

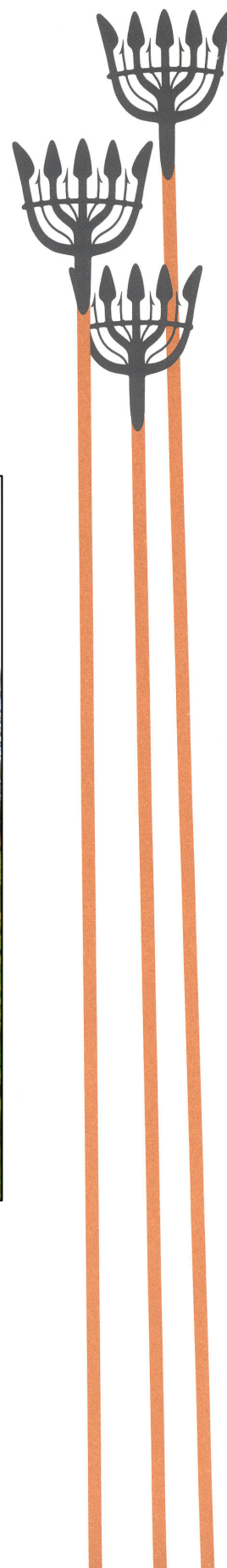
Stiby 5:2

Mjällby socken,
Sölvesborgs kommun

Särskild utredning



Blekinge museum rapport 2012:8
Arwo Pajusi





Redovisning av utförd arkeologisk undersökning

Fält med grå bakgrund och fet ram är obligatoriska för redovisning till FMIS.
För anvisningar, klicka på rubrikerna och länkar på sidan 2.

Geografiska och administrativa uppgifter

| | | |
|-------------|------------|-------------------|
| Län | Kommun | Landskap |
| Blekinge | Sölvesborg | Blekinge |
| Socken/Stad | Kartblad | Fastighet/kvarter |
| Mjällby | 620-47-1 | |

| | | | |
|-------------------------|--------------------|--|------------------|
| Beslutande länsstyrelse | Länsstyrelsens dnr | Beslut enligt KML | Datum för beslut |
| Länsstyrelsen, Blekinge | 431-3239-11 | Särskild utredning enligt 2 kap. 11§ KML | 2011-11-24 |

Undersökningens art och omfattning

| | | | |
|--|----------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Undersökarens dnr/projektnr | Typ av undersökning/åtgärd | Fältarbetstid start | Fältarbetstid slut |
| 140 11-0487 | Särskild utredning | 2011-11-30 | 2011-12-01 |
| Undersökande/ansvarig organisation | Ansvarig person | Typ av exploatering | |
| Blekinge Museum | Arwo Pajusi | Vindkraftverksanläggande | |
| Uppdragsgivare/exploatör | Antal arbetsdagar | Beräknad rapporttid | Total faktisk kostnad |
| CMO, Energy Converting Wind Sweden AB. | | | |

| | Yta, ext (m ²) | Yta (m ²) | Volym (m ³) | Schakt (m) | Timmar, grov | Timmar, arkeolog | Timmar, maskin |
|-----------|----------------------------|-----------------------|-------------------------|------------|--------------|------------------|----------------|
| Beräknat | | | | | | | |
| Undersökt | | | | | | | |

Berörda RAÄ-nr/tillfällig arbetsidentitet (objektnr)

| |
|----------------|
| RAÄ Mjällby 78 |
|----------------|

Datering

| |
|--|
| |
|--|

Rapport inkommer senare Ja Nej

Sammanfattning av undersökningsresultaten och förslag till fortsatta åtgärder

| |
|---|
| <p>Sammanfattning av undersökningsresultaten</p> <p>Inför ett planerat anläggande av ett mindre vindkraftverk (ca 30 m h) så utförde Blekinge Museum under två dagar en särskild utredning. Utredningen skulle syfta till att nå ökad kunskap om eventuell förekomst av förhistoriska lämningar. Området ligger strandnära mellan två fornlämningsområden. Registrerade fornlämningar finns söder om planerad plats för vindkraftverket (RAÄ Mjällby 78, gravfält), liksom norr därom (RAÄ Mjällby 77:1-2, röse respektive stensättning). En yta av en totaldiameter på 15 m öppnades upp. På 0,2-0,3 m dj framkom klappergrus och på 0,4 m dj börjar vatten tränga upp. Inget av arkeologiskt intresse kunde noteras. Ett kabeldike på en totalbredd av 0,9 m grävdes upp till anslutning vid norröver liggande bebyggelse. Vidare grävdes det för kommande tillfartsväg. Även på dessa ytor kunde inget av arkeologiskt intresse noteras.</p> |
| Förslag till fortsatta åtgärder |

Arwo Pajusi
(Underskrift)

2012-07-02
(Datum)



Fig 1 Undersökningsområdet markerat på Översiktskartan

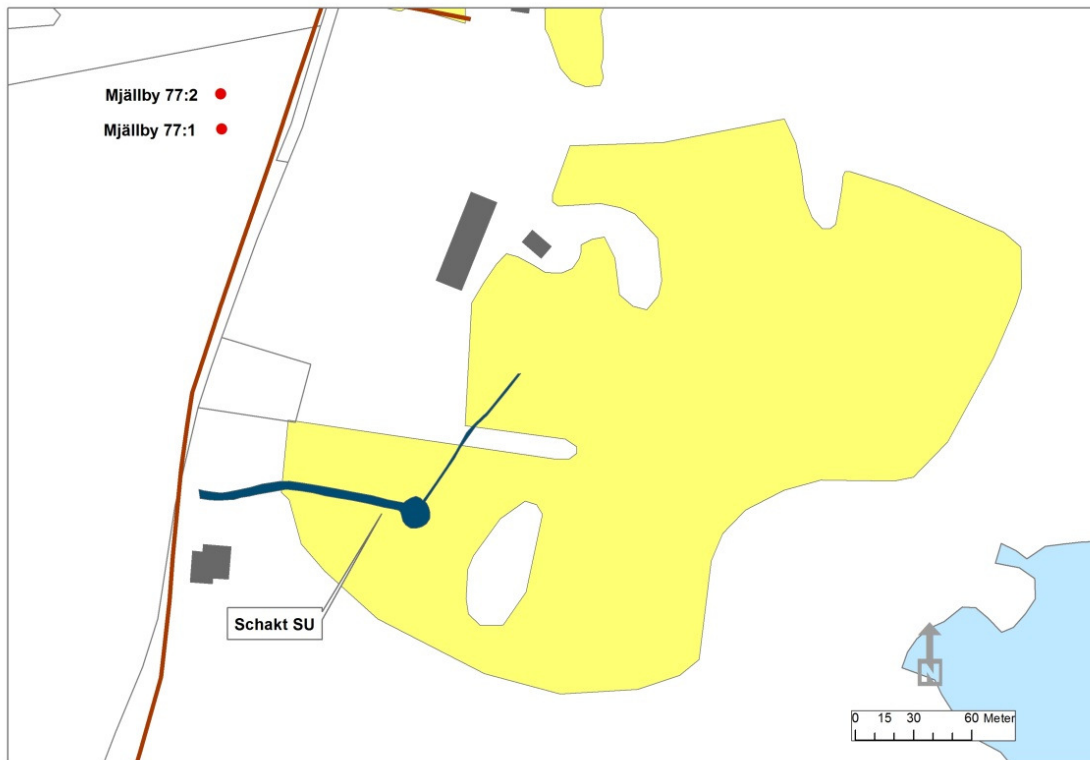


Fig 2 Schakt SU och fornlämningen Raå 77 1-2 markerade på Fastighetskartan

Administrativa uppgifter

Länsstyrelsens dnr och datum för beslutet: 431-3239-11
Blekinge museum dnr: 140-11-0487
Undersökningstid: 2011-11-30 – 2011-12-01
Personal: Arwo Pajusi
Läge: Fastighetskartan 620_47_1
Koordinatsystem: SWEREF 99 TM
Koordinater för undersökningsytans sydvästra hörn: x: 6205441 y: 479318
Dokumentation: Mätdata samt digitala fotografier förvaras i Blekinge museum.
Fynd: Inga fynd tillvaratagna
Kartanvändning: ©LMV, Gävle, 2012, ©LMV Årende nr M2005/2857, ©LMV 2012. Ur Historiska Kartor TM