

## Veröffentlichungen 2019

### Vorträge

SCHNIPKOWEIT, N., JUNGE, W., THALLER, G. (2019): Proteinreduzierte Milchviehfütterung – Erfahrungen aus drei Projektjahren auf Praxisbetrieben in Schleswig-Holstein. ATR-Veranstaltung, Arbeitsgruppe VMS, 08. Februar 2019, Enge-Sande.

SCHNIPKOWEIT, N., JUNGE, W., THALLER, G. (2019): N-effiziente Fütterung auf Milchviehbetrieben in Schleswig-Holstein. 19. Forum angewandte Forschung in der Rinder- und Schweinefütterung, 02. - 03. April 2019, Fulda.

SCHNIPKOWEIT, N. (2019): ReMissionDairy - Senkung der Methan- und Stickstoffemissionen in der Milcherzeugung durch innovatives Fütterungscontrolling und -management. IALE-D Jahrestagung 2019 – Landschaft im Klimaschutz, 30. September – 02. Oktober 2019, Potsdam.

### Artikel in Fachpresse

SCHNIPKOWEIT, N., JUNGE, W., THALLER, G. (2019): N-effiziente Fütterung auf Milchviehbetrieben in Schleswig-Holstein. Tagungsband zum 19. Forum angewandte Forschung in der Rinder- und Schweinefütterung, 02. - 03. April 2019, Fulda.

DEDE, L., SCHNIPKOWEIT, N. (2019): Rinder aktuell: Weniger Protein in Milchviehrationen, Teil 2 – Wie sich geschützte Aminosäuren einsetzen lassen. Bauernblatt, 26. Oktober 2019, S. 25f.

SCHNIPKOWEIT, N., DEDE, L., JUNGE, W., THALLER, G. (2019): Rinder aktuell: Proteinreduktion in Milchviehrationen, Teil 3 – Ein Leitfaden für die Praxis. Bauernblatt, 02. November 2019, S. 8 – 11.

STOCK, K., SCHNIPKOWEIT, N., MANGELS, R., NEUMANN, S., GIESELER, C., ONKEN, F. (2019): ReMissionDairy – Senkung der Methan- und Stickstoffemissionen in der Milcherzeugung durch innovatives Fütterungscontrolling und -management. Abstractband zur IALE-D Jahrestagung 2019 – Landschaft im Klimaschutz, 30. September – 02. Oktober 2019, Potsdam.

### Poster

SCHNIPKOWEIT, N., JUNGE, W., THALLER, G. (2019): EIP-Projekt Milch – Futter & Fütterung, Nachhaltige N-effiziente Fütterung ohne Gentechnik auf Milchviehbetrieben in Schleswig-Holstein. Informationen für die landwirtschaftliche Praxis, Messe Norla, 05. – 08. September 2019, Rendsburg.

STOCK, K., SCHNIPKOWEIT, N. (2019): ReMissionDairy - Senkung der Methan- und Stickstoffemissionen in der Milcherzeugung durch innovatives Fütterungscontrolling und -management. KlimAgrar Kick-off-Meeting, 07. - 08. Februar 2019, Berlin.