

Enclos /Étiq.	Tatouage	Ro be	Nom de l'éleveur	Poids corr. 200j. (kg)	Âge fin test (j)	Poids initial officiel (kg)	GMQ période 67-fin (kg/j)	Poids final officiel (kg)	Poids corr. à 1 an (kg)	Poids par jour d'âge (kg)	Indice poids par jour d'âge	GMQ sur test (kg/j)	Indice gain sur test	Valeur globale	Gras dorsal (mm)	Persil- lage (%)	Céil de longe (cm <sup>2</sup> )	Céil de longe corrige (cm <sup>2</sup> )	Indice œil de longe	Hauteur hanches réelle (cm)	Circonfér. scrotale		Sta- ture	Conformation			Rem arqu es	
																					réelle	corr.		Musc.	Ant.	Post.		
<b>Moyenne du groupe de 14 taureaux Angus (1)</b>				<b>284</b>	<b>400</b>	<b>400</b>	<b>1.52</b>	<b>592</b>	<b>585</b>	<b>1.48</b>		<b>1.82</b>				<b>7.9</b>	<b>3.44</b>	<b>88.2</b>	<b>85.0</b>		<b>127.6</b>	<b>35.6</b>	<b>35</b>	<b>5.2</b>	<b>7.9</b>	<b>6.6</b>	<b>6.3</b>	
2/22	AGG 101B	N	Ferme G.Gouin	311	398	404	1.55	568	568	1.43	97	1.56	85	93	5.6	2.81	101.3	98.3	116	127.5	30.6	30 #	5.2	7.0	6.0	6.0		
2/8	CELI 734A	R	Ferme Celigervic & fils	295	422	472	1.25	658	588	1.56	106	1.77	97	104	8.9	4.17	94.8	89.8	106	130.0	39.4	38	5.4	8.5	7.5	6.5		
2/12	CELI 737A	N	Ferme Celigervic & fils	305	420	427	1.55	589	560	1.41	95	1.55	85	90	7.1	4.65	89.7	84.8	100	127.0	34.8	34	4.8	7.5	6.5	5.5		
2/9	CELI 739A	R	Ferme Celigervic & fils	282	419	444	1.41	650	606	1.55	105	1.96	108	104	6.9	3.76	89.7	84.9	100	130.5	40.0	39	5.6	8.0	7.0	6.0		
3/10	CELI 970A	R	Ferme Celigervic & fils	276	403	406	1.58	582	551	1.45	98	1.67	92	95	8.9	4.18	81.9	78.5	92	124.0	30.4	29 #	4.4	7.5	6.5	6.5		
3/11	CELI 980B	N	Ferme Celigervic & fils	317	388	410	1.61	621	648	1.60	108	2.00	110	107	6.6	3.58	88.4	86.3	101	131.0	39.5	39	6.0	8.0	6.0	7.0		
2/25	DCFR 135B	N	Ferme des Collines Senc	337	397	463	1.88	725	749	1.83	123	2.49	137	125	10.2	3.59	101.3	98.3	116	133.0	33.6	33	6.3	8.5	7.0	7.0		
4/17	DRO 960B	N	Steeve Drouin	262	381	380	1.40	556	539	1.46	99	1.68	92	95	7.1	3.41	77.4	75.9	89	125.0	36.6	36	4.9	7.5	7.0	6.5		
1/1	JDEL9589A	R	Ferme J.P.E.R.	291	428	458	1.64	674	631	1.58	107	2.06	113	109	10.4	3.76	112.3	106.8	126	133.0	36.2	35	5.9	8.0	5.0	6.5		
4/2	JDEL9601B	N	Ferme J.P.E.R.	306	384	356	1.74	559	625	1.46	98	1.93	106	101	8.6	2.40	81.3	79.5	94	128.0	34.5	34	5.5	8.0	7.0	6.0		
4/4	LASV 124B	N	Ferme Lucie Alie et Sylvain Vincent	255	397	377	1.14	532	499	1.34	91	1.48	81	89	8.4	2.50	83.2	80.3	94	124.0	33.2	32	4.5	8.0	6.0	6.0		
4/7	LASV 126B	N	Ferme Lucie Alie et Sylvain Vincent	241	390	330	1.47	514	530	1.32	89	1.75	96	94	6.1	3.12	73.5	71.2	84	124.5	35.8	35	4.7	8.0	7.0	6.0		
4/6	LASV 127B	N	Ferme Lucie Alie et Sylvain Vincent	264	388	353	1.32	535	550	1.38	93	1.73	95	92	9.9	2.92	83.2	81.1	95	125.5	36.8	36	4.9	7.5	6.5	5.0		
4/5	LASV 560B	N	Ferme Lucie Alie et Sylvain Vincent	230	385	326	1.78	525	543	1.37	92	1.89	104	102	6.4	3.35	76.8	74.9	88	123.0	37.2	37	4.5	8.0	7.0	7.0		

**Légende:**  
 TN : Tempérament nerveux TD : Tempérament dangereux H: Handicap physique/pathologique NM : Non mesuré & : Ce taureau a un indice de gain inférieur à 60 ou supérieur à 140 et est éliminé des calculs des moyennes du groupe  
 N: Noire R : Rouge J: Jaune RA: Rouan RB: Rouge Blanc B: Blanc #: Taureau possédant une cote de conformation < 4 ou une circonférence scrotale < seuil de la race NR : Non recommandé pour la reproduction  
 Plus de détails sur le potentiel génétique des taureaux dont leurs Écarts Prévus chez les Descendants sont disponibles sur les fiches individuelles de performance.

**CALENDRIER DES PESÉES**

Entrée: 23 sept 2014, Initiale 1 : 20 oct 2014, Initiale 2: 21 oct 2014, 35 jours: 25 nov 2014, 67 jours: 27 déc 2014, Final 1: 2 fév 2015, Final 2: 3 fév 2015, Prétest : 28 jours, Test : 105 jours

Les données de généalogie et de naissance de ce rapport sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Codes et méthodes de calcul utilisés en concordance avec le PATBQ.

Enclos /Étiq.	Tatouage	Ro be	Nom de l'éleveur	Poids corr. 200j. (kg)	Âge fin test (j)	Poids initial officiel (kg)	GMQ période 67-fin (kg/j)	Poids final officiel (kg)	Poids corr. à 1 an (kg)	Poids par jour d'âge (kg)	Indice poids par jour d'âge	GMQ sur test (kg/j)	Indice gain sur test	Valeur globale	Gras dorsal (mm)	Persil- lage (%)	Œil de longe (cm <sup>2</sup> )	Œil de longe corrigé (cm <sup>2</sup> )	Indice œil de longe	Hauteur hanches réelle (cm)	Circonfér. scrotale		Sta- ture	Conformation			Rem arqu es	
																					réelle	corr.		Musc.	Ant.	Post.		
<b>Moyenne du groupe de 13 taureaux Angus (2)</b>				<b>298</b>	<b>359</b>	<b>353</b>	<b>1.52</b>	<b>525</b>	<b>569</b>	<b>1.46</b>		<b>1.64</b>				<b>8.0</b>	<b>3.38</b>	<b>80.1</b>	<b>81.0</b>		<b>125.6</b>	<b>34.0</b>	<b>34</b>	<b>5.3</b>	<b>7.5</b>	<b>6.4</b>	<b>6.3</b>	
3/20	AGG 203B	N	Ferme G.Gouin	315	365	377	1.96	576	628	1.58	108	1.90	115	109	11.9	2.67	87.7	87.9	109	128.5		NR	5.8	7.5	6.5	6.5	H	
3/23	AGG 223B	N	Ferme G.Gouin	330	345	388	1.52	548	582	1.59	109	1.52	93	100	9.4	4.65	77.4	79.8	99	126.5	33.4	34	5.7	7.0	7.0	7.0		
4/21	AGG 315B	N	Ferme G.Gouin	306	325	332	1.63	510	585	1.57	107	1.69	103	106	9.7	3.29	74.8	79.7	98	125.0	32.4	34	5.7	8.0	7.0	7.0		
4/27	DCFR 163B	N	Ferme des Collines Senc	266	368	276	1.22	454	546	1.24	84	1.70	103	94	7.6	3.40	67.7	67.6	83	119.0	32.4	32	3.9	7.5	6.0	5.5		
4/24	DCFR 166B	N	Ferme des Collines Senc	296	360	366	1.73	557	596	1.55	106	1.82	111	104	9.1	4.27	76.8	77.4	96	126.5	33.1	33	5.5	7.5	7.0	6.0		
4/26	DCFR 176B	N	Ferme des Collines Senc	326	332	274	1.34	432	574	1.30	89	1.51	92	98	7.4	3.32	69.0	73.0	90	120.0	32.9	34	4.6	7.5	7.5	7.5		
4/15	DRO 959B	N	Steeve Drouin	251	379	358	1.41	533	526	1.41	96	1.67	101	101	6.9	3.20	81.3	80.0	99	126.5	35.1	35	5.2	8.0	6.0	6.5		
3/14	DRO 961B	R	Steeve Drouin	290	377	380	1.62	543	546	1.44	98	1.55	94	95	5.1	1.86	84.5	83.4	103	127.0	36.3	36	5.4	7.5	5.5	5.5		
4/13	DRO 964B	N	Steeve Drouin	301	376	352	1.49	516	558	1.37	94	1.56	95	94	7.9	3.99	72.9	71.9	89	124.5	35.4	35	4.9	7.0	7.0	6.0		
3/16	DRO 970B	N	Steeve Drouin	282	362	374	1.53	548	556	1.52	104	1.66	101	100	7.9	3.40	87.1	87.5	108	129.0	34.0	34	5.9	7.0	6.0	6.0		
4/19	DRO 972B	N	Steeve Drouin	265	358	353	1.27	512	516	1.43	98	1.52	92	95	9.1	3.51	80.0	80.9	100	122.0	33.6	34	4.6	8.0	6.0	5.5		
3/18	DRO 981B	R	Steeve Drouin	304	349	344	1.38	483	522	1.39	95	1.32	81	95	5.1	3.22	87.1	89.0	110	125.0	32.8	34	5.3	7.0	7.0	7.0		
3/3	JDEL9602B	N	Ferme J.P.E.R.	341	377	413	1.64	619	665	1.65	112	1.96	119	111	7.1	3.17	95.5	94.4	117	133.5	36.0	36	6.6	7.5	5.0	6.5		

**Légende:**

TN : Tempérament nerveux TD : Tempérament dangereux  
N: Noire R : Rouge J: Jaune RA: Rouan RB: Rouge Blanc B: Blanc

H: Handicap physique/pathologique NM : Non mesuré & : Ce taureau a un indice de gain inférieur à 60 ou supérieur à 140 et est éliminé des calculs des moyennes du groupe  
#: Taureau possédant une cote de conformation < 4 ou une circonférence scrotale < seuil de la race NR : Non recommandé pour la reproduction  
Plus de détails sur le potentiel génétique des taureaux dont leurs Écarts Prévus chez les Descendants sont disponibles sur les fiches individuelles de performance.

**CALENDRIER DES PESÉES**

Entrée: 23 sept 2014, Initiale 1 : 20 oct 2014, Initiale 2: 21 oct 2014, 35 jours: 25 nov 2014, 67 jours: 27 déc 2014, Final 1: 2 fév 2015, Final 2: 3 fév 2015, Prétest : 28 jours, Test : 105 jours

Les données de généalogie et de naissance de ce rapport sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Codes et méthodes de calcul utilisés en concordance avec le PATBQ.





Enclos /Étiq.	Tatouage	Ro be	Nom de l'éleveur	Poids	Âge	Poids	GMQ	Poids	Poids	Indice	GMQ	Indice	Valeur	Gras	Persil-	Œil de	Œil de	Indice	Hauteur	Circonfér.	Sta-	Conformation			Rem
				corr.	fin	initial	période	final	corr. à 1	par		sur										gain	dorsal	lage	
				200j. (kg)	test (j)	officiel (kg)	67-fin (kg/j)	officiel (kg)	an (kg)	jour d'âge (kg)	sur test (kg/j)	sur test	globale	(mm)	(%)	(cm <sup>2</sup> )	corr. (cm <sup>2</sup> )	de longe	hanches réelle (cm)	scrotale réelle corr.	ture				
<b>Moyenne du groupe de 32 taureaux Limousin (1)</b>				<b>268</b>	<b>403</b>	<b>383</b>	<b>1.39</b>	<b>560</b>	<b>546</b>	<b>1.39</b>	<b>1.68</b>			<b>5.5</b>	<b>1.77</b>	<b>100.4</b>	<b>97.0</b>		<b>131.2</b>	<b>33.3</b>	<b>32</b>	<b>5.9</b>	<b>7.7</b>	<b>6.3</b>	<b>6.1</b>
3/74	CTA 2B		Ferme A.T.J.C.L.A.	261	397	387	1.12	544	508	1.37	99	1.49	88	4.3	1.70	85.8	82.9	85	133.0	32.5	32	6.3	7.0	6.0	5.0
3/80	CTA 3B		Ferme A.T.J.C.L.A.	270	397	411	1.30	594	557	1.50	108	1.74	103	6.4	2.16	107.7	104.8	108	133.0	32.0	31	6.3	8.0	6.0	6.0
3/79	CTA 5B		Ferme A.T.J.C.L.A.	277	384	404	1.22	580	555	1.51	109	1.68	101	5.3	1.36	101.9	100.2	103	136.5	34.2	34	7.1	7.5	6.5	6.0
4/77	CTA 8B		Ferme A.T.J.C.L.A.	278	378	364	1.24	540	554	1.43	103	1.67	102	7.9	1.86	101.3	100.1	103	127.5	30.6	30	5.4	8.0	6.5	6.5
3/73	CTA 57A		Ferme A.T.J.C.L.A.	245	408	411	1.61	611	559	1.50	108	1.90	103	5.8	2.61	92.3	88.4	91	131.5	33.5	32	5.9	8.0	5.5	5.5
3/82	CTA 58A		Ferme A.T.J.C.L.A.	253	408	401	1.61	597	561	1.46	105	1.86	107	5.1	0.89	102.6	98.7	102	130.5	35.2	34	5.7	8.0	7.5	6.0
2/75	CTA 62A		Ferme A.T.J.C.L.A.	272	405	413	1.27	571	521	1.41	101	1.51	98	8.4	1.86	103.2	99.6	103	133.0	30.4	29#	6.2	7.0	7.0	7.0
2/76	CTA 63A		Ferme A.T.J.C.L.A.	258	404	428	1.37	612	547	1.52	109	1.75	104	7.1	2.48	108.4	104.8	108	136.0	33.4	32	6.8	7.5	5.5	6.5
3/81	CTA 64A		Ferme A.T.J.C.L.A.	262	404	409	1.33	577	526	1.43	103	1.60	98	5.6	2.36	111.6	108.1	111	133.0	34.1	33	6.2	8.0	6.0	5.5
3/78	CTA 65A		Ferme A.T.J.C.L.A.	253	402	395	1.12	532	469	1.32	95	1.31	88	2.8	2.12	90.3	86.9	90	138.5	33.0	32	7.3	6.5	6.5	6.5
2/85	JED 5022A		Ferme J.P.E.R.	290	432	437	1.28	650	624	1.51	108	2.02	114	4.6	2.01	115.5	109.7	113	133.0	34.0	33	5.9	9.0	7.0	6.0
3/92	JED 5023A	N	Ferme J.P.E.R.	281	426	413	1.61	609	588	1.43	103	1.86	110	4.8	1.57	113.5	108.2	112	134.0	32.4	31	6.2	8.5	7.0	6.5
2/89	JED 5026A		Ferme J.P.E.R.	298	425	452	1.84	669	640	1.58	113	2.07	117	6.6	1.57	122.6	117.3	121	133.5	34.3	33	6.1	8.5	6.0	6.5
4/97	MDM 577B		Ferme McDuff & Fils	248	382	301	1.66	499	558	1.31	94	1.88	101	4.6	2.15	84.5	82.9	85	124.5	32.0	31	4.8	8.0	6.0	6.0
3/96	MDM 914A		Ferme McDuff & Fils	259	410	393	1.57	594	575	1.45	104	1.91	110	5.3	2.43	96.8	92.7	96	130.5	33.7	33	5.7	8.5	7.0	7.0
4/98	MDM 922A		Ferme McDuff & Fils	224	410	343	1.38	509	485	1.24	89	1.58	94	7.4	1.99	89.0	85.0	88	127.5	30.5	29#	5.1	7.5	7.0	6.0
3/83	NGA 1B		Normand Garneau	294	398	378	1.46	557	576	1.40	101	1.71	99	8.1	1.92	103.2	100.2	103	129.0	33.4	33	5.5	7.5	7.0	5.5
4/90	NGA 5B		Normand Garneau	296	379	347	1.35	520	569	1.37	99	1.65	98	3.8	1.02	101.3	100.0	103	131.0	34.5	34	6.1	7.5	6.0	6.0
4/94	NGA 12B		Normand Garneau	250	371	337	1.24	491	492	1.33	95	1.47	87	4.6	1.59	85.2	84.7	87	132.0	32.2	32	6.4	6.5	6.0	6.0
4/91	NGA 13B		Normand Garneau	269	370	360	1.50	547	563	1.48	106	1.78	107	7.9	1.52	105.8	105.4	109	131.0	31.8	32	6.2	8.5	6.5	6.5
4/88	SDJP 1B		Ferme SDJ Polled Limousin	240	396	323	1.15	461	458	1.17	84	1.32	86	3.6	2.26	94.8	92.0	95	125.0	33.2	32	4.7	7.0	6.0	6.0
4/95	SDJP 3B		Ferme SDJ Polled Limousin	255	394	355	1.40	517	508	1.31	94	1.54	92	3.6	2.13	88.4	85.7	88	130.0	32.1	31	5.7	7.0	6.0	6.0
4/84	SDJP 33A		Ferme SDJ Polled Limousin	238	428	387	1.19	541	480	1.27	91	1.47	87	7.9	1.94	114.8	109.4	113	133.0	33.9	33	5.9	7.5	6.5	5.5
3/87	SDJP 37A		Ferme SDJ Polled Limousin	267	427	409	1.24	596	560	1.40	100	1.78	106	3.8	0.88	99.4	93.9	97	131.0	33.4	32	5.6	8.0	5.5	6.5
3/86	SDJP 39A	N	Ferme SDJ Polled Limousin	298	410	413	1.72	596	586	1.46	105	1.74	103	2.8	1.77	102.6	98.5	102	129.5	35.0	34	5.5	8.0	6.0	6.0
3/93	SDJP 41A		Ferme SDJ Polled Limousin	266	410	374	1.62	562	561	1.37	99	1.79	106	4.8	1.66	107.1	103.0	106	130.0	33.5	32	5.6	8.0	5.0	5.5
3/99	ZTY 53A		Ferme Dany et Mario Simard	287	421	393	1.44	590	597	1.40	101	1.88	107	3.8	1.55	96.8	91.8	95	130.5	37.2	36	5.5	8.5	7.0	6.5
3/102	ZTY 56A		Ferme Dany et Mario Simard	288	419	368	1.44	496	490	1.19	85	1.23	82	3.3	1.22	87.7	83.0	85	129.0	30.7	30	5.3	6.5	6.0	6.0
4/103	ZTY 65A		Ferme Dany et Mario Simard	272	408	332	1.26	522	570	1.28	92	1.81	106	7.9	1.40	105.8	101.9	105	128.0	34.3	33	5.2	8.0	7.0	7.0
3/101	ZTY 68A		Ferme Dany et Mario Simard	292	406	395	1.49	552	539	1.36	98	1.50	93	3.3	1.21	101.9	98.2	101	133.0	35.2	34	6.2	7.0	6.0	6.0
4/104	ZTY 69A		Ferme Dany et Mario Simard	263	406	373	1.26	564	564	1.39	100	1.82	103	5.6	1.60	101.9	98.2	101	130.0	35.4	34	5.6	8.0	6.0	6.0
4/100	ZTY 78B		Ferme Dany et Mario Simard	286	384	366	1.36	533	548	1.39	100	1.59	94	7.9	1.86	90.3	88.6	91	130.5	33.5	33	6.0	8.0	7.5	7.0

**Légende:**

TN : Tempérament nerveux TD : Tempérament dangereux  
N: Noire R : Rouge J: Jaune RA: Rouan RB: Rouge Blanc B: Blanc

H: Handicap physique/pathologique NM : Non mesuré &: Ce taureau a un indice de gain inférieur à 60 ou supérieur à 140 et est éliminé des calculs des moyennes du groupe  
#: Taureau possédant une cote de conformation < 4 ou une circonférence scrotale < seuil de la race NR : Non recommandé pour la reproduction  
Plus de détails sur le potentiel génétique des taureaux dont leurs Écarts Prévus chez les Descendants sont disponibles sur les fiches individuelles de performance.

**CALENDRIER DES PESÉES**

Entrée: 23 sept 2014, Initiale 1 : 20 oct 2014, Initiale 2: 21 oct 2014, 35 jours: 25 nov 2014, 67 jours: 27 déc 2014, Final 1: 2 fév 2015, Final 2: 3 fév 2015, Prétest : 28 jours, Test : 105 jours

Les données de généalogie et de naissance de ce rapport sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Codes et méthodes de calcul utilisés en concordance avec le PATBQ.

Enclos /Étiq.	Tatouage	Ro be	Nom de l'éleveur	Poids corr. 200j. (kg)	Âge fin test (j)	Poids initial officiel (kg)	GMQ période 67-fin (kg/j)	Poids final officiel (kg)	Poids corr. à 1 an (kg)	Poids par jour d'âge (kg)	Indice poids par jour d'âge	GMQ sur test (kg/j)	Indice gain sur test	Valeur globale	Gras dorsal (mm)	Persil- lage (%)	Œil de longe (cm <sup>2</sup> )	Œil de longe corrige (cm <sup>2</sup> )	Indice œil de longe	Hauteur hanches réelle (cm)	Circonfér. scrotale		Sta- ture	Conformation			Rem arqu es	
																					réelle	corr.		Musc.	Ant.	Post.		
<b>Moyenne du groupe de 8 taureaux Shorthorn (1)</b>				<b>295</b>	<b>375</b>	<b>373</b>	<b>1.49</b>	<b>544</b>	<b>563</b>	<b>1.45</b>		<b>1.62</b>				<b>7.0</b>	<b>2.52</b>	<b>83.2</b>	<b>82.5</b>		<b>129.9</b>	<b>34.2</b>	<b>34</b>	<b>6.0</b>	<b>7.6</b>	<b>6.8</b>	<b>6.6</b>	
4/108	AGKB	5B	RB Ferme Cedar Grove Enr.	271	377	359	1.51	530	540	1.41		1.63			6.6	1.95	80.0	78.9		133.5	34.4	34	6.6	7.0	7.0	7.0		
4/109	AGKB	10B	RA Ferme Cedar Grove Enr.	296	365	377	1.73	555	576	1.52		1.70			8.9	1.88	97.4	97.5		126.5	31.5	32	5.4	8.0	7.0	5.5		
2/113	MAX	13B	R Ferme Shadypath Inc.	300	385	398	1.67	587	598	1.53		1.80			6.6	2.30	89.0	87.2		139.0	34.3	34	7.6	7.0	7.0	7.0		
3/112	MAX	16B	R Ferme Shadypath Inc.	300	384	410	1.53	592	585	1.54		1.73			6.4	2.26	83.9	82.1		132.5	34.8	34	6.4	8.0	6.0	7.0		
3/111	MAX	33B	B Ferme Shadypath Inc.	341	350	386	1.24	541	584	1.55		1.48			6.9	3.24	69.7	71.4		132.0	37.0	38	6.7	7.5	7.0	7.0		
4/110	MAX	53B	R Ferme Shadypath Inc.	284	328	282	1.47	465	572	1.42		1.74			5.1	2.32	71.6	76.0		121.0	32.4	34	4.8	8.0	7.0	6.5		
3/107	MXU	1B	RB James & France Maxwell	274	398	367	1.33	511	500	1.29		1.37			6.1	2.49	84.5	81.5		125.0	35.5	35	4.7	7.5	6.0	5.5		
2/106	MXU	9A	RB James & France Maxwell	295	411	408	1.47	568	546	1.38		1.52			9.7	3.69	89.7	85.5		130.0	33.7	33	5.5	7.5	7.0	7.0		

**Légende:**

TN : Tempérament nerveux TD : Tempérament dangereux  
N: Noire R : Rouge J: Jaune RA: Rouan RB: Rouge Blanc B: Blanc

H: Handicap physique/pathologique NM : Non mesuré &: Ce taureau a un indice de gain inférieur à 60 ou supérieur à 140 et est éliminé des calculs des moyennes du groupe  
#: Taureau possédant une cote de conformation < 4 ou une circonférence scrotale < seuil de la race NR : Non recommandé pour la reproduction  
Plus de détails sur le potentiel génétique des taureaux dont leurs Écarts Prévus chez les Descendants sont disponibles sur les fiches individuelles de performance.

**CALENDRIER DES PESÉES**

Entrée: 23 sept 2014, Initiale 1 : 20 oct 2014, Initiale 2: 21 oct 2014, 35 jours: 25 nov 2014, 67 jours: 27 déc 2014, Final 1: 2 fév 2015, Final 2: 3 fév 2015, Prétest : 28 jours, Test : 105 jours

Les données de généalogie et de naissance de ce rapport sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Codes et méthodes de calcul utilisés en concordance avec le PATBQ.

Enclos /Étiq.	Tatouage	Ro be	Nom de l'éleveur	Poids corr. 200j. (kg)	Âge fin test (j)	Poids initial officiel (kg)	GMQ période 67-fin (kg/j)	Poids final officiel (kg)	Poids corr. à 1 an (kg)	Poids par jour d'âge (kg)	Indice poids par jour d'âge	GMQ sur test (kg/j)	Indice gain sur test	Valeur globale	Gras dorsal (mm)	Persil- lage (%)	Œil de longe (cm <sup>2</sup> )	Œil de longe corrigé (cm <sup>2</sup> )	Indice œil de longe	Hauteur hanches réelle (cm)	Circonfér. scrotale		Sta- ture	Conformation			Rem arqu es	
																					réelle	corr.		Musc.	Ant.	Post.		
<b>Moyenne du groupe de 15 taureaux Simmental (1)</b>				<b>308</b>	<b>418</b>	<b>456</b>	<b>1.45</b>	<b>642</b>	<b>601</b>	<b>1.54</b>		<b>1.77</b>				<b>6.1</b>	<b>2.12</b>	<b>101.5</b>	<b>96.9</b>		<b>132.1</b>	<b>37.9</b>	<b>37</b>	<b>5.9</b>	<b>8.2</b>	<b>6.4</b>	<b>5.9</b>	
3/117	BISC 1B		Ferme Bischof Smico (1990) Inc.	304	397	415	1.38	585	571	1.48	96	1.62	91	97	5.1	1.32	96.1	93.2	96	128.0	37.9	37	5.3	8.5	7.5	6.0		
2/124	CMED 110A		Gestion Darick Mauricie inc.	314	433	430	1.32	606	591	1.40	91	1.68	95	93	5.3	2.33	98.7	92.8	96	129.0	36.6	35	5.1	8.5	6.0	5.0		
2/126	CMED 111A		Gestion Darick Mauricie inc.	312	433	449	1.37	609	564	1.41	91	1.52	86	90	5.6	2.79	85.8	79.9	83	130.0	40.2	39	5.3	8.5	5.5	6.0		
1/127	CMED 119A		Gestion Darick Mauricie inc.	335	432	522	1.27	687	594	1.59	103	1.57	89	99	7.1	2.07	107.7	102.0	105	128.5	40.2	39	5.0	8.5	6.5	6.5		
2/125	CMED 129A		Gestion Darick Mauricie inc.	307	403	451	1.55	652	623	1.62	105	1.91	108	107	5.6	2.79	101.9	98.5	102	132.5	38.7	38	6.1	8.5	7.0	6.5		
1/129	CMED 339A		Gestion Darick Mauricie inc.	359	435	513	1.52	718	682	1.65	107	1.95	110	109	4.8	1.98	108.4	102.4	106	136.0	37.5	36	6.5	9.0	6.0	6.5		
1/128	CMED 439A		Gestion Darick Mauricie inc.	306	407	463	1.52	657	611	1.62	105	1.85	104	102	5.6	2.72	109.0	105.2	109	134.0	39.2	38	6.4	8.0	6.5	5.5		
3/134	CTLJ 40A		Ferme T.C. Carbonneau SENC	290	423	434	1.25	639	612	1.51	98	1.95	110	101	5.1	1.58	89.0	83.9	87	136.5	36.2	35	6.7	7.5	7.0	6.0		
2/133	CTLJ 45A		Ferme T.C. Carbonneau SENC	277	422	434	1.33	601	540	1.43	93	1.59	90	92	8.9	1.58	98.1	93.0	96	131.0	38.9	38	5.6	7.0	6.5	6.0		
2/131	CTLJ 96A		Ferme T.C. Carbonneau SENC	301	407	428	1.66	629	617	1.55	100	1.92	108	101	4.8	1.78	96.1	92.3	95	132.0	37.6	37	6.0	8.5	5.5	5.5		
2/123	ISA 17A		Simon Morency	302	403	430	1.47	593	559	1.47	96	1.56	88	92	4.1	1.29	99.4	95.9	99	135.5	38.0	37	6.7	7.5	6.5	5.5		
1/120	RFC 69A		Ferme Roger Fortier & Fils Inc.	267	434	466	1.39	631	527	1.46	95	1.57	89	87	6.4	2.05	106.5	100.5	104	131.5	37.0	36	5.6	7.5	5.0	4.0		
1/118	RFC 90A		Ferme Roger Fortier & Fils Inc.	320	426	510	1.64	718	648	1.69	110	1.99	112	109	10.4	2.60	119.4	114.0	118	135.0	39.0	38	6.4	8.5	7.0	5.5		
1/119	RFC 96A		Ferme Roger Fortier & Fils Inc.	311	424	504	1.32	709	634	1.68	109	1.96	111	113	6.6	2.80	115.5	110.3	114	135.5	34.2	33	6.5	8.5	6.5	7.5		
4/115	SABE 5B		SABE Simmental	321	385	392	1.74	593	637	1.54	100	1.92	108	107	6.9	2.10	91.0	89.1	92	127.0	37.6	37	5.3	8.5	7.5	7.0		

**Légende:**

TN : Tempérament nerveux TD : Tempérament dangereux  
N: Noire R : Rouge J: Jaune RA: Rouan RB: Rouge Blanc B: Blanc

H: Handicap physique/pathologique NM : Non mesuré &: Ce taureau a un indice de gain inférieur à 60 ou supérieur à 140 et est éliminé des calculs des moyennes du groupe  
#: Taureau possédant une cote de conformation < 4 ou une circonférence scrotale < seuil de la race NR : Non recommandé pour la reproduction  
Plus de détails sur le potentiel génétique des taureaux dont leurs Écarts Prévus chez les Descendants sont disponibles sur les fiches individuelles de performance.

**CALENDRIER DES PESÉES**

Entrée: 23 sept 2014, Initiale 1 : 20 oct 2014, Initiale 2: 21 oct 2014, 35 jours: 25 nov 2014, 67 jours: 27 déc 2014, Final 1: 2 fév 2015, Final 2: 3 fév 2015, Prétest : 28 jours, Test : 105 jours

Les données de généalogie et de naissance de ce rapport sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Codes et méthodes de calcul utilisés en concordance avec le PATBQ.

Enclos /Étiq.	Tatouage	Ro be	Nom de l'éleveur	Poids corr. 200j. (kg)	Âge fin test (j)	Poids initial officiel (kg)	GMQ période 67-fin (kg/j)	Poids final officiel (kg)	Poids corr. à 1 an (kg)	Poids par jour d'âge (kg)	Indice poids par jour d'âge	GMQ sur test (kg/j)	Indice gain sur test	Valeur globale	Gras dorsal (mm)	Persil- lage (%)	Œil de longe (cm <sup>2</sup> )	Œil de longe corrigé (cm <sup>2</sup> )	Indice œil de longe	Hauteur hanches réelle (cm)	Circonfér. scrotale		Sta- ture	Conformation			Rem arqu es	
																					réelle	corr.		Musc.	Ant.	Post.		
<b>Moyenne du groupe de 14 taureaux Simmental (2)</b>				<b>305</b>	<b>380</b>	<b>390</b>	<b>1.51</b>	<b>580</b>	<b>602</b>	<b>1.53</b>		<b>1.80</b>				<b>5.1</b>	<b>1.92</b>	<b>93.7</b>	<b>92.5</b>		<b>130.0</b>	<b>36.8</b>	<b>36</b>	<b>5.9</b>	<b>7.7</b>	<b>7.0</b>	<b>6.3</b>	
2/116	BISC 2B		Ferme Bischof Smico (1990) Inc.	319	392	414	1.44	572	567	1.46	95	1.51	83	92	5.6	2.64	92.3	89.8	97	131.5	35.0	34	6.1	7.0	7.0	6.5		
3/132	CTLJ 24B		Ferme T.C. Carbonneau SENC	287	393	427	1.67	630	605	1.60	105	1.93	107	104	5.1	1.14	94.2	91.6	99	131.0	38.1	37	5.9	8.5	7.0	6.0		
4/130	CTLJ 72B	N	Ferme T.C. Carbonneau SENC	276	354	359	1.49	537	555	1.52	99	1.69	94	98	4.1	1.33	83.2	84.5	91	130.0	36.1	37	6.2	7.5	7.0	7.0		
3/122	DRO 957B	N	Steeve Drouin	306	388	401	1.58	583	591	1.50	98	1.73	96	105	3.6	1.71	101.9	99.8	108	124.0	34.3	34	4.6	8.5	7.5	7.5		
2/121	DRO 958B		Steeve Drouin	334	383	428	1.58	602	607	1.57	103	1.65	92	102	7.4	2.08	98.7	97.0	105	128.5	40.2	40	5.6	7.5	7.5	7.5		
3/147	JMLG 1B		Ranch Leblanc Simmental	282	389	385	1.61	585	596	1.51	98	1.91	106	101	4.8	2.18	89.7	87.5	95	132.5	37.5	37	6.3	8.0	7.0	6.0		
4/144	JMLG 2B		Ranch Leblanc Simmental	273	387	367	1.40	579	607	1.50	98	2.02	112	99	3.8	2.18	92.9	90.9	98	134.5	38.5	38	6.7	7.0	7.0	5.0		
4/145	JMLG 3B		Ranch Leblanc Simmental	247	393	348	1.27	522	521	1.33	87	1.66	92	92	3.8	1.74	81.3	78.7	85	127.0	35.7	35	5.2	7.5	7.0	6.0		
2/143	JMLG 4B		Ranch Leblanc Simmental	345	372	416	1.44	599	633	1.61	105	1.75	97	98	3.6	2.17	94.2	93.6	101	132.0	39.5	39	6.4	7.5	6.0	6.0		
4/140	JMLG 5B		Ranch Leblanc Simmental	294	358	360	1.58	565	616	1.58	103	1.95	108	104	5.3	1.43	91.6	92.5	100	127.0	36.0	36	5.6	8.0	7.0	6.0		
2/136	JPMG 1B		Ferme mon plaisir	319	389	357	1.75	565	646	1.46	95	1.98	110	101	5.1	1.78	101.9	99.7	108	132.5	35.2	35	6.3	7.0	6.0	6.0		
3/137	JPMG 3B		Ferme mon plaisir	329	381	412	1.40	591	611	1.55	101	1.71	95	98	6.6	1.82	86.5	85.0	92	129.5	33.2	33	5.8	7.5	7.5	6.5		
2/135	JPMG 14B		Ferme mon plaisir	358	359	425	1.46	628	676	1.75	114	1.93	107	106	8.9	1.64	103.9	104.6	113	133.0	36.5	37	6.8	7.5	7.0	6.0		
4/114	SABE 12B		SABE Simmental	295	375	368	1.50	561	598	1.50	98	1.84	102	102	4.3	3.09	100.0	99.1	107	127.0	39.1	39	5.4	8.5	7.0	6.0		

**Légende:**

TN : Tempérament nerveux TD : Tempérament dangereux  
N: Noire R : Rouge J: Jaune RA: Rouan RB: Rouge Blanc B: Blanc

H: Handicap physique/pathologique NM : Non mesuré & : Ce taureau a un indice de gain inférieur à 60 ou supérieur à 140 et est éliminé des calculs des moyennes du groupe  
#: Taureau possédant une cote de conformation < 4 ou une circonférence scrotale < seuil de la race NR : Non recommandé pour la reproduction  
Plus de détails sur le potentiel génétique des taureaux dont leurs Écarts Prévus chez les Descendants sont disponibles sur les fiches individuelles de performance.

**CALENDRIER DES PESÉES**

Entrée: 23 sept 2014, Initiale 1 : 20 oct 2014, Initiale 2: 21 oct 2014, 35 jours: 25 nov 2014, 67 jours: 27 déc 2014, Final 1: 2 fév 2015, Final 2: 3 fév 2015, Prétest : 28 jours, Test : 105 jours

Les données de généalogie et de naissance de ce rapport sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Codes et méthodes de calcul utilisés en concordance avec le PATBQ.