

P&E Mining Consultants Expose Cedartree High Grade Core

13.07.2020 | [ACCESS Newswire](#)

SIMCOE, July 13, 2020 - [Metalore Resources Ltd.](#) (TSXV:MET) ("Metalore" or the "Company") is pleased to announce that P&E Mining Consultants Inc. (P&E) has revealed a high grade 30 g/t grade shell in their 3D model of the Cedartree gold deposit and recommend at least 7,000 metres of drilling to expand the known mineralized zone. Claude P. Larouche, Ing. (OIQ, Quebec) who authored the initial resource estimate (March 2012) recently suggested that the 30 g/t grade shell would clearly indicate the direction to depth of the ore zone adding "all the ingredients are present for a high grade orebody". The presentation of P&E's findings in its entirety, and the accompanying Leapfrog files (for viewing the gold deposit in 3D) are located here, for the next few days, and thereafter on our website. The Company is patiently waiting for the province-wide Declaration of Emergency to be lifted so that meaningful consultation with indigenous communities may be continued by the Ministry of Energy, Northern Development and Mines and the proposed three year Exploration Permit for drilling and trenching at Cedartree would be granted.

About Metalore Resources Limited

For over 50 years Metalore has produced natural gas in southwest Ontario from its network of wells and pipelines throughout Charlotteville Township. Revenues generated from natural gas sales have enabled the Company to explore its northern Ontario gold properties without dilution to its share structure (currently 1,775,035 shares outstanding). The Company holds 100% ownership on the Cedartree gold property, Kenora mining district and has a joint venture agreement with Greenstone Gold Mines ([Premier Gold Mines Ltd.](#) and Centerra Gold Inc.) in the Brookbank gold properties, Thunder Bay mining district.

For further information contact:

Armen Chilian P.Geo. President /CEO
(519) 428 - 2464 info@metaloreresources.com

SOURCE: [Metalore Resources Ltd.](#)

View source version on [accesswire.com](#):

<https://www.accesswire.com/597303/PE-Mining-Consultants-Expose-Cedartree-High-Grade-Core>

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/356057--PundE-Mining-Consultants-Expose-Cedartree-High-Grade-Core.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).