



MBR Agrarservice Daun GmbH
 Holunderweg 5
 54550 Daun-Boverath

Telefon: 06592/61596-23
 Telefax: 06592/61596-66

E-Mail: info@mbr-vulkaneifel.de

Name	_____
Straße	_____
PLZ, Ort	_____

Erfassungsbogen Stoffstrombilanz

Zeitraum der Erstellung: Wirtschaftsjahr: (Tierbestand, Düngerzukauf 01.07. - 30.06.)
 Kalenderjahr: (Tierbestand, Düngerzukauf 01.01. - 31.12.)
 Düngejahr: (Tierbestand, Düngerzukauf ____ - ____)

1. Tierhaltung

HI-Tier-Bestandsregister - Statistik für Dünge-VO	belegte Plätze (Anzahl)	Haltungsform (Tage auf ...)		
		1 Jahr = 365 Tage		
1.1 Milchviehhaltung		Gülle	Mist	Weide
Kälberaufzucht 16 Wochen				
Rinderaufzucht konv. 0 - 27 Monate				
Rinderaufzucht konv. 0 - 27 Monate				
Rinderaufzucht konv. 0 - 27 Monate				
Milchkuh mit Weide				
Milchkuh ohne Weide , mit Heu				
Milchleistung: _____ kg Milch/Jahr/Tier				

	belegte Plätze (Anzahl)	Gülle	Mist	Weide
1.2 Mutterkuhhaltung				
Mutterkuh 500 kg 6 Monate Säugezeit*				
Mutterkuh 700 kg 6 Monate Säugezeit*				
Mutterkuh 700 kg 9 Monate Säugezeit*				
*inkl. Kalb				
Rinderaufzucht ext. 9 - 27 Monate				
Rinderaufzucht ext. 9 - 27 Monate				

1.3 Bullenmast	Gülle	Mist	Weide
Bullenmast 45 -750 kg			
Bullenmast 210 - 750 kg			

1.4 Schaf- und Ziegenhaltung	Gülle	Mist	Weide
Mutterschaf + 1,5 Lämmer/Schaf konv.			
Mutterschaf + 1,1 Lämmer/Schaf ext.			
Milchziege 800 kg + 1,5 Lämmer/Jahr			

1.5 Pferde	Gülle	Mist	Weide
Reitpferde 500 - 600 kg Stall/Weide			
Reitponys 300 kg Stall/Weide			

1.5 Schweinehaltung	Gülle	Mist	Weide
Sau + ____ Ferkel ____ kg			
Jungsauenaufz. 28 - 115 kg			
Mastschwein			

1.6 Sonstige Tierhaltung

2. Aufnahme oder Abgabe von organischen Düngern

Belege angefügt

Art / Bezeichnung	Menge in m ³ oder t		Nährstoffgehalte kg je m ³ oder t		
	Aufnahme	Abgabe	N	P ₂ O ₅	K ₂ O
Rindergülle	100		3,6	1,5	4,7
Schweinegülle		100			

3. Aufnahme von mineralischen Düngern

Belege angefügt

Art / Bezeichnung	Menge in _____ (t kg l)	Nährstoffgehalte kg je dt		
	Aufnahme	N	P ₂ O ₅	K ₂ O
KAS	1000 kg	27	0	0
NPK 15 - 15 - 10	500 kg	15	15	10

4. Acker- und Futterbau

Markfruchtkulturen (ohne Grobfutter) Sonderkulturen	% TM im Erntegut	% RP in TM bei Getreide, K.-Mais, Leguminosen	dt FM/ ha	ha	Zutreffendes ankreuzen									
					Haupternteprodukt				Nebenernteprodukt (Stroh, Blatt)					
					zum Verkauf	in eig. BGA	an Wdk.	an Nicht-Wdk.	keine Beerntung	Verbleib auf Feld	zum Verkauf	Einstreu	Futter	in eig. BGA
Zweit- und Zwischenfrüchte (auch Grobfutter) Samenernten der Gras- o. Kleevermehrung Begrünung Rebflächen	% TM im Erntegut (falls TM-Ertrag nicht bekannt)	% Legum. im Aufwuchs	dt TM/ ha	ha	Zutreffendes ankreuzen									
					zum Verkauf	in eig. BGA	an Wdk.	an Nicht-Wdk.	keine Beerntung					
Grünland Feldfutterbau (auch Grobfutter) Gärsubstrate	% Legum. im Auf- wuchs	% RP in TM (bei Feldgras u. Grünland)	dt TM/ ha	ha	Zutreffendes ankreuzen									
					zum Ver- kauf	in eig. BGA	an Wdk.	an Nicht- Wdk.	keine Be- erntung					

5. Futtermittel

Stoffstromauswertungen vom Landhandel

Belege angefügt

Futtermittel (auch Einstreu- und Futterstroh)	% RP in TM (Getreide, K.-Mais, Leguminosen)	Menge dt FM	Inhaltsstoffe kg / dt		
			N	P ₂ O ₅	K ₂ O

6. Grobfutter

Zukauf / Verkauf	Grobfutter	% RP in TM	Verwertung	
			an Wiederkäuer	andere Verwertung

7. Saatgut

Saat- und Pflanzgut	Menge (kg)
<i>Getreide</i>	
<i>Mais</i>	

8. Tierzugang

HI-Tier - Bestandsregister - alle Informationen für den Halter

Tierkategorie	kg Lebendgewicht / Tier	Anzahl

9. Tierabgang

Tierkategorie	Zutreffendes ankreuzen			kg Lebend- bzw. Schlachtgewicht	Anzahl
	lebend	verendet	geschlachtet		

10. Tierische Produkte - Verkauf

Belege angefügt

Produkt	% RP in Milch g pro Ei	kg Milch Anzahl Eier

Ich versichere bzw. wir versichern, dass die vorstehenden Angaben vollständig und richtig sind.

Ort, Datum

Unterschrift