

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anzahl Betriebe mit Teilnahme an Milchleistungsprüfung im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus LKV-Betriebsergebniss im Prüffahr

Wie viele Betriebe lassen eine MLP durchführen?

Tabelle 1: Teilnahme an MLP anhand vorliegender MLP-Daten

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Wie viele Betriebe lassen eine MLP durchführen?						
nein	11	4,35	3	1,19	28	10,77
ja	242	95,65	249	98,81	232	89,23
Gesamt	253	100,00	252	100,00	260	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anzahl Trockensteher und Laktierende aus FB_6_Betriebskennzahlen_o_mlp zum Stichtag Betriebsbesuch

Anzahl Laktierender und Trockensteher aus Betriebskennzahlen Fragebogen

Tabelle 2: Verteilung der Anzahl Laktierender und Trockensteher pro Betrieb nach Angabe des Tierhalters

Variable	Region	Anzahl									
		Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Anzahl Laktierende	Nord	11	52,18	28,00	43,30	82,98	11,00	21,00	107,00	125,00	0
	Ost	3	63,00	38,00	77,58	123,15	1,00	1,00	150,00	150,00	0
	Süd	28	23,57	11,00	23,67	100,44	4,00	7,50	33,50	85,00	0
Anzahl Trockensteher	Nord	11	8,55	6,00	8,65	101,26	0,00	1,00	14,00	25,00	0
	Ost	3	7,33	3,00	10,21	139,29	0,00	0,00	19,00	19,00	0
	Süd	28	3,79	2,50	4,26	112,61	0,00	0,50	6,00	15,00	0

Hinweis: Die hier zugrunde liegenden Daten sind nur für Betriebe ohne MLP-Anbindung gemacht

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anzahl Trockensteher und Laktierende nach Angabe des Landwirts aus Telefoninterview zum Betriebsbesuch

Anzahl Laktierender und Trockensteher aus Telefon-Daten

Tabelle 3: Verteilung der Anzahl Laktierender und Trockensteher pro Betrieb nach Angabe des Tierhalters

Variable	Region	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
		Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
Anzahl Laktierende	Nord	247	93,95	79,00	80,24	85,40	11,00	52,00	113,00	937,00	6
	Ost	248	311,71	217,50	324,09	103,97	1,00	120,00	386,00	2600,00	4
	Süd	5	32,20	26,00	24,83	77,12	7,00	21,00	34,00	73,00	255
Anzahl Trockensteher	Nord	247	11,67	9,00	11,24	96,36	0,00	5,00	16,00	119,00	6
	Ost	246	42,72	30,00	44,01	103,01	0,00	15,00	60,00	350,00	6
	Süd	5	2,80	2,00	4,15	148,12	0,00	0,00	2,00	10,00	255

Hinweis: Die zugrunde liegenden Variablen f0_01_a und f0_01_b wurden im Telefongespräch vom Landwirt erfragt.

Hinweis: Diese dienen auch als Summant für LW_Anzahl in datprii.BETRIEBE.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Tierbestand absolut zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus LKV-Tierbewegungen (Ikv880003items) im Betrieb

LKV Tierbestand

Tabelle 4: Verteilung der absoluten Tierzahlen zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches pro Betrieb

Region	Mittlere Anzahl Tiere pro Betrieb									
	Anzahl									
	Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	242	219,28	179,00	190,55	86,90	29,00	117,00	268,00	2378,00	11
Ost	249	717,78	537,00	713,20	99,36	8,00	276,00	918,00	6140,00	3
Süd	232	93,56	80,50	59,92	64,04	10,00	52,50	118,00	465,00	28

Hinweis: In LKV-Tierbewegungen (Ikv880003items) sind Tiere aller Nutzungsarten erfasst (Kuh, Kalb, Bulle, Färse, Mastkalb)

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Tierbestand zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus LKV-Tierbewegungen (Ikv880003items) im Betrieb

LKV Tierbestand nach Nutzungsart

Tabelle 5: Verteilung des Anteils Tiere pro Betrieb nach Nutzungsart zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	Kuh	242	49,68	48,90	11,30	22,74	16,94	43,33	54,81	98,70	0
	Bulle	242	1,34	0,00	4,18	313,04	0,00	0,00	0,95	35,37	0
	Färse	242	13,40	13,45	8,00	59,72	0,00	8,26	18,52	39,02	0
	Kalb	242	28,52	28,39	9,03	31,68	0,00	22,25	34,57	52,43	0
	Mastkalb	242	6,65	2,68	8,68	130,52	0,00	1,29	8,22	35,85	0
	weiß nicht/k. Angabe	242	0,41	0,00	2,09	514,89	0,00	0,00	0,00	30,60	0
Ost	Kuh	249	50,12	49,59	12,76	25,46	12,50	43,36	53,94	97,97	0
	Bulle	249	0,42	0,05	1,48	349,98	0,00	0,00	0,38	19,39	0
	Färse	249	10,47	12,25	6,76	64,57	0,00	4,83	15,71	25,96	0
	Kalb	249	31,15	30,95	10,23	32,85	0,00	26,25	36,71	75,00	0
	Mastkalb	249	6,32	2,58	7,34	116,03	0,00	1,69	8,96	41,88	0
	weiß nicht/k. Angabe	249	1,51	0,11	3,61	239,49	0,00	0,00	1,23	28,50	0
Süd	Kuh	232	52,14	50,00	10,97	21,04	34,45	45,61	55,76	100,00	0
	Bulle	232	0,06	0,00	0,27	461,15	0,00	0,00	0,00	2,00	0
	Färse	232	22,74	23,13	7,40	32,56	0,00	18,52	26,73	41,30	0
	Kalb	232	25,04	25,85	6,81	27,18	0,00	21,67	29,87	38,78	0
	Mastkalb	232	0,01	0,00	0,08	970,35	0,00	0,00	0,00	0,88	0
	weiß nicht/k. Angabe	232	0,01	0,00	0,10	1523,15	0,00	0,00	0,00	1,45	0

Hinweis: Aus den absoluten Tierzahlen wurden der Anteil Tiere je Nutzungsart berechnet.

Hinweis: Die hier zugrunde liegenden Daten sind nur für Betriebe mit MLP-Anbindung gemacht

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Summe Trockensteher und Laktierende aus LKV-Probemelken (Prüfkennz. aus lkv880006items)

Wie viele Laktierende und Trockensteher sind in den Leistungsdaten mit dem letzten Probemelkdatum erfasst?

Tabelle 6: Anzahl und Anteil Tiere vorliegender MLP-Leistungsergebnisse (über alle teilnehmenden Betriebe)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
Wie viele Laktierende und Trockensteher sind in den Leistungsdaten mit dem letzten Probemelkdatum erfasst?						
weiß nicht/k. Angabe	7	0,02	0	0	0	0
trockenstehend	4102	12,27	16304	13,96	1850	12,90
melkend	29016	86,76	98660	84,50	11716	81,72
Kontrollergebnis ungültig	132	0,39	127	0,11	232	1,62
Kolostralmilch gebend	181	0,54	1640	1,40	340	2,37
Ammenkuh	5	0,01	28	0,02	199	1,39
Gesamt	33443	100,00	116759	100,00	14337	100,00

Hinweis: Die Daten wurden anhand des letzten Probemelkens jeder Kuh selektiert.

Hinweis: In den ausgewerteten Daten können Tiere, die bis zum Betriebsbesuch abgegangen sind, enthalten sein.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene zusammengefasst.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Mittlere Anzahl Trockensteher und Laktierende aus LKV-Probemelken (Prüfkennz. aus lkv880006items)

Anzahl Laktierender und Trockensteher aus lkv880006items

Tabelle 7: Verteilung der Anzahl Laktierender und Trockensteher pro Betrieb des letzten Probemelkens

Variable	Region	Anzahl					Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
		Datensätze	Mean	Median	STD	CV					
Anzahl Laktierende	Nord	242	119,90	97,00	102,21	85,25	15,00	67,00	141,00	1165,00	0
	Ost	249	396,22	283,00	411,51	103,86	3,00	150,00	496,00	3365,00	0
	Süd	232	50,50	44,00	32,83	65,01	6,00	29,50	64,00	254,00	0
Anzahl Trockensteher	Nord	241	17,02	13,00	17,81	104,64	1,00	8,00	22,00	225,00	1
	Ost	245	66,55	49,00	61,93	93,06	1,00	25,00	89,00	492,00	4
	Süd	228	8,11	7,00	6,05	74,59	1,00	4,00	11,00	47,00	4

Hinweis: Die Daten wurden anhand des letzten Probemelkens jeder Kuh selektiert.

Hinweis: In den ausgewerteten Daten können Tiere, die bis zum Betriebsbesuch abgegangen sind, enthalten sein.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene zusammengefasst.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Trockensteher und Laktierende aus LKV-Probemelken (Prüfkennz. aus lkv880006items)

LKV Tierbestand nach Prüfkennung

Tabelle 8: Verteilung des Anteils Tiere pro Betrieb nach Prüfkennung zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches (Anteil pro Betrieb)

		Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	melkend	242	86,96	87,31	4,80	5,52	64,86	84,17	89,74	100,00	0
	trockenstehend	242	12,12	11,87	4,76	39,28	0,00	9,26	14,81	35,14	0
	Kolostralmilch gebend	242	0,52	0,00	0,88	168,22	0,00	0,00	0,78	4,55	0
	Ammenkuh	242	0,02	0,00	0,22	914,31	0,00	0,00	0,00	2,50	0
	Kontrollergebnis ungültig	242	0,36	0,00	0,77	216,48	0,00	0,00	0,43	4,52	0
	nicht geprüft	0	0	0	0	0	0	0	0	0	242
Ost	melkend	249	83,79	84,69	5,91	7,06	48,94	81,56	86,71	100,00	0
	trockenstehend	249	14,59	13,70	5,68	38,95	0,00	11,88	16,49	46,81	0
	Kolostralmilch gebend	249	1,38	1,32	0,96	70,13	0,00	0,78	1,83	8,00	0
	Ammenkuh	249	0,05	0,00	0,37	749,78	0,00	0,00	0,00	4,96	0
	Kontrollergebnis ungültig	249	0,19	0,00	0,73	376,70	0,00	0,00	0,00	5,48	0
	nicht geprüft	0	0	0	0	0	0	0	0	0	249
Süd	melkend	232	82,00	83,33	8,32	10,15	53,39	77,93	87,62	98,44	0
	trockenstehend	232	12,94	12,26	6,54	50,53	0,00	8,33	17,40	36,36	0
	Kolostralmilch gebend	232	2,10	1,73	2,30	109,46	0,00	0,00	3,28	12,12	0
	Ammenkuh	232	1,22	0,00	4,00	327,41	0,00	0,00	0,00	34,19	0
	Kontrollergebnis ungültig	232	1,73	0,00	2,99	172,25	0,00	0,00	2,30	21,31	0
	nicht geprüft	0	0	0	0	0	0	0	0	0	232

Hinweis: Die Daten wurden anhand des letzten Probemelkens jeder Kuh selektiert.

Hinweis: In den ausgewerteten Daten können Tiere, die bis zum Betriebsbesuch abgegangen sind, enthalten sein.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene zusammengefasst.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierzugänge und Tierabgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus LKV-Tierbewegungen im Betrieb

Anteil Tierzugänge/-abgänge aus LKV Daten

Tabell 9: Verteilung des Anteils zugangener und abgegangener Tiere pro Betrieb

Variable	Region	Anzahl									
		Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Anteil Zugänge/Anfangsbestand	Nord	242	39,78	35,86	21,46	53,94	6,90	27,37	48,24	268,90	0
	Ost	248	37,99	30,46	26,74	70,38	11,03	26,64	42,92	348,84	1
	Süd	231	31,78	29,03	14,30	45,01	0,00	25,00	34,90	155,17	1
Anteil Zugänge/Tiertage	Nord	242	37,84	34,48	16,01	42,30	8,01	26,95	47,14	156,85	0
	Ost	249	35,77	29,46	20,33	56,83	13,00	26,60	39,71	216,14	0
	Süd	232	31,82	29,21	17,74	55,76	0,00	24,79	34,58	235,96	0
Anteil Abgänge/BestandZeitraum	Nord	242	21,72	19,64	8,03	36,98	7,48	15,82	26,88	46,84	0
	Ost	249	18,27	18,56	5,77	31,56	0,00	15,18	21,30	50,22	0
	Süd	232	21,20	20,72	6,58	31,05	0,00	17,43	24,70	48,89	0
Anteil Abgänge/Tiertage	Nord	242	30,18	25,37	14,41	47,76	8,94	20,04	37,43	96,41	0
	Ost	249	24,35	23,85	10,61	43,58	0,00	19,89	27,70	128,09	0
	Süd	232	28,12	26,77	11,40	40,54	0,00	21,67	32,24	95,05	0

Hinweis: Die erfassten Zugänge wurden aus Zugangsdatum berechnet und einmal auf den Anfangsbestand und einmal auf die TierTage bezogen.

Hinweis: Die Abgänge wurden aus dem Abgangsdatum berechnet und einmal auf die Tiere im Zeitraum eines Jahres vor dem Betriebsbesuch und einmal auf die Tiertage bezogen.

Anfangsbestand: Anzahl Tiere zum Zeitpunkt minus 1 Jahr + 1 Tag vor Betriebsbesuch.

BestandZeitraum: Anzahl Tiere im Jahr vor dem Betriebsbesuch.

TierTage MM: Summe der Tage aller standörtlich erfassten Tiere innerhalb des Besuchszeitraums (Quotient: AnzTierTage im ges.Zeitraum*365*100).

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierzugänge pro Gesamtzugänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch pro Betrieb nach Nutzungsart aus LKV-Tierbewegungen

LKV Zugänge nach Nutzungsart bezogen auf Gesamtzugänge

Tabelle 10: Verteilung des Anteils Zugänge pro Betrieb nach Nutzungsart (Anteil pro Betrieb)

Nutzungsart		Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	Anteil Zugänge/Gesamtzugänge										
	Kuh	242	6,65	0,00	14,39	216,25	0,00	0,00	7,27	90,48	0
	Bulle	242	2,66	0,00	7,85	294,98	0,00	0,00	2,11	65,00	0
	Färse	242	0,55	0,00	2,39	434,00	0,00	0,00	0,00	22,14	0
	Kalb	242	61,94	62,00	21,61	34,88	0,00	46,00	82,09	100,00	0
	Mastkalb	242	23,04	13,33	20,40	88,56	0,00	5,17	42,31	63,89	0
	weiß nicht/k. Angabe	242	5,16	3,15	6,87	133,20	0,00	0,00	7,32	40,51	0
Ost	Anteil Zugänge/Gesamtzugänge										
	Kuh	249	6,92	0,00	16,51	238,48	0,00	0,00	1,29	92,86	0
	Bulle	249	0,80	0,00	3,80	475,28	0,00	0,00	0,41	48,72	0
	Färse	249	1,37	0,00	4,47	326,76	0,00	0,00	0,00	33,82	0
	Kalb	249	64,00	71,28	23,10	36,09	0,00	46,35	83,93	100,00	0
	Mastkalb	249	18,37	8,89	19,12	104,07	0,00	5,74	27,66	100,00	0
	weiß nicht/k. Angabe	249	8,54	6,41	9,11	106,57	0,00	2,87	10,77	80,00	0
Süd	Anteil Zugänge/Gesamtzugänge										
	Kuh	232	5,79	0,00	13,15	227,15	0,00	0,00	0,00	61,11	0
	Bulle	232	0,05	0,00	0,43	870,04	0,00	0,00	0,00	5,56	0
	Färse	232	0,90	0,00	3,34	370,78	0,00	0,00	0,00	23,08	0
	Kalb	232	92,80	100,00	15,47	16,68	0,00	94,59	100,00	100,00	0
	Mastkalb	232	0,03	0,00	0,47	1523,15	0,00	0,00	0,00	7,14	0
	weiß nicht/k. Angabe	232	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Hinweis: Die erfassten Zugänge (aus Zugangsdatum) der LKV-Daten wurden anteilig je Nutzungsart pro Betrieb berechnet. Diese wurden jeweils auf die Summe aller Zugänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch bezogen.

Hinweis: Gesamtzugänge: Summe aller Tiere, die im Jahr vor dem Betriebsbesuch zugegangen sind.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierzugänge pro Tiertage im Jahr vor dem Betriebsbesuch pro Betrieb nach Nutzungsart aus LKV-Tierbewegungen

LKV Zugänge nach Nutzungsart bezogen auf Tiertage

Tabelle 11: Verteilung des Anteils Zugänge pro Betrieb nach Nutzungsart (Anteil pro Betrieb)

		Nutzungsart	Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region												
Nord	Anteil Zugänge/Tiertage	Kuh	242	3,24	0,00	9,43	291,41	0,00	0,00	3,01	114,13	0
		Bulle	242	1,00	0,00	3,14	314,22	0,00	0,00	0,72	22,54	0
		Färse	242	0,28	0,00	1,25	447,06	0,00	0,00	0,00	11,74	0
		Kalb	242	21,35	20,97	6,67	31,27	0,00	17,49	24,92	48,04	0
		Mastkalb	242	10,34	3,69	11,01	106,51	0,00	1,53	19,99	46,21	0
		weiß nicht/k. Angabe	242	1,64	1,05	2,33	142,33	0,00	0,00	2,13	17,42	0
Ost	Anteil Zugänge/Tiertage	Kuh	249	4,30	0,00	13,62	316,97	0,00	0,00	0,45	124,22	0
		Bulle	249	0,29	0,00	1,64	566,59	0,00	0,00	0,13	22,52	0
		Färse	249	0,75	0,00	2,46	326,06	0,00	0,00	0,00	16,02	0
		Kalb	249	20,86	21,29	8,49	40,68	0,00	17,50	24,02	81,25	0
		Mastkalb	249	6,70	2,76	8,12	121,19	0,00	1,73	9,35	51,35	0
		weiß nicht/k. Angabe	249	2,86	2,11	3,03	105,79	0,00	1,02	3,51	19,57	0
Süd	Anteil Zugänge/Tiertage	Kuh	232	3,24	0,00	11,48	353,89	0,00	0,00	0,00	136,61	0
		Bulle	232	0,02	0,00	0,12	799,92	0,00	0,00	0,00	1,24	0
		Färse	232	0,52	0,00	2,64	511,44	0,00	0,00	0,00	31,05	0
		Kalb	232	28,03	27,77	7,27	25,93	0,00	23,70	31,55	68,31	0
		Mastkalb	232	0,01	0,00	0,18	1523,15	0,00	0,00	0,00	2,78	0
		weiß nicht/k. Angabe	232	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Hinweis: Die erfassten Zugänge (aus Zugangsdatum) der LKV-Daten wurden anteilig je Nutzungsart pro Betrieb berechnet. Diese wurden auf die Summe der Tiertage (nach MM)/365 bezogen.

Hinweis: TierTage MM: Summe der Tage aller standörtlich erfassten Tiere innerhalb des Besuchszeitraums.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge pro Gesamtabgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch pro Betrieb nach Nutzungsart aus LKV-Tierbewegungen

LKV Abgänge nach Nutzungsart bezogen auf Gesamtzugänge

Tabelle 12: Verteilung des Anteils Abgänge pro Betrieb nach Nutzungsart (Anteil pro Betrieb)

Nutzungsart		Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
Region												
Nord	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Kuh	242	62,02	65,88	21,05	33,94	13,51	43,48	78,57	100,00	0
		Bulle	242	0,07	0,00	0,37	550,87	0,00	0,00	0,00	3,23	0
		Färse	242	2,12	0,00	4,91	231,36	0,00	0,00	1,82	29,79	0
		Kalb	242	2,57	0,00	7,22	280,83	0,00	0,00	0,93	72,87	0
		Mastkalb	242	12,64	0,00	21,43	169,52	0,00	0,00	33,33	66,67	0
		weiß nicht/k. Angabe	242	20,58	20,00	17,56	85,34	0,00	0,22	33,33	70,00	0
Ost	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Kuh	249	76,08	77,08	14,72	19,35	0,00	66,95	85,81	100,00	0
		Bulle	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Färse	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Kalb	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Mastkalb	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		weiß nicht/k. Angabe	249	23,51	22,87	13,99	59,48	0,00	13,93	32,50	65,85	0
Süd	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Kuh	232	59,66	60,00	17,62	29,53	0,00	45,78	73,68	100,00	0
		Bulle	232	0,23	0,00	1,14	496,86	0,00	0,00	0,00	9,09	0
		Färse	232	16,46	15,08	13,60	82,62	0,00	5,56	24,54	60,00	0
		Kalb	232	23,09	19,33	18,82	81,47	0,00	7,48	37,32	85,00	0
		Mastkalb	232	0,11	0,00	0,77	710,59	0,00	0,00	0,00	9,09	0
		weiß nicht/k. Angabe	232	0,01	0,00	0,23	1523,15	0,00	0,00	0,00	3,45	0

Hinweis: Die erfassten Zugänge (aus Zugangsdatum) der LKV-Daten wurden anteilig je Nutzungsart pro Betrieb berechnet. Diese wurden auf die Summe aller Abgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch bezogen.

Hinweis: Gesamtabgänge: Summe aller Tiere, die im Jahr vor dem Betriebsbesuch abgegangen sind.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge pro Tiertage im Jahr vor dem Betriebsbesuch pro Betrieb nach Nutzungsart aus LKV-Tierbewegungen

LKV Abgänge nach Nutzungsart bezogen auf Gesamtzugänge

Tabelle 13: Verteilung des Anteils Abgänge nach Nutzungsart pro Betrieb (Anteil pro Betrieb)

		Nutzungsart	Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region												
Nord	Anteil Abgänge/Tiertage	Kuh	242	16,57	16,17	5,19	31,32	5,44	12,90	19,22	41,06	0
		Bulle	242	0,03	0,00	0,16	561,83	0,00	0,00	0,00	1,65	0
		Färse	242	1,03	0,00	2,49	242,36	0,00	0,00	0,92	17,20	0
		Kalb	242	1,42	0,00	4,23	297,25	0,00	0,00	0,37	35,28	0
		Mastkalb	242	6,18	0,00	10,69	173,11	0,00	0,00	12,96	37,56	0
		weiß nicht/k. Angabe	242	4,95	4,21	4,95	99,98	0,00	0,22	7,28	31,18	0
Ost	Anteil Abgänge/Tiertage	Kuh	249	18,02	17,24	7,05	39,16	0,00	13,93	20,17	81,27	0
		Bulle	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Färse	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Kalb	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Mastkalb	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		weiß nicht/k. Angabe	249	6,34	5,36	5,44	85,91	0,00	3,06	8,02	46,82	0
Süd	Anteil Abgänge/Tiertage	Kuh	232	15,96	15,13	5,84	36,56	0,00	12,86	18,79	46,65	0
		Bulle	232	0,06	0,00	0,31	487,05	0,00	0,00	0,00	2,75	0
		Färse	232	4,50	3,56	4,10	91,04	0,00	1,44	6,82	19,45	0
		Kalb	232	7,55	4,69	8,78	116,28	0,00	1,72	10,15	54,32	0
		Mastkalb	232	0,03	0,00	0,25	728,98	0,00	0,00	0,00	2,78	0
		weiß nicht/k. Angabe	232	0,00	0,00	0,05	1523,15	0,00	0,00	0,00	0,78	0

Hinweis: Die erfassten Zugänge (aus Zugangsdatum) der LKV-Daten wurden anteilig je Nutzungsart pro Betrieb berechnet. Diese wurden auf die Summe der Tiertage (nach MM)/365 bezogen.

Hinweis: TierTage MM: Summe der Tage aller standörtlich erfassten Tiere innerhalb des Besuchszeitraums.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge pro Gesamtabgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch pro Betrieb nach Abgangsgrund aus LKV-Tierbewegungen

LKV Abgänge nach Abgangsgrund

Tabelle 14: Verteilung des Anteils Abgänge pro Betrieb nach Abgangsgrund (Anteil pro Betrieb)

Abgangsgrund		Anzahl										
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
Region												
Nord	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Verkauf zur Zucht	242	18,18	14,64	17,87	98,28	0,00	0,00	28,85	78,26	0
		Alter	242	1,60	0,00	3,75	234,35	0,00	0,00	1,52	31,58	0
		geringe Leistung	242	3,03	1,09	4,44	146,68	0,00	0,00	4,49	21,74	0
		Unfruchtbarkeit	242	15,43	13,19	11,13	72,13	0,00	7,69	21,18	56,52	0
		sonstige Krankheiten	242	4,76	2,40	6,06	127,27	0,00	0,00	7,14	30,77	0
		Euterkrankheiten	242	8,55	6,25	7,65	89,53	0,00	2,78	12,50	45,45	0
		Klauen und Gliedmaßen	242	8,63	6,64	8,52	98,65	0,00	2,63	12,50	51,69	0
		sonstige Gründe	242	31,41	22,61	23,00	73,23	0,00	13,04	52,24	86,41	0
		Stoffwechselkrankheiten	242	2,23	0,00	4,39	196,68	0,00	0,00	3,33	35,29	0
		Melkbarkeit	242	1,82	0,00	3,70	202,83	0,00	0,00	2,38	30,00	0
		weiß nicht/k. Angabe	242	4,35	0,00	9,45	217,50	0,00	0,00	3,23	73,64	0
		Abgang des Betriebes	242	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Ost	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Verkauf zur Zucht	249	7,32	0,69	11,86	162,10	0,00	0,00	11,57	100,00	0
		Alter	249	1,71	0,00	5,37	314,50	0,00	0,00	1,10	50,00	0
		geringe Leistung	249	5,68	4,49	5,87	103,37	0,00	1,32	8,23	44,44	0
		Unfruchtbarkeit	249	17,39	16,92	11,10	63,81	0,00	9,43	24,00	60,00	0
		sonstige Krankheiten	249	11,12	8,57	11,55	103,86	0,00	2,12	16,24	70,11	0
		Euterkrankheiten	249	11,84	9,90	11,15	94,17	0,00	4,84	16,56	100,00	0
		Klauen und Gliedmaßen	249	11,09	10,59	8,28	74,68	0,00	4,46	16,57	41,94	0
		sonstige Gründe	249	22,44	13,64	23,95	106,75	0,00	6,59	30,15	100,00	0
		Stoffwechselkrankheiten	249	6,76	5,45	6,88	101,77	0,00	1,07	10,53	50,00	0
		Melkbarkeit	249	4,11	2,63	4,54	110,40	0,00	0,30	5,97	21,57	0
		weiß nicht/k. Angabe	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

(Fortsetzung)

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge pro Gesamtabgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch pro Betrieb nach Abgangsgrund aus LKV-Tierbewegungen

LKV Abgänge nach Abgangsgrund

Tabelle 14: Verteilung des Anteils Abgänge pro Betrieb nach Abgangsgrund (Anteil pro Betrieb)

Abgangsgrund		Anzahl										
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
Region												
Ost	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Abgang des Betriebes	249	0,14	0,00	1,99	1402,81	0,00	0,00	0,00	31,30	0
Süd	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Verkauf zur Zucht	232	3,64	0,00	9,43	258,79	0,00	0,00	0,00	52,63	0
		Alter	232	31,56	28,29	21,37	67,71	0,00	13,07	47,06	90,00	0
		geringe Leistung	232	11,37	9,50	10,57	92,98	0,00	3,34	17,91	61,90	0
		Unfruchtbarkeit	232	12,63	9,09	12,13	96,08	0,00	4,09	18,18	83,33	0
		sonstige Krankheiten	232	8,45	4,65	11,08	131,17	0,00	0,00	14,29	80,00	0
		Euterkrankheiten	232	9,03	7,21	9,29	102,83	0,00	0,00	13,64	70,00	0
		Klauen und Gliedmaßen	232	4,56	2,33	6,00	131,42	0,00	0,00	6,32	28,57	0
		sonstige Gründe	232	15,22	11,60	13,46	88,48	0,00	5,90	20,94	81,25	0
		Stoffwechselkrankheiten	232	1,37	0,00	3,39	248,17	0,00	0,00	0,00	25,00	0
		Melkbarkeit	232	1,19	0,00	2,73	230,36	0,00	0,00	0,00	14,29	0
		weiß nicht/k. Angabe	232	0,55	0,00	3,14	570,40	0,00	0,00	0,00	33,33	0
		Abgang des Betriebes	232	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Hinweis: Die erfassten Abgänge (aus Abgangsdatum) der LKV-Daten wurden anteilig je Abgangsgrund pro Betrieb berechnet. Diese wurden auf die Summe aller Abgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch bezogen.

Hinweis: Gesamtabgänge im Zeitraum: Summe aller Tiere, die im Jahr vor dem Betriebsbesuch abgegangen sind.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge pro Gesamtabgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch pro Betrieb nach zusammengefassten Abgangsgründen aus LKV-Tierbewegungen

LKV Abgänge aufgrund von Tod

Tabelle 15: Verteilung des Anteils Abgänge pro Betrieb nach zusammengefasstem Abgangsgrund (Anteil pro Betrieb)

zusammengefasste Abgangsgründe			Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region												
Nord	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Verkauf zur Zucht	242	18,18	14,64	17,87	98,28	0,00	0,00	28,85	78,26	0
		Tod/Schlachtung	242	46,07	46,82	22,11	47,99	0,00	26,40	61,73	100,00	0
		sonstige Gründe	242	31,41	22,61	23,00	73,23	0,00	13,04	52,24	86,41	0
		Abgang des Betriebes	242	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		weiß nicht/k. Angabe	242	4,35	0,00	9,45	217,50	0,00	0,00	3,23	73,64	0
		Anteil Abgänge/Gesamtabgänge										
Ost	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Verkauf zur Zucht	249	7,32	0,69	11,86	162,10	0,00	0,00	11,57	100,00	0
		Tod/Schlachtung	249	69,70	75,00	24,69	35,43	0,00	61,21	87,36	100,00	0
		sonstige Gründe	249	22,44	13,64	23,95	106,75	0,00	6,59	30,15	100,00	0
		Abgang des Betriebes	249	0,14	0,00	1,99	1402,81	0,00	0,00	0,00	31,30	0
		weiß nicht/k. Angabe	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Anteil Abgänge/Gesamtabgänge										
Süd	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Verkauf zur Zucht	232	3,64	0,00	9,43	258,79	0,00	0,00	0,00	52,63	0
		Tod/Schlachtung	232	80,16	83,33	15,86	19,78	0,00	72,47	91,67	100,00	0
		sonstige Gründe	232	15,22	11,60	13,46	88,48	0,00	5,90	20,94	81,25	0
		Abgang des Betriebes	232	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		weiß nicht/k. Angabe	232	0,55	0,00	3,14	570,40	0,00	0,00	0,00	33,33	0
		Anteil Abgänge/Gesamtabgänge										

Hinweis: Die erfassten Abgänge (aus Abgangsdatum) der LKV-Daten wurden anteilig je kategorisiertem Abgangsgrund pro Betrieb berechnet. Diese wurden auf die Summe aller Abgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch bezogen.

Hinweis: Es wurde davon ausgegangen, dass Abgangsgründe mit der Bezeichnung, Unfruchtbarkeit, Euterkrankheiten, geringe Leistung etc. den Tod des Tieres als Folge hatten.

Hinweis: Gesamtabgänge im Zeitraum: Summe aller Tiere, die im Jahr vor dem Betriebsbesuch abgegangen sind.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge pro Gesamtabgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch pro Betrieb nach zusammengefassten Abgangsgründen aus LKV-Tierbewegungen

LKV Abgänge aufgrund von Krankheit

Tabelle 16: Verteilung des Anteils Abgänge pro Betrieb nach zusammengefasstem Abgangsgrund (Anteil pro Betrieb)

zusammengefasste Abgangsgründe		Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
Region												
Nord	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Verkauf zur Zucht	242	18,18	14,64	17,87	98,28	0,00	0,00	28,85	78,26	0
		Krankheit	242	72,85	75,00	16,09	22,09	21,74	62,50	84,95	100,00	0
		Abgang des Betriebes	242	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		geringe Leistung	242	3,03	1,09	4,44	146,68	0,00	0,00	4,49	21,74	0
		Alter	242	1,60	0,00	3,75	234,35	0,00	0,00	1,52	31,58	0
		weiß nicht/k. Angabe	242	4,35	0,00	9,45	217,50	0,00	0,00	3,23	73,64	0
Ost	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Verkauf zur Zucht	249	7,32	0,69	11,86	162,10	0,00	0,00	11,57	100,00	0
		Krankheit	249	84,75	88,32	14,69	17,34	0,00	78,05	95,92	100,00	0
		Abgang des Betriebes	249	0,14	0,00	1,99	1402,81	0,00	0,00	0,00	31,30	0
		geringe Leistung	249	5,68	4,49	5,87	103,37	0,00	1,32	8,23	44,44	0
		Alter	249	1,71	0,00	5,37	314,50	0,00	0,00	1,10	50,00	0
		weiß nicht/k. Angabe	249	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Süd	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Verkauf zur Zucht	232	3,64	0,00	9,43	258,79	0,00	0,00	0,00	52,63	0
		Krankheit	232	52,44	51,56	21,44	40,89	0,00	35,36	68,21	100,00	0
		Abgang des Betriebes	232	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		geringe Leistung	232	11,37	9,50	10,57	92,98	0,00	3,34	17,91	61,90	0
		Alter	232	31,56	28,29	21,37	67,71	0,00	13,07	47,06	90,00	0
		weiß nicht/k. Angabe	232	0,55	0,00	3,14	570,40	0,00	0,00	0,00	33,33	0

Hinweis: Die erfassten Abgänge (aus Abgangsdatum) der LKV-Daten wurden anteilig je kategorisiertem Abgangsgrund pro Betrieb berechnet. Diese wurden auf die Summe aller Abgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch bezogen.

Hinweis: Die Abgangsgründe wurden nach Abgängen aufgrund von Krankheiten und Anderen eingeteilt.

Hinweis: Gesamtabgänge im Zeitraum: Summe aller Tiere, die im Jahr vor dem Betriebsbesuch abgegangen sind.

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Tierbestand absolut zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus HIT-Daten

HIT Tierbestand

Tabelle 17: Verteilung der absoluten Tierzahlen zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches pro Betrieb

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Tierbestand absolut zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus HIT-Daten

HIT Tierbestand

Tabelle 17: Verteilung der absoluten Tierzahlen zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches pro Betrieb

	Anzahl Tiere pro Betrieb									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region										
Nord	253	221,02	186,00	183,79	83,16	22,00	120,00	274,00	2255,00	0
Ost	252	704,40	532,50	716,44	101,71	2,00	250,50	891,50	6180,00	0
Süd	260	92,03	78,50	62,22	67,61	6,00	50,00	119,50	470,00	0

Hinweis: Die Zahlen beziehen sich auf ALLE in Hit erfassten Tiere.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Milchkuhbestand absolut zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus HIT-Daten

HIT Milchkuhbestand

Tabelle 18: Verteilung der absoluten Tierzahlen zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches pro Betrieb

	Anzahl Tiere pro Betrieb									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region										
Nord	253	102,83	87,00	86,54	84,15	10,00	57,00	125,00	993,00	0
Ost	252	344,60	246,00	349,55	101,44	1,00	131,00	440,50	2821,00	0
Süd	260	44,38	38,00	29,88	67,33	4,00	25,50	58,50	231,00	0

Hinweis: Die Zahlen beziehen sich auf ALLE in Hit erfassten Tiere.

Selektion: weibliche Tiere mit mindestens 1 Laktation und älter als 6 Monate.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Tierbestand absolut nach Geschlecht zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus HIT-Daten

HIT Tierbestand

Tabelle 19: Verteilung des Anteils Tiere pro Betrieb nach Geschlecht (Anteil pro Betrieb)

Geschlecht		Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	weiblich	253	90,61	97,50	13,59	15,00	30,15	86,92	98,88	100,00	0
	männlich	253	9,39	2,50	13,59	144,71	0,00	1,12	13,08	69,85	0
	weiß nicht/k. Angabe	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Ost	weiblich	252	94,12	97,84	8,96	9,52	44,44	95,13	98,59	100,00	0
	männlich	252	5,88	2,16	8,96	152,34	0,00	1,41	4,87	55,56	0
	weiß nicht/k. Angabe	252	0,00	0,00	0,01	1587,45	0,00	0,00	0,00	0,10	0
Süd	weiblich	260	93,98	96,21	8,25	8,78	18,42	93,75	98,09	100,00	0
	männlich	260	6,02	3,79	8,25	137,14	0,00	1,91	6,25	81,58	0
	weiß nicht/k. Angabe	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Hinweis: Die Zahlen beziehen sich auf ALLE in Hit erfassten Tiere.

Hinweis: Aus den absoluten Tierzahlen wurden der Anteil Tiere je Geschlecht berechnet.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Tierbestand absolut nach Altersgruppen zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus HIT-Daten

HIT Tierbestand

Tabelle 20: Verteilung des Anteils Tiere pro Betrieb nach Altersgruppe (Anteil pro Betrieb)

Altersgruppe		Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	< 90 Tage	253	6,57	6,39	3,05	46,35	0,00	4,83	8,18	21,37	0
	90 Tage bis 6 Monate	253	6,24	5,85	3,37	53,97	0,00	4,17	8,08	22,35	0
	6 Monate bis 2 Jahre	253	32,61	32,59	10,84	33,25	0,00	27,23	38,10	65,03	0
	> 2 Jahre	253	54,57	54,84	12,34	22,60	16,83	47,73	60,82	100,00	0
Ost	< 90 Tage	252	7,72	7,51	3,40	44,03	0,00	5,81	8,84	33,33	0
	90 Tage bis 6 Monate	252	5,80	5,72	2,97	51,23	0,00	4,09	7,39	18,76	0
	6 Monate bis 2 Jahre	252	30,28	32,07	11,87	39,22	0,00	27,25	34,96	80,00	0
	> 2 Jahre	252	56,21	54,63	13,12	23,34	2,86	50,76	60,68	95,39	0
Süd	< 90 Tage	260	8,96	8,82	4,66	52,06	0,00	6,13	11,50	35,90	0
	90 Tage bis 6 Monate	260	5,26	5,10	3,39	64,44	0,00	2,80	7,49	18,75	0
	6 Monate bis 2 Jahre	260	27,78	28,64	10,66	38,39	0,00	22,75	33,95	81,58	0
	> 2 Jahre	260	58,01	56,25	11,60	20,00	17,11	50,72	63,95	97,22	0

Hinweis: Die Zahlen beziehen sich auf ALLE in Hit erfassten Tiere.

Hinweis: Aus den absoluten Tierzahlen wurden der Anteil Tiere je Altersgruppe berechnet.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tiere am Gesamtbestand nach Rassen der über 2 Jahre alten weiblichen Tiere zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus HIT-Daten

HIT Tierbestand

Tabelle 21: Verteilung des Anteils Tiere pro Betrieb nach Rasse (Anteil pro Betrieb)

Region	Rasse	Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Nord	Holstein-Rotbunt	253	9,40	2,13	20,40	217,03	0,00	0,00	7,53	100,00	0
	Holstein-Schwarzbunt	253	82,86	95,02	27,98	33,77	0,00	85,79	98,28	100,00	0
	Kreuzung Milchrind x Milchrind	253	2,11	0,00	9,01	426,51	0,00	0,00	0,63	92,25	0
	Sonstige Rassen	253	0,16	0,00	0,76	469,42	0,00	0,00	0,00	6,52	0
	Kreuzung Fleischrind x Milchrind	253	1,49	0,00	6,38	429,64	0,00	0,00	0,85	69,44	0
	Jersey	253	0,16	0,00	1,23	767,24	0,00	0,00	0,00	17,54	0
	Braunvieh	253	0,18	0,00	1,31	738,13	0,00	0,00	0,00	18,18	0
	Kreuzung Fleischrind x Fleischrind	253	0,05	0,00	0,37	747,83	0,00	0,00	0,00	4,55	0
	Fleckvieh	253	0,78	0,00	8,14	1039,36	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	253	0,83	0,00	7,89	950,98	0,00	0,00	0,00	89,41	0
	Angler	253	0,22	0,00	1,85	828,54	0,00	0,00	0,00	26,60	0
	Grauvieh	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Pinzgauer	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Vorderwälder	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Sonstige taurine Rinder (Bos taurus)	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Fleckvieh Fleischnutzung	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Doppelnutzung Rotbunt	253	1,37	0,00	10,00	732,32	0,00	0,00	0,00	98,52	0
	Pustertaler Schecken	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Braunvieh alter Zuchtrichtung	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Rotvieh alter Angler Zuchtrichtung	253	0,39	0,00	6,14	1577,37	0,00	0,00	0,00	97,73	0
Gelbvieh	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	
Murnau-Werdenfelser	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	
Murnau-Werdenfelser Fleischnutzung	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	

(Fortsetzung)

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibeI\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tiere am Gesamtbestand nach Rassen der über 2 Jahre alten weiblichen Tiere zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus HIT-Daten

HIT Tierbestand

Tabelle 21: Verteilung des Anteils Tiere pro Betrieb nach Rasse (Anteil pro Betrieb)

Region	Rasse	Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Ost	Holstein-Rotbunt	252	2,68	0,70	6,45	240,60	0,00	0,00	2,48	58,04	0
	Holstein-Schwarzbunt	252	84,05	93,79	24,64	29,32	0,00	82,44	98,25	100,00	0
	Kreuzung Milchrind x Milchrind	252	3,87	0,16	10,69	276,39	0,00	0,00	2,21	86,26	0
	Sonstige Rassen	252	1,88	0,17	5,09	270,49	0,00	0,00	1,42	43,95	0
	Kreuzung Fleischrind x Milchrind	252	2,22	0,19	8,43	379,52	0,00	0,00	1,15	100,00	0
	Jersey	252	0,38	0,00	5,51	1456,05	0,00	0,00	0,00	87,50	0
	Braunvieh	252	0,61	0,00	6,58	1085,05	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kreuzung Fleischrind x Fleischrind	252	0,69	0,00	4,06	585,33	0,00	0,00	0,00	54,32	0
	Fleckvieh	252	1,70	0,00	11,80	694,49	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	252	0,15	0,00	1,18	802,83	0,00	0,00	0,00	12,44	0
	Angler	252	0,16	0,00	1,39	875,50	0,00	0,00	0,00	15,38	0
	Grauvieh	252	0,02	0,00	0,26	1587,45	0,00	0,00	0,00	4,08	0
	Pinzgauer	252	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Vorderwälder	252	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Sonstige taurine Rinder (Bos taurus)	252	0,00	0,00	0,03	1587,45	0,00	0,00	0,00	0,50	0
	Fleckvieh Fleischnutzung	252	0,06	0,00	0,71	1156,29	0,00	0,00	0,00	10,26	0
	Doppelnutzung Rotbunt	252	0,40	0,00	6,30	1574,28	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Pustertaler Schecken	252	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Braunvieh alter Zuchtrichtung	252	0,35	0,00	4,78	1381,84	0,00	0,00	0,00	75,00	0
	Rotvieh alter Angler Zuchtrichtung	252	0,79	0,00	8,28	1049,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0
Gelbvieh	252	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	
Murnau-Werdenfelser	252	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	
Murnau-Werdenfelser Fleischnutzung	252	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	

(Fortsetzung)

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tiere am Gesamtbestand nach Rassen der über 2 Jahre alten weiblichen Tiere zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus HIT-Daten

HIT Tierbestand

Tabelle 21: Verteilung des Anteils Tiere pro Betrieb nach Rasse (Anteil pro Betrieb)

Region	Rasse	Anzahl									
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Süd	Holstein-Rotbunt	260	0,26	0,00	1,24	476,86	0,00	0,00	0,00	12,50	0
	Holstein-Schwarzbunt	260	3,89	0,00	15,16	389,23	0,00	0,00	0,00	96,46	0
	Kreuzung Milchrind x Milchrind	260	0,29	0,00	1,56	532,07	0,00	0,00	0,00	20,00	0
	Sonstige Rassen	260	1,89	0,00	5,87	311,36	0,00	0,00	0,00	40,00	0
	Kreuzung Fleischrind x Milchrind	260	0,58	0,00	2,21	381,19	0,00	0,00	0,00	21,43	0
	Jersey	260	0,01	0,00	0,12	1612,45	0,00	0,00	0,00	1,96	0
	Braunvieh	260	11,83	0,00	28,97	244,90	0,00	0,00	0,00	100,00	0
	Kreuzung Fleischrind x Fleischrind	260	0,22	0,00	1,90	856,95	0,00	0,00	0,00	25,00	0
	Fleckvieh	260	80,38	100,00	35,06	43,61	0,00	84,09	100,00	100,00	0
	Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	260	0,04	0,00	0,50	1168,25	0,00	0,00	0,00	7,69	0
	Angler	260	0,01	0,00	0,09	1612,45	0,00	0,00	0,00	1,52	0
	Grauvieh	260	0,02	0,00	0,27	1612,45	0,00	0,00	0,00	4,35	0
	Pinzgauer	260	0,39	0,00	5,19	1337,35	0,00	0,00	0,00	83,33	0
	Vorderwälder	260	0,02	0,00	0,28	1612,45	0,00	0,00	0,00	4,55	0
	Sonstige taurine Rinder (Bos taurus)	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
	Fleckvieh Fleischnutzung	260	0,01	0,00	0,21	1612,45	0,00	0,00	0,00	3,33	0
	Doppelnutzung Rotbunt	260	0,03	0,00	0,27	1008,06	0,00	0,00	0,00	3,57	0
	Pustertaler Schecken	260	0,02	0,00	0,24	1343,96	0,00	0,00	0,00	3,85	0
	Braunvieh alter Zuchtrichtung	260	0,01	0,00	0,18	1612,45	0,00	0,00	0,00	2,94	0
	Rotvieh alter Angler Zuchtrichtung	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Gelbvieh	260	0,03	0,00	0,32	1152,18	0,00	0,00	0,00	4,17	0	
Murnau-Werdenfelser	260	0,07	0,00	0,99	1454,86	0,00	0,00	0,00	15,79	0	
Murnau-Werdenfelser Fleischnutzung	260	0,01	0,00	0,11	1612,45	0,00	0,00	0,00	1,82	0	

Hinweis: Die Zahlen beziehen sich auf ALLE in Hit erfassten Tiere.

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibe\BIOEPI\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tiere am Gesamtbestand nach Rassen der über 2 Jahre alten weiblichen Tiere zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches aus HIT-Daten

HIT Tierbestand

Tabelle 21: Verteilung des Anteils Tiere pro Betrieb nach Rasse (Anteil pro Betrieb)

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Variable	Region	Anzahl									
		Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Anteil Zugänge/Anfangsbestand	Nord	253	51,58	49,13	17,32	33,57	21,43	42,15	56,67	184,97	0
	Ost	249	64,44	54,55	29,54	45,84	23,81	47,61	68,18	205,87	3
	Süd	260	67,89	59,36	30,24	44,54	25,00	49,50	76,53	213,79	0
Anteil Zugänge/Tiertage	Nord	253	51,84	49,30	17,16	33,10	23,02	42,31	56,11	178,96	0
	Ost	252	66,74	54,52	36,21	54,25	26,50	48,38	70,69	276,52	0
	Süd	260	67,55	58,38	30,33	44,90	24,32	50,15	76,70	275,16	0
Anteil Abgänge/BestandZeitraum	Nord	253	33,49	32,94	6,92	20,65	0,00	29,32	36,49	63,18	0
	Ost	252	37,45	35,94	9,52	25,41	0,00	32,43	40,51	76,92	0
	Süd	260	37,69	36,28	9,43	25,01	0,00	32,00	42,02	66,46	0
Anteil Abgänge/Tiertage	Nord	253	52,20	49,54	18,18	34,83	0,00	41,52	56,27	174,20	0
	Ost	252	64,92	55,63	32,92	50,70	0,00	48,74	69,00	345,64	0
	Süd	260	65,68	57,31	31,31	47,67	0,00	47,67	74,73	260,29	0

Hinweis: Die erfassten Zugänge wurden aus Zugangsdatum bezogen auf den Anfangsbestand berechnet.

Hinweis: Die Abgänge wurden aus dem Abgangsdatum der HIT-Daten berechnet und auf die Tiertage (nach MM: AnzTierTage im ges.Zeitraum*365*100) bezogen.

Anfangsbestand: Anzahl Tiere zum Zeitpunkt minus 1 Jahr + 1 Tag vor Betriebsbesuch.

BestandZeitraum: Anzahl Tiere im vor dem Betriebsbesuch.

TierTage MM: Summe der Tage aller standörtlich erfassten Tiere innerhalb des Besuchszeitraums.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierzugänge nach Zugangsgrund an Gesamtzugängen im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus HIT-Daten

HIT Zugänge nach Zugangsgrund

Tabelle 23: Verteilung des Anteils Zugänge pro Betrieb nach Zugangsgrund (Anteil pro Betrieb)

Zugangsgrund		Anzahl	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
		Betriebe										
Region												
Nord	Anteil Zugänge/Gesamtzugänge	Geburt	253	91,42	99,10	15,40	16,85	27,93	90,20	100,00	100,00	0
		Zugang	253	8,58	0,90	15,40	179,45	0,00	0,00	9,80	72,07	0
		EU-Eintritt	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Zugang Teilbetrieb (UN-Register)	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		unknown	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Ost	Anteil Zugänge/Gesamtzugänge	Geburt	252	86,40	98,84	20,72	23,98	12,50	74,41	100,00
Zugang	252	13,31		1,09	20,43	153,48	0,00	0,00	25,55	87,50	0	
EU-Eintritt	252	0,01		0,00	0,12	1546,49	0,00	0,00	0,00	1,85	0	
Zugang Teilbetrieb (UN-Register)	252	0,28		0,00	4,42	1587,45	0,00	0,00	0,00	70,24	0	
unknown	252	0,00		0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	
Süd	Anteil Zugänge/Gesamtzugänge	Geburt		260	87,16	97,79	17,88	20,52	10,07	77,65	100,00	100,00
Zugang		260	12,45	2,08	17,43	140,00	0,00	0,00	21,13	89,93	0	
EU-Eintritt		260	0,12	0,00	1,06	858,51	0,00	0,00	0,00	14,29	0	
Zugang Teilbetrieb (UN-Register)		260	0,23	0,00	3,69	1612,45	0,00	0,00	0,00	59,43	0	
unknown		260	0,04	0,00	0,46	1244,76	0,00	0,00	0,00	6,98	0	

Hinweis: Die erfassten Zugänge (aus Zugangsdatum) der HIT-Daten wurden anteilig je Zugangsgrund pro Betrieb berechnet. Diese wurden jeweils auf die Summe aller Zugänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch bezogen.

Hinweis: Gesamtzugänge: Summe aller Tiere, die im Jahr vor dem Betriebsbesuch zugegangen sind.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierzugänge nach Zugangsgrund an Gesamtzugängen im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus HIT-Daten

HIT Zugänge nach Zugangsgrund

Tabell 24: Verteilung des Anteils Zugänge pro Betrieb nach Zugangsgrund (Anteil pro Betrieb)

Zugangsgrund		Anzahl	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
		Betriebe										
Region												
Nord	Anteil Zugänge/Tiertage	Geburt	253	46,15	46,93	11,86	25,71	14,13	38,66	53,05	95,30	0
		Zugang	253	5,69	0,43	12,48	219,19	0,00	0,00	4,83	116,05	0
		EU-Eintritt	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Zugang Teilbetrieb (UN-Register)	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		unknown	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Ost	Anteil Zugänge/Tiertage	Geburt	252	51,75	50,99	12,86	24,85	8,41	44,39	56,54	101,07	0
		Zugang	252	14,35	0,54	30,81	214,79	0,00	0,00	22,03	241,95	0
		EU-Eintritt	252	0,00	0,00	0,06	1496,73	0,00	0,00	0,00	0,90	0
		Zugang Teilbetrieb (UN-Register)	252	0,64	0,00	10,23	1587,45	0,00	0,00	0,00	162,34	0
		unknown	252	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Süd	Anteil Zugänge/Tiertage	Geburt	260	54,71	54,55	12,62	23,08	10,18	47,42	61,03	105,53	0
		Zugang	260	12,32	1,23	23,39	189,86	0,00	0,00	16,82	171,05	0
		EU-Eintritt	260	0,10	0,00	0,94	922,00	0,00	0,00	0,00	13,65	0
		Zugang Teilbetrieb (UN-Register)	260	0,40	0,00	6,51	1612,45	0,00	0,00	0,00	105,00	0
		unknown	260	0,02	0,00	0,25	1193,36	0,00	0,00	0,00	3,58	0

Hinweis: Die erfassten Zugänge (aus Zugangsdatum) der HIT-Daten wurden anteilig je Zugangsgrund pro Betrieb berechnet. Diese wurden auf die Summe der Tiertage (nach MM)/365 bezogen.

Hinweis: TierTage MM: Summe der Tage aller standörtlich erfassten Tiere innerhalb des Besuchszeitraums.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge nach Abgangsgrund an Gesamtzugängen im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus HIT-Daten.

HIT Abgänge nach Abgangsgrund

Tabelle 25: Verteilung des Anteils Abgänge pro Betrieb nach Abgangsgrund (Anteil pro Betrieb)

Abgangsgrund		Anzahl										
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
Region												
Nord	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Abgang										
			253	88,28	90,20	9,43	10,68	0,00	84,62	94,12	100,00	0
		Hausschlachtung	253	0,07	0,00	0,47	716,85	0,00	0,00	0,00	6,38	0
		Tötung	253	1,87	0,85	2,64	140,83	0,00	0,00	2,96	15,38	0
		Verendung	253	9,34	7,69	7,23	77,45	0,00	4,14	13,11	39,13	0
		ABGANG des Teilbetriebs (nur bei UN-Register)	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Ausfuhr	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Diebstahl	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		verunglückt, nicht auffindbar	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Verbleib des Tieres unklar	253	0,03	0,00	0,41	1413,10	0,00	0,00	0,00	6,41	0
		Tod undiff.	253	0,02	0,00	0,19	991,25	0,00	0,00	0,00	2,52	0
		verendet, nicht identifizierbar	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Schlachtung	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Ost	Anteil Abgänge/Gesamtabgänge	Abgang										
			252	87,15	88,90	9,43	10,82	0,00	83,44	92,84	100,00	0
		Hausschlachtung	252	0,47	0,00	1,86	394,79	0,00	0,00	0,11	16,67	0
		Tötung	252	1,50	0,31	2,12	141,67	0,00	0,00	2,64	10,77	0
		Verendung	252	10,09	8,62	6,48	64,17	0,00	5,56	13,73	34,48	0
		ABGANG des Teilbetriebs (nur bei UN-Register)	252	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Ausfuhr	252	0,01	0,00	0,21	1587,45	0,00	0,00	0,00	3,39	0
		Diebstahl	252	0,00	0,00	0,01	1127,10	0,00	0,00	0,00	0,15	0
		verunglückt, nicht auffindbar	252	0,00	0,00	0,02	1017,23	0,00	0,00	0,00	0,21	0

(Fortsetzung)

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge nach Abgangsgrund an Gesamtzugängen im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus HIT-Daten.

HIT Abgänge nach Abgangsgrund

Tabelle 25: Verteilung des Anteils Abgänge pro Betrieb nach Abgangsgrund (Anteil pro Betrieb)

Abgangsgrund		Anzahl										
		Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing	
Region												
Ost	Anteil	Verbleib des Tieres unklar										
	Abgänge/Gesamtabgänge		252	0,02	0,00	0,23	928,17	0,00	0,00	0,00	3,40	0
		Tod undiff.	252	0,01	0,00	0,23	1587,45	0,00	0,00	0,00	3,68	0
		verendet, nicht identifizierbar	252	0,00	0,00	0,02	1587,45	0,00	0,00	0,00	0,26	0
		Schlachtung	252	0,34	0,00	3,96	1157,02	0,00	0,00	0,00	54,17	0
Süd	Anteil	Abgang										
	Abgänge/Gesamtabgänge		260	92,59	94,74	9,37	10,12	0,00	90,32	97,63	100,00	0
		Hausschlachtung	260	0,27	0,00	0,93	347,71	0,00	0,00	0,00	7,69	0
		Tötung	260	1,14	0,00	2,41	211,08	0,00	0,00	1,43	16,67	0
		Verendung	260	5,28	3,85	6,05	114,59	0,00	1,22	7,41	50,00	0
		ABGANG des Teilbetriebs (nur bei UN-Register)	260	0,23	0,00	3,72	1612,45	0,00	0,00	0,00	60,00	0
		Ausfuhr	260	0,10	0,00	1,34	1292,25	0,00	0,00	0,00	20,69	0
		Diebstahl	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		verunglückt, nicht auffindbar	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Verbleib des Tieres unklar	260	0,00	0,00	0,05	1612,45	0,00	0,00	0,00	0,80	0
		Tod undiff.	260	0,00	0,00	0,08	1612,45	0,00	0,00	0,00	1,25	0
		verendet, nicht identifizierbar	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Schlachtung	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Hinweis: Die erfassten Abgänge (aus Abgangsdatum) der HIT-Daten wurden anteilig je Abgangsgrund pro Betrieb berechnet. Diese wurden auf die Summe aller Abgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch bezogen.

Hinweis: Gesamtabgänge: Summe aller Tiere, die im Jahr vor dem Betriebsbesuch abgegangen sind.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge nach Abgangsgrund pro im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus HIT-Daten.

HIT Abgänge nach Abgangsgrund

Tabelle 26: Verteilung des Anteils Abgänge pro Betrieb nach Abgangsgrund (Anteil pro Betrieb)

		Abgangsgrund	Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region												
Nord	Anteil Abgänge/Tiertage	Abgang	253	46,59	44,42	17,88	38,38	0,00	36,25	51,90	163,91	0
		Tötung	253	0,91	0,45	1,29	141,34	0,00	0,00	1,37	6,63	0
		Verendung	253	4,64	3,79	3,76	81,12	0,00	2,19	5,91	24,08	0
		Hausschlachtung	253	0,03	0,00	0,21	703,39	0,00	0,00	0,00	2,70	0
		verunglückt, nicht auffindbar	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Verbleib des Tieres unklar	253	0,01	0,00	0,15	1341,97	0,00	0,00	0,00	2,36	0
		Tod undiff.	253	0,01	0,00	0,13	982,60	0,00	0,00	0,00	1,60	0
		verendet, nicht identifizierbar	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Ausfuhr	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Diebstahl	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		ABGANG des Teilbetriebs (nur bei UN-Register)	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Schlachtung	253	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
Ost	Anteil Abgänge/Tiertage	Abgang	252	57,60	48,66	32,51	56,45	0,00	41,06	63,63	345,64	0
		Tötung	252	0,88	0,22	1,18	133,69	0,00	0,00	1,59	4,43	0
		Verendung	252	5,96	5,22	3,72	62,46	0,00	3,54	7,70	23,57	0
		Hausschlachtung	252	0,25	0,00	1,01	409,60	0,00	0,00	0,09	11,42	0
		verunglückt, nicht auffindbar	252	0,00	0,00	0,01	1186,07	0,00	0,00	0,00	0,21	0
		Verbleib des Tieres unklar	252	0,01	0,00	0,09	826,23	0,00	0,00	0,00	1,32	0
		Tod undiff.	252	0,01	0,00	0,11	1587,45	0,00	0,00	0,00	1,72	0
		verendet, nicht identifizierbar	252	0,00	0,00	0,01	1587,45	0,00	0,00	0,00	0,12	0
		Ausfuhr	252	0,01	0,00	0,11	1587,45	0,00	0,00	0,00	1,80	0

(Fortsetzung)

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge nach Abgangsgrund pro im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus HIT-Daten.

HIT Abgänge nach Abgangsgrund

Tabelle 26: Verteilung des Anteils Abgänge pro Betrieb nach Abgangsgrund (Anteil pro Betrieb)

		Abgangsgrund	Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region												
Ost	Anteil Abgänge/Tiertage	Diebstahl	252	0,00	0,00	0,01	1123,77	0,00	0,00	0,00	0,09	0
		ABGANG des Teilbetriebs (nur bei UN-Register)	252	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Schlachtung	252	0,21	0,00	2,77	1333,41	0,00	0,00	0,00	42,99	0
Süd	Anteil Abgänge/Tiertage	Abgang	260	61,34	53,65	30,75	50,13	0,00	43,72	71,47	260,29	0
		Tötung	260	0,73	0,00	1,58	217,86	0,00	0,00	0,86	14,42	0
		Verendung	260	2,96	2,37	3,09	104,59	0,00	0,66	4,21	22,75	0
		Hausschlachtung	260	0,18	0,00	0,65	355,73	0,00	0,00	0,00	5,26	0
		verunglückt, nicht auffindbar	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Verbleib des Tieres unklar	260	0,00	0,00	0,03	1612,45	0,00	0,00	0,00	0,44	0
		Tod undiff.	260	0,00	0,00	0,04	1612,45	0,00	0,00	0,00	0,62	0
		verendet, nicht identifizierbar	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Ausfuhr	260	0,07	0,00	0,88	1298,19	0,00	0,00	0,00	13,65	0
		Diebstahl	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0
		ABGANG des Teilbetriebs (nur bei UN-Register)	260	0,40	0,00	6,51	1612,45	0,00	0,00	0,00	105,00	0
		Schlachtung	260	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0

Hinweis: Die erfassten Abgänge (aus Abgangsdatum) der HIT-Daten wurden anteilig je Abgangsgrund pro Betrieb berechnet. Diese wurden auf die Summe der Tiertage (nach MM)/365 bezogen.

Hinweis: TierTage MM: Summe der Tage aller standörtlich erfassten Tiere innerhalb des Besuchszeitraums.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Programmdatei: Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen.sas

Autor: B.Schneider - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibei\Bioepi\Projekte_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband_1-29_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen_2020-04-16.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil Tierabgänge nach zusammengefassten Abgangsgründen an Gesamtabgängen im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus HIT-Daten

HIT Abgänge nach Abgangsgrund

Tabell 27: Verteilung des Anteils Abgänge pro Betrieb nach zusammengefassten Abgangsgründen (Anteil pro Betrieb)

zusammengefasste Abgangsgründe		Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region											
Nord	Anteil Abgänge/Gesamtabgängen	Abgang, Abgang Teilbetrieb, Ausfuhr, Hausschlachtung ...									
		253	88,34	90,26	9,44	10,69	0,00	84,62	94,12	100,00	0
	tot	253	11,26	9,72	7,65	67,97	0,00	5,80	15,31	42,61	0
Ost	Anteil Abgänge/Gesamtabgängen	Abgang, Abgang Teilbetrieb, Ausfuhr, Hausschlachtung ...									
		252	87,63	89,16	9,36	10,68	0,00	84,32	93,28	100,00	0
	tot	252	11,97	10,82	7,58	63,28	0,00	6,64	15,66	58,33	0
Süd	Anteil Abgänge/Gesamtabgängen	Abgang, Abgang Teilbetrieb, Ausfuhr, Hausschlachtung ...									
		260	93,19	95,00	8,58	9,21	0,00	90,68	97,83	100,00	0
	tot	260	6,42	5,00	6,33	98,59	0,00	2,12	9,18	50,00	0

Hinweis: Die erfassten Abgänge (aus Abgangsdatum) der HIT-Daten wurden anteilig je Abgangsgrund pro Betrieb berechnet. Diese wurden auf die Summe aller Abgänge im Jahr vor dem Betriebsbesuch bezogen.

Hinweis: Gesamtabgänge: Summe aller Tiere, die im Jahr vor dem Betriebsbesuch abgegangen sind.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil gestorbener Tiere am Gesamtbestand im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus HIT-Daten

HIT Abgänge - Tot undifferenziert, Tötung, Verendet und Verendet nicht auffindbar

Tabelle 28: Verteilung des Anteils gestorbener Tiere pro Betrieb (Anteil pro Betrieb)

		Mortalität	Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region												
Nord	Anteil	Tot undifferenziert, Tötung, Verendet und Verendet nicht auffindbar	253	3,66	3,23	2,48	67,80	0,00	1,85	4,76	15,71	0
	Abgänge/Gesamtbestand											
Ost	Anteil	Tot undifferenziert, Tötung, Verendet und Verendet nicht auffindbar	252	4,16	3,93	2,23	53,59	0,00	2,59	5,40	12,48	0
	Abgänge/Gesamtbestand											
Süd	Anteil	Tot undifferenziert, Tötung, Verendet und Verendet nicht auffindbar	260	2,27	1,83	2,08	91,84	0,00	0,78	3,34	15,38	0
	Abgänge/Gesamtbestand											

Hinweis: Die Mortalität (aus Abgangsdatum) der HIT-Daten wurden auf den Gesamtbestand im Jahr vor dem Betriebsbesuch bezogen.

Hinweis: Zusammengefasste Abgangskategorien (4) zur Berechnung der Mortalität: Tot undifferenziert, Tötung, Verendet und Verendet, nicht auffindbar oder identifizierbar.

Hinweis: Gesamtbestand: Summe aller Tiere, die im Jahr vor dem Betriebsbesuch auf dem Betrieb waren.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_KrkhLeist_LKV_HIT_Tierzahlen

Anteil gestorbener Tiere am Gesamtbestand im Jahr vor dem Betriebsbesuch aus HIT-Daten

HIT Abgänge - Tot undifferenziert, Tötung, Verendet und Verendet nicht auffindbar

Tabelle 29: Verteilung des Anteils gestorbener Tiere (Anteil pro Betrieb)

Mortalität			Anzahl Betriebe	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
Region												
Nord	Anteil Abgänge/Tiertage	Tot undifferenziert, Tötung, Verendet und Verendet nicht auffindbar	253	5,57	4,70	3,92	70,32	0,00	2,97	6,85	28,21	0
Ost	Anteil Abgänge/Tiertage	Tot undifferenziert, Tötung, Verendet und Verendet nicht auffindbar	252	6,86	6,34	3,81	55,51	0,00	4,34	8,87	23,57	0
Süd	Anteil Abgänge/Tiertage	Tot undifferenziert, Tötung, Verendet und Verendet nicht auffindbar	260	3,69	2,88	3,38	91,70	0,00	1,24	5,42	22,75	0

Hinweis: Die Mortalität (aus Abgangsdatum) der HIT-Daten wurden auf den Gesamtbestand im Jahr vor dem Betriebsbesuch bezogen.

Hinweis: Zusammengefasste Abgangskategorien (4) zur Berechnung der Mortalität: Tot undifferenziert, Tötung, Verendet und Verendet, nicht auffindbar oder identifizierbar.

Hinweis: TierTage MM: Summe der Tage aller standörtlich erfassten Tiere innerhalb des Besuchszeitraums.

Hinweis: Die Betriebsergebnisse wurden auf Regionsebene gemittelt.