

# Byggnader, kulturhistoriskt inventerade. Produktbeskrivning



SWEDISH NATIONAL HERITAGE BOARD  
RIKSANTIKVARIÉÄMBETET

21 Dec 2020

- 1 [Byggnader, kulturhistoriskt inventerade. Produktbeskrivning](#)
- 2 [Bakgrund och tillkomsthistorik](#)
- 3 [Datasetets kvalitet](#)
  - 3.1 [Objektens geometri](#)
  - 3.2 [Objektens attributinformation](#)
- 4 [Attributuppsättning](#)
- 5 [Underhåll](#)
- 6 [Geografiska parametrar](#)
  - 6.1 [Referenssystem](#)
  - 6.2 [Geografisk täckning](#)
- 7 [Upphovsrätt och rättighetsmärkning](#)
- 8 [Förändringsförteckning av dokumentet](#)

## Byggnader, kulturhistoriskt inventerade. Produktbeskrivning

Datasetet innehåller punkter för byggnader som har dokumenterats i kulturhistoriska inventeringar och registrerats i Riksantikvarieämbetets bebyggelseregister. Även statliga och enskilda byggnadsminnen och kyrkliga kulturminnen ingår.

## Bakgrund och tillkomsthistorik

Bebyggelseregistret lanserades 1998 sedan regeringen några år tidigare identifierat behovet av förbättrade kunskapsunderlag för det byggda kulturarvet i den kommunala planeringen. I Bebyggelseregistret registreras information om det byggda kulturarvet. Insamling och registrering har dock varit frivillig och Riksantikvarieämbetet har inte heller bedrivit någon systematisk insamling förutom för byggnadsminnen och kyrkor. Därför saknas stora delar av Sveriges kulturhistoriskt värdefulla bebyggelse i registret, och likaså varierar omfattning och detaljgrad på den registrerade informationen.

Det huvudsakliga syftet med detta dataset är att utgöra ett kunskapsunderlag om det byggda kulturarvet.

Kulturhistoriska bebyggelseinventeringar utförs av många olika institutioner och av många olika anledningar. Det kan till exempel handla om att en kommun har behov av underlag för ett kulturmiljöprogram, eller att en länsstyrelse vill få fram uppdaterad information om länets byggnadsminnen. Materialet som finns i Bebyggelseregistret har insamlats från 1960-talet och fram till idag. De inventerande och registrerande institutionerna är bland annat länsstyrelser, museer, kommuner och Svenska kyrkan. Informationen om enskilda byggnadsminnen, statliga byggnadsminnen och kyrkliga kulturminnen har tagits fram av länsstyrelserna, Riksantikvarieämbetet och Svenska kyrkan.

## Datasetets kvalitet

### Objektens geometri

Byggnadspunkterna har till största delen hämtats från Lantmäteriets fastighetsregister, men i många fall har koordinater registrerats manuellt med fastighetskartan som bakgrund. Det rör sig framför allt om byggnader som inte finns med i fastighetsregistret, eller där fastighetsregistrets byggnadsindelning inte överensstämmer med behoven av att beskriva byggnadernas kulturhistoriska värden. I vissa fall har geometrin skapats genom att koordinaterna registrerats in manuellt som siffervärden i Bebyggelseregistret. Hur dessa koordinater samlats in finns inte dokumenterat i Bebyggelseregistret.

### Objektens attributinformation

Den tillhörande attributinformationen läggs vanligtvis in manuellt, men i undantagsfall har informationen importerats från digitala underlag i olika filformat. Eftersom informationsinsamlingen gjorts av olika organisationer, ofta med olika syften, varierar mängden registrerad information från objekt till objekt.

Attributdata omfattar, förutom information som identifierar byggnaden och den fastighet den ligger på, även geografisk information, eventuella lagskydd, värdering, byggnadens tillkomst, funktion och ett urval fysiska attribut. Vissa fält kan innehålla flera värden, exempelvis fälten som anger funktion och material. Detta beror på att en byggnad kan ha flera olika funktioner eller bestå av flera olika material i olika delar av byggnaden.

## Attributuppsättning

Attribut	Geopackage	Beskrivning
id	x	Byggnadens unika id i Bebyggelseregistret.
namn	x	Byggnadens namn, som den benämns i dagligt tal. Exempel: <i>Kalmar slott</i> .
anlaggnings_id	x	Unikt id för så kallade anläggning/anläggningar som byggnaden ingår i. Termen <i>anläggning</i> används för närvarande i Bebyggelseregistret för att gruppera byggnadsverk med gemensamma egenskaper. Ett byggnadsminne är ett exempel på en sådan gruppering, där lagskyddet är den gemensamma egenskapen. Om byggnaden förekommer i flera anläggningar kan flera id nr finnas i det här fältet. De är i så fall kommaseparerade.
lagskydd_id	x	Id för det aktuella lagskyddet. Ett numeriskt värde för att underlätta maskinläsning av lagskyddet.
lagskydd_benämning	x	Byggnadens aktuella lagskydd. Exempel: <i>Byggnadsminne (BM) 3 kap. KML</i> .
lagskydd_datum	x	Det datum då beslutet om det aktuella lagskyddet fattades. Exempel: <i>1997-10-27</i> .
kom_bid	x	Äldre id för byggnaden i Bebyggelseregistret (OBS! Ej aktuellt). Används i de fall äldre dokument hänvisar till byggnader med kom_bid.
fastighetsnyckel	x	Fastighetsnyckel från Lantmäteriets fastighetsregister.
rnpregby	x	Riksnnyckelprefix för registerbyggnad från Lantmäteriets fastighetsregister.
ridregby	x	Riksnnyckelid för registerbyggnad från Lantmäteriets fastighetsregister.
fast_bygguid	x	Byggnadens unika id i LM:s fastighetsregister.
inventeringsnamn	x	Namn på inventering som byggnaden förekommer i. Flera inventeringsnamn kan förekomma. De är i så fall kommaseparerade. Exempel: <i>Agrar småindustri i västra götaland län, Bohuslän</i>
lan	x	Län
kommun	x	Kommun
socken	x	Socken
landskap	x	Landskap
stift	x	Stift
byggnadsbeteckning	x	Byggnadsbeteckning bestående av kommun, fastighetsnamn, fastighetsnummer och byggnadsnummer på aktuell fastighet. Exempel: <i>K LIPPAN SJÖLEDEN 1:5 - Husnr 63</i> .
from_ar	x	Nybyggnad årtal (från och med). Flera nybyggnadsår kan förekomma, de är i så fall kommaseparerade. Om en period registrerats hör det första värdet i From_ar ihop med det första värdet i To_ar.  Om inget värde finns är årtalet okänt.
to_ar	x	Nybyggnad årtal (till och med). Flera nybyggnadsår kan förekomma, de är i så fall kommaseparerade. Om en period registrerats hör det första värdet i From_ar ihop med det första värdet i To_ar.  Om inget värde finns är årtalet okänt.
byggnadshandling	x	Typ av händelse som årtalen ovan relaterar till. Endast två händelsetyper finns med i uttaget: "nybyggnad" och "nybyggnad – kyrkan i sin helhet". Det senare används bara för kyrkor och syftar på tillkomstperioden för en kyrka inklusive alla dess ingående delar.
huvudgrupp	x	En övergripande indelning av kategorier grundad på vilken funktion byggnaden har. Om byggnaden haft flera olika funktioner kan flera värden finnas i det här fältet. Värdena är i så fall kommaseparerade. Exempel: <i>Bostadsbebyggelse, Religionsutövning etc.</i>

ursprunglig_funktion	x	Byggnadens ursprungliga funktion, det vill säga vilken verksamhet som den uppförts för. Om byggnaden haft flera olika funktioner kan flera värden finnas i det här fältet. Värdena är i så fall kommaseparerade. Exempel: <i>Bostadshus, Kontor, Förråd</i> .
kategori	x	Byggnadens ursprungliga funktion. Om byggnaden haft flera olika funktioner kan flera värden finnas i det här fältet. Värdena är i så fall kommaseparerade.
sub_kategori	x	Byggnadens ursprungliga funktion, underkategori till värdet i fältet "kategori". Om byggnaden haft flera olika funktioner kan flera värden finnas i det här fältet. Värdena är i så fall kommaseparerade.
sub_kategori2	x	Byggnadens ursprungliga funktion, underkategori till värdet i fältet "sub_kategori". Om byggnaden haft flera olika funktioner kan flera värden finnas i det här fältet. Värdena är i så fall kommaseparerade.
värdering	x	Anger om byggnaden har ett kulturhistoriskt värde, alternativt vilken typ av beskrivning/värdering man gjort. Följande värden kan förekomma: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Karaktäristik och bedömning</li> <li>• Tillmäts särskilt kulturhistoriskt värde</li> <li>• Tillmäts ej särskilt kulturhistoriskt värde</li> <li>• Värdering ej utförd</li> </ul>
klassificering	x	Klassificering av det kulturhistoriska värdet. Rangordning av kulturhistoriskt värde utifrån en värdeskala. Flera olika skalor förekommer.
stomme	x	Det material som byggnadens stomme består av. Exempel: <i>Trä - Stolpverk</i> .
fasadmaterial	x	Det material som byggnadens fasad består av. Exempel: <i>Trä - Träpanel, lockpanel</i> .
takmaterial	x	Det material som byggnadens taktäckning består av. Exempel: <i>Plåt - Sinuskorrugerad</i> .
senast_andrad	x	Tidpunkt då den aktuella byggnadsposten senast uppdaterades i registret. Exempel: <i>2018-02-19</i> .
visning_surl	x	Länk till beskrivningsfliken på byggnadens post i Bebyggelseregistrets sökapplikation. Exempel: <a href="http://www.bebyggelseregistret.raa.se/bbr2/byggnad/visaBeskrivning.raa?page=beskrivning&amp;visaBeskrivningar=true&amp;byggnadId=21000000974140">http://www.bebyggelseregistret.raa.se/bbr2/byggnad/visaBeskrivning.raa?page=beskrivning&amp;visaBeskrivningar=true&amp;byggnadId=21000000974140</a>

## Underhåll

Ny information registreras när någon av de registerförande institutionerna gör en bebyggelseinventering.

## Geografiska parametrar

### Referenssystem

SWEREF 99 TM

### Geografisk täckning

Datasetet omfattar hela Sverige men bara information som registrerats i Bebyggelseregistret ingår. Datasetet är därmed inte heltäckande. Byggnader som skyddas enligt kulturmiljölagen eller förordningen om statliga byggnadsminnen har dock nationell täckning.

## Upphovsrätt och rättighetsmärkning

Datasetet omfattas inte av upphovsrätt och är fritt att använda (Public Domain), men ange gärna Riksantikvarieämbetet som källa.

Vid vidare spridning av informationen bör källa och datum alltid anges, eftersom informationen i kulturmiljöregistret kontinuerligt uppdateras.

## Förändringsförteckning av dokumentet

Version	Datum	Orsak samt ändring mot tidigare version
---------	-------	---

1.0	2020-12-21	Fastställd version