

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

9 février 2023

1^{er} Anniversaire du recyclage du PVC médical en Belgique

Il y a tout juste un an, VinylPlus®, le programme de développement durable de l'industrie européenne du PVC lançait aux Cliniques de l'Europe un nouveau programme baptisé VinylPlus® Med, dont le but est de trier et recycler les dispositifs médicaux en PVC à usage unique. Une initiative présentant l'avantage à la fois de réduire considérablement l'impact environnemental des hôpitaux ainsi que leurs coûts d'exploitation.

VinylPlus® Med

VinylPlus® Med est un projet de collaboration entre différents partenaires européens, réunissant hôpitaux, gestionnaires de déchets, recycleurs et l'industrie du PVC (VinylPlus). En Belgique, le projet rassemble Renewi, la compagnie responsable de la collecte des déchets en PVC dans les hôpitaux et du stockage intermédiaire et Raff Plastics, un acteur important du recyclage des plastiques en Belgique, en charge du tri et du broyage des déchets. Les recyclats en PVC de grande qualité sont ensuite livrés chez un transformateur qui en fera de nouvelles applications hospitalières: revêtements de sol et muraux, tapis de yoga, semelles de chaussures, matériel de revalidation, Tous les partenaires belges de VinylPlus® Med sont situés dans un rayon de 200 km afin de limiter les distances de transport et donc minimiser l'empreinte carbone.

Cliniques de l'Europe

C'est aux Cliniques de l'Europe, à la demande de VinylPlus, qu'une formation au tri des dispositifs médicaux à usage unique en PVC a démarré il y a un an dans trois départements, sur deux sites: le quartier opératoire, les soins intensifs et l'unité de soins. *« Nous avons pris conscience que notre hôpital, comme les autres hôpitaux en Belgique, est un gros pollueur »* reconnaît Evelyn Vass, Directeur Opérationnel aux Cliniques de l'Europe. *« On a commencé par le recyclage du PVC grâce au projet VinylPlus® Med avec la volonté de continuer dans d'autres secteurs pour devenir un hôpital vert reconnu comme tel au sein de notre réseau bruxellois. Pour l'instant, les "petits gestes" réalisés par le personnel soignant consistent en quelques manipulations bien précises du matériel éligible à être collecté et recyclé. Il s'agit d'applications médicales à usage unique en PVC, non contaminées, qui ne contiennent pas de phtalates et qui se divisent en 3 catégories: les tubulures, les masques à oxygène et les poches à perfusion. Avant, tout allait à l'incinérateur. »*

Un projet de recyclage à haut potentiel

Lancé il y a plus d'une douzaine d'années et implanté dans 8 pays, le recyclage du PVC médical est une première en Belgique. *« Nous sommes en contact avec ces différents pays afin de bénéficier de leur expérience et expertise, rappelle Brigitte Dero, Managing Director chez VinylPlus. Nous ne partons donc pas de rien. Nous avons la volonté d'améliorer les pratiques et d'étendre ce projet de recyclage à un maximum d'hôpitaux dans le pays. Nous estimons le potentiel de volume recyclable à long terme à 1000 tonnes par an, soit environ un tiers du PVC utilisé chaque année dans les hôpitaux belges. »*

L'intérêt pour VinylPlus® Med et la prise de conscience de la responsabilité environnementale ne cessent d'augmenter dans le secteur des soins de santé. Depuis le démarrage du projet en février 2022, 10 hôpitaux participent au programme de recyclage d'applications médicales en PVC. Pour 2023, 35 hôpitaux souhaitent clairement participer à ce programme de recyclage.

Pour plus d'informations: www.vinylplusmed.eu ou [Regardez notre vidéo](#).

Contact : Vincent Stone - Chef de projet – VinylPlus® Med - vincent.stone@vinylplus.eu - +32 (0) 470 90 30 55

