



Jordartskartan 15E Älvho SO

K 419

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.

	Torv <i>Peat</i>
	Tunt eller osammanhängande ytlager av torv <i>Thin or discontinuous peat cover</i>
	Talus <i>Talus</i>
	Isälvssediment <i>Glaciofluvial sediment</i>
	Isälvssediment, grus <i>Glaciofluvial sediment, gravel</i>
	Tunt eller osammanhängande ytlager av isälvssediment <i>Thin or discontinuous cover of glaciofluvial sediment</i>
	Åskrön <i>Esker</i>
	Isälvsvälagring <i>Glaciofluvial deposit</i>
	Isälvseroderat område <i>Glaciofluvially eroded area</i>
	Isälvsränna, liten <i>Glaciofluvial channel, small</i>
	Isälvsränna, stor <i>Glaciofluvial channel, large</i>
	Morän <i>Till</i>
	Moränrygg, transversell mot isrörelsen <i>Moraine ridge, transverse to ice flow</i>
	Drumlin eller liknande <i>Drumlin or drumlinoid</i>
	Moränbacklandschap, kullig morän <i>Hummocky moraine</i>
	Storblockig yta <i>High frequency of large surficial boulders</i>
	Blockmark <i>Boulder deposit</i>
	Tunt eller osammanhängande jordtäcke på berg <i>Thin or discontinuous soil cover on bedrock</i>
	Berggrund <i>Bedrock</i>
	Berggrund <i>Bedrock</i>
	Fyllning <i>Artificial fill</i>
	Isräfflor; yngst, äldre, äldst <i>Glacial striae; youngest, older, oldest</i>

ISSN 1652-8336
ISBN 978-91-7403-177-5

© Sveriges geologiska undersökning (SGU) 2012

© Sveriges geologiska undersökningsanstalt (SGU), 2012
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, Sweden
Tel: +46(0) 18 17 90 00
Fax: +46(0) 18 17 92 10
E-post: sgu@sgu.se
URI: <http://www.sgu.se>