

CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS  
DE BELGIQUE

13 juillet 2021

**PROPOSITION DE RÉSOLUTION**

**instaurant une réglementation stricte  
pour l'exploitation commerciale  
des bancs solaires et visant à décourager  
l'utilisation des bancs solaires en général**

(déposée par Mmes Karin Jiroflée et  
Melissa Depraetere)

---

BELGISCHE KAMER VAN  
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

13 juli 2021

**VOORSTEL VAN RESOLUTIE**

**tot invoering van strikte regulering  
voor de commerciële uitbating  
van zonnebanken en tot ontrading  
van zonnebankgebruik in het algemeen**

(ingediend door de dames Karin Jiroflée en  
Melissa Depraetere)

---

N-VA	: Nieuw-Vlaamse Alliantie
Ecolo-Groen	: Ecologistes Confédérés pour l'organisation de luttes originales – Groen
PS	: Parti Socialiste
VB	: Vlaams Belang
MR	: Mouvement Réformateur
CD&V	: Christen-Democratisch en Vlaams
PVDA-PTB	: Partij van de Arbeid van België – Parti du Travail de Belgique
Open Vld	: Open Vlaamse liberalen en democraten
Vooruit	: Vooruit
cdH	: centre démocrate Humaniste
DéFI	: Démocrate Fédéraliste Indépendant
INDEP-ONAFH	: Indépendant – Onafhankelijk

<i>Abréviations dans la numérotation des publications:</i>		<i>Afkorting bij de numerering van de publicaties:</i>	
DOC 55 0000/000	Document de la 55 <sup>e</sup> législature, suivi du numéro de base et numéro de suivi	DOC 55 0000/000	Parlementair document van de 55 <sup>e</sup> zittingsperiode + basisnummer en volgnummer
QRVA	Questions et Réponses écrites	QRVA	Schriftelijke Vragen en Antwoorden
CRIV	Version provisoire du Compte Rendu Intégral	CRIV	Voorlopige versie van het Integraal Verslag
CRABV	Compte Rendu Analytique	CRABV	Beknopt Verslag
CRIV	Compte Rendu Intégral, avec, à gauche, le compte rendu intégral et, à droite, le compte rendu analytique traduit des interventions (avec les annexes)	CRIV	Integraal Verslag, met links het definitieve integraal verslag en rechts het vertaald beknopt verslag van de toespraken (met de bijlagen)
PLEN	Séance plénière	PLEN	Plenum
COM	Réunion de commission	COM	Commissievergadering
MOT	Motions déposées en conclusion d'interpellations (papier beige)	MOT	Moties tot besluit van interpellaties (beigekleurig papier)

## DÉVELOPPEMENTS

MESDAMES, MESSIEURS,

En 2015, plus d'un million de personnes de 15 à 65 ans ont utilisé un banc solaire. Onze pour cent de la population belge en fait régulièrement, 57 % en a fait au moins une fois et un utilisateur sur trois en a fait pour la première fois avant l'âge de dix-huit ans. Or, des études indiquent que toute utilisation des bancs solaires est cancérigène. De nombreuses personnes savent que l'utilisation des bancs solaires nuit à la santé et peut accroître le risque de cancer de la peau, mais ce risque est sous-estimé.

Il ressort de la réponse à une question écrite adressée en 2019 par Mme Karin Jiroflée à M. Kris Peeters, alors ministre de l'Économie, que le SPF Économie connaît le nombre de centres de bronzage exploités en Belgique, mais qu'il n'existe aucune obligation de déclaration ou d'information applicable aux bancs solaires exploités dans les centres de fitness et dans les instituts de beauté. Évaluer le nombre de centres de bronzage à 700 constitue dès lors une nette sous-estimation.

Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) classe les bancs solaires dans la catégorie des risques cancérigènes les plus élevés.<sup>1</sup> Cette catégorie inclut notamment l'amiante. L'utilisation des bancs solaires n'augmente dès lors pas légèrement le risque encouru, mais provoque le développement du cancer de la peau. Au sein de l'Union européenne, on estime que l'utilisation des bancs solaires cause 800 décès par an.

En 2017, 41 000 cas de cancer de la peau ont été diagnostiqués en Belgique. C'est quatre fois plus qu'en 2004. Contrairement à de nombreux autres cancers, le cancer de la peau est également beaucoup plus fréquent chez les jeunes. Bien que l'on ne sache pas exactement combien de cas sont dus à l'utilisation de bancs solaires, on peut affirmer avec certitude que toute utilisation de bancs solaires est nocive et cancérigène. Cancer Prevention Europe estime que 75 % de l'ensemble des mélanomes sont évitables.

Une étude publiée dans le British Medical Journal montre que le risque de mélanome augmente de 25 % après au moins un banc solaire. Ce risque augmente de 87 % en cas d'utilisation de bancs solaires avant

<sup>1</sup> <https://monographs.iarc.who.int/fr/agents-classes-par-les-monographies-du-circ-2/>

## TOELICHTING

DAMES EN HEREN,

In 2015 maakte meer dan 1 miljoen mensen tussen de 15 en de 65 gebruik van een zonnebank in België. 11 % van de Belgische bevolking is regelmatige gebruiker, 57 % is ooit-gebruiker en 1 op 3 deed dat voor het eerst voor hun 18 jaar. Nochtans blijkt uit onderzoek dat elk gebruik van de zonnebank kankerverwekkend is. Veel mensen weten wel dat het gebruik van zonnebanken niet gezond is en de kans op huidkanker kan verhogen, maar dat is een onderschatting van het risico.

Uit een schriftelijke vraag uit 2019 van mevrouw Karin Jiroflée aan toenmalig minister van economie de heer Kris Peeters blijkt dat men op Economische Zaken wel weet hoeveel zonnebankcentra er in België uitgebaat worden, maar er geen meldings- of informatieverplichting bestaat met betrekking tot de zonnebanken uitgebaat in fitnesscentra en schoonheidsinstituten. Als men dus praat over 700 zonnebankcentra is dat een schromelijke onderschatting.

Het Internationaal Agentschap voor Kankeronderzoek (IARC) zet zonnebanken in de hoogste risicocategorie van carcinogenen.<sup>1</sup> In die lijst is onder meer ook asbest opgenomen. Het is dus niet zo dat zonnebanken het risico wat vergroten, zonnebankgebruik zorgt voor huidkankerontwikkeling. In de Europese Unie zijn er naar schatting jaarlijks 800 overlijdens te wijten aan het gebruik van zonnebanken.

In 2017 waren er in België 41 000 gevallen van huidkanker. Dat is vier keer zoveel als in 2004. In tegenstelling tot veel andere kankers komt huidkanker ook veel vaker bij jongere mensen voor. Hoeveel gevallen daarvan er precies te wijten zijn aan zonnebankgebruik is dan wel niet duidelijk, dat elk zonnebankgebruik schadelijk en kankerverwekkend is, dat kunnen we wel met zekerheid stellen. Cancer Prevention Europe schat dat 75 % van alle melanomen te vermijden is.

Uit onderzoek dat verscheen in de British Medical Journal blijkt dat het risico op melanoom met 25 % toeneemt wanneer je minstens één keer naar de zonnebank gaat. Doe je dat voor je 35<sup>e</sup> dan stijgt dat risico

<sup>1</sup> <https://monographs.iarc.who.int/agents-classified-by-the-iarc/>

l'âge de trente-cinq ans. L'utilisation de bancs solaires fait également presque doubler le risque de carcinome spinocellulaire.<sup>2</sup>

S'il est vrai que toute utilisation d'un banc solaire est dangereuse, plus l'intensité du rayonnement augmente et plus son utilisation est dangereuse. C'est pourquoi l'arrêté royal du 20 juin 2002 relatif à l'exploitation des centres de bronzage fixe des règles visant l'intensité maximale de rayonnement autorisée.

Les bancs solaires émettent une lumière ultraviolette dont le rayonnement est équivalent à un indice UV de 12 (si l'appareil est conforme à la loi). C'est bien plus que l'indice UV du soleil en Belgique, qui se situe souvent en-dessous de 6.

La Belgique compte quelque 700 centres de bronzage. Nombre d'entre eux étant automatisés, il est possible de les utiliser en l'absence de personnel. Un responsable d'accueil doit toutefois être présent dans ces centres de bronzage au moins quatre jours par semaine, et ce, au moins une heure par jour. La plupart du temps, ces centres de bronzage fonctionnent donc sans personnel. Les collaborateurs chargés de l'accueil exercent pourtant une fonction importante, à savoir informer les utilisateurs sur les risques que présente l'utilisation des bancs solaires et garantir le respect des règles. Les utilisateurs doivent être âgés de 18 ans au moins, mais des mineurs peuvent tout de même utiliser le banc solaire s'ils sont en possession de la carte magnétique d'un utilisateur majeur.

Tant Test-Achats que l'OMS conseillent dès lors d'interdire les centres automatisés. La plupart des centres de bronzage ne respectent pas les règles existantes. Une infraction a ainsi été constatée dans 89 % des contrôles en 2018. En 2019, une infraction n'a été constatée que dans 12 des 99 centres de bronzage contrôlés.

Il s'agit de toutes sortes d'infractions différentes, à savoir d'une intensité de rayonnement trop élevée, à un intervalle trop court entre deux sessions en passant par des doses excessives.

En 2017, les règles relatives aux bancs solaires ont été durcies par arrêté royal. Celui-ci a toutefois été annulé depuis par le Conseil d'État en raison d'un vice de procédure. En d'autres termes, les règles plus strictes de 2017 ne sont aujourd'hui plus d'application. La principale modification qu'elles avaient apportée était qu'un médecin devait constater le type de peau d'un utilisateur de banc solaire et que cet examen ne

<sup>2</sup> Boniol et al, 2012. *Cutaneous melanoma attributable to sunbed use: systematic review and meta-analysis.*

met 87 %. Ook het risico op plaveiselcelcarcinoom verdubbelt quasi bij gebruik van de zonnebank.<sup>2</sup>

Elk zonnebankgebruik is gevaarlijk, maar hoe sterker de straling die gebruikt wordt, hoe gevaarlijker het gebruik wordt. Het koninklijk besluit van 20 juni 2002 betreffende de uitbating van zonnecentra legt daarom ook regels op over de maximaal toegestane stralingsintensiteit.

Zonnebanken geven UV-licht met een straling gelijk aan een UV-index 12 (indien zij in orde zijn met de wetgeving). Dat is vele keren hoger dan de UV-index van de zon in België die meestal onder de 6 ligt.

België telt een 700-tal zonnebankcentra, heel wat van die centra zijn onbemande centra, men kan er gebruik van maken zonder dat er personeel aanwezig is. In die zonnebankcentra moet er wel minstens vier dagen per week, minstens een uur per dag een onthaalverantwoordelijke aanwezig zijn. Het grootste deel van de tijd is er dus geen personeel aanwezig. Nochtans hebben de onthaalmedewerkers een belangrijke functie om gebruikers in te lichten over de risico's van het gebruik en het naleven van de regels te garanderen. Zo moeten gebruikers minstens 18 jaar zijn, maar kunnen minderjarigen toch gebruik maken van de zonnebank als ze de magneetkaart van een meerderjarige gebruiker meenemen.

Zowel Test-Aankoop als de WHO adviseren daarom om onbemande centra te verbieden. De bestaande regels worden door de meerderheid van de zonnebankcentra niet nageleefd. In 2018 bijvoorbeeld werd bij 89 % van de controles een inbreuk vastgesteld. In 2019 werden 99 zonnebankcentra gecontroleerd en werd er bij slechts 12 geen inbreuk vastgesteld.

Het gaat om allerlei verschillende inbreuken: van te hoge stralingsintensiteit, tot een te kort interval tussen twee beurten, tot te grote dosissen.

In 2017 werden de regels voor zonnebanken aangescherpt met een koninklijk besluit. Intussen werd dat koninklijk besluit echter vernietigd door de Raad van State omwille van een procedurele fout. Dat betekent dat de aangescherpte regels van 2017 op dit moment niet meer van toepassing zijn. De voornaamste verandering daarin was dat een arts het huidtype van een zonnebankgebruiker moest vaststellen en dat dat niet

<sup>2</sup> Boniol et al, 2012. *Cutaneous melanoma attributable to sunbed use: systematic review and meta-analysis.*

pouvait pas être effectué par l'exploitant du centre de bronzage. Il était en outre exigé que le message "l'usage de bancs solaires peut provoquer le cancer de la peau" soit affiché et il était interdit d'encore faire de la publicité en vantant les effets soi-disant positifs de l'utilisation de bancs solaires.

L'arrêté royal de 2017 ayant été annulé, ce sont les règles prévues dans l'arrêté royal du 20 juin 2002 relatif aux conditions d'exploitation des centres de bronzage qui sont de nouveau d'application.

Le Conseil supérieur de la santé souligne qu'une campagne de prévention peut permettre de réduire les coûts des soins de santé de 227,7 millions d'euros par an. Combien de vies cela ne permettrait-il d'ailleurs pas de sauver par la même occasion? L'OMS indique qu'une telle campagne ne peut être efficace que si l'on parvient à déconstruire les mythes existants concernant les avantages supposés des bancs solaires au moyen d'informations basées sur des preuves. Les bancs solaires sont ainsi totalement inutiles pour absorber suffisamment de vitamine D et ils n'aident guère à prévenir les coups de soleil.

Les bancs solaires contribuent et doivent leur succès à des rôles et des attentes problématiques liés au genre. Le marketing cible souvent des jeunes filles et des jeunes femmes, avec un certain succès: les utilisateurs ont surtout un type de peau clair et sont surtout des femmes jeunes ou d'âge moyen. Pourtant, le risque de développer un cancer augmente considérablement quand on commence les séances de banc solaire à un jeune âge. Une jeune femme blanche qui commence des séances de bancs solaires avant l'âge de 35 ans a 75 % plus de risque de développer un cancer. C'est pourquoi l'OMS conseille d'interdire la publicité et le marketing en faveur des bancs solaires. *Kom Op Tegen Kanker* plaide également pour une interdiction à cet égard.

Test-Achat, mais aussi l'Organisation mondiale de la santé plaident depuis très longtemps en faveur d'une réglementation plus stricte de l'utilisation des bancs solaires. La Fondation contre le cancer déconseille également toute utilisation du banc solaire.

L'OMS indique également qu'un alourdissement de la fiscalité, à l'instar des accises sur le tabac, est un bon moyen de décourager l'utilisation du banc solaire.

gewoon door de uitbater van het zonnebankcentrum mag gebeuren. Daarnaast werd ook vereist dat de boodschap "gebruik van zonnebanken kan huidkanker veroorzaken" werd uitgehangen en werd het verboden om nog reclame te maken met zogenaamd positieve effecten van zonnebankgebruik.

Met het vernietigen van dat koninklijk besluit uit 2017 zijn de regels van het koninklijk besluit van 20 juni 2002 houdende voorwaarden betreffende de exploitatie van zonnecentra opnieuw van toepassing.

De Hoge Gezondheidsraad zegt dat de kosten voor de gezondheidszorg dankzij een preventiecampagne kunnen dalen met 227,7 miljoen euro per jaar. Hoeveel levens zouden we trouwens ook niet redden? De WHO geeft aan dat zo'n campagne enkel goed kan werken als bestaande mythes over de voordelen van zonnebanken ontkracht worden met *evidence based* informatie. Zo zijn zonnebanken totaal overbodig om voldoende vitamine D binnen te krijgen en helpen ze nauwelijks om te voorkomen dat je na gebruik, in de zon verbrandt.

Zonnebanken dragen bij aan en danken hun succes aan bestaande problematische genderrollen en -verwachtingen. Vaak zijn jonge vrouwen en meisjes het doelwit van marketing en met succes: gebruikers hebben vooral een lichte huidskleur en zijn vooral vrouwen van jonge of middelbare leeftijd. Nochtans vergroot de kans op de ontwikkeling van kanker aanzienlijk wanneer gebruikers op jonge leeftijd beginnen met het gebruik van de zonnebank. Een jonge witte vrouw die start met zonnebanken voor haar 35<sup>e</sup> verhoogt haar risico met 75 %. De WHO raadt daarom aan om reclame en marketing voor zonnebankgebruik te verbieden. Ook *Kom Op Tegen Kanker* pleit voor een dergelijk verbod.

Test-Aankoop, maar ook de Wereldgezondheidsorganisatie, pleiten al zeer lang voor striktere regulering van het gebruik van zonnebanken. Ook de Stichting tegen kanker ontraadt elk gebruik van de zonnebank.

Verder geeft de WHO ook aan dat een verhoogde belasting, gelijkaardig aan de accijnzen op tabak een goede manier is om het gebruik van de zonnebank te ontraden.

Karin JIROFLÉE (Vooruit)  
Melissa DEPRAETERE (Vooruit)

## PROPOSITION DE RÉSOLUTION

LA CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS,

A. soulignant que toute utilisation d'un banc solaire est cancérigène et que le CIRC classe les bancs solaires parmi les agents cancérigènes présentant le degré d'indication de risque le plus élevé;

B. considérant que l'on estime que, dans l'Union européenne, près de 800 décès sont dus chaque année à l'utilisation de bancs solaires;

C. soulignant que l'utilisation des bancs solaires est encore plus nocive pour les jeunes;

D. soulignant que les règles en vigueur, définies par l'arrêté royal du 20 juin 2002 relatif aux conditions d'exploitation des centres de bronzage, ne sont guère respectées en pratique;

E. considérant que l'arrêté royal du 24 septembre 2017 fixant les conditions d'exploitation des centres de bronzage a été annulé par le Conseil d'État en 2020 en raison d'une erreur de procédure;

F. considérant qu'il n'existe pas d'inventaire qui permette de connaître le nombre ni l'emplacement des bancs solaires utilisés, car il n'existe aucune obligation de déclaration ou d'information dans ce domaine, sauf pour les bancs solaires des véritables centres de bronzage;

G. soulignant que le personnel d'accueil des centres de bronzage a un rôle important à jouer dans l'information des utilisateurs et dans le contrôle du respect des règles;

H. constatant qu'un grand nombre de centres de bronzage sont automatisés et que l'OMS et Test-Achats recommandent l'interdiction des centres de bronzage dépourvus de personnel;

I. considérant que les coûts élevés du cancer de la peau sont assumés non seulement par les patients mais aussi par le système de soins de santé dans son ensemble; et considérant que le Conseil supérieur de la santé estime qu'une campagne de prévention ciblée permettrait d'économiser 227,5 millions d'euros par an en soins de santé;

J. considérant que différentes organisations de premier plan soulignent l'importance de mettre en place une réglementation stricte afin de limiter les effets nocifs des bancs solaires;

## VOORSTEL VAN RESOLUTIE

DE KAMER VAN VOLKSVERTEGENWOORDIGERS,

A. benadrukt dat elk gebruik van een zonnebank kankerverwekkend is en dat het IARC zonnebanken in de hoogste risicocategorie van carcinogenen plaatst;

B. vestigt de aandacht op het feit dat er naar schatting jaarlijks zo'n 800 overlijdens in de EU te wijten zijn aan zonnebankgebruik;

C. geeft aan dat het gebruik bij jonge mensen nog schadelijker is;

D. wijst erop dat de geldende regels, zoals omschreven in koninklijk besluit van 20 juni 2002 betreffende de uitbating van zonnecentra, in de praktijk nauwelijks worden nageleefd;

E. wijst erop dat het koninklijk besluit van 24 september 2017 tot bepaling van de voorwaarden voor de uitbating van zonnecentra in 2020 door de Raad van State omwille van een procedurele fout werd vernietigd;

F. vestigt de aandacht op het feit dat er geen inventaris is van hoeveel zonnebanken in gebruik zijn en op welke plaats die staan omdat er geen meldings- of informatieverplichting voor zonnebanken buiten de echte zonnecentra bestaat;

G. merkt op dat onthaalpersoneel in zonnebankcentra een belangrijke rol heeft in het informeren van gebruikers en het controleren van het correct naleven van de regels;

H. wijst erop dat heel wat zonnebankcentra onbemand zijn en wijst er ook op dat de WHO en Test-Aankoop adviseren om onbemande zonnebankcentra te verbieden;

I. wijst op de hoge kosten die huidkanker met zich meebrengen, niet alleen voor de patiënt, maar voor de gezondheidszorg in haar geheel. Wijst er ook op dat een gerichte preventiecampagne volgens de Hoge Gezondheidsraad een jaarlijkse besparing van 227,5 miljoen euro in de gezondheidszorg kan teweegbrengen;

J. wijst erop dat verschillende toonaangevende organisaties benadrukken dat strikte regulering belangrijk is om de schadelijke effecten van de zonnebank te beperken;

K. considérant que l'OMS propose de réduire l'utilisation des bancs solaires par le biais de l'instauration d'une taxe sur les bancs solaires similaire aux accises sur le tabac;

L. considérant que l'organisation Kom Op Tegen Kanker comme l'OMS plaident pour une interdiction de la publicité en faveur des bancs solaires;

M. soulignant que la Commission européenne examine, elle aussi, les mesures nécessaires pour limiter l'exposition aux rayonnements ultraviolets comme ceux émis par les bancs solaires.<sup>3</sup>

DEMANDE AU GOUVERNEMENT FÉDÉRAL:

1. de rétablir au minimum les règles prévues par l'arrêté royal du 24 septembre 2017 fixant les conditions d'exploitation des centres de bronzage;

2. d'élaborer une obligation de déclaration ou d'information en ce qui concerne les bancs solaires en vue de l'établissement d'un inventaire complet permettant de connaître le nombre de bancs solaires exploités et leurs emplacements;

3. d'augmenter le nombre de contrôles dans les centres de bronzage afin de détecter rapidement les infractions à la réglementation et de veiller à ce que des sanctions suffisamment dissuasives soient appliquées lorsque des infractions sont constatées;

4. d'examiner, éventuellement en concertation avec les entités fédérées, comment une campagne ciblée pourrait être élaborée, non seulement dans les médias traditionnels mais aussi dans les nouveaux médias numériques, pour dissuader la population d'utiliser les bancs solaires, en tenant compte du conseil de l'OMS invitant à déconstruire les mythes qui circulent à propos des bienfaits sanitaires des bancs solaires;

5. d'imposer la présence, dans tous les centres de bronzage, d'un personnel d'accueil chargé de fournir des informations correctes aux consommateurs et de contrôler le respect des règles;

6. d'interdire la publicité et le marketing en faveur des bancs solaires et des centres de bronzage;

7. de prévoir une taxation plus élevée, similaire aux accises sur le tabac, afin de dissuader la population d'utiliser les bancs solaires;

<sup>3</sup> [https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/non\\_communicable\\_diseases/docs/eu\\_cancer-plan\\_fr.pdf](https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/non_communicable_diseases/docs/eu_cancer-plan_fr.pdf).

K. wijst er op dat de WHO een belasting op zonnebankgebruik, gelijkaardig aan de accijnzen op tabak, aanreikt als tool om het gebruik van zonnebanken terug te dringen;

L. wijst erop dat zowel Kom Op Tegen Kanker als de WHO een verbod op reclame voor zonnebanken bepleiten;

M. vestigt de aandacht op het feit dat ook de Europese Commissie onderzoekt welke maatregelen nodig zijn om de blootstelling aan ultraviolet straling zoals van zonnebanken te beperken.<sup>3</sup>

VERZOEKT DE FEDERALE REGERING:

1. minstens de regels zoals omschreven in het koninklijk van 24 september 2017 tot bepaling van de voorwaarden voor de uitbating van zonnecentra opnieuw in te voeren;

2. werk te maken van een meldings- of informatieverplichting voor zonnebanken, teneinde een volledige inventaris op te maken van hoeveel zonnebanken op welke plaats worden uitgebaat;

3. het aantal controles op zonnebankcentra op te voeren, teneinde inbreuken op de regelgeving snel vast te stellen, en tevens ook voldoende afschrikkende sancties te koppelen aan vastgestelde inbreuken;

4. eventueel in samenspraak met de deelstaten te onderzoeken op welke manier men een doelgerichte campagne kan opzetten om mensen te ontraden gebruik te maken van de zonnebank, niet alleen door middel van traditionele media, maar ook van nieuwe digitale media en rekening houdend met het advies van de WHO om daarbij bestaande mythes over de gezondheidsvoordelen van zonnebankgebruik te ontcrachten;

5. te verplichten dat er steeds onthaalpersoneel aanwezig is in elk zonnebankcentrum, teneinde de consument correct te informeren en de naleving van de regels te controleren;

6. reclame en marketing voor zonnebanken en zonnebankcentra te verbieden;

7. gelijkaardig aan de accijnzen op tabak, een hogere belasting te heffen op het gebruik van zonnebanken teneinde het gebruik te ontraden;

<sup>3</sup> [https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/non\\_communicable\\_diseases/docs/eu\\_cancer-plan\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/health/sites/default/files/non_communicable_diseases/docs/eu_cancer-plan_en.pdf).

8. d'étudier la possibilité de durcir les règles actuelles relatives à l'intensité maximale du rayonnement;

9. d'étudier les mesures prises à l'étranger, à l'intérieur comme à l'extérieur de l'Union européenne, et l'évolution de l'utilisation des bancs solaires dans ces pays, à la fois sur le plan quantitatif et sur le plan qualitatif;

10. de jouer un rôle moteur dans l'adoption, également au niveau de l'Union européenne, de mesures visant à décourager l'utilisation des bancs solaires.

21 mai 2021

8. te onderzoeken of de huidige maximum stralingsintensiteit verstrengd kan worden;

9. te onderzoeken welke maatregelen in het buitenland, zowel binnen als buiten de EU, genomen worden en hoe het zonnepaneelgebruik in die respectievelijke landen verandert, zowel in termen van kwantiteit als in termen van kwaliteit;

10. het voortouw te nemen om ook op het niveau van de Europese Unie maatregelen te treffen die zonnepaneelgebruik ontraden.

21 mei 2021

Karin JIROFLÉE (Vooruit)  
Melissa DEPRAETERE (Vooruit)