

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)
FCSP 93C	421	625	1,946	587	1,439
Moyennes groupe	421	625	1,946	587	1,439

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FCSP 93C	125,0	435	37,2	36
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	
4,3	7,5	6,0	6,0
4,3	7,5	6,0	6,0

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

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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

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 : **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)
AGG 223D	367	529	1,542	618	1,546
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
AGG 223D	124,0	343	36,4	37
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 ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		91
AGG 223D	7,9	73,5	76,1	4,90	INDICE GAIN : 83
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	INDICE P.P.J.A : 104
					VALEUR GLOBALE : 90

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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

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 : **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)
AGG 226D	346	545	1,892	619	1,605
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
AGG 226D	120,0	340	34,5	36
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	
4,5	7,5	7,0	6,0
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 100	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 101	INDICE P.P.J.A : 108
AGG 226D	7,4	80,6	83,6	3,25	VALEUR GLOBALE : 101	
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27		

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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)
CELI 214C	422	618	1,866	570	1,467
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CELI 214C	131,0	422	40,2	39
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	
5,6	6,5	6,0	5,0
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		105
CELI 214C	7,4	92,9	87,9	3,15	INDICE GAIN : 100
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	INDICE P.P.J.A : 99
					VALEUR GLOBALE : 94

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
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	98
		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)
CELI 215C	414	597	1,750	541	1,421
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CELI 215C	123,0	421	34,9	34
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	
4,0	8,0	7,0	6,5
4,6	7,8	6,5	6,2

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

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
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	85
		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)
CELI 223C	425	624	1,894	586	1,514
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CELI 223C	128,0	413	37,1	36
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	
5,1	7,0	7,0	7,0
4,6	7,8	6,5	6,2

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

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
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

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)
CELI 232C	389	640	2,393	680	1,586
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CELI 232C	128,0	404	39,7	39
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	
5,2	8,5	7,5	6,5
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		119
CELI 232C	8,4	103,2	99,7	1,31	INDICE GAIN : 128
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	INDICE P.P.J.A : 107
					VALEUR GLOBALE : 119

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
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	120
		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)
CELI 240D	403	611	1,976	592	1,560
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CELI 240D	127,5	392	33,0	32
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	
	5,3	7,5	6,0
	4,6	7,8	6,2

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

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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)
CELI 241D	380	591	2,011	600	1,511
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CELI 241D	123,5	392	36,5	36
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	
4,5	8,0	7,0	7,0
4,6	7,8	6,5	6,2

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

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
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	106
	interrace	107

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)
CELI 490C	440	622	1,732	558	1,458
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CELI 490C	123,5	427	38,7	38
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	
4,1	8,0	5,5	5,5
4,6	7,8	6,5	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 94
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 93
CELI 490C	8,6	83,9	78,5	5,32	INDICE P.P.J.A : 98
Moyennes groupe	8,3	86,5	83,6	3,27	VALEUR GLOBALE : 93

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	92
	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.

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)
FCSP 02D	290	472	1,730	509	1,317
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FCSP 02D	118,5	359	34,7	35
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	
3,9	8,5	7,5	7,0
4,6	7,8	6,5	6,2

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

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	93
		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 : **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)
FCSP 46C	412	635	2,130	607	1,514
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FCSP 46C	122,0	420	33,7	33
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	
3,9	8,5	6,5	7,5
4,6	7,8	6,5	6,2

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

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{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)
FCSP 97D	376	562	1,778	554	1,432
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FCSP 97D	125,0	393	33,5	33
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	
	4,8	8,0	6,0
	4,6	7,8	6,2

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

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	83
		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)
FOR 21C	430	609	1,704	542	1,418
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FOR 21C	124,5	430	40,0	39
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	
4,2	7,0	5,0	5,0
4,6	7,8	6,5	6,2

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

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2017-02-02	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
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	97
		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)
FOR 23C	429	609	1,717	561	1,428
Moyennes groupe	395	590	1,865	581	1,484

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FOR 23C	125,5	427	37,4	36
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	
4,5	8,5	7,0	6,5
4,6	7,8	6,5	6,2

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

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	101
		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.