

Advies van het Wetenschappelijk Comité voor de economische begroting over de post-mortemevaluatie van de vooruitzichten in de economische begroting

In het kader van de verplichting die is voorzien in de wet van 28 februari 2014 betreffende het Instituut voor de Nationale Rekeningen om elke drie jaar de in het eerste lid, letter g), bedoelde vooruitzichten te evalueren, heeft het Wetenschappelijk Comité voor de economische begroting kennisgenomen van het document 'Evaluatie van de nauwkeurigheid van de kortetermijnvoorzichten van het FPB. Een update'.

Op 07/09/2017 brengt het Comité het volgende advies uit over deze studie:

1. De post-mortemevaluatie heeft betrekking op de definitieve versies van de economische begroting voor de begrotingsopmaak (gepubliceerd in juli tot 2001 en in september nadien) en de begrotingscontrole (gepubliceerd in februari). Met de prefiguraties die sinds 2002 in juni worden opgesteld en waarvan de resultaten pas sinds 2013 gepubliceerd worden, wordt in deze evaluatie geen rekening gehouden.
2. De post-mortemevaluatie is uitgevoerd volgens de regels van de kunst, dat wil zeggen aan de hand van de methodes die traditioneel worden gebruikt door de internationale organisaties (Europese Commissie, OESO en IMF). Hierbij kan erop gewezen worden dat de gemiddelde absolute fout van de vooruitzichten ook kan gebruikt worden als indicator om de onzekerheid rond de vooruitzichten te beoordelen.
3. Volgens die evaluatiemethodes vertonen de vooruitzichten voor het merendeel van de bestudeerde variabelen de gewenste statistische eigenschappen. In vergelijking met de post-mortemevaluatie van 2012 zijn de voorspellingsfouten van de meeste variabelen kleiner geworden, maar dat blijkt – in het bijzonder voor de bestedingscomponenten in volume – gedeeltelijk te worden verklaard door de beperktere volatiliteit van de realisaties tijdens de afgelopen jaren.
4. De vooruitzichten voor de volgende variabelen vertonen bepaalde zwakten: de reële overheidsconsumptie, de bbp-deflator, de deflator van de investeringen in vaste activa en het bruto-exploitatieoverschot.

Avis du Comité scientifique sur le budget économique portant sur l'évaluation post mortem des prévisions contenues dans le budget économique

Dans le cadre de l'obligation prévue par la Loi du 28 février 2014 concernant l'Institut des comptes nationaux d'évaluer tous les trois ans les prévisions visées à l'alinéa 1er, lettre g), le Comité scientifique sur le budget économique a pris connaissance du document intitulé 'Évaluation de la précision des prévisions à court terme du BFP. Une mise à jour'.

En la date du 07/09/2017, le Comité émet l'avis suivant concernant cette étude :

1. L'évaluation post mortem porte sur les versions définitives du budget économique pour la confection du budget (publiées en juillet jusqu'en 2001 et en septembre par la suite) et le contrôle budgétaire (publiées en février). Cette évaluation ne tient pas compte des préfigurations qui sont élaborées en juin depuis 2002 et dont les résultats ne sont publiés que depuis 2013.
2. L'évaluation post mortem a été effectuée selon les règles de l'art, à savoir à l'aide des méthodes traditionnellement utilisées par les organisations internationales (Commission européenne, OCDE et FMI). À cet égard, notons que l'erreur absolue moyenne des prévisions peut également être utilisée comme indicateur pour évaluer l'incertitude planant sur les prévisions.
3. Selon ces méthodes d'évaluation, les prévisions de la majorité des variables étudiées présentent les propriétés statistiques souhaitées. Par rapport à l'évaluation post mortem de 2012, les erreurs de prévision de la plupart des variables sont devenues moins importantes, mais cela s'explique partiellement par la volatilité moins élevée des réalisations au cours des dernières années, surtout pour les composantes des dépenses en volume.
4. Les prévisions des variables suivantes présentent certaines faiblesses : la consommation publique réelle, le déflateur du PIB, le déflateur de la formation brute de capital fixe et l'excédent brut d'exploitation.