

Répartition géopolitique des échanges alimentaires de l'UE-27 de 2006 à 2009

J. Berthelot (jacques.berthelot4@wanadoo.fr), Solidarité (<http://www.solidarite.asso.fr>),
le 24 juillet 2010



Les échanges alimentaires ne doivent pas être confondus avec les échanges agricoles puisque les premiers comprennent les poissons mais pas les matières premières agricoles non alimentaires. On a utilisé la nomenclature du "Système harmonisé de désignation et de codification des marchandises" (SITC), dans sa 3^{ème} révision. Les codes retenus pour les échanges de produits agricoles sont : 0 (produits alimentaires et animaux vivants moins 03 concernant la pêche), 11 (boissons), 121 (tabac brut), 22 (graines et fruits oléagineux), 231 (caoutchouc brut naturel), 261 (soie), 263 (coton), 264 (jute), 265 (autres fibres textiles végétales), 268 (laines et autres poils), 29 (matières brutes d'origine animale ou végétale), 4 (huiles, graisses et cires d'origine animale ou végétale), 551 (huiles essentielles). Pour les produits alimentaires on a retenu les codes 0, 11, 22 et 4. Les justifications de ces listes sont données dans le papier "*Démêler le vrai du faux dans la flambée des prix agricoles mondiaux*" du 12 mai 2008.

Tableau 1 – Echanges alimentaires de l'UE-27 de 2000 à 2009

Milliards d'€	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Exportations	48,058	49,425	50,559	48,987	49,210	52,453	58,442	62,562	69,217	62,662
Importations	59,066	63,311	63,802	62,341	65,266	69,445	75,378	84,318	94,357	83,004
Déficit	11,008	13,886	13,243	13,354	16,056	16,992	16,936	21,756	25,140	20,342
" dont en poissons	9,878	10,770	10,274	10,255	9,976	11,458	13,404	13,545	13,322	12,682

Source : Eurostat, CTCI Rev.3, codes 0, 11, 22, 4.

Pour la répartition géopolitique des échanges alimentaires de l'UE-27 on s'est limité aux années 2006 à 2009.

L'UE-27 a eu un déficit moyen de ses échanges alimentaires de 21,7 milliards d'euros (Md€) de 2006 à 2009, dont de 38 Md€ avec les pays en développement (PED) puisqu'elle a été excédentaire de 16,2 Md€ avec les pays développés – limités à Australie, Canada, Japon, Nouvelle-Zélande, Norvège, Suisse, USA – et la Russie. 78% de ses importations sont venues des PED qui n'ont absorbé que 44,9% de ses exportations. 61% du déficit est dû aux poissons et crustacés et 73,5% de ce déficit l'est vis-à-vis des PED.

Le déficit le plus élevé a été observé en 2008, à 27,9 Md€, malgré un excédent record de 25,6 Md€ vis-à-vis des pays développés et de la Russie, ce qui signifie que le déficit vis-à-vis des PED a lui-même été record, à 53,5 Md€. Alors que l'UE répète qu'elle a vocation à nourrir le monde, et notamment les PED, la dure réalité est que c'est elle qui en reçoit une aide alimentaire massive.

Tableau 2 – Répartition géopolitique des échanges alimentaires de l'UE-27 : moyenne 2006-09

Millions d'euros	Tous pays	Pays développés*	Russie	PD+Russie	PED	PED/total
Exportations	62535	27646	6821	34467	28068	44,9%
Importations	84264	17238	1008	18246	66018	78,3%
Solde total	-21729	10408	5813	16221	-37950	
Solde poissons	-13238	-3426	-84	-3510	-9728	73,5%

Source : Eurostat, CTCI Rév.3, codes 0, 11, 22, 4. * Australie, Canada, Japon, Nouvelle-Zélande, Norvège, Suisse, USA

Tableau 3 – Répartition géopolitique des échanges alimentaires de l'UE-27 en 2006

Millions d'euros	Tous pays	Pays développés*	Russie	PD+Russie	PED	PED/total
Exportations	58442	25104	6076	31180	27262	46,6%
Importations	75378	16379	943	17322	58056	77%
Solde	-16936	8725	5133	13858	-30794	
" dont poissons	-13404	-4132	-187	-4319	-9085	67,8%

Source : Eurostat, CTCI Rév.3, codes 0, 11, 22, 4. * Australie, Canada, Japon, Nouvelle-Zélande, Norvège, Suisse, USA

Tableau 4 – Répartition géopolitique des échanges alimentaires de l'UE-27 en 2007

Millions d'euros	Tous pays	Pays développés*	Russie	PD+Russie	PED	PED/total
Exportations	62562	24596	6974	31570	30992	49,6%
Importations	84318	17512	1075	18587	65731	78%
Solde	-21756	7084	5899	12983	-34739	
" dont poissons	-13545	-3283	-76	-3359	-10186	75,2%

Source : Eurostat, CTCI Rév.3, codes 0, 11, 22, 4. * Australie, Canada, Japon, Nouvelle-Zélande, Norvège, Suisse, USA

Tableau 5 – Répartition géopolitique des échanges alimentaires de l'UE-27 en 2008

Millions d'euros	Tous pays	Pays développés*	Russie	PD+Russie	PED	PED/total
Exportations	66473	37269	7948	45217	21256	32%
Importations	94357	18520	1087	19607	74750	79,2%
Solde	-27884	18749	6861	25610	-53494	
" dont poissons	-13322	-3078	-40	-3118	-10204	76,6%

Source : Eurostat, CTCI Rév.3, codes 0, 11, 22, 4. * Australie, Canada, Japon, Nouvelle-Zélande, Norvège, Suisse, USA

Tableau 6 – Répartition géopolitique des échanges alimentaires de l'UE-27 en 2009

Millions d'euros	Tous pays	Pays développés*	Russie	PD+Russie	PED	PED/total
Exportations	62662	23615	6286	29901	32761	52,3%
Importations	83004	16541	928	17469	65535	79%
Solde	-20342	7074	5358	12432	-32774	
" dont poissons	-12682	-3212	-33	-3245	-9437	74,4%

Source : Eurostat, CTCI Rév.3, codes 0, 11, 22, 4. * Australie, Canada, Japon, Nouvelle-Zélande, Norvège, Suisse, USA