**Zeitschrift:** Technique agricole Suisse **Herausgeber:** Technique agricole Suisse

**Band:** 52 (1990)

Heft: 2

Werbung

### 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:** 30.11.2025

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

# En visite chez nos clients



## Monsieur Maurice Sauser, agriculteur, Les Bulles 55, 2309 Chaux-Fonds 9

Depuis env. 20 ans la famille Sauser est un client satisfait de la maison BLASER. Tous les lubrifiants utilisés avec succès pour les machines proviennent de chez nous.

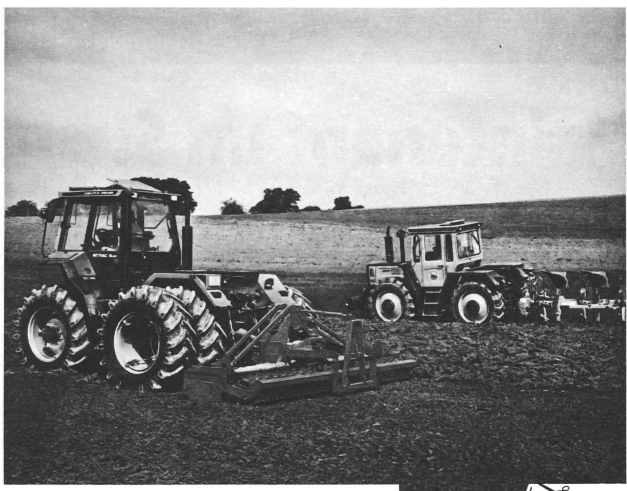
Sur le domaine avec une superficie de 40 ha. on s'occupe de la production de lait et de l'élevage. Dans l'étable on compte 27 vaches, 30 bovins et 10 veaux. L'entretien de la propre forêt est un travail hivernal.

### A disposition sont:

1 tracteur CASE IHC 885, année 88, 700 heures; 1 tracteur INTERNATIONAL 633, année 77, 4'400 heures; 1 tracteur FORD ECONOMY, année 75, 3'000 heures; 1 Jeep SUZUKI, année 82.

# Pour le bien-être de vos machines: Lubrifiants Blasol et Blasolube





# MB-trac et IN-trac: L'aboutissement d'une vaste expérience et d'une technique innovatrice.

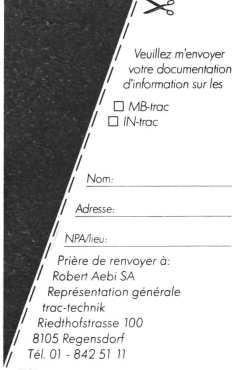
Les expériences acquises au cours de plusieurs décennies en matière de tracteurs à traction quatre roues et de technique agricole ont conduit à un concept qui s'est imposé de manière convaincante.

- Traction sur quatre roues de même dimension
- Répartition optimale du poids
- Possibilité de raccord et montage simultanément pour trois équipements d'appoint

 telles sont les caractéristiques les plus frappantes du MB-trac et de l'IN-trac. Un programme complet de 10 systèmes «trac» répond à toutes les exigences de puissance et d'utilisation: 8 MB-trac de 50 à 115 kW (68 à 156 ch) et 2 IN-trac de 85 kW (115 ch) et de 110 kW (150 ch).

Un confort d'utilisation exceptionnel, un ménagement du sol au-dessus de la moyenne et la combinaison rationnelle d'équipements d'appoint assurent la rentabilité toujours plus indispensable à chaque exploitation agricole.

N'hésitez pas à vous informer sur le vaste programme trac.



**Robert Aebi** 



# Maintenant un Steyr!

# Un tracteur conventionnel...



8045A 31 kW (42 CV)

8055A 35,3 kW (48 CV)

8065A 41 kW (56 CV)

Boîte de vitesses reversibles, entièrement synchronisée\*, assure un maniement plus confortable.

La prise de force à quatre régimes\*, économise le carburant et ménage le tracteur.

Des instruments digitaux\* pour un contrôle optimal de la vitesse de marche et du régime de la prise de force.

\* excepté le modèle 8045





8075A 47 kW (64 CV)



8085A 53 kW (72 CV)

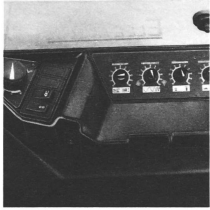




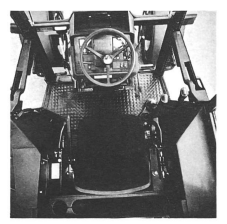
Equip. optimum en instruments







Réglage électronique du relevage hydraulique (CER)



Cabine très confortable

# ...ou à plate-forme



8060A 41 kW (56 CV)



8070A 47 kW (64 CV)



8080A 53 kW (72 CV)



8090A 59 kW (80 CV)



8110A 66 kW (90 CV) 8130A 84,5 kW (115 CV)

**Un confort supérieur** grace à la cabine Steyr SK-2.

Réglage électronique du relevage hydraulique (CER) à partir du 8080. Commande très précise des outils., un confort remarquable.

**Steyrmatic** – vitesses intermédiaires enclenchables sous charge.



Votre représentant Rapid vous en dira bien davantage

Rapid

Rapid Machines et Véhicules SA 8953 Dietikon 1 01/743 11 11

# À des prix tout à fait ordinaires DES AVANTAGES EXTRAORDINAIRES voilà la valeur d'un John Deere

Le pont-avant à angle de chasse exclusif de 12° permet de virer court en bout de champ, quels que soient le réglage de voie et la monte de pneus. Il est engageable en marche par un embrayage quasi inusable refroidi par huile, et sous le différentiel à blocage automatique la garde au sol est importante.

Le circuit hydraulique de type fermé contrôle les réactions du relevage proportionnellement à l'effort enregistré, garantissant ainsi les meilleurs labours et une réponse instantanée de toutes les autres fonctions hydrauliques, toutes contrôlées par un seul système évitant les gaspillages de carburant. Ce circuit fermé équipe tous les tracteurs John Deere du 1550 (44 ch DIN/32 kW) au 3650 (114 ch ch DIN/ 84 kW).

Tel. 031/57 36 36

La transmission Power Synchron à 16 vitesses permet de tirer tout le parti des caractéristiques de couple et de sobriété du moteur et de changer de vitesse sous charge sans débrayer. L'embrayage de la prise de force et les freins à disque refroidis par huile ne nécessitent aucun réglage ni réparation durant toute la vie du tracteur.

Les tests OCDE montrent que les moteurs John Deere figurent parmi les plus sobres et les plus performants. La faible vitesse linéaire de nos pistons à faible friction et, de surcroît, refroidis par jets d'huile sous pression, maintiennent ces performances année après année.

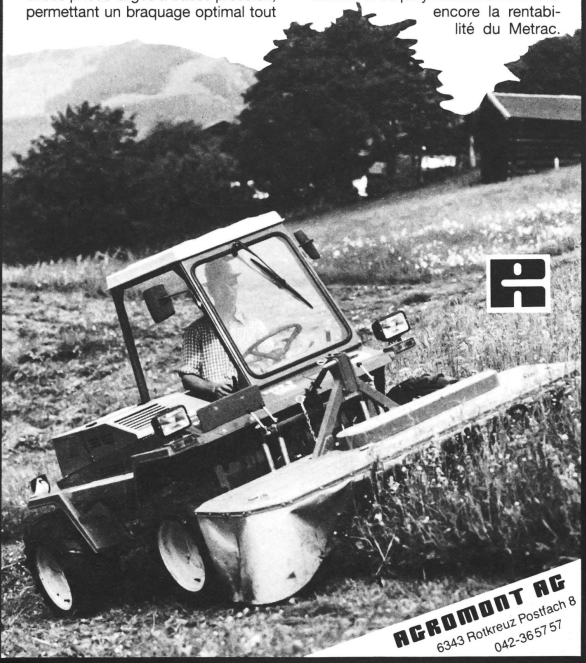


ZOLLIKOFEN

Tél. 024/242130

# Sur sol mouillé, en pente ou à plat avec le réform Metrac vous ménagez davantage votre sol

Toujours plus d'agriculteurs sont enthousiastes de la conception du Metrac. Ils apprécient surtout la direction hydrostatique sur les quatres roues, son faible poids à vide et ses pneus larges à basse pression, permettant un braquage optimal tout en préservant le sol. Son empaltement large et son centre de gravité bas, ainsi que ses quatres roues motrices, ménagent la pente travaillée. Son grand rendement de fauche et sa polyvalence améliorent.



# AGRISTAR – la nouvelle génération de pulvérisateurs!

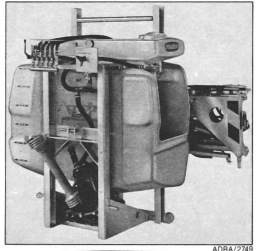
La technologie du nouveau pulvérisateur AGRISTAR ECOMATIC révolutionne toutes les fonctions: Remplissage simple. Préparation des produits sans aucun risque de pollution ni de contamination. Epandage modulable de haute précision (ORDOMAT). Nettoyage de l'appareil sur le terrain.

### Avec votre AGRISTAR, vous prenez soin de vos cultures et de votre environnement.

Demandez aujourd'hui encore notre documentation détaillée.

Fûts de 600 et 800 litres et réservoir d'eau propre d'environ 50 l.

Rampes de pulvérisation de 12, **12,5**, 15, 18 et 21 m à repliage manuel, électrique ou entièrement hydraulique.



A vendre:

### **Ecorceuse ETE 100**

Révision complète, prix très intéressant, diamètre d'écorçage: 100 cm. Les troncs sont tirés par un tracteur (au moins 100 CV) à travers l'outil décortiqueur pour arriver sur l'aire d'entreposage. La machine idéale pour le bûcheron et l'entrepreneur.

Tél. 065 - 71 10 29

La qualité suisse à prix raisonnable.

Informations et conseils auprès de FISCHER SA, FABRIQUE DE PULVÉRISATEURS



