

Produktions- und Werttheorie

1. Vom Wert zum Preis und zurück

- Zur Berechtigung der grundlegenden theoretischen Konstruktion von Marx im ersten Band des "Kapital", in: Jahrbücher für Nationalökonomie und Statistik, Bd. 212 (1993), S. 442-450 [1993]
- Warenproduktion mittels Arbeit, Zur Rehabilitation des Wertgesetzes, 3. überarbeitete und ergänzte Aufl., Marburg 2018 [2018]
- Warenproduktion mittels Arbeit oder Die Neueröffnung der Debatte, in: Eicker-Wolf, Kai / Niechoj, Torsten / Wolf, Dorothee (Hrsg.), Nach der Wertdiskussion?, Schriftenreihe der Forschungsgruppe Politische Ökonomie, Schrift No. 1, Marburg 1999, S. 67-91 [1999a]

2. Lineare Produktionsmodelle im Wettbewerb

- Lohn- und Profitkurven, in: Wirtschaftswissenschaftliches Studium (WiSt), 20. Jg. (1991), S. 408-412 [1991c]
- Die arbeitsteilungskompatible Kalkulation von Produktionspreisen, in: das wirtschaftsstudium (wisu), 26. Jg. (1997), S. 573-582, 593 f. [1997a]
- Die verteilungsinvariante Messung von Produktionspreisen, in: das wirtschaftsstudium (wisu), 27. Jg. (1998), S. 266-274, 284 f. [1998a]
- Über Kapital im "Kapital": Einige elementare Überlegungen, in: Wirtschaft und Gesellschaft, 40. Jg. (2014), Heft 3, S. 405-415 [2014d]

3. Die optimale Fertigungstiefe unter ertragsgesetzlichen Bedingungen

- Die optimale Rotationsperiode erneuerbarer Ressourcen, in: [2002c], S. 11-42 [2002d]
- The Optimal Rotation Period of Renewable Resources: Theoretical Evidence from the Timber Sector, in: The Handbook of Commodity Investing, hrsg. v. Fabozzi, F. J., Füss, R., Kaiser, D. G., Hoboken 2008, S. 145-166 [2008b]
- Was lange währt, wird endlich gut: Die optimale Umtriebszeit in der Forstwirtschaft, in: Luderer, Bernd (Hrsg.), Die Kunst des Modellierens, Mathematisch-ökonomische Modelle, Wiesbaden 2008, S. 157-165 [2008c]
- From 1849 back to 1788: reconciling the Faustmann formula with the principle of maximum sustainable yield, in: European Journal of Forest Research, Vol. 137 (2018), pp. 301-306 [2018c]