

KEENAN erweitert Beratungsservice

Online Futtermischwagen steuern und Rationen kontrollieren

KEENAN bietet onlinebasierte Managementunterstützung für Rinderhalter / Rationen werden mit moderner Kommunikations-Technologie optimiert / KEENAN Mech-Fiber Community geht online

Anwender des KEENAN Mech-Fiber Systems können ab sofort auf einen erweiterten Service zurückgreifen. Das KEENAN PACE-System wurde um eine weitere Managementhilfe erweitert. Damit können Rinderhalter in enger Kooperation mit den KEENAN-Beratern Rationen optimieren und die erzielten Ergebnisse in Bezug auf unterschiedliche Leistungsparameter, wie zum Beispiel Futterverwertung, Futterkosten und ökonomische Analysen, fortlaufend kontrollieren.

Kernstück dieser Technologie ist die Mech-Fiber PACE-Kontrolleinheit am Futtermischwagen. Dieses intelligente Wiegesystem steuert Beladevorgänge bei der täglichen Fütterung. Hierbei wird exakt die Ration überwacht. Über einen Datenstick können vorgegebene Rationen, die gemeinsam mit dem KEENAN-Berater erstellt worden sind, mit wenigen Handgriffen in den Futtermischwagen übertragen werden.

Dabei werden nicht nur die Reihenfolge der eingesetzten Futtermittel, sondern vor allem auch die Richtzeiten für die optimale Rationsstruktur festgelegt. Anschließend erfasst die Kontrolleinheit alle Vorgänge bei der Fütterung. Die Daten können so auf den Betriebs-PC und von dort über Internet an die KEENAN Mech-Fiber Community übertragen werden.

Online-Analyse liefert Benchmarks

Jeder Landwirt hat einen exklusiven Zugriff auf eine spezielle Community-Website. Hier kann er die Entwicklung in seiner Herde täglich aktuell verfolgen, beispielsweise in Bezug auf die Fütterungseffizienz. Darüber hinaus ist ein Vergleich mit anderen Anwendern innerhalb seiner Region des Landes oder mit den Topherden weltweit möglich.

„Immer, wenn irgendwo auf der Welt ein einzelner Datensatz aktualisiert wird, erhält die gesamte Community ein dynamisches Bild der weltweiten Mech-Fiber Leistung. Wir sehen dies als einen Onfarm Research Ansatz, beidem in Echtzeit Ergebnisse von landwirtschaftlichen Betrieben für die Weiterentwicklung der Produktionstechnik genutzt werden“, berichtet John McCurdy leitender Entwicklungsingenieur bei KEENAN.

„Mit der Erweiterung des Mech-Fiber PACE Systems um die Mech-Fiber Community haben Landwirte ein schlagkräftiges Management Werkzeug zur Hand. Hier können die eigenen Daten mit betriebsüblichen und praxisorientierten Daten anderer Landwirte verglichen werden,“ so McCurdy weiter.

Darüber hinaus bietet die Mech-Fiber Community eine Reihe weiterer Management-Hilfen, wie zum Beispiel Praxistips oder Videos. Zudem bietet KEENAN hier spezielle Webseminare, sogenannte Keenan Webinare mit Praxiserfahrungen von Landwirten.

Anstieg der Futtermittelverwertung

Die Praxiserfahrungen zeigen, dass mit dem KEENAN Mech-Fiber System in nur wenigen Tagen die Futtermittelverwertung um sieben Prozent erhöht werden konnte. Eine kürzlich durchgeführte Feldstudie in über 1.000 Betrieben zeigte, dass durch den KEENAN Mech-Fiber Ansatz eine sieben Prozent bessere Futtermittelverwertung in nur 90 Tagen erreicht wurde. Zudem stieg die tägliche Milchleistung der Herden um 1,2 Liter pro Tag. Gleichzeitig sank die Trockenmasseaufnahme jedoch um mehr als 0,4 Kilogramm pro Tag. Dies entspricht einem Gewinn von 44 Cent pro Kuh und Tag.

Das neue KEENAN Mech-Fiber PACE System ist optional zu jedem KEENAN-Futtermischwagen erhältlich. Die Kosten belaufen sich auf 167 Euro pro Monat für die Nutzung des Systems inklusive der KEENAN-Beratung.

Weitere Informationen unter www.keenan.de

Pressekontakt:

Michael Keogh
Manager - Germany
Richard Keenan & Co Ltd
Clonagoose Road, Borris, Carlow,
Tel: 353 (0)59 9771200 Fax: 353 (0)59 9771227
eMail: mkeogh@keenansystem.com
www.keenansystem.com

t-uh-keen-an-pm mech fiber pace-130910.docx