

# Staat van eerlijk werk 2019

Inspectie SZW, oktober 2019.  
Dit is de beknopte samenvatting  
van de Staat van eerlijk werk,  
zie [inspectieszw.nl](http://inspectieszw.nl)

## Risico's aan de onderkant van de arbeidsmarkt

Hoewel de economie bloeit, ziet de Inspectie SZW een stapeling van risico's aan de onderkant van de arbeidsmarkt. Vooral mensen met een laag loon en een flexibel contract en laagbetaalde zzp'ers kunnen te maken krijgen met onderbetaling, te lange werktijden, illegale tewerkstelling en uitbuiting. Deze groep werknemers is groot: ruim tien procent van alle werkenden. Zij staan bovendien vaker bloot aan onveilige en ongezonde arbeidsomstandigheden, zoals fysieke belasting en gevaarlijke stoffen. Ook kent deze groep werknemers een grotere instroom in de Werkloosheidswet, bijstand en arbeidsongeschiktheid. Er is sprake van een cumulatie van arbeids- en bestaanszekerheidsrisico's.

### Schatting groepen met een kwetsbare positie op de arbeidsmarkt

878.000

Werkenden



708.000

flexcontract en onder  
130% van het wettelijk  
minimumloon



170.000

zzp'ers met een  
slechte financiële  
positie

75.000

werkzoekenden



75.000

die langer dan een  
jaar actief zoeken  
naar werk

### De problematiek rondom eerlijk werk



33%

Toename van meldingen  
arbeidsvoorwaardenwetgeving

Betreft:

- Wet arbeid vreemdelingen (Wav)
- Wet minimumloon en minimum  
vakantiebijslag (WML),
- Arbeidstijdenwet (ATW)
- Wet allocatie arbeidskrachten  
door intermediairs (Waadi)



Stijgingen vanaf 2015  
vooral in Wav en WML



100 (2017) naar  
138 (2018)

Toename aantal onderzoeken  
met potentiële arbeidsuitbuiting

Benadeling van werkenden en een oneerlijk  
speelveld voor werkgevers. Veel verschillende  
constructies om eerlijke arbeidsvoorwaarden  
te vermijden:



onderbetaling



lange  
werktijden

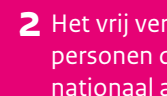


uitbuiting

## 7 mechanismen die eerlijk werk belemmeren



1 Toenemende internationale  
concurrentie leidt in bepaalde  
sectoren tot een neerwaartse druk op  
prijzen en daarmee op lonen



2 Het vrij verkeer van diensten en  
personen draagt bij aan een ruim inter-  
nationaal aanbod van goedkope arbeid



3 Digitalisering en een groeiende vraag naar  
gemaksdiensten zorgen voor een groei van  
de platformeconomie, met risico's voor de  
bescherming van werknemers.



4 Veelvormigheid van toegestane arbeids-  
relaties draagt bij aan mogelijkheden van  
onderbetaling en schijnconstructies



5 Het stimuleren van ondernemerschap en de  
mogelijkheid van turboliquidatie scheppen  
de gelegenheid van vluchtig ondernemerschap.



6 Het sociale zekerheidsstelsel en de  
geringe ervaren pakkans creëren ruimte  
voor zwartwerk en uitkeringsfraude



7 De aanwezigheid van kwetsbare groepen  
maakt uitbuiting, ernstige benadeling en  
crimineel werkgeverschap mogelijk

# Staat van eerlijk werk 2019

## Risico's aan de onderkant van de arbeidsmarkt

Inspectie SZW, oktober 2019.  
Dit is de beknopte samenvatting van de Staat van eerlijk werk, zie inspectieszw.nl

	 Kwetsbare arbeidsmarktpositie	 Fysieke belasting	 Gevaarlijk werk	 Gevaarlijke stoffen	 PSA
Horeca	41%	57%	4%	51%	54%
Landbouw en visserij	23%	65%	5%	30%	28%
Handel	16%	53%	3%	17%	45%
Zakelijke dienstverlening	14%	38%	3%	21%	42%
Cultuur en overige diensten	12%	38%	2%	26%	42%



### Hoeveelheid werknemers met een laag inkomen en een flexibele arbeidsrelatie



41%

Horeca



23%

Landbouw



16%

Handel

### Relatie kwetsbare arbeidsmarktpositie en instroom in de sociale zekerheid

Werknemers met een laag inkomen en/of een flexibele arbeidsrelatie hebben een grotere kans om binnen twaalf maanden in de sociale zekerheid te stromen dan werknemers met een hoger inkomen en een vast contract.

Daarnaast hebben ook lager opgeleiden, jongeren en werknemers met een niet-Nederlandse achtergrond relatief meer kans in te stromen in een uitkering.



WW

**WW-instroom** (7,4% vs 2,9%)

2,5 X  
groter 



Bijstand

**Bijstandinstroom** (2,4% vs 0,3%)

8 X  
groter 



Arbeidsongeschiktheidsregelingen

**Arbeidsongeschiktheidsinstroom** (2,7% vs 1,6%)

2 X  
groter 