



Magma Geopark
SKAPT AV FORTIDEN.
OPPLEVES I DAG.
IVARETAS FOR FREMTIDEN.



Støttet av UNESCO

I mars 2010 ble Magma Geopark tatt opp som medlem av det europeiske geoparknettverket (EGN), som er støttet av FNs organisasjon for utdanning, vitenskap og kultur - UNESCO. Dette betyr at vi nå anses som en offisiell global geopark - en av totalt 37 geoparker i Europa - som kan tilby en unik geologisk og kulturell arv.





Et vindu til jordens indre - like i nærheten

Magma Geopark strekker seg over 2329 km², og innbefatter kommunene Bjerkreim, Eigersund, Lund, Sokndal og Flekkefjord.

Dette er et sted med unik geologi og kulturhistorie. Historien begynte allerede for 1,5 milliarder år siden, da rødglødende magma og himmelhøye fjell preget grunnen i området. Gjennom millioner av år har isbreer formet det karakteristiske landskapet vi har i dag.

Selv om fjellmassivene nå er vasket bort og magmaen kjølt ned, er området et vindu til hvordan det er under jordens overflate. Her er bergarter du knapt finner andre steder på jorden, blant annet anortositt som du må til månen for å finne mer av. Dette gir området høy verdi i både lokal, nasjonal og internasjonal sammenheng.



Opplevelser som setter spor - også i næringslivet

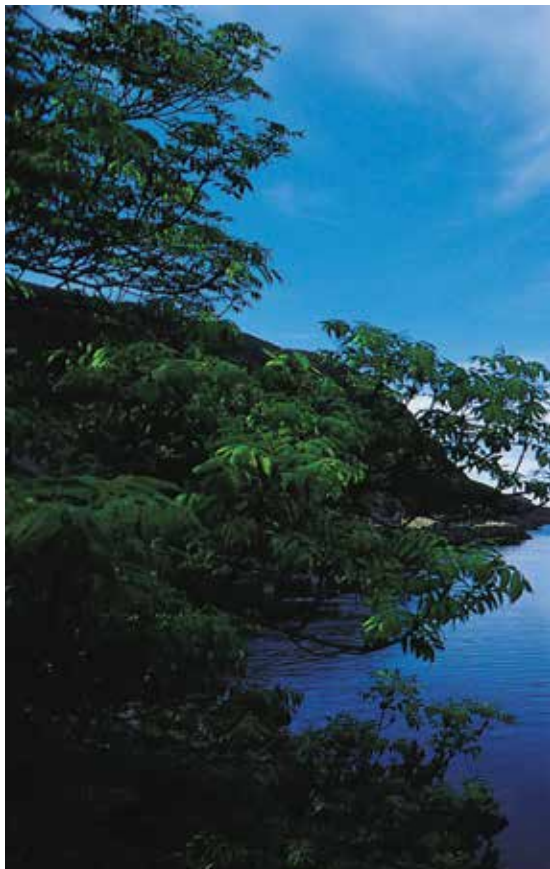
En geopark skal ivaretas slik at også kommende generasjoner kan få glede av den. Samtidig ønsker vi å bidra til å tilrettelegge, formidle, utvikle og styrke regionen - og på den måten bidra til nyetableringer og flere arbeidsplasser.

Bærekraftig turisme Besøkende skal få opplevelser som setter spor, uten at de selv etterlater seg annet enn fotspor. Med fokus på geoturisme bidrar vi til å ivareta og forsterke regionens egenart.

Lokale produkter Besøkende bidrar til økt salg av lokal mat og produkter, overnatting i utleiehytter, på hotell eller campingplasser. Ved å selge opplevelser - et produkt som aldri går ut på dato - kan tilbudet hele tiden utvides. Slik håper vi at stadig nye ideer oppstår og utvikles i regionen.

Lokaliteter i geoparken En lokalitet er et særlig spennende sted i geoparken når det gjelder geologi, natur, landskap og/eller kultur. I samarbeid med partnere og grunneiere arbeider vi med å tilrettelegge for 46 lokaliteter i geoparken. Eksempler på disse er: Eigersund: St. Olavsormen, Eigerøy fyr. Sokndal: Blåfjell, Hellersheia og Hellenen. Bjerkreim: Solbjørgnipa, Åsen og Ørdsalen. Lund: Gursli og Tronåsen. Flekkefjord: Brufjell og Flekkefjordbanen.

Se hele listen på våre nettsider www.magmageopark.com eller hos nærmeste turistinformasjon.





**”Geoparker handler ikke bare om steiner
– de handler om mennesker”**

Chris Woodley-Steward, Geopark Manager, UK.



Tor med Hammeren

- på vei over Midtbrøddøya

I gamle dager trodde man at det var hjulsporene til Tor med Hammeren som hadde laget de markante stripene man ser i fjellet på vei til Eigerøy Fyr. Den geologiske sannheten er at dette er norittganger.



Stein på stein

- veien videre

Vi ønsker at geoparken skal bidra til økt verdiskaping i regionen, og gleder oss over positive ringvirkninger som allerede er funnet sted.

Spoor tilbyr opplevelsespakker til bedrifter og turister. Magma Geopark er en av fire aktører som har tatt initiativ til Spoor.

ViaFjord tilbyr klatreturer langs varierte løyper i geoparken. Vi samarbeider med det nystartede selskapet.

Guidede turer i regi av geoparken arrangeres jevnlig for bedrifter og turistgrupper.

Nasjonale og internasjonale samarbeidspartnere bidrar både til å utvikle og profilere geoparken. Utvikling og nyskaping er viktige fokus, og har bidratt til oppstart av blant annet:

Besøksgruveprosjektet Tilrettelegging for besøk i gamle gruver (disse er også kommende lokaliteter i geoparken).

Jøssingfjordsenteret Et opplevelses- og aktivitetssenter som presenterer regionens geologi, bergverks- og kulturhistorie.

Etablering av **Nordisk Guideskole**.

Har du en idé til hvordan vi kan videreutvikle Magma Geopark? Ta kontakt! Vi er alltid åpne for gode forslag.





Magma Geopark

Sokndalsveien 26, 4370 Egersund

post@magmageopark.com

T 51 49 20 00

M 917 82 594

www.magmageopark.com



BJERKREIM
KOMMUNE



EIGERSUND
KOMMUNE



FLEKKEFJORD
KOMMUNE



LUND
KOMMUNE



SOKNDAL
KOMMUNE



ROGALAND
FYLKESKOMMUNE



VEST-AGDER
FYLKESKOMMUNE



GLOBAL
GEOPARKS
NETWORK



Geoparks



MAGMA
GEOPARK
norway