

Gämsfarbige Gebirgsziege: Ziegen
 Chèvre Alpine chamoisée: Chèvres
 Capra Camosciata delle Alpi: Capre

Leistung
 Productivité
 Produttiva

Gelb markiert = Tiere, die auch auf der Leistungs- und/oder Exterieurliste sind
 En jaune = animaux qui figurent également sur la liste de conformation et/ou de productivité
 Segnato in giallo = animali che sono anche nella lista di morfologia e/o di produttività

Alle Angaben ohne Gewähr.
 Données sans garantie.
 Senza garanzia.

12.06.2024

Tier Nr.	Tier Name	Geburtsdatum	L. Beurteilung	AKL	RA	FO	FU	EU	Z	Ø SL	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	LP	ZW: B%	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	L. Beurteilung M	AKL	RA	FO	FU	EU	Z	Ø SL M	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	LP	L. Beurteilung V	AKL	RA	FO	FU	ME	
																																						No. d'animal
No. animale	Nome	Data nascita	U. valutazione	Cl. di età	CR	FO	AR	MA	CA	Ø LS	Latte kg	Grasso %	Proteina %	PL	VG: CD%	VEG	Latte kg	Grasso %	Proteina %	U. valutazione	Cl. di età	CR	FO	AR	MA	CA	Ø LS m	Latte kg	Grasso %	Proteina %	PL	U. valutazione p	Cl. di età	CR	FO	AR	ME	
198.1190 LC	DINO	08.11.2015	26.04.2023	D	5	6	5	4	4	Ø 6L	1055	4.60	4.10	141		88	148	128	132	144	04.05.2013	D	5	6	4	3	2	Ø 6L	737	3.12	3.63		03.05.2016	C	5	6	3	
225.0240 SY		15.02.2019	16.05.2023	D	6	6	5	4	3	Ø 2L	909	4.75	3.49	137		80	118	113	111	104	04.05.2019	C	5	5	4	4	3	Ø 2L	927	3.85	3.27	149	21.08.2021	D	6	6	5	
232.4144 GR	KELA	23.05.2020	14.05.2022	B	4	4	3	3	3	Ø 1L	929	4.43	3.69	112		75	132	119	119	116	20.05.2017	B	3	4	3	3	3	Ø 5L	802	3.87	3.78		15.08.2020	D	6	6	5	
225.0507 SY		29.01.2020	16.05.2023	D	6	6	5	4	4	Ø 1L	857	5.29	3.68	137		73	122	113	113	110	04.05.2019	B	4	4	3	3	3	Ø 3L	930	3.92	3.02	141						
216.0948 GR		25.11.2017	04.05.2019	B	4	3	3	3	3	Ø 3L	884	4.44	3.52	126		83	139	130	123	107	21.05.2016	B	3	4	3	3	3	Ø 7L	1122	3.42	3.40	144	20.05.2017	C	6	6	5	
212.6151 SY		22.01.2018	04.05.2019	B	4	4	3	4	3	Ø 2L	867	4.86	3.41	131		80	123	116	113	109	22.04.2017	D	6	6	4	4	4	Ø 6L	1005	3.46	3.27	135						
192.6584 SY		06.02.2015	22.04.2017	C	5	5	4	4	4	Ø 5L	924	4.49	3.38	131		86	111	106	106	106	02.05.2015	D	6	6	4	5	6	Ø 2L	761	3.95	3.30	103	20.08.2016	C	6	6	4	
225.0391 SY		20.10.2019	16.05.2023	D	6	6	6	5	5	Ø 3L	842	5.28	3.46	134		83	113	95	125	110	22.04.2017	D	6	6	5	4	3	Ø 6L	777	4.52	3.40	98	22.08.2020	D	6	6	6	
219.0931 GTC	SAMANTA	07.03.2018	05.05.2022	D	6	6	6	6	6	Ø 4L	874	4.45	3.44	99		83	120	101	124	115	09.05.2020	D	6	6	6	6	6	Ø 6L	728	3.87	3.14	94	22.08.2020	D	6	6	6	
198.2995 SY		10.02.2016	04.05.2019	D	6	6	5	4	5	Ø 5L	849	4.54	3.48	117		86	106	97	108	110	22.04.2017	D	6	6	4	5	5	Ø 3L	759	3.58	3.27		02.05.2015	D	6	6	5	
219.8980 NY	HÉLINE	14.02.2018	27.04.2021	D	6	6	4	5	3	Ø 5L	827	4.46	3.77	103		87	141	110	134	135	24.04.2018	C	5	5	4	3	2	Ø 6L	738	3.71	3.59	92	30.04.2016	D	6	6	6	
233.5458 SY		30.01.2021	16.05.2023	C	5	5	4	4	3	Ø 1L	873	4.09	3.56	162		71	121	118	101	112	24.09.2020	B	4	4	3	2	3	Ø 2L	651	5.54	3.54							
208.6210 LC		13.02.2017	09.05.2020	D	3	6	4	4	3	Ø 4L	837	4.82	3.36	115		86	127	117	121	106	01.05.2017	D	4	6	4	3	2	Ø 7L	659	3.95	3.80							
209.5067 WM	FOKKEN	16.03.2017	02.05.2019	C	5	5	3	4	3	Ø 2L	836	4.22	3.73	115		79	128	106	120	129	29.04.2017	B	4	4	3	3	3	Ø 3L	786	4.37	4.01	125	29.04.2017	B	5	5	4	
165.3214 SY		25.05.2011	22.04.2017	D	6	6	5	3	3	Ø 7L	853	4.05	3.71	115		89	111	92	117	119	19.04.2008	B	5	4	4	3	4	Ø 4L	873	3.61	3.12	117	18.04.2009	D	6	6	6	
205.5992 SY		01.03.2017	04.05.2019	C	5	5	4	4	4	Ø 3L	849	4.46	3.40	131		83	110	105	108	104	22.04.2017	D	6	6	4	5	4	Ø 2L	846	4.47	3.64	137	28.04.2018	D	6	6	6	
232.5225 GX		20.11.2018	23.05.2020	B	4	4	3	3	3	Ø 4L	1032	3.88	3.47	143		86	142	142	112	105	05.05.2015	D	6	6	4	4	4	Ø 6L	1021	3.46	3.25	133	18.05.2022	C	6	6	5	
215.7267 SL	ULEIKA	22.01.2019	13.05.2022	D	6	6	5	6	6	Ø 4L	872	4.71	3.29	125		85	106	96	112	107	27.09.2014	D	6	6	5	6	6	Ø 13L	918	3.28	2.99	119	06.04.2019	C	6	5	5	
232.2588 GTC	IDA	27.02.2020	27.04.2022	C	5	5	4	4	3	Ø 2L	897	4.45	3.29	155		80	108	108	100	103	03.05.2019	D	6	6	5	3	3	Ø 8L	848	3.16	3.23	104	09.05.2020	D	6	6	5	
233.7270 MUD	THEA	14.01.2020	16.05.2023	D	6	6	5	4	5	Ø 2L	1068	4.43	3.22	179		80	113	118	102	96	14.05.2018	D	6	6	5	4	3	Ø 3L	654	3.31	3.04		14.05.2019	B	5	5	5	
178.4948 SY		25.01.2013	22.04.2017	D	6	6	5	5	4	Ø 8L	934	3.72	3.70	130		89	112	104	100	119	20.04.2013	C	5	5	3	5	4	Ø 2L	609	4.01	3.54	93	18.04.2012	C	6	6	4	
243.2736 SL	WHISKA	09.02.2021	11.05.2024	D	6	6	6	6	6	Ø 2L	825	4.92	3.36	133		80	115	103	115	111	13.05.2022	D	6	6	6	6	6	Ø 4L	923	4.25	2.99	133	20.09.2019	C	6	6	5	
210.9066 OW	UMBRA	10.02.2018	24.04.2021	D	6	6	5	6	6	Ø 2L	881	4.16	3.37	99		78	109	99	112	108	20.05.2023	D	6	6	5	6	6	Ø 1L	826	3.43	3.18	87	28.04.2018	D	6	6	5	
205.5670 SY		19.10.2016	04.05.2019	C	5	5	4	4	3	Ø 4L	815	4.41	3.51	125		86	113	105	109	110	10.05.2014	D	6	6	5	4	4	Ø 5L	710	3.83	3.51		30.04.2016	D	6	6	6	
232.2536 GTC	ILMA	31.01.2020	16.05.2023	D	6	6	5	4	3	Ø 2L	811	5.90	3.34	132		81	116	104	121	106	04.05.2021	D	6	6	5	4	3	Ø 4L	874	3.24	3.08	117	09.05.2020	D	6	6	5	
233.5442 SY		25.01.2021	16.05.2023	C	5	5	4	4	3	Ø 2L	859	4.33	3.33	146		79	112	113	99	105	04.05.2019	B	4	4	4	3	4	Ø 3L	705	4.35	3.45	110						
218.8307 GX		14.02.2018	06.05.2021	D	6	6	6	4	4	Ø 5L	1031	3.66	3.56			86	140	136	112	112	01.05.2017	D	6	6	4	3	4	Ø 6L	798	3.32	3.21	105						
205.5814 SY		09.02.2017	04.05.2019	C	5	5	4	4	3	Ø 5L	805	4.74	3.41	120		87	114	107	111	107	22.04.2017	D	6	6	3	4	4	Ø 2L	794	3.86	3.57	124						
198.1155 LC		02.11.2015	04.05.2019	D	6	6	5	5	4	Ø 7L	838	3.97	3.61	113		89	128	114	113	121	05.05.2015	D	6	6	5	4	4	Ø 6L	687	3.86	3.56							
205.5768 SY		06.02.2017	04.05.2019	C	5	5	4	4	4	Ø 2L	833	4.55	3.33	131		81	109	113	100	98	22.04.2017	D	6	6	5	4	5	Ø 5L	932	3.30	3.22	128						
184.9999 MA	ULME	17.01.2015	12.10.2019	D	6	6	5	6	6	Ø 8L	902	3.98	3.34	109		90	120	114	109	120	20.05.2017	D	6	6	5	5	6	Ø 8L	842	3.39	3.12	101	12.10.2016	C	6	6	5	
211.3014 MS	HANNA	12.01.2018	05.05.2024	D	6	6	6	6	5	Ø 3L	902	3.70	3.63			81	114	97	114	109	06.05.2017	D	6	6	5	5	5	Ø 3L	534	4.02	3.22	67	04.05.2019	D	6	6	6	
212.6174 SY		25.01.2018	27.04.2022	D	6	6	4	4	4	Ø 4L	820	4.58	3.34	121		86	107	103	105	104	22.04.2017	D	6	6	5	4	3	Ø 6L	777	4.52	3.40	98						
205.5735 SY		07.11.2016	04.05.2019	C	5	5	4	4	4	Ø 3L	798	4.53	3.47	123		83	115	105	112	111	22.04.2017	D	6	6	4	4	5	Ø 7L	782	3.55	3.58	106	30.04.2016	D	6	6	6	
214.4677 ZGO	FLÖCKLI	19.03.2018	28.09.2023	D	6	6	5	5	4	Ø 5L	935	4.06	3.26	114		85	125	115	117	109	28.09.2023	D	6	6	5	4	5	Ø 6L	762	4.29	3.31	90	15.08.2020	D	6	6	5	
198.3030 SY		01.03.2016	04.05.2019	D	6	6	5	4	4	Ø 4L	834	4.29	3.37	123		85	110	107	104	105	22.04.2017	D	6	6	5	5	6	Ø 4L	904	3.46	3.35	129	30.04.2016	D	6	6	6	

Tier Nr.	Tier Name	Geburtsdatum	L. Beurteilung	AKL	RA	FO	FU	EU	ZI	Ø SL	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	LP	ZW: B%	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	L. Beurteilung M	AKL	RA	FO	FU	EU	ZI	Ø SL M	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	LP	L. Beurteilung V	AKL	RA	FO	FU	AR			
No. d'animal	Nom	Date de nais.	D. pointage	CA	CR	FO	ME	PI	TR	Ø LS	Lait kg	Mat. gr. %	Protéine %	PL	VE: CD%	VEG	Lait kg	Mat. gr. %	Protéine %	D. pointage m	CA	CR	FO	ME	PI	TR	Ø LS m	Lait kg	Mat. gr. %	Protéine %	PL	D. pointage p	CA	CR	FO	ME	AR			
No. animale	Nome	Data nascita	U. valutazione	Cl. di età	CR	FO	AR	MA	CA	Ø LS	Latte kg	Grasso %	Proteina %	PL	VG: CD%	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	U. valutazione m	Cl. di età	CR	FO	AR	MA	CA	Ø LS m	Latte kg	Grasso %	Proteina %	PL	U. valutazione p	Cl. di età	CR	FO	AR	MA			
215.3171 GX		15.11.2017	09.05.2020	C		5	5	3	3	3	Ø 4L	896	3.68	3.33	128	85	122	124	105	101	05.05.2015	D		6	6	5	4	5	Ø 6L	1043	2.85	2.88	135							
211.7400 US	LISA	13.01.2018	15.05.2021	D		6	6	6	6	6	Ø 5L	1036	3.84	3.16	141	87	111	114	97	103	18.04.2018	D		6	6	5	6	6	Ø 6L	804	3.66	3.20	105	20.04.2019	D		6	6	5	
225.0542 SY		06.02.2020	16.05.2023	D		6	6	5	4	3	Ø 2L	814	4.80	3.16	137	79	106	101	111	99	22.04.2017	D		6	6	5	3	3	Ø 7L	853	4.05	3.71	115	21.08.2021	D		6	6	5	
198.2873 SY		14.01.2016	04.05.2019	D		6	6	4	3	3	Ø 4L	897	3.72	3.29	133	85	105	110	90	104	22.04.2017	D		6	6	4	4	5	Ø 6L	718	3.48	3.45	98							
183.8256 GTC	BOULTON	05.02.2014	22.04.2017	D		5	6	5	5	4	Ø 5L	892	3.72	3.31	123	87	103	104	99	100	01.05.2013	C		4	5	4	2	2	Ø 6L	868	3.90	3.31	109	01.05.2013	C			6	6	5
205.5615 SY		01.05.2016	04.05.2019	D		6	6	5	4	4	Ø 4L	835	4.00	3.26	120	85	110	112	103	97	22.04.2017	C		5	5	4	4	4	Ø 1L	923	5.19	3.48	177	28.04.2018	D		6	6	6	
190.5110 MA	TINA	06.02.2014	26.09.2018	D		6	6	6	5	6	Ø 5L	1066	3.79	3.15	132	88	123	125	105	102	21.05.2016	D		6	6	5	5	6	Ø 10L	804	3.38	2.83	103	30.08.2014	C		6	6	5	
223.5438 GX		09.03.2019	04.05.2022	D		6	6	5	3	4	Ø 3L	887	3.75	3.27	120	83	124	130	103	96	09.05.2020	D		6	6	5	4	4	Ø 3L	752	3.78	3.31	104	18.05.2022	D		6	6	5	
205.5786 SY		04.02.2017	04.05.2019	C		4	5	4	5	5	Ø 3L	782	5.31	3.23	121	83	108	104	111	98	22.04.2017	C		5	5	3	4	3	Ø 2L	891	3.09	3.37	153	17.08.2019	D		6	6	6	
217.8121 SY		23.01.2019	16.05.2023	D		6	6	5	5	4	Ø 2L	802	4.47	3.22	128	80	108	115	99	93	28.04.2018	C		5	5	4	3	4	Ø 5L	816	4.31	3.05	113							
199.1029 BG	DAGMAR	18.02.2016	30.04.2023	D		6	6	5	6	5	Ø 1L	857	3.82	3.26	107	70	112	109	104	105	07.08.2021	D		6	6	5	6	5	Ø 1L	913	2.75	3.26	112	04.05.2019	D		6	6	6	
226.1553 BOT	AVICII	05.03.2019	25.04.2024	D		6	6	5	4	4	Ø 2L	826	3.89	3.33	109	79	125	117	109	115	25.04.2024	D		6	6	5	5	6	Ø 3L	799	3.44	3.08	114	04.05.2020	D		6	6	5	
232.2485 GTC		26.01.2020	27.04.2022	C		5	5	3	4	4	Ø 2L	812	4.42	3.20	123	79	92	94	96	98	04.05.2021	D		6	6	5	4	4	Ø 3L	409	2.79	2.87		09.05.2020	D		6	6	5	
243.2786 SL	ZIPPORA	06.02.2022	11.05.2024	C		5	5	4	5	4	Ø 1L	849	4.24	3.14	155	70	105	109	95	100	11.05.2024	D		6	6	5	6	5	Ø 3L	842	4.20	3.20	127	03.04.2021	J		3	3	3	
209.4932 WM	HEDRA	17.02.2017	16.10.2021	D		6	6	3	5	4	Ø 3L	780	4.11	3.41	113	83	113	102	113	110	02.05.2019	D		6	6	4	4	4	Ø 1L	806	3.95	3.18	150	17.08.2019	D		6	6	5	
225.0210 SY		10.02.2019	24.09.2020	B		4	4	3	3	3	Ø 3L	800	4.29	3.24	120	83	99	102	99	96	04.05.2019	C		5	5	4	3	3	Ø 3L	750	3.86	3.29	116	21.08.2021	D		6	6	5	
215.3159 GX		12.11.2017	09.05.2020	C		5	5	4	5	4	Ø 5L	787	3.78	3.50	101	86	119	111	112	109	05.05.2015	B		3	4	2	3	2	Ø 5L	592	4.10	3.89	80							
232.2547 GTC	IANIS	01.02.2020	16.05.2023	D		6	6	5	3	3	Ø 3L	836	4.25	3.13		81	101	112	90	93	30.04.2019	D		6	6	4	4	4	Ø 7L	982	2.86	2.98	122	09.05.2020	D		6	6	5	
237.8050 SY	LOLA	09.02.2021	27.04.2024	D		6	6	5	4	4	Ø 2L	809	3.84	3.34	123	79	124	109	118	116	08.05.2021	D		6	6	4	3	3	Ø 6L	760	3.48	3.06		17.08.2019	C		6	6	5	
183.8258 GTC	BORA	05.02.2014	22.04.2017	D		6	6	5	4	5	Ø 7L	818	3.79	3.33	113	89	93	92	96	103	01.05.2013	C		3	5	4	3	3	Ø 3L	684	3.33	3.39	90	01.05.2013	C		6	6	5	
205.1502 LC		08.02.2016	04.05.2019	D		3	5	5	4	4	Ø 6L	815	3.68	3.41	104	87	119	114	107	109	01.05.2017	D		6	6	3	4	5	Ø 8L	736	3.91	3.29								
243.2805 SL	ZENIA	11.02.2022	11.05.2024	C		5	5	4	5	4	Ø 1L	829	4.16	3.15	149	71	107	112	97	97	13.05.2022	D		6	6	5	6	6	Ø 7L	921	4.03	2.90	115	03.04.2021	J		3	3	3	
211.2392 EW	MIRABELLE	26.01.2018	06.10.2023	D		6	6	6	6	5	Ø 5L	799	3.66	3.51	104	86	124	117	104	118	09.10.2015	D		6	6	5	6	6	Ø 6L	731	3.04	2.96	94	10.08.2019	C		6	6	4	
198.1152 LC		01.11.2015	04.05.2019	D		6	6	5	5	5	Ø 6L	791	4.11	3.30	112	87	123	118	116	101	23.04.2018	D		6	6	5	3	2	Ø 1L	587	3.63	3.32								
211.8492 EZ	SOFIA	12.03.2019	27.04.2024	D		6	6	5	6	6	Ø 3L	786	3.78	3.46	97	82	116	103	112	117	25.05.2019	D		6	6	5	4	4	Ø 2L	446	4.04	3.08	49	15.10.2022	D		6	6	5	
205.5984 SY		24.02.2017	04.05.2019	C		5	5	4	4	3	Ø 3L	829	3.98	3.17	126	84	91	97	92	95	04.05.2019	D		6	6	4	4	4	Ø 5L	733	4.46	3.31		20.08.2016	A		4	4	4	
205.5764 SY		05.02.2017	04.05.2019	C		5	5	4	4	3	Ø 2L	825	3.94	3.20	133	80	110	115	97	98	22.04.2017	C		5	5	4	3	3	Ø 3L	1000	3.22	3.04	154							
197.0700 AE	CAMILLA	11.02.2017	27.09.2023	D		6	6	5	6	6	Ø 6L	851	3.90	3.14		88	112	110	106	103	18.04.2021	D		6	6	5	6	4	Ø 4L	743	3.55	3.12		08.10.2020	D		6	6	5	
225.9199 SRS	LILLY	29.12.2018	09.09.2023	D		6	6	5	6	6	Ø 3L	855	3.77	3.18	118	84	109	109	106	97	28.04.2018	D		6	6	4	6	6	Ø 5L	809	3.45	2.94	92	28.04.2018	D		6	6	5	
217.8133 SY		24.01.2019	16.05.2023	D		6	6	4	5	5	Ø 3L	786	4.17	3.26	120	83	110	116	97	97	04.05.2019	C		5	5	4	4	5	Ø 3L	849	4.46	3.40	131							
184.9830 GWB	PINIA	01.01.2015	06.10.2022	D		6	6	6	6	6	Ø 7L	807	3.78	3.32	97	89	106	95	108	112	20.05.2017	D		6	6	5	6	6	Ø 8L	696	4.12	3.42	86	13.05.2017	D		6	6	6	
190.6380 LC		14.02.2014	01.05.2017	D		6	6	4	4	3	Ø 5L	780	3.98	3.33	102	87	117	105	117	109	05.05.2015	D		5	6	4	4	3	Ø 5L	745	3.40	3.40		08.05.2014	D		6	6	4	
212.9989 FU	ALIN	01.03.2018	27.04.2021	D		6	6	5	4	3	Ø 3L	855	3.78	3.15	108	82	107	102	108	103	04.05.2023	D		6	6	6	6	5	Ø 8L	638	4.22	3.50	86	10.05.2020	D		6	6	6	
179.7763 AE	LUNEZIA	27.01.2013	28.09.2022	D		6	6	6	6	6	Ø 10L	786	3.86	3.35	94	91	97	83	109	114	29.09.2014	D		6	6	6	5	6	Ø 7L	845	3.85	3.24	109	26.07.2015	D		6	6	6	
192.6363 SY		03.11.2014	22.04.2017	C		5	5	4	4	4	Ø 6L	829	3.97	3.13	118	88	90	98	88	94	20.04.2013	C		5	5	4	3	3	Ø 2L	666	2.67	3.47	111	10.05.2014	C		6	6	5	
198.2915 SY		06.02.2016	04.05.2019	D		6	6	5	5	5	Ø 4L	805	3.99	3.15	112	86	91	96	98	91	22.04.2017	C		5	5	4	3	4	Ø 4L	993	3.78	3.11	143	02.05.2015	D		6	6	5	
211.0345 JU	OVAR	10.01.2018	18.04.2024	D		5	6	4	4	4	Ø 5L	790	3.89	3.24		85	119	110	114	108	21.04.2021	D		6	6	6	4	4	Ø 10L	838	3.04	2.94								
164.1172 AE	HELGA	09.03.2010	14.05.2016	D		6	6	6	6	6	Ø 12L	793	3.68																											