

MLP-Jahresliste



01.01.2024 - 31.12.2024

BRUNA-Data AZ4/Roboter Betrieb: 157060 Adrian Annen, Chollerhof, 6300 Zug

Seite: 1 / 5

Tiere		Laktation											Eutergesundheit		Fruchtbarkeit			Lebensleistung				Abz.	
Name	RC	Kalbedatum	Ab-	Tage	Milch	Fett		Eiweiss		LP	Pers.	PM	Code	Lakt	ZZ	SP	Rast-	Anzahl	Leb.Tage	Milch kg	Fett %	Eiw. %	
TVD-Nummer		Kalbealter	schluss		kg	kg	%	kg	%		%	MM		%			zeit	Bel/Bes	M. kg/Leb.T	F.-E. kg	Fett kg	Eiw. kg	
25 DIMORA	BS	03.07.2023	6B1	305	11'222	483	4.30	369	3.29	115	82	AZ4		4.76	160	121	121	1	3'361	72'574	4.28	3.37	DL *
CH 120.1223.4997.8		8.02		370	13'174	557	4.23	436	3.31			Rx		4.78	131				21.59	5552	3109	2443	
68 SKALA	BS	17.05.2023	6B1	305	10'951	352	3.21	336	3.07	110	88	AZ4		4.69	422	137	137	1	3'237	68'958	3.37	3.15	*
CH 120.1223.5007.3		7.11		347	11'724	379	3.23	365	3.11			Rx		4.68	462				21.30	4499	2324	2175	
CORALLE	BS	19.03.2023	6B1	305	11'042	455	4.12	345	3.12	107	80	AZ4		4.69	836	188	146	2	3'201	54'932	4.09	3.41	DL *
CH 120.1223.5012.7		7.08		406	13'081	531	4.06	423	3.23			Rx		4.69	796				17.16	4123	2248	1875	
21 GEMMI	BS	23.10.2023	6A1	305	9'139	356	3.90	280	3.06	91	84	AZ4		4.78	59	86	86	1	3'293	54'545	3.86	3.13	DL *
CH 120.1203.1882.2		8.01		329	9'478	372	3.92	292	3.08			Rx		4.78	59				16.56	3811	2103	1708	
58 HORBA	BS	15.03.2023	5B1	305	9'914	379	3.82	342	3.45	96	85	AZ4		4.65	205	231	144	2	2'933	49'803	4.02	3.58	DL *
CH 120.1272.4040.9		6.09		480	13'466	532	3.95	482	3.58			Rx		4.66	251				16.98	3782	2000	1782	
31 FORTUNA-ET	BS	10.01.2023	5B1	305	10'510	391	3.72	364	3.46	103	89	AZ4		4.74	173	142	100	2	2'704	49'070	3.84	3.61	DL *
CH 120.1272.4043.0		6.04		402	12'648	485	3.83	458	3.62			Rx		4.75	177				18.15	3658	1885	1773	
62 FILD1	BS	30.10.2023	4B1	305	10'916	422	3.87	379	3.47	105	97	AZ4		4.63	326	186	117	3	2'851	53'880	4.1	3.62	
CH 120.1223.5099.8		6.09		394	12'664	485	3.83	453	3.58			Rx		4.62	311				18.90	4158	2208	1950	
57 HOPFE	BS	26.11.2023	5B1	305	8'253	363	4.40	287	3.48	79	69	AZ4		4.50	236			0	2'739	43'322	4.2	3.69	DL
CH 120.1372.1287.8		6.06		367	9'194	406	4.42	326	3.55			Rx		4.46	278				15.82	3418	1821	1597	
69 VERZASCA	BS	12.11.2023	4B1	305	11'437	464	4.06	365	3.19	110	92	AZ4		4.80	323	184	127	2	2'703	50'371	3.57	3.38	
CH 120.1372.1292.2		6.04		381	13'196	521	3.95	431	3.27			Rx		4.79	321				18.64	3498	1797	1701	
41 HALLA-ET	BS	22.12.2022	3B1	305	8'890	358	4.03	288	3.24	89	86	AZ4		4.84	53	140	7	3	2'230	27'174	3.85	3.32	
CH 120.1371.0207.0		5.01		388	10'281	427	4.15	343	3.34			Rx		4.80	64				12.19	1949	1047	902	
PLANTA	BS	28.02.2023	4B1	305	9'659	395	4.09	338	3.50	94	83	AZ4		4.71	431			0	2'372	39'581	4.27	3.57	
CH 120.1372.1305.9		5.02		495	14'602	607	4.16	525	3.60			Rx		4.67	334				16.69	3105	1690	1415	
26 SENTA	BS	20.07.2023	4B1	305	11'619	406	3.49	419	3.61	120	88	AZ4		4.62	240	128	128	1	2'391	43'162	3.99	3.67	
CH 120.1414.9592.2		5.06		387	13'199	473	3.58	489	3.70			Rx		4.61	251				18.05	3304	1722	1582	
BLONDA	BS	25.10.2022	3B1	305	8'003	344	4.30	311	3.89	80	84	AZ4		4.64	111	282	47	7	2'209	25'349	4.41	3.97	
CH 120.1388.4399.6		4.09		479	10'178	458	4.50	414	4.07			Rx		4.54	137				11.48	2124	1117	1007	
7 FONDA	BS	30.12.2022	3B1	305	10'897	458	4.20	378	3.47	109	91	AZ4		4.63	676	298	70	2	2'300	39'829	4.41	3.64	
CH 120.1414.9595.3		4.09		555	17'031	731	4.29	613	3.60			Rx		4.62	510				17.32	3207	1756	1451	
7 FONDA	BS	09.08.2024	4B1	38	631							AZ4						0	2'371	40'460			
CH 120.1414.9595.3		6.05		38	631							Rx							17.06				
59 JUVENA	BS	25.11.2023	4A1	305	10'062	425	4.22	360	3.58	100	87	AZ4		4.90	259	109	109	1	2'329	35'975	4.21	3.62	
CH 120.1371.0220.9		5.04		368	11'125	481	4.32	408	3.67			Rx		4.89	229				15.45	2818	1515	1303	

Lakt.Code 2 = Frühgeburt 3 = Unterbruch 4 = ET 6 = Verworfen
1 = Anormal (Nicht in Betriebsdurchschnitt)

MLP-Jahresliste



01.01.2024 - 31.12.2024

BRUNA-Data AZ4/Roboter Betrieb: 157060 Adrian Annen, Chollerhof, 6300 Zug

Seite: 2 / 5

Tiere		Laktation											Eutergesundheit		Fruchtbarkeit			Lebensleistung				Abz.	
Name	RC	Kalbedatum	Ab-	Tage	Milch	Fett		Eiweiss		LP	Pers.	PM	Code	Lakt	ZZ	SP	Rast-	Anzahl	Leb.Tage	Milch kg	Fett %	Eiw. %	
TVD-Nummer		Kalbealter	schluss		kg	kg	%	kg	%		%	MM		%			zeit	Bel/Bes	M. kg/Leb.T	F.-E. kg	Fett kg	Eiw. kg	
FAHRA	BS	30.10.2023	3B1	285	8'595	379	4.41	312	3.63	85	83	AZ4		4.54	531			0	2'214	32'817	4.62	3.71	
CH 120.1414.9602.8		5.03		285	8'595	379	4.41	312	3.63			Rx		4.54	531				14.82	2733	1515	1218	
43 HIRTA	BS	12.12.2022	3B1	305	11'448	443	3.87	396	3.46	114	100	AZ4		5.02	24	171	89	3	1'994	31'692	4.4	3.8	
CH 120.1414.9603.5		4.04		398	13'855	582	4.20	507	3.66			Rx		4.99	26				15.89	2600	1395	1205	
36 VIOLA	BS	05.01.2023	3B1	305	8'926	346	3.88	311	3.48	91	94	AZ4		4.68	235	136	136	1	1'975	24'760	4.05	3.59	
CH 120.1414.9604.2		4.05		374	9'783	387	3.96	346	3.54			Rx		4.68	250				12.54	1893	1003	890	
36 VIOLA	BS	16.03.2024	4A1	256	7'044	310	4.40	215	3.05	71	67	AZ4		4.83	24	89	89	1	2'293	31'804	4.13	3.47	
CH 120.1414.9604.2		5.07		256	7'044	310	4.40	215	3.05			Rx		4.83	24				13.87	2418	1313	1105	
37 VIOLETA	BS	15.02.2023	3B1	305	8'454	327	3.87	261	3.09	84	82	AZ4		4.93	72	205	121	3	2'042	23'898	3.83	3.31	
CH 120.1418.9391.9		4.06		401	10'080	398	3.95	325	3.22			Rx		4.92	80				11.70	1706	915	791	
80 ADULA	BS	18.01.2023	3B1	305	9'994	412	4.12	337	3.37	101	82	AZ4		4.79	110	149	149	1	1'974	28'586	3.83	3.48	
CH 120.1414.9605.9		4.05		361	10'810	442	4.09	373	3.45			Rx		4.77	123				14.48	2091	1095	996	
DANA	BS	02.12.2022	3B1	305	10'626	397	3.74	387	3.64	107	100	AZ4		4.70	360	196	98	3	1'959	32'448	4.01	3.64	
CH 120.1414.9609.7		4.03		408	13'374	517	3.87	501	3.75			Rx		4.66	465				16.56	2483	1302	1181	
1 HALLA P	BS	01.12.2023	4A1	290	7'787	323	4.15	281	3.61	79	88	AZ4		4.71	924	70	52	2	2'202	35'336	4.43	3.54	
CH 120.1414.9610.3		5.03		290	7'787	323	4.15	281	3.61			Rx		4.71	924				16.05	2818	1566	1252	
77 JOLA	BS	29.04.2023	3B1	305	10'501	374	3.56	343	3.27	110	80	AZ4		4.74	56	148	97	3	2'042	29'550	3.98	3.49	
CH 120.1414.9611.0		4.07		365	11'618	422	3.63	386	3.32			Rx		4.73	59				14.47	2207	1177	1030	
28 JDOLA	BS	18.03.2022	2B1	305	11'194	425	3.80	372	3.32	120	85	AZ4		4.75	174	429	117	6	1'930	29'904	3.9	3.55	
CH 120.1414.9612.7		3.06		667	19'337	764	3.95	696	3.60			Rx		4.69	182				15.49	2229	1166	1063	
75 HERA	BS	13.07.2023	3B1	305	10'218	429	4.20	379	3.71	107	90	AZ4		4.90	105	333	193	2	2'131	33'346	4.03	3.73	
CH 120.1414.9619.6		4.07		464	13'745	567	4.13	530	3.86			Rx		4.87	124				15.65	2586	1343	1243	
45 SINA	BS	07.03.2023	2B1	305	11'500	455	3.96	395	3.43	121	86	AZ4		4.60	334	229	186	2	2'001	27'674	4.21	3.61	
CH 120.1471.9266.5		4.02		488	15'889	677	4.26	583	3.67			Rx		4.61	366				13.83	2164	1165	999	
FALBA	BS	11.03.2024	3B1	118	4'060	169	4.16	137	3.37	86		AZ4		5.07	115			0	1'951	20'967	4.55	3.76	
CH 120.1414.9623.3		5.00		118	4'060	169	4.16	137	3.37			Rx		5.07	115				10.75	1743	955	788	
8 EULE	BS	01.11.2022	2B1	305	10'463	406	3.88	366	3.50	112	83	AZ4		4.70	22	201	62	3	1'775	25'107	4.09	3.71	
CH 120.1414.9624.0		3.08		439	13'563	544	4.01	501	3.69			Rx		4.70	24				14.14	1960	1028	932	
GRAZIA	BS	15.06.2023	3B1	305	9'770	444	4.54	339	3.47	102	72	AZ4		4.78	98	176	176	1	1'880	28'359	4.2	3.57	
CH 120.1414.9625.7		4.03		318	9'985	455	4.56	348	3.49			Rx		4.78	100				15.08	2203	1192	1011	
51 HIGA	BS	02.02.2023	2A1	305	8'467	356	4.20	295	3.48	94	86	AZ4		4.87	35	111	111	1	1'691	16'771	4.62	3.54	
CH 120.1414.9627.1		3.08		346	9'307	395	4.24	329	3.53			Rx		4.87	37				9.92	1367	774	593	

Lakt.Code 2 = Frühgeburt 3 = Unterbruch 4 = ET 6 = Verworfen
1 = Anormal (Nicht in Betriebsdurchschnitt)

MLP-Jahresliste



01.01.2024 - 31.12.2024

BRUNA-Data AZ4/Roboter Betrieb: 157060 Adrian Annen, Chollerhof, 6300 Zug

Seite: 3 / 5

Tiere		Laktation											Eutergesundheit		Fruchtbarkeit			Lebensleistung				Abz.	
Name	RC	Kalbedatum	Ab-	Tage	Milch	Fett		Eiweiss		LP	Pers.	PM	Code	Lakt	ZZ	SP	Rast-	Anzahl	Leb.Tage	Milch kg	Fett %	Eiw. %	
TVD-Nummer		Kalbealter	schluss		kg	kg	%	kg	%		%	MM		%			zeit	Bel/Bes	M. kg/Leb.T	F.-E. kg	Fett kg	Eiw. kg	
56 FORSA CH 120.1414.9629.5	BS	16.05.2023 3.11	2C1	305 311	7'936 8'055	355 361	4.47 4.48	292 297	3.68 3.69	93	83	AZ4 Rx		4.74 4.74	22 22	65	65	1	1'737 8.90	15'460 1304	4.72 730	3.71 574	
56 FORSA CH 120.1414.9629.5	BS	07.05.2024 4.11	3B1	165 165	4'381 4'381	187 187	4.27 4.27	158 158	3.61 3.61	70		AZ4 Rx		4.70 4.70	20 20			0	1'948 10.19	19'841 1649	4.62 917	3.69 732	
33 HANDA CH 120.1414.9633.2	BS	06.07.2023 3.11	2A1	297 297	8'409 8'409	355 355	4.22 4.22	301 301	3.58 3.58	100	88	AZ4 Rx		4.85 4.85	67 67	70	70	1	1'720 9.64	16'585 1315	4.36 723	3.57 592	
6 JSOLA CH 120.1414.9634.9	BS	07.06.2023 3.09	2A1	305 326	9'176 9'656	407 429	4.44 4.44	317 336	3.45 3.48	105	76	AZ4 Rx		4.65 4.66	130 147	94	94	1	1'700 12.38	21'040 1760	4.77 1003	3.6 757	
HELSA CH 120.1414.9637.0	BS	13.01.2023 3.02	2B1	305 399	7'095 8'826	301 372	4.24 4.21	221 286	3.11 3.24	78	86	AZ4 Rx		5.02 4.97	93 100			0	1'542 9.95	15'347 1117	3.99 612	3.29 505	
FORELLE CH 120.1414.9641.7	BS	23.05.2023 3.04	2B1	305 341	7'701 8'277	314 343	4.08 4.14	287 310	3.73 3.75	86	82	AZ4 Rx	2	4.77 4.76	209 220			0	1'564 9.58	14'986 1201	4.27 640	3.74 561	
24 GUNDULA CH 120.1488.4800.4	BS	18.01.2024 3.11	2C1	275 275	8'542 8'542	308 308	3.61 3.61	315 315	3.69 3.69	99	90	AZ4 Rx		4.89 4.89	55 55	48	48	1	1'717 10.59	18'178 1315	3.59 652	3.65 663	
13 ZOLLA CH 120.1495.7345.5	BS	14.10.2023 3.08	2A1	305 338	9'913 10'621	432 462	4.36 4.35	351 380	3.54 3.58	111	86	AZ4 Rx		4.87 4.88	806 812	90	71	2	1'667 11.75	19'587 1560	4.4 861	3.57 699	
23 WERNA CH 120.1414.9644.8	BS	26.05.2023 3.03	2B1	305 442	9'824 12'606	445 575	4.53 4.56	361 479	3.67 3.80	110	89	AZ4 Rx		4.70 4.64	168 209	355	102	5	1'623 13.25	21'508 1780	4.47 962	3.8 818	
2 JOLA CH 120.1550.3302.8	BS	06.12.2023 3.08	2B1	305 318	9'050 9'267	390 398	4.31 4.29	330 340	3.65 3.67	98	83	AZ4 Rx		5.02 5.02	117 119	149	149	1	1'671 11.74	19'611 1556	4.28 840	3.65 716	
20 FOLENA CH 120.1414.9647.9	BS	12.10.2023 3.02	2A1	305 373	10'611 12'489	428 484	4.03 3.88	380 450	3.58 3.60	119	103	AZ4 Rx		4.80 4.82	19 21	117	97	2	1'544 12.20	18'844 1443	4.07 766	3.59 677	
38 FUXA CH 120.1414.9649.3	BS	25.01.2023 2.06	1B1	305 387	8'618 10'873	378 490	4.39 4.51	306 395	3.55 3.63	108	88	AZ4 Rx		4.79 4.79	28 27	158	158	1	1'287 8.45	10'873 885	4.51 490	3.63 395	
53 CAFINA CH 120.1414.9652.3	BS	17.04.2023 2.06	1B1	305 305	6'063 6'063	245 245	4.04 4.04	233 233	3.84 3.84	78	79	AZ4 Rx		5.00 5.00	86 86	132	132	1	1'205 5.03	6'063 478	4.04 245	3.84 233	
11 DEISI CH 120.1414.9654.7	BS	27.09.2023 2.10	1A1	305 355	9'171 10'247	367 416	4.00 4.06	328 368	3.58 3.59	117	101	AZ4 Rx		4.92 4.91	39 40	101	101	1	1'392 7.36	10'247 784	4.06 416	3.59 368	
12 PETUNA CH 120.1414.9658.5	BS	19.08.2023 2.07	1A1	305 323	7'658 8'009	295 308	3.85 3.85	263 276	3.43 3.45	101	98	AZ4 Rx		4.90 4.89	200 217	68	68	1	1'270 6.31	8'009 584	3.85 308	3.45 276	
29 CIA CH 120.1551.5289.7	BS	20.12.2023 2.11	1A1	304 304	9'861 9'861	352 352	3.57 3.57	327 327	3.32 3.32	124	96	AZ4 Rx		4.99 4.99	42 42	77	56	2	1'368 7.21	9'861 679	3.57 352	3.32 327	

Lakt.Code 2 = Frühgeburt 3 = Unterbruch 4 = ET 6 = Verworfen
1 = Anormal (Nicht in Betriebsdurchschnitt)

MLP-Jahresliste



01.01.2024 - 31.12.2024

BRUNA-Data AZ4/Roboter Betrieb: 157060 Adrian Annen, Chollerhof, 6300 Zug

Seite: 4 / 5

Tiere		Laktation											Eutergesundheit		Fruchtbarkeit			Lebensleistung				Abz.
Name TVD-Nummer	RC	Kalbedatum Kalbealter	Ab- schluss	Tage	Milch kg	Fett kg %	Eiweiss kg %	LP	Pers. %	PM MM	Code	Lakt %	ZZ	SP	Rast- zeit	Anzahl Bel/Bes	Leb.Tage M. kg/Leb.T	Milch kg F.-E. kg	Fett % Fett kg	Eiw. % Eiw. kg		
87 PIRINA CH 120.1571.1820.4	BS	04.11.2023 2.08	1A1	305 317	8'494 8'658	331 3.90 339 3.92	305 3.59 311 3.59	109	84	AZ4 Rx		5.13 14 5.13 14		74	51	2	1'304 6.64	8'658 650	3.92 339	3.59 311		
FERA CH 120.1414.9660.8	BS	19.09.2023 2.06	1A1	222 222	4'941 4'941	206 4.17 206 4.17	183 3.70 183 3.70	80	88	AZ4 Rx		4.57 292 4.57 292		120	120	1	1'124 4.40	4'941 389	4.17 206	3.7 183		
CHIWA CH 120.1571.1823.5	HO	19.11.2023 2.07	1A1	161 161	5'927 5'927	226 3.81 226 3.81	189 3.19 189 3.19	127		AZ4 Rx		5.04 17 5.04 17		67	43	2	1'095 5.41	5'927 415	3.81 226	3.19 189		
15 JUSTA CH 120.1414.9661.5	BS	20.09.2023 2.04	1B1	305 395	7'185 8'990	334 4.65 409 4.55	268 3.73 342 3.80	91	97	AZ4 Rx		4.87 48 4.86 54		199	108	3	1'260 7.13	8'990 751	4.55 409	3.8 342		
50 ZUSA CH 120.1414.9662.2	BS	21.12.2023 2.07	1A1	303 303	7'284 7'284	287 3.94 287 3.94	275 3.78 275 3.78	94	108	AZ4 Rx		5.19 19 5.19 19		69	69	1	1'236 5.89	7'284 562	3.94 287	3.78 275		
SILLA CH 120.1414.9664.6	BS	14.10.2023 2.04	1B1	301 301	7'316 7'316	305 4.17 305 4.17	247 3.38 247 3.38	91	98	AZ4 Rx		5.14 12 5.14 12				0	1'142 6.41	7'316 552	4.17 305	3.38 247		
4 VALDA CH 120.1414.9665.3	BS	26.01.2024 2.07	1A1	305 306	7'376 7'397	315 4.27 316 4.27	254 3.44 255 3.45	97	88	AZ4 Rx		5.04 149 5.04 149		71	71	1	1'246 5.94	7'397 571	4.27 316	3.45 255		
14 JE T'AIME CH 120.1628.0717.9	BS	20.06.2023 1.11	1A1	276 276	5'366 5'366	232 4.32 232 4.32	189 3.52 189 3.52	74	83	AZ4 Rx		4.85 116 4.85 116		87	44	2	974 5.51	5'366 421	4.32 232	3.52 189		
22 SAFIA CH 120.1414.9666.0	BS	18.11.2023 2.03	1A1	303 303	7'952 7'952	355 4.46 355 4.46	271 3.41 271 3.41	105	79	AZ4 Rx		4.97 69 4.97 69		69	69	1	1'118 7.11	7'952 626	4.46 355	3.41 271		
19 SORINA CH 120.1414.9667.7	BS	28.11.2023 2.03	1C1	293 293	9'270 9'270	355 3.83 355 3.83	317 3.42 317 3.42	125	107	AZ4 Rx		5.04 23 5.04 23		45	45	1	1'117 8.30	9'270 672	3.83 355	3.42 317		

Lakt.Code 2 = Frühgeburt 3 = Unterbruch 4 = ET 6 = Verworfen
1 = Anormal (Nicht in Betriebsdurchschnitt)

MLP-Jahresliste



01.01.2024 - 31.12.2024

BRUNA-Data AZ4/Roboter Betrieb: 157060 Adrian Annen, Chollerhof, 6300 Zug

Seite: 5 / 5

Tiere		Laktation											Eutergesundheit		Fruchtbarkeit			Lebensleistung				Abz.
Name TVD-Nummer	RC	Kalbedatum Kalbealter	Ab- schluss	Tage	Milch kg	Fett kg %	Eiweiss kg %	LP	Pers. %	PM MM	Code	Lakt %	ZZ	SP	Rast- zeit	Anzahl Bel/Bes	Leb.Tage M. kg/Leb.T	Milch kg F.-E. kg	Fett % Fett kg	Eiw. % Eiw. kg		
Braunvieh																						
Betrieb		13		301	7'816	319 4.09	276 3.53	101	93			4.99	65	96	81	1.4	1'217	8'016	4.11	3.55		
1. Laktation		29.8															6.59	615	330	285		
Betrieb		14		302	9'277	384 4.14	327 3.53	103	86			4.8	161	163	98	2.2	1'703	20'396	4.22	3.61		
2. Laktation		43.5															11.98	1598	861	737		
Betrieb		12		303	9'694	393 4.05	337 3.47	98	87			4.78	203	203	108	2.6	2'048	27'836	4.18	3.62		
3. Laktation		55.2															13.59	2173	1164	1009		
Betrieb		13		304	10'193	401 3.93	343 3.37	101	86			4.71	353	144	115	1.6	2'732	48'252	4.00	3.46		
4. u. ff. Lakt		79.2															17.66	3640	1950	1690		
Betrieb		52		303	9'237	374 4.05	321 3.47	101	88			4.81	195	151	100	2.0	1'940	26'577	4.09	3.54		
2024		51.7															13.70	2008	1077	931		
Betrieb		43		301	9'034	375 4.15	316 3.50	99	86			4.83	155	144	102	1.7	1'967	26'698	4.20	3.58		
2023		53.6															13.57	2077	1122	955		
VZG		391		302	7'831	317 4.05	271 3.46	88	84			4.76	116	152	94	2.3	2'236	28'805	4.09	3.53		
2024		60.6															12.88	2192	1178	1014		
CH/FL		101'813		301	7'134	287 4.03	245 3.43	83	83			4.78	100	134	87	2.0	2'113	23'301	4.07	3.47		
2024		58.1															11.03	1757	947	810		
Jahres-Durchschnitte																						
Laktation und Fruchtbarkeit:		Abschlüsse unter 270 Tage werden für alle Durchschnittsberechnungen nicht gezählt und sind kursiv dargestellt Für den Durchschnitt bei VZG, Region und CH/FL werden nur Abschlüsse ab 270 Tage berücksichtigt																				
Lebensleistung:		Jede aufgeführte Kuh wird nur einmal berücksichtigt.																				

Lakt.Code 2 = Frühgeburt 3 = Unterbruch 4 = ET 6 = Verworfen
1 = Anormal (Nicht in Betriebsdurchschnitt)