

PERSBERICHT 18 mei 2021

Grote impact van coronacrisis op arbeidssituatie en inkomen

33% werkenden minder tevreden over werksituatie, 18% van bevolking moet rondkomen met lager gezinsinkomen

De coronacrisis heeft een grote impact gehad op de arbeids- en inkomenssituatie van de bevolking: 15% van de werkenden was tijdens een bepaalde periode van de coronacrisis tijdelijk werkloos, 33% is in het algemeen minder tevreden met de werksituatie dan vroeger. Niet alleen groepen die traditioneel minder sterk staan op de arbeidsmarkt ondervinden de impact van de coronacrisis. Dat is ook het geval bij groepen die normaal sterker staan op de arbeidsmarkt. Zij werken vaker (gedwongen) van thuis uit, werken meer uren en signaleren een hogere werkdruk en minder werkplezier en -motivatie. Alles samen moet 18% van de bevolking het stellen met een gezinsinkomen dat lager ligt dan voor de coronacrisis. Dat blijkt uit het 2de rapport van Statistiek Vlaanderen over de resultaten van de COVID-19-bevraging.

Vlaanderen werd net als de rest van de wereld vanaf het voorjaar van 2020 zwaar getroffen door de coronapandemie. Dat zorgde voor een grote nood aan betrouwbare en actuele gegevens over de impact van deze crisis op de leefsituatie van de bevolking. Om aan die nood tegemoet te komen, organiseerde Statistiek Vlaanderen begin 2021 een **grootschalige COVID-19-bevraging**. Iets meer dan 10.000 personen van 18 jaar en ouder namen deel aan de bevraging en gaven zo waardevolle informatie over de impact van de coronacrisis op hun gezondheid, sociale contacten, werksituatie, inkomen en woon- en gezinssituatie.

Vandaag publiceert Statistiek Vlaanderen een rapport met de algemene resultaten van de bevraging over **werk, inkomen en levenslang leren**. Het is het 2^{de} rapport in een reeks van 3 rapporten waarin de algemene resultaten van de COVID-19-bevraging worden voorgesteld. In een eerste rapport, gepubliceerd eind april, werd al ingegaan op de vragen over gezondheid, welzijn en sociale contacten. In een 3de rapport, dat op 27 mei verschijnt, staan de thema's woonsituatie, mobiliteit, kinderen en onderwijs en digitalisering centraal.

Belangrijkste resultaten over werk, inkomen en levenslang leren

Uit de resultaten van de bevraging blijkt dat de coronacrisis een grote impact heeft gehad op de arbeids- en inkomenssituatie van de werkende bevolking. Alles samen geeft **1 op de 3 werkenden aan in het algemeen minder tevreden te zijn met de werksituatie** dan voor de coronacrisis. Dat aandeel ligt het hoogst bij zelfstandigen (41%) en bij vrouwen, 25- tot 34-jarigen en hogeschoolden (telkens 36%).

Groepen die zich **traditioneel in een meer kwetsbare positie bevinden** op de arbeidsmarkt, zoals jongeren, laaggeschoolden, zelfstandigen of werknemers met een tijdelijk contract, blijken ook tijdens de coronacrisis **sterker getroffen**. Zij zijn vaker tijdelijk werkloos (geweest), veranderden vaker van job, werden vaker geconfronteerd met loon- of inkomensverlies en met een verminderde werkzekerheid.

In totaal was 15% van de werkenden tijdens een bepaalde periode van de coronacrisis **tijdelijk werkloos**. Dat aandeel ligt hoger bij de jongste leeftijdsgroep van 18 tot 24 jaar (22%), bij laag- en middengeschoolden (22%) en bij werknemers met tijdelijke contracten (21%).

Het zijn ook de werknemers met tijdelijk contract (15%) en de jongere groepen die het **vaakst van job of werkgever zijn veranderd** (7% bij de groepen tot 34 jaar).

Alles samen geeft 14% van de werkenden aan dat zijn of haar **loon of inkomen nu lager** is dan voor de coronacrisis. Dat aandeel ligt het hoogst bij zelfstandigen (38%) en laaggeschoolden (18%).

Maar ook groepen **werkenden die in normale tijden een sterkere en stabielere positie bekleden** op de arbeidsmarkt zoals hogeschoolden, werknemers met een vast contract en voltijds werkenden, ondervinden de impact van de coronacrisis. Deze groepen werken vaker (gedwongen) van thuis uit, werken vaker meer uren en signaleren een hogere werkdruk, een moeilijker combinatie van het werk met het privéleven en minder werkplezier en -motivatie.

Van alle werkenden werkt 39% nu **vaker van thuis uit** dan voor de crisis. Dat aandeel stijgt tot 60% bij de hogeschoolden.

18% van de werkenden geeft aan **meer uren** te werken dan voor de crisis. Dat is het vaakst het geval bij hogeschoolden (26%), vrouwen (21%) en de middelste leeftijdsgroepen (20% bij 35- tot 44-jarigen).

42% van de werkenden ervaart een **hogere werkdruk** dan voor de coronacrisis. Dat ligt het hoogst bij vrouwen en hogeschoolden (telkens 48%).

26% meent dat de **combinatie werk-privéleven slechter** geworden is dan voor de crisis. Bij de hogeschoolden (33%) en de 25- tot 34-jarigen (30%) ligt dat aandeel het hoogst.

Ten slotte beleeft 38% **minder plezier en is minder gemotiveerd** in het werk. Ook dat aandeel ligt het hoogst bij de hogeschoolden (44%) en de 25- tot 34-jarigen (43%).

Maar de coronacrisis heeft niet enkel een duidelijke impact op de inkomenssituatie van werkenden, maar meer algemeen op die van de totale bevolking. **18% geeft aan dat het gezinsinkomen achteruitgegaan is** in vergelijking met de situatie voor de coronacrisis. Opvallend: dat inkomensverlies doet zich meer voor bij de leeftijdsgroepen op actieve leeftijd (tussen 25 en 54 jaar telkens 22% tot 23%) dan bij de groepen boven 65 jaar (telkens 10%). Ook personen die samenleven met kinderen maar zonder partner (27%), middengeschoolden (22%) en inwoners van de grootsteden (22%) worden vaker dan gemiddeld geconfronteerd met een lager gezinsinkomen dan voor de crisis. Dezelfde groepen geven ook het vaakst dat ze tijdens de coronacrisis te kampen hadden met achterstallige rekeningen. In totaal gaf **10%** aan dat hij of zij of iemand anders van het gezin 1 of meer **rekeningen tijdens de coronacrisis niet of niet op tijd kon betalen**.

Ten slotte volgde ruim een kwart tijdens de coronacrisis **een opleiding, vorming of training, voor het werk (18%) of in de vrije tijd (9%)**. Dat aandeel ligt het hoogst bij de jongere leeftijdsgroepen en bij hoger geschoolden.

Methodologie van COVID-19-bevraging voldoet aan hoogste kwaliteitsstandaarden

De resultaten van de COVID-19-bevraging voldoen dankzij de gebruikte methodologie aan de hoogste statistische kwaliteitsstandaarden. Er werd gebruik gemaakt van een **toevalssteekproef op basis van het Rijksregister**. Dat wil zeggen dat de deelnemers van de bevraging willekeurig geselecteerd werden: een noodzakelijke voorwaarde om op basis van een steekproef betrouwbare uitspraken te kunnen doen over de gehele populatie. Bovendien konden de respondenten de vragenlijst op verschillende manieren invullen. Aan de geselecteerde personen werd gevraagd om de vragenlijst **online** in te vullen. Wie niet online deelnam, kreeg een **papieren vragenlijst** opgestuurd. Dat zorgde ervoor dat ook personen die geen of onvoldoende toegang hebben tot digitale middelen deelnamen aan de bevraging.

[Bekijk hier een infographic over de gebruikte methode van de COVID-19-bevraging](#)

Voor meer informatie

Download het volledige rapport en de bijlage met alle resultaten:

<https://www.statistiekvlaanderen.be/nl/sv-rapport-%E2%80%98resultaten-covid-19-bevraging-werk-inkomen-en-levenslang-leren%E2%80%99>

Meer informatie over de COVID-19-bevraging:

<https://www.statistiekvlaanderen.be/nl/resultaten-covid-19-bevraging>

Contact:

Jo Noppe | T 0491 92 40 82 | jo.noppe@vlaanderen.be

Statistiek Vlaanderen is het netwerk van Vlaamse overheidsinstanties die openbare statistieken ontwikkelen, produceren en publiceren. Statistiek Vlaanderen wil deze Vlaamse openbare statistieken via één portaalsite voor iedereen vlot toegankelijk maken zodat burgers, organisaties en bedrijven beschikken over correcte en gedetailleerde informatie over Vlaanderen. Statistiek Vlaanderen heeft als opdracht om alle openbare statistieken te ontwikkelen in overeenstemming met de wettelijke bepalingen en internationale principes rond kwaliteit, relevantie en onafhankelijkheid. Ter aanvulling en ondersteuning van de Vlaamse openbare statistieken publiceert Statistiek Vlaanderen ook meer uitgebreide rapporten.