## Researchdata.se – Sveriges nya portal för forskningsdata

**[Webbnyhet bör kompletteras med logotyp för Researchdata.se]**

*Idag den 25 mars lanseras* [*Researchdata.se*](https://researchdata.se/sv)*, en ny nationell webbportal som gör det lätt för forskare att hitta, dela och återanvända forskningsdata från olika ämnesområden.*

Genom en sökbar plattform får användare tillgång till tusentals datamängder och resurser för hållbar datahantering genom hela forskningsprocessen. Portalen underlättar samarbeten mellan lärosäten, forskningsinfrastrukturer och forskningsorganisationer som arbetar med öppen vetenskap genom att tillhandahålla en gemensam plattform för datadelning och expertstöd. Detta bidrar till att stärka tvärvetenskapliga samarbeten och en mer effektiv hantering av forskningsdata.

– Researchdata.se är ett viktigt kliv mot en framtid där öppen vetenskap är normen. Portalen förenklar inte bara öppen tillgång till forskningsdata utan kommer också att bli en gemensam arena för samarbete, innovation och hållbar datahantering i Sverige. Vi kommer att fortsätta utveckla Researchdata.se i nära samarbete med våra samarbetspartner och forskarsamhället för att stärka forskningens kvalitet, transparens och långsiktiga nytta för samhället, säger Eva Stensköld, föreståndare vid Svensk nationell datatjänst.

Researchdata.se har utvecklats på initiativ av Svensk nationell datatjänst (SND) och är en del av arbetet för att uppnå EU:s och den svenska regeringens mål om öppen tillgång till offentligt finansierade forskningsdata från 2026. I samverkan med forskningsinfrastrukturer som Bolincentret för klimatforskning, Huminfra, InfraVis, NBIS, SBDI, SciLifeLab, SITES och Swedigarch samlar Researchdata.se kompetens och verktyg för att stödja forskarsamhället.

### Vill du samarbeta?

Researchdata.se kommer att utvecklas löpande med nya funktioner för att möta framtidens behov. Är du intresserad av att bidra? Researchdata.se välkomnar nya samarbetspartner, såsom forskningsinfrastrukturer och repositorier, som vill dela resurser inom forskningsdata, utbildningsmaterial och verktyg för datahantering. För mer information om samarbetsmöjligheter, kontakta [**snd@snd.se**](mailto:snd@snd.se).