

Medienmitteilung
6. Dezember 2022

Futterplanung der nächsten Generation

In einem Gemeinschaftsprojekt führen die AGRIDEA, melior und UFA den digitalen Futterplan Rumiplan ein. Der barto Baustein liefert die Datengrundlage für eine optimierte Futterplanung.

Die gesellschaftlichen Erwartungen an die Landwirtschaft sind hoch. Die Bauernbetriebe sollen umweltfreundlicher und nachhaltiger produzieren und gleichzeitig nicht an Produktivität einbüßen. Digitale Lösungen leisten hierzu einen wichtigen Beitrag. Die fenaco unterstützt die landwirtschaftlichen Betriebe bei der Digitalisierung und macht deren Potenziale nutzbar. Dabei setzt die Genossenschaft auf den digitalen Hofmanager barto powered by 365FarmNet, der von verschiedenen Branchenakteuren getragen wird.

Seit Anfang Dezember ergänzt der digitale Futterplan Rumiplan das Leistungsangebot des digitalen Hofmanagers barto. Es ist ein Gemeinschaftsprojekt der Futtermühlen UFA und melior sowie der landwirtschaftlichen Beratungszentrale AGRIDEA. Der digitale Futterplan löst die bisher gängige Excel-Anwendung «FUPLAN» ab. Rumiplan vernetzt die Futter- und Leistungsinformationen aus verschiedenen Quellen und bildet sie für die Nutzerinnen und Nutzer in einer Anwendung ab. Die relevanten Kennzahlen für eine optimale Fütterungsplanung sind am PC, auf dem Tablet oder in Papierform übersichtlich dargestellt. Die Landwirtinnen und Landwirte können mit diesem innovativen Tool die Futterplanung einfacher analysieren und schneller optimieren – bis auf das einzelne Tier. Auf Wunsch ist sogar eine automatische Optimierung der Ration mittels Unterstützung von Algorithmen möglich, um so mit den vorhandenen Futtermitteln eine möglichst abgestimmte Ration zu erstellen. Ulrich Ryser, Direktor der AGRIDEA, sagt: «Wir freuen uns, dass wir zu diesem intuitiven Tool der nächsten Generation beitragen konnten und damit einen echten Mehrwert für das Fütterungsmanagement in der Beratung, Bildung und Praxis schaffen.»

Mit barto haben die Bauernfamilien ein Werkzeug, um ihre Arbeitsvorgänge zu planen, zu dokumentieren und auszuwerten – sowohl in der Tierhaltung als auch im Pflanzenbau. Die Anwenderinnen und Anwender entscheiden selbst, welche Module sie nutzen. Der digitale Hofmanager barto hat das Ziel, den gesamten landwirtschaftlichen Kreislauf in der Tierhaltung und im Pflanzenbau abzudecken.

www.barto.ch/rumiplan