

Fokus Västra Mälardalen

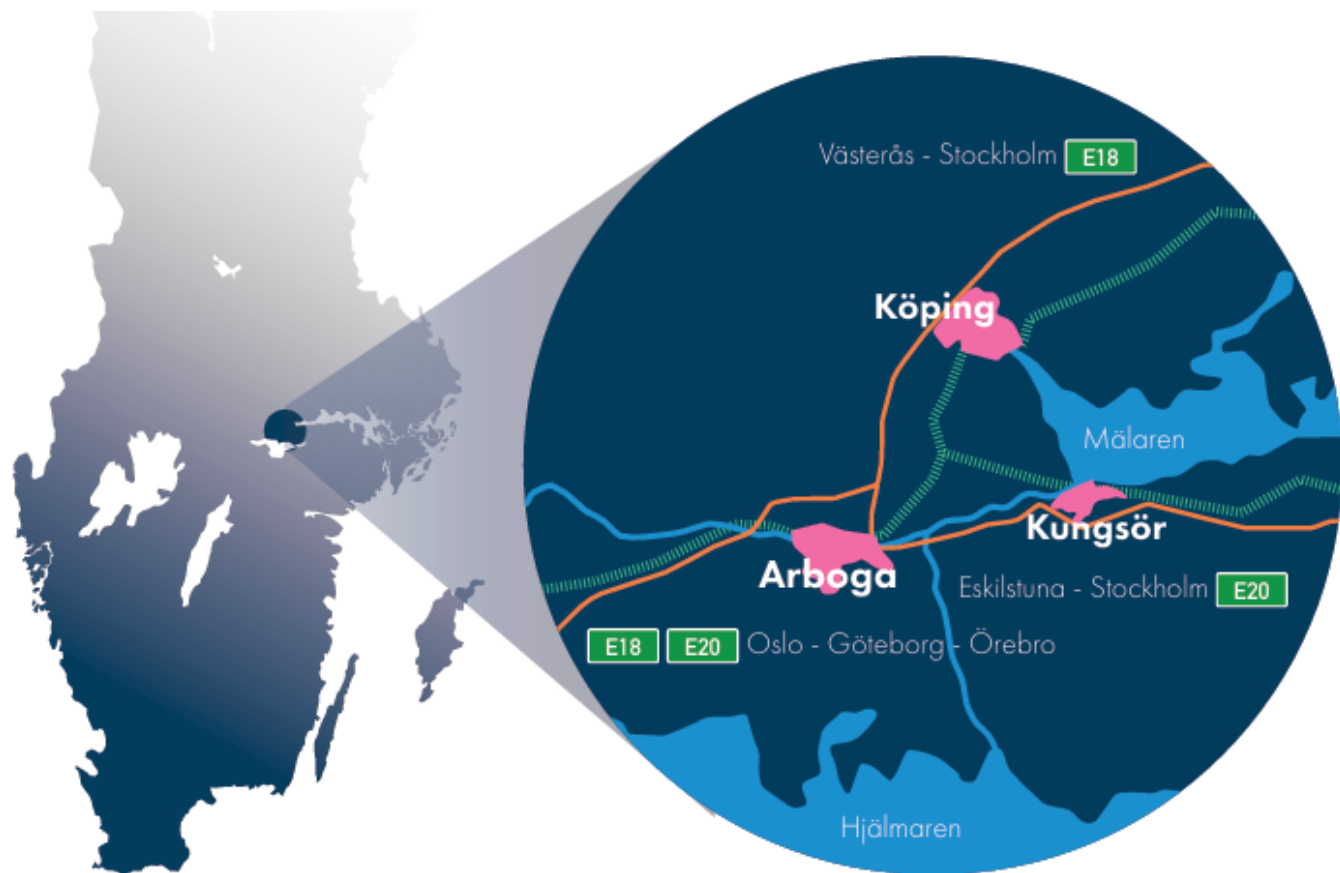
15 januari 2026

Mikael Bohman
Henrik Molenius

Det finns flera syften med regional rapport – Fokus Västra Mälardalen







- Belysa utvecklingen ur olika perspektiv för **beslutsfattare** och andra som är intresserade av vår region.
- Rapporten är till för **näringsliv och offentlig sektor**, i och utanför Västra Mälardalen.
- Rapporten har i grunden ett **ekonomiskt perspektiv** och försöker beskriva verkligheten som den är.

Ett annat syfte med rapporten är att fortsätta att sätta Västra Mälardalen och dess tre kommuner Arboga, Kungsör och Köping bättre på den svenska kartan...



Rapportens fokus är på näringsliv och lokal ekonomi, men vi är naturligtvis beroende av övriga Sverige och vår omvärld. Vi vill också ha relevanta jämförelser...

Innehållsförteckning

 I KORTHET	6
 ANALYS	8
 KONJUNKTUR	16
 SKOLA	22
 ARBETSMARKNAD	34
 NÄRINGSLIV	40
 BOSTADSMARKNAD	74
 OM RAPPORTEN	86

Kommun

Arboga

Kungsör

Köping

Västra Mälardalen

Boden

Eskilstuna

Karlskoga

Kristinehamn

Kumla

Ludvika

Skellefteå

Strängnäs

Västmanlands län

Örebro län

Södermanlands län

Sverige

Vi lever i en fortsatt osäker omvärld. Det är pågående krig och regionala konflikter, men också betydande globala politiska förändringar...



USA har förändrat strategi för både ekonomi och politik under 2025, som har och kommer att ha betydande direkta och indirekta konsekvenser...



A User's Guide to Restructuring the Global Trading System

November 2024

Executive Summary

The desire to reform the global trading system and put American industry on fairer ground vis-à-vis the rest of the world has been a consistent theme for President Trump for decades. We may be on the cusp of generational change in the international trade and financial systems.

The root of the economic imbalances lies in persistent dollar overvaluation that prevents the balancing of international trade, and this overvaluation is driven by inelastic demand for reserve assets. As global GDP grows, it becomes increasingly burdensome for the United States to finance the provision of reserve assets and the defense umbrella, as the manufacturing and tradeable sectors bear the brunt of the costs.

In this essay I attempt to catalogue some of the available tools for reshaping these systems, the tradeoffs that accompany the use of those tools, and policy options for minimizing side effects. This is not policy advocacy, but an attempt to understand the financial market consequences of potential significant changes in trade or financial policy.

Tariffs provide revenue, and if offset by currency adjustments, present minimal inflationary or otherwise adverse side effects, consistent with the experience in 2018-2019. While currency offset can inhibit adjustments to trade flows, it suggests that tariffs are ultimately financed by the tariffed nation, whose real purchasing power and wealth decline, and that the revenue raised improves burden sharing for reserve asset provision. Tariffs will likely be implemented in a manner deeply intertwined with national security concerns, and I discuss a variety of possible implementation schemes. I also discuss optimal tariff rates in the context of the rest of the U.S. taxation system.

Currency policy aimed at correcting the undervaluation of other nations' currencies brings an entirely different set of tradeoffs and potential implications. Historically, the United States has pursued multilateral approaches to currency adjustments. While many analysts believe there are no tools available to unilaterally address currency misvaluation, that is not true. I describe some potential avenues for both multilateral and unilateral currency adjustment strategies, as well as means of mitigating unwanted side effects.

Finally, I discuss a variety of financial market consequences of these policy tools, and possible sequencing.


Stephen Miran, *Former Hudson Bay Senior Strategist*

Stephen Miran was Senior Strategist at Hudson Bay Capital. He currently serves as Chairman of the Council of Economic Advisers. Previously, Dr. Miran served as senior advisor for economic policy at the U.S. Department of the Treasury, where he assisted with fiscal policy during the pandemic recession. Prior to Treasury, Dr. Miran worked for a decade as an investment professional. Dr. Miran is also an economics fellow at the Manhattan Institute for Policy Research. He received a Ph.D. in economics from Harvard University and a B.A. from Boston University.

Please direct enquiries to research@hudsonbaycapital.com

National Security Strategy
of the United States of America

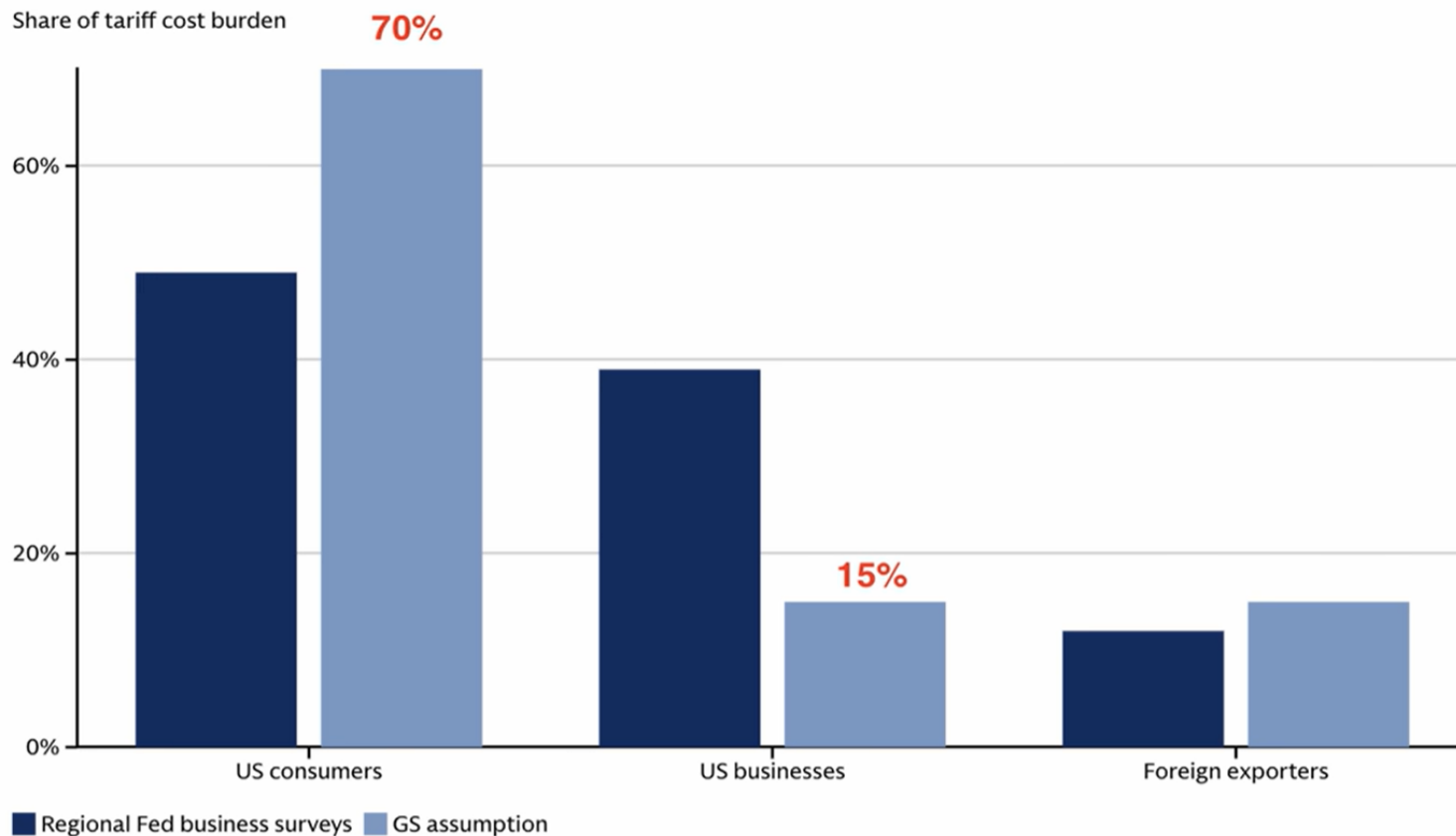
November 2025



41 sidor

29 sidor

Under 2025 har mycket handlat om USA:s högre tullsatser gentemot alla länder. Enligt Goldman Sachs betalas tullar till 85% av konsumenter och företag i USA, och som borde bli inflation...



Source: Federal Reserve, Goldman Sachs Research

Goldman
Sachs

och därtill är det en svag global ekonomisk utveckling, framförallt i Europa och för Sverige så viktiga länder som Tyskland och Finland...

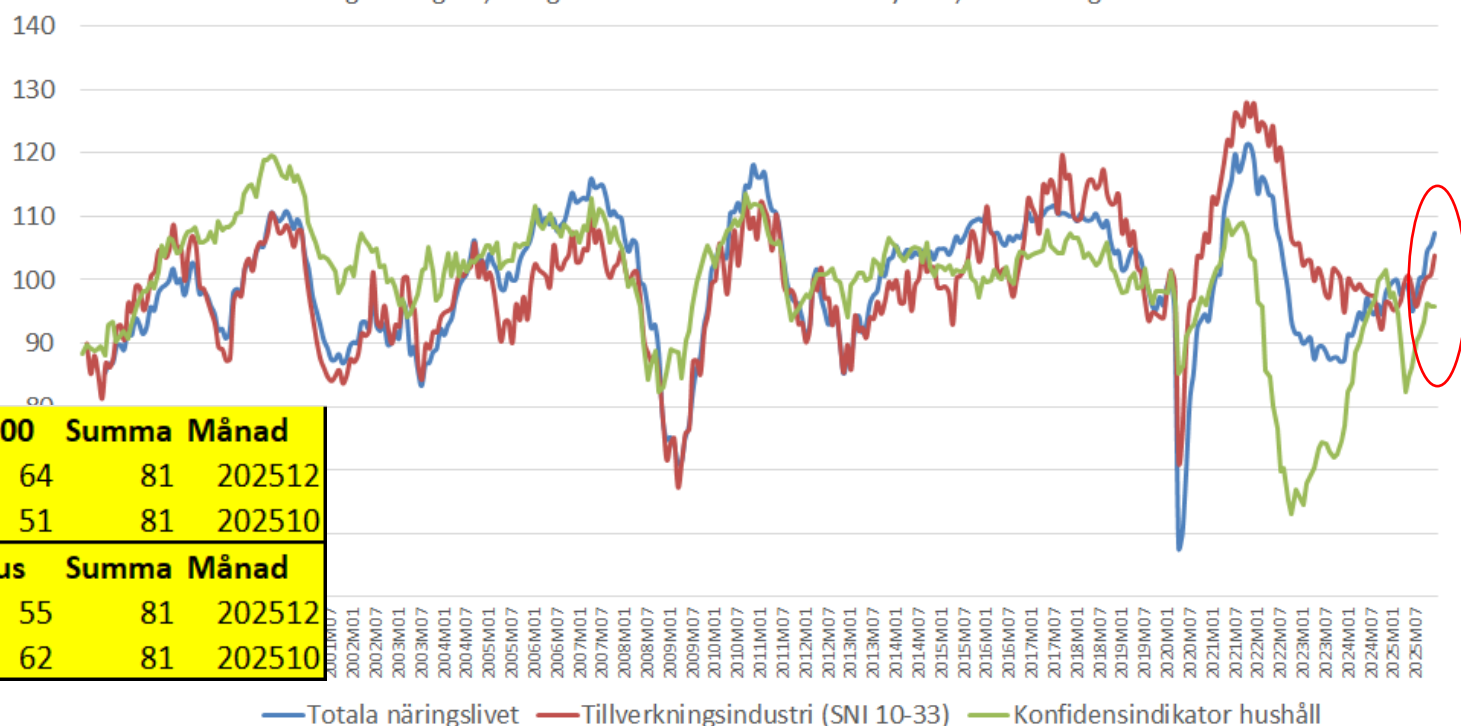
	Prognos			Scenario		
	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Svensk exportmarknad ¹	3,1	1,7	2,9	3,0	2,8	2,7
BNP²						
Världen	3,2	2,9	3,0	2,9	2,8	2,7
KIX-vägd ³	1,9	1,8	2,0	1,9	1,8	1,8
Euroområdet	1,4	1,2	1,5	1,4	1,3	1,3
USA	2,0	2,0	1,9	1,8	1,8	1,8
Kina	5,0	4,4	4,1	3,9	3,5	3,4
Sverige	1,8	2,7	2,3	1,2	1,6	1,9
KPI⁴						
KIX-vägd ³	2,8	2,3	2,2	2,2	2,2	2,2
Euroområdet	2,1	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0
USA	2,8	2,9	2,3	2,3	2,3	2,3
Kina	0,0	0,6	1,1	1,8	2,0	2,0
Sverige	2,7	0,9	1,8	2,6	2,0	2,0

Källa: Konjunkturinstitutet
19 december 2025

Sverige (och Västra Mälardalen) är beroende av tillverkningsindustrin och svensk export. Trend är svagt positiv under de senaste månaderna...

Konjunkturinstitutet - Industrins konfidensindikator samt Totala Näringslivet och Hushållen 1996 --

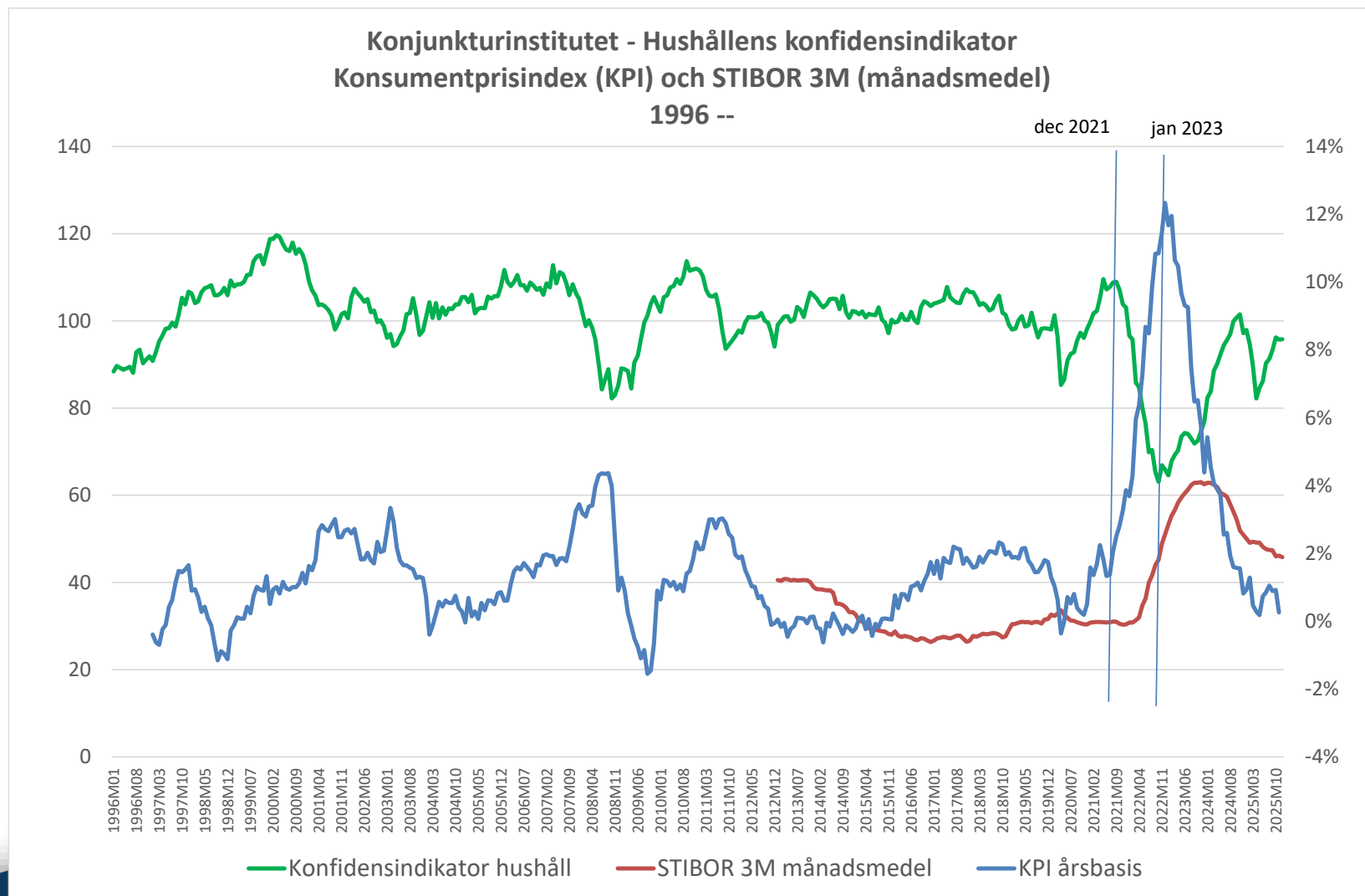
I industrins konfidensindikator ingår frågorna: Den totala orderstocken, nulägesomdöme - Färdigvarulagren, nulägesomdöme + Produktionsvolymen, förväntningar.



	--99,9	>100	Summa	Månad
Nivå	17	64	81	202512
	30	51	81	202510
	minus	plus	Summa	Månad
Trend	26	55	81	202512
rull 12M	19	62	81	202510

I industrins konfidensindikator ingår:
Den totala orderstocken, nulägesomdöme - Färdigvarulagren, nulägesomdöme + Produktionsvolymen, förväntningar.

Svenska hushåll har under senare år haft utmanande tider. Det finns ett tydligt samband mellan hushållens konfidensindikator och inflation (KPI)...



De största arbetsgivarna i Västra Mälardalen

Offentliga och privata från 10 anställda

Företag	Ort	Bransch	Antal anställda
Köpings kommun exkl. bolag	Köping	Kommun	2 386
Volvo Powertrain AB	Köping	Tillverkning av transmissioner till lastbilar, bussar och båtar inom Volvokoncernen	1 650
Arboga kommun exkl. bolag	Arboga	Kommun	931
Försvarsmakten	Arboga	Statlig verksamhet	800
Kungsörs Kommun exkl. bolag	Kungsör	Kommun	713
Region Västmanland	Köping	Vård och omsorg	650
Saab AB	Arboga	Levererar flygplanssystem inom civil- och militär luffart samt övervakningssystem i kombination med ledningsfunktion	550
GKN Driveline Köping AB	Köping	Tillverkning av system för fyrhjuldrift	464
Gnutti Carlo Sweden AB	Kungsör	Utveckling och tillverkning av komponenter och system för drivlinor.	270
Tibnor AB	Köping	Lager- och bearbetningsenhet av stål m.m.	176
Car-O-Liner Group AB	Kungsör	Tillverkning av instrument och apparater för mätning, provning och navigering	154
Combitech AB	Arboga	Tekniska lösningar och konsulttjänster med fokus på mer motståndskraftigt samhälle	150
Arboga Kommunaltekniska AB	Arboga	Kommunalt bolag	133
Yara AB	Köping	Tillverkas ammoniumnitrat som används till civila sprängmedel	125
Leax Group AB	Köping	Tillverkning för bl.a. fordonsindustrin	122

Vi har granskat större arbetsgivare i Västra Mälardalen och de 20 största privata arbetsgivarna i Arboga, Kungsör och Köping. Högt kommer offentlig sektor...

I jämförelse med Sverige har Västra Mälardalen fler inom branscherna; tillverkning, vård & omsorg & utbildning, och färre inom företagstjänster och offentlig förvaltning...

Branschfördelning 2023 i Västra Mälardalens tre kommuner samt Riket.

Bransch	Arboga	Andel	Kungsör	Andel	Köping	Andel	Summa	Andel	Riket	Andel	GAP % *
Jordbruk, skogsbruk och fiske	139	2,7%	114	4,0%	265	2,2%	518	2,5%	91 152	1,7%	0,8%
Tillverkningsindustri och utvinning	982	18,9%	811	28,3%	3 100	25,2%	4 893	24,0%	560 036	10,6%	13,4%
Vård, omsorg och sociala tjänster	826	15,9%	502	17,5%	2 241	18,2%	3 569	17,5%	833 330	15,8%	1,8%
Utbildning	531	10,2%	358	12,5%	1 429	11,6%	2 318	11,4%	551 597	10,4%	0,9%
Handel	462	8,9%	203	7,1%	1 264	10,3%	1 929	9,5%	610 146	11,5%	-2,1%
Företagstjänster	495	9,5%	162	5,7%	1106	9,0%	1 763	8,7%	673 170	12,7%	-4,1%
Byggverksamhet	432	8,3%	249	8,7%	808	6,6%	1 489	7,3%	382 587	7,2%	0,1%
Offentlig förvaltning och försvar	209	4,0%	72	2,5%	438	3,6%	719	3,5%	343 556	6,5%	-3,0%
Kulturella och personliga tjänster m.m.	177	3,4%	87	3,0%	383	3,1%	647	3,2%	237 058	4,5%	-1,3%
Hotell- och restaurang	183	3,5%	41	1,4%	268	2,2%	492	2,4%	195 910	3,7%	-1,3%
Transport och magasinering	146	2,8%	99	3,5%	308	2,5%	553	2,7%	230 433	4,4%	-1,6%
Okänd verksamhet	167	3,2%	115	4,0%	183	1,5%	465	2,3%	67 763	1,3%	1,0%
Fastighetsverksamhet	88	1,7%	14	0,5%	229	1,9%	331	1,6%	88 729	1,7%	-0,1%
Energiförsörjning och miljöverksamhet	47	0,9%	23	0,8%	100	0,8%	170	0,8%	58 998	1,1%	-0,3%
Finans- och försäkringsverksamhet	23	0,4%	4	0,1%	71	0,6%	98	0,5%	109 653	2,1%	-1,6%
Information och kommunikation	291	5,6%	12	0,4%	98	0,8%	401	2,0%	250 018	4,7%	-2,8%
Summa	5 198	100,0%	2 866	100,0%	12 291	100,0%	20 355	100,0%	5 284 131	100,0%	0,0%

Källa: SCB, BAS, avser dagbefolkning 2023 mellan 15-74 år

* GAP, skillnad mellan andel i bransch mellan summa Västra Mälardalen och Riket i procent.

Bland de största företagen i respektive kommun finns två extra viktiga sektorer; fordonsindustrin och försvarssektorn...

ARBOGAS 20 STÖRSTA PRIVATA ARBETSGIVARE

Försvaret och försvarsindustrin har stor betydelse för Arbogas arbetsmarknad. Saab-koncernen inklusive dotterbolaget Combitech står tillsammans för cirka 700 anställda, vilket är en ökning på 100 anställda sedan förra året. Lägger man dessutom till företag relaterade till flygindustrin samt Försvarsmakten, så är försvarsriktad verksamhet den klart dominerande sektorn i Arboga.

Andra större privata arbetsgivare i Arboga är: Recotech, TellIQ, Starka Betongelement samt Curtiss-Wright Surface Technologies, som alla har över 50 anställda.

Fakta i översikten bygger på publika data från årsredovisningar 2024 samt svar från företagen på hur många årsanställda de idag har anställda i Arboga. Siffrorna gäller antalet anställda personer som årsanställda, exklusive bemanningspersonal och säsonganställda, inom parentes föregående år. Med ort avses företagets huvudsakliga placeringsort i kommunen. Företaget kan ha arbetsställen på flera orter både i och utanför kommunen. Med startår avses året då bolaget grundades.



1. Saab AB

Levererar av övervaknings

Antal anställd

Ägare: Ingår

Ort: Arboga



2. Combitec

Tekniska lösni med fokus på samhälle.

Antal anställd

Ägare: Ingår

Ort: Arboga

KÖPING 20 STÖRSTA PRIVATA ARBETSGIVARE

Tillverkningsindustrin i allmänhet och fordonsindustrin i synnerhet är de största arbetsgivarna i Köping. Allra störst är Volvo Powertrain, som tillverkar transmissioner till lastbilar, bussar och bilar inom Volvokoncernen. Därtill har företagen GKN Driveline Köping AB och Leax Group en stark koppling till fordonsindustrin. Andra större företag i Köping är Yara (tillverkning av ammoniumnitrat som används till civila sprängmedel), Tibnor som har ett av två svenska centrallager i Köping samt Hästens Sängar (tillverkning och försäljning av sängar).

Fakta i översikten bygger på publika data från årsredovisningar 2024 samt svar från företagen på hur många årsanställda de idag har anställda i Köping. Siffrorna gäller antalet anställda personer som årsanställda, exklusive bemanningspersonal och säsonganställda, inom parentes föregående år. Med ort avses företagets huvudsakliga placeringsort i kommunen. Företaget kan ha arbetsställen på flera orter både i och utanför kommunen. Med startår avses året då bolaget grundades.



1. Volvo Powertrain

Tillverkning av trans

Antal anställda: 1

Ägare: Ingår i börs

Ort: Köping



2. GKN Driveline

Tillverkare av system

Antal anställda: 4

Ägare: Ingår i Dow

Ort: Köping

KUNGSÖRS 20 STÖRSTA PRIVATA ARBETSGIVARE

Kungsör är tillverkningsindustrin större privata arbetsgivare. De allra största är Gnutti Carlo Sweden och Car-O-Liner som båda är inriktade emot fordonsindustrin. Andra tillverkande företag i Kungsör är Strängbetong, OPW Sweden, Mattsson Metall samt Kungsörs Mekaniska Verkstad.

Fakta i översikten bygger på publika data från årsredovisningar 2024 samt svar från företagen på hur många årsanställda de idag har anställda i Kungsör. Siffrorna gäller antalet anställda personer som årsanställda, exklusive bemanningspersonal och säsonganställda, inom parentes föregående år. Med ort avses företagets huvudsakliga placeringsort i kommunen. Företaget kan ha arbetsställen på flera orter både i och utanför kommunen. Med startår avses året då bolaget grundades.



1. Gnutti Carlo Sweden AB

Utveckling och tillverkning av komponenter och system för drivlinor.

Antal anställda: 270 (270)

Ägare: Ingår i Gnutti Carlo koncernen, Italien

Ort: Kungsör Startår: 1935



2. Car-O-Liner Group AB

Tillverkning av instrument och apparater för mätning, provning och navigering

Antal anställda: 154 (159)

Ägare: Ingår i Snap-on Inc USA

Ort: Kungsör Startår: 2006



3. AB Strängbetong

Tillverkning av betongvaror för byggändamål

Antal anställda: 97

Ägare: Ingår i Strängbetong Koncernen, som ingår i Consolis.

Ort: Kungsör Startår: 1997

Försvarssektorn är den stora potentialen i Västra Mälardalen under många år framöver. Stora långsiktiga politiska och ekonomiska beslut har tagits under 2025...

Försvarssektorn

Det pågående kriget i Ukraina samt en allmän global upprustning har gett fart åt hela försvarssektorn. Den svenska staten har under 2025 också tagit ett antal stora ekonomiska beslut om framtida försvarsutgifter. Det gör att försvarsindustrin kan vara mer modiga att rekrytera och investera in i framtiden.

Vår analys är att **försvarsektorn är den stora potentialen i Västra Mälardalen** under många år framöver.



Försvarssektorn gynnas av dagens geopolitik. Kriget i Ukraina och att Sverige är med i NATO ger stora satsningar under lång tid, och möjligheter i framförallt Arboga...

Kommunerna

- Arboga
- Örebro
- Hallsberg
- Karlskoga
- Kristinehamn
- Karlstad

Svenska säkerhetsstråket.

Syftet är att positionera stråket för nya etableringar och stärka kommunernas befintliga företag.



Mälaren är en stor tillgång, och är vattentäkt för 2,3 miljoner människor. Det finns en kommande större potential i sjötransporter genom Mälärprojektet...

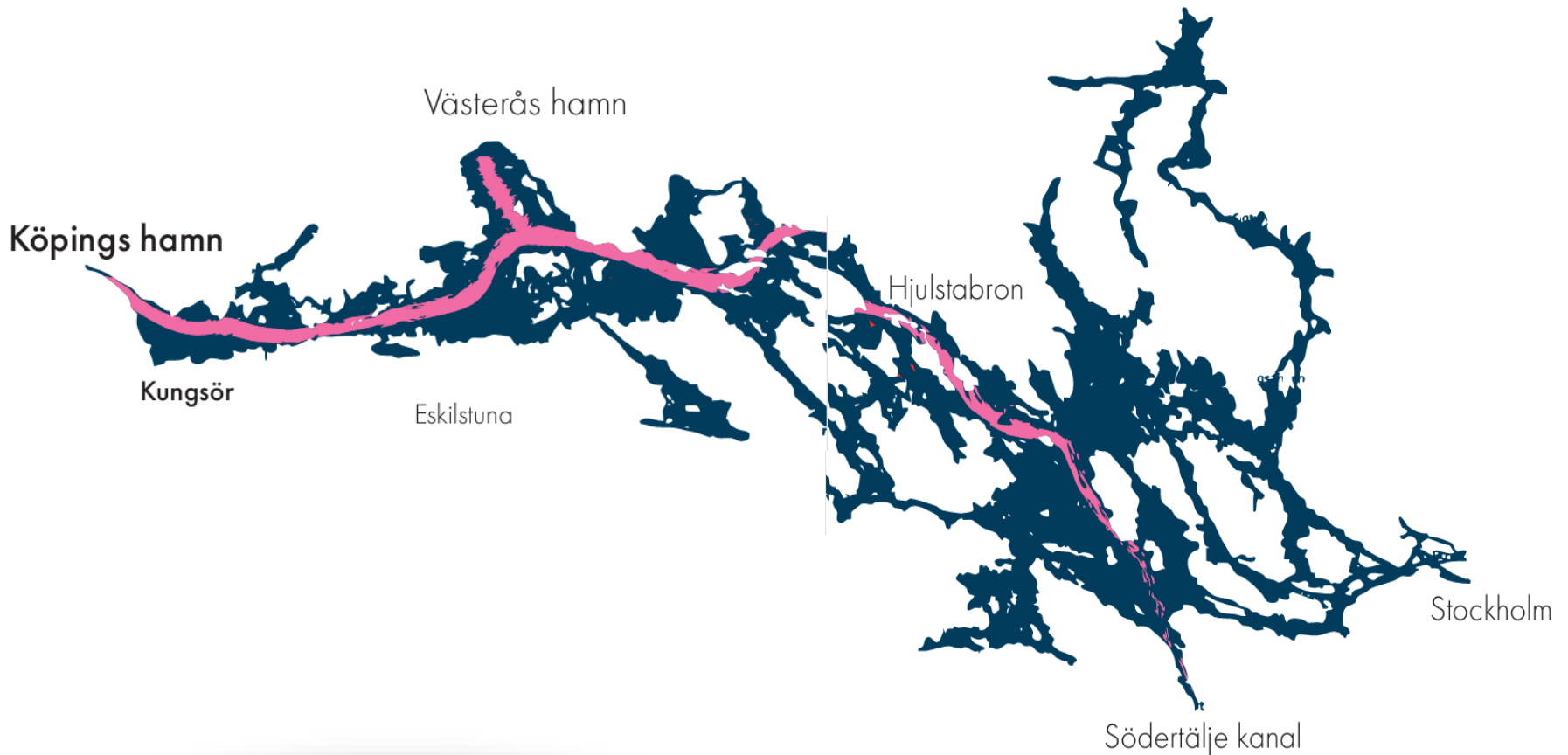
Mälaren

Mälaren är Sveriges tredje största sjö efter Vänern och Vättern. Från öst till väst sträcker sig Mälaren omkring 120 kilometer och den beräknas innehålla 14,3 miljarder kubikmeter vatten. Mälaren är också vattentäkt för ca 2,3 miljoner människor.

Mälaren är en stor tillgång, och dessutom finns en kommande större potential i sjötransporter på Mälaren. Genom Mälärprojektet moderniseras sjöfarten i Mälaren, med ombyggnad av sluss och kanal i Södertälje samt muddring och anpassning av farlederna till Västerås och Köping. Hamnarna rustas för att ta emot större fartyg och ökade godsvolymer, vilket ska stärka hela regionens konkurrenskraft.



För att nå full potential för Mälarsjöfarten krävs att det blir klart med: 1. slussen och kanalen i Södertälje (klart 2027) samt 2. den nya Hjulstabron (klart ?) ...



Befolkningsutveckling

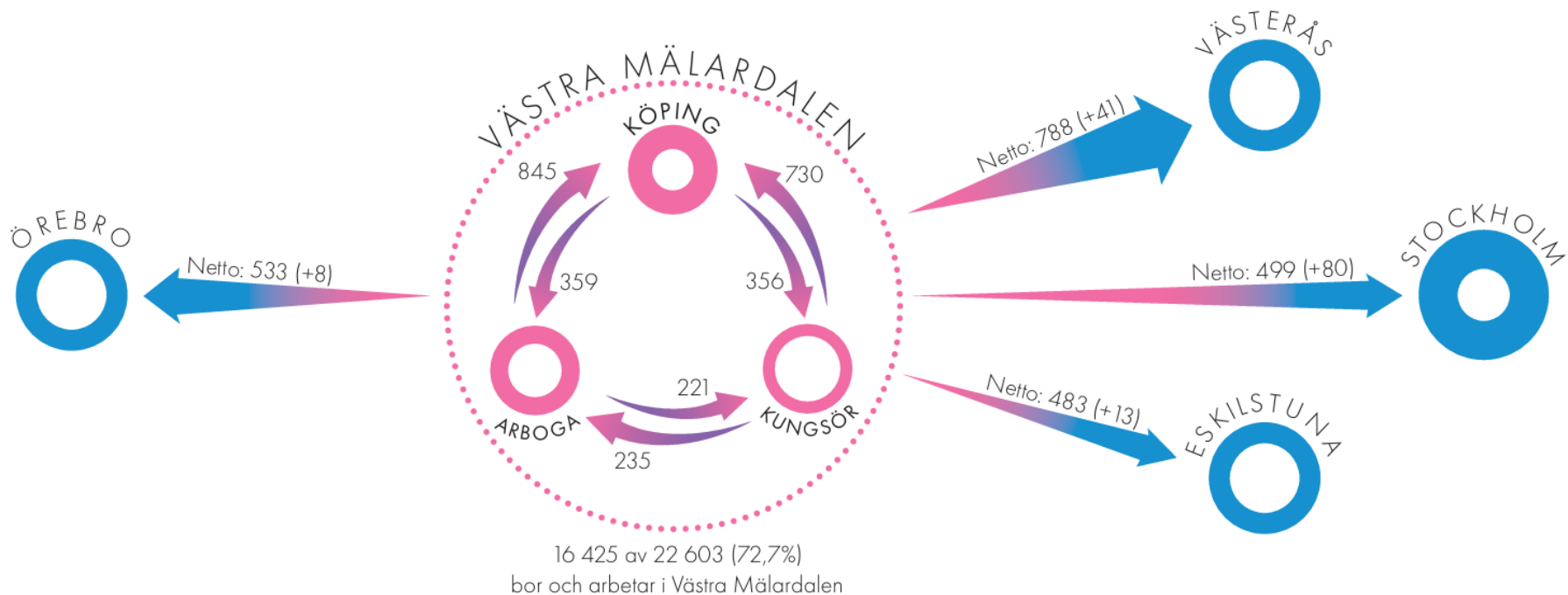
Kommun	2024	2014	Förändring antal	Förändring %
Arboga	13 980	13 631	349	2,6%
Kungsör	8 694	8 269	425	5,1%
Köping	25 729	25 376	353	1,4%
Västra Mälardalen	48 403	47 276	1 127	2,4%
Boden	28 049	27 887	162	0,6%
Eskilstuna	107 203	100 923	6280	6,2%
Karlskoga	30 180	30 054	126	0,4%
Kristinehamn	23 756	24 114	-358	-1,5%
Kumla	22 681	21 016	1 665	7,9%
Ludvika	26 634	26 030	604	2,3%
Skellefteå	78 150	72 024	6 126	8,5%
Strängnäs	39 313	33 878	5 435	16,0%
Västmanlands län	281 158	261 703	19 455	7,4%
Örebro län	308 375	288 150	20 225	7,0%
Södermanlands län	301 542	280 666	20 876	7,4%
Sverige	10 587 710	9 747 355	840 355	8,6%

Källa: SCB

De senaste åren har Sveriges befolkning ökat rejält, så också i Västra Mälardalen. Ökningen beror i Sverige beror till 97,4 % på migration (utländsk bakgrund)...

Under 2024 ökade Kungsör befolkningen, medan Arboga och Köping minskade...

Det finns en lokal boende- och arbetsmarknad i Västra Mälardalen. Av de som bor i regionen arbetar 16.359 av 22.332 personer (73%) mellan 16-74 år inom regionen. Nettoutpendling till Västerås, Örebro, Stockholm och Eskilstuna...



Nettopendling

2023

Kommun	Utpendling	Inpendling	Nettopendling av egna förvärvsarbetare	
			Netto	
Arboga	3 023	1 633	1 390	38,9%
Kungsör	2 280	1 126	1 154	66,7%
Köping	3 621	3 910	-289	-3,5%
Västra Mälardalen	8 924	6 669	2 255	16,5%
Boden	4 637	2 219	2 418	25,3%
Eskilstuna	9 020	9 177	-157	-0,4%
Karlskoga	3 295	4 961	-1 666	-15,1%
Kristinehamn	3 765	1 991	1 774	25,5%
Kumla	6 609	3 259	3 350	74,7%
Ludvika	2 147	3 134	-987	-9,9%
Skellefteå	2 475	2 683	-208	-0,6%
Strängnäs	9 019	2 768	6 251	64,0%
Västmanlands län	39 094	32 857	6 237	6,5%
Örebro län	41 506	42 897	-1 391	-1,3%
Södermanlands län	43 740	28 136	15 604	16,0%

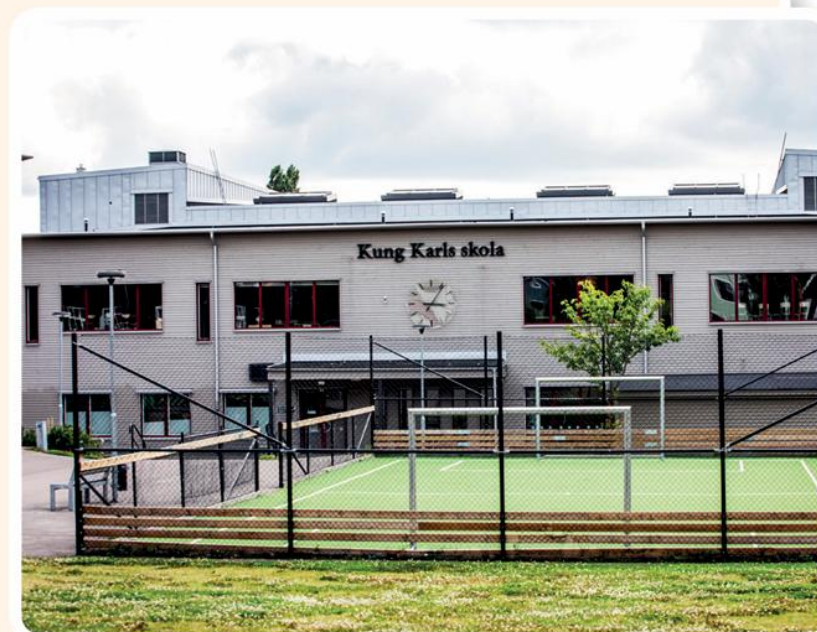
Netto av ut- och inpendling varierar mellan kommunerna. I Kungsör och Arboga är det tydliga utpendling och Köping har likt andra industriorter en högre inpendling...

I årets Fokus finns fem intervjuer med ledare/lärare inom skolan. Skolan är av många goda skäl en nyckelfaktor för långsiktig positiv utveckling i Västra Mälardalen...

Skola

Vi lever i kunskapssamhället och allt börjar med en bra skola. En väl fungerande och lärande skola är ett måste för alla kommuner. Vi behöver alla en bra start i livet. Det är också en långsiktig förutsättning för näringslivet, som ofta verkar på globala- och konkurrensutsatta marknader och behöver anställda med aktuell kunskap som är relevanta för företagen. En bra skola är också central för att få barnfamiljer att flytta till en kommun.

I avsnitt Skola får vi ta del av hur Västra Mälardalens tre kommuner arbetar med skolan och utbildningsfrågor.



Det ska vara lätt för förskolan, grundskolan och gymnasieskolan att få tillgång till platser som kan ge information och odla intresse för teknik.

Teknikintresse

Ett flertal företag i Västra Mälardalen är långsiktigt beroende av lokal rekrytering av anställda för **många uppgifter med teknisk inriktning**, både inom produktion och inom utveckling. De lokala företagen måste över tid vara konkurrenskraftiga, och det som i längden avgör är de anställdas kompetenser.

Därför ska ungdom i Västra Mälardalen **tidigt få intresse för teknik** och särskilt viktigt är ämnet **matematik**.



Bostadsbestånd

Antal småhus, flerbostadshus, övriga hus och specialbostäder

Kommun	Småhus	Flerbostad	Övriga	Special	Summa
Arboga	3 630	3 560	107	426	7 723
Kungsör	2 621	1 297	58	156	4 132
Köping	5 471	7 156	197	510	13 334
Västra Mälardalen	11 722	12 013	362	1 092	25 189
Boden	7 995	6 800	2	2486	17 283
Eskilstuna	18 266	32 634	943	2172	54 015
Karlskoga	7 486	7 545	247	729	16 007
Kristinehamn	6 192	5 977	300	427	12 896
Kumla	5 487	4 301	144	412	10 344
Ludvika	6 890	6 714	139	785	14 528
Skellefteå	18 872	17 589	1 006	1 929	39 396
Strängnäs	9 162	8 992	104	747	19 005
Sverige	2 136 854	2 756 647	78 328	289 047	5 260 876

Källa: SCB per år 2024

I de flesta kommuner finns det en balans mellan småhus och flerbostäder, så också i Västra Mälardalen. Kungsör har relativt fler småhus och Köping mer flerbostäder...

Antalet bostäder ökade under 2024 med totalt **43 bostäder**, varav Arboga +16, Kungsör +11 och Köping +16 (Riket: +48 848 st. eller +0,94%)

Att bo och leva i Mälardalen

Sammanfattning 2025

Kommun	Inkomst	Barn- bidrag	Inkomst Skatt	Disponibel inkomst	Bostad 1	Bostad 2	Kvar efter boende	Barn- omsorg	Övrigt nödvändigt	Bil	Summa utgifter	Kvar efter nödvändiga utgifter
Arboga	64 045	2 650	-13 781	52 914	-6 754	-4 889	41 272	-2 377	-26 295	-3 820	-32 492	8 780
Kungsör	66 180	2 650	-13 970	54 860	-5 611	-4 753	44 497	-2 377	-26 295	-3 820	-32 492	12 005
Eskilstuna	64 359	2 650	-13 489	53 520	-8 734	-4 512	40 274	-2 377	-26 140	-3 820	-32 337	7 937
Örebro	66 781	2 650	-14 554	54 877	-10 230	-4 999	39 648	-2 377	-26 690	-3 820	-32 887	6 761
Köping	64 772	2 650	-13 542	53 880	-6 766	-4 998	42 116	-1 979	-26 295	-3 820	-32 094	10 022
Enköping	67 777	2 650	-14 346	56 081	-10 357	-5 929	39 794	-2 377	-26 170	-3 820	-32 367	7 427
Uppsala	69 984	2 650	-14 988	57 646	-16 428	-4 952	36 265	-2 377	-26 170	-3 820	-32 367	3 898
Västerås	68 468	2 650	-14 125	56 993	-10 661	-4 772	41 560	-2 377	-26 295	-3 820	-32 492	9 068
Strängnäs	70 064	2 650	-14 988	57 726	-11 003	-6 225	40 498	-2 377	-26 140	-3 820	-32 337	8 161
Vallentuna	76 953	2 650	-16 515	63 088	-17 837	-5 537	39 714	-2 377	-26 130	-3 820	-32 327	7 387
Lidingö	84 389	2 650	-17 477	69 562	-44 656	-5 075	19 831	-2 377	-26 130	-3 820	-32 327	-12 496
Täby	85 134	2 650	-17 755	70 029	-27 558	-5 016	37 455	-2 377	-26 130	-3 820	-32 327	5 128
VIKTAT	70 401	2 650	-14 912	58 138	-14 939	-5 013	38 187	-2 366	-26 271	-3 820	-32 458	5 729

Källa: SCB, Mäklarstatistik, Konsumentverket med flera per år 2025

Inkomster: Man (38 år), Kvinna (35 år) med två gemensamma barn (6 och 4 år). Boende: De bor i en villa (småhus och äger fastigheten).

Bostad 1: räntor (efter ränteavdrag) och amortering. 75% belåning, 2,88% ränta, 2% amortering samt ytterligare 1% amortering vid skuld > 4,5 bruttoinkomst.

Bostad 2: driftskostnader (fjärrvärme, hushållsel, vatten och avlopp, avfall) samt fastighetsavgift.

I "Att bo och leva i Mälardalen" beräknas ett hushålls disponibla inkomster, kostnader för bostad och andra nödvändiga kostnader för att jämföra hushållets ekonomi efter nödvändiga utgifter. Högst är Kungsör...

Att bo och leva i Mälardalen

Kommun	Belåning med 75% samt 2% amortering och +1% amortering över 4,5 ggr inkomst									
	Värde	2 år	75% Belåning	2,88% Ränta kr	Ränta kr efter avdrag	2% Inkomst Amortering av belåning	2,6	1% Amort kr	Summa	Summa per månad
Arboga	2 690 760	7%	2 018 070	58 120	40 684	40 361	2,6	0	81 046	6 754
Kungsör	2 235 472	-6%	1 676 604	48 286	33 800	33 532	2,1	0	67 333	5 611
Eskilstuna	3 479 680	4%	2 609 760	75 161	52 613	52 195	3,4	0	104 808	8 734
Örebro	4 075 512	6%	3 056 634	88 031	61 622	61 133	3,8	0	122 755	10 230
Köping	2 695 440	7%	2 021 580	58 222	40 755	40 432	2,6	0	81 187	6 766
Enköping	4 126 376	7%	3 094 782	89 130	62 391	61 896	3,8	0	124 287	10 357
Uppsala	5 240 216	7%	3 930 162	113 189	79 232	78 603	4,7	39 302	197 137	16 428
Västerås	4 247 280	6%	3 185 460	91 741	64 219	63 709	3,9	0	127 928	10 661
Strängnäs	4 383 824	4%	3 287 868	94 691	66 283	65 757	3,9	0	132 041	11 003
Vallentuna	5 689 696	5%	4 267 272	122 897	86 028	85 345	4,6	42 673	214 046	17 837
Lidingö	13 999 504	5%	10 499 628	302 389	220 888	209 993	10,4	104 996	535 876	44 656
Täby	8 790 336	9%	6 592 752	189 871	132 910	131 855	6,5	65 928	330 692	27 558
SNITT	5 205 040	6%	3 903 780	112 429	79 158	78 076	4,5	22 034	179 268	14 939

Källa: SCB samt Mäklarstatistik per september 2025.

Stor skillnad mellan kommuner för bostadsutgifter. Nya regler gynnar kommuner med högre belåning...

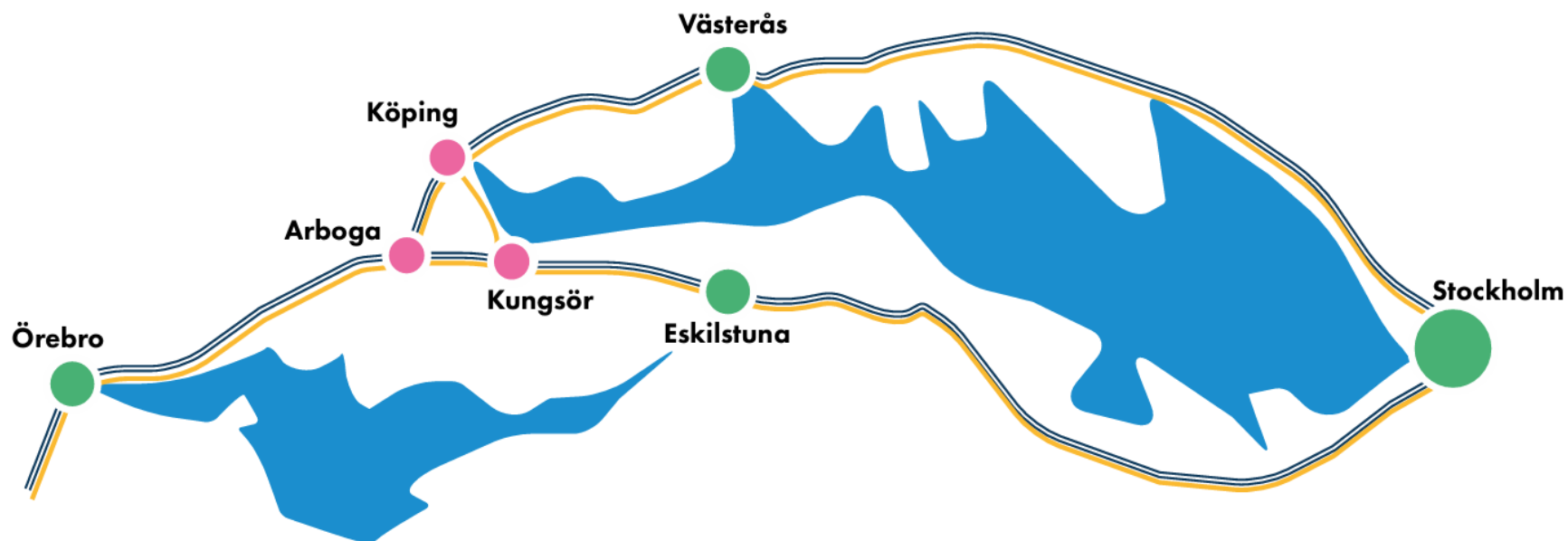
Att bo och leva i Mälardalen

Sammanfattning 2025

Kommun	År	Inkomst	Barn- bidrag	Inkomst Skatt	Disponibel inkomst	Bostad 1	Bostad 2	Kvar efter boende	Barn- omsorg	Övrigt nödvändigt	Bil	Summa utgifter	Kvar efter nödvändiga utgifter
Arboga	2025	64 045	2 650	-13 781	52 914	-6 754	-4 889	41 272	-2 377	-26 295	-3 820	-32 492	8 780
	2023	59 500	2 650	-13 669	48 481	-7 444	-4 493	36 544	-1 645	-24 740	-3 820	-30 205	6 339
	Föränd kr	4 545	0	-112	4 433	691	-396	4 728	-732	-1 555	0	-2 287	2 441
	Föränd %	7,6%	0,0%	0,8%	9,1%	-9,3%	8,8%	12,9%	44,5%	6,3%	0,0%	7,6%	38,5%
Kungsör	2025	66 180	2 650	-13 970	54 860	-5 611	-4 753	44 497	-2 377	-26 295	-3 820	-32 492	12 005
	2023	61 483	2 650	-13 851	50 282	-6 975	-4 086	39 222	-2 193	-24 740	-3 820	-30 753	8 469
	Föränd kr	4 697	0	-119	4 578	1 364	-667	5 275	-184	-1 555	0	-1 739	3 536
	Föränd %	7,6%	0,0%	0,9%	9,1%	-19,6%	16,3%	13,4%	8,4%	6,3%	0,0%	5,7%	41,8%
Köping	2025	64 772	2 650	-13 542	53 880	-6 766	-4 998	42 116	-1 979	-26 295	-3 820	-32 094	10 022
	2023	60 175	2 650	-13 445	49 380	-7 418	-4 264	37 698	-1 874	-24 740	-3 820	-30 434	7 264
	Föränd kr	4 597	0	-97	4 500	653	-735	4 418	-105	-1 555	0	-1 660	2 758
	Föränd %	7,6%	0,0%	0,7%	9,1%	-8,8%	17,2%	11,7%	5,6%	6,3%	0,0%	5,5%	38,0%
Viktat genomsnitt'	2025	70 401	2 650	-14 912	58 138	-14 939	-5 013	38 187	-2 366	-26 271	-3 820	-32 458	5 729
	2023	65 404	2 650	-14 656	53 398	-16 247	-4 468	32 683	-2 107	-24 787	-3 820	-30 714	1 969
	Föränd kr	4 996	0	-256	4 740	1 308	-545	5 503	-259	-1 484	0	-1 744	3 760
	Föränd %	7,6%	0,0%	1,7%	8,9%	-8,1%	12,2%	16,8%	12,3%	6,0%	0,0%	5,7%	190,9%

Disponibla inkomster har ökat,
Boendekostnader har minskat
Övrigt nödvändigt har ökat
Summa: I snitt +3 760 kr/mån

Västra Mälardalen ligger väl till geografiskt med bra motorvägar, tåg på båda sidor Mälaren samt en av Sveriges största insjöhamnar i Köping...



- Motorvägar E18 och E20
- Tåg, Mäljarbanan och Svelandsbanan
- Djuphamn i Köping

Slutsatser

- Handelskriget kommer att påverka global utveckling under kommande år.
- Lokal konjunktur kan förstärkas under 2026 genom en stark försvarssektor, en svagt uppåtgående fordonsindustri samt en stor statlig stimulans under 2026.
- Bostadsmarknaden gynnas genom de senaste årens lägre räntor, ökade disponibla inkomster samt bättre vägtransporter.

Henriks tankar kring konkreta åtgärder

- Långsiktig satsning på teknik för unga. Skapa **teknikcenter** som är lätt tillgängliga för: för-, grund- och gymnasieskolan.
- Ta till vara på det som händer inom **försvarsektorn**. Få personer att flytta till Arboga och övriga Västra Mälardalen, och få dessa genuint välkomna in i det lokala samhället.
- Öka samarbetet mellan skola och näringsliv. Öka utbytet och få **fler vuxna** (och förhoppningsvis) **förebilder** om samhälle och framtid.

TACK