

Zeitschrift: Technique agricole Suisse

Herausgeber: Technique agricole Suisse

Band: 79 (2017)

Heft: 6-7

Rubrik: Championnat de labour

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>



Hansjörg Walter, conseiller national, agriculteur et président du CO du Championnat d'Europe de Labour, pense que le labourage garde une grande importance. Photo: Roman Engeler

A la veille d'un événement majeur

L'Association suisse de labour organise le Championnat d'Europe de Labour. *Technique Agricole* s'est entretenu avec Hansjörg Walter, président du comité d'organisation, des préparatifs et de l'importance du labourage.

Roman Engeler

Technique Agricole: Le week-end du 18 au 20 août 2017, les meilleurs laboureurs d'Europe se retrouveront au championnat annuel qui se déroulera dans le domaine St. Katharinental à Diessenhofen (TG). Les compétiteurs suisses désigneront leur champion un jour plus tôt. Où en sont les préparatifs de cette importante manifestation ?

Hansjörg Walter: Nous sommes en bonne voie et avons pu obtenir le soutien de sponsors de renom. Le comité d'organisation (CO) dont je suis président est responsable de la partie purement organisationnelle de cet événement de grande ampleur, tandis que l'équipe de l'Association suisse de labour, sous la direction de Willi Zollinger, s'occupe de la partie technique, comme les subdivisions du champ, les délimitations des parcelles de compétition, ou le prélabour.

Quels ont été pour le CO les plus grands défis de la phase préparatoire ?

Le plus grand défi a consisté à trouver une place appropriée pour la compétition. L'Association suisse de labour s'était proposée une fois, il y a quelques années, pour organiser ce championnat d'Europe. Elle ne savait alors pas où cet événement pourrait avoir lieu. Nous avons maintenant obtenu les champs nécessaires, sur le domaine de l'Etat de Thurgovie de St. Katharinental, à Diessenhofen, qui est loué à Urban Dörig. Il s'agit d'une surface totale de 50 ha. L'exploitant a la mission de préparer les surfaces de champs de chaume et les herbages requis pour la date du championnat. Il doit adapter sa rotation de cultures en conséquence. Le CO et moi-même sommes très reconnaissants à Urban Dörig d'avoir donné son accord.

Que reste-t-il encore à faire ?

Il reste encore à effectuer la planification détaillée et à préparer le site. Où l'exposition de machines et d'outils sera-t-elle placée ? Où aura lieu la démonstration de

labour des centres de formation agricole d'Arenenberg et du Strickhof? Ensuite, la mise en place du site avec toute l'infrastructure va commencer. Pour ce faire, nous cherchons encore des bénévoles et nous sommes en discussion à ce sujet avec des organisations de jeunesse rurale. Nous devons également promouvoir cet événement avec une campagne publicitaire, afin d'attirer de nombreux spectateurs.

Combien de participants attendez-vous ?

Actuellement, 13 nations sont annoncées, en équipes de deux et avec des supporters. Nous attendons encore la réponse de la Russie pour laquelle nous avons dû organiser le matériel de l'un des participants. En fait, cette activité est pratiquée dans tous les pays qui sont représentés, bien que notre manifestation n'est pas exactement bon marché à cause de notre niveau de prix.

Les laboureurs apportent-ils leurs propres machines, ou les organisateurs doivent-ils mettre les équipements à disposition ?

Oui, les participants amènent leurs machines, parce que les charrues sont construites de façon personnalisée, munies d'un système hydraulique supplémentaire, afin que le tout puisse être modifié en fonction des réglages du tracteur.

Le labour a été un peu discrédité en raison de différentes mesures incitatives des pouvoirs publics en faveur du travail du sol réduit et de conservation, ou le semis direct. Quelle importance attachez-vous personnellement au travail du sol avec retournement de la terre ?

Je pense que le labour a sa place dans la rotation des cultures, que ce soit pour mélanger le sol ou pour lutter contre les mauvaises herbes. J'estime qu'il est particulièrement important dans les exploitations maraîchères ou biologiques.

Labourez-vous sur votre exploitation ?

Oui, nous labourons nos champs en fonction de l'assoulement, des cultures et des conditions météorologiques. Cependant, j'ai également déjà fait des semis combinés avec fraises, lorsque cela convenait à un type de culture.

Afin que l'on puisse utiliser dans les cultures de manière optimale les engrains

de ferme issus de l'élevage, comme le fumier, il est essentiel de pouvoir les enfourir. Par ailleurs, je suis sceptique quant à l'utilisation trop forcée des glyphosates. Cet herbicide qui n'est pas mauvais en soi est actuellement sous le feu des critiques, et l'agriculture devrait l'appliquer avec prudence, afin qu'il ne perde pas son homologation, comme cela avait été le cas de l'atrazine.

Labourez-vous vous-même ?

Oui. En général, je commence et règle la rasette et la profondeur de la charrue. Ensuite, je laisse les apprentis finir le travail. A la fin, j'examine le résultat.

Ce résultat est-il aussi beau que celui des compétiteurs ?

Nous nous efforçons d'effectuer un labour exact et beau, parce que la beauté de ce travail a également une signification fonctionnelle. On devrait labourer à une profondeur régulière, la terre doit être vraiment retournée, afin que le travail du sol puisse ensuite se faire si possible en un passage.

Quelle importance accordez-vous au concours de labour? Avez-vous la passion de la compétition ou estimez-vous également que cette manifestation peut avoir un certain retentissement sur la pratique de l'agriculture ?

Certainement, la compétition déchaîne les passions, mais le concours de labour incite sûrement les jeunes agriculteurs à effectuer ce travail de manière exacte. Actuellement, avec la pression du rendement sous laquelle est l'agriculture, on risque de ne pas attacher assez d'attention à ce point. Je suis persuadé que l'on

atteint aussi ces objectifs avec des concours de labours régionaux auxquels de nombreux jeunes agriculteurs participent.

Lors de la dernière assemblée de l'Association suisse de labour, il a été recommandé de ne pas oublier le maniement de la charrue dans la formation des jeunes agriculteurs. Pensez-vous que cela est nécessaire ?

Le problème qui se pose actuellement avec la formation des apprentis est qu'un grand nombre de travaux de culture sont confiés aux agro-entrepreneurs, même dans les fermes d'apprentissage. De ce fait, les apprentis d'un grand nombre d'exploitations ont rarement l'occasion de faire des expériences et d'acquérir les connaissances nécessaires. Sur mon exploitation, je tiens beaucoup, précisément à des fins d'enseignement, à ce que nous fassions ces travaux encore nous-mêmes. Il est difficile de dire si, de manière générale, une action est requise dans la formation. On ne peut pas si facilement freiner l'évolution évoquée d'externalisation à des agro-entrepreneurs parce qu'elle est logique du point de vue économique.

Revenons aux Championnats d'Europe et de Suisse de Labour. Quel sera le programme des visiteurs ?

Les visiteurs sont assurés d'assister à des compétitions passionnantes. Le labour de chaume aura lieu le samedi, avec une notation spéciale, tout comme celle du labour en herbage qui se déroulera le dimanche. Le champion européen de labour sera celui dont la somme des deux parties sera la plus élevée. Le jeudi précédent, nous organiserons le Championnat de Suisse. Cette compétition fait office de

qualification pour les Championnats d'Europe et du monde qui auront lieu l'année prochaine, respectivement en Russie et en Allemagne.

Quand est-ce que ce sera le plus intéressant pour les visiteurs ?

Je suis certain que cette manifestation de labour sera intéressante. Chaque jour amènera son lot de surprises ! ■

CHAMPIONNAT D'EUROPE DE LABOUR 2017

19-20 août

Diessenhofen, Suisse



Le programme

Championnat de Suisse

Jeudi, 17 août 2017

Championnat d'Europe

Samedi 19 août 2017

9h00 : défilé de tracteurs

9h30 : cérémonie d'ouverture

11h00 : concours de labour de champs de chaume

Dimanche 20 août 2017

9h30 : défilé de tracteurs

10h30 : concours de labour de champs en herbe

10h45 : apéro-concert

15h30 : cérémonie officielle

16h30 : remise des prix

Cantine, exposition et stands de marché, spectacles divers, présentation de machines agricoles anciennes, paradis pour enfants, etc.

ANNONCE

Technique de traitement du lisier

Pompes à vis

Appareils pour cidreries

Systèmes de pompage des eaux usées

Fabrication mécanique

Solutions professionnelles et bon marché pour votre lisier

D'autres produits de notre assortiment

- rampes d'épandage-pendillards
- pompes immergées
- brasseurs axiaux
- brasseurs à tracteur
- mixers

Wälchli Maschinenfabrik AG • 4805 Brittnau
Tel. 062 745 20 40 • www.waelchli-ag.ch

WÄLCHLI
Brittnau