



Programm - 13. Osnabrücker Geflügelsymposium

20.05.2026

-Aktuelle Herausforderungen der Nutzgeflügelhaltung

ab 08:30	Anmeldung und Kaffee
Plenum ab 09:00	Begrüßung und Eröffnung Karin Schnitker, Hochschule Osnabrück Robby Andersson, Hochschule Osnabrück Nicole Kemper, WING, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
	Moderation: Robby Andersson, Hochschule Osnabrück
	Aktuelle Entwicklungen in der Geflügelwirtschaft Hans-Peter Goldnick, Zentralverband der Deutschen Geflügelwirtschaft e.V. (ZDG)
	Geflügelwissenschaften an der Hochschule Osnabrück – 2026 ff.
10.00 – 10.30	Kaffeepause
Plenum	Moderation: Falko Kaufmann, Hochschule Osnabrück
	Zwischen Wertschöpfung und Preissensibilität Laura Schönmeier, Bundesverband des Deutschen Lebensmittelhandels e.V., BVLH e.V.
	Prozesssicherung und Indikatoren – was-warum-wofür-wie? Kathrin Toppel, Hochschule Osnabrück
	Von der Technik zur KI – was hilft wirklich? Inga Tiemann, Hochschule Osnabrück
12.00 – 13.00	Mittagspause
Plenum	Moderation: Nicole Kemper, WING, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
	Biosicherheit als ein Fundament des Tiergesundheitsmanagements Pia Münster, Hochschule Osnabrück
	„Herbstangst“ – epische Geflügelpest H5N1: Anforderungen, Herausforderungen und praktische Erfahrungen in der Einführung von HPAI Impfungen bei Geflügel Timm Harder und Christian Grund, Friedrich-Loeffler-Institut (FLI)
	Erfahrungen in Niedersachsen aus dem Geflügelpestgeschehen 2025 Jörg Baumgarte/ Christiane Rüben, Niedersächsisches Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz
14.45 – 15.00	Kaffeepause

Plenum 15.00 – 16.15			
	Moderation: Inga Tiemann, Hochschule Osnabrück		
	Tierwohl wissenschaftlich erfassen: Glucocorticoid-basiertes Stress-Monitoring bei Geflügel Chadi Touma, Universität Osnabrück		
	Verabschiedung von Prof. Dr. Robby Andersson		
16.15 – 16.45	Kaffeepause mit „sweety“		
16.45 – 17.45 Sessions			
Session 1: Jung- und Legehennen Moderation: Falko Kaufmann, Hochschule Osnabrück	Session 2: Masthuhn Moderation: Kathrin Toppel, Hochschule Osnabrück	Session 3: Pute Moderation: Birgit Spindler, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover	Session 4: Wassergeflügel Moderation: Christian Sürrie, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
Schlupf, Aufzucht und Legephase ohne Umstallung Lina Hattendorf, Big Dutchman; Jelle Claessens, Eggsperience Center	Controlling of Performance: Faktor Licht Benedikt Bügener, Hochschule Osnabrück	„Leipziger Urteil“ – ein Update Ronald Günther, Magdeburg	Wasserkomfort – auch schon für Pekingentenküken? Christine Ahlers, Geflügelgesundheitsdienst, Thüringer Tierseuchenkasse
		Befunddaten-monitoring: Identifizierung auffälliger Betriebe Olaf Lück, Initiative Tierwohl GmbH	
Der KAT e. V. im Überblick: Trends, Zahlen, Perspektiven Frank Hartmann, KAT e.V.	Federsex und geschlechtsgetrennte Mast beim Broiler – ein Update Rogier van Leeuwen, Ceva Tiergesundheit	Impfstrategien bei Puten Erwin Sieverding, Praxis am Bergweg	HPAI – Impfen ist möglich und ab wann gewollt? Iris Tapphorn, Gänsehof Tapphorn
Ab 17.45	Ausklang am Food Truck - Verabschiedung von Prof. Dr. Robby Andersson		
<p>Weitere Informationen und Online-Anmeldung: http://www.gefluegelwissenschaften.de Veranstalter: Hochschule Osnabrück und Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover Veranstaltungsort: Hochschule Osnabrück, Oldenburger Landstr. 24, 49090 Osnabrück, Gebäude HR Kontakt: E-Mail: stange@hs-osnabrueck.de, Tel.: 0541-969 5344</p>			