

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<rdf:RDF xmlns="http://kulturarvsdata.se/ksamsok#" xmlns:foaf="http://xmlns.com/foaf/0.1/"
  xmlns:geoF="http://www.mindswap.org/2003/owl/geo/geoFeatures20040307.owl#"
  xmlns:owl="http://www.w3.org/2002/07/owl#" xmlns:rdf="http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#"
  xmlns:rdfs="http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#" xmlns:time="http://www.w3.org/2006/time#"
  xmlns:georss="http://www.georss.org/georss" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml">
  <!-- här kommer nu institutionens alla objekt (resp alla nyligen ändrade objekt)-->
  <Entity rdf:about="http://kulturarvsdata.se/inst/service/objekt-id">
    <ksamsokVersion>0.97</ksamsokVersion>
    <serviceName>Namn på tjänsten som data levereras från, t ex "object"</serviceName>
    <serviceOrganization>Institutionen som levererar tjänsten, t ex "shm" eller "raä".</serviceOrganization>
    <buildDate>Tid när objektinformationen genererades</buildDate>
    <!--Format: YYYY-MM-DD (exempel 2008-09-15) enligt ISO 8601-->
    <collection>Samlingsnamn</collection>
    <theme rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/Theme#tema1"/>
    <theme rdf:resource="http://mydomain.se/resurser/Theme#tema2"/>
    <createdDate>Skapad datum</createdDate>
    <lastChangedDate>Senast ändrad</lastChangedDate>
    <!--Format: YYYY-MM-DD (exempel 2008-09-15) enligt ISO 8601-->
    <url>URL till objektpresentation (HTML)</url>
    <museumdatUrl>URL till museumdat-representationen</museumdatUrl>
    <thumbnail>URL till tumnagel som valts ut att representera objektet</thumbnail>
    <!--ämnesspecifikation, t ex "Arkeologi"-->
    <subject rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/Subject#specAmne"/>
    <!--Mediatyp enl MIME, t ex "image/gif"-->
    <mediaType rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/MediaType#specMediatyp"/>
    <dataQuality rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/DataQuality#specKvalitet"/>
    <!--Objekttyp, t ex "Föremål"-->
    <itemType rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/EntityType#specTyp"/>
    <!-- Om det finns en klassifikationsresurs (centralt eller lokalt): -->
    <itemClass rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/EntityClass#klass1"/>
    <itemClass rdf:resource="http://mydomain.se/resurser/EntityClass#klass2"/>
    <!-- Om det _inte_ finns en klassifikationsresurs: -->
    <itemClassName>Klass eller kategori 1 (i väntan på att den semantiska webben slår igenom
      är det bra att ange klassnamnet här även om man redan använt itemClass)</itemClassName>
    <itemClassName>Klass eller kategori 2</itemClassName>
    <!-- Om det är databasidentitet som avses behövs den inte finns redan i URI:n i rdf:about -->
    <!-- itemId is deprecated -->
    <itemLicense>Licens som föremålet faller inom</itemLicense>
    <itemName rdf:nodeID="name001"/>
    <itemName rdf:nodeID="name002"/>
    <itemSpecification rdf:nodeID="spec001"/>
    <itemSpecification rdf:nodeID="spec002"/>
    <itemTitle>Titel eller verksnamn</itemTitle>
    <itemDescription rdf:nodeID="desc001"/>
    <itemDescription rdf:nodeID="desc002"/>
  </Entity>
</RDF>

```

```

<itemKeyWord>Nyckelord</itemKeyWord>
<itemMotiveWord>Motivord</itemMotiveWord>
<itemMaterial rdf:nodeID="mat001"/>
<itemMaterial rdf:nodeID="mat002"/>
<itemTechnique>Teknik för att producera objektet, t ex "slipad"</itemTechnique>
<itemStyle>Stil som präglar objektet, t ex "gustaviansk"</itemStyle>
<itemColor>Färg som präglar objektet, t ex "blå"</itemColor>
<itemNumber rdf:nodeID="num001"/>
<itemNumber rdf:nodeID="num002"/>
<itemMeasurement rdf:nodeID="meas001"/>
<itemMeasurement rdf:nodeID="meas002"/>
<context rdf:nodeID="ctx001"/>
<context rdf:nodeID="ctx002"/>
<isRelatedTo>URI till relaterat objekt</isRelatedTo>
<!-- Obs: isRelatedTo är defaulttyp för relationer, använd hellre någon av de fördefinierade -->
<!-- typerna på kulturarvsdata.se/relationstyper -->
<containsInformationAbout>Subjektet innehåller information om objektet</containsInformationAbout>
<containsObject>Subjektet innehåller objektet</containsObject>
<isPartOf>Är en del av, invers till containsObject</isPartOf>
<isFoundIn>Är funnen i ett annat objekt, specialisering av isPartOf</isFoundIn>
<hasBeenUsedIn>Har brukats i</hasBeenUsedIn>
<hasChild>Överordnad</hasChild>
<hasParent>Underordnad</hasParent>
<hasFind>En fyndplats som har ett fynd</hasFind>
<hasImage>Bild som föreställer annat också eller är tagen från subjektet, t ex från en kyrka</hasImage>
<hasObjectExample>Urval av föremål som presenterar platsen på ett beskrivande sätt</hasObjectExample>
<hasPart>Består av (essentiella delar av en helhet)</hasPart>
<isDescribedBy>Beskrivs av, t ex en litteraturreferens</isDescribedBy>
<visualizes>För typen "Objektavbildning": URI till motivet</visualizes>
<isVisualizedBy>URI till en objektavbildning</isVisualizedBy>
<owl:sameAs>Använd denna standard om objektet har flera RDF-representationer</owl:sameAs>
<image rdf:nodeID="im001"/>
<image rdf:nodeID="im002"/>
<!--<presentation>Listformatet att presentera för TU</presentation>-->
<presentation rdf:parseType="Literal" xmlns:pres="http://kulturarvsdata.se/presentation#"
  xmlns:georss="http://www.georss.org/georss" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml">
  <pres:item>
    <pres:version>Version av protokollet</pres:version>
    <pres:entityUri>Objektets URI, t ex http://kulturarvsdata.se/shm/object/1234</pres:entityUri>
    <pres:relevance>Relevans enligt Lucene-index</pres:relevance>
    <pres:type>Typ av objekt</pres:type>
    <pres:id>Objektets identitet</pres:id>
    <pres:idLabel>Etikett för att identifiera objektet</pres:idLabel>
    <pres:itemLabel>Huvudsaklig beskrivning av objektet - klassifikation, sakord el dyl</pres:itemLabel>
    <pres:tag>Nyckelord för objektet</pres:tag>
    <!-- 0, 1 eller flera tag-->

```

```

<pres:description>Beskrivning av objektet</pres:description>
<pres:content>Annat innehåll i form av löpande text som man vill presentera</pres:content>
<pres:context>
  <pres:event>Händelse</pres:event>
  <pres:placeLabel>Platsetikett</pres:placeLabel>
  <pres:timeLabel>Tidsetikett</pres:timeLabel>
  <pres:nameLabel>Aktörsetikett</pres:nameLabel>
</pres:context>
<pres:sweref99>N E</pres:sweref99>
<georss:where>
  <gml:Point>
    <gml:pos>Latitude Longitude</gml:pos>
  </gml:Point>
</georss:where>
<pres:image>
  <pres:src type="bildtyp">Länk till källa för bilden</pres:src>
  <pres:byline>Bildttext som ska innehålla fotograf och organisation</pres:byline>
  <pres:motive>Motiv</pres:motive>
  <pres:copyright>Organisation/Person som äger bilden</pres:copyright>
  <pres:mediaLicense>Licens-URI för bilden, bytt namn från license till mediaLicense</pres:mediaLicense>
  <pres:mediaUri>Bildens K-samsöks-URI</pres:mediaUri>
  <pres:mediaUrl>Bildens HTML-URL</pres:mediaUrl>
</pres:image>
<pres:references>
  <pres:reference>Länk</pres:reference>
  <!-- 0, 1 eller flera länkar-->
</pres:references>
<pres:representations>
  <pres:representation format="HTML">Webbsidan för objektet i det lokala systemet</pres:representation>
  <pres:representation format="RDF">URI för fullständig info</pres:representation>
  <pres:representation format="presentation">XML-presentationen</pres:representation>
  <pres:representation format="museumdat">Museumdat</pres:representation>
</pres:representations>
<pres:organization>Organisation som äger objektet</pres:organization>
<pres:organizationShort>Förkortning av organisationsnamnet, t ex "shm"</pres:organizationShort>
<pres:service>Tjänst som levererat informationen</pres:service>
<pres:dataQuality>Beskrivningsnivå</pres:dataQuality>
<pres:buildDate>Tid när objektinformationen genererades</pres:buildDate>
</pres:item>
</presentation>
</Entity>
<Context rdf:nodeID="ctx001">
  <contextType rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/ContextType#specKontexttyp"/>
  <contextLabel>En mer beskrivande etikett för sammanhanget</contextLabel>
  <!--tidsrelaterade element följer -->
  <fromTime>Tidpunkt eller start på tidsintervall. ISO 8601 men även "x f.kr" och "y e.kr".</fromTime>

```

```

<toTime>Tidpunkt eller slut på tidsintervall ISO 8601 men även "x f.kr" och "y e.kr".</toTime>
<fromPeriodName>Tidpunkt eller start på tidsintervall</fromPeriodName>
<toPeriodName>Tidpunkt eller slut på tidsintervall</toPeriodName>
<fromPeriodId>Tidpunkt eller start på tidsintervall (kod)</fromPeriodId>
<toPeriodId>Tidpunkt eller slut på tidsintervall (kod)</toPeriodId>
<periodAuth>Auktoritet för perioder, gärna SHM</periodAuth>
<eventName>Namn på händelse</eventName>
<eventAuth>Auktoritet för händelser</eventAuth>
<timeText>Ostrukturerade tidssträngar för fritextsökning</timeText>
<!-- platsrelaterade element följer -->
<continentName>Kontinent</continentName>
<!-- såväl koder som namn kan levereras från lokal nod för geografiska data -->
<country rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/aukt/geo/country#landskod"/>
<geoF:county rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/aukt/geo/county#länskod"/>
<geoF:province rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/aukt/geo/province#landskapskod"/>
<geoF:municipality rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/aukt/geo/municipality#kommunkod"/>
<geoF:parish rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/aukt/geo/parish#sockenkod"/>
<countryName>Landsnamn</countryName>
<countyName>Länsnamn</countyName>
<provinceName>Landskapsnamn</provinceName>
<municipalityName>Kommunnamn</municipalityName>
<parishName>Sockennamn</parishName>
<placeName>Annat platsnamn eller ostrukturerat platsnamn för fritextsökning</placeName>
<cadastralUnit>Fastighetsbeteckning</cadastralUnit>
<placeTermId>Plats-ID hos auktoritet</placeTermId>
<placeTermAuth>Auktoritet för plats-ID</placeTermAuth>
<sweref99>N E</sweref99>
<georss:where>
  <gml:Point>
    <gml:pos>Latitude Longitude</gml:pos>
  </gml:Point>
</georss:where>
<!-- person/org-relaterade element följer -->
<foaf:firstName>Förnamn</foaf:firstName>
<foaf:surname>Efternamn</foaf:surname>
<foaf:fullName>Förnamn + blanksteg + Efternamn</foaf:fullName>
<foaf:name>Allmänt ostrukturerat namn för fritextsökning</foaf:name>
<foaf:organization>Organisationsnamn</foaf:organization>
<foaf:gender>Kvinna eller man, anges som "K" eller "M"</foaf:gender>
<foaf:title>Titel, t ex "Disponent"</foaf:title>
<nameId>Auktoriserat ID</nameId>
<nameAuth>Auktoritet för namn, gärna KB</nameAuth>
</Context>
<Context rdf:nodeID="ctx002">
  <!-- Nästa Context... -->
</Context>

```

```
<Image rdf:nodeID="im001">
  <!-- Bild som inte är en egen entitet -->
  <mediaType rdf:resource="http://kulturarvsdata.se/resurser/MediaType#specMediatyp"/>
  <thumbnailSource>Länk till källa för bilden</thumbnailSource>
  <lowresSource>Länk till källa för bilden</lowresSource>
  <highresSource>Länk till källa för bilden</highresSource>
  <byline>Bildtext som ska innehålla fotograf och organisation</byline>
  <mediaMotiveWord>Motivord</mediaMotiveWord>
  <mediaMotiveWord>Fler motivord</mediaMotiveWord>
  <copyright>Organisation/Person som äger bilden</copyright>
  <mediaLicense>Licens-URI, har bytt namn från license till mediaLicense</mediaLicense>
</Image>
<Image rdf:nodeID="im002">
  <!-- Nästa bild... -->
</Image>
<ItemNumber rdf:nodeID="num001">
  <type>Typ av numering, t ex "inventarienummer"</type>
  <number>Nummer</number>
</ItemNumber>
<ItemNumber rdf:nodeID="num002">
  <!-- Nästa... -->
</ItemNumber>
<ItemName rdf:nodeID="name001">
  <type>Typ av namn, t ex "sakord"</type>
  <name>Etikett som beskriver objektet</name>
</ItemName>
<ItemName rdf:nodeID="name002">
  <!-- Nästa... -->
</ItemName>
<ItemSpecification rdf:nodeID="spec001">
  <type>Typ av specifikation, t ex "produkttyp" eller "modell"</type>
  <spec>Modellbeteckning eller liknande</spec>
</ItemSpecification>
<ItemSpecification rdf:nodeID="spec002">
  <!-- Nästa... -->
</ItemSpecification>
<ItemMaterial rdf:nodeID="mat001">
  <type>Typ av material, t ex "huvudmaterial" eller "tilläggsmaterial"</type>
  <material>Material, t ex "sten"</material>
</ItemMaterial>
<ItemMaterial rdf:nodeID="mat002">
  <!-- Nästa... -->
</ItemMaterial>
<ItemDescription rdf:nodeID="desc001">
  <type>Typ av beskrivning, t ex "föremålsbeskrivning"</type>
```

```
    <desc>Beskrivning, även ostrukturerad text för fritextsökning</desc>
</ItemDescription>
<ItemDescription rdf:nodeID="desc002">
  <!-- Nästa... -->
</ItemDescription>
<ItemMeasurement rdf:nodeID="meas001">
  <type>Typ av mått, t ex "längd"</type>
  <value>Värde, t ex "23"</value>
  <unit>Enhet, t ex "mm"</unit>
  <qualifier>Specifikation av vad som mäts, t ex "egg" eller i vilket läge det mäts, t ex "före konservering"</qualifier>
</ItemMeasurement>
<ItemMeasurement rdf:nodeID="meas002">
  <!-- Nästa... -->
</ItemMeasurement>
</rdf:RDF>
```