

Bewertung des Beispielbetriebes

nach Anlage 4 Stoffstrombilanz

	Beschreibung	Zul. Bilanzwert in kg N je Betrieb
1	Zulässiger Stickstoffüberschuss der Anbaufläche des Betriebes nach DüV = 70 ha x 50 kg N/ha	3.500
2	Gasförmige Stall und Lagerverluste in der Mastschweinehaltung = 17.550 kg N-Anfall x 20 % ¹	3.510
3	Stickstoffverluste bei der Ausbringung von Wirtschaftsdüngern = (17.550 kg N-Anfall – 3.510 kg N Stall/Lagerverluste – 2.350 kg Wirtschaftsdünger-N-Abgabe) x 13 % ¹	1.520
Zulässiger Bilanzwert des Betriebes		8.530
+ 10 %		9.383
Jährliche betriebliche Stoffstrombilanz für Stickstoff (N)		10.146

¹ Gemäß Kennzahlen für die sachgerechte Bewertung zugeführter Stickstoffdünger nach DüV vom 1. 7. 2017 Anlage 2