

SAFT

SELSKAB FOR ARKTISK FORSKNING OG TEKNOLOGI

Malmbjerg Molybdæn projekt.

Tirsdag 4. marts 2008, kl. 17.30 (efter generalforsamlingen kl. 17.00)

Dansk Polar Center, Strandgade 102, 1401 København K

V. Jesper Kofoed

Malmbjerg molybdænføremkomsten hører til blandt verdens største rene molybdæn-mineraliseringer. Føremkomsten blev opdaget tilbage i midten af halvtredserne under en af Lauge Kochs kortlægningsekspeditioner og kort tid efter startede Nordisk Mineselskab en intensiv kortlægning af føremkomsten. Lave molybdænpriser gjorde imidlertid at man aldrig anså brydning af føremkomsten som rentabel.

I perioden 2003-2004 skete der en voldsom stigning i molybdænprisen, hvilket førte til fornyet interesse for Malmbjerg. I efteråret 2004 tog det London noterede firma International Molybdenum efterforskningskoncession på Malmbjerg og påbegyndte året efter et større boreprogram. Den historiske ressourcemodel blev ført op til moderne standard, samtidigt tegnede en ny mineplan der for første gang tog udgangspunkt i åben brydning. I mellemtiden er størstedelen af projektet blevet opkøbt af det Vancouver baserede firma Quadra Mining Co. der igennem de sidste 2 år har finjusteret planerne for projektets udførelse, herunder foretaget en række miljø og entreprenørmæssige forundersøgelser på og omkring Malmbjerg.

Jesper Kofoed der til dagligt er senior projekt koordinator i Quadra og siden 2005 chefgeolog på Malmbjerg vil i sit foredrag fortælle om Malmbjerg projektets udvikling frem til i dag og samtidigt fortælle om projektets potentielle fremtidige udvikling mod en producerende mine.



Alle er velkomne!

Der serveres en let anretning efter foredraget for medlemmer af SAFT.

Tilmelding til spising er nødvendig til senest mandag d. 3 kl. 12.

Susanne Hanson på sha@spacec.dtu.dk eller telefon 2737 0347

Ved oprettelse af medlemskab af SAFT:

<http://sat.dk/medlemmer> eller kontakt Birgit Jørgensen: bgj@niras.dk / 4810 4348