

FMIS-webbformulär

Rapportering av utförd arkeologisk undersökning till FMIS

Enligt Riksantikvarieämbetets föreskrifter och allmänna råd ska rapportering av utförd arkeologisk utredning, arkeologisk förundersökning och arkeologisk undersökning samt forskningsundersökning skickas till FMIS efter avslutat fältarbete.

Detta ska göras även om det inte påträffades något av antikvariskt intresse vid undersökningen. I webbformuläret ska de preliminära resultaten redovisas tillsammans med lägesuppgifter i shape-format i referenssystemet SWEREF 99 TM.

Vissa fält i webbformuläret har tillkommit efter önskemål från länsstyrelser och behöver endast fyllas i om berörd länsstyrelse efterfrågar uppgifterna. Uppgifter i dessa fält används inte för registrering i FMIS.

E-postadress

För att du ska kunna skicka in din redovisning måste du först ange din e-postadress. Det är en obligatorisk uppgift.

Geografiska uppgifter

Här anges län, kommun, landskap, socken eller stad, samt fastighets- eller kvartersbeteckning. Dessa fält är obligatoriska.

Kartbladsbeteckning är inte ett obligatoriskt fält. Med kartbladsbeteckning avses den alfanumeriska beteckningen och kvartsblad, t.ex. 4F 8d NV eller 20D 4–5 e–f SV, för det eller de kartblad av Ortofotokarta eller Fastighetskartan (f.d. Ekonomiska kartan) i skala 1:10 000, 1:12 500 alternativt 1:20 000 på vilken lämningen är belägen.

Administrativa uppgifter

Här anges beslutande länsstyrelse, diarienummer för länsstyrelsens beslut, typ av beslut enligt KML och datum för länsstyrelsens beslut. Samtliga fält är obligatoriska vid registrering i FMIS.

Vid undersökning eller åtgärd som utförts utan beslut enligt KML ska webbformuläret *Anmälan av fornlämning eller övrig kulturhistorisk lämning* användas.

Undersökningens art och omfattning

Undersökarens dnr/projektnr

Här anges undersökarens eget diarienummer eller projektnummer för undersökningen. Uppgiften är obligatorisk.

Typ av undersökning/åtgärd

Beroende av vilket val som gjorts i fältet Beslut enligt KML på föregående sida finns typ av undersökning eller åtgärd ifyllt i detta fält.

Värdena i fältet består av:

- arkeologisk förundersökning
- arkeologisk undersökning
- arkeologisk utredning
- arkeologisk kontroll
- annan åtgärd

Fältarbetstid start

Här anges datum fältarbetets start. Uppgiften är obligatorisk.

Fältarbetstid avslut

Här anges datum för fältarbetet avslutande. Uppgiften är obligatorisk.

Undersökande/ansvarig organisation

Här anges namnet på undersökande organisation. Uppgiften är obligatorisk.

Ansvarig person

Här anges namnet på den person som ansvarat för undersökningen t.ex. projektledare eller grävningssledare. Uppgiften är obligatorisk.

Typ av exploatering

Här anges typ av exploatering, t.ex. husbyggnation, vägbyggnation, om uppgiften efterfrågas av länsstyrelsen.

Uppdragsgivare/exploatör

Här anges exploatörens namn om uppgiften efterfrågas av länsstyrelsen.

Antal arbetsdagar

Här anges antal arbetsdagar om uppgiften efterfrågas av länsstyrelsen,

Beräknad rapporttid

Här anges beräknad rapporttid om uppgiften efterfrågas av länsstyrelsen.

Total faktisk kostnad

Här anges total faktisk kostnad för undersökningen om uppgiften efterfrågas av länsstyrelsen.

Omfattning

Beräknad respektive undersökt yta, volym, schaktlängd, grovarbetstimmar, arkeologtimmar och maskintimmar anges om dessa uppgifter efterfrågas av länsstyrelsen.

Berörda RAÄ-nr/objektnr

Här anges samtliga berörda RAÄ-nummer eller tillfälliga arbetsidentiteter (objektnummer). Med RAÄ-nummer avses det/de sockenvisa löpnummer i FMIS som lämningen/lämningarna har sedan tidigare.

För lämningar som är registrerade i FMIS ska alltid RAÄ-nummer anges. RAÄ-nummer skrivs enligt formeln sockennamn + nummer + eventuellt undernummer, t.ex. "Täby 82:1". För lämningar som inte är registrerade i FMIS anges den arbetsidentitet som har tilldelats vid undersökningen. Uppgiften är obligatorisk.

Datering

Här anges till vilken/vilka arkeologisk period/-er som fornlämningen kan dateras. Något/några av nedanstående periodnamn ska användas:

stenålder	äldre stenålder	paleolitikum tidigmesolitikum mellanmesolitikum senmesolitikum
	yngre stenålder	tidigneolitikum mellanneolitikum senneolitikum
bronsålder	äldre bronsålder	bronsålder period I bronsålder period II bronsålder period III
	yngre bronsålder	bronsålder period IV bronsålder period V bronsålder period VI
järnålder	äldre järnålder	förromersk järnålder romersk järnålder folkvandringstid
	yngre järnålder	vendeltid vikingatid
medeltid		tidigmedeltid (1050-1200) högmedeltid (1200-1400) senmedeltid (1400-1520)
nyare tid		1500-tal 1600-tal 1700-tal 1800-tal 1900-tal 2000-tal

Dateringar gjorda genom naturvetenskapliga dateringsmetoder, t.ex. 14C-metoden och dendrokronologi, anges under beskrivning. Om lämningen är daterad med hjälp av 14C-metoden ska okalibrerade värden anges med årtal och B.P. Kalibrerade värden anges med årtal och B.C. Även antalet sigma ska anges. Vid flera dateringar anges ett representativt urval.

Uppgifter om lägesbestämning

Mätmetod

Här anges enligt rullista den metod som använts vid inmätning av lämningens läge och avgränsning. Rullistan innehåller fem alternativ: DGPS, GPS, Manuell inprickning, RTK och Totalstation. Om digital inmätning, t.ex. GPS, har använts i fält och resultatet sedan har överförts manuellt på karta anges mätmetoden som manuell inprickning. Uppgiften är obligatorisk.

Skala

När kopia av Ortofoto eller Fastighetskarta används för angivande av lägesuppgifter ska alltid skala för använt kartunderlag anges. För registrering i FMIS bör kartunderlaget vara i skala 1:10 000. Uppgiften är obligatoriskt fält vid analoga lägesdata.

Medelfel vid inmätning

Här anges det medelfel som uppstått vid inmätning av lägesbestämning för och avgränsning av lämning. Avser det medelfel som genereras av t.ex. GPS.

Kommentar kring inmätning

Här kommenteras eventuella tekniska problem vid inmätningen. Det kan t.ex. röra sig om dålig satellitmottagning vid inmätningstillfället.

Leverans av lägesuppgifter till Riksantikvarieämbetet

Lägesuppgifter för samtliga redovisade lämningar och undersökningsområden ska levereras till Riksantikvarieämbetet. Lämningens exakta läge markeras. Lämningar kan markeras som punkt, linje eller område. Enstaka lämningar som är mindre än 20 m markeras vanligen som punktojekt, t.ex. gravar, älvkvarnsförekomster och fyndplatser. För linjeobjekt, t.ex. hägnader och färdvägar, markeras den exakta sträckningen. För områden, t.ex. boplatser, gravfält och fossil åkermark, markeras den exakta utbredningen.

Varje geometri måste vara märkt med RAÄ-nr/tillfällig arbetsidentitet (objektnummer). Även undersökningsområdet måste markeras och märkas med t.ex. "UO".

För lämning som är delundersökt måste det framgå tydligt vilka delar av lämningen som kvarligger och vilka delar som är undersökta och borttagna.

Digitala lägesdata

Lägesuppgifter bör levereras digitalt i shape-format. Projektionen ska vara SWEREF 99 TM. Samtliga filer som ingår i det aktuella shape-fil setet måste ingå i leveransen för att lägesdata ska vara användbara. Shape-fil set innehåller 3 – 6 filer, som har suffixen -shp, -dbf, -prj, -shx, -sbn eller -sbx. Filerna zippas ihop och bifogas blanketten då den skickas med e-post till Riksantikvarieämbetet.

Analoga lägesdata

Ifall det inte är möjligt att leverera digitala lägesdata ska kopia av Ortofoto eller Fastighetskartan (f.d. Ekonomiska kartan) bifogas. Kopian ska vara i skala 1:10 000, 1:12 500 alternativt 1:20 000 samt i projektionen SWEREF 99 TM. Kartan laddas upp i webbformuläret i JPEG-format.

Leverans av lägesuppgifter till Länsstyrelsen

Lägesdata till länsstyrelsen levereras enligt anvisningar från den berörda länsstyrelsen.

Objekttabell för lämningsstyper

RAÄ-nr

Om lämningen är registrerad i FMIS sedan tidigare anges det RAÄ-nummer som lämningen har i FMIS. RAÄ-nummer skrivs enligt formeln sockennamn + nummer + eventuellt undernummer, t.ex. "Täby 82:1". Uppgiften är obligatorisk för lämning som är registrerad i FMIS.

Tillfällig arbetsidentitet (objektnr)

Om lämningen inte är registrerad i FMIS anges den tillfälliga arbetsidentitet (objektnummer) som lämningen tilldelats vid undersökningen. Uppgiften är obligatorisk.

Lägsta nivå (m ö h)

Här anges lämningens lägsta nivå över havet i meter. Värdet kan avrundas till närmaste 5- eller 10-metersnivå om det är beräknat utifrån höjdnivåkurvor.

Högsta nivå (m ö h)

Här anges lämningens högsta nivå över havet i meter. Värdet kan avrundas till närmaste 5- eller 10-metersnivå om det är beräknat utifrån höjdnivåkurvor.

Typ av objekt

Här anges om lämningen är en enkel lämningstyp eller en sammansatt lämningstyp.

Enkel lämningstyp:

En lämning som registreras som en enskild lämning.

Sammansatt lämningstyp:

En grupp av lämningar (enkla lämningstyper) som hör samman funktionellt, kronologiskt och rumsligt. Lämningarna bör inte ligga mer än 20 m från varandra. De sammansatta lämningstyperna är:

- Blästplats
- Boplats
- Fiskeläge
- Färdsvägssystem
- Fångstgropssystem
- Grav- och boplatsområde
- Gravfält
- Gruvområde
- Hammarområde
- Hamnområde
- Hytt- och hammarområde
- Hyttområde
- Hägnadssystem
- Hällmålning
- Hällristning
- Metallindustri/järnbruk
- Område med flottningslämningar
- Område med fossil åkermark
- Område med militära anläggningar
- Område med skogsbrukslämningar
- Smidesområde

Småindustriområde
Viste

För definitioner av enkel och sammansatt lämningstyp, samt vilka enkla lämningstyper som kan ingå i en sammansatt lämningstyp, se Lämningstypslistan:

http://www.raa.se/app/uploads/2014/07/L%C3%A4mningstypslistan_ver-4_1_20140626.pdf

Antal

Antalet för en enkel lämningstyp är alltid 1. Värdet är förvalt i blanketten.

Lämningstyp

Här anges lämningstyp enligt rullista. Uppgiften är obligatorisk.

Aktuell lämningstyplista finns att ladda ned på

<http://www.raa.se/hitta-information/fornsok-fmis/yrkesanvandare/rapportering-till-fmis/manualer/>

Egenskapsvärden

Här anges eventuella egenskapsvärden enligt rullista. Till lämningstypen kan föras vissa egenskapstyper. Dessa har i sin tur olika egenskapsvärden. Exempel på egenskapstyp är konstruktion (egenskapsvärde: övertorvad, stenfylld m.fl.), form (egenskapsvärde: rund, kvadratisk m.fl.) och fyllning (egenskapsvärde: rödockrafärgad sand). Om osäkerhet råder om egenskapsvärde kan detta utelämnas, dvs. om det inte går att avgöra om t.ex. en "Husgrund, historisk tid" använts i samband med bergsbruk eller skogsbruk, lämnas fälten för egenskapsvärde blanka.

Endast ett egenskapsvärde kan väljas. Ett fåtal lämningstyper har flervärda egenskapstyper. I de fall då flervärda egenskapstyper har flera egenskapsvärden väljs ett av dessa egenskapsvärden i rullistan. Övriga egenskapsvärden anges endast under beskrivningen.

Osäker position

Osäker position ska anges för:

- lämningar där GPS-mottagningen varit så dålig att lägesangivelsen inte är tillförlitlig eller om motsvarande problem har uppstått vid manuell inmätning.
- lämningar som har antikvarisk bedömning Uppgift om.
- lämningar som är registrerade i FMIS sedan tidigare som inte har återfunnits.
- undersökta och borttagna lämningar som inte är registrerade i FMIS och där lägesangivelsen är osäker.

Osäker position kan anges för:

- fyndplats.
- plats med tradition
- förstörd och borttagen lämning, som inte är registrerad i FMIS sedan tidigare.

Ej synlig ovan mark

Anges för lämning som inte är synlig ovan mark och därför har svårbestämbar eller osäker begränsning, t.ex. boplatser och överodlade lämningar. Lämningen markeras med (R) på fastighetskartan.

Antikvarisk bedömning

Här anges den antikvariska bedömningen av lämningen enligt rullista. Uppgiften är obligatorisk.

Vid registrering i FMIS ska den praxis för antikvarisk bedömning som utvecklats vid

Riksantikvarieämbetets fornminnesinventeringar följas. Denna praxis redovisas för varje lämningstyp i

Lämningstyp-listan, som finns att ladda ned på

http://www.raa.se/app/uploads/2014/10/L%C3%A4mningstyp-listan_ver-4_1_20140930.pdf

Bevakningsobjekt anges då det vid okulär besiktning inte går att avgöra om lämningen utgör fornlämning eller inte. Lämningen bör kontrolleras ytterligare, t.ex. före en exploatering. Värdet ska användas restriktivt och då det används måste en motivering anges under Antikvarisk kommentar.

Ej kulturhistorisk lämning anges för lämningstyperna Fornlämningsliknande bildning och Fornlämningsliknande lämning.

Fornlämning anges för lämningar som är skyddade enligt Kulturmiljölagen (KML). Observera att värdet inte kan användas för helt undersökta och borttagna lämningar eller lämningar som är helt förstörda. Fornlämning får endast anges för lämning som kvarligger och där geometri bifogas. Felmarginalen vid inmätning får inte överstiga +/-10 m.

Förstörd anges om lämningens upplevelse- och arkeologiska värde är helt borta och det bedöms som att inget skydd enligt Kulturmiljölagen (KML) kan kvarstå. Värdet används endast för lämningar som är registrerade i FMIS sedan tidigare.

Undersökt och borttagen anges för lämningar som är arkeologiskt undersökta och helt borttagna. Inget skydd enligt Kulturmiljölagen (KML) kvarstår.

Uppgift om anges för de lämningar som endast är kända via kartmaterial, skriftlig eller muntlig källa.

Övrig kulturhistorisk lämning anges för kulturhistoriska lämningar som enligt rådande praxis inte utgör fornlämning. Används även för sådana lämningstyper som vanligen inte betraktas som "lämningar", t.ex. Plats med tradition och Fyndsamling osv.

Skadestatus

Här anges enligt rullista om och i vilken omfattning lämningen är skadad. Uppgiften är obligatorisk.

Förstörd anges om lämningens upplevelse- och arkeologiska värde är helt borta och det bedöms som att inget skydd enligt Kulturmiljölagen (KML) kan kvarstå. Detta kräver att lämningen tidigare har varit registrerad i FMIS.

Restaurerad anges för lämning vars utseende har återställts efter undersökning eller skada. Arbetet ska ha företagits under antikvarisk tillsyn och föregåtts av myndighetsbeslut.

Skadad anges för lämning som är skadad. Skadorna beskrivs i löpande text under fältet Skadeskrivning. Skadorna kan vara orsakade av människa, med eller utan uppsåt, eller av naturen, t.ex. erosion vid älv- eller sjöstrand, vindfäll, grävlingsgryt. Av hävd bedöms t.ex. en boplats i åker inte som skadad, medan däremot en boplats i markberedd skogsmark kan bedömas som skadad. En arkeologisk undersökning betraktas inte som en skada på lämningen. En delundersökt lämning utan skador har värdet Vålbevarad.

Undersökt och borttagen anges om lämningen är undersökt och borttagen och inget skydd kvarstår enligt Kulturmiljölagen (KML).

Uppgift saknas anges för lämningar som registrerats som Uppgift om under Antikvarisk bedömning och Läge.

Vålbevarad anges när lämningen varken är restaurerad, skadad, övertäckt eller förstörd. En arkeologisk undersökning betraktas inte som en skada på lämningen. En delundersökt lämning utan andra skador har värdet Vålbevarad.

Övertäckt anges för lämning som har en beständig övertäckning och är omöjlig att bedöma.

Undersökningsstatus

Här anges i vilken omfattning lämningen har undersökts arkeologiskt. Uppgiften är obligatorisk.

Delundersökt innebär att en del av fornlämningen är undersökt men att återstående del har skydd av Kulturmiljölagen (KML). Även övrig kulturhistorisk lämning kan registreras som delundersökt, utan att för den skull återstående del har skydd av KML. Även en lämning som undersökts i avgränsande syfte ska registreras som delundersökt.

Ej undersökt anges för lämning som inte är arkeologiskt undersökta.

Undersökt och borttagen anges om lämningen är undersökt och borttagen och inget skydd kvarstår enligt Kulturmiljölagen (KML).

Uppgift saknas anges för lämningar där arkeologiska undersökningar utförts i äldre tid och där kvaliteten på undersökningen eller dokumentationen idag anses bristfällig.

Aktualiserad bedömning enligt

Här anges på vilka grunder den antikvariska bedömningen är gjord utifrån den nya Kulturmiljölagen.

Antagande innebär att ett antagande har gjorts om att lämningen har tillkommit, eller fartyget förlist, före år 1850, eller år 1850 eller senare.

Antagande får göras av Länsstyrelse eller Riksantikvarieämbetet, eller på uppdrag från någon av dessa. Läs mer om antagande i [Riksantikvarieämbetets vägledning](#).

Lämningstypslistan innebär att lämningen inte är daterad eller inte är möjlig att datera till före eller efter år 1850. Den antikvariska bedömningen är gjord enligt rekommenderad antikvarisk bedömning i den så kallade [Lämningstypslistan](#).

Fornlämningsförklaring innebär att en lämning som uppfyller kriterierna för fornlämning men som har tillkommit, eller i fråga om fartyg förlist, år 1850 eller senare, kan förklaras som fornlämning av Länsstyrelsen om särskilda skäl finns. Läs mer om fornlämningsförklaring i [Vägledning från Riksantikvarieämbetet](#).

Annat underlag innebär att den antikvariska bedömningen är aktualiserad utifrån annat underlag än antagande, lämningstypslista eller fornlämningsförklaring.

Annat underlag används till exempel vid antikvariska bedömningar så som Förstörd, Undersökt och borttagen, Uppgift om, Ej kulturhistorisk lämning eller Bevakningsobjekt.

Annat underlag används även då tillräcklig information saknas för att ett antagande ska kunna göras eller om fynduppgifterna är för knapphändiga för att rekommendationen i lämningstypslistan ska kunna användas. Till exempel om man anger "stensättning?" med antikvarisk bedömning övrig kulturhistorisk lämning. Annat underlag behöver nödvändigtvis inte kräva en hänvisning till ett underlag. Finns ett underlag så görs en hänvisning till det. Då annat underlag valts för att inget annat passar in måste en kommentar skrivas under Antikvarisk kommentar.

Motivering till aktualiserad bedömning

I fältet anges en motivering till varför den antikvariska bedömningen gjorts utifrån antagande eller annat underlag.

Beskrivning

Här ges en beskrivning av lämningen och en sammanfattning av undersökningens resultat. Beskrivningen kan vara antingen en ny beskrivning eller ett tillägg till en befintlig beskrivning i FMIS. Uppgiften är obligatorisk.

Ny beskrivning

En ny beskrivning görs för lämningar som inte är registrerade i FMIS och för registrerade lämningar i de fall då resultaten från undersökningen innebär så omfattande förändringar att den befintliga beskrivningen i FMIS inte längre är aktuell.

Beskrivningen ska följa den praxis som utvecklats vid Riksantikvarieämbetets fornminnesinventeringar. Se "Handledning för inventering och dokumentation av forn- och kulturlämningar i FMIS. Exempelsamling": http://www.raa.se/app/uploads/2012/06/varia2008_3.pdf

Inled beskrivningen med aktuell lämningstyp. Beskriv lämningens form, storlek och längdoriering, eventuella konstruktionsdetaljer, eventuella påträffade anläggningar och eventuella fynd i nämnd ordning. Mått anges i meter med undantag för älvkvarnar, ristningar, inskriptioner och föremål där mått anges i centimeter. Vid angivande av väderstreck anges alltid huvudväderstrecken, N, NV, NNV osv. Grader eller gon används inte. Längdorieringen på ett område anges med längsta längdriktningen först, exempelvis 50 x 20 meter (NV-SÖ).

Ifall delar av lämningen har undersökt och borttagits måste det tydligt framgå vad som kvarligger och vad som är undersökt och borttaget.

Exempel på ny beskrivning

Exempel 1

Boplats, ca 30x20 m (NNV-SSÖ). Inom angivet område påträffades avslag av kvartsit, brända ben och skörbränd sten. 1 avslag av kvartsit och 4 brända ben tillvaratogs.

Exempel 2

Bytomt, ca 270 x 230 m (NNV-SSÖ). Övergiven. Bytomtens utbredning enligt storskifteskarta från år 1806. Bredåker gamla tomt. Äldsta belägg från år 1316.

Exempel 3

Fångstgropssystem, ca 80 m l (Ö-V), bestående av 5 fångstgropar, varav 3 är runda och 2 är ovala, med ett inbördes avstånd av 5-20 m. De runda groparna är 2-5 m diam och 0,4-0,9 m dj. Alla har rundat bottenplan. Två är omgivna av vall, ca 2 m br och 0,1-0,2 m h. De ovala groparna är 5x4 m respektive 4x3 m st och 0,7 m dj. Båda har rektangulärt bottenplan. Båda har en flack vall i NV, 1,5-2 m br och 0,2 m h.

Exempel 4

Gravfält, 45x35 m (NÖ-SV), bestående av 11 forn lämningar. Dessa utgörs av 3 högar och 7 runda stensättning. Högarna är 7-11 m diam och 0,6-1,2 m h. Två har en grop i mitten, 2 m diam och 0,4 resp 0,5 m dj. De runda stensättningarna är ca 4-6 m diam och 0,1-0,3 m h. Övertorvade.

Exempel 5

Älvkvarnsförekomst, 1x1 m, i block, 1,5 m st och 0,4 m h, bestående av 30 älvkvarnar. Dessa är 3-5 cm diam och 0,5-2 cm dj.

Tillägg till befintlig beskrivning i FMIS

För lämningar som är registrerade i FMIS görs vanligen ett tillägg till den befintliga beskrivningen i FMIS med en sammanfattning av undersökningsresultaten. I tillägget beskrivs eventuella anläggningar och fynd som framkommit vid undersökningen. Om lämningens utbredning ändras anges de nya måtten och längdriktningen. Om delar av lämningen har undersökt och borttagits måste det tydligt framgå vad som kvarligger och vad som är undersökt och borttaget. Se **Exempel på tillägg**, s. 9.

Exempel på tillägg

Vid särskild undersökning av gravfältet Nollberga 5:1 undersöks elva gravar i gravfältets södra del.

Befintlig beskrivning i FMIS för Nollberga 5:1:

Gravfält, 120x20-50 m (NNV-SSÖ), bestående av 24 fornlämningar. Dessa utgöres av 4 högar och 20 närmast runda stensättningar. Högarna är 7-10 m diam och 0,7-1,4 m h. Två har i ytan enstaka stenar, 0,2-0,4 m st. Tre har mittgropar, 1-1,5 m i diam och 0,2-0,4 m dj. De runda stensättningarna 3,5-5 m diam och 0,1-0,3 m h. Övertorvade. Flertalet har i ytan enstaka stenar, 0,2-0,5 m st. Några har ojämn yta och något oklar yttre begränsning.

Tillägg:

Ny utbredning: 80x50 m (NNV-SSÖ). Vid särskild undersökning år 2005 undersöktes och borttogs 11 gravar inom ett ca 40x20 m (N-S) stort område i S delen av gravfältet. 8 av gravarna, 2 högar och 6 stensättningar, var kända sedan tidigare. Ytterligare 3 gravar framkom vid undersökningen, varav 1 oval stensättning, 1 oregelbunden stensättning och 1 flatmarksgrav. Högarna var 8 respektive 14 m diam och 1 respektive 1,4 m h. De runda stensättningarna var 3,5-4,5 m diam och 0,2-0,3 m h. Den ovala stensättningen var 3x2 m (NÖ-SV) st och 0,1 m h. Den oregelbundna stensättningen var 1,5x2,5 m (NÖ-SV) st och 0,1 m h. Flatmarksgraven syntes i ytan som en 1,8x0,5 m st mörkfärgning. 8 av gravarna utgjordes av brandgravar, medan 3 var skelettgravar. Fynden utgjordes av bl. a. 2 torshammarringar, 1 bysantinskt kopparmynt, 1 bronsring, 1 nålhus?, bronsfragment, små bronsnitar, 1 eventuell järnspik, 1 ornerat benföremål, kamfragment, 1 gul glaspärkla, keramik, brända och obrända ben. Gravarna kan huvudsakligen dateras till vikingatid, åtminstone till 900- och 1000-talet. Myntet dateras till 945-950 e.Kr. Gravfältets norra del med 16 kända gravar kvarliggjer.

Antikvarisk kommentar

Här anges eventuella kommentarer kring den antikvariska bedömningen, t.ex. varför det inte varit möjligt att avgöra i fall en lämning utgör fornlämning eller inte.

Har antikvarisk bedömning Bevakningsobjekt valts ska alltid en antikvarisk kommentar göras. I de fall då inga ytterligare arkeologiska åtgärder anses vara motiverade anges anledning till detta.

Fyndmaterial

Beskrivningen av påträffade fynd ska innehålla information om fyndkategori och tillverkningsmaterial, t.ex. 4 flintspån och 3 kvartsavslag.

Fynd som tillvaratas, men som inte kan relateras till något RAÄ-nummer eller synbar lämning ska redovisas som Enkel lämningstyp, fyndplats och lägesdata för fyndet ska bifogas.

Orientering

Orientering bör alltid anges för lämningar på eller invid vägar, fastighetsgränser etc. så att inte tvivel uppstår om på vilken sida om vägen eller gränsen lämningen är belägen.

Ange riktning och avstånd från fasta, beständiga och i terrängen väl synliga företeelser mot lämningens närmast belägna kant.

Exempel på orienteringsuppgift:

32 m N om stig (Ö-V)

6 m Ö om S hörnet av boningshus.

Ca 55 m SV om kraftledning (NV-SÖ)

Terräng

Här anges lämningens topografiska och geologiska belägenhet samt markanvändning på platsen.

Exempel:

Krön av liten sandbacke nära sjöstrand. Kalfjäll.

Skadebeskrivning

Om skadestatus Skadad har valts ska en skadebeskrivning göras. Om lämningen har flera skador beskrivs de i tur och ordning från lämningens mitt och ut mot dess kanter. Skadorna kan vara orsakade av människa, med eller utan uppsåt, eller av naturen, t.ex. erosion vid älv- eller sjöstrand, vindfäll, grävlingstryt. Av hävd bedöms t.ex. en boplats i åker inte som skadad, medan däremot en

boplats i markberedd skogsmark kan bedömas som skadad. En arkeologisk undersökning betraktas inte som en skada på lämningen.

Vegetation

För att kunna återfinna lämningen lättare kan vegetation på lämningen anges. Det gör det även lättare att bedöma skaderisk på grund av växande träd etc.

Ange alltid art på växten och uppge antal eller om vegetationen är tät eller gles. Ange i första hand träd och buskar och gärna (uppskattad) ålder på träd.

Gräs-, moss- och örtvegetation anges inte, om inte särskilda skäl finns.

Tradition

Här anges muntlig eller skriftlig tradition om den aktuella lämningen. Källa till traditionen ska alltid anges. Skriftliga källor anges under Referenser/Skriftlig källa, men en hänvisning till författaren bör göras här, t.ex. (Andersson, O. 1977). Vid muntlig källa anges namnet på den person som lämnat uppgiften om traditionen.

Namn till fastighetskartan

Här anges eventuellt namn på lämningen som ska rekommenderas för avisering till fastighetskartan, t.ex. Anunds hög eller Vidby gamla tomt.

Källan till namnen, till exempel historiska kartor, anges under Referens/Kartmaterial eller Referens/Skriftlig källa.

Alternativa namn/namnlista

Här anges alternativa namn som används eller har använts för lämningen. Det kan till exempel vara samma namn men med äldre stavningar.

Källan till namnen, till exempel historiska kartor, anges under Referens/Kartmaterial eller Referens/Skriftlig källa.

Referenser

Kartmaterial

Här anges t.ex. historiska kartor och specialkartor som berör lämningen. Ange namnet på arkivet där kartan förvaras, kartans aktnummer eller beteckning och årtal för kartan samt karttyp enligt rullista.

Skriftlig källa

Här anges litteratur, rapporter, handlingar och ärenden som berör lämningen. För litteratur ska följande uppgifter alltid finnas med: författare, redaktör eller utgivare; tryckår; verkets titel och undertitel samt eventuell serie. För rapporter anges alltid ansvarig organisation och rapportnummer eller motsvarande. För handlingar och ärenden anges alltid organisation och diarienummer.

Bild

Här anges uppgifter om foton eller andra bilder som levereras digitalt till FMIS. Bildformatet för de insända bilderna ska alltid vara jpeg och max 800x600 pixlar. Bilden ska vara av intresse för en bred allmänhet samt vara representativt och belysande för lämningen. För att bilden ska föras in i FMIS måste den märkas med CC BY eller PD-Mark, vilket du anger i steg 6 i webbformuläret (Referenser/Bild).

- CC BY innebär att upphovsmannen tillåter andra att använda, sprida, göra om, modifiera och bygga vidare på sitt verk. Även för kommersiella sammanhang. De som använder de licensierade

verken ska uppge upphovsmannens namn när de använder, bearbetar eller sprider verk. innebär att upphovsrätten fortfarande är gällande men bilden eller texten är fri att använda så länge man uppger källa och upphovsman.

- PD-Mark. På äldre fotografier (50 år från när fotot är taget om fotot är att anse som bild i upphovsrättslig mening, alternativt 70 år efter fotografens död om det är ett så kallat fotografiskt verk) så är upphovsrätten utslocknad. Dessa bilder får man använda fritt men ange ändå gärna fotograf och källa.

Upphovsman

Namnet på personen som har tagit fotografiet eller skapat bilden.

Datum

Datum för fotografering/bild.

Fotoidentitet

Namnet på bildfilen du laddat upp anges automatiskt i fältet.

Licens

Ange vilken licens bilden har. Se ovan under Bild.

Riktning till motivet

Här anges det väderstreck, N, NV osv. som fotografen är vänd mot när han/hon fotograferar.

Bildtext

Här anges eventuell bildtext. Texten ska vara kortfattad.

Sammanfattning av undersökningsresultaten

Här kan en mycket kortfattad sammanfattning av undersökningsresultaten och förslag till fortsatta åtgärder ges om detta efterfrågas av länsstyrelsen.

Meddelande till FMIS

Här kan du skriva en kommentar eller ett meddelande som rör redovisningen som är riktat till FMIS handläggare.

Skicka in redovisningen

När du är klar och har fyllt i uppgifterna du vill rapportera in till FMIS klickar du på knappen Skicka in redovisningen. Formuläret skickas då till FMIS via en e-post. Samma e-post skickas också till dig på den e-postadress du angav i början av formuläret. På så sätt har du möjlighet att vidarebefordra din redovisning till länsstyrelsen om de har efterfrågat det.

Kvittens med referensnummer

När du skickat redovisningen får du en kvittens som säger att redovisningen tagits emot av FMIS. I kvittensen finns också ett referensnummer som du kan ange om du har frågor om ärendet. Referensnumret återfinns du även i den e-post du fått skickat till dig.

