États-Unis (OMC, 2004:25): « Le fait qu'un exercice soit complexe, lourd ou même fastidieux ne signifie pas qu'on puisse s'en passer. » (Traduction) À titre de praticiens du domaine des politiques commerciales, nous devons parfaire nos connaissances des modèles économiques. J'espère que le présent chapitre apportera une contribution positive à cette fin.

## **Bibliographie**

- Boltuck, Richard, Francois, Joseph F. et Kaplan, Seth, (1991), The Economic Implications of the Administration of the U.S. Unfair Trade Laws, dans <u>Down in the Dumps Administration of the Unfair Trade Laws (p. 152-199)</u>, sous la direction de Boltuck, Richard et Litan, Robert E., Washington, D.C.: The Brookings Institution.
- Francois, Joseph et Hall, H. Keith, (2003), <u>Global Simulation</u>
  <u>Analysis of Industry-Level Trade Policy</u>, consulté à l'adresse
  <u>http://www.intereconomics.com/handbook/Models/Spreadsheet Models/GSIMpaper.pdf</u> le 3 février 2005.
- Francois, Joseph et Hall, Keith, (1998), <u>COMPAS Commercial</u>
  <u>Policy Analysis System</u>, consulté à l'adresse
  <u>http://www.intereconomics.com/handbook/Models/Spreadsheet%20Models/COMPAS1.XLS</u> le 8 février 2005.
- Francois, Joseph. F. et Hall, H. Keith, (1997), Partial Equilibrium Modeling, dans <u>Applied Methods for Trade Policy Analysis A Handbook</u>, sous la direction de Francois, Joseph F. et Reinert, Kenneth A., (p. 122-155), États-Unis: Cambridge University Press.
- Gallaway, Michael P., McDaniel, Christine A. et Rivera, Sandra A., (2003), Short-run and long-run industry-level estimates of U.S. Armington elasticities, The north American Journal of Economics and Finance, vol. 14, 49-68.