

Maststall 13

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: ★★ ★
 Arbeitszeit: ★★ ★
 Strohbedarf: ★★ ★

Innovation	Note (1-6)	Erläuterung
Funktionssicherheit	2	Die Fütterungsanlage verlangt viel Aufmerksamkeit. In der Vormast sind Vorhänge zum Auslauf günstiger als Türen
Kleingruppenhaltg.	2	
Klimazonen	2	Vormastbuchten haben Abdeckungen
Regenwassernutzg.	1	Für Dusche, Reinigung und Feldspritze
Bodenfütterung	4	Dosierung ist größte Herausforderung. Fressbereich ist flach umrandet
Harnableitung im Auslauf	1	Außerhalb der Bucht sind punktuelle Abläufe mit beidseitiger offener Rinne
Parallelentmistung	3	Auslauftüren müssen vor Entmistung verriegelt werden
Energieeffizienz	1	
Thermoregulation	1-2	Ab 28°C auf Ostseite: Alle 10 min ab 10 Uhr und ab 12:00 Uhr auf Westseite. Aber: Sonnenbrand ist nicht immer vermeidbar
Öffentlichk.arbeit	1	Besuchertribüne direkt neben Ab-Hofverkaufsstelle
Wirtschaftlichkeit	-	Im Jahr 2022 nicht wirtschaftlich
Arbeitswirtschaft	3	Routinearbeiten wie Entmisten: 2x1,5 Akh/Woche
Vermarktung	2	Stall erfüllt die Kriterien der Haltungsstufe 4 von der staatlichen Tierhaltungskennzeichnung
Staubbelastung	5	Stallarbeit nur mit Staubschutzmaske möglich

Was würden Sie heute anders machen: Fütterung mit Chargenmischer ist ziemlich aufwendig und kompliziert

Größte positive Überraschung: Akzeptanz der Besuchertribüne und Auslaufentwässerung

Tipps an Interessierte: Landwirtschaftlichen Betrieb breit aufstellen und nicht zu sehr nur auf Schweinehaltung spezialisieren

Zufriedenheit mit Bauunternehmer: Note 1

Würden Sie im Nachhinein Projekt wieder angehen: Grundsätzlich ja, aber nicht nach Marktlage 2022