

BonTerra entdeckt New South Zone mit 20,7 g/t Au über 3 m auf Gladiator

26.04.2016 | [DGAP](#)

BonTerra vergrößert Main Zone nach Westen mit 9,3 g/t Au über 10 m

Vancouver, BC, Kanada - 26. April 2016 - [BonTerra Resources Inc.](#) (TSX-V: BTR, Frankfurt: 9BR1; USA: BONXF) (das "Unternehmen" oder "BonTerra") ist erfreut bekanntzugeben, dass die Laborergebnisse von vier (4) weiteren Löchern vom 2016 Explorations- und Bohrprogramm auf dem zu 100% im Besitz befindlichen Gladiator Goldprojekt im Norden von Val d'Or in Québec, Kanada, eingetroffen sind. Bis dato wurden 11 der 19 bereits fertiggebohrten Löcher bekanntgegeben, wobei noch acht (8) Bohrlöcher im Labor sind. Alle in dieser Pressemitteilung veröffentlichten Bohrlöcher befinden sich direkt oder in einem Umkreis von 50 m von den bekannten westlichen Erweiterungen der Gladiator Lagerstätten.

Nav Dhaliwal, Präsident und CEO von BonTerra, kommentierte: "Abermals sind wir nicht nur erfolgreich, die Mineralisation weiter nach Westen in der Main Zone zu erweitern, sondern haben darüberhinaus weiteres, hochgradiges Gold mit 20,7 g/t über 3 m in der [neuen] New Zone entdeckt. Von Bedeutung ist zudem, dass Gold in der Main Zone am Ende des tiefsten Lochs angetroffen wurde, was die Stärke und Grösse der Gladiator Goldlagerstätte deutlich betont."

2016-Bohrprogramm-Update und -Highlights:

- "New South Zone"-Entdeckung erbohrte 3 m mit 20,7 g/t Au in Bohrloch BA-16-07 in den bisher westlichsten Bohrstellen;
- Erbohrung von 3 m mit 3 g/t Au in der New South Zone mit Bohrloch BA-16-08;
- Erweiterung Main Zone weiter nach Westen mit 9,3 g/t Au über 10 m, einschliesslich 3 m mit 27,5 g/t Au in Bohrloch BA-16-10;
- Bohrloch BA-16-10 erweitert Mineralisation nach unten bis in eine Tiefe von 445,5 m im tiefsten und westlichsten Loch, das bis dato gebohrt wurde;
- 8300 m bisher mit 19 Löchern gebohrt in der westlichen Erweiterung der Gladiator Lagerstätte;
- Sichtbares Gold in 16 der 19 Bohrkerne;
- Die Gladiator Lagerstätten konnten nun nach Westen um weitere 200 m Länge und 450 m Tiefe abgegrenzt werden, wo 23 neue Bohrlöcher (2015 und 2016) die Hauptlagerstätten erweitert und 3 neue parallele Zonen entdeckt haben;
- Neue Bohrinformationen demonstrieren, dass 3 Zonen (Footwall, Main und Intrusive) weiter entlang dem Streichtrend vorkommen, während 3 neue Zonen (North Shear 1, North Shear 2 und South) sowohl im Norden als auch im Süden der zuvor bekannten Zonen identifiziert wurden.

Dale Ginn, Vize-Präsident der Exploration von BonTerra, fügte hinzu: "Wir machen weiter damit, eine sehr solide und konsistent hochgradige Goldlagerstätte aufzubauen, die Kontinuität in mehreren Zonen beweist. Ich möchte mich bei unserem Explorationsteam vor Ort in Québec für ihre harte Arbeit und dem exzellenten technischen Management des 2015- und 2016- Explorationsprogramms bis heute bedanken."

Bevostehendes Programn und nächste Schritte

Die westliche Vergrößerung der Gladiator Lagerstätte wurde basierend auf der Interpretation von neuen Geophysikprogrammen und Erweiterung von bekannten Daten der existierenden Gladiator Zonen anvisiert. Da das Bohrprogramm auf Eis ("ice drilling program") nun für die Wintersaison fertiggestellt ist, wird sich das Projekt nun im Monat April auf die Sammlung und Zusammenstellung von Informationen aus den neuen Bohrkernen, die bisher eingetroffen sind und noch ausstehen, fokussieren. Dieses 30-Tage-Fenster erlaubt es, sich Zeit für eine vollständige Interpretation der ersten 19 Bohrlöcher zu geben und einen detaillierten

Report vom Winterprogramm fertigzustellen. Sobald fertiggestellt, wird das technische Team von BonTerra die nächste Bohrphase und Sommer-Erdoberflächenarbeiten definieren und vorbereiten. Es wird erwartet, dass die Hauptzonen weiterhin angebohrt werden, Nachuntersuchungen ("follow up") an den bisherigen Entdeckungen stattfinden und Bohrungen getätigt werden, um die Lagerstätten nach Osten zu erweitern, sowie Nachuntersuchungen an Zielstellen ("targets"), die bereits auf dem Coliseum Grundstück im Westen identifiziert wurden.

Siehe unten Zusammenfassung aller bisherigen Bohrergergebnisse aus 2015 und 2016, einschliesslich der neuesten Resultate von den Bohrlöchern BA-16-07, BA-16-08, BA-16-10 und BA-16-11:

Bohrloch (m)	Von Bis (m)	Länge (m)	Gehalt (g/t Au)	Zone				
BA-15-01A	62,5	66	3,5	9,1	Footwall			
	210,6	217,2	6,6	14	Main			
inkl.	215,9	216,7	0,8	104,5	Main			
BA-15-02	107,6	110,2	2,6	4,7	Footwall			
	224,3	225,2	0,9	7,6	Gabbro			
	320,5	476	155,5	0,5	Intrusive			
	476	483,7	7,7	7,2	Main			
BA-15-03	187	188,5	1,5	4,3	Footwall			
	200	204	4	1,3	Gabbro			
	219	220	1	3,8	Gabbro			
	339	379	40	0,4	Intrusive			
	392,8	397	4,2	1,6	Intrusive			
	479	499,4	20,4	0,9	Intrusive			
BA-15-04	224	235,4	11,4	1,5	Main			
inkl.	234,1	235,4	1,3	8	Main			
BA-16-01	126	127	1	5,2	Footwall			
	240	378	138	0,4	Intrusive			
inkl.	299	302,4	3,4	1,7	Main			
inkl.	353,8	357	3,2	1,9	Main			
BA-16-02	11	55	44	0,4	New (North Shear 2)			
	79	137	58	2,5	New (North Shear 1)			
inkl.	79	95	16	6,1	New (North Shear 1)			
inkl.	79	84	5	15,3	New (North Shear 1)			
	92,5	95	2,5	7,5	New (North Shear 1)			
	103	145	42	1	Local Shear			
BA-16-03	4	9	5	9	Footwall			
inkl.	4	6,9	2,9	13,5	Footwall			
BA-16-04	64	70	6	10,4	Main			
BA-16-05	25	26,5	1,5	3,5	Main			
	184	186	2	12,7	Main			
	290,7	294	3,3	29	New (South)			
BA-16-06	20,8	30	9,2	2,1	Footwall			
	336	337,5	1,5	3	Intrusive			
	416	420	4	1,7	Main			
BA-16-07	142,6	147	4,4	8	Main			
inkl.	144,2	147	2,8	11,9	Main			
	155	156	1	14,9	Main			
	378	381	3	20,7	New South			
BA-16-08	245	332,8	87,8	0,31	Intrusive			
	368	371	3	3	New South			
BA-16-09	21,7	27,4	5,7	24,3	Main			
	110,1	111,2	1,1	41,7	Main			
	364	369	5	1,8	New (South)			
BA-16-10	318	328	10	9,3	Main			
inkl.	321	324	3	27,5	Main			
	438	445,5	7,5	1,1	New South			
BA-16-11	35	36,7	1,7	13,6	Main			
	40,9	44	3,1	4,6	Main			
	187,4	187,9	0,5	24,4	New South			

*Angegebene Längen sind Bohrlängen wie gebohrt, tatsächliche Mächtigkeiten ("true widths") wurden bisher nicht bestimmt.

[Die Tabelle mit Bohrerergebnissen kann auch in der beigefügten PDF eingesehen werden, einschliesslich 2 weiteren Abbildungen über die Mineralisationsausdehnungen und Bohrstandorte]

BonTerra Resources Schnellfakten:

- Etwa \$3,5 Mio. Barmittel zum 1. Januar 2016; ca. 70,2 Mio. ausgegebene Aktien.
- 7563 Hektar (Gladiator Projekt) im Urban-Barry Camp in Québec, die beinhalten:
- Bei einem 4 g/t Au Cutoff-Gehalt hat das Projekt aktuell eine "inferred" Ressource über 905000 Tonnen bei einem Gehalt von 9,37 g/t Au mit insgesamt 273000 Unzen Gold.

Anmerkung: ca. 90% der weltweit in Betrieb befindlichen Goldminen haben einen Durchschnittsgehalt von weniger als 8 g/t. Mineral-Ressourcenschätzungen und Technischer Report wurde von Snowden Mining Consultants am 27. Juli 2012 eingereicht.

- 2016-Explorationsprogramm im Gange - bis zu 25.000 Meter unter Verwendung von mindestens zwei Bohrgeräten auf ihrem zu 100% im befindlichen Gladiator Goldprojekt, um die aktuelle Goldressource zu vergrössern.
- 2165 Hektar (Larder Grundstück) im Cadillac-Larder Break-Camp in Ontario (siehe Pressemitteilung vom 17. März 2016 mit Highlight der historischen Goldressource).

Der Berufsgeologe (P.Geo.) Dale Ginn hat die Informationen in dieser Pressemitteilung genehmigt. Herr Ginn ist ein Direktor von BonTerra, der Vizepräsident der Exploration von BonTerra und eine sog. Qualifizierte Person gemäß den Definitionen von NI 43-101.

Im Auftrag vom Aufsichtsrat

Nav Dhaliwal
Präsident

[BonTerra Resources Inc.](http://www.bonterraresources.com)
510-744 West Hastings Street
Vancouver, BC V6C 1A1, Kanada
Telefon: +1 (604) 678-5308
www.bonterraresources.com

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Todd Hanas, Corporate Development
Email: todd@bonterraresources.com
Telefon: +1 866.869.8072 FREE

Hinweis: Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen. Die originale Pressemitteilung kann auf der Webseite von BonTerra Resources Inc. abgerufen werden: <http://www.bonterraresources.com/index.php/news/press-releases>

Original-Hinweis vom Unternehmens: Neither TSX Venture Exchange nor its Regulation Services Provider (as that term is defined in the policies of the TSX Venture Exchange) accepts responsibility for the adequacy or accuracy of this release. This press release contains "forward-looking information" that is based on BonTerra's current expectations, estimates, forecasts and projections. This forward-looking information includes, among other things, statements with respect to BonTerra's exploration and development plans. The words "will", "anticipated", "plans" or other similar words and phrases are intended to identify forward-looking

information. Forward-looking information is subject to known and unknown risks, uncertainties and other factors that may cause BonTerra's actual results, level of activity, performance or achievements to be materially different from those expressed or implied by such forward-looking information. Such factors include, but are not limited to: uncertainties related exploration and development; the ability to raise sufficient capital to fund exploration and development; changes in economic conditions or financial markets; increases in input costs; litigation, legislative, environmental and other judicial, regulatory, political and competitive developments; technological or operational difficulties or inability to obtain permits encountered in connection with exploration activities; and labour relations matters. This list is not exhaustive of the factors that may affect our forward-looking information. These and other factors should be considered carefully and readers should not place undue reliance on such forward-looking information. BonTerra disclaims any intention or obligation to update or revise forward-looking information, whether as a result of new information, future events or otherwise.

Zusatzmaterial zur Meldung:

Dokument: <http://n.eqs.com/c/fncls.ssp?u=EQSMAQGBPP>

Dokumenttitel: Pressemitteilung in Deutsch PDF

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/57642--BonTerra-entdeckt-New-South-Zone-mit-207-g-t-Au-ueber-3-m-auf-Gladiator.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](#).