

## Hematitt

- Er den kraftigste edelstenen som skal brukes til jording.
- Beskytter og gir mot.
- Demper urolighet og gir en rolig søvn.
- Kan hjelpe deg med å fjerne forvirring og orientere deg mot praktisk handling i den virkelige verden.
- Bringer energien av høyere bevissthet ned gjennom chakraene til roten din, og hjelper deg med å omdanne den energien til den fysiske virkeligheten.

Navnet kommer fra ordet 'haematites lithos' som betyr 'blodstein'. Denne betegnelsen ble gitt til den mellom 30-325 f.Kr. av den greske Theophrastus som forkynte at dette mineralet var blitt produsert basert på blodet som ble utgytt av krigerne i kampene som fant sted i de forrige århundrene, og hentyder til dets slående farge.

Hematitt eller jernglans er et mineral som består av jern(III)-oksid  $Fe_2O_3$ . Det er den viktigste jernmalmen, med 70 prosent jern. Det er svart og metallisk med en karakteristisk blodrød strek.

Blodstein er et variantnavn som ofte brukes om mineralene heliotrop og hematitt på grunn av deres røde blodlignende farge.

Hematitt kommer av gresk haima, 'blod', og blir også kalt jernglans eller rødjernstein. Hematitt kjennetegnes ved sin mørkebrune til mørkblodrøde strek og pulverfarge. Om du sliper eller borrar i Hematitt blir vannet blodrødt.

Denne steinen er også kjent på visse steder som pilegrimenes stein. Dette skyldes det faktum at turistene som ankom Santiago de Compostela tok noen suvenirer fra en av de lokale forekomstene. På denne måten fikk steinen stor berømmelse blant turist- og pilegrimersamfunnet, i tillegg til å være et lokalt symbol.

Hematitt forekommer i flere forskjellige varieteter, dels i vakre krystaller, særlig kjent fra Elba og Alpene (jernrosen), dels som knoller eller i fibrig form. Jernglimmer (spekularitt) er en finbladet varietet. Rødjernstein (blodstein) er meget finkornet. Rød oker er jordaktig og ofte blandet med leire og andre forurensninger.

Hematitt er meget utbredt og finnes i en rekke forskjellige bergartstyper. Det er hovedmineral i enkelte norske forekomster (Dunderlandsdalen, Fen ved Ulefoss).

