



Déclaration sur les pratiques environnementales

Engagement envers la responsabilité environnementale

Chez Groupe Santé Devonian Inc., nous reconnaissons que nos responsabilités vont au-delà de l'innovation scientifique et incluent la protection et la préservation de l'environnement. En tant qu'entreprise de biotechnologie engagée dans l'amélioration de la santé humaine, nous comprenons l'importance de maintenir une planète saine pour les générations actuelles et futures.

Nous intégrons des pratiques durables dans nos opérations, nos activités de recherche et nos processus décisionnels.

1. Opérations durables et efficacité des ressources

- Nous nous efforçons de minimiser notre empreinte environnementale dans toutes les fonctions de l'entreprise, y compris la recherche en laboratoire, les opérations cliniques et les activités administratives.
- Nous réduisons de manière proactive la consommation d'énergie, d'eau et de matières premières en adoptant des technologies efficaces, les principes de la chimie verte et des sources d'énergie renouvelable lorsque cela est possible.
- Nous encourageons les flux de travail numériques et la réduction de l'utilisation de papier afin de diminuer les émissions de carbone liées à l'utilisation des ressources et au transport.

2. Gestion des déchets et contrôle de la pollution

- Nos installations respectent des protocoles stricts pour l'élimination des déchets dangereux et non dangereux, conformément aux normes réglementaires (p. ex., EPA, REACH, réglementations locales de biosécurité).
- Nous promovons le tri des déchets, le recyclage et la réduction à la source, en particulier pour les consommables de laboratoire et les matériaux d'emballage.
- Nous surveillons en permanence les déversements de produits chimiques, les émissions et les effluents, et mettons en œuvre des mesures correctives pour prévenir les dommages environnementaux.



3. Innovation verte des produits et des procédés

- Nos activités de recherche et développement tiennent compte de l'impact environnemental des nouveaux produits, procédés et technologies dès les premières étapes de développement jusqu'à la commercialisation.
- Nous favorisons les principes d'éco-conception dans nos produits, en privilégiant des matériaux biodégradables, non toxiques ou issus de sources durables.
- Nous explorons des matériaux et des méthodes alternatifs qui réduisent le recours aux essais sur les animaux et minimisent la dégradation de l'environnement

4. Durabilité de la chaîne d'approvisionnement

- Nous évaluons la performance environnementale dans le cadre du processus de sélection et de collaboration avec les fournisseurs, en privilégiant les partenaires partageant notre engagement pour la durabilité.
- Nous œuvrons à la réduction des émissions liées à la logistique, notamment par l'optimisation des livraisons, des itinéraires et des pratiques d'emballage écologiques.

5. Conformité et amélioration continue

- Nous respectons toutes les lois environnementales applicables et les réglementations industrielles dans les régions où nous opérons.
- Nous maintenons un système de gestion environnementale (SGE) pour évaluer, surveiller et améliorer nos performances environnementales.
- Nous établissons des objectifs environnementaux mesurables et révisons régulièrement nos progrès pour garantir la transparence et la responsabilité.

6. Culture et responsabilisation

- Nous cultivons une culture interne de sensibilisation et de responsabilité environnementale à travers des formations, des communications et des programmes de reconnaissance des employés.
- Notre équipe de direction examine régulièrement la performance environnementale dans le cadre de notre supervision ESG et de notre gestion des risques.

Perspectives d'avenir

À mesure que nous poursuivons notre développement, nous demeurons engagés à aligner nos pratiques environnementales sur les cadres mondiaux de durabilité, notamment les Objectifs de développement durable (ODD) des Nations Unies et les initiatives fondées sur des cibles scientifiques.



DEVONIAN

Nous considérons que la responsabilité environnementale est essentielle à notre mission de faire progresser la science au bénéfice de la société et de la planète.