

● WERTSCHÖPFUNGS- KETTE BIO-MILCH ... KANN MEHR!

Projekt: Aufbau einer Wertschöpfungskette von der Öko-Milcherzeugung zum Aufbau einer regionalen Milchverarbeitung und -vermarktung mit hoher Verbrauchertransparenz

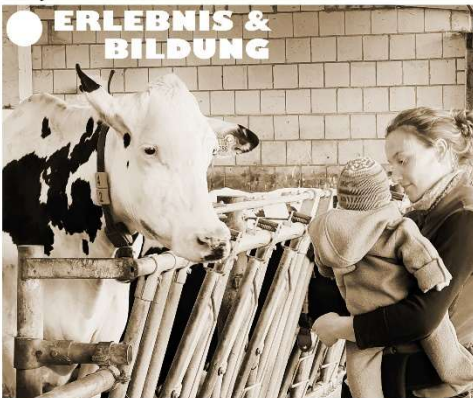
Ein Kooperationsprojekt von:
 Bürgermolkerei Weimar eG
 Landgut Weimar Bio GmbH
 Lück & Lück ohg/ Brotklappe
 Gää e.V. Vereinigung ökologischer Landbau

Projektzeitraum: 10.2022 bis 06.2025



Schon heute können die Landgut-Kühe im Schoppendorfer Stall und angrenzenden Weiden besucht werden. Frische Kuhmilch kann an der Milchtankstelle selbst gezapft werden. Eine kleine Testmolkerei erprobt Rezepturen für das künftige Sortiment und liefert so einen schmackhaften Einblick in die nun entstehende **Geschmacksvielfalt**.

Die Molkerei ist ein wahres **Gemeinschaftsprojekt** in der Region. Die Produktion soll erlebbar sein, **Transparenz** bieten und ALLEN Interessierten die Möglichkeit geben, sich umfassend zur Wertschöpfungskette Milch - vom Ackerboden, auf dem das Futter der Kühe wächst, bis hin zum wahren Genuss - zu informieren und aktiv mitzugestalten. **Werden Sie Teil dieser Gemeinschaft**. Informieren Sie sich gern unter www.bio-milch-kann-mehr.de



Ziel des Projektes ist die Errichtung einer Molkerei in Weimar, welche künftig die durch das Landgut Weimar erzeugte Kuhmilch zu schmackhaften **Molkereiprodukten** verarbeiten wird.

Die **Bürgermolkerei Weimar** wird genossenschaftlich im Wesentlichen durch Verbraucher*innen getragen werden. Dadurch übernehmen diejenigen aktiv **Verantwortung** für die Erzeugung ihrer **LEBENSMITTEL**, welche die Produkte letztlich konsumieren. Gesichert werden kann so die noch vorhandene **lokale Landwirtschaft** mit ihrer **tierwohl-orientierten Milchviehhaltung**, verbunden mit der **sinnvollen Nutzung und Mehrung von Grünlandstrukturen** und der langfristigen Sicherung **nachhaltiger regionaler Versorgung**.



Hier investieren Europa und der Freistaat Thüringen in die ländlichen Gebiete

Wertschöpfungskette Bio-Milch ... kann mehr!

Projekt: Aufbau einer Wertschöpfungskette von der Öko-Milcherzeugung zur gläsernen Milchverarbeitung und -vermarktung (Teil 3)

Ein Kooperationsprojekt von:

Bürgermolkerei Weimar eG
 Landgut Weimar Bio GmbH
 Lück & Lück ohg/ Brotklappe
 Gää e.V. Vereinigung ökologischer Landbau*
 Naturkost Erfurt GmbH
 Thüringer Ökoherz e.V.
 Erzeuger-Verbraucher-Gemeinschaft eG Weimar

Projektzeitraum: 01.01.2025 bis 31.12.2027

(*Projekträger)

Gemeinsam Verantwortung für nachhaltig und fair erzeugte Bio-Milch in der Region übernehmen. Besondere, leckere Bio-Milcherzeugnisse regional herstellen und vermarkten. Die Prozesse transparent und erlebbar machen. Dies haben sich die Kooperationspartner des Projektes, allesamt erfahrene Akteure aus Erzeugung, Verarbeitung, Handel, Bildungsarbeit und Wissenstransfer, vorgenommen.

Das Bio-Landgut Weimar erzeugt seit 2021 Milch nach den Richtlinien des ökologischen Landbaus und entwickelt die eigene Wirtschaftsweise und Tierhaltung stetig weiter. Ohne Veränderungen der Ertragssituation ist dies für die Zukunft nicht zu halten. Daher verarbeitet die Bürgermolkerei Weimar ab Anfang 2026 die Milch lokal vor Ort. Eigentümer der Genossenschaft sind – was liegt näher – Verbraucher*innen und regionale Netzwerkpartner. So übernehmen wir gemeinsam Verantwortung für eine nachhaltige Landwirtschaft, wesensgerechte Nutztierhaltung, Erhaltung einer vielfältigen, erlebnisreichen Kulturlandschaft und eine handwerkliche Lebensmittel-Herstellung ohne unnötige Zusatzstoffe und lange Transportwege.

Die Nähe der Erzeugung und Verarbeitung bringt weitere Vorteile: Wir bringen die Themen der landwirtschaftlichen Erzeugung und Lebensmittelverarbeitung direkt in die Stadt. Die Bürgermolkerei wird zum Informations- und Bildungsort und bietet Einblick in die Veredlung der Milch. Gemeinsam arbeitet das Projekt an maßgeschneiderten Ideen für eine echt lebendige Wertschöpfungs- und Wertschätzungskette.

Mehr Infos gibt es unter: www.bio-milch-kann-mehr.com/wskprojekt



Kofinanziert von der
 Europäischen Union

