLING WEGENS ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1. PRIVE-SECTOR

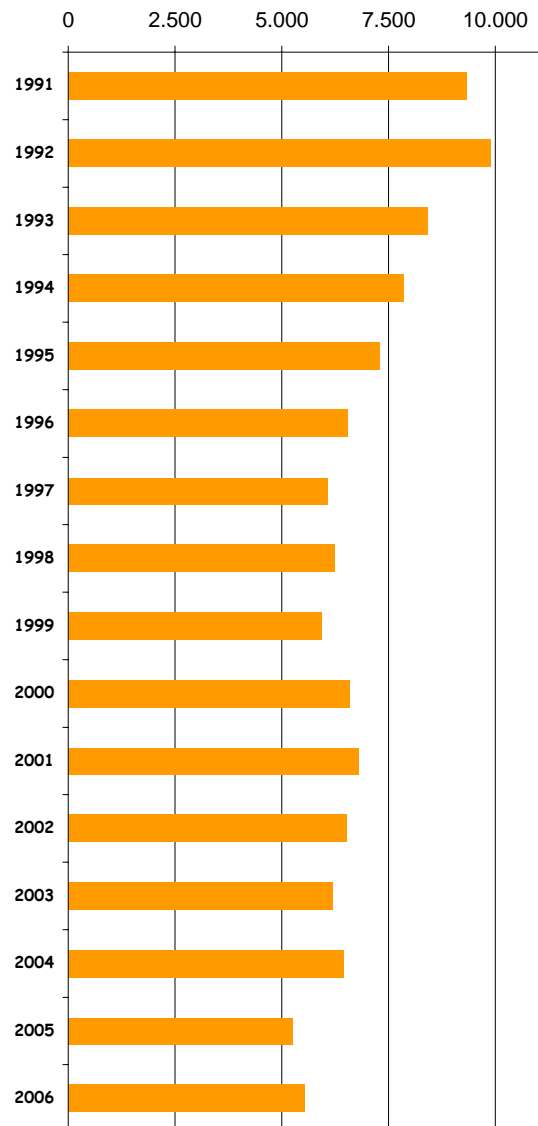
1.1. Eerste aanvragen

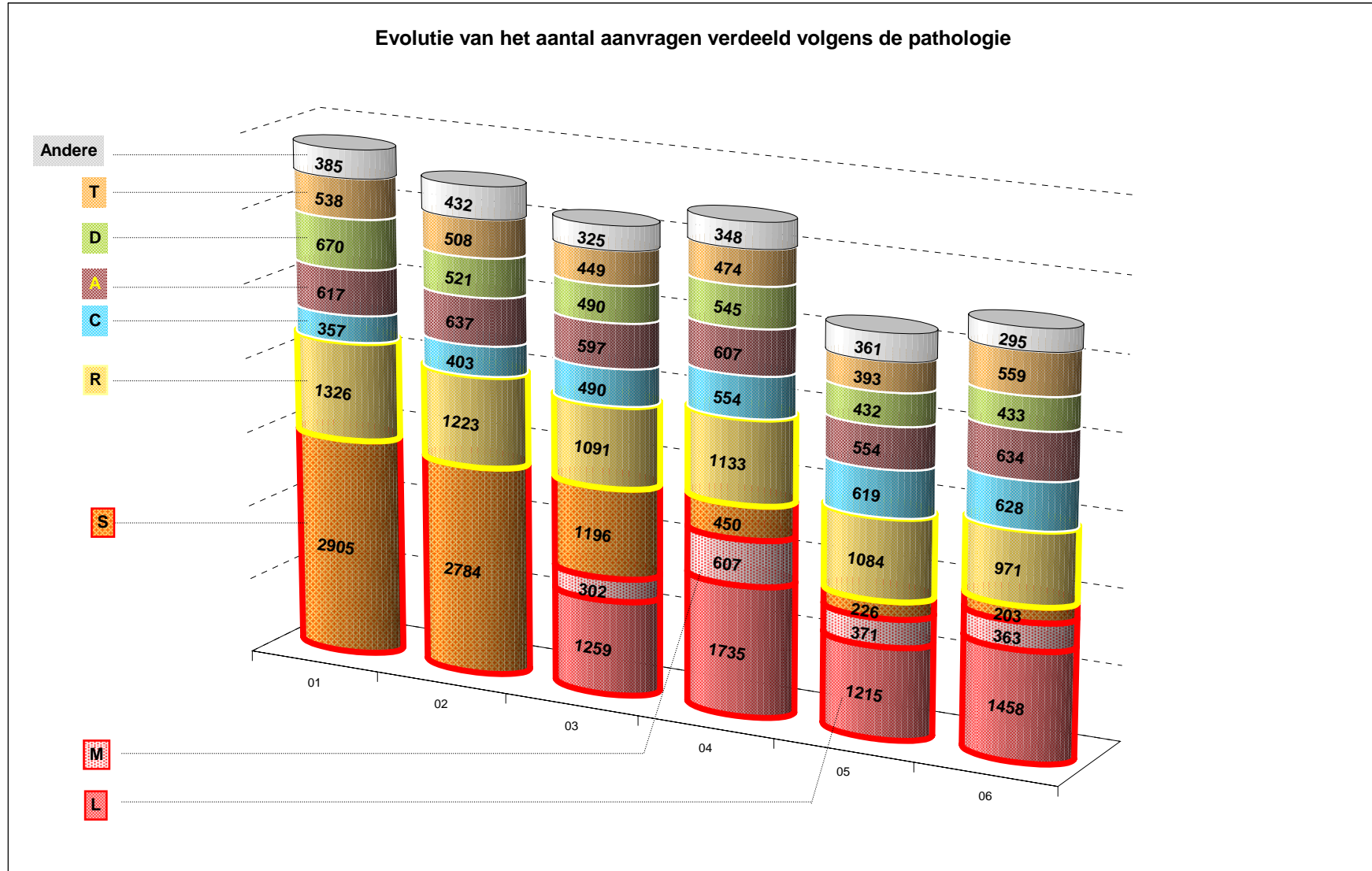
Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
	Pathologie	4.188	1.356	5.544
A	Hardhorigheid	618	16	634
B	Hematopoïetisch systeem	16	1	17
C	Carpal tunnel	322	306	628
D	Huidziekten	146	287	433
H	Virale hepatitis	4	12	16
L	Lumbale aandoeningen	1.277	181	1.458
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen	343	20	363
N	Neus- keel-oor pathologie (uitz. hardhorigheid)	47	11	58
R	Ademhalingssysteem	793	178	971
S	Been-, gewrichts- en discuspathologie	156	47	203
T	Tendinitis	327	232	559
U	Aandoeningen van de bursae	28		28
V	Vasculaire pathologie	13	4	17
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	94	58	152
Y	Oogpathologie	4	3	7

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Nieuwe gevallen	Na verwerping	Na stopzetting	Totaal
1991	8.122	1.163	29	9.314
1992	8.552	1.316	28	9.896
1993	7.333	1.054	17	8.404
1994	6.822	1.014	27	7.863
1995	6.369	920	16	7.305
1996	5.625	889	28	6.542
1997	5.240	738	97	6.075
1998	5.452	620	159	6.231
1999	5.216	653	66	5.935
2000	5.850	680	45	6.575
2001	6.048	700	50	6.798
2002	5.807	662	39	6.508
2003	5.456	694	49	6.199
2004	5.538	877	38	6.453
2005	4.580	627	48	5.255
2006	4.803	698	43	5.544



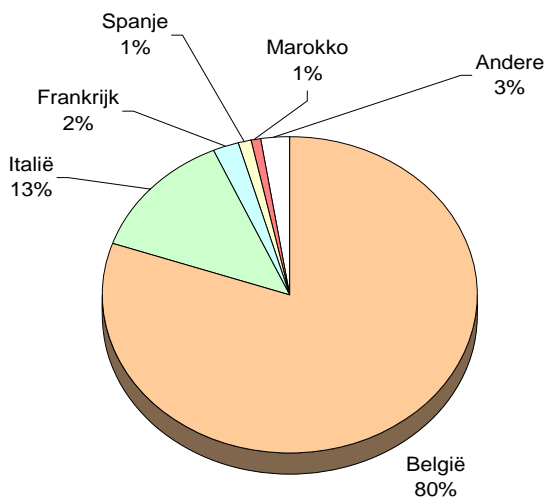
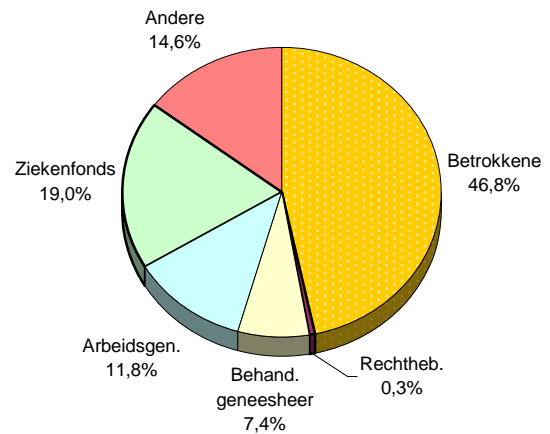


Verdeling volgens de nationaliteit van de betrokkene

Nationaliteit	Aantal
Duitsland	7
Spanje	56
Frankrijk	120
Groot-Brittannië	4
Luxemburg	1
Griekenland	14
Polen	4
Portugal	16
Italië	735
Nederland	26
Oekraïne (Rep.)	1
Macedonië	1
België	4.443
India	2
Azerbeidzjan	1
Pakistan	2
Turkije	22
Burundi	1
Kameroen	1
Kongo dem. rep.	2
Burkina Faso	1
Algerije	16
Marokko	49
Canada	1
Columbia	1
Vluchtelingen, andere...	17
ALGEMEEN TOTAAL	5.544

Verdeling volgens de hoedanigheid van de aanvrager

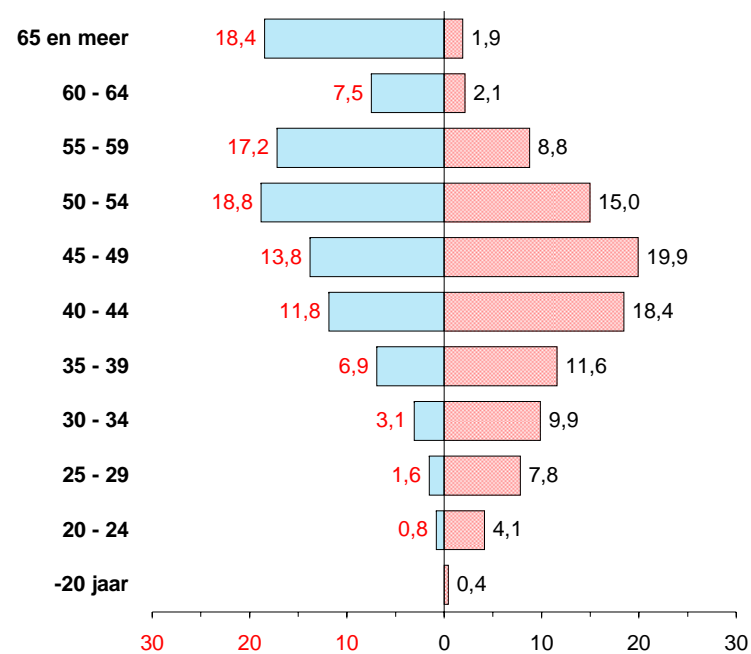
Aanvragen ingediend door :	Aantal
Betrokkene	2.593
Rechthebbende	19
Behandelende geneesheer	413
Arbeidsgeneesheer	656
Ziekenfonds	1.053
Andere	810
TOTAAL	5.544



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar	2	6	8
20 - 24	35	56	91
25 - 29	65	106	171
30 - 34	129	134	263
35 - 39	290	157	447
40 - 44	496	250	746
45 - 49	578	270	848
50 - 54	788	203	991
55 - 59	719	119	838
60 - 64	314	29	343
65 en meer	772	26	798
TOTAAL	4.188	1.356	5.544
Gemiddelde leeftijd	53	43	51

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

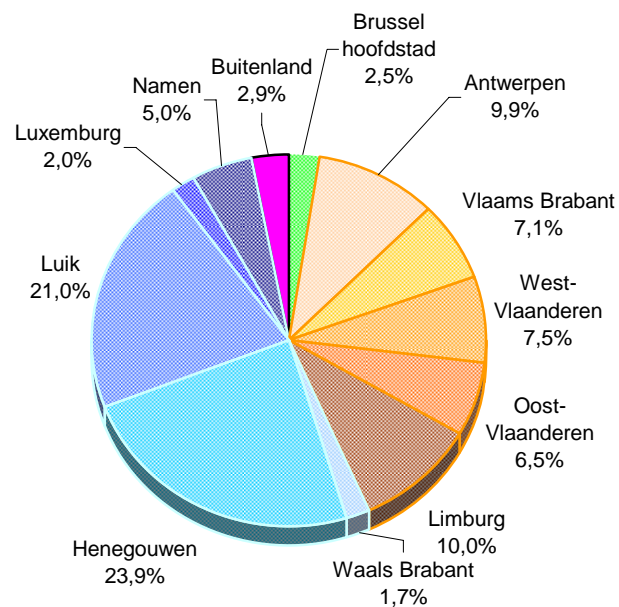


Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	549	9,9
Antwerpen	222	40,4
Mechelen	118	21,5
Turnhout	209	38,1
Brussel-Hoofdstad	137	2,5
Provincie Vlaams-Brabant	393	7,1
Halle-Vilvoorde	193	49,1
Leuven	200	50,9
Provincie Waals-Brabant	93	1,7
Nijvel	93	100,0
Provincie West-Vlaanderen	415	7,5
Brugge	65	15,7
Diksmuide	15	3,6
Ieper	59	14,2
Kortrijk	102	24,6
Oostende	45	10,8
Roeselare	63	15,2
Tielt	56	13,5
Veurne	10	2,4
Provincie Oost-Vlaanderen	361	6,5
Aalst	71	19,7
Oudenaarde	45	12,5
Dendermonde	59	16,3
Eeklo	23	6,4
Gent	89	24,7
St.-Niklaas	74	20,5
Provincie Henegouwen	1.325	23,9
Ath	61	4,6
Charleroi	524	39,5
Bergen	231	17,4
Moeskroen	34	2,6
Zennik	194	14,6
Thuin	173	13,1
Doornik	108	8,2
Provincie Luik	1.166	21,0
Hoei	64	5,5
Luik	822	70,5
Verviers	238	20,4
Borgworm	42	3,6

Provincie Limburg	555	10,0
Hasselt	301	54,2
Maaseik	147	26,5
Tongeren	107	19,3
Provincie Luxemburg	110	2,0
Aarlen	8	7,3
Bastenaken	26	23,6
Marche-en-Famenne	32	29,1
Neufchâteau	34	30,9
Virton	10	9,1
Provincie Namen	278	5,0
Dinant	40	14,4
Namen	190	68,3
Philippeville	48	17,3
Totaal België	5.382	97,1
Vlaanderen	2.273	42,2
Wallonië	2.972	55,2
Brussel-Hoofdstad	137	2,5
Buitenland	162	2,9
TOTAAL	5.544	

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



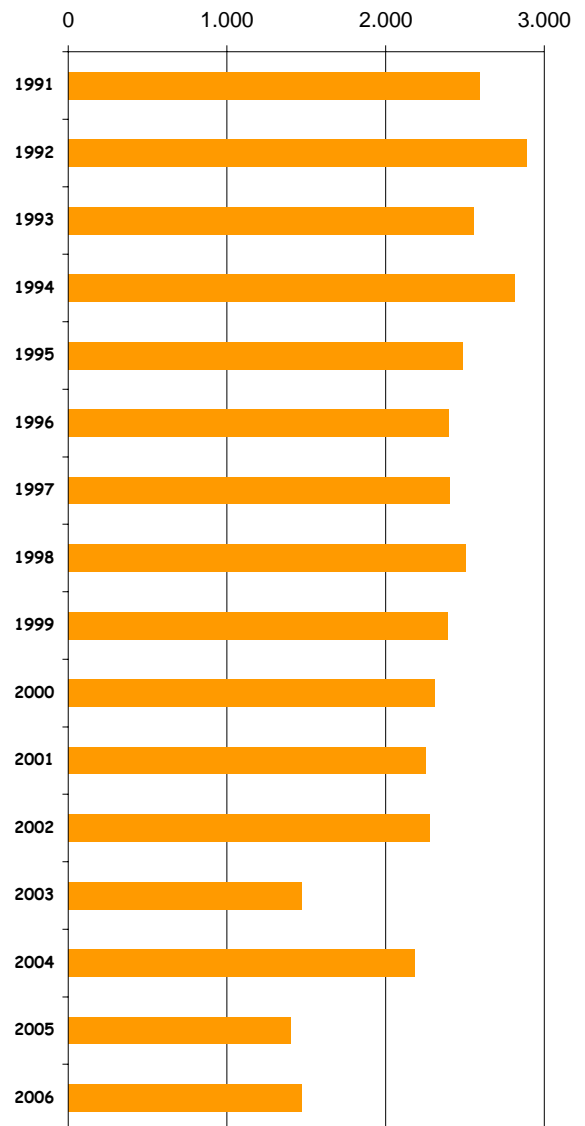
1.2. Herzieningsaanvragen

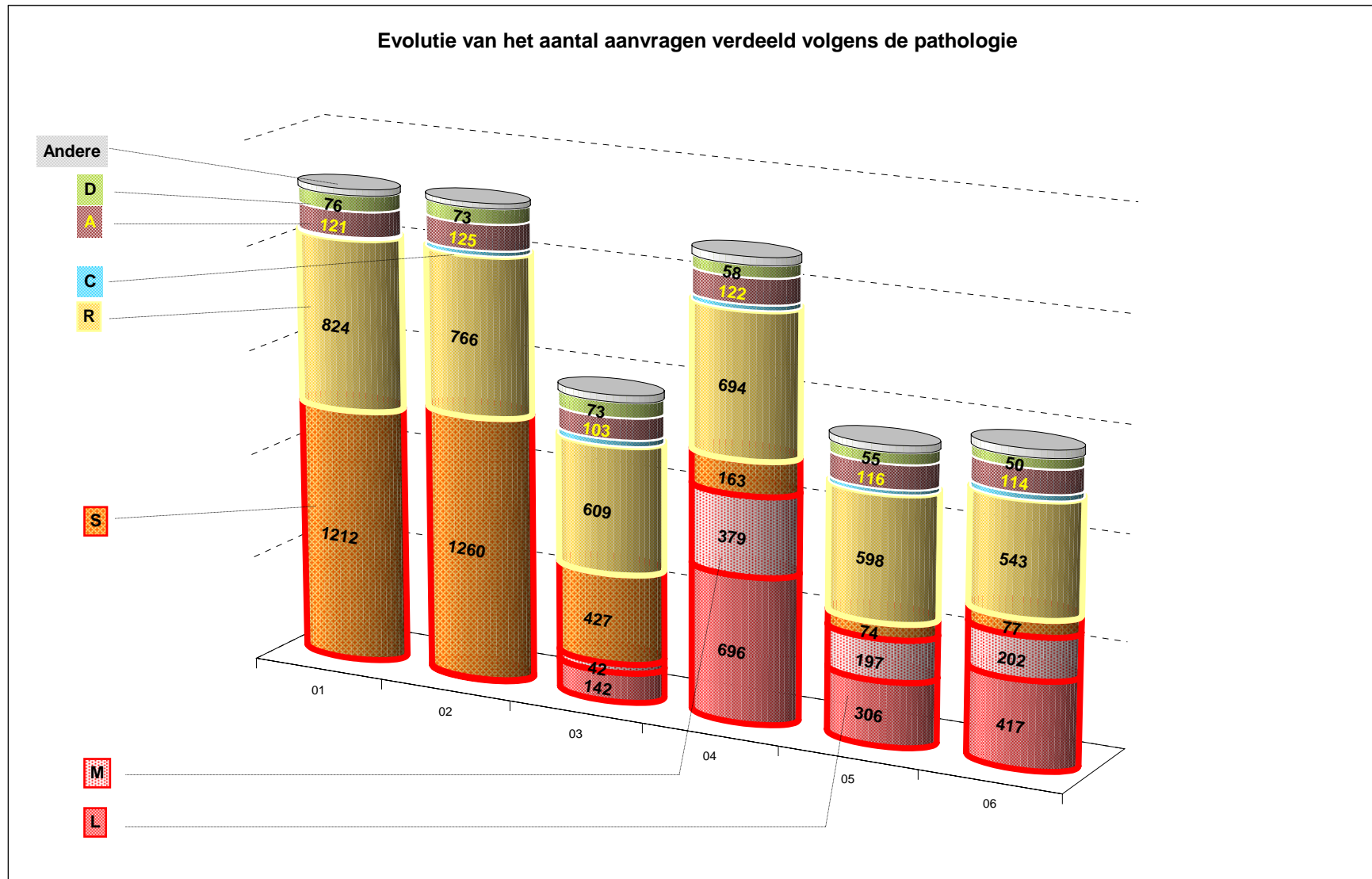
Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Pathologie		1.398	72	1.470
A	Hardhorigheid	112	2	114
B	Hematopoïetisch systeem	1	1	2
C	Carpal tunnel	23	6	29
D	Huidziekten	20	30	50
H	Virale hepatitis	2	3	5
L	Lumbale aandoeningen	408	9	417
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen	195	7	202
N	Neus- keel-oor pathologie (uitz. hardhorigheid)	7		7
R	Ademhalingssysteem	537	6	543
S	Been-, gewrichts- en discuspathologie	77		77
T	Tendinitis	9	4	13
U	Aandoeningen van de bursae	3		3
V	Vasculaire pathologie	1		1
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	3	4	7

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

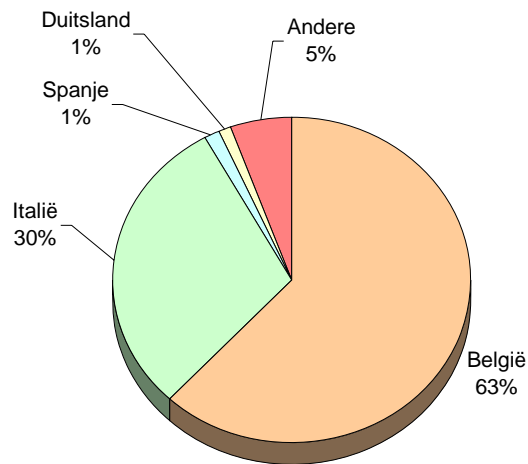
Jaar	Totaal
1991	2.593
1992	2.889
1993	2.556
1994	2.812
1995	2.486
1996	2.400
1997	2.406
1998	2.502
1999	2.392
2000	2.309
2001	2.255
2002	2.278
2003	1.470
2004	2.182
2005	1.401
2006	1.470





Verdeling volgens de nationaliteit van de betrokkene

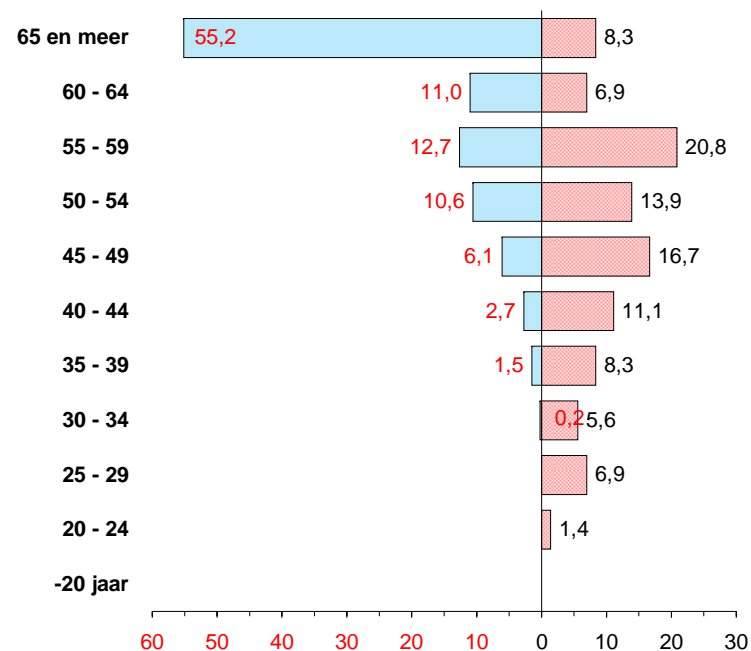
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	17
Spanje	21
Frankrijk	11
Groot-Brittannië	1
Luxemburg	1
Griekenland	15
Polen	5
Portugal	1
Italië	440
Nederland	2
Slovenië Rep.	1
België	912
Turkije	8
Algerije	13
Marokko	12
Canada	1
Vluchtelingen, andere...	9
ALGEMEEN TOTAAL	1.470



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24		1	1
25 - 29	1	5	6
30 - 34	3	4	7
35 - 39	21	6	27
40 - 44	38	8	46
45 - 49	85	12	97
50 - 54	148	10	158
55 - 59	177	15	192
60 - 64	154	5	159
65 en meer	771	6	777
TOTAAL	1.398	72	1.470
Gemiddelde leef- tijd	65	49	64

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

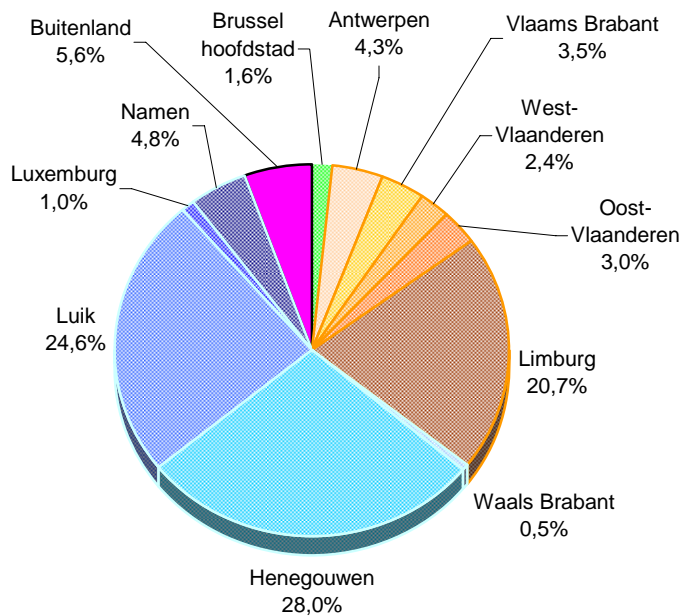


Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	63	4,3
Antwerpen	19	30,2
Mechelen	18	28,6
Turnhout	26	41,3
Brussel-Hoofdstad	24	1,6
Provincie Vlaams-Brabant	52	3,5
Halle-Vilvoorde	27	51,9
Leuven	25	48,1
Provincie Waals-Brabant	7	0,5
Nijvel	7	100,0
Provincie West-Vlaanderen	36	2,4
Brugge	6	16,7
Diksmuide	1	2,8
Ieper	6	16,7
Kortrijk	8	22,2
Oostende	6	16,7
Roeselare	4	11,1
Tielt	2	5,6
Veurne	3	8,3
Provincie Oost-Vlaanderen	44	3,0
Aalst	14	31,8
Oudenaarde	9	20,5
Dendermonde	2	4,5
Eeklo	3	6,8
Gent	6	13,6
St.-Niklaas	10	22,7
Provincie Henegouwen	412	28,0
Ath	13	3,2
Charleroi	179	43,4
Bergen	80	19,4
Moeskroen	2	0,5
Zennik	56	13,6
Thuin	65	15,8
Doornik	17	4,1
Provincie Luik	361	24,6
Hoei	23	6,4
Luik	260	72,0
Verviers	58	16,1
Borgworm	20	5,5

Provincie Limburg	305	20,7
Hasselt	191	62,6
Maaseik	49	16,1
Tongeren	65	21,3
Provincie Luxemburg	14	1,0
Aarlen	1	7,1
Bastenaken	6	42,9
Marche-en-Famenne	3	21,4
Neufchâteau	3	21,4
Virton	1	7,1
Provincie Namen	70	4,8
Dinant	8	11,4
Namen	52	74,3
Philippeville	10	14,3
Totaal België	1.388	94,4
Vlaanderen	500	36,0
Wallonië	864	62,2
Brussel-Hoofdstad	24	1,7
Buitenland	82	5,6
TOTAAL	1.470	

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

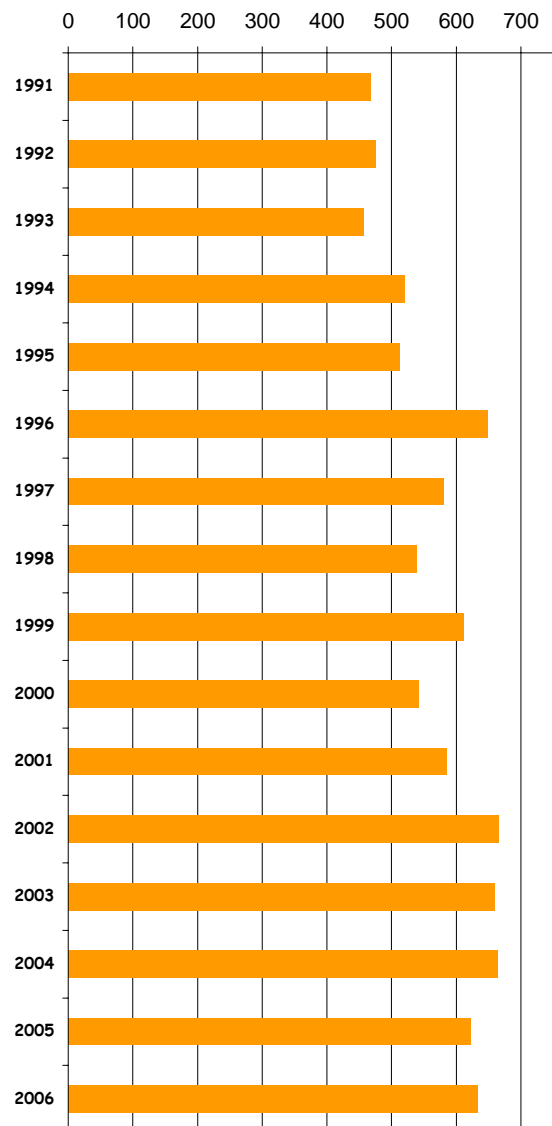
2.1. Eerste aanvragen

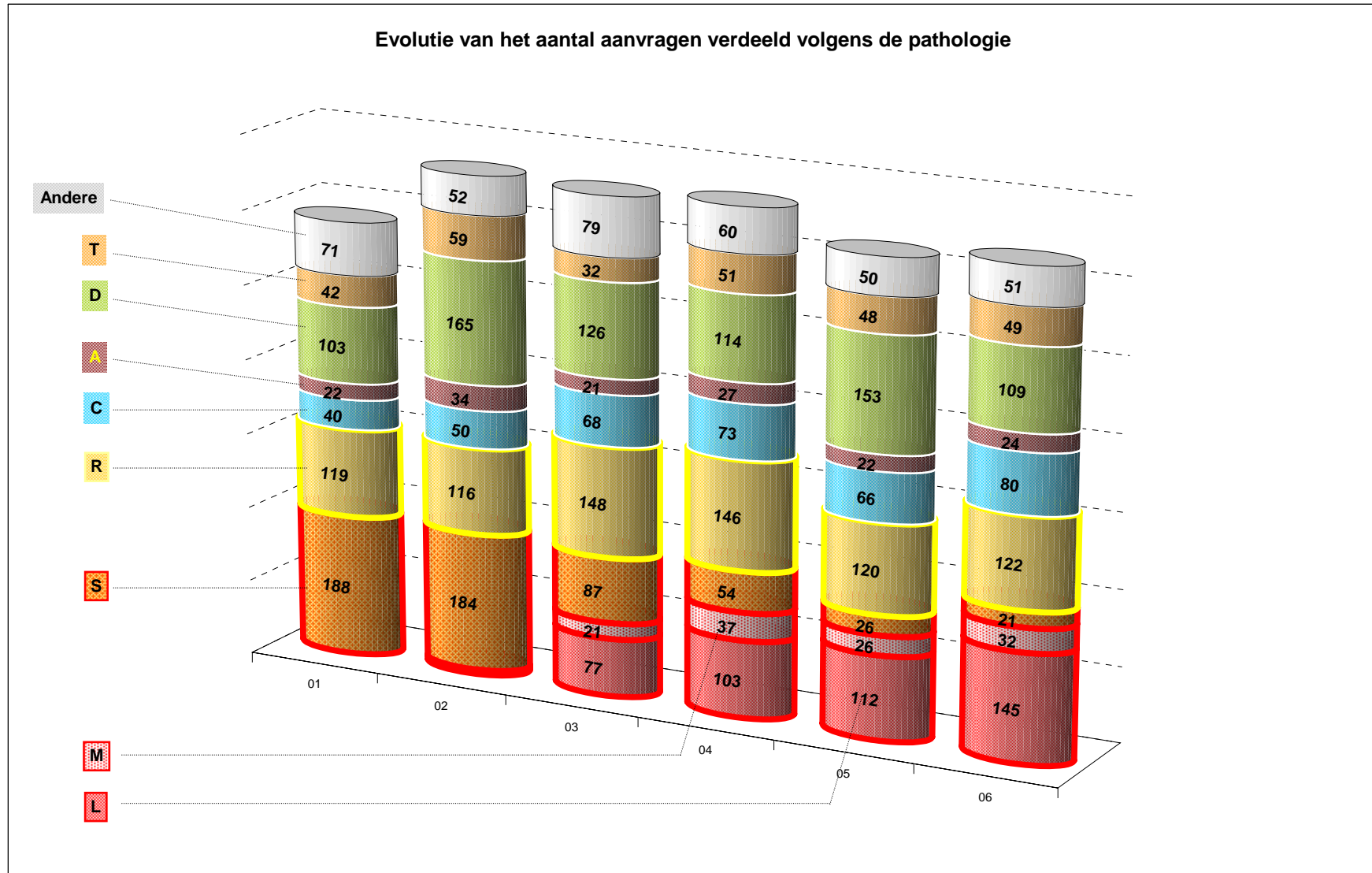
Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Pathologie		232	401	633
A	Hardhorigheid	23	1	24
B	Hematopoïetisch systeem	1		1
C	Carpal tunnel	18	62	80
D	Huidziekten	16	93	109
H	Virale hepatitis	1	3	4
L	Lumbale aandoeningen	88	57	145
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen	26	6	32
N	Neus- keel-oor pathologie (uitz. hardhorigheid)		8	8
R	Ademhalingssysteem	33	89	122
S	Been-, gewrichts- en discuspathologie	4	17	21
T	Tendinitis	10	39	49
U	Aandoeningen van de bursae	1		1
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	11	25	36
Y	Oogpathologie		1	1

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Nieuwe gevallen	Na verwerping	Na stopzetting	Totaal
1991	465	2	1	468
1992	473	2		475
1993	442	16		458
1994	510	9	2	521
1995	506	7		513
1996	637	8	4	649
1997	569	9	3	581
1998	531	7	1	539
1999	600	7	4	611
2000	514	24	4	542
2001	562	18	5	585
2002	638	18	10	666
2003	641	10	8	659
2004	639	22	4	665
2005	591	25	7	623
2006	599	30	4	633

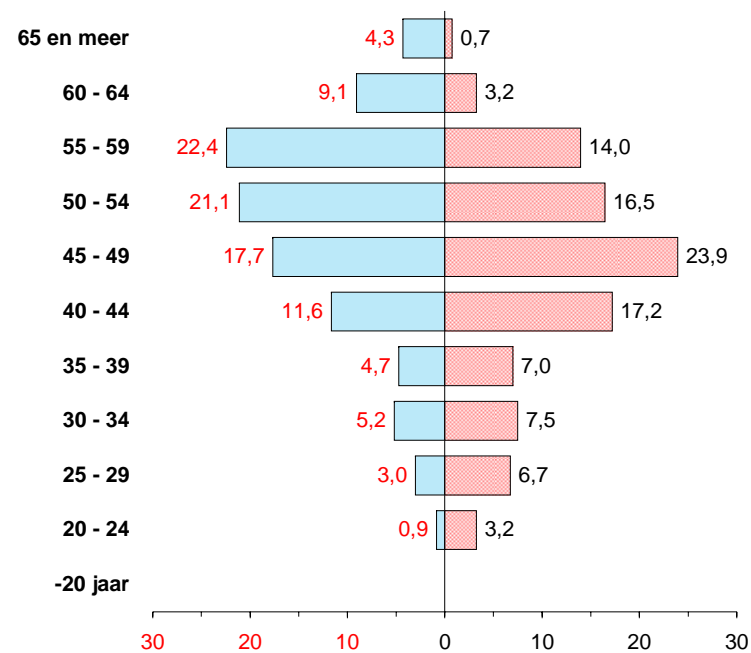




Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	2	13	15
25 - 29	7	27	34
30 - 34	12	30	42
35 - 39	11	28	39
40 - 44	27	69	96
45 - 49	41	96	137
50 - 54	49	66	115
55 - 59	52	56	108
60 - 64	21	13	34
65 en meer	10	3	13
TOTAAL	232	401	633
Gemiddelde leeftijd	50	45	47

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

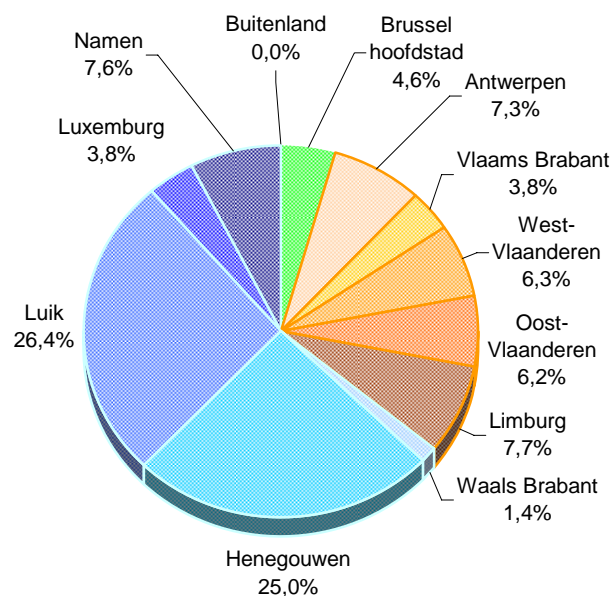


Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	46	7,3
Antwerpen	12	26,1
Mechelen	7	15,2
Turnhout	27	58,7
Brussel-Hoofdstad	29	4,6
Provincie Vlaams-Brabant	24	3,8
Halle-Vilvoorde	12	50,0
Leuven	12	50,0
Provincie Waals-Brabant	9	1,4
Nijvel	9	100,0
Provincie West-Vlaanderen	40	6,3
Brugge	10	25,0
Diksmuide	1	2,5
Ieper	2	5,0
Kortrijk	2	5,0
Oostende	1	2,5
Roeselare	18	45,0
Tielt	5	12,5
Veurne	1	2,5
Provincie Oost-Vlaanderen	39	6,2
Aalst	7	17,9
Oudenaarde	3	7,7
Dendermonde	7	17,9
Eeklo	3	7,7
Gent	14	35,9
St.-Niklaas	5	12,8
Provincie Henegouwen	158	25,0
Ath	9	5,7
Charleroi	75	47,5
Bergen	23	14,6
Moeskroen	4	2,5
Zennik	7	4,4
Thuin	30	19,0
Doornik	10	6,3
Provincie Luik	167	26,4
Hoei	21	12,6
Luik	109	65,3
Verviers	30	18,0
Borgworm	7	4,2

Provincie Limburg	49	7,7
Hasselt	23	46,9
Maaseik	13	26,5
Tongeren	13	26,5
Provincie Luxemburg	24	3,8
Aarlen	3	12,5
Bastenaken	7	29,2
Marche-en-Famenne	7	29,2
Neufchâteau	4	16,7
Virton	3	12,5
Provincie Namen	48	7,6
Dinant	9	18,8
Namen	26	54,2
Philippeville	13	27,1
Totaal België	633	100,0
Vlaanderen	198	31,3
Wallonië	406	64,1
Brussel-Hoofdstad	29	4,6
Buitenland		
TOTAAL	633	

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



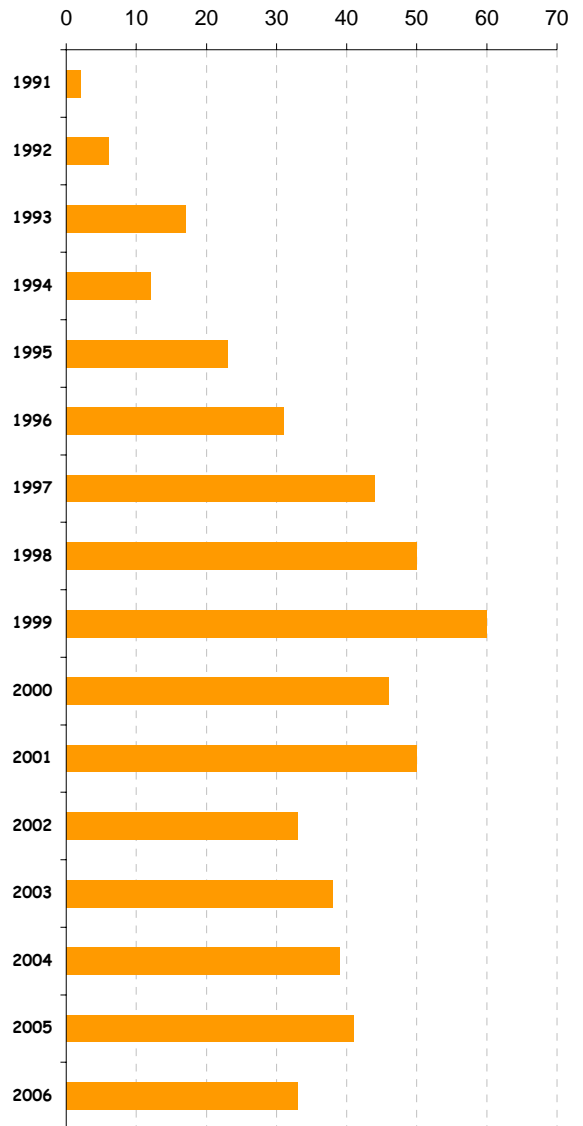
2.2. Herzieningsaanvragen

Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
	Pathologie	21	12	33
C	Carpal tunnel	1		1
D	Huidziekten		9	9
L	Lumbale aandoeningen	11		11
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen	7		7
R	Ademhalingssysteem	1	3	4
S	Been-, gewrichts- en discuspathologie	1		1

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Totaal
1991	2
1992	6
1993	17
1994	12
1995	23
1996	31
1997	44
1998	50
1999	60
2000	46
2001	50
2002	33
2003	38
2004	39
2005	41
2006	33



3. Samenvatting PRIVE § PPO-sector : eerste aanvragen

Verdeling per pathologie en geslacht

PATHOLOGIE		Mannen	Vrouwen	Totaal
A	Hardhorigheid	641	17	658
B	Hematopoïetisch systeem	17	1	18
C	Carpal tunnel	340	368	708
D	Huidziekten	162	380	542
H	Virale hepatitis	5	15	20
L	Lumbale aandoeningen	1.365	238	1.603
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen	369	26	395
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	47	19	66
R	Ademhalingssysteem	826	267	1.093
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	160	64	224
T	Tendinitis	337	271	608
U	Aandoeningen van de bursae	29		29
V	Vasculaire pathologie	13	4	17
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	105	83	188
Y	Oogpathologie	4	4	8
TOTAAL		4.420	1.757	6.177

II. DE BESLISSINGEN INGEVOLGE AANVRAGEN VOOR SCHADELOOSSTELLING WEGENS ARBEIDSONGESCHIKTHEID (Beslissingen voor verwijdering niet inbegrepen)

1. PRIVE-SECTOR

1.1. Lijststelsysteem

1.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Zonder voorwerp		Niet ontvangen		Ongegrond						TOTAAL VERWERP.		
						Blootstelling		Aangetast		Andere			TOTAAL	
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V		M	V
				4		15	1	96	9	3	4	114	14	132
1.103.06	Isocyanaten					1		12				13		13
1.104	Cadmium of -verbindingen					1		29	1	2		32	1	33
1.105	Chroom of -verbindingen			1				2				2		3
1.106	Kwik of -verbindingen									1		1		1
1.108.02	Stikstofoxiden					1		1				2		2
1.108.03	Ammoniak							1			1	1	1	2
1.109	Nikkel of -verbindingen					1			2		2	1	4	5
1.111	Lood of -verbindingen					1		5	1			6	1	7
1.112.01	Zwaveloxiden							2			1	2	1	3
1.112.02	Zwavelzuur							2				2		2
1.115.01	Chloor							7				7		7
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen					1		10				11		11
1.118.05	Ethers							1				1		1
1.118.07	Ketonen							4				4		4
1.118.09	Organische esters							1	1			1	1	2
1.119.01	Organische zuren							1				1		1
1.119.02	Aldehyden								2				2	2
1.121.01	Benzeen			1		3		8	1			11	1	13
1.121.02	Homologen van benzeen					1		2	1			3	1	4
1.121.03	Naftalenen							1				1		1
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen			1										1
1.123.01	Fenolen of homologen							1				1		1

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond								TOTAAL VERWERP.
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL		
						M	V	M	V	M	V	M	V	
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen					3	1	1				4	1	5
1.130	Zink en -verbindingen			1				1				1		2
2.108.01	Alifatische aminen							1				1		1
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)							1				1		1
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt					2		2				4		4
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	3	5	1	1	1		15	21	2	2	18	23	51
1.201.06	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door : minerale oliën							1				1		1
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	3	5	1	1	1		14	21	2	2	17	23	50
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	3	2	81	1	44	7	335	24	15		394	31	512
1.301.11	Silicose			28		2		152		1		155		183
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			14		1		88	3	3		92	3	109
1.301.21	Asbestose			6		5		28	2	4		37	2	45
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten							4				4		4
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen					1		4				5		5
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen			3		1		3	1			4	1	8
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken							1				1		1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa							2				2		2
1.305.02	Farinosis			2				10	2	2		12	2	16
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout					1		2				3		3
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen				1									1
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis							2				2		2
1.305.05.02	Siderose							1				1		1
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	3	1			8	1	31	15	1		40	16	60

		Zonder voorwerp		Niet ontvanke-lijk		Ongegrond								TOTAAL VERWERP.
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL		
						M	V	M	V	M	V	M	V	
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout			2		1		1		1		3		5
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		1				1	2	1			2	2	5
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest			14		9	5	2		2		13	5	32
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest			12		12		1		1		14		26
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest					3		1				4		4
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	2	5	4	4	4	7	3	38	5	9	12	54	77
1.402.01	Malaria		1											1
1.402.02	Amoebendysenterie								1				1	1
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	2			1	2		1		3		6		9
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		2		3	1	6	1	4	1	8	3	18	26
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		1				1		1			2		3
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		1			1		1	32	1	1	3	33	37
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	4	2	149	26	198	116	1.386	184	86	25	1.670	325	2.176
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen			1			1	1	3			1	4	6
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	1						1				1		2
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	3		11		5	3	320	4	13		338	7	359
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen			34	1	12	3	84	2	3		99	5	139

	Zonder voorwerp		Niet ontvanke-lijk		Ongegrond								TOTAAL	TOTAAL VERWERP.
	M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL			
					M	V	M	V	M	V	M	V		
1.605.01.2 - mechanische trillingen, rugletsels (oude code)							1				1		1	
1.605.12 - voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)					9		14				23		23	
1.605.02 Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen					2		4				6		6	
1.605.03 Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom			90	11	141	31	832	103	60	8	1.033	142	1.276	
1.606.11 Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis			1		3		9				12		13	
1.606.21 Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten							25	9	1		26	9	35	
1.606.51 Zenuwverlamming door druk		2	12	14	26	78	95	63	9	17	130	158	316	
Groep 1.7 Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht		3		2	2	1	11	10		2	13	13	31	
1.701 Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		3		2	1			10		2	1	12	18	
1.711 Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen					1	1	11				12	1	13	
TOTAAL	12	17	235	34	264	132	1.846	286	111	42	2.221	460		
TOTAAL M + V	29		269		396		2.132		153		2.681		2.979	
	Zonder voorwerp		Niet ontvanke-lijk		Ongegrond									

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Groep		Tijdel. Arbeidsong.		Blijv. Arbeidsong.		Hulp van derden (*)		Voorkeursregime		Curatieve zorgen	
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	9	2	17	1					27	6
1.101	Arsenicum of -verbindingen									1	
1.103.06	Isocyanaten	1		4							
1.104	Cadmium of -verbindingen									10	4
1.105	Chroom of -verbindingen	4		4						7	
1.106	Kwik of -verbindingen									1	
1.108.02	Stikstofoxiden			1							
1.108.03	Ammoniak			1							
1.109	Nikkel of -verbindingen		1							1	2
1.111	Lood of -verbindingen	3								1	
1.112.01	Zwaveloxiden			1							
1.118.05	Ethers			1							
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden									1	
1.121.01	Benzeen	1	1	2	1					2	
1.121.04	Homologen van naftalenen			1							
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen			1							
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen									1	
2.108.01	Alifatische aminen			1							
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt									2	
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	32	32	18	20					53	74
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :										
1.201.06	minerale oliën	1		1						1	
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	31	32	17	20					52	74
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	10		298	7	44	1			6	
1.301.11	Silicose			60							
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			20		2				1	
1.301.21	Asbestose			9						1	
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten			1							

Groep		Tijdel. Arbeidsong.		Blijv. Arbeidsong.		Hulp van derden (*)		Voorkeursregime		Curatieve zorgen	
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	136	89	416	18					46	16
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1								1	1
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai			218	9						
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1		148	4						
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)			5							
1.605.01.3	- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)			1							
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom			34	2						
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	20		4						6	
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	114	89	6	3					39	15
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	1	1	10	37					2	3
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico			1	36					1	3
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1	1	9	1					1	
	TOTAAL	200	158	760	84	44	1			175	286
	TOTAAL M + V	358		844		45				461	

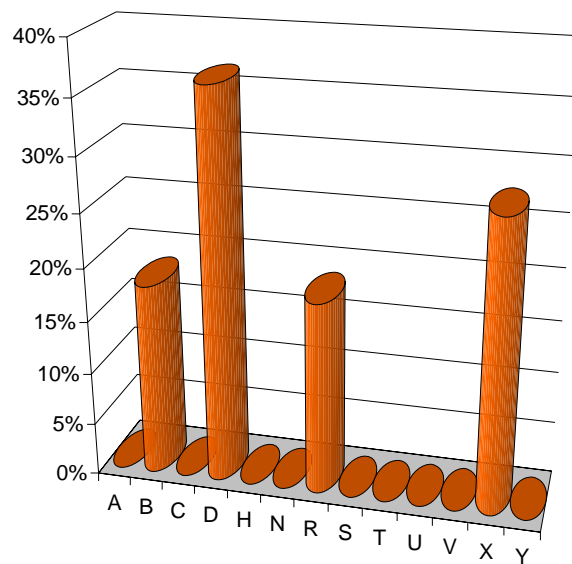
TOTAAL BESLISSINGEN 1.708

(*) Beslissingen genomen ter aanvulling van beslissingen blijvende arbeidsongeschiktheid opgenomen in de tabel.

Verdeling per pathologie voor tijdelijke arbeidsongeschiktheid

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)				TOTAAL
		B	D	R	X	
1.103.06	Isocyanaten			1		1
1.105	Chroom of -verbindingen		3	1		4
1.109	Nikkel of -verbindingen		1			1
1.111	Lood of -verbindingen				3	3
1.121.01	Benzeen	2				2
TOTAAL		2	4	2	3	11

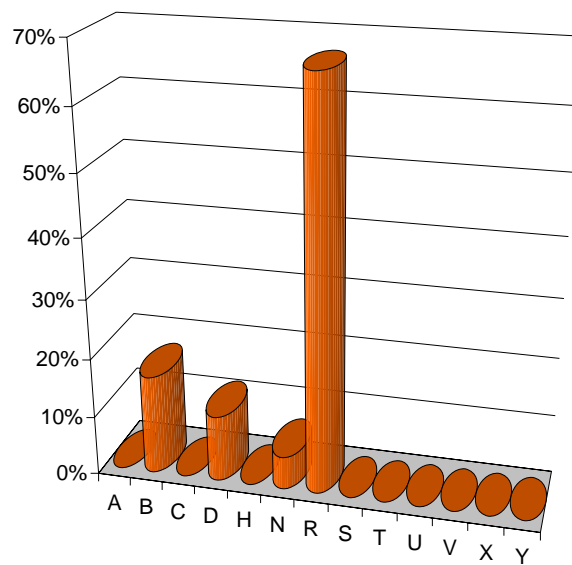
Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie



Verdeling per pathologie voor blijvende arbeidsongeschiktheid

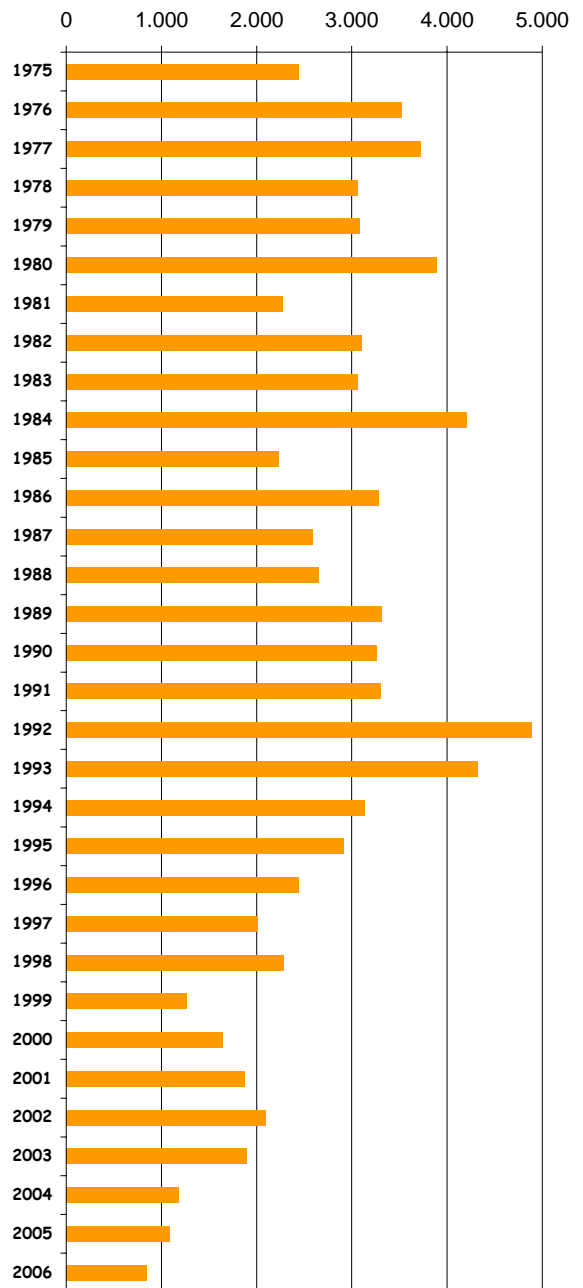
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)				TOTAAL
		B	D	N	R	
1.103.06	Isocyanaten				4	4
1.105	Chroom of -verbindingen		2		2	4
1.108.02	Stikstofoxiden				1	1
1.108.03	Ammoniak			1		1
1.112.01	Zwaveloxiden				1	1
1.118.05	Ethers				1	1
1.121.01	Benzeen	3				3
1.121.04	Homologen van naphthalenen				1	1
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				1	1
2.108.01	Alifatische aminen				1	1
TOTAAL 1.1		3	2	1	12	18
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		35		2	37

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie

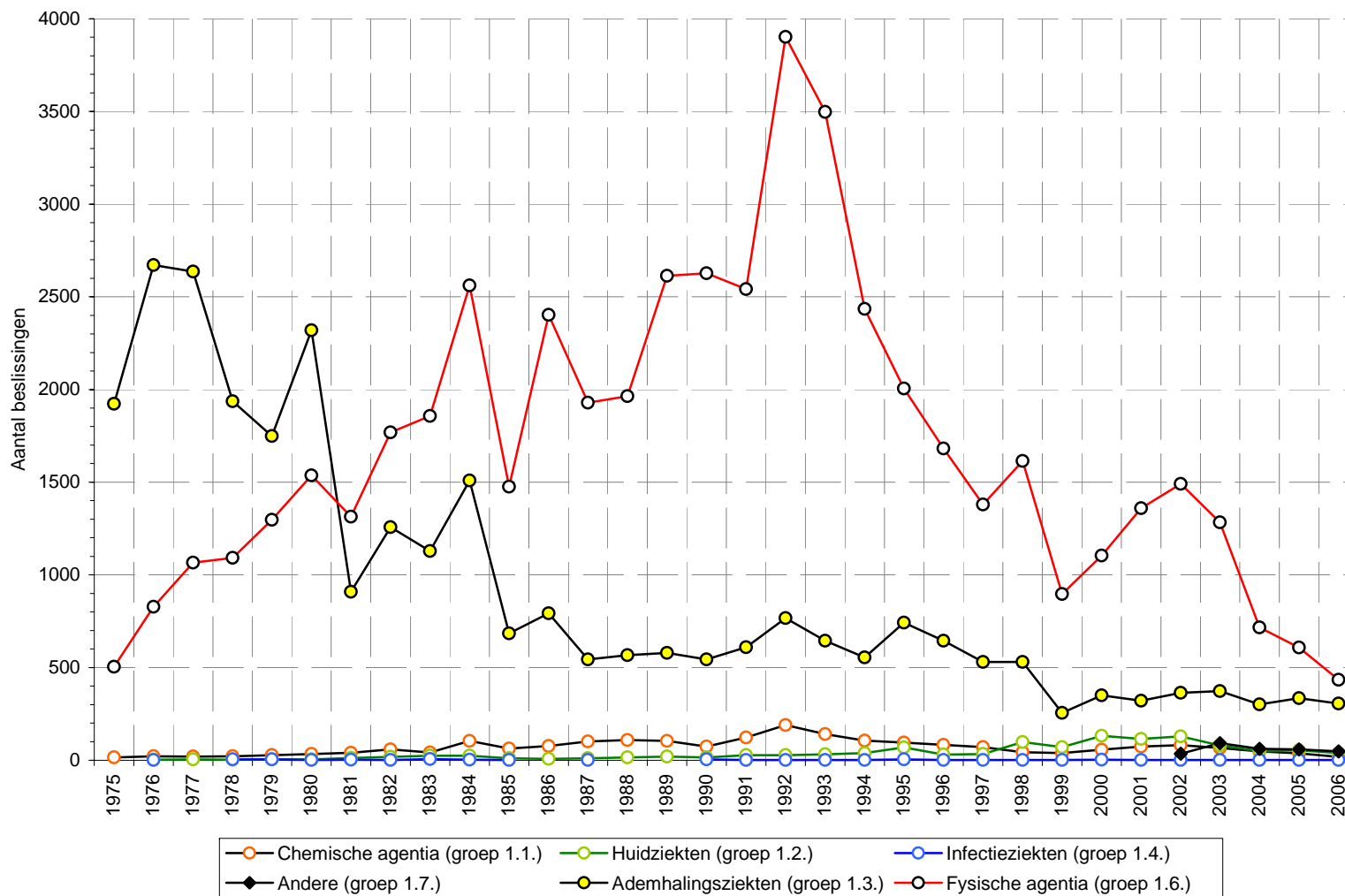


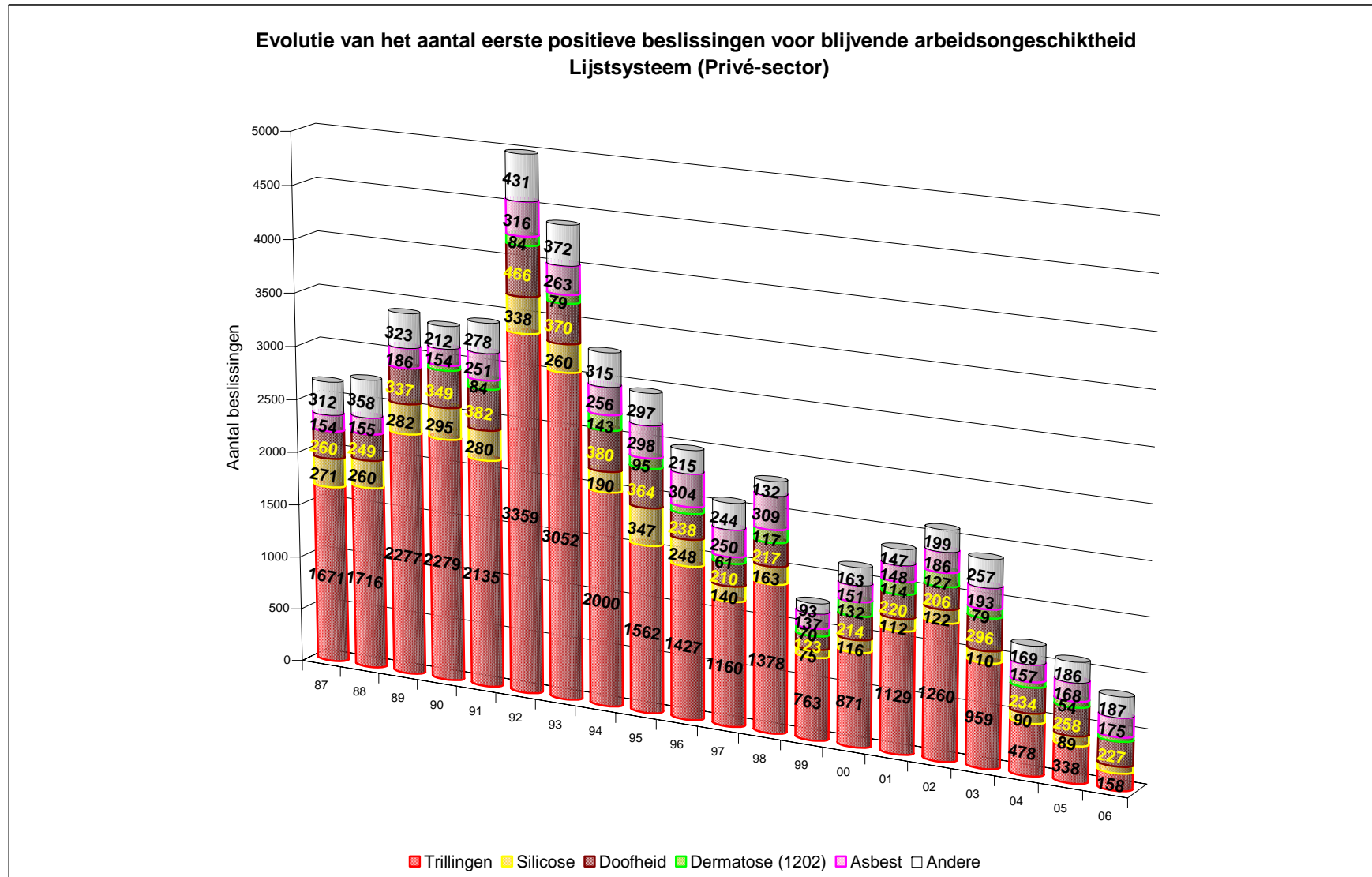
Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van blijvende arbeidsongeschiktheid

Jaar	Aantal
1975	2.442
1976	3.525
1977	3.726
1978	3.058
1979	3.082
1980	3.895
1981	2.275
1982	3.102
1983	3.058
1984	4.202
1985	2.234
1986	3.280
1987	2.586
1988	2.655
1989	3.316
1990	3.262
1991	3.301
1992	4.888
1993	4.318
1994	3.133
1995	2.916
1996	2.440
1997	2.014
1998	2.288
1999	1.261
2000	1.647
2001	1.870
2002	2.100
2003	1.894
2004	1.177
2005	1.093
2006	844



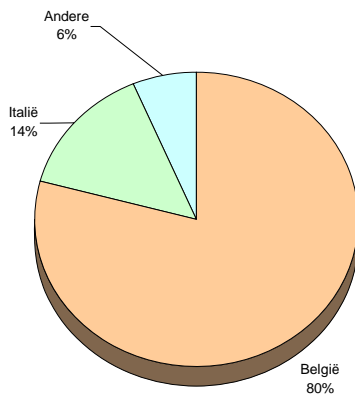
Evolutie van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid per groep van beroepsziekten





Verdeling van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de nationaliteit van de betrokkenen

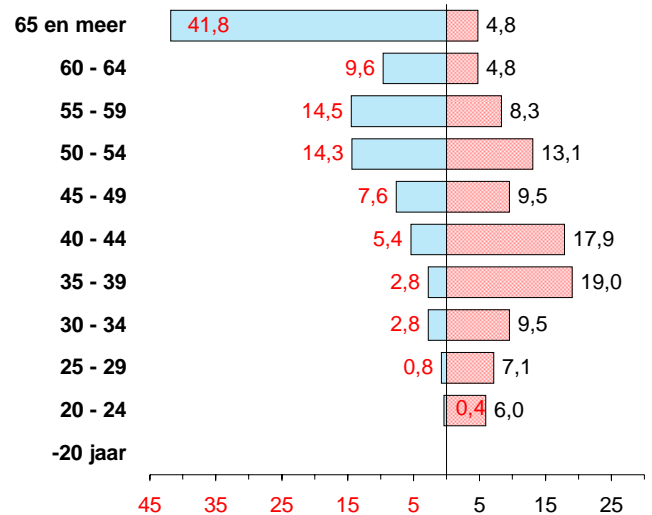
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	4
Spanje	12
Frankrijk	8
Griekenland	4
Polen	1
Portugal	2
Italië	121
Nederland	5
Macedonië	1
België	669
Irak	1
Turkije	8
Algerije	4
Marokko	3
Vluchtelingen, andere...	1
ALGEMEEN TOTAAL	844



Verdeling van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens leeftijd en geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	3	5	8
25 - 29	6	6	12
30 - 34	21	8	29
35 - 39	21	16	37
40 - 44	41	15	56
45 - 49	58	8	66
50 - 54	109	11	120
55 - 59	110	7	117
60 - 64	73	4	77
65 en meer	318	4	322
TOTAAL	760	84	844
Gemiddelde leeftijd	60	43	59

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

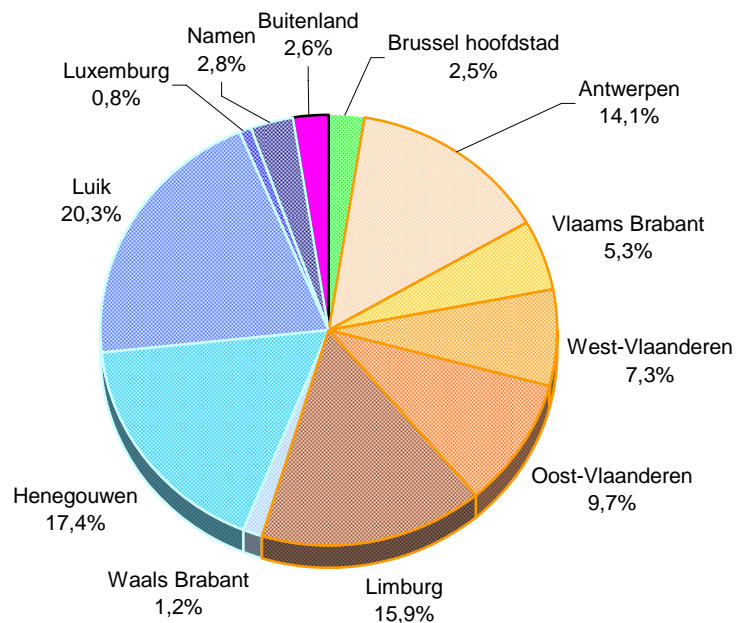


Verdeling van het aantal positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	119	14,1
Antwerpen	58	48,7
Mechelen	25	21,0
Turnhout	36	30,3
Brussel-Hoofdstad	21	2,5
Provincie Vlaams-Brabant	45	5,3
Halle-Vilvoorde	21	46,7
Leuven	24	53,3
Provincie Waals-Brabant	10	1,2
Nijvel	10	100,0
Provincie West-Vlaanderen	62	7,3
Brugge	18	29,0
Diksmuide	6	9,7
Ieper	2	3,2
Kortrijk	14	22,6
Oostende	3	4,8
Roeselare	13	21,0
Tielt	3	4,8
Veurne	3	4,8
Provincie Oost-Vlaanderen	82	9,7
Aalst	13	15,9
Oudenaarde	8	9,8
Dendermonde	14	17,1
Eeklo	4	4,9
Gent	18	22,0
St.-Niklaas	25	30,5
Provincie Henegouwen	147	17,4
Ath	3	2,0
Charleroi	67	45,6
Bergen	37	25,2
Moeskroen	1	0,7
Zennik	12	8,2
Thuin	21	14,3
Doornik	6	4,1
Provincie Luik	171	20,3
Hoei	10	5,8
Luik	126	73,7
Verviers	28	16,4
Borgworm	7	4,1

Provincie Limburg	134	15,9
Hasselt	76	56,7
Maaseik	28	20,9
Tongeren	30	22,4
Provincie Luxemburg	7	0,8
Aarlen	1	14,3
Bastenaken		
Marche-en-Famenne	4	57,1
Neufchâteau	1	14,3
Virton	1	14,3
Provincie Namen	24	2,8
Dinant	3	12,5
Namen	16	66,7
Philippeville	5	20,8
Totaal België	822	97,4
Vlaanderen	442	53,8
Wallonië	359	43,7
Brussel-Hoofdstad	21	2,6
Buitenland	22	2,6
TOTAAL	844	

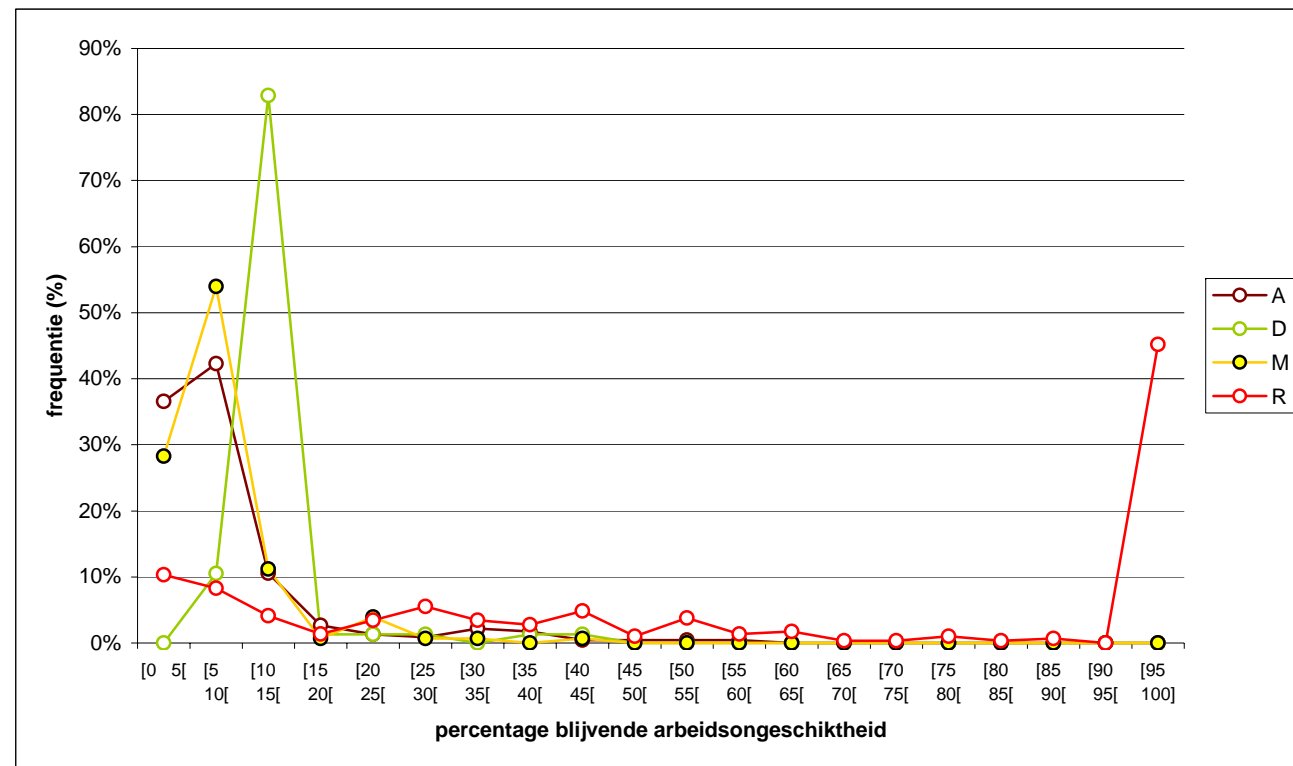
Beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats



Blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de pathologie en het percentage ongeschiktheid

Pathologie	Aantal	gemiddeld % blijv. ong.
A	227	8,2
B	3	69,3
C	9	5,2
D	76	12,1
H	0	0,0
L	41	12,0
M	152	7,3
N	26	87,8
R	290	59,0
S	1	8,0
T	0	0,0
U	4	3,8
V	0	0,0
X	15	69,5
Y	0	0,0

TOTAAL 844



1.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		Blijvende Arbeid- song.		Hulp van derden	
		M	V	(1)	(2)
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	17	3		3
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	4			
1.104	Cadmium of -verbindingen	1			
1.105	Chroom of -verbindingen	2	1		1
1.108.02	Stikstofoxiden	3			1
1.109	Nikkel of -verbindingen		1		
1.114	Vanadium of -verbindingen	1			
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1			
1.119.01	Organische zuren	1			
1.119.02	Aldehyden		1		
1.121.01	Benzeen	1			
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2			1
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	1			
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	7	10		
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	7	10		
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	500	2	12	42
1.301.11	Silicose	422		2	32
1.301.12	Silicose met longtuberculose	4			
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	11			
1.301.21	Asbestose	32		1	5
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	1			
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	1			
1.305.02	Farinosis	9	1		2
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	1			
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1			
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	1		2	1
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	1	1		
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	2		6	1
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	14		1	1

		Blijvende Arbeid- song.		Hulp van derden	
		M	V	(1)	(2)
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	3	1		
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1			
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	2	1		
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	635	11		
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	90	2		
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	185	7		
1.605.12	<i>- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)</i>	9			
1.605.01.3	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	72			
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	269	1		
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	2			
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	8	1		
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	1	3		
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		3		
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1			
TOTAAL		1.163	30	12	45
TOTAAL M + V		1.193		57	
TOTAAL BESLISSINGEN		1.250			

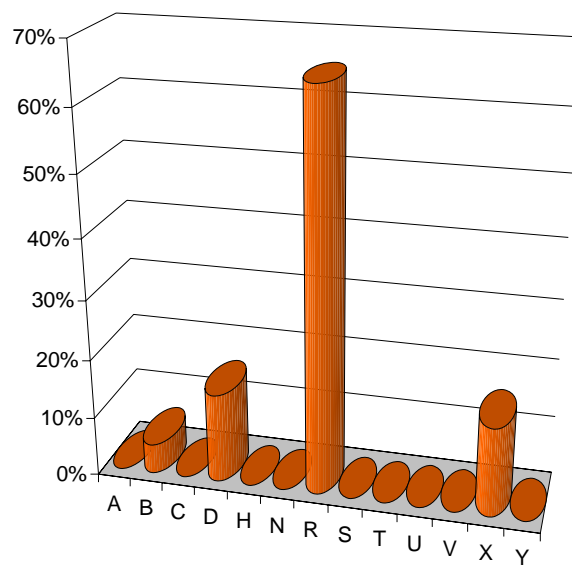
(1) : beslissingen ingevolge een expliciete aanvraag van het slachtoffer

(2) : beslissingen ingevolge een algemene herzieningsaanvraag van de blijvende arbeidsongeschiktheid

Verdeling per pathologie voor blijvende arbeidsongeschiktheid en hulp van derden

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)				TOTAAL
		B	D	R	X	
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			4		4
1.104	Cadmium of -verbindingen			1		1
1.105	Chroom of -verbindingen		2	1		3
1.108.02	Stikstofoxiden			3		3
1.109	Nikkel of -verbindingen		1			1
1.114	Vanadium of -verbindingen			1		1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen				1	1
1.119.01	Organische zuren			1		1
1.119.02	Aldehyden			1		1
1.121.01	Benzeen	1				1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen				2	2
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt			1		1
TOTAAL 1.1		1	3	13	3	20
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		2	1		3

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie



1.2. Open systeem

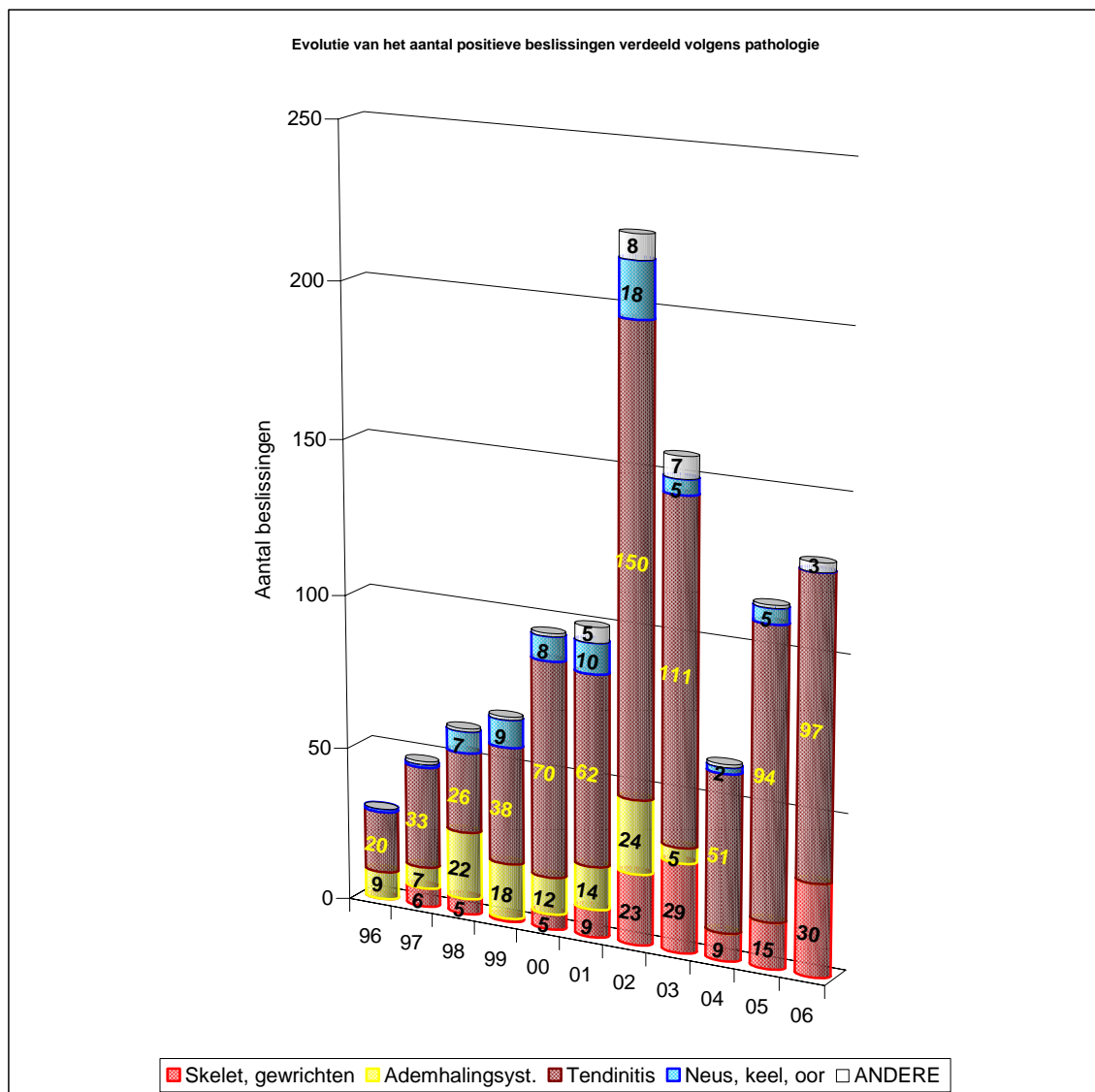
1.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

Verdeling per pathologie en geslacht

PATHOLOGIE		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						TOTAAL VERWERP.		
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere			TOTAAL	
						M	V	M	V	M	V		M	V
A	Hardhorigheid							1				1		1
D	Huidziekten							1				1		1
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)				1			3	3			3	3	7
R	Ademhalingsstelsel							3	1	1		4	1	5
S	Beenderen, gewrichten, discopathologie	1		2				173	58	5		178	58	239
T	Tendinitis		1	12	8			181	135	10	13	191	148	360
V	Vasculaire pathologie							4	2			4	2	6
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)							9	5			9	5	14
TOTAAL		1	1	14	9			375	204	16	13	391	217	
TOTAAL M + V		2		23				579		29		608		633
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk				Ongegrond						

Verdeling volgens de pathologie en het geslacht

PATHOLOGIE		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zorgen	
		M	V	M	V	M	V
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	9	3	12	6		
T	Tendinitis	49	22	10	2	9	5
V	Vasculaire pathologie	1				1	
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuw- pathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)						1
TOTAAL		59	25	22	8	10	6
TOTAAL M + V		84		30		16	
TOTAAL BESLISSINGEN		130					



1.2.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen.

Tijdens het jaar,

werd **1** beslissing van herziening voor beenderen, gewrichten en discuspathologie (**S**) betekend;
(1 man - blijvende arbeidsongeschiktheid)

werden **3** beslissingen van herziening voor tendinitis (**T**) betekend;
(2 mannen en 1 vrouw - blijvende arbeidsongeschiktheid)

2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

2.1. Lijststelsel

2.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						TOTAAL VERWERP.			
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere			TOTAAL		
						M	V	M	V	M	V		M	V	
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :														
1.108.02	Stikstofoxiden						1		1	2		1		4	5
1.119.021	Methanal (formaldehyde)								1				1		1
1.121.02	Homologen van benzeen						1			1				2	2
1.123.01	Fenolen of homologen									1				1	1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen			1					1	9			1	9	11
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen			1					1	9			1	9	11
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen						4	1	10	5			1	14	21
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest								5					5	5
1.301.21	Asbestose								2					2	2
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa								1					1	1
1.305.02	Farinosis						1							1	1
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis								1					1	1
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen						2	1	1	5			1	3	7
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout						1							1	1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	1					2	3		12			1	33	52
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	1													1
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat						2	3		3			3	2	9

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond								TOTAAL VERWERP.		
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL				
						M	V	M	V	M	V	M	V			
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat												1	1	1	
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat								8	1	30	1	38		39	
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	2				16	29	78	42	3	6	97	77		176	
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	2				2	1	11	1	1		14	2		18	
1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)									1		1	1		2	
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen					2	7	6				8	7		15	
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)					1						1			1	
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)					8	1	20	3			28	4		32	
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen							1				1			1	
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom					3	4	27	21	1	2	31	27		58	
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis							1				1			1	
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten							3	5			3	5		8	
1.606.51	Zenuwverlamming door druk						15	9	12		4	9	31		40	
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht								6				6		6	
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico								6				6		6	
	TOTAAL	3	1			22	34	90	76	4	41	116	151			
	TOTAAL M + V	4				56		166		45		267			271	
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk				Ongegrond								

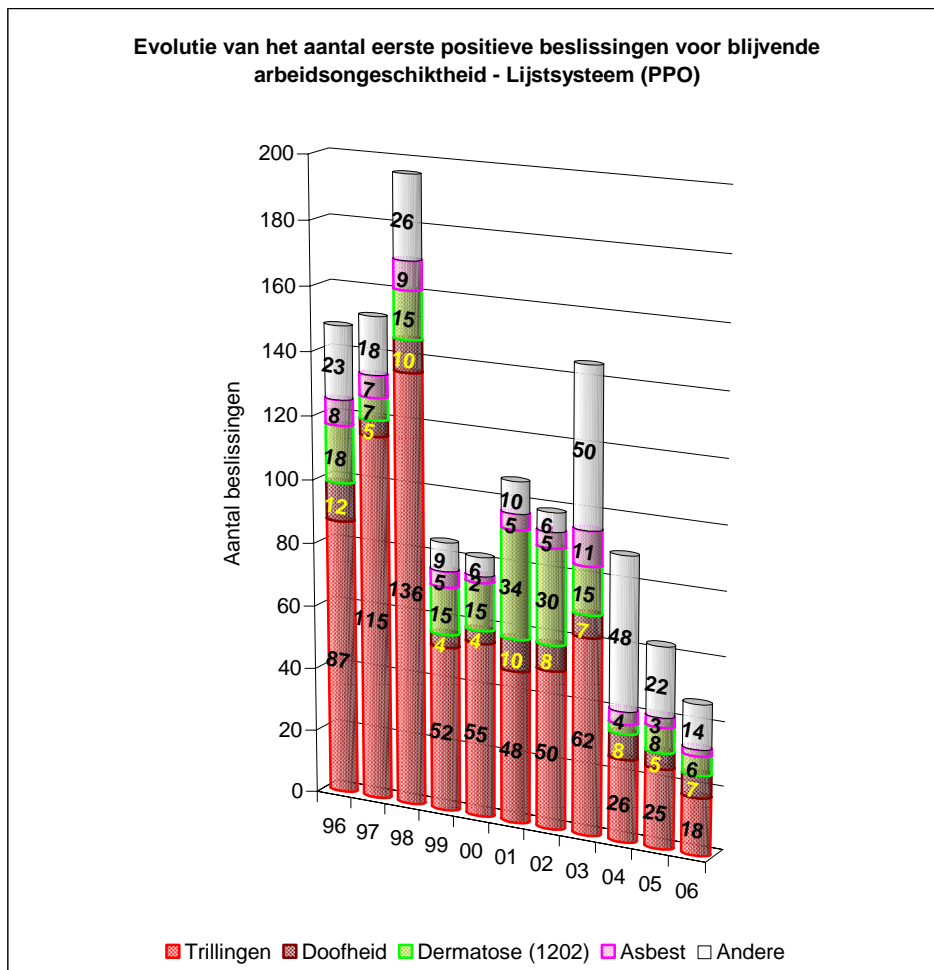
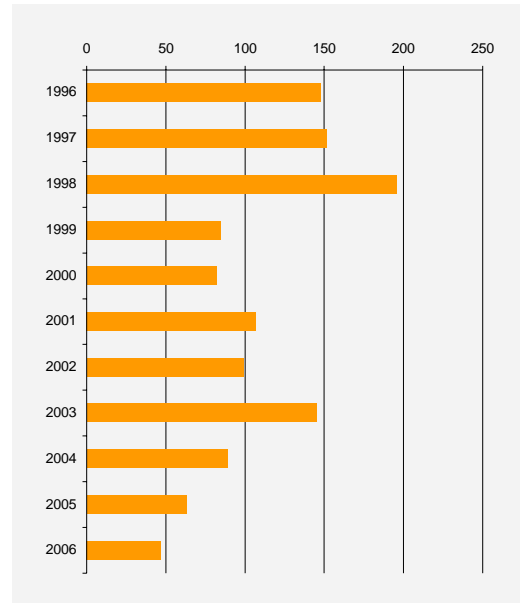
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zor- gen	
		H	F	H	F	H	F
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :						3
1.109	Nikkel of -verbindingen						2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)						1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	1	8	1	5	2	6
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1	8	1	5	2	6
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen			2	1		
1.301.21	Asbestose			1			
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica				1		
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest			1			
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten		15		1	24	128
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen					2	
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		4			15	75
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		4				
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		7		1	7	53

		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zor- gen	
		H	F	H	F	H	F
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroeps- ziekten	6	17	27		2	2
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaaï			7			
1.605.01.1	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)</i>			1			
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de boven- ste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen			14			
1.605.01.2	<i>- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)</i>			1			
1.605.12	<i>- voortijdig optredende degeneratieve ruglet- sels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)</i>			3			
1.605.01.3	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>			1			
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeur- zen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	1					
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	5	17			2	2
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere cate- gorie kunnen worden ondergebracht				10		3
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico				10		3
	TOTAAL	7	40	30	17	28	142
	TOTAAL M + V	47		47		170	
	TOTAAL BESLISSINGEN	264					

Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van blijvende arbeidsongeschiktheid

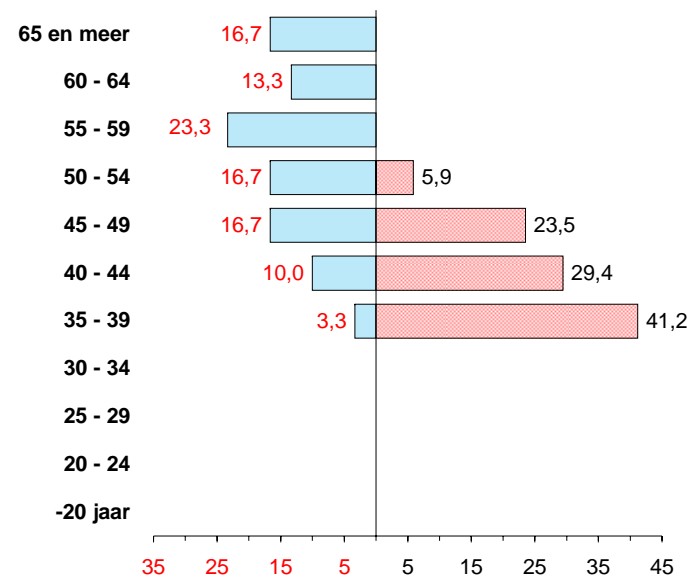
Jaar	Aantal
1996	148
1997	152
1998	196
1999	85
2000	82
2001	107
2002	99
2003	145
2004	89
2005	63
2006	47



Verdeling van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24			
25 - 29			
30 - 34			
35 - 39	1	7	8
40 - 44	3	5	8
45 - 49	5	4	9
50 - 54	5	1	6
55 - 59	7		7
60 - 64	4		4
65 en meer	5		5
TOTAAL	30	17	47
Gemiddelde leeftijd	56	42	51

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

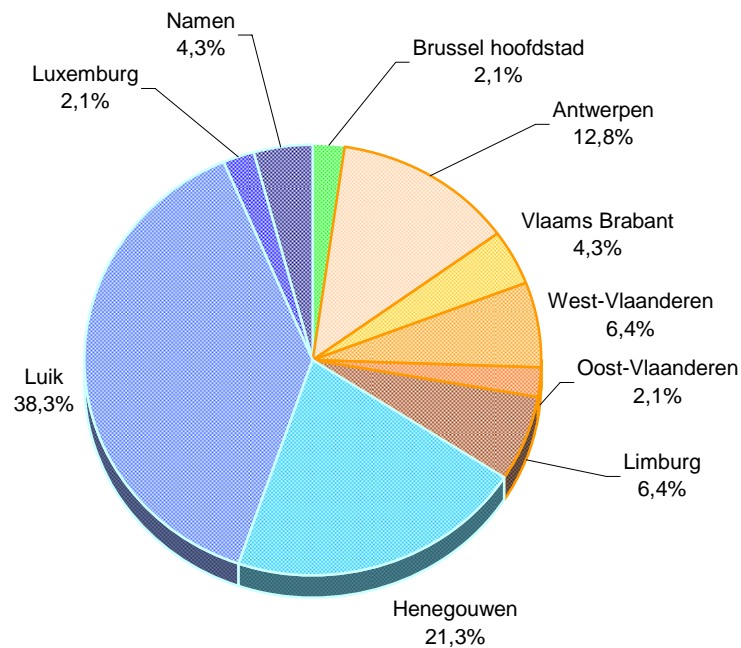


Verdeling van het aantal positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	6	12,8
Antwerpen	1	16,7
Mechelen	2	33,3
Turnhout	3	50,0
Brussel-Hoofdstad	1	2,1
Provincie Vlaams-Brabant	2	4,3
Halle-Vilvoorde	2	100,0
Leuven		
Provincie Waals-Brabant		
Nijvel		
Provincie West-Vlaanderen	3	6,4
Brugge	3	100,0
Diksmuide		
Ieper		
Kortrijk		
Oostende		
Roeselare		
Tielt		
Veurne		
Provincie Oost-Vlaanderen	1	2,1
Aalst		
Oudenaarde		
Dendermonde	1	100,0
Eeklo		
Gent		
St.-Niklaas		
Provincie Henegouwen	10	21,3
Ath		
Charleroi	3	30,0
Bergen	2	20,0
Moeskroen		
Zennik	1	10,0
Thuin	2	20,0
Doornik	2	20,0
Provincie Luik	18	38,3
Hoei	2	11,1
Luik	12	66,7
Verviers	4	22,2
Borgworm		

Provincie Limburg	3	6,4
Hasselt	2	66,7
Maaseik		
Tongeren	1	33,3
Provincie Luxemburg	1	2,1
Aarlen		
Bastenaken		
Marche-en-Famenne		
Neufchâteau	1	100,0
Virton		
Provincie Namen	2	4,3
Dinant	1	50,0
Namen	1	50,0
Philippeville		
Totaal België	47	100,0
Vlaanderen	15	31,9
Wallonië	31	66,0
Brussel-Hoofdstad	1	2,1
Buitenland		
TOTAAL	47	

Beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats



2.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

			Blijvende Arbeidsong.	
			M	V
Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia	1	
1.105		Chroom of -verbindingen	1	
Groep	1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	5	
1.202		Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		5
Groep	1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	2	
1.301.21		Asbestose	1	
9.307		Mesothelioom veroorzaakt door asbest	1	
Groep	1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	2	
1.404.02		Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		1
1.404.03		Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		1
Groep	1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	15	
1.603		Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1	
1.605.01		Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	5	
1.605.12		- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)	1	
1.605.01.3		- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)	1	
1.605.03		Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	7	
TOTAAL			18	7
TOTAAL M + V			25	

2.2. Open systeem

2.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

Verdeling volgens de pathologie en het geslacht

PATHOLOGIE		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						TOTAAL VERWERP.		
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere			TOTAAL	
						M	V	M	V	M	V		M	V
R	Ademhalingsstelsel								2			2	2	
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie			1				22	14	1		23	14	38
T	Tendinitis							12	24	1	2	13	26	39
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)				1			1	4			1	4	6
Y	Oogpathologie							1				1		1
TOTAAL				1	1			36	44	2	2	38	46	
TOTAAL M + V				2				80		4		84		86
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond								

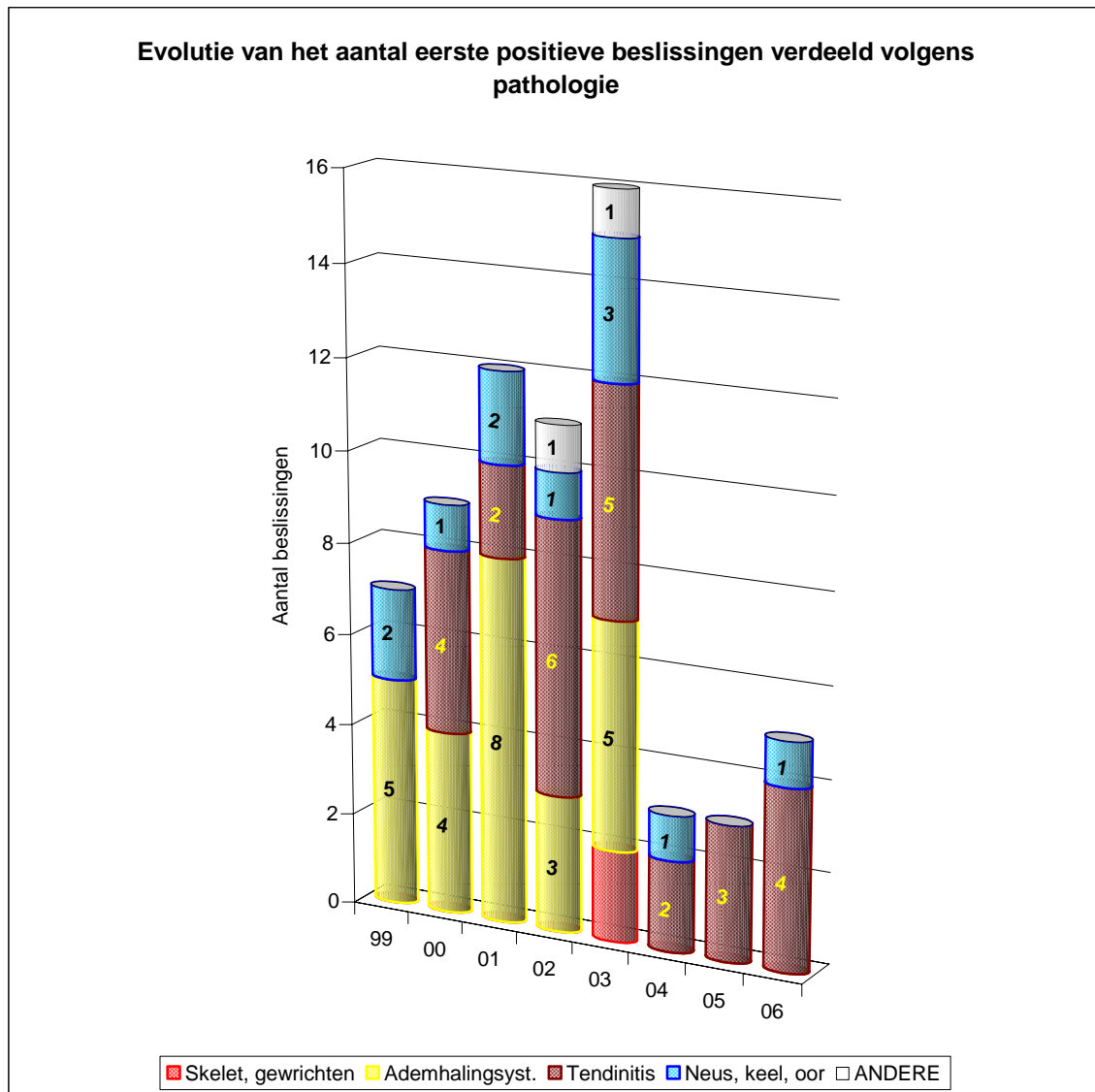
Eerste positieve beslissingen, verdeling volgens de pathologie en het geslacht

Tijdens het jaar werden **5** beslissingen betekend :

3 betreffende tendinitis (T), 2 mannen en 1 vrouw, tijdelijke arbeidsongeschiktheid

1 voor curatieve zorgen betreffende tendinitis (T), 1 man

1 voor curatieve zorgen betreffende neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid), 1 vrouw.



2.2.2. Tijdens het jaar werd **geen** beslissing van herziening betekend.

3. PRIVE § PPO-sector : eerste beslissingen volgens een eerste aanvraag

3.1. Lijststelsel

Verdeling per diagnose en geslacht

Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zor- gen	
		H	F	H	F	H	F
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	9	2	17	1	27	9
1.101	Arsenicum of -verbindingen					1	
1.103.06	Isocyanaten	1		4			
1.104	Cadmium of -verbindingen					10	4
1.105	Chroom of -verbindingen	4		4		7	
1.106	Kwik of -verbindingen					1	
1.108.02	Stikstofoxiden			1			
1.108.03	Ammoniak			1			
1.109	Nikkel of -verbindingen		1			1	4
1.111	Lood of -verbindingen	3				1	
1.112.01	Zwaveloxiden			1			
1.118.05	Ethers			1			
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden					1	
1.119.021	Methanal (formaldehyde)						1
1.121.01	Benzeen	1	1	2	1	2	
1.121.04	Homologen van naftalenen			1			
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen			1			
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen					1	
2.108.01	Alifatische aminen			1			
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt					2	
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	33	40	19	25	55	80
1.201.06	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door : minerale oliën	1		1		1	
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	32	40	18	25	54	80
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	10		300	8	6	
1.301.11	Silicose			60			
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			20		1	
1.301.21	Asbestose			10		1	

		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zor- gen	
		H	F	H	F	H	F
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten			1			
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen			1			
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa			1			
1.305.02	Farinosis	3		20	1	4	
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door hout			1			
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu door antibiotica				1		
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen			3			
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	3		14	3		
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	3		24			
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse			1			
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest			102	3		
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1		41			
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest			1			
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	12	49	1	2	65	315
1.402.01	Malaria	3				3	
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	5		1		2	
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	2	16		1	43	198
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		8			1	2

		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zor- gen	
		H	F	H	F	H	F
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	2	25		1	16	115
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	142	106	443	18	48	18
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1				1	1
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai			225	9		
1.605.01.1	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)</i>			1			
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1		162	4		
1.605.01.2	<i>- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)</i>			1			
1.605.12	<i>- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)</i>			8			
1.605.01.3	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>			2			
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom			34	2		
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	21		4		6	
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	119	106	6	3	41	17
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	1	1	10	47	2	6
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico			1	46	1	6
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1	1	9	1	1	
	TOTAAL	207	198	790	101	203	428
	TOTAAL M + V	405		891		631	

TOTAAL BESLISSINGEN 1.927

3.2. Opensysteem

Verdeling per pathologie en geslacht

		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zorgen	
		M	V	M	V	M	V
PATHOLOGIE							
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)						1
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	9	3	12	6		
T	Tendinitis	51	23	10	2	10	5
V	Vasculaire pathologie	1				1	
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuw- pathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)						1
TOTAAL		61	26	22	8	11	7
TOTAAL M + V		87		30		18	
TOTAAL BESLISSINGEN		135					

III. DE AANVRAGEN INGEDIEND INGEVOLGE HET OVERLIJDEN

1. PRIVE-SECTOR

1.1. Lijststelsel

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen

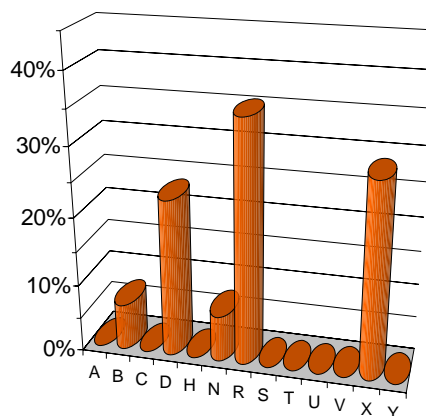
			Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	65	9	74
1.101		Arsenicum of -verbindingen	2		2
1.103.01		Koolmonoxide	1		1
1.103.06		Cyanogeenverbindingen	3		3
1.103.05		Isocyanaten	1		1
1.104		Cadmium of -verbindingen	1		1
1.105		Chroom of -verbindingen	12	4	16
1.107		Mangaan of -verbindingen	1		1
1.108.02		Stikstofoxiden	4		4
1.108.03		Ammoniak	1	1	2
1.109		Nikkel of -verbindingen		3	3
1.111		Lood of -verbindingen	5		5
1.112.01		Zwaveloxiden	2		2
1.112.04		Zwavelkoolstof	4		4
1.115.01		Chloor	2		2
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	1		1
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1		1
1.119.01		Organische zuren	2		2
1.119.02		Aldehyden	1		1
1.119.021		Methanal (formaldehyde)	1		1
1.121.01		Benzeen	7		7
1.121.03		Naftalenen	1		1
1.121.04		Homologen van naftalenen	2		2
1.121.05		Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	2		2
1.123.01		Fenolen of homologen	3		3
1.124.01		Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	3	1	4
9.101		Terpenen	1		1
9.102		Kobalt of verbindingen van kobalt	1		1
Groep	1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	25	8	33
		Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :			
1.202		Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	25	8	33
Groep	1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1.547	17	1.564
1.301.11		Silicose	1.199	4	1.203
1.301.12		Silicose met longtuberculose	1		1
9.301.20		Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	14		14
1.301.21		Asbestose	102	4	106
1.301.23		Asbestose met longkanker	2		2
1.301.24		Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	7	1	8

		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	1		1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	8		8
1.305.02	Farinosis	24	1	25
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	1		1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	20		20
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	13	3	16
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	111	4	115
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	42		42
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	2		2
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	1	2	3
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	1		1
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		1	1
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		1	1
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	8	1	9
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1	1	2
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1		1
<i>1.605.01.1</i>	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)</i>	<i>1</i>		<i>1</i>
1.605.01	Been - en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1
<i>1.605.01.2</i>	<i>- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)</i>	<i>4</i>		<i>4</i>
ALGEMEEN TOTAAL		1.646	37	1.683

Verdeling volgens de pathologie

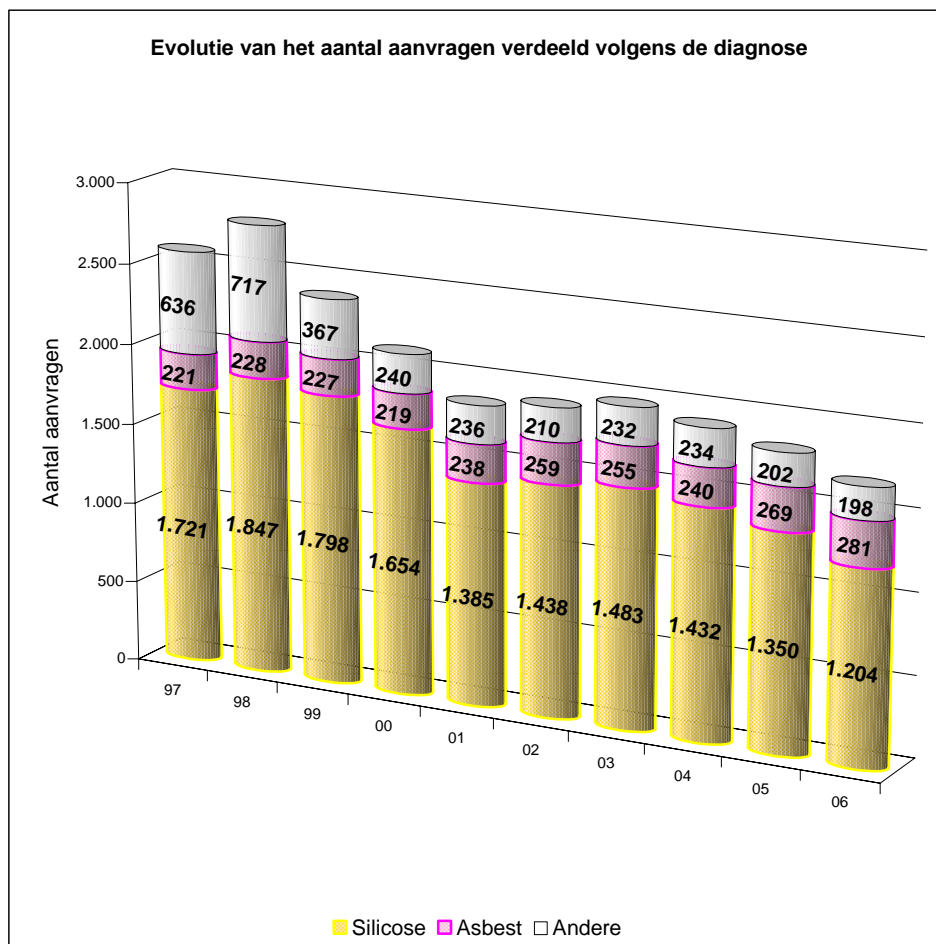
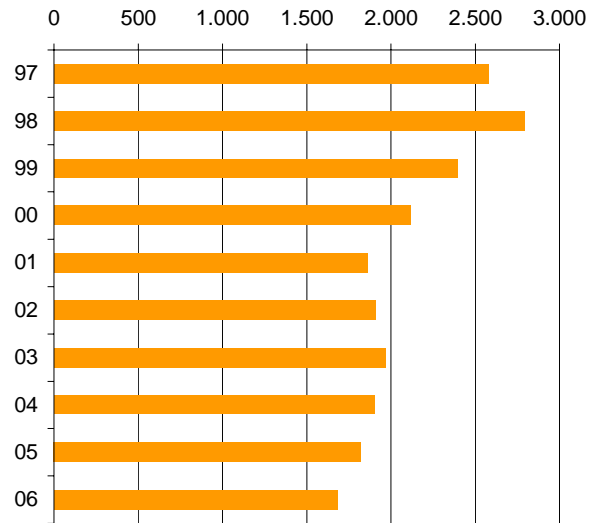
(Groep 1.1. van de Belgische lijst van de beroepsziekten)

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)					TOTAAL
		B	D	N	R	X	
1.101	Arsenicum of -verbindingen				1	1	2
1.103.01	Koolmonoxide					1	1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen				3		3
1.103.06	Isocyanaten				1		1
1.104	Cadmium of -verbindingen					1	1
1.105	Chroom of -verbindingen		12	1	3		16
1.107	Mangaan of -verbindingen					1	1
1.108.02	Stikstofoxiden				4		4
1.108.03	Ammoniak				2		2
1.109	Nikkel of -verbindingen		3				3
1.111	Lood of -verbindingen					5	5
1.112.01	Zwaveloxiden				2		2
1.112.04	Zwavelkoolstof					4	4
1.115.01	Chloor				2		2
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine					1	1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen					1	1
1.119.01	Organische zuren				2		2
1.119.02	Aldehyden		1				1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)				1		1
1.121.01	Benzeen	5				2	7
1.121.03	Naftalenen				1		1
1.121.04	Homologen van naftalenen			1	1		2
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				2		2
1.123.01	Fenolen of homologen			3			3
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen					4	4
9.101	Terpenen		1				1
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt				1		1
TOTAAL		5	17	5	26	21	74

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie

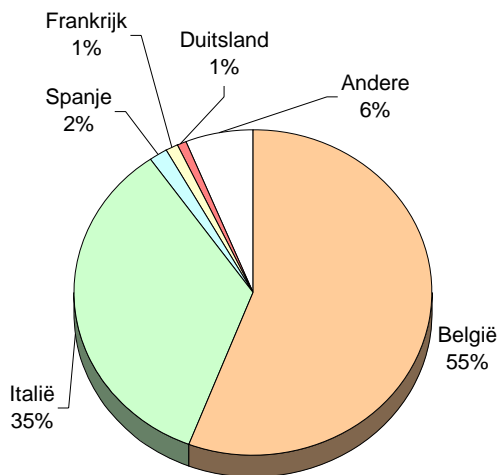
Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Aantal
97	2.578
98	2.792
99	2.392
00	2.113
01	1.859
02	1.907
03	1.970
04	1.906
05	1.821
06	1.683



Verdeling volgens de nationaliteit van de overledenen

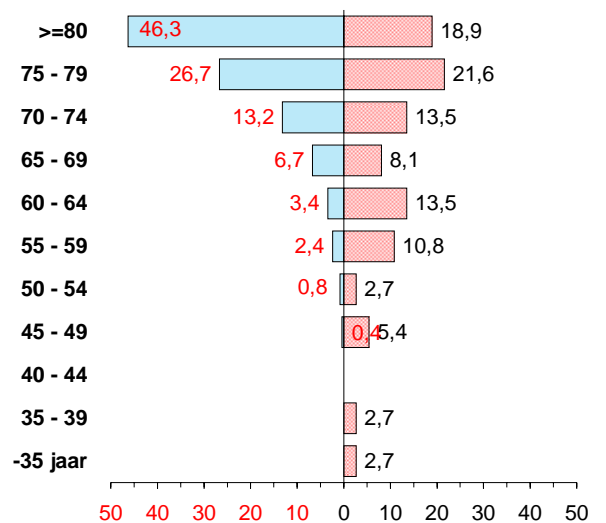
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	16
Spanje	28
Frankrijk	17
Luxemburg	1
Griekenland	11
Polen	4
Zwitserland	2
Italië	583
Nederland	12
Ex-USSR	2
Kroatië	1
België	938
Tsjecho-slowakije	1
Turkije	12
Algerije	13
Marokko	14
Canada	6
U.S.A.	1
Vluchtelingen, andere...	21
ALGEMEEN TOTAAL	1.683



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-35 jaar		1	1
35 - 39	1	1	2
40 - 44	1		1
45 - 49	7	2	9
50 - 54	13	1	14
55 - 59	39	4	43
60 - 64	56	5	61
65 - 69	111	3	114
70 - 74	217	5	222
75 - 79	438	8	446
>=80	763	7	770
TOTAAL	1.646	37	1.683
Gemiddelde leeftijd	78	68	77

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

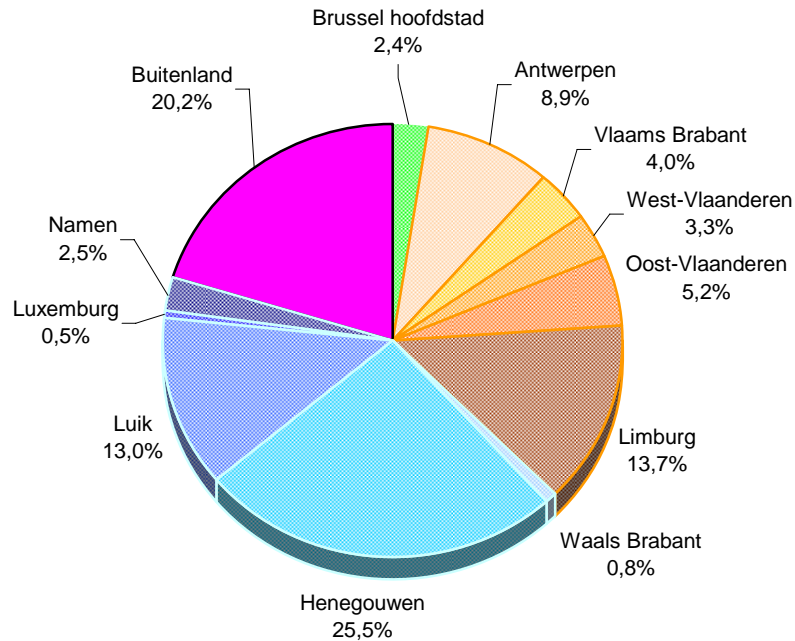


Verdeling volgens de woonplaats van de overledenen

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	150	8,9
Antwerpen	60	40,0
Mechelen	42	28,0
Turnhout	48	32,0
Brussel-Hoofdstad	41	2,4
Provincie Vlaams-Brabant	67	4,0
Halle-Vilvoorde	39	58,2
Leuven	28	41,8
Provincie Waals-Brabant	14	0,8
Nijvel	14	100,0
Provincie West-Vlaanderen	55	3,3
Brugge	9	16,4
Diksmuide	3	5,5
Ieper	3	5,5
Kortrijk	18	32,7
Oostende	4	7,3
Roeselare	8	14,5
Tielt	6	10,9
Veurne	4	7,3
Provincie Oost-Vlaanderen	87	5,2
Aalst	20	23,0
Oudenaarde	8	9,2
Dendermonde	11	12,6
Eeklo	5	5,7
Gent	18	20,7
St.-Niklaas	25	28,7
Provincie Henegouwen	429	25,5
Ath	8	1,9
Charleroi	184	43,0
Bergen	110	25,6
Moeskroen	1	0,2
Zennik	51	11,9
Thuin	56	13,0
Doornik	19	4,4
Provincie Luik	219	13,0
Hoei	14	6,4
Luik	186	84,9
Verviers	14	6,4
Borgworm	5	2,3

Provincie Limburg	230	13,7
Hasselt	120	52,2
Maaseik	60	26,1
Tongeren	50	21,7
Provincie Luxemburg	8	0,5
Aarlen	2	25,0
Bastenaken	1	12,5
Marche-en-Famenne	2	25,0
Neufchâteau	2	25,0
Virton	1	12,5
Provincie Namen	42	2,5
Dinant	5	11,9
Namen	32	76,2
Philippeville	5	11,9
Totaal België	1.342	79,8
Vlaanderen	589	43,9
Wallonië	712	53,1
Brussel-Hoofdstad	41	3,1
Buitenland	341	20,2
TOTAAL	1.683	

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



1.2. Open systeem

er werd geen enkele aanvraag ingediend ingevolge het overlijden.

2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

In het lijststelsel

1 aanvraag voor overlijden van een man ingevolge mesotheliom veroorzaakt door asbest (9.307),

1 aanvraag voor overlijden van een man ingevolge longkanker veroorzaakt door asbest (9308).

In het open systeem

er werd geen enkele aanvraag ingediend ingevolge het overlijden.

IV. DE BESLISSINGEN INGEVOLGE HET OVERLIJDEN

1. PRIVE-SECTOR

1.1. Lijststelsysteem

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen

Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Zonder voorwerp		Niet ontvan- kelijk		Ongegrond				TOTAAL VERWERP.			
						Administratief		Medisch			TOTAAL		
		M	V	M	V	M	V	M	V		M	V	
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :			1	1				28	3	28	3	33
1.101	Arsenicum of -verbindingen								1		1		1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen								2		2		2
1.105	Chroom of -verbindingen								6	1	6	1	7
1.106	Kwik of -verbindingen								1		1		1
1.108.02	Stikstofoxiden								1		1		1
1.108.03	Ammoniak									1	1		1
1.109	Nikkel of -verbindingen				1				1		1		2
1.111	Lood of -verbindingen								4		4		4
1.112.01	Zwaveloxiden								1		1		1
1.112.04	Zwavelkoolstof								2		2		2
1.114	Vanadium of -verbindingen								2		2		2
1.115.01	Chloor								1		1		1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine								2	1	2	1	3
1.123.01	Fenolen of homologen				1				1		1		2
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen								1		1		1
9.101	Terpenen								1		1		1
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt								1		1		1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen								16	3	16	3	19
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen								16	3	16	3	19
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	6		90		5			660	2	665	2	763
1.301.11	Silicose	6		87		1			564	1	565	1	659
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest								8		8		8
1.301.21	Asbestose			1					48		48		49
1.301.23	Asbestose met longkanker								1		1		1
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten								3		3		3
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen								1		1		1

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond				TOTAAL	TOTAAL VERWERP.	
						Administratief		Medisch		TOTAAL		
		M	V	M	V	M	V	M	V	M		V
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa			1					5		5	6
1.305.02	Farinosis			1					12		12	13
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen								1		1	1
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis								1		1	1
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen								2		2	2
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout								1		1	1
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse								5	1	5	6
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest					3			5		8	8
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest					1			2		3	3
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest								1		1	1
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten			1					7		7	8
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen								1		1	1
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai								1		1	1
1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)			1					1		1	2
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen								1		1	1
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)								3		3	3
TOTAAL		6		92	1	5			711	8	716	8
TOTAAL M + V		6		93		5			719		724	823
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						

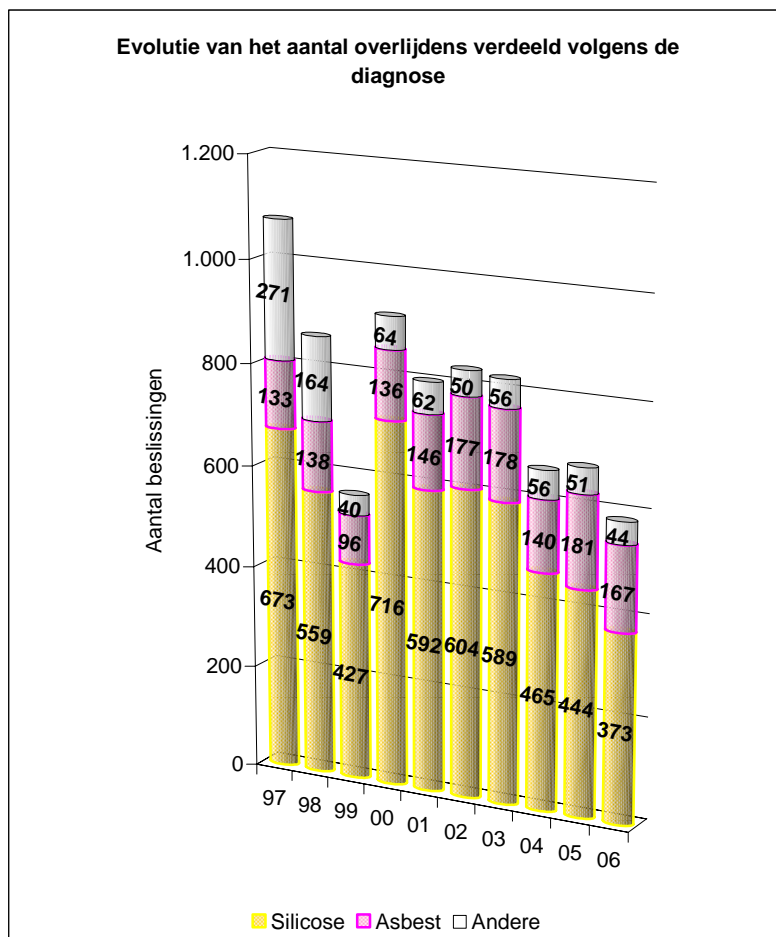
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		BESLISSINGEN					Aantal overledenen				
		Rente echtge- no(o)t(e)		Rente	Rente	Begrafenis-	Overbrengings-	M	V		
		M	V	wezen	andere	kosten	kosten				
Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :									
			15			15	7	15			
1.101	Arsenicum of -verbindingen		1			1		1			
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		1			1		1			
1.105	Chroom of -verbindingen		1			1	1	1			
1.108.02	Stikstofoxiden		1			1		1			
1.112.01	Zwaveloxiden		1			1		1			
1.115.01	Chloor		1			1	1	1			
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		1			1		1			
1.121.01	Benzeen		5			5	4	5			
1.121.04	Homologen van naftalenen		1			1	1	1			
1.123.01	Fenolen of homologen		1			1		1			
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		1			1		1			
Groep	1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen			6	434	17	557	270	559	9
1.301.11	Silicose	1	276	9		362	172	369	3		
1.301.12	Silicose met longtuberculose		1			1		1			
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		4			4	1	4			
1.301.21	Asbestose	1	24	1		32	13	31	1		
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten					1		1			
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		1			1	1	1			
1.305.02	Farinosis	1	3			5	3	4	1		
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen					1		1			
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		12	1		13	8	13			
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		5			6	4	6			
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest	3	84	6		101	54	98	4		

		BESLISSINGEN					Aantal overledenen			
		Rente echtge- no(o)t(e)		Rente	Rente	Begrafenis-	Overbrengings-	M	V	
		M	V	wezen	andere	kosten	kosten			
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest		24			29	14	29		
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest					1		1		
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten		1			1	1	1		
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen		1			1	1	1		
	TOTAAL	6	450	17		573	278	575	9	
	TOTAAL M + V	456						584		
	TOTAAL BESLISSINGEN	1.324								

Verdeling van de overlijdens per pathologie (Groep 1.1. van de Belgische lijst van de beroepsziekten)

		Pathologiecode (zie Bijlage)				
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	B	N	R	X	TOTAAL
1.101	Arsenicum of -verbindingen			1		1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			1		1
1.105	Chroom of -verbindingen			1		1
1.108.02	Stikstofoxiden			1		1
1.112.01	Zwaveloxiden			1		1
1.115.01	Chloor			1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)			1		1
1.121.01	Benzeen	4			1	5
1.121.04	Homologen van naftalenen		1			1
1.123.01	Fenolen of homologen		1			1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen				1	1
TOTAAL		4	2	7	2	15

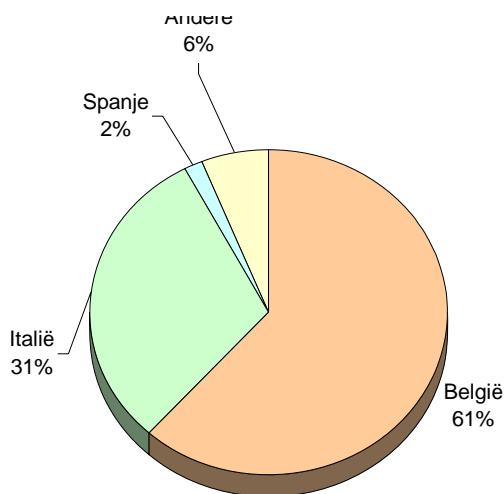


Verdeling van de overledenen volgens de nationaliteit

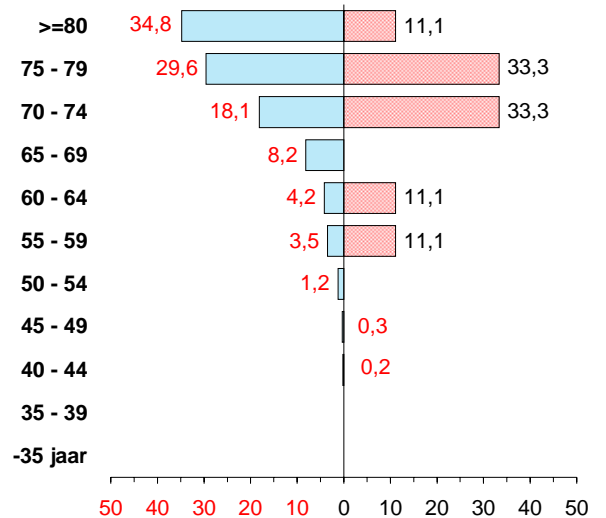
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	8
Spanje	11
Frankrijk	2
Griekenland	2
Polen	2
Italië	179
Nederland	3
België	360
Algerije	4
Marokko	4
Canada	3
Vluchtelingen, andere...	6
ALGEMEEN TOTAAL	584

Verdeling van de overledenen volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-35 jaar			
35 - 39			
40 - 44	1		1
45 - 49	2		2
50 - 54	7		7
55 - 59	20	1	21
60 - 64	24	1	25
65 - 69	47		47
70 - 74	104	3	107
75 - 79	170	3	173
>=80	200	1	201
TOTAAL	575	9	584
Gemiddelde leeftijd	76	71	76



Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

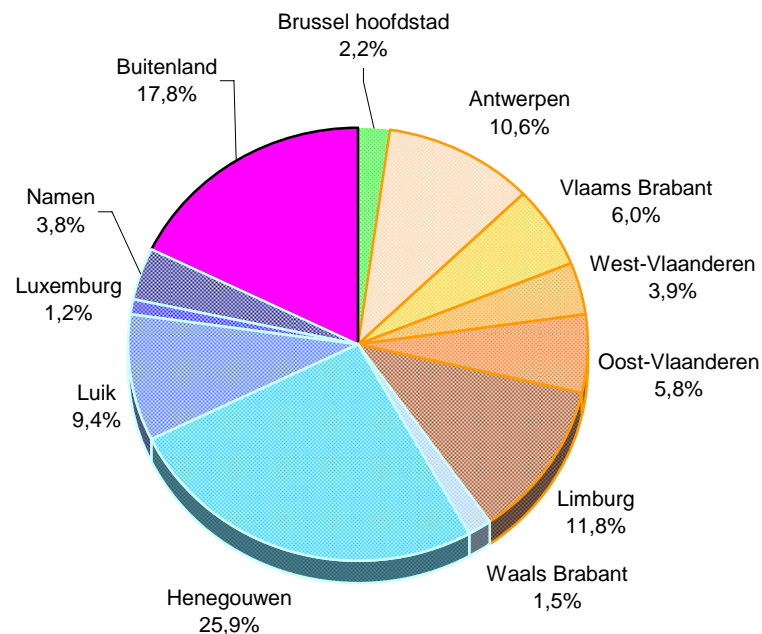


Verdeling volgens de woonplaats op het moment van overlijden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	62	10,6
Antwerpen	32	51,6
Mechelen	18	29,0
Turnhout	12	19,4
Brussel-Hoofdstad	13	2,2
Provincie Vlaams-Brabant	35	6,0
Halle-Vilvoorde	24	68,6
Leuven	11	31,4
Provincie Waals-Brabant	9	1,5
Nijvel	9	100,0
Provincie West-Vlaanderen	23	3,9
Brugge	2	8,7
Diksmuide		
Ieper		
Kortrijk	10	43,5
Oostende	2	8,7
Roeselare	5	21,7
Tielt	2	8,7
Veurne	2	8,7
Provincie Oost-Vlaanderen	34	5,8
Aalst	7	20,6
Oudenaarde	3	8,8
Dendermonde	4	11,8
Eeklo	2	5,9
Gent	9	26,5
St.-Niklaas	9	26,5
Provincie Henegouwen	151	25,9
Ath	1	0,7
Charleroi	65	43,0
Bergen	40	26,5
Moeskroen	2	1,3
Zennik	18	11,9
Thuin	19	12,6
Doornik	6	4,0
Provincie Luik	55	9,4
Hoei	4	7,3
Luik	46	83,6
Verviers	3	5,5
Borgworm	2	3,6

Provincie Limburg	69	11,8
Hasselt	39	56,5
Maaseik	13	18,8
Tongeren	17	24,6
Provincie Luxemburg	7	1,2
Aarlen	2	28,6
Bastenaken	1	14,3
Marche-en-Famenne	1	14,3
Neufchâteau	2	28,6
Virton	1	14,3
Provincie Namen	22	3,8
Dinant	3	13,6
Namen	17	77,3
Philippeville	2	9,1
Totaal België	480	82,2
Vlaanderen	223	46,5
Wallonië	244	50,8
Brussel-Hoofdstad	13	2,7
Buitenland	104	17,8
TOTAAL	584	

Verdeling volgens de woonplaats op het moment van overlijden



1.2. Open systeem

Er werd geen enkele beslissing betekend tijdens het jaar.

2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

Voor 5 overlijdens werden beslissingen betekend waarvan :

4 positieve beslissingen,

2 lijststelsysteem, longkanker veroorzaakt door asbest (9.308),

1 lijststelsysteem, mesothelioom veroorzaakt door asbest (9.307),

1 lijststelsysteem, virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd bestaat (1.404.02),

1 negatieve beslissing,

1 lijststelsysteem, beroepsziekte veroorzaakt door chloor (1.115.01).

V. DE AANVRAGEN EN BESLISSINGEN VOOR VERWIJDERING ANDERE DAN WEGENS ZWANGERSCHAP

PRIVE-SECTOR

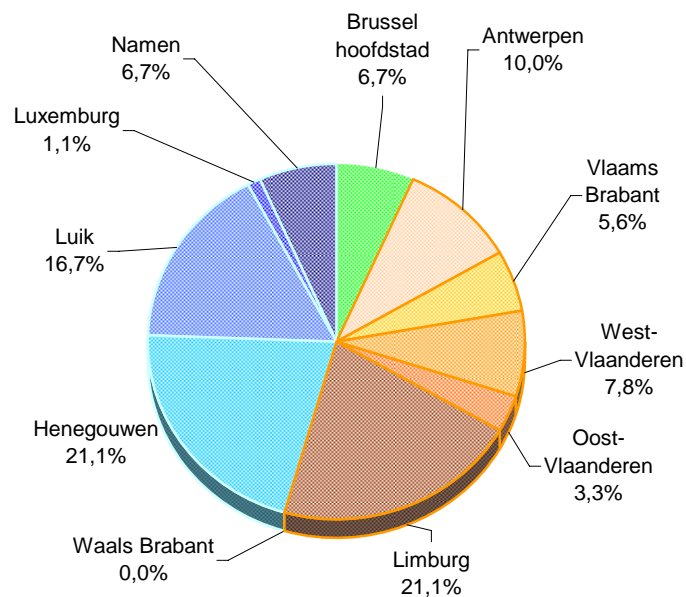
1. Lijststelsel

Verdeling volgens de opgegeven diagnose

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	12	2	14
1.130.06	Isocyanaten	6		6
1.105	Chroom of -verbindingen	1		1
1.109	Nikkel of -verbindingen	1		1
1.111	Lood of -verbindingen	1		1
1.112.02	Zwavelzuur	1		1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	1		1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1		1
1.118.01	Alcoholen		1	1
1.119.02	Aldehyden		1	1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	12	2	14
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	12	2	14
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	26	7	33
1.305.02	Farinosis	12	3	15
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	1		1
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	2		2
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	11	4	15
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	1		1
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1		1

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	21	3	24
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	11		11
1.605.01	Been - en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	5		5
1605012	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)	1		1
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)	2		2
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	1		1
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten		1	1
1.606.51	Zenuwverlamming door druk		2	2
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	2	2	4
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		2	2
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	2		2
ALGEMEEN TOTAAL		74	16	90

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer

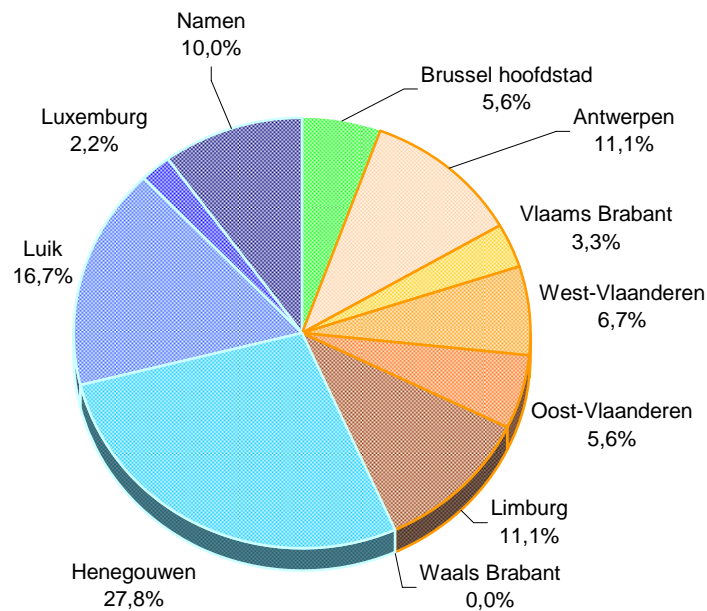


Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		Tijdel. verwijdering		Blijv. verwijdering	
		M	V	M	V
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	1		13	3
1.103.06	Isocyanaten			6	
1.105	Chroom of -verbindingen			5	1
1.109	Nikkel of -verbindingen	1			
1.112.02	Zwavelzuur			1	
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine			1	
1.118.01	Alcoholen				1
1.119.02	Aldehyden				1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen			13	7
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen			13	7
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen			22	5
1.305.02	Farinosis			9	2
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout			1	
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen			2	
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen			10	3
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten			15	3
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai			7	
1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)			1	
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen			1	
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)			1	
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)			2	
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen			1	
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis			1	

		Tijdel. verwijdering		Blijv. verwijdering	
		M	V	M	V
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten				1
1.606.51	Zenuwverlamming door druk			1	2
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht			2	7
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico			1	7
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen			1	
	TOTAAL	1		65	25
	TOTAAL M + V	1		90	
	TOTAAL BESLISSINGEN		91		

Beslissingen voor definitieve verwijdering volgens de woonplaats



2. Open systeem

Tijdens het jaar werd geen enkele **aanvraag** ingediend voor verwijdering.

Tijdens het jaar werd geen enkele **beslissing** voor blijvende verwijdering betekend.

VI. DE BESLISSINGEN IN HET KADER VAN DE SPECIFIEKE NOMENCLATUUR (niet preventief)

PRIVE

		Prothesen		Sanitair materieel		Beschermingsmaatregelen		TOTAAL
		M	V	M	V	M	V	
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :			2	1	13	1	17
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			1				1
1.105	Chroom of -verbindingen					11		11
1.108.02	Stikstofoxiden			1				1
1.109	Nikkel of -verbindingen						1	1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine					1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)					1		1
1.121.01	Benzeen				1			1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen					57	96	153
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen					57	96	153
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1		103	4	2		110
1.301.11	Silicose			71		1		72
1.301.21	Asbestose			8	2			10
1.305.02	Farinosis			2				2
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen				1			1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	1		2				3
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest			15	1	1		17
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest			5				5
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten veroorzaakte ziekten					1	1	2
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen					1		1
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat						1	1
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	86	4	1		26	7	124
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	86	4					90

	Prothesen		Sanitair materieel		Beschermingsmaatregelen		TOTAAL
	M	V	M	V	M	V	
1.605.01.1 - mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)					1		1
1.605.01 Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen					2		2
1.605.01.2 - mechanische trillingen, rugletsels (oude code)			1				1
1.606.11 Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis					19		19
1.606.51 Zenuwverlamming door druk					4	7	11
Groep 1.7 Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht					1	26	27
1.701 Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico					1	26	27
TOTAAL	87	4	106	5	100	131	
TOTAAL M+V	91		111		231		433

PPO

Gedurende het jaar werden **5** positieve beslissingen betekend :

- hoorapparaten (3 gevallen)
- beschermende handschoenen (1 geval)
- schoenen (chroom) (1 geval).

VIERDE DEEL

DE PREVENTIE VAN DE BEROEPSZIEKTEN

INLEIDING

1. Advies inzake blootstelling aan het beroepsziekerisico

Ingevolge de wet van 22 februari 1998 houdende sociale bepalingen werd artikel 6 van de gecoördineerde wetten met een punt 7° aangevuld.

Vanaf 13 maart 1998 is het aan het Fonds toegelaten om, op schriftelijk verzoek van de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer of van het Comité voor preventie en bescherming op het werk, in het kader van zijn preventieopdracht, in de door de Koning te bepalen voorwaarden, onderzoeken voor risicobepalingen uit te voeren en om in akkoord met de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer medische onderzoeken bij de werknemers uit te voeren op de werkplaatsen of op de arbeidsposten waarin beroepsrisico's aanwezig zijn.

In uitvoering van artikel 6, 7° van de gecoördineerde wetten werd het koninklijk besluit van 19 april 1999 gepubliceerd. Dit koninklijk besluit stelt alle voorwaarden en modaliteiten vast waaronder het Fonds in het kader van zijn preventieopdrachten adviezen inzake blootstelling aan beroepsziekerisico's kan verstrekken. Er kan geen beroep gedaan worden op het Fonds om onderzoeken uit te voeren die aan de werkgever opgelegd zijn in het kader van de ARAB reglementering en de wet van 4 augustus 1996 betreffende het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk.

Dit koninklijk besluit trad in werking vanaf 2 augustus 1999.

2. De verwijdering uit het schadelijke arbeidsmilieu

2.1. Privé sector

A. Indien het daartoe voldoende redenen aanwezig acht, kan het Fonds voor de beroepsziekten aan ieder door een beroepsziekte getroffen of bedreigde persoon voorstellen zich verder, hetzij tijdelijk, hetzij voorgoed, te onthouden van iedere activiteit die hem nog aan het risico van bedoelde ziekte zou blootstellen en de door hem uitgeoefende activiteit tijdelijk of voorgoed stop te zetten. Wordt beschouwd als bedreigd door een beroepsziekte de werknemer bij wie een vatbaarheid voor een beroepsziekte of de eerste verschijnselen van de ziekte worden vastgesteld.

De persoon die instemt met het voorstel voor een tijdelijke stopzetting, heeft voor deze periode recht op de vergoedingen van volledige tijdelijke arbeidsongeschiktheid. Deze vergoedingen mogen echter ten vroegste 365 dagen voor de datum van de aanvraag aanvangen.

De persoon die instemt met het voorstel voor een definitieve stopzetting kan, onder bepaalde voorwaarden, een vakherstelling genieten ten laste van het Fonds voor de beroepsziekten. Tijdens deze herscholing heeft hij recht op de vergoedingen voor volledige blijvende arbeidsongeschiktheid, terwijl de kosten van herscholing eventueel kunnen gedragen worden door het Fonds voor de beroepsziekten.

Een koninklijk besluit van 1 juli 2006 (B.S. van 13 juli 2006) bepaalt dat het Fonds voor de beroepsziekten hiertoe samenwerkingsovereenkomsten kan opzetten met de gewestelijke diensten voor arbeidsbemiddeling en beroepsopleiding (VDAB, FOREm en BGDA).

Wanneer de door een tijdelijke arbeidsongeschiktheid getroffen definitief elke activiteit, overeenkomstig de bovenvermelde bepalingen, stopzet, dan wordt de tijdelijke arbeidsongeschiktheid als blijvend aangezien en als zodanig gewaardeerd bij het verstrijken van de periode van 90 dagen.

Iedere persoon die weigert tijdelijk of definitief elke activiteit in de onderneming waar hij tewerkgesteld is of in het beroep dat hij uitoefent stop te zetten, verliest het recht op alle voordelen van de gecoördineerde wetten in geval van hervalling of verergering van de ziekte, indien uit een geneeskundig onderzoek blijkt dat die hervalling of die verergering het gevolg is van de blootstelling aan het risico die hij wetens en willens heeft verlengd.

B. De meest voorkomende gevallen van de tijdelijke stopzetting hebben betrekking op de verwijderingen van werknemers die wegens zwangerschap hun beroepsactiviteiten in het schadelijk milieu tijdelijk moeten stopzetten.

De zwangere werknemer wordt in het kader van de beroepszieketwetgeving slechts uit het schadelijk arbeidsmilieu verwijderd en vergoed op voorwaarde dat het beroepsrisico waaraan zij is blootgesteld, opgenomen is in de lijst van de vergoedbare beroepsziekten.

Het recht op vergoeding wordt voor bovenvermelde werknemers beperkt tot de periode die valt tussen het begin van de zwangerschap en het begin van de zes weken die de vermoedelijke datum van de bevalling voorafgaan.

De wet van 4 mei 1999, houdende fiscale en andere bepalingen, gewijzigd door de programmawet van 27 december 2004, voorziet ook in een regeling wanneer een meerlinggeboorte is voorzien. Het recht op vergoedingen wordt dan beperkt tot de periode die valt tussen het begin van de zwangerschap en de acht voorafgaande weken van de vermoedelijke datum van de bevalling. Deze bepaling heeft uitwerking op 17 februari 1999 en de wijziging op 1 juli 2004.

Wanneer de zwangere werknemer wordt verwijderd en zij haar arbeid volledig dient stop te zetten, betaalt het Fonds een dagelijkse vergoeding van tijdelijke volledige arbeidsongeschiktheid gelijk aan 90 % van het begrensde basisloon (90 % van gemiddeld dagloon) uit aan de betrokkene vanaf de eerste dag die volgt op het begin van de effectieve verwijdering.

Wanneer de zwangere werknemer wordt verwijderd en aangepast werk in hetzelfde bedrijf krijgt, doch ten gevolge van deze maatregel loonverlies lijdt, betaalt het Fonds het volledige loonverlies terug aan betrokkene (postenmutatie).

2.2. Openbare sector

Ingevolge de wet van 20 mei 1997 houdende diverse maatregelen inzake ambtenarenzaken, worden een aantal wijzigingen

aangebracht aan de wet van 3 juli 1967, ondermeer op het vlak van de verwijdering van personeelsleden uit het risico. Vanaf 1 augustus 1997 heeft het in de openbare sector tewerkgesteld personeelslid dat door een beroepsziekte bedreigd wordt en dat daardoor tijdelijk ophoudt zijn ambt uit te oefenen, eveneens recht op een vergoeding.

Ingevolge de wet van 19 oktober 1998 heeft dit personeelslid eveneens recht op deze vergoeding wanneer het bedreigd of aangetast is door een beroepsziekte, dit tot de datum van de volledige werkhervatting.

2.2.1. Personeelsleden tewerkgesteld in de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten, aangesloten bij de RSZPPO

Deze personeelsleden komen aldus onder de in de nieuwe wetsbepalingen gestelde voorwaarden in aanmerking voor tijdelijke stopzetting. Dit heeft tot gevolg dat het Fonds voor de beroepsziekten voortaan tussenkomt in de vergoedingen in het kader van de tijdelijke stopzetting.

De tijdelijke stopzetting wordt voorzien voor:

- a. de personeelsleden die bedreigd of aangetast zijn door een beroepsziekte en die tijdelijk moeten worden verwijderd uit het schadelijk werkmilieu en die op geen andere arbeidspost in de onderneming kunnen worden geplaatst,
- b. de zwangere werkneemsters, wanneer zij tijdelijk verwijderd dienen te worden uit het schadelijk arbeidsmilieu.

Het personeelslid bij wie men een gepredisponerendheid tot de beroepsziekte of het verschijnen van de eerste symptomen ervan vaststelt, wordt verondersteld bedreigd te zijn door een beroepsziekte.

Wanneer een personeelslid het werk tijdelijk stopzet en hij niet kan ingezet worden voor andere opdrachten, geniet hij vanaf de dag die volgt op het begin van die arbeidsongeschiktheid de voordelen die voorzien zijn in de wets- of verordeningbepalingen voor de provinciale en plaatselijke besturen. De tussenkomst van het Fonds voor deze periode is gelijk aan de vergoeding voor tijdelijke volledige arbeidsongeschiktheid, zijnde 90% van het gemiddelde dagloon (begrensd basisloon).

Het Fonds is aan het zwangere personeelslid dezelfde dagelijkse vergoeding verschuldigd, doch ze blijft echter beperkt tot de periode die loopt vanaf de begindatum van verwijdering wegens zwangerschap tot het begin van de zeven weken die aan de vermoedelijke datum van de bevalling voorafgaat.

2.2.2. Personeelsleden tewerkgesteld in andere overheidsdiensten

Wat betreft de tijdelijke verwijdering van de andere personeelsleden die onder het toepassingsgebied van de wet van 3 juli 1967 vallen, moet het Fonds eveneens rekening houden met de nieuwe bepalingen van de wet van 20 mei 1997 en van de wet van 19 oktober 1998. De opdracht van het Fonds beperkt zich hier echter tot een eventuele deskundige medewerking op vraag van de bevoegde medische dienst.

3. De preventieve geneeskundige verzorging

Het K.B. nr. 133 van 30 december 1982 (B.S. van 12 januari 1983) heeft een systeem van terugbetaling van de kosten voor geneeskundige verzorging ingevoerd en heeft ook de wettelijke basis gelegd voor de terugbetaling van de kosten voor verstrekkingen van geneeskundige verzorging aan personen bedreigd door een beroepsziekte. Ingevolge dit volmachtenbesluit werd de ziekteverzekering principieel bevoegd voor de terugbetaling van de kosten voor geneeskundige behandeling van de beroepsziekten.

De tegemoetkoming door de beroepsziekteverzekering werd beperkt tot het persoonlijk aandeel dat, in overeenstemming met de regeling van de ziekteverzekering en na tussenkomst van deze laatste, ten laste valt van een door een beroepsziekte getroffen of bedreigde persoon. Het aandeel door het Fonds in de kosten voor geneeskundige verzorging wordt ten vroegste vanaf 120 dagen vóór de datum van indiening van de aanvraag toegekend op voorwaarde dat deze ontvankelijk is.

Tevens werd via ditzelfde K.B. de mogelijkheid geschapen om ook verstrekkingen die niet voorzien zijn in de regeling van de ziekteverzekering, te vergoeden mits deze verstrekkingen zijn opgenomen in een specifieke nomenclatuur voor verstrekkingen van geneeskundige verzorging inzake beroepsziekteverzekering.

Deze specifieke nomenclatuur werd vastgesteld bij K.B. van 28 juni 1983 (B.S. van 30 juni 1983). De lijst van de vergoedbare verstrekkingen omvat in het bijzonder een aantal preventieve vaccins, waaronder het vaccin tegen hepatitis B. De vaccinkosten kunnen vergoed worden na voorafgaand akkoord van de medisch-adviseur van het Fonds voor de beroepsziekten.

Er dient te worden opgemerkt dat vanaf 1 juli 1997 een rappel van het vaccin tegen hepatitis B (5^{de} spuit) slechts kan terugbetaald worden wanneer de aanvrager door middel van een dosering het bewijs levert dat zijn antilichamentiter onder de drempel van 100 mIE/ml is en dat vanaf 21 maart 1997 het vaccin tegen pneumokokkeninfecties slechts voor terugbetaling is in aanmerking kan worden genomen wanneer een rappel van dit vaccin ten vroegste vijf jaar na de eerste vaccinatie wordt toegediend.

Vanaf 12 april 2001 wordt de vaccinatie tegen hepatitis B "Twinrix Adult SmithKline Beecham-injectie 1 ml" door het Fonds terugbetaald. Er worden drie dosissen van dit vaccin ten laste genomen. Een bijkomende injectie onder de vorm van H.B. VAX II Pasteur Mérieux MSD of ENGERIX BSK Beecham Biologicals kan eveneens worden terugbetaald wanneer de aanvrager door middel van een dosering het bewijs levert dat zijn antilichamentiter onder de drempel van 100 mIE/ml is. Vanaf dezelfde datum wordt de tussenkomst in de farmaceutische specialiteiten die bestemd zijn voor de bescherming van het personeel van verplegingsinrichtingen (ambulante behandeling) door het Fonds beperkt tot de verkoopprijs of fabrieksprijs tenzij kan worden aangetoond dat de reële kostprijs hoger ligt.

De mogelijkheid van terugbetaling van het hepatitis B-vaccin vormde de aanzet van een massale vaccinatiecampagne bij het

verzorgend personeel. Voor de uitvoering en promotie van deze campagne werd vooral een beroep gedaan op de medewerking van de bedrijfsartsen en arbeidsgeneeskundige diensten die het initiatief volop hebben ondersteund. Gezien de wettelijke beperkingen was de campagne in het begin hoofdzakelijk toegespitst op de gezondheidswerkers in de privé sector en op studenten in medische of paramedische studierichtingen. Sinds de programmawet van 30 december 1988 (B.S. van 5 januari 1989) kunnen ook de personeelsleden van de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten in aanmerking komen voor de terugbetaling van de kosten voor verstrekkingen van geneeskundige verzorging inzake beroepsziekteverzekering die niet voorzien zijn in de regeling van de ziekteverzekering (o.a. vaccins).

Met het koninklijk besluit van 22 november 2006 (B.S. van 11 januari 2007) werd de vaccinatie tegen hepatitis A voorbehouden aan:

- werknemers die in contact komen met door fecaliën besmet afvalwater;
- werknemers bedoeld onder de code 1.404.02 van de lijst van beroepsziekten, voor zover zij geregeld nauw contact hebben met kinderen jonger dan 6 jaar in omstandigheden die niet verenigbaar zijn met het toepassen van strikte hygiënische maatregelen of voor zover zij werkzaam zijn in gebieden waar hepatitis A in hoge mate endemisch is.

4. De preventieve opdrachten van het Fonds voor de beroepsziekten (K.B. 19 april 1999)

Krachtens het koninklijk besluit van 19 april 1999 kan het Fonds voor de beroepsziekten adviezen verlenen inzake de blootstelling aan beroepsziekteterisico's en dit, in het kader van zijn preventieve opdrachten.

Wie komt hiervoor in aanmerking?

Alle ondernemingen en onderwijsinstellingen die personen tewerkstellen of opleiden en die het voordeel van de schadeloosstelling voor beroepsziekten genieten zoals gewaarborgd door het artikel 2 van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970 (B. S. van 27 augustus 1970).

Wie kan de aanvraag indienen?

- de bedrijfsarts,
- het Comité voor Preventie en Bescherming op het Werk.

Hoe moet de aanvraag worden ingediend?

De adviesaanvragen betreffende de blootstelling aan de beroepsziekteterisico's moeten schriftelijk bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend.

Om ontvankelijk te zijn, moet de adviesaanvraag de volgende gegevens bevatten:

- de benaming van de onderneming en/of de naam van de werkgever of van de onderwijsinstelling;
- het aansluitingsnummer van de onderneming of van de onderwijsinstelling bij de R.S.Z.;
- het adres van de maatschappelijke zetel van de onderneming of van de onderwijsinstelling;
- het adres van de exploitatiezetel van de onderneming;
- de aard van de activiteiten van de onderneming;

- de naam en het adres van de bedrijfsarts of van de interbedrijfsgeneeskundige dienst;
- het voorwerp van de interventie van het Fonds;
- de beschrijving van het risico, van de werkpost alsook alle gegevens die voor het Fonds nuttig kunnen zijn teneinde een volledig antwoord te kunnen verschaffen.

In geen enkel geval kan er op het Fonds een beroep worden gedaan om de enquêtes te verrichten die aan de werkgever zijn opgelegd in het kader van het Algemeen Reglement op de Arbeidsbescherming en van de wet van 4 augustus 1996 betreffende het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk.

Het Fonds neemt alle kosten ten laste die voortvloeien uit de risicobepaling, de kosten van de medische onderzoeken inbegrepen.

5. Het pilootproject van secundaire preventie van rugaandoeningen

Wettelijke basis:

Koninklijk besluit van 16 juli 2004 (B.S. van 6 augustus 2004) tot bepaling van de voorwaarden waarin het Beheerscomité van het Fonds voor de beroepsziekten kan beslissen tot het opzetten van een pilootproject inzake preventie teneinde de verergering van rugaandoeningen te voorkomen.

Doelstellingen van het project:

- De preventie bevorderen en de arbeidsomstandigheden van het verplegend personeel van de betrokken sector verbeteren;
- De werkhervatting bevorderen door te vermijden dat de pijn chronisch wordt;
- De vereiste dialoog stimuleren tussen alle betrokken geneesheren.

Het pilootproject had oorspronkelijk een duurtijd van 1 jaar. Opgestart in de loop van 2005, werd het verlengd tot 28 februari 2007.

Wie kan ervan genieten?

Alle leden van het verplegend personeel die arbeidsongeschikt zijn en die rugbelastende tilbewegingen uitvoeren bij de verzorging van zieken en bedlegerigen. Om aanvaard te worden voor het project moeten de leden van het verplegend personeel in een ziekenhuis, psychiatrisch ziekenhuis of rust- en verzorgingstehuis (RVT) werken.

Waaruit zal het preventieprogramma bestaan?

Het preventieprogramma bestaat uit een multidisciplinaire revalidatie van de wervelkolom waarvan de structuur en de basisinhoud overeenkomt met deze ingevoerd in de nomenclatuur van het RIZIV voor de fysische geneeskunde sinds 1 augustus 2004 (koninklijk besluit van 22 juni 2004; Belgisch Staatsblad van 29 juni 2004). Hierdoor zou het programma een nauwe samenwerking moeten aanmoedigen tussen de structuren van curatieve geneeskunde, de revalidatiecentra en de diensten voor preventie en bescherming op het werk van ziekenhuizen en RVT die deelnemen aan het project. De sessies van multidisciplinaire revalidatie zullen moeten plaatsvinden in een revalidatiecentrum dat met het Fonds een samenwerkingsovereenkomst gesloten heeft.

Het preventieprogramma bestaat er eveneens in om financieel elke gestructureerde tussenkomst te ondersteunen in het bedrijf van de patiënt teneinde gunstige voorwaarden voor de werkhervatting van de patiënt te bevorderen. Deze tussenkomst zal berusten op een samenwerking tussen de werkgever, de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer en/of de ergonomoom van de preventiedienst en het revalidatiecentrum dat de patiënt ten laste neemt. In dit kader zal een ergonomische analyse van de werkpost uitgevoerd kunnen worden.

Het Fonds voor de beroepsziekten zal het bedrag van het remgeld voor de sessies van de multidisciplinaire revalidatie integraal ten laste nemen, evenals de kosten van het eventuele ergonomische onderzoek, uitgevoerd op vraag van de werkgever. Het bedrag voor deze laatste kosten is beperkt tot maximum € 250 en de verplaatsingskosten van de patiënt naar het revalidatiecentrum worden terugbetaald tot een bedrag van maximum € 250.

Hoe moet men een aanvraag indienen voor de inschrijving voor het programma?

Er werd een specifiek formulier ontworpen voor de inschrijving voor het programma. Dit formulier zal moeten ingevuld worden door de werknemer en zijn preventieadviseur-arbeidsgeneesheer.

Met het K.B. van 22 juni 2006 werd dit pilootproject verlengd tot 28 februari 2007. Nadien is het de bedoeling om het te veralgemenen (hiervoor verwijzen we echter naar het jaarrapport 2007).

6. Stagiairs

De tenlasteneming van de kosten van het gezondheidstoezicht voor stagiairs was gedurende lange tijd een discussiepunt tussen de school en de stageplaats.

Het koninklijk besluit van 1 juli 2006 (B.S. van 17 juli 2006) brengt hierin een oplossing.

Indien voor de uitvoering van het gezondheidstoezicht van de stagiairs overeenkomstig artikel 7bis, eerste lid, van het koninklijk besluit van 21 september 2004, de werkgever een beroep doet op de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer van de bevoegde dienst voor preventie en bescherming op het werk van de onderwijsinstelling, komt het Fonds tussen in de kost van de gezondheidsbeoordeling die ten laste van de werkgever valt overeenkomstig hetzelfde besluit.

Het bedrag van de tenlasteneming wordt door het Fonds rechtstreeks aan de diensten betrokken bij de preventie en bescherming op het werk betaald.

Het moet worden opgemerkt dat deze regeling enkel geldt indien de werkgever (van de stageplaats) voor het gezondheidstoezicht beroep doet op de externe preventiedienst van de school.

7. Arbeidsgerelateerde ziekten

Naast de beroepsziekten van de lijst en deze die voldoen aan de voorwaarden van artikel 30bis, zijn er ziekten die duidelijk geen beroepsziekten zijn en vrij verspreid onder de bevolking

voorkomen, maar toch vaker voorkomen bij sommige beroeps-categorieën (zgn. arbeidsgerelateerde ziekten).

Om te vermijden dat dergelijke arbeidsgerelateerde ziekten zouden ontaarden in echte beroepsziekten, werden in de wet een aantal bepalingen opgenomen met de bedoeling de mogelijkheden te creëren om de preventie te stimuleren, maar op zodanige wijze dat het Beheerscomité over de nodige instrumenten beschikt om het geheel te sturen en te begeleiden. Voor de opstartfase zal men dan ook eerder voorzichtig te werk gaan: de ontwikkeling zal gefaseerd verlopen, omdat preventie overwegend «maatwerk» is en om negatieve neveneffecten zoveel mogelijk te vermijden.

Er zou kunnen verwarring ontstaan tussen enerzijds de beroepsziekten (art. 30 en 30bis), waarop het Fonds het verzekeringsprincipe in al zijn aspecten toepast, en anderzijds de arbeidsgerelateerde ziekten, waarvan het Fonds via zijn preventieve actie tracht te vermijden dat ze ontaarden in echte beroepsziekten. Daarom zijn in het hoofdstuk Preventie (art. 62 bis) de specifieke (en beperkte) tegemoetkomingen voor arbeidsgerelateerde ziekten voorzien.

I. DE AANVRAGEN VOOR VERWIJDERING WEGENS ZWANGERSCHAP

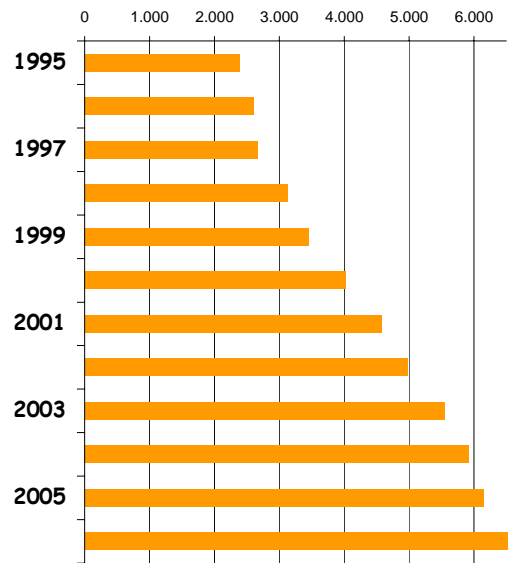
1. PRIVE-SECTOR

Verdeling volgens het beroepsrisico

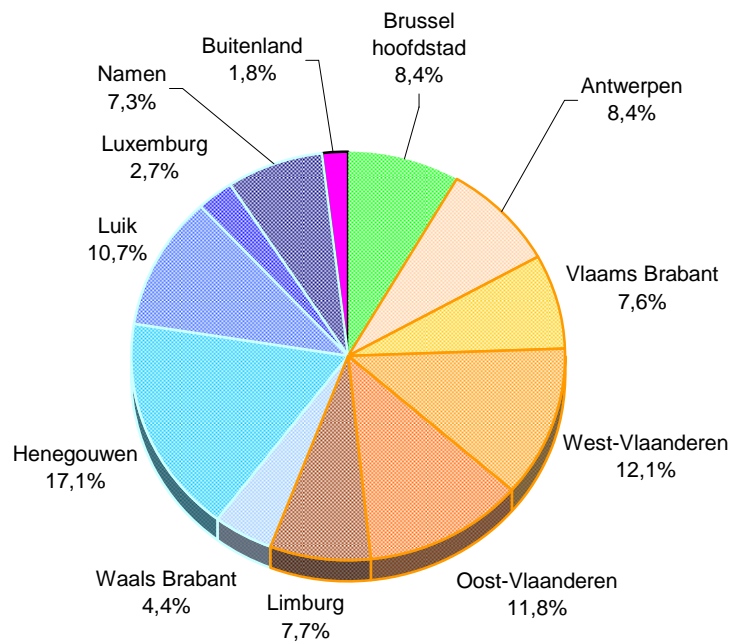
Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	183
1.103.01		Koolmonoxide	3
1.103.02		Koostofoxychloride	1
1.103.06		Isocyanaten	2
1.105		Chroom of -verbindingen	6
1.106		Kwik of -verbindingen	12
1.108.01		Salpeterzuur	2
1.108.03		Ammoniak	1
1.109		Nikkel of -verbindingen	1
1.110		Fosfor of -verbindingen	2
1.111		Lood of -verbindingen	14
1.115.01		Chloor	4
1.115.03		Broom	1
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	7
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	45
1.118.01		Alcoholen	15
1.118.03		Glycolen	2
1.118.04		Halogeenderivaten van glycolen	1
1.118.05		Ethers	9
1.118.07		Ketonen	6
1.118.09		Organische esters	3
1.119.02		Aldehyden	1
1.119.03		Amidische derivaten van aldehyden	4
1.119.021		Methanal (formaldehyde)	5
1.121.01		Benzeen	21
1.121.02		Homologen van benzeen	6
1.123.01		Fenolen of homologen	2
1.124.01		Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	4
2.110.01		Vinylbenzeen (styreen)	3
Groep	1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	5.978
1.403.01		Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	38
1.404.01		Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	10
1.404.03		Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	5.930
Groep	1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	442
1.601		Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	274
1.603		Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	156
1.604		Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	1
1.605.03		Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	10
1.606.21		Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	1
Groep	1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	1
1.711		Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1
ALGEMEEN TOTAAL			6.604

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Aantal
1995	2.387
1996	2.604
1997	2.670
1998	3.128
1999	3.456
2000	4.022
2001	4.573
2002	4.973
2003	5.539
2004	5.917
2005	6.140
2006	6.604



Aanvragen volgens de woonplaats



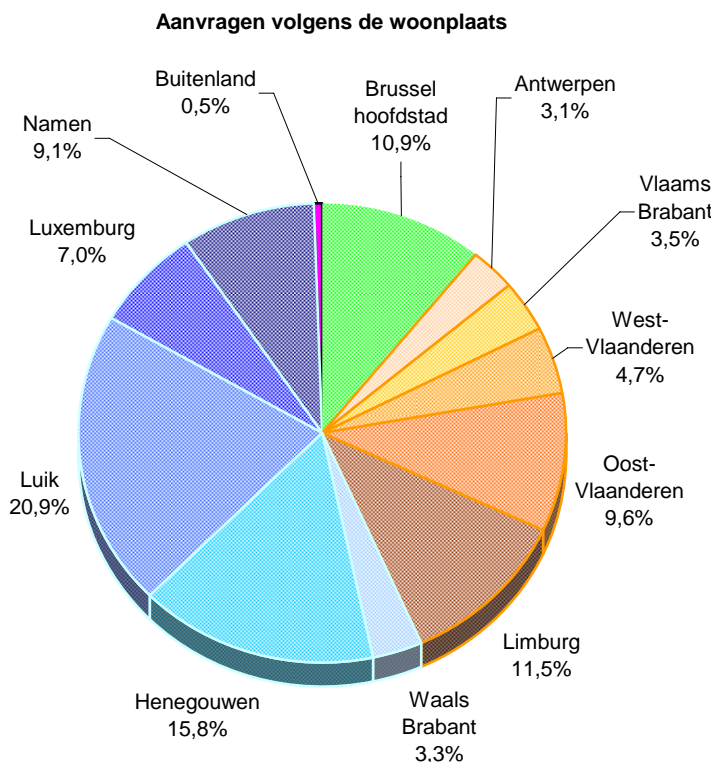
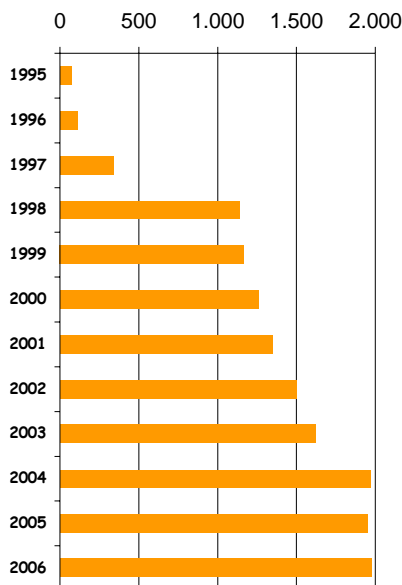
2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

Verdeling volgens het beroepsrisico

Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	3
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	1
1.121.01	Benzeen	1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	1.930
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	1
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	6
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1.923
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	44
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	42
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	1
ALGEMEEN TOTAAL		1.977

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Aantal
1995	75
1996	112
1997	339
1998	1.141
1999	1.167
2000	1.262
2001	1.349
2002	1.502
2003	1.623
2004	1.971
2005	1.953
2006	1.977



II. DE BESLISSINGEN VOOR VERWIJDERING WEGENS ZWANGERSCHAP

1. PRIVE-SECTOR

Verdeling volgens het beroepsrisico

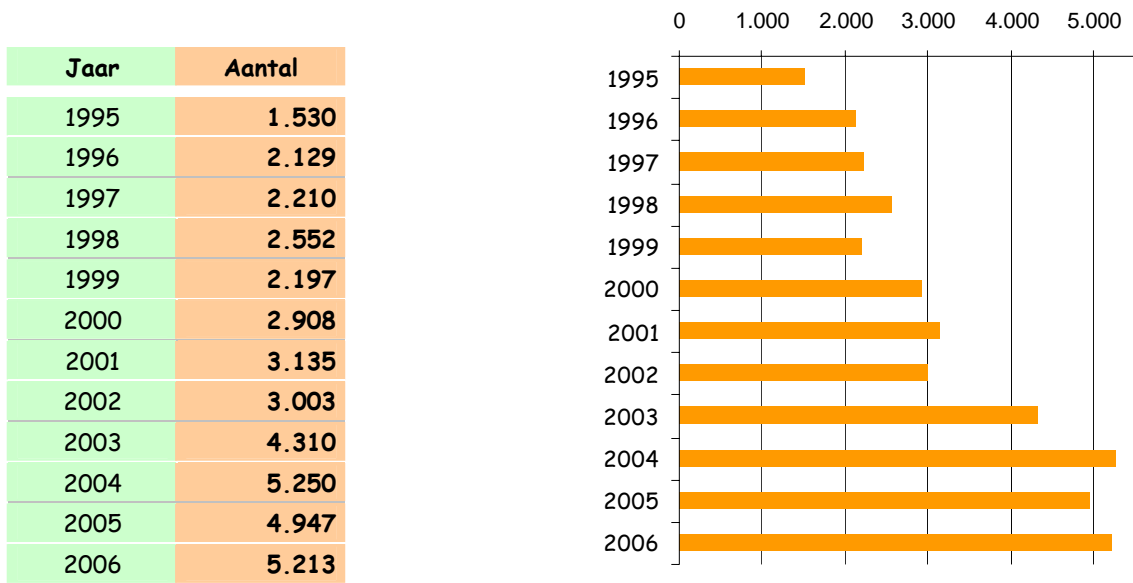
Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Zonder voorwerp	Ongegrond		TOTAAL	TOTAAL VERWERP.
			Blootstelling	Andere		
			18	20	38	38
1.103.06	Isocyanaten		3	1	4	4
1.105	Chroom of -verbindingen			1	1	1
1.108.01	Salpeterzuur		2		2	2
1.111	Lood of -verbindingen		1	4	5	5
1.115.01	Chloor			1	1	1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		2	2	4	4
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		1	6	7	7
1.118.01	Alcoholen			1	1	1
1.118.03	Glycolen		1		1	1
1.118.07	Ketonen		1	1	2	2
1.121.01	Benzeen		5	2	7	7
1.121.02	Homologen van benzeen		2	1	3	3
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	1	5	1.273	1.278	1.279
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		1	11	12	12
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat			1	1	1

		Zonder voorwerp	Ongegrond		TOTAAL	TOTAAL VERWERP.
			Blootstelling	Andere		
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1	4	1.261	1.265	1.266
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	1	13	26	39	40
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen		1	16	17	17
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1	5	3	8	9
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom		6	7	13	13
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van implantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten		1		1	1
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht		1		1	1
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen		1		1	1
TOTAAL		2	37	1.319	1.356	1.358

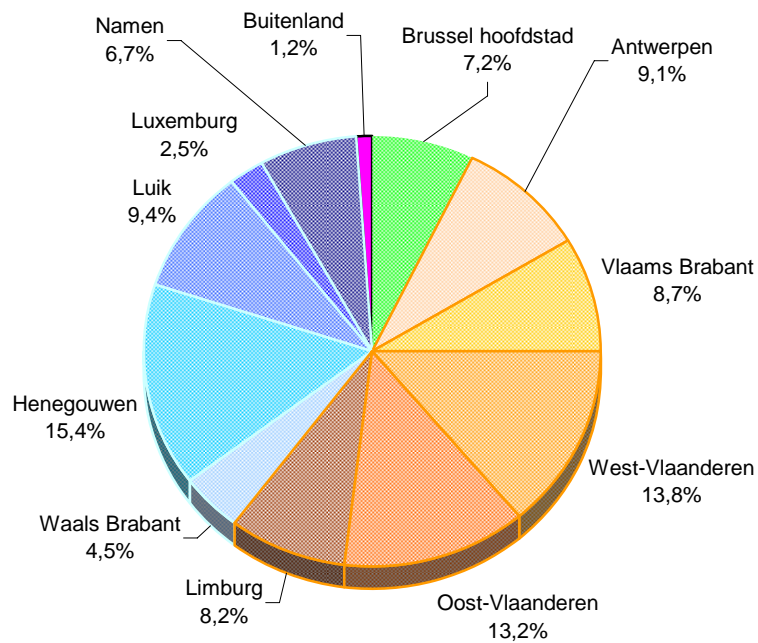
Verdeling volgens het beroepsrisico

Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	193
1.101	Arsenicum of -verbindingen	2
1.103.01	Koolmonoxide	3
1.103.02	Koostofoxychloride	1
1.105	Chroom of -verbindingen	3
1.106	Kwik of -verbindingen	11
1.108.03	Ammoniak	1
1.109	Nikkel of -verbindingen	1
1.110	Fosfor of -verbindingen	3
1.111	Lood of -verbindingen	23
1.112.04	Zwavelkoolstof	1
1.115.01	Chloor	3
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	6
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	54
1.118.01	Alcoholen	7
1.118.03	Glycolen	4
1.118.05	Ethers	13
1.118.07	Ketonen	2
1.118.09	Organische esters	4
1.119.01	Organische zuren	1
1.119.02	Aldehyden	1
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden	4
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	6
1.121.01	Benzeen	23
1.121.02	Homologen van benzeen	7
1.123.01	Fenolen of homologen	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	4
1.125.01	Nitroderivaten van aromatische koolwaterstoffen	1
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	3
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	4.615
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	23
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	5
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	4.587
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	405
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	239
1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	166
ALGEMEEN TOTAAL		5.213

Evolutie van het aantal positieve beslissingen



Beslissingen voor verwijdering wegens zwangerschap volgens de woonplaats



2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

Beslissingen van verwerping, verdeling volgens het beroepsrisico

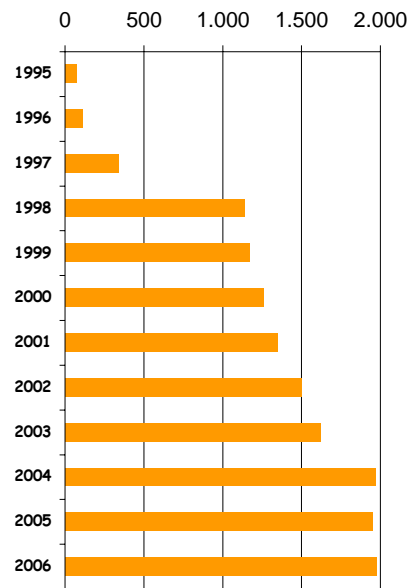
		Zonder voorwerp	Ongegrond		TOTAAL	TOTAAL VERWERP.
			Blootstelling	Andere		
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :		1		1	1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		1		1	1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	3	1	423	424	427
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	3	1	423	424	427
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten		1	1	2	2
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai		1		1	1
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom			1	1	1
	TOTAAL	3	3	424	427	430

Positieve beslissingen, verdeling volgens het beroepsrisico

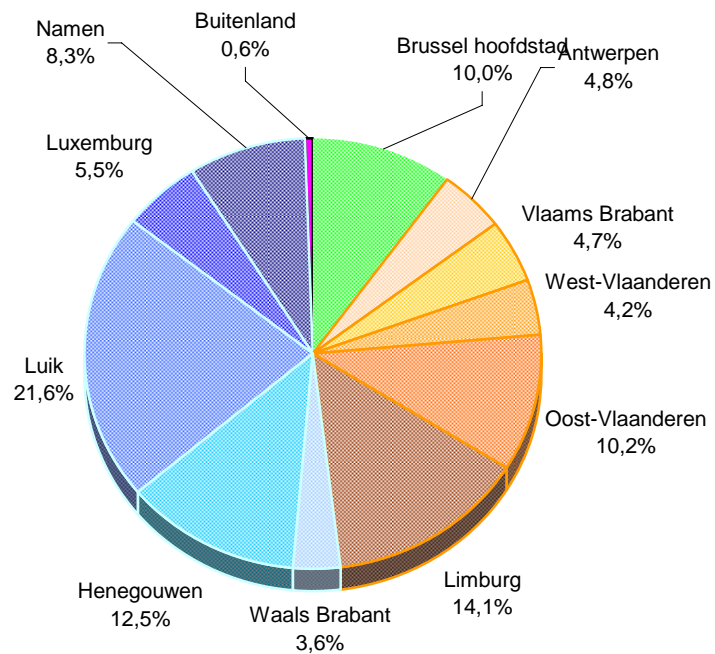
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :				2
1.119.02	Aldehyden				1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen				1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten				1.708
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat				6
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat				1.702
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten				30
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen				26
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai				4
	ALGEMEEN TOTAAL				1.740

Evolutie van het aantal positieve beslissingen

Jaar	Aantal
1995	75
1996	112
1997	339
1998	1.141
1999	1.167
2000	1.262
2001	1.349
2002	1.502
2003	1.623
2004	1.971
2005	1.953
2006	1.977



Beslissingen voor verwijdering wegens zwangerschap volgens de woonplaats



III. DE AANVRAGEN EN DE BESLISSINGEN IN HET KADER VAN DE PREVENTIE VAN HEPATITIS

1. PRIVE-SECTOR

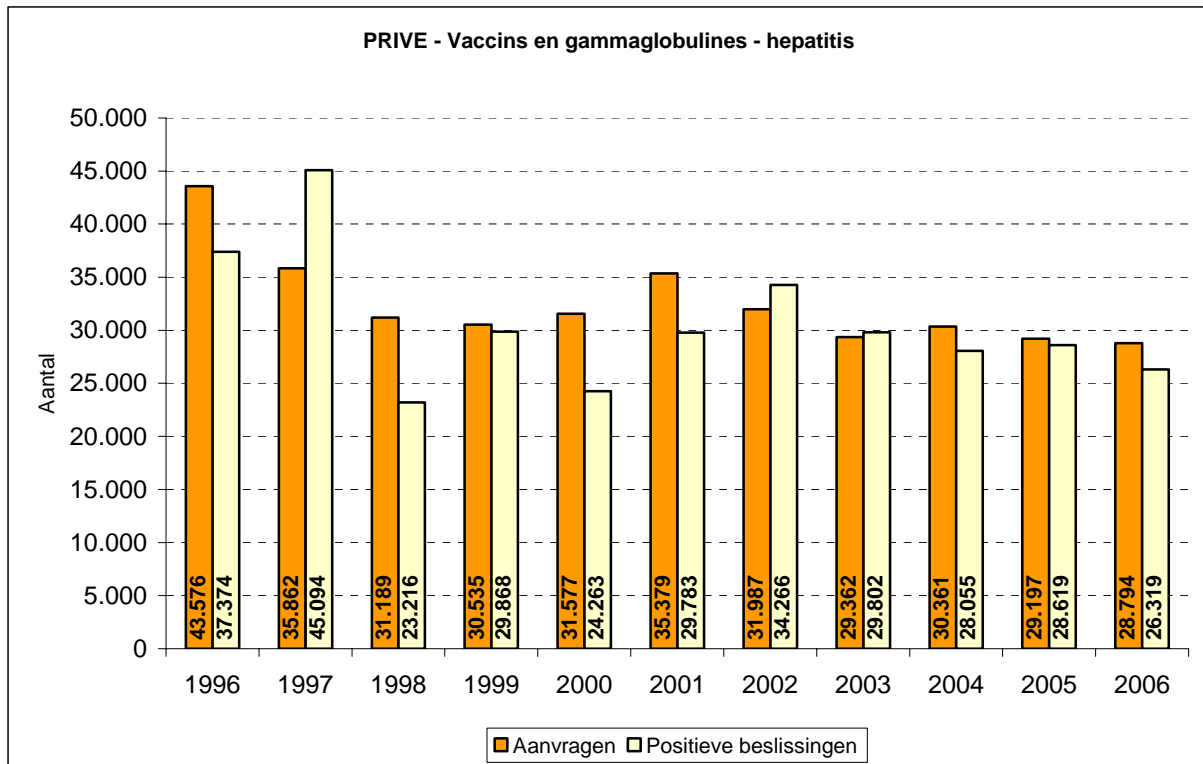
Beslissingen van verwerping van terugbetaling

		Zonder voorwerp		Ongegrond						TOTAAL		TOTAAL VERWERP.
		M	V	Blootstelling		Medisch		Andere		M	V	
				M	V	M	V	M	V			
1.404.02 en 1.403.03	Virale hepatitis	2		311	239	89	102	264	904	664	1.245	1.911

Positieve beslissingen van terugbetaling

		Vaccin ENGERIX						Vaccin TWINRIX		Vaccin Hepatitis A		TOTAAL		ALGEMEEN TOTAAL
		Hepatitis B						Hepatitis A,B		Hepatitis A		M	V	
		Vaccin		Herhaling		Gammaglobul.		M	V	M	V			
M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V			
1.404.02 en 1.403.03	Virale hepatitis	393	1.263	426	1.807	1	2	4.342	17.176	839	70	6.001	20.318	26.319

Evolutie van de ingediende aanvragen en van de positieve beslissingen

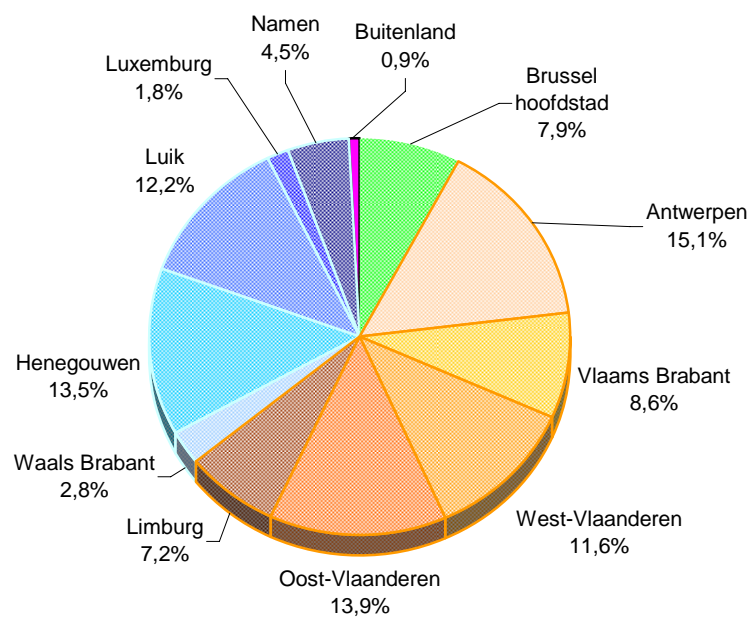


Verdeling van de positieve beslissingen volgens de woonplaats van de uitkeringsgerechtigden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	3.987	15,1
Antwerpen	2.392	60,0
Mechelen	755	18,9
Turnhout	840	21,1
Brussel-Hoofdstad	2.077	7,9
Provincie Vlaams-Brabant	2.266	8,6
Halle-Vilvoorde	1.102	48,6
Leuven	1.164	51,4
Provincie Waals-Brabant	725	2,8
Nijvel	725	100,0
Provincie West-Vlaanderen	3.042	11,6
Brugge	627	20,6
Diksmuide	154	5,1
Ieper	326	10,7
Kortrijk	848	27,9
Oostende	419	13,8
Roeselare	346	11,4
Tielt	182	6,0
Veurne	140	4,6
Provincie Oost-Vlaanderen	3.651	13,9
Aalst	627	17,2
Oudenaarde	443	12,1
Dendermonde	443	12,1
Eeklo	216	5,9
Gent	1.400	38,3
St.-Niklaas	522	14,3
Provincie Henegouwen	3.544	13,5
Ath	273	7,7
Charleroi	875	24,7
Bergen	727	20,5
Moeskroen	179	5,1
Zennik	563	15,9
Thuin	478	13,5
Doornik	449	12,7
Provincie Luik	3.221	12,2
Hoei	334	10,4
Luik	1.806	56,1
Verviers	880	27,3
Borgworm	201	6,2

Provincie Limburg	1.890	7,2
Hasselt	937	49,6
Maaseik	495	26,2
Tongeren	458	24,2
Provincie Luxemburg	477	1,8
Aarlen	56	11,7
Bastenaken	88	18,4
Marche-en-Famenne	116	24,3
Neufchâteau	137	28,7
Virton	80	16,8
Provincie Namen	1.190	4,5
Dinant	348	29,2
Namen	643	54,0
Philippeville	199	16,7
Totaal België	26.070	99,1
Vlaanderen	14.836	56,9
Wallonië	9.157	35,1
Brussel-Hoofdstad	2.077	8,0
Buitenland	249	0,9
TOTAAL	26.319	

Positieve beslissingen volgens de woonplaats, preventie hepatitis



2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

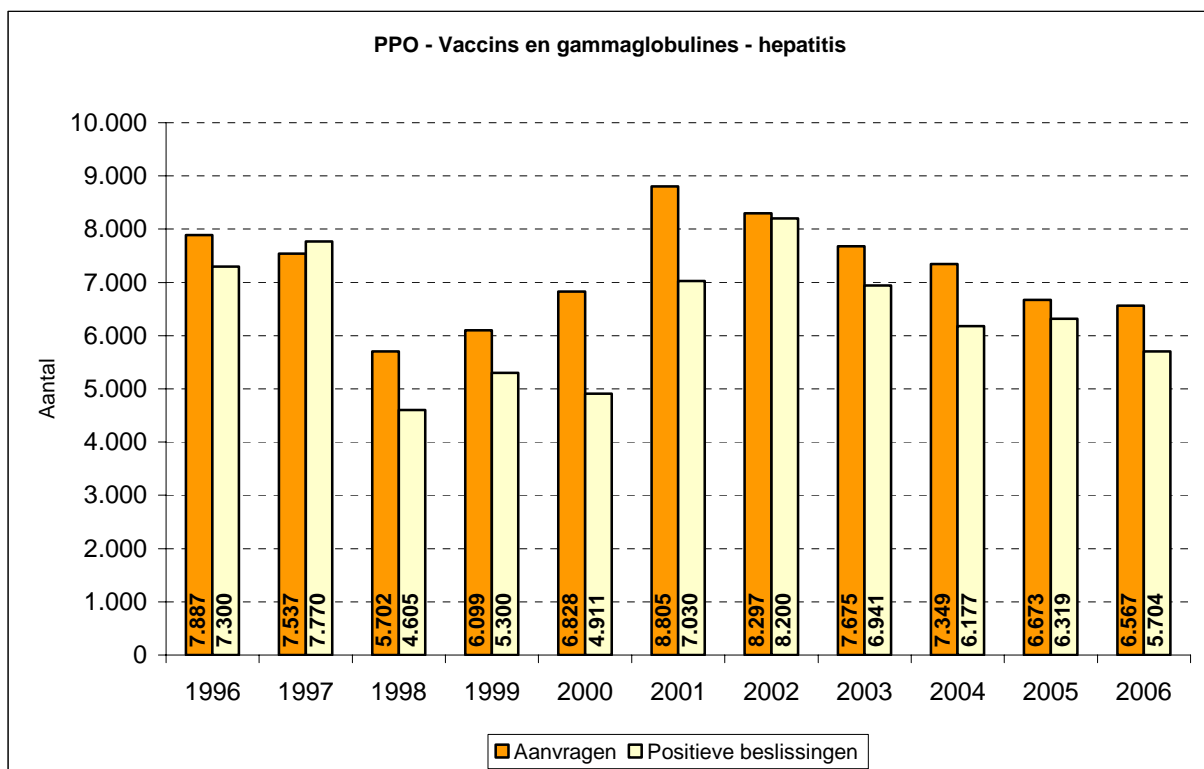
Beslissingen van verwerping van terugbetaling

		Ongegrond										TOTAAL VERWERP.
		Zonder voorwerp		Blootstelling		Medisch		Andere		TOTAAL		
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
1.404.02 en 1.403.03	Virale hepa- titis	1	1	112	66	12	6	88	301	212	373	587

Positieve beslissingen van terugbetaling

		Vaccin ENGERIX Hepatitis B						Vaccin TWINRIX Hepatitis A,B		Vaccin Hepatitis A		TOTAAL		ALGEMEEN
		Vaccin		Herhaling		Gammaglobul.		M	V	M	V	M	V	TOTAAL
		M	V	M	V	M	V							
1.404.02 en 1.403.03	Virale hepa- titis	105	239	101	438	1	874	3.735	201	10	1.281	4.423	5.704	

Evolutie van de ingediende aanvragen en van de positieve beslissingen

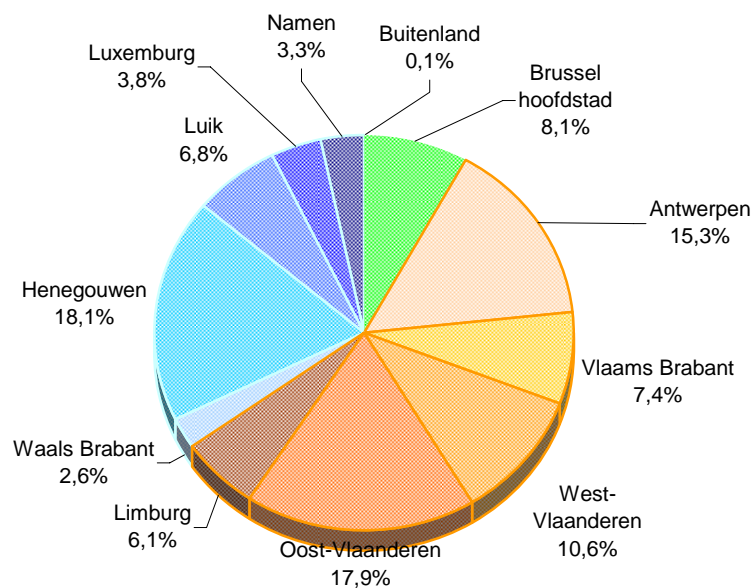


Verdeling van de positieve beslissingen volgens de woonplaats van de uitkeringsgerechtigden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	870	15,3
Antwerpen	460	52,9
Mechelen	175	20,1
Turnhout	235	27,0
Brussel-Hoofdstad	463	8,1
Provincie Vlaams-Brabant	421	7,4
Halle-Vilvoorde	274	65,1
Leuven	147	34,9
Provincie Waals-Brabant	147	2,6
Nijvel	147	100,0
Provincie West-Vlaanderen	602	10,6
Brugge	164	27,2
Diksmuide	22	3,7
Ieper	51	8,5
Kortrijk	111	18,4
Oostende	82	13,6
Roeselare	92	15,3
Tielt	39	6,5
Veurne	41	6,8
Provincie Oost-Vlaanderen	1.020	17,9
Aalst	336	32,9
Oudenaarde	52	5,1
Dendermonde	145	14,2
Eeklo	30	2,9
Gent	303	29,7
St.-Niklaas	154	15,1
Provincie Henegouwen	1.033	18,1
Ath	25	2,4
Charleroi	429	41,5
Bergen	117	11,3
Moeskroen	56	5,4
Zennik	190	18,4
Thuin	138	13,4
Doornik	78	7,6
Provincie Luik	386	6,8
Hoei	23	6,0
Luik	190	49,2
Verviers	153	39,6
Borgworm	20	5,2

Provincie Limburg	348	6,1
Hasselt	165	47,4
Maaseik	103	29,6
Tongeren	80	23,0
Provincie Luxemburg	217	3,8
Aarlen	14	6,5
Bastenaken	36	16,6
Marche-en-Famenne	46	21,2
Neufchâteau	68	31,3
Virton	53	24,4
Provincie Namen	190	3,3
Dinant	41	21,6
Namen	105	55,3
Philippeville	44	23,2
Totaal België	5.697	99,9
Vlaanderen	3.261	57,2
Wallonië	1.973	34,6
Brussel-Hoofdstad	463	8,1
Buitenland	7	0,1
TOTAAL	5.704	

Positieve beslissingen volgens de woonplaats, preventie hepatitis



IV. HET PROEFPROJECT VAN DE PREVENTIE VAN DE RUGAANDOENINGEN

1. De aanvragen in de sectoren PRIVE en PPO (Provinciale en Plaatselijke Overheden)

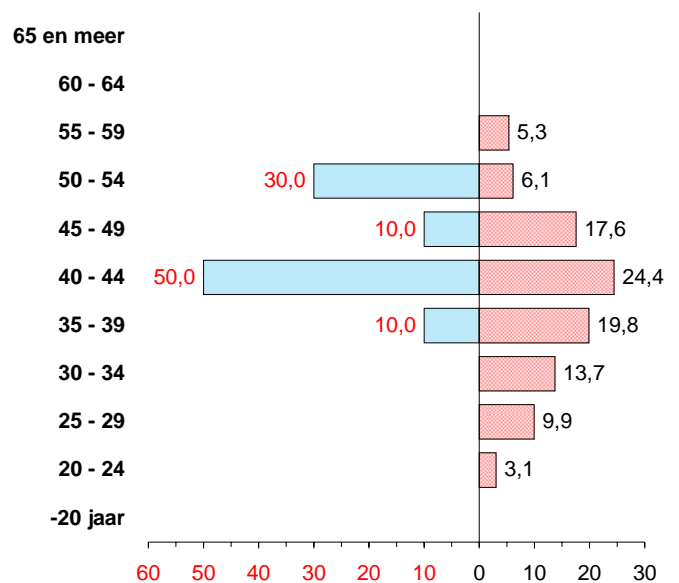
Aantal ontvangen aanvragen

PRIVE	PPO	TOTAAL
129	12	141

Verdeling volgens leeftijd en geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24		4	4
25 - 29		13	13
30 - 34		18	18
35 - 39	1	26	27
40 - 44	5	32	37
45 - 49	1	23	24
50 - 54	3	8	11
55 - 59		7	7
60 - 64			
65 en meer			
TOTAAL	10	131	141
Gemiddelde leeftijd	45	40	40

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

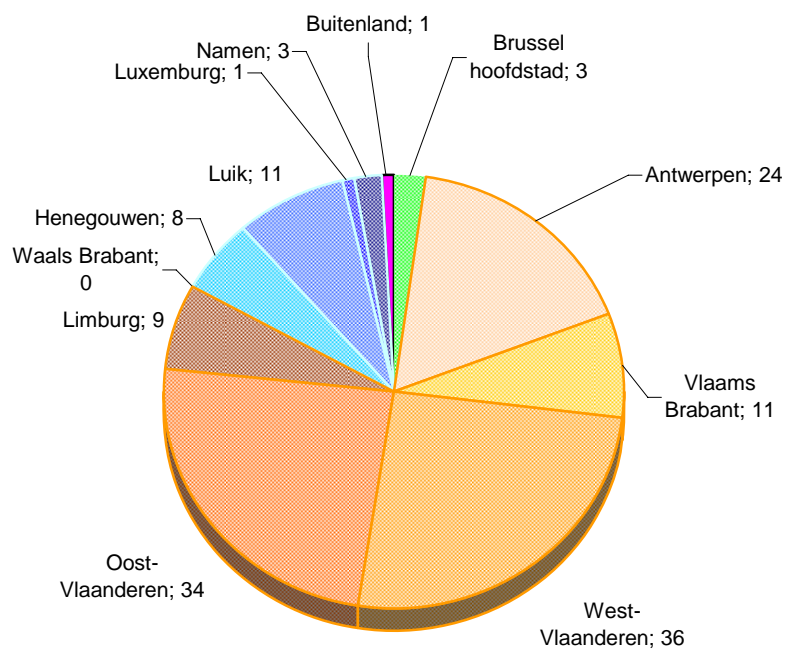


Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	24	17,0
Antwerpen	18	75,0
Mechelen		
Turnhout	6	25,0
Brussel-Hoofdstad	3	2,1
Provincie Vlaams-Brabant	11	7,8
Halle-Vilvoorde	7	63,6
Leuven	4	36,4
Provincie Waals-Brabant		
Nijvel		
Provincie West-Vlaanderen	36	25,5
Brugge	19	52,8
Diksmuide		
Ieper	8	22,2
Kortrijk	4	11,1
Oostende	3	8,3
Roeselare	2	5,6
Tielt		
Veurne		
Provincie Oost-Vlaanderen	34	24,1
Aalst	4	11,8
Oudenaarde	3	8,8
Dendermonde	2	5,9
Eeklo	6	17,6
Gent	6	17,6
St.-Niklaas	13	38,2
Provincie Henegouwen	8	5,7
Ath	2	25,0
Charleroi	1	12,5
Bergen	1	12,5
Moeskroen	1	12,5
Zennik	1	12,5
Thuin	1	12,5
Doornik	1	12,5
Provincie Luik	11	7,8
Hoei		
Luik	7	63,6
Verviers	4	36,4
Borgworm		

Provincie Limburg	9	6,4
Hasselt	4	44,4
Maaseik	3	33,3
Tongeren	2	22,2
Provincie Luxemburg	1	0,7
Aarlen		
Bastenaken	1	100,0
Marche-en-Famenne		
Neufchâteau		
Virton		
Provincie Namen	3	2,1
Dinant		
Namen	3	100,0
Philippeville		
Totaal België	140	99,3
Vlaanderen	114	81,4
Wallonië	23	16,4
Brussel-Hoofdstad	3	2,1
Buitenland	1	0,7
TOTAAL	141	

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



1. De beslissingen in de sectoren PRIVE en PPO (Provinciale en Plaatselijke Overheden)

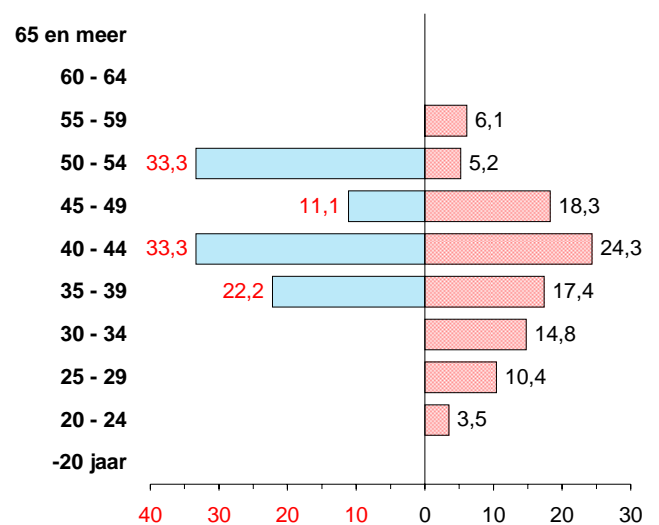
Aantal beslissingen

Sector	Beslissingen van verwerping	Positieve beslissingen	TOTAAL
PRIVE	18	112	130
PPO	1	12	13
TOTAAL	19	124	143

Verdeling volgens leeftijd en geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24		4	4
25 - 29		12	12
30 - 34		17	17
35 - 39	2	20	22
40 - 44	3	28	31
45 - 49	1	21	22
50 - 54	3	6	9
55 - 59		7	7
60 - 64			
65 en meer			
TOTAAL	9	115	124
Gemiddelde leeftijd	44	40	40

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

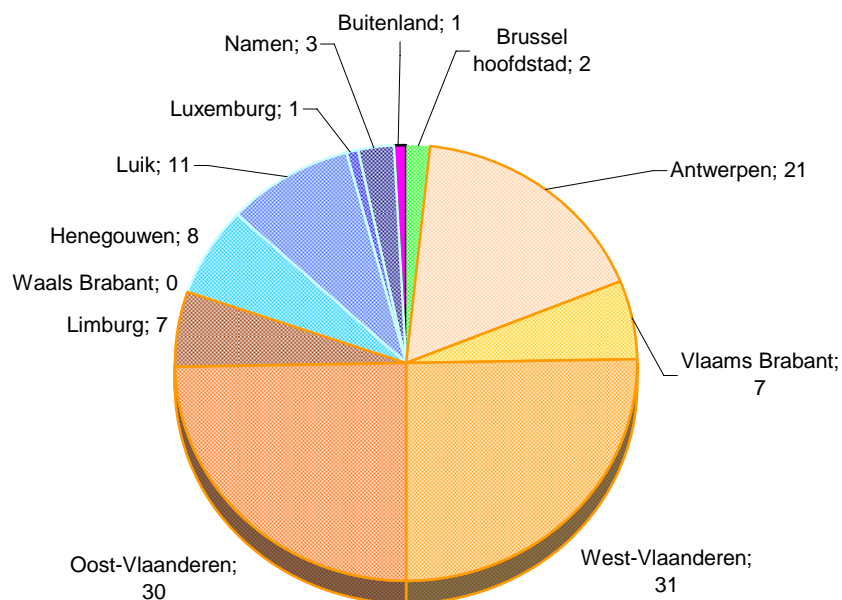


Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	21	16,9
Antwerpen	17	81,0
Mechelen		
Turnhout	4	19,0
Brussel-Hoofdstad	2	1,6
Provincie Vlaams-Brabant	9	7,3
Halle-Vilvoorde	6	66,7
Leuven	3	33,3
Provincie Waals-Brabant		
Nijvel		
Provincie West-Vlaanderen	31	25,0
Brugge	15	48,4
Diksmuide		
Ieper	7	22,6
Kortrijk	4	12,9
Oostende	3	9,7
Roeselare	2	6,5
Tielt		
Veurne		
Provincie Oost-Vlaanderen	30	24,2
Aalst	4	13,3
Oudenaarde	2	6,7
Dendermonde	2	6,7
Eeklo	5	16,7
Gent	6	20,0
St.-Niklaas	11	36,7
Provincie Henegouwen	8	6,5
Ath	2	25,0
Charleroi	1	12,5
Bergen	1	12,5
Moeskroen	1	12,5
Zennik	1	12,5
Thuin	1	12,5
Doornik	1	12,5
Provincie Luik	11	8,9
Hoei		
Luik	7	63,6
Verviers	4	36,4
Borgworm		

Provincie Limburg	7	5,6
Hasselt	2	28,6
Maaseik	4	57,1
Tongeren	1	14,3
Provincie Luxemburg	1	0,8
Aarlen		
Bastenaken	1	100,0
Marche-en-Famenne		
Neufchâteau		
Virton		
Provincie Namen	3	2,4
Dinant		
Namen	3	100,0
Philippeville		
Totaal België	123	99,2
Vlaanderen	98	79,7
Wallonië	23	18,7
Brussel-Hoofdstad	2	1,6
Buitenland	1	0,8
TOTAAL	124	

Positieve beslissingen proefproject rugaandoeningen



V. DE BLOOTSTELLING AAN HET BEROEPSRISICO

Metingen die in het kader van de preventie werden verricht (K.B. van 19 april 1999)

Sector	Activiteit van het bedrijf	Uitgevoerde metingen	Blootstelling Grenswaarde	
Henegouwen	zeefdruk	vluchtige organische solventen	concentratie toluen bereikt GW	< GW
West Vlaanderen	textiel: breimachines	olienevel, CO, CO2		< GW
Oost Vlaanderen	productie van textielvlies	houtstof en textielvezels	GW overschreden aan de kaardmachines	> GW
Luik	productie van glaswolisolatie	mechanische trillingen		< GW
Luik	metaalconstructie	anorganische zuren	aanvullende metingen zijn noodzakelijk	
West Vlaanderen	meubelindustrie	houtstof	boven GW aan de schuurmachines	> GW
Vlaams Brabant	luchthavenbedrijf	mechanische trillingen		< GW
Waals Brabant	ziekenhuis	solventen	geen verhoogde concentraties	< GW
West Vlaanderen	weefselproductie	bepaling van isocyanaten		< GW
Waals Brabant	productie cosmetica	mechanische trillingen	geen verhoogde intensiteiten	< GW
Limburg	betonbuizen	mechanische trillingen	de metingen werden op verschillende tijdstippen uitgevoerd + technisch probleem met meettoestel	
Luxemburg	werkzaamheden - beschutte werkplaats	het FBZ kan geen metingen van elektromagnetische straling uitvoeren	voldoet niet aan de voorwaarden van het KB van 19/4/1999	
Luxemburg	materiaal voor ziekenhuizen	ethanol, cyclohexanon, isopropanol - solventen	verhoogde intensiteiten voor cyclohexanon	> GW
West Vlaanderen	productie van dichtingsstoffen op basis van kunststoffen - siliconen	white spirit		> GW
Antwerpen	productie van radiatoren	mechanische trillingen	vorkliften en andere mobiele toestellen	> GW
West Vlaanderen	stortexploitatie	mechanische trillingen		< GW
Oost Vlaanderen	plastiekverwerking	mechanische trillingen, geluid		< GW
Luik	Productie van betonklinkers	kwarts, inhaleerbaar stof, ijzersulfaat, vluchtige organische componenten	Stof concentraties inadembaar en inhaleerbaar zijn verhoogd	> GW
Henegouwen	koerrierdienst	mechanische trillingen	toestellen voor laden en lossen op de tar-mac	< GW

Sector	Activiteit van het bedrijf	Uitgevoerde metingen	Blootstelling	Grenswaarde
Luik	plastiekverwerking	isocyanaten		< GW
Waals Brabant	ziekenhuis	glutaraldehyde		< GW
West Vlaanderen	productie van meubelstoffen	solventen	verhoogde cyclohexaanwaarden - op enkele meetpunten boven GW	> GW
Limburg	verwerking van zuivelproducten	mechanische trillingen	verhoogde waarden	> GW
Namen	schietstand	lood		< GW
Limburg	productie van klinkers	mechanische trillingen		< GW
Henegouwen	zeefdruk	solventen		< GW
Luik	composiet vezels	dampen en gassen	formol en solventen	< GW
Limburg	assemblage vrachtwagencabines	mechanische trillingen	De verhoogde intensiteit wordt o.m. veroorzaakt door de aard van de ondergrond, de rijnsnelheid en de rijstijl	> GW
West Vlaanderen	weverij	katoenstof		< GW
Limburg	productie van klinkers	geluidsintensiteiten	Intensiteiten tussen 82 en 100dBA	> GW
Luik	garage-carrosserie	solventen		
Oost Vlaanderen	textiel: kunststofvezels	stofbelasting, organische esters		< GW
Limburg	productie betonproducten	lawaai		> GW
West Vlaanderen	assemblage bedrijfsvoertuigen	solventen en vluchtige componenten		
Antwerpen	containerbehandeling	mechanische trillingen		< GW
Henegouwen	kunststoffen	mechanische trillingen		< GW
Waals Brabant	ziekenhuis	glutaraldehyde		< GW
Henegouwen	steengroeve	totaal stof en kwarts		
Limburg	brouwerij	trillingen		
Henegouwen	ziekenhuis	formaldehyde en xyleen		

Kwantitatieve risico-analysen : bemonstering en labo-onderzoeken

Aantal aanvragen: 37

Code	Aard van analyses	Aantal analyses	Aantal dossiers
1101	Arsenicum of -verbindingen	43	1
1.103.01	Koolstofmonoxide	1	1
1.103.04	Cyaniden	22	1
1.103.06	Isocyanaten	218	6
1104	Cadmium of -verbindingen	173	2
1105	Chroom of -verbindingen	79	3
1106	Kwik of -verbindingen	32	1
1107	Mangaan of -verbindingen	43	1
1.108.01	Salpeterzuur	73	1
1.108.02	Stikstofoxyden	6	1
1.108.03	Ammoniak	8	1
1109	Nikkel of -verbindingen	69	3
1110	Fosfoor of -verbindingen	38	1
1111	Lood of -verbindingen	81	4
1.112.01	Zwaveloxide	2	1
1.112.02	Zwavelzuur	9	1
1114	Vanadium of -verbindingen	43	1
1.115.07	Fluor of -verbindingen	35	1
1116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	776	14
1117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	95	3
1.118.01	Alcoholen	396	11
1.118.05	Ethers	153	6
1.118.07	Ketonen	405	11
1.118.09	Organische esters	86	3
1.119.02	Aldehyden	56	4
1119021	Methanal (formaldehyde)	18	2
1.121.01	Benzeen of	9	1
1.121.02	Homologen van benzeen	767	11
1.121.03	Naftalenen of	16	1
1.123.0	Fenolen of homologen of	9	1
1130	Zink en -verbindingen	12	1
9102	Kobalt of -verbindingen van kobalt	8	1
1.201.06	Minerale olien	21	1
2.301.02	Antimoon	4	1
1302	Stof of rook van aluminium	12	1
2.306.01	Houtstof	20	1
2.306.02	Stof van katoen	1	1
	Inhaleerbaar stof	120	7
	Inadembaar stof	90	5
	Vezeltelling	41	3
	Siliciumdioxide	63	4
	Tin	58	3
	Barium	27	2
	Difenylguanidine	12	1
	Calcium	91	1
	β -microglobuline	97	1
	Creatinine	188	1
	Muconzuur	13	1
Totaal		4.639	135

Onderzoeken van het beroepsrisico

Aard onderzoek	Arbeidsongeschiktheid		Verwijdering	Totaal
	Lijststelsysteem	Open systeem		
Bezoek ondernemingen	1.523	293	408	2.224
Vermoeden van blootstelling	2.274	0	3.411	5.685
Totaal	3.797	293	3.819	7.909
In onderzoek	99	23	22	144

VIJFDE DEEL

JURIDISCHE BETWISTINGEN

De nieuwe dagvaardingen

Per categorie

Privé sector-Lijststelsysteem	526
Privé sector-Open systeem	48
PPO sector-Lijststelsysteem	39
PPO sector-Open systeem	4
Totaal	617

Per pathologie

A	26
B	2
C	49
D	7
H	1
R	69
S	334
T	26
U	5
V	4
X	92
Totaal	617

Per arrondissement

Brussel	15
Charleroi	50
Dinant	2
Eupen	20
Hoei	10
La Louvière	12
Luik	261
Marche-en-F	5
Bergen	14
Namen	18
Neufchâteau	2
Nijvel	8
Doornik	7
Verviers	37
Antwerpen	19
Brugge	11
Dendermonde	10
Gent	5
Hasselt	36
Ieper	8
Kortrijk	2
Leuven	6
Mechelen	5
Sint-Niklaas	8
Tongeren	31
Turnhout	10
Oudenaarde	2
Veurne	1
Roeselare	2
Totaal	617

De Vonnissen

Per categorie

	FBZ-	FBZ+	TOTAAL
Privé-sector			
Lijststelsysteem	286	237	523
Privé-sector			
Open systeem	36	44	80
PPO sector			
Lijststelsysteem	15	10	25
PPO sector			
Open systeem	1	11	12
Totaal			640

Per pathologie

Pathologie	FBZ-	FBZ+	TOTAAL
A	18	9	27
B	1	2	3
C	21	14	35
D	6	5	11
L	49	79	128
M	65	18	83
N		4	4
R	35	48	83
S	95	80	175
T	17	17	34
U	4	1	5
V	2	2	4
X	26	21	47
Z		1	1
Totaal	339	301	640

ZESDE DEEL

**BEGUNSTIGDEN VAN SCHADELOOSSTELLINGEN VOOR
BLIJVENDE ARBEIDSONGESCHIKTHEID
EN
RENTEN VOOR RECHTHEBBENDEN**

**Privé-sector
Uitkeringen december van het betrokken jaar**

I. DE SCHADELOOSSTELLINGEN VOOR BLIJVENDE ONGESCHIKTHEID

1. Lijststelsel

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia	Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
			Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
			2.132	829.192	22,9	800	154.666	13,6	2.932	983.858	20,4
1.101		Arsenicum of -verbindingen	9	6.085	32,4				9	6.085	32,4
1.102		Beryllium of -verbindingen	1	38	4,0				1	38	4,0
1.103.01		Koolmonoxide	1	72	5,0				1	72	5,0
1.103.02		Koostofoxychloride	1	42	3,0				1	42	3,0
1.103.04		Cyaniden	3	494	19,0				3	494	19,0
1.103.05		Cyanogeenverbindingen	396	155.162	22,3	65	16.473	14,4	461	171.636	21,2
1.103.06		Isocyanaten	21	9.348	20,8	4	272	5,0	25	9.619	18,2
1.104		Cadmium of -verbindingen	25	10.847	26,9				25	10.847	26,9
1.105		Chroom of -verbindingen	529	159.437	17,8	173	35.011	15,1	702	194.448	17,1
1.106		Kwik of -verbindingen	12	3.933	19,5	2	613	14,5	14	4.546	18,8
1.107		Mangaan of -verbindingen	6	4.399	48,8				6	4.399	48,8
1.108.01		Salpeterzuur	7	3.372	27,0				7	3.372	27,0
1.108.02		Stikstofoxiden	99	60.703	35,6	1	84	10,0	100	60.787	35,3
1.108.03		Ammoniak	15	5.261	22,7	15	2.453	9,9	30	7.715	16,3
1.109		Nikkel of -verbindingen	52	16.763	18,7	320	52.581	11,7	372	69.345	12,6
1.110		Fosfor of -verbindingen	7	6.633	44,7				7	6.633	44,7
1.111		Lood of -verbindingen	179	29.250	12,5	2	124	8,5	181	29.374	12,5
1.112.01		Zwaveloxiden	45	18.711	29,0	2	13	1,0	47	18.724	27,8
1.112.02		Zwavelzuur	28	13.097	33,1	1	156	13,0	29	13.253	32,4
1.112.03		Zwavelwaterstof	5	3.985	61,2				5	3.985	61,2
1.112.04		Zwavelkoolstof	77	9.331	8,3				77	9.331	8,3
1.114		Vanadium of -verbindingen	7	2.832	28,6				7	2.832	28,6
1.115.01		Chloor	26	14.688	34,1	8	1.740	19,4	34	16.428	30,6
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor	10	1.627	11,9	2	368	22,0	12	1.995	13,6
1.115.04		Anorganische verbindingen van broom	2	2.285	78,5				2	2.285	78,5

	Mannen			Vrouwen			TOTAAL			
	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	
1.115.07	Fluor of -verbindingen	5	532	12,4			5	532	12,4	
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	76	47.625	33,8	54	5.809	9,1	130	53.434	23,5
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	44	23.306	28,5	14	6.189	25,6	58	29.494	27,8
1.118.01	Alcoholen	8	2.207	16,5	3	878	18,7	11	3.085	17,1
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen	2	511	11,0				2	511	11,0
1.118.03	Glycolen	3	509	8,7				3	509	8,7
1.118.05	Ethers	10	2.955	16,5	4	500	10,5	14	3.455	14,8
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers				1	126	15,0	1	126	15,0
1.118.07	Ketonen	10	8.373	38,4	2	325	9,0	12	8.699	33,5
1.118.09	Organische esters	8	2.405	20,1	4	179	5,0	12	2.584	15,1
1.119.01	Organische zuren	57	20.061	21,4	32	9.110	19,0	89	29.171	20,5
1.119.02	Aldehyden	20	9.157	23,6	9	1.719	13,3	29	10.876	20,4
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden	2	2.549	56,5				2	2.549	56,5
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	43	10.178	15,5	23	3.880	11,5	66	14.058	14,1
1.120.02	Salpeterzuur esters	1	52	9,0				1	52	9,0
1.121.01	Benzeen	80	57.307	38,3	7	5.815	53,7	87	63.122	39,5
1.121.02	Homologen van benzeen	20	12.594	32,5	5	1.389	16,2	25	13.983	29,2
1.121.03	Naftalenen	9	9.626	67,6				9	9.626	67,6
1.121.04	Homologen van naftalenen	3	1.699	43,3				3	1.699	43,3
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	1	2.290	100,0				1	2.290	100,0
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	4	469	8,3	2	116	7,5	6	585	8,0
1.123.01	Fenolen of homologen	27	26.955	64,2	6	2.150	26,8	33	29.105	57,4
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen	1	149	10,0				1	149	10,0
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	65	25.915	24,9	21	3.068	12,9	86	28.983	22,0
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2	297	9,0	3	1.476	36,7	5	1.773	25,6
1.130	Zink en -verbindingen	2	92	3,5	1	73	6,0	3	166	4,3
1.132	Platina en -verbindingen	9	3.411	16,9				9	3.411	16,9
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116	5	473	6,6	2	150	8,5	7	623	7,1
2.108.01	Alifatische aminen	10	5.624	30,9	2	118	7,0	12	5.742	26,9
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	9	3.244	18,4	2	676	20,0	11	3.920	18,7
9.101	Terpenen	14	1.464	10,1	3	280	11,7	17	1.744	10,4
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	19	8.766	23,6	5	751	10,2	24	9.517	20,8

	Mannen			Vrouwen			TOTAAL					
	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.			
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen			1.821	451.971	14,6	1.895	475.003	15,3	3.716	926.974	14,9
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :											
1.201.01	roet	2	1.271	32,5				2	1.271	32,5		
1.201.02	teer	3	317	12,0				3	317	12,0		
1.201.03	bitumen	2	439	17,5				2	439	17,5		
1.201.04	pek	1	113	8,0				1	113	8,0		
1.201.06	minerale oliën	54	10.459	10,6	30	1.744	5,3	84	12.202	8,7		
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1.759	439.373	14,7	1.865	473.259	15,4	3.624	912.632	15,1		
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen			16.294	5.157.429	25,5	504	135.485	20,3	16.798	5.292.913	25,4
1.301.11	Silicose	12.706	3.827.904	25,7	87	28.588	27,0	12.793	3.856.492	25,7		
1.301.12	Silicose met longtuberculose	29	20.048	53,7				29	20.048	53,7		
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	100	48.045	32,3	3	726	25,0	103	48.771	32,1		
1.301.21	Asbestose	1.576	378.759	18,1	66	18.044	22,0	1.642	396.803	18,2		
1.301.23	Asbestose met longkanker	17	19.053	77,4				17	19.053	77,4		
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	34	8.914	19,5	3	1.334	38,7	37	10.248	21,0		
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	10	5.862	29,0	2	916	22,0	12	6.778	27,8		
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	47	24.250	31,7	11	6.103	39,5	58	30.354	33,2		
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken	1	168	20,0				1	168	20,0		
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	68	17.252	19,4	4	2.761	54,3	72	20.013	21,3		
1.305.02	Farinosis	1.016	255.535	17,6	73	16.238	15,6	1.089	271.773	17,5		
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	46	18.968	24,4	1	14	2,0	47	18.982	23,9		
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica	10	1.224	7,6	23	3.966	9,1	33	5.190	8,6		
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	36	11.790	17,2	63	14.660	14,0	99	26.451	15,2		

		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	16	8.902	26,6	3	1.753	28,0	19	10.655	26,8
1.305.05.02	Siderose	8	763	9,5				8	763	9,5
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	56	16.929	14,7	21	3.582	10,4	77	20.510	13,5
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	131	201.649	90,8				131	201.649	90,8
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	242	100.401	30,4	141	32.625	19,3	383	133.026	26,3
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	72	128.451	100,0	3	4.173	100,0	75	132.624	100,0
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	72	61.174	54,4				72	61.174	54,4
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	1	1.391	100,0				1	1.391	100,0
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	51	30.182	35,0	173	60.403	22,3	224	90.585	25,2
1.402.01	Malaria	2	1.704	53,0				2	1.704	53,0
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	8	4.734	32,1	1	114	10,0	9	4.848	29,7
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	18	7.970	29,5	91	19.566	15,0	109	27.536	17,4
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	19	13.322	37,1	58	28.999	30,9	77	42.321	32,5
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	4	2.453	46,8	23	11.723	30,0	27	14.176	32,5
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	37.815	6.835.724	13,6	576	98.168	13,4	38.391	6.933.892	13,6
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	24	16.943	39,6	21	7.348	22,5	45	24.291	31,6
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	29	14.028	36,7	1	447	40,0	30	14.475	36,8
1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	5.899	1.112.650	14,8	188	51.285	20,6	6.087	1.163.935	15,0

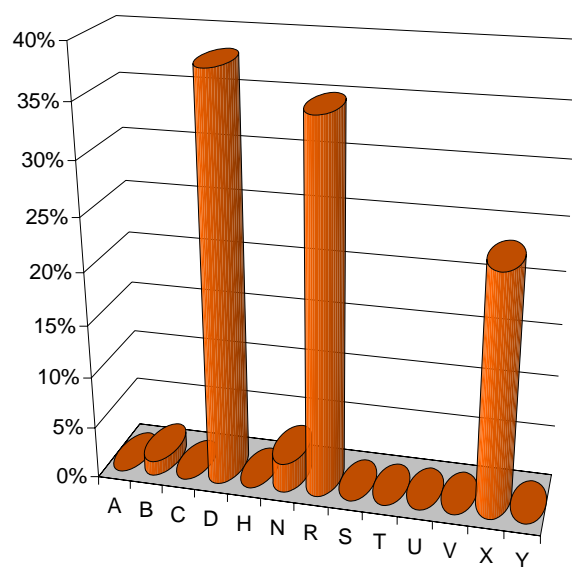
		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	6	2.823	23,8	3	580	9,0	9	3.403	18,9
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : lokalisatie letsels onbepaald (oude code)	4.862	726.669	12,8	95	8.084	8,5	4.957	734.753	12,7
1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)	6.842	625.588	8,8	71	4.696	6,8	6.913	630.283	8,8
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1.254	147.385	8,4	23	1.734	7,6	1.277	149.120	8,4
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)	14.974	3.199.826	15,4	57	10.429	15,3	15.031	3.210.254	15,4
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)	1.275	332.320	14,7	6	1.209	15,0	1.281	333.529	14,7
1.605.01.3	- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)	1.540	480.340	20,4	4	392	11,5	1.544	480.732	20,4
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	82	12.843	10,4	1	86	6,0	83	12.929	10,3
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	418	109.249	14,6	3	619	9,7	421	109.868	14,6
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	364	22.125	5,1				364	22.125	5,1
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	8	1.492	10,3	10	2.851	14,6	18	4.343	12,7
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	235	31.266	8,2	93	8.408	6,9	328	39.674	7,8
1.607	Mijnwerkersnystagmus	3	178	6,7				3	178	6,7
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	63	54.135	38,8	223	58.497	12,5	286	112.632	18,3
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	29	7.259	11,8	222	57.042	12,3	251	64.301	12,2
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	34	46.876	61,8	1	1.455	65,0	35	48.331	61,9
TOTAAL		58.176	13.358.634	17,3	4.171	982.221	15,4	62.347	14.340.854	17,2

Verdeling volgens de pathologie

		Pathologiecode (zie Bijlage)					
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	B	D	N	R	X	TOTAAL
1.101	Arsenicum of -verbindingen		1	2	3	3	9
1.102	Beryllium of -verbindingen				1		1
1.103.01	Koolmonoxide					1	1
1.103.02	Koostofoxychloride				1		1
1.103.04	Cyaniden					3	3
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			3	449	9	461
1.103.06	Isocyanaten				25		25
1.104	Cadmium of -verbindingen				21	4	25
1.105	Chroom of -verbindingen		660	19	21	2	702
1.106	Kwik of -verbindingen		2			12	14
1.107	Mangaan of -verbindingen					6	6
1.108.01	Salpeterzuur				7		7
1.108.02	Stikstofoxiden			1	99		100
1.108.03	Ammoniak			5	25		30
1.109	Nikkel of -verbindingen		364		7	1	372
1.110	Fosfor of -verbindingen					7	7
1.111	Lood of -verbindingen					181	181
1.112.01	Zwaveloxiden			2	45		47
1.112.02	Zwavelzuur			3	25	1	29
1.112.03	Zwavelwaterstof				5		5
1.112.04	Zwavelkoolstof					77	77
1.114	Vanadium of -verbindingen				7		7
1.115.01	Chloor			2	29	3	34
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor			3	9		12
1.115.04	Anorganische verbindingen van broom					2	2
1.115.07	Fluor of -verbindingen				4	1	5
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		3	1		126	130
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		1		6	51	58
1.118.01	Alcoholen				2	9	11
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen					2	2
1.118.03	Glycolen					3	3
1.118.05	Ethers		9	2	2	1	14
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers					1	1
1.118.07	Ketonen		1	2	6	3	12
1.118.09	Organische esters			1	4	7	12
1.119.01	Organische zuren		4	4	74	7	89
1.119.02	Aldehyden		4	1	24		29
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden					2	2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		18	1	47		66
1.120.02	Salpeterzuur esters					1	1
1.121.01	Benzeen	41				46	87

		Pathologiecode (zie Bijlage)					
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	B	D	N	R	X	TOTAAL
1.121.02	Homologen van benzeen					25	25
1.121.03	Naftalenen			3	5	1	9
1.121.04	Homologen van naftalenen				3		3
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				1		1
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		4		1	1	6
1.123.01	Fenolen of homologen		2	26	1	4	33
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen					1	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		18		5	63	86
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		2			3	5
1.130	Zink en -verbindingen				3		3
1.132	Platina en -verbindingen				9		9
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116				7		7
2.108.01	Alifatische aminen		1	1	10		12
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)			1	7	3	11
9.101	Terpenen		17				17
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		4		20		24
TOTAAL 1.1		41	1.115	83	1.020	673	2.932
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		193	6	52		251

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie



Verdeling volgens de graad van ongeschiktheid

]0 - 10[[10 - 20[[20 - 30[[30 - 40[[40 - 50[[50 - 60[[60 - 70[[70 - 80[[80 - 90[[90 - 100]	Totaal
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	1.207	832	252	190	134	59	52	43	43	120	2.932
1.101	Arsenicum of -verbindingen	3	2	1	1					1	1	9
1.102	Beryllium of -verbindingen	1										1
1.103.01	Koolmonoxide	1										1
1.103.02	Koostofoxychloride	1										1
1.103.04	Cyaniden	1		1	1							3
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	207	90	44	38	27	9	12	9	12	13	461
1.103.06	Isocyanaten	13	3	1	3	3	1	1				25
1.104	Cadmium of -verbindingen	13	3	1		1	1	2	1	1	2	25
1.105	Chroom of -verbindingen	208	297	82	69	21	9	4		1	11	702
1.106	Kwik of -verbindingen	6	3	4							1	14
1.107	Mangaan of -verbindingen	2	1			1					2	6
1.108.01	Salpeterzuur	4				1	1			1		7
1.108.02	Stikstofoxiden	19	17	16	12	9	5	4	5	7	6	100
1.108.03	Ammoniak	19	4	1	1	1	2		1	1		30
1.109	Nikkel of -verbindingen	156	162	28	14	9	2			1		372
1.110	Fosfor of -verbindingen	1	1			2	2				1	7
1.111	Lood of -verbindingen	118	42	6		4	2	1	1		7	181
1.112.01	Zwaveloxiden	13	9	7	3	8	1	2	1	2	1	47
1.112.02	Zwavelzuur	8	6	2	2	4	1	1	1	2	2	29
1.112.03	Zwavelwaterstof		2	1							2	5
1.112.04	Zwavelkoolstof	61	12		2		1		1			77
1.114	Vanadium of -verbindingen	3		1		1	1		1			7
1.115.01	Chloor	10	9	1		5	2	3		2	2	34
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor	7	2	1	1	1						12
1.115.04	Anorganische verbindingen van broom						1				1	2
1.115.07	Fluor of -verbindingen	3		1	1							5
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	71	21	5	3	6	1	4	7	2	10	130
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	26	7	4	6	2	2	3	2	2	4	58

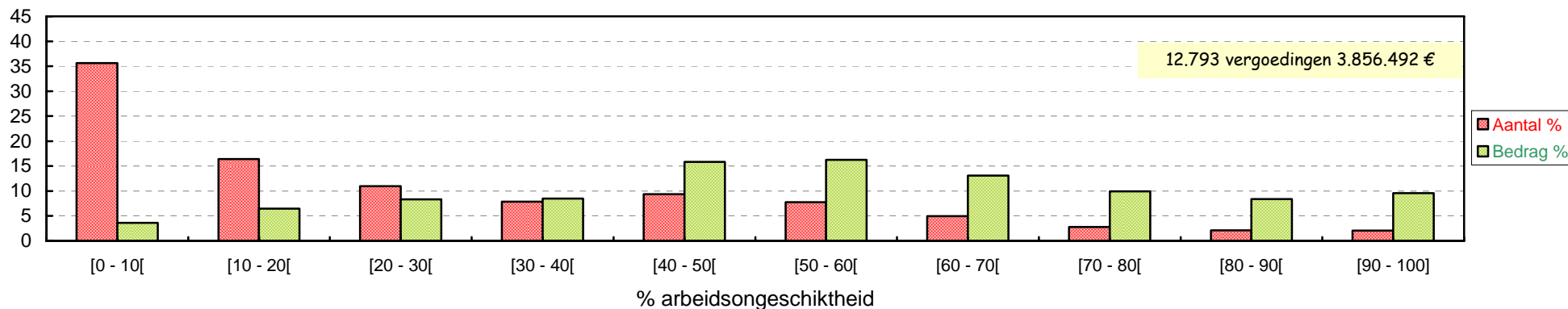
]0 - 10[[10 - 20[[20 - 30[[30 - 40[[40 - 50[[50 - 60[[60 - 70[[70 - 80[[80 - 90[[90 - 100]	Totaal
1.118.01	Alcoholen	5	3	1		1	1					11
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen	1		1								2
1.118.03	Glycolen	2		1								3
1.118.05	Ethers	4	7	2			1					14
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers		1									1
1.118.07	Ketonen	3	3	1	2				1		2	12
1.118.09	Organische esters	7		3	1	1						12
1.119.01	Organische zuren	39	16	14	4	6	3	3	2	1	1	89
1.119.02	Aldehyden	16	4	2	1	2	1		2		1	29
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden		1								1	2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	33	19	6	2	2	2		1	1		66
1.120.02	Salpeterzuur esters	1										1
1.121.01	Benzeen	21	16	6	7	7	4	3	6	2	15	87
1.121.02	Homologen van benzeen	10	6		1	2	1	1		1	3	25
1.121.03	Naftalenen	1	1			1		1		1	4	9
1.121.04	Homologen van naftalenen	1		1							1	3
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen										1	1
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	4	2									6
1.123.01	Fenolen of homologen	8	5	1		1		1		2	15	33
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen		1									1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	32	31	2	8	1	2	2	1		7	86
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen	3	1								1	5
1.130	Zink en -verbindingen	3										3
1.132	Platina en -verbindingen	5	2		1			1				9
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116	5	2									7
2.108.01	Alifatische aminen	3	4	1	2			1			1	12
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	7	1		2						1	11
9.101	Terpenen	9	7			1						17
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	9	6	2	2	3		2				24

]0 - 10[[10 - 20[[20 - 30[[30 - 40[[40 - 50[[50 - 60[[60 - 70[[70 - 80[[80 - 90[[90 - 100]	Totaal
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	1.123	1.674	472	273	137	22	3	2	2	8	3.716
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :											
1.201.01	roet		1				1					2
1.201.02	teer	1	2									3
1.201.03	bitumen		1	1								2
1.201.04	pek	1										1
1.201.06	minerale oliën	59	17	3	3	2						84
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1.062	1.653	468	270	135	21	3	2	2	8	3.624
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	6.292	2.786	1.803	1.248	1.464	1.127	746	428	358	546	16.798
1.301.11	Silicose	4.557	2.101	1.402	1.005	1.198	994	638	361	273	264	12.793
1.301.12	Silicose met longtuberculose	4	1		6	3	1	4	4		6	29
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	23	16	12	13	13	10	6	3	4	3	103
1.301.21	Asbestose	843	276	140	83	114	53	43	25	23	42	1.642
1.301.23	Asbestose met longkanker	1		1	1			3		2	9	17
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	16	5	6	2	2	3	1	1	1		37
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	3	2	2	3			1	1			12
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	15	10	12	2	3	5	2		2	7	58
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken			1								1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	31	12	11	5	5	1	2		4	1	72
1.305.02	Farinosis	527	234	109	71	71	23	15	15	14	10	1.089
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	15	11	4	5	6	3	2		1		47
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica	23	5	3	2							33
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	51	21	15	6	2	1	1			2	99
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	9	3		2	1	1		1		2	19

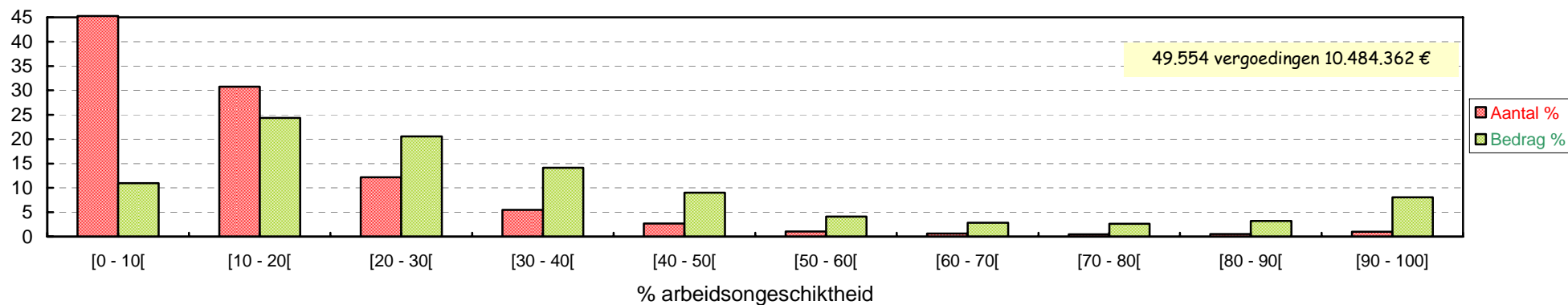
]0 - 10[[10 - 20[[20 - 30[[30 - 40[[40 - 50[[50 - 60[[60 - 70[[70 - 80[[80 - 90[[90 - 100]	Totaal
1.305.05.02	Siderose	6		1		1						8
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	46	12	10	2	4	1	1	1			77
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		1	2	1	2	1	6	3	26	89	131
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	121	71	54	35	29	27	16	8	7	15	383
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest										75	75
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1	5	18	4	10	3	5	5	1	20	72
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest										1	1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	90	45	24	13	13	7	5	7	4	16	224
1.402.01	Malaria			1						1		2
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	2	5								2	9
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	67	13	9	5	1	4	4	2	1	3	109
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	13	26	8	7	6	2		4	2	9	77
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	8	1	6	1	6	1	1	1		2	27
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	18.248	11.801	4.877	1.989	772	302	132	96	112	62	38.391
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	11	15	1	5	2	2	2	1	2	4	45
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	3	9	7	2	2	2				5	30
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	3.777	1.014	390	251	181	139	95	85	108	47	6.087

]0 - 10[[10 - 20[[20 - 30[[30 - 40[[40 - 50[[50 - 60[[60 - 70[[70 - 80[[80 - 90[[90 - 100]	Totaal
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	5	2	1							1	9
1.605.01	<i>Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : lokalisatie letsels onbepaald (oude code)</i>	2.444	1.519	594	237	109	37	11	4	1	1	4.957
1.605.01.1	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)</i>	4.772	1.619	345	126	39	10	1	1			6.913
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	934	261	53	25	4						1.277
1.605.01.2	<i>- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)</i>	4.767	6.061	2.743	1.036	317	82	17	3	1	4	15.031
1.605.12	<i>- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)</i>	501	428	235	81	34	1		1			1.281
1.605.01.3	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	224	603	423	191	69	27	6	1			1.544
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	50	24	5	2	2						83
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	163	152	65	28	12	1					421
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	339	22	3								364
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	10	4	3			1					18
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	246	67	9	5	1						328
1.607	Mijnwerkersnystagmus	2	1									3
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	27	210	11	6	5	5	6	9	5	2	286
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	25	209	10	5	2						251
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	2	1	1	1	3	5	6	9	5	2	35
TOTAAL		26.987	17.348	7.439	3.719	2.525	1.522	944	585	524	754	62.347

Aantal maandelijkse uitkeringen en vergoedingen volgens de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid
SILICOSE

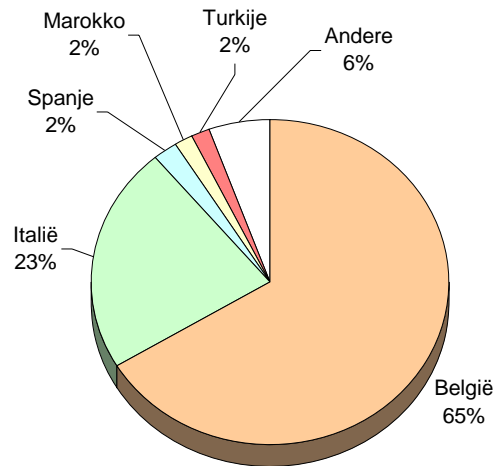


Aantal maandelijkse uitkeringen en vergoedingen volgens de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid
ANDERE BEROEPSZIEKTEN



Verdeling volgens de nationaliteit van de betrokkenen

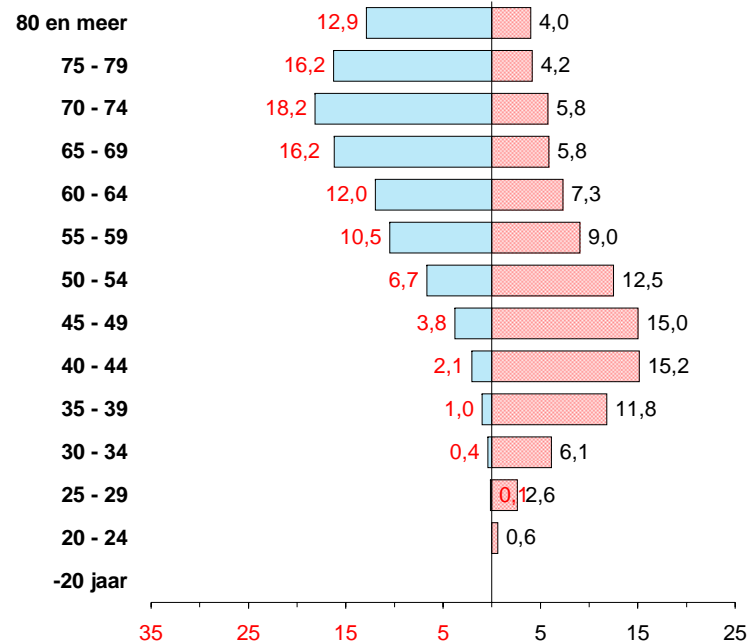
Nationaliteit	Aantal
Albanië	1
Duitsland	315
Oostenrijk	2
Bulgarije	1
Spanje	1.281
Frankrijk	538
Groot-Brittannië	18
Luxemburg	22
Griekenland	791
Hongarije	30
Ierland	1
Malta	2
Noorwegen	1
Polen	234
Portugal	144
Roemenië	1
San Marino	6
Zwitserland	9
Italië	14.149
Nederland	312
Tsjecho-Slowakije	10
Ex-USSR	17
Servië-Montenegro	53
Tsjechische Rep.	1
Oekraïne (Rep.)	1
Kroatië	7
Slovenië Rep.	2
Macedonië	1
Bosnië-Herzegovina	1
België	41.318
Joegoslavië	4
Singapore	1
Japan	1
Filippijnen	1
Irak	1
Israël	2
Pakistan	1
Turkije	972
Ghana	1
Algerije	375
Marokko	1.088
Tunesië	9
Kanarische eilanden	5
Canada	40
U.S.A.	12
Haïti	1
Argentinië	1
Brazilië	1
Chili	2
Venezuela	1
Australië	1
Vluchtelingen, andere...	558
ALGEMEEN TOTAAL	62.347



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar		1	1
20 - 24	13	26	39
25 - 29	81	109	190
30 - 34	243	256	499
35 - 39	573	493	1.066
40 - 44	1.193	632	1.825
45 - 49	2.195	626	2.821
50 - 54	3.882	521	4.403
55 - 59	6.099	377	6.476
60 - 64	6.965	305	7.270
65 - 69	9.425	244	9.669
70 - 74	10.565	240	10.805
75 - 79	9.450	174	9.624
80 en meer	7.492	167	7.659
TOTAAL	58.176	4.171	62.347
Gemiddelde leeftijd	67	51	66

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

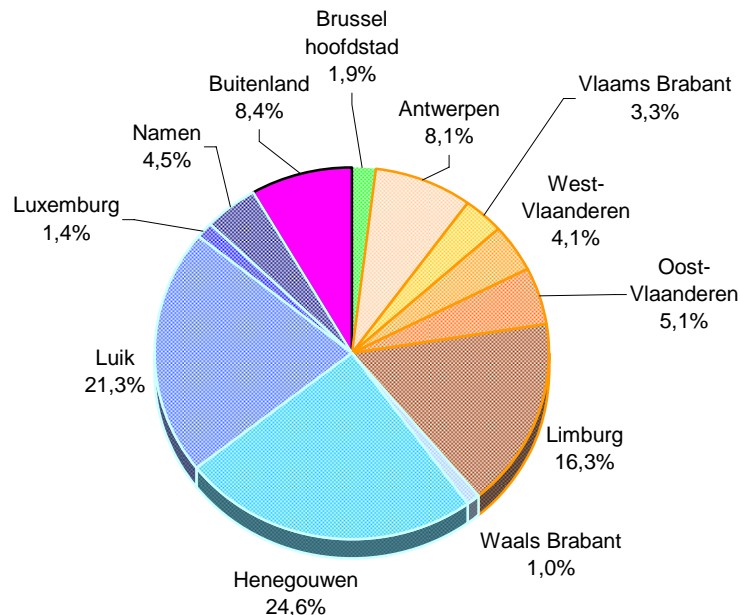


Verdeling volgens de woonplaats

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	5.057	8,1
Antwerpen	2.138	42,3
Mechelen	747	14,8
Turnhout	2.172	43,0
Brussel-Hoofdstad	1.177	1,9
Provincie Vlaams-Brabant	2.084	3,3
Halle-Vilvoorde	811	38,9
Leuven	1.273	61,1
Provincie Waals-Brabant	646	1,0
Nijvel	646	100,0
Provincie West-Vlaanderen	2.577	4,1
Brugge	558	21,7
Diksmuide	123	4,8
Ieper	228	8,8
Kortrijk	719	27,9
Oostende	287	11,1
Roeselare	350	13,6
Tielt	217	8,4
Veurne	95	3,7
Provincie Oost-Vlaanderen	3.189	5,1
Aalst	613	19,2
Oudenaarde	345	10,8
Dendermonde	458	14,4
Eeklo	212	6,6
Gent	699	21,9
St.-Niklaas	862	27,0
Provincie Henegouwen	15.350	24,6
Ath	681	4,4
Charleroi	5.718	37,3
Bergen	3.429	22,3
Moeskroen	236	1,5
Zennik	2.168	14,1
Thuin	2.193	14,3
Doornik	925	6,0
Provincie Luik	13.270	21,3
Hoei	712	5,4
Luik	9.593	72,3
Verviers	2.481	18,7
Borgworm	484	3,6

Provincie Limburg	10.132	16,3
Hasselt	5.223	51,5
Maaseik	2.591	25,6
Tongeren	2.318	22,9
Provincie Luxemburg	847	1,4
Aarlen	45	5,3
Bastenaken	149	17,6
Marche-en-Famenne	265	31,3
Neufchâteau	228	26,9
Virton	160	18,9
Provincie Namen	2.786	4,5
Dinant	541	19,4
Namen	1.871	67,2
Philippeville	374	13,4
Totaal België	57.115	91,6
Vlaanderen	23.039	40,3
Wallonië	32.899	57,6
Brussel-Hoofdstad	1.177	2,1
Buitenland	5.232	8,4
TOTAAL	62.347	

Vergoedingen volgens de woonplaats van het slachtoffer



2. Open systeem

Verdeling volgens de pathologie

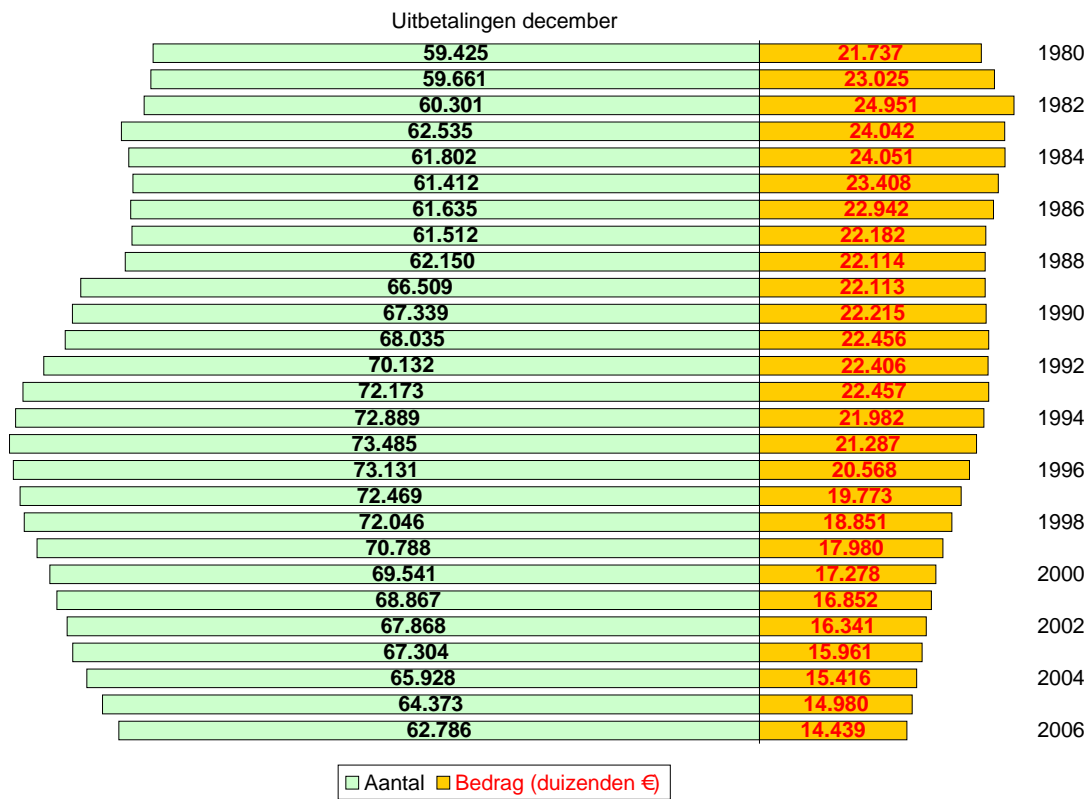
PATHOLOGIE		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
C	Carpal tunnel	2	98	4,5				2	98	4,5
L	Lumbale aandoeningen	1	362	16,0				1	362	16,0
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	13	7.655	29,8	16	3.971	12,4	29	11.626	20,2
R	Ademhalingssysteem	41	13.673	18,0	38	11.359	15,5	79	25.032	16,8
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	104	26.103	14,4	30	7.093	13,8	134	33.197	14,3
T	Tendinitis	124	17.828	8,7	58	5.265	6,6	182	23.092	8,0
V	Vasculaire pathologie	8	1.204	8,3	1	84	10,0	9	1.288	8,4
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	2	1.891	47,5	1	1.906	80,0	3	3.797	58,3
TOTAAL		295	68.814	13,2	144	29.678	11,6	439	98.492	12,7

Verdeling volgens de graad van ongeschiktheid

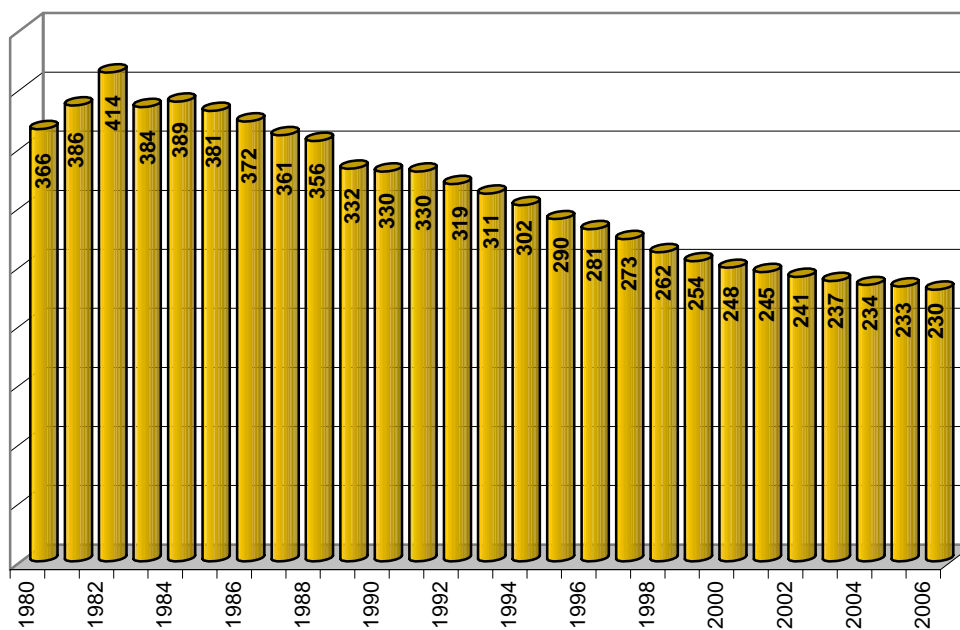
PATHOLOGIE]0 - 10[]10 - 20[]20 - 30[]30 - 40[]40 - 50[]50 - 60[]60 - 70[]70 - 80[]80 - 90[]90 - 100[Total
		C	Carpal tunnel	2								
L	Lumbale aandoeningen		1									1
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	13	10	1	1		1				3	29
R	Ademhalingssysteem	36	18	7	11	3	2	1		1		79
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	51	55	9	12	4	3					134
T	Tendinitis	136	34	9	3							182
V	Vasculaire pathologie	5	3	1								9
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)			1					1	1		3
TOTAAL		243	121	28	27	7	6	1	1	2	3	439

3. Open en lijststelsel

Evolutie van het aantal vergoedingen en van het globaal bedrag



Evolutie van het gemiddeld maandelijks bedrag per vergoeding (€)



II. DE RENTEN AAN RECHTHEBBENDEN

1. Lijststelsysteem

Aantal. Verdeling volgens de diagnose

Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal overledenen	
			M	V			M	V
			6	518	35	4	528	3
1.101		Arsenicum of -verbindingen		31			31	
1.103.05		Cyanogeenverbindingen		15	2		16	
1.104		Cadmium of -verbindingen		11	2		11	
1.105		Chroom of -verbindingen	1	52	2		53	
1.106		Kwik of -verbindingen		1			1	
1.107		Mangaan of -verbindingen		1			1	
1.108.01		Salpeterzuur		4			4	
1.108.02		Stikstofoxiden		30			30	
1.108.03		Ammoniak		3			3	
1.109		Nikkel of -verbindingen		11	1		11	
1.111		Lood of -verbindingen		14			14	
1.112.01		Zwaveloxiden		14			14	
1.112.02		Zwavelzuur		7			7	
1.112.03		Zwavelwaterstof		1			1	
1.112.04		Zwavelkoolstof		3			3	
1.114		Vanadium of -verbindingen		2			2	
1.115.01		Chloor		7			7	
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor		5			5	
1.115.03		Broom		1			1	
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		22	1		23	
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		8	1		8	
1.118.09		Organische esters	1	1			2	
1.119.01		Organische zuren	1	1			1	1
1.119.021		Methanal (formaldehyde)		2			2	
1.120.01		Alifatische nitroderivaten		1			1	
1.120.02		Salpeterzuur esters		1			1	

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal overledenen	
		M	V			M	V
1.121.01	Benzeen	1	108	20	3	112	1
1.121.02	Homologen van benzeen		10	1		10	
1.121.03	Naftalenen		30	1		30	
1.121.04	Homologen van naftalenen		25	4	1	26	
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		3			3	
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		1			1	
1.123.01	Fenolen of homologen		55			55	
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2	35			36	1
1.124.02	Halogeën-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		1			1	
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		1			1	
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen		8	1		9	
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :						
1.201.03	bitumen		1			1	
1.201.04	pek		1	1		2	
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		6			6	
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	56	12.597	437	1	12.715	63
1.301.11	Silicose	13	10.295	319		10.398	20
1.301.12	Silicose met longtuberculose		91	1		91	
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		11			11	
1.301.21	Asbestose	10	486	13		488	10
1.301.22	Asbestose met longtuberculose		1			1	
1.301.23	Asbestose met longkanker	2	142	3		143	1
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		19	3		21	
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		6			6	
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		7	1		7	
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		23			23	
1.305.02	Farinosis	1	104	1		105	1
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		1			1	

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal overledenen	
		M	V			M	V
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		88	7		88	
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	4	146	3		147	4
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	25	941	61	1	949	26
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1	236	25		236	1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	9	23	3	1	23	10
1.402.01	Malaria		4	1		4	
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		1			1	
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1	4			4	1
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	6	12	2	1	12	7
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	2	2			2	2
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	5	26	4		26	5
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	5	25	4		25	5
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)		1			1	
TOTAAL		76	13.172	480	6	13.301	81
ALGEMEEN TOTAAL			13.734			13.382	

Bedragen (€). Verdeling volgens de diagnose

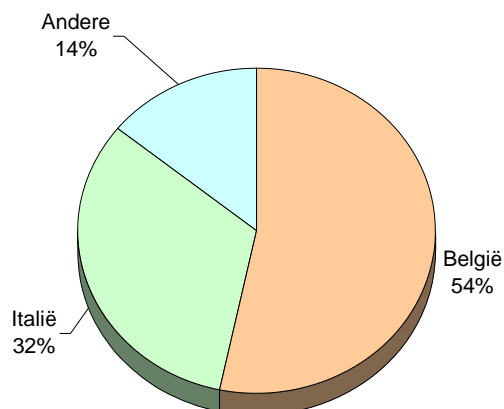
Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal rechthebbenden
			M	V			
			2.277	166.911	11.612	833	563
1.101		Arsenicum of -verbindingen		9.756			31
1.103.05		Cyanogeenverbindingen		4.688	708		17
1.104		Cadmium of -verbindingen		3.432	554		13
1.105		Chroom of -verbindingen	313	16.762	550		55
1.106		Kwik of -verbindingen		544			1
1.107		Mangaan of -verbindingen		313			1
1.108.01		Salpeterzuur		1.250			4
1.108.02		Stikstofoxiden		9.444			30
1.108.03		Ammoniak		950			3
1.109		Nikkel of -verbindingen		3.180	324		12
1.111		Lood of -verbindingen		4.550			14
1.112.01		Zwaveloxiden		4.375			14
1.112.02		Zwavelzuur		2.188			7
1.112.03		Zwavelwaterstof		313			1
1.112.04		Zwavelkoolstof		938			3
1.114		Vanadium of -verbindingen		625			2
1.115.01		Chloor		2.188			7
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor		1.563			5
1.115.03		Broom		313			1
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		7.128	447		23
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		2.494	327		9
1.118.09		Organische esters	313	313			2
1.119.01		Organische zuren	313	313			2
1.119.021		Methanal (formaldehyde)		625			2
1.120.01		Alifatische nitroderivaten		687			1
1.120.02		Salpeterzuur esters		313			1
1.121.01		Benzeen	715	35.591	6.817	625	132
1.121.02		Homologen van benzeen		3.204	156		11
1.121.03		Naftalenen		10.140	357		31
1.121.04		Homologen van naftalenen		7.795	1.372	208	30

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente	Rente	Aantal
		M	V	wezen	andere	rechthebbenden
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		925			3
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		313			1
1.123.01	Fenolen of homologen		17.685			55
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	625	11.394			37
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		313			1
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		313			1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere pos- ten zijn opgenomen		2.591	364		9
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :					
1.201.03	bitumen		313			1
1.201.04	pek		313	364		2
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		1.966			6
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	20.734	4.376.696	128.547	204	13.091
1.301.11	Silicose	4.243	3.640.315	89.692		10.627
1.301.12	Silicose met longtuberculose		31.658	357		92
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		3.514			11
1.301.21	Asbestose	3.125	156.538	4.213		509
1.301.22	Asbestose met longtuberculose		313			1
1.301.23	Asbestose met longkanker	706	45.920	1.025		147
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		6.036	1.008		22
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		1.875			6
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		2.587	333		8
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de hout- soorten teak en kamballa		7.134			23
1.305.02	Farinosis	264	31.087	349		106
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		313			1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		28.957	2.284		95
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	1.250	45.987	819		153
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	10.833	300.646	20.224	204	1.028
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	313	73.817	8.243		262

Groep	1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal rechthebbenden
			M	V			
			4.217	8.156	730	208	36
1.402.01		Malaria		1.361	357		5
1.403.01		Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		313			1
1.404.01		Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	313	1.250			5
1.404.02		Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	2.652	4.517	373	208	21
1.404.03		Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1.253	715			4
Groep	1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	1.795	8.997	1.283		35
1.601		Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1.795	8.719	1.283		34
		Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :					
	1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)		278			1
TOTAAL			29.024	4.563.352	142.536	1.246	13.734
ALGEMEEN TOTAAL				4.736.158			

Verdeling volgens de nationaliteit van de overledenen

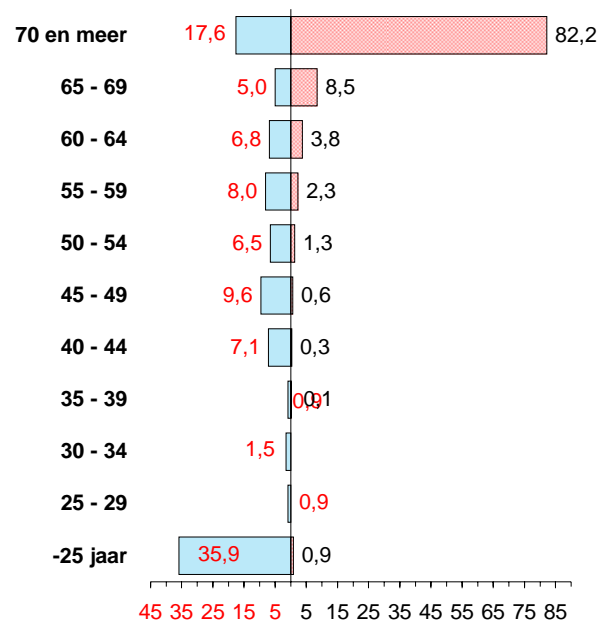
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	259
Oostenrijk	4
Bulgarije	1
Denemarken	1
Spanje	132
Frankrijk	116
Groot-Brittannië	5
Luxemburg	4
Griekenland	64
Hongarije	24
Polen	344
Portugal	5
San Marino	1
Zwitserland	6
Italië	4.317
Nederland	85
Tsjecho-Slovakije	26
Ex-USSR	31
Servië-Montenegro	34
Kroatië	2
Slovenië Rep.	1
België	7.152
Joegoslavië	3
Tsjecho-slowakije	2
Turkije	21
Algerije	136
Libië	1
Marokko	61
Canada	20
U.S.A.	9
Vluchtelingen, andere...	515
ALGEMEEN TOTAAL	13.382



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-25 jaar	116	116	232
25 - 29	3	6	9
30 - 34	5	6	11
35 - 39	3	16	19
40 - 44	23	40	63
45 - 49	31	81	112
50 - 54	21	168	189
55 - 59	26	311	337
60 - 64	22	506	528
65 - 69	16	1.135	1.151
70 en meer	57	11.026	11.083
TOTAAL	323	13.411	13.734
Gemiddelde leeftijd	44	76	75

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

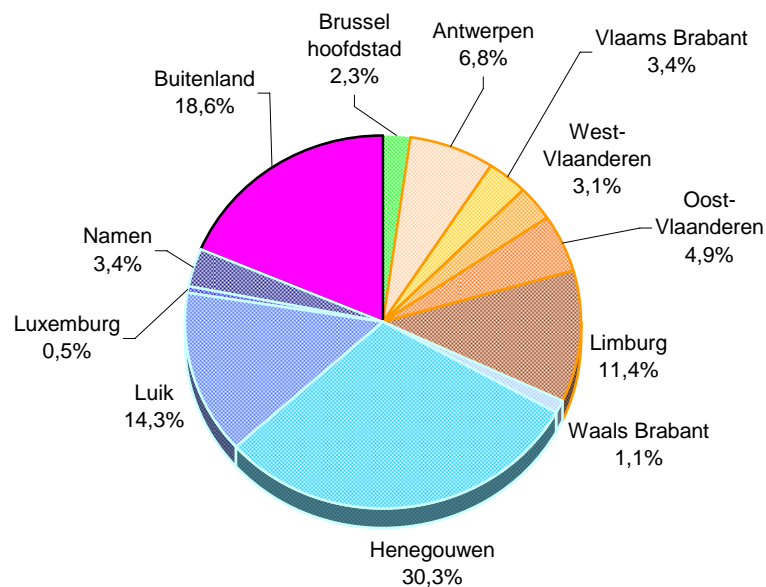


Verdeling volgens de woonplaats van de rechthebbenden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	937	6,8
Antwerpen	374	39,9
Mechelen	211	22,5
Turnhout	352	37,6
Brussel-Hoofdstad	321	2,3
Provincie Vlaams-Brabant	470	3,4
Halle-Vilvoorde	221	47,0
Leuven	249	53,0
Provincie Waals-Brabant	147	1,1
Nijvel	147	100,0
Provincie West-Vlaanderen	421	3,1
Brugge	67	15,9
Diksmuide	7	1,7
Ieper	31	7,4
Kortrijk	163	38,7
Oostende	36	8,6
Roeselare	50	11,9
Tielt	49	11,6
Veurne	18	4,3
Provincie Oost-Vlaanderen	670	4,9
Aalst	104	15,5
Oudenaarde	86	12,8
Dendermonde	94	14,0
Eeklo	22	3,3
Gent	144	21,5
St.-Niklaas	220	32,8
Provincie Henegouwen	4.155	30,3
Ath	159	3,8
Charleroi	1.795	43,2
Bergen	1.156	27,8
Moeskroen	33	0,8
Zennik	375	9,0
Thuin	510	12,3
Doornik	127	3,1
Provincie Luik	1.961	14,3
Hoei	87	4,4
Luik	1.637	83,5
Verviers	165	8,4
Borgworm	72	3,7

Provincie Limburg	1.559	11,4
Hasselt	843	54,1
Maaseik	380	24,4
Tongeren	336	21,6
Provincie Luxemburg	63	0
Aarlen	8	12,7
Bastenaken	7	11,1
Marche-en-Famenne	15	23,8
Neufchâteau	21	33,3
Virton	12	19,0
Provincie Namen	472	3,4
Dinant	49	10,4
Namen	362	76,7
Philippeville	61	12,9
Totaal België	11.176	81,4
Vlaanderen	4.057	36,3
Wallonië	6.798	60,8
Brussel-Hoofdstad	321	2,9
Buitenland	2.558	18,6
TOTAAL	13.734	

Vergoedingen volgens de woonplaats van de rechthebbenden

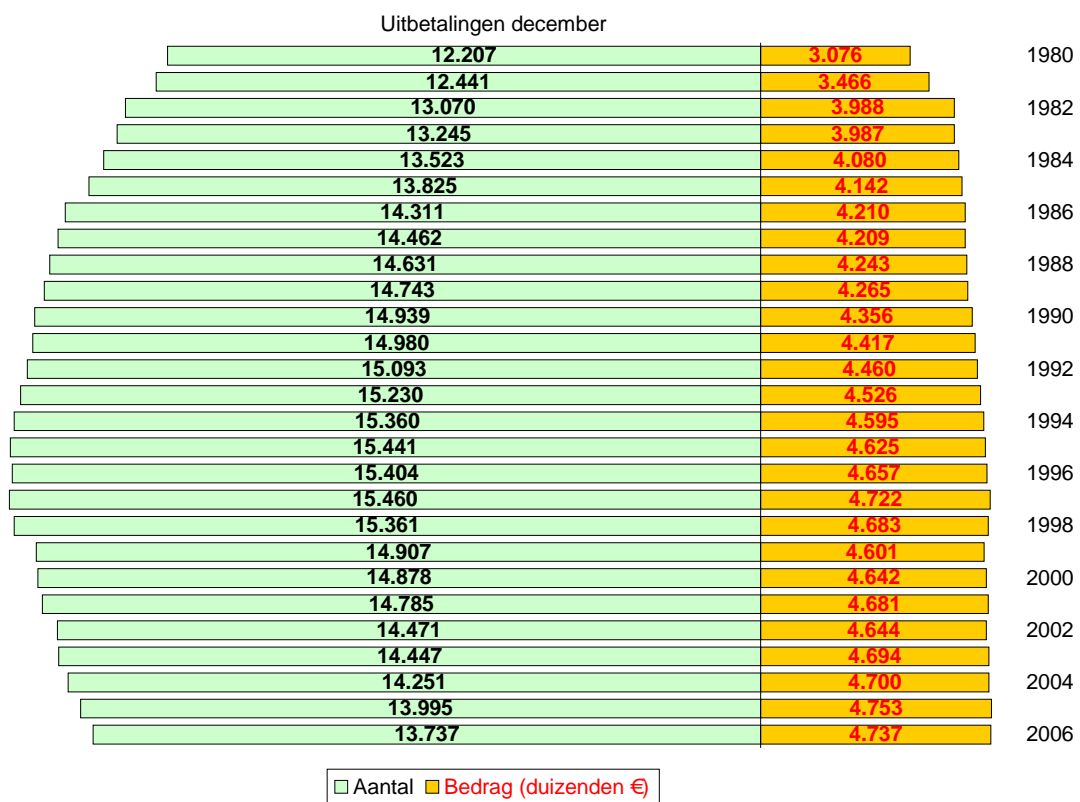


2. Open systeem

PATHOLOGIE		Rechthebbenden		Overledenen
		Aantal	Bedrag	
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	1	313	1
R	Ademhalingssysteem	1	313	1
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	1	313	1
TOTAAL		3	938	3

3. Open en lijststelsysteem

Evolutie van het aantal rechthebbenden en van het globaal bedrag



III. SAMENVATTING

1. Lijststelsysteem

Aard van de beroepsziekte	Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
	erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
1.1 Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	11	18	2.932	15	15	563
1.101 Arsenicum of -verbindingen			9	1	1	31
1.102 Beryllium of -verbindingen			1			
1.103.01 Koolmonoxide			1			
1.103.02 Koostofoxychloride			1			
1.103.04 Cyaniden			3			
1.103.05 Cyanogeenverbindingen			461	1	1	17
1.103.06 Isocyanaten	1	4	25			
1.104 Cadmium of -verbindingen			25			13
1.105 Chroom of -verbindingen	4	4	702	1	1	55
1.106 Kwik of -verbindingen			14			1
1.107 Mangaan of -verbindingen			6			1
1.108.01 Salpeterzuur			7			4
1.108.02 Stikstofoxiden		1	100	1	1	30
1.108.03 Ammoniak		1	30			3
1.109 Nikkel of -verbindingen	1		372			12
1.110 Fosfor of -verbindingen			7			
1.111 Lood of -verbindingen	3		181			14
1.112.01 Zwaveloxiden		1	47	1	1	14
1.112.02 Zwavelzuur			29			7
1.112.03 Zwavelwaterstof			5			1
1.112.04 Zwavelkoolstof			77			3
1.114 Vanadium of -verbindingen			7			2
1.115.01 Chloor			34	1	1	7
1.115.02 Anorganische verbindingen van chloor			12			5
1.115.03 Broom						1
1.115.04 Anorganische verbindingen van broom			2			
1.115.07 Fluor of -verbindingen			5			

Aard van de beroepsziekte	Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
	erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine			130		23
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen			58		9
1.118.01	Alcoholen			11		
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen			2		
1.118.03	Glycolen			3		
1.118.05	Ethers		1	14		
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers			1		
1.118.07	Ketonen			12		
1.118.09	Organische esters			12		2
1.119.01	Organische zuren			89		2
1.119.02	Aldehyden			29		
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden			2		
1.119.021	Methanal (formaldehyde)			66	1	1
1.120.01	Alifatische nitroderivaten					1
1.120.02	Salpeterzuur esters			1		1
1.121.01	Benzeen	2	3	87	5	5
1.121.02	Homologen van benzeen			25		11
1.121.03	Naftalenen			9		31
1.121.04	Homologen van naftalenen		1	3	1	1
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		1	1		3
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen			6		1
1.123.01	Fenolen of homologen			33	1	1
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen			1		
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen			86	1	1
1.124.02	Halogeën-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen			5		1
1.130	Zink en -verbindingen			3		
1.132	Platina en -verbindingen			9		
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116			7		
2.108.01	Alifatische aminen		1	12		
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)			11		
9.101	Terpenen			17		
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt			24		1

Aard van de beroepsziekte	Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
	erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
1.2 Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	64	38	3.716			9
1.201.01 Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door : roet			2			
1.201.02 teer			3			
1.201.03 bitumen			2			1
1.201.04 pek			1			2
1.201.06 minerale oliën	1	1	84			
1.202 Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	63	37	3.624			6
1.3 Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	10	305	16.798	568	457	13.091
1.301.11 Silicose		60	12.793	372	286	10.627
1.301.12 Silicose met longtuberculose			29	1	1	92
9.301.20 Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		20	103	4	4	11
1.301.21 Asbestose		9	1.642	32	26	509
1.301.22 Asbestose met longtuberculose						1
1.301.23 Asbestose met longkanker			17			147
1.301.24 Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		1	37	1		22
1.302 Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen			12			6
1.303 Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		1	58			8
1.304 Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken			1			
1.305.01 Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		1	72	1	1	23
1.305.02 Farinosis	3	21	1.089	5	4	106
1.305.03.01 Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		1	47			1
1.305.03.02 Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica			33			
1.305.04 Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen		3	99	1		

Aard van de beroepsziekte	Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
	erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis			19		
1.305.05.02	Siderose			8		
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	3	17	77		
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	3	24	131	13	13
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		1	383	6	5
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest		104	75	102	93
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1	41	72	29	24
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		1	1	1	
1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	46	2	224		36
1.402.01	Malaria	3		2		5
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	5	1	9		1
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	14	1	109		5
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	4		77		21
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	20		27		4
1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	225	434	38.391	1	1
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1		45	1	1
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen			30		
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai		227	6.087		

Aard van de beroepsziekte	Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
	erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
1604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer			9		
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : lokalisatie letsels onbepaald (oude code)			4.957		
1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)			6.913		
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1	152	1.277		
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)			15.031		1
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)		5	1.281		
1.605.01.3	- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)		1	1.544		
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen			83		
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom		36	421		
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	20	4	364		
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten			18		
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	203	9	328		
1.607	Mijnwerkersnystagmus			3		
1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	2	47	286		
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		37	251		
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	2	10	35		
ALGEMEEN TOTAAL		358	844	62.347	584	473
						13.734

2. Open systeem

Code pathologie (zie bijlage)	Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
	erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
C			2			
L			1			
N			29			1
R			79			1
S	12	18	134			
T	71	12	182			
V	1		9			
X			3			1
TOTAAL	84	30	439			3

ZEVENDE DEEL

FINANCIELE GEGEVENS (in €)

Dienstjaar 2006

I. VERZEKERINGSUITGAVEN

Verdeling volgens de diagnose

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeids-	Blijvende arbeids-	Vergoedingen aan	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		ongeschiktheid	ongeschiktheid	rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
							100% 90 dagen	
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	366.859	13.211.559	2.351.928	248.101	1.755.376	97.303	18.031.127
1.101	Arsenicum of -verbindingen		74.938	113.075	459	8.994		197.465
1.102	Berylium of -verbindingen		460					460
1.103.01	Koolmonoxyde		2.335		114	36.364		38.813
1.103.02	Koostofoxychloride		503			10.816		11.319
1.103.04	Cyaniden		5.849		128			5.978
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		2.063.639	64.735	65.547			2.193.921
1.103.06	Isocyanaten	1.787	137.075		3.443		20.610	162.915
1.104	Cadmium of -verbindingen	1.476	140.936	50.293	1.959			194.664
1.105	Chroom of -verbindingen	84.955	2.395.712	212.618	22.115	16.889	31.363	2.763.651
1.106	Kwik of -verbindingen		53.332	6.532	917	104.037		164.819
1.107	Mangaan of -verbindingen		67.573	3.695	801			72.069
1.108.01	Salpeterzuur		139.708	18.475	1.290			159.473
1.108.02	Stikstofoxyden		814.036	118.720	30.046			962.802
1.108.03	Ammoniak		99.149	11.287	1.012	3.460		114.908
1.109	Nikkel of -verbindingen	15.005	862.911	41.981	4.061	11.183		935.141
1.110	Fosfor of -verbindingen		78.423		1.877	39.475		119.775
1.111	Lood of -verbindingen	32.841	414.088	61.109	6.502	214.800		729.340
1.112.01	Zwaveloxyden		252.705	54.365	7.227			314.298
1.112.02	Zwavelzuur		162.294	27.571	4.539		4.242	198.645
1.112.03	Zwavelwaterstof		44.690	3.695	1.064			49.449
1.112.04	Zwavelkoolstof		117.006	11.085	4.292	8.297		140.680
1.114	Vanadium of -verbindingen		33.326	14.478	337			48.141
1.115.01	Chloor		244.017	31.416	7.594	24.739		307.766
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor		24.676	22.170	1.617			48.463
1.115.03	Broom			3.695				3.695
1.115.04	Anorganische verbindingen van broom		27.017					27.017

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeids- ongeschiktheid	Blijvende arbeids- ongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijde- ring	TOTAAL
		100% 90 dagen						
1.115.07	Fluor of -verbindingen		6.301	7.838	381			14.520
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		767.053	89.644	8.268	43.212	4.631	912.808
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	8.131	364.939	39.605	4.976	478.950		896.602
1.118.01	Alcoholen		116.561		1.611	60.984	4.773	183.929
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen		6.049		116			6.165
1.118.03	Glycolen		17.481		837	42.178		60.496
1.118.05	Ethers		43.717		175	100.060	17.322	161.273
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers		1.488		813			2.301
1.118.07	Ketonen		102.823		1.750	8.693		113.266
1.118.09	Organische esters		32.540	8.917	2.452	21.142		65.051
1.119.01	Organische zuren	912	390.022	7.390	9.988	8.929		417.241
1.119.02	Aldehyden		145.298		2.937	16.574	6.016	170.825
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden		30.185		208	42.642		73.035
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	5.217	338.789	11.264	8.541	49.662		413.472
1.120.01	Alifatische nitroderivaten			8.123				8.123
1.120.02	Salpeterzuur esters		613	3.695	340			4.648
1.121.01	Benzeen	191.371	917.484	542.854	15.476	207.769		1.874.955
1.121.02	Homologen van benzeen	5.032	249.794	42.684	2.373	78.131		378.015
1.121.03	Naftalenen		115.295	125.674	1.644			242.613
1.121.04	Homologen van naftalenen		62.374	98.438	1.783			162.595
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		81.662	7.270	969			89.901
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		7.008	3.695	161	15.225		26.089
1.123.01	Fenolen of homologen		387.411	219.421	3.035	12.820		622.687
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen		1.782					1.782
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2.965	390.895	174.458	5.369	50.571	4.116	628.374
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		23.118	3.695	274			27.087
1.130	Zink en -verbindingen		1.989					1.989
1.132	Platina en -verbindingen		40.363		439			40.802
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116		10.272		482			10.755
2.108.01	Alifatische aminen		73.091		740			73.831
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	17.166	61.910		1.005	38.777	4.232	123.090

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeids-	Blijvende arbeids-	Vergoedingen aan	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		ongeschiktheid	ongeschiktheid	rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
							100%	
							90 dagen	
9.101	Terpenen		19.456		326			19.782
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		110.972	3.695	3.268			117.936
	Chemisch agens niet afzonderlijk te bepalen		36.427	82.573	419			119.419
1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	533.510	12.250.080	38.831	97.014		118.772	13.038.207
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :							
1.201.01	roet		15.025		86			15.112
1.201.02	teer		2.678		40			2.718
1.201.03	bitumen		5.231	3.695				8.926
1.201.04	pek		1.353	8.069				9.421
1.201.06	minerale oliën		155.223	3.695	767			159.684
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	533.510	12.070.571	23.372	96.120		118.772	12.842.345
1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	308.698	71.321.709	57.700.597	2.388.248		141.274	131.860.526
1.301.11	Silicose		50.159.186	47.375.462	1.652.819			99.187.466
1.301.12	Silicose met longtuberculose		192.692	336.438	3.097			532.227
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		623.653	71.251	17.579			712.483
1.301.21	Asbestose		5.529.672	2.573.879	286.036			8.389.587
1.301.22	Asbestose met longtuberculose			7.390				7.390
1.301.23	Asbestose met longkanker		229.229	412.088	3.617			644.934
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		134.490	103.699	5.418			243.607
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		83.667	18.475	1.971			104.114
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		385.871	45.287	9.888			441.045
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken		2.324	5.339				7.664
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		236.824	93.016	16.689			346.529
1.305.02	Farinosis	30.125	3.368.652	396.559	110.390		51.536	3.957.263
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		232.098	3.695	4.729		4.939	245.461

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeids-	Blijvende arbeids-	Vergoedingen aan	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		ongeschiktheid	ongeschiktheid	rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijde- ring	
							100%	
							90 dagen	
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica		69.261		804			70.066
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen		342.593	2.259	9.121		10.154	364.127
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis		127.355		927			128.282
1.305.05.02	Siderose		9.800		517			10.317
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	46.830	451.649		7.884		74.644	581.006
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	176.842	2.777.743	420.791	19.417			3.394.793
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		1.668.832	598.851	108.303			2.375.986
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	1.799	3.289.226	4.194.695	99.574			7.585.294
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	53.102	1.385.353	1.038.775	29.469			2.506.699
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		21.539	2.648				24.187
1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	763.575	1.546.240	191.432	2.617.139	60.475.416		65.593.802
1.401.02	Anguillula intestinalis (Strongyloides stercoralis)		136					136
1.402.01	Malaria	4.259	20.149	20.394				44.801
1.402.08	Gele koorts				864			864
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	47.954	91.509	3.695	1.318	187.793		332.270
1.403.03	Hepatitis A van het personeel blootgesteld aan contact met afvalwater dat door faecaliën bezoedeld is	1.090			57.332			58.422
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgings-instellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	139.698	440.708	18.475	8.355	108.680		715.917

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeids-	Blijvende arbeids-	Vergoedingen aan	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		ongeschiktheid	ongeschiktheid	rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
							100% 90 dagen	
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgings-instellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	388.063	606.595	122.897	2.538.738			3.656.294
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	182.511	387.142	25.971	10.531	60.178.943		60.785.098
1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	1.625.068	90.717.339	161.785	1.419.543	4.580.467	118.841	98.623.043
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	55.505	377.873	161.785	5.185	3.212.153		3.812.501
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen		174.814		263			175.077
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai		14.666.149		59.935	1.368.315	47.745	16.142.144
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer		40.295		412			40.708
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : lokalisatie letsels onbepaald (oude code)		12.061.111		233.036			12.294.147
1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)		8.862.562		279.309		4.020	9.145.892
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	21.448	1.461.653		15.992		6.133	1.505.225
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)		45.614.026		710.769		23.263	46.348.057
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)		1.162.782		8.194		3.862	1.174.838
1.605.01.3	- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)		4.888.059		82.384			4.970.443
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	10.093	215.550		2.885		6.021	234.548
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom		177.060		1.996			179.057

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeids-	Blijvende arbeids-	Vergoedingen aan	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		ongeschiktheid	ongeschiktheid	rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijde- ring	
							100% 90 dagen	
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	124.687	280.903		6.958		6.347	418.895
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspeldartiesten		53.741		739		3.706	58.186
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	1.413.336	678.639		11.485		17.746	2.121.206
1.607	Mijnwerkersnystagmus		2.120					2.120
1.7.	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	65.291	2.055.508		14.215		40.485	2.175.500
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		1.219.904		9.080		33.763	1.262.747
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	65.291	835.605		5.135		6.722	912.753
TOTAAL LIJSTSYSTEEM		3.663.001	191.102.436	60.444.573	6.784.260	66.811.259	516.674	329.322.204
PATHOLOGIE								
C	Carpal tunnel	2.032	2.721		412			5.164
L	Lumbale aandoeningen		4.276					4.276
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)		148.665	3.695	849			153.209
R	Ademhalingssysteem		548.081	11.013	7.045			566.138
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	279.202	887.411		6.241			1.172.855
T	Tendinitis	849.649	505.731		12.332			1.367.711
V	Vasculaire pathologie	69.493	49.862					119.355
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)		44.895	3.695	134			48.724
TOTAAL OPEN SYSTEEM		1.200.376	2.191.640	18.403	27.012			3.437.431
ALGEMEEN TOTAAL		4.863.377	193.294.076	60.462.976	6.811.273	66.811.259	516.674	332.759.635

Verdeling volgens de industrie (NACE)

INDUSTRIE	Tijdelijke arbeids- ongeschiktheid	Blijvende arbeids- ongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL BEDRAG
						100% 90 dagen	
LANDBOUW, JACHT EN AANVERWANTE DIENSTEN	53.332	773.272	39.320	10.960	86.751	10.057	973.692
BOSBOUW, BOSEXPLOITATIE EN AANVERWANTE DIENSTEN		93.774		1.810			95.584
VISSERIJ EN HET KWEKEN VAN VIS EN SCHAAL-EN SCHELPDIEREN		30.213					30.213
WINNING VAN STEENKOOL, BRUINKOOL EN TURF		55.934.685	45.519.650	1.807.878			103.262.214
WINNING VAN AARDOLIE EN AARDGAS EN AANVERWANTE DIENSTEN		3.283	3.647	487	4.952		12.370
WINNING VAN METAALERTSEN		26.349	25.481	1.118			52.949
OVERIGE WINNING VAN DELFSTOFFEN		2.834.753	211.776	33.410			3.079.940
VERVAARDIGING VAN VOEDINGSMIDDELEN EN DRANKEN	223.580	7.581.863	460.228	167.904	339.866	68.540	8.841.981
VERVAARDIGING VAN TABAKSPRODUCTEN		72.246	14.708	391			87.345
VERVAARDIGING VAN TEXTIEL	41.435	2.715.163	628.881	102.134	444.507	11.142	3.943.261
VERVAARDIGING VAN KLEDING EN BONTNIJVERHEID	10.704	357.857	41.989	10.447	11.275		432.272
LEERNIJVERHEID EN VERVAARDIGING VAN SCHEIJSSEL	3.169	230.474	22.170	3.792	7.325		266.930
HOUTINDUST. EN VERV. VAN ARTIKELEN VAN HOUT, KURK, RIET EN VLECHTWERK	7.811	1.099.730	139.085	24.010	16.898		1.287.534
PAPIER- EN KARTONNIJVERHEID	46.655	974.703	64.688	8.488	107.673	12.723	1.214.930
UITGEVERIJEN, DRUKKERIJEN EN REPRODUCTIE VAN OPGENOMEN MEDIA	64.997	823.989	98.311	13.813	151.933	14.105	1.167.148
VERV. VAN COKES, GERAFFIN. AARDOLIEPROD. EN SPLIJT- EN KWEESTOFFEN	52.748	446.009	113.548	11.296	15.482		639.083
CHEMISCHE NIJVERHEID	142.068	4.156.861	446.767	72.405	590.157	53.853	5.462.111
RUBBER- EN KUNSTSTOFNIJVERHEID	91.801	1.341.823	127.134	18.480	153.139		1.732.376
VERVAARDIGING VAN OVERIGE NIET-METAALHOUDENDE MINERALE PRODUCTEN	84.901	11.017.164	2.305.968	209.877	60.355		13.678.265
METALLURGIE	59.900	11.712.945	1.609.618	233.392	37.779	18.245	13.671.879
VERVAARDIGING VAN PRODUCTEN VAN METAAL	201.884	5.124.963	858.588	80.004	137.291	16.979	6.419.709

VERZEKERINGSUITGAVEN

194

Globaal in €

	Tijdelijke arbeids- ongeschiktheid	Blijvende arbeids- ongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL BEDRAG
INDUSTRIE						100% 90 dagen	
VERVAARDIGING VAN MACHINES, APPARATEN EN WERKTUIGEN	185.906	3.594.951	339.060	54.930	23.910	10.284	4.209.041
VERVAARDIGING VAN KANTOORMACHINES EN COMPUTERS		1.004					1.004
VERVAARDIGING VAN ELEKTRISCHE MACHINES EN APPARATEN	137.379	2.060.130	223.755	34.420	79.739	14.068	2.549.490
VERVAARDIGING VAN AUDIO-, VIDEO- EN TELECOMMUNICATIE- APPARATUUR	9.524	396.361	78.333	12.047			496.265
VERVAARDIGING VAN MEDISCHE APPARATUUR, VAN PRECISIE- EN OPTISCHE INSTRUMENTEN EN VAN UURWERKEN	9.148	205.928	22.035	8.610	96.665		342.387
VERVAARDIGING EN ASSEMBLAGE VAN AUTO'S, AANHANGWAGENS EN OPLEGGERS	129.033	2.830.203	138.519	41.442	131.697		3.270.894
VERVAARDIGING VAN OVERIGE TRANSPORTMIDDELEN	28.907	2.327.844	840.710	78.240	10.996	8.257	3.294.954
VERVAARDIGING VAN MEUBELS; OVERIGE INDUSTRIE	86.404	3.177.079	352.201	35.954	29.583		3.681.221
RECUPERATIE EN RECYCLING	4.456	88.820	3.623	844	9.342		107.085
PRODUCTIE EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT, GAS, STOOM EN WATER	4.516	749.515	373.878	16.630			1.144.539
WINNING, ZUIVERING EN DISTRIBUTIE VAN WATER		125.159	13.210	3.201			141.570
BOUWNIJVERHEID	863.554	30.554.502	2.075.207	522.992	211.633	88.150	34.316.038
VERKOOP EN REPARATIE VAN AUTO'S EN MOTOR RIJWIELEN; KLEINHANDEL IN MOTORBRANDSTOFFEN	152.706	1.556.862	200.630	28.580	42.567	6.021	1.987.365
GROOTHANDEL EN HANDELSBEMIDDELING, EXCLUSIEF DE HANDEL IN AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN	187.372	5.650.175	277.921	99.379	119.235	11.795	6.345.878
KLEINHANDEL, EXCLUSIEF AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN; REPARATIE VAN CONSUMENTENARTIKELEN	250.227	2.194.561	64.019	36.728	38.176	43.860	2.627.570
HOTELS EN RESTAURANTS	21.288	555.721	11.085	7.005	3.148	9.313	607.561
VERVOER TE LAND	15.129	7.658.866	94.512	126.472			7.894.979
VERVOER OVER WATER		1.036.474	192.668	29.823			1.258.966

VERZEKERINGSUITGAVEN

195

Globaal in €

	Tijdelijke arbeids- ongeschiktheid	Blijvende arbeids- ongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL BEDRAG
INDUSTRIE						100% 90 dagen	
LUCHTVAART	4.259	118.124	25.721	563	266.839		415.506
VERVOERONDERSTEUNENDE ACTIVITEITEN	48.594	956.864	32.943	13.736			1.052.137
POST EN TELECOMMUNICATIE	46.448	28.891		499		4.773	80.612
FINANCIELE INSTELLINGEN	2.873	232.826	56.160	3.170			295.029
VERZEKERINGSWEZEN		63.514	18.427	3.005			84.946
HULPBEDRIJVEN IVM FINANCIELE INSTELLINGEN		1.562		106			1.668
VERHUUR EN HANDEL IN ONROERENDE GOEDEREN	3.060	103.250	3.623	198			110.132
VERHUUR ZONDER BEDIENINGSPERSONEEL	2.803	15.338		219			18.360
INFORMATICA EN AANVERWANTE ACTIVITEITEN		575		90			665
SPEUR- EN ONTWIKKELINGSWERK		17.671	10.941	608	141.848		171.068
OVERIGE ZAKELIJKE DIENSTVERLENING	158.033	1.877.661	158.285	22.676	257.930	19.364	2.493.948
OPENBAAR BESTUUR, ALGEMENE COLLECTIEVE DIENSTEN EN VERPLICHTE SOCIALE VERZEKERING	430.294	5.685.180	364.202	138.003	11.422.821		18.040.500
ONDERWIJS	4.360	384.627	48.236	1.050.142	281.697	19.172	1.788.234
GEZONDHEIDSZORG EN MAATSCHAPPELIJKE DIENSTVERLENING	749.280	6.034.991	128.765	1.465.530	51.172.875	48.039	59.599.479
AFVALWATER- EN AFVALVERZAMELING; STRAATREINIGING	24.856	368.010	7.342	48.727	29.991		478.925
DIVERSE VERENIGINGEN		106.002	7.318	2.682	79.521		195.523
RECREATIE, CULTUUR EN SPORT	686	231.863	28.702	3.878	43.034	6.016	314.179
OVERIGE DIENSTEN	50.799	801.171	22.075	26.664	117.447	12.755	1.030.912
PARTICULIERE HUISHOUDENS MET WERKNEMERS		118.165	7.390	678	26.670		152.903
EXTRATERRITORIALE ORGANISATIES EN LICHAMEN	8.858	446.621	46.415	7.072			508.966
ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN	157.641	3.584.894	1.463.507	73.633	8.516	9.163	5.297.353
ALGEMEEN TOTAAL	4.863.377	193.294.076	60.462.976	6.811.273	66.811.259	516.674	332.759.635

Verdeling volgens het beroep

BEROEP	Tijdelijke arbeids- ongeschiktheid	Blijvende arbeids- ongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbers	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
						100% 90 dagen	
ARCHITECTEN, INGENIEURS EN MEETKUNDIGEN		100.914	80.150	3.089	26.037		210.191
SCHEIKUNDIGEN, NATUURKUNDIGEN EN ANDEREN		73.928	16.607	18.722	15.815		125.071
BIOLOGEN, VEEARTSEN, AGRONOMEN EN SOORTGELIJKE SPECIALISTEN		10.151		20.973	24.814		55.937
PERSONEN ACTIEF IN DE MEDISCHE SECTOR	596.251	4.519.754	139.634	589.210	35.526.394	24.397	41.395.639
ONDERWIJSPERSONEEL	2.769	17.768	5.125	138.076	7.217.295	5.118	7.386.151
GEESTELIJKEN, LEDEN VAN DE CLERUS		9.666		626			10.292
JURIDISCHE BEROEPEN		1.243					1.243
ARTIESTEN, SCHRIJVERS, JOURNALISTEN EN SOORTGELIJKEN		99.357	7.342	5.267	20.918	3.706	136.590
SPECIALISTEN IN ADMINISTRATIEVE FUNCTIES	8.121	32.020	8.285	43.257	3.414.772		3.506.455
ANDERE PERSONEN DIE EEN VRIJ BEROEP UITOEFENEN		18.812	11.980	57.478	1.213.222		1.301.492
BEDRIJFSLEIDERS E.D.(PRIVE) (NIET IN DIENSTVERB)			3.623				3.623
DIRECTEURS EN HOGER KADER (PRIVE)(IN DIENSTVERBAND)	39.771	155.921	52.058	9.194	29.148		286.093
DIRECTEURS EN HOGER ADMINISTRATIEF KADER (OPENBAAR BESTUUR)		1.785	8.720	559	29.238		40.302
HULPBOEKHOUDERS, KASSIERS, DACTYLOGRAFEN EN OPERATEURS	109.042	1.653.973	264.630	64.103	404.705	20.339	2.516.792
HANDELAARS		34.958		1.615			36.573
VERZEKERINGSAGENTEN, VASTGOEDMAKELAARS, DIENSTVERLENERS		19.553	3.623	649			23.824
HANDELSREIZIGERS EN HANDELSVERTEGENWOORDIGERS		46.236	3.623	1.257	12.597		63.713
VERKOPERS EN SOORTGELIJK PERSONEEL	35.533	569.717	62.649	10.261	38.089	23.460	739.709
DIRECTEURS EN BEDRIJFSLEIDERS IN LAND- EN TUINBOUW		4.729		18			4.747
LANDBOUWERS, TUINBOUWERS EN FOKKERS NIET ONDER CONTRACT	31.324	297.786	3.695	2.683	13.181	6.195	354.864
LANDBOUW-, TUINBOUW- EN VEETEELTARBEIDERS	19.445	504.584	11.085	9.462	11.479	3.862	559.918
VISSERS EN SOORTGELIJKE WERKNEMERS					6.431		6.431
HOUTHAKKERS EN ANDERE BOSARBEIDERS		161.231	3.695	1.207			166.133
TEKENAARS		46.997	10.965	633			58.595

BEROEP	Tijdelijke arbeids- ongeschiktheid	Blijvende arbeids- ongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
	100% 90 dagen						
NIET-UNIVERSITAIRE SCHEIKUNDIGEN	62.839	693.469	70.481	41.878	3.319.930	44.186	4.232.784
BIOLOGEN, NATUURVORSERS (NIET-UNIVERSITAIR)		5.485		278	23.955	6.092	35.810
HULPAPOTHEKERS	7.618	91.939		3.899	24.421		127.877
VERZORGEND PERSONEEL (NIET GEDIPLOMEERD)	116.772	746.592	12.500	722.461	5.110.323		6.708.648
PARAMEDISCHE TECHNICI	25.014	134.060		175.566	2.839.878		3.174.519
INTERMEDIAIRE BEROEPEN ONDERWIJS	4.139	35.007		73.280	2.441.213		2.553.639
ANDERE TECHNICI N.E.V.	20.935	1.282.324	207.607	30.169	34.854	6.665	1.582.554
OFFICIEREN, OFFICIEREN-MACHINISTEN, LOODSEN, SCHEEPSKAPITEINS		54.325	18.283	1.134			73.742
MATROZEN, SCHEEPSJONGENS, MACHINISTEN EN SCHEEPSSTOKERS		56.525	73.753	3.089			133.367
VLEEGTUIGPILOTEN, NAVIGATORS EN BOORDWERKTUIGKUNDIGEN		10.295		33	14.639		24.968
BESTUURDERS EN STOKERS (SPOOR- EN WEGTRANSPORT)	42.000	27.205.123	206.599	479.469	8.087		27.941.278
INSPECTEURS, CONTROLEURS (TRANSPORT)		26.749		310			27.059
ANDERE WERNEMERS (TRANSPORT N.E.V.)		167.173	17.439	4.312	41.123		230.047
WERKNEMERS IN DE COMMUNICATIESEKTOR N.E.V.		11.382		126			11.508
MIJNWERKERS, STEENGROEVEARBEIDERS EN SOORTGELIJKEN	27.975	56.721.107	45.706.000	1.814.675	6.705		104.276.462
SPINNERS, WEVERS, BREIERS, VERVERS EN SOORTGELIJKEN	43.978	1.930.658	480.559	69.217	269.634		2.794.045
KLEERMAKERS, SNIJDERS, BONTWERKERS EN SOORTGELIJKE ARBEIDERS	22.718	337.820	50.741	9.289	7.666		428.235
SCHOENMAKERS EN ANDERE LEDERBEWERKERS	1.675	200.499	14.780	4.240	1.846	7.877	230.917
HOOG- EN SMELTOVENARBEIDERS, WALSERS, DRAADTREKKERS, E.D.	178.575	4.562.066	1.445.386	103.471	110.552	17.028	6.417.078
INSTRUMENT- EN HORLOGEMAKERS, GOUD- EN ZILVERSMEDEN N.E.V.		362.178	32.437	6.967	7.173	6.016	414.770
BANKWERKERS, GEREEDSCHAPMAKERS, LOODGIETERS, LASSERS E.D.	699.088	13.437.469	2.196.584	260.733	105.106	30.364	16.729.343
ELEKTRICIENS EN SOORTGELIJKEN	58.823	1.953.562	463.392	39.344	67.994	9.639	2.592.754
TIMMERLIEDEN, SCHRIJNWERKERS, MEUBELMAKERS EN HOUTBEWERKERS	347.147	6.206.640	1.028.924	99.505	56.638	4.939	7.743.792
SCHILDERS, BEHANGERS EN SOORTGELIJKEN	145.665	2.295.796	310.289	41.569	145.427	32.289	2.971.035
METSELAARS, VLOERENLEGGERS, PLAFONNEERDERS N.E.V.	304.537	10.092.867	1.138.159	192.859	32.277	49.789	11.810.489

BEROEP	Tijdelijke arbeids- ongeschiktheid	Blijvende arbeids- ongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
	100% 90 dagen						
WERKERS IN DE DRUKKERIJ, UITGEVERIJ EN BOEKBINDERIJ	62.566	747.704	80.696	10.852	85.954	26.829	1.014.600
GLASMAKERS, POTTENMAKERS E.A. GLAS- EN AARDEWERKARBEIDERS	19.928	582.369	358.274	21.640	40.283		1.022.494
WERKERS IN DE VOEDINGS- EN DRANKNIJVERHEID	301.825	3.114.731	304.623	88.942	86.250	61.395	3.957.767
ARBEIDERS IN DE SCHEIKUNDIGE- EN PAPIERNIJVERHEID	21.310	817.216	239.107	11.092	122.920	6.569	1.218.215
TABAKSBEWERKERS EN SOORTGELIJKEN		45.181		35	8.516		53.732
AMBACHTSLIEDEN, VAKMANNEN EN PRODUKTIEARBEIDERS N.E.V.	565.500	1.600.985	435.906	36.063	483.387		3.121.839
INPAKKERS, CAPSULEERDERS, ETIKETTEERDERS EN SOORTGELIJKEN	143.042	626.709	39.513	9.404	425.671	10.639	1.254.978
BEDIENERS VASTE MACHINES, GRAAF- EN HEFWERKTUIGEN	22.136	20.572.486	273.756	264.273	37.265	25.201	21.195.117
HAVENARBEIDERS, LADERS EN LOSSERS, HANDLANGERS N.E.V.	305.693	23.519.435	3.005.992	446.779	620.165	48.809	27.946.873
POMPIERS, POLITIEAGENTEN, BEWAKERS EN SOORTGELIJKEN		114.319	36.371	53.640	124.045		328.375
HUISHOUDELIJK, HOTEL- EN RESTAURANTPERSONEEL	254.863	2.043.155	22.123	645.793	1.691.521	5.607	4.663.061
WERKNEMERS PERSOONLIJKE DIENSTEN	52.859	610.313	7.955	21.013	119.243	12.755	824.139
ATLETEN, SPORTBEOEFENAARS EN SOORTGELIJKEN		17.542		206	62.934	7.747	88.429
ANDERE BEROEPEN IN DE DIENSTVERLENENDE BEDRIJVEN	4.259	109.495	3.695	1.465	229.530		348.444
NIET OF ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN BEROEPEN	157.641	1.770.247	1.483.564	43.863		9.163	3.464.477
ALGEMEEN TOTAAL	4.863.377	193.294.076	60.462.976	6.811.273	66.811.259	516.674	332.759.635

II. BALANS- EN RESULTAATREKENINGEN

1. Vergelijking van de balansen

ACTIVA	2002	2003	2004	2005	2006	PASSIVA	2002	2003	2004	2005	2006
Vastgelegde middelen						Fondsen van de Sociale Zekerheid					
Gebouwen	5.300,4	5.087,0	5.660,4	5.920,9	5.801,6	Fonds van het vastliggend	6.655,8	6.572,5	7.863,7	8.161,7	7.753,2
Meubilair en materiaal	1.355,4	1.485,5	2.203,3	2.240,7	1.951,7	Diverses reserves	47.774,5	29.538,3	27.793,6	17.829,4	-4.946,8
	6.655,8	6.572,5	7.863,7	8.161,6	7.753,3	Globaal beheer	111,1	642,1	6.070,1	717,1	8.761,6
Vastliggende financiële waarden	4,8	5,8	2,5	1,0	1,0		54.541,4	36.752,9	41.727,4	26.708,2	11.568,0
Financieel omzetbaar	24.000,0	32.859,0	32.000,0	16.450,0	14.000,0	Financieel opeisbaar					
Financieel beschikbaar						Ontvangen garanties	0,8	160,3	175,1	1,2	1,2
Postrekening en kasvoorraad	18.553,5	7.886,0	7.127,1	10.718,4	4.387,2	Crediteuren					
A.S.L.K. en Nationale Bank						Begunstigden van sociale prestaties	20.083,0	30.638,9	18.463,4	18.162,6	18.504,0
- rekening op zicht	1,3	3,8	-	1,6	-	Openbare machten					
	18.554,8	7.889,8	7.127,1	10.720,0	4.387,2	Belgische sociale instellingen					
Debiteuren						L/R credit	7,4	16,4	20,9	3,9	4,8
Openbare machten	7,2	1,7	6,5	18,4	3,5	Diverse crediteuren	1.689,6	1.837,4	3.517,6	1.826,9	2.419,5
Diverse debiteuren	1.896,7	1.900,9	1.834,9	1.448,7	1.636,6		21.780,0	32.492,7	22.001,9	19.993,4	20.928,3
	1.903,9	1.902,6	1.841,4	1.467,1	1.640,1	Schulden tussen Belgische instellingen voor sociale zekerheid (leningen)					
Overgangsrekeningen van het activa	494,1	386,9	257,9	130,0	23,1	Overgangsrekeningen van het passiva	873,8	835,4	855,1	935,9	1.058,3
Schuldvorderingen tussen Belgische instellingen voor sociale zekerheid (L/R)											
Voorschotten en leningen	25.582,6	20.624,7	15.666,9	10.709,0	5.751,1	TOTAAL	77.196,0	70.241,3	64.759,5	47.638,7	33.555,8
TOTAAL	77.196,0	70.241,3	64.759,5	47.638,7	33.555,8						

2. Vergelijking van de resultaatrekeningen

DEBIET	2002	2003	2004	2005	2006	KREDIET	2002	2003	2004	2005	2006
Sociales prestaties :						Saldo op 1 januari	64.108,7	54.541,4	36.752,9	41.727,5	26.708,2
- Sociale uitkeringen	335.845,7	339.381,2	335.346,3	336.943,7	334.907,6	Niet terugvorderbare tegemoetkomingen van de staat					
- Kosten die een voordeel zijn voor de beneficianten	775,2	704,1	710,9	635,6	924,4	Intresten op leningen en diverse winsten	2.696,6	1.865,6	1.350,3	1.036,9	757,5
- Oninvorderbare ten onrechte uitbetaalde sociale prestaties	130,4	67,3	30,2	49,7	34,9	Diverse opbrengsten van derden	559,7	563,8	605,6	649,2	625,4
Werkingsuitgaven :						Ontvangsten van overdracht voortkomend van instellingen voor sociale zekerheid :					
- Inzake personeel	12.527,5	12.052,1	11.995,9	12.578,7	12.984,6	- Solidariteitsbedragen + speciale premie	346.132,1	341.842,3	361.237,6	343.701,6	343.144,1
- Andere lopende uitgaven	9.161,1	9.422,2	9.758,5	9.755,1	10.452,4						
Overdracht aan derden	512,3	431,7	372,2	443,2	355,4						
Financiële lasten	3,6	1,6	4,9	1,0	17,9						
Vernietiging van schuldvoordelingen											
Overdracht naar instellingen van de sociale zekerheid											
Saldo op 31 december	54.541,4	36.752,9	41.727,5	26.708,2	11.568,0						
TOTAAL	413.497,2	398.813,1	399.946,4	387.115,2	371.235,2	TOTAAL	413.497,2	398.813,1	399.946,4	387.115,2	371.235,2

BIJLAGE I
Lijst van de erkende beroepsziekten

KB van 18.01.1964 - BS van 28.01.1964
 opgeheven door KB van 28.03.1969
 KB van 28.03.1969 - BS van 04.04.1969
 Erratum BS 24.04.1969)
 KB van 28.05.1969 - BS van 03.06.1969
 KB van 10.07.1973 - BS van 23.08.1973
 KB van 26.06.1979 - BS van 25.08.1979
 KB van 26.11.1982 - BS van 16.12.1982
 KB van 07.03.1988 - BS van 15.03.1988
 KB van 13.09.1989 - BS van 05.10.1989
 KB van 12.07.1991 - BS van 21.08.1991
 KB van 22.03.1999 - BS van 16.04.1999
 KB van 09.07.2001 - BS van 23.08.2001
 KB van 26.05.2002 - BS van 15.06.2002
 KB van 02.08.2002 - BS van 07.11.2002
 KB van 27.12.2004 - BS van 09.02.2005

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :
1.101	Arsenicum of -verbindingen
1.102	Beryllium of -verbindingen
1.103.01	Koolmonoxide
1.103.02	Koostofoxychloride
1.103.03	Cyaanwaterstofzuur
1.103.04	Cyaniden
1.103.05	Cyanogeenverbindingen
1.103.06	Isocyanaten
1.104	Cadmium of -verbindingen
1.105	Chroom of -verbindingen
1.106	Kwik of -verbindingen
1.107	Mangaan of -verbindingen
1.108.01	Salpeterzuur
1.108.02	Stikstofoxiden
1.108.03	Ammoniak
1.109	Nikkel of -verbindingen
1.110	Fosfor of -verbindingen
1.111	Lood of -verbindingen
1.112.01	Zwaveloxiden
1.112.02	Zwavelzuur
1.112.03	Zwavelwaterstof
1.112.04	Zwavelkoolstof
1.113	Thallium of -verbindingen
1.114	Vanadium of -verbindingen
1.115.01	Chloor
1.115.02	Anorganische chloorverbindingen
1.115.03	Broom

1.115.04	Anorganische broomverbindingen
1.115.05	Iodium
1.115.06	Anorganische iodiumverbindingen
1.115.07	Fluor of -verbindingen
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen
1.118.01	Alcoholen
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen
1.118.03	Glycolen
1.118.04	Halogeenderivaten van glycolen
1.118.05	Ethers
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers
1.118.07	Ketonen
1.118.08	Halogeenderivaten van ketonen
1.118.09	Organische esters
1.118.10	Halogeenderivaten van organische esters
1.118.11	Organofosforzure esters
1.119.01	Organische zuren
1.119.02	Aldehyden
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden
1.119.021	Methanal (formaldehyde)
1.120.01	Alifatische nitroderivaten
1.120.02	Salpeterzuur esters
1.121.01	Benzeen
1.121.02	Homologen van benzeen
1.121.03	Naftalenen
1.121.04	Homologen van naftalenen
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen
1.123.01	Fenolen of homologen
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen
1.123.03	Thiofenolen of homologen
1.123.04	Halogeenderivaten van thiofenolen
1.123.05	Naftolen of homologen
1.123.06	Halogeenderivaten van naftolen
1.123.07	Halogeenderivaten van alkylariloxiden
1.123.08	Halogeenderivaten van alkylarilsulfiden
1.123.09	Benzochinon
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen
1.124.02	Halogeën-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of hydrazinen
1.125.01	Nitroderivaten van aromatische koolwaterstoffen
1.125.02	Nitroderivaten van fenolen of hun homologen
1.130	Zink en -verbindingen
1.132	Platina en -verbindingen
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116
2.108.01	Alifatische aminen

2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)
9.101	Terpenen
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt
1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :
1.201.01	roet
1.201.02	teer
1.201.03	bitumen
1.201.04	pek
1.201.05	anthraceen of -verbindingen
1.201.06	minerale oliën
1.201.07	ruwe paraffine of de verbindingen van de paraffine
9.201.08	Carbazol of -verbindingen
9.201.09	Bijprodukten van de steenkooldestillatie
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen
1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen
1.301.11	Silicose
1.301.12	Silicose met longtuberculose
2.301.01	Grafitose
2.301.02	Stibiose
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest
1.301.21	Asbestose
1.301.22	Asbestose met longtuberculose
1.301.23	Asbestose met longkanker
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa
1.305.02	Farinosis
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis
1.305.05.02	Siderose
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen
1.305.07	Metaalkoorts veroorzaakt door inademing van rook van metaaloxiden die niet voorkomen onder andere posten
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse

9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest
1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten
1.401.01	Ankylostoma duodenale of Necator americanus
1.401.02	Anguillula intestinalis (Strongyloides stercoralis)
1.402.01	Malaria
1.402.02	Amoebendysenterie
1.402.03	Slaapziekte
1.402.04	Knokkelkoorts (Dengue)
1.402.05	Pappatacikoorts
1.402.06	Maltakoorts
1.402.07	Febris recurrens
1.402.08	Gele koorts
1.402.09	Pest
1.402.10	Leishmaniose
1.402.11	Framboesia
1.402.12	Lepra
1.402.13	Vlektyphus
1.402.14	Andere rickettsiosen
1.402.15	Bilharziose
1.402.16	Shigellose
1.402.17	Filariose
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen
1.403.02	Tetanus
1.403.03	Hepatitis A van het personeel blootgesteld aan contact met afvalwater dat door fecaliën bezoedeld is
1.404.01	Tuberculose bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat
1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai
1604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen

1.605.01x	<i>Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :</i>
1605011	<i>- bovenste ledematen</i>
1605012	<i>- rugletsels</i>
1605013	<i>- bovenste ledematen + rugletsels</i>
1.605.02	Angioneurotische aandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom : - ten gevolge van degeneratieve discushernia veroorzaakt door het tillen van zware lasten of door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen, op voorwaarde dat het radiculair syndroom zich voordoet tijdens de blootstelling aan het beroepsrisico of uiterlijk 1 jaar na het beëindigen ervan, of - ten gevolge van voortijdige degeneratieve spondylose spondylarthrose op het niveau L4-L5 of L5-S1, veroorzaakt door het tillen van zware lasten of door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen
1.605.11	<i>Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen</i>
1.605.12	<i>Aandoeningen van de lendenwervelzuil met voortijdig optredende degeneratieve afwijkingen veroorzaakt door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen</i>
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten
1.606.41	Afscheuring door overmatige inspanning van doornvormige beenuitsteeksels
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk
1.607	Mijnwerkersnystagmus
1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht
1701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na ten minste één maand blootstelling aan het beroepsrisico
1702	Hemolytisch syndroom veroorzaakt door antimoontrihydride
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen
1.712	Acute encephalopathie veroorzaakt door boorhydriden

BIJLAGE II
Lijst van de door het FBZ gebruikte pathologiecodes

A	Hardhorigheid
B	Hematopoietisch systeem
C	Carpal tunnel
D	Huidziekten
E	Hoofdzakelijk afscheuring door overmatige inspanning van doornvormige beenuitsteeksels
H	Virale hepatitis
L	Lumbale aandoeningen
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)
R	Ademhalingssysteem
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie
T	Tendinitis
U	Aandoeningen van de bursae
V	Vasculaire pathologie
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)
Y	Oogpathologie

Verantwoordelijke uitgever

Fonds voor de Beroepsziekten
Sterrenkundelaan 1
1210 Brussel

Wettelijk depot :
D/0952/2006/1