

Reg No	Name	Birth Year	% Chianiana	cea	bw	bwa	ww	wwa	yw	ywa	milk	milka	mww	mwwa	mce	mcea	cwt	cwta	prc	prca	marb	marba	bfat	bfata	rea	reaa		
280989	RDD MS TRAIN K631	1CA	2000	12.5	11.8	0.41	1.3	0.45	54.4	0.41	72.4	0.41	42.5	0.38	69.6	0.39	10	0.38	14.3	0.34	0.41	0.16	0.31	0.14	-0.06	0.17	0.16	0.11
208840	WGM VALLEDORIA	I	1990	100	8	0.44	0.4	0.48	35.3	0.4	45.2	0.41	42.1	0.41	59.7	0.42	1.6	0.38	-2.7	0.34	0.23	0.14	0.01	0.11	-0.03	0.13	-0.04	0.09
201117	WGM AMARO	I	1989	100	3.9	0.47	4.6	0.5	53.5	0.45	73.3	0.45	40.1	0.44	66.8	0.45	0.7	0.44	19.9	0.37	0.14	0.1	-0.04	0.05	-0.05	0.06	-0.01	0.04
305649	CK MS PRIESTER 162N		2003	28.125	7.1	0.45	-0.3	0.49	32	0.43	67	0.45	37.6	0.42	53.5	0.44	6.5	0.37	10.7	0.37	0.09	0.2	0.18	0.17	-0.02	0.26	0.02	0.15
277306	WHCH LADY CHK 012	CAX	2000	37.5	6.2	0.49	2.3	0.53	47.8	0.47	69.7	0.49	37.3	0.46	61.1	0.47	-8.2	0.42	14.7	0.4	-0.09	0.18	0.23	0.14	0.03	0.19	0.2	0.12
283910	CK MS PRIDE 647K	1CA	2000	25	3.9	0.47	3.2	0.49	49.3	0.47	75.8	0.48	37.1	0.46	61.7	0.47	6.6	0.45	19.8	0.38	0.16	0.21	0.09	0.18	-0.01	0.27	0.28	0.16
293087	CK BARBARA 602J		1999	25	10.4	0.41	0.5	0.44	51.6	0.4	82	0.39	36.1	0.37	61.7	0.37	6.6	0.36	19.6	0.33	-0.23	0.22	0.26	0.23	-0.02	0.26	-0.28	0.21
236406	CIB CARETA	2CA	1993	50	7.3	0.59	1.2	0.6	24.1	0.4	58	0.58	36	0.58	47.9	0.58	3.8	0.57	-6.2	0.45	0.53	0.22	-0.2	0.18	-0.05	0.26	0.18	0.15
171729	WGM FELICIA	I	1985	100	7.6	0.47	0.8	0.51	49.1	0.42	61.1	0.43	35.9	0.43	60.4	0.44	3.7	0.4	6.8	0.36	0.32	0.1	-0.09	0.04	-0.06	0.05	-0.05	0.04
161679	WGM DONNA MARIA	I	1985	100	7.6	0.53	0.9	0.54	45.5	0.53	53.7	0.53	35.8	0.54	58.5	0.54	7	0.51	2.5	0.42	0.32	0.14	0	0.08	-0.03	0.1	0	0.07
193061	WGM POSABELLA	I	1988	100	6.3	0.43	3.3	0.46	40.8	0.41	50.3	0.41	35.7	0.41	56	0.42	-1.6	0.4	4.4	0.34	0.21	0.12	0.01	0.07	-0.03	0.09	0.01	0.06
217122	WGM VALDA 791A	I	1991	100	6.4	0.41	2.6	0.45	45.6	0.4	61.8	0.41	35.4	0.38	58.1	0.39	-0.4	0.35	10.3	0.34	0.16	0.1	0.01	0.05	-0.03	0.06	0.02	0.04
195186	WGM MURA	I	1988	100	3.4	0.44	5.7	0.49	50.4	0.4	67.3	0.41	35.1	0.4	60.2	0.42	-1.8	0.37	18	0.34	0.14	0.1	-0.03	0.04	-0.04	0.05	-0.03	0.04
255354	RDD MS L806E G327	2CA	1997	21.875	6	0.42	2.6	0.45	44.5	0.41	55.6	0.42	34.8	0.39	56.9	0.4	7.8	0.36	6.4	0.34	0.21	0.17	0.16	0.14	-0.02	0.19	0.13	0.12
247952	WOCR ENCHANTRESS 604	PCA	1996	46.875	4.4	0.45	1.5	0.5	32.4	0.44	44.4	0.44	34.8	0.42	50.8	0.43	2.5	0.38	-1.3	0.36	0.32	0.08	0.1	0.01	-0.03	0.02	0.08	0.01
296417	CK BARBARA 799M		2002	12.5	17.5	0.45	-4.4	0.49	39.1	0.44	76.6	0.45	33	0.42	52.4	0.44	8.7	0.39	10	0.37	0.48	0.26	0.79	0.26	-0.02	0.32	0.57	0.24
245310	R&R MISS J.R. 534E	1CA	1995	37.5	5.7	0.4	2.4	0.44	40.8	0.4	45.3	0.4	32.9	0.41	53.2	0.42	0.2	0.35	-0.2	0.33	-0.09	0.15	0.14	0.12	0.02	0.15	-0.05	0.1
242187	RDD MISS NUTONE E270	1CA	1995	15.625	6.9	0.64	1.8	0.65	29.4	0.63	33.4	0.63	32.9	0.63	47.5	0.63	3.8	0.62	-7.6	0.49	0.62	0.28	0.18	0.27	-0.03	0.36	0.37	0.22
235803	CK BARBARA 95C	CAX	1993	37.5	6.7	0.46	1.2	0.49	22.6	0.45	32.3	0.46	32.9	0.44	44.1	0.45	5.8	0.41	-8.5	0.37	0.37	0.19	-0.06	0.16	-0.03	0.21	0.06	0.14
327386	CK EUROTTIA 408S		2006	9.375	13.4	0.41	-3.8	0.45	40.4	0.4	68.6	0.42	32.8	0.38	52.9	0.39	6.6	0.34	5.6	0.34	0.25	0.23	0.63	0.24	0	0.31	0.33	0.2
255699	RDD MS 898C G157	1CA	1997	21.875	8.5	0.43	-0.6	0.48	49.3	0.41	77	0.42	32.2	0.39	56.8	0.41	5.2	0.34	14.9	0.35	0.23	0.19	0.21	0.18	-0.02	0.22	0.29	0.14
296419	CK CALIFORNIA GIRL 802M		2002	21.875	12.7	0.46	-0.6	0.45	44.7	0.44	75.6	0.45	32.1	0.42	54.3	0.44	7.9	0.38	14.5	0.37	-0.12	0.25	0.52	0.25	0.02	0.3	0.08	0.23
274206	RDD MS 2192 J173	2CA	1999	21.875	10.6	0.44	3.3	0.49	50.8	0.43	62.8	0.44	32	0.41	57.3	0.42	9.6	0.41	11.4	0.36	0.25	0.23	0.21	0.23	-0.02	0.31	0.27	0.18
274388	RDD MISS TRAIN J541	1CA	1999	31.25	10.6	0.46	-0.6	0.49	53.9	0.45	76.2	0.46	31.8	0.43	58.7	0.44	9.9	0.42	13.9	0.37	0.6	0.23	-0.26	0.23	-0.06	0.31	0.39	0.18
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
199408	ROANOKE SHER 948	CAX	1989	34.375	4.4	0.44	1.4	0.46	45.3	0.45	60	0.44	31.7	0.44	54.3	0.45	1.3	0.42	7.3	0.36	-0.02	0.12	0.16	0.07	0	0.08	-0.02	0.06
162639	CK BETTY'S BUCKSKIN		1985	87.5	6.6	0.49	3.7	0.5	24.9	0.49	31.7	0.49	31.7	0.48	44.1	0.48	-5.6	0.48	-5.4	0.39	0.25	0.11	0.07	0.06	-0.03	0.07	-0.03	0.05
312576	CK MS PRIDE 647P		2004	21.875	6.5	0.48	2.3	0.51	54.9	0.47	93.8	0.47	31.6	0.46	59	0.46	6.7	0.43	29.6	0.38	-0.02	0.22	0.43	0.2	0	0.27	0.21	0.17
255698	RDD MS 898C G155		1997	21.875	7.7	0.42	0.1	0.46	50.4	0.41	82	0.42	31.6	0.39	56.8	0.4	6.9	0.35	19.1	0.34	0.39	0.18	0.01	0.15	-0.05	0.2	0.3	0.13
251217	WGM OSTANA	I	1996	100	6.1	0.42	4.1	0.47	52.4	0.41	69.5	0.41	31.6	0.37	57.5	0.39	-2.1	0.36	16.8	0.34	0.12	0.1	-0.02	0.05	-0.04	0.06	0.01	0.04
268755	TEF MS COWBOY 164H	PCA	1998	43.75	4.7	0.45	2.5	0.49	43.6	0.44	61.8	0.44	31.4	0.43	53.1	0.44	2.7	0.39	10.3	0.36	0.14	0.16	0.03	0.13	-0.01	0.17	0.15	0.11
258827	HXC LACE 273H	2CA	1998	28.125	9.1	0.55	1.7	0.57	46.3	0.54	58	0.54	31.1	0.53	54.1	0.53	1.4	0.53	6.4	0.43	0.21	0.17	0.23	0.13	-0.03	0.16	0.02	0.11
186368	RDD MISS IGISIO 706	1CA	1987	50	4	0.42	3.6	0.47	43.8	0.41	52.2	0.42	31	0.39	52.8	0.41	-0.8	0.35	5.8	0.35	0.18	0.12	0.21	0.08	-0.02	0.1	0.04	0.07
310535	WGM VITTORIA 2433P		2004	100	9.4	0.42	0.5	0.46	44.2	0.41	63.2	0.42	30.9	0.39	52.9	0.41	0.5	0.35	8.2	0.34	0.23	0.14	-0.2	0.11	-0.04	0.14	0.03	0.09
244847	COLES MICHELLE 28	1CA	1995	18.75	4.2	0.46	2.2	0.49	45.6	0.42	68.3	0.43	30.9	0.43	53.6	0.43	3.2	0.4	13.9	0.36	-0.25	0.21	0.37	0.2	0.01	0.23	-0.22	0.19
277310	WHCH ALENA CHK 022	CAX	2000	37.5	10.1	0.44	-1	0.49	45.6	0.42	54.7	0.44	30.9	0.4	53.6	0.42	1	0.35	0.3	0.36	0.37	0.13	0.19	0.08	-0.02	0.13	0.26	0.07
293135	CK MS GENTLE BEN 741L		2001	25	2.9	0.43	4.7	0.48	51	0.41	74.5	0.43	30.8	0.39	56.1	0.42	3.1	0.35	21.1	0.35	0.16	0.18	0.01	0.15	-0.05	0.23	0.02	0.12
171732	WGM CANTIERE	I	1985	100	4.7	0.49	2.4	0.51	52.3	0.45	70.7	0.46	30.8	0.46	56.8	0.47	8	0.46	15	0.38	0.09	0.15	0.03	0.11	-0.03	0.14	0	0.1
230346	WGM OLONA	I	1993	100	9.7	0.41	-1.2	0.45	28.2	0.4	35.1	0.4	30.8	0.37	44.8	0.38	1.8	0.35	-10.9	0.33	0.44	0.08	-0.06	0.03	-0.05	0.03	-0.03	0.02
296429	CK MS FUTURE 837M		2002	15.625	12.6	0.47	0	0.5	45	0.45	71.7	0.46	30.7	0.43	53.1	0.44	6.9	0.4	12.8	0.37	0.41	0.23	0.54	0.23	0	0.26	0.65	0.21
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
264193	WHCH CK 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
222517	WGM ETNA	I	1992	100	4.5	0.43	3.1	0.47	44.2	0.42	50.9	0.43	30.6	0.4	52.6	0.41	3.3	0.37	4.1	0.35	0.21	0.12	-0.01	0.07	-0.03	0.09	0.01	0.06
178988	BC MS TRIPLE BLK 59V	1CA	1987	68.75	3	0.48	4.1	0.5	37.1	0.42	46.1	0.47	30.3	0.48	48.8	0.48	0.4	0.45	3.3	0.38	0.3	0.14	-0.08	0.09	-0.03	0.12	0.14	0.06
256503	CEF MS BROKER 347F	1CA	1996	25	5.8	0.43	-0.1	0.48	36.9	0.41	53	0.43	30.1	0.39	48.4	0.41	5.2	0.34	1.4	0.35	0.16	0.17	-0.12	0.14	-0.02	0.2	0.01	0.12
217857	WO MS TOTAL PWR 329B	1CA	1992	68.75	5.1	0.43	2.2	0.47	38.7	0.41	64.1	0.42	30	0.39	49.2	0.41	7.6	0.35	11.9	0.35	0.58	0.2	-0.24	0.18	-0.07	0.21	0.31	0.17
111465			1982	93.75</																								