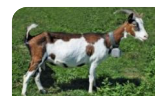


## Zucht und Auswahl der Ziegen für lange Laktationen



Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

1

1

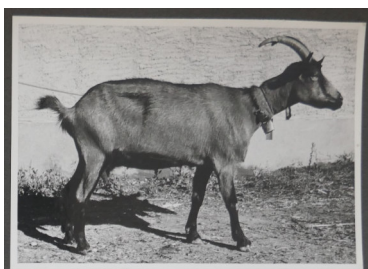
## Herdebuchzucht



1890: Gründung der ersten Ziegenzuchtgenossenschaft

Ziel damals wie heute:

Verbesserung der Genetik, sowohl in Bezug auf die Leistung wie auch auf den Körperbau.

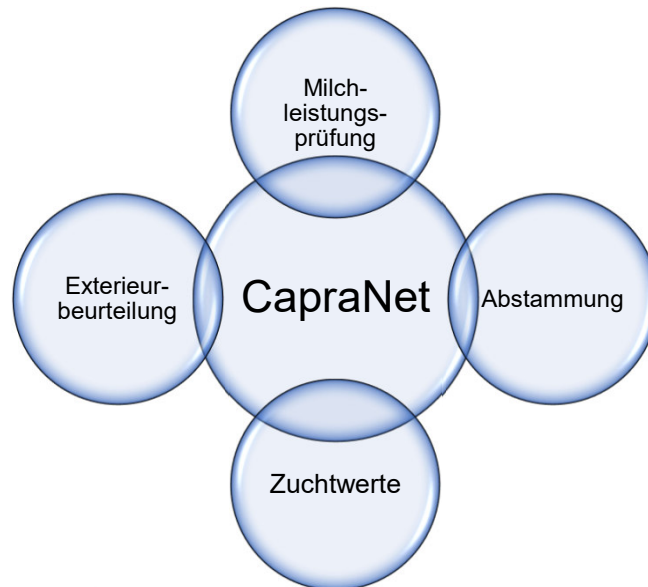


Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

2

2

## CapraNet – das Online-Herdebuchsystem

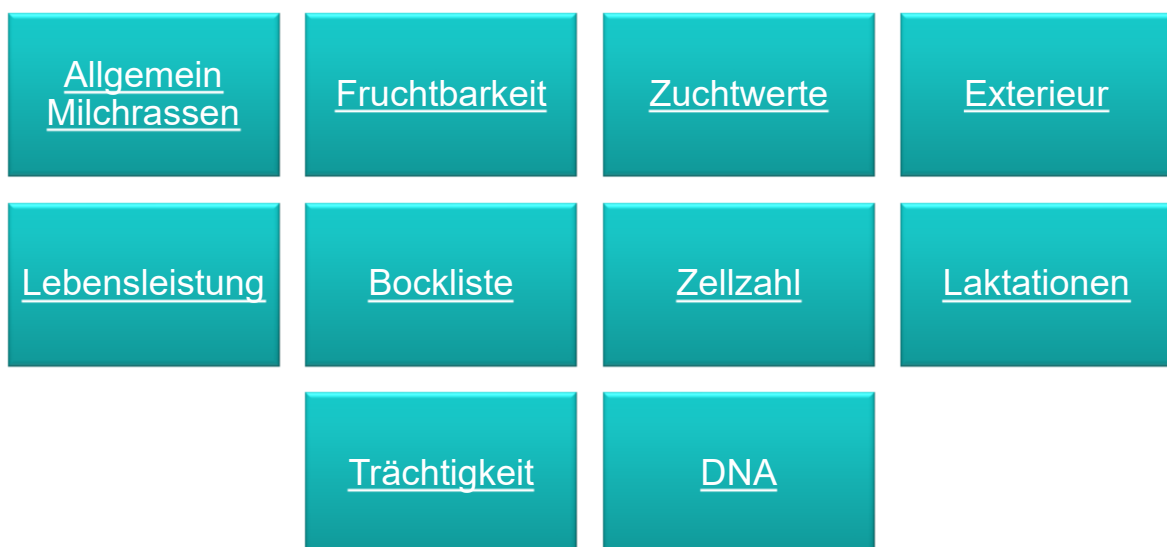


Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

3

3

## CapraNet: Betriebslisten (Milch-Rassen)



Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

4

4

# CapraNet: Betriebsliste Laktationen



## Betriebslisten

1234567 – Beispiel Betrieb

													Aktualisieren											
Allgemein Milchrasen	Allgemein Fleischrasen	Fruchtbarkeit	Zuchtwerte	Exterieur	ALP	Lebensleistung Milchleistung	Lebensleistung Fleischleistung	Bockliste	Zeltzahl	Laktationen	Trächtigkeit	DNA												
Excel Download PDF-Download																								
<b>Laktationen</b>																								
Nr.	Orig.-Nr.	Tiername	Rasse	Wurfdatum	Wurfalter	Wurfnr.	Standardlaktation							Volllaktation										
							Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Elw. kg	Elw. %	Lakt. %	HS mg/dl	ZZ	LP	Pers.	PM	Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Elw. kg	Elw. %
		SA		29.09.2021	4.0	2	220	815	36	4.49	32	3.95	5.03	60	704	117	117	AT4	908	3128	134	4.29	121	3.88
		SA		16.10.2022	3.08	3	220	1075	36	3.37	36	3.4	4.47	58	140	134	116	AT4	526	2316	80	3.47	77	3.35
		SA		05.10.2021	1.07	1	220	794	32	4.13	26	3.32	4.91	67	298	121	113	AT4	902	3446	128	3.73	122	3.56
		SA		04.10.2021	1.08	1	220	892	36	4.05	30	3.44	4.71	51	268	131	111	AT4	903	3528	129	3.68	123	3.49
		SA		14.10.2022	5.0	3	220	1034	45	4.37	39	3.81	4.84	56	622	131	110	A14	528	2177	93	4.27	82	3.79
		SA		25.10.2022	3.04	2	220	936	35	3.84	34	3.63	4.49	64	278	121	109	AT4	517	2010	69	3.46	73	3.66
		SA		24.09.2022	2.0	2	220	1146	45	3.98	41	3.63	4.8	55	132	155	109	AT4	548	2672	102	3.84	96	3.62
		SA		07.10.2022	2.0	1	220	905	35	3.87	29	3.29	4.64	63	88	121	108	AT4	535	1807	66	3.7	60	3.37
		SA		15.10.2022	5.0	3	220	765	30	4.04	31	4.07	4.71	57	646	102	107	AT4	527	1767	68	3.85	70	3.99
		SA		18.10.2022	2.0	1	220	914	33	3.65	35	3.88	4.81	62	98	130	107	AT4	524	1928	70	3.66	80	4.17
		SA		30.03.2023	1.06	1	220	475	19	4.04	17	3.66	4.63	45	105	97	106	AT4	361	890	35	4.01	35	3.93
		SA		03.10.2021	1.07	1	220	849	33	3.95	28	3.31	4.71	53	126	126	104	AT4	904	3594	139	3.89	130	3.62
		SA		23.10.2022	2.01	1	220	933	35	3.82	33	3.56	4.72	64	399	128	104	AT4	519	1733	66	3.82	62	3.61
		SA		01.11.2022	1.01	1	220	976	39	4.0	34	3.51	4.82	67	72	176	104	AT4	510	2363	93	3.97	85	3.62
		SA		21.02.2020	5.04	3	220	840	30	3.6	30	3.62	4.64	36	1914	115	103	AT4	1494	4981	167	3.37	198	3.98
		SA		17.10.2020	5.01	2	220	862	31	3.65	27	3.17	4.76	49	108	119	103	AT4	1255	4984	162	3.26	151	3.03
		SA		04.11.2021	4.09	3	220	751	30	4.06	26	3.53	4.66	52	1083	101	103	AT4	872	2498	93	3.76	89	3.57
		SA		07.09.2020	2.11	1	220	1117	43	3.9	38	3.42	4.74	52	129	149	103	AT4	1295	5336	210	3.94	193	3.62
		SA		14.10.2022	4.01	3	220	1148	41	3.65	34	2.98	4.7	64	276	144	103	AT4	528	2402	80	3.36	70	2.91
		SA		20.03.2023	1.01	1	220	556	22	3.96	18	3.36	4.68	55	270	105	103	AT4	371	976	38	3.93	35	3.64
		SA		30.03.2023	1.06	1	220	813	31	3.85	27	3.36	4.43	53	126	149	102	AT4	361	1330	52	3.91	48	3.67

Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

# CapraNet: Betriebsliste Lebensleistung



													Aktualisieren							
Allgemein Milchrasen	Allgemein Fleischrasen	Fruchtbarkeit	Zuchtwerte	Exterieur	ALP	Lebensleistung Milchleistung	Lebensleistung Fleischleistung	Bockliste	Zeltzahl	Laktationen	Trächtigkeit	DNA								
Excel Download PDF-Download																				
<b>Lebensleistung Milchleistung</b>																				
Nr.	Orig.-Nr./Zeichen	Tiername	Rasse	Vater			Nachkommen				Milch kg		Fett		Eiweiss		DLZ	Alter	EAA	ZWZ
				Orig.-Nr. / Rasse	Tiername	Anz. Würfe	M	W	Total		kg	%	kg	%						
		SA			BAOBAB	5	3	4	7	10084	448	4.44	429	4.25			11.45	506	613	
		SA			BAOBAB	5	2	5	7	10256	440	4.29	425	4.14			11.44	513	790	
		SA			BABIBEL	3	2	0	2	12603	449	3.56	540	4.28			11.44	393	319	
		SA			BALO	4	4	2	6	11893	417	3.51	404	3.4			11.44	393	850	
		SA			DOMINO	3	6	2	8	10289	345	3.35	342	3.32			9.54	421	898	
		SA				4	6	3	9	8589	385	4.48	367	4.27			9.51	520	688	
		SA				3	4	1	5	9108	340	3.73	362	3.97			9.48	490	734	
		SA				5	9	3	12	9607	431	4.49	378	3.93			9.46	427	624	
		SA				3	3	4	7	8654	374	4.22	346	3.91			9.45	474	857	
		SA				4	5	3	8	6675	284	4.25	261	3.91			9.44	494	928	
		SA				5	3	8	11	7497	324	4.32	309	4.12			9.44	496	608	
		SA				3	6	0	6	8980	351	3.91	350	3.9			8.97	564	726	
		SA			FLUOR	2	3	1	4	11055	389	3.52	367	3.23			8.52	395	1453	
		SA			FLUOR	1	0	1	1	11382	440	3.87	394	3.46			8.52	388		
		SA			EALOR	4	3	3	6	8551	309	3.61	293	3.43			8.52	394	730	
		SA			FLUOR	2	2	0	2	8492	326	3.84	303	3.57			8.51	403	1464	
		SA			EALOR	2	3	2	5	9425	353	3.75	373	3.86			8.51	388	2202	
		SA			EALOR	1	1	1	2	12453	440	3.53	416	3.34			8.5	396		
		SA				2	1	3	4	9095	333	3.66	341	3.75			8.46	382	1802	
		SA				3	1	5	6	8371	332	3.97	297	3.55			8.46	369	1274	
		SA				4	5	7	12	8195	351	4.28	320	3.9			8.46	371	853	

Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

# CapraNet: Betriebsliste Zuchtwerte



Allgemein Milchrasen		Allgemein Fleischrasen		Fruchtbarkeit	Zuchtwerte	Exterieur	ALP	Lebensleistung Milchleistung	Lebensleistung Fleischleistung	Bockliste	Zelzzahl	Laktationen	Trächtigkeit	DNA
Excel Download PDF-Download														
Zuchtwerte														
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10														
Nr.	Orig.-Nr.	Tiername	Rasse	Geschl.	Inzuchtgrad	Jahr	Anz. Laktationen	B%	GZW	Milch	Fett	Elw.		
			SA	F	0.78%	2024	5	87.0	119	92	124	139		
			SA	F	0.2%	2024	5	87.0	115	86	127	136		
			SA	F	0.98%	2024	2	79.0	115	96	109	136		
			SA	F	0.2%	2024	4	84.0	107	109	102	101		
			SA	F	0.0%	2024	3	83.0	109	120	94	97		
			SA	F	12.89%	2024	4	86.0	119	85	129	144		
			SA	F	2.15%	2024	3	83.0	106	92	108	121		
			SA	F	1.95%	2024	5	86.0	117	91	128	131		
			SA	F	14.84%	2024	3	83.0	105	86	113	123		
			SA	F	4.3%	2024	3	83.0	112	91	117	128		
			SA	F	4.3%	2024	5	87.0	114	85	124	136		
			SA	F	0.0%	2024	3	82.0	117	100	114	129		
			SA	F	0.78%	2024	2	79.0	116	123	102	100		
			SA	F	0.78%	2024	1	73.0	117	124	102	102		
			SA	F	0.39%	2024	4	86.0	107	107	102	103		
			SA	F	0.0%	2024	2	79.0	121	118	112	113		
			SA	F	0.78%	2024	2	79.0	129	123	114	122		
			SA	F	0.0%	2024	1	73.0	121	123	110	105		
			SA	F	3.71%	2024	2	80.0	109	102	106	115		
			SA	F	1.17%	2024	2	81.0	115	108	113	113		
			SA	F	7.03%	2024	3	84.0	121	103	124	125		
			SA	F	1.95%	2024	2	80.0	126	106	123	134		

Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

7

7

# CapraNet: Downloads



## Downloads

### 1234567 – Beispiel Betrieb


- B01 Stammdaten des Betriebes
- Y01 Stammdaten der Tiere
- Y02 Abstammung der Tiere
- K03 Ergebnisse der einzelnen Milchwägungen der Ziegen
- K33 Ergebnisse alle Milchwägungen der Ziegen
- K04 Daten der Standard-Laktation inklusive des Teilabschlusses
- K44 Daten der Durchschnittsleistung, analog K04 ausser Satzartbezeichnung
- K45 Daten der Lebensleistung, analog K04 ausser Satzartbezeichnung
- K05 Daten der kantonalen Beurteilung der Ziegen
- K09 Zuchtwerte der Ziegen
- K10 Besamungs-/Belegungsdaten der Ziegen
- K11 Wurfdaten der Ziegen

Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

8

8

## CapraNet: Download MLP-Daten




Letzter Wurf      Probennummer      Milch kg      Milchgehalte      Proben-Persistenz

Betriebsident	Tier Identifika	Tier Rasseco	Tiername	Betriebsident	Wurfdatum	Laktationsnui	Probennumme	Datum Probe	Milch [kg]	Fett [%]	Eiweiss [%]	Laktose [%]	Proben-Persi	Zellzahl [x 10	Milchharnstoff [mg/dl]
1668445	SA			1668445	06.10.2014	2	95	13.09.2023	1.2	3.80	4.56	4.01	75	3781	33
1668445	SA			1668445	18.10.2016	1	72	13.09.2023	2.1	4.07	3.32	4.76	72	1125	42
1668445	SA			1668445	31.10.2016	1	72	13.09.2023	3.1	3.48	2.97	4.07	107	1369	33
1668445	SA			1668445	31.01.2017	3	69	13.09.2023	1.9	4.65	3.18	4.95	119	2901	40
1668445	SA			1668445	25.09.2019	1	41	13.09.2023	2.1	5.02	4.01	4.75	64	188	62
1668445	SA			1668445	19.02.2020	2	37	13.09.2023	2.5	3.82	3.46	4.39	86	476	37
1668445	SA			1668445	21.02.2020	3	37	13.09.2023	2.7	2.35	3.25	2.49	108	1251	20
1668445	SA			1668445	24.02.2020	5	37	13.09.2023	1.2	5.88	4.46	5.37	75	896	50
1668445	SA			1668445	16.03.2020	6	36	13.09.2023	1.4	5.55	3.91	5.16	100	256	54
1668445	SA			1668445	07.09.2020	1	32	13.09.2023	2.7	4.05	3.41	4.22	73	313	54
1668445	SA			1668445	28.09.2020	1	31	13.09.2023	2.1	4.78	4.13	4.65	72	1679	62
1668445	SA			1668445	01.10.2020	1	31	13.09.2023	2.9	3.73	3.50	4.23	83	331	56
1668445	SA			1668445	01.10.2020	1	31	13.09.2023	1.9	4.77	4.31	4.66	90	656	51
1668445	SA			1668445	14.10.2020	3	31	13.09.2023	2.1	3.28	3.07	4.48	91	1679	44
1668445	SA			1668445	17.10.2020	2	31	13.09.2023	2.9	2.98	2.89	4.46	100	150	45
1668445	SA			1668445	18.10.2020	3	31	13.09.2023	2.1	5.57	4.49	5.16	84	347	50
1668445	SA			1668445	18.10.2020	3	31	13.09.2023	2.3	4.16	3.66	4.56	79	4348	46
1668445	SA			1668445	18.10.2020	2	31	13.09.2023	1.7	3.54	2.97	4.46	68	252	47
1668445	SA			1668445	18.10.2020	2	31	13.09.2023	2.7	3.55	3.09	4.50	87	656	49
1668445	SA			1668445	18.10.2020	2	31	13.09.2023	2.3	3.52	3.24	4.13	92	385	46
1668445	SA			1668445	19.10.2020	2	31	13.09.2023	1.7	3.75	3.95	4.79	68	982	46
1668445	SA			1668445	19.10.2020	2	31	13.09.2023	2.1	4.38	3.82	4.47	84	334	45
1668445	SA			1668445	19.10.2020	2	31	13.09.2023	3.5	3.60	3.30	4.47	90	194	53
1668445	SA			1668445	20.10.2020	2	30	13.09.2023	2.3	5.19	4.15	4.42	121	1125	52
1668445	SA			1668445	20.10.2020	2	31	13.09.2023	3.3	3.82	3.40	4.01	73	421	47

Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

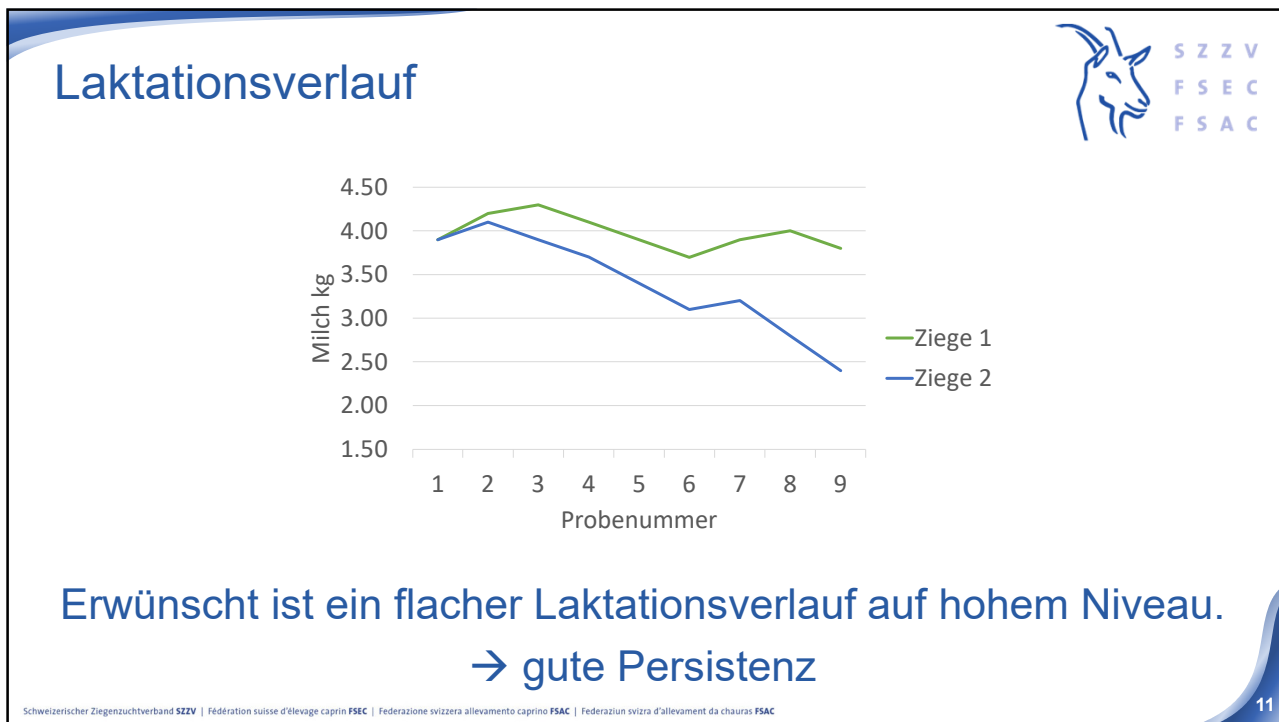
## Capra-Net: Prüfbericht



Betrieb: 1234567 Beispiel Betrieb
Ausstelldatum des Prüfberichtes: 15.03.2024

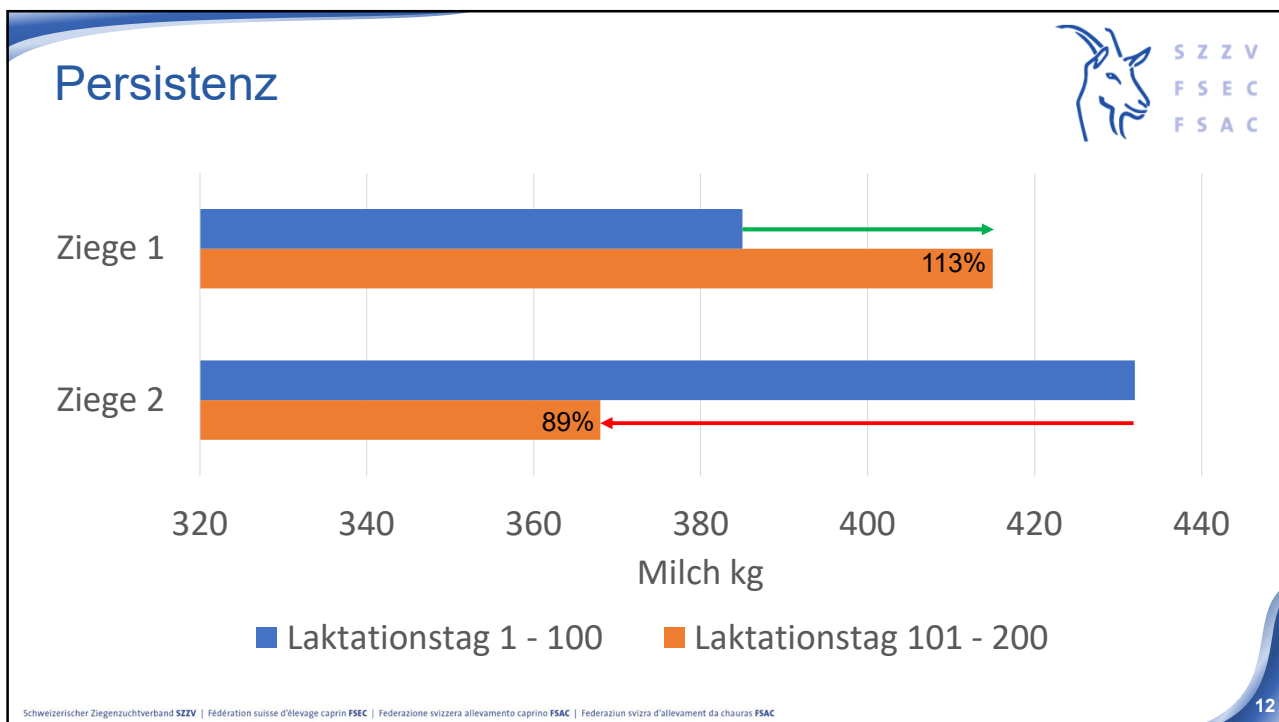
Name	Wurfdatum	Lakt.	Milch kg		Fett	Eiweiss	Harnstoff	Zellzahl	Zellzahl	Laufende Laktation				Aceton	Schalmtest
			Morgen	Total						Tage	Milch	Fett	Eiweiss		
Deckdatum	TVD-Nr.	Tage	Abend	Pers.	g/100 g	mg/dl	Aktuell	Vorprobe	Aufgerechnete oder Standardlaktation				Klasse		
413 SIARA	21.05.2022	1	0.9	1.7	4.52	3.86	58	1481	2962	679	2'374	3.95	3.50	734	
SA		662	0.8	113						220	864	3.60	3.23	105	
418 SUNI	20.05.2022	1	0.8	1.4	4.64	3.52	37	2872	1270	680	1'700	3.53	3.04	854	
SA		663	0.6	70						220	677	3.34	2.91	85	
422 LORENA	14.05.2022	1	1.3	2.5	3.74	3.54	43	244	230	686	2'088	3.90	3.21	175	
SA		669	1.2	109						220	719	3.82	2.98	99	
427 BEATRICE	03.05.2023	2	1.4	2.7	4.14	3.82	51	192	1658	332	1'095	3.80	3.49	291	
GG		315	1.3	82						220	758	3.71	3.38	100	
434 BEACH	04.05.2023	1	1.5	2.9	4.64	3.38	51	418	502	331	1'143	4.13	3.11	258	
SA		314	1.4	94						220	805	3.98	2.99	92	
436 TABULA	22.05.2022	1	1.5	2.8	4.12	3.50	53	726	363	678	2'045	4.08	3.34	446	
SA		661	1.3	93						220	675	3.90	3.11	100	

Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC



Erwünscht ist ein flacher Laktationsverlauf auf hohem Niveau.  
→ gute Persistenz

11



12

# CapraNet: Betriebsliste Laktationen



## Betriebslisten

1234567 – Beispiel Betrieb

													Aktualisieren											
Allgemein Milchrasen	Allgemein Fleischrasen	Fruchtbarkeit	Zuchtwerte	Exterieur	ALP	Lebensleistung Milchleistung		Lebensleistung Fleischleistung		Bockliste	Zeltzahl	Laktationen	Trächtigkeit	DNA										
Excel Download PDF-Download																								
<b>Laktationen</b>																								
1 2 3 4 5 6 7 8 9																								
Nr.	Orig.-Nr.	Tiername	Rasse	Wurfdatum	Wurfalter	Wurfnr.	Standardlaktation										Volllaktation							
							Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Elw. kg	Elw. %	Lakt. %	HS mg/dl	ZZ	LP	Pers.	PM	Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Elw. kg	Elw. %
	SA			29.09.2021	4.0	2	220	815	36	4.49	32	3.95	5.03	60	704	117	117	AT4	908	3128	134	4.29	121	3.88
	SA			16.10.2022	3.08	3	220	1075	36	3.37	36	3.4	4.47	58	140	134	116	AT4	526	2316	80	3.47	77	3.35
	SA			05.10.2021	1.07	1	220	794	32	4.13	26	3.32	4.91	67	298	121	113	AT4	902	3446	128	3.73	122	3.56
	SA			04.10.2021	1.08	1	220	892	36	4.05	30	3.44	4.71	51	268	131	111	AT4	903	3528	129	3.68	123	3.49
	SA			14.10.2022	5.0	3	220	1034	45	4.37	39	3.81	4.84	56	622	131	110	A14	528	2177	93	4.27	82	3.79
	SA			25.10.2022	3.04	2	220	936	35	3.84	34	3.63	4.49	64	278	121	109	AT4	517	2010	69	3.46	73	3.66
	SA			24.09.2022	2.0	2	220	1146	45	3.98	41	3.63	4.8	55	132	155	109	AT4	548	2672	102	3.84	96	3.62
	SA			07.10.2022	2.0	1	220	905	35	3.87	29	3.29	4.64	63	88	121	108	AT4	535	1807	66	3.7	60	3.37
	SA			15.10.2022	5.0	3	220	765	30	4.04	31	4.07	4.71	57	646	102	107	AT4	527	1767	68	3.85	70	3.99
	SA			18.10.2022	2.0	1	220	914	33	3.65	35	3.88	4.81	62	98	130	107	AT4	524	1928	70	3.66	80	4.17
	SA			30.03.2023	1.06	1	220	475	19	4.04	17	3.66	4.63	45	105	97	106	AT4	361	890	35	4.01	35	3.93
	SA			03.10.2021	1.07	1	220	849	33	3.95	28	3.31	4.71	53	126	126	104	AT4	904	3594	139	3.89	130	3.62
	SA			23.10.2022	2.01	1	220	933	35	3.82	33	3.56	4.72	64	399	128	104	AT4	519	1733	66	3.82	62	3.61
	SA			01.11.2022	1.01	1	220	976	39	4.0	34	3.51	4.82	67	72	176	104	AT4	510	2363	93	3.97	85	3.62
	SA			21.02.2020	5.04	3	220	840	30	3.6	30	3.62	4.64	36	1914	115	103	AT4	1494	4981	167	3.37	198	3.98
	SA			17.10.2020	5.01	2	220	862	31	3.65	27	3.17	4.76	49	108	119	103	AT4	1255	4984	162	3.26	151	3.03
	SA			04.11.2021	4.09	3	220	751	30	4.06	26	3.53	4.66	52	1083	101	103	AT4	872	2498	93	3.76	89	3.57
	SA			07.09.2020	2.11	1	220	1117	43	3.9	38	3.42	4.74	52	129	149	103	AT4	1295	5336	210	3.94	193	3.62
	SA			14.10.2022	4.01	3	220	1148	41	3.65	34	2.98	4.7	64	276	144	103	AT4	528	2402	80	3.36	70	2.91
	SA			20.03.2023	1.01	1	220	556	22	3.96	18	3.36	4.68	55	270	105	103	AT4	371	976	38	3.93	35	3.64
	SA			30.03.2023	1.06	1	220	813	31	3.85	27	3.36	4.43	53	126	149	102	AT4	361	1330	52	3.91	48	3.67

Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

## Selektion



### Zucht

- Überdurchschnittlich in Leistung & Exterieur

Remontierungsrate 20-25%



### Verlängerte Laktation

- Überdurchschnittlich in der Leistung
- Unterdurchschnittlich im Exterieur

max. 50% der Herde

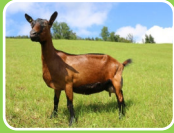


### Ausselektieren

- Unterdurchschnittlich in Leistung & Exterieur

Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

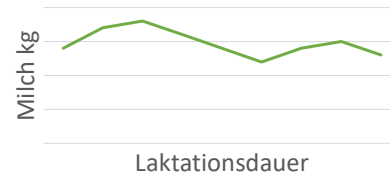
## Selektion: Zuchttiere



### Zucht

- Überdurchschnittlich in Leistung & Exterieur

	Milchleistung SL	Fett %	Eiweiss %	Persistenz	Exterieur
Herde	687 kg	3.86	3.13	89	
Tier	748 kg	3.53	3.19	91	6/6/5/6/6



Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

15

15

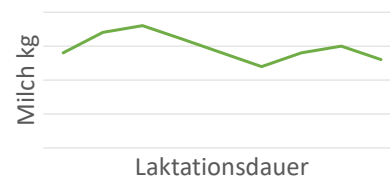
## Selektion: Verlängerte Laktation



### Verlängerte Laktation

- Überdurchschnittlich in der Leistung
- Unterdurchschnittlich im Exterieur

	Milchleistung SL	Fett %	Eiweiss %	Persistenz	Exterieur
Herde	687 kg	3.86	3.13	89	
Tier	820 kg	3.89	3.22	95	2/6/4/4/2



Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

16

16

## Selektion: Ausselektieren



### Ausselektieren

- Unterdurchschnittlich in Leistung & Exterieur

	Milchleistung SL	Fett %	Eiweiss %	Persistenz	Exterieur
Herde	687 kg	3.86	3.13	89	
Tier	659 kg	3.79	3.36	72	6/4/4/3/2

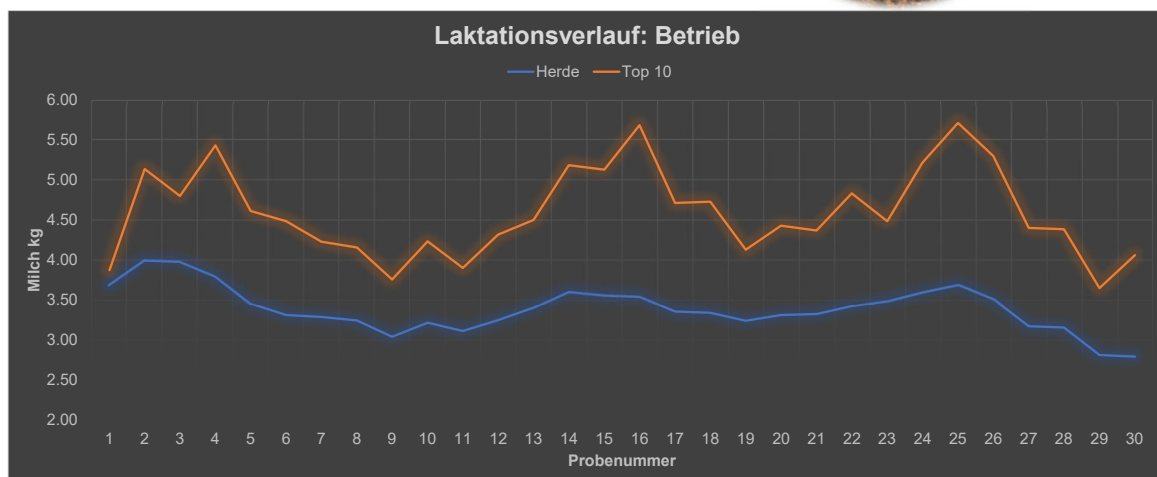


Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

17

17

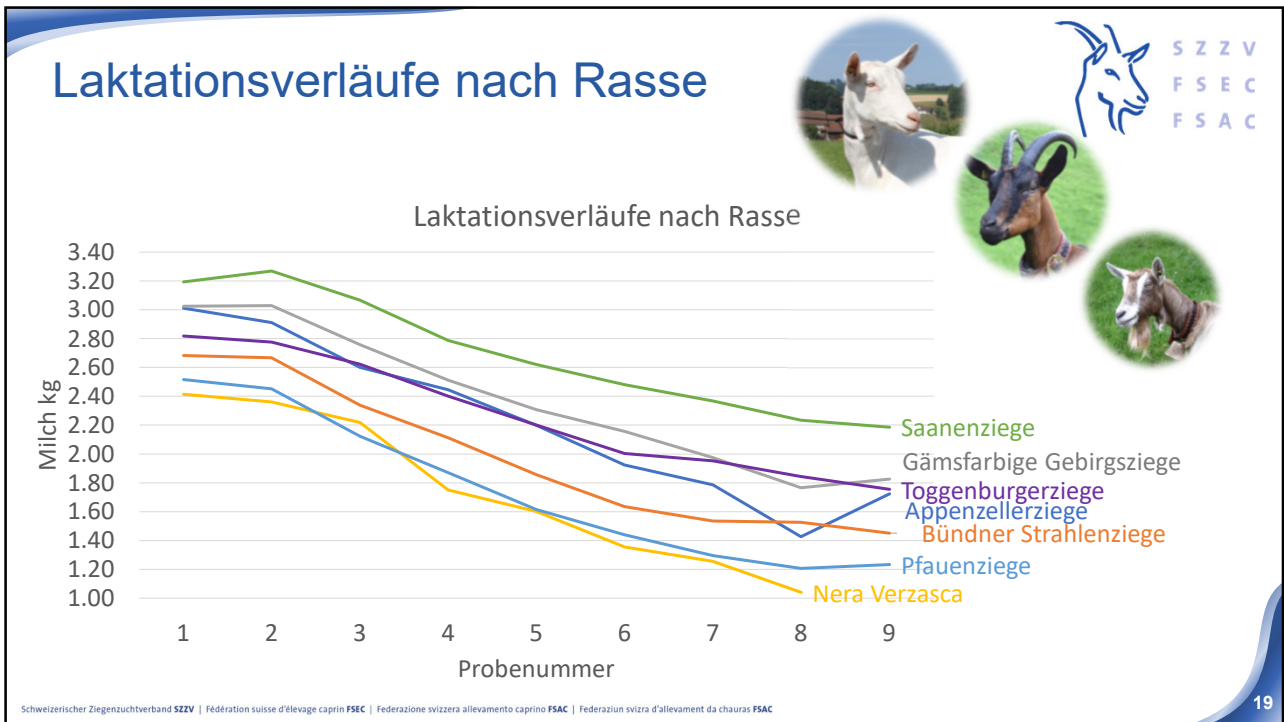
## Laktationsverlauf



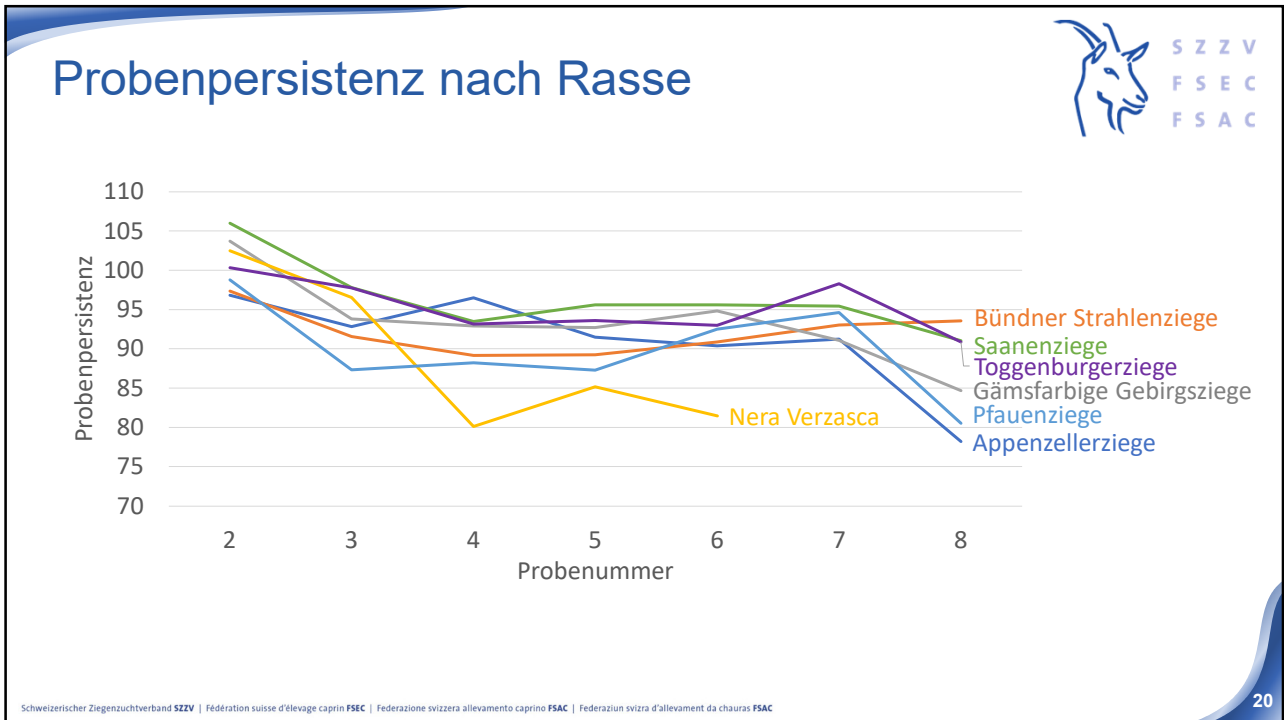
Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

18

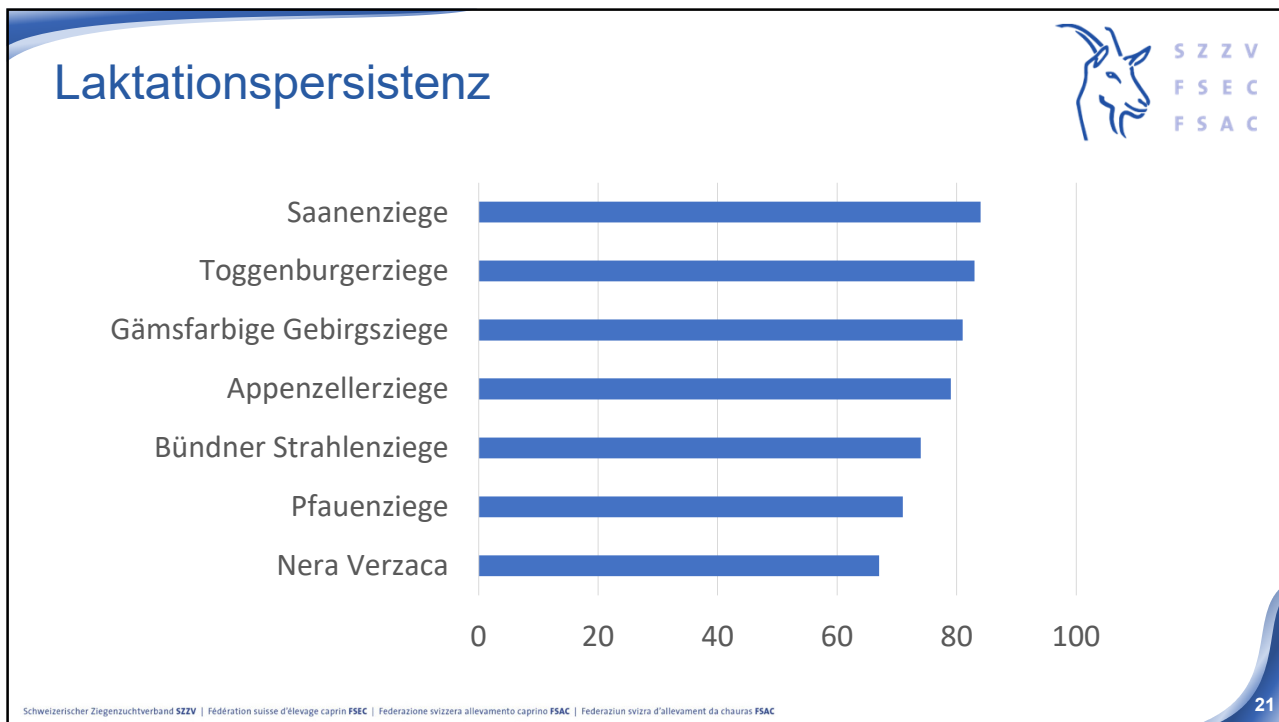
18



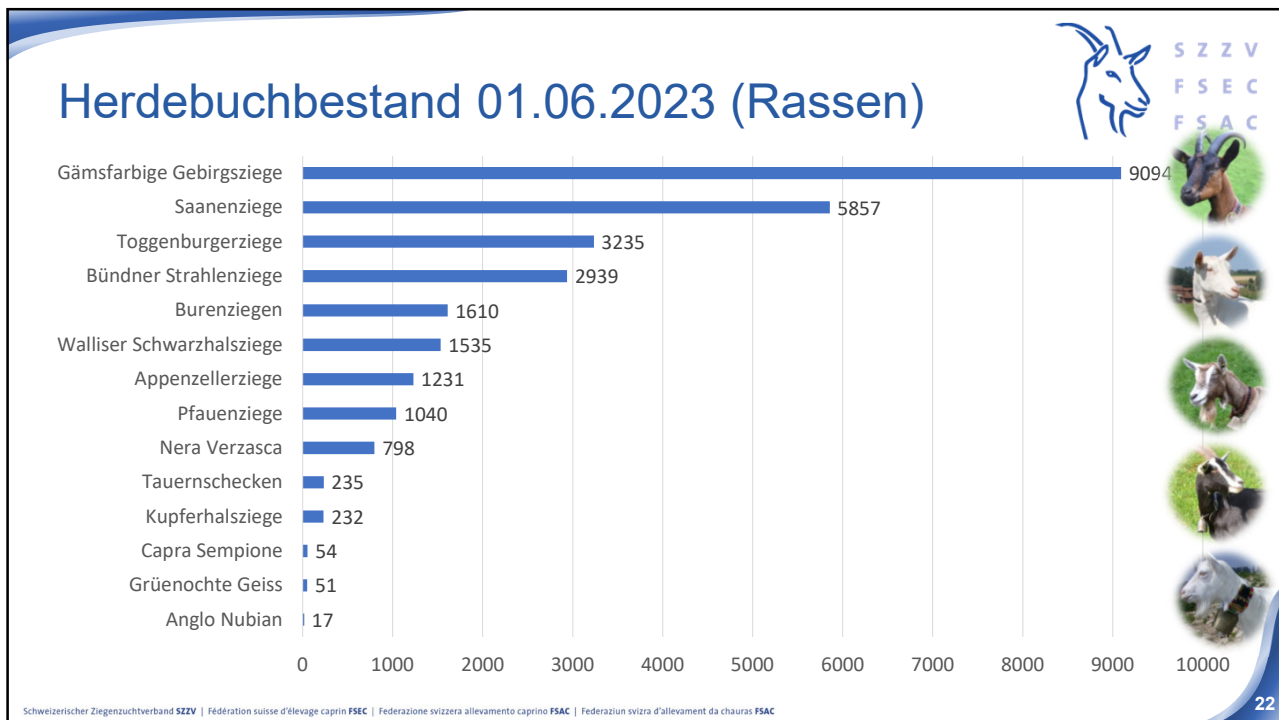
19



20




21



22

**Fazit**



- 1 Rasse
- 2 Eigenleistung
- 3 Bedingt zur Zucht geeignet

Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

23

23

**Danke für die Aufmerksamkeit**





Schweizerischer Ziegenzuchtverband SZZV | Fédération suisse d'élevage caprin FSEC | Federazione svizzera allevamento caprino FSAC | Federaziun svizra d'allevament da chauras FSAC

24

24