

Del avisen med familien!Digital tilgang for fire i
husstanden

ANNONSE

LUND EIGERSUND NÆRINGSILV INDUSTRI

Nye tall fra Norge Mining: Snakker om gruvedrift "om fem-seks år"

AN



Øyvind Pedersen (t.v.) og Michael Wurmser fra Norge Mining. Bildet er tatt i 2019 da de to først gjorde sine planer kjent. Foto: Espen A. Eik

Av [Espen A. Eik](#)

21. januar 2021, kl. 16:28 [▼](#)

Norge Mining anslår at det finnes minst 70 milliarder tonn mineralholdig malm i området mellom Helleland og Ualand. Det er i så fall oppsiktsvekkende mye, selv i global sammenheng.

DEL

f

...

ANNONSE

Norge Mining har de siste årene drevet undersøkelser og prøveboring her, og med jevne mellomrom rapportert at undersøkelsene gir bedre svar enn forventet. I en pressemelding anslår selskapet at malmen som er påvist "vil ta mange hundre år å utvinne".

I undersøkelser gjort før Norge Mining kom inn i bildet ble det anslått at det var drivverdig malm ned til 300-400 meter. Norge Mining [bruker i følge dem selv 12 millioner kroner i måneden](#) på undersøkelser av området, og anslår nå at mineralforekomsten går minst 1.500 meter ned i bakken.

Bruk 400.000 kroner dagen

- 12 millioner kroner i måneden er 400.000 kroner om dagen. For en som ikke har grep om hva som er "vanlig" i slike situasjoner - hva kan man lese ut fra det tallet?
- Man kan lese av det at dette er en massiv operasjon, at vi er en global aktør. Nå har vi prøveboret til sammen med enn 24.000 meter og funnet at forekomsten er betydelig større enn vi først trodde. Vi ser også at malmen har konsistent god kvalitet, sier Michael Wurmser. Han er den som jobber med finansiering for Norge Mining.

Enormt potensiale for kunstgjødsel

I den nye meldingen legger Norge Mining vekt på forekomsten av fosfor og vanadium, som kan brukes i henholdsvis landbruket og i produksjonen av batterier og stål. Dette er industrier som er "store nok til å kunne absorbere så enorme volum", skriver selskapet.

I dag er det Marokko som har en unik posisjon i fosformarkedet. Landet anslås å ha 50 milliarder tonn fosfatholdig malm (råfosfat kan brukes til å lage fosfor), soleklart mer enn Kinas 3 milliarder tonn. I området hvor Norge Mining nå gjør undersøkelser, anslår de at det er 10 prosent apatitt i malmåren.

- Apatitt inneholder fosfor, som kan skilles ut og brukes i ulike typer gjødsel, sier Øyvind Standeren Pedersen, en av gründerne av selskapet.

Norge Mining anslår som nevnt at det er mer enn 70 milliarder tonn malm i området. Det vil trolig vække internasjonal oppmerksomhet hvis Egersund sitter på mer fosforholdig malm enn Marokko.

Malmen i Egersund inneholder også titan. Det er sammen med vanadium et eksempel på mineral som EU mener er [spesielt strategisk viktig](#) å ha tilgang til.

Jobber for drift om 5-6 år

- I et nytt dokument skriver dere om ulike ting som skal være på plass "...når gruvedriften starter om 5-6 år". Dere begynner å høres trygge ut?

- Ja, vi begynner å bli ganske trygge, sier Pedersen.

- Vi kan ikke være raskere enn det, men det er det vi jobber for. Det skal være mulig. Vi må begynne å jobbe med reguleringsplanen nå, for å rekke det, sier Pedersen.



LES OGSÅ

Magma om gruveplanene: - Ingen myndigheter ved sine fulle vil legge lokk på dette. Nå har vi mulighet til å ha en innvirkning



[LES OGSÅ](#)

Norge Mining om mineralforekomstene på Ualand: - Har blitt storpolitikk



[LES OGSÅ](#)

Titania ser fram til et mer stabilt 2021



[LES OGSÅ](#)

Sayed vil bygge for evigheten på Tellenes

[Lik Dalane Tidende på Facebook](#)

Liker 7 k personer liker dette. [Registrer deg](#) for å se hva vennene dine liker.

Les mer om: [Lund](#) [Eigersund](#) [Næringsliv](#) [Industri](#)

Flere saker



Vegvesenet har funnet ny løsning for Hovlandsveien: - Vil være en stor forbedring for gående og syklende

ANNONSE



ANNONSE



Bli kvitt 26 kg nr

 BeFit



Politikerne truer vår identitet. La Hetlandsskogen leve!



Dro ut for å rydde etter uværet Frank: Fant brusboks fra Saudi-Arabia



Tilbudet ved Egersund trafikkstasjon opprettholdes

**Kunstdirektøren fra Egersund stusser på Pøbel: -
Hvorfor skal vi mute naturen?**

[Til toppen](#)

Lindøyveien 2, 4373 Egersund • Sentralbord: 51 46 11 00 • Ansvarlig redaktør: Alise Lea Tiller • Vaktleder i redaksjonen: Ingve Aalbu
• Nettansvarlig i redaksjonen: Ingve Aalbu • Personvernpolicy / Informasjonskapsler • Redaktørplakaten • PFU

Dalane Tidende © 2021