Changements structurels dans les échanges agricoles mondiaux Réponse à Jean-Christophe Debar, directeur de FARM

13 juin 2013 http://www.fondation-farm.org/zoe.php?s=blogfarm&w=wt&idt=1485



- 1. Résumé des commentaires de J. Berthelot.
- 2. Article de J-C. Debar, commenté par J. Berthelot.
- 3. Annexes : tableaux des échanges agricoles et alimentaires de l'UE27 (1), des États-Unis (2), de la Chine (3) et du Brésil (4) sur la période 2010-2012.

Résumé des commentaires de Jacques Berthelot.

Jean-Christophe Debar présente ici un bon résumé du dernier rapport de la Commission européenne (CE) sur les échanges agroalimentaires de l'UE, qui serait devenue excédentaire depuis trois ans. Toutefois ces conclusions de la CE sont liées à la liste des produits inclus, qui est aussi celle de l'Accord sur l'agriculture (AsA) de l'OMC. Si l'on suit les USA, qui ne considèrent pas le tabac manufacturé (cigares et cigarettes) comme un produit agricole mais comme un produit industriel et que l'on ajoute les échanges de caoutchouc, oubliés par la CE et l'AsA, l'excédent de l'UE baisse en 2012 de 12,6 Md€ à 6,3 Md€, et les années 2010 et 2011 étaient déficitaires. En outre on pourrait réduire de 8,8 Md€ la valeur des exportations de l'UE faites sous le régime de perfectionnement actif, c'est-à-dire à partir de 3,5 Md€ de produits agricoles importés exemptés de droits de douane lorsque les produits sont réexportés après transformation, auquel cas l'UE aurait eu un déficit de 2,5 Md€ de ses échanges agricoles en 2012.

Dire que la Chine est en train de rattraper les USA comme deuxième acheteur mondial de produits agricoles c'est oublier la position spécifique de la Chine qui, comme premier exportateur mondial de textiles et vêtements, a consacré 14,3 Md€ à ses importations nettes de fibres textiles naturelles en 2012. Il faudrait logiquement exclure ces produits de la comparaison, ce qui réduirait le déficit agricole de la Chine de 39 Md\$ en 2012 à 24,7 Md\$.

Dire que le Brésil est loin derrière les USA et l'UE pour les exportations agricoles ne doit pas occulter que le Brésil est de très loin en tête pour l'excédent des échanges agricoles, avec 56,3 Md€ en 2012, plus du double de celui des USA (24,9 Md€) et 4,5 fois celui allégué par l'UE. Et son excédent des échanges alimentaires a été de 49,3 Md€ en 2012, 3 fois celui des USA (16,6 Md€), quand l'UE a eu un déficit de 14,5 Md€, du fait du déficit de 4,9 Md€ des USA en poissons et préparations, 3 fois inférieur tout de même à celui de l'UE27 (14,6 Md€).

Jean-Christophe Debar commente aussi le dernier rapport FAO-OCDE sur les perspectives agricoles 2013-22, notamment pour la Chine, qui met l'accent sur un déficit croissant en produits alimentaires de base, suggérant que le déficit serait supérieur si l'on tenait compte des fruits et légumes, vins et spiritueux, et produits alimentaires transformés "dont la demande explose". Sans doute mais, précisément, la Chine a un gros excédent commercial en fruits et légumes frais et transformés (11,4 Md\$ en 2012) et un peu moins en préparations alimentaires diverses (1,3 Md\$ en 2012), excédents très supérieure au déficit en boissons de 1,7 Md\$.

Jean-Christophe Debar conclut son analyse par d'utiles réflexions au plan politique en disant de ne pas confondre excédents agricoles et sécurité alimentaire assurée de l'UE. C'est toute l'ambiguïté des publications de la CE qui s'en tient aux échanges *agricoles* et n'analyse pas les échanges *alimentaires*, où le colossal déficit en poissons ne cesse de croître. C'est aussi l'ambiguïté d'Agreste dont la nomenclature CPF (code des produits français) tient certes compte des échanges de poissons mais élargit ceux de produits agricoles à une partie des échanges de bois. Comme en outre l'UE a un excédent structurel de ses échanges alimentaires avec les pays développés, largement imputable aux vins et spiritueux, son déficit avec les PED est très important (18 Md€ en 2012) et le serait encore plus en l'absence de l'excédent croissant en vins et spiritueux (7,2 Md€ en 2012). Est-ce ainsi que l'UE contribue à réduire le déficit alimentaire croissant des PED les plus pauvres, dont ceux d'Afrique sub-saharienne ?

Article de J-C. Debar, commenté par J. Berthelot. [Commentaires de Jacques Berthelot, Solidarité, le 14 juin 2013]

La dernière livraison de <u>Monitoring Agri-trade Policy</u>, publié par la Commission européenne, contient deux informations révélatrices de l'évolution profonde du commerce mondial de produits agricoles, bruts et transformés. L'Union européenne (UE), premier importateur agricole, est devenue, de manière structurelle, un exportateur net de ces produits.

[II y a plusieurs limites à cette assertion :

- 1) L'UE, suivant en cela la définition de l'Accord sur l'agriculture (AsA) de l'OMC, considère le tabac manufacturé comme un produit agricole (excédent de 3,272 Md€ en 2012 pour l'UE27), ce que ne font pas les USA, à raison car c'est un produit industriel.
- 2) Par contre l'UE et l'AsA oublient de compter le caoutchouc naturel (déficit de 3 Md€ en 2012) que les USA prennent en compte. Ces deux postes diminuent donc déjà l'excédent de l'UE de 6,272 Md€.
- 3) Les exportations de l'UE27 effectuées sous le régime du perfectionnement actif (RPA) réalisées à partir de produits agricoles importés et non de produits de l'UE27 ont été de 8,801 Md€ en 2012 et on ne peut les considérer comme des exportations *agricoles* de l'UE27 même s'il s'agit d'exportations agroalimentaires, des IAA, de l'UE27. Ce qui implique que l'UE27 avait encore un déficit de ses échanges agricoles de 2,473 Md€ et ce déficit était bien sûr supérieur en 2010 et 2011.]

Et la Chine, premier importateur net, est en passe de rattraper les Etats-Unis comme deuxième acheteur mondial de produits agricoles.

[Sans doute mais, comme la Chine est aussi le premier exportateur de textiles et vêtements au monde, on devrait logiquement déduire ses importations nettes de fibres textiles naturelles qui ont été de 14,336 Md\$ en 2012, réduisant son déficit agricole (au sens de l'AsA moins les fibres textiles naturelles des codes SH 5001, 5002, 5003, 5101, 5102, 5103, 5201, 5202, 5203, 5301, 5302) de 39,017 M\$ en 2012 à 24,681 Md\$.]

Les USA et l'UE sont depuis longtemps les premiers exportateurs agricoles. Ils vendent pratiquement le même montant sur les marchés mondiaux (respectivement 117 et 114 milliards d'euros en 2012). Contrairement à une opinion répandue, le Brésil vient loin derrière (65 milliards d'euros). Et les exportations agricoles brésiliennes progressent à peine plus vite que celles de l'UE (+ 35 % contre + 31 % depuis 2010).

[Sans doute mais le Brésil est de très loin le pays dont l'excédent des échanges agricoles est le plus élevé, à 56,316 Md€ en 2012, plus du double de celui des USA dont l'excédent agricole a été de 24,904 Md€. De même son excédent des échanges alimentaires (classes 0, 11, 22 et 4 de la nomenclature CTCI) était de 49,341 Md€ en 2012, 3 fois plus que celui des USA (de 16,601 Md€), puisque les USA ont eu un déficit en poissons et préparations de 4,864 Md€, malgré tout 3 fois inférieur à celui de l'UE27 (14,573 Md€).]

Jusqu'en 2009, l'UE importait plus de produits agricoles, en valeur, qu'elle n'en exportait. La situation s'est inversée en 2010. L'excédent agricole communautaire enregistré en 2012 (12,6 milliards d'euros) est triple de celui observé en 2010.

[Non, si l'on ne tient pas compte des échanges de tabac manufacturé et si l'on tient compte des échanges de caoutchouc naturel, le déficit était encore de 2,118 Md€ en 2010 et de 3,387 Md€ en 2011, et ce sans tenir compte des échanges sous perfectionnement actif.]

Quant aux importations chinoises de produits agricoles, elles ont crû fortement ces dernières années, dopées par la hausse des revenus, l'expansion et la diversification de la demande alimentaire, ainsi que par le boom des achats de coton. Avec un bond de 30 % en 2012, elles ont atteint 82 milliards d'euros [Non: 77,906 Md€], niveau certes inférieur à celui des importations de l'UE (102 milliards d'euros), mais presque équivalent à celui des USA (85 milliards d'euros). Devenue importatrice nette de produits agricoles en 2003, deux ans après son accession à l'OMC, la Chine a vu son déficit augmenter de près de moitié à 47 milliards d'euros en 2012.

[Non, le déficit agricole au sens de l'AsA ou DG Agri a été de 30,368 Md€ (voir fichier joint). En outre la publication FAO-OCDE que vous citez chiffre ce déficit chinois à 31 Md\$ en 2012 soit 24,128 Md€.]

Elle est devenue un moteur majeur des échanges internationaux de produits agricoles. Un autre rapport éclaire cette évolution. Les <u>Perspectives agricoles de l'OCDE et de la FAO 2013-2022</u>, publiées le 6 juin, indiquent que, durant la dernière décennie, la production agricole chinoise a progressé à un rythme annuel (3,2 %) légèrement inférieur à celui de la consommation (3,4 %), ce qui a entraîné une croissance des importations. Encore ces chiffres ne concernent-ils que les principaux produits agricoles. Ils ne comprennent pas les fruits et légumes, les vins et spiritueux, ni les produits alimentaires transformés, dont la demande explose.

[C'est bien dommage car, précisément, la Chine a un gros excédent commercial en F&L frais (4,463 Md\$ en 2012, après 6,501 Md\$ en 2010 et 7,052 Md\$ en 2011) et encore plus en F&L transformés (6,938 Md\$ en 2012 après 5,083 Md\$ en 2010 et 6,387 Md\$ en 2011). De même l'excédent en préparations alimentaires diverses a été de 1,257 Md\$ en 2012 après 878 M\$ en 2010 et 1,141 Md\$ en 2011. Ces 3 postes sont très supérieurs au déficit en boissons de 1,715 Md\$ en 2012 après 651 M\$ en 2010 et 1,374 Md\$ en 2011.]

Selon ce rapport, l'écart entre la hausse annuelle de la production (+ 1,7 %) et celle de la consommation des principaux produits agricoles (+ 1,9 %), en Chine, devrait se poursuivre dans les dix prochaines années. On peut donc prévoir, à moyen terme, un creusement du déficit chinois de produits agricoles bruts et transformés, surtout si le yuan continue de se réévaluer.

D'où quelques réflexions sur le plan politique. Dès lors que l'UE dégage un excédent dans ses échanges agricoles, la justification primordiale de la politique agricole commune (PAC) - assurer la sécurité alimentaire des Européens -, semble s'estomper. Mais la mesure des échanges agricoles en valeur, et incluant les produits agricoles non comestibles, est un piètre indicateur de la sécurité alimentaire.

[Certes et c'est toute l'ambiguïté des publications de la DG Agri qui s'en tient aux échanges agricoles et n'a aucune analyse des échanges spécifiquement alimentaires, où le déficit en poissons est colossal et ne cesse de croître. C'est aussi l'ambiguïté d'Agreste qui mélange aussi les deux dans la nomenclature CPF (code des produits français), et ajoute en outre une petite partie des échanges de bois, ce qui rend ces chiffres inutilisables et très dangereux pour les décideurs politiques. Voir mon papier "Comparaison des performances agricoles d'Allemagne, France, Espagne, Italie, Pays-Bas et Royaume-Uni de 2008 à 2012", 10 juin 2013,

http://www.solidarite.asso.fr/IMG/pdf/Comparaison_des_performances_agricoles_de_6_pays_de_I_UE1 5_10-06-13.pdf]

Selon une étude du Cirad pour Pluriagri, l'Europe de l'Ouest produisait 87 % de sa consommation alimentaire, exprimée en calories, en 2007. Ce chiffre demande à être actualisé.

[Comme en outre l'UE27 a un excédent structurel de ses échanges alimentaires avec les pays développés (pays occidentaux traditionnels plus Russie), dont 10,570 Md€ en 2012, largement imputable aux vins et spiritueux (10,764 Md€ en 2012), son déficit avec les PED (18,060 Md€ en 2012) est d'autant plus important et le serait encore plus en l'absence des exportations croissantes de vins et spiritueux vers les pays émergents (excédent de 7,176 Md€ en 2012).]

On note également que le solde des échanges agricoles communautaires s'est amélioré bien que, selon l'OCDE, le soutien à l'agriculture dans l'UE ait sensiblement diminué depuis le début de la réforme de la PAC, au début des années 1990.

[Mais l'amélioration de ce solde est largement imputable à la flambée des prix des céréales depuis 2006, elle-même essentiellement imputable à l'effondrement des stocks céréaliers de l'UE et des EU, conséquence de la folle expansion des agrocarburants.]

Inversement, le déficit agricole de la Chine s'accroît alors que le soutien à l'agriculture, dans ce pays, a fortement augmenté et dépasse désormais, en pourcentage des recettes des producteurs, le niveau observé aux Etats-Unis.

[Peut-être mais 61% de ce soutien en 2010 – soit 73,2 Md€ sur un total d'ESP de 119,5 Md€ en 2010 – ne correspond pas à des subventions publiques mais au "soutien des prix du marché" par les consommateurs qui paient des prix supérieurs aux prix mondiaux, lesquels sont des prix de dumping.]

La relation entre politique agricole, commerce extérieur de produits agricoles et sécurité alimentaire est complexe. L'un des objectifs du programme européen <u>FoodSecure</u>, auquel participe Mathilde Douillet, chef de projet Politiques et marchés agricoles à FARM, en collaboration avec le Cirad, est d'en démêler l'écheveau.

Annexes : tableaux des échanges agricoles et alimentaires de l'UE27 (1), des États-Unis (2), de la Chine (3) et du Brésil (4) sur la période 2010-2012.

On trouvera en annexe les tableaux des échanges agricoles et alimentaires de l'UE27, les Etats-Unis, la Chine et le Brésil, de 2010 à 2012. D'autres commentaires pourront en être tirés ultérieurement.

On notera des différences avec les valeurs avancées par la CE. Ainsi l'excédent agricole de 2012 (selon la liste des produits de l'AsA utilisée par la DG Agri) est de 9,5 Md€ et non de $12,6 \, Md$ €.

Un autre point à clarifier est de savoir pourquoi les échanges de boissons dans la nomenclature SH sont supérieurs à ceux de la nomenclature CTCI.

La conversion des dollars en euros se fait selon le taux de change moyen annuel établi par la Banque centrale européenne, à savoir, pour $1 \in 1,3257$ \$ en 2010, 1,3920 \$ en 2011 et 1,2848 \$ en 2012.

Tableau 1 – Echanges agricoles et échanges alimentaires de l'UE27 de 2010 à 2012

Enhances Chambard Colors Chambard Colors Colors of Lange	En millions d'euros	lges agricoles et ecnanges alimentaires de l'UE27 de 2010 a 2012							12	
Echanges de produits agrico-les selon les codes de la nomenculture SH (Système harmonise)	En minions d'euros	Y		2	Y		S	Y		S
1- Animaux vivants	Echanges de pro								IVI	ъ
2- Viandes									264	1790
3-Poissons										
4-Produits latitiers										
5- Autres produits animaux 653 1043 -390 771 1239 -468 833 1338 -505 6- Plantes vivantes 1734 1512 222 1863 259 2003 1588 415 7- Légumes 2417 3609 -1192 2675 3749 -1074 2796 3631 -835 8- Fruits 2856 12861 100005 3200 13487 -10287 389 13865 -9966 9- Café, thé, épices 1301 7944 -6643 1627 10076 9349 1723 100898 8975 10- Cáréales 5096 2631 2465 6016 4377 1639 5682 4656 1026 11- Produits de minoterie 1907 110 1797 2147 159 1988 2367 153 2214 12- Oléagineux 1839 7398 -5559 2247 8635 6388 2401 9894 -7493 13- Grisses et huiles </td <td></td>										
6-Plantes vivantes 1734 1512 222 1822 1563 259 2003 1588 415 7-Légumes 2417 3609 -1192 2675 3749 -1074 2796 3631 -835 8-Fruits 2856 12861 -10005 3200 13487 -10287 3899 13865 -9966 9- Café, thé, épices 1301 7944 -6643 1627 10976 -9349 1723 10698 -8975 10- Céréales 5996 2631 2465 60116 4377 1639 5682 4656 1026 11- Produits de minoterie 1907 110 1797 2147 159 1988 2367 153 2214 12- Oléagineux 1839 7398 -5559 2247 8635 -6388 2401 9894 -7493 13- Gommes, résines 799 696 103 825 751 74 954 887 67 14- Matières à tresser 11 161 -150 13 184 -171 14 215 -201 15- Graisses et huiles 3168 6990 -3822 3965 8854 -4889 4755 9460 -4705 16- Préparations viandes et poissons 1160 4650 -3490 1368 5135 -3767 1550 5650 -4100 17- Sucres et sucreries 2045 1858 187 1952 3076 -1124 2407 2819 -412 18- Caca et préparations de céréales 5655 1055 4600 6645 1150 5495 7835 1199 6636 20- Préparations fuirits & légumes 3344 4152 -808 3722 4686 -964 4221 4894 -673 21- Préparations du létain du bétail 2942 8533 -5591 3337 8987 -5505 3943 10467 -6524 23- Résidus et aliment diverses 5489 2144 3345 6237 2345 3892 6834 2357 4276 24- Tabac manufacturé ou non 4093 2385 1708 4834 2524 2310 5416 2649 2767 10tal classes 1 à 24 85857 98565 12708 10137 112778 -12641 111890 11633 -7424 10tal réparations de viandes 676 1486 -810 818 1603 -788 10195 3937 18558 -14621 10tal réparations de viandes 676 1486 -810 818 1603 -788 10195 3937 18558 -14621 10tal réparations de viandes 676 1486 -810 818 1603 -788 10195 3937 18558 -14621 10tal réparations de viandes 676 1486 -810 818 1603 -788 10195 -788 10195 -788 10195 -788 1019										
7- Légumes	1									
8-Fruits 2856 12861 -10005 3200 13487 -10287 3899 13865 -9966 -0.64°, thé, épices 1301 7944 -6643 1627 10976 -9349 1723 10698 -8975 10-0. Céréales 5096 2631 2465 6016 4377 1639 5682 4656 1026 11- Produits de minotrie 1907 110 1797 2147 159 1988 2367 153 2214 12-016agineux 1839 7398 -5559 2247 8635 -6388 2401 9894 -7493 13-60mmes, résines 799 696 103 825 751 74 954 887 67 14-Matières à tresser 11 161 -150 13 184 -171 14 215 -201 15-6 Graissees thuiles 3168 6990 -3822 3965 8854 -4489 4755 9460 -4705 16-Préparations viandes et poissons 1160 4650 -3490 1368 5135 -3767 1550 5650 -4100 17-Sucres et sucreries 2045 1858 187 1952 3076 -1124 2407 2819 -412 18-624 19-224 19-										
9-Café, thé, épices 1301 7944 -6643 1627 10976 -9349 1723 10698 -8975 10- Céréales 5096 2631 2465 6016 4377 1639 5682 4656 1026 11- Produits de minoterie 11907 110 1797 2147 159 1988 2367 153 2214 12- Oldágineux 1839 7398 -5559 2247 8635 -6388 2401 9894 -7493 13- Gommes, résines 799 696 103 825 751 74 954 887 67 14- Matières à tresser 11 161 -150 13 184 -171 14 215 -201 15- Graisses et huiles 3168 6990 -3822 3965 8854 -4889 4476 4705 16- Préparations de viandes et poissons 1160 4650 -3490 1368 5135 -3767 1550 550 -4010 17										
10-Céréales		1								
11		1								
12-Oléagineux										
13- Gommes, résines										
14 Matières à tresser 11 16 -150 13 184 -171 14 215 -201 15 Graisses et huiles 3168 6990 -3822 3965 8854 -4889 4755 9460 -4705 16 Préparations viandes et poissons 1160 4650 -3490 1368 5135 -3767 1550 5650 -4100 17 Sucres et sucreries 2045 1858 187 1952 3076 -1124 2407 2819 -412 18 Cacao et préparations 3642 5326 -1684 3916 5808 -1892 4367 4921 -554 19 Préparations de céréales 5655 1055 4600 6645 1150 5495 7835 1199 6636 20 Préparations fruits & légumes 3344 4152 -808 3722 4686 -964 4221 4894 -673 21 Préparations aliment diverses 5489 2144 3345 6237 2345 3892 6834 2547 4287 22 Boissons 18446 4772 13674 21721 4930 16791 24950 5341 19609 23 Résidus et aliments du bétail 2942 8533 -5591 3337 8987 -5650 3943 10467 -6524 24 Tabac manufacturé ou non 4093 2385 1708 4834 2524 2310 5416 2649 2767 Total classes 1 à 24 88587 98565 -12708 100137 112778 -12641 11890 116391 -4501 Préparations de poissons 484 3164 -2680 5550 3532 -2982 649 4007 -3358 Poissons et préparations 3038 17177 -14139 3410 18569 -15159 3937 18558 -14621 Préparations de viandes 676 1486 -810 818 1603 -785 901 1643 -742 Classes 1-24 moins poissons≺épar 82819 81388 1431 96727 94209 2518 107953 97833 10102 Produits agricoles solon l'AsA 87316 86971 345 101994 102778 -7384 11412 104572 9549 Total produits agricoles selon l'AsA 8304 12957 204 2753 3484 212 3026 -2992 Total + caoutchouc-tabac manufact. 8479 89648 -4769 99078 107148 -8500 110671 107386 3285 Classe 0 : produits alimentaires 54823 73814 -18991 63951 84308 -20357 70667 85276 -14609 Classe 11 : boissons 18239 4498 13741 21486 4553		1								
15- Graisses et huiles		1								
160										
17- Sucres et sucreries		_								
18- Cacao et préparations 3642 5326 -1684 3916 5808 -1892 4367 4921 -554 19- Préparations de céréales 5655 1055 4600 6645 1150 5495 7835 1199 6636 20- Préparations fruits & légumes 3344 4152 -808 3722 4686 -964 4221 4894 -673 21- Préparations aliment diverses 5489 2144 3345 6237 2345 3892 6834 2547 4287 22- Boissons 18446 4772 13674 21721 4930 16791 24950 5341 19609 23- Résidus et aliments du bétail 2942 8533 -5591 3337 8987 -5650 3943 10467 -6524 24- Tabac manufacturé ou non 4093 2385 1708 4834 2524 2310 5416 2649 2767 Total classes 1 à 24 85857 98565 -12708 100137 112778 -12641 111890 116391 -4501 Préparations de poissons 484 3164 -2680 550 3532 -2982 649 4007 -3358 Poissons et préparations 3038 17177 -14139 3410 18569 -15159 3937 18558 -14621 Préparations de viandes 676 1486 -810 818 1603 -785 901 1643 -742 Classes 1-24 moins poissons≺épar 82819 81388 1431 96727 94209 2518 107953 97833 10120 Produits agricoles hors classes 1-24 4497 5583 -1086 5267 8569 -3302 6168 6739 -571 Total produits agricoles selon l'AsA 87316 86971 345 101994 102778 -784 114121 104572 9549 Total produits agricoles selon l'AsA + caout-thouc naturel - tabac manufacturé 2477 196 2281 2957 204 2753 3484 212 3272 Caoutchouc naturel 40 2873 -2833 41 4574 -4533 34 3026 -2992 Total + caoutchouc-tabac manufact. 84879 89648 -4769 99078 107148 -8070 110671 107386 3285 Echanges de tous produits agricoles selon l'AsA sous le régime douanier de perfectionnement actif (RPA) Echanges selon l'AsA moins RPA	1 1									
19- Préparations de céréales 5655 1055 4600 6645 1150 5495 7835 1199 6636 20- Préparations fruits & Iégumes 3344 4152 -808 3722 4686 -964 4221 4894 -673 21- Préparations aliment diverses 5489 2144 3345 6237 2345 3892 6834 2547 4287 22- Boissons 18446 4772 13674 21721 4930 16791 24950 5341 19609 23- Résidus et aliments du bétail 2942 8533 -5591 3337 8987 -5650 3943 10467 -6524 24- Tabac manufacturé ou non 4093 2385 1708 4834 2524 2310 5416 2649 2767 Total classes 1 à 24 85857 98565 -12708 100137 112778 -12641 111890 116391 -4501 Préparations de poissons 4844 3164 -2680 550 3532 -2982 649 4007 -3358 Préparations de viandes 676 1486 -810 818 1603 -785 901 1643 -742 Classes 1-24 moins poissons≺épar 82819 81388 1431 96727 94209 2518 107953 97833 10120 Produits agricoles slons classes 1-24 4497 5583 -1086 5267 8569 -3302 6168 6739 -571 Total produits agricoles selon l'AsA 87316 86971 345 101994 102778 -784 11412 104572 9549 Total produits agricoles selon l'AsA 2833 41 4574 4533 34 3026 -2992 Total + caoutchouc tabac manufacturé 40 2873 -2833 41 4574 4533 34 3026 -2992 Total + caoutchouc-tabac manufact. 84879 89648 -4769 99078 107148 -8070 110671 107386 3285 Echanges de tous produits agricoles selon l'AsA sous le régime dou-nier de perfectionne-ment actif (RPA) Echanges sous le RPA										
20- Préparations fruits & légumes 3344 4152 -808 3722 4686 -964 4221 4894 -673										
21- Préparations aliment diverses 5489 2144 3345 6237 2345 3892 6834 2547 4287		_								
22-Boissons 18446 4772 13674 21721 4930 16791 24950 5341 19609										
23- Résidus et aliments du bétail 2942 8533 -5591 3337 8987 -5650 3943 10467 -6524	1	1								
24- Tabac manufacturé ou non 4093 2385 1708 4834 2524 2310 5416 2649 2767 Total classes 1 à 24 85857 98565 -12708 100137 112778 -12641 111890 116391 -4501 Préparations de poissons 484 3164 -2680 550 3532 -2982 649 4007 -3358 Poissons et préparations 3038 17177 -14139 3410 18569 -15159 3937 18558 -14621 Préparations de viandes 676 1486 -810 818 1603 -785 901 1643 -742 Classes 1-24 moins poissons≺épair 82819 81388 1431 96727 94209 2518 107953 97833 10120 Produits agricoles hors classes 1-24 4497 5583 -1086 5267 8569 -3302 6168 6739 -571 Total produits agricoles selon l'AsA 87316 86971 345 101994 102778		1								
Total classes 1 à 24		1								
Préparations de poissons										
Poissons et préparations 3038 17177 -14139 3410 18569 -15159 3937 18558 -14621 Préparations de viandes 676 1486 -810 818 1603 -785 901 1643 -742 Classes 1-24 moins poissons≺épar 82819 81388 1431 96727 94209 2518 107953 97833 10120 Produits agricoles hors classes 1-24 4497 5583 -1086 5267 8569 -3302 6168 6739 -571 Total produits agricoles selon l'AsA 87316 86971 345 101994 102778 -784 114121 104572 9549 Total produits agricoles selon l'AsA + caoutchouc naturel - tabac manufacturé 1477 196 2281 2957 204 2753 3484 212 3272 Caoutchouc naturel 40 2873 -2833 41 4574 -4533 34 3026 -2992 Total + caoutchouc-tabac manufact. 84879 89648 -4769 99078 107148 -8070 110671 107386 3285 Echanges de tous produits agricoles selon l'AsA sous le régime douanier de perfectionnement actif (RPA) Echanges selon l'AsA moins RPA										
Préparations de viandes										
Classes 1-24 moins poissons≺épar 82819 81388 1431 96727 94209 2518 107953 97833 10120 Produits agricoles hors classes 1-24 4497 5583 -1086 5267 8569 -3302 6168 6739 -571 Total produits agricoles selon l'AsA 87316 86971 345 101994 102778 -784 114121 104572 9549 Total produits agricoles selon l'AsA + cautchouc naturel - tabac manufacturé 2477 196 2281 2957 204 2753 3484 212 3272 Caoutchouc naturel 40 2873 -2833 41 4574 -4533 34 3026 -2992 Total + caoutchouc-tabac manufact. 84879 89648 -4769 99078 107148 -8070 110671 107386 3285 Echanges de tous produits agricoles selon l'AsA sous le régime douteir de perfectionnement actif (RPA) Echanges sous le RPA										
Produits agricoles hors classes 1-24 4497 5583 -1086 5267 8569 -3302 6168 6739 -571 Total produits agricoles selon l'AsA 87316 86971 345 101994 102778 -784 114121 104572 9549 Total produits agricoles selon l'AsA + caoutchouc naturel – tabas Tabac manufacturé 2477 196 2281 2957 204 2753 3484 212 3272 Caoutchouc naturel 40 2873 -2833 41 4574 -4533 34 3026 -2992 Total + caoutchouc-tabac manufact. 84879 89648 -4769 99078 107148 -8070 110671 107386 3285 Echanges de tous produits agricoles selon l'AsA sous le régime doutrier de perfectionnement actif (RPA) Echanges selon l'AsA moins RPA 8549 3536 5265 Echanges selon l'AsA moins RPA 9000 85276 10212 103850 -1980 Classe 0 : produits alimentaires 54823 73814 -										
Total produits agricoles selon l'AsA 87316 86971 345 101994 102778 -784 114121 104572 9549 Total produits agricoles selon l'AsA + caoutchouc naturel — tabac manufacturé 2477 196 2281 2957 204 2753 3484 212 3272 Caoutchouc naturel 40 2873 -2833 41 4574 -4533 34 3026 -2992 Total + caoutchouc-tabac manufact. 84879 89648 -4769 99078 107148 -8070 110671 107386 3285 Echanges de tous produits agricoles selon l'As A sous le régime doutrier de perfectionnement actif (RPA) Echanges sous le RPA 102122 103850 -1980 Echanges selon l'As A moins RPA Image: selon les codes de la nomenclature CTCI Echanges de produits alimentaires 54823 73814 -18991 63951 84308 -20357 70667 85276 -14609 Classe 11 : boissons 18239 4498 13741 21486 4553 16933 24671 4850 19821										
Total produits agricoles selon l'AsA + caoutchouc naturel - tabac manufacture										
Tabac manufacturé 2477 196 2281 2957 204 2753 3484 212 3272 Caoutchouc naturel 40 2873 -2833 41 4574 -4533 34 3026 -2992 Total + caoutchouc-tabac manufact. 84879 89648 -4769 99078 107148 -8070 110671 107386 3285 Echanges de tous produits agricoles selon l'As A sous le régime dournier de perfectionnement actif (RPA) Echanges sous le RPA 8549 3536 5265 Echanges selon l'As A moins RPA Image: selon les codes de la nomenclature CTCI 102122 103850 -1980 Classe 0 : produits alimentaires 54823 73814 -18991 63951 84308 -20357 70667 85276 -14609 Classe 11 : boissons 18239 4498 13741 21486 4553 16933 24671 4850 19821 Classe 22 : oléagineux 422 6486 -6064 637 7585 -6948 554 8759 -8205 <td< td=""><td>T E</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	T E									
Caoutchouc naturel 40 2873 -2833 41 4574 -4533 34 3026 -2992 Total + caoutchouc-tabac manufact. 84879 89648 -4769 99078 107148 -8070 110671 107386 3285 Echanges de tous produits agricoles selon l'As A sous le régime dournier de perfectionnement actif (RPA) Echanges sous le RPA 8549 3536 5265 Echanges selon l'As A moins RPA Image: selon les codes de la nomenclature CTCU 102122 103850 -1980 Classe 0 : produits alimentaires 54823 73814 -18991 63951 84308 -20357 70667 85276 -14609 Classe 11 : boissons 18239 4498 13741 21486 4553 16933 24671 4850 19821 Classe 22 : oléagineux 422 6486 -6064 637 7585 -6948 554 8759 -8205 Classe 4 : corps gras 3028 6645 -3617 3891 8604 -4713 4671 9169 -4498									212	3272
Total + caoutchouc-tabac manufact. 84879 89648 -4769 99078 107148 -8070 110671 107386 3285 Echanges de tous produits agricoles selon l'As A sous le régime dournier de perfectionnement actif (RPA) Echanges sous le RPA 8549 3536 5265 Echanges selon l'As A moins RPA 102122 103850 -1980 Echanges de produits alimentaires selon les codes de la nomenclature CTCU Classe 0 : produits alimentaires 54823 73814 -18991 63951 84308 -20357 70667 85276 -14609 Classe 11 : boissons 18239 4498 13741 21486 4553 16933 24671 4850 19821 Classe 22 : oléagineux 422 6486 -6064 637 7585 -6948 554 8759 -8205 Classe 4 : corps gras 3028 6645 -3617 3891 8604 -4713 4671 9169 -4498										
Echanges de tous produits agricoles selon l'As A sous le régime doumier de perfectionnement actif (RPA) Echanges sous le RPA 8549 3536 5265 Echanges selon l'As A moins RPA 102122 103850 -1980 Echanges de produits alimentaires selon les codes de la nomenclature CTCU Classe 0 : produits alimentaires 54823 73814 -18991 63951 84308 -20357 70667 85276 -14609 Classe 11 : boissons 18239 4498 13741 21486 4553 16933 24671 4850 19821 Classe 22 : oléagineux 422 6486 -6064 637 7585 -6948 554 8759 -8205 Classe 4 : corps gras 3028 6645 -3617 3891 8604 -4713 4671 9169 -4498										
Echanges sous le RPA S549 3536 5265 Echanges selon l'AsA moins RPA 102122 103850 -1980 Echanges de produits alimentaires selon les codes de la nomenclature CTCI Classe 0 : produits alimentaires 54823 73814 -18991 63951 84308 -20357 70667 85276 -14609 Classe 11 : boissons 18239 4498 13741 21486 4553 16933 24671 4850 19821 Classe 22 : oléagineux 422 6486 -6064 637 7585 -6948 554 8759 -8205 Classe 4 : corps gras 3028 6645 -3617 3891 8604 -4713 4671 9169 -4498										
Echanges selon l'As A moins RPA Industries selon les codes de la nomenclature CTCI Echanges de produits alimentaires selon les codes de la nomenclature CTCI Classe 0 : produits alimentaires 54823 73814 -18991 63951 84308 -20357 70667 85276 -14609 Classe 11 : boissons 18239 4498 13741 21486 4553 16933 24671 4850 19821 Classe 22 : oléagineux 422 6486 -6064 637 7585 -6948 554 8759 -8205 Classe 4 : corps gras 3028 6645 -3617 3891 8604 -4713 4671 9169 -4498										5265
Echanges de produits alimentaires selon les codes de la nomenclature CTCI Classe 0 : produits alimentaires 54823 73814 -18991 63951 84308 -20357 70667 85276 -14609 Classe 11 : boissons 18239 4498 13741 21486 4553 16933 24671 4850 19821 Classe 22 : oléagineux 422 6486 -6064 637 7585 -6948 554 8759 -8205 Classe 4 : corps gras 3028 6645 -3617 3891 8604 -4713 4671 9169 -4498								102122		-1980
Classe 0 : produits alimentaires 54823 73814 -18991 63951 84308 -20357 70667 85276 -14609 Classe 11 : boissons 18239 4498 13741 21486 4553 16933 24671 4850 19821 Classe 22 : oléagineux 422 6486 -6064 637 7585 -6948 554 8759 -8205 Classe 4 : corps gras 3028 6645 -3617 3891 8604 -4713 4671 9169 -4498	Echanges de produits alimentaires selon les codes de la nomenclature CTCI									
Classe 22 : oléagineux 422 6486 -6064 637 7585 -6948 554 8759 -8205 Classe 4 : corps gras 3028 6645 -3617 3891 8604 -4713 4671 9169 -4498									85276	-14609
Classe 4 : corps gras 3028 6645 -3617 3891 8604 -4713 4671 9169 -4498	Classe 11 : boissons	18239	4498	13741	21486		16933	24671	4850	19821
Classe 4 : corps gras 3028 6645 -3617 3891 8604 -4713 4671 9169 -4498	Classe 22 : oléagineux	422	6486	-6064	637	7585	-6948	554	8759	-8205
		3028	6645	-3617	3891	8604	-4713	4671	9169	-4498
	1 5	76512				105050	-15085		108054	-7491

Source : Eurostat; X : exportations; M : importations; S : solde

Tableau 2 – Echanges agricoles et échanges alimentaires des Etats-Unis de 2010 à 2012

Millions de dollars	agricon	2010 2011				2012				
Minons de donais	X	M	S	X	M	S	X	M	S	
Echanges de produits agricoles selon les codes de la nomenclature SH (Système harmonisé)										
1- Animaux vivants	814	2384	-1570	1035	2343	-1308	1191	2645	-1454	
2- Viandes	12061	4718	7343	15352	5259	10093	16104	5781	10323	
3- Poissons	4018	11825	-7807	5068	13352	-8284	5019	13347	-8328	
4- Produits laitiers	3226	1772	1454	4112	2037	2075	4252	2175	2077	
5- Autres produits animaux	741	766	-25	841	816	25	895	925	-30	
6- Plantes vivantes	415	1719	-1304	422	1787	-1365	399	1862	-1463	
7- Légumes	3787	6993	-3206	3942	7780	-3838	4048	7949	-3901	
8- Fruits	10136	10017	119	11766	10918	848	13256	11378	1878	
9- Café, thé, épices	888	5943	-5055	1225	9381	-8156	1294	8357	-7063	
10- Céréales	20084	1989	18095	28323	2318	26005	20638	3300	17338	
11- Produits de minoterie	831	1169	-338	887	1288	-401	953	1376	-423	
12- Oléagineux	21892	1712	20180	21180	2128	19052	29616	2424	27192	
13- Gommes, résines	564	917	-353	599	1786	-1187	745	4401	-3656	
14- Matières à tresser	168	78	90	98	78	20	49	87	-38	
15- Graisses et huiles	4647	4549	98	4977	6859	-1882	4641	6223	-1582	
16- Préparat viandes et poissons	1660	4013	-2353	1856	4584	-2728	1965	4665	-2700	
17- Sucres et sucreries	1740	3941	-2201	2157	4962	-2805	2545	4556	-2011	
18- Cacao et préparations	1387	4415	-3028	1592	4807	-3215	1714	4217	-2503	
19- Préparations de céréales	3094	4621	-1527	3488	5114	-1626	3867	5378	-1511	
20- Préparations fruits & légumes	3779	5925	-2146	4406	6946	-2540	4747	7232	-2485	
21- Préparations aliment diverses	5523	3517	2006	6308	3861	2447	7183	4153	3030	
22- Boissons	4719	16495	-11776	7801	18683	-10882	6929	20742	-13813	
23- Résidus et aliments du bétail	8334	1498	6836	8541	2092	6449	9757	2669	7088	
24- Tabac manufacturé ou non	1670	1456	214	1695	1569	126	1654	1872	-218	
Total classes 1 à 24	116178	102432	13746	137671	120748	16923	143461	127714	15747	
Préparations de poissons	450	3515	-3065	721	3957	-3236	488	4038	-3550	
Poissons et préparations	4468	15340	-10872	5789	17309	-11520	5507	17385	-11878	
Préparations de viandes	1210	498	712	1135	627	508	1477	627	850	
Classes 1-24 moins poissons≺épar	111710	87092	24618	131882	103439	28443	137954	110329	27625	
Produits agricoles hors classes 1-24	9879	2110	7769	13268	2626	10642	11192	2784	8408	
Total produits agri selon l'AsA	121589	89202	32387	145150	106065	39085	149146	113113	36033	
		les selon l'A		itchouc nat	urel – taba	c manufactu				
Tabac manufacturé	495	734	-239	536	793	-257	526	888	-362	
Caoutchouc naturel	150	2987	-2837	198	4961	-4763	175	3544	-3369	
Total + caoutchouc-tabac manufact.	121244	91455	29789	144812	110233	34579	148795	115769	33026	
Echanges de produits alimentaires selon les codes de la nomenclature CTCI										
Classe 0 : produits alimentaires	82656	74531	8125	101557	86931	14626	100292	89176	11116	
Classe 11 : boissons	3787	17602	-13815	4466	17602	-13136	4913	18657	-13744	
Classe 22 : oléagineux	19752	806	18946	18777	1048	17729	26950	1167	25783	
Classe 4 : corps gras	4559	4536	23	4760	6876	-2116	4443	6269	-1826	
Total produits alimentaires	110754	97475	13279	129560	112457	17103	136598	115269	21329	

Source : Comtrade; X : exportations; M : importations; S : solde

Tableau 3 – Echanges agricoles et échanges alimentaires de la Chine de 2010 à 2012

Millions de dollars		2010		2011			2012			
	X	M	S	X	M	S	X	M	S	
Echanges de produits agricoles selon les codes de la nomenclature SH (Système harmonisé)										
1- Animaux vivants	454	269	185	571	377	194	583	500	83	
2- Viandes	995	2225	-1230	1075	3411	-2336	980	4108	-3128	
3- Poissons	8807	4365	4442	10989	5588	5401	11323	5489	5834	
4- Produits laitiers	405	2000	-1595	499	2658	-2159	534	3251	-2717	
5- Autres produits animaux	1357	418	939	1836	429	1407	2057	447	1610	
6- Plantes vivantes	206	104	102	229	129	100	256	137	119	
7- Légumes	7477	1516	5961	8723	1824	6899	6906	2407	4499	
8- Fruits	2679	2139	540	3188	3035	153	3772	3808	-36	
9- Café, thé, épices	1657	150	1507	2021	232	1789	1943	306	1637	
10- Céréales	539	1501	-962	609	2016	-1407	443	4751	-4308	
11- Produits de minoterie	552	452	100	587	541	46	602	580	22	
12- Oléagineux	205	2706	-2501	235	3202	-2967	263	3858	-3595	
13- Gommes, résines	646	121	525	981	158	823	990	203	787	
14- Matières à tresser	64	201	-137	85	244	-159	91	194	-103	
15- Graisses et huiles	369	8884	-8515	544	11540	-10996	567	13041	-12474	
16- Préparat viandes et poissons	5864	100	5764	7862	180	7682	8952	183	7690	
17- Sucres et sucreries	1060	1034	26	1290	2132	-842	1265	2543	-1278	
18- Cacao et préparations	213	437	-224	314	605	-291	333	624	-291	
19- Préparations de céréales	1160	1222	-62	1502	1626	-124	1500	1946	-446	
20- Préparations fruits & légumes	5545	462	5083	6980	593	6387	7562	624	6938	
21- Préparations aliment diverses	1559	681	878	2006	865	1141	2223	966	1257	
22- Boissons	995	1646	-651	1183	2557	-1374	1387	3102	-1715	
23- Résidus et aliments du bétail	1955	3235	-1280	2057	3102	-1045	2935	3048	-113	
24- Tabac manufacturé ou non	1020	791	229	1141	1138	3	1262	1316	-54	
Total classes 1 à 24	45783	36659	9124	56507	48182	8325	58729	57432	218	
Préparations de poissons	5864	100	5764	7862	180	7682	8952	183	8769	
Poissons et préparations	14671	4465	10206	18851	5768	13083	20275	5672	14603	
Préparations de viandes	1462	7	1455	1868	8	1860	2151	9	2142	
Classes 1-24 moins poissons≺épar	31112	32194	-1082	37656	42414	-4758	38454	51760	-14385	
Produits agricoles hors classes 1-24	1314	16571	-15257	1521	26172	-24651	1514	26146	-24632	
Total produits agri selon l'AsA	32426	48765	-16339	39177	68586	-29409	39968	77906	-39017	
Fibres textiles naturelles	454	7977	-7523	599	12747	-12148	533	14869	-14336	
Total sans fibres textiles naturelles	31972	40788	-8816	38578	55839	-17261	39435	63037	-24681	
						c manufactu				
Tabac manufacturé	404	83	321	489	110	379	605	120	485	
Caoutchouc naturel	80	5667	-5587	46	9378	-9332	46	6813	-6767	
Total + caoutchouc-tabac manufact.	32102	54349	-22247	38734	77854	-39120	39409	84599	-46269	
Echanges de produits alimentaires selon les codes de la nomenclature CTCI										
Classe 0 : produits alimentaires	41148	21570	19578	50495	28771	21724	52076	35262	16814	
Classe 11 : boissons	885	1637	-752	1135	2547	-1412	1329	3087	-1758	
Classe 22 : oléagineux	707	26541	-25834	827	31371	-30544	1067	37743	-36676	
Classe 4 : corps gras	391	9017	-8626	570	11629	-11059	584	13243	-12659	
Total produits alimentaires	43131	58765	-15634	53027	74318	-21291	55056	89335	-34279	

Source : Comtrade; X : exportations; M : importations; S : solde