

Del 5 Hvordan sender du inn data om geologisk mangfold til NGU? Del 5 av 5: Geologisk mangfold og hvordan det skal håndteres i forbindelse med arealplanlegging og konsekvensutredning. Terje Solbakk fra NGU presenterer.

[Forside med bilde av person som går på svaberg med folder] Hei, og velkommen til del 5 i denne serien om Geologisk mangfold og hvordan det skal håndteres i forbindelse med arealplanlegging og konsekvensutredning. I den her bolken skal vi se nærmere på hvordan du sender inn data om geologisk mangfold til NGU.

[Side som forteller om ulike metoder du kan sende inn dine data til NGU på] NGU ønsker at innsending av data gjøres på tilnærmet samme måte for alle. Det er enkelt å sammenligne, og det er likt for alle! NGU har med ESRI's Survey123 utviklet egne «webapper» eller nettsteder for nettopp dette formålet. For Geotopverdier, se denne [siden med innsendingsskjema for geotopverdier](#). For Geosteder, med verdivurdering, kan du se denne [siden med innsendingsskjema for geostedsverdier](#). Det er enkelt for oss ved NGU å ta innsendte data inn i våre databaser, og dette er også enkelt for dere. E-poster med vedlegg til NGU kan også fungere, men det ønsker vi altså ikke.

[Side med skjermdump av innsendingsskjema og nettadresser] Innrapportering av geotopverdier for geotoper ser slik ut. Vi starter med litt informasjon om hva som ligger i den her og hvordan vi forholder oss til datalagringsdirektivet og annet regelverk. Og skjemaet fyller du da ut nedover slik du har sett i video nummer 4.

[Side med skjermdump av innsendingsskjema og nettadresser] Det samme gjør du på Registrering av geosteder med verdivurdering.

[Side med skjermdump av innsendingsside og forklaringer] Det kan være verdt å merke seg ved innfylling at en rød asterisk [eller stjerne] betyr at punktet må fylles ut og at i kartet når du skal lage polygon så trykker du oppe til høyre og tegner et polygon og avslutter med et dobbeltklikk.

[Side med skjermdump om hvordan du signerer og sender inn] og til slutt så signerer du innsendinga di og trykker send inn ditt bidrag.

Oppsummering: I denne videoen har vi sett nærmere på innsending av dine kartlagte data og verdivurderinger

Det her er siste video av i alt fem videoer om Geologisk mangfold og hvordan du skal håndtere det i forbindelse med arealplanlegging og konsekvensutredning. Takk for at du så på. Disse videoene er utarbeidet av Rolv Dahl, Tom Heldal og Terje Solbakk, Norges geologiske undersøkelse, 2022.