

**Zeitschrift:** Kultur und Politik : Zeitschrift für ökologische, soziale und wirtschaftliche Zusammenhänge  
**Herausgeber:** Bioforum Schweiz  
**Band:** 36 (1981)  
**Heft:** 1

**Artikel:** Rückstände im angeblichen Biogetreide in Österreich  
**Autor:** Ganitzer, Martin  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-892548>

### **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:** 28.01.2026

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

## II. Dauerwiese auf Kalkboden

Jahr	pH-Wert	Menge der leb. Substanz	Güte der leb. Substanz		
			I	II	III
1975	7,7	34/65	5/15	55/70	40/15
1980	7,7	62/162	5/0	80/80	15/20

## III. Hausgarten, auch in der Kalkzone gelegen

1976	7,6	40/84	15/10	35/70	60/20
1977	7,6	70/165	0/0	70/90	30/10
1978	7,7	102/130	0/5	40/70	60/25
1979	7,7	70/150	5/0	40/80	55/20
1980	7,5	82/202	5/5	35/70	60/65

Die zu hohen pH-Werte sind typisch für Kalkböden. Man kann die Kalkwirkung auf die Pflanzen durch Gaben von Patentkali – Kalimagnesia – mildern, doch wird diese Gegensteuerung im pH-Wert meist nicht sichtbar. Durch richtige Düngungs- und Bodenbearbeitungsmaßnahmen konnte sowohl mengenmäßig als auch die Güte betreffend Aufwertung erzielt werden. So können die in diesem Garten erzielten Erträge als biologisch vollwertige Produkte bezeichnet werden.

*Ursachen beseitigen – kranke Böden wieder gesund machen – ist vernünftiger, zielführender und meist auch billiger als Folgen – Bekämpfung von Krankheiten und Schädlingen – mit untauglichen Mitteln bekämpfen zu wollen.*

*Franz Frank*

# Rückstände in angeblichem Biogetreide in Österreich

*Der Hintergrund einer Attacke gegen den biologischen Landbau*

In Oesterreich wurden bei Untersuchungen von angeblichem «Biogetreide» Rückstände gefunden, die in vielen Pressemeldungen heftige Kritik und bei den Konsumenten Unsicherheit ausgelöst haben.

Von den organisch-biologisch wirtschaftenden Bauern wurden

bereits vor diesen Untersuchungen Bedenken geäußert, als sie erfuhren, daß sich eine Gruppe «Berglandbauern» zusammengeschlossen hatte, die auch «naturnah» zu produzieren beabsichtigte.

Ein Großabnehmer von Biogetreide mußte im Herbst 1980 mit Bedauern feststellen, daß die diesjährige Ernte aus Biobetrieben bei weitem nicht ausreichte, um seine Kunden zu versorgen. Aus diesem Grunde bemühte er sich um Einfuhrbewilligung von Biogetreide. Dieses Ansuchen wurde ihm jedoch abgelehnt, weil Oesterreich selbst Getreideüberschuß hat. Es wurde ihm als Ersatz aus einer Aktion Getreide, das angeblich auch «naturnah» produziert worden war, empfohlen. Er schenkte dieser Empfehlung Glauben und erlebte dann nicht nur wegen der Rückstände große Schwierigkeiten.

Ein altes Sprichwort sagt: «Vertrauen ist gut, Kontrolle ist aber besser.»

Für die organisch-biologisch wirtschaftenden Bauern beginnt die erste Kontrolle bei der Auswahl des Bewerbers und der sie betreuenden Familie, und die zweite durch den Bodenprobentest nach Dozent Dr. H. P. Rusch, und wenn dieser Test nicht gut ausfällt, der dritte, die Rückstandsuntersuchung.

Wenn von staatlicher Seite den biologisch angebauten Produkten besondere Beachtung geschenkt wird, kann dies den biologisch Wirtschaftenden nur recht sein; denn sie haben ja nichts zu befürchten.

Martin Ganitzer

## ***Die Kraft seiner Böden...***

Düngen Sie heute! Am besten auf Vorrat. Für 5, 10 oder noch besser für 12 Jahre. Handelsdünger wird immer teurer, und in ihrem Boden haben sie dieses Kapital am besten angelegt. So und ähnlich lauten zurzeit die Werbesprüche der einschlägigen Industrien. Für manche scheint das Motto dieser Werbung durchaus logisch zu sein. So weit hat man den Bauern also gebracht. Er folgt blind den Vorschriften der Industrie, und die Existenzangst läßt ihn diesen verhängnisvollen Weg noch immer weiter gehen.