

Abschlußauswertung Mast 1

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
Erhöhtes Platzangebot, Großgruppenhaltung	1	Relativ wenig Buchtentore, Tiere leicht zu mixen
Fressplatzgestaltung	1	
Tränkegestaltung	2	Die Tränken sollten weiter auseinander sein
Abwechslung Beschäftig.material	5	Hat kaum Effekt auf Tierverhalten wie z.B. Schwanzbeißen
Suhlmöglichkeit	1	Unverzichtbar bei hohen Außentemperaturen
Querentmischung	1	Aber relativ großer Rangierbereich vor Auslauf nötig
Kot-Harn-Trennung	2	Harn läuft bei der Rinne außerhalb des Auslaufes unzureichend ab wegen Dammbildung vor Rinne
Periodische Entmistung Stallbereich	2	Braucht 2,5 AKh mit 4 Personen je Entmistungsvorgang
Aussortierung marktfähiger Tiere	1	Mit Einzeltierwaage in Bucht braucht es 0,5 AKh für ca. 100 Schweine mit 2 Personen
Arbeitswirtschaft	2	Von Buchtensauberkeit hängt Entmistungsintervall ab. Strohbedarf 0,5 Großpacken/Platz/Jahr
Einstreuroboter	1	
Öffentlichkeitsarbeit	1	Deutschlandweite Interessenten
Energieeffizienz	1	
Tiergesundheit	2	
Vermarktung	1	Stall erfüllte die Kriterien der Stufe 4 und 5 nach der staatlichen Tierhaltungskennzeichnung. Mittlerweile ist Auslauf aber vollüberdacht, weshalb der nicht mehr ökotauglich ist
Staubbelastung	2-3	Mit HD-Vernebelung im Sommer Note 2 (Winter Note 3)
Funktionssicherheit	1	
Zufriedenheit mit Bauunternehmer	1	Note 1. Aber viel in Eigenregie gebaut

Größte Überraschung: Dass die Tageszunahmen so hoch sind

Was war größte Herausforderung: Die großen Mistmassen zu bewältigen (gehen in Biogasanlage)

Was würden Sie heute nicht mehr so machen: Auslaufüberdachung weglassen.
Lüftungsklappen oberhalb des Rollos sollten größer und steuerbar sein

Was wird noch optimiert: Luftaustausch bei Südwind

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