

Enclos /Étiq.	Tatouage	R o be	Nom de l'éleveur	Poids corr. 200j. (kg)	Âge fin test (j)	Poids initial officiel (kg)	GMQ période 84- 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 (cm²)	Œil de longe corrigé (cm²)	Indice œil de longe	Hauteur hanches réelle (cm)	Circonfér.		Sta- ture	Conformation		Rem arques	
																					scrotale	réelle		Muscul	Membres		
																					corr.	·		Ant.	Post.		
Moyenne du groupe de 11 taureaux Charolais				320	372	388	1.04	590	639	1.60		1.93			6.0	2.64	102.6	102.2		132.5	34.4	34	6.5	7.6	6.7	6.1	
6/8181	AIM1Z		Ferme Aimé Jacob	338	405	472	1.00	657	630	1.62	102	1.77	91	92	7.6	3.10	110.3	106.7	104	139.0	37.0	36	7.4	7.0	6.0	5.0	
4/8179	AIM9Z		Ferme Aimé Jacob	330	361	374	1.19	596	680	1.65	104	2.12	110	98	5.3	2.50	98.1	98.6	96	135.0	35.5	36	7.1	7.0	6.5	4.5	
4/8180	AIM10Z		Ferme Aimé Jacob	294	360	351	0.79	560	622	1.56	98	1.99	103	98	6.1	3.00	97.4	98.1	96	129.0	34.0	34	6.0	6.5	7.0	6.0	
6/1643	AIM13Z		Ferme Aimé Jacob	381	345	426	0.95	638	714	1.85	116	2.02	104	99	7.1	2.40	98.7	101.1	99	138.0	37.0	38	7.9	7.0	6.0	5.0	
3/4538	CMED99Z		Claude Lemay	296	378	347	0.79	525	576	1.39	87	1.70	88	93	5.6	2.00	94.2	93.0	91	126.0	35.0	35	5.1	8.0	6.5	6.5	
3/4546	CMED174Z		Claude Lemay	343	336	365	1.14	610	728	1.82	114	2.33	121	116	6.1	2.00	118.1	121.5	119	133.0	35.5	37	7.1	8.5	7.0	6.5	
3/5769	FCU206Z		Ferme Coujo	310	392	412	1.17	618	633	1.58	99	1.96	101	108	5.6	2.40	111.0	108.5	106	132.5	35.5	35	6.3	8.5	7.5	7.5	
3/5779	FCU207Z		Ferme Coujo	303	392	387	0.95	568	587	1.45	91	1.72	89	96	5.8	2.60	100.6	98.1	96	133.0	36.0	35	6.4	7.5	7.0	7.0	
4/5780	FCU209Z		Ferme Coujo	310	372	374	1.19	560	602	1.51	94	1.77	92	94	5.1	2.80	92.3	91.7	90	131.5	26.5	26	6.3	7.0	6.5	6.5	
3/7809	GUR85Z		Ferme Gaélain inc.	270	366	352	1.12	555	588	1.52	95	1.93	100	105	3.6	3.20	111.0	111.0	109	130.0	34.5	35	6.1	8.0	7.5	7.0	
3/1648	UJM14Z		Jean-Claude Manningham	341	380	405	1.19	610	664	1.61	101	1.96	101	101	8.4	3.00	97.4	96.0	94	130.0	32.0	32	5.9	8.5	6.5	6.0	

**Légende:**

TN : Tempérament nerveux TD : Tempérament dangereux  
N: Noire R : Rouge J: Jaune

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 # : Conformation < 4  
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 : 2012-11-13, Initiale 1 : 2012-12-10, Initiale 2 : 2012-12-11, 28 jours : 2013-01-08, 56 jours : 2013-02-05, 84 jours : 2013-03-05, Final 1 : 2013-03-25, Final 2 : 2013-03-26, Prétest : 28 jours, Test : 105 jours

Enclos /Étiq.	Tatouage	R o be	Nom de l'éleveur	Poids	Âge	Poids	GMQ	Poids	Poids	Indice	GMQ	Indice	Valeur	Gras	Persil-	Œil de	Œil de	Indice	Hauteur	Circonfé.	Conformation			Rem					
				corr.	fin	initial	période 84-	final	corr. à 1	par											poids	sur test	gain		sur test	scrotale	Sta- ture	Muscul	Membres
				200j. (kg)	test (j)	officiel (kg)	fin (kg/j)	officiel (kg)	an (kg)	jour d'âge (kg)											sur test (kg/j)	sur test	globale		(mm)	(%)			
Moyenne du groupe de 29 taureaux Limousin				271	368	325	1.05	502	549	1.37	1.68			5.0	1.96	98.8	98.7		128.5	31.3	31	5.8	8.0	6.8	6.3				
5/3657	ANY17Z		André Daviau	279	377	343	0.50	469	477	1.24	91	1.20	71	84	4.6	1.85	96.1	95.0	96	130.0	30.5	30	5.9	7.5	6.5	6.0			
4/3661	ANY27Z		André Daviau	311	369	333	1.60	509	587	1.38	101	1.67	99	101	5.6	1.36	94.2	93.9	95	133.5	31.5	31	6.7	8.5	7.0	6.5			
5/6705	CTA28Z		Ferme A.T.J.C.L.A.	249	383	342	1.26	526	538	1.37	100	1.75	104	102	5.6	2.08	94.8	93.2	94	130.0	31.5	31	5.9	8.0	7.0	6.5			
4/6700	CTA33Z		Ferme A.T.J.C.L.A.	260	375	340	0.81	516	537	1.38	101	1.68	100	103	6.4	2.19	96.8	95.9	97	123.0	31.0	31	4.6	8.0	7.0	7.5			
5/6714	CTA34Z		Ferme A.T.J.C.L.A.	300	374	403	0.36	551	532	1.47	108	1.40	83	97	6.4	2.14	102.6	101.8	103	130.5	34.0	34	6.1	8.5	7.0	6.5			
5/6719	CTA36Z		Ferme A.T.J.C.L.A.	289	370	364	0.36	555	589	1.50	110	1.82	108	108	7.4	2.11	98.7	98.3	100	133.5	32.5	32	6.7	8.5	7.5	7.0			
4/6711	CTA37Z		Ferme A.T.J.C.L.A.	279	373	365	0.95	543	560	1.46	107	1.70	101	97	5.1	1.88	97.4	96.7	98	129.0	32.5	32	5.8	8.0	6.5	5.0			
5/6717	CTA42Z		Ferme A.T.J.C.L.A.	292	366	392	1.21	595	611	1.63	119	1.93	115	112	2.3	1.95	116.8	116.8	118	133.0	34.0	34	6.7	8.0	7.0	6.5			
5/6724	CTA43Z		Ferme A.T.J.C.L.A.	265	350	348	0.60	544	573	1.56	114	1.87	111	110	4.6	2.06	102.6	104.3	106	133.5	28.0	29	7.0	8.0	7.5	7.0			
5/6723	CTA46Z		Ferme A.T.J.C.L.A.	232	347	301	1.14	478	511	1.38	101	1.69	100	100	3.8	1.50	91.6	93.7	95	131.0	29.0	30	6.5	7.5	6.5	7.0			
5/4194	FYT1Z		Yves Tremblay	200	403	278	0.88	440	454	1.09	80	1.54	91	90	4.1	1.79	91.6	88.1	89	121.5	29.5	29	4.0	7.5	6.5	6.0			
5/4199	FYT6Z		Yves Tremblay	230	356	261	1.10	428	493	1.20	88	1.60	95	93	4.3	1.47	91.0	92.1	93	122.5	29.0	29	4.7	7.5	6.5	6.0			
2/4529	JED4529Z		Ferme J.P.E.R.	299	369	352	0.57	538	591	1.46	107	1.77	105	100	7.1	2.67	103.2	102.9	104	132.0	33.5	33	6.4	8.0	5.5	5.5			
2/4530	JED4530Z		Ferme J.P.E.R.	300	369	362	1.29	538	577	1.46	107	1.68	99	103	4.1	1.51	106.5	106.2	108	133.0	32.5	32	6.6	8.0	7.0	6.5			
2/8557	JED8557Z		Ferme J.P.E.R.	266	393	350	0.98	548	577	1.39	102	1.89	112	107	5.1	1.91	111.6	109.0	110	131.0	34.5	34	5.9	8.0	6.5	6.5			
5/3906	JPC417Z		Jean-Pierre Charlebois	318	343	369	1.24	543	591	1.59	116	1.66	98	102	5.1	2.44	97.4	100.0	101	138.0	32.5	34	8.0	7.5	7.0	6.5			
5/3571	MDM571Z		Ferme McDuff & Fils	236	369	287	1.29	448	490	1.22	89	1.54	91	99	4.6	1.89	112.3	112.0	113	124.5	31.5	31	5.0	8.0	7.0	7.0			
4/3577	MDM577Z		Ferme McDuff & Fils	246	367	294	0.93	459	505	1.25	91	1.57	93	95	4.1	1.88	100.6	100.6	102	123.0	29.5	29	4.7	7.0	6.5	6.5			
5/0748	MDM748Z		Ferme McDuff & Fils	254	355	290	1.50	446	499	1.26	92	1.49	88	93	3.3	2.21	87.7	88.9	90	123.5	28.5	29	5.0	8.0	6.5	6.5			
5/3151	NGA25Z		Normand Garneau	309	363	363	1.24	547	599	1.51	110	1.76	104	105	5.1	2.33	112.3	112.6	114	134.0	34.5	35	6.9	8.5	6.5	6.0			
5/3166	NGA31Z		Normand Garneau	315	344	333	1.62	521	611	1.52	111	1.80	107	103	2.8	1.94	98.7	101.2	102	128.5	31.0	32	6.1	8.0	6.5	6.0			
5/3170	NGA33Z		Normand Garneau	307	334	305	0.86	485	590	1.45	106	1.71	102	102	3.6	1.68	116.1	119.8	121	128.0	30.0	31	6.1	8.5	6.5	5.0			
2/4967	SDJP5Z		Ferme SDJ Polled Limousin	271	415	323	1.12	512	568	1.23	90	1.80	107	95	6.4	2.42	80.0	75.5	76	127.0	31.5	30	4.9	8.0	6.5	5.5			
2/4972	SDJP11Z		Ferme SDJ Polled Limousin	227	402	268	1.50	476	553	1.18	87	1.98	117	97	5.1	1.65	90.3	86.9	88	122.0	33.0	32	4.1	8.0	6.5	4.5			

**Légende:**

TN : Tempérament nerveux TD : Tempérament dangereux  
N: Noire R : Rouge J: Jaune

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 # : Conformation < 4  
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 : 2012-11-13, Initiale 1 : 2012-12-10, Initiale 2 : 2012-12-11, 28 jours : 2013-01-08, 56 jours : 2013-02-05, 84 jours : 2013-03-05, Final 1 : 2013-03-25, Final 2 : 2013-03-26, 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.

**3 avril 2013**

Enclos /Étiq.	Tatouage	R o be	Nom de l'éleveur	Poids corr. 200j. (kg)	Âge fin test (j)	Poids initial officiel (kg)	GMQ période 84- 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 (cm²)	Œil de longe corrigé (cm²)	Indice œil de longe	Hauteur hanches réelle (cm)	Circonfér. scrotale		Sta- ture	Conformation		Rem arqu es	
																					réelle	corr.		Muscul	Membres		
																									Ant.		Post.
Moyenne du groupe de 29 taureaux Limousin (suite)				271	368	325	1.05	502	549	1.37		1.68			5.0	1.96	98.8	98.7		128.5	31.3	31	5.8	8.0	6.8	6.3	
2/4977	SDJP17Z		Ferme SDJ Polled Limousin	252	378	271	0.98	453	537	1.20	88	1.73	103	99	4.6	2.26	88.4	87.2	88	126.0	28.0	28	5.1	7.5	7.0	7.0	
2/4982	SDJP19Z		Ferme SDJ Polled Limousin	249	354	268	1.24	450	535	1.27	93	1.73	103	101	6.1	1.34	88.4	89.7	91	126.0	31.5	32	5.5	8.5	7.0	6.5	
2/4983	SDJP21Z		Ferme SDJ Polled Limousin	267	354	290	0.95	486	576	1.37	100	1.87	111	104	6.9	1.40	105.2	106.5	108	126.5	32.5	33	5.6	8.0	6.5	6.0	
5/5090	ZTY90Z		Ferme Dany et Mario Simard	274	385	376	1.64	555	555	1.44	105	1.70	101	107	7.9	2.86	103.9	102.0	103	128.5	30.5	30	5.5	8.5	7.5	7.5	
2/5098	ZTY98Z		Ferme Dany et Mario Simard	273	330	258	0.71	399	495	1.21	88	1.35	80	91	3.6	1.96	88.4	92.6	94	124.0	28.5	30	5.4	7.5	7.0	7.0	

**Légende:**

TN : Tempérament nerveux TD : Tempérament dangereux  
N: Noire R : Rouge J: Jaune

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 # : Conformation < 4  
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 : 2012-11-13, Initiale 1 : 2012-12-10, Initiale 2 : 2012-12-11, 28 jours : 2013-01-08, 56 jours : 2013-02-05, 84 jours : 2013-03-05, Final 1 : 2013-03-25, Final 2 : 2013-03-26, 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.

**3 avril 2013**

Enclos /Étiq.	Tatouage	R o be	Nom de l'éleveur	Poids corr. 200j. (kg)	Âge fin test (j)	Poids initial officiel (kg)	GMQ période 84- 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 (cm²)	Œil de longe corrigé (cm²)	Indice œil de longe	Hauteur hanches réelle (cm)	Circonfér. scrotale		Sta- ture	Conformation		Rem arqu es	
																					réelle	corr.		Muscul	Membres		
																									Ant.		Post.
Moyenne du groupe de 3 taureaux Simmental				300	395	416	1.38	609	604	1.55		1.84			4.9	2.15	95.7	93.0		132.2	36.7	36	6.2	8.0	7.2	6.8	
4/8509	CTLJ09Z		Ferme T.C. Carbonneau SENC	294	405	429	1.43	599	562	1.48		1.62			4.3	2.11	90.3	86.7		130.5	36.5	36	5.7	8.0	7.0	6.5	
3/8162	CTLJ62Z		Ferme T.C. Carbonneau SENC	272	410	376	1.12	568	573	1.39		1.82			5.1	1.94	89.0	85.0		128.0	37.0	36	5.2	7.5	7.0	7.0	
3/8596	CTLJ596Z	N	Ferme T.C. Carbonneau SENC	335	370	443	1.60	662	678	1.79		2.08			5.3	2.40	107.7	107.4		138.0	36.5	36	7.6	8.5	7.5	7.0	

## Légende:

TN : Tempérament nerveux TD : Tempérament dangereux  
N: Noire R : Rouge J: Jaune

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 # : Conformation < 4  
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 : 2012-11-13, Initiale 1 : 2012-12-10, Initiale 2 : 2012-12-11, 28 jours : 2013-01-08, 56 jours : 2013-02-05, 84 jours : 2013-03-05, Final 1 : 2013-03-25, Final 2 : 2013-03-26, 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.

3 avril 2013