

Fünf Jahre BioRegio Betriebsnetz Bayern – eine Zwischenbilanz

Thomas Sadler¹, Melanie Wild², Klaus Wiesinger¹, Harald Ulmer³, Cordula Rutz⁴

¹Bayer. Landesanstalt für Landwirtschaft, Institut für Ökologischen Landbau, Bodenkultur und Ressourcenschutz, ²Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, ³Werkstatt für Agrarkultur Augsburg, ⁴Landesvereinigung für den Ökologischen Landbau in Bayern e.V.

Zusammenfassung

Das BioRegio Betriebsnetz Bayern ist Bestandteil des 2012 vom Bayerischen Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten initiierten Landesprogramms "BioRegio Bayern 2020". Ziel ist es die Bioproduktion in Bayern zu verdoppeln und den Absatz regionaler Biolebensmittel bis 2020 zu steigern. Aufgebaut wurde es durch die Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL) in Zusammenarbeit mit der Landesvereinigung für den Ökologischen Landbau in Bayern e.V. (LVÖ). Der bayernweite Verbund aus heute 90 langjährig ökologisch wirtschaftenden und vorbildlich geführten Betrieben ermöglicht einen vertieften Einblick in die Praxis des Ökolandbaus und fördert den Wissenstransfer zwischen Landwirten. Die Betriebe sind regionstypisch und vielfältig aufgestellt. Sie dienen als Anlaufstation für landwirtschaftliche Schulen, für Umstellungsinteressenten und Bio-Betriebe. Das Konzept des Betriebsnetzes ist eine originär bayerische Innovation im Bereich der landwirtschaftlichen Bildungsarbeit und hat sich zu einem zentralen Baustein der Initiative „BioRegio Bayern 2020“ entwickelt.

Abstract

The Bavarian BioRegio farm network (BioRegio Betriebsnetz Bayern) is part of the state program "BioRegio Bayern 2020", initiated by the Bavarian State Ministry of Food, Agriculture and Forestry in 2013 to double organic production in Bavaria and increase sales of regional organic food by 2020. Information on organic farming practices has been communicated by the new network for the last five years. The network was developed by the Bavarian State Research Center for Agriculture (LfL) in cooperation with the State Association for Organic Farming in Bavaria e.V. (LVÖ). At present, 90 long-standing, very well-run organic farms are part of the Bavaria-wide network. The network provides a deeper insight into organic farming practices and promotes knowledge transfer between farmers. These diversified farm businesses are typical for their region. They serve as a point of contact for agriculture schools, farmers who want to convert to organic farming and managers of organic farms. The BioRegio farm network concept is an original Bavarian innovation in the field of agricultural education and has become a central component of the initiative "BioRegio Bayern 2020".

1 Einleitung und Zielsetzung

Zur Verdopplung der Bioproduktion in Bayern erfordert es zum einen eine Erhöhung der Zahl an Umstellbetrieben, und zum anderen, dass in der konventionellen Landwirtschaft ein Grundverständnis für den ökologischen Landbau geweckt wird. Eine laufende Schulung und Professionalisierung der bestehenden Bio-Betriebe unterstützt dies zusätzlich. Die primäre Zielsetzung des Netzwerkes ist deshalb der Wissenstransfer von Landwirt zu Landwirt. Die BioRegio-Betriebe dienen als Anlaufstation für

umstellungsinteressierte Betriebsleiter (Bauer-zu-Bauer-Gespräche), für Schulungstage zum Ökolandbau der landwirtschaftlichen Fachschulen und Berufsschulen, Praxistage auf Öko-Betrieben und der Akademien Ökologischer Landbau sowie der Weiterbildung der Leiter von Ökobetrieben.

2 Material und Methoden

In der ersten Projektphase von 4/2013 – 4/2015 wurden 70 bayerische Bio-Betriebe für das Betriebsnetz durch eine Jury ausgewählt und auf ihre Aufgaben vorbereitet, u.a. durch jährliche Schulungen der Betriebsleiter zu aktueller Entwicklung am Bio-Markt, in der Öko-Forschung und zur Öffentlichkeitsarbeit (Wild et al. 2014). Die Betriebe müssen folgende Voraussetzungen erfüllen: Umstellung seit mindestens einer KULAP-Periode (5 Jahre) – Gesamtbetriebsumstellung erforderlich (außer Imkerei & Teichwirtschaft) -, vorbildliche Betriebsführung in allen Bereichen, guter Umgang mit Menschen und großes Eigeninteresse an Vermittlung der ökologischen Wirtschaftsweise. In der zweiten Projektphase (4/2015-4/2018) wurde das Betriebsnetz von knapp 80 auf 90 Betriebe erweitert (Sadler et al. 2016). Die Öffentlichkeitsarbeit im BioRegio Betriebsnetz besteht aus einem vielfältigen Mix: Internetpräsenz, Fernseh- und Printbeiträge, Poster und Präsentationen, individuelle Faltblätter und Betriebsportraits im Internet etc..

3 Ergebnisse und Diskussion

Die zahlreichen positiven Rückmeldungen aus den Bauer-zu-Bauer-Gesprächen, Fach- und Berufsschulexkursionen und Schulungstagen haben im Verlauf der ersten beiden Projektzeiträume gezeigt, dass das BioRegio Betriebsnetz ein wertvolles Instrument ist, um bestehende Bio-Betriebe in der Weiterentwicklung ihrer Wettbewerbsfähigkeit zu unterstützen und andererseits weiteren Betrieben die Umstellung auf ökologischen Landbau zu ermöglichen. Die Gesprächstermine werden von der Praxis sehr gut angenommen, das zeigt die merklich steigende Nachfrage. Im Zeitraum von 2014 bis 2015 stiegen z.B. die Bauer-zu-Bauer Gespräche um rund 60 % an, von 2015 bis 2016 um weitere rund 42 % (Sadler & Wiesinger 2017) und konsolidierten sich im Jahr 2017 auf hohem Niveau.

4 Schlussfolgerung

Die ausgewählten Landwirte sind hochmotiviert und sehr engagiert die ökologische Wirtschaftsweise ihren konventionellen Berufskollegen und den landwirtschaftlichen Schülern näher zu bringen. In der dritten Projektphase (4/2018-3/2021) wird das Betriebsnetz auf 100 Betriebe ausgebaut und die Öffentlichkeitsarbeit weiter intensiviert. Zudem sollen neue Nutzergruppen für das Betriebsnetz erschlossen werden. Das Betriebsnetz leistet kontinuierlich einen wichtigen Beitrag zur Vermittlung von Praxiserfahrungen.

5 Literaturverzeichnis

Sadler T, Wild M & Wiesinger K (2016) Infos von Bauern für Bauern. Ökologie und Landbau 03/2016, 26-28

Sadler T & Wiesinger K (2017) Erfolgsmodell BioRegio Betriebsnetz: Drei Jahre praxisnaher Wissenstransfer. LfL intern 01/2017, 3

Wild M, Ulmer H & Wiesinger K (2014) Das BioRegio-Betriebsnetz Bayern - Konzept und erste Erfahrungen, Öko-Landbau-Tag 2014. LfL-Schriftenreihe, 2/2014, 245 - 249

Zitiervorschlag: Sadler T, Wild M, Wiesinger K, Ulmer H, Rutz C (2018): Fünf Jahre BioRegio Betriebsnetz Bayern – eine Zwischenbilanz. In: Wiesinger K, Heuwinkel H (Hrsg.): Angewandte Forschung und Entwicklung für den ökologischen Landbau in Bayern. Öko-Landbautag 2018, Tagungsband. –Schriftenreihe der LfL 5/2018, 161-162