

Arkeologiska målsättningar vid utgrävningar under vatten

Av Catharina Ingelman-Sundberg

1. En dykare som arbetar arkeologiskt måste lära sig att hålla sikten vid slamsugning så att ingenting av misstag följer med upp i mammutpumpen.

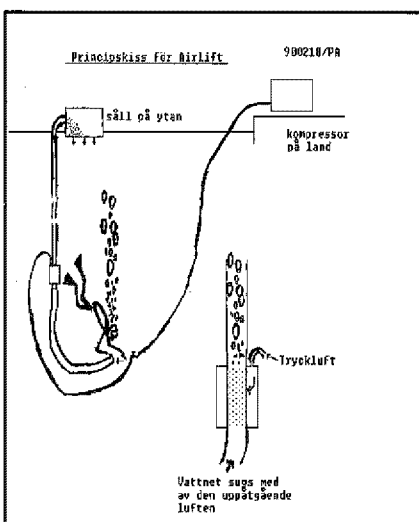
2. Mammutpumpen är till för att avlägsna slam, dy, lera och annat sekundärmaterial för att frilägga föremål. Det är inte meningen att någonting skall sugas upp i mammutpumpen.

3. När ett föremål observeras skall det fotograferas i sitt ursprungliga läge, in situ, med måtsticka.

4. När ett föremål observeras skall det mätas in i sitt ursprungliga läge, in situ.

5. När ett föremål observeras skall det ritas av i sitt ursprungliga läge, in situ.

6. Föremålen bärgas separat i korgar eller annan lämplig behållare. Ötåligare föremål flyttförpackas under vatten in-



nan bärgning.

7. I vissa områden kan det vara besvärligt att slamsuga, t ex lerlager. Ge-

nom att använda skårslev kan man "osthyvla" ned de besvärliga bottensedimenten lager för lager.

8. Om man kommer ned i riktigt känsliga utgrävningslager där det finns tex rep, textil och liknande, bör man fininställa mammutpumpen, använda pensel och försiktigt borsta fram fyndet.

9. I vissa fall kan fyndet/fyndlagren vara så känsliga att man bör överväga en, "flyttförpackad" bärgning av hela fyndklumpen för vidareutgrävning på land.

10. En dykare bör aldrig ligga med kroppen över utgrävningsområdet, utan hålla sig väl avvägd så kropp, ben och fötter ej berör det område som skall grävas ut. För att underlätta för dykare som ej klarar avvägningen kan man sätta upp ett ramsystem med tvärsålar som stöd ovanför utgrävningsområdet eller komplettera befintligt ramsystem med en vanlig aluminiumstege.