

# Aktueller Stand zur Ermittlung von Tierwohlintindikatoren

---

TBV Fachausschuss Milch

# Überblick

	KTBL - EiKoTiGer	DLQ – Q-Check
Tierart	Rinder, Schweine, Geflügel	ausschließlich Milchkühe
Ziel	Betriebliche Managementhilfe zur Einschätzung des Tierwohls, auch zur Wahrnehmung seiner gesetzlichen Verpflichtung nach TierSchG	Nationales Tierwohlmonitoring
Ergebnis	Indikatorenliste mit Schwellenwerten Rinder: 52, dav. 33 für Milchkühe Schweine: 57 Geflügel: 112	Indikatorenliste mit Schwellenwerten (Benchmarking) Milchkühe: 28, dav. 10 aus QM-Milch
Datenerfassung	Teils automatisiert, teil direkt zu erheben	automatisiert

# Gesetzliche Grundlage

---

- „Wer Nutztiere zu Erwerbszwecken hält, hat durch betriebliche Eigenkontrollen sicherzustellen, dass die Anforderungen des § 2 TierSchG eingehalten werden. Insbesondere hat er zum Zwecke seiner Beurteilung, dass die Anforderungen des „ 2 erfüllt sind, geeignete tierbezogene Merkmale (Tierschutzindikatoren) zu erheben und zu bewerten.“ (§ 11 Abs. 8, TierSchG)
- es ist **nicht** verankert, dass man dies dokumentieren oder aushändigen muss !!!

# Rückmeldungen der LBV

---

- **Indikatorenauswahl:**

- wenige, geringer Erhebungsbedarf
- standardisierbar, wiederholbar
- hohe Aussagekraft, beeinflussbar
- Rückgriff auf bestehende Systeme (z.B. QM, QS)

- **Bewertung:**

- keine Ziel- und Grenzwertangaben
- max. Benchmarking -> rege Diskussion
- TBV hat sich gegen Benchmarking ausgesprochen -> lieber Beratung mit TA, Beratern usw.

# Meinung TBV

---

- Herangehensweise fragwürdig -> Umfrage, Parallel dazu Literaturrecherche
- Ziel und Ergebnis stimmen nicht überein (z.B. Auswahl möglichst weniger Indikatoren)
- verschiedene Zeitpunkte und Intervalle der Erhebung
- enormer Mehraufwand
- positiv ist Entwicklung einer Software
- für Schweine und Geflügel Stellungnahme des TBV, die z.T. auch in DBV-Stellungnahme eingeflossen ist
- Gefahr zur Entstehung eines gesetzlichen Regelwerkes (in Rheinland-Pfalz ist es schon Kontrollinstrument der Vet.)