

5. Mitteilung 2020 - Schnittzeitpunktermittlung

LUF A Rostock der LMS Agrarberatung und LFA MV

14.05.2020

Probeschnitt 12. Mai 2020														
Standort- gruppe	Nr.	Standort	Region	FM	TM	TM	RA	RP	RFA	ADFom	RFE	Zucker	Gasbildung	NEL
				dt/ha	%	dt/ha	g/kg TM	g/kg TM	g/kg TM	g/kg TM	g/kg TM	g/kg TM	ml/200 mg TM	MJ/kg TM
Ackergras	1	Stäbelow	DBR	276,5	20,1	55,6	74	105	218	239	35	216	65,1	7,1
	2	Zarnekow	DM	302,0	19,3	58,3	85	113	221	238	35	194	66,4	7,2
	3	Schlieven	LUP	128,7	23,3	30,0	76	136	189	226	41	219	65,2	7,5
	4	Cölpin	MSE	312,0	18,9	59,0	84	103	214	265	34	203	61,9	6,8
	5	Dummerstorf	DBR	216,8	27,9	60,5	65	82	203	236	32	278	69,8	7,3
	6	Neu Kaliß	LUP	244,3	20,4	49,8	81	114	212	242	35	217	62,4	7,0
	Mittelwert			246,7	21,7	52,2	78	109	210	241	35	221	65,1	7,2
Dauergrünland auf Mineralboden	7	Dummerstorf	DBR	222,5	20,8	46,3	77	149	190	218	39	209	63,6	7,5
	8	Schlieven	LUP	117,6	24,0	28,2	92	130	183	214	38	203	59,1	7,1
	9	Volksdorf	DM	328,0	17,5	57,4	78	148	232	266	35	152	58,4	6,8
	10	Bernitt	GÜ	154,2	25,3	39,0	65	104	197	228	35	263	66,0	7,3
	11	Diestelow	LUP	181,3	16,7	30,3	88	197	178	205	42	157	57,2	7,4
	12	Burow	DM	326,5	16,0	52,2	83	176	232	273	36	126	56,5	6,8
	Mittelwert			221,7	20,1	42,2	81	151	202	234	38	185	60,1	7,2
Dauergrünland auf Niedermoor	13	Dummerstorf	DBR	79,3	23,9	19,0	60	186	181	207	37	197	56,8	7,3
	14	Diestelow	LUP	209,2	19,2	40,2	65	134	212	237	38	210	61,0	7,1
	15	Wasdow	GÜ	165,3	17,2	28,4	60	169	195	211	36	212	59,8	7,3
	16	Grevesmühlen	NWM	306,4	17,3	53,0	98	159	242	281	36	124	53,9	6,5
	17	Ramin	UER	162,0	18,8	30,5	66	107	197	220	34	256	63,6	7,2
	18	Mühlenhagen	DM	211,4	14,6	30,9	83	167	214	241	37	152	57,6	7,0
	Mittelwert			188,9	18,5	33,6	72	154	207	233	36	192	58,8	7,1

KONTAKT

Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei
Mecklenburg-Vorpommern (LFA)
Institut für Tierproduktion

Dr. Heidi Jänicke
Telefon: 038208 630-316 – Fax: 038208 630-311
h.jaenicke@lfa.mvnte.de