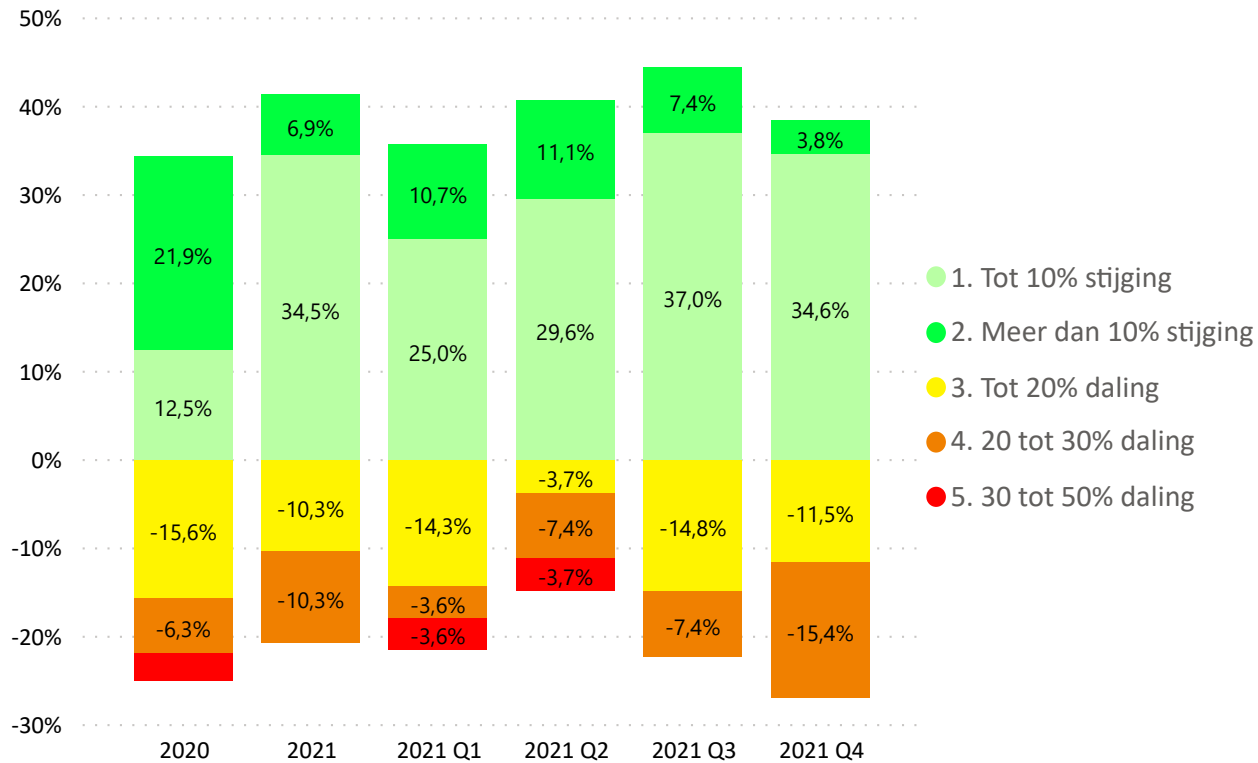


Omzetontwikkeling

16% van de ondernemers verwacht een lagere omzet in 2021 ten opzichte van 2019 en nog eens 53% verwacht op hetzelfde niveau uit te komen (niet zichtbaar in grafiek). De grootste oorzaak is vraagnutval.

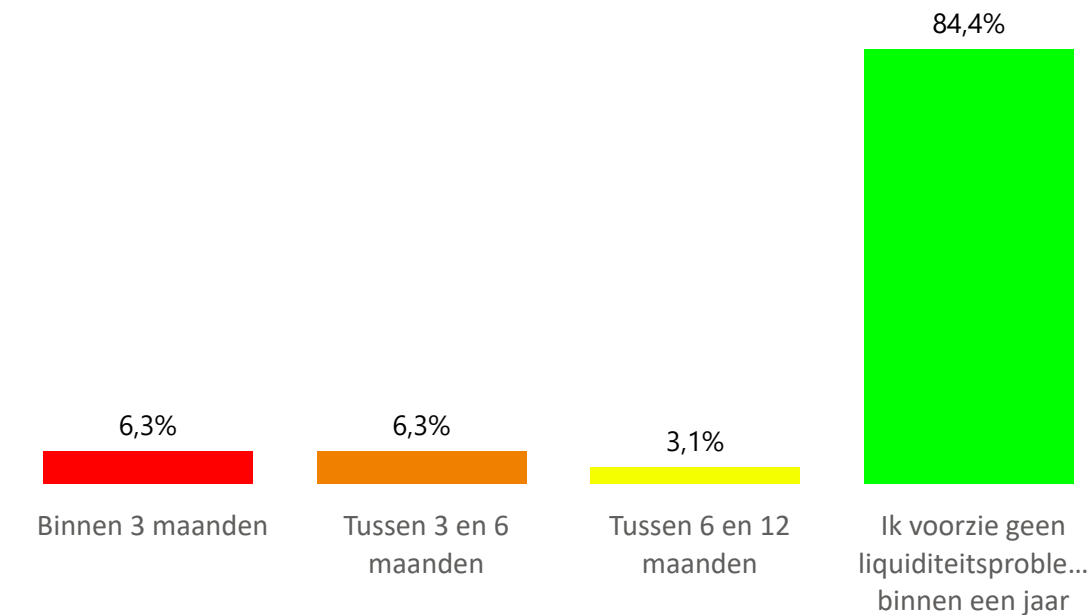


FME heeft in samenwerking met aangesloten branches een onderzoek gedaan onder haar achterban om de impact van het COVID-19 virus in kaart te brengen. Ruim 400 algemeen directeuren hebben de vragenlijst ingevuld. De middelgrote en kleine industrie (MKI) is met 95% sterk vertegenwoordigd.

Dit rapport geeft de antwoorden weer van de leden van uw branche. Op die manier kunt u goed inschatten hoe ondernemers in uw eigen sector ervoor staan.

Liquiditeit

16% van de ondernemers verwacht ondanks de steunmaatregelen nog altijd binnen 12 maanden liquiditeits-problemen.

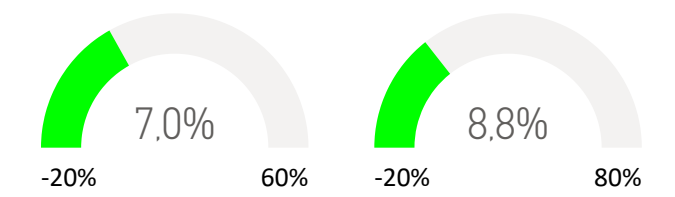


Maatregelen Liquiditeit

5% neemt HR maatregelen, zoals een vacaturestop, afschalen flexibele schil, het niet verlengen van tijdelijke contracten of een reorganisatie.

Investering R&D

In 2020 zien we gemiddeld een gelijk niveau van R&D ten opzichte van 2019. In 2021 wordt voorzichtig herstel verwacht, maar nog altijd zijn ondernemers voorzichtig.



Oorzaken omzetsdaling als gevolg van COVID-19 in 2021

83% van de respondenten verwacht een omzetsdaling door een lagere vraag.



67% van de bedrijven voorziet dat de verkoopprijs onder druk komt te staan.



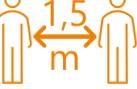
100% van de ondernemers verwacht een omzetsdaling als gevolg van verhoogd ziekteverzuim.



100% van de bedrijven denkt door het verplicht thuiswerken minder omzet te realiseren.



60% voorziet ook in 2021 last te hebben van het maximale aantal medewerkers in een bedrijfsruimte.



Top 3 huidige en aangekondigde regelingen

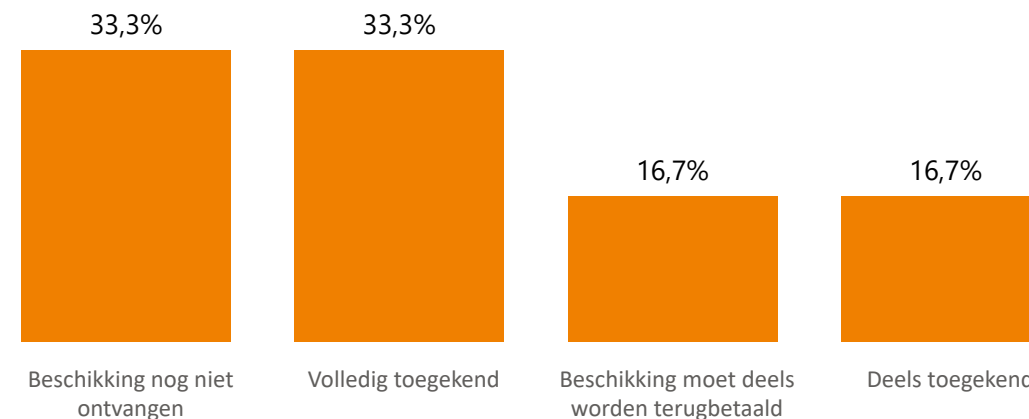
Geen	53%
NOW 1.0 regeling	19%
NOW 2.0 regeling	13%

Top 3 wenselijke regelingen

Geen	35%
Verruiming/verlenging NOW regeling	32%
Innovatie subsidie	29%

Beschikking NOW 1.0

33% heeft de NOW 1.0 beschikking volledig toegekend gekregen.



Respondent karakteristieken voor jouw branche

