

# Tyranna Resources: Goldressourcen bei Jumbuck um 100.000 auf 319.000 oz gesteigert

30.05.2018 | [IRW-Press](#)

30. Mai 2018 - [Tyranna Resources Ltd.](#) (ASX: TYX) (Tyranna) freut sich, als Verwalter des Western-Gawler-Craton-Joint-Ventures, das [WPG Resources Ltd.](#) (ASX: WPG) und Coombedown Resources Pty. Ltd. umfasst, eine aktualisierte Mineralressource gemäß dem JORC Code 2012 für das Goldprojekt Jumbuck bekannt zu geben.

## Höhepunkte:

- Die Mineralressourcenschätzung für das Goldprojekt Jumbuck, die gemäß dem JORC Code 2012 gemeldet wurde, umfasst insgesamt 319.000 Unzen - eine Steigerung von 100.000 Unzen bzw. 46 Prozent gegenüber der vorangegangenen Schätzung (ASX: 24. Januar 2017).
- Alle Lagerstätten sind Interpretation zufolge in der Tiefe weiterhin offen und weisen hervorragendes Potenzial für Ressourcensteigerungen durch zukünftige Bohrungen auf.
- Die tiefere Untertagebeständigkeit der Mineralisierung muss noch erprobt werden.
- Alle Lagerstätten, die sich in einer mit dem Lkw erreichbaren Entfernung der Goldmine Challenger befinden, werden vom Joint-Venture-Partner [WPG Resources Ltd.](#) betrieben.
- Alle gemeldeten Ressourcen liegen innerhalb von 100 Meter unterhalb der Oberfläche und können daher möglicherweise im Rahmen eines Tagebaubetriebs abgebaut werden.

Bruno Seneque, Managing Director von Tyranna Resources, sagte: Diese Steigerung von 100.000 Unzen ist ein großartiges Ergebnis für das WGCJV. Dies ist beim Aufbau von Ressourcen bei Jumbuck ein großer Schritt nach vorne. Diese neue Ressource verbessert unser Verständnis der Lagerstätten und es muss darauf hingewiesen werden, dass es sich um oberflächennahe Unzen handelt, die nicht mehr als 100 Meter unterhalb der Oberfläche liegen. Wir werden nun erste Rahmenuntersuchungen planen, um das Potenzial für die Weiterentwicklung in Richtung Machbarkeitsstudien zu bewerten. Dies wird natürlich Gespräche mit unserem Joint-Venture-Partner WPG Resources beinhalten, der die Challenger-Goldbetriebe betreibt und die Explorationsarbeiten von Tyranna unterstützt.

Seit der Veröffentlichung der vorangegangenen Mineralressourcenschätzung am 24. Januar 2017 hat Tyranna weitere RC- und Diamantbohrungen durchgeführt. Im Jahr 2017 und Anfang 2018 wurden insgesamt 131 RC-Bohrlöcher auf 9.923,5 Metern und fünf Diamantkernbohrlöcher auf 777,9 Metern gebohrt. In Tabelle 2 ist eine Zusammenfassung der gesamten Bohrungen bei unterschiedlichen Projekten angegeben. Die aktualisierte Mineralressourcenschätzung ist in Tabelle 1 angegeben.

Weitere Bohrungen bei Typhoon und Monsoon ermöglichten eine erste Mineralressourcenschätzung für diese Lagerstätten. Auch die Bohrungen bei Golf Bore und Greenwood steigerten das Vertrauen in die Beständigkeit der Mineralisierung, was zu ersten angezeigten Ressourcen für diese Lagerstätten führte. In den Abbildungen 3 und 4 sind Blockmodelle der beiden Hauptlagerstätten, Golf Bore und Campfire Bore, dargestellt.

## Geschichte des Projekts und zukünftige Arbeiten

Das Goldprojekt Jumbuck befindet sich noch in einem frühen Entwicklungsstadium. Es gibt keine erschlossenen Minen und daher auch keine historische Produktion im Projektgebiet. Seit der Entdeckung der Goldlagerstätte Challenger im Jahr 1995 wurden bis zu den Explorationsarbeiten von Tyranna Resources von anderen Erkundungsunternehmen bei Jumbuck relativ wenige regionale Explorationsarbeiten durchgeführt, wobei die nahe gelegene Mine und die Exploration der Mühlenezufuhr bei der Goldmine Challenger höhere Priorität haben. Tyranna hat seine Explorationsarbeiten in diesem Gebiet intensiviert, um eine wirtschaftliche Challenger-ähnliche Goldmineralisierung zu entdecken und die Goldressourcen zu steigern.

In den vergangenen drei Jahren hat Tyranna über 300.000 Unzen an relativ oberflächennahen

Mineralressourcen beschrieben. Die frühe Phase dieser Entdeckung und Beschreibung wird durch die geringen Durchschnittstiefen der Bohrungen verdeutlicht, die in Tabelle 3 angegeben sind. Die Durchschnittstiefe der RC-Bohrungen beträgt bei den Lagerstätten nur 80 Meter und zudem wurden dort nur zehn Diamantbohrlöcher abgeschlossen. Dies bedeutet, dass diese Ressourcen möglicherweise für einen Tagebaubetrieb geeignet sind. Das Potenzial für eine Untertagebeständigkeit dieser Ressourcen muss noch erprobt werden und die Explorationserfolge entsprechen dem Ziel von Tyranna, eine Challenger-ähnliche Lagerstätte zu finden. Das Goldprojekt Jumbuck befindet sich daher noch in einem frühen Entwicklungsstadium und wurde bis dato kaum erkundet.

Tyranna hat anhand dieser aktualisierten Mineralressourcen mit einer ersten internen wirtschaftlichen Analyse der Lagerstätten begonnen. Die Optimierung des Ressourcenblockmodells steigert die potenzielle wirtschaftliche Machbarkeit. Die nächste Phase dieses Prozesses besteht darin, gemeinsam mit dem Joint-Venture-Partner WPG Resources die Zugänglichkeit zu nahe gelegenen Verarbeitungseinrichtungen bei den Challenger-Goldbetrieben zu ermitteln. Diese Gespräche und die daraus resultierenden Vereinbarungen werden schließlich dazu führen, dass das Joint Venture zielgerichtete Ergänzungsbohrprogramme durchführt, um ausreichende Ressourcen in die angezeigte Kategorie hochzustufen, um die Schätzung von Erzreserven zu ermöglichen.

[http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/43525/072\\_Mineral Resource Increase at Jumbuck FINAL\\_DEPRcom.001.jpeg](http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/43525/072_Mineral Resource Increase at Jumbuck FINAL_DEPRcom.001.jpeg)

Abbildung 1: Bohrungen im Golderkundungsgebiet Typhoon hinsichtlich einer ersten Ressource

[http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/43525/072\\_Mineral Resource Increase at Jumbuck FINAL\\_DEPRcom.002.jpeg](http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/43525/072_Mineral Resource Increase at Jumbuck FINAL_DEPRcom.002.jpeg)

Abbildung 2: Standortkarte des Golderkundungsgebiets Jumbuck

## Ressourcenschätzungen

**Tabelle 1: Mineralressourcenschätzung Projekt Jumbuck Mai 2018 - 0,5g/t Cutoff-Gehalt**

Lagerstätte	Angezeigte Ressourcen				Abgeleitete Ressourcen			Mineralressourcen gesamt	
	0,5 g/t Cutoff-Gehalt	Au g/t	Au koz	Mt	Au g/t	Au koz	Mt	Au g/t	Au koz
Golf Bore	0,57	1,0	18	3,22	1,0	100	3,79	1,0	119
Campfire Bore	-	-	-	2,78	1,2	109	2,78	1,2	109
Greenewood	0,14	1,4	7	0,75	1,6	39	0,90	1,6	46
Monsoon	-	-	-	0,61	0,8	17	0,61	0,8	17
Typhoon	-	-	-	0,27	1,9	16	0,27	1,9	16
Mainwood	-	-	-	0,35	1,1	12	0,35	1,1	12
Gesamt	0,74	1,1	25	7,99	1,1	294	8,70	1,1	319

\*Die Zahlen in diesen Tabellen sind gerundet, um die Genauigkeit der Schätzungen widerzuspiegeln, könnten jedoch Rundungsfehler enthalten.

**Tabelle 2: Mineralressourcenschätzung Projekt Jumbuck Mai 2018 - 0,8g/t Cutoff-Gehalt**

Lagerstätte	Angezeigte Ressourcen				Abgeleitete Ressourcen			Mineralsressourcen gesamt	
	0,8 g/t Cutoff-Gehalt	Au g/t	Au koz	Mt	Au g/t	Au koz	Mt	Au g/t	Au koz
Golf Bore	0,29	1,4	13	1,47	1,4	65	1,77	1,4	79
Campfire Bore	-	-	-	1,99	1,5	93	1,99	1,5	93
Greenewood	0,11	1,6	6	0,64	1,8	37	0,75	1,8	43
Monsoon	-	-	-	0,25	1,2	10	0,25	1,2	10
Typhoon	-	-	-	0,20	2,3	15	0,20	2,3	15
Mainwood	-	-	-	0,15	1,7	8	0,15	1,7	8
Gesamt	0,41	1,4	19	4,71	1,5	229	5,12	1,5	248

\*Die Zahlen in diesen Tabellen sind gerundet, um die Genauigkeit der Schätzungen widerzuspiegeln, könnten jedoch Rundungsfehler enthalten.

**Tabelle 3: Zusammenfassung der Bohrungen der Lagerstätte Jumbuck**

Lagerstätte	Luftkernbohrung		RAB-Bohrung		RC-Bohrung		Diamantkernbohrung					
	Anzahl Löcher gesamt. r	Meter Tiefe e	ungef. Anzahl Löcher gesamt. t	Meter Tiefe t	ungef. Anzahl Löcher gesamt. t	Meter Tiefe t	ungef. Anzahl Löcher gesamt. t	Meter Tiefe t				
Golf Bore	165	6.724	40,8	227	8.920	39,3	243	21.088	86,8	2	286	143,0
Campfire Bore	13	924	71,0	183	7.946	43,4	95	7.825	82,4	3	396	132,0
Greenwood	-	-	-	3	79	26,3	121	7.933	65,6	5	794	158,8
Monsoon	97	5.170	53,3	269	15.598	60,0	52	4.100	78,9	-	-	-
Typhoon	27	1.579	58,5	188	10.530	56,0	45	4.066	90,4	-	-	-
Mainwood	24	1.171	48,8	143	6.718	47,0	39	2.791	71,6	-	-	-
Gesamt	326	15.568	47,8	1.013	49.791	49,2	595	47.803	80,3	10	1.476	147,6

Diamantkernbohrungen inkl. RC-Vorkragen

[http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/43525/072\\_Mineral Resource Increase at Jumbuck FINAL\\_DEPRcom.003.jpeg](http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/43525/072_Mineral Resource Increase at Jumbuck FINAL_DEPRcom.003.jpeg)

Abbildung 3: Campfire Bore-Deposit Blockmodell

[http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/43525/072\\_Mineral Resource Increase at Jumbuck FINAL\\_DEPRcom.004.jpeg](http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2018/43525/072_Mineral Resource Increase at Jumbuck FINAL_DEPRcom.004.jpeg)

Abbildung 4: Golf Bore-Deposit Blockmodell

### Erklärungen der kompetenten Personen:

Die Informationen in dieser Meldung, die sich auf Explorationsergebnisse und allgemeine Anmerkungen zum Projekt beziehen, basieren auf Informationen von Nicholas Revell, einer kompetenten Person (Competent Person) und eines Mitglieds des Australian Institute of Geoscientists. Herr Revell ist der Technical Director des Unternehmens. Herr Revell kann eine ausreichende Erfahrung vorweisen, die für diese Art von Mineralisierung und Lagerstätte sowie für die Arbeiten, die er durchführt, erforderlich ist, um als kompetente Person (Competent Person) gemäß der Ausgabe von 2012 des Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves qualifiziert zu sein. Herr Revell erlaubt das Hinzufügen von Material zu diesem Bericht, das auf seinen Informationen basiert und in Form und Kontext erscheint.

Die Informationen in diesem Bericht, die sich auf Mineralressourcenschätzungen beziehen, basieren auf Informationen von Richard Maddocks, einer kompetenten Person und eines Mitglieds des Australasian Institute of Mining and Metallurgy. Richard Maddocks ist ein unabhängiger Berater von Tyranna Resources Ltd.. Herr Maddocks verfügt über ausreichende Erfahrung, die für diese Art von Mineralisierung und Lagerstätte sowie für seine Tätigkeiten erforderlich ist, um als kompetente Person gemäß der Ausgabe von 2012 des Australasian Code for Reporting of Mineral Resources and Ore Reserves definiert werden zu können. Herr Maddocks erlaubt das Hinzufügen von Material zu diesem Bericht, das auf seinen Informationen basiert und in Form und Kontext erscheint.

### Über Tyranna Resources Ltd.

[Tyranna Resources](#) ist ein an der ASX notiertes diversifiziertes Mineralexplorationsunternehmen mit einem beträchtlichen Portfolio an Aktiva in unterschiedlichen Entwicklungsstadien.

Jumbuck-JV (Tyranna Resources Ltd.: 77 %, [WPG Resources Ltd.](#): 23 %) Das Goldprojekt Jumbuck von Tyranna umfasst 9.762 Quadratkilometer im Umfeld der Goldmine Challenger (über 1,2 Millionen Unzen Gold mit einem Gehalt von sechs Gramm pro Tonne produziert). Die geringe Entfernung von Greenwood zur Goldmine Challenger mit 1,2 Millionen Unzen ist ein wichtiger Aspekt für Tyranna, das bestrebt ist, eine

ähnliche Lagerstätte zu identifizieren. Das Unternehmensziel für das Goldprojekt Jumbuck beträgt 500.000 Unzen Gold und das Team von Tyranna arbeitet kontinuierlich an vielversprechenden Zielen, um die Mineralressourcen zu steigern (siehe ASX-Erklärung des Explorationsziels vom 17. Oktober 2016)1.

Bruno Seneque, Managing Director  
Tel.: +61 8 9485 1040

Peter Taylor, Investor Relations  
Tel.: +61 412 036 231  
peter@nwrcommunications.com.au

*Um die gesamte Pressemitteilung aufzurufen, einschließlich der Tabellen und des JORC Code, folgen Sie bitte diesem Link: [https://www.irw-press.com/tl\\_files/pdf/Tyranna\\_300518.pdf](https://www.irw-press.com/tl_files/pdf/Tyranna_300518.pdf)*

*Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. 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](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/66201--Tyranna-Resources--Goldressourcen-bei-Jumbuck-um-100.000-auf-319.000-oz-gesteigert.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](#).