

2013 Kappes Simmental Supplement Sheet																	
*1-21-13 Material received																	
		Act		Hip	SW	IMF	IMF	BF	BF	REA	REA	EPDs					
Tatto	Lot #	Dam	Scrotal	Height	Adj	Adj	Rat	Adj	Ratio	Adj	Rat	CW	YG	MB	BF	REA	Lot #
Z647	1	560	35	53.5	1404	1.68	80	0.18	90	15.9	106	67.4	-0.31	-0.02	-0.07	1.2	1
Z625	2	439	36.25	52.25	1368	2.08	100	0.19	95	16.02	107	67.7	-0.28	0.05	-0.07	1.2	2
Z629	3	441	33	50.5	1353	2.62	125	0.23	115	17.55	117	62.2	-0.32	0.17	-0.05	1.4	3
	4	Out of Sale															4
Z622	5	334	39.5	49.25	1295	1.46	70	0.2	100	16.82	112	61	-0.22	-0.04	-0.06	1	5
	6	Out of Sale															6
Z636	7	344	37	51	1300	2.53	121	0.17	85	14.57	97	61	-0.16	0.18	-0.06	0.8	7
Z643	8	558	35.5	50.75	1265	2.24	107	0.17	85	15.38	102	61	-0.19	0.12	-0.06	0.9	8
Z620	9	461	38.75	51.25	1225	1.66	79	0.12	60	14.52	97	66.7	-0.3	-0.02	-0.09	1.1	9
Z602	10	202	40	53	1300	1.63	78	0.22	110	13.59	90	55.4	-0.03	0.02	-0.03	0.5	10
Z603	11	205	37	50.5	1289	2.46	118	0.2	100	12.99	86	55.4	-0.03	0.19	-0.04	0.5	11
Z640	12	436	34.5	51.75	1292	2.25	108	0.14	70	15.68	104	26.8	-0.3	0.19	-0.07	0.7	12
Z648	13	748	36.5	53.75	1423	1.96	94	0.21	105	16.72	111	25.7	-0.31	0.13	-0.05	0.9	13
Z609	14	761	36.25	51.5	1211	1.74	83	0.3	150	14.85	99	26.8	-0.15	0.08	-0.02	0.6	14
Z319	15	209M	37.75	52	1239	1.82	80	0.19	86	14.9	101	59	-0.05	0.11	-0.05	0.5	15
Z164	16	T475	35.5	51.75	1344	2.39	105	0.21	95	15.75	107	43	-0.29	0.19	-0.06	1	16
	17	Out of Sale															17
	18	Out of Sale															18
Z363	19	T7	33.75	49	1239	3.27	143	0.17	77	13.85	94	50.1	-0.26	0.39	-0.08	0.8	19
Z409	20	U156	35.75	49	1295	2.21	97	0.18	82	15.63	106	43.1	-0.35	0.06	-0.07	1.1	20
Z232	21	T156	34.5	51.25	1272	1.89	83	0.17	77	13.62	92	27.8	-0.22	0.06	-0.05	0.6	21
Z57	22	S508	38.5	51.75	1338	2.09	92	0.19	86	14.51	99	41.6	-0.19	0.07	-0.05	0.7	22
Z180	23	W449	37.5	50.5	1260	2.18	96	0.17	77	16.07	109	19	-0.38	0.1	-0.06	0.9	23
Z198	24	N414	39	49.75	1318	1.47	64	0.18	82	16.9	115	35.3	-0.4	-0.15	-0.07	1.2	24
Z369	25	R161	40.5	50	1389	2.63	115	0.16	73	15.25	104	38.4	-0.29	0.25	-0.07	0.9	25
Z401	26	N364	38	51.5	1266	1.87	82	0.16	73	14.11	96	29.1	-0.31	0.07	-0.07	0.8	26
	27	Out of Sale															27
Z10	28	T348	39	51.25	1173	2.48	109	0.06	27	13.23	90	31	-0.25	0.33	-0.11	0.3	28
Z159	29	R92	38.5	52	1266	2.32	102	0.18	82	14.65	99	39.4	-0.22	0.34	-0.07	0.6	29
Z178	30	W364	39	51.5	1407	2.1	92	0.21	95	14.57	99	48.8	-0.19	0.16	-0.07	0.6	30
Z203	31	N51	40.5	50	1329	3.01	132	0.26	118	13.4	91	32	-0.14	0.46	-0.06	0.4	31
	32	Out of Sale															32
Z210	33	W51	38.5	51	1220	2.5	110	0.19	86	15.8	107	28.3	-0.31	0.46	-0.07	0.8	33
Z279	34	W14	36.5	52.25	1408	2.16	95	0.14	64	15.57	106	47.7	-0.21	0.23	-0.08	0.6	34
Z315	35	P61	39	52.25	1210	2.39	105	0.13	59	12.7	86	28.6	-0.23	0.25	-0.09	0.4	35
Z357	36	W178	34.5	52.25	1328	1.96	86	0.15	68	14.33	97	46.8	-0.21	0.18	-0.09	0.5	36
Z341	37	R195	34	52.25	1426	1.86	82	0.23	105	14.73	100	39	-0.18	0.19	-0.06	0.6	37
Z64	38	T447	36	49.25	1204	1.63	71	0.19	86	14.01	95	25	-0.25	0	-0.06	0.6	38
Z181	39	R44	37	50.25	1283	1.84	81	0.17	77	13.77	93	31	-0.26	0.04	-0.08	0.5	39
Z378	40	S296	37.75	50.25	1351	2	88	0.26	118	15.76	107	44.7	-0.23	-0.01	-0.05	0.9	40
Z3	41	U376	34	50	1114	2.08	91	0.21	95	13.32	90	27.1	-0.21	0	-0.05	0.6	41
Z176	42	R278	39.5	48.5	1301	1.77	78	0.21	95	15.97	108	32.5	-0.29	0.01	-0.06	0.8	42
Z200	43	N271	37.5	48.75	1262	1.5	66	0.09	41	15.9	108	29.2	-0.38	-0.1	-0.09	0.9	43
Z148	44	U111	38.5	48.25	1204	2.54	111	0.24	109	13.25	90	26.9	-0.1	0.19	-0.03	0.4	44
Z155	45	U139	35	48.5	1295	2.57	113	0.26	118	15.45	105	35.5	-0.17	0.37	-0.02	0.8	45
Z209	46	W48	35	49	1198	2.38	104	0.22	100	13	88	29.2	-0.19	0.13	-0.05	0.6	46
Z172	47	R324	34	49.25	1262	1.82	80	0.27	123	15.45	105	29.1	-0.18	0.04	-0.03	0.7	47
Z197	48	S240	48.5	38.5	1216	1.91	84	0.26	118	15.9	108	34.9	-0.29	-0.05	-0.03	1.1	48
Z253	49	T253	38.75	49	1198	2.5	110	0.26	118	13.55	92	29.6	-0.19	0.15	-0.05	0.6	49
Z322	50	U336	42.5	50.25	1270	3.29	144	0.24	109	15.7	107	32.6	-0.28	0.43	-0.04	0.9	50
Z384	51	S167	34	51.25	1220	2.27	100	0.22	100	14.08	96	37.5	-0.15	0.15	-0.05	0.6	51
Z100	52	U243	36.75	48.75	1213	1.85	81	0.2	91	15.77	107	19.1	-0.34	0	-0.05	0.9	52
Z106	53	U110	39	50.25	1318	1.85	81	0.2	91	13.79	94	14.8	-0.27	-0.04	-0.06	0.6	53
Z127	54	T333	36.5	51.25	1237	1.43	63	0.22	100	14.32	97	25.1	-0.24	-0.1	-0.05	0.7	54
Z118	55	N234	36.5	50.75	1214	3.08	135	0.28	127	13.72	93	18.4	-0.16	0.26	-0.02	0.5	55
Z150	56	T416	41.5	50	1274	1.78	78	0.22	100	14.35	97	33.4	-0.25	-0.01	-0.06	0.8	56
Z149	57	U360	37	51	1246	1.68	74	0.21	95	15.45	105	27.1	-0.3	-0.04	-0.05	0.9	57
Z248	58	T266	39.5	51	1379	1.33	58	0.26	118	16.53	112	32.8	-0.25	-0.09	-0.04	0.9	58
Z255	59	S162	36	50.5	1238	2.51	110	0.24	109	13.85	94	27.6	-0.12	0.22	-0.04	0.4	59
Z290	60	S142	34.5	50.75	1251	2.1	92	0.19	86	15.58	106	23.7	-0.32	0.1	-0.06	0.8	60
Z334	61	P67	36.5	50.5	1246	1.71	75	0.21	95	16.91	115	27.8	-0.34	-0.02	-0.05	1	61
Z336	62	P80	33.25	49.5	1217	2.8	123	0.26	118	13.31	90	25.5	-0.19	0.16	-0.04	0.6	62

2013 Kappes Simmental Supplement Sheet																	
Tatto	Lot #	Dam	Act	Hip	SW	IMF	IMF	BF	BF	REA	REA			EPDs			Lot #
			Scrotal	Height	Adj	Adj	Rat	Adj	Ratio	Adj	Rat	CW	YG	MB	BF	REA	
Z400	63	P209	34.5	50.75	1242	3.52	154	0.23	105	15.01	102	35.7	-0.18	0.36	-0.04	0.7	63
Z16	64	X17	34.5	49	1284	2.06	90	0.14	64	16.1	109	16.4	-0.36	0.2	-0.07	0.8	64
Z32	65	X314	36.5	48.5	1300	2.74	120	0.14	64	15.06	102	26.8	-0.3	0.35	-0.06	0.8	65
Z34	66	X133	36	47.75	1347	2.41	106	0.15	68	14.48	98	38.1	-0.21	0.25	-0.07	0.6	66
Z35	67	X603	35.5	48	1201	2.29	100	0.17	77	13.38	91	19.9	-0.26	0.26	-0.07	0.5	67
	68	Out of Sale															68
Z47	69	X605	35.75	50.75	1273	2.61	114	0.19	86	16.64	113	20.9	-0.35	0.37	-0.05	0.9	69
Z52	70	X77	36	50.75	1447	2.29	100	0.17	77	15.26	104	41.9	-0.19	0.21	-0.06	0.7	70
Z65	71	X123	34.5	50	1374	2.01	88	0.17	77	14.72	100	46	-0.16	0.31	-0.05	0.7	71
Z56	72	U131	38.25	51.25	1294	1.73	76	0.2	91	15.91	108	36.2	-0.25	-0.08	-0.06	0.8	72
Z136	73	U352	37.5	51	1246	2.65	116	0.22	100	12.34	84	23.2	-0.09	0.18	-0.04	0.3	73
Z230	74	P395	38	51.5	1313	1.92	84	0.2	91	11.92	81	24.3	-0.18	-0.04	-0.07	0.3	74
Z376	75	S216	35.5	49.75	1233	1.93	85	0.26	118	15.66	106	29.1	-0.21	0	-0.04	0.7	75
	76	Out of Sale															76
Z174	77	W369	34	51	1210	2.28	100	0.17	77	14.47	98	29.5	-0.28	-0.03	-0.06	0.8	77
Z146	78	L75	36.5	51.5	1178	2	88	0.16	73	13.65	93	27.7	-0.28	-0.06	-0.08	0.6	78
	79	Out of Sale															79
Z107	80	S155	32	50.25	1349	1.5	66	0.23	105	16.81	114	46.7	-0.24	-0.08	-0.04	1	80
Z110	81	R174	39.5	51.25	1324	1.85	81	0.23	105	16.2	110	47.2	-0.24	0.02	-0.05	0.9	81
Z206	82	T128	33.5	49.5	1304	2.43	107	0.22	100	16.7	113	48.6	-0.3	0.13	-0.06	1.1	82
Z395	83	T283	40.5	48	1216	1.5	66	0.24	109	16.49	112	29.8	-0.34	-0.01	-0.05	1	83
Z654	84	343	42	51.5	1440	2.41	115	0.31	155	15.35	102	36.2	-0.06	0.16	0	0.6	84
Z24	85	X369	35.5	52.25	1269	1.59	70	0.19	86	14.55	99	40.9	-0.18	0.27	-0.04	0.8	85
Z38	86	X281	41.25	49.25	1384	1.69	74	0.23	105	15.7	107	50.6	-0.13	0.23	-0.03	0.8	86
Z15	87	X1	34.5	52.25	1376	3.08	135	0.38	173	15.3	104	56.3	0.04	0.56	0.01	0.7	87
Z55	88	X233	35	49.75	1273	2.06	90	0.21	95	17.89	121	47.3	-0.21	0.26	-0.03	1.1	88
	89	Out of Sale															89
Z31	90	X604	39	46	1144	2.38	104	0.25	114	15.56	106	27.8	-0.14	0.64	0	0.8	90
Z274	91	X142	39.5	51	1329	2.56	112	0.23	105	17.47	119	42.7	-0.16	0.62	-0.01	0.9	91
Z214	92	M178	34.5	50.5	1316	2.09	92	0.19	86	15.02	102	39.7	-0.2	0.39	-0.05	0.8	92
Z344	93	R248	40	50.25	1270	2.25	99	0.17	77	14.63	99	44.6	-0.16	0.34	-0.06	0.6	93
Z483	94	R224	34.5	49.25	1243	2.16	95	0.18	82	14.27	97	40.8	-0.16	0.35	-0.05	0.6	94
Z101	95	R262	40.5	50.25	1380	2.42	106	0.45	205	14.07	96	45.9	0.08	0.3	0.04	0.7	95
Z133	96	S426	36.5	51.75	1325	1.61	71	0.26	118	16.14	110	44.7	-0.2	0.08	-0.01	1.1	96
Z300	97	S73	42	49.5	1323	2.03	89	0.37	168	15.68	106	35	-0.1	0.25	0.02	0.9	97
Z130	98	W392	35.5	52	1319	2.66	117	0.17	77	15.62	106	42	-0.23	0.06	-0.06	0.8	98
Z293	99	W15	41.5	49.5	1267	2.58	113	0.27	123	15.38	104	26.4	-0.17	0.39	-0.02	0.7	99
Z342	100	W79	49	51	1386	2.12	93	0.21	95	14.23	97	53.7	-0.09	0.13	-0.06	0.5	100
Z86	101	S98	40.5	48.75	1226	2.6	114	0.29	132	13.36	91	27.4	-0.02	0.51	0.01	0.5	101
Z97	102	3457T	35.5	48.25	1216	2.57	113	0.28	127	13.17	89	39.3	0.08	0.48	0.01	0.3	102
Z265	103	T80	34.5	50.25	1400	2.37	100	0.19	100	12.15	100	50.1	0.09	0.69	0	0.4	103
Z313	104	T249	35	49.5	1263	2.24	98	0.19	86	14.7	100	51.4	-0.04	0.4	-0.03	0.5	104
Z76	105	W46	39.75	51	1358	2.31	101	0.32	145	14.54	99	56.7	0.23	0.65	0.05	0.4	105
Z616	106	533	39.5	50.75	1193	3.19	153	0.25	125	13.6	90	35.2	-0.03	0.52	-0.02	0.4	106
Z45	107	X348	39	49.5	1282	3.18	139	0.13	59	14.03	95	32.8	-0.18	0.41	-0.06	0.5	107
Z51	108	X466	38.5	50.25	1403	2.6	114	0.22	100	13.24	90	52.4	0	0.25	-0.03	0.4	108
Z142	109	R383	39.5	53.25	1263	1.9	83	0.26	118	14.84	101	40.1	-0.14	0.03	-0.02	0.8	109
Z295	110	U343	38.75	47.5	1227	2.47	108	0.3	136	12.98	88	40.8	0.1	0.43	0.02	0.4	110
Z310	111	S485	40.5	49.75	1340	3.41	150	0.33	150	13.2	90	35.4	0.04	0.47	0.01	0.4	111
Z162	112	S68	38.5	48	1283	3.08	135	0.18	82	15.25	104	25	-0.18	0.36	-0.04	0.5	112
Z75	113	X138	36.5	49.5	1221	2.32	102	0.28	127	13.94	95	34.9	0.07	0.52	-0.01	0.2	113
Z261	114	U6	42	49	1328	4.24	186	0.32	145	12.45	85	53.6	0.13	0.98	0.01	0.4	114
Z308	115	T453	40.5	50	1292	2.78	122	0.35	159	13.5	92	42.7	0.01	0.22	-0.01	0.4	115
Z321	116	T101	38.5	51.5	1237	2.64	116	0.23	105	15	102	41	-0.13	0.43	-0.05	0.5	116
Z117	117	W329	35.5	48.5	1176	3.01	132	0.3	136	15.52	105	16.6	-0.17	0.41	0	0.7	117
Z700	118	X9	37	39.25	1199	3.31	121	0.24	114	14.1	97	17.9	0.05	0.76	0	0.1	118
Z257	119	954T	35.5	49	1237	1.66	73	0.22	100	15.85	108	32	-0.27	0.14	-0.05	0.8	119
Z276	120	T218	36.5	49.5	1256	2.74	120	0.26	118	14.67	100	34.9	-0.08	0.67	-0.01	0.6	120
Z335	121	T121	42.5	50.75	1263	2.17	95	0.25	114	13.71	93	45.2	0.04	0.36	-0.03	0.2	121
Z347	122	1192T	36.25	50	1293	3.92	100	0.37	100	15.53	100	23.4	-0.16	0.13	-0.05	0.4	122
Z641	123	634	37.25	49.75	1226	3.41	163	0.26	130	15.28	102	26.8	-0.12	0.63	-0.03	0.4	123
Z702	124	OK69	34	49.5	1231	2.28	83	0.19	90	13.82	95	22.3	-0.15	0.41	-0.04	0.4	124
Y704	125	45	36.5	57													125

2013 Kappes Simmental Supplement Sheet																	
			Act	Hip	SW	IMF	IMF	BF	BF	REA	REA			EPDs			
Tatto	Lot #	Dam	Scrotal	Height	Adj	Adj	Rat	Adj	Ratio	Adj	Rat	CW	YG	MB	BF	REA	Lot #
Z600	126	323-70	39.25	49.75			3.08	114	0.27	96	14.6	100	I+23	I+.47	I+.003	I+.72	126
Z645	127	610	38.5	49.75			2.34	86	0.28	100	14.6	100	I+19	I+.41	I+.037	I+.43	127
	128	Out of Sale															128
Z247	129	X245	39	49.5													129
Z199	130	R165	34.5	52.5													130
Z62	131	T258	38.5	48.75			2.19	71	0.31	103	13.4	96	I+18	I+.04	I+.036	I-.02	131
Z63	132	N3384	35.5	50			3.37	109	0.36	120	13.3	96	I+26	I+.15	I+.040	I-.02	132
Z126	133	M185	37	49									I+31	I+.17	I+.033	I+.15	133
Z459	134	S447	34.5	48									I+18	I+.50	I+.013	I+.33	134
Z166	135	K24	37	50.25													135
Z58	136	T609	36	48.75			3.3	106	0.22	73	14.3	103	I+45	I+.29	I+.004	I+.51	136
Z134	137	M326	37	49									I+47	I+.22	I-.012	I+.42	137
Z173	138	U127	37.5	49			Sex						I+53	I+.34	I-.002	I+.51	138
Y555	139	T779	40.5	54.75			Of Calf						I+28	I+.41	I-.043	I+.40	139
	140	Y611	T635-349	53.75			H										140
	141	Y649	T635-339	55.5			B										141
	142	Y302	T635	53.25			B										142
	143	Y626	S432-56	53			B										143
	144	Y621	S432-438	54.5			?										144
	145	Y615	S432-568	54.25			H										145
	146	Y20	W92	54			B										146
	147	Y74	U156	53.5			B										147
	148	Y128	P243	55.5			?										148
	149	Y72	P928	52			B										149
	150	Y82	L428	52			B										150
	151	Y86	M13	55			B										151
	152	Y99	W34	52.5			B										152
	153	Y181	S426	53.5			?										153
	154	Y104	P401	54.5			B										154
	155	Y138	U643	52.5			?										155
	156	Y148	R44	54			B										156
	157	Y161	L230	51.5			H										157
	158	Y218	S260	54.5			B										158
	159	Y155	S162	53.5			H										159
	160	Y230	U436	54			H										160
	161	Y237	P80	54.25			?										161
	162	Y263	U52	56			H										162
	163	Y253	3457T	53.75			H										163
	164	Y303	S313	53.5			B										164
	165	Y380	T34	55			B										165
	166	Y308	T381	52			H										166
	167	Y431	P418	54.25			B										167
	168	Y428	143N	55			B										168
	169	Y307	J62	54			B										169
	170	Y437	N382	53			H										170
	171	Y464	R275	55			H										171
	172	Y514	4077T	52			B										172
	173	Y509	L331	56			H										173
	174	Y619	088	52			?										174
Lots 144, 148, 153, 155, 161, & 174 are safe to the pasture sire.																	