

**Zeitschrift:** Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =  
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =  
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

**Herausgeber:** geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und  
Landmanagement

**Band:** 102 (2004)

**Heft:** 6

## **Werbung**

### **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:** 22.02.2026

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

vestitionshilfen. Nachträgliche Projekt-reduktionen bringen vielfach nicht die erwünschten Kosteneinsparungen;

- die Zurückhaltung bei den Installationen und Einrichtungen. Allenfalls können vorerst nur die baulichen Vorkehrungen getroffen werden, um den späteren Einbau zu erleichtern;
- die Erteilung von klaren Aufträgen und die Erstellung von Verträgen und Pflichtenheften mit dem Projektverfasser, den Unternehmern und den Lieferanten;
- die Vermeidung von Projektänderungen und Projekterweiterungen;
- das Abklären des finanziellen Hintergrunds bei Haftpflichtfällen und Kostenüberschreitungen.

Bei der Beurteilung der Baukosten und des Nutzens der Ökonomiegebäude sollten die Gesamtsicht und die Kontrolle

über weitere Investitionen des Landwirtschaftsbetriebs nicht verloren gehen. Oft werden Maschinen angeschafft, Milchkontingente gekauft, Land und Betriebe übernommen oder Wohnhäuser erstellt, ohne dass eingehend nach dem gesamtwirtschaftlichen Nutzen und der Notwendigkeit nachgefragt wird.

### Was unternehmen die Kantone?

Eine Umfrage zeigt, dass auch die Kantone ein Hauptgewicht auf kostengünstiges Bauen legen und dem Landwirt bei der Ausführung grösstmögliche Freiheiten im Rahmen der gesetzlichen Voraussetzungen gewähren. Diverse Kantone bieten den Landwirten Bauberatungen an oder führen Kurse für Bauwillige durch. Einige

Amtsstellen sollten jedoch noch verstärkt auf kostengünstiges Bauen und zweckdienliche Baulösungen achten. Statistische Erhebungen der Baukosten würden bei spezifischen Kostenfragen eine Sicherheit geben. Es darf nicht unterschätzt werden, dass ein Landwirt meistens nur einmal in seinem Leben baut, währenddem bei den Amtsstellen oft eine langjährige Erfahrung auf Grund unzähliger Projekte vorhanden ist. Dort liegen auch gute Informationen über die Projektverfasser und das einheimische Baugewerbe vor.

Peter Klaus  
Bundesamt für Landwirtschaft  
Abt. Strukturverbesserungen  
CH-3003 Bern  
[peter.klaus@blw.admin.ch](mailto:peter.klaus@blw.admin.ch)  
[www.blw.admin.ch](http://www.blw.admin.ch)

**inpho** 



Bilderfassung

Aerotriangulation

Datenerfassung

Digitale Geländemodelle

Orthophotogenerierung

Bei uns werden Ihre Visionen  
Wirklichkeit:

inpho ist ein weltweit führender Hersteller und Anbieter von Qualitätsprodukten für die digitale Photogrammetrie. Wir bieten unseren Kunden innovative Technologie, effiziente Systeme und Komponenten sowie einen qualifizierten und kundenorientierten Support. Dies garantiert Ihnen eine herausragende Leistungsfähigkeit und Produktivität, auf die Sie zählen können.

Nähere Informationen:  
inpho GmbH, Smaragdweg 1, 70174 Stuttgart, Germany  
+49-711-22 88 10, [sales@inpho.de](mailto:sales@inpho.de), [www.inpho.de](http://www.inpho.de)

See the world with different eyes.