



TEXT OCH FOTO MARIA TJÄRNSTRÖM, SKOGSSTYRELSEN

Framställning av rödockra

Beräknad tidsåtgång: Insamling och förberedning, 1 dygn, bränning 1 timme

Material: Järnoxidhaltig lera, hink, vatten, sil, järnplåt eller skifferhäll, mortel

Järnoxid/hematit uppstår då syrefattigt källvatten möter syret i luften. Då fälls den röda järnoxiden ut. Färgpigmentet är mycket beständigt, och har även vissa konserverade egenskaper. Det har använts i gravsättningar och hällkonst under tusentals år. Ute i naturen finner man rödockrakällan som en pöl eller rännil med rödaktig lera runt kanterna. Det är inte så svårt att tillverka sin egen forntidsfärg.

Genomförande

■ Samla in den röda leran med en sked eller sil, undvik att få med alltför mycket gräs, växtdelar och grovt grus. Ställ hinken med leran något dygn, så den sjunker till botten. Då kan överflödigt vatten hällas bort. Sila även bort eventuella växdelar.

■ Rigga upp en tunn skifferhäll eller järnplåt på stenar, och gör upp eld under. Då det brunnit en stund så plåten/hällan blivit riktigt het, lägg på rödockraleran. Rör om medan vattnet dunstar bort. Man kan också torka leran i förväg, och bränna det torra pulvret. Då går det fortare.

■ Mal det färdiga pulvret i en mortel, eller med en malsten på en flat häll. Blanda ut det med ett bindemedel, t ex. ägg till lagom färgkonsistens.

Nu kan du göra dina egna hällmålningar! Måla med fingrarna, en liten pinne som flisats upp i ena änden, eller en modern pensel