

Reg No	Name	Birth Year	% Chianina	ce	ce	bw	bwa	ww	wwa	yw	ywa	milk	milka	mww	mwwa	mce	mcea	cwt	cwta	prc	prca	marb	marba	bfat	bfata	rea	reaa
328143	WHCH BERTI DESIGN 780	2007	15.625	7.4	0.38	2.6	0.44	88	0.35	130.8	0.35	25.4	0.32	69.3	0.34	7.1	0.29	50.5	0.3	-0.21	0.12	0.29	0.08	-0.03	0.11	0.05	0.07
299978	RDD MS 878 N470 1CA	2003	6.25	5.1	0.53	7.7	0.55	80.1	0.52	139.9	0.51	27.1	0.5	67	0.51	9.1	0.49	64.9	0.41	-0.32	0.29	0.16	0.31	0	0.37	0.27	0.28
345370	CEF MS FINTRY 215U	2008	12.5	1.3	0.4	5.8	0.45	79	0.39	117.4	0.41	27.2	0.35	66.6	0.37	7.4	0.35	47.6	0.34	0.25	0.22	0.11	0.21	-0.01	0.3	0.8	0.17
311991	CEF MS COALITION 637P	2004	12.5	2.6	0.4	6.3	0.45	76.1	0.38	119.9	0.38	10.2	0.36	48.1	0.38	7.1	0.37	50.3	0.32	-0.21	0.18	0.45	0.16	-0.03	0.21	0.03	0.14
321145	CK EUROTIA 818R	2005	18.75	3.5	0.41	3.9	0.46	74.8	0.39	125.7	0.41	24	0.37	61.2	0.39	2.7	0.33	50.5	0.34	-0.41	0.19	0.56	0.16	0.02	0.23	0.11	0.14
318527	GF FANTASY 103R	2005	15.625	10.3	0.36	2	0.41	73.7	0.35	116.2	0.36	24.5	0.31	61.2	0.34	5.9	0.27	41.7	0.3	-0.39	0.13	0.18	0.08	-0.01	0.15	-0.12	0.07
316604	TEF MS POWER 495P	2004	18.75	0.4	0.38	7.6	0.43	73.2	0.36	107.3	0.38	7.6	0.33	44.1	0.35	1.5	0.29	44.4	0.32	-0.16	0.15	0.08	0.12	-0.03	0.15	0.04	0.1
336081	CK KATIE 280T	2007	15.625	1.2	0.36	8.7	0.42	72.5	0.35	111.7	0.37	23	0.31	59.1	0.33	-1	0.28	48.9	0.31	0.07	0.22	0.18	0.23	-0.05	0.31	0.25	0.19
328187	WHCH LDY DI A FAME 744	2007	21.875	10.5	0.41	0.3	0.46	71.8	0.41	114.4	0.41	30.7	0.38	66.5	0.39	2.2	0.34	38.1	0.34	-0.3	0.21	0.42	0.2	0.03	0.27	0.19	0.16
296378	CK EUROTIA 818M	2002	12.5	1.7	0.46	5.6	0.51	71.1	0.45	115.9	0.46	25.3	0.43	60.7	0.45	1.7	0.39	47.1	0.38	-0.21	0.2	0.39	0.17	-0.01	0.22	0.16	0.15
329223	RDD MS NEW DIR 1436R 290	2007	12.5	14.5	0.37	0	0.41	70.6	0.35	114.2	0.34	27.4	0.31	62.6	0.32	1.1	0.29	37.7	0.29	0.37	0.14	0.64	0.12	-0.03	0.15	0.63	0.1
293858	WHG MISS CHECK 40L	2001	18.75	5.8	0.37	6.1	0.42	70.5	0.37	102	0.39	13.6	0.35	48.7	0.37	1.5	0.3	39	0.32	-0.02	0.11	0.17	0.06	-0.03	0.08	0.15	0.05
306927	RDD A TRAIN P398 2CA	2004	21.875	7.4	0.37	1.8	0.43	70.2	0.35	117.3	0.36	22.3	0.3	57.3	0.32	9.5	0.27	42.4	0.3	0.3	0.22	0.62	0.24	-0.06	0.3	0.37	0.19
293146	CK KATIE 756L	2001	18.75	-2.3	0.46	11	0.51	68.8	0.43	102.4	0.45	15.7	0.41	50	0.44	-4.2	0.37	46.8	0.37	0.32	0.24	0.06	0.23	-0.04	0.29	0.62	0.21
294382	CEF MS 104F 643J	1999	25	1	0.46	7.1	0.49	67.7	0.44	101.3	0.45	12.5	0.45	46.2	0.47	0.9	0.41	40.3	0.37	-0.16	0.2	0.05	0.16	0.01	0.24	0.23	0.14
335481	RDD MS MNY MAKER 122U	2008	6.25	4.6	0.41	2.2	0.45	67.5	0.37	111.2	0.37	33.3	0.38	66.9	0.38	8.1	0.38	39.4	0.31	-0.83	0.25	0.78	0.27	0.11	0.31	0.16	0.26
321547	RDD MS ACES HIGH 148S 2C	2006	15.625	3	0.38	5.6	0.44	66.8	0.36	100.4	0.37	16.7	0.32	50	0.35	3.2	0.29	37.6	0.31	0	0.21	0.43	0.22	-0.01	0.29	0.33	0.17
327311	CK ELLIE 962S	2006	9.375	10.4	0.39	0.8	0.46	66.7	0.37	101.4	0.39	29.9	0.34	63.1	0.37	8.6	0.31	31	0.32	-0.16	0.21	0.82	0.22	0.03	0.3	0.33	0.17
283405	GF MISS BETSY 771L 1CA	2001	31.25	0.8	0.4	8	0.43	66.4	0.41	99.1	0.41	11.4	0.39	44.5	0.39	-4.1	0.37	40.4	0.34	-0.25	0.12	0.25	0.08	-0.02	0.1	-0.06	0.07
337853	WOGR ENCHANTRESS 8030U	2008	25	7	0.37	2.2	0.42	66	0.35	100.3	0.34	20.2	0.33	53.1	0.34	7.4	0.29	32.5	0.29	0	0.13	0.13	0.11	-0.02	0.13	0.14	0.1
302703	GF MISS DAPHNE 608N	2003	15.625	9.7	0.4	1.9	0.43	66	0.39	99.2	0.4	22.4	0.36	55.3	0.37	5.4	0.35	31.3	0.33	-0.16	0.16	0.42	0.15	0	0.15	0.07	0.14
304250	RDD MS ACE N109 2CA	2003	21.875	6.8	0.4	4.7	0.45	65.2	0.37	101.2	0.37	13.9	0.34	46.4	0.36	4.3	0.32	36.9	0.31	0.28	0.17	-0.1	0.14	-0.06	0.2	0.25	0.12
302973	WHCH MS BERTI 315	2003	25	2.2	0.44	4.9	0.49	65.1	0.41	88	0.42	24.3	0.39	56.7	0.41	2.4	0.38	28.7	0.35	0.18	0.15	0.17	0.11	-0.06	0.16	0.04	0.09
341859	CK BARBARA 168U	2008	15.625	10.8	0.37	-0.1	0.42	64.7	0.36	105.8	0.37	29.6	0.32	61.9	0.35	6.8	0.33	32.7	0.31	-0.16	0.21	0.11	0.22	-0.01	0.3	0.04	0.17
298531	CEF TIGRESS 207M	2002	34.375	2.7	0.44	4.9	0.5	64.6	0.43	82	0.44	17.1	0.41	49.3	0.43	3.3	0.37	24.8	0.36	-0.05	0.19	-0.08	0.16	0.01	0.23	0.24	0.13
338728	CEF MS COALTON 571R	2005	18.75	2.4	0.37	5.8	0.39	64.2	0.36	96.8	0.36	26.2	0.37	58.2	0.38	8	0.34	35.8	0.3	0.12	0.14	0.11	0.1	-0.03	0.14	0.28	0.09
267085	HXC MARIAH 4J 2CA	1999	25	5.6	0.42	2.8	0.46	63.4	0.39	97.1	0.4	32.1	0.35	63.7	0.37	2.2	0.34	31.6	0.33	0.05	0.12	0.1	0.08	-0.04	0.1	0.06	0.07
345373	CEF MS FINTRY 323U	2008	9.375	4.6	0.35	3.1	0.41	63.1	0.35	99.3	0.36	31.3	0.28	62.7	0.31	6.3	0.31	33.5	0.3	-0.23	0.2	0.45	0.21	0.02	0.29	0.21	0.16
271020	COOKIES' CREME 01K 1CM	2000	12.5	-3.4	0.44	6.6	0.46	63	0.41	84	0.41	20.7	0.42	52.1	0.42	-5.4	0.4	28.9	0.34	0.28	0.09	0.16	0.03	-0.05	0.03	0.31	0.03
302705	GF MISS DAPHNE 703N	2003	15.625	7.2	0.37	5.1	0.43	62.8	0.35	101.5	0.36	24.4	0.3	55.7	0.32	-0.9	0.34	37.9	0.3	-0.28	0.17	0.46	0.15	0	0.16	0.01	0.15
341873	CK ELLIE 205U	2008	15.625	7.3	0.39	2.9	0.43	62.5	0.38	109.4	0.39	36.5	0.35	67.7	0.37	7.2	0.36	39.8	0.32	-0.02	0.21	0.62	0.22	-0.02	0.3	0.25	0.17
261755		1998	12.5	6.7	0.42	2.5	0.42	62.4	0.41	99.4	0.41	29.2	0.42	60.3	0.43	2.8	0.4	32.7	0.33	-0.12	0.06	0.34	0	0	0	0.15	0
307739	CEF TIGRESS 643N	2003	34.375	3.1	0.34	4.4	0.37	62.2	0.35	77.5	0.36	13.8	0.33	44.8	0.36	2.9	0.28	21.4	0.3	-0.05	0.13	0.04	0.09	-0.01	0.12	0.06	0.08
312423	CK BLACK LASS 638P	2004	15.625	3.7	0.41	4.7	0.46	62.1	0.39	98.5	0.41	16.3	0.36	47.3	0.39	4.5	0.33	35.5	0.34	0.25	0.17	0.22	0.14	-0.05	0.21	0.32	0.11
264969	WGM FELICIA 1946H I	1998	100	2.5	0.36	5.3	0.41	62.1	0.35	81.4	0.35	19.4	0.29	50.4	0.31	0.5	0.29	25.3	0.3	0	0.09	-0.01	0.04	-0.04	0.05	-0.03	0.04
268403	C K MISS KATIE 115H 2CA	1998	21.875	-0.3	0.43	8.2	0.5	62.1	0.41	91	0.43	21	0.38	51.9	0.41	1.7	0.34	35.9	0.36	-0.07	0.19	0.25	0.17	0.02	0.21	0.43	0.15
311978	CEF MOUNTAIN LADY 996F	2004	25	3.4	0.38	3.4	0.44	62.1	0.35	92.6	0.36	10.8	0.33	41.8	0.35	3.7	0.29	29.7	0.31	0.23	0.16	0.01	0.13	-0.04	0.18	0.31	0.11
320375	WGM RECINA	2005	100	3.5	0.39	4.9	0.43	61.9	0.38	89.3	0.39	26.1	0.36	56.9	0.37	2.9	0.36	29.8	0.32	0.16	0.13	-0.13	0.09	-0.06	0.12	0.02	0.08
327353	CK TEELA 899S	2006	15.625	5.5	0.37	5.8	0.42	61.8	0.35	102.4	0.37	18.1	0.32	48.9	0.34	3.5	0.28	39.7	0.31	0.18	0.21	0.58	0.21	-0.02	0.29	0.49	0.16
292152	WO BLACK LADY 216M	2002	12.5	2.1	0.39	3.6	0.46	61.7	0.35	86.9	0.35	19.7	0.33	50.4	0.36	2.9	0.28	26.4	0.3	-0.09	0.19	0.39	0.06	0	0.09	0.1	0.05
314898	WOGR BLACK LADY 5009R	2005	25	3.4	0.44	3.5	0.45	61.7	0.43	91.1	0.42	18.9	0.44	49.7	0.44	7.4	0.4	28.9	0.34	0.09	0.13	0.05	0.09	-0.04	0.11	0.12	0.08
282247	RDD MS TRAIN K609 1CA	2000	18.75	7.1	0.41	3.4	0.47	61.5	0.39	94.3	0.4	28.9	0.36	59.6	0.38	6.3	0.36	30.9	0.33	0.35	0.16	0.27	0.14	-0.06	0.19	0.32	0.11
264003	WGM ANDREA I	1998	100	3.2	0.36	5.2	0.4	61.4	0.36	79.1	0.36	16.6	0.3	47.2	0.31	0.5	0.29	23.8	0.3	0.02	0.09	-0.01	0.04	-0.04	0.05	-0.04	0.04
327413	CK KATIE 756S	2006	15.625	5.6	0.37	4.7	0.42	61.4	0.36	94.7	0.37	25.8	0.32	56.4	0.34	0.2	0.29	33.1	0.31	0.28	0.23	0.34	0.24	-0.05	0.31	0.27	0.2
319529	TEF MS KRUEGER 094R	2005	21.875	5.2	0.45	4.7	0.49	61.3	0.43	93.9	0.42	22.9	0.42	53.5	0.43	1.8	0.38	32.6	0.35	-0.14	0.14	0.3	0.11	-0.01	0.14	0.02	0.09
289286	RDD MS TRAIN 601M	2002	15.625	5.3	0.4	4.4	0.48	61.2	0.35	89.4	0.36	22.5	0.33	53	0.36	5.4	0.28	29.2	0.31	-0.07	0.17	0.05	0.15	-0.04	0.21	-0.12	0.13
341828	CK BARBIE 964U	2008	12.5	4.4	0.38	5.6	0.44	60.9	0.38	104.5	0.4	29.4	0.33	59.7	0.35	4.8	0.33										