

**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 het Departement Studiën van de Nationale Bank van België (hierna "NBB") ontvangen op 12 oktober 2020;*

**Neemt de volgende beslissing, op 27 oktober 2020,**

**I. ONDERWERP VAN DE AANVRAAG**

1. Het Departement Studiën van de Nationale Bank van België (NBB) analyseert de economische ontwikkelingen in België, het eurogebied en de rest van de wereld, en verricht daarnaast wetenschappelijk onderzoek. Op grond daarvan verstrekt het aan de beleidsbepalende organen van de Bank de studies en informatie die ze nodig hebben voor hun beleidsvoering en informeert ze eveneens het publiek. Het departement Studiën stelt de Bank eveneens in staat haar rol in het ESCB te vervullen, alsook de regering te adviseren op economisch vlak.

2. In 2014 publiceerde de Hoge Raad voor de Werkgelegenheid een advies over het verband tussen loon en anciënniteit in België. Om het rendement van de anciënniteit ("length of service") te bepalen, moet ook de ervaring van de werknemer (benaderd op basis van de leeftijd en het opleidingsniveau) worden onderzocht. Het eerste doel van het onderzoek is na te gaan of het rendement van de verschillende determinanten, onder andere de anciënniteit, de laatste jaren is veranderd. De tweede doelstelling is om na te gaan of het mogelijk is om met de gekoppelde gegevens over werknemer-werkgever-bedrijf te valideren dat er een bepaalde loskoppeling bestaat tussen loon en productiviteit, bijvoorbeeld voor bepaalde soorten werknemers. De empirische analyse zal ook aantonen of men de invloed van de institutionele context, in het bijzonder van de paritaire comités, op de determinanten van de lonen kan meten.
3. De NBB vraagt gegevens van de Enquête structuur en verdeling van de lonen (SES) voor de jaren 2002 tot en met 2019 aan, gekoppeld aan een beperkte subset van variabelen uit de Enquête naar de structuur van de ondernemingen (SBS). De SES-steekproef fungeert als basis en er zal enkel een koppeling plaatsvinden voor de ondernemingen die zich in de SES-steekproef bevinden. De gegevens hebben betrekking op ondernemingen die behoren tot NACE Rev. 2 secties B tot en met N).
4. De gevraagde bewaartermijn is 5 jaar.

## **II. BEVOEGDHEID EN TOELAATBAARHEID**

5. Het betreft gepseudonimiseerde persoonsgegevens.
6. Statbel is door artikel 15 van de Statistiekwet gemachtigd om gepseudonimiseerde gegevens ter beschikking te stellen voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek.
7. Statbel is door de Statistiekwet gemandateerd om zelf gegevens in te zamelen via enquêtes en te verwerken.
8. Voor wat de SES-enquête betreft kan Statbel gezien worden als de eigenaar, ook al werden er deels gegevens van de KSZ in verwerkt.
9. Statbel is door artikelen 24bis en 24quater van de Statistiekwet gemachtigd om administratieve gegevens waaronder het Rijksregister te gebruiken voor het opmaken en verspreiden van statistieken.
10. Statbel heeft via de Kamer Sociale Zekerheid van het Informatieveiligheidscomité een machtiging bekomen om gegevens afkomstig van instellingen van de sociale zekerheid te gebruiken voor statistische doeleinden (Beraadslaging nr. 19/204 van 5 november 2019 met betrekking tot de mededeling van niet-gepseudonimiseerde persoonsgegevens door de kruispuntbank van de sociale zekerheid en andere instellingen van sociale zekerheid aan het Belgisch statistiekbureau Statbel). Er is op 4 mei 2020 tussen de KSZ en Statbel

een overeenkomst afgesloten voor de verdere mededeling van gepseudonimiseerde persoonsgegevens en anonieme gegevens.

11. Er dient een vertrouwelijkheidscontract afgesloten te worden met de aanvrager.

### **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 Onderzoeker komt derhalve principieel in aanmerking om gemachtigd te worden om de gevraagde gegevens te ontvangen.

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

14. Het gaat om een verwerking van gegevens in het kader van het algemeen belang.
15. De data zullen enkel gebruikt worden voor wetenschappelijk onderzoek. Op geen enkele manier zal het resultaat administratieve individuele gevolgen hebben.
16. 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.
17. De finaliteit van het onderzoek is in overeenstemming met de finaliteit die gecommuniceerd is naar de leveranciers van de administratieve data.

#### **c. Evenredigheid**

18. De data-aanvraag bevat een duidelijke motivering waarom de gevraagde variabelen nodig zijn voor het onderzoek.
19. Het is niet haalbaar om de analyses louter uit te voeren op basis van geaggregeerde gegevens.
20. De gevraagde bewaartijd is 5 jaar (31/12/2025) en is billijk voor dergelijk onderzoek. Na afloop van deze termijn zullen de meegedeelde gepseudonimiseerde persoonsgegevens vernietigd moeten worden.
21. 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**

22. De ICT- en organisatorische veiligheidsmaatregelen vermeld in de conformiteitsverklaringen volstaan om het risico op datalekken of oneigenlijk gebruik van de data te minimaliseren.

23. De verantwoordelijke voor de verwerking en de Data Protection Officer zijn geïdentificeerd.
24. Enkel resultaten op geaggregeerd niveau zijn toegelaten.
25. De gepseudonimiseerde individuele gegevens mogen niet doorgegeven worden aan derden.

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

##### **a. Verspreiding**

26. De resultaten worden geaggregeerd voorgesteld. Op die manier kan worden voorkomen dat gegevens worden geïdentificeerd nadat de resultaten zijn gepubliceerd.
27. 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.
28. De resultaten mogen dus enkel onder globale en naamloze vorm worden verspreid.
29. Tenminste twee weken vóór de verspreiding moet de Onderzoeker de voorgenomen publicatie overigens aan Statbel ter inzage voorleggen.

##### **b. Controle**

30. 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.
31. 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**

32. 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.
33. 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.

34. 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**

35. Om deze redenen verleent de Data Protection Officer van Statbel een gunstig advies, overeenkomstig de modaliteiten van deze beraadslaging, voor het leveren van gepseudonimiseerde gekoppelde gegevens van SES en SBS aan het Departement Studiën van de Nationale Bank van België.

### **OM DEZE REDENEN,**

**Verleent** de Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium de machtiging om de gevraagde gegevens aan het Departement Studiën van de Nationale Bank van België onder de hoger vermelde voorwaarden mee te delen;

**E. MEERSSEMAN**

Data Protection Officer

Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium

**N. WAEYAERT**

Directeur-generaal