

Projektaktivitäten UaFoodTrade

Jahr 2020

09.12.2020 | Maximilian Heigermoser präsentierte eine virtuelle Postersession seiner aktuellen Forschung mit dem Titel "Driving Black Sea grain prices: evidence on CBoT futures and exchange rates" auf der 4th International Conference on Global Food Security 2020, die von Elsevir, der Montpellier University of Excellence und der Wageningen University & Research organisiert wurde.

27.11.2020 | Dr. Oleksandr Perekhozhuk hielt einen Gastvortrag für ukrainische Agrarforschende zum Thema "Writing and publishing a scientific article". Die Veranstaltung wurde vom Deutsch-Ukrainischen Agrarpolitischen Dialog (APD) in Kooperation mit dem IAMO und der Nationalen Universität für Lebens- und Umweltwissenschaften der Ukraine (NUBiP) organisiert.

26.11.2020 | Olga Polonska nahm an der Online-Diskussion "Privilege in the purchase and sale of agricultural land: What will be the economic impact?" teil, die von der Kyiv School of Economics (KSE) und dem Verein "Ukrainian Agribusiness Club" (UCAB), Kyiv, Ukraine organisiert wurde.

24.11.2020 | Dr. Oleksandr Perekhozhuk hielt einen Gastvortrag für ukrainische Agrarforschende zum Thema "Adjustment of agricultural markets to the current agricultural policy framework -Challenges for agricultural education and research". Die Veranstaltung wurde vom Deutsch-Ukrainischen Agrarpolitischen Dialog (APD) in Kooperation mit dem IAMO und der Nationalen Universität für Lebens- und Umweltwissenschaften der Ukraine (NUBiP) organisiert.

24.11.2020 | Olga Polonska besuchte das Online-Doktorandenseminar an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg "Institutions and individual values motivating corporate social responsibility activities in large farms and agroholdings" von Anna Hajdu.

03.11.2020 - 04.11.2020 | Olga Polonska nahm am Online-Kurs für PhD-Studenten und Post-Docs „Innovation - Design Thinking with Agile Methods“ teil, der von der Internationalen Graduiertenakademie an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg organisiert wurde.

20.10.2020 | Pavlo Martyshev verteidigte seine Dissertation mit dem Abschluss „Candidate of Economic Sciences“. Das Thema der Arbeit ist „Regulation of the development of agri-food production under the conditions of increased world prices volatility“. Die Verteidigung fand am „Institute of Economics and Forecasting of NAS of Ukraine“ in Kiew statt.

07.10.2020 | Veröffentlichung des Beitrages zum Thema „Marktstrukturen und Marktmacht in der Ukrainischen Geflügelwirtschaft“ von Olga Polonska und Oleksandr Perekhozhuk in deutscher Sprache.

28.09.2020 | In einer virtuellen Arbeitssession im Rahmen der IV. Ukrainisch-Deutschen Sommerschule für Agrarökonomie präsentierte Maximilian Heigermoser den aktuellen Stand seiner Dissertation.

25.09.2020 | Im Rahmen der von der Martin-Luther-Universität und dem IAMO ausgerichteten GEWISOLA-Jahrestagung präsentierte Maximilian Heigermoser in einer virtuellen Sitzung seine aktuelle Forschung zum Thema "Futures price volatility and political intervention: the case of Russian grain export restrictions".

14.-25.09.2020 | Rückblick: Deutsch-Ukrainische Sommerschule IV für Agrarökonomie mit dem Online-Kurs „Time Series Analysis in Agricultural and Food Markets“

25.09.2020 | Im Rahmen der IV. Ukrainisch-Deutschen Sommerschule für Agrarökonomie präsentierte Olga Polonska die ersten Ergebnisse ihrer Studie zum Thema Marktstrukturen und Marktmacht in der ukrainischen Geflügelwirtschaft.

14.09.2020 | Bei der Eröffnung der IV. Ukrainisch-Deutschen Sommerschule für Agrarökonomie stellte Olga Polonska in ihrer Präsentation das Leibniz-Institut für Agrarentwicklung in Transformationsökonomien (IAMO) vor.

14.09.2020 | Dr. Sören Prehn präsentierte aktuelle Forschungsergebnisse des UaFoodTrade Pilotprojektes im Rahmen der IV. Ukrainisch-Deutschen Sommerschule für Agrarökonomie.

07.09.2020 | Bei der Eröffnung der III. Ukrainisch-Deutschen Sommerschule für Agrarökonomie stellte Olga Polonska die Forschungsaktivitäten und Hauptaufgaben des Leibniz-Instituts für Agrarentwicklung in Transformationsökonomien (IAMO) dar und sprach über Promotionsmöglichkeiten im Bereich Agrarökonomie am Institut und an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg.

07.09.2020 | Die Online-Sommerschule III „Effizienz- und Produktivitätsanalyse 1 - Stochastische Ansätze“ findet coronabedingt in diesem Jahr als Online-Veranstaltung statt.

24.08.2020 | Maximilian Heigermoser nahm am Promotionskollegkurs "Machine Learning in Applied Economic Analysis" teil, der vom 24. bis 28. August 2020 virtuell von der Universität Bonn ausgerichtet wurde.

25.06.2020 | Dr. Sören Prehn präsentierte aktuelle Forschungsergebnisse auf dem IAMO Forum 2020 in Halle, Deutschland.

25.06.2020 | Maximilian Heigermoser präsentierte seine aktuelle Forschung im Rahmen des digitalen IAMO Forum 2020, in Halle, Deutschland

18.05.2020 | Ankündigung des Kurses „Effizienz- und Produktivitätsanalyse 1 - Stochastische Ansätze“ im Rahmen der 3. Agrarökonomischen Sommerschule für Doktorandinnen und Doktoranden in Kiew/Ukraine vom 07. bis 11. September 2020

11.05.2020 | Der 37. IAMO Policy Brief „Covid-19, der Ölpreisverfall und die Ernährungssicherheit einkommensschwacher Staaten“ von Thomas Glauben und Maximilian Heigermoser wurde in deutscher, englischer und russischer Sprache veröffentlicht.

20.03.2020 | Ankündigung des Kurses „Time Series Analysis in Agricultural and Food Markets“ im Rahmen der 2. Deutsch-Ukrainischen Agrarökonomischen Sommerschule in Deutschland vom 13. bis 26. September 2020

06.03.2020 | Im Rahmen des zweiten Treffens mit Vladimir Osadchuk, dem Generaldirektor des Unternehmens COFCO Agri Ukraine, diskutierte Dr. Oleksandr Perekhozhuk über die Forschungsfragen und die Ergebnisse der empirischen Studien zur Getreidewirtschaft in der Ukraine und sprach über Interessen und Möglichkeiten des Wissensaustausches und Wissenstransfers zwischen Forschung und Wirtschaft.

05.03.2020 | Im Rahmen eines Besuchs der Nationalen Wadym-Hetman-Wirtschaftsuniversität Kiew (KNEU) traf sich der Projektleiter des UaFoodTrade Pilotprojektes Dr. Oleksandr Perekhozhuk mit der Vizerektorin für wissenschaftliche Arbeit Prof. Dr. Larysa Antonyuk, um über ein breites Spektrum von Fragen zur Vertiefung der Zusammenarbeit im Rahmen der neuen Forschungsprojekte zu sprechen.

05.03.2020 | Dr. Oleksandr Perekhozhuk besuchte die Nationale Universität Kiew-Mohyla Akademie (NaUKMA) und traf die Dekanin der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät Dr. Oleksandra Humenna, um sich über eine mögliche Zusammenarbeit zwischen ukrainischen und deutschen Forschungseinrichtungen und gemeinsamen Forschungsprojekten zu informieren und auszutauschen.

05.03.2020 | Dr. Oleksandr Perekhozhuk und Dr. Oleg Nivievskiy besuchten den Antimonopol-Ausschuss der Ukraine und trafen sich mit Dar'ya Cheredmichenko, der stellvertretenden Vorsitzenden des Antimonopol-Ausschusses. Im Rahmen des Treffens wurden die Ergebnisse der empirischen Studien zur Marktstruktur und Preisbildung unter unvollständigem Wettbewerb auf den ukrainischen Märkten der Agrar- und Ernährungswirtschaft diskutiert und über eine mögliche Zusammenarbeit beraten.

03.03.2020 | Dr. Oleksandr Perekhozhuk und Dr. Oleg Nivievskiy haben die Deutsch-Ukrainische Industrie- und Handelskammer in Kyjiw besucht und sich mit Erich Bistricker getroffen, um die offenen Fragen zur Antragstellung für den Aufbau deutsch-ukrainischer Exzellenzzentren in der Ukraine zu klären.

02.03.2020 | Dr. Oleksandr Perekhozhuk traf den Rektor der Nationalen Universität für Lebens- und Umweltwissenschaften der Ukraine (NUBiP) Prof. Stanislav M. Nikolaenko und den Vizerektor für Wissenschaftliche und Pädagogische Arbeit, Internationale Tätigkeit und Entwicklung Prof. Vadym A. Tkachuk. Im Rahmen dieses Treffens wurden Fragen der Vertiefung der Zusammenarbeit zwischen ukrainischen und deutschen Forschungseinrichtungen diskutiert.

02.03.2020 | Dr. Oleksandr Perekhozhuk besuchte das Weltraumforschungsinstitut der Nationalen Akademie der Wissenschaften der Ukraine und die Nationale Weltraumagentur der Ukraine (SRI NASU-SSAU) und traf sich mit der stellvertretenden Direktorin des Weltraumforschungsinstituts NASU-SSAU Prof. Natalia Kussul und dem leitenden Forscher Prof. Andrii Shelestov. Anschließend stellten die Forschenden der Abteilung für Raumfahrtinformationstechnologien und -systeme das Forschungsprojekt „Unterstützung der Landtransparenz in der Ukraine“ (ein Projekt zur Entwicklung und Unterstützung der Einführung von satellitengestützten landwirtschaftlichen Überwachungstechnologien des öffentlichen Sektors) vor.