

Communiqué
17-08-2021

Viridis Terra annonce la clôture d'une ronde de financement d'amorçage de 3,25 millions CAD

Québec (QC) – Viridis Terra, une entreprise en technologies vertes basée à Québec, a conclu sa ronde de financement d'amorçage de 3,25 millions de dollars canadiens (2,5 millions US) qui servira à poursuivre le développement de sa plateforme technologique intégrée TreesOfLives soutenant ses projets de restauration des terres dégradées afin de lutter contre les crises climatiques et écologiques.

Liste des investisseurs

Cette ronde fut soutenue par un groupe d'anges dont l'investisseur principal, Bruce McKean, deux entreprises partenaires - Gestion ChaMarin et NEL-i, Technologies du développement durable Canada (TDDC) et la Ville de Québec.

« La clôture de cette ronde de financement est une étape clé dans la commercialisation et l'expansion des activités de Viridis Terra à l'international et la consolidation de notre équipe multidisciplinaire. Le capital sera principalement utilisé pour renforcer notre expertise par l'ajout de professionnels chevronnés en technologies de l'information, marketing et ventes, optimiser nos opérations et continuer à investir dans le développement de nos technologies », souligne le fondateur de Viridis Terra, Martin Beaudoin-Nadeau.

La plateforme TreesOfLives

Dans les prochains mois, Viridis Terra fera progresser le développement et la commercialisation de la plateforme technologique TreesOfLives, servant à financer, optimiser la gestion des opérations et faciliter la vente des produits de base écoresponsables issus des projets de restauration des paysages forestiers. Ayant déjà lancé en février 2021 le véhicule d'investissement d'impact TreesOfLives, les gens peuvent déjà s'engager dans les activités de restauration et reboisement de l'entreprise tout en compensant leurs émissions de gaz à effets de serre avec un montant minimal de 5 000 dollars canadiens.

TreesOfLives se veut un système intégré où il sera possible pour l'investisseur de suivre l'avancement des projets de restauration de Viridis Terra, ses rendements financiers ainsi que son impact carbone, biodiversité et sur les 17 objectifs de développement durable de sa contribution dans un espace sécurisé qui lui est dédié. Grâce à une base de données permettant de colliger l'information des activités sur le terrain, TreesOfLives offrira un niveau de transparence et de traçabilité inégalé à toutes les parties prenantes.

« Avec TreesOfLives, nous sommes en mesure de transformer un coût de restauration, reboisement et compensation carbone en un investissement d'impact qui génère des rendements durables à tous les niveaux: financiers, sociaux, environnementaux et économiques.

La plateforme technologique nous permet une mise à l'échelle des activités, un aspect clé dans le développement de cette nouvelle industrie émergente des solutions fondées dans la nature pour la lutte contre les changements climatiques et la dégradation de la nature. » mentionne M. Beaudoin-Nadeau.

Pour en savoir plus sur TreesOfLives : www.treesoflives.com

À propos de Viridis Terra

Fondée en 2015 au Canada et maintenant présente dans quatre pays, Viridis Terra s'est d'abord concentrée sur la restauration de sites industriels après exploitation, principalement dans le secteur extractif. L'entreprise a su développer des approches de restauration uniques avec des biotechnologies hautement performantes, permettant ainsi de régénérer rapidement de nouvelles forêts, agro-forêts et écosystèmes naturels.

Grâce à l'expertise développée par son équipe, elle ouvre en 2019 une filiale au Pérou, avec l'objectif de diversifier ses activités et d'initier des projets de restauration durable des paysages forestiers à grande échelle. Le Pérou a été choisi pour établir les bases du modèle en raison de sa capacité à mobiliser les secteurs civils, publics et privés dans sa volonté de restaurer ses terres dégradées.

D'ici fin 2022, l'entreprise prévoit restaurer jusqu'à 3000 hectares dans le cadre de la phase 1 de ses activités au Pérou. Le modèle de Viridis Terra sera ensuite répliqué à grande échelle dans d'autres pays d'Amérique Latine, puis ailleurs dans le monde.

Pour en savoir plus sur Viridis Terra : www.viridisterra.com