

# Transformer localement le café n'améliore pas les revenus des producteurs

15 mars 2023

Un [article](#) paru dans l'[American Journal of Agricultural Economics](#), en janvier 2023, s'intéresse aux effets de la transformation directe du café, par 150 caféiculteurs d'Ouganda, sur leurs bénéfices et leurs revenus. Généralement, ce type de valorisation constitue un axe fort de la recherche d'amélioration des revenus des producteurs agricoles. Mais dans le cas du café cette transformation rend la qualité des produits aléatoire. En générant de l'asymétrie d'information entre acheteurs et producteurs, elle fait baisser les prix et les revenus. Pour accroître ces derniers, les auteurs suggèrent d'améliorer l'efficacité de la chaîne d'approvisionnement et la structure du marché, et de favoriser une meilleure diffusion de l'information, plutôt que d'encourager la transformation artisanale. Les recherches à venir pourraient porter sur l'efficacité de contrats potentiels et sur le développement de gradients de qualité.

Prix des cerises de café et prix du café transformé (en équivalents kilogrammes de cerises de café)

Price	Fresh coffee cherries	Processed parchment coffee (market price per kilogram of parchment coffee)	Processed parchment coffee (in fresh coffee cherry kilogram equivalents)
Minimum price observed (US c/kg)	30 cents	140 cents	28 cents
Maximum price observed (US c/kg)	40 cents	220 cents	44 cents

Source : *American Journal of Agricultural Economics*

Source : [American Journal of Agricultural Economics](#)