

## **Kenorland Minerals publie une mise à jour sur ses activités d'exploration**

Vancouver, Colombie Britannique, 9 décembre 2025 – Kenorland Minerals Ltd. (TSXV : KLD) (OTCQX : KLDCF) (FSE : 3WQ0) (« **Kenorland** » ou la « **Société** ») a le plaisir de fournir une mise à jour sur ses activités d'exploration dans l'ensemble de son portefeuille de projets au Québec, en Ontario, au Manitoba, en Saskatchewan, au Nouveau-Brunswick et en Alaska, y compris ses partenariats avec Sumitomo Metal Mining Canada Ltd. (« **Sumitomo** ») et Centerra Gold Inc. (« **Centerra** »).

Au 31 octobre 2025, le fonds de roulement de la Société s'élevait à environ 18,5 M\$. Les dépenses d'exploration prévues en 2025 pour l'ensemble des propriétés dans lesquelles Kenorland détient des intérêts directs ou des redevances s'élèvent à plus de 45,0 M\$, dont environ 35,3 M\$ financés par des partenaires. Les revenus prévus pour l'année, y compris les frais de gestion et les paiements en espèces, s'élèvent à environ 4,1 M\$, auxquels s'ajoutent 1,1 M\$ supplémentaires provenant d'un crédit d'impôt minier remboursable en 2026. Kenorland détient également des participations d'une valeur approximative de 8,1 M\$ dans un portefeuille de sociétés privées et cotées en bourse.

Zach Flood, président et chef de la direction de Kenorland, a déclaré : « *Kenorland a connu une année 2025 très productive en matière d'exploration dans l'ensemble de son portefeuille nord-américain, avec un flux constant de programmes de forage financés par des partenaires qui ont systématiquement testé des cibles en phase de découverte. Cela a été mis en évidence par les résultats à haute teneur obtenus de manière continue dans le système aurifère Regnault à Frotet, désormais exploité par Sumitomo, et où notre première estimation des ressources minérales est attendue sous peu. Nous attendons également les résultats de la phase 2 de forage à South Uchi avec Auranova Resources, et nous nous attendons à un premier programme de forage au projet West Wabigoon au cours de la nouvelle année, dans le cadre d'un partenariat avec Centerra Gold. Malgré des résultats d'exploration plus faibles dans des projets tels que Chebistuan et Tanacross, notre modèle d'affaires reste solide, soutenu par une situation financière solide et un pipeline renouvelé de projets de base au Canada. Alors que plusieurs nouveaux projets entièrement détenus par la Société en sont aux premières étapes de l'exploration régionale, Kenorland est bien positionnée pour réaliser de nouvelles découvertes et renouveler la croissance de ses partenariats en 2026.* »

## **Projet Frotet avec Redevance de 4 % sur les RNF, Québec**

Le 25 août 2025, Kenorland a annoncé les résultats restants du programme de forage hivernal 2025 sur le système aurifère Regnault du projet Frotet, dans le nord du Québec. Le programme de 22 913 mètres s'est concentré sur le forage de remplissage et d'extension le long des principales structures minéralisées, démontrant une fois de plus l'ampleur et la continuité du système aurifère à haute teneur Regnault. Les faits saillants incluent des résultats de 12,15 m à 26,33 g/t Au (25RDD261), 7,80 m à 13,98 g/t Au (25RDD257) et 4,50 m à 18,06 g/t Au (25RDD259). Les forages d'extension ont prolongé la minéralisation en profondeur le long des tendances R1, R5, R6 et R9. À l'issue du programme hivernal, l'exploitation du projet Frotet a été officiellement transférée à Sumitomo.

La Société a également annoncé le lancement d'une première estimation des ressources minérales (ERM) pour le système aurifère Regnault, dont les résultats sont attendus prochainement. L'ERM intégrera

127 217 mètres de forage provenant de 265 trous et représentera la première quantification officielle de la minéralisation aurifère à haute teneur découverte pour la première fois par Kenorland et Sumitomo en 2020. Les études environnementales et techniques de base visant à obtenir un permis pour un puits d'exploration souterrain à Regnault se sont poursuivies jusqu'en 2025, Sumitomo avançant dans les travaux d'ingénierie et de conception. La Société s'attend à ce que Sumitomo procède à une demande d'attestation d'exemption auprès du COMEV, première étape du processus provincial d'obtention de permis. L'avancement du puits restera subordonné à l'achèvement des études de base, à l'obtention des permis requis et aux résultats de la première ERM.

Kenorland prévoit également de publier les résultats du programme de forage automnal 2025 à Regnault au premier trimestre 2026, qui comprenait six trous de forage pour un total de 4 496 mètres, parallèlement au lancement de la campagne de forage hivernale 2026, qui sera menée par Sumitomo. Kenorland détient une redevance nette de 4 % sur le projet Frotet, qui est désormais détenu et exploité à 100 % par Sumitomo.

## **Projets en cours d'option d'acquisition**

### **Projet South Uchi, Ontario :**

Le 3 novembre 2025, Kenorland et Auranova Resources Inc. (« **Auranova** ») ont annoncé l'achèvement du programme de forage automnal 2025 au projet South Uchi, dans le district de Red Lake, en Ontario. La phase 2 du programme comprenait 13 trous de forage au diamant totalisant 7 075 mètres, à la suite de la première campagne hivernale qui avait mis en évidence une minéralisation aurifère étendue le long d'un corridor structural de cinq kilomètres de long sur la cible Papaonga. Les forages se sont concentrés sur la vérification de la continuité de la minéralisation recoupée dans le trou de forage 25PADD023 et ont prolongé la zone de déformation d'environ deux kilomètres vers l'est, tandis que des forages supplémentaires ont ciblé un large corridor structural caché au nord-est. Les résultats d'analyse sont attendus au premier trimestre 2026.

Auranova a acquis une participation de 51 % dans le projet et peut la porter à 70 % selon les termes de l'accord d'acquisition. Kenorland conserve une participation de 30 % jusqu'à la réalisation d'une évaluation économique préliminaire (EEP), une redevance RNF de 2 % couvrant l'ensemble de la zone du projet, et détient 9 242 267 actions ordinaires d'Auranova.

### **Projets Flora, West Wabigoon et Algoman, Ontario :**

Les programmes géochimiques et de prospection systématiques réalisés en 2024-2025 dans le cadre des projets Flora, Western Wabigoon et Algoman ont mis en évidence plusieurs anomalies aurifères à l'échelle du district, notamment le corridor F1 de 7 km à Flora et un corridor aurifère de 19 km dans les tills à Western Wabigoon, renforcés par les résultats positifs obtenus lors de l'échantillonnage des tills HMC (concentrés de minéraux lourds). Les travaux de suivi réalisés en 2025, notamment la géophysique aéroportée, l'échantillonnage de sol intercalaire, l'échantillonnage de till HMC, la cartographie et la prospection, ont permis d'affiner ces zones cibles, la cible W2 de Western Wabigoon apparaissant comme une priorité pour les forages de 2026. Dans le cadre du projet Flora, les travaux de 2026 comprendront la poursuite de l'exploration de surface afin d'affiner la cible en vue d'un futur test de forage. Le projet Algoman n'a pas révélé d'anomalies significatives justifiant un suivi à ce stade.

Les projets font actuellement l'objet d'un accord d'option avec une filiale de Centerra (voir le communiqué de presse daté du 25 juin 2025), en vertu duquel Centerra peut acquérir jusqu'à 70 % des parts de chaque projet en finançant l'exploration par étapes et en réalisant une évaluation économique préliminaire (EEP). Une fois cette participation acquise, une coentreprise sera créée, Kenorland conservant le droit à une participation reportée jusqu'à l'achèvement d'une étude de pré faisabilité (EPF), après quoi les deux parties contribueront au développement au prorata.

En plus de sa participation aux bénéfices, Kenorland conserve une redevance RNF de 2 % couvrant ses concessions détenues à 100 % dans les zones des projets Flora, West Wabigoon et Algoman.

#### **Projet O'Sullivan, Québec :**

Le 11 novembre 2025, Kenorland a annoncé le lancement d'un programme de forage automnal 2025 sur le projet O'Sullivan, dans la ceinture de roches vertes de l'Abitibi, au Québec. Au total, 3 375 mètres de forage ont été réalisés dans sept trous de forage au diamant afin de tester un corridor structurellement complexe le long de la zone de déformation Casa Berardi, qui a été défini grâce à cinq années d'exploration systématique, notamment par des analyses géochimiques du sol, des cartographies géologiques et des études géophysiques. Le projet fait l'objet d'une option accordée à Sumitomo, et les résultats d'analyse sont attendus au premier trimestre 2026.

#### **Project Chebistuan, Québec :**

Kenorland annonce que Newmont Corporation (« **Newmont** ») a décidé de se retirer de l'accord d'acquisition de participations dans le Projet Chebistuan, situé au Québec. La résiliation de l'accord prendra effet le 31 janvier 2026 et Newmont transférera sa participation dans le projet à Kenorland, qui deviendra ainsi propriétaire à 100 % du Projet. La Société a réalisé un programme de forage de 2 449 mètres au cours de l'hiver, sans qu'aucun intervalle économiquement significatif n'ait été signalé. La Société n'a pas de plans d'exploration immédiats pour le projet Chebistuan.

#### **Projet Hunter, Québec :**

Au premier trimestre 2025, Kenorland a achevé un premier programme de forage au diamant de huit trous sur 4 217 mètres dans le cadre du projet Hunter, après plusieurs années d'exploration systématique qui ont permis de mettre en évidence une anomalie Au-Cu-Mo-Ag-W-Bi liée à une intrusion de 3,5 × 2,0 kilomètres associée au batholite synvolcanique de Poularies. Les forages ont testé des cibles cachées sous une épaisse couche de recouvrement et ont révélé une minéralisation anormale étendue dans toute la zone, y compris des intervalles enrichis en Au-Cu-Ag et Mo. Le Projet Hunter fait toujours l'objet d'un accord d'acquisition avec une filiale de Centerra, et aucune mise à jour importante n'a eu lieu depuis la dernière publication des résultats (voir le communiqué de presse du 9 juillet 2025).

### **Projets détenus à 100 %**

#### **Projet Kowkash, Ontario :**

Le projet Kowkash, acquis par Kenorland grâce à un jalonnement cartographique au début de 2025, couvre 125 430 hectares dans la ceinture de roches vertes peu explorée d'Onaman-Tashota, dans la sous-

province orientale de Wabigoon. Une première étude géochimique régionale des tills a été réalisée au cours de l'été.

#### **Projet KSZ, Ontario :**

Le Projet KSZ est situé dans le centre de l'Ontario et couvre 114 084 hectares acquis par jalonnement cartographique au deuxième trimestre de 2025. Le Projet KSZ se trouve dans la zone structurale Kapuskasing de la sous-province Abitibi-Wawa, où l'étendue de la couverture glaciaire a limité les explorations antérieures. Une première étude géochimique régionale a été réalisée au cours de l'été.

#### **Projet Atlantique, Nouveau Brunswick :**

Le Projet Atlantique, qui couvre 158 385 hectares dans l'ouest du Nouveau-Brunswick, a récemment été acquis par Kenorland grâce à des jalonnements cartographiques et des acquisitions foncières. Le Projet Atlantique s'étend sur une partie très prometteuse des zones Gander et Dunnage, connues pour abriter des gisements aurifères et polymétalliques. Une première étude géochimique régionale à l'échelle de la propriété a été réalisée en novembre.

#### **Projet Eeyou Istchee, Québec :**

Le projet Eeyou Istchee, acquis par Kenorland grâce à un jalonnement cartographique en 2024, couvre 268 941 hectares répartis sur deux grands blocs de claims dans la sous-province d'Opinaca, dans la région de la baie James, au Québec. Une étude géochimique régionale à l'échelle de la propriété a été réalisée au cours de la saison de terrain 2025, fournissant le premier ensemble de données systématiques sur l'ensemble de la zone du projet.

#### **Settee Project, Saskatchewan :**

Le projet Settee couvre 79 870 hectares dans la ceinture McLean de la sous-province sédimentaire de Kiseeynew. Initialement jalonné par Kenorland en 2023 sur la base d'une anomalie régionale multi-éléments dans le till, un levé de 680 échantillons à l'échelle de la propriété a donné des résultats encourageants pour l'or et les métaux de base. Un levé géochimique de suivi a été réalisé pendant la saison de terrain 2025.

#### **Projet Tanacross, Alaska :**

Kenorland a achevé un programme limité de forage exploratoire dans le cadre du Projet Tanacross en Alaska, consistant en 1 285 mètres répartis sur trois trous de forage au diamant visant la cible South Taurus. Le forage n'a pas recoupé de minéralisation économiquement significative. Aucun travail de suivi n'est prévu dans l'immédiat.

#### **Project South Thompson, Manitoba :**

Le contrat d'achat et de vente précédemment annoncé (voir le communiqué de presse daté du 30 juillet 2024) avec Evolution Nickel Corporation pour le projet South Thompson a depuis été résilié. La Société a terminé la modélisation géophysique et l'analyse de prospectivité décrivant les cibles hautement prioritaires pour la minéralisation de sulfure de nickel de type Thompson. Les plans d'exploration futurs sont en cours d'examen. Kenorland continue de détenir 100 % des parts du projet South Thompson.

## Projets génératifs

Kenorland a récemment acquis, par le biais de jalonnage, deux nouveaux projets « greenfield » à grande échelle dans la sous-province Oxford-Stull de la province archéenne du Supérieur : le Projet Oxford-Stull en Ontario, couvrant 187 500 hectares, et le projet Swampy Lake au Manitoba, couvrant 225 000 hectares. De plus, la Société a jalonné 39 500 hectares de claims miniers dans la sous-province Birch-Uchi de l'Ontario, formant le projet Lang Lake, et 26 660 hectares de claims miniers dans la sous-province Western Wabigoon de l'Ontario, formant le projet Twinflower Lake.

## Autres actifs liés aux redevances/aux capitaux propres

### Koulou Gold Corp., Côte D'Ivoire :

Kenorland détient une participation d'environ 6,5 % dans Koulou Gold Corp. (« **Koulou Gold** »), une société d'exploration privée basée en Afrique de l'Ouest. Koulou Gold a récemment annoncé deux programmes de forage sur ses projets Kouto et Sakassou en Côte d'Ivoire, détenus à 100 %, ainsi que la poursuite des études géochimiques et géophysiques de surface sur son projet phare Assuéfry, qui devrait faire l'objet d'un premier forage d'essai en 2026.

### Prospector Royalty Corp. :

Kenorland détient une participation d'environ 39,38 % dans Prospector Royalty Corp. (« **PRC** »), qui poursuit sa stratégie d'acquisition de redevances négligées et prévoit des flux de trésorerie initiaux provenant d'une redevance RNF sur le gisement AK, situé dans le complexe Macassa, en 2026. PRC détient actuellement un portefeuille de 29 redevances à travers le Canada et élargit activement sa base de données mondiale exclusive sur les redevances.

### Projet Opinaca, Québec:

Kenorland a mené le premier programme de forage du Projet Opinaca en partenariat avec Targa Exploration Corp. (« **Targa** »). Le programme comprenait huit trous de forage au diamant totalisant 3 620 mètres et a marqué la première occurrence d'or visible (VG) à Opinaca, avec plus de dix grains de VG observés dans le forage 25OPDD007 à une profondeur de 460 mètres. Les résultats d'analyse sont en attente et devraient être connus d'ici la fin de l'année. Le Projet Opinaca est situé dans la région de la Baie James, au Québec, à environ 45 kilomètres au sud de la route Trans-Taiga et à 140 kilomètres au nord-est de la mine Éléonore de Newmont. Kenorland détient une redevance RNF de 3 % sur le Projet Opinaca et une participation dans Targa.

### Projet Fox River, Manitoba :

En juillet 2025, Plethora Exploration Corp. (société privée) (« **Plethora** ») a achevé un programme de forage initial de 2 046 mètres sur la cible Fox River, dans le nord du Manitoba, où Kenorland détient une redevance RNF de 2 %. En novembre, Plethora a annoncé une nouvelle découverte d'or orogénique à haute teneur, avec notamment 3,88 m à 8,10 g/t Au, dont 0,26 m à 76,6 g/t Au dans le forage TBO\_007, et d'autres trous de forage recoupant des anomalies aurifères sur 3,3 km dans un système aurifère structuré et hébergé par une formation ferrière.

## **Personne qualifiée**

M. Janek Wozniowski, B.Sc., géologue professionnel (EGBC No. 172781, APEGS No. 77522, EGMB No. 48045, PGO No. 3824, APEGNB No. L7273), vice-président des opérations chez Kenorland, et Cédric Mayer, M.Sc., géologue professionnel (OGQ No. 02385), géologue de projet principal chez Kenorland, tous deux « personnes qualifiées » au sens de la Norme canadienne 43-101, ont examiné et approuvé les informations scientifiques et techniques contenues dans le présent communiqué de presse.

## **À propos de Kenorland Minerals Ltd.**

Kenorland Minerals Ltd. (TSXV : KLD) est une société d'exploration minière bien financée qui se concentre sur la génération de projets et l'exploration préliminaire en Amérique du Nord. La stratégie d'exploration de Kenorland consiste à faire progresser des projets novateurs grâce à des levés d'exploration systématiques, à l'échelle de la propriété et par étapes, financés principalement par des partenariats d'exploration, y compris des accords d'option ou de coentreprise. Kenorland détient une redevance nette de fonderie de 4 % sur le projet Frotet au Québec, qui appartient à Sumitomo Metal Mining Canada Ltd. Le projet Frotet abrite le système aurifère Regnault, une découverte vierge faite par Kenorland et Sumitomo Metal Mining Canada Ltd. en 2020. Kenorland est basée à Vancouver, en Colombie-Britannique, au Canada.

Des informations complémentaires sont disponibles sur le site Web de la Société [www.kenorlandminerals.com](http://www.kenorlandminerals.com)

Au nom de Conseil d'Administration,

### **Zach Flood**

Président, Chef de la direction et Directeur

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

### **Alex Muir, CFA**

Responsable du développement de la Société et des relations avec les investisseurs

Tél +1 604 568 6005

info@kenorlandminerals.com

## **Mise en garde concernant les énoncés prospectifs**

*Le présent communiqué contient des énoncés prospectifs et des informations prospectives (collectivement, les « énoncés prospectifs ») au sens des lois sur les valeurs mobilières applicables. Tous les énoncés, à l'exception des énoncés portant sur des faits historiques, sont des énoncés prospectifs. En règle générale, les énoncés prospectifs peuvent être identifiés par l'utilisation de termes tels que « prévoit », « s'attend à », « estime », « a l'intention de », « anticipe », « croit » ou des variantes de ces mots, ou des déclarations selon lesquelles certaines actions, certains événements ou certains résultats « peuvent », « pourraient », « devraient », « seraient », « seront pris », « se produiront » ou « seront atteints ». Les déclarations prospectives comportent des risques, des incertitudes et d'autres facteurs divulgués sous la rubrique « Facteurs de risque » et ailleurs dans les documents déposés par la Société auprès des autorités canadiennes*

*en valeurs mobilières, qui pourraient faire en sorte que les résultats, les performances, les perspectives et les opportunités réels diffèrent sensiblement de ceux exprimés ou sous-entendus dans ces déclarations prospectives. Bien que la Société estime que les hypothèses et les facteurs utilisés pour préparer ces déclarations prospectives sont raisonnables sur la base des informations dont dispose actuellement la direction à la date des présentes, les résultats et développements réels peuvent différer sensiblement de ceux envisagés dans ces déclarations. Les lecteurs sont donc priés de ne pas se fier indûment à ces déclarations, qui ne s'appliquent qu'à la date du présent communiqué de presse, et aucune garantie ne peut être donnée que ces événements se produiront dans les délais indiqués, voire qu'ils se produiront. Sauf si la loi applicable l'exige, la Société décline toute intention ou obligation de mettre à jour ou de réviser toute déclaration prospective, que ce soit à la suite de nouvelles informations, d'événements futurs ou autres.*

***Ni la Bourse de croissance TSX ni 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 quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.***