

Befolkningsprognos 2023–2040

Framtagen 2023-05-24



Samhällsbyggnadsförvaltningen
Malin Englund
0171-625223
malin.englund@enkoping.se

Dokumenttyp

Beslutad av

Gäller f.om.

Gäller t.om.

Ersätter

Gäller för

Ansvarig funktion

Reviderad

Innehållsförteckning

Sammanfattning.....	1
Kommunövergripande prognos.....	3
Demografi.....	4
Delområdesprognos.....	9
Stadsdelar i Enköping stad.....	9
Tätorter utanför Enköping stad.....	10
Landsbygden.....	11
Placeringsområden.....	13
Jämförelse med tidigare prognos och utvärdering av 2023.....	15
Kommunövergripande prognos.....	15
Delområdesprognosen.....	17
Utfall 2023.....	18
Bilaga 1: Prognosmetod och antaganden.....	20
Antagande om födelsetal.....	21
Antagande om dödsrisk.....	22
Antagande om utflyttning.....	22
Antagande om bostadsbyggnation.....	23
Antagande om inflyttning.....	24
Bilaga 2: Utvärdering av tidigare prognoser.....	26
Bilaga 3: Karta över geografiska indelningar.....	28
Bilaga 4: Tabeller.....	32
Delområdesprognos.....	33
Delområdesprognos: Placeringsområden F-6.....	34
Delområdesprognos: Placeringsområden åk 7-9.....	40

Sammanfattning

Enköping har historiskt varit en kommun med positiv befolkningstillväxt. 2021 var kommunen Sveriges fjärde snabbast växande kommun, då vi ökade med 2,7 procent, eller cirka 1 150 invånare. 2022 avvek mot denna starka tillväxttrend. Färre flyttade till kommunen än tidigare år, och fler flyttade härifrån. Trots detta ökade kommunens befolkning med drygt 350 personer.

Årets befolkningsprognos sträcker sig från 2023 till 2040. Prognosen är framtagen av Sweco i samverkan med kommunen, och består av två delprognoser. Den första är den kommunövergripande prognosen som visar den totala ökningen och åldersfördelningen i kommunbefolkningen, den andra är en delområdesprognos som visar hur befolkningen fördelar sig i kommunens geografi. Befolkningsprognosen visar att kommunens befolkning kommer att fortsätta öka fram till 2040, och att ökningen i början av prognosperioden kommer vara jämförbar med 2022 snarare än tidigare år. Till 2040 ökar kommunens befolkning med cirka 13 300 invånare, och vi väntas därmed bli cirka 61 000 invånare.

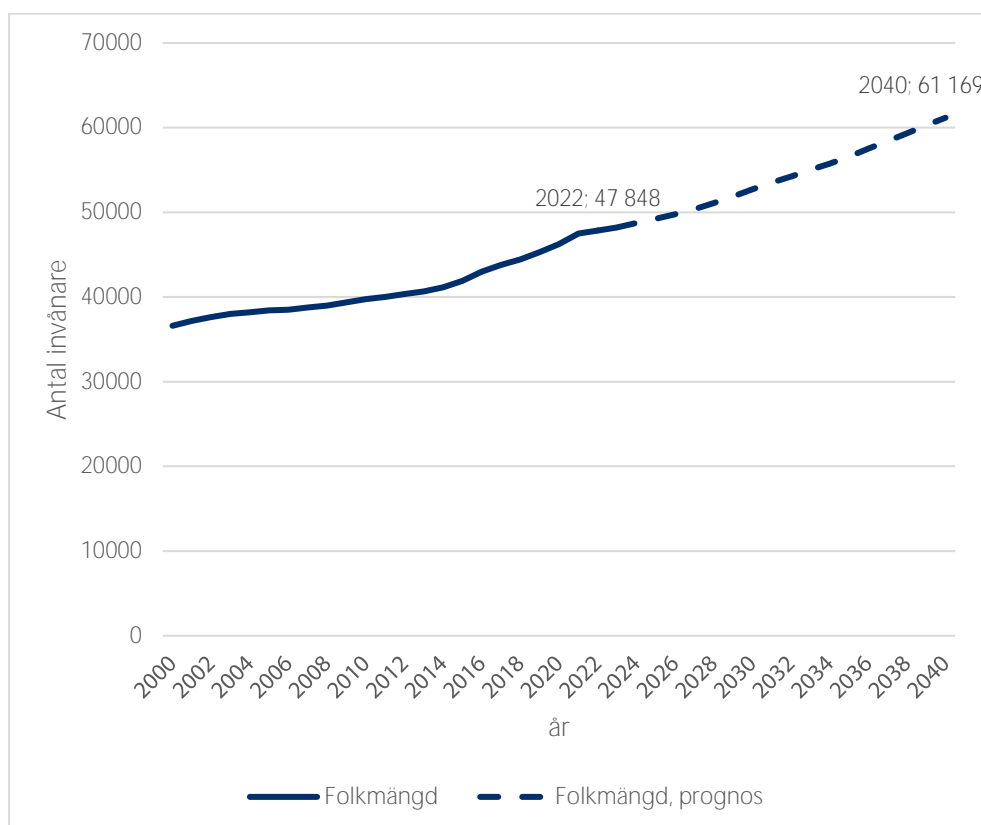
Sammansättningen av en befolkning förändras över tid, främst när det kommer till åldersfördelning. Att förutse en sådan förändring är viktigt i kommunens arbete med att planera för nya skolplatser, omsorgsboenden och andra kommunala tjänster. I den kommunövergripande prognosen framgår att de största ökningarna sker i åldersgrupperna 25–40 år samt barn. Detta beror på att det är främst dessa grupper som flyttar in till kommunen. I förhållande till varje åldersgrupps egna storlek ökar även de äldsta invånarna avsevärt, exempelvis väntas gruppen 90 år och äldre vara nästan dubbelt så stor 2040 som idag. Försörjningskvoten väntas öka något de närmaste åren för att därefter sjunka till dagens nivå till 2040.

I den kommunala planeringen är det också angeläget att undersöka hur befolkningen kommer spridas geografiskt, för att exempelvis planera utbyggnationen av vatten och avlopp. Delområdesprognosen visar att det

främst är Enköpings tätort och Bredsand som kommer att växa av tätorterna, samt att landsbygden kommer stå för en betydande befolkningsökning.

Kommunövergripande prognos

Den kommunövergripande prognosen visar en stadig befolkningsökning fram till 2040. Totalt visar prognosen en ökning med 13 321 invånare under prognosperioden, och totalbefolkningen 2040 väntas vara 61 169 personer¹. Ökningen är störst i slutet av prognosperioden, då kommunen väntas öka med cirka 900 personer per år.



Figur 1: Historisk folkmängd och befolkningsprognosen fram till 2040.

Det är fortsatt flyttnettot, det vill säga skillnaden mellan antal inflyttande och antalet utflyttande som är drivande i befolkningsökningen. Födelsenettot, som är skillnaden mellan födda och döda, är fortsatt positivt (se tabell 1 nedan).

¹ Alla angivelser om folkmängd ett specifikt år baseras på sista december aktuellt år. Att folkmängden 2040 är 61 169 personer innebär att den 31/12 2040 är det så många invånare. På samma sätt är åldersindelningen baserat på individers ålder den sista december varje år.

Befolkningsprognos
2023–2040
2023-10-02

4 (41)

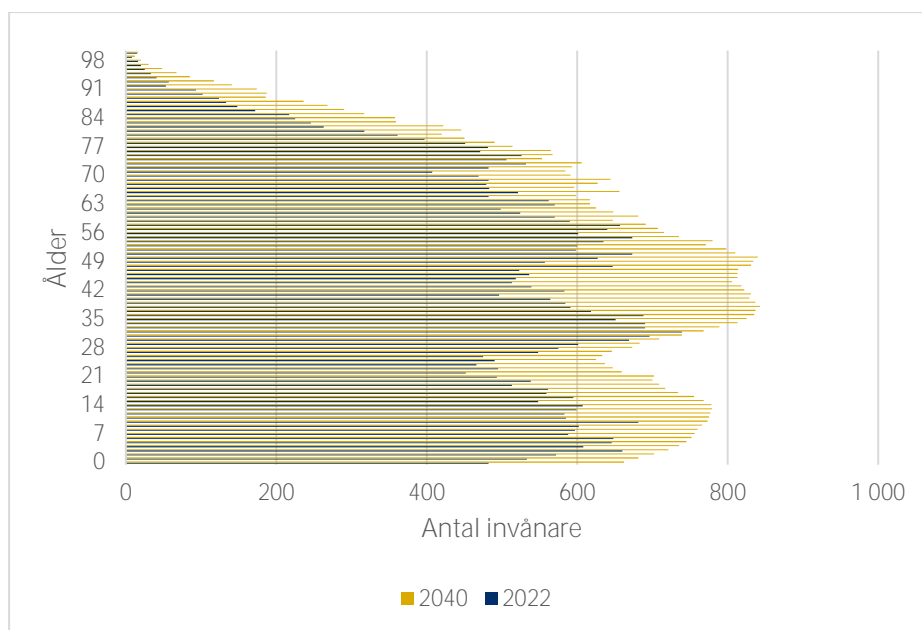
Tabell 1: Förändringstabell för befolkningsprognosen.

År	Folkmängd	Folkökning	Födda	Döda	Födelsenetto	Inflyttande	Utflyttande	Flyttningsnetto
2023	48 215	368	462	450	12	2 793	2 437	356
2024	48 737	521	474	451	23	2 939	2 441	498
2025	49 247	511	488	453	35	2 936	2 460	476
2026	49 750	503	502	457	45	2 937	2 479	458
2027	50 377	628	510	462	48	3 078	2 498	580
2028	51 092	716	520	468	52	3 193	2 529	664
2029	51 891	799	533	474	59	3 309	2 569	740
2030	52 699	809	548	480	68	3 357	2 616	741
2031	53 494	795	555	487	68	3 390	2 663	727
2032	54 236	741	562	494	68	3 382	2 709	673
2033	55 015	779	570	500	70	3 458	2 749	709
2034	55 754	739	578	506	72	3 459	2 792	667
2035	56 565	810	586	512	74	3 568	2 832	736
2036	57 511	946	597	517	80	3 743	2 877	866
2037	58 425	915	609	522	87	3 760	2 932	828
2038	59 340	915	620	527	93	3 804	2 982	822
2039	60 254	913	631	530	101	3 842	3 030	812
2040	61 169	916	642	533	109	3 881	3 074	807

Demografi

Den demografiska sammansättningen i befolkningen, det vill säga fördelningen av åldrar, kön, utbildning, yrken med mera, förändras alltid över tid. I prognosen är det främst den demografiska åldersfördelningen vi undersöker, eftersom den får störst effekt på kommunens planering. Åldersfördelningen hos befolkningen idag och i slutet av prognosperioden visas i figur 2 nedan.

Den största ökningen sker i åldrarna 40–55, samt barn och unga under 25 år. Detta beror främst på att det främst är dessa åldrar som flyttar in i nya bostäder, vilket är vad prognosen bygger på.



Figur 2: Åldersfördelning hos befolkningen över ettårsklasser 2022 (blå) och 2040 (orange).

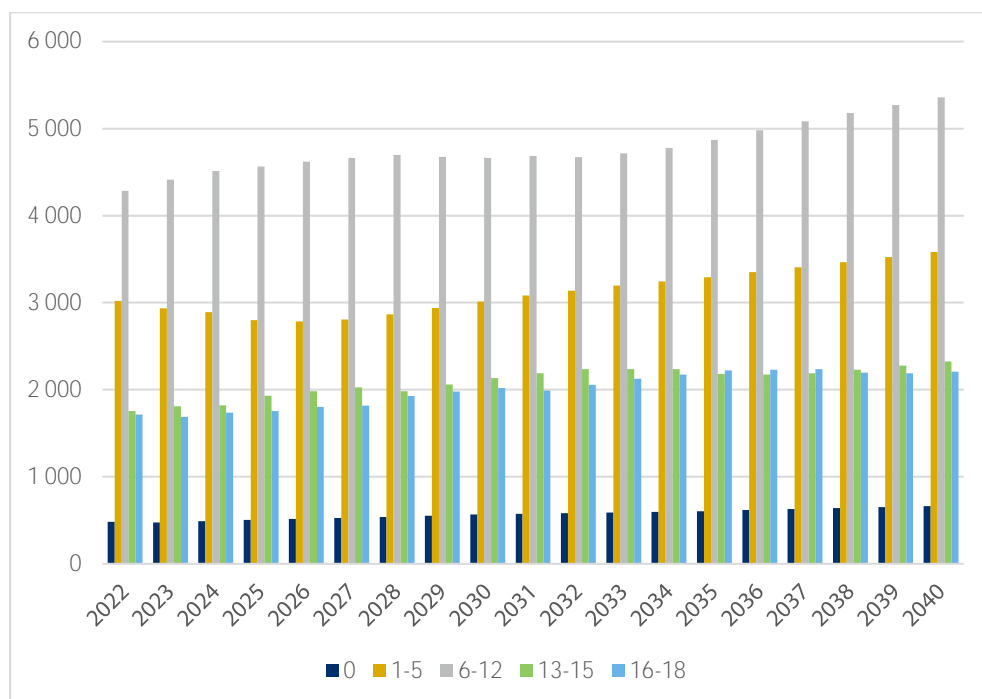
I tabell 2 nedan redovisas hur många personer varje åldersgrupp ökar med till 2040. Här presenteras även varje grupps procentuella ökning. Om en viss åldersgrupp ökar med 200 individer så får det nämligen olika konsekvenser om den från början bestod av 100 eller 10 000 individer. Därför är det viktigt att se hur en grupp växer i relation till sin egen storlek.

Tabell 2: *Befolkningsökningen i olika åldersgrupper mellan 2022 och 2040. Ökningen visas i antal, och i andel av det totala antalet invånare i respektive åldersgrupp (exempelvis väntas åldersgruppen 1–5 år öka med 564 personer eller 19 procent, medan åldersgruppen 6–12 år väntas öka med 1 075 personer eller 25 procent mellan 2022 och 2040). Tabellen visar också hur stor andel av kommunens totala befolkning som respektive grupp utgör 2022 respektive 2040.*

Ålder	Ökning (antal) från 2022–2040	Ökning (andel) från 2022–2040	Andel av kommunbefolkningen 2022	Andel av kommunbefolkningen 2040
0	180	37%	1,0%	1,1%
1-5	564	19%	6,3%	5,9%
6-12	1 075	25%	9,0%	8,8%
13-15	572	33%	3,7%	3,8%
16-18	492	29%	3,6%	3,6%
19-29	1 667	30%	11,8%	12,0%
30-39	1 379	21%	13,8%	13,1%
40-64	4 399	30%	30,3%	30,9%
65-74	1 205	25%	10,1%	9,9%
75-79	260	11%	4,9%	4,2%
80-84	593	42%	3,0%	3,3%
85-89	502	63%	1,7%	2,1%
90-w	433	94%	1,0%	1,5%
Summa	13 321	28%	100,0%	100,0%

De åldersgrupper som ökar allra mest procentuellt är de äldsta invånarna, närmare bestämt de som är 80 år eller äldre. Antalet invånare som är 90 eller äldre kommer nästan att fördubblas fram till 2040. Eftersom denna grupp är en relativt liten del av befolkningen, så innebär detta ingen större påverkan på kommunens totala sammansättning av olika åldersgrupper, vilket visas i de två sista kolumnerna i tabell 2.

I de tre nedanstående figurerna 3–5 visas befolkningsutvecklingen för barn, invånare i arbetsför ålder, respektive personer äldre än 65.



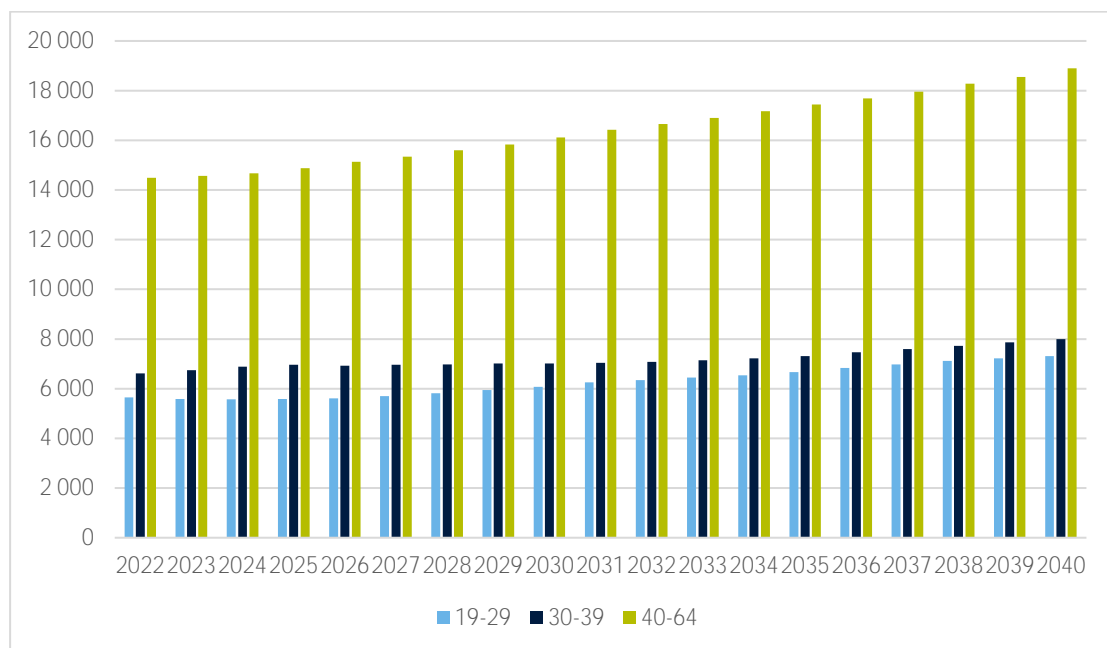
Figur 3: Befolkningsutveckling för barn i olika åldrar mellan 2022 och 2040.

Fertiliteten, förenklat sett barnafödandet, har gått ned under senare år, en trend som väntas fortsätta även nästa år innan det vänder upp igen². Detta medför att antalet barn i de lägsta åldrarna väntas bli färre kommande år. Just nu är det som minst antal nyfödda barn innan barnafödandet vänder uppåt igen, vi befinner oss i en dipp för de nyfödda helt enkelt. Den här dippen vandrar sedan uppåt i åldrarna över tid, motsatsen till de toppar som skapas av stora barnkullar. Dippen är som störst år 2026 för 1–5-åringar, och i de högre åldrarna

² Se bilaga 1, antagande om fertilitet

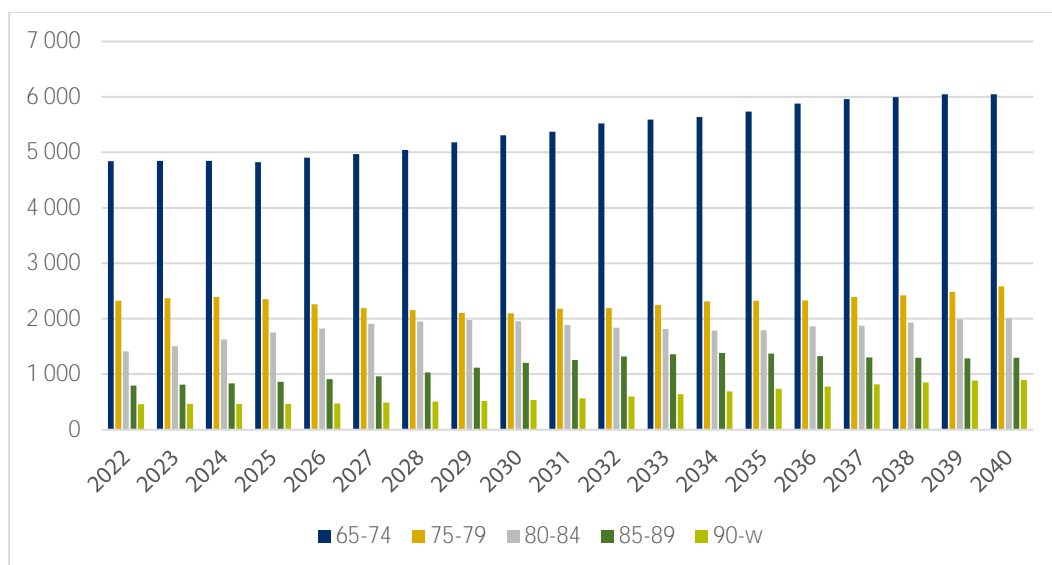
är effekten snarare en utplaning innan ökningen återupptas än att det faktiskt blir färre barn. Detta beror på att åldersklassen 6–12 år är så pass stor att dippen inte påverkar hela åldersklassen samtidigt.

Fram till 2040 väntas antalet barn i förskoleålder öka med cirka 550 personer, motsvarande siffra för grundskoleåldrarna är 1 650. Barn i gymnasieåldern väntas öka med cirka 500 personer. Detta är avsevärt lägre än tidigare prognoser. Detta beror delvis på ett lägre fertilitetsantagande än tidigare år, och delvis på att prognosmodellen verkar underskatta antalet barn i nya bostäder. Det är därför troligt att nästa års prognos kommer att ha en större ökning av barn jämfört med denna prognos, och att denna ökning främst kommer att finnas i nybyggnadsområden.



Figur 4: Befolkningsökning hos invånare i arbetsför ålder mellan 2022 och 2040.

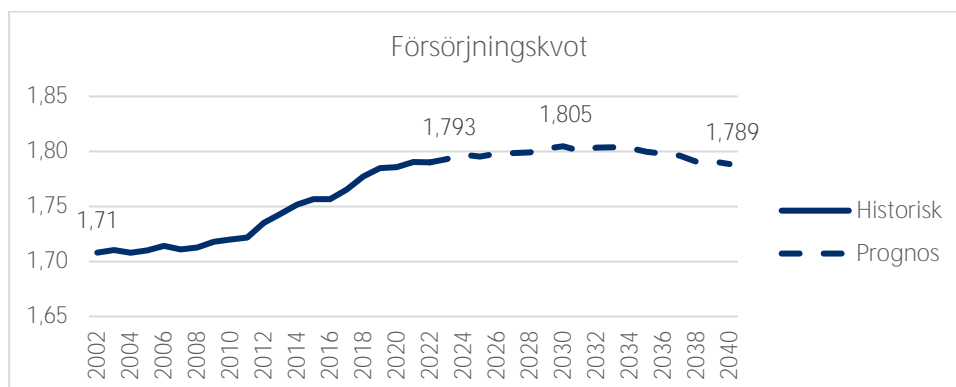
Personer mellan 19 och 64 års ålder anses vara i arbetsför ålder. Befolkningsutvecklingen i denna grupp ses i figur 4, och ökningen är störst i åldrarna mellan 19–29 år samt mellan 40–64 år.



Figur 5: Befolkningsutveckling för medborgare äldre än 65 år.

Bland de som är äldre än 65 år finns det en viss svängning. Prognosen visar att det finns en liten dipp just nu för gruppen 65–74 år, en dipp som sedan upprepas i de äldre åldersgrupperna längre fram i tiden. Detta beror på generationsskiften, 40-talisterna är helt enkelt fler än 50-talisterna vilket skapar denna typ av fluktuationer.

När andelen barn och äldre i en befolkning ökar, ökar även trycket på den kommunala samhällsservicen. Därför studeras försörjningskvoten, det vill säga hur många människor varje människa i arbetsför ålder behöver försörja. Hur försörjningskvoten har förändrats över tid, och hur den väntas bli framöver med denna prognos kan ses i figur 6 nedan.



Figur 6: Försörjningskvot, historisk och prognosticerad. Totalt antal kommuninvånare per antal invånare i åldersgruppen 19–64 år. Observera att y-axeln inte börjar på noll, och att den historiska ökningen därför kan verka större än vad den faktiskt är.

Delområdesprognos



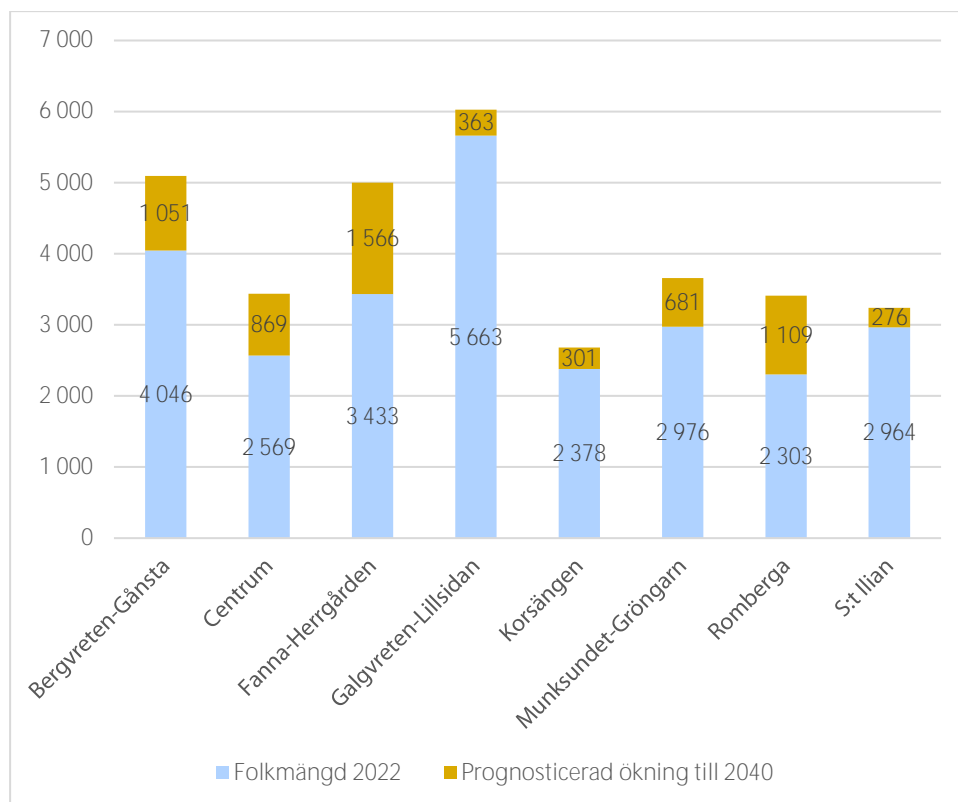
Delområdesprognosen tas fram för att beskriva hur befolkningen fördelar sig i kommunen, var folk bor helt enkelt. Denna prognos visar att Enköpings tätort är den plats som växer med flest människor till 2040. 46,6 procent av kommunens befolkningsökning till 2040 sker i Enköpings tätort, vilket motsvarar en ökning med drygt 6 200 invånare. Av de övriga tätorterna växer Bredsand mest, och på landsbygden sticker Enköpings, Hummelsta och Grillby omland³ ut som större tillväxtområden än övriga delar av landsbygden. Då denna prognos baseras nästan helt på bostadsbyggnation så styrs befolkningen på detta vis dit bostadsprojekt planeras.

Stadsdelar i Enköping stad

I Enköping stad bor idag 55 procent av kommunens befolkning, och staden väntas som sagt växa snabbast i kommunen. De stadsdelar som väntas växa mest är Bergvreten-Gånsta, Fanna-Herrgården samt Romberga. Att just dessa stadsdelar ökar mest beror på de stora bostadsbyggnationerna som planeras

³ Ett omland är en del av landsbygden som omger en specifik tätort. Se bilaga 3 för karta.

här; Åkersberg och boglösarondellen i Bergvreten-Gånsta, Bahcoområdet och Älvdansen i Fanna-Herrgården och Stationsstaden i Romberga. Övriga stadsdelar väntas också öka, men inte i samma utsträckning⁴.



Figur 7: Befolkningsutvecklingen i stadsdelarna i Enköpings tätort⁵.

Tätorter utanför Enköping stad

17 procent av kommunbefolkningen bor idag i en av kommunens mindre tätorter⁶. De flesta av dessa mindre tätorter ökar under prognosperioden, medan några andra verkar stabilisera sig vid den folkmängd som finns på orten idag. Detta beror främst på byggnationsplanerna. Där det i dagsläget inte finns

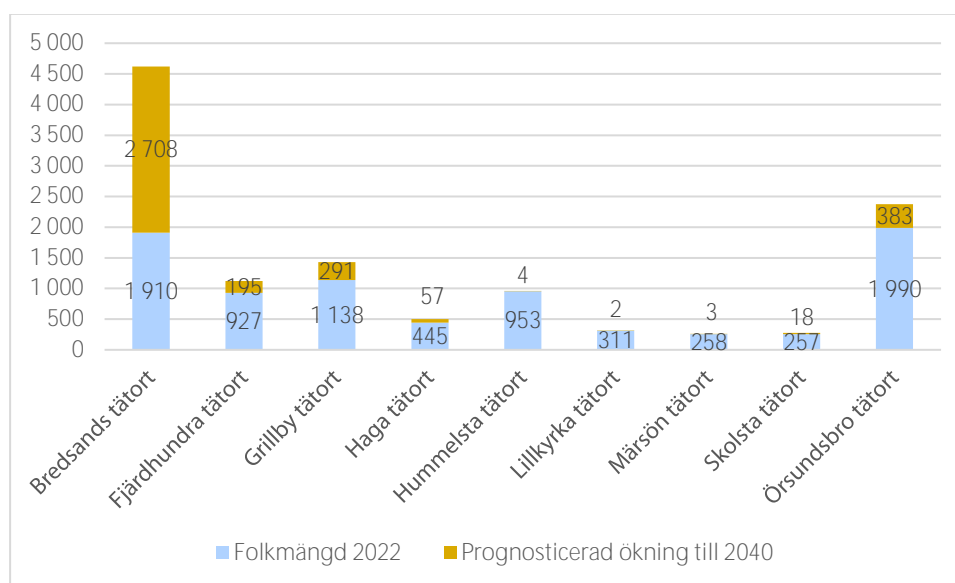
⁴ Bostadsområdet vid Dr Westerlunds gata ger inte samma tydliga avtryck i prognosen som de andra nämnda projekten, vilket beror på att detta område sträcker sig över tre stadsdelar; Munksundet-Gröngarn, Galgvreten-Lillsidan samt St:Iljan.

Befolkningsökningen från detta område sprids därför ut över dessa stadsdelar.

⁵ Se bilaga 3 för karta över Enköpings stadsdelar

⁶ Det finns ingen riktigt bra och tydlig definition på vad en tätort är. Vi har därför här gått på SCB:s lista över kommunens tätorter, där de förenklat definierar tätort som minst 200 invånare i en grupp hus där ett hus inte får ligga med större avstånd än 200 meter till ett annat hus i gruppen.

byggplaner finns heller ingen möjlighet för befolkningen att öka i prognosen. Om nya bostäder börjar planeras i exempelvis Hummelsta så kommer prognosen för tätorten att förändras. Den tätort som ökar absolut mest är Bredsand, och majoriteten av denna ökning beror på byggnationen av det nya området Storskogen med 900 bostäder. Även Fjärdhundra, Grillby och Örsundsbro väntas öka under prognosperioden, medan övriga tätorter är stabila i sin folkmängd.

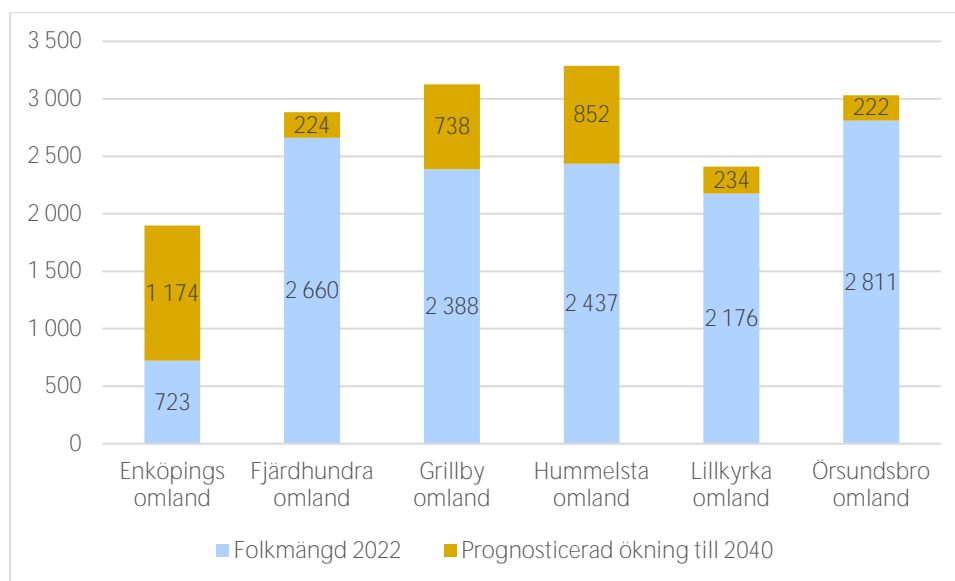


Figur 8: Befolkningsutvecklingen i de mindre tätorterna i kommunen.

Landsbygden

På Enköpings landsbygd⁷ bor idag cirka 28 procent av kommunbefolkningen. Denna del av delområdesprognosen är den mest osäkra, eftersom bedömningen av framtida bostadsbyggnation främst baserar sig på tidigare erfarenhet om förhandsbesked på landsbygden. Vi har också antagit att det kommer byggas mindre bostäder på landsbygden framöver än vad det i genomsnitt har gjorts de senaste åren, eftersom reglerna för byggnation på exempelvis jordbruksmark har blivit striktare.

⁷ Landsbygd definieras här som hela kommunens markyta som inte är tätort



Figur 9: *Befolkningsutvecklingen i de olika delarna av kommunens landsbygd*⁸.

I figur 9 ovan visas de olika delarna av kommunens landsbygd, hur folkmängden är idag och hur den väntas öka under prognosperioden. I alla dessa delar har vi antagit att ett antal hus per år kommer byggas med förhandsbesked istället för detaljplan, men i tre av områdena finns det planer för nya större bostadsområden som väntas påverka dessa områdens folkmängd mer. I Enköpings omland finns Ullunda-området och i Hummelsta omland finns Vappa-området som båda pekats ut i Enköpings fördjupade översiktsplan som stora nya bostadsområden. I Grillby omland finns Ekolsund slottsby⁹, där det planeras ett större antal radhus, varför orten väntas växa från dagens 93 invånare till drygt 600 invånare 2040. Alla dessa tre kommande bostadsområden kommer antingen höra till Enköping stad eller bilda sin egna tätort när de bebyggs, och befolkningen kommer då inte längre klassas som landsbygdsboende.

Figuren ovan är därför något missvisande om man vill utläsa hur många fler som kommer bo på landsbygden 2040. Eftersom en jämn bostadsbyggnation över de olika omlanden antas så bör den rena landsbygdsbefolkningen öka med cirka 220 personer per omland även i de snabbast växande omlanden, varför den totala landsbygdsbefolkningen bör öka med ca 1 300 invånare till 2040.

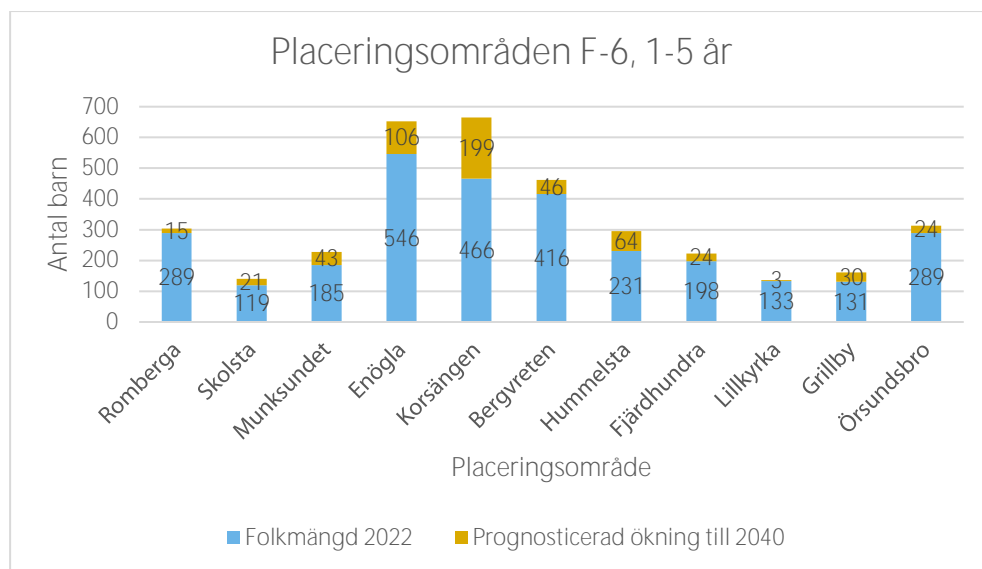
⁸ För karta över de olika omlanden, se bilaga 3

⁹ Den del av Ekolsund som ligger vid Ekolsunds slott.

Placeringsområden

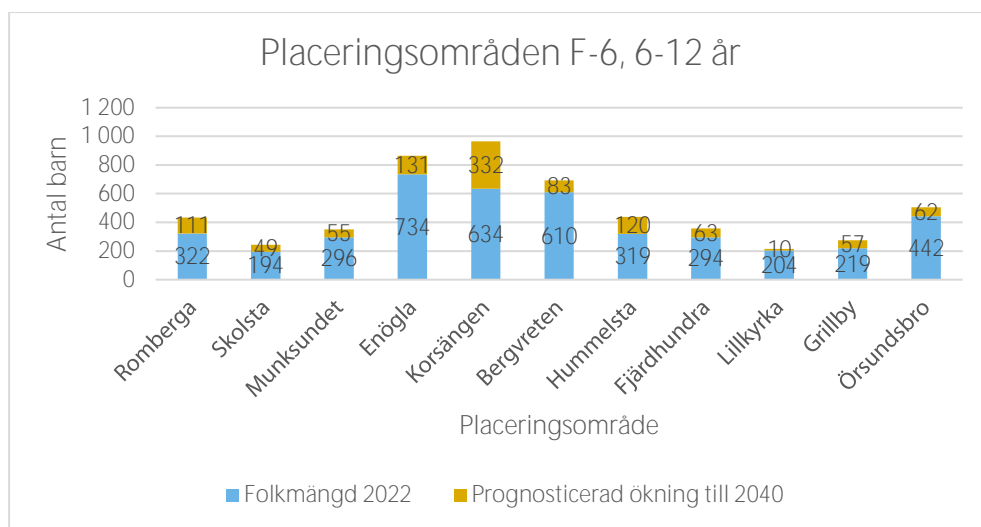
Skolorna i Enköpings kommun har varsitt geografiskt område där de har skyldighet att erbjuda alla boende barn en skolplats. Alla skolor har inte högstadium, och därför har samma barn i vissa områden olika placeringskolor i årskurs F–6 och 7–9. På samma sätt kan samma skola ha olika placeringsområden för olika årskurser¹⁰.

I figur 10–12 nedan illustreras hur olika åldersgrupper bland barn väntas utvecklas i de olika placeringsområdena fram till 2040. Det är viktigt att tänka på att i vissa av områdena nås den högsta nivån i barnmängd tidigare än 2040, och har börjat sjunka igen år 2040. Den maximala mängden barn kan således vara högre i vissa områden än vad figurerna visar under tiden fram till 2040. Ett exempel är barn i förskoleåldern i Skolsta skolplaceringsområde, som 2040 är 140 stycken, men år 2032 är 160 stycken. I detta placeringsområde beror denna svängning på de tillkommande bostäderna i Ekolsund slottsby som skapar ett stort men i viss mån tillfälligt behov då många barn väntas flytta in i förskoleåldern samtidigt.



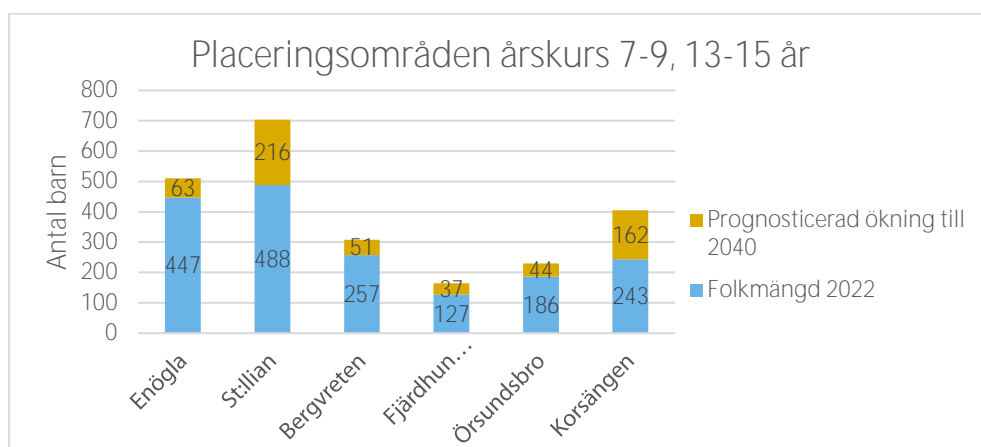
Figur 10: Barn i förskoleålder (1–5 år) som bor i de olika grundskolornas placeringsområden (för F-6).

¹⁰ Se bilaga 3 för karta över kommunens placeringsområden



Figur 11: Placeringsområden i årskurs F-6. Visar antal barn mellan 6 och 12 år som bor i de olika grundskolornas placeringsområden

När det kommer till den geografiska fördelningen av kommande barn så kan det vara svårt att ta höjd för detta i planeringen av skolplatser utifrån ovanstående figur. Korsängsskolans stora elevökning beror på det nya bostadsområdet i Storskogen, Hummelstaskolans ökning beror på Vappaområdets utbyggnation och Enöglaskolans stora ökningen beror till viss del på utbyggnationen i Ullunda. Men hur dessa skolors placeringsområden kommer se ut i framtiden vet vi inte, kanske är det rimligt att tänka sig att de som bor i det nya Vappaområdet antingen får en egen skola eller åker till Enköping snarare än Hummelsta. Det är därmed viktigt att undersöka anledningen till varje placeringsområdes ökning i arbetet med planering av framtida tillkommande platser.



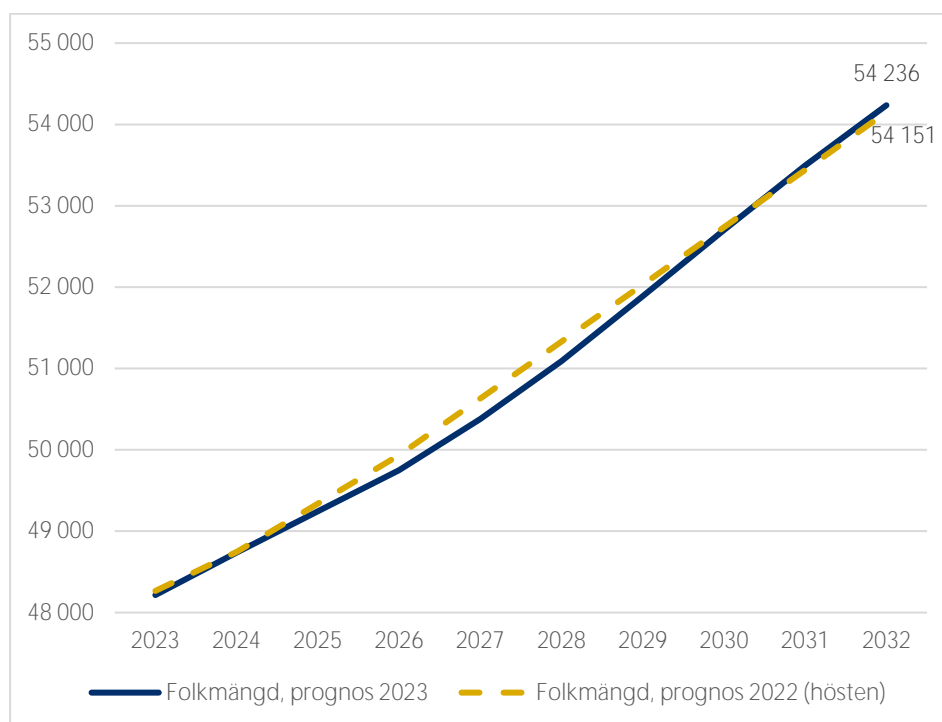
Figur 12: Placeringsområden i årskurs 7-9. Visar antal barn mellan 13 och 15 år som bor i de olika högstadiegrundskolornas placeringsområden

Jämförelse med tidigare prognos och utvärdering av 2023

Då tidigare prognos från hösten 2022 enbart sträckte sig till 2032 kan vi bara jämföra prognoserna fram till och med då.

Kommunövergripande prognos

År 2032 är den totala befolkningsökningen väldigt lika i de två prognoserna, ökningen är enbart 85 fler personer med den nya prognosen än med den tidigare. Det är däremot en skillnad på demografin i befolkningen, och en skillnad på när befolkningsökningen sker i tid. Med den nya prognosen går befolkningsökningen långsammare än med tidigare prognos i början av prognosperioden, men snabbare från och med 2027, se figur nedan.

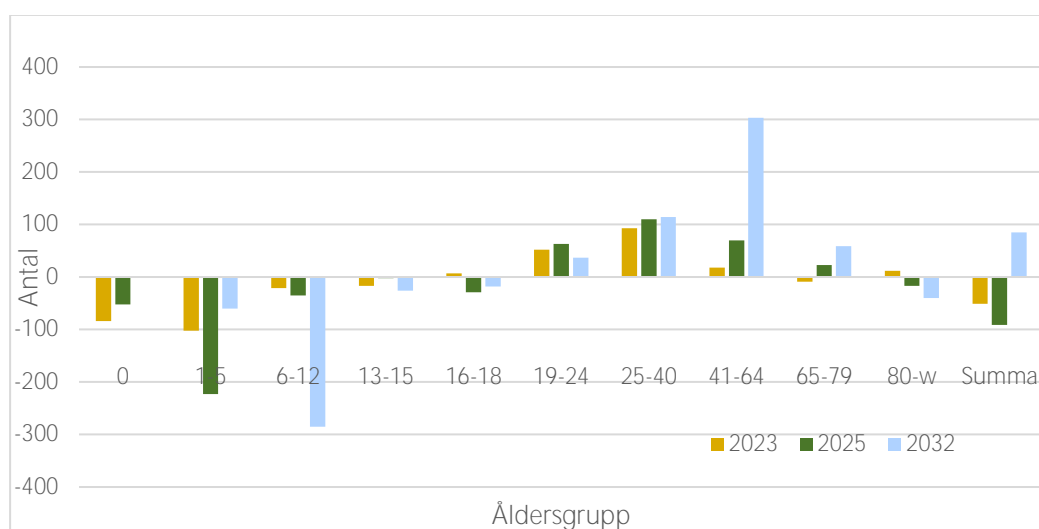


Figur 13: Prognosjämförelse, prognos från 2023 jämfört med prognosen från hösten 2022

Med den nya prognosen blir antalet barn färre än med tidigare prognos, detta beror delvis på att antagandet om fertilitet har skrivits ned. Vi antar helt enkelt att det föds färre barn per år med den nya prognosen. Vi ser också att årets prognos uppskattar antal barn i nya bostäder till avsevärt lägre än tidigare års prognoser. Detta beror troligtvis på bytet av prognosmetod, och ger sannolikt

en underskattning av barnantalet i denna prognos. Det är därför troligt att barnantalet kommer att öka med nästa prognos jämfört med denna.

De flesta andra åldersgrupper ökar med nya prognosen jämfört med den gamla, vilket är ett resultat av en byggbaserad prognos som antar ett visst antal boende i varje bostad. Om färre av dessa är barn än tidigare blir det naturligt att fler än tidigare är vuxna.



Figur 14: Förändring i befolkningsökning mot tidigare prognos (hösten 2022) i olika åldersgrupper vid olika tidpunkter i prognosperioden. Negativa staplar visar att den nya prognosen visar en mindre ökning än den tidigare prognosen, medan positiva staplar visar det motsatta.

Den största negativa skillnaden är hos barn mellan 6 och 12 år, men de tre yngsta barngrupperna minskar ungefär lika mycket om man skulle göra dem lika stora¹¹. Minskningen av antalet barn mellan prognoserna beror på nedskrivningen av fertiliteten. Att samma minskning inte återfinns i åldersgruppen 13–15 år under 2032 beror helt enkelt på att alla de barnen redan är födda, och således inte påverkas av fertilitetsantagandet.

Den största positiva skillnaden är i åldersgruppen 41–64 år, som ökar med cirka 300 invånare fler med den nya prognosen 2032 än med den tidigare, men

¹¹ Åldersgruppen 6–12 år innehåller 7 årskullar barn medan åldersgruppen 1–5 innehåller 5 årskullar, och åldersgruppen 0 innehåller endast en årskull. Därför är det naturligt att skillnaden i antal är större i den åldersgrupp som har flest barn.

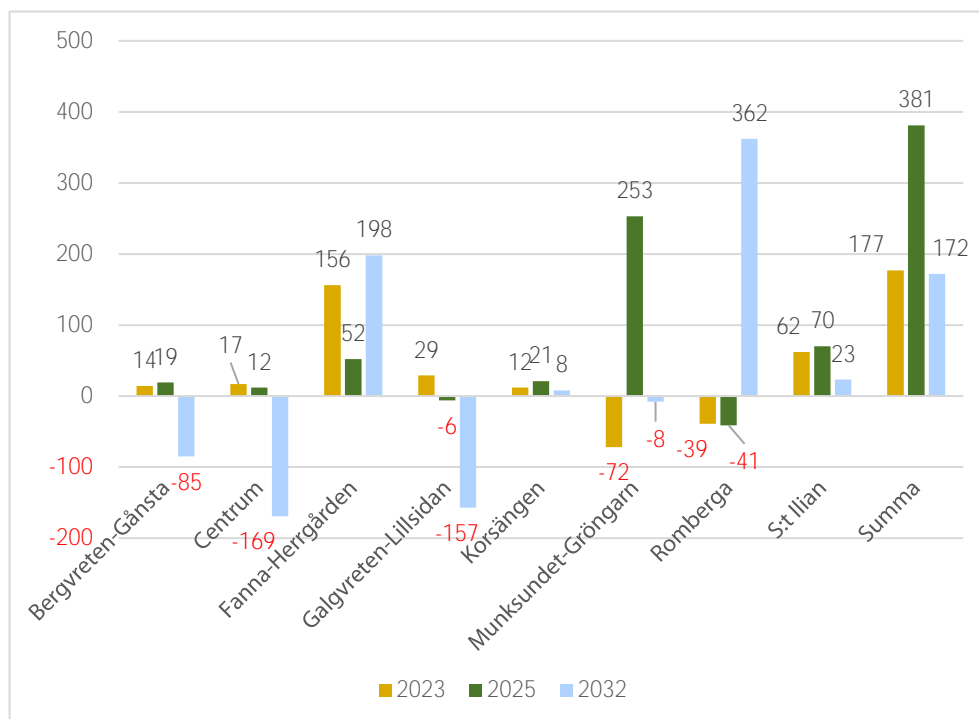
eftersom den åldersgruppen är större än de andra är detta inte särskilt förvånande.

Delområdesprognosen

I delområdesprognosen har det skett större förändringar mot tidigare prognos än i den kommunövergripande prognosen. Detta beror helt på bostadsplaneringen. Dels har några bostadsprojekt tillkommit och andra lagts ned, men framförallt har det skett en försening i de flesta projekten i närtid på grund av världsläget och lågkonjunkturen. Det medför att ökningarna på vissa håll blir lägre än med tidigare prognos, helt enkelt för att delar av befolkningsökningen flyttas bortåt i tiden till efter 2032.

Enköpings stadsdelar

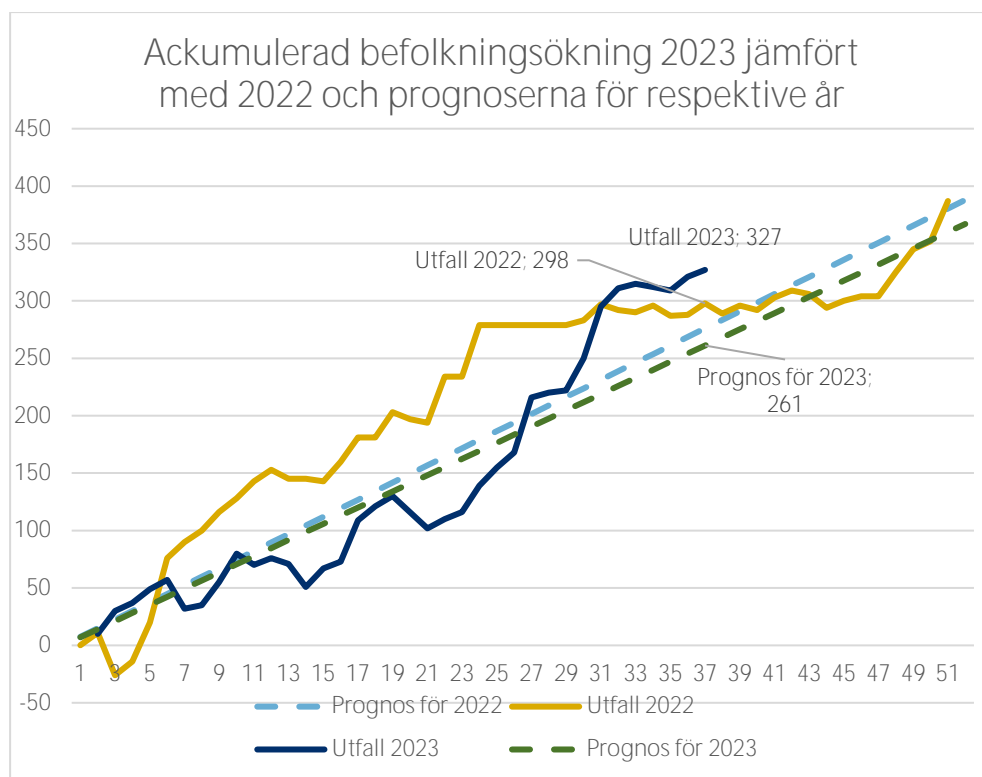
Enköping stad ökar mer i befolkning med den nuvarande prognosen än med den förra. Dock är det vissa stadsdelar som står för i princip hela ökningen, medan andra har samma typ av befolkningsökning som den tidigare prognosen eller en lägre sådan. Figuren nedan visar att det främst är Fanna-Herrgården, Munksundet-Gröngårn och Romberga som ökar snabbare med den nya prognosen, detta beror på att de bostadsprojekt som planeras här har ökat i omfattning jämfört med vad tidigare prognos hade som underlag. Figuren visar också en mindre ökning i Galgvreten-Lillsidan, Centrum och Bergvreten-Gånsta än tidigare prognos, här har projekt minskat i omfattning eller helt strukits.



Figur 15: Förändring mot tidigare prognos, befolkningsökning i stadsdelar. Negativa staplar visar att den nya prognosen visar en mindre ökning än den tidigare prognosen, medan positiva staplar visar det motsatta.

Utfall 2023

Den 13 september 2023 hade Enköpings kommun 48 203 invånare. Det är 66 invånare fler än vad prognosen förutser. I figur 16 nedan visas hur befolkningsökningen såg ut under 2022 jämfört med hittills under 2023, samt hur respektive års prognos ser ut. Då prognosen inte tar hänsyn till när på året ökning sker så visas den som en rak linje till den totala årsökningen, och det är därför naturligt att det faktiska utfallet fluktuerar runt prognoslinjen. Än så länge verkar prognosen stämma bra för 2023, och inget behov av prognosjustering finns i skrivande stund.



Figur 16: Befolkningsökning 2022, prognos från hösten 2022, befolkningsökning till och med 13 september 2023 samt prognos för 2023.

Bilaga 1: Prognosmetod och antaganden

Den kommunövergripande prognosen är framtagen utifrån grundantaganden för bostadsbyggnation, fertilitet, utflyttning samt döda. Det innebär att prognosen styrs av våra byggnationsplaner, vårt antagande om hur många barn som kommer att födas, hur många som kommer att avlida samt hur många som kommer att flytta ut.

Styrande för befolkningsökningens storlek är bostadsbyggnationen. Utflyttningen och födelsenettot (det vill säga hur många fler som föds än som dör under respektive år) styr hur den demografiska sammansättningen i befolkningen förändras. Prognosen räknas fram med ekvationerna nedan, utifrån ovan nämnda parametrar, där inflyttningen är den okända faktorn som anpassas efter resterande variabler.

$$\text{Befolkningsökning} = \text{Bostadsbyggnation} * \frac{\text{invånare}}{\text{bostad}}$$

$$\text{Befolkningsökning} = \text{inflyttande} + \text{födda} - \text{döda} - \text{utflyttade}$$

Befolkningsökningens storlek styrs alltså helt av bostadsbyggnationen, vilket innebär att ingen folkmängdsförändring väntas ske i befintligt bostadsbestånd. Detta är naturligtvis en förenklad bild av verkligheten, men väntas vara en tillräckligt bra uppskattning eftersom den allra största delen av befolkningsökningen sker genom ett positivt inflyttningsnetto, alltså att fler flyttar in än som flyttar ut. Årets prognos är därmed en sorts målstyrd prognos, där målet räknas ut med hjälp av bostadsprognosen.

Befolkningsökningens demografiska sammansättning, det vill säga dess åldersfördelning, styrs istället av historiska data om åldersfördelning hos de som flyttar in och ut, och antaganden om dödsrisker i olika åldrar. Den övre ekvationen används alltså för att räkna ut hur stor befolkningsökningen blir, och den undre förklarar demografins förändring i befolkningen.

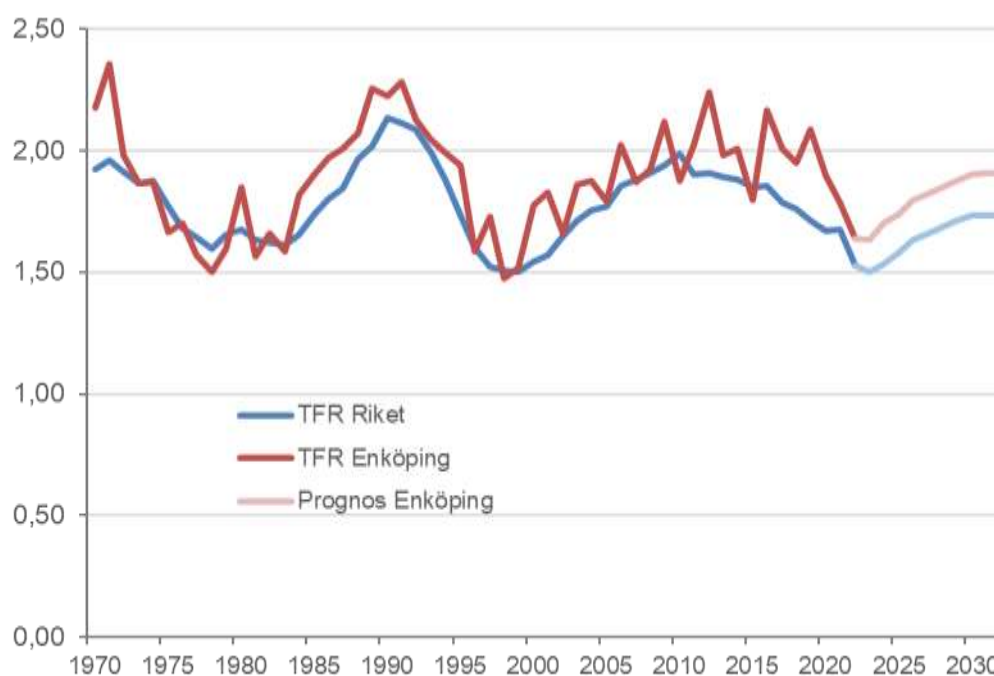
Befolkningens geografiska spridning prognosticeras i delområdesprognosen genom lokaliseringen av nya bostäder, där bostäderna byggs ökar befolkningen mest. Delområdesprognosen är underställd den kommunövergripande

prognosen, det vill säga att den senare styr hur många invånare det blir, samt den demografiska sammansättningen. Delområdesprognosen styr enbart hur denna befolkning fördelar sig i kommunen.

Antagande om födelsetal

Fertiliteten, det vill säga barnafödandet, har skrivits ned de senaste åren, och så även i år. I arbetet med de senaste prognoserna har vi gjort ett arbete med att sänka ett tidigare alldeles för högt antagande om barnafödande. Historiskt har Enköpings kommun legat över rikssnittet för barnafödande, och så gör vi även i denna prognos framåt. Vi antar däremot ett lägre barnafödande än tidigare prognoser.

Varje år gör statistiska centralbyrån (SCB) ett antagande om rikets fertilitet framåt, och använder då måttet summerad fertilitet (Total fertility rate, TFR). Detta mått beskriver hur många barn en kvinna i genomsnitt får under sin livstid, på befolkningsnivå. Vad vi gör är att analysera hur Enköpings kommun vanligtvis förhåller sig till barnafödandet i riket och antar att vi kommer fortsätta ha detta förhållande i framtiden, men i övrigt följa rikets utveckling.



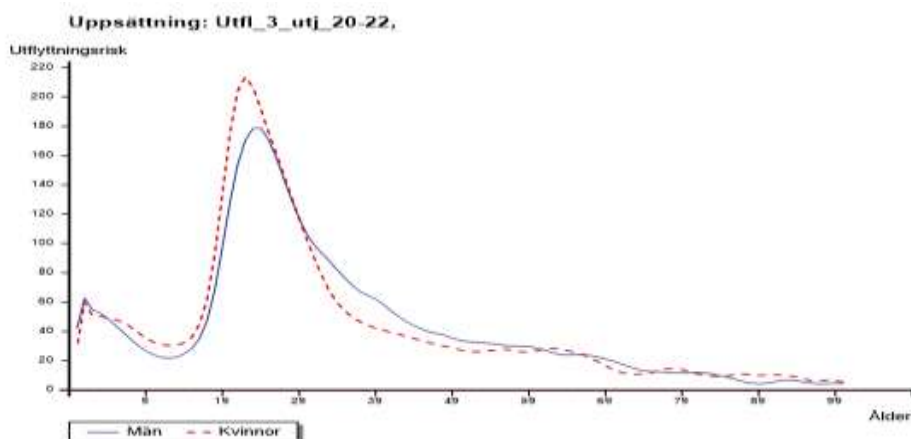
Figur 17: Historisk summerad fruktsamhet för riket (blå linje) och Enköping kommun (röd linje), samt prognos för desamma framåt (ljusblå linje respektive rosa linje).

Antagande om dödsrisk

SCB gör varje år en uppdatering om risken av att avlida vid varje ålder. Denna tabell använder vi som antagande prognosen för att uppskatta dödsfall. Vi gör alltså inga egna antaganden kring dödsfall.

Antagande om utflyttning

I denna prognos har vi gjort antagandet att utflyttningen framöver kommer vara som genomsnittet av de tre senaste åren, det vill säga 2020, 2021 och 2022. Detta gäller både i antal och åldersfördelning. Åldersfördelningen för utflyttarna får vi av SCB, som tar fram en tabell över Enköpings kommuns utflyttningshistorik¹². Denna tabell visar hur åldersfördelningen ser ut i en grupp av 10 000 utflyttare, och används för att vikta det antal som flyttar ut enligt de tre senaste årens genomsnitt. Tabellens innehåll illustreras av figuren nedan.



Figur 18 : Åldersfördelning av 10 000 utflyttare från Enköpings kommun, genomsnitt av de tre senaste åren; 2020, 2021 samt 2022. Män i blå linje, och kvinnor i röd streckad linje.

¹² För större delen av delområdesprognosen används istället rikets åldersfördelning i utflyttningshistoriken, detta för att dessa TYKO-områden är för små, och historiken av utflyttare för områdena därmed är baserat på ett för litet underlag. Det ger risk för snedfördelningar i prognosen, och där har istället riksgenomsnittet använts. För de två största TYKO (FHR 112 och FHR 113) har Enköpings egna genomsnitt använts, eftersom rikets genomsnitt gav ett dåligt resultat här. Delområdesprognosen avstäms mot den kommunövergripande prognosen som baseras på Enköping kommuns utflyttningsåldersfördelning, och därmed blir volymerna i delområdesprognosen korrekt, och åldersfördelningen blir optimerad. Samma förhållanden gäller för inflyttningen.

Antagande om bostadsbyggnation

Verksamheten för strategisk planering har en bostadsprognos, som uppdateras löpande med information om framtidens bostadsbyggnation i Enköping kommun. Denna visar hur många bostäder som väntas byggas per år i framtiden, var dessa bostäder ska byggas, och vilken typ av bostäder som planeras. Bostadsprognosen baseras dels på planarkitekternas och mark- och exploateringsingenjörernas kunskap om pågående och kommande planprocesser, dels på historik om förhandsbesked på landsbygden, och dels på angivelser i den fördjupade översiktsplanen för Enköping, Haga och Bredsand.

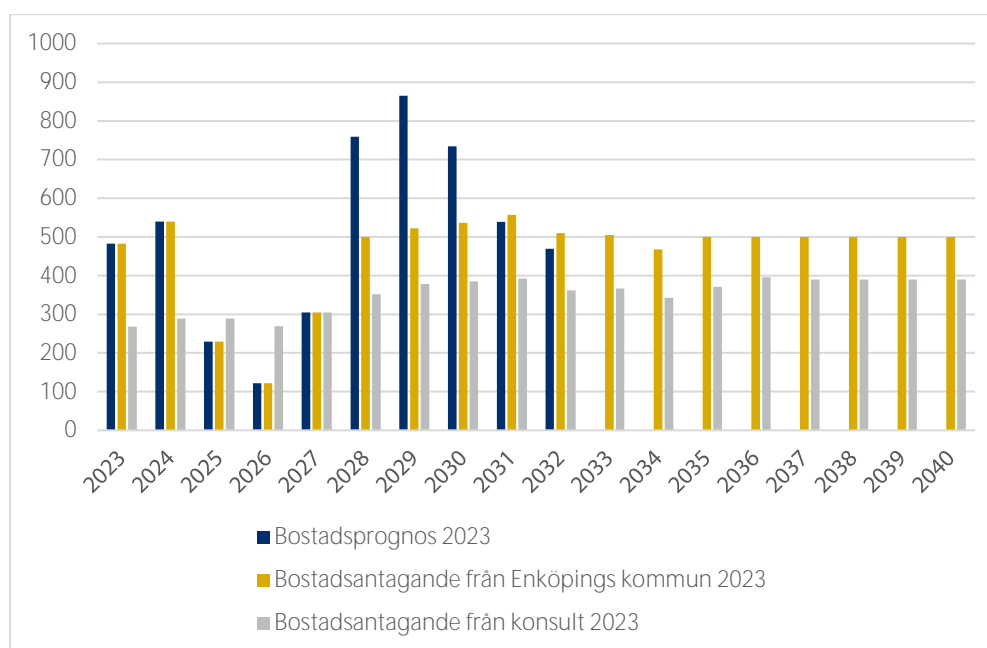
Alla kommande nya bostäder som samhällsbyggnadsförvaltningen vet om, plus ett antal antagna bostäder genom förhandsbesked på landsbygden är således med i bostadsprognosen. Här görs inga antagande om helheten, utan varje projekt utvärderas individuellt. Prognosen sträcker sig tio år framåt i tiden, och därefter finns enbart en uppgift om hur många bostäder som kommer byggas efter 2032.

Till befolkningsprognosen görs sedan ett antagande om hur många bostäder per år som är rimligt att bygga. Bostadsprognosen, som alla andra liknande prognoser, visar nämligen en orimligt hög bostadsbyggnation cirka 5–7 år framåt i tiden, en puckel i bostadsbyggnationen som alltid finns i liknande prognoser men aldrig blir av. Denna puckel justerades därför ned, och ett maximalt årligt bostadsbyggande på ungefär 500 antogs framåt. Inga bostäder togs bort från projekt i detta skede, utan flyttades framåt till åren efter 2032.

Detta bostadsantagande levererades till prognoskonsulten, som analyserade vårt antagande utifrån hur vi historiskt har byggt. De kom fram till att vårt antagande om byggnation av småhus är helt rimligt, och tog det rakt av, men att vårt antagande om flerbostadshus är för högt jämfört med vår historiska byggnationstakt. De justerade därför ned antalet bostäder av denna sort med 30% i samtliga projekt, samma justering som vi gjorde i prognosen i höstas. De gjorde också en justering för de första åren i prognosen där de flyttar fram bostäder från 2023–2024 till 2025–2026¹³. Detta gjordes på grund av att vi dagsläget inte ser att de bostäder som färdigställs i närtid kommer bebos omgående på grund av nuvarande lågkonjunktur. Prognosprogrammet kan inte

¹³ Berörda projekt av denna justering är Dr Westerlunds gata (ICA och Coeli), samt möbelhuset.

hantera att bostäder byggs utan att människor flyttar in omgående, därför måste vi flytta bostädernas färdigställande till dess vi tror att människor kommer flytta in i dem. Det är detta bostadsantagande som befolkningsprognosen bygger på. Det innebär att om alla bostäder som finns med i vår egna bostadsprognos byggs, så kommer befolkningen öka med cirka 30 procent mer i flerbostadshus än vad befolkningsprognosen visar.

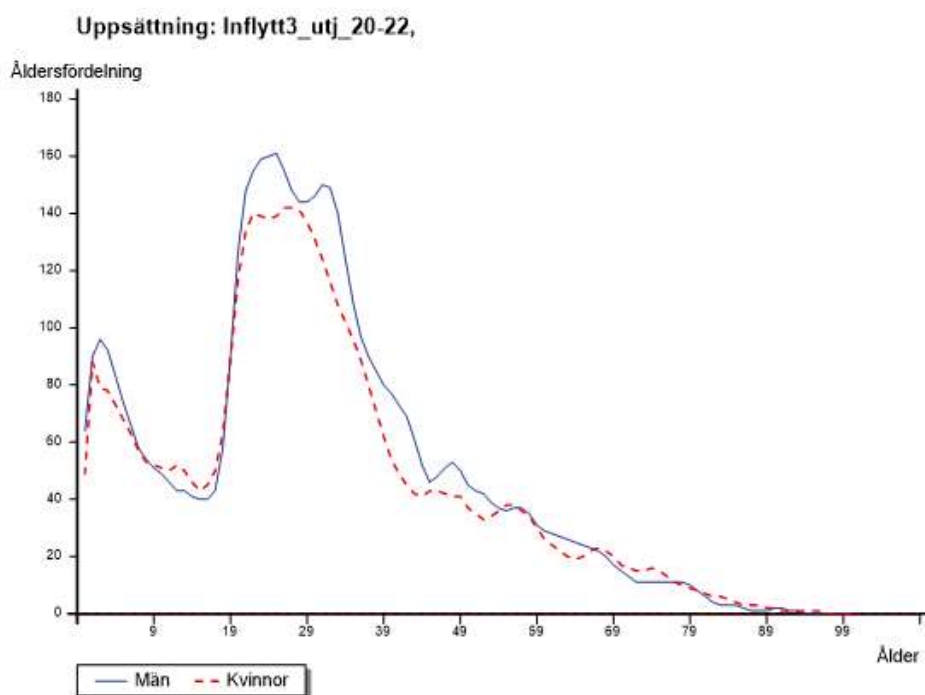


Figur 19: Enköpings kommuns bostadsprognos (blåa staplar), Enköpings kommuns bostadsantagande till befolkningsprognos (gula staplar) samt prognoskonsultens bostadsantagande som används för befolkningsprognosen (gråa staplar).

Till bostadsantagandet kommer sedan ett antagande om hur många människor som tillkommer i varje bostad. Där har man räknat med 3 personer per småhus, 1,8 personer per bostadsrättslägenhet och 1,7 personer per hyresrättslägenhet, baserat på historiska data.

Antagande om inflyttning

När vi gjort de andra antagandena är det enbart inflyttning kvar i ekvationen för befolkningsökningen, och storleken på denna styrs därmed helt av övriga antaganden. Däremot görs ett antagande om åldersfördelningen på de som flyttar in, och detta gör med samma typ av tabell över 10 000 inflyttare som beskrevs för utflyttare. Åldersfördelningen visas i diagrammet nedan.



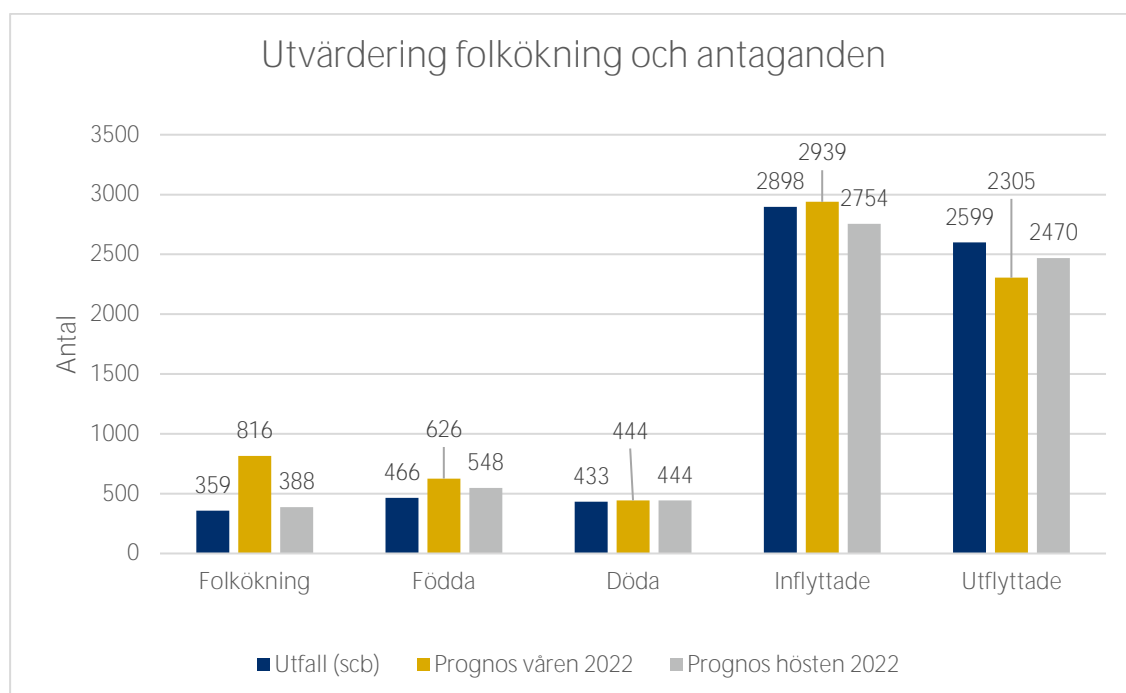
Figur 20: Åldersfördelning av 10 000 inflyttare till Enköpings kommun, genomsnitt av de tre senaste åren: 2020, 2021 samt 2022. Män i blå linje, och kvinnor i röd streckad linje.

Bilaga 2: Utvärdering av tidigare prognoser

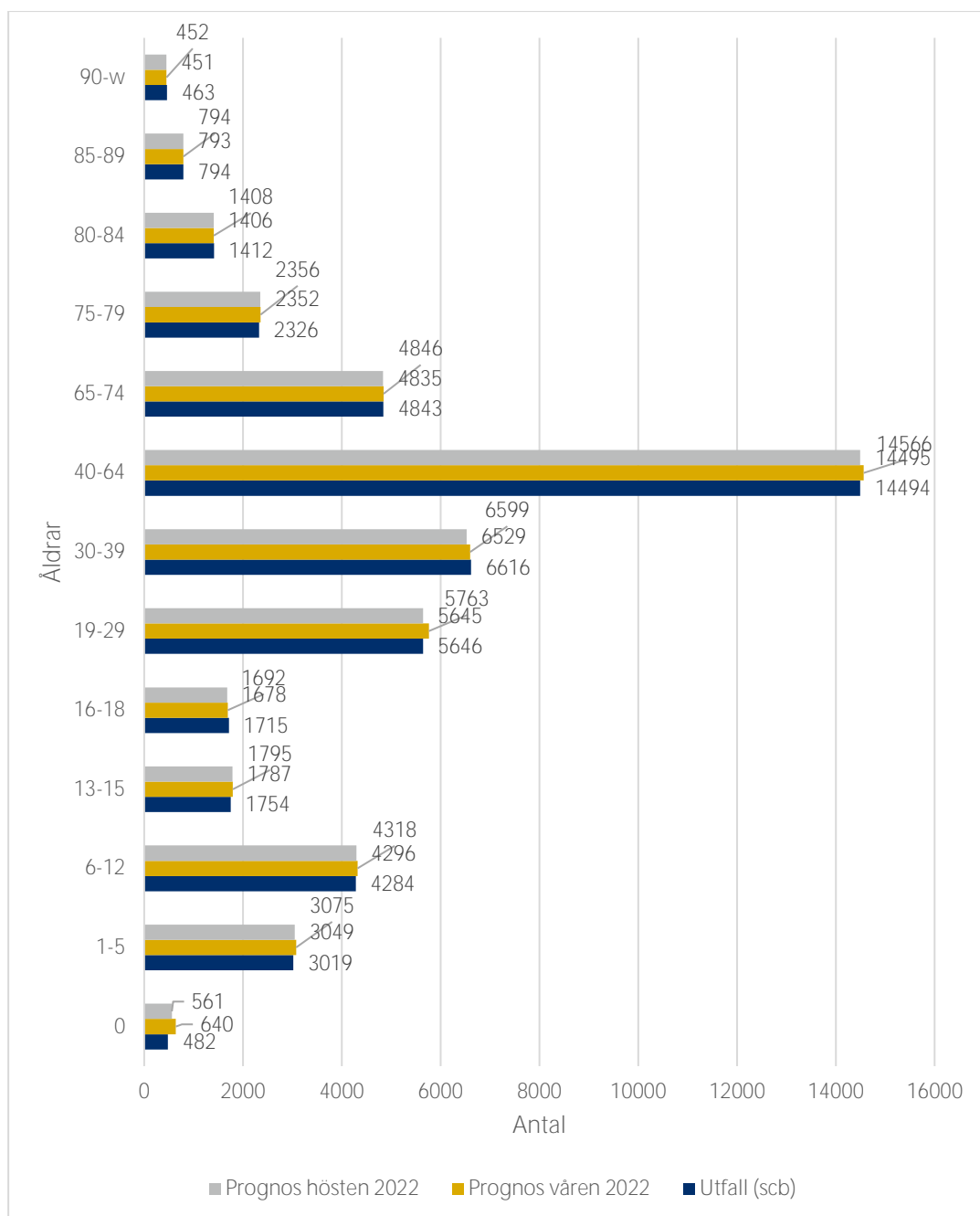
Under 2022 togs två befolkningsprognoser fram för Enköpings kommun. Den första togs fram våren 2022, och hade därför inte möjlighet att ta hänsyn till alla omvärldsfaktorer som ändrades under 2022, eftersom de skedde för tätt inpå prognosframtagandet. På grund av detta tog prognosen inte höjd för hur ökade räntor och inflation skulle påverka inflyttningen. Denna prognos överskattade också fertiliteten avsevärt, och underskattade utflyttningen. I det senare fallet beror förändringen på ett trendbrott som är svårt att förklara, det är ovanligt många som flyttade från kommunen 2022 i samtliga åldrar.

Eftersom vårens prognos inte förutsåg effekterna av nuvarande lågkonjunktur, började prognosen och den faktiska befolkningsökningen skilja sig mycket åt, från och med sommaren 2022. Under hösten togs därför en ny befolkningsprognos fram inför arbetet med den kommunala budgeten. Denna nya prognos visade sig stämma avsevärt bättre med utfallet vid årsskiftet 2022.

Höstens prognos visade en befolkningsökning på 388 personer under 2022, det faktiska utfallet blev 359. Prognosen överskattade antalet födda barn, trots att fertiliteten skrevs ned avsevärt jämfört med tidigare prognos, men överskattade både antalet inflyttande och utflyttande.



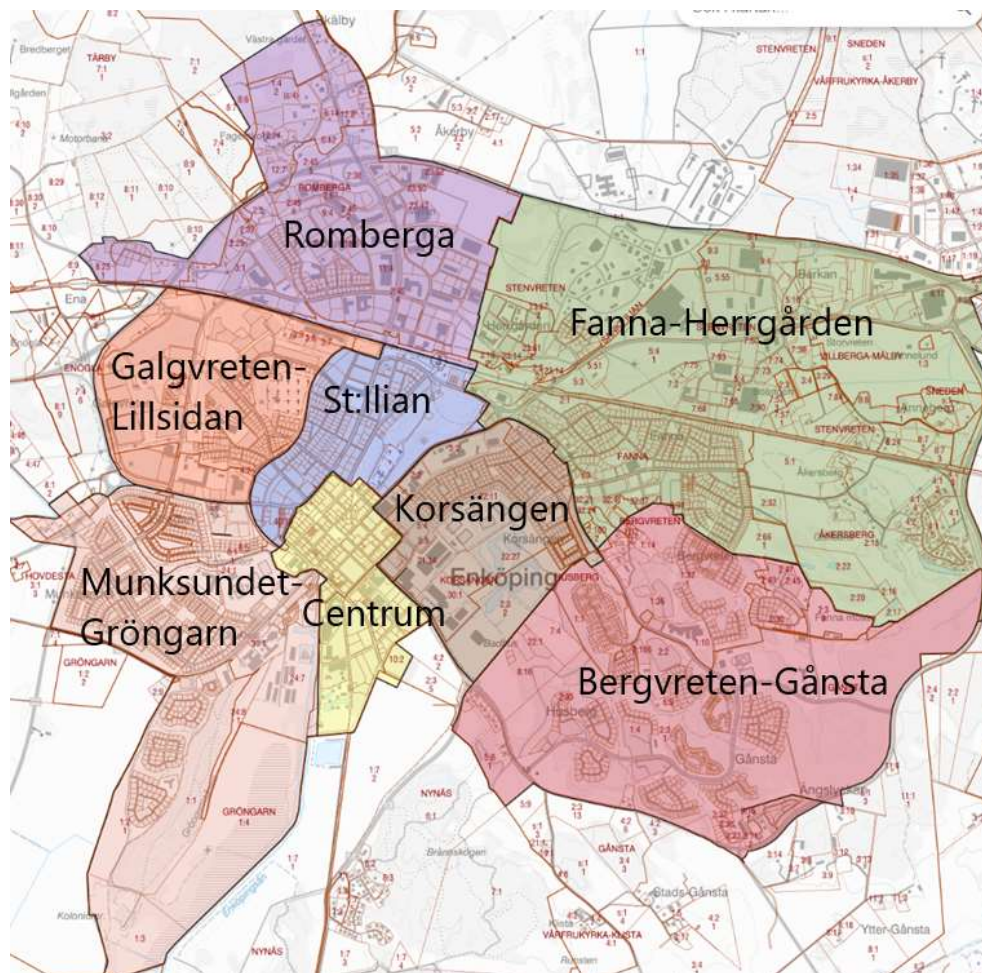
Figur 21: Utvärdering av tidigare kommunövergripande prognos från hösten 2022



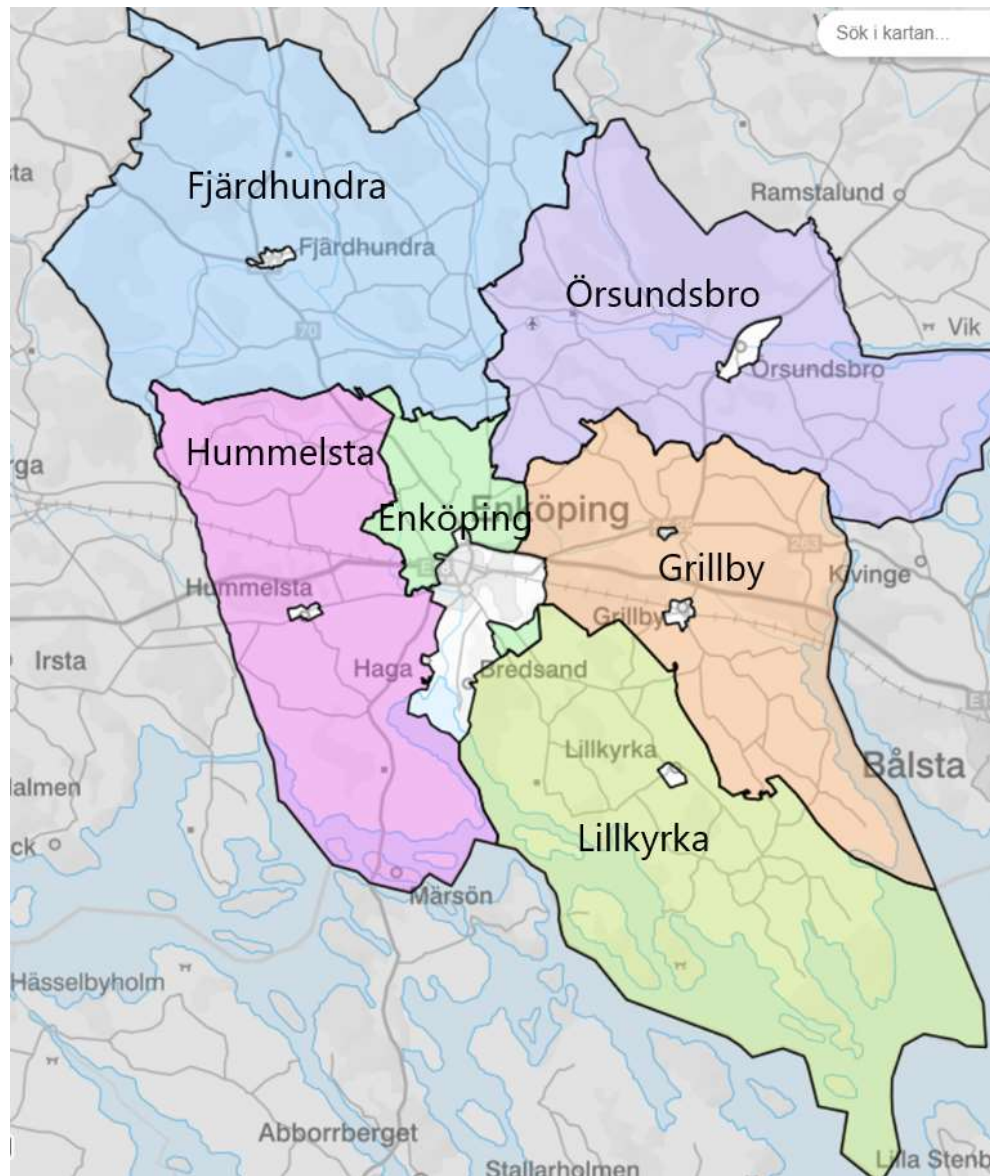
Figur 22: Utvärdering av prognoserna från 2022 jämfört med utfallet, för olika åldersgrupper

Bilaga 3: Karta över geografiska indelningar

Enköpings landsbygd, stadsdelar och placeringsområden



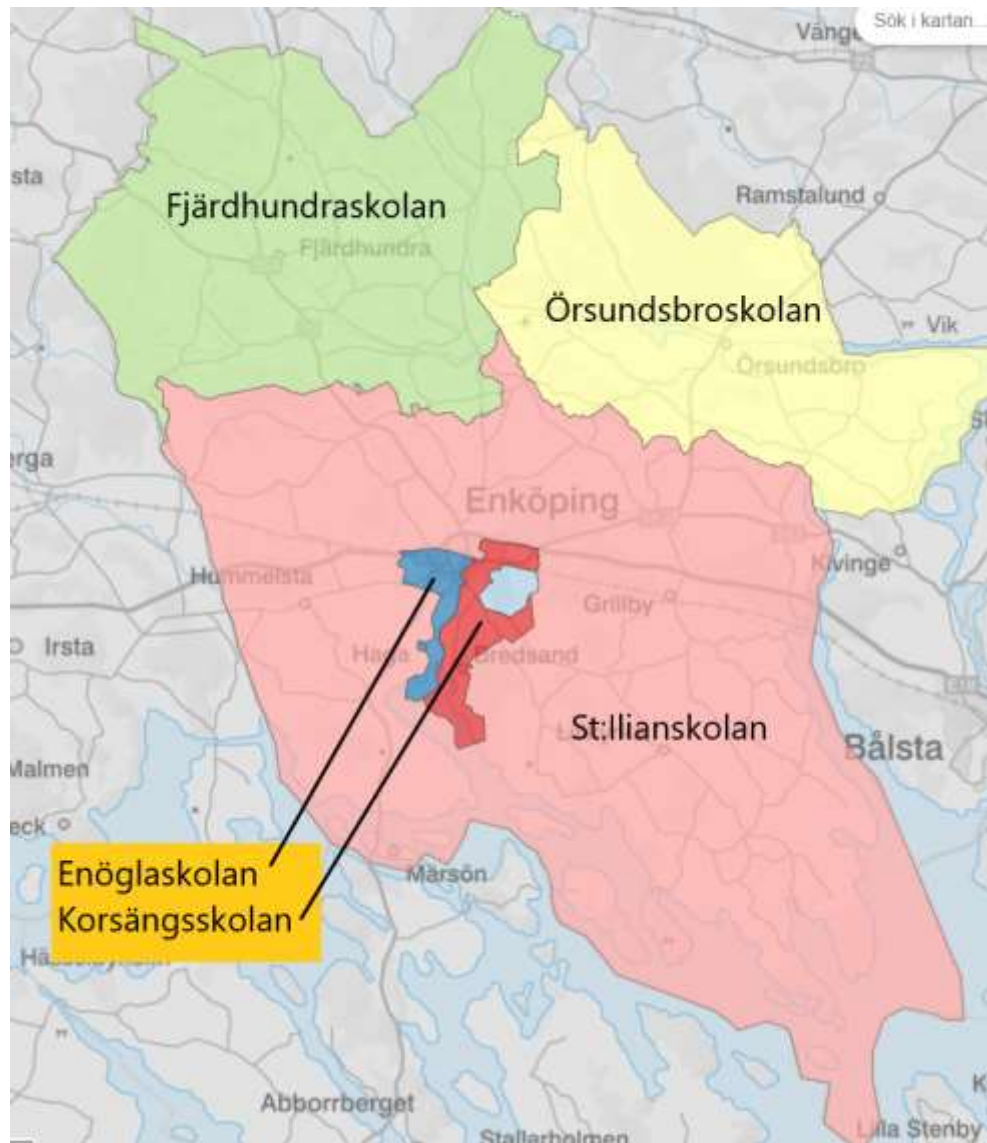
Figur 23: Stadsdelar i Enköping stad



Figur 24: Geografisk indelning av omland



Figur 25: Skolornas placeringsområden för årskurserna F-6.



Figur 26: Skolornas placeringsområden för årskurserna 7–9.

Bilaga 4: Tabeller

Kommunövergripande prognos

Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
0	482	476	490	503	517	526	537	551	566	573	580	588	596	605	617	629	640	651	662
1-5	3 019	2 936	2 890	2 799	2 784	2 806	2 865	2 940	3 013	3 083	3 139	3 195	3 243	3 294	3 351	3 408	3 466	3 525	3 583
6-12	4 284	4 413	4 512	4 566	4 621	4 666	4 696	4 675	4 666	4 688	4 673	4 717	4 778	4 869	4 980	5 083	5 180	5 270	5 359
13-15	1 754	1 810	1 821	1 932	1 982	2 027	1 984	2 059	2 134	2 188	2 236	2 235	2 237	2 182	2 174	2 188	2 228	2 278	2 326
16-18	1 715	1 687	1 735	1 755	1 804	1 819	1 926	1 978	2 021	1 990	2 058	2 127	2 173	2 222	2 229	2 236	2 195	2 190	2 207
19-29	5 646	5 579	5 567	5 589	5 612	5 704	5 823	5 941	6 073	6 252	6 345	6 451	6 533	6 672	6 839	6 973	7 124	7 226	7 313
30-39	6 616	6 749	6 881	6 960	6 928	6 963	6 977	7 016	7 010	7 038	7 075	7 144	7 219	7 316	7 462	7 593	7 731	7 862	7 995
40-64	14 494	14 564	14 673	14 881	15 132	15 345	15 598	15 829	16 118	16 420	16 655	16 904	17 167	17 444	17 684	17 960	18 281	18 554	18 893
65-74	4 843	4 848	4 845	4 826	4 903	4 969	5 045	5 184	5 306	5 372	5 524	5 593	5 636	5 738	5 878	5 962	5 995	6 049	6 048
75-79	2 326	2 371	2 396	2 355	2 263	2 191	2 155	2 103	2 099	2 182	2 189	2 247	2 313	2 323	2 331	2 394	2 421	2 486	2 586
80-84	1 412	1 503	1 624	1 751	1 823	1 906	1 951	1 979	1 954	1 887	1 840	1 819	1 786	1 791	1 864	1 876	1 930	1 991	2 005
85-89	794	810	837	863	912	963	1 029	1 116	1 207	1 259	1 322	1 358	1 384	1 371	1 326	1 304	1 297	1 285	1 296
90-w	463	468	467	466	471	491	505	520	534	562	599	638	689	740	775	820	853	885	896
Summa	47 848	48 215	48 737	49 247	49 750	50 377	51 092	51 891	52 699	53 494	54 238	55 015	55 754	56 565	57 511	58 425	59 340	60 254	61 169

Figur 27: Kommunövergripande prognos för befolkningsutveckling baserat på åldrar

	Småhus	Flerbostadshus, bostadsrätt	Flerbostadshus, hyresrätt	Summa
2023	52	66	150	268
2024	21	85	183	289
2025	17	40	232	289
2026	32	80	157	269
2027	77	120	108	305
2028	78	180	94	352
2029	108	182	88	378
2030	105	194	86	385
2031	85	209	98	392
2032	85	192	85	362
2033	110	152	105	367
2034	110	149	84	343
2035	130	147	94	371
2036	204	96	96	396
2037	188	101	101	390
2038	188	101	101	390
2039	188	101	101	390
2040	188	101	101	390
Totalt	1966	2296	2064	6326

Figur 28: Bostadsantagande i prognosen

Delområdesprognos

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Bergvreten-Gånsta	4 046	4 116	4 202	4 281	4 393	4 307	4 318	4 361	4 413	4 415	4 418	4 442	4 464	4 502	4 612	4 719	4 845	4 971	5 097
Centrum	2 569	2 572	2 580	2 585	2 590	2 605	2 661	2 750	2 839	2 948	3 055	3 121	3 186	3 255	3 291	3 327	3 364	3 401	3 438
Fanna-Herrgården	3 433	3 552	3 616	3 767	3 845	3 974	4 070	4 144	4 213	4 297	4 352	4 366	4 393	4 418	4 525	4 631	4 754	4 876	4 999
Galgvreten-Lillsidan	5 663	5 628	5 629	5 627	5 632	5 639	5 675	5 707	5 743	5 775	5 808	5 870	5 931	5 990	5 997	6 005	6 012	6 020	6 026
Korsången	2 378	2 374	2 467	2 533	2 600	2 595	2 593	2 592	2 593	2 594	2 596	2 598	2 600	2 602	2 619	2 634	2 650	2 664	2 679
Munksundet-Gröngarn	2 976	3 076	3 314	3 473	3 641	3 630	3 625	3 622	3 624	3 626	3 629	3 632	3 636	3 640	3 643	3 646	3 649	3 653	3 657
Romburga	2 303	2 954	2 959	2 963	2 968	2 975	2 981	3 054	3 135	3 152	3 171	3 201	3 224	3 225	3 229	3 232	3 235	3 238	3 240
Summa	26 332	26 562	27 056	27 521	27 862	28 159	28 548	28 950	29 376	29 770	30 093	30 423	30 744	31 079	31 349	31 617	31 928	32 238	32 548
Bredsans tätort	1 910	1 987	1 987	1 987	2 087	2 200	2 292	2 432	2 598	2 714	2 851	3 058	3 266	3 497	3 788	4 077	4 258	4 439	4 618
Enköpings tätort	26 332	26 562	27 058	27 521	27 862	28 159	28 548	28 950	29 376	29 770	30 093	30 423	30 744	31 079	31 349	31 617	31 928	32 238	32 548
Fjärdhundra tätort	927	926	926	927	927	957	978	996	1 018	1 048	1 079	1 092	1 105	1 118	1 119	1 120	1 121	1 121	1 122
Grillby tätort	1 138	1 151	1 151	1 152	1 168	1 168	1 177	1 221	1 266	1 281	1 297	1 339	1 382	1 424	1 426	1 427	1 428	1 429	1 429
Haga tätort	445	443	442	442	442	442	453	468	479	480	481	481	488	494	501	501	502	502	502
Hummelsta tätort	953	950	950	951	951	951	952	952	953	953	954	955	955	956	956	956	956	956	957
Lilkyrka tätort	311	311	311	312	311	312	311	312	312	312	313	313	313	313	313	313	313	313	313
Märsön tätort	258	257	257	257	258	258	258	259	259	260	260	261	261	261	261	261	261	261	261
Skolsta tätort	257	262	262	263	263	269	272	275	275	275	275	275	276	276	276	275	275	275	275
Örsundsbro tätort	1 990	2 015	2 015	2 016	2 017	2 055	2 136	2 189	2 189	2 229	2 268	2 324	2 347	2 371	2 370	2 371	2 371	2 372	2 373
Summa	34 521	34 864	35 359	35 828	36 271	36 782	37 392	38 065	38 726	39 323	39 871	40 528	41 143	41 796	42 388	42 918	43 413	43 906	44 398
Enköpings omland	723	732	735	738	741	753	762	772	785	801	817	830	844	879	1 077	1 260	1 472	1 685	1 897
Fjärdhundra omland	2 660	2 662	2 663	2 668	2 672	2 688	2 698	2 711	2 726	2 745	2 762	2 778	2 794	2 810	2 824	2 840	2 855	2 869	2 884
Grillby omland	2 388	2 392	2 409	2 429	2 464	2 507	2 556	2 617	2 691	2 798	2 905	2 953	3 001	3 048	3 065	3 081	3 097	3 111	3 126
Hummelsta omland	2 437	2 436	2 439	2 442	2 448	2 462	2 473	2 486	2 501	2 520	2 538	2 568	2 597	2 597	2 597	2 597	2 597	2 597	2 597
Lilkyrka omland	2 176	2 183	2 185	2 193	2 202	2 218	2 231	2 245	2 262	2 279	2 296	2 312	2 326	2 341	2 355	2 369	2 383	2 397	2 410
Örsundsbro omland	2 811	2 813	2 813	2 818	2 822	2 837	2 849	2 864	2 878	2 897	2 915	2 930	2 946	2 962	2 975	2 990	3 004	3 019	3 033
Summa	13 195	13 218	13 244	13 288	13 349	13 465	13 569	13 695	13 843	14 040	14 233	14 356	14 479	14 637	15 020	15 375	15 796	16 217	16 639

Figur 29: Delområdesprognosen för stadsdelarna i Enköping, tätorterna och landsbygden



Delområdesprognos: Placeringsområden F-6

Romberga																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	54	50	45	47	47	49	52	53	54	56	57	58	59	61	59	58	58	58	58
2	62	55	52	49	49	51	54	55	56	58	59	61	62	63	62	61	60	60	60
3	62	63	57	56	52	54	56	58	59	60	62	63	64	65	64	64	63	63	63
4	60	61	61	57	55	53	55	56	58	59	61	62	64	65	64	63	63	62	62
5	51	55	59	61	56	54	54	55	56	58	59	60	62	63	63	62	62	61	61
6	45	54	54	60	60	56	55	54	55	57	59	60	61	62	63	62	62	61	61
7	54	48	53	53	58	58	55	54	53	55	56	58	59	60	60	61	60	60	60
8	41	54	51	56	54	60	60	57	56	55	57	58	60	61	61	61	61	61	61
9	40	49	55	54	57	56	62	61	59	58	57	59	60	62	62	62	62	63	62
10	52	42	51	55	54	57	56	62	61	59	58	58	59	61	61	62	62	62	62
11	48	55	46	55	56	58	60	59	65	64	62	61	61	62	63	63	64	64	64
12	42	49	53	46	54	55	58	60	58	64	63	61	60	60	61	62	62	62	63
13	47	43	48	54	47	55	55	58	60	58	64	63	61	61	60	61	61	62	62
14	49	46	43	48	53	47	55	55	58	59	58	64	63	61	60	59	60	60	61
15	51	49	44	42	45	51	46	53	52	56	57	56	62	61	59	57	57	57	58
16	52	49	49	46	42	45	52	46	53	53	56	58	57	62	60	58	57	56	57
17	47	50	50	51	47	44	48	54	49	55	55	58	60	59	63	61	59	58	57
18	52	49	50	49	50	47	45	48	54	50	55	55	58	60	58	62	60	58	57
19	51	54	51	53	51	54	53	51	54	60	56	60	60	64	65	63	66	64	62
20	60	56	59	58	60	58	63	63	62	65	71	68	70	71	74	74	72	75	72
Summa	1 020	1 031	1 030	1 050	1 046	1 064	1 095	1 111	1 130	1 160	1 182	1 200	1 222	1 243	1 241	1 236	1 231	1 228	1 222

Skolsta																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	17	13	21	22	22	23	24	25	26	28	30	29	28	28	28	27	27	27	26
2	23	18	15	22	23	24	25	26	27	29	31	31	30	29	29	28	27	27	27
3	31	24	19	17	23	24	25	26	27	30	32	32	32	31	30	29	28	28	28
4	22	32	26	21	19	25	26	27	29	30	33	33	33	33	32	31	30	29	29
5	26	23	33	26	23	22	27	28	29	32	34	34	35	35	34	32	31	31	30
6	32	27	25	33	27	24	23	28	29	32	34	34	35	35	35	34	33	32	31
7	25	33	29	26	34	29	26	26	30	32	34	35	36	36	36	36	35	34	32
8	24	26	33	29	27	35	30	28	27	32	34	35	36	36	36	36	36	35	34
9	28	25	27	33	30	28	35	31	29	29	33	35	36	37	37	37	36	36	35
10	30	29	26	28	34	31	29	37	32	31	31	34	36	37	37	37	37	37	36
11	19	31	29	26	28	34	32	30	37	33	33	32	35	36	37	37	37	37	37
12	36	20	32	30	27	29	35	33	32	39	35	34	34	36	37	37	38	38	38
13	22	36	22	33	31	28	30	36	34	33	40	36	35	34	36	37	38	38	38
14	29	23	36	23	34	32	29	31	37	36	35	41	37	36	35	37	38	38	39
15	20	31	24	37	24	35	33	31	33	39	38	36	42	38	37	36	38	38	39
16	35	22	31	25	36	25	36	33	32	34	39	38	37	42	39	37	37	38	39
17	17	34	22	30	25	35	25	35	33	32	34	38	37	36	41	37	36	35	37
18	24	18	33	22	29	25	33	25	34	32	31	33	37	36	35	39	36	35	34
19	23	22	18	27	20	26	22	28	23	30	29	28	29	32	32	31	34	32	31
20	12	17	17	16	19	16	19	17	20	18	23	22	21	22	24	24	23	25	24
Summa	495	503	517	527	537	550	564	581	601	631	663	671	680	688	684	679	674	669	663

Munksundet																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	36	32	37	39	40	41	43	44	44	45	45	45	45	45	45	44	45	45	45
2	38	37	35	38	40	41	43	44	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
3	36	39	39	38	39	41	43	44	45	45	45	45	46	46	45	45	45	45	45
4	38	40	42	41	40	42	44	45	46	46	46	47	47	47	47	47	46	46	46
5	37	40	44	44	43	42	44	45	46	47	47	48	48	48	48	48	48	47	47
6	51	42	43	46	46	45	44	46	47	47	48	48	49	49	49	49	49	48	48
7	47	52	46	45	49	48	48	46	47	48	49	49	50	50	50	50	50	50	49
8	44	48	51	47	46	49	48	48	47	47	48	49	49	50	50	50	50	50	49
9	42	45	50	51	48	47	51	49	49	47	48	49	49	50	50	50	50	50	50
10	44	43	47	51	52	50	49	52	50	48	49	50	51	51	51	51	51	51	51
11	34	47	44	47	52	53	51	50	53	51	50	49	50	50	51	51	51	51	51
12	34	38	50	46	49	54	55	53	52	55	53	52	51	51	52	52	53	53	53
13	42	38	41	53	48	51	56	56	55	53	57	54	54	52	53	53	54	54	54
14	48	45	41	44	54	50	52	57	57	56	54	58	55	55	53	53	54	54	55
15	50	52	49	43	46	57	52	54	58	59	57	56	59	57	56	54	55	55	55
16	45	50	52	49	44	46	57	52	53	57	58	57	55	58	56	55	54	54	54
17	45	45	49	51	48	44	46	55	51	52	55	56	55	54	57	54	53	52	52
18	44	42	45	48	49	48	44	46	54	50	51	54	55	54	53	55	53	52	51
19	57	45	43	47	47	50	49	46	48	55	51	51	54	55	54	53	55	53	52
20	38	47	44	43	46	46	49	49	48	48	54	50	51	52	54	53	52	54	51
Summa	850	868	892	911	927	943	967	982	994	1 003	1 009	1 011	1 016	1 019	1 017	1 013	1 010	1 007	1 003



Enögla																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	87	96	93	97	101	102	102	103	105	106	106	107	108	109	112	115	119	122	125
2	116	98	103	101	104	105	106	107	108	109	111	111	112	113	116	119	123	126	130
3	122	114	107	110	108	109	110	112	113	114	115	116	117	118	121	124	127	131	134
4	103	120	113	109	111	107	109	110	112	112	113	115	116	117	120	122	126	130	133
5	118	103	118	111	108	108	105	107	108	110	110	111	113	114	117	119	123	126	130
6	103	112	107	120	113	108	108	105	107	109	110	111	112	113	116	119	122	125	129
7	105	98	105	103	115	107	103	103	101	103	104	105	106	107	110	113	116	119	122
8	106	107	105	109	107	117	109	106	106	104	106	107	108	109	112	114	118	121	124
9	97	103	107	108	111	108	117	110	107	106	105	106	108	109	111	114	117	120	123
10	120	98	102	107	109	110	107	116	109	106	106	105	106	108	110	112	115	118	121
11	101	122	105	108	113	115	115	113	122	115	112	111	110	112	114	117	119	122	125
12	102	96	117	104	107	109	112	113	110	119	112	110	109	108	111	113	116	119	121
13	105	102	96	116	105	106	108	112	112	110	118	112	110	109	109	112	114	117	120
14	109	101	103	95	115	103	104	107	110	110	108	117	110	108	109	109	112	114	117
15	93	92	94	97	89	106	96	97	100	103	103	101	109	103	103	103	104	106	109
16	112	83	88	93	96	89	105	95	97	99	103	103	101	109	104	103	104	105	108
17	109	105	86	91	97	99	92	108	99	100	102	106	106	105	113	108	108	108	109
18	110	103	99	88	92	97	99	94	109	100	101	103	107	107	106	114	110	110	110
19	105	112	113	113	105	109	113	116	113	127	118	119	120	126	127	126	134	130	129
20	134	133	145	146	151	141	149	152	154	153	167	158	159	161	170	171	170	179	173
Summa	2 157	2 099	2 110	2 125	2 155	2 153	2 169	2 183	2 202	2 215	2 228	2 234	2 248	2 266	2 312	2 349	2 396	2 448	2 493

Korsängen																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	87	81	76	76	78	80	80	83	88	90	92	97	101	105	112	118	121	124	128
2	87	89	81	76	78	79	81	84	87	90	93	97	101	106	113	120	124	127	130
3	98	87	88	80	78	79	81	84	88	90	93	98	102	107	114	121	125	129	132
4	99	100	90	89	83	81	82	86	90	92	95	99	104	109	116	124	128	132	136
5	95	93	101	91	92	86	84	87	91	94	96	101	105	111	118	125	130	135	139
6	90	96	90	100	92	93	87	87	90	93	96	100	105	111	118	125	130	135	139
7	102	89	98	91	102	95	95	91	91	94	97	102	106	111	118	126	131	136	141
8	88	96	87	96	90	102	95	96	93	93	95	100	105	109	116	123	129	134	139
9	93	86	94	87	97	91	103	97	98	95	95	99	104	109	115	122	128	133	138
10	93	87	85	93	89	99	93	105	100	101	98	99	103	108	115	121	127	133	138
11	89	91	84	85	93	89	98	94	106	101	102	100	102	106	112	119	124	130	135
12	79	86	93	85	87	95	92	102	98	110	105	107	106	107	113	120	125	130	136
13	93	77	85	94	87	89	97	96	105	101	113	109	111	110	113	119	125	131	136
14	77	89	77	85	95	89	91	99	99	107	104	116	112	114	115	118	123	129	135
15	73	76	87	78	87	97	91	94	102	102	110	108	120	116	120	121	123	128	134
16	78	72	73	84	78	86	96	91	94	101	102	111	109	121	118	122	122	125	130
17	75	77	70	72	82	78	84	95	91	94	100	103	110	109	121	119	122	123	125
18	68	69	74	68	71	80	76	83	94	90	92	99	102	109	110	121	119	121	122
19	48	69	69	74	70	74	79	79	85	95	92	94	100	105	112	113	124	122	124
20	75	65	75	72	77	73	78	81	83	87	98	95	98	102	111	116	119	128	127
Summa	1 687	1 675	1 677	1 676	1 707	1 733	1 762	1 813	1 873	1 920	1 969	2 033	2 104	2 185	2 301	2 414	2 499	2 584	2 665



Bergvreten																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	76	70	64	66	68	70	72	73	75	76	76	76	76	77	79	80	83	85	87
2	77	75	74	69	71	73	75	76	78	79	80	80	80	80	82	84	86	88	91
3	97	83	79	76	73	75	77	78	80	81	82	82	82	83	84	86	88	91	93
4	82	96	85	81	79	76	78	80	81	82	83	84	85	85	86	88	90	92	95
5	84	86	97	88	85	83	80	81	83	84	85	85	86	87	88	90	92	94	96
6	94	85	88	97	90	87	85	82	84	85	86	87	87	88	90	91	93	95	97
7	65	94	89	90	99	92	90	87	85	86	87	88	88	89	91	92	94	96	98
8	107	69	94	90	92	101	94	91	89	86	88	88	89	90	91	93	95	97	98
9	83	106	72	94	92	94	102	95	93	90	88	89	90	91	92	93	95	97	99
10	87	86	106	76	96	95	96	104	97	95	92	90	91	92	94	95	96	98	100
11	88	87	87	105	78	97	96	97	104	98	96	93	91	92	94	95	97	98	100
12	86	92	91	89	106	82	99	99	99	106	100	98	95	93	95	96	98	99	101
13	90	86	94	93	91	107	85	101	101	102	108	102	100	97	96	97	99	101	102
14	86	94	87	95	95	92	107	87	103	103	103	109	103	101	99	98	100	101	103
15	81	88	96	87	96	97	93	108	89	104	104	104	109	103	103	100	99	101	103
16	101	83	89	94	87	95	97	93	106	90	103	103	103	108	103	102	100	100	102
17	80	100	81	87	92	85	93	95	91	103	88	100	100	100	106	101	101	99	98
18	78	80	97	79	84	89	83	90	93	89	99	86	97	97	98	103	99	98	97
19	69	78	74	89	74	79	84	80	86	90	86	93	84	93	94	94	99	95	95
20	64	59	64	66	72	67	71	75	74	77	82	78	81	77	84	86	85	90	87
Summa	1 675	1 698	1 709	1 712	1 718	1 736	1 756	1 773	1 791	1 807	1 816	1 816	1 817	1 824	1 846	1 864	1 889	1 917	1 944

Hummelsta																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	44	41	36	37	37	38	38	38	38	39	39	40	40	40	44	46	49	52	54
2	43	44	41	38	38	39	39	39	40	40	41	41	41	42	45	48	52	54	57
3	43	44	44	41	39	39	40	41	41	42	42	43	43	43	47	49	53	57	59
4	47	46	46	45	43	41	41	42	43	43	44	44	45	45	48	51	54	58	62
5	54	50	48	48	46	44	42	43	44	45	45	45	46	47	50	52	56	59	63
6	47	55	52	50	48	47	45	44	44	45	46	46	47	47	50	53	56	59	63
7	38	49	56	53	51	50	48	46	45	46	47	47	48	48	51	54	57	60	63
8	35	41	49	55	53	52	50	49	47	46	47	48	48	49	51	53	57	60	63
9	55	37	43	50	56	54	53	51	50	48	47	48	49	50	52	54	57	60	63
10	57	56	39	45	51	56	54	54	52	51	49	49	49	50	52	54	57	60	63
11	38	57	56	40	46	52	56	54	55	53	51	50	49	50	52	54	56	59	62
12	49	41	58	56	42	47	53	57	55	56	54	53	51	51	53	55	57	59	62
13	43	49	43	58	57	43	49	54	58	56	57	55	53	52	53	55	57	60	62
14	42	45	50	44	58	57	45	50	55	58	57	58	55	54	54	55	57	59	62
15	33	46	48	50	46	59	58	46	51	56	59	57	59	56	56	56	57	59	62
16	33	37	47	48	50	47	58	57	47	51	56	59	57	58	57	57	57	58	61
17	52	35	38	47	47	49	46	56	55	46	50	54	56	55	58	56	57	57	58
18	40	51	35	38	45	46	47	44	54	52	45	48	52	54	54	56	55	56	56
19	33	37	45	32	35	39	40	41	39	46	45	40	41	45	47	47	50	49	50
20	32	27	29	32	25	27	29	30	30	29	33	32	30	31	33	35	35	38	38
Summa	858	887	902	908	915	926	932	937	942	949	954	956	960	968	1 007	1 040	1 085	1 133	1 181



Fjärdhundra																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	31	33	35	36	36	38	39	39	40	41	42	42	42	42	42	42	42	42	43
2	32	33	34	36	37	38	40	40	41	42	43	44	44	44	43	43	43	43	43
3	46	34	34	35	37	38	40	41	42	43	44	45	45	45	44	44	44	44	44
4	44	47	36	36	37	39	40	41	43	44	45	46	46	47	46	46	46	46	45
5	45	45	48	38	38	39	41	42	43	45	46	47	47	48	48	47	47	47	47
6	52	46	46	49	39	40	41	42	44	45	47	48	48	49	49	49	48	48	48
7	37	54	48	48	50	42	43	43	44	46	47	49	49	50	50	50	50	50	49
8	33	38	53	48	48	51	43	44	44	46	47	48	49	50	50	50	51	50	50
9	46	35	40	54	49	49	52	45	45	46	47	48	49	50	51	51	51	52	51
10	47	48	38	42	55	51	50	53	47	47	48	49	50	51	52	52	52	53	53
11	42	48	49	39	43	54	51	51	53	48	48	48	49	50	51	52	52	53	53
12	37	44	49	50	41	45	55	52	52	55	49	50	50	50	51	52	53	53	53
13	44	39	45	51	50	43	46	56	53	53	56	51	51	51	51	52	53	54	54
14	40	45	41	47	52	52	44	47	57	54	54	57	52	52	52	52	53	54	55
15	43	43	47	43	48	53	53	46	49	58	56	56	58	54	53	53	54	54	55
16	42	44	44	48	44	49	54	53	47	50	58	56	56	58	54	53	53	54	54
17	40	42	44	44	46	43	48	53	52	47	49	56	54	54	57	52	52	52	52
18	38	40	42	42	43	45	42	46	51	50	46	47	54	52	52	54	51	50	50
19	39	32	35	35	34	35	37	35	38	42	40	37	39	43	42	42	44	41	41
20	30	28	25	27	26	25	26	28	26	28	31	30	28	29	31	31	31	32	31
Summa	808	821	834	846	852	870	885	897	910	928	944	952	961	969	970	970	971	971	972

Lillykrka																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	26	20	20	21	21	22	22	23	23	24	24	24	25	25	25	25	25	25	26
2	23	26	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25	25	25	26	26	26	26	26
3	30	24	26	22	22	22	23	24	24	25	25	26	26	26	26	26	26	27	27
4	23	31	26	27	23	23	24	24	25	25	26	27	27	27	27	27	27	28	28
5	31	25	32	27	27	24	24	25	25	26	27	27	28	28	28	28	28	28	29
6	28	32	26	32	27	28	25	25	26	26	27	28	28	28	28	29	29	29	29
7	30	30	33	28	32	28	29	26	26	27	28	28	29	29	29	30	30	30	30
8	24	30	30	33	28	32	28	29	27	27	28	28	29	29	30	30	30	30	30
9	23	25	31	30	33	29	33	29	29	27	28	28	29	29	30	30	30	31	31
10	37	25	25	31	31	34	30	33	30	30	28	29	29	30	30	30	31	31	31
11	32	37	25	26	31	31	34	30	33	30	30	29	29	29	30	30	31	31	31
12	30	33	38	26	27	32	32	34	31	34	31	31	30	30	30	31	31	32	32
13	24	31	33	38	27	27	32	32	35	32	35	32	32	30	30	31	31	32	32
14	24	25	31	33	38	28	28	33	33	35	33	35	33	33	31	31	32	32	33
15	20	26	27	32	34	39	29	29	34	34	36	34	36	34	33	32	32	33	33
16	14	22	27	28	32	34	38	30	30	34	35	36	34	37	34	33	33	33	33
17	14	15	22	27	27	31	33	37	29	29	33	34	35	33	35	33	32	32	32
18	28	16	17	22	26	26	30	31	35	29	28	32	32	34	32	34	32	32	31
19	21	26	17	17	20	22	23	25	27	30	25	25	28	28	29	28	30	28	28
20	25	16	19	15	15	16	17	18	18	19	22	19	19	20	21	21	21	22	21
Summa	507	513	526	534	543	551	558	561	565	569	574	576	581	585	586	587	589	590	592



Grillby																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	16	20	22	22	23	24	25	26	27	28	28	29	30	31	30	29	30	30	30
2	29	20	22	23	23	25	25	27	29	29	30	31	32	33	32	31	31	31	31
3	30	29	21	23	24	25	26	28	29	30	31	32	33	34	34	33	33	32	32
4	23	32	30	23	25	26	27	28	30	31	32	33	35	35	35	35	34	34	33
5	33	26	33	31	25	27	27	29	31	32	33	34	36	37	37	36	36	36	35
6	29	33	28	33	31	26	28	29	31	32	33	35	36	38	38	37	37	37	36
7	28	30	33	29	34	33	28	30	31	33	34	35	37	38	39	39	38	38	38
8	30	29	31	33	30	35	33	30	31	32	33	35	37	38	39	39	39	39	39
9	27	31	31	31	34	31	35	34	31	33	33	35	36	38	39	39	40	40	40
10	43	29	32	32	32	34	32	37	36	33	34	35	36	38	39	40	40	40	41
11	36	43	30	32	32	34	33	37	36	33	35	36	37	38	39	40	40	40	41
12	26	36	44	31	33	33	33	36	35	39	38	35	36	37	38	39	40	41	41
13	26	28	36	44	32	34	34	35	37	36	40	39	37	38	38	39	40	41	41
14	30	27	29	36	43	32	34	35	36	38	37	41	40	38	38	39	40	41	41
15	28	32	28	30	37	44	34	36	36	37	39	38	42	41	39	39	40	41	41
16	24	29	32	28	30	36	43	34	36	36	37	39	39	42	41	39	39	40	40
17	19	25	29	32	28	30	35	41	33	35	36	37	38	38	41	40	38	38	39
18	23	20	25	28	31	27	29	33	40	33	34	35	36	37	37	39	38	37	37
19	16	21	19	22	25	27	24	26	29	34	29	30	30	31	32	32	34	33	32
20	25	16	17	16	17	18	20	19	20	21	24	22	22	23	24	24	24	25	25
Summa	541	557	572	580	588	599	607	626	646	657	668	684	704	723	726	728	730	732	733

Örsundsbro																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	58	44	47	48	49	51	53	55	55	56	57	58	58	59	58	58	58	59	59
2	41	58	47	49	50	52	55	56	57	58	59	60	61	61	61	60	60	60	61
3	59	46	59	49	51	52	55	58	58	59	60	62	62	63	63	62	62	62	62
4	66	62	51	60	52	54	57	59	60	61	62	64	65	65	65	65	65	64	64
5	65	70	65	55	62	55	58	60	61	63	64	66	66	67	67	67	67	67	67
6	74	67	72	67	57	64	59	61	62	63	65	66	68	68	69	68	68	68	68
7	52	77	70	74	69	60	67	62	63	65	66	68	69	70	70	71	70	70	70
8	64	54	77	70	74	70	63	68	63	64	66	68	69	70	71	71	71	71	71
9	68	65	57	78	71	74	73	66	69	65	66	68	69	71	71	72	72	72	72
10	68	70	67	59	79	73	77	75	68	71	67	68	70	71	72	73	73	73	74
11	57	69	70	67	60	78	74	77	75	69	71	68	69	71	72	73	73	74	74
12	59	60	72	71	68	63	81	76	78	77	71	74	71	71	72	73	74	75	75
13	60	61	62	73	72	70	65	82	77	80	79	73	75	72	73	74	75	76	76
14	70	62	63	64	74	73	71	67	83	79	81	81	75	77	74	74	75	76	77
15	56	74	65	66	66	77	75	74	69	84	81	83	83	77	78	75	76	77	77
16	58	58	74	66	66	67	78	75	74	70	84	81	83	83	77	78	76	76	77
17	59	59	56	72	64	64	66	76	73	72	69	81	78	80	80	75	76	73	73
18	56	58	58	54	69	62	62	64	73	70	69	67	78	75	76	77	73	73	71
19	48	50	52	52	48	60	55	55	56	64	61	61	60	68	66	67	67	64	64
20	43	36	38	39	38	36	44	43	41	43	49	46	47	46	51	50	50	51	49
Summa	1 181	1 200	1 221	1 233	1 240	1 255	1 287	1 308	1 315	1 333	1 348	1 363	1 375	1 387	1 386	1 383	1 381	1 381	1 380



Delområdesprognos: Placeringsområden åk 7-9

Enögla																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	123	128	130	136	141	143	145	147	149	151	151	152	153	154	157	159	164	167	170
2	154	135	138	139	144	146	149	151	153	154	156	156	157	158	161	164	168	171	175
3	158	153	146	148	147	150	153	156	158	159	160	161	163	164	166	169	172	176	179
4	141	160	155	150	151	149	153	155	158	158	159	162	163	164	167	169	172	176	179
5	155	143	162	155	151	150	149	152	154	157	157	159	161	162	165	167	171	173	177
6	154	154	150	166	159	153	152	151	154	156	158	159	161	162	165	168	171	173	177
7	152	150	151	148	164	155	151	149	148	151	153	154	156	157	160	163	166	169	171
8	150	155	156	156	153	166	157	154	153	151	154	156	157	159	162	164	168	171	173
9	139	148	157	159	159	155	168	159	156	153	153	155	157	159	161	164	167	170	173
10	164	141	149	158	161	160	156	168	159	156	154	154	156	159	161	163	166	169	172
11	135	169	149	155	165	168	166	163	175	166	162	160	160	162	165	168	170	173	176
12	136	134	167	150	156	163	167	166	162	174	165	162	160	159	163	165	169	172	174
13	147	140	137	169	153	157	164	168	167	163	175	166	164	161	162	165	168	171	174
14	157	146	144	139	169	153	156	164	167	166	162	175	165	163	162	162	166	168	172
15	143	144	143	140	135	163	148	151	158	162	160	157	168	160	159	157	166	161	164
16	157	133	140	142	140	135	162	147	150	156	161	160	156	167	160	158	158	159	162
17	154	150	135	142	145	143	138	163	150	152	157	162	161	159	170	162	161	160	161
18	154	145	144	136	141	145	143	140	163	150	152	157	162	161	159	169	163	162	161
19	162	157	156	160	152	159	162	162	161	182	169	170	174	181	181	179	189	183	181
20	172	180	189	189	197	187	198	201	202	201	221	208	210	213	224	224	222	233	224
Summa	3 007	2 967	3 002	3 036	3 082	3 096	3 136	3 165	3 196	3 218	3 237	3 245	3 264	3 285	3 329	3 362	3 406	3 455	3 496

St:llian																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	157	144	144	149	150	156	161	165	168	175	178	180	182	185	186	185	189	192	194
2	180	163	151	153	155	161	166	170	176	180	186	189	190	192	194	194	196	198	201
3	196	184	167	159	160	164	170	177	180	187	192	196	198	199	201	201	203	207	209
4	175	202	188	173	165	168	173	177	185	188	196	199	204	205	206	207	208	211	214
5	195	179	205	193	177	171	174	180	185	193	198	200	207	210	212	210	213	215	218
6	181	201	185	208	193	181	176	180	185	192	199	203	207	210	215	215	217	218	220
7	175	190	204	189	209	198	186	182	185	193	199	203	209	211	215	220	222	222	223
8	154	180	194	206	192	214	201	193	188	192	199	204	210	213	217	219	223	225	227
9	173	167	187	198	210	198	218	206	198	195	198	205	210	216	220	222	225	230	231
10	219	181	173	191	202	212	201	223	211	204	200	205	209	216	219	223	227	230	233
11	173	223	186	179	193	207	216	206	227	216	209	207	210	214	219	223	228	231	235
12	183	179	225	189	183	196	211	220	211	232	221	214	211	214	219	224	228	232	236
13	162	187	182	227	194	187	200	215	224	215	236	225	218	215	217	223	227	233	235
14	174	166	189	184	226	196	191	204	219	226	220	239	228	222	218	221	227	230	236
15	152	184	171	191	186	228	200	195	206	222	229	221	241	230	224	220	224	228	233
16	158	159	186	175	190	187	227	200	198	208	223	230	224	241	231	225	223	225	230
17	149	159	161	187	174	189	187	223	199	197	208	221	226	221	238	227	223	220	223
18	167	154	160	159	181	171	184	181	217	196	193	203	215	221	216	230	221	218	215
19	144	160	150	151	151	168	162	171	172	200	184	183	188	200	205	201	214	206	203
20	154	132	141	137	136	135	148	147	150	152	173	163	162	167	176	178	175	185	180
Summa	3 421	3 491	3 547	3 599	3 629	3 690	3 754	3 816	3 884	3 966	4 041	4 087	4 147	4 207	4 244	4 270	4 309	4 352	4 391



Bergvreten																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	76	70	64	66	68	70	72	73	75	76	76	76	76	77	79	80	83	85	87
2	77	75	74	69	71	73	75	76	78	79	80	80	80	80	82	84	86	88	91
3	97	83	79	76	73	75	77	78	80	81	82	82	83	84	86	88	90	91	93
4	82	96	85	81	79	76	78	80	81	82	83	84	85	85	86	88	90	92	95
5	84	86	97	88	85	83	80	81	83	84	85	85	86	87	88	90	92	94	96
6	94	85	88	97	90	87	85	82	84	85	86	87	87	88	90	91	93	95	97
7	65	94	89	90	99	92	90	87	85	86	87	88	88	89	91	92	94	96	98
8	107	69	94	90	92	101	94	91	89	86	88	88	89	90	91	93	95	97	98
9	83	106	72	94	92	94	102	95	93	90	88	89	90	91	92	93	95	97	99
10	87	86	106	76	96	95	96	104	97	95	92	90	91	92	94	95	96	98	100
11	88	87	87	105	78	97	96	97	104	98	96	93	91	92	94	95	97	98	100
12	86	92	91	89	106	82	99	99	99	106	100	98	95	93	95	96	98	99	101
13	90	86	94	93	91	107	85	101	101	102	108	102	100	97	96	97	99	101	102
14	86	94	87	95	95	92	107	87	103	103	103	109	103	101	99	98	100	101	103
15	81	88	96	87	96	97	93	108	89	104	104	104	109	103	103	100	99	101	103
16	101	83	89	94	87	95	97	93	106	90	103	103	103	108	103	102	100	100	102
17	80	100	81	87	92	85	93	95	91	103	88	100	100	100	106	101	101	99	98
18	78	80	97	79	84	89	83	90	93	89	99	86	97	97	98	103	99	98	97
19	69	78	74	89	74	79	84	80	86	90	86	93	84	93	94	94	99	95	95
20	64	59	64	66	72	67	71	75	74	77	82	78	81	77	84	86	85	90	87
Summa	1 675	1 698	1 709	1 712	1 718	1 736	1 756	1 773	1 791	1 807	1 816	1 816	1 817	1 824	1 846	1 864	1 889	1 917	1 944

Fjärdhundra																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	31	33	35	36	36	38	39	39	40	41	42	42	42	42	42	42	42	42	43
2	32	33	34	36	37	38	40	40	41	42	43	44	44	44	43	43	43	43	43
3	46	34	34	35	37	38	40	41	42	43	44	45	45	45	44	44	44	44	44
4	44	47	36	36	37	39	40	41	43	44	45	46	46	47	46	46	46	45	45
5	45	45	48	38	38	39	41	42	43	45	46	47	47	48	48	47	47	47	47
6	52	46	46	49	39	40	41	42	44	45	47	48	48	49	49	49	48	48	48
7	37	54	48	48	50	42	43	43	44	46	47	49	49	50	50	50	50	50	49
8	33	38	53	48	48	51	43	44	44	46	47	48	49	50	50	50	51	50	50
9	46	35	40	54	49	49	52	45	45	46	47	48	49	50	51	51	51	52	51
10	47	48	38	42	55	51	50	53	47	47	48	49	50	51	52	52	52	53	53
11	42	48	49	39	43	54	51	51	53	48	48	48	48	49	50	51	52	52	53
12	37	44	49	50	41	45	55	52	52	55	49	50	50	50	51	52	53	53	53
13	44	39	45	51	50	43	46	56	53	53	56	51	51	51	51	52	53	54	54
14	40	45	41	47	52	44	47	57	54	54	57	52	52	52	52	53	54	55	55
15	43	43	47	43	48	53	53	46	49	58	56	56	58	54	53	53	54	54	55
16	42	44	44	48	44	49	54	53	47	50	58	56	56	58	54	53	53	54	54
17	40	42	44	44	46	43	48	53	52	47	49	56	54	54	57	52	52	52	52
18	38	40	42	42	43	45	42	46	51	50	46	47	54	52	52	54	51	50	50
19	39	32	35	35	34	35	37	35	38	42	40	37	39	43	42	42	44	41	41
20	30	28	25	27	26	25	26	28	26	28	31	30	28	29	31	31	31	32	31
Summa	808	821	834	846	852	870	885	897	910	928	944	952	961	969	970	970	971	971	972



Örsundsbro																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	58	44	47	48	49	51	53	55	55	56	57	58	58	59	58	58	58	59	59
2	41	58	47	49	50	52	55	56	57	58	59	60	61	61	61	60	60	60	61
3	59	46	59	49	51	52	55	58	58	59	60	62	63	63	62	62	62	62	62
4	66	62	51	60	52	54	57	59	60	61	62	64	65	65	65	65	65	64	64
5	65	70	65	55	62	55	58	60	61	63	64	66	66	67	67	67	67	67	67
6	74	67	72	67	57	64	59	61	62	63	65	66	68	68	69	68	68	68	68
7	52	77	70	74	69	60	67	62	63	65	66	68	69	70	71	71	71	71	71
8	64	54	77	70	74	70	63	68	63	64	66	68	69	70	71	71	71	71	71
9	68	65	57	78	71	74	73	66	69	65	66	68	69	71	71	72	72	72	72
10	68	70	67	59	79	73	77	75	68	71	67	68	70	71	72	73	73	73	74
11	57	69	70	67	60	78	74	77	75	69	71	68	69	71	72	73	73	74	74
12	59	60	72	71	68	63	81	76	78	77	71	74	71	71	72	73	74	75	75
13	60	61	62	73	72	70	65	82	77	80	79	73	75	72	73	74	75	76	76
14	70	62	63	64	74	73	71	67	83	79	81	81	75	77	74	74	75	76	77
15	56	74	65	66	66	77	75	74	69	84	81	83	83	77	78	75	76	77	77
16	58	58	74	66	66	67	78	75	74	70	84	81	83	83	77	78	76	76	77
17	59	59	56	72	64	64	66	76	73	72	69	81	78	80	80	75	76	73	73
18	56	58	58	54	69	62	62	64	73	70	69	67	78	75	76	77	73	73	71
19	48	50	52	52	48	60	55	55	56	64	61	61	60	68	66	67	67	64	64
20	43	36	38	39	38	36	44	43	41	43	49	46	47	46	51	50	50	51	49
Summa	1 181	1 200	1 221	1 233	1 240	1 255	1 287	1 308	1 315	1 333	1 348	1 363	1 375	1 387	1 386	1 383	1 381	1 381	1 380

Korsängen																			
Ålder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	87	81	76	76	78	80	80	83	88	90	92	97	101	105	112	118	121	124	128
2	87	89	81	76	78	79	81	84	87	90	93	97	101	106	113	120	124	127	130
3	98	87	88	80	78	79	81	84	88	90	93	98	102	107	114	121	125	129	132
4	99	100	90	89	83	81	82	86	90	92	95	99	104	109	116	124	128	132	136
5	95	93	101	91	92	86	84	87	91	94	96	101	105	111	118	125	130	135	139
6	90	96	90	100	92	93	87	87	90	93	96	100	105	111	118	125	130	135	139
7	102	89	98	91	102	95	95	91	91	94	97	102	106	111	118	126	131	136	141
8	88	96	87	96	90	102	95	96	93	93	95	100	105	109	116	123	129	134	139
9	93	86	94	87	97	91	103	97	98	95	95	99	104	109	115	122	128	133	138
10	93	87	85	93	89	99	93	105	100	101	98	99	103	108	115	121	127	133	138
11	89	91	84	85	93	89	98	94	106	101	102	100	102	106	112	119	124	130	135
12	79	86	93	85	87	95	92	102	98	110	105	107	106	107	113	120	125	130	136
13	93	77	85	94	87	89	97	96	105	101	113	109	111	110	113	119	125	131	136
14	77	89	77	85	95	89	91	99	99	107	104	116	112	114	115	118	123	129	135
15	73	76	87	78	87	97	91	94	102	102	110	108	120	116	120	121	123	128	134
16	78	72	73	84	78	86	96	91	94	101	102	111	109	121	118	122	122	125	130
17	75	77	70	72	82	78	84	95	91	94	100	103	110	109	121	119	122	123	125
18	68	69	74	68	71	80	76	83	94	90	92	99	102	109	110	121	119	121	122
19	48	69	69	74	70	74	79	79	85	95	92	94	100	105	112	113	124	122	124
20	75	65	75	72	77	73	78	81	83	87	98	95	98	102	111	116	119	128	127
Summa	1 687	1 675	1 677	1 676	1 707	1 733	1 762	1 813	1 873	1 920	1 969	2 033	2 104	2 185	2 301	2 414	2 499	2 584	2 665

