



Bio-Musterregion in  
Baden-Württemberg



# Bio-Musterregion Hohenlohe



# Agenda

- Kurzvorstellung
  - Bio-Musterregion Hohenlohe
- Politisches Ziel Ökolandbau-Fläche
- Arbeit der Bio-Musterregion Hohenlohe
  - Ökologische Landwirtschaft
  - Bio-Wertschöpfungskettenaufbau
  - Öffentlichkeitsarbeit und Verbraucherbildung
  - Bio in der Bildung / Berufsausbildung
  - Gemeinschaftsverpflegung
- Fragen und Diskussion

# Landesregierung fördert 14 Bio-Musterregionen



Bio-Musterregion in  
Baden-Württemberg

# Bio-Musterregion Hohenlohe



Bio-Musterregion in Baden-Württemberg



Hohenlohekreis



Bildquelle 1 Hohenlohekreis: <https://www.hohenlohekreis.de/de/landkreis/staedte-und-gemeinden>  
Bildquelle 2 Landkreis SHA: <https://admin.integreat-app.de/lksha/wp-content/uploads/sites/158/2018/11/kreisarte.jpg>

# Bio-Musterregion Hohenlohe

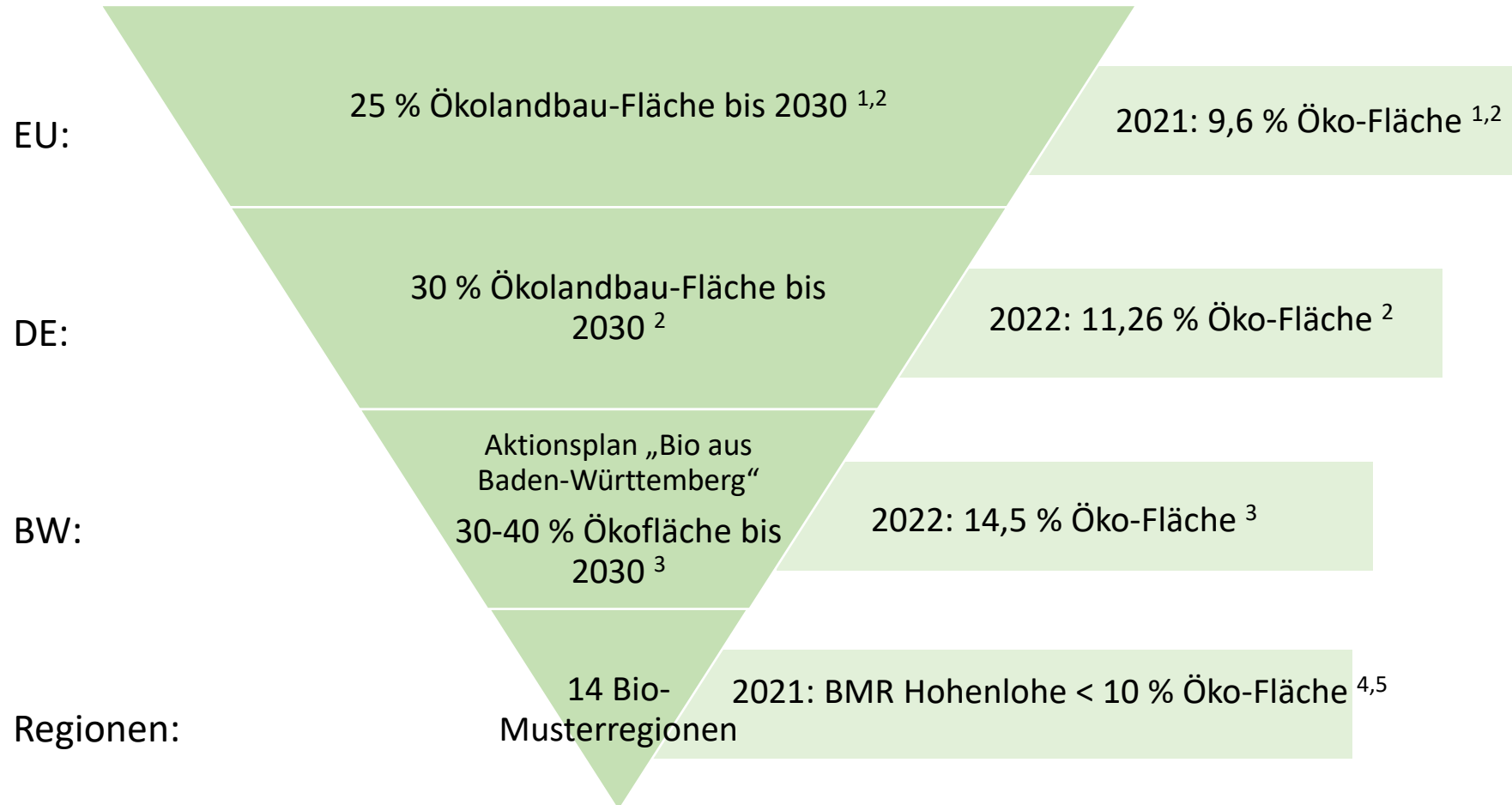


Bio-Musterregion in  
Baden-Württemberg

- Träger: Stiftung Haus der Bauern Schwäbisch Hall
- Förderung:
  - Personalkosten
    - 75% Land
    - 25% Hohenlohekreis und Landkreis Schwäbisch Hall
  - Allgemeine Betriebskosten
  - Kosten zur Aktivierung des Gebietes



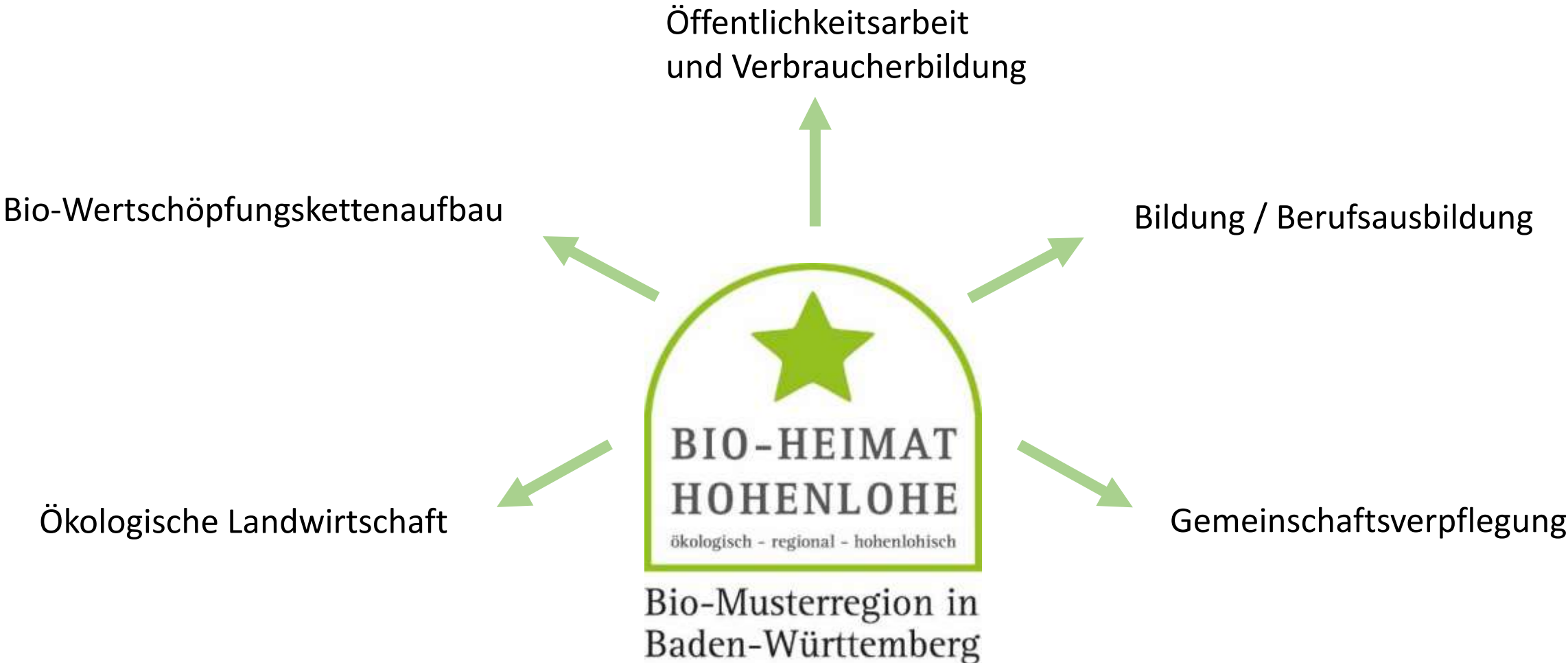
# Politisches Ziel: Öko-Fläche steigern





Bio-Musterregion in  
Baden-Württemberg

# Arbeit der Bio-Musterregion Hohenlohe



# Ökologische Landwirtschaft

Infoveranstaltungen und Exkursionen  
für umstellungsinteressierte Landwirte:

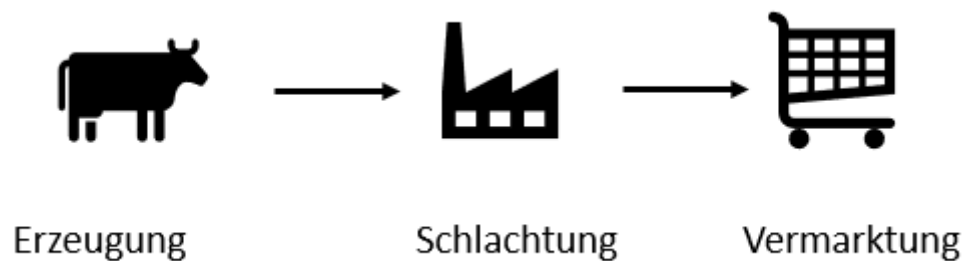
- 22. Mai  
„Erfolgsfaktoren für den  
ökologischen Ackerbau“
- 19. Juni  
„Öko statt Ausstieg“





# Bio-Wertschöpfungskettenaufbau

- Vermarktungsweg für Milchviehkälber bzw. Kalbfleisch aus kuhgebundener Aufzucht



# Öffentlichkeitsarbeit und Verbraucherbildung

Infoveranstaltungen und Exkursionen für  
Verbraucher:

- 24. Februar

Betriebsbesichtigung auf den Biohof der Familie Zipperer  
„Rindfleischverarbeitung“

- 02. Juni

Besichtigung der Plantage Wildobst Rosengarten-Raibach  
„Köstlichkeiten mit Holunderblüten“



# Öffentlichkeitsarbeit und Verbraucherbildung



Bio-Musterregion in Baden-Württemberg



# Hohenloher Bio-Sterne-Markt

- Bio-Markttage mit der Stadt Schwäbisch Hall
- Hohenloher Bio-Sterne-Markt am Backofenfest (23. und 24 September 2023) im Freilandmuseum in Wackershofen

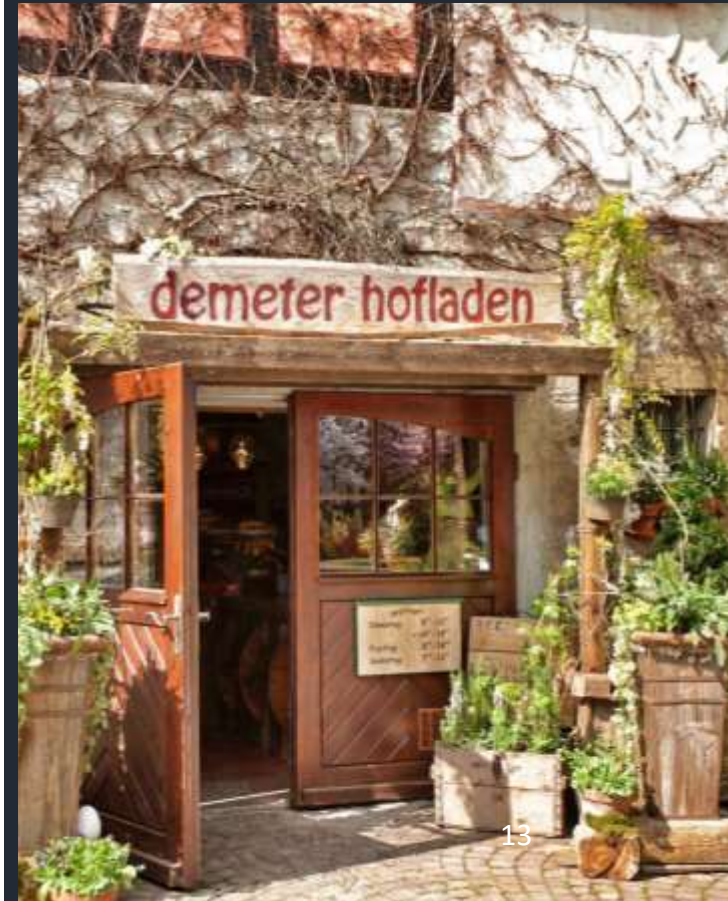


# Hofladen Hofgut Hermersberg in Niedernhall



- Demeter-Brot und Backwaren, Demeter-Rindfleisch sowie Bio-Wurstwaren von Limousin Rindern
- Hofeigene Obstbrände und Demeter-Apfelsaft
- Kooperation mit Direktvermarktern und Bioproduzenten in Hohenlohe und Heilbronn-Franken
- Frisches Bio-Gemüse, Milch, Eier, Wein und Biokäse-Auswahl
- Wo erhältlich:
  - Demeter-Brot, Di. bis Sa. in der Vinothek und im Demeter Hofladen Frank sowie Fr. auf dem Wochenmarkt in Künzelsau

Bio-Musterregion Hohenlohe



# Vogelsberger Stutenmilch in Künzelsau – Vogelsberg

- biologische Stutenmilch
  - in gefrorener Form im Hofladen erhältlich
- Weiterverarbeitung der Stutenmilch zu Kosmetik- und Pflegeprodukten:
  - Shampoo, Duschgel, Körpermilch, Pflegecreme und Handbalsam
- Seifenmanufaktur
- Wo erhältlich:
  - z.B. BAGeno in Ingelfingen und Apotheke van Dorp in Künzelsau



03.08.2023

# Brunnenhof Bio-Geflügel in Mäusdorf



- Die Geflügelhaltung ist Schwerpunkt des Demeter-Betriebes:
  - Demeter-Landgockel und Demeter-Landputen
- Hofeigene Manufaktur: Geflügelspezialitäten, wie Puten-Schnitzel und mariniertes Grillfleisch
- Hofladen: Gemüse und Obst sowie ein Grundsortiment an Naturkost-, Molkerei- und Trockenprodukten
- Alle Produkte entstammen kontrolliert biologischem Anbau

# Bio in der Berufsausbildung

- **Richard-von-Weizsäcker-Schule, Öhringen**
  - Neuer Ausbildungsgang in Form einer Zusatzqualifikation zur „Fachkraft für Umweltschutz und Landschaftspflege – Schwerpunkt Ökologischer Landbau“
  - Zweijährige Ausbildung





# Bio in der Berufsausbildung

Kooperationsprojekt der Landkreise Schwäbisch Hall und Hohenlohe, der DEHOGA, den KreisLandFrauen Schwäbisch Hall und der Bio-Musterregion Hohenlohe



**HOHENLOHER  
LEBENSMITTEL  
SCHULE**

Ziel: zusätzliches Bildungsangebot für Auszubildende aus Hotel-, Gaststättengewerbe und Hauswirtschaft im Bereich Bio-Lebensmittel

# Gemeinschaftsverpflegung

- **Pilotprojekt vom Ministerium MLR**  
**Mehr Bio in der Gemeinschaftsverpflegung**
  - Ziel: Bio-Zertifizierung + 30 % Bio, DGE-Zertifizierung
  - 42 Einrichtungen in BW
  - Beratung und Coaching für das Küchenpersonal
  - Lebensmittelverschwendung und Öffentlichkeitsarbeit
- **Ansprechpartner bei Fragen für Bio-Zertifizierung**



Steigende Bio-Nachfrage



Steigende Ökofläche



Bio in der  
Gemeinschaftsverpflegung  
in Bio-Musterregionen

FÜR EIN NACHHALTIGES UND LECKERES ESSEN AUSSER HAUS.



Baden-Württemberg  
MINISTERIUM FÜR ERNÄHRUNG, LÄNDLICHEN RAUM  
UND VERBRAUCHERSCHUTZ



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR ERNÄHRUNG, LÄNDLICHEN RAUM UND VERBRAUCHERSCHUTZ



www.mepl.landwirtschaft-bw.de



Bio-Musterregion in Baden-Württemberg

EUROPÄISCHE UNION

Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums-ELER  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete.

# EIP-AGRI-Antrag RegioBioMatch



# Quellenangabe

- <sup>1</sup> The World of Organic Agriculture Statistics and Emerging Trends 2023, H. Willer, B. Schlatter u. J. Trávníček, Research Institute of Organic Agriculture FiBL & IFOAM – Organics International, 2023, Link: <https://www.fibl.org/fileadmin/documents/shop/1254-organic-world-2023.pdf>
- <sup>2</sup> BÖLW BRANCHEN REPORT 2023, Ökologische Lebensmittelwirtschaft, S. Horenburg, BÖLW (Editorial, Im Fokus, Öko-Kennzahlen, Kapitel 1, Kapitel 10); H. J. Kaufmann, Bundesverband Naturkost Naturwaren (Kapitel 6); J. Meyer-Spasche, BÖLW (Kapitel 5); P. Röhrig, BÖLW (Editorial, Im Fokus, Kapitel 1, Öko-Kennzahlen, Kapitel 10); D. Schaack, Agrarmarkt Informations-Gesellschaft mbH (AMI) (Kapitel 2, 3, 4, 7, 8, 9); Dr. H. Willer, Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL) (Kapitel 9), Bund Ökologische Lebensmittelwirtschaft e.V. (BÖLW), Link: [https://www.boelw.de/fileadmin/user\\_upload/Dokumente/Zahlen\\_und\\_Fakten/Broschuere\\_2023/BOELW\\_Branchenreport2023.pdf](https://www.boelw.de/fileadmin/user_upload/Dokumente/Zahlen_und_Fakten/Broschuere_2023/BOELW_Branchenreport2023.pdf)
- <sup>3</sup> Fläche und Betriebe in Baden-Württemberg, (Stand 31.12.2022), Referat Ökologischer Landbau, Az.: 210-8224.00, Zahlen, Daten, Fakten zum Ökologischen Landbau, Regierungspräsidium Karlsruhe
- <sup>4</sup> LRA Hohenlohekreis ULB Öhringen, Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischer Bewirtschaftung 2021, LEL Schwäbisch Gmünd, Ref. 31, Link: [https://lel.landwirtschaft-bw.de/pb/site/pbs-bw-mlr/get/documents\\_E1217202885/MLR.LEL/PB5Documents/lel/Abteilung\\_3/Agrarstruktur/Statistik/A\\_Dienstbezirke/2021\\_RPS/11\\_LRA%20Hohenlohekreis%20%28ULB%20Oehringen%29\\_2021.pdf](https://lel.landwirtschaft-bw.de/pb/site/pbs-bw-mlr/get/documents_E1217202885/MLR.LEL/PB5Documents/lel/Abteilung_3/Agrarstruktur/Statistik/A_Dienstbezirke/2021_RPS/11_LRA%20Hohenlohekreis%20%28ULB%20Oehringen%29_2021.pdf)

# Quellenangabe



Bio-Musterregion in  
Baden-Württemberg

- <sup>5</sup> LRA Schwäbisch Hall ULB Ilshofen, Landwirtschaftliche Betriebe mit ökologischer Bewirtschaftung 2020, LEL Schwäbisch Gmünd, Ref. 31, Link: [https://schwaebisch-hall.landwirtschaft-bw.de/pb/site/pbs-bw-mlr/get/documents\\_E1896549339/MLR.LEL/PB5Documents/lel/Abteilung\\_3/Agrarstruktur/Statistik/A\\_Dienstbezirke/LRA%20Schwaebisch%20Hall/Aktuelles%20Jahr/2020%20-%20ULB%20Ilshofen%20-%20%C3%96kolandbau.pdf](https://schwaebisch-hall.landwirtschaft-bw.de/pb/site/pbs-bw-mlr/get/documents_E1896549339/MLR.LEL/PB5Documents/lel/Abteilung_3/Agrarstruktur/Statistik/A_Dienstbezirke/LRA%20Schwaebisch%20Hall/Aktuelles%20Jahr/2020%20-%20ULB%20Ilshofen%20-%20%C3%96kolandbau.pdf)



Bio-Musterregion in  
Baden-Württemberg



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

