

Bayfield Ventures Corp. bohrt 7,60 m mit 5,70 g/t Gold und 24,27 g/t Silber innerhalb von 22,35 m mit 2,38 g/t Gold und 16,42 g/t Silber in Rainy River (Nordwesten von Ontario)

12.05.2011 | [IRW-Press](#)

Vancouver (British Columbia). [Bayfield Ventures Corp.](#) (TSX-V: BYV; FWB: B4N) (das „Unternehmen“) freut sich, einen weiteren bedeutsamen Goldabschnitt auf dem zu 100 % unternehmenseigenen Grundstück Burns Block im Gebiet Rainy River (Nordwesten von Ontario) bekannt zu geben. Der Block Burns liegt unmittelbar östlich, auf dem Streichen von Rainy River Resources' (TSX-V: RR) Goldlagerstätte mit mehreren Millionen Unzen Gold. Rainy Rivers Ressourcenberechnung gemäß NI 43-101 vom Februar 2011 zeigt eine mittels Bohrungen angezeigte Ressource von 3,42 Millionen Unzen Gold mit durchschnittlich 1,1 g/t Gold sowie eine abgeleitete Ressource von 3,17 Millionen Unzen Gold mit durchschnittlich 0,91 g/t Gold. Die Lagerstätte weist einen Cutoff-Gehalt von 0,35 g/t Gold für eine Tagebaumineralisierung auf.

Karte der Rainy-River-Goldschürfrechte: <http://www.bayfieldventures.com/i/pdf/BYVRRArea.pdf>

Highlights:

- Bedeutsamer Gold- und Silberabschnitt: 5,7 g/t Gold und 24,27 g/t Silber auf 7,6 Metern innerhalb von 79,25 Metern mit 0,85 g/t Gold und 7,62 g/t Silber in Bohrloch RR11-32
- Ein separater Abschnitt von 1,48 g/t Gold und 3,16 g/t Silber auf 4,6 Metern wurde 50 Meter unterhalb der Hauptzone in Bohrloch RR11-32 gefunden
- Bohrloch RR11-32 ist Teil des aktuellen Infill-Programms beim nördlichen Explorationszaun bei Burns
- Die Infill-Bohrungen werden fortgesetzt, um Gehalte von mehreren Gramm in Tiefen von weniger als 150 Metern unterhalb der Oberfläche zu definieren
- Explorationen auf einem nördlicheren Explorationszaun werden anhand der aktuellen Bohrergebnisse beginnen, um die Mineralisierung in einer oberflächennahen, neigungsaufwärts verlaufenden Position auf dem Burns Block weiterhin zu definieren
- Die anschließenden Bohrungen östlich und westlich des neuen Entdeckungsbohrlochs RR11-14 werden fortgesetzt
- Erweiterungsbohrungen auf der Fortsetzung der Zone ODM17 in Richtung Osten des Burns Blocks werden mit einem vor kurzem eingetroffenen dritten Bohrgerät fortgesetzt
- Die Untersuchungsergebnisse von elf weiteren Bohrlöchern sind noch ausständig

Erörterung der Ergebnisse von Bohrloch RR11-32:

Das Bohrloch RR11-32 wurde am nördlichen Explorationszaun, 50 Meter östlich der Westgrenze des Burns Blocks, gebohrt und ist Teil der fortlaufenden Explorationen und Beschreibungen der Goldrinne auf dem westlichen Teil des Burns Blocks.

Bläschen und Bruchfüllungen von Elektron, die in einer Tiefe von 124,05 Metern beginnen, wurden bei der Aufzeichnung des mineralisierten Abschnitts beobachtet. Zu anderen Mineralen zählen reichlich vorkommender dunkelbrauner Sphalerit, Chalkopyrit- und Arsenopyritbläschen sowie deformierte Pyrit-Stringer-Erzgänge und Bleiglanzerzgängchen. Bedeutsame Untersuchungsergebnisse vom Bohrloch RR11-32 sowie alle anderen vorliegenden Ergebnisse sind in der nachfolgenden Tabelle zusammengefasst.

Aktualisierte Bohrexplorationskarte Burns Block:

http://www.bayfieldventures.com/i/maps/BYV_Burns_Exploration_Map_July_2010.jpg

Gold- und Silberergebnisse von Bohrloch RR11-32:
http://www.irw-press.com/dokumente/BYV_Tables_120511.pdf

Gold- und Silberergebnisse von anderen Bohrlöchern (RR11-22 bis RR11-33):
http://www.irw-press.com/dokumente/BYV_Tables_120511.pdf

Aktuelle Zusammenfassung der Explorationen:

Bayfield definiert weiterhin eine oberflächennahe Gold- und Silbermineralisierung auf dem Burns Block. Bis dato wurden etwa 37.000 Meter des vor kurzem auf 100.000 Meter erweiterten Bohrprogramms abgeschlossen. Die Untersuchungsergebnisse von elf weiteren abgeschlossenen Bohrlöchern (RR11-34 bis RR11-44) sind noch ausständig.

Das Unternehmen führt die Exploration und Erweiterung der östlichen Erweiterung von Rainy River Resources Hauptgoldzone ODM17 in Richtung Burns Block zurzeit mit zwei Diamantbohrgeräten durch. Nun ist auch ein brandneues drittes Bohrgerät am Standort eingetroffen, das für die in Kürze beginnenden Bohrungen vorbereitet wird.

Eines der Bohrgeräte führt zurzeit die Infill-Bohrungen entlang des nördlichen Explorationszauns durch und wird in wenigen Tagen zu einem weiteren nördlichen Explorationszaun transportiert werden. Der nördlichste Zaun wird es Bayfield ermöglichen, die neigungsaufwärts verlaufende Erweiterung der Hauptgoldzone in Richtung Oberflächennähe weiterzuführen.

Zudem wird der nördlichste Bohrzaun dazu verwendet werden, um die erste fokussierte Exploration von zwei tieferen Zonen einer Goldmineralisierung durchzuführen, die auf dem Burns Block identifiziert und bis dato nur eingeschränkten Testbohrungen unterzogen wurden (informell als zweite und dritte Zonen bezeichnet). Es gilt als wahrscheinlich, dass eines oder beide tieferen Goldzonen die neigungsabwärts verlaufende Erweiterung von Rainy Rivers' Zone 433 ist. Bayfield durchschnitt in diesen tieferen Zonen in bereits zuvor gemeldeten Bohrlöchern mit großen Abständen solide Goldmineralisierungen und ist nun bereit für detailliertere Explorationsarbeiten bei diesen bedeutsamen Zielen.

Ein zweites Bohrgerät wird für Explorationsarbeiten bei der hochgradigeren Gold- und Silberentdeckung in Bohrloch RR11-14 beim zentralen Zaun verwendet. Die bereits zuvor gemeldeten Ergebnisse von Bohrloch RR11-14 weisen auf das Potenzial für die Entdeckung einer zweiten hochgradigen Rinne auf dem Burns Block hin. Es werden zurzeit weitere Bohrungen durchgeführt, um dieses Potenzial zu erproben. Das Bohrloch ist ein 60-Meter-Step-out der bekannten hochgradigen Zone, die zurzeit in der Nähe der Westgrenze des Konzessionsgebiets beschrieben wird. Diese Mineralisierung kommt in der blättrigen, serizitalterierten und in Dazitvulkangestein enthaltenen Hauptzone auf dem Burns Block vor.

Qualitätssicherung:

Die Bohrkernanalysen und die Untersuchungen werden von ACT Labs in Thunder Bay (Ontario) durchgeführt. Das Labor ist gemäß ISO/IEC 17025:2005 (CAN-P-4E) zertifiziert. Der Bohrkern wird geteilt und in standardmäßigen 0,5- bis 1-Meter-Abschnitten erprobt. Die Kernproben mit Werten von über 3.000 ppb (über der Grenze) werden mittels einer 30-Gramm-Brandprobe mit AA-Abschluss sowie mittels gravimetrischer Methoden auf Gold untersucht. Bei Proben mit Werten von über 10.000 ppb werden metallische Siebuntersuchungen durchgeführt. Das Unternehmen führte ein Qualitätssicherungs- und -kontrollprogramm ein, um sicherzustellen, dass die Proben und Analysen sämtlicher Explorationsarbeiten gemäß den bestmöglichen Praktiken durchgeführt werden.

Shane Hu, P.Geol., Project Geologist von Bayfield Ventures, ist die „qualifizierte Person“ gemäß National Instrument 43-101, die sowohl das Projektgebiet als auch die Erstellung der technischen Informationen dieser Pressemitteilung beaufsichtigt hat.

Über Bayfield Ventures Corp.:

Bayfield Ventures Corp. führt in der Region Rainy River im Nordwesten von Ontario Gold- und Silberexplorationen durch. Das Unternehmen verfügt über ungefähr 62 Millionen ausgegebene Aktien und einen Kassenstand von über 10 Millionen \$.

Am 15. Februar wurde Bayfield Ventures als TSX Venture 50®-Unternehmen des Jahres 2011 ausgezeichnet. TSX Venture 50 ist eine Handelsmarke von TSX Inc., die in Lizenz verwendet wird. Bei den TSX Venture 50® handelt es sich um die Top 10 der an der TSX Venture Exchange notierenden

Unternehmen, die jeweils einer von fünf großen Branchen zuzuordnen sind: Bergbau, Öl & Gas, Technologie & Life Sciences, diversifizierte Branchen und saubere Technologien. Das Ranking erfolgt in diesem Fall unter gleichwertiger Gewichtung der Faktoren ROI, Marktkapitalisierung/Wachstum, Handelsvolumen und Berichterstattung durch Analysten. Datenstand ist der 31. Dezember 2010.

Weitere Informationen über Bayfield Ventures Corp. (TSX-V: BYV) finden Sie auf der Website des Unternehmens unter www.bayfieldventures.com.

Aktuelle Infos zu den Bohrungen erhalten Sie laufend von Bayfield auf Facebook:
<http://www.facebook.com/group.php?gid=56518514278&ref=mf#!/group.php?gid=56518514278&v=wall>.

FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS

JAMES G. PETTIT
CEO

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an mich bzw. an:

Don Myers
Direktor
Bayfield Ventures Corp.
Telefon: (604) 687-3376
Gebührenfreie Rufnummer: 800-567-8181
Fax: (604) 687-3119
E-Mail: info@bayfieldventures.com

Weiterer Kontakt:
Envoy Strategic Partners Investor Relations
Jay Bedard
Telefon: (416) 977-7778
E-Mail: jay@envoystrategicpartners.com

DIE TSX VENTURE EXCHANGE UND DEREN REGULIERUNGSORGANE ÜBERNEHMEN KEINERLEI VERANTWORTUNG FÜR DIE ANGEMESSENHEIT ODER GENAUIGKEIT DES INHALTS DIESER MELDUNG.

Diese Pressemitteilung kann bestimmte „zukunftsgerichtete Aussagen“ enthalten, die eine Reihe von Risiken und Ungewissheiten in sich bergen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Eine detailliertere Beschreibung solcher Risiken und anderer Faktoren findet sich in den Unterlagen des Unternehmens, die den kanadischen Wertpapierregulierungsbehörden vorgelegt werden müssen und auf www.sedar.com veröffentlicht werden.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/26426--Bayfield-Ventures-Corp.-bohrt-760-m-mit-570-g-t-Gold-und-2427-g-t-Silber-innerhalb-von-2235-m-mit-238-g-t-Gold>

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](#).