## Stoffstrombilanz gewerbliche Tierhaltung ohne Fläche



Bilanzierungsze	eitraum: 01.07.2022 bis 30.06.2023 01.01.2023 bis 31.12.2023
Name/Betrieb: _	Anschrift:
Nährstoff Zu-	und Abfuhr für den Bilanzierungszeitraum

Bei Schweinen und Geflügel verkaufte Tiere durch Umtriebe angeben, da nicht alle Stallplätze immer zu 100% belegt sind.

Bei Rindern und Schafen bitte Di			Bilanzzeitraumes aus HI-Tier übernehmen!			
	Anzahl Tiere auf		7. troffondos bitto outro con			
Tierhaltung / Tierart	Ø Ø Gülle Mist		Zutreffendes bitte <u>ankreuzen</u> oder Auszug aus HI-Tier			
Kalb (bis 0-3 Monate)	-		Anzahl männliche Tiereweibliche Tiere			
Kalb (bis 3-6 Monate)			Anzahl männliche Tiereweibliche Tiere			
Färse (7-12 Monate)			Weidehaltung: ja □ nein □ Weidetage:			
Färse (13-24 Monate)			Weidehaltung: ja □ nein □ Weidetage:			
Färse ab 25 Monate			Weidehaltung: ja □ nein □ Weidetage:			
Milchkühe (bitte auch Ø- An-			☐ 6.000 ☐ 8.000 ☐ 10.000 kg/Jahr Milchleistung			
zahl Kühe auf Mist angeben)			Weidehaltung ja / nein Weidetage:			
			Anbindehaltung   Laufstall			
Mutterkühe			500 kg LM / 0,9 Kälber / 200 kg Absetzer			
6 Monate Säugezeit			700 kg LM / 0,9 Kälber / 230 kg Absetzer			
			Weidetage:			
Mutterkühe 9 Mon. Säugezeit			700 kg LM/ 0,9 Kälber/ 340 kg Absetzer			
			Weidetage:			
Bullenmast (7-12 Monate)			Weidehaltung: ja   nein  Weidetage:			
Bullenmast (> 12 Monate)			Weidehaltung: ja ☐ nein ☐ Weidetage:			
Kälbermast 50-250 kg			2,1 Umtriebe1,9 Umtriebe			
Fresseraufzucht 2,7 Umtriebe			Standardfutter: N/P red. Futter			
Jungsauenaufzucht, 28 bis 115 kg LM			N-/P-red. ☐ Universalfutter ☐			
Jungsaueneingliederung,			N-/P-red. ☐ Universalfutter ☐			
95 bis 135 kg LM						
Sauen mit Ferkeln 28 kg			25□ oder 28□ Ferkel/Sau/Jahr: bitte ankreuzen N-/P-red.□ stark N/P red.□ Universalfutter □			
Sauen mit Ferkeln 8 kg			25☐ oder 28☐ Ferkel/Sau/Jahr: bitte ankreuzen N-/P-red.☐ stark N/P red.☐ Universalfutter ☐			
Ferkelaufzucht			N-/P-red. ☐ stark N/P red. ☐ Universalfutter ☐			
450g ☐ oder 500g Zunahme			8-28 kg LM  ab 8 bzw. 15 kg LM			
Mastschweine			Zunahme 750g 850g 950g			
Brei-/Sensorfütterung			N-/P-red. ☐ stark N/P red.☐ Universalfutter ☐			
Mastschweine			Zunahme 750g 850g 950g			
Flüssigfütterung			N-/P-red. ☐ Stark N/P red. ☐ Universalfutter ☐			
Jungebermast			Zuhnahme 850g			
50% weibl. 50% männl.			N-/P-red. ☐ Universalfutter ☐			
Jungebermast			Zuhnahme 900g			
0% weibl. 100% männl.			N-/P-red. ☐ Universalfutter ☐			
Hähnchenmast			Vorgriff: ja☐ nein ☐% Anteil der ges. Menge			
Ø Mastdauer:Tage			Standardfutter: N/P red. Futter			
Mastdauer (Vorgriff):Tage						
Putenmast	-		Elterntieraufzucht Elterntiere Anzahl Hähne			
Legehennen			Anzahl Hähne Anzahl Hennen  Standardfutter: N/P red. Futter			
Pferd Pony			Reitpferd Zuchtstute			
THEIR LIFTING			Jungpferdeaufzucht 3-36 Monate			
Schafe	-		konventionell oder extensiv			
Ziegen	-					
٠٠٠ ن -			1			

Abgabe Wirtschaftsdün organischer I Bitte Ausdruck Betriebsspie (Bilanzzeitraum) oder Liefe	in t, m <sup>3</sup>	N-Anteil tier. Herkunft	l N	N in %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> in %	K₂O in %	
Milchkuhgülle							
Färsengülle			1				
Bullengülle							
Rindermist (Milchkuh, Färs	sen,		+	+			
Kälber,Bullen)							
Sauengülle							
Mastschweinegülle							
Ferkelgülle			<u> </u>				
Hähnchenmist			<u> </u>				
Hühnertrockenkot			<u> </u>	-			
Putenmist			<u> </u>				
Pferdemist							
Gärrest							
Sonstige							
						rungszei	
(nur Getreide, Schrote, Futtermittel*	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester	, Mineralfutte	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter)	Phos	
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote,	Pülpe, Trester Aufkauf	r, Mineralfutte Verkauf	er etc., keir Stick	n Gro	bfutter) f in	Phos	ohor in
(nur Getreide, Schrote, Futtermittel*	Pülpe, Trester Aufkauf in dt	Verkauf in dt	er etc., keir Stick % N o	n Gro	bbfutter) f in % RP	Phosi % P od	ohor in
* Bitte die jeweiligen Produkte	Pülpe, Trester Aufkauf in dt	verkauf in dt	Stick % N o	n Gro	bfutter) f in % RP	Phosi % P od	ohor in der P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
(nur Getreide, Schrote, Futtermittel*	Pülpe, Trester Aufkauf in dt	verkauf in dt	Stick % N o	n Gro	bfutter) f in % RP	Phosi % P od	ohor in der P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
* Bitte die jeweiligen Produkte Für jedes Produkt benötige	Pülpe, Trester Aufkauf in dt  e eintragen. Alter	nativ eine Zusar	Stick % N o	n Gro	h Handel b	Phosi % P od	phor in der P2O5
* Bitte die jeweiligen Produkte Für jedes Produkt benötige	Aufkauf in dt  e eintragen. Alteren wir eine Waren	nativ eine Zusar	Stick % N o	n Gro sstof oder	h Handel b	Phosp % P or	phor in der P2O5
* Bitte die jeweiligen Produkte Für jedes Produkt benötige  4. Zu- und Verkau Grobfuttermittel bitte	Pülpe, Trester Aufkauf in dt  e eintragen. Alteren wir eine Warel  tren wir eine Warel  TS-Gehalt wählen	nativ eine Zusar	Stick % N o	n Gro sstof oder	h Handel b	Phosi % P od	phor in der P2O5
* Bitte die jeweiligen Produkte Für jedes Produkt benötige  4. Zu- und Verkau Grobfuttermittel bitte Grassilage 35% TS	Aufkauf in dt  e eintragen. Alteren wir eine Waren  TS-Gehalt wählen  100% TS	nativ eine Zusar	Stick % N o	n Gro sstof oder	h Handel b	Phosp % P or	phorgehalter
* Bitte die jeweiligen Produkte Für jedes Produkt benötige  4. Zu- und Verkau Grobfuttermittel bitte Grassilage 35% TS  Heu 86% TS  1009	Pülpe, Trester Aufkauf in dt  e eintragen. Alteren wir eine Warel  tren wir eine Warel  TS-Gehalt wählen	nativ eine Zusar	Stick % N o	n Gro sstof oder	h Handel b	Phosp % P or	phorgehalter
* Bitte die jeweiligen Produkte Für jedes Produkt benötige  4. Zu- und Verkau Grobfuttermittel bitte Grassilage 35% TS Heu 86% TS  1009 Maissilage 32% TS	Aufkauf in dt  e eintragen. Alteren wir eine Waren  TS-Gehalt wählen  100% TS	nativ eine Zusar	Stick % N o	n Gro sstof oder	h Handel b	Phosp % P or	phorgehalter
* Bitte die jeweiligen Produkte Für jedes Produkt benötige  4. Zu- und Verkau Grobfuttermittel bitte Grassilage 35% TS Heu 86% TS  Heu 86% TS Maissilage 32% TS Mais ab Feld 32% TS	Pülpe, Trester Aufkauf in dt  e eintragen. Alteren wir eine Warer TS-Gehalt wähler 100% TS	nativ eine Zusar	Stick % N o	n Gro sstof oder	h Handel b	Phosp % P or	phor in der P2O5
* Bitte die jeweiligen Produkte Für jedes Produkt benötige  4. Zu- und Verkau Grobfuttermittel bitte Grassilage 35% TS Heu 86% TS  Heu 86% TS  Mais ab Feld 32% TS Kleegrassilage 20% TS	Pülpe, Trester Aufkauf in dt  e eintragen. Alteren wir eine Waren TS-Gehalt wähler 100% TS	nativ eine Zusar	Stick % N o	n Gro sstof oder	h Handel b	Phosp % P or	phor in der P2O5
* Bitte die jeweiligen Produkte Für jedes Produkt benötige  4. Zu- und Verkau Grassilage 35% TS Heu 86% TS  Heu 86% TS  Maissilage 32% TS Mais ab Feld 32% TS Kleegrassilage 20% TS Ackergras ab Feld 20%	Aufkauf in dt  auf de eintragen. Alteren wir eine Waren  TS-Gehalt wähler  100% TS  100% TS	nativ eine Zusar	Stick % N o	n Gro sstof oder	h Handel b	Phosp % P or	phorgehalter
* Bitte die jeweiligen Produkte Für jedes Produkt benötige  4. Zu- und Verkau Grobfuttermittel bitte Grassilage 35% TS Heu 86% TS  Heu 86% TS  Mais ab Feld 32% TS Kleegrassilage 20% TS	Aufkauf in dt  auf de eintragen. Alteren wir eine Waren  TS-Gehalt wähler  100% TS  100% TS	nativ eine Zusar	Stick % N o	n Gro sstof oder	h Handel b	Phosp % P or	phor in der P2O5

Name/Betrieb: \_

Name/Betrieb:	

5. Zugänge von Tieren

Abgänge von Tieren

5. Zugange von				Abgange von Tieren			
Tierart	auf- Ø-Gewicht in gekaufte kg/Tier Stückzahl			ver- Ø-Gewicht kaufte** kg/Tier Stückzahl			
		SG*	LG*			SG*	LG*
Rind fleischbetont				Rind fleischbetont			
Kälber				Kälber			
Bullen				Bullen			
Färsen				Färsen			
Milchkuh				Milchkuh			
Rind milchbetont				Rind milchbetont			
Kälber				Kälber			
Bullen				Bullen			
Färsen				Färsen			
Milchkuh				Milchkuh			
Mastschweine				Mastschweine			
Ferkel				Ferkel			
Jungsauen				Jungsauen			
Eber				Eber			
Legehennen				Legehennen			
Masthähnchen				Masthähnchen			
Puten				Puten			
Pferde < 5 Monate				Pferde < 5 Monate			
Pferde > 5 Monate				Pferde > 5 Monate			
Schafe				Schafe			
Ziegen				Ziegen			
Enten				Enten			
Gänse				Gänse			

<sup>\*</sup>SG = Schlachtgewicht; LG = Lebendgewicht; Abgeholte Tere über RENDAC auf einem extra Zettel ausweisen!

6. Verkauf tierischer Erzeugnisse

Tierische Erzeugnisse	Verkauf in kg/Stück		
Kuhmilch 3,2 % Eiweißgehalt			
Kuhmilch 3,4 % Eiweißgehalt			
Kuhmilch 3,6 % Eiweißgehalt			
Hühnereier			
Schafwolle			
Stutenmilch			

7. Zu- und Verkauf von sonstigen Stoffen und Zwischenfrüchten

Sonstige Stoffe*	Aufkauf in dt	Verkauf in dt
Stroh		
Stroh		
Stroh		
Gründüngungs Zwischenfrucht:		-
Gründüngungs Zwischenfrucht:		-

<sup>\*</sup> Bitte Strohsorte und Zwischenfruchtsorte angeben!

Anlagen (bitte ankreuzen)
☐ Auszug Melderegister HI-Tier über den Ø- Bestand im Bilanzierungszeitraum
Auszug Betriebsspiegel Meldeprogramm für Wirtschaftsdünger oder Lieferscheine
Nachweis Zukauf Grobfuttermittel oder Maislieferungen
eigene Analysen Wirtschaftsdünger
eigene Analysen Grobfutter (Silage, Heu, Mais)
Zusammenfassung/Aufstellung Futtermittelbezüge
Zusammenfassung/Aufstellung Tier Zu- und Verkäufe
Ausdruck RENDAC
☐ Sonstiges
Bemerkungen:

Bitte senden Sie den ausgefüllten Bogen an folgende Adresse: <a href="mailto:info@agrum-niederelbe.de">info@agrum-niederelbe.de</a> zurück.

Telefonische Rückfragen unter: 04141-4006-770