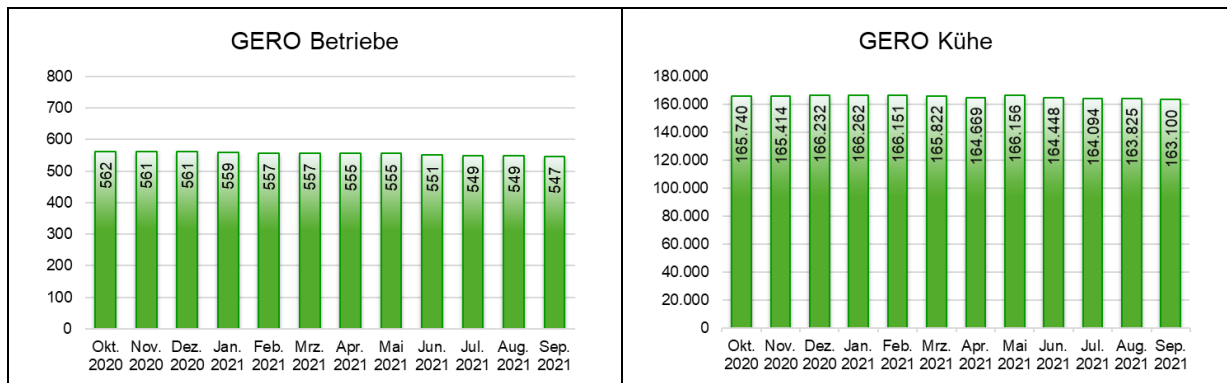


**Monatsbericht zur Prüfung auf Gesundheit und Robustheit (GERO) sowie allgemeine Kennzahlen**
**1. Strukturentwicklung**


2020 / 2021	Okt. 2020	Nov. 2020	Dez. 2020	Jan. 2021	Feb. 2021	Mrz. 2021	Apr. 2021	Mai 2021	Jun. 2021	Jul. 2021	Aug. 2021	Sep. 2021
<b>GERO Betriebe</b>	562	561	561	559	557	557	555	555	551	549	549	547
(Diff. zum Vormonat)	-4	-1	0	-2	-2	0	-2	0	-4	-2	0	-2
<b>GERO Kühe</b>	165.740	165.414	166.232	166.262	166.151	165.822	164.669	166.156	164.448	164.094	163.825	163.100
(Diff. zum Vormonat)	110	-326	818	30	-111	-329	-1.153	1.487	-1.708	-354	-269	-725

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

Sep. 2021	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]	101.978	51.942	9.180	33.287	88.839	18.688	22.286	110.461	19.916	32.723	111.778	29.036	0	22.286
	[%]	62,5%	31,8%	5,6%	20,4%	54,5%	11,5%	13,7%	67,7%	12,2%	20,1%	68,5%	17,8%	0,0%	13,7%
<b>AE</b>	[n]	402	146	42	104	358	22	106	390	83	117	448	36	0	106
	[%]	68,1%	24,7%	7,1%	17,6%	60,7%	3,7%	18,0%	66,1%	14,1%	19,8%	75,9%	6,1%	0,0%	18,0%

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

2020 / 2021	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	195	237	85,54	25,6	406	44.514	6,2	34,5	28.216	
Nov.	1,17	194	240		25,6	406		6,2	34,6	28.252	
Dez.	1,17	189	230		25,6	406		6,2	34,6	28.372	
Jan.	1,18	207	235		25,5	406		6,2	34,6	28.402	
Feb.	1,18	204	235	84,63	25,5	406	48.079	6,3	34,7	28.493	
Mrz.	1,18	202	230		25,5	406		6,3	34,7	28.563	
Apr.	1,18	197	230	84,54	25,5	405	36.440	6,4	34,7	28.557	
Mai	1,18	194	232		25,5	405		6,4	34,8	28.621	
Jun.	1,18	198	241		25,5	405		6,4	34,9	28.727	
Jul.	1,18	201	274		25,5	405		6,4	34,9	28.765	
Aug.	1,18	195	279	85,77	25,4	405	46.685	6,4	35,0	28.833	
Sep.	1,18	199	265		25,4	405		6,5	35,0	28.867	

**4. Leistungsentwicklung in Sachsen**

2020 / 2021	Okt 20	Nov 20	Dez 20	Jan 21	Feb 21	Mrz 21	Apr 21	Mai 21	Jun 21	Jul 21	Aug 21	Sep 21
<b>Stall-Ø</b> [Milch-kg]	26,5	26,4	26,6	27,2	27,5	28,2	28,2	28,1	27,6	27,5	27,1	26,5
<b>Milch (kum.)</b> [kg]	826	1.634,1	2.476,4	3.347,8	4.128,3	5.022,3	5.877,4	6.763,4	7.603,8	8.471,2	9.319,2	10.129,0
<b>Fett</b> [%]	4,10	4,15	4,17	4,19	4,18	4,13	4,11	4,04	3,96	3,91	3,98	4,06
<b>Fett (kum.)</b> [kg]	34	67	102	138	171	208	242	278	311	345	379	411
<b>Eiweiß</b> [%]	3,50	3,53	3,54	3,52	3,51	3,48	3,48	3,45	3,38	3,35	3,38	3,44
<b>Eiweiß (kum.)</b> [kg]	29	57	87	118	145	176	206	236	264	293	322	350
<b>FEK (kum.)</b>	63	124	189	256	316	384	448	514	575	638	701	761

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)