

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 51 (1989)
Heft: 3

Rubrik: SVLT ASETA ; Liste des cours de l'hiver 1988/89

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>

Informatique – départ réussi

Les cours d'informatique au centre de formation de l'ASETA à Riniken ont suscité un grand écho. Le cours d'initiation au TED et le cours pour l'application du TED en vue de l'organisation des bureaux, du traitement de texte et de l'administration des associations ont été répétés trois à quatre fois. Les cours spécifiques pour les entrepreneurs et pour le calcul des coûts des machines n'ont pas eu lieu à cause d'un manque d'inscriptions. Cette situation met en évidence que la demande en programmes spéciaux est modeste au moment, mais qu'il existe un grand intérêt pour les cours de base.

Ces derniers temps, au sein de l'Association, on entendait des voix demandant la participation compétente de l'ASETA aux discussions relatives à l'application du TED dans l'agriculture et proposant l'agrandissement de l'offre des cours. En ce qui concerne la réalisation, la direction de l'Association avait longtemps une attitude réservée puisqu'elle n'a pas voulu encourager absolument un développement dont il n'y avait pas une véritable demande.

Après des travaux préparatifs soigneux et la consultation d'un informaticien, on a pu organiser la première série réussie des cours. L'un des objectifs principaux des cours était - suivant le directeur M. Werner Bühler - de combattre la crainte de la technologie encore inconnue et de



Instructions compétentes aux cours d'informatique de l'ASETA.

mettre en évidence les possibilités pratiques de l'utilisation des OP. Une organisation qui, à l'intérieur de l'agriculture, s'occupe principalement de la mécanisation et de la technique doit par conséquent traiter la nouvelle fournée de la technologie dans le domaine de l'électronique et analyser l'utilité dans les exploitations agricoles.

Les voix de deux participants

La rédaction a parlé à M. Felix et Mme Elisabeth Grob-Meyer; elle a demandé les motifs qui les ont incités à participer au premier cours d'informatique à Riniken et des impressions recueillies. Ces deux personnes ont d'abord expliqué qu'ils ne sont pas des inconnues dans le cen-

tre de formation à Riniken. En rapport avec de grands travaux de rénovation dans la maison et à la ferme, Mme Grob a fréquenté un cours MES pour se familiariser avec l'utilisation des vernis et peintures, alors que M. Grob a élargi ses connaissances relatives à la technique de soudure et qu'il a fréquenté un cours concernant la ventilation du foin. Ce cours, entre autres, a incité M. Grob, surtout à cause du bruit, à renoncer à l'installation d'une ventilation du foin.

Mme Elisabeth et M. Felix Grob exploitent un domaine de 30 hectares avec des cultures, du bétail laitier et d'engraissement. De plus, ils s'engagent dans l'administration forestière, la commune et différentes socié-

tés. Grâce aux contacts dans leur parenté, E. et F. Grob ont pu acquérir à bon marché un OP et une bonne programmière.

Pourquoi ont-ils décidé de fréquenter ce cours à Riniken?

M. F. Grob: «Ces dernières années, nous avons effectué de grandes modifications structurales dans l'exploitation de nos parents; nous l'avons adaptée aux conditions difficiles que renferme une exploitation située dans le village et regroupant plus de 30 parcelles individuelles. Aujourd'hui, ce processus est plus ou moins achevé et nous aimerions analyser les possibilités de TED. Pour le moment, cette analyse est plus importante que le profit financier. Je vois des avantages nets en rapport avec les administrations forestière, des pompiers et des syndicats et associations.»

Mme E. Grob: «Nous avons l'intention de régler petit à petit notre comptabilité par notre ordinateur. Mais cela ne s'apprend pas d'un jour à l'autre. Voilà l'un des motifs qui nous a incité à fréquenter ce cours à Riniken. On ne peut ni conduire une voiture sans avoir eu des leçons, ni

AGRAMA; bon millésime 89

ASMA. La plus vaste et la plus représentative exposition d'équipement rural, organisée tous les deux ans au Palais de Beaulieu à Lausanne, a fermé ses portes mardi soir 7 février après avoir accueilli près de 50'000 exploitants agricoles et membres de leurs familles.

Un grand salon professionnel conçu dans un esprit de libre concurrence, un événement majeur dans le monde agricole helvétique, un carrefour et une vitrine de

la technologie: telles sont les caractéristiques d'AGRAMA 89, complétée par une exposition fort instructive ayant pour thème «le moteur dans l'agriculture». Les premiers sondages effectués auprès des 219 exposants (fabricants, importateurs et revendeurs) permettent d'affirmer que les contacts établis avec la clientèle et les affaires traitées ont été, dans l'ensemble, plus que satisfaisants.

La prochaine Foire Suisse de la machine agricole/AGRAMA aura lieu au début du mois de février 1991 à Lausanne.

se servir judicieusement d'un ordinateur sans avoir reçu les instructions nécessaires. Il est vrai que nous disposons des manuels, mais nous n'avons pas le temps de les étudier en détail. Dans ce sens, le cours à Riniken nous a donné, sous une forme concentrée, des connaissances approfondies et nous a montré de nouveaux chemins.» Dans la discussion finale, les deux cours d'initiation ont été

désignés comme très précieux. Plusieurs participants auraient cependant désiré un traitement plus détaillé des programmes relatifs à l'agriculture. Dans ce contexte, il serait possible qu'on organise un cours à trois jours au lieu d'un cours à deux jours. Citons que l'ASETA a réussi à offrir à très bon marché ces cours d'informatique qui figuraient la première fois au programme. Zw.

Association Suisse pour l'Équipement Technique de l'Agriculture – ASETA
Centre de cours de Grange-Verney, 1510 Moudon VD

Téléphone 021 - 905 44 21

Liste de cours de l'hiver 1988/89

Date:	Genre de cours:	No.:	Durée (jours):
1989			
1.3.–3.3.	Réparation tracteurs et machines agricoles	A 1	7
6.3.–9.3.	Réparation tracteurs et machines agricoles	AR 3	7
13.3.	Contrôle de freins de remorques et de tracteur avec un banc d'essai	H 2	1