

15 de Setembro de 2025

Savannah confirma maiores quantidades de lítio no Projeto Lítio do Barroso

Projeto Lítio do Barroso reforça posição de maior reserva de espodumena de lítio da Europa

A Savannah Resources plc <u>anuncia hoje</u> números atualizados relativos ao recurso de espodumena de lítio do Projeto Lítio do Barroso (PLB), em Trás-os-Montes. Como resultado do final da campanha de sondagens <u>anunciado recentemente</u>, os dados recolhidos foram processados pelas unidades técnicas, concluindo-se que:

- O recurso JORC* (recurso confirmado) aumenta em 40%, situando-se agora nos 39 milhões de toneladas. Tal confirma que há significativamente mais lítio na mesma área de concessão do projeto já definida;
- O recurso adicional estimado para exploração (*Potenciais extensões de recursos*) aumenta em 200%, para entre 35 e 62 milhões de toneladas;
- Estes valores significam que, na medida em que os trabalhos de exploração continuam, existe o potencial total do PLB poderá vir a superar 100 milhões de toneladas de mineralização de lítio ao longo dos anos, suficiente para a produção de 47 milhões de veículos elétricos o equivalente a eliminar o consumo de petróleo de toda a frota automóvel a circular nos dias de hoje no conjunto de Portugal, França e Países Baixos.**

O Diretor Técnico de Savannah, Dale Ferguson, afirmou: "O principal objetivo da recente campanha de sondagens era aperfeiçoar os dados sobre os recursos existentes nos depósitos Pinheiro, Reservatório e Grandão, em preparação para a definição de reservas para o DFS. No entanto, as sondagens confirmaram também diversas extensões de jazidas, apresentando com consistência resultados excelentes. O resultado foi uma subida considerável na tonelagem global, dentro da área de concessão do Projeto.

Perante a confirmação da qualidade e da quantidade do recurso do PLB, o efeito positivo para o país e para a região aumenta também, visto que com a mesma área:

^{*} O Código Australiano para Relatórios de Resultados de Exploração, Recursos Minerais e Reservas de Minério ('Código JORC') é um código de indústria que estabelece padrões mínimos para a Comunicação Pública de Resultados de Exploração de Minerais, Recursos Minerais e Reservas de Minério. O Código JORC fornece um sistema para a classificação de Resultados de Exploração de Minerais, Recursos Minerais e Reservas de Minério de acordo com os níveis de confiança no conhecimento geológico e considerações técnicas e económicas nos Relatórios Públicos.

^{**} https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Passenger cars in the EU

- O número de empregos criados pelo Projeto na região poderá ser maior;
- O **pagamento de royalties** (associados à quantidade de lítio extraído) e impostos será maior e mais duradouro, beneficiando a região bem como o país;
- O **período de duração** do Projeto tem o potencial de vir a aumentar, reforçando assim a expectativa de que os empregos diretos e indiretos para os membros das comunidades locais se possam prolongar durante gerações dando uma razão para que aqueles que emigraram voltem à sua terra, e atraindo mais gente que dinamize a região.

O CEO da Savannah, Emanuel Proença, acrescentou: "É gratificante alcançar mais esta meta na evolução do Projeto. Quero agradecer às equipas de exploração e geologia pelo trabalho incansável feito para concluir as sondagens e produzir este aumento significativo nos recursos e nas potenciais extensões de recursos. Podemos agora focar-nos em preparar os outros elementos necessários ao início da sua construção".

"A expansão de 40% do recurso para perto de 40 milhões de toneladas dá bons indicadores para uma possível vida útil do projeto mais longa do que a prevista no Estudo de Âmbito de 2023. Os benefícios são claros para todas as partes interessadas, visto que assim o Projeto pode contribuir mais em termos de produção de lítio, geração de valor e criação de empregos, pagamento de impostos e royalties, além de inúmeros outros benefícios socioeconómicos, por um período de tempo mais longo – tudo dentro da mesma área de concessão.

"Além disso, quando os recursos são considerados juntamente com uma potencial extensão de recursos muito maior que também anunciamos, é uma ambição credível um dia o Projeto vir a ultrapassar a marca de 100 milhões de toneladas de mineralização de lítio, equivalentes a uma parte considerável das necessidades europeias de lítio. A meta de 10% de produção endógena que a União Europeia estabeleceu para 2030 torna-se assim mais alcançável — beneficiando a nossa equipa que continua a crescer, os nossos parceiros, a nossa região, Portugal e a Europa, e contribuindo para uma transição energética mais efetiva, rápida e autónoma."

"Temos uma responsabilidade grande em mãos, agora ainda maior. Continuaremos a trabalhar para estar à altura, e para reclamar para Portugal o papel de relevo que o nosso país terá na revolução industrial das baterias, que está já em curso."



Para mais informações visite <u>www.savannahresources.com</u> ou contacte:

Savannah Resources PLC Tel: +351 963 850 959

Emanuel Proença, CEO

Investor Relations Manager Tel: +44 (0) 207 117 2489

Asa Bridle

Equipa de Comunicação

António Neves Costa, Communications Manager Tel: +351 962 678 912

Sobre a Savannah

Galeria de fotos: https://www.flickr.com/photos/savannahresources/albums/

A Savannah Resources é uma empresa de desenvolvimento de recursos minerais com quase 15 anos de experiência internacional. É a única proprietária do Projeto de Lítio do Barroso, no norte de Portugal — o maior recurso identificado de lítio em espodumena na Europa, até à data — e tem concentrado os seus esforços neste Projeto nos últimos sete anos.

Através do Projeto de Lítio do Barroso, a Savannah contribuirá para que Portugal desempenhe um papel fundamental no fornecimento a longo prazo de lítio de origem local para a cadeia de valor europeia de baterias, em rápido crescimento. Após a emissão da Declaração de Impacte Ambiental (DIA) em maio de 2023 e da confirmação do potencial económico do Projeto através do Estudo Preliminar em junho de 2023, prevê-se que a produção tenha início em 2028. Nessa fase, a Savannah produzirá lítio suficiente para abastecer pelo menos meio milhão de baterias para veículos por ano — o equivalente a mais de três vezes o número total de veículos comprados anualmente em Portugal. Este nível de produção representa também um contributo significativo para a meta do CRMA de assegurar, até 2030, pelo menos 10% de produção interna de lítio na Europa. O Projeto foi considerado Projeto Estratégico pela Comissão Europeia em Março de 2025.

A Savannah está empenhada no desenvolvimento e operação responsável do Projeto de Lítio do Barroso, com o objetivo de minimizar o seu impacto ambiental e maximizar os benefícios socioeconómicos para todos os seus stakeholders. A empresa está cotada na bolsa alternativa de Londres (AIM), com o ticker "SAV".

Savannah – Facilitar a Transição Energética na Europa

FIM