

Achtung, Sprache wählen VOR Dateneingabe!  
Attention, choisissez la langue AVANT la saisie!  
Attenzione, scelga la lingua PRIMA dell'immissione!

Sprache: Deutsch

### **Anleitung**

grüne Zellen:	Auswahllisten
gelbe Zeilen:	zur Dateneingabe
weisse Zellen:	gesperrte Zellen

### **Vorgehen:**

**Grundsatz: Übereinstimmung mit Suisse-Bilanz muss sein**

**1. Betriebsangaben ausfüllen, insbesondere die "Gebietszuteilung"**

**2. Teil A: Grund- und Kraftfutterverzehr**

- Alle Tierarten mit Grundfutterverzehr erfassen
- Pro Tierkategorie die Gesamtmenge Kraftfutter, die auf dem Ganzjahresbetrieb verfüttert wird, erfassen.
- Sömmierung: bei den Tierzahlen müssen die Anzahl gesömmerte Tiere (positiv) und die Tage Sömmierung separat erfasst werden.
- Falls die Sömmierung erfasst wird, muss die effektiv verfütterte Menge an Kraftfutter zwingend in der Futterbilanz deklariert werden.
- KF-Verzehr während Sömmierung nur möglich für gemolkene Tiere folgender Kategorien: Milchkühe, Milchschafe und Milchziegen. Maximal 1 kg KF/Kuh/d, 0.25 kg/Schaf/d, 0.2kg/Ziege/d
- Für Grund- und Kraftfutter während der Sömmierung gelten ebenfalls die Definitionen gemäss Anhang 5 DZV.

**3. Teil B: Grundfutterproduktion**

- Flächen und Erträge erfassen
- Für Wiesen und Weiden gelten Maximalwerte
- Höhere Erträge nur mit Ertragsgutachten möglich
- Erträge Zwischenkulturen max. 25 dt TS

**4. Teil C: Zu- und Wegfuhr Grundfutter erfassen**

- Code wählen: Zu-, Verkauf, GF produziert ausserhalb der Futterfläche
- Achtung: Grundfutterbilanz muss ausgeglichen sein: Vergleich von "B1: Grundfutterproduktion total" und "Total auf der Futterfläche zu produzierendes Grundfutter (GFprod)"

**5. Teil D: Bilanz**

- Abhängig von der Gebietszuteilung wird angezeigt, ob die Mindestanteile an der Ration erfüllt sind oder nicht.

**Grün=Erfüllt**

**Rot=Nicht erfüllt**





Betriebsnumm  
Name / Vorname

Strasse / Hof  
PLZ / Ort  
Telefon

Landw. Nutzfl  
Gebietszuteil

Berater / Berat

Bemerkungen

**Eingabe  
durchschnittlich  
Verzehr auf  
Ganzjahresbetrieb**  
Total Kraftfutter  
Milchkühe  
(Selbstdeklaration)

Teil A: Grun

Total Kraftfutter

Tierart bzw. 1  
Rindvieh  
Milchkühe  
andere Kühe

**Milchleistung  
Milchkühe  
erfassen**

Zuchstiere  
Mastkalber (S)  
Mutterkühe (e)  
Mutterkühe mi  
Mutterkühe sc  
Mutterkuhkalb  
Mutterkuhkalb  
Mutterkuhkalb  
Mutterkuhkalb  
Rindviehmost,  
Rindviehmost,  
Rindviehmost  
weitere Rauft  
Milchschafe (i)  
Ziegenplatz (r)

Übrige Tierarten

Strausse > 13  
Strausse < 13  
Kaninchen, Z3  
Kaninchen, Ju  
Zuchtschwein  
Galisauerschwein  
Zuchtwölfe  
Mastschweine

Ganzjahresbetrieb  
A1: Grundfut  
A2: Grundfut  
A3: Wiesen-f  
A4: Kraftfut  
A5: Gesamtve

Sämmung  
A6: Grundfut  
A7: Kraftfut  
A8: Sämmen

Diese Datei  
und Weidee  
hier nicht er

Ganzpflanzen-  
Ganzpflanzen-  
Getreide-Silage  
Getreide-Silage  
Futtermöhren (of  
Grämmes (2. K  
Ganzpflanzen-  
Verfüttertes St  
Verfütterte Rüb  
Zwischenfutter,  
Frühjahrszuschif  
Samenprodukt  
Samenprodukt  
Extensive Wies  
Übrige Wiesen  
Extensive Weic  
Wiesen und Wi

Grünfläche  
Zwischenfutter  
B1: Grundfutti  
B2: Grundfutti  
B3: Grundfutti

Teil C: Zu- u

Grundfutterverve  
Zu- und Wegfu  
Grundfuttertyp  
  
Gras  
Grassilage  
Graswürfel  
Dümfutter  
Dümfutter, "näh  
Getreide-Silage  
Getreide-Silage  
Strohballen  
Graswürfel  
Mais/Gengpfla  
CCM (für Rind  
Ganzpflanzen-  
Ganzpflanzen-  
Futtermöhren  
Zuckerüben  
Zuckerübensd  
Rübenblätter  
Kartoffeln  
Chicorée-Wurz  
Abgang Ossi- /  
Biertreber, frisc  
Zufuhr von Stoc  
Zuckerübensd  
Biertreber, gefr  
Nebenprodukte

C1: Total Weg  
C2: Total Weg  
C3: Total Zufu  
C4: Total Zufu  
C5: Grundfutti  
C6: Total Zufu

Total Netto-Gr  
C7: Zugänglich L  
C8: Fehlerbare  
Total auf der F

Teil D: Bilan

Gesamtverzehr  
(+/- Verluste un  
(-) Verluste wäl  
Produktion  
(+/-) Zukehr  
(+/-) Futter wäh  
(-) Wegfahr  
(-) Grundfutter  
Bilanz  
Erforderliche A

Erfüllung der r

Ort und Datum

Dieses Instrument i



## Teil B: Grundfutterproduktion

	Stand. Ertrag	Fläche ha	Ertrag dt TS/ha	Menge dt TS
Ganzpflanzenmais, Silomais	185			
Ganzpflanzen-Sorghum	185			
Getreide-Silage	106		106	
Getreide-Silage mit Leguminosen	106		106	
Futterrüben (ohne Blätter)	175			
Grünmais (2. Kultur)	60			
Ganzpflanzen-Sorghum (2. Kultur)	60			
Verfüttertes Stroh (nur betriebseigene)	40			
Verfütterte Rübenblätter (nur betriebseigene)	50			
Zwischenfutter, Aeußtlen	25		25.00	
Frühjahrsschnitt vor Umbruch	50		50.00	
Samenproduktion: Leguminosen Reinbestand	120			
Samenproduktion: Gras Reinbestand	120			
Extensive Wiesen	10-30			
Übrige Wiesen mit Düngeverbot	10-30			
Extensive Weiden, Waldweiden	10-25			
Wiesen und Weiden	wenig intensiv (1-3 Nutzungen) mittelinensiv (1-4 Nutzungen) intensive (2-6 Nutzungen)	25-65 45-100 65-135		

Grünfläche

[ ] ha

Zwischenfutterfläche

[ ] ha

B1: Grundfutterproduktion total

[ ] dt TS

B2: Grundfutterproduktion Wiesen und Weiden

[ ] dt TS

B3: Grundfutterproduktion übrige

[ ] dt TS

## Teil C: Zu- und Wegfuhr Grundfutter

Grundfutterverzehr auf dem Betrieb							0	dt TS
Zu- und Wegfuhr von Grundfutter und Grundfutterproduktion ausserhalb der Futterfläche (FF)	Menge dt	% TS	Code 1/2/3	Wegfuhr dt TS	Zufuhr dt TS	ausser FF dt TS		
Gras								
Grassilage								
Graswürfel								
Dürfutter								
Dürfutter, "nährstoffarm"								
Getreide-Silage								
Getreide-Silage mit Leguminosen								
Silomais								
Grünmais								
Mais Ganzpflanzenwürfel								
CCM (für Rindviehmast)								
Ganzpflanzen-Sorghum								
Ganzpflanzen-Sorghum (2. Kultur)								
Futterrüben								
Zuckerrüben								
Zuckerrübenschitzel, frisch		2						
Zuckerrübenschitzel, siliert		2						
Rübenblätter		2						
Kartoffeln								
Chicorée-Wurzeln		2						
Abgang Obst- / Gemüseverwertung		2						
Biertreber, frisch oder siliert		2						
Zufuhr von Stroh zur Verfütterung		2						
Zuckerrübenschitzel, getrocknet		2						
Biertreber, getrocknet		2						
Nebenprodukte Trocken- und Schälmüllerei		2						
C1: Total Wegfuhr Wiesen und Weidefutter								dt TS
C2: Total Wegfuhr übrige Grundfutter								dt TS
C3: Total Zufuhr Wiesen- und Weidefutter								dt TS
C4: Total Zufuhr übrige Grundfutter								dt TS
C5: Grundfutterproduktion ausserhalb der Futterfläche								
C6: Total Zufuhr Nebenprodukte aus Verarbeitung Lebensmittel								
Total Netto-Grundfutterbedarf							Total	dt TS
C7: Zuzüglich Lagerungs- und Krippenverluste, 0-5% vom Netto-Grundfutterbedarf								dt TS
C8: Fehlerbereich der Grundfutterbilanz: 0-5% vom Netto-Grundfutterbedarf								dt TS
Total auf der Futterfläche zu produzierendes Grundfutter (GFprod)								dt TS

Code  
1 = Verkauf  
2 = Zukauf  
3 = ausserhalb FF

## Teil D: Bilanz

	Total Bedarf		Wiesen- und Weidefutter		Übriges Grundfutter		Kraftfutter	
	(A5+A6+A7+C6+C7+C8)	dt	(B2+A6+C3-C1-A3)	dt	(B3+C4-C2+C5-A1+A2+A3)	dt	(C6)	(A4+A7 in TS)
Gesamtverzehr								
[+] Verluste und Fehlerbereich								
[+] Verzehr während Sömmierung								
Produktion								
[+] Zufuhr								
[+] Futter während Sömmierung								
- Wegfuhr								
- Grundfutter übrige Tiere								
<b>Bilanz</b>	0	100	0	0	0	0	0	
Erforderliche Anteile an der Ration			≥		Nebenprodukte+Kraftfutter ≤	15	≤	10
Erfüllung der erforderlichen Anteile an der Ration							Keine Gebietszuweisung	nein

Ort und Datum:

[ ]

Unterschrift: [ ]

Dieses Instrument dient als Nachweis für die Erfüllung der Anforderungen an die Futterbilanz für das Programm der GMF.