

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **62**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 27F

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11096 8527

Père : IMP 5223C WC MILESTONE 5223 P PMC713712

Taureau : **CARD 27F CARD MILESTONE 27F PMC773747 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : JJCC 8U JJCC URSULA 8U FC370515

GPM : ROBC 71R ROBC RENOIR 71 R EMC308463

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	2018-11-30	48	10 ans 11 mois	Aucune assistance	1,38	324

## 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 27F</b>	<b>551</b>	<b>748</b>	<b>1,879</b>	<b>634</b>	<b>1,739</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 27F</b>	<b>136,0</b>	<b>431</b>	<b>39,2</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>110</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>101</b>
<b>CARD 27F</b>	<b>3,8</b>	<b>117,4</b>	<b>111,7</b>	<b>1,88</b>	INDICE P.P.J.A : <b>110</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<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 (%)
2020-02-06	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 52	31 1,7 30	48 1,8 32	51 8,2 5	18 5,1 3	19 4,2 5	61 0,13 41	63 0,28 32	51 -0,17 70	45 2,95 6	45 -0,04 68

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

# 62

ISÉ (indice base 100)	intrarace <b>117</b>
	interrace <b>117</b>

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **58**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 49F

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11152 6249

Père : IMP 5223C WC MILESTONE 5223 P PMC713712

Taureau : **CARD 49F CARD PINAY 49F PMC773749 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 58Z CARD PITOUNE 58Z FC400045

GPM : IMP 4938J PINAY FMC7881

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	2018-12-09	49	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,49	347

## 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 49F</b>	<b>492</b>	<b>695</b>	<b>1,935</b>	<b>666</b>	<b>1,649</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 49F</b>	<b>134,0</b>	<b>422</b>	<b>41,0</b>	<b>40</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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>6,5</b>
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>98</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>104</b>
<b>CARD 49F</b>	<b>4,6</b>	<b>103,9</b>	<b>98,8</b>	<b>2,09</b>	INDICE P.P.J.A : <b>104</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<b>VALEUR GLOBALE : 99</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2020-02-06	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 45	31 2,0 26	48 6,7 8	50 12,1 1	16 2,0 22	17 1,3 29	59 0,03 46	62 0,94 9	52 0,11 32	47 0,92 30	47 0,05 36

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

# 58

ISÉ (indice base 100)	intrarace <b>117</b>
	interrace <b>118</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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **64**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 55F

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 11152 6255

Père : IMP 4885X FIRST FMC9090

Taureau : **CARD 55F CARD FIRST 55F MC773751 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 50B CARD PRIMEUR 50B PEFC694143

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	2018-12-11	49	4 ans 1 mois	Aucune assistance	1,46	344

## 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 55F</b>	<b>506</b>	<b>684</b>	<b>1,698</b>	<b>624</b>	<b>1,631</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 55F</b>	<b>131,5</b>	<b>420</b>	<b>36,2</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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>8,0</b>	<b>7,0</b>
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>128</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>91</b>
<b>CARD 55F</b>	<b>3,1</b>	<b>134,8</b>	<b>130,0</b>	<b>1,51</b>	INDICE P.P.J.A : <b>103</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<b>VALEUR GLOBALE : 99</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2020-02-06	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	61 -1,0 21	33 -0,9 66	49 2,0 31	51 -0,7 60	16 2,3 19	14 3,6 7	60 -0,39 67	63 -0,29 66	53 -0,37 91	48 5,70 1	48 -0,18 97

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

# 64

ISÉ (indice base 100)	intrarace <b>118</b>
	interrace <b>119</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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **60**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 63F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11152 6263

Père : HBSF 13C HIGH BLUFF CASANOVA 13C PMC364824

Taureau : **CARD 63F CARD FURANO 63F PEMC773756 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Embryon

Mère : MLCC 92X M&L WILLOW 92X FFC14892

GPM : IMP 8313M TOULON FMC8313

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	2018-12-27	49	8 ans 4 mois	Aucune assistance	1,35	318

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CARD 63F</b>	<b>413</b>	<b>613</b>	<b>1,899</b>	<b>631</b>	<b>1,518</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 63F</b>	<b>129,0</b>	<b>404</b>	<b>37,7</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>93</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>102</b>
<b>CARD 63F</b>	<b>3,3</b>	<b>97,4</b>	<b>93,9</b>	<b>2,04</b>	INDICE P.P.J.A : <b>96</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<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 (%)
2020-02-06	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	56 0,2 62	30 -0,5 61	45 -0,7 54	48 5,1 13	11 -1,0 68	3 -1,1 65	57 -0,69 80	60 0,34 29	45 -0,22 77	39 -0,75 63	39 0,06 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

# 60

ISÉ	intrarace	99
(indice base 100)	interrace	99

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **40**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 1F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11101 2726

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

Taureau : **CMED 1F CMED TIMAY OWEN 1F PMC780153 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : UJM 1Z UJM ZOOPY MAN 1Z PFC394591

GPM : IMP 4904L SNOOPY FMC8317

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)
Jumeau	2018-11-21	34	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,27	295

## 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 1F</b>	<b>464</b>	<b>645</b>	<b>1,726</b>	<b>580</b>	<b>1,467</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

  

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 1F</b>	<b>133,5</b>	<b>440</b>	<b>36,3</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36

  

Le seuil minimal de la race est de : 32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>96</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>93</b>
<b>CMED 1F</b>	<b>6,4</b>	<b>103,9</b>	<b>97,5</b>	<b>1,75</b>	INDICE P.P.J.A : <b>93</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<b>VALEUR GLOBALE : 92</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 (%)
2020-02-06	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 57	34 -0,3 58	51 3,9 19	49 0,5 48	17 1,5 29	16 1,7 24	60 -0,08 52	63 -0,48 76	50 0,26 19	45 -0,29 53	45 -0,02 63

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>99</b>
	interrace <b>99</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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **39**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 4F

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11153 4947

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

Taureau : **CMED 4F CMED TIMAY LENNY 4F PMC780152 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 4X CMED TIMAY YAELE 4X PFC388582

GPM : LOUB 497T LOUBER MRSUPER-DOUBT497T PMC319033

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	2018-11-24	41	8 ans 0 mois	Aucune assistance	1,32	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>CMED 4F</b>	<b>494</b>	<b>662</b>	<b>1,607</b>	<b>569</b>	<b>1,517</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 4F</b>	<b>132,0</b>	<b>437</b>	<b>37,3</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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>8,0</b>	<b>5,5</b>
	6,1	7,9	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>86</b>
<b>CMED 4F</b>	<b>5,1</b>	<b>104,5</b>	<b>98,4</b>	<b>1,51</b>	INDICE P.P.J.A : <b>96</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<b>VALEUR GLOBALE : 91</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 (%)
2020-02-06	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 50	34 -0,1 55	50 2,9 24	49 -1,1 63	17 3,1 12	17 4,6 4	59 -0,63 78	62 -0,16 58	49 0,17 26	43 -0,35 55	43 -0,06 75

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

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

# 39

ISÉ	intrarace	<b>97</b>
(indice base 100)	interrace	<b>98</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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **53**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 33F

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11153 4943

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

Taureau : CMED 33F CMED TIMAY GARY 33F PMC780155 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	2018-11-22	37	4 ans 8 mois	Aucune assistance	1,15	267

## 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)
CMED 33F	455	659	1,942	587	1,502
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

  

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 33F	128,0	439	38,3	37
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36

  

Le seuil minimal de la race est de : 32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 94
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 104
CMED 33F	7,1	101,3	95,0	2,13	INDICE P.P.J.A : 95
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 98

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 (%)
2020-02-06	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 -1,4 12	32 3,1 15	47 1,6 34	47 5,7 11	15 3,2 11	16 1,9 22	60 -1,61 97	62 0,29 31	49 0,40 11	43 -1,03 69	43 0,09 21

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

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

# 53

ISÉ	intrarace	107
(indice base 100)	interrace	108

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.



## FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **44**  
Enclos : 2

### IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 141F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11153 4944

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

Taureau : **CMED 141F CMED TIMAY WALLY 141F PMC780175 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 141B CMED TIMAY ESA 141B PFC418584

GPM : TOP 41X GRANT'S SYNERGY 41X PMC332814

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	2018-11-22	45	4 ans 10 mois	Aucune assistance	1,16	277

### 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 141F</b>	<b>466</b>	<b>668</b>	<b>1,925</b>	<b>595</b>	<b>1,524</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 141F</b>	<b>135,0</b>	<b>439</b>	<b>39,7</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

CONFORMATION			
Conf. excel.			
S T A T U R E	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>5,5</b>	<b>6,0</b>
6,1	7,9	6,6	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>98</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>103</b>
<b>CMED 141F</b>	<b>4,8</b>	<b>105,2</b>	<b>98,9</b>	<b>1,74</b>	INDICE P.P.J.A : <b>97</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<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 (%)
2020-02-06	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	60 1,4 90	35 -2,4 81	51 0,8 40	49 3,1 25	15 -1,1 70	15 2,1 20	60 -0,18 58	62 0,53 21	50 0,04 39	44 -0,95 67	44 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

# 44

ISÉ	intrarace	95
(indice base 100)	interrace	95

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.



## FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **38**  
Enclos : 2

### IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 495F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11153 4952

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

Taureau : **CMED 495F CMED TIMAY KENZO 495F PMC780149 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 295U TIMAY NIKITA 295U PFC378496

GPM : LT 4017P LT BLUEGRASS 4017 P PMC301565

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	2018-12-15	41	10 ans 0 mois	Aucune assistance	1,31	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>CMED 495F</b>	<b>474</b>	<b>677</b>	<b>1,933</b>	<b>623</b>	<b>1,630</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 495F</b>	<b>137,0</b>	<b>416</b>	<b>40,4</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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>
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>94</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>104</b>
<b>CMED 495F</b>	<b>4,6</b>	<b>99,4</b>	<b>94,8</b>	<b>2,11</b>	INDICE P.P.J.A : <b>103</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<b>VALEUR GLOBALE : 99</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2020-02-06	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 -1,8 7	35 3,8 11	51 6,4 9	49 6,0 10	20 4,3 5	19 2,5 15	60 0,61 19	63 0,94 9	50 0,27 18	45 -0,80 64	45 0,07 27

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

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

# 38

ISÉ (indice base 100)	intrarace <b>111</b>
	interrace <b>112</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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **69**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 20F

Race : Charolais acère ATQ : 124000 11104 2412

Père : HPF 61C KIRLENE LATENIGHT DOCKSHOW 61C/CH 5 PMC366370

Taureau : CSM 20F CSM FRISBEE 20F PMC771686 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : GGD 438B DUBUC BETTEE 438B PFC406569

GPM : SLL 19X STAUFFERS KING PIN PLD19X PMC332734

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger 819-663-3783

## 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	2018-12-10	36	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,11	259

## 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)
CSM 20F	420	600	1,713	542	1,426
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CSM 20F	130,5	421	32,4	31
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36
Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 92
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 92
CSM 20F	3,8	98,1	93,1	2,09	INDICE P.P.J.A : 90
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 98

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 (%)
2020-02-06	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 -3,0 2	35 8,8 1	50 1,2 36	51 -1,1 64	19 3,8 7	19 0,5 42	59 -0,68 79	63 -0,93 93	48 0,01 45	43 -0,77 63	43 0,13 12

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

# 69

ISÉ (indice base 100)	intrarace 104
	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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **66**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 24F

Race : Charolais acère ATQ : 124000 11104 2435

Père : HPF 61C KIRLENE LATENIGHT DOCKSHOW 61C/CH 5 PMC366370

Taureau : CSM 24F CSM FUSEE 24F PMC771687 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : GGD 429B DUBUC BRITTANY 429B PFC406565

GPM : TLJ 765W PLEASANTDAWN SPAWN 765W PMC324760

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger 819-663-3783

## 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	2018-12-22	39	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,29	296

## 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)
CSM 24F	474	673	1,896	609	1,647
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CSM 24F	134,0	409	37,2	36
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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
	6,4	8,0	7,0
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 97
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 102
CSM 24F	5,6	101,9	98,0	1,79	INDICE P.P.J.A : 104
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 104

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 (%)
2020-02-06	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 10	33 5,8 4	49 1,2 37	51 2,4 31	17 5,2 3	18 3,4 9	59 0,36 31	63 0,15 40	48 0,15 28	42 -0,89 66	42 0,06 31

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

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

# 66

ISÉ (indice base 100)	intrarace	104
	interrace	105

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **67**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 25F

Race : Charolais cornillons ATQ : 124000 11162 9197

Père : HPF 61C KIRLENE LATENIGHT DOCKSHOW 61C/CH 5 PMC366370

Taureau : CSM 25F CSM FORD 25F PMC771684 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : GGD 499B DUBUC BRETZELLE 499B PFC407458

GPM : SLL 19X STAUFFERS KING PIN PLD19X PMC332734

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger 819-663-3783

## 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	2018-12-26	43	4 ans 10 mois	Aucune assistance	1,14	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)
CSM 25F	415	578	1,555	528	1,429
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CSM 25F	128,0	405	35,5	35
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 93
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 83
CSM 25F	5,1	98,1	94,4	2,23	INDICE P.P.J.A : 91
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 93

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 (%)
2020-02-06	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	35 3,9 10	50 0,0 48	50 -3,9 84	18 1,5 29	17 0,9 37	58 -1,07 90	62 -0,12 56	47 0,20 24	42 -0,47 57	42 0,16 8

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

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

# 67

ISÉ (indice base 100)	intrarace	95
	interrace	96

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **45**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 104F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2210

Père : JWX 7C JWX DOWNTOWN 7C PEMC366112

Taureau : EMM 104F EMM FOWNTOWN 104F PMC775108 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : EMM 5B EMM BAVIGNON MAN 5B PFC408472

GPM : WCF 65H WAT-CHA GANDIN AVIGNON FMC3042

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	2018-12-27	44	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,65	375

## 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)
EMM 104F	507	712	1,946	696	1,764
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
EMM 104F	135,0	404	39,5	39
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 104
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 104
EMM 104F	3,6	108,4	104,8	2,53	INDICE P.P.J.A : 112
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 109

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 (%)
2020-02-06	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 -0,3 42	30 -1,4 71	47 0,1 47	47 13,5 1	15 3,9 7	14 4,8 3	58 0,74 16	61 0,70 15	47 -0,28 83	41 1,12 27	41 0,14 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

# 45

ISÉ (indice base 100)	intrarace 117
	interrace 118

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **25**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 8F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 1008

Père : IMP 4885X FIRST FMC9090

Taureau : FME 8F POIRIER FIRST 8F PMC780068 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 8627A POIRIER ADEL 8627A PFC413472

GPM : FME 9388Y POIRIER YOAN 9388Y PMC340581

Vendeur : Réal et 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	2018-11-15	46	5 ans 9 mois	Aucune assistance	1,49	345

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 8F	523	717	1,845	649	1,610
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 8F	138,0	446	33,5	32
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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
	6,8	8,0	6,5
	6,1	7,9	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 102
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 99
FME 8F	4,3	110,3	103,5	2,46	INDICE P.P.J.A : 102
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 97

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 (%)
2020-02-06	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	58 0,4 65	30 -4,5 93	46 10,8 2	48 5,9 10	14 0,1 51	13 -0,5 56	60 0,78 15	62 -1,63 99	49 -0,22 77	44 1,55 20	44 0,06 30

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 110
	interrace 110

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **28**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 11F

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11150 1011

Père : JWX 7C JWX DOWNTOWN 7C PEMC366112

**Taureau : FME 11F POIRIER FANFAN 11F PMC780064 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 6727D POIRIER DORIS 6727D FC714566

GPM : FME 3143Y POIRIER YACHO 3143Y PMC347091

Vendeur : Réal et 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	2018-11-16	46	2 ans 9 mois	Légère assistance	1,25	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>FME 11F</b>	<b>443</b>	<b>630</b>	<b>1,786</b>	<b>609</b>	<b>1,418</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 11F</b>	<b>135,5</b>	<b>445</b>	<b>36,0</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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>6,3</b>	<b>7,0</b>	<b>5,5</b>
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>96</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>96</b>
<b>FME 11F</b>	<b>4,1</b>	<b>103,9</b>	<b>97,1</b>	<b>1,34</b>	INDICE P.P.J.A : <b>90</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<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 (%)
2020-02-06	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 1,1 86	29 -5,4 96	45 5,6 12	46 12,7 1	13 -4,7 96	11 0,0 49	58 0,29 34	60 -0,58 81	47 -0,23 77	41 -0,13 50	41 -0,04 68

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>105</b>
	interrace <b>106</b>

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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



# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **26**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 15F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 1015

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

Taureau : FME 15F POIRIER FLAMECHE 15F PMC780061 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FME 6717D POIRIER DELLE 6717D FC714456

GPM : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

Vendeur : Réal et 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	2018-11-20	45	2 ans 10 mois	Aucune assistance	1,37	337

## 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)
FME 15F	483	721	2,266	711	1,637
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 15F	135,0	441	36,4	35
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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
	6,2	9,0	8,0
	6,1	7,9	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 94
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 122
FME 15F	7,6	101,9	95,5	1,88	INDICE P.P.J.A : 104
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 116

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 (%)
2020-02-06	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 0,3 62	38 -0,4 59	50 11,6 2	50 13,8 1	23 -0,4 59	25 0,1 49	61 -0,05 50	63 -0,06 52	52 0,39 11	47 -0,78 64	47 0,01 49

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

# 26

ISÉ (indice base 100)	intrarace 113
	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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **30**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 36F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 1036

Père : FME 700B POIRIER BOULON 700B PMC359733

**Taureau : FME 36F POIRIER FUSE 36F PMC780070 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 6683C POIRIER CEDALIE 6683C FC714476

GPM : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

Vendeur : Réal et 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	2018-12-15	43	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,09	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>FME 36F</b>	<b>380</b>	<b>575</b>	<b>1,860</b>	<b>587</b>	<b>1,384</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 36F</b>	<b>127,5</b>	<b>416</b>	<b>33,7</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>101</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>100</b>
<b>FME 36F</b>	<b>4,1</b>	<b>106,5</b>	<b>101,9</b>	<b>1,71</b>	INDICE P.P.J.A : <b>88</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<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 (%)
2020-02-06	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 0,0 55	33 -0,7 63	47 2,4 28	47 2,4 31	17 -0,4 58	17 -3,5 88	58 -1,95 98	61 -0,83 91	48 0,06 37	42 0,83 31	42 0,02 44

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 <b>103</b>
	interrace <b>103</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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **27**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 37F

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11150 1037

Père : FME 700B POIRIER BOULON 700B PMC359733

Taureau : FME 37F POIRIER FALON 37F PMC780022 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 8615A POIRIER ANATEL 8615A FC405269

GPM : IMP 4939J PANORAMIX FMC7814

Vendeur : Réal et 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	2018-12-17	44	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,14	273

## 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)
FME 37F	351	515	1,564	531	1,245
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 37F	127,0	414	36,6	36
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36
Le seuil minimal de la race est de :			32	

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 90
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 84
FME 37F	3,6	95,5	91,1	1,59	INDICE P.P.J.A : 79
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 87

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 (%)
2020-02-06	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 0,7 76	33 -3,2 87	47 -2,9 74	47 -3,9 84	20 -0,3 56	21 -1,9 75	59 -2,02 99	61 -0,19 61	48 -0,18 71	42 0,17 43	42 -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

# 27

ISÉ (indice base 100)	intrarace 89
	interrace 90

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **24**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 39F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 1039

Père : FME 700B POIRIER BOULON 700B PMC359733

**Taureau : FME 39F POIRIER FLEURONT 39F PMC780010 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 5639B POIRIER BELLINE 5639B PFC417333

GPM : FME 9388Y POIRIER YOAN 9388Y PMC340581

Vendeur : Réal et 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	2018-12-20	44	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,21	291

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>FME 39F</b>	<b>379</b>	<b>557</b>	<b>1,693</b>	<b>570</b>	<b>1,357</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 39F</b>	<b>130,0</b>	<b>411</b>	<b>35,5</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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>5,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>93</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>91</b>
<b>FME 39F</b>	<b>3,8</b>	<b>98,7</b>	<b>94,6</b>	<b>2,10</b>	INDICE P.P.J.A : <b>86</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<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 (%)
2020-02-06	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 0,5 68	32 -1,4 71	46 2,4 28	47 0,8 45	18 0,3 47	20 -2,6 81	59 -0,92 87	62 -0,57 81	48 -0,04 52	43 0,50 38	43 0,09 21

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

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

# 24

ISÉ (indice base 100)	intrarace	100
	interrace	100

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **56**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NBK 475F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11174 6023

Père : LT 4017P LT BLUEGRASS 4017 P PMC301565

Taureau : **NBK 475F NBK FLASH 475F PMC770123 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : NBK 382C NBK CANDY 382C PFC420462

GPM : JLP 24Z JLP PATRY QUEBRACHO 24Z MC346099

Vendeur : Ferme Kirk

450-436-4928

## 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	2018-11-26	36	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,13	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>NBK 475F</b>	<b>391</b>	<b>609</b>	<b>2,078</b>	<b>622</b>	<b>1,402</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>NBK 475F</b>	<b>129,5</b>	<b>435</b>	<b>38,5</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>93</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>111</b>
<b>NBK 475F</b>	<b>5,1</b>	<b>100,6</b>	<b>94,6</b>	<b>1,95</b>	INDICE P.P.J.A : <b>89</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<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 (%)
2020-02-06	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	40 -1,5 10	32 5,3 5	49 2,1 30	51 7,3 7	28 2,5 16	32 -1,1 64	62 -1,78 98	64 0,38 27	53 0,33 14	48 -0,45 57	48 0,12 12

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
	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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **49**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 16F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 7216

Père : PEVE 572C PEEVEE MAGNUMCOSMOS 572C PMC363156

Taureau : YCP 16F CHAMPAGNE PEVE16F PMC778481 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 81B CHAMPAGNE BEBITTE 81B PFC410720

GPM : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne 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	2018-11-15	44	4 ans 9 mois	Aucune assistance	1,41	326

## 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)
YCP 16F	586	780	1,845	630	1,750
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 16F	142,5	446	36,1	35
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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
	7,6	8,0	7,5
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 107
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 99
YCP 16F	5,6	114,8	108,0	1,47	INDICE P.P.J.A : 111
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 105

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 (%)
2020-02-06	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	32 0,7 75	18 -0,8 65	44 6,7 8	48 7,6 6	12 -0,7 64	16 0,1 48	60 1,79 4	63 -0,65 84	50 0,09 34	45 2,08 14	45 -0,07 80

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
	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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **50**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 34F

Race : Charolais à cornes / JAUNE

ATQ : 124000 11150 7270

Père : PALE 17D PALE DESMOND 17D MC707801

Taureau : YCP 34F YCP 17D CHAMPAGNE PALE 34F QMC778468 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 12B CHAMPAGNE BLETTE 12B QPFC410717

GPM : HBSF 1Z HBSF ZORRO 1Z PEMC348180

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne 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	2018-11-18	47	4 ans 9 mois	Aucune assistance	1,36	318

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 34F	554	761	1,968	643	1,720
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 34F	140,5	443	40,0	39
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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
	7,3	8,0	7,0
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 101
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 106
YCP 34F	6,4	109,0	102,4	1,28	INDICE P.P.J.A : 109
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 107

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 (%)
2020-02-06	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	26 0,0 50	11 0,7 44	40 1,7 32	45 9,7 3	6 1,5 29	12 2,5 15	58 1,76 4	61 0,61 18	47 0,49 7	42 0,20 43	42 -0,04 67

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

# 50

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.



# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **52**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 35F

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11150 7235

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

## Taureau : YCP 35F CHAMPAGNE YACK 35F PMC778480 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 8Y CHAMPAGNE LUCK 8Y PFC398659

GPM : RNS 184U RONOS LUCKZAC 184U MC324049

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne 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	2018-12-12	45	7 ans 7 mois	Aucune assistance	1,42	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)
YCP 35F	526	711	1,763	621	1,699
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

  

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 35F	133,0	419	44,0	43
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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
	6,0	8,0	6,5
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 114
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 95
YCP 35F	3,3	120,6	115,9	1,39	INDICE P.P.J.A : 108
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 98

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 (%)
2020-02-06	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	40 0,0 50	32 -0,2 57	51 7,6 6	51 3,5 22	26 -4,7 96	31 -0,7 60	62 -0,60 77	64 1,43 3	53 -0,11 61	48 3,88 3	48 -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

# 52

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **46**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 36F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 7236

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

## Taureau : YCP 36F CHAMPAGNE YACK 36F PMC778484 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : BCN 2A CORNERVIEW ADELE 2A PFC401572

GPM : CSS 2W CSS SIR GRIDMAKER 2W PMC327387

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne 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	2018-11-22	43	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,45	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)
YCP 36F	545	734	1,799	631	1,673
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 36F	136,0	439	37,8	37
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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
	6,4	8,5	7,5
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 110
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 97
YCP 36F	6,4	117,4	111,1	1,84	INDICE P.P.J.A : 106
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 106

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 (%)
2020-02-06	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	33 -0,3 42	26 1,6 32	46 8,3 5	49 4,9 14	20 -1,5 75	30 -1,5 70	61 0,04 46	63 -0,25 64	51 0,15 28	46 2,91 7	46 0,00 52

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

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

# 46

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **47**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 37F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 7237

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

**Taureau : YCP 37F CHAMPAGNE YACK 37F PMC778482 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 92Z CHAMPAGNE ZOYO 92Z FC405392

GPM : RNS 184U RONOS LUCKZAC 184U MC324049

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne 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	2018-12-18	46	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,31	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>YCP 37F</b>	<b>498</b>	<b>698</b>	<b>1,912</b>	<b>623</b>	<b>1,693</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

  

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>YCP 37F</b>	<b>136,0</b>	<b>413</b>	<b>37,2</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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>6,7</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>
	6,1	7,9	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>104</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>103</b>
<b>YCP 37F</b>	<b>6,9</b>	<b>109,7</b>	<b>105,4</b>	<b>1,83</b>	INDICE P.P.J.A : <b>107</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<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 (%)
2020-02-06	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	40 -1,0 20	31 2,8 18	51 7,1 7	52 6,3 9	24 -1,3 73	32 -1,5 70	63 -0,09 52	64 -0,15 58	54 0,32 14	49 2,67 8	49 0,02 44

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
	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.

## FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **48**  
Enclos : 2

### IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 38F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 7238

Père : PEVE 572C PEEVEE MAGNUMCOSMOS 572C PMC363156

Taureau : YCP 38F CHAMPAGNE PEVE16F 38F PMC778485 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 4Z CHAMPAGNE SUDEN 4Z PFC403995

GPM : PCC 848U PCC SUDDEN IMPACT 848U PEMC321017

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne 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	2018-12-28	41	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,37	315

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 38F	493	715	2,119	665	1,777
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 38F	136,5	403	35,5	35
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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
	6,9	8,0	6,0
	6,1	7,9	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 99
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 114
YCP 38F	4,8	103,9	100,4	1,86	INDICE P.P.J.A : 113
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	VALEUR GLOBALE : 105

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 (%)
2020-02-06	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	32 1,5 92	18 -3,4 88	46 4,4 16	49 13,2 1	15 -2,3 84	20 0,0 49	61 1,35 7	64 -0,12 56	51 0,13 30	46 1,15 26	46 0,03 41

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
	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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **51**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 39F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 7239

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

**Taureau : YCP 39F CHAMPAGNE YACK 39F PMC778483 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 93Z CHAMPAGNE PALES 93Z FC404000

GPM : IMP 4902J PALESTRO FMC8434

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne 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	2018-12-15	42	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,40	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>YCP 39F</b>	<b>523</b>	<b>753</b>	<b>2,190</b>	<b>683</b>	<b>1,813</b>
Moyennes groupe	474	670	1,864	617	1,579

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>YCP 39F</b>	<b>139,0</b>	<b>416</b>	<b>39,4</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	133,7	425	37,4	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>7,3</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>
	6,1	7,9	6,6
			6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>101</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>117</b>
<b>YCP 39F</b>	<b>5,1</b>	<b>106,5</b>	<b>101,9</b>	<b>1,76</b>	INDICE P.P.J.A : <b>115</b>
Moyennes groupe	4,9	106,4	101,2	1,85	<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 (%)
2020-02-06	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	40 1,0 84	31 -0,9 66	51 8,3 5	52 12,7 1	24 -1,5 75	30 -1,3 67	62 0,61 19	64 -0,04 51	53 -0,08 57	48 2,23 12	48 -0,04 70

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

# 51

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **59**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 2G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11152 6299

Père : HBSF 13C HIGH BLUFF CASANOVA 13C PMC364824

Taureau : **CARD 2G CARD CASANOVA 2G PEMC773755 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Embryon

Mère : MLCC 92X M&L WILLOW 92X FFC14892

GPM : IMP 8313M TOULON FMC8313

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	2019-01-01	51	8 ans 4 mois	Aucune assistance	1,35	320

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CARD 2G</b>	<b>438</b>	<b>624</b>	<b>1,765</b>	<b>611</b>	<b>1,565</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 2G</b>	<b>134,5</b>	<b>399</b>	<b>37,6</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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>6,6</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>
	5,8	7,7	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>103</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>104</b>
<b>CARD 2G</b>	<b>3,1</b>	<b>102,6</b>	<b>99,5</b>	<b>1,55</b>	INDICE P.P.J.A : <b>101</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<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 (%)
2020-02-06	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	56 0,1 55	30 -0,2 57	45 1,4 35	48 4,3 18	11 -0,9 67	3 -1,1 65	57 0,74 16	60 0,47 23	45 -0,22 77	39 0,37 39	39 0,01 49

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

# 59

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

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **63**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 21G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11152 6321

Père : CARD 64D CARD DISCOVERY 64D PMC752778

Taureau : **CARD 21G CARD GARFIELD 21G PMC773764 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 65X CARD MISS CIGAR 65X PEFC399670

GPM : LHD 46E LHD CIGAR E46 PMC191423

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	2019-01-26	45	8 ans 2 mois	Aucune assistance	1,34	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>CARD 21G</b>	<b>385</b>	<b>576</b>	<b>1,812</b>	<b>612</b>	<b>1,541</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CARD 21G</b>	<b>128,0</b>	<b>374</b>	<b>34,0</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>106</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>107</b>
<b>CARD 21G</b>	<b>3,3</b>	<b>103,2</b>	<b>102,4</b>	<b>1,52</b>	INDICE P.P.J.A : <b>100</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<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 (%)
2020-02-06	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 -1,4 12	32 3,3 14	47 -2,4 71	50 0,4 48	21 5,3 3	23 4,8 3	57 -0,45 70	60 -0,30 67	48 -0,18 72	42 0,64 35	42 -0,05 73

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

# 63

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



# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **54**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 190G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11153 4959

Père : PCC 848U PCC SUDDEN IMPACT 848U PEMC321017

Taureau : **CMED 190G CMED TIMAY TARAK 190G PMC780178 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 90E CMED TIMAY STELLA 90E PFC719436

GPM : CMED 904B CMED TIMAY JOLAN 904B MC357696

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	2019-01-01	44	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,31	339

## 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 190G</b>	<b>433</b>	<b>617</b>	<b>1,754</b>	<b>628</b>	<b>1,549</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CMED 190G</b>	<b>138,0</b>	<b>399</b>	<b>37,5</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>91</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>104</b>
<b>CMED 190G</b>	<b>2,3</b>	<b>91,0</b>	<b>87,8</b>	<b>1,92</b>	INDICE P.P.J.A : <b>100</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<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 (%)
2020-02-06	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 1,7 94	35 -4,1 92	50 7,7 6	49 3,7 21	22 2,4 18	26 5,8 2	60 2,43 2	63 0,74 14	50 -0,32 87	45 0,28 41	45 0,06 30

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 <b>100</b>
	interrace <b>100</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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **68**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 02G

Race : Charolais acère / JAUNE

ATQ : 124000 11104 2437

Père : BCN 24A CORNERVIEW ARGO 24A / CH 2 QPMC353358

Taureau : CSM 02G CSM GO GO BOY 02G QPMC771681 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : GGD 581C DUBUC CENDIE 581C PFC413372

GPM : SLL 19X STAUFFERS KING PIN PLD19X PMC332734

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger

819-663-3783

## 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	2019-01-12	41	3 ans 11 mois	Aucune assistance	1,14	274

## 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)
CSM 02G	389	537	1,408	506	1,385
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CSM 02G	129,0	388	34,7	34
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	36
Le seuil minimal de la race est de :			32	

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 96
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 83
CSM 02G	4,8	94,8	92,7	1,97	INDICE P.P.J.A : 90
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	VALEUR GLOBALE : 93

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 (%)
2020-02-06	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 29	33 0,0 54	49 -3,0 76	46 -7,3 96	19 -0,9 67	18 2,3 17	60 -0,42 69	60 -0,13 56	46 0,36 13	41 -0,14 50	41 0,12 12

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

**68**

ISÉ	intrarace	92
(indice base 100)	interrace	92

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.

## FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **65**  
Enclos : 4

### IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 26F

Race : Charolais acère / JAUNE

ATQ : 124000 11104 2432

Père : BCN 24A CORNERVIEW ARGO 24A / CH 2 QPMC353358

Taureau : CSM 26F CSM FIAT 26F QPMC771685 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : GGD 315A DUBUC ADELINE 315A FC400135

GPM : ELH 23W HARVIE PERFORMER 23W SMC324565

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger

819-663-3783

### 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	2018-12-30	45	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,12	269

### 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)
CSM 26F	386	587	1,905	583	1,464
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CSM 26F	136,0	401	36,2	35
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	36
Le seuil minimal de la race est de :			32	

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 96
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 113
CSM 26F	3,3	96,1	92,8	1,74	INDICE P.P.J.A : 95
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	VALEUR GLOBALE : 105

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 (%)
2020-02-06	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	32 -1,8 76	48 -7,8 97	46 2,8 27	19 0,4 45	18 5,0 3	60 1,63 5	60 0,26 34	46 -0,21 75	40 0,10 45	40 0,00 52

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

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

# 65

ISÉ	intrarace	97
(indice base 100)	interrace	98

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.

## FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **43**  
Enclos : 3

### IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 5G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2216

Père : HRJ 515C HRJ CROWD FAVOURITE 515C PMC364667

Taureau : EMM 5G EMM FAVOURITE MAN 5G PMC775113 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : UJM 7Z UJM ZEZOAL MAN 7Z FC394533

GPM : IMP 4897M TREZGOAL 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	2019-01-09	41	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,46	333

### 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)
EMM 5G	402	593	1,814	632	1,518
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
EMM 5G	131,0	391	39,2	38
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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
	6,0	7,5	5,5
	5,8	7,7	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 97
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 107
EMM 5G	2,8	96,1	93,7	1,39	INDICE P.P.J.A : 98
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	VALEUR GLOBALE : 101

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 (%)
2020-02-06	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
SUPERVISÉE	59 0,0 53	32 -0,2 57	49 -0,6 53	50 -1,8 69	17 0,0 53	19 0,1 48	56 0,14 40	61 0,94 9	50 -0,28 83	44 -0,74 62	44 0,07 27

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

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

# 43

ISÉ (indice base 100)	intrarace 93
	interrace 94

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **37**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 9G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2221

Père : POST 265B POST MR BEEF 265B MC356141

Taureau : EMM 9G EMM FROUT MAN 9G PMC775116 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : UJM 7C UJM COTIBECK MAN 7C PFC413958

GPM : BECK 226Z BECK'S MEGATRON 226Z PCM347513

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	2019-01-23	43	4 ans 0 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)
EMM 9G	379	572	1,834	630	1,519
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
EMM 9G	126,5	377	33,6	33
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

CONFORMATION			
Conf. excel.			
S T A T U R E	9,5	9,5	9,5
	M U S C U L E	Pieds et membres	
		A N T	P O S T
		7,0	6,0
5,3	8,0	7,0	6,0
5,8	7,7	6,4	5,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 93
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 109
EMM 9G	2,8	91,6	90,5	1,44	INDICE P.P.J.A : 98
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	VALEUR GLOBALE : 105

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 (%)
2020-02-06	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 83	34 -2,2 79	49 -4,9 88	48 -1,2 64	18 -0,6 62	21 1,0 35	59 -0,82 85	61 -0,04 51	48 -0,30 85	43 -0,23 52	43 -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

# 37

ISÉ (indice base 100)	intrarace 89
	interrace 90

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **36**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 105F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2211

Père : IMP 0332X LT LEDGER 0332 P PMC343168

Taureau : EMM 105F EMM FEDGER MAN 105F PMC781668 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : EMM 15D EMM DAMARA MAN 15D PFC712981

GPM : BECK 226Z BECK'S MEGATRON 226Z PCM347513

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	2018-12-29	39	2 ans 10 mois	Aucune assistance	1,43	343

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
EMM 105F	448	591	1,354	566	1,471
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
EMM 105F	127,0	402	38,3	37
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	36
Le seuil minimal de la race est de :			32	

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 98
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 80
EMM 105F	3,3	98,7	95,3	2,26	INDICE P.P.J.A : 95
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	VALEUR GLOBALE : 93

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 (%)
2020-02-06	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 -1,1 18	34 2,6 19	48 2,5 27	49 -7,3 96	18 3,8 7	18 2,1 19	59 -0,96 88	62 1,04 7	49 -0,09 59	43 0,29 41	43 0,15 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

# 36

ISÉ (indice base 100)	intrarace 98
	interrace 98

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **34**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 1G

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10940 3564

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PPMC8960

Taureau : FBE 1G FBE GRATEUX 1G PMC778305 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 20E FBE ENGINE 20E PFC738297

GPM : PALE 17B PALE MR.ROUNDUP 17B PMC358101

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	2019-01-01	40	1 ans 9 mois	Aucune assistance	1,18	309

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>FBE 1G</b>	<b>409</b>	<b>611</b>	<b>1,922</b>	<b>626</b>	<b>1,534</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FBE 1G</b>	<b>126,5</b>	<b>399</b>	<b>35,4</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>100</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>114</b>
<b>FBE 1G</b>	<b>2,3</b>	<b>100,0</b>	<b>96,9</b>	<b>1,41</b>	INDICE P.P.J.A : <b>99</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<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 (%)
2020-02-06	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 -0,9 23	36 1,7 30	51 0,3 45	51 5,6 11	20 0,2 49	25 0,3 45	61 -1,01 88	63 -0,06 52	52 -0,44 95	47 2,12 13	47 -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

# 34

ISÉ (indice base 100)	intrarace <b>111</b>
	interrace <b>112</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.



# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **32**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 3G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3566

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PPMC8960

Taureau : FBE 3G FBE GATEAU 3G PMC778307 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	2019-01-06	49	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,38	326

## 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 3G</b>	<b>457</b>	<b>635</b>	<b>1,696</b>	<b>606</b>	<b>1,613</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FBE 3G</b>	<b>129,0</b>	<b>394</b>	<b>33,5</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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>5,5</b>	<b>8,5</b>	<b>6,5</b>
	5,8	7,7	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>113</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>100</b>
<b>FBE 3G</b>	<b>5,1</b>	<b>112,3</b>	<b>109,6</b>	<b>1,98</b>	INDICE P.P.J.A : <b>104</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<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 (%)
2020-02-06	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	61 -0,7 27	38 1,4 36	50 0,4 45	52 1,3 41	25 3,5 9	30 3,4 9	62 -0,37 66	65 -0,77 89	53 0,22 22	49 4,44 2	49 0,03 41

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>118</b>
	interrace <b>119</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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **33**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 18G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3581

Père : LOUB 63C MR LOUBER JUICE BOX 63C PMC711856

Taureau : FBE 18G FBE GALEUX 18G PMC778309 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 20D FBE DIVA 20D PFC716863

GPM : PALE 17B PALE MR.ROUNDUP 17B PMC358101

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	2019-02-26	46	2 ans 10 mois	Aucune assistance	1,44	352

## 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 18G</b>	<b>367</b>	<b>565</b>	<b>1,888</b>	<b>663</b>	<b>1,651</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FBE 18G</b>	<b>128,0</b>	<b>343</b>	<b>39,7</b>	<b>41</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>93</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>112</b>
<b>FBE 18G</b>	<b>3,3</b>	<b>87,7</b>	<b>90,3</b>	<b>1,61</b>	INDICE P.P.J.A : <b>107</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<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 (%)
2020-02-06	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 0,1 55	32 0,2 51	49 4,4 16	50 7,8 6	19 -0,3 58	20 1,1 32	61 0,02 46	63 2,18 1	53 -0,18 72	48 0,45 38	48 -0,06 76

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

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

# 33

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

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

## FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **35**  
Enclos : 3

### IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 19G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3582

Père : FDE 375C DALMAS CASINO 375C PPMC711328

Taureau : FBE 19G FBE GALOUP 19G PMC778314 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	2019-02-27	49	5 ans 9 mois	Aucune assistance	1,42	333

### 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 19G</b>	<b>379</b>	<b>530</b>	<b>1,439</b>	<b>570</b>	<b>1,553</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FBE 19G</b>	<b>128,0</b>	<b>342</b>	<b>35,0</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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>7,0</b>	<b>6,0</b>
	5,8	7,7	6,4
			<b>5,5</b>
			5,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>96</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>85</b>
<b>FBE 19G</b>	<b>5,8</b>	<b>90,3</b>	<b>93,0</b>	<b>1,89</b>	INDICE P.P.J.A : <b>100</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<b>VALEUR GLOBALE : 91</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 (%)
2020-02-06	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 -1,4 12	26 2,6 19	45 0,7 41	47 -2,9 78	16 1,7 26	22 -2,1 77	59 0,05 45	60 0,43 25	48 0,66 3	42 0,66 34	42 0,06 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

# 35

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>103</b>
	interrace	<b>104</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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **42**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCU 912G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11106 8630

Père : POST 140E POST ENJOY 140E PMC720790

Taureau : **FCU 912G SIR COUJO MARQUIS 912G PMC782734 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FCU 601D MISS COUJO MARQUIS 601D FC715317

GPM : IMP 0396F MARQUIS CR FMC7548

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	2019-02-04	47	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,42	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>FCU 912G</b>	<b>412</b>	<b>605</b>	<b>1,836</b>	<b>651</b>	<b>1,660</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FCU 912G</b>	<b>133,0</b>	<b>365</b>	<b>34,0</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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>6,7</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>
	5,8	7,7	6,4
			<b>6,5</b>
			5,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>99</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>109</b>
<b>FCU 912G</b>	<b>3,6</b>	<b>96,1</b>	<b>96,3</b>	<b>1,31</b>	INDICE P.P.J.A : <b>107</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<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 (%)
2020-02-06	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	54 1,1 85	25 -2,0 78	43 2,0 30	44 4,5 16	14 -2,8 87	17 -1,3 67	56 1,19 9	59 -0,13 56	44 -0,07 55	39 0,50 37	39 -0,03 64

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

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

# 42

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

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **41**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCU 914G

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11106 8634

Père : EMM 4D EMM DELOCITY MAN 4D MC712969

## Taureau : FCU 914G SIR COUJO FINAL 914G SMC771270 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FCU 27X MIS COUJO STAR 27X FC387812

GPM : MADD 2K MADD STARDUST 2K SMC241208

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	2019-02-24	46	8 ans 2 mois	Aucune assistance	1,62	370

## 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 914G</b>	<b>420</b>	<b>554</b>	<b>1,272</b>	<b>580</b>	<b>1,607</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FCU 914G</b>	<b>128,0</b>	<b>345</b>	<b>35,8</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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>
	5,8	7,7	6,4
			<b>5,5</b>
			5,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>106</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>75</b>
<b>FCU 914G</b>	<b>4,6</b>	<b>100,6</b>	<b>103,0</b>	<b>1,26</b>	INDICE P.P.J.A : <b>104</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<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 (%)
2020-02-06	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	56 0,9 81	27 -2,3 80	44 4,0 19	45 -8,0 97	15 -0,6 62	17 1,3 29	56 -0,20 58	59 0,51 22	45 0,28 18	39 1,24 25	39 -0,01 58

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

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

# 41

ISÉ (indice base 100)	intrarace <b>94</b>
	interrace <b>94</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.

## FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **22**  
Enclos : 2

### IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 51G

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11150 1051

Père : FME 700B POIRIER BOULON 700B PMC359733

**Taureau : FME 51G POIRIER GARFIL 51G PMC780048 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RFM 7340U POIRIER URIRA 7340U FC370415

GPM : IMP 4938J PINAY FMC7881

Vendeur : Réal et 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	2019-01-08	44	11 ans 0 mois	Aucune assistance	1,54	352

### 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 51G</b>	<b>455</b>	<b>610</b>	<b>1,484</b>	<b>597</b>	<b>1,559</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 51G</b>	<b>127,0</b>	<b>392</b>	<b>37,1</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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>7,0</b>	<b>6,5</b>
	5,8	7,7	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>111</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>88</b>
<b>FME 51G</b>	<b>6,9</b>	<b>109,7</b>	<b>107,2</b>	<b>1,70</b>	INDICE P.P.J.A : <b>101</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<b>VALEUR GLOBALE : 94</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2020-02-06	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 46	33 -2,0 78	47 9,9 3	48 -1,4 66	23 0,9 38	26 -0,5 58	60 -1,31 94	62 0,22 36	49 0,43 9	44 2,84 7	44 0,05 35

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

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

# 22

ISÉ (indice base 100)	intrarace <b>113</b>
	interrace <b>114</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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **23**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 59G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 1059

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

**Taureau : FME 59G POIRIER GLADIATEUR 59G PMC780065 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 6760D POIRIER DOUCE 6760D FC714463

GPM : FME 9388Y POIRIER YOAN 9388Y PMC340581

Vendeur : Réal et 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	2019-01-09	46	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,35	333

## 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 59G</b>	<b>456</b>	<b>602</b>	<b>1,395</b>	<b>563</b>	<b>1,543</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 59G</b>	<b>128,5</b>	<b>391</b>	<b>36,5</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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>5,5</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>
	5,8	7,7	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>103</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>83</b>
<b>FME 59G</b>	<b>3,3</b>	<b>102,6</b>	<b>100,2</b>	<b>2,25</b>	INDICE P.P.J.A : <b>100</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<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 (%)
2020-02-06	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 0,6 75	38 -2,5 82	50 7,4 6	50 -2,1 71	22 -1,3 73	23 0,3 45	61 -0,57 75	63 0,25 34	51 -0,11 63	46 1,71 18	46 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

# 23

ISÉ (indice base 100)	intrarace <b>103</b>
	interrace <b>104</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.



# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **31**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 61G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11150 1061

Père : FME 700B POIRIER BOULON 700B PMC359733

Taureau : **FME 61G POIRIER GARGAMEL 61G PMC780054 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 6681C POIRIER CAROLINE 6681C FC714570

GPM : FME 9388Y POIRIER YOAN 9388Y PMC340581

Vendeur : Réal et 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	2019-02-09	44	3 ans 3 mois	Aucune assistance	1,36	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>FME 61G</b>	<b>358</b>	<b>585</b>	<b>2,162</b>	<b>691</b>	<b>1,628</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FME 61G</b>	<b>127,0</b>	<b>360</b>	<b>31,5</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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>8,0</b>	<b>6,5</b>
	5,8	7,7	6,4

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>102</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>128</b>
<b>FME 61G</b>	<b>3,8</b>	<b>98,1</b>	<b>98,7</b>	<b>2,46</b>	INDICE P.P.J.A : <b>105</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<b>VALEUR GLOBALE : 116</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 (%)
2020-02-06	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 0,0 53	33 -2,4 82	47 10,7 2	47 12,5 1	17 -1,2 71	18 -1,9 75	58 -0,79 84	61 -0,74 88	47 0,02 42	42 1,72 18	42 0,17 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

# 31

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>120</b>
	interrace	<b>121</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.

## FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **55**  
Enclos : 4

### IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NBK 486G

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11157 1895

Père : JLP 24Z JLP PATRY QUEBRACHO 24Z MC346099

Taureau : **NBK 486G NBK GYPSY 486G PMC783797 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : NBK 286Z NBK ZITA 286Z PFC399713

GPM : MCB 604R MCB LORENZO 604R MC303109

Vendeur : Ferme Kirk 450-436-4928

### 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	2019-03-21	57	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,36	329

### 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>NBK 486G</b>	<b>330</b>	<b>517</b>	<b>1,776</b>	<b>622</b>	<b>1,617</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>NBK 486G</b>	<b>128,0</b>	<b>320</b>	<b>35,3</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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>6,3</b>	<b>6,5</b>	<b>6,0</b>
	5,8	7,7	6,4
			4,5
			5,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>103</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>105</b>
<b>NBK 486G</b>	<b>3,1</b>	<b>94,8</b>	<b>100,3</b>	<b>1,16</b>	INDICE P.P.J.A : <b>105</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	VALEUR GLOBALE : <b>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 (%)
2020-02-06	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	59 2,2 97	36 -3,5 89	30 2,9 25	45 2,9 26	26 -3,8 93	27 -2,2 78	59 0,27 34	62 0,81 13	48 0,03 41	43 0,83 31	43 0,00 53

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

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

# 55

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.

# FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **57**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NBK 487G

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11157 1896

Père : JLP 24Z JLP PATRY QUEBRACHO 24Z MC346099

Taureau : **NBK 487G NBK GALAXY 487G PMC783798 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YMC 6A YMC AMANDINE 6A PFC402216

GPM : EMM 7W EMM RITMO 7W PMC325766

Vendeur : Ferme Kirk 450-436-4928

## 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	2019-03-22	44	5 ans 10 mois	Aucune assistance	1,26	296

## 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>NBK 487G</b>	<b>286</b>	<b>452</b>	<b>1,577</b>	<b>556</b>	<b>1,419</b>
Moyennes groupe	400	577	1,689	605	1,547

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>NBK 487G</b>	<b>121,0</b>	<b>319</b>	<b>35,8</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	129,2	374	35,8	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>7,5</b>	<b>7,0</b>
	5,8	7,7	6,4
			<b>6,5</b>
			5,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>95</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>93</b>
<b>NBK 487G</b>	<b>2,8</b>	<b>86,5</b>	<b>92,1</b>	<b>1,90</b>	INDICE P.P.J.A : <b>92</b>
Moyennes groupe	3,7	97,5	97,0	1,72	<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 (%)
2020-02-06	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 -0,3 43	37 0,8 43	32 -0,3 50	48 -0,4 56	25 -3,8 93	24 -3,4 88	61 -1,28 93	63 0,77 13	51 -0,06 54	46 0,91 30	46 0,09 19

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

# 57

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.