Zeitschrift: Technique agricole Suisse Herausgeber: Technique agricole Suisse

**Band:** 73 (2011)

Heft: 2

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: 28.11.2025** 

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

#### Editorial

#### En route

La puissance du feu génératrice de vie, ou le concept technique de la roue, a davantage influencé l'humanité que le premier pas de l'homme sur la Lune, vestige de la Guerre froide. La conquête de l'espace constitue certainement l'un des plus puissants moteurs des révolutions présentes et futures. Avec son passage éclair sur son satellite, l'homme a réalisé son rêve d'échanger, même brièvement, son navire contre un autre. Les hommes aspirent toujours à découvrir une vie extraterrestre, mais se concentrent, surtout maintenant, avant tout à protéger la planète Terre contre les dangers potentiels qui la menacent dans le contexte global, tout en veillant au développement durable dans l'intérêt de la postérité. Inutile de cacher que cela se manifeste parfois davantage en paroles qu'en actes véritables. Les politiciens, capitaines d'industrie et autres personnalités dirigeantes seraient bien inspirés de mesurer leurs principes et actes rigoureux à l'aune des besoins élémentaires de la création et d'en tirer les conclusions qui s'imposent.



Les experts en technique agricole sont également concernés par cette mouvance lorsqu'ils étudient les domaines de l'alimentation, l'énergie et de l'environnement, en particulier leurs besoins à court et moyen

terme. Les exemples sont nombreux. Le dernier en date figure dans une étude réalisée à l'occasion du 60e anniversaire de l'entreprise Valtra. Il s'agit d'un type de véhicule dénommé ANTS. Ces lettres constituent les initiales de Agricultur, Nourishment (alimentation), Technology et Sustainability (durabilité). « Ants » signifie également « fourmi » en anglais. Elles incarnent des qualités telles que performances, travail d'équipe et intelligence, toutes nécessaires pour apporter leur contribution à l'avenir de la branche de la technique agricole. Ces quatre lettres signifient se trouver, avec de nombreuses inconnues à la clef, en route vers un objectif haut placé, voire utopique. Une découverte fondamentale de l'homme certainement.

Des innovations accessibles, de ce constructeur finnois également, se trouveront en grand nombre lors de la prochaine foire de machines agricoles, le SIMA à Paris. Les highlights sélectionnées par le jury se trouvent réunies en page 14.

Ueli Zweifel

Page de couverture : Semis direct et Semis monograine vont bien ensemble (Photo: Gaël Monnerat)

## Sommaire TA spécial La technologie au service de la précision ...... 5 Technique à la ferme Abreuvoirs adaptés aux espèces ......9 Foires et expositions SIMA: toutes les innovations 2010......14 Nouvelles des sections Assemblées générales JU, VD, FR, NE......18-19 Sortie annuelle JU et permis G NE......18-19 **ASETA** Cours de conduite G40: les dates 2011...... 20 Programme de cours Grange-Verney.....21 Tracteurs et techniques



<b>Sous la loupe</b> Fischer Nouvelle Sàrl reste dans la course 30
Rapport ART 731 Charge de travail physique dans les exploitations laitières suisses
Impressum



### SERVICE



# ROUGE

VISIONNAIRE PIONNIER LEADER SÉRIEUX FIABLE DISPONIBLE ENGAGÉ FIER

La série MF 6400 est équipée de la boîte de vitesse Dyna 6 unique en son genre. Cette boîte de vitesse est en effet la seule à vous proposer un libre choix de l'automatisation. Son degré d'efficacité optimal vous assure une bonne transmission de la puissance pour une consommation de carburant réduite.

cv | MF6400



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



