

Pro\$	IPVG/GLPI	Fiabilité/Reliability (%)	Filles/Daughters
-------	-----------	---------------------------	------------------

TAUREAUX ÉPROUVÉS/PROVEN SIRE (VÉEG/EBVG)													
60					200 JE 1215	Lencrest CASPIAN ET			Bourbon x Vivaldi	2876	2071	52	—
65					200 JE 10034	Jx River Valley CHIEF {6}-ET			Checkmate {5} x Chrome	3278	2209	54	—
55					200 JE 10052	River Valley Buttons BOSTON ET			Disco x Nxlevel	2414	2023	51	—
45					200 JE 1196	Jx Sun Valley JAYWALK {6}-ET			Got Maid x Dimension	3042	2156	57	—
55					200 JE 1189	Audibel JORDAN ET			Weststar x Premier	2399	2009	57	—
55					200 JE 8187	Bushlea Pn VIRAL ET			Premier x On Time	2484	1995	76	39
45					200 JE 1212	Unique WEBCAM			Wildcat x Matt	2421	1940	59	—
50					200 JE 1219	Missiska ROTOR ET			Bourbon x Comanche	2680	2038	51	—
45					200 JE 1184	Jx Wilsonview SKYMAN {6}-ET			Viceroy x Hilario	2853	1945	55	—
45					200 JE 1140	Ahlem WHISTLER ET			Jive x Pharoah	2265	1809	56	—
45					200 JE 10043	Jx River Valley LEGEND {6}-ET			Stevens {5} x Chisel	2674	2035	54	—
38					200 JE 1165	Troiscotes MARATHON ET			Mainstream x Vivaldi	2062	1807	53	—
SEMENCE SEXÉE/SEXED SEMEN (MPG/GPA)													
85					777 JE 10034	Jx River Valley CHIEF {6}-ET			Checkmate {5} x Chrome	3278	2209	54	—
75					777 JE 1189	Audibel JORDAN ET			Weststar x Premier	2399	2009	57	—
70					777 JE 1139	Prometedor MADISON ET			Kwynn x Mackenzie	2483	1962	56	—
65					777 JE 1184	Jx Wilsonview SKYMAN {6}-ET			Viceroy x Hilario	2853	1945	55	—
65					777 JE 1135	Guimo JAMIE ET			Matt x Dynamic	2256	2036	62	—
65					777 JE 1196	Jx Sun Valley JAYWALK {6}-ET			Got Maid x Dimension	3042	2156	57	—
55					777 JE 1163	Jx Pine-Tree DECADE {5}-ET			World Cup {4} x Chisel	2373	2020	57	—

Lait A2A2 Milk Taureau ajouté à la liste/Newly added sire Sur commande/Upon request Épreuve MACE Proof Taureau haute fertilité/High Fertility Sires

ENTRÉE EN VIGUEUR DES PRIX/EFFECTIVE DATES FOR PRICES : 7 AVRIL/APRIL 7, 2020

Le prix et la disponibilité peuvent varier sans préavis./Prices and availability may change without notice.

Changement de la base mobile /Rolling base change (2020 vs 2019) : JERSEY : Lait/Milk 68 kg Gras/Fat 4,2 kg Prot. 2,9 kg Conf. 0,40

PRODUCTION					CONFORMATION					SYSTÈME MAMMAIRE/MAMMARY SYSTEM								PIEDS&MEMBRES/FEET&LEGS						
Lait/Milk (kg)	Gras/Fat (kg)	Différentielle/Dev. (%)	Prot. (kg)	Différentielle/Dev. (%)	Filles/Daughters	Conformation	Système mammaire Mammary System	Pieds et membres Feet and Legs	Puissance laitière Dairy Strength	Croupe/Rump	Profondeur du pis Udder Depth	Texture du pis Udder Texture	Suspension médiane Median Suspensory	Attache avant Fore Attachment	Position trayons avant Fore Teat Placement	Hauteur attache arrière Rear Attachment Height	Largeur attache arrière Rear Attachment Width	Position trayons arrière Rear Teat Placement	Longueur des trayons Teat Length	Angle du pied/Foot Angle	Profondeur du talon Heel Depth	Qualité ossature Bone Quality	Vue côté des membres arr. Rear Legs Side View	Vue arr. des membres arr. Rear Legs Rear View
1080	91	,50	62	,29	—	8	6	4	10	7	4 P/D	-4	2	4	1 É/W	8	2	1 R/C	5 L/L	3	-1	-1	2 D/S	3
1939	100	-,02	69	-,10	—	6	8	1	5	4	3 P/D	3	10	0	4 R/C	9	8	5 R/C	0	-2	-4	5	2 C/C	1
947	54	,00	40	-,03	—	9	11	4	2	6	8 H/S	3	7	7	7 R/C	11	-1	5 R/C	4 C/S	-1	-7	7	1 D/S	4
1718	99	,13	74	,09	—	4	4	0	4	6	0	-1	6	6	6 R/C	1	0	4 R/C	1 L/L	3	-6	-3	1 C/C	-4
759	61	,28	40	,14	—	13	10	10	10	8	3 H/S	7	5	6	1 É/W	8	4	3 É/W	0	7	7	4	3 D/S	10
538	77	,66	38	,25	23	11	9	7	8	12	1 H/S	5	1	10	4 R/C	9	1	4 R/C	2 C/S	6	6	2	6 D/S	9
1207	44	-,23	40	-,08	—	14	13	11	10	8	5 H/S	11	7	9	9 R/C	6	3	6 R/C	3 L/L	6	6	4	3 D/S	14
1640	77	-,08	68	,07	—	6	6	2	5	6	3 H/S	-2	3	2	1 R/C	8	5	5 R/C	1 C/S	2	-6	-1	4 D/S	2
1285	86	,25	56	,07	—	5	5	-3	7	6	1 P/D	-1	6	4	6 R/C	6	-2	8 R/C	1 C/S	2	-5	0	5 C/C	-7
1533	54	-,34	45	-,19	—	7	11	-2	3	3	4 H/S	8	9	5	9 R/C	7	6	3 R/C	2 C/S	1	0	-2	1 C/C	-3
1467	71	-,09	57	-,03	—	8	7	1	5	8	7 H/S	-5	5	5	2 É/W	7	-3	3 É/W	4 L/L	2	-8	0	0	1
1343	56	-,15	45	-,08	—	5	5	4	4	4	5 H/S	0	4	1	4 R/C	3	-1	2 R/C	8 L/L	4	-3	3	3 D/S	4
1939	100	-,02	69	-,10	—	6	8	1	5	4	3 P/D	3	10	0	4 R/C	9	8	5 R/C	0	-2	-4	5	2 C/C	1
759	61	,28	40	,14	—	13	10	10	10	8	3 H/S	7	5	6	1 É/W	8	4	3 É/W	0	7	7	4	3 D/S	10
1220	82	,27	52	,07	—	6	7	0	5	5	3 H/S	-5	1	5	2 R/C	8	5	0	0	0	-4	-1	1 C/C	-1
1285	86	,25	56	,07	—	5	5	-3	7	6	1 P/D	-1	6	4	6 R/C	6	-2	8 R/C	1 C/S	2	-5	0	5 C/C	-7
658	63	,43	36	,16	—	10	9	10	5	3	2 H/S	10	8	6	10 R/C	4	5	7 R/C	3 C/S	8	6	3	3 C/C	10
1718	99	,13	74	,09	—	4	4	0	4	6	0	-1	6	6	6 R/C	1	0	4 R/C	1 L/L	3	-6	-3	1 C/C	-4
821	65	,26	48	,18	—	4	4	4	1	6	4 H/S	-4	5	4	4 R/C	1	-4	6 R/C	1 L/L	6	-5	2	3 D/S	3

Profondeur du pis :
Udder Depth:
Profond/Deep
Haut/Shallow

Position des trayons :
Teat Placement:
Écartés/Wide
Rapprochés/Close

Longueur des trayons :
Teat Length:
Courts/Short
Longs/Long

Vue de côté des memb. arr. :
Rear Legs Side View:
Droits/Straight
Courbés/Curved



NUMÉRO SANS FRAIS DANS LES ZONES! Un numéro sans frais unique a été implanté dans plusieurs zones. Si vous en faites partie, composez le 1 855 737-2427 et suivez les instructions.

3450, rue Sicotte, Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 2M2

450 774-1141 • Sans frais/Toll Free : 1 866 737-2427 • www.ciaq.com • facebook.com/LeCiaq

Fier propriétaire de Semex

PUISS. LAITIÈRE/DAIRY STRG.					CROUPE/RUMP				CARACTÈRES FONCTIONNELS/FUNCTIONAL TRAITS									JERSEY		
Stature	Hauteur à l'avant-train Height at Front End	Largeur du poitrail Chest Width	Profondeur du corps Body Depth	Capacité laitière Dairy Capacity	Force du rein/Loin Strength	Position des trochanters Thurl Placement	Angle de la croupe Rump Angle	Largeur aux ischions Pin Width	Durée de vie/Herd Life	Résistance à la mammité Mastitis Resistance	Résist. maladies métabo. Resist. Metabolic Diseases	Fertilité des filles Daughter Fertility	Persistence/Persistence	Vitesse de traite Milking Speed	Tempérament de traite Milking Temperament	Apptitude au vêlage Calving Ability	Apptitude filles au vêlage Daughter Calving Ability	Fertilité de la semence (%) Semen Fertility (%)	Caséine kappa Kappa Casein	
MOYENNE DE LA RACE/BREED AVERAGE					100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	64		
5	-4	5	4	11	3	4 A/A	1 H/H	5	100	99*	101*	99	103	100	105	100	101	—	BB	CASPIAN
4	-4	-3	-2	10	-4	0	1 B/L	3	104	104*	101*	103	102	101	102	98	99	—	BB	CHIEF
1	-4	-5	-10	9	1	5 A/A	1 H/H	4	109	106*	100*	105	102	102	102	97	105	—	BB	BOSTON
3	-5	4	3	4	0	6 A/A	3 B/L	4	103	106*	99*	98	104	100	99	100	106	—	BB	JAYWALK
7	3	8	2	10	6	1 R/B	1 H/H	5	105	99*	101*	102	103	98	104	97	103	—	BB	JORDAN
3	4	3	2	12	9	2 R/B	2 H/H	4	105**	97**	101*	101	100**	105**	100**	96**	101	⊙	AB	VIRAL
8	5	9	1	7	3	0	2 H/H	4	104	98*	100*	103	103	104	105	101	101	—	BB	WEBCAM
8	-9	-1	-4	9	3	12 A/A	6 B/L	3	104	104*	99*	96	104	99	100	96	102	—	BB	ROTOR
8	-5	5	6	9	-1	1 A/A	0	7	104	100*	101*	104	102	100	100	102	106	—	AB	SKYMAN
6	-2	1	2	8	-3	2 A/A	2 H/H	8	101	104*	100*	102	105	105	99	108	102	—	AB	WHISTLER
-1	-1	2	0	9	-6	3 R/B	4 H/H	2	109	105*	101*	101	103	97	102	102	102	—	BB	LEGEND
10	1	0	0	7	4	4 A/A	5 B/L	2	101	103*	100*	100	102	104	107	102	100	—	AB	MARATHON
4	-4	-3	-2	10	-4	0	1 B/L	3	104	104*	101*	103	102	101	102	98	99	—	BB	CHIEF
7	3	8	2	10	6	1 R/B	1 H/H	5	105	99*	101*	102	103	98	104	97	103	—	BB	JORDAN
6	0	0	-2	11	1	4 A/A	1 H/H	2	103	103*	100*	98	103	101	99	100	101	—	BB	MADISON
8	-5	5	6	9	-1	1 A/A	0	7	104	100*	101*	104	102	100	100	102	106	—	AB	SKYMAN
3	0	7	3	1	-1	1 R/B	3 H/H	9	105	104*	99*	100	103	106	102	104	105	64	BB	JAMIE
3	-5	4	3	4	0	6 A/A	3 B/L	4	103	106*	99*	98	104	100	99	100	106	—	BB	JAYWALK
0	-2	3	-4	4	-1	1 R/B	6 H/H	4	108	105*	100*	105	103	103	100	96	104	—	BB	DECADE

Position des trochanters :
Thurl Placement:
Avancé/ Ahead
Reculé/ Back

Angle de la croupe :
Rump Angle:
Haut/ High
Bas/ Low

*MP **Valeur officielle

⊙ Fertilité de la semence élevée
High Semen Fertility

AYRSHIRE



AVRIL/APRIL 2020
Lactanet

Prix/Price \$
Immunité+
Robot
AZA2
Genomax

Pro\$	IPVG/GLPI	Fiabilité/Reliability (%)	Filles/Daughters
-------	-----------	---------------------------	------------------

ÉPROUVÉS (VÉEG/EBVG) ou GENOMAX (MPG/GPA)													
60					200 AY 1081	Des Cretes FANTASTIC ^{AH2}			Athenos x Revolution	2085	3159	36	—
55					200 AY 1077	Marbrae PREFERENCE ^{AH1}			Imagine x Rockstar	1428	2923	45	—
55					200 AY 1035	Des Fleurs PARRAIN-ET ^{AH2}			Rockstar x Orraryd	1512	2965	74	103
55					200 AY 1083	Des Coteaux RUBYWAY			Paraguay x Poker	1866	3124	43	—
58					200 AY 1074	La Croisee YUKON ^{AH1}			Yale x Bigstar	1721	3070	40	—
55					200 AY 1028	La Sapiniere CHELYOTE			Patriote x Volvo	2019	2838	71	85
55					200 AY 1072	Pie X YELLOW-ET			Yale x Rockstar	1980	3181	38	—
48					200 AY 1027	Des Coteaux RUBICOM-ET ^{AH2}			Jumper x Poker	1471	2937	80	150
50					200 AY 1032	Ruisseau Clair ARBITER-ET			Facet x Reality	1307	2838	75	108
45					200 AY 1066	Kamouraska RENOIR-ET			Romancer x Bigstar	1450	2935	43	—
40					200 AY 1071	Roi ROTATION			Romancer x Rockstar	1399	2910	42	—
40					200 AY 1052	Ruisseau Clair TUXEDO-ET ^{AH2}			Volvo x Reality	1380	2800	52	—
38					200 AY 1063	De la Plaine TIMING-ET ^{AH2}			Revolution x Burdette	1307	2855	48	—
35					200 AY 1062	Des Erables IDOL			Blink x Patriote	1330	2826	43	—
SEMENCE SEXÉE/SEXED SEMEN (MPG/GPA)													
75					777 AY 1072	Pie X YELLOW-ET			Yale x Rockstar	1980	3181	38	—
70					777 AY 1032	Ruisseau Clair ARBITER-ET			Facet x Reality	1307	2838	75	108
65					777 AY 1066	Kamouraska RENOIR-ET			Romancer x Bigstar	1450	2935	43	—
68					777 AY 1046	Des Coteaux AMAZING ^{AH1/AH2}			Revolution x Percy	1737	3136	46	—
68					777 AY 1027	Des Coteaux RUBICOM-ET ^{AH2}			Jumper x Poker	1471	2937	80	150

SUISSE BRUNE/BROWN SWISS

ÉPROUVÉS (VÉEG/EBVG) ou GENOMAX (MPG/GPA)													
55					196 BS 55427	Jolahofs Superstar DREAMER-ET			Superbrown x Simbaboy	2077		50	—
45					200 BS 7951	Giacomini ELISIUM-ET			Antonov x Calvin	2154		44	—
50					709 BS 55520	Gubelman KINGSLEY			Biver x Brookings	2069		60	—
55					196 BS 55331	Goldhill Bender HUGE SG ET			Bender x Simbaboy	2177		49	—
50					200 BS 7950	Loca ZAPATA-ET			Bisto x Vanpari	2131		47	—
50					200 BS 1002	Shady Lane Swiss APEX			Cadence x Brookings	2069		65	—
48					196 BS 25458	PASSAT			Paysli x Glenn	M 1943		76	203
45					709 BS 55518	Hilltop Acres D PACMAN			Daredevil x Cadence	1712		56	—

Lait AZA2 Milk Taureau ajouté à la liste/Newly added sire Sur commande/Upon request Épreuve MACE Proof Taureau haute fertilité/High Fertility Sires

ENTRÉE EN VIGUEUR DES PRIX/EFFECTIVE DATES FOR PRICES : 7 AVRIL/APRIL 7, 2020

Le prix et la disponibilité peuvent varier sans préavis./Prices and availability may change without notice.

swissgenetics **IMPORTANT! TAUREAUX SWISSGENETICS SIRES**
Commandez avant le 19 avril 2020/Order before April 19

PRODUCTION					CONFORMATION					SYSTÈME MAMMAIRE/MAMMARY SYSTEM								PIEDS&MEMBRES/FEET&LEGS						
Lait/Milk (kg)	Gras/Fat (kg)	Différentielle/Dev. (%)	Prot. (kg)	Différentielle/Dev. (%)	Filles/Daughters	Conformation	Système mammaire Mammary System	Pieds et membres Feet and Legs	Puissance laitière Dairy Strength	Croupe/Rump	Profondeur du pis Udder Depth	Texture du pis Udder Texture	Suspension médiane Median Suspensory	Attache avant Fore Attachment	Position trayons avant Fore Teat Placement	Hauteur attache arrière Rear Attachment Height	Largeur attache arrière Rear Attachment Width	Position trayons arrière Rear Teat Placement	Longueur des trayons Teat Length	Angle du pied/foot Angle	Profondeur du talon Heel Depth	Qualité ossature Bone Quality	Vue côté des membres arr. Rear Legs Side View	Vue arr. des membres arr. Rear Legs Rear View
1411	82	,28	59	,12	—	6	3	8	4	0	0	3	4	2	4 R/C	1	2	4 R/C	5 C/S	6	8	5	1 C/C	7
1018	48	,07	43	,11	—	9	9	7	6	1	1 H/S	8	7	9	1 É/W	3	5	0	1 C/S	7	10	2	2 D/S	6
802	55	,28	44	,19	70	6	7	3	6	0	3 P/D	6	5	6	5 R/C	3	12	3 É/W	2 L/L	1	5	-1	1 D/S	1
1442	73	,17	61	,15	—	5	4	3	7	1	1 P/D	7	5	2	0	-1	2	1 R/C	4 C/S	7	7	1	6 C/C	0
1202	51	,01	57	,18	—	11	11	8	8	0	4 H/S	13	10	8	1 É/W	4	8	2 É/W	5 L/L	10	14	2	1 D/S	4
1317	74	,24	53	,09	54	12	9	10	14	1	3 P/D	11	15	1	1 R/C	2	12	3 É/W	3 C/S	7	7	5	5 D/S	11
1214	57	,07	54	,13	—	13	12	10	10	2	5 H/S	11	10	9	2 R/C	3	13	3 R/C	4 C/S	10	12	4	0	9
1363	41	-,17	39	-,08	132	12	10	10	12	6	0	12	8	4	2 R/C	8	6	8 R/C	7 C/S	1	5	10	0	9
1275	40	-,16	33	-,12	93	7	7	4	7	11	2 H/S	7	6	1	2 É/W	0	7	1 É/W	1 L/L	-2	5	5	1 C/C	5
1246	48	-,04	47	,06	—	7	7	4	4	3	0	9	5	5	3 R/C	3	5	1 É/W	2 C/S	6	9	-1	2 C/C	0
1450	48	-,17	51	,01	—	5	7	3	4	1	1 H/S	6	3	5	3 É/W	5	6	3 É/W	2 C/S	4	6	-2	0	2
854	31	-,04	25	-,04	—	11	7	12	10	9	1 H/S	10	9	0	0	1	5	1 R/C	1 C/S	8	11	10	0	9
664	43	,22	35	,17	—	8	8	7	6	1	4 H/S	9	4	7	1 R/C	0	8	1 É/W	5 C/S	7	6	4	3 D/S	8
641	48	,28	36	,19	—	8	8	5	7	3	6 H/S	5	1	9	1 É/W	2	7	7 É/W	2 C/S	4	5	-1	1 D/S	6
1214	57	,07	54	,13	—	13	12	10	10	2	5 H/S	11	10	9	2 R/C	3	13	3 R/C	4 C/S	10	12	4	0	9
1275	40	-,16	33	-,12	93	7	7	4	7	11	2 H/S	7	6	1	2 É/W	0	7	1 É/W	1 L/L	-2	5	5	1 C/C	5
1246	48	-,04	47	,06	—	7	7	4	4	3	0	9	5	5	3 R/C	3	5	1 É/W	2 C/S	6	9	-1	2 C/C	0
1200	66	,21	53	,14	—	6	6	4	3	-3	0	7	8	2	1 É/W	2	4	0	3 C/S	7	5	2	2 D/S	3
1363	41	-,17	39	-,08	132	12	10	10	12	6	0	12	8	4	2 R/C	8	6	8 R/C	7 C/S	1	5	10	0	9

Changement de la base mobile /Rolling base change (2020 vs 2019) : AYRSHIRE : Lait/Milk 64 kg Gras/Fat 2,7 kg Prot. 2,4 kg Conf. 0,64
SUISSE BRUNE : Lait/Milk 23 kg Gras/Fat 0,9 kg Prot. 1,3 kg Conf. 0,34

380	31	,16	35	,22	—	14	15	9	7	10	10 H/S	1	7	14	12 R/C	7	7	9 R/C	1 L/L	2	13	1	3 C/C	1
711	43	,13	34	,08	—	13	12	12	4	8	5 H/S	-5	5	9	13 R/C	10	4	7 R/C	1 C/S	5	7	5	5 D/S	-4
634	35	,07	38	,12	—	11	11	7	7	8	4 H/S	1	1	7	2 R/C	11	2	3 R/C	7 C/S	-3	1	2	3 C/C	3
923	40	,00	42	,08	—	13	12	10	5	7	9 H/S	1	-3	13	3 R/C	4	5	2 É/W	4 C/S	6	9	-4	4 D/S	2
968	71	,34	51	,17	—	3	4	4	0	0	4 P/D	-8	5	2	1 É/W	1	8	0	2 C/S	5	4	-4	4 D/S	-4
735	32	-,01	39	,10	—	13	12	11	6	7	5 H/S	6	8	9	0	9	8	2 É/W	4 C/S	2	2	3	2 D/S	6
769	29	-,05	36	,08	160	11	12	10	8	2	7 H/S	1	11	12	1 R/C	6	14	1 É/W	0	2	8	7	4 C/C	-2
780	26	-,12	33	,02	—	13	15	8	6	2	3 H/S	8	15	8	7 R/C	12	11	7 R/C	2 C/S	2	9	6	1 D/S	-1

*JH1: Porteur de l'haplotype JH1/Carrier of the JH1 haplotype
ProGen/Optimate gère l'impact de l'haplotype dans votre troupeau
ProGen/Optimate manages the haplotype's impact in your herd

Profondeur du pis :
Udder Depth:
Profond/Deep
Haut/Shallow


Position des trayons :
Teat Placement:
Écartés/Wide
Rapprochés/Close

Longueur des trayons :
Teat Length:
Courts/Short
Longs/Long


Vue de côté des memb. arr. :
Rear Legs Side View:
Droits/Straight
Courbés/Curved



NUMÉRO SANS FRAIS DANS LES ZONES! Un numéro sans frais unique a été implanté dans plusieurs zones. Si vous en faites partie, composez le 1 855 737-2427 et suivez les instructions.

PUISS. LAITIÈRE/DAIRY STRG.					CROUPE/RUMP				CARACTÈRES FONCTIONNELS/FUNCTIONAL TRAITS							Fertilité de la semence (%) Semen Fertility (%)	Caséine Kappa Kappa Casein			
Stature	Hauteur à l'avant-train Height at Front End	Largeur du poitrail Chest Width	Profondeur du corps Body Depth	Capacité laitière Dairy Capacity	Force du rein/Loin Strength	Position des trochanters Thurl Placement	Angle de la croupe Rump Angle	Largeur aux ischions Pin Width	Durée de vie/Herd Life	Résistance à la mammité Mastitis Resistance	Résist. maladies métabo. Resist. Metabolic Diseases	Fertilité des filles Daughter Fertility	Persistence/Persistence	Vitesse de traite Milking Speed	Tempérament de traite Milking Temperament				Aptitude au vêlage Calving Ability	Aptitude filles au vêlage Daughter Calving Ability
MOYENNE DE LA RACE/BREED AVERAGE					100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	64		
0	1	4	1	5	-1	3 A/A	4 B/L	1	106	101*	100*	100	104	101	101	103	102	—	AA	FANTASTIC
-3	9	6	4	4	-4	1 A/A	4 H/H	1	106	102*	102*	97	102	101	98	105	101	—	AA	PREFERENCE
-1	5	9	4	2	2	3 A/A	0	0	104	106	103	101	104	94	103	96	105	59	AB	PARRAIN
0	5	7	4	5	0	3 A/A	1 B/L	2	106	103*	101*	99	108	104	104	100	101	—	AA	RUBYWAY
4	1	7	1	7	0	0	1 H/H	3	104	100*	99*	100	101	102	101	101	105	⊖60	AB	YUKON
15	-4	8	10	16	1	8 R/B	4 H/H	3	99	96	98	95	95	93	113	102	104	—	BE	CHELYOTE
6	1	9	0	9	-1	2 R/B	2 H/H	8	105	101*	99*	102	102	98	104	95	105	⊖64	AA	YELLOW
-3	2	3	3	17	9	6 A/A	4 B/L	-1	107	104	99	95	106	103	92	108	97	57	AA	RUBICOM
2	5	-2	0	9	1	3 R/B	4 H/H	13	106	102	98	99	110	103	103	103	106	58	AA	ARBITER
1	1	4	1	5	1	2 R/B	5 H/H	4	106	101	103	100	103	101	98	95	106	⊖64	EE	RENOIR
2	4	3	-2	4	-2	1 R/B	0	2	105	102*	103*	99	101	100	103	98	104	59	AB	ROTATION
7	4	0	3	10	7	1 A/A	3 H/H	5	106	105*	101*	99	101	97	98	101	103	57	AA	TUXEDO
6	0	0	2	6	2	3 A/A	1 B/L	1	106	102*	99*	98	100	104	105	102	98	58	AE	TIMING
9	-1	4	3	5	0	0	2 H/H	4	104	102*	99*	98	99	104	107	100	99	59	BE	IDOL
MOYENNE DE LA RACE/BREED AVERAGE					100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	63		
6	1	9	0	9	-1	2 R/B	2 H/H	8	105	101*	99*	102	102	98	104	95	105	⊖64	AA	YELLOW
2	5	-2	0	9	1	3 R/B	4 H/H	13	106	102	98	99	110	103	103	103	106	58	AA	ARBITER
1	1	4	1	5	1	2 R/B	5 H/H	4	106	101	103	100	103	101	98	95	106	⊖64	EE	RENOIR
-3	0	1	1	5	2	0	2 B/L	-1	104	106*	98*	103	105	99	100	109	104	59	AA	AMAZING
-3	2	3	3	17	9	6 A/A	4 B/L	-1	107	104	99	95	106	103	92	108	97	57	AA	RUBICOM

*MP

 Fertilité de la semence élevée
High Semen Fertility

SUISSE BRUNE/BROWN SWISS

MOYENNE DE LA RACE/BREED AVERAGE					100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	63			
9	1	11	7	0	10	5 A/A	1 H/H	2	104	—	—	108	96	105	103	98	101	—	BB	DREAMER
6	1	2	2	3	7	4 A/A	1 B/L	-1	111	—	—	103	97	104	102	95	100	—	BB	ELISIUM
5	4	5	1	6	7	4 A/A	1 B/L	4	110	—	—	103	97	102	109	103	101	—	BB	KINGSLEY
6	2	11	6	-2	2	5 A/A	5 B/L	1	110	—	—	105	99	101	104	98	103	—	BB	HUGE
0	-4	3	1	-1	-2	5 A/A	3 H/H	-4	103	—	—	101	97	98	105	98	100	—	BB	ZAPATA
-2	0	5	4	2	6	1 A/A	3 H/H	-3	110	—	—	101	99	104	101	104	104	63	BB	APEX
7	0	7	8	3	1	3 A/A	2 B/L	-10	105	—	—	105	—	107	—	91	105	58	BB	PASSAT
4	-1	-3	0	15	0	4 A/A	3 B/L	-6	104	—	—	95	101	100	105	102	101	62	BB	PACMAN

 Position des trochanters :
 Thurl Placement:
 Avancé/ Ahead
 Reculé/Back

 Angle de la croupe :
 Rump Angle:
 Haut/High
 Bas/Low