

Etruscan Resources Inc. meldet hochgradiges Gold von Agbaou

01.06.2007 | [GoldSeiten](#)

Halifax, Nova Scotia, 31. Mai 2007. Etruscan Resources Inc. (TSX: EET, WKN: 864 678) berichtet heute über weitere Bohrungen im Rahmen der Durchführbarkeitsuntersuchung auf der zu 85% im Eigentum befindlichen Agbaou Goldlagerstätte in der Elfenbeinküste. Diese neuen Bohrergergebnisse beinhalten etliche hochgradige Abschnitte im südlichen Teil der Hauptlagerstätte, darunter:

- 10,7 m mit 8,1 g/t Gold (darunter 2,5 m mit 27,0 g/t Gold)
- 16,5 m mit 6,8 g/t Gold (darunter 4,3 m mit 16,8 g/t Gold)
- 5,0 m mit 4,8 g/t Gold (darunter 1,0 m mit 21,0 g/t Gold)
- 19,5 m mit 6,2 g/t Gold (darunter 3,0 m mit 10,4 g/t Gold)
- 15,9 m mit 3,2 g/t Gold (darunter 1,7 m mit 16,9 g/t Gold)
- 9,5 m mit 4,3 g/t Gold (darunter 1,5 m mit 17,7 g/t Gold)
- 6,8 m mit 4,8 g/t Gold (darunter 2,0 m mit 13,6 g/t Gold)

Bohrprogramm zur Durchführbarkeitsstudie

Heute werden die Ergebnisse von 24 neuen Bohrungen (3.585 m) gemeldet. Weitere 12 Bohrungen (1.018 m) stehen noch aus ([Darstellung 1 in der Originalmeldung](#)). Eine vollständige Liste der signifikanten Bohrabschnitte der letzten 24 Diamantbohrungen findet sich in Tabelle 1 und ein Querschnitt ist [Darstellung 2 \(in der Originalmeldung\)](#) zu entnehmen. Die Bohrungen auf Agbaou sind jetzt auf dem südlichen Teil der Lagerstätte auf einem 40 x 40 m Netz abgeschlossen. Von weiteren Bohrungen sind die Ergebnisse noch offen und während man auf diese wartet, wurde das Bohrgerät für Tests neuer Goldziele abgestellt, die mittels geochemischer Bodenuntersuchungen ausgemacht worden waren (vgl. Pressemeldung vom 3. Mai 2007).

Die Ziele des Bohrprogramms zur Machbarkeitsstudie des Agbaou-Projekts sind folgende:

- die Bereitstellung ausreichender Informationen, um die historischen Ressourcenschätzungen von Agbaou in Übereinstimmung mit den Richtlinien NI 43-101 zu bringen;
- die Bereitstellung ausreichender Informationen bezüglich der Mineralreserven, die als Ausgangspunkt für Machbarkeitsstudie dienen sollen;
- die Bereitstellung von Proben für die metallurgischen Testarbeiten und
- Test der Tiefen- und Verlaufserweiterungen der Goldmineralisierung.

Weitere HQ-Durchmesser Bohrungen (421 Meter) wurden auch auf der Hauptzone zum Zwecke metallurgischer Tests abgeschlossen. Vertreter von MDM Engineering waren kürzlich vor Ort, um die Entnahme und Verschiffung der HQ-Kernproben nach Südafrika abzuschließen. Diese Arbeiten dienen Testzwecken zur Unterstützung der Durchführbarkeitsstudie. Vertreter von African Mining Consultants beendeten einen Besuch vor Ort, um erste Umweltverträglichkeits-Basisstudien für das Projekt zu beginnen. RSG Global wird die NI 43-101 konforme Ressourcenschätzung durchführen und dabei alle bis Mitte Juni 2007 abzuschließenden Bohrungen mit einbeziehen. Die 10 verbleibenden Bohrungen werden ein mögliches Ressourcengebiet unmittelbar westlich der Hauptlagerstätte (Agbaou West) testen.

Neue Ziele aufgrund geochemischen Untersuchungen gefunden

Mehrere neue Goldziele waren durch geochemische Bodenuntersuchung ausgemacht worden. Diese erstrecken sich über eine Fläche von 9 x 5 Kilometern auf der Agbaou Lagerstätte und werden mit Diamantbohrungen getestet. Die Bodenuntersuchungen haben neue Gebiete abgegrenzt, wo Satellitenlagerstätten existieren können. Fünf Ziele wurden für Explorationsbohrungen identifiziert. Vier der Ziele liegen, ungefähr 2 Kilometer von der Hauptlagerstätte entfernt, dicht beieinander. Das fünfte Ziel ist größer, eine isolierte Anomalie, die sich 3 Kilometer südlich befindet (siehe [Darstellung 3 in Originalmeldung](#)). Die Anomalien weisen Spitzenwerte auf, die sich zwischen 313-953 ppb Gold bewegen und Verlaufslängen von 400-1000 Metern aufweisen. Ein großes Gebiet mit anomalem Gold grenzt an den

westlichen Hang des Hügels, auf dem sich die Hauptlagerstätte befindet. Dieses wurde durch ausgiebige Schlitzgrabungen und Gruben getestet. Bedeutende Goldmineralisierungen finden sich bekanntermaßen in der Laterit-Kappe der Agbaou-Zone und die Gruben am Westhügel werden Probenentnahmen in der Laterit-Kappe sowie im darunter liegenden Saprolith erlauben.

Don Burton, Etruscans Vizepräsident für Exploration und COO, kommentierte: "Diese Ergebnisse vom südlichen Teil der Hauptlagerstätte sind außerordentlich und, was noch wichtiger ist, sie haben gezeigt, daß die mineralisierten Strukturen zur Tiefe offen sind. Dies wird weitere Bohrungen mit Ziel auf die Tiefenerweiterungen erfordern. Die Bohrungen können leicht von einer Grube aus durchgeführt werden. Erste Ergebnisse der Explorationsgruben, die entlang der westlichen Flanke des Lagerstättenhügels angelegt wurden, werden in kurze erwartet. Das Bohrgerät arbeitet weiter auf den möglichen Satellitenlagerstätten, die bei geochemischen Bodenuntersuchungen gefunden worden waren. Wir bekommen jetzt einen zeitnaheren Fluß von Ergebnissen aus dem Labor in Ghana."

Historische Ressourcenschätzungen für Agbaou

Vor Etruscans Programm wurden von den Vorbesitzern über 18.000 m historische Bohrungen auf der Agbaou Goldlagerstätte durchgeführt. Eine unabhängige Ressourcenschätzung wurde im April 2000 von RSG Global (Pty) Ltd. für Durban Roodeport Deep Limited durchgeführt, die folgenden angezeigte und abgeleitete Ressource für die Lagerstätte auswies:

Cut-off Gehalt	Angezeigte Ressourcen			Abgeleitete Ressourcen		
	Tonnen	Gehalt	Unzen	Tonnen	Gehalt	Unzen
0,5 g/t	18.244.000	1,5	855.000	5.214.000	1,5	248.000
1,0 g/t	9.684.000	2,1	659.000	2.562.000	2,3	188.000

Wichtig - Dieser Bericht ist historischer Natur und wurde vor Einführung von NI 43-101 zusammengestellt. Etruscan hat die notwendigen Arbeiten zur Bestätigung der Klassifizierung der Mineral-Ressourcenschätzung nicht abgeschlossen. Etruscan geht davon aus, daß diese historischen Ergebnisse einen Anhaltspunkt für das Potential der Ressource sind, warnt aber davor, daß die angezeigten und abgeleiteten Ressourcen der Lagerstätte nicht von einer nach NI 43-101 definierten qualifizierten Person nachgeprüft wurden.

Die Agbaou Goldlagerstätte

Agbaou ist ein Goldprojekt im fortgeschrittenen Stadium, das 200 km nordwestlich von Abidjan, der Hauptstadt der Elfenbeinküste in Westafrika, liegt. Agbaou ist die drittgrößte unentwickelte Goldressource der Elfenbeinküste. Die Agbaou Genehmigung bedeckt 939 km² mit 40 km Verlaufsänge an einer großen regionalen Scherzone, in der die bekannte Lagerstätte liegt. Das Agbaou Projekt verfügt über eine exzellente Infrastruktur und ist über einen befestigten Highway zugänglich, der über das Projekt läuft. Die Hauptlagerstätte ist nur 2 km vom nationalen Stromnetz entfernt. Es gibt eine Reihe von Bergbauunternehmen, die in der Elfenbeinküste aktiv sind und die größte identifizierte Ressource ist das 3,2 Mio. oz große Tongon Projekt, das von Randgold Resources im Norden entwickelt wird. Randgold hat jüngst Pläne bekanntgegeben, dieses Projekt mit einem 30.000 m Bohrprogramm hin zum Stadium der Machbarkeit zu führen. Etruscan glaubt sehr deutlich an das Mineralienpotential der Elfenbeinküste und zusätzlich zur Agbaou Genehmigung hat Etruscan Anträge für 7 neue Genehmigungen in der Elfenbeinküste gestellt.

Über Etruscan Resources Inc.

Etruscan Resources Inc. ist ein auf Gold fokussiertes kanadisches Junior-Bergbauunternehmen mit dominierenden Landpositionen in distriktgroßen Goldgürteln, die über 10.000 km² in Westafrika bedecken. Seine Hauptprojekte sind das Youga Goldprojekt in Burkina Faso, das derzeit entwickelt wird und im Juni 2007 (vgl. Pressemeldung vom 27. Februar 2007) in Betrieb genommen werden soll, das Agbaou Goldprojekt in der Elfenbeinküste mit einem laufenden 11.000 m Diamant-Bohrprogramm, das Diba Goldprojekt in Mali mit einem umfassenden Diamant- und RC-Bohrprogramm (vgl. Pressemeldung vom 3. April 2007), das Finkolo Goldprojekt in Mali, wo 8.200 m RC- und Diamantbohrungen durchgeführt werden (vgl. Pressemeldung vom 18. April 2007) und der Banfora Goldgürtel in Burkina Faso mit 8 großen identifizierten Goldzielen, wo ein Einzelproben-Schraubbohrprogramm im März 2007 begonnen hat (vgl. Pressemeldung vom 27. November 2006). Etruscan hält auch 51% der Anteile an Etruscan Diamonds Limited, die eine dominierende Landposition im Ventersdorp Diamantendistrikt in Südafrika hält (vgl. Pressemeldung vom 14. März 2007). Die Stammaktien von Etruscan werden an der TSX Exchange unter

dem Symbol "EET" gehandelt. Weitere umfangreiche Informationen über Etruscan stehen auf der Webseite unter <http://www.etruscan.com> zur Verfügung.

Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Sie wurde weder von der TSX-Venture Exchange, noch von einem Dritten geprüft. 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 bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! (zur [Meldung](#))

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Richard Gordon, Investor Relations,
email: rgordon@etruscan.com
Tel.: (877) 465-3674
Fax: (902) 832-6702

Tony Hayes,
email: thayes@etruscan.com
Tel.: (866) 638-3338
Fax: (905) 468-8407

Etruscan Resources Inc.
Suite 306 - 1597 Bedford Highway
Halifax, Nova Scotia, B4A 1E7
www.etruscan.com

Keine Regulierungsbehörde hat den Inhalt dieser Meldung genehmigt oder verworfen.

Zusammenfassung der Agbaou Bohrergergebnisse

Sektion	Loch ID	Zusätzlich	Von (m)	Bis (m)	Länge (m)	Au-Geh (g/t)
19800 N	ADD274		207	212	5	2,5
	ADD274	Inkl.	207	208	1	6,3
19080 N	ADD278		61	66	5	4,8
	ADD278	Inkl.	63	64	1	21
19120 N	ADD281		0	9	9	1,7
	ADD281	Inkl.	3	6	3	2,5
	ADD281	Inkl.	117,2	128,1	10,9	1,1
	ADD281	Inkl.	117,2	119,2	2	2,6
19200 N	ADD282		85,5	87	1,5	13,0
19160 N	ADD283		39	43,5	4,5	1,1
19080 N	ADD284		49	52	3	1,4
	ADD284	Inkl.	50,3	52	1,7	2,1
	ADD284	Und	78,7	79,8	1,1	2,8
	ADD284	Und	89	90	1	5,8
19240 N	ADD285		0	7,1	7,1	1,7
	ADD285	Und	34,9	45	10,1	1,3
	ADD285	Inkl.	36	39	3	3,1
	ADD285	Und	50,4	51,9	1,5	1,9
19240 N	ADD286		86	102	16	2,8
	ADD286	Inkl.	100	102	2	5,4
19280 N	ADD287		0	4,5	4,5	0,8
	ADD287	Und	102,2	107,8	5,6	3,2
	ADD287	Inkl.	103,5	105	1,5	8,0
	ADD287	Und	113	115,1	2,1	1,2
19280 N	ADD288		69,3	78	8,7	0,9
	ADD288	Und	150	153	3	0,7
	ADD288	Und	157,5	158,5	1	2,3
	ADD288	Und	167	168	1	0,8
19320 N	ADD289		21,8	37,7	15,9	3,2
	ADD289	Inkl.	36	37,7	1,7	16,9
	ADD290		0	16,5	16,5	6,8
	ADD290	Inkl.	7,9	12,2	4,3	16,8
	ADD290	Und	69	84	15	1,7
	ADD290	Inkl.	76,3	78	1,8	6,6
19320 N	ADD291		18	37,5	19,5	6,2
	ADD291	Inkl.	22,5	25,5	3	10,4
	ADD291	Und	91,5	100,5	9	0,7
	ADD291	Und	105	115,7	10,7	8,1
	ADD291	Inkl.	107	109,5	2,5	27,0
	ADD291	Inkl.	107	108	1	57,5
19320 N	ADD292		43,3	52,7	9,5	4,3
	ADD292	Inkl.	49,5	51	1,5	17,7
	ADD292	Und	136,7	148,4	11,7	2,7
	ADD292	Inkl.	141,5	144,5	3	5,2
	ADD292	Und	152,0	154	2,0	2,5
19320 N	ADD293		48	49,5	1,5	1,5
	ADD293	Und	73,5	82,5	9	3,2
	ADD293	Inkl.	75	78	3	8,3
	ADD293	Und	112,5	113,5	1	4,2
19320 N	ADD294		100,5	107,3	6,8	4,8
	ADD294	Inkl.	101,5	103,5	2	13,6
	ADD294	Und	133,4	140	6,6	2,0
	ADD294	Inkl.	138	139,1	1,1	5,6
19320 N	ADD295		135	142,4	7,4	3,8
	ADD295	Inkl.	136	137,1	1,1	9,2
	ADD295	Und	149	150	1	2,6
19320 N	ADD296		101,3	112	10,7	2,1
	ADD296	Inkl.	109,8	111	1,2	4,2
	ADD296	Und	183	184,5	1,5	1,1

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/831--Etruscan-Resources-Inc.-meldet-hochgradiges-Gold-von-Agbaou.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](#).