

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 76 (2014)
Heft: 3

Vorwort: Efficience des ressources : capacité à innover
Autor: Hunger, Ruedi

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](#)

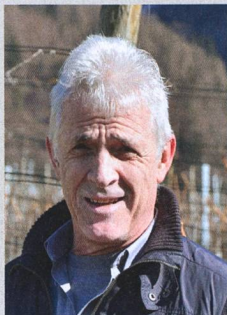
Terms of use

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>

Editorial



Ruedi Hunger

Efficience des ressources – capacité à innover

En proposant des contributions à l'efficience des ressources, la nouvelle politique agricole PA 14-17 a, de manière collatérale, déclenché un débat intense sur les nouveaux systèmes culturaux dans les régions de grandes cultures. C'est en soi une bonne chose. Au contraire, investir dans des machines avant de se familiariser avec les nouveautés peut s'avérer nuisible.

Le système de culture doit être reconstruit dans son ensemble pour préserver la ressource du sol. Outre l'utilisation de la machine adéquate, un assolement approprié et l'introduction d'un enherbement permanent contribueront au succès de ce changement.

Depuis de nombreuses années, les chisels comptent parmi les dispositifs reconnus de travail primaire du sol. Ils parviennent à garder la « limite de 10 centimètres » assurant le piétement direct du semis sous litière lorsqu'ils sont munis de l'équipement approprié, judicieusement choisi parmi les différents outils à disposition.

La transmission des données agricoles se fait désormais sans support papier. Lui a succédé la technique Isobus, sans parler des tablettes et des smartphones qui jouent un rôle de plus en plus important dans ce domaine.

Le numéro d'avril paraîtra le 10 avril 2014.

Marché

- 5 Les cultivateurs, base de l'agriculture sans labour
10 Tracteurs – immatriculations 2013

Impression

- 12 Test de tracteurs Arion 550



12

En savoir plus

- 21 Utilisation du chisel, superficiel mais précis
22 Chisel ou charrue pour le travail primaire du sol ?
24 Chisel ou déchaumeuse ?



22

Management

- 26 Service de protection des plantes « tout compris »



26

Plate-forme

- 30 Mieux gérer les sols viticoles

Passion

- 33 Les machines agricoles d'antan – ouvertures des portes à Chiblins et au Burgrain

ASETA

- 34 Cours de conduite G40
35 Comptes rendus des assemblées générales des sections FR, VS, VD, NE
37 Assemblées générales des sections TI et JU/BE, cours permis G

38 Impressum



**Page de couverture:
Des avantages économiques et écologiques profitent aux cultivateurs qui ont le vent en poupe. (Photo: Ruedi Hunger)**