

# KORREKTURBLATT



10. Juni 2024

betrifft die ÖKL-Publikation:

**Landtechnischen Schrift (LTS) Nr. 227,  
Stallbau für die Biotierhaltung - Rinder, 5. Auflage 2024,  
Kapitel 4 Funktionsbereiche**

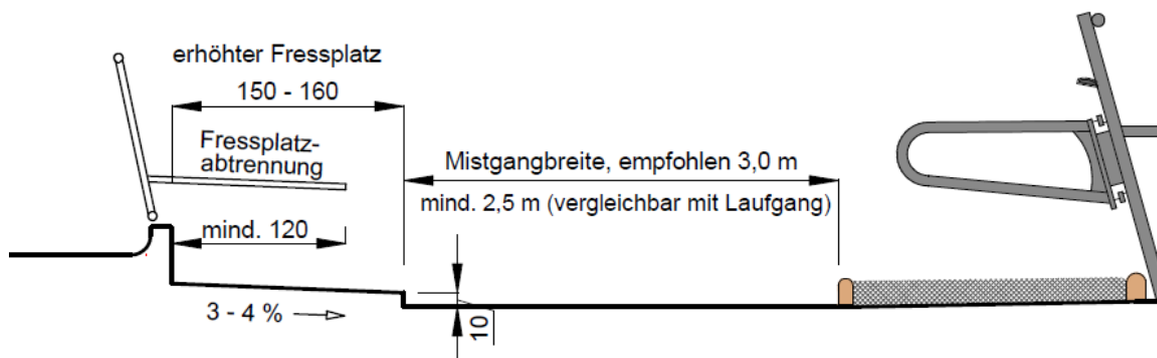
Hintergrund: geringfügige Anpassungen aus Merkblatt 48, 6. Auflage 2024

## Korrektur auf Seite 22

	Vorteile	Nachteile
<b>plan- befestigte Böden</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>bessere Klauengesundheit</li> <li>erhöhte Trittsicherheit</li> <li>geringere Investitionskosten</li> <li>besser für Stroheinsatz geeignet</li> <li>geringere Emissionen bei Quergefälle, häufiger Entmistung und exakt eingestellter Entmistungsanlage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>teure Schieberentmistungen bei kurzen Laufgängen (Entmistungsroboter-Einsatz evtl. sinnvoller)</li> </ul>
<b>Spalten- böden</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>gut an unregelmäßige Stallgrundrisse anpassbar</li> <li>bei steilem Gelände kombinierbar mit Güllekeller</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>bei schlechter Ausführung klauenschädigend</li> <li>erhöhte Emissionen und Geruchsbelastung, evtl. daher nicht förderfähig</li> </ul>

## Korrektur auf Seite 23

Grafik: Variante des Fressbereichs als Mistgang mit erhöhtem Fressplatz und Fressplatzabtrennung



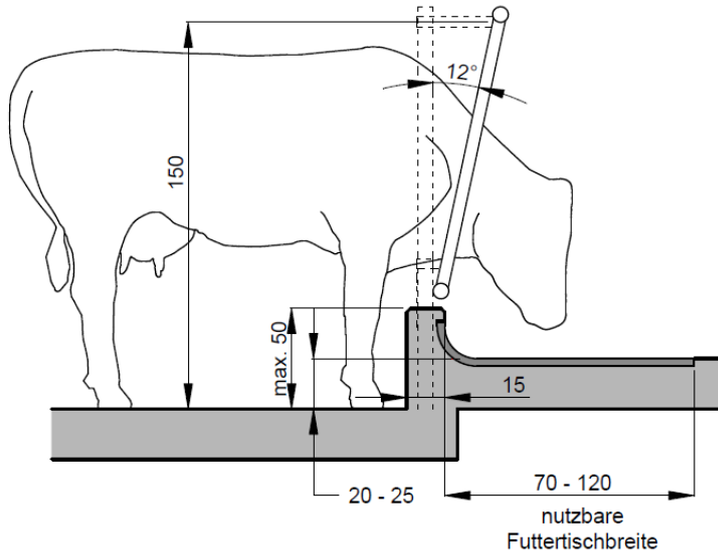
# KORREKTURBLATT



10. Juni 2024

## Korrektur auf Seite 24

Grafik: Gestaltung des Futtertisches



## Korrektur auf Seite 47

Mindestmaße für Liegeboxen für Kühe [Angaben in cm]								
Tier- gewicht	Boxenlänge wandständig		Boxenlänge gegenständig		Boxenbreite		Liege- länge	Höhe Nacken- steuer
	1. THVO	Empfeh- lung	1. THVO	Empfeh- lung	1. THVO Achismaß	Empfeh- lung lichte Weite	Empfeh- lung	Empfeh- lung
bis 550 kg	230	250	210	230	115	115	170	116
bis 700 kg	240	260	220	240	120	120	<b>180</b>	119
bis 800 kg	260	280	240	260	125	125	<b>185</b>	122
über 800 kg	260	300	240	280	125	<b>130</b>	<b>190</b>	125

Quellen: 1. THVO und empfohlene Mindestmaße

Hinweis: Die Angaben in diesem Korrekturblatt betreffen ausschließlich die hier angeführten Textstellen in der LTS 227, eine Aktualisierung anderer Textstellen wurde nicht vorgenommen. Die Angaben im Korrekturblatt beruhen auf dem technischen Stand zum Herausgabedatum der LTS [10.6.2024, die anderen Angaben in der LTS 227 beruhen weiterhin auf dem technischen Stand zum Herausgabedatum der LTS [15.3.2024].

Nachträgliche Änderungen der Gesetzeslage bzw. der relevanten Vorgaben sind nicht berücksichtigt. Dieses Korrekturblatt wurde nach bestem Wissen und Gewissen erarbeitet. Herausgeber und Autoren bzw. Bearbeiter können für Redaktions- und Druckfehler und deren Folgen keine Haftung übernehmen.