

Körperkondition, Leistung und Gesundheit von Öko-Milchvieh auf 18 Betrieben – 8-jährige Auswertung

Problematik

In Öko-Betrieben zeigen Milchkühe teils eine sehr unterschiedliche Körperkondition. So berichten Betriebe die auf Weide umstellen, dass ihre Kühe stärker abfleischen, vor allem, wenn sie im Frühjahr oder Sommer abkalben. Gesundheitsprobleme, zumindest bei Einzelkühen, können die Folge sein. Betriebe, deren Herden langjährig daran angepasst sind, scheinen diese Probleme seltener zu haben (siehe auch Versuchsbericht 2009, Kapitel: Körperkondition, Leistung und Gesundheit in einem langjährigen Weidebetrieb bei geringen Kraffuttergaben – 7-jährige Auswertung). Wie die Entwicklung auf weiteren Betrieben in den letzten Jahren war, wird auf den in den letzten 8 Jahren erhobenen Werten beurteilt.

Material und Methoden

Merkmale der Betriebe: HF-Kühe mit unterschiedlicher Leistung und Fütterung (Unterschiede bei Grünlandanteil, Weideumfang, Kraffuttergaben, Maisanteilen in der Ration).

Festgehalten wurden zwischen 2003 und 2011: BCS-Werte (Körperkondition) alle 1 – 1,5 Monate bei allen Kühen, Fütterung, Gesundheit, Milchleistung nach LKV und ermolkenener Milch.