

Stockholms stad karta

Episerver Map Add-on 2.1.1 Manual

Innehållsförteckning

Skapa karta	3
<i>Lägg till karta</i>	3
<i>Kartans innehåll</i>	4
<i>Lägg till bakgrundskarta</i>	5
Skapa intressepunkt	6
<i>Intressepunktslager</i>	6
<i>Manuell intressepunkt</i>	7
<i>Intressepunkt kopplad till sida i Episerver</i>	7
<i>Intressepunkt färg</i>	8
Popup	9
<i>Popuininnehåll</i>	9
Kartlager	10
<i>Kartlagertyper</i>	10
<i>Lagervisning</i>	10
<i>Visningsordning</i>	10
<i>Lagervisning från start</i>	10
<i>Lagergrupp</i>	11
<i>Teckenförklaring</i>	12
<i>Popup innehåll från WMS kartlager</i>	13
<i>Exempel på WMS med klickbart innehåll Cykelkarta / Cykelpumpar</i>	13
Episerver Add-on Administratör	14
<i>Bakgrundskarta i Episerver Edit</i>	14

Skapa karta

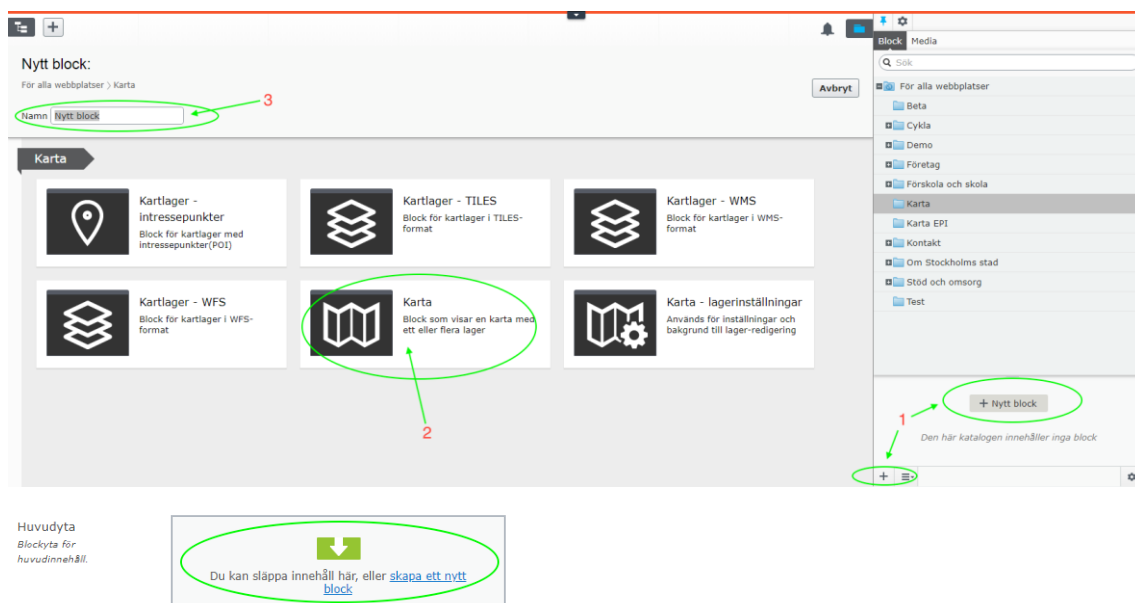
Dessa är stegen för att visa en karta:

- Lägg till karta och gör inställningar för karta
- Lägg till bakgrundskarta
- Lägg till kartlager ev. intressepunkter
- Lägg kartan på sida

Lägg till karta

Det finns flera sätt att lägga till "block" i Episerver. I sidofältet för block "+ Nytt block" samt från foldermenyn och på sida "Skapa ett nytt block".

1. Skapa nytt block
2. Välj "Karta" som block
3. Ge "Karta" ett namn



Nytt block:
För alla webbplatser > Karta

Namn

Karta

- Kartlager - Intressepunkter**
Block för kartlager med intressepunkter (POI)
- Kartlager - TILES**
Block för kartlager i TILES-format
- Kartlager - WMS**
Block för kartlager i WMS-format
- Kartlager - WFS**
Block för kartlager i WFS-format
- Karta**
Block som visar en karta med ett eller flera lager
- Karta - lagerinställningar**
Används för inställningar och bakgrund till lager-redigering

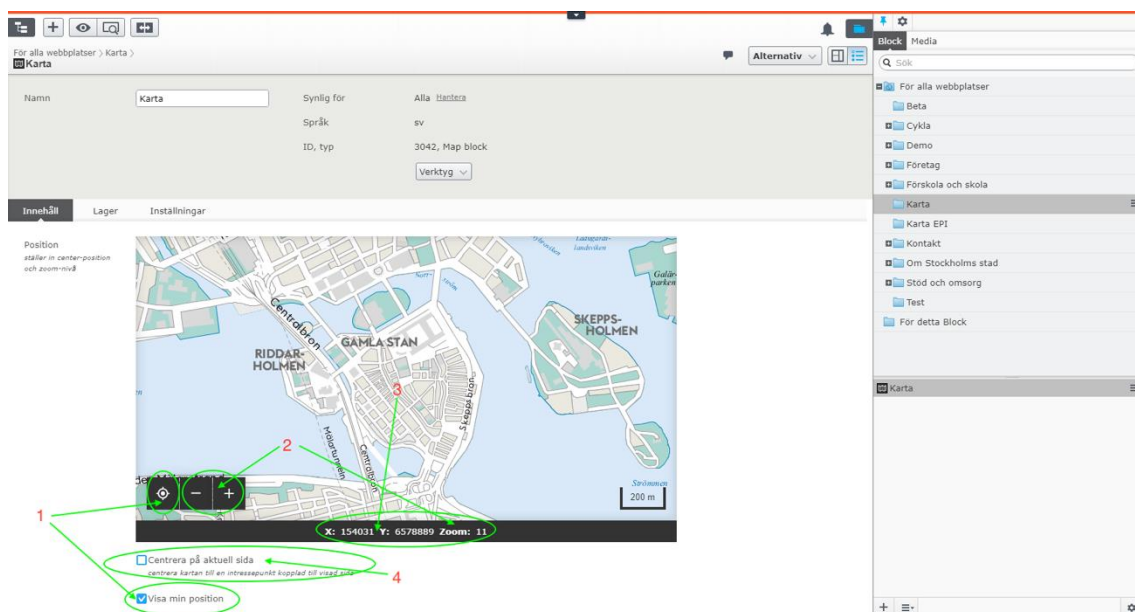
Nytt block
Den här katalogen innehåller inga block

Huvudtyta
Blocktyta för huvudinnehåll.

Du kan släppa innehåll här, eller [skapa ett nytt block](#)

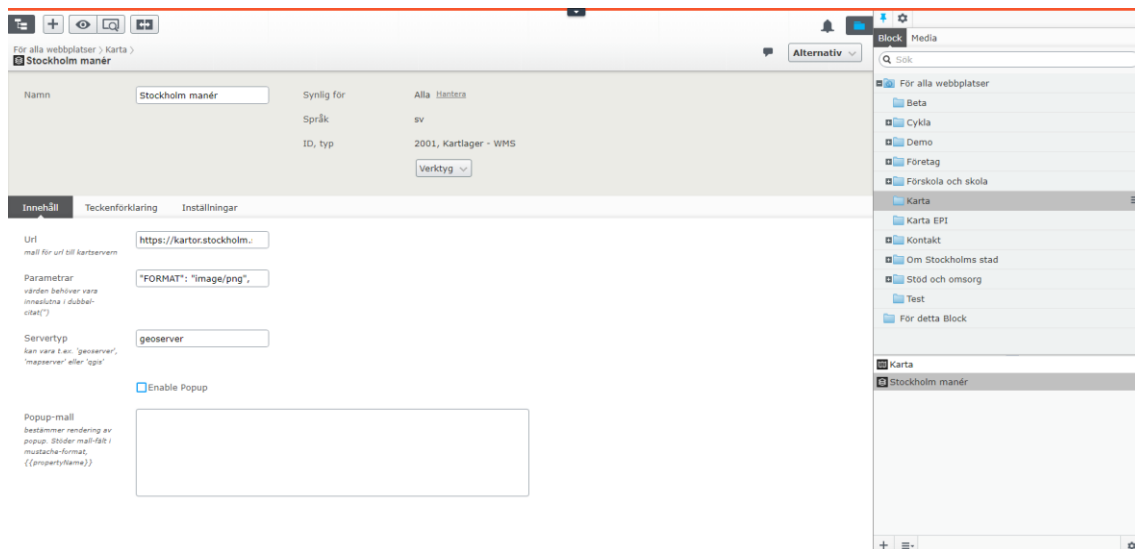
Kartans innehåll

1. Välj om kartan skall visa funktionalitet för "Visa min position".
2. Ge kartan en zoomnivå att starta på med hjälp av zoom knappar.
3. Håll nere pekaren för att dra kartan till lämplig centrumstartpunkt (koordinater x, y).
4. "Centrera på aktuell sida" denna funktion används då kartan kommer innehålla intressepunkt som är kopplade till sida i Episerver. Om det finns en sida som intressepunkt och sidan har denna karta på sidan centreras och zoomas intressepunkten som sidan pekar på. (Denna funktionalitet används främst i Stockholm växer och Digital Översiktsplan).



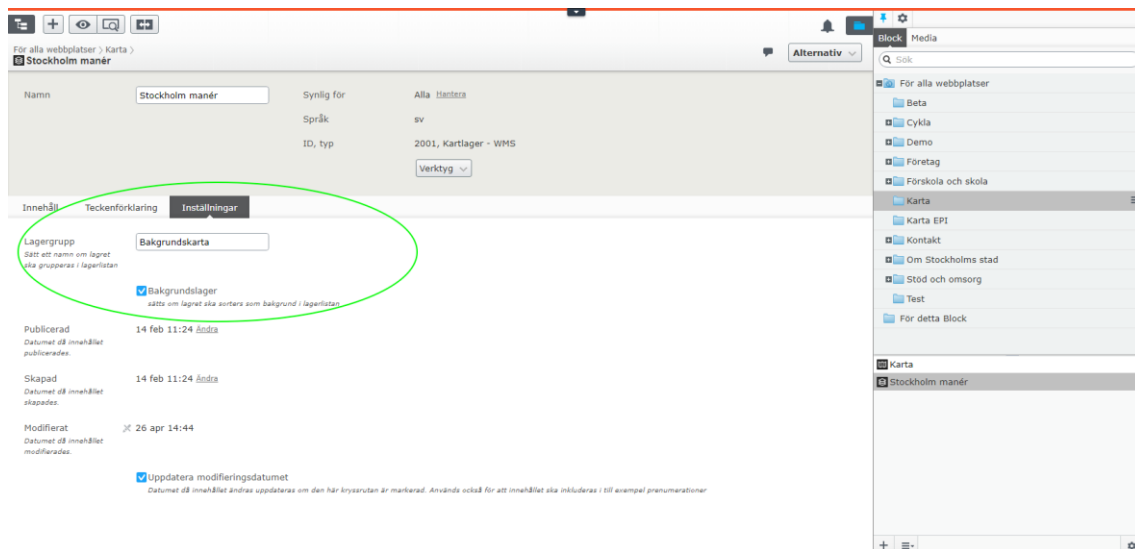
Lägg till bakgrundskarta

Det första som skall läggas till i en karta är en eller flera bakgrundskartor. Som standard skall endast "Stockholm manér" WMS användas. Denna WMS ligger alltid som fördefinierad URL när ett WMS kartlager skapas.



För att ett kartlager skall vara bakgrundslager skall detta sättas under inställningar.

Här lägger vi även in kartlagret i lagergrupp. I visningsläget grupperas dessa i lagervisaren under det valda lagergruppnamnet.



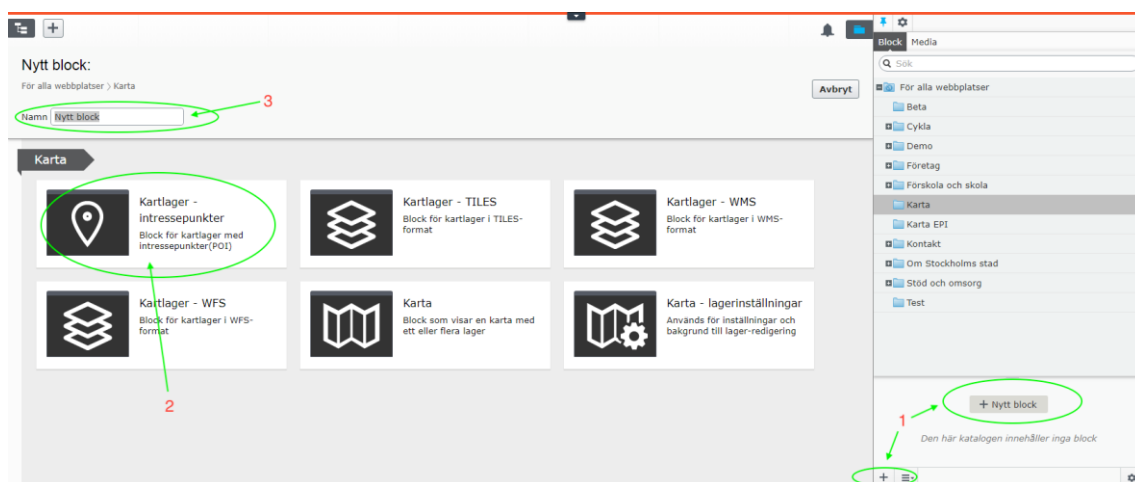
Rekommenderas att skapa mallar för kartor i mappstrukturen som innehåller bakgrundskarta.

Skapa intressepunkt

Intressepunktslager

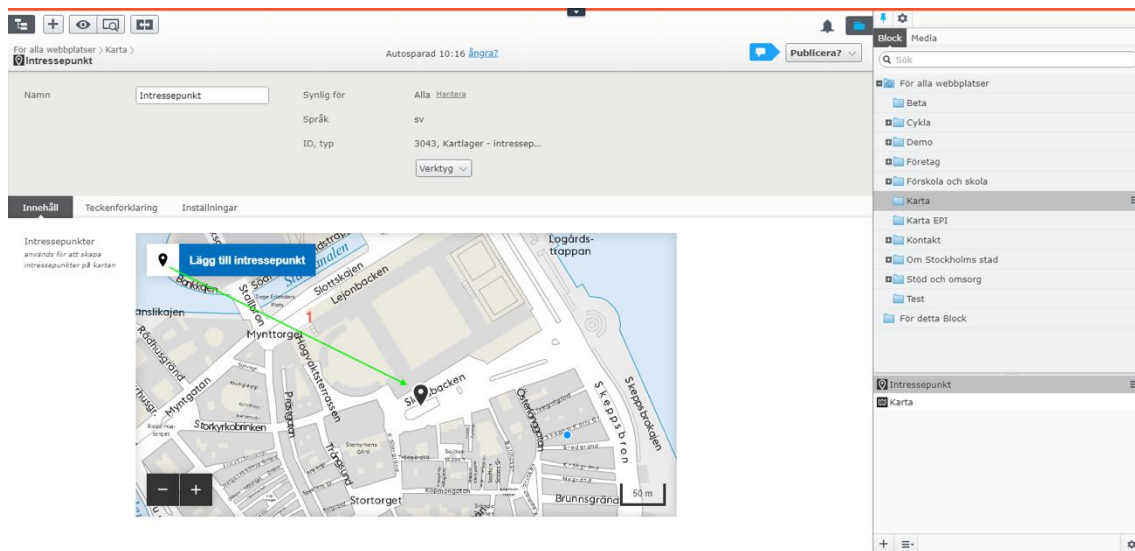
Det finns flera sätt att lägga till "block" i Episerver. I sidofältet för block "+ Nytt block" samt från foldermenyn och på sida "Skapa ett nytt block".

1. Skapa nytt block
2. Välj "Kartlager – Intressepunkter" som block
3. Ge "Kartlager – Intressepunkter" ett namn



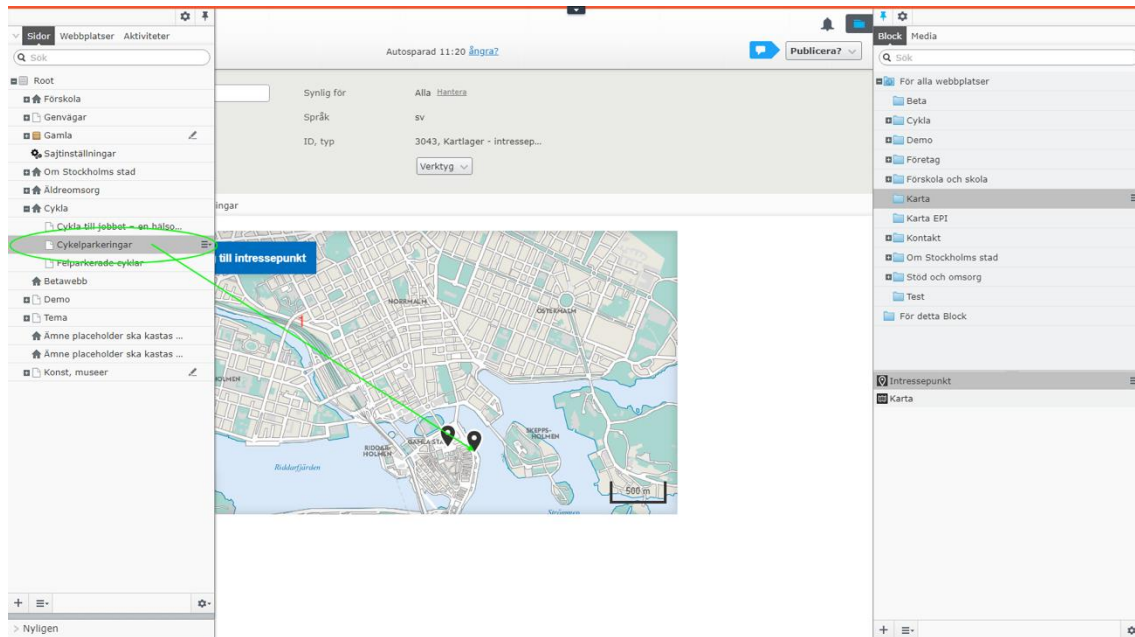
Manuell intressepunkt

1. Klicka på "Lägg till intressepunkt", placera din intressepunkt på kartan.
2. För att redigera eller ta bort, klicka på intressepunkt och välj detta i popup.



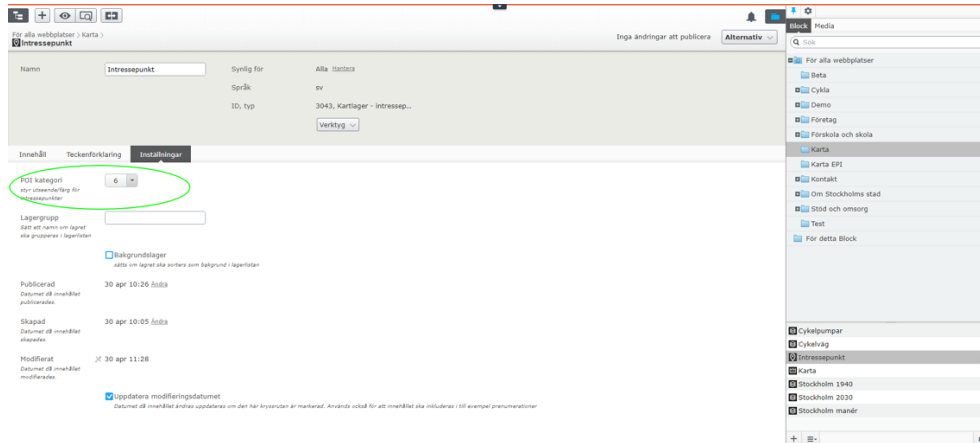
Intressepunkt kopplad till sida i Episerver

1. Hitta den sida i sidstrukturen som ni vill att intressepunkten skall vara länkad till. Markera den håll pekaren nere och dra ut sidan på kartan och släpp på önskad placering.



Intressepunkt färg

Under Intressepunktslager > Inställningar kan 8 färger på intressepunktslagret väljas.



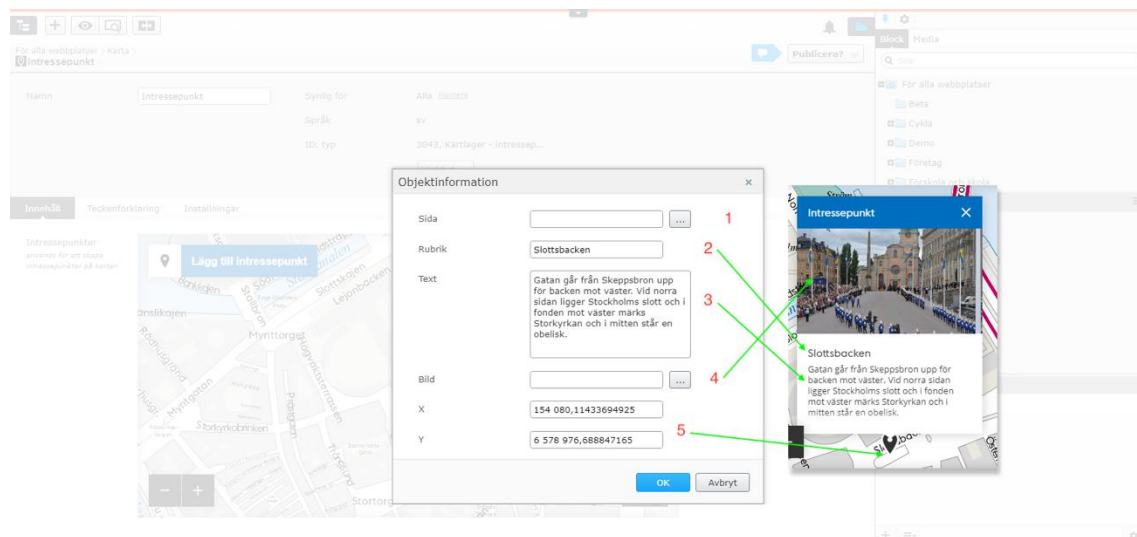
1 (Standard)	2	3	4
			
5	6	7	8
			

Popup

Popupinnehåll

Popup:en och dess innehåll kan hämtas från vald sida i Episerver eller fyllas i manuellt.

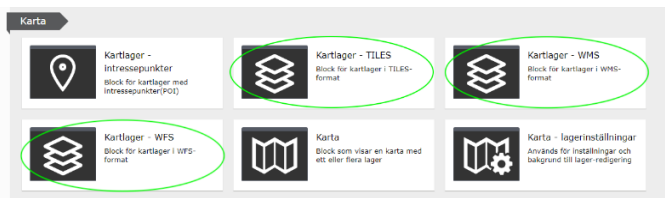
1. Länka intressepunkt till sida i Episerver. Om sida är länkad blir popup:en en länk och rubrik, ingress och utvald bild kommer från sidan som pekats ut.
2. Rubrik
3. Ingress
4. Lägg till valfri bild från media biblioteket i Episerver (storleken bör vara 274x156px).
5. Koordinater X, Y går att sätta manuellt, alt dra intressepunkten till önskad position i kartan i edit vy.



Kartlager

Kartlagertyper

Det finns möjlighet att lägga in WMS, WFS eller TILES -format.



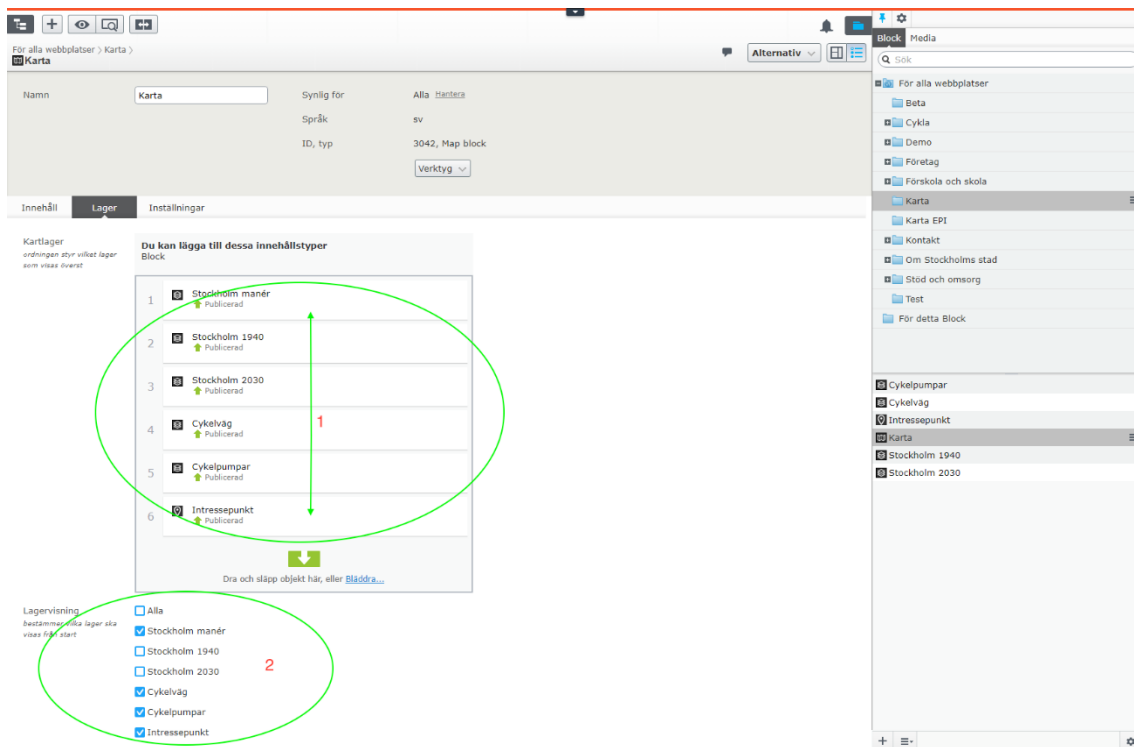
Lagervisning

Visningsordning

1. Kartlager kan sorteras i visningsordning under Karta > Lager. Håll pekaren nere och dra och släpp för att sortera visningsordning.

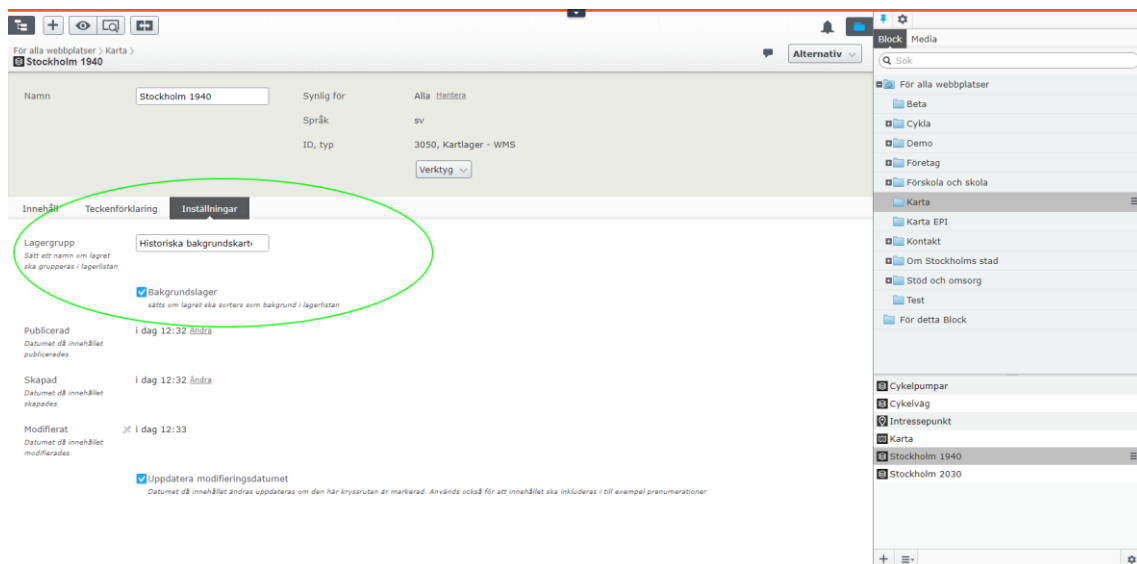
Lagervisning från start

2. Välj vilka kartlager som skall visas (aktiva) från start. Klicka ur "Alla" och välj bakgrundskarta bör alltid vara markerad. (OBS: Denna förändring syns efter publicering av karta).



Lagergrupp

Flera kartlager kan läggas till och grupperas under Karta > Inställningar. För att gruppera sätts samma namn för de kartlager som skall grupperas.



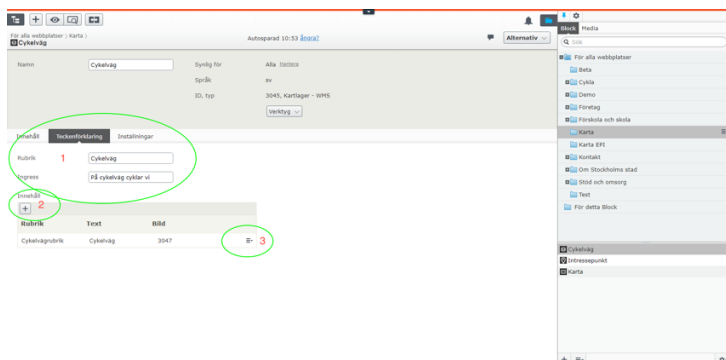
I visningsläget grupperas dessa i lagervisaren under det valda lagergruppsnamnet.



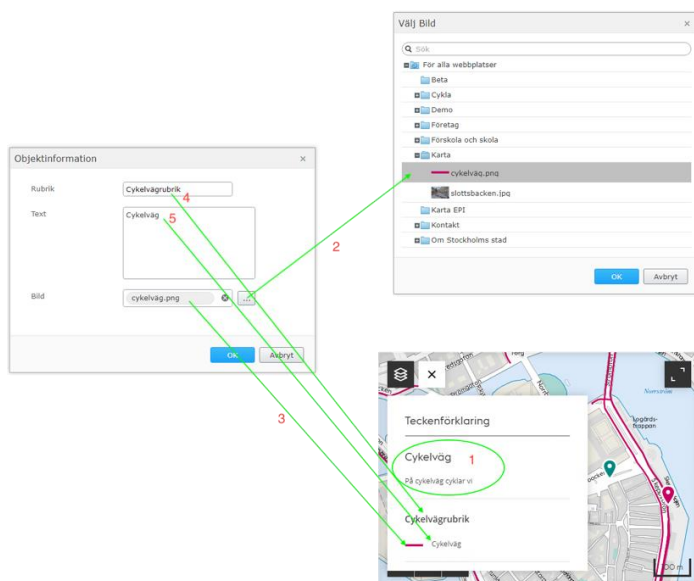
Teckenförklaring

På kartlager kan teckenförklaring (Kartlegend) läggas till Kartlager > Teckenförklaring. När det finns teckenförklarings text på kartlagret dyker teckenförklaringsknappen upp på den publicerade kartan.

1. Skriv rubrik och ev. en ingress.
2. Klicka på + för att lägga till teckenförklarings rad.
3. I menyn kan teckenförklarings rad redigeras eller tas bort.

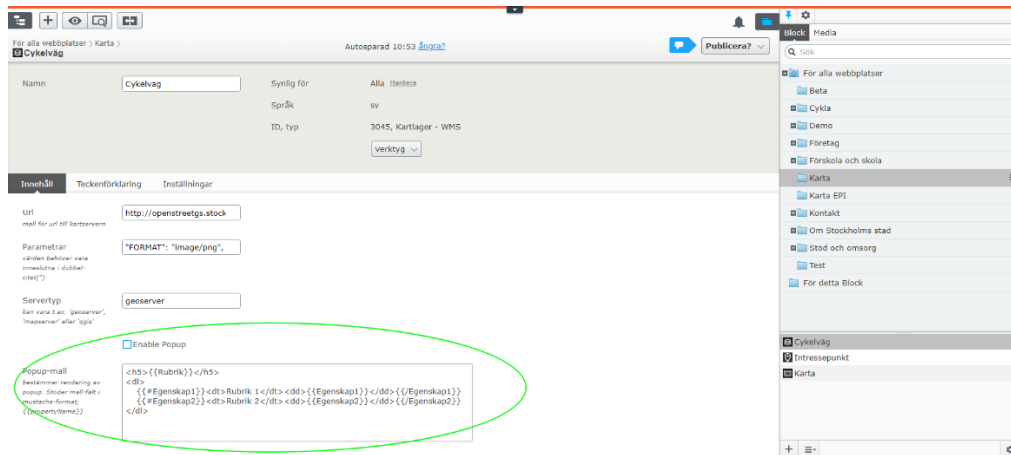


1. Här hamnar teckenförklarings rubrik och ingress.
2. Bild hämtas i Episerver media. Format PNG storlek 32x32px alt. 32x16px.
3. Teckenförklaring bild.
4. Rubrik till teckenförklaringsrader.
5. Teckenförklaring text.

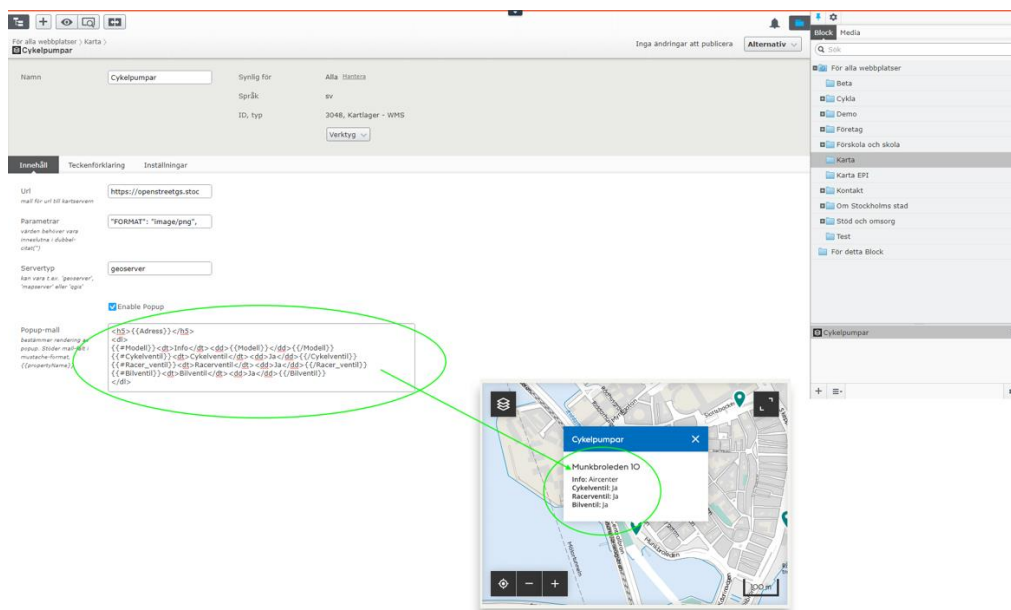


Popup innehåll från WMS kartlager

Det finns möjlighet att vid klick på kartlager visa information i en popup. Förutsättningen är att WMS:en innehåller property information som kan pekats ut. Innehållet i popup:en styrs med HTML och Mustache-format visas i popup vid klick på kartlagrets property information.



Exempel på WMS med klickbart innehåll Cykelkarta / Cykelpumpar



WMS url: <https://openstreetgs.stockholm.se/geoservice/api/717ec6af-49f9-4774-84da-35b8cb713dc5/wms>

Parametrar: "FORMAT": "image/png", "VERSION": "1.1.1", "STYLES": "sld-slk-cykelkartan-cykelpump", "LAYERS": "od_gis:Cykelpump_Punkt"

Episerver Add-on Administratör

Bakgrundskarta i Episerver Edit

Karta – lagerinställningar, denna är endast till för administratör och läggs till en gång. Det skall bara finnas en i hela Episerver mappstrukturen. Förslagsvis under en administratörs mapp. Denna sätter vilket bakgrundslager som används i Episerver Edit vyer.

