Neumarkter Lammsbräu

Rewarding Best Practice Agriculture

How Neumarkter Lammsbräu Measures and Incentivizes Their Farmers' Positive Impact on Biodiversity and Climate

More Than Just Flower Strips -European Conference, Frankfurt, 20. May 2025

Neumarkter Lammsbräu - who we are:

- 100 % organic brewery and beverage producer - "from the field to the glass"
- Biggest organic brewery in Germany
- Around 240.000 hl total output of beverages
- Family business of 7 generations
- 145 employees





Where we come from: Neumarkt in der Oberpfalz



- 50km south-east of Nuremberg in Bavaria, Germany
- around 40.000 inhabitants



Our Brands





BIO KRISTALL Mineral water



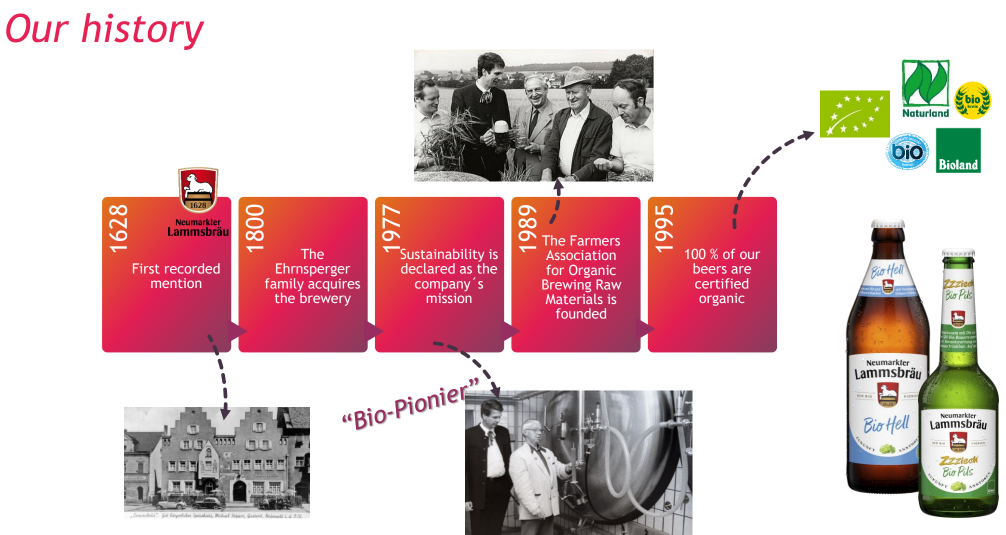
Our values in raw material sourcing

Certification For high environmental and social standards



Long-term, reliable partnerships Ensuring mutual benefit for all parties

Regionality Short distances for more transparency and less emissions



6

Neumarkter Lammsbräu

* 6

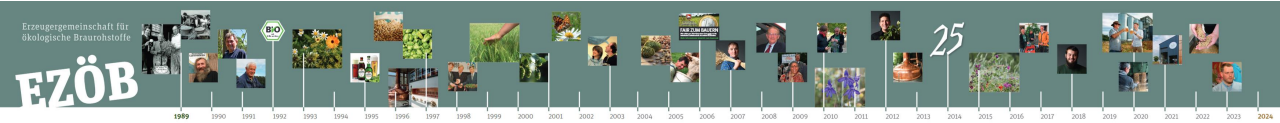
_

Our most important partners!





Farmers Association or Organic Brewing Raw Materials "Erzeugergemeinschaft für ökologische Braurohstoffe" (EZÖB)

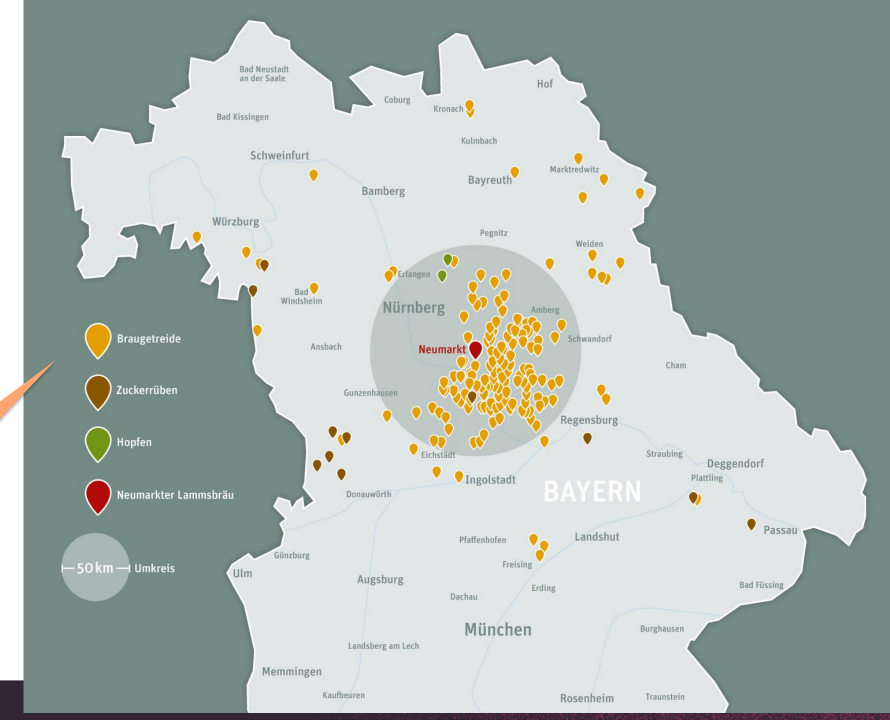


- Around 180 farmers located in our region
- Barley, wheat, spelt and hops 100 % organic (Bioland, Naturland, Biokreis, demeter)
- 5-year contracts with fixed terms and prices ensure stability and inspire motivation
- Additional programmes to support our farmers improving their sustainability performance



Locations of our EZÖB farmers





Joining forces for biodiversity - over the last 15 years

"Kulturlandpläne" Promoting biodiversity on farm site







Kulturlandplan für den Biolandhof

Naturschutz auf dem Hof und in der Agrarlandschaft



Berichtsteil I: Ökologische Standortbestimmung und Naturschutzmaßnahmen













"Acker-Wildkräuter-Projekt" Re-establishing endangered wildflowers on farmland





Learning and growing together

- Seminars
- Excursions
- Knowledge-sharing and networking events









Next step: Measuring and rewarding positive impact!







Measuring the impact of our organic farmers

Using an online tool provided by Regionalwert Leistungen, we are able to quantify the performance of our farmers across the areas of ecology, social impact, and regional economy.

53.434 €

Average sustainability performance per farmer per year Average sustainability performance per area per year

750 €/ha

10.000.000 €

Yearly sustainability performance of our 180 organic farmers

"What every farmer invests in sustainable practices to prevent damage on environment, biodiversity and society"





How "Regionalwert Leistungsrechnung" works

	NONALWERT-LEISTUNGSRECHNUNG Bauernhof Wither US Maarsenst Withersen under State Stat	Rearrand Mar Bauri externed. So Machang ang an manual manu
ÖKOLOGIE	are many and the result of the	
Bodenfruchtbarkeit Biodiversität Klima & Wasser Tierwohl	Fachwissen Betrieb in der Gesellschaft Beschäftigungs- verhältnis und Arbeit	Wirtschaftliche Souveränität, Regionale Wirtschaftskreisläufe Regionale Vernetzung

Evaluation of over 500 possible key indicators in 10 categories:

- Sustainability degree presented as a percentage and according colour scheme
- Monetary value of the sustainability performance total and per area

Betriebszweige: Ackerbau, Tierhaltung, Grünlandbewirtschaftung, Direktvermarktung & Handel **Nutztierarten:** Milchvieh & Mutterkühe, Legehennen



Nachhaltigkeitsleistungen insgesamt

37.260 €



Nachhaltigkeitsleistungen flächenbezogen

432 €/ha

💭 Nachhaltigkeitsgrad

60%



Betriebliche Nachhaltigkeitsleistungen

Im Zeitraum *Kalenderjahr 2022* hat der Betrieb in den unten aufgeführten Kategorien die abgebildeten Nachhaltigkeitsleistungen erbracht. Die Abbildung zeigt eine Bewertung der betrieblichen Leistungen auf einer Farb- und Prozentskala, kombiniert mit einer monetären Bewertung.



Indicators for biodiversity efforts

Variety of crops Field sizes Landscape elements and flower strips Protected areas Agroforest areas Mowing practices in permanent grassland Use of herbicides and pesticides Measures taken for responsible crop protection Variety of farm animal species GMO in animal feed

...



Eingeloggt als info@lammsbraeu.de Abmeldung 🔅

Nachhaltigkeitserfassung 2024

Bitte tragen Sie hier Ihre Daten für die Erfassung ein.

Leistungsrechnungen EZÖB-Portal Hilfe Projektteilnahmen

I) Daten importieren	II) Unternehmensdaten	III) Betriebsinformationen	IV) Tierbestand
V) Bodenfruchtbarkeit	VI) Biodiversität	VII) Klima & Wasser	VIII) Tierwohl
IX) Fachwissen	X) Betrieb in der Gesellschaft	XI) Beschäftigungsverhältnis & Arbeit	XII) Wirtschaftliche Souveränität
XIII) Regionale Wirtschaftskreisläufe	XIV) Regionale Vernetzung	XV) Finale Überprüfung	

Biodiversität

Vielfalt im Ackerbau (Auswahl)

Bitte wählen Sie aus, welche Kulturen im Ackerbau auf Ihren Betrieb zutreffen. [C_VFB_9]

Cetreide (bspw. Weizen, Dinkel)
Kartoffeln
Olsaaten (bspw. Raps, Sonnenblumen)
(Körner-)Leguminosen (bspw. Ackerbohne, Soja)
Mais
Weitere

Anzahl Arten Acker- und Ackerfutterbau (Anzahl)

Bitte geben Sie an, wie viele Arten im Acker- und Ackerfutterbau angebaut wurden. [N_VFB_1] 🕕

Anzahl

How we defined a reward system



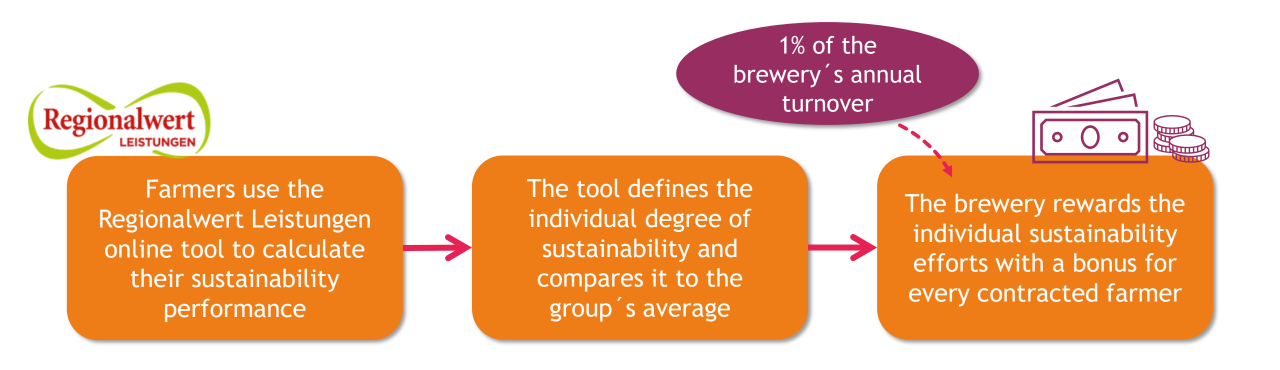




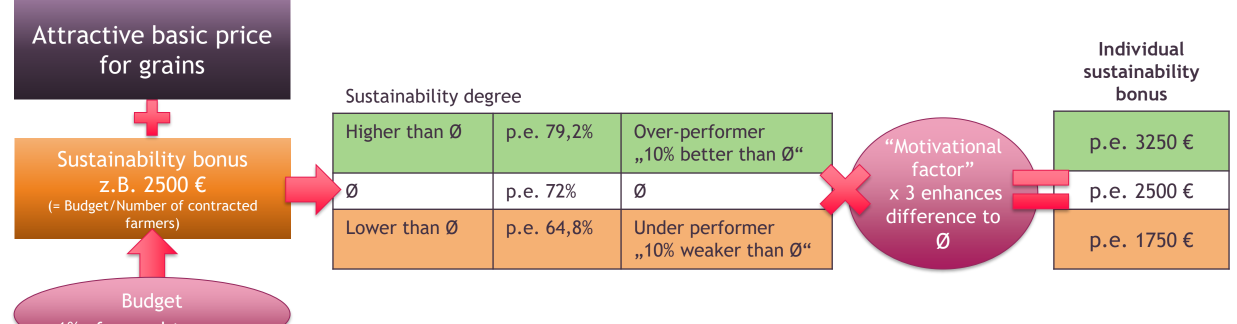


Rewarding sustainability efforts!





Calculating an individual sustainability bonus



1% of annual turnover





Status Quo

- Harvest 2025: first year of implementation of sustainability bonus
- Farmers get registered and introduced to the software
- Intense personal support for the heterogenous group
- Mostly positive feed-back but some reservations due to extra desk-work



...and what do we get?

Interesting insights
Best practice examples
Reliable data for reporting
Transparency and improved processes
A new USP for our organic beer

• • •





Thank you for your interest!

Anna Neubauer

Liefernetzwerkmanagement Nachhaltigkeitsmanagement

<u>a.neubauer@lammsbraeu.de</u> +49 9181 404-310



www.lammsbraeu.de

Neumarkter Lammsbräu, Gebr. Ehrnsperger KG Amberger Straße 1 | 92318 Neumarkt i.d.OPf.

