

Stichtage: Erhebung Schwanz- und Ohrverletzungen in % je Tierkategorie/Altersgruppe pro Jahr

Betrieb:

Jahr:

LFBIS-Nummer:

Aufzeichnung an 2 Stichtagen von Schwanz- und Ohrverletzungen

Stichtag	Datum	Saugferkel		Absetzferkel		Mastschweine		Jungsaue/-eber	
		Anzahl Tiere*	davon verletzt	Anzahl Tiere*	davon verletzt	Anzahl Tiere*	davon verletzt	Anzahl Tiere*	davon verletzt
1. Stichtag	Anfang (A)	/	/						
	Ende (E)								
2. Stichtag	Anfang (A)	/	/						
	Ende (E)								
	Summe (Anzahl)								
	Prozent (%)	100 %	%	100 %	%	100 %	%	100 %	%

(A)... Anfang bzw. jüngste Altersgruppe (E)... Ende bzw. älteste Altersgruppe

*An jedem Stichtag muss von jeder Tierkategorie jeweils eine Gruppe von Tieren am ANFANG (A) und von Tieren am ENDE (E) der Produktionsphase beurteilt werden. Eine Gruppe kann z.B. ein Abteil umfassen.

Berechnung Prozent verletzte Tiere je Tierkategorie:

$$\frac{\text{Summe "davon verletzt" } \times 100}{\text{Summe "Anzahl Tiere"}} = \text{Prozent verletzte Tiere (\%)}$$

Laufende Aufzeichnung: Erhebung Schwanz- und Ohrverletzungen in % je Tierkategorie/Altersgruppe pro Jahr

Betrieb:

Jahr:

LFBIS-Nummer:

Laufende Aufzeichnung von Schwanz- und Ohrenverletzungen (Stück je Datum)

Datum	Saugferkel	Absetzferkel	Mastschweine	Jungsauen/-eber	Sonstige Tierwohl relevanten Ereignisse*
					Summe (Schwanz- und Ohrenverletzungen)
					Verkaufte/Erzeugte Tiere pro Jahr
					Jahresdurchschnitt Schwanz- und Ohrverletzungen in Prozent (%)

*bei unkupierten Schweinen sind sonstige Tierwohl relevante Ereignisse zu dokumentieren