

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse  
**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein  
**Band:** 164 (2013)  
**Heft:** 7

## Titelseiten

### 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:** 02.05.2026

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

# Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen



Journal forestier suisse  
Rivista forestale svizzera  
Swiss Forestry Journal



Anwendungspotenzial des WSL-Monoplotting-Tools  
im Naturgefahrenmanagement

7 | 2013

**Das Bett für alle, denen der *Schweizer Wald* am Herzen liegt – aus Kernbuche zum Selberbauen – zeitlos schön und 100% natürlich!**



Gönnen Sie sich 100%-ig natürlichen Schlafgenuss zum günstigen Selbstbaupreis. Das Balkenbett aus massiver, lebendig gemaseter Kernbuche wird zum Schmuckstück in Ihrem Schlafzimmer.

Ihr Spezialist für alle Holzarten aus dem **Schweizer Wald**:

Konrad Keller AG, Säge- und Hobelwerk  
Wetti 8, 8476 Unterstammheim  
Tel. 052 744 01 10, [www.konradkellerag.ch](http://www.konradkellerag.ch)



Die Dachorganisation der Schweizer Holzenergiebranche sucht  
**per sofort oder nach Vereinbarung eine/n**

## **Forstingenieur/in ETH (100%) oder**

**Umweltnaturwissenschaftler/in (MSc ETH) Vertiefung Wald und Landschaftsmanagement**

**Ihr Aufgaben- und Verantwortungsbereich umfasst**

- Beratungen zu allen Gebieten der Holzenergienutzung, Vorträge und Messeauftritte
- Kommunikation: Redaktion Webseite und Bulletin, Verfassen von Presseartikeln
- Technik: Machbarkeitsstudien zu Wärmeverbunden, Expertisen und Analysen

**Ihr Profil**

- Kenntnisse des Holzenergiesektors sind von Vorteil
- Verständnis für komplexe technische Zusammenhänge
- effiziente und analytische, selbständige, initiative und teamorientierte Arbeitsweise

**Weitere Informationen**

Fühlen Sie sich angesprochen? Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen **elektronisch** bis 22. Juli 2013 an [aeschbacher@holzenergie.ch](mailto:aeschbacher@holzenergie.ch). Christoph Aeschbacher, Geschäftsführer, steht Ihnen gerne auch für Fragen zur Verfügung: Tel. 044 250 88 10. Detaillierte Informationen zur Stellenausschreibung und weiteren Themen finden Sie auf [www.holzenergie.ch](http://www.holzenergie.ch).

