



## Kontakt

Redaktör och datatekniska  
frågor:

Mats Öberg, SGI,  
mats.oberg@swedgeo.se  
Tel 031-749 65 84

Geotekniska frågor:

Stefan Turesson  
stefan.turesson@swedgeo.se  
Tel 013-20 19 20



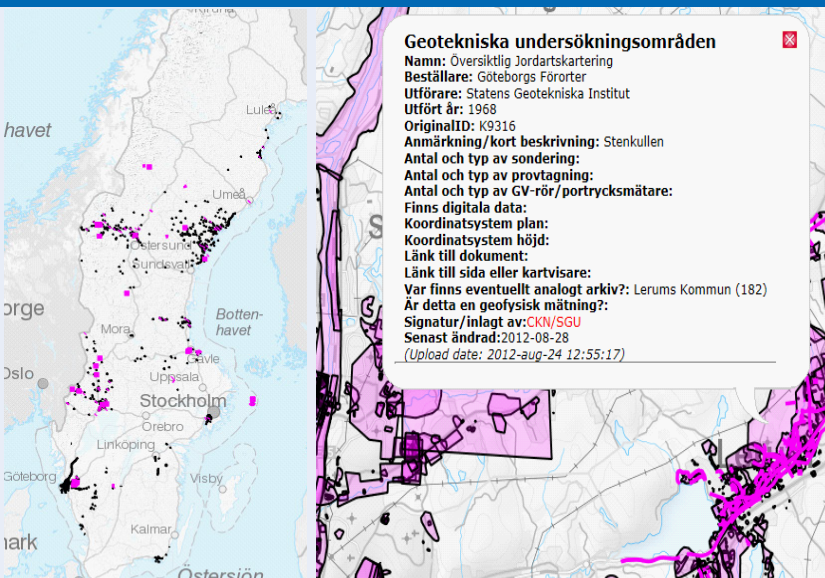
Statens geotekniska institut • 581 93 Linköping  
Tel: 013-20 18 00 • E-post: [sgi@swedgeo.se](mailto:sgi@swedgeo.se)  
[www.swedgeo.se](http://www.swedgeo.se)

Geoteknisk sektorsportal

Nationell samlingsplats  
för geotekniskt underlag

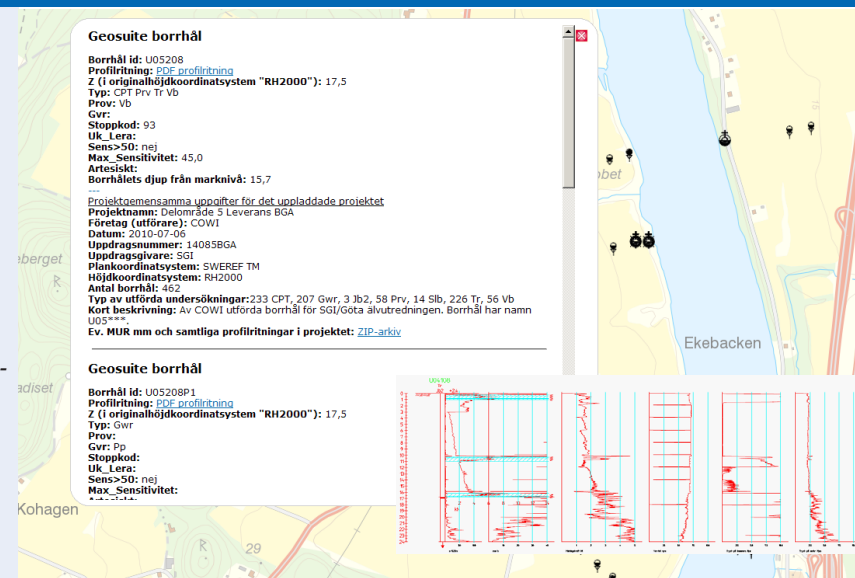


[gis.swedgeo.se/startgsp](http://gis.swedgeo.se/startgsp)



En karttjänst visar var geotekniska undersökningar tidigare genomförts. Genom att klicka på kartan får du upp fakta om undersökningsområdet och i vissa fall även hänvisning eller länk till originalhandlingarna. Det är också möjligt att ladda ner undersökningsområdet som ett GIS-lager (shapefil).

Ytterligare en kartvisningstjänst finns för visning av Geosuite borrhål. Här kan du söka information, se borrhålsprofiler och ladda upp/ner underlag till din Geosuite-miljö. Det är också möjligt att ladda hem som GIS-lager (shapefil).



## Nationell karttjänst gör geotekniska undersökningar tillgängliga

Geoteknisk sektorsportal är en nationell samlingsplats för underlag från geotekniska undersökningar. Här kan du kostnadsfritt söka och lagra information om undersökningsområden och borrhåll.

Portalen vänder sig till alla som använder geotekniska utredningar hos bland annat kommuner, myndigheter, företag, fastighetsägare, byggherrar, konsulter och entreprenörer. Portalen innehåller geotekniska undersökningsområden och information från enskilda borrhål.

Geoteknisk sektorsportal är ett resultat av samarbete mellan Lantmäteriet, Trafikverket, SGI, SGU och SKL. SGI är huvudman och ansvarar för redaktörskapet av den Geotekniska sektorsportalen.

### Geotekniska undersökningsområden

#### Ett verktyg i planeringsarbetet

På portalen kan du snabbt och enkelt få en överblick över tidigare genomförda undersökningar med hjälp av en kartvisningstjänst. Informationen kan användas som ett verktyg i ett tidigt skede för att bland annat ta reda på vad som gjorts, av vem och var handlingarna finns.

I dagsläget finns ca 7000 undersökningsområden registrerade. Undersökningarna har utförts på uppdrag av kommuner, byggherrar samt myndigheter.

### Delning av borrhållsdata i Branschens Geotekniska Arkiv (BGA)

På portalen finns ytterligare en karttjänst som hanterar och lagrar geotekniska borrhållsdata. Med hjälp av en kartvisningsfunktion söker du information om enskilda borrhåll. Till exempel när undersökningen är gjord, vilken typ av undersökning, höjd och koordinatsystem. Här kan du också se borrhållsprofiler samt hämta och leverera digitalt material från geotekniska undersökningar. Förutom BGA finns även Stockholm Stads Geoarkiv (avser borrhål inom Stockholm Stad) samt Trafikverket Geotekniska Databas (avser borrhål där Trafikverket är beställare).

#### Hämta borrhållsdata

För att hämta borrhål behöver du vara registrerad användare i GeoSuite Cloud. Genom att markera ett område på kartan hämtar du enkelt hem önskat antal borrhål till din GeoSuite-miljö.

#### Leverera data från nya undersökningar

Genom en ny branschöverenskommelse ska borrhållsdata från nya undersökningar levereras till BGA av utföraren på uppdrag av beställaren

(exempelvis kommuner, offentliga byggherrar och myndigheter). Stockholms Stad och Trafikverket har egna digitala arkiv, från vilka data kommer att göras tillgängligt i en samlad kartvisningsapplikation. På webbplatsen finns standardtexter avseende leverans av borrhållsdata som kan användas vid upphandling av geotekniska undersökningar.

### Vill du också bidra?

Genom att bidra med underlag till portalen medverkar du till förbättrad tillgänglighet av geotekniska undersökningar.

- Geotekniska undersökningsområden levereras från ett kommunalt eller annat arkiv. Det är enkelt att själv registrera/ladda upp ett eller flera områden.
- Borrhål levereras från utförarens GeoSuite-projekt. Nya borrhål laddas normalt upp. Tidigare borrhål kan laddas upp när det aktualiseras.

Kontakta redaktören för att komma igång, se kontaktuppgifter på baksidan.