

„Veranstaltungs-Stenogramm“

Veranstaltungstitel	Emissionen der Tierhaltung 2023 – erheben, beurteilen, mindern
Datum	10.–11. Oktober 2023
Ort	Gustav-Stresemann-Institut, Bonn
Veranstalter	Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft e. V. (KTBL)
Stenogramm erstellt von	Meike Schmehl
Besuchte Sektionen, Gruppen oder Tage*	Übersichtsvorträge, Posterausstellung und Workshop 2: Anerkennung, Veröffentlichung und Pflege von Daten zu Emissionen und Minderungsmaßnahmen – wer entscheidet und auf welcher Grundlage?
Worum ging es?	Politische Ziele, rechtliche Vorgaben und Stand der Forschung zu luftgetragenen Emissionen und deren Minderungsmaßnahmen in Ställen der Nutztierhaltung Der Fokus lag bei Ammoniak-Emissionen und Geruch.
Wer war die Zielgruppe?	Akteure aus Genehmigungsbehörden, Beratung, Politik, Wissenschaft und Praxis (tierhaltende Betriebe)
Wichtige Ergebnisse (subjektiv)	Die Forschungsgruppe EmiDaT konnte neue Emissionsfaktoren für Ammoniak und Methan für Milchvieh und Ammoniakemissionsfaktoren für Mastschweinställe mit Auslauf ableiten. Die Haltungsverfahren unterschieden sich in Einzelfällen (Methan Milchvieh) signifikant voneinander. Aussagen zu Reduktionspotenzialen von Ammoniakemissionen von verschiedenen Minderungsmaßnahmen beim Milchvieh sind nicht durchgehend eindeutig nachweisbar, bei den Mastschweinen hingegen zeigten sich die Minderungswirkungen der Maßnahmen deutlich (siehe Projekt EmiMin). Es besteht ein hoher Bedarf an Emissionsdaten für verschiedene Tierhaltungssysteme, die mit Hintergrundinformationen (Datenqualität, Messmethode, ...) hinterlegt sind. Informationen zu effektiven Emissionsminderungsmaßnahmen, wie Reduktionspotenziale, Nachrüstbarkeit und Kosten werden benötigt.
Wichtige Entwicklungen in Verbänden, Berufsstand und Politik?	Entwicklung in Richtung Tierwohlställe
Drei drängende Probleme (subjektiv)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ableitung von Emissionsfaktoren für weitere Haltungsverfahren und Produktionsrichtungen 2. Uneingeschränkte Bereitstellung abgestimmter Daten 3. Schaffung von Akzeptanz und Rechtssicherheit zur Umsetzung von Minderungsmaßnahmen
Was sind interessante Lösungsansätze?	Angebot zur gebündelten Bereitstellung von Daten und den zugehörigen Informationen soll geschaffen werden
Wo kann das TheKLa-Netzwerk ansetzen?	Austausch ermöglichen und Akteure zusammenbringen
Es lohnt sich noch ein Blick auf...	Die Poster und Vorträge (s.u.)
Offene Fragen (subjektiv)	Generierung von Emissionsfaktoren (vor allem auch Methan als Treibhausgas) für weitere Produktionsrichtungen in der Tierhaltung
Link zu Unterlagen	http://www.ktbl.de/themen/emissionstagung

* Nur für Veranstaltungen mit mehreren Blöcken, parallelen Sektionen oder mehrtägige Veranstaltungen