



Beim Überzeilen-Stockputzer von Sattler entfernen vier Rotoren auch die bodennahen jungen Triebe. Foto: Sattler Weinbaugeräte

Überzeilen-Stockputzer fürs Ausbrechen

Der Überzeilen-Stockputzer arbeitet nach Angaben von Sattler umweltschonend und sehr effektiv bei der Entfernung junger Triebe am Stock. Zwei unabhängige Schlitten werden seitlich neben dem Stock über den Boden gezogen und passen sich durch leichten Federdruck automatisch an Bodenunebenheiten an. Vier gegenläufige radiale Rotoren erfassen den Stamm von allen Seiten und entfernen die jungen Triebe auch in Bodennähe effektiv. Durch die neuartige Anordnung der Rotoren wird laut Sattler kein Staub aufgewirbelt, da die Bürsten den Boden nicht berühren. Der An-

fahrschutz ist dreidimensional und kann sich laut Sattler durch die federbelasteten Gelenke in alle Richtungen bewegen. Der Hubrahmen besitzt laut Sattler eine Ausschwenkung, mit der sich das Gerät sowohl heben als auch an seitliche Hangneigung anpassen lässt. Die Konstruktion erlaubt eine Arbeitshöhe von 0 bis 600 mm. Vier Orbitalmotoren mit einem Hydraulikölbedarf von 12 l/min treiben die Bürsten an. So kann nach Angaben von Sattler bei einer Fahrgeschwindigkeit von 5 km/h bis zu 1 ha Rebfläche pro Stunde bearbeitet werden (Zeilenbreite 2,50 m). www.sattler-mb.at

Kwizda Agro: Digitalisierungsteam

Seit Jahresbeginn soll das neu gegründete Digitalisierungsteam von Kwizda Agro die Facharbeiter des Unternehmens sowie Winzer und Landwirte durch innovative digitale Lösungen unterstützen. Teamleiter ist mit Mark Winkler laut Kwizda Agro ein erfahrener Experte im Bereich Digitalisierung und Innovation. Aktuell wird an einem Service für den Weinbau gearbeitet, der das ideale Spritzwetter und den Krankheitsdruck flächendeckend für Österreich, Ungarn, Rumänien und teilweise in Deutschland mobil abrufbar macht. Teil der Digitalisierungsstrategie ist auch die Weiterentwicklung des im letzten Jahr präsentierten Spritzplan-Konfigurators. www.kwizda-agro.com

Erbslöh: Tannivin Intense

Erbslöh ergänzt seine Tannivin-Reihe, die Tannine in verschiedenen Holzsorten und unterschiedlichen Toastungsgraden bietet. Neuster Zuwachs ist Tannivin Intense, ein getoastetes Tannin aus amerikanischer Eiche. Dank komplexer Röstnoten, die an frisch getoastetes Fasholz erinnern, können laut Erbslöh ältere, vorbelegte Fässer aufgefrischt und länger genutzt werden. Zusätzlich werde

das reduktive Potenzial erhöht, die Stabilisierung der Weine unterstützt, die natürliche Pufferqualität aufgefrischt und die Weine vor Oxidation geschützt. Durch seinen außergewöhnlich hohen Lacton-Gehalt kann Tannivin Intense laut Erbslöh auch für die typischen Profile der an Kokos und Vanille erinnernden Lactone sorgen.

erbsloeh.com/deutsch/produkt/tannivin-intense/



Carlo Award: Fair and Green zeichnete auf der ProWein die Weingüter Scherr und Braunewell als nachhaltigstes Weingut und die Weinmanufaktur Stuttgart als nachhaltigste Genossenschaft aus. Das Weingut Schloss Sommerhausen erhielt den Biodiversitäts-Award. Prämiert wurde auch die Bachelor-Arbeit über Pflanzenschutzroboter zur Verringerung von Bodenverdichtungen von Maximilian Borner, DHBW Heilbronn. Die beste Masterarbeit verfasste Annabelle Koopman, Weincampus Neustadt, über eine Fallstudie mit Weingütern in Neuseeland zu Ansätzen der CO₂-Reduktion sowie zur Kreislaufwirtschaft für Weinbaubetriebe. www.fairandgreen.com/carlo-award/

Syngenta-Jahresbilanz 2023 mit Umsatzrückgang

Die Syngenta Group hat im Geschäftsjahr 2023 bei etwas schwächerem Umsatz ein deutlich kleineres Ergebnis als im Rekordjahr 2022 verbucht. Wie der Konzern mitteilte, wurde ein Erlös von rund 29,8 Mrd. Euro erzielt, also 4 % weniger als 2022. Das Ergebnis vor Steuern, Zinsen und Abschreibungen verringerte sich um 18 % auf 4,3 Mrd. Euro. Syngenta

begründete dies mit dem Abbau von Pflanzenschutzmittelbeständen im Handel, die als Reaktion auf unterbrochene Lieferketten aufgebaut worden seien. Zudem habe der Handel wegen höherer Zinsen weniger eingekauft. Die weltweit gesunkene Nachfrage habe den Absatz von Pflanzenschutzmitteln gedämpft und die Preise gedrückt. *age*