

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 79 (2017)
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: 05.02.2026

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

Actualité

4 En bref

Marché

- 10 Interview: « Une situation gagnante pour tous »
- 14 « Tractor of the Year » :
un aperçu de tous les finalistes
- 16 Fendt : bientôt Fullliner
- 18 Grimme : nouvelles générations
- 19 Amazone : innovations considérées
comme une assurance-vie
- 20 Stihl : une tronçonneuse sans carburateur
- 22 Zunhammer : mesure des nutriments à bord
- 23 Horsch : « Farming Heroes »



14

Thème principal : manutention

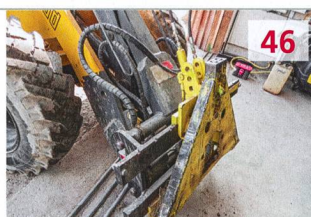
- 24 Comparaison de six bennes basculantes
- 30 Soulever tout en restant campé au sol
- 38 Essai pratique : six mini-chargeurs
et leur potentiel



24

Impression

- 46 Test du système d'attelage en Styrie
- 48 Empaqueté dans le bras oscillant
- 50 Swiss made pour les Suisses
- 52 Une machine polyvalente et emballante
- 56 Le « Respiro » gagne en largeur



46

Management

- 59 Animaux dans le trafic routier
- 60 Coûts-machines 2018
- 62 Le retour du labour

En savoir plus

- 64 Quand la rouille attaque

Plate-forme

- 67 Numérisation et mise en réseau, moteurs d'innovation

Passion

- 70 « Une bête des champs robuste »

Sécurité

- 72 Conducteurs de chariot élévateur : soyez prudents !

ASETA

- 74 Voyage spécialisé en Amérique latine
- 76 Nouvelles des sections
- 78 Le portrait du président de la section Schwytz-Uri
- 79 Les cours ASETA et l'impressum

Editorial

Roman
Engeler



Lever – déplacer – décharger – empiler : la manutention de marchandises d'une exploitation agricole a tout le temps été une tâche compliquée. Autrefois, lorsque la mécanisation était moins poussée, le poids des produits constituait un défi. Aujourd'hui, dans les exploitations devenant toujours plus grandes, ce sont surtout les quantités et la fréquence qui posent à cette tâche certaines limites.

Le marché propose un large éventail de machines pour la manipulation de marchandises, allant du classique chargeur frontal attelé au tracteur à des véhicules de chargement spécialisés et puissants, en passant par les mini-chargeurs. La personne souhaitant acquérir un tel outil a intérêt à bien se renseigner sur la question. Cette édition de *Technique Agricole* peut apporter quelques éclaircissements à ce sujet. Par exemple, plusieurs bennes basculantes ont été comparées dans un test (notamment avec des mesures prises au banc d'essai), à la page 24.

Un autre test mené sur différents mini-chargeurs donne des réponses sur leur fonctionnement dans la pratique (page 38).

Le risque de sous-utilisation des véhicules de levage peut se poser, comme souvent dans le domaine de la mécanisation. La possibilité d'achat en commun ou de location devrait toujours être évaluée pour maintenir les coûts de machines au plus bas. Le rapport actualisé coûts-machines qu'ART vient de publier est présenté à la page 60. Il peut être consulté ou téléchargé en ligne. L'ASETA en enverra volontiers un exemplaire imprimé aux membres intéressés.

L'édition N° 16 paraîtra le 12 novembre 2017.



Page de couverture
Six différents valets de ferme
démontrent leurs qualités lors
d'un test pratique.
Photo: Roman Engeler



www.youtube.com
(Technique Agricole)



www.facebook.com/
Technique.Agricole