



KONINKRIJK BELGIË
MINISTERIE VAN
ECONOMISCHE ZAKEN
EN ENERGIE

NATIONAAL INSTITUUT VOOR DE STATISTIEK

**STATISTISCHE EN
ECONOMETRISCHE STUDIEN**

NUMMER 3

1962

VERKRIJGBAAR BIJ HET

**NATIONAAL INSTITUUT
VOOR DE STATISTIEK**

LEUVENSESTRAAT 44, BRUSSEL,
TEGEN STORTING VAN 20 F PER NUMMER
OP P.C.R. 828,26.

INHOUDSOPGAVE

Bladzijden

Enkele aspecten van de nauwkeurigheid van ramingen gebaseerd op gezinsbudgetenquêtes	5
1. Gegevens per verbruikseenheid	5
1.1. Probleemstelling	5
1.2. Nauwkeurigheid van en gemiddelde bij een cellulaire steekproef	8
1.3. Toepassing op de regressieanalyse	9
1.4. Draagwijdte van de transformatie	10
2. Groeperen van de gegevens in klassen	11
2.1. Probleemstelling	11
2.2. Nauwkeurigheid van een regressie gebaseerd op klassegemiddelden	13
2.3. Draagwijdte van de transformatie	15
Verdeling over provincies en taalstreken van de toegevoegde waarde per bedrijfstak en het totale binnenlandse produkt	17
1. Inleiding	17
2. Verdelingscriteria	18
3. Overeenstemming tussen de bedrijfstakken van het N.I.S. en de internationale standaardclassificatie	25
4. Verdeling van de output (tabel 1)	29
5. Verdeling van de input (tabel 2)	37
6. Verdeling van de toegevoegde waarde en het bruto-binnenlands produkt (tabel 3)	45
7. Verdeling van de vergoeding van arbeid (tabel 4)	61
8. Verdeling van de investeringen (tabel 5)	70
9. Bruto-binnenlands produkt per hoofd (tabellen 6a-b-c)	77
Het nationaal inkomen van 1948 tot 1960	78
1. Verdeling van het nationaal inkomen	78
2. Inkomen uit bezoldigde arbeid	79
3. Inkomen der zelfstandigen	81
4. Inkomen uit vermogen van particulieren	82
5. Niet uitgekeerde winst en directe belastingen der vennootschappen	83
6. Inkomen uit vermogen en ondernemersinkomen toevloeiend aan de overheid	83
7. Ontwikkeling van nominaal en reëel nationaal inkomen	84

Enkele aspecten van de nauwkeurigheidsgraad van ramingen gebaseerd op gezinsbudgetenquêtes^(*)

De gezinsbudgetenquêtes zijn een bron van waardevolle inlichtingen, zowel voor de theoretische analyse van de vraag als voor het economisch- of handelsbeleid. Kortgeleden werden dien-aangaande in België twee bijzondere studiën gepubliceerd [3], [4], en door het Nationaal Instituut voor de Statistiek wordt op dit ogenblik gewerkt aan een breder opgezette studie.

Doel van deze nota is enerzijds te wijzen op de formules, waardoor de nauwkeurigheid van rekenkundige (of meetkundige) gemiddelden en van de op basis van dergelijke gegevens berekende lineaire regressiecoëfficiënten (of de lineaire regressiecoëfficiënten tussen de logaritmen) kan worden nagegaan, en anderzijds deze formules verder te ontwikkelen. Daar de gegevens uit de gezinsbudgetten vóór de publikatie dikwijls een dubbele transformatie ondergaan, hebben deze formules een speciale vorm. Enerzijds worden de resultaten soms per verbruikseenheid in plaats van per gezin gepubliceerd. Anderzijds komen klassegemiddelden meestal in de plaats van de individuele gegevens, waarvan de publikatie meerdere boekdelen zou eisen en die in elk geval gemakkelijk kunnen worden medegedeeld door middel van dubbels van ponskaartreeksen.

Wanneer de statistische analyse uitgevoerd wordt op basis van « klassegemiddelden per verbruikseenheid », bekomt men met de gewone statistische formules niet altijd een voldoende benadering. Zover ons bekend zijn de adekwate formules niet allemaal samen in een gemakkelijk te vinden publikatie verenigd. Om in deze leemte te voorzien hebben wij deze nota opgesteld.

1. — Gegevens per verbruikseenheid.

1.1) *Probleemstelling.*

Normaliter gaat men voor een gezinsbudgetonderzoek als volgt te werk : bij toevallige steekproef kiest men een aantal gezinnen, die verzocht worden, naast bepaalde demografische (samenstelling van het gezin, leeftijd van het gezinshoofd, ...) en economische (gezinsinkomen) gege-

vens, omstandig alle in een bepaald aantal categorieën ingedeelde uitgaven van het gezin gedurende een gegeven periode te noteren en mede te delen. De gegevens van de gezinnen, die aan het onderzoek deelnemen, worden verzameld en geanalyseerd. In bepaalde gevallen worden de gezinnen, die geweigerd hebben deel te nemen, vervangen door andere met dezelfde demografische (en ook zoveel mogelijk, economische) kenmerken. Het gebeurt ook dat deze gezinnen niet worden vervangen en de lezer wordt hiervan dan op de hoogte gebracht door een volkomen logische waarschuwing als deze : ([4] blz. 10) « De bekomen maatstaf voor de nauwkeurigheid geeft aan in welke mate de resultaten der steekproef kunnen afwijken van de uitkomsten die zouden bekomen worden aan de hand van een volledige statistiek die *op dezelfde wijze* zou worden verricht ».

Met de verschillen in samenstelling van de gezinnen kan men rekening houden door de gegevens voor verschillende homogene gezinsgroepen afzonderlijk te analyseren. Zo ging men bij voorbeeld te werk in [3]. Zij kunnen ook « verbeterd » worden door gebruik te maken van de « verbruikseenheid ».

Aldus werden in [4] de gegevens « per gezin » omgezet in gegevens « per verbruikseenheid » met behulp van de schaal van de Volkerenbond; volgens deze schaal vertegenwoordigt een volwassen man 1 verbruikseenheid, een volwassen vrouw 0,65, een kind een gedeelte ervan volgens de leeftijd gaande van 0,15 voor een kind van minder dan 1 jaar tot 0,60 voor een kind van 12 tot 15 jaar (cfr [4] blz. 6) (1).

Stellen wij door y'_i voor het inkomen of de uitgaven voor een gegeven rubriek van het i -ste gezin uit de steekproef, en door f_i het aantal verbruikseenheden die dit gezin omvat, dan bekomt

(1) De 231 gezinnen, waarvan de samenstelling bekend is en die bij het onderzoek [4] betrokken zijn, vertegenwoordigen aldus 548,34 verbruikseenheden, wat neerkomt op een gemiddelde van 2,374 verbruikseenheden per gezin.

men het inkomen of de uitgave per verbruikseenheid y_i als volgt :

$$y_i = \frac{y'_i}{f_i} \quad (1.1)$$

Indien de steekproef betrekking heeft op m gezinnen, is het overeenstemmend aantal verbruikseenheden gelijk aan

$$f = \sum_{i=1}^m f_i \quad (1.2)$$

Als σ_y de standaardafwijking van y in de populatie en $\sigma_{\bar{y}}$ de standaardafwijking van het steekproefgemiddelde \bar{y} is, mag men dan met sommige auteurs schrijven :

$$\sigma_{\bar{y}} = \frac{\sigma_y}{\sqrt{f}} \quad (1.3)$$

Men ziet onmiddellijk in dat deze formule over het algemeen niet korrekt kan zijn. Elke verbruiksschaal berust inderdaad op een willekeurig gekozen eenheid; zo neemt de schaal van de Volkerenbond het verbruik van een volwassen man als eenheid. Volgens de Queteletschaal daarentegen is het verbruik van de pasgeborene de eenheid (Quet), terwijl het verbruik van een volwassen man hier 3,5 eenheden bedraagt. Het spreekt vanzelf dat men er moet voor zorgen dat de *willekeurige keuze van de verbruikseenheid hoegenaamd geen weerslag heeft op de ramingen van de nauwkeurigheid der resultaten, bekomen uit een steekproef van gezinnen*. De formule (1.3) voldoet niet aan deze voorwaarde.

Wij beschouwen een schaal, bekomen door de normen van de Volkerenbond te vermenigvuldigen met een positieve konstante λ (1). Hieruit volgt :

$$\left. \begin{aligned} \varphi_i &= \lambda f_i; \\ \frac{\varphi_i}{\varphi_j} &= \frac{\lambda f_i}{\lambda f_j} = \frac{f_i}{f_j}; \\ \varphi &= \sum_{i=1}^n \varphi_i = \lambda f \end{aligned} \right\} \quad (1.4)$$

(1) Voor bepaalde toepassingen, zou men, door een onmiddellijke veralgemening van onze redenering, de schaal lineair kunnen omvormen.

$$\left. \begin{aligned} y''_i &= \frac{y_i}{\varphi_i} = \frac{y_i}{\lambda}; \\ \bar{y}'' &= \frac{\bar{y}}{\lambda}; \\ \sigma_{y''} &= \frac{\sigma_y}{\lambda}; \\ \frac{\sigma_{y''}}{\bar{y}''} &= \frac{\sigma_y}{\bar{y}} \end{aligned} \right\} \quad (1.5)$$

waarin y''_i de uitgave (of het inkomen) per nieuwe verbruikseenheid voorstelt.

De variatiecoëfficiënt van het steekproefgemiddelde moet evenals trouwens de variatiecoëfficiënt van y , na deze bewerking natuurlijk onveranderd gebleven zijn, zoniet zou een eenvoudige verandering van schaal een indruk van grotere nauwkeurigheid wekken. De formule (1.3) voldoet niet aan deze voorwaarde, want :

$$\frac{\sigma_{\bar{y}''}}{\bar{y}''} = \frac{\sigma_{y''}}{\bar{y}'' \sqrt{\varphi}} = \frac{\sigma_y}{\bar{y} \sqrt{f \lambda}} = \frac{1}{\sqrt{\lambda}} \frac{\sigma_y}{\bar{y}} \quad (1.6)$$

Zoals de formule (1.6) aantoont, zou het volstaan aan λ een voldoende grote waarde te geven om een in schijn absolute nauwkeurigheid te bekomen.

Deze resultaten zijn vanzelfsprekend bedrieglijk en bewijzen dat er in de formule (1.3) iets niet klopt. Om dit te verbeteren volstaat het niet bij de raming van σ_y door middel van de steekproefgegevens, per gezin een vrijheidsgraad af te trekken.

Want als wij veronderstellen

$$\hat{\sigma}_y^2 = \frac{\sum_{i=1}^n f_i (y_i - \bar{y})^2}{f - n - 1}, \quad f > n - 1 \quad (1.7)$$

Dan zouden wij bekomen :

$$\begin{aligned} \hat{\sigma}_{y''}^2 &= \frac{\sum_{i=1}^n \varphi_i (y''_i - \bar{y}'')^2}{\varphi - n - 1} \\ &= \frac{\sum_{i=1}^n \lambda f_i \left(\frac{y_i - \bar{y}}{\lambda} \right)^2}{\lambda f - n - 1} \\ &= \frac{\hat{\sigma}_y^2 f - n - 1}{\lambda \lambda f - n - 1} \end{aligned} \quad (1.8)$$

$$\begin{aligned} \frac{\hat{\sigma}_{\bar{y}''}}{\bar{y}''} &= \frac{\hat{\sigma}_{y''}}{\bar{y}'' \sqrt{f \lambda}} \\ &= \frac{\hat{\sigma}_y \sqrt{f - n - 1}}{\bar{y} \sqrt{f} \sqrt{\lambda f - n - 1}} \\ &= \frac{\hat{\sigma}_y}{\bar{y} \sqrt{f}} \sqrt{\frac{f - n - 1}{\lambda f - n - 1}} \end{aligned} \quad (1.9)$$

Deze uitdrukking nadert opnieuw tot 0, wanneer λ onbeperkt toeneemt.

Hetzelfde geldt voor de regressieanalyse. Zij volgende betrekking :

$$x'_i = \alpha' + \beta' y'_i + u'_i, \quad i = 1 \dots n \quad (1.10)$$

en de schatting door de methode van de kleinste kwadraten.

$$\hat{\alpha}' = \alpha' = \bar{x}' - \beta' \bar{y}'; \quad \hat{\beta}' = \beta' = \frac{\sigma_{x'y'}}{\sigma_{y'}^2} \quad (1.11)$$

De steekproefvariantie van b' wordt dan gegeven door de formule :

$$\sigma_{b'}^2 = \frac{\sigma_{u'}^2}{n \sigma_{y'}^2} \quad (1.12)$$

Een niet vertekende schatting van (1.12) wordt bekomen door :

$$\hat{\sigma}_{b'}^2 = \frac{\sigma_{y'}^2 \sigma_{x'}^2 - \sigma_{x'y'}^2}{(n - 2) \sigma_{y'}^4} \quad (1.13)$$

Wanneer de gegevens y_i en x_i getransformeerd worden volgens de betrekkingen

$$y_i = \frac{y'_i}{f_i}, \quad x_i = \frac{x'_i}{f_i} \quad (1.14)$$

hebben de formules

$$\sigma_b^2 = \frac{\sigma_u^2}{f \sigma_y^2} \quad (1.15)$$

$$\hat{\sigma}_b^2 = \frac{1}{f} \frac{f - n - 1}{f - n - 2} \frac{\sigma_x^2 \sigma_y^2 - \sigma_{xy}^2}{\sigma_y^4} \quad (1.16)$$

hetzelfde nadeel als (1.3) omdat de overgang van f naar φ zou betekenen dat σ_b juist en $\hat{\sigma}_b$ bij benadering door $\sqrt{\lambda}$ gedeeld worden (1). b is evenwel een onbenoemd getal, dat niet beïnvloed mag worden door een verandering van schaal; wij mogen dus niet aanvaarden dat σ_b afhangt van λ en asymptotisch 0 wordt wanneer λ onbeperkt toeneemt.

Het is duidelijk waarom bovenstaande formules niet bruikbaar zijn : wanneer de gegevens van een enkelvoudige toevallige gezinssteekproef omgezet worden in « bedragen per verbruikseenheid », mag men niet over het hoofd zien dat

men staat voor een *cellulaire toevallige steekproef van verbruikseenheden*, waar de cellen de gezinnen zijn. Wij beschikken inderdaad over een toevallige steekproef van cellen (gezinnen); de grootte van de cellen is veranderlijk, maar zij worden gekozen met gelijke waarschijnlijkheid (onafhankelijk van hun grootte). Om de nauwkeurigheid van onze resultaten te ramen, dienen wij dus de formules voor de cellulaire, en niet voor de enkelvoudige toevallige steekproef toe te passen. In deze formules speelt het aantal cellen (gezinnen) een rol, en niet het aantal elementen waaruit de cellen bestaan (verbruikseenheden). Dit volstaat om de onbepaaldheid op te heffen.

Voor de toepassing van de formules voor cellulaire steekproeven kan bovendien nog worden opgemerkt dat de deling van de gegevens per gezin door het aantal verbruikseenheden van datzelfde gezin, *celgemiddelden* oplevert, welke niet mogen verward worden met de juiste individuele waarnemingen voor de elementen van deze cellen. Hoewel deze opmerking geen belang heeft bij de beoordeling van de nauwkeurigheid van de steekproefgemiddelden, mag zij toch niet verwaarloosd worden bij de regressieanalyse, zoals wij trouwens verder zullen zien.

(1) Inderdaad, indien $x_i = \alpha + \beta y_i + u_i$, bekomt men bij deling door λ :

$$\frac{x_i}{\lambda} = \frac{\alpha}{\lambda} + \beta \frac{y_i}{\lambda} + \frac{u_i}{\lambda},$$

wat ook kan geschreven worden als :

$$x_i^* = \frac{\alpha}{\lambda} + \beta y_i^* + u_i^* ;$$

wij veronderstellen

$$\sigma_{xy} = \frac{\sum_{i=1}^n f_i (y_i - \bar{y}) (x_i - \bar{x})}{f}$$

en bekomen dan

$$\sigma_{x^*y^*} = \frac{\sum_{i=1}^n \frac{\lambda f_i (y_i - \bar{y}) (x_i - \bar{x})}{\lambda \lambda}}{\lambda f} = \frac{\sigma_{xy}}{\lambda^2} ;$$

wij weten bovendien dat

$$\sigma_{y^*}^2 = \frac{\sigma_y^2}{\lambda^2}, \quad \sigma_{x^*}^2 = \frac{\sigma_x^2}{\lambda^2}, \quad \sigma_{u^*}^2 = \frac{\sigma_u^2}{\lambda^2}$$

waaruit volgt :

$$\begin{aligned} \frac{\sigma_{x^*y^*}}{\sigma_{y^*}^2} &= \frac{\sigma_{xy}}{\sigma_y^2}, \quad \frac{\sigma_{u^*}^2}{\varphi \sigma_{y^*}^2} = \frac{1}{\lambda} \frac{\sigma_u^2}{f \sigma_y^2} \\ \frac{1}{\varphi} \frac{\varphi - n - 1}{\varphi - n - 2} \frac{\sigma_x^2 \sigma_y^2 - \sigma_{xy}^2}{\sigma_y^4} &= \\ \frac{1}{\lambda} \cdot \frac{\lambda f - n - 1}{\lambda f - n - 2} \cdot \frac{f - n - 2}{f - n - 1} \cdot \frac{1}{f} \cdot \frac{f - n - 1}{f - n - 2} \cdot \frac{\sigma_x^2 \sigma_y^2 - \sigma_{xy}^2}{\sigma_y^4} & \end{aligned}$$

1.2) *Nauwkeurigheid van een gemiddelde bij een cellulaire steekproef.*

Wanneer men in een populatie, die samengesteld is uit cellen met veranderlijke grootte f_i , een enkelvoudige toevallige steekproef van m cellen neemt (met teruglegging of met $N - m/N - 1 \approx 1$), waarbij elke cel dezelfde selektiewaarschijnlijkheid heeft, is het aantal $\sum_{i=1}^m f_i$ van de in de steekproef opgenomen elementen een toevallig veranderlijke. Wanneer men door \bar{F} de gemiddelde grootte van een cel van de populatie en door σ_f^2 de variantie van f_i in de populatie voorstelt, bekomt men natuurlijk :

$$E(f) = m\bar{F} \quad \text{en} \quad (2.1)$$

$$\text{Var}(f) = m\sigma_f^2$$

Bij de schatting van het gemiddelde van de populatie door middel van de steekproefgegevens dient men met het toevallig karakter van f rekening te houden. Als men de gemiddelden en de totalen van de steekproefcellen onderscheidenlijk door x_i en x'_i voorstelt (zodat $x'_i = f_i x_i$) en de daarmee overeenstemmende populatiegemiddelden door \bar{X} en door \bar{X}' , bekomt men :

$$E \left[\sum_{i=1}^m \frac{f_i x_i}{m \bar{F}} \right] = \frac{1}{\bar{F}} E \left[\sum_{i=1}^m \frac{x'_i}{m} \right] = \frac{\bar{X}'}{\bar{F}} = \bar{X} \quad (2.2)$$

Wanneer men op deze wijze het gemiddelde \bar{x} van de bedoelde steekproef berekent,

$$\bar{x} = \sum_{i=1}^m \frac{f_i x_i}{m \bar{F}} = \frac{\bar{x}'}{\bar{F}} \quad (2.3)$$

bekomt men een niet vertekende raming van \bar{X} . Dit is niet het geval indien men, als \bar{F} onbekend is, $m\bar{F}$ in de noemer door f vervangt; de schatter neemt dan de vorm van een verhouding van toevallig veranderlijken aan en is eenvoudig coherent, daar de wiskundige verwachting van een verhouding van toevallig veranderlijken gewoonlijk niet gelijk is aan de verhouding van de wiskundige verwachtingen van deze veranderlijken.

Uitgaande van de formule (2.3), bekomen wij onmiddellijk,

$$\sigma_{\bar{x}}^2 = \frac{\sigma_{\bar{x}'}^2}{\bar{F}^2} = \frac{\sigma_{x'}^2}{m\bar{F}^2} \quad (2.4)$$

waaruit een niet vertekende schatting berekend wordt door :

$$\hat{\sigma}_{\bar{x}}^2 = \frac{1}{\bar{F}^2} \frac{s_{x'}^2}{m-1} \quad (2.5)$$

(waarin $s_{x'}^2$ de variantie van de x'_i in de steekproef aangeeft).

Zoals men merkt, speelt alleen het aantal cellen een rol in deze formule; het aantal steekproef-elementen heeft geen belang.

Het is wel interessant de betrekking tussen $\sigma_{\bar{x}}^2$ en $\frac{\sigma_{x'}^2}{\bar{F}^2}$ te onderzoeken.

Voor de M cellen van de populatie, heeft men :

$$\sigma_{x'}^2 = \frac{1}{M} \sum_{i=1}^M (f_i X_i - \bar{X}')^2$$

$$= \frac{1}{M} \sum_{i=1}^M f_i^2 X_i^2 - \bar{X}'^2 \quad (2.6)$$

$$\sigma_x^2 = \frac{1}{M} \sum_{i=1}^M \frac{f_i}{\bar{F}} (X_i - \bar{X})^2$$

$$= \frac{1}{M} \sum_{i=1}^M \frac{f_i}{\bar{F}} X_i^2 - \bar{X}^2 \quad (2.7)$$

Aangezien

$$\bar{X} = \frac{1}{M} \sum_{i=1}^M \frac{f_i}{\bar{F}} X_i$$

$$= \frac{1}{M} \sum_{i=1}^M \frac{X'_i}{\bar{F}} = \frac{\bar{X}'}{\bar{F}} \quad (2.8)$$

kan men schrijven :

$$\frac{\sigma_{x'}^2}{\bar{F}^2} = \frac{1}{M} \sum_{i=1}^M \frac{f_i^2}{\bar{F}^2} X_i^2 - \frac{\bar{X}'^2}{\bar{F}^2}$$

$$= \frac{1}{M} \sum_{i=1}^M \left(\frac{f_i}{\bar{F}} \right)^2 X_i^2 - \bar{X}^2$$

$$= \sigma_x^2 + \frac{1}{M} \sum_{i=1}^M \left(\frac{f_i}{\bar{F}} - 1 \right) \frac{f_i X_i^2}{\bar{F}} \quad (2.9)$$

Het verschil tussen $\frac{\sigma_{x'}^2}{\bar{F}^2}$ en σ_x^2 is dus gelijk aan de covariantie van $\frac{f_i}{\bar{F}}$ en $\frac{f_i}{\bar{F}} X_i^2$; indien de f_i en de X_i

statistisch onafhankelijk waren, zou deze covariantie nochtans positief zijn omdat eenzelfde term f_i in de twee veranderlijken voorkomt. Door de vervanging van $\frac{\sigma_x^2}{F^2}$ door σ_x^2 in (2.4) zou σ_x^2 onder-

schat worden, behalve indien de f_i en de X_i in voldoende mate negatief gekorreleerd zijn om hogervermelde vertekening weg te werken. Om dezelfde redenen zal s_x^2/\bar{F}^2 gewoonlijk een vertekende raming van σ_x^2/\bar{F}^2 geven.

1.3) *Toepassing op de regressieanalyse.*

Voor de uitbreiding van deze resultaten tot de regressieanalyse kan als volgt worden tewerk gegaan. Wij nemen de betrekking

$$X = \alpha + \beta Y + U \quad (3.1)$$

(U is een toevallig residu), waarin de koëfficiënten geraamd worden volgens de methode van de kleinste kwadraten, op basis van een cellulaire steekproef (d.i. met celgemiddelden x_i en y_i), door de formules :

$$\hat{\alpha} = a = \bar{x} - \hat{\beta}\bar{y} \quad (3.2)$$

waarin \bar{x} en \bar{y} de niet vertekende ramingen van \bar{X} en \bar{Y} zijn (volgens (2.3) en

$$\hat{\beta} = b = \frac{s_{xy}}{s_y^2} \quad (3.3)$$

Met de gebruikelijke veronderstellingen kan men gemakkelijk nagaan dat a en b niet vertekende ramingen van α en β zijn, met

$$b = \beta + \frac{s_{yU}}{s_y^2} \quad (3.4)$$

Wij mogen dus schrijven :

$$\sigma_b^2 = \frac{\text{Var}(s_{yU})}{s_y^4} \quad (3.5)$$

waar :

$$s_{yU} = \sum_{i=1}^m \frac{f_i}{m\bar{F}} (y_i - \bar{y}) U_i \quad (3.6)$$

Met de gebruikelijke veronderstellingen van homoscedasticiteit en onafhankelijkheid van de U_i , zal de variantie van s_{yU} uitgedrukt worden in functie van de variantie σ_U^2 van de gemiddelde cellulaire residus d.i. :

$$\text{Var}[s_{yU}] = \frac{\sigma_U^2}{m} \sum_{i=1}^m \frac{f_i^2}{\bar{F}^2} \frac{(y_i - \bar{y})^2}{m} \quad (3.7)$$

Hieruit volgt :

$$\sigma_b^2 = \frac{\sigma_U^2}{m} \frac{\sum_{i=1}^m \frac{f_i^2}{\bar{F}^2} \frac{(y_i - \bar{y})^2}{m}}{s_y^4} \quad (3.8)$$

De raming van σ_U^2 met behulp van de steekproefgegevens kan als volgt gebeuren. Men heeft :

$$\begin{aligned} s_u^2 &= \sum_{i=1}^m \frac{f_i u_i^2}{m\bar{F}} \\ &= \sum_{i=1}^m \frac{f_i}{m\bar{F}} (x_i - a - by_i)^2 \end{aligned} \quad (3.9)$$

Wanneer men eerst (3.2) en vervolgens (3.1) gebruikt, kan men schrijven :

$$\begin{aligned} x_i - a - by_i &= (x_i - \bar{x}) - b(y_i - \bar{y}) \\ &= (\beta - b) (y_i - \bar{y}) + (U_i - \hat{U}) \end{aligned} \quad (3.10)$$

waarin \hat{U} het gemiddelde van de U_i in de steekproef voorstelt. Hieruit volgt :

$$\begin{aligned} u_i^2 &= (\beta - b)^2 (y_i - \bar{y})^2 + (U_i - \hat{U})^2 \\ &+ 2(\beta - b) (y_i - \bar{y}) (U_i - \hat{U}) \end{aligned} \quad (3.11)$$

$$\begin{aligned} s_u^2 &= (\beta - b)^2 s_y^2 + \sum_{i=1}^m \frac{f_i}{m\bar{F}} (U_i^2 - \hat{U}^2) \\ &+ 2(\beta - b) s_{yU} \\ &= \sum_{i=1}^m \frac{f_i}{m\bar{F}} (U_i^2 - \hat{U}^2) - (\beta - b)^2 s_y^2 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} E(s_u^2) &= \frac{f}{m\bar{F}} \left(\sigma_U^2 - \frac{\sigma_U^2}{m\bar{F}^2} \right) \\ &- \frac{\sigma_U^2}{m} \frac{\sum_{i=1}^m \frac{f_i^2}{\bar{F}^2} \frac{(y_i - \bar{y})^2}{m}}{s_y^2} \end{aligned} \quad (3.12)$$

Aangezien :

$$\begin{aligned} \sigma_U'^2 &= \sum_{i=1}^M \frac{f_i^2 U_i^2}{M} \\ &= \sigma_U'^2 \sum_{i=1}^M \frac{f_i^2}{M} \\ &= \sigma_U'^2 (\bar{F}^2 + \sigma_f^2) \end{aligned} \quad (3.13)$$

heeft men :

$$E (s_u^2) = \frac{\sigma_U^2}{m} \left[\frac{f}{\bar{F}} \left(1 - \frac{\bar{F}^2 + \sigma_f^2}{m\bar{F}^2} \right) - \frac{\sum_{i=1}^m \frac{f_i^2}{\bar{F}^2} \frac{(y_i - \bar{y})^2}{m}}{s_y^2} \right] \quad (3.14)$$

Wanneer alle f_i gelijk zijn (en in het algemeen slechts dan alleen) wordt (3.14) herleid tot $\sigma_U^2 \frac{m-2}{m}$. Indien $\frac{\sigma_f^2}{\bar{F}^2}$ niet te groot is en f niet te ver verwijderd van $m\bar{F}$ begaat men geen ernstige fout door het rechterdeel van (3.14) te vervangen door $\sigma_U^2 \frac{m-2}{m}$.

Wanneer \bar{F} onbekend is, zodat $m\bar{F}$ in de noemer van (3.9) dient vervangen te worden door f , wordt de uitdrukking (3.14) ietwat vereenvoudigd, omdat de verhouding $\frac{f}{\bar{F}}$ vervangen is door m . De waarde van b wordt door deze vervanging, die op symmetrische wijze op de teller en op de noemer van (3.3) betrekking heeft, niet gewijzigd; de raming van α door a is niet meer onvertekend, maar eenvoudig coherent, zoals in het geval van een gemiddelde. Indien tenslotte σ_f^2 onbekend is, dient men de schatting $s_f^2 \frac{m}{m-2}$ in formule (3.14) aan te wenden.

Men bemerkt tenslotte dat σ_b^2 — formule (3.8) — niet noodzakelijk kleiner is dan de overeenkomstige uitdrukking voor een eenvoudige toevallige steekproef van m elementen. Wanneer de variantie van de gemiddelde cellulaire residus aanzienlijk kleiner is dan deze van de individuele residus, bekomt men door een cellulaire steekproef een veel grotere nauwkeurigheid, die evenwel gemilderd wordt door de aanwezigheid van de term $\sum_{i=1}^m \frac{f_i^2}{\bar{F}^2} \frac{(y_i - \bar{y})^2}{m} / s_y^4$. Normaliter heeft deze term immers een hogere waarde dan de omgekeerde van de variantie van y in een eenvoudige toevallige steekproef (1).

1.4) Draagwijdte van de transformatie.

In Paragraaf 1.2 werd aangetoond dat de schattingen (met behulp van de aangepaste formules)

(1) Men mag inderdaad niet over het hoofd zien dat s_y^2 geen rekening houdt met de mogelijke variabiliteit van y binnen de cellen.

van het gemiddelde en van de nauwkeurigheid ervan niet beïnvloed werden door de overgang van gegevens per gezin naar gegevens per verbruikseenheid. Hetzelfde geldt nochtans niet voor de regressieanalyse. Het is inderdaad duidelijk dat in dit geval de juiste specificatie van het model van belang is. Wij beschouwen de lineaire betrekking

$$X_i = \alpha + \beta Y_i + U_i \quad (4.1)$$

tussen veranderlijken, uitgedrukt « per verbruikseenheid » als de juiste omschrijving.

Door (4.1) te vermenigvuldigen met f_i , bekomen wij de overeenstemmende betrekking tussen veranderlijken, uitgedrukt « per gezin » :

$$f_i X_i = \alpha f_i + \beta f_i Y_i + f_i U_i \quad (4.2)$$

$$X'_i = \alpha f_i + \beta Y'_i + U'_i \quad (4.3)$$

Hieruit volgt :

$$\hat{\beta} = \frac{s_{x'y'}}{s_y'^2} = \frac{\sum_i (x'_i - \bar{x}') (y'_i - \bar{y}')}{\sum_i (y'_i - \bar{y}')^2} = \frac{\sum_i [\alpha (f_i - \bar{f}) + \beta (y'_i - \bar{y}') + (U'_i - \bar{U}')] (y'_i - \bar{y}')}{\sum_i (y'_i - \bar{y}')^2} = \beta + \frac{\alpha s_{fy'} + s_{y'U'}}{s_y'^2} \quad (4.4)$$

De raming van β met behulp van de methode van de kleinste kwadraten zou dus een vertekening meebrengen in de mate waarin $s_{fy'}$ verschilt van 0. Om deze vertekening weg te werken zou men f_i uitdrukkelijk als tweede exogene veranderlijke moeten inlassen (2).

Hetzelfde geldt, wanneer de lineaire betrekking tussen de veranderlijken, uitgedrukt « per gezin », nl.

$$X'_i = \alpha + \beta Y'_i + U'_i \quad (4.5)$$

(2) Over de grenzen van deze methode en de andere analysemogelijkheden, zie [13], Hoofdstuk 14, Afdelingen 5 en 6.

overeenstemt met de juiste specificatie. De betrekking tussen de veranderlijken, uitgedrukt « per verbruikseenheid » bekomen wij dan door te delen door f_i . Zij ziet er uit als :

$$X_i = \frac{\alpha}{f_i} + \beta Y_i + U_i \quad (4.6)$$

De onjuistheid in de specificatie blijkt ditmaal uit de aanwezigheid van de covariantie tussen y_i en $\frac{1}{f_i}$ in de volgens (4.4) berekende waarde van $\hat{\beta}$. Het zoeken naar de juiste specificatie heeft dus belang.

Deze opzoekingen worden ernstig bemoeilijkt ingeval een studie terzelfdertijd meerdere tientallen uitgaven-rubrieken behandelt, omdat het dan onmogelijk is een eenvormige verbruiksschaal te vinden, die nauwkeurig de dimensie van de gezinnen vanuit het standpunt van alle rubrieken tegelijkertijd weergeeft. Men dient dus te aanvaarden dat het gebruik van eender welke eenvormige verbruiksschaal vergissingen in de specificatie laat bestaan, hoewel kan gehoopt worden dat deze vergissingen relatief kleiner zullen zijn als deze waaraan een op gegevens « per gezin » gebaseerde studie onderhevig is. Toch lijkt het best de schaal in bepaalde gevallen, waar de invloed van de samenstelling van het gezin op de elasticiteit twijfelachtig is, niet te gebruiken [in het algemeen uitgaven voor herenschoeisel (1), voor tabak, totale uitgaven (2)]. De gelijktijdige publikatie van de gegevens per gezin en per verbruikseenheid zou latere opzoekingen vergemakkelijken. Het meer uitgebreide probleem van de keuze van de beste verbruiksschaal kan hier niet besproken worden.

2. — Groeperen van de gegevens in klassen.

2.1) Probleemstelling.

Zoals gezegd in de inleiding, worden als resultaten van een gezinsbudgetonderzoek doorgaans alleen klassegemiddelden gepubliceerd. De studies, die op dergelijke resultaten zijn gebaseerd, hebben dus uiteraard een beperkte draagwijdte. Zelfs zij die over individuele gegevens beschikken, werken soms met klassegemiddelden om hun

(1) Zie (3) blz. 221.

(2) De berekeningen, die wij uitgevoerd hebben op basis van de gegevens van [3] en met afzonderlijke behandeling van verschillende sub-steekproeven, die ieder overeenstemmen met een gegeven gezinsstructuur, maken het niet mogelijk een invloed van de gezinsstructuur op de neiging tot sparen vast te stellen.

berekeningen niet te ingewikkeld te maken, en de invloed van de toevallige componenten der individuele gegevens te verminderen (cfr. bijv [4], blz. 8). Alvorens in te gaan op de voor- en nadelen van deze werkwijze, duiden wij de terugslag ervan op de schatting van de nauwkeurigheid der resultaten aan.

Wij nemen aan dat de n waarnemingen van een steekproef in k klassen $i = 1, \dots, k$, worden ingedeeld, met de respectieve belangrijkheid $n_1 \dots n_i \dots n_k$. Elke waarneming krijgt een dubbele index : de index i van de klasse en de index j voor de identificatie in de klasse $j = 1 \dots n_i$, $i = 1 \dots k$, $\sum_{i=1}^k n_i = n$. Indien de waarnemingen door y_{ij} , de klassegemiddelden door \bar{y}_i en het algemeen gemiddelde door \bar{y} , worden aangeduid bekomt men natuurlijk :

$$\begin{aligned} \bar{y}_i &= \sum_{j=1}^{n_i} \frac{y_{ij}}{n_i}; \\ \bar{y} &= \sum_{i=1}^k \sum_{j=1}^{n_i} \frac{y_{ij}}{n} = \sum_{i=1}^k \frac{n_i \bar{y}_i}{n} \end{aligned} \quad (1.1)$$

Indien s_y^2 de variantie in de steekproef aanduidt kan de algemeen gekende formule van de ontbinding van de variantie geschreven worden als : (3)

$$\begin{aligned} s_y^2 &= \sum_{i=1}^k \sum_{j=1}^{n_i} \frac{(y_{ij} - \bar{y})^2}{n} \\ &= \sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} \sum_{j=1}^{n_i} \frac{(y_{ij} - \bar{y}_i)^2}{n_i} + \sum_{i=1}^k \frac{n_i (\bar{y}_i - \bar{y})^2}{n} \\ &= \sum_{i=1}^k \frac{n_i s_i^2}{n} + s_{\bar{y}_i}^2 = \bar{s}_i^2 + s_{\bar{y}_i}^2 \end{aligned} \quad (1.2)$$

waarin s_i^2 de in de klasse i berekende variantie aanduidt, \bar{s}_i^2 het gewogen gemiddelde van de variantie in de diverse klassen en $s_{\bar{y}_i}^2$ de gewogen variantie van de klassegemiddelden.

Kan men, zoals sommigen vooropzetten $s_{\bar{y}_i}^2$, berekend met $n - k - 1$ vrijheidsgraden gebruiken, als raming van σ_y^2 , en aldus de variantie in de klassen volledig verwaarlozen? Men zou dus schrijven :

$$\hat{\sigma}_y^2 = \sum_{i=1}^k \frac{n_i (\bar{y}_i - \bar{y})^2}{n - k - 1} = s_{\bar{y}_i}^2 \frac{n}{n - k - 1} \quad (1.3)$$

(3) Cfr. e.g. [2] p. 77 of [5] pp. 18-19.

Men weet dat $s_y^2 \frac{n}{n-1}$ een onvertekendeschatting is van σ_y^2 , wanneer wij te doen hebben met een enkelvoudige toevallige steekproef bestaande uit n elementen. Men kan gemakkelijk zien onder welke voorwaarden (1.3) met deze raming overeenstemt, namelijk

$$s_{\bar{y}_i}^2 \frac{n}{n-k-1} = s_y^2 \frac{n}{n-1} = (\bar{s}_i^2 + s_{\bar{y}_i}^2) \frac{n}{n-1} \quad (1.4)$$

$$\begin{aligned} \bar{s}_i^2 &= s_{\bar{y}_i}^2 \left(\frac{n-1}{n-k-1} - 1 \right) \\ &= \frac{k}{n-k-1} s_{\bar{y}_i}^2 \end{aligned} \quad (1.5)$$

De voorwaarde (1.5) impliceert dat \bar{s}_i^2 naar nul streeft wanneer n onbepaald toeneemt. Het spreekt derhalve vanzelf dat *deze formule niet algemeen juist kan zijn, aangezien de variantie op een doorgaans willekeurige wijze kan worden ontbonden*, in het bijzonder b.v. dat de term \bar{s}_i^2 domineert en $s_{\bar{y}_i}^2$ asymptotisch nul is. Zulks zou normaal het geval zijn, indien de klassen samengesteld waren volgens een van y volledig onafhankelijk criterium: in dit uiterste geval zouden alle klassegemiddelden gelijk zijn in de populatie en zouden zij in de steekproef slechts ingevolge steekproefschommelingen van elkaar verschillen. Dit geldt vooral wanneer de formule (1.3) gebruikt wordt om de variantie der residus van een regressieanalyse te ramen. Inderdaad, in de klassieke veronderstelling dat de verschillen van de diverse waarnemingen, ten opzichte van de regressierechten, onafhankelijk toevallige veranderlijken zijn, met een wiskundige verwachting gelijk nul en met een konstante variantie, moet elk klassifikatiecriterium onafhankelijk zijn van de residus; de gemiddelde residus van de diverse klassen hebben allemaal een wiskundige verwachting gelijk nul en hebben elk een steekproefvariantie, die omgekeerd evenredig is met het aantal waarnemingen van hun klasse, d.w.z. asymptotisch nul; daarentegen verstrekt de in elke klasse berekende variantie (met vermindering van een vrijheidsgraad) een onvertekende schatting van de variantie der residus in de populatie. Deze beschouwingen zijn met formules uiteengezet in de sectie 2.2. Bovendien kan men er zich onmiddellijk rekenschap van geven dat de formule (1.3) niet kan

worden toegepast op de regressieanalyse ingeval $k = 2$. In dit geval zal de regressierechte door de twee klassegemiddelden lopen en zal de residuele variantie nul zijn voor deze gemiddelden, doch niet voor de individuele waarnemingen. De formule (1.3), waardoor in dit geval de residuele variantie als nul wordt geschat $\left(\frac{0}{n-3} = 0 \right)$, blijkt derhalve onjuist te zijn.

Wanneer de formule (1.3) gebruikt wordt om de nauwkeurigheid van gemiddelden (en niet meer van regressiecoëfficiënten), te schatten, kan geen algemene regel vastgesteld worden in verband met de grootte van de vertekening der schatting: alles hangt af van de respektieve grootte van de twee componenten der variantie. De variantie in de klassen is onbeduidend, wanneer deze nauwkeurig overeenstemmen met de waarden van de onderzochte veranderlijke [het inkomen in talrijke budgetenquêtes (1)]; daarentegen is de variantie van de klassegemiddelden onderling onbeduidend wanneer deze gemiddelden onderling bijna gelijk zijn, d.w.z. nauwelijks van het klassifikatiecriterium afhangen.

Ter illustratie kunnen wij de bijdrage van de twee componenten van s^2 voor enkele gegevens uit de enquête van 1956-57 in België trachten te schatten. Deze studie heeft betrekking op 230 gezinnen, die in vier klassen van «inkomen per konsumptieeenheid» (2) zijn gegroepeerd; wanneer men dit inkomen door Y aanduidt kan men onmiddellijk volgende berekening uitvoeren (3):

$$s_{\bar{y}_i}^2 = 47\ 915\ 270.$$

Alhoewel wij de waarden van s_i^2 niet kennen, kunnen wij ze toch grosso modo schatten — hetgeen voor ons volstaat — door te veronderstellen dat de inkomensverdeling in elke klasse rechthoekig is. Wanneer wij dan vier klassen beschouwen met als respektieve intervalbreedte 7300, 5000, 5000 en 10500, bekomen wij:

$$\bar{s}_i^2 = 4\ 305\ 650$$

Waarschijnlijk zijn de rechthoekige verdelingen positief vertekend omdat de variantie van deze

-
- (1) Het gebruik van de globale consumptie als klassifikatiecriterium zou werkelijke voordelen bieden, waarop met name Vickrey [12] heeft gewezen; deze methode wordt echter niet dikwijls toegepast.
 - (2) De klassen zijn: $< 40\ 000$; $40\ 000 - < 45\ 000$; $45\ 000 - < 50\ 000$; $\leq 50\ 000$.
 - (3) De cijfers die wij gebruikt hebben komen in [4] blz. 9.

verdelingen hoger ligt dan die van de driehoekige of van de vierhoekige verdelingen. Op basis van deze rechthoekige verdelingen zou s_{y_i} nog 92 % van s_y vertegenwoordigen; waaruit duidelijk blijkt dat de fout begaan door s_y te vervangen door s_{y_i} bij de berekening van de standaarddeviatie van weinig belang is, althans voor het inkomen (1) — en derhalve ook voor alle veranderlijken die er nauw mee verbonden zijn.

Het spreekt vanzelf dat de fout groter wordt naarmate men veranderlijken beschouwt, die met het inkomen minder nauw verbonden zijn, daar het klassifikatiekriterium (inkomen per konsumptieeenheid) in deze gevallen minder nauw samenhangt met de onderzochte variantie.

In de praktijk kan men aannemen dat de standaardafwijkingen van de met de formule (1.3) berekende gemiddelde konsumpties des te meer onder de werkelijkheid blijven, naarmate de elasticiteit van het inkomen geringer is. Aldus, en steeds volgens [4], stemmen alle abnormaal lage variatiecoëfficiënten, bekomen voor brood (0,002), eieren (0,002), suiker (0,002), elektriciteit (0,003) of kinderschoenen (0,003), overeen met zeer geringe inkomenselasticiteiten (respektievelijk 0,13; 0,25; 0,18; 0,30 en 0,23). De weinige andere gevallen van geringe elasticiteit — nl. rundsvlees (0,47), aardappelen (0,20), farmaceutische produkten (0,37), vertoningen (0,08) en tabak (0,18) — zijn niet kenmerkend, daar zij tamelijk hoge standaardafwijkingen vertonen (de hiermee overeenstemmende korrelaties zijn ongunstig: respektievelijk 0,44, 0,31, 0,44, 0,11 en 0,21; met uitzondering van de radiotoestellen zijn deze korrelatiecoëfficiënten de enige beneden 0,59; de meeste andere coëfficiënten liggen hoger dan 0,8).

Deze aanwijzingen van kwalitatieve aard blijven helaas vrij algemeen en maken het niet mogelijk de formule (1.3) te verbeteren. De enige oplossing in dit geval is dan ook s_y^2 rechtstreeks op basis van alle waarnemingen te berekenen en het resultaat hiervan samen met de klassegemiddelden te publiceren.

2.2) Nauwkeurigheid van een regressie gebaseerd op klassegemiddelden.

In deze paragraaf onderzoeken wij de weerslag van de groepering in klassen der gegevens (uit een

(1) De door de noemer $n - k - 1$ aangebrachte wijziging is in dit geval van weinig belang vermits $k = 4$; wij hebben er dan ook geen rekening mee gehouden, vermits $n =$ aantal verbruikseenheden niet nauwkeurig gekend is.

enkelvoudige toevallige steekproef) op de resultaten van een regressieanalyse. Deze analyse biedt inderdaad meer voordelen dan die van de gemiddelden.

Zij de betrekking:

$$X_{ij} = \alpha + \beta Y_{ij} + U_{ij} \quad (2.1)$$

waarvan men de coëfficiënten α en β schat, op basis van een steekproef van n paar waarnemingen $[x_{ij}, y_{ij}]$ $i = 1 \dots k; j = 1 \dots n_i, \sum_{i=1}^k n_i = n$ met behulp van volgende formules:

$$\hat{\alpha} = a = \bar{x} - \beta \bar{y} \quad (2.2)$$

$$\hat{\beta} = b = \frac{\sum_{i=1}^k n_i (\bar{x}_i - \bar{x}) (\bar{y}_i - \bar{y})}{\sum_{i=1}^k n_i (\bar{y}_i - \bar{y})^2} \quad (2.3)$$

Wij zullen ons ertoe beperken de formule van de steekproefvariantie van b en de principes van de schatting ervan door steekproefgegevens te ontwikkelen.

Daar wij aan de hand van (2.1) kunnen schrijven:

$$\begin{aligned} (\bar{X}_i - \bar{X}) &= \alpha + \beta y_i + \hat{U}_i - \alpha - \beta \bar{y} - \hat{U} \\ &= \beta (\bar{y}_i - \bar{y}) + (\hat{U}_i - \hat{U}) \end{aligned} \quad (2.4)$$

(waarin wij de gemiddelden van de U_{ij} in de steekproef en in de klasse i van de steekproef door \hat{U} en \hat{U}_i aanduiden) kunnen wij (2.3) omvormen tot

$$\begin{aligned} b &= \frac{\sum_{i=1}^k n_i [\sum \beta (\bar{y}_i - \bar{y}) + (\hat{U}_i - \hat{U})] (\bar{y}_i - \bar{y})}{\sum_{i=1}^k n_i (\bar{y}_i - \bar{y})^2} \\ &= \beta + \frac{\sum_{i=1}^k n_i (\hat{U}_i - \hat{U}) (\bar{y}_i - \bar{y})}{\sum_{i=1}^k n_i (\bar{y}_i - \bar{y})^2} \\ &= \beta + \frac{\sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} (\bar{y}_i - \bar{y}) \hat{U}_i}{s_{\bar{y}_i}^2} \end{aligned} \quad (2.5)$$

b zal derhalve een niet vertekende schatting zijn van β onder voorwaarde dat $E[\hat{U}(\bar{y}_i - \bar{y})] = 0$, voor zover de y niet stochastisch zijn. Men zal opmerken dat deze voorwaarde minder streng is dan $E[U_{ij}(y_{ij} - \bar{y})] = 0$, en vanzelfsprekend is dit de reden waarom de formule (2.3) soms de voorkeur

verdient op de schatting, bepaald uit de individuele waarnemingen.

Op grond van (2.5) bekomen wij onmiddellijk de volgende uitdrukking voor de steekproefvarian-
tie van b , in de veronderstellingen dat de \hat{U}_i
homoscedastisch en onafhankelijk zijn :

$$\sigma_b^2 = \frac{\sum_{i=1}^k \left(\frac{n_i}{n}\right)^2 (\bar{y}_i - \bar{y})^2 \text{Var}(\hat{U}_i)}{s_{\bar{y}_i}^4} = \frac{1}{n} \frac{\sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} (\bar{y}_i - \bar{y})^2 n_i \sigma_{\hat{U}_i}^2}{s_{\bar{y}_i}^4} = \frac{\sigma_{\hat{U}_i}^2}{n s_{\bar{y}_i}^2} \quad (2.6)$$

Men stelt dus vast dat de op de klassegemiddel-
den gebaseerde schatting kennelijk een grotere
variantie heeft dan de schatting die door de indi-
viduele waarnemingen bepaald wordt, aangezien
 $s_{\bar{y}_i}^2 \geq S_{\bar{y}_i}^2$ impliceert dat $\frac{\sigma_{\hat{U}_i}^2}{n s_{\bar{y}_i}^2} \geq \frac{\sigma_{\hat{U}_i}^2}{n S_{\bar{y}_i}^2}$. Bovendien

dient er op gewezen te worden dat niet het aantal
klassen k , maar wel het aantal waarnemingen n
(d.i. het aantal afzonderlijke waarnemingen die
voor de schatting van b in aanmerking komen) in
de noemer van σ_b^2 voorkomen.

Laten wij nu onderzoeken hoe σ_b^2 met behulp
van de steekproef kan geschat worden.

Uitgaande van

$$s_{\bar{u}_i}^2 = \sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} \bar{u}_i^2 \quad (2.7)$$

zullen we aantonen dat de wiskundige verwachting
van deze grootheid $\sigma_{\bar{u}_i}^2 \frac{k-2}{n}$ en niet $\sigma_{\bar{u}_i}^2 \frac{n-2}{n}$ is.

Uitgaande van (2.7) en (2.4) kunnen wij inder-
daad schrijven :

$$\begin{aligned} \bar{u}_i &= \bar{x}_i - a - b\bar{y}_i \\ &= (\bar{x}_i - \bar{x}) - b(\bar{y}_i - \bar{y}) \\ &= (\beta - b)(\bar{y}_i - \bar{y}) + (\hat{U}_i - \hat{U}) \end{aligned} \quad (2.8)$$

$$\begin{aligned} \bar{u}_i^2 &= (\beta - b)^2 (\bar{y}_i - \bar{y})^2 + (\hat{U}_i - \hat{U})^2 \\ &+ 2(\beta - b)(\bar{y}_i - \bar{y})(\hat{U}_i - \hat{U}) \end{aligned} \quad (2.9)$$

$$\begin{aligned} \sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} \bar{u}_i^2 &= \sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} (\bar{y}_i - \bar{y})^2 (\beta - b)^2 \\ &+ \sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} (\hat{U}_i - \hat{U})^2 \\ &+ 2(\beta - b) \left[\sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} (\bar{y}_i - \bar{y})(\hat{U}_i - \hat{U}) \right] \end{aligned} \quad (2.10)$$

Wanneer men in het rechterlid de laatste term
vervangt door (2.5) en de wiskundige verwachting
neemt, bekomt men

$$\begin{aligned} E \left[\sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} \bar{u}_i^2 \right] &= s_{\bar{y}_i}^2 E \left[(\beta - b)^2 \right] \\ &+ \sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} E \left(\hat{U}_i^2 - \hat{U}^2 \right) \\ &- 2E \left[(\beta - b)^2 s_{\bar{y}_i}^2 \right] \\ &= \sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} \left(\frac{\sigma_{\hat{U}_i}^2}{n_i} - \frac{\sigma_{\hat{U}}^2}{n} \right) - s_{\bar{y}_i}^2 \sigma_b^2 \\ &= k \frac{\sigma_{\hat{U}}^2}{n} - \frac{\sigma_{\hat{U}}^2}{n} - \frac{\sigma_{\hat{U}}^2}{n} = \frac{k-2}{n} \sigma_{\hat{U}}^2 \end{aligned} \quad (2.11)$$

Bijgevolg zal men volgende onvertekende
schatting gebruiken :

$$\begin{aligned} \hat{\sigma}_b^2 &= \frac{\hat{\sigma}_{\hat{U}}^2}{n s_{\bar{y}_i}^2} = \frac{s_{\bar{u}_i}^2}{(k-2) s_{\bar{y}_i}^2} \\ &= \frac{\sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} (\bar{x}_i - a - b\bar{y}_i)^2}{(k-2) s_{\bar{y}_i}^2} \end{aligned} \quad (2.12)$$

Zoals men ziet speelt de waarde van n geen enkele
rol meer in deze formule; de verhoudingen $\frac{n_i}{n}$
zijn onafhankelijk van n , en slechts het aantal in
aanmerking genomen klassen k heeft een recht-
streekse invloed op de nauwkeurigheid van de
resultaten, wanneer men $\sigma_{\hat{U}}^2$ schat met behulp van
 $s_{\bar{u}_i}^2$.

Aangezien dit erop neerkomt $\sigma_{\hat{U}}^2$ te schatten
op basis van slechts $k-2$ onafhankelijke waar-
nemingen, is de schatting (2.12), hoewel niet
vertekend, onderhevig aan steekproefschomme-
lingen, die aanzienlijker zijn dan een op alle waar-
nemingen gebaseerde schatting. Indien men de
veronderstellingen van homoscedasticiteit en on-
afhankelijkheid niet alleen voor de \hat{U}_i , zoals dit
gedaan werd om (2.6) te bekomen, maar ook voor
de U_{ij} , kan aanvaarden, kan men $\sigma_{\hat{U}}^2$ op meer doel-
treffende wijze ramen, met behulp van de volgende
formules :

Gegeven :

$$u_{ij} = x_{ij} - a - by_{ij} \\ = (\beta - b) (y_{ij} - \bar{y}) + (U_{ij} - \hat{U}) \quad (2.13)$$

$$u_{ij}^2 = (\beta - b)^2 (y_{ij} - \bar{y})^2 + (U_{ij} - \hat{U})^2 \\ + 2 (\beta - b) (y_{ij} - \bar{y}) (U_{ij} - \hat{U}) \quad (2.14)$$

$$s_u^2 = \sum_{ij} \frac{u_{ij}^2}{n} = (\beta - b)^2 s_y^2 + \sum_{ij} \frac{U_{ij}^2}{n} - \hat{U}^2 \\ + 2 (\beta - b) \sum_{ij} \frac{(y_{ij} - \bar{y}) U_{ij}}{n} \quad (2.15)$$

Uitgaande van (2.5), kunnen wij stellen

$$(b - \beta) s_{\bar{y}_i}^2 = \sum_{i=1}^k \frac{n_i}{n} (\bar{y}_i - \bar{y}) \sum_{j=1}^{n_i} \frac{U_{ij}}{n_i} \quad (2.16)$$

$$(b - \beta) s_{\bar{y}_i}^2 \sum_{ij} \frac{(y_{ij} - \bar{y}) U_{ij}}{n} = \\ \sum_{ij} \frac{U_{ij} (y_{ij} - \bar{y})}{n} \sum_{ij} \frac{U_{ij} (\bar{y}_i - \bar{y})}{n} \quad (2.17)$$

In bovenbedoelde veronderstellingen is de wiskundige verwachting van deze uitdrukking

$$\frac{\sigma_U^2}{n} \sum_{ij} \frac{(y_{ij} - \bar{y}) (\bar{y}_i - \bar{y})}{n} = \\ \frac{\sigma_U^2}{n} \sum_{i=1}^k \frac{n_i (\bar{y}_i - \bar{y})^2}{n} = \frac{\sigma_U^2}{n} s_{\bar{y}_i}^2 \quad (2.18)$$

Bijgevolg :

$$E [s_u^2] = \frac{s_y^2 \sigma_U^2}{n s_{\bar{y}_i}^2} + \sigma_U^2 \frac{n-1}{n} - 2 \frac{\sigma_U^2}{n} \\ = \frac{\sigma_U^2}{n} \left[n - 3 + \frac{s_y^2}{s_{\bar{y}_i}^2} \right] \\ = \frac{\sigma_U^2}{n} \left[n - 2 + \frac{\bar{s}_i^2}{s_{\bar{y}_i}^2} \right] \quad (2.19)$$

$$\hat{\sigma}_b^2 = \frac{\sum_{ij} (x_{ij} - a - by_{ij})^2}{n [(n-2) s_{\bar{y}_i}^2 + \bar{s}_i^2]} \quad (2.20)$$

Het feit dat $E [s_u^2]$ groter dan σ_U^2 kan zijn — wat het geval zal zijn als $\bar{s}_i^2 > 2 s_{\bar{y}_i}^2$ — moet ons niet verwonderen; het vloeit immers rechtstreeks hieruit voort dat b niet op basis van alle waarnemingen, maar van de klassegemiddelden geraamd wordt. Wanneer \bar{s}_i^2 groot is vergeleken met $s_{\bar{y}_i}^2$, liggen de klassegemiddelden betrekkelijk dicht bij elkaar en zijn de k punten van het verdelingsdiagram sterk geconcentreerd. Zulks zou tot een verkeerde schatting van b en meteen tot een overschatting van de residuele variantie kunnen leiden. Hieruit blijkt onmiddellijk dat (2.20) zou herleid worden tot

$$E [s_u^2] = \sigma_U^2 \frac{n-2}{n} \quad (2.21)$$

indien b gelijk was aan $\beta + \frac{s_y U}{s_y^2}$ (of indien \bar{s}_i^2 gelijk was aan 0, hetgeen eveneens zou volstaan om dit resultaat te bekomen).

Wijzen wij er tenslotte nog op dat de veronderstelling dat de U_{ij} onafhankelijk zijn, niet noodzakelijk overeenstemt met de veronderstelling $E [U_{ij} (y_{ij} - \bar{y})] = 0$ aangezien de aard van het klassifikatiekriterium een rol speelt, waarop hieronder de aandacht wordt gevestigd.

2.3) Draagwijdte van de transformatie.

Wat moet men tenslotte denken over de groepering van gegevens in inkomensklassen voor een regressieanalyse waarvoor gegevens over de gezinsbudgetten worden gebruikt? Doorgaans wordt zij verantwoord door de bezorgdheid om « in elke inkomensklasse gemiddelden te bekomen, die voldoende stabiel zijn, opdat de waargenomen verschillen van de ene klasse tot de andere significant zouden zijn en niet het gevolg van het toeval » ([4], p. 8). Deze bezorgdheid is verantwoord voorzover de groepering met zich brengt dat de invloed van de toevallige componenten van het inkomen (de onafhankelijk veranderlijke) van elk gezin gemilderd wordt, d.i. de invloed van het toeval op het geboekt inkomen van dit gezin tijdens de verslagperiode van het onderzoek (b.v. overuren, werkloosheid, ziekte, enz...). De aanwezigheid van deze toevallige componenten (1) heeft tot gevolg dat de residuen van de regressieanalyse gekorrigeerd worden met de verklarende veranderlijke,

(1) De moderne theoretici van de consumptie noemen ze : « voorbijgaande componenten van het inkomen » — zie [7] hoofdstuk 3.

bijgevolg dat de raming door de methode van de kleinste kwadraten vertekend wordt. *Indien het klassifikatiekriterium onafhankelijk is van deze toevallige componenten*, schenkt de regressie, die op de klassegemiddelden gebaseerd is, de coherentie-eigenschap die de enkelvoudige regressie niet bezit, zoals Eisner op keurige wijze heeft aangetoond [6].

Deze bezorgdheid wordt evenwel overbodig wanneer zij de invloed van het toeval op de keuze van de steekproef zou trachten te milderen. De nauwkeurigheid van de resultaten verhoogt inderdaad met de spreiding van de onafhankelijk veranderlijke, bij konstante grootte van de steekproef en natuurlijk in zover deze spreiding niet voortvloeit uit de wisselvalligheid van boekhoudkundige metingen, maar uit de fundamentele veranderlijkheid van de onafhankelijk veranderlijke. Ingeval men groepeert om de eerste bezorgdheid tegemoet te komen, moet men er voor zorgen dat het klassifikatiekriterium zowel onafhankelijk is van de toevallige inkomenscomponenten als gebonden aan de niet toevallige componenten van hetzelfde inkomen (1).

In de studie [4], heeft men getracht deze tweevoudige eis te voldoen door eerst 57 gezinnen uit de studie te sluiten « wegens het belang van het niet-professionele inkomen in het totale inkomen » (15 % of meer [4] blz. 6). Vervolgens heeft men

het inkomen als klassifikatiekriterium gebruikt. Deze werkwijze is logisch, maar het is niet zeker dat de uitsluiting van niet typische gezinnen volstaat om de invloed van de toevallige inkomenscomponenten op de klassegemiddelden uit te schakelen : wij betwijfelen het en wij menen dat de reden van de abnormaal lage waarde die men voor de marginale consumptiequote (0,77), heeft bekomen, hierin dient te worden gezocht.

Het lijkt dus wel interessant na te gaan in hoever een beroep op andere indelingskriteria (beroepskwalificatie, b.v.) zou leiden tot verschillende resultaten. In dezelfde geest zou het interessant zijn, voor de 57 uitgesloten gezinnen, afzonderlijk de invloed van de niet-professionele inkomens en van de professionele inkomens op de uitkomsten te onderzoeken om het toevallig karakter van de eerstgenoemde inkomens te toetsen. Dergelijke analyse zou een nieuw licht kunnen werpen op een sterk omstrede vraag. Zodra de talrijker gegevens van het thans aan gang zijnde onderzoek beschikbaar zullen zijn, is het tevens wenselijk het onderzoek ervan uit te diepen.

J. DRÈZE,

Docent aan de Universiteit van Leuven.

(1) Zie [6], blz. 982.

BIBLIOGRAFIE.

- [1] BODKIN, R., « Windfall Income and Consumption », *American Economic Review*, 1959, pp. 602-614.
- [2] COCHRAN, W.G., *Sampling Techniques*, Wiley, New-York, 1953.
- [3] DE BIE, P., en een groep vorsers onder de leiding van HOEBAER, R., *Budgets Familiaux en Beligique 1957-58*, Nauwelaerts, Louvain, 1960.
- [4] DEREYMAEKER, R., « Analyse van de vraag op grond der Belgische Gezinsbudgetenquêtes van 1948-1949 en 1956-57 », *Statistische en Econometrische Studiën*, n° 1 (1961).
- [5] DREZE, J., *Fondements Statistiques de l'Echantillonnage*, miméographié, O.B.A.P., Bruxelles, 1960.
- [6] EISNER, R., « The permanent Income Hypothesis : Comment », *American Economic Review*, 1958, pp. 972-99C.
- [7] FRIEDMAN, M., *A Theory of the Consumption Function*, Princeton University Press, Princeton, 1957.
- [8] JONES, R., « Transitory Income and Expenditures on Consumption Categories », *American Economic Review*, 1960, Papers and Proceedings, pp. 584-592.
- [9] SAVAGE, L.J., *The Foundations of Statistics*, Wiley, New-York, 1954.
- [10] SCHLAIFER, R., *Probability and Statistics for Business Decisions*, Mc Graw Hill, New-York, 1959.
- [11] THEIL, H. et GOLDBERGERS, A.S., « On pure and mixed statistical estimation in Economics », *International Economic Review*, januari 1961.
- [12] VICKREY, W. « Resource Distribution Patterns and the classification of Families » in *Studies in Income and Wealth*, vol. X, N.B.E.R., New-York, 1947, pp. 244-297.
- [13] WOLD, H., in samenwerking met JUREEN, L., *Demand Analysis*, Wiley, New-York, 1953.

Verdeling over provincies en taalstreken van de toegevoegde waarde per bedrijfstak en het totale binnenlandse produkt^(*)

INLEIDING.

In onderhavige studie is een poging gedaan om de toegevoegde waarde per bedrijfstak en het totale binnenlandse produkt betreffende de jaren 1955-1959 te verdelen over de negen provincies en de drie taalstreken. Voorafgaandelijk werd, voor alle bedrijfstakken waar statistieken beschikbaar zijn, de toegevoegde waarde voor het Rijk berekend. Voor de bedrijfstakken waar de informatie zeer onvolledig is, werden de ramingen van DULBEA (1) overgenomen. In alle gevallen werden de cijfers voor het Rijk verdeeld over provincies en taalstreken volgens criteria opgesteld door het Nationaal Instituut voor de Statistiek. Deze criteria zijn voor iedere bedrijfstak verder gedetailleerd aangegeven.

Waar mogelijk, worden per bedrijfstak eveneens regionale gegevens verstrekt betreffende de output, de input, de vergoeding van de arbeid en de investeringen. Deze gegevens zijn evenwel onvolledig en kunnen alleen verstrekt worden voor die sectoren waar jaarlijkse produktiestatistieken voorhanden zijn, d.w.z. voor de meeste nijverheidstakken. Alleen in verband met de toegevoegde waarde is naar volledigheid gestreefd.

Er zij aan herinnerd dat men onder *output* verstaat : de waarde van alle door de beschouwde bedrijfstak geproduceerde goederen en diensten; m.a.w. de som van de verkopen in binnen- en buitenland, de waarde van de hoeveelhedenveranderingen van de voorraden afgewerkte produkten en van het onderhanden zijnde werk, de waarde van de constructies en zware uitrusting door de inrichtingen zelf met eigen werkkrachten voor eigen gebruik voortgebracht, het bedrag gefactureerd aan andere inrichtingen voor diensten die hen werden bewezen (maakloonwerk, herstelling, onderhoud) en de normale verkoopwaarde van de produkten die aan een andere inrichting van de onderneming worden afgestaan (cessies). In onderhavige studie werd de output gewaardeerd tegen prijzen af-producent, d.w.z. dat de indirecte belastingen op de verko-

pen (overdrachtstaxe bv.) niet in de prijs begrepen zijn.

De *input* omvat de waarde van de in het productieproces verbruikte goederen en diensten die gekocht werden van andere produktieve eenheden, m.a.w. de verbruikte energie, grond- en hulpstoffen, aan derden betaalde bedragen voor onderhoud, herstelling en maakloonwerk en diverse lasten (kantoorbehoeften, post, telegraaf, telefoon...). Ingeval van maakloonwerk (fatsoenerwerk) worden de grondstoffen gerekend bij de input van de opdrachtgever en de verbruikte energie bij de inrichting die het fatsoenerwerk uitvoert. De indirecte belastingen die de exploitatie bezwaren zijn begrepen in de in de tabel 2 vermelde cijfers betreffende de inputs.

De *toegevoegde waarde* wordt gedefinieerd als het bedrag dat door de produktiefactoren aangewend in het bedrijf aan de waarde van de verbruikte goederen en diensten wordt toegevoegd. De toegevoegde waarde kan dus berekend worden door het verschil te maken tussen output en input. Het is deze rechtstreekse berekeningsmethode welke hier zoveel mogelijk werd gevolgd. Voor de bedrijfstakken waar geen cijfers over input en output gekend zijn en door het Nationaal Instituut voor de Statistiek een berekening is gemaakt, is de toegevoegde waarde bepaald door de indirecte methode, d.w.z. door optelling van de beloningen der produktiefactoren (lonen, wedden, huur...), rekening houdend met de terzake geldende conventies in het bijzonder wat de overheidssector betreft. Alleen het begrip bruto-toegevoegde waarde tegen factorkosten werd beschouwd. Dit betekent dat de depreciatie niet, maar de indirecte belastingen (minus subsidies) wel uit de toegevoegde waarde verwijderd werden.

Door optelling van de toegevoegde waarden van alle bedrijfstakken wordt het totale *binnenlandse produkt* bekomen.

Onder *vergoeding van de arbeid* verstaat men de beloning die de produktiefactor arbeid ontvangt, in speciën of in natura, voor zijn deelname aan het productieproces, m.a.w. de lonen

(1) Département d'Economie appliquée de l'Université libre de Bruxelles.

(*) Overdruk uit het « Statistisch Tijdschrift », n° 4, april 1962.

en wedden betaald aan de werklieden en bedienden, werkgeversbijdragen voor de maatschappelijke zekerheid, verzekeringspremiën voor arbeidsongevallen en beroepsziekten, andere maatschappelijke lasten en aanvullende uitkeringen (dubbel verlofgeld der bedienden, 13^e maand, deelnemingen in de winst...).

De cijfers inzake *investeringen* hebben, tenzij anders vermeld, betrekking op de *bruto*-investeringen na aftrek van de vermindering van het geïnvesteerde kapitaal door verkoop, afbraak, vernieling of desaffectatie (desinvesteringen). De afschrijvingen zijn dus *niet* afgetrokken.

VERDELINGSCRITERIA.

1. — Landbouw, bosbouw, visvangst.

A. — LANDBOUW, TUINBOUW, VEETEELT.

De door het Nationaal Instituut voor de Statistiek berekende toegevoegde waarde werd verdeeld in dezelfde verhouding als de bruto-productiewaarde. Hieronder verstaat men in deze studie de waarde van alle produkten die het producerende bedrijf verlaten of in het gezin van de exploitant verbruikt worden.

Een gedetailleerde berekening werd gedaan voor 1958. Voor dit jaar werd de waarde van de bruto-productie voor het Rijk als volgt verdeeld over de provincies. De dierlijke productie (vlees, zuivel, eieren) werd gesplitst volgens het aantal dieren van iedere soort aangegeven in de landbouwtelling. De akkerbouw- en tuinbouwproductie werd eveneens verdeeld volgens de gegevens van de landbouwtelling. Hierbij werd evenwel een onderscheid gemaakt tussen de belangrijke en de minder belangrijke teelten. Voor de belangrijke akkerbouwprodukten steunt de verdeling op de geproduceerde hoeveelheden (d.w.z. betaalde oppervlakte \times rendement), terwijl voor de minder belangrijke alsmede voor de tuinbouwprodukten alleen de betaalde oppervlakte in aanmerking is genomen.

Voor de andere jaren werd de verdeling gedaan volgens een verkorte methode, nl. de betaalde oppervlakte, gewogen met de opbrengst per ha in 1958 van de landbouw, tuinbouw en veeteelt samen.

Het aandeel van ieder der arrondissementen van Brabant werd eveneens gedetailleerd berekend voor 1958. Voor de andere jaren werd het percent van 1958 toegepast op het totaal van Brabant.

Het zou natuurlijk nauwkeuriger geweest zijn ook de input regionaal te verdelen en vervolgens de toegevoegde waarde als verschil tussen output en input te berekenen. Een regionale verdeling van de input kan echter op dit ogenblik nog niet doorgevoerd worden.

B. — BOSBOUW.

Het cijfer van de toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen van DULBEA. De regionale verdeling is gebaseerd op de oppervlakte van de bossen in iedere streek volgens de algemene landbouwtelling in 1950 en volgens de gegevens van de Administratie van het Kadaster in 1959. Voor de jaren 1955-1958 werd een interpolatie doorgevoerd.

C. — VISVANGST.

De toegevoegde waarde zoals die is berekend door DULBEA, werd geheel toegekend aan de provincie West-Vlaanderen.

2-3. — Bodemindustrie en verwerkende nijverheid.

A. — BEDRIJFSTAKKEN WAARVOOR JAARLIJKSE PRODUKTIESTATISTIEKEN BESCHIKBAAR ZIJN.

Voor deze bedrijfstakken heeft het Nationaal Instituut voor de Statistiek voor het Rijk de output, de input, de bruto-toegevoegde waarde tegen factorkosten, de vergoeding van arbeid en de bruto-investeringen berekend, althans voor zover de inrichtingen onderworpen zijn aan de jaarlijkse produktiestatistiek. Deze gegevens werden in sommige gevallen geëxtrapoleerd tot alle inrichtingen van de beschouwde bedrijfstak. Indien voor de ontbrekende inrichtingen geen extrapolatie werd uitgevoerd is in de hiernavolgende tabellen telkens aangegeven op welke inrichtingen de cijfers betrekking hebben. In verband met de toegevoegde waarde zijn in zulke gevallen evenwel bijschattingen gemaakt, die voorkomen in de post « Bijschatting voor in de vorige rubrieken niet opgenomen inrichtingen of activiteiten ».

Met het oog op de regionale splitsing van de output, de input, de toegevoegde waarde, de vergoeding van arbeid en de investeringen werd een speciale depoullering van sommige rubrieken uit de produktiestatistieken betreffende de jaren 1955-1959 doorgevoerd. Voor iedere bedrijfstak werden de aangevers ingedeeld naar de plaats waar de inrichtingen gevestigd zijn, waarna per

provincie en per arrondissement voor de provincie Brabant, werden berekend :

- (1) de leveringen in binnen- en buitenland;
- (2) de verbruikte goederen;
- (3) de personeelsuitgaven;
- (4) de investeringen.

Steunend op de resultaten van deze speciale depouillering werden vervolgens de output, de input, de toegevoegde waarde en de investeringen voor het Rijk als volgt verdeeld over provincies en taalstreken :

De output is verdeeld in dezelfde verhouding als de leveringen (inclusief cessies doch exclusief constructies en zware uitrusting door de inrichting zelf met eigen werkkrachten voor eigen gebruik voortgebracht en exclusief het maakloonwerk verricht voor derden).

De input is verdeeld in dezelfde verhouding als de verbruikte goederen.

De toegevoegde waarde van iedere streek is bekomen door per streek het verschil te maken tussen de output en de input.

De vergoeding van de arbeid werd, op eventuele extrapolatie na, onmiddellijk bekomen door de speciale depouillering van de personeelsuitgaven vermeld in de jaarlijkse produktie-statistiek.

De bruto-investeringen (na aftrek van de desinvesteringen door verkoop of afbraak doch inclusief afschrijvingen) werden verdeeld in dezelfde verhouding als de investeringen vóór aftrek van de desinvesteringen. Deze laatste zijn trouwens meestal onbelangrijk.

De hiervoren beschreven methode werd toegepast voor de volgende bedrijfstakken :

- Groeven, graverijen en aanverwante industrieën;
- Fabrieken van fruitconserven; cichoreifabrieken; alcoholstokerijen en gistfabrieken; suikerfabrieken, suikerraffinaderijen en fabrieken van invertsuiker;
- Margarine, plantaardige en dierlijke oliën;
- Tabaksnijverheid;
- Jutespinnerijen;
- Kaard- en kamwolspinnerijen, katoenspinnerijen en naaigarenfabricage;
- Weefnijverheid;
- Breigoednijverheid;
- Kleding- en confectienijverheid (met uitsluiting van de ambachtelijke kledingbedrijven zonder bezoldigd werkkliedenpersoneel);
- Schoen-, handschoen- en marokijnnijverheid;

- Meubelnijverheid, schrijn- en timmerwerk, kistenmakerij en kuiperij, houten vaatwerk en houtdraaijerij, klompennijverheid, mandenmakerij, kurk- en borstelnijverheid;
- Fabricage van papier en karton;
- Papier- en kartonverwerkende nijverheid;
- Bereiding van pelterijen en het maken van bontwerk;
- Fabrieken van steenkoolagglomeraten;
- Cokes- en gasfabrieken;
- Klei- en ceramieknijverheid;
- Glasnijverheid;
- Cement-agglomeraten en asbest-cement;
- IJzer- en staalnijverheid.

Voor volgende bedrijfstakken werd de methode verfijnd :

— *Fabrieken van groentenconserven.*

Aangezien in deze sector belangrijke voorraadschommelingen geconstateerd werden, werd de output verdeeld in dezelfde verhouding als de leveringen plus de voorraadsveranderingen.

— *Afwerking (tegen maakloon) van textielprodukten.*

Zoals de benaming aangeeft, bestaat de voornaamste activiteit van deze sector in het verrichten van maakloonwerk voor derden. De regionale splitsing van de output is dan ook geschied op grondslag van het ontvangen maakloon.

— *Metaalverwerkende nijverheid en scheepsbouw.*

Bij de regionale verdeling van de output werd niet alleen rekening gehouden met de leveringen, maar eveneens met de bedragen die gefactureerd werden voor aan derden bewezen diensten (maakloonwerk, herstelling, onderhoud).

— *Non-ferrometalen.*

Het maakloonwerk is belangrijk voor deze sector. Er werden tevens gevoelige schommelingen geconstateerd in de waarde van de goederen die in bewerking zijn bij het begin en op het einde van het jaar. Om die redenen werd de regionale splitsing van de output doorgevoerd op basis van de leveringen (inclusief cessies) plus het ontvangen maakloon, plus de voor prijschommelingen verbeterde waardevermeerdering of -vermindering van de goederen in bewerking.

Voor de vier hierna vermelde bedrijfstakken kon de bij de aanvang van deze paragraaf beschreven methode slechts gevolgd worden voor de jaren waarvoor jaarlijkse produktiestatistieken beschikbaar zijn.

— *Steenkoolmijnen en hun elektrische centrales.*

De jaarlijkse produktiestatistiek voor deze sector begint slechts in 1959. Voor dit jaar werd de hoger beschreven algemene methode toege-

past. De resultaten zijn evenwel als voorlopig te beschouwen, daar de definitieve cijfers van de jaarstatistiek nog niet voorhanden zijn.

Voor de jaren 1955 tot 1958 werden de cijfers bekomen door extrapolatie van de gegevens betreffende 1959 door middel van inlichtingen waarover de Administratie van het Mijnwezen beschikt. De output, de input, de vergoeding van arbeid en de investeringen werden geraamd door per streek de cijfers van 1959 te vermenigvuldigen met de indexcijfers van respectievelijk de waarde van de produktie, de bedrijfsuitgaven (minus lonen en sociale lasten), de lonen en sociale lasten en de vastleggingsuitgaven volgens de statistieken van het Mijnwezen.

De toegevoegde waarde is bekomen door per streek het verschil te maken tussen output en input, waarbij bovendien rekening werd gehouden met de toegekende subsidies.

Voor deze bedrijfstak werden de investeringen niet verminderd met de desinvesteringen.

— *Houtzagerijen.*

De cijfers voor 1958 en 1959 zijn gebaseerd op de jaarlijkse produktiestatistiek. De toegevoegde waarde voor het Rijk voor de jaren 1955 t/m 1957 is bekomen door extrapolatie op grond van een index afgeleid uit DULBEA-cijfers. Voor die jaren is de verdeling over de diverse streken geschied door middel van de percentages van 1958.

— *Drukkers-, brocheerders- en inbindersbedrijf.*

Daar voor 1959 een jaarlijkse produktiestatistiek beschikbaar is, is voor dit jaar de algemene methode toegepast. De evolutie voor de andere jaren werd geraamd op basis van de bezoldigingen aangegeven bij de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid. Voor alle jaren is de geografische verdeling van 1959 aangenomen.

— *Petroleumraffinaderijen.*

Het cijfer voor 1959 steunt op een produktiestatistiek. Voor de andere jaren is de toegevoegde waarde bekomen door extrapolatie op basis van een indexcijfer afgeleid uit DULBEA-gegevens.

B. — **BEDRIJFSTAKKEN WAARVOOR GEEN JAARLIJKSE PRODUKTIESTATISTIEKEN BESCHIKBAAR ZIJN.**

— *Voedingswaren- en drankbereiding (totaal).*

De totale toegevoegde waarde van deze bedrijfstak werd overgenomen van DULBEA. Dit cijfer werd gesplitst over de ambachtelijke en de industriële sectoren steunende op de gegevens van DULBEA voor 1959 en de evolutie van de consumptieuitgaven voor vlees, brood en pastei-

gebak van 1955 tot 1959. De toegevoegde waarde van de ambachtelijke sector werd dan regionaal verdeeld op basis van de bevolking.

De toegevoegde waarde van de industriële sector werd gesplitst in sectoren waarvoor jaarlijkse produktiestatistieken voorhanden zijn en andere industriële sectoren. De toegevoegde waarde van eerstgenoemde industriële sectoren werd regionaal verdeeld volgens de hierboven onder A beschreven methode. De toegevoegde waarde van de industriële sectoren, waarvoor geen jaarlijkse produktiestatistieken voorhanden zijn, werd gesplitst over provincies en taalstreken op grondslag van het tewerkgestelde personeel (werklieden plus bedienden) volgens gecorrigeerde R.M.Z.-cijfers.

— *Ambachtelijke kledingbedrijven.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen van DULBEA. De verdeling is geschied door combinatie van de gegevens betreffende het aantal zelfstandigen in de kledingsector volgens de Rijksdienst voor Samenordering van de Gezinsvergoedingen, het aantal werkgevers in Maatschappelijke Zekerheid en het aantal onderde kledingsector volgens de Rijksdienst voor nemingen zonder bezoldigd personeel volgens de algemene telling van 1947.

— *Cementnijverheid.*

De toegevoegde waarde van 1955 tot 1959 werd berekend op grond van deze in 1953 volgens DULBEA, een hoeveelheidsindex afgeleid uit de geproduceerde hoeveelheden cement volgens de maandstatistiek en de index der groothandelsprijzen voor genoemd produkt. De geografische verdeling steunt op de geproduceerde hoeveelheden.

— *Garages.*

De cijfers betreffende de toegevoegde waarde voor het Rijk werden overgenomen van DULBEA. De geografische verdeling is geschied volgens het aantal motorrijtuigen (exclusief motorrijwielen).

— *Diamantnijverheid.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen van DULBEA. De geografische verdeling is geschied op basis van de lonen en wedden aangegeven bij de R.M.Z.

— *Overige verwerkende industrieën.*

De cijfers betreffende de toegevoegde waarde voor het Rijk werden overgenomen van DULBEA. De geografische verdeling is geschied op grond van het aantal arbeiders aangegeven bij de R.M.Z. en de algemene nijverheidstelling van 1947.

4. — Bouwnijverheid.

De door DULBEA voor het Rijk berekende toegevoegde waarde werd geografisch verdeeld op basis van het aantal werklieden onderworpen aan de maatschappelijke zekerheid.

5. — Elektriciteit, gas, water.

— *Productie, vervoer en distributie van elektriciteit.*

Vooraf zij vermeld dat aan de jaarlijkse statistiek van de in de titel genoemde sector niet onderworpen zijn de elektrische centrales van industriële bedrijven wier hoofddoel er niet in bestaat elektriciteit te verkopen.

De toegevoegde waarde, de vergoeding van de arbeid en de investeringen werden, voor het Rijk, berekend op basis van de jaarlijkse statistiek. De geografische verdeling van de vergoeding van de arbeid en de investeringen is geschied volgens de hierboven onder 2-3 A beschreven algemene methode. Gelet op de kenmerken van de desbetreffende produktiestatistiek, werd de toegevoegde waarde evenwel geografisch verdeeld in dezelfde verhouding als de vergoeding van arbeid. De drie genoemde gegevens werden voor 1955 regionaal gesplitst volgens de percenten vastgesteld in 1956.

De verdeling over provincies en taalstreken wordt bemoeilijkt doordat sommige ondernemingen met meerdere inrichtingen, die over verschillende gewesten verspreid zijn, slechts één statistisch formulier invullen. In zulke gevallen is de classificatie noodgedwongen gebeurd naar de plaats waar de maatschappelijke zetel van de onderneming gevestigd is.

— *Watervoorziening.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen van DULBEA en verdeeld in verhouding tot de bevolking.

— *Vervoer en distributie van stadsgas.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk werd voor elk jaar geschat door het Nationaal Instituut voor de Statistiek, steunend op een benaderende raming van output en input. De geografische verdeling in 1955 en 1959 gebeurde op grond van het personeel tewerkgesteld door de inrichtingen met 10 werklieden of meer volgens de maandelijkse statistiek van het Nationaal Instituut voor de Statistiek. Voor de andere jaren werd geïnterpoleerd. Voor deze bedrijfstak geldt eenzelfde opmerking als voor de elektriciteit, wat het éne statistische formulier betreft voor bepaalde ondernemingen met meerdere inrichtingen.

6. — Handel.

— *Groot- en kleinhandel.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen van DULBEA en verdeeld over provincies en taalstreken door combinatie van de lonen, wedden en patronale bijdragen, aangegeven bij de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid, de (gecorrigeerde) belastbare bedrijfsinkomsten volgens de fiscale statistiek en de (verbeterde) winst (plus betaalde interesten) van de vennootschappen op aandelen in de sector « Groot- en kleinhandel » volgens de rendementsstatistiek van het Nationaal Instituut voor de Statistiek. Er dient rekening gehouden met de volgende opmerkingen :

- a) De rendementsstatistiek wordt slechts voor het Rijk opgemaakt. De winst is geografisch verdeeld volgens de lonen en wedden aangegeven bij de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid;
- b) De splitsing van de lonen en wedden over de diverse streken is bemoeilijkt doordat sommige ondernemingen met meerdere inrichtingen, die over verschillende gewesten verspreid zijn, slechts één enkele aangifte bij de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid indienen.

— *Financiële diensten.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen van DULBEA en regionaal verdeeld op basis van de wedden der bedienden aangegeven bij de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid. De wedden werden evenwel verhoogd in verhouding tot het aantal zelfstandigen in deze sector volgens de statistiek van de Rijksdienst voor Samenordering van de Gezinsvergoedingen.

— *Verzekeringen.*

Zelfde methode als voor de « Financiële diensten ».

— *Inkomen uit woongebouwen.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk is afgeleid uit gegevens betreffende het bruto-inkomen uit bebouwde eigendommen (exclusief industriële gebouwen) medegedeeld door de Administratie van het Kadaster, verminderd met een schatting van de lasten gedragen door de eigenaars. Aangezien een bruto-toegevoegde waarde tegen factorkosten wordt berekend, zijn de afschrijvingen en de hypothecaire interesten niet afgetrokken. Hetzelfde geldt voor de grondbelasting, wat betekent dat deze als directe belasting is beschouwd. De regionale verdeling is geschied volgens het kadastraal inkomen van 1936-38,

geperekwateerd volgens coëfficiënten medege-
deeld door de Administratie van het Kadaster.

7. — Vervoer en verkeer.

— *Spoorwegvervoer.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen en verdeeld over de subsectoren N.M.B.S., buurtspoorwegen en stadstrams, volgens gegevens DULBEA: Voor de N.M.B.S. is de regionale verdeling gebeurd op basis van het tewerkgesteld personeel. Vermits de regionale organisatie van de N.M.B.S. evenwel niet helemaal samenvalt met de administratieve indelingen is slechts een benaderende raming mogelijk. Voor de buurtspoorwegen is de provinciale verdeling volgens de ontvangsten geschied met een verdere splitsing van de provincie Brabant op grond van de bevolking. De geografische verdeling voor de stadstrams steunt op de ontvangsten.

— *Wegvervoer.*

De door DULBEA voor het Rijk berekende toegevoegde waarde werd regionaal verdeeld op basis van het aantal werklieden, bedienden en zelfstandigen volgens de algemene telling van 1947, de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid en de Rijksdienst voor Samenordering van de Gezinsvergoedingen.

— *Zeevervoer.*

De door DULBEA berekende toegevoegde waarde voor het Rijk werd geheel toegekend aan de Vlaamse taalstreek.

— *Binnenscheepvaart.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen van DULBEA en verdeeld op grond van het aantal binnenschippers en uitbaters van slepers volgens de Rijksdienst voor Samenordering der Gezinsvergoedingen.

— *Havens.*

De aan DULBEA ontleende toegevoegde waarde voor het Rijk werd verdeeld volgens de statistiek van de geloste en geladen hoeveelheden.

— *Luchtvervoer.*

De van DULBEA overgenomen toegevoegde waarde voor het Rijk werd geheel toegekend aan het arrondissement Brussel.

— *Post, telegraaf en telefoon.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk is berekend door het Nationaal Instituut voor de Statistiek op grond van inlichtingen medegedeeld door de betrokken instellingen. Wat de regionale ver-

deling betreft, deze steunt voor de Posterijen op het aantal personeelsleden; voor de Regie van Telegraaf en Telefoon op het aantal abonnees op het telefoonnet.

8. — Diensten.

— *Rijksadministratie en rijksonderwijs (Centrale overheid).*

De toegevoegde waarde voor het Rijk is afgeleid uit gegevens over de vergoeding van de arbeid en de toegerekende netto-huur van administratieve gebouwen, waarover het Nationaal Instituut voor de Statistiek beschikt in de berekening van het nationaal inkomen. Hieraan is een schatting van de afschrijvingen van genoemde gebouwen toegevoegd. De regionale verdeling voor de ministeries en sommige bijzondere korpsen is gebaseerd op de uitbetaalde wedden en lonen volgens de plaats van tewerkstelling. Deze gegevens werden geput uit een enquête die in 1953 werd uitgevoerd.

Voor de gendarmerie steunt de verdeling op het aantal officieren en manschappen per streek, waarbij echter een grotere wegingscoëfficiënt werd toegekend aan de officieren. Er valt op te merken dat 2/3 van de toegevoegde waarde van de gendarmerie begrepen is in deze rubriek en 1/3 in de « Gewapende macht ».

Voor het lager rijksonderwijs is de splitsing doorgevoerd op grond van het aantal klassen. Voor het andere onderwijs, ingericht door het Rijk, is het aantal leerlingen in aanmerking genomen, behalve voor het hoger onderwijs waar weddegegevens per instelling gekend zijn.

De parastatale instellingen die zich bezighouden met de maatschappelijke zekerheid en die in onderhavige rubriek zijn gerangschikt, werden ingedeeld in primaire en secundaire organismen. Voor de primaire organismen werden de volgende verdelingscriteria in aanmerking genomen : (1) sector der ziekte- en invaliditeitsverzekering : de bevolking; (2) sector der verzekering tegen werkloosheid : het aantal werkloosheidsdagen gedurende ieder jaar; (3) sector der kinderbijlagen : de administratiekosten van de diverse kassen. Voor de secundaire of centrale organismen is de verdeling gedaan volgens het aantal personeelsleden.

Voor de andere parastatale instellingen die met een administratieve taak belast zijn, werden de bezoldigingen volgens de begrotingen in aanmerking genomen. De plaats van de hoofdzetel van deze instellingen heeft de streek bepaald waaraan deze bedragen zijn toegerekend.

De door de Staat aan de bedienaars van de eredienst toegekende bezoldigingen zijn begrepen

in de toegevoegde waarde van de hier beschouwde sector. De regionale verdeling is gebeurd in verhouding tot de bevolking. Voor de leiding der bisdommen is rekening gehouden met de zetel waar deze gevestigd is.

— *Gewapende macht.*

De door het Nationaal Instituut voor de Statistiek voor het Rijk berekende toegevoegde waarde is regionaal verdeeld op grond van de bezoldigingen per plaats van betaling. Zoals hoger aangestipt, is ook rekening gehouden met de gendarmerie ten belope van 1/3 der toegevoegde waarde van dit korps.

— *Administratie der lagere publiekrechtelijke lichamen en hun al dan niet door de Staat gesubsidieerd onderwijs.*

De toegevoegde waarde voor gans het land werd berekend op dezelfde wijze als voor de centrale overheid. De regionale verdeling steunt op de bezoldigingen, behalve wat betreft de weddetoelagen en pensioenen toegekend door de Staat in verband met het provinciaal en gemeentelijk onderwijs. Deze zijn geografisch gesplitst volgens de hoger inzake rijksonderwijs beschreven methode.

— *Vrij gesubsidieerd onderwijs.*

De hier beschouwde toegevoegde waarde omvat alleen de weddetoelagen en pensioenen ten laste van de Staat, vermeerderd met de toerekende huur en een raming van de afschrijvingen der schoolgebouwen. De bezoldigingen die betaald worden in verband met het niet-gesubsidieerd vrij onderwijs zijn begrepen in de rubriek « Andere diensten aan gezinnen ».

De regionale verdeling is geschied zoals inzake rijksonderwijs, behalve wat de verdere splitsing van de provincie Brabant betreft. Betreffende het vrij onderwijs waren inderdaad alleen statistische gegevens per provincie beschikbaar. In verband met deze verdeling van Brabant over de drie arrondissementen werd dan ook eerst het hoger onderwijs geïsoleerd en de rest verdeeld in verhouding tot de bevolking.

— *Medische beroepen.*

In het kader van de jaarlijkse berekening van het nationaal inkomen, beschikt het Nationaal Instituut voor de Statistiek over gegevens betreffende het netto-inkomen van zelfstandige geneesheren, tandartsen en apothekers. De bruto-toegevoegde waarde voor het Rijk van de hier beschouwde sector werd bekomen door genoemd netto-inkomen te vermeerderen met een raming der afschrijvingen van het materieel en van de beroepslokalen. Bovendien werd rekening gehou-

den met de activiteiten van de andere beoefenaars van vrije medische beroepen, zoals vroedvrouwen, verpleegsters... De regionale splitsing is gebaseerd op de fiscale statistiek van het dienstjaar 1960.

— *Andere diensten aan bedrijven.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen van DULBEA en geografisch verdeeld op basis van het gemiddelde der percentages van het aantal bedrijven en het aantal werknemers in iedere streek volgens de statistiek van de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid.

— *Huis- en dienstpersoneel.*

De toegevoegde waarde van iedere streek werd bekomen door toepassing, op het gewestelijke vlak, van de methode aangenomen voor de berekening van het nationaal inkomen. Voor de werknemers van deze groep werd dus voor 1947, per streek, het aantal gevallen van tewerkstelling en de indeling naar kwalificatie bepaald, waarop dan de aangenomen eenheidsbezoldigingen werden toegepast. De aldus voor 1947 bekomen resultaten zijn geëxtrapoleerd tot de periode 1955-1959 door middel van indexcijfers die geacht worden de evolutie van de effectieven en van de eenheidsbezoldigingen weer te geven.

— *Andere diensten aan gezinnen.*

De toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen van DULBEA, na correctie door het Nationaal Instituut voor de Statistiek om rekening te houden met het feit dat het Nationaal Instituut voor de Statistiek sommige activiteiten (onderwijs, godsdienst, politieke en syndicale bedrijvigheid) bij de instellingen zonder winst oogmerk ten dienste van de gezinnen rangschikt en niet bij de bedrijven zoals DULBEA.

Daar in de hier beschouwde rubriek zeer uiteenlopende activiteiten voorkomen, werd de toegevoegde waarde voor het Rijk eerst gesplitst over de volgende subsectoren : (1) Hotels (dranken niet inbegrepen); (2) Restaurants (dranken niet inbegrepen); (3) Cafés (inbegrepen de dranken geschonken in hotels en restaurants); (4) Vertoningen en ontspanning; (5) Wasserijen en ververijen; (6) Lichaamsverzorging; (7) Hospitalisatie en allerlei (herstellingen, begrafenisondernemingen, enz.). Deze verdeling is geschied op basis van de output betreffende het jaar 1953.

De regionale verdeling der toegevoegde waarde gebeurde per subsector en dit op grond van volgende criteria; nadien werden de resultaten der subsectoren samengeteld.

(1) Hotels : het aantal overnachtingen (exclusief de overnachtingen in villa's en apparte-

- menten) volgens de statistiek van het toerisme.
- (2) Restaurants : de percentsgewijze verdeling van het aantal overnachtingen waarvan hierboven sprake (wegingscoëfficiënt 0,25) en de percentsgewijze verdeling van het personeel tewerkgesteld in de sector « Horeca » (Hotels, restaurants, cafés) volgens verbeterde cijfers van de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid (wegingscoëfficiënt 0,75).
- (3) Cafés : het ongewogen gemiddelde van de voor de hotels en restaurants weerhouden percenten, de percentsgewijze verdeling van het personeel tewerkgesteld in de sector « Horeca » volgens de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid, vermeerderd met het aantal zelfstandigen in deze sector volgens de Rijksdienst voor Samenordening van de Gezinsvergoedingen en de percentsgewijze verdeling van de mannelijke bevolking.
- (4) Vertoningen en ontspanning : het in de vermakelijkheidsbedrijven tewerkgestelde personeel volgens de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid en het aantal zelfstandigen in genoemde bedrijven volgens de Rijksdienst voor Samenordening van de Gezinsvergoedingen.
- (5) Wasserijen en ververijen : het aantal werklieden geregistreerd bij de Rijksdienst voor Maatschappelijke Zekerheid in de rubriek « Schoonmaakbedrijven ».
- (6) Lichaamsverzorging : het tewerkgesteld personeel (R.M.Z.) en het aantal zelfstandigen in deze subsector volgens de Rijksdienst voor Samenordening van de Gezinsvergoedingen.
- (7) Hospitalisatie, herstellingen, begrafenisondernemingen, enz. : de bevolking.

9. — Bijschatting voor in de vorige rubrieken niet opgenomen inrichtingen of activiteiten.

Teneinde het totale binnenlandse produkt te bekomen, werd in de hier beschouwde rubriek een ruwe schatting gemaakt van de toegevoegde waarde in verband met de activiteiten die niet in een vorige rubriek zijn opgenomen.

De cijfers in verband met de vorige rubrieken betreffen in enkele aangegeven gevallen niet alle inrichtingen, maar alleen de inrichtingen met een tewerkstelling boven een bepaalde grens. De toegevoegde waarde betreffende de ontbrekende inrichtingen werd benaderend geraamd en eveneens in onderhavige rubriek ondergebracht.

De bijschattingen die in beide gevallen werden uitgevoerd zijn in hoofdzaak gebaseerd op gegevens nopens de toegevoegde waarde per actieve persoon, afgeleid uit beschikbare statistische informatie betreffende verwante activiteiten of inrichtingen, R.M.Z.-gegevens inzake tewerkstelling en gegevens van de algemene nijverheidstelling van 1947.

OVEREENSTEMMING TUSSEN DE DOOR HET NATIONAAL INSTITUUT VOOR DE STATISTIEK IN
AANMERKING GENOMEN BEDRIJFSTAKKEN EN DE INTERNATIONALE STANDAARDCLASSIFICATIE
(I.S.I.C.).

Door het Nationaal Instituut voor de Statistiek in aanmerking genomen bedrijfstakken.	Codenummers I.S.I.C.	Opmerkingen betreffende de door het Nationaal Instituut voor de Statistiek in aanmerking genomen bedrijfstakken.
Landbouw, tuinbouw, veeteelt	011	
Bosbouw	021	
Visvangst	04	
Steenkoolmijnen en hun elektrische centrales . . .	110	
Mijnen, groeven, graverijen, aanverwante in- dustrieën en exploitatie van terrils	140 - 192 - 199 339 (partim)	
Voedingswaren- en drankbereiding	20 - 21	
Fabrieken van fruit- en groentenconserven; cicho- reifabrieken; suikerfabrieken, suikerraffinaderijen en fabrieken van invertsuiker; alcoholstokerijen en gistfabrieken (reeds begrepen in voedingswaren- en drankbereiding)	209 (partim) - 203 - 207 (partim) - 211 (partim)	
Margarine-, plantaardige en dierlijke oliën (id.) . .	209 (partim) - 312	
Tabaksnijverheid	220	
Jutespinnerijen	231 (partim)	} Omvat o.m. niet : fabricage van kunstvezels, be- reiding van textielstoffen, vlas- en hennep- spinnerijen, spinnerijen van harde vezels, weverij van kokosvezels en andere harde vezels, fabricage van lint, band, kantwerk, tulle, gaas, visnetten, elastische vezels, vilt, watten, koord en touw.
Kaard- en kamwolspinnerijen, katoenspinnerijen en naaigarenfabricage	231 (partim)	
Weefnijverheid	231 (partim)	
Breigoednijverheid	232	
Afwerking (tegen maakloon) van textielprodukten .	231 (partim)	
Kleding- en confectienijverheid	243 (partim) - 244 (partim)	Omvat o.m. niet : fabricage van kledingstukken in leder, vaandels.
Schoen-, handschoen- en marokijnnijverheid . . .	241 - 243 (partim) - 293 (partim)	Omvat o.m. niet : schoeisel voortgebracht door fa- brieken die tot de rubbernijverheid behoren, klompen, zadel- en gareelmakerij, riemen en le- deren voorwerpen voor de nijverheid. Omvat de fabricage van kledingstukken in leder.
Houtzagerijen	251 (partim)	Omvat o.m. niet : bereiding, schaven, verdelen en klieven van hout.
Meubelnijverheid, schrijn- en timmerwerk, kisten- makerij en kuiperij, houten vaatwerk en hout- draaierij, klompennijverheid, mandenmakerij, kurk- en borstelnijverheid	252 - 259 - 260	Niet inbegrepen de metalen meubelen.
Fabricage van papier en karton	271	

Door het Nationaal Instituut voor de Statistiek in aanmerking genomen bedrijfstakken.	Codenummers I.S.I.C.	Opmerkingen betreffende de door het Nationaal Instituut voor de Statistiek in aanmerking genomen bedrijfstakken.
Papier- en kartonverwerkende nijverheid	272	
Drukkers-, brocheerders- en inbindersbedrijf	280	
Leerlooierijen	291 (partim)	Omvat niet het afwerken van huiden en leder door gespecialiseerde inrichtingen.
Bereiding van pelterijen en maken van bontwerk	243 (partim) – 292	
Rubber- en chemische nijverheid	300 (partim) – 311 – 313 – 319 (partim) – 392 (partim)	Inclusief de fabricage van schoeisel in rubber. Omvat niet : bereiding van ruw rubber (recuperatie), fabricage van artikelen uit rubbersurrogaten door gespecialiseerde inrichtingen, fabricage van farmaceutische producten.
Petroleumraffinaderijen en fabrieken van steenkoolagglomeraten	321 – 329 (partim)	
Cokes- en gasfabrieken	329 (partim) – 512 (partim) – 341 (partim)	
Klei- en ceramieknijverheid	331 – 333 – 339 (partim)	
Glas- en cementnijverheid	332 – 334	
Cementagglomeraten en asbestcement	339 (partim)	
IJzer, staal en non-ferrometalen	341 (partim) – 342	
Metaalverwerkende nijverheid en scheepsbouw	350 – 360 – 370 – 381 (partim) – 382 – 383 – 385 – 386 – 391 – 392 (partim)	
Garages	384	Inclusief de distributie van autorijtuigen. Omvat niet de distributie van petroleumproducten.
Diamantnijverheid	394 (partim)	Behelst uitsluitend het slijpen van diamant.
Overige verwerkende industrieën	381 (partim) – 393 – 394 (partim) – 395 – 399	Omvat de valorisatie van oude metalen, lompen, scheepsafbraak, autokerkhoven. Omvat niet het slijpen van diamant.
Bouwnijverheid	400	
Productie, vervoer en distributie van elektriciteit	511 – 513 (partim)	Niet inbegrepen de industriële autoproducenten. Deze zijn begrepen in de desbetreffende bedrijfstakken (vnl. steenkoolmijnen en ijzer- en staalnijverheid).
Watervoorziening, vervoer en distributie van stadsgas	512 (partim) – 521	Niet inbegrepen de produktie van gas.

Door het Nationaal Instituut voor de Statistiek in aanmerking genomen bedrijfstakken.	Codenummers I.S.I.C.	Opmerkingen betreffende de door het Nationaal Instituut voor de Statistiek in aanmerking genomen bedrijfstakken.
Groot- en kleinhandel	611 - 612	
Financiële diensten	620	
Verzekeringen	630	
Inkomen uit woongebouwen	640 (partim)	
Spoorvervoer	711 - 712 (partim)	
Wegvervoer	712 (partim) - 713 - 714	
Zeevervoer	715	} Exclusief de havens.
Binnenscheepvaart	716 (partim)	
Havens	716 (partim) - 718 (partim)	
Luchtvervoer	717	
Post, telegraaf en telefoon	730	
Rijksadministratie en rijksonderwijs	810 (partim) 821 (partim) 824 (partim) 827 (partim)	
Gewapende macht	810 (partim)	
Administratie van de lagere publiekrechtelijke lichamen en hun al dan niet door de staat gesubsidieerd onderwijs	810 (partim) - 821 (partim) - 827 (partim)	
Vrij gesubsidieerd onderwijs	821 (partim)	
Medische beroepen	822 (partim)	Niet inbegrepen de hospitalen.
Andere diensten aan bedrijven	012 - 522 - 640 (partim) - 718 (partim) - 720 - 826 (partim) - 831 t/m 839	Voornaamste activiteiten: juridische diensten, veeartsen, schoonmaakbedrijven, agentschappen in onroerende goederen, patronale beroepsverenigingen, accountants...
Andere diensten aan gezinnen	242 - 293 (partim) 718 (partim) - 822 (partim) - 823 - 824 (partim) 825 - 826 (partim) 827 (partim) - 829 - 841 t/m 843 - 852 t/m 859	Voornaamste activiteiten: hotels, restaurants, cafés, ontspanning, herstellen van klederen en van schoenen, fotostudio's, begrafenisondernemingen. Omvat o.m. hospitalen.
Huis- en dienstpersoneel	851	

Door het Nationaal Instituut voor de Statistiek in aanmerking genomen bedrijfstakken.	Codenummers I.S.I.C.	Opmerkingen betreffende de door het Nationaal Instituut voor de Statistiek in aanmerking genomen bedrijfstakken.
Bijschatting voor in de vorige rubrieken niet opgenomen inrichtingen of activiteiten	o.m. : 022 - 209 (partim) - 231 (partim) - 233 - 239 - 244 (partim) 251 (partim) - 291 (partim) - 293 (partim) - 300 (partim) - 319 (partim) - 339 (partim) - 389	Omvat alle activiteiten die niet in een der vorige rubrieken zijn opgenomen, o.m. : vellen van bomen, fabricage van kunstvezels, bereiding van textielstoffen, vlas- en hennepspinnerijen, spinnerijen van harde vezels, weverij van kokosvezels en andere harde vezels, fabricage van lint, band, kant, tulle, gaas, visnetten, elastische vezels, vilt, watten, vaandels, wasdoek, koord en touw, sommige houtbewerkingen, afwerken van huiden en leder, fabricage van riemen en lederen voorwerpen voor de nijverheid, bereiding van ruw rubber (recuperatie), fabricage van artikelen uit rubbersurrogaten, farmaceutische produkten, essences, reukwerken, diverse mineralen, door paarden voortgetrokken wagens, handkarren... Omvat eveneens de inrichtingen die niet in een der vorige rubrieken begrepen zijn, omdat zij wegens het gering aantal tewerkgestelde werklieden (volgens het geval minder dan tien, minder dan vijf of geen bezoldigde werklieden) niet voorkomen in de jaarlijkse produktiestatistiek en waarvoor geen extrapolatie werd uitgevoerd.

Tabel 1. — VERDELING, OVER PROVINCIES EN TAASTREKEN, VAN DE OUTPUT
TEGEN PRIJZEN AF-PRODUCTENT.

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
LANDBOUW, TUINBOUW, VEETEELT.										
p.m.										
BOSBOUW.										
p.m.										
VISVANGST.										
p.m.										
STEENKOOIJMIJNEN EN HUN ELEKTRISCHE CENTRALES.										
Henegouwen en Namen	11 445	11 661	13 582	11 852	8 323	49,1	48,1	48,8	48,1	44,5
Luik	3 913	3 954	4 452	4 076	3 526	16,8	16,3	16,0	16,5	18,9
Limburg	7 931	8 647	9 781	8 744	6 829	34,1	35,6	35,2	35,4	36,6
<i>Het Rijk :</i>	23 289	24 262	27 815	24 672	18 678	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	7 931	8 647	9 781	8 744	6 829	34,1	35,6	35,2	35,4	36,6
Waalse taalstreek	15 358	15 615	18 034	15 928	11 849	65,9	64,4	64,8	64,6	63,4
MIJNEN, GROEVEN, GRAVERIEN, AANVERWANTE INDUSTRIEËN, EXPLOITATIE VAN TERRILS INBEGREPEN VANAF 1957.										
Antwerpen en West-Vlaanderen	73	90	94	119	154	2,4	2,5	2,4	3,2	4,1
Brabant	279	335	388	348	355	9,1	9,7	9,9	9,5	9,5
Oost-Vlaanderen	12	13	32	33	34	0,4	0,4	0,8	0,9	0,9
Henegouwen	954	1 105	1 289	1 144	1 129	31,1	31,8	32,8	31,1	30,1
Luik	747	790	926	912	913	24,4	22,7	23,6	24,8	24,4
Limburg	54	90	79	99	133	1,8	2,6	2,0	2,7	3,5
Luxemburg	90	94	108	113	115	2,9	2,7	2,7	3,1	3,1
Namen	857	958	1 012	911	916	27,9	27,6	25,8	24,7	24,4
<i>Het Rijk :</i>	3 066	3 475	3 928	3 679	3 749	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	145	205	211	256	325	4,8	5,9	5,3	6,9	8,6
Waalse taalstreek	2 821	3 146	3 581	3 318	3 320	91,9	90,5	91,2	90,2	88,6
Arrondissement Brussel	100	124	136	105	104	3,3	3,6	3,5	2,9	2,8
VOEDINGSWAREN- EN DRANKBEREIDING.										
Fabrieken van fruit- en groentenconserven; cichoreifabrieken; suikerfabrieken, suikerraffinaderijen en fabrieken van invertsuiker; alcoholstokerijen en gistfabrieken.										
Antwerpen	566	654	652	599	559	9,8	10,9	10,0	8,9	9,0
Brabant	2 532	2 647	2 914	2 930	2 765	44,0	44,3	44,8	43,3	44,3
West-Vlaanderen	269	250	329	372	370	4,7	4,2	5,0	5,5	5,9
Oost-Vlaanderen	283	282	329	357	341	4,9	4,7	5,0	5,3	5,5
Henegouwen	733	779	786	827	821	12,7	13,0	12,0	12,2	13,2
Luik	1 004	998	1 054	1 203	1 049	17,4	16,7	16,1	17,8	16,9
Limburg	55	44	55	57	54	1,0	0,7	0,8	0,8	0,9
Luxemburg en Namen	318	329	411	417	266	5,5	5,5	6,3	6,2	4,3
<i>Het Rijk :</i>	5 760	5 983	6 530	6 762	6 225	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	3 210	3 311	3 733	3 711	3 486	55,7	55,3	57,1	54,9	56,0
Waalse taalstreek	2 293	2 379	2 544	2 819	2 484	39,8	39,8	39,0	41,7	39,9
Arrondissement Brussel	257	293	253	232	255	4,5	4,9	3,9	3,4	4,1

Tabel 1 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

Margarine, plantaardige en dierlijke oliën (1).

<i>Het Rijk</i> :	4 984	5 300	5 459	5 352	6 009	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	4 840	5 152	5 314	5 216	5 843	97,0	97,2	97,3	97,5	97,2

Andere sectoren uit de voedingswaren- en drankbereiding.
p.m.

TABAKSNIJVERHEID.

Antwerpen	592	639	686	673	652	25,5	25,4	25,1	24,1	23,3
Brabant	1 240	1 378	1 493	1 524	1 585	53,5	54,8	54,7	54,6	56,6
West-Vlaanderen	121	126	142	134	132	5,2	5,0	5,2	4,8	4,7
Oost-Vlaanderen	111	103	117	129	126	4,8	4,1	4,3	4,6	4,5
Henegouwen, Luxemburg en Namen	49	43	47	42	28	2,1	1,7	1,7	1,5	1,0
Luik en Limburg	207	226	246	291	277	8,9	9,0	9,0	10,4	9,9
<i>Het Rijk</i> :	2 320	2 515	2 731	2 793	2 800	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 141	1 207	1 294	1 268	1 271	49,2	48,0	47,4	45,4	45,4
Waalse taalstreek	253	267	290	330	302	10,9	10,6	10,6	11,8	10,8
Arrondissement Brussel	926	1 041	1 147	1 195	1 227	39,9	41,4	42,0	42,8	43,8

JUTESPINNERIJEN.

West-Vlaanderen	503	426	446	435	452	37,8	32,8	34,3	34,9	35,6
Oost-Vlaanderen	827	873	855	811	818	62,2	67,2	65,7	65,1	64,4
<i>Het Rijk = Vlaamse taalstreek</i> :	1 330	1 299	1 301	1 246	1 270	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

KAARD- EN KAMWOLSPINNERIJEN, KATOENSPINNERIJEN EN NAAIGARENFABRICAGE.

Antwerpen	172	186	212	140	131	1,3	1,3	1,4	1,3	1,1
Brabant	1 676	1 703	1 469	1 030	1 137	12,3	11,8	9,5	9,4	9,3
West-Vlaanderen	2 811	3 244	3 766	2 954	3 328	20,5	22,5	24,4	27,0	27,2
Oost-Vlaanderen	6 439	6 531	7 091	5 119	5 573	47,0	45,1	45,9	46,8	45,5
Henegouwen	422	519	579	400	506	3,1	3,6	3,7	3,7	4,1
Luik	2 108	2 189	2 262	1 260	1 525	15,4	15,2	14,6	11,5	12,5
Limburg en Namen	52	69	73	37	39	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3
<i>Het Rijk</i> :	13 680	14 441	15 452	10 940	12 239	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	9 463	10 002	11 118	8 246	9 075	69,2	69,2	72,0	75,4	74,1
Waalse taalstreek	3 274	3 476	3 314	2 007	2 336	23,9	24,1	21,4	18,3	19,1
Arrondissement Brussel	943	963	1 020	687	828	6,9	6,7	6,6	6,3	6,8

WEEFNIJVERHEID (2).

Antwerpen	73	63	68	55	59	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
Brabant	363	362	375	290	324	2,5	2,3	2,2	2,1	2,2
West-Vlaanderen	5 865	6 489	7 065	6 089	6 827	40,4	41,2	41,5	44,1	46,4
Oost-Vlaanderen	6 853	7 339	8 001	6 269	6 312	47,2	46,6	47,0	45,4	42,9
Henegouwen	319	362	341	304	338	2,2	2,3	2,0	2,2	2,3
Luik	973	1 055	1 090	732	809	6,7	6,7	6,4	5,3	5,5
Limburg en Namen	73	79	85	69	44	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3
<i>Het Rijk</i> :	14 519	15 749	17 025	13 808	14 713	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	12 850	13 954	15 204	12 454	13 226	88,5	88,6	89,3	90,2	89,9
Waalse taalstreek	1 437	1 559	1 583	1 174	1 310	9,9	9,9	9,3	8,5	8,9
Arrondissement Brussel	232	236	238	180	177	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2

(1) De cijfers betreffen alle inrichtingen van de margarinelijverheid en de inrichtingen met 10 werklieden of meer van de nijverheid der plantaardige en dierlijke oliën. Het personeel in de inrichtingen met minder dan 10 werklieden van de laatstgenoemde sector schommelt tussen 1 en 7 % van het totaal aantal personeelsleden van beide sectoren samen.

(2) Niet geëxtrapoleerde cijfers betreffende de inrichtingen met 10 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 10 werklieden wordt geraamd op ongeveer 2,5 % van het totaal in 1955 en op een onbeduidende fractie voor de andere jaren.

Tabel 1 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
BREIGOEDNIJVERHEID.										
Antwerpen	109	114	124	130	108	2,8	2,6	2,9	3,4	2,8
Brabant	789	789	728	678	512	20,2	18,2	16,8	18,0	13,3
West-Vlaanderen	157	181	217	183	204	4,0	4,2	5,0	4,9	5,3
Oost-Vlaanderen	2 171	2 485	2 472	2 087	2 314	55,5	57,2	57,1	55,3	60,1
Henegouwen	582	689	710	617	655	14,9	15,9	16,4	16,4	17,0
Luik	32	32	33	25	27	0,8	0,7	0,8	0,7	0,7
Limburg, Luxemburg en Namen	71	53	42	45	31	1,8	1,2	1,0	1,3	0,8
<i>Het Rijk :</i>	3 911	4 343	4 326	3 765	3 851	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 537	2 890	2 890	2 472	2 680	64,8	66,5	66,8	65,5	69,6
Waalse taalstreek	726	821	843	722	724	18,6	18,9	19,5	19,3	18,8
Arrondissement Brussel	648	632	593	571	447	16,6	14,6	13,7	15,2	11,6
AFWERKING (TEGEN MAAKLOON) VAN TEXTIELPRODUKTEN.										
West-Vlaanderen	447	682	572	633	..	26,0	29,4	30,5	28,1
Oost-Vlaanderen	910	1 192	921	1 139	..	53,0	51,3	49,1	50,6
Overige provincies	361	448	383	480	..	21,0	19,3	20,4	21,3
<i>Het Rijk :</i>	..	1 718	2 322	1 876	2 252	..	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 437	2 008	1 613	1 932	..	83,6	86,5	86,0	85,8
Waalse taalstreek	199	230	195	241	..	11,6	9,9	10,4	10,7
Arrondissement Brussel	82	84	68	79	..	4,8	3,6	3,6	3,5
KLEDING- EN CONFECTIENIJVERHEID (1).										
Antwerpen	858	936	1 012	958	1 049	10,6	11,1	10,6	10,6	10,1
Brabant	3 706	3 827	4 393	4 124	4 663	45,7	45,3	46,1	45,6	44,9
West-Vlaanderen	688	750	974	994	1 153	8,5	8,9	10,2	11,0	11,1
Oost-Vlaanderen	1 384	1 526	1 719	1 645	2 046	17,1	18,1	18,0	18,2	19,7
Henegouwen	914	919	955	850	872	11,3	10,9	10,0	9,4	8,4
Luik	396	304	306	298	384	4,9	3,6	3,2	3,3	3,7
Limburg	57	76	76	99	104	0,7	0,9	0,8	1,1	1,0
Luxemburg	16	17	19	18	21	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2
Namen	81	84	86	63	93	1,0	1,0	0,9	0,7	0,9
<i>Het Rijk :</i>	8 100	8 439	9 540	9 049	10 385	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	3 133	3 448	3 943	3 850	4 518	38,7	40,9	41,3	42,6	43,5
Waalse taalstreek	1 472	1 391	1 433	1 292	1 474	18,2	16,5	15,0	14,2	14,2
Arrondissement Brussel	3 495	3 600	4 164	3 907	4 393	43,1	42,6	43,7	43,2	42,3
AMBACHTELIJKE KLEDINGBEDRIJVEN.										
p.m.										
SCHOEN-, HANDSCHOEN- EN MAROKIJNNIJVERHEID.										
Antwerpen	493	515	539	524	563	15,4	16,0	15,9	16,0	15,5
Brabant	844	827	776	717	791	26,4	25,7	22,9	21,9	21,8
West-Vlaanderen	662	679	756	733	831	20,7	21,1	22,3	22,4	22,9
Oost-Vlaanderen	835	882	988	1 007	1 141	26,1	27,4	29,1	30,8	31,4
Henegouwen	176	138	146	124	123	5,5	4,3	4,3	3,8	3,4
Luik	122	106	115	98	105	3,8	3,3	3,4	3,0	2,9
Limburg en Namen	67	71	71	69	76	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1
<i>Het Rijk :</i>	3 199	3 218	3 391	3 272	3 630	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 133	2 230	2 418	2 402	2 729	66,7	69,3	71,3	73,4	75,2
Waalse taalstreek	314	264	278	239	247	9,8	8,2	8,2	7,3	6,8
Arrondissement Brussel	752	724	695	631	654	23,5	22,5	20,5	19,3	18,0

(1) Niet inbegrepen de ambachtelijke kledingbedrijven zonder bezoldigd werkliedenpersoneel.

Tabel 1 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
HOUTZAGERIJEN (1).										
Antwerpen	251	266	14,7	15,6
Brabant	153	155	9,0	9,1
West-Vlaanderen	208	199	12,2	11,7
Oost-Vlaanderen	216	203	12,7	11,9
Henegouwen	133	173	7,8	10,1
Luik	199	206	11,7	12,1
Limburg	190	166	11,1	9,7
Luxemburg	207	173	12,2	10,2
Namen	146	163	8,6	9,6
<i>Het Rijk :</i>	1 703	1 704	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	924	883	54,1	51,8
Waalse taalstreek	688	718	40,5	42,2
Arrondissement Brussel	91	103	5,4	6,0

HOUTVERWERKENDE NIJVERHEID EN AANVERWANTE BEDRIJVEN

(Meubelnijverheid, schrijn- en timmerwerk, kistenmakerij en kuiperij, houten vaatwerk en houtdraaierij. Klompennijverheid, mandenmakerij, kurknijverheid en borstelnijverheid) (2).

Antwerpen	1 222	1 330	1 408	1 335	1 371	24,4	25,6	24,2	23,8	23,0
Brabant	1 389	1 489	1 435	1 477	1 418	27,7	28,6	24,7	26,3	23,8
West-Vlaanderen	1 274	1 191	1 447	1 328	1 650	25,5	22,9	25,0	23,7	27,7
Oost-Vlaanderen	593	635	908	885	925	11,9	12,2	15,6	15,8	15,5
Henegouwen	148	144	187	175	182	3,0	2,8	3,2	3,1	3,1
Luik	185	196	228	177	148	3,7	3,8	3,9	3,2	2,5
Limburg	92	91	89	91	106	1,8	1,8	1,5	1,6	1,8
Luxemburg	22	28	33	38	28	0,4	0,5	0,6	0,7	0,5
Namen	78	95	76	100	128	1,6	1,8	1,3	1,8	2,1
<i>Het Rijk :</i>	5 003	5 199	5 811	5 606	5 956	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	3 233	3 312	3 927	3 719	4 133	64,6	63,7	67,6	66,3	69,4
Waalse taalstreek	446	485	557	521	515	8,9	9,3	9,6	9,3	8,6
Arrondissement Brussel	1 324	1 402	1 327	1 366	1 308	26,5	27,0	22,8	24,4	22,0

FABRICAGE VAN PAPIER EN KARTON.

Antwerpen	692	749	745	625	620	18,2	18,5	16,3	14,8	14,7
Brabant	1 506	1 689	1 865	1 702	1 718	39,6	41,7	40,8	40,3	40,7
Oost-Vlaanderen	639	644	933	891	848	16,8	15,9	20,4	21,1	20,1
Henegouwen en Namen	544	567	626	528	523	14,3	14,0	13,7	12,5	12,4
Luik	422	401	402	477	511	11,1	9,9	8,8	11,3	12,1
<i>Het Rijk :</i>	3 803	4 050	4 571	4 223	4 220	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 331	1 393	1 678	1 516	1 469	35,0	34,4	36,7	35,9	34,8
Waalse taalstreek	1 894	2 033	2 207	2 074	2 101	49,8	50,2	48,3	49,1	49,8
Arrondissement Brussel	578	624	686	633	650	15,2	15,4	15,0	15,0	15,4

(1) Niet geëxtrapoleerde cijfers betreffende de inrichtingen met tenminste 1 werkmans onderworpen aan de maatschappelijke zekerheid. Het aandeel van de inrichtingen zonder bezoldigd personeel wordt geraamd op ongeveer 3 % van het aandeel van de eerstgenoemde inrichtingen.

(2) Niet geëxtrapoleerde cijfers voor de inrichtingen met 5 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 5 werklieden wordt, voor de meubelnijverheid, het schrijn- en timmerwerk, de kistenmakerij en kuiperij, het houten vaatwerk en de houtdraaierij, geraamd op ongeveer 45 % en voor de andere sectoren op ongeveer 60 % van het aandeel van de inrichtingen met 5 werklieden of meer.

Tabel 1 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

PAPIER- EN KARTONVERWERKENDE NIJVERHEID.

Antwerpen	618	736	828	788	856	16,0	17,2	18,0	17,8	19,3
Brabant	2 150	2 328	2 505	2 430	2 347	55,7	54,4	54,5	54,9	52,9
West-Vlaanderen	81	90	101	102	102	2,1	2,1	2,2	2,3	2,3
Oost-Vlaanderen	262	270	290	301	320	6,8	6,3	6,3	6,8	7,2
Henegouwen	359	428	441	390	408	9,3	10,0	9,6	8,8	9,2
Luik	270	300	290	283	262	7,0	7,0	6,3	6,4	5,9
Limburg en Luxemburg	120	128	143	133	142	3,1	3,0	3,1	3,0	3,2
<i>Het Rijk :</i>	3 860	4 280	4 598	4 427	4 437	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 061	1 207	1 347	1 306	1 407	27,5	28,2	29,3	29,5	31,7
Waalse taalstreek	1 193	1 344	1 393	1 306	1 300	30,9	31,4	30,3	29,5	29,3
Arrondissement Brussel	1 606	1 729	1 858	1 815	1 730	41,6	40,4	40,4	41,0	39,0

DRUKKERS-, BROCHEERDERS- EN INBINDERSBEDRIJF.

p.m.

LEERLOOIERIJEN.

Antwerpen en West-Vlaanderen	73	65	72	57	79	6,3	5,8	5,9	5,7	6,0
Brabant	355	314	361	309	412	30,7	28,1	29,4	31,0	31,4
Oost-Vlaanderen	275	293	357	297	425	23,8	26,2	29,1	29,8	32,4
Henegouwen	201	199	188	140	143	17,4	17,8	15,3	14,0	10,9
Luik, Limburg en Namen	252	247	249	194	253	21,8	22,1	20,3	19,5	19,3
<i>Het Rijk :</i>	1 156	1 118	1 227	997	1 312	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	366	368	441	354	506	31,7	32,9	35,9	35,5	38,6
Waalse taalstreek	497	453	445	346	411	42,9	40,5	36,3	34,7	31,3
Arrondissement Brussel	293	297	341	297	395	25,4	26,6	27,8	29,8	30,1

BEREIDING VAN PELTERIJEN EN MAKEN VAN BONTWERK.

Antwerpen	37	51	50	43	47	5,1	7,1	7,5	7,4	7,1
Brabant	183	178	177	185	185	25,2	24,9	26,7	31,8	28,0
West-Vlaanderen	44	45	41	41	36	6,1	6,2	6,2	7,2	5,5
Oost-Vlaanderen	422	397	359	281	362	58,1	55,5	54,3	48,6	54,8
Henegouwen en Namen	31	33	25	20	22	4,2	4,6	3,9	3,4	3,4
Luik	9	12	9	9	8	1,3	1,7	1,4	1,6	1,2
<i>Het Rijk :</i>	726	716	661	579	660	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	503	493	449	365	444	69,3	68,8	68,0	63,2	67,4
Waalse taalstreek	40	45	35	29	31	5,5	6,3	5,3	5,0	4,6
Arrondissement Brussel	183	178	177	185	185	25,2	24,9	26,7	31,8	28,0

RUBBER- EN CHEMISCHE NIJVERHEID (1).

Antwerpen	3 108	3 469	3 754	3 865	4 362	15,5	15,7	16,5	17,2	18,1
Brabant	6 760	7 883	7 526	7 638	8 104	33,6	35,6	33,1	34,0	33,7
West-Vlaanderen	320	365	383	365	453	1,6	1,7	1,7	1,6	1,9
Oost-Vlaanderen	2 776	3 020	3 599	3 363	3 370	13,8	13,7	15,8	14,9	14,0
Henegouwen	2 583	2 527	2 544	2 600	2 689	12,8	11,4	11,2	11,5	11,2
Luik	2 886	3 158	3 050	2 779	2 784	14,4	14,3	13,4	12,3	11,6
Limburg	1 026	1 022	1 085	1 088	1 313	5,1	4,6	4,8	4,8	5,5
Luxemburg	107	96	106	150	154	0,5	0,4	0,5	0,7	0,6
Namen	537	573	687	672	816	2,7	2,6	3,0	3,0	3,4
<i>Het Rijk :</i>	20 103	22 113	22 734	22 520	24 045	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	7 594	8 267	9 230	9 132	9 989	37,7	37,4	40,6	40,6	41,6
Waalse taalstreek	6 225	6 516	6 527	6 352	6 617	31,0	29,5	28,7	28,2	27,5
Arrondissement Brussel	6 284	7 330	6 977	7 036	7 439	31,3	33,1	30,7	31,2	30,9

(1) Voor de chemische nijverheid hebben de cijfers alleen betrekking op de inrichtingen met 5 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 5 werklieden wordt voor bedoelde sector geraamd op ongeveer 18 % van het aandeel van de eerstgenoemde inrichtingen.

Tabel 1 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

PETROLEUMRAFFINADERIJEN EN FABRIEKEN VAN STEENKOOLAGGLOMERATEN.

p.m.

COKES- EN GASFABRIEKEN.

Antwerpen, West- en Oost- Vlaanderen	1 507	2 190	2 312	1 760	1 829	17,0	20,0	19,6	16,2	17,9
Brabant	1 322	1 707	1 898	1 889	1 717	14,9	15,6	16,1	17,4	16,8
Henegouwen	3 621	4 356	4 668	4 125	3 751	40,6	39,7	39,5	37,9	36,7
Luik	2 432	2 692	2 911	3 083	2 923	27,3	24,6	24,7	28,4	28,6
Luxemburg	6	6	6	6	4	0,1	0,1	0,1	0,1	—
Namen	8	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—
<i>Het Rijk :</i>	8 896	10 951	11 795	10 863	10 224	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 507	2 190	2 312	1 760	1 829	17,0	20,0	19,6	16,2	17,9
Waalse taalstreek	6 067	7 054	7 585	7 214	6 678	68,1	64,4	64,3	66,4	65,3
Arrondissement Brussel	1 322	1 707	1 898	1 889	1 717	14,9	15,6	16,1	17,4	16,8

KLEI- EN CERAMIEKNIJVERHEID.

Antwerpen	941	947	1 142	983	1 024	30,7	28,5	30,5	30,3	32,0
Brabant	231	222	251	217	181	7,6	6,7	6,7	6,7	5,7
West-Vlaanderen	502	553	579	534	524	16,4	16,7	15,5	16,4	16,4
Oost-Vlaanderen	159	186	225	195	181	5,2	5,6	6,0	6,0	5,7
Henegouwen	859	1 006	1 122	961	897	28,1	30,3	30,1	29,5	28,0
Luik	139	152	159	137	139	4,5	4,6	4,3	4,2	4,4
Limburg	36	43	47	37	38	1,2	1,3	1,3	1,1	1,2
Luxemburg	12	11	14	13	15	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5
Namen	182	199	193	176	194	5,9	6,0	5,2	5,4	6,1
<i>Het Rijk :</i>	3 061	3 319	3 732	3 253	3 193	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 710	1 799	2 068	1 806	1 792	55,9	54,2	55,3	55,6	56,1
Waalse taalstreek	1 217	1 395	1 520	1 316	1 276	39,7	42,0	40,9	40,4	40,0
Arrondissement Brussel	134	125	144	131	125	4,4	3,8	3,8	4,0	3,9

GLAS- EN CEMENTNIJVERHEID.

p.m.

CEMENTAGGLOMERATEN EN ASBESTCEMENT.

Antwerpen, Brabant	1 444	1 764	1 690	1 664	1 916	60,4	61,6	59,6	59,6	59,8
West-Vlaanderen	225	282	316	285	342	9,4	9,8	11,1	10,2	10,7
Oost-Vlaanderen	281	312	310	320	358	11,7	10,9	10,9	11,5	11,2
Henegouwen	216	251	268	256	285	9,0	8,8	9,5	9,2	8,9
Luik	79	74	68	64	74	3,3	2,6	2,4	2,3	2,3
Limburg	87	108	98	116	126	3,6	3,8	3,5	4,2	3,9
Luxemburg	12	16	17	16	18	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6
Namen	50	55	69	66	83	2,1	1,9	2,4	2,4	2,6
<i>Het Rijk :</i>	2 394	2 862	2 836	2 787	3 202	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tabel 1 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
IJZER, STAAL EN NON-FERROMETALEN.										
Antwerpen	5 675	5 139	5 208	5 133	5 727	7,2	5,5	5,3	6,1	6,6
Brabant	6 116	7 381	8 391	6 556	6 472	7,7	7,9	8,5	7,7	7,4
West-Vlaanderen	39	49	88	65	48	—	0,1	0,1	0,1	0,1
Henegouwen	31 474	39 254	41 592	32 308	33 216	39,8	41,7	42,1	38,2	38,0
Luik	29 916	35 566	36 790	35 309	36 199	37,8	37,8	37,3	41,7	41,4
Limburg en Luxemburg	5 521	6 107	6 209	4 996	5 373	7,0	6,5	6,3	5,9	6,1
Namen	371	471	434	286	341	0,5	0,5	0,4	0,3	0,4
<i>Het Rijk :</i>	79 112	93 967	98 712	84 653	87 376	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	7 143	6 674	6 656	6 252	7 071	9,0	7,1	6,7	7,4	8,1
Waalse taalstreek	70 595	85 982	90 993	77 489	79 244	89,3	91,5	92,2	91,5	90,7
Arrondissement Brussel	1 374	1 311	1 063	912	1 061	1,7	1,4	1,1	1,1	1,2

METAALVERWERKENDE NIJVERHEID EN SCHEEPSBOUW.										
Antwerpen	16 198	18 758	18 321	18 664	17 577	23,4	24,6	22,3	24,1	22,6
Brabant	17 373	18 758	19 142	19 127	20 765	25,1	24,6	23,3	24,7	26,7
West-Vlaanderen	3 807	4 270	6 162	5 033	5 677	5,5	5,6	7,5	6,5	7,3
Oost-Vlaanderen	4 222	4 575	4 765	5 033	4 822	6,1	6,0	5,8	6,5	6,2
Henegouwen	11 975	12 811	14 952	12 235	11 122	17,3	16,8	18,2	15,8	14,3
Luik	13 220	14 259	15 939	14 636	15 244	19,1	18,7	19,4	18,9	19,6
Limburg	415	610	575	542	544	0,6	0,8	0,7	0,7	0,7
Luxemburg	277	229	246	232	233	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
Namen	1 730	1 983	2 054	1 936	1 789	2,5	2,6	2,5	2,5	2,3
<i>Het Rijk :</i>	69 217	76 253	82 156	77 438	77 773	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	25 749	29 433	30 973	30 511	29 942	37,2	38,6	37,7	39,4	38,5
Waalse taalstreek	27 894	30 350	34 341	30 123	29 866	40,3	39,8	41,8	38,9	38,4
Arrondissement Brussel	15 574	16 470	16 842	16 804	17 965	22,5	21,6	20,5	21,7	23,1

GARAGES.

p.m.

DIAMANTNIJVERHEID.

p.m.

OVERIGE VERWERKENDE INDUSTRIEËN.

p.m.

BOUWNIJVERHEID.

p.m.

PRODUKTIE, VERVOER EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT (1).

p.m.

WATERVOORZIENING, VERVOER EN DISTRIBUTIE VAN STADSGAS.

p.m.

GROOT- EN KLEINHANDEL.

p.m.

FINANCIËLE DIENSTEN.

p.m.

(1) Met uitsluiting van de industriële autoproducenten.

Tabel 1 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

VERZEKERINGEN.

p.m.

INKOMEN UIT WOONGEBOUWEN.

p.m.

SPOORVERVOER.

p.m.

WEGVERVOER.

p.m.

ZEEVERVOER.

p.m.

BINNENSCHIEPVAART.

p.m.

HAVENS.

p.m.

LUCHTVERVOER.

p.m.

POST, TELEGRAAF EN TELEFOON.

p.m.

RIKSADMINISTRATIE EN RIJKSONDERWIJS.

p.m.

GEWAPENDE MACHT.

p.m.

ADMINISTRATIE DER LAGERE PUBLIEKRECHTELIJKE LICHAMEN
EN HUN AL DAN NIET DOOR DE STAAT GESUBSIDIEERD ONDERWIJS.

p.m.

VRIJ GESUBSIDIEERD ONDERWIJS.

p.m.

MEDISCHE BEROEPEN.

p.m.

ANDERE DIENSTEN AAN BEDRIJVEN.

p.m.

ANDERE DIENSTEN AAN GEZINNEN.

p.m.

HUIS- EN DIENSTPERSONEEL.

p.m.

BIJSCHATTING VOOR IN DE VORIGE RUBRIEKEN NIET OPGENOMEN INRICHTINGEN OF ACTIVITEITEN.

p.m.

Tabel 2. — VERDELING, OVER PROVINCIES EN TAALSTREKEN, VAN DE INPUT.

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

LANDBOUW, TUINBOUW, VEETEELT.

p.m.

BOSBOUW.

p.m.

VISVANGST.

p.m.

STEENKOOLEMIJNEN EN HUN ELEKTRISCHE CENTRALES.

Henegouwen en Namen	3 703	3 862	4 563	4 133	2 995	45,7	44,4	46,2	44,1	41,1
Luik	1 265	1 299	1 426	1 406	1 204	15,6	14,9	14,4	15,0	16,5
Limburg	3 140	3 548	3 895	3 841	3 085	38,7	40,7	39,4	40,9	42,4
<i>Het Rijk :</i>	8 108	8 709	9 884	9 380	7 284	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	3 140	3 548	3 895	3 841	3 085	38,7	40,7	39,4	40,9	42,4
Waalse taalstreek	4 968	5 161	5 989	5 539	4 199	61,3	59,3	60,6	59,1	57,6

MIJNEN, GROEVEN, GRAVERIJEN, AANVERWANTE BEDRIJVEN,
EXPLOITATIE VAN TERRILS INBEGREPEN VANAF 1957.

Antwerpen en West-Vlaanderen	30	27	33	46	78	2,4	1,9	1,9	2,9	4,8
Brabant	116	147	173	156	163	9,2	10,2	10,2	9,5	10,0
Oost-Vlaanderen	8	9	22	22	22	0,7	0,6	1,3	1,3	1,3
Henegouwen	322	404	480	463	440	25,6	27,9	28,3	28,2	27,0
Luik	343	347	417	439	429	27,3	24,0	24,6	26,8	26,3
Limburg	20	36	39	47	68	1,5	2,5	2,3	2,9	4,2
Luxemburg	21	25	31	26	31	1,7	1,7	1,8	1,6	1,9
Namen	397	452	501	440	400	31,6	31,2	29,6	26,8	24,5
<i>Het Rijk :</i>	1 257	1 447	1 696	1 639	1 631	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	61	75	96	117	170	4,8	5,2	5,6	7,2	10,4
Waalse taalstreek	1 155	1 319	1 534	1 477	1 413	91,9	91,1	90,5	90,0	86,7
Arrondissement Brussel	41	53	66	45	48	3,3	3,7	3,9	2,8	2,9

VOEDINGSWAREN- EN DRANKBEREIDING.

Fabrieken van fruit- en groentenconserven; cichoreifabrieken; suikerfabrieken, suikerraffinaderijen en fabrieken van invertsuiker; alcoholstokerijen en gistfabrieken.

Antwerpen	412	434	448	423	391	9,6	9,7	9,2	8,4	8,6
Brabant	1 969	2 052	2 276	2 234	2 160	45,7	46,0	46,5	44,2	47,5
West-Vlaanderen	176	174	233	243	247	4,1	3,9	4,8	4,8	5,4
Oost-Vlaanderen	219	214	236	277	265	5,1	4,8	4,8	5,5	5,8
Henegouwen	554	545	530	631	543	12,9	12,2	10,8	12,5	11,9
Luik	696	787	815	911	750	16,2	17,6	16,7	18,1	16,5
Limburg	43	34	44	38	39	1,0	0,8	0,9	0,8	0,9
Luxemburg en Namen	232	225	308	287	157	5,4	5,0	6,3	5,7	3,4
<i>Het Rijk :</i>	4 301	4 465	4 890	5 044	4 552	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 451	2 482	2 828	2 767	2 656	57,0	55,6	57,8	54,9	58,4
Waalse taalstreek	1 642	1 756	1 862	2 100	1 694	38,2	39,3	38,1	41,6	37,2
Arrondissement Brussel	208	227	200	177	202	4,8	5,1	4,1	3,5	4,4

Tabel 2 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
Margarine, plantaardige en dierlijke oliën (1).										
<i>Het Rijk</i> :	4 340	4 567	4 670	4 491	5 039	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	4 227	4 449	4 549	4 379	4 899	97,4	97,4	97,5	97,5	97,2
Andere sectoren uit de voedingswaren- en drankbereiding. p.m.										
TABAKSNIJVERHEID.										
Antwerpen	358	381	415	411	414	26,1	26,3	26,1	25,2	25,0
Brabant	787	827	909	946	972	57,5	57,1	57,1	58,0	58,8
West-Vlaanderen	56	59	62	67	65	4,1	4,1	3,9	4,1	3,9
Oost-Vlaanderen	44	54	59	60	60	3,2	3,7	3,7	3,7	3,6
Henegouwen, Luxemburg en Namen	21	17	22	21	12	1,5	1,2	1,4	1,3	0,7
Luik en Limburg	104	110	124	126	132	7,6	7,6	7,8	7,7	8,0
<i>Het Rijk</i> :	1 370	1 448	1 591	1 631	1 655	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	633	668	713	693	712	46,2	46,1	44,8	42,5	43,0
Waalse taalstreek	125	127	146	147	144	9,1	8,8	9,2	9,0	8,7
Arrondissement Brussel	612	653	732	791	799	44,7	45,1	46,0	48,5	48,3
JUTESPINNERIJEN.										
West-Vlaanderen	381	320	340	339	353	37,9	33,4	34,2	35,6	36,3
Oost-Vlaanderen	625	637	654	614	619	62,1	66,6	65,8	64,4	63,7
<i>Het Rijk = Vlaamse taalstreek</i> :	1 006	957	994	953	972	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
KAARD- EN KAMWOLSPINNERIJEN, KATOENSPINNERIJEN EN NAAIGARENFABRICAGE.										
Antwerpen	135	149	164	97	91	1,3	1,4	1,4	1,2	1,0
Brabant	1 293	1 282	1 127	832	897	12,3	11,7	9,8	10,2	9,9
West-Vlaanderen	2 245	2 542	2 893	2 188	2 472	21,3	23,1	25,2	26,9	27,4
Oost-Vlaanderen	4 840	4 858	5 051	3 753	3 916	45,7	44,1	44,0	46,1	43,5
Henegouwen	344	409	476	336	414	3,3	3,7	4,1	4,1	4,6
Luik	1 640	1 702	1 742	910	1 200	15,6	15,5	15,1	11,2	13,3
Limburg en Namen	49	59	51	21	26	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3
<i>Het Rijk</i> :	10 546	11 001	11 504	8 137	9 016	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	7 254	7 583	8 145	6 066	6 512	68,8	68,9	70,8	74,6	72,2
Waalse taalstreek	2 543	2 671	2 561	1 499	1 827	24,1	24,3	22,3	18,4	20,3
Arrondissement Brussel	749	747	798	572	677	7,1	6,8	6,9	7,0	7,5
WEEFNIJVERHEID (2).										
Antwerpen	42	46	50	40	42	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Brabant	232	251	261	199	200	2,2	2,2	2,1	2,0	1,9
West-Vlaanderen	4 573	4 822	5 150	4 689	5 115	43,3	42,2	41,4	47,1	48,7
Oost-Vlaanderen	4 773	5 245	5 871	4 241	4 316	45,2	45,9	47,2	42,6	41,1
Henegouwen	232	263	261	219	231	2,2	2,3	2,1	2,2	2,2
Luik	655	743	784	518	567	6,2	6,5	6,3	5,2	5,4
Limburg en Namen	53	57	62	50	32	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3
<i>Het Rijk</i> :	10 560	11 427	12 439	9 956	10 503	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	9 430	10 159	11 120	9 000	9 495	89,3	88,9	89,4	90,4	90,4
Waalse taalstreek	982	1 108	1 157	836	903	9,3	9,7	9,3	8,4	8,6
Arrondissement Brussel	148	160	162	120	105	1,4	1,4	1,3	1,2	1,0

(1) De cijfers betreffen alle inrichtingen van de margarinelijverheid en de inrichtingen met 10 werklieden of meer van de nijverheid der plantaardige en dierlijke oliën. Het personeel in de inrichtingen met minder dan 10 werklieden van de laatstgenoemde sector schommelt tussen 1 en 7 % van het totaal aantal personeelsleden van beide sectoren samen.

(2) Niet geëxtrapoleerde cijfers betreffende de inrichtingen met 10 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 10 werklieden wordt geraamd op ongeveer 2,5 % van het totaal in 1955 en op een onbeduidende fractie voor de andere jaren.

Tabel 2 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

BREIGOEDNIJVERHEID.

Antwerpen	57	52	70	69	69	2,4	1,9	2,5	2,9	2,9
Brabant	462	480	455	437	283	19,4	17,6	16,5	18,6	11,9
West-Vlaanderen	101	126	151	119	136	4,2	4,6	5,5	5,0	5,7
Oost-Vlaanderen	1 368	1 610	1 613	1 329	1 478	57,5	59,0	58,4	56,6	62,1
Henegouwen	346	421	431	362	386	14,6	15,4	15,6	15,4	16,2
Luik	19	21	21	14	17	0,8	0,8	0,8	0,6	0,7
Limburg, Luxemburg en Namen	27	20	18	20	12	1,1	0,7	0,7	0,9	0,5
<i>Het Rijk :</i>	2 380	2 730	2 759	2 350	2 381	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 580	1 842	1 887	1 558	1 712	66,4	67,5	68,4	66,3	71,9
Waalse taalstreek	421	499	516	429	421	17,7	18,3	18,7	18,3	17,7
Arrondissement Brussel	379	389	356	363	248	15,9	14,2	12,9	15,4	10,4

AFWERKING (TEGEN MAAKLOON) VAN TEXTIELPRODUKTEN.

West-Vlaanderen	224	367	334	341	..	27,1	30,4	33,1	29,0
Oost-Vlaanderen	456	642	538	615	..	56,5	52,0	49,4	52,8
Overige provincies	181	241	224	259	..	16,4	17,6	17,5	18,2
<i>Het Rijk :</i>	..	861	1 250	1 096	1 215	..	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	720	1 081	942	1 042	..	87,6	91,8	90,4	90,8
Waalse taalstreek	100	124	114	130	..	8,8	5,9	7,3	6,8
Arrondissement Brussel	41	45	40	43	..	3,6	2,3	2,3	2,4

KLEDING- EN CONFECTIENIJVERHEID (1).

Antwerpen	532	578	612	579	616	10,5	11,0	10,3	10,2	9,9
Brabant	2 231	2 253	2 627	2 504	2 676	43,9	42,9	44,1	44,1	43,0
West-Vlaanderen	486	525	654	698	790	9,6	10,0	11,0	12,3	12,7
Oost-Vlaanderen	937	1 061	1 177	1 085	1 306	18,5	20,2	19,8	19,1	21,0
Henegouwen	568	551	571	511	479	11,2	10,5	9,6	9,0	7,7
Luik	228	168	185	188	230	4,5	3,2	3,1	3,3	3,7
Limburg	40	58	59	68	62	0,8	1,1	1,0	1,2	1,0
Luxemburg	10	10	12	12	6	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Namen	40	47	53	40	56	0,8	0,9	0,9	0,7	0,9
<i>Het Rijk :</i>	5 072	5 251	5 950	5 685	6 221	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 087	2 316	2 597	2 526	2 874	41,2	44,1	43,7	44,5	46,2
Waalse taalstreek	886	818	862	791	846	17,5	15,6	14,5	13,8	13,6
Arrondissement Brussel	2 099	2 117	2 491	2 368	2 501	41,3	40,3	41,8	41,7	40,2

AMBACHTELIJKE KLEDINGBEDRIJVEN.

p.m.

SCHOEN-, HANDSCHOEN- EN MAROKIJNNIJVERHEID.

Antwerpen	314	317	330	311	334	16,9	16,8	17,2	16,6	15,8
Brabant	468	465	434	406	463	25,2	24,6	22,6	21,7	21,9
West-Vlaanderen	349	376	403	376	461	18,8	19,9	21,0	20,1	21,8
Oost-Vlaanderen	522	549	568	618	684	28,1	29,1	29,6	33,0	32,4
Henegouwen	99	78	81	69	70	5,3	4,1	4,2	3,7	3,3
Luik	63	57	58	49	51	3,4	3,0	3,0	2,6	2,4
Limburg en Namen	43	47	46	43	51	2,3	2,5	2,4	2,3	2,4
<i>Het Rijk :</i>	1 858	1 889	1 920	1 872	2 114	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 276	1 347	1 390	1 395	1 615	68,7	71,3	72,4	74,5	76,4
Waalse taalstreek	171	147	150	129	133	9,2	7,8	7,8	6,9	6,3
Arrondissement Brussel	411	395	380	348	366	22,1	20,9	19,8	18,6	17,3

(1) Niet inbegrepen de ambachtelijke kledingbedrijven zonder bezoldigd werkliedenpersoneel.

Tabel 2 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
HOUTZAGERIJEN (1).										
Antwerpen	172	185	15,3	16,6
Brabant	101	99	9,0	8,9
West-Vlaanderen	141	132	12,6	11,9
Oost-Vlaanderen	154	130	13,7	11,7
Henegouwen	86	108	7,6	9,7
Luik	121	133	10,8	12,0
Limburg	121	114	10,7	10,3
Luxemburg	135	106	12,0	9,6
Namen	94	103	8,3	9,3
<i>Het Rijk :</i>	1 125	1 110	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	625	592	55,6	53,4
Waalse taalstreek	438	452	38,9	40,7
Arrondissement Brussel	62	66	5,5	5,9

HOUTVERWERKENDE NIJVERHEID EN AANVERWANTE BEDRIJVEN

(Meubelnijverheid, schrijn- en timmerwerk, kistenmakerij en kuiperij, houten vaatwerk en houtdraaierij. Klompennijverheid, mandenmakerij, kurknijverheid en borstelnijverheid) (2).

Antwerpen	672	733	752	759	770	24,4	26,3	24,0	25,1	23,3
Brabant	712	769	718	752	760	25,9	27,7	22,9	24,8	23,0
West-Vlaanderen	768	659	813	723	956	28,0	23,7	25,8	23,9	29,0
Oost-Vlaanderen	317	330	494	480	480	11,5	11,8	15,8	15,8	14,5
Henegouwen	90	81	118	109	110	3,3	2,9	3,8	3,6	3,3
Luik	104	112	137	98	88	3,8	4,0	4,4	3,2	2,7
Limburg	45	50	51	52	65	1,6	1,8	1,6	1,7	2,0
Luxemburg	10	15	18	17	13	0,4	0,5	0,6	0,6	0,4
Namen	31	36	35	39	58	1,1	1,3	1,1	1,3	1,8
<i>Het Rijk :</i>	2 749	2 785	3 136	3 029	3 300	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 831	1 813	2 154	2 057	2 314	66,6	65,1	68,6	68,0	70,1
Waalse taalstreek	242	256	325	277	284	8,8	9,2	10,4	9,1	8,6
Arrondissement Brussel	676	716	657	695	702	24,6	25,7	21,0	22,9	21,3

FABRICAGE VAN PAPIER EN KARTON.

Antwerpen	468	524	545	452	413	18,5	19,2	17,3	15,9	15,1
Brabant	1 020	1 142	1 289	1 132	1 128	40,3	41,8	40,9	39,8	41,3
Oost-Vlaanderen	425	426	643	634	563	16,8	15,6	20,4	22,3	20,6
Henegouwen en Namen	349	371	394	318	320	13,8	13,6	12,5	11,2	11,7
Luik	268	268	281	307	309	10,6	9,8	8,9	10,8	11,3
<i>Het Rijk :</i>	2 530	2 731	3 152	2 843	2 733	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	893	950	1 188	1 086	975	35,3	34,8	37,7	38,2	35,7
Waalse taalstreek	1 263	1 399	1 548	1 359	1 370	49,9	51,2	49,1	47,8	50,1
Arrondissement Brussel	374	382	416	398	388	14,8	14,0	13,2	14,0	14,2

(1) Niet geëxtrapolerde cijfers betreffende de inrichtingen met tenminste 1 werkmán onderworpen aan de maatschappelijke zekerheid. Het aandeel van de inrichtingen zonder bezoldigd personeel wordt geraamd op ongeveer 3 % van het aandeel van de eerstgenoemde inrichtingen.

(2) Niet geëxtrapolerde cijfers voor de inrichtingen met 5 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 5 werklieden wordt, voor de meubelnijverheid, het schrijn- en timmerwerk, de kistenmakerij, de kuiperij, het houten vaatwerk en de houtdraaierij, geraamd op ongeveer 45 % en voor de andere sectoren op ongeveer 60 % van het aandeel van de inrichtingen met 5 werklieden of meer.

Tabel 2 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
PAPIER- EN KARTONVERWERKENDE NIJVERHEID.										
Antwerpen	387	446	487	453	496	15,0	15,5	15,9	15,6	17,1
Brabant	1 451	1 621	1 740	1 619	1 596	56,3	56,3	56,8	55,8	55,0
West-Vlaanderen	52	55	58	67	58	2,0	1,9	1,9	2,3	2,0
Oost-Vlaanderen	165	167	184	209	212	6,4	5,8	6,0	7,2	7,3
Henegouwen	253	299	322	279	281	9,8	10,4	10,5	9,6	9,7
Luik	181	199	181	186	171	7,0	6,9	5,9	6,4	5,9
Limburg en Luxemburg	90	92	92	90	87	3,5	3,2	3,0	3,1	3,0
<i>Het Rijk :</i>	2 579	2 879	3 064	2 903	2 901	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	681	749	815	807	844	26,4	26,0	26,6	27,8	29,1
Waalse taalstreek	853	967	1 008	932	911	33,1	33,6	32,9	32,1	31,4
Arrondissement Brussel	1 045	1 163	1 241	1 164	1 146	40,5	40,4	40,5	40,1	39,5
DRUKKERS-, BROCHEERDERS- EN INBINDERSBEDRIJF.										
p.m.										
LEERLOOIERIJEN.										
Antwerpen en West-Vlaanderen	55	59	52	38	59	6,8	7,1	5,9	5,5	6,1
Brabant	228	233	253	208	281	28,4	27,9	28,9	30,3	29,1
Oost-Vlaanderen	160	203	237	192	322	19,9	24,3	27,0	28,0	33,3
Henegouwen	165	147	150	104	122	20,5	17,6	17,1	15,2	12,6
Luik, Limburg en Namen	196	193	185	144	183	24,4	23,1	21,1	21,0	18,9
<i>Het Rijk :</i>	804	835	877	686	967	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	228	270	296	230	383	28,4	32,4	33,8	33,5	39,6
Waalse taalstreek	393	346	342	258	315	48,8	41,4	39,0	37,6	32,6
Arrondissement Brussel	183	219	239	198	269	22,8	26,2	27,2	28,9	27,8
BEREIDING VAN PELTERIJEN EN MAKEN VAN BONTWERK.										
Antwerpen	26	38	39	31	31	5,0	7,2	8,0	7,4	6,8
Brabant	112	118	120	123	122	21,9	22,5	24,9	29,5	26,4
West-Vlaanderen	33	30	25	26	24	6,4	5,8	5,3	6,3	5,2
Oost-Vlaanderen	312	307	277	217	265	61,0	58,7	57,2	52,2	57,5
Henegouwen en Namen	24	23	17	14	15	4,8	4,4	3,5	3,3	3,2
Luik	5	7	6	6	4	0,9	1,4	1,1	1,3	0,9
<i>Het Rijk :</i>	512	523	484	417	461	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	371	375	341	274	320	72,4	71,7	70,5	65,9	69,5
Waalse taalstreek	29	30	23	20	19	5,7	5,8	4,6	4,6	4,1
Arrondissement Brussel	112	118	120	123	122	21,9	22,5	24,9	29,5	26,4
RUBBER- EN CHEMISCHE NIJVERHEID (1).										
Antwerpen	1 702	1 988	2 169	2 118	2 401	14,0	14,2	15,0	15,1	15,5
Brabant	4 162	4 801	4 769	4 766	5 320	34,2	34,3	33,0	34,0	34,2
West-Vlaanderen	212	257	263	240	307	1,7	1,8	1,8	1,7	2,0
Oost-Vlaanderen	1 921	2 173	2 432	2 238	2 335	15,7	15,6	16,9	16,0	15,1
Henegouwen	1 328	1 532	1 503	1 547	1 698	10,9	11,0	10,4	11,0	11,0
Luik	1 733	2 024	1 944	1 743	1 864	14,2	14,5	13,5	12,4	12,0
Limburg	672	789	817	751	878	5,5	5,6	5,7	5,4	5,7
Luxemburg	72	66	74	100	101	0,6	0,5	0,5	0,7	0,7
Namen	395	344	456	517	582	3,2	2,5	3,2	3,7	3,8
<i>Het Rijk :</i>	12 197	13 974	14 427	14 020	15 486	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	4 683	5 389	5 897	5 553	6 157	38,4	38,6	40,8	39,6	39,8
Waalse taalstreek	3 615	4 093	4 092	4 018	4 368	29,6	29,3	28,4	28,7	28,2
Arrondissement Brussel	3 899	4 492	4 438	4 449	4 961	32,0	32,1	30,8	31,7	32,0

(1) Voor de chemische nijverheid hebben de cijfers alleen betrekking op de inrichtingen met 5 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 5 werklieden wordt voor bedoelde sector geraamd op ongeveer 1% van het aandeel van de eerstgenoemde inrichtingen.

Tabel 2 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

PETROLEUMRAFFINADERIJEN EN FABRIEKEN VAN STEENKOOLAGGLOMERATEN.

p.m.

COKES- EN GASFABRIEKEN.

Antwerpen, West- en Oost-Vlaanderen	1 349	1 787	2 000	1 559	1 619	17,2	19,3	19,3	16,0	17,7
Brabant	1 166	1 462	1 667	1 645	1 518	14,9	15,8	16,1	16,9	16,6
Henegouwen	3 200	3 582	4 080	3 739	3 366	40,8	38,7	39,4	38,4	36,8
Luik	2 112	2 425	2 610	2 794	2 643	27,0	26,2	25,2	28,7	28,9
Luxemburg	4	4	5	5	4	—	—	—	—	—
Namen	6	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—
Het Rijk :	7 837	9 260	10 362	9 742	9 150	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 349	1 787	2 000	1 559	1 619	17,2	19,3	19,3	16,0	17,7
Waalse taalstreek	5 322	6 011	6 695	6 538	6 013	67,9	64,9	64,6	67,1	65,7
Arrondissement Brussel	1 166	1 462	1 667	1 645	1 518	14,9	15,8	16,1	16,9	16,6

KLEI- EN CERAMIEKNIJVERHEID.

Antwerpen	259	269	325	272	272	23,3	21,7	23,7	22,8	23,8
Brabant	93	94	101	83	72	8,4	7,6	7,4	6,9	6,3
West-Vlaanderen	159	175	188	172	160	14,3	14,1	13,7	14,4	14,0
Oost-Vlaanderen	53	61	71	68	66	4,8	4,9	5,2	5,7	5,8
Henegouwen	379	450	498	427	390	34,0	36,5	36,0	35,8	34,1
Luik	61	69	70	64	67	5,5	5,6	5,1	5,4	5,9
Limburg	11	14	16	13	12	1,0	1,1	1,2	1,1	1,1
Luxemburg	4	4	4	4	5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4
Namen	92	101	101	91	98	8,3	8,2	7,4	7,6	8,6
Het Rijk :	1 111	1 237	1 374	1 194	1 142	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	512	548	631	542	519	46,1	44,1	46,1	45,4	45,5
Waalse taalstreek	544	633	682	596	570	48,9	51,3	49,5	49,9	49,9
Arrondissement Brussel	55	56	61	56	53	5,0	4,6	4,4	4,7	4,6

GLAS- EN CEMENTNIJVERHEID.

p.m.

CEMENTAGGLOMERATEN EN ASBESTCEMENT.

p.m.

IJZER, STAAL EN NON-FERROMETALEN.

Antwerpen	3 535	3 799	3 697	3 434	3 808	5,4	4,7	4,4	4,8	5,2
Brabant	5 096	6 070	6 552	5 210	5 021	7,7	7,6	7,8	7,3	6,8
West-Vlaanderen	36	45	54	20	25	0,1	0,1	0,1	—	—
Henegouwen	27 814	35 106	36 465	28 716	28 997	42,1	43,7	43,4	40,0	39,5
Luik	24 671	29 712	31 500	29 823	30 779	37,4	37,0	37,5	41,5	42,0
Limburg en Luxemburg	4 526	5 183	5 383	4 458	4 571	6,9	6,5	6,4	6,2	6,2
Namen	251	309	300	179	219	0,4	0,4	0,4	0,2	0,3
Het Rijk :	65 929	80 224	83 951	71 840	73 420	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	4 567	4 986	4 759	4 199	4 750	6,9	6,2	5,7	5,8	6,5
Waalse taalstreek	60 347	74 212	78 428	67 034	67 916	91,6	92,5	93,4	93,4	92,5
Arrondissement Brussel	1 015	1 026	764	607	754	1,5	1,3	0,9	0,8	1,0

Tabel 2 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
METAALVERWERKENDE NIJVERHEID EN SCHEEPSBOUW.										
Antwerpen	10 090	12 214	11 746	12 465	11 797	24,5	26,3	24,1	26,7	25,4
Brabant	10 091	11 193	12 136	11 579	12 540	24,5	24,1	24,9	24,8	27,0
West-Vlaanderen	2 389	2 879	3 655	3 268	3 530	5,8	6,2	7,5	7,0	7,6
Oost-Vlaanderen	2 512	2 647	3 168	3 035	2 972	6,1	5,7	6,5	6,5	6,4
Henegouwen	6 878	7 338	6 872	6 490	5 573	16,7	15,8	14,1	13,9	12,0
Luik	8 072	8 777	9 797	8 591	8 917	19,6	18,9	20,1	18,4	19,2
Limburg	247	325	292	280	232	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5
Luxemburg	165	139	146	140	139	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
Namen	741	929	926	840	743	1,8	2,0	1,9	1,8	1,6
<i>Het Rijk :</i>	41 185	46 441	48 738	46 688	46 443	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	15 856	18 576	19 446	19 702	19 228	38,5	39,9	39,9	42,2	41,4
Waalse taalstreek	16 268	17 787	18 472	16 808	16 301	39,5	38,4	37,9	36,0	35,1
Arrondissement Brussel	9 061	10 078	10 820	10 178	10 914	22,0	21,7	22,2	21,8	23,5

GARAGES.

p.m.

DIAMANTNIJVERHEID.

p.m.

OVERIGE VERWERKENDE INDUSTRIEËN.

p.m.

BOUWNIJVERHEID.

p.m.

PRODUKTIE, VERVOER EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT (1).

p.m.

WATERVOORZIENING, VERVOER EN DISTRIBUTIE VAN STADSGAS.

p.m.

GROOT- EN KLEINHANDEL.

p.m.

FINANCIËLE DIENSTEN.

p.m.

VERZEKERINGEN.

p.m.

INKOMEN UIT WOONBOUWEN.

p.m.

SPOORVERVOER.

p.m.

(1) Met uitsluiting van de industriële autoproducenten.

Tabel 2 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

WEGVERVOER.

p.m.

ZEEVERVOER.

p.m.

BINNENSCHIEPVAART.

p.m.

HAVENS.

p.m.

LUCHTVERVOER.

p.m.

POST, TELEGRAAF EN TELEFOON.

p.m.

RIJKSADMINISTRATIE EN RIJKSONDERWIJS.

p.m.

GEWAPENDE MACHT.

p.m.

ADMINISTRATIE DER LAGERE PUBLIEKRECHTELIJKE LICHAMEN
EN HUN AL DAN NIET DOOR DE STAAT GESUBSIDIEERD ONDERWIJS.

p.m.

VRIJ GESUBSIDIEERD ONDERWIJS.

p.m.

MEDISCHE BEROEPEN.

p.m.

ANDERE DIENSTEN AAN BEDRIJVEN.

p.m.

ANDERE DIENSTEN AAN GEZINNEN.

p.m.

HUIS- EN DIENSTPERSONEEL.

p.m.

BIJSCHATTING VOOR IN DE VORIGE RUBRIEKEN NIET OPGENOMEN INRICHTINGEN OF ACTIVITEITEN.

p.m.

Tabel 3. — VERDELING, OVER PROVINCIES EN TAAI-STREKEN,
VAN DE BRUTO-TOEGEVOEGDE WAARDE PER BEDRIJFSTAK
EN HET TOTALE BINNENLANDSE PRODUKT TEGEN FACTORKOSTEN (*).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
LANDBOUW, TUINBOUW, VEETEELT.										
Antwerpen	3 005	2 986	3 290	3 197	3 525	9,8	9,8	9,7	9,7	10,0
Brabant	4 294	4 266	4 714	4 582	4 865	14,0	14,0	13,9	13,9	13,8
West-Vlaanderen	5 551	5 515	6 172	6 033	6 345	18,1	18,1	18,2	18,3	18,0
Oost-Vlaanderen	4 846	4 814	5 358	5 208	5 499	15,8	15,8	15,8	15,8	15,6
Henegouwen	3 588	3 595	4 002	3 857	4 160	11,7	11,8	11,8	11,7	11,8
Luik	3 772	3 748	4 205	4 121	4 407	12,3	12,3	12,4	12,5	12,5
Limburg	2 024	1 980	2 204	2 110	2 291	6,6	6,5	6,5	6,4	6,5
Luxemburg	1 564	1 554	1 730	1 681	1 833	5,1	5,1	5,1	5,1	5,2
Namen	2 024	2 011	2 238	2 176	2 327	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6
<i>Het Rijk :</i>	30 668	30 469	33 913	32 965	35 252	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	16 867	16 727	18 618	18 098	19 318	55,0	54,9	54,9	54,9	54,8
Waalse taalstreek	12 114	12 066	13 430	13 054	14 030	39,5	39,6	39,6	39,6	39,8
Arrondissement Brussel	1 687	1 676	1 865	1 813	1 904	5,5	5,5	5,5	5,5	5,4
BOSBOUW.										
Antwerpen	60	60	60	60	60	6,4	6,5	6,5	6,5	6,5
Brabant	50	50	50	50	50	5,4	5,4	5,4	5,5	5,5
West-Vlaanderen	10	10	10	10	10	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Oost-Vlaanderen	20	20	20	20	20	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Henegouwen	80	80	70	70	80	8,3	8,2	8,2	8,1	8,1
Luik	170	170	150	160	160	17,9	17,9	17,9	17,8	17,8
Limburg	50	50	40	50	50	5,5	5,4	5,3	5,2	5,1
Luxemburg	320	320	290	310	310	33,6	33,6	33,7	33,8	33,9
Namen	190	190	170	180	180	19,7	19,8	19,8	19,9	19,9
<i>Het Rijk (*) :</i>	950	950	860	910	920	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	160	160	150	160	160	17,2	17,2	17,1	17,0	16,9
Waalse taalstreek	780	780	700	740	750	81,3	81,3	81,4	81,4	81,5
Arrondissement Brussel	10	10	10	10	10	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6
VISVANGST.										
<i>Het Rijk (*) = West-Vlaanderen = Vlaamse taalstreek :</i>	470	470	410	430	410	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
STEENKOOI-MIJNEN EN HUN ELEKTRISCHE CENTRALES.										
Henegouwen en Namen	8 494	8 891	9 876	8 495	6 148	51,8	51,5	51,5	52,4	49,7
Luik	2 731	2 848	3 367	2 829	2 467	16,6	16,5	17,5	17,4	19,9
Limburg	5 194	5 536	5 942	4 901	3 766	31,6	32,0	31,0	30,2	30,4
<i>Het Rijk :</i>	16 419	17 275	19 185	16 225	12 381	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	5 194	5 536	5 942	4 901	3 766	31,6	32,0	31,0	30,2	30,4
Waalse taalstreek	11 225	11 739	13 243	11 324	8 615	68,4	68,0	69,0	69,8	69,6

(*) De cijfers voor het Rijk, gemerkt met een sterretje, zijn overgenomen van DULBEA.

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

**MIJNEN, GROEVEN, GRAVERIJEN EN AANVERWANTE BEDRIJVEN,
EXPLOITATIE VAN TERRILS INBEGREPEN VANAF 1957.**

Antwerpen en West-Vlaanderen	44	62	61	72	76	2,4	3,0	2,8	3,6	3,6
Brabant	163	189	215	192	192	9,0	9,3	9,6	9,4	9,1
Oost-Vlaanderen	3	4	10	11	12	0,2	0,2	0,4	0,6	0,5
Henegouwen	633	701	809	682	689	35,0	34,6	36,2	33,4	32,5
Luik	404	443	509	473	484	22,3	21,9	22,8	23,2	22,9
Limburg	35	54	40	52	65	1,9	2,6	1,8	2,5	3,1
Luxemburg	69	69	77	87	84	3,8	3,4	3,5	4,2	4,0
Namen	459	506	511	471	516	25,4	25,0	22,9	23,1	24,3
Het Rijk :	1 810	2 028	2 232	2 040	2 118	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	86	132	115	138	155	4,7	6,4	5,2	6,8	7,3
Waalse taalstreek	1 665	1 825	2 047	1 842	1 906	92,0	90,1	91,7	90,3	90,0
Arrondissement Brussel	59	71	70	60	57	3,3	3,5	3,1	2,9	2,7

VOEDINGSWAREN- EN DRANKBEREIDING.

Antwerpen	6 550	7 270	7 570	7 770	7 950	20,2	20,0	19,9	19,9	19,7
Brabant	8 800	9 940	10 420	10 660	10 810	27,1	27,4	27,3	27,3	26,8
West-Vlaanderen	3 280	3 700	3 940	4 020	4 220	10,1	10,2	10,4	10,3	10,5
Oost-Vlaanderen	4 500	5 170	5 220	5 390	5 600	13,8	14,2	13,7	13,8	13,9
Henegouwen	3 440	3 820	4 040	4 040	4 210	10,6	10,5	10,6	10,4	10,4
Luik	3 150	3 370	3 620	3 710	3 910	9,7	9,3	9,5	9,5	9,7
Limburg	1 380	1 560	1 680	1 770	1 850	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6
Luxemburg	520	590	620	640	670	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7
Namen	870	910	1 000	1 050	1 100	2,7	2,5	2,6	2,7	2,7
Het Rijk (*) :	32 490	36 330	38 110	39 050	40 320	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	17 800	19 970	21 000	21 610	22 250	54,7	55,0	55,2	55,3	55,2
Waalse taalstreek	8 490	9 210	9 860	10 020	10 530	26,2	25,3	25,8	25,7	26,1
Arrondissement Brussel	6 200	7 150	7 250	7 420	7 540	19,1	19,7	19,0	19,0	18,7

Fabrieken van fruit- en groentenconserven; cichoreifabrieken; suikerfabrieken, suikerraffinaderijen en fabrieken van invertsuiker; alcoholstokerijen en gistfabrieken (reeds begrepen in voedingswaren- en drankbereiding).

Antwerpen	154	220	204	176	168	10,5	14,5	12,4	10,3	10,0
Brabant	563	596	638	696	605	38,5	39,1	38,9	40,5	36,2
West-Vlaanderen	93	76	97	128	123	6,4	5,0	5,9	7,5	7,4
Oost-Vlaanderen	64	69	92	81	76	4,4	4,5	5,6	4,7	4,5
Henegouwen	179	235	256	196	278	12,3	15,5	15,6	11,4	16,6
Luik	308	211	239	292	299	21,1	13,9	14,6	17,0	17,9
Limburg	12	10	11	19	15	0,8	0,7	0,7	1,1	0,9
Luxemburg en Namen	87	104	103	129	108	6,0	6,8	6,3	7,5	6,5
Het Rijk :	1 460	1 521	1 640	1 717	1 672	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	760	831	905	944	829	52,0	54,7	55,2	55,0	49,6
Waalse taalstreek	651	624	682	719	790	44,6	41,0	41,6	41,9	47,2
Arrondissement Brussel	49	66	53	54	53	3,4	4,3	3,2	3,1	3,2

Margarine, plantaardige en dierlijke oliën (1) (reeds begrepen in voedingswaren- en drankbereiding).

Het Rijk :	643	733	790	861	970	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	612	702	765	837	943	95,2	95,7	96,9	97,2	97,3

(1) De cijfers betreffen alle inrichtingen van de margarinelijverheid en de inrichtingen met 10 werklieden of meer van de nijverheid der plantaardige en dierlijke oliën. Het personeel in de inrichtingen met minder dan 10 werklieden van laatstgenoemde sector schommelt tussen 1 en 7 % van het totaal aantal personeelsleden van beide sectoren samen.

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

Andere sectoren uit de voedingswaren- en drankbereiding.
p.m.

TABAKSNIJVERHEID.

Antwerpen	234	258	270	262	239	24,7	24,2	23,8	22,6	20,8
Brabant	454	552	585	579	613	47,8	51,8	51,4	49,7	53,5
West-Vlaanderen	64	66	80	67	67	6,8	6,2	7,0	5,8	5,9
Oost-Vlaanderen	68	50	59	68	66	7,1	4,6	5,1	5,9	5,8
Henegouwen, Luxemburg en Namen	28	25	24	21	16	2,9	2,3	2,1	1,8	1,4
Luik en Limburg	102	116	122	165	145	10,7	10,9	10,6	14,2	12,6
<i>Het Rijk :</i>	950	1 067	1 140	1 162	1 146	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	508	539	583	575	560	53,6	50,5	51,0	49,5	48,8
Waalse taalstreek	128	139	143	183	158	13,4	13,0	12,5	15,8	13,8
Arrondissement Brussel	314	389	414	404	428	33,0	36,5	36,5	34,7	37,4

JUTESPINNERIJEN.

West-Vlaanderen	121	107	106	96	100	37,5	31,1	34,6	32,6	33,3
Oost-Vlaanderen	203	236	201	197	199	62,5	68,9	65,4	67,4	66,7
<i>Het Rijk = Vlaamse taalstreek :</i>	324	343	307	293	299	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

KAARD- EN KAMWOLSPINNERIJEN, KATOENSPINNERIJEN EN NAAIGARENFABRICAGE.

Antwerpen	37	37	48	43	40	1,2	1,1	1,2	1,5	1,2
Brabant	384	422	342	198	240	12,3	12,3	8,7	7,1	7,4
West-Vlaanderen	566	702	873	767	856	18,1	20,4	22,1	27,4	26,6
Oost-Vlaanderen	1 599	1 673	2 040	1 366	1 657	50,9	48,5	51,6	48,7	51,4
Henegouwen	78	110	103	63	92	2,5	3,2	2,6	2,2	2,9
Luik	468	488	520	351	325	14,9	14,2	13,2	12,5	10,1
Limburg en Namen	2	10	22	16	13	0,1	0,3	0,6	0,6	0,4
<i>Het Rijk :</i>	3 134	3 442	3 948	2 804	3 223	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 210	2 422	2 974	2 182	2 563	70,5	70,3	75,3	77,8	79,5
Waalse taalstreek	731	804	753	508	509	23,3	23,4	19,1	18,1	15,8
Arrondissement Brussel	193	216	221	114	151	6,2	6,3	5,6	4,1	4,7

WEEFNIJVERHEID (1).

Antwerpen	30	17	18	15	17	0,8	0,4	0,4	0,4	0,4
Brabant	131	111	113	91	124	3,3	2,6	2,5	2,4	2,9
West-Vlaanderen	1 293	1 667	1 915	1 401	1 713	32,7	38,6	41,8	36,3	40,7
Oost-Vlaanderen	2 079	2 095	2 130	2 028	1 996	52,5	48,4	46,4	52,6	47,4
Henegouwen	87	99	79	85	107	2,2	2,3	1,7	2,2	2,5
Luik	318	313	306	214	242	8,0	7,2	6,7	5,6	5,8
Limburg en Namen	20	22	23	19	13	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3
<i>Het Rijk :</i>	3 958	4 324	4 584	3 853	4 212	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	3 418	3 797	4 081	3 456	3 734	86,4	87,8	89,0	89,6	88,7
Waalse taalstreek	455	451	426	337	406	11,5	10,4	9,3	8,8	9,6
Arrondissement Brussel	85	76	77	60	72	2,1	1,8	1,7	1,6	1,7

(1) Niet geëxtrapolerde cijfers betreffende de inrichtingen met 10 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 10 werklieden wordt geraamd op ongeveer 2,5 % van het totaal in 1955 en op een onbeduidende fractie voor de andere jaren.

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
BREIGOEDNIJVERHEID.										
Antwerpen	53	62	55	61	39	3,4	3,8	3,5	4,3	2,6
Brabant	327	309	274	241	229	21,4	19,2	17,4	17,0	15,6
West-Vlaanderen	56	55	66	65	68	3,7	3,4	4,2	4,6	4,7
Oost-Vlaanderen	803	875	860	758	836	52,4	54,2	54,7	53,5	56,8
Henegouwen	235	268	279	255	269	15,4	16,6	17,8	18,0	18,3
Luik	13	11	12	11	10	0,8	0,7	0,8	0,8	0,7
Limburg, Luxemburg en Namen	44	33	24	24	19	2,9	2,1	1,6	1,8	1,3
<i>Het Rijk :</i>	1 531	1 613	1 570	1 415	1 470	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	957	1 047	1 005	914	968	62,5	64,8	64,0	64,6	65,7
Waalse taalstreek	304	322	327	293	303	19,9	20,1	20,9	20,7	20,6
Arrondissement Brussel	270	244	238	208	199	17,6	15,1	15,1	14,7	13,7
AFWERKING (TEGEN MAAKLOON) VAN TEXTIELPRODUKTEN.										
West-Vlaanderen	218	223	315	238	291	26,0	26,0	29,4	30,5	28,1
Oost-Vlaanderen	445	454	550	383	525	53,0	53,0	51,3	49,1	50,6
Overige provincies	176	180	207	159	221	21,0	21,0	19,3	20,4	21,3
<i>Het Rijk :</i>	839	857	1 072	780	1 037	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	702	717	928	671	890	83,6	83,6	86,5	86,0	85,8
Waalse taalstreek	97	99	105	81	111	11,6	11,6	9,9	10,4	10,7
Arrondissement Brussel	40	41	39	28	36	4,8	4,8	3,6	3,6	3,5
KLEDING- EN CONFECTIENIJVERHEID (1).										
Antwerpen	446	488	540	519	573	10,8	11,2	11,1	11,2	10,5
Brabant	1 745	1 864	2 076	1 930	2 307	42,4	43,0	42,8	41,8	42,4
West-Vlaanderen	382	415	530	506	573	9,3	9,5	10,9	10,9	10,5
Oost-Vlaanderen	637	665	772	790	970	15,4	15,3	15,9	17,1	17,8
Henegouwen	456	488	504	459	513	11,0	11,2	10,4	9,9	9,4
Luik	278	246	241	230	274	6,7	5,7	5,0	5,0	5,0
Limburg	87	88	97	111	132	2,1	2,0	2,0	2,4	2,4
Luxemburg	26	27	27	26	45	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8
Namen	71	67	63	53	67	1,7	1,5	1,3	1,1	1,2
<i>Het Rijk :</i>	4 128	4 348	4 850	4 624	5 454	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 646	1 762	2 046	2 024	2 354	39,9	40,5	42,2	43,8	43,1
Waalse taalstreek	876	873	881	811	948	21,2	20,1	18,2	17,5	17,4
Arrondissement Brussel	1 606	1 713	1 923	1 789	2 152	38,9	39,4	39,6	38,7	39,5
SCHOEN-, HANDSCHOEN- EN MAROKIJNNIJVERHEID.										
Antwerpen	179	198	209	213	229	13,3	14,9	14,2	15,2	15,1
Brabant	377	362	343	310	328	28,1	27,2	23,3	22,1	21,7
West-Vlaanderen	313	303	353	357	371	23,3	22,8	24,0	25,5	24,4
Oost-Vlaanderen	313	331	418	390	454	23,3	25,0	28,5	27,9	30,0
Henegouwen	77	61	65	55	54	5,8	4,6	4,4	3,9	3,5
Luik	58	50	58	49	55	4,4	3,7	3,9	3,5	3,6
Limburg en Namen	24	24	25	26	25	1,8	1,8	1,7	1,9	1,7
<i>Het Rijk :</i>	1 341	1 329	1 471	1 400	1 516	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	856	883	1 028	1 007	1 114	63,8	66,5	69,9	72,0	73,5
Waalse taalstreek	143	117	128	110	114	10,7	8,8	8,7	7,8	7,5
Arrondissement Brussel	342	329	315	283	288	25,5	24,7	21,4	20,2	19,0

(1) Ambachtelijke kledingbedrijven inbegrepen. De toegevoegde waarde voor het Rijk van deze ambachtelijke kledingbedrijven werd overgenomen van DULBEA.

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
HOUTZAGERIJEN (1).										
Antwerpen	75	77	81	79	81	13,7	13,7	13,7	13,7	13,8
Brabant	50	51	54	53	55	9,1	9,1	9,1	9,1	9,4
West-Vlaanderen	63	64	68	67	67	11,5	11,5	11,5	11,5	11,3
Oost-Vlaanderen	59	61	64	63	73	10,8	10,8	10,8	10,8	12,3
Henegouwen	45	45	48	47	65	8,1	8,1	8,1	8,1	10,9
Luik	74	75	79	78	73	13,4	13,4	13,4	13,4	12,3
Limburg	65	67	70	69	51	11,9	11,9	11,9	11,9	8,6
Luxemburg	69	70	74	73	67	12,5	12,5	12,5	12,5	11,3
Namen	50	50	53	52	60	9,0	9,0	9,0	9,0	10,1
<i>Het Rijk :</i>	550	560	591	581	592	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	284	289	306	299	290	51,7	51,7	51,7	51,7	48,9
Waalse taalstreek	238	242	255	252	265	43,2	43,2	43,2	43,2	44,8
Arrondissement Brussel	28	29	30	30	37	5,1	5,1	5,1	5,1	6,3

HOUTVERWERKENDE NIJVERHEID EN AANVERWANTE BEDRIJVEN

(Meubelnijverheid, schrijn- en timmerwerk, kistenmakerij en kuiperij, houten vaatwerk en houtdraaijerij. Klompennijverheid, mandenmakerij, kurknijverheid en borstelnijverheid) (2).

Antwerpen	550	597	657	576	601	24,4	24,7	24,5	22,4	22,6
Brabant	677	721	717	725	658	29,9	29,9	26,7	28,0	24,8
West-Vlaanderen	507	531	634	605	694	22,5	22,0	23,7	23,4	26,2
Oost-Vlaanderen	275	306	414	406	445	12,2	12,7	15,5	15,8	16,7
Henegouwen	58	63	69	66	72	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7
Luik	81	84	91	79	61	3,6	3,5	3,4	3,1	2,3
Limburg	47	41	38	39	41	2,1	1,7	1,4	1,5	1,5
Luxemburg	13	13	15	20	16	0,6	0,5	0,6	0,8	0,6
Namen	47	59	42	61	70	2,1	2,4	1,6	2,4	2,6
<i>Het Rijk :</i>	2 255	2 415	2 677	2 577	2 658	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 403	1 501	1 776	1 662	1 820	62,3	62,2	66,3	64,5	68,5
Waalse taalstreek	204	228	232	244	231	9,0	9,4	8,7	9,5	8,7
Arrondissement Brussel	648	686	669	671	607	28,7	28,4	25,0	26,0	22,8

FABRICAGE VAN PAPIER EN KARTON.

Antwerpen	224	225	200	173	208	17,6	17,0	14,1	12,5	13,9
Brabant	486	548	576	570	589	38,2	41,5	40,6	41,4	39,6
Oost-Vlaanderen	214	218	290	257	285	16,8	16,5	20,4	18,6	19,2
Henegouwen en Namen	195	196	232	209	204	15,3	14,9	16,3	15,2	13,7
Luik	154	134	122	170	202	12,1	10,1	8,6	12,3	13,6
<i>Het Rijk :</i>	1 273	1 321	1 420	1 379	1 488	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	438	443	490	430	493	34,4	33,5	34,5	31,1	33,1
Waalse taalstreek	631	636	660	714	733	49,6	48,2	46,5	51,8	49,3
Arrondissement Brussel	204	242	270	235	262	16,0	18,3	19,0	17,1	17,6

(1) Niet geëxtrapoleerde cijfers betreffende de inrichtingen met tenminste 1 werkman onderworpen aan de maatschappelijke zekerheid. Het aandeel van de inrichtingen zonder bezoldigd personeel wordt geraamd op ongeveer 3 % van het aandeel van de eerstgenoemde inrichtingen.

(2) Niet geëxtrapoleerde cijfers voor de inrichtingen met 5 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 5 werklieden wordt, voor de meubelnijverheid, het schrijn- en timmerwerk, de kistenmakerij en kuiperij, het houten vaatwerk en de houtdraaijerij, geraamd op ongeveer 45 % en voor de andere sectoren op ongeveer 60 % van het aandeel van de inrichtingen met 5 werklieden of meer.

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
PAPIER- EN KARTONVERWERKENDE NIJVERHEID.										
Antwerpen	231	290	341	335	360	18,0	20,7	22,2	22,0	23,4
Brabant	698	707	766	811	752	54,5	50,5	49,9	53,2	48,9
West-Vlaanderen	29	35	43	35	44	2,3	2,5	2,8	2,3	2,9
Oost-Vlaanderen	97	103	106	92	108	7,6	7,3	6,9	6,0	7,0
Henegouwen	106	129	120	111	127	8,3	9,2	7,8	7,3	8,3
Luik	90	101	109	98	91	7,0	7,2	7,1	6,4	5,9
Limburg en Luxemburg	29	36	51	43	55	2,3	2,6	3,3	2,8	3,6
<i>Het Rijk :</i>	1 280	1 401	1 536	1 525	1 537	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	381	459	533	499	562	29,7	32,7	34,7	32,7	36,6
Waalse taalstreek.....	339	377	385	374	389	26,5	26,9	25,1	24,6	25,4
Arrondissement Brussel	560	565	618	652	586	43,8	40,4	40,2	42,7	38,0
DRUKKERS-, BROCHEERDERS- EN INBINDERSBEDRIJF (1).										
Antwerpen	679	712	752	776	809	20,9	20,9	20,9	20,9	20,9
Brabant	1 703	1 784	1 885	1 946	2 027	52,4	52,4	52,4	52,4	52,4
West-Vlaanderen	189	197	209	215	225	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8
Oost-Vlaanderen	172	180	191	197	205	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
Henegouwen	254	266	281	290	302	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8
Luik	195	204	216	223	232	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Limburg en Namen	58	62	64	67	69	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
<i>Het Rijk :</i>	3 250	3 405	3 598	3 714	3 869	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 147	1 202	1 270	1 311	1 366	35,3	35,3	35,3	35,3	35,3
Waalse taalstreek.....	497	521	551	568	592	15,3	15,3	15,3	15,3	15,3
Arrondissement Brussel	1 606	1 682	1 777	1 835	1 911	49,4	49,4	49,4	49,4	49,4
LEERLOOIERIJEN.										
Antwerpen en West-Vlaanderen	18	6	21	19	20	5,1	2,0	5,9	6,1	5,7
Brabant	127	81	107	101	131	36,0	28,7	30,6	32,6	37,8
Oost-Vlaanderen	115	90	120	105	104	32,7	31,8	34,4	33,8	29,9
Henegouwen	36	52	38	35	21	10,3	18,4	10,8	11,4	6,2
Luik, Limburg en Namen	56	54	64	50	71	15,9	19,1	18,3	16,1	20,4
<i>Het Rijk :</i>	352	283	350	310	347	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	138	97	143	123	124	39,2	34,4	41,2	39,9	35,8
Waalse taalstreek.....	104	108	104	88	96	29,5	37,8	29,6	28,3	27,7
Arrondissement Brussel	110	78	103	99	127	31,3	27,8	29,2	31,8	36,5
BEREIDING VAN PELTERIJEN EN MAKEN VAN BONTWERK.										
Antwerpen	12	13	11	12	16	5,5	6,8	6,2	7,3	7,9
Brabant	71	60	57	62	64	32,8	31,2	32,0	38,1	31,8
West-Vlaanderen	12	14	16	15	12	5,4	7,4	8,7	9,4	6,1
Oost-Vlaanderen	110	90	83	64	97	51,2	46,9	46,5	39,6	48,4
Henegouwen en Namen	6	10	8	6	7	3,0	5,2	4,5	3,4	3,8
Luik	4	5	4	4	4	2,1	2,5	2,1	2,2	2,0
<i>Het Rijk :</i>	215	192	179	163	200	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	133	117	110	92	125	62,1	61,1	61,4	56,3	62,4
Waalse taalstreek.....	11	15	12	9	11	5,1	7,7	6,6	5,6	5,8
Arrondissement Brussel	71	60	57	62	64	32,8	31,2	32,0	38,1	31,8

(1) De inrichtingen zonder bezoldigd personeel niet inbegrepen.

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
RUBBER- EN CHEMISCHE NIJVERHEID (1).										
Antwerpen	1 405	1 553	1 585	1 747	1 959	17,8	19,1	19,1	20,6	22,9
Brabant	2 598	2 620	2 758	2 862	2 778	32,8	32,2	33,3	33,6	32,6
West-Vlaanderen	109	108	120	125	145	1,4	1,3	1,4	1,5	1,7
Oost-Vlaanderen	856	1 325	1 165	1 127	1 032	10,8	16,3	14,0	13,3	12,1
Henegouwen	1 254	1 024	1 041	1 052	988	15,9	12,6	12,5	12,4	11,6
Luik	1 153	880	1 107	1 035	918	14,6	10,8	13,3	12,2	10,7
Limburg	355	263	268	338	434	4,5	3,2	3,2	4,0	5,1
Luxemburg	35	39	32	49	53	0,4	0,5	0,4	0,6	0,6
Namen	142	326	230	154	233	1,8	4,0	2,8	1,8	2,7
<i>Het Rijk :</i>	7 907	8 138	8 306	8 489	8 540	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 913	3 470	3 331	3 582	3 824	36,8	42,7	40,1	42,2	44,8
Waalse taalstreek	2 607	2 305	2 435	2 330	2 244	33,0	28,3	29,3	27,4	26,3
Arrondissement Brussel	2 387	2 363	2 540	2 577	2 472	30,2	29,0	30,6	30,4	28,9
PETROLEUMRAFFINADERIJEN EN FABRIEKEN VAN STEENKOOLAGGLOMERATEN.										
<i>Het Rijk :</i>	1 248	1 372	1 095	1 102	1 386	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 084	1 127	834	1 002	1 280	86,9	82,2	76,2	90,9	92,3
Waalse taalstreek en Arrondissement Brussel	164	245	261	100	106	13,1	17,8	23,8	9,1	7,7
COKES- EN GASFABRIEKEN.										
Antwerpen, West- en Oost-Vlaanderen	158	403	312	201	211	14,9	23,8	21,8	18,0	19,6
Brabant	157	245	230	243	199	14,8	14,5	16,1	21,7	18,5
Henegouwen	421	774	588	386	385	39,7	45,8	40,9	34,4	35,8
Luik	319	267	302	288	280	30,2	15,8	21,1	25,8	26,0
Luxemburg	2	1	1	1	1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Namen	2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—
<i>Het Rijk :</i>	1 059	1 690	1 433	1 119	1 076	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	158	403	312	201	211	14,9	23,8	21,8	18,0	19,6
Waalse taalstreek	744	1 042	891	675	666	70,3	61,7	62,1	60,3	61,9
Arrondissement Brussel	157	245	230	243	199	14,8	14,5	16,1	21,7	18,5
KLEI- EN CERAMIEKNIJVERHEID.										
Antwerpen	683	678	817	710	751	35,1	32,6	34,6	34,4	36,6
Brabant	138	128	150	134	109	7,1	6,2	6,4	6,5	5,3
West-Vlaanderen	344	377	391	362	365	17,6	18,1	16,6	17,6	17,8
Oost-Vlaanderen	106	125	154	128	115	5,4	6,0	6,5	6,2	5,6
Henegouwen	480	555	624	535	506	24,6	26,7	26,5	26,0	24,7
Luik	76	84	89	75	72	3,9	4,0	3,8	3,6	3,5
Limburg	25	28	30	24	27	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3
Luxemburg	8	7	10	8	10	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5
Namen	90	99	93	84	96	4,6	4,8	3,9	4,1	4,7
<i>Het Rijk :</i>	1 950	2 081	2 358	2 060	2 051	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 202	1 249	1 437	1 264	1 274	61,7	60,0	60,9	61,3	62,1
Waalse taalstreek	671	763	839	720	705	34,4	36,7	35,6	35,0	34,4
Arrondissement Brussel	77	69	82	76	72	3,9	3,3	3,5	3,7	3,5

(1) Voor de chemische nijverheid hebben de cijfers alleen betrekking op de inrichtingen met 5 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 5 werklieden wordt voor bedoelde sector geraamd op ongeveer 10 % van het aandeel van eerstgenoemde inrichtingen.

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolte cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

GLAS- EN CEMENTNIJVERHEID.

<i>Het Rijk :</i>	3 080	3 257	3 239	3 292	4 089	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	595	530	600	691	949	19,3	16,3	18,5	21,0	23,2
Waalse taalstreek	2 298	2 673	2 596	2 556	3 101	74,6	82,0	80,2	77,6	75,8
Arrondissement Brussel	187	54	43	45	39	6,1	1,7	1,3	1,4	1,0

CEMENTAGGLOMERATEN EN ASBESTCEMENT.

Antwerpen en Brabant	695	831	747	786	923	62,4	63,6	59,9	60,6	61,0
West-Vlaanderen	92	121	136	128	152	8,2	9,2	10,9	9,8	10,1
Oost-Vlaanderen	117	130	126	142	160	10,5	10,0	10,1	10,9	10,6
Henegouwen	106	116	129	128	140	9,5	8,9	10,4	9,8	9,2
Luik	42	34	30	29	34	3,7	2,6	2,4	2,2	2,2
Limburg	35	43	37	50	56	3,1	3,3	3,0	3,8	3,7
Luxemburg	6	7	8	8	8	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6
Namen	23	24	33	30	40	2,1	1,9	2,7	2,3	2,6
<i>Het Rijk :</i>	1 116	1 306	1 246	1 301	1 513	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

IJZER, STAAL EN NON-FERROMETALEN.

Antwerpen	2 140	1 340	1 511	1 699	1 919	16,2	9,8	10,2	13,3	13,8
Brabant	1 020	1 311	1 839	1 346	1 452	7,7	9,5	12,5	10,5	10,4
West-Vlaanderen	3	4	34	46	23	—	—	0,2	0,4	0,2
Henegouwen	3 659	4 148	5 126	3 591	4 219	27,8	30,2	34,7	28,0	30,2
Luik	5 244	5 854	5 290	5 487	5 419	39,8	42,6	35,9	42,8	38,8
Limburg en Luxemburg	996	924	825	537	802	7,6	6,7	5,6	4,2	5,7
Namen	120	162	135	107	122	0,9	1,2	0,9	0,8	0,9
<i>Het Rijk :</i>	13 182	13 743	14 760	12 813	13 956	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 576	1 688	1 897	2 054	2 321	19,5	12,3	12,9	16,0	16,6
Waalse taalstreek	10 247	11 770	12 564	10 454	11 328	77,8	85,6	85,1	81,6	81,2
Arrondissement Brussel	359	285	299	305	307	2,7	2,1	2,0	2,4	2,2

METAALVERWERKENDE NIJVERHEID EN SCHEEPSBOUW.

Antwerpen	6 083	6 530	6 550	6 304	5 765	21,7	21,9	19,6	20,5	18,4
Brabant	7 288	7 542	6 984	7 564	8 209	26,0	25,3	20,9	24,6	26,2
West-Vlaanderen	1 430	1 371	2 506	1 784	2 130	5,1	4,6	7,5	5,8	6,8
Oost-Vlaanderen	1 710	1 938	1 571	1 999	1 848	6,1	6,5	4,7	6,5	5,9
Henegouwen	5 102	5 486	8 188	5 658	5 577	18,2	18,4	24,5	18,4	17,8
Luik	5 158	5 485	6 116	6 027	6 329	18,4	18,4	18,3	19,6	20,2
Limburg	168	298	267	246	313	0,6	1,0	0,8	0,8	1,0
Luxemburg	112	89	100	92	94	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
Namen	981	1 073	1 136	1 076	1 065	3,5	3,6	3,4	3,5	3,4
<i>Het Rijk :</i>	28 032	29 812	33 418	30 750	31 330	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	9 868	10 852	11 462	10 917	10 683	35,2	36,4	34,3	35,5	34,1
Waalse taalstreek	11 633	12 610	15 974	13 191	13 598	41,5	42,3	47,8	42,9	43,4
Arrondissement Brussel	6 531	6 350	5 982	6 642	7 049	23,3	21,3	17,9	21,6	22,5

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
GARAGES.										
Antwerpen	1 050	1 140	1 280	1 360	1 490	14,3	14,4	14,5	14,6	14,8
Brabant	1 940	2 110	2 360	2 490	2 700	26,6	26,7	26,7	26,7	26,8
West-Vlaanderen	780	850	950	1 010	1 090	10,7	10,8	10,8	10,8	10,8
Oost-Vlaanderen	770	830	940	1 000	1 090	10,5	10,5	10,6	10,7	10,8
Henegouwen	1 000	1 060	1 180	1 230	1 290	13,6	13,4	13,3	13,2	12,9
Luik	1 000	1 050	1 170	1 220	1 290	13,6	13,3	13,2	13,0	12,8
Limburg	260	300	340	380	410	3,6	3,8	3,9	4,0	4,1
Luxemburg	190	200	230	240	260	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
Namen	330	360	390	410	440	4,5	4,5	4,4	4,4	4,4
<i>Het Rijk (*) :</i>	7 320	7 900	8 840	9 340	10 060	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	3 080	3 360	3 780	4 050	4 390	42,1	42,6	42,9	43,3	43,6
Waalse taalstreek	2 700	2 870	3 190	3 330	3 530	36,8	36,3	36,0	35,7	35,2
Arrondissement Brussel	1 540	1 670	1 870	1 960	2 140	21,1	21,1	21,1	21,0	21,2
DIAMANTNIJVERHEID.										
Antwerpen	895	984	800	909	1 032	96,2	96,4	96,4	96,7	99,2
Brabant	9	9	7	4	7	1,0	0,9	0,9	0,5	0,7
West-Vlaanderen	20	22	19	21	1	2,2	2,2	2,3	2,2	0,1
Oost-Vlaanderen	5	4	3	5	—	0,5	0,4	0,3	0,5	—
Limburg	1	1	1	1	—	0,1	0,1	0,1	0,1	—
<i>Het Rijk (*) :</i>	930	1 020	830	940	1 040	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	923	1 013	824	936	1 035	99,3	99,3	99,3	99,6	99,5
Arrondissement Brussel	7	7	6	4	5	0,7	0,7	0,7	0,4	0,5
OVERIGE VERWERKENDE INDUSTRIËN.										
Antwerpen	530	600	620	500	560	14,1	13,7	14,3	13,9	13,7
Brabant	1 110	1 260	1 230	1 100	1 190	29,3	28,8	28,3	30,5	29,2
West-Vlaanderen	500	550	540	470	540	13,3	12,6	12,4	13,0	13,2
Oost-Vlaanderen	570	650	610	520	620	15,1	14,9	14,1	14,4	15,2
Henegouwen	470	550	600	460	530	12,5	12,6	13,8	12,7	13,0
Luik	430	550	550	410	470	11,4	12,6	12,7	11,4	11,5
Limburg	60	70	60	50	60	1,6	1,6	1,4	1,4	1,5
Luxemburg	40	50	40	30	30	1,1	1,1	0,9	0,8	0,7
Namen	60	90	90	70	80	1,6	2,1	2,1	1,9	2,0
<i>Het Rijk (*) :</i>	3 770	4 370	4 340	3 610	4 080	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 700	1 910	1 870	1 580	1 820	45,1	43,7	43,1	43,8	44,6
Waalse taalstreek	1 040	1 280	1 320	990	1 140	27,6	29,3	30,4	27,4	27,9
Arrondissement Brussel	1 030	1 180	1 150	1 040	1 120	27,3	27,0	26,5	28,8	27,5
BOUWNIJVERHEID.										
Antwerpen	4 240	4 770	5 460	5 460	5 990	14,5	14,7	14,4	15,2	15,7
Brabant	9 050	9 990	12 510	10 890	11 050	30,8	30,8	33,0	30,3	28,9
West-Vlaanderen	3 680	4 050	4 330	4 330	4 700	12,5	12,5	11,4	12,0	12,3
Oost-Vlaanderen	3 600	3 880	4 270	4 270	4 740	12,3	12,0	11,3	11,9	12,4
Henegouwen	2 660	2 990	3 400	3 350	3 500	9,1	9,3	9,0	9,3	9,2
Luik	3 130	3 450	4 060	3 790	4 010	10,7	10,7	10,7	10,5	10,5
Limburg	1 260	1 460	1 820	1 810	2 000	4,3	4,5	4,8	5,0	5,3
Luxemburg	690	680	800	780	850	2,3	2,1	2,1	2,2	2,2
Namen	1 020	1 100	1 260	1 290	1 340	3,5	3,4	3,3	3,6	3,5
<i>Het Rijk (*) :</i>	29 330	32 370	37 910	35 970	38 180	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	13 740	15 210	17 000	16 950	18 630	46,9	46,9	44,9	47,1	48,8
Waalse taalstreek	8 160	8 950	10 320	10 000	10 580	27,8	27,8	27,2	27,8	27,7
Arrondissement Brussel	7 430	8 210	10 590	9 020	8 970	25,3	25,3	27,9	25,1	23,5

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
PRODUKTIE, VERVOER EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT (1) (2).										
Antwerpen en Oost-Vlaanderen.	1 876	2 061	2 219	2 415	2 326	31,7	31,7	32,5	33,1	32,9
Brabant	1 597	1 756	1 870	2 028	1 923	27,0	27,0	27,4	27,8	27,2
West-Vlaanderen	420	462	410	460	460	7,1	7,1	6,0	6,3	6,5
Henegouwen	905	995	1 044	1 043	1 081	15,3	15,3	15,3	14,3	15,3
Luik	710	781	799	825	771	12,0	12,0	11,7	11,3	10,9
Limburg en Luxemburg	166	182	191	219	212	2,8	2,8	2,8	3,0	3,0
Namen	243	267	294	307	297	4,1	4,1	4,3	4,2	4,2
<i>Het Rijk :</i>	5 917	6 504	6 827	7 297	7 070	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 405	2 642	2 755	3 019	2 910	40,6	40,6	40,3	41,3	41,1
Waalse taalstreek	1 938	2 131	2 232	2 280	2 251	32,8	32,8	32,8	31,3	31,8
Arrondissement Brussel	1 574	1 731	1 840	1 998	1 909	26,6	26,6	26,9	27,4	27,1

WATERVOORZIENING, VERVOER EN DISTRIBUTIE VAN STADSGAS.

Antwerpen	510	570	610	630	640	15,5	15,7	16,0	16,2	16,6
Brabant	970	1 070	1 170	1 190	1 200	29,5	29,6	30,5	30,6	31,1
West-Vlaanderen	380	420	420	420	420	11,6	11,6	11,0	10,9	10,9
Oost-Vlaanderen	370	410	420	420	410	11,2	11,3	11,0	10,9	10,6
Henegouwen	390	420	440	440	430	11,9	11,6	11,5	11,4	11,1
Luik	350	390	400	410	410	10,6	10,8	10,5	10,6	10,6
Limburg	150	160	170	170	170	4,6	4,4	4,5	4,4	4,4
Luxemburg	60	60	60	60	60	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6
Namen	110	120	130	130	120	3,3	3,3	3,4	3,4	3,1
<i>Het Rijk (3) :</i>	3 290	3 620	3 820	3 870	3 860	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 500	1 660	1 720	1 740	1 740	45,6	45,9	45,1	45,0	45,1
Waalse taalstreek	960	1 040	1 090	1 100	1 080	29,2	28,7	28,5	28,4	28,0
Arrondissement Brussel	830	920	1 010	1 030	1 040	25,2	25,4	26,4	26,6	26,9

GROOT- EN KLEINHANDEL.

Antwerpen	5 040	5 320	5 890	5 510	5 880	16,4	16,3	16,3	16,5	16,6
Brabant	10 880	11 660	13 080	12 230	13 100	35,4	35,8	36,2	36,6	37,0
West-Vlaanderen	2 860	3 000	3 250	2 940	3 040	9,3	9,2	9,0	8,8	8,6
Oost-Vlaanderen	3 100	3 260	3 580	3 270	3 430	10,1	10,0	9,9	9,8	9,7
Henegouwen	3 140	3 330	3 610	3 340	3 500	10,2	10,2	10,0	10,0	9,9
Luik	3 350	3 520	3 940	3 610	3 790	10,9	10,8	10,9	10,8	10,7
Limburg	1 050	1 110	1 260	1 140	1 240	3,4	3,4	3,5	3,4	3,5
Luxemburg	430	460	470	430	420	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2
Namen	890	950	1 050	940	990	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8
<i>Het Rijk (*) :</i>	30 740	32 610	36 130	33 410	35 390	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	13 060	13 730	15 100	13 900	14 650	42,5	42,1	41,8	41,6	41,4
Waalse taalstreek	8 270	8 720	9 580	8 790	9 160	26,9	26,7	26,5	26,3	25,9
Arrondissement Brussel	9 410	10 160	11 450	10 720	11 580	30,6	31,2	31,7	32,1	32,7

(1) Met uitsluiting van de industriële autoproducenten.

(2) Voor 1955 is de verdeling over provincies en taalstreken geschied volgens de gegevens van het jaar 1956.

(3) De toegevoegde waarde voor het Rijk van de sector « Watervoorziening » werd overgenomen van DULBEA.

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
FINANCIËLE DIENSTEN.										
Antwerpen	660	710	750	730	740	10,1	10,0	9,9	9,8	9,6
Brabant	4 440	4 790	5 060	5 090	5 350	67,0	66,9	66,9	67,9	68,8
West-Vlaanderen	260	280	300	290	290	3,9	3,9	4,0	3,8	3,7
Oost-Vlaanderen	250	270	280	280	290	3,8	3,8	3,7	3,7	3,7
Henegouwen	440	490	530	500	500	6,6	6,8	6,9	6,7	6,4
Luik	420	440	460	440	430	6,3	6,2	6,1	5,8	5,5
Limburg	20	20	30	20	20	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Luxemburg	30	40	40	40	40	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5
Namen	100	110	120	120	120	1,5	1,6	1,6	1,5	1,5
<i>Het Rijk (*) :</i>	6 620	7 150	7 570	7 510	7 780	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 380	1 490	1 590	1 540	1 560	21,0	21,0	21,0	20,6	20,2
Waalse taalstreek	1 000	1 090	1 160	1 110	1 100	15,0	15,2	15,3	14,6	14,0
Arrondissement Brussel	4 240	4 570	4 820	4 860	5 120	64,0	63,8	63,7	64,8	65,8
VERZEKERINGEN.										
Antwerpen	660	740	760	780	840	16,9	16,4	15,9	15,8	15,7
Brabant	2 730	3 130	3 360	3 450	3 690	69,8	69,9	70,0	69,6	69,2
West-Vlaanderen	60	70	80	90	110	1,6	1,6	1,6	1,8	2,0
Oost-Vlaanderen	130	150	160	160	160	3,4	3,4	3,4	3,2	3,1
Henegouwen	50	60	70	80	100	1,4	1,5	1,5	1,7	1,9
Luik	230	260	280	310	350	5,8	5,8	5,9	6,2	6,5
Limburg	20	20	20	20	20	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Luxemburg	10	20	20	20	10	0,2	0,3	0,4	0,4	0,2
Namen	20	30	50	50	50	0,5	0,7	0,9	0,9	1,0
<i>Het Rijk (*) :</i>	3 910	4 480	4 800	4 960	5 330	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	960	1 080	1 130	1 160	1 260	24,8	24,2	23,7	23,6	23,6
Waalse taalstreek	320	380	430	470	520	8,0	8,4	8,8	9,3	9,7
Arrondissement Brussel	2 630	3 020	3 240	3 330	3 550	67,2	67,4	67,5	67,1	66,7
INKOMEN UIT WOONGEBOUWEN.										
Antwerpen	4 800	5 100	5 200	5 300	5 500	16,7	16,2	15,8	15,1	14,6
Brabant	9 500	11 200	11 900	13 000	14 500	32,9	35,7	36,4	36,7	38,1
West-Vlaanderen	2 300	2 400	2 700	3 300	3 600	7,9	7,5	8,3	9,4	9,5
Oost-Vlaanderen	2 800	3 000	3 000	3 300	3 600	9,5	9,4	9,1	9,3	9,6
Henegouwen	3 600	3 700	3 700	3 800	3 900	12,5	11,8	11,4	10,8	10,2
Luik	3 500	3 600	3 600	4 000	4 000	12,1	11,4	11,0	11,2	10,7
Limburg	800	800	900	900	900	2,7	2,5	2,6	2,4	2,5
Luxemburg	600	500	600	600	600	2,0	1,7	1,7	1,6	1,5
Namen	1 100	1 200	1 200	1 200	1 200	3,7	3,8	3,7	3,5	3,3
<i>Het Rijk :</i>	29 000	31 500	32 800	35 400	37 800	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	12 200	13 100	13 700	14 900	15 900	42,0	41,2	41,6	42,1	42,4
Waalse taalstreek	9 300	9 600	9 700	10 300	10 500	32,0	30,6	29,7	29,0	27,7
Arrondissement Brussel	7 500	8 800	9 400	10 200	11 400	26,0	28,2	28,7	28,9	29,9

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
SPOORVERVOER.										
Antwerpen	1 827	1 977	2 016	1 911	2 051	12,8	13,1	13,3	13,4	13,8
Brabant	3 781	3 945	3 911	3 760	3 837	26,4	26,1	25,9	26,3	25,7
West-Vlaanderen	705	741	725	668	688	4,9	4,9	4,8	4,7	4,6
Oost-Vlaanderen	1 401	1 507	1 528	1 460	1 542	9,8	10,0	10,1	10,2	10,3
Henegouwen	2 647	2 797	2 812	2 650	2 781	18,5	18,5	18,6	18,5	18,6
Luik	1 706	1 794	1 788	1 640	1 743	11,9	11,9	11,8	11,5	11,7
Limburg	492	516	516	497	521	3,5	3,4	3,4	3,5	3,5
Luxemburg	516	519	492	440	435	3,6	3,4	3,3	3,1	2,9
Namen	1 235	1 314	1 322	1 254	1 322	8,6	8,7	8,8	8,8	8,9
<i>Het Rijk (*)</i> :	14 310	15 110	15 110	14 280	14 920	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	4 907	5 222	5 241	4 945	5 203	34,4	34,6	34,6	34,6	34,9
Waalse taalstreek	6 285	6 600	6 577	6 129	6 419	43,8	43,6	43,6	42,9	43,0
Arrondissement Brussel	3 118	3 288	3 292	3 206	3 298	21,8	21,8	21,8	22,5	22,1
WEGVERVOER.										
Antwerpen	690	830	890	940	1 010	15,4	15,5	15,6	15,7	15,8
Brabant	1 400	1 660	1 780	1 880	2 020	30,9	31,0	31,2	31,3	31,4
West-Vlaanderen	430	520	540	570	610	9,6	9,6	9,5	9,5	9,5
Oost-Vlaanderen	430	510	540	560	600	9,5	9,5	9,4	9,4	9,4
Henegouwen	490	570	590	610	640	10,9	10,6	10,4	10,2	10,0
Luik	620	740	780	810	870	13,8	13,7	13,7	13,6	13,5
Limburg	160	200	220	240	260	3,6	3,8	3,9	4,0	4,1
Luxemburg	120	150	150	160	170	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
Namen	160	190	200	220	230	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
<i>Het Rijk (*)</i> :	4 500	5 370	5 690	5 990	6 410	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 850	2 220	2 370	2 500	2 680	41,1	41,4	41,5	41,7	41,9
Waalse taalstreek	1 470	1 740	1 820	1 900	2 020	32,7	32,3	32,1	31,8	31,5
Arrondissement Brussel	1 180	1 410	1 500	1 590	1 710	26,2	26,3	26,4	26,5	26,6
ZEEVERVOER.										
<i>Het Rijk (*) = Vlaamse taalstreek</i> :	1 960	2 110	2 350	2 520	2 870	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
BINNENSCHIEPVAART.										
Antwerpen	617	678	673	652	727	37,9	37,9	37,9	37,9	37,9
Brabant	38	42	42	40	45	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
West-Vlaanderen	97	106	106	102	114	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9
Oost-Vlaanderen	477	524	521	503	562	29,3	29,3	29,3	29,3	29,3
Henegouwen	213	234	233	225	251	13,1	13,1	13,1	13,1	13,1
Luik	77	84	84	81	90	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7
Limburg	64	70	69	67	75	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
Namen	47	52	52	50	56	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
<i>Het Rijk (*)</i> :	1 630	1 790	1 780	1 720	1 920	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 257	1 380	1 371	1 326	1 481	77,1	77,1	77,1	77,1	77,1
Waalse taalstreek	337	370	369	356	397	20,7	20,7	20,7	20,7	20,7
Arrondissement Brussel	36	40	40	38	42	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

HAVENS.

Antwerpen	3 258	4 261	4 235	4 113	4 079	73,2	77,7	77,1	78,0	77,3
Brabant	295	288	276	257	268	6,7	5,3	5,0	4,9	5,0
West-Vlaanderen	140	185	181	201	195	3,2	3,4	3,3	3,8	3,7
Oost-Vlaanderen	575	557	574	484	497	13,0	10,0	10,5	9,2	9,4
Luik	172	199	224	215	241	3,9	3,6	4,1	4,1	4,6
<i>Het Rijk (*)</i> :	4 440	5 490	5 490	5 270	5 280	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	3 973	5 003	4 990	4 798	4 771	89,5	91,1	90,9	91,1	90,4
Waalse taalstreek	172	199	224	215	241	3,9	3,6	4,1	4,1	4,6
Arrondissement Brussel	295	288	276	257	268	6,6	5,3	5,0	4,8	5,0

LUCHTVERVOER.

<i>Het Rijk (*) = Brabant = Arrondissement Brussel :</i>	1 100	1 380	1 690	1 970	2 070	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

POST, TELEGRAAF EN TELEFOON.

Antwerpen	602	653	693	795	841	13,1	13,2	13,1	13,1	13,1
Brabant	1 696	1 830	1 950	2 256	2 385	37,0	36,8	36,9	37,0	37,1
West-Vlaanderen	388	423	451	523	559	8,5	8,5	8,6	8,6	8,7
Oost-Vlaanderen	403	438	466	535	570	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8
Henegouwen	522	564	599	688	728	11,4	11,4	11,4	11,3	11,3
Luik	525	568	601	684	723	11,5	11,5	11,4	11,3	11,2
Limburg	135	147	158	187	201	2,9	3,0	3,0	3,1	3,1
Luxemburg	99	107	115	134	141	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Namen	211	228	241	277	293	4,6	4,6	4,6	4,6	4,5
<i>Het Rijk :</i>	4 581	4 958	5 274	6 079	6 441	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 641	1 785	1 904	2 196	2 338	35,8	36,0	36,1	36,1	36,3
Waalse taalstreek	1 456	1 574	1 668	1 915	2 027	31,8	31,7	31,6	31,5	31,5
Arrondissement Brussel	1 484	1 599	1 702	1 968	2 076	32,4	32,3	32,3	32,4	32,2

RIJKSADMINISTRATIE EN RIJKSONDERWIJS.

Antwerpen	1 160	1 245	1 327	1 431	1 518	11,5	11,5	11,4	11,4	11,3
Brabant	3 841	4 131	4 411	4 761	5 058	38,2	38,0	37,8	37,7	37,8
West-Vlaanderen	841	912	972	1 051	1 129	8,4	8,4	8,3	8,3	8,4
Oost-Vlaanderen	1 195	1 287	1 373	1 492	1 592	11,9	11,9	11,8	11,9	11,9
Henegouwen	991	1 065	1 128	1 218	1 292	9,8	9,8	9,7	9,7	9,7
Luik	933	1 006	1 162	1 259	1 329	9,3	9,3	10,0	10,0	9,9
Limburg	413	450	485	528	570	4,1	4,2	4,2	4,2	4,3
Luxemburg	264	287	306	330	351	2,6	2,7	2,6	2,6	2,6
Namen	420	456	487	525	555	4,2	4,2	4,2	4,2	4,1
<i>Het Rijk :</i>	10 058	10 839	11 651	12 595	13 394	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	3 824	4 127	4 408	4 774	5 098	38,0	38,2	37,9	38,0	38,1
Waalse taalstreek	2 741	2 959	3 238	3 500	3 706	27,2	27,3	27,8	27,8	27,6
Arrondissement Brussel	3 493	3 753	4 005	4 321	4 590	34,8	34,5	34,3	34,2	34,3

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
GEWAPENDE MACHT.										
Antwerpen	1 437	1 400	1 481	1 590	1 670	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0
Brabant	2 950	2 873	3 040	3 264	3 428	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7
West-Vlaanderen	1 163	1 132	1 198	1 286	1 351	12,1	12,1	12,1	12,1	12,1
Oost-Vlaanderen	919	895	947	1 017	1 068	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6
Henegouwen	626	610	645	693	728	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
Luik	904	881	932	1 000	1 051	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4
Limburg	813	792	838	899	944	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
Luxemburg	273	266	281	302	317	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
Namen	522	508	538	577	606	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
<i>Het Rijk :</i>	9 607	9 357	9 900	10 623	11 163	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	4 968	4 838	5 119	5 496	5 772	51,8	51,8	51,8	51,8	51,8
Waalse taalstreek	2 515	2 450	2 592	2 782	2 923	26,1	26,1	26,1	26,1	26,1
Arrondissement Brussel	2 124	2 069	2 189	2 350	2 468	22,1	22,1	22,1	22,1	22,1

**ADMINISTRATIE DER LAGERE PUBLIEKRECHTELIJKE LICHAMEN
EN HUN AL DAN NIET DOOR DE STAAT GESUBSIDIEERD ONDERWIJS.**

Antwerpen	2 317	2 686	2 878	3 132	3 276	18,5	18,9	18,8	18,8	19,0
Brabant	3 016	3 443	3 705	4 014	4 184	24,2	24,2	24,2	24,1	24,2
West-Vlaanderen	1 001	1 144	1 236	1 339	1 387	8,0	8,0	8,1	8,0	8,0
Oost-Vlaanderen	1 612	1 840	1 976	2 136	2 206	12,9	12,9	12,9	12,8	12,8
Henegouwen	1 699	1 899	2 049	2 239	2 300	13,6	13,3	13,4	13,5	13,3
Luik	1 756	1 974	2 124	2 327	2 393	14,0	13,9	13,9	14,0	13,9
Limburg	479	554	603	659	697	3,8	3,9	3,9	4,0	4,0
Luxemburg	228	251	267	290	290	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7
Namen	402	444	478	515	534	3,2	3,1	3,1	3,1	3,1
<i>Het Rijk :</i>	12 510	14 235	15 316	16 651	17 267	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	5 774	6 637	7 139	7 752	8 073	46,1	46,6	46,6	46,5	46,7
Waalse taalstreek	4 292	4 800	5 167	5 639	5 797	34,3	33,7	33,7	33,9	33,6
Arrondissement Brussel	2 444	2 798	3 010	3 260	3 397	19,6	19,7	19,7	19,6	19,7

VRIJ GESUBSIDIEERD ONDERWIJS.

Antwerpen	764	787	876	954	1 067	17,3	17,3	17,5	17,4	17,4
Brabant	984	1 005	1 106	1 224	1 417	22,2	22,2	22,1	22,3	23,1
West-Vlaanderen	648	675	749	816	907	14,6	15,0	15,0	14,9	14,8
Oost-Vlaanderen	651	675	746	812	901	14,7	15,0	14,9	14,9	14,7
Henegouwen	431	418	462	505	562	9,8	9,3	9,3	9,3	9,2
Luik	295	287	317	347	385	6,7	6,4	6,4	6,4	6,3
Limburg	415	434	480	523	579	9,4	9,6	9,6	9,6	9,5
Luxemburg	85	84	92	101	113	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8
Namen	150	148	163	179	199	3,4	3,3	3,3	3,3	3,2
<i>Het Rijk :</i>	4 423	4 513	4 991	5 461	6 130	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 706	2 813	3 124	3 405	3 817	61,2	62,3	62,5	62,3	62,3
Waalse taalstreek	1 050	1 027	1 132	1 240	1 383	23,8	22,9	22,9	22,9	22,5
Arrondissement Brussel	667	673	735	816	930	15,0	14,8	14,6	14,8	15,2

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
MEDISCHE BEROEPEN.										
Antwerpen	840	877	919	1 075	1 161	15,4	15,4	15,5	15,8	15,8
Brabant	1 211	1 271	1 333	1 510	1 652	22,2	22,3	22,5	22,2	22,5
West-Vlaanderen	551	570	598	667	712	10,1	10,0	10,1	9,8	9,7
Oost-Vlaanderen	589	622	634	728	801	10,8	10,9	10,7	10,7	10,9
Henegouwen	845	890	919	1 055	1 146	15,5	15,6	15,5	15,5	15,6
Luik	829	855	877	1 014	1 072	15,2	15,0	14,8	14,9	14,6
Limburg	240	251	267	313	331	4,4	4,4	4,5	4,6	4,5
Luxemburg	115	114	124	143	147	2,1	2,0	2,1	2,1	2,0
Namen	234	251	255	299	323	4,3	4,4	4,3	4,4	4,4
<i>Het Rijk :</i>	5 454	5 701	5 926	6 804	7 345	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 378	2 485	2 590	2 980	3 225	43,6	43,6	43,7	43,8	43,9
Waalse taalstreek.....	2 132	2 224	2 293	2 647	2 835	39,1	39,0	38,7	38,9	38,6
Arrondissement Brussel	944	992	1 043	1 177	1 285	17,3	17,4	17,6	17,3	17,5
ANDERE DIENSTEN AAN BEDRIJVEN.										
Antwerpen	916	987	1 045	1 038	1 109	15,5	15,5	15,5	15,5	16,0
Brabant	1 625	1 752	1 853	1 910	1 940	27,5	27,5	27,5	28,5	28,0
West-Vlaanderen	680	733	775	771	797	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5
Oost-Vlaanderen	739	764	809	804	832	12,5	12,0	12,0	12,0	12,0
Henegouwen	739	796	842	804	832	12,5	12,5	12,5	12,0	12,0
Luik	680	764	809	771	797	11,5	12,0	12,0	11,5	11,5
Limburg	236	255	270	268	277	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Luxemburg	88	96	101	100	104	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Namen	207	223	236	234	242	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
<i>Het Rijk (*) :</i>	5 910	6 370	6 740	6 700	6 930	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 719	2 898	3 067	3 049	3 188	46,0	45,5	45,5	45,5	46,0
Waalse taalstreek.....	1 832	2 007	2 123	2 043	2 114	31,0	31,5	31,5	30,5	30,5
Arrondissement Brussel	1 359	1 465	1 550	1 608	1 628	23,0	23,0	23,0	24,0	23,5
ANDERE DIENSTEN AAN GEZINNEN.										
Antwerpen	4 567	4 760	4 981	5 323	5 203	15,5	15,5	15,5	15,2	15,3
Brabant	7 853	8 182	8 556	10 252	8 918	26,7	26,6	26,5	29,3	26,2
West-Vlaanderen	5 598	6 017	6 469	6 389	6 995	19,1	19,6	20,0	18,2	20,5
Oost-Vlaanderen	2 852	2 965	3 013	3 294	3 156	9,7	9,7	9,3	9,4	9,3
Henegouwen	2 526	2 553	2 750	3 017	2 898	8,6	8,3	8,5	8,6	8,5
Luik	3 062	3 187	3 324	3 543	3 558	10,4	10,4	10,3	10,1	10,4
Limburg	941	980	1 042	1 140	1 117	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3
Luxemburg	728	752	793	752	844	2,5	2,5	2,5	2,2	2,5
Namen	1 253	1 304	1 372	1 330	1 381	4,3	4,2	4,2	3,8	4,0
<i>Het Rijk (1) :</i>	29 380	30 700	32 300	35 040	34 070	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	14 696	15 502	16 319	17 034	17 356	50,0	50,5	50,5	48,6	50,9
Waalse taalstreek.....	7 914	8 152	8 617	9 052	9 083	27,0	26,5	26,7	25,8	26,7
Arrondissement Brussel	6 770	7 046	7 364	8 954	7 631	23,0	23,0	22,8	25,6	22,4

(1) De toegevoegde waarde voor het Rijk werd overgenomen van DULBEA na correctie door het N.I.S.

Tabel 3 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
HUIS- EN DIENSTPERSONEEL.										
Antwerpen	735	779	838	893	945	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2
Brabant	1 765	1 871	2 013	2 146	2 270	31,7	31,7	31,7	31,7	31,7
West-Vlaanderen	579	614	660	704	745	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4
Oost-Vlaanderen	637	675	727	775	820	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4
Henegouwen	693	734	790	842	891	12,4	12,4	12,4	12,4	12,4
Luik	674	715	769	820	868	12,1	12,1	12,1	12,1	12,1
Limburg	187	198	213	227	241	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
Luxemburg	92	97	105	112	118	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Namen	211	224	241	257	272	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
<i>Het Rijk :</i>	5 573	5 907	6 356	6 776	7 170	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 269	2 406	2 588	2 759	2 920	40,7	40,7	40,7	40,7	40,7
Waalse taalstreek	1 778	1 884	2 028	2 162	2 287	31,9	31,9	31,9	31,9	31,9
Arrondissement Brussel	1 526	1 617	1 740	1 855	1 963	27,4	27,4	27,4	27,4	27,4

BIJSCHATTING VOOR IN DE VORIGE RUBRIEKEN NIET OPGENOMEN INRICHTINGEN OF ACTIVITEITEN.

Antwerpen	763	819	857	863	929	10,5	10,8	10,8	11,4	11,7
Brabant	2 347	2 416	2 521	2 490	2 554	32,2	31,9	31,9	33,0	32,2
West-Vlaanderen	944	999	1 064	962	1 046	13,0	13,2	13,4	12,7	13,2
Oost-Vlaanderen	1 425	1 573	1 641	1 453	1 573	19,5	20,8	20,7	19,3	19,8
Henegouwen	612	587	612	583	618	8,4	7,8	7,7	7,7	7,8
Luik	725	689	748	711	719	10,0	9,1	9,4	9,4	9,0
Limburg	186	170	178	189	186	2,6	2,2	2,2	2,5	2,3
Luxemburg	120	126	133	133	129	1,7	1,7	1,7	1,8	1,6
Namen	150	193	178	163	191	2,1	2,5	2,2	2,2	2,4
<i>Het Rijk :</i>	7 272	7 572	7 932	7 547	7 945	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	3 439	3 691	3 870	3 608	3 871	47,3	48,7	48,7	47,8	48,7
Waalse taalstreek	1 939	1 952	2 043	1 928	2 017	26,8	25,8	25,7	25,6	25,3
Arrondissement Brussel	1 894	1 929	2 019	2 011	2 057	25,9	25,5	25,6	26,6	26,0

BRUTO-BINNEMLANDS PRODUKT TEGEN FACTORKOSTEN.

Antwerpen	66 921	71 730	75 538	76 733	80 436	16,4	16,4	16,0	16,4	16,6
Brabant	108 664	117 699	126 683	129 168	134 374	26,5	26,8	26,8	27,6	27,6
West-Vlaanderen	40 456	43 404	48 118	47 301	51 029	9,9	9,9	10,2	10,1	10,5
Oost-Vlaanderen	45 091	48 646	50 965	50 779	53 671	11,0	11,1	10,8	10,9	11,0
Henegouwen	55 687	59 663	66 585	60 758	60 966	13,6	13,6	14,1	13,0	12,5
Luik	50 539	53 285	57 001	56 587	58 107	12,4	12,1	12,0	12,1	12,0
Limburg	18 439	19 479	21 200	20 496	20 485	4,5	4,4	4,5	4,4	4,2
Luxemburg	8 221	8 365	8 808	8 563	9 175	2,0	1,9	1,9	1,8	1,9
Namen	15 278	16 476	17 323	17 079	18 062	3,7	3,8	3,7	3,7	3,7
<i>Het Rijk :</i>	409 296	438 747	472 221	467 464	486 305	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	183 267	196 776	210 121	210 038	221 018	44,8	44,9	44,5	44,9	45,5
Waalse taalstreek	137 191	146 155	158 935	151 671	155 802	33,5	33,3	33,7	32,5	32,0
Arrondissement Brussel	88 838	95 816	103 165	105 755	109 485	21,7	21,8	21,8	22,6	22,5

Tabel 4. — VERDELING, OVER PROVINCIES EN TAALSTREKEN,
VAN DE VERGOEDING VAN DE ARBEID.

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
LANDBOUW, TUINBOUW, VEETEELT.										
p.m.										
BOSBOUW.										
p.m.										
VISVANGST.										
p.m.										
STEENKOOLMIJNEN EN HUN ELEKTRISCHE CENTRALES.										
Henegouwen en Namen	7 503	8 133	9 070	8 173	6 012	54,6	53,5	53,3	51,2	47,9
Luik	2 693	2 953	3 242	3 061	2 606	19,6	19,5	19,1	19,1	20,8
Limburg	3 551	4 093	4 698	4 753	3 928	25,8	27,0	27,6	29,7	31,3
<i>Het Rijk :</i>	13 747	15 179	17 010	15 987	12 546	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	3 551	4 093	4 698	4 753	3 928	25,8	27,0	27,6	29,7	31,3
Waalse taalstreek	10 196	11 086	12 312	11 234	8 618	74,2	73,0	72,4	70,3	68,7
MIJNEN, GROEVEN, GRAVERIJEN EN AANVERWANTE BEDRIJVEN, EXPLOITATIE VAN TERRILS INBEGREPEN VANAF 1957.										
Antwerpen en West-Vlaanderen	14	17	17	30	34	1,1	1,3	1,2	2,3	2,6
Brabant	95	98	107	107	108	7,7	7,3	7,6	8,1	8,3
Oost-Vlaanderen	3	3	7	8	8	0,2	0,2	0,5	0,6	0,6
Henegouwen	440	454	502	445	416	35,7	34,0	35,6	33,8	32,1
Luik	277	329	320	306	315	22,5	24,6	22,7	23,2	24,3
Limburg	18	23	27	26	27	1,4	1,7	1,9	1,9	2,1
Luxemburg	55	54	58	57	61	4,5	4,0	4,2	4,4	4,7
Namen	332	360	371	339	328	26,9	26,9	26,3	25,7	25,3
<i>Het Rijk :</i>	1 234	1 338	1 409	1 318	1 297	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	37	45	53	65	70	2,8	3,3	3,7	4,8	5,4
Waalse taalstreek	1 170	1 266	1 326	1 225	1 196	95,0	94,6	94,2	93,1	92,3
Arrondissement Brussel	27	27	30	28	31	2,2	2,1	2,1	2,1	2,3
VOEDINGSWAREN- EN DRANKBEREIDING.										
p.m.										
Fabrieken van fruit- en groentenconserven; cichoreifabrieken; suikerfabrieken, suikerraffinaderijen en fabrieken van invertsuiker, alcoholstokerijen en gistfabrieken.										
Antwerpen	109	117	121	121	114	11,8	11,7	11,7	11,4	11,2
Brabant	400	439	454	467	450	43,4	43,8	43,9	44,1	44,3
West-Vlaanderen	64	69	77	81	80	6,9	6,9	7,5	7,6	7,9
Oost-Vlaanderen	41	42	45	46	50	4,4	4,2	4,4	4,3	4,9
Henegouwen	107	118	107	115	111	11,6	11,8	10,4	10,8	10,9
Luik	130	146	153	164	157	14,1	14,6	14,8	15,5	15,5
Limburg	9	9	9	10	10	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0
Luxemburg en Namen	63	61	66	57	44	6,8	6,1	6,4	5,4	4,3
<i>Het Rijk :</i>	923	1 001	1 032	1 061	1 016	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	550	594	617	634	609	59,6	59,3	59,8	59,7	60,0
Waalse taalstreek	337	370	375	390	365	36,5	37,0	36,3	36,8	35,9
Arrondissement Brussel	36	37	40	37	42	3,9	3,7	3,9	3,5	4,1

Tabel 4 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
Margarine, plantaardige en dierlijke oliën (1).										
<i>Het Rijk</i> :	360	395	421	440	465	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	342	377	403	422	443	95,0	95,4	95,7	95,9	95,2
Andere sectoren uit de voedingswaren- en drankbereiding. p.m.										
TABAKSNIJVERHEID.										
Antwerpen	94	107	117	126	133	21,5	22,2	22,4	23,1	24,4
Brabant	219	239	261	261	263	50,3	49,8	49,7	48,1	48,5
West-Vlaanderen	20	21	22	25	26	4,5	4,3	4,1	4,6	4,7
Oost-Vlaanderen	31	36	40	42	41	7,2	7,4	7,7	7,7	7,6
Henegouwen, Luxemburg en Namen	14	12	13	12	7	3,3	2,5	2,5	2,2	1,3
Luik en Limburg	58	66	71	78	73	13,2	13,8	13,6	14,3	13,5
<i>Het Rijk</i> :	436	481	524	544	543	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	217	244	266	269	279	49,6	50,7	50,8	49,3	51,3
Waalse taalstreek	71	77	84	89	80	16,3	16,1	16,0	16,4	14,8
Arrondissement Brussel	148	160	174	186	184	34,1	33,2	33,2	34,3	33,9
JUTESPINNERIEN.										
West-Vlaanderen	79	76	78	77	84	33,0	31,0	31,0	31,5	32,2
Oost-Vlaanderen	161	168	173	167	176	67,0	69,0	69,0	68,5	67,8
<i>Het Rijk = Vlaamse taalstreek</i> :	240	244	251	244	260	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
KAARD- EN KAMWOLSPINNERIEN, KATOENSPINNERIEN EN NAAIGARENFABRICAGE.										
Antwerpen	26	27	29	25	26	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2
Brabant	270	268	225	182	187	12,4	11,8	9,2	9,2	8,6
West-Vlaanderen	332	391	480	441	476	15,2	17,2	19,7	22,3	22,0
Oost-Vlaanderen	1 140	1 164	1 267	1 033	1 156	52,2	51,3	52,1	52,0	53,4
Henegouwen	49	56	53	43	48	2,2	2,5	2,2	2,2	2,2
Luik	355	352	365	249	266	16,3	15,5	15,0	12,6	12,3
Limburg en Namen	10	12	14	8	6	0,5	0,5	0,6	0,4	0,3
<i>Het Rijk</i> :	2 182	2 270	2 433	1 981	2 165	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 503	1 588	1 783	1 505	1 667	68,8	69,9	73,3	76,0	77,0
Waalse taalstreek	538	544	514	373	389	24,7	24,0	21,1	18,8	18,0
Arrondissement Brussel	141	138	136	103	109	6,5	6,1	5,6	5,2	5,0
WEEFNIJVERHEID (2).										
Antwerpen	15	15	16	23	15	0,6	0,5	0,5	0,8	0,5
Brabant	65	68	73	59	56	2,4	2,3	2,3	2,1	1,9
West-Vlaanderen	942	1 069	1 141	1 101	1 217	34,8	36,6	36,1	39,0	41,2
Oost-Vlaanderen	1 411	1 434	1 574	1 360	1 368	52,1	49,1	49,8	48,2	46,3
Henegouwen	56	67	70	65	71	2,1	2,3	2,2	2,3	2,4
Luik	204	255	269	198	213	7,5	8,7	8,5	7,0	7,2
Limburg en Namen	15	16	19	17	15	0,5	0,5	0,6	0,6	0,5
<i>Het Rijk</i> :	2 708	2 924	3 162	2 823	2 955	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	2 377	2 528	2 741	2 493	2 610	87,8	86,5	86,7	88,3	88,3
Waalse taalstreek	279	344	367	288	307	10,3	11,7	11,6	10,2	10,4
Arrondissement Brussel	52	52	54	42	38	1,9	1,8	1,7	1,5	1,3

(1) De cijfers betreffen alle inrichtingen van de margarinelijverheid en de inrichtingen met 10 werklieden of meer van de nijverheid der plantaardige en dierlijke oliën. Het personeel in de inrichtingen met minder dan 10 werklieden van de laatstgenoemde sector schommelt tussen 1 en 7 % van het totaal aantal personeelsleden van beide sectoren samen.

(2) Niet geëxtrapoleerde cijfers betreffende de inrichtingen met 10 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 10 werklieden wordt geraamd op ongeveer 2,5 % van het totaal in 1955 en op een onbeduidende fractie voor de andere jaren.

Tabel 4 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
BREIGOEDNIJVERHEID.										
Antwerpen	25	27	31	30	29	3,0	2,9	3,0	3,2	2,9
Brabant	185	193	201	177	158	22,1	20,7	19,7	18,7	16,0
West-Vlaanderen	28	34	44	43	48	3,4	3,7	4,4	4,5	4,9
Oost-Vlaanderen	440	500	546	508	559	52,5	53,6	53,7	53,5	56,6
Henegouwen	137	159	175	172	176	16,3	17,0	17,2	18,1	17,8
Luik	7	7	7	6	7	0,8	0,7	0,6	0,6	0,7
Limburg, Luxemburg, Namen ..	16	13	14	14	11	1,9	1,4	1,4	1,4	1,1
<i>Het Rijk :</i>	838	933	1 018	950	988	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	517	588	650	606	659	61,7	63,1	63,8	63,8	66,6
Waalse taalstreek	166	188	206	198	196	19,8	20,1	20,3	20,9	19,9
Arrondissement Brussel	155	157	162	146	133	18,5	16,8	15,9	15,3	13,5
AFWERKING (TEGEN MAAKLOON) VAN TEXTIELPRODUKTEN.										
West-Vlaanderen	150	175	163	165	..	24,9	25,0	26,0	24,5
Oost-Vlaanderen	310	372	329	356	..	51,5	53,1	52,6	52,9
Overige provincies	143	153	135	153	..	23,6	21,9	21,4	22,6
<i>Het Rijk :</i>	..	603	700	627	674	..	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	486	576	521	552	..	80,7	82,3	83,1	81,9
Waalse taalstreek	85	91	77	89	..	14,0	13,0	12,3	13,2
Arrondissement Brussel	32	33	29	33	..	5,3	4,7	4,6	4,9
KLEDING- EN CONFECTIENIJVERHEID (1).										
Antwerpen	229	251	284	287	306	10,6	11,2	11,4	11,6	11,6
Brabant	986	1 020	1 085	1 074	1 097	45,8	45,7	43,5	43,4	41,6
West-Vlaanderen	140	152	197	213	253	6,5	6,8	7,9	8,6	9,6
Oost-Vlaanderen	352	389	464	453	523	16,3	17,4	18,6	18,3	19,9
Henegouwen	306	318	349	329	319	14,2	14,2	14,0	13,3	12,1
Luik	121	78	82	87	95	5,6	3,5	3,3	3,5	3,6
Limburg	11	16	18	22	24	0,5	0,7	0,7	0,9	0,9
Luxemburg	2	2	5	2	3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Namen	9	9	10	7	16	0,4	0,4	0,4	0,3	0,6
<i>Het Rijk :</i>	2 156	2 235	2 494	2 474	2 636	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	773	851	1 010	1 021	1 156	35,8	38,0	40,5	41,2	43,9
Waalse taalstreek	450	420	458	436	449	20,9	18,8	18,4	17,7	17,0
Arrondissement Brussel	933	964	1 026	1 017	1 031	43,3	43,2	41,1	41,1	39,1
AMBACHTELIJKE KLEDINGBEDRIJVEN.										
p.m.										
SCHOEN-, HANDSCHOEN- EN MAROKIJNNIJVERHEID.										
Antwerpen	136	151	166	168	169	13,8	14,5	14,6	14,9	14,3
Brabant	253	256	249	231	246	25,7	24,6	21,9	20,5	20,8
West-Vlaanderen	242	262	286	288	299	24,5	25,2	25,2	25,5	25,3
Oost-Vlaanderen	238	258	319	334	358	24,1	24,8	28,1	29,6	30,3
Henegouwen	54	51	52	47	45	5,5	4,9	4,6	4,2	3,8
Luik	43	43	42	38	43	4,4	4,1	3,7	3,4	3,6
Limburg en Namen	20	20	22	22	22	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9
<i>Het Rijk :</i>	986	1 041	1 136	1 128	1 182	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	657	715	811	833	880	66,7	68,7	71,4	73,8	74,4
Waalse taalstreek	102	98	99	89	92	10,3	9,4	8,7	7,9	7,8
Arrondissement Brussel	227	228	226	206	210	23,0	21,9	19,9	18,3	17,8

(1) Niet inbegrepen de ambachtelijke kledingbedrijven zonder bezoldigd werkliedenpersoneel.

Tabel 4 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
HOUTZAGERIJEN (1).										
Antwerpen	49	50	13,9	14,1
Brabant	34	31	9,6	8,7
West-Vlaanderen	40	37	11,5	10,6
Oost-Vlaanderen	41	38	11,7	10,8
Henegouwen	28	40	7,9	11,4
Luik	42	44	11,9	12,4
Limburg	42	37	12,1	10,5
Luxemburg	41	39	11,8	11,1
Namen	34	36	9,6	10,4
<i>Het Rijk :</i>	351	352	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	187	173	53,3	49,2
Waalse taalstreek.....	146	160	41,5	45,4
Arrondissement Brussel	18	19	5,2	5,4

HOUTVERWERKENDE NIJVERHEID EN AANVERWANTE BEDRIJVEN

(Meubelnijverheid, schrijn- en timmerwerk, kistenmakerij en kuiperij, houten vaatwerk en houtdraaijerij. Klompennijverheid, mandenmakerij, kurknijverheid en borstelnijverheid) (2).

Antwerpen	422	461	497	484	477	26,3	26,2	25,5	24,6	24,1
Brabant	459	497	486	514	489	28,6	28,2	25,1	26,1	24,7
West-Vlaanderen	344	384	455	464	509	21,4	21,9	23,5	23,7	25,6
Oost-Vlaanderen	209	232	300	303	312	13,0	13,2	15,5	15,5	15,8
Henegouwen	46	45	55	54	53	2,9	2,6	2,8	2,8	2,7
Luik	58	60	67	58	47	3,6	3,4	3,5	3,0	2,4
Limburg	28	29	28	29	32	1,7	1,7	1,4	1,5	1,6
Luxemburg	8	10	15	13	11	0,5	0,6	0,8	0,7	0,6
Namen	32	39	37	41	49	2,0	2,2	1,9	2,1	2,5
<i>Het Rijk :</i>	1 606	1 757	1 940	1 960	1 979	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 022	1 127	1 305	1 306	1 356	63,7	64,1	67,3	66,6	68,5
Waalse taalstreek.....	148	161	183	176	170	9,2	9,2	9,4	9,0	8,6
Arrondissement Brussel	436	469	452	478	453	27,1	26,7	23,3	24,4	22,9

FABRICAGE VAN PAPIER EN KARTON.

Antwerpen	160	172	182	164	155	19,6	19,7	19,1	17,1	15,9
Brabant	339	368	400	412	428	41,5	42,0	41,8	43,0	43,7
Oost-Vlaanderen	109	120	146	159	160	13,4	13,7	15,3	16,7	16,4
Henegouwen en Namen	114	123	129	121	124	13,9	14,0	13,5	12,6	12,6
Luik	95	93	99	101	111	11,6	10,6	10,3	10,6	11,4
<i>Het Rijk :</i>	817	876	956	957	978	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	270	292	328	323	316	33,0	33,4	34,4	33,8	32,3
Waalse taalstreek.....	418	449	481	482	505	51,3	51,2	50,2	50,3	51,7
Arrondissement Brussel	129	135	147	152	157	15,7	15,4	15,4	15,9	16,0

(1) Niet geëxtrapoleerde cijfers betreffende de inrichtingen met tenminste 1 werkmán onderworpen aan de maatschappelijke zekerheid. Het aandeel van de inrichtingen zonder bezoldigd personeel wordt geraamd op ongeveer 3 % van het aandeel van de eerstgenoemde inrichtingen.

(2) Niet geëxtrapoleerde cijfers voor de inrichtingen met 5 werklíeden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 5 werklíeden wordt, voor de meubelnijverheid, het schrijn- en timmerwerk, de kistenmakerij en kuiperij, het houten vaatwerk en de houtdraaijerij, geraamd op ongeveer 45 % en voor de andere sectoren op ongeveer 60 % van het aandeel van de inrichtingen met 5 werklíeden of meer.

Tabel 4 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
PAPIER- EN KARTONVERWERKENDE NIJVERHEID.										
Antwerpen	157	186	201	210	223	20,0	21,7	21,6	22,0	22,5
Brabant	425	442	484	494	517	54,3	51,7	52,0	51,8	52,2
West-Vlaanderen	20	22	25	27	27	2,5	2,6	2,7	2,8	2,7
Oost-Vlaanderen	52	60	58	57	64	6,7	7,0	6,2	6,0	6,5
Henegouwen	40	51	60	57	60	5,1	6,0	6,4	6,0	6,1
Luik	65	68	71	76	67	8,3	8,0	7,6	8,0	6,8
Limburg en Luxemburg	24	26	33	32	32	3,1	3,0	3,5	3,4	3,2
<i>Het Rijk :</i>	783	855	932	953	990	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	247	291	314	322	341	31,5	34,0	33,7	33,8	34,4
Waalse taalstreek	197	209	226	233	234	25,2	24,4	24,3	24,4	23,6
Arrondissement Brussel	339	355	392	398	415	43,3	41,6	42,0	41,8	42,0
DRUKKERS-, BROCHEERDERS- EN INBINDERSBEDRIJF.										
p.m.										
LEERLOOIERIJEN.										
Antwerpen en West-Vlaanderen	17	17	17	11	12	6,3	6,4	6,1	4,6	4,7
Brabant	96	97	105	97	102	35,9	35,8	37,7	40,1	39,7
Oost-Vlaanderen	61	65	70	63	68	22,7	24,1	25,1	25,9	26,5
Henegouwen	45	43	39	30	27	17,0	15,9	14,2	12,5	10,4
Luik, Limburg en Namen	48	48	47	41	48	18,1	17,8	16,9	16,9	18,7
<i>Het Rijk :</i>	267	270	278	242	257	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	81	85	90	74	81	30,4	31,4	32,4	30,5	31,6
Waalse taalstreek	104	92	88	74	77	38,9	34,1	31,6	30,6	30,0
Arrondissement Brussel	82	93	100	94	99	30,7	34,5	36,0	38,9	38,4
BEREIDING VAN PELTERIJEN EN MAKEN VAN BONTWERK.										
Antwerpen	8	9	10	10	10	6,6	7,7	8,7	8,4	7,7
Brabant	33	35	38	37	41	26,2	30,0	32,4	31,1	30,8
West-Vlaanderen	8	9	9	11	9	6,6	7,3	7,9	9,3	6,7
Oost-Vlaanderen	72	58	54	55	68	56,4	49,3	46,1	46,7	51,1
Henegouwen en Namen	3	4	4	3	3	2,6	3,2	3,1	2,8	2,5
Luik	2	3	2	2	2	1,6	2,5	1,8	1,7	1,2
<i>Het Rijk :</i>	126	118	117	118	133	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	87	76	73	76	87	69,6	64,3	62,7	64,4	65,5
Waalse taalstreek	6	7	6	5	5	4,2	5,7	4,9	4,5	3,7
Arrondissement Brussel	33	35	38	37	41	26,2	30,0	32,4	31,1	30,8
RUBBER- EN CHEMISCHE NIJVERHEID (1).										
Antwerpen	906	957	1 068	1 150	1 205	20,1	19,2	20,0	21,0	21,6
Brabant	1 453	1 702	1 685	1 732	1 799	32,2	34,3	31,4	31,6	32,3
West-Vlaanderen	66	68	76	78	89	1,5	1,4	1,4	1,4	1,6
Oost-Vlaanderen	592	634	773	760	739	13,2	12,7	14,5	13,9	13,3
Henegouwen	492	494	516	524	530	11,0	9,9	9,7	9,6	9,5
Luik	663	750	812	828	782	14,8	15,1	15,2	15,1	14,0
Limburg	205	233	260	252	267	4,6	4,7	4,9	4,6	4,8
Luxemburg	16	17	18	19	19	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
Namen	97	120	138	138	146	2,2	2,4	2,6	2,5	2,6
<i>Het Rijk :</i>	4 490	4 975	5 346	5 481	5 576	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 836	2 032	2 252	2 330	2 402	40,9	40,9	42,1	42,5	43,1
Waalse taalstreek	1 289	1 414	1 519	1 540	1 511	28,7	28,4	28,4	28,1	27,1
Arrondissement Brussel	1 365	1 529	1 575	1 611	1 663	30,4	30,7	29,5	29,4	29,8

(1) Voor de chemische nijverheid hebben de cijfers alleen betrekking op de inrichtingen met 5 werklieden of meer. Het aandeel van de inrichtingen met minder dan 5 werklieden wordt voor bedoelde sector geraamd op ongeveer 18 % van het aandeel van de eerstgenoemde inrichtingen.

Tabel 4 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

PETROLEUMRAFFINADERIJEN EN FABRIEKEN VAN STEENKOOLAGGLOMERATEN.

p.m.

COKES- EN GASFABRIEKEN.

Antwerpen, West- en Oost-Vlaanderen	117	136	153	158	156	18,0	18,8	19,0	19,5	18,9
Brabant	100	112	125	132	135	15,4	15,3	15,5	16,2	16,4
Henegouwen	238	267	291	291	296	36,7	36,7	35,9	35,9	35,8
Luik	191	211	238	229	237	29,3	29,0	29,4	28,2	28,7
Luxemburg	2	2	2	2	2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
Namen	2	—	—	—	—	0,3	—	—	—	—
<i>Het Rijk :</i>	650	728	809	812	826	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	117	136	153	158	156	18,0	18,8	19,0	19,5	18,9
Waalse taalstreek	433	480	531	522	535	66,6	65,9	65,5	64,3	64,7
Arrondissement Brussel	100	112	125	132	135	15,4	15,3	15,5	16,2	16,4

KLEI- EN CERAMIEKNIJVERHEID (1).

Antwerpen	450	451	638	577	580	56,5	54,8	34,8	34,4	35,9
Brabant	51	51	111	95	85	6,4	6,2	6,0	5,7	5,3
West-Vlaanderen	116	127	290	260	252	14,6	15,5	15,8	15,5	15,6
Oost-Vlaanderen	71	80	100	95	91	9,0	9,7	5,5	5,7	5,6
Henegouwen	71	73	506	458	424	8,9	8,8	27,6	27,3	26,3
Luik	8	10	69	65	65	1,0	1,3	3,8	3,9	4,0
Limburg	16	18	22	23	22	2,0	2,2	1,2	1,4	1,4
Luxemburg	5	5	5	5	5	0,6	0,6	0,3	0,3	0,3
Namen	8	7	92	97	91	1,0	0,9	5,0	5,8	5,6
<i>Het Rijk :</i>	796	822	1 833	1 675	1 615	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	660	684	1 087	980	961	83,0	83,1	59,3	58,5	59,5
Waalse taalstreek	105	109	687	641	602	13,1	13,4	37,5	38,3	37,3
Arrondissement Brussel	31	29	59	54	52	3,9	3,5	3,2	3,2	3,2

GLAS- EN CEMENTNIJVERHEID.

p.m.

CEMENTAGGLOMERATEN EN ASBESTCEMENT.

Antwerpen en Brabant	413	486	506	480	500	55,6	57,1	55,8	55,3	54,3
West-Vlaanderen	80	94	106	97	108	10,8	11,1	11,6	11,3	11,7
Oost-Vlaanderen	86	94	104	98	107	11,6	11,1	11,4	11,4	11,6
Henegouwen	80	91	110	102	104	10,8	10,7	12,1	11,8	11,3
Luik	32	26	22	20	22	4,3	3,0	2,4	2,4	2,4
Limburg	30	36	35	40	48	4,1	4,2	3,8	4,6	5,2
Luxemburg	4	5	4	4	5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5
Namen	17	20	23	23	28	2,3	2,3	2,5	2,7	3,0
<i>Het Rijk :</i>	742	852	910	864	922	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

(1) Alleen kleinijverheid in 1955 en 1956.

Tabel 4 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
IJZER, STAAL EN NON-FERROMETALEN.										
Antwerpen	768	858	919	936	984	9,9	9,8	9,7	10,0	10,2
Brabant	679	796	850	871	857	8,7	9,1	9,0	9,3	8,9
West-Vlaanderen	29	43	57	29	17	0,4	0,5	0,6	0,3	0,2
Henegouwen	2 462	2 866	3 039	2 994	3 178	31,7	32,7	32,2	31,9	32,9
Luik	3 209	3 532	3 809	3 862	3 916	41,4	40,2	40,5	41,2	40,4
Limburg en Luxemburg	531	581	644	590	615	6,8	6,6	6,8	6,3	6,4
Namen	85	97	109	97	96	1,1	1,1	1,2	1,0	1,0
<i>Het Rijk :</i>	7 763	8 773	9 427	9 379	9 663	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 075	1 192	1 297	1 254	1 304	13,8	13,6	13,8	13,4	13,5
Waalse taalstreek	6 489	7 368	7 920	7 913	8 144	83,6	84,0	84,0	84,3	84,3
Arrondissement Brussel	199	213	210	212	215	2,6	2,4	2,2	2,3	2,2

METAALVERWERKENDE NIJVERHEID EN SCHEEPSBOUW.

Antwerpen	4 088	4 750	5 338	5 048	4 598	21,2	22,0	22,6	21,8	20,5
Brabant	4 917	5 959	6 329	5 626	5 720	25,5	27,6	26,8	24,3	25,5
West-Vlaanderen	868	972	1 251	1 320	1 323	4,5	4,5	5,3	5,7	5,9
Oost-Vlaanderen	1 234	1 296	1 535	1 505	1 436	6,4	6,0	6,5	6,5	6,4
Henegouwen	3 721	3 843	3 968	4 214	3 970	19,3	17,8	16,8	18,2	17,7
Luik	3 586	3 865	4 180	4 422	4 374	18,6	17,9	17,7	19,1	19,5
Limburg	135	194	236	255	247	0,7	0,9	1,0	1,1	1,1
Luxemburg	77	65	71	69	67	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
Namen	656	648	709	695	695	3,4	3,0	3,0	3,0	3,1
<i>Het Rijk :</i>	19 282	21 592	23 617	23 154	22 430	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	6 711	7 687	8 785	8 568	8 053	34,8	35,6	37,2	37,0	35,9
Waalse taalstreek	8 310	8 702	9 258	9 678	9 442	43,1	40,3	39,2	41,8	42,1
Arrondissement Brussel	4 261	5 203	5 574	4 908	4 935	22,1	24,1	23,6	21,2	22,0

GARAGES.

p.m.

DIAMANTNIJVERHEID.

Antwerpen	433	482	428	453	534	96,2	96,4	96,4	96,7	99,2
Brabant	5	4	4	2	3	1,0	0,9	0,9	0,5	0,7
West-Vlaanderen	10	11	10	11	1	2,2	2,2	2,3	2,2	0,1
Oost-Vlaanderen	2	2	1	2	—	0,5	0,4	0,3	0,5	—
Limburg	—	1	1	1	—	0,1	0,1	0,1	0,1	—
<i>Het Rijk :</i>	450	500	444	469	538	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	447	497	441	467	536	99,3	99,3	99,3	99,6	99,5
Arrondissement Brussel	3	3	3	2	2	0,7	0,7	0,7	0,4	0,5

OVERIGE INDUSTRIËN.

p.m.

BOUWNIJVERHEID.

p.m.

Tabel 4 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
PRODUKTIE, VERVOER EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT (1) (2).										
Antwerpen en Oost-Vlaanderen.	645	677	763	829	877	31,7	31,7	32,5	33,1	32,9
Brabant	550	578	642	697	731	27,0	27,0	27,4	27,8	27,2
West-Vlaanderen	145	152	142	157	174	7,1	7,1	6,0	6,3	6,5
Henegouwen	312	327	360	359	408	15,3	15,3	15,3	14,3	15,3
Luik	244	256	276	283	292	12,0	12,0	11,7	11,3	10,9
Limburg en Luxemburg	57	61	67	74	78	2,8	2,8	2,8	3,0	3,0
Namen	84	87	102	106	111	4,1	4,1	4,3	4,2	4,2
<i>Het Rijk :</i>	2 037	2 138	2 352	2 505	2 671	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	828	688	949	1 035	1 097	40,6	40,6	40,3	41,3	41,1
Waalse taalstreek	667	700	771	783	849	32,8	32,8	32,8	31,3	31,8
Arrondissement Brussel	542	570	632	687	725	26,6	26,6	26,9	27,4	27,1

WATERVOORZIENING, VERVOER EN DISTRIBUTIE VAN STADSGAS.

p.m.

GROOT- EN KLEINHANDEL.

p.m.

FINANCIËLE DIENSTEN.

p.m.

VERZEKERINGEN.

p.m.

INKOMEN UIT WOONGEBOUWEN.

p.m.

SPOORVERVOER.

p.m.

WEGVERVOER.

p.m.

ZEEVERVOER.

p.m.

BINNENSCHIEPVAART.

p.m.

HAVENS.

p.m.

LUCHTVERVOER.

p.m.

POST, TELEGRAAF EN TELEFOON.

p.m.

(1) Met uitsluiting van de industriële autoproducenten.

(2) Voor 1955 is de verdeling over provincies en taalstreken geschied volgens de gegevens van het jaar 1950.

Tabel 4 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

RIJKSADMINISTRATIE EN RIJKSONDERWIJS.

p.m.

GEWAPENDE MACHT.

p.m.

ADMINISTRATIE DER LAGERE PUBLIEKRECHTELIJKE LICHAMEN
EN HUN AL DAN NIET DOOR DE STAAT GESUBSIDIEERD ONDERWIJS.

p.m.

VRIJ GESUBSIDIEERD ONDERWIJS.

p.m.

MEDISCHE BEROEPEN.

p.m.

ANDERE DIENSTEN AAN BEDRIJVEN.

p.m.

ANDERE DIENSTEN AAN GEZINNEN.

p.m.

HUIS- EN DIENSTPERSONEEL.

p.m.

BIJSCHATTING VOOR IN DE VORIGE RUBRIEKEN NIET OPGENOMEN INRICHTINGEN OF ACTIVITEITEN.

p.m.

Tabel 5. — VERDELING, OVER PROVINCIES EN TAALSTREKEN,
VAN DE BRUTO-INVESTERINGEN.

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

LANDBOUW, TUINBOUW, VEETEELT.

p.m.

BOSBOUW.

p.m.

VISVANGST.

p.m.

STEENKOOLMIJNEN EN HUN ELEKTRISCHE CENTRALES (1) (2).

Henegouwen en Namen	1 144	1 520	1 391	1 162	586	55,4	58,3	54,4	58,1	54,6
Luik	298	268	334	169	150	14,4	10,3	13,0	8,4	14,0
Limburg	625	819	836	672	336	30,2	31,4	32,6	33,5	31,4
<i>Het Rijk :</i>	2 067	2 607	2 561	2 003	1 072	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	625	819	836	672	336	30,2	31,4	32,6	33,5	31,4
Waalse taalstreek.....	1 442	1 788	1 725	1 331	736	69,8	68,6	67,4	66,5	68,6

MIJNEN, GROEVEN, GRAVERIJEN, AANVERWANTE INDUSTRIEËN,
EXPLOITATIE VAN TERRILS INBEGREPEN VANAF 1957.

<i>Het Rijk :</i>	238	446	448	339	319	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek en arrondissement Brussel	19	35	31	70	94	7,7	8,2	6,9	20,8	29,5
Waalse taalstreek.....	219	411	417	269	225	92,3	91,8	93,1	79,2	70,5

VOEDINGSWAREN- EN DRANKBEREIDING.

p.m.

Fabrieken van fruit- en groentenconserven; cichoreifabrieken; suikerfabrieken, suikerraffinaderijen en fabrieken van invertsuiker; alcoholstokerijen en gistfabrieken.

Antwerpen	11	22	19	15	7	4,0	9,1	7,9	6,0	3,3
Brabant	41	99	80	65	52	14,9	40,7	33,4	26,0	24,3
West-Vlaanderen	9	8	19	15	11	3,3	3,3	7,9	6,0	5,1
Oost-Vlaanderen	19	12	12	17	41	6,9	4,9	5,0	6,8	19,2
Henegouwen	54	17	45	49	30	19,6	7,0	18,7	19,6	14,0
Luik en Limburg	95	62	46	57	36	34,3	25,5	19,2	22,8	16,8
Namen	47	23	19	32	37	17,0	9,5	7,9	12,8	17,3
<i>Het Rijk :</i>	276	243	240	250	214	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	66	119	117	88	77	23,9	49,0	48,7	35,2	36,0
Waalse taalstreek.....	206	121	121	157	122	74,7	49,8	50,5	62,8	57,0
Arrondissement Brussel	4	3	2	5	15	1,4	1,2	0,8	2,0	7,0

Margarine, plantaardige en dierlijke oliën (3).

<i>Het Rijk :</i>	43	47	50	77	42	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
-------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Andere sectoren uit de voedingswaren- en drankbereiding.

p.m.

(1) Desinvesteringen niet afgetrokken.

(2) Summiere ramingen. Voor 1955-1958 zijn de cijfers bekomen door het cijfer van 1959 te vermenigvuldigen met het indexcijfer van de vastleggingsuitgaven volgens de statistiek van het Mijnwezen.

(3) Voor de nijverheid van de plantaardige en dierlijke oliën hebben de cijfers alleen betrekking op de inrichtingen met 20 werklieden of meer.

Tabel 5 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
TABAKSNIJVERHEID.										
Antwerpen	15	20	18	22	34	13,4	24,4	15,5	21,5	26,4
Brabant	79	47	59	49	63	69,1	55,8	52,4	47,7	49,1
West-Vlaanderen	3	1	5	7	3	2,4	1,3	4,1	7,1	2,6
Oost-Vlaanderen	4	7	18	7	7	3,4	7,9	16,3	7,2	5,6
Henegouwen, Luik en Limburg.	13	9	13	17	21	11,7	10,6	11,7	16,5	16,3
<i>Het Rijk :</i>	114	84	113	102	123	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	54	43	48	44	74	46,8	50,8	42,7	43,2	57,9
Waalse taalstreek	13	9	13	17	21	11,6	10,6	11,7	16,5	16,3
Arrondissement Brussel	47	32	52	41	33	41,6	38,6	45,6	40,3	25,8
JUTESPINNERIJEN.										
West-Vlaanderen	12	14	17	8	3	17,8	19,2	44,9	25,2	13,5
Oost-Vlaanderen	55	60	21	24	17	82,2	80,8	55,1	74,8	86,5
<i>Het Rijk = Vlaamse taalstreek :</i>	67	74	38	32	20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
KAARD- EN KAMWOLSPINNERIJEN, KATOENSPINNERIJEN EN NAAIGARENFABRICAGE.										
Antwerpen	10	8	5	9	4	2,1	1,4	0,8	2,4	1,0
Brabant	94	45	36	29	12	19,5	8,0	5,9	7,7	3,1
West-Vlaanderen	84	144	165	137	74	17,4	25,7	27,0	36,2	19,4
Oost-Vlaanderen	248	280	333	139	265	51,5	50,1	54,6	36,8	69,4
Henegouwen, Limburg en Namen	14	31	15	28	8	2,9	5,5	2,5	7,4	2,1
Luik	32	52	56	36	19	6,6	9,3	9,2	9,5	5,0
<i>Het Rijk :</i>	482	560	610	378	382	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	343	432	504	284	345	71,2	77,2	82,7	75,1	90,4
Waalse taalstreek	85	111	82	71	33	17,6	19,8	13,4	18,8	8,6
Arrondissement Brussel	54	17	24	23	4	11,2	3,0	3,9	6,1	1,0
WEEFNIJVERHEID (1).										
Antwerpen, Henegouwen, Limburg en Namen	7	6	6	2	7	2,8	1,4	1,4	0,8	2,0
Brabant	2	6	6	5	8	0,9	1,5	1,5	1,7	2,2
West-Vlaanderen	107	162	159	106	197	40,0	41,5	38,0	39,6	55,2
Oost-Vlaanderen	140	198	228	146	125	52,5	50,8	54,3	54,5	35,1
Luik	10	19	20	9	20	3,8	4,8	4,8	3,4	5,5
<i>Het Rijk :</i>	266	391	419	268	357	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	249	361	388	253	323	93,6	92,5	92,6	94,2	90,7
Waalse taalstreek	16	25	27	12	29	5,9	6,3	6,4	4,6	8,0
Arrondissement Brussel	1	5	4	3	5	0,5	1,2	1,0	1,2	1,3
BREIGOEDNIJVERHEID.										
Antwerpen	19	10	8	5	4	7,7	5,4	3,5	2,7	1,7
Brabant	43	26	26	56	44	17,6	14,3	11,4	28,0	17,5
West-Vlaanderen, Luik, Limburg, Luxemburg en Namen.	19	22	19	8	23	7,9	11,9	8,2	4,2	9,2
Oost-Vlaanderen	125	95	145	108	149	51,4	52,3	62,8	54,5	59,7
Henegouwen	38	29	33	21	30	15,4	16,1	14,1	10,6	11,9
<i>Het Rijk :</i>	244	182	231	198	250	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	152	120	165	123	168	62,3	66,0	71,2	61,9	67,2
Waalse taalstreek	57	45	44	25	41	23,3	24,6	19,1	12,6	16,6
Arrondissement Brussel	35	17	22	50	41	14,4	9,4	9,7	25,5	16,2

(1) Inrichtingen met 10 werklieden of meer.

Tabel 5 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
AFWERKING (TEGEN MAAKLOON) VAN TEXTIELPRODUKTEN.										
West-Vlaanderen	31	32	31	33	..	24,3	24,4	31,7	29,4
Oost-Vlaanderen	68	71	45	55	..	54,0	54,8	45,5	48,7
Overige provincies	27	27	23	25	..	21,7	20,8	22,8	21,9
<i>Het Rijk :</i>	..	126	130	99	113	..	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	102	110	85	89	..	81,1	84,1	85,9	79,4
Waalse taalstreek	11	17	11	18	..	8,6	13,4	11,2	15,6
Arrondissement Brussel	13	3	3	6	..	10,3	2,5	2,9	5,0

KLEDING- EN CONFECTIENIJVERHEID (1).

Antwerpen	18	12	28	14	14	17,3	11,4	17,9	11,8	11,2
Brabant	32	28	41	35	34	30,8	27,3	25,8	28,6	27,7
West-Vlaanderen	10	10	23	19	20	9,4	9,4	14,5	15,7	16,3
Oost-Vlaanderen	25	32	46	41	43	23,6	31,1	29,5	33,6	34,6
Henegouwen	14	17	12	9	10	13,1	16,0	7,8	7,5	7,9
Luik	4	2	2	2	1	3,9	1,6	1,4	1,5	1,1
Limburg, Luxemburg en Namen	3	3	5	2	2	1,9	3,2	3,1	1,3	1,2
<i>Het Rijk :</i>	106	104	157	122	124	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	60	59	103	78	80	56,3	57,0	65,9	63,9	64,0
Waalse taalstreek	19	19	15	13	17	17,9	18,0	9,6	10,3	14,1
Arrondissement Brussel	27	26	39	31	27	25,8	25,0	24,5	25,8	21,9

AMBACHTELIJKE KLEDINGBEDRIJVEN.

p.m.

SCHOEN-, HANDSCHOEN- EN MAROKIJNNIJVERHEID.

Antwerpen	11	10	20	11	9	15,7	13,4	21,8	15,4	14,1
Brabant	19	22	14	13	10	27,5	30,1	14,9	18,3	14,5
West-Vlaanderen	15	16	23	17	16	21,4	21,1	24,5	24,5	24,0
Oost-Vlaanderen	19	20	29	26	27	27,5	27,4	31,4	37,3	40,1
Henegouwen	4	1	2	2	3	5,4	1,8	1,9	2,6	4,7
Luik en Limburg	2	5	5	1	2	2,5	6,2	5,5	1,9	2,6
<i>Het Rijk :</i>	70	74	93	70	67	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	48	50	78	58	57	67,9	67,8	84,1	82,3	85,4
Waalse taalstreek	5	4	4	2	4	7,0	5,4	3,9	3,4	5,8
Arrondissement Brussel	17	20	11	10	6	25,1	26,8	12,0	14,3	8,8

HOUTZAGERIJEN (2).

Het Rijk : | .. | .. | .. | **16** | **15** | .. | .. | .. | **100,0** | **100,0**

HOUTVERWERKENDE NIJVERHEID EN AANVERWANTE BEDRIJVEN

(Meubelnijverheid, schrijn- en timmerwerk, kistenmakerij en kuiperij, houten vaatwerk en houtdraaierij.
Klompennijverheid, mandenmakerij, kurknijverheid en borstelnijverheid) (2).

Antwerpen	48	42	63	37	28	29,1	25,5	26,7	29,1	15,3
Brabant	45	32	31	15	29	27,3	19,4	13,1	11,8	15,8
West-Vlaanderen	47	57	98	41	79	28,5	34,6	41,6	32,4	43,3
Oost-Vlaanderen	13	22	34	24	41	7,9	13,3	14,4	18,9	22,4
Hengouwen en Luik	4	4	5	4	3	2,4	2,4	2,1	3,1	1,6
Limburg, Luxemburg en Namen	8	8	5	6	3	4,8	4,8	2,1	4,7	1,6
<i>Het Rijk :</i>	165	165	236	127	183	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	111	126	198	105	150	67,2	76,3	83,9	82,7	82,0
Waalse taalstreek	10	9	9	8	5	6,1	5,5	3,8	6,3	2,7
Arrondissement Brussel	44	30	29	14	28	26,7	18,2	12,3	11,0	15,3

(1) Niet inbegrepen de ambachtelijke kledingbedrijven zonder bezoldigd werkliedenpersoneel.

(2) Niet geëxtrapoleerde cijfers betreffende de inrichtingen met 20 werklieden of meer.

Tabel 5 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
FABRICAGE VAN PAPIER EN KARTON. — PAPIER- EN KARTONVERWERKENDE NIJVERHEID.										
Antwerpen	70	150	124	100	96	16,7	25,2	23,4	22,4	20,6
Brabant	202	191	187	151	188	48,0	32,1	35,2	33,8	40,5
West-Vlaanderen en Oost-Vlaanderen	54	173	84	101	98	12,9	29,1	15,8	22,6	21,1
Henegouwen	31	21	21	30	21	7,4	3,5	4,0	6,7	4,5
Luik	20	50	85	27	27	4,8	8,4	16,0	6,0	5,8
Limburg, Luxemburg en Namen	43	10	30	38	35	10,2	1,7	5,6	8,5	7,5
<i>Het Rijk :</i>	420	595	531	447	465	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	125	323	213	206	200	29,8	54,3	40,1	46,1	43,0
Waalse taalstreek	208	171	224	138	158	49,5	28,7	42,2	30,9	34,0
Arrondissement Brussel	87	101	94	103	107	20,7	17,0	17,7	23,0	23,0

DRUKKERS-, BROCHEERDERS- EN INBINDERSBEDRIJF.

p.m.

LEERLOOIERIJEN.

<i>Het Rijk :</i>	24	20	19	13	23	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	5	7	8	5	9	20,8	33,0	41,1	35,5	38,7
Waalse taalstreek	7	10	7	3	7	31,0	52,5	40,8	26,4	32,6
Arrondissement Brussel	12	3	4	5	7	48,2	14,5	18,1	38,1	28,7

BEREIDING VAN PELTERIJEN EN MAKEN VAN BONTWERK.

<i>Het Rijk :</i>	6	6	—	2	2	100,0	100,0	—	100,0	100,0
-------------------	----------	----------	----------	----------	----------	--------------	--------------	----------	--------------	--------------

RUBBER- EN CHEMISCHE NIJVERHEID (1).

Antwerpen en West-Vlaanderen	219	172	284	213	190	19,0	13,1	18,3	12,0	15,4
Brabant	368	336	500	562	435	32,0	25,6	32,3	31,4	35,4
Oost-Vlaanderen	188	234	233	267	185	16,3	17,8	15,0	15,0	15,0
Henegouwen	143	200	125	256	216	12,4	15,2	8,1	14,4	17,5
Luik	92	131	138	110	59	8,0	10,0	8,9	6,2	4,8
Limburg en Luxemburg	32	87	118	74	59	2,8	6,6	7,6	4,2	4,8
Namen	109	154	152	300	88	9,5	11,7	9,8	16,8	7,1
<i>Het Rijk :</i>	1 151	1 314	1 550	1 782	1 232	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	477	526	671	572	477	41,4	40,0	43,3	32,1	38,7
Waalse taalstreek	346	486	423	674	367	30,1	37,0	27,3	37,8	29,8
Arrondissement Brussel	328	302	456	536	388	28,5	23,0	29,4	30,1	31,5

PETROLEUMRAFFINADERIJEN EN FABRIEKEN VAN STEENKOOLAGGLOMERATEN.

p.m.

(1) Voor de chemische nijverheid hebben de cijfers alleen betrekking op de inrichtingen met 20 werklieden of meer.

Tabel 5 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
COKES- EN GASFABRIEKEN.										
Antwerpen W. en O. Vlaanderen	110	19	91	94	13	43,8	6,8	32,4	35,4	10,1
Brabant	16	91	96	51	35	6,5	33,3	34,4	19,3	27,2
Henegouwen en Luik	125	163	93	120	80	49,7	59,9	33,2	45,3	62,7
<i>Het Rijk :</i>	251	273	280	265	128	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	110	19	91	94	13	43,8	6,8	32,4	35,4	10,1
Waalse taalstreek	125	163	93	120	80	49,7	59,9	33,2	45,3	62,7
Arrondissement Brussel	16	91	96	51	35	6,5	33,3	34,4	19,3	27,2
KLEI- EN CERAMIEKNIJVERHEID.										
Antwerpen	68	50	29	21,5	32,2	19,2
Brabant	5	2	4	1,6	1,4	2,7
West-Vlaanderen	57	39	65	18,1	25,0	43,9
Oost-Vlaanderen	16	9	15	5,0	6,0	9,7
Henegouwen	140	34	24	44,3	22,0	15,8
Luik	10	6	6	3,3	3,7	4,0
Limburg	3	2	2	0,9	1,4	1,5
Luxemburg	—	3	—	0,1	2,0	—
Namen	16	10	5	5,2	6,3	3,2
<i>Het Rijk :</i>	315	155	150	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	144	100	111	45,7	64,6	74,3
Waalse taalstreek	166	53	35	52,9	34,0	23,0
Arrondissement Brussel	5	2	4	1,4	1,4	2,7
GLAS- EN CEMENTNIJVERHEID.										
p.m.										
CEMENTAGGLOMERATEN EN ASBESTCEMENT.										
Antwerpen en Brabant	68	117	108	129	63	52,3	57,5	66,8	74,5	45,3
West-Vlaanderen	16	19	15	11	23	12,4	9,5	9,0	6,4	16,6
Oost-Vlaanderen	17	26	12	15	19	13,2	12,6	7,4	8,7	13,5
Henegouwen en Luik	15	21	12	13	23	11,5	10,5	7,5	7,3	16,5
Limburg, Luxemburg en Namen	14	20	15	5	11	10,6	9,9	9,3	3,1	8,1
<i>Het Rijk :</i>	130	203	162	173	139	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	64	85	63	45	76	49,2	42,0	38,7	25,9	55,0
Waalse taalstreek	19	28	14	16	26	14,4	13,9	8,7	9,2	18,6
Arrondissement Brussel	47	90	85	112	37	36,4	44,1	52,6	64,9	26,4
IJZER, STAAL EN NON-FERROMETALEN.										
Antwerpen	178	206	210	204	176	10,8	8,2	7,7	6,3	5,1
Brabant	205	348	139	229	229	12,4	13,9	5,1	7,1	6,6
West-Vlaanderen	3	2	3	4	1	0,2	0,1	0,1	0,1	—
Henegouwen	478	964	1 115	1 306	1 473	29,0	38,3	41,2	40,5	42,5
Luik	758	832	1 145	1 370	1 523	45,9	33,2	42,3	42,4	44,1
Limburg	6	133	63	20	15	0,4	5,3	2,3	0,6	0,4
Luxemburg	17	14	31	86	42	1,0	0,6	1,1	2,7	1,2
Namen	5	9	6	9	3	0,3	0,4	0,2	0,3	0,1
<i>Het Rijk :</i>	1 650	2 508	2 712	3 228	3 462	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	189	342	276	228	192	11,5	13,6	10,2	7,1	5,5
Waalse taalstreek	1 423	2 110	2 413	2 930	3 244	86,2	84,2	89,0	90,7	93,7
Arrondissement Brussel	38	56	23	70	26	2,3	2,2	0,8	2,2	0,8

Tabel 5 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959
METAALVERWERKENDE NIJVERHEID EN SCHEEPSBOUW.										
Antwerpen	624	684	539	700	611	23,9	23,5	20,1	30,9	28,0
Brabant	766	726	667	462	539	29,3	24,9	24,9	20,4	24,7
West-Vlaanderen	235	225	268	120	164	9,0	7,7	10,0	5,3	7,5
Oost-Vlaanderen	146	175	220	159	172	5,6	6,0	8,2	7,0	7,9
Henegouwen	332	502	383	336	257	12,7	17,2	14,3	14,8	11,8
Luik	332	426	464	408	349	12,7	14,6	17,3	18,0	16,0
Limburg en Luxemburg	94	88	72	41	37	3,6	3,0	2,7	1,8	1,7
Namen	84	90	67	41	52	3,2	3,1	2,5	1,8	2,4
<i>Het Rijk :</i>	2 613	2 916	2 680	2 267	2 181	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	1 167	1 221	1 118	1 031	1 011	44,7	41,9	41,7	45,5	46,3
Waalse taalstreek.....	793	1 053	946	824	693	30,3	36,1	35,3	36,3	31,8
Arrondissement Brussel	653	642	616	412	477	25,0	22,0	23,0	18,2	21,9

GARAGES.

p.m.

DIAMANTNIJVERHEID.

p.m.

OVERIGE VERWERKENDE INDDUSTRIEËN.

p.m.

BOUWNIJVERHEID.

p.m.

PRODUKTIE, VERVOER EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT (1) (2).

Antwerpen en Oost-Vlaanderen.	705	821	783	877	1 023	31,9	31,9	28,9	31,4	27,4
Brabant	874	1 016	982	1 062	1 370	39,5	39,5	36,2	38,0	36,7
West-Vlaanderen	102	118	111	165	127	4,6	4,6	4,1	5,9	3,4
Henegouwen	201	234	276	299	863	9,1	9,1	10,2	10,7	23,1
Luik	172	201	390	240	164	7,8	7,8	14,4	8,6	4,4
Limburg, Luxemburg en Namen	157	183	168	151	187	7,1	7,1	6,2	5,4	5,0
<i>Het Rijk :</i>	2 211	2 573	2 710	2 794	3 734	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	865	1 006	970	1 126	1 274	39,1	39,1	35,8	40,3	34,0
Waalse taalstreek.....	479	559	763	615	1 098	21,7	21,7	28,1	21,9	29,4
Arrondissement Brussel	867	1 008	977	1 053	1 362	39,2	39,2	36,1	37,8	36,6

WATERVOORZIENING, VERVOER EN DISTRIBUTIE VAN STADSGAS.

p.m.

GROOT- EN KLEINHANDEL.

p.m.

FINANCIËLE DIENSTEN.

p.m.

VERZEKERINGEN.

p.m.

(1) Met uitsluiting van de industriële autoproducenten.

(2) Voor 1955 is de verdeling over provincies en taalstreken geschied volgens de gegevens van het jaar 1956.

Tabel 5 (vervolg).

OMSCHRIJVING	Absolute cijfers in miljoen F					In percent van het Rijk				
	1955	1956	1957	1958	1959	1955	1956	1957	1958	1959

INKOMEN UIT WOONGEBOUWEN.

p.m.

SPOORVERVOER.

p.m.

WEGVERVOER.

p.m.

ZEEVERVOER.

p.m.

BINNENSCHIEPVAART.

p.m.

HAVENS.

p.m.

LUCHTVERVOER.

p.m.

POST, TELEGRAAF EN TELEFOON.

p.m.

RIJKSADMINISTRATIE EN RIJKSONDERWIJS.

p.m.

GEWAPENDE MACHT.

p.m.

ADMINISTRATIE DER LAGERE PUBLIEKRECHTELIJKE LICHAMEN
EN HUN AL DAN NIET DOOR DE STAAT GESUBSIDIEERD ONDERWIJS.

p.m.

VRIJ GESUBSIDIEERD ONDERWIJS.

p.m.

MEDISCHE BEROEPEN.

p.m.

ANDERE DIENSTEN AAN BEDRIJVEN.

p.m.

ANDERE DIENSTEN AAN GEZINNEN.

p.m.

HUIS- EN DIENSTPERSONEEL.

p.m.

BIJSCHATTING VOOR DE IN DE VORIGE RUBRIEKEN NIET OPGENOMEN INRICHTINGEN OF ACTIVITEITEN.

p.m.

Tabel 6a. — BRUTO-BINNENLANDS PRODUKT
TEGEN FACTORKOSTEN PER HOOFD VAN DE BEVOLKING (1 000 F) (1).

OMSCHRIJVING	1955	1956	1957	1958	1959
Antwerpen	49,3	52,4	54,6	54,9	57,1
Brabant	57,8	62,1	66,3	67,0	69,1
West-Vlaanderen	39,3	41,9	46,2	45,1	48,4
Oost-Vlaanderen	36,1	38,9	40,6	40,3	42,4
Henegouwen	44,3	47,2	52,3	47,5	47,8
Luik	51,0	53,5	56,9	56,2	57,6
Limburg	35,3	36,6	39,2	37,2	36,6
Luxemburg	38,0	38,7	40,7	39,5	42,1
Namen	42,0	45,1	47,3	46,4	48,9
<i>Het Rijk :</i>	46,2	49,2	52,5	51,6	53,4
Vlaamse taalstreek	40,8	43,5	46,1	45,7	47,7
Waalse taalstreek	45,4	48,2	52,1	49,5	50,8
Arrondissement Brussel	65,5	70,1	74,8	76,0	78,0

(1) De cijfers van deze tabel zijn natuurlijk niet te interpreteren als het inkomen waarover iedere persoon, woonachtig in de vermelde geografische omschrijvingen, beschikt. Zij zijn een maatstaf voor het inkomen dat in deze omschrijvingen ontstaat en dat, na aftrek van de depreciatie, kan betaald worden hetzij aan onderhorigen van de streek zelf, hetzij, gelet op o.a. de pendelbeweging, aan onderhorigen van andere streken.

Tabel 6b. — GEOGRAFISCHE VERSCHILLEN IN HET BRUTO-BINNENLANDS PRODUKT
TEGEN FACTORKOSTEN PER HOOFD VAN DE BEVOLKING.
(Het Rijk = 100 voor ieder jaar.)

OMSCHRIJVING	1955	1956	1957	1958	1959
Antwerpen	106,7	106,5	104,0	106,4	106,9
Brabant	125,1	126,2	126,3	129,8	129,4
West-Vlaanderen	85,1	85,2	88,0	87,4	90,6
Oost-Vlaanderen	78,1	79,1	77,3	78,1	79,4
Henegouwen	95,9	95,9	99,6	92,1	89,5
Luik	110,4	108,7	108,4	108,9	107,9
Limburg	76,4	74,4	74,7	72,1	68,5
Luxemburg	82,3	78,7	77,5	76,6	78,8
Namen	90,9	91,7	90,1	89,9	91,6
<i>Het Rijk :</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Vlaamse taalstreek	88,3	88,4	87,8	88,6	89,3
Waalse taalstreek	98,3	98,0	99,2	95,9	95,1
Arrondissement Brussel	141,8	142,5	142,5	147,3	146,1

Tabel 6c. — EVOLUTIE VAN 1955 TOT 1959 VAN HET BRUTO-BINNENLANDS PRODUKT
TEGEN FACTORKOSTEN PER HOOFD VAN DE BEVOLKING.
(1955 = 100 voor iedere streek.)

OMSCHRIJVING	1955	1956	1957	1958	1959
Antwerpen	100,0	106,3	110,8	111,4	115,8
Brabant	100,0	107,4	114,7	115,9	119,6
West-Vlaanderen	100,0	106,6	117,6	114,8	123,2
Oost-Vlaanderen	100,0	107,8	112,5	111,6	117,5
Henegouwen	100,0	106,5	118,1	107,2	107,9
Luik	100,0	104,9	111,6	110,2	112,9
Limburg	100,0	103,7	111,0	105,4	103,7
Luxemburg	100,0	101,8	107,1	103,9	110,8
Namen	100,0	107,4	112,6	110,5	116,4
<i>Het Rijk :</i>	100,0	106,5	113,6	111,7	115,6
Vlaamse taalstreek	100,0	106,6	113,0	112,0	116,9
Waalse taalstreek	100,0	106,2	114,8	109,0	111,9
Arrondissement Brussel	100,0	107,0	114,2	116,0	119,1

Het Nationaal Inkomen van 1948 tot 1960^(*)

Tabel 1. — DE VERDELING VAN HET NATIONAAL INKOMEN (1).
In milliarden F.

OMSCHRIJVING	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
1. Bezoldiging van de loon- en weddetrekkenden (vóór taxatie):													
a) Lonen en wedden	112,50	116,82	121,99	139,39	144,87	146,91	151,90	160,86	173,30	187,52	192,99	195,01	207,22
b) Bezoldiging van de gewapende macht	4,35	4,77	5,22	6,59	8,08	8,70	9,04	9,61	9,36	9,90	10,63	11,16	12,10
c) Werkgeversbijdrage voor de maatschappelijke zekerheid	16,28	15,82	16,19	18,29	20,89	21,38	22,10	24,08	26,35	29,97	30,74	29,89	32,90
Totaal:	133,13	137,41	143,40	164,27	173,84	176,99	183,04	194,55	209,01	227,39	234,36	236,06	252,22
2. Inkomen der zelfstandige arbeiders (vóór taxatie):													
a) Land-, tuin- en bosbouw	22,06	19,70	19,41	21,58	20,45	22,09	21,43	21,61	20,83	23,27	22,26	23,72	22,62
b) Vrije beroepen	6,26	6,21	6,78	7,90	8,38	8,65	9,29	9,52	9,95	10,19	11,20	11,86	12,52
c) Handel en ambachtswezen	62,60	57,80	62,10	64,60	62,90	66,10	69,30	71,60	73,90	74,10	73,80	74,60	77,00
Totaal:	90,92	83,71	82,29	94,08	91,73	96,84	100,02	102,73	104,68	107,56	107,26	110,18	112,14
3. Ondernemersinkomen ontstaan uit de activiteit der personenvennootschappen (na taxatie).....	3,75	3,61	4,46	5,22	4,86	4,86	5,31	5,99	6,45	6,20	5,58	5,96	6,33
4. Interest, huur en dividenden uitgekeerd aan particulieren en private verenigingen zonder winsttoegemerk (vóór taxatie):													
a) Interest	6,16	6,57	7,25	7,79	8,49	9,51	10,68	11,87	12,78	13,56	14,70	15,70	16,95
b) Huur	14,10	15,60	16,80	18,00	19,20	23,90	26,90	28,00	30,00	31,10	33,40	35,60	37,00
c) Dividenden en tantièmes	5,68	6,18	6,73	8,59	9,22	8,79	8,94	10,32	11,93	12,93	11,88	11,07	12,91
Totaal:	25,94	28,35	30,78	34,38	36,91	42,20	46,52	50,19	54,71	57,59	59,98	62,37	66,86
5. Giften der vennootschappen	0,21	0,21	0,31	0,40	0,36	0,34	0,39	0,48	0,53	0,49	0,40	0,40	0,50
6. Niet uitgekeerde winst der vennootschappen op aandelen (na taxatie)	4,11	3,44	7,31	9,81	6,56	6,24	8,80	11,38	12,51	9,40	6,28	9,74	9,92
7. Directe belastingen der vennootschappen van alle juridische vormen	4,30	4,64	4,64	3,22	9,21	7,33	6,87	6,74	8,26	8,66	7,79	7,52	8,98
8. Inkomen uit vermogen en ondernemersinkomen toevoeiend aan de overheid	0,08	— 0,07	0,88	0,91	1,47	1,89	1,67	1,56	1,43	1,43	0,10	1,56	2,00
9. Niet uitgekeerde winst der autonome openbare instellingen	0,23	0,39	0,44	0,51	0,29	0,52	0,72	0,97	0,82	0,84	0,89	0,89	0,82
10. Minus: Interest der overheidsschuld	— 6,70	— 6,63	— 7,17	— 7,30	— 7,65	— 8,22	— 8,98	— 10,09	— 10,62	— 11,04	— 11,89	— 13,20	— 14,93
Netto nationaal inkomen tegen factorkosten:	255,97	255,06	273,34	310,50	317,58	328,99	344,36	364,50	387,78	406,52	410,75	421,48	444,84

(1) De resultaten zijn bekomen volgens de methode uiteengezet in het « Statistisch Bulletin », n^o 3, 1956. De inhoud van het aldus berekende nationaal inkomen weerspiegelt de opvatting van de Commissie van het Nationaal Inkomen. Om van dit inkomen over te gaan naar het begrip aanbevolen door de Europese Organisatie voor Economische Samenwerking en de U.N.O. dienen de eerste twee der hierna vermelde posten bij eerstgenoemd inkomen geteld, terwijl de laatste twee dienen afgetrokken.

OMSCHRIJVING	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
1. Vervoerkosten en syndikale bijdragen	2,92	3,05	3,18	3,38	3,52	3,68	3,79	3,87	4,08	4,27	4,35	4,42	4,56
2. Toegerekende interesten voor kosteloze diensten van financiële instellingen	1,55	1,62	1,85	2,02	2,25	2,27	2,30	2,50	2,70	2,90	3,20	3,60	4,00
3. Grondbelasting en nationale crisisbelasting op gebouwde eigendommen toebehorend aan particulieren	— 2,20	— 2,22	— 2,34	— 2,26	— 2,35	— 2,50	— 2,64	— 2,84	— 3,08	— 3,49	— 3,67	— 4,26	— 4,91
4. Grondbelasting en nationale crisisbelasting op bedrijfsgebouwen van vennootschappen	— 0,47	— 0,47	— 0,51	— 0,51	— 0,53	— 0,56	— 0,61	— 0,64	— 0,69	— 0,80	— 0,86	— 1,01	— 1,15

(*) Overdruk uit het « Statistisch Tijdschrift », n^o 7-8, juli-augustus 1961.

Tabel 2. — HET INKOMEN UIT BEZOLDIGDE ARBEID.
In miljoenen F.

OMSCHRIJVING	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
Wedden en lonen der werknemers onderworpen aan alle of sommige bepalingen nopens de maatschappelijke zekerheid													
<i>Werknemers onderworpen aan de eigenlijke maatschappelijke zekerheid.</i>													
Cijfers ontleend aan de R.M.Z. en het N.P.M. :													
1 Werklieden	56 894	56 444	58 356	66 898	67 669	67 612	69 360	73 408	78 984	86 040	84 188	82 859	86 500
2 Bedienden	23 832	25 441	27 350	30 876	32 909	33 846	34 937	36 879	40 009	43 968	47 174	48 768	52 250
3 Cijfers ontleend aan de D.M.V.Z.K.	148	153	145	176	194	191	231	244	263	291	294	313	308
4 Correcties en aanvullingen	5 917	6 217	7 307	8 642	8 362	8 007	8 528	9 483	10 340	10 670	10 660	11 270	11 680
5 Totaal :	86 791	88 255	93 158	106 592	109 134	109 656	113 056	120 014	129 596	140 969	142 316	143 210	150 738
<i>Werknemers onderworpen aan sommige bepalingen nopens de maatschappelijke zekerheid.</i>													
6 Huis- en dienstpersoneel	3 688	3 981	4 185	4 548	4 785	4 956	5 258	5 573	5 907	6 356	6 775	7 169	7 541
7 Grensarbeiders	2 362	1 810	1 669	1 644	1 945	1 974	2 089	2 258	2 599	2 774	2 880	2 482	2 910
8 Seizoenarbeiders die naar het buitenland gaan werken	236	224	116	171	252	207	187	140	150	124	150	136	153
9 Totaal :	6 286	6 015	5 970	6 363	6 982	7 137	7 534	7 971	8 656	9 254	9 805	9 787	10 604
Werkgeversbijdrage voor de maatschappelijke zekerheid der werknemers onderworpen aan alle of sommige bepalingen nopens de maatschappelijke zekerheid.													
10 Cijfers ontleend aan de R.M.Z., N.P.M. en D.M.V.Z.K.	13 743	13 372	13 680	15 396	17 157	17 433	17 947	19 663	21 267	24 657	25 384	24 851	27 521
11 Speciale schikkingen inzake jaarlijks verlof, gezinsvergoedingen en bestaanszekerheid	372	340	414	449	433	412	412	434	449	445	433	437	487
12 Grensarbeiders en seizoenarbeiders die naar het buitenland gaan werken	527	467	436	443	601	609	642	693	797	849	880	759	889
13 Verzekeringspremies of vergoedingen inzake verzekering tegen arbeidsongevallen en beroepsziekten	1 642	1 643	1 663	2 001	2 701	2 924	3 100	3 295	3 840	4 022	4 047	3 844	4 000
14 Totaal :	16 284	15 822	16 193	18 289	20 892	21 378	22 101	24 085	26 353	29 973	30 744	29 891	32 897
Wedden en lonen der werknemers niet onderworpen aan de wetgeving inzake maatschappelijke zekerheid.													
Vast en stagedoend rijkspersoneel :													
15 a) Brutogegevens (inclusief tijdelijk personeel)	6 220	6 341	7 094	7 724	7 583	7 619	7 834	8 296	8 848	9 580	10 137	11 241
16 b) Minus : Bezoldiging tijdelijk personeel	..	-2 067	-1 997	-2 058	-2 014	-1 523	-1 301	-1 047	-1 087	-1 245	-1 527	-1 700	-1 893
17 Gewapende macht	3 918	4 348	5 687	7 041	7 713	8 065	8 479	8 188	8 440	8 992	9 581	10 559
18 Staatsstussenkomst in de wedden :													
a) van het personeel van het vrij onderwijs	1 998	1 978	2 627	2 932	3 141	3 413	3 529	3 538	3 914	4 302	4 885	6 227

Tabel 2 (vervolg).

OMSCHRIJVING		1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
19	b) van het personeel van het gemeentelijk en provinciaal onderwijs	1 572	1 581	1 916	2 080	2 172	2 268	2 343	2 455	2 607	2 936	2 952	3 727
20	c) van de bedienaars van de eredienst (inclusief correctie voor kosteloze huisvesting)	325	333	346	356	367	375	376	391	407	420	435	445
21	Vast en stagedoend personeel van gemeenten en provinciën	3 866	4 208	4 489	4 782	5 458	6 007	6 446	6 494	7 046	7 398	7 990	8 310	8 790
	Vast en stagedoend personeel van sommige openbare bedrijven :													
22	a) Nat. Mij der Belg. Spoorwegen	4 403	4 878	4 780	5 395	5 335	5 457	5 270	5 415	5 673	5 888	6 343	6149	5 893
23	b) R.T.T., Posterijen en Regie der Luchtweegen*	2 653	2 772	2 823	3 134	3 341	3 289	3 378	3 483	3 691	4 050	4 521	4 599	4 780
24	<i>Totaal :</i>	..	23 824	24 676	28 923	32 253	34 206	35 533	36 906	38 191	40 307	43 557	45 348	49 769
	Werkgeverslasten voor het personeel niet onderworpen aan de wetgeving inzake maatschappelijke zekerheid.													
25	Vast en stagedoend rijkspersoneel	811	721	805	870	866	813	870	1 098	1 258	1 374	1 518	1 563
26	Gewapende macht	853	870	901	1 041	983	973	1 128	1 169	1 460	1 636	1 582	1 544
27	Onderwijzend personeel van het vrij, gemeentelijk en provinciaal onderwijs en de bedienaars van de eredienst (pensioenen ten laste van de Staat)	811	729	827	869	952	948	1 172	1 317	1 458	1 597	1 652	1 975
28	Vast en stagedoend personeel van gemeenten en provinciën	884	956	1 020	1 057	1 357	1 383	1 484	1 495	1 621	1 702	1 838	1 912	2 020
	Vast en stagedoend personeel van sommige openbare bedrijven :													
29	a) Nat. Mij der Belg. Spoorwegen	2 443	2 845	2 995	3 598	3 645	3 686	3 953	4 294	4 552	4 687	5 192	4 903	4 960
30	b) R.T.T., Posterijen en Regie der Luchtweegen*	246	264	252	294	313	426	433	492	540	592	648	676	712
31	<i>Totaal :</i>	..	6 540	6 587	7 482	8 095	8 296	8 604	9 451	10 297	11 157	12 285	12 243	12 774
	Totale bezoldiging van de loon- en weddetrekenden.													
	<i>Lonen en wedden.</i>													
32	Werknemers onderworpen aan de maatschappelijke zekerheid	86 791	88 255	93 158	106 592	109 134	109 656	113 056	120 014	129 596	140 969	142 316	143 210	150 738
33	Werknemers onderworpen aan sommige bepalingen van de maatschappelijke zekerheid	6 286	6 015	5 970	6 363	6 982	7 137	7 534	7 971	8 656	9 254	9 805	9 787	10 604
34	Werknemers niet onderworpen aan de maatschappelijke zekerheid (incl. werkgeverslasten, excl. gewapende macht).	22 339	25 593	26 045	29 817	32 266	33 806	35 099	36 750	39 131	41 564	45 214	46 428	50 440
35	Minus : Verplaatsingskosten en syndicale bijdragen	-2 915	-3 047	-3 183	-3 380	-3 515	-3 687	-3 789	-3 876	-4 079	-4 271	-4 350	-4 418	-4 563
36	<i>Totaal :</i>	112 501	116 816	121 990	139 392	144 867	146 912	151 900	160 859	173 304	187 516	192 985	195 007	207 219
37	<i>Bezoldiging van de gewapende macht (incl. werkgeverslasten)</i>	4 350	4 771	5 218	6 588	8 082	8 696	9 038	9 607	9 357	9 900	10 628	11 163	12 103
38	<i>Werkgeversbijdrage voor maatschappelijke zekerheid</i>	16 284	15 822	16 193	18 289	20 892	21 378	22 101	24 085	26 353	29 973	30 744	29 891	32 897
39	<i>Algemeen totaal :</i>	133 135	137 409	143 401	164 269	173 841	176 986	183 039	194 551	209 014	227 389	234 357	236 061	252 219

(*) Sedert 1957, inclusief de dienst der pakketboten Oostende-Dover.

Tabel 3. — HET INKOMEN DER ZELFSTANDIGEN.
In miljoenen F.

OMSCHRIJVING	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	
Land-, tuin- en bosbouw														
<i>Bruto waarde der land- en tuinbouwproductie :</i>														
1	Zuivelproducten	11 570	8 801	8 779	9 404	10 407	11 027	10 835	11 075	10 982	11 837	11 306	11 488	11 978
2	Runderen (vlees)	4 445	4 575	5 185	6 026	6 472	6 558	6 903	7 344	7 730	7 280	7 510	8 221	8 529
3	Varkens (vlees)	4 589	5 106	5 147	6 764	6 026	5 890	6 633	5 578	5 913	6 422	6 176	6 936	6 777
4	Eieren	5 141	3 276	4 614	4 684	5 197	4 915	5 068	4 800	4 752	4 516	4 292	4 579	4 437
5	Andere dierlijke voortbrengselen	968	1 069	1 225	1 125	1 142	1 038	1 093	950	1 114	1 271	1 922	1 796	1 825
6	Verandering in de veestapel	+1 427	+2 057	+ 817	+ 762	- 178	+ 430	+ 306	- 59	+ 48	+ 716	+ 452	+ 765	- 215
7	Totaal dierlijke voortbrengselen :	28 140	24 884	25 767	28 765	29 066	29 858	30 838	29 688	30 539	32 042	31 658	33 785	33 331
8	Tarwe	1 257	2 079	1 484	1 665	2 084	2 200	2 275	3 079	2 670	3 354	3 364	3 081	3 776
9	Suikerbieten	1 056	1 820	2 250	1 509	1 665	1 619	1 511	1 709	1 567	1 901	2 042	1 302	2 093
10	Aardappelen	1 927	1 659	1 781	1 894	2 044	2 268	1 509	1 672	2 174	1 557	2 474	3 177	1 446
11	Andere plantaardige landbouwvoortbrengselen	2 755	2 635	2 549	3 423	3 169	2 468	2 697	2 677	2 408	2 293	2 430	2 715	2 441
12	Totaal plantaardige voortbrengselen :	6 995	8 193	8 064	8 491	8 962	8 555	7 992	9 137	8 819	9 105	10 310	10 275	9 756
13	Groententeelt	3 168	3 188	3 660	3 384	4 013	4 225	4 620	4 806	5 575	5 498	5 274	6 300	5 985
14	Fruитеelt	1 704	2 674	2 257	2 261	1 961	2 105	1 859	2 423	2 426	2 332	1 870	2 200	1 800
15	Andere tuinbouwproducten	899	933	844	834	870	902	993	1 089	1 179	1 282	1 336	1 432	1 307
16	Totaal tuinbouwproductie :	5 771	6 795	6 761	6 479	6 844	7 232	7 472	8 318	9 180	9 112	8 480	9 932	9 092
17	Totaal :	40 906	39 872	40 592	43 735	44 872	45 645	46 302	47 143	48 538	50 259	50 448	53 992	52 179
<i>Bedrijfslasten der land- en tuinbouwbedrijven</i>														
18	Pachten	3 341	3 846	4 008	4 157	4 487	4 802	4 876	4 906	5 012	5 249	5 340	5 501	5 521
19	Lonen en sociale lasten	2 080	2 169	2 301	2 421	2 544	2 608	2 640	2 773	2 873	2 995	3 031	3 071	3 084
20	Meststoffen	2 917	2 719	2 829	2 964	3 148	3 031	3 286	3 222	3 167	3 432	2 949	3 194	2 948
21	Veevoeder	4 938	5 751	6 259	6 945	8 111	6 714	7 643	8 291	9 700	8 300	9 578	11 248	10 766
22	Plantgoed en zaden	732	638	746	740	603	801	695	705	800	744	802	808	827
23	Interesten op ontleend bedrijfskapitaal	55	75	90	98	103	118	134	160	184	219	238	259	287
24	Taksen en belastingen	232	262	212	209	228	224	222	189	228	241	251	291	306
25	Afschrijvingen	1 388	1 554	1 720	1 887	2 053	2 219	2 385	2 420	2 450	2 460	2 529	2 602	2 631
26	Algemene onkosten	3 345	3 318	3 185	3 144	3 424	3 360	3 295	3 262	3 722	3 750	3 786	3 678	3 594
27	Totaal :	19 028	20 332	21 350	22 565	24 701	23 877	25 176	25 928	28 136	27 390	28 504	30 652	29 964
28	<i>Inkomen der land- en tuinbouwbedrijven..</i>	21 878	19 540	19 242	21 170	20 171	21 768	21 126	21 215	20 402	22 869	21 944	23 340	22 215
29	<i>Inkomen uit bossen niet aan het bosbeheer onderworpen</i>	180	160	170	410	280	320	300	400	430	400	320	380	400
30	Totaal :	22 058	19 700	19 412	21 580	20 451	22 088	21 426	21 615	20 832	23 269	22 264	23 720	22 615
Vrije beroepen														
31	Geneesheren en tandartsen	2 970	2 830	3 110	3 240	3 410	3 250	3 500	3 640	3 890	4 040	4 500	4 860	5 040
32	Apothekers	710	690	810	970	980	990	1 040	1 170	1 150	1 170	1 580	1 740	1 920
33	Advocaten, pleitbezorgers en notarissen	750	800	850	1 120	1 260	1 380	1 450	1 510	1 610	1 680	1 620	1 760	1 960
34	Andere vrije beroepen	1 830	1 890	2 010	2 570	2 730	3 030	3 300	3 200	3 300	3 300	3 500	3 500	3 600
35	Totaal :	6 260	6 210	6 780	7 900	8 380	8 650	9 290	9 520	9 950	10 190	11 200	11 860	12 520
Zelfstandige handelaars en ambachtslieden														
<i>Inkomen uit handel of ambacht uitgeoefend als hoofdberoep :</i>														
36	Belastbare zelfstandigen	48 300	44 200	40 400	42 200	41 100	43 700	46 500	48 500	50 100	50 200	50 000	50 500	52 100
37	Niet belastbare zelfstandigen	5 600	5 600	13 400	13 200	12 900	12 900	12 800	12 800	13 100	13 100	13 000	13 100	13 500
38	<i>Inkomen uit handel of ambacht uitgeoefend als bijberoep</i>	8 700	8 000	8 300	9 200	8 900	9 500	10 000	10 300	10 700	10 800	10 800	11 000	11 400
39	Totaal :	62 600	57 800	62 100	64 600	62 900	66 100	69 300	71 600	73 900	74 100	73 800	74 600	77 000

Tabel 4. — INKOMEN UIT VERMOGEN (INTEREST, HUUR EN DIVIDENDEN) VAN PARTICULIEREN
(INCLUSIEF PRIVATE VERENIGINGEN ZONDER WINSTOOGMERK).
In miljoenen F.

OMSCHRIJVING		1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
Interesten.														
1	Interesten van spaarinlagen en kapitalisatieverrichtingen	954	1 058	1 166	1 229	1 410	1 615	1 798	1 970	2 158	2 357	2 704	2 896	3 393
2	Interesten van bankdeposito's	335	342	364	347	384	434	476	531	570	560	621	728	805
3	Vergoede interesten inzake verzekeringscontracten	1 231	1 385	1 544	1 729	1 948	2 189	2 437	2 689	2 951	3 224	3 490	3 753	3 986
4	Interesten van overheidsfondsen	3 206	3 292	3 629	3 862	4 018	4 348	4 936	5 574	5 999	6 355	6 896	7 368	7 821
5	Interesten van obligatieleningen uitgegeven door vennootschappen en van hypothecaire leningen	431	490	546	618	727	924	1 030	1 108	1 103	1 063	990	960	940
6	<i>Totaal :</i>	6 157	6 567	7 249	7 785	8 487	9 510	10 677	11 872	12 781	13 559	14 701	15 705	16 945
7	Toegerekende interesten overeenstemmend met de kosteloze diensten bewezen door banken en andere financiële tussenpersonen	(1 550)	(1 625)	(1 850)	(2 025)	(2 250)	(2 275)	(2 300)	(2 500)	(2 700)	(2 900)	(3 200)	(3 600)	(4 000)
Huurgelden.														
<i>Bruto-inkomen.</i>														
8	Bebouwde eigendommen, de nijverheidsgebouwen niet inbegrepen	17 200	18 400	19 700	21 500	22 900	27 700	31 100	32 600	35 200	36 800	39 700	42 200	44 300
9	Supplement voor meubilering van sommige gemeubileerde verhuurde vertrekken.	400	400	500	500	600	700	800	800	900	900	1 000	1 000	1 000
10	Ongebouwde eigendommen	3 000	3 400	3 600	3 700	4 000	4 100	4 200	4 200	4 200	4 500	4 500	4 600	4 600
11	<i>Totaal :</i>	20 600	22 200	23 800	25 700	27 500	32 500	36 100	37 600	40 300	42 200	45 200	47 800	49 900
<i>Lasten.</i>														
12	Afschrijvingen en onderhoudskosten	5 700	5 500	5 700	6 100	6 500	6 600	6 900	7 100	7 600	8 200	8 600	8 800	9 200
13	Hypothecaire interesten	800	1 100	1 300	1 600	1 800	2 000	2 300	2 500	2 700	2 900	3 200	3 400	3 700
14	<i>Totaal :</i>	6 500	6 600	7 000	7 700	8 300	8 600	9 200	9 600	10 300	11 100	11 800	12 200	12 900
15	<i>Netto-inkomen</i>	14 100	15 600	16 800	18 000	19 200	23 900	26 900	28 000	30 000	31 100	33 400	35 600	37 000
16	Grondbelasting en nationale crisisbelasting op eigendommen toebehorende aan particulieren	(2 200)	(2 220)	(2 340)	(2 260)	(2 350)	(2 500)	(2 640)	(2 840)	(3 080)	(3 490)	(3 670)	(4 260)	(4 910)
Dividenden en tantièmes.														
17	Dividenden uitgekeerd door Belgische vennootschappen die hun hoofdactiviteit in België uitoefenen	2 973	3 363	3 863	4 769	5 495	5 299	5 070	5 955	6 691	7 412	6 776	6 345	7 264
18	Dividenden uitgekeerd door van rechtswege Belgische of Kongolese vennootschappen die hun hoofdactiviteit in de kolonie of in het buitenland uitoefenen	263	325	297	424	575	644	738	835	1 020	1 138	974	948	1 094
19	Inkomens uit investeringen in het buitenland	1 230	1 185	1 303	1 683	1 257	1 103	1 306	1 581	1 949	2 061	1 859	1 770	2 352
20	Tantièmes	1 218	1 311	1 264	1 716	1 894	1 745	1 831	1 945	2 268	2 317	2 270	2 004	2 200
21	<i>Totaal :</i>	5 684	6 184	6 727	8 592	9 221	8 791	8 945	10 316	11 928	12 928	11 879	11 067	12 910
22	<i>Algemeen totaal :</i>	25 941	28 351	30 776	34 377	36 908	42 201	46 522	50 188	54 709	57 587	59 980	62 372	66 855

Tabel 5. — NIET UITGEKEERDE WINST DER VENNOOTSCHAPPEN OP AANDELEN.
DIRECTE BELASTINGEN DER VENNOOTSCHAPPEN VAN ALLE JURIDISCHE VORMEN.
In miljoenen F.

OMSCHRIJVING	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
Niet uitgekeerde winst													
1 Netto-winst volgens de rendements-statistiek	9 096	9 298	12 834	15 697	14 481	13 737	15 387	18 632	20 684	19 363	15 926	17 832	19 615
2 Netto-winst × 1,35	12 280	12 552	17 326	21 191	19 549	18 545	20 772	25 153	27 923	26 140	21 500	24 073	26 480
3 Minus nationale crisisbelasting	-1 780	-1 970	-1 970	-1 330	-1 600	-1 420	-1 364	-1 383	-1 470	-1 579	-1 398	-1 430	-1 750
4 Gecorrigeerd bedrag van de netto-winst ...	10 500	10 582	15 356	19 861	17 949	17 125	19 408	23 770	26 453	24 561	20 102	22 643	24 730
Af te trekken uitgekeerde winst :													
5 Totaal der tijdens het jaar uitgekeerde dividenden	4 955	5 605	6 439	7 949	9 159	8 832	8 450	9 925	11 152	12 353	11 293	10 575	12 107
6 Tantièmes uitgekeerd door vennootschappen die hun hoofdbedrijvigheid in België uitoefenen	969	1 079	995	1 344	1 518	1 365	1 412	1 485	1 707	1 814	1 730	1 524	1 700
7 Gratificaties aan het personeel en giften	460	460	610	760	710	690	750	980	1 080	990	800	800	1 000
8 Totaal :	6 384	7 144	8 044	10 053	11 387	10 837	10 612	12 390	13 939	15 157	13 823	12 899	14 807
9 Niet uitgekeerde winst (1)	4 116	3 438	7 312	9 808	6 562	6 238	8 796	11 380	12 514	9 404	6 279	9 744	9 923
Directe belastingen der vennootschappen													
10 Bedrijfsbelasting en nationale crisisbelasting per dienstjaar	3 360	3 720	3 670	7 080	7 930	6 030	5 510	5 330	6 690	6 960	6 090	5 650	6 840
11 Mobilienbelasting op coupons geïnd door de vennootschappen	470	450	460	630	750	740	750	770	880	900	840	860	990
12 Grondbelasting en nationale crisisbelasting op onroerende goederen	470	470	510	510	530	560	610	640	690	800	860	1 010	1 150
13 Totaal :	4 300	4 640	4 640	8 220	9 210	7 330	6 870	6 740	8 260	8 660	7 790	7 520	8 980

(1) Vermits van de netto-winst behaald in een bepaald jaar de dividenden worden afgetrokken, welke in dat jaar worden uitgekeerd doch grotendeels betaald worden uit winsten van het voorgaande jaar, bevat de aldus bekomen niet uitgekeerde winst in perioden van winststijging de dividenden welke op de meerwinst later zullen uitgekeerd worden. Het omgekeerde geldt bij winstdaling.

Tabel 6. — INKOMEN UIT VERMOGEN EN ONDERNEMERSINKOMEN
TOEVLOEIEND AAN DE OVERHEID.
In miljoenen F.

OMSCHRIJVING	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
Toegerekende huur :													
1 a) Centrale openbare besturen	240	260	284	312	336	356	376	408	455	509	561	614	681
2 b) Ondergeschikte openbare besturen ...	505	538	584	607	643	665	701	742	862	986	1 045	1 137	1 253
3 c) Openbare instellingen	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
4 Totaal :	925	978	1 048	1 099	1 159	1 201	1 257	1 330	1 497	1 675	1 786	1 931	2 114
Interesten, dividenden, winsten en andere bedrijfsresultaten :													
5 a) Centrale openbare besturen	-1 576	-1 816	-1 148	-1 416	- 947	- 630	-1 109	-1 460	-1 774	-1 948	-3 404	-2 052	-1 718
6 b) Ondergeschikte openbare besturen ...	590	620	817	1 040	1 038	1 090	1 281	1 435	1 422	1 432	1 440	1 396	1 326
7 c) Openbare instellingen	141	146	166	186	215	228	246	258	286	269	277	280	280
8 Totaal :	- 845	-1 050	- 165	- 190	306	688	418	233	- 66	- 247	-1 687	- 376	- 112
9 Algemeen totaal :	80	- 72	883	909	1 465	1 889	1 675	1 563	1 431	1 428	99	1 555	2 002

Tabel 7. — DE ONTWIKKELING VAN NOMINAAL EN REËEL INKOMEN (1953 = 100).

OMSCHRIJVING		Re- fe- ren- tie ta- bel- lijn	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
Nominaal inkomen (1)															
1	Nationaal inkomen	t. 1	77,8	77,5	83,1	94,4	96,5	100,0	104,7	110,8	117,9	124,2	124,9	128,1	135,2
	Inkomen uit bezoldigde arbeid	t. 2													
	Werknemers onderworpen aan maatschappelijke zekerheid :														
2	Loonsom werklieden	l. 1	84,1	83,5	86,3	98,9	100,1	100,0	102,6	108,6	116,8	127,3	124,5	122,6	127,9
3	Wedden bedienden	l. 2	70,4	75,2	80,8	91,2	97,2	100,0	103,2	109,0	118,2	129,9	139,4	144,1	154,4
4	Werkgeversbijdragen maatschappelijke zekerheid	l. 14	76,2	74,0	75,7	85,6	97,7	100,0	103,4	112,7	123,3	140,2	143,8	139,8	153,9
5	Werknemers niet onderworpen aan maatschappelijke zekerheid	l. 34	66,1	75,7	77,0	88,2	95,4	100,0	103,8	108,7	115,8	122,9	133,7	137,3	149,2
6	Wedden en lonen van alle werknemers, excl. gewapende macht	l. 36	76,6	79,5	83,0	94,9	98,6	100,0	103,4	109,5	118,0	127,6	131,4	132,7	141,0
7	Totaal inkomen	l. 39	75,2	77,6	81,0	92,8	98,2	100,0	103,4	109,9	118,1	128,5	132,4	133,4	142,5
	Inkomen der zelfstandigen	t. 3													
8	Land- en tuinbouw	l. 28	100,5	89,8	88,4	97,3	92,7	100,0	97,1	97,5	93,7	105,1	100,8	107,2	102,1
9	Vrije beroepen	l. 35	72,4	71,8	78,4	91,3	96,9	100,0	107,4	110,1	115,0	117,8	129,5	137,1	144,7
10	Zelfstandige handelaars en ambachtslieden	l. 39	93,9	86,7	93,1	96,9	94,3	100,0	104,8	108,3	111,8	112,1	111,6	112,9	116,5
	Inkomen uit vermogen van particulieren	t. 4													
11	Interesten	l. 6	65,1	69,5	76,7	82,3	89,8	100,0	112,3	124,8	134,4	142,6	154,6	165,1	178,2
12	Huurgeld	l. 15	59,0	65,3	70,3	75,3	80,3	100,0	112,6	117,2	125,5	130,1	139,7	149,0	154,8
13	Dividenden en tantièmes	l. 21	64,7	70,3	76,5	97,7	104,9	100,0	101,8	117,3	135,7	147,1	135,1	125,9	146,9
14	Totaal	l. 22	61,6	67,3	73,0	81,6	87,6	100,0	110,2	118,9	129,6	136,5	142,1	147,8	158,4
15	Niet uitgekeerde winst der vennootschappen	t. 5	66,0	55,1	117,2	157,2	105,2	100,0	141,0	182,4	200,6	150,8	100,7	156,2	159,1
Reëel inkomen (2).															
1	Nationaal inkomen	t. 1	82,2	84,4	91,5	94,9	96,3	100,0	103,4	109,9	113,7	116,2	115,3	116,9	122,9
	Inkomen uit bezoldigde arbeid	t. 2													
	Werknemers onderworpen aan maatschappelijke zekerheid :														
2	Loonsom werklieden	l. 1	88,8	91,0	95,0	99,4	99,9	100,0	101,3	107,7	112,6	119,1	115,0	111,9	116,3
3	Wedden bedienden	l. 2	74,3	81,9	89,0	91,7	97,0	100,0	101,9	108,1	114,0	121,5	128,7	131,5	140,4
4	Werkgeversbijdragen maatschappelijke zekerheid	l. 14	80,5	80,6	83,4	86,0	97,5	100,0	102,1	111,8	118,9	131,2	132,8	127,6	139,9
5	Werknemers niet onderworpen aan maatschappelijke zekerheid	l. 34	69,8	82,5	84,8	88,6	95,2	100,0	102,5	107,8	111,7	115,0	123,5	125,3	135,6
6	Wedden en lonen van alle werknemers, excl. gewapende macht	l. 36	80,9	86,6	91,4	95,4	98,4	100,0	102,1	108,6	113,8	119,4	121,3	121,1	128,2
7	Totaal inkomen	l. 39	79,4	84,5	89,2	93,3	98,0	100,0	102,1	109,0	113,9	120,2	122,3	121,7	129,5
	Inkomen der zelfstandigen	t. 3													
8	Land- en tuinbouw	l. 28	106,1	97,8	97,4	97,8	92,5	100,0	95,9	96,7	90,4	98,3	93,1	97,8	92,8
9	Vrije beroepen	l. 35	76,5	78,2	86,3	91,8	96,7	100,0	106,0	109,2	110,9	110,2	119,6	125,1	131,5
10	Zelfstandige handelaars en ambachtslieden	l. 39	99,2	94,4	102,5	97,4	94,1	100,0	103,5	107,4	107,8	104,9	103,0	103,0	105,9
	Inkomen uit vermogen van particulieren	t. 4													
11	Interesten	l. 6	68,7	75,7	84,5	82,7	89,6	100,0	110,9	123,8	129,6	133,4	142,8	150,6	162,0
12	Huurgeld	l. 15	62,3	71,1	77,4	75,7	80,1	100,0	111,2	116,3	121,0	121,7	129,0	135,9	140,7
13	Dividenden en tantièmes	l. 21	68,3	76,6	84,3	98,2	104,7	100,0	100,5	116,4	130,9	137,6	124,7	114,9	133,5
14	Totaal	l. 22	65,0	73,3	80,4	82,0	87,4	100,0	108,8	118,0	125,0	127,7	131,2	134,9	144,0
15	Niet uitgekeerde winst der vennootschappen	t. 5	69,7	60,0	129,1	158,0	105,0	100,0	139,2	181,0	193,4	141,1	93,0	142,5	144,6

(1) De evolutie der nominale inkomens is mede bepaald door het aantal actieve personen, de verschillen van jaar tot jaar uit hoofde van een stijging of daling van het aantal actieve personen zijn dus niet uitgeschakeld. Er zij verder de aandacht op gevestigd dat de nauwkeurigheid van de indexcijfers voor de onderscheiden categorieën van inkomens ongelijk is.

(2) De indexcijfers der reële inkomens worden bekomen door deling van de indexcijfers der nominale inkomens door de indexcijfers van de kleinhandelsprijzen, hetzij :

1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
94,7	81,8	90,8	99,5	100,2	100,0	101,3	100,8	103,7	106,9	108,3	109,6	110,0

ENKELE VROEGER VERSCHENEN STUDIËN

- *Het Belgisch nationaal inkomen van 1948 tot 1954*, « Statistisch Tijdschrift », n° 3, 1956.
- *De ontwikkeling van het Belgisch nationaal inkomen van 1948 tot 1955*, « Statistisch Tijdschrift », n° 9, 1956.
- *De methode van de nationale boekhouding en haar toepassing in België*, « Statistisch Tijdschrift », n° 4, 1957.
- *Het verbruik van vlees en vleesproducten, 1948-1956*, « Statistisch Tijdschrift », n° 6, 1957.
- *Oorsprong en aanwending van de financiële middelen der gemeenten — Enkele wenselijke hervormingen inzake voorstelling der begrotingen*, « Statistisch Tijdschrift », n° 11-12, 1957.
- *Oorsprong en aanwending van de financiële middelen der gemeenten — Een economische hergroepering volgens de criteria der nationale rekeningen van de gewone begrotingen der jaren 1954-1958 en de buitengewone begrotingen der jaren 1954-1957*, « Statistisch Tijdschrift », n° 7-8, 1960.
- *Het nationaal inkomen van 1948 tot 1959*, « Statistisch Tijdschrift », n° 7-8, 1960.
- *Analyse van de vraag op grond der Belgische Gezinsbudget-enquêtes van 1948-1949 en 1956-1957*, « Statistisch Tijdschrift », n° 9-10, 1960, en « Statistische en Econometrische Studiën », n° 1.
- *Groei van het nationaal inkomen van 1948 tot 1959 en vooruitzichten op deze basis voor de komende jaren*, « Statistisch Tijdschrift », n° 1, 1961, en « Statistische en Econometrische Studiën », n° 2.
- *Enkele globale cijfers in verband met de uitgaven voor private consumptie*, « Statistisch Tijdschrift », n° 1, 1961, en « Statistische en Econometrische Studiën », n° 2.
- *De gezinsuitgaven voor vaste brandstoffen van 1948 tot 1959*, « Statistisch Tijdschrift », n° 12, 1960, en « Statistische en Econometrische Studiën », n° 2.
- *De gezinsuitgaven voor elektriciteit van 1948 tot 1959*, « Statistisch Tijdschrift », n° 1, 1961, en « Statistische en Econometrische Studiën », n° 2.
- *De gezinsuitgaven voor stadsgas*, « Statistisch Tijdschrift », n° 1, 1961, en « Statistische en Econometrische Studiën », n° 2.
- *De prijs- en inkomenselasticiteiten van de vraag der gezinnen naar steenkolen, gas en elektriciteit volgens de tijdreeksen 1948-1959 — Vooruitzichten inzake gezinsverbruik voor 1965*, « Statistisch Tijdschrift », n° 1, 1961, en « Statistische en Econometrische Studiën », n° 2.