

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Betriebsebene - Betriebsrundgang

Tabelle 200: Gesamtzahl Betriebe pro Region

| Region | Total | Anzahl_Betriebe |
|---------------|--------------|------------------------|
| Nord | TOTAL | 253 |
| Ost | TOTAL | 252 |
| Süd | TOTAL | 260 |

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Erhebungsbogen Einzeltieruntersuchung Kühe, HIT-Daten, LKV-Daten

Kühe pro Region aus HIT-Daten, LKV-Daten und Scoring-Daten

Tabelle 201: Summen aller Kühe aus HIT und LKV und untersuchte Tiere insgesamt

| | Anzahl Datensätze | Gesamt HIT Kühe | Gesamt LKV Kühe | Gesamt untersuchte Kühe | Missing |
|---------------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|---------|
| Region | | | | | |
| Nord | 253 | 26017 | 25803 | 24997 | 0 |
| Ost | 252 | 86838 | 89789 | 49930 | 0 |
| Süd | 260 | 11539 | 10947 | 11428 | 0 |

Hinweis: Die HIT-Tierzahlen beinhalten laktierende Kühe und Trockensteher mit Erstkalbedatum > 0 und Austallungsdatum = NULL.

Hinweis: Die LKV-Tierzahlen beinhalten laktierende Kühe und Trockensteher durch Selektion der Nutzungsart=Kuh.

Hinweis: Die Anzahl der untersuchten Tiere wurde aus den Scoringdaten berechnet.

Hinweis: Die Tierzahlen wurden pro Region summiert.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Erhebungsbogen Einzeltieruntersuchung Kühe

Anzahl der untersuchten (gescorten) Kühe pro Betrieb

Tabelle 202: Verteilung der gescorten/untersuchten Tiere zum Zeitpunkt des Betriebsbesuches pro Betrieb

| | Anzahl gescorter Tiere pro Betrieb | | | | | | | | | |
|---------------|---|-------------|---------------|------------|-----------|----------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------|
| | Anzahl Datensätze | Mean | Median | STD | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing |
| Region | | | | | | | | | | |
| Nord | 253 | 98,80 | 90,00 | 55,87 | 56,55 | 11,00 | 58,00 | 125,00 | 272,00 | 0 |
| Ost | 252 | 198,13 | 172,50 | 99,85 | 50,40 | 1,00 | 126,00 | 300,00 | 357,00 | 0 |
| Süd | 260 | 43,95 | 39,00 | 25,90 | 58,93 | 4,00 | 26,00 | 59,50 | 151,00 | 0 |

Hinweis: Die Tierzahlen ergeben sich aus den Daten der Scoringuntersuchungen.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Betriebsebene - Betriebsstruktur

Tabelle 203: Anzahl Abteile pro Region

| | Anzahl Datensätze | Gesamt Abteile | Missing |
|-------------|----------------------|-------------------|---------|
| Region | | | |
| Nord | 253 | 3441 | 0 |
| Ost | 252 | 4382 | 0 |
| Süd | 260 | 2396 | 0 |

Hinweis: Es wurden alle Abteile pro Betrieb summiert, in den Jungtiere, Kälber, Laktierende und/oder Trockensteher standen.

Hinweis: Aus arbeitstechnischen Gründen würden in Region Ost teilweise gleichartige, kleine Abteile zu einem Abteil zusammengefasst und als 1 Abteil in der Datenbank dokumentiert. Daher liegt die wahre Anzahl Abteile in Region Ost etwas höher als hier dargestellt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Betriebsebene - Betriebsstruktur

Wie ist die Verteilung der Anzahl Abteile pro Betrieb und Region?

Tabelle 204: Verteilung der Anzahl Abteile pro Betrieb und Region

| | N | Mean | Median | Std | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing |
|---------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|-------------|-------------|---------|---------|
| Region | | | | | | | | | | |
| Nord | 253 | 13,60 | 12,00 | 6,06 | 44,54 | 3,00 | 9,00 | 17,00 | 42,00 | 0 |
| Ost | 252 | 17,39 | 16,00 | 9,56 | 54,98 | 1,00 | 11,00 | 22,00 | 57,00 | 0 |
| Süd | 260 | 9,22 | 9,00 | 4,60 | 49,97 | 1,00 | 6,00 | 12,00 | 25,00 | 0 |

Hinweis: Es wurden alle in der Datenbank erfasste Abteile berücksichtigt, in denen Jungtiere, Kälber, Laktierende und/oder Trockensteher standen.

Hinweis: Aus arbeitstechnischen Gründen wurden in Region Ost teilweise gleichartige, kleine Abteile zu einem Abteil zusammengefasst und als 1 Abteil in der Datenbank dokumentiert. Daher liegt die wahre Anzahl Abteile in Region Ost etwas höher als hier dargestellt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Betriebsebene - Betriebsstruktur

Wie hoch ist die Verteilung der Anzahl Abteile pro Betrieb und Region - nach Tiergruppen?

Tabelle 205: Verteilung der Anzahl Abteile pro Betrieb und Region - nach Tiergruppen

| | Tiergruppen | N | Mean | Median | Std | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing |
|---------------|----------------------|-----|-------|--------|------|-------|---------|-------------|-------------|---------|---------|
| Region | | | | | | | | | | | |
| Nord | Jungvieh_Kalb | 253 | 10.59 | 10.00 | 4.95 | 46.78 | 0.00 | 7.00 | 13.00 | 35.00 | 0 |
| | Trockensteher | 253 | 2.32 | 2.00 | 1.21 | 52.22 | 0.00 | 2.00 | 3.00 | 7.00 | 0 |
| | Laktierende | 253 | 2.07 | 2.00 | 1.26 | 60.94 | 0.00 | 1.00 | 3.00 | 8.00 | 0 |
| Ost | Jungvieh_Kalb | 252 | 10.45 | 9.50 | 6.12 | 58.54 | 1.00 | 7.00 | 13.00 | 49.00 | 0 |
| | Trockensteher | 252 | 2.67 | 2.00 | 1.64 | 61.43 | 0.00 | 2.00 | 3.00 | 11.00 | 0 |
| | Laktierende | 252 | 5.08 | 4.00 | 3.73 | 73.39 | 1.00 | 2.00 | 7.00 | 26.00 | 0 |
| Süd | Jungvieh_Kalb | 260 | 7.60 | 7.00 | 4.14 | 54.44 | 0.00 | 4.00 | 11.00 | 20.00 | 0 |
| | Trockensteher | 260 | 1.50 | 1.00 | 0.90 | 60.17 | 0.00 | 1.00 | 2.00 | 6.00 | 0 |
| | Laktierende | 260 | 1.44 | 1.00 | 0.70 | 48.77 | 1.00 | 1.00 | 2.00 | 5.00 | 0 |

Hinweis: Aus arbeitstechnischen Gründen würden in Region Ost teilweise gleichartige, kleine Abteile zu einem Abteil zusammengefasst und als 1 Abteil in der Datenbank dokumentiert. Daher liegt die wahre Anzahl Abteile in Region Ost etwas höher als hier dargestellt.

Hinweis: Abteile, in denen mehrere Tiergruppen standen, wurden mehrfach gezählt. Dieses kam selten vor.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Betriebsebene - Betriebsstruktur

Welche Tiergruppen standen gemeinsam in wie vielen Abteilen pro Betrieb?

Tabelle 206: Anzahl Abteile pro Region - nach Tiergruppenkombination (Mehrfachnennung)

| Tiergruppen | Region | | | | | |
|--|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|
| | Nord | | Ost | | Süd | |
| | Anzahl | Anteil in % | Anzahl | Anteil in % | Anzahl | Anteil in % |
| Jungvieh_Kalb | 2475 | 71,93 | 2499 | 57,03 | 1784 | 74,46 |
| Laktierende | 363 | 10,55 | 1200 | 27,38 | 181 | 7,55 |
| Trockensteher | 276 | 8,02 | 485 | 11,07 | 141 | 5,88 |
| Jungvieh_Kalb, Trockensteher | 167 | 4,85 | 117 | 2,67 | 96 | 4,01 |
| Trockensteher, Laktierende | 122 | 3,55 | 63 | 1,44 | 98 | 4,09 |
| Jungvieh_Kalb, Trockensteher, Laktierende | 21 | 0,61 | 8 | 0,18 | 55 | 2,30 |
| Jungvieh_Kalb, Laktierende | 17 | 0,49 | 10 | 0,23 | 41 | 1,71 |
| Gesamt | 3441 | 100,00 | 4382 | 100,00 | 2396 | 100,00 |

Hinweis: Abteile, in denen mehrere Tiergruppen standen.

Hinweis: Die Tiergruppen Kalb und Jungvieh wurden als Jungvieh_Kalb, Trockensteher früh und Trockensteher spät als Trockensteher, Laktierende früh, Laktierende mitte und Laktierende spät als Laktierende zusammengefasst.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Betriebsebene - Betriebsstruktur

Wie ist die Verteilung der Anzahl Abteile pro Betrieb und Region - nach Tiergruppenkombination?

Tabelle 207: Verteilung der Anzahl Abteile pro Betrieb und Region- nach Tiergruppenkombination (Anteil pro Betrieb)

| | | Anzahl | | | | | | | | | |
|--------|---|----------|-------|--------|-------|--------|---------|-------------|-------------|---------|---------|
| | | Betriebe | Mean | Median | STD | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing |
| Region | | | | | | | | | | | |
| Nord | Jungvieh_Kalb | 253 | 70,11 | 71,43 | 13,11 | 18,69 | 0,00 | 64,29 | 78,95 | 91,67 | 0 |
| | Jungvieh_Kalb, Laktierende | 253 | 0,58 | 0,00 | 2,28 | 392,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,50 | 0 |
| | Jungvieh_Kalb, Trockensteher | 253 | 5,74 | 3,85 | 7,03 | 122,48 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 33,33 | 0 |
| | Jungvieh_Kalb, Trockensteher, Laktierende | 253 | 0,99 | 0,00 | 4,16 | 419,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33,33 | 0 |
| | Laktierende | 253 | 10,67 | 10,00 | 8,76 | 82,14 | 0,00 | 5,26 | 15,00 | 66,67 | 0 |
| | Trockensteher | 253 | 7,99 | 6,67 | 8,03 | 100,61 | 0,00 | 0,00 | 12,50 | 50,00 | 0 |
| | Trockensteher, Laktierende | 253 | 3,92 | 0,00 | 5,96 | 152,22 | 0,00 | 0,00 | 7,69 | 25,00 | 0 |
| Ost | Jungvieh_Kalb | 252 | 56,73 | 57,14 | 13,57 | 23,92 | 0,00 | 50,00 | 64,50 | 86,21 | 0 |
| | Jungvieh_Kalb, Laktierende | 252 | 0,71 | 0,00 | 6,51 | 920,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0 |
| | Jungvieh_Kalb, Trockensteher | 252 | 3,61 | 0,00 | 6,04 | 167,37 | 0,00 | 0,00 | 6,25 | 40,00 | 0 |
| | Jungvieh_Kalb, Trockensteher, Laktierende | 252 | 0,69 | 0,00 | 4,63 | 666,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50,00 | 0 |
| | Laktierende | 252 | 25,74 | 25,00 | 13,39 | 52,04 | 0,00 | 17,65 | 33,33 | 80,00 | 0 |
| | Trockensteher | 252 | 10,74 | 10,26 | 8,22 | 76,49 | 0,00 | 5,56 | 15,00 | 50,00 | 0 |
| | Trockensteher, Laktierende | 252 | 1,79 | 0,00 | 4,70 | 263,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30,77 | 0 |
| Süd | Jungvieh_Kalb | 260 | 71,02 | 75,00 | 15,28 | 21,52 | 0,00 | 66,67 | 80,63 | 90,91 | 0 |
| | Jungvieh_Kalb, Laktierende | 260 | 2,51 | 0,00 | 10,05 | 399,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 100,00 | 0 |
| | Jungvieh_Kalb, Trockensteher | 260 | 3,79 | 0,00 | 6,16 | 162,45 | 0,00 | 0,00 | 7,42 | 33,33 | 0 |
| | Jungvieh_Kalb, Trockensteher, Laktierende | 260 | 3,17 | 0,00 | 7,13 | 225,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33,33 | 0 |
| | Laktierende | 260 | 7,92 | 5,88 | 10,93 | 138,06 | 0,00 | 0,00 | 12,50 | 100,00 | 0 |
| | Trockensteher | 260 | 5,35 | 0,00 | 8,58 | 160,35 | 0,00 | 0,00 | 9,09 | 50,00 | 0 |
| | Trockensteher, Laktierende | 260 | 6,24 | 0,00 | 11,69 | 187,51 | 0,00 | 0,00 | 10,00 | 100,00 | 0 |

Hinweis: Abteile, in denen mehrere Tiergruppen standen.

Hinweis zur Lesart: Region Nord, Tiergruppe 'Jungvieh_Kalb' Median= 71,43. Dies ist wie folgt inhaltlich zu lesen: 'Im Schnitt standen in der Region Nord in 71,43% der Abteile pro Betrieb Jungvieh und Kälber.'

Hinweis zur Interpretation: In allen Region gab es pro Betrieb am häufigsten Kälber- und Jungtierabteile. Dies sagt nichts über die Größe der Abteile (Anzahl Tiere pro Abteil) aus. Weiterhin wurden in allen 3 Regionen gleichermaßen Tiere aus unterschiedlichen Tiergruppen äußerst selten gemischt gehalten (z.B. Laktierende und Trockensteher, Trockensteher und Kälber/Jungtiere).

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Fütterung - mehrfach Fütterung: Ration

Zu wieviel Fütterungsmanagements pro Betrieb wurden Informationen erfasst?

Tabelle 208: Verteilung der Anzahl Fütterungsmanagements pro Betrieb und Region

| | N | Mean | Median | Std | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing |
|---------------|-----|------|--------|------|-------|---------|-------------|-------------|---------|---------|
| Region | | | | | | | | | | |
| Nord | 253 | 2,34 | 2,00 | 0,66 | 28,08 | 1,00 | 2,00 | 3,00 | 4,00 | 0 |
| Ost | 252 | 2,59 | 3,00 | 0,68 | 26,11 | 1,00 | 2,00 | 3,00 | 6,00 | 0 |
| Süd | 260 | 2,29 | 2,00 | 0,68 | 29,91 | 1,00 | 2,00 | 3,00 | 3,00 | 0 |

Hinweis: Es wurden in der Regel das Fütterungsmanagement der Frischlaktierenden und Trockensteher (einphasig oder zweiphasig) erhoben.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Fütterung - mehrfach Fütterung: Ration

Zu wieviel Fütterungsmanagements pro Betrieb wurden Informationen nach Laktationsgruppen erfasst?

Tabelle 209: Verteilung der Anzahl Fütterungsmanagements pro Betrieb und Region - nach Laktationsgruppen

| | Laktationsgruppen | N | Mean | Median | Std | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing |
|---------------|-----------------------------------|-----|------|--------|------|--------|---------|-------------|-------------|---------|---------|
| Region | | | | | | | | | | | |
| Nord | Frischmelker/Hochleistende | 253 | 1.01 | 1.00 | 0.09 | 8.80 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 2.00 | 0 |
| | Trockensteher einphasig | 253 | 0.39 | 0.00 | 0.50 | 127.03 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 2.00 | 0 |
| | Trockensteher früh | 253 | 0.57 | 1.00 | 0.53 | 92.63 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 2.00 | 0 |
| | Trockensteher spät | 253 | 0.51 | 1.00 | 0.51 | 100.57 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 2.00 | 0 |
| Ost | Frischmelker/Hochleistende | 252 | 1.05 | 1.00 | 0.31 | 29.61 | 0.00 | 1.00 | 1.00 | 4.00 | 0 |
| | Trockensteher einphasig | 252 | 0.25 | 0.00 | 0.43 | 175.41 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0 |
| | Trockensteher früh | 252 | 0.67 | 1.00 | 0.47 | 69.59 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 1.00 | 0 |
| | Trockensteher spät | 252 | 0.68 | 1.00 | 0.47 | 68.96 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 1.00 | 0 |
| Süd | Frischmelker/Hochleistende | 260 | 1.00 | 1.00 | 0.09 | 8.79 | 0.00 | 1.00 | 1.00 | 2.00 | 0 |
| | Trockensteher einphasig | 259 | 0.36 | 0.00 | 0.48 | 133.86 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 1.00 | 1 |
| | Trockensteher früh | 259 | 0.54 | 1.00 | 0.50 | 91.66 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 1.00 | 1 |
| | Trockensteher spät | 259 | 0.51 | 1.00 | 0.50 | 98.28 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 1.00 | 1 |

Hinweis: Hier wird dargestellt wie oft der Fragebogen 'Fragebogen Fütterung - mehrfach Fütterung: Ration' pro Betrieb und Laktationsgruppe ausgefüllt worden ist. Das heißt zum Beispiel: in der Region Nord wurde im Durchschnitt (Median) ein Fütterungsmanagement für Trockensteher früh erhoben.

Hinweis: Im Süden fehlen vereinzelt Daten zu den Laktationsgruppen: Trockensteher einphasig, Trockensteher früh und Trockensteher spät. Deshalb tauchen die Missing-Werte auf.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Heu

Wie ist die Verteilung der Anzahl untersuchter Heu-Chargen pro Betrieb und Region?

Tabelle 210: Verteilung der Anzahl untersuchter Heu-Chargen pro Betrieb und Region

| | N | Mean | Median | Std | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing |
|---------------|----|------|--------|------|-------|---------|-------------|-------------|---------|---------|
| Region | | | | | | | | | | |
| Nord | 6 | 1,33 | 1,00 | 0,52 | 38,73 | 1,00 | 1,00 | 2,00 | 2,00 | 0 |
| Ost | 18 | 1,28 | 1,00 | 0,46 | 36,07 | 1,00 | 1,00 | 2,00 | 2,00 | 0 |
| Süd | 63 | 1,56 | 1,00 | 0,76 | 48,68 | 1,00 | 1,00 | 2,00 | 4,00 | 0 |

Hinweis: Nur Betriebe, für die das Heu untersucht wurde, werden bei der Auswertung berücksichtigt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Silage

Welcher Silagetyp wurde geprobt?

Tabelle 211: Art Silagen pro Region nach Typ (Mehrfachnennung)

| | Region | | | | | |
|---|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|
| | Nord | | Ost | | Süd | |
| | Anzahl | Anteil in % | Anzahl | Anteil in % | Anzahl | Anteil in % |
| Antwortmöglichkeiten | | | | | | |
| Gras 1. Schnitt | 161 | 23,96 | 153 | 27,82 | 99 | 19,08 |
| Gras 1. Schnitt, Gras 2. Schnitt | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0,39 |
| Gras 2. Schnitt | 102 | 15,18 | 88 | 16,00 | 60 | 11,56 |
| Gras 2. Schnitt, Gras 3. Schnitt | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0,39 |
| Gras 3. Schnitt | 101 | 15,03 | 41 | 7,45 | 63 | 12,14 |
| Gras 3. Schnitt, Gras 4. Schnitt | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0,77 |
| Gras 4. Schnitt | 40 | 5,95 | 11 | 2,00 | 52 | 10,02 |
| Gras > 4. Schnitt | 11 | 1,64 | 5 | 0,91 | 39 | 7,51 |
| Mais | 239 | 35,57 | 239 | 43,45 | 193 | 37,19 |
| keine Antwort ausgewählt / keine Antwort trifft zu | 18 | 2,68 | 13 | 2,36 | 5 | 0,96 |
| Gesamt | 672 | 100,00 | 550 | 100,00 | 519 | 100,00 |

Hinweis: Die Schichten der Sandwich-Silagen werden als einzelne Silagen betrachtet.

Hinweis: Wenn 2 Schnitte zusammen aufgeführt sind, dann waren diese beide Schnitte untrennbar miteinander vermischt in der Silage vorhanden.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Silage

Wie ist die Verteilung der Anzahl untersuchter Silagen pro Betrieb und Region?

Tabelle 212: Verteilung der Anzahl untersuchter Silagen pro Betrieb und Region

| | N | Mean | Median | Std | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing |
|---------------|-----|------|--------|------|-------|---------|-------------|-------------|---------|---------|
| Region | | | | | | | | | | |
| Nord | 249 | 2,70 | 3,00 | 0,97 | 36,02 | 1,00 | 2,00 | 3,00 | 6,00 | 0 |
| Ost | 246 | 2,24 | 2,00 | 0,66 | 29,47 | 1,00 | 2,00 | 3,00 | 4,00 | 0 |
| Süd | 233 | 2,23 | 2,00 | 0,82 | 36,69 | 1,00 | 2,00 | 3,00 | 5,00 | 0 |

Hinweis: Nur Betriebe, für die die Silage untersucht wurde, werden bei der Auswertung berücksichtigt.

Hinweis: Die Schichten der Sandwich-Silagen werden als einzelne Silagen betrachtet.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Silage

Welcher Silagetyp (Gras oder Mais) wurde geprobt?

Tabelle 213: Verteilung der Anzahl Silagen pro Betrieb und Region - nach Typ

| Silagen | N | Mean | Median | Std | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing | |
|---------------|-------------|------|--------|------|------|---------|-------------|-------------|---------|---------|---|
| Region | | | | | | | | | | | |
| Nord | Gras | 249 | 1.67 | 2.00 | 0.85 | 50.74 | 0.00 | 1.00 | 2.00 | 4.00 | 0 |
| | Mais | 249 | 0.96 | 1.00 | 0.37 | 38.35 | 0.00 | 1.00 | 1.00 | 2.00 | 0 |
| Ost | Gras | 246 | 1.21 | 1.00 | 0.59 | 48.63 | 0.00 | 1.00 | 2.00 | 3.00 | 0 |
| | Mais | 246 | 0.97 | 1.00 | 0.31 | 31.40 | 0.00 | 1.00 | 1.00 | 2.00 | 0 |
| Süd | Gras | 233 | 1.38 | 1.00 | 0.67 | 48.78 | 0.00 | 1.00 | 2.00 | 3.00 | 0 |
| | Mais | 233 | 0.83 | 1.00 | 0.48 | 57.77 | 0.00 | 1.00 | 1.00 | 2.00 | 0 |

Hinweis: Die Schichten der Sandwich-Silagen werden als einzelne Silagen betrachtet.

Hinweis: Unter 'Gras' sind alle Grassilagen zusammengefasst.

Hinweis: Die Anzahl von Gras 1. Schnitt bis >4. Schnitt und Mais pro Betrieb werden bei der Auswertung berücksichtigt.

Hinweis: Es wurden nur Betriebe berücksichtigt, die mindestens eine Silage verfüttern.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Abteile mehrfach Melkanlage, Fragebogen mehrfach Melkroboter

Wie viele Betriebe haben eine/n Melkanlage/-roboter?

Tabelle 214: Anzahl der Betriebe mit Melkanlage/-roboter

| | Region | | | | | |
|---|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|
| | Nord | | Ost | | Süd | |
| | Anzahl | Anteil in % | Anzahl | Anteil in % | Anzahl | Anteil in % |
| Wie viele Betriebe haben eine/n Melkanlage/-roboter? | | | | | | |
| nur Melkroboter | 48 | 18,97 | 34 | 13,49 | 25 | 9,62 |
| nur Melkanlage | 205 | 81,03 | 209 | 82,94 | 226 | 86,92 |
| beides | 0 | 0 | 9 | 3,57 | 9 | 3,46 |
| Gesamt | 253 | 100,00 | 252 | 100,00 | 260 | 100,00 |

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen Abteile mehrfach Melkanlage

Wie ist die Verteilung der Anzahl Melkanlagen pro Betrieb und Region?

Tabelle 215: Verteilung der Anzahl Melkanlagen pro Betrieb und Region

| | N | Mean | Median | Std | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing |
|---------------|-----|------|--------|------|-------|---------|-------------|-------------|---------|---------|
| Region | | | | | | | | | | |
| Nord | 205 | 1,02 | 1,00 | 0,14 | 13,60 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 2,00 | 0 |
| Ost | 218 | 1,06 | 1,00 | 0,26 | 24,79 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 3,00 | 0 |
| Süd | 235 | 1,09 | 1,00 | 0,29 | 26,24 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 2,00 | 0 |

Hinweis: Nur Betriebe, bei denen Daten zu Melkanlagen vorlagen, wurden bei der Auswertung berücksichtigt.

Projekt: PraeRi

Datenbestand: PraeRi-Datenbank - Tabellenband_BetrMan_Ebenenbewertung

Fragebogen mehrfach Melkroboter

Wie ist die Verteilung der Anzahl Melkroboter pro Betrieb und Region?

Tabelle 216: Verteilung der Anzahl Melkroboter pro Betrieb und Region

| | N | Mean | Median | Std | CV | Minimum | 25%-Quantil | 75%-Quantil | Maximum | Missing |
|---------------|----|------|--------|------|-------|---------|-------------|-------------|---------|---------|
| Region | | | | | | | | | | |
| Nord | 48 | 1,63 | 1,00 | 0,79 | 48,55 | 1,00 | 1,00 | 2,00 | 4,00 | 0 |
| Ost | 43 | 2,77 | 2,00 | 1,59 | 57,32 | 1,00 | 2,00 | 4,00 | 8,00 | 0 |
| Süd | 34 | 1,09 | 1,00 | 0,38 | 34,81 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 3,00 | 0 |

Hinweis: Nur Betriebe, bei denen Daten zu Melkroboter vorlagen, wurden bei der Auswertung berücksichtigt.