

SOMMAIRE / CONTENTS

- Ragip Ege
Sylvie Rivot Le libéralisme de Boisguilbert (un pourfendeur de la contre-productivité)
Boisguilbert's Liberalism (a Fighter of Counter-Productivity)
- Éric Nasica
Claude Gnos Adolphe Landry, interprète original de la théorie quantitative de la monnaie
Adolphe Landry, original interpreter of the quantitative theory of money
- Laure Bazzoli De l'institutionnalisme du Wisconsin à une perspective macroéconomique aux États-Unis : le cas du débat à l'origine de l'assurance-chômage
From Wisconsin Institutionalism to American Macroeconomics: Some Lessons from the Early History of Unemployment Insurance in the United States
- Claude Gamel Justice sociale : Sen contre Hayek face à Rawls. Le libéralisme contractualiste *a contrario* consolidé
Social justice: Sen against Hayek and both facing Rawls. An a contrario argument for the contractualist approach of liberalism
- Nicolas Piluso La condition d'efficacité de la politique économique dans les synthèses néoclassiques : rigidité des prix ou asymétrie du rapport salarial ?
The condition of efficiency of economic policy in neoclassical syntheses: Rigidity of prices or asymmetry of the salary relation?
- Notes bibliographiques
- Jean Cartelier Caroline Oudin-Bastide et Philippe Steiner, *Calcul et morale : coûts de l'esclavage et valeur de l'émancipation (XVIII^e-XIX^e siècle)*
- Susumu Takenaga Ghislain Deleplace, *Ricardo on money: A reappraisal*
- Claire Pignol Céline Spector, *Rousseau et la critique de l'économie politique*
- Michel De Vroey Claire Pignol, *La théorie de l'équilibre général*
- Ai-Thu Dang Rima Hawi, *John Rawls : itinéraire d'un libéral américain vers l'égalité sociale*

ISBN : 978-2-343-15277-6
23,50 €



CAHIERS D'ÉCONOMIE POLITIQUE
PAPERS IN POLITICAL ECONOMY

74

2018



CAHIERS D'ÉCONOMIE POLITIQUE

PAPERS IN POLITICAL ECONOMY

Histoire de la pensée et théorie
History of Thought and Theories

74

2018

Publié avec le soutien du CNRS, de l'université de Paris Ouest,
de l'UPJV-CRIISEA et de Sciences Po Lille

L'Harmattan