

Rikstäckande områdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomisk segregation

**– Slutrapportering av uppdrag till
Statistiska centralbyrån att ta fram en
rikstäckande områdesindelning för
statistisk uppföljning av socioekonomisk
segregation**

Rikstäckande områdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomisk segregation

– Slutrapportering av uppdrag till Statistiska
centralbyrån att ta fram en rikstäckande
områdesindelning för statistisk uppföljning av
socioekonomisk segregation

Producent SCB, Statistiska centralbyrån
Avdelning för regioner och miljö
701 89 Örebro
+46 10-479 50 00

Förfrågningar Tina Svahn
+46 10-479 66 26
tina.svahn@scb.se

Det är tillåtet att kopiera och på annat sätt mångfaldiga innehållet.

Om du citerar, var god uppge källan på följande sätt:

Källa: SCB, Rikstäckande områdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomisk segregation – Slutrapportering av uppdrag till Statistiska centralbyrån att ta fram en rikstäckande områdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomisk segregation A2018/0048

Förord

I regeringens långsiktiga arbete för att minska och motverka segregation (Ku2018/01462/D) fastslog regeringen att det finns behov av en rikstäckande områdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomisk segregation. Den uppföljning som idag kan göras av utvecklingen i socioekonomiskt utsatta områden baseras på SCB:s databas Registerdata för integration. Databasen innehåller statistik för utveckling i 38 socioekonomiskt utsatta områden. En rikstäckande områdesindelning skulle bland annat möjliggöra uppföljningen av områdesspecifika variationer inom kommuner och för flera områden i hela landet. Det skulle även möjliggöra identifieringen av trender mellan områden och grupper av områden, samt visa tydligare på hur olika områden förhåller sig till varandra.

SCB gavs därmed, år 2017, i uppdrag att göra en förstudie där det skulle presenteras förslag på hur statistik gällande socioekonomisk utveckling kan presenteras på områdesnivå för hela Sverige. I förstudien presenterades tre olika modeller, alla baserade på Demografiska statistikområden (DeSO).

Till följd av förstudien bedömde regeringen att modell två var den centrala modellen för att följa utvecklingen vad gäller socioekonomisk segregation på områdesnivå. Regeringen bedömde även att en rikstäckande områdesindelning skulle bidra till uppföljning och utvärdering av jämställdhetspolitiska delmål (A2019/01024/IAS) och till uppföljning och utvärdering av integration och etablering (A2020/00143/IAS). Regeringen gav därmed SCB uppdraget att framställa modell två enligt förstudiens modellförslag. Modellen bygger på att angränsande DeSO, som har liknande karaktäristika och anses lämpliga att slå samman, aggregeras till ett större område och ges en beteckning (motsvarande namn).

Denna slutrapport av uppdraget omfattar en genomgång av utförandet och en sammanställning av den nya indelningen. SCB överlämnar till regeringen en rikstäckande regional indelning för statistikområden enligt modell två. Den rikstäckande områdesindelningen ges namnet Regionala statistikområden (RegSO).

RegSO är en indelning för statistisk uppföljning som kommer hållas oförändrad över tid, med undantag för anpassning till ändringar av enstaka kommun- eller länsgränser. SCB ansvarar för indelningen, som kan användas brett och för de syften som är lämpliga. Om större revideringar krävs/önskas från departement eller myndighet bör det ske i form av ett nytt regeringsuppdrag.

SCB har under arbetet haft ett nära samarbete med Delegationen mot segregation (Delmos), Sveriges Kommuner och Regioner (SKR) och Sveriges 290 kommuner.

Härmed överlämnas rapporten.

SCB i maj 2020

Mikael Schöllin
Avdelningschef

Birgitta Edberg
Enhetschef

Innehåll

Förord	2
Sammanfattning	5
Uppdraget	6
Bakgrund	6
Förutsättningar	8
Genomförande	8
RegSO – Regionala statistikområden	10
RegSO per kommun	10
Befolkning i RegSO	12
Kategorisering av RegSO	13
RegSO hållbarhet över tid	16
Jämförelse mellan DeSO och RegSO	16
Referenser.....	17

Sammanfattning

SCB har av regeringen fått i uppdrag att ta fram en rikstäckande områdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomisk segregation. Uppdraget är baserat på modell två som presenterades i SCB:s förstudie om en rikstäckande områdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomiska förhållanden (Ku2017/0204/D). Modellen utgår från Demografiska statistikområden (DeSO) som aggregeras till namnsatta områden baserat på geografi och ett urval socioekonomiska indikatorer. Syftet är att förbättra möjligheterna att analysera och redovisa statistik på områdesnivå. Uppdraget har utförts med ett nära samarbete med Delmos, SKR och Sveriges 290 kommuner.

Den nya rikstäckande områdesindelningen har fått namnet Regionala statistikområden (RegSO). RegSO består av 3 363 områden med beteckningar (motsvarande namn). Antalet RegSO i kommunerna varierar mellan två till 147 områden. Vanligaste antalet är mellan fem till nio RegSO.

Befolkningsantalet i RegSO varierar mellan 663 och 22 622. I Stockholm ligger det största RegSO som utgör 2,3 procent av den totala befolkningen i kommunen. I Munkfors finns det minsta RegSO sett till invånarantal men som nästan består av 18 procent av den totala befolkningen i kommunen.

RegSO går att kategorisera efter huvudsakligen centralort, annan större bebyggelsekoncentration eller landsbygd/omland. Två tredjedelar av antalet RegSO ligger inom kommunernas centralorter. Tillsammans står de för 75 procent av landets befolkning.

RegSO ska vara hållbar och stabil över tid. För att se hur befolkningsutvecklingen sett ut inom RegSO under en tioårsperiod fram till nu jämfördes totalbefolkningen per RegSO 2009-12-31 och 2019-12-31. Det visar sig att 47 RegSO haft en negativ folkökning över perioden. Övriga 3 316 RegSO har en positiv ökning varav 1 165 ligger i intervallet 0,1-19,9 procent.

En jämförelse mellan DeSO och RegSO visar även att antalet indikatorer som behöver prickas på grund av sekretess minskat med den nya indelningen.

RegSO är en indelning för statistisk uppföljning som kan användas brett och för de syften som är lämpliga. SCB ansvarar för RegSO och om enstaka kommun- eller länsgränser ändras får SCB göra ändringar i RegSO.

Uppdraget

Bakgrund

Med hänsyn till regeringens långsiktiga reformprogram för att minska och motverka segregation har regeringen fastslagit att det finns ett behov av en rikstäckande områdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomisk segregation på stadsdelsnivå för hela landet. En rikstäckande områdesindelning skulle bland annat möjliggöra uppföljning av områdesspecifika variationer inom kommuner och för flera områden i landet. Det skulle även möjliggöra identifiering av trender mellan områden och grupper av områden, samt visa tydligare på hur olika områden förhåller sig till varandra. Därför gavs SCB i uppdrag att genomföra en förstudie om en rikstäckande områdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomiska förhållanden (KU2017/0204/D). Förslagen som presenterades skulle så långt det var möjligt bygga på befintlig statistik.

I förstudiens delrapport gjordes en genomgång av befintliga regionala indelningar, se figur 1 nedan. Slutsatsen från den genomgången visade att DeSO uppfyllde alla de förutsättningar som angavs i uppdraget, så som hållbarhet över tid, rikstäckande och kunna summeras till kommunnivå (och därmed också till läns- och riksnivå).

Figur 1: Befintliga områdesindelningar och deras förutsättningar

Områdesindelning	Täckningsgrad	Homogent befolkningsantal	Beständig över tid	Korsar kommungränser	Indirekt beskrivning av stadsdelar	Tillgänglighet	Antal delområden
Församlingar	Riket	Nej	Delvis	Ja	Nej	Nationell Geodata	1 400
Postnummer	Riket	Nej	Nej	Ja	Nej	Nationell Geodata	10 000
NYKO	286 kommuner	Nej	Nej	Nej	Delvis	Lokalt delvis geodata	95 000
SAMS	Riket	Nej	Ja	Nej	Delvis	Nationell Geodata	9 200
DeSO	Riket	Ja	Ja	Nej	Delvis	Nationell Geodata	6 000
Distrikt	Riket	Nej	Ja	Ja	Nej	Nationell Geodata	2 500
Stads-/Kommundelar /Basområden	Delar av kommuner	Nej	Nej	Nej	Ja	Lokalt delvis geodata	???
LUA	Delar av kommuner	Delvis	Nej	Nej	Ja	Nationell Geodata	23
URB	Delar av kommuner	Delvis	Nej	Nej	Ja	Nationell Geodata	15
NOA	Delar av kommuner	Nej	Nej	Ja	Ja	Nationell Geodata	60
Valdistrikt	Riket	Ja	Nej	Nej	Delvis	Nationell Geodata	5 800

Källa: SCB, 2017

Tre olika modellförslag av regionala indelningar presenterades i slutrapporten av förstudien. Alla tre modellerna var baserade på Demografiska Statistikområden (DeSO). Se figur 2 nedan.

Den första modellen utgår från att använda DeSO så som indelningen är. På detta sätt kan statistiken fördelas på små områden vilket ger en detaljerad rumslig beskrivning av de fenomen som beskrivs. Redovisningen skulle ske för knappt 6 000 delområden. Statistikredovisning för enskilda DeSO kräver totalräknade register som kan vara svåra att bryta ner på flera bakgrundsvariabler på grund av sekretess. En försvårande aspekt med DeSO är att de endast beskrivs med en kod vilket påverkar den lokala igenkänningsfaktorn.

Modell två bygger på en sammanslagning av DeSO till större geografiska områden. Intilliggande DeSO aggregeras till större områden där vissa kommer att överensstämja väl med stadsdelar. Aggregeringen av områden skapar många gånger en större lokal igenkänning. Modell två möjliggör även att detaljerad statistik på nedbruten nivå kan redovisas. Modellen förutsätter att kommuner involveras både i aggregeringen av DeSO samt namnsättningen av respektive område.

I en tredje modell grupperas DeSO utifrån likartade förutsättningar. Förutsättningarna kan grupperas inom en kommun, region eller riket. I den tredje modellen behöver inte enskilda DeSO angränsa till varandra geografiskt, mosaiken skapas istället utifrån valda indikatorer. Modellen möjliggör att statistiken kan brytas ner utifrån bakgrundsvariabler. Den tredje modellen är inte en låst indelning utan möjliggör att studera förändring över tid då mosaiken förändras med utfallet av indikatorn.

Figur 2: Tre modellförslag



Källa: SCB, 2020

Regeringen bedömde senare att modell två var den centrala modellen för att följa utvecklingen vad gäller socioekonomisk segregation på områdesnivå (KU2018/01729/D), bidra till uppföljning av jämställdhetspolitiska delmål (A2019/01024/IAS) och uppföljning och utvärdering avseende integration och etablering (A2020/00143/IAS). SCB gavs därmed uppdraget att framställa modell två.

De övriga två modellerna anses ge kompletterande information. Modell ett finns tillgänglig idag och regeringen kan komma att överväga att ge SCB i uppdrag att utveckla modell tre i ett senare skede.

Förutsättningar

De förutsättningarna som gavs i uppdragsbeskrivningen var att skapa en regional indelning baserad på modell två enligt förstudien. Indelningen skulle skapas av angränsande DeSO som aggregerats och försetts med beteckning (motsvarande namn). Indelningen skulle vara hållbar över tid.

Förutsättningen att aggregeringen skulle kunna ske var att kommunerna själva med sin lokala kännedom skapade aggregaten med namn efter kända områden eller stadsdelar.

Under arbetet har flera kontakter med kommunerna gjorts som insamling av kontaktperson/er, utskick av arbetsmaterial samt en slutlig kontroll av indelningen.

Ytterligare en förutsättning var att arbetet med indelningen skulle genomföras i samarbete med Delmos och att synpunkter skulle inhämtas från Sveriges kommuner och regioner (SKR) och andra relevanta aktörer.

Genomförande

Uppdraget genomfördes i samarbete med Delmos och SKR har varit rådförade i inledningen av uppdraget. Samarbetet med Sveriges 290 kommuner har varit avgörande för indelningens framställning.

I inledningen av arbetet utfördes ett pilotprojekt med fem kommuner med olika befolkningsstorlekar. Anledningen till pilotprojektet var att utreda vilka behov och vilken problematik som kommuner av olika storlek kan stöta på i arbetet med att aggregera och sätta beteckningar (motsvarande namn) på områden. Samtidigt testades SCB:s arbetsrutinbeskrivning och det arbetsmaterial som tagits fram för uppdraget till kommunerna.

Kommunernas arbete var att med hjälp av medskickat material och sin lokala kännedom skapa större aggregat av DeSO och sätta en beteckning (motsvarande namn) enligt etablerade eller kända namn. Kommunernas arbetsmaterial innehöll DeSO indelningen och indikatorer gällande befolkning, sysselsättning, förvärvsinkomst och utbildning i respektive DeSO. Indikatorerna var ett stöd till kommunerna för att hitta angränsande områden som har liknande karaktäristika och därmed lämpliga att aggregeras.

Delmos har tillsammans med SCB testat och analyserat de färdiga sammanslagningarna för att följa upp hur kommunerna aggregerat sina områden. Med hjälp av indikatorerna testades bland annat om sammanslagningar var gjorda med områden som hade liknande

befolkningsstruktur. Efter genomgången av sammanslagningarna ombads ett fåtal kommuner att se över sina aggregeringar, ett antal justeringar gjordes därefter.

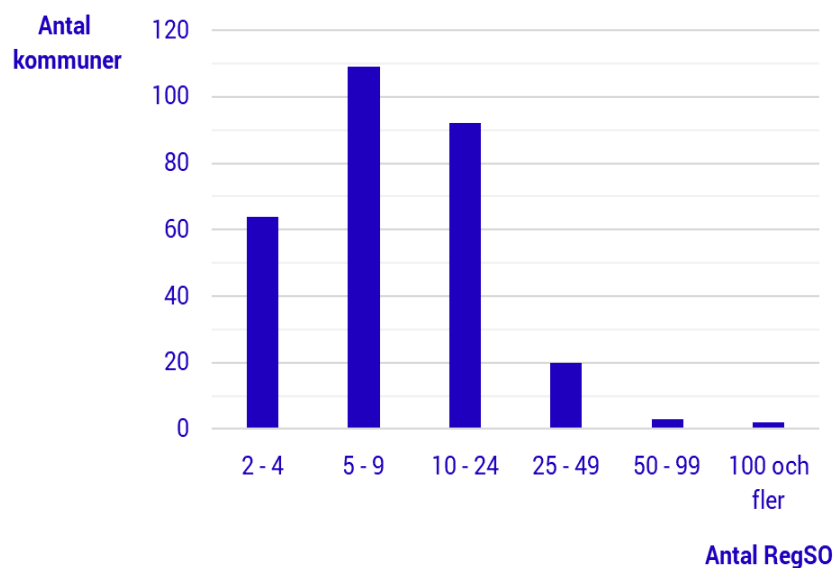
Utifrån kommunernas sammanslagningar skapade SCB den nya regionala indelningen RegSO.

RegSO – Regionala statistikområden

RegSO per kommun

Antalet DeSO för hela riket är 5 984 delområden, kommunerna har genom att slå samman DeSO reducerat ner dessa till 3 363 RegSO. Sett till enskilda kommuner så sträcker sig antalet från två RegSO för de befolkningsmässigt mindre kommunerna upp till 147 områden som flest. Vanligast är att en kommun har mellan fem och nio RegSO, se diagram 1 nedan. Nästan en tredjedel av kommunerna har 10 till 24 RegSO. Bara två kommuner har över 100 RegSO, där Göteborg har flest områden med 147 och därefter Stockholm med 127. Kommunerna Malmö, Uppsala och Västerås har mellan 50 och 99 RegSO vardera. Av de 64 kommuner som har mellan två och fyra RegSO är det 14 kommuner som bara har två områden. Befolkningsmässigt rör det sig om små kommuner där uppdelningen vanligen består av centralort och landsbygd/omland.

Diagram 1: Antal RegSO per kommun

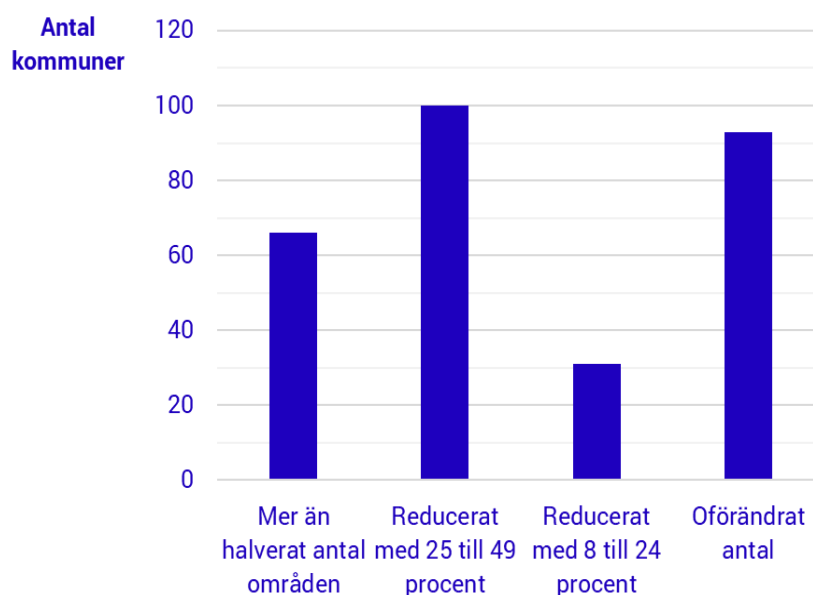


Källa: SCB, 2020

Totalt har en tredjedel av landets kommuner valt att inte förändra antalet områden, majoriteten av dessa är mindre kommuner med en total befolkning mellan 2 400-15 000 och mellan två till nio DeSO. Av de 93 kommunerna är det fem som har mellan 15 och 33 DeSO och som valt att enbart namnsätta DeSO till RegSO. Anledningarna till att inte göra några sammanslagningar varierar så som stora skillnader mellan DeSO samt att DeSO-indelningen ansågs passa till olika analyser.

Nästan en fjärdedel av landets kommuner har mer än halverat antalet områden. Stockholms kommun står för den största minskningen av antalet områden (77 procent minskning), från 544 DeSO till 127 RegSO. Karlskoga har minskat antalet områden med 75 procent från 16 till fyra RegSO. En tredjedel av landets kommuner har reducerat antalet områden mellan 25 och 49 procent. Se diagram 2 nedan.

Diagram 2: Antal RegSO per kommun jämfört med antal DeSO



Källa: SCB, 2020

Ett fåtal kommuner har skapat stora aggregat, gällande antal invånare/aggregat i relation till totala invånarantalet i kommunen. Totalt är det 25 kommuner som har ett dominerande RegSO med 50 procent eller fler av kommunens invånarantal inom ett enskilt RegSO. Se tabell 1 nedan. I flertalet fall utgörs området av kommunens centralort. Kommunernas invånarantal är låga och sträcker sig från 2 400 upp till 15 500 vilket förklarar varför ett aggregerat område blir dominerande inom dessa kommuner.

Tabell 1: Kommuner med dominerande RegSO

Kommun	RegSO	Befolkning inom RegSO	Befolkning inom kommun	Andel befolkning inom RegSO
Nykvarn	Nykvarn	8 095	11 014	73%
Hofors	Hofors tätort	6 608	9 588	69%
Färgelanda	Färgelanda södra	4 533	6 637	68%
Pajala	Pajala omland	3 999	6 052	66%
Åsele	Åsele tätort	1 805	2 794	65%
Arjeplog	Arjeplog tätort	1 761	2 785	63%
Forshaga	Forshaga-Skived	6 859	11 499	60%
Bjurholm	Bjurholms landsbygd	1 369	2 408	57%
Sotenäs	Kungshamn–Smögen-Hovenäset–Väjern	5 037	9 061	56%
Grästorp	Grästorps samhälle	3 168	5 693	56%
Dorotea	Dorotea tätort	1 415	2 551	55%
Storfors	Storfors centralort	2 161	4 014	54%
Sorsele	Sorsele omland	1 335	2 489	54%
Ockelbo	Ockelbo tätort	3 153	5 908	53%
Munkfors	Munkerud-Munkebol	1 984	3 740	53%
Överkalix	Överkalix omland	1 758	3 315	53%
Ödeshög	Ödeshög	2 778	5 337	52%
Skinnskatteberg	Skinnskatteberg centralort	2 298	4 393	52%
Hedemora	Hedemora stad	7 823	15 491	51%
Vännäs	Vännäs	4 549	8 872	51%
Orsa	Orsa centrala	3 515	6 911	51%
Norsjö	Norsjö tätort	2 039	3 986	51%
Svalöv	Kågeröd-Billeberga omland	7 068	14 268	50%
Fagersta	Fagersta centrum	6 675	13 391	50%
Bollebygd	Bollebygd tätort	4 707	9 495	50%

Källa: SCB, 2020

Befolkning i RegSO

Regionala statistikområden (RegSO) består av 3 363 områden och invånarantalet varierar mellan 663 till 22 622. Det RegSO med flest invånare ligger i Stockholm och utgör 2,3 procent av hela kommunens invånarantal och det minsta RegSO ligger i Munkfors och utgör nästan 18 procent av kommunens invånarantal.

Det är viktigt att ha i åtanke att invånarantalet per kommun skiljer sig åt kraftigt från Bjurholms kommun med drygt 2 400 invånare till Stockholms kommun med nästan 950 000 invånare.

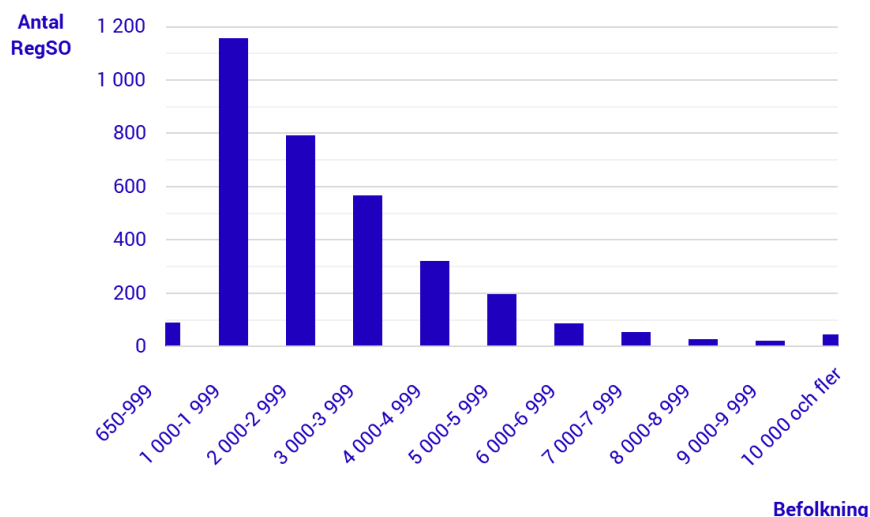
Det finns 90 RegSO som har ett invånarantal under 1 000. Sett till invånarantalet så återfinns 0,8 procent av landets befolkning inom dessa. De riktigt små RegSO utgörs ofta av landsbygdsområden men även

mindre områden återfinns i centralorter där kommunerna valt att behålla ett DeSO intakt.

Vanligast invånarantal inom ett RegSO ligger mellan 1 000 och 1 999. Se diagram 3 nedan. Därefter minskar antalet områden för varje tusental i befolkningen. RegSO med ett befolkningstal mellan 1 000 och 5 999 står tillsammans för 90 procent av antalet områden och befolkningsmässigt motsvarar det 80 procent av landets befolkning.

Större RegSO med en befolkning över 10 000 invånare är få till antalet. Nio av de 46 områdena återfinns utanför Stockholms kommun men det stora flertalet är inne i Stockholm. Tre av RegSO inne i Stockholm har över 20 000 invånare och samtliga ligger inom innerstaden.

Diagram 3: Befolkningen per RegSO

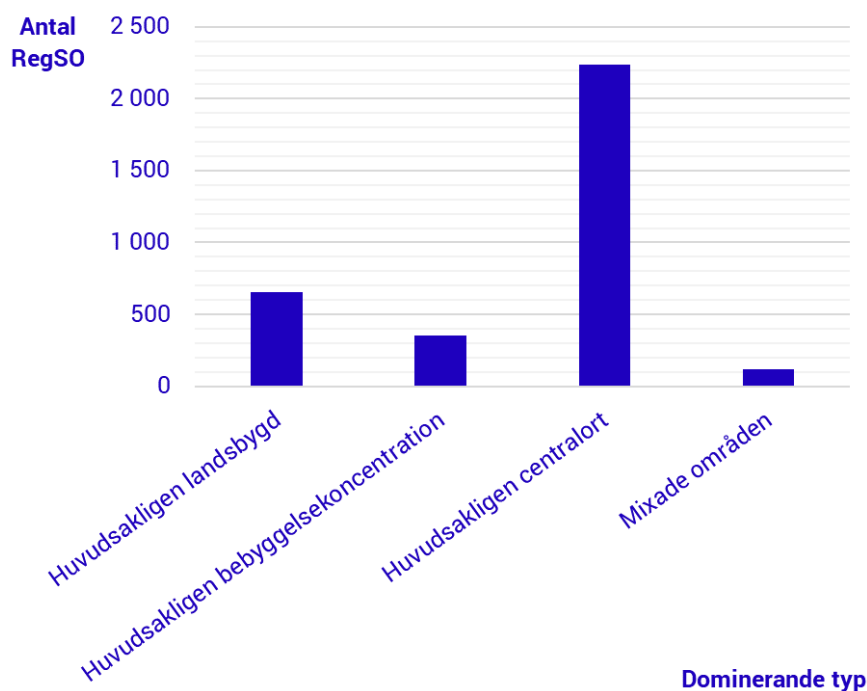


Källa: SCB, 2020

Kategorisering av RegSO

Inom varje DeSO finns det i koden information om området utgörs av huvudsakligen centralort, annan större bebyggelsekoncentration eller landsbygd/omland. Med stöd av typerna går det också att kategorisera RegSO för att lättare kunna följa skillnader mellan stad och land, se diagram 4 nedan. Genom att titta på vilka DeSO som är dominerande inom ett RegSO finns det möjlighet att följa exempelvis förhållanden utanför större befolkningskoncentrationer.

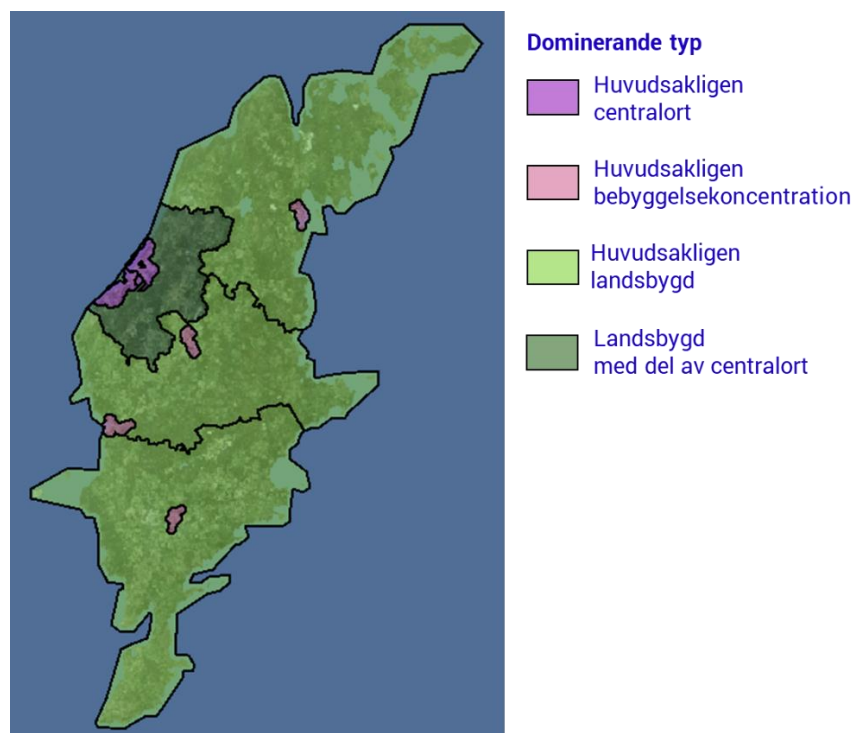
Diagram 4: Klassificering av RegSO utifrån typerna landsbygd/omland, bebyggelsekoncentration, centralort eller mix av områden.



Källa: SCB, 2020

Två tredjedelar av antalet RegSO ligger inom kommunernas centralorter. Tillsammans står de för 75 procent av landets befolkning. Områden som kategorieras till huvudsakligen landsbygd/omland motsvarar 13 procent av landets befolkning. Ytterligare sju procent av befolkningen återfinns i övriga bebyggelsekoncentrationer utanför centralorten. Det är 116 av rikets RegSO där aggregeringen lett till att flera områdestyper grupperats samman. Detta kan exemplifieras med Gotland där ett RegSO benämns Visby omland som framträder tydligt, se figur 3 nedan. DeSO som tidigare kategoriserats som landsbygd/omland och centralort har här aggregerats ihop till ett RegSO. Den här typen av RegSO förekommer då kommuner exempelvis ser att områden kommer att expandera enligt översiktsplaneringen.

Figur 3: Kategorisering av RegSO med exempel från Gotland

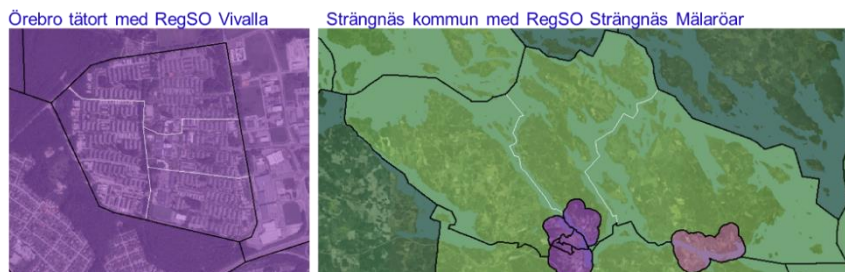


Källa: SCB, 2020, Ortofoto Lantmäteriet

Sett till den geografiska utbredningen för respektive RegSO så är spannvidden stor från avgränsade områden som motsvarar stadsdelar upp till större geografiska ytor som täcker in större delar av kommunernas landsbygd/omland. Se figur 4 nedan över Vivalla inne i Örebro tätort och Strängnäs Mäläröar i Strängnäs kommun.

Figur 4: Exempel på gruppering av RegSO från Örebro och Strängnäs.

Skalan är olika för Örebro och Strängnäs, de ljusare tunna linjerna visar tidigare DeSO avgränsningar inom RegSO.



Källa: SCB, 2020, Ortofoto Lantmäteriet

RegSO hållbarhet över tid

RegSO är en indelning som ska vara stabil och hållbar över tid. En jämförelse avseende totalbefolkning per RegSO 2009-12-31 och 2019-12-31 visar att 47 RegSO haft en negativ folkökning över perioden. Område Malmberget-Mosebacke i Gällivare kommun har den största minskning med 47 procent. Övriga 3 316 RegSO har en positiv ökning, varav 1 165 ligger i intervallet 0,1-19,9 procent. Bland de med högst ökning finns Glasberga i Södertälje, RegSO-Hyllievång syd i Malmö och Kvillebäcken Backaplan i Göteborg som alla ökat med drygt 90 procent under 10 år. Det finns fyra RegSO som helt saknade befolkning 2009-12-31.

Jämförelse mellan DeSO och RegSO

En stor fördel att aggregera DeSO till nya områden (RegSO) är att möjliggöra en stabil områdesindelning som kan belysa skillnader inom kommuner, utan att riskera att avslöja uppgifter om enskilda. Det finns 5 984 DeSO som nu reducerats till 3 363 RegSO, en minskning med 44 procent. Vid tester av några olika indikatorer visar nedanstående tabell 2 hur många DeSO respektive RegSO som behöver prickas på grund av sekretess (d.v.s. statistiken i fråga kan inte presenteras för det enskilda området).

Tabell 2: Antal DeSO och RegSO för vilka uppgifter inte kan redovisas för respektive indikator i tabellen

Indikator	Antal DeSO som prickas	Antal RegSO som prickas
Antal sysselsatta män, 20-24 år	8	2
Antal sysselsatta kvinnor, 20-24 år	31	10
Högsta utbildning män, förgymnasial	23	5
Högsta utbildning kvinnor, förgymnasial	66	14
Född i EU28, exkl. Sverige och Norden	14	4

Källa: SCB, 2020

I exemplet ovan har gränsvärdet för att ett DeSO eller RegSO ska prickas satts till mindre än fem individer. Det finns dock flera olika metoder för röjandekontroll, ibland beroende på vilken statistik och/eller variabler som ska redovisas. En förklaring till varför all statistik inte kan redovisas för vissa RegSO är att ett antal kommuner inte kunnat göra några aggregeringar. En annan förklaring kan vara att antal aggregeringar varit för få beroende på områdets karaktär utifrån vissa indikatorer.

Referenser

1. **Regeringsbeslut**, 2018. "Uppdrag till Statistiska centralbyrån att ta fram en rikstäckandeområdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomisk segregation". Ku2018/01729/D
2. **Regeringsbeslut**, 2019. "Ändringar av uppdraget till Statistiska centralbyrån att ta fram en rikstäckandeområdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomisk förhållanden". A2019/01024/IAS
3. **Regeringsbeslut**, 2020. "Ändringar av uppdraget till Statistiska centralbyrån att ta fram en rikstäckandeområdesindelning för statistisk uppföljning av socioekonomisk segregation förhållanden". 2020/00143/IAS
4. **Regeringskansliet Kulturdepartementet**, 2018. "Regeringens långsiktiga strategi för att minska och motverka segregation". Artikel nr: Ku18:03
5. **SCB**, 2017. "Att mäta segregation på låg regional nivå". Delrapportering av regeringsuppdrag KU2017/02404/D
6. **SCB**, 2018. "Att mäta segregation på låg regional nivå". Slutrapport regeringsuppdrag KU2017/02404/D
7. **SCB**, 2019. "Demografiska statistikområden, en ny regional indelning under kommuner". Välfärd 2018 nr 2
8. **SCB**, 2019. "DeSO – Demografiska statistikområden". <https://scb.se/hitta-statistik/regional-statistik-och-kartor/regionala-indelningar/deso---demografiska-statistikomraden/>

SCB beskriver Sverige

Statistikmyndigheten SCB förser samhället med statistik för beslutsfattande, debatt och forskning. Vi gör det på uppdrag av regeringen, myndigheter, forskare och näringsliv. Vår statistik bidrar till en faktabaserad samhällsdebatt och väl underbyggda beslut.