

Gains d'efficacité énergétique

Publié le 28 août 2018 – Mis à jour le 22 octobre 2018

Date(s)

le 30 août 2018

Zoom sur la recherche : Gains d'efficacité énergétique
résultant du commerce international in Indonésie

Dans leur article publié dans le Journal of
Development Economics, Michel Imbruno (Cerdi) et
Tobias D. Ketterer (European Commission) étudient

comment le développement du commerce international peut engendrer non seulement des bénéfices
économiques mais aussi environnementaux.

[En savoir plus\(https://cerdi.uca.fr/english-version/news/news/research-focus/energy-efficiency-gains-from-trade-in-intermediate-inputs-in-indonesia\)](https://cerdi.uca.fr/english-version/news/news/research-focus/energy-efficiency-gains-from-trade-in-intermediate-inputs-in-indonesia)

A propos des auteurs

Michele Imbruno

CERDI, Université Clermont Auvergne, CNRS, and [GEP\(https://www.nottingham.ac.uk/gep/\)](https://www.nottingham.ac.uk/gep/)
(Nottingham)

Tobias D. Ketterer

Secretariat General, European Commission

Référence bibliographique

Imbruno, Michele, Ketterer Tobias D., 2018, [Energy efficiency gains from importing intermediate inputs: Firm-level evidence from Indonesia](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030438781830436X#!)(<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030438781830436X#!>), Journal of Development Economics,

<https://cerdi.uca.fr/version-francaise/actualites/toutes-les-actualites/zoom-sur-la-recherche/gains-defficiency-energetique>(<https://cerdi.uca.fr/version-francaise/actualites/toutes-les-actualites/zoom-sur-la-recherche/gains-defficiency-energetique>)