Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 66 (2004)

Heft: 6-7

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 21.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Schluss mit Schlamm und Matsch

auf Reitplatz, Paddock, Offenstall, Führanlage und Longierzirkel

Vorteile des ECORASTER® Systems

- kein Matsch, keine tiefen Böden
- gleichmässige Beanspruchung der Gelenke durch ebenen Boden
- leichte und schnelle Verlegung
- Minimierung des Pflegeaufwands
- befahrbar (Traktor, etc.)

Dirim AG Oberdorf 9a 9213 Hauptwil Tel. 071 424 24 84 www.top-service.ch E-mail: dirim@bluewin.ch

Lockerer Boden für bessere Erträge! Mit der Schonspur von GS



- im Abstand auf IHRE Saatreihen einstellbar
- in 4 Spurkombinationen erhältlich
- anspruchvollste Schweizer-Qualität
- minutenschnell montiert

Bodenverdichtungsprobleme für immer gelöst.

Fragen Sie uns. Ihrem Boden zuliebe.



Gebr. Schaad AG Räderfabrik 4553 Subingen Tel. 032 613 33 33

Immer das Neuste auf: www.schaad.ch

> PRODUKTE UND ANGEBOTE

PUBLITEXT

Der Zwischenfruchtanbau – Ein Fall für den Synkro von Pöttinger

Die gezielte Zwischenfruchtbestellung ist Basis für die Ertragsleistung der Folgefrucht. Aus dieser Sicht erhält die Bodenbearbeitung zur Zwischenfruchtsaat einen hohen Stellenwert. Der Grubber zählt nach wie vor neben dem Pflug zu den bedeutendsten Bodenbearbeitungsgeräten. Im Zusammen-

hang mit dem Zwischenfruchtanbau hilft er Zeit und Kosten sparen. Das Grubber-Programm Synkro von Pöttinger reicht vom leichteren Standardgrubber mit 5 Zinken (Arbeitsbreite 2,20 m) bis zum Schwergrubber mit 13 Zinken (Arbeitsbreite 5,50 m).

Das fachgerechte Bodenbearbeitungs- und Strohmanagement hat für den erfolgreichen Zwischenfruchtanbau wesentliche Bedeutung. Der Grubber als konservierendes Bodenbearbeitungsgerät entspricht den bodenphysiologischen Anforderungen. Erosionsschutz, Kosteneinsparung und bessere Tragfähigkeit des Bodens sprechen für dieses Verfahren. Die Grundbodenbearbeitung für die Folgefrucht sollte flach (Arbeitstiefe 4-8 cm) mit dem Flügelschargrubber erfolgen. Damit werden die unproduktive Kapillarverdunstung verhindert und optimale Keimbedingungen für Unkraut und Ausfallgetreide geschaffen. Dazu eignet sich am besten der spezielle Synkro-Flachschar mit sehr flach gestellten Flügeln. Mit dem zweiten Grubberstrich werden die aufgelaufenen Pflanzen in die aktive Bodenschicht (Arbeitstiefe 10–15 cm) eingearbeitet. Meisselschar oder Flachschar sind dazu die geeigneten Arbeitswerkzeuge Durch die grosse Überdeckung wird der gesamte Bodenhorizont durchschnitten und mit dem Stroh vermischt. In einem Arbeitsgang können mit der optional aufgebauten Pöttinger-Drillbox Zwischenfrüchte eingesät werden. Die serienmässigen Hohlscheiben sor-



Synkro 2600 mit Rotopackwalze und Drillbox.

gen für eine saubere Verteilung des Erdreichs. Bei der Auswahl der Walze ist darauf zu achten, dass diese eine auf den Boden angepasste Rückverfestigung ermöglicht. Neben der Pfeilspiralwalze hat Pöttinger noch Rohrstabwalzen, Schneidringwalzen und Rotopackwalzen im Programm. Die Rotopackwalzen mit zwei aggressiven, ineinander greifenden Zinkenwalzen krümeln, mischen und rückverfestigen besonders intensiv.

Althaus AG Burgdorfstrasse 12 3423 Ersigen Tel. 034 445 55 55 Fax 034 445 61 25 www.althaus.ch

Die August-Ausgabe erscheint am 12. August 2004

Themen

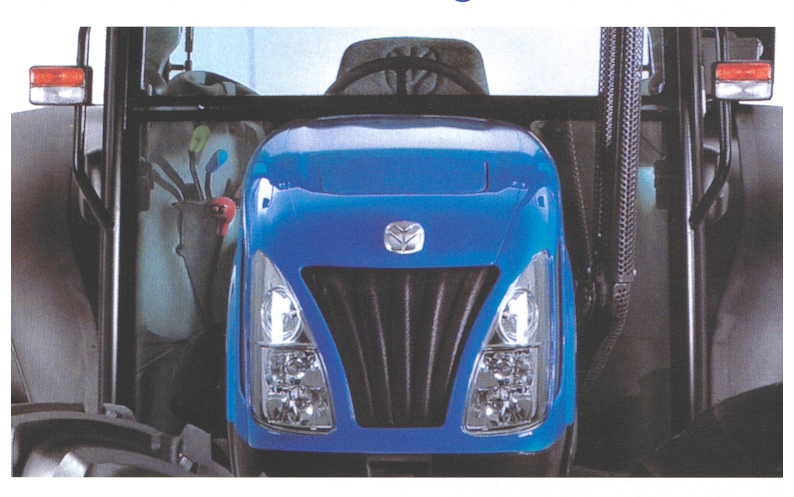
LT extra

- Gülleausbringung im Berggebiet
- Feldtechnik
- Sortenwahl bei Winterweizen
- Bodenbelastung vermeiden
- EDV
- Elektronik in der Landwirtschaft

Inserate

Büchler Grafino AG, Agrarfachmedien, 3001 Bern Tel. 031 330 30 15, Fax 031 330 30 57 E-Mail: inserat@agripub.ch

Besser sehen und gut aussehen.





NEW HOLLAND TND-A und TNS-A. Die Rundumsicht in der vollverglasten Kabine der neuesten NEW-HOLLAND-Kompakttraktoren ist so perfekt wie das Design. Und das Leistungsvermögen unserer Grünlandleader lässt Sie auch bei der Arbeit gut aus-

sehen. Die NEW-HOLLAND Traktoren der Serie TN überzeugen in allen Belangen von 59 bis 76 PS. Das Topmodell glänzt dank Turbolader mit einem Drehmomentanstieg von 37 %. Sie haben die Wahl! Zwischen sechs Getriebe-Vorderachsvarianten und interessanten Optionen bei der Hydraulik. Und am Heck können bis zu vier einfach oder doppelt wirkende Zusatzsteuergeräte montiert werden. Ihr BUCHER/-NEW-HOLLAND-Händler weiss mehr und steht Ihnen von der Finanzierung bis zur Garantie als kompetenter Partner zur Seite. Deshalb sollten Sie jetzt einfach anrufen und probefahren: **Telefon 01 857 26 00.**









Partnerschaft, die Mehrwert schafft.