

DO 2020202110594

Question n° 442 de Madame la députée Caroline Taquin du 16 juin 2021 (Fr.) au Vice-premier ministre et ministre de l'Économie et du Travail:

La sous-utilisation des tests rapides dans les entreprises.

En mars 2021, la stratégie de testing déployée dans notre pays a été revue et nous avons notamment misé sur les tests rapides en entreprises.

Le recours à cette possibilité n'est pas obligatoire, les tests rapides peuvent toutefois être une arme supplémentaire dans la lutte contre la propagation du virus.

Au vu des stocks restants, il semble que l'opération ait été prolongée jusqu'au 31 juillet 2021.

1. À ce jour, combien de tests rapides restent-ils en stock?
2. Comment expliquez-vous cette sous-utilisation? En avez-vous précisément identifié les principales causes?

3. Quelles sont les mesures déjà prises en vue d'accroître l'utilisation des tests rapides dans les entreprises? Envisagez-vous de prendre d'autres initiatives pour permettre de lever les freins identifiés?

4. Si le stock de tests rapides n'est pas écoulé endéans le 31 juillet 2021, comptez-vous prolonger cette faculté? Lorsque ce stock sera utilisé, comptez-vous réaliser un nouveau stock à la disposition des entreprises?

DO 2020202110594

Vraag nr. 442 van Mevrouw de volksvertegenwoordiger Caroline Taquin van 16 juni 2021 (Fr.) aan de vice-eersteminister en minister van Economie en Werk:

Onderbenutting van sneltests in bedrijven.

In maart 2021 werd de in ons land gevolgde teststrategie herzien en hebben we met name ingezet op sneltests in de bedrijven.

Hoewel het gebruik ervan niet verplicht is, kunnen de sneltests wel een bijkomend wapen vormen in de strijd tegen de verspreiding van het virus.

Gezien de overblijvende voorraden, zou men die operatie tot 31 juli 2021 verlengd hebben.

1. Hoeveel sneltests zijn er vandaag nog in voorraad?
2. Hoe verklaart u dat die sneltests onderbenut worden? Hebt u de hoofdoorzaken daarvan geïdentificeerd?
3. Welke maatregelen werden er al genomen om ervoor te zorgen dat de bedrijven meer sneltests zouden gebruiken? Overweegt u om bijkomende initiatieven te nemen teneinde de geïdentificeerde obstakels weg te werken?
4. Als de voorraad sneltests op 31 juli 2021 niet uitgeput is, zult u die mogelijkheid voor de bedrijven dan verlenen? Als de voorraad wel uitgeput is, bent u dan van plan om een nieuwe voorraad voor de bedrijven aan te leggen?

Réponse du Vice-premier ministre et ministre de l'Économie et du Travail du 21 septembre 2021, à la question n° 442 de Madame la députée Caroline Taquin du 16 juin 2021 (Fr.):

1. À l'heure actuelle, il y a encore 503.000 tests rapides en stock. Ils peuvent encore être demandés par les médecins du travail et dans le cadre d'événements jusqu'à la fin du mois de septembre.

2 et 3. Les tests rapides sont principalement mis en oeuvre dans ces entreprises pour lesquelles un médecin du travail juge que c'est nécessaire. De cette manière, ce médecin peut tester les contacts à faible risque, tester dans le cadre de la gestion de cluster pour contrôler une épidémie, et, dans un contexte plus large, tester dans les secteurs et les régions où il y a une circulation élevée du virus ou où des infections ont déjà été constatées précédemment.

Le cadre de cette stratégie de test peut être trouvé sur le site web du SPF Emploi, Travail et Concertation sociale et a été développé sur base d'une position unanime des partenaires sociaux du Conseil Supérieur pour la Prévention et la Protection au travail du 23 mars 2021. Dans cette position, les partenaires sociaux mettent en avant un certain nombre d'éléments qui, en combinaison, peuvent indiquer un risque élevé de transmission du virus sur la base desquels des tests répétitifs sont possibles et ce uniquement pour limiter la propagation du virus et protéger la santé des travailleurs.

Ces éléments comprennent, entre autres, le nombre de contacts, la durée et la variation des contacts, la charge de travail physique, le respect possible ou non de la distanciation sociale, etc.

Dans le cadre d'un dépistage préventif de personnes asymptomatiques, la probabilité pré-test de positivité est plus faible que pour d'autres indications. Pour les travailleurs vaccinés, le risque a priori d'infection est encore plus faible, de sorte que les tests rapides ne sont pas utilisés chez les travailleurs entièrement vaccinés. C'est une importante et bonne raison pour laquelle l'utilisation des tests rapides dans les entreprises est très ciblée et pour laquelle elle a aussi lieu dans une moindre mesure dans certaines entreprises.

Il ne s'agit pas vraiment d'une sous-utilisation: depuis le début de l'été, plus de 300.000 tests rapides ont été demandés par des entreprises et des organisateurs d'événements.

Ces tests ont toujours leur place dans la politique de dépistage: les médecins du travail les utilisent essentiellement pour contrôler une épidémie (imminente) dans l'entreprise.

Antwoord van de vice-eersteminister en minister van Economie en Werk van 21 september 2021, op de vraag nr. 442 van Mevrouw de volksvertegenwoordiger Caroline Taquin van 16 juni 2021 (Fr.):

1. Op dit ogenblik zijn er nog 503.000 sneltests in stock. Tot eind september kunnen deze nog door arbeidsartsen en in het kader van evenementen aangevraagd worden.

2 en 3. Sneltests worden voornamelijk ingezet in deze ondernemingen waarvoor een arbeidsarts oordeelt dat dit nodig is. Zo kan deze arts laagrisico contacten testen, testen in het kader van een clusterbeheer om een uitbraak onder controle te houden en in een ruimere context ook testen in sectoren en regio's waar een verhoogde viruscirculatie voorkomt of waar in het verleden al besmettingen werden vastgesteld.

Het kader van deze teststrategie kan worden teruggevonden op de website van de FOD Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal overleg en is uitgewerkt op grond van een unaniem standpunt van de sociale partners van de Hoge Raad voor Preventie en Bescherming op het werk van 23 maart 2021. In dit standpunt schuiven de sociale partners een aantal elementen naar voren die, in combinatie, kunnen wijzen op een verhoogd risico van overdracht van het virus op basis waarvan repetitieve tests mogelijk zijn, en dit met het uitsluitend doel virusverspreiding te beperken en de gezondheid van de werknemers te beschermen.

Deze elementen hebben onder meer betrekking op het aantal contacten, de duurtijd en de variatie van de contacten, de fysieke werkbelasting, het al dan niet kunnen naleven van de social distancing, enz.

Bij preventieve testing van asymptomatische personen is de pre-test probabiliteit van positiviteit lager dan voor andere indicaties. Bij gevaccineerde werknemers is het a priori risico op besmetting nog lager, waardoor sneltests in principe niet worden ingezet bij volledig gevaccineerde werknemers. Dit is een belangrijke en goede reden waarom het inzetten van sneltests in de ondernemingen zeer gericht en in sommige ondernemingen ook in mindere mate gebeurt.

Het gaat niet echt over een onderbenutting: sedert het begin van de zomer werden toch meer dan 300.000 sneltests aangevraagd ten behoeve van ondernemingen en eventorganisatoren.

Deze tests blijven hun plaats hebben in het testbeleid: arbeidsartsen gebruiken ze voornamelijk om een (dreigende) uitbraak onder controle te houden in ondernemingen.

4. Une extension de cette mesure est en cours de discussion. Les tests rapides non-utilisés dans les entreprises seront utilisés pour d'autres finalités (entre autres pour des festivals) et ne seront donc en aucun cas perdus.

4. Een verlenging van deze maatregel ligt ter bespreking voor. Sneltests die niet in bedrijven worden gebruikt, zullen voor andere doeleinden (onder meer voor festivals) worden gebruikt en zullen dus in geen geval verloren gaan.