



Protokoll

für tierärztliche Bestandsuntersuchung Rind am _____

| Betrieb: | | |
|--|--|--|
| Standort-Nr. (z. B. VVVO): | | |
| Ort: | | |
| Tierarztpraxis: | | |
| Anzahl Tierplätze: | | |
| Milchkühe Färsen | Kälber Mastrinder | |
| Mastkälber | | |
| Verluste (z. B. seit letzter Bestandsuntersuchung i | m Kalenderjahr/Betriebsjahr) | |
| Kälber adulte Tiere | Abortrate Totgeburten | |
| Biologische Daten: | | |
| Tageszunahmen (Masttiere) Ø Nutzungsdauer (Milchvieh) | | |
| | | |
| Gesundheitsstatus BHV1 □ positiv □ negativ BVD □ positiv □ negativ | | |
| Bestand klinisch ohne besonderen Befund □Ja □Nein | | |
| Hinweise auf Tierseuchen □Ja □Nein | | |
| Folgende Bereiche wurden zur Erhebung von Managementfaktoren berücksichtigt (Auffälligkeiten bitte dokumentieren; weitere Informationen vgl. bpt-Leitlinien für die Durchführung einer "Tierärztlichen Bestandsbetreuung" in Rinderbeständen) | | |
| ☐ Haltungssystem | ☐ Hygienemanagement | |
| ☐ Fütterung und Wasserversorgung | ☐ Zuchtmanagement (Reproduktion/Genetik) | |
| ☐ Betriebsmanagement | ☐ Sonstiges | |
| Erhebung des Gesundheitsstatus: | | |
| ☐ Atmungsorgane | ☐ Haut, Kondition | |
| ☐ Verdauungsapparat | ☐ Eutergesundheit | |
| | | |

Stand: 01.01.2022 Seite 1 von 3





| Verdachtsdiagnosen: | | |
|--|--|--|
| _ | | |
| | | |
| | | |
| Diagnostische Maßnahm | en: | |
| ☐ Sektion | ☐ Futter-/Wasserprobe ☐ Milchprobe | |
| ☐ Kotprobe | ☐ Blutprobe ☐ Tupferprobe | |
| ☐ Resistenztest | ☐ Hautgeschabsel | |
| | | |
| | ei Masttieren) eingesehen: 🔲 Ja 🔲 Nein Therapieindex | |
| Betriebliche Eigenkontrolle eingesehen: □ Ja □ Nein Kommentar | | |
| Tierschutzindikatoren eingesehen: ☐ Ja ☐ Nein Kommentar | | |
| Ergebnisse der Milchleistungsprüfung eingesehen: ☐ Ja ☐ Nein Kommentar | | |
| Rationsberechnung/en eingesehen: Ja Nein Kommentar | | |
| Tränkwasserqualität beurteilt: □ Ja □ Nein Kommentar | | |
| Stallklima kontrolliert: | | |
| Impfprogramm: | | |
| \square BVD \square BHV1 \square Blauzunge \square BRSV + Pasteurellen | | |
| ☐ Mutterschutz (Rota-Viren) ☐ Sonstiges | | |
| Parasitologische Maßna | hmen: | |
| Prophylaxe gegen Endoparasiten, zuletzt: Ektoparasiten, zuletzt: Endoparasiten, zuletzt: Ektoparasiten, zuletzt: | | |
| | | |
| Aktuelle Einschätzung/Auffälligkeiten/Bestandsproblem: Hinweis: Bei gemeinsam festgestelltem Handlungsbedarf ist individuell für den Betrieb ein Plan für Tiergesundheits- und Hygienemanagement zu erstellen. Ggf. ist außerdem ein Maßnahmenplan aufzustellen, der die Einzelaktivitäten (von Tierarzt und Tierhalter) festlegt. | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Stand: 01.01.2022 Seite 2 von 3





| Empfehlungen/Maßnahmen: | |
|---|------------------------------|
| | |
| | |
| Weitere Bemerkungen: | |
| | |
| | |
| | |
| Plan für Tiergesundheits- und Hygienemanagement | t: 🗆 Ja 🗆 Nein |
| Maßnahmenplan mit Einzelaktivitäten: | □ Ja □ Nein |
| Durchführung vereinbart bis: | Nächster Bestandsbesuch bis: |
| | |
| | |
| Datum | Unterschrift Tierarzt |
| | |
| Palem | Habanaha W. Tanbahan |
| Datum | Unterschrift Tierhalter |