

- Finner mer enn ventet

Grafittprobeboringa i Jennestadmarka går godt: De første prøvene gjør både geologer (og investorer) svært optimistiske.

ERIK JENSSEN

I en garasje på Vik ligger kassevis av steinprøver. De stammer fra de fire første av i alt 15 planlagte borehull som skal dokumentere grafitforekomstene i Jennestadmarka. I sirlig orden ligger de stablet, slik at man ser hva berget består av meter for meter ned gjennom lagene.



Samfunnskontakt i Norwegian Graphite, Steve Haugerud, har også vist seg som en dugandes steinskjærer. Her står han med en nysaget prøve av rette stoffet.

Foto: Erik Jensen

Til laboratorium

Geolog Rasmus Blomquist og kollega Shivani Bhasker tok mandag fatt på den omhyggelige oppgaven med å logge boreprøvene, og sende inn utvalgte biter til analyse.

Det skjer hos Molab på Mo i Rana, et uavhengig geologisk laboratorium som skal dokumentere grafitinnholdet og kvaliteten på forekomsten i Jennestadmarka.

- Uavhengig dokumentasjon er helt avgjørende i en slik prosess. Vi må ha troverdig doku-

mentasjon på de ressurser som ligger her hvis vi skal komme videre i prosjektet, sier Blomquist.

Finner mer

Han prøver derfor å forholde seg nøkternt når vi spør hva han kan se ut av prøvene så langt. Men han har vanskelig for å holde entusiasmen tilbake.

- Vi har så langt funnet langt

mer enn vi forventet. Selve hovedforekomsten ser så langt ut som vi forventet ut fra boringene som ble gjort på 50-tallet. Men vi har i tillegg funnet utspiring fra hovedforekomsten, såkalte «linser» av grafit, som er større og bredere enn vi har trodd. Og i selve feltet har vi dokumentert en høyde på inntil 40 meter, sier Blomquist.



Det ser ut som en geologfaglig seanse, men neida: Det er boremannskapene Patrik og Stefan Tjernlund som får vegforklaring for å nytte påskjønnelsen etter to ukers hardt arbeid; fisketur fra Myre.

Foto: Erik Jensen

Tidligere anslag av grafitforekomsten tilsier at det ligger 1,8 millioner tonn grafit i feltet.

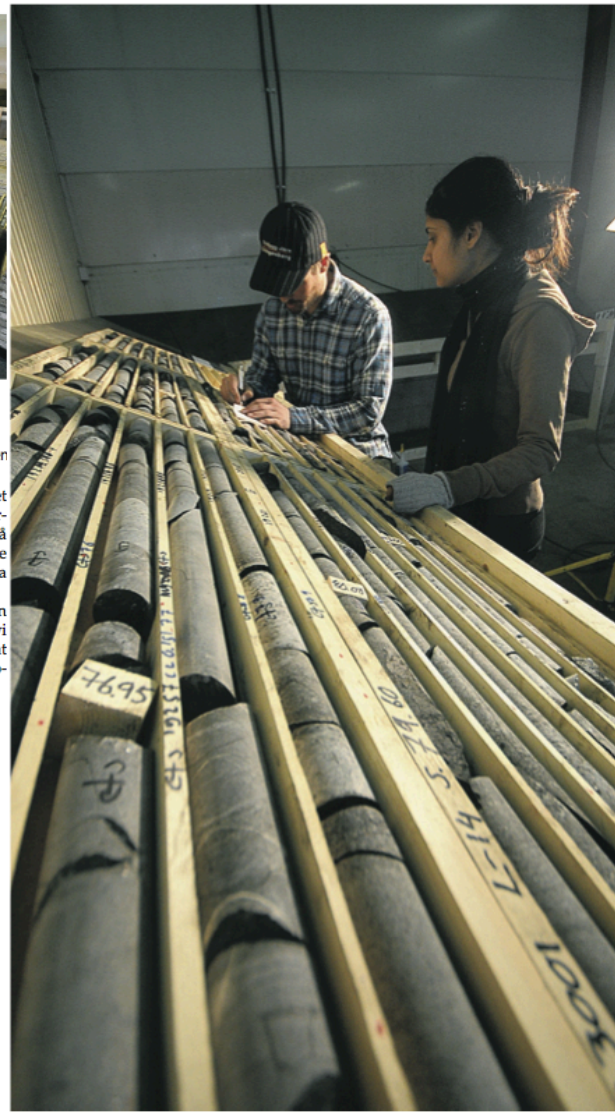
- Vi må dokumentere mellom 1,5 og 2 millioner tonn for at ressursen skal være drivverdig. Og så langt ser det jo ut for at det skal gå bra, sier Blomquist.

Utvider boreprogrammet

Probeboringa i Jennestadmarka

utføres av det svenske selskapet Protec Norr AB, som startet arbeidet like oppunder påske. Nå framover blir det jobbet hele døgnet på to skift, inntil boringa er ferdig en gang i mai.

- Det er planlagt til sammen 15 hull, men ut fra de prøvene vi har fått så langt taler mye for at vi borer noen flere hull, sier geolog Blomquist.



Geologene Rasmus Blomquist og Shivani Bhasker i arbeid med å logge kjerneprøvene. Alle foto: Erik Jensen

portrett side 30-31

SortlandsAvisa

Løssalg: kr. 20,- Torsdag 11. april 2013 Nr. 15

Svart gull på Jennestad!



side 14-15