

Landesregierung genehmigt Lithiumabbau in Wolfsberg ohne UVP

Die Kärntner Landesregierung hat bestätigt, dass das Lithium-Projekt in Wolfsberg keiner Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) bedarf. Ein bedeutender Schritt zur Förderung der europäischen Batterieversorgung!

Die Entscheidung der Kärntner Landesregierung zu dem Lithiumprojekt in Wolfsberg ist ein bedeutender Schritt für die regionale Rohstoffgewinnung. ECM Lithium AT GmbH, eine Tochtergesellschaft von European Lithium, erhielt die Bestätigung, dass für das geplante Vorhaben keine Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) erforderlich ist. Dies ist besonders bemerkenswert, da die UVP-Pflicht normalerweise bei Bergbauprojekten mit erheblichen Umweltauswirkungen gilt.

Das besagte Projekt sieht einen untertägigen Abbau vor, der weniger als 10 Hektar Fläche benötigt. Laut den gesetzlichen Bestimmungen ist hierbei keine UVP notwendig. Dennoch beantragte ECM am 21. Juli 2023 eine solche Prüfung, um Klarheit zu schaffen. Die Entscheidung, die nun nach intensiver Prüfung erlassen wurde, verdeutlicht, dass der untertagebau die umweltfreundlichste Methode zur Lithiumförderung darstellt.

Prüfungsprozess und Expertenmeinungen

Die umfassende Prüfung durch die UVP-Behörde umfasste alle Aspekte des Vorhabens, einschließlich des Abbaus, der dazugehörigen Infrastruktur und der ökologischen Auswirkungen. Experten aus verschiedenen Fachbereichen,

darunter Naturschutz, Geologie und Hydrogeologie, wurden hinzugezogen, um die Auswirkungen des Projekts einzuschätzen. Dieser gründliche Ansatz führte dazu, dass die Behörde zu dem Schluss kam, dass eine UVP nicht notwendig sei.

Dietrich Wanke, CEO von ECM Lithium AT GmbH, äußerte sich zu dem Bescheid: „Unsere Zuversicht basierte auf der Einschätzung erfahrener Sachverständiger. Die Tatsache, dass unser Projekt keine UVP benötigt, ist ein klarer Fortschritt, der uns ermöglicht, die nächsten Schritte zur Genehmigung und Finanzierung des Abbaus voranzutreiben.“ Dies könnte auch die Finanzierung des Projekts erleichtern, die in der Vergangenheit aufgrund fehlender Förderungen von europäischen Banken zurückhaltend war.

Now the focus is on securing financial backing to commence mining operations. Bisher wurden mehr als 70 Millionen Australische Dollar in die Erschließung des Projekts investiert. In einer Zeit, in der Europa nach nachhaltigen Rohstoffquellen für die Elektrofahrzeugindustrie strebt, könnte der Zugang zu Lithium aus regionalen Quellen von entscheidender Bedeutung sein.

Die Critical Metals Corp., die das Wolfsberg-Projekt besitzt, plant, den Abbau bald zu starten. Die érück-sichtungen sind klar: Die beständige Nachfrage nach Lithium, besonders für die Batteriefertigung, macht die Durchführung dieses Projektes umso wichtiger. Da die Zeiten der Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen zu Ende gehen, spielt Lithium eine Schlüsselrolle für die Energiewende in Europa. Der Bescheid der Kärntner Landesregierung, der klarstellt, dass keine UVP erforderlich ist, könnte somit der Anfang einer wichtigen Entwicklung in der Rohstoffindustrie sein.

Für weitere Informationen über dieses Thema ist der Bericht auf [boerse-social.com](https://www.boerse-social.com) verfügbar.

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at