

Løbende overførsler til og fra EU 1972-1997

Resumé:

I papiret beskrives de løbende overførsler til og fra EU i perioden 1972-1997. Datagrundlaget beskrives og der gives forslag til et par småjusteringer i modelligningerne bl.a. som følge af det længere tidsperspektiv i datagrundlaget.

tmk30o98.wp

Nøgleord: løbende overførsler, afgifter, subsidier, EF, EU

Modelgruppepapirer er interne arbejdsrapporter. De konklusioner, der drages i papirerne, er ikke endelige og kan være ændret inden opstillingen af nye modelversioner. Det henstilles derfor, at der kun citeres fra modelgruppepapirerne efter aftale med Danmarks Statistik.

1. Indledning

Datagrundlaget for modelleringen af de løbende overførsler til og fra EU har indtil nu kun omfattet perioden 1988-1997. Nu har 5 kt. imidlertid leveret en tabel over samtlige EU-overførsler i perioden 1972-1997. I forbindelse med udredningen er enkelte af tallene fejlrrettet. Der er dog udelukkende tale om meget små ændringer i værdierne.

Det udvidede datagrundlag giver også anledning til at genoverveje modelleringen af de forskellige EU-ordninger. Især fordi de EU-relaterede ordninger er opstået drypvis henad vejen.¹

I forbindelse med opdateringen af databanken kan det ske, at der er en uoverensstemmelse i afgifter og subsidier. Årsagen kan være at der ikke er konsistens i dataleverancerne fra 5. og 6. kt. Nedenfor gives et par forslag til hvordan eventuelle inkonsistenser kan imødegås.

Det kan bemærkes at EU-overførslerne har værdier i 1972. Det skyldes ikke at EU-ordningerne er trådt i kraft før indtræden i EU. Derimod er årsagen at før 1976 (?) henfører opgørelserne til finansåret, som går fra april til marts. Dvs at 1972 værdierne omfatter 1. kvartal 1973.

2. Fejlrettelser

I bilag 1-3 findes nye data for de løbende overførsler til og fra EU. I forhold til den nuværende databank er der generelt tale om ganske små og ubetydelige rettelser i værdierne. En par af rettelserne er omend ikke store, så dog af en vis betydning.

Før hovedrevisionen blev told og importafgifter mv. opgjort netto for 10 procent til administration. Efter hovedrevisionen opgøres de løbende overførsler til EU inklusive disse 10 procent. Administrationen af told mv. anses nu for at være salg af en serviceydelse. Imidlertid var bruttooverførsler til EU, $Tefb$, opgjort netto for de 10 procent. Det havde to konsekvenser i databanken.

For det første blev BNI-bidraget, $Tefby$, undervurderet. Grunden er at det blev residualberegnet som

$$Tefby = Tefb - (Tefbg + Tefbp + Sim) \quad (1)$$

For det andet blev nettoopgørelsen over for EU, $Tenf$, overvurderet tilsvarende. $Tenf$ blev beregnet som

$$Tenf = Tef - Tefb \quad (2)$$

¹ Se TMK20198: Hovedrevision, skatter og afgifter og kommende modelversion

Hvor Tef er løbende overførsler fra EU opgjort brutto. Fejlen ændrer dog ikke væsentligt på værdierne af EU-variablerne. De 10 procent for administration af told mv. udgør omtrent 200 mill. kr i de seneste år.

En anden fejl bestod i at overførslerne fra EU i den nuværende databank er opgjort inklusive de dansk finansierede dele af EU-ordninger. Det er fejl, som ikke var der i det første datamateriale, men som altså har sneget sig ind i dataleverancerne fra 5. kt. henad vejen. Den danske andel af EU-ordningerne kan isoleres til de ikke-varetilknyttede subsidier, $Tefq$, som dermed har været overvurderet. Modstykket har været at $Tenfr$ har været undervurderet tilsvarende, idet bruttooverførslen fra EU har været opgjort korrekt. Fejlen er talmæssigt ikke stor. I 1997 udgør den 288 mill. kr.

3. EU-ordninger 1972-1997

De løbende overførsler fra EU er i den nuværende modelligning grupperet i eksportstøtteordninger, $Tefe$, andre produktsubsidier (varetilknyttede), $Tefp$, og andre produktionssubsidier (ikke-varetilknyttede), $Tefq$. Desforuden er medtaget restanceforøgelse over FEOGA, $Tefr$, og endelig en residualpost, $Tenfr$, som dækker diverse småting mv.

$$\begin{aligned} Tef &= Tefe + Tefp + Tefq + Tefr + Tenfr \\ Tefp &= -Sipaa + Tefpr \\ Tefq &= -Siqaa + Tefqr \end{aligned} \quad (3)$$

I denne brede formulering har alle ordningerne i en eller anden form eksisteret siden Danmark kom med i EF/EU. Men under de brede overskrifter er der sket flere ændringer; væsentligst vel nok med hektarstøtten, $Sipaa$, og braklægningsstøtten, $Siqaa$, der opstod i 1993. Men $Sipaa$ og $Siqaa$ er begge eksogene variabler i modellen og indførelsen af disse ordninger giver derfor ikke anledning til problemer i historiske kørsler.

Restvariablen $Tefqr$ indgår, som det eneste af EU-subsidierne, ikke eksplicit i bestemmelsen af subsidierne. Det har den lidt uheldige konsekvens at ændringer ikke får effekt på de samlede subsidier. Eksperimenter med $Tefqr$ påvirker umiddelbart kun fordelingen af finansieringen af subsidierne, medmindre hjælpevariablen i subsidieudtrykket, $Siqsk$, ændres samtidig. En hurtig - men ikke alt for køn - løsning på det problem kunne være at endogenisere $Siqsk$:

$$Siqsk = Siqskr - Tefqr \quad (4)$$

Forslaget i 4 er ikke kønt, fordi opsplittningen af $Siqsk$ ikke betyder andet end at to eksogene variabler lægges sammen (og opsplittningen betyder næppe at

residualen *Siqskr* fortolkes nemmere).²

Variablen *Tefr* er et særlig problem. Det er temmelig uklart, hvad variabelen egentlig dækker over. Variablen har tidligere været stillet til rådighed af økonomiministeriet, som, når de bliver forespurgt, ikke umiddelbart kan gøre rede for indholdet. Variablen er eksogen i modellen, og set ud fra et datakonstruktionsperspektiv mest ud til at gøre residualposten, *Tenfr*, mere ustabil (ses af en sammenligning af bilag 1 og 2). Det foreslås derfor at variabelen udgår af modellen ved førstkommande lejlighed.³

Danmarks løbende overførsler til EU består dels af told og importafgifter mv., *Sim*, nogle mindre punktafgifter, *Tefbp*, BNI-bidraget, *Tefby*, og momsbidraget, *Tefbg*. Herudover er der en række meget små overførsler til Europaskoler, fælles sekretariater mv. De sidstnævnte har hidtil været slået sammen med BNI-afgiften. Det var der flere argumenter for. Dels var størrelsen af disse overførsler så små, at det var pjattet at oprette en selvstændig variabel. Overførslerne er ikke en afgift, så derfor måtte de slås sammen med enten BNI-bidraget eller moms-bidraget. Valget faldt på BNI-bidraget, da satsen herfor bestemmes på en helt og aldeles uigennemskuelig måde og at satsen i øvrigt i forvejen er meget volatil (satsen er da også eksogen i modellen).

Set i et lidt længere historisk perspektiv var dette valg måske ikke så heldigt. Det har nemlig den konsekvens at BNI-bidraget får værdier, før det indføres i 1989. Det hjælper ikke meget at flytte aben til momsbidraget. Momsbidraget vil da få værdier før 1979, hvor det indføres. Derfor foreslås at der oprettes en residualvariabel i *Tefb*-udtrykket:

$$Tefb = Tefby + Tefbg + Tefbp + d73 \cdot Sim + Tefbr \quad (5)$$

Indførelsen af moms-bidraget og BNI-bidraget vil derefter kunne afspejles i de nuværende modelrelationer.

Told og importafgifter mv. indgår i den nuværende model alene i EU-overførslerne. Men told er som bekendt ikke et fænomen, som er opstået ved indmeldelsen i EF/EU. Den nærliggende løsning er at tilføje en dummy, *d73*, til ligning 5, som vist ovenfor. Da afgifterne til den hjemlige offentlige sektor bestemmes residualt, sikrer denne konstruktion at told og importafgifter mv. tilfalder den offentlige sektor, når de ikke tilfalder EU.

$$\begin{aligned} Siafe &= d73 \cdot Sim + Tefbp \\ Siafo &= Siaf - Siafe \end{aligned} \quad (6)$$

² *Tefqr*'s fordeling på erhverv vil følge *Siqsk*'s nøgle. Det kan næppe heller siges at være heldigt - men det sikrer dog trods alt at subsidiet bliver fordelt!

³ Bemærk at *Tefr* ikke er opdateret i 1997. Grunden er ganske enkelt at ingen har haft bud på indholdet af variabelen.

Imidlertid var der i årene op til og med 1973 en særlig told, som ikke tilfaldt EU. Dette kan løses ved at switch-dummen sættes til 0 før 1973 og til 1 efter 1973; men i 1973 må den beregnes sådan at fordelingen på EU og den hjemlige offentlige sektor bliver korrekt.

Alternativet til en switch dummy med en værdi forskellig fra 0 og 1 er at der oprettes en variabel til den særlige told, som kun indgår i *Siafo*. Der er flere mulige formuleringer, fx.:

$$Tefb = Tefby + Tefbg + Tefbp + d73 \cdot (Sim - Sim_{sær}) + Tefbr \quad (5a)$$

Eller

$$\begin{aligned} Tefb &= Tefby + Tefbg + Tefbp + Sime + Tefbr \\ Sime &= d73 \cdot (Sim - Sim_{sær}) \\ Simo &= Sim - Sime \end{aligned} \quad (5b)$$

I såvel 5a som 5b kan $d73$ da have værdien 1 i 1973. Men omkostningen er at der behøves mindst en ekstra eksogen variabel. Den særlige told udgør 137 mill. kr i 1973.

4. Datarevisionsproblemer

(Foreløbigt udkast!)

Ind i mellem sker det at der ikke er overensstemmelse i tallene for afgifter og subsidier fra henholdsvis nationalregnskab og offentlige finanser. Problemstillingen er ikke ny. Men hvor det tidligere var et spørgsmål sikre konsistens mellem 6 kt.'s opgørelse af afgifter og subsidier og 5 kt.'s opgørelse af den offentlige sektors balance, så er problemet nu mere komplekst.

Før hovedrevisionen var alle afgifter og subsidier en del af den offentlige sektors balance. Derfor blev en uoverensstemmelse modposteres i de offentlige indtægter eller udgifter. Nu, hvor nogle afgifter og subsidier er EU-ordninger, er det oftest mere oplagt at modpostere i en eller flere EU-ordninger (og fastholde *Siafo* og *Sisuo*).

Det er ikke klart, hvor præcist problemet kan isoleres. Jeg antager derfor, at det er muligt at afgøre om uoverensstemmelse vedrører afgifterne, *Siaf*, eller subsidierne, *Sisu*. Jeg antager yderligere at det er muligt at definere uoverensstemmelse til at vedrøre en EU-ordning.

Tabel 1. Afgifter og subsidier: Justeringsmuligheder i EU-ordninger

<i>Si</i>	Afgift <i>Siaf</i>	Subsidie <i>Sisu</i>
Varefordelt <i>Sip</i>	<i>Sipafe</i> a) <i>Tefbp</i>	<i>Sipsue</i> a) <i>Tefe</i> b) <i>Tefp</i>
Ikke varefordelt <i>Siq</i>	<i>Siqafe</i> Ikke muligt	<i>Siqse</i> a) <i>Tefq</i>

Hvis der er tale om en afgift, så er der reelt kun en mulighed. Her må uoverensstemmelsen ligge i punktafgifterne *Tefbp*. Det betyder at datagenereringsformlerne bliver noget i retning af

$$\begin{aligned}
 Siafe &= Siaf - Siafo & (7) \\
 Tefbp &= Siafe - d73 \cdot Sim \\
 \text{Med nuværende ligning: } Tefby &= Tefb - (Tefbg + Tefbp + Sim) \\
 \text{Med foreslåede ligninger: } Tefbr &= Tefb - (Tefby + Tefbg + Tefp + Sim)
 \end{aligned}$$

Hvis der er tale om et subsidie, så er der to muligheder. Der kan vælges at et varefordelt subsidie eller et ikke-varefordelt subsidie. I det første tilfælde er der igen flere muligheder. Uoverensstemmelserne kan ligge i eksportstøtteordningerne, *Tefe*, i hektarstøtten, *Sipaa*, eller i andre produktstøtter, *Tefpr*. Der foreslås at ligge uoverensstemmelsen i *Tefpr*. Det betyder at datagenereringsformlerne bliver følgende:

$$\begin{aligned}
 Sisue &= Sisu - Sisuo & (8) \\
 Tefp &= Sisue - Tefe - Tefq \\
 Tefpr &= Tefp + Sipaa \\
 \text{Med nuværende ligninger: } Tenfr &= Tef - (Tefe + Tefp + Tefq + Tefr) \\
 \text{Med foreslåedeligninger: } Tenfr &= Tef - (Tefe + Tefp + Tefq)
 \end{aligned}$$

Hvis der vælges et ikke-varefordelt subsidie, så er mulighederne braklægningsstøtten, *Siqaa*, og andre ikke-varefordelte ordninger, *Tefqr*. Her foreslås det at vælge *Tefqr*, og datagenereringsformlerne bliver:

$$\begin{aligned}
 Sisue &= Sisu - Sisuo & (8) \\
 Tefq &= Sisue - Tefe - Tefp \\
 Tefqr &= Tefq + Siqaa \\
 \text{Med nuværende ligninger: } Tenfr &= Tef - (Tefe + Tefp + Tefq + Tefr) \\
 \text{Med foreslåedeligninger: } Tenfr &= Tef - (Tefe + Tefp + Tefq)
 \end{aligned}$$

For at bestemme om en justering skal ske i den varefordelte eller den ikke-varefordelte del af *Sisue*, kan man bruge identiteten for de samlede produktions-

skatter, Siq . Her indgår $Siqs = Siqso + Siqse = Siqso + Siqaa + Tefqr$. Hvis denne identitet er opfyldt kan uoverensstemmelsen fastlægges til $Sipsue = -Tefe - Tefpr + Sipaa$. Hvordan der undersøges om det er eksportstøtten eller produktskatterne, som man bør justere i, er uafklaret. Hvis der optræder en uoverensstemmelse i identiteten for Siq , og denne har samme størrelse som den i $Sisue$, kan en justering lægges i $Tefqr$. Hvis størrelsesordenen af afvigelseerne ikke er den samme, kan det skyldes det gammelkendte problem med at få produktionsskatterne til at stemme. Men det kan også skyldes at der skal justeres i såvel $Sipsue$ som $Siqse$.

BILAG 1: Data for EU-overførsler

Tabel 1. Løbende overførsler fra og til EU

	Tenf	Tef	Tefe	Tefem	Tefr	Tefp	Sipaa	Tefq	Siqaa	Tenfr	Tefb	Tefby	Tefbg	Tefbp	Sime	Tefby1	Siafe	Sisue	Sipsue	Siqse
1972	80.0	200.0	158.0	0.0	0.0	54.0	0.0	0.0	0.0	-12.0	120.0	0.0	0.0	0.0	0.0	120.0	0.0	212.0	212.0	0.0
1973	1487.8	1910.0	1349.0	842.0	120.0	475.0	0.0	0.0	0.0	-34.0	422.2	0.0	0.0	21.0	802.4	-401.2	823.4	1 824.0	1824.0	0.0
1974	1784.8	2293.0	1404.0	777.0	35.0	675.0	0.0	2.0	0.0	177.0	508.2	0.0	0.0	28.0	902.0	-421.8	930.0	2 081.0	2079.0	2.0
1975	1532.0	2364.0	1436.0	661.0	-185.0	796.0	0.0	8.0	0.0	309.0	832.0	0.0	0.0	29.0	870.0	-67.0	899.0	2 240.0	2232.0	8.0
1976	2298.4	3542.0	2195.0	1236.0	-55.0	758.0	0.0	16.0	0.0	628.0	1243.6	0.0	0.0	43.0	1136.0	64.6	1179.0	2 969.0	2953.0	16.0
1977	2865.9	4646.0	3700.0	1896.0	140.0	951.0	0.0	8.0	0.0	-153.0	1780.1	0.0	0.0	131.0	1131.0	518.1	1262.0	4 659.0	4651.0	8.0
1978	4029.4	5844.0	4225.0	1647.0	230.0	1302.0	0.0	3.0	0.0	84.0	1814.6	0.0	0.0	231.0	866.0	717.6	1097.0	5 530.0	5527.0	3.0
1979	3336.5	5898.0	4071.0	832.0	60.0	1395.0	0.0	39.0	0.0	333.0	2561.5	0.0	1330.0	175.0	995.0	61.5	1170.0	5 505.0	5466.0	39.0
1980	2162.7	5128.0	3494.0	133.0	-166.0	1205.0	0.0	134.0	0.0	461.0	2965.3	0.0	1484.0	277.0	1113.0	91.3	1390.0	4 833.0	4699.0	134.0
1981	1526.6	4636.0	2920.0	42.0	88.0	1255.0	0.0	111.0	0.0	262.0	3109.4	0.0	1505.0	357.0	1144.0	103.4	1501.0	4 286.0	4175.0	111.0
1982	1465.0	5218.0	3073.0	46.0	-275.0	1575.0	0.0	106.0	0.0	739.0	3753.0	0.0	1847.0	500.0	1280.0	126.0	1780.0	4 754.0	4648.0	106.0
1983	1785.1	6116.0	3359.0	250.0	-574.0	2137.0	0.0	145.0	0.0	1049.0	4330.9	0.0	2231.0	556.0	1429.0	114.9	1985.0	5 641.0	5496.0	145.0
1984	3401.6	8284.0	4920.0	172.0	166.0	2069.0	0.0	100.0	0.0	1029.0	4882.4	0.0	2525.0	530.0	1694.0	133.4	2224.0	7 089.0	6989.0	100.0
1985	1881.3	7544.0	4075.0	62.0	401.0	2363.0	0.0	94.0	0.0	611.0	5662.7	0.0	3653.0	621.0	1737.0	-348.3	2358.0	6 532.0	6438.0	94.0
1986	2427.2	9054.0	4937.0	347.0	-58.0	3433.0	0.0	54.0	0.0	688.0	6626.8	0.0	4035.0	605.0	1878.0	108.8	2483.0	8 424.0	8370.0	54.0
1987	3614.1	10642.0	6676.0	670.0	-1567.0	3124.0	0.0	37.0	0.0	2372.0	7027.9	0.0	4501.0	698.0	1709.0	119.9	2407.0	9 837.0	9800.0	37.0
1988	1945.0	10287.0	6203.3	406.0	-352.6	2674.0	0.0	37.0	0.0	1725.3	8342.0	0.0	5568.9	755.0	1840.3	177.8	2595.3	8 914.3	8877.3	37.0
1989	1319.8	9323.0	5828.0	143.0	404.5	2470.0	0.0	74.0	0.0	546.5	8003.2	528.2	4415.6	1015.0	1841.7	730.9	2856.7	8 372.0	8298.0	74.0
1990	2827.1	9853.0	5865.6	256.0	-292.3	3013.4	0.0	157.0	0.0	1109.3	7025.9	38.9	4109.7	837.0	1848.8	230.4	2685.8	9 036.0	8879.0	157.0
1991	1232.3	10582.0	6076.0	23.0	856.9	3084.0	0.0	554.0	0.0	11.1	9349.7	1246.8	4723.1	956.0	2177.3	1 493.3	3133.3	9 714.0	9160.0	554.0
1992	1279.9	10287.0	5446.7	22.0	-205.8	3302.3	0.0	633.0	0.0	1110.8	9007.1	1305.2	4682.3	671.0	2081.1	1 572.7	2752.1	9 382.0	8749.0	633.0
1993	3125.0	12818.0	5711.9	56.0	-2006.7	4956.1	-2568.0	695.0	-422.0	3461.7	9693.0	2423.7	4748.9	372.0	1910.0	2 662.1	2282.0	11 363.0	10668.0	695.0
1994	1034.7	11368.0	4877.4	0.4	-242.9	4210.6	-3337.0	1415.0	-747.0	1107.9	10333.3	2820.7	4882.5	401.0	1944.0	3 105.8	2345.0	10 503.0	9088.0	1 415.0
1995	1497.3	11507.2	4137.2	0.1	-230.8	5029.8	-4101.0	1421.0	-730.0	1150.0	10009.9	2085.4	5322.5	384.0	1937.0	2 366.4	2321.0	10 588.0	9167.0	1 421.0
1996	86.5	10550.6	3103.5	0.0	348.1	5046.5	-4147.0	1389.0	-606.0	663.5	10464.1	2964.1	5146.3	217.0	1892.0	3 208.8	2109.0	9 539.0	8150.0	1 389.0
1997	-1695.8	10103.2	2858.1	0.0	0.0	4951.0	-4251.0	1192.0	-433.0	1102.1	11799.0	4036.9	5057.1	288.1	2207.9	4 245.9	2496.0	9 001.1	7809.1	1 192.0

BILAG 2. Data for EU-overførsler

Samme tabel som i bilag 1. Bortset fra at variabelen *Tefr* er nulstillet og en ny *Tefr* er beregnet.

Tabel 1. Løbende overførsler til og fra EU

	Tenf	Tef	Tefe	Tefem	Tefp	Sipaa	Tefq	Siqaa	Tefr	Tefb	Tefby	Tefbg	Tefbp	Sime	Tefbr	Siafe	Sisue	Sipsue	Siqse
1972	80.0	200.0	158.0	0.0	54.0	0.0	0.0	0.0	-12.0	120.0	0.0	0.0	0.0	0.0	120.0	0.0	212.0	212.0	0.0
1973	1487.8	1910.0	1349.0	842.0	475.0	0.0	0.0	0.0	86.0	422.2	0.0	0.0	21.0	802.4	-401.2	823.4	1824.0	1824.0	0.0
1974	1784.8	2293.0	1404.0	777.0	675.0	0.0	2.0	0.0	212.0	508.2	0.0	0.0	28.0	902.0	-421.8	930.0	2081.0	2079.0	2.0
1975	1532.0	2364.0	1436.0	661.0	796.0	0.0	8.0	0.0	124.0	832.0	0.0	0.0	29.0	870.0	-67.0	899.0	2240.0	2232.0	8.0
1976	2298.4	3542.0	2195.0	1236.0	758.0	0.0	16.0	0.0	573.0	1243.6	0.0	0.0	43.0	1136.0	64.6	1179.0	2969.0	2953.0	16.0
1977	2865.9	4646.0	3700.0	1896.0	951.0	0.0	8.0	0.0	-13.0	1780.1	0.0	0.0	131.0	1131.0	518.1	1262.0	4659.0	4651.0	8.0
1978	4029.4	5844.0	4225.0	1647.0	1302.0	0.0	3.0	0.0	314.0	1814.6	0.0	0.0	231.0	866.0	717.6	1097.0	5530.0	5527.0	3.0
1979	3336.5	5898.0	4071.0	832.0	1395.0	0.0	39.0	0.0	393.0	2561.5	0.0	1330.0	175.0	995.0	61.5	1170.0	5505.0	5466.0	39.0
1980	2162.7	5128.0	3494.0	133.0	1205.0	0.0	134.0	0.0	295.0	2965.3	0.0	1484.0	277.0	1113.0	91.3	1390.0	4833.0	4699.0	134.0
1981	1526.6	4636.0	2920.0	42.0	1255.0	0.0	111.0	0.0	350.0	3109.4	0.0	1505.0	357.0	1144.0	103.4	1501.0	4286.0	4175.0	111.0
1982	1465.0	5218.0	3073.0	46.0	1575.0	0.0	106.0	0.0	464.0	3753.0	0.0	1847.0	500.0	1280.0	126.0	1780.0	4754.0	4648.0	106.0
1983	1785.1	6116.0	3359.0	250.0	2137.0	0.0	145.0	0.0	475.0	4330.9	0.0	2231.0	556.0	1429.0	114.9	1985.0	5641.0	5496.0	145.0
1984	3401.6	8284.0	4920.0	172.0	2069.0	0.0	100.0	0.0	195.0	4882.4	0.0	2525.0	530.0	1694.0	133.4	2224.0	7089.0	6989.0	100.0
1985	1881.3	7544.0	4075.0	62.0	2363.0	0.0	94.0	0.0	1012.0	5662.7	0.0	3653.0	621.0	1737.0	-348.3	2358.0	6532.0	6438.0	94.0
1986	2427.2	9054.0	4937.0	347.0	3433.0	0.0	54.0	0.0	630.0	6626.8	0.0	4035.0	605.0	1878.0	108.8	2483.0	8424.0	8370.0	54.0
1987	3614.1	10642.0	6676.0	670.0	3124.0	0.0	37.0	0.0	805.0	7027.9	0.0	4501.0	698.0	1709.0	119.9	2407.0	9837.0	9800.0	37.0
1988	1945.0	10287.0	6203.3	406.0	2674.0	0.0	37.0	0.0	1372.7	8342.0	0.0	5568.9	755.0	1840.3	177.8	2595.3	8914.3	8877.3	37.0
1989	1319.8	9323.0	5828.0	143.0	2470.0	0.0	74.0	0.0	951.0	8003.2	528.2	4415.6	1015.0	1841.7	202.7	2856.7	8372.0	8298.0	74.0
1990	2827.1	9853.0	5865.6	256.0	3013.4	0.0	157.0	0.0	817.0	7025.9	38.9	4109.7	837.0	1848.8	191.5	2685.8	9036.0	8879.0	157.0
1991	1232.3	10582.0	6076.0	23.0	3084.0	0.0	554.0	0.0	868.0	9349.7	1246.8	4723.1	956.0	2177.3	246.5	3133.3	9714.0	9160.0	554.0
1992	1279.9	10287.0	5446.7	22.0	3302.3	0.0	633.0	0.0	905.0	9007.1	1305.2	4682.3	671.0	2081.1	267.5	2752.1	9382.0	8749.0	633.0
1993	3125.0	12818.0	5711.9	56.0	4956.1	-2568.0	695.0	-422.0	1455.0	9693.0	2423.7	4748.9	372.0	1910.0	238.4	2282.0	11363.0	10668.0	695.0
1994	1034.7	11368.0	4877.4	0.4	4210.6	-3337.0	1415.0	-747.0	865.0	10333.3	2820.7	4882.5	401.0	1944.0	285.1	2345.0	10503.0	9088.0	1415.0
1995	1497.3	11507.2	4137.2	0.1	5029.8	-4101.0	1421.0	-730.0	919.2	10009.9	2085.4	5322.5	384.0	1937.0	281.0	2321.0	10588.0	9167.0	1421.0
1996	86.5	10550.6	3103.5	0.0	5046.5	-4147.0	1389.0	-606.0	1011.6	10464.1	2964.1	5146.3	217.0	1892.0	244.7	2109.0	9539.0	8150.0	1389.0
1997	-1695.8	10103.2	2858.1	0.0	4951.0	-4251.0	1192.0	-433.0	1102.1	11799.0	4036.9	5057.1	288.1	2207.9	209.0	2496.0	9001.1	7809.1	1192.0

BILAG 3. Kilder

SA1998	Skatter og afgifter- oversigt 1998
SE 1998:12	Offentlig forvaltning og service 1993-1997. Maj-version
SE 1998:18	Betalingsbalancen overfor udlandet - skøn for 2. kvartal 1998

Variabel	Tabel	Løbenr.	Bemærk
Tenf			Tef-Tefb
Tef	SE1998:18 Tabel 2	Løbende overf. fra Eu	Se også 10-årsoversigt 1997 (samt tidl. årgange) Offentlige finanser, den samlede off sektor Andre løbende overførsler fra EU's institutioner
Tefe	SE1998:12 Tabel 8	1.1.1	
Tefem			Monetære udligningsbeløb (gl adambk)
Tefp	SE1998:12 Tabel 8	1.1.2+1.1.3+1.1.4	
-Sipaa	SE1998:12 Tabel 8	1.1.4	
Tefpr	SE1998:12 Tabel 8	1.1.2+1.1.3	
Tefq	SE1998:12 Tabel 8	2.1-(II-II.1)	
-Siqua	SE1998:12 Tabel 8	2.1.3	
Tefqr	SE1998:12 Tabel 8	2.1-2.1.3-(II-II.1)	
Tefr			Residual Tefr=Tef-Tefe-Tefr-Tefp-Tefq
Tefb			Internt materiale 5 kt. Alternativt SE1998:18 Tabel 2. Bemærk lille uoverensstemmelse mellem de to kilder (111 mill i 1997). Løbende overf. til EU. Se også 10-årsoversigt 1997 (samt tidl. årgange) Offentlige finanser, den samlede off sektor Andre løbende overførsler til EU's institutioner + 10 % af Told
Tefby	SA1998 Tabel 8.1	14 Bidrag til EU efter BNI	BNI-bidrag (Vi vil siden residualberegne denne som Tefb-Tefbg-Tefbp-Sim)
Tefbg	SA1998 Tabel 8.1	14 Bidrag til EU efter moms	
Tefbp	SE1998:12 Tabel 11	6.3.1	
Sime	SE1998:12 Tabel11	6.2.1	
Tefbr			Residual Tefbr=Tefb-Tefby-Tefbg-Tefbp-Sime

BILAG 4. Sektorfordeling af EU-variabler

	Offentlig sektor		Privat sektor		Udland	
	Indtægt	Udgift	Indtægt	Udgift	Indtægt	Udgift
Afgifter						
Told				<i>Sim</i>	<i>Sim</i>	
Punktafgifter				<i>Tefbp</i>	<i>Tefbp</i>	
Subsidier						
Eksportstøtte			<i>Tefe</i>			<i>Tefe</i>
Varefordelt			<i>Tefp</i>			<i>Tefp</i>
Ikke varefordelt			<i>Tefq</i>			<i>Tefq</i>
Andre overførsler						
BNI afgift		<i>Tefbg</i>			<i>Tefby</i>	
Momsbidrag		<i>Tefbg</i>			<i>Tefbg</i>	
Andre bidrag		<i>Tefbr</i>			<i>Tefbr</i>	
Andre overførsler	<i>Tefr</i>					<i>Tefr</i>
SUM	<i>Taoi_{eu}</i>	<i>Taou_{eu}</i>	<i>-Sisue</i>	<i>Siafe</i>	<i>Tefb</i>	<i>Tef</i>