



Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS

Erstellt 19.06.2014

Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung

Genehmigt 20.06.2014 CSC

F.00199.01.d

Gültig ab 20.06.2014

Seite 1 von 5

Schlachthofaudit Geflügel: Skizzen und Bemerkungen

Schlachthof: _____	Seite Nr.: _____	KontrollleurIn / Datum
Genutzt für: <input type="checkbox"/> Masthühner <input type="checkbox"/> Legehennen <input type="checkbox"/> Truten <input type="checkbox"/> Andere: _____		

Bereich: Tierannahme / Abladebereich

Stichworte:

<u>Kapazität:</u> Anzahl Entlademöglichkeiten Stapelhöhe beim Entladen Maximale Stapelhöhe <u>Fahrzeuge:</u> Fahrzeugausstattung ok? Belüftung Parkieren bei Wartezeiten Parkieren bei SH-Pannen	<u>Klima:</u> Witterungsschutz Künstl. Beleuchtung: Blendend / Farbe? Lichtverhältnisse bei Tag Belüftung (passiv/aktiv) Lärmbelastung Temperatur: Luftfeuchtigkeit: - Anzeigen, Überprüfung	<u>Abladevorgang:</u> Maschinell / Manuell Stösse beim Abladen Senkrecht. Abladen möglich? Verletzungsmöglichkeiten <u>Personal:</u> Personal bei Annahme präsent TA bei Annahme präsent <u>Ausstattung SH</u> Arbeitsmittel f.Notschlachtungen: - wo, was?	<u>Transportbehälter:</u> Gitter / Kisten / Container Masse LxBxH / Öffnung Material Behälterhöhe ok? Boden Rutschfest Zustand Transportbehält. Verletzungsmöglichkeiten
--	--	--	--

Abschliessende Laufnummer



Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS

Erstellt 19.06.2014

Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung

Genehmigt 20.06.2014 CSC

F.00199.01.d

Gültig ab 20.06.2014

Seite 2 von 5

Schlachthofaudit Geflügel: Skizzen und Bemerkungen

Schlachthof: _____	Seite Nr.: _____	KontrollleurIn / Datum
Genutzt für: <input type="checkbox"/> Masthühner <input type="checkbox"/> Legehennen <input type="checkbox"/> Truten <input type="checkbox"/> Andere: _____		

Bereich: Wartebereich

Stichworte:

<u>Kapazität:</u> Anzahl Wartemöglichkeiten Stapelhöhe im Wartebereich Maximale Stapelhöhe <u>Abgrenzung:</u> - Wartebereich gegen Entladebereich abgegrenzt - Wartebereich gegen Betäubungsbereich abgegrenzt	<u>Klima:</u> Witterungsschutz Künstl. Beleuchtung: Blendend / Farbe? Lichtverhältnisse bei Tag Belüftung (passiv/aktiv) Lärmbelastung Temperatur: Luftfeuchtigkeit: - Anzeigen, Überprüfung Hygiene	<u>Besatzdichte:</u> Kontrolle der Besatzdichte durch: - SH-Personal - TA Aufzeichnungen der Besatzdichte <u>Personal:</u> Personal im Wartebereich präsent TA im Wartebereich präsent <u>Ausstattung SH</u> Arbeitsmittel f. Notschlachtungen: - wo, was? Kranke/verletzte Tiere: erkannt u. umgehend behandelt/getötet	<u>Tierzustand:</u> Kontrolle d. Tierzustandes Transportbehälter vom Gang kontrollierbar <u>Tierzustand:</u> - Hitzestress - Kältestress - Verletzungen? - Tote Tiere <u>Wartedauer</u> Passive Lüftung-> max. 2h Aktive Lüftung-> max. 4 h
--	---	---	---

Abschliessende Laufnummer



Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS

Erstellt 19.06.2014

Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung

Genehmigt 20.06.2014 CSC

F.00199.01.d

Gültig ab 20.06.2014

Seite 3 von 5

Schlachthofaudit Geflügel: Skizzen und Bemerkungen

Schlachthof: _____

Seite Nr.: _____

KontrollleurIn / Datum

Genutzt für: Masthühner Legehennen Truten Andere: _____

Bereich: Entleeren der Behältnisse, Beförderung bis Einhängen/Betäuben (wenn Einhängen nach Betäuben)

Stichworte:

Entleeren Transportbehälter:

Anzahl Entlademöglichkeiten
Manuelles Entleeren
Maschinelles Entleeren
Entleeren erfolgt schonend?
Verletzungsmöglichkeiten

In Transportbehälter

verbliebene Tiere

Sicherheitssystem
Warnsignal

Klima:

Witterungsschutz
Künstl. Beleuchtung:
Blendend / Farbe?
Lichtverhältnisse bei Tag
Belüftung (passiv/aktiv)
Lärmbelastung
Temperatur:
Luftfeuchtigkeit:
- Anzeigen, Überprüfung
Hygiene

Abkippvorgang:

Fallhöhe
Kistenneigung %
Schonendes Kippen aufs Band
Verletzungen nach Abkippen
Personal:
Personal beim Entleeren präsent
TA beim Entleeren präsent
Ausstattung SH
Arbeitsmittel f.Notschlachtungen:
- wo, was?
Kranke/verletzte Tiere:erkannt u.
umgehend behandelt/getötet

Förderbänder:

Förderbänder einsehbar
Förderbänder zugänglich
Förderbänder: Material
Hindernisse/Stufen
Farbwechsel/Schatten
Fördertunnel:
Höhe ok?
Boden Rutschfest
Belüftung/Entstaubung
Verletzungsmöglichkeiten

Abschliessende Laufnummer

**Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS**

Erstellt 19.06.2014

Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung

Genehmigt 20.06.2014 CSC

F.00199.01.d

Gültig ab 20.06.2014

Seite 4 von 5

Schlachthofaudit Geflügel: Skizzen und Bemerkungen

Schlachthof: _____

Seite Nr.: _____

KontrollleurIn / Datum

Genutzt für: Masthühner Legehennen Truten Andere: _____**Bereich: Betäubung und Entblutung****Stichworte:****Betäubungsapparate**

Typ, Fabrikat
 Manuelles Betäuben
 Maschinelles Betäuben
 Elekt: Parameter, Ort Ablesung
 CO2: Anzeigen, Alarm, Konz.
 Bolzenschuss - Munition
 Bei Ausfall? Ersatz?

Personal:

Personal stets präsent
 Ersatz bei Abwesenheit
 Wer für was zuständig?
 TA stets präsent

Wasserbad

Länge Wasserbad
 Länge Elektroden
 Anzahl Tiere im H20Bad
 Stromparameter
 Zustand Wasserbad
 Höhenverstellbarkeit
 H20-Bad einsehbar
 Befeuchtung d. Ständer
 Vorzeitige Stromstösse
 Überflieger
 Sofortige Betäubung
 Anhaltende Betäubung

CO2

Förderband einsehbar / Fenster
 Förderband: Material (rutschfest)
 Schonendes Kippen aufs Band
 Verletzungen nach Abkippen
 Verletzungen auf Förderband
 Bandübergänge ok
 Haufenbildung
 Aufenthaltsdauer Phase I + II
 Keine Bewegung nach Phase II

Kontrolle Betäubungseffektiv.

Kontrolle Betäubung (SH / TA)
 Unverzögliche Nachbetäubung

Enblutung

HSA intakt
 Abstand Bet.-Entbl.
 m u. Sek. (Elek.: max 10s)
 Anpassung an Tiergrösse
 Überflieger / Stau
 Kontrolle nicht entbl. Tiere
 HSA-Schnitt korrekt
 Blutfluss ausreichend
 Nachschneider präsent
Entblutestrecke
 Länge / Dauer (m, Sek)
 Einsehbarkeit
 Tod vor Brühanlage

Abschliessende Laufnummer

**Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS**

Erstellt 19.06.2014

Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung

Genehmigt 20.06.2014 CSC

F.00199.01.d

Gültig ab 20.06.2014

Seite 5 von 5

Schlachthofaudit Geflügel: Skizzen und Bemerkungen

Schlachthof: _____

Seite Nr.: _____

KontrollleurIn / Datum

Genutzt für: Masthühner Legehennen Truten Andere: _____**Bereich: Wasserbad Elektro Aufhängen / Karussell, Hängestrecke bis Betäubungsbad****Stichworte:****Karussell**

Übergang v. Förderband / Fallstufe
 Anzahl Aufhänger
 Karussell ohne Hindernisse
 Boden Rutschfest
 Aufhängen erfolgt schonend?
 Zügiges Einhängen
 Aufenthaltsdauer im Karussell
 Korrektes Greifen
 Korr. Einhängen (beide Beine)
 Schonend in Bügel gedrückt
 Lücken b. Einhängen
 Aufgeh. Tiere schleifen über Tiere im Karussell
 Verletzungsmöglichkeiten
 Stapelbildung/Tiere übereinander

Klima:

Künstl. Beleuchtung:
 Blendend / Farbe?
 Lichtverhältnisse bei Tag
 Belüftung (passiv/aktiv)
 Lärmbelastung
 Temperatur:
 Luftfeuchtigkeit:
 - Anzeigen, Überprüfung
 Hygiene

Hängestrecke

Länge Hängestrecke
 - m u. Sek (max. 60 Sek.)
 Leitbleche
 Hängestrecke zugänglich
 einbeinig aufgehängte Tiere
Personal:
 Personal präsent
 TA präsent
Ausstattung SH
 Arbeitsmittel f. Notschlachtungen:
 - wo, was?
 Kranke/verletzte Tiere: erkannt u. umgehend behandelt/getötet

Schlachtbügel

an Ständergrösse angepasst

Allgemein
 Einfangen freier Tiere
 - grobes Einfangen
 - an den Beinen Tragen

Abschliessende Laufnummer