



COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Pour distribution immédiate

Le levé géophysique PP identifie 6 anomalies prioritaires sur plus de 3,5 km de long, corrélation avec les anomalies de sols

Montréal, Québec, 16 février 2021 – Exploration Kintavar Inc. (la « Société » ou « Kintavar ») (TSX-V: KTR) (FRANCFORT: 58V), est très heureuse d'annoncer les résultats de son levé géophysique de polarisation provoquée (PP) qui a été réalisé sur les secteurs prioritaires de la propriété de cuivre-argent, Wabash, qui a débuté en décembre 2020 et a été complété en janvier 2021.

Le levé s'étend sur près de 3,5 km, nord-sud, pour un total de 30 kilomètres linéaires de levés au sol dans les secteurs Cloutier-Lapointe qui ont fait l'objet de tranchées à l'automne 2020. Les données du levé ont été analysées en parallèle avec les anomalies de sols, qui ont déjà été publiées, et les informations géologiques recueillies en 2020. Ces résultats ont permis d'identifier six (6) secteurs cibles prioritaires qui seront investigués cet été. Quatre (4) de ces cibles n'ont eu aucun travail de surface de réalisé jusqu'à maintenant et le secteur anomal le plus au sud demeure ouvert vers le sud. Les secteurs anomaux démontrent une forte corrélation entre la chargeabilité et la résistivité. Les résultats obtenus et à venir, provenant des zones minéralisées qui ont été observées en affleurements et en tranchées, valideront cette corrélation et identifieront les meilleures signatures pour définir les cibles d'exploration et de forages futurs.

« Nous sommes très heureux de ces résultats. Nous constatons une forte corrélation entre ces anomalies PP et le vecteur d'anomalies de sols, récemment démontré, qui se prolonge sur plus de 5 km dans les secteurs de Cloutier-Lapointe. Le levé PP s'est limité aux principales zones minéralisées qui ont été mises à jour lors des travaux réalisés en 2020, mais nous constatons maintenant que le levé devra être poursuivi afin de couvrir l'ensemble des anomalies. Le secteur Richer possède la plus forte zone de sols anormale de la propriété Wabash et celle-ci n'a pas été couverte par ce levé géophysique. Nous prévoyons y étendre le levé prochainement. En combinant l'intensité des anomalies PP, de sol et géologique / structurale, ces 6 zones seront priorisées pour le prochain programme estival. Les 2 secteurs d'anomalies géophysiques, dont les résultats des tranchées sont toujours en attentes, seront évalués et deviendront potentiellement les cibles de la première campagne de forage de la propriété Wabash. De façon générale, les dépôts de cuivre compris dans les unités sédimentaires sont extensifs et continus, ce qui est exactement la signature que nous ont procurée les levés géophysiques et de sols. » a commenté Kiril Mugerman, président et chef de la direction de Kintavar Exploration.

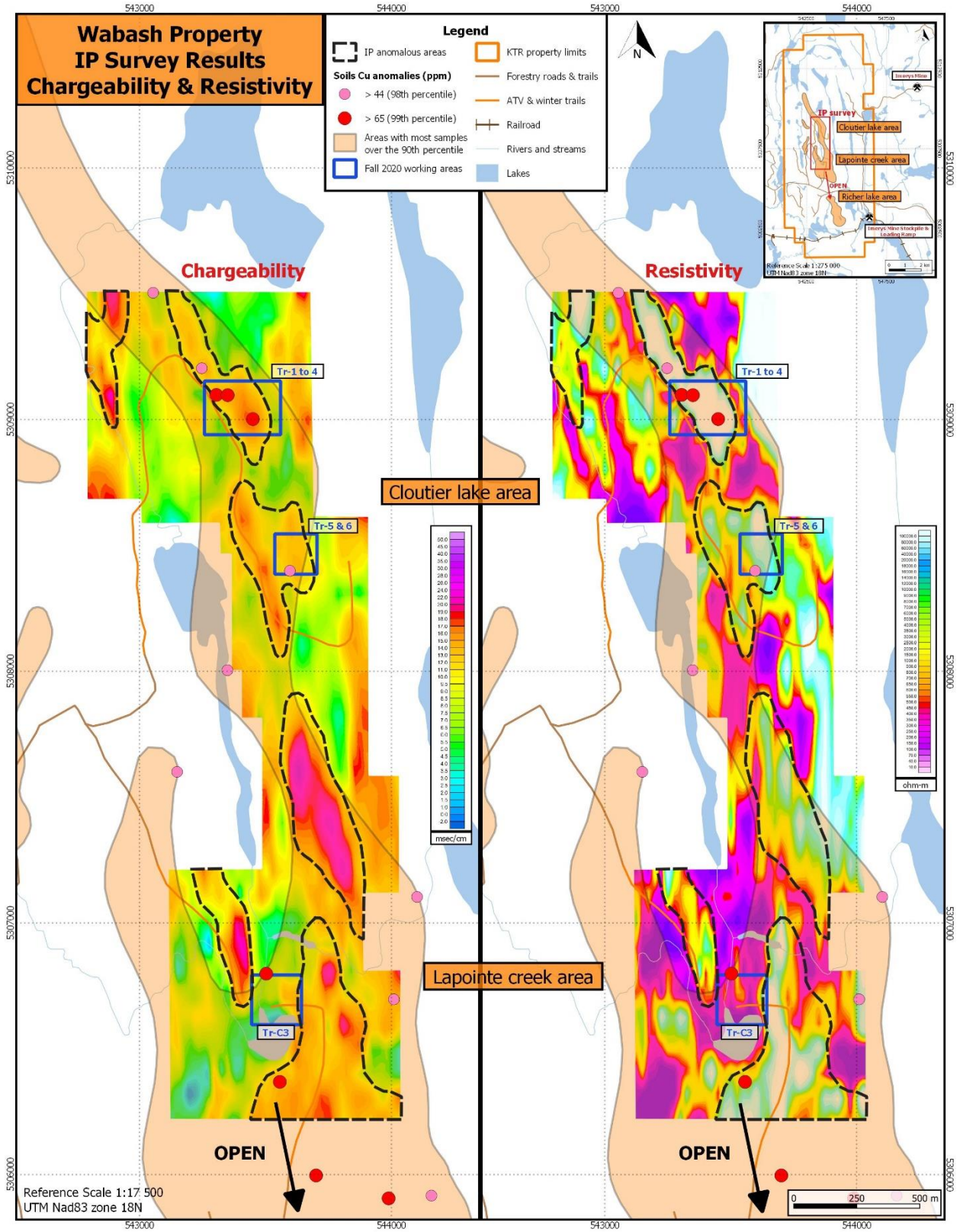


Figure 1: Wabash – Anomalies géophysiques (PP)

Divulgarion selon le Règlement 43-101

Alain Cayer, P. Geo., MSc., Vice-Président Exploration de Kintavar, est la personne qualifiée selon le Règlement 43-101 qui a supervisé et approuvé la rédaction des informations techniques de ce communiqué de presse.

À propos d'Exploration Kintavar et des propriétés Mitchi – Wabash

Exploration Kintavar est une société canadienne d'exploration minière engagée dans l'acquisition, l'évaluation, l'exploration et la mise en valeur de propriétés minières d'or et de métaux de base. Ses projets phares sont Mitchi et Wabash (environ 37 000 hectares, détenue à 100%), situés respectivement à 100 km au nord de la ville de Mont-Laurier et 15 km à l'est de la ville de Parent au Québec. Les deux propriétés, distantes de moins de 60 km, couvrent ensemble une superficie de plus de 300 km² accessible par de grandes routes forestières régionales, un réseau de sentiers forestiers carrossables, et avec un accès à l'énergie hydroélectrique déjà sur place et une voie ferrée avec station de chargement sur la propriété. Les propriétés sont situées dans la partie nord-ouest de la ceinture centrale métasédimentaire de la province géologique du Grenville. Les projets se concentrent principalement sur la minéralisation de type cuivre stratiforme (SSC) dans les unités sédimentaires, mais comprennent aussi des cibles de type oxyde de fer-cuivre-or (IOCG) et de type skarn. Minière Osisko inc. détient une redevance de 2 % NSR sur 27 cellules désignées dans la partie sud-ouest de la propriété Mitchi, à l'extérieur du bassin sédimentaire. Kintavar possède également des propriétés aurifères dans les ceintures de roches vertes Abitibiennes au Québec notamment le projet aurifère Anik en partenariat avec IAMGOLD et plusieurs projets en développement qui ont été optionnés par Gitennes Exploration.

Kintavar soutient le développement local dans la région de Mitchi-Wabash où elle possède et exploite la pourvoirie Fer à Cheval (www.feracheval.ca), une opération rentable génératrice de trésorerie où elle emploie de la main-d'œuvre locale. Elle collabore également avec les Premières Nations locales pour offrir de la formation et des emplois.

Pour plus d'informations, contactez :

Kiril Mugerman, président et CEO

Téléphone : +1 450 641 5119 #5653

Courriel : kmugerman@kintavar.com

Web: www.kintavar.com

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 les fermetures supplémentaires du placement privé 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 du rapport de gestion de la Société, pour l'exercice terminé le 31 décembre 2019, 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.