

Reg No	Name	Birth Year	% Chianina	ce	cea	bw	bwa	ww	wwa	yw	ywa	milk	milka	mww	mwwa	mce	mcea	cwt	cwta	prc	prca	marb	marba	bfat	bfata	rea	reaa
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
210358	LEH NADIA POWER 1CA	1991	78.125	-0.6	0.44	8.8	0.45	73.3	0.44	99.3	0.44	10.1	0.44	46.6	0.44	-3.2	0.43	41	0.36	-0.02	0.12	-0.01	0.07	-0.05	0.08	0.01	0.06
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
256430	CEF MS BLK MAX 37F 2CA	1996	50	-0.4	0.44	7.6	0.48	69.8	0.42	97.6	0.43	23.5	0.41	58.3	0.43	0.9	0.37	38.5	0.35	-0.16	0.16	-0.17	0.13	0	0.17	0.15	0.11
296056	GF MISS BETSY 515K	2000	31.25	1.1	0.44	6.3	0.47	69.4	0.41	102.4	0.41	22.2	0.41	56.8	0.41	-0.2	0.39	39.6	0.34	-0.25	0.13	0.16	0.1	-0.02	0.12	-0.06	0.08
193644	RDD MISS REPLAY 822X 1CA	1988	50	1.6	0.45	6.8	0.49	68.8	0.42	97.9	0.44	9.4	0.41	43.8	0.43	2.2	0.37	37.5	0.36	-0.32	0.16	0.13	0.12	-0.01	0.16	-0.14	0.1
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
186323	RDD MISS REPLAY 701V 1CA	1987	50	1.7	0.4	6.5	0.45	67.9	0.4	94.3	0.41	16.2	0.38	50.1	0.39	1.4	0.34	34.9	0.34	-0.12	0.11	0.17	0.06	-0.02	0.08	0.04	0.05
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
84269		1975	100	2.7	0.46	5.5	0.46	67.1	0.46	91.9	0.46	8.8	0.46	42.3	0.46	-2.6	0.46	31.9	0.37	0.07	0.14	0.05	0.1	-0.04	0.12	0.08	0.08
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
246471	WGM MARSALA I	1995	100	5.8	0.42	4.2	0.46	66.1	0.41	98.8	0.42	15.7	0.38	48.7	0.39	-8.3	0.39	34.5	0.34	-0.07	0.1	0	0.04	-0.04	0.05	-0.03	0.04
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
227022	CK ERICA 129B 2CA	1992	28.125	-1.4	0.46	8.6	0.5	65	0.44	101.5	0.45	20.6	0.43	53	0.45	3.4	0.4	43	0.37	-0.18	0.15	0.06	0.11	0	0.15	0.19	0.1
256395	MISS PENNSY OFF 575	1997	18.75	3.5	0.41	4.5	0.46	64.9	0.4	109.1	0.42	19.3	0.38	51.6	0.39	-1.6	0.37	41.7	0.34	-0.12	0.07	0.24	0.01	-0.01	0.01	0.17	0.01
256443	CK MARY 226F 1CA	1996	25	0.9	0.47	7.6	0.51	64.7	0.45	99.3	0.46	5.8	0.44	38	0.45	-1.7	0.43	40.1	0.38	-0.21	0.24	0.21	0.24	0.01	0.28	0.24	0.22
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
254938	WOMS NCHANTRISS 718G 1CA	1997	21.875	2.5	0.42	5.3	0.47	63.7	0.4	87.6	0.4	18.8	0.39	50.6	0.41	1.8	0.34	29.2	0.33	-0.07	0.09	0.18	0.05	-0.02	0.05	0.01	0.04
249832	QB MISS BAR 214 CAX	1992	40.625	4.9	0.43	3.4	0.46	63.5	0.42	78.9	0.43	22.6	0.41	54.2	0.42	0.1	0.37	20.7	0.35	0.23	0.07	0.1	0	-0.05	0	0.08	0
274276	RDD MISS TRAIN J549 1CA	1999	21.875	4.5	0.42	4.2	0.46	63.4	0.41	99.6	0.42	18.9	0.39	50.5	0.4	9.3	0.39	35.3	0.34	0.18	0.25	0.45	0.27	-0.04	0.33	0.3	0.23
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
156004		1984	100	5.5	0.49	3.3	0.51	63	0.47	87.6	0.47	4.9	0.48	36.3	0.48	0.4	0.45	26.2	0.38	0.25	0.07	-0.18	0	-0.09	0	-0.11	0
261902	RDD MS PSETTER H272 1CA	1998	15.625	0.9	0.43	7.8	0.46	62.6	0.42	80	0.43	14.4	0.4	45.6	0.41	5.1	0.37	28.1	0.35	0.05	0.16	0.2	0.13	0	0.17	0.31	0.11
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
216261	RDD MISS JACK 1035A 1CA	1991	50	1.7	0.42	5.4	0.46	62.4	0.4	87.4	0.41	-5	0.38	26.1	0.4	-1.4	0.34	29.3	0.34	0.02	0.11	0.15	0.06	-0.03	0.08	0.1	0.06
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
241953	CK KATIE 115D 2CA	1994	34.375	-1.1	0.45	8.4	0.49	62.1	0.44	85.9	0.45	26.4	0.43	57.4	0.44	2.3	0.39	32.9	0.37	0.16	0.2	0.06	0.18	-0.01	0.23	0.43	0.16
256454	CEF MS MAXIMUM 903F 1CA	1996	12.5	4	0.43	4.4	0.47	62	0.43	100.8	0.44	11.6	0.41	42.5	0.43	3.4	0.38	36.5	0.36	-0.21	0.23	0.59	0.24	0	0.27	0.11	0.21
314898	WOCR 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
252008	WGM MOGORELLA I	1996	100	0.8	0.5	6.4	0.53	61.6	0.49	89.2	0.5	14	0.47	44.7	0.48	0	0.45	32.1	0.4	-0.02	0.15	0.03	0.11	-0.04	0.13	-0.04	0.09
221845	MS ALAMO IMPACT B50 1CA	1992	31.25	0.3	0.43	6.5	0.49	61.4	0.4	83.1	0.42	24.6	0.39	55.2	0.41	5.1	0.38	28.3	0.35	-0.35	0.15	0	0.12	0.01	0.15	-0.12	0.1
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
202349	RDD MISS REPLAY 916Y 1CA	1989	50	1.1	0.44	7.4	0.48	61	0.43	76.5	0.43	9	0.41	39.5	0.42	1.6	0.38	25.4	0.35	-0.05	0.11	0.17	0.06	-0.02	0.08	0.04	0.05
237387	GF MS REPLAY TREND 1 1CA	1994	25	7.4	0.43	4.1	0.45	61	0.43	96.3	0.43	16.8	0.41	47.2	0.42	-0.8	0.39	33.3	0.35	-0.35	0.14	0.46	0.1	0.01	0.13	-0.06	0.09
288767	RDD MS TRAIN L605 1CA	2001	18.75	8.1	0.42	4	0.46	60.8	0.41	93.9	0.42	24.2	0.38	54.5	0.4	7.2	0.39	31.6	0.34	0.14	0.25	-0.13	0.27	-0.05	0.32	0.15	0.23
201375	WALCO PROMISE 1CA	1989	71.875	2.9	0.42	6.5	0.43	60.7	0.41	76.8	0.41	17.1	0.41	47.4	0.41	-2.5	0.41	24.3	0.34	0.18	0.06	-0.01	0	-0.06	0	-0.03	0
265019	HB TONI 810J 1CA	1999	15.625	6.3	0.41	2.8	0.45	60.6	0.4	82.7	0.41	31.8	0.37	62	0.38	0.6	0.35	22.6	0.34	0.02	0.11	0.35	0.06	-0.03	0.08	0	0.05
264193	WHCH CHK ALENA 883 CAX	1998	37.5	5.2	0.5	3.2	0.53	60.6	0.49	87.8	0.49	30.7	0.48	60.9	0.49	-4.8	0.44	26.4	0.4	0.09	0.16	0.24	0.11	-0.02	0.15	0.23	0.1
175814	RDD MISS REPLAY 617 1CA	1986	50	1.7	0.45	6.6	0.48	60.4	0.44	83	0.44	6.5	0.42	36.6	0.44	1.8	0.4	28.5	0.36	0	0.15	0.1	0.11	-0.03	0.14	0.05	0.09
249824	QB MISS BAR 209 CAX	1992	40.625	5.3	0.41	3	0.45	60.4	0.41	80.9	0.42	24.1	0.39	54.2	0.4	0.3	0.35	21.7	0.34	0.23	0.06	0.1	0	-0.05	0	0.08	0
313534	RDD DANICA 2CA	2005	15.625	7.5	0.46	4.6	0.49	60.3	0.45	82.3	0.44	24.5	0.42	54.6	0.42	8.7	0.41	25	0.36	0.25	0.17	0.4	0.14	-0.05	0.18	0.19	0.12
209477	RDD MS ROCK 030Z 2CA	1990	68.75	4.2	0.44	4.7	0.45	59.9	0.43	88.1	0.43	19.6	0.45	49.5	0.45	4.7	0.41	29	0.35	-0.16	0.18	-0.04	0.16	-0.01	0.19	-0.04	0.14
189288	RDD ROCKIN ROSIE	1988	65.625	1.9	0.5	5.5	0.53	59.7	0.49	77.8	0.49	15.9	0.49	45.6	0.49	-0.3	0.46	23.5	0.4	0.18	0.18	0.03	0.14	-0.06	0.19	-0.04	0.13
238245	WGM LINEA 1150D I	1994	100	2.7	0.42	6.2	0.45	59.5	0.4	82.4	0.41	21.2	0.37	50.9	0.38	-1.8	0.37	27.6	0.34	-0.02	0.13	0	0.09	-0.03	0.12	-0.03	0.08