

TABEL 3 SAMENSTELLING VAN HET BBP VOLGENS DE DRIE OPTIEKEN
(tegen lopende prijzen, in miljoenen euro's)

	2015
<i>Bbp volgens de productie-optiek</i>	
Output (tegen basisprijzen)	842 475
-- Intermediair verbruik (tegen aankooprijzen)	474 369
= Toegevoegde waarde (tegen basisprijzen)	368 107
+ Productgebonden belastingen min subsidies	42 904
= Bruto binnenlands product volgens de productie-optiek (tegen aankooprijzen)	411 010
<i>Bbp volgens de bestedingsoptiek</i>	
Consumptieve bestedingen	303 457
+ Bruto-investeringen	97 074
+ Uitvoer	323 866
- Invoer	313 387
= Bruto binnenlands product volgens de bestedingsoptiek	411 010
<i>Bbp volgens de inkomensoptiek</i>	
Beloning van werknemers	206 560
+ Niet-productgebonden belastingen min subsidies	-3 199
+ Bruto-exploitatieoverschot / Bruto gemengd inkomen	164 745
= Bruto toegevoegde waarde	368 107
+ Productgebonden belastingen min subsidies	42 904
= Bruto binnenlands product volgens de inkomensoptiek	411 010

Bron: INR

8. Equilibrage van de aanbod- en gebruikstabellen

Bij de opmaak van de AGT worden zeer diverse brongegevens gebruikt zoals -ondermeer-:

- jaarrekeningen van de ondernemingen (NBB);
- BTW-aangiften;
- RSZ-aangiften;
- structuurenquête bij ondernemingen (Statbel: het Belgische statistiekbureau);
- PRODCOM-enquêtes (Statbel: het Belgische statistiekbureau);
- gegevens m.b.t. de in- en uitvoer van goederen (INR);
- betalingsbalans m.b.t. in- en uitvoer van goederen en diensten (NBB);
- overheidsrekeningen (INR);
- aangiften in de personenbelasting voor zelfstandigen;
- gezinsbudgetenquête (Statbel: het Belgische statistiekbureau).

Voor de AGT over de jaren waarin geen IOT worden opgemaakt is geen uitgebreide directe informatie beschikbaar voor de verdeling van de productie en het intermediair verbruik naar producten. De verdeling naar producten is dan in belangrijke mate gebaseerd op de gedetailleerde informatie die werd gebruikt voor de opmaak van de AGT waarvan de laatst beschikbare IOT werden afgeleid, aangevuld met gegevens uit de beschikbare gegevensbronnen (Prodcum, prijsevoluties,...).

Al die gegevens worden eerst omgevormd van brongegevens naar statistische informatie in overeenstemming met de methodologie van het ESR 2010, waarna zij in het raamwerk van de AGT worden geplaatst. Wanneer alle relevante cellen van de AGT zijn ingevuld, zal het in de praktijk meestal zo zijn dat er onevenwichten bestaan¹

¹ De gebruikte informatie is immers niet steeds van even goede kwaliteit waardoor er consistentieverschillen kunnen ontstaan tussen het aanbod en het gebruik.

