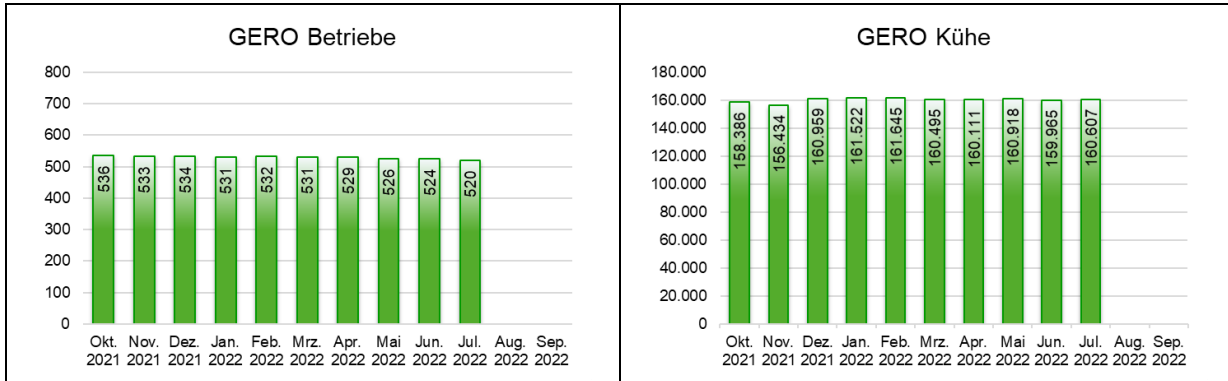


**Monatsbericht zur Prüfung auf Gesundheit und Robustheit (GERO) sowie allgemeine Kennzahlen**

**1. Strukturentwicklung**



2021 / 2022	Okt. 2021	Nov. 2021	Dez. 2021	Jan. 2022	Feb. 2022	Mrz. 2022	Apr. 2022	Mai 2022	Jun. 2022	Jul. 2022	Aug. 2022	Sep. 2022
<b>GERO Betriebe</b>	536	533	534	532	532	531	529	526	524	520		
(Diff. zum Vormonat)	-11	-3	1	-2	0	-1	-2	-3	-2	-4		
<b>GERO Kühe</b>	158.386	156.434	160.959	161.522	161.645	160.495	160.111	160.918	159.965	160.607		
(Diff. zum Vormonat)	-4.714	-1.952	4.525	563	123	-1.150	-384	807	-953	642		

**2. Prüfverfahren (MSIF...Methode, Schema, Intervall und Frequenz)**

Juli 2022	Prüfmethode			Prüfschema (konventionell und AMS)				Prüfintervall (Wochen)			Melkfrequenz			
	A	B	C	"S/L"	„M/T“	"N"	"E/J"	4	6	8	2mal	3mal	4mal	AMS
<b>Kühe</b>	[n] 94.804	55.505	10.298	30.363	84.433	21.176	24.635	100.758	18.179	41.670	104.289	31.683	0	24.635
	[%] 59,0%	34,6%	6,4%	18,9%	52,6%	13,2%	15,3%	62,7%	11,3%	25,9%	64,9%	19,7%	0,0%	15,3%
<b>AE</b>	[n] 380	147	42	91	339	26	113	355	76	138	416	40	0	113
	[%] 66,8%	25,8%	7,4%	16,0%	59,6%	4,6%	19,9%	62,4%	13,4%	24,3%	73,1%	7,0%	0,0%	19,9%

**3. Prüfung auf Gesundheit und Robustheit (GERO)**

2021 / 2022	Stoffwechselstabilität		Eutergesundheit	Robustheit	Fruchtbarkeit			Nutzungsdauer		
	Fett-Eiweiß-Quotient	Stoffwechselstabilität [Harnstoff/ppm]	Zellzahl [Tsd.]	Geburtsverlauf (leichtkalbig) [%]	Erstkalbealter [Monate]	Zwischenkalbezeit [Tage]	Anzahl Kalbungen [n]	Totgeburtensrate [%]	Nutzungsdauer [Monate]	Lebensleistung [kg]
Okt.	1,18	205	249	87,3	25,4	405	44.127	6,4	35,1	28.993
Nov.	1,18	205	234		25,4	405		6,4	35,1	29.029
Dez.	1,18	198	226		25,4	405		6,4	35,1	29.044
Jan.	1,18	193	231		25,3	404		6,3	35,0	29.058
Feb.	1,18	195	232	86,6	25,3	404	45.258	6,2	35,1	29.121
Mrz.	1,18	189	226		25,3	404		6,2	35,2	29.227
Apr.	1,19	193	216	86,8	25,3	404	37.720	6,1	35,5	29.305
Mai	1,18	200	224		25,3	404		6,1	35,2	29.248
Jun.	1,18	204	235		25,3	405		6,0	35,3	29.319
Jul.	1,18	198	254		25,3	405		5,9	35,3	29.368
Aug.										
Sep.										

**4. Leistungsentwicklung in Sachsen**

2021 / 2022	Okt 21	Nov 21	Dez 21	Jan 22	Feb 22	Mrz 22	Apr 22	Mai 22	Jun 22	Jul 22	Aug 22	Sep 22
<b>Stall-Ø</b> [Milch-kg]	26,1	25,9	26,1	26,8	27,5	27,8	27,4	27,4	27,5	27,5		
<b>Milch (kum.)</b> [kg]	809,43	1.605,91	2.426,1	3.282,8	4.068	4.947	5.785	6.650	7.492	8.356		
<b>Fett</b> [%]	4,15	4,21	4,22	4,15	4,13	4,13	4,13	4,01	3,93	3,87		
<b>Fett (kum.)</b> [kg]	34	67	101	136	169	205	239	273	306	339		
<b>Eiweiß</b> [%]	3,50	3,55	3,55	3,49	3,48	3,48	3,47	3,41	3,37	3,35		
<b>Eiweiß (kum.)</b> [kg]	28	57	85	115	142	173	202	231	259	288		
<b>FEK (kum.)</b>	62	114	186	251	311	378	441	504	565	627		

Diese Maßnahme wird mitfinanziert durch Steuermittel auf Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtages beschlossenen Haushaltes. Die Förderung erfolgt durch das Sächsische Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft.

(Förderrichtlinie Tierzucht- RL TZ/ 2015)