

## Publikationen:

Hentschel, Luzie, Steinhöfel, O., Wensch-Dorendorf, M., Zeyner, A. (2019) Langjährige Untersuchungen zur rohproteinreduzierten Fütterung in einem sächsischen Milchviehbetrieb. Tagungsunterlage Forum angewandte Forschung in der Rinder- u. Schweinefütterung, Fulda, 2.-3. April 2019, S. 49-52

Martens, S., Steinhöfel, O. (2018) Stickstoffeffizienz in der Milchproduktion beim Austausch von Luzernesilage gegen Luzernetrockengrün. REKASAN. Ratgeber für Tierernährung, Tierzucht und Management. Heft 49/50, 2018, S. 22-25

Steinhöfel, O., Martens, S. (2018) Stabilität von Pressschnitzelsilagen - Versuch mit Siliermittelzusatz bereits in der Zuckerfabrik. dzz - Die Zuckerrübenzeitung 5 (2018), S. 42-43

S. D. Martens, E. Thate, A. Zeyner, and O. Steinhöfel (2018) True protein conservation in a forage legume comparing drying to ensiling. Proceedings of the XVIII International Silage Conference, Bonn, Germany, 24-26 July 2018, p. 194-195

F. Kindermann, S. D. Martens, U. Bedenk, K. Weiss, A. Zeyner, and O. Steinhöfel (2018) Sugar beets with varying ensiling partners: losses and volatile organic compounds. Proceedings of the XVIII International Silage Conference, Bonn, Germany, 24-26 July 2018, p. 76-77

Luzie Hentschel (2018) Langjährige Untersuchungen zur rohproteinreduzierten Fütterung in einem sächsischen Milchviehbetrieb. Masterarbeit. Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Florian Kindermann (2018) Untersuchungen zum Siliererfolg von Mischungen aus gebröckelten Zuckerrüben mit wasserbindenden Einzelfuttermitteln sowie Futterwert der Mischsilagen und deren Fütterungserfolg an Milchrindern. Masterarbeit. Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Emanuel Thate (2017) Vergleichende Untersuchungen von Luzernesilage und technisch getrocknetem Luzerneheu in der Milchkuhfütterung. Masterarbeit. Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg