

Literaturverzeichnis zum Artikel

Erzeugnisse aus der Agroforstwirtschaft

Mit Erfahrungswissen neue Werte schöpfen

von Zoé Schierholz

Erschienen in: *Ökologie & Landbau* 3/2023

Algermißen, A. (2021): „**Die Landwirtschaft nachhaltiger gestalten**“. Ein Plädoyer für die Agroforstwirtschaft. Hrsg. von der Konrad Adenauer Stiftung e.V., Berlin. doi: 10.51202/1869-9707-2021-38-008

Böhm, C., G. Brünic, T. Domin, J. Ehritt, R. Hübner, C. Kopplin (2020a): **Bäume als Bereicherung für landwirtschaftliche Flächen. Ein Innovationskonzept für die verstärkte Umsetzung der Agroforstwirtschaft in Deutschland, Schlussbericht**. Projektlaufzeit: 01.11.2014 bis 31.07.2019. Universität Bayreuth, Lehrstuhl für Marketing & Innovation, Bayreuth.

agroforst-info.de/wp-content/uploads/2020/03/Innovationskonzept-Agroforstwirtschaft.pdf

(abgerufen 05.08.2022)

Böhm, C., M. Kanzler, R. Pecenka (2020b): **Untersuchungen zur Ertragsleistung (Land Equivalent Ratio) von Agroforstsystemen**.

agroforst-info.de/wp-content/uploads/2021/03/35_Ertragsleistung.pdf (abgerufen 18.09.2022)

Böhm, C., M. Veste (Hrsg.) (2018): **Agrarholz – Schnellwachsende Bäume in der Landwirtschaft**. Biologie – Ökologie – Management. Unter Mitarbeit von W. Haber. Springer, Berlin/Heidelberg

DeFaF (Deutscher Fachverband für Agroforstwirtschaft) (2023): **Agroforstkarte Deutschland**. Hrsg. vom DeFaF. agroforstkarte.agroforst-info.de (abgerufen 20.01.2023)

Grunewald, K., O. Bastian (2012): **Ökosystemdienstleistungen**. Springer, Berlin/Heidelberg

Helfferich, C. (2011): **Die Qualität qualitativer Daten. Manual für die Durchführung qualitativer Interviews**. 4. Auflage. VS Verlag für Sozialwissenschaften, Wiesbaden

Hübner, R. (2019): **Vielfalt der Agroforstwirtschaft in Europa und die Rolle der EURAF. 7. Forum Agroforstsysteme: Blick aufs Ganze! Innovative Landnutzung mit vielfältigen Funktionen in der Kulturlandschaft**. Hrsg. von der Technischen Universität München, Freising

Nawroth, G., P. Warth, C. Böhm (Hrsg.) (2019): **Roadmap Agroforstwirtschaft. Bäume als Bereicherung für landwirtschaftliche Flächen in Deutschland**. Fraunhofer, Stuttgart

Reeg, T. (2009): **Anbau und Nutzung von Bäumen auf landwirtschaftlichen Flächen**. Unter Mitarbeit von A. Bemann, W. Konold, D. Murach, H. Spiecker. John Wiley & Sons Incorporated, Weinheim

Stadler-Kaulich, N. (2021): **Dynamischer Agroforst**. oekom, München

Zehlius-Eckert, W., P. Tsonkova, C. Böhm (2020): **Umweltleistungen von Agroforstsystemen**. Hrsg. von der Innovationsgruppe AUFWERTEN, Großthiemig. agroforst-info.de/wp-content/uploads/2021/03/02_Umweltleistungen.pdf (abgerufen 17.03.2022)