

# Företagens ekonomi 2022



Sveriges officiella  
statistik

# Företagens ekonomi 2022

Producent SCB, Statistiska centralbyrån  
ESA/NUP/NS

Förfrågningar Olof Landberg  
+46 10 479 61 86  
olof.landberg@scb.se

Josefine Rossheim  
+46 10 479 63 83  
josefine.rossheim@scb.se

Mariah Nilsson  
+46 10 479 65 65  
mariah.nilsson@scb.se

Du får kopiera och på annat sätt mångfaldiga innehållet.  
Vi vill dock att du uppger källa på följande sätt:  
Källa: SCB, Företagens ekonomi 2022, Serie NV19 SM 2002

## **Structural business statistics 2022**

Producer Statistics Sweden, Economic  
statistics and analysis  
SE-70189 Örebro, Sweden  
fek.ns@scb.se

You may copy and otherwise reproduce the contents in this publication.  
However, remember to state the source as follows:  
Source: Statistics Sweden, Structural business statistics 2022.

ISSN: 1654-3548 (Online)  
URN:NBN:SE:SCB-20-2023-NV19SM2402\_\_pdf

Denna publikation finns enbart i elektronisk form på [www.scb.se](http://www.scb.se)  
This publication is only available in electronic form on [www.scb.se](http://www.scb.se)

# Innehåll

<b>Sammanfattning</b> .....	5
<b>Ekonomisk-statistiska systemet och statistiska enheter</b> .....	6
Vad är det man vill uppnå med Statistiska enheter? .....	6
Företagsenheten (FE) .....	7
Verksamhetsenheten (VE) .....	7
En ny tolkning av förordningen av statistiska enheter .....	7
Europeisk statistik med nya metoder 2018-2021 .....	8
Storleksmått med företagsenhet .....	9
Branschstatistik med Företagsenhet .....	9
Konsolidering .....	10
Hjälpverksamhet .....	12
FEK2022 – En ny design och en årgångsram .....	13
<b>Näringslivets struktur</b> .....	14
Näringslivets struktur utifrån Företagsenheten .....	14
Utveckling 2022 .....	16
Intäkter, kostnader och rörelseresultat .....	17
Kapitalstruktur .....	19
Nyckeltal .....	21
Näringslivets struktur utifrån Verksamhetsenheten .....	24
Ökat förädlingsvärde inom näringslivet .....	24
Ökade kostnader drar ner lönsamheten .....	24
Positiv utveckling för de allra flesta branschgrupper .....	25
Konsumentnära branscher med positiv utveckling .....	27

Fastprisberäkning .....	29
<b>Kort om statistiken .....</b>	<b>32</b>
Statistikens ändamål och innehåll .....	32
Detta omfattar statistiken .....	32
Definitioner och förklaringar .....	33
Statistikens framställning .....	35
Variabler som finns för samtliga företag .....	35
Variabler som endast finns för ett urval av företag .....	35
Statistikens kvalitet .....	35
Bra att veta .....	36
Annan statistik .....	36
Publicering och spridning .....	36
Primärmaterial .....	38
<b>Structural business statistics 2022 .....</b>	<b>39</b>
Summary .....	39
List of tables and graphs .....	41
List of terms .....	43

# Sammanfattning

Näringslivets drygt 1 miljon företag hade år 2022 drygt 3,2 miljoner anställda, en total nettoomsättning på 11 962 miljarder kronor och ca 20 641 miljarder kronor i summa tillgångar. Tillsammans skapade företagen ett förädlingsvärde (bidrag till BNP, bruttonationalprodukten) på 3 346 miljarder kronor, vilket innebär en ökning med ca 8 procent jämfört med år 2021.

Näringslivet domineras antalsmässigt av mikroföretag med 0-9 anställda (96,3 procent), medan det är de största företagen (fler än 250 anställda) som står för huvudparten av antal anställda (42,3 procent), nettoomsättning (51,3 procent) samt förädlingsvärde (47,6 procent). Mikroföretagen hade totalt ca 661 000 anställda och omsatte ca 1 866 miljarder kronor. De största företagen hade totalt 1 365 000 anställda och omsatte 6 136 miljarder kronor under 2022.

Uppdelat på avdelningsnivå av SNI uppvisar i princip alla branscher en positiv förädlingsvärdeutveckling mellan 2021 och 2022. Endast utvinningsindustrin (SNI B05-09) uppvisar negativt utvecklingstal och minskar med 11 procent. Bland de avdelningar som uppvisar störst utvecklingstakt, med årsutvecklingstal kring 43,6 procent, finns hotell och restaurang (SNI I55-56).

Den starka prisutvecklingen har haft stora effekter på näringslivet, både vad gäller dess produktion och förbrukning, och således även dess förädling. Näringslivets produktion och förbrukning ökade med 16,2 respektive 21,2 procent jämfört med 2021. Förädlingsvärdet ökade med ca 8 procent. Om dessa utvecklingstal sätts i relation till prisökningarna blir det märkbart att en relativt stor andel av produktions- och förbrukningsökningarna kan tillskrivas ökade priser, och alltså inte ökad volym. När 2022 års produktions-, förbruknings- och förädlingsvärden uttrycks i 2021 års priser, det vill säga justerat för de kraftiga prisuppgångarna under 2022, ökade produktionen och förbrukningen med 4,3 respektive 5,4 procent, vilket resulterar i att förädlingen ökade med 2,6 procent.

2022 års siffror skiljer sig markant från tidigare publiceringar i vissa avseenden, som en effekt av en mer ambitiös implementering av statistiska enheter. Skillnaden ger en bättre förståelse för näringslivets struktur, bland annat att stora företag spelar en ännu viktigare roll än vad statistiken tidigare visat. En konsekvens av detta är dock att det innebär ett tidsseriebrott.

# Ekonomisk-statistiska systemet och statistiska enheter

Den ekonomiska statistik som SCB publicerar har för årgång 2022 ändrats i grunden. SCB har, i likhet med de flesta länder inom EU, ökat sina ambitioner att uppfylla [enhetsförordningen](#). En ny tolkning och därmed implementering av de [statistiska enheterna](#) har genomförts i företagsregistret, vilket i all ekonomisk statistik bygger på.

Detta är i grunden något väldigt positivt, men där förändringen innebär ett tidsseriebrott för vissa delar av statistiken, vilket försvårar jämförbarhet över tid. Vissa statistikprodukter har redan genomfört förändringen och den första statistiken publicerades redan i maj 2023.

Det är dock värt att ta upp det specifikt i denna rapport att Företagens ekonomi får en förbättrad kvalitet över det arbete som skett. Det medför också att konsekvenserna blir stora på resultatet.

## Vad är det man vill uppnå med Statistiska enheter?

Statistiska enheter är ett hjälpmedel som tas fram för att underlätta för statistikproducenter att skapa statistik som bättre speglar verkligheten, snarare än att vara låst av administration eller juridik. De ska också underlätta jämförbarhet över tid och mellan länder och SCB har i likhet med övriga europeiska länder haft en gemensam förordning sen 1993.

I grunden finns det två huvudproblem för [ekonomisk statistik](#), som man vill kunna hantera.

1. Företag/koncerner/bolag delar upp verksamheten i många bolag och det blir svårt att få en bra helhetsbild av företaget.
2. Företag/koncerner/bolag delar inte upp verksamheten utan har snarare stora bolag som bedriver många verksamheter samtidigt. Det blir då svårt att beskriva verksamheten/aktiviteten som de utför på ett bra sätt.

Beroende på vilket syfte som statistiken har så behövs olika hjälpmedel för att statistiken ska bli rättvis. Här görs en skillnad på [institutionell och funktionell statistik](#).

### **Företagsenheten (FE)**

Ekonomisk statistik behöver ett sätt att beskriva företag utan att statistiken ska påverkas av hur koncerner valt att organisera sig juridiskt, alltså hur bolagsstrukturen ser ut.

**Företagsenheten** ska på sätt och vis spegla det som ordet "Företag" betyder, alltså en ekonomisk organisation som producerar varor eller tjänster som säljs på en marknad.

Bland registrerade bolag finns en hel del bolag som endast verkar inom koncernen och som alltså inte bedriver marknadsaktiviteter. Dessa bolag (hjälpenheter) stör statistiken och försvårar analysen av näringslivet. [Företagsenheten](#) skapas utifrån en koncern genom att sammanfoga de bolag som har ett starkt beroende av varandra.

### **Verksamhetsenheten (VE)**

Ekonomisk statistik behöver ett sätt att bättre kunna beskriva aktiviteten i ekonomin som inte är låst till en aktivitet per "Företag". Det är speciellt viktigt när det finns stora bolag som bedriver många verksamheter och har många arbetsställen.

Det är även problematiskt för jämförelser när vissa stora företag har delat parallella verksamheter i många bolag, medan andra inte gjort det.

**Verksamhetsenheten** skapas för att möjliggöra mer detaljerad statistik, specifikt branschstatistik. Verksamhetsenheten är i praktiken lik begreppet bolag förutom för en del större bolag där VE är mer detaljerad i och med att enskilda bolag delas i två eller fler VE.

## **En ny tolkning av förordningen av statistiska enheter**

I och med årgång 2022 implementeras en ny tolkning av enhetsförordningen som innebär en rad förbättringar för förståelsen av statistiken. Senare i rapporten presenteras resultaten lite mer detaljerat men man kan gruppera effekterna enligt:

1. Förändrad population
  - a. Färre antal företag
  - b. Större företag
  - c. Förändrad branschstruktur
2. Mer renodlade marknadsvärden och mindre interna flöden
  - a. Minskad nettoomsättning
  - b. Minskade kostnader
  - c. Minskade tillgångar
  - d. Minskade skulder
3. Förbättrad förståelse för demografiska händelser
  - a. Stabilare population företag, högre överlevnad
  - b. Färre nystartade företag
  - c. Färre nedläggningar

- d. Bättre möjligheter att hantera uppköp, fusioner eller avknoppningar av verksamheter.

Företagens ekonomi publicerar inget specifikt om punkt 3 kring demografiska händelser och kommer inte gå djupare in på resultaten där. Påverkan på övriga delar kommer behandlas vidare inom denna rapport.

### **Europeisk statistik med nya metoder 2018-2021.**

De ökade ambitionerna gällande implementering av statistiska enheter kan till viss del Eurostat tackas för, då de drivit frågan på europeiskt plan. Detta är positivt då målsättningen som alltid varit att skapa jämförbar statistik. Företagens ekonomi har sen referensår 2018 levererat statistik till Eurostat som är mer i linje med det som publiceras nu för årgång 2022. För att få en gemensam övergång i hela den svenska officiella statistiken så har många pusselbitar behövt falla på plats och den officiella implementeringen skedde i företagsregistret i november 2022.

Trots att det alltså finns viss statistik producerad och publicerad hos Eurostat så hänger den inte ihop med liknande svensk officiell statistik. Det finns alltså två versioner av viss statistik för årgångarna 2018-2021, en hos Eurostat som använder nya metoder, och en publicerad på scb.se som hänger ihop med övrig ekonomisk statistik. Den europeiska statistiken har inte riktigt samma avgränsning och täcker inte riktigt hela näringslivet som Företagens ekonomi gör.

Fördelen med den redan producerade statistiken är att den ger en viss förståelse av förändringarna. Den största och mest uppenbara förändringen är hur företagsenheten förändrar storleksmättet och själva beskrivningen av näringslivet förändras. Andra förändringar är hur branschstrukturen ser ut och hur interna flöden blåser upp värden.

Uppgifter för 2021 enligt den nya metoden att beräkna företagsenheter finns inte publicerade på SCB:s webbplats, utan visas endast i denna rapport för jämförande ändamål. Dessa betecknas i rapporten som *2021ny* och används för att visa på effekten av metodförändringen i jämförelse med de publicerade uppgifterna för 2021, samt för att kunna göra jämförelser mellan 2022 och 2021 där samma beräkningsmetod använts. När jämförelse gjorts med *2021ny* så anges detta i den beskrivande texten.

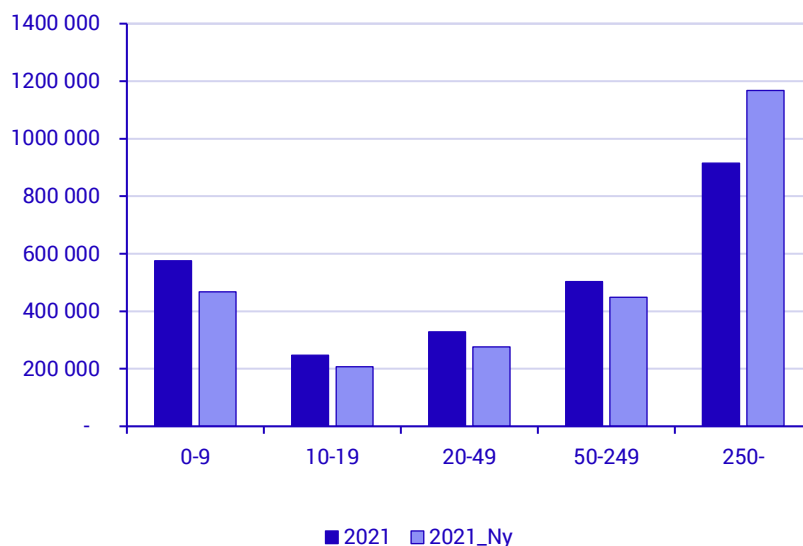


## Storleksmått med företagsenhet

Skapandet av företagsenheter innebär en sammansättning av flera bolag till en enhet. Sammanslagning innebär givetvis att dessa blir större och även klassade i större storleksklasser. Det här är särskilt viktigt då det finns väldigt stort intresse för små och medelstora företag, inte minst en tro att tillväxt och jobb skapas i väldigt stor utsträckning i små och medelstora företag (SME). Det är ganska vanligt i SME-statistik att försöka hantera detta genom att ta hänsyn till koncernstorlek men det behöver man inte göra längre.

**Diagram 1. Antal anställda per storleksklass baserat på gammal samt ny metod, 2021 och 2021ny**

Graph 1. Number of employees (full-time equivalents) based on old and new method, 2021 and 2021new



Kommentar: Uppgifterna ovan baseras på statistik från Företagens ekonomi levererad till Eurostat

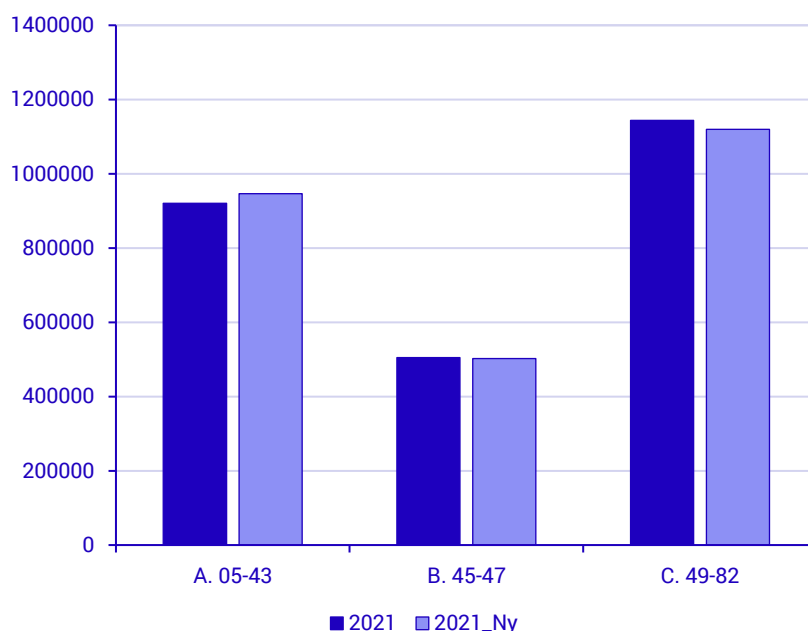
## Branschstatistik med Företagsenhet

En andra effekt av gruppering av enheter är att stödfunktioner som företag har i egna bolag kommer att grupperas med den primära produktionsenheten. Det kan vara alla möjliga typer av tjänster såsom administration, IT, logistik, transport eller handel. Det finns dock vissa delar som är vanligare än andra, där det finns exempelvis skatteregler som gör vissa bolagsstrukturer effektivare än andra. Det är bland annat vanligt att äga fastigheter som man hyr ut till sig själv.

Den nya tolkningen innebär en viss förflyttning av dessa stödtjänster till primära verksamheter, i stor utsträckning till industribranscher. Det sker alltså en viss förflyttning från tjänster till industri. Man kan också vända på det och säga att en viss del av den avindustrialisering som skett under ganska lång tid kan förklaras av den bolagisering som skett samtidigt.

En viktig aspekt av detta är också att företagsenhetens primära syfte inte är att producera renodlad branschstatistik och att stora företagsenheter kan vara verksamma i många branscher och producera en mängd produkter. Däremot finns just verksamhetsenhet som objekt framtagen med just det syftet vilket även är anledningen till att Företagens ekonomi har branschstatistik baserat på både VE och FE. Den europeiska varianten är dock helt baserat på Företagsenhet och där sker alltså vissa förflyttningar från tjänstebranscher till industribranscher.

**Diagram 2. Antal heltidsanställda per branschavdelning (SNI2007), 2021 och 2021ny**  
Graph 2. Number of employees (full-time equivalents) per industry section (NACE Rev.2), 2021 and 2021new



Kommentar: Uppgifterna ovan baseras på statistik från Företagens ekonomi levererad till Eurostat

### Konsolidering

Förutom att förändringarna ändrar något hur statistiken redovisas i form av branscher och storleksklasser så är målet även att åstadkomma att siffrorna speglar de marknadsoperationer som faktiskt sker. I vissa fall, när en företagsenhet speglar en helsvensk koncern, så är det motsvarande en koncernredovisning som är målsättningen. Men det är verkligen inte alltid fallet utan det är exempelvis vanligt att koncerner har verksamheter i många länder, medan Företagens ekonomi behöver mäta endast den svenska delen.

Här introduceras en ny process där utgångspunkten är data på bolagsnivå (JE) och använder den information som finns om hur bolagen förhåller sig till varandra för att härleda vilka värden som är koncerninterna, som sedan kan konsolideras, dvs rensa bort. Detta

moment är relativt komplicerat och innefattar både modellberäkningar och manuell hantering.

Efter konsolidering så ska interna flöden vara eliminerade och exempelvis totala intäkter och kostnader minskar. Variabler som inte kan innebära en faktisk kostnad till ett annat bolag, såsom anställda eller personalkostnader, är additiva och påverkas inte av detta. Det gäller även viktiga variabler som rörelseresultat, förädlingsvärde och investeringar.

På total nivå minskar nettoomsättningen med ca 300 miljarder per år och totala tillgångar med ca 7700 miljarder. I nedanstående tabell presenteras hur några variabler skiljer sig åt efter konsolidering under åren 2018-2021, där exempelvis personalkostnader ej påverkas nämnvärt.

**Tabell 1. Jämförelse av vissa variabler med ny och gammal metod**

Table 1. Comparison of certain variables between new and old method

Årgång	Nettoomsättning		Övriga externa kostnader		Personalkostnader	
	Ordinarie	Konsoliderad	Ordinarie	Konsoliderad	Ordinarie	Konsoliderad
2018	9 012 153	8 626 412	-1 886 964	-1 658 831	-1 596 458	-1 599 146
2019	9 381 687	9 015 279	-1 904 291	-1 668 866	-1 663 036	-1 665 220
2020	9 097 584	8 762 403	-1 807 259	-1 667 587	-1 643 344	-1 646 175
2021	10 055 384	9 709 940	-1 992 542	-1 840 889	-1 738 011	-1 740 779

Kommentar: Med ordinarie menas tidigare publicerade uppgifter och med Konsoliderad menas uppgifter publicerade hos Eurostat.

## Hjälpverksamhet

De bolag som primärt driver verksamhet inom samma Företagsenhet klassas som hjälpverksamhet. Även här får de utökade ambitionerna vissa effekter. Detta påverkar statistik baserat på både FE och VE.

Hjälpverksamhet är per definition stödfunktioner och är som så vanligare i vissa branscher. Det är vanligast inom branschavdelningarna K (Finans- och försäkringsverksamhet), L (Fastighetsverksamhet) och M (Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik) men det finns även vissa inom partihandel (G) som har betydande nettoomsättning som är intern verksamhet.

**Tabell 2. Antal hjälpenheter, antal anställda samt nettoomsättning (mnkr) per branschavdelning (SNI2007), för 2022**

Table 2. Number of ancillary units, number of employees and net turnover (SEK million) per NACE section (NACE Rev.2) for year 2022

Bransch	Antal Hjälpenheter	Antal anställda	Nettoomsättning
A	7	-	785
C	14	996	3 050
D	2	15	67
E	2	7	47
F	7	280	4 699
G	32	2 208	54 376
H	32	5 476	15 072
I	4	-	27
J	20	853	3 075
K	5 182	2 169	6 942
L	5 819	1 152	20 384
M	5 593	36 875	165 195
N	40	2 830	25 242
P	4	230	425
Q	1	-	-
R	3	-	1
S	1	27	3

## **FEK2022 – En ny design och en årgångsram**

I samband med de större förändringarna av fundamenten har en översyn av undersökningsdesignen gjorts där många förbättringar har implementerats. Det gäller flera områden som inte nödvändigtvis påverkar siffrorna i slutändan såsom minskad uppgiftslämnarbörda eller ökad effektivitet i bearbetningar.

Det finns dock en viktig förändring som är relaterad till de nya objekten och det är ett nytt aktivitetsbegrepp som möjliggör skapandet av en årgångsram med minskat täckningsfel. Generellt innebär det lägre bortfall och därmed högre kvalitet men förändringen innebär också ytterligare en svårighet med jämförelser över tid. Mer detaljer om detta kan läsas i avsnittet om statistikens framställning.

# Näringslivets struktur

Som nämnts tidigare kan statistik från Företagens ekonomi presenteras både för Företagsenheten, och för Verksamhetsenheten. Dessa två delkomponenter presenteras var för sig nedan.

## Näringslivets struktur utifrån Företagsenheten

Företagsenheten används för att beskriva företaget, och här framställs bland annat kompletta resultat- och balansräkningar för hela näringslivet.

Näringslivets drygt 1 miljon företag hade år 2022 drygt 3,2 miljoner anställda, en total nettoomsättning på 11 962 miljarder kronor och ca 20 641 miljarder kronor i summa tillgångar. Tillsammans skapade företagen ett förädlingsvärde (bidrag till BNP, bruttonationalprodukten) på 3 346 miljarder kronor, vilket innebär en ökning med 8,3 procent jämfört med år 2021.

**Tabell 3. Ekonomisk översikt för näringslivet totalt, år 2019-2022**

Table 3. Economic overview for the total business economy 2019-2022

	2022	2021	2020	2019
Antal företag	1 029 253	1 201 246	1 175 906	1 158 791
Antal anställda (helårsekvivalenter)	3 224 626	2 937 990	2 868 402	2 942 060
Nettoomsättning (miljarder kronor)	11 962	10 608	9 214	9 494
Förädlingsvärde (miljarder kronor)	3 346	3 088	2 697	2 768
Summa tillgångar (miljarder kronor)	20 641	25 282	21 914	20 687

Kommentar: Uppgifterna för åren 2019-2021 är publicerade uppgifter enligt tidigare metod för framställning av data till Företagens ekonomi på företagsenhet.

Ökningen av förädlingsvärdet är till stora delar en effekt av en återhämtning efter Coronapandemin som påverkade näringslivet negativt under 2020. Den starka återhämtningen under 2021 och 2022 har fört upp näringslivet på nivåer som är högre än innan pandemin. Minskningen av antal företag och summa tillgångar i 2022 jämfört med tidigare år är en effekt av införandet av ny tolkning av enhetsförordningen som nämnts i avsnittet om statistiska enheter tidigare i rapporten.

**Tabell 4. Näringslivets struktur efter storleksklass (anställda) år 2021 och 2022**

Table 4. Structure of the business sector according to size class (number of employees, full-time equivalents), 2021 and 2022

	Antal företag		Antal anställda (heltidsekvivalenter)		Nettoomsättning (miljarder kronor)		Förädlingsvärde (miljarder kronor)	
	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021
0-9	990 835	1 160 504	661 237	690 135	1 866	2 179	629	765
10-19	19 345	21 211	258 562	281 634	680	757	205	237
20-49	11 860	12 531	354 799	372 734	1 069	1 150	309	332
50-249	5 857	5 864	584 992	568 128	2 211	2 148	611	560
250+	1 356	1 136	1 365 036	1 025 360	6 136	4 373	1 592	1 195
Total	1 029 253	1 20 1246	3 224 626	2 937 990	11 962	10 608	3 346	3 088

Kommentar: Uppgifterna för 2022 är enligt ny metod för framställning av Företagens ekonomi. Uppgifterna för 2021 är utifrån tidigare publicerade data.

Näringslivet domineras antalsmässigt av mikroföretag med 0-9 anställda (96,3 procent), medan det är de största företagen (fler än 250 anställda) som står för huvudparten av antal anställda (42,3 procent), nettoomsättning (51,3 procent) samt förädlingsvärde (47,6 procent). Mikroföretagen hade totalt ca 661 000 anställda och omsatte ca 1 866 miljarder kronor. De största företagen hade totalt 1 365 000 anställda och omsatte 6 136 miljarder kronor under 2022.

I och med den metodförändring som skett inför årgång 2022 har ett antal förändringar skett i strukturen i näringslivet med en förflyttning från mindre företag till större företag vilket nämnts tidigare i rapporten. I jämförelsen mellan 2021 och 2022 visas det att det är de största företagen som står för den största delen av tillväxten i det svenska näringslivet.

## Utveckling 2022

I tabell 5 nedan visas utvecklingstalen för 2022 i jämförelse med 2021, men även en beräknad utveckling för 2022 baserad på uppgifter från 2021ny. Här syns skillnaden mellan de två metoderna, då utvecklingen från 2021 endast visar tillväxt i de större storleksklasserna när det gäller nettoomsättning och förädlingsvärde, medan utvecklingen från 2021ny till 2022 visar en positiv utveckling för samtliga storleksklasser.

**Tabell 5. Utvecklingen inom näringslivet, per storleksklass, 2022 och 2021ny, procent**  
Table 5. Development of the business sector, by size class, 2022, and 2022 vs 2021new, percent

	Antal företag		Antal anställda (heltidsekvivalenter)		Nettoomsättning		Förädlingsvärde	
	2022	2021ny	2022	2021ny	2022	2021ny	2022	2021ny
0-9	-15	-6	-4	6	-14	12	-18	5
10-19	-9	9	-8	9	-10	13	-13	4
20-49	-5	15	-5	15	-7	20	-7	11
50-249	0	16	3	16	3	17	9	13
250+	19	9	33	9	40	19	33	7
Total	-14	-6	10	10	13	17	8	8

Kommentar: Uppgifterna för 2021ny är beräknade enligt ny metod. Dessa finns inte publicerade utan presenteras endast i jämförande syfte.

Oavsett metod för beräkningen av 2021, är det tydligt att näringslivet återhämtat sig efter Coronapandemin. Under 2022 gick Sverige in i en period med högre inflation, vilket även avspeglas i utvecklingen av främst nettoomsättningen, där ökningen på 13 procent visar att prisökningarna slagit igenom även för näringslivet.

De största företagen har ökat antal anställda med 33 procent, eller ca 300 000 personer mellan 2021 och 2022. Totalt ökade antal anställda med 10 procent (286 000 personer). Skillnaden mellan den totala ökningen och ökningen bland de största företagen avser de mindre företagen som minskat antalet anställda. Detta är en effekt som är förväntad utifrån hur företagsenheterna är sammansatta i den nya metoden jämfört med den gamla metoden, där anställda förs från de mindre storleksklasserna till de större.



## Intäkter, kostnader och rörelseresultat

År 2022 hade det svenska näringslivet en nettoomsättning på 11 962 miljarder kronor, en ökning med ca 13 procent jämfört med 2021.

**Tabell 6. Resultaträkning för det svenska näringslivet, 2022, 2021 och 2021ny, miljarder kronor**

Table 6. income statement for the total business economy, 2022, 2021 and 2021new, SEK billion

	2022	2021	2021ny
Nettoomsättning	11 962	10 608	10 219
Övriga rörelseintäkter, aktiverat arbete och förändring av lager	395	326	316
Kostnader för råvaror och handelsvaror	-6 544	-5 561	-5 328
<i>Handelsvaror</i>	-3 498	-3 085	-2 959
<i>Råvaror och förnödenheter</i>	-3 046	-2 467	-2 370
Övriga externa kostnader	-2 296	-2 146	-2 011
Summa personalkostnader	-2 130	-1 940	-1 928
<i>Löner och andra ersättningar</i>	-1 459	-1 343	-1 334
<i>Sociala avgifter och övriga personalkostnader</i>	-671	-597	-594
Övriga rörelsekostnader	-171	-94	-93
Summa av- och nedskrivningar	-412	-362	-353
<b>Rörelseresultat</b>	<b>805</b>	<b>831</b>	<b>821</b>
Summa finansiella plusposter	812	1 156	745
Summa finansiella minusposter	-702	-347	-338
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>915</b>	<b>1 639</b>	<b>1 229</b>
Summa Bokslutsdispositioner	-30	-62	-60
Skatt	-163	-168	-161
<b>Årets resultat</b>	<b>722</b>	<b>1 410</b>	<b>1 007</b>

Kommentar: Uppgifterna för 2021ny är beräknade enligt ny metod. Dessa finns inte publicerade utan presenteras endast i jämförande syfte.

Näringslivets företag ökade inte bara nettoomsättningen under 2022, utan det ökade kostnadsläget p.g.a. bland annat ökad inflation medförde att kostnaderna även de ökade jämfört med 2021. Råvaror och handelsvaror med 18 procent, övriga externa kostnader med 7 procent och personalkostnaderna med 9 procent. Sammantaget bidrar detta till att rörelseresultatet minskar med 3 procent jämfört med 2021.

Summa finansiella minusposter ökade jämfört med 2021, med ca 355 miljarder kronor, mest på grund av ökade kostnadsräntor. De ökade finansiella minusposterna påverkar företagets finansnetto. Ungefär hälften av näringslivets branschgrupper drogs med ett negativt

finansnetto under 2022, medan näringslivet totalt visar på ett svagt positivt finansnetto. Ett negativt finansnetto visar på att det finns stora lån, vilket i ett läge med en hög generell räntenivå i kombination med en svagare resultatutveckling kan påverka företagens möjligheter till finansiering av verksamheten och därmed minska möjligheten till ytterligare tillväxt.

Vid framtagandet av *2021ny* har interna förhållanden inom företagsenheten konsoliderats bort. Med det menas att interna försäljningsintäkter och -kostnader räknats bort från det totala värdet. Detta syns på nettoomsättningen som mellan 2021 och *2021ny* minskar med ca 390 miljarder kronor. Motsvarande minskning syns även på kostnad för råvaror och handelsvaror samt övriga externa kostnader.

Interna förhållanden finns även inom posten ”Summa finansiella plusposter” där resultat från andelar i koncernföretag konsoliderats bort för de delar inom koncernen som ingår i företagsenheten. Här har ca 411 miljarder kronor räknats bort. Detta får även påverkan på årets resultat som minskats med 403 miljarder kronor jämfört med den publicerade uppgiften för 2021.

## Kapitalstruktur

Näringslivets totala tillgångar uppgick år 2022 till 20 641 miljarder kronor, en minskning med 18 procent jämfört med 2021. Denna minskning är helt en effekt av byte av metod inför årgång 2022.

Tabell 7. Översiktlig balansräkning för totala näringslivet, 2022, 2021 och 2021ny, miljarder kronor

Table 7. Aggregated balance sheet for the total business economy, 2022, 2021, and 2021 new, SEK billion

	2022	2021	2021ny		2022	2021	2021ny
<b>TILLGÅNGAR</b>				<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
Anläggningstillgångar							
Summa immateriella anläggningstillgångar	727	402	617	Totalt eget kapital	8 874	10 775	7 597
Byggnader och mark	3 785	3 789	3 441	Summa obeskattade reserver	229	958	216
Maskiner och inventarier	1 485	1 407	1 384	Avsättningar för pensioner	114	103	103
Pågående nyanläggningar och förskott	554	431	405	Övriga avsättningar (inkl. skatter och garantier)	425	293	407
Summa aktier och andelar i koncern- och intresseföretag	5 222	7 946	4 161	Långfristiga skulder			
Andra finansiella anläggningstillgångar	2 271	3 351	1 738	Långfristiga skulder till koncern- och intresseföretag	1 491	2 961	1 332
Summa anläggningstillgångar	14 044	17 326	11 746	Övriga långfristiga skulder	4 694	3 974	3 789
Omsättningstillgångar				Summa långfristiga skulder	6 185	6 935	5 121
Varulager	1 081	868	863	Kortfristiga skulder			
Kundfordringar	982	863	856	Förskott från kunder	85	83	83
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	341	292	287	Leverantörsskulder	910	787	780
Kortfristiga fordringar hos koncern- och intresseföretag	1 420	3 313	1 217	Skatteskulder	114	104	101
Övriga kortfristiga fordringar	631	505	491	Kortfristiga skulder till koncern- och intresseföretag	1 167	3 167	1 078
Summa kortfristiga placeringar	337	401	394	Övriga kortfristiga skulder	1 669	1 316	1 276
Kassa och bank	1 806	1 713	1 657	Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	870	760	748
Summa omsättningstillgångar	6 597	7 956	5 764	Summa kortfristiga skulder	4 814	6 217	4 067
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>20 641</b>	<b>25 282</b>	<b>17 510</b>	<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>20 641</b>	<b>25 282</b>	<b>17 510</b>

Kommentar: Uppgifterna för 2021ny är beräknade enligt ny metod. Dessa finns inte publicerade utan presenteras endast i jämförande syfte.

Den minskning som visas i jämförelsen med de publicerade uppgifterna för 2021 ska inte övervärderas. Den metodförändring som genomförts har påverkat uppgifterna i balansräkningen signifikant mer än påverkan i resultaträkningen. Även i balansräkningen så har interna

förehavanden inom företagsenheten konsoliderats till *2021ny*, vilket främst syns på summa aktier och andelar i koncern- och intresseföretag. Här har allt ägande av dotterbolag inom företagsenheten konsoliderats bort, vilket är ca 3 785 miljarder kronor. Då ägandet kan ses som en förlängning av det egna kapitalet, har eget kapital räknats ned med 3 178 miljarder kronor. Eget kapital har även justerats så ingen dubbelräkning av kapital inom företagsenheten har gjorts. I de fall där ägandet i dotterbolag överstigit det egna kapitalet har ett tillägg gjorts av en teoretisk goodwillpost i Summa immateriella anläggningstillgångar, som ökar med ca 580 miljarder kronor.

Då alla interna förehavanden inom företagsenheten konsolideras bort syns detta tydligt även på långa och korta fordringar respektive skulder till koncern- och intresseföretag. Dessa har reducerats med lika stort värde på både tillgångs- som skuldsidan, eftersom då en part har en fordran ska motparten ha en skuld och vice versa. De långa koncernmellanhavandena, som ingår i posten "Andra finansiella anläggningstillgångar" ovan, har minskat med ca 1 630 miljarder kronor, och de korta koncernmellanhavandena har minskat med ca 2 090 miljarder kronor. Totalt har balansomslutningen i den nya metoden (*2021ny*) minskat med ca 7 772 miljarder kronor jämfört med publicerade uppgifter för 2021.

I en jämförelse av uppgifterna för 2022 med de för *2021ny*, där samma metod för konsolidering gjorts, ökar balansomslutningen med 3 131 miljarder kronor, eller 18 procent. Ökningen beror främst på ökade anläggningstillgångar, där andelar i koncern- och intresseföretag står för en tredjedel av ökningen, vilket har finansierats genom ökat eget kapital.

## Nyckeltal

Ett stort antal ekonomiska nyckeltal kan beräknas med utgångspunkt i resultat- eller balansräkningsdata, eller en kombination av de båda. I det här avsnittet presenteras ett par nyckeltal för branschgrupper 2022 och det totala näringslivet för 2022.

De nyckeltal som redovisas i tabellerna 8 och 9 är Avkastning på eget kapital och Rörelsekapital i relation till nettoomsättningen. Båda dessa nyckeltal är viktiga ur ett analysperspektiv för att få en överskådlig bild av produktionens effektivitet samt möjligheterna till expansion och fortsatt tillväxt.

Avkastning på totalt eget kapital beräknas genom rörelseresultatet plus finansiella plusposter i procent av summa eget kapital och skulder. Ingen skillnad görs dock i om produktionen finansieras genom egna eller lånade medel. Detta nyckeltal visar på produktionens effektivitet, dvs hur väl de satsade medlen används i verksamheten, och är det nyckeltal som på kort sikt kan påverkas genom rationaliseringar och prisförändringar.

Rörelsekapital i relation till nettoomsättningen beräknas genom summa omsättningstillgångar minus kortfristiga skulder i procent av nettoomsättningen. Detta mäter hur stor del av omsättningstillgångarna som inte täcks av kortfristiga skulder och som därmed behöver finansieras av eget kapital eller långa skulder. I summa omsättningstillgångar ingår till exempel varulager, kundfordringar och likvida medel. Ett normalt år ska nettoomsättning och rörelsekapital gå hand i hand, ökar nettoomsättningen bör även rörelsekapitalet öka i form av ökat varulager och ökade kundfordringar. Under perioder med stark inflation kan nettoomsättningen öka kraftigt i kronor, även om försäljningsvolymen inte förändras<sup>1</sup>, vilket kan leda till finansiella problem om inte lönsamheten upprätthålls. Ifall rörelsekapitalet, i form av stora likvida medel, höga kundfordringar och stort varulager, är stort (höga procenttal), kan kapital frigöras för expansion och ökad tillväxt.

I tabell 9 nedan kan nyckeltalen ses för hela näringslivet, 7,8 procent i avkastning på totalt kapital och 14,9 procent i rörelsekapital. Sammantaget ger det att näringslivet i stort mår ganska bra efter Coronapandemin. Under tabellerna nedan görs nedslag i ett par branschgrupper som visar på ytterligheterna gällande dessa nyckeltal.

---

<sup>1</sup> Läs mer om inflationsjusterade produktionsuppgifter i avsnittet om fastprisberäkning

**Tabell 8. Avkastning på totalt kapital och Rörelsekapital i relation till nettoomsättning, 2022, procent, Branschgrupper (SNI 01-43) enligt SNI2007**

Table 8. Return on total equity and Working capital in relation to net turnover, 2022, percent, Industry groups (NACE 01-43) according to NACE 2.1

Branschgrupp	Avkastning på totalt kapital	Rörelsekapital
01-03 Jordbruk, skogsbruk och fiske	5,9	58,8
05-09 Utvinning av mineral	17,8	67,7
10-12 Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaksindustri	3,4	4,6
13-15 Textil-, beklädnads- och lädervaruindustri	9,8	23,5
16-18 Tillverkning av trä- och pappersprodukter; grafisk produktion och reproduktion av inspelningar	13,0	24,0
19 Tillverkning av stenkolsprodukter och raffinerade petroleumprodukter	21,9	8,8
20 Tillverkning av kemikalier och kemiska produkter	10,1	31,5
21 Tillverkning av farmaceutiska basprodukter och läkemedel	6,1	18,3
22-23 Tillverkning av gummi- och plastvaror; och andra icke-metalliska mineraliska produkter	9,8	7,3
24-25 Tillverkning av stål och metall; och metallvaror utom maskiner och apparater	15,2	26,0
26 Tillverkning av datorer, elektronikvaror och optik	12,6	45,5
27 Tillverkning av elapparatur	5,2	57,8
28 Tillverkning av övriga maskiner	13,2	26,1
29-30 Tillverkning av transportmedel	8,0	9,3
31-33 Övrig tillverkning reparationsverkstäder och installationsföretag	8,2	31,5
35 Försörjning av el, gas, värme och kyla	1,6	12,2
36-39 Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering	4,2	-17,9
41-43 Byggverksamhet	10,1	16,2

I tabell 8 ovan presenteras nyckeltalen för branschgrupper som traditionellt räknas som varuproducerande branscher. Branschen för utvinning av mineral (SNI 05-09) visar höga nyckeltal. 17,8 procent i avkastning på totalt kapital och 67,7 procent i rörelsekapital. Dessa höga nyckeltal visar att de satsade medlen används väl i verksamheten och att det här finns utrymme för expansion.

Ingen av de varuproducerande branschgrupperna visar en negativ avkastning på totalt kapital, men branschen för Vattenförsörjning, avloppsrening, avfallshantering och sanering (SNI 36-39) har ett negativt rörelsekapital på -17,9 procent. Avkastningen på totalt kapital är endast 4,2 procent, vilket är bland de lägre bland de varuproducerande branschgrupperna.

**Tabell 9. Avkastning på totalt kapital och Rörelsekapital i relation till nettoomsättning, 2022, procent, Branschgrupper (SNI 45-96 exkl., 64-66, 84) enligt SNI2007**

Table 9. Return on total equity and Working capital in relation to net turnover, 2022, per cent, Industry groups (NACE 45-96 excl. 64-66, 84) according to NACE 2.1

Branschgrupp	Avkastning på totalt kapital	Rörelsekapital
45-47 Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar	10,2	11,9
49-53 Transport och magasinering	6,9	5,7
55-56 Hotell- och restaurangverksamhet	8,4	9,7
58-60 Förlag, audiovisuell och sändningsverksamhet	10,7	37,0
61 Telekomunikation	7,4	22,2
62-63 IT och annan kommunikationsverksamhet	8,8	15,9
68 Fastighetsverksamhet	5,2	-44,3
69-71 Juridisk och ekonomisk konsultverksamhet; management; arkitekt- och teknisk konsultverksamhet; teknisk provning och analys	7,2	28,0
72 Vetenskaplig forskning och utveckling	-4,3	66,5
73-75 Övriga professionella vetenskapliga och tekniska aktiviteter	11,9	20,4
77-82 Uthyrning, fastighetsservice, resetjänster och andra stödtjänster	8,7	11,9
85 Utbildning	12,0	13,3
86 Hälso- och sjukvård	13,1	25,3
87-88 Omsorg och sociala tjänster	9,6	13,7
90-93 Kultur, nöje och fritid	13,7	24,0
94-96 Annan serviceverksamhet	11,6	60,5
<b>Näringslivet (A-S exkl K, O)</b>	<b>7,8</b>	<b>14,9</b>

I tabell 9 ovan visas branschgrupper som anses som tjänsteproducerande. Här ingår även parti- och detaljhandel. Den enda branschgruppen i näringslivet som visar en negativ avkastning på eget kapital är branschen för Vetenskaplig forskning och utveckling (SNI 72) med -4,3 procent. Branschen är kostnadsstung vilket för många innebär en sämre avkastning. Det de dock har är näringslivets näst högsta rörelsekapital, 66,5 procent, vilket innebär att de har god täckning för sina kortfristiga skulder och har utrymme för expansion.

Branschen för Fastighetsförvaltning (SNI 68) har en motsatt situation, med näringslivets lägsta rörelsekapital (-44,3 procent) vilket i stor del förklaras av stora kortfristiga skulder. De har även bland de lägsta i näringslivet avseende avkastning på totalt kapital (5,2 procent).

## Näringslivets struktur utifrån Verksamhetsenheten

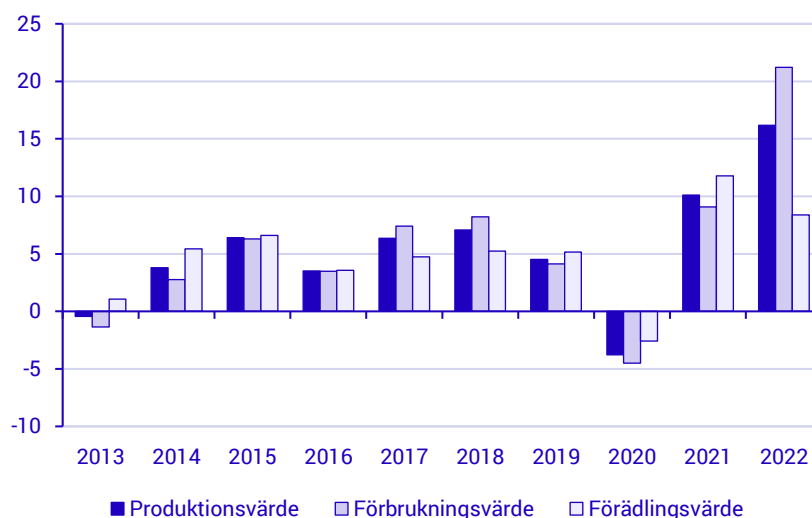
Verksamhetsenheten används för att beskriva produktion och förbrukning, främst utifrån ett branschperspektiv.

### Ökat förädlingsvärde inom näringslivet

Under både 2021 och 2022 ökade förädlingsvärdet inom näringslivet. Ökningen beror på att nivåerna under 2020 var lägre till följd av nedgången under coronapandemin, men även den starka prisutvecklingen under både 2021 och framförallt 2022 har haft stora effekter på näringslivet. En relativt stor andel av produktions- och förbrukningsökningarna beror på ökade priser, och alltså inte på att produktions- och förbrukningsvolymen har ökat. Mer om detta går att läsa i rapportens efterföljande avsnitt om fastprisberäkning. Att förbrukningen ökat mer än produktionen kan till stor del bero på ökade kostnader på grund av kriget i Ukraina samt ökade kostnader för el och bränsle som tog fart under 2022.

**Diagram 3. Årsutvecklingstal för produktions-, förbruknings- och förädlingsvärde för totala näringslivet, löpande priser, procent**

Graph 3. Yearly development for production value, consumption value and value added for the business sector in total, current prices, percent



I diagram 3 ovan visas en tidsserie över näringslivets årsutvecklingstal för produktions-, förbruknings- och förädlingsvärde. Under en 10 årsperiod har värdena ökat bortsett från pandemiåret 2020 och det lägre inledande året för tidsserien 2013. 2022 ökade näringslivets produktion och förbrukning med 16,2 respektive 21,2 procent jämfört med 2021. Förädlingsvärdet ökade med 8,4 procent.

### Ökade kostnader drar ner lönsamheten

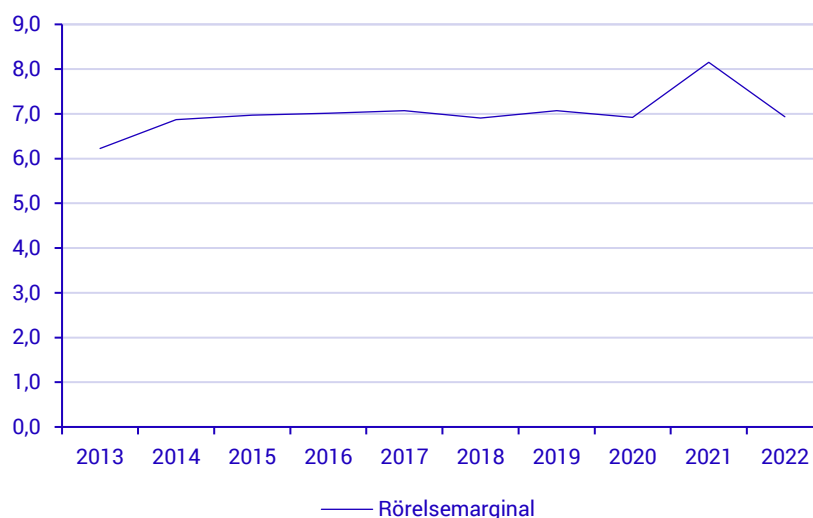
Ett ökat förädlingsvärde ger dock inte alltid en ökad lönsamhet. Rörelsemarginalen, det vill säga rörelseresultatet som andel av nettoomsättningen, som kan spegla verksamheternas lönsamhet ökade kraftigt för det totala näringslivet under 2021 för att sedan under 2022



gå tillbaka till samma värden som marginalen varit på under tidigare år. Rörelsemarginalen var under 2020 6,9 procent för att öka till 8,2 procent under 2021 respektive minska till 6,9 procent igen under 2022. En längre tidsserie över verksamheternas rörelsemarginal för näringslivet uppvisas i diagram 4 nedan.

**Diagram 4. Rörelsemarginal för totala näringslivet, löpande priser, procent, 2013-2022**

Graph 4. Operating margin for the total business sector, current prices, percent, 2013-2022



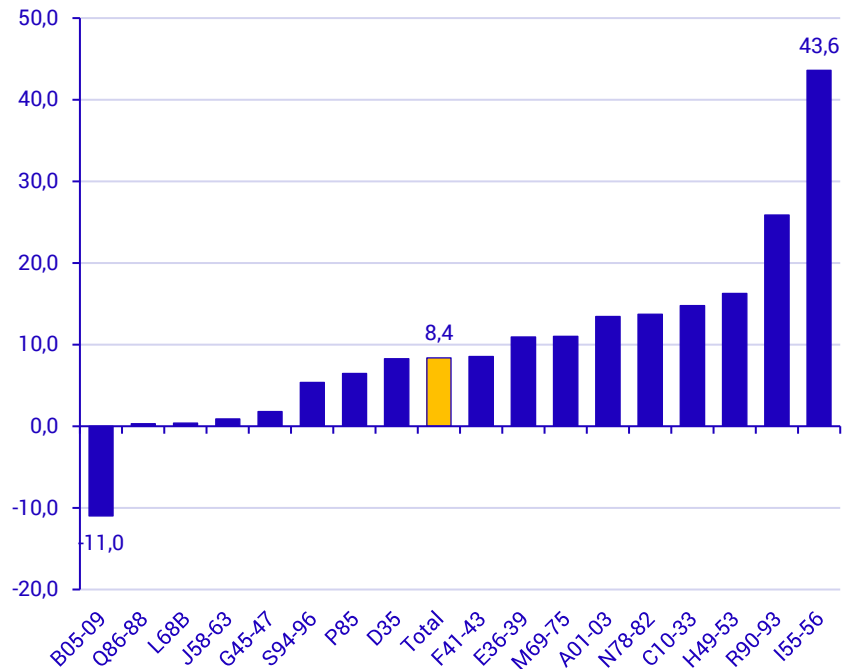
Likt utvecklingen av produktions- och förbrukningsvärdet har både rörelseintäkterna och rörelsekostnaderna ökat. Rörelsekostnaderna har dock en mer markant ökning än intäkterna. Den stora skillnaden mellan förbrukningskostnaderna och rörelsekostnaderna är att personalkostnaderna samt av- och nedskrivningar inkluderas i rörelsekostnaderna men inte i förbrukningsvärdet vilket bidrar till ett lägre rörelseresultat än förädlingsvärde.

### **Positiv utveckling för de allra flesta branschgrupper**

Uppdelat på avdelningsnivå av SNI uppvisar i princip alla branscher en positiv förädlingsvärdeutveckling mellan 2021 och 2022. Endast utvinningsindustrin (SNI B05-09) uppvisar negativt utvecklingstal och minskar med 11 procent. Bland de avdelningar som uppvisar störst utvecklingstakt, med årsutvecklingstal kring 43,6 procent, finns hotell och restaurang (SNI I55-56). Diagram 5 visar avdelningarnas utvecklingstakt under 2022.

**Diagram 5. Årsutveckling av förädlingsvärde mellan 2021 och 2022 för totala näringslivet och avdelning, löpande priser, procent**

Graph 5. Yearly development of value added between 2021 and 2022 for the total business sector, current prices, percent



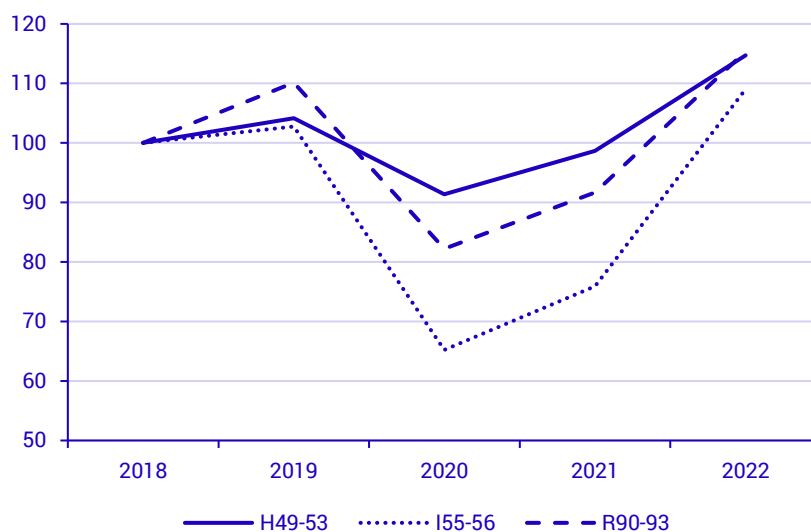
I och med coronapandemins inträde under början av 2020 infördes ett antal statliga restriktioner för att förhindra ytterligare smittspridning. Restriktionerna hade per definition en dämpande effekt på de flesta konsumentnära branscher. Restriktionerna var som mest omfattande under 2020 och 2021. Frånsett de inledande vintermånaderna var så gott som samtliga restriktioner hävda under 2022, och dess direkta effekter på framförallt de konsumentnära branscherna kan betraktas som obefintliga.

### Konsumentnära branscher med positiv utveckling

Diagram 6 nedan visar förädlingsvärdeutvecklingen inom ett antal konsumentnära branscher. De har alla gemensamt att de återhämtade sig efter den inledande nedgången under 2020. Flera branscher har återhämtat sig till förpandeminivåer eller till och med över dessa nivåer.

**Diagram 6. Förädlingsvärden inom konsumentnära branscher, Index 2018=100, löpande priser**

Graph 6. Value added for consumer industries, Index 2018=100, current prices

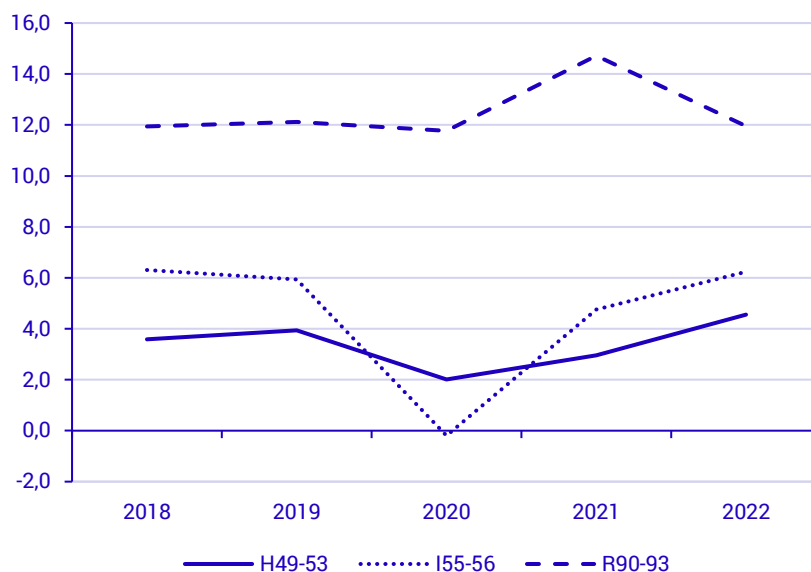


Hotell och restauranger (SNI I55-56) påverkades mycket under den inledande perioden, och har först efter en stark utveckling 2022 återhämtat sig till nivåer över förpandemin i löpande priser. Även kultur, nöje och fritid (SNI R90-93) samt (SNI49-53) transport har återhämtat sig efter de inledande nedgångarna vilket tyder på att allmänheten börjat få ett mer socialt liv igen samt att resandet har börjat ta fart under 2022.

Lönsamheten, (se diagram 7 nedan) sett som rörelsemarginalen, inom de konsumentnära branscherna uppvisar både ökande och sjunkande marginaler men att de under 2022 är tillbaka på nivåer likt innan pandemin.

**Diagram 7. Rörelsemarginal för konsumentnära branscher, löpande priser, procent, 2018-2022**

Graph 7. Operating margin for consumer industries, current prices, percent, 2018-2022



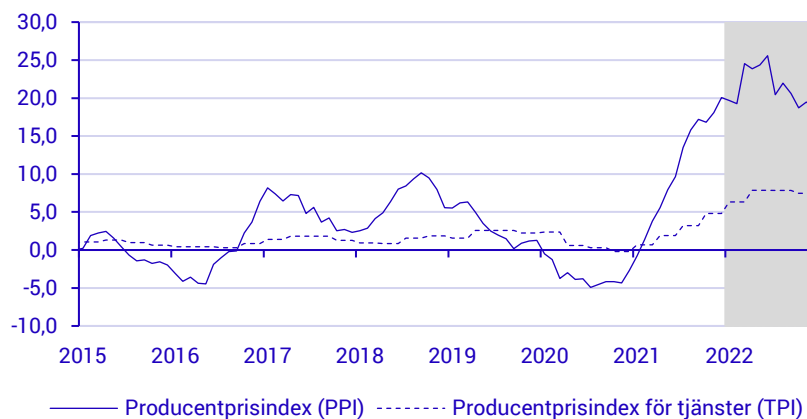
För hotellen och restaurangerna (SNI I55-56) visas en ökad rörelsemarginal från låga -0,2 procent under 2020 till 4,7 respektive 6,2 procent under 2021 och 2022, medan kultur, nöje och fritid (SNI R90-93) har en sjunkande marginal från 14,7 procent under 2021 till 12 procent under 2022. Transport (SNI H49-53) uppvisar en ökad lönsamhet under 2022, och når en rörelsemarginal som ligger något över förpandeminivåer (4,6 procent). Lönsamhetsökningen under 2022 är inte stor nog att kompensera för de sämre åren 2020 och 2021, framförallt för hotell och restauranger (SNI I55-56).

## Fastprisberäkning

Prisökningarna inom producentledet som startade under 2021 tilltog under 2022. Som diagram 8 visar har priserna under året ökat kraftigt inom både de varu- och tjänsteproducerande branscherna, om än mer påtagligt inom de varuproducerande branscherna.

**Diagram 8. Prisutveckling inom producentledet, årsutvecklingstal procent**

Graph 8. Yearly price development, producers, percent



Anm. Producentprisindex (PPI) mäter prisutvecklingen inom SNI B05-E39. Producentprisindex för tjänster (TPI) mäter prisutvecklingen inom SNI G45-S96. Gråmarkerat område avser år 2022.

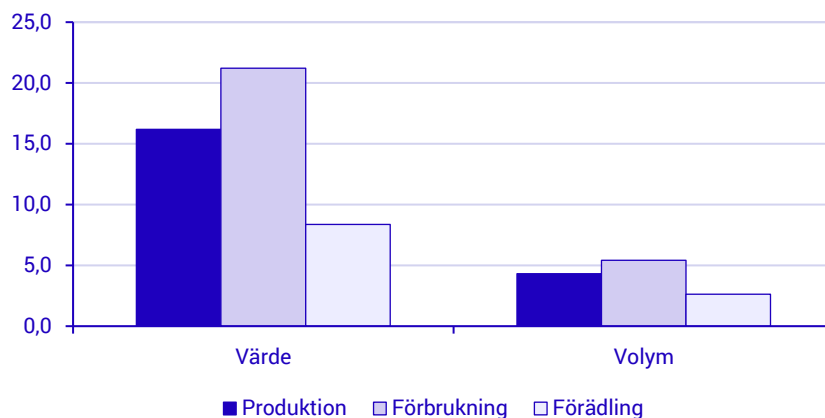
Källor: Prisindex i producent- och importled (SCB).

Producentprisindex, vilket mäter priserna hos varuproducenter, toppnoterades under juni månad med en årlig utvecklingstakt på 25,6 procent. Motsvarande siffra för tjänsteproducenterna var 7,9 procent. De genomsnittliga prisökningarna för 2022 uppgick till 21,4 och 7,4 procent bland varu- respektive tjänsteproducenter.

Den starka prisutvecklingen har haft stora effekter på näringslivet, både vad gäller dess produktion och förbrukning, och således även dess förädling.

**Diagram 9. Näringslivets utveckling i värde och volym, årsutvecklingstal, löpande och fasta priser, procent**

Graph 9. Development of the business sector in value and volume, yearly development, current and fixed prices, percent



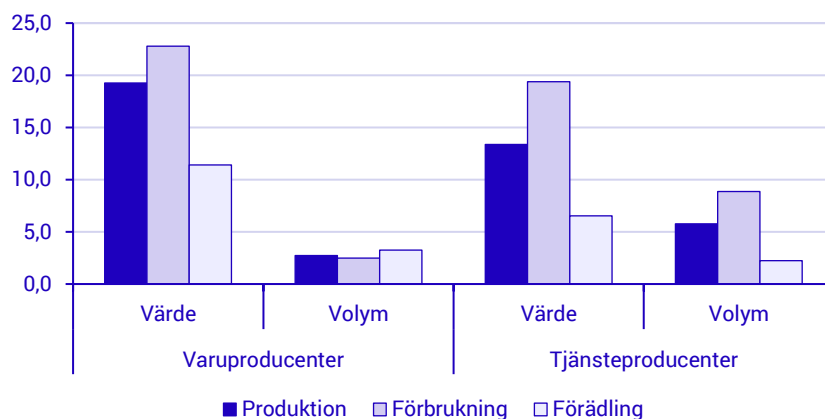
Anm. Näringslivet avser totala näringslivet exklusive finans- och försäkringsverksamhet samt offentlig förvaltning och försvar. De deflatorer som använts för att beräkna volymförändringar är från Nationalräkenskaperna.

Källor: Nationalräkenskaperna och Företagens ekonomi (SCB).

Som diagram 9 visar ökade näringslivets produktion och förbrukning med 16,2 respektive 21,2 procent jämfört med 2021. Förädlingsvärdet ökade med 8,4 procent. Om dessa utvecklingstal sätts i relation till prisökningarna blir det märkbart att en relativt stor andel av produktions- och förbrukningsökningarna kan tillskrivas ökade priser, och alltså inte ökad volym. När 2022 års produktions-, förbruknings- och förädlingsvärden uttrycks i 2021 års priser, det vill säga justerat för de kraftiga prisuppgångarna under 2022, ökade produktionen och förbrukningen med 4,3 respektive 5,4 procent, vilket resulterar i att förädlingen ökade med 2,6 procent.

**Diagram 10. Värde- och volymutveckling inom varu- respektive tjänstebranscherna, årsutvecklingstal, löpande och fasta priser, procent**

Graph 10. Value and volume development for goods and service producers, yearly development, current and fixed prices, percent



Anm. Näringslivet är uppdelat efter varu- och tjänsteproducenter utifrån svensk näringsgrensindelning SNI 2007. Varuproducenter avser SNI A01-F43 och tjänsteproducenter avser SNI G45-S96 exklusive K64-66 samt O84. De deflatorer som använts för att beräkna volymförändringar är från Nationalräkenskaperna.

Källor: Nationalräkenskaperna och Företagens ekonomi (SCB).

Diagram 10 visar motsvarande jämförelse uppdelat på varuproducerande och tjänsteproducerande branscher. Prisuppgångarna har påverkat såväl de varuproducerande som de tjänsteproducerande branscherna och har resulterat i stora skillnader mellan värde- och volymutveckling under 2022. Till följd av att prisuppgångarna inom de varuproducerande branscherna varit så pass mycket högre än inom de tjänsteproducerande branscherna, vilket illustreras i diagram 8, resulterar det i att skillnaden mellan värde- och volymutvecklingen blir extra stor. För de varuproducerande branscherna var förädlingens värdeutveckling 11,4 procent medan motsvarande volymutveckling var 3,3 procent. För de tjänsteproducerande branscherna var motsvarande utveckling 6,5 respektive 2,2 procent.

# Kort om statistiken

## Statistikens ändamål och innehåll

Syftet med Företagens ekonomi (FEK) är att belysa näringslivets struktur (exkl. den finansiella sektorn) med avseende på exempelvis lönsamhet, tillväxt, utveckling, finansiering och produktion.

Sammanställning av statistiken kan ske både på aggregerad nivå och i form av median- och kvartilvärden. Statistiken visas på nationell nivå samt även vissa variabler på regional nivå. Statistiken kan redovisas både på företagsnivå och verksamhetsnivå. Samtliga uppgifter är redovisade i löpande priser.

FEK används som underlag för beräkning av national- och finansiella räkenskaper. Andra användningsområden är som underlag för analyser av kostnadsläge, produktivitet, utveckling, branschens ekonomiska utveckling samt nyckeltalsberäkningar. Användare av FEK är bl.a. Eurostat, Finansdepartementet, Konjunkturinstitutet, OECD, FN, branschorganisationer, banker, redovisningsbyråer, forskare och företag.

Företagens ekonomi utgör huvudkällan till den statistik som regleras i EU-förordningen [Europaparlamentets och rådets förordning \(EU\) 2019/2152 om europeisk företagsstatistik och om upphävande av tio rättsakter på området företagsstatistik](#) och är därför anpassad i enlighet med denna förordning.

## Detta omfattar statistiken

Statistiken omfattar samtliga företag som bedriver näringsverksamhet i Sverige oberoende av juridisk form. Företag som bedriver finansiell verksamhet ingår inte i redovisningen. Enskilda näringsidkare som bedriver jordbruk, skogsbruk, jakt eller fiske ingår från och med år 2001.

För att tillhöra undersökningspopulationen ska företaget anses ha bedrivit verksamhet under året, d.v.s. varit aktivt. Ett företag anses som aktivt om det skattat för anställd personal, betalt mervärdesskatt eller F-skatt. Förutom de företag som klassas som aktiva görs från och med 2003 följande tillägg:

- Inaktiva företag som innehar fastigheter med minst 1 miljon kr i taxeringsvärde tas med som fastighetsbolag.
- Inaktiva företag som har minst ett rörelsedrivande dotterbolag tas med som holdingbolag.



## Definitioner och förklaringar

### Näringslivet

Med begreppet näringsliv menas i denna publikation företag som bedriver näringsverksamhet (är marknadsproducenter) i Sverige, oberoende av juridisk form. Företag med finansiell verksamhet ingår inte. Populationen omfattar sektorerna icke-finansiella företag samt hushåll med företagarinkomst.

### Juridisk form

I redovisningen ingår aktiebolag, ekonomiska föreningar, handels- och kommanditbolag, statliga affärsverk, enskilda näringsidkare samt vissa stiftelser.

### Näringsgrensindelning

För klassificering av näringsgren gäller standard för svensk näringsgrensindelning (SNI). Från och med publiceringen av uppgifter för kalenderåret 2008 används näringsgrensindelningen SNI 2007. Uppgifter för branschklassificering hämtas från företagsdatabasen. Varje undersökningsenhet hänförs till den näringsgren där den har sin huvudsakliga verksamhet.

### Urvalsenhet/undersökningsenhet

Urvalsenheten i Företagens ekonomi utgörs av företaget det vill säga den juridiska enheten eller bokslutsenheten. Om företaget bedriver flera verksamheter delas det i vissa fall in i verksamhetsenheter. Om företaget bedriver verksamhet på flera geografiska platser delas företaget in i lokala verksamhetsenheter efter den geografiska fördelningen. Med denna indelning möjliggörs redovisning både på institutionell nivå (företag), funktionell nivå (verksamhetsenhet) och regional nivå (geografiskt avgränsad).

### Redovisningsperiod

För huvuddelen av företagen avser uppgifterna den redovisningsperiod som avslutats under aktuellt kalenderår. För de företag som har bokslutsmånad januari-april används dock den redovisningsperiod som infaller nästkommande kalenderår. För räkenskapsår som omfattar en kortare eller längre tid än 12 månader har flödessiffrorna räknats om till att avse 12 månader, såvida företaget inte har kortare räkenskapsår än 12 månader samt är nystartat eller nedlagt.

### Storleksklassindelning

Indelning i storleksgrupper sker efter företagens antal anställda (mätt i heltidspersoner). Indelningen följer i denna rapport EU:s statistikkontor Eurostats gruppering i huvudklasser: 0-9 anställda, 10-19, 20-49 anställda, 50-249 anställda samt 250+ anställda.

### Variabler

Undersökningen omfattar ett stort antal variabler utgående från företagets resultaträkning och balansräkning, med ytterligare

specifikationer av vissa av variablerna. Dessutom ingår uppgifter som rör t.ex. förändring av eget kapital och materiella anläggningstillgångar. Nedan följer en definition av några av huvudvariablerna.

#### ***Antal anställda***

Antal anställda avser medelantalet anställda som redovisas i företagens officiella årsredovisningar. Med detta avses antalet anställda omräknat till heltidspersoner på årsbasis.

#### ***Nettoomsättning***

Med nettoomsättning avses intäkter från företagets huvudsakliga rörelse för sålda varor och utförda tjänster. Den nettoomsättning som publiceras är exklusive punktskatter och för verksamhetsenheter dessutom justerad för merchanting. Det innebär att intäkter från varor som såväl tillverkas/köps som säljs utomlands utan att passera rikets gränser har räknats bort.

#### ***Förädlingsvärde***

Förädlingsvärdet brukar uttryckas som företagets bidrag till BNP och definieras i Företagens ekonomi som produktionsvärdet minus kostnader för köpta varor och tjänster, dock ej löner, sociala avgifter och inköpskostnaden för varor som säljs utan vidare bearbetning (eftersom enbart handelsmarginalen för handelsvarorna ingår i produktionsvärdet).

#### ***Rörelseresultat***

Rörelseresultatet definieras som resultat efter avskrivningar men före finansiella poster.

#### ***Tillgångar***

Summan av immateriella, materiella och finansiella anläggningstillgångar och omsättningstillgångar, även kallat balansomslutning.

#### **Nyckeltal**

##### ***Avkastning på totalt kapital***

Avkastning på totalt eget kapital beräknas genom rörelseresultatet plus finansiella plusposter i procent av summa eget kapital och skulder.

##### ***Rörelsekapital***

Rörelsekapital i relation till nettoomsättningen beräknas genom summa omsättningstillgångar minus kortfristiga skulder i procent av nettoomsättningen.

### ***Rörelsemarginal***

Rörelsemarginalen är detsamma som rörelseresultatet efter avskrivningar i relation till nettoomsättningen.

## **Statistikens framställning**

### **Variabler som finns för samtliga företag**

Företagens ekonomi är en årlig undersökning som baseras på uppgifter från en rad olika källor. Grunden för Företagens ekonomi är den bas av variabler vilka är gemensamma för samtliga företag.

För huvuddelen av företagen är uppgiftskällan för de gemensamma variablerna administrativt material från Skatteverket. För de allra största företagen hämtas uppgifterna in direkt från företagen av SCB. Bland dessa företag förekommer inget egentligt svarsbortfall då det är i princip möjligt att återskapa efterfrågade variabler från företagens årsredovisningar. Däremot förekommer det visst bortfall i Skatteverkets material.

### **Variabler som endast finns för ett urval av företag**

För att kunna producera statistik på en aggregerad nivå med ett mer omfattande variabelinnehåll kompletteras den gemensamma variabeluppsättningen som beskrevs ovan med ytterligare variabler som samlas in via två separata urvalsundersökningar. Syftet med dessa urvalsundersökningar är att ge mer detaljerade fördelningar till några av variablerna i den gemensamma variabeluppsättningen. Dessa så kallade specifikationsundersökningar är:

- Specifikationsundersökning avseende resultaträkning
- Specifikationsundersökning avseende investeringar

Urvalen till de två undersökningarna görs i princip oberoende av varandra. De allra största företagen, för vilka SCB direktinsamlar även det gemensamma variabelinnehållet, ingår dock i samtliga specifikationsundersökningar. Dessa företag får en enkät som omfattar såväl det gemensamma variabelinnehållet som de två specifikationsdelarna.

Mer information ges i *Statistikens framställning* på SCB:s webbplats, [www.scb.se/NV0109](http://www.scb.se/NV0109).

## **Statistikens kvalitet**

Den statistik som baseras enbart på det gemensamma variabelinnehållet är således inte behäftat med något urvalsfel.

Däremot förekommer såväl bortfallsfel som mätfel. Mätfel uppkommer i de fall företagen i sin rapportering till SCB eller Skatteverket avviker från de önskade variabeldefinitionerna.

Den statistik som baseras på variabler som samlas in i specifikationsundersökningarna kommer att vara behäftad med samma fel som den statistik som baseras på det gemensamma variabelinnehållet. Utöver dessa fel kommer denna statistik även vara behäftad med ett urvalsfel och ett ytterligare bortfallsfel till följd av förekomsten av bortfall i specifikationsundersökningarna. För de uppgifter som publiceras i denna rapport har urvalsfelet dock väldigt liten betydelse.

Enkäterna samt råden till uppgiftslämnarna för ifyllande är i möjligaste mån anpassade till lagar och praxis på redovisningsområdet, vilket ger god jämförbarhet mellan olika företag. Avvikelser från praxis kan medföra mätfel. Stora resurser läggs ned på granskning av det insamlade enkätmaterial. Det administrativa materialet granskas på ett mer översiktligt sätt.

Lagar och redovisningspraxis är inte konstanta över tiden. Eftersom Företagens ekonomi i möjligaste mån anpassar sig till lagar och praxis uppstår naturliga brott i tidsserier.

Mer information om statistikens kvalitet ges i avsnitten 2–5 i *Kvalitetsdeklaration* på SCB:s webbplats, [www.scb.se/NV0109](http://www.scb.se/NV0109). Avsnitt F beskriver statistikens historik.

## **Bra att veta**

### **Annan statistik**

Företagens ekonomi utgör tillsammans med andra undersökningar underlag till nationalräkenskapernas beräkningar. Det bör poängteras att definitionerna av förädlingsvärde, produktionsvärde samt brutto- och nettoinvesteringar i Företagens ekonomi skiljer sig från nationalräkenskapernas. Företagens ekonomi är anpassad till företagsekonomiska begrepp. Anpassningar av definitionerna måste sedan göras för att nå nationalräkenskapernas termer. Se ovan under Definitioner och förklaringar för Företagens ekonomis definitioner av dessa variabler.

## **Publicering och spridning**

### **Tidigare publicering**

År 2003 utgör det första redovisningsåret för undersökningen Företagens ekonomi. Företagens ekonomi ersatte 2003 den tidigare undersökningen Företagsstatistik vilken i sin tur 1997 ersatte de tidigare undersökningarna ”Finansstatistik för företag” och ”Industristatistik”. ”Finansstatistik för företag” har funnits sedan 1950

och täckte då intäkter, kostnader och vinster inom större och medelstor industri och handel.

### **Jämförbarhet med tidigare publicerad statistik**

För årgång 1997 redovisades för första gången Företagsstatistikens totala population. Dessförinnan redovisades enbart den s.k. bolagssektorn (vilken omfattar aktieföretag, ekonomiska föreningar, handels- och kommanditbolag samt vissa stiftelser, dvs. enskilda näringsidkare ingick ej). Från och med årgång 2001 ingår även enskilda näringsidkare inom jordbruk, jakt, skogsbruk och fiske i Företagsstatistiken respektive Företagens ekonomi. Vissa holdingbolag redovisades till och med årgång 1996 på betjäнад bransch och i den största storleksklassen oavsett faktiskt antal anställda. I redovisningen 1997 till och med år 2002 redovisades samtliga holdingbolag i SNI 74.150 och efter sitt faktiska antal anställda, när det gäller den institutionella redovisningen (företagsnivå). För den funktionella redovisningen (på verksamhetsnivå) redovisas holdingbolagen på betjäнад bransch. I redovisningen från och med år 2003 redovisas holdingbolagen på betjäнад bransch även när det gäller den institutionella redovisningen.

### **Statistiska meddelanden**

Fr.o.m. årgång 1999 finns en SM-serie kallad Näringslivets struktur (NV 19). Resultaten från undersökningen Företagens ekonomi publiceras i denna övergripande rapport. I serie NV 19 ingår dessutom statistik om industrins varuproduktion.

### **Sveriges statistiska databaser, SSD**

Denna publikation redovisar enbart ett urval av data på aggregerad nivå. Detaljerade uppgifter finns tillgängliga i Sveriges statistiska databaser (SSD) på [www.scb.se](http://www.scb.se).

### **Tabeller och diagram**

På [www.scb.se](http://www.scb.se) under Hitta statistik/Statistik efter ämne/Näringsverksamhet/Företagens ekonomi finns ett drygt tiotal tabeller och diagram baserade på den senaste publicerade årgången av undersökningen.

### **Uppdrag**

Det finns också möjlighet att beställa specialuttag ur Företagens ekonomi direkt från SCB eftersom materialet har ett större variabelinnehåll än det offentliggjorda. Det finns även möjlighet till fördelning på detaljerad branschnivå, storleksklasser samt regioner. Skräddarsydda uttag och specialbearbetningar kan beställas via e-post [fek.ns@scb.se](mailto:fek.ns@scb.se).

### **Branschnyckeltal**

Företagens ekonomi ligger också till grund för SCB:s Branschnyckeltal. Nyckeltalen beräknas fr.o.m. årgång 2022 på juridisk enhet, och redovisas i form av median- och kvartilvärden. Alla bolag har samma

vikt. Syftet med nyckeltalen är bl.a. att visa bolagens effektivitet.  
Beställningar kan göras via e-post [fek.ns@scb.se](mailto:fek.ns@scb.se).

### **Primärmaterial**

Enkäterna långtidsarkiveras efter två år. Slutfiler med samtliga företag finns lagrade på datamedia.

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i en särskild Beskrivning av statistiken på SCB:s webbplats, [www.scb.se](http://www.scb.se).

# Structural business statistics 2022

## Summary

The business sector consisted in 2022 of just over 1 million enterprises with 3.2 million employees. Total net turnover amounted to SEK 11 962 billion and total assets were SEK 20 641 billion. The enterprises created a value added (contribution to GDP, gross domestic product) of SEK 3 346 billion, which means an increase of about 8 percent compared with 2021.

In terms of numbers, the business sector is dominated by micro enterprises with 0-9 employees (96.3 percent), while it is the largest enterprises (more than 250 employees) that account for the majority of number of employees (42.3 percent), net turnover (51.3 percent) and value added (47.6 percent). Micro enterprises had about 660 000 employees in total and had a net turnover of about SEK 1 866 billion. The largest enterprises had in 1 365 000 persons employed in total, and a net turnover of SEK 6 136 billion in 2022.

Divided by NACE sections, virtually all industries show a positive development of value added between 2021 and 2022. Only the industry for mining and quarrying (NACE B05-09) shows a negative development rate and decreased with 11 percent. Among the sections with the highest development rates, with a yearly development of 43.6 percent, is the industry for accommodation and food service activities (NACE I55-56). This can be explained by the public's return to restaurants after the lifted corona restrictions in early 2022.

The increased prices in 2022 have had major effects on the business sector, both in terms of production and consumption values, and thus also the value added. The production and consumption values increased with 16.2 and 21.2 percent respectively compared with 2021. Value added increased with approximately 8 percent. If these development rates are put in relation to the price increases, it is evident that a relatively large proportion of the production and consumption increases can be due to increased prices, and not an increased volume. When the production, consumption and value added values for 2022 are expressed in the prices for 2021, i.e. adjusted for the heavily increased prices of 2022, the production value increased with 4.3 percent, and the consumption value with 5.4 percent, resulting in an increase in value added by 2.6 percent.

The figures for 2022 differ significantly from previous publicised data in some respects, as an effect of a more ambitious implementation of statistical units. The differences provide a better understanding of the

structure of the business sector, including that larger enterprises play an even more important role than the statistics previously showed. A consequence of this, however, is that it means a break in the time series.



## **List of tables and graphs**

<b>Graph 1. Number of employees (full-time equivalents) based on old and new method, 2021 and 2021new</b> .....	9
<b>Graph 2. Number of employees (full-time equivalents) per industry section (NACE Rev.2), 2021 and 2021new</b> .....	10
<b>Table 1. Comparison of certain variables between new and old method</b> .....	11
<b>Table 2. Number of ancillary units, number of employees and net turnover (SEK million) per NACE section (NACE Rev.2) for year 2022</b> .....	12
<b>Table 3. Economic overview for the total business economy 2019-2022</b> .....	14
<b>Table 4. Structure of the business sector according to size class (number of employees, full-time equivalents), 2021 and 2022</b> .....	15
<b>Table 5. Development of the business sector, by size class, 2022, and 2022 vs 2021new, percent</b> .....	16
<b>Table 6. income statement for the total business economy, 2022, 2021 and 2021new, SEK billion</b> .....	17
<b>Table 7. Aggregated balance sheet for the total business economy, 2022, 2021, and 2021new, SEK billion</b> .....	19
<b>Table 8. Return on total equity and Working capital in relation to net turnover, 2022, percent, Industry groups (NACE 01-43) according to NACE 2.1</b> .....	22
<b>Table 9. Return on total equity and Working capital in relation to net turnover, 2022, per cent, Industry groups (NACE 45-96 excl. 64-66, 84) according to NACE 2.1</b> .....	23
<b>Graph 3. Yearly development for production value, consumption value and value added for the business sector in total, current prices, percent</b> .....	24
<b>Graph 4. Operating margin for the total business sector, current prices, percent, 2013-2022</b> .....	25
<b>Graph 5. Yearly development of value added between 2021 and 2022 for the total business sector, current prices, percent</b> .....	26
<b>Graph 6. Value added for consumer industries, Index 2018=100, current prices</b> .....	27

<b>Graph 7. Operating margin for consumer industries, current prices, percent, 2018-2022 .....</b>	<b>28</b>
<b>Graph 8. Yearly price development, producers, percent.....</b>	<b>29</b>
<b>Graph 9. Development of the business sector in value and volume, yearly development, current and fixed prices, percent .....</b>	<b>30</b>
<b>Graph 10. Value and volume development for goods and service producers, yearly development, current and fixed prices, percent</b>	<b>31</b>

## List of terms

<b>NACE Rev.2 sections</b>	
Jordbruk, skogsbruk, fiske (A)	Agriculture, forestry, fishing
Utvinning av mineral (B)	Mining and quarrying
Tillverkning (C)	Manufacturing
Energi (D)	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Vatten, avlopp, avfall (E)	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Byggverksamhet (F)	Construction
Handel (G)	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Transport, magasinering (H)	Transportation and storage
Hotell och restaurang (I)	Accommodation and food service activities
Information, kommunikation (J)	Information and communication
Fastighetsverksamhet (L)	Real estate activities
Juridik, ekonomi, vetenskap, teknik (M)	Professional, scientific and technical activities
Uthyrning, fastighets- och övriga stödtjänster (N)	Administrative and support service activities
Utbildning (P)	Education
Vård och omsorg (Q)	Human health and social work activities
Kultur, nöje, fritid (R)	Arts, entertainment and recreation
Annan serviceverksamhet (S)	Other service activities
<b>NÄRINGSLIVET TOTALT (A-S exkl K och O)</b>	<b>Total non-financial business economy</b>
<b>NACE Rev.2 divisions within manufacturing</b>	
Livsmedel (10)	Manufacture of food products
Drycker, tobak (11-12)	Manufacture of beverages, tobacco products
Textil (13)	Manufacture of textiles
Kläder (14)	Manufacture of wearing apparel
Läder (15)	Manufacture of leather and related products
Trävaror (16)	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
Papper och pappvaror (17)	Manufacture of paper and paper products
Grafisk produktion (18)	Printing and reproduction of recorded media
Raffinaderi, kemi, läkemedel (19-21)	Manufacture of coke and refined petroleum products; chemicals and chemical products; basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Gummi- och plastvaror (22)	Manufacture of rubber and plastic products

Andra icke-metalliska mineraliska produkter (23)	Manufacture of other non-metallic mineral products
Stål och metall (24)	Manufacture of basic metals
Metallvaror utom maskiner (25)	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Datorer, elektronik, optik (26)	Manufacture of computer, electronic and optical products
Elapparat (27)	Manufacture of electrical equipment
Övriga maskiner (28)	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Motorfordon (29)	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Andra transportmedel (30)	Manufacture of other transport equipment
Möbler (31)	Manufacture of furniture
Annan tillverkning (32)	Other manufacturing
Reparation, installation maskiner (33)	Repair and installation of machinery and equipment

#### **NACE Rev.2 divisions within services**

Handel och rep. av motorfordon (45)	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
Partihandel (46)	Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
Detaljhandel (47)	Retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
Landtransport (49)	Land transport and transport via pipelines
Sjötransport (50)	Water transport
Lufttransport (51)	Air transport
Stödtjänster till transport; Post och kurir (52-53)	Warehousing and support activities for transportation; Postal and courier activities
Hotell och logi (55)	Accommodation
Restaurang, catering, bar (56)	Food and beverage service activities
Förlag (58)	Publishing activities
Film, video, tv (59)	Motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities
Planering, sändning program (60)	Programming and broadcasting activities
Telekommunikation (61)	Telecommunications
Data (62)	Computer programming, consultancy and related activities
Informationstjänster (63)	Information service activities
Fastighetsverksamhet (68)	Real estate activities
Juridik, ekonomi (69)	Legal and accounting activities
Managementkonsulttjänster (70)	Management consultancy activities
Arkitekt, teknik, vetenskaplig forskning (71-72)	Architectural and engineering activities; technical testing and analysis; scientific activities
Reklam, marknadsundersökning (73)	Advertising and market research

Övrig juridik, ekonomi, teknik (74)	Other professional, scientific and technical activities
Veterinär (75)	Veterinary activities
Uthyrning, leasing (77)	Rental and leasing activities
Arbetsförmedling, bemanning (78)	Employment activities
Resetjänster (79)	Travel agency, tour operator reservation service and related activities.
Säkerhet, bevakning (80)	Security and investigation activities
Fastighetservice (81)	Services to buildings and landscape activities
Kontor och andra företagstjänster (82)	Office administrative, office support and other business support activities
Utbildning (85)	Education
Hälso- och sjukvård (86)	Human health activities
Vård och omsorg (87)	Residential care activities
Öppna sociala insatser (88)	Social work activities without accommodation
Konst, kultur, underhållning (90)	Creative, arts and entertainment activities
Bibliotek, arkiv, museum (91)	Libraries, archives, museums and other cultural activities
Spel och vadhållning (92)	Gambling and betting activities
Sport, fritid, nöje (93)	Sports activities and amusement and recreation activities
Intressebevakning, religion (94)	Activities of membership organisations
Reparation dator, hushållsartiklar (95)	Repair of computers and personal and household goods
Andra konsumenttjänster (96)	Other personal service activities