

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

Étiquette : **55**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 33G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11180 3133

Père : HRJ 556C HRJ MAVERICK 556C PMC366375

**Taureau : CARD 33G CARD GUSTAVE 33G PMC786816 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 30E CARD CHRISTINE 30E PFC752785

GPM : IMP 0332X LT LEDGER 0332 P PMC343168

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc. 819-396-1968

**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	2019-11-25	48	2 ans 0 mois	Légère assistance	1,40	361

**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>CARD 33G</b>	<b>531</b>	<b>744</b>	<b>2,026</b>	<b>695</b>	<b>1,713</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 33G</b>	<b>134,0</b>	<b>435</b>	<b>37,5</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>6,1</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

<b>CARD 33G</b>	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>111</b>
		mesuré	corrigé		
<b>7,6</b>	<b>126,5</b>	<b>120,4</b>	<b>2,30</b>	<b>107</b>	
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>109</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 110</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	59 0,2 60	35 -1,2 69	50 5,6 12	51 4,9 14	14 1,3 32	10 3,5 9	60 -0,66 79	62 0,30 32	50 0,16 28	44 1,58 19	44 0,04 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

**55**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>112</b>
	interrace	<b>113</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 : **47**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 36G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11180 3136

Père : CARD 64D CARD DISCOVERY 64D PMC752778

**Taureau : CARD 36G CARD GOLDWIN 36G PEMC786859 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Embryon

Mère : RGD 1Z RGD FLORENCE 1Z FFC14838

GPM : IMP 4892M TAMILLY FMC8567

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

**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	2019-11-27	46	7 ans 10 mois	Aucune assistance	1,36	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>CARD 36G</b>	<b>461</b>	<b>721</b>	<b>2,475</b>	<b>730</b>	<b>1,667</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 36G</b>	<b>132,0</b>	<b>433</b>	<b>37,5</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>8,5</b>	<b>7,0</b>
	6,1	8,0	6,9
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>108</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CARD 36G</b>	<b>7,4</b>	<b>122,6</b>	<b>116,7</b>	<b>1,50</b>	INDICE GAIN : <b>131</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>106</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 115</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 -0,6 30	36 0,6 47	50 6,3 9	52 19,7 1	21 3,4 11	23 4,9 4	60 -0,58 75	62 -0,05 53	49 -0,07 57	43 3,12 5	43 -0,14 96

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

**47**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	130
		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 : **51**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 42G**

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 11180 3142

Père : CARD 64D CARD DISCOVERY 64D PMC752778

**Taureau : CARD 42G CARD GENERAL 42G EMC786860 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Embryon

Mère : RGD 1Z RGD FLORENCE 1Z FFC14838

GPM : IMP 4892M TAMILLY FMC8567

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

**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	46	7 ans 10 mois	Aucune assistance	1,38	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>CARD 42G</b>	<b>498</b>	<b>717</b>	<b>2,093</b>	<b>668</b>	<b>1,670</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 42G</b>	<b>141,0</b>	<b>430</b>	<b>36,7</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>7,5</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>	<b>6,0</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

<b>CARD 42G</b>	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>100</b>
		mesuré	corrigé		
<b>5,8</b>	<b>114,2</b>	<b>108,6</b>	<b>1,97</b>	<b>106</b>	
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	<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	60 -1,4 12	36 2,1 25	50 3,5 21	52 13,0 1	21 4,2 7	23 4,9 4	60 1,13 9	62 -0,19 62	49 -0,25 82	43 2,21 12	43 -0,09 86

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

**51**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>122</b>
	interrace	<b>123</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 : **54**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 44G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11180 3144

Père : SVY 707E SVY WIZARD 707E PEMC726520

**Taureau : CARD 44G CARD GRETZKY 44G PMC786823 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 58D CARD DOUDOUNE 58D FC734074

GPM : IMP 4900N UNTEL FMC8448

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

**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	47	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,45	355

**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>CARD 44G</b>	<b>533</b>	<b>727</b>	<b>1,849</b>	<b>660</b>	<b>1,692</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 44G</b>	<b>136,0</b>	<b>430</b>	<b>37,7</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>8,5</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>119</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CARD 44G</b>	<b>4,3</b>	<b>134,2</b>	<b>128,6</b>	<b>2,05</b>	<b>INDICE GAIN : 98</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	<b>INDICE P.P.J.A : 108</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	57 0,4 67	29 -0,1 55	46 4,0 19	48 1,0 44	14 5,2 3	14 6,6 1	57 -0,14 56	60 0,41 26	47 -0,66 99	41 4,20 2	41 -0,03 62

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

**54**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	112
	interrace	114

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 : **53**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 45G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11180 3145

Père : IMP 45C D R MONSOON 45 SMC754606

**Taureau : CARD 45G CARD MONSOON 45G PMC786835 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : PLUS 1Z PLUS PRIMEUR 1Z FC405987

GPM : IMP 4896M TRYPHON FMC8566

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

**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	39	7 ans 11 mois	Aucune assistance	1,18	275

**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>CARD 45G</b>	<b>396</b>	<b>547</b>	<b>1,443</b>	<b>513</b>	<b>1,275</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 45G</b>	<b>127,0</b>	<b>430</b>	<b>34,6</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>4,7</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>
6,1	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>CARD 45G</b>	<b>5,8</b>	<b>103,9</b>	<b>98,2</b>	<b>1,51</b>	INDICE GAIN : <b>76</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>81</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 89</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 -1,7 8	24 4,4 8	43 -4,3 85	47 -13,3 99	15 4,7 5	17 1,8 23	57 -2,07 99	60 -0,56 81	48 -0,17 71	43 -0,50 58	43 -0,11 90

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

**53**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>81</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 : **50**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 49G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11180 3149

Père : HRJ 556C HRJ MAVERICK 556C PMC366375

**Taureau : CARD 49G CARD GEMINI 49G PMC786826 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 36E CARD ELOISE 36E FC752192

GPM : IMP 4939J PANORAMIX FMC7814

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

**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	2019-12-02	40	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,20	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>CARD 49G</b>	<b>449</b>	<b>618</b>	<b>1,616</b>	<b>581</b>	<b>1,446</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 49G</b>	<b>129,0</b>	<b>428</b>	<b>35,2</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>7,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

<b>CARD 49G</b>	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>107</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CARD 49G</b>	<b>7,4</b>	<b>120,6</b>	<b>115,2</b>	<b>0,44</b>	INDICE GAIN : <b>85</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>92</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 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	59 -0,7 27	36 2,1 26	50 1,4 36	51 -3,0 79	16 3,0 14	12 1,8 24	60 -1,84 98	62 -0,30 68	50 -0,03 50	45 2,14 12	45 -0,21 99

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

**50**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
	interrace	104

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 : **56**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 56G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11180 3156

Père : IMP 4885X FIRST FMC9090

**Taureau : CARD 56G CARD GALVINSTON 56G PMC786833 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 44C CARD Uditte 44C PFC698787

GPM : IMP 0332X LT LEDGER 0332 P PMC343168

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

**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	2019-12-05	46	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,38	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>CARD 56G</b>	<b>478</b>	<b>684</b>	<b>1,961</b>	<b>649</b>	<b>1,610</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 56G</b>	<b>135,5</b>	<b>425</b>	<b>34,0</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>7,0</b>	<b>7,0</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>89</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CARD 56G</b>	<b>5,8</b>	<b>101,3</b>	<b>96,0</b>	<b>1,92</b>	INDICE GAIN : <b>104</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>102</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 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	59 0,0 54	32 -3,6 90	48 4,9 14	51 5,8 11	14 1,9 25	16 2,5 17	59 0,34 33	62 -0,83 90	49 -0,21 76	44 -0,95 68	44 -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

**56**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	100
		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 : **49**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 62G**

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 11180 3162

Père : IMP 4885X FIRST FMC9090

**Taureau : CARD 62G CARD PREMIUM 62G MC803683 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 72B CARD BAYA 72B PEFC694152

GPM : IMP 4900N UNTEL FMC8448

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

**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	2019-12-11	49	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,49	348

**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>CARD 62G</b>	<b>523</b>	<b>736</b>	<b>2,026</b>	<b>682</b>	<b>1,757</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 62G</b>	<b>135,5</b>	<b>419</b>	<b>33,7</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>5,5</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>119</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CARD 62G</b>	<b>3,8</b>	<b>132,9</b>	<b>128,1</b>	<b>1,03</b>	INDICE GAIN : <b>107</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>112</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 0,0 52	34 -3,6 89	50 7,2 7	51 6,7 8	17 1,8 27	18 3,0 12	60 0,39 30	63 -0,87 91	54 -0,58 99	49 4,88 1	49 -0,28 99

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

**49**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>118</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 : **35**  
Enclos : 1

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

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11153 4989

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

**Taureau : CMED 3G CMED TIMAY ARAMIS 3G PMC801639 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : POST 3B POST BELLA BRENDAY 3B QPFC406683

GPM : POST 90Y POST YAMASKA 90Y PMC337489

Vendeur : Ferme Claude Lemay

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	40	5 ans 7 mois	Aucune assistance	1,41	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 3G</b>	<b>571</b>	<b>786</b>	<b>2,048</b>	<b>660</b>	<b>1,748</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 3G</b>	<b>135,5</b>	<b>450</b>	<b>42,4</b>	<b>41</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>
6,1	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 3G</b>	<b>11,7</b>	<b>107,1</b>	<b>100,0</b>	<b>2,12</b>	INDICE GAIN : <b>108</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>111</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 105</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 -1,0 20	33 2,0 26	48 4,0 18	49 8,8 4	17 0,6 44	21 3,2 11	61 -0,29 62	63 1,18 5	51 0,77 2	45 -1,35 77	45 0,06 29

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

**35**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	111
	interrace	113

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 : **33**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 173G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11153 4998

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

**Taureau : CMED 173G CMED TIMAY ASTON 173G PMC801640 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 173A CMED TIMAY JAINA 173A PFC408627

GPM : LOUB 382L LOUBER SKYMONT 382L PMC266816

Vendeur : Ferme Claude Lemay

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	42	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,32	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>CMED 173G</b>	<b>515</b>	<b>711</b>	<b>1,873</b>	<b>615</b>	<b>1,583</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 173G</b>	<b>136,5</b>	<b>450</b>	<b>38,6</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>6,4</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>105</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 173G</b>	<b>6,9</b>	<b>120,6</b>	<b>113,6</b>	<b>2,66</b>	INDICE GAIN : <b>99</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>101</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 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 50	37 -0,4 59	51 1,5 35	49 2,8 29	19 -0,8 66	21 2,1 20	60 0,24 37	63 0,40 27	50 0,06 38	45 1,43 22	45 0,07 25

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

**33**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	108
	interrace	109

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 : **34**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 295G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11153 4990

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

**Taureau : CMED 295G CMED TIMAY APOLO 295G PMC801641 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 295D CMED TIMAY MIKI 295D PFC708173

GPM : BRT 26A CORNERVIEW ATLAS 26A SMC350920

Vendeur : Ferme Claude Lemay

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	38	3 ans 10 mois	Aucune assistance	1,25	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 295G</b>	<b>505</b>	<b>697</b>	<b>1,832</b>	<b>594</b>	<b>1,552</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 295G</b>	<b>135,5</b>	<b>450</b>	<b>36,1</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>90</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 295G</b>	<b>10,7</b>	<b>104,5</b>	<b>97,4</b>	<b>2,43</b>	INDICE GAIN : <b>97</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>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 (%)
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	59 -1,5 11	34 3,1 15	50 -0,6 53	47 2,9 27	16 0,9 40	19 2,4 17	59 -0,03 51	62 -0,33 70	48 0,66 3	43 -1,79 84	43 0,10 15

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

**34**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	101
	interrace	102

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 : **32**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 395G**

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 11153 4999

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

**Taureau : CMED 395G CMED TIMAY ATHOS 395G PMC801642 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 195A CMED TIMAY MAHIRA 195A PFC410712

GPM : HCKS 31U HICKS REMINGTON 31U PMC321438

Vendeur : Ferme Claude Lemay

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	2019-11-11	43	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,32	308

**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 395G</b>	<b>540</b>	<b>732</b>	<b>1,830</b>	<b>610</b>	<b>1,633</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 395G</b>	<b>138,5</b>	<b>449</b>	<b>33,0</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36

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>6,8</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>99</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 395G</b>	<b>6,4</b>	<b>114,2</b>	<b>107,2</b>	<b>1,75</b>	INDICE GAIN : <b>97</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	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 0,1 59	36 -0,8 66	51 -3,8 82	49 -0,5 58	19 1,2 35	22 7,2 1	60 0,60 21	63 -1,17 96	50 0,04 41	45 -0,83 66	45 0,01 48

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

**32**

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 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **45**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 10G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11162 9164

Père : IMP 5223C WC MILESTONE 5223 P PMC713712

**Taureau : CSM 10G CSM GUS STAR 10G PMC786986 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : GGD 376A DUBUC ALLIS 376A FC408241

GPM : GGD 123Y DUBUC YATT 123Y PMC337867

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger 819 663-5297

**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	2019-12-09	39	6 ans 10 mois	Aucune assistance	1,20	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>CSM 10G</b>	<b>437</b>	<b>601</b>	<b>1,566</b>	<b>538</b>	<b>1,430</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CSM 10G</b>	<b>131,0</b>	<b>421</b>	<b>35,8</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>7,5</b>	<b>7,0</b>
	6,1	8,0	6,9
			<b>6,0</b>
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>94</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CSM 10G</b>	<b>6,4</b>	<b>107,1</b>	<b>102,2</b>	<b>2,21</b>	INDICE GAIN : <b>83</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	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	59 -2,0 5	31 5,6 4	48 1,7 33	51 -1,7 69	15 3,5 11	16 1,5 27	62 -0,83 84	63 0,00 51	49 0,12 32	44 0,26 40	44 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

**45**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>104</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 : **46**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 30G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11162 9163

Père : IMP 5223C WC MILESTONE 5223 P PMC713712

**Taureau : CSM 30G CSM GILLIGANO 30G PMC786984 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : GGD 370A DUBUC AKIA 370A PFC400161

GPM : GGD 9491W DUBUC WACCO 9491W PMC328673

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger

819 663-5297

**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	6 ans 10 mois	Aucune assistance	1,38	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>CSM 30G</b>	<b>511</b>	<b>731</b>	<b>2,095</b>	<b>662</b>	<b>1,634</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

  

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CSM 30G</b>	<b>136,5</b>	<b>448</b>	<b>40,3</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36

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>6,4</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>
	6,1	8,0	6,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>111</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CSM 30G</b>	<b>7,4</b>	<b>126,5</b>	<b>119,5</b>	<b>1,68</b>	INDICE GAIN : <b>111</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>104</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 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	59 -3,1 2	32 8,4 1	49 5,2 14	51 9,8 3	15 7,4 1	16 4,5 5	62 -0,41 67	63 0,89 11	50 0,24 21	45 2,47 9	45 -0,02 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

**46**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>130</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 : **39**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 33G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11181 5457

Père : SVY 707E SVY WIZARD 707E PEMC726520

**Taureau : FBE 33G FBE GENEVOX 33G PMC782530 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FBE 22Z FBE ZABIDA 22Z PFC398828

GPM : LOUB 817W MR LOUBER WINNER 817W PMC331324

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

**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	2019-12-13	51	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,10	271

**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>FBE 33G</b>	<b>412</b>	<b>605</b>	<b>1,834</b>	<b>574</b>	<b>1,452</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FBE 33G</b>	<b>128,0</b>	<b>417</b>	<b>37,3</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36

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>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
6,1	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>FBE 33G</b>	<b>4,8</b>	<b>109,0</b>	<b>104,4</b>	<b>2,07</b>	INDICE GAIN : <b>97</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>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 (%)
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
SUPERVISÉE	59 0,6 73	30 -1,6 74	48 -6,6 95	48 -3,4 82	17 -0,7 64	19 -0,6 56	60 -1,94 99	62 0,36 29	49 -0,38 91	44 1,55 19	44 -0,06 77

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

**39**

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 2020-09-22  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **20**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 9834G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11179 9834

Père : FME 700B POIRIER BOULON 700B PMC359733

**Taureau : FME 9834G POIRIER GROND 9834G PMC801729 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 5627B POIRIER BRENDA 5627B PFC418675

GPM : UJM 100Y UJM YALESTRO MAN 100Y PMC345108

Vendeur : Ferme François Poirier

418 599-2630

**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	2019-11-18	46	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,11	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>FME 9834G</b>	<b>422</b>	<b>602</b>	<b>1,722</b>	<b>552</b>	<b>1,364</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 9834G</b>	<b>132,5</b>	<b>442</b>	<b>34,6</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>7,0</b>	<b>6,5</b>
	6,1	8,0	6,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>95</b>
		mesuré	corrigé		
<b>FME 9834G</b>	<b>7,4</b>	<b>109,0</b>	<b>102,5</b>	<b>2,33</b>	INDICE GAIN : <b>91</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>87</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 89</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	58 0,9 81	32 -1,0 67	46 -3,0 76	46 -3,7 83	18 0,1 52	19 -2,0 74	58 -1,17 91	61 -0,76 88	47 0,05 39	42 -0,32 54	42 0,10 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

**20**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>88</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 : **22**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 9835G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11179 9835

Père : HRJ 556C HRJ MAVERICK 556C PMC366375

**Taureau : FME 9835G POIRIER GRANDIO 9835G PMC801725 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RFM 5767C POIRIER CLARISSE 5767C PFC418672

GPM : FME 3143Y POIRIER YACHO 3143Y PMC347091

Vendeur : Ferme François Poirier

418 599-2630

**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	2019-11-19	43	4 ans 6 mois	Aucune assistance	1,16	279

**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>FME 9835G</b>	<b>440</b>	<b>607</b>	<b>1,585</b>	<b>541</b>	<b>1,378</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 9835G</b>	<b>129,0</b>	<b>441</b>	<b>36,8</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>8,5</b>	<b>6,0</b>	<b>4,0</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>88</b>
		mesuré	corrigé		
<b>FME 9835G</b>	<b>5,3</b>	<b>101,3</b>	<b>94,8</b>	<b>1,57</b>	INDICE GAIN : <b>84</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>88</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 84</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	59 -0,2 45	35 -0,6 63	48 -2,0 68	48 -3,6 83	16 -0,8 66	11 -0,9 60	60 -1,63 97	62 -0,04 53	50 -0,32 88	44 -1,44 78	44 -0,10 89

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

**22**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>85</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 : **19**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 9836G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11179 9836

Père : HRJ 556C HRJ MAVERICK 556C PMC366375

**Taureau : FME 9836G POIRIER GASS 9836G PMC801721 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 2143D POIRIER DODINIE 2143D PFC737165

GPM : FME 9388Y POIRIER YOAN 9388Y PMC340581

Vendeur : Ferme François Poirier

418 599-2630

**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	2019-11-22	44	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,25	312

**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>FME 9836G</b>	<b>479</b>	<b>688</b>	<b>1,987</b>	<b>640</b>	<b>1,572</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 9836G</b>	<b>133,0</b>	<b>438</b>	<b>38,6</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>5,8</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>96</b>
		mesuré	corrigé		
<b>FME 9836G</b>	<b>11,2</b>	<b>109,7</b>	<b>103,4</b>	<b>1,63</b>	INDICE GAIN : <b>105</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>100</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 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	59 -0,4 39	35 1,2 37	49 4,0 18	49 4,9 14	15 1,5 31	11 0,0 48	60 -0,78 82	62 0,44 25	50 0,56 5	45 0,19 42	45 -0,08 83

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

**19**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>107</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 : **21**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 9859G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11179 9859

Père : JWX 7C JWX DOWNTOWN 7C PEMC366112

**Taureau : FME 9859G POIRIER GOSAM 9859G PMC801732 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RFM 9373X POIRIER XELLA 9373X PFC391090

GPM : IMP 4977C ICARE FMC7019

Vendeur : Ferme François Poirier

418 599-2630

**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	2019-12-04	44	8 ans 11 mois	Aucune assistance	1,35	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>FME 9859G</b>	<b>488</b>	<b>691</b>	<b>1,933</b>	<b>634</b>	<b>1,623</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 9859G</b>	<b>133,0</b>	<b>426</b>	<b>39,5</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>95</b>
		mesuré	corrigé		
<b>FME 9859G</b>	<b>7,9</b>	<b>107,7</b>	<b>102,4</b>	<b>3,14</b>	INDICE GAIN : <b>102</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>103</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	59 0,2 62	32 -0,3 58	49 8,4 5	48 14,7 1	19 -0,5 61	19 -1,2 63	60 -0,39 66	62 0,47 24	50 0,11 33	44 -0,41 56	44 0,23 2

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

**21**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	115
	interrace	117

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 : **30**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 352G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11150 7352

Père : PALE 17D PALE DESMOND 17D MC707801

**Taureau : YCP 352G CHAMPAGNE PALE 352G PMC801702 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 81B CHAMPAGNE BEBITTE 81B PFC410720

GPM : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils Enr

418-596-2404

**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	47	5 ans 9 mois	Aucune assistance	1,57	362

**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>YCP 352G</b>	<b>543</b>	<b>765</b>	<b>2,112</b>	<b>711</b>	<b>1,721</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>YCP 352G</b>	<b>140,0</b>	<b>445</b>	<b>37,1</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>7,2</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>96</b>
		mesuré	corrigé		
<b>YCP 352G</b>	<b>10,2</b>	<b>111,0</b>	<b>104,2</b>	<b>2,83</b>	INDICE GAIN : <b>112</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>110</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	31 0,4 67	17 -0,6 62	44 8,2 5	49 15,1 1	13 0,8 41	19 2,2 19	61 1,61 5	63 -0,08 55	51 0,62 3	46 0,61 35	46 0,16 7

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

**30**

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 : **26**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 369G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 7369

Père : PALE 17D PALE DESMOND 17D MC707801

**Taureau : YCP 369G CHAMPAGNE PALE 369G PMC801701 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 53A CHAMPAGNE ALICE 53A PFC410685

GPM : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils Enr

418-596-2404

Les performances de ce taureau n'ont pas contribué à l'indexation du groupe Charolais (1)

**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	43	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,46	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>YCP 369G</b>	<b>489</b>	<b>600</b>	<b>1,065</b>	<b>512</b>	<b>1,366</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>YCP 369G</b>	<b>133,0</b>	<b>440</b>	<b>32,2</b>	<b>31</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
			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>5,8</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
	6,1	8,0	6,9
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>82</b>
		mesuré	corrigé		
<b>YCP 369G</b>	<b>4,8</b>	<b>94,2</b>	<b>87,8</b>	<b>1,69</b>	INDICE GAIN : <b>57</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	INDICE P.P.J.A : <b>87</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 77</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	31 0,9 81	18 -1,4 72	45 2,6 26	25 12,3 1	13 -1,2 71	20 2,8 14	25 0,18 40	26 0,33 31	22 0,28 18	21 1,03 27	21 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

**26**

<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 : **27**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 376G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 7376

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

**Taureau : YCP 376G CHAMPAGNE YACK 376G PMC801700 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 93Z CHAMPAGNE PALES 93Z FC404000

GPM : IMP 4902J PALESTRO FMC8434

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils Enr 418-596-2404

**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	2019-12-10	46	7 ans 11 mois	Aucune assistance	1,30	305

**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>YCP 376G</b>	<b>434</b>	<b>621</b>	<b>1,780</b>	<b>599</b>	<b>1,479</b>
Moyennes groupe	484	682	1,890	624	1,571

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>YCP 376G</b>	<b>137,5</b>	<b>420</b>	<b>35,4</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	134,1	435	36,8	36
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>7,0</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>
6,1	8,0	6,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>99</b>
		mesuré	corrigé		
<b>YCP 376G</b>	<b>4,6</b>	<b>111,6</b>	<b>106,7</b>	<b>1,33</b>	INDICE GAIN : <b>94</b>
Moyennes groupe	7,1	114,1	108,1	1,93	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	60 1,2 86	37 -1,6 75	51 2,4 29	53 4,3 18	26 -2,0 80	31 -2,0 72	63 0,40 30	65 -0,71 86	54 -0,49 97	49 2,19 12	49 -0,14 95

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

**27**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
		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 : **52**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 1H**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11180 3101

Père : CARD 64D CARD DISCOVERY 64D PMC752778

**Taureau : CARD 1H CARD HULK 1H PMC786849 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 88D CARD SYMBOL 88D PFC734102

GPM : IMP 1067B CJC SYMBOL B1067P PMC365955

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

**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	2020-01-01	43	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,35	330

**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>CARD 1H</b>	<b>399</b>	<b>608</b>	<b>1,994</b>	<b>659</b>	<b>1,530</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 1H</b>	<b>127,5</b>	<b>398</b>	<b>33,5</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>
	5,9	7,7	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>103</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CARD 1H</b>	<b>3,8</b>	<b>107,7</b>	<b>104,7</b>	<b>1,49</b>	INDICE GAIN : <b>113</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>99</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 105</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	58 -1,0 21	32 1,9 28	47 7,1 7	50 9,4 3	15 5,3 3	15 4,9 4	57 -1,14 90	60 -0,42 74	46 -0,49 97	40 0,97 28	40 -0,08 82

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

**52**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	112
	interrace	114

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 : **48**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 79G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11180 3079

Père : CARD 64D CARD DISCOVERY 64D PMC752778

**Taureau : CARD 79G CARD HENRY 79G PMC786889 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 3F CARD FLORA 3F PFC752172

GPM : PALE 21C PALE COSTANTINO 21C PEMC369165

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

**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	2019-12-20	45	1 ans 11 mois	Légère assistance	1,28	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>CARD 79G</b>	<b>442</b>	<b>632</b>	<b>1,808</b>	<b>632</b>	<b>1,544</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 79G</b>	<b>133,0</b>	<b>410</b>	<b>36,0</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>6,1</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>	<b>5,5</b>
5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>103</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CARD 79G</b>	<b>6,4</b>	<b>109,0</b>	<b>105,0</b>	<b>1,66</b>	INDICE GAIN : <b>103</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>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 (%)
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	58 -0,3 42	33 -1,5 73	48 2,3 29	51 4,9 15	16 1,0 38	16 5,6 2	58 0,18 40	61 0,13 41	47 -0,13 64	42 1,48 20	42 -0,07 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

**48**

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 : **36**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 861H**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11179 4599

Père : FME 657E POIRIER EDIN 657E PMC761867

**Taureau : CMED 861H CMED TIMAY KORAY 861H PMC801638 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 861B CMED TIMAY LIBBY 861B PFC418583

GPM : LOUB 784W MR LOUBER BLANCO 784W PMC331308

Vendeur : Ferme Claude Lemay

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	2020-01-24	50	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,24	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 861H</b>	<b>420</b>	<b>595</b>	<b>1,665</b>	<b>572</b>	<b>1,589</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 861H</b>	<b>129,0</b>	<b>375</b>	<b>32,9</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>5,8</b>	<b>8,5</b>	<b>6,0</b>
	5,9	7,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CMED 861H</b>	<b>5,6</b>	<b>99,4</b>	<b>98,5</b>	<b>2,16</b>	INDICE GAIN : <b>95</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>103</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 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	59 1,6 93	30 -3,8 90	48 1,6 34	47 6,8 8	17 -0,4 60	19 1,1 33	60 -0,17 57	62 -0,54 80	49 -0,03 51	44 0,52 36	44 0,08 23

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

**36**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	101
	interrace	103

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 : **44**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 32G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11162 9166

Père : IMP 5223C WC MILESTONE 5223 P PMC713712

**Taureau : CSM 32G CSM GUINNESS 32G PMC786987 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : GGD 438B DUBUC BETTEE 438B PFC406569

GPM : SLL 19X STAUFFERS KING PIN PLD19X PMC332734

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger

819 663-5297

**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	2019-12-22	39	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,36	312

**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>CSM 32G</b>	<b>450</b>	<b>648</b>	<b>1,881</b>	<b>622</b>	<b>1,590</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CSM 32G</b>	<b>133,0</b>	<b>408</b>	<b>37,5</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>101</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CSM 32G</b>	<b>8,4</b>	<b>107,1</b>	<b>103,2</b>	<b>1,97</b>	INDICE GAIN : <b>107</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>103</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 104</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 -1,9 6	33 4,8 6	49 8,1 5	52 6,9 7	16 2,2 22	17 0,5 41	61 0,02 48	63 0,64 18	51 0,52 6	46 1,25 25	46 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

**44**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>121</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 : **37**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 105G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11161 2725

Père : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

**Taureau : EMM 105G EMM GOUNDUP MAN 105G PMC793253 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : UJM 7Z UJM ZEZGOAL MAN 7Z FC394533

GPM : IMP 4897M TREZEGOAL FMC8446

Vendeur : Éric Manningham

819-365-4895

**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	2019-12-20	44	7 ans 11 mois	Aucune assistance	1,36	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>EMM 105G</b>	<b>482</b>	<b>657</b>	<b>1,672</b>	<b>591</b>	<b>1,606</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>EMM 105G</b>	<b>132,0</b>	<b>410</b>	<b>40,1</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>5,9</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>	<b>5,5</b>
5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>107</b>
		mesuré	corrigé		
<b>EMM 105G</b>	<b>5,3</b>	<b>113,5</b>	<b>109,5</b>	<b>1,52</b>	INDICE GAIN : <b>95</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	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
SUPERVISÉE	60 0,4 68	38 -0,7 63	52 1,0 38	55 -1,7 69	32 -3,0 89	38 -4,1 90	62 0,39 30	64 1,65 2	53 -0,47 96	48 1,21 25	48 -0,06 77

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

**37**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>97</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 : **38**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 106G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11161 2726

Père : SB 139Y SPARROWS KINGSTON 139Y PMC341135

**Taureau : EMM 106G EMM ESTON MAN 106G PMC804843 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : EMM 1C EMM CUNTEL MAN 1C SFC413950

GPM : IMP 4900N UNTEL FMC8448

Vendeur : Éric Manningham

819-365-4895

**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)
Jumeau	2019-12-22	32	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,28	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>EMM 106G</b>	<b>413</b>	<b>560</b>	<b>1,395</b>	<b>566</b>	<b>1,374</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>EMM 106G</b>	<b>131,0</b>	<b>408</b>	<b>36,5</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>5,8</b>	<b>7,5</b>	<b>6,0</b>	<b>5,5</b>
5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>100</b>
		mesuré	corrigé		
<b>EMM 106G</b>	<b>4,8</b>	<b>105,8</b>	<b>101,9</b>	<b>0,42</b>	<b>INDICE GAIN : 79</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	<b>INDICE P.P.J.A : 89</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
<b>SUPERVISÉE</b>	59 -0,6 30	31 0,9 42	48 4,6 16	48 -5,4 92	17 4,3 6	18 4,7 4	57 -0,33 64	60 0,37 28	48 -0,54 98	42 1,27 24	42 -0,23 99

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

**38**

<b>ISÉ</b> (indice base 100)	intrarace	<b>97</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 : **42**  
Enclos : 4

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

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11181 5475

Père : TLJ 14E PLEASANTDAWN HYDRO 14E PMC724949

**Taureau : FBE 12H FBE HABIT 12H PMC805166 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FBE 26A FBE AILETTE 26A PFC404816

GPM : FBE 12Y FBE YAMADATA 12Y PMC340701

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

**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	2020-03-11	47	6 ans 9 mois	Aucune assistance	1,44	335

**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>FBE 12H</b>	<b>343</b>	<b>556</b>	<b>2,026</b>	<b>669</b>	<b>1,698</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FBE 12H</b>	<b>126,0</b>	<b>328</b>	<b>35,4</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>5,8</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>
5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>114</b>
		mesuré	corrigé		
<b>FBE 12H</b>	<b>6,4</b>	<b>111,6</b>	<b>116,0</b>	<b>1,72</b>	INDICE GAIN : <b>115</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>110</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 117</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
SUPERVISÉE	57 -2,8 3	27 4,5 7	30 1,1 38	45 8,8 4	15 4,1 7	17 1,4 28	59 -0,58 75	60 0,85 12	48 0,45 8	43 3,49 3	43 -0,02 60

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

**42**

<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 : **40**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 34G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11181 5458

Père : SVY 707E SVY WIZARD 707E PEMC726520

**Taureau : FBE 34G FBE GINO 34G PMC782531 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : TLJ 720D PLEASANTDAWN LADY720D FC421285

GPM : ZWB 34B ZWB PLEASANTDAWNLEDGER34B PMC358132

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

**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	2019-12-16	47	3 ans 11 mois	Aucune assistance	1,26	304

**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>FBE 34G</b>	<b>432</b>	<b>610</b>	<b>1,691</b>	<b>583</b>	<b>1,475</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FBE 34G</b>	<b>127,5</b>	<b>414</b>	<b>41,1</b>	<b>40</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>5,0</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>	
Moyennes groupe	5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>89</b>
		mesuré	corrigé		
<b>FBE 34G</b>	<b>5,8</b>	<b>94,8</b>	<b>90,5</b>	<b>1,61</b>	INDICE GAIN : <b>96</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>96</b>
					<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 (%)
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
SUPERVISÉE	56 -0,2 44	26 0,7 44	44 -5,1 89	44 -1,7 69	11 4,1 7	13 4,4 5	57 -1,54 96	60 1,61 2	46 -0,25 81	40 -1,91 85	40 -0,03 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

**40**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>88</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 : **43**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 36G**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11181 5460

Père : JLP 71N JLP PATRY HADDOCK 71N PMC277722

**Taureau : FBE 36G FBE GATE 36G PMC784067 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FBE 4E FBE ELIONNE 4E PFC738284

GPM : PCC 437B PCC ROME 437B PMC357367

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

**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	2019-12-22	46	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,25	313

**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>FBE 36G</b>	<b>412</b>	<b>599</b>	<b>1,788</b>	<b>608</b>	<b>1,471</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FBE 36G</b>	<b>134,5</b>	<b>408</b>	<b>34,0</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>6,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>
5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>100</b>
		mesuré	corrigé		
<b>FBE 36G</b>	<b>3,8</b>	<b>105,8</b>	<b>101,9</b>	<b>2,41</b>	INDICE GAIN : <b>102</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>95</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
SUPERVISÉE	59 -1,0 18	38 3,4 13	51 2,7 26	52 3,4 24	31 1,4 32	35 1,2 31	61 0,69 18	64 -0,37 72	51 -0,46 96	46 -0,06 48	46 0,13 9

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

**43**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>104</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 : **41**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 38G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11181 5462

Père : FTJ 1508C FTJ CASCADE 1508 PMC723748

**Taureau : FBE 38G FBE GOVE 38G PMC784073 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : PALE 1Z PALE MISS KNOCKOUT 1Z FC398381

GPM : EC 2022P EC NO DOUBT 2022P PMC304019

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

**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	2019-12-25	57	8 ans 0 mois	Aucune assistance	1,37	331

**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>FBE 38G</b>	<b>461</b>	<b>638</b>	<b>1,685</b>	<b>609</b>	<b>1,577</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FBE 38G</b>	<b>128,5</b>	<b>405</b>	<b>33,2</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>5,3</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>
5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>108</b>
		mesuré	corrigé		
<b>FBE 38G</b>	<b>8,4</b>	<b>114,2</b>	<b>110,6</b>	<b>2,02</b>	INDICE GAIN : <b>96</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	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
SUPERVISÉE	58 0,8 78	28 -1,2 69	45 1,6 34	46 3,0 26	17 1,8 27	18 2,8 14	59 -1,09 90	60 -0,69 86	48 0,53 6	42 2,24 11	42 0,04 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

**41**

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 : **31**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCU 24H**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11106 8651

Père : LOUB 382L LOUBER SKYMONT 382L PMC266816

**Taureau : FCU 24H SIR COUJO HARRISON 24H PMC793004 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FCU 803U FANTASTIQUE803U FC375054

GPM : RBP 88R ROLANTINO BABA 88R PMC302363

Vendeur : Ferme Coujo

819-336-2511

**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	2020-01-03	45	11 ans 0 mois	Aucune assistance	1,32	308

**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>FCU 24H</b>	<b>441</b>	<b>628</b>	<b>1,780</b>	<b>602</b>	<b>1,587</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FCU 24H</b>	<b>137,0</b>	<b>396</b>	<b>34,0</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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	
7,1	7,0	6,0	5,5
5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>96</b>
		mesuré	corrigé		
<b>FCU 24H</b>	<b>6,9</b>	<b>100,6</b>	<b>97,8</b>	<b>1,63</b>	INDICE GAIN : <b>101</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>103</b>
					<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 (%)
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 63	39 -2,1 80	52 1,0 39	52 3,4 23	33 -2,7 87	36 -3,9 88	62 1,75 4	64 -0,04 53	53 0,14 30	48 0,61 35	48 -0,19 99

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

**31**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	100
		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 : **23**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 9876H**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11179 9876

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

**Taureau : FME 9876H POIRIER HAPACH 9876H PMC801713 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RFM 2131D POIRIER DELLA 2131D PFC737188

GPM : IMP 4886Y SILVERSTREAM GEDDES G102 PRMC31962

Vendeur : Ferme François Poirier

418 599-2630

**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	2020-01-04	44	3 ans 2 mois	Aucune assistance	1,24	310

**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>FME 9876H</b>	<b>405</b>	<b>594</b>	<b>1,793</b>	<b>606</b>	<b>1,505</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 9876H</b>	<b>132,5</b>	<b>395</b>	<b>33,9</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>78</b>
		mesuré	corrigé		
<b>FME 9876H</b>	<b>4,3</b>	<b>81,9</b>	<b>79,2</b>	<b>1,89</b>	INDICE GAIN : <b>102</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>98</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	60 0,5 70	38 -2,3 82	50 4,7 16	50 3,4 23	24 2,0 24	27 2,9 13	61 0,22 38	63 -0,25 65	52 -0,38 91	47 -3,40 98	47 -0,01 56

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

**23**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>86</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 : **25**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 382G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 7382

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

**Taureau : YCP 382G CHAMPAGNE YACK 382G PMC801703 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 70A CHAMPAGNE SMOKIN 70A PFC410710

GPM : PALE 30X PALE SMOKIN GUN 30X PEMC333468

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils Enr

418-596-2404

**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	2019-12-16	44	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,41	327

**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>YCP 382G</b>	<b>438</b>	<b>651</b>	<b>2,026</b>	<b>661</b>	<b>1,575</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>YCP 382G</b>	<b>133,0</b>	<b>414</b>	<b>37,0</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>6,1</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>
	5,9	7,7	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>110</b>
		mesuré	corrigé		
<b>YCP 382G</b>	<b>4,3</b>	<b>116,8</b>	<b>112,4</b>	<b>1,77</b>	INDICE GAIN : <b>115</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>102</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 110</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 -0,2 45	38 0,7 45	51 6,5 9	52 12,4 1	27 -3,5 92	32 -2,0 73	62 -0,41 67	64 0,02 50	53 -0,51 97	49 3,73 3	49 -0,10 87

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

**25**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	122
		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 : **29**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 383G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 7383

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

**Taureau : YCP 383G CHAMPAGNE YACK 383G PMC801705 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 92Z CHAMPAGNE ZOYO 92Z FC405392

GPM : RNS 184U RONOS LUCKZAC 184U MC324049

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils Enr

418-596-2404

**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	2019-12-16	47	7 ans 11 mois	Aucune assistance	1,40	327

**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>YCP 383G</b>	<b>436</b>	<b>645</b>	<b>1,985</b>	<b>655</b>	<b>1,559</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>YCP 383G</b>	<b>130,5</b>	<b>414</b>	<b>31,5</b>	<b>30</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>8,0</b>	<b>7,5</b>
	5,9	7,7	6,5
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>104</b>
		mesuré	corrigé		
<b>YCP 383G</b>	<b>7,9</b>	<b>110,3</b>	<b>105,9</b>	<b>2,26</b>	INDICE GAIN : <b>113</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>101</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 112</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 -0,8 25	38 2,1 25	51 8,4 5	53 9,2 3	26 -1,4 74	33 -1,7 70	63 -0,90 85	65 -1,24 97	54 0,18 26	50 2,64 7	50 0,04 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

**29**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>122</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 : **28**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 386G**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 7386

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

**Taureau : YCP 386G CHAMPAGNE YACK 386G PMC801704 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 99B CHAMPAGNE SKYE 99B PFC410716

GPM : LOUB 382L LOUBER SKYMONT 382L PMC266816

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils Enr

418-596-2404

**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	2019-12-20	45	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,48	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>YCP 386G</b>	<b>470</b>	<b>622</b>	<b>1,441</b>	<b>580</b>	<b>1,518</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>YCP 386G</b>	<b>129,5</b>	<b>410</b>	<b>34,3</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>7,0</b>	<b>6,5</b>
	5,9	7,7	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>102</b>
		mesuré	corrigé		
<b>YCP 386G</b>	<b>4,6</b>	<b>107,7</b>	<b>103,7</b>	<b>1,55</b>	INDICE GAIN : <b>82</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>99</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	59 -0,5 35	38 1,3 35	49 7,5 6	52 -0,3 56	27 -1,0 68	31 -1,5 67	62 -0,78 82	64 -0,29 68	53 -0,41 94	49 2,74 7	49 -0,13 93

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

**28**

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 : **24**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 389G**

Race : Charolais cornillons / JAUNE

ATQ : 124000 11150 7389

Père : PALE 17D PALE DESMOND 17D MC707801

**Taureau : YCP 389G CHAMPAGNE PALE 389G QSMC801706 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 12B CHAMPAGNE BLETTE 12B QPFC410717

GPM : HBSF 1Z HBSF ZORRO 1Z PEMC348180

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils Enr

418-596-2404

**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	2019-12-21	48	5 ans 10 mois	Aucune assistance	1,42	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>YCP 389G</b>	<b>436</b>	<b>592</b>	<b>1,488</b>	<b>578</b>	<b>1,449</b>
Moyennes groupe	430	615	1,757	612	1,540

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>YCP 389G</b>	<b>134,0</b>	<b>409</b>	<b>40,0</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	131,2	400	35,7	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>6,4</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>	<b>5,0</b>
5,9	7,7	6,5	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>89</b>
		mesuré	corrigé		
<b>YCP 389G</b>	<b>4,8</b>	<b>94,2</b>	<b>90,2</b>	<b>2,03</b>	INDICE GAIN : <b>85</b>
Moyennes groupe	5,7	105,0	101,9	1,76	INDICE P.P.J.A : <b>94</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 86</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	52 0,0 54	22 0,4 48	42 -0,3 50	46 0,8 46	10 1,6 29	15 2,6 15	60 1,07 10	62 1,33 4	49 -0,03 51	44 -1,70 82	44 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

**24**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>93</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.