

GEPA®



CLIMATE JUSTICE
LET'S DO IT
FAIR



#letsdoitfair

Gemeinsam Lernen - Honig

Annika Schlesinger

26.04.2023



Besonderheiten des GEPA Honigsortiments



- 100% Bio – Bio Zertifizierung und Imkerei
- 100% Fair - Honig und Fairer Handel
- Klimaneutral von der Wabe bis ins Glas
- Streng kontrollierte, ausgezeichnete Qualität
- Honigkompetenz: das GEPA Honigsortiment



100% Bio – Bio Zertifizierung und Imkerei

100% Bio Trachtangebot



- ❖ Für Verbraucher*innen das naheliegendste Kriterium
- ❖ Aber: Flugradius der Biene 3 bis 5 km
- ❖ 100 % Bio zertifizierte Flächen möglich?



Bio vs. Konventionell Kriterien



- ❖ Für die Bio Zertifizierung sind Faktoren, die den Umgang mit den Bienenvölkern bestimmen wesentlich.

Bio vs. Konventionell Wachskreislauf



- ❖ Vermeidung von Rückständen
- ❖ Wachszukauf nur aus Bio Produktion



Bio vs. Konventionell Varroabehandlung



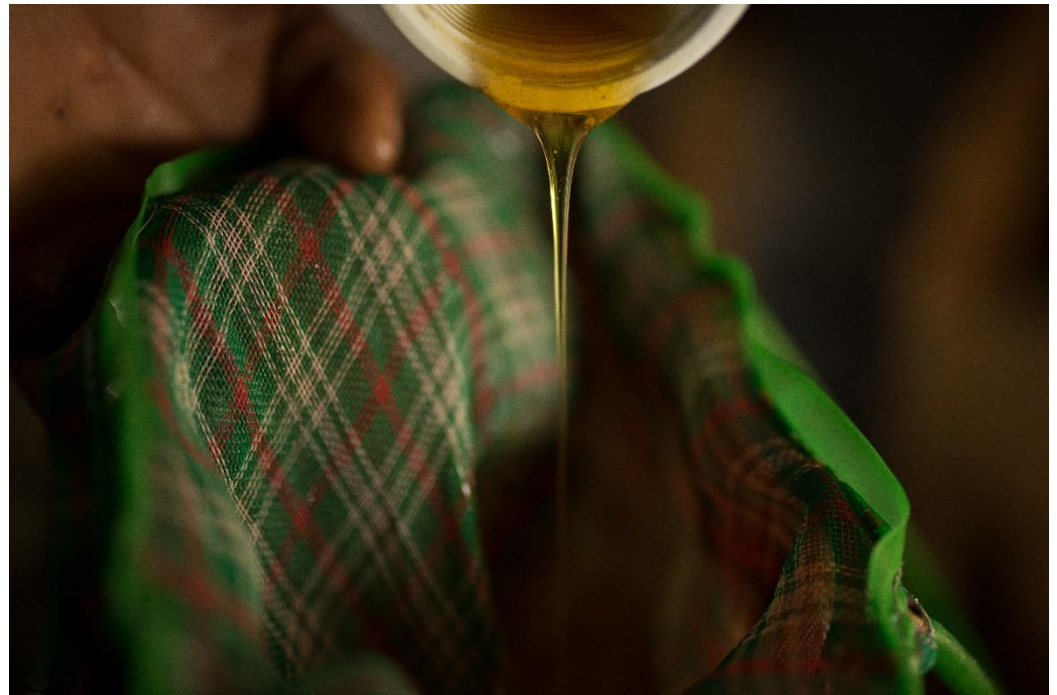
- ❖ Varroa Milbe in jedem Volk vorhanden
- ❖ Behandlung mit organischen Säuren oder zugelassenen Thymolpräparaten



Bio vs. Konventionell Winterfutter



- ❖ Nach der Ernte:
Fütterung mit Bio Zucker
oder eigenem Bio Honig



Bio vs. Konventionell Materialien



- ❖ Verwendung von natürlichen Materialien für die Bienenbeuten, v.a. Holz
- ❖ Ausgenommen sind Kleinteile, Gitter, Deckelfolie



Bio vs. Konventionell Schwarmkontrolle



- ❖ Kein Flügelschnitt erlaubt
- ❖ reine Präventionsmaßnahmen



Bio vs. Konventionell

Vorteile



- ❖ Die GEPA unterstützte ihre Honighandelspartner finanziell bei der Bio Umstellung
 - ❖ Zahlung einer extra Prämie für Honig in Umstellung
 - ❖ Zahlung der Zertifizierungskosten – teils über mehrere Jahre
- ❖ Höhere Honigpreise für die Handelspartner.
- ❖ Abnahmegarantie für den Bio Honig durch die GEPA
- ❖ Hohe Nachfrage insgesamt nach Bio Honig, somit auch zukünftige Sicherung des Absatzmarktes.



**100% Fair - Honig und
Fairer Handel**

100% Fair Handelspartner



- ❖ Wir kennen unsere Partner
- ❖ Langfristige Handelspartnerschaften
- ❖ Abnahmegarantien
- ❖ Regelmäßige Besuche und wöchentlicher Austausch
- ❖ Begegnung auf Augenhöhe



100% Fair Imker*innen



- ❖ Fairer Handel und Imkerei erreicht auch Landlose
- ❖ Schaffung von Perspektiven und Arbeitsplätzen für Jugendliche und Re-Migranten



100% Fair Imker*innen



- ❖ Imkerei verbraucht wenig Ressourcen und benötigt wenig Investitionen
- ❖ Naturnahes Arbeiten mit wenig Land
- ❖ Erhalt von Naturräumen



100% Fair

GEPA Handels- Partner Fond



- ❖ Unterstützung mit Gepa HP-Fonds
- ❖ Ausstattung von jungen Neu-Imkern*innen bei Tzeltal Tzotzil
- ❖ Aufforstungsprojekte bei Copichajulense und Guaya´b





**Klimaneutral von der
Wabe bis ins Glas**

Von der Wabe bis ins Glas

Kontrolle und Ernte



- ❖ Entnahme der reifen Waben
- ❖ Abkehren der Bienen



Von der Wabe bis ins Glas Schleudern



- ❖ Am Bienenstandort oder zu Hause
- ❖ Entdeckeln und Schleudern der Waben
- ❖ Sieben



Von der Wabe bis ins Glas

Transport zur „Planta“



- ❖ Transport der Kanister/
Eimer zur nächsten
Straße
- ❖ Abholung durch
Fahrzeuge der
Kooperative



Von der Wabe bis ins Glas Eingangskontrolle



- ❖ Wareneingangskontrolle des Geruchs und des Wassergehalts
- ❖ Gewichtserfassung und Dokumentation



Von der Wabe bis ins Glas „Verarbeitung“



- ❖ Reinigung der Kanister
- ❖ Ausleerung in Absetzbehälter
- ❖ Abfüllung in Exportfass
- ❖ 100% natürliches Produkt



Von der Wabe bis ins Glas „Verarbeitung“



- ❖ Ziehung des Vorverschiffungsmusters
- ❖ Analyse des Musters und Exportfreigabe
- ❖ 20 t = 68 Fässer per LKW zum Hafen und per Containerschiff nach Deutschland
- ❖ FOB und Cash against documents

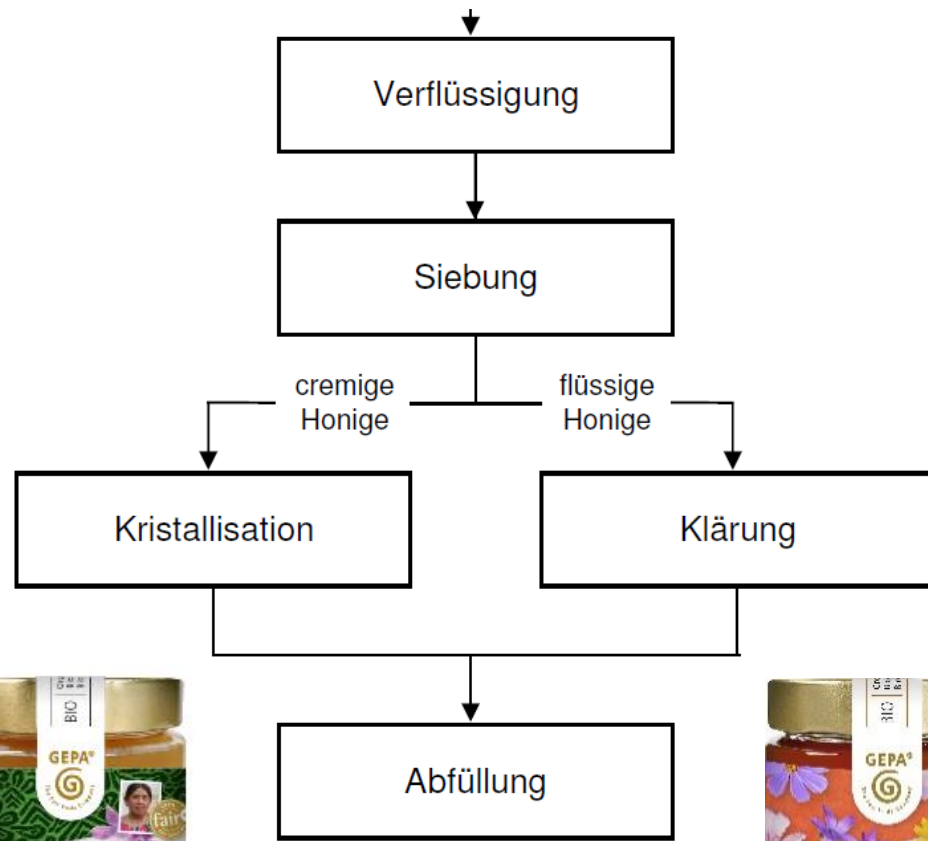


Von der Wabe bis ins Glas

Verarbeitung



- ❖ Wareneingangskontrolle Lager
- ❖ 2. Musterzug und Analyse
- ❖ Freigabe für Verarbeitung und Abfüllung





**Streng kontrollierte,
ausgezeichnete
Qualität**

Honig

Qualität aus dem Globalen Süden



- ❖ Roh- und Fertigwaren werden im Auftrag der GEPA von externen, akkreditierten Laboren untersucht
- ❖ Abfüllung bzw. Auslieferung an den Handel erfolgt erst nach Vorlage eines einwandfreien Prüfungsbericht
- ❖ Honig rückverfolgbar bis zum Imker

Analyseparameter	PSS	Häufigkeit	OTS	Häufigkeit2
Handelsanalyse (HMF, Wassergehalt, Diastase)	x	immer	x	immer
Fructose/Glucose Verhältnis	x	immer	x	immer
Pyrrrolizidinalkaloiden (PA)	x	immer	x	immer
Pollenanalyse	x	immer (→ nur bei Sortenhonigen)	x	immer (→ nur bei Wildblüten- honigen)
Glyphosat	x	immer		bei Verdacht
Pestizide	x	immer		bei Verdacht
GVO	x	immer		
Bienenarzneimittel	x	immer		
Streptomycine	x	immer		
Sulfonamid	x	immer		
Tetracycline	x	immer		
Nitrofurant	x	immer		
CAP	x	immer		
Sensorik	x	immer		
Zuckerverfälschung	x	bei Mexiko Honigen (→neuer HP bzw. bei Verdacht)		

Honig

Qualität aus dem Globalen Süden



- ❖ Deutscher Honig deckt nur 30% der inländischen Nachfrage*
- Import ist notwendig
- ❖ GEPA Honig wird streng kontrolliert und erfüllt durch Analysen und Zertifizierungen hohe Qualitätsstandards
- EU-Richtlinie (2001/110/EG)
- Deutsche Honigverordnung



Honig

Qualität aus dem Globalen Süden



- ❖ Gute imkerliche Praxis und hohe Kompetenz der Imker*innen-
regelmäßige Schulungen
Wabenhygiene



Honig

Qualität aus dem Globalen Süden



- ❖ Negativschlagzeilen zu Importhonig
- ❖ Importhonig ist mit Zucker verfälscht
- ❖ Durch Importhonig verbreitet sich die bakterielle Bienenkrankheit Faulbrut
- ❖ Bestäubungsleitung bleibt im Ursprungsland



Honig

Qualität aus dem Globalen Süden



- ❖ Imkerei fördert die Ernährungssicherheit, die Flora und Fauna durch die Bestäubungsleistung.
- ❖ Sie trägt durch die Stärkung der Flora aktiv zum Klimaschutz
- ❖ Sie fördert die Artenvielfalt
- ❖ Gleiche Werte, gemeinsames Ziel deutscher und ausländischer Imker*innen





Honigkompetenz: das GEPA Honigsortiment

Das Honig- sortiment im Überblick



- ❖ 100% Bio
- ❖ 100% Fair
- ❖ Klimaneutral
- ❖ Streng kontrollierte Qualität



Wildblüte/ Zarte Blüte



Die 4 Wildblütenhonig werden umbenannt in „**Zarte Blüte**“

- ❖ Der Inhalt bleibt unverändert.
- ❖ In der Pollenanalyse darf kein Honig von Kulturpflanzen nachweisbar sein.
- ❖ Die Grenze von 20% Pollengehalt einer Pflanze, auch wenn es sich ausschließt, um Wildblüten handelt, darf nicht überschritten werden.





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!