	Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS		
	Erstellt 22.04.2024		Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung
	Genehmigt 08.05.2024 SCO	Gemäss: Schlachtung von Gross- und Kleinvieh: Richtlinie für die Überwachung durch den Kontrolldienst des Schweizer Tierschutz	F.00110.08.d
	gültig ab 09.05.2024 STS gültig ab 01.04.2024		

Schlachthofaudit Gross- und Kleinvieh: Checkliste Zutrieb zur Betäubung

Schlachthof: Genutzt für: Datum:

Auswertung zugehöriger Erhebungsbögen: Treibgänge										Anzahl Erhebungsbögen:			
Treibgang-Abschnitt	Anzahl beobachtete Tiere total	Schlagen, Schwanzdrehen (Anzahl Beobachtungen)	E-Treiber total (Anzahl Tiere)		Davon E-Treiber falsch eingesetzt (Anzahl Tiere)		Tiere treiben, die nicht vorwärts gehen können (Anzahl Beobachtungen)	Tor auf Rücken, Kopf, seitlich (Anzahl Beobachtungen)	Ruhige Tiere rutschen / (Anzahl Tiere)	Tiere Fallen (Anzahl Tiere)	Aufenthalt im Treibgang Durchschnitt (Min:Sek)	Aufenthalt im Treibgang Minimum (Min:Sek)	Aufenthalt im Treibgang Maximum (Min:Sek)
			total	%	total	%							
				0		0							
				0		0							
				0		0							
				0		0							
				0		0							
				0		0							

4.1. Anordnung Treibgänge: n.k. / n.a.

1 Keine Engpässe vorhanden	<div></div> ja	<div></div> vorhanden	
2 Keine scharfen Richtungswechsel (keine Engstellen in Kurven, Richtungswechsel > 100 Grad, Kurvenradius > 3 m)	<div></div> ja	<div></div> vorhanden	
3 Vorderes Tier für nachfolgende sichtbar (natürlicher Folgetrieb)	<div></div> ja	<div></div> Teilweise / Treibfluss nicht behindert	<div></div> nein
4 Treibgänge immer klar einsichtig	<div></div> ja	<div></div> teilweise nicht einsichtig	<div></div> nicht einsichtig
Schlechteste Teilwertung Kontrollbereich	<div></div> erfüllt	<div></div> bedingt erfüllt	<div></div> nicht erfüllt

4.2. Treibgänge Einrichtung Allgemein und Gruppentreibgänge n.k. / n.a.

1 Nötigenfalls können Tiere an jeder Stelle des Zutriebes betäubt und entblutet werden, entsprechende Einrichtungen sind vorhanden	<div></div> ja	<div></div> nein	
2 Treibgänge sind eben	<div></div> ja, bis max. 7°	<div></div> Neigung ≥ 7°, nicht treibhindernd	<div></div> Neigung behindert Treiben
	Steigung (°)		
3 Keine sonstigen Verletzungsgefahren (hervorstehende Metallteile, scharfe Kanten etc.)	<div></div> keine	<div></div> unbedeutende	<div></div> vorhanden
4 Tiergerechte Breite Gruppentreibgänge (Empfehlung: ≥ 2 m bei Schweinen, 1.10 m wenn Treiben von ausserhalb)	<div></div> ja	<div></div> Treibfluss leicht behindert	<div></div> stark behindert, Tiere drehen sich um, verkeilen sich
	Breite cm:		
5 Automatische Treibschilde drücken mit max. 100 kg, seitliche Tore mit max. 50 kg	<div></div> ja	<div></div> nein	
6 Vortriebs- sowie Rückfahrgeschwindigkeit von Treibschilden beträgt max. 0.5 m/s; Höhe mind. 110 cm	<div></div> ja	<div></div> knapp eingehalten, aber kein Einfluss auf Treibfluss	<div></div> nein, Treibfluss gestört
Schlechteste Teilwertung Kontrollbereich	<div></div> erfüllt	<div></div> bedingt erfüllt	<div></div> nicht erfüllt


4.3. Einrichtung Einzeltreibgänge n.k. / n.a.

1 Tiergerechte Breite Einzeltreibgänge (Mastschweine 40-42 cm, Muttersauen 55-60 cm, Rinder bis 800 kg 80-90 cm, Kälber 65-70 cm)	<div></div> ja	<div></div> Treibfluss leicht behindert	<div></div> Treibfluss stark behindert
	Breite cm:		
2 Rinder: Aufsprungschutz ist vorhanden	<div></div> ja	<div></div> nein, aber Gefahr von Aufreiten klein	<div></div> nein
3 Lichte Höhe mind. 20 cm ab Widerrist des grössten Tieres	<div></div> lichte Höhe > 20 cm	<div></div> lichte Höhe 10-20 cm	<div></div> lichte Höhe < 10 cm
4 Rücklaufsperrern unterstützen Treiben	<div></div> Sperren unterstützen Treiben	<div></div> Sperren stören Treibfluss	<div></div> Verletzungsgefahren durch Sperren
Schlechteste Teilwertung Kontrollbereich	<div></div> erfüllt	<div></div> bedingt erfüllt	<div></div> nicht erfüllt

Bemerkungen:

n.k. = nicht kontrolliert
 n.a. = nicht anwendbar

<div></div> erfüllt → 3 Punkte	<div></div> nicht erfüllt → 1 Punkt
<div></div> bedingt erfüllt → 2 Punkte	<div></div> schlecht → 0 Punkte

	Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS		
	Erstellt 22.04.2024	Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung	
	Genehmigt 08.05.2024 SCO gültig ab 09.05.2024	Gemäss: Schlachtung von Gross- und Kleinvieh: Richtlinie für die Überwachung durch den Kontrolldienst des Schweizer Tierschutz STS gültig ab 01.04.2024	F.00110.08.d

Schlachthofaudit Gross- und Kleinvieh: Checkliste Zutrieb zur Betäubung

Schlachthof: Genutzt für: Datum:

4.4. Treibgänge Wände und Böden: n.k. / n.a.

¹ Wandhöhe ist der Tierart angepasst (Grossvieh: ≥ 160 cm, Mastrinder bis 450 kg: ≥ 150 cm, Kälber, Schafe, Ziegen: ≥ 120 cm, Schweine: ≥ 100 cm)	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein		
min. Wandhöhe: <input type="text"/> cm				
² Wände bis auf mind. oben genannte Höhe blickdicht (für Grossvieh könne sie auf Treiberseite niedriger sein)	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> mehrheitlich blickdicht	<input type="checkbox"/> nein; Zutrieb erschwert	
Material: <input type="text"/>				
³ Boden ist trittsicher	<input checked="" type="checkbox"/> ja, Tiere rutschen nicht	<input checked="" type="checkbox"/> nur aufgeregte Tiere rutschen	<input type="checkbox"/> auch ruhige Tiere rutschen (<5%)	<input type="checkbox"/> rutschig, glatt, ≥ 5 % der ruhigen Tiere rutschen oder ein Tier fällt hin
Material: <input type="text"/>				
⁴ Böden sind ohne Hindernisse (Stufen, Löcher, Spalten, etc.)	<input checked="" type="checkbox"/> ja		<input type="checkbox"/> nein	
Schlechteste Teilwertung Kontrollbereich	<input checked="" type="checkbox"/> erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/> bedingt erfüllt	<input type="checkbox"/> nicht erfüllt	<input type="checkbox"/> schlecht

4.5. Treibgänge Beleuchtung: n.k. / n.a.

¹ Beleuchtung ist nicht blendend	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nicht optimal, Tiere laufen gut	<input type="checkbox"/> in Treibrichtung Blendend, Treibfluss behindert	
² Tiere laufen von dunklerem Bereich in helleren (oder kein Gradient, Tiere laufen)	<input checked="" type="checkbox"/> ja		<input type="checkbox"/> in Treibrichtung dunkler	
³ Keine treibhindernde Schatten	<input checked="" type="checkbox"/> keine	<input checked="" type="checkbox"/> Schattenwurf nicht treibflusshindernd	<input type="checkbox"/> Treibfluss gestört, Tiere irritiert	
Schlechteste Teilwertung Kontrollbereich	<input checked="" type="checkbox"/> erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/> bedingt erfüllt	<input type="checkbox"/> nicht erfüllt	<input type="checkbox"/> schlecht

4.6. Treibgänge Lärm: n.k. / n.a.


¹ Lärmspitzen (verursacht durch Prozesslärm, nicht durch Tierlaute)	<input checked="" type="checkbox"/> Gering: ≤ 90 dB	<input checked="" type="checkbox"/> Erträglich: > 90 bis ≤ 100 dB	<input type="checkbox"/> Beträchtlich: > 100 bis ≤ 120 dB	<input type="checkbox"/> Sehr hoch: > 120 dB
Lärm gemessen: <input type="text"/> dB				
² Permanente Lärmbelastung (verursacht durch Prozesslärm, nicht durch Tierlaute)	<input checked="" type="checkbox"/> Gering: ≤ 80 dB	<input checked="" type="checkbox"/> Erträglich: > 80 bis ≤ 85 dB	<input type="checkbox"/> Hoch: > 85 dB	
Lärm gemessen: <input type="text"/> dB				
Schlechteste Teilwertung Kontrollbereich	<input checked="" type="checkbox"/> erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/> bedingt erfüllt	<input type="checkbox"/> nicht erfüllt	<input type="checkbox"/> schlecht

4.7. Treiben n.k. / n.a.

¹ Gruppentreibgang:				
^a Umgang Zutrieb schonend	<input checked="" type="checkbox"/> ruhig, den Tieren entsprechend, angepasste Gruppengrösse	<input checked="" type="checkbox"/> Nicht immer den Tieren entsprechend, Treibwege verstehend	<input type="checkbox"/> laut, nervös, unverhältnismässig grob, zu grosse Gruppe	<input type="checkbox"/> Schlagen auf Augen, Geschlechtsteile, Quetschen des Schwanzes, gefährliche Treibhilfen, E-Treiber
^b Durchschn. Aufenthaltsdauer für <u>alle</u> Tierarten kurz (< 10 min)	<input checked="" type="checkbox"/> weniger als 10 Min.	<input checked="" type="checkbox"/> > 10 Min., aber Tiere bleiben ruhig	<input type="checkbox"/> > 10 Min., Tiere unruhig, gestresst	<input type="checkbox"/> > 20 Min. / Treibgänge als Wartebuchten
² Einzeltreibgang:				
^a Umgang Zutrieb	<input checked="" type="checkbox"/> ruhig, den Tieren entsprechend	<input checked="" type="checkbox"/> Nicht immer den Tieren entsprechend	<input type="checkbox"/> laut, nervös, unverhältnismässig grob	<input type="checkbox"/> Schlagen auf Augen, Geschlechtsteile, Quetschen des Schwanzes, gefährliche Treibhilfen
^b Durchschn. Aufenthaltsdauer <u>Schweine</u> ist gering	<input checked="" type="checkbox"/> weniger als 1 Min.	<input checked="" type="checkbox"/> 1–3 Min.	<input type="checkbox"/> mehr als 3 Min.	<input type="checkbox"/> Treibgänge als Wartebuchten
^c Durchschn. Aufenthaltsdauer <u>andere</u> Tierarten ist gering (< 10 min)	<input checked="" type="checkbox"/> weniger als 10 Min.	<input checked="" type="checkbox"/> > 10 Min., aber Tiere bleiben ruhig	<input type="checkbox"/> > 10 Min., Tiere unruhig, gestresst	<input type="checkbox"/> > 20 Min. / Treibgänge als Wartebuchten
^d Nötigenfalls werden Tiere aus Einzeltreibgängen befreit	<input checked="" type="checkbox"/> ja		<input type="checkbox"/> nein	
³ Automatische Schiebe- / Falltore werden nicht als Treibhilfen genutzt	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> vereinzelt ungewollt auf den Rücken der Tiere, Torkanten gedämpft	<input type="checkbox"/> vereinzelt (< 5 %)	<input type="checkbox"/> wiederholt (≥ 5 %)
⁴ Positionierung der Treiber/ Bewegungen der Tore behindert Treibfluss nicht	<input checked="" type="checkbox"/> ja, Positionierung immer korrekt	<input checked="" type="checkbox"/> Treibfluss leicht behindert	<input type="checkbox"/> Treibfluss stark behindert	<input type="checkbox"/> Tiere scheuen und laufen in andere Richtung
Schlechteste Teilwertung Kontrollbereich	<input checked="" type="checkbox"/> erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/> bedingt erfüllt	<input type="checkbox"/> nicht erfüllt	<input type="checkbox"/> schlecht

Bemerkungen:

n.k. = nicht kontrolliert ☒ erfüllt → 3 Punkte ☐ nicht erfüllt → 1 Punkt
n.a. = nicht anwendbar ☒ bedingt erfüllt → 2 Punkte ☐ schlecht → 0 Punkte

	Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS		
	Erstellt 22.04.2024		Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung
	Genehmigt 08.05.2024 SCO gültig ab 09.05.2024	Gemäss: Schlachtung von Gross- und Kleinvieh: Richtlinie für die Überwachung durch den Kontrolldienst des Schweizer Tierschutz STS gültig ab 01.04.2024	F.00110.08.d

Schlachthofaudit Gross- und Kleinvieh: Checkliste Zutrieb zur Betäubung

Schlachthof:		Genutzt für:		Datum:	
---------------------	--	---------------------	--	---------------	--

4.8. Einsatz E-Treiber:								n.k. / n.a.	
1 Einsatz e-Treiber bei Schweine und Rinder ist angemessen oder nicht notwendig		kein Einsatz e-Treiber		Bis ≤ 10 % der Tiere		> 10 % bis ≤ 25 % der Tiere		> 25 % der Tiere	
2 Einsatzhäufigkeit e-Treiber <u>andere Tiere</u>		kein Einsatz e-Treiber						e-Treiber wird benutzt	
3 Elektrotreiber gesetzestkonform		ja						nein	
4 Korrekter Ansatz Elektrotreiber		ja, nur auf bemuskelten Teil der Hinterhand, Tier kann ausweichen				vereinzelt falscher Ansatz (< 5 %)		wiederholt falscher Ansatz (≥ 5 %)	
5 E-Treiber wird korrekt eingesetzt (nur im Bereich Vereinzelung, vor und während des unmittelbaren Eintriebes; nur wenn Tiere Fortbewegung verweigern / nach vorne ausweichen können)		ja				nein			
6 E-Treiber ist an einem Ort deponiert und wird nicht in der Hand mitgetragen		ja				nein			
Schlechteste Teilwertung Kontrollbereich		erfüllt		bedingt erfüllt		nicht erfüllt		schlecht	

Bemerkungen: