

# Riverstone Resources Inc. durchteuft neue Goldzone bei Karma

09.06.2011 | [IRW-Press](#)

[Riverstone Resources Inc.](#) (TSX-V: RVS) freut sich, weitere Ergebnisse aus seinem Bohrprogramm auf dem unternehmenseigenen Projekt Karma im westafrikanischen Burkina Faso bekannt zu geben (siehe Karte auf der Website). Die Löcher sind Teil eines laufenden RC-Bohrprogramms, das in der Zone Goulagou I des Projekts Karma umgesetzt wird. Ziel des Programms ist es, Infill-Bohrungen durchzuführen und so die bekannte Mineralisierung bei Goulagou I zu erweitern. Die Mineralisierung ist derzeit in allen Richtungen, vor allem in westlicher Richtung und in der Tiefe, offen.

„Die Zone Goulagou I nimmt immer größere Ausmaße an“, sagte M.D. McInnis. „In den Löchern 178 bzw. 186 bis 189 wurde zum Beispiel eine neue Mineralisierungszone entlang des südlichen Randbereichs der Zone entdeckt. Wir setzen derzeit alle verfügbaren Ressourcen ein, um die Lagerstätte in östlicher und westlicher Richtung durch Bohrungen zu erweitern und die tatsächlichen Grenzen der Zone zu definieren. Wir haben diese Lagerstätte in einem Tiefenbereich unterhalb der Oxidschicht bisher noch nicht getestet, gehen aber davon aus, dass sich die Mineralisierung fortsetzt. Das ist auch in den drei anderen Lagerstätten auf dem Projektgelände Karma der Fall.“

Ergebnisse liegen mittlerweile für die Löcher 171 bis 191 vor. Die wichtigsten Abschnitte sind in der nachstehenden Tabelle zusammengefasst: <http://www.irw-press.com/dokumente/0906-11-Riverstone-de.pdf>

Die Zone Goulagou I ist ein Teil der Riverstone-Lagerstätte Karma, die zurzeit NI 43-101-konforme Goldressourcen im Umfang von 810.000 Unzen Gold in der angezeigten Kategorie und 1.119.100 Unzen Gold in der abgeleiteten Kategorie beherbergt (siehe Pressemeldung vom 28. Februar 2011). Für das Grundstück Goulagou wurde eine Kaufoptionsvereinbarung mit Golden Star Resources Ltd. unterzeichnet.

Riverstone führt ein Qualitätskontrollprogramm durch, das sich vor allem durch Wiederholungen der Probenanalyse, Leerproben und die Anwendung zertifizierter Standards eines akkreditierten kanadischen Labors auszeichnet. Sämtliche RC-Proben wurden mittels standardisierter Feuerprobe und anschließender Atomabsorption untersucht. Proben mit einem Goldgehalt von mehr als ein Gramm pro Tonne wurden im unabhängigen Labor Abilab Burkina SARL in Ouagadougou (Burkina Faso), einem Unternehmen der ALS Chemex-Gruppe, nochmals gravimetrisch überprüft.

Riverstone Resources Inc. widmet sich in erster Linie Goldexplorationsprojekten in Burkina Faso (Westafrika), wo das Unternehmen auf einer Fläche von insgesamt 2.300 Quadratkilometern sechs ausgedehnte Explorationskonzessionen mit großem Potenzial besitzt. Für nähere Informationen zum Unternehmen und seinen Aktivitäten besuchen Sie bitte die Website des Unternehmens unter [www.riverstonerесources.com](http://www.riverstonerесources.com) sowie das Firmenprofil auf [www.sedar.com](http://www.sedar.com).

## FÜR DAS BOARD

Michael D. McInnis,  
P. Eng., President & CEO

## Nähere Informationen erhalten Sie über:

Geschäftsstelle Vancouver:  
Michael D. McInnis, President 604-801-5020  
Raju Wani, Investor Relations 403-240-0555  
E-Mail: [info@riverstonerесources.com](mailto:info@riverstonerесources.com)  
Ron Cooper, Investor Relations 604-986-0112  
Don Mosher, Corporate Development 604-685-6465

*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.*

*Paul G. Anderson, P. Geo. hat als qualifizierter Sachverständiger von RVS den Inhalt dieser Pressemeldung geprüft und genehmigt.*

*Bestimmte Aussagen und Informationen in dieser Pressemitteilung stellen „zukunftsgerichtete Informationen“ gemäß den Bestimmungen des geltenden Wertpapiergesetzes (Ontario Securities Act) dar. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten, die dazu führen könnten, dass sich tatsächliche Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Dazu gehören ohne Einschränkung Risiken und Ungewissheiten hinsichtlich der Interpretation von Bohrergebnissen und der Schätzung von Mineralressourcen, Geologie, Gehalt und Kontinuität von Minerallagerstätten, die Möglichkeit, dass zukünftige Explorations- und Erschließungsergebnisse nicht den Erwartungen des Unternehmens entsprechen, Unfälle, Ausfälle von Anlagen und Maschinen, Probleme mit Besitzansprüchen und Oberflächenzugang, Streitigkeiten mit den Arbeitskräften, mögliche Verzögerungen bei den Explorationsaktivitäten, die Möglichkeit unerwarteter Kosten und Ausgaben, Schwankungen bei den Rohstoffpreisen, Währungsschwankungen, Probleme mit der zeitgerechten Beschaffung ausreichender Finanzmittel und andere Risiken und Ungewissheiten, einschließlich jene, die in jeder Stellungnahme und Analyse des Managements als Risikofaktoren ausgewiesen werden. Zudem basieren zukunftsgerichtete Informationen auf verschiedenen Annahmen. Dazu gehören unter anderem auch die Erwartungen und Ansichten des Managements, der angenommene langfristige Goldpreis, der Erhalt der erforderlichen Genehmigungen und der Erwerb von Oberflächenrechten, der Erhalt der nötigen Finanzmittel, erforderlichen Anlagen und Maschinen, die Rekrutierung einer ausreichenden Anzahl an Arbeitskräften und auch die dauerhafte Unterstützung durch die politische Führung Burkina Fasos für die Umsetzung umweltverträglicher Bergbauprojekte. Sollten eines oder mehrere dieser Risiken und Ungewissheiten eintreten oder sich die zugrunde liegenden Annahmen als unrichtig erweisen, dann könnten sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen beschrieben wurden. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass zukunftsgerichtete Aussagen nicht verlässlich sind.*

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

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/27165-Riverstone-Resources-Inc.-durchteuft-neue-Goldzone-bei-Karma.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](#).