

Abendveranstaltung:



Mensa Ulme, Ulmenstr. 45, 18057 Rostock
Einlass: 19:00 Uhr / Ende: 23:00 Uhr

Anreise mit der Bahn: Ab Hauptbahnhof Rostock können folgende S-Bahn-Linien bis zur Bahnstation Rostock Parkstraße (1 Station) genutzt werden: S1, S2 oder S3 Richtung Warnemünde (im ca. 15 Min.-Takt)



*Weg von der S-Bahn
Station zur Mensa Ulme
(Abendveranstaltung)*

Anreise mit dem Auto: Parkmöglichkeiten am Stadthafen (Fußweg zum Tagungsort ca. 1,5 km); Am Kabutzenhof, Warnowufer 55, 18057 Rostock oder Parkhaus Warnowufer 59A, 18057 Rostock



*Weg vom Stadthafen
zur Mensa Ulme
(Abendveranstaltung)*

Herzlich willkommen zum Nutztier-Forum 2026

Eine zweitägige Tagung, die sich an Teilnehmende aus Forschung, Praxis, Beratung, Politik, Verbänden und Behörden richtet. Ausgerichtet von FBN und der Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern (LFA).

Tagungsort

Tagungszentrum des FBN
Wilhelm-Stahl-Allee 2
18196 Dummerstorf

Ausblick

Das nächste Nutztier-Forum findet **2027 online** statt und dann **2028** wieder vor Ort **in Dummerstorf**. Hier können Sie sich für den Einladungsverteiler anmelden: nutztierforum@fbn-dummerstorf.de

Veranstalter

Die Tagung wird gemeinschaftlich organisiert von dem Forschungsinstitut für Nutztierbiologie (FBN) und der Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern (LFA).



Forschungsinstitut für Nutztierbiologie
Wilhelm-Stahl-Allee 2
18196 Dummerstorf



Landesforschungsanstalt für
Landwirtschaft und Fischerei

Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft
und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern
Dorfplatz 1/OT Gülzow
18276 Gülzow-Prüzen



Nutztier-Forum
am FBN



Mecklenburg-Vorpommern

Landesforschungsanstalt für
Landwirtschaft und Fischerei

Der Tier- haltung eine Zukunft geben

Schwerpunkt 2026: Tiergerechte
Aufzucht von Rindern und Schweinen

Donnerstag, 26.02.2026 &
Freitag, 27.02.2026

Schwerpunkt 2026: Tiergerechte Aufzucht von Rindern und Schweinen

Eine tiergerechte Aufzucht bildet die Grundlage für Gesundheit und Leistungsfähigkeit von Nutztieren. Das Nutztier-Forum 2026 am Forschungsinstitut für Nutztierbiologie (FBN) widmet sich daher der tiergerechten Aufzucht von Rindern und Schweinen.

In spannenden Fachvorträgen werden aktuelle Fragestellungen und Herausforderungen rund um die Haltung von Kälbern und Ferkeln beleuchtet, von der derzeitigen Situation und den Bedürfnissen der Tiere über pränatale Einflüsse auf ihre Entwicklung bis hin zu Fütterung und Zuchtplanung als Schlüsselfaktoren für Gesundheit und Zukunftsfähigkeit. Zu all diesen Themen präsentieren Expert:innen den aktuellen Stand der Forschung und laden zum fachlichen Austausch über die Kälber- und Ferkelhaltung in Deutschland ein.

Programm Donnerstag, 26.02.2026

12:15 Uhr Registrierung & Ankommen mit Mittagsimbiss

13:00 Uhr	Begrüßung	Prof. Dr. Klaus Wimmers, Vorstand FBN
13:15 Uhr	Grußwort	Alois Rainer, Bundesminister für Landwirtschaft, Ernährung und Heimat (Videobotschaft)
13:20 Uhr	Grußwort	Dr. Till Backhaus, Minister für Klimaschutz, Landwirtschaft, ländliche Räume und Umwelt des Landes Mecklenburg-Vorpommern

Programm Freitag, 27.02.2026

08:30 Uhr Registrierung & Ankommen

09:00 Uhr	Begrüßung, Rückblick Tag 1 & Ausblick Tag 2	Prof. Dr. Klaus Wimmers, Vorstand FBN
-----------	---	--

Krankheiten Moderation: Dr. Harald Hammon, FBN

09:10 Uhr	Krankheiten und deren Vermeidung beim Kalb	Dr. Ingrid Lorenz, Tiergesundheitsdienst Bayern
09:40 Uhr	Krankheiten und deren Vermeidung beim Ferkel	Prof. Dr. Christian Visscher, Tierärztliche Hochschule Hannover
10:10 Uhr	Fragen & Antworten zu den Vorträgen	

Pränatale Einflüsse Moderation: Dr. Andreas Vernunft, FBN

10:30 Uhr	Vorgeburtliche Einflüsse auf die Nachkommen	Prof. Dr. Michael Hölker, Georg-August Universität Göttingen
11:00 Uhr	Langfristige Einflüsse einer artgerechten Kälberfütterung	Prof. Dr. Korinna Huber, Universität Hohenheim
11:30 Uhr	Fragen & Antworten zu den Vorträgen	

11:50 Uhr Mittagsimbiss & Gespräche

Zuchtziele und Zuchtplanung Moderation: Dr. Peter Sanftleben, Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern

12:20 Uhr	Zuchtplanung Rind: Beef on Dairy	Dr. Ariane Boldt, Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei M-V
12:50 Uhr	Zuchtziele und Zuchtplanung beim Schwein	Dr. Hubert Henne, Bundes Hybrid Zucht Programm
13:20 Uhr	Fragen & Antworten zu den Vorträgen	

13:40 Uhr	Fazit & Ausblick
-----------	------------------

14:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Aktuelle Situation und Probleme in der Haltung

Moderation: Dr. Harald Hammon, FBN

13:30 Uhr	Kälberhaltung in Deutschland – aktuelle Situation und Probleme	Prof. Dr. Julia Steinhoff-Wagner, Technische Universität München
14:00 Uhr	Ferkelhaltung in Deutschland – aktuelle Situation und Probleme	Prof. Dr. Martin Ziron, Fachhochschule Südwestfalen
14:30 Uhr	Fragen & Antworten zu den Vorträgen	

Bedürfnisse der Tiere Moderation: Dr. Andreas Vernunft, FBN

14:50 Uhr	Kuhgebundene Aufzucht und der Einfluss auf die Entwicklung des Kalbes	Dr. Kerstin Barth, Thünen Institut für Ökologischen Landbau
15:20 Uhr	Stressfaktoren im frühen Leben von Ferkeln und Möglichkeiten zur Förderung der Resilienz	Dr. Liza Moscovice, FBN
15:50 Uhr	Fragen & Antworten zu den Vorträgen	

16:10 Uhr Pause mit Kaffee & Gesprächen

Fütterung Moderation: Prof. Dr. Lisa Bachmann, Hochschule Neubrandenburg

17:00 Uhr	Kälberfütterung	Dr. Harald Hammon, FBN
17:30 Uhr	Ferkelfütterung von der Geburt bis zum Absetzen	Prof. Dr. Barbara Metzler-Zebeli, Veterinärmedizinische Universität Wien
18:00 Uhr	Fragen & Antworten zu den Vorträgen	

18:20 Uhr	Recap Tag 1 & Ausblick Tag 2
-----------	------------------------------

18:30 Uhr Ende Tag 1

19:00 Uhr Abendessen in der „Mensa Ulme“ Ulmenstraße 45, 18057 Rostock