

Kintavar a reçu les permis de forages pour le projet Wabash; la campagne débutera en novembre

Montréal, Québec, le 18 octobre 2021– Kintavar Exploration Inc. (la « Société » ou « Kintavar ») (TSX-V : KTR), est très heureuse d'annoncer qu'elle a obtenu tous les permis et autorisations nécessaires pour débuter une campagne de forage sur son projet cuprifère Wabash. Avec ceux-ci en main et le contrat de forage signé, la mobilisation de l'équipement sur le site se fera au début novembre. Le programme de forage initial est planifié pour 2 000 à 3 000 mètres et devrait se terminer d'ici la mi-décembre.

Les objectifs de ce programme de forage sont d'investiguer les extensions de la minéralisation en profondeur ainsi que de confirmer la distribution de la minéralisation dans les horizons, de connaître leurs largeurs et la stratigraphie du bassin sédimentaire. Le programme de forage se concentrera principalement dans les secteurs Cloutier, Lapointe, Indiana et Cooper ainsi qu'à la plus récente découverte, la tranchée TR-GB1, qui a donnée des teneurs élevées sur une anomalie géophysique PP modérée à forte. Cette anomalie PP s'étend sur plus de 1,7 km et fait partie des cibles hautement prioritaires.

Le levé géophysique radiométrique annoncé en septembre 2021 est terminé et les données sont en cours de traitement. L'équipe géologique est de retour sur le terrain dès cette semaine, après la pause annuelle pour la saison de chasse régionale. Les travaux se poursuivront sur la préparation des accès et des sites de forage, la réalisation de tranchées et le suivi sur le terrain des nouveaux résultats reçus depuis septembre 2021. Des analyses sont toujours en attente pour de nombreux échantillons provenant de diverses tranchées et du programme de géochimie des sols qui ont été achevés à la fin août et en septembre.

Ci-dessous les faits saillants des régions de Cloutier, de Lapointe et d'Indiana qui seront investiguées par forages au cours de cette campagne :

- Cloutier – TR-GB1
 - 6,59% Cu, 58,7 g/t Ag & 0,66 g/t Au
 - 6,29% Cu, 50,4 g/t Ag & 0,13 g/t Au
 - 5,43% Cu, 42,5 g/t Ag & 0,35 g/t Au
- Lapointe – TR-07
 - 7m @ 0,73% Cu, 20,5 g/t Ag @ 1,11% Mn
- Indiana
 - 1,90% Cu, 155,0 g/t Ag & 0,55% Pb
 - 1,87% Cu, 199,0 g/t Ag & 1,27% Pb

- 1,24% Cu, 143,0 g/t Ag & 0,66% Pb

« Nous avons développé une interprétation très solide, sur le projet Wabash, d'un gisement stratiforme mis en place dans les unités sédimentaires, dans un contexte géologique unique élevé à un haut grade métamorphique. Nos connaissances seront maintenant validées par forages et apporteront de nouvelles informations sur ce gisement unique, tout en confirmant ce que nous avons déjà observé en surface. Les prochains mois seront très excitants alors que nous développerons davantage le potentiel du projet Wabash. » a commenté Kiril Mugerman, président et chef de la direction de Kintavar Exploration.

Tous les échantillons ont été envoyés et préparés (PREP-31) par le laboratoire ALS Global de Val-d'Or. L'or est analysé à Val d'Or par la méthode de pyroanalyse (AU-AA25) avec finition gravimétrique (Au-GRA21) pour les échantillons supérieurs à 0,5 ppm Au. Pour les métaux de base et l'argent, la pulpe a été envoyée au laboratoire ALS Global à Vancouver pour une analyse multi-élémentaire par digestion à quatre acides (ME-ICP61) avec finition ICP-AES. Les échantillons avec des teneurs supérieures à 10 000 ppm Cu, Zn ou Pb, ou 100 ppm Ag ont été réanalysés avec les méthodes pour teneurs élevées (CU-OG62, ZN-OG62, PB-OG62 ou AG-OG62) au laboratoire ALS Global Vancouver. Les contrôles de qualité incluent l'ajout systématique d'échantillons blancs et de standard certifiés de cuivre dans chaque envoi d'échantillons au laboratoire.

Les échantillons en main sont des échantillons sélectionnés et ils ne sont pas nécessairement représentatifs de la minéralisation présente sur la propriété.

Divulgation 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.

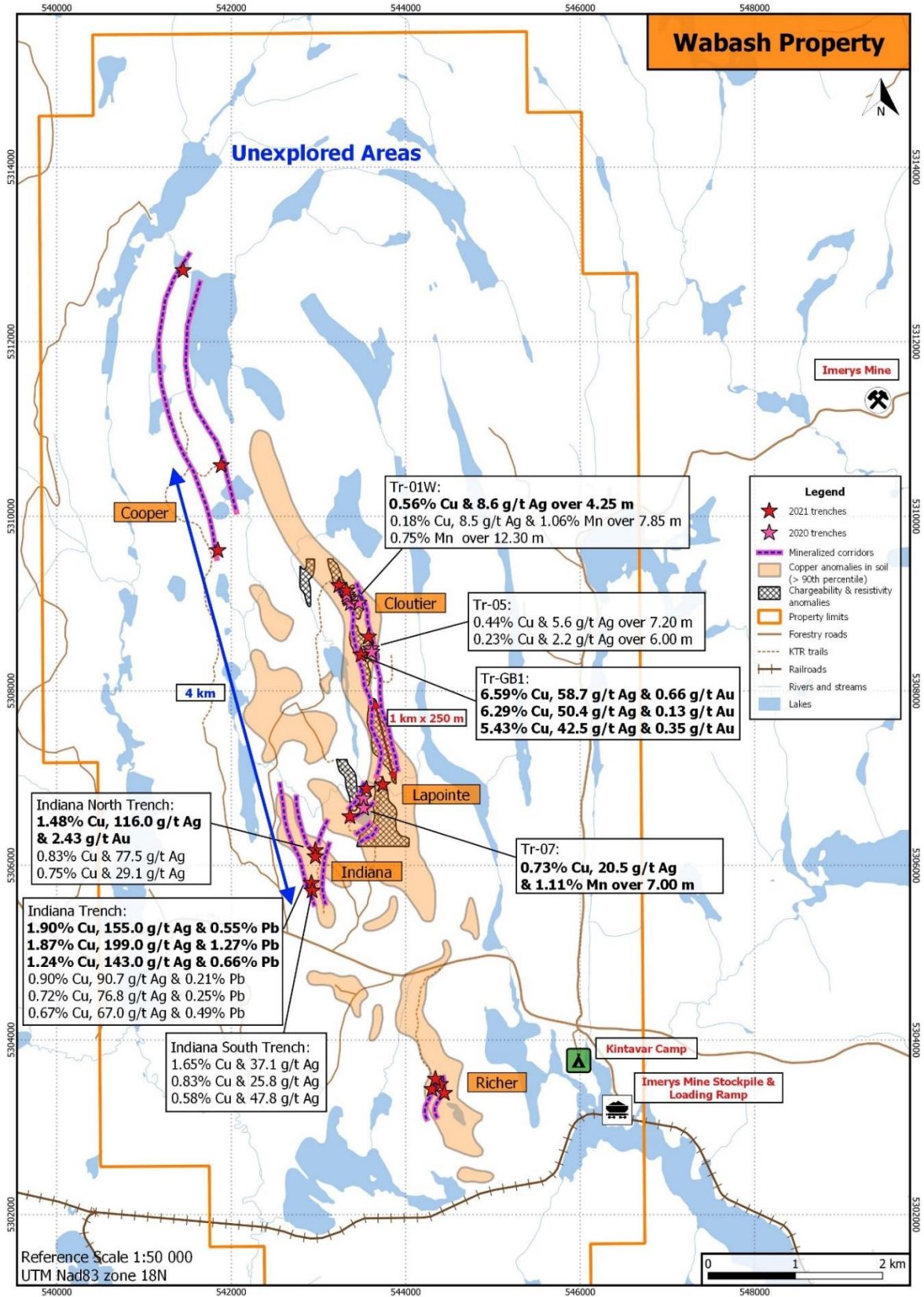


Figure 1: Propriété Wabash – Principaux résultats des tranchée 2020 et 2021 ([pdf](#))

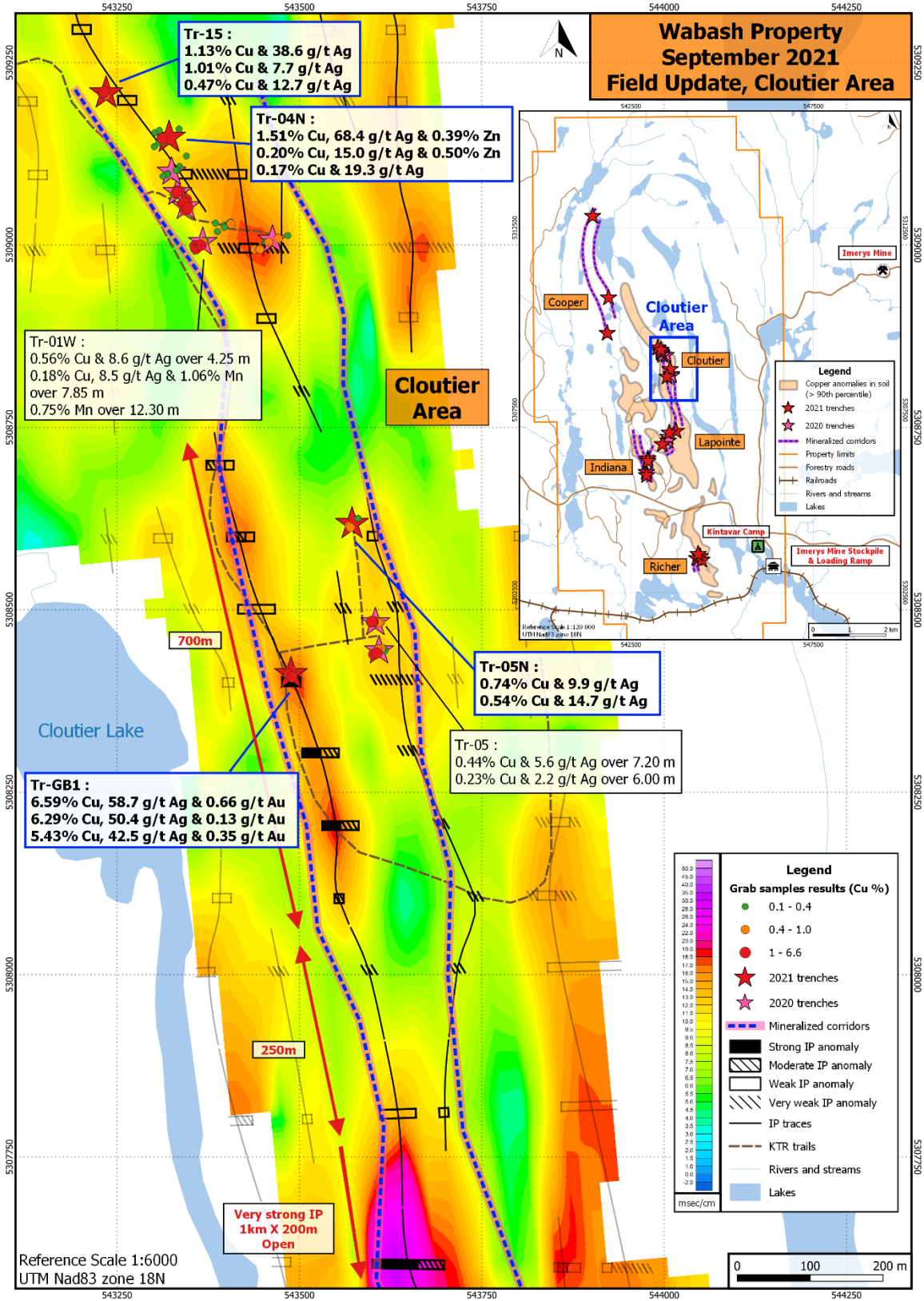


Figure 2: Propriété Wabash – Résultats de la Tr-GB1 et de l’anomalie IP-16 (pdf)

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 39 000 hectares, détenus 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 couvrent ensemble une superficie de plus de 300 km², elles sont accessibles par de grandes routes forestières régionales et un réseau de sentiers forestiers carrossables, avec un accès à l'énergie hydroélectrique déjà sur place et une voie ferrée avec station de chargement. Les propriétés sont localisées 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 Mugerma, président et CEO
Téléphone : +1 450 641 5119 #5653
Courriel : kmugerma@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 2020, 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.