

Aussichtsreiches Gold-Projekt: Interview mit CEO Bill Howald (Rye Patch Gold)

03.06.2011 | [Rohstoff-Spiegel](#)

Rohstoff-Spiegel: Können Sie unseren Lesern, die [Rye Patch Gold](#) noch nicht kennen, kurz über das Unternehmen und Ihren Hintergrund berichten?

Bill Howald: Rye Patch Gold hat als nicht börsennotiertes Unternehmen im März 2006 begonnen. Das Unternehmen wurde gemeinsam von mir und meinem Partner Joe Kajszo gegründet. Joe war im Besitz einer Junior-Explorationsgesellschaft, welche 2006 an Rob McEwen's US Gold verkauft wurde. Ich war Vice President of Exploration für den amerikanischen Kontinent für Placer Dome, die dann von Barrick übernommen wurden. In meinem Aufgabenbereich lag alles, was mit den frühen und bereits weiterentwickelten Explorationsprojekten in den Vereinigten Staaten und in Lateinamerika zu tun hatte, wie auch die Explorationsstrategie für Placer Domes Bergbaubetrieb in der Region.

Ich war sehr vertraut und verantwortlich für die jetzigen Barblo Viejo, Donlin Creek und Cerro Casale und die Explorationstätigkeiten um Cortez Hills (jetzt die neue Flaggshipmine von Barrick in USA), der Pipeline-Mine, Getchell und Bald Mountain in den USA und La Coipa in Chile. Barrick hat den Kauf von Placer Dome zu Beginn 2006 zum Abschluss gebracht. Joe und ich hatten Geschäftsbeziehungen zwischen Placer Dome und seiner Junior-Explorationsgesellschaft. Nach der Übernahme von Placer Dome durch Barrick haben wir beschlossen, zusammen Rye Patch Gold zu gründen.

Die Idee hinter der Firma bestand darin, eine Einheit zu formen, die sowohl Gold- als auch Silberressourcen im Boden nachweist und eine kritische Masse an Edelmetallvorkommen zusammenbekommt, um die Aufmerksamkeit von größeren und Mid-tier-Unternehmen in Nevada auf sich zu ziehen.



Wir sind zufällig auf das Wilco-Projekt gestoßen, wo wir schnell das Potenzial erkannten und es kauften. Die anfängliche Resrick-Weltklasseprojekte wie Puesourcenschätzung ergab ungefähr 150.000 Unzen in der abgeleiteten Kategorie. Rye Patch Gold nahm seine anfängliche Ressource und stellte das Potenzial verschiedenen Brokern in Vancouver und Toronto vor.

Das Unternehmen ging schließlich im Juli 2007 an die Börse, also kurz bevor die Subprimekrise ausbrach. Wir hielten trotzdem konsequent an unserer Strategie fest, einen Bestand an nachgewiesenen Goldunzen aufzubauen und begannen zu bohren.

Aufgrund der Bohrprogramme von 2007, 2008 und 2009 - zusammen mit dem Kauf von Lincoln Hill und Jessup - hat Rye Patch nun 3,1 Millionen Unzen Gold und 40 Millionen Unzen Silber entlang des neuen und aufsteigenden Oreana-Trends in West-Zentralnevada. Der Oreana-Trend ist ein aufstrebender Gold- und Silbertrend mit über 6 Millionen Unzen Gold, die seit 2009 von Rye Patch und Barrick Gold bekanntgegeben worden sind.

Rohstoff-Spiegel: Wie Sie bereits erwähnten, besitzt Rye Patch Gold Liegenschaften in Nevada. Könnten Sie uns einen Überblick über die Projekte geben?

Bill Howald: Rye Patch Gold leitet 5 Projekte, die alle in Nevada liegen. Vier unserer Projekte liegen direkt aneinander entlang des genannten Oreana-Trends. Barrick Gold bohrt und untersucht direkt neben unserer Lincoln-Hill-Liegenschaft in Spring Valley und Coeur d'Alene betreibt seine Silbermine Rochester direkt südöstlich von Lincoln Hill und Gold Ridge.

Die vier Projekte sind durch geteerte und ein gutes Netzwerk unbefestigter Straßen miteinander verbunden, die direkt neben der Hauptversorgungsstraße von Nordnevada liegen - der Interstate 80. Ich stelle mir ein Gebiet vor, in dem eine Cyanid-Laugen-Einrichtung von mehreren Erzquellen versorgt wird und eine Halde mit Material mit höheren Graden, das mit Trucks zu verschiedenen Einrichtungen von Newmont, Barrick und anderen gebracht werden.

Auf unserem zu 100% im eigenen Besitz befindlichen Wilco-Projekt hat das Unternehmen 2007 mit Bohrungen angefangen. Die anfänglichen Bohrungen haben das Section-Line-Vorkommen direkt unter den dort existierenden historischen Bergwerken entdeckt. Auf dem Wilco-Projekt wurde in der Mitte der 80er bis in die Anfänge der 90er durch die Western States abgebaut. Diese Mine war ein Haldenlaugenbetrieb, bei dem die Bergbaugesellschaft für die Exploration der Liegenschaft verantwortlich war.

Es gibt dort eine bemerkenswert hohe Anzahl von flachen Bohrlöchern. Die Bohrlöcher sind nicht tief, da der Betrieb nur Haldenlaugung vorsah und erbohrtes, nicht oxidiertes Material kein Geld für die Laugeneinrichtung einbrachte. Fast alle Bohrungen wurden gestoppt, sobald man auf nicht oxidiertes Material stieß. Rye Patch hat die Geologie des Wilco-Projektes kartiert, um die Erzlage zu verstehen.

Das Ergebnis war ein kleines Bohrprogramm, das auf dem Grund der East-West-Draw-Grube stattfand. Diese anfänglichen Bohrlöcher haben zusätzliches oxidiertes Material innerhalb von 30 m des Grubenbodens durchschnitten. Die Ergebnisse zeigten eine bemerkenswerte Dicke des oxidierten Materials unter dem Grubengrund, welches wir in westlicher Richtung verfolgten. Diese Zone wurde unsere Section-Line-Entdeckung.

Zu dieser Zeit hatten wir eine Struktur mit hohen Graden in nördlicher Richtung des Section-Line-Vorkommens identifiziert, das unter dem Namen North Basin bekannt ist. Die Zone mit den hohen Graden enthält Werte von bis zu 44g/t Gold und 36g/t Silber. Aktuelle Kernbohrungen bestätigen die Mineralisierung und geben ein geologisches Verständnis der Lage des Erzes.

Das Wilco-Projekt ist ein Leasing-Projekt mit Newmont Mining. Rye Patch hat seine Ausgabenaufgaben in 2009 voll erfüllt - ein ganzes Jahr eher als es die Vereinbarung mit Newmont vorsah. Newmont hat eine einmalige Option, 70% des Projektes zurück zu erwerben, indem man 20 Millionen US\$ ausgibt (eine Hälfte in Cash, die andere Hälfte in Aktien) Wenn Newmont ablehnt, kann Rye Patch die Liegenschaft für 2 Millionen US\$ kaufen (Hälfte Cash, Hälfte Aktien).

Die Lincoln-Hill-Liegenschaft befindet sich 10 Kilometer der Straße entlang in Richtung des Wilco-Projektes. Die Liegenschaft wurde von ansässigen Goldschürfern 2008 erworben. Rye Patch hat drei Bohrprogramme auf dem Projekt beendet und veröffentlichte Mitte 2010 eine Ressourcenschätzung. Das Vorkommen ist reich an Silber mit ungefähr 400.000 Unzen Gold und 9,5 Millionen Unzen Silber als angezeigte Ressource.

Ende 2010 hat Rye Patch sein drittes Bohrprogramm beendet, welches die Größe der bestehenden Ressource vergrößerte und ein neues Gebiet identifizierte, welches die Jefferson-Zone genannt wurde. Die Jefferson-Zone hat die doppelte Streichlänge der Lincoln-Hill-Ressource und verleiht dem Projekt ein bemerkenswertes Ressourcen-Ausweitungspotenzial. Ein darauf folgendes Bohrprogramm ist geplant und wird im Sommer beginnen. Zwischen Wilco und Lincoln Hill liegt unser zu 100% im Besitz befindliches Gold-Ridge-Projekt.

Rye Patch hat das Gold-Ridge Projekt-2008 abgesteckt. Verschiedene Ziele wurden seitdem auf dem Projekt identifiziert. Letzten Herbst hat Rye Patch Bohrungen auf zwei neuen Zielen innerhalb dieser Liegenschaft abgeschlossen. Wir sind momentan dabei, die Informationen zusammenzufügen und werden sie in naher Zukunft veröffentlichen. Ein Gebiet auf dem Gold-Ridge-Vorkommen zeigt dabei eine bemerkenswerte Silbermineralisierung an der Oberfläche; vielleicht sollte das Vorkommen also eher "Silver Ridge" heißen!

Das letzte Projekt entlang des Oreana-Trends von Rye Patch ist die Jessup-Liegenschaft. Jessup wurde Ende 2007 von einer anderen Junior-Gesellschaft erworben. Die Liegenschaft hat eine Ressource nahe der Oberfläche, die in Richtung Nordwesten und Süden offen ist. Bohrungen im letzten Herbst haben

beträchtliches Unzen-Potenzial gezeigt und weitere Arbeiten gerechtfertigt. Die Liegenschaft ist zugänglich durch die Interstate 80 und verfügt über ein sehr gutes Netzwerk an unbefestigten Straßen.

Alle Projekte verfügen über eine sehr gute Infrastruktur mit Hauptstraßen und Verbindungen zwischen den Bundesstaaten und Stromversorgung in der Nähe. Ein Teil der Strategie von Rye Patch besteht darin, eine Top-Infrastruktur in der Nähe zu haben, so dass das Potenzial für Mülhengebühren für höhergradiges Material eine machbare Option bleibt.

Newmont Mining und Barrick Gold befördern Material quer durch Nevada, um ihre Mühlen voll zu machen und um den Goldgewinn zu optimieren. Höhergradiges Material von Wilco, Lincoln Hill und Jessup könnte zusätzliches Mühlenfutter für die Betreiber im Bundesstaat bedeuten.

Rohstoff-Spiegel: *Rye Patch Gold hat Ende Oktober eine neue Liegenschaft erworben. Könnten Sie uns kurz etwas darüber sagen?*

Bill Howald: Ja, Rye Patch Gold hat ein Frühphasenprojekt entlang des Battle-Mountain-Eureka-Trends mit Namen Cortez-Trend erworben. Das Projekt erstreckt sich über 13 Quadratkilometer und liegt ca. 12 Kilometer südlich von Barrick Golds Cortez-Hills-Mine. Das Projekt liegt in einem Zielgebiet, mit dem ich durch Placer Dome sehr vertraut bin. Ungefähr vor 10 Jahren hatte Placer Dome eine Liegenschaft östlich vom Garden Gate Pass. Die abgeschlossenen Arbeiten auf der Placer-Dome-Liegenschaft deuteten auf ein Ziel weiter im Westen hin, aber die Liegenschaft war nicht erhältlich.



Kürzlich wurde der Boden frei und ein ansässiger Schürfer steckte es ab. Er kannte unseren Hintergrund mit Placer Dome und er brachte uns zu der Liegenschaft. Nachdem ich gesehen habe, wo es genau liegt, haben wir es sofort gekauft. Das Projekt hat das gleiche Potenzial wie Pipeline oder Cortez Hills. Diese Vorkommen sind als der Carlin-Typ bekannt und haben mehrere Millionen Unzen Gold im Boden.

Wir glauben, das Projekt hat ein Potenzial von 2 bis 10 Millionen Unzen. Barrick hat im Rahmen von Bohrungen eine neue Entdeckung gemacht - diese befindet sich nur 5 bis 6 Kilometer nördlich des Garden-Gate-Pass-Projekts. Red Hills (Barrick) zeigt ein Potenzial von 3 bis 6 Millionen Unzen Gold. Garden Gate Pass liegt innerhalb der gleichen geologischen Strukturen wie Cortez Hills, deswegen können wir es kaum erwarten mit den Bohrungen zu beginnen. Nur ein einziges gutes Bohrloch auf dem Projekt könnte zu einer umfassenden Neubewertung führen.

Rohstoff-Spiegel: *Wie ist der momentane Status der Projekte?*

Bill Howald: Wie bereits erwähnt haben wir gerade das Bohrprogramm auf dem Jessup-Projekt, dem Lincoln-Hill- und Gold-Ridge-Projekt beendet. Wir haben gute Ergebnisse für die Lincoln-Hill-Liegenschaft und das Jessup-Projekt veröffentlicht und warten nun auf die Ergebnisse von Gold Ridge.

Auf Wilco setzten wir vor wenigen Wochen ein Programm in Gang; die Proben für die diesbezüglichen Untersuchungen wurden bereits verschickt. Diese Proben ergaben zusätzliche, höhergradige Gold- und Silberwerte von der North-Basin-Zone. Die Kernbohrungen sind im Gange. Nun kommen wir auch mit den Genehmigungen und Entwürfen der Nachfolge-Bohrprogramme für Jessup und Lincoln Hill voran, gleichzeitig beschleunigen wir aber auch unser neues Bohrprogramm am Garden Gate Pass.

Aus der Sicht des Nachrichtenflusses wird Rye Patch mit News von jetzt bis Juli aufwarten können. Ich habe fast vergessen, dass wir auch ein paar anfängliche metallurgische Tests auf dem Section-Line-Vorkommen

machen. Diese Informationen sollten im März erhältlich sein.

Rohstoff-Spiegel: *Wie sehen die Pläne für die nächsten 6 Monate aus?*

Bill Howald: Rye Patch Gold ist ein aktiver Gold-Projektentwickler und wir steigern den Wert des Unternehmens, indem wir die Ressourcen im Boden erhöhen. Die Unzen im Boden haben quasi einen "Optionswert" zu Gold und Silber und es sieht ganz so aus, als würden diese weiter steigen. Unser Plan für die nächsten sechs Monate lautet: "Drill baby drill"! Das Unternehmen ist gut mit Kapital ausgestattet, derzeit mit über 4 Millionen CAD auf unserem Bankkonto.

Rohstoff-Spiegel: *Eine allgemeine Frage, wo sehen Sie den Gold und Silberpreise 2011?*

Bill Howald: Das ist eine sehr gute Frage. Ich traf jemanden im Jahr 2002, ich habe seinen Namen vergessen. Diese Person sagte zu mir, Gold würde 2003 bei 300 US\$ notieren, 2004 bei 400 US\$ und so weiter. Es sieht ganz so aus, als würde das stimmen. Bezogen auf das Jahr 2011 denke ich, dass Gold und Silber noch einiges an Wegstrecke vor sich haben. Mit den gegebenen momentanen Produktionskosten sehe ich den Goldpreis in nächster Zeit nicht unter 1000 US\$ fallen.

Bei einem Preis von unter 1000 US\$ müssten viele Goldförderer wegen der Kosten schließen. Ungefähr 60% der Betriebskosten stehen im Zusammenhang mit Kraftstoff und Energiekonsum.

In den letzten Jahren sind die Kraftstoffpreise durch die Decke gegangen. Wir alle erinnern uns an die 150 US\$ für ein Barrel Öl Mitte 2008. Zusätzlich kostet es viel Geld, eine neue Mine zu bauen. Die Preise der Basismetalle sind ebenfalls hoch und ich glaube, dass diese Kosten weiterhin hoch bleiben und dies mittelfristig einen Grundpreis in den Preis für das gelbe Metall nach sich zieht. Wie hoch es gehen kann? Ich habe Schätzungen bis 5000 USD gesehen, aber das dürften dann eher düstere Zeiten für die Gesellschaft sein. Aber ich glaube, Gold kann durchaus auf 2000 US\$ in den nächsten 12 Monaten steigen.

Rohstoff-Spiegel: *Bill, wir sehen den aktuellen Aktienpreis im Vergleich zu der Ressource von RPM als unterbewertet. Das ist ein guter Grund in die Aktie zu investieren. Aus welchem weiteren Grund sollten unsere Leser in Ihrer Company investiert sein und wo sehen Sie RPM am Ende dieses Jahres?*

Bill Howald: Ja das ist richtig, die Aktie ist unterbewertet. Vor allem, wenn man unsere Unzen im Boden mit dem Preis, den man in den letzten 12 bis 18 Monaten für RPM bezahlen musste, vergleicht. Ich habe kürzlich eine Recherche abgeschlossen, bei der ich auf die Bewertung von Gold im Boden geschaut habe und bin auf den Wert von 50 US\$ pro Unze gekommen.

Rye Patch Gold's NI43-101 Resource Inventory ⁽¹⁾							
Property	Resource Category	Tonnes (X 1,000)	Gold Grade (g/t)	Silver Grade (g/t)	Contained Gold Ounces	Contained Silver Ounces	Contained Au & Au Equivalent
Wilco ⁽²⁾	Measured	7,526	0.69	4.595	164,000	1,111,000	186,220
	Indicated	30,844	0.51	3.601	522,000	3,638,000	594,760
	Inferred	121,838	0.41	5.075	1,660,000	19,871,000	2,057,420
Jessup ⁽²⁾	Measured	7,775	0.51	8.745	128,000	2,184,000	171,680
	Indicated	12,642	0.41	7.167	172,000	2,906,000	230,120
	Inferred	4,494	0.55	7.922	77,000	1,146,000	99,920
Lincoln Hill ⁽³⁾	Measured	-	-	-	-	-	-
	Indicated	-	-	-	-	-	-
	Inferred	17,215	0.69	17.143	380,000	9,488,000	569,760
Total Measured & Indicated Resources					986,000	9,839,000	1,182,780
Total Inferred Resources					2,117,000	30,505,000	2,727,100

(1) All resources on 100% basis. Metallurgical recoveries and net smelter returns are assumed to be 100%. Conforms to 43-101

Wenn man dies auf Rye Patch Gold anwendet, sollten wir eine Marktkapitalisierung von mehr als 100 Millionen US\$ haben und sogar eher an die 200 Millionen US\$ herankommen. Rye Patch ist aber viel mehr wert als dieses Rechenspiel anzeigt. Die Frage ist, welche Ressourcen und Vorkommen Rye Patch im Vergleich zu den anderen Junior-Companies besitzt. Ich glaube, letztlich kommt es auf die Leute, die Projekte und die Orte an. Wir haben ausgezeichnetes Personal, die Gold oder Gold-Äquivalente für 1,25 US\$ pro Unze finden, das Unternehmen ist auf Nevada fokussiert, jedoch auf aufkommende Goldtrends und

besitzt ein großes Landpaket entlang dieses Trends mit einer expandierten Gold und Silberressource.

Und Nevada ist ein großartiger Ort, um Gold zu finden und Minen zu bauen. Es gibt Junior-Gesellschaften, die weit abgelegen in der Welt arbeiten, aber Nevada hat Minen, verfügt über Infrastruktur und viele große und Midtier-Mining-Companies, die nach neuen Ressourcen suchen. Rye Patch findet Gold, weitet seine Ressourcen beständig aus und baut einen Ressourcenbestand in Nevada auf.

Rohstoff-Spiegel: *Es gibt Kritiker, die sagen, dass die Projekte von Rye Patch zu niedrige Grade haben und nicht ökonomisch sein könnten. Was antworten Sie darauf?*

Bill Howald: Das ist eine sehr gute Frage. Wie ich gesagt habe, entwickelt Rye Patch einen Gold- und Silberbereich entlang des Oreana-Trends. Wie bereits erwähnt, haben die Western States das Wilco-Projekt in den späten 80ern und zu Beginn der 90er als Haldenlaugung betrieben. Basierend auf dem geologischen Modell von Rye Patch erzeugten Western States Gold und Silber von der oberen Zone unseres Section-Line-Vorkommens.

Wenn Sie auf den Durchschnittspreis von Gold für das Jahr 1990 schauen, werden Sie sehen, dass er bei US\$ 383.51 lag. Das Section-Line-Vorkommen wurde bei Goldpreisen zwischen US\$ 446.46 pro Unze 1987 und US\$ 359.79 pro Unze im Jahr 1993 teilweise abgebaut.

Unsere Bohrprogramme zeigen, dass das Section-Line-Vorkommen innerhalb von 30 Metern von der Oberfläche innerhalb desselben geologischen Pakets liegt, wie dasjenige, welches ursprünglich von den Western States abgebaut wurde.

Obwohl Rye Patch noch keine Wirtschaftlichkeitsstudie vollendet hat, sind die Geometrie, die Grade und die Kontinuität der Mineralisierung zusammen mit dem hohen Goldpreis (+US\$ 1300 pro Unze) alles Argumente, die auf einen Betrieb in Form eines Tagebaus hindeuten. Unser gegenwärtiges Bohrprogramm stößt auf höhere Grade Gold entlang des nördlichen Randes des Section-Line-Vorkommens. Dieses neue Gebiet könnte einen Einfluss auf zukünftige Berechnungen des Ressourcengrades haben.

In unserem Lincoln-Hill-Vorkommen sind die Gold- und Silbergrade ähnlich den Graden der Coeur d'Alene-Gruben, die nahe an der Rochester Mine liegen. Coeur erhielt gerade die Erlaubnis, zusätzliche 30 Millionen Unzen Silber und 250,000 Unzen Gold in der Rochester- Mine abzubauen.

In dem Lincoln-Hill-Vorkommen beginnt die Mineralisierung an der Oberfläche und ein ähnlicher Betrieb wie der der angrenzenden Rochester Mine ist vorstellbar.

Und noch ein wichtiger Punkt: Wenn Sie die Springs-Valley-Entdeckung von Barrick Gold verfolgt haben, welches ungefähr fünf Kilometer im Nordosten von Lincoln Hill entlang des Oreana-Trends liegt, werden Sie sehen, dass dieses Vorkommen sehr ähnliche Grade wie die in Wilco und Lincoln Hill hat.

Mit Wilco, Lincoln Hill, Gold Ridge und der Spring-Valley-Liegenschaft von Barrick, entwickelt sich der Oreana-Trend in eine aufstrebende Bergbaugegend und einen bedeutenden neuen Gold- und Silbertrend in Nevada.

Das Interview wurde geführt von der Redaktion von Rohstoffraketen und erschien kürzlich in einer Ausgabe des Briefs.

Dieses Interview wurde im Rohstoff-Spiegel 11/2011 veröffentlicht.

© Rohstoff-Spiegel

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/26894--Aussichtsreiches-Gold-Projekt--Interview-mit-CEO-Bill-Howald-Rye-Patch-Gold.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).