

Riddarfjärdens botten undersöks inför Citybanans planerade tågtunnel

Nu påbörjar Statens maritima museers, SMM:s, arkeologer undersökningar av botten mellan Riddarholmen och Söder mälärstrand inför Citybanans planerade tågtunnel. Stockholm är en av Sveriges största fornlämningar och vad man kan stöta på nere i djupet återstår att se. Riddarholmen har varit bebyggd sedan 1200-talet och i närområdet finns flera kända vrak och andra konstruktioner, från flera olika tidsepoker. Ett exempel är den så kallade sjögård som under 1600-talet låg utanför Wrangelska palatset vid Riddarholmens kaj.

Varje vecka kommer SMM:s arkeologer att publicera sina upptäckter i form av en loggbok över utforskningarna av Riddarfjärdens botten. På denna hemsida kommer också övrigt material rörande de marinarkeologiska undersökningarna att finnas tillgänglig på: www.maritima.se under fliken *verksamhet & projekt*, från och med v 37, då också dykningarna startar. Det är ett digert arbete som SMM:s arkeologer har framför sig - sammanlagt cirka 45 000 kvadratmeter ska sökas av! Den första etappen av undersökningen beräknas pågå ända fram till i december 2005. Vattendjupet i området är mellan 4 och 20 meter och siktdjupet i det grumliga mälärvattnet är omkring 1 meter, om ens det. Till sin hjälp har dykarna Side scan sonar utrustning som läser av botten topografi.

Citybanan är svaret på en femton år gammal fråga om hur tågtrafiken genom Stockholm ska få ökad kapacitet. Projektet ska fördubbla spårkapaciteten genom centrala Stockholm, och råda bot på den flaskhals som den södra infarten till Stockholm utgör med bara ett spår i varje riktning. (För övrigt detsamma som vid invigningen år 1871.) Citybanan är en 6 kilometer lång järnväg i tunnel som ska sträcka sig mellan pendeltågstationen Stockholm södra och Tomtebodan. Citybanan får också två underjordiska stationer, den ena vid Odenplan och den andra vid T-centralen. För mer information om citybanan gå in på www.banverket.se/citybanan

Kontaktpersoner SMM

Marcus Hjulhammar, SMM:s projektledare
Tel.08-519 549 89

Marcus.hjulhammar@maritima.se

Andreas Olsson, chef för fältenheten
Tel.08-519 549 56

Andreas.olsson@maritima.se

Banverket

Jesper Niland projekteringsledare
Tel.08-762 30 73

Jesper.niland@banverket.se

Marja Bernström, informatör
Tel.08-762 28 29

Marja.bernstrom@banverket.se

