

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 54 (1992)
Heft: 7

Rubrik: TA-Actualités

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>

LONZA et Uetikon ont l'intention de rester des fabricants d'engrais

Lonza et Uetikon Chemie font une entrée commune sur le marché suisse des engrais. Selon les propos de Peter Lager, directeur d'AGROline, cette coopération est une conséquence de la surproduction de l'agriculture, d'une sensibilité accrue de la part du public face à l'environnement et, finalement, la conséquence d'une concurrence entre fabricants d'engrais. La volonté de maintenir la fabrication d'engrais en Suisse a transparu lors de la conférence de presse donnée à Berne.

Structurée selon les principes d'une société simple, AGROline est une organisation de marketing qui diffuse un éventail large, mais rationnel de produits sur le marché des engrais. Le directeur du marketing Eric Mathys souligne l'importance des conseils: «Pour une nutrition végétale moderne, il faut prendre des mesures qui réuniront les meilleures conditions, au meilleur moment et au meilleur endroit.» Pour cela, plusieurs prestations sont offertes dont le nouveau guide AGRO, manuel sur la nutrition des plantes et «AGROline», le magazine destiné à tous les agriculteurs. LONZADATA demeure le moyen de test rapide pour l'analyse des sols, des végétaux et des engrais de ferme. Un service de conseils et de vente regroupant 18 collaborateurs est très sollicité. Leit-motiv d'AGROline et de son magazine: «Seuls des produits performants ne pourront suffire à satisfaire

nos clients: un service de conseillers compétents en la matière est tout aussi indispensable.»

Les deux partenaires sont convaincus que la production d'engrais suisses doit être maintenue: ceci a été confirmé par une étude faite dans ce sens. Pour donner une base économique solide à ce partenariat, diverses mesures ont été introduites. Ces mesures devraient renforcer la compétitivité pour à la fois remplir les exigences du marché et encourager l'efficacité des partenaires dans les milieux agricoles suisses.

La coopération de LONZA et Uetikon dans le sens décrit ci-dessus vise à:

- fournir des produits pour l'ensemble des terres agricoles à partir des quatre lieux de production de Viège, Uetikon, Schweizerhalle et Ottmarsheim (Alsace). Plus rationnel, l'entreposage est simplifié au profit de la recherche (engrais adapté aux plantes, dosage adéquat, etc.)
- mettre à disposition les moyens financiers nécessaires pour rationaliser les propres productions et la gestion
- continuer à investir dans les diverses prestations et les programmes de fumure qu'offre LONZADATA
- assurer la collaboration avec le troisième grand producteur européen d'engrais BASF qui exploite une gran-

Technique Agricole

Editeur:

Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture (ASETA)
Werner Bühler, Directeur

Rédaction:

Ueli Zweifel

Collaboration à la traduction:

Franca Stalé

Adresse:

Case postale, 5223 Riniken
Tél. 056 - 41 20 22
Fax 056 - 41 67 31

Régie des annonces:

ASSA Annonces Suisse SA
2, place Bel-Air, 1002 Lausanne
Tél. 021 - 312 12 00
Fax 021 - 20 09 33

ou

Moosstrasse 15, 6002 Lucerne
Tél. 041 - 23 12 13
Fax 041 - 23 12 33

Imprimerie et expédition:

Huber & Co. AG, 8500 Frauenfeld

Production:

Reto Bühler

Reproduction autorisée
avec mention de la source et envoi
du justificatif à la rédaction

Paraît 12 fois par an:

Prix de l'abonnement:

Suisse: Fr. 45.- par an
Gratuit pour les membres ASETA
Etranger: Fr. 57.- par an

Le numéro 8/92 paraîtra

le 18 août 1992

Dernier jour pour les ordres

d'insertion: 30 juillet 1992

Asphalte coulé – un revêtement de sol impropre aux aires de repos

Barbara Oertli, Peter Jakob

Station fédérale de recherches d'économie d'entreprise et de génie rural (FAT),
8356 Tänikon TG

Le sol des logettes de l'étable à stabulation libre de la FAT a été revêtu d'asphalte coulé, puis recouvert d'une faible quantité de paille hachée pour une durée de trois mois.

L'asphalte coulé se compose d'un mélange de gravillon, de sable et de bitume; contrairement aux tapis routiers normaux, il résiste bien aux excréments et à l'urine. Il a été appliqué en

tant que revêtement flottant, épais d'environ 2,5 cm, et sablonné lors du talochage. Une logette de référence a gardé le matelas de paille.

L'essai a montré de façon claire et nette que l'asphalte coulé légèrement recouvert de paille ne convenait pas aux aires de repos. Une mince couche de saleté et de poussière adhérent à l'asphalte sec et difficile à en-

lever rendait le sol très glissant. Les vaches glissaient en se levant et en se couchant et tombaient souvent sur l'articulation des genoux antérieurs. En s'efforçant de se remettre debout, elles glissaient vers l'avant de la logette. Des blessures, non seulement aux articulations des genoux antérieurs, mais également aux jarrets, en étaient la conséquence.

Pour autant que les aires de repos sont concernées, l'asphalte coulé est donc déconseillé. La FAT ne le recommande que pour les aires d'exercice.

L'asphalte coulé peut aussi créer des difficultés dans les aires de repos d'étables à stabulation entravée. Des essais à ce sujet sont actuellement en cours.