

Zeitschrift: Technique agricole Suisse

Herausgeber: Technique agricole Suisse

Band: 72 (2010)

Heft: 10

Rubrik: TA actualité

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>



Les mauvaises conditions météo n'ont pas découragé le public d'Euroforest. Entre broyeuse surpuissante et débardage au cheval, le choix de la bonne technique est toujours une affaire de perspective. (Photo: Gaël Monnerat)

Entrepreneurs des territoires

La Fédération des entrepreneurs des territoires, équivalent français d'Agro-entrepreneurs Suisse, participait également à la manifestation. Cette fédération animait une conférence regroupant des fabricants de broyeuses, des pionniers français du bois-énergie ainsi que le président d'Agro-entrepreneurs Suisse, Fritz Hirter. Celui-ci a présenté ses broyeuses montées sur camion ainsi que les particularités du marché suisse des plaquettes forestières.

Euroforest constitue une occasion unique de découvrir les nouveautés forestières. En dépit de la météo exécable qui a posé quelques problèmes aux organisateurs, la manifestation confirme son rang de deuxième foire forestière européenne. La prochaine Euroforest est prévue pour 2014. ■

Euroforest 2010

La 5^e édition du Salon Euroforest, qui se déroulait dans les forêts de Saint-Bonnet de Joux en Saône-et-Loire, en juin dernier, a réuni les professionnels de la filière forêt-bois. Pendant les trois journées de l'exposition, près de 30 000 visiteurs ont découvert les multiples facettes de la sylviculture et de la foresterie, au travers d'un très large éventail de matériels et de démonstrations.

Gaël Monnerat

Reprise économique

La clientèle strictement professionnelle ainsi que les nombreux agriculteurs venus des quatre coins de France, mais aussi des pays alentours, se sont montrés particulièrement intéressés par les fendeuses et les broyeurs à plaquettes forestières. Sans oublier les nombreuses astuces destinées à leur simplifier le façonnage du bois de feu. Les nouvelles gammes de matériel fonctionnant sur batteries, comme les petites tronçonneuses d'élagage par exemple, ont aussi su capter l'attention.

La foire est une occasion unique pour les visiteurs de voir les machines en conditions réelles. Les grosses machines, notamment les déchiqueteuses embarquées sur camion ainsi que la machine bourguignonne pour le façonnage des bûches directement en forêt, ont captivé le grand public.

Cheval de débardage

Euroforest accueillait le Championnat d'Europe de débardage au cheval. Le concours était l'occasion pour les débardeurs de démontrer les qualités du cheval pour les travaux forestiers. Equipé de matériel moderne, un couple homme-cheval peut débarder de 30 à 50 stères de bois par jour. Pour des distances inférieures à 50 m et des bois d'un volume allant jusqu'à 0,6 m³, le cheval s'avère souvent plus rentable que le tracteur. Les chantiers les plus performants sont ceux associant chevaux et tracteur. En réduisant le temps nécessaire au câblage, le regroupement des bois permet de profiter de la maniabilité des chevaux et d'optimiser les performances des tracteurs de débardage.

Que cela soit clair, le cheval ne va remplacer le tracteur dans les forêts, mais un marché existe pour ce type d'activités, notamment dans les zones difficiles d'accès pour des raisons techniques et en zone périurbaine pour des raisons sociologiques. Le volume de bois débardé chaque année par des chevaux sur le territoire français s'élève à 50 000m³ (0,15 % du volume total).