

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 41 (1979)
Heft: 14

Rubrik: Liste des cours de l'hiver 1979/80 ; Communications

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>

Liste des cours de l'hiver 1979 / 80

Date:	Genre de cours:	No:	Durée (jours)
1979			
4.12.	Cours sur la pose de sols en terre cuite, faïence et carrelage	MES 6	1
5.12.	Cours sur l'emploi des peintures et des laques	MES 1	1
6.12.	Cours sur tronçonneuses	A 8	1
7.12.	Soudure électrique – Réparation des pièces d'usure de la charrue (apporter vieux socs, couteaux, rasettes)	M 2 R	1
10.12.	Cours sur la pose de revêtements modernes pour parois, sols et plafonds	MES 5	1
11.12. – 13.12.	Cours sur les moissonneuses-batteuses	A 5	3
13.12.	Isolation des bâtiments	MES 8	1
14., 17., 18.12.	Cours de soudure autogène	M 3	3
19.12. – 21.12.	Cours de soudure électrique (1er degré)	M 2	3
22.12.	Cours sur les différentes matières plastiques et les colles modernes pour réparations	M 6	1
1980			
7. et 11.1.	Cours sur les machines agricoles	A 1	2
14. 1. – 15. 1.	Cours sur les machines agricoles	A 1	2
8. 1. – 11. 1.	Cours de soudure électrique prolongé (1er degré)	M 2	4
16. 1. – 18. 1.	Cours de soudure électrique (2ème degré)	M 4	3
21. 1.	Cours sur la pose de revêtements modernes pour parois, sols et plafonds	MES 5	1
22. 1. – 23. 1.	Cours sur les machines horticoles	G 1	2
24. 1. – 25. 1.	Cours sur les machines horticoles	G 1	2
28. 1. – 30. 1.	Cours sur les machines horticoles	G 1	3
31. 1.	Cours sur la pose de sols en terre cuite, faïence et carrelage	MES 6	1
2. 2.	Isolation des bâtiments	MES 8	1
2. 2.	Cours sur l'alimentation en eau de la maison d'habitation et du bâtiment d'exploitation	MES 2	1
4. 2.	Cours sur l'emploi des peintures et des laques	MES 1	1
5. 2. – 7. 2.	Cours de soudure électrique (1er degré)	M 2	3
8. 2.	Soudure électrique – Réparation des pièces d'usure de la charrue (apporter vieux socs, couteaux, rasettes)	M 2 R	1
11. 2. – 15. 2.	Cours sur les tracteurs (2ème degré) destiné aux participants ayant suivi une école d'agriculture	A R 3	5
13. 2. – 15. 2.	Préparation des tracteurs en vue de l'expertise	V 1	3
18. 2.	Cours sur la pose de rustique intérieure (éventuellement isolation). Petits travaux de retouche avec emploi de plâtre (donné par un spécialiste)	MES 7	1
19. 2. – 21. 2.	Cours de soudure électrique (1er degré)	M 2	3
22. 2.	Cours sur la pose de revêtements modernes pour parois, sols et plafonds	MES 5	1
23. 2.	Cours sur les travaux de carrosserie (donné par un spécialiste)	M 9	1
25. 2. – 26. 2.	Maçonnerie et construction rurale	MES 9	2
27. 2. – 29. 2.	Cours de soudure électrique (1er degré)	M 2	3
4. 3. – 5. 3.	Cours de soudure électrique complémentaire au cours d'école d'agriculture (soudure montante, au plafond, connaissance des métaux, soudure sur fonte et acier)	M 2 C	2
10. 3.	Cours sur la partie électrique des tracteurs et chars automoteurs (Suite à la page 696)	E 1	1

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 210, 5200 **Brougg AG**

Expédition de «Technique Agricole»

Par suite de la mise sur ordinateur des adresses de nos membres, des erreurs se sont vraisemblablement produites lors de l'expédition de notre périodique (p. ex. allemand au lieu du français ou vice versa, etc.).

Nous vous prions de nous en excuser et de bien vouloir nous les communiquer avec indication de votre adresse exacte et du numéro qui la précède. Nous vous en remercions par avance!

Le Secrétariat central de l'ASETA
Case postale 210
5200 Brougg



Adieu la corvée.

Un champ plein de cailloux produit moins, et l'on risque d'y abîmer des machines agricoles qui coûtent cher.

La ramasseuse de cailloux MCA résoud le problème une fois pour toutes. Elle ramasse toutes les pierres de trois à trente centimètres de diamètre jusqu'à la profondeur de quinze centimètres. En même temps elle tamise la terre et les petits cailloux qui retombent sur le sol. Caractéristiques essentielles: rendement élevé à la surface, construction robuste, technique très simple. Et surtout elle vous fait retrouver très vite les frais d'achat ou de location.
Appelez-nous pour un entretien sans engagement ou envoyez-nous le coupon.

Je désire me renseigner davantage sur la ramasseuse de cailloux MCA, sur ses prestations et son prix, et j'aimerais surtout la voir en action.

Faites-moi savoir quand aura lieu une démonstration dans ma région.

Nom: _____

Adresse: _____

à envoyer à: K. + U. Hofstetter S.A.,
Ostermundigenstrasse 34a, 3006 Berne,
téléphone 031/420448

2

a/j

Le poste de chauffage mobile système boîte de construction: à roulettes, portable, se suspendant. Peut s'employer partout, économique, propre. Chauffage direct pour locaux ouverts et pour l'extérieur. Chauffage indirect pour locaux fermés. Puissance thermique 22 000–70 000 kcal/h. Service éprouvé. Documentation détaillée chez l'agent général de KROLL:

Walder Waldeck S.A.
6318 Walchwil ZG, Tél. 042/77 12 04

chauffer sécher aérer
Générateurs chauffants
Kroll
au mazout et au gaz

