

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **14**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCSP 93C**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10937 9193

Père : IMP 765R HARB PENDLETON 765 J H 1471747

**Taureau : FCSP 93C CHANTALAIN PENDLETON 93C 1952264**

Mère : MBAR8210A BUSCHBECK HNEY 8210A 1725796

GPM : FGAF 020X FGAF WALL STREET 020X 1545443

Vendeur : Ferme Chantalain

418-426-2331

**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	2015-11-23	38	2 ans 8 mois	Aucune assistance	1,11	266

**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>FCSP 93C</b>	<b>421</b>	<b>625</b>	<b>1,946</b>	<b>587</b>	<b>1,439</b>
Moyennes groupe	421	625	1,946	587	1,439

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FCSP 93C</b>	<b>125,0</b>	<b>435</b>	<b>37,2</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	125,0	435	37,2	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,3</b>	<b>7,5</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>
4,3	7,5	6,0	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :
<b>FCSP 93C</b>	<b>16,3</b>	<b>80,6</b>	<b>74,6</b>	<b>4,59</b>	INDICE P.P.J.A :
Moyennes groupe	16,3	80,6	74,6	4,59	<b>VALEUR GLOBALE :</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	24 0,3 66	16 -0,3 59	42 3,9 19	50 4,6 18	10 -1,2 75	17 2,8 21	60 -0,73 75	62 0,41 22	49 1,07 2	43 -2,70 97	43 0,16 10

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

**14**

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **11**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AGG 223D**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10955 8360

Père : IMP 660Z SITZ INVESTMENT 660Z 1764465

**Taureau : AGG 223D AGG INVESTMENT 215W 223D 1899543**

Mère : SANE 215W SANE 211T BLACKBIRD 215W 1505428

GPM : SANE 211T SANE 317J COMMANDER 211T 1383783

Vendeur : Ferme G.Gouin

450-534-3825

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-02-23	42	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,61	364

**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>AGG 223D</b>	<b>367</b>	<b>529</b>	<b>1,542</b>	<b>618</b>	<b>1,546</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>AGG 223D</b>	<b>124,0</b>	<b>343</b>	<b>36,4</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	
	5,2	7,0	6,5
	4,6	7,8	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		91
<b>AGG 223D</b>	<b>7,9</b>	<b>73,5</b>	<b>76,1</b>	<b>4,90</b>	<b>INDICE GAIN : 83</b>
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>INDICE P.P.J.A : 104</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 90</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	30 0,1 54	16 0,1 51	24 -2,9 77	46 -6,6 96	8 -1,5 79	6 -1,5 81	60 -0,06 49	60 0,58 14	45 0,22 24	39 -2,34 95	39 0,32 2

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

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

**11**

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **10**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AGG 226D**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10955 8364

Père : IMP 660Z SITZ INVESTMENT 660Z 1764465

**Taureau : AGG 226D AGG 314A INVESTMENT 226D 1899544**

Mère : SANE 314A SANE 326Y BLACKCAP 314A 1753660

GPM : SANE 326Y SANE 129U DAKOTA 326Y 1647118

Vendeur : Ferme G.Gouin

450-534-3825

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-02-26	40	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,30	307

**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>AGG 226D</b>	<b>346</b>	<b>545</b>	<b>1,892</b>	<b>619</b>	<b>1,605</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>AGG 226D</b>	<b>120,0</b>	<b>340</b>	<b>34,5</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	4,5	7,5	7,0
	4,6	7,8	6,5
		6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>100</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>101</b>	
<b>AGG 226D</b>	<b>7,4</b>	<b>80,6</b>	<b>83,6</b>	<b>3,25</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 108</b>	
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<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 (%)
2017-02-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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	20 0,0 52	12 -0,1 55	16 2,2 31	43 2,2 37	6 -1,5 78	6 -1,4 80	56 -1,15 88	59 0,07 43	45 0,10 36	39 -1,16 79	39 0,05 34

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

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

**10**

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **5**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CELI 214C**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10984 9214

Père : CELI 105X CELI IMAGE MAKER 105X 1589633

**Taureau : CELI 214C CELIGERVIC MAKER 214C 1915582**

Mère : LGM 38S LOUGAMI UNIKA 38S 1524660

GPM : SNF 97M SOUTH NATION 407 UNIQUE 97M 1119268

Vendeur : Ferme Celigervic & fils

418-387-4689

**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	2015-12-06	37	9 ans 7 mois	Aucune assistance	1,13	262

**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>CELI 214C</b>	<b>422</b>	<b>618</b>	<b>1,866</b>	<b>570</b>	<b>1,467</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CELI 214C</b>	<b>131,0</b>	<b>422</b>	<b>40,2</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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>6,5</b>	<b>6,0</b>
	4,6	7,8	6,5
			5,0
			6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>105</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>100</b>	
<b>CELI 214C</b>	<b>7,4</b>	<b>92,9</b>	<b>87,9</b>	<b>3,15</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 99</b>	
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<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 (%)
2017-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
SUPERVISÉE	55 -0,5 28	33 0,6 40	47 2,3 30	53 -0,7 65	22 -0,4 60	26 -1,7 83	61 1,09 12	63 0,80 8	48 -0,25 74	43 0,46 36	43 -0,03 60

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

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

**5**

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

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **3**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CELI 215C**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000 10984 9215

Père : IMP 43A RED L83 MATADOR 43A 1806333

**Taureau : CELI 215C RED CELIGERVIC MATADOR 215C 1915583**

Mère : SAG 37T RED SAGE 98P 37T 1374842

GPM : SAG 98P RED SAGE 81M 98P 1211569

Vendeur : Ferme Celigervic & fils 418-387-4689

**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	2015-12-07	35	8 ans 9 mois	Aucune assistance	1,09	252

**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>CELI 215C</b>	<b>414</b>	<b>597</b>	<b>1,750</b>	<b>541</b>	<b>1,421</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CELI 215C</b>	<b>123,0</b>	<b>421</b>	<b>34,9</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,0</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>91</b>
<b>CELI 215C</b>	<b>10,9</b>	<b>80,6</b>	<b>75,7</b>	<b>4,00</b>	<b>INDICE GAIN : 94</b>
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>INDICE P.P.J.A : 96</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 97</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
SUPERVISÉE	54 -0,4 31	22 0,7 38	42 -0,4 55	45 -3,0 82	15 1,1 32	18 1,1 44	57 -0,86 81	59 -0,49 81	45 0,23 23	39 -1,81 88	39 0,11 18

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

**3**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>85</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 1  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CELI 223C**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10984 9223

Père : CELI 105X CELI IMAGE MAKER 105X 1589633

**Taureau : CELI 223C CELIGERVIC IMAGEMAKER 223C 1915588**

Mère : SAG 07T RED SAGE 100J 07T 1374812

GPM : SAG 98P RED SAGE 81M 98P 1211569

Vendeur : Ferme Celigervic & fils 418-387-4689

**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	2015-12-15	38	8 ans 10 mois	Aucune assistance	1,18	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)
<b>CELI 223C</b>	<b>425</b>	<b>624</b>	<b>1,894</b>	<b>586</b>	<b>1,514</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CELI 223C</b>	<b>128,0</b>	<b>413</b>	<b>37,1</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>5,1</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		100
<b>CELI 223C</b>	<b>8,4</b>	<b>87,7</b>	<b>83,4</b>	<b>3,09</b>	<b>INDICE GAIN : 102</b>
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>INDICE P.P.J.A : 102</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 102</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
SUPERVISÉE	60 1,0 86	37 -2,7 91	52 3,3 23	55 2,4 35	25 0,2 48	28 0,4 55	61 0,40 32	62 0,29 28	47 -0,30 78	42 -0,25 57	42 -0,05 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

**1**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	95
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **4**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CELI 232C**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000 10984 9232

Père : RPAH 34A RED TER-RON PARKER 34A 1726773

**Taureau : CELI 232C RED CELIGERVIC PARKER 232C 1915591**

Mère : SAG 20T RED SAGE 31L 20T 1374824

GPM : RFL 2P RED RMR 1271F 2P 1210882

Vendeur : Ferme Celigervic & fils 418-387-4689

**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	2015-12-24	40	8 ans 10 mois	Aucune assistance	1,23	285

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CELI 232C</b>	<b>389</b>	<b>640</b>	<b>2,393</b>	<b>680</b>	<b>1,586</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CELI 232C</b>	<b>128,0</b>	<b>404</b>	<b>39,7</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,2</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>
	4,6	7,8	6,5
			6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>119</b>
<b>CELI 232C</b>	<b>8,4</b>	<b>103,2</b>	<b>99,7</b>	<b>1,31</b>	<b>INDICE GAIN : 128</b>
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>INDICE P.P.J.A : 107</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 119</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 (%)
2017-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
SUPERVISÉE	55 0,6 77	23 -1,2 75	43 11,7 1	47 16,1 1	15 -1,9 84	18 -2,3 88	57 0,62 25	60 0,95 5	46 -0,07 53	40 2,06 8	40 -0,44 99

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

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

**4**

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

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 7  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CELI 240D

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10984 9240

Père : IMP 3022A S A V TEN SPEED 3022 1823029

## Taureau : CELI 240D CELIGERVIC TEN SPEED 240D 1915595

Mère : CELI 121X CELI HOLLYWOOD 121X 1589630

GPM : LOUB 297S LOUBER BLACK RIB 297S 1397285

Vendeur : Ferme Celigervic & fils

418-387-4689

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-01-05	41	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,12	266

## 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>CELI 240D</b>	<b>403</b>	<b>611</b>	<b>1,976</b>	<b>592</b>	<b>1,560</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CELI 240D</b>	<b>127,5</b>	<b>392</b>	<b>33,0</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	
	5,3	7,5	6,0
	4,6	7,8	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 114	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 106	
<b>CELI 240D</b>	<b>7,6</b>	<b>98,1</b>	<b>95,6</b>	<b>3,48</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 105</b>	
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>VALEUR GLOBALE : 102</b>	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 0,9 84	29 -1,3 77	46 -0,6 57	49 2,8 31	18 -1,5 78	19 2,1 29	56 0,56 27	59 -0,86 93	44 -0,20 68	38 1,86 10	38 -0,04 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

# 7

ISÉ (indice base 100)	intrarace	101
	interrace	102

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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



Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **6**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CELI 241D**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10984 9241

Père : CELI 961A RED CELIGERVIC CAPACITY 961A 1790974

**Taureau : CELI 241D CELIGERVIC CAPACITY 241D 1945059**

Mère : CELI 740A CELIGERVIC DELIA SOURC 740A 1790971

GPM : IMP 1441Y S A V RESSOURCE 1441 1707295

Vendeur : Ferme Celigervic & fils 418-387-4689

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-01-05	37	2 ans 1 mois	Aucune assistance	1,07	268

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CELI 241D</b>	<b>380</b>	<b>591</b>	<b>2,011</b>	<b>600</b>	<b>1,511</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CELI 241D</b>	<b>123,5</b>	<b>392</b>	<b>36,5</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,5</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>101</b>
<b>CELI 241D</b>	<b>7,1</b>	<b>87,1</b>	<b>84,6</b>	<b>2,75</b>	<b>INDICE GAIN : 108</b>
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>INDICE P.P.J.A : 102</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 107</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
SUPERVISÉE	58 0,9 85	31 -1,6 81	46 9,0 3	50 10,1 3	15 -0,8 69	14 1,0 44	57 -0,95 83	62 0,37 24	45 -0,31 79	39 -0,37 61	39 -0,11 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

**6**

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

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **2**  
Enclos : **3**

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CELI 490C**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000 10932 6490

Père : IMP 240Y RED ANDRAS NEW DIRECTION R240 1800159

**Taureau : CELI 490C RED CELIGERVIC DIRECTION 490C 1915581**

Mère : CELI 27W RED CELI DESIGN 27W 1527955

GPM : JRL 017T RED APPLE TIPPEE 1424772

Vendeur : Ferme Celigervic & fils 418-387-4689

**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	2015-12-01	35	6 ans 9 mois	Aucune assistance	1,19	272

**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>CELI 490C</b>	<b>440</b>	<b>622</b>	<b>1,732</b>	<b>558</b>	<b>1,458</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CELI 490C</b>	<b>123,5</b>	<b>427</b>	<b>38,7</b>	<b>38</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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 -	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,1</b>	<b>8,0</b>	<b>5,5</b>	<b>5,5</b>
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>94</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>93</b>
<b>CELI 490C</b>	<b>8,6</b>	<b>83,9</b>	<b>78,5</b>	<b>5,32</b>	INDICE P.P.J.A : <b>98</b>
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<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 (%)
2017-02-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -0,5 28	28 1,0 32	46 0,2 49	49 -1,3 69	16 2,1 17	17 2,8 21	57 -1,25 91	60 0,64 12	45 -0,17 65	39 -1,51 84	39 0,26 4

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

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

**2**

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **13**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCSP 02D**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10937 9202

Père : IMP 1418Y VISION UNANIMOUS 1418 1701532

**Taureau : FCSP 02D CHANTALAIN UNANIMOUS 9202 1951545**

Mère : RDV 3463P RED DURIVAGE LCHMN 3463 1244974

GPM : IMP 1271F RED LCHMN RED SPREAD 1271F 1090508

Vendeur : Ferme Chantalain

418-426-2331

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-02-07	36	12 ans 0 mois	Aucune assistance	0,94	224

**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>FCSP 02D</b>	<b>290</b>	<b>472</b>	<b>1,730</b>	<b>509</b>	<b>1,317</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FCSP 02D</b>	<b>118,5</b>	<b>359</b>	<b>34,7</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>3,9</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>
	4,6	7,8	6,5
			7,0
			6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>85</b>
<b>FCSP 02D</b>	<b>9,7</b>	<b>70,3</b>	<b>71,1</b>	<b>2,68</b>	<b>INDICE GAIN : 93</b>
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>INDICE P.P.J.A : 89</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 98</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -1,2 11	32 3,3 7	48 0,0 52	50 3,7 24	18 0,7 40	19 -1,1 77	61 -1,19 89	64 -0,14 60	51 0,43 12	46 -1,90 90	46 -0,14 88

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

**13**

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

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **15**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCSP 46C**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10959 6646

Père : IMP 0801X S A V RADIANCE 0801 1658271

**Taureau : FCSP 46C CHANTALAIN RADIANCE BALZAC 46C 1951361**

Mère : GDA 1Y DUANIK NAT 1Y 1637824

GPM : FXZ 831T RAN ROCK ON 831T 1374806

Vendeur : Ferme Chantalain

418-426-2331

**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	2015-12-08	39	4 ans 9 mois	Aucune assistance	1,08	256

**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>FCSP 46C</b>	<b>412</b>	<b>635</b>	<b>2,130</b>	<b>607</b>	<b>1,514</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FCSP 46C</b>	<b>122,0</b>	<b>420</b>	<b>33,7</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>3,9</b>	<b>8,5</b>	<b>6,5</b>	<b>7,5</b>
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>106</b>	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>114</b>	
<b>FCSP 46C</b>	<b>11,4</b>	<b>93,5</b>	<b>88,7</b>	<b>2,56</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 102</b>	
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>VALEUR GLOBALE : 112</b>	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 48	34 -0,4 61	33 7,4 5	48 9,5 4	21 -0,5 62	22 0,2 58	58 -1,73 98	61 -0,80 92	46 0,24 22	40 -0,36 61	40 -0,18 93

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

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

**15**

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **12**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCSP 97D**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000 10937 9197

Père : SIXM 171T RED 6 MILE FULL THROTTLE 171T 1386647

**Taureau : FCSP 97D RED CHANTALAIN FULL THROTTLE 1952481**

Mère : RDV 2307S RED DURIVAGE MONU 2307 1427232

GPM : IMP 2265E RED BJR MONU 4X-303 988687

Vendeur : Ferme Chantalain

418-426-2331

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-01-04	42	9 ans 1 mois	Aucune assistance	1,09	261

**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>FCSP 97D</b>	<b>376</b>	<b>562</b>	<b>1,778</b>	<b>554</b>	<b>1,432</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FCSP 97D</b>	<b>125,0</b>	<b>393</b>	<b>33,5</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>4,8</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>
	4,6	7,8	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>85</b>
<b>FCSP 97D</b>	<b>5,6</b>	<b>73,5</b>	<b>71,0</b>	<b>2,08</b>	<b>INDICE GAIN : 95</b>
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>INDICE P.P.J.A : 97</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 95</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 1,2 92	33 -2,9 92	49 2,6 28	53 2,2 37	24 -2,1 85	28 -0,3 66	62 -0,22 55	64 -0,82 92	52 -0,58 95	47 -2,63 96	47 -0,15 89

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

**12**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>83</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **8**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FOR 21C**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10980 2577

Père : IMP 9272W S A V CAMARO 9272 1552424

**Taureau : FOR 21C FORTIER CAMARO 21C 1891550**

Mère : FOR 9X FORTIER NETWORK 9X 1600430

GPM : IMP 4200P S A V NET WORTH 4200 1309743

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

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Jumeau	2015-11-28	27	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,14	261

**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>FOR 21C</b>	<b>430</b>	<b>609</b>	<b>1,704</b>	<b>542</b>	<b>1,418</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FOR 21C</b>	<b>124,5</b>	<b>430</b>	<b>40,0</b>	<b>39</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,2</b>	<b>7,0</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>108</b>
<b>FOR 21C</b>	<b>8,6</b>	<b>96,1</b>	<b>90,5</b>	<b>3,31</b>	<b>INDICE GAIN : 91</b>
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>INDICE P.P.J.A : 96</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 90</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
SUPERVISÉE	61 -0,1 43	41 0,1 51	52 1,4 37	54 0,5 53	35 1,7 22	39 0,1 60	60 -1,00 85	63 0,91 6	50 -0,05 50	45 0,48 36	45 -0,08 74

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

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

**8**

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

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **9**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FOR 23C**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10980 2579

Père : IMP 2020Z S A V INTERNATIONAL 2020 1724665

**Taureau : FOR 23C FORTIER INTER 23C 1891514**

Mère : XCEL 101B XCEL PHYLLIS 101B 1824098

GPM : HAMI 5R HF KODIAK 5R 1274305

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

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2015-12-01	31	1 ans 11 mois	Aucune assistance	1,15	278

**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>FOR 23C</b>	<b>429</b>	<b>609</b>	<b>1,717</b>	<b>561</b>	<b>1,428</b>
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FOR 23C</b>	<b>125,5</b>	<b>427</b>	<b>37,4</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	124,6	399	36,5	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 -	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,5</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,5</b>
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>101</b>
<b>FOR 23C</b>	<b>7,1</b>	<b>89,7</b>	<b>84,3</b>	<b>3,94</b>	<b>INDICE GAIN : 92</b>
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	<b>INDICE P.P.J.A : 96</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 99</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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	55 -0,1 45	30 0,5 40	45 2,9 25	48 1,6 42	16 4,8 2	14 4,9 6	58 -0,30 59	61 0,35 25	47 -0,25 75	41 0,12 45	41 0,08 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

**9**

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

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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