



STARTSIDA

MATHIAS RANTANEN

REGIONAL GEODATASAMORDNARE

LANTMÄTERIET



OM LANTMÄTERIET – VÅR VERKSAMHET

<https://www.lantmateriet.se/sv/Om-Lantmateriet/om-lantmateriet/>

Vårt uppdrag

Vi ansvarar för fastighetsindelningen i Sverige och försörjer samhället - offentlig sektor, näringsliv och privatpersoner - med information om geografi och fastigheter.

Vi säkrar ägandet av fastigheter och tillgängliggör geodata till samhället. Vi utvecklar samhället och tar ledning inom utvecklingen av samhällsbyggnadsprocessen.

Vi säkerställer en nationell geodetisk infrastruktur.

Att fastställa ortnamn enligt ett vårdat ortnamnsskick ingår också i vårt uppdrag.

NATIONELLA GEODATARÅDET – DEN NATIONELLA GEODATASTRATEGIN

<https://www.lantmateriet.se/geodataradet>

<https://www.lantmateriet.se/sv/webb/nationell-geodatastrategi/>

Den nationella geodatastrategin är framtagen av Lantmäteriet tillsammans med de myndigheter och organisationer som ingår i Geodatarådet.

Strategin ger vägledning för de aktörer som bidrar med geodata i samhället och den ger en god grund för en utvecklad dialog med den politiska nivån kring behovet av insatser på området.

Vi som ingår i Geodatarådet vill visa vägen för alla aktörer inom geodataområdet. Vår vision är att öppna och användbara offentliga geodata är fritt tillgängliga för hela samhället och utgör grunden för ett robust och hållbart Sverige.

Tillgången till geodata bidrar till jämlika förhållanden, främjar innovation, möjliggör digitalisering och bidrar aktivt till att medborgarna har en god, säker och hållbar livsmiljö.

NATIONELLA GEODATASTRATEGIN – MÅL 2021-2025

<https://www.lantmateriet.se/sv/webb/nationell-geodatastrategi/mal-2021-2025/>

För att offentliga geodata ska ge full nytta i samhället behöver de vara lättanvända och lättillgängliga.

Det kräver inte bara ändamålsenliga finansieringslösningar, utan även en god samverkan mellan aktörerna på området.

NATIONELLA GEODATASTRATEGIN – VÅRA SAMHÄLLSUTMANINGAR

<https://www.lantmateriet.se/sv/webb/nationell-geodatastrategi/samhallsutmaningar/>

När vi beskriver behov och problemställningar utifrån samhällets och medborgarnas perspektiv blir nyttor och konsekvenser av olika beslut, vägval och prioriteringar tydligare och lättare att kommunicera. ’

Därför utgår den från nationella geodata strategin från fyra viktiga samhällsutmaningar där geodata och aktörerna på geodataområdet kan bidra till ett hållbart samhälle.

SMARTARE SAMHÄLLSBYGGNADSPROCESS

<https://www.lantmateriet.se/smartsam/>

Smartare samhällsbyggnadsprocess syftar till att med digitaliseringens möjligheter skapa en enklare, öppnare och mer effektiv planerings- och byggprocess till nytta för medborgare, företag och andra aktörer. För att uppnå en smartare samhällsbyggnadsprocess är en grundförutsättning tillgänglighet till nationellt enhetlig och öppen information för alla aktörer i processen.

GEODATAPORTALEN – SÖK OCH HITTA GEODATA

https://www.geodata.se/geodataportalen/srv/swe/catalog.search;jsessionid=169FFB8F4CB5028BC7C2881B50F23015#/search?resultType=swe-details&_schema=iso19139*&type=dataset%20or%20series&from=1&to=20

The screenshot shows the Geodata Portal search results page. At the top, the LANTMÄTERIET logo is on the left, and navigation links 'TYCK TILL', 'ANDRA APPLIKATIONER', 'FÖR PUBLICERARE', and 'HJÄLP' are on the right. Below the header, a navigation bar includes 'VISA ENBART:', 'DATASET' (selected), 'KARTTJÄNSTER', 'NEDLADDINGSBART', 'FAVORITER', 'ÅTERSTÄLL', and 'AVANCERAD VY'. The main content area displays a grid of dataset categories: ADMINISTRATIVA GRÄNSER, AREALTÄCKANDE BILDER OCH BAKGRUNDSKARTOR, AREELLA NÄRINGAR, ATMOSFÄR, KLIMATOLOGI OCH METEOROLOGI, BIOLOGI OCH EKOLOGI, BYGGNADER OCH BYGGNADSANLÄGGNINGAR, EKONOMI, FASTIGHETER OCH FYSISK PLANERING, FÖRSVAR, GEOVETENSKAP, HÄLSA, HÖJDDATA, KUST OCH HAV, MILJÖ, POSITIONERING, SAMHÄLLE OCH KULTUR, SJÖAR OCH VATTENDRAG, TEKNISKA FÖRSÖRJNINGSSYSTEM, and TRANSPORTER. At the bottom, it states 'VISAR 990 RESULTAT', has a 'DATASET' filter button, and a 'DÖLJ FILTERING' option. A small map of Sweden is visible in the bottom right corner.

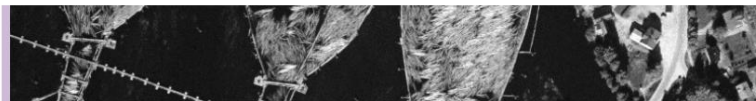
GEOTORGET – SÖK OCH HITTA ÖPPNA GEODATA

<https://geotorget.lantmateriet.se/bestallning/produkter/?oppnadata>

Geotorget beställning

Här kan du som inloggad användare beställa Lantmäteriets geodataprodukter samt ansöka om att konsumera och producera datamängder i Nationella geodataplattformen

The screenshot shows the Geotorget search interface. At the top, there are several filter buttons: "Alla (9)", "Flyg- och satellitbilder (1)", "Nedladdning (9)", "Geografisk Information (9)", "Öppna data", "Kartinformation (7)", and "Höjddata (1)". To the right of these buttons are two icons: a blue square with a white grid labeled "Kort" and a blue square with a white list icon labeled "Lista". Below the filters, it says "9 resultat".



UTLANDSUPPDRAK - SERBIEN

<https://test-rii.geosrbija.rs/location-pool/result-list>

Location pool – tjänst för att söka och hitta platser för investering och etablering av verksamheter

The screenshot displays the web application interface for the Location Pool in Serbia. At the top left is the logo for the Register of Investment Locations. A search bar is positioned next to it. The top navigation menu includes links for Register, Advanced search, and About the Project, along with a language dropdown set to EN and a Login button. Below the navigation is a filter bar with options for Type of investment, % It belongs to the free zone, Surface, Build parameters, More filters, and Save filter. The main content area is split into two parts: a map on the left showing the geographical outline of Serbia with several red location pins, and a list of results on the right. The list shows 'Showing 1 - 25 of 25' results. Three results are visible: 'Denino brdo' (ID NOIZ / Green field), 'Denino brdo' (ID UIXV / Green field), and 'Industrial park' (ID BUWF / Green field). Each result card includes a thumbnail image, the ID and land use type, and a heart icon for favoriting. The map at the bottom left shows a scale of 1:2500000 and the coordinate system EPSG:32634.