

Tierschutzverordnung (TSchV)

Änderung vom 14. Januar 2009

*Der Schweizerische Bundesrat
verordnet:*

I

Die Tierschutzverordnung vom 23. April 2008¹ wird wie folgt geändert:

Art. 10 Abs. 3

Betrifft nur den französischen Text.

Art. 76 Abs. 2

Betrifft nur den italienischen Text.

Art. 95 Abs. 1 Bst. b

¹ Die Bewilligung darf nur erteilt werden, wenn:

- b. in Betrieben nach Artikel 90 Absatz 2 Buchstabe b die Anzahl Tiere pro Flächeneinheit dem Futterangebot und der Beanspruchung des Bodens angepasst ist;

Art. 103 Bst. c

Bei Handel und Werbung mit Tieren muss die für die Betreuung der Tiere verantwortliche Person:

- c. in Unternehmen, die Viehhandel nach Artikel 20 Absatz 2 des Tierseuchengesetzes vom 1. Juli 1966² (TSG) betreiben: über ein Viehhandelspatent verfügen;

Art. 209 Abs. 2

² Es kann die zuständigen kantonalen Behörden verpflichten, die Bewilligungen und Ergebnisse der amtlichen Kontrollen in das zentrale Informationssystem nach Artikel 54a TSG³ einzugeben.

1 SR 455.1
2 SR 916.40
3 SR 916.40

Art. 222 Abs. 2

² Personen, die am 1. September 2008 nachweislich Leiterinnen oder Leiter eines Betriebs zur gewerbmässigen Haltung von Pferden waren, müssen den Ausbildungsnachweis nach Artikel 31 Absatz 5 nicht erbringen.

II

Die Anhänge 1, 2 und 5 werden gemäss Beilage geändert.

III

Diese Änderung tritt am 1. März 2009 in Kraft.

14. Januar 2009

Im Namen des Schweizerischen Bundesrates

Der Bundespräsident: Hans-Rudolf Merz

Die Bundeskanzlerin: Corina Casanova

Anhang 1
(Art. 10)

Mindestanforderungen für das Halten von Haustieren

Vorbemerkungen

Die Distanzmasse in Anhang 1 sind lichte Weiten, wenn nichts anderes erwähnt wird. Die Abmessungen dürfen nur durch Abrunden der Ecken oder durch Fütterungs- und Tränkeinrichtungen in den Ecken eingeschränkt werden.

Anmerkungen zu Tabelle 3 – Schweine (ausgenommen Minitigs)

- 1 Diese Masse gelten für Schweine, die in Gruppen von ausschliesslich gleichaltrigen Tieren gehalten werden.
- 2 Für am 1. September 2008 bestehende Fressplätze genügen 40 cm.
- 3 Bei der Verwendung von Abschränkungen, die in die Bucht hineinragen, muss die lichte Weite bei neu eingerichteten Fressplätzen an der engsten Stelle mindestens 45 cm betragen.
- 4 Höchstens ein Drittel der Kastenstände für Sauen darf auf $60 \text{ cm} \times 180 \text{ cm}$ verkleinert sein. Falls die Kastenstände in Abferkelbuchten in der Breite und der Länge nicht verstellbar sind, müssen sie $65 \text{ cm} \times 190 \text{ cm}$ aufweisen.
- 5 Werden Tiere in Ställen mit Tiefstreu gehalten, so ist die Bodenfläche angemessen zu vergrössern.
- 6 Für am 1. September 2008 bestehende Gruppenhaltungen genügen 2 m^2 pro Tier.
- 7 Eine Buchtenseite muss mindestens 2 m lang sein.
- 8 Bei den Anfangsgewichten darf die Liegefläche mit verschiebbaren Wänden verkleinert werden.
- 9 Eine Seite der Liegefläche muss bei neu eingerichteten Liegeflächen mindestens 2 m breit sein.
- 10 Davon müssen mindestens $1,6 \text{ m}^2$ fester Boden im Liegebereich von Sau und Ferkeln sein.
- 11 Davon müssen mindestens $2,25 \text{ m}^2$ dem Liegebereich von Sau und Ferkeln zugeordnet sein. In nach dem 31. Oktober 2005 eingerichteten Abferkelbuchten muss in dem von der Sau begehbaren Bereich eine zusammenhängende Liegefläche von mindestens $1,2 \text{ m}^2$ mit einer Mindestbreite von 65 cm und einer Mindestlänge von 125 cm vorhanden sein. Die Mindestbreite von Abferkelbuchten muss 150 cm betragen. Buchten, die schmäler als 170 cm sind, dürfen in den hinteren 150 cm der Bucht keine Einrichtungen aufweisen.

Pferde

Tabelle 7

Tierkategorie	Pferd	Widerristhöhe							
		<120 cm	120–134 cm	134–148 cm	148–162 cm	162–175 cm	>175 cm		
<i>1 Fläche pro Pferd</i>									
11	Einzelbox ^{1,2} oder Einraungruppenbox ^{1,3,4}	5,5	7	8	9	10,5	12		
12	Toleranzwert ⁵	–	–	7	8	9	10,5		
13	Liegefläche im Mehrraumlaufstall ^{1,3,4,6}	4	4,5	5,5	6	7,5	8		
<i>2 Raumhöhe im Bereich der Pferde</i>									
21	Mindesthöhe	1,8	1,9	2,1	2,3	2,5	2,5		
22	Toleranzwert ⁵	–	–	2,0	2,2	2,2	2,2		
<i>3 Auslauffläche^{3,7} pro Pferd</i>									
31	permanent vom Stall aus zugänglich, Mindestfläche	12	14	16	20	24	24		
32	nicht an Stall angrenzend, Mindestfläche	18	21	24	30	36	36		
4	Empfohlene Fläche ⁸ pro Pferd	150	150	150	150	150	150		

Anhang 2
(Art. 10)

Mindestanforderungen für das Halten von Wildtieren (mit oder ohne Bewilligung)

Gehege für Säugetiere

Tabelle 1

Tierarten	Für Gruppen bis zu n Tieren				Für jedes weitere Tier ^{a)}		Besondere Anforderungen		
	Anzahl	Aussengehege ^{a)}		Inmengehege ^{a)}		Aussen		Innen	
		(n)	Fläche ^{b)} m ²	Volumen m ³	Fläche ^{b)} m ²				Volumen m ³
Zwergwildschwein	c)e)	2	30	–	4	–	10	–	25) 27) 29)
Andere Wildschweine	c)e)	2	100	–	4	–	20	–	8) 17) 25) 27) 29)
Pecari	c)e)	4	80	–	3	–	10	–	25) 29)
Zwergflusspferd	c)e)	2	100	–	10 je Tier	–	–	–	4) 24) 29)
Flusspferd	c)e)	2	250	–	40 je Tier	–	50	10	24)
Guanako, Vikunja	c)	6	300	–	2 je Tier	–	50	–	8)
Trampeltier, Dromedar	c)	3	300	–	8 je Tier	–	50	–	8) 27)
Kantschil	c)	2	20	–	6	–	–	2	6)
Hirscherkel	c)e)	2	40	–	8	–	12	2	6) 18)
Kleinhirsche (Pudu, Wasserreh, Muntjak)	c)	4	150	–	3 je Tier	–	10	–	6) 8) 30) 52)
Reh	c)	2	500	–	–	–	150	–	6) 8) 30) 52)
Mitteltrosse Hirsche (z.B. Sika, Damhirsch)	c)	8	500	–	4 je Tier	–	60	–	8) 27) 29) 30) 31) 52)
Grosse Hirsche, (Barashinga, Sambar, Sumpfhirsch, Rentier, Milu)*	c)	6	800	–	6 je Tier	–	80	–	8) 27) 29) 30) 31) 52) * zusätzlich 18)
Elef	c)	3	800	–	–	–	80	–	8) 18) 28) 31) 32) 52)
Okapi	c)e)	2	300	–	1,5 je Tier	–	100	–	4) 26) 52)
Giraffe	c)e)	4	500	–	2,5 je Tier	–	100	–	33) 52) Bullle: 26)

Gehege für Vögel**Tabelle 2**

Gehege für Vögel	Für Gruppen bis zu n Tieren				Für jedes weitere Tier ^{a)}		Innenraum je Tiere ^{b)}	Besondere Anforderungen
	Freigehege		Volliere ^{b)}		Freigehege Fläche m ²	Volliere ^{b)} Fläche m ²		
	Anzahl (n)	Fläche ^{d)} m ²	Fläche ^{d)} m ²	Volumen m ³				
Tierarten							Fläche m ²	
Afrikanischer Strauß	e)	2	500	-	-	100	-	6 1) 2)
Nandus	e)	6	500	-	-	50	-	4 1) 2)
Kasuar	e)	2	150 + 150	-	-	-	-	10 3)
Emu	e)	2	300 + 100	-	-	100	-	1) 2) 4)
Grosse Pinguine (ab Esepinguin)	e)g)	12	100	45	90	-	2	- 7) 8)
Kleine Pinguine und Adèlepinguine	e)g)	12	60	45	90	3	1	- 7) 8) 18)
Pelikane	e)	4	60	-	-	10	-	3 8) 9) 13)
Kormorane, Schlangenhalbvogel	e)g)	6	40	20	50	2	3	- 8) 10) 11)
Schuhsnabel	e)g)	2	100	-	-	50	-	6 8)
Sattelstorch, Riesenstorch, Marabu, Goliathreiter	e)g)	2	200	80	320	50	20	5 8) 13)
Mittlgrosse und kleine Störche	e)	2	100	100	500	10	10	1 8) 11) 12)
Grosse Reiher (Graureiher)	e)	6	100	100	500	5	3	1 8) 11) 12)
Mittlgrosse Reiher (Kuhreiher)	e)	6	-	40	160	-	2	0,5 8) 11) 12)
Hammerkopf	e)	6	-	40	160	-	5	2 5) 8) 9) 11) 12)
Ibis, Waldtrapp, Löffler	e)	12	-	40	160	-	2	0,5 8) 11) 12)
Rohrdommel	e)	2	-	20	50	-	2	2 5) 8) 9) 11) 12)
Kleine Reiher (Zwergrohrdommel)	e)	2	-	10	25	-	-	- 5) 8) 10) 11)
Flamingos	e)	20	250	-	-	5	-	1 8) 9) 13)

Tierarten	Für Gruppen bis zu n Tieren				Für jedes weitere Tiere ^{a)}		Innenraum je Tiere ^{b)}	Besondere Anforderungen	
	Anzahl	Freigehege		Volliere ^{b)}		Freigehege Fläche m ²			Volliere ^{b)} Fläche m ²
		(n)	Fläche ^{d)} m ²	Fläche ^{d)} m ²	Volumen m ³				
Grosse Adler und Geier	e)	2	-	60	240	-	15	4	11) 12) 14) 15) 16)
Kleine Adler (Zwergadler), Fischadler, grosse Habichte, Bussarde, Milane, kleine Geier, Weihen	e)	2	-	30	90	-	10	2	11) 12) 14) 15) 16)
Grosse Falken (Wander-, Gerfälke)	e)	2	-	20	60	-	4	2	5) 11) 12) 14) 15) 16)
Mittlgrosse Falken (Baumfälke), kleine Habichte (Sperber)	e)	2	-	15	40	-	2	1	5) 11) 12) 14) 15) 16)
Zwergfälke	e)	2	-	10	20	-	0,5	-	5) 10) 11) 14) 15) 16)
Grosse Eulen (Uhu)	e)	2	-	30	90	-	6	3	5) 11) 12) 14) 15) 16)
Mittlgrosse Eulen (Schleiereule)	e)	2	-	20	40	-	3	2	5) 11) 12) 14) 15) 16)
Kleine Eulen (Steinkauz)	e)	2	-	10	20	-	1	1	5) 10) 11) 14) 15) 16)
Grosse Kraniche (Graukraniche)	e)	2	300	-	-	150	-	6	12) 13) 15)
Kleine Kraniche (Jungfernkraniche)	e)	2	200	-	-	100	-	2	12) 13) 15)
Grosspapageien (Aras und Kakadus)	e)f)	2	-	10	30	-	1	-	6) 15) 17) 19) 20) 21) 23)
Vögel bis Grösse Graupapageien (grosse Sittiche und Papageien)		2	-	0,7	0,84	-	0,1	-	15) 19) 20) 21) 22) 23)
Vögel bis Grösse Nymphensittiche (mittlgrosse Sittiche)		6	-	0,5	0,3	-	0,05	-	15) 19) 20) 21) 22) 23)

Tierarten	Für Gruppen bis zu n Tieren		Für jedes weitere Tier ^{a)}		Innenraum je Tier ^{c)}	Besondere Anforderungen			
	Anzahl Freigehege		Freigehege						
	(n)	Fläche ^{d)} m ²	Fläche m ²	Volliere ^{b)} Fläche m ²			Volumen m ³		
Vögel bis Grösse Agaporniden (Kanarienvogel, Prachtfinken, kleine Sittiche, Agaporniden)	4	-	0,24	0,12	0,05	-	15) 20) 21) 22) 23) für Papageienartige: 19)		
Sumpf- und Strandvögel	e)	8	-	20	40	-	1	0,5	8) 12)
Raubmöwen, grosse Möwen	e)	6	30	60	240	2	2	-	8)
Kleine Möwen	e)	10	-	60	240	-	1	-	8)
Nachtschwalben, Ziegenmelker	e)	2	-	20	40	-	1	-	5) 10) 11)
Kolibris, Nektarvögel	e)	2	-	3	6	-	1	-	5) 11) 15) 17)
Quetzal, Trogons	e)	2	-	20	60	-	4	-	11) 15)
Grosse Nashornvögel	e)	2	-	20	60	-	-	-	11) 15)
Paradiesvögel	e)	2	-	20	60	-	4	-	5) 11) 15)

Reptilien

Tabelle 5

Tierarten	Für Gruppen bis zu n Tieren						Für jedes weitere Tier			Besondere Anforderungen
	Anzahl (n)	Landteil		Bassin		Gehege Höhe KL	Landteil		Bassin Fläche KL	
		Fläche KL	Fläche KL	Tiefe KL	Fläche KL		Fläche KL			
Bodenbewohnende Grosswarane aus halbtrockenen Gebieten, <i>V. bengalensis</i> , <i>V. komodoensis</i> , <i>V. nebulosus</i>	d) 2	5x3	–	–	–	2	2x2	–	–	2) 3) 5) 6) 7) 8) 9) 12) 26)
Baumbewohnende Grosswarane aus feuchten Gebieten ⁴	d) 2	5x2	–	–	–	5	2x2	–	–	2) 3) 5) 6) 8) 9) 12) 26)
Halbaquatisch lebende Grosswarane, <i>Varanus niloticus</i> , <i>V. ornatus</i> , <i>V. salvator</i>	d) 2	5x3	2x2	0,5	–	3	2x2	–	–	3) 5) 6) 8) 9) 12) 26)
Wasserwarane, <i>Varanus mertensi</i>	d) 2	2x2	3x2	0,5	–	3	1x1	1x1	–	3) 5) 6) 9) 12) 26)
Herbivore Grosswarane, <i>Varanus mabitang</i> , <i>V. olivaceus</i>	d) 2	5x3	2x2	0,5	–	5	2x2	–	–	3) 5) 6) 8) 9) 12) 25) 26)
Grosse Riesenschlangen ⁵	d) 2	1x0,5	–	–	–	0,75	–	–	–	2) 5) 10) 12)
Anakondas, <i>Eunectes</i> spp.	d) 2	1x0,5	1x0,5	0,2 ^{e)}	–	0,75	–	–	0,1x0,1	5) 12)
Asiatische Kielrückennatter, <i>Rhabdophis</i> spp.	d) 2	1x0,5	0,5x0,5	0,2	–	0,5	–	–	0,5x0,1	4) 11) 12) 17)

4 *Varanus caerulivirens*, *V. cerambonensis*, *V. doreanus*, *V. dumerilii*, *V. fmschi*, *V. indicus*, *V. jobiensis*, *V. juvencus*, *V. melinus*, *V. rudicollis*, *V. salvadorii*, *V. spinulosus*, *V. yuvonoi*.

5 *Epicrates angulifer*, *Liasis olivaceus*, *L. oepelliensis*, *L. papuanus*, *Morelia amethystina*, *M. boeleni*, *Python molurus*, *P. natalensis*, *P. reticulatus*, *P. sebae*.

Anhang 5
(Art. 225)

Übergangsbestimmungen

Vorbemerkungen

Für die nachstehend aufgeführten Artikel gelten die in Spalte C genannten Übergangsfristen. Diese Übergangsfristen sind nur auf den in Spalte D genannten Geltungsbereich anwendbar. Während der Übergangsfrist sind die in Spalte E genannten Bedingungen zu beachten.

Übergangsbestimmungen Ziffern 54 und 55

Ziffer	A	B		C	D	E
	Artikel	Inhalt der Bestimmung, zu der eine Übergangsfrist besteht		Übergangsfrist ab Datum des Inkrafttretens	Geltungsbereich der Übergangsbestimmung	Bedingungen während der Übergangsfrist
54	Anhang 1 Tabelle 7	Fläche für Pferde		2 Jahre	am 1. September 2008 bestehende Tierhaltungen, wenn die Fläche weniger als 75 Prozent der in der Tabelle aufgeführten Mindestabmessungen aufweist	Arttypisches sich hinlegen, Ruhen und Aufstehen müssen möglich sein.
55	Anhang 1 Tabelle 7	Fläche für Pferde		5 Jahre	am 1. September 2008 bestehende Tierhaltungen, wenn die Fläche kleiner als die in der Tabelle aufgeführten Mindestabmessungen, jedoch grösser als 75 Prozent der aufgeführten Mindestabmessungen ist	

