

Merkblatt «Infrastruktur für die LB auf FLHB-Betrieben»

Grundsatz

Eine bedarfsgerechte Infrastruktur für die lineare Beschreibung (LB) auf Herdebuchbetrieben ist zentral, um dem Expertenteam eine sichere und zuverlässige Arbeit zu ermöglichen. Dieser Grundsatz deckt sich auch mit anderen Tätigkeiten im nahen Umgang mit den Tieren, zum Beispiel bei Besuchen von Tierärzten oder Besamungstechnikern.

In der Ausschreibung für die LB sind die Anforderungen wie folgt beschrieben:

«Die Tiere müssen einzeln auf einem ebenen und befestigten Platz beschrieben werden können. Geeignet sind Laufhöfe sowie helle und grossflächige Ställe. Für das Messen einzelner Merkmale wie Widerristhöhe und Länge müssen die Tiere fixiert sein. Importierte Zuchttiere unterstehen obligatorisch der linearen Beschreibung und Klassierung.»

Aktueller Stand

Auf vielen Betrieben im Exterieur Modul ist die Infrastruktur zur Durchführung einer ordentlichen LB ungenügend. Einerseits führt das dazu, dass die LB-Arbeit als solches nicht genau gemacht werden kann (insbesondere das Messen). Andererseits steigt mit einer schlechten Infrastruktur das Risiko von Unfällen und von Verletzungen im Expertenteam.

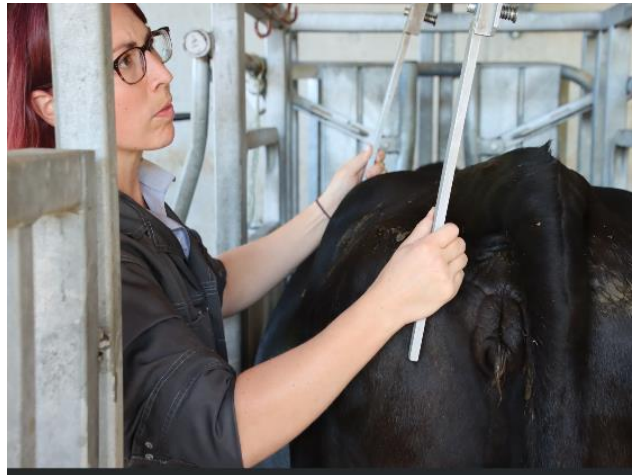
Ziel

- Tiere müssen fixiert werden, damit die fünf Merkmale ohne Gefahr gemessen werden können.
- Das Messen im Fressfanggitter ist ohne Schutzmassnahme nicht möglich.
- Das Messen von Tieren am Halfter ist nur möglich, wenn sich die Tiere überall berühren lassen und sie sich während dem Messen nicht bewegen (insbesondere bei der Tiefe Brust).
→ dies ist keine bevorzugte Variante!

Ideen für eine geeignete Infrastruktur

Behandlungsstand:

Die klassische Fixierung eines Tieres für das Messen findet im Behandlungsstand statt. Diese Methode ist, sowohl für die Tiere wie auch für die arbeitenden Personen, die sicherste und beste Methode.



Fixierung im Fressfanggitter mit Absicherung

Wenn Tiere im Fressfanggitter gemessen werden sollen, dann wird auf beiden Seiten des Tieres ein Panel benötigt (alternativ kann auf einer Seite eine Wand sein). Die Panels sind zu fixieren.



Tier zwischen zwei Panels einklemmen

Muss ein Tier zwischen zwei Panels fixiert werden, so wird ein fixer, stabiler Pfosten (alternativ ein Traktor, Viehanhänger, Hoflader, ...) benötigt, an dem die Panels fixiert werden können. Das Tier kann zwischen die Panels «geklemmt» werden und mit einem Strick hinten fixiert werden.



Korral im Feld mit Panels

Viereck mit Panels aufstellen. Dieses ist an einem Punkt zu fixieren (Pfosten, Traktor, Viehanhänger, Hoflader, ...). Mit einem fünften Panel wird das Tier eingeklemmt und mit einem Strick am Viereck befestigt.



Zusammenfassung/Fazit

Alle FLHB-Betriebe in den drei Modulen mit einer Linearen Beschreibung müssen sich Gedanken darüber machen, ob ihre Infrastruktur für die korrekte Durchführung der LB ausreichend ist. Falls diese ungenügend ist, muss dies bis zum nächsten Expertenbesuch verbessert bzw. korrigiert werden.

Die Expertin / der Experte hat jederzeit die Möglichkeit und die Pflicht, die LB-Arbeit zu beenden oder nicht anzutreten, wenn die Infrastruktur mangelhaft ist.

Urs Schmied und Laura Kreis – Version vom 05.07.2024