Zeitschrift: Technique agricole Suisse

Herausgeber: Technique agricole Suisse

Band: 71 (2009)

Heft: 10

Inhaltsverzeichnis

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: 29.11.2025

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

■ Éditorial

Réforme dans le calcul des coûts de machines

Depuis les années 70, les estimations annuelles des coûts des machines représentent un outil apprécié dans la gestion quotidienne des exploitations. Ces estimations sont à la base des arrangements entre voisins pour la location de machines, facilitent la gestion des exploitations, des sociétés et cercles de machines et servent de référence aux agroentreprises.

D'une part, les progrès techniques ont amené une amélioration de la fiabilité, de la durée de vie et de la complexité des machines et systèmes et d'autre part, l'apparition de l'informatique et son lot de programmes offrent des possibilités de calcul nouvelles. Ces évolutions de la technique agricole demandent une révision du tableau des coûts des machines. Une nouvelle équipe mise sur pied par ART Tänikon est chargée de cette mission. Ses travaux, détaillés dans le rapport ART 711, jettent de nouvelles bases pour l'estimation des frais de mécanisation. La nouvelle méthode, fondée sur une enquête réalisée auprès des exploitants, se veut plus proche de la réalité. En plus du taux d'utilisation moyen des machines, une colonne affichant la moyenne des 25 % meilleures exploitations a été ajoutée au tableau. La prise en compte de la valeur résiduelle des machines représente également une nouveauté dans l'estimation future des frais de mécanisation. Dès maintenant, chaque machine dispose d'un tarif basé sur une utilisation moyenne, complétée par des indications concernant les conséquences d'un degré d'utilisation plus ou moins élevé.

Cette fourchette procure davantage de marge de négociation entre l'offre et la demande. Tenant compte de taux d'utilisation plus élevés, comparé à la pratique courante et en introduisant la valeur résiduelle – nouvellement intégrée notamment pour les tracteurs – de nombreux tarifs vont apparemment baisser. Toutefois, les effets réels de cette réforme sur les coûts de machines sont encore à démontrer. Affaire à suivre ...

Ueli Zweifel

Page de couverture:

Une prévention des accidents sans compromis assure jour après jour le travail aux commandes des engins de levage. (Photo: Ueli Zweifel)

Sommaire

Technique à la ferme Ça remue dans les fosses!	9
Technique des tracteurs Le PUMA 155 au banc d'essai	13

Sous la loupe Qualité de vie à moindres coûts	18
ASETA AD: Une organisation réussie	20

Forum énergie Economiser du courant avec les moteurs électriques	25
Marché de machines Nouveautés Grimme	29
Impressum	30

Récolter avec

Agrar center



Qu'il s'agisse des faucheuses, pirouettes, andaineurs, presses, autochargeuses ou ensileuses, avec les machines de récolte Krone vous travaillez efficacement et récoltez un fourrage de qualité.

Les machines Krone impressionnent par leurs détails innovants, comme le prouvent les nouvelles presses à balles rondes COMPRIMA, qui ont été primées récemment.

Demandez notre documentation! N'hésitez pas à demander une démonstration auprès de votre Agrarcenter ou directemet chez nous.

Agrarcenter – moins de risques, plus de profit



GVS-Agrar AG, CH-8207 Schaffhausen Tel. 052 631 19 00, Fax 052 631 19 29 info@gvs-agrar.ch, www.gvs-agrar.ch

Tous les jours de bonnes occasions l



TCM FHD 18 Z8

année 1996

- chariot élévateur diesel 1,8 to
- mât triplex 4350 mm
- déplacement latéral
- pneumatiques
- fourches 1100 mm

9'860.



Kramer 250

année 2008

- godet standard 0,25 m3
- fourches 1100 mm
- 4 roues directrices
- attache rapide hydr.

• poids 1500 kg

35/200 =



TCM FD 25 Z5T

année 2001

- chariot élévateur diesel 2,5 to
- mât duplex 3300 mm
- déplacement latéral
 pneumatiques
- pneumatiques
 fourches 1200 mm

20'900.-



Kramer 950

année 2007

- godet standard 0,95 m3
- fourches 1100 mm
- amortisseur de charge (anti-vibration)
- 4 roues directrices
- attache rapide hydr.

67'000.

Encore plus d'occasions avantageuses chez www.rohrer-marti.ch!

prix HT, franco Zollikofen | sauf vente entre temps

Zollikofen



www.rohrer-marti.ch Tél. 031 910 30 40 Echallens



www.rohrer-marti.ch Tél. 021 881 20 07





