

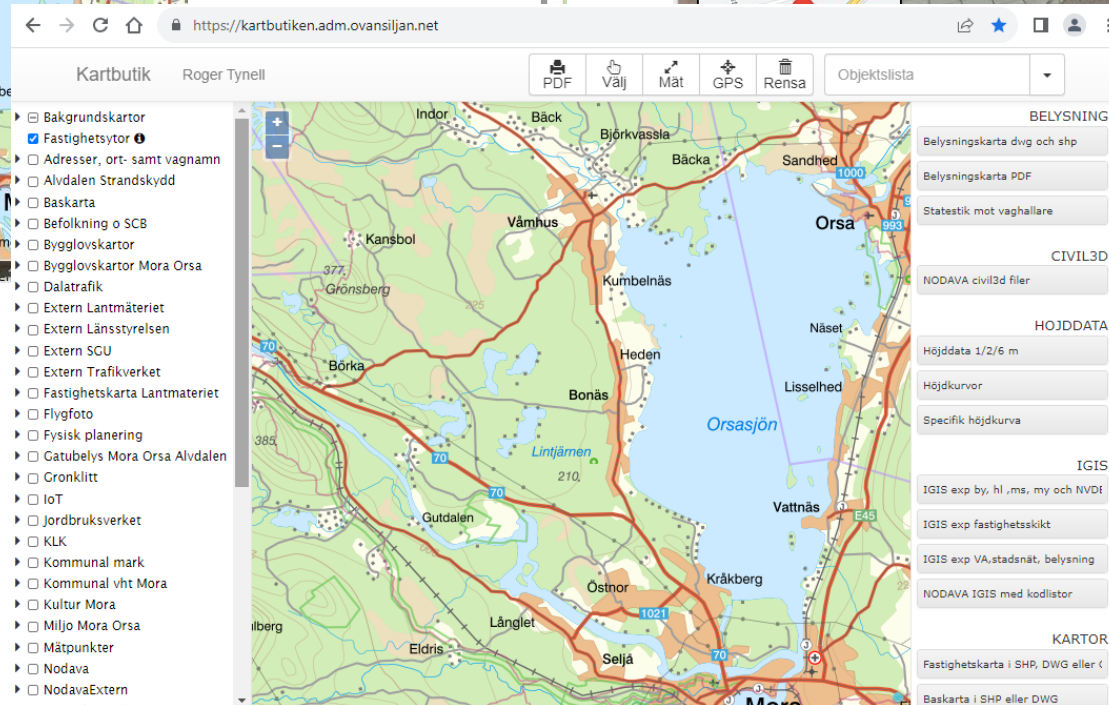
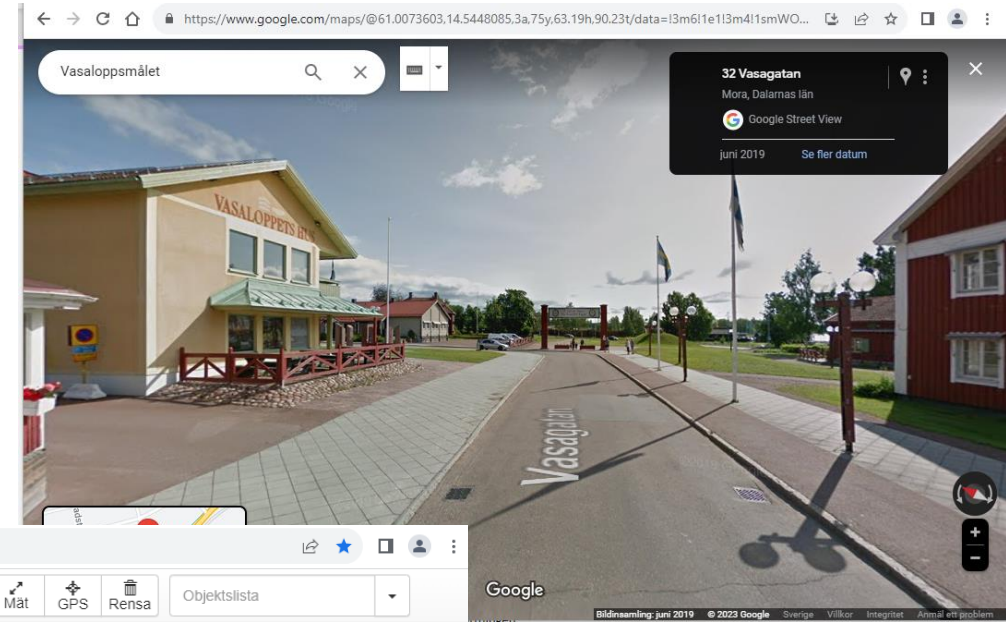
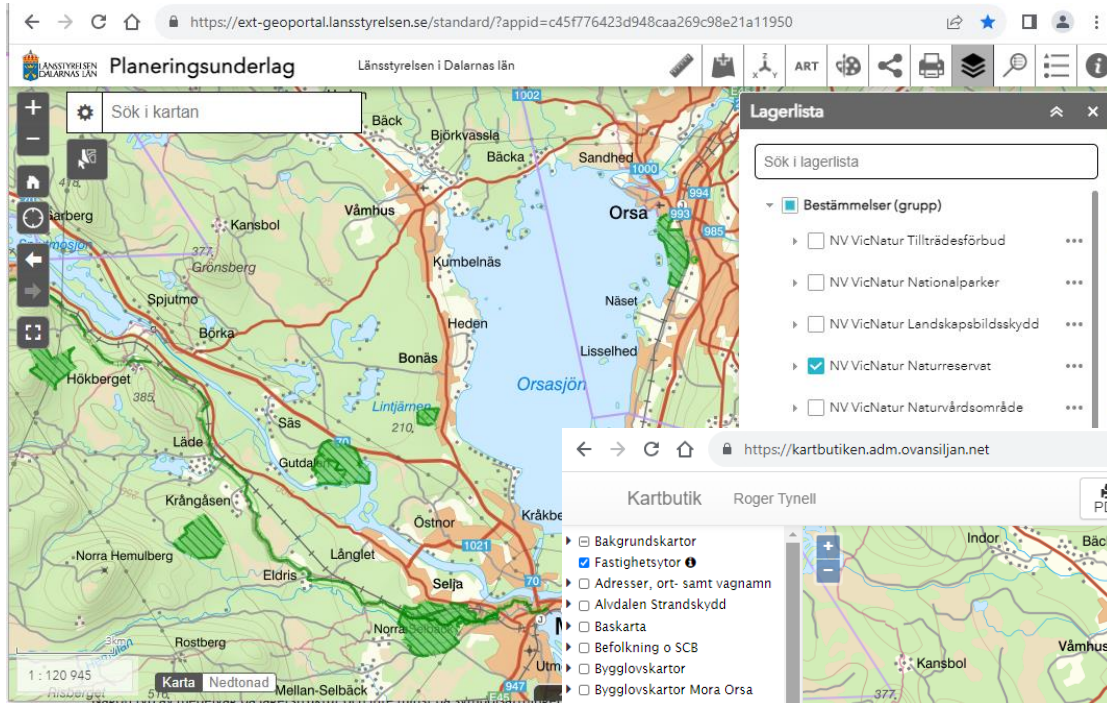
Lagerstruktur med fokus på myndighetsdata



MORA • ORSA

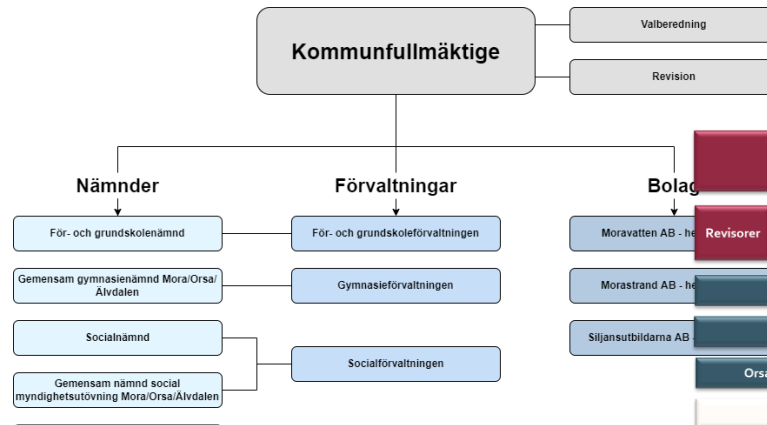


Innan intern användning av Origo

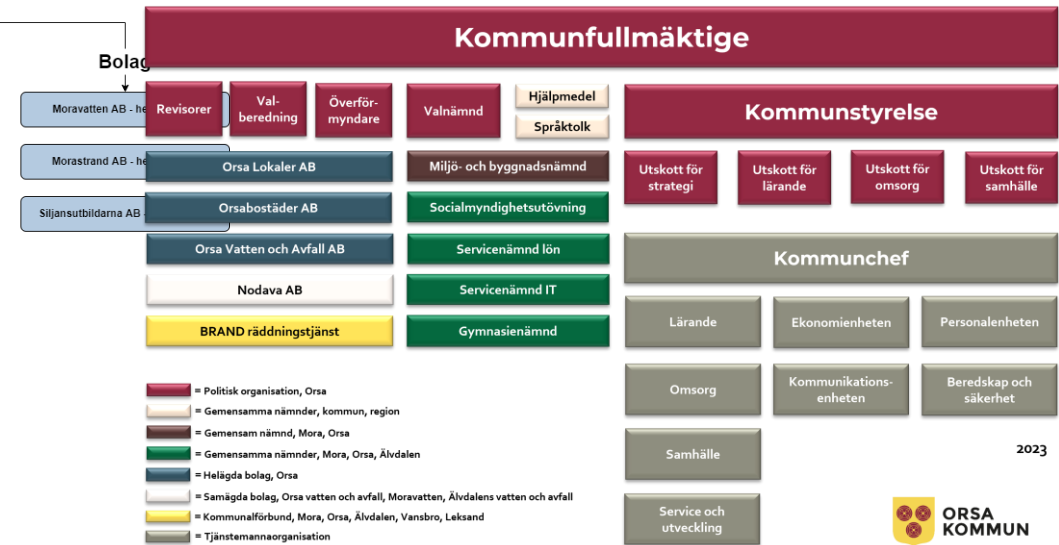


Geodata - Verksamhetsdata

Mora



Orsa



Älvdalen



Gemensamma nämnder Mora, Orsa och Älvdalen
 Bolag
 Politisk organisation
 Tjänstemannaorganisation



2023



Geodata - Myndighetsdata

Boverket

Energimyndigheten

Folkhälsomyndigheten

Försvarsmakten

Havs- och vattenmyndigheten

Jordbruksverket

Lantmäteriet

Luftfartsverket

Länsstyrelsen

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap

Naturvårdsverket

Riksantikvarieämbetet

Region Dalarna

Sametinget

Sjöfartsverket

Skatteverket

Skogsstyrelsen

Skolverket

SMHI

Statens geotekniska institut

Statistikmyndigheten SCB

Strålsäkerhetsmyndigheten

Svenska kraftnät

Sveriges geologiska undersökning

Sveriges Lantbruksuniversitet

Trafikverket

Valmyndigheten

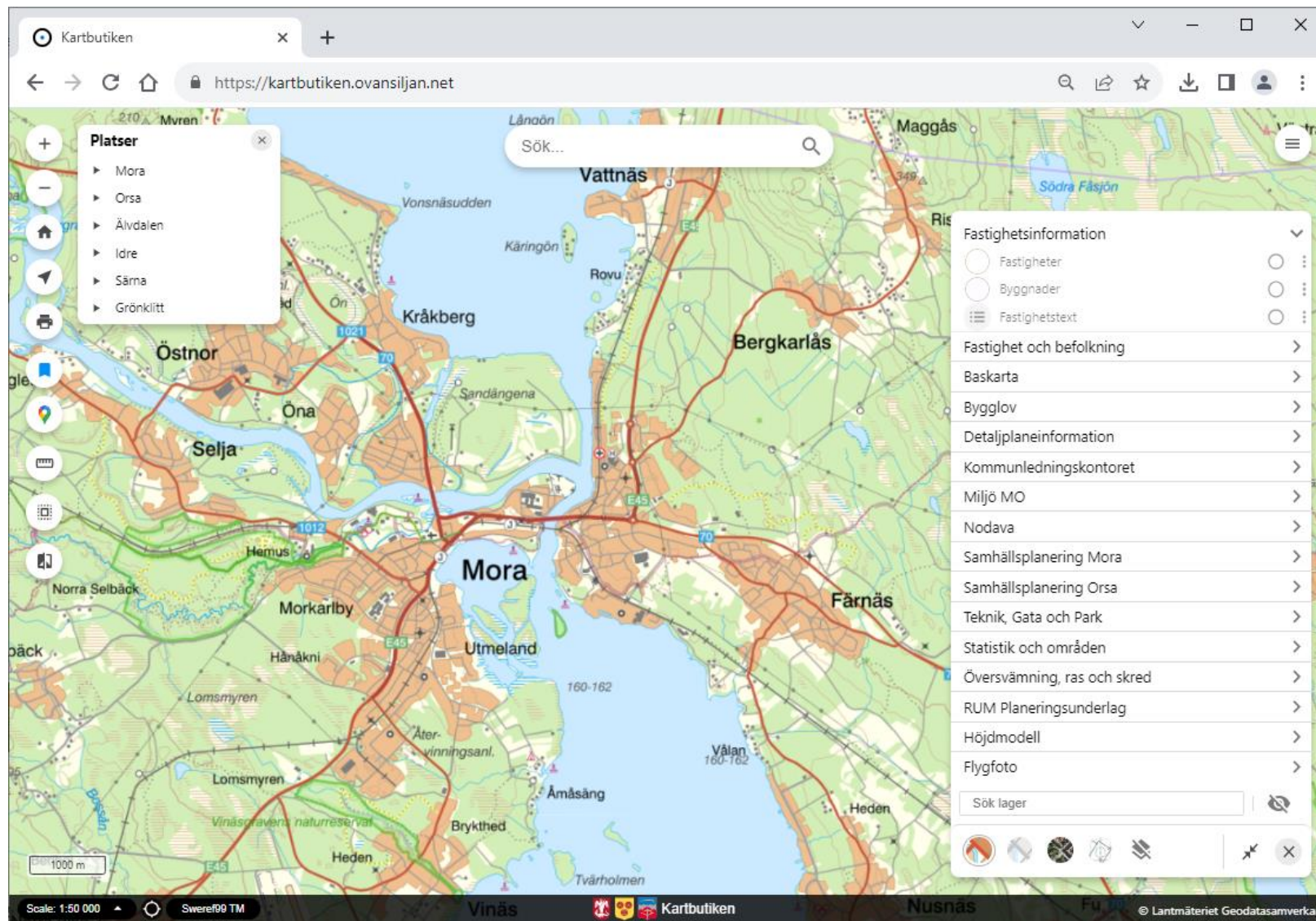
Vattenmyndigheterna

Vattenregleringsföretagen

m.fl.



Lagerstruktur i MOA



LST Planeringsunderlag vs MOA

The image displays two side-by-side screenshots of web-based mapping applications, comparing 'Planeringsunderlag' (left) and 'Kartbutiken' (right).

Planeringsunderlag (Left): The interface shows a map of the Mora region in Sweden. A search bar at the top left contains 'Sök i kartan'. A 'Lagerlista' (Layer List) panel is open on the right, listing various planning layers with checkboxes. The layers include:

- Bestämmelser (grupp)
- Riksintressen (grupp)
- Natur (grupp)
- Kulturmiljövärd (grupp)
- Samhällsplanering (grupp)
- Miljöskydd (grupp)
- Hälsa och säkerhet (grupp)
- Vilt och fiske (grupp)
- Vatten (grupp)
- Areella näringar (grupp)
- Kommunikationer och infrastruktur (grupp)
- Befolkningsdata (grupp)
- Annan bakgrundskarta och flygbilder (grupp)

Kartbutiken (Right): This interface shows a similar map of the Mora region. A search bar at the top center contains 'Sök...'. A detailed layer list is open on the right side, including:

- Fastigheter
- Byggnader
- Fastighetstext
- Fastighet och befolkning
- Baskarta
- Bygglov
- Detaljplaneinformation
- Kommunledningskontoret
- Miljö MO
- Nodava
- Samhällsplanering Mora
- Samhällsplanering Orsa
- Teknik, Gata och Park
- Statistik och områden
- Översvämming, ras och skred
- RUM Planeringsunderlag** (expanded):
 - Bestämmelse
 - Riksintresse MB Kap 3
 - Riksintresse MB Kap 4
 - Natur
 - Kulturmiljövärd
 - Samhällsplanering
 - Miljöskydd
 - Hälsa och säkerhet
 - Vilt och fiske
 - Vatten
 - Areella näringar
 - Kommunikation och infrastruktur
 - Annan bakgrundskarta
- Höjdmodell
- Flygfoto
- Sök lager



Exempel 1: NV Riksintresse Naturvård

The image displays a web application interface for managing metadata and mapping. It is divided into three main sections:

- Metadata Page (Left):** Titled "Riksintresse naturvård" (National Nature Reserve). It shows the resource type as "Datamängd" (Data set) and a "Färdigställd" (Completed) status. A description states that the areas are represented by landscape development and diversity. A "Beskrivning" (Description) tab is active, showing details for "Nr 49 Siljan-Skattungen".
- Map (Center):** A map from "Kartbutiken" showing the geographical area around Mora, Orsa, and Selja. A search bar is at the top. A "Platser" (Places) list on the left includes Mora, Orsa, Älvdalen, Idre, Säma, and Grönklitt. A "Träffar" (Results) popup shows "NV Riksintresse Naturvård (1)" with a dropdown for "Siljan-Skattungen".
- Layer List (Right):** A vertical list of map layers. The "NV Riksintresse Naturvård" layer is selected and highlighted in red. Other layers include "Fastigheter", "Byggnader", "Fastighetstext", "Fastighet och befolkning", "Baskarta", "Bygglov", "Detaljplaneinformation", "Kommunledningskontoret", "Miljö MO", "Nodava", "Samhällsplanering Mora", "Samhällsplanering Orsa", "Teknik, Gata och Park", "Statistik och områden", "Översvämming, ras och skred", "RUM Planeringsunderlag", "Bestämmelse", "Riksintresse MB Kap 3", "RAÄ", "Naturvårdsverket", "NV Riksintresse Friluftsliv", and "NV Riksintresse Naturvård".

Metadata for Nr 49 Siljan-Skattungen:

Nr 49 Siljan-Skattungen

Kommun: Mora (2062), Orsa (2034), Leksand (2029),
Kartblad: 13ENO, 13FNV, 14ESO, 14FSV, 14ENO
Area: 34 086 ha vatten.

Naturgeografisk region: 28 b sydligt boreala kuperade

Agrara kulturlandskapsregioner: Södra Norrlands oc

Landskapsformer: Bergkullslätt, vågig bergkullsterrän

Riksvärde

Meteoritkrater	
----------------	--



Exempel 2: SKS Nyckelbiotoper

The image shows a composite view of a web application. On the left, a browser window displays the 'Information om vald nyckelbiotop' page for 'SKS Nyckelbiotoper (Extern)'. The page includes a table with the following data:

Biotoptyp	Areal, ha
Sandbarrskog	31.2

Below the table, there is a section for 'Biotopkaraktär' with a description: 'Rikligt med död ved, Meandrerande vattendrag, Objektet är källpöverkat, Stillastående vatten, Vattendrag med slingrande lopp, Ansluter till bäck, blottad jord, Objektet är källpöverkat'.

At the bottom of the page, there is a metadata section with the following details:

Resurstyp	Kontaktuppgift
Datamängd	Ansvarig organisation
Aktualitet	
Förvaltningsstatus	Aktuell

On the right, a map window shows a geographical area with a search bar and a list of 'Platser' (Locations) including Mora, Orsa, Älvdalen, Idre, Säma, and Grönklitt. A 'Träffar' (Results) popup is visible, showing details for 'SKS Nyckelbiotoper (1)'. The details include: 'Beteckning: N 237-1993', 'Namn: HEMULÄN/HEMUS', 'Biotop 1: Sandbarrskog (SANDBARR)', and 'Biotop 2: Brink (BRINK)'. It also provides links for 'Objektslänk hittar ni här' and 'Metadata hos myndighet hittar ni här'.

The map also features a 'Statistik och områden' (Statistics and areas) sidebar with a list of categories and their status, including 'Översvämning, ras och skred', 'RUM Planeringsunderlag', and 'Natur'. The 'Natur' section is expanded, showing various nature-related categories with checkboxes.





MORA • ORSA

