

Hainaut Analyses (HA) en tant que laboratoires d'analyses, spécialisé notamment dans les domaines de l'environnement, de la santé-environnement, de l'agronomie et de l'agro-alimentaire, se préoccupe de la prévention des risques sanitaires et environnementaux aux travers de ses activités d'analyses, d'audits et de formations.

Ses compétences l'amènent également à jouer un rôle prédominant en matière de conseils aux agriculteurs, artisans, citoyens et entreprises. La qualité de ses services, essentielle dans la prise de ses décisions mais aussi de celles de ses clients, passe par le suivi de la mise en œuvre de moyens garantissant au mieux la sécurité, la santé et le bien-être de ses collaborateurs lors de l'exécution de leurs activités. Ces moyens sont déployés et mis en place par des structures de la Province de Hainaut, à savoir le Service Interne pour la Prévention et la Protection au Travail de la Province de Hainaut, Hainaut Gestion du Patrimoine ou encore Hainaut Ingénierie Technique.

La régie provinciale Hainaut Analyses s'inscrit dans :

- Le respect du principe et des objectifs globaux du développement durable afin que ses propres activités et les décisions qui en découlent ne portent pas atteinte au bien-être de la population et des générations futures. De plus, bien consciente de l'influence du changement climatique (réchauffement, dérèglement, etc.) sur ses activités, elle a adapté son système de management environnemental en conséquence.
- La mise en œuvre de procédures et d'actions visant à prévenir et réduire la pollution, à garantir des conditions de sécurité optimale, à préserver l'environnement de tout préjudice et dégradation et à améliorer de façon continue ses propres performances environnementales.
- La reconnaissance de la protection de l'environnement comme l'une de ses priorités, y compris et notamment au travers de son impact sur les pratiques agricoles.
- La mise en place, en collaboration étroite avec le SIPPT provincial, d'une politique d'informations et de formation à la sécurité et à la santé en vue de prévenir tout accident corporel, maladie professionnelle et incident.
- L'engagement de la Direction à développer un système de management environnemental en adhérant aux principes du standard ISO 14001 et à réaliser ses activités dans le respect de ses obligations de conformité, liées notamment aux exigences légales applicables en matière d'environnement et de bien-être au travail. Le système de management satisfera également aux exigences identifiées comme prioritaires parmi celles émanant des parties intéressées et celles issues de l'analyse du contexte.
- L'implémentation d'un système d'assurance qualité approprié à ses domaines d'activités, basé sur les critères de la norme ISO 17025 avec pour objectif de garantir des résultats fiables pour ces différents clients.

Les objectifs environnementaux annuels de Hainaut Analyses, présentés périodiquement en revue de Direction, ont été déterminés dans le but de contribuer à l'amélioration de la qualité de l'environnement, de réduire l'impact environnemental de ses activités et de répondre aux objectifs ainsi qu'aux valeurs de la Province de Hainaut tels que définis dans son Plan Stratégique Opérationnel.

Le Comité de Direction de Hainaut Analyses, l'ensemble du personnel ainsi que les parties intéressées identifiées participent activement à la mise en œuvre de cette démarche volontaire et collective dans un dialogue ouvert et constructif, soutenu par des actions de formation et de sensibilisation.

La politique environnementale et les informations pertinentes sont documentées, tenues à jour et communiquées au personnel ainsi qu'aux différentes parties intéressées via différents canaux de communication.

Soucieux de suivre l'orientation choisie par la Province de Hainaut, le Comité de Direction souhaite s'inscrire dans une démarche plus large de « responsabilité sociétale des entreprises » (RSE), telle que présentée dans la norme ISO 26000.

Laurent Paternostre
Administrateur



Wendy Fris
Coordinatrice Qualité



Priscilla Rouneau, Philippe Fierro & Richard Remisz

Bureau de direction Site de Mons



François Charlet
Responsable environnement
Site de Mons



Hamid Jabrane
Directeur Site d'Ath



Carl Gosse
Responsable environnement
Site d'Ath

