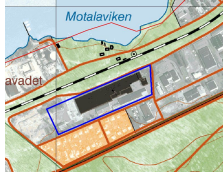


MIP-sondering En case studie i Motala



Statens geotekniska institut
Ejlskov A/S

Karin Axelström 060330

www.sveageo.se



Fd Verkstads- och ytbehandlingsindustri

- Metaller
- Klorerade alifater
- Alifater, aromater, PAH
- CN

Karin Axelström 060330

www.sveageo.se



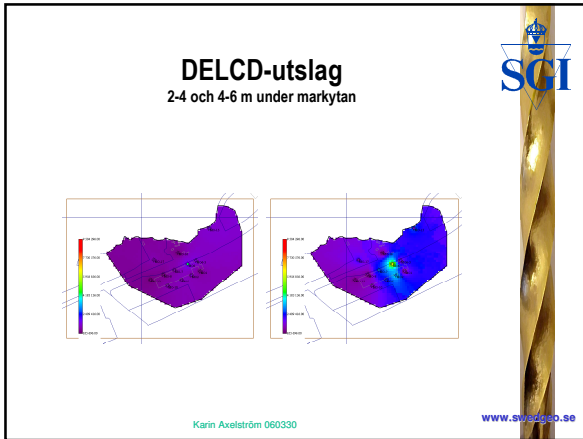
Undersökningsstrategi

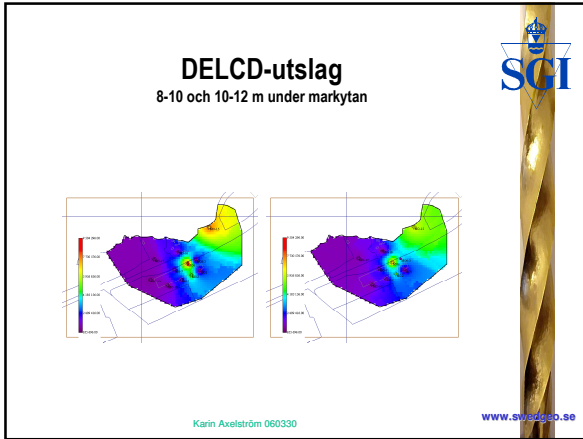
- Kontinuerlig fältmätningar vid neddrivning
- Prel. resultat redan i fält
- Möjlighet till revidering av provtagningsplanen
- Nivåspecifik provtagning

Karin Axelström 060330

www.sveageo.se







Sammanfattning

- Mycket information erhålls med MIP
- Laboratorieanalys krävs
- Föroreningsutbredningen är inte alltid som förväntat!
- Att kunna revidera provtagningsplanen redan i fält är värdefullt

Karin Axelström 060330 www.sveageo.se
