

ETABLERINGSPLATS FÖR MAST 88699A
ANTIKVARISK BESIKTNING

Gunnilbo sn, Skinnskatteberg kommun, Västmanlands län

Av Jan Apel

SAU Rapport 2002:8.27U

Inledning

Med anledning av den planerade etableringen av en mast för tredje generationens mobiltelefonnät i Västmanlands län har SAU genomfört en fältbesiktning som bekostats av 3G Infrastructure Services AB. Det antikvariska syftet är att undersöka hur forn- och kulturlämningar kommer att beröras av etableringen. Fältbesiktningen genomfördes tisdagen den 15 oktober 2002 av Jan Apel, SAU, som även utformat rapporten. Rapporten utgör fortsättningen på en byråutredning som genomfördes under mars-april 2002 av SAU (Apel, Bäckström & Gatti 2002).

Bakgrund och beskrivning

Etableringsplatsen har sedan byråutredningen genomfördes flyttats c:a 500 m NV till ett nytt läge som har koordinaterna $x = 6630902$, $y = 1504671$. Det nya läget ligger i skogsmark invid väg 233. Inga kända fornlämningar ligger inom en radie av 200 m från etableringsplatsen. Närmsta fornlämning ligger c:a 650 m V om etableringsplatsen och består av en trefaldighetskälla som ligger vid Gunnilboån. I byråutredningen konstaterades följande:

”Etableringspunkten ligger på höjd i skogsparti och kan inverka på kulturmiljöerna och kulturlandskapet kring Gunnilbo, Färna bruk, Norrsjön samt byn och dalgången vid Vreten. Det bör kontrolleras hur masten kommer att synas på avstånd” (Apel, Bäckström & Gatti 2002:32).

Flytten av masten har inneburit att avståndet till kända fornlämningar har ökat från 400 m till 650 m. Etableringsplatsen ligger dock fortfarande på en höjd och kan därmed tänkas inverka på kulturlandskapet. Den mast som är tänkt att stå på platsen kommer att vara 60 m hög.

Antikvarisk bedömning

Vid fältbesiktningen kunde inga sedan tidigare okända forn- eller kulturlämningar konstateras på etableringsplatsen. Masten kommer visserligen att synas från de omgivande kulturbygderna men den ligger i skogsmark nära väg och det är SAU's bedömning att masten kan byggas på etableringsplatsen utan vidare antikvariska åtgärder.

Uppsala 2002-10-22

Jan Apel

Referenser

Apel, J., Bäckström, Y. & Gatti, A., 2002. *Arkeologisk utredning med anledning av 3G:s etablering av telemaster för tredje generationens mobiltelefonnät i Västmanlands län*. SAU Rapport 2002:8 U. Uppsala.