



Stempel Kontrolleur / Datum

Label:			ChauffeurIn:			Transport Nr.
Vermittler:			Zeit von-bis:			
Transporteur:						
Kennzeichen:			Kontrollart:	<input type="checkbox"/> TKA	<input type="checkbox"/> TKB	
Transportart:	<input type="checkbox"/> Betrieb-Schlachthof	<input type="checkbox"/> Betrieb-Betrieb	<input type="checkbox"/> Anderes: _____			
Wetter:	<input type="checkbox"/> Trocken	<input type="checkbox"/> Regen	<input type="checkbox"/> Schnee	<input type="checkbox"/> _____		
Logger:	<input type="checkbox"/> Logger eingesetzt	Aussentemperatur:		Beginn: _____ °C	Ende: _____ °C	Transport
Tiere:	<input type="checkbox"/> Althennen	<input type="checkbox"/> Junghennen	<input type="checkbox"/> Masthühner	<input type="checkbox"/> Masttruten	<input type="checkbox"/> Jungtruten	
	<input type="checkbox"/> Zuchtzibben	<input type="checkbox"/> Jungkaninchen	<input type="checkbox"/> Mastkaninchen	<input type="checkbox"/> Anderes: _____		
Rasse / Hybride: _____ Geschlecht der Tiere: _____ Alter: _____						

Transportverlauf: Zeiten folgender Ereignisse unbedingt notieren: Einpacken der Tiere, Beladen des Fahrzeugs, Fahrt, Abladen der Behälter, Auspacken der Tiere, Loggermontage in Behälter, Verlad des Behälters mit Logger, Entfernen des Loggers aus Behälter, evtl. Schlachtung, evtl. Pausen)

[illegible]



Kontrolldienst Schweizer Tierschutz STS

Erstellt 11.04.2013 INE

KHB Tiertransporte und Schlachtung

Genehmigt 30.04.2013 CSC

F.00104.03.d

gültig ab 06.05.2013

Seite 2 von 2

Transportkontrolle Geflügel / Kaninchen: Deckblatt und Transportverlauf

Stempel Kontrolleur / Datum

Transporteur:

Chauffeurin:

Transport Nr.

LaufNr.	Transportverlauf				
	Herkunfts-/Zielbetrieb, Ereignisse während des Transports	Beginn (hh:mm)	Ende (hh:mm)	Fahrzeit	km
	Zielbetrieb (Name, PLZ, Ort)				
	Anzahl CL Allgemeines (1 Seite)			total km	
	Anzahl CL Verlad Landwirtschaftsbetrieb (3 Seiten)		Reine Fahrzeit		
	Anzahl CL Einpacken Geflügel (1 Seite)		Dauer Gesamttransport		
	Anzahl CL Transportbehälter (1 Seite)				
	Anzahl CL Fahrzeug (2 Seiten)				
	Anzahl CL Beladung (1 Seite)				
	Anzahl CL Tierzustand (1 Seite)				