

Corrigenda

Page 228:

Tableau 4.1 : Corrige les erreurs d'agrégation dans la publication originale. Le tableau correct est le suivant:

Table 4.1. Growth in total economy potential output and its components
Annual averages, percentage change

	Output Gap 2012	Potential real GDP growth				Potential labour productivity growth (output per employee)				Potential employment growth				Real GDP growth 2012-2017
		2001-2007	2012-2017	2018-2030	2031-2050	2001-2007	2012-2017	2018-2030	2031-2050	2001-2007	2012-2017	2018-2030	2031-2050	
Australia	-2.0	3.2	3.3	2.9	2.3	1.1	2.0	2.0	1.6	2.1	1.3	0.9	0.7	3.6
Austria	-1.9	2.1	1.7	1.4	1.4	1.1	1.1	1.5	1.4	1.0	0.6	-0.1	0.0	1.8
Belgium	-1.1	1.8	1.8	2.2	2.0	0.7	1.1	1.8	1.7	1.0	0.7	0.3	0.3	1.8
Canada	-1.0	2.6	2.1	2.1	2.3	0.9	1.4	1.8	1.8	1.7	0.8	0.4	0.5	2.3
Chile	-0.2	3.9	4.9	3.6	2.3	1.6	2.5	2.5	2.0	2.3	2.4	1.1	0.3	4.8
Czech Republic	-2.9	3.7	2.4	2.9	1.8	3.3	2.3	2.7	1.9	0.4	0.2	0.2	-0.1	2.5
Denmark	-3.1	1.5	0.8	1.6	2.1	1.0	0.6	1.4	1.8	0.5	0.2	0.2	0.3	1.3
Estonia	-2.4	5.0	2.9	2.8	2.1	4.0	2.8	3.0	2.3	1.0	0.2	-0.1	-0.1	3.3
Finland	-0.9	2.6	2.0	2.2	1.6	1.7	1.9	2.0	1.4	0.9	0.1	0.1	0.2	2.1
France	-3.4	1.8	1.8	2.1	1.4	0.9	1.4	1.9	1.2	0.9	0.4	0.1	0.1	2.2
Germany	-1.0	1.3	1.6	1.1	1.0	0.9	1.4	1.7	1.4	0.4	0.2	-0.6	-0.4	1.7
Greece	-12.1	2.9	0.6	2.4	1.1	1.8	0.3	2.2	1.6	1.1	0.3	0.2	-0.4	1.7
Hungary	-5.1	2.7	1.8	2.9	1.8	2.4	1.3	2.6	2.3	0.3	0.6	0.2	-0.5	2.2
Iceland	-3.5	3.7	1.4	2.5	2.4	2.2	0.8	1.6	1.9	1.4	0.6	0.9	0.6	2.3
Ireland	-8.6	5.0	1.2	2.6	1.7	2.2	0.9	1.3	1.0	2.8	0.3	1.3	0.7	2.6
Israel	1.6	3.5	3.2	2.4	2.6	0.6	1.1	0.9	1.2	2.8	2.1	1.5	1.3	2.8
Italy	-4.7	1.2	0.6	1.6	1.6	0.2	0.1	1.5	1.7	0.9	0.5	0.1	-0.1	0.9
Japan	-0.8	0.6	0.9	1.3	1.3	0.9	1.2	1.7	2.0	-0.3	-0.3	-0.3	-0.7	1.2
Korea	-0.3	4.4	3.4	2.4	1.0	3.1	2.7	2.4	1.7	1.2	0.7	0.0	-0.6	3.4
Luxembourg	-4.5	4.0	2.4	1.5	0.6	1.8	0.4	0.6	0.3	2.1	2.0	0.9	0.3	2.8
Mexico	-0.8	2.4	3.2	3.5	3.0	0.6	1.1	1.9	2.3	1.8	2.1	1.6	0.6	3.5
Netherlands	-2.8	1.9	1.6	1.9	1.5	1.0	1.1	2.0	1.7	0.9	0.5	0.0	-0.2	1.7
New Zealand	-1.0	3.1	2.3	2.8	2.7	0.9	1.2	2.0	2.0	2.2	1.1	0.8	0.6	2.5
Norway	-1.5	2.9	3.1	2.8	2.0	1.8	1.8	2.1	1.4	1.1	1.3	0.7	0.6	3.6
Poland	0.5	4.2	3.3	2.2	1.0	3.1	3.0	2.6	1.9	1.0	0.3	-0.4	-0.8	3.1
Portugal	-6.4	1.6	0.7	1.8	1.5	1.1	0.5	1.7	1.9	0.5	0.1	0.2	-0.4	1.0
Slovak Republic	-0.3	4.6	3.3	2.7	1.5	3.4	3.1	2.5	1.8	1.2	0.2	0.2	-0.3	3.3
Slovenia	-4.8	3.2	1.5	2.2	1.7	2.2	1.5	2.3	2.0	1.0	0.0	-0.1	-0.3	1.7
Spain	-8.5	3.4	1.5	2.3	1.4	0.3	0.8	1.6	1.6	3.1	0.7	0.7	-0.2	2.3
Sweden	-1.9	2.6	2.5	2.3	1.8	1.7	1.8	1.9	1.3	0.9	0.7	0.4	0.5	2.6
Switzerland	-1.0	1.8	2.1	2.2	2.1	0.8	1.1	1.9	1.8	1.0	1.0	0.3	0.2	2.1
United Kingdom	-3.3	2.4	1.5	2.1	2.2	1.4	0.8	1.5	1.6	1.0	0.7	0.5	0.6	1.9
United States	-3.6	2.5	2.1	2.4	2.1	1.5	1.3	1.4	1.3	1.0	0.8	0.9	0.8	2.7
Turkey	-2.2	4.0	5.2	4.1	2.3	2.7	2.7	2.4	1.8	1.3	2.5	1.6	0.5	5.2
Argentina	5.4	4.0	4.5	3.2	2.3	0.9	2.9	1.9	1.9	3.0	1.6	1.3	0.4	3.7
Brazil	-1.4	3.2	4.4	3.9	2.5	0.9	2.9	3.1	2.6	2.2	1.4	0.8	-0.1	4.4
China	-0.8	10.2	8.9	5.5	2.8	9.2	8.4	5.9	3.6	0.9	0.5	-0.3	-0.8	8.8
Indonesia	0.9	4.0	5.9	5.1	3.7	2.1	4.0	4.0	3.7	1.9	1.8	1.0	0.0	5.7
India	-0.3	7.4	7.2	6.5	4.5	5.5	5.3	4.6	3.6	1.8	1.8	1.8	0.8	7.2
Russia	-3.4	5.3	3.6	2.7	0.9	4.6	4.8	3.4	2.0	0.7	-1.1	-0.7	-1.2	4.2
South Africa	-2.4	3.5	4.0	3.8	2.7	0.7	1.5	1.9	2.1	2.7	2.5	1.8	0.6	4.3
Euro area	-3.6	1.9	1.5	1.8	1.4	0.8	1.1	1.7	1.5	1.1	0.4	0.0	-0.2	1.8
OECD	-2.7	2.3	2.1	2.3	1.9	1.3	1.3	1.7	1.6	1.0	0.8	0.6	0.3	2.4
Non-OECD	-0.8	6.9	6.9	5.1	3.0	5.5	5.8	4.4	3.0	1.3	1.0	0.6	0.0	6.9
World		2.7	3.4	3.3	2.4	1.5	2.4	2.7	2.3	1.2	0.9	0.6	0.1	3.6

1. Based on measures of mainland GDP.
Source: OECD Economic Outlook 91 database.

Le tableau original contenait une erreur où les quantités ont été augmentées par erreur. Le tableau correct est le suivant :

Tableau Annexe 19 Marché du pétrole et autres matières premières

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Situation du marché du pétrole¹	Millions de barils par jour																	
Demande																		
OCDE	46.0	46.8	47.0	48.0	48.0	48.0	48.0	48.7	49.5	49.9	49.5	49.3	47.6	45.6	46.2	45.6	45.1	..
dont: Canada et États-Unis	22.2	22.7	23.1	23.9	24.1	24.1	24.2	24.6	25.5	25.6	25.4	25.5	24.2	23.3	23.8	23.5	23.3	..
Europe	15.0	15.1	15.4	15.4	15.2	15.4	15.3	15.4	15.5	15.7	15.7	15.5	15.4	14.7	14.6	14.3	13.9	..
Pacifique	8.8	8.9	8.4	8.7	8.7	8.6	8.5	8.6	8.5	8.6	8.5	8.4	8.1	7.7	7.8	7.9	7.9	..
Non-OCDE	26.1	27.2	27.6	28.5	29.1	29.7	30.5	31.3	33.7	34.7	36.0	37.8	38.9	39.9	42.2	43.5	44.7	..
Total	72.1	74.0	74.5	76.4	77.1	77.8	78.5	80.0	83.2	84.6	85.6	87.1	86.5	85.5	88.3	89.1	89.9	..
Offre																		
OCDE	21.7	22.0	21.8	21.4	21.9	21.7	21.8	21.5	21.1	20.2	19.8	19.5	18.8	18.8	18.8	18.9	19.4	..
Total OPEP	28.1	29.7	30.6	29.2	30.8	30.3	28.8	30.8	33.3	34.8	35.2	35.0	36.2	34.1	34.7	35.7
Ex-URSS	7.1	7.3	7.3	7.5	8.0	8.6	9.5	10.5	11.4	11.8	12.3	12.8	12.8	13.3	13.5	13.6	13.8	..
Autres non-OCDE	15.7	16.1	16.3	16.6	16.7	16.9	17.3	17.5	17.7	18.0	18.3	18.5	19.0	19.5	20.2	20.2
Total	72.6	75.0	76.0	74.7	77.3	77.6	77.4	80.2	83.5	84.8	85.5	85.8	86.8	85.6	87.3	88.4
Commerce																		
Importations nettes de l'OCDE	24.4	25.1	25.5	25.9	26.3	26.6	26.0	27.5	28.6	29.9	30.0	29.7	29.2	26.8	27.4	26.5	25.8	..
Exportations nettes de l'ex-URSS	3.2	3.4	3.5	3.7	4.2	4.9	5.7	6.6	7.6	7.9	8.2	8.7	8.6	9.1	9.1	8.9	9.0	..
Exportations nettes des autres non-OCDE	21.2	21.7	22.0	22.1	22.0	21.8	20.2	20.9	21.1	22.0	21.8	21.0	20.6	17.7	18.3	17.6	16.8	..
Prix²	fab, \$ par baril																	
Prix du pétrole brut Brent ³	20.6	19.1	12.8	17.9	28.4	24.5	25.0	28.8	38.3	54.4	65.2	72.5	97.0	61.5	79.5	111.2	121.0	126.2
Prix des autres matières premières²	Indices de prix en \$																	
Produits alimentaires et boissons tropicales	126	128	106	86	81	75	83	90	102	100	111	140	187	161	179	231	212	212
Matières premières agricoles	99	96	83	82	88	76	73	88	98	100	111	132	126	105	140	155	137	138
Minéraux, minerais et métaux	66	68	57	56	63	57	56	63	84	100	143	160	167	116	164	192	173	172
Total ⁴	89	90	75	69	73	66	67	75	92	100	128	149	164	125	163	195	176	176

1. Données fondées sur les publications de l'Agence internationale de l'énergie, *Oil Market Report*.

2. Les indices jusqu'à 2011 sont fondés sur les données établies par l'Agence internationale de l'énergie pour le pétrole et par l'Institut pour la recherche économique de Hambourg (HWWI) pour les prix des autres matières premières ; prévisions de l'OCDE pour 2012 et 2013.

3. North Sea Dated, Londres fermeture, mipooint.

4. Calculs de l'OCDE. L'indice total des prix des matières premières hors énergie est une moyenne pondérée des indices individuels HWWI des matières premières hors énergie, dont les poids reflètent les parts des différentes matières premières dans le commerce mondial de matières premières hors énergie.

Source : Base de données des Perspectives économiques de l'OCDE, n° 91.

Ce document et toute carte qu'il peut comprendre sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.