

## HTL présente une nouvelle stratégie pour accélérer la transformation de son activité en une force positive et durable

*La nouvelle stratégie de responsabilité sociale, sociétale et environnementale de HTL est axée sur le respect de l'environnement, l'exemplarité auprès des collaborateurs, et une collaboration accrue avec la société civile avec un programme ambitieux de soutien à des associations locales*

*Les actions menées par HTL ont été récompensées en 2023 d'une médaille d'or Ecovadis et sont certifiées par la norme ISO 14001:2015.*

**Javené, le 11 octobre 2023** – HTL, pionnier et leader mondial du développement et de la production de biopolymères innovants de grade pharmaceutique, présente une nouvelle stratégie de responsabilité sociale, sociétale et environnementale (RSE). Son objectif est d'accélérer son engagement auprès de l'ensemble de son écosystème et transformer son activité en une force positive et durable. La stratégie comprend 19 engagements, rassemblés en trois axes prioritaires : la responsabilité pour préserver l'environnement, l'exemplarité auprès des collaborateurs, et la citoyenneté auprès de la société civile.

*« Les fondements et l'approche de notre nouvelle stratégie de responsabilité sociale, sociétale et environnementale vont guider l'ensemble des activités commerciales, industrielles et internes que nous allons mener au cours des prochaines années. Nous sommes très fiers que les engagements que nous mettons en place aient déjà été reconnus par des organismes internationaux tels qu'Ecovadis »* **déclare François Fournier, Président de HTL.**

HTL s'est fixé, dans un cadre pharmaceutique réglementé, des objectifs ambitieux pour réduire son empreinte environnementale afin de lutter contre le dérèglement climatique et agir pour la préservation des ressources. Le fabricant de matières premières ambitionne de réduire entre 2022 et 2023 sa consommation d'eau par unité de production et d'énergies fossiles de respectivement 10% et 15%, ainsi que de continuer à maîtriser les rejets aqueux et atmosphériques et prévenir les risques de pollution de l'air, de l'eau et des sols. Pour atteindre ces objectifs, HTL est continuellement à la recherche de nouvelles solutions, notamment via l'optimisation des procédés de nettoyage, la mise en place d'un plan de réduction d'utilisation de produits détergents, et l'installation de 600m<sup>2</sup> de panneaux solaires sur son site de Javené.

*« Le respect de l'environnement et de la préservation des ressources, notamment hydrique, est au cœur des réflexions que nous menons depuis plusieurs années afin de réduire l'impact de nos activités industrielles. Nous continuerons de promouvoir cette priorité dans le cadre du développement de nos capacités de production en utilisant de nouveaux processus et technologies, tout en développant des projets innovants, parfois uniques dans le secteur pharmaceutique, tels que celui que nous menons pour développer une unité de recyclage de l'eau »* indique **Christophe Coyard, Directeur de la performance Industrielle de HTL, en charge de la RSE chez HTL.**

Pleinement ancré dans son écosystème local et sectoriel, HTL ambitionne d'incarner le modèle de l'entreprise citoyenne, transparente, solidaire et ouverte, tout en faisant de la santé, de la qualité de vie et du bien-être de ses équipes une priorité. A cette fin, l'entreprise collabore étroitement avec les autorités locales du bassin de Fougères pour soutenir le tissu associatif, notamment les musicales de

Fougères et le Pays de Fougères Basket ainsi qu'en mettant en place de nombreuses démarches au sein de l'entreprise, telles que la mise en place d'une politique de diversité et inclusion.

L'ensemble de ces engagements ainsi que les mesures déjà mises en place au cours des dernières années, ont été reconnues par des institutions et organismes internationaux. HTL a notamment reçu en 2023 une médaille d'or par Ecovadis, un organisme de notation de la durabilité et de la responsabilité sociétale des entreprises, et a été certifié conforme à la norme ISO 14001:2015 relative au système de gestion environnemental. Afin de poursuivre ces engagements, HTL a adhéré en 2022 au Pacte mondial des Nations unies, la plus grande initiative internationale de développement durable et de responsabilité sociétale des entreprises.

###

### **A propos d'HTL**

HTL est une entreprise de biotechnologie pionnière dans la bioproduction de l'acide hyaluronique et un acteur industriel en pleine croissance. Devenu en 30 ans le leader mondial dans le développement et la production responsable de biopolymères personnalisés et innovants de grade pharmaceutique, HTL collabore avec des entreprises de premier plan des secteurs pharmaceutiques et des dispositifs médicaux pour transformer la vie de millions de patients dans le monde. HTL concentre ses activités de production et de R&D en France sur son site historique de Javené (Ille-et-Vilaine, Bretagne) tout en ayant ouvert une unité de production aux Etats-Unis, des bureaux en Chine et une filiale à Singapour. Pour en savoir plus sur HTL : <https://htlbiotech.com/>

### **Contact presse**

**Nathalie Chevallon – HTL**

[nchevallon@htlbiotech.com](mailto:nchevallon@htlbiotech.com) / +33 7 61 45 26 85

**Alexandra Guerreiro – APCO Worldwide**

[aguerreiro@apcoworldwide.com](mailto:aguerreiro@apcoworldwide.com) / +33 6 13 34 61 53