



Géoméga commence la production de désinfectant pour les mains dans son usine pilote au Québec

MONTRÉAL, 06 mai 2020 -- Ressources Géoméga Inc. («Géoméga» ou la «Société») (TSX: V.GMA) (OTC: GOMRF), développeur d'une technologie propre pour le traitement des terres rares provenant des mines et du recyclage, annonce aujourd'hui que la Société a terminé la modification de son usine pilote et a commencé la production de désinfectant pour les mains pour le marché québécois.

Tel qu'indiqué dans le communiqué de presse du 20 avril 2020, la Société a obtenu le numéro de produit naturel («NPN») et toutes les approbations de Santé Canada afin de fabriquer et de distribuer un désinfectant pour les mains en utilisant la formulation recommandée par l'OMS. Les modifications sont maintenant terminées et la production a commencé. La production provient de l'usine pilote de la Société et permet à Géoméga de produire jusqu'à 675 litres par semaine. Cependant, Comme il y a un manque important d'approvisionnement sur le marché, les capacités de production dépendront de la disponibilité des matières premières auprès des distributeurs locaux. La Société s'assurera d'un approvisionnement supplémentaire en matières premières et se concentrera sur la distribution de son désinfectant pour les mains dans les maisons de retraite, les hôpitaux, les pharmacies et les distributeurs locaux de la province de Québec. La Société fera don de 20% de sa production de désinfectant pour les mains à des centres d'hébergement de soins de longue durée locaux et à d'autres organismes de bienfaisance qui aident les plus vulnérables de notre société pendant cette pandémie. La Société tient à remercier les fournisseurs locaux qui ont pu nous aider et nous soutenir durant cette transition rapide.

La Société souhaite également préciser que la production de désinfectant pour les mains représente une mesure temporaire pour aider à l'approvisionnement local et non d'un changement de modèle d'affaires. Toutes les activités régulières de la Société, notamment les travaux d'ingénierie de l'usine de recyclage des terres rares, se poursuivent en parallèle comme prévu.

À propos de Géoméga (www.Géoméga.ca)

Basé à Boucherville et à Saint-Bruno, Ressources Géoméga a développé la « technologie ISR » exclusive et respectueuse de l'environnement qui permet de recycler les éléments de terres rares provenant de l'industrie des aimants permanents avec comme objectif de produire quatre éléments de terres rares à forte demande et à fort prix (ÉTRFF - en particulier Nd, Pr, Tb, Dy).

La Société progresse vers la production initiale à partir de son usine de démonstration dans le but d'approvisionner l'Amérique du Nord et dans d'autres parties du monde en ÉTRFF.

Géoméga est également propriétaire du gisement de carbonatite de terres rares de Montviel et détient plus de 16,8 millions d'actions, représentant environ 19% des actions émises et en circulation de Kintavar Exploration Inc. (KTR.V), une société d'exploration minière qui fait avancer le projet de cuivre stratiforme Mitchi en Québec.

Pour plus de détails, contactez:

Kiril Mugerma
Président & CEO
Géoméga
450-641-5119 ext. 5653
kmugerman@Géoméga.ca

Nancy Thompson
Vorticom Public Relations
212.532.2208
nancyt@vorticom.com

Mises en garde concernant les énoncés prospectifs

La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'assument aucune responsabilité à l'égard de la pertinence ou de l'exactitude du présent communiqué.

Ce communiqué de presse peut contenir de l'information prospective ou des énoncés prospectifs au sens des lois sur les valeurs mobilières canadiennes applicables. L'information prospective et les énoncés prospectifs peuvent inclure entre autres, des énoncés relatifs aux projets, les coûts, les objectifs et la performance de la Société, ou des hypothèses relatives à ce qui précède. Dans ce communiqué de presse, les termes comme « pouvoir », « croire », « s'attendre à », « avoir l'intention », « planifier », « prévoir », « potentiel », « projets », « estimer », « continuer », ou des variantes ou des formes négatives de tels termes ou encore d'une terminologie comparable, sont utilisés pour identifier des énoncés prospectifs. Les énoncés prospectifs ne devraient pas être interprétés comme une garantie des rendements ou résultats futurs, et ne devraient pas nécessairement donner des indications précises concernant le moment qu'un tel rendement pourra être réalisé. Rien ne garantit que les événements prévus dans l'information prospective de ce communiqué de presse se concrétiseront, y compris la commercialisation des technologies mentionnées ci-dessus, ou, si l'un ou l'autre de ces événements se concrétisent, quels

seront les avantages que la Société en tirera. L'information prospective et les énoncés prospectifs sont basés sur l'information disponible au moment de la diffusion de ce communiqué de presse et/ou sur les prévisions faites de bonne foi par la direction, sous réserve des incertitudes, hypothèses et autres facteurs prévus ou non dont plusieurs sont indépendants de la volonté de la Société. Ces risques, incertitudes et hypothèses incluent sans s'y limiter, ceux décrits à la rubrique portant sur les facteurs de risque de la notice annuelle de la Société, pour l'exercice terminé le 31 mai 2019, y compris la disponibilité de matières premières provenant de tierces parties raisonnablement disponibles pour l'usine de démonstration, laquelle est disponible sur SEDAR à l'adresse www.sedar.com; qui peuvent faire en sorte que les résultats, le rendement ou les résultats à venir de la Société soient considérablement différents de ceux indiqués de façon explicite ou implicite dans de tels énoncés prospectifs. La Société n'entend pas ni ne s'engage à actualiser ou revoir l'information prospective ou les énoncés prospectifs contenus dans ce communiqué de presse à la lumière de nouveaux renseignements, subséquents ou autres, sauf dans les cas prévus par les lois applicables.