



## Comprendre les statistiques du commerce international

Hubert Escaith, Chef statisticien de l'OMC

Ces dernières années, nous avons constaté une augmentation de la demande de données sur l'économie mondiale et surtout sur le commerce international. Cette demande a crû en particulier depuis la crise de 2008-2009, dont la profondeur et l'ampleur ont surpris de nombreux experts. Grâce à la communauté des statisticiens, la qualité et la portée de l'information disponible ne cesse de s'améliorer.

« Améliorer les statistiques du commerce pour soutenir la prise de décision fondée sur des éléments probants. »

Ici, à l'OMC, nous mettons tout en œuvre pour faire apparaître ces améliorations dans les données que nous publions. En 2013, par exemple, l'Administration fiscale sud africaine a publié une nouvelle série de données concernant les exportations et les importations, y compris les échanges avec le Botswana, le Lesotho, la Namibie et le Swaziland. Par voie de conséquence, les données de l'Afrique du Sud concernant les exportations ont été révisées à la hausse de 13% environ depuis 2010, tandis que pour les importations la correction a été de 2,5%. L'intégration de cette nouvelle série dans la base de données de l'OMC a donné lieu à une révision à la hausse des exportations de l'Afrique d'environ 2% et de 0,5% pour ses importations.

Un autre fait marquant est l'amélioration de la manière dont les statistiques du commerce de l'or sont établies par certaines grandes puissances commerciales. La série de données du Royaume Uni a été révisée l'an dernier et la Suisse est en train de rassembler des données concernant ses échanges internationaux dans ce domaine. Ces nouvelles statistiques seront intégrées à la prochaine mise à jour de la base de données statistiques de l'OMC sur le commerce international, en avril 2015. Étant donné que la Suisse est devenue un important acteur du commerce de l'or ces dernières années, ces nouvelles statistiques auront une grande incidence sur les données du commerce mondial. Les chiffres de 2013 concernant tant les exportations que les importations helvétiques seront révisés de 120 à 130 milliards de dollars, ce qui représente plus de 50% des exportations du pays et plus de 60% de ses importations. La valeur des échanges mondiaux sera par conséquent révisée à la hausse de plus de 0,5%.

Ces exemples montrent que la qualité des statistiques de l'OMC dépend des informations disponibles – autrement dit, des statistiques nationales. L'amélioration de ces statistiques permet des comparaisons plus précises entre pays.

En 2014, les grandes puissances commerciales ont commencé à changer la façon dont elles mesurent le commerce des services (fondée sur les données de la balance des paiements) d'après les normes adoptées dans la sixième édition de la balance des paiements du FMI (BPM6). Par conséquent, les organisations basées à Genève qui publient conjointement des données sur les services – la Conférence des Nations Unies sur le commerce et le développement (CNUCED), l'OMC et le Centre du commerce international (ITC) – passeront, pour les données sur les services commerciaux, de la norme de la



BPM5 (utilisée dans cette publication) à la norme de la BPM6 (qui sera utilisée pour les statistiques trimestrielles qui seront publiées en automne 2014). Ce changement contribuera à renforcer la cohérence avec les pratiques nationales.

Un autre progrès important s'agissant d'améliorer la qualité des statistiques est la généralisation de la Classification par grandes catégories économiques (CGCE), actuellement utilisée pour définir les produits intermédiaires. À l'avenir, elle sera également appliquée aux services intermédiaires, ce qui améliorera considérablement les données fournies par la base de données OCDE OMC sur le commerce en valeur ajoutée. Le Groupe des Amis du Président de la Commission de statistique de l'ONU, composé d'experts internationaux, recensera les nouvelles possibilités dans ce domaine. Ce groupe a été constitué dans le cadre de l'initiative Vision 2020 adoptée par la Division de statistique de l'ONU, Eurostat, l'OCDE et l'OMC à l'issue du Forum mondial sur les statistiques du commerce tenu à l'OMC en 2011. Par ailleurs, une équipe spéciale, travaillant sous l'égide de la Conférence des statisticiens européens, est en train d'élaborer des directives concernant le traitement des accords de production mondiaux, sur des sujets allant des questions de propriété aux problèmes de mesure pour les grandes entreprises complexes.

Plus d'informations sur les concepts et les méthodologies statistiques, sur les pays et les produits pris en compte pour le présent rapport peuvent être trouvées dans le chapitre « composition, définitions et méthodologie ».

