

# AntibiotikaAnwendungssituation 2020

## Mensch, Tier, Umwelt – 3. One Health-Tagung

Programmmentwurf, Stand: 19/12/2019

<b>Datum</b>	<b>11. März 2020</b>
<b>Veranstaltungsort</b>	Hörsaal Q 015, Universität Vechta
<b>Veranstalter:</b>	trafo:agrar in Zusammenarbeit mit Laves, Nds. MS, NLGA, TiHo
<b>Format:</b>	Anwendungs- und praxisorientiertes Fachsymposium
<b>Zielgruppe:</b>	Landwirt*innen, regional arbeitende Tier- und Humanmediziner, regionale Agrar- und Ernährungswirtschaft, regional arbeitendes Krankenhauspersonal, Interessenten aus Wissenschaft, Politik, Verwaltung, Gesellschaft
<b>Moderation</b>	Prof. Dr. Thomas Blaha

### Programmmentwurf

09:00-09:30 Registrierung & Willkommens-Kaffee

#### Block I: AMR global: Aktuelle Situation und internationale Strategien

09:30 **KEYNOTE I: Implementing One Health globally: The Tripartite Action plan to address and reduce AMR on global scale**  
Videobotschaft von Katinka de Balogh, FAO [\[Zusage\]](#)

09:40 **KEYNOTE II zum Review der aktuellen Situation in Europa**  
Prof. Bruno Gonzalez-Zorn, Complutense University Madrid, Department of Animal Health, Spanien [\[Zusage\]](#)

#### Block II: One Health zwischen Anspruch und Realität

##### Status Quo: Human

10:00 **Keynote: EurHealth-1Health – Erfahrungen und Impulse für Niedersachsen**  
Dr. Matthias Pulz, NLGA [\[Zusage\]](#)

10:20 **Trends in Antibiotikaresistenz und -verbrauch in Niedersachsen**  
Dr. Martina Scharlach, NLGA [\[Zusage\]](#)

10:40 **Antibiotic Stewardship im Krankenhaus**  
David Weißflog, Deutsches Beratungszentrum für Hygiene, Freiburg [\[Zusage\]](#)

11:00 **Managementstrategien im Umgang mit MRE –Herausforderungen im beruflichen Alltag**  
Dora Pleitner, Niels Stensen Kliniken Christliches Klinikum Melle [\[Zusage\]](#)

11:20 **Diskussion**

11:40 **Mittagessen**

## Status Quo: VET

- 12:40 Brennpunkt Niedersachsen: Hot Spots in der Wertschöpfungskette Fleisch**  
Prof. Dr. Haunhorst, LAVES [Zusage]
- 13:00 Nutzung betriebsbezogener Informationen zur Antibiotikareduzierung (VASIB-Projekt)**  
Prof. Dr. Kreienbrock, TiHo [Zusage]
- 13:20 Diskussionsforum für Praktiker in der Nutztierproduktion: Strategien zur Reduktion des Antibiotika-Einsatzes und andere präventive Maßnahmen in Betrieb und Integration:**
- Dr. Thorsten Arnold, Geflügelfachtierarzt,  
Fachliche Leitung der Fachgruppe Geflügel des bpt [Zusage]
  - Stefan Wesselmann, Schweinefachtierarzt aus der Praxis (BW) [Zusage]
- 14:00 Diskussion**

## 14:20 Kaffeepause

## Status Quo: Umwelt

- 14:50 Rückstände von Antibiotika / MRE in Oberflächengewässern / Kläranlagen**  
Peter Tenhaken, Abt.-Leiter Umwelthygiene Landkreis Osnabrück [*angefragt am 28.11.2019*]
- 15:10 Darf ich noch Salat essen? Rückstände von Antibiotika in Pflanzen und Böden**  
Georg Langenkämper, Max-Rubner-Institut Detmold [Zusage]
- 15:30 Diskussion**

## Podium: Strategien und nächste Schritte

- 15:50 Einführung: Die gemeinsame niedersächsische Strategie gegen Antibiotikaresistenz (StArt) Welche Rolle spielt der One-Health-Gedanke? – Erfahrungen und nächste Schritte**  
Fabian Feil, Niedersächsisches Ministerium für Soziales, Gesundheit und Gleichstellung
- 16:10 Podium: Wie kann eine präventionsorientierte One Health Strategie gelingen?**  
Dr. Feil, Dr. Pulz, Prof. Dr. Haunhorst, Prof. Dr. Hensel, BfR [*angefragt*]
- 16:50 Schlusswort: Prof. Dr. Blaha**