



Agir contre les cancers professionnels dans le secteur des fabrications métalliques

Projet de la Form'action André Renard
avec le soutien du fonds de formation des
fabrications métalliques Liège-Luxembourg.
Durée du projet janvier 2021 à décembre 2023.



Contact : Heinz EVERTZ, Form'action André Renard, 04/2219637



INTRO

Les cancers d'origine professionnelle constituent l'un des plus graves problèmes de santé sur les lieux de travail, en Europe et dans le monde. Selon la feuille de route relative aux substances cancérigènes¹, environ 120 000 cas de cancers d'origine professionnelle surviennent chaque année dans l'UE à la suite d'une exposition à des agents cancérigènes au travail, entraînant approximativement 80 000 décès par an.

Pour réduire significativement le nombre de cancers professionnels, six organisations européennes (dont BusinessEurope et la CES) ont signé le 25 mai 2016 une

convention par laquelle elles s'engagent à mettre en œuvre un plan de mesures volontaires afin d'accroître la sensibilisation aux risques résultant de l'exposition à des substances cancérigènes sur le lieu de travail et d'échanger des bonnes pratiques.

►►► www.roadmaponcancerogens.eu

Le présent projet s'inscrit dans la continuité de ce plan et met le focus plus spécifiquement sur le secteur des fabrications métalliques. Vu le nombre important d'entreprises actives dans le secteur en Belgique, nous nous sommes volontairement limités aux entreprises relevant d'Agoria Liège-Luxembourg.

¹ <https://osha.europa.eu/fr/themes/dangerous-substances/roadmap-to-carcinogens>



LE CHOIX DU SECTEUR

- ▶ Les organismes de recherche sur les cancers ont identifié le secteur des fabrications métalliques comme étant un secteur à haut risque¹ ;
- ▶ Le secteur intègre de plus en plus des nanomatériaux et particules;
- ▶ Il y a une longue tradition de concertation sociale dans le secteur.

¹ <https://www.cancer-environnement.fr/165-Vue-densemble.ce.aspx>

LES OBJECTIFS DU PROJET

- ▶ Promouvoir une culture de la prévention dans les entreprises;
- ▶ Accroître la sensibilisation aux risques liés à l'exposition aux substances cancérigènes;
- ▶ Améliorer la connaissance du cadre législatif;
- ▶ Promouvoir la prévention des risques d'une exposition professionnelle aux nanomatériaux.
- ▶ Créer un label « Entreprise soucieuse de la santé de ses travailleurs »





LES PHASES DU PROJET

La sensibilisation

La sensibilisation consiste à influencer les acteurs pour provoquer un changement. Elle est essentiellement fondée sur une bonne communication : il faut rendre les gens attentifs à la nécessité de la prévention des cancers professionnels et tout faire pour qu'ils agissent en conséquence. Il est donc indispensable de conclure des partenariats pour faire passer les messages, auxquels ils confèrent une certaine crédibilité. La phase de sensibilisation s'étend sur toute la durée du projet.

Les outils à mettre en place

- ▶ Campagne de sensibilisation (publications, clips vidéo, site Web, réseaux sociaux) ;
- ▶ Séminaires et workshops ;
- ▶ Etablir des critères objectifs pour le label « Entreprise soucieuse de la santé de ses travailleurs ».

Analyse du terrain

A travers le répertoire réalisé en début de phase, il s'agit d'entrer en contact avec les entreprises qui adhèrent au projet pour réaliser une première cartographie des risques présents sur le terrain. Les médecins du travail et les conseillers en prévention internes joueront un rôle important lors de cette phase du projet, car ce sont eux qui disposent d'une connaissance précise des expositions professionnelles au poste de travail, en particulier concernant les risques chimiques.

Les outils à mettre en place

- ▶ Répertoire des entreprises du secteur;
- ▶ Questionnaire en matière d'utilisation de produits CMR dans les entreprises;
- ▶ Questionnaire en matière d'évaluation de l'utilisation des nanomatériaux et particules;
- ▶ Cartographie des risques d'expositions.

La formation

La formation vise à faire comprendre les effets des agents cancérigènes dans le secteur, sur les travailleurs et sur la société dans son ensemble.. Elle fournit un ensemble d'outils et de références à utiliser dans diverses circonstances.

Les outils à mettre en place

- ▶ Module de formation pour les travailleurs et entreprises ayant des besoins spécifiques;
- ▶ Répertoire des outils pratiques et manuel des bonnes pratiques dans les entreprises.