

Quels sont les impacts de nos modes de production et de consommation sur l'environnement? Quel est l'état de l'air, de l'eau, des sols, de la forêt ou de la biodiversité en Wallonie? Comment évoluent-ils? Que fait-on pour améliorer la situation? Quels sont les liens entre l'état de l'environnement et notre santé? Autant de questions auxquelles le "Rapport sur l'état de l'environnement wallon 2017" (REEW 2017) apporte des éléments de diagnostic, par le biais de 164 fiches et 60 cartes, compilant et analysant les informations et les données à caractère environnemental disponibles pour la Wallonie.

Le REEW 2017 réactualise les indicateurs présentés dans les deux dernières versions plus succinctes dénommées "Les indicateurs clés de l'environnement wallon" (ICEW 2012 et ICEW 2014), en reprend d'anciens et en développe de nouveaux. Il se structure suivant une suite logique: partant du contexte géographique, abordant les aspects territoriaux et l'exploitation de nos ressources naturelles, il analyse les secteurs d'activités, dresse un état des différentes composantes de notre environnement (air, eau, sol, nature..), mais surtout donne une image des efforts réalisés en matière de gestion environnementale.

Documents remarquables qui proposent une vision synthétique de l'état de l'environnement et des pressions qu'il subit, les REEW successifs sont un outil de communication de premier plan, un formidable outil de sensibilisation et d'éducation à l'environnement, un outil statistique de référence, et tout autant une base de travail importante pour l'aide à la décision et l'évaluation des politiques environnementales existantes ou à mettre en œuvre. Les indicateurs développés contribuent à alimenter le processus de planification environnementale et à positionner les actions par rapport aux objectifs de moyens et de résultats à atteindre.

Comme le montrent plusieurs indicateurs de ce REEW 2017, les politiques menées aux différents niveaux ont permis des améliorations sensibles dans divers domaines environnementaux. Certes de nombreux efforts doivent être poursuivis pour mener à bien une transition écologique. Le Plan air climat énergie (PACE), le Plan environnement-santé (ENVIES) et le nouveau Programme wallon de réduction des pesticides (PWRP) que j'ai proposés au Gouvernement wallon sont des exemples qui vont dans ce sens.

J'en profite pour remercier les plus de 200 collaborateurs qui ont participé à cet ouvrage collectif. Issus d'horizons divers: administrations régionales, organismes d'intérêt public, universités et centres de recherche, bureaux d'étude, associations... et mobilisant leurs compétences, qu'ils en soient tous cordialement remerciés.

Sa sortie étant toujours un moment attendu par un grand nombre d'acteurs, qu'ils soient du monde environnemental, politique, éducatif ou de l'entreprise, je vous en souhaite une bonne lecture!

Le ministre wallon de l'Environnement et de la Transition écologique
Carlo DI ANTONIO