

## fodjan: Digitales Futtermanagement für den Milchviehalter

Das Farm Tech Startup fodjan aus Dresden präsentiert seine intelligente Software für ein effizientes Fütterungsmanagement in der Milchviehhaltung auf der RegioAgrar Weser-Ems. Neben neuen Funktionen wird fodjan die verschiedenen Anwenderbereiche in den Fokus stellen.

Seit dem Markteintritt 2014 hat sich die einstige reine Rationsberechnungs-Software zu einer ganzheitlichen Futtermanagement-Lösung weiterentwickelt, sodass das webbasierte Programm längst nicht nur für den Milchviehalter interessant ist. Die Darstellung des gesamten Lösungsraums an Fütterungsmöglichkeiten im Hinblick auf Kosteneffizienz und Tiergesundheit, macht die Software auch für Fütterungsberater, Futterhändler und Tierärzte zu einem attraktiven Tool für den täglichen Einsatz.

Die neu entstandenen Schnittstellen zu Laboren ermöglichen einen automatischen Import der Futtermitelatteste. Dies erspart dem

Landwirt bzw. Berater viel Zeit. Im Zuge der voranschreitenden Digitalisierung in der Landwirtschaft sind noch weitere Schnittstellen sowie die Erweiterung für andere Nutz- und Zuchttiere, wie Schweine, in

Planung. Interessierte können sich die Software von den Fütterungsexperten am Messestand vorstellen lassen. Zudem wird es ein spezielles Messe-Angebot zum Kennenlernen geben. Am **Donnerstag, den 25. Feb-**

**ruar**, spricht fodjan-Gründer Carsten Gieseler auf der **Regio-Agrar Weser-Ems um 18 Uhr** im Großen Foyer über fodjan und die neuen Ansätze im Fütterungsmanagement. Mehr Infos auch unter [www.fodjan.de](http://www.fodjan.de)

## SMS: Grünland- und Ackerwalze mit Striegel

Mit einer Zahnwalze 500/550 mm Durchmesser ist dieser Striegel ausgerüstet. Das ergibt einen guten Bodendruck durch ein hohes Eigengewicht von ca. 1.750 kg bei drei Meter Arbeitsbreite. Vor diese Walze sind ein einstellbares Zinkenfeld mit starken Zinken sowie Planierbleche oder eine Blattfederschleppel vorgebaut, um die Maulwurfhaufen und Kuhfladen zu zerstören.

Aufgebaut ist ein APV-Pneumatikstreuer mit acht Schläuchen/Prallblechen für die Grünlandnach- oder Neuanfaat. Diese Walze kann aber auch im Ackerbau eingesetzt werden, um Zwischenfrüchte etc. auszubringen.



Foto: E und H Landtechnik

Die Firmen SMS und E und H Landtechnik zusammen eine Grünland- und Ackerwalze mit Striegel und Planierblech entwickelt.

Die Walze gibt es in Arbeitsbreiten von 3 m, 6,3 m und 8,3 m und sie ist ausgerüstet mit Befülltrappe und Beleuch-

tungsanlage. Mehr Informationen unter Tel. 04407-714908 oder im Internet [www.eundh.de](http://www.eundh.de).

## Neue Sägespaltautomaten von Hakki Pilke

Um seinem Ruf, der Hersteller mit dem größten Produktsortiment bei Säge-Spaltmaschinen zu sein, gerecht zu werden, hat der finnische Hersteller Hakki Pilke unlängst mit seinem deutschen Generalimporteur EiFo Forsttechnik drei neue Modelle vorgestellt.

Die HP Raven ist eine Maschine für Einsteiger in der Klasse bis 30 cm Durchmesser. Die Maschine gibt es in drei verschiedenen Varianten, Basic - Standard - Deluxe, mit Spaltkräften von 4 bis 6 t. Sie deckt somit ein breites Einsatzspektrum ab.

Die HP 38 Pro ist vom Markt schon gut angenommen worden, die 38er basiert auf der jahrelang bewährten HP 38 und ist mit weiteren Ausstattungsmerkmalen, die für ein professionelles Arbeiten unerlässlich sind, ausgestattet. Die Maschine verfügt über eine kontaktlose Spaltersteuerung, die Spalt-

kraft beträgt 9 t. Die Scheitlänge wird über eine optische Längenmessung in Verbindung mit Autostop des Zuführbandes stufenlos von 25 bis 60 cm eingestellt. Für einen optimalen Einzug, auch von schwierigem Holz, ist bei dieser Maschine eine zusätzlich angetriebene Einzugswalze eingebaut.

Eine zentrale Schmierung für die Spalterlaufbahn ist ebenso serienmäßig wie eine hydraulische Schwenkung des Austragsbandes, welches mit der Splitterholzabsonderung ausgestattet ist. Für den Profieinsatz ist zusätzlich zum Standardspaltwerkzeug ein Sechsfach-Messer unerlässlich. Dieses ist bereits im Serienlieferungsumfang enthalten, ebenso wie ein klappbares Bedienpödest.

Bei der neuen 42er Eco verzichtet Hakki Pilke nicht auf die bewährte Technik, das Ziel war jedoch eine preisgünstige

Maschine in diesem Marktsegment anbieten zu können, die zwar die volle Leistung erbringt, jedoch nicht unbedingt



Foto: Hakki Pilke

Die HP 42 Eco ist eine etwas günstigere Ausführung der seit vielen Jahren als schnellste Maschine in ihrer Klasse bekannten HP 42.

mehr Ausstattungsdetails als der Wettbewerb haben muss. Dies ist mit der neuen 42er Eco auf Antrieb gelungen.

Die Maschine deckt mit ihrem automatischen Spaltsystem Spaltdrücke von 3,8 bis 13,2 t. ab. Das Zwölfach-Messer wird nicht nur auf Weichholz wie teilweise beim Wettbewerb beschränkt, sondern ist genauso verwendbar bei Hart-

holz. Das serienmäßige 4 m-Band ist mechanisch schwenkbar, die Längeneinstellung von 25 bis 60 cm erfolgt mit dem bewährten Excenteranschlag. Ein ca. 25 cm breites Einzugsband sorgt für die notwendige Sicherheit beim Einzug der Stämme, das Spaltwerkzeug ist hydraulisch in der Höhe verstellbar. Mehr Infos unter [www.eifo.de](http://www.eifo.de)