

Zeitschrift: Technique agricole Suisse

Herausgeber: Technique agricole Suisse

Band: 37 (1975)

Heft: 13

Rubrik: L'emploi en commun des machines agricoles permet d'économiser de l'argent et d'augmenter le revenu

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: 12.01.2026

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

tout, qu'ils n'exigent pas de bâtiment et peuvent travailler à l'air libre avec un dispositif prévu pour les abriter. Les installations de séchage mobiles dont le débit horaire en produit sec est très important sont fréquemment conçues pour être indépendantes du réseau de distribution d'électricité. Cela veut dire qu'elles sont équipées d'un groupe électrogène (moteur Diesel et dynamo).

Une nouvelle herse combinée

Pour obtenir une bonne préparation du lit de semence, PZ / ZWEEGERS lance sur le marché une toute nouvelle machine, la herse GK 3000.

La machine est formée d'une herse cannelée avec un émetteur comprenant 2 rouleaux. Ces 2 rouleaux munis de dents ont un nombre de tours inégaux, ce qui permet d'obtenir un travail d'une finesse extraordinaire.

Largeur de travail 3 m

Vitesse de marche 8–10 km/h.

Force de traction avec effaceur de trace 70–80 CV

La profondeur de travail peut être réglée



La machine a été essayée dans tous les sols par des spécialistes de Hollande, de France, d'Autriche, de même que d'Italie et d'Allemagne qui ont été enthousiasmés par la qualité du travail ainsi que par son grand débit de surface à l'heure.

L'agent général, Ernest Messer SA, 4450 Sissach, espère pouvoir non seulement exposer cette nouveauté mais la présenter lors de la prochaine démonstration des machines pour la récolte des betteraves sucrières qui aura lieu à Rafz.

L'emploi en commun des machines agricoles permet d'économiser de l'argent et d'augmenter le revenu

La situation économique actuelle, plus particulièrement celle des exploitations de faible ou moyenne grandeur, oblige les praticiens à faire preuve de réserve en ce qui concerne l'achat de matériels et à donner davantage de soins à celles qu'ils possèdent déjà. Ainsi qu'on peut le constater à l'occasion, de nombreuses machines sont insuffisamment entretenues et il reste beaucoup à faire dans ce domaine.

A propos de la réserve manifestée au sujet de l'acquisition de nouvelles machines, on peut dire qu'elle se justifie également à un autre point de vue. On ne devrait en effet procéder à un achat qu'après s'être bien informé puis avoir pris conseil auprès de dirigeants de communautés d'utilisation de matériels agricoles et en devenant aussi membre d'un tel groupement. Ce n'est que de cette façon que l'acqui-

sition d'une machine se montrera économique et permettra même de réaliser un gain accessoire. Les représentants de matériels agricoles qui déconseillent l'emploi en commun des machines sont mal inspirés, car de très nombreuses exploitations n'ont pas les moyens d'acheter beaucoup de machines. Le praticien qui fait partie d'une communauté d'utilisation de matériels agricoles a par contre la possibilité d'employer une quantité d'instruments et machines de tout genre. Quant aux représentants et aux commerçants, il ont également tout à y gagner, car leur chiffre d'affaires ne peut qu'augmenter à la longue. Aussi devraient-ils normalement se réjouir de l'augmentation du nombre de ces communautés ou d'autres groupements semblables où l'on pratique l'utilisation des machines en commun.

SC