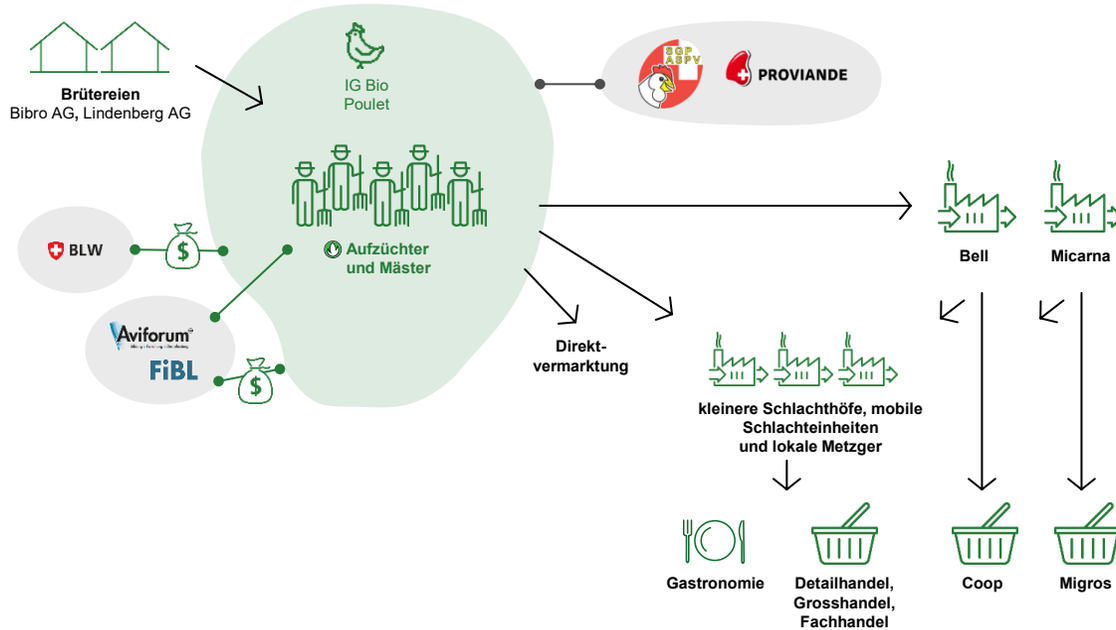
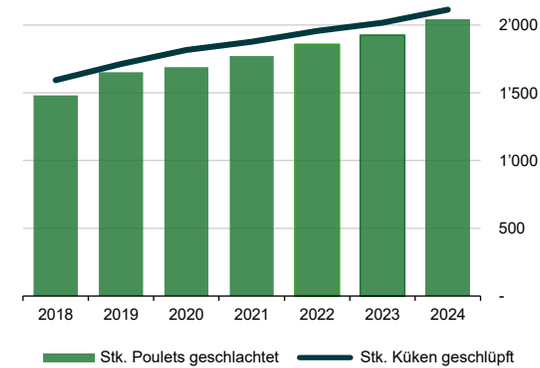


# Markt Bio-Poulet



## Mengenentwicklung Bio Poulet (in Tsd.)

Quelle: Bio Suisse, Aviforum



## Rund 2% aller Knospe-Betriebe produzieren Poulet (2024)

Quelle: BFS



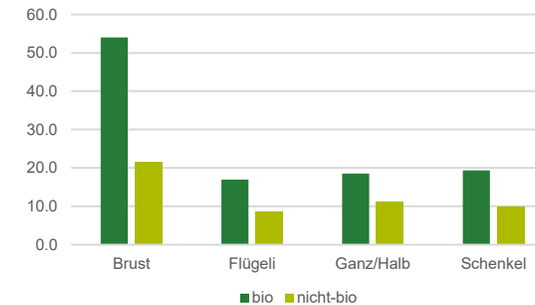
150	Bio Betriebe
395'600	Bio Mastplätze

## Marktkräfte

- Nachfrage nach Pouletbrust höher als nach Schenkeln und Flügeln
- Grosser Preis-Gap zw. Bio und konventionell; zudem hoher Importanteil bei konventionellen Teilstücken, insbesondere Brust
- Die beiden Integratoren Bell und Micarna schlachten über 90% der Bio Poulets

## Preisvergleich Poulet-Frischfleisch im Detailhandel (in CHF/kg), Jahr 2024

Quelle: BLW Marktanalyse



## Garantierter Weideauslauf für Bio Poulets und 100% Bio-Futter

### Geflügelprodukte mit der Knospe stammen immer von Poulets mit Weideauslauf.

Die Anforderungen gehen über die RAUS-Bestimmungen hinaus. Die Mastdauer beträgt mind. 63 Tage und es dürfen pro Herde max. 500 Tiere gehalten werden.

Es sind nur bestimmte extensive und mittelintensive Rassen für die Mast zugelassen.

## Wichtige Kennzahlen 2024

Quellen: Nielsen, Schlachtzahlen-Erhebung Bio Suisse, BLW



### Bio Produktion

2.04 Mio. Poulets geschlachtet  $\approx$  Grössenteils Vertragsproduktion



### Bio Absatz Poulet frisch Detailhandel

2,7%: 1'597 Tonnen, +6.1 % ggü VJ

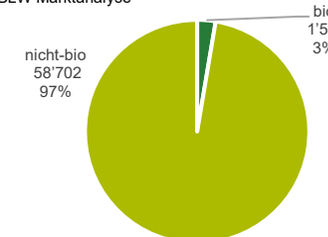


### Bio Umsatz Poulet frisch Detailhandel

4,8%: 37 Mio.  $\pm$  1,5% ggü VJ

## Absatzmengen Poulet in Tonnen und Prozent im Schweizer Detailhandel im Jahr 2024 (gerundet)

Quelle: BLW Marktanalyse



## Markttransparenz

- Tagungen und Artikel sowie bioaktuell.ch

## Mengensteuerung

- Vertikale Integration, «Lohnproduktion» mit Abnahmevereinbarungen
- Einzelimportbewilligungen (EIB) für Landtierzeugnisse durch Bio Suisse

## Absatzförderung

- Aktivitäten mit Detailhandel

## Produktionsförderung

- Forschungsprojekte

