



Förslag från Reglabs medlemmar inför 2024

Slipa dina geografiska glasögon!

Idé

Deltagarna får en fördjupad förståelse och verktyg för att stärka territoriella perspektiv i det regionala utvecklingsarbetet. Exempel:

- Mer kunskap om territoriellt perspektiv på policynivå (med internationella utblickar, t ex genom ESPON)
- Erfarenhetsutbyte kring hur territoriella perspektiv får betydelse i praktiken (exempel från regioner samt exvis bjuda in Analysnätverk för regional utveckling)
- Möjlighet att testa konkreta verktyg: Metodstöd för livskraftiga landsbygder

Syfte och övergripande mål

Syftet är att öka kunskaper och förmåga hos regionalt utvecklingsansvariga om vad ett territoriellt perspektiv innebär på såväl policynivå som i praktiken. Begreppet "territoriella perspektiv" är centralt i Nationella strategin för hållbar regional utveckling och regionerna redovisar årligen sitt arbete utifrån strategin. Tillväxtverkets sammanställning Regionalt utvecklingsarbete 2022 noterar att det finns flera exempel på att regionerna utvecklar arbetssätt för att förhålla sig till det territoriella perspektivet. Under läroprojektet tar vi del av sådana exempel.

Förväntat resultat: Ökad kunskap och stärkt förmåga hos regionalt utvecklingsansvariga att arbeta med ett territoriellt perspektiv i praktiken och därigenom bidra till stärkt lokal och regional konkurrenskraft för en hållbar utveckling i alla delar av landet. Syftet är att det ska leda till mer ändamålsenliga insatser som tar hänsyn till platsers olika förutsättningar. 65 procent av delmålen i Agenda 2030 bedöms vara direkt eller indirekt beroende av arbetet på lokal och regional nivå. Förmågan att definiera och prioritera insatser utifrån platsbaserade förutsättningar är avgörande för hur framgångsrikt arbetet blir.

Målgrupp

Strateger, analytiker, beslutsfattare och andra som jobbar med regional utveckling och landsbygdsutveckling

Kontaktperson

Carin Persson och Evelina Selander, carin.persson@tillvaxtverket.se och evelina.selander@tillvaxtverket.se. Tillväxtverket