Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 38 (1976)

Heft: 10

Rubrik: Aus der Landmaschinen-Industrie

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: 30.11.2025

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

reicht ihn derzeit in der Schnellwüchsigkeit; bereits 7–8 Wochen nach der Saat ist er schnittreif. Zur Futternutzung sät man etwa 10 kg/ha, zur Gründüngung 12–14 kg/ha. Die erste Nutzung erfolgt, sobald sich die ersten Blätter rötlich verfärben. Als gut beweidbare Art bringt eine Nachdüngung weiteres Wachstum und damit eine zweite Nutzung. In der Spätsaatverträglichkeit hat Perko PvH nur noch in den Senfarten Konkurrenten.

Nach jahrelanger Vernachlässigung kommt **Phacelia** wieder zu Ehren. Insbesondere im Zuckerrübenanbau schätzt man ihre Nematodenfeindlichkeit und die völlige Zersetzung im Winter, die keinerlei Durchwuchsprobleme bringt. Die Aussaat erfolgt mit 10 bis 12 kg/ha bis etwa Ende August/September.

Letztlich bleiben noch die spätsaatverträglichen Senfarten Gelbsenf und Schwarzer Senf mit den Sorten Gisilba, Francks Hohenheimer und Giebra. Sie sind für Frühsaaten ungeeignet, da sie zu schnell in die Blüte kommen und dann für eine Futternutzung ausfallen. Bei 15 kg/ha Saatgutmenge sind die Aussaatkosten recht günstig.

Der Zwischenfruchtanbau 1976 sollte nicht in erstarrter Routine erfolgen, sondern zeitgemäss auf Bodengesundheit und Futternutzung ausgerichtet sein.

G. Hübner (agrar-press)

Ersatzteilpreise für Landmaschinen

Vom Schweiz. Verband der Landmaschinenhändler (SVLH), Geschäftsstelle in 5040 Schöftland, erhalten wir folgende Stellungnahme, die hiermit bestens verdankt sei:

Unsere Mitglieder sind ausschliesslich Landmaschinenhändler, die ihre Ersatzteilpreise von den Fabrikanten, bzw. Importeuren, übernehmen müssen, d. h. wir betreiben seitens unseres Verbandes Gemeinschaftseinkäufe, woraus Sie ersehen, dass wir alle bestrebt sind, Ersatzteilpreise möglichst tief zu halten.

Der heutige Landwirt ist sehr marktbewusst, so dass sich der Landmaschinenhändler kaum erlauben kann, seine oft nicht kostendeckenden Umtriebe zu überwälzen.

Was die billigen Ersatzteil-Importe betrifft, ist festzustellen, dass es solche stets gegeben hat, die Qualität des Materials oder deren Verarbeitung aber oft zu wünschen übrig liessen (z. B. Finger, Klingen etc., Zinken zu Heuerntegeräte). Ob es sich aber für den einzelnen Landwirt tatsächlich lohnt, gewisse Ersatzteile im Ausland zu holen, dürfte zumindest sehr fraglich sein.

So wird es auch kaum einem im Landmaschinenfach Tätigen einfallen, im Ausland landwirtschaftliche Produkte einzukaufen, obschon diese dort auch viel billiger sind.

Wir hoffen, dass Sie seitens der Fabrikanten und Importeure eine Erklärung erhalten.

Aus der Landmaschinen-Industrie

Ausbau der Dienstleistungen bei Bucher-Guyer AG, Niederweningen

Im Betriebsareal der Firma Bucher-Guyer AG, Niederweningen entsteht zurzeit ein neues zentrales Ersatzteillager mit angeschlossenem Versandtrakt. Das Lager wird auf Anfang 1977 in Betrieb genommen und soll durch seine rationellen Einrichtungen eine hohe Lieferbereitschaft der Ersatzteile sicherstellen.

