

Erhebungsbogen für den Nährstoffvergleich (§ 5 DVO) - Ernte 2019

Betrieb: _____

Straße: _____

PLZ: Ort: _____

Bezirksstelle Uelzen
W-Seedorf Str. 1-3
29525 Uelzen
FAX 0581-8073-155
EU- Betriebsnummer :
Tel. o. Mobil: _____

Zeitraum der Erstellung:
Kalenderjahr: (Tierbestand, Düngerzukauf 01.01. - 31.12.)
Düngejahr: (Tierbestand, Düngerkauf 1.7.-30.6., Ernte 2019)
Nährstoffe aus der Tierhaltung

Tierart <small>(tatsächlich gehaltene Tiere in Übereinstimmung mit HI-Tier / Buchführung / Tierseuchenkasse etc.)</small>		gehaltene Tiere		bei Weidehaltung	
		auf Gülle	auf Mist	Stalltage / Jahr	Weide <input type="checkbox"/> ganztags <input type="checkbox"/> halbtags
Milch- produktion	Milchkühe: Ø Milchleistung (abgelieferte Milch) _____ kg Milch/Jahr	Ackerfutterbau <input type="checkbox"/>		Grünlandbetrieb <input type="checkbox"/> (>75% Gras i. d. Ration)	
	Kälberaufzucht 0 - 4 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Färsenaufzucht 5 - 27 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
Färsen- aufzucht	Färse 0 - 6 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Färse 7 - 12 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Färse 13 - 24 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Färse über 24 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
Mutter- kühe <small>(inkl. Kalb)</small>	Säugezeit: 500 kg LM, 200 kg Absetzgewicht 6 Monate <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	700 kg LM, 230 kg Absetzgewicht 9 Monate <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	700 kg LM, 340 kg Absetzgewicht				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
Rinder- mast	Kälbermast 50 - 250 kg LM, 2,1 Umtriebe				
	Kälbermast 50 - 260 kg LM, 1,9 Umtriebe				
	Fresseraufzucht 80 - 210 kg, 2,7 Umtriebe				<input type="checkbox"/> N-/P-reduziert
Bullenmast	<u>Rasse:</u> ggf. Anteil in % 0 - 6 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Fleischrassen, 7 - 12 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	<u>Fleckvieh:</u> <input type="checkbox"/> über 12 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	<u>Milchrassen,</u> ab 45 kg, 0-19 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	<u>Holstein:</u> <input type="checkbox"/> 5 - 19 Monate				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	ab 80 kg LM				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
Pferde	Reitpferde 500-600 kg LM				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Reitponys 300 kg LM				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Zuchtstuten, Großpferd 600 kg LM				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Zuchtstuten, Pony 350 kg LM				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Aufzuchtpferd 6. - 36. Monat, 365 kg Zuwachs				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Aufzuchtpony 6. - 36. Monat, 150 kg Zuwachs				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
Sonstige	Schaf mit konventionell (1,5 Lämmer/Schaf)				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Nachzucht extensiv (1,1 Lämmer/Schaf)				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h
	Sonstige: _____				<input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> h

Tierart		auf Gülle	auf Mist	bitte ankreuzen		
Ferkelerzeugung	tatsächlich gehaltene Tiere	Zuchtsauen mit Ferkelaufzucht bis 8 kg LM <input type="checkbox"/> mit Ferkelaufzucht bis 28 kg LM <input type="checkbox"/>			aufgezogene Ferkel pro Sau und Jahr <input type="checkbox"/> bis 25 <input type="checkbox"/> 25-28 <input type="checkbox"/> über 28	Fütterung <input type="checkbox"/> Universalfutter <input type="checkbox"/> N-/P-reduziert <input type="checkbox"/> stark N-/P-red.
		Zuchteber				
		ungsaugen -aufzucht (28-115 kg LM) -eingliederung (95-135 kg LM)				<input type="checkbox"/> Universalfutter <input type="checkbox"/> N-/P-reduziert
		spezialisierte Ferkelaufzucht (verkaufte Ferkel)			Tageszunahmen: <input type="checkbox"/> 450 g <input type="checkbox"/> 500 g	<input type="checkbox"/> Universalfutter <input type="checkbox"/> N-/P-reduziert <input type="checkbox"/> stark N-/P-red.
Schweinemast		Mastschweine (28 - 118 kg LM) (verkaufte Schweine)			Tageszunahmen: <input type="checkbox"/> 700 g <input type="checkbox"/> 750 g <input type="checkbox"/> 850 g <input type="checkbox"/> 950 g	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Flüssigfütterung <input type="checkbox"/> Brei / Sensor <input type="checkbox"/> Universalfutter <input type="checkbox"/> N-/P-reduziert <input type="checkbox"/> stark N-/P-red.
Geflügel	Eier- erzeugung	Legehennen				<input type="checkbox"/> Standardfutter <input type="checkbox"/> N-/P-reduziert
		Junghennenaufzucht				<input type="checkbox"/> Standardfutter <input type="checkbox"/> N-/P-reduziert
		Hähnchenmast mit Vorfängen: ____% am ____ Tag			Mastdauer: <input type="checkbox"/> bis 29 Tage <input type="checkbox"/> 30 bis 33 Tage <input type="checkbox"/> 34 bis 38 Tage <input type="checkbox"/> über 39 Tage	<input type="checkbox"/> Standardfutter <input type="checkbox"/> N-/P-reduziert
		Hähne Putenmast Hennen Aufzucht			Verfahren: <input type="checkbox"/> incl. Aufzucht <input type="checkbox"/> Mast ab 6. Woche	<input type="checkbox"/> Standardfutter <input type="checkbox"/> N-/P-reduziert
	Sonstige	Legehennen- Elterntiere			<input type="checkbox"/> für Eiererzeugung <input type="checkbox"/> für Masthähnchen	<input type="checkbox"/> Standardfutter <input type="checkbox"/> N-/P-reduziert
		Enten			<input type="checkbox"/> Pekingenten <input type="checkbox"/> Flugenten	
Gänse				<input type="checkbox"/> Weidemast Mastdauer: __ Wochen		
	Sonstige _____					

Eingesetzte Handelsdünger

- gemäß Düngeraufstellung Landhandel / Genossenschaft (s. Anlage, mit Nährstoffgehalten)
 laut Tabelle:

Bezeichnung	Nährstoffgehalte (in %)			Menge (dt)	
	N	P2O5	K2O		
Kalkammonsalpeter	27				

Zu- / Verkauf von Futter, Silage, Stroh

siehe Belege

	Zukauf (dt)	Verkauf (dt)	Richtwert Ø	Analyse
Stroh Einstreu			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stroh Futter			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Maissilage (TS-Gehalt%)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Grassilage			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Heu			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

