Information für Landwirte

Verdünnungsgrade von Güllen und deren Definition

Rindergülle

TS 10%-12% Rohgülle

TS 7-8% leicht verdünnt (ca.1:0,5 Gülle:Wasser)

TS 5-6% stark verdünnt (ca.1:1 Gülle:Wasser)

TS 3-4% sehr stark verdünnt (ca. 1:2 Gülle: Wasser)

Schnelle Messung mit dem Güllehydrometer!

17m³ x GVE = Rohgülle

25m³ x GVE = leicht verdünnte Gülle (ca. 1:0,5 Gülle:Wasser)

35m³ x GVE = stark verdünnte Gülle (ca. 1:1 Gülle:Wasser)

45m³ x GVE = sehr stark verdünnte Gülle (ca. 1:2 Gülle: Wasser)

Bestimmung über Volumen. Justierbar mit Güllehydrometer!

Definition 1:1 verdünnte Gülle

39m³ x GVE

Abzüglich Weidezeiten von Tieren (nicht gülleproduzierende Tiere)