

Leitfaden Bewertung Rettungsausgänge für Rinder

Diel, F. (2022)

Hat die Tierhaltung...		
1	...mindestens zwei Ausgänge, die gegenüberliegend, bzw. mit ausreichend Abstand zueinander positioniert sind?	
2	...leicht zu öffnende Unterteilungen zwischen Tiergruppen, um alle Tiere zu den Ausgängen treiben zu können?	
Ist der Ausgang...		
1	...den Tieren bekannt? Weideauftrieb, Umstellungen, Laufhof	
2	...frei zugänglich (Kälberiglus/Klauenstand/Stufen etc. im Weg), unverwinkelt und hinter möglichst wenig Absperrungen erreichbar?	
3	...so beschaffen, dass der Untergrund hinter dem Ausgang betretbar ist? Gülleabwurfgitterabdeckung notwendig? Kein Abhang/steiler Anstieg?	
4	...frei von Brandlasten und möglichen Brandursachen in unmittelbarer Nähe? Keine Futtermittel/Einstreu/Düngelager, elektrische Anlagen/Verteiler?	
5	...min. 2 Tierbreiten weit?	
6	...so beschaffen, dass sich eine Sackgasse zum Ausgang hin bilden lässt? Zumindest einseitig (Ausgang in einer Ecke)? Lassen sich Quergänge absperren?	
7	...so beschaffen, dass eine freie Fläche einsehbar ist vom Ausgang aus? Lässt sich die Fläche vor dem Ausgang beleuchten ohne herauskommende Tiere zu blenden?	
8	...auch im Brandfall und ohne Elektrizität zu öffnen?	
9	... bzw. die Tür/das Tor/das Gatter nach außen zu öffnen?	
10	...so beschaffen, dass der Untergrund hinter dem Ausgang rutschfest und den Tieren bekannt ist? Kein Schotter, Gummimatte/Stroh auslegbar?	
Ist der Zielbereich für evakuierte Tiere...		
1	...absperrenbar? Ist die Absperrung auch nachts für die Tiere gut sichtbar? (Kontrastreiches Flatterband, dicke Zaunelemente)	
2	...weit genug von der Tierhaltung entfernt? (Brandhitze und -rauch, Stress durch nahe Rettungskräfte)	
3	...beleuchtbar?	

Leitfaden Bewertung

Vorbeugender Brandschutz

Diel, F. (2022)

Räumliche Trennung/Bauliche Maßnahmen	
1	Räumliche Trennung von... ...Einstreu/Futtermittel/Düngelager und der Tierhaltung. Zumindest Brandabschnittsunterteilung möglich? ...Arbeitsmaschinen und Einstreu/Futtermittel/Düngelager. Pflanzenreste im Motorraum? Brennbare Materialien in Nähe (2m) zu Auspuffanlage?
3	Brandabschnittsunterteilungen: Brandlastfreie Binderfelder in Tierhaltung >8000 m ³ Rauminhalt Brandwand (F60) zu angebauten Wohngebäuden: Nicht überbaut (PV-Anlage?), Feuerschutztüren schließen von selbst, Durchbrüche und Kabelkanäle sind gesichert
4	Umfahrung/Zugänglichkeit für Feuerwehr: Mindestens zweiseitig, Umfahrung ab >3000 m ² ; Auch im Winter befahrbar? 10 t Achslast bzw. 16 t Gesamtgewicht.
5	Schutz vor Brandstiftung: Umzäunung, Abschließbare Lager, Beleuchtete Außenbereiche, Entfernung zugänglicher brennbarer Materialien (Verpackungen, Folien, Reifen, Paletten, Sperrholz), Kamera-Attrappen
6	Löschwasser: 96 m ³ für zwei Stunden (1600 Liter/Minute)
Anlagentechnik	
1	Äußerer Blitzschutz: Blitzableiter Kriterien: Schadenswahrscheinlichkeit * Schadenspotential. Gebäude überragt Umgebung? Leicht entflammbare Materialien im Dach?
2	Innerer Blitzschutz: Überspannungsschutz Zerstörung von elektrischen Anlagen mit Brandgefahr verursacht von Blitzeinschlägen in der Nähe. Schutz von Fütterungs-/Lüftungs-/Melkanlage
3	Elektrische Anlagen: Reinigung/Staubentfernung von Verkabelungen und Geräte, sowie frei zugänglich, mit Abstand zu brennbaren Stoffen (Wärmestau)? Leitungsschutzschalter (Sicherungskasten) gegen Kurzschlüsse verbaut? Vorgeschaltete Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (FI-Schalter, Stromschlagschutz) verbaut? Ist dieser gewitterfest? Prüftaste genutzt? Kontrollen Elektrofachkraft (max. 4 Jahre Turnus)? Wartungsvertrag?
4	Brandfrüherkennung: Brandmeldeanlage im Technikraum? Stromausfallmelder mit Weiterschaltung auf Mobiltelefon? Wohnhaus in Sichtweite zu Tierhaltung?
5	Feuerlöscher: Vorhanden, sichtbar und gewartet (zweijährige Prüfung)?
Organisatorischer Brandschutz	
1	Einsatzvorbereitung Feuerwehr: Begehung/Übung/Einsatzplan? Austriebsrichtung Tiere, vorhandenes Löschwasser, Risikostellen
2	Notfallplan verschriftlicht? Telefonnummern Feuerwehr, Nachbarlandwirte, Tierarzt... Alle Familienmitglieder/Mitarbeitenden informiert?
3	Aufklärung über häufige Brandursachen (Kinder, Mitarbeitende...): Rauchen, Feuergefährliches Arbeiten, Selbstentzündung Heu, Abstellen von Arbeitsmaschinen, Wärmestau Heizgeräte/elektrische Anlagen (Staubbelastung!?)