

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 58 (1996)
Heft: 3

Rubrik: Foires et expositions

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>

AGRAMA 96: plus de visiteurs

41 000 personnes ont trouvé le chemin de Saint-Gall, soit 10% de plus qu'il y a deux ans. Un bilan positif pour cette édition de l'AGRAMA.

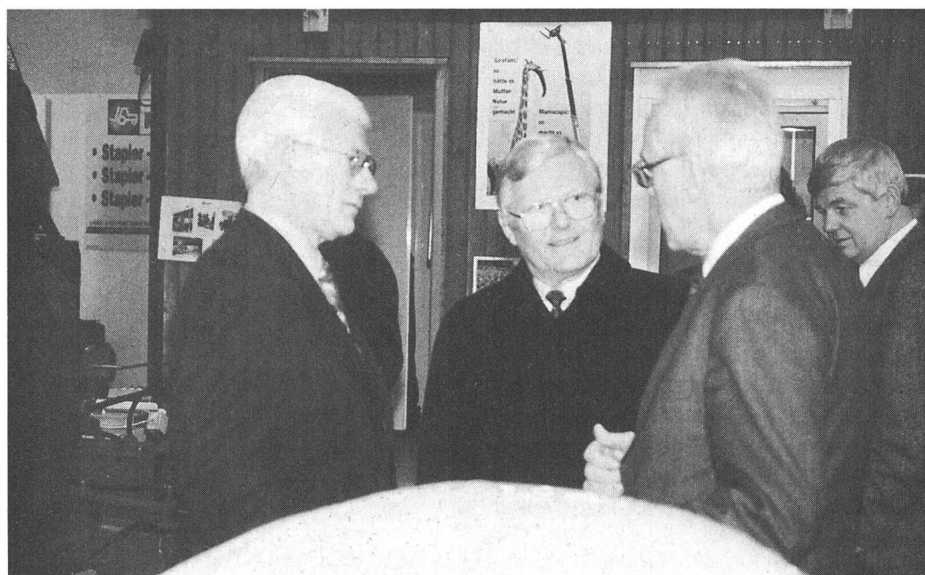
En organisant une AGRAMA annuelle, en alternance avec Saint-Gall et Lausanne, l'Association suisse des fabricants et commerçants de machines agricoles voit sa politique de foire se confirmer. De plus, par le choix judicieux d'une date au début de l'année, l'ASMA permet aux agriculteurs de se libérer facilement de leurs contraintes. La décision d'investir ne dépend pas toujours de solutions techniques qui pourraient convaincre mais plutôt du rapport prix/performance. A l'AGRAMA un climat de confiance s'établit entre exposants et clients potentiels. Même si les moyens engagés sont considérables, les firmes ne renoncent pas à leur présence annuelle à l'AGRAMA. La présence de l'Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture à l'exposition est un événement important puisque le stand offre des conditions qui favorisent les contacts avec les membres ... ou les membres en devenir. Quelquefois, ces derniers ont besoin d'un coup de pouce de leurs collègues pour franchir le dernier pas de l'adhésion.

Au stand ASETA, les maquettes témoignent de ce que l'on peut faire soi-même dans les centres de formation. Les cours offrent ainsi la possibilité d'éviter de sérieuses dépenses. Travaux de ferblanterie et de toiture, pose de conduites d'eau ou d'installations électriques, autant d'exemples qui ont sans doute convaincu les visiteurs.

Mécanisation en pente: Presse à balles rondes montée sur un transporter Aebi: un développement judicieux pour l'utilisation de machines en commun.

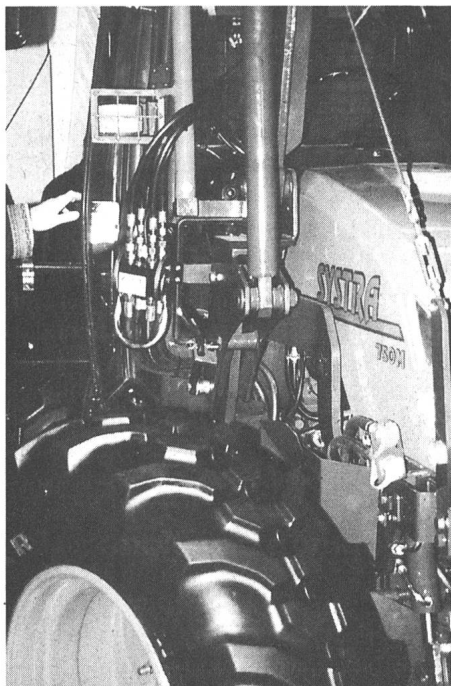


Portrait de spécialistes au stand ASETA. A gauche, Pierre-Alain Mouchet, responsable de technique agricole et de prévention des accidents au SRVA, à Lausanne. A droite, Ruedi Gnädinger exerce les mêmes activités, en Suisse-allemande, à Lindau, ZH (LBL). Entre eux, Willi von Atzigen, chef du Service technique de l'ASETA et responsable du stand ASETA à l'AGRAMA.

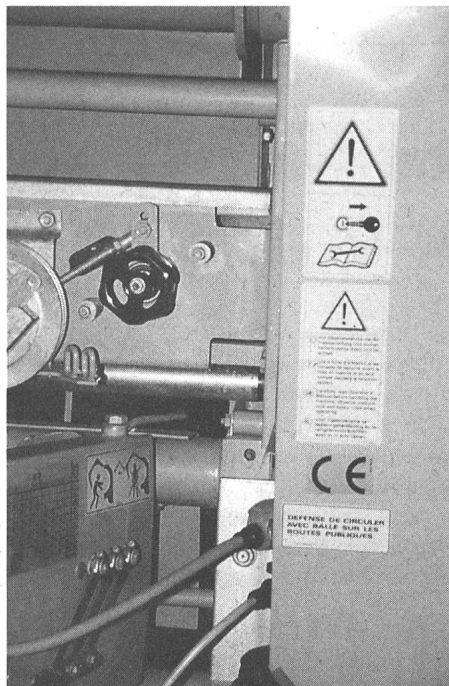


Le directeur ASETA, Werner Bühler, fait part des progrès atteints dans le recyclage des feuilles d'ensilage au président de l'ASMA, Kurt Hauenstein et du Conseiller d'état Karl Mätzler. A l'arrière-plan, Max Binder, président central.

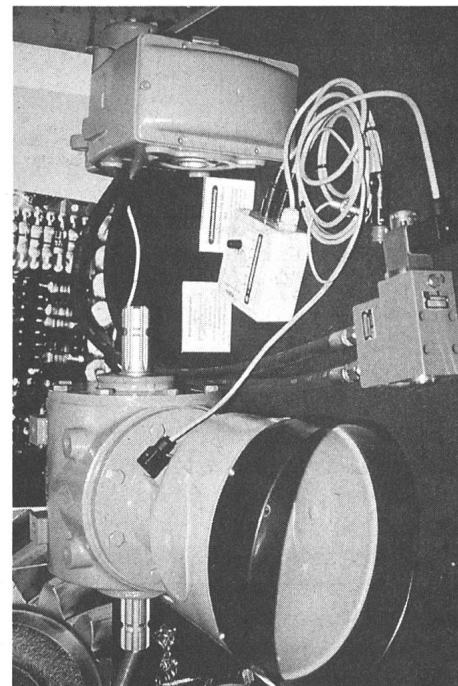




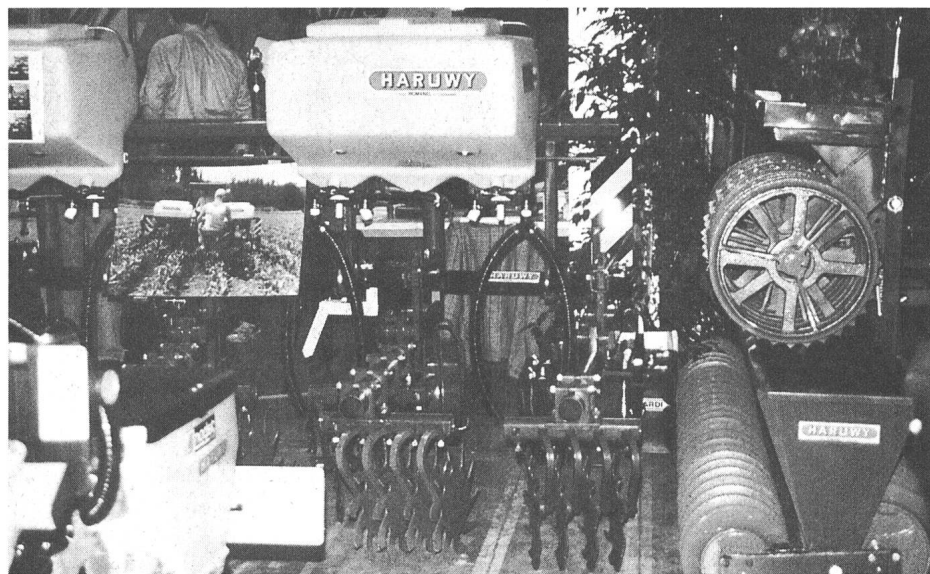
L'espace de travail «tracteur»: Pour faire du tracteur un outil multifonctionnel, les divers équipement mécaniques, électriques et accouplements hydrauliques sont indispensables.



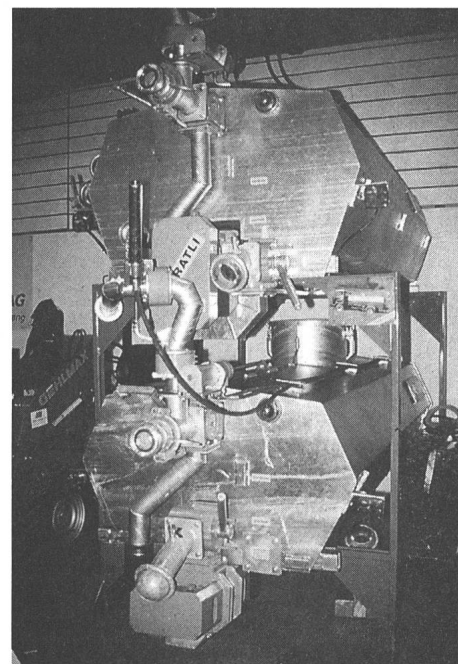
Des prescriptions de sécurité clairement libellées et compréhensibles au-delà des frontières. Pour y parvenir, il faut apprendre le langage des symboles.



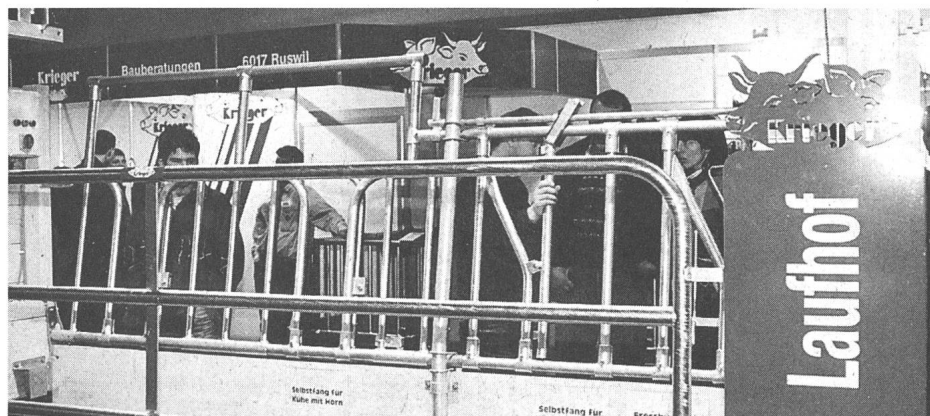
Drive Line Control (Walterscheid) Système pour guider le fond mouvant qui dépend du couple à la prise de force et de la vitesse de l'épandeuse (pour fumier ou compost).



Des cultures en lignes soignées: Détails techniques dans le but d'optimiser le procédé mécanique et chimique de la lutte contre les adventices et d'ameublir le sol.



Un créneau de marché: S. Kuratli, Untereggen SG, fabrique des tonneaux à pression de A à Z et soude de la tôle véritable. De forme hexagonale, le contre de gravité placé bas favorise un bon équilibre.



Protection des eaux et des animaux: Les nouvelles stabulations suscitent une grande attention.