

EMX Royalty gratuliert Boreal Metals zu hochgradigen Bohrerergebnissen im Gebührenbeteiligungsprojekt Gumsberg

02.03.2018 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 1. März 2018 - (TSX Venture: EMX; NYSE American: EMX) - [EMX Royalty Corp.](#) (das Unternehmen oder EMX) freut sich, die Bohrerergebnisse aus den ersten fünf Löchern über insgesamt 1.146,7 Meter bekannt zu geben, die von [Boreal Metals Corp.](#) (Boreal) (TSX Venture: BMX) während des aktuellen Diamantbohrprogramms im EMX-Gebührenkonzessionsgebiet Gumsberg niedergebracht wurden. Die Ergebnisse bestätigen eine hochgradige Zink-Blei-Silbermineralisierung mit entsprechenden Kupfer- und Goldanteilen. Die Konzession Gumsberg befindet sich in der Bergbauregion Bergslagen in Südschweden. Boreal konzentriert sich in seinem aktuellen Bohrprogramm mit einem geplanten Bohrvolumen von insgesamt 2.500 Meter auf eine Reihe von Massivsulfidzonen im Konzessionsgebiet Gumsberg, in denen umfangreiche Edelmetall- und Grundmetallvorkommen lagern. Von besonderer Bedeutung ist die Durchörterung mehrerer Massivsulfidmineralisierungstypen, wie z.B. eine mit Silber angereicherte Zink- und Bleimineralisierung in Loch BM-17-005 im Nahbereich der historischen Mine Östersilvberg, die im Mittelalter als größter Silberproduktionsbetrieb Schwedens bekannt war. In Loch BM-17-005 wurde etwa auf 10,94 Meter (zwischen 122,30 und 133,24 Meter) ein durchschnittlicher Erzgehalt von 16,97 % Zink, 8,52 % Blei, 656,70 g/t Silber und 0,76 g/t Gold (wahre Mächtigkeit entspricht laut Schätzung 20 - 50 % der gemeldeten Abschnittslänge)¹ durchteuft. EMX gratuliert Boreal zu diesem frühen Erfolg im Bohrprogramm und freut sich auf den weiteren Ausbau seines Gebührenkonzessionsgebiets Gumsberg. Eine Tabelle mit ausgewählten Bohrabschnitten der Boreal-Bohrungen finden Sie im Anhang 1 dieser Pressemeldung.

EMX hält eine Aktienbeteiligung von 19,9 % an Boreal², die durch den Verkauf von Gumsberg zustande kam, und ist an vier weiteren Konzessionen über Gebührengenerierungsmodelle beteiligt: Adak in Schweden sowie Tynset, Burfjord und Modum in Norwegen³. Adak und Tynset beherbergen, wie auch Gumsberg, eine Polymetallmineralisierung vom Massivsulfidtyp, Burfjord zeichnet sich durch eine Eisenoxid-Kupfer-Gold-(IOCG)-Mineralisierung aus und bei Modum findet sich eine Kobaltmineralisierung, die teilweise die historische Mine Skuterud umgibt. Zusätzlich zur Beteiligung an Boreal ist EMX über eine nicht gedeckelte NSR-Gebühr von 3 % auch an jeder der an Boreal⁴ verkauften fünf Konzessionsgebiete beteiligt und erhält jährliche Gebührenzahungen im Voraus (AAR) sowie weitere Vergütungen aus dem Verkauf der Projekte. Außerdem hat EMX vor kurzem eine Vereinbarung unterzeichnet, die den Verkauf des Kobaltprojekts Guldgruvan in Schweden an Boreal [Energy Metals Corp.](#) (BEMC), eine neu gegründete 100 %-Tochter von Boreal, regelt. Im Gegenzug erhält EMX 5,9 % der Aktienanteile an BEMC, eine nicht gedeckelte NSR-Gebühr von 3 % für das Konzessionsgebiet sowie weitere Vergütungen⁵.

Die Vereinbarungen mit Boreal sind ein hervorragendes Beispiel für die Umsetzung des Gebührengenerierungskonzepts im Rahmen des EMX-Geschäftsmodells. EMX hat sein inländisches Know-how in puncto Geologie und Unternehmensentwicklung dahingehend genutzt, aussichtsreiche Konzessionsgebiete auf freien Grundflächen zu erwerben, den Wert der Projekte über kostengünstige Arbeitsprogramme und Zielsondierungen zu steigern, und diese unter Einbehalt von Gebühren- bzw. Aktienbeteiligungen sowie AAR-Zahlungen zu veräußern. Diese Geschäftsstrategie hat dazu geführt, dass EMX nun eine hohe Aktienbeteiligung an Boreal hält, von den Explorationserfolgen ohne Zusatzkosten profitiert und sich bei Produktionsbeginn auch die Option einer zukünftigen Förderbeteiligung vorbehält.

1 Sämtliche Tabellen mit Bohrerergebnissen finden Sie in der Boreal-Pressemeldung vom 28. Februar 2018.

2 Siehe EMX-Pressemeldung vom 15. Februar 2018.

3 Siehe EMX-Pressemeldungen vom 22. November 2016 und 16. Januar 2018.

4 Boreal ist berechtigt, sich von 1 % der NSR-Gebühr auf einzelne Projekte freizukaufen. EMX erhält dafür innerhalb von fünf Jahren nach dem Abschlussdatum eine Vergütung in Höhe von 2.500.000 USD in Form von Barmittel und Aktien.

5 Siehe EMX-Pressemeldung vom 9. Februar 2018. BEMC ist berechtigt, sich von 1 % der NSR-Gebühr für das Projekt freizukaufen. EMX erhält dafür innerhalb von fünf Jahren nach dem Abschlussdatum eine Vergütung in Höhe von 2.500.000 USD in Form von Barmittel und Aktien. Die Übertragung der BEMC-Aktien auf EMX muss von der Börsenaufsicht der TSX Venture Exchange genehmigt werden.

Im Anschluss an den Erstverkauf von Anlagewerten an Boreal hat sich EMX ein neues Portfolio von Edelmetall-, Grundmetall- und Kobaltkonzessionsgebieten in Skandinavien aufgebaut. Für diese Konzessionsgebiete besteht die Möglichkeit, Partnerabkommen abzuschließen. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.emxroyalty.com.

Die Bezugnahme auf das angrenzende Konzessionsgebiet der Mine Skuterud erlaubt Rückschlüsse auf das Projekt Modum, das ähnliche geologische Eigenschaften aufweist. Allerdings kann daraus nicht unbedingt abgeleitet werden, dass das Projekt eine Mineralisierung mit ähnlichem Volumen und ähnlichen Erzgehalten beherbergt.

Dr. Eric P. Jensen, CPG, hat als qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift National Instrument 43-101 und als Mitarbeiter des Unternehmens die Fachinformationen in dieser Pressemeldung geprüft, verifiziert und genehmigt.

Weitere Neuigkeiten aus dem Unternehmen

EMX freut sich, die Bestellung von Frau Marien Segovia als Corporate Secretary bekannt zu geben. Sie übernimmt den Posten von der in dieser Funktion seit 2015 tätigen Kim Casswell. Frau Segovia hat mehr als 17 Jahre Erfahrung im Verwaltungsbereich von börsennotierten Rohstoffunternehmen in Kanada und USA und war unter anderem als Corporate Secretary, Corporate Administrator sowie als Anwaltsassistentin tätig. Frau Segovia hat einen BA-Abschluss in Wirtschaftsinformationssystemen und ein Diplom als Anwaltsassistentin für den Geschäfts- und Wertpapierbereich. Außerdem ist sie beeidete Übersetzerin für die spanische Sprache und Mitglied der B.C. Society of Translators & Interpreters.

Das Unternehmen möchte die Gelegenheit nutzen und Frau Casswell für ihre Verdienste als wichtiges Mitglied der Geschäftsführung - unter anderem in der Zeit zwischen 2003 und 2010 während der frühen Wachstumsphase von EMX - danken.

Über EMX. EMX nutzt seine Projektbeteiligungen und sein Explorations-Know-how zum Aufbau von Partnerschaften, bei denen der Partner unsere Mineralkonzessionen erweitert und EMX Zahlungen in Vorbereitung auf die Produktion sowie Gebührenbeteiligungen erhält. EMX ergänzt seine Gebührengenerierungsinitiativen durch den Erwerb von Gebührenbeteiligungen und strategische Investments.

Nähere Informationen erhalten Sie über:

David M. Cole, President & Chief Executive Officer
Tel: (303) 979-6666
E-Mail: Dave@EMXroyalty.com

Scott Close, Director of Investor Relations
Tel: (303) 973-8585
E-Mail: SClose@EMXroyalty.com

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung kann zukunftsgerichtete Aussagen enthalten, die auf den derzeitigen Erwartungen und Schätzungen des Unternehmens hinsichtlich der zukünftigen Ergebnisse basieren. Diese zukunftsgerichteten Aussagen können auch Aussagen zu den wahrgenommenen Vorteilen der Konzessionsgebiete, zu den Explorationsergebnissen und Budgetierungen, zu den Schätzungen der Mineralreserven und -ressourcen, zu den Arbeitsprogrammen, zu den Investitionen, zur zeitlichen Planung, zu den Marktpreisen für Edel- und Basismetalle bzw. andere Aussagen, die sich nicht auf Tatsachen beziehen, beinhalten. Im Zusammenhang mit dieser Pressemeldung sollen Worte wie schätzen, beabsichtigen, erwarten, werden, glauben, Potenzial und ähnliche Ausdrücke auf zukunftsgerichtete Aussagen hinweisen, die aufgrund ihrer Beschaffenheit keine Gewähr für die zukünftige Betriebstätigkeit und Finanzsituation des Unternehmens darstellen. Sie sind von Risiken und Unsicherheiten sowie anderen Faktoren abhängig, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungsdaten, Prognosen oder Chancen des Unternehmens wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen direkt bzw. indirekt erwähnt wurden. Zu diesen Risiken, Unsicherheiten und Faktoren zählen

möglicherweise auch die Nichtverfügbarkeit von finanziellen Mitteln, die Nichtauffindung von wirtschaftlich rentablen Mineralreserven, Schwankungen im Marktwert von Waren, Schwierigkeiten beim Erhalt von Genehmigungen für die Erschließung von Mineralprojekten, die Erhöhung der Kosten für die Erfüllung der behördlichen Auflagen, Erwartungen in Bezug auf die Projektfinanzierung durch Joint Venture-Partner und andere Faktoren.

Den Lesern wird empfohlen, sich nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Aussagen zu verlassen, da diese lediglich unter Bezugnahme auf den Zeitpunkt der Erstellung dieser Pressemeldung bzw. einen in der Meldung gesondert angeführten Zeitpunkt getätigt wurden. Aufgrund von Risiken und Unsicherheiten, zu denen auch die in dieser Pressemeldung erwähnten Risiken und Ungewissheiten zählen, sowie anderen Risikofaktoren und zukunftsgerichteten Aussagen, die in den Erläuterungen und Analysen des Managements für die am 30. September 2017 endenden neun Monate (MD&A) und im jüngsten Jahresbericht (Formular 20-F) für das am 31. Dezember 2016 endende Jahr angeführt sind, können die tatsächlichen Ereignisse unter Umständen wesentlich von den aktuellen Erwartungen abweichen. Weitere Informationen über das Unternehmen - einschließlich MD&A, Formular 20-F und Finanzberichte des Unternehmens - sind auf SEDAR (www.sedar.com) und auf der EDGAR-Website der SEC (www.sec.gov) erhältlich.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Anhang 1

Ausgewählte Bohrabschnitte laut Boreal-Pressemeldung vom 28. Februar 2018

Loch	von	bis	Länge	Ag	Zn	Pb	Cu	Au	Zielber
ID	Met	Met	Met	g/t	%	%	%	g/t	Name
	r	r	r						t
BM-17-099,3106,6,7016,395,11,00,30,0Vallber									
01	0	00			9	8	0	8	get
X									
einschl101,104,3,1032,3410,2,20,30,1									
.	30	40			97	5	9	6	
BM-17-088,188,60,521,63 5,60,00,10,0Vallber									
02	0	2			5	6	9	5	get
X									
BM-17-092,394,21,9051,7513,5,20,20,3Vallber									
02	0	0			55	3	7	4	get
X									
einschl92,693,50,9499,6026,10,0,10,5									
.	3	7			70	45	3	4	
BM-17-0101,102,1,2025,006,72,10,30,1Vallber									
03	35	55			3	0	5	2	get
X									
BM-17-0105,106,0,6024,944,81,90,00,0Vallber									
04	77	37			1	6	1	2	get
X									
BM-17-0122,133,10,9656,716,8,50,00,7Östersi									
05	30	24	4	0	97	2	3	6	lvberg
Y									
einschl122,127,5,151172,30,14,0,01,0									
.	30	45		00	59	87	5	7	
und	128,129,0,841113,33,17,0,01,3								
	92	76		00	09	20	4	2	
und	132,133,0,34487,00,05,40,04,0								
	90	24		0	6	4	6	0	
BM-17-0155,165,9,57183,95,82,30,00,5									
05	43	00		0	7	3	4	2	
Y									
einschl155,161,5,57288,69,03,50,00,8 Östers									
.	43	00		5	4	9	4	7	ilvberg
und	163,165,1,29113,04,41,70,00,0								
	71	00		0	4	5	4	9	
BM-17-0178,179,0,84218,011,5,70,00,3Östersi									
05	16	00		2	56	7	4	0	lvberg
Y									

X Gemeldete scheinbare Mächtigkeiten - die wahren Mächtigkeiten werden auf 80 bis 100 Prozent der gemeldeten Intervalle geschätzt.

Y Gemeldete scheinbare Mächtigkeiten - die wahren Mächtigkeiten werden auf 20 bis 50 Prozent der gemeldeten Intervalle geschätzt.

Angaben zur Qualitätskontrolle/-sicherung und Protokolle der Bohrkernverarbeitung laut Boreal-Pressemeldung vom 28. Februar 2018

Der Bohrkern wird aufgezeichnet und für die Probenahme vorbereitet, ehe er an ALS nach Malå (Schweden) transportiert wird, wo er geteilt, verpackt und für die Analyse vorbereitet wird. Akkreditierte Prüfproben (Leer- und akkreditierte Standardproben) werden regelmäßig zu den Probenintervallen hinzugefügt. Die Proben

werden getrocknet (sofern erforderlich), gewogen, gebrochen (70 Prozent, weniger als zwei Millimeter) und in zwei Teile geteilt. Einer wird einbehalten (grobkörnige Absonderung), der andere wird auf 85 Prozent (weniger als 75 Mikrometer) pulverisiert. Die Trüben werden mittels Ultra-Trace ICP-MS (ME-MS41) und ICP-AES Au-Pt-Pd (PGM-ICP23) analysiert. Proben mit Werten über der Erfassungsgrenze werden unter Anwendung von ICP-AES mittels Königswasser (ME-OG46) oder mittels AAS im Fall von hochgradigem Zink (Zn-AAORE) erneut analysiert.

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/38127--EMX-Royalty-gratuliert-Boreal-Metals-zu-hochgradigen-Bohrerergebnissen-im-Gebuehrenbeteiligungsprojekt-Gumsbe>

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 [Minenportal.de](https://www.minenportal.de) 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).