

# Logiciels et bases de données



La recherche en économie est souvent basée sur la constitution et la gestion de base de données, la modélisation mathématique, l'analyse statistique, l'économétrie. Pour cela le CATT s'est doté de ressources informatiques spécifiques, notamment des bases de données et des logiciels statistiques et mathématiques.

- \* la base de données [CHELEM](#) sur les PIB dans le monde et sur le commerce international
- \* la base de données [COMTRADE](#) sur le commerce international
- \* la base de données [MAcMAP](#) sur l'accès au marché, la protection douanière et les accords régionaux et préférentiels
- \* la base de données [Word Development Indicators](#) sur des indicateurs de développement dans le monde
- \* le logiciel [GAMS](#), solveur mathématique
- \* le logiciel [MATHEMATICA](#), solveur mathématique
- \* le logiciel d'économétrie [RATS](#)
- \* le logiciel d'économétrie [SAS](#)
- \* le logiciel d'économétrie et d'analyse statistique [SPSS](#).