

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 72 (2010)
Heft: 1

Rubrik: Marché des machines

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>



Exposition d'hiver Althaus

La maison Althaus SA, basée à Ersigen organisait fin novembre sa deuxième exposition d'automne. «La fête de la technique agricole et forestière *in live action*» est l'occasion pour tout ce qui concerne les machines pour la récolte et le conditionnement du bois.

Gaël Monnerat

L'évolution dans le domaine des énergies renouvelables et les attentes en combustibles pas trop onéreux sont énormes. En effet, le marché du bois se trouve en pleine évolution. Les marques Posch, Eschlböck et Maxwald commercialisées par Althaus SA offrent des solutions innovantes pour le conditionnement et la logistique du bois. Pour assurer sa pérennité, une entreprise forestière se doit de produire son bois de feu à moindres coûts. Le temps où le fendage et l'empilage étaient une affaire de gros bras

est révolu. Les automatismes et les solutions pour le stockage et le transport accroissent de manière spectaculaire la productivité du personnel, tout en limitant les contraintes physiques.

Althaus SA dispose de machines pour le conditionnement du bois et la technique forestière légère, et Mahler AG est spécialiste de la technique forestière lourde (porteurs, machines d'abattage, débusqueurs et autres porte-outils forestiers), la complémentarité des deux assortiments est donc parfaite. Cette complémentarité entre les deux entreprises a amené un rapprochement des deux entités au début 2009. Alors que les deux

noms continueront d'exister, à moyen terme, de nombreux éléments deviendront communs. Ce rapprochement était clairement illustré par la démonstration des machines forestières. Les machines Mahler AG et Althaus SA proposent une vue d'ensemble des techniques modernes d'abattage et de conditionnement du bois.

L'exposition organisée par Althaus SA était plus que commerciale. La participation des sociétés locales, les nombreux jeux et espaces aménagés pour les enfants, ainsi qu'un petit marché de Noël témoignent du caractère festif et familial de cette manifestation. De plus, le samedi après-midi a été marqué par la présence des modèles masculins et féminins posant pour le très célèbre calendrier paysan. La section bernoise de l'ASETA était aussi de la partie à Ersigen et invitait les visiteurs à se mesurer lors de trois épreuves de conduite de tracteurs. ■

Serco et Landtechnik Zollikofen s'unissent

Dans le but de profiter des synergies qui existent entre les deux entreprises, la Service Company AG à Oberbipp et Fenaco Agrartechnik à Berne ont fusionné et créé une nouvelle entité sous le nom de Serco Landtechnik dont le siège sera à Oberbipp. La nouvelle société devient une filiale du groupe Fenaco et continuera d'importer la marque Claas.

Dans les faits, Fenaco a repris l'intégralité du capital actions de Serco qui se retrouve ainsi intégrée dans le groupe Fenaco. Dans le but d'assurer la continuité des activités, Christian Stähli, l'ancien propriétaire de Serco, reste à la tête de la nouvelle entreprise. Ce rachat ne devrait pas avoir d'effet sur les emplois, puisque tous les employés se verront

proposer un emploi dans la nouvelle société. Aucun licenciement n'est prévu. La situation centrale d'Oberbipp, perçue comme un avantage par Fenaco pour se positionner comme un partenaire fiable de l'agriculture, et jouit d'une situation privilégiée pour l'importation de matériel agricole. Le rattachement à Fenaco est la solution permettant à Christian Stähli d'assurer sa succession et la pérennité de son entreprise.

Serco, fondé en 1947, importait les machines Kverneland pour le travail du sol et le programme complet de Claas. Elle employait 30 employés et disposait d'un réseau d'agents couvrant toute la Suisse.

Fenaco Agrartechnik, fondée en 1965, importait les marques Fliegl, Trioliet, Gili-



Devant le siège de la nouvelle Serco Landtechnik AG: Dominique Romanens, Christian Stähli et Werner Berger se réjouissent du rapprochement futur des deux entreprises. Ils sont accompagnés par les responsables de Claas: Jens Skifter Regional Director Middle Europe et le délégué pour la Suisse Carsten Wolk.

bert, Göweil, Lo-Ma et Sigma 4. La société disposait de son propre secteur de développement qui a notamment conçu les remorques d'ensilage Jumbolino et les presses à balles rondes pour le maïs LT Master. Elle employait 110 personnes et formait plus de 20 apprentis. ■