

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

SOLLUM TECHNOLOGIES REMPORTE LE PRIX « GREENHOUSE TECHNOLOGY AWARDS » DANS LA CATÉGORIE PRODUCTION

Montréal, Québec, Canada, le 4 octobre 2021 – [Sollum Technologies](#) a remporté le « Greenhouse Technology Awards » dans la catégorie Production. La Société est ravie de recevoir ce prix qui récompense le travail considérable de l'équipe pour créer une solution d'éclairage intelligent DEL qui améliore l'efficacité des serres en reproduisant l'effet de la lumière naturelle du Soleil sur la croissance des plantes.



Lancé cette année, le [Greenhouse Technology Awards](#), présenté par [Greenhouse Canada](#) et commandité par la [Canadian Greenhouse Conference](#) (CGC), salue les avancées technologiques majeures dans les domaines de la serriculture et de l'agriculture en environnement contrôlé. Les quatre critères qui ont permis de déterminer le choix du lauréat sont : l'innovation, l'importance, l'efficacité et l'impact. Parmi leurs observations, les juges ont souligné les diverses applications de la technologie de Sollum, notamment ses nombreux avantages pour la production de poivrons d'hiver. Ils ont également été séduits par la capacité de la solution à s'intégrer aux systèmes de contrôle de serres existants.

« Ce prix souligne l'engagement de Sollum Technologies à mettre en œuvre des solutions technologiques de pointe dans le domaine de l'horticulture contrôlée », a déclaré [Kassim Tremblay](#), vice-président, Développement des affaires de Sollum Technologies. « Le fait de recevoir cette distinction, qui fait suite à d'autres réalisations majeures, démontre que Sollum s'impose comme un acteur de premier plan en matière d'innovation dans le secteur des serres. » Il s'agit du deuxième prix que Sollum Technologies remporte au cours des dernier mois, l'autre étant le prestigieux



Sapphire Award dans la catégorie éclairage horticole. Le luminaire de sa solution d'éclairage intelligent DEL a également obtenu la certification du DesignLights Consortium (DLC). Veuillez lire les communiqués de presse respectifs de chacune de ces reconnaissances [ici](#) et [ici](#).

À propos de Sollum Technologies

Fondée en 2015, Sollum Technologies s'inspire de la nature pour proposer aux sericulteurs la seule solution d'éclairage intelligent DEL qui reproduit et module dynamiquement tous les spectres de la lumière naturelle du Soleil. La société est basée à Montréal (Québec, Canada) où sont concentrées ses activités de conception, de développement et de fabrication. Sollum^{MC} travaille étroitement avec ses clients et les centres de recherche pour créer des recettes adaptées aux stades de croissance de chaque produit, peu importe son climat d'origine dans le monde et l'emplacement de leur serre. Sa plateforme infonuagique le Soleil à votre service^{MC} permet une gestion d'éclairage multizone afin que les producteurs puissent appliquer simultanément plusieurs recettes dans la même serre. Elle adapte aussi l'éclairage de chaque zone automatiquement en fonction de la lumière ambiante pour se conformer aux paramètres de la recette. La solution d'éclairage primée de Sollum procure ainsi une valeur inégalée du point de vue économies d'énergie, productivité et qualité supérieure des aliments au moyen d'une application flexible, évolutive et facile à utiliser, dans le plus grand respect de l'environnement. Pour de plus amples informations, visitez sollum.tech.

– 30 –

Source

Sollum Technologies

Marketing

Jenny Zammit

+1.514.975.7308

J.zammit@sollum.tech

Relations médias

Valérie Gonzalo

+1.514.626.6976

Media@sollum.tech

©2021 Sollum Technologies. Tous droits réservés. Le Soleil à votre service, Connectés à la nature et le logo Sollum sont des marques de commerce de Sollum Technologies.



465 rue St-Jean, Bureau 502, Montréal (Québec), Canada H2Y 2R6
+1 866 220 5455. | sollum.tech