

QS-Antibiotikamonitoring Welche Vorteile bietet die Teilnahme für Tierärzte?



QS-Monitoringprogramme unterstützen bei der Bestandsbetreuung

Praxisnaher Betriebsvergleich zum Antibiotikaeinsatz:

- Benchmark: Anonymer Vergleich mit anderen Betrieben, die identische Tiergruppen halten (z.B. Mastkälber)
- Ranking: Sortierung der Betriebe anhand ihres Antibiotikaeinsatzes hilft Ihnen dabei, Betriebe mit Optimierungspotenzial gezielt zu erkennen
- Separate Auswertungen für kritische Antibiotika (Reserveantibiotika)

Darstellung der Entwicklung:

- Historie wird abgebildet
- Grafiken zeigen, wie sich der Antibiotikaeinsatz des Betriebs entwickelt hat

Umfassende Beurteilung der Tiergesundheit:

Einsicht ins Befunddaten- und ggf. Salmonellenmonitoring (Einverständnis des Tierhalters und Registrierung in Befund- und Salmonellendatenbank vorausgesetzt)



QS als Partner für Tierärzte und Tierhalter

- Doppelte Datennutzung: Automatische Weiterleitung von Antibiotikabelegen und Nullmeldungen aus QS-Antibiotikadatenbank an staatliche Datenbank HI-Tier (mit Einverständnis des Betriebs)
- Unterstützung bei der Dateneingabe: z.B. Ausgabe von Betrieben ohne Belege und Abgabe der Nullmeldung für mehrere Betriebe gleichzeitig, Plausibilitätsprüfung bei der Dateneingabe
- Schnelle Datenprüfung und -korrektur: z.B. Duplikate anzeigen lassen und löschen



QS setzt auf engen Austausch

- Verknüpfung zu Praxissoftware: Belege können von vielen Praxisprogrammen automatisch in die QS-Antibiotikadatenbank übertragen werden
- Aufbau und Weiterentwicklung des Antibiotikamonitorings in Zusammenarbeit mit Tierärzteschaft: Verbesserungsvorschläge sind willkommen
- Unterstützung durch QS: Hilfe bei Fragen rund um die Umsetzung des Antibiotikamonitorings per Telefon und E-Mail

Kontakt: Frau Dr. Wissing



antibiotikamonitoring@q-s.de



0228 35068 272