

FOR IMMEDIATE RELEASE

April 1, 2021

Contact: Allison Kopf
Artemis
akopf@artemisag.com

Hydroserre, leader canadien en serriculture, choisit Artemis comme partenaire numérique

Québec, Canada — Hydroserre annonce aujourd'hui la sélection d'Artemis comme partenaire numérique pour l'intégration d'une nouvelle plateforme de gestion des cultures pour ses sites. Hydroserre est l'une des plus grandes entreprises de culture en serres au Québec.

Hydroserre produit des légumes locaux en serres à l'année longue. Ils ont deux grandes marques sur le marché: Mirabel et VÔG. Mirabel est reconnue pour leurs laitues Boston et leurs variétés de laitues de spécialité, telles que leur laitue frisée croquante et leur Fleur de Mirabel. Leur deuxième marque VÔG propose uniquement des légumes biologiques comme des concombres, des mini concombres, et des poivrons. Ils sont également expert en production de transplants. Ils fournissent 65% de tous les semis de légumes aux maraîchers québécois.

Hydroserre opère sur plus de 30 hectares de production en serre et est l'un des trois premiers producteurs au Québec. Spécialisé dans la culture en serre de délicieux légumes frais tout au long de l'année (dont une serre de la taille de 40 terrains de football !), l'entreprise cultive de la laitue Boston sans fongicide ni herbicide ainsi que d'autres laitues de spécialité comme la frisée croquante, la mâche, et la Fleur de Mirabel. Elle priorise l'utilisation d'énergie 100% renouvelable et de systèmes hydroponiques, qui utilisent moins d'eau que l'agriculture traditionnelle.

« Nous avons choisi Artemis puisqu'ils sont extrêmement qualifiés dans la gestion des opérations de culture. Avec Artemis, nous allons pousser notre innovation encore plus loin avec une approche 2.0. L'approche d'Artemis, axée sur la culture et la facilité d'intégration, nous permet de gérer l'ensemble de la serre et c'est exactement ce que nous recherchions pour notre environnement contrôlé », déclare Simon Terrault, VP Opérations chez Hydroserre.

Artemis est un fournisseur de logiciels de premier plan dans le secteur de l'agriculture en environnement contrôlé (AEC), travaillant avec plusieurs producteurs parmi les plus importants au monde. La plateforme permet aux entreprises agricoles à gérer leurs affaires avec une meilleure responsabilité et efficacité. Les producteurs qui collaborent avec Artemis ont augmenté leurs revenus de plus de 10% par an.

"Hydroserre a toujours été un exemple brillant de tout ce qui est possible dans la serriculture et nous sommes ravis de notre partenariat qui va aider à amener leur gestion opérationnelle à un niveau supérieur. De plus en plus d'horticulteurs se tournent vers les solutions numériques pour contribuer à la responsabilisation et à la transparence des opérations de culture, et nous sommes la seule entreprise qui se concentre exclusivement sur ces aspects de l'industrie. Artemis et Hydroserre sont parfaitement complémentaires", déclare Allison Kopf, PDG d'Artemis.

Artemis poursuit l'expansion de son équipe au Canada avec cette annonce de partenariat tout en travaillant de pair avec certains des plus grands agriculteurs d'Amérique du Nord.

À propos d'Hydroserre

Hydroserre est une entreprise familiale québécoise qui cultive des légumes en serre au Canada. Ils produisent de la laitue Boston et des laitues de spécialité sous la marque Mirabel ainsi que des poivrons, des concombres, et des mini concombres biologiques sous la marque VÔG. L'agriculture durable guide leurs décisions et c'est pourquoi ils priorisent des énergies renouvelables et des systèmes hydroponiques qui utilisent moins d'eau que l'agriculture traditionnelle.

À propos d'Artemis

Artemis est la première plateforme de gestion de culture sur le marché pour les serres d'entreprise, les fermes intérieures, et les fermes à grands tunnels. La plateforme permet aux cultivateurs d'optimiser la rentabilité de leurs installations en suivant toutes leurs opérations et leurs données de production en un seul endroit. Artemis peut s'intégrer aux systèmes déjà en place (climatisation, comptabilité, PGI), offrant ainsi une vue d'ensemble de la productivité et de la conformité.