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

Band: 44 (1982)

Heft: 3

Rubrik: Liste des cours de l'hiver 1981-82

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: 28.11.2025

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

Liste des cours de l'hiver 1981–1982

(Derniers cours de la saison)

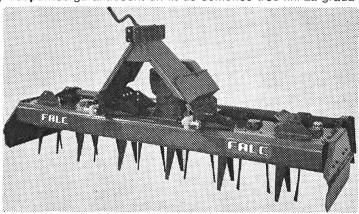
Date	Genre de cours:	No:	Durée (jours)
Mars			
15.3.	La révision des tracteurs (2e degré)	AR 3	5
3./4./5.3.	Soudure électrique (cours complémentaire à l'enseignement		
	des écoles d'agriculture)	M 4	2
8./9./10.3.	Moissonneuses-batteuses (fonctionnement, entretien)	A 5	3

Pour les programmes détaillés, prière de s'adresser à l'Administration de l'Ecole cantonale d'agriculture de Grange-Verney, 1510 Moudon VD ou à

l'Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture (ASETA), Case 53, 5223 Riniken AG

Herse rotative Falc

La herse rotative Falc Puma est un produit très robuste de première qualité européenne. Elle est équipée en série d'un système d'attelage oscillant et réglable, avec brise-mottes réglable arrière, avec boite à 4 vitesses solide (pour prise de force de 540 et 1000 t/min), avec prise de force postérieure et rouleau avec réglage par manivelle. Les orbites des couteaux surcoupantes garantissent un lit de semence très fin. La grada-



tion idéale de l'entraînement assure un rendement favorable. Des largeurs de travail de 180 à 340 cm sont livrables (les petits modèles également avec boîte à une vitesse).

A. Ib...
F. Bolz, Münche.

Ott frères SA, 36.

031/83 66

Our le travail du sol



Publication No 3 de l'ASETA

Entretien des véhicules automobiles agricoles à moteur Diesel ou à benzine

par W. Bühler et J.J. Romana. moniteurs de cours.

Format 14,8 x 21,0 cm, 44 pages et plus de 40 illustrations

Prix fr. 3.-

Pour l'obtenir, il suffit de verser le montant susmentionné au compte de chèques postaux 80 - 32608 (Zurich) de l'Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture - ASETA, Brougg, et d'inscrire simplement «Publication No 3» au verso du coupon (partie de droite du bulletin de versement vert).

La transmission de l'avenir

Plus compacte, plus robuste, plus sure, plus facile à l'entretien — plus économique.

Transmission «série 2000» de Walterscheid.

Transmission Walterscheid «série 2000»

Pas un luxe, mais un progrès technique indispensable pour l'exploitation agricole.

Des avantages qui en disent long:

 Une articulation de conception entièrement nouvelle et adaptée aux plus hautes exigences de la pratique.

2. Les profils coulissants mille fois

éprouvés sont devenus encore plus efficaces grâce aux améliorations apportées:
En plus les profils citron autocentrés, il existe des profils traités spécialement en surface afin d'éviter

réduisent les frottements au minimum.

- Le verrouillage rapide des transmissions.
 Les machoires sont munies d'un verrou coulissant massif anti-corrosif très résistant d'où une sécurité
- 4. Le protecteur de transmission. Le tube protecteur extérieur est monté du côté tracteur, il en résulte:
 - une manipulation sure de la prise de force lors du débrayage
 - un contrôle optimal depuis le siège du conducteur.

Possibilités de combinaisons de transmissions Walterscheid avec limiteurs et roues libres.

