



Smögenlax et Samonix signent une lettre d'intention

LITCHFIELD, le 3 mars 2026 – Samonix Inc. et Smögenlax Aquaculture AB annoncent avoir signé une lettre d'intention stratégique pour renforcer leur collaboration dans le développement de systèmes d'aquaculture terrestre circulaire de haute performance.

L'accord permet d'accélérer le déploiement de solutions innovantes dans les systèmes d'aquaculture en s'appuyant sur les récents progrès technologiques de Smögenlax. Le déploiement de technologies exclusives et en cours de brevet de Smögenlax consolide le rôle de Samonix à titre de partenaire de développement à long terme de la société suédoise en Amérique du Nord.

« Cette étape représente un jour important pour Samonix. Smögenlax a récemment fait des avancées technologiques importantes dans les solutions de traitement d'eau aquacole. Le partenariat avec Samonix témoigne de la crédibilité de notre projet. Je suis enthousiaste pour cette collaboration, qui s'inscrit au sein d'une industrie en pleine transformation structurelle », a déclaré Mathieu Farley, Président de Samonix Inc.

« Il s'agit d'une reconnaissance de nos solutions techniques et innovantes qui reposent sur notre système modulaire de 2000 tonnes par année. Samonix apporte un leadership local solide, une grande capacité de développement de projets et une vision opérationnelle à long terme. Ensemble, nous combinerons l'innovation suédoise en aquaculture avec la force d'exécution nord-américaine », a déclaré Joel Oresten, chef de la direction de Smögenlax.

Le partenariat confirme le fort potentiel de l'aquaculture en milieu terrestre, qui permet d'élever du poisson localement, sans antibiotiques et de manière durable, avec une faible empreinte environnementale.

Samonix Inc. ambitionne de devenir un leader nord-américain de l'aquaculture écoresponsable. L'entreprise basée en Outaouais souhaite construire une ferme d'élevage du saumon à Litchfield, en Outaouais. Le projet créera plus de 500 emplois pendant la phase de construction et 100 emplois de qualité en phase d'opération. Il renforcera également l'autonomie alimentaire du Québec.

Le projet fera prochainement l'objet d'un examen du Bureau des audiences publiques sur l'environnement (BAPE).

-30-

Contact média :

Miryana Dagher : (514) 298-4949 ou miryana.dagher@paainc.ca