

**De Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium (hierna "Statbel");**

*Gelet op verordening (EU) 2016/679 van het Europees Parlement en de Raad van 27 april 2016 betreffende de bescherming van natuurlijke personen in verband met de verwerking van persoonsgegevens en betreffende het vrije verkeer van die gegevens en tot intrekking van richtlijn 95/46/EG (hierna "de GDPR").*

*Gelet op de wet van 4 juli 1962 betreffende de openbare statistiek (hierna "Statistiekwet");*

*Gelet op de wet van 30 juli 2018 betreffende de bescherming van natuurlijke personen met betrekking tot de verwerking van persoonsgegevens (hierna "de wet van 30 juli 2018");*

*Gelet op de wet van 5 september 2018 tot oprichting van het informatieveiligheidscomité en tot wijziging van diverse wetten betreffende de uitvoering van verordening (EU) 2016/679 van 27 april 2016 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de bescherming van natuurlijke personen in verband met de verwerking van persoonsgegevens en betreffende het vrije verkeer van die gegevens en tot intrekking van richtlijn 95/46/EG (hierna "de wet van 5 september 2018");*

*Gelet op de aanvraag van de Universiteit Gent ontvangen op 19 januari 2023;*

**Neemt de volgende beslissing, op 30 januari 2023,**

**I. ONDERWERP VAN DE AANVRAAG**

1. De Universiteit Gent (hierna "U. Gent") is een openbare instelling belast met wetenschappelijk onderzoek en onderwijs.
2. Lage rugpijn (LBP) is de voornaamste reden voor een bezoek aan een huisarts of kinesitherapeut en een van de belangrijkste oorzaken van beperkingen in het dagelijks leven, wat zich vertaalt in een substantiële sociale en economische last wereldwijd. In 2007 startte FEDRIS een nieuwe behandelstrategie voor de secundaire preventie van LBP. FEDRIS richt zich tot het personeel van de privésector of provinciale en plaatselijke overheid dienste die:

- Onderworpen zijn aan het toezicht door de arbeidsarts wegens het dragen van lasten, ergonomische belasting voor de rug of de blootstelling aan mechanische trillingen overgedragen op het lichaam via het zitvlak;
  - Arbeidsongeschikt zijn tussen 4 weken en 6 maanden omwille van LBP.
3. De U. Gent doet onderzoek naar de impact van het FEDRIS-programma op arbeidsongeschiktheid, werkhervatting en zorgconsumptie. Deze studie is nodig om de beste kosten-effectieve zorg te kunnen geven aan werknemers met lage rugpijn om evolutie naar chroniciteit tegen te gaan en kosten m.b.t. ziekte-afwezigheid te verminderen.
  4. Om het onderzoek te kunnen uitvoeren heeft de U. Gent gepseudonimiseerde gegevens aangevraagd bij het Informatieveiligheidscomité (Nr22/310). Het gaat om informatie over werkhervatting, afwezigheidsduur en zorgconsumptie van LBP-patiënten die deelnamen aan het multidisciplinair programma voor de preventie van secundaire lage rugpijn en van gelijkaardige patiënten die de gebruikelijke zorg kregen.
  5. Het onderzoek vereist ook een controlegroep van werkende personen uit specifieke beroepsgroepen. In België bestaat er echter geen databank met informatie over de inhoud van het beroep van de Belgische bevolking. De oplossing bestaat erin om uit de Enquête naar de arbeidskrachten voor de referentie jaren 2015 t/m 2019 werkenden uit de beoogde beroepsgroepen te identificeren.
  6. Statbel bezorgt de Rijksregisternummers en de ISCO-code van het beroep aan eHealth dat zal optreden als vertrouwde derde voor de koppeling van de gegevens van Statbel aan gegevens afkomstig van het Intermutualistisch Agentschap, het Datawarehouse van de Kruispuntbank Sociale Zekerheid, het Academisch Centrum Huisartsgeneeskunde (ACHG) van de KU Leuven (via HEALTHDATA) en het Federaal Agentschap voor Beroepsrisico's (FEDRIS). EHealth zal ook instaan voor de pseudonimisering van de gegevens.

## **II. BEVOEGDHEID EN TOELAATBAARHEID**

7. De onderzoekers ontvangen gepseudonimiseerde persoonsgegevens.
8. Statbel is door artikel 15 van de Statistiekwet gemachtigd om gepseudonimiseerde gegevens ter beschikking te stellen voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek.
9. Statbel is door de Statistiekwet gemandateerd om zelf gegevens in te zamelen via enquêtes en te verwerken.
10. Statbel heeft de gegevens zelf ingezameld via enquêtes en is eigenaar van de gegevens.
11. Het eHealth-platform zal optreden als TTP voor het koppelen en pseudonimiseren van de gegevens. De erkenning van het eHealth-platform als intermediaire organisatie is juridisch geregeld via de wet van 21 augustus 2008.

### **III. ONDERZOEK VAN DE AANVRAAG**

#### **a. Rechtsgrond**

12. De aanvrager is een bestemming opgenomen in de Statistiekwet, zoals bedoeld bij artikel 15, eerste alinea, 4°.
13. De aanvrager voldoet aan de criteria zoals bepaald in artikel 4 van Verordening (EU) Nr. 557/2013 van de Europese Commissie van 17 juni 2013 tot uitvoering van Verordening (EG) Nr. 223/2009 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de Europese statistiek met betrekking tot toegang tot vertrouwelijke gegevens voor wetenschappelijke doeleinden en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 831/2002.
14. De aanvrager staat op de lijst van door Eurostat erkende onderzoeksinstituten.
15. Na analyse van het ingediende aanvraagdossier, van het onderzoeksproject, en rekening houdend met het vorige punt, wordt de aanvrager door Statbel erkend als onderzoeksinstituut.

#### **b. Finaliteit en transparantie**

16. Het gaat om een verwerking van gegevens in het kader van het algemeen belang.
17. De data zullen enkel gebruikt worden voor wetenschappelijk onderzoek. Op geen enkele manier zal het resultaat administratieve individuele gevolgen hebben.
18. De finaliteit van het onderzoek is in overeenstemming met de voorwaarden bepaald in de Statistiekwet.
19. De finaliteit van het onderzoek is in overeenstemming met de informatie die de aangevers vooraf via een introductiebrief en de introductie van de enquête hebben ontvangen.

#### **c. Evenredigheid**

20. De data-aanvraag bevat een duidelijke motivering waarom de gevraagde variabelen nodig zijn voor het onderzoek.
21. Het is niet haalbaar om de analyses louter uit te voeren op basis van geaggregeerde gegevens.
22. De gevraagde bewaartijd is 10 jaar en is billijk voor dergelijk onderzoek. Na afloop van deze termijn zullen de meegedeelde gepseudonimiseerde persoonsgegevens vernietigd moeten worden.
23. De resultaten van de studie mogen in geen geval gepseudonimiseerde persoonsgegevens bevatten, noch gegevens die de heridentificatie van de betrokken personen mogelijk maken. De resultaten van de studie mogen enkel globale en anonieme gegevens bevatten.

#### **d. Veiligheidsmaatregelen**

24. De ICT- en organisatorische veiligheidsmaatregelen vermeld in de conformiteitsverklaringen volstaan om het risico op datalekken of oneigenlijk gebruik van de data te minimaliseren.
25. De verantwoordelijke voor de verwerking en de Data Protection Officer zijn geïdentificeerd.
26. Enkel resultaten op geaggregeerd niveau zijn toegelaten.
27. De gepseudonimiseerde individuele gegevens mogen niet doorgegeven worden aan derden.

### **IV. VOORWAARDEN VOOR HET GEBRUIK VAN DE GEGEVENS**

#### **a. Verspreiding**

28. De resultaten worden geaggregeerd voorgesteld. Op die manier kan worden voorkomen dat gegevens worden geïdentificeerd nadat de resultaten zijn gepubliceerd.
29. De Onderzoeker moet er inderdaad voor zorgen dat, na analyse en gebruik van de gegevens, de gepubliceerde resultaten anoniem en globaal blijven, zodat de individuele gegevens er niet rechtstreeks of onrechtstreeks uit geïdentificeerd kunnen worden.
30. De resultaten mogen dus enkel onder globale en naamloze vorm worden verspreid.
31. Tenminste twee weken vóór de verspreiding moet de Onderzoeker de voorgenomen publicatie overigens aan Statbel ter inzage voorleggen.

#### **b. Controle**

32. De Onderzoeker stemt er uitdrukkelijk mee in dat vertegenwoordigers van de Gegevensbeschermingsautoriteit en/of Statbel, te allen tijde zonder voorafgaande ingebrekestelling toegang krijgen tot de lokalen en tot de informatica-infrastructuur waar de verstrekte gegevens worden bewaard, om na te gaan of de bepalingen van de beslissing, de bepalingen van de Statistiekwet en haar uitvoeringsbesluiten, alsook de bepalingen van het vertrouwelijkheidscontract worden uitgevoerd.
33. Op eenvoudig verzoek kan de Gegevensbeschermingsautoriteit en/of Statbel toegang krijgen tot andere lokalen en ICT-systemen om te controleren of er geen inbreuk gepleegd wordt op de bepalingen van de beslissing, de bepalingen van de Statistiekwet en haar uitvoeringsbesluiten en de bepalingen van het vertrouwelijkheidscontract.

#### **c. Melding bij inbreuk op gegevens**

34. Om te voldoen aan de eisen van de Algemene Verordening Gegevensbescherming moet de Onderzoek(st)er krachtens voorliggende beslissing elke inbreuk gepleegd op de aan hem/haar verstrekte gegevens melden aan Statbel.

35. De melding dient zonder uitstel te gebeuren, d.m.v. een e-mail gericht aan de Data Protection Officer van Statbel. In die melding zal alle gepaste en relevante informatie moeten zijn vervat zodat Statbel inzake de betrokken inbreuk de nodige maatregelen kan treffen, waaronder een aantal technische maatregelen erop gericht de gegevens onbruikbaar te maken, het schatten van het risico op een nieuwe inbreuk, de kennisgeving aan de bevoegde instanties en aan de benadeelde personen, en voorts het instellen (binnen het te voeren nadere onderzoek naar de inbreuk) van een audit over de betrokken processen en verrichtingen.
36. Verder verbindt de Onderzoeker er zich toe zijn volle medewerking te zullen verlenen aan alle administratieve en/of burgerlijke procedurele handelingen die n.a.v. de betrokken schending van gegevens en van andere daarmee samenhangende feiten zullen worden ondernomen tegen de FOD Economie, K.M.O., Middenstand en Energie.

## **V. Advies van de Data Protection Officer**

37. Om deze redenen verleent de Data Protection Officer van Statbel een gunstig advies, overeenkomstig de modaliteiten van deze beraadslaging, voor het leveren van de informatie uit de Enquête naar de Arbeidskrachten via eHealth aan de Universiteit Gent.

### **OM DEZE REDENEN,**

**Verleent** de Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium de machtiging om de gevraagde gegevens via eHealth aan de Universiteit Gent onder de hoger vermelde voorwaarden mee te delen;

**E. MEERSSEMAN**  
Data Protection Officer  
Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium

**P. MAUROY**  
Directeur-generaal a.i.

