

Auszug aus dem Prüfprogramm:

- Bestimmung Trockensubstanz (TS), organische Trockensubstanz (oTS), Glührückstand (GR), chemischer Sauerstoff-Bedarf (CSB)
- Bestimmung des Fettsäuregehaltes und der Pufferkapazität (FOS/TAC)
- Einzelbestimmung der flüchtigen organischen Fettsäuren
- Spurenelementanalytik
- Nährstoffbestimmung Kohlenstoff (C), Stickstoff (N), Phosphor (P), Schwefel (S)
- Bestimmung von Hemmstoffen Ammonium (NH_4^+), Sulfat (SO_4^{2-}), Schwermetalle
- Biogaszusammensetzung (CH_4 , CO_2 , H_2S)
- Bestimmung des Versäuerungsspektrums von Silagen
- Bestimmung des Düngewertes von Gärresten