

## Abschlußauswertung Mast17

Selbsteinschätzung des Projektes aufgrund eines Gesprächs mit der Betriebsleitung. Bei den nachfolgenden Projektkriterien konnten im besten Fall bis zu 4 Sterne je Kriterium vergeben werden.

Baukosten: ★★★★★  
 Stabilität/Funktionssicherheit: ★★★  
 Arbeitsaufwand: ★★  
 Strohaufwand: ★★

Innovation	Note (1-6)	Erläuterung
Großgruppenhaltung	2	Weniger Buchtentore, Tiere leichter zu mixen
Klimazonen	2	Auslaufnutzung essentiell (breite Ausläufe sind vorteilhaft)
Reduzierung Emissionen	2	Hängt von Einstreumenge und Entmistungsintervall ab
Arbeitswirtschaft	1	Strohgondel sehr arbeitssparend. Unterstützt Tierkontrolle
Energieeffizienz	1	Nur bei extremer Hitze sind Abluftventilatoren im Betrieb
Tiergesundheit	2	
Vermarktung	1	Premium- und biotauglicher Stall
Staubbelastung	3	Für Stoßlüftung fehlen große Öffnungen im umgebauten Stall
Funktionssicherheit	2	
Zufriedenheit mit Bauunternehmer	2	
Öffentlichkeitsarbeit	1	Rege Besuchshäufigkeit von Interessierten

**Größte Überraschung:** Dass sich der Stall so gut präsentiert.

**Was war größte Herausforderung:** Die Abwicklung der Förderungsmaßnahme mit RPTÜ

**Tipps an Interessierte:** Nicht beim Stroh sparen. Stallbau sollte viel weniger Beton verbrauchen

**Was wird noch optimiert:** Es ist noch nicht absehbar, ob sich der Holzboden im Liegebereich auf lange Sicht bewährt. Bis jetzt erfüllt er die Anforderungen bestens.

**Würden Sie das Projekt im Nachhinein wieder angehen:** Auf jeden Fall