

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.
- Sömmerung: bei den Tierzahlen müssen die Anzahl gesömmerte Tiere (positiv) und die Tage Sömmerung separat erfasst werden.
- Falls die Sömmerung erfasst wird, muss die effektiv verfütterte Menge an Kraftfutter zwingend in der Futterbilanz deklariert werden.
- KF-Verzehr während Sömmerung 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 Sömmerung 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



Betriebsnum
Name / Vorna

Strasse / Hof
PLZ / Ort
Telefon

Landw. Nutzl
Gebietszuteil

Berater / Ber:

Bemerkungen

Eingabe
durchschnittlich
Verzehr auf
Ganzjahresbetrie
Total Kraftfutter
Milchkühe
(Selbstdeklaration)

Teil A: Gru

Total Kraftfutt

Tierart bzw. 1

Rindvieh
Milchkühe
andere Kühe

Milchleistung
Milchkühe
erfassen

Zuchtschier
Mastkühe (St
Mutterkühe lei
Mutterkühe mi
Mutterkühe sc
Mutterkühekab
Mutterkühekab
Mutterkühekab
Rindviehmast
Rindviehmast
Rindviehmast
weitere Rauf
Milchschafe (i
Ziegenziege (e

übrige Tierka

Strausse > 13
Strausse < 13
Kaninchen, Zi
Kaninchen, Ju
Zuchtschwein
Gallusdomipat
Zuchtschwe
Mastschweine

Ganzjahresbr
A1: Grundfutt
A2: Grundfutt
A3: Wiesens
A4: Kraftfutt
A5: Gesamtv

Sommerung
A6: Grundfutt
A7: Kraftfutt
A8: Sommer

Diese Daten
und Weidee
hier nicht er

Ganzpflanzern
Ganzpflanzen-
Getreide-Silage
Getreide-Silage
Futterrüben (ot
Grünmas (2. K
Ganzpflanzen-
Verfüttertes Str
Verfütterte Rübe
Zwischenfutter,
Frühjahrschnit
Samenprodukt
Samenprodukt
Extensive Wiese
Übrige Wiesen
Extensive Weid
Wiesen und W

Grünfläche
Zwischenfütter
B1: Grundfütter
B2: Grundfütter
B3: Grundfütter

Teil C: Zu- u

Grundfütterer
Zu- und Wegfu
Grundfüttertyp

Gras
Grassilage
Graswürfel
Dürrfutter
Dürrfutter, "näh
Getreide-Silage
Getreide-Silage
Silomais
Grünmas
Mais Ganzpfl
CCM (für Rind
Ganzpflanzen-
Ganzpflanzen-
Futterrüben
Zuckerrüben
Zuckerrübensd
Zuckerrübensd
Rübenblätter
Kartoffeln
Chicorée-Wurz
Abgang Obst- /
Biertraber, frisc
Zufuhr von Stic
Zuckerrübensd
Biertraber, getr
Nebenprodukte

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

Total Netto-Gr
C7: Zusätzlich
C8: Fehlbilanz
Total auf der B

Teil D: Bilanz

Gesamtverzehr
[+] Verluste um
[+] Verzehr wäl
Produktion
[+] Zufuhr
[+] Futter währ
[-] Wegfuhr
[-] Grundfütter
Bilanz
Erforderliche A

Erfüllung der

Ort und Datum

Dieses Instrument

[illegible]

Teil A: Grund- und Kraftfutterverzehr (Bedarf)

Total Kraffuttermittelverbrauch für Milchkuhe auf LN dt/Jahr Zusatzangaben für Rindviehmast über 160-tägig: TZW: g/d
Ausstall-LG: kg

[illegible]

Ganzjahresbetrieb

A1: Grundfutterverzehr aller Tiere

A2: Grundfutterverzehr Raufutterverzehrer

A3: Wiesen-/Weidefuttermittelverzehr übrige Tiere

A4: Kraftfutterverzehr der berechtigten Kategorien

A5: Gesamtverzehr der Raufutterverzehrer

	dt TS
	dt TS
	dt TS

	dt FS
	dt TS

Sömmerung

A6: Grundfutterverzehr Raufutterverzehrer

A7: Kraftfutterverzehr berechnete Kategorien

A8: Sömmerungstage gemäss AniCalc (TVD-Auszug)

dt TS

dt TS

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 betriebseigenes)	40			
Verfütterte Rübenblätter (nur betriebseigene)	50			
Zwischenfutter, Aeugstien	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)	25-65		
	mittelintensiv (1-4 Nutzungen)	45-100		
	intensive (2-6 Nutzungen)	65-135		

Grünfläche

Zwischenfutterfläche

B1: Grundfutterproduktion total

B2: Grundfutterproduktion Wiesen und Weiden

B3: Grundfutterproduktion übrige

ha
ha

dt TS
dt TS
dt TS

Teil C: Zu- und Wegfuhr Grundfutter

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

Teil D: Bilanz

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

Ort und Datum:

Unterschrift:

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