

Arkeologisk utredning

inför eventuell lokalisering av ett sandmagasin vid
Godängesbäckens dalgång vid Barsele, Storumans kn,
Västerbottens län.



Västerbottens museum/Uppdragsverksamheten

Erik Sandén & Berit Andersson 2006

Innehåll

Inledning

Syfte

Undersökningsområdet

Metod

Resultat

Administrativa uppgifter

Karta/foton

Inledning

Med anledning av eventuell lokalisering av sandmagasin i Godängesbäckens dalgång vid Barsele har Västerbottens Museum genomfört en arkeologisk utredning av området på uppdrag av Golder Associates AB.

Syfte

Utredningens syfte är främst att lokalisera områden som kan ha varit intressanta för bosättning eller annat utnyttjande under förhistorien eller äldre historisk tid.

Undersökningsområdet

Undersökningsområdet sträcker sig på ömse sidor om Godängesbäcken. Området är ca 1 km i nord-sydlig riktning och ca 1,6 km i öst-västlig riktning. Höjden över havet sträcker sig från ca 315 m till ca 350 m. Området är idag skogsmark med hyggen på delar av ytan. De flackare områdena närmast bäcken består mest av myrmark och blocksänkor. Genom området löper en väg med 3 förgreningar samt två igenvuxna vägar som delvis utnyttjas som skoterled. Vid studier av äldre kartmaterial finns inga spår efter bebyggelse i området, men som namnet på bäcken antyder har slätter förekommit kring bäcken. På generalstabskartan från 1897 är området kring bäcken i delar av utredningsområdet markerat som slättermark.

Metod

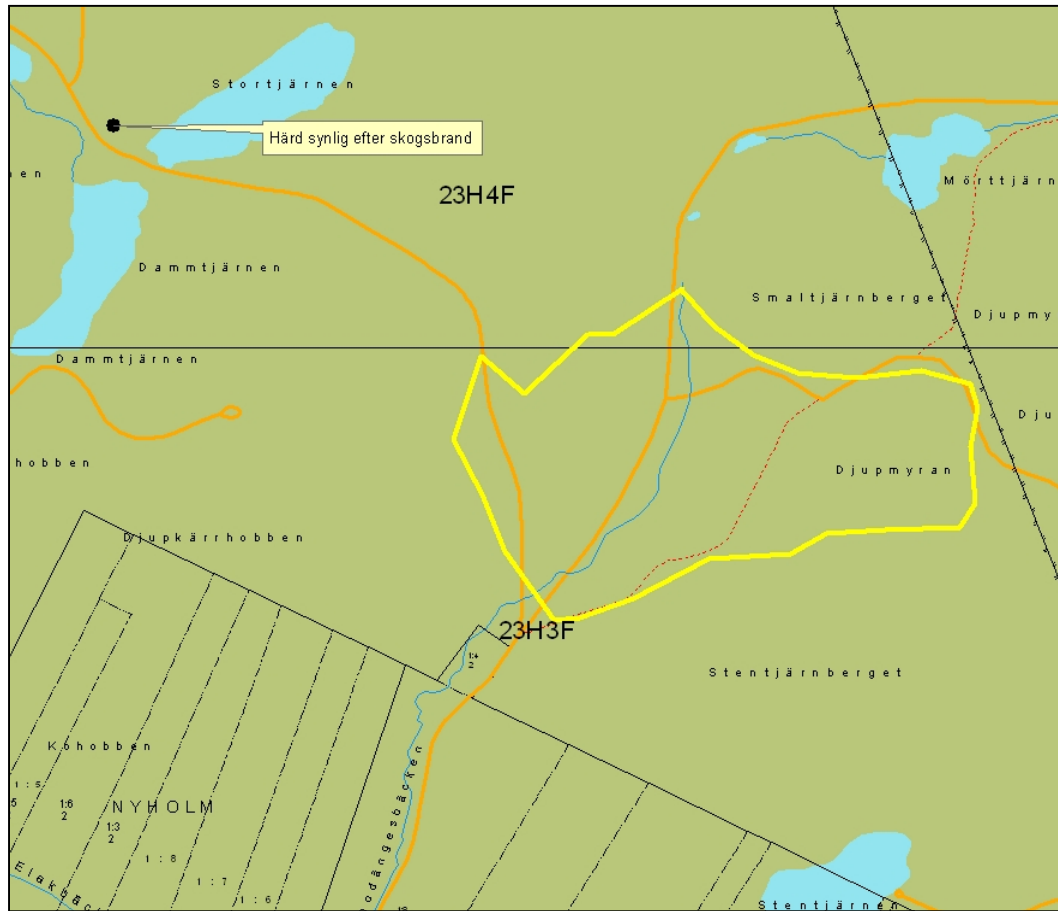
Studier av Generalstabskartan och ekonomiska kartan visade att inga kända fornlämningar fanns och att ingen känd bebyggelse funnits i området. Generalstabskartan från 1897 visar dock att slätter förekommit. Efter kartstudier genomfördes fältrekonosering inom de områden som verkade mest gynnsamma. Utredningen genomfördes genom okulär besiktning samt provstick med jordsond.

Resultat

Vid den okulära besiktningen kunde inga fornlämningar registreras inom utredningsområdet. Några områden som låg nära bäcken i områdets norra del undersöktes extra noggrant då dessa ansågs ha störst potential för lämningar efter bosättning. Eldstäder i form av härdar är ofta de enda resterna efter en samisk tältkåta. Dessa kan vara väldigt svåra att upptäcka i stenig terräng. Ett exempel på detta är den härd som påträffades ca 1,4 km NV om utredningsområdet, väster om Stortjärnen. I detta område hade en mindre skogsbrand härjat. När all markvegetation är bortbränd är det betydligt enklare att upptäcka härdarna.

Administrativa uppgifter

Kartblad	23H 3f
Fastighet	Gunnarn 4:1
Vbm dnr	430/05
Dagsverken planering	0,5
Dagverken fält (inkl restid)	3
Dagsverken rapport	1
Beställare	Golder Associates AB, Carl-Lennart Axelsson Dag Hammarskjölds väg 11, 752 37 Uppsala



Den gula linjen visar utredningsområdet.



Den hård som påträffades utanför utredningsområdet där markvegetationen bränts bort.



VÄSTERBOTTENS
MUSEUM

Box 3183, 903 04 Umeå
Telefon 090-17 18 00. Telefax 090-77 90 00.
info@vasterbottensmuseum.se
www.vasterbottensmuseum.se