

Prognosgruppenwww.ksp.se

Andreas Zeidlitz, Jönköpings kommun
Charlotte Lundberg, Norrköpings kommun
Karl McShane, Malmö stad
Karin Althoff, Västra Götalandsregionen
Peter Wikman, Huddinge kommun
Lo Mildh, SCB

Susanne Eriksson, Kalmar kommun
Peter Karlin, Helsingborgs stad

Inbjudna:
Martin Kolk, SUDA och Institutet för
framtidstudier

Minnesanteckningar prognosgruppen

Tid: Torsdag 19 oktober, kl. 10.00–16.00

Plats: SKL, Hornsgatan 20, Stockholm

Sekundära prognoser

Andreas redovisar Jönköpings arbete med att ta fram prognoser inom olika områden till 2030. Utgångspunkten har varit befolkningsprognosen som sedan har använts för att göra sekundära prognoser. Prognoserna har använts som underlag i kommunens visionsarbete.

Långsiktig befolkningstillväxt och familjegeografi

Martin Kolk, docent i demografi och forskare vid Institutet för framtidstudier, presenterar sin forskning om att utveckla teoretiska modeller för långsiktig befolkningstillväxt samt om geografiskt avstånd till familjemedlemmar och ålderskillnader i förhållanden.

Södertörnsanalysen

Peter W informerar om Södertörnsanalysen som är en del av Södertörnsmodellen. Södertörnsanalysen är ett öppet verktyg som gör det enklare att belysa skillnader, likheter och trender mellan olika områden i kommunerna på Södertörn. Mer info finns på <http://sodertornsmodellen.com/>.

Studieresa

Diskussion om kommande studieresa. Beslutas att studieresan blir 21–22 maj 2018, med möjlighet till förlängning till den 23 maj om vi hittar intressanta studiebesök.

Första dagen besöker vi Helsingborg där Peter Karlin står för programmet. Andra dagen är vi i Köpenhamn och besöker förslagsvis Danmarks SCB och Köpenhamns stads statistikkontor.

Lo tar förnyad kontakt med Danmarks SCB och Karl tar kontakt med Köpenhamns stads statistikkontor. Om någon har förslag på andra intressanta studiebesök är detta välkommet.

Prognosgruppenwww.ksp.se**Nytt från SCB**

Lo informerar om senaste nytt från SCB med koppling till befolkningsstatistik och prognosunderlag:

- DeSO (Demografiska statistikområden), ny indelning på gång som utgår från valdistrikt och tätorter. Data publiceras från januari. Indelningen är tänkt att ersätta SAMS (Small Areas for Market Statistics). Den nya indelningen tar hänsyn till järnvägar, vattendrag etc. och tillåts även att växa med åren. Förutom detta är syftet med den nya indelningen att skapa en mer homogen indelning befolkningsmässigt.
- Regina, ny databas som visar indelningar i Sverige i dag och historiskt: <http://regina.scb.se/>.
- Summerad fruktsamhet efter region har publicerats: http://www.statistikdatabasen.scb.se/pxweb/sv/ssd/START_BE_BE0101_BE0101H/FruksamhetSum/?rxid=f45f90b6-7345-4877-ba25-9b43e6c6e299.
- Hushållskvotstabellen ska justeras något till 2018.

Övriga frågor

Diskussion om bostadsbyggnadsplaner.

Vilken information finns med? Det vanliga är antalet lägenheter och bostadstyp. Ingen har specifikt lagt in uppgifter om lägenhetsstorlek.

Hur långt sträcker sig planerna? Olika mellan kommunerna. Från fem år till tio år. Oavsett, upplevs det som ett stort problem att osäkerheten blir så stor bara på några års sikt.

Vem inom organisationen är ansvarig? Skiljer sig också mellan kommunerna. I vissa är det prognosmakaren själva, i andra är det ”mark och exploatering” som är ansvariga.

Vid minnesanteckningarna,
Andreas Zeidlitz