Auftrag zur Erstellung der Stoffstrombilanz für das Wirtschaftsjahr 2022/2023 (01.07. – 30.06.) !!Muss bis spätestens 31.12.2023 auf dem Betrieb vorliegen!!



Name:	ne: Betriebsnummer:					
raße: PIN:						
PLZ, Ort:	Mail:					
Telefon:						
TOIGIOII						
1. Landwirtschaftlich genutzte Fläche						
Ernteprodukte	Fläche 2022 [ha]	Stroh verfüttert/ verkauft [ha]	verkaufte Erntemenge WJ 21/22 [dt]			
W-Weizen □ A/B □ C		•				
S-Weizen						
Dinkel						
W-Gerste □ 12% RP □ 13% RP						
S-Futtergerste □ 12% RP □ 13% RP						
Braugerste □ 10% RP □ 11% RP						
Triticale □ 12% RP □ 13% RP						
W-Roggen □ 11% RP □ 12% RP						
Hafer □ 11% RP □ 12% RP						
Raps						
Zuckerrüben						
Speisekartoffeln						
Industriekartoffeln						
Silomais TS: 28% 32%						
Silomais Biogas TS: □28% □32% Körnermais □ 10% RP □ 11% RP						
Erbsen						
Ackerbohnen/Sojabohnen (entspr. streichen)						
GPS- Getreide						
Brache/Blühstreifen						
Ackergras						
Gemüse/Obst						
Dauergrünland 1-Schnittnutzung (40 dt/ha)						
2-Schnittnutzung (55 dt/ha)						
3-Schnittnutzung (80dt/ha)						
4-Schnittnutzung (90 dt/ha)						
5-Schnittnutzung (110 dt/ha)						
6-Schnittnutzung (120 dt/ha)						
Mähweide 20% Weideanteil Mähweide 60% Weideanteil						
□ Weide intensiv □ Weide extensiv						
FutterZwischenfrüchte						
Grünschnitt-/Futterroggen						
Zwischenfrucht-Ackergras andere Zwischenfrüchte:						
andoro Zwisonomiaonie]				

Name:	Betriebsnummer:

2. Tierhaltung

tatsächlich gehaltene Tiere in Übereinstimmung mit HI-Tier/Buchführung/Tierseuchenkasse etc. Bei Weidehaltung bitte ganztägig (g) oder halbtägig (h) ankreuzen, sowie die Stalltage angeben. Bei Kälber Anzahl m und w angeben. Oder **Ausdruck HI-Tier** beilegen für das Wirtschaftsjahr.

Raib (0-6 Monate) Start	Tierart	gehaltene Tiere	Zutreffendes bitte ankreuzen
Farse (13-24 Monate) □ Weide: g h Stalltage:	Kalh (0-6 Monate)	aui Guile aui Wiist	Anzahl m Anzahl w
Farse (13-24 Monate) Fârse (Qber 24 Monate) Milchkühe Mi			
Farse (über 24 Monate)			
Milchkühe			•
Weidegang ganztags Weidegang halbtags Milch / Jahr Milch			
Mutterkühe			
Mutterkühe 6 Monate Säugezeit			Milch) kg Milch/Jahr
Monate Säugezeit			= 500kg I M / 200kg Abootzor
Mutterkühe 700kg LM / 340kg Absetzer 9 Monate Säugezeit 700kg LM / 340kg Absetzer 9 Weide: g h Stalltage: Kälbermast 50 – 250kg LM			
Mutterkühe	o Monate Saugezeit		
9 Monate Saugezeit	Muttarküba		
Raibermast 50 - 250kg LM			
Fresseraufzucht 2,7 Umtriebe			
Bullenmast			
T-12 Monate	·		
Fleischrassen			
ab 45kg, 0-19 Monate Milchrassen 5-19 Monate ab 80kg LM ab 210kg LM Beitpferde 500-600kg LM Reitponys 300kg LM Zuchtstuten, Großpferd 600kg LM Zuchtstuten, Pony 350kg LM Aufzuchtpferd 6-36. Monat, 365kg Zuwachs Aufzuchtpony 6-36. Monat, 150kg Zuwachs Aufzuchtoniel (1,5 Lämmer/Schaf) Eiererzeugung Weide ganztags Weide halbtags Legehennen Weide ganztags Weide halbtags Putenmast Hähne Weide ganztags Weide halbtags Weide ganztags Weide halbtags Weide ganztags Weide halbtags Weide ganztags Weide halbtags Weide ganztags Weide halbtags Weide halbtags Weide ganztags Weide halbtags Dependent Pekingenten			
Milchrassen			
ab 80kg LM ab 210kg LM			
Pferde Reitpferde 500-600kg LM Reitponys 300kg LM Weide: g h Stalltage: Weide:			
Pferde Reitpferde 500-600kg LM Reitponys 300kg LM Weide: g h Stalltage: Stalltage: Weide: g h	ab 80kg LM		
Reitpferde 500-600kg LM Reitponys 300kg LM Reitponys 300kg LM Beitponys 300kg LM Beitpony	ab 210kg LM		□ Weide: g h Stalltage:
Reitponys 300kg LM Zuchtstuten, Großpferd 600kg LM Zuchtstuten, Pony 350kg LM Aufzuchtpferd 636. Monat, 365kg Zuwachs Aufzuchtpony 636. Monat, 150kg Zuwachs Aufzuchtpony 636. Monat, 150kg Zuwachs Schafe mit Nachzucht konventionell (1,5 Lämmer/Schaf) extensiv (1,1 Lämmer/Schaf) Eiererzeugung Weide ganztags Weide halbtags Legehennen Weide halbtags Legehennen Weide ganztags Weide halbtags Mastdauer: Tage Mastdauer (Vorgriff): Tage Weide ganztags Weide halbtags Putenmast Hähne Mastdauer: bis 29 Tage Standardfutter Weide ganztags Weide halbtags Legehennen Standardfutter Standardfutter N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Legehennen Standardfutter N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Weide ganztags Weide halbtags Legehennen-Eiterntiere Given Standardfutter Standa	Pferde		
Zuchtstuten, Großpferd 600kg LM Zuchtstuten, Pony 350kg LM Aufzuchtpferd 636. Monat, 365kg Zuwachs Aufzuchtpony 636. Monat, 150kg Zuwachs Aufzuchtpony 636. Monat, 150kg Zuwachs Schafe mit Nachzucht konventionell (1,5 Lämmer/Schaf) extensiv (1,1 Lämmer/Schaf) Eiererzeugung Weide ganztags Legehennen Weide halbtags Junghennenaufzucht Hähnchenmast Worgriff: ja nein Worgriff: ja nein Worgriff: ja nein Worgriff: ja nein N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Weide halbtags Utenmast Wastdauer: N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Weide ganztags Weide halbtags Legehennen Standardfutter N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Legehennen Standardfutter N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Legehennen-Elterntiere Standardfutter N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Legehennen Pekingenten Flugenten Weide ganztags Weide halbtags Gänse	Reitpferde 500-600kg LM		□ Weide: g h Stalltage:
Zuchtstuten, Pony 350kg LM Aufzuchtpferd 636. Monat, 365kg Zuwachs Aufzuchtpony 636. Monat, 150kg Zuwachs Aufzuchtpony 636. Monat, 150kg Zuwachs Chafe mit Nachzucht konventionell (1,5 Lämmer/Schaf) Eiererzeugung Weide ganztags Legehennen Weide halbtags Legehennen Weide halbtags Unghennenaufzucht Worgriff: ja nein Worgriff: ja ne			□ Weide: g h Stalltage:
Aufzuchtpferd 636. Monat, 365kg Zuwachs Aufzuchtpony 636. Monat, 150kg Zuwachs Schafe mit Nachzucht konventionell (1,5 Lämmer/Schaf) extensiv (1,1 Lämmer/Schaf) Eiererzeugung Weide ganztags Weide halbtags Junghennenaufzucht Hähnchenmast Mastdauer: Tage Mastdauer (Vorgriff): Tage Weide ganztags Weide halbtags Putenmast Hähne Standardfutter Mastdauer: Sis 29 Tage Standardfutter Mastdauer: Sis 29 Tage Standardfutter Weide ganztags Weide halbtags Legehennen Standardfutter N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Legehennen Standardfutter N/P red. Standardfutter Standardfutter N/P red. Standardfutter Standardfutter N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Legehennen-Elterntiere Standardfutter Stand	Zuchtstuten, Großpferd 600kg LM		□ Weide: g h Stalltage:
Aufzuchtpferd 636. Monat, 365kg Zuwachs Aufzuchtpony 636. Monat, 150kg Zuwachs Chafe mit Nachzucht Conventionell (1,5 Lämmer/Schaf) Cextensiv (1,1 Lämmer/Schaf) Cerezeugung Cerezeug			□ Weide: g h Stalltage:
Aufzuchtpony 636. Monat, 150kg Zuwachs Weide: g h Stalltage: Schafe mit Nachzucht			□ Weide: g h Stalltage:
Schafe mit Nachzucht konventionell (1,5 Lämmer/Schaf) extensiv (1,1 Lämmer/Schaf) Eiererzeugung Weide ganztags Legehennen Standardfutter N/P red. Weide halbtags Junghennenaufzucht Standardfutter N/P red. Worgriff: a a nein Mastdauer: Tage Standardfutter N/P red. Mastdauer (Vorgriff): Tage Standardfutter N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Weide halbtags Weide ganztags Weide ganztags Weide halbtags Weidemast Weidemas	Aufzuchtpony 636. Monat, 150kg Zuwachs		
□ extensiv (1,1 Lämmer/Schaf) Eiererzeugung □ Weide ganztags	Schafe mit Nachzucht		
□ extensiv (1,1 Lämmer/Schaf) Eiererzeugung □ Weide ganztags	□ konventionell (1,5 Lämmer/Schaf)		
Eiererzeugung Weide ganztags Legehennen Standardfutter N/P red. Weide halbtags Junghennenaufzucht Standardfutter N/P red. Hähnchenmast Vorgriff: ja nein % Anteil der ges. Menge Mastdauer (Vorgriff): Tage Standardfutter N/P red. Weide ganztags Weide halbtags Putenmast Hähne Mastdauer: bis 29 Tage Standardfutter Hennen 30-33 Tage 34-38 Tage N/P red. Aufzucht über 39 Tage Weide ganztags Weide halbtags Legehennen-Elterntiere Standardfutter N/P red. Gür Eiererzeugung für Masthähnchen Hennen Hähne Weide ganztags Weide halbtags Enten Pekingenten Flugenten Weide ganztags Weide halbtags Weidemast			
□ Weide ganztags Legehennen □ Standardfutter □ N/P red. □ Weide halbtags Junghennenaufzucht □ Standardfutter □ N/P red. Hähnchenmast Vorgriff: □ ja □ nein% Anteil der ges. Menge Mastdauer (Vorgriff): Tage □ Standardfutter □ N/P red. □ Weide ganztags □ Weide halbtags □ Mastdauer: □ bis 29 Tage □ 30-33 Tage □ 34-38 Tage □ N/P red. □ Aufzucht □ über 39 Tage □ Weide ganztags □ Weide halbtags □ Standardfutter □ N/P red. □ Weide ganztags □ Weide halbtags □ Standardfutter □ N/P red. □ Weide ganztags □ Weide halbtags □ Pekingenten □ Flugenten □ Weide ganztags □ Weide halbtags □ Weidemast	· ,		
□ Weide halbtags Junghennenaufzucht □ Standardfutter □ N/P red. Hähnchenmast Vorgriff: □ ja □ nein Ø Mastdauer: Tage % Anteil der ges. Menge Mastdauer (Vorgriff): Tage □ Standardfutter □ N/P red. □ Weide ganztags □ Weide halbtags Mastdauer: □ bis 29 Tage □ Standardfutter □ 30-33 Tage □ 34-38 Tage □ N/P red. □ über 39 Tage □ Weide ganztags □ Weide halbtags Legehennen-Elterntiere □ Standardfutter □ N/P red. □ Hennen □ Hennen □ Weide ganztags □ Weide halbtags □ Pekingenten □ Flugenten □ Weide ganztags □ Weide halbtags □ Weidemast			□ Standardfutter □ N/P red
Hähnchenmast Ø Mastdauer: Tage Mastdauer (Vorgriff): Tage □ Weide ganztags □ Weide halbtags Putenmast □ Standardfutter □ N/P red. □ Standardfutter □ Bis 29 Tage □ 30-33 Tage □ 34-38 Tage □ 30-33 Tage □ 34-38 Tage □ Weide ganztags □ Weide ganztags □ Weide halbtags Legehennen-Elterntiere □ Gir Eiererzeugung □ für Masthähnchen □ Weide ganztags □ Weide halbtags Enten □ Weide ganztags □ Weide halbtags Gänse Vorgriff: □ ja □ nein% Anteil der ges. Menge □ Standardfutter □ N/P red. □ Uber 39 Tage □ Standardfutter □ N/P red. □ Hennen □ Hähne □ Pekingenten □ Flugenten □ Weide ganztags □ Weide halbtags			
Ø Mastdauer: Tage% Anteil der ges. Menge Meide ganztags □ Weide halbtags □ Standardfutter □ N/P red. Putenmast Hähne Mastdauer: □ bis 29 Tage □ Standardfutter Hennen □ 30-33 Tage □ 34-38 Tage □ N/P red. Aufzucht □ über 39 Tage □ Weide ganztags □ weide halbtags Legehennen-Elterntiere □ Standardfutter □ N/P red. □ für Eiererzeugung □ für Masthähnchen □ Hennen □ Hähne □ Weide ganztags □ Weide halbtags □ Pekingenten □ Flugenten Gänse □ Weidemast	,		
Mastdauer (Vorgriff): Tage Weide ganztags Weide halbtags			
□ Weide ganztags □ Weide halbtags Putenmast Hähne			
Putenmast	`		a standardidition is 14,1 rod.
Standardfutter Hennen N/P red. Aufzucht Weide ganztags Über 39 Tage Weide halbtags Standardfutter Legehennen-Elterntiere Standardfutter für Eiererzeugung für Masthähnchen Weide ganztags Weide halbtags Weide ganztags Pekingenten Gänse Weidemast			Mastdauer: □ bis 29 Tage
□ N/P red. Aufzucht □ Weide ganztags □ Weide halbtags Legehennen-Elterntiere □ für Eiererzeugung □ für Masthähnchen □ Weide ganztags □ Weide halbtags Enten □ Weide ganztags □ Weide halbtags Gänse □ Weidemast □ Weidemast			-
□ Weide ganztags □ Weide halbtags Legehennen-Elterntiere □ für Eiererzeugung □ für Masthähnchen □ Weide ganztags □ Weide halbtags Enten □ Weide ganztags □ Weide halbtags Gänse Standardfutter □ N/P red. □ Hennen □ Hähne □ Pekingenten □ Flugenten □ Weide mast			
□ Weide halbtags Legehennen-Elterntiere □ für Eiererzeugung □ für Masthähnchen □ Weide ganztags □ Weide halbtags Enten □ Weide ganztags □ Weide halbtags Gänse □ Weidemast			
Legehennen-Elterntiere Gir Eiererzeugung Gir Masthähnchen Hennen Hähne Weide ganztags Weide halbtags Enten Pekingenten Flugenten Weide ganztags Weide halbtags Gänse Weidemast			
□ für Eiererzeugung □ für Masthähnchen □ Weide ganztags □ Weide halbtags Enten □ Weide ganztags □ Weide halbtags Gänse □ Weidemast □ Hennen □ Hähne □ Pekingenten □ Pekingenten □ Weidemast			□ Standardfutter □ N/P red
□ Weide ganztags □ Weide halbtags Enten □ Weide ganztags □ Weide halbtags Gänse □ Weide mast □ Weide ganztags □ Weide halbtags			
Enten □ Weide ganztags □ Weide halbtags Gänse □ Pekingenten □ Flugenten □ Weidemast	<u> </u>		
□ Weide ganztags □ Weide halbtags Gänse □ Weide mast □ Weidemast			□ Pekingenten □ Flugenten
Gänse □ Weidemast			
			□ Weidemast
INGCOMMON IN TOURION	Mastdauer: Wochen		

Name:	Betriebsnummer:	

Tierart		gehaltei auf Gülle	ne Tiere auf Mist	Zutreffendes bitte ankreuzen
Ferkelerzeugung	Zuchtsauen □ mit Ferkelaufzucht bis			aufgezogene Ferkel/Sau/Jahr: □ bis 25 □ 25-28 □ über 28 Fütterung:
tatsächlich gehaltene Tiere	8kg LM □ mit Ferkelaufzucht bis 28kg LM			 □ Universalfutter □ N/P red. □ stark N/P red.
(laut Sauenplaner/TSK/	Zuchteber			
` Buchführung)	Jungsauen □ -aufzucht (28-115kg LM) □ -eingliederung (95- 135kg LM)			Fütterung: □ Universalfutter □ N/P red.
spezialisierte Ferkelaufzucht (verkaufte Ferkel)				Tageszunahmen: □ 450g □500g
EBERHALTUNG / JUNGEBERMAST				□ Universalfutter□ N/P red.□ stark N/P red.
Schweinemast Mastschweine (28-118kg LM) (verkaufte Schweine)				Tageszunahmen: □700g □750g □850g □950g
				□ Flüssigfütterung □ Brei/Sensor
				□ Universalfutter□ N/P red.□ stark N/P red.

3. Zu- und Verkauf Mineraldünger
Mineraldüngerzukauf: Lieferbescheinigung für das Wirtschaftsiahr vom Landhandel o ä

Düngerart	Zukauf [dt]	Verkauf [dt]
KAS 27% N		
Hydrosulfan 24%N 6%S		
Harnstoff □ 46%N		
AHL 28%N		
SSA 21%N + 24%S		
ASS 26%N + 13%S		
Diammonphosphat (DAP)		
□ Alzon S □Piasan S 25%N + 6%S		
Magnistart 11%N + 48%P ₂ O ₅		
Korn-Kali (40er)		
Kali 60		
Magnesia-Kainit		
Kalimagnesia (Patentkali)		
Kieserit		
N/P Dünger mit%N +% P ₂ O ₅		
PK mit% P ₂ O ₅ +%K ₂ O		
NK mit%N +% K ₂ O		
NPK mit%N +% P ₂ O ₅ +%K ₂ O		
NPK mit%N +% P ₂ O ₅ +%K ₂ O		
NTS%N +%S		
N/S Dünger mit%N +%S		
NP Dünger mit%N +%P		

. Zu- und Verkauf von Boden- i litte die jeweiligen Produkte eintra							en Prod	ukte mit	
Mengenangaben beifügen. Boden- & Pflanzenhilfsstoffe, Kultursubstrate Zukauf [dt]		Verkauf N-0			-Gehalt 6]		P ₂ O ₅ -Gehalt		
. Zu- und Verkauf von Futter, S	Silage Strob	I			1		<u> </u>		
Bitte die jeweiligen Produkte eintra	agen mit Nährst							ng der	
eweiligen Produkte mit Mengenar Futtermittel		nrstoffger engen	nalten v	om Liet	erante	en beifü Nährst		alte	
dicimito	Zukauf [dt]			Ø	RP	N	P	P ₂ O ₅	K ₂
		Įu	ıı	П					
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körne Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung	rleguminosen)	zgut und Zukauf			smate	•	auf [dt]		
'. Zu- und Verkauf von Saatgut Getreide, Mais, Kartoffeln, Körnel Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen	rleguminosen)				smate	•	auf [dt]		
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körne Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen Gerste	rleguminosen)				smate	•	auf [dt]		
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körne Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen Gerste Roggen	rleguminosen)				smate	•	auf [dt]		
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körnel Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen Gerste Roggen Triticale	rleguminosen)				smate	•	auf [dt]		
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körnel Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen Gerste Roggen Triticale Hafer	rleguminosen) smaterial				smate	•	auf [dt]		
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körnel Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen Gerste Roggen Triticale Hafer Mais □ 50.000Körner/EH □ 80.00	rleguminosen) smaterial				smate	•	auf [dt]		
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körnel Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen Gerste Roggen Triticale Hafer	rleguminosen) smaterial				smate	•	auf [dt]		
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körnel Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen Gerste Roggen Triticale Hafer Mais 50.000Körner/EH 80.00 Kartoffeln	rleguminosen) smaterial				smate	•	auf [dt]		
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körnel Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen Gerste Roggen Triticale Hafer Mais □ 50.000Körner/EH □ 80.00	rleguminosen) smaterial				smate	•	auf [dt]		
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körnel Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen Gerste Roggen Triticale Hafer Mais 50.000Körner/EH 80.00 Kartoffeln Ackerbohne Sojabohne	rleguminosen) smaterial				smate	•	auf [dt]		
Getreide, Mais, Kartoffeln, Körnel Saatgut/Pflanzgut/Vermehrung Weizen Gerste Roggen Triticale Hafer Mais 50.000Körner/EH 80.00 Kartoffeln Ackerbohne	rleguminosen) smaterial				smate	•	auf [dt]		

Betriebsnummer:

4. Aufnahme oder Abgabe von Wirtschafts- und/oder Sekundärnährstoffdüngern

Bitte **Ausdruck Betriebsspiegel Meldeprogramm (Wirtschaftsjahr)** oder Lieferscheine beifügen Bei Nährstoffgehalten Angaben aus vorliegenden Analyseergebnissen, sonst Ø Nährstoffgehalt ankreuzen.

Aufnahme

Menge

[dt oder m³]

Abgabe

Nährstoffgehalte

[kg je dt oder m³]

P₂O₅ K₂O

TS %

Ø

z.B. Kompost, Mist, Klärschlamm, Waschwasser, Abluftreinigung etc.

Name: _

Art

Name:	Betriebs	numr	ner:			
8. Zukauf von Tieren						
□ siehe Belege						
Tierart	Anzahl		owicht [dt]			
Tierait	Alizaili			Lebendgewicht [dt]		
9. Viehverkauf/Abgang toter Tiere □ siehe Belege						
Tierart	Anzahl		Lebendge	wicht [dt]	Schlachtgewicht [dt]	
10. Verkauf tierischer Erzeugnisse □ siehe Belege						
Tierische Erzeugnisse		Verl	kauf [kg/Stü	ck]		
Kuhmilch 3,2% Eiweißgehalt						
Kuhmilch 3,4% Eiweißgehalt						
Kuhmilch 3,6% Eiweißgehalt						
Hühnereier						
Schafwolle						
11. Zu- und Verkauf von sonstigen S Bitte Strohsorte und Zwischenfruchtso		chen	früchten			
Sonstige Stoffe	ge	Zuk	auf [dt]	V	erkauf [dt]	
	Stroh					
	Stroh					
Gründüngungs Zwischenfrucht:						
Gründüngungs Zwischenfrucht:						
Gründüngungs Zwischenfrucht:						
Gründüngungs Zwischenfrucht:						
Ich versichere bzw. wir versichern, da	ss die vorstehende	en An	gaben vollst	ändig und ri	chtig sind.	
Datum Unterschrift						

Bitte umgehend zurück per Fax 0511/400787-22 oder per Mail!