

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 37 (1975)
Heft: 7

Rubrik: Echos de l'industrie des machines agricoles

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>

Echos de l'industrie des machines agricoles

La Société anonyme U. Rohrer-Marti, Regensdorf ZH

a inauguré un Département des machines agricoles et des tracteurs au début de 1975

Ainsi que nous l'avions déjà communiqué antérieurement, la firme bernoise U. Rohrer-Marti S.A., machines de chantier, à Zollikofen BE, a repris il y a environ trois ans la filiale suisse de l'International Harvester Company (IHC) et continué l'activité de cette entreprise avec la désignation «Société anonyme Rohrer-Marti Regensdorf». Sous son ancienne et sa nouvelle raison sociale, cette firme bernoise a constitué et représente toujours le Centre de diffusion des tracteurs, machines agricoles, camions automobiles et autres véhicules utilitaires de la firme IHC, dont le «Scout», voiture automobile tous-terrains.

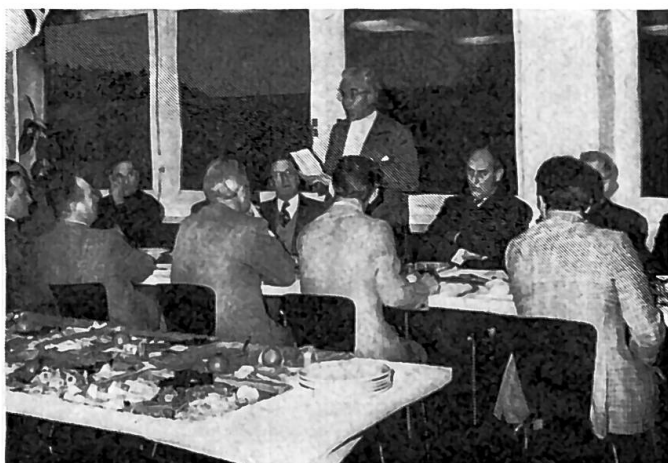


Fig. 1: Monsieur U. Rohrer-Marti prononçant son allocution lors de la conférence de presse en question à Zollikofen (BE).

L'énorme développement de la mécanisation dans l'agriculture a poussé la direction de la firme U. Rohrer-Marti S.A. à créer également à Zollikofen BE, à partir de janvier 1975, un Département des machines agricoles et des tracteurs. Selon les indications fournies par Monsieur U. Rohrer-Marti, ce département est conçu comme Centre de démonstrations, de vente et de service après-vente ainsi qu'entrepôt, d'où les livraisons sont effectuées. Le département en question permet ainsi de servir encore mieux et



Fig. 2: Vue d'une halle d'exposition de grandes dimensions.

plus rapidement la clientèle de Suisse romande et de Suisse centrale. En outre, la construction d'un magasin de pièces de rechange et la mise en place d'installations ultra-modernes pour l'entretien et la réparation des divers matériels agricoles de traction et de travail doivent plus spécialement assurer l'exécution irréprochable de ces travaux. D'autre part, les collaborateurs du nouveau Département dont il s'agit seront à même de montrer en tout temps les derniers modèles aux intéressés ainsi que d'effectuer des démonstrations avec eux sur le terrain.

Lors de la conférence de presse qui a eu lieu récemment, les participants purent visiter le nouveau Centre construit à Zollikofen. Au cours de son allocution, Monsieur Rohrer-Marti a communiqué entre autres quelques intéressants détails de caractère historique, concernant l'International Harvester Company (IHC), dont nous ne voudrions pas priver nos lecteurs. En 1831, déjà, C.H. McCormick présentait la première moissonneuse mécanique à céréales aux spécialistes étonnés des Etats-Unis. A cette époque-là, le 90% de la population mondiale travaillait encore dans l'agriculture! L'invention de la machine à moissonner représenta le début de la mécanisation des travaux agricoles. On assista en effet à son rapide développement au cours des années qui suivirent. Les praticiens virent bientôt apparaître sur le

marché des charrues en acier, des batteuses, des semoirs, etc. Encouragé par les réactions positives que suscita la réalisation de la moissonneuse mécanique, C.H. McCormick fit construire une usine au bord de la rivière Chicago. C'était en 1846. Lorsqu'on présenta la première moissonneuse mécanique de céréales à Londres en 1951, au Crystal Palace, la fabrication de machines et instruments agricoles commença alors à se faire sur une grande échelle dans le monde entier. Aussi la concurrence était-elle déjà très vive à la fin du 19ème siècle. C'est à cette époque-là que les deux plus grands fabricants de matériels agricoles des Etats-Unis, soit C.H. McCormick et William Deering, s'associèrent avec trois autres concurrents de moindre importance pour

fonder en 1902 l'entreprise dénommée International Harvester Company (IHC), dont le siège était et est encore aujourd'hui à Chicago. Le premier tracteur entièrement construit par la firme IHC sortit d'usine en 1908. Deux autres types de tracteurs, soit le Mogul et le Titan, le suivirent en 1910. La prise de force fut réalisée déjà en 1918 et la production en série des premiers tracteurs Farmall débuta en 1922. A l'heure actuelle, l'International Harvester Company est une entreprise qui englobe 21 usines aux Etats-Unis et 29 dans d'autres pays.

Nous souhaitons à la Société anonyme U. Rohrer-Marti un plein succès pour son Département des machines agricoles et des tracteurs de Zollikofen BE.



Walter Schmid a pu fêter ses 80 ans !

Comme nous l'avons malheureusement appris un peu tardivement, l'ancien contremaître Walter Schmid, de Zollikofen, a atteint l'âge respectable de 80 ans le 20 mars dernier. Vu la verdeur dont il fait preuve

à l'heure actuelle, on ne peut encore le classer dans la catégorie des vieillards ! Qu'il reçoive ici nos cordiales félicitations.

Walter Schmid a été pendant 45 ans contremaître à l'Ecole cantonale d'agriculture du Strickhof, à Zurich. Il aima rapidement les tâches qui lui étaient assignées et déploya une très vive activité, d'une part, comme responsable du domaine agricole de l'établissement en question (qu'il dirigea de façon exemplaire), d'autre part, comme maître spécialisé dans le machinisme agricole. On peut dire qu'il a fait œuvre de pionnier dans ce secteur particulier. Rappelons également l'activité qu'il a montrée en tant que conseiller, moniteur de cours et conférencier. En ce qui nous concerne plus spécialement, nous voudrions remercier Walter Schmid pour son activité désintéressée au sein du comité central de l'Association zurichoise de propriétaires de tracteurs et aussi pour l'organisation exemplaire de démonstrations de machines au Strickhof que tous les agriculteurs connaissaient bien.

Nous souhaitons sincèrement à Walter Schmid de vivre encore de nombreuses années en bonne santé en compagnie de sa chère épouse.