

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 75 (2013)
Heft: 8

Rubrik: Dix ans de tracteurs Claas

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>



Vue sur l'unité de construction de cabines de l'usine du Mans. (Photos: LDD/Willi von Atzigen)

Dix ans de tracteurs Claas

Lors du centenaire de l'entreprise familiale allemande Claas et des «dix ans de tracteurs Claas», des journalistes agricoles ont été invités à visiter l'usine de tracteurs du Mans, en France. La proposition émanait de l'importateur suisse de Claas, Serco Technique agricole SA, à Niederbipp (BE).

Willi von Atzigen

En 2003, le groupe français Renault et l'entreprise familiale allemande Claas concluent une alliance stratégique. Les deux entreprises ont des visions complémentaires: Renault souhaite se concentrer sur son cœur de compétences, l'automobile, tandis que Claas prévoit d'élargir sa palette de produits. En se lançant dans la production de tracteurs, le constructeur de machines agricoles veut inaugurer une stratégie d'exclusivité à l'échelle planétaire.

Le 23 février 2003, Helmut Claas et Patrick Faure (Renault Agriculture) signent à Paris le contrat décisif, par lequel l'entreprise française cède au groupe Claas 51 % des parts de Renault Agriculture. Deux mois plus tard, avec l'accord des autorités de surveillance de la concurrence, Claas devient ainsi actionnaire majoritaire de la société française.

10 % du marché allemand

Le nouveau propriétaire se lance dans des investissements massifs pour développer la production, rénover l'usine et acquérir

les capacités nécessaires. Mais c'est l'alliance des savoir-faire et des points forts des deux entreprises, en termes de ressources humaines, de technologie et d'image de marque, qui va être déterminante pour la réussite de cette fusion franco-allemande. Le groupe positionne ses tracteurs vers le haut de gamme et se forge une nouvelle image à l'échelle internationale.

Claas rachète 80 % en 2006 et 100 % en 2008 des actions de Renault Agriculture, qui devient Claas Tractor SAS et voit ses efforts récompensés par plusieurs distinctions. L'Arion 640 est le deuxième tracteur le plus vendu en Allemagne en 2011 et l'Axion 900 devient «Machine de l'année» à l'Agritechnica de l'année suivante. En Allemagne, Renault détenait moins de 2 % de parts de marché en 2003; dix ans plus tard, Claas est à 10 %.

Distribution exclusive

En France, Renault Agriculture disposait d'un solide réseau de représentants, qui, sous le nom actuel de «Claas Réseau

Agricole» («CRA»), coordonne la distribution en incluant aussi un réseau d'agents indépendants. De nombreux importateurs, des filiales, vendent un peu partout dans le monde les produits Claas, en particulier les tracteurs, sur le principe de l'exclusivité. A partir de 2003, la palette des tracteurs s'élargit à neuf séries et plus de 40 modèles; 2004: NECTIS 200, 2005: ARES 500/600 et ATLES 946 (275 ch), 2006: AXION 800 Stage 3a, 2007: ARION 500/600/600C Stage 3a et AXION CMATIC, 2008: AXOS Stage 3a, 2009: ARION 400 Stage 3a, 2010: NEXOS 200 et ELIOS 200, 2012: AXION 900 et ARION 500/600 Stage 3b.

De 70 ch à plus de 400 ch

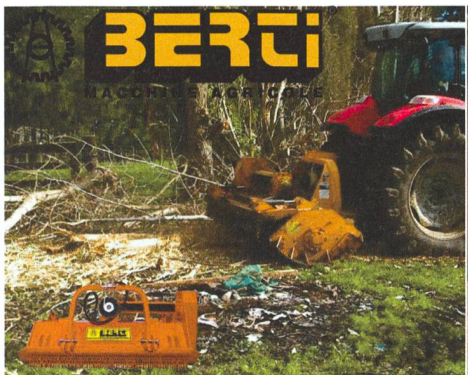
En 2003, Renault propose des tracteurs de 40 ch à 250 ch. Les modèles de la gamme Claas s'étendent aujourd'hui de 70 ch à plus de 400 ch. L'usine du Mans exporte 70 % de sa production (contre 30 % en 2003). Ses dirigeants précisent qu'elle accentue ses efforts en direction de l'Est européen, de la Russie et de l'Asie. Les Français constituent près du tiers de l'effectif du groupe et réalisent 27 % de son chiffre d'affaires à Vélizy (recherche et développement), Le Mans (production), Usines Claas France (unité d'emboutissage à Woippy) et via le GIMA (Groupement international de mécanique agricole à Beauvais).

Claas occupe 9000 personnes dans le monde entier

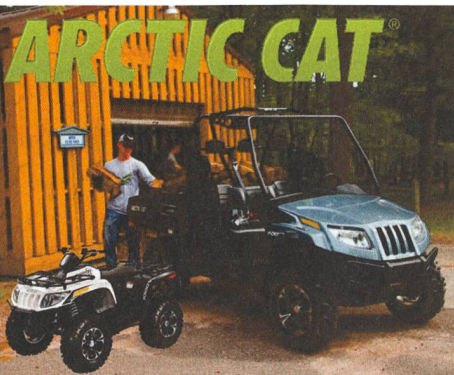
L'entreprise a son siège à Harsewinkel, en Rhénanie-du-Nord-Westphalie. En tête des moissonneuses-batteuses en Europe et leader planétaire des ensileuses automotrices, elle est également présente sur les marchés des tracteurs, des presses, dans la récolte des fourrages et dans les technologies de l'information agricole. Claas occupe 9000 personnes dans le monde entier et a réalisé un chiffre d'affaires record de 3,4 milliards d'euros en 2012. ■



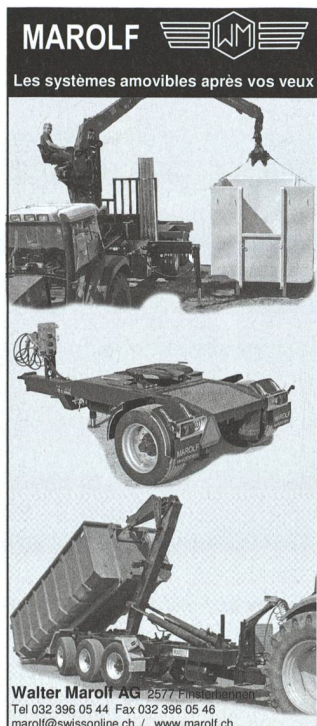
Un ensemble moteur-transmission passe dans la cabine de peinture ultra moderne.



SNOPEX
CH-6828 Balerna ☎ 091 646 17 33 sales@snopex.com www.snopex.com



FORSTMESSE
15.-18.8.13 Luzern
Freigelände, Stand F377



seppi m.
THE BEST FOR FARM AND FOREST

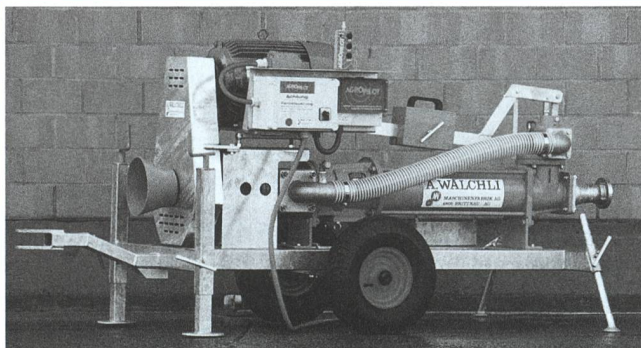
Broyeurs pour pâturage - Broyeurs pour arboriculture/viticulture -
Broyeur forestière - Broyeur de pierre - Fraise de souche

FORSTMESSE
15.-18.8.13 Luzern
Stand FG3, F400
Nous vous y accueilleront avec plaisir!

ATZ
Agro-Technik Zulliger GmbH
Agro-Technique Zulliger Sàrl

Bernstrasse 13c • 6152 Hüswil
Tel. 062 927 60 05 • info@agrotechnikzulliger.ch
www.agrotechnikzulliger.ch

POMPE À VIS



- 8 grandeurs différentes
- pression jusqu'à 18 bar
- roulements robustes et étanchéité fiable
- résistante aux matières étrangères
- prise de force ou moteur électrique
- utilisable avec radiocommande
- fabrication maison

www.waelchli-ag.ch



WÄLCHLI
FABRIQUE DE MACHINES SA
4805 BRITNAU Tél. 062 745 20 40

> PRODUITS ET OFFRES PUBLITEXTE

Mahler à la Foire forestière avec NOE



Pour la première fois, le constructeur de machines forestières NOE se présente sous l'égide de W. Mahler AG à la Foire forestière de Lucerne. Depuis le début de l'année 2013, l'entreprise de tradition d'Obfelden s'occupe exclusivement de la distribution des débusqueurs NOE en Suisse. Le large programme du constructeur allemand est représenté par la machine combinée à 6 roues NOE NF 160-6R, basée sur la version 4 roues à succès et particulièrement

bien adaptée au marché suisse. W. Mahler AG présente également des nouveautés des marques Komatsu, Komptech, Camox, Cranab et Merlo. En tous les cas, une visite sur notre stand en plein air vaut le détour. Plus d'infos sur www.wmahler.ch.

W. Mahler AG
Bachstrasse 27
8912 Obfelden
Tél. 044 763 50 90
www.wmahler.ch