

EcoGraf Ltd.: AngloGold Ashanti investiert 9 Mio. USD über Farm-In-Vereinbarung

23.05.2024 | [DGAP](#)

Farm-In über 5 Jahre Gold-Exploration auf Innogys Golden Eagle-Projekt

[EcoGraf Ltd.](#) (EcoGraf oder das Unternehmen) (ASX: EGR; Frankfurt: FMK; OTCQB: ECGFF) freut sich bekannt zu geben, dass es eine verbindliche Vereinbarung mit AngloGold Ashanti Holdings plc (AngloGold), einer Tochtergesellschaft von AngloGold Ashanti Plc (NYSE: AU; JSE: ANG), über den Abschluss einer Farm-In-Vereinbarung in Höhe von 9 Mio. US-Dollar (13,5 Mio. AUD) mit einer Laufzeit von 5 Jahren für die Gold-Exploration auf dem Golden Eagle-Goldprojekt (das Golden Eagle-Projekt) von Innogy Limited (Innogy), einer hundertprozentigen Tochtergesellschaft von EcoGraf, in den Lake Victoria Goldfields in Tansania unterzeichnet hat (Farm-in Vereinbarung).

AngloGold ist einer der größten Goldförderer der Welt und Eigentümer der größten Goldmine Tansanias, der Geita-Goldmine mit 9,9 Mio. Unzen.¹

Die wichtigsten Highlights des Projekts:

- Das Golden Eagle-Projekt war Gegenstand einer seit Mai vergangenen Jahres durchgeführten, detaillierten technischen und unternehmerischen Due Diligence durch AngloGold. Das Golden Eagle-Projekt befindet sich in den Regionen Singida und Manyara in Tansania und ist ein hochwertiges Goldvorkommen, das ein erhebliches Potenzial für die Entdeckung von Weltklasse-Goldvorkommen mit mehreren Millionen Unzen aufweist.
- Das Projekt befindet sich am östlichen Rand des Weltklasse-Goldvorkommens (+70 Mio. Unzen Gold) der Archean Lake Victoria Goldfields² im selben strukturellen Korridor wie die historische Goldmine Golden Pride² (3,4 Mio. Unzen Gold), die von Resolute Mining Ltd. betrieben wurde.
- Das Projekt umfasst die direkte, interpretierte nordöstliche Fortsetzung der Banded Iron Formation (BIF), welche die hochgradige Goldlagerstätte Winston beherbergt, die Bohrabschnitte von 16 m mit 55,23 g/t Gold aus 116 m² ergab.
- Geologisch gesehen ist das Gebiet durch sehr günstige archaische Grünsteingürtel, die in einen Granitkomplex eingebettet sind, gekennzeichnet.
- Das Gold in diesem Gebiet ist vorwiegend in geaderten Scherzonen innerhalb der BIF-Einheiten im Grünsteingürtel enthalten.
- Mehrere äußerst aussichtsreiche, noch nicht erprobte Goldvorkommen sowie Scherzonen und Verwerfungen durchschneiden die BIF-Einheiten des Golden Eagle-Projekts.
- Im Rahmen früherer Explorationsarbeiten wurden innerhalb der Lizenzen des Golden Eagle-Projekts bedeutende Aktivitäten zur Generierung von Prospektionsgebieten durchgeführt, welche eine beträchtliche Anzahl von Goldzielen und Explorationsmöglichkeiten ergaben.
- Das Golden Eagle-Projekt umfasst zwei ausstehende Schürfgenehmigungen mit einer Gesamtfläche von 578 km².

EcoGrafs Managing Director Andrew Spinks kommentierte: "Die Golden Eagle-Farm-In-Vereinbarung mit AngloGold Ashanti, dem viertgrößten Goldförderer der Welt, beweist die hohe technische Qualität der Innogy-Vermögenswerte und ist ein weiterer Vertrauensbeweis für die Bergbauindustrie in Tansania. Wir freuen uns darauf, dass AngloGold Ashanti sein Fachwissen im Bereich der Goldexploration bei Golden Eagle einbringen wird, da das Unternehmen auf der Suche nach einer weiteren Tier-1-Goldlagerstätte ist, die seinen bestehenden Betrieb in Geita in Tansania ergänzt."

"Diese Vereinbarung ist ein großartiges Ergebnis unseres technischen Teams, das unseren Aktionären einen Weg zur Realisierung von Werten aus den nicht zum Kerngeschäft gehörenden Mineralien von EcoGraf eröffnet. Sie bietet unseren Aktionären die Möglichkeit, vom steigenden Goldpreis zu profitieren,

während sich das Unternehmen auf die Entwicklung seines Geschäfts mit Batterieanodenmaterialien für den Lithium-Ionen-Batteriemarkt konzentriert."

Die wesentlichen Bedingungen der Farm-In-Vereinbarung sind:

- AngloGold leistet bei Beginn der Arbeiten eine Zahlung in Höhe von 100.000 USD an Innogy, d. h. sobald die tansanische Bergbaukommission die Schürfrechte für das Golden Eagle-Projekt erteilt hat.
- AngloGold hat das Recht, 70 % der Prospektionslizenzen für das Golden Eagle-Projekt zu erwerben, indem es über einen Zeitraum von fünf Jahren 8,9 Mio. USD (ca. 13,4 Mio. AUD) für die Lizenzen ausgibt, wobei 30 % bei EcoGraf bleiben.
- AngloGold kann von der Farm-in-Vereinbarung zurücktreten, nachdem Mindestausgaben von 0,9 Mio. USD getätigt wurden, was der Ausgabenanforderung für die ersten beiden Jahre nach dem Startdatum entspricht. In diesem Fall wird AngloGold alle Daten und Proben, die während des Farm-In-Zeitraums gewonnen wurden, an EcoGraf zurückgeben.
- Wenn AngloGold einen Anteil von 70 % erworben hat, hat EcoGraf die Möglichkeit, einen Beitrag zur Beibehaltung seiner 30 % zu leisten oder zu einer Bruttoumsatzlizenz zu verwässern, wenn AngloGold das Golden Eagle-Projekt bis zur Produktion führt.

Das Golden Eagle-Projekt ist Teil des neuen Explorationsportfolios von AngloGold in Tansania, da das Unternehmen die Exploration in diesem Land wieder aufnimmt. AngloGold hat ein eigenes tansanisches Explorationsbüro in Dodoma³ eingerichtet.

Neben dem Golden Eagle-Projekt besitzt EcoGraf über Innogy auch die Northern, Southern und Western Frontier-Projekte. Neben Nickel- und Lithiumvorkommen bergen die Frontier-Projekte auch ein erhebliches Potenzial für Goldmineralisierungen aus dem Proterozoikum.

Tansania ist der drittgrößte Goldproduzent Afrikas⁴, was vor allem auf das 1906 entdeckte Goldfeld am Viktoriasee (+70 Mio. Unzen) im Archaischen Tansania-Kraton zurückgeht.⁵

EcoGraf besitzt weitere Gold-, Nickel- und Lithiumexplorationsprojekte in Tansania und steht in Kontakt mit Unternehmensgruppen, die Interesse an diesen Ressourcen bekundet haben.

Nachweise:

Anm. 1: Siehe www.anglogoldashanti.com/portfolio/africa/geita

Anm. 2: Siehe Tanga Resources Limited ASX announcement 17 July 2017

Anm. 3: Siehe www.thecitizen.co.tz/tanzania/news/business/anglogold-ashanti-exploration-firm-commences-operations-in-tanzania-4

Anm. 4: Siehe www.trxgold.com/buckreef/buckreef-overview

Anm. 5: Siehe elements.visualcapitalist.com/the-history-of-the-lake-victoria-goldfield/

Diese Meldung ist von Andrew Spinks, Managing Director, für die Veröffentlichung autorisiert.

Erklärung der sachkundigen Person

Die Informationen in diesem Bericht, die sich auf die Explorationsergebnisse und die Mineralressourcen von EcoGraf beziehen, basieren auf Informationen, die von Herrn David Drabble, einer sachkundigen Person, die ein Angestellter von EcoGraf Ltd. und ein Mitglied des Australian Institute of Geoscientists (#307348) ist, zusammengestellt wurden, und spiegeln diese korrekt wider. Herr Drabble verfügt über ausreichende Erfahrung in Bezug auf die Art der Mineralisierung und die Art der Lagerstätte, die hier untersucht werden, sowie in Bezug auf die durchgeführten Aktivitäten, um sich als kompetente Person gemäß der Definition in der Ausgabe 2012 des Australasian Code for the Reporting of Exploration Results, Mineral Resources, and Ore Reserves (JORC Code) zu qualifizieren. Das Unternehmen bestätigt, dass ihm keine neuen Informationen oder Daten bekannt sind, die die in der entsprechenden Markt Bekanntmachung enthaltenen Informationen und Annahmen wesentlich beeinflussen.

Über AngloGold Ashanti

AngloGold Ashanti PLC ist ein unabhängiges, weltweit tätiges Goldbergbauunternehmen mit einem breit gefächerten, qualitativ hochwertigen Portfolio von Betrieben, Projekten und Explorationsaktivitäten in zehn Ländern auf vier Kontinenten.

Obwohl Gold das Hauptprodukt von AngloGold Ashanti ist, produziert das Unternehmen auch Silber (Argentinien) und Schwefelsäure (Brasilien) als Nebenprodukte und wird wertschöpfende Möglichkeiten in anderen Mineralien verfolgen, wo es die vorhandenen Vermögenswerte, Fähigkeiten und Erfahrungen des Unternehmens nutzen kann, um die Wertschöpfung zu erhöhen. Website www.anglogoldashanti.com

Über EcoGraf

[EcoGraf Ltd.](#) baut ein diversifiziertes Geschäft für Batterieanodenmaterialien zur Produktion von hochreinen Graphitprodukten für die Lithium-Ionen-Batteriemärkte und fortschrittliche Fertigungsmärkte. Bisher sind über 30 Millionen US-Dollar investiert worden, um zwei hochattraktive, entwicklungsbereite Geschäftsbereiche aufzubauen.

In Tansania entwickelt das Unternehmen das TanzGraphite-Geschäft mit natürlichem Flockengraphit, beginnend mit dem Epanko-Graphitprojekt, um eine langfristige, skalierbare Versorgung mit Rohmaterial für die EcoGraf™-Batterieanodenmaterial-Verarbeitungsanlagen sowie mit hochwertigen Großflockengraphitprodukten für industrielle Anwendungen zu gewährleisten.

Unter Verwendung der überlegenen, umweltfreundlichen EcoGraf HFfree™-Reinigungstechnologie plant das Unternehmen die Herstellung von 99,95 %-Hochleistungs-Batterieanodenmaterial zur Unterstützung von Elektrofahrzeug-, Batterie- und Anodenherstellern in Asien, Europa und Nordamerika im Zuge der Umstellung der Welt auf saubere, erneuerbare Energien.

Das Batterierecycling ist für die Verbesserung der Nachhaltigkeit der Lieferkette von entscheidender Bedeutung. Durch die erfolgreiche Anwendung des EcoGraf™-Reinigungsverfahrens für das Recycling von Batterieanodenmaterial ist das Unternehmen in der Lage, seine Kunden bei der Reduzierung der CO2-Emissionen und der Senkung der Batteriekosten zu unterstützen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

INVESTOREN

Andrew Spinks, Managing Director
T: +61 8 6424 9002

Folgen Sie EcoGraf auf LinkedIn, Twitter, Facebook und YouTube oder tragen Sie sich in die Mailingliste des Unternehmens ein, um die neuesten Ankündigungen, Medienmitteilungen und Marktnachrichten zu erhalten.

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die englische Pressemitteilung ist verbindlich und enthält Abbildungen. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/89774--EcoGraf-Ltd.--AngloGold-Ashanti-investiert-9-Mio.-USD-ueber-Farm-In-Vereinbarung.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](#).