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

Band: 49 (1987)

Heft: 12

Rubrik: Plus d'ordre dans la remise : courrier d'un lecteur

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: 02.12.2025

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

Afin que les 6 personnes à temps complet – deux maçons et quatre main-d'œuvre auxiliaires – soient aussi occupées en hiver, il était indispensable d'agrandir le territoire.

A ce jour, personne dans la branche de construction n'a lieu de s'inquéter d'une diminution éventuelle du travail. On supporte donc facilement la concurrence créée par les coopératives. La commune d'Aeschi, néanmoins, ne passe pas de commande de construction publique à la coopérative de construction locale. Celle-ci, de son côté, se tient également à ses engagements statutaires de limiter ses activités à des obiets relevant de l'exploitation agricole du sol. La construction lucrative de petites maisons de vacances n'entre donc pas en ligne de compte pour cette coopérative de construction. Il existe en outre des accords entre les différentes coopératives de construction de s'entendre mutuellement sur les projets de construction dans les régions voisines. Soulignons également les bonnes relations réciproques qui existent en ce qui concerne la fourniture et la livraison de matériel de construction et l'échange d'expériences. Aeschi s'est fait un nom en tant que constructeur digne de confiance pour ses étables entravées (les étables à stabulation libre ne sont toujours pas appréciées en montagne), même si leurs plans sont rudimentaires. Selon R. Wüthrich, la coopérative serait intéressée au «Know-how» dans la constructin de silos polygones, un développement de la coopérative de construction de l'Emmental. Jusqu'ici, néanmoins, personne ne s'est encore annoncé.

(Trad. cs)

Zw

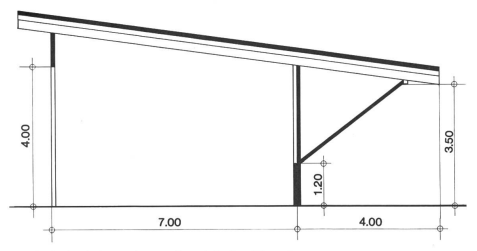
Plus d'ordre dans la remise

Courrier d'un lecteur

Monsieur Walter Eigenheer, agriculteur à Andelfingen ZH, nous a écrit comme suit: «Je trouve dans bon nombre de journaux et de revues agricoles les mêmes modèles et plans pour des remises à ouverture latérale. Dans la pratique, je vois souvent de telles remises et l'image est toujours la même: Le désordre y règne autant dedans qu'autour. Ces hangars ne sont pas pratiques et peu rationnels. La machine dont j'aurais besoin tout de suite est toujours rangée à l'arriére et celle qu'il me faut en dernier, je la trouve tout de suite ... Ce n'est qu'en hiver que les machines sont rangées correctement. Entre la mi-avril et la fin novembre, ces machines sont stationnées sous la pluie, surtout pour les exploitations mixtes à cultures et herbagères.» En annexe donc, l'esquisse de ma remise construite en 1983.

Selon le modèle de croquis annexé, le Service technique de l'ASETA a dessiné une vue latérale de la remise telle qu'elle a été construite sur l'exploitation Eigenheer. Cette remise est accessible des deux larges côtés. La paroi du milieu est déplacée latéralement, produisant une surface à vehicules à grande profondeur et une à petite profondeur. Alors que la surface pour les remorques et les grandes machines est interrompue tous les 5 m par un poteau de soutien, celle pour le semoir, la charrue. la faucheuse rotative etc. est accessible sans problèmes dans la largeur, car la toiture est soutenue par des pannes obliques montant vers le haut qui sont ancrées sur le fondement de la paroi du milieu.

La rédaction remercie W. Eigenheer pour la présentation de sa solution. Elle peut être prise en considération dans bien des cas. La réd.



Vue latérale de la remise sur l'exploitation Eigenheer.