

Frühjahrsaktion 2026

Vom 13.04.2026 - 31.05.2026



Untersuchung des TS-Gehalts der Gülle

Berechnung der nötigen Wassermenge, um TS-Gehalt $<4,6\%$ bzw. $<2,0\%$ zu erreichen.

Bitte Formular gut lesbar **und** vollständig in Druckschrift ausfüllen!

Antragsteller

Name, Vorname: _____ Kunden-Nr.: _____

Ortsteil, Str., Haus-Nr.: _____ Telefon: _____

PLZ, Ort: _____ Mobil: _____

E-Mail: _____

BBV-Mitgliedsnummer: _____
(wichtig zur Abrechnung des günstigeren
Preises des Bayerischen Bauernverbands)

Betriebsnummer: _____

Flaschennummer: _____

Analyse-Nummer: _____

Probenahme-Datum: _____ Unterschrift: _____

Unsere Dienstleistung:

Wir bieten eine umfassende Untersuchung des Trockensubstanzgehalts (TS) Ihrer Gülle an und geben Ihnen eine fundierte Empfehlung zur Verdünnung, um einen TS-Gehalt von $<4,6\%$ bzw. $<2,0\%$ zu erreichen.

Warum ist das wichtig?

Nach umfangreichen Ausbringversuchen und Emissionsmessungen der LFL wurde festgestellt, dass die Verdünnung und Reduzierung des TS-Gehalts zu vergleichbar niedrigen Emissionen führt, wie sie bei der streifenförmigen Ausbringtechnik auftreten. Dies ermöglicht es Landwirten weiterhin, Breitverteiler einzusetzen, sofern es sich um reine Rindergülle mit einem TS-Gehalt $<4,6\%$ handelt. Für alle anderen Güllearten gilt ein Grenzwert von $<2,0\%$ TS-Gehalt.

VORTEILE FÜR SIE:

- ✓ **Emmissionsminderung**
Anerkanntes Verfahren in Bayern,
vergleichbar mit der streifenförmigen Ausbringtechnik
- ✓ **Ganzjährige Nutzung**
Einsatz des Breitverteilers auf Grünland und
bestelltem Ackerland ohne zusätzliche Bürokratie
- ✓ **Praktikable Lösung**
Schnelle Hilfe für Landwirte, die von der Regelung
für verdünnte Rindergülle profitieren



34,85 € netto inkl. Sonderbericht

Kunden vom Bayerischen Bauernverband erhalten
vom 13.04.2026 - 31.05.2026 einen Sonderrabatt von 5%!