

Erhebungsbogen Nährstoffvergleich



Maschinenring Ulm-Heidenheim e.V.

Kalmenbrunnenstraße 2/1

Kalenderjahr 2019

SEITE 1

89129 Langenau

Tierbestand	Anzahl mittlerer Jahresbestand		
	Gülle	Festmist	
Milchkühe			
Kälber, bis 16 Wochen			
Kälber, bis 6 Monate			
Jungvieh weiblich, 7-12 Monate			
Jungvieh weiblich, 13-24 Monate			
Rinder über 2 Jahre			
Bullenmast, 7-12 Monate			
Bullenmast, 13-24 Monate			
Bullen über 2 Jahre (Zuchtbullen)			
Mutterkuh, 700 kg mit Kalb 6 Monate			
Milchleistung je Kuh und Jahr	kg/a		
Weidegang Kühe je Tag	Std/Tag		
Weidegang Kühe je Jahr	Tage/Jahr		
Anzahl Kühe mit Weidegang	Stück		
Weidegang Jungvieh je Tag	Std/Tag		
Weidegang Jungvieh je Jahr	Tage/Jahr		
Anzahl Jungvieh mit Weidegang			
	Gülle	Festmist	
Zuchtsauen (Ferkel bis 8 kg)			
Zuchtsauen (Ferkel bis 28 kg)			
Anzahl Ferkel je Zuchtsau und Jahr			
Ferkel (8-28 kg), 450g TZ			
Ferkel (8-28 kg), 500g TZ			
Jungsauenaufzucht, 87 kg Zuwachs			
Jungsaueneingliederung 95-135 kg			
Mastschweine 700g TZ			
Mastschweine 750g TZ			
Mastschweine 850g TZ			
Mastschweine 950g TZ			
Jungebermast 850g TZ, m/w = 1:1			
Jungebermast 900g TZ, 100% Eber			
Fütterung Schweine: 1=standard / 2=NP reduziert / 3=stark NLP reduziert			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Einstreu Festmist:			
Trockenkot	wenig Einstreu	mittlere Einstreu	viel Einstreu
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tierbestand	Anzahl mittlerer Jahresbestand	
	Gülle	Festmist
Pferde, 500-600 kg, Stall		
Pferde, 500-600 kg, Stall und Weide		
Pferde, über 3 Jahre		
Mutterschafe		
Sonstige Schafe über 1 Jahr		

mineralischer Düngung	Düngemittel	Menge in to	Nährstoffgehalt je dt		
			N (kg)	P ₂ O ₆ (kg)	K ₂ O (kg)
AH-Lösung			28	-	-
Harnstoff			46	-	-
KAS			27	-	-
ASS			26	-	-
SSA			21	-	-
DAP			18	46	-
NPK 15+15+15			15	15	15
NKP 13+13+21			13	13	21
TSP			-	46	-
Mischdünger					

organischer Düngung	Düngemittel	Menge in to Aufn. / Abgab.	Nährstoffgehalt je dt/cbm		
			N (kg)	P ₂ O ₆ (kg)	K ₂ O (kg)
Stroh Zu/Verkauf					
Biogassärrest					
TS: %	Anteil N aus tierisch: %	NH ₄ -N:			

Sickersaft / Spül- und Reinigungswasser Oberflächenwasser	
Zuleitung in Güllegrube/Biogasanlage	m ³ /a

Kontaktdaten	
Name	
Anschrift	
PLZ, Ort	
Tel:	Fläche ha LF
BetriebsNr.	

Erhebungsbogen Nährstoffvergleich

Kalenderjahr 2019

SEITE 2



Maschinenring Ulm-Heidenheim e.V.

Kalmenbrunnenstraße 2/1

89129 Langenau

Pflanzenbau		
Kulturen	Fläche (ha)	Ertrag (dt/ha)
Weizen C (86 % TM) 12 % RP		
Weizen A, B (86 % TM) 14 % RP		
Weizen E (86 % TM) 16 % RP		
Winterroggen (86 % TM) 11 % RP		
Wintertriticale (86 % TM) 13% RP		
Wintergerste (86 % TM) 13% RP		
S-Futtergerste (86 % TM) 13% RP		
Braugerste (86 % TM) 10% RP		
Hafer (86 % TM) 11 % RP		
Dinkel (m. Spelz)		
Raps (91 % RP)		
Körnermais (86 % TM) 10 % RP		
Corn-Cob-Mix, CCM		
Silomais, Frischmasse 33% TS		
Ackerbohnen (86 % TM)		
Erbsen (86 % TM)		
Durchwachsende Silphie (27% TM)		
GPS Hafer (milchreife, FM)		
GPS Triticale (milch - teigreife, FM)		
GPS Weizen (milch – teigreife, FM)		
Grünroggen (FM)		
Kleegras; Anteil Klee: _____%		
Ackergras 3-4 Schnitte/Jahr		
Ackergras 5 Schnitte/Jahr		
Ackergr. Zweitkult, Nutzung Frühjahr		
Ackergr. Zweitkult, Nutzung Herbst		
Luzerne		
Begrünungszwisch.Frucht m. Legum.		
Begrünungszwisch.Frucht o. Legum.		
Futterzwischenfrucht m. Leguminose		
Futterzwischenfrucht o. Leguminose		
Wiesen, 2 Schnitte, 55 dt TM/ha		
Wiesen, 2 Schnitte, 60 dt TM/ha		
Wiesen, 3 Schnitte, 70 dt TM/ha		
Wiesen, 3 Schnitte, 75 dt TM/ha		
Wiesen, 4 Schnitte, 80 dt TM/ha		
Wiesen, 4 Schnitte, 90 dt TM/ha		
Wiesen, 5 Schnitte, 110 dt TM/ha		

Leguminoseanteil Grünland	Fläche in ha
Leguminoseanteil kleiner 5 %	
Leguminoseanteil 5-10 %	
Leguminoseanteil 10-20 %	
Leguminoseanteil größer 20 %	

Grobfutter in der Fütterung	Anteil in %
Grünland	
Ackerfutter	

Grobfuttermittel, das nicht an Wiederkäufer verfüttert wird (Pferde, Biogasanlagen)	
Getreidestroh	t/Jahr
Maissilage	t/Jahr
Grassilage	t/Jahr
Heu	t/Jahr

ZUKAUF Grobfuttermittel	
Getreidestroh	t/Jahr
Maissilage	t/Jahr
Grassilage	t/Jahr
Heu	t/Jahr

Verkauf Futtermittel	
Getreidestroh	t/Jahr
Maissilage	t/Jahr
Grassilage	t/Jahr
Heu	t/Jahr

KONTAKTDATEN	
Bitte zurücksenden an:	
Maschinenring Ulm-Heidenheim Kalmenbrunnenstraße 2/1 89129 Langenau	
Tel: 07345 9691-0 Fax: 07345 9691-29 mr@maschinenring-ulhdh.de	
Ansprechpartner: Hans Fetzer und Joachim Hilt	
Unsere Registrier-Nr.:	
084250720557	
WICHTIG:	
Damit wir Ihre Daten bearbeiten können, müssen Sie unsere Registriernummer auf Ihrer Datenbank unter www.HI-Tier.de , Selbstverwaltung Vollmachten freischalten.	



Ort, Datum

Unterschrift