

Jordartskartan

5E Växjö NO

SGU

Sveriges geologiska undersökning

Denna karta ger en översiktlig bild av jordarternas utbredning nära markytan samt ett urval landformer. Gränserna mellan olika jordartsområden är i många fall ungefärligen redovisade. Kartan grundas i huvudsak på flygbildstolkning samt rekognosering längs vägar. För kompletterande information om kartöringsmetod och områdets jordarter hänvisas till kartbladsbeskrivningen.

	Mossetorv Bog peat
	Gyttja Gyttja
	Torv Peat
	Talus Talus
	Älv- eller svämsediment Fluvial sediment
	Lera-silt Clay-silt
	Glacial grovsilt-finsand Glacial coarse silt to fine sand
	Isälvsediment Glaciofluvial sediment
	Isälvsediment, sand Glaciofluvial sediment, sand
	Isälvsediment, grus Glaciofluvial sediment, gravel
	Tunt eller osammanhängande ytlayer av isälvsediment Thin or discontinuous cover of glaciofluvial sediment
	Åskrön Esker
	Morän Till
	Morän på annan jordart Till cover on other sediments
	Moränrygg Moraine ridge
	Drumlin eller liknande Drumlin or drumlinoid
	Moränbacklandskap, kullig morän Hummocky moraine
	Storblockigt yta High frequency of large surficial boulders
	Blockmark Boulder deposit
	Blockmark Boulder deposit
	Jätteblock Giant boulder
	Vittringsjord Eluvium
	Tunt eller osammanhängande jordtäcke på berg Thin or discontinuous soil cover on bedrock
	Berggrund Bedrock
	Berggrund Bedrock
	Källa Spring
	Grotta Cave
	Fyllning Artificial fill
	Isräfflor; yngst, äldre, äldst Glacial striae; youngest, older, oldest

ISSN 1652-8336
ISBN 978-91-7158-905-7

© Sveriges geologiska undersökning (SGU), 2010
Medgivande behövs från SGU för varje form av mångfaldigande eller återgivande av denna karta.
Detta innefattar inte bara kopiering utan även digitalisering eller överföring till annat medium.

Huvudkontor/Head Office:
Box 670
Besök/Visit: Villavägen 18
SE-751 28 Uppsala 18
Tel: +46(0) 18 77 90 00
Fax: +46(0) 18 77 92 10
E-post: sgu@sgu.se
URL: http://www.sgu.se

