

## MoMiNE Abschlusstagung 2./3.12.2025

### Dienstag, den 2.12.25 (12.30 Uhr bis 17.30 Uhr)

|  |  |  |
|--|--|--|
| 12:30 - 13:00  | <b>Begrüßung</b> (Dr. E. Tennagels (BMLEH) + Prof. Dr. H. Flessa (TI)) |  |
| <b>Themenblock I: N-Ausscheidungen in der Milcherzeugung</b><br>(Moderation: Ulrich Meyer) |  |  |
| 13.00 - 13.30  | C. Dreyer (LFA)  | Entwicklung der Rohproteineffizienz deutscher Milchkuhbetriebe seit 2005                           |
| 13.30 - 14.00  | K. Padberg (FLI)   | Fütterungsversuche zur Optimierung von Stickstoffausscheidungen bei Milchkühen                     |
| 14.00 - 14.30  | Dr. A. Honig (Uni Hohenheim)   | Modellierung der N-Ausscheidungen melkender Kühe   |
| 14.30 - 15.00  | Dr. F. von Plettenberg (TI)  | Weiterentwicklung der Berechnung der nationalen Emissionsinventare                                 |
| 15.00 - 15.15  | Diskussion   |  |
| <b>15:15 - 15:45</b>   | <b>Kaffeepause</b>   |  |
| <b>Themenblock II: Nährstoffangepasste Fütterung</b><br>(Moderation: Hubert Spiekers)      |  |  |
| 15.45 - 16.15  | Dr. C. Böttger, Martin Otten (LWK NRW)                                 | Stickstoffreduziert füttern und neue Kennzahlen der GfE (2023): Einblicke aus dem Projekt NPassend |
| 16.15 - 16.45  | G. Riewenherm (Deuka) / Dr. J. Denißen (agravis)                       | Bedarfsgerechte Fütterung - Angebote der Wirtschaft  |
| 16.45 - 17.15  | J. Braunleder (vit)  | Erfolg messbar machen: MLP zur Abschätzung der N-Ausscheidung nutzen                               |
| 17:15 - 17:30  | Diskussion   |  |

### Mittwoch, den 3.12.25 (08.45 Uhr bis 13.15 Uhr)

| Themenblock III: Nutzung der Ergebnisse in Schule/Beratung und Verwaltung<br>(Moderation: Marleen Zschiesche) |   |  |
|---|---|--|
| 08.45 - 09.15   | S. Ickerott (LWK NRW)                                   | Praktische Gestaltung von Nährstoffbilanzierungen aus dem Blickwinkel der Unternehmensberatung |
| 09.15 - 09.45   | Prof. Dr. O. Steinhöfel (MLU Halle-Wittenberg)          | Entwicklungen der N-Ausscheidung der letzten 20 Jahre in der sächsischen Milchviehhaltung      |
| 09:45 - 10:00   | Diskussion  |  |
| 10:00 - 10:30   | <b>Kaffeepause</b>                                      |  |
| Themenblock IV: Emissionen richtig einschätzen (Moderation: Roland Fuß)                                       |   |  |
| 10.30 - 10.55   | F. Christ (KTBL)  | Abschätzung der NH3-Emissionspotenziale aus der Milchkuhhaltung mit InKalkTier                 |
| 10.55 - 11.20   | Dr. B. Lassen (TI)                                      | Warum soziale Nachhaltigkeit die Basis für Emissionsminderungen in Milchviehbetrieben ist      |
| 11:20 - 11:30   | Diskussion  |  |
| Themenblock V: Podiumsdiskussion „Milch nachhaltiger erzeugen“<br>(Moderation: Peter Sanftleben)              |   |  |
| 11:40 - 12:45   | Kurzstatement und moderierte Diskussion                 |  |
|   | Dipl. Ing. B. Osterburg (TI)                            |  |
|   | Dr. D. Sorg (UBA)                                       |  |
|   | Dr. H. Schuster (LfL Bayern)                            |  |
|   | Dr. E. Bohlens (LKV Niedersachsen)                      |  |
|   | Dipl. Ing. M. Kamp (LWK NRW, VDI)                       |  |
| 12:45 - 13:15   | <b>Abschlussrede und Fazit</b> (Moderation: Roland Fuß) |  |