

RÉFÉRENCES

- Bach L., 2024, « Faibles recettes de l'impôt sur les sociétés : qui aurait pu prédire ? », *Blog de l'IPP*, 8 novembre.
- Bai J. et S. Ng, 2008, « Forecasting economic time series using targeted predictors », *Journal of Econometrics*, vol. 146, n° 2, pp. 304-317.
- Bañbura M. et M. Modugno, 2014, « Maximum likelihood estimation of factor models on datasets with arbitrary pattern of missing data », *Journal of Applied Econometrics*, vol. 29, n° 11, pp. 133-160.
- Bank of Japan, 2025, « Outlook for Economic Activity and Prices », janvier.
- Bessec M. et J. André, 2024, « Un modèle à facteurs à fréquence mixte pour le *nowcasting* du PIB français », *Document de Travail de la Banque de France*, n° 975.
- Bessec M. et C. Doz, 2012, « Prévision à court terme de la croissance du PIB français à l'aide de modèles à facteurs dynamiques », *Économie & prévision*, vol. 199, n° 1, pp. 1-30.
- Bloom N., J. Van Reenen et H. Williams, 2019, « A toolkit of policies to promote innovation », *Journal of Economic Perspectives*, vol. 33, n° 3, pp. 163-184.
- Bouët A., L. M. Sall et Y. Zheng, 2024, « Trump 2.0 tariffs: What cost for the world economy? », *CEPII Policy Brief*, n° 2024-49.
- Cavallo A., G. Gopinath, B. Neiman et J. Tang, 2021, « Tariff pass-through at the border and at the store: Evidence from US trade policy », *American Economic Review: Insights*, vol. 3, n° 1, pp. 19-34.
- Choi J., T. Doh, A. Foerster, Z. Martinez *et al.*, 2022, « Monetary policy stance is tighter than federal funds rate », *FRBSF Economic Letter*, vol. 30, pp. 1-5.
- Commission européenne, 2025a, « Accommodating increased defence expenditure within the Stability and Growth Pact », communication C(2025) 2000 final.
- Commission européenne, 2025b, « La Commission dévoile le livre blanc pour une défense européenne et le plan "ReArm Europe"/Préparation à l'horizon 2030 », article d'actualité, 19 mars.
- Commission européenne, 2025c, « Déclaration de la Présidente von der Leyen sur le paquet défense », 4 mars.
- Commission européenne, 2025d, « ReArm Europe Plan / Readiness 2030 », fiche d'information.
- Conseil européen, 2025, « Règlement (UE) 2025/1106 du Conseil du 27 mai 2025 établissant l'instrument "Agir pour la sécurité de l'Europe par le renforcement de l'industrie européenne de la défense" ("instrument SAFE") », *Journal officiel de l'Union européenne*, 28 mai.

- Coquet B. et É. Heyer, 2025, « La productivité retrouve des couleurs », *OFCE Policy brief*, n° 142, avril.
- Costinot A. et A. Rodríguez-Clare, 2014, « Chapter 4 - Trade theory with numbers: Quantifying the consequences of globalization », in : G. Gopinath, E. Helpman et K. Rogoff (eds), *Handbook of International Economics*, Amsterdam, Elsevier, pp. 197-261.
- Dauvin M., 2025, « Quel effet pourrait-on attendre de la réforme du RSA sur le taux de chômage en 2025 ? », *OFCE Le blog*, 11 février.
- Decreux Y. et H. Valin, 2007, « MIRAGE, updated Version of the model for trade policy analysis: Focus on agriculture and dynamics », *CEPII Working Paper*, n° 2007-15.
- Du W., K. Forbes et M. Luzzetti, 2024, « Quantitative tightening around the globe: What have we learned? », *NBER Working Paper*, n° 32321.
- Dullien S., E. Jürgens, C. Paetz et S. Watzka, 2021, « Makroökonomische Auswirkungen eines kreditfinanzierten Investitionsprogramms in Deutschland », *IMK Report*, n° 168, mai.
- Fize É., H. Paris et M. Rault, 2022, « Quelle situation financière des entreprises et des ménages deux ans après le début de la crise Covid ? », *Focus du CAE*, n° 83, mars.
- Heyer É. et P. Madec, 2024, « Investissement des ménages en Europe : impact de la hausse des taux d'intérêt », *Revue de l'OFCE*, n° 187, pp. 177-201, octobre.
- Insee, 2024, *Note de conjoncture*, juillet.
- Madec M., X. Plane et R. Sampognaro, 2024, « Après la censure : impact économique et budgétaire de la Loi spéciale pour 2025 », *OFCE Le blog*, 22 décembre.
- Malizard J., 2015, « Does military expenditure crowd out private investment? A disaggregated perspective for the case of France », *Economic Modelling*, vol. 46, pp. 44-52.
- McKibbin W., M. Hogan et M. Noland, 2024, « The international economic implications of a second Trump presidency », *Peterson Institute for International Economics Working Paper*, n° 24-20.
- McKibbin W. et M. Noland, 2025, « Modeling a US-EU trade war: Tariffs won't improve US global trade balance », *Peterson Institute for International Economics*, 24 mars.
- McKibbin W. J. et P. J. Wilcoxon, 2013, « Chapter 15 – A global approach to energy and the environment: The G-cubed model », in : P. B. Dixon et D. W. Jorgenson (eds), *Handbook of Computable General Equilibrium Modeling SET*, Amsterdam, Elsevier, vol. 1, pp. 995-1068.
- Miran S., 2024, « A user's guide to restructuring the global trading system », *Hudson Bay Capital*, novembre.

- Moretti E., C. Steinwender et J. Van Reenen, 2025, « The intellectual spoils of war? Defense R&D, productivity, and international spillovers », *Review of Economics and Statistics*, vol. 107, n° 1, pp. 14-27.
- Observatoire économique de la défense, 2024, *Annuaire statistique de la défense 2011-2012*, Paris, DICOD.
- Phunt L., 2023, « Guide pratique des enquêtes de conjonctures & protocole de prévision en temps réel », *Documents de travail DG Trésor*, n° 2023/2.
- Plane M., X. Ragot et R. Sampognaro, 2024, « Les crises expliquent-elles la hausse de la dette publique en France ? », *OFCE Le blog*, 24 mai.
- Ramey V. A., 2019, « Ten years after the financial crisis: What have we learned from the renaissance in fiscal research? », *Journal of Economic Perspectives*, vol. 33, n° 2, pp. 89-114.
- Sampognaro R., 2024, « Effet d'un choc d'incertitude politique sur le PIB français », *Revue de l'OFCE*, n° 187.
- York E. et A. Durante, 2025, « Trump Tariffs: Tracking the Economic Impact of Trump Trade War », <https://taxfoundation.org/research/all/federal/trump-tariffs-trade-war/>.

