

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Betriebsebene Fütterung - Fütterung

Lassen Sie die Grobfuttermittel auf Nährstoff- und Energiegehalte analysieren?

Tabelle 670: Anzahl und Anteil der Betriebe, die die Grobfuttermittel auf Nährstoff- und Energiegehalte analysieren lassen

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Lassen Sie die Grobfuttermittel auf Nährstoff- und Energiegehalte analysieren?</b>						
<b>Ja, nur die Silagen</b>	205	81,03	161	63,89	102	39,23
<b>Nein</b>	15	5,93	16	6,35	93	35,77
<b>Ja, alle Grobfuttermittel</b>	24	9,49	68	26,98	11	4,23
<b>manchmal</b>	9	3,56	7	2,78	53	20,38
<b>weiß nicht/k. Angabe</b>	0	0	0	0	1	0,38
<b>Gesamt</b>	253	100,00	252	100,00	260	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Betriebsebene Fütterung - Fütterung

Findet eine Rationsberechnung statt?

Tabelle 671: Anzahl und Anteil der Betriebe, auf denen eine Rationsberechnung stattfindet

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Findet eine Rationsberechnung statt?</b>						
<b>Ja, immer</b>	201	79,45	220	87,30	86	33,08
<b>Nein</b>	24	9,49	18	7,14	104	40,00
<b>manchmal</b>	28	11,07	14	5,56	70	26,92
<b>Gesamt</b>	253	100,00	252	100,00	260	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Betriebsebene Fütterung - Fütterung

Wenn Sie eine Rationsberechnung durchführen, für welche Leistungsgruppen berechnen Sie die Ration?

Tabelle 672: Anzahl und Anteil der Betriebe, die für die genannten Gruppen Rationsberechnungen durchführen (nur Betriebe, die eine Rationsberechnung durchführen)  
(Mehrfachnennung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Antwortmöglichkeiten</b>						
<b>TSF, TSS, LF, LM, LS</b>	83	36,24	176	75,21	38	24,36
<b>LF, LM, LS</b>	129	56,33	32	13,68	86	55,13
<b>LM</b>	1	0,44	0	0	20	12,82
<b>TSS, LF, LM, LS</b>	5	2,18	10	4,27	0	0
<b>LF</b>	0	0	1	0,43	7	4,49
<b>TSF, LF, LM, LS</b>	4	1,75	3	1,28	0	0
<b>TSF, LM</b>	2	0,87	1	0,43	2	1,28
<b>TSF, TSS, LF, LS</b>	0	0	2	0,85	1	0,64
<b>TSF, TSS, LM</b>	2	0,87	1	0,43	0	0
<b>TSF, TSS, LF</b>	1	0,44	1	0,43	0	0
<b>TSF, LF</b>	0	0	2	0,85	0	0
<b>keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu</b>	0	0	1	0,43	1	0,64
<b>LF, LS</b>	0	0	2	0,85	0	0
<b>TSS, LM</b>	2	0,87	0	0	0	0
<b>TSF, TSS, LM, LS</b>	0	0	1	0,43	0	0
<b>TSS, LF, LM</b>	0	0	1	0,43	0	0
<b>LF, LM</b>	0	0	0	0	1	0,64
<b>Gesamt</b>	229	100,00	234	100,00	156	100,00

**Erläuterung:** LF = Laktierende von Tag 0 bis 100 p.p., LM = Laktierende von Tag 101 bis 200 p.p., LS = Laktierende nach dem 200. Tag p.p., TS = Trockensteher

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Betriebsebene Fütterung - Fütterung

Wie werden die Trockensteher gefüttert?

Tabelle 673: Anzahl und Anteil der Betriebe, die die Trockensteher einphasig oder zweiphasig füttern

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Wie werden die Trockensteher gefüttert?</b>						
<b>Zweiphasig (TSF und TSS)</b>	152	60,08	184	73,02	166	63,85
<b>Einphasig (alle gleich)</b>	98	38,74	66	26,19	94	36,15
<b>weiß nicht/k. Angabe</b>	3	1,19	2	0,79	0	0
<b>Gesamt</b>	253	100,00	252	100,00	260	100,00

**Hinweis:** Die Information wurde im Interview erhoben. Es kann zu Diskrepanzen zur Rationenauswertung kommen.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Betriebsebene Fütterung - Fütterung

Wenn Sie Ihre Trockensteher zweiphasig füttern, wie viele Wochen vor der Kalbung kommen die Tiere in die Transitgruppe?

Tabelle 674: Verteilung der Anzahl der Wochen vor der Kalbung, bei der zweiphasig gefütterte Trockensteher in die Transitgruppe umgestallt werden (nur Betriebe mit zweiphasiger Trockensteherfütterung)

	Wochen vor der Kalbung									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
<b>Region</b>										
<b>Nord</b>	151	2,15	2,00	0,73	33,82	1,00	2,00	3,00	5,00	1
<b>Ost</b>	183	2,56	3,00	0,69	27,06	1,00	2,00	3,00	6,00	1
<b>Süd</b>	162	2,07	2,00	0,65	31,49	1,00	2,00	2,00	4,00	4

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Betriebsebene Fütterung - Fütterung

Wie werden die Laktierenden gefüttert?

Tabelle 675: Anzahl und Anteil der Betriebe, die die Laktierenden ein- oder mehrphasig füttern

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Wie werden die Laktierenden gefüttert?</b>						
<b>Einphasig (alle gleich)</b>	233	92,09	106	42,06	248	95,38
<b>Dreiphasig (LF und LM und LS)</b>	2	0,79	95	37,70	0	0
<b>Zweiphasig (LF und LM + LS)</b>	11	4,35	29	11,51	9	3,46
<b>Zweiphasig (LF + LM und LS)</b>	7	2,77	22	8,73	1	0,38
<b>weiß nicht/k. Angabe</b>	0	0	0	0	2	0,77
<b>Gesamt</b>	253	100,00	252	100,00	260	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wie wird der Bedarf für Tiere in den ersten 100 Tg. nach der Geburt bestimmt?

Tabelle 676: Anzahl und Anteil Betriebe mit der entsprechenden Bedarfsbestimmung für Hochleistende

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Wie wird der Bedarf für Tiere in den ersten 100 Tg. nach der Geburt bestimmt?</b>						
<b>Nach LKV Daten</b>	126	49,80	70	28,00	151	57,63
<b>Schätzung</b>	43	17,00	35	14,00	80	30,53
<b>Nach Tabellenwerten</b>	22	8,70	79	31,60	12	4,58
<b>Nach tgl. gemessener Leistung</b>	41	16,21	54	21,60	12	4,58
<b>Sonstiges</b>	19	7,51	10	4,00	6	2,29
<b>weiß nicht/k. Angabe</b>	2	0,79	2	0,80	1	0,38
<b>Gesamt</b>	253	100,00	250	100,00	262	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wie wird der Bedarf für Tiere in den ersten 100 Tg. nach der Geburt bestimmt? - Sonstiges

Tabelle 677: Betriebe mit der entsprechenden Bedarfsbestimmung für Hochleistende (Sonstiges)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
<b>Sonstige Quelle</b>						
BCS	1	5,26	0	0	0	0
Berechnung +Schätzung	0	0	0	0	1	16,67
FM Berater	0	0	0	0	1	16,67
Futterberater	0	0	0	0	1	16,67
Kotkonsistenz + LKV Daten	1	5,26	0	0	0	0
LKV Daten und Auswertung FM-Berater	1	5,26	0	0	0	0
LKV Werte und tgl. gemessene Leistung	0	0	1	10,00	0	0
LKV+BCS+Gefühl	1	5,26	0	0	0	0
Maximum	0	0	1	10,00	0	0
Mkg 14 täglich angepasst	1	5,26	0	0	0	0
Molkereidaten	1	5,26	0	0	0	0
Rationsberechnung	1	5,26	0	0	0	0
Schätzung und LKV-Daten	0	0	1	10,00	0	0
Tabellenwerte + LKV Daten	0	0	2	20,00	0	0
Tabellenwerte + tgl. gemessene Leistung	0	0	1	10,00	0	0
ad libitum	0	0	0	0	1	16,67
je nach Futterrest	6	31,58	0	0	0	0
je nach Futterwert der grundfuttermittel	1	5,26	0	0	0	0
je nach Rest	1	5,26	0	0	0	0
multifaktorielle Analyse	0	0	1	10,00	0	0
nach Bedarf	0	0	1	10,00	0	0
<b>(Fortsetzung)</b>						

Programmdatei: Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung.sas

Autor: K.Scheel, B.Cemen - IBEI - Tierärztliche Hochschule Hannover

Outputpfad: 'G:\ibeil\Bioepi\Projekte\_Forschung\PraeRi\Ergebnisse\Deskription\Tabellenband\_670-687\_BetrMan\_Fuetterung\_2020-04-30.pdf'

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wie wird der Bedarf für Tiere in den ersten 100 Tg. nach der Geburt bestimmt? - Sonstiges

Tabelle 677: Betriebe mit der entsprechenden Bedarfsbestimmung für Hochleistende (Sonstiges)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
<b>Sonstige Quelle</b>						
nach Futteraufnahme	1	5,26	0	0	1	16,67
nach Futteraufnahme. BCS + Leistung	1	5,26	0	0	0	0
nach Laktationszeitpunkt	0	0	1	10,00	0	0
nach Robortermessung	1	5,26	0	0	0	0
nach Vorräten	0	0	0	0	1	16,67
nach durchschnittlicher Leistung	0	0	1	10,00	0	0
nach rationsberechnung	1	5,26	0	0	0	0
<b>Gesamt</b>	19	100,00	10	100,00	6	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wie wird die benötigte Menge an Futtermitteln für Hochleistende abgemessen?

Tabelle 678: Anzahl und Anteil Abteile, in denen der Futterbedarf für Hochleistende auf die genannte Art bestimmt wird

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Wie wird die benötigte Menge an Futtermitteln für Hochleistende abgemessen?</b>						
<b>Abgewogen/Abgemessen</b>	191	75,49	222	88,80	98	37,40
<b>Abgeschätzt</b>	62	24,51	28	11,20	164	62,60
<b>Gesamt</b>	253	100,00	250	100,00	262	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Werden Hochleistende mit dem Mischwagen gefüttert oder mit Einzelkomponenten?

Tabelle 679: Anzahl und Anteil Betriebe, in denen das Futter mit dem Mischwagen oder als Einzelkomponenten gefüttert wird

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Werden Hochleistende mit dem Mischwagen gefüttert oder mit Einzelkomponenten?</b>						
<b>Mischwagen mit Wägeeinrichtung</b>	181	71,54	220	88,00	104	39,69
<b>Einzelkomponenten</b>	64	25,30	26	10,40	151	57,63
<b>Mischwagen ohne Wägeeinrichtung</b>	8	3,16	4	1,60	7	2,67
<b>Gesamt</b>	253	100,00	250	100,00	262	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wenn mit dem Mischwagen gefüttert wird, welcher Rationstyp wird gefüttert?

Tabelle 680: Anzahl und Anteil Betriebe, in denen das Futter als TMR oder AMR gefüttert wird (nur Fütterungsstrategien, bei denen mit Mischwagen gefüttert wird)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Wenn mit dem Mischwagen gefüttert wird, welcher Rationstyp wird gefüttert?</b>						
<b>AMR (Teil-TMR mit individueller Kraftfutterzuteilung)</b>	154	81,48	56	25,00	97	87,39
<b>TMR (Total-Mischration)</b>	35	18,52	168	75,00	14	12,61
<b>Gesamt</b>	189	100,00	224	100,00	111	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wenn Einzelkomponenten gefüttert werden, gibt es eine individuelle Kraftfutterzuteilung?

Tabelle 681: Anzahl und Anteil Betriebe, in denen es eine individuelle Kraftfutterzuteilung gibt (nur Fütterungsstrategien mit Einzelkomponentenfütterung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Wenn Einzelkomponenten gefüttert werden, gibt es eine individuelle Kraftfutterzuteilung?</b>						
<b>ja</b>	59	92,19	17	65,38	140	92,72
<b>nein</b>	4	6,25	9	34,62	11	7,28
<b>trifft nicht zu</b>	1	1,56	0	0	0	0
<b>Gesamt</b>	64	100,00	26	100,00	151	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wenn es eine individuelle Kraftfutterzuteilung gibt, wie wird das Kraftfutter zugeteilt?

Tabelle 682: Anzahl und Anteil Betriebe mit individueller Kraftfutterzuteilung, bei denen die Kraftfutterzuteilung auf die genannte Weise erfolgt (nur Fütterungsstrategien mit individueller Kraftfutterzuteilung) (Mehrfachnennung)

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Antwortmöglichkeiten</b>						
<b>per Hand</b>	17	28,81	6	35,29	73	52,14
<b>Kraftfutterstation</b>	17	28,81	3	17,65	43	30,71
<b>im Melkstand</b>	7	11,86	5	29,41	0	0
<b>Kraftfutterstation, im Melkstand</b>	11	18,64	0	0	1	0,71
<b>Kraftfutterstation, per Hand</b>	2	3,39	0	0	6	4,29
<b>Kraftfutterstation, im Melkroboter</b>	1	1,69	1	5,88	4	2,86
<b>im Melkroboter</b>	0	0	0	0	6	4,29
<b>im Melkstand, per Hand</b>	2	3,39	2	11,76	1	0,71
<b>Sonstiges</b>	0	0	0	0	5	3,57
<b>keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu</b>	1	1,69	0	0	0	0
<b>Kraftfutterstation, im Melkroboter, per Hand</b>	1	1,69	0	0	0	0
<b>Kraftfutterstation, Sonstiges</b>	0	0	0	0	1	0,71
<b>Gesamt</b>	59	100,00	17	100,00	140	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wenn es eine individuelle Kraftfutterzuteilung gibt, wie wird das Kraftfutter zugeteilt - Sonstiges?

Tabelle 683: Anzahl und Anteil Betriebe mit individueller Kraftfutterzuteilung, bei denen die Kraftfutterzuteilung auf die genannte sonstige Weise erfolgt (nur Fütterungsstrategien mit individueller Kraftfutterzuteilung)

	Region	
	Süd	
	Anzahl der Nennungen	Anteil in %
<b>Sonstige Kraftfutterzuteilung</b>		
<b>Butler</b>	1	16,67
<b>KF-Automat an Schiene</b>	1	16,67
<b>KRaftfutterrobotter</b>	1	16,67
<b>Kraftfutterroboter an Schiene (Butler)</b>	1	16,67
<b>am Platz abgemessen</b>	1	16,67
<b>über Butler 1.5 kg/Kuh/Tag</b>	1	16,67
<b>Gesamt</b>	6	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Haben die hochleistenden Tiere in Ihrem Betrieb einen ständigen Zugang zum Grundfutter?

Tabelle 684: Anzahl und Anteil Betriebe, in denen die hochleistenden Tiere einen ständigen Zugang zum Grundfutter haben

	Region					
	Nord		Ost		Süd	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
<b>Haben die hochleistenden Tiere in Ihrem Betrieb einen ständigen Zugang zum Grundfutter?</b>						
<b>ja</b>	245	96,84	248	99,20	237	90,46
<b>nein</b>	8	3,16	2	0,80	25	9,54
<b>Gesamt</b>	253	100,00	250	100,00	262	100,00

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wie oft wird das Futter für die hochleistenden Tiere pro Tag vorgelegt?

Tabelle 685: Verteilung der Häufigkeit, mit der das Futter pro Tag vorgelegt wird - für hochleistenden Tiere

	Futternvorlage in Mal pro Tag									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
<b>Region</b>										
<b>Nord</b>	245	1,39	1,00	0,58	42,05	0,33	1,00	2,00	4,00	8
<b>Ost</b>	249	1,87	2,00	1,53	81,83	0,33	1,00	2,00	12,00	1
<b>Süd</b>	262	1,56	1,00	0,81	52,26	0,50	1,00	2,00	8,00	0

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wie oft wird das Futter für Hochleistende pro Tag an den Trog herangeschoben?

Tabelle 686: Verteilung der Häufigkeit, mit der das Futter für Hochleistende pro Tag an den Trog herangeschoben wird

	Futteranschub in Mal pro Tag									
	Anzahl Datensätze	Mean	Median	STD	CV	Minimum	25%-Quantil	75%-Quantil	Maximum	Missing
<b>Region</b>										
<b>Nord</b>	238	3,94	4,00	2,53	64,11	0,00	2,00	5,00	24,00	15
<b>Ost</b>	235	5,40	4,00	4,19	77,67	0,00	3,00	6,00	24,00	15
<b>Süd</b>	255	3,87	3,00	2,40	62,05	0,00	2,00	5,00	13,00	7

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband\_BetrMan\_Fuetterung

Fragebogen Fütterung mehrfach Fütterung & Haltung - Fütterung

Wieviel Prozent Futterreste finden Sie durchschnittlich auf dem Futtertisch vor?

Tabelle 687: Verteilung des Anteils an Futterresten in Prozent, die durchschnittlich auf dem Futtertisch bei Hochleistenden verbleiben

<b>Anteil Futterreste auf dem Futtertisch in Prozent</b>										
	<b>Anzahl</b>									
	<b>Datensätze</b>	<b>Mean</b>	<b>Median</b>	<b>STD</b>	<b>CV</b>	<b>Minimum</b>	<b>25%-Quantil</b>	<b>75%-Quantil</b>	<b>Maximum</b>	<b>Missing</b>
<b>Region</b>										
<b>Nord</b>	235	5,26	5,00	4,21	80,14	0,00	2,00	7,00	30,00	18
<b>Ost</b>	242	5,45	5,00	3,69	67,80	0,00	3,00	7,00	30,00	8
<b>Süd</b>	248	6,25	5,00	4,79	76,67	0,00	3,00	10,00	30,00	14