

.....
Name, Vorname

.....
Telefon (für evtl. Rückfragen)

.....
landw. Nutzfläche, ha

.....
Straße

.....
PLZ, Ort

.....
Fremdwasser, m³

.....
Kalenderjahr

Biogasanlage ja nein

.....
Unternehmensnummer (Gemeinsamer Antrag)



Erhebungsbogen Stoffstrombilanz

Asedi GmbH, Torstraße 5, 74532 Ilshofen

Thomas Braun, Tel. 0 79 04 / 94 00 24, Fax 0 79 04 / 77 00

Einkauf / Aufnahme					Verkauf / Abgabe				
Handelsdünger / organischer Dünger					Handelsdünger / organischer Dünger				
Düngemittel Sorte	Menge in to	Nährstoffgehalt in %			Düngemittel Sorte	Menge in to	Nährstoffgehalt in %		
		N	P ₂ O ₅	K ₂ O			N	P ₂ O ₅	K ₂ O
Gülle (Rinder)					Gülle (Rinder)				
Gülle (Zucht <input type="checkbox"/> / Mast <input type="checkbox"/>)					Gülle (Zucht <input type="checkbox"/> / Mast <input type="checkbox"/>)				
Gärreste, flüssig					Gärreste, flüssig				
Festmist					Festmist				
Kompost					Kompost				
mineralisch					mineralisch				
Kalkammonsalpeter									

Einkauf			Verkauf / Abgabe		
Saatgut / Pflanzgut	Menge in to	TM	Saatgut / Pflanzgut	Menge in to	TM
Getreide			Getreide		
Mais			Mais		
Körnerleguminosen			Körnerleguminosen		
Ölfrüchte			Ölfrüchte		
Hackfrüchte			Hackfrüchte		



Einkauf			Verkauf / Abgabe		
Futterpflanzen		Menge in to FM	Futterpflanzen		Menge in to FM
Maissilage			Maissilage		
Grassilage			Grassilage		
GPS			GPS		
Stroh			Stroh		
Heu			Heu		
Getreide			Getreide		

Einzelfuttermittel	Menge in to	Nährstoffgehalt in %			Einzelfuttermittel	Menge in to	Nährstoffgehalt in %		
		N	P ₂ O ₅	K ₂ O			N	P ₂ O ₅	K ₂ O
Mineralfutter					Mineralfutter				
Milchleistungsfutter					Milchleistungsfutter				
Sojaschrot									
Rapsschrot									

Einkauf			Verkauf / Abgabe		
tierische Erzeugnisse	Menge in St.	Lebend- bzw. Schlachtgewicht	tierische Erzeugnisse	Menge in St.	Lebend- bzw. Schlachtgewicht
Tiere			Tiere		
			verendete Tiere		
				verkaufte Milchmenge (kg)	Inhaltsstoffe
					Fett %
					Eiweis %
			tierische Erzeugnisse	Menge in St.	
			Eier		

Tierbestand	Bestand	
	Gülle	Festmist
Milchkühe		
Kälber bis 1/2 Jahr		
Jungvieh 7 bis 12 Monate (weiblich)		
Jungvieh 13 bis 24 Monate (weiblich)		
Rinder über 2 Jahre		
Mastbullen 7 bis 12 Monate		
Mastbullen 13 bis 24 Monate		
Bullen über 2 Jahre (Deckbullen)		
Zuchtsauen (8 kg)		
Zuchtsauen (28 kg)		
Jungsauen ab 28 kg (eigene Nachzucht)		
Jungsauen Zugang ab 95 kg		
Mastschweine (Plätze) mittlerer Jahresbestand		
Eber		
Pferde 500 bis 600 kg Stall		
Pferde 500 bis 600 kg Stall und Weide		
Ponny 300 kg		
Mutterkuh 700 kg mit Kalb 6 Monate		
Mutterschafe ohne Lamm		
Lämmer, Schafe bis zu 1 Jahr		
Zuleitung von Sickersaft / Spül- und Reinigungswasser in die Güllegrube bzw. Biogasanlage		m ³ / a

Angaben zur Tierhaltung und zum Gülleanfall		
Milchleistung pro Kuh und Jahr		kg/a
Weidegang Kühe pro Tag		Std./Tag
Weidegang Kühe pro Jahr		Tage/a
Anzahl Kühe mit Weidegang		
Weidegang Jungvieh pro Tag		Std./Tag
Weidegang Jungvieh pro Jahr		Tage/a
Anzahl Jungvieh mit Weidegang		
Anzahl Ferkel pro Zuchtsau und Jahr		
Fütterung Zuchtsauen: 1 = universal / 2 = NP reduziert / 3 = stark NP reduziert (bitte ankreuzen)		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zunahmen Mastschweine pro Tag		
		Gramm

Pflanzenbau	Fläche	Ertrag
Kulturen	ha	dt / ha
Futterzwischenfrucht mit Legum.		
Futterzwischenfrucht ohne Legum.		
Grünl. 2 Nut. günstig 60 dt TM / ha		
Grünl. 3 Nut. günstig 75 dt TM / ha		
Grünl. 4 Nut. günstig 90 dt TM / ha		
Grünl. 5 Nut. günstig 110 dt TM / ha		
Grünl. 2 Nut. ungünstig 55 dt TM / ha		
Grünl. 2 - 3 Nut. ungünstig 65 dt TM / ha		
Grünl. 3 Nut. ungünstig 70 dt TM / ha		
Grünl. 3 - 4 Nut. ungünstig 70 dt TM / ha		

Pflanzenbau Kulturen	Fläche ha	Ertrag dt / ha
Weizen (86 % TM) 12 % RP		
Weizen (86 % TM) 14 % RP		
Winterroggen (86 % TM)		
Triticale (86 % TM)		
Wintergerste (86 % TM)		
S. Futtergerste (86 % TM)		
Braugerste (86 % TM)		
Hafer (86 % TM)		
Dinkel (m. Spelz)		
Körnermais (86 % TM)		
Ackerbohnen (86 % TM)		
Erbsen (86 % TM)		
Raps (91 % TM)		
Kartoffeln (Knollen)		
Zuckerrüben		
Silomais		
CCM		
Kleegras (50 : 50)		
Kleegras (50 : 50)		

Leguminosenanteil Grünland	Fläche in ha
Leguminosenanteil kleiner 5 %	
Leguminosenanteil 5 bis 10 %	
Leguminosenanteil 10 bis 20 %	
Leguminosenanteil größer 20 %	

Betriebsnummer UID: 08/ / /

Fläche LF davon Stilllegung (ohne Nawa Ro) Jahr

Unternehmen Anschrift

PLZ Ort

Hiermit beauftrage ich die Firma Asedi GmbH mit der Erstellung meiner Stoffstrombilanz. Für die Angaben und den Inhalt bin ich selbst verantwortlich. Meine Daten werden in einer elektronischen Datenbank gespeichert. Mit meiner Unterschrift stimme ich der Erhebung, Verarbeitung und Speicherung meiner Daten zu. Diese Zustimmung kann jederzeit schriftlich widerrufen werden.

Hiermit bestätige ich die Richtigkeit meiner Angaben und stimme der Abrechnung laut den Maschinenringsätzen zu!

.....
Ort, Datum

.....
Name in Druckbuchstaben

.....
Unterschrift



Bitte zurücksenden an:
Asedi GmbH, Torstraße 5, 74532 Ilshofen
Fax: 0 79 04 / 78 13
E-Mail: info@mbr-sha.de

