



Till vänster: Jonny Vikström, NEA:s montör utför elarbete för att säkerställa god eldrift vid borrhigar i Lovisagruvan. Foto: Thomas Öberg (NEA Örebro).

En gruva återuppstår i Lovisa



Ovan bild visar Fredrik Gustafsson, NEA:s filialchef i Lindsberg, vid ett elskåp nere i Lovisagruvan. Nedan: Jonny Vikström vid stenkrossen. Foton: Thomas Öberg.



NEA i Lindsberg har utfört elarbeten på Lovisagruvan sedan dess återstart 2004.

NEA:s montör Jonny Vikström känner gruvan mycket väl, och säger att det huvudsakligen handlar om underhåll av elmotorer till vattenpumpar och ventilation. En annan viktig arbetsuppgift är att säkra elförsörjningen till borrhigarna.

Enligt Jonny är det en tuff miljö nere i gruvan, och det gäller att ställa upp när något börjar krångla, för driften måste hållas igång.

NEA är den enda elentreprenören knuten till Lovisagruvan, och Lovisagruvans VD Jan-Erik Björklund är mycket nöjd med hur NEA ställer upp.

Jan-Erik har varit verksam i gruvbranschen i många år och berättar entusiastiskt om Lovisagruvans möjligheter.

2008 beräknar man att bryta 28 tusen ton malm. Malmbasen var ursprungligen beräknad till cirka 400 000 ton ren malm, vilket ger en livslängd för gruvan på cirka 15 år, men det är fullt möjligt att malmkroppen kan räcka fler år.

Malmen har en hög halt av zink 22 %, bly 14 % och dessutom lite silver.

Malmkroppen består av en metertjock lutande skiva som är identifierad med 80 borrhål ner till 300 m under jord. Den bryts med en särskild egenutvecklad metod som sänker kostnaderna markant.

/ Fredrik Gustafsson (NEA Lindsberg).

Fyndigheten hittades 1985 av ett joint venture mellan LKAB och BP-Minerals. Den var för liten för att intressera dessa stora bolag men desto mer intressant för de personer som utvecklat ett nytt koncept för brytning av smala malmer. Styrelseledamot John Berge var ledande i denna konceptutveckling. Brytningsrätten förvärvades 1989.

Under hela 90-talet var priserna på zink för dåliga för att lönsam produktion skulle vara möjlig.

Numera ägs fyndigheten av Lovisagruvan AB (med ett femtiotal aktiägare) som återstartade produktionen under hösten 2004 med sikte att successivt öka den till en årstakt om 40.000 ton.

Vid full produktion sysselsätter gruvan 17 personer i produktionen, uppdelade på 3 arbetslag som arbetar i två skift. Personalen består av både gamla erfarna gruvarbetare och några yngre.

Bland de unga gruvarbetarna är flera faktiskt utbildade till kockar, däribland en tjejl, och alla trivs bra trots det stora steget från kök till gruva.

Nedan bild: Thomas Öberg på foto-uppdrag. Normalt servicemontör på NEA i Örebro. Privat ivrig filmare och fotograf. Foto: Inge Grundberg.

