

Coronaviruset och näringslivet i Örebro län

Nuläge och analys vecka 26
Industriföretag



Region Örebro län

Industriföretagen - ryggraden i länets näringsliv

Den här sammanställningen syftar till att ge en överblick av nuläget i Örebro län kring coronakrisens konsekvenser för näringslivet. Rapporten är en återkommande sammanställning där vi summerar hur viruset påverkar näringslivet i Örebro län med utgångspunkt i den statistik som finns tillgänglig. Analysen av effekterna lyfts fram och vi lägger i varje ny rapport fokus på en särskild grupp företag. I denna rapport ligger vårt fokus länets industriföretag. Det är den första av två rapporter om industrin, där denna rapport följs upp efter sommaren.

Coronakrisen är på många sätt annorlunda från andra kriser eftersom den drabbar oavsett yrke, bransch, ålder eller kön. Ur ett näringslivsperspektiv skiljer det också en hel del jämfört med andra kriser.

Ekonomiska kriser leder ofta till minskad efterfrågan och minskad aktivitet i ekonomin. För att möta den nedgång detta vanligen ger sätts vanligen olika stimulanser in för att öka efterfrågan. Sänkning av räntan och ökade statliga utgifter för att få en dämpning av krisen är historiskt välanvända åtgärder.

Coronakrisen är i det avseendet annorlunda än en vanlig ekonomisk kris. Ett virus styr och de åtgärder som vidtagits för att minska spridningen har i sig minskat aktiviteten i ekonomin. Restriktioner har stängt ned delar av samhället, konsumtionen av varor och tjänster har minskat, vi har inte kunna röra oss på det sätt vi är vana vid, etc. Efterfrågan har avtagit eller i vissa fall försvunnit nästan helt.


Speciellt sårbar blir en liten, öppen och i hög grad exportberoende ekonomi likt Sveriges. Konsekvensen blir att antal permitteringar, företag går i konkurs och vi ser ökade varsel om uppsägningar. I nuläget har staten ingen möjlighet att stimulera ekonomin på sedvanligt sätt, varför andra stödåtgärder har blivit nödvändiga.

Gradvis öppnar nu länder omkring oss upp och rörligheten ökar, liksom den ekonomiska aktiviteten i de länder som är våra viktigaste exportmarknader. Vilka konsekvenser det kommer att få för näringslivet i länet är för tidigt att säga, men att utvecklingen styrs av takten och nivån på spridningen av ett virus och hur snabbt våra viktigaste handelspartners återgår i produktion är klart.

Denna rapport är den första av två som lägger särskilt fokus på länets industri. Ambitionen är att följa upp och fördjupa denna rapport efter sommaren 2020 för att teckna en mer heltäckande bild av denna för länet så viktiga del av näringslivet.



Irén Lejgren, Regionråd (S)



Petter Arneback, Regional utvecklingsdirektör

Slutsatser

Örebro län är i många avseenden ett industrilän. Här finns en bredd av industriföretag, från internationella utlandsägda stora industriföretag, underleverantörer till fordonsindustrin och tunga fordon, gruv- och verkstadsindustri till företag inom bearbetning, processindustri och automation/robotik. Industrinära tjänsteföretag finns också i vårt län, liksom - inte minst - strategiskt viktiga industriella aktörer inom försvarsindustrin.

Det är känt att industrisektorn även ger höga s.k. multiplikatorvärden, alltså att arbetstillfällena och ekonomisk aktivitet inom industrin ger arbetstillfällena och ekonomisk aktivitet i andra närliggande branscher. Lägre ekonomisk aktivitet inom industrin ger således negativa spridningseffekter på andra branscher i omfattande utsträckning. En nyligen genomförd analys av industrin i Örebro län visar att den och närliggande tjänstesektorer svarar för närmare 40 procent av den regionala ekonomin¹. Det indikerar att länet har en industridominerad ekonomi. Som jämförelse ligger industrins andel av BNP i Sverige på cirka 21 procent.

Högtryck, tomma orderböcker och fokus på omställning

Det är motsägelsefulla bilder som tecknas av länets industriföretag när frågan ställs hur coronakrisen har påverkat dem. Vissa bolag upplever hög efterfrågan och har lyckats ta marknadsandelar av konkurrenter som verkar i länder som varit mer nedstängda medan andra lyckats ställa om sin produktion för att möta efterfrågan på för dem ökade volymer eller helt nya produkter.

Andra bolag vittnar om stillestånd och tomma orderböcker, främst beroende på en efterfrågeminskning. Finns även exempel på hur de globala värdekedjorna skapar ett stort beroende och störningar i flödet av komponenter in i den egna produktionen vilket försvårar leverans till kund. Flera företag står inför ett avgörande läge nu när många europeiska länder börjar återgå till mer normala lägen. Hur länets industribolag påverkas är osäkert.

Meritor i Lindesberg varslade 300 personer i mitten av juni och flera andra varsel i länet hos underleverantörer till fordonsindustrin bekräftar att coronakrisen slår hårt mot hela fordonsindustrin. Det är inte unikt för oss i Örebroregionen utan ett globalt fenomen som får direkta konsekvenser i vårt län.

I slutet av maj varslade Epiroc, länets största privata arbetsgivare, 350 anställda. Detta varsel är av särskilt vikt, då Epiroc driver ett antal utvecklingsinitiativ med Örebro som utgångspunkt och med många andra aktörer som partners, t.ex. Örebro universitet. Vilka konsekvenser det får för utvecklingsarbetet är för tidigt att säga, men just nu är en viktig tid för att arbeta med omställning.

Det är även just i omställningsarbetet som Region Örebro län i egenskap av Regionalt utvecklingsansvarig har en viktig roll att spela. Genom arbete tillsammans med ett antal regionala aktörer och företag drivs just nu ett antal initiativ för att arbeta med företagens industriella omställningsprocesser i coronakrisens spår.

I vårt län finns goda möjligheter att möta kraven på innovation och att accelerera omställningsförmåga, Vi tror att länets industriföretag kan möta och driva på de utmaningar som det nya industriella landskapet presenterar. Det kan ge oss en offensiv position och stärka länets konkurrenskraft och öka investeringar i vår region.

Att ta chansen till kompetensutveckling, att öka fokus på nya typer av produktionsteknik, att utveckla nya metoder för att vässa sitt erbjudande och sin affärsidé – nu finns många möjligheter att göra detta och vi på Region Örebro län vill vara en del i att se till att det kan ske.

¹ Teknikföretagen, 2019, Industrins betydelse och villkor i Örebro län - En rapport från Teknikföretagen september 2019

Industriföretag i länet

En motsägelsefull bild av länets industri

Det framträder en tvetydig bild över hur länets industriföretag och hur de klarar sig i coronakrisen när industrin analyseras lite djupare. Klarlagt är att industrin är viktig för landet, för länet och helt avgörande för välbefindandet i enskilda kommuner. Industrin bidrar med arbetstillfällen och stora värden för länets ekonomi, inte bara i själva industrin utan i flera närliggande branscher.

Olika bilder tecknas när industribolagen tillfrågas. Tydligt är att krisen slår olika och just branschtillhörigheten förefaller vara avgörande för hur negativa effekterna har varit tills nu. Flera industriföretag upplever fortfarande hög efterfrågan och vissa har även lyckats öka sina marknadsandelar där deras konkurrenter inte kunna ha produktion igång. Andra har lyckats ställa om sin produktion, bl.a. för att möta efterfrågan på skyddsutrustning till hälso- och sjukvården. Man har lyckats ställa om eller hitta nya nischer för sin produktion. På flera håll beskrivs läget som intakt och coronakrisen verkar inte påverka det dagliga arbetet nämnvärt.

Det finns även bolag även i vårt län som är hårt drabbade av krisen. Beroendet av andra, i underleverantörskedjor, i produktions- och distributionsflöden, blir synat och på sina håll slår det hårt. Framför allt har detta varit tydligt inom fordonsindustrin och i dess leverantörskedjor. En efterfrågechock och störningar i flödet av komponenter till den egna produktionen har slagit hårt med varsel som följd. Ett större varsel på Meritor i Lindesberg är ett uttryck för detta, men även inom mindre underleverantörer till fordonsindustrin.

Sveriges exportberoende och mer specifikt av handeln med EU:s inre marknad är uppenbar och nu när flera Europeiska länder börjar återgå till mer normala lägen kan en uppsida möjligen skönjas. Hur länets industribolag påverkas på kort sikt är dock ännu för tidigt att säga. Konjunkturrella indikatorer är svårtolkade när krisen slår med full kraft – läget är mer osäkert än kanske någonsin.

En kris kan driva innovation och omställningsförmåga, aldrig är behovet av omställning tydligare än i en kris. I en tid av varsel och permitteringar ges möjligheter till olika typer av omställning. Flera industriella aktörer och utvecklingsaktörer driver vi just nu fram ett antal initiativ för att underlätta företagets omställningsprocesser i coronakrisens spår. Dessa aktiviteter har varit positivt mottagna. Att föra en tät dialog, lyssna in behoven och stötta länets industriföretag i de utmaningar som det nya industriella landskapet presenterar. Insatser runt ny produktionsteknik, nya sätt att tänka runt sin affärsidé eller produktion kan göras nu, för att rusta länets bolag för vad som kommer efter coronakrisen.

Coronakrisen aktualiserar även frågor om omställning ur ett kompetensperspektiv. Arbetslöshet, varsel och permitteringar ger möjlighet till omställning. Såväl vad gäller länets kompetensförsörjning som individers och företags kompetensutveckling presenteras nu en bred palett av åtgärder för att påskynda och uppmuntra omställning.

På de följande sidorna beskrivs industrin i länet och inledningsvis även de övergripande förutsättningarna som råder just nu, med vikande global efterfrågan i coronakrisens spår.

Konsekvenser av coronakrisen - Sjunkande konjunktur

Vikande konjunktur - fokus på återhämtning

Denna rapport har särskilt fokus på industriföretagen i Örebro län. Industrisektorn är avgörande för landets ekonomi² och tillverkningsindustrin svarar för ca 20 procent av näringslivets förädlingsvärde som räknas in i bruttonationalprodukten, BNP. Industriproduktionen utgör därmed en mycket viktig del av svensk ekonomi och export.

Sveriges industrisektor (och länets) är starkt beroende av omvärlden, man säljer sina varor och tjänster över hela världen och är en del av globala leverantörs- och värdekedjor. Det gör att den pågående pandemin kommer få en tydlig effekt på svensk industri. Hur det slår mot olika delar av landet är dock varierande och beroende av vilken sammansättning industrin har i varje region.

Globala indikatorer

Den globala effekten av coronakrisen är således relevant för landets och länets industri. Att följa de globala prognoserna för världsekonomins utveckling är därför av intresse.

Internationella valutafonden, IMF, tecknar en dramatisk bild där den sammanlagda negativa effekten på världsekonomin under 2020-2021 motsvarar ett större totalt värde än hela Japans och Tysklands gemensamma ekonomier³.

OECD, Organisationen för ekonomiskt samarbete och utveckling, presenterar i sin senaste prognos två scenarier för pandemins utveckling⁴. I det ena scenariot fortsätter spridningen av viruset att minska och förblir under kontroll och i det andra scenariot där viruset, senare under året, börjar sprida sig igen. I båda dessa scenarier klarar sig Sverige relativt lindrigt jämfört med övriga europeiska OECD-länder med ett beräknat BNP-fall på 6,7 respektive 7,8 procent.

Industrisektorn i Sverige och länet har inledningsvis under coronakrisen inte varit den värst drabbade, men i takt med att pandemins förlopp fortgår så förväntas effekterna även bli mer påtagliga inom industrin.

² <https://www.ekonomifakta.se/Fakta/Ekonomi/Produktion-och-Investeringar/Industriproduktionens-sammansattning/>

³ <https://www.imf.org/en/About/FAQ/imf-response-to-covid-19#Q4>

⁴ OECD (2020), OECD Economic Outlook, Volume 2020 Issue 1: Preliminary version, OECD Publishing, Paris, <https://doi.org/10.1787/0d1d1e2e-en>.

Barometerindikatorn

Barometerindikatorn tas fram av Konjunkturinstitutets och mäter stämningläget i ekonomin varje månad. Ett värde på 100 indikerar att stämningläget är normalt, över 100 bättre än normalt och under 100 sämre än normalt.

Indikatorn baseras på undersökningar där företag och hushåll får svara på frågor om nuläget och framtidsutsikterna i ekonomin.

Nedgången i april är den största som någonsin uppmätts. Även om en svag uppgång noteras i maj så är läget synnerligen bekymmersamt.

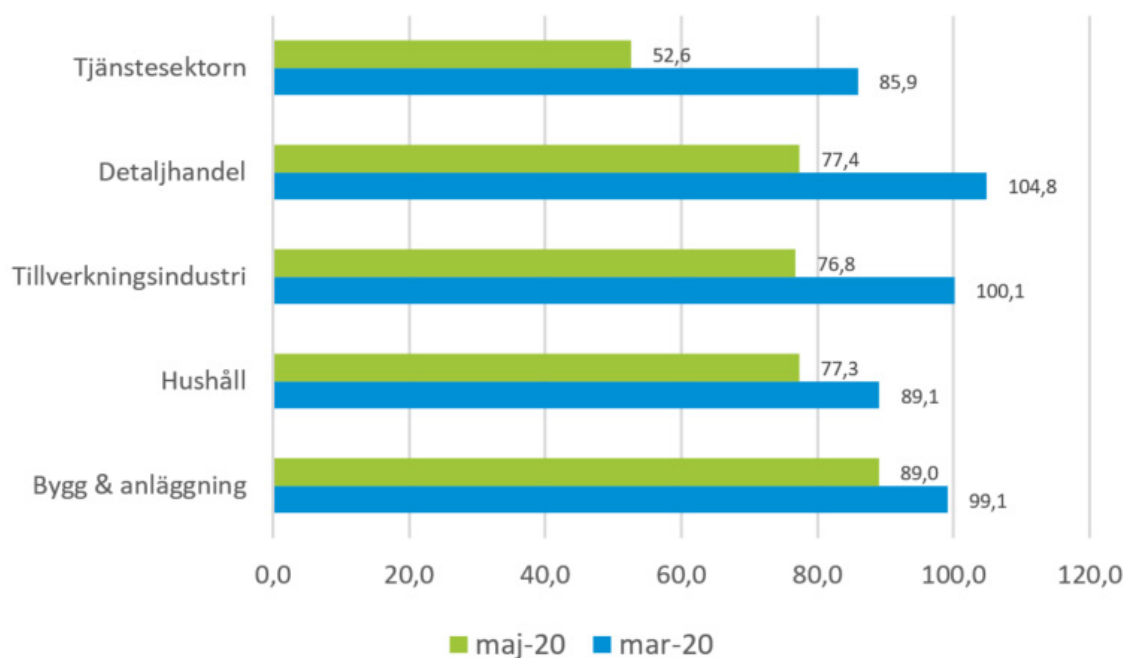


Källa: Ekonomifakta

Barometerindikatorn kan fördelas på olika sektorer i näringslivet. Här jämförs utfallet mars med maj 2020 fördelat på indikatorerna.

Störst nedgång ses i tjänstesektorn som minskat med 33 procent sedan mars. Detaljhandeln har minskat med 27 procent och tillverkningsindustrin med 23 procent. Hittills har bygg- och anläggning klarat sig bäst med 10 procents nedgång.

Indikatorer i Konjunkturbarometern. Jämförelse mars och maj 2020

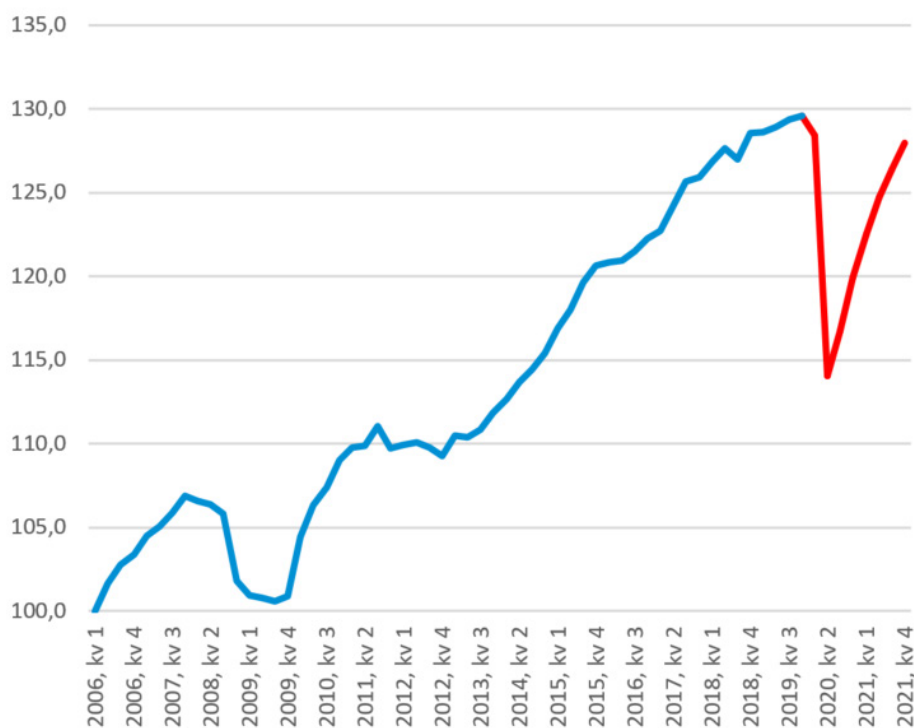


Källa: Ekonomifakta

BNP-prognoser från Konjunkturinstitutet

Den kombinerade utbuds- och efterfrågechock som inträffat i och coronakrisen innebär att BNP förväntas falla rejält de närmaste månaderna. En mycket djup nedgång förväntas första halvåret 2020 som blir så pass djup att återhämtningen till normalt konjunkturläge kommer dröja flera år.

BNP-prognos från Konjunkturinstitutet



Källa: Ekonomifakta

Industrikonjunkturen – ihållande efterfrågechock eller vändning i sikte?

Flera arbetsgivarorganisationer och institut presenterar prognoser och analyser med täta intervall just nu. Det råder ett stort behov av aktuell information om coronakrisens ekonomiska effekter på näringslivet.

Industriarbetsgivarna genomförde i slutet av april och fram till början av maj en enkätundersökning för att få en tydligare bild av hur den pågående pandemin påverkar företagen inom basindustrin.

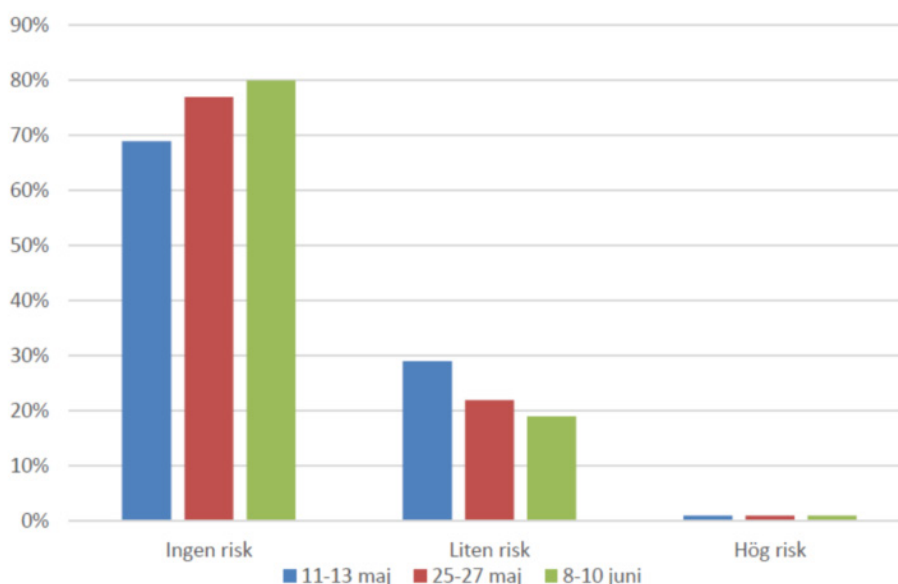
Den sammantagna bilden är att en stor del av de företag som svarade på enkäten är påverkade. För cirka 65 procent av de svarande företagen hade försäljningen minskat jämfört med för sex månader sedan och lika många förväntade sig att försäljning skulle minska framöver⁵.

Fallande efterfrågan och priser på många av industriernas produkter samt dyrare produktions- och leveranskostnader pressar lönsamheten. Detta samt att stora utlandsberoendet gör att den pågående krisen får en negativ effekt på svensk basindustri. I många fall har handeln med vissa länder helt upphört då gränser stängts och samhällen stängts ner.

Teknikföretagen visar i sin senaste konjunkturbarometer dystra siffror som visar historiskt låga nivåer i orderingång för de tillfrågade företagen⁶.

En ljusglimt står dock **Konjunkturinstitutet** för som den 16 juni publicerade en extramätning som från och med den 11 maj frågat företag hur deras omsättning har påverkats de senaste två veckorna samt hur de bedömer risken för att deras verksamhet kommer att behöva avvecklas.

Diagram 4: Tillverkningsindustrin, risken för att verksamheten ska behöva avvecklas, andel i %



Källa: <https://www.konj.se/download/18.432eb6bb172980bae8249e28/1592220978432/Diagrambilaga.pdf>

⁵ <https://www.industriarbetsgivarna.se/storage/ma/16229c8b81ad47e8b7e56313d0936c14/2404006c6b664f58980e-540dacb692b9/pdf/37F3D37614C69B6943F1A8E7C2059E15ABA456EB/Rapport%20Juni%202020%20v2.pdf>

⁶ <https://www.teknikforetagen.se/i-debatten/nyheter/2020/historiskt-svag-orderingang-till-teknikindustrin/>

Där ses en minskning av antalet företag inom tillverkningsindustrin som uppger att omsättningstappet är stort (mer än 50 procent)⁷. Det är framförallt företag verksamma inom investeringsvaruindustrin som rapporterar att omsättningen är högre jämfört med tidigare. Sammantaget vittnar dessa inspel om ett fortsatt mycket osäkert och ansträngt läge för industrisektorn, utifrån globala prognoser och arbetsgivarnas egna perspektiv. Möjligen spåras dock en mindre negativ påverkan än vad som befarades i coronakrisens inledande skede.

Tillverkningsindustrin i Örebro län

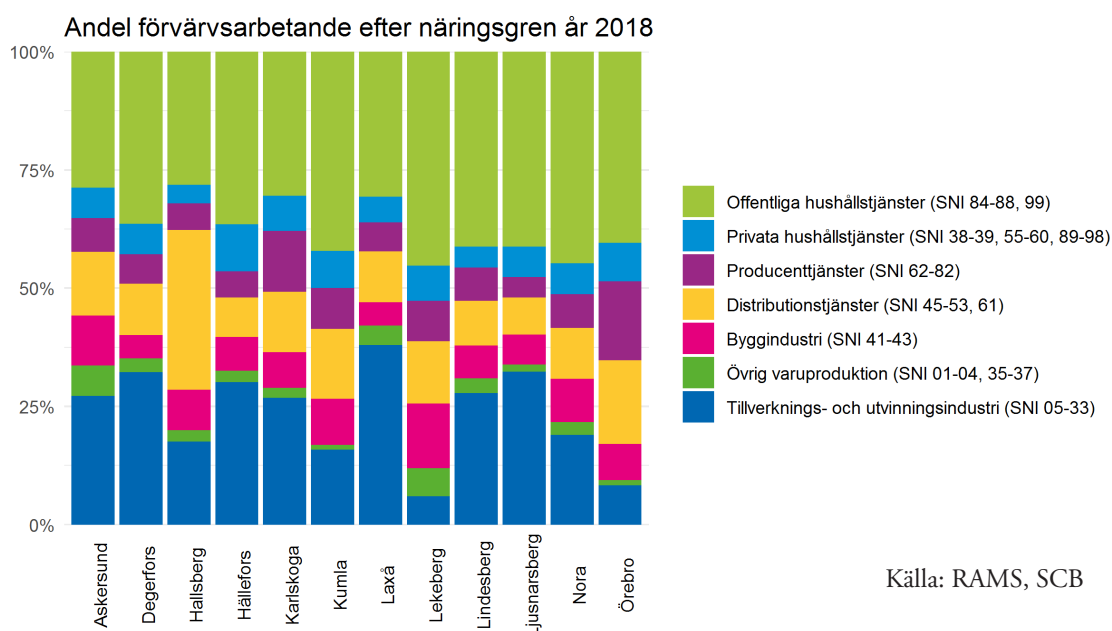
Vårt län bär rik en industritradition och har idag ett brett spektra av företag verksamma inom industrin och i närliggande branscher. Av länets 25 största bolag är 50 procent verksamma inom industrin. Dessa omsatte 2018 närmare 28 mdr kr och står således för betydande värden i länets ekonomi⁸. Bredden illustreras av att här finns såväl internationella, utlandsägda storföretag, specialiserade underleverantörer, gruv- och verkstadsindustri som företag inom bearbetning, processindustri och automation.

Branschstrukturen i länet

Industri, i betydelsen framställning av produkter genom förädling av råvaror, har ingen helt vedertagen definition och avgränsning. I statistiska sammanhang är det vanligt att använda SNI-koderna 05-33 i SCB:s standard för svensk näringsgrensindelning och benämna detta ”tillverknings- och utvinningsindustri”. Totalt i Örebro län förvärvsarbetar 20 600 personer (4 700 kvinnor och 15 900 män) i denna bransch vilken motsvarar 14,7 procent av alla förvärvsarbetande.

Andelen förvärvsarbetande i tillverknings- och utvinningsindustrin varierar dock mycket mellan kommunerna i länet och i genomsnittskommunen är närmare en fjärdedel förvärvsarbetande i industrin. I diagrammet nedan visas en grov indelning av arbetsmarknaden per kommun.

Offentliga hushållstjänster syftar på offentlig förvaltning, utbildning, vård och omsorg etc. Privata hushållstjänster kan till exempel vara kultur, nöje, fritid, hotell och restaurang. I distributionstjänster ingår transport, magasinering, (detalj)handel och telekommunikation. I övrig varuproduktion ingår dels jordbruk och skogsbruk men också mer industriliknande verksamheter som energiförsörjning och återvinning.



⁷ <https://www.konj.se/statistik-och-data/covid-19-relaterat/extramattningar/2020-06-16-farre-industriforetag-uppgjer-ett-stort-omsattningstapp.html>

⁸ Data ur BISNODE ”Näringslivsanalys 2019 Business Region Örebro

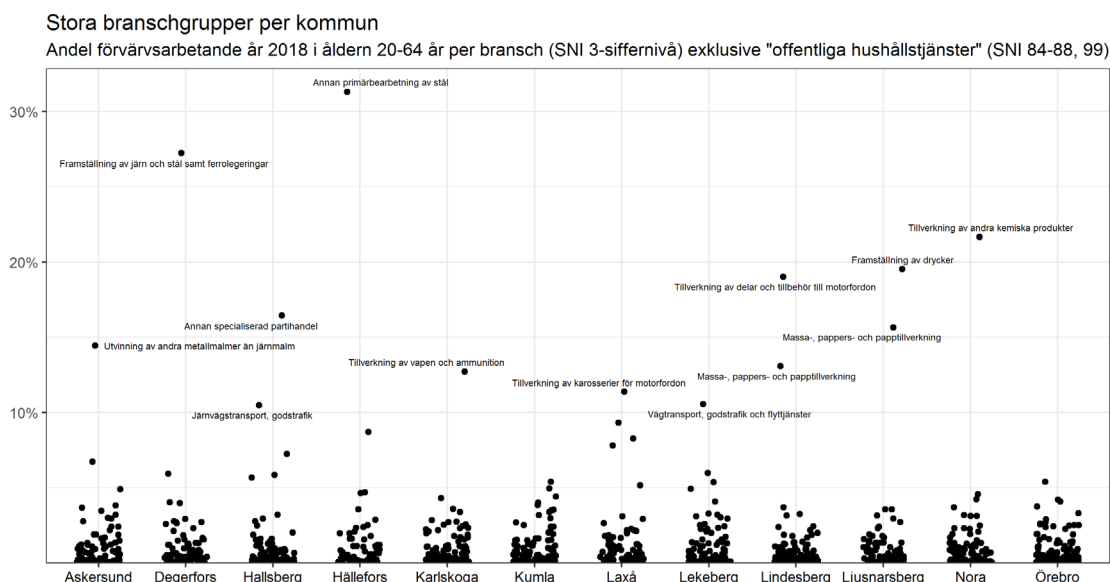
Det som i vardaglig mening benämns som industri består idag inte enbart av renodlade industriella tillverkningsföretag, utan flera viktiga bolag i denna bransch är inte sällan sprungna ur en industriell kontext och utvecklade i en annan, närliggande riktning. Industrinära tjänsteföretag är ett vedertaget begrepp som innefattar dessa bolag. Eftersom dessa ofta ligger verksamhetsmässigt nära industrin så finns ett ömsesidigt beroende och man adderar värde till varandras verksamheter. Termen multiplikator används ofta för att beskriva denna effekt⁹. Många av dessa industrinära tjänsteföretag återfinns troligen i branschen producenttjänster i branschindelningen i diagrammet ovan, istället för tillverknings- och utvinningsindustri.

Det har inte varit möjligt att säkert identifiera dessa företag och se hur stor del de faktiskt utgör. Många av dessa företag kan också arbeta brett och mot andra branscher samtidigt. Andra myndigheters statistikproduktion följer också ofta den klassiska definitionen av tillverknings- och utvinningsindustri så en skraddarsydd definition av industri blir av den anledningen svår att använda i praktiken. Tillverknings- och utvinningsindustrin är därför sannolikt större än vad som beskrivs i den här rapporten. Genom att jämföra tillverknings- och utvinningsindustrin med producenttjänster fås en uppfattning av hur stor underskattningen kan tänkas vara.

I framförallt Örebro kommun, Karlskoga och Lekeberg är producenttjänster relativt stort i förhållande till tillverknings- och utvinningsindustri så där är det möjligt att underskattningen är relativt stor om det skulle vara så att en stor del av dessa tjänsteföretag är industrinära.

Som tidigare nämndes är det en större andel av männen (21,7 procent) som är förvärvsarbetande i industrin jämfört med kvinnorna (7,0 procent). På kommunnivå är skillnaderna störst i Hällefors och Degerfors där andelen män är 4-5 gånger större än andelen kvinnor.

Stort beroende av enskilda arbetsgivare eller enskilda branscher kan innebära en hög känslighet för konjunktursvängningar. Örebro län är ett av landets tre mest sårbara län sett till hur många genuint sårbara kommuner som finns i regionen och det illustrerar att det finns stora utmaningar kopplat till utvecklingen i dessa kommuner¹⁰.



Källa: RAMS, SCB.

⁹ Se bland annat <https://www.teknikforetagen.se/globalassets/i-debatten/publikationer/ekonomisk-analys/en-rattvisa-re-bild-av-industrin.pdf>

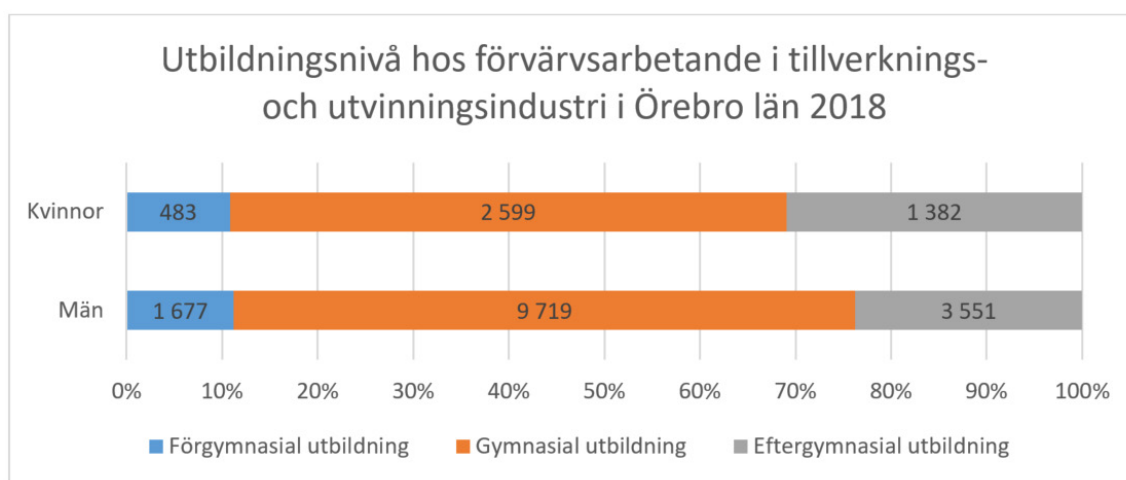
¹⁰ <https://tillvaxtverket.se/download/18.3e7f7bdf159ecbe0f30168e3/1485865561417/S%C3%A5rbara%20kommuner%202016.pdf>

Förvärvsarbetande inom tillverknings- och utvinningsindustrin

Bransch	Antal förvärvs-arbetande	Kommentar
Tillverkning av övriga maskiner	3 801	Därav industri för gruv-, bergbrytnings- och byggmaskiner: 2 450
Tillverkning av metallvaror utom maskiner och apparater	3 412	Därav vapen- och ammunitionsindustri: 1 376
Stål- och metallframställning	1 760	Därav järn- och stålverk: 557 Därav kalldragerier för stålstång: 548
Tillverkning av kemikalier och kemiska produkter	1 528	Därav sprängämnesindustri: 678
Livsmedelsframställning	1 521	
Pappers- och pappersvarutillverkning	1 418	
Tillverkning av motorfordon, släpfordon och påhängsvagnar	1 408	Därav industri för andra delar och tillbehör till motorfordon: 1 186
Övrigt	5 795	
Totalt	20 643	

Utbildningsnivå- och inriktning

Statistik över utbildningsnivån hos anställda inom tillverkningsindustrin fördelat på kommun.



Kvinnor i tillverknings- och utvinningsindustrin har generellt högre utbildningsnivå genom att en större andel har en eftergymnasial utbildning, däremot är andelarna med högst förgymnasial utbildning ungefär lika stor för kvinnor och män.

För män med gymnasial utbildning är den vanligaste utbildningsinriktningen ”teknik och teknisk industri” eller ”material och tillverkning” med sammanlagt med 61 procent (5 894 personer) medan motsvarande andel för kvinnor endast är 14 procent (355 personer).

För kvinnor med gymnasial utbildning är istället den enskilt vanligaste utbildningsinriktningen ”företagsekonomi, handel och administration” med 26 procent (666 personer).

För personer med eftergymnasial utbildning är däremot den vanligaste inriktning ”teknik och teknisk industri” eller ”material och tillverkning” för både kvinnor (34 procent, 469 personer) och män (68 procent, 2414 personer) även om andelen alltså är betydligt lägre för kvinnor.

Även bland eftergymnasialt utbildade har en stor del av kvinnorna (23 procent) utbildningsinriktningen ”företagsekonomi, handel och administration”.

Utbildningsnivåerna är intressanta både utifrån ett arbetsmarknads-, utvecklings- och omställningsperspektiv. Högutbildade har generellt lättare att hitta en stabil position på arbetsmarknaden och har sannolikt större möjligheter än lågutbildade att komma tillbaka till arbetsmarknaden efter varsel eller period av arbetslöshet. En iakttagelse är att ur det perspektivet förefaller som att kvinnor inom länets industri bättre rustade än män.

Tillverknings- och utvinningsindustrins andel av BRP

Länets industri och nära kopplade branscher och sektorer står för betydande värden och ekonomisk aktivitet. Att kvantifiera dessa värden är dock inte helt enkelt eftersom värden som skapas i industriella kedjor är svåra.

Bruttoregionprodukt (BRP) är den regionala motsvarigheten till det nationella måttet bruttonationalprodukt (BNP) och anger det samlade värdet av alla producerade varor och tjänster i en region under ett år. I Örebro län är en större andel av BRP härledd till varuproduktion än riket i genomsnitt enligt en bred definition. Det indikerar att de värden som skapas inom de inkluderade sektorerna är betydande, även om det finns viss oregelbundenhet i jämförelser utifrån hur definitionerna görs.

Regional statistik över förädlingsvärden blir ofta osäker när den bryts ner på lägre nivå än län, till exempel kommun- och branschnivå. Det beror bland annat på att de är svårt att koppla företags vinst till en viss region. Löneandelen av förädlingsvärdet kan dock med stor säkerhet kopplas till regionen där produktionen skett och därför brukar, i brist på bättre alternativ, lönesumma per förvärvsarbetande användas som mått eller indikator på produktivitet.

(Källa: Pernilla Johansson, Produktivitetens nya geografi, Dialogos 2017).

Lönesummor 2018 för tillverknings- och utvinningsindustri (SNI 05-33) för dagbefolkningen (de som arbetar i respektive kommun oavsett var de är folkbokförda).

Kommun	Lönesumma dagbefolkning (mnkr)	Dagbefolkning (antal personer)	Lönesumma per dagbefolkning (tkr)
Kumla	508	1 127	450
Karlskoga	1 700	3 898	436
Askersund	488	1 147	426
Örebro	2 753	6 492	424
Lindesberg	1 157	2 789	415
Nora	263	636	414
Degerfors	357	872	409
Hällefors	318	789	403
Hallsberg	515	1 341	384
Laxå	328	860	381
Ljusnarsberg	206	545	377
Lekeberg	45	147	304
Örebro län	8 637	20 643	418
Riket	237 641	559 267	425

Tabellen ovan indikerar alltså att tillverknings- och utvinningsindustrins produktivitet är störst i Kumla, Karlskoga, Askersund osv. Lekeberg får ett betydligt lägre värde jämfört med de andra kommunerna men som konstaterats tidigare har kommunen relativt lite av industri, vilken kan göra statistiken skakig.

Lönesummor 2018 för tillverknings- och utvinningsindustri (SNI 05-33) för nattbefolkningen (de som är folkbokförda i respektive kommun oavsett var de arbetar).

Kommun	Lönesumma nattbefolkning (mnkr)	Folkmängd (totalt alla)	Lönesumma per invånare (tkr)
Degerfors	431	9 665	45
Karlskoga	1 357	30 419	45
Ljusnarsberg	208	4 846	43
Lindesberg	1 011	23 575	43
Askersund	473	11 313	42
Laxå	232	5 637	41
Hällefors	286	6 983	41
Nora	320	10 737	30
Kumla	624	21 640	29
Hallsberg	454	15 954	28
Lekeberg	186	8 116	23
Örebro	2 904	153 367	19
Örebro län	8 487	302 252	28
Riket	237 641	10 230 185	23

Källa: Raps – RIS, SCB.

Eftersom kommunalskatten i huvudsak är en platt skatt så ger nattbefolkningens lönesumma en fingerisning om hur viktig industrin är för kommunernas och regionens skatteintäkter. Genom att lönesumman från industrin divideras med befolkningens storlek (kolumnen lönesumma per invånare i tabellen ovan) fås ett mer jämförbart mått mellan kommunerna där ett högre värde indikerar en större ”viktighet”.

Industrin kan alltså sägas vara mest viktig i Karlskoga och Degerfors som toppar listan med 45 tkr per invånare, följt av Ljusnarsberg, Lindesberg, Askersund, Laxå och Hällefors som alla hamnar över 40 tkr per invånare. Om vi för enkelhetens skull antar att den kommunala skattesatsen är 33 procent så ger alltså lönesumman 45 tkr / invånare en skatteintäkt till kommun och region på 15 tkr / invånare från industrin. Detta kan beskrivas som ett något förenklat sätt att beräkna värdet av industrins bidrag till länets skattebas, men, det illustrerar ett sätt att visa på dessa värden.

Globala värdekedjor och export

Industrin är i många avseenden global, något som coronakrisen tydligt visar. Stora beroenden i långa, komplexa kedjor av leverantörer och distributörer bidrar till att skapa värden. Att mäta hur dessa värden av t.ex. handel och export kan bidra till olika läns och kommuners ekonomier kan därför vara relevant. Det är dock svåråtgångade flöden och inte möjligt att följa på nationell eller regional nivå.

Det finns studier som försökt analysera betydelsen av värdekedjor in och ut från regioner och län. Regional statistik över värdet på export finns endast för varor, inte tjänster. Det går därmed inte att se hur stor del av den totala exporten från en region som är varuexport eller export från industrin. Eftersom statistiken visar export till utlandet så syns inte heller underleverantörer som finns i ett län men levererar till ett exporterande företag i ett annat län.

Trendmässigt verkar en ökad del av länens förädlingsvärde vara importerat och länens produktionsvärde utgörs i tilltagande utsträckning av insatsvaror- och tjänster som är importerade från andra län eller utlandet. Det egna förädlingsvärdet sjönk från i genomsnitt 68 procent 1995 till 64 procent 2003 och även om siffrorna börja bli gamla så kan detta ses som en generell indikation på en ökad betydelse av extraregionala värdekedjor för svenska län¹¹.

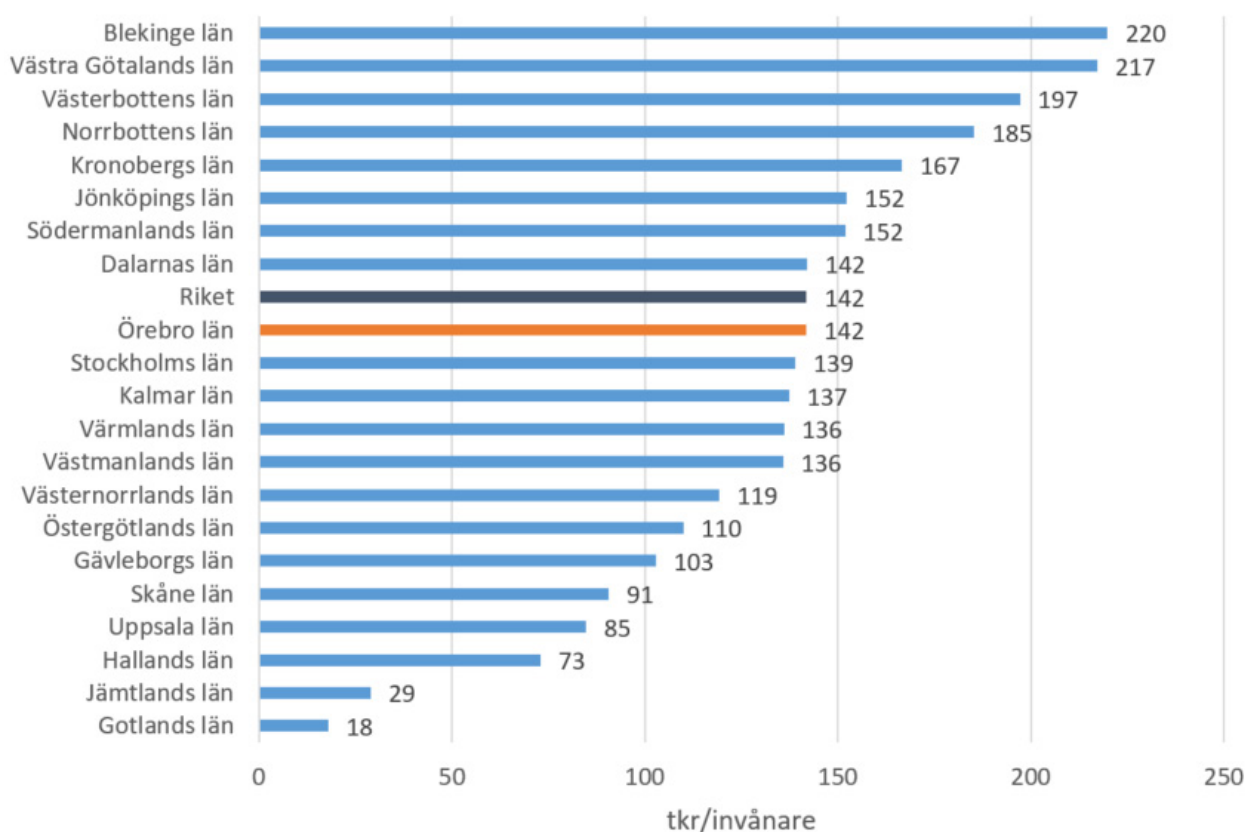
Beräkningar från Tillväxtanalys (2014) visar tydligt att de svenska företagens deltagande i globala värdekedjor har inneburit en kraftig omviktning från enklare jobb inom tillverkning, mot mer kvalificerade jobb inom FoU, design och marknadsföring. Enligt rapporten förefaller dessa globala värdekedjor öka andelen kvalificerade arbetsuppgifter i Sverige¹². Deltagande i dessa värdekedjor och tillskapandet av dessa kvalificerade jobb kan däri sägas vara eftersträvansvärt. Dessa jobb är att betrakta som företagsnära tjänster och de flesta av dem har skapats i de kunskapsintensiva och mest befolkningsrika regionerna Stockholm, Västra Götaland och Skåne län.

Totalt uppgick varuexportvärdet 2018 från Örebro län till 42,9 miljarder kronor. Per capita motsvarar det 142 tusen kronor per invånare vilket är i nivå med hela riket.

¹¹ https://www.tillvaxtanalys.se/download/18.62dd45451715a00666f1e0db/1586366186071/pm_2016_02_Regional%20handel%20och%20betydelsen%20av%20interregionala-%20och%20globala%20v%C3%A4rdekedjor%20f%C3%B6r%20svenska%20l%C3%A4n.pdf

¹² http://www.esbri.se/pdf/ekosystemet/Kap_21.pdf

Varuexportvärde per invånare efter län år 2018



Varuexportens värde per invånare finns dock återgiven på regional nivå och i det måttet ligger Örebro län på riksgenomsnittet även om indelningen av branscher skiljer sig något från hur industrin definieras i denna rapport¹³. Fördelat på län och bransch så ligger Örebro bland de fem främsta länen när det gäller verkstadsindustri, mätt i andelar av varuexporten från länet.

¹³BISNODE bearbetning av SCB-data i rapport "Varuexportens utveckling 2014-2018" i rapport från Tillväxtverket

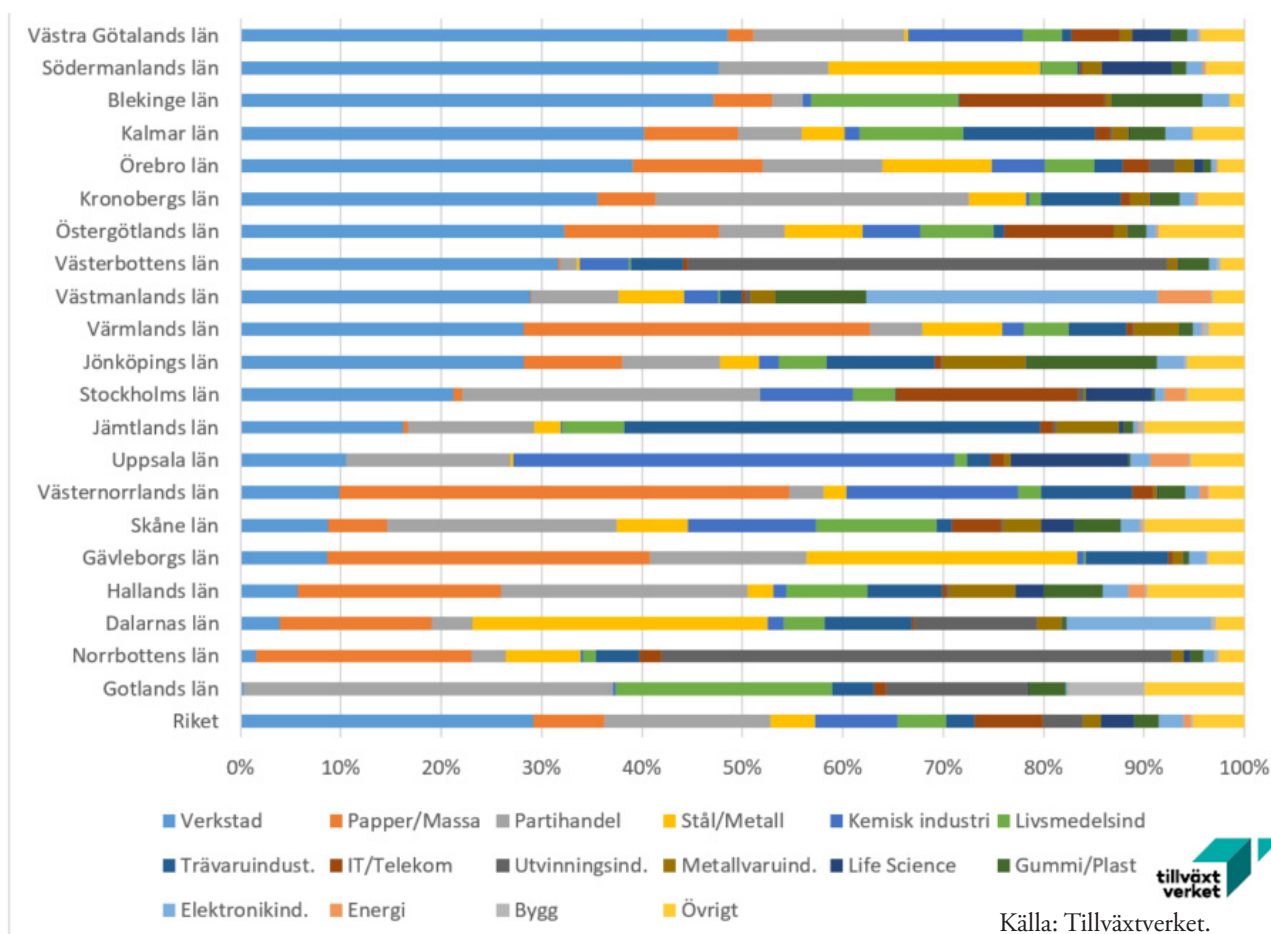
Varuexportvärdet fördelat på län och bransch 2018

Exportkreditnämndens Exportkreditbarometer visade i juni historiskt låga värden bland de tillfrågade exporterande företagen¹⁴

- 30 procent ser ett ökat behov av finansiering under det kommande året
- Fler anser att det är svårare att få finansiering.
- Över hälften av exportföretagen räknar med en sämre likviditetssituation det kommande året
- 6 av 10 räknar med sämre orderingång det närmaste året.
- Vart tredje exportföretag räknar med att minska antalet anställda de närmaste 6 månaderna.

Den enskilt största varuexportbranschen 2018 är verkstadsindustri, både i Örebro län med 39 procent av varuexportvärdet och i hela riket med 29 procent. Andra stora branscher i Örebro län, både i absoluta tal och relativt hela riket, är papper/massa med 13 procent och stål/metall med 11 procent av varuexportvärdet. Även partihandel (12 procent) utgör en stor del av varuexportvärdet i Örebro län, även om det är en lägre andel jämfört med hela riket.

Varuexportvärde fördelat på län och bransch. Branschindelningen är inte gjord utifrån SNI-koder utan varugrupper som är översatta till bransch.



¹⁴ <https://www.sek-se/app/uploads/2020/05/Exportkreditbarometern-juni-2020.pdf>

Varsel och permitteringar inom tillverkningsindustrin

Antalet varslade personer har ökat under mars-maj 2020 jämfört med motsvarande period 2019 med 79 procent. Totalt har 662 personer varslats mars till maj. Under de tre första veckorna i juni varslades 718 personer varav ca 650 uppskattas vara inom tillverkningsindustrin. Fullständig statistik på både län och bransch finns endast tillgänglig på månadsbasis. Tabellen visar antal varslade personer fördelat på bransch.

Näringsgren	Mars	April	Maj
Jordbruk, skogsbruk och fiske			
Utvinning av mineral			
Tillverkning	57	51	103
Försörjning av el, gas, värme och kyla			
Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering			
Byggverksamhet	39	6	
Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar	18	12	
Transport och magasinering	31		5
Hotell- och restaurangverksamhet	128	25	19
Informations- och kommunikationsverksamhet	10	5	
Finans- och försäkringsverksamhet			
Fastighetsverksamhet			
Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik	26		
Uthyrning, fastighetsservice, resetjänster och andra stödtjänster	27	19	
Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring			
Utbildning			6
Vård och omsorg; sociala tjänster		38	
Kultur, nöje och fritid	7	13	
Annan serviceverksamhet	17		
Uppgift saknas			
Summa	360	169	133

Källa: Arbetsförmedlingen

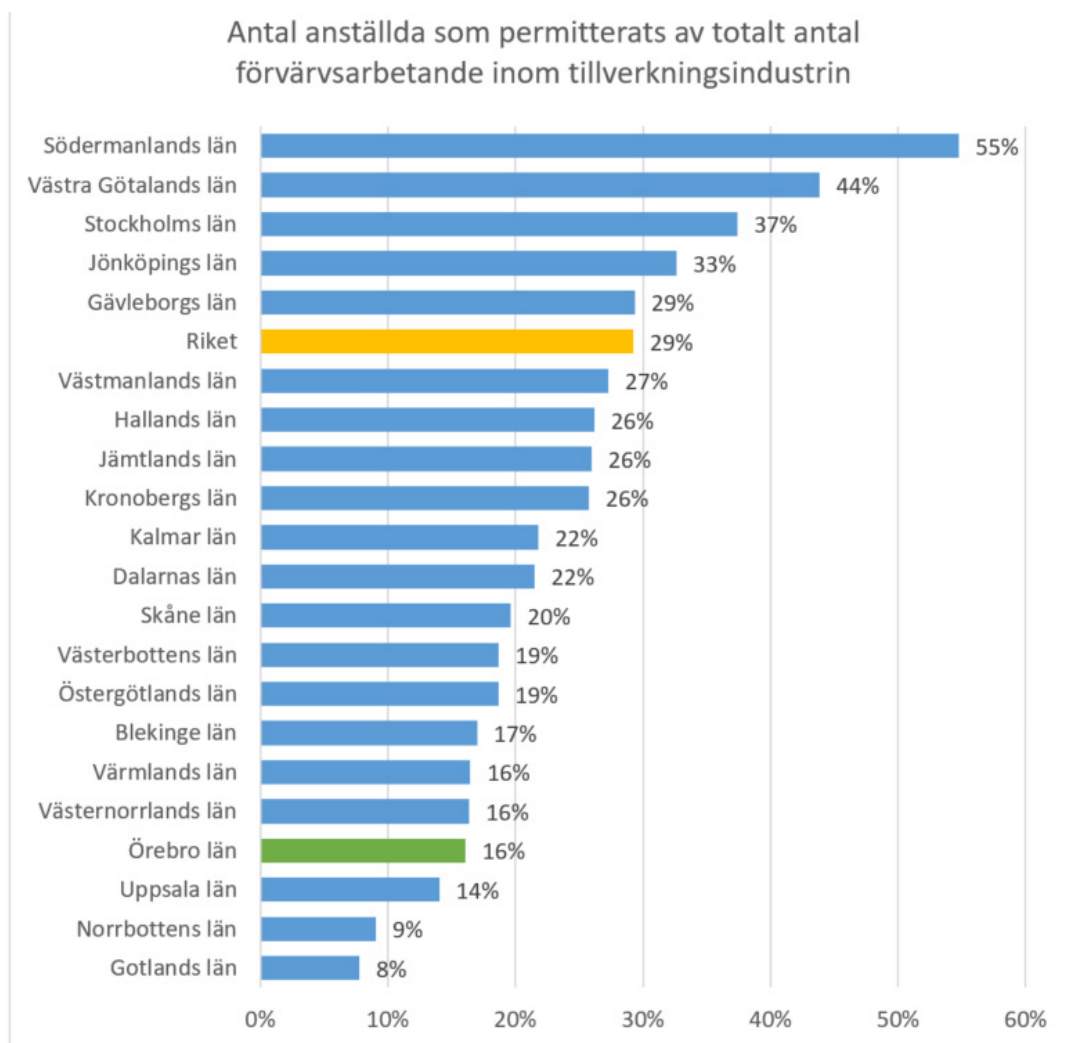
Tabellen illustrerar utvecklingen av krisen under mars – maj(juni) 2020. Stort antal varsel uppstod initialt främst inom hotell- och restaurangnäringen, som sedan successivt minskat fram till och med maj. Inom tillverkningsindustrin ser vi det motsatta mönstret och var under maj, och troligen även juni månad, den bransch med störst antal varslade.

Korttidsarbete inom tillverkningsindustrin

Från den 7 april är det möjligt för företag i Sverige att ansöka om korttidspermittering, vilket innebär att staten står för en stor del av de anställdas lönekostnader.

Från 7 april till den 23 juni har totalt 9 430 anställda korttidpermitterats i Örebro län. Av dessa är 3322 anställda inom tillverkningsindustrin, vilket motsvarar 35 procent av samtliga permitterade.

För att kunna jämföra med andra län har antalet korttidspermitterade dividerats med antal förvärvsarbete inom respektive bransch. Statistiken för förvärvsarbete är från 2018 och är senast tillgänglig statistik. Visst systematiskt fel finns eftersom antalet förvärvsarbete sannolikt har förändrats sedan 2018. Det systematiska felet kan antas vara förhållandevis litet och slår på samtliga regioner.



Källa: Arbetsförmedlingen och SCB, egen bearbetning

Södermanland ligger högst när det gäller andel korttidspermitterad personal inom tillverkningsindustrin och drygt hälften av de förvärvsarbete har permitterats. Det är stor variation mellan regionerna i permitteringar. I diagrammet ovan framgår att i Örebro län är andelen 16 procent av de totalt antal anställda i tillverkningsindustrin, bland de lägsta i landet, trots att Örebro län har en ganska stor andel förvärvsarbete inom tillverkningsindustrin.

Den senaste tidens varsel – fordonsindustrin i fokus

Den 2 juni kom besked att Epiroc varslar 350 personer om uppsägning som en följd av krisen. Detta kommer att speglas i statistiken för juni. 17 juni varslade Meritor i Lindesberg närmare 300 personer och även Volvo CE i Hallsberg och Stellana i Laxå varslade samma dag. Gemensamt för dessa är att de, i någon mån, är verksamma i fordonsindustrin i någon mån. Globalt är just fordonsindustrin hårt drabbad och effekterna ses nu ända ner i vårt län.

Kommentar

I våra intervjuer med industriföretag i länet så framgår tydligt att många företag som påverkats av krisen ändå klarar sig bra och har gjort sin hemläxa för att stå starka och redo att möta framtiden. Det verkar vara en relativt generell bild inom industrin i länet.

En av riskerna som nämns är huruvida företagen skulle hamna i någon form av likviditetsproblem. Utöver det så verkar det finnas en relativ trygghet i företagen. Varsel är också ett sätt för företagen att effektivisera och se över befintlig verksamhet men också nödvändig för att inte stå med full personal när produktionen haltar. Det positiva nu är att det verkar som större delen av Europa öppnar upp vilket borde påskynda att producentkedjorna kan återgå till det normala.

Tendensen är att beställningar sakta går från noll till att ändå komma in i större antal nu. Däremot kommer det ta ett tag innan hela kedjorna är länkade och företagen har gått upp i verksamhet.

Snabb omställning fyllde orderblocken för Alfapac

Familjeföretaget Alfapac eller – plasticskräddaren från Åsbro som företaget också kallas, har funnits i Åsbro sedan starten 1969. Genom åren har man vuxit till en av de större producenterna av plastemballager i Sverige. När coronakrisen drabbade Sverige fick de flesta företag känna av en minskad orderingång. Särskilt om man är leverantör inom fordonsindustrin.

- Jag minns det tydligt. Det var den 18 mars som min pappa (ordförande och ägare till Alfapac) hade kollat på nyheterna. Där hade han sett att sjukvården saknade visir och annan utrustning i plast. Borde inte vi kunna hjälpa till? Frågade han mig, säger Mats Olsson, vd för Alfapac.

Samma dag kom Mats hustru Åsa hem från jobbet på USÖ och bekräftade materialbristen som hon upplevde både på sin egen och på andra avdelningar. Hon hade även med sig ett långärmat förkläde med sig hem.

- Vi började kolla på förklädet. Hur är det ihopsatt, vilka mått har det, hur är kvalitén och vilket utseende har det, var några saker som vi kollade på. Såklart var vi tvungna att se om vi skulle klara av att producera och om vi hade möjlighet att leverera, fortsätter Mats Olsson.

Under hela processen hade vi tät kontakt med Universitetssjukhuset i Örebro och enheten för strategisk samordning.

- Vi hade bra fart och det känns verkligen som att vi får vara med att bidra till något bra. Den 27 mars godkändes vår slutgiltiga prototyp av USÖ. Efter fem dagar kom vår första beställning och den 2 april startade vi produktionen.

I dagsläget levererar Alfapac till Region Örebro län, Örebro kommun och nästa alla andra kommuner i länet. Utöver detta skickas förkläden till 20-30 övriga kommuner i Sverige samt några andra regioner.

Under coronakrisen har Alfapac tillfälligt tappat ungefär 15 procent av sina gamla kunder och leveranserna till fordonsindustrin har mer än halverats. Men snabba beslut och affärssinne vände trenden.

- I vanliga fall är vi 85 anställda, sedan mars har vi skrivit 66 anställningsavtal för korttidsanställningar, vilket motsvarar ca 30 extra heltidsanställningar, det är riktigt kul, berättar Mats. Nu ser vi över möjligheterna som det har inneburit för oss hittills. Vi letar maskiner och räknar på affären. Vår förhoppning är att vi även efter coronakrisen får fortsätta att leverera dessa produkter, då skulle vi också behöva anställa, avslutar Mats Olsson vd för Alfapac.



Industrin går under – eller?

– Röster från olika delar av industrin

Sedan mitten på mars har Region Örebro län tillsammans med olika aktörer i och utanför länet försökt skaffa sig en bild av konjunkturläget i länets industriföretag. Nedan följer ett kondensat av de röster vi hört från industrin runt om i länet från mars till juni.

De som haft det tuffast - "På 48 timmar hade i princip alla kunder sagt att de inte ville ha nåt"

Det finns exempel på i bolag, både stora och små, som i princip på en vecka stoppat sin produktion på grund av minskad efterfrågan. Bolag vittnar om en minskad orderstock på upp till 85-90 procent, och för en del med likviditetsproblem som följd. För dessa har även permitteringssystemet varit till stor hjälp för att undvika varsel.

Många av de bolag som haft det tuffast under våren förefaller i olika utsträckning vara underleverantörer till fordonsindustrin. Det finns dock även exempel på företag som ändå klarat sig förhållandevis bra. En orsak har varit ett redan påbörjat omställningsarbete med goda tider i ryggen som en garant för att klara akuta likvida problem.

Kris? Nej, det känner jag inte igen

Samtidigt som nationella siffror visar historiskt låga nivåer i orderingång för många industriföretag (se sid 9) finns det i Örebro län tecken på att många industribolag fortsatt går bra. Coronakrisen har där haft liten eller ingen påverkan i dessa bolag. Vissa bolag har haft problem med materialförsörjningen p.g.a nedstängda länder och marknader, men det förefaller ändå som att detta är ett övergående problem. Detsamma gäller sjukskrivningstal som minskar från mars till juni. Det finns även exempel där nedstängda länder har inneburit att konkurrenter inte kan leverera vilket har inneburit en ökad orderingång för företag i vårt län. Det finns även underleverantörer som upplevt att de fått en ökad orderingång som en effekt av att deras kunder försöker hitta svenska försörjningskedjor. Till vem du levererar förefaller även ha en inverkan kring graden av påverkan företaget haft av pandemin. I nuläget kan vi tex. inte se att bolag kopplade till försvarsindustrin påverkats i någon större utsträckning.

Kris – Nu har vi chans att ställa om!

Det har även utifrån rådande läge funnits möjligheter att anpassa produktion eller utveckla nya produkter. Det finns exempel på företag som kunnat ställa om sin produktion med hänsyn till Covid-19 och med ny teknik tillverka ex. skyddsutrustning åt sjukvården. Det visar på snabbheten, möjligheten med och betydelsen av ny teknik. Andra exempel finns där företag har tänkt om och utvecklat nya produkter för att stärka sin position långsiktigt.

Vad händer i höst?

Som nämnts ovan finns det en tvetydlig bild över läget för industrin i Örebro län. Sett till konjunktursiffror och förväntade arbetslöshetssiffror så finns en viss oro inför hösten. Vissa bolag levererar just nu på "gamla ordrar", alltså ordar redan lagda innan pandemin bröt ut. Hur konjunkturen kommer att utveckla sig och hur återhämtningen kommer att utvecklas är avgörande för hålla uppe efterfrågan i ekonomi. En mer långvarig konjunkturedgång kommer med all sannolikhet påverka industribolagen i Örebro län i större utsträckning än pandemin förefaller ha gjort så här långt. Hur globala värdekedjor och underleverantörsled har påverkat industriföretagen i Örebro län i skenet av denna pandemi kommer att behöva undersökas vidare för att kunna ge mer tillförlitliga analyser kring rådande läge och prognoser kring potentiell framtida utveckling.

Nuläget i Örebro län

Läget i länet

Antalet öppet arbetslösa stiger och vecka 25 var 8 235 personer utan arbete i länet. Det finns variationer bland länets kommuner och vissa har klarat sig bättre än andra. Antal varslade per vecka hade en topp i slutet av mars som följdes av en nedgång för att sedan få ytterligare en topp i början av maj. Under juni kom två stora toppar när Epiroc respektive Meritor varslade.







Stöd för korttidsarbete är det nationella stöd som tills nu utnyttjats mest. Fram till 21 juni 2020 hade 1 366 företag i Örebro län beviljats stöd och de företagen har totalt tagit del av 439 miljoner kronor.

Vid en jämförelse mellan länen som genomförts av Ekonomifakta så ligger Örebro län lågt avseende andel permitterade av anställda i näringslivet, jämfört med flera andra län. Snittet för riket är cirka 17 procent att jämföra med Örebro län på 10,6 procent. Detta skulle kunna indikera att behovet av permitteringar är lägre bland företagen i Örebro län jämfört med övriga län.

Trots svåra utmaningar så finns en försiktig optimism i kommunerna och fler pekar på behovet av att börja titta framåt och ha en plan för vad som ska hända efter krisen. Det finns många frågetecken om framtiden till exempel när det gäller hur coronakrisen påverkar länets demografi och behov av arbetskraft. Hur kommer coronakrisen slutligen ha påverkat länets befolkningsstruktur, flyttmönster och näringslivsstruktur?

Faktorer av särskilt stor betydelse

Källa: "Coronavirusets inverkan på ekonomi och sysselsättning" Västra Götalandsregionen

						
Bransch	Svenska hushålls konsumtion av produktionsvärden (1)	Konsumtion i Sverige av andra branscher (som insatser) av produktionsvärden (2)	Export av produktionsvärden (3)	Hemmamarknad för produktionsvärden (4)	Vertikal integration (5)	Import som andel av insatsförbrukning (6)
Hushållens ekonomi viktigast						
Konsumtionen sker framförallt i Sverige						
Inte särskilt beroende av utländska insatsvaror						
Hotell och restaurang	62%	38%	0,0%	100%	47%	19%
Resebyrå och resetjänster	52%	14%	34%	66%	18%	17%
Landtransportföretag, rörtransportföretag	28%	69%	1%	99%	44%	14%
Sport-, fritids- och nöjesverksamhet	45%	18%	0,0%	100%	47%	11%
Kultur, nöjesamt spel och vad hållningsverksamhet	37%	23%	0,4%	100%	51%	11%
Mer beroende av konsumtion från andra företag						
Mer beroende av utländsk						
Beroende av komponent import						
Industri för stenkol och raffinerade petrollumprodukter	4%	24%	71%	29%	11%	86%
Industri för motorfordon, släpfordon och påhängsvagnar	4%	16%	73%	27%	30%	44%
Magasinering och stödtjänster till transport, post och kur	3%	56%	18%	82%	37%	20%
Arbetsförmedling och bemanningsföretag	0%	98%	0,0%	100%	70%	20%
Reklam och marknadsundersökning	0%	82%	18%	82%	33%	14%

Inhemsk produktion

(1) Andel av produktionsvärden som konsumeras av hushåll. (2) Andel av produktionsvärden som konsumeras av andra branscher.

(3) Andel av produktionsvärden som konsumeras i andra länder/går på export. (4) Andel av produktionsvärden som konsumeras i Sverige (obs här endast i första ledet). (5) Eget förädlingsvärde av totalt produktionsvärde. (6) Andel av insatsförbrukningen som sker genom import (obs här endast i sista ledet).

Företagen som är beroende av hushållens konsumtion

Företag som är beroende av hushållens konsumtion drabbades tidigt som en följd av de restriktioner som infördes. Hotell- och restaurangbranschen samt resebranschen har drabbats hårt.

Exportföretagen är beroende av återhämtningen utanför Sverige

Tillverkningsindustrin som är beroende av import av material, men även de som är beroende av export och har en stor marknad utanför Sverige, har drabbats av krisen.

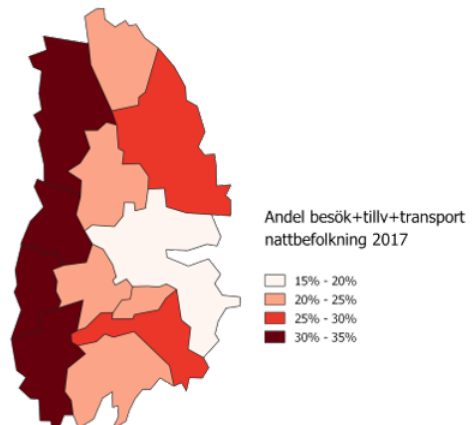
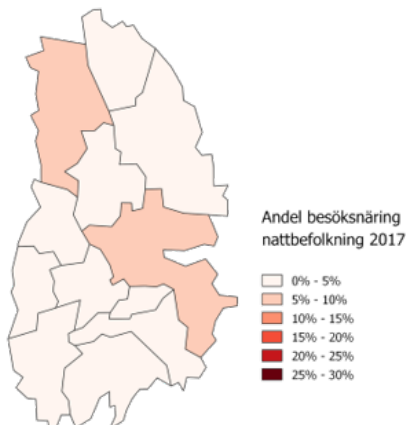
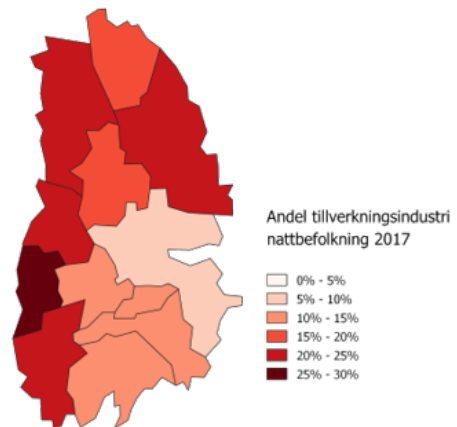
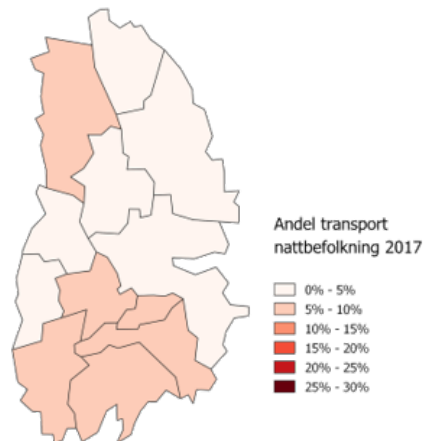
Gäller också dem med stort beroende av import av insatsvaror (globala värdekedjor)

Det finns också branscher som fått en kraftig uppgång som en följd av krisen och därmed även bekymmer med kompetensförsörjningen, livsmedel och näthandel för att nämna några.

Så påverkas kommunerna

Kartorna visar andel i nattbefolkningen som är sysselsatta inom de branscher som är beroende av befolkningens konsumtion samt av import/export och illustrerar var i länet befolkningen riskerar att drabbas hårt av nuvarande situation.

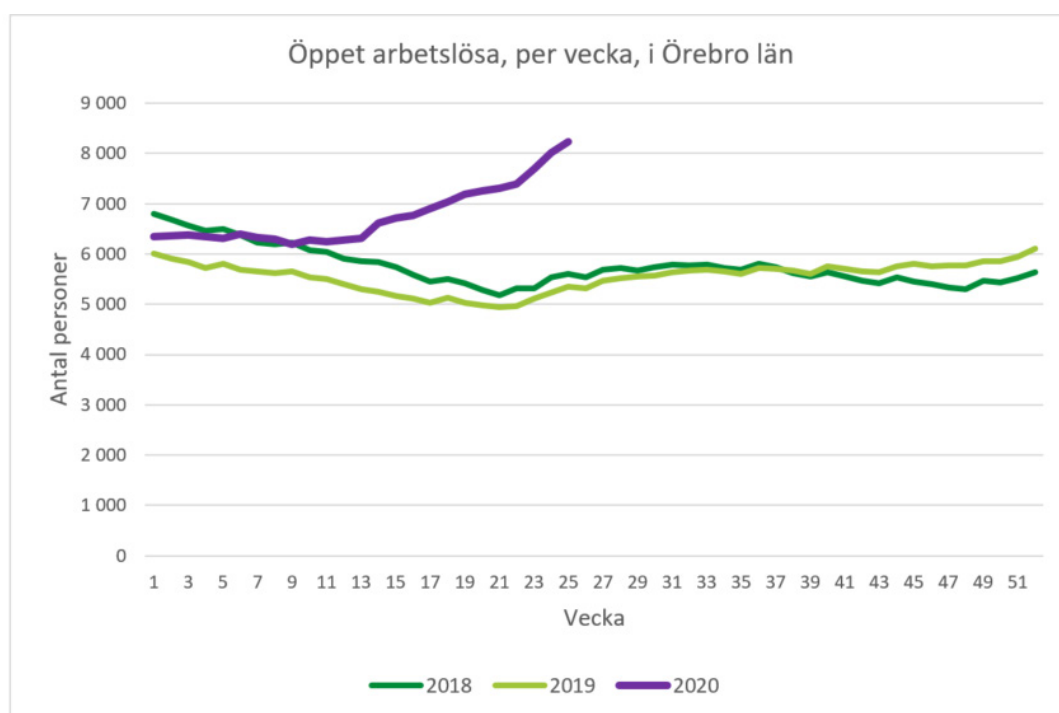
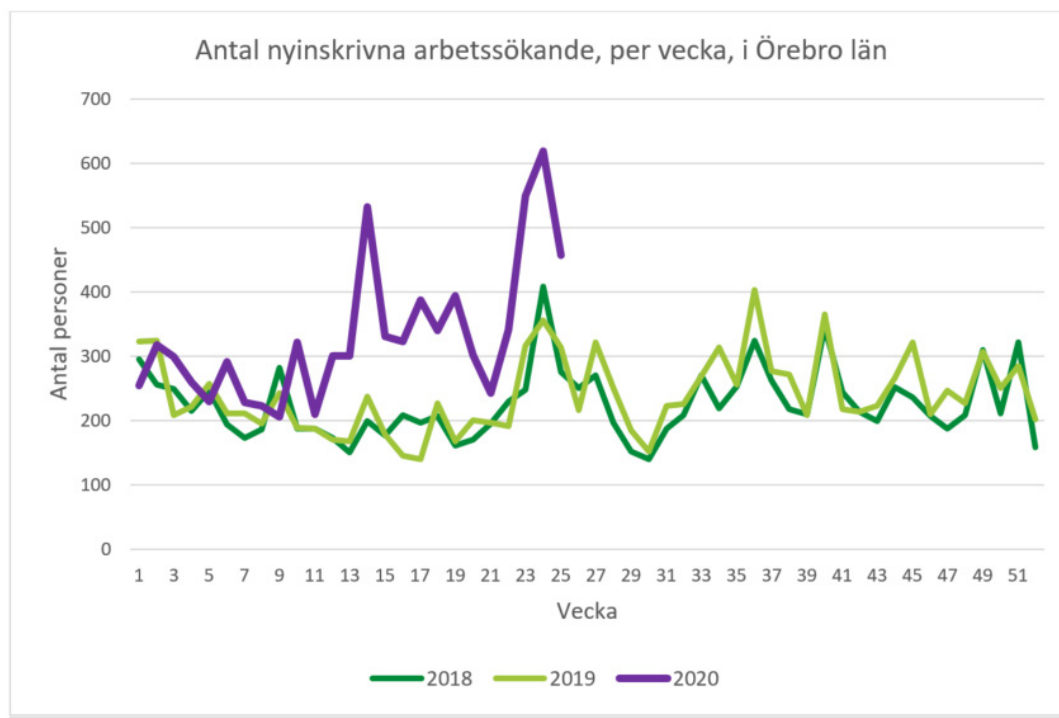
I västra delarna av länet är cirka en tredjedel av den sysselsatta befolkningen inom besöksnäring, transport- eller tillverkningssektorn.



Arbetslösheten stiger

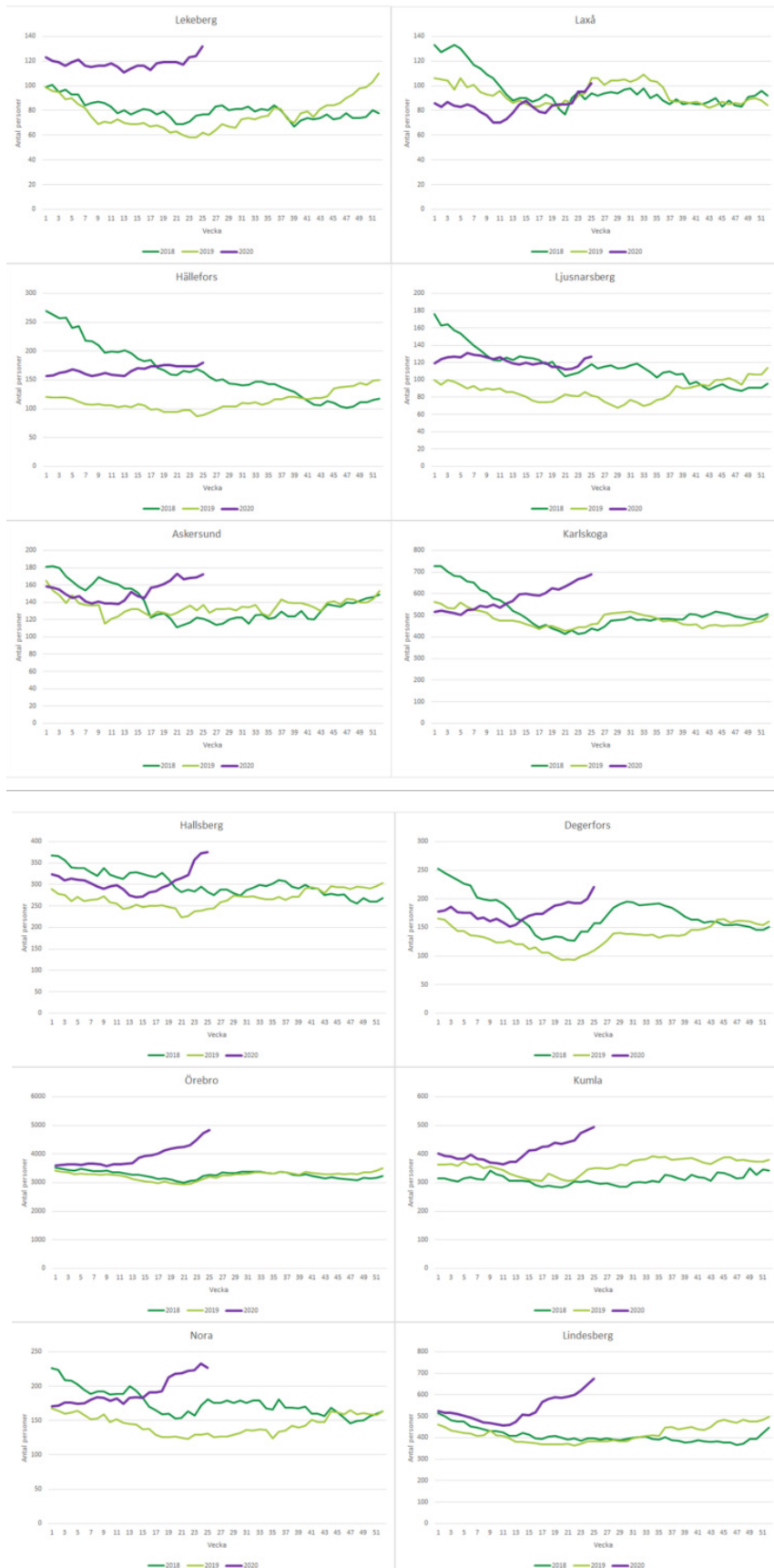
Antalet nyinskrivna arbetsökande ligger fortsatt högre än motsvarande period 2018 och 2019 och antalet öppet arbetslösa fortsätter stadigt att öka i länet och passerade 8 000 personer under vecka 24.

Arbetslösheten har utvecklats olika i länets kommuner. Vissa kommuner har haft samma utveckling som länet generellt, medan för andra har en ökande trend kommit relativt sent. I kommuner som Ljusnarsberg och Laxå avviker inte årets trend från 2018 och 2019.



Källa: Arbetsförmedlingen

Öppet arbetslösa per vecka under 2018, 2019 och 2020 i länets kommuner



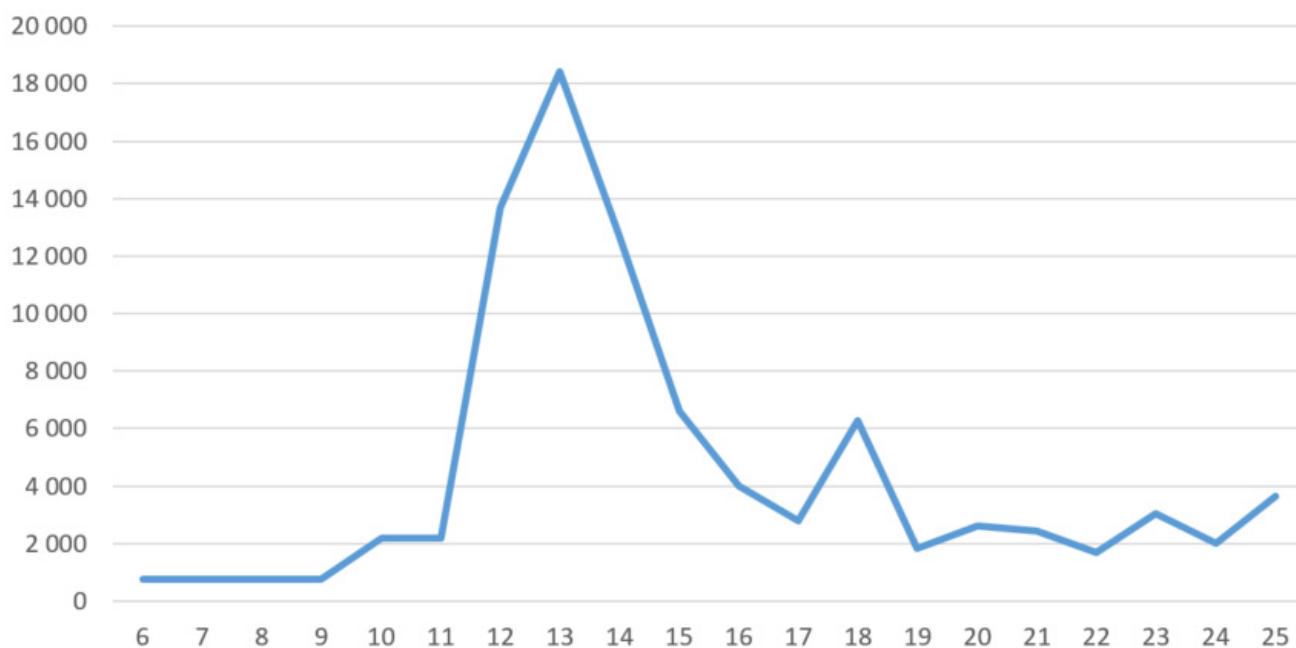
Källa: Arbetsförmedlingen

Varsel i riket

I riket har antalet personer som drabbas av varsel varierat över tid. Under de stora kriserna i början på 90-talet samt 2007-2009 så varslades upp emot 20 000 personer. Under finanskrisen blev två av fem varslade uppsagda.

I samband med nuvarande ekonomiska kris har antalet varslade personer ökat till som mest 42 415 under mars, vilket är dubbelt så många som under bankkrisen i början av 90-talet. Därefter har antalet gått ner men är fortsatt på höga nivåer och har ökat under juni jämfört med maj.

Antalet varslade i riket per vecka 2020



Källa: Arbetsförmedlingen

Varslade i Örebro län

Varselstatistiken redovisas och uppdateras veckovis från och med vecka 13. För tidigare veckor har månadsstatistik använts för beräkningar per vecka.

Under mars-maj har antal varslade legat ganska stabilt med två toppar under vecka 13 och 19 på mellan 100-140 varslade. Den 2 juni varslades 350 anställda på Epiroc i Örebro län om uppsägning och totalt varslades 377 personer om uppsägning under vecka 23.

Vecka 25 kom en ny topp med 311 varslade vilket ger totalt 718 varslade under junis tre första veckor, jämfört med 662 under hela perioden mars-maj.

Det finns svagheter med den inrapporterade statistiken och troligen är det en underrapportering för Örebro län eftersom statistiken fördelas på det län där företaget har sitt säte. Eftersom det är vanligt att stora företag med många anställda har huvudkontor i Stockholm är risken stor att Stockholm har en övervärdering av antalet varslade medan regioner som Örebro län har en undervärdering.

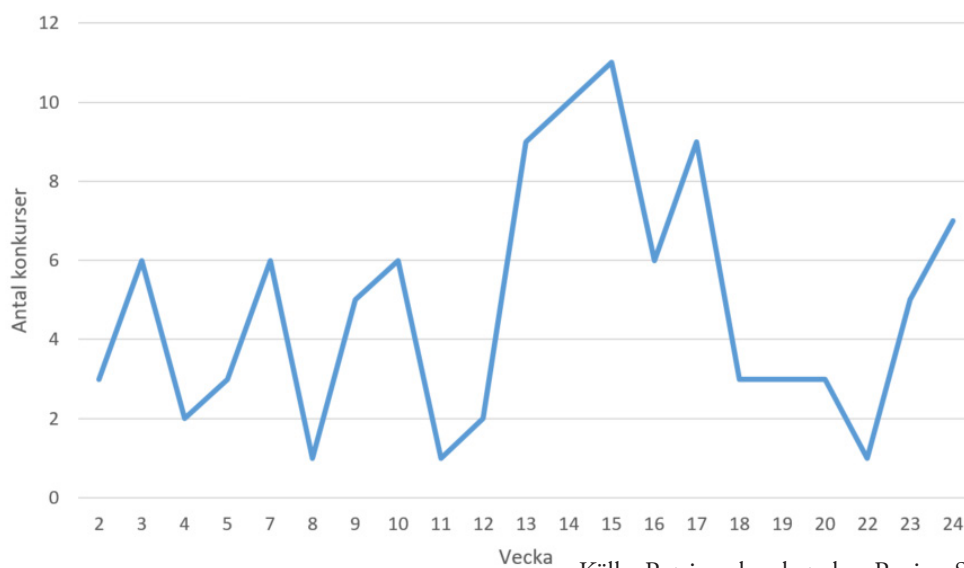


Källa: Arbetsförmedlingen

Antal påbörjade konkurser i Örebro län

Små tal ger stor variation från vecka till vecka. Antal konkurser per vecka är få och därför blir variationen stor och statistiken svårtolkad. Under våren nåddes en peak under vecka 15 med 11 konkurser och därefter har antalet sjunkit men ökat igen de senaste veckorna.

Antal påbörjade konkurser i Örebro län vecka 1 till 24, år 2020



Källa: Retrivel, bearbetad av Region Skåne

I tabellen nedan redovisas antal konkurser veckovis fördelat på bransch. Totalt sedan vecka 10 har det skett 76 konkurser i länet. Värst drabbat är bygg-, design- & inredningsverksamhet med 13 konkurser, följt av hotell & restaurang med 8 konkurser och detaljhandel och fastighetsverksamhet med 7 konkurser vardera.

Bransch	Vecka															Totalt	
	v10	v11	v12	v13	v14	v15	v16	v17	v18	v19	v20	v21	v22	v23	v24		
Bank, finans & försäkring							1										1
Bemanning & arbetsförmedling								1									1
Bygg-, design- & inredningsverksamhet				2	1	1	2		3	2					2		13
Detaljhandel	1				1	1									2	2	7
Fastighetsverksamhet	1				1	2	1		1		1						7
Företagstjänster							1	1								1	3
Hotell & restaurang	2				1		2		1		1					1	8
Hår- och skönhetsvård									1					1			2
Hälsa & sjukvård					1		1	1				1					4
Juridik, ekonomi & konsult									1							1	2
Kultur, nöje & fritid					2		1					1					4
Media												1					1
Motorfordonshandel					1												1
Partihandel					1	1	1	1								1	5
Reklam, pr & marknadsundersökningar									1								1
Reparation & installation	1								1								2
Teknisk konsultverksamhet						1											1
Tillverkning & industri							1		1		1						3
Transport & magasinering	1					1	1			1							4
Utbildning, forskning & utveckling																1	1
Övriga konsumenttjänster						1											1
Okänd			1			2										1	4
Totalsumma	6	1	2	9	10	11	6	9	3	3	3	0	1	5	7	76	

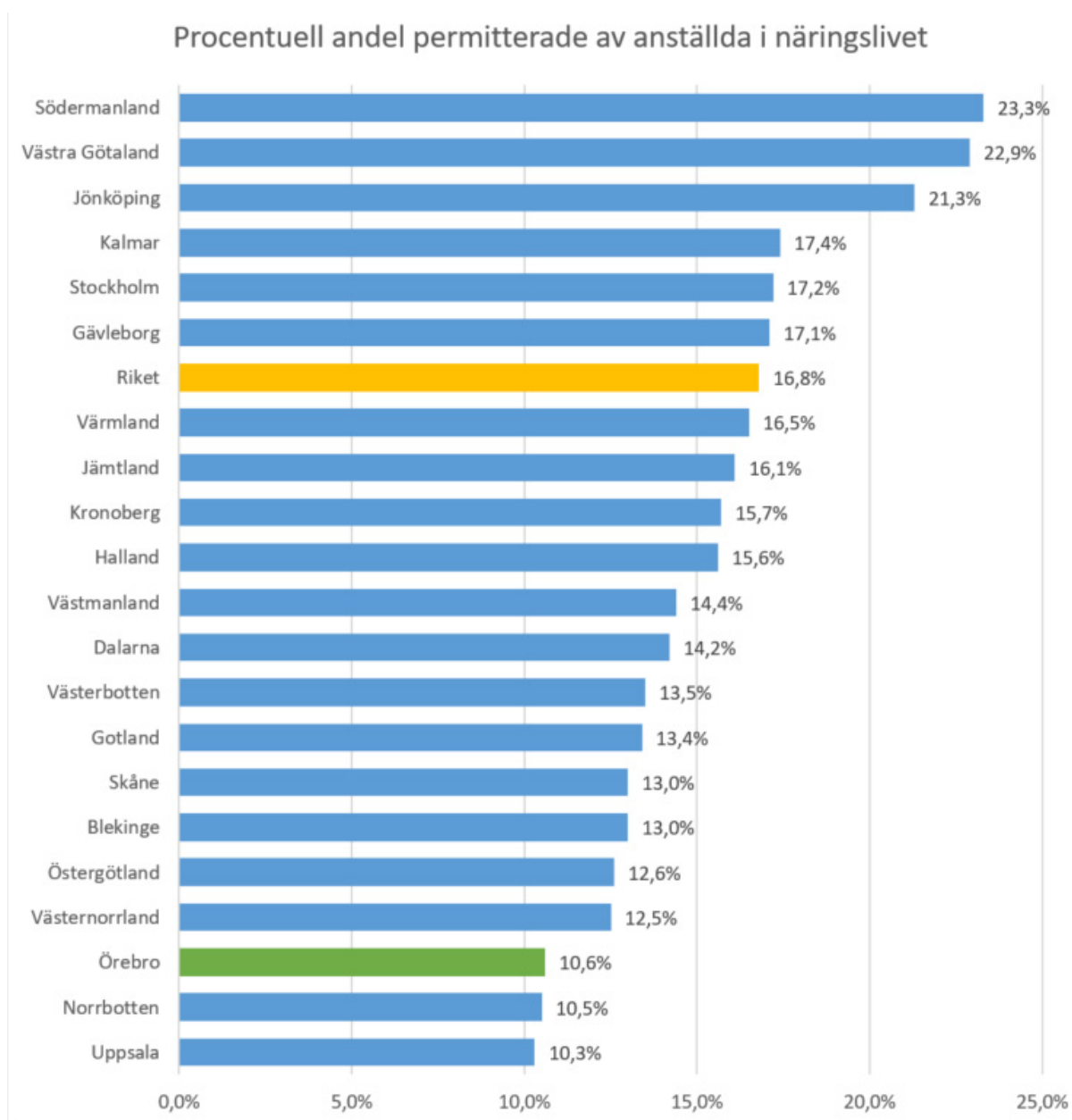
Källa: Retrivel, bearbetad av Region Skåne

Korttidsarbete

Från den 7 april finns det möjlighet för företag att söka om stöd för korttidsarbete (tidigare permitteringar).

Fram till den 21 juni 2020 har 1 634 företag ansökt om korttidsarbete i Örebro län. Av dessa har 1 366 företag beviljats stöd till ett belopp av 439 mnkr. Räknat i beviljat belopp ligger branschen tillverkningsindustri högst med 136 mnkr.

Ekonomifakta sammanställer statistik över de ekonomiska konsekvenser som coronakrisen för med sig. I diagrammet nedan redovisas andelen permitterade av anställda. Det är stor variation mellan länen. Totalt i riket är 16,8 procent av de anställda i näringslivet permitterade. I Örebro län är motsvarande siffra 10,6 procent.



Källa: Ekonomifakta.

Nuläge och analys vecka 26 Industriföretag

Coronaviruset
och näringslivet i
Örebro län



Region Örebro län