

Interreg 2021 - 2027 Sverige - Norge



Fylker i Norge

Trøndelag, Viken og Innlandet er gitt i oppdrag av Kommunal og moderniseringsdepartementet å utarbeide programforslag.

Departementet har også foreslått at Innlandet fylkeskommune skal ha ansvar for forvaltningsorganisasjonen på norsk side for Interreg Sverige-Norge 2021-2027.

Departementet vil delta aktivt i programutviklingen for at det nye programmet skal bidra til å reflektere målene i distrikts- og regionalpolitikken.

Regioner i Sverige

Dalarna, Jämtland-Härjedalen, Värmland, Västernorrland og Västra Götaland er gitt i oppdrag av den Svenske regjeringen å utarbeide programforslag.

Länsstyrelsen i Jämtland har fått i oppdrag å være forvaltende myndighet for Interreg Sverige-Norge for perioden 2021-2027.

Region Värmland har fått i oppdrag å lede/koordinere arbeidet med nytt program.

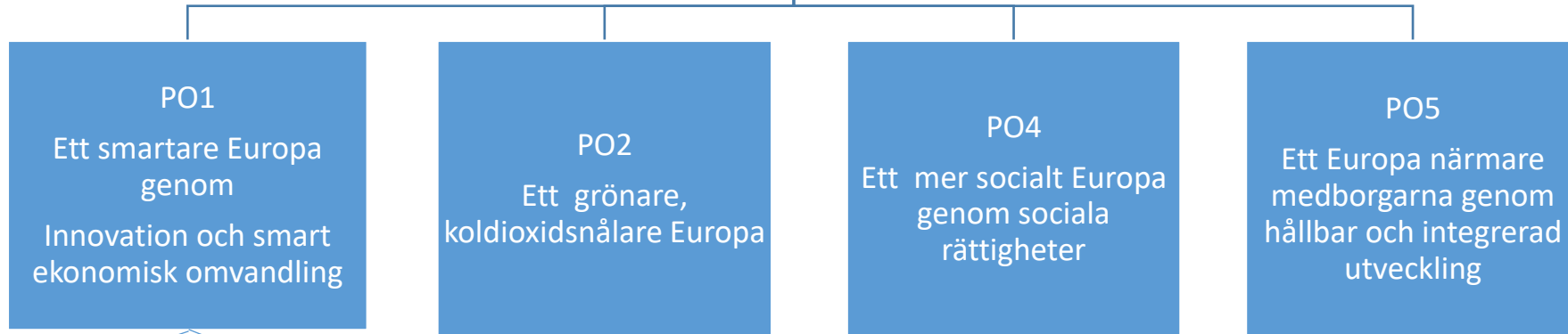


Vårt uppdrag

Regionerna tar fram ett väl förankrat och användbart program med utgångspunkt i regionernas gemensamma utmaningar, styrkor, det gränsregionala mervärdet och med fokus på insatser som ger resultat och effekt på både kort och lång sikt.



Interreg Sv-No
Förslag från
arbetsgruppen



Särskilt mål
1:1
Förbättra
forsknings-
och
innovations-
kapaciteten
och använd-
ningen av
avancerad
teknik

Särskilt mål
1:4
Utveckla
färdigheter
för smart
specialise-
ring,
struktur-
omvandling
och entrepre-
nörskap

Särskilt mål
2:4
Främja
anpassning,
riskförebyg-
gande och
motstånds-
kraft mot
katastrofer

Särskilt mål
2:6
Främja
övergången
till cirkulär
ekonomi

Särskilt mål
4:1
Effektivisera
arbetsmarkn-
aderna och
förbättra
tillgången till
sysselsät-
ning

Särskilt mål
5:2:
Främja
integrerad,
social,
ekonomisk
och
miljömässig
lokal
utveckling



Tidsplan

- Webbinarium 15/12
- Publicering av första utkast av texter
- Publicering av remissutkast slutet av januari
- Programutkast, mars
- Webbinarium, mars
- Beslut i Fylken/Regioner, mars - april
- Programförslag till Näringsdepartementet
- Förslaget ska godkännas av EU-kommissionen, hösten 2021

