Zeitschrift: Kultur und Politik : Zeitschrift für ökologische, soziale und wirtschaftliche

Zusammenhänge

Herausgeber: Bioforum Schweiz

Band: 36 (1981)

Heft: 3

Artikel: Schöne Ernten sind unser Lohn

Autor: Froschhauser, Franz

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-892578

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: 12.12.2025

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

kam. In den USA ist das Sortenspektrum noch schmäler geworden als bei uns.

Die Agrarpolitik ließ bei uns die Höfe im unteren Wirtschaftlichkeitsbereich erbarmungslos ausscheiden. Unter dem Preisdruck, bedrängt von den expandierenden Großverteilern und den Verarbeitungsindustrien, von der absatzhungrigen Maschinenund Chemieindustrie, wurde der behäbige Bauer von einst zum knapp kalkulierenden Betriebsleiter von heute. Will ein Bauer nicht Haus und Hof verlieren, so muß er unablässig seine Produktion steigern und kann nur die Sorten anpflanzen, die ihm den höchsten Ertrag abwerfen. Die moderne Züchtung bietet ihm aber nur wenige Hochertragssorten an.

Aus der Praxis des organisch-biologischen Land- und Gartenbaues

Schöne Ernten sind unser Lohn

Seit ein paar Jahren bauen wir auch einige Aren Knollensellerie an. Mit ihm erleben wir durchwegs Freude, weil er immer sehr schön gedeiht. Wir nehmen dazu ein Feld, auf dem vorher Weizen nach Klee oder Wiese war. Nach dem Weizen säen wir Anfang August ein Erbs-Wicken-Hafergemenge. Dieses verfüttern wir meistens an die Rinder. Über den Winter kommt ein Mistschleier über den Acker. Wenn im Frühjahr der Boden gut abgetrocknet ist, wird der Mist oberflächlich eingearbeitet. Bis zum Aussetzen der Selleriepflanzen wird der Acker ein paar Mal geeggt. So bildet sich bis zum Aussetzen der Pflanzen ein feinkrümeliges und unkrautfreies Feld. Kommt man mit dem Setzen in eine Trockenzeit, wird Gießen nötig. Sind die Pflanzen angewachsen, überstehen sie sowohl Trocken- wie Regenperioden gut. Das Feld wird dann gelockert und unkrautfrei gehalten. Im Herbst macht die Ernte wohl einige Arbeit. Es ist uns aber eine

große Freude, jedes Jahr gesunde Knollen zu ernten, die auf einem lückenlosen Felde ohne Chemie gewachsen sind. Wir lagern sie im Keller ein bis sie gebraucht werden. Die Verluste durch Schwund sind immer sehr gering. Fäulnis tritt erst im April vereinzelt auf.

Wir wirtschaften schon fünfzehn Jahre organisch-biologisch nach Dr. Hans Müller und gehören diesem Arbeitskreise, oder wie er ihn nennt, diesem Freundeskreise an.

Oft wurden wir früher gefragt, ob eine Kultur auf diese Art überhaupt erfolgreich sein könne. Unsere Antwort war immer: «Keine Frage. Dafür ist der Beweis unter den verschiedensten äußeren Bedingungen erbracht.»

Aber, wenn dem so ist, weshalb macht es auch heute noch gar vielen so große Mühe, diese Anbaumethode zu übernehmen? Viele rechnen eben noch nicht mit der lebenden Substanz in ihren Böden, deren richtige Pflege die Voraussetzung gesunder Pflanzen und hoher Erträge ist. Man ermißt nicht, wie sehr Leben im Boden durch Gifte, ätzende und brennende Dünger geschädigt oder direkt zerstört wird. Man weiß nicht, daß nur Leben Leben erzeugt. Alles, was uns Herr Dr. Müller vor vielen Jahren lehrte, hören gewisse am Ertrage ihres Geschäftes interessierte Leute nicht gerne.

Der Bauer kauft die Fruchtbarkeit seiner Böden nicht, er baut sie selber.

Wir haben selbst erfahren, daß der Bauer nur über diesen Weg in ein richtiges Verhältnis zum Leben im Boden, den Pflanzen, Tieren, Menschen und ihrer Ernährung kommt. Das Verantwortungsbewußtsein dem Leben im Boden, den Mitmenschen, deren Nahrung wir ein Stück weit schaffen, macht erst den biologischen Bauern aus. Das gibt uns aber auch die Ruhe und die Sicherheit und läßt uns möglicherweise auftretende Mehrarbeit leicht tragen – wenn es z. B. gilt, mit dem Unkraut ohne Gift fertig zu werden.

Schöne Ernten entschädigen uns auch dieses Jahr für unseren tapferen Einsatz.

Franz Froschhauser