

*Angol nyelven*

Benedek, Zs; Fertő, I; Szente, V. The Multiplier Effects of Food Relocalization: A Systematic Review. SUSTAINABILITY 12: 9 Paper: 3524 (2020)

Benedek, Zs; Fertő, I. Does economic growth influence forestry trends? An environmental Kuznets curve approach based on a composite Forest Recovery Index. ECOLOGICAL INDICATORS 112 Paper: 106067, 9 p. (2020)

Bakucs, Z; Benedek, Zs; Fertő, I. Spatial price transmission and trade in the European dairy sector. AGRIS ON-LINE PAPERS IN ECONOMICS AND INFORMATICS 11: 2 pp. 13-20., 8 p. (2019)

Bakucs, Z; Fertő, I; Benedek, Zs. Success or Waste of Taxpayer Money? Impact Assessment of Rural Development Programs in Hungary. SUSTAINABILITY 11: 7 pp. 1-23. Paper: 2158, 23 p. (2019)

Bakucs, L Z; Fertő, I; Varga, Á; Benedek, Zs. Impact of European Union development subsidies on Hungarian regions. EUROPEAN PLANNING STUDIES 26: 6 pp. 1121-1136., 16 p. (2018)

Benedek, Zs; Fertő, I; Molnár, A. Off to market: but which one?: Understanding the participation of small-scale farmers in short food supply chains - a Hungarian case study. AGRICULTURE AND HUMAN VALUES 35: 2 pp. 383-398., 16 p. (2018)

Benedek, Zs; Bakucs, Z; Fałkowski, J; Fertő, I. Intra-European Union trade of dairy products: insights from network analysis. STUDIES IN AGRICULTURAL ECONOMICS 119: 2 pp. 91-97., 7 p. (2017)

Benedek, Zs; Balázs, B. Current status and future prospect of local food production in Hungary: a spatial analysis. EUROPEAN PLANNING STUDIES 24: 3 pp. 607-624., 18 p. (2016)

Benedek, Zs. On the potential policy use of some selected biodiversity indicators: limitations and recommendations for improvements - short communication. JOURNAL OF FOREST SCIENCE 60: 2 pp. 84-88., 5 p. (2014)

*Magyar nyelven*

Benedek, Zs; Fertő, I. Érvényes-e a Kuznets-hipotézis erdészeti kontextusban? Egy erdősülés-központú vizsgálat tulajdonságai. In: Parádi-Dolgos, A; Fertő, I; Marjainé, Szerényi Zs; Kocsis, T; Bareith, T (szerk.) Környezet – Gazdaság – Társadalom: Tanulmányok Kerekes Sándor 70. születésnapja tiszteletére. Kaposvár, Magyarország: Kaposvári Egyetem Gazdaságtudományi Kar, (2018) pp. 180-202., 23 p.

Bakucs, Z; Benedek, Zs; Kiss, V. A magyar háztartások élelmiszer-fogyasztásának alakulása a 2007 és 2009 közötti pénzügyi válság tükrében. STATISZTIKAI SZEMLE 95: 10 pp. 1023-1035., 13 p. (2017)

Benedek, Zs; Fertő, I. Miért választják a termelők a rövid ellátási láncokat? STATISZTIKAI SZEMLE 93: 6 pp. 580-597., 18 p. (2015)

Benedek, Zs; Fertő, I; Baráth, L; Tóth, J. Termelői heterogenitás a rövid ellátási láncokban: a piacokon értékesítő gazdák jellemző különbségei. GAZDÁLKODÁS 58: 4 pp. 307-319., 13 p. (2014)

Benedek, Zs; Balázs, B. A rövid ellátási láncok szocioökonómiai hatásai. KÜLGAZDASÁG 58: 5-6 pp. 100-120., 21 p. (2014)

Benedek, Zs; Fertő, I. Fejlődési lehetőség előtt a biotermelők. A FALU 29: 2 pp. 9-21., 13 p. (2014)

Benedek, Zs. A rövid ellátási láncok hatásai: összefoglaló a nemzetközi szakirodalom és a hazai tapasztalatok alapján. Budapest, Magyarország: MTA KRTK Közgazdaság-tudományi Intézet (2014), 48 p.

Benedek, Zs; Balázs, B. Az élelmiszertermelés relokalizációjának térbeli-társadalmi különbségei Magyarországon. TÉR ÉS TÁRSADALOM 28: 4 pp. 63-76., 14 p. (2014)

Benedek, Zs. A rövid ellátási láncok környezeti hatásai. MAGYAR TUDOMÁNY 175: 8 pp. 993-999., 7 p. (2014)