Programdokumentation Minerva

Intrastat – statistik över EU-handel



Företag som köper varor från andra EU-länder för mer än 9 miljoner per år eller säljer för mer än 4,5 miljoner ska lämna månadsvisa statistikuppgifter till SCB om denna handel. Om detta ska göras meddelar SCB företaget utifrån underlag som de hämtar från momsdeklarationerna. Statistiken ska rapporteras per kalendermånad senast 10:e arbetsdagen efter månadens slut, dvs runt den 14:e. Det innebär att denna statistik ska lämnas in ca 1 månad före momsdeklarationen. Samtidigt är det viktigt att statistikuppgifterna stämmer med momsdeklarationen. Myndigheterna kontrollerar detta. Det innebär att momsdeklarationen i praktiken också måste vara klar innan statistiken redovisas eftersom eventuella justeringar måste göras i statistikuppgifterna.

Handeln ska summeras per kalendermånad på de första åtta siffrorna av den 10-siffriga varukoder som tullverket använder och den ska särredovisas per EU-land. Statistiken gäller alla varor som köps från och säljs till EU-länder, men inte tjänster. Bara handel med de områden som ingår i EU:s mervärdeskatteområde ska tas med. Handel med Norge och Åland ska därför inte redovisas.

De företag som använder Minerva säljer relativt lite på export. Däremot köps mycket in från EUländer varför jag börjat med inköpssidan. Alla större företag som använder Minerva registrerar sina växtinköp i programmet för att få in dem som lagersaldona och för att uppfylla kraven på spårbarhet. I det sammanhanget är leveranstidpunkten viktig, men däremot har det inte varit intressant att i inköpsrutinen följa upp när leverantören fakturerat varorna. Däremot har nog de flesta kontrollerat leverantörsfakturan mot beställningen. För att markera att detta gjorts ligger sedan något år en bockruta, Faktura OK, på beställningen. Nu finns där även en ruta för fakturadatum för att göra det möjligt att använda beställningarna i Intrastatrapporteringen.

Statistiken ska redovisas som inköpsvärde i SEK, i kg och för vissa varugrupper även som antal. Antal och vanligtvis också pris finns redan på beställningarna, men vikten saknas. Däremot ligger det sedan gammalt fält för vikt och volym i artikelregistret. De var en gång avsedda för planering av transporter, men de idéerna blev aldrig genomförda. Viktfältet kan nu användas för Intrastatrapporteringen.

Uppdelningen per månad kan ställa till det. Om leverantören fakturerar beställningen i sin helhet blir det entydigt. Görs däremot delavrop och delleveranser och varje delleverans faktureras för sig blir det problem. Vissa överför i sådana fall de levererade artiklarna till en ny beställning så att ursprungsbeställningen bara omfattar olevererade varor. Då löses samtidigt problemet med statistikens tidsindelning. Låter man däremot de levererade artiklarna ligga kvar på ursprungsbeställningen vid delavrop och leverantören fakturerar i flera omgångar blir det problem med dubbelräkning i statistiken. Vid andra och påföljande delfaktureringar kommer även de som fakturerats tidigare med i statistiken såsom det nu fungerar i Minerva. Om det bara rör sig om ett fåtal inköp bör detta emellertid kunna justeras manuellt. För minnesanteckningar i samband med fakturor har ett fält Fakturaanteckning lagts till på en ny flik Fakt.info i beställningsfönstret. Det fältet visas sedan i rutinen för sammanställning av månadsstatistiken.

All EU-handel ska tas med i statistiken. Material för internt bruk har normalt inte lagts in som inköp i Minerva tidigare, men kanske kan det vara praktiskt att göra det i framtiden för att få med det i statistiken.

1. Komma i gång

Intrastatrutinen ligger under Inköp/Importstatistik till SCB (Intrastat). Det är fjärde valet från slutet. En tabell visas med de beställningsrader med gruppkod mellan 10 och 89 som ligger på beställningar med fakturadatum inom den valda tidsperioden. Bara rader med levererade artiklar inköpta från annat EU-land tas med.

<u>(</u>)	mportsta	tistik !	59 rader. Summa kr: 85 9	957,40															_ 0
	Best F	R Gr	Kod	Lev.nr	Namn	Kvalité	Be	Av Leve.	Ö	F	Lev.datum	Lev.vecka	Fakt.datu	Ur	Pris	Kurs	Vikt Stat.nr	Beskrivning	Fakt.antec ^
	20237	1 40	ROSRUGFD/U3442	DANSKEN	Rosa (Rug) 'Fru Dagmar Hastrup' Rot	Häck 0/1/1 30-50	400	10	0	J	2022-05-16	220	2022-05-18	DK	12,00	140,00	0,10 06024000	Rosor	1:a del 220
	20237	2 30	ROSRUGLB/U2020C035	DANSKEN	Rosa (Rug) 'Louise Bugnet' Rotäkta	A-kv C3,5	80	2	!0	J	2022-05-16	220	2022-05-18	DK	40,00	140,00	1,75 06024000	Rosor	1:a del 220
	20237	3 30	ROSRUGFD2020C035	DANSKEN	Rosa (Rug) 'Fru Dagmar Hastrup'	A-kv C3,5	100	10	0	J	2022-05-16	220	2022-05-18	DK	40,00	140,00	1,75 06024000	Rosor	1:a del 220
	20237	4 30	ROSFLOALI2020C035	DANSKEN	Rosa (Flo) Astrid Lindgren® ('Pouluf')	A-kv C3,5	100	5	i0	J	2022-05-16	220	2022-05-18	DK	42,00	140,00	1,75 06024000	Rosor	1:a del 220
	20238	1 51	HYDPANLI4582C	HOLLAND	Hydrangea paniculata 'Limelight'*	Sol 125-150 Co			4	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	78,40	1 100,00	06029048	Lövfällande	
	20238	2 51	MAAAMU4638K	HOLLAND	Maackia amurensis	Sol 150-200 K			1	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	92,50	1 100,00	06029048	Lövfällande	
	20238	3 51	PRULAUET4550K	HOLLAND	Prunus laurocerasus Etna ('Anbri'*)	Sol 100-125 K			2	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	37,10	1 100,00	06029047	Städsegröna	
	20238	4 50	BERTHURG4050C035	HOLLAND	Berberis thunbergii 'Rose Glow'	Busk C3,5		2	1	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	5,80	1 100,00	1,75 06029048	Lövfällande	
	20238	5 50	COSCOGYL4173C	HOLLAND	Cotinus coggygria 'Young Lady'*	40-50 Co		2	4	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	11,55	1 100,00	06029048	Lövfällande	
	20238	6 50	HIPRHAHI4050C035	HOLLAND	Hippophae rhamnoides 'Hikul'	Busk C3,5		1	8	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	5,80	1 100,00	1,75 06029048	Lövfällande	
	20238	7 50	HYDPANLI4050C035	HOLLAND	Hydrangea paniculata 'Limelight'*	Busk C3,5		1	4	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	5,80	1 100,00	1,75 06029048	Lövfällande	
	20238	8 50	ILEMESBA4195C	HOLLAND	llex × meserveae 'Blue Angel'	60-80 Co		1	3	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	23,10	1 100,00	06029047	Städsegröna	
	20238	9 50	ITEVIRLH4050C050	HOLLAND	Itea virginica Little Henry ('Sprich'*)	Busk C5		1	5	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	7,20	1 100,00	2,50 06029048	Lövfällande	
	20238	10 50	RHUTYP4050C050	HOLLAND	Rhus typhina	Busk C5		2	!0	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	9,10	1 100,00	2,50 06029048	Lövfällande	
	20238	11 50	PHILEMAV4050C035	HOLLAND	Philadelphus (Lemoinei) 'Avalanche'	Busk C3,5		5	1	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	8,60	1 100,00	1,75 06029048	Lövfällande	
	20238	12 50	PRULAUPI4159C	HOLLAND	Prunus laurocerasus 'Piri'	30-40 Co		11	0	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	7,50	1 100,00	06029047	Städsegröna	
	20238	13 70	TAXCUSNA8173K	HOLLAND	Taxus cuspidata var. nana	40-50 K		2	!6	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	11,00	1 100,00	06029047	Städsegröna	
	20238	14 75	KNAUMACRK9020C	HOLLAND	Knautia macedonica 'Red Knight'	A-kv Co		2	!6	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	1,30	1 100,00	0,30 06029050	Perenner	
	20238	15 75	PAPAORIPW/V9020C	HOLLAND	Papaver (Orientale) 'Perry's White' (veg)	A-kv Co		1	9	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	2,00	1 100,00	0,30 06029050	Perenner	
	20238	16 75	PHLOTUB/W9020C	HOLLAND	Phlomis tuberosa (frö)	A-kv Co		1	8	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	1,40	1 100,00	0,30 06029050	Perenner	
	20238	17 75	VEROSPIROT/V9020C	HOLLAND	Veronica spicata 'Rotfuchs' (veg)	A-kv Co		2	8	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	1,30	1 100,00	0,30 06029050	Perenner	
	20238	18 75	BERGPUR/W9020C	HOLLAND	Bergenia purpurascens (frö)	A-kv Co		2	!0	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	1,10	1 100,00	0,30 06029050	Perenner	
	20238	19 50	LONNITMA4141C	HOLLAND	Lonicera nitida 'Maigrün'	20-30 Co		7	8	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	1,40	1 100,00	06029048	Lövfällande	
	20238	20 70	JUNSAB8173C	HOLLAND	Juniperus sabina	40-50 Co		4	19	J	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	7,65	1 100,00	06029047	Städsegröna	~
Frå	n: 2022-	05-01	Till: 2022-05-31	Inställi	ningar Uppdatera Visa bestä	ilning - Ctrl/B Visa a	artikel - (Ctrl/A Sp	ara vik	ter p	a artiklar	Skriv Exce	lfil Läs E:	xcelfil	Skriv su	nmor till Ex	celfil	Omrä	kning summa

Figur 1. Huvudfönster för utdrag av importstatistik

Följande information måste finnas tillgänglig i Minerva för att statistikuppgifterna ska kunna beräknas:

- 1. Koden för ursprungsland måste finnas på leverantören. Det bör den redan göra för växtpassens skull. Ursprungslandskoden på leverantörerna skrivs lättast in under Register/Leverantörsregisterbearbetning med adresser.
- 2. Fakturadatum måste finnas på beställningen. Det skrivs lämpligen in när fakturan kommer och den kontrolleras mot beställningen. I Inköp/Beställningsöversikt har fakturadatum lagts in som en ny kolumn. Om flera fakturor ska registreras betalda utan att raderna kontrolleras är det enklare att registrera fakturadatum här än att söka upp varje beställning för sig.
- 3. Pris måste finnas på beställningsraderna och valutakurs i beställningshuvudet.
- 4. Tullverkets statistiknummer måste vara inlagda i artikelregistret. Om Sveplants
- artikelkoder används kan dessa koder skrivas in automatiskt under knappen [Inställningar]. Hela artikelregistret går igenom varför detta bör göras när belastningen på systemet är liten.
- 5. Vikt måste finnas på artiklar för vilka vikten ska redovisas i statistiken, vilket är de flesta. Detta är det största jobbet då det gäller att få fram statistikuppgifterna. Under knappen [Inställningar] finns två möjligheter att skriva relevanta storlekar till Excelfil.

📧 FixaSkatt	×
Sätt tullnummer Skriv storlekar till Excelfil Skriv importstorlekar till Excelfil	Läs plastvikter från fil Sätt plastvikter
Nollställ artikelvikter	
Läs artikelvikter från Excelfil	
Sätt artikelvikt för storlek	OK Cancel

Dela kan alla använda storlekar skrivas till fil. Detta förutsätter att antal artiklar per storlek någon gång uppdaterats. Det sker i Artiklar/Storleksregister knappen [Uppdatera antal]. Den andra och enklare möjligheten är att skriva storlekar på artiklar som ligger på importbeställningar till fil. Denna fil blir betydligt mindre och lättare att jobba med. I Excelfilen skrivs sedan vikten på respektive storlek in varefter dessa läses in i Minerva med knappen [Läs artikelvikter från Excelfil]. Alla artiklar i storlekar där vikt angivits får samma vikt. Detta bör fungera någorlunda på artiklar i Co där containerstorleken är angiven och på stamträd med klump om man kan anta att klumpstorleken beror på stamomfånget. För artiklar i Co där krukstorleken inte angivits fungerar detta inte varför vikten lämnas blank så att de hoppas över när Excelfilen läses in. Vikten på sådana artiklar får skrivas in för varje rad för sig i importsstatistiktabellen. Knappen [Sätt artikelvikt för storlek] lägger in vikter för en vald storlek i de artikelgrupper som väljs. Den gör samma sak som knappen ovanför med den skillnaden att vikten här läggs in för en storlek åt gången.

2. Funktion

Importstatistiktabellen fungerar inte alls som orderregistrering och liknande rutiner där ändringar automatiskt sparas i databasen. Tvärtom är importstatistiktabellen frikopplad från databasen med två undantag. När tabellen skapas eller man trycker på knappen [Uppdatera] läses beställningsrader in från databasen. Enda gången data sparas är vid tryck på knappen [Spara vikter på artiklar]. Vikter som ändrats manuellt i tabellen sparas då i artikelregistret.

Datumintervall som statistiken ska gälla väljs vid start. Raderna på de beställningar som fakturerats inom datumintervallet läggs då in i tabellen. För att kontrollera att man inte glömt att lägga in fakturadatum på någon levererad beställning kan det vara säkrast att först sätta fakturadatum till blankt för att visa eventuella levererade beställningar som saknar fakturadatum.

I figur 1 har vi valt att jobba med statistiken för maj 2022. Denna lista är relativt komplett. Pris finns på alla rader. Om så inte vore fallet hade vi fått gått in på beställningar och kompletterat inköpspriser. Beställningen för fokuserad rad kan lätt visas med knappen [Visa beställning -Ctrl/B]. Däremot saknas en del vikter som bör matas in. När det är gjort är det lämpligt att trycka på knappen [Spara viker på artiklar]. Inmatade vikter sparas då i artikelregistret. Det innebär också att alla ändringar som hittills gjorts är sparade i databasen. Om raderna läses in igen med knapen [Uppdatera] kommer inget att förändras.

Om inga justeringar i övrigt behöver göras, exempelvis för beställningar där delleveranser fakturerats tidigare, så är statistiken nu i princip klar för utskrift. De översta raderna från DANSKEN är bara dellevererade, men eftersom detta är första delleveransen behövs ingen justering. Tabellen kan sorteras om genom att klicka på kolumnrubriken. Klickar man på rubriken i kolumnen med landsbeteckningar sorteras tabellen på samma sätt som den sedan skrivs ut i Excelfiler.

Knappen [Skriv Excelfil] skriver ut alla rader med summeringar till Excelfil. Om den inte redan finns görs en mapp "Intrastat" på den nivå i filträdet där Minervasäsongerna ligger och programmet föreslår att filen ska lagras där. För att möjliggöra summeringar sorteras Excelutskriften automatiskt på landskod+statistiknummer. Exempel visas nedan.

4	А	вс	D	E	F	G	н	1.1	J.	к	L	м	N	0	Р	Q	R	s	т	U	v	w	x	Y	z
1	Best.nr	Rad Grup	p Kod	St.kod	Lev.nr	Namn	Kvalité	Best	Avr	Lev	Överfi	F-lev I	Lev.dat	Lev.ve	c Fakt.dat	Urspru	n Pris	Kurs	Vikt	Stat.nr	Beskrivning	Fakt.antecknin	Antal	Värde	Vikt
2	20240	6 57	RHOCAUCW4208C	4208C	TYSKEN	Rhod. (Caucas.) 'Cunningham's White'	80-90 Co	0	0	1	0	J 2	2022-05-12	219	2022-05-20	DE	62,50	1 100,00	0,00	06023000	Rhododendron		1	687,50	0,00
3	20240	5 50	PRULAUET4159C035	4159C035	TYSKEN	Prunus laurocerasus Etna ('Anbri'*)	30-40 C3,5	0	0	29	0	J 2	2022-05-12	219	2022-05-20	DE	2,35	1 100,00	1,50	06029047	Städsegröna		29	749,65	43,50
4	20240	9 70	THUOCCDA8159C	8159C	TYSKEN	Thuja occidentalis 'Danica'	30-40 Co	0	0	4	4 O	J 2	2022-05-12	219	2022-05-20	DE	11,00	1 100,00	0,00	06029047	Städsegröna		4	484,00	0,00
5	20240	8 70	PINMUG8195C	8195C	TYSKEN	Pinus mugo	60-80 Co	0	0	5	0	J 2	2022-05-12	219	2022-05-20	DE	14,00	1 100,00	0,00	06029047	Städsegröna		5	770,00	0,00
6	20240	1 40	CARBET3567C020	3567C020	TYSKEN	Carpinus betulus	Häck 50-80 C2	0	0	270	0 0	J 2	2022-05-12	219	2022-05-20	DE	1,30	1 100,00	1,00	06029048	Lövfällande		270	3 861,00	270,00
7	20240	2 50	ACEPALAT4211C	4211C	TYSKEN	Acer palmatum 'Atropurpureum'	80-100 Co	0	0	3	0	J 2	2022-05-12	219	2022-05-20	DE	23,00	1 100,00	0,00	06029048	Lövfällande		3	759,00	0,00
8	20240	3 50	EUOFORRG4173C	4173C	TYSKEN	Euonymus for. var. rad. 'Emerald Gaiety'	40-50 Co	0	0	6	5 O	J 2	2022-05-12	219	2022-05-20	DE	7,20	1 100,00	0,00	06029048	Lövfällande		6	475,20	0,00
9	20240	4 50	HYDPANWR4050C05	6(4050C050	TYSKEN	Hydrangea paniculata 'Wim's Red'*	Busk C5	0	0	3	0	J 2	2022-05-12	219	2022-05-20	DE	4,10	1 100,00	2,50	06029048	Lövfällande		3	135,30	7,50
10	20240	7 60	ACTKOL7020C	7020C	TYSKEN	Actinidia kolomikta	A-kv Co	0	0	40) 0	J 2	2022-05-12	219	2022-05-20	DE	1,20	1 100,00	0,00	06029048	Lövfällande		40	528,00	0,00
11	20237	2 30	ROSRUGLB/U2020C0	2020C035	DANSKEN	Rosa (Rug) 'Louise Bugnet' Rotäkta	A-kv C3,5	80	0	20	0 (J 2	2022-05-16	220	2022-05-18	DK	40,00	140,00	1,75	06024000	Rosor	1:a del 220518	20	1 120,00	35,00
12	20237	3 30	ROSRUGFD2020C035	2020C035	DANSKEN	Rosa (Rug) 'Fru Dagmar Hastrup'	A-kv C3,5	100	0	100) 0	J 2	2022-05-16	220	2022-05-18	DK	40,00	140,00	1,75	06024000	Rosor	1:a del 220518	100	5 600,00	175,00
13	20237	4 30	ROSFLOALI2020C03	5 2020C035	DANSKEN	Rosa (Flo) Astrid Lindgren® ('Pouluf')	A-kv C3,5	100	0	50	0 (J 2	2022-05-16	220	2022-05-18	DK	42,00	140,00	1,75	06024000	Rosor	1:a del 220518	50	2 940,00	87,50
14	20237	1 40	ROSRUGFD/U3442	3442	DANSKEN	Rosa (Rug) 'Fru Dagmar Hastrup' Rotäk	t: Häck 0/1/1 30-50	400	0	100) 0	J 2	2022-05-16	220	2022-05-18	DK	12,00	140,00	0,10	06024000	Rosor	1:a del 220518	100	1 680,00	10,00
15	20238	12 50	PRULAUPI4159C	4159C	HOLLAND	Prunus laurocerasus 'Piri'	30-40 Co	0	0	110	0 (J 2	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	7,50	1 100,00	0,00	06029047	Städsegröna		110	9 075,00	0,00
16	20238	8 50	ILEMESBA4195C	4195C	HOLLAND	Ilex × meserveae 'Blue Angel'	60-80 Co	0	0	13	0	J 2	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	23,10	1 100,00	0,00	06029047	Städsegröna		13	3 303,30	0,00
17	20238	3 51	PRULAUET4550K	4550K	HOLLAND	Prunus laurocerasus Etna ('Anbri'*)	Sol 100-125 K	0	0	2	: 0	J 2	2022-05-05	218	2022-05-06	NL	37,10	1 100,00	0,00	06029047	Städsegröna		2	816,20	0,00
10	20236	13 70	TAVCUSNA8173F	Q173V	HOLLAND	Taxue cuenidata une nono	40 50 V	0	0	26	<u>د</u> م	т с	2022-05-05	518	2022-05-06	NI	11.00	1 100.00	0.00	06030047	Städeamänn		26	3 1/16 00	0.00
		lager	(H)												1 4										

Figur 3. Excelfil utskriven med knappen [till Excelfil]

Denna fullständiga Excelfil, med alla rader, kan även användas för att spara statistiken under arbetets gång. Om justeringar görs som inte lagras i databasen, exempelvis om antal ändras på tidigare delfakturerade beställningar, kan raderna skrivas till Excelfil och senare läsas in med knappen [Läs Excelfil]. Efter inläsning är raderna sorterade som i Excelfilen. För att sortera dem på beställningsnummer + rad, såsom vid inläsning från Minerva, klickar man på rubriken i Bestkolumnen. Observera att det är antalet i kolumnen Levererat som redovisas till SCB.

Knappen [Skriv summor till Excefil] skriver ut den slutsummering som ska redovisas till SCB och föreslår att filen sparas i mappen "Intrastat". Vidare justeringar måste emellertid oftast göras så att statistiken stämmer med momsredovisningen. Anledningen till avvikelser för värdet är förmodligen främst att i bokföringen räknas de utländska valutorna om till dagskurs vid bokföring av fakturorna medan de valutakurser som används i Minerva normalt inte ändras om inte större valutakursförändringar sker.

Antal bör stämma i statistiken om det inte är så att det förekommer beställningar där delleveranser fakturerats en andra gång. Vikterna bör helst anges innan statistiken skrivs ut till redovisningsfil, men information är inlagd i summeringsfilen för att göra en genväg möjlig och redovisa statistiken även om en del vikter saknas. I kolumn G visad vikten på de artiklar som har vikt registrerad och i kolumn I antal artiklar so saknar vikt. Kolumn J visar den korrigerade vikten som (kolumn G + (Antal saknade artiklar * medelvikten för tullgruppen ifråga)). Medelvikten för de olika tullgrupperna visas i tabellen under huvudtabellen.

Tullgrupp 060229048, Lövfällande växter, innehåller artiklar med vitt skilda vikter. För att göra det möjligt att se om de vikter som beräknats för denna tullgrupp är rimliga visas antalet i olika Minervagrupper längst till höger i huvudtabellen och medelvikterna som används vid korrigering i tabellen längst ner.

	А	в	С	D	E	F	G	н	1	J	к	L	м	N	0
1	Rad	Ursp	Stat.nr	Beskrivning	Antal	Värde (kr)	Vikt (kg)	Saknade priser	Saknade vikter	Korrigerade vikter	Häck	Busk	Utr	Sol	Stam
2	1	DE	06023000	Rhododendron	1	687,50	0,00	0	1						
3	2	DE	06029047	Städsegröna	38	2 003,65	43,50	0	9	57,00					
4	3	DE	06029048	Lövfällande	322	5 758,50	277,50	0	49	344,34	0	9	0	0	0
5	4	DK	06024000	Rosor	270	11 340,00	307,50	0	0	307,50					
6	5	NL	06029047	Städsegröna	200	20 463,85	0,00	0	200	300,00					
7	6	NL	06029048	Lövfällande	279	22 073,70	329,50	0	107	475,45	0	102	0	5	0
8	7	NL	06029050	Perenner	2315	23 630,20	694,50	0	0	694,50					
9				Summa:	3425	85 957,40	1 652,50	0	366	2 178,79					
10															
11			Medelvikter	Beskrivning	kg/st										
12			06024000	Rosor	1,14										
13			06029047	Städsegröna	1,50										
14			06029048	Lövfällande	1,36										
15			06029050	Perenner	0,30										
16															
17			Medelvikter	tullkod 0602904	8										
18			Artikelgrupp	Totalt antal	Antal med vikt	kg/st									
19			Häck	270	270	1,00									
20			Busk	286	175	1,93									
21			Ungträd	0	0	0,00									
22			Solitärer	5	0	0,00									
23			Stamträd	0	0	0,00									
24															
			Import_	2022-05-01-2022	2-05-31 🤅	÷									

Figur 4. Excelfil med summerad statistik att redovisa till SCB

De uppgifter som ska redovisas till SCB är de i kolumner som är gulmarkerade.

Knappen [Omräkning summa] räknar bara om den summa som visas i tabellrubriken. Denna summa ändras bara om antal, pris eller valutakurs ändras på någon rad i tabellen. Rader kan också raderas i tabellen och då förändras givetvis också totalsumman. Denna totalsumma visas för att ge en uppfattning om storleksordningen på månadens inköp från EU-länder. Avviker den mycket från momsrapportens siffror är det troligt att något glömts bort eller dubbelräknats. Summan uppdateras bara vid inläsning av data i tabellen och vid tryck på [Omräkning summa].

3. Rutiner efter första inkörning

Första månaden som EU-statistiken tas fram med hjälp av Minerva krävs som ovan beskrivits vissa grundregistreringar, främst kompletteringar i artikelregistret, leverantörsregistret och på beställningar. Detta bör emellertid inte vara något stort arbete. Därefter krävs följande:

- 1. Kontrollera leverantörsfakturor mot beställningar. Mata in inköpspriser om detta inte redan gjorts och ange fakturadatum. Om hela beställningen inte levererats och fakturerats, så gör en anteckning om detta på fliken Fatkt.info på beställningen.
- 2. Gå in i Inköp/Importstatistik till SCB (Intrastat) när månaden är slut och låt Från och Tillrutorna vara blanka. Då visas alla levererade beställningsrader på beställningar som saknar fakturadatum. Bedöm om det finns skäl att anta att några av dessa trots allt är fakturerade, men att fakturadatum inte matats in. Komplettera i så fall med detta.
- 3. Välj sedan första till sista dag i den aktuella månaden som tidsintervall och tryck [Uppdatera].
- 4. Kontrollera att det inte finns rader som saknar landsbeteckning (Ursprung), att alla rader har statistiknummer, är prissatta och att valutakurserna är rimliga. Komplettera och rätta om så behövs. Knappen [Visa beställning – Ctrl/B] visar beställningen för den rad markören står på i tabellen. Efter att ändringar gjorts på beställningar eller leverantörer måste knappen [Uppdatera] tryckas för att ändringarna ska visas i tabellen.
- 5. Komplettera vikter i tabellens viktkolumn. Tryck på knappen [Spara vikter på artiklar] så att de sparas i artikelregistret.
- 6. De justeringar som ovan beskrivits har alla lagrats i Minervas databas. Gör nu övriga justeringar. Ta bort eventuella artiklar som tidigare redovisats i statistiken, dvs sådana som ligger på beställningar som tidigare delfakturerats.
- 7. Skriv ut statistiken till Excelfil med knappen [Skriv summor till Excel].
- 8. Jämför statistiken i denna Excelfil med momsredovisningen för samma månad. Lägg till eventuella inköp som inte registrerats i Minerva och justera siffrorna i statistikfilen så att de stämmer med momsredovisningen.
- 9. Redovisa till SCB.
- 10. Klart!

2022-07-25 Bengt Håkansson