

Test no : 031 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **114**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 25D

Race : Simmental cornillons

ATQ : 124000 10934 4927

Père : CHMP 60U CHAMPS BRAVO P701002

## Taureau : CMED 25D CMED TIMAY BRAVO 25D PG1195799 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) : 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	2016-12-07	39	1 ans 11 mois	Légère assistance	1,15	301

## 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 25D</b>	<b>404</b>	<b>611</b>	<b>1,976</b>	<b>627</b>	<b>1,461</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 25D</b>	<b>124,5</b>	<b>419</b>	<b>42,2</b>	<b>41</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>4,4</b>	<b>9,0</b>	<b>6,0</b>
Moyennes groupe	6,2	8,0	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>114</b>
<b>CMED 25D</b>	<b>4,6</b>	<b>118,7</b>	<b>113,9</b>	<b>1,53</b>	<b>INDICE GAIN : 104</b>
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<b>INDICE P.P.J.A : 92</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 (%)
2018-02-01	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
SUPERVISÉE	60 -1,3 13	40 1,1 39	52 -2,2 67	52 1,6 35	29 3,6 9	33 1,8 36	60 -2,89 99	63 1,05 5	50 -0,27 84	44 2,63 5	44 -0,04 71

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

# 114

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>110</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **122**  
Enclos : 2

### IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : **CTLJ 19D**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11011 0619

Père : CRF 412Y CROSSROAD CHEVY 412Y PG749318

### Taureau : **CTLJ 19D CTLJ DUCK 19D PG1214683 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	2016-11-25	48	7 ans 10 mois	Aucune assistance	1,20	288

### 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 19D</b>	<b>453</b>	<b>683</b>	<b>2,188</b>	<b>649</b>	<b>1,587</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CTLJ 19D</b>	<b>135,0</b>	<b>431</b>	<b>34,0</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,3</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>
6,2	8,0	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>109</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>115</b>	
<b>CTLJ 19D</b>	<b>3,6</b>	<b>114,8</b>	<b>109,1</b>	<b>2,48</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 100</b>	
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<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 (%)
2018-02-01	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	62 0,4 68	40 -0,6 66	53 0,4 43	54 9,3 5	30 0,0 57	31 1,3 41	60 0,23 36	63 -1,41 99	50 -0,32 88	45 0,55 32	45 0,08 27

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

# 122

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>105</b>
	interrace	<b>106</b>

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **121**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTLJ 72D

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11011 0572

Père : JGL 714A CROSSROAD BARETTA 714A PG787260

## Taureau : CTLJ 72D CTLJ DAN 72D PG1214685 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CTLJ1786U CTLJ ULLY 1786U PG699770

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	2016-11-15	44	8 ans 10 mois	Aucune assistance	1,40	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>CTLJ 72D</b>	<b>524</b>	<b>704</b>	<b>1,715</b>	<b>608</b>	<b>1,599</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CTLJ 72D</b>	<b>140,0</b>	<b>441</b>	<b>42,5</b>	<b>41</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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 -	Pieds et membres		
	A N T -	P O S T -	
	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>7,5</b>
	6,2	8,0	6,7
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>88</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>90</b>	
<b>CTLJ 72D</b>	<b>8,9</b>	<b>94,8</b>	<b>88,4</b>	<b>2,75</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 100</b>	
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<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 (%)
2018-02-01	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	62 -1,7 7	38 4,9 4	52 1,7 32	51 -2,7 72	20 1,8 28	19 0,5 53	59 1,04 14	61 0,58 14	48 0,60 4	42 -3,27 99	42 0,20 4

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

# 121

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>92</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **96**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : DRO 191D

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 10939 3191

Père : MBJ 52Y SPRINGCREEK LOTTO 52Y BPG736441

## Taureau : DRO 191D DROUIN BLACK LOTTO 3191 BPG1211716 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : BACC 4Z BACC BLACK GEMMA 4Z 762702

GPM : TODD 11X TODD'S BLACKHAWK 11X BPG727553

Vendeur : Steeve Drouin

418-599-2494

## 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	2016-12-09	41	4 ans 10 mois	Aucune assistance	1,20	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>DRO 191D</b>	<b>454</b>	<b>660</b>	<b>1,961</b>	<b>605</b>	<b>1,585</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>DRO 191D</b>	<b>135,0</b>	<b>417</b>	<b>42,2</b>	<b>41</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,5</b>	<b>8,5</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>
6,2	8,0	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>95</b>
<b>DRO 191D</b>	<b>6,9</b>	<b>100,0</b>	<b>95,4</b>	<b>2,07</b>	<b>INDICE GAIN : 103</b>
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<b>INDICE P.P.J.A : 100</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 (%)
2018-02-01	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	58 -0,3 42	27 1,7 30	43 3,2 21	45 6,7 9	14 -0,9 71	17 -2,7 88	57 0,17 38	61 1,11 4	45 0,15 34	39 -0,90 69	39 0,04 39

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>104</b>
	interrace	<b>105</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **97**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : DRO 192D

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 10939 3192

Père : LRX 23Y LRX HP ROCKET 23Y P747235

## Taureau : DRO 192D DROUIN ROCKET 3192 PG1211717 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFC 73W FORTIER CEASAR 73W 739871

GPM : FGN 17P ANKONIAN RED CAESAR PTG670682

Vendeur : Steeve Drouin

418-599-2494

## 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	2016-12-10	39	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,51	342

## 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>DRO 192D</b>	<b>538</b>	<b>763</b>	<b>2,145</b>	<b>696</b>	<b>1,837</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>DRO 192D</b>	<b>138,5</b>	<b>416</b>	<b>43,3</b>	<b>42</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	7,2	8,0	8,0
	6,2	8,0	6,7
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		111
<b>DRO 192D</b>	<b>4,3</b>	<b>115,5</b>	<b>110,9</b>	<b>1,85</b>	<b>INDICE GAIN : 113</b>
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<b>INDICE P.P.J.A : 115</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 111</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 (%)
2018-02-01	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 0,0 57	39 -0,3 63	52 9,8 3	55 13,2 2	27 2,3 21	31 2,9 23	59 1,19 11	63 1,41 2	49 -0,11 68	44 2,72 5	44 -0,01 59

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	123
	interrace	124

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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **118**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : GLEP2046D

Race : Simmental à cornes

ATQ : 124000 11042 2046

Père : CRF 131X CROSSROAD CHARGER 131X 731695

## Taureau : GLEP2046D RABG VITO 2046D 1211118 FULLBLOOD

Mère : GHBE 31A SIBELLE CLASSY 31A 782783

GPM : ZDS 111Y ANCHOR D MEDALLION 111Y 751597

Vendeur : Ferme Gérard Raby inc.

418-469-3208

## 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	2016-11-19	46	3 ans 9 mois	Légère assistance	1,31	314

## 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>GLEP2046D</b>	<b>501</b>	<b>681</b>	<b>1,711</b>	<b>596</b>	<b>1,560</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>GLEP2046D</b>	<b>134,5</b>	<b>437</b>	<b>37,2</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,2</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
6,2	8,0	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>92</b>
<b>GLEP2046D</b>	<b>5,6</b>	<b>98,1</b>	<b>91,9</b>	<b>1,55</b>	<b>INDICE GAIN : 90</b>
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<b>INDICE P.P.J.A : 98</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 94</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 (%)
2018-02-01	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	40 0,5 74	30 -1,4 75	38 -6,3 92	52 -4,7 86	18 -2,0 83	21 -1,0 73	57 -0,18 53	60 -0,32 67	46 -0,14 72	40 -1,86 89	40 -0,06 78

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

# 118

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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **117**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : GLEP2050D**

Race : Simmental à cornes

ATQ : 124000 11042 2050

Père : CRF 131X CROSSROAD CHARGER 131X 731695

**Taureau : GLEP2050D RABG CORLEONE 2050D 1193188 FULLBLOOD**

Mère : GHBE 19Z SIBELLE SANSA 19Z 764243

GPM : BBBG 2T BBBG BRADOCK 2T T675216

Vendeur : Ferme Gérard Raby inc.

418-469-3208

**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	2016-12-01	41	4 ans 10 mois	Aucune assistance	1,37	315

**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>GLEP2050D</b>	<b>481</b>	<b>651</b>	<b>1,616</b>	<b>582</b>	<b>1,534</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>GLEP2050D</b>	<b>133,5</b>	<b>425</b>	<b>36,3</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,1</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>
6,2	8,0	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>90</b>
<b>GLEP2050D</b>	<b>4,1</b>	<b>95,5</b>	<b>90,2</b>	<b>2,64</b>	<b>INDICE GAIN : 85</b>
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<b>INDICE P.P.J.A : 96</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 (%)
2018-02-01	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 1,0 84	38 -2,8 88	38 -4,6 85	52 -5,2 89	22 -1,6 79	23 -0,8 70	59 -0,08 48	62 -0,43 73	47 -0,34 90	42 -1,40 80	42 0,11 16

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

**117**

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **101**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFC 48D

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11035 3466

Père : FGN 123Y ELLINGSON KLONDIKE Y123 PG770047

## Taureau : RFC 48D FORTIER KLONDIKE 48D PG1208577 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFC 103X FORTIER BEAUTY 103X 753662

GPM : IROC 57K IROC ROCHET 57K P533920

Vendeur : Ferme Roger Fortier & Fils Inc. 418-428-3851

## PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : 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	2016-11-22	41	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,24	290

## 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>RFC 48D</b>	<b>495</b>	<b>687</b>	<b>1,825</b>	<b>591</b>	<b>1,584</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>RFC 48D</b>	<b>134,0</b>	<b>434</b>	<b>38,8</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,1</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>	<b>5,0</b>
6,2	8,0	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>102</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>96</b>	INDICE P.P.J.A : <b>99</b>
<b>RFC 48D</b>	<b>7,9</b>	<b>107,7</b>	<b>101,8</b>	<b>2,38</b>		
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<b>VALEUR GLOBALE : 95</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 (%)
2018-02-01	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
SUPERVISÉE	60 -0,2 46	35 1,0 40	50 0,1 46	53 0,0 49	23 1,0 38	25 1,2 42	60 0,19 38	62 0,31 26	50 0,34 13	44 1,00 23	44 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

# 101

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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **99**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFC 64D**

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11035 3482

Père : FGN 263U TNT TANKER U263 BPG727549-KN

**Taureau : RFC 64D FORTIER TANKER 64D BPG1208541 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RFC 64Z FORTIER BLACKIE 64Z BPG795526

GPM : FGN 40R RC CLUB KING 040R BPTG711827

Vendeur : Ferme Roger Fortier & Fils Inc.

418-428-3851

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : 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	2016-11-27	41	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,35	317

**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>RFC 64D</b>	<b>476</b>	<b>705</b>	<b>2,184</b>	<b>677</b>	<b>1,645</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>RFC 64D</b>	<b>137,0</b>	<b>429</b>	<b>41,2</b>	<b>40</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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 -	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	6,7	8,0	7,5
	6,2	8,0	6,7
			5,5
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>85</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>115</b>	INDICE P.P.J.A : <b>103</b>
<b>RFC 64D</b>	<b>12,7</b>	<b>90,3</b>	<b>84,8</b>	<b>1,89</b>	<b>VALEUR GLOBALE : 103</b>	
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16		

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 (%)
2018-02-01	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
SUPERVISÉE	60 -0,1 51	32 -0,1 58	49 9,6 4	52 14,6 1	21 0,6 45	25 -0,9 73	56 0,85 18	60 0,75 9	45 1,22 1	39 -2,70 96	39 0,03 46

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>111</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **100**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFC 81D

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11035 3499

Père : FGN 123Y ELLINGSON KLONDIKE Y123 PG770047

## Taureau : RFC 81D FORTIER 81D PG1208581 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFC 57X FORTIER BELLA 753649

GPM : CO 801P BAR 5 SA HARRACH 801P T632980

Vendeur : Ferme Roger Fortier & Fils Inc.

418-428-3851

## PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : 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	2016-12-05	39	6 ans 1 mois	Aucune assistance	1,27	292

## 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>RFC 81D</b>	<b>469</b>	<b>654</b>	<b>1,760</b>	<b>582</b>	<b>1,554</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>RFC 81D</b>	<b>133,5</b>	<b>421</b>	<b>39,4</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,1</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>	<b>5,0</b>
6,2	8,0	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>103</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>93</b>	INDICE P.P.J.A : <b>98</b>
<b>RFC 81D</b>	<b>6,4</b>	<b>108,4</b>	<b>103,4</b>	<b>2,36</b>		
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<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 (%)
2018-02-01	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
SUPERVISÉE	60 -0,7 29	35 2,1 24	51 2,1 29	53 3,1 24	23 2,3 20	25 2,5 26	60 0,17 39	62 0,41 21	49 0,20 27	44 1,17 19	44 0,04 40

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

# 100

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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **102**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFC 82D

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11035 3500

Père : FGN 123Y ELLINGSON KLONDIKE Y123 PG770047

## Taureau : RFC 82D FORTIER KLONDIKE 82D PG1208594 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFC 67W FORTIER BRADDE 67W 739868

GPM : BBBG 2T BBBG BRADOCK 2T T675216

Vendeur : Ferme Roger Fortier & Fils Inc. 418-428-3851

## PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : 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	2016-12-06	42	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,46	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>RFC 82D</b>	<b>513</b>	<b>733</b>	<b>2,093</b>	<b>679</b>	<b>1,747</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

RFC 82D	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>RFC 82D</b>	<b>137,5</b>	<b>420</b>	<b>36,7</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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>8,0</b>	<b>6,5</b>	<b>7,5</b>
6,2	8,0	6,7	6,1

RFC 82D	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>112</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>110</b>
<b>RFC 82D</b>	<b>7,9</b>	<b>116,8</b>	<b>111,9</b>	<b>1,77</b>	INDICE P.P.J.A : <b>110</b>
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<b>VALEUR GLOBALE : 111</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 (%)
2018-02-01	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
SUPERVISÉE	60 0,6 78	35 -1,3 74	50 6,8 8	53 6,6 9	23 1,3 35	25 3,6 16	60 1,21 11	62 -0,35 68	49 0,44 9	44 3,13 3	44 -0,02 64

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

# 102

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>117</b>
	interrace	<b>117</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **107**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : ROD 2D

Race : Simmental cornillons

ATQ : 124000 11029 6974

Père : AP 345B PHS BANK ROLL 345B P802872

## Taureau : ROD 2D BIG ROLL ROD 2D S1228504 FULLBLOOD

Mère : RFC 72B FORTIER JUSTINE 72B P1138813

GPM : AP 14W PHS POLLED WORLDWIDE 14W P717966

Vendeur : Ferme Erisa inc.

418-428-9778

## 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	2016-11-28	39	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,23	317

## 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>ROD 2D</b>	<b>468</b>	<b>662</b>	<b>1,847</b>	<b>622</b>	<b>1,548</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>ROD 2D</b>	<b>129,0</b>	<b>428</b>	....	....
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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>5,2</b>	<b>8,5</b>	<b>6,0</b>
Moyennes groupe	6,2	8,0	6,7

Handicap physique/pathologique

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>101</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>97</b>	INDICE P.P.J.A : <b>97</b>
<b>ROD 2D</b>	<b>6,1</b>	<b>106,5</b>	<b>101,0</b>	<b>2,56</b>	<b>VALEUR GLOBALE : 98</b>	
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16		

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 (%)
2018-02-01	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	40 0,2 64	31 0,1 55	51 1,5 33	51 -0,9 57	15 1,8 28	14 2,9 22	57 -1,61 94	8 -0,42 72	45 0,03 49	39 0,15 43	39 0,12 14

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

# 107

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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **105**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : ROD 3D

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11029 6978

Père : FGN 14X MR ISHEE SUPERSTOUT 014 BPG752511

## Taureau : ROD 3D SUPER BLACK ROD 3D BPG1228502 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFC 62A FORTIER BLACKIE 62A PG1116596

GPM : FGN 744W MLC MR JUSTICE W744 BPG765644

Vendeur : Ferme Erisa inc.

418-428-9778

## 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	2016-12-03	34	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,19	288

## 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>ROD 3D</b>	<b>440</b>	<b>619</b>	<b>1,702</b>	<b>569</b>	<b>1,465</b>
Moyennes groupe	478	678	1,902	622	1,593

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>ROD 3D</b>	<b>130,5</b>	<b>423</b>	<b>35,0</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	134,0	426	39,1	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>5,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>
6,2	8,0	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		97
<b>ROD 3D</b>	<b>6,4</b>	<b>101,9</b>	<b>96,8</b>	<b>2,19</b>	<b>INDICE GAIN : 89</b>
Moyennes groupe	6,5	105,3	100,0	2,16	<b>INDICE P.P.J.A : 92</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 (%)
2018-02-01	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 0,5 72	11 -1,0 72	41 1,6 32	46 3,1 24	6 -1,3 75	10 -1,3 77	57 -1,13 85	60 -0,99 94	45 0,11 38	39 -0,63 63	39 0,05 34

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

# 105

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **108**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : BRUL 1E**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11047 3598

Père : LRX 23Y LRX HP ROCKET 23Y P747235

**Taureau : BRUL 1E BRUL EDOUARD 1E PG1209277 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : BRUL 2Y BRUL BRADOCK YSIA G749514

GPM : BBBG 2T BBBG BRADOCK 2T T675216

Vendeur : Ferme Bruno Lapointe

418-495-2432

**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	2017-03-08	54	6 ans 0 mois	Légère assistance	1,57	369

**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>BRUL 1E</b>	<b>380</b>	<b>553</b>	<b>1,650</b>	<b>641</b>	<b>1,689</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>BRUL 1E</b>	<b>128,5</b>	<b>328</b>	<b>33,0</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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>7,0</b>
	5,4	8,0	6,9
			6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>107</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>100</b>	
<b>BRUL 1E</b>	<b>4,1</b>	<b>100,0</b>	<b>104,4</b>	<b>1,93</b>	INDICE P.P.J.A : <b>111</b>	
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<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 (%)
2018-02-01	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 2,4 98	40 -8,4 99	36 2,0 30	51 -1,9 66	27 -4,6 96	29 5,0 7	59 0,11 41	62 -0,40 71	49 -0,11 68	43 2,17 8	43 0,01 53

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

**108**

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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **115**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 7E

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11045 3432

Père : GHBE 36B SIBELLE PAUL WALKER 36B P800389

## Taureau : CMED 7E CMED TIMAY MISTER 7E PG1195609 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 7B CMED TIMAY GESSY 7B PG1154713

GPM : FGAF 810Y FGAF GUERRERO 810Y P748277

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

## PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : 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	2017-01-22	37	2 ans 1 mois	Aucune assistance	1,27	322

## 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 7E</b>	<b>389</b>	<b>543</b>	<b>1,471</b>	<b>565</b>	<b>1,458</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 7E</b>	<b>125,0</b>	<b>373</b>	<b>35,4</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>5,0</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,0</b>
5,4	8,0	6,9	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>107</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>89</b>
<b>CMED 7E</b>	<b>5,6</b>	<b>104,5</b>	<b>103,8</b>	<b>1,87</b>	INDICE P.P.J.A : <b>96</b>
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<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 (%)
2018-02-01	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
SUPERVISÉE	58 -2,0 4	33 4,9 4	48 2,0 29	48 -5,2 89	16 5,1 3	18 4,4 10	57 -1,72 96	60 -0,26 62	46 -0,06 64	40 0,68 29	40 0,06 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

# 115

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>101</b>
	interrace	<b>102</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **111**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 25E**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11045 3428

Père : GHBE 36B SIBELLE PAUL WALKER 36B P800389

**Taureau : CMED 25E CMED TIMAY WALK 25E PG1226235 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 25W TIMAY KINA PG723317

GPM : FMD 35S FMD FF POL KESTREL 35S P669342

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : 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	2017-01-10	39	8 ans 0 mois	Aucune assistance	1,35	309

**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 25E</b>	<b>416</b>	<b>583</b>	<b>1,590</b>	<b>571</b>	<b>1,515</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 25E</b>	<b>129,0</b>	<b>385</b>	<b>37,2</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>5,6</b>	<b>8,0</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>
5,4	8,0	6,9	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>96</b>
<b>CMED 25E</b>	<b>4,3</b>	<b>94,8</b>	<b>93,0</b>	<b>1,70</b>	<b>INDICE GAIN : 96</b>
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<b>INDICE P.P.J.A : 99</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 (%)
2018-02-01	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
SUPERVISÉE	59 -1,7 7	32 3,0 14	49 4,2 16	48 -2,2 68	20 3,1 12	24 2,5 27	57 -0,78 72	60 -0,18 56	45 -0,22 80	40 -0,56 60	40 -0,02 65

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

**111**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>99</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **112**  
Enclos : 3

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

Race : Simmental cornillons

ATQ : 124000 11045 3422

Père : AP 345B PHS BANK ROLL 345B P802872

**Taureau : CMED 27D CMED TIMAY LOUKA 27D PG1195585 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 7T TIMAY IRENE PG689247

GPM : IROC 57K IROC ROCHET 57K P533920

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

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : 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	2016-12-14	43	9 ans 0 mois	Aucune assistance	1,19	280

**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 27D</b>	<b>419</b>	<b>580</b>	<b>1,534</b>	<b>533</b>	<b>1,410</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 27D</b>	<b>126,0</b>	<b>412</b>	<b>30,3</b>	<b>29</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
	<b>4,7</b>	<b>8,5</b>	<b>5,5</b>
	5,4	8,0	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>106</b>
<b>CMED 27D</b>	<b>4,8</b>	<b>107,7</b>	<b>103,5</b>	<b>1,69</b>	<b>INDICE GAIN : 93</b>
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<b>INDICE P.P.J.A : 93</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 94</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 (%)
2018-02-01	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
SUPERVISÉE	61 -0,5 35	39 2,4 20	52 -3,4 77	51 -6,0 92	22 -0,9 69	21 0,8 50	58 -1,80 96	60 -2,26 99	48 -0,24 81	42 0,79 27	42 0,01 54

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

**112**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>91</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **109**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 29D

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11045 3425

Père : BOBE 21Z ERIXON PIT BOSS 21Z BPG763322

Taureau : **CMED 29D CMED TIMAY GARFIELD 29D BPG1195572 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 29P TIMAY PATTY G650141

GPM : TFCG 33J LRS RED REALITY PG548916

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

## PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : 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	2016-12-14	44	12 ans 0 mois	Aucune assistance	1,24	292

## 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 29D</b>	<b>442</b>	<b>646</b>	<b>1,940</b>	<b>612</b>	<b>1,570</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 29D</b>	<b>132,5</b>	<b>412</b>	<b>37,6</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,0</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
5,4	8,0	6,9	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>98</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>117</b>
<b>CMED 29D</b>	<b>5,8</b>	<b>99,4</b>	<b>95,1</b>	<b>2,10</b>	INDICE P.P.J.A : <b>103</b>
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<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 (%)
2018-02-01	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
SUPERVISÉE	57 -0,2 48	29 1,1 39	45 -1,3 58	50 9,2 5	18 0,8 43	19 0,7 50	61 0,22 37	63 -0,10 52	50 0,30 16	45 -1,09 73	45 0,15 8

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

# 109

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>105</b>
	interrace	<b>106</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **113**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : **CMED 42D**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11045 3423

Père : CO 826M BAR 5 P SA EXPERT 826M PT598604

## Taureau : **CMED 42D CMED TIMAY LOUNA 42D G1195598 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 42U TIMAY SERENA G723318

GPM : IROC 57K IROC ROCHET 57K P533920

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

## PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : **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	2016-12-16	43	8 ans 0 mois	Aucune assistance	1,51	345

## 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 42D</b>	<b>505</b>	<b>681</b>	<b>1,674</b>	<b>621</b>	<b>1,662</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 42D</b>	<b>135,0</b>	<b>410</b>	<b>39,5</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,5</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>	<b>7,0</b>
5,4	8,0	6,9	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>104</b>
<b>CMED 42D</b>	<b>6,1</b>	<b>105,2</b>	<b>101,1</b>	<b>1,20</b>	<b>INDICE GAIN : 101</b>
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<b>INDICE P.P.J.A : 109</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 (%)
2018-02-01	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
SUPERVISÉE	61 -0,4 41	39 2,3 21	53 2,1 28	55 -2,0 67	34 1,3 35	40 5,2 7	64 0,81 19	66 0,31 25	56 -0,23 81	52 0,37 37	52 -0,13 91

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

# 113

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>97</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **110**  
Enclos : 3

### IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : **CMED 128D**

Race : Simmental acère / NOIR ATQ : 124000 11045 3424

Père : FGN 14X MR ISHEE SUPERSTOUT 014 BPG752511

### Taureau : **CMED 128D CMED TIMAY GUISMO 128D BPG1195576 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : TODD 28R TODD'S PRIMROSE 28R SG634229

GPM : AGI 57K HS ALTA'S TOPLINE K57 PTG552643

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

### PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle au PATBQ / à la ferme) : **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	2016-12-19	42	11 ans 8 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>CMED 128D</b>	<b>420</b>	<b>595</b>	<b>1,672</b>	<b>558</b>	<b>1,464</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 128D</b>	<b>129,0</b>	<b>407</b>	<b>33,3</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,4</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>
Moyennes groupe	5,4	8,0	6,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>87</b>
<b>CMED 128D</b>	<b>8,1</b>	<b>88,4</b>	<b>84,6</b>	<b>1,35</b>	<b>INDICE GAIN : 101</b>
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<b>INDICE P.P.J.A : 96</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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
SUPERVISÉE	57 -1,2 15	23 2,5 19	43 -2,8 72	46 -0,5 54	16 -0,3 60	19 -2,0 83	59 0,13 40	61 -1,51 99	48 0,46 8	42 -3,61 99	42 -0,06 79

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

# 110

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>84</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **119**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTLJ 22D**

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11011 0722

Père : BACC 1B BACC TRUE NORTH 1B BPG802221

**Taureau : CTLJ 22D CTLJ DOM 22D BPG1214684 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CTLJ 531W CTLJ WINNY 531W BPG740261

GPM : EDN 70T EDN TONTO 70T BPG678758

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	2016-12-28	41	7 ans 1 mois	Aucune assistance	1,23	286

**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 22D</b>	<b>423</b>	<b>626</b>	<b>1,933</b>	<b>605</b>	<b>1,574</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CTLJ 22D</b>	<b>128,5</b>	<b>398</b>	<b>38,8</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>5,4</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>
5,4	8,0	6,9	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>103</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>117</b>	
<b>CTLJ 22D</b>	<b>7,4</b>	<b>103,2</b>	<b>100,2</b>	<b>1,92</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 103</b>	
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<b>VALEUR GLOBALE : 111</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 (%)
2018-02-01	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 -0,9 22	34 2,0 26	47 1,4 35	47 6,5 9	20 0,1 53	21 -0,9 72	56 -0,88 75	59 0,28 27	45 0,38 11	39 -0,11 49	39 -0,02 64

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

**119**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>107</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **120**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTLJ 93D

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11011 0693

Père : FSMB 7A FSMB RED STUBBY 7A PG784548

## Taureau : CTLJ 93D CTLJ DICK 93D PG1214686 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CTLJ 601X CTLJ JOY 601X 752667

GPM : RLD 248U DOUBLEBARDMP248U P702753

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	2016-12-17	39	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,34	306

## 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 93D</b>	<b>435</b>	<b>611</b>	<b>1,672</b>	<b>582</b>	<b>1,495</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CTLJ 93D</b>	<b>127,0</b>	<b>409</b>	<b>37,5</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	5,0	8,0	7,0
	5,4	8,0	6,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>106</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>101</b>
<b>CTLJ 93D</b>	<b>6,9</b>	<b>107,1</b>	<b>103,1</b>	<b>1,77</b>	INDICE P.P.J.A : <b>98</b>
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<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 (%)
2018-02-01	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 -1,2 15	34 2,5 20	46 3,4 21	50 1,5 36	20 0,2 53	23 -0,1 62	56 -1,50 92	59 -0,07 50	45 0,28 18	39 0,28 40	39 -0,02 65

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

# 120

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>105</b>
	interrace	<b>105</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **98**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : DRO 195D**

Race : Simmental acère / NOIR ATQ : 124000 10939 3195

Père : FGN 3268A JF SIGNATURE 3268A BPTG1166324

**Taureau : DRO 195D DROUIN BLACK SIGNATURE 3195 BPG1211709 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : DRO 066B DROUIN BLACK UP GRADE 5066 BPG1141629

GPM : FGN 8676U MR NLC UPGRADE U8676 BPG745178

Vendeur : Steeve Drouin 418-599-2494

**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	2016-12-25	40	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,15	302

**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>DRO 195D</b>	<b>407</b>	<b>569</b>	<b>1,549</b>	<b>558</b>	<b>1,422</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>DRO 195D</b>	<b>126,0</b>	<b>401</b>	<b>34,5</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,9</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>
5,4	8,0	6,9	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>94</b>
<b>DRO 195D</b>	<b>7,4</b>	<b>97,4</b>	<b>94,1</b>	<b>2,72</b>	INDICE P.P.J.A : <b>93</b>
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<b>VALEUR GLOBALE : 97</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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	51 0,4 68	21 -0,1 59	40 -0,4 51	43 -2,9 74	9 0,8 43	10 -0,2 63	57 -1,84 97	60 -0,88 92	44 0,35 13	38 -0,85 68	38 0,22 3

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

**98**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>92</b>
	interrace	<b>92</b>

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **116**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : JPMG 1E**

Race : Simmental à cornes

ATQ : 124000 10994 3061

Père : JMLG 65X RLS SA ELVIS 65X T737223

**Taureau : JPMG 1E JPMG ATTRACTION 1E SG1197604 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : JPMG 36X JPMG PIVOINE 36X PG733325

GPM : BISC 2T BISCH NORTHRIVER TRUMAN P674496

Vendeur : Ferme mon plaisir

819-848-2706

**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	2017-02-09	45	6 ans 10 mois	Aucune assistance	1,65	376

**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>JPMG 1E</b>	<b>458</b>	<b>628</b>	<b>1,624</b>	<b>644</b>	<b>1,772</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>JPMG 1E</b>	<b>130,0</b>	<b>355</b>	<b>36,0</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,2</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>	<b>5,5</b>
5,4	8,0	6,9	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>104</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>98</b>	
<b>JPMG 1E</b>	<b>8,1</b>	<b>100,0</b>	<b>101,2</b>	<b>1,95</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 116</b>	
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<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 (%)
2018-02-01	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 85	38 -1,9 81	52 11,4 2	54 3,5 21	26 -7,9 99	30 -2,4 86	61 0,65 22	63 0,27 28	51 0,65 4	46 1,59 13	46 -0,06 79

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

**116**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>108</b>
	interrace	<b>109</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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **104**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : ROD 2E**

Race : Simmental à cornes

ATQ : 124000 11029 7028

Père : CHMP 60U CHAMPS BRAVO P701002

**Taureau : ROD 2E PACO ROD 2E 1228510 FULLBLOOD**

Mère : DONO 13C DONOVANDALE CASSIDY PT1138757

GPM : WLLS 9Z SUNNY VALLEY DAKOTA 9Z P771392

Vendeur : Ferme Erisa inc.

418-428-9778

**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	2017-01-19	36	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,19	306

**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>ROD 2E</b>	<b>355</b>	<b>517</b>	<b>1,536</b>	<b>559</b>	<b>1,376</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>ROD 2E</b>	<b>122,0</b>	<b>376</b>	<b>33,7</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,4</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
5,4	8,0	6,9	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>96</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>93</b>	
<b>ROD 2E</b>	<b>3,8</b>	<b>94,2</b>	<b>93,2</b>	<b>1,53</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 90</b>	
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<b>VALEUR GLOBALE : 97</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 (%)
2018-02-01	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	31 -0,8 25	28 2,4 20	48 1,0 38	50 -5,1 88	24 4,8 4	31 2,5 27	59 -2,79 99	62 -0,95 93	48 -0,34 90	42 -0,73 65	42 -0,05 76

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

**104**

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **103**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : ROD 3E**

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11029 7034

Père : PTS 37B PHASANTDALE FORCE 37B PG1121733

**Taureau : ROD 3E ROCKO ROD 3E PG1228508 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : BMS 25C BMS FANNY 25C 1159993

GPM : RJMC 18T ROLLING ACRES TORQUE P673960

Vendeur : Ferme Erisa inc.

418-428-9778

**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	2017-01-30	36	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,06	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>ROD 3E</b>	<b>348</b>	<b>515</b>	<b>1,585</b>	<b>543</b>	<b>1,412</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>ROD 3E</b>	<b>122,5</b>	<b>365</b>	<b>36,8</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,6</b>	<b>8,0</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>
5,4	8,0	6,9	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>92</b>
<b>ROD 3E</b>	<b>3,6</b>	<b>89,0</b>	<b>89,2</b>	<b>1,77</b>	<b>INDICE GAIN : 96</b>
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<b>INDICE P.P.J.A : 93</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 (%)
2018-02-01	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	24 -1,1 16	9 2,8 16	40 -2,7 72	45 -5,4 90	7 0,0 57	14 -2,3 85	55 -2,27 99	58 0,16 34	43 -0,38 92	37 -2,07 91	37 0,01 52

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

**103**

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 2017-09-19  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **106**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : ROD 4D

Race : Simmental à cornes

ATQ : 124000 11029 7012

Père : CO 415L BAR 5 SA BENZ 415L T559543

## Taureau : ROD 4D BENZEIL ROD 4D 1228505 FULLBLOOD

Mère : DJE 11C DEEBRAN PLD CABELA P1149117

GPM : DJE 12Z DEEBRAN D KINSMAN 776650

Vendeur : Ferme Erisa inc. 418-428-9778

## 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	2016-12-30	37	1 ans 11 mois	Aucune assistance	1,18	306

## 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>ROD 4D</b>	<b>418</b>	<b>596</b>	<b>1,702</b>	<b>587</b>	<b>1,508</b>
Moyennes groupe	415	589	1,652	584	1,523

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>ROD 4D</b>	<b>130,5</b>	<b>396</b>	<b>37,6</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	128,0	388	35,8	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 -	Pieds et membres	
A N T -		P O S T -	
	<b>5,8</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>
	5,4	8,0	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>98</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>103</b>
<b>ROD 4D</b>	<b>6,4</b>	<b>98,7</b>	<b>95,9</b>	<b>2,01</b>	INDICE P.P.J.A : <b>99</b>
Moyennes groupe	5,9	99,3	97,3	1,82	<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 (%)
2018-02-01	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	31 -1,0 18	24 3,2 12	46 -3,6 79	49 -4,8 87	18 3,2 12	25 5,9 4	61 -0,06 46	63 -0,07 50	51 -0,12 70	47 -0,89 69	47 -0,01 61

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

# 106

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.