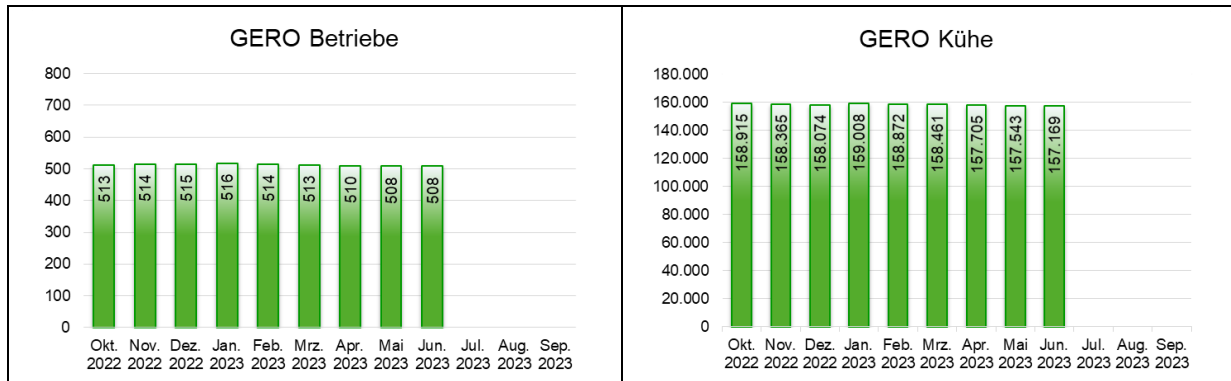


## Monatsbericht zur Prüfung auf Gesundheit und Robustheit (GERO) sowie allgemeine Kennzahlen

### 1. Strukturentwicklung



2022 / 2023	Okt. 2022	Nov. 2022	Dez. 2022	Jan. 2023	Feb. 2023	Mrz. 2023	Apr. 2023	Mai 2023	Jun. 2023	Jul. 2023	Aug. 2023	Sep. 2023
<b>GERO Betriebe</b>	513	514	515	516	514	513	510	508	508			
(Diff. zum Vormonat)	-4	1	1	1	-2	-1	-3	0	0			
<b>GERO Kühe</b>	158.915	158.365	158.074	159.008	158.872	158.461	157.705	157.543	157.169			
(Diff. zum Vormonat)	-271	-550	-291	934	-136	-411	-756	-162	-374			

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

Juni 2023	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]	93.427	51.706	12.036	27.615	79.250	22.548	27.756	97.113	16.636	43.420	96.967	32.446	0	27.756
	[%]	59,4%	32,9%	7,7%	17,6%	50,4%	14,3%	17,7%	61,8%	10,6%	27,6%	61,7%	20,6%	0,00%	17,7%
<b>AE</b>	[n]	359	141	51	81	320	26	124	334	75	142	389	38	0	124
	[%]	65,2%	25,6%	9,3%	14,7%	58,1%	4,7%	22,5%	60,6%	13,6%	25,8%	70,6%	6,9%	0,0%	22,5%

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

2022 / 2023	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.	1,17	181	258	88,04	25,3	405	37.471	5,7	35,4	29.429
Nov.	1,17	183	246		25,3	405		5,8	35,6	29.579
Dez.	1,17	190	235		25,3	405		5,7	35,6	29.633
Jan.	1,17	196	236	87,7	25,3	405	44.543	5,7	35,6	29.692
Feb.	1,17	190	233		25,3	405		5,7	35,6	29.666
Mrz.	1,17	197	230		25,3	405		5,7	35,5	29.575
Apr.	1,17	194	226	87,4	25,3	405	36.634	5,7	35,5	29.614
Mai	1,17	195	233		25,3	405		5,7	35,6	29.663
Jun.	1,17	201	242		25,3	405		5,6	35,6	29.709
Jul.										
Aug.										
Sep.										

### 4. Leistungsentwicklung in Sachsen

2022 / 2023	Okt 22	Nov 22	Dez 22	Jan 23	Feb 23	Mrz 23	Apr 23	Mai 23	Jun 23	Jul 23	Aug 23	Sep 23
<b>Stall-Ø [Milch-kg]</b>	26,9	26,9	27,0	28,0	28,3	29,0	29,0	28,9	28,8			
<b>Milch (kum.) [kg]</b>	834	1.658	2.513	3.404	4.210	5.132	6.007	6.924	7.779			
<b>Fett [%]</b>	4,02	4,06	4,16	4,11	4,12	4,08	4,09	4,02	3,93			
<b>Fett (kum.) [kg]</b>	33	67	102	138	171	209	244	281	315			
<b>Eiweiß [%]</b>	3,49	3,51	3,54	3,49	3,49	3,49	3,48	3,44	3,38			
<b>Eiweiß (kum.) [kg]</b>	29	58	88	119	147	179	209	241	270			
<b>FEK (kum.)</b>	62	125	190	257	318	388	453	522	585			

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.