

---

**Fra:** Erik Joa <[ej@norgemining.com](mailto:ej@norgemining.com)>

**Sendt:** onsdag 13. mars 2024 12:29

**Til:** Leif Terje Aamodt <[leif.terje.aamodt@eigersund.kommune.no](mailto:leif.terje.aamodt@eigersund.kommune.no)>

**Emne:** Info felt utndersøkelser Norge Mineraler

Det er ikke ofte du mottar e-post fra [ej@norgemining.com](mailto:ej@norgemining.com). [Finn ut hvorfor dette er viktig.](#)

Hei,

Vedlagt informasjon. Har sendt til landbrukskontoret. Usikker på hvilke andre hos dere dette kan være relevant for. Flott om du videresender internt til dem du vurderer bør ha det

**Med vennlig hilsen/ Best regards**

**Erik Joa**

Samfunnskontakt, CLO

 Norge Mineraler AS

Langholmveien 6

4373 Egersund

Norge/Norway

Org.nr: 974359073

Telefon/Phone +47 40 40 44 11

## Informasjon om natur- og miljøkartlegging i Eigersund kommune

**På vegne av Norge Mineraler AS starter Norconsult Norge AS opp feltarbeid i prosjektområdet. Hensikten med feltarbeidet er å registrere og undersøke dagens natur- og miljøverdier. Dette kunnskapsgrunnlaget vil blant annet inngå når konsekvensene av prosjektet skal vurderes.,**

### Kort om Norge Mineraler og deres prosjekt

Norge Mineraler AS er et norsk selskap som har som mål å forsyne Norge og Europa med kritiske og nødvendige materialer..

Norge Mineraler AS har gjennom omfattende undersøkelser funnet drivverdige mineralforekomster i Eigersund kommune i Rogaland fylke. Derfor har de nå startet prosessen for å få tillatelse til å utvinne mineralene ilmenitt og magnetitt og apatitt. Disse mineralene inneholder stoffer som titan, vanadium og fosfor som alle er på EUs liste over kritiske råmaterialer.

### Om feltarbeidet

Bruk av arealer i Norge er regulert av plan- og bygningsloven. Når det kommer inn forslag om å endre arealbruken, skal dette planforslaget følge en offentlig prosess. I denne prosessen vurderes også positive og negative virkninger av prosjektet. Feltarbeidet inngår som kunnskapsgrunnlag i denne konsekvensutredningen.

Fagspesialister fra Norconsult Norge AS vil gjennomføre ulike registreringer og undersøkelser fra og med mars 2024. Lengden og tidspunktet på feltarbeidet varierer mellom de ulike type undersøkelsene og registreringene som skal gjennomføres. Det vil gjennomføres undersøkelser både på land og i vassdrag med bruk av ulike metoder og måleverktøy. Det vil også gjennomføres arkeologiske undersøkelser i regi av Rogaland fylkeskommune, i forbindelse med prosjektet.

Vi vil fortrinnsvis benytte etablerte stier og veier samt ferdes i utmark, men det vil også være behov for undersøkelser og registreringer i innmark. Vi vil i samråd med Norge Mineraler ta direkte kontakt med grunneiere for ytterligere avklaringer og informasjon der det er behov.

### Mer informasjon

Mer informasjon om prosjektet finner du ved å gå inn på prosjektets nettside. Scann QR-koden til høyre med telefonen din, eller gå inn på [mineralereigersund.no](http://mineralereigersund.no).

Ta også gjerne kontakt med oss om det er noe du lurer på eller har nyttig informasjon til oss. Dette kan gjøres gjennom «kontakt oss» på prosjektnettsiden.

