



Forum Schwein & Geflügel Halle 17 Stand B46, 15.11.2022, Dienstag					
Uhrzeit	Organisator	Vortragstitel	Sprache	Referenten	Institution Referent
09:30-09:50	Cargill / PROVIMI B.V.	Galleon und was die Intelligenz des Mikrobioms für Sie tun kann	Englisch	Dr. Henk Enting	Cargill
10:00-10:20	Anitox	Eindringen von Krankheitserregern in die Futtermühle: Methoden zur Verhinderung des Eindringens von Salmonellen und Auswirkungen von Krankheitserregern auf die Lebendvogelproduktion	Englisch	Matt Oldhall	Anitox
10:30-10:50	Vaxxinoa International B.V.	Ausstieg aus dem Kükentöten - Herausforderungen und Lösungen bis Ende 2023 und darüber hinaus	Deutsch	Anke Förster Jörg Hurlin	Agri Advanced Technologies GmbH
11:00-11:20	Vencomatic Group	MRT Technologie zur Analyse von Hühnereiern	Deutsch	Jennifer Volz	Orbem GmbH
11:30-12:30	WATT Global Media	Futtermittelzutaten, Zusatzstoffe zur Verringerung der Umweltauswirkungen der Geflügelproduktion	Englisch	Patrick Charlton Dr. Henk Enting	Europe, Alltech Cargill Animal Nutrition
12:30-12:50	ZDG/DLG	Einfluss der Mauser auf das Immunsystem der Legehennen	Deutsch	Prof. Silke Rautenschlein	Klinik für Geflügel, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
13:00-13:20	Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE)	Stromsparen im Stall - erst messen, dann planen	Deutsch	Svea Schaffner	FuE Zentrum GmbH FH Kiel
13:30-13:50	Phibro Animal Health Corporation	Ausgewogene Darmimmunität zur Optimierung von Leistung, Gesundheit und Wohlbefinden bei gleichzeitiger Reduzierung des Antibiotikabedarfs bei Geflügel	Englisch	DVM,MBA Vasil Stanev	Phibro Animal Health Corporation
14:00-14:20	Forum Moderne Landwirtschaft (FML)	Jeder Dritte hat noch nie mit einem Landwirt gesprochen! Wir ändern das – AgrarScouts erzählen	Deutsch	Henriette Keuffel; Sandra Hartenstein; Mark Döhrring; Sebastian Horn	Forum Moderne Landwirtschaft e.V.
14:30-14:50	Big Dutchman International GmbH	Gruppenabferkelungssysteme „Agilo“	Deutsch	Dr. Anne Elkmann	Big Dutchman International GmbH
15:00-15:20	Zinpro Corporation	Sauen auf die Erfolgspur bringen mit Spurenelementen	Deutsch	Christof Rapp	Zinpro Corporation
15:30-15:50	Gesamtbetriebliche Haltungskonzepte - Schwein	Außenklimaställe für Mastschweine – wie gut funktionieren sie? Ergebnisse aus Praxisbetrieben	Deutsch	Dr. Christina Jais	LfL Bayern
16:00-16:20	KTBL e.V.	Emissionen aus der Tierhaltung - Ergebnisse EmiDaT Projekt	Deutsch	Dr. Brigitte Eurich-Menden	Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft, Darmstadt, KTBL e. V.
16:30-16:50	ZDF / FLI	BroilerNet – Netzwerkbildung in der europäische Masthühnerhaltung	Deutsch	Dr. Julia Malchow Dr. Karin Deylen	Institut für Tierschutz und Tierhaltung, Friedrich-Loeffler-Institut/ Institute for Animal Welfare and Animal Husbandry, Friedrich-Loeffler-Institut
17:00-17:20	Phibro Animal Health Corporation	Jeder Schuss zählt - Umsetzung datengesteuerter Entscheidungen zur Verbesserung der Immunität und Produktivität der Herde	Englisch	Assaf Shafran	Phibro Animal Health Corporation
17:30-17:50	CID LINES NV	Biosicherheitsprogramm zur Vorbeugung der Vogelgrippe	Englisch	Luc Ledoux	CID LINES NV



Forum Schwein & Geflügel Halle 17 Stand B46, 16.11.2022, Mittwoch					
Uhrzeit	Organisator	Vortragstitel	Sprache	Referenten	Institution Referent
09:30-09:50	ViloFoss Deutschland	Praktische Erfahrungen mit proteinreduziertem Futter bei Schweinen	Englisch	Dr. Arndt Schäfer	ViloFoss Deutschland
10:00-10:20	Naturland	100 % Biofütterung bei Schweinen- Rationsbeispiele	Deutsch	Marie Lüke	Ökoberatungsgesellschaft mbH
10:30-10:50	TPI-Polytechnics	Belüftung und Biosicherheit	Englisch	Ing. Jan Verschueren	TPI-Polytechnics
11:00-11:20	Biochem Zusatzstoffe Handels- und Produktionsges. mbH	Neue Fütterungskonzepte ohne Zinkoxid. So geht's!	Deutsch	Mareike Hörstmann	Biochem Zusatzstoffe Handels- und Produktionsges. mbH
11:30-11:50	BASF SE, Nutrition & Health	Verringerung der Umweltauswirkungen von tierischem Eiweiß mit Hilfe von Nachhaltigkeitsdaten und digitalen Lösungen	Deutsch	Dr. Arnulf Troescher; Sebastian Form	BASF SE, Nutrition & Health
12:00-12:20	Big Dutchman International GmbH	Insektenzucht in der Landwirtschaft (am Praxisbeispiel eines Sauenstalls)	Deutsch	Julius Hamelmann	Better Insect Solutions
12:30-12:50	Amandus Kahl GmbH & Co. KG	Wirtschaftliche und tierwohlgerechte Mahltechnologie für Schweine- und Geflügel-Futter	Deutsch	Dipl.-Ing. Thomas Thurner	Amandus Kahl GmbH & Co. KG
13:00-13:20	Meier - Brakenberg	Optimales Schlachtgewicht bei Mastschweinen unter ökonomischer Betrachtung bei wechselnden Futterkosten und schwankenden Erlösen	Deutsch	Wolfgang Meier	Meier-Brakenberg GmbH & Co.KG
13:30-13:50	DLG-AS Schwein	Gruppenbildung von Sauen vor der Besamung	Deutsch	Bernhard Feller	LWK Nordrhein-Westfalen
14:00-14:20	BASF SE	Schadnagerbekämpfung als Baustein von vollumfänglicher Biosicherheit	Deutsch	Andreas Beckmann	BASF SE
14:30-14:50	Zinpro Corporation	Robuste Zuchthennen für widerstandsfähigere Eier und hochwertigere Küken	Englisch	Dr. Cibele Torres	Zinpro Corporation
15:00-15:20	Naturland	Bio-Bruderhähne, Aufzucht und Verwertung	Deutsch	Anette Alpers	Öko-BeratungsGesellschaft mbH
15:30-15:50	Corbiota	Tierwohl	Englisch	Julia Rohde	Corbiota
16:00-16:20	DLG	Alternative Prophylaxe Maßnahmen zur Antibiotikaminimierung in der Geflügelhaltung	Deutsch	Sebastian Sterk	Ludwig-Maximilians-Universität München
16:30-16:50	Bioland	Öko-Legehennen - Auslaufgestaltung: Struktur und Management	Deutsch	Tobias Hoppe	Bioland e.V.
17:00-17:20	Gesamtbetriebliche Haltungskonzepte - Geflügel	Auslaufmanagement im Kontext Nährstoffeinträge	Deutsch	Prof. Dr. Stephan Schneider	Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen
17:30-17:50	BESTICO	Nützliche Insekten für eine einfache und wirksame Fliegenbekämpfung	Englisch	Joenie van der Vliet	BESTICO



Forum Schwein & Geflügel Halle 17 Stand B46, 17.11.2022, Donnerstag					
Uhrzeit	Organisator	Vortragstitel	Sprache	Referenten	Institution Referent
09:30-09:50	Gesamtbetriebliche Haltungskonzepte - Geflügel	Verlängerung der Legeperiode durch eine induzierte Legepause	Deutsch	Dr. Peter Hiller	Landwirtschaftskammer Niedersachsen
10:00-10:20					
10:30-10:50	Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE)	Mehrwert von Sensortechnik und Automatisierung für die Tiergesundheit im Schweinestall - Erste Ergebnisse aus DigiSchwein	Deutsch	Prof. Nicole Kemper	Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
11:00-11:20	CID LINES NV	Biosicherheitsprogramm zur Prävention der Afrikanischen Schweinepest	Englisch	Elien Claeys	CID LINES NV
11:30-11:50	BESTICO	Nützliche Insekten für eine einfache und wirksame Fliegenbekämpfung	Englisch	Entomologist Damien Morel	BESTICO
12:00-12:20	APC	Funktionelle Inhaltsstoffe für das neue ZnO-freie Szenario: Plasma und Hydrolysierte Proteine	Englisch	Dr. Javier Polo	APC
12:30-12:50	Big Dutchman International GmbH	Autarke Energieversorgung mit SunFarm & SunBox	Deutsch	Nils Neugebauer	Big Dutchman International GmbH
13:00-13:20	Meier - Brakenberg	Kühlung von Schweineställen - praktische Beispiele von Niederdruck- und Hochdruckkühlung mit Kostenbetrachtung	Deutsch	Wolfgang Meier	Meier-Brakenberg GmbH & Co.KG
13:30-13:50	respeggt GmbH	Status Quo der Geschlechtsbestimmung im Brutei mit dem SELEGGT-Verfahren	Deutsch	Dr. Ludger Breloh	respeggt GmbH
14:00-14:20	Universität Kassel	Legehennen in Mobilställen: Chance oder Risiko für Tierwohl, Markt- und Bürgerakzeptanz? (Projekt MobiWohl)	Deutsch	Dr. Daniel Gieseke Charlotte Bühner	Universität Kassel Universität Göttingen
14:30-14:50	BÖL Forschungsmanagement (Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung)	Ökologische Putenmast: Bedarfsgerechte Aminosäurenversorgung in Abhängigkeit von Genotyp, Fütterungsstrategien und Haltungsbedingungen (AminoVit)	Deutsch	Benedikt Thesing	Hochschule Weihenstephan-Triesdorf / University of Applied Sciences
15:00-15:20	ZDG	Indoor-Maßnahme zur Ammoniakreduktion in der Geflügelhaltung	Deutsch	Dr. Kathrin Toppel	Hochschule Osnabrück / University of Applied Sciences Osnabrueck
15:30-15:50	Ökologische Tierzucht gGmbH / BLE	Die Ökologische Tierzucht gGmbH und ihre Rassen: Management des Zweinutzungshuhns und Hahnenaufzucht	Deutsch	Pauline Seyler	Ökologische Tierzucht gGmbH
16:00-16:20	Bioland Beratung GmbH / BLE	Technik und Fütterung: Technische Herausforderungen zur ressourcenschonenden Fütterung in der Hahnenaufzucht	Deutsch	Steffen Joost-Meyer zu Bakum	Bioland Beratung GmbH
16:30-17:30	WATT Global Media	Lösungen für Futtermittelzusatzstoffe zur Reduzierung von Emissionen in der Schweineproduktion	Englisch	Bart Matton Dr. Carlos Dapoza	CJ Europe EMEA, EVONIK
17:30-17:50	Jadis Additiva	Gezielte Ammoniak- und Geruchsemissionsminderung in der Mastschweinehaltung	Deutsch	BMA Michael Kropsch	HBLFA Raumberg-Gumpenstein



Forum Schwein & Geflügel Halle 17 Stand B46, 18.11.2022, Freitag					
Uhrzeit	Organisator	Vortragstitel	Sprache	Referenten	Institution Referent
09:30-09:50	DLG-AS Geflügel	Umgang mit krankem und verletztem Wirtschaftsgeflügel - Auszug aus dem DLG-Merkblatt 477	Deutsch	Dr. Birgit Spindler	Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Institut für Tierhygiene, Tierschutz und Nutztierethologie
10:00-10:20	ZDG	Intelligente Lichtsteuerung beim Nutzgeflügel - Licht-Controlling im Geflügelstall	Deutsch	Louisa Reimers	Hochschule Osnabrück / University of Applied Sciences
10:30-10:50	ZDG	Aviäre Influenza und Perspektiven für eine Impfung	Deutsch	Dr. med. vet. Franziska Kloska	Ceva Tiergesundheit GmbH
11:00-11:20	ZDG	Strukturierung des Putenstalles durch Licht (Projekt PuLi)	Deutsch	Prof. Silke Rautenschlein	Klinik für Geflügel, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
11:30-11:50	BÖL Forschungsmanagement (Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung)	Substrateinsatz im Stallnahbereich von Geflügelställen	Deutsch	M.A. Frauke Deerberg	Universität Kassel, Ökologischer Land- und Pflanzenbau
12:00-12:20	DLG-Arbeitskreis Futter und Fütterung	Fütterung und Tierwohl beim Schwein / Faserversorgung	Deutsch	Dr. Gerhard Stalljohann	Landwirtschaftskammer NRW
12:30-12:50	Öko-BeratungsGesellschaft mbH / BLE	RegioHuhn-Rasseerhalt durch Kreuzungszucht im ökologischen Landbau	Deutsch	Olivia Müsseler	Öko-BeratungsGesellschaft mbH
13:00-13:20					
13:30-13:50	Big Dutchman International GmbH	PigCounter & WeightCheck – Kamerabasierte Helfer im Schweinestall	Deutsch	Ansgar Aundrup	Big Dutchman International GmbH
14:00-14:20	Bioland	Freies Abferkeln im Öko-Landbau - so gelingt es. Bauliche und organisatorische Voraussetzungen	Deutsch	Martin Kötter-Jürß	Bioland e.V.
14:30-14:50	DLG-AS Technik Tierhaltung	Beifütterung von Saugferkeln	Deutsch	Dr. Manfred Weber; Prof. Martin Ziron	LLFG Iden; FH Südwestfalen