

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **89**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : BILJ 2G**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11153 3019

Père : LRX 23Y LRX HP ROCKET 23Y P747235

**Taureau : BILJ 2G BILJ POL GODRIC 2G PG1309279 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FCGR 02B GR CYR 12B BAMBI 7026 G1185098

GPM : BBBG 7T BBBG HOUSTON 7T T689575-KN

Vendeur : Ferme Bilodeau des étoiles Inc.

418 453-2889

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-12-08	44	5 ans 8 mois	Aucune assistance	1,38	321

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>BILJ 2G</b>	<b>450</b>	<b>658</b>	<b>1,985</b>	<b>649</b>	<b>1,561</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>BILJ 2G</b>	<b>131,0</b>	<b>422</b>	<b>37,6</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,6</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>
	6,0	8,0	6,9
			<b>5,5</b>
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>105</b>
		mesuré	corrigé		
<b>BILJ 2G</b>	<b>8,4</b>	<b>112,9</b>	<b>107,9</b>	<b>1,19</b>	INDICE GAIN : <b>105</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>98</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 100</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg
NON SUPERVISÉE	60 0,2 65	39 1,4 34	52 4,9 14	52 4,6 15	33 4,0 9	37 2,8 17	59 -0,44 67	62 0,22 28	48 0,16 33	43 2,09 9	43 -0,19 98

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, répr: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**89**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>109</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **96**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 17G**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11165 7934

Père : GHBE 36B SIBELLE PAUL WALKER 36B P800389

**Taureau : CMED 17G CMED TIMAY ELIO 17G PG1334090 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 17D CMED TIMAY DAILY 17D PTG1201428

GPM : FGN 123Y ELLINGSON KLONDIKE Y123 PG770047

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-11-15	40	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,17	291

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CMED 17G</b>	<b>462</b>	<b>666</b>	<b>1,946</b>	<b>612</b>	<b>1,499</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 17G</b>	<b>131,0</b>	<b>445</b>	<b>38,6</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,4</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>
	6,0	8,0	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>96</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 17G</b>	<b>5,3</b>	<b>105,2</b>	<b>98,4</b>	<b>2,33</b>	INDICE GAIN : <b>103</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>94</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 99</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	61 0,0 53	37 -0,2 60	52 2,4 27	52 5,9 10	23 3,4 12	29 -0,1 52	61 -0,70 75	64 0,14 33	52 -0,65 98	47 -1,54 78	47 0,05 31

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**96**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>95</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **98**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 20G**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11179 4571

Père : GHBE 36B SIBELLE PAUL WALKER 36B P800389

**Taureau : CMED 20G CMED TIMAY YANIS 20G PG1334095 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 20D CMED TIMAY FLUFFIE 20D PTG1201432

GPM : FGN 123Y ELLINGSON KLONDIKE Y123 PG770047

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-11-12	40	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,34	325

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CMED 20G</b>	<b>553</b>	<b>755</b>	<b>1,927</b>	<b>643</b>	<b>1,688</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 20G</b>	<b>137,5</b>	<b>448</b>	<b>40,4</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>6,6</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>
	6,0	8,0	6,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>105</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 20G</b>	<b>4,3</b>	<b>115,5</b>	<b>108,5</b>	<b>1,97</b>	INDICE GAIN : <b>102</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>106</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 103</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg
NON SUPERVISÉE	61 -1,0 17	37 1,9 27	52 7,9 6	51 7,2 7	23 4,9 5	29 1,0 36	61 0,74 18	63 0,53 15	51 -0,77 99	46 0,16 37	46 0,00 62

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, répr: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**98**

<b>ISÉ</b> (indice base 100)	intrarace	<b>106</b>
	interrace	<b>108</b>

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **93**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 27G**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11165 7940

Père : GHBE 36B SIBELLE PAUL WALKER 36B P800389

**Taureau : CMED 27G CMED TIMAY MARIN 27G PG1334096 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 7Z CMED TIMAY KACEY 7Z PG793366

GPM : AP 14W PHS POLLED WORLDWIDE 14W P717966

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-11-26	42	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,28	297

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CMED 27G</b>	<b>481</b>	<b>638</b>	<b>1,490</b>	<b>543</b>	<b>1,471</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

  

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 27G</b>	<b>135,0</b>	<b>434</b>	<b>39,4</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38

Le seuil minimal de la race est de : 32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>6,3</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>
	6,0	8,0	6,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>83</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 27G</b>	<b>3,8</b>	<b>91,6</b>	<b>85,7</b>	<b>1,75</b>	INDICE GAIN : <b>79</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>92</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 88</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	60 -1,4 12	37 2,7 17	52 0,4 43	52 -4,6 87	26 4,9 5	32 1,7 27	61 0,67 20	64 0,53 15	52 -0,84 99	47 -2,76 96	47 -0,04 74

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**93**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>82</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **91**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 139G**

Race : Simmental cornillons

ATQ : 124000 11153 5030

Père : GHBE 36B SIBELLE PAUL WALKER 36B P800389

**Taureau : CMED 139G CMED TIMAY SOHAN 139G PG1334098 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 239B CMED TIMAY CASSY 239B PG1154711

GPM : FGAF 810Y FGAF GUERRERO 810Y P748277

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-11-10	44	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,20	284

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CMED 139G</b>	<b>492</b>	<b>717</b>	<b>2,136</b>	<b>636</b>	<b>1,594</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 139G</b>	<b>132,0</b>	<b>450</b>	<b>36,9</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>5,5</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
6,0	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 139G</b>	<b>3,8</b>	<b>107,1</b>	<b>100,0</b>	<b>1,90</b>	INDICE GAIN : <b>113</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>100</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 107</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	61 -0,8 25	38 1,2 38	52 -0,3 50	52 7,1 7	26 3,8 9	32 0,7 41	62 -0,63 74	64 -0,29 64	53 -0,96 99	48 -1,23 71	48 0,01 57

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**91**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>96</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **92**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 232G**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11179 4582

Père : GHBE 36B SIBELLE PAUL WALKER 36B P800389

**Taureau : CMED 232G CMED TIMAY HIRO 232G PG1334099 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : GHBE 32B SIBELLE POL LILAS 32B PG800381

GPM : LFE 322U LFE BS LEWIS 322U BPG694665

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-11-28	44	5 ans 10 mois	Aucune assistance	1,40	323

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CMED 232G</b>	<b>527</b>	<b>714</b>	<b>1,782</b>	<b>617</b>	<b>1,654</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 232G</b>	<b>137,0</b>	<b>432</b>	<b>38,7</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
	M U S C U L E	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,7</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
6,0	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>93</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 232G</b>	<b>4,8</b>	<b>101,3</b>	<b>95,5</b>	<b>1,87</b>	INDICE GAIN : <b>94</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>104</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 98</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	60 -0,3 43	36 0,1 54	51 -0,1 48	53 0,0 49	25 4,2 8	31 1,9 25	61 0,50 25	63 0,26 26	51 -0,61 97	46 -1,43 75	46 -0,04 75

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**92**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>89</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **97**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 325G**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11165 7932

Père : GHBE 36B SIBELLE PAUL WALKER 36B P800389

**Taureau : CMED 325G CMED TIMAY ASLAN 325G PG1334104 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 25S TIMAY ABBIE PG672474

GPM : FGN 737P REMINGTON RED LABEL HR PG634702

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-11-10	44	12 ans 11 mois	Aucune assistance	1,36	316

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CMED 325G</b>	<b>513</b>	<b>716</b>	<b>1,931</b>	<b>635</b>	<b>1,592</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 325G</b>	<b>133,0</b>	<b>450</b>	<b>38,3</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
	M U S C U L E	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>5,7</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>5,5</b>
6,0	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>118</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 325G</b>	<b>6,6</b>	<b>129,0</b>	<b>122,0</b>	<b>2,59</b>	INDICE GAIN : <b>102</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>100</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 102</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	64 -0,5 36	41 1,1 39	54 4,4 16	54 5,4 12	30 4,8 6	35 3,1 15	63 0,04 46	65 0,09 37	54 -0,27 84	49 2,33 7	49 0,07 26

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**97**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>114</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **90**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 329G**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11165 7942

Père : GHBE 36B SIBELLE PAUL WALKER 36B P800389

**Taureau : CMED 329G CMED TIMAY ENIS 329G PG1334108 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 29B CMED TIMAY DIXIE 29B PG1154712

GPM : FGAF 810Y FGAF GUERRERO 810Y P748277

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-11-30	41	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,40	320

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CMED 329G</b>	<b>532</b>	<b>723</b>	<b>1,821</b>	<b>620</b>	<b>1,684</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 329G</b>	<b>133,5</b>	<b>430</b>	<b>42,5</b>	<b>41</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>6,0</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>	<b>6,0</b>
6,0	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>101</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 329G</b>	<b>4,8</b>	<b>109,7</b>	<b>104,0</b>	<b>1,98</b>	INDICE GAIN : <b>96</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>106</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 101</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	61 -1,0 21	38 1,8 28	52 2,6 26	53 3,2 23	25 5,2 4	31 3,6 11	62 -0,19 56	65 1,30 3	53 -0,77 99	48 -0,20 45	48 0,04 38

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**90**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>101</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.



Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **104**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTLJ 16G**

Race : Simmental cornillons

ATQ : 124000 11169 4916

Père : CMED 25B CMED TIMAY AEDAN 25B PG1154734

**Taureau : CTLJ 16G CTLJ GARY 16G PG1325123 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CTLJ 782U CTLJ UMANIE 782U 699777

GPM : BEL 300M BEL MOSCOW 300M 583429

Vendeur : Ferme T.C. Carbonneau SENC

418-464-4546

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-12-15	40	11 ans 11 mois	Aucune assistance	1,39	318

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CTLJ 16G</b>	<b>485</b>	<b>674</b>	<b>1,804</b>	<b>616</b>	<b>1,627</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CTLJ 16G</b>	<b>135,0</b>	<b>415</b>	<b>42,4</b>	<b>41</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>6,5</b>	<b>8,0</b>	<b>7,5</b>	<b>6,0</b>
6,0	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>103</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CTLJ 16G</b>	<b>6,9</b>	<b>111,0</b>	<b>106,5</b>	<b>1,90</b>	INDICE GAIN : <b>95</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>102</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 99</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg
NON SUPERVISÉE	61 -0,7 28	38 2,3 22	51 4,0 17	54 2,4 28	27 1,7 28	29 3,2 14	61 0,90 15	63 1,13 4	51 0,03 51	46 1,91 10	46 -0,01 67

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, répr: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**104**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	111
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **103**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTLJ 92G**

Race : Simmental cornillons / ROUGE

ATQ : 124000 11169 4892

Père : CMED 25B CMED TIMAY AEDAN 25B PG1154734

**Taureau : CTLJ 92G CTLJ JONH 92G PG1325125 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CTLJ3040W CTLJ ANNIE 3040W G716731

GPM : IPU 122M IPU REVELATION 122M T587083

Vendeur : Ferme T.C. Carbonneau SENC

418-464-4546

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-11-20	42	10 ans 10 mois	Aucune assistance	1,51	343

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CTLJ 92G</b>	<b>538</b>	<b>780</b>	<b>2,303</b>	<b>723</b>	<b>1,775</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CTLJ 92G</b>	<b>138,5</b>	<b>440</b>	<b>39,4</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>6,9</b>	<b>8,5</b>	<b>6,0</b>	<b>5,0</b>
6,0	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>107</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CTLJ 92G</b>	<b>8,4</b>	<b>116,8</b>	<b>110,4</b>	<b>2,17</b>	INDICE GAIN : <b>122</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>111</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 108</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg
NON SUPERVISÉE	63 -0,7 28	40 0,3 52	53 12,2 2	54 14,7 1	28 2,6 18	29 2,4 21	62 1,34 8	64 0,06 39	52 0,14 37	47 1,63 13	47 0,05 35

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, répr: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**103**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	124
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **85**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : WDSF 3G**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11140 6683

Père : FSMB 3E FSMB POL EDDY 3E P1226358

**Taureau : WDSF 3G WDSF REDDY 3G PG1321891 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : JPFS 127D DESCHENES DISTANCE 127D PG1232089

GPM : JPFS 734Y DESCHENES YUM 734Y PG776865

Vendeur : Jean-Guy Doyon

418 228-0365

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Jumeau	2019-12-08	31	3 ans 11 mois	Aucune assistance	1,12	268

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>WDSF 3G</b>	<b>413</b>	<b>594</b>	<b>1,717</b>	<b>551</b>	<b>1,409</b>
Moyennes groupe	495	694	1,895	622	1,596

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>WDSF 3G</b>	<b>128,0</b>	<b>422</b>	<b>38,8</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	133,8	435	39,4	38
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>5,0</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>
6,0	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>91</b>
		mesuré	corrigé		
<b>WDSF 3G</b>	<b>7,1</b>	<b>98,7</b>	<b>93,7</b>	<b>2,18</b>	INDICE GAIN : <b>91</b>
Moyennes groupe	5,8	109,0	103,0	1,98	INDICE P.P.J.A : <b>88</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 96</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	29 -0,4 41	23 1,5 33	28 0,5 42	43 1,3 37	13 1,7 26	11 2,0 24	56 -1,35 93	58 0,54 15	43 0,03 50	37 -2,28 91	37 0,05 32

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**85**

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **95**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 12H**

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11165 7954

Père : FSMB 18F FSMB FALCON 18F BPG1266727

**Taureau : CMED 12H CMED TIMAY ÉVAN 12H BPG1334077 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 12D CMED TIMAY PINOTTE 12D PG1196207

GPM : AP 345B PHS BANK ROLL 345B P802872

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc. 819-539-7616

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-01-02	41	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,38	332

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CMED 12H</b>	<b>452</b>	<b>644</b>	<b>1,832</b>	<b>634</b>	<b>1,625</b>
Moyennes groupe	412	594	1,730	613	1,587

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 12H</b>	<b>129,0</b>	<b>397</b>	<b>40,0</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	128,4	373	35,1	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>5,5</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>
5,7	7,9	7,1	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>110</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 12H</b>	<b>6,1</b>	<b>110,3</b>	<b>107,4</b>	<b>2,23</b>	INDICE GAIN : <b>106</b>
Moyennes groupe	7,3	98,3	97,8	2,36	INDICE P.P.J.A : <b>102</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 106</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	55 -0,9 22	25 2,2 23	44 0,2 46	43 1,6 35	14 1,9 25	16 2,0 25	55 -0,54 70	58 0,93 7	44 -0,06 63	38 0,97 21	38 0,08 21

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**95**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>106</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **94**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 625G**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11165 7953

Père : CO 418S BAR 5 P SA EVOLUTION 418S PT657323

**Taureau : CMED 625G CMED TIMAY MILO 625G PG1334083 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 25C CMED TIMAY FIBY 25C PG1154715

GPM : FGAF 810Y FGAF GUERRERO 810Y P748277

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-12-27	44	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,28	300

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CMED 625G</b>	<b>441</b>	<b>633</b>	<b>1,830</b>	<b>602</b>	<b>1,573</b>
Moyennes groupe	412	594	1,730	613	1,587

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 625G</b>	<b>129,0</b>	<b>403</b>	<b>40,3</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	128,4	373	35,1	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
	M U S C U L E	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>5,4</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
5,7	7,9	7,1	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 625G</b>	<b>6,1</b>	<b>98,7</b>	<b>95,2</b>	<b>2,09</b>	INDICE GAIN : <b>106</b>
Moyennes groupe	7,3	98,3	97,8	2,36	INDICE P.P.J.A : <b>99</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 102</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	61 0,0 55	38 -0,2 60	52 -2,3 69	54 3,5 21	30 -4,7 95	36 0,6 42	63 -0,39 64	65 1,40 2	55 -0,29 85	51 1,17 18	51 -0,03 72

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**94**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>103</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **99**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : COSS 3H**

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11171 5876

Père : FGN 12T HSF HIGH ROLLER 12T PG785107

**Taureau : COSS 3H COSS HORACIO 3H BPG1324768 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : DAL 121F DAL MS BLK P 121F BSG1235531

GPM : FGN 5048Z CCR COWBOY CUT 5048Z BPTG790139

Vendeur : Cossette Simmentals

418-328-3289

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-01-10	44	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,39	354

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>COSS 3H</b>	<b>447</b>	<b>626</b>	<b>1,700</b>	<b>634</b>	<b>1,611</b>
Moyennes groupe	412	594	1,730	613	1,587

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>COSS 3H</b>	<b>132,0</b>	<b>389</b>	<b>36,9</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	128,4	373	35,1	35

Le seuil minimal de la race est de : 32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>6,2</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>
5,7	7,9	7,1	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>95</b>
		mesuré	corrigé		
<b>COSS 3H</b>	<b>9,9</b>	<b>95,5</b>	<b>93,3</b>	<b>3,99</b>	INDICE GAIN : <b>98</b>
Moyennes groupe	7,3	98,3	97,8	2,36	INDICE P.P.J.A : <b>102</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 102</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	54 -0,1 52	28 2,0 25	44 2,3 28	47 0,5 45	14 -0,4 60	14 -2,9 86	58 0,16 41	61 0,38 20	47 0,77 2	41 -1,28 72	41 0,38 1

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**99**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>98</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **100**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : COSS 7H**

Race : Simmental acère / ROUGE

ATQ : 124000 11171 5880

Père : MRK 20E MRK PERSPECTIVE 20E BPTG1207429

**Taureau : COSS 7H COSS HARLEY 7H PG1324772 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : SANE 126E SANE DISC. GARNETTE 126E BPG1206362

GPM : MRL 21A MRL DISCOVERY 21A BPG792160

Vendeur : Cossette Simmentals

418-328-3289

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-02-18	42	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,39	336

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>COSS 7H</b>	<b>370</b>	<b>567</b>	<b>1,884</b>	<b>647</b>	<b>1,624</b>
Moyennes groupe	412	594	1,730	613	1,587

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>COSS 7H</b>	<b>124,0</b>	<b>350</b>	<b>35,1</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	128,4	373	35,1	35

Le seuil minimal de la race est de : 32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>5,1</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
5,7	7,9	7,1	6,5

<b>COSS 7H</b>	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>109</b>
		mesuré	corrigé		
<b>7,4</b>	<b>105,2</b>	<b>106,9</b>	<b>2,25</b>	<b>INDICE GAIN : 109</b>	
Moyennes groupe	7,3	98,3	97,8	2,36	<b>INDICE P.P.J.A : 102</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 106</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg
NON SUPERVISÉE	48 -0,4 40	18 0,6 47	36 0,4 44	41 5,4 12	8 0,9 38	8 -1,2 68	55 -1,26 91	58 0,17 32	43 0,40 11	37 0,68 26	37 0,10 15

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, répr: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**100**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>108</b>
	interrace	<b>110</b>

ISÉ: Indice de sélection économique

**Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne**

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **102**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTLJ 19G**

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11169 4919

Père : BACC 1B BACC TRUE NORTH 1B BPG802221

**Taureau : CTLJ 19G CTLJ GUS 19G BPG1325124 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CTLJ1684U CTLJ PALIE 1684U G699814

GPM : IPU 122M IPU REVELATION 122M T587083

Vendeur : Ferme T.C. Carbonneau SENC

418-464-4546

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2019-12-18	40	11 ans 11 mois	Aucune assistance	1,23	285

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CTLJ 19G</b>	<b>446</b>	<b>654</b>	<b>1,983</b>	<b>612</b>	<b>1,590</b>
Moyennes groupe	412	594	1,730	613	1,587

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CTLJ 19G</b>	<b>130,5</b>	<b>412</b>	<b>30,0</b>	<b>29</b>
Moyennes groupe	128,4	373	35,1	35
			Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé	
				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,6</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>
	5,7	7,9	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>110</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CTLJ 19G</b>	<b>7,9</b>	<b>112,3</b>	<b>108,0</b>	<b>2,71</b>	INDICE GAIN : <b>115</b>
Moyennes groupe	7,3	98,3	97,8	2,36	INDICE P.P.J.A : <b>100</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 107</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg
NON SUPERVISÉE	63 -0,6 31	41 -0,1 59	54 -2,4 70	53 8,6 5	30 -3,1 89	32 -3,9 92	59 0,17 40	62 -2,24 99	49 0,28 19	43 1,71 12	43 0,14 7

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, répr: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**102**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>112</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.



Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **101**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTLJ 21H**

Race : Simmental acère / ROUGE

ATQ : 124000 11185 0621

Père : TODD 15C TODD'S EQUALIZER 15C PG1144891

**Taureau : CTLJ 21H CTLJ HARRY 21H PG1325126 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CTLJ9261A CTLJ GARNETTE 9261A PG1292671

GPM : CRF 412Y CROSSROAD CHEVY 412Y PG749318

Vendeur : Ferme T.C. Carbonneau SENC

418-464-4546

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-01-19	41	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,55	351

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CTLJ 21H</b>	<b>477</b>	<b>660</b>	<b>1,743</b>	<b>639</b>	<b>1,739</b>
Moyennes groupe	412	594	1,730	613	1,587

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CTLJ 21H</b>	<b>132,0</b>	<b>380</b>	<b>35,6</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	128,4	373	35,1	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>6,3</b>	<b>8,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>
5,7	7,9	7,1	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>106</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CTLJ 21H</b>	<b>9,7</b>	<b>105,2</b>	<b>103,8</b>	<b>2,11</b>	INDICE GAIN : <b>101</b>
Moyennes groupe	7,3	98,3	97,8	2,36	INDICE P.P.J.A : <b>110</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 103</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg	ÉPD répr. rg
NON SUPERVISÉE	60 -0,9 22	36 2,7 17	49 7,8 6	50 3,4 22	22 0,2 51	19 0,7 40	57 0,52 25	60 -0,23 60	46 0,67 3	40 0,08 39	40 0,03 47

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, répr: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**101**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>108</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **88**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SSJG 15H**

Race : Simmental génotypé homozygote acère / ROUGE

ATQ : 124000 11180 3665

Père : AP 345B PHS BANK ROLL 345B P802872

**Taureau : SSJG 15H STECY WOODY 15H P1303228 FULLBLOOD**

Mère : WELD 13E WELDEHAVEN MS HEART PFF 13E P1195978

GPM : FGAF 121B FGAF HEARTBREAKER 121B P801496

Vendeur : Ferme Stecy inc. 581 997-8075

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-01-08	46	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,78	418

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>SSJG 15H</b>	<b>497</b>	<b>699</b>	<b>1,922</b>	<b>735</b>	<b>1,790</b>
Moyennes groupe	412	594	1,730	613	1,587

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>SSJG 15H</b>	<b>132,0</b>	<b>391</b>	<b>35,4</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	128,4	373	35,1	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>6,2</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
5,7	7,9	7,1	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>106</b>
		mesuré	corrigé		
<b>SSJG 15H</b>	<b>7,9</b>	<b>105,8</b>	<b>103,4</b>	<b>2,14</b>	<b>INDICE GAIN : 111</b>
Moyennes groupe	7,3	98,3	97,8	2,36	<b>INDICE P.P.J.A : 113</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 107</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	56 0,1 59	35 -0,2 60	48 11,2 3	51 8,4 5	28 4,4 7	33 6,1 3	58 -0,11 53	60 -0,21 59	47 0,18 31	41 0,63 27	41 0,05 35

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**88**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>113</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **87**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SSJG 75H**

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11180 3675

Père : TODD 16E TODD'S LUCKY FORTUNE 16E BPG1243801

**Taureau : SSJG 75H STECY BLACK EFFECT BPG1313714 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : TODD 14F TODD'S EFFECTS 14F PG1245194

GPM : LFE 388C LFE EXPLORER 388C PG1148001

Vendeur : Ferme Stecy inc.

581 997-8075

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-02-25	42	2 ans 1 mois	Aucune assistance	1,30	334

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>SSJG 75H</b>	<b>317</b>	<b>494</b>	<b>1,685</b>	<b>612</b>	<b>1,443</b>
Moyennes groupe	412	594	1,730	613	1,587

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>SSJG 75H</b>	<b>131,0</b>	<b>343</b>	<b>32,7</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	128,4	373	35,1	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
	M U S C U L E	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,6</b>	<b>6,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
5,7	7,9	7,1	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>80</b>
		mesuré	corrigé		
<b>SSJG 75H</b>	<b>8,9</b>	<b>76,1</b>	<b>78,7</b>	<b>1,88</b>	INDICE GAIN : <b>97</b>
Moyennes groupe	7,3	98,3	97,8	2,36	INDICE P.P.J.A : <b>91</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 90</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	48 0,5 74	17 0,3 52	34 -0,2 49	40 0,6 44	7 0,2 51	8 -1,4 70	55 0,89 16	58 -0,43 77	43 0,78 2	37 -4,94 99	37 0,04 42

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**87**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>78</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **86**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : WDSF 7H**

Race : Simmental à cornes

ATQ : 124000 11180 0293

Père : GHBE 7F SIBELLE COPERNIC 7F 1256013

**Taureau : WDSF 7H WDSF COOPER 7H 1321962 FULLBLOOD**

Mère : MLL 32C MLL FF CAMROSE 32C 1179343

GPM : MKF 4Y MARKAN MR MALTESE 4Y 757682

Vendeur : Jean-Guy Doyon

418 228-0365

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-03-05	46	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,18	281

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>WDSF 7H</b>	<b>343</b>	<b>499</b>	<b>1,482</b>	<b>525</b>	<b>1,495</b>
Moyennes groupe	412	594	1,730	613	1,587

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>WDSF 7H</b>	<b>123,5</b>	<b>334</b>	<b>33,1</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	128,4	373	35,1	35

Le seuil minimal de la race est de : 32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,2</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>
	5,7	7,9	7,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>94</b>
		mesuré	corrigé		
<b>WDSF 7H</b>	<b>4,3</b>	<b>88,4</b>	<b>92,1</b>	<b>2,34</b>	INDICE GAIN : <b>86</b>
Moyennes groupe	7,3	98,3	97,8	2,36	INDICE P.P.J.A : <b>94</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 93</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	18 0,2 65	8 -0,4 63	19 -0,4 51	45 -4,4 86	7 2,4 20	15 1,8 27		58 -0,32 69	43 -0,27 83	37 -2,15 90	37 0,11 11

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**86**

<b>ISÉ</b> (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.

Test no : 031 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **84**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : WDSF 8H**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11180 4166

Père : DRO 191D DROUIN BLACK LOTTO 3191 BPG1211716

**Taureau : WDSF 8H**

Mère : FGAF 053A FGAF CHEESECAKE 053A P781321

GPM : GIBS 11R GIBBONS JEREMIAH T653183

Vendeur : Jean-Guy Doyon

418 228-0365

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : NON SUPERVISÉE**

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Jumeau	2020-03-06	34	7 ans 1 mois	Aucune assistance	1,20	282

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>WDSF 8H</b>	<b>328</b>	<b>459</b>	<b>1,244</b>	<b>487</b>	<b>1,380</b>
Moyennes groupe	412	594	1,730	613	1,587

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>WDSF 8H</b>	<b>121,0</b>	<b>333</b>	<b>31,5</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	128,4	373	35,1	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>4,8</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
5,7	7,9	7,1	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		
<b>WDSF 8H</b>	<b>4,8</b>	<b>85,2</b>	<b>89,0</b>	<b>1,81</b>	INDICE P.P.J.A :
Moyennes groupe	7,3	98,3	97,8	2,36	<b>VALEUR GLOBALE :</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2021-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	30 -0,9 22	15 2,2 23	27 -1,4 61	48 -7,8 98	10 -0,4 60	16 -0,5 59	59 -1,55 95	62 -0,64 87	48 -0,24 81	42 -2,57 95	42 0,00 58

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

**84**

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

Les données de généalogie et de naissance-sevrage de cette fiche sont en concordance avec l'information reçue des éleveurs propriétaires des taureaux évalués.