



Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS

Erstellt 19.06.2014

Genehmigt 20.06.2014 CSC

Gültig ab 20.06.2014

Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung

F.00199.01.d

Seite 1 von 5

Schlachthofaudit Geflügel: Skizzen und Bemerkungen

Schlachthof: _____

Seite Nr.: _____

KontrollleurIn / Datum

Genutzt für:

☐

Masthühner

☐

Legehennen

☐

Truten

☐

Andere:

Bereich: Tierannahme / Abladebereich

Stichworte:

Kapazität:

Anzahl Entlademöglichkeiten

Stapelhöhe beim Entladen

Maximale Stapelhöhe

Fahrzeuge:

Fahrzeugausstattung ok?

Belüftung

Parkieren bei Wartezeiten

Parkieren bei SH-Pannen

Klima:

Witterungsschutz

Künstl. Beleuchtung:

Blendend / Farbe?

Lichtverhältnisse bei Tag

Belüftung (passiv/aktiv)

Lärmbelastung

Temperatur:

Luftfeuchtigkeit:

- Anzeigen, Überprüfung

Abladevorgang:

Maschinell / Manuell

Stösse beim Abladen

Senkrecht. Abladen möglich?

Verletzungsmöglichkeiten

Personal:

Personal bei Annahme präsent

TA bei Annahme präsent

Ausstattung SH

Arbeitsmittel f. Notschlachtungen:

- wo, was?

Transportbehälter:

Gitter / Kisten / Container

Masse LxBxH / Öffnung

Material

Behälterhöhe ok?

Boden Rutschfest

Zustand Transportbehält.

Verletzungsmöglichkeiten

Abschliessende Laufnummer



Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS

Erstellt 19.06.2014

Genehmigt 20.06.2014 CSC

Gültig ab 20.06.2014

Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung

F.00199.01.d

Seite 2 von 5

Schlachthofaudit Geflügel: Skizzen und Bemerkungen

Schlachthof: _____

Seite Nr.: _____

KontrollleurIn / Datum

Genutzt für:

☐

Masthühner

☐

Legehennen

☐

Truten

☐

Andere:

Bereich: Wartebereich

Stichworte:

Kapazität:

Anzahl Wartemöglichkeiten
Stapelhöhe im Wartebereich
Maximale Stapelhöhe

Abgrenzung:

- Wartebereich gegen
Entladebereich abgegrenzt
- Wartebereich gegen
Betäubungsbereich abgegrenzt

Klima:

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

Besatzdichte:

Kontrolle der Besatzdichte durch:
- SH-Personal
- TA
Aufzeichnungen der Besatzdichte
Personal:
Personal im Wartebereich präsent
TA im Wartebereich präsent
Ausstattung SH
Arbeitsmittel f. Notschlachtungen:
- wo, was?
Kranke/verletzte Tiere: erkannt u.
umgehend behandelt/getötet

Tierzustand:

Kontrolle d. Tierzustandes
Transportbehälter vom
Gang kontrollierbar
Tierzustand:
- Hitzestress
- Kältestress
- Verletzungen?
- Tote Tiere
Wartedauer
Passive Lüftung-> max. 2h
Aktive Lüftung-> max. 4 h

Abschliessende Laufnummer



Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS

Erstellt 19.06.2014

Genehmigt 20.06.2014 CSC

Gültig ab 20.06.2014

Kontroll-Handbuch Tiertransporte und Schlachtung

F.00199.01.d

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.: _____ Genutzt für: <input type="checkbox"/> Masthühner <input type="checkbox"/> Legehennen <input type="checkbox"/> Truten <input type="checkbox"/> Andere: _____ | KontrolleurIn / Datum |
|---|-----------------------|

Bereich: Betäubung und Entblutung

Stichworte:

| | | | |
|---|--|---|--|
| <u>Betäubungsapparate</u> Typ, Fabrikat Manuelles Betäuben Maschinelles Betäuben Elekt:Parameter,Ort Ablesung CO2: Anzeigen, Alarm, Konz. Bolzenschuss - Munition Bei Ausfall? Ersatz? <u>Personal:</u> Personal stets präsent Ersatz bei Abwesenheit Wer für was zuständig? TA stets präsent | <u>Wasserbad</u> Länge Wasserbad Länge Elektroden Anzahl Tiere im H20Bad Strompameter Zustand Wasserbad Höhenverstellbarkeit H20-Bad einsehbar Befeuchtung d. Ständer Vorzeitige Stromstösse Überflieger Sofortige Betäubung Anhaltende Betäubung | <u>CO2</u> 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 <u>Kontrolle Betäubungseffektiv.</u> Kontrolle Betäubung (SH / TA) Unverzügliche Nachbetäubung | <u>Enblutung</u> 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 <u>Entblutestrecke</u> 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