

Communiqué de presse

Economie Circulaire : Développement d'un outil pilote pour la gestion des déchets des hôpitaux du Cœur du Hainaut !

Sur base d'une initiative de l'agence de développement territorial IDEA, un projet pilote visant à encourager et à accompagner les structures hospitalières désireuses d'améliorer leurs performances de prévention et de gestion des déchets a vu le jour. A travers un projet d'établissement, le projet « DECHOSPI » ambitionne d'inscrire 5 structures hospitalières du Cœur du Hainaut, soit un bassin de soins de près de 550.000 habitants, dans une dynamique d'économie circulaire. Financé par la Wallonie, les bonnes pratiques de ce projet seront essaimées grâce à la diffusion d'un outil méthodologique.

En 2017, IDEA, l'agence de développement territorial du Cœur du Hainaut, lançait une démarche pilote de métabolisme territorial soutenue par le ministère wallon de l'Environnement. Dans ce contexte, l'Intercommunale s'est penchée sur les gisements de déchets des entreprises, des exploitations agricoles et de diverses collectivités du territoire. Sur base des conclusions de l'étude, IDEA a souhaité approfondir la question des déchets générés par les structures hospitalières.

« IDEA dispose d'une expérience solide en matière d'économie circulaire notamment à travers la démarche pilote d'éco-zoning de Tertre et a d'emblée souhaité mettre en place un processus d'accompagnement inédit. Ce ne sont pas moins de 14 implantations pilotes, totalisant plus de 3.500 lits, qui ont ainsi été soutenues dans l'élaboration d'un diagnostic « déchets » global et l'identification d'actions prioritaires à entreprendre pour mieux gérer ces flux et les réduire » explique Jacques Gobert, Président d'IDEA.

Ce projet, dénommé « DECHOSPI », a rassemblé les 5 structures hospitalières qui se répartissent les soins de santé en Cœur du Hainaut, soit un bassin de près de 550.000 habitants à savoir EpiCURA, le Centre Hospitalier Universitaire Tivoli, le Groupe Jolimont, le Centre Hospitalier Universitaire et Psychiatrique de Mons-Borinage (CHUPMB) et le Centre Hospitalier Régional de la Haute Senne.

Ce projet s'intègre dans la mise en œuvre du Plan wallon des déchets-ressources et la récente stratégie wallonne de déploiement de l'économie circulaire Circular Wallonia, qui visent à soutenir la réduction, la réutilisation et la valorisation matière des déchets considérés comme de potentielles ressources, l'objectif de la Wallonie étant de réduire l'incinération des déchets de 50 % à l'horizon 2027. Enfin, ces enjeux apparaissent aujourd'hui encore plus criants au vu du contexte sanitaire et des nombreux déchets à usage unique et infectieux inhérents à cette crise (masques, blouses, visières, etc.).

De manière très concrète, le diagnostic a permis d'identifier la présence de très nombreux déchets tels que des déchets hospitaliers dangereux (B2), des médicaments périmés, des déchets organiques dont des déchets alimentaires ou bien des plastiques d'emballage, des papiers confidentiels, des verres de laboratoire, des déchets radioactifs, ...

Le guide méthodologique qui découle de la mission d'accompagnement confiée aux bureaux Comase et Espace Environnement constitue l'un des livrables du projet DECHOSPI. Il vise à **encourager et à accompagner toute structure hospitalière désireuse d'améliorer ses performances de prévention et de gestion des déchets**. Pour ce faire, il propose une démarche de type « projet d'établissement », fondée sur l'expérience et les recommandations des implantations pilotes évoquées ci-avant.

L'objectif est donc de permettre un essaimage de ces bonnes pratiques à l'échelle de la Wallonie et plus largement de la Belgique.

« Chaque structure hospitalière est aujourd'hui pleinement consciente de l'impact de ses activités sur l'environnement. Depuis plusieurs années, celles-ci mettent en place de nombreuses mesures pour réduire leur empreinte écologique au moyen d'objectifs et d'actions concrètes relatives à l'environnement, la mobilité, les achats durables et l'impact sociétal et social. Leur investissement au sein du projet DECHOSPI s'inscrit parfaitement dans la continuité de leurs démarches de responsabilité sociétale et dans leur volonté commune de demeurer « un hôpital citoyen » » nous expliquent les représentants des 5 structures hospitalières du Cœur du Hainaut. « DECHOSPI a offert aux hôpitaux l'opportunité d'améliorer encore leurs pratiques en matière de gestion des déchets via un enrichissant partage d'expériences, notamment en révisant leurs diverses procédures, en renforçant leur dynamique positive – même malgré le COVID ! – ou en clarifiant leurs priorités dans les différentes fractions de déchets. »

Pour la Ministre wallonne de l'Environnement Céline Tellier : *« La période de crise sanitaire que nous connaissons depuis ces deux dernières années nous fait également rappeler toute l'importance d'optimiser la gestion des déchets hospitaliers, afin de la faire évoluer vers davantage de circularité, de prévention, de réutilisation et de recyclage, quand les conditions le permettent.. Je suis convaincue que les résultats du projet Dechospi permettront d'inspirer et d'accompagner efficacement les établissements qui souhaitent s'imposer de plus en plus dans cette démarche comme précurseurs. »*

Le document est disponible via le lien suivant : <https://www.idea.be/news/296/42/economie-circulaire-developpement-d-un-outil-pilote-pour-la-gestion-des-dechets-des-hopitaux-du-Coeur-du-Hainaut.html>

Contacts presse :

Cabinet de la Ministre Tellier – Estelle Toscanucci, porte-parole – estelle.toscanucci@fgov.wallonie.be – 0479/88.40.41.

IDEA – Emilie Zimbili, responsable communication – emilie.zimbili@idea.be – 0496/57.65.91.