

Le 6 mai 2026, Montréal, Québec, Canada
Communiqué de presse – pour diffusion immédiate

Symbole: TSX.V: BGF
Actions émises: 138,684,193

CHAMPS D'OR EN BEAUCE ACQUIERT LA PROPRIÉTÉ FRANCE PHOSPHATE AU SEIN DU COMPLEXE ANORTHOSITIQUE DU LAC-SAINT-JEAN

Beauce Gold Fields (Champs d'Or en Beauce) (Bourse de croissance TSX : BGF) (« BGF » ou la « Société ») est heureuse d'annoncer qu'elle a conclu une entente visant l'acquisition d'un intérêt de 100 % dans la propriété de phosphate France (« propriété France »), située dans la région du Lac-Saint-Jean, au Québec. La propriété France est située immédiatement à l'est de la propriété phosphatée CH-98 de la Société. Ensemble, les deux propriétés forment un bloc continu de 102 claims totalisant 5 665 hectares, renforçant de façon significative la position de BGF au sein du complexe anorthositique du Lac-Saint-Jean, l'un des principaux districts de phosphate en Amérique du Nord.

Patrick Levasseur, président et chef de la direction de Beauce Gold Fields, a déclaré : « L'acquisition de la propriété France représente une expansion stratégique de notre initiative de Québec Phosphate. En consolidant une position de bloc de claims continue adjacente à CH-98, nous gagnons en envergure dans l'un des districts de phosphate les plus importants du Canada. La présence étendue de minéralisation en apatite en surface, combinée à des teneurs encourageantes et à une géologie favorable, renforce notre confiance dans le potentiel du district. Notre objectif est d'avancer des cibles près de la surface pouvant contribuer à sécuriser les chaînes d'approvisionnement nord-américaines en phosphate. »



Du matériel contenant de l'apatite a été observé directement dans des granulats utilisés pour la construction de routes et provenant de sources locales.

Points saillants de la propriété France

La propriété France comprend 10 droits exclusifs d'exploration (DEE) désignés sur carte et renferme une minéralisation d'apatite identifiée à la suite de travaux historiques et de récents programmes de prospection.

Principaux faits saillants techniques :

- **Teneurs en phosphate** : Des échantillonnages historiques et récents ont retourné des valeurs variant d'environ 2,1 % à **9,1 % P_2O_5**
- **Résultats récents** : Les travaux de prospection ont retourné des valeurs atteignant 7,13 % P_2O_5 , avec plusieurs échantillons dans la plage de 4 % à 6 % P_2O_5
- **Forte teneur en apatite** : Les affleurements contiennent généralement de 5 % à 10 % d'apatite, avec des zones localisées et du matériel de carrière atteignant 15 % à 20 % d'apatite
- **Lithologies favorables** : Minéralisation encaissée dans des unités de ferro-norite, d'anorthosite et ultramafiques typiques des systèmes phosphatés de la région
- **Cibles magnétiques** : Anomalies magnétiques orientées nord-sud interprétées comme reflétant des unités riches en oxydes et en apatite

À noter que du matériel contenant de l'apatite a été observé directement dans des granulats utilisés pour la construction de routes provenant de sources locales, ce qui indique une minéralisation phosphatée étendue et proche de la surface sur l'ensemble de la propriété.

BGF a acquis un intérêt de 100 % dans la propriété, libre de toute redevance de type NSR. En contrepartie de l'acquisition, BGF a engagé 20 000 \$ en travaux d'exploration sur la propriété France. Le vendeur est sans lien de dépendance avec la Société.

Complémentarité avec la propriété CH-98

La propriété France vient compléter la propriété de phosphate CH-98 de la Société, où les travaux antérieurs ont confirmé :

- Jusqu'à 8,07 % P_2O_5 dans des échantillons de roche
- La production d'un concentré d'apatite à 38,9 % P_2O_5 avec un taux de récupération de 93,4 % par flottation conventionnelle

En regroupant les deux propriétés en un seul bloc continu, Beauce Gold Fields améliore sa capacité à :

- Suivre les lithologies favorables porteuses de phosphate sur une plus grande superficie
- Appliquer des levés géophysiques intégrés et de la modélisation géologique à l'échelle du district
- Identifier et prioriser des cibles près de la surface présentant un potentiel de développement

Prochaines étapes

La Société prévoit faire progresser la propriété France au moyen de :

- Cartographie géologique détaillée et prospection
- Échantillonnage en rainures des affleurements riches en apatite

- Levés magnétiques haute résolution pour délimiter les unités favorables
- Décapage mécanique et lavage pour exposer les zones minéralisées

Ces travaux seront intégrés aux activités d'exploration en cours sur CH-98 afin d'évaluer l'ampleur et la continuité de la minéralisation phosphatée sur l'ensemble des propriétés combinées.

Faits saillants stratégiques

- **Consolidation à l'échelle du district** : L'acquisition crée un bloc continu de claims reliant directement la propriété France à CH-98
- **District phosphaté reconnu** : Situé dans le complexe anorthositique du Lac-Saint-Jean, hôte de majeurs gisements de phosphate
- **Minéralisation en surface** : Plusieurs affleurements riches en apatite identifiés le long de chemins forestiers accessibles
- **Infrastructure favorable** : Accès par routes forestières entretenues, facilitant une exploration à faible coût

L'information technique contenue dans le présent communiqué a été révisée et approuvée par Christian Tremblay, M. Sc., géo., personne qualifiée indépendante au sens du Règlement 43-101.

Première Nation des Innus de Pessamit

Beauce Gold Fields reconnaît respectueusement que le projet phosphaté CH-98 est situé sur le territoire traditionnel de la Première Nation des Innus de Pessamit. La Société s'engage à entretenir des relations respectueuses, transparentes et collaboratives avec les communautés autochtones locales.

Faire progresser le Québec Phosphate

La propriété CH-98 fait partie de l'initiative de Québec Phosphate de Beauce Gold Fields, qui cible des occurrences de phosphate au sein du complexe anorthositique du Lac-Saint-Jean, l'un des districts de phosphates les plus importants en Amérique du Nord.

Le phosphate est essentiel à la production d'engrais et constitue un élément clé des cathodes de batteries LFP (lithium fer phosphate). La stratégie de la Société consiste à faire progresser des gisements près de la surface pouvant contribuer à la chaîne d'approvisionnement nord-américaine en minéraux critiques. Le phosphate a récemment été ajouté à la liste des minéraux critiques du Canada et du Québec.

À propos de Champs d'Or en Beauce Inc.

Champs d'Or en Beauce Inc. ("BGF") est une société d'exploration aurifère axée sur l'exploration dans la région de la Beauce au sud du Québec. La propriété phare de la société est le site du projet aurifère de St-Simon-les-Mines, site de la première ruée vers l'or du Canada, avant la ruée du Klondike au Yukon. La région de la Beauce a abrité certaines des plus grandes mines d'or



placérien historiques de l'est de l'Amérique du Nord qui étaient actives de 1860 aux années 1960. Elle a produit parmi les plus grosses pépites d'or de l'histoire minière canadienne (50+ oz) (Source Sedar+: Beauce juillet 4th 2018, Rapport 43-101)

L'objectif de Champs d'Or en Beauce est de retracer les anciens chantiers aurifères placers jusqu'à la source du substratum rocheux afin de découvrir un gisement d'or économique.

Beauce Gold Fields explore actuellement des systèmes antiformes récemment découverts qui pourraient avoir contribué au développement des vastes placers aurifères de la Beauce. Le modèle géologique de la Société suggère que l'or de placer dans le paléocanal de Beauce Gold, y compris les célèbres grosses pépites du 19^e siècle, s'est formé dans des poches de quartz sous tension au sein des axes antiformes en dôme stratifié, exemplifiés par des formations de Saddle Reef. Parmi les formations mondiales notables de Saddle Reef figurent les champs aurifères de Bendigo en Australie (plus de 60 millions d'onces) et le dépôt de haute qualité de Dufferin en Nouvelle-Écosse.

Décharge de responsabilité :

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 quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.

Ce communiqué de presse contient certains énoncés prospectifs, au sens des lois sur les valeurs mobilières applicables. Les énoncés prospectifs reflètent les attentes et les hypothèses actuelles de la Société et sont assujettis à un certain nombre de risques et d'incertitudes qui pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent sensiblement de ceux prévus. Ces énoncés prospectifs impliquent des risques et des incertitudes, y compris, mais sans s'y limiter, nos attentes en ce qui concerne l'exploration des ressources naturel et aurifère. Ces énoncés reflètent les points de vue actuels de la Société à l'égard des événements futurs et sont assujettis à certains risques et incertitudes et à d'autres risques détaillés de temps en temps dans les dépôts en cours de la Société auprès des autorités en valeurs mobilières, lesquels documents peuvent être trouvés à www.sedar.com. Les résultats réels, les événements et les performances futurs peuvent différer considérablement des attentes décrites. Les lecteurs sont priés de ne pas se fier indument à ces énoncés prospectifs. La Société n'assume aucune obligation de mettre à jour ou de réviser publiquement les énoncés prospectifs, à la suite de nouvelles informations, d'événements futurs ou autrement, sauf dans les cas prévus par les lois sur les valeurs mobilières applicables.

CONTACT :

Patrick Levasseur, président et directeur général : Tél. (514) 262-9239

www.beaucegold.com