

WING – Beiträge zur Geflügelwirtschaft

Publizierte Hefte bis Oktober 2019

Heft 1

Hans-Wilhelm Windhorst und Anna Wilke

Analysen zur Globalisierung in der Eier- und Fleischerzeugung

August 2013, ISSN: 2196-1336

Das Heft enthält vier Beiträge von Hans-Wilhelm Windhorst und Anna Wilke, in denen die Globalisierung der Eier-, Hühner-, Puten- und Schweinefleischerzeugung untersucht wird.

Heft 2

Aline Veauthier, Anna Wilke und Hans-Wilhelm Windhorst

Sojaanbau in Europa versus überseeische Importe - Ein Statusreport

30. S., Dezember 2013, ISSN: 2196-1336

Die vorliegende Studie untersucht die Voraussetzungen, Effekte und Auswirkungen des heimischen Sojaanbaus, wobei der Schwerpunkt auf dem Einsatz von Soja als Geflügelfutter liegt.

Heft 3

WING Tätigkeitsbericht 2012/2013

25 S., Dezember 2013, ISSN: 2196-1336

Heft 4

Christina Blanck, Dissertation

Fachkräftemangel als Herausforderung für das Oldenburger Münsterland

137 S., April 2014, ISSN: 2196-1336

Die gekürzte Fassung hat die Diskussion um den Bedarf an Fach- und Führungskräften im Oldenburger Münsterland zum Gegenstand. Mithilfe von Experten aus Unternehmen sowie Gestaltern und Entscheidern der Region wurden, teilweise unter Einbezug von Best-Practice-Beispielen, konkrete Handlungsoptionen entworfen.

Heft 5

Hans-Wilhelm Windhorst

Patterns and dynamics of global egg production

80 S., Mai 2014, ISSN: 2196-1336

Heft 6

Hans-Wilhelm Windhorst und Anna Wilke

Patterns and dynamics of chicken and turkey meat production

115 S., Oktober 2014, ISSN: 2196-1336

Als Heft 6 der WING-Beiträge zur Geflügelwirtschaft sind 5 Analysen zur Entwicklung und den Strukturen der globalen Erzeugung von Hühner- und Geflügelfleisch erschienen.

Heft 7

WING Tätigkeitsbericht 2013/2014

17 S., Dezember 2014, ISSN: 2196-1336

Heft 8

Hans-Wilhelm Windhorst

Länderstudien zur Dynamik in der Geflügelwirtschaft

128 S., Juni 2015, ISSN: 2196-1336

Als Heft 8 der WING-Beiträge zur Geflügelwirtschaft sind 9 Länderstudien zur Entwicklung und den Strukturen in der Erzeugung von Hühner- und Geflügelfleisch sowie in der Eierzeugung erschienen.

Heft 9

Hans-Wilhelm Windhorst

Die Rolle der Entwicklungs- und Schwellenländer in der Eier- und Fleischerzeugung

62 S., Oktober 2015, ISSN: 2196-1336

Heft 10

WING Tätigkeitsbericht 2014/2015

21 S., Dezember 2015, ISSN: 2196-1336

Heft 11

Hans-Wilhelm Windhorst

Transformationsprozesse in Regionen mit intensiver Tierhaltung

26 S., Januar 2016, ISSN: 2196-1336

In Heft 11 möchte Prof. Windhorst nicht nur einen Rückblick auf die zurückliegenden Jahre geben, sondern auch darlegen, welche Zielsetzungen seiner Ansicht nach ein notwendiger Transformationsprozess verfolgen sollte, um aus der kritischen Situation, die eine Bedrohung für die zukünftige Entwicklung darstellt, einen erfolgsversprechenden Ausweg zu finden.

Heft 12

Hans-Wilhelm Windhorst

Räumliche Verlagerungsprozesse in der globalen Eier- und Fleischwirtschaft

122 S., August 2016, ISSN: 2196-1336

Der erste Teil untersucht die zwischen 1993 und 2013 eingetretenen räumlichen Verlagerungsprozesse in der Fleischerzeugung. Der zweite Teil analysiert die Verlagerungsprozesse in der weltweiten Eierzeugung und der dritte Teil die räumliche Dynamik im Welthandel mit Eiern, Hühner- und Schweinefleisch. Im vierten Teil wird eine Prognose für die Entwicklung der Fleischerzeugung vorgestellt.

Heft 13

Lina Sofie v. Fricken, Dissertation

Sustainability in modern agriculture and its impact on rural development: An exemplary analysis of investing in sustainable pig husbandry

154 S., Oktober 2016, ISSN: 2196-1336

In diesem Forschungsprojekt wurden Konzepte der nachhaltigen Entwicklung in der deutschen Landwirtschaft und ihre Auswirkungen auf die Entwicklung des ländlichen Raumes analysiert und bewertet.

Heft 14

Sakson Soisontes, Dissertation

Sustainability in poultry production - A case study between Germany and Thailand

203 S., Oktober 2016, ISSN: 2196-1336

Ziel des Forschungsprojektes war es, einen Vergleich durchzuführen hinsichtlich der Aspekte, die in der Geflügelwirtschaft Deutschlands und Thailands in der Diskussion um die Nachhaltigkeit der intensiven Produktion eine Rolle spielen.

Heft 15

WING Tätigkeitsbericht 2015/2016

Dezember 2016, ISSN: 2196-1336

Heft 16

Hans-Wilhelm Windhorst

Neue Länderstudien zur Dynamik in der Geflügelwirtschaft

97 S., Februar 2017, ISSN: 2196-1336

Im Juni 2015 ist als Heft 8 in den WING-Beiträgen zur Geflügelwirtschaft eine erste Sammlung von Länderstudien zur Dynamik in der Geflügelwirtschaft erschienen. Der Erfolg dieses Überblicks zur Entwicklung der Eier- und Geflügelfleischerzeugung veranlasste Prof. Dr. Hans-Wilhelm Windhorst, Wissenschaftlicher Leiter des WING, dazu, weitere Länderstudien zu erarbeiten bzw. einige der in der ersten Sammlung vorgelegten Untersuchungen zu aktualisieren.

Heft 17

Hans-Wilhelm Windhorst

Dynamics and patterns in EU and USA egg and poultry meat production and trade

80 S., November 2017, ISSN: 2196-1336

Heft 17 hat Themen zu den Strukturen und zur Dynamik der Eier- und Geflügelfleischerzeugung in der EU und den USA zum Inhalt. Die insgesamt 11 Beiträge sind im Original in den Zeitschriften ZOOTECHNICA international und Deutsche Geflügelwirtschaft und Schweineproduktion sowie als Einzelschrift der International Egg Commission in London publiziert worden.

Heft 18

WING Tätigkeitsbericht 2016/2017

Dezember 2017, ISSN: 2196-1336

Heft 19

Hans-Wilhelm Windhorst

Beiträge zur Eier- und Fleischwirtschaft in Nordamerika

Juli 2018, ISSN: 2196-1336

In diesem Band sind unterschiedliche Beiträge zusammengefasst, die sich mit der Dynamik in der nordamerikanischen Eier- und Fleischwirtschaft befassen. Sie sind das Ergebnis von umfangreichen Feld- und Literaturstudien, die der Verfasser in den Jahren 2017 und 2018 durchgeführt hat. Zudem wird ein Blick in die Zukunft gewagt.

Heft 20

WING Tätigkeitsbericht 2017/2018

Dezember 2018, ISSN: 2196-1336

Heft 21

Verena Kühling, Aline Veauthier, H.-W. Windhorst

Ethik in der Nutztierhaltung. Tierwohl und CSR-Strategien in Unternehmen am Beispiel der Geflügelwirtschaft Oldenburger Münsterland

Juni 2019, ISSN: 2196-1336

Die Studie begutachtet das Verständnis der sozialen und ökologischen Verantwortung der Unternehmen, sowie das Bewusstsein verantwortlich zu Handeln und nachhaltige Lösungen zu generieren.

Heft 22

Tätigkeitsbericht 2018/2019

Dinklage: CSW Druckerei 2019. 19 S.

ISSN: 2196-1336

Die Bände 1-22 können kostenfrei direkt beim WING bestellt werden, entweder per E-Mail (wing.info@tiho-hannover.de) oder telefonisch (+49 511 953- 7820) bzw. per Fax (+49 511 953-827820).