

FICHE DE PERFORMANCE

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

Étiquette : 13
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
CELI 31F

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11092 6031

Père : IMP 177Y R B TOUR OF DUTY 177 1829420

Taureau : **CELI 31F CELIGERVIC TOUR OF DUTY 31F 2100622**

Mère : CELI 11B CELIGERVIC EVENING THING 11B 1834457

GPM : IMP 2186Z S A V RECORD HARVEST 2186 1773851

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	2018-11-30	36	4 0 ans mois	Aucune assistance	1,21	278

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION					
	Conf. excel.			Pieds et membres		
CELI 31F	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)	
	395	579	1,754	567	1,344	
Moyennes groupe	395	584	1,798	565	1,397	
CELI 31F	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale			
	125,5	431	Réelle (cm)	Corrigée (cm)	A	P O S T
Moyennes groupe	126,5	418	39,0	38	4,4	7,5
Le seuil minimal de la race est de :				36	6,5	6,5
				4,8	7,6	6,9
				36	6,9	6,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage		INDICE Oeil de longe : 90			
		mesuré	corrigé	(%)					
CELI 31F	8,9	75,5	69,8	1,70					
Moyennes groupe	8,2	82,1	77,4	3,03					

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	33 0,8 80	24 -1,2 71	49 -0,8 59	52 4,0 25	16 1,1 30	23 2,7 22	61 -0,77 80	62 0,53 13	48 0,03 38	42 -3,10 99	42 -0,23 98

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
	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 : 8
 Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
CELI 36F

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000 11092 6036

Père : IMP 0403B RED H2R PROFITBUILDER B403 1887416

Taureau : CELI 36F RED CELIGERVIC PROFITBUILDER36 2100626

Mère : SAG 01T RED SAGE 36K 01T 1374807

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	2018-12-06	41	11 ans 10 mois	Aucune assistance	1,16	273

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
CELI 36F	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe				
CELI 36F	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	Pieds et membres
Moyennes groupe	130,0	425	Réelle (cm)	ANT
	126,5	418	Corrigée (cm)	POST
			40,1	5,4
			39	7,5
			37,3	7,0
			36	4,8
			Le seuil minimal de la race est de : 32	6,9
				6,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 102	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 117	INDICE P.P.J.A : 109
CELI 36F	3,6	83,9	78,6	2,04		
Moyennes groupe	8,2	82,1	77,4	3,03	VALEUR GLOBALE : 109	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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 1,0 84	23 -1,8 79	46 1,0 43	49 7,1 10	-2,4 -2,4 88	17 -2,2 88	20 -0,02 88	58 0,89 48	61 -0,99 99	47 -1,57 88	41 -0,08 78

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

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

8

ISÉ (indice base 100)	intrarace	94
	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 : 10
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
CELI 37F

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000 11092 6037

Père : IMP 0403B RED H2R PROFITBUILDER B403 1887416

Taureau : CELI 37F RED CELIGERVIC PROFITBUILDER37 2100627

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	2018-12-07	33	11 ans 9 mois	Aucune assistance	1,23	279

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION					
	Conf. excel.			Pieds et membres		
CELI 37F	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)	
	415	581	1,579	540	1,372	
Moyennes groupe	395	584	1,798	565	1,397	
CELI 37F	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale			
	120,5	424	Réelle (cm)	Corrigée (cm)	ANT	POST
Moyennes groupe	126,5	418	39,6	38	3,5	7,5
			37,3	36	4,8	7,6
				32	6,9	6,9
Le seuil minimal de la race est de :						

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage		INDICE Oeil de longe : 107			
		mesuré	corrigé	(%)					
CELI 37F	8,9	87,7	82,6	4,75					
Moyennes groupe	8,2	82,1	77,4	3,03					

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	56 -0,9 18	24 2,0 18	44 -0,7 58	48 -4,9 91	17 0,6 40	19 -0,1 63	58 -2,17 99	61 0,66 9	47 -0,03 45	42 -1,31 85	42 0,34 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

10

ISÉ (indice base 100)	intrarace	88
	interrace	89

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

 Étiquette : 11
 Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
CELI 43F

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11180 5609

Père : IMP 1676D MUSGRAVE 316 STUNNER 1995252

Taureau : CELI 43F CELIGERVIC STUNNER 43F 2100631

Mère : CELI 965A CELIGERVIC MIDLA 965A 1833305

GPM : CELI 102X CELI MIDLAND 102X 1589632

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	2018-12-12	35	5 0 ans mois	Aucune assistance	1,35	306

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
CELI 43F	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe				
CELI 43F	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	Pieds et membres
Moyennes groupe	130,5	419	Réelle (cm)	ANT.
			Corrigée (cm)	POST.
	37,9	37		5,6 7,5 6,0 6,0
	37,3	36		4,8 7,6 6,9 6,9
	Le seuil minimal de la race est de : 32			

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 116	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 85	
CELI 43F	7,9	94,8	90,1	3,27	INDICE P.P.J.A : 106	
Moyennes groupe	8,2	82,1	77,4	3,03	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 (%)
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 -0,6 24	35 2,0 18	51 5,9 11	52 2,9 33	18 -0,1 55	16 -1,3 80	57 0,55 23	60 0,21 29	44 -0,02 41	38 0,64 23	38 0,10 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

11

ISÉ (indice base 100)	intrarace	106
	interrace	107

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

Étiquette : 7
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
CELI 48F

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11092 6048

Père : IMP 6117D S A V ABUNDANCE 6117 2010882

Taureau : **CELI 48F CELIGERVIC ABUNDANCE 48F 2100635**

Mère : CELI 43B CELIGERVIC DELIA 43B 1833474

GPM : IMP 660Z SITZ INVESTMENT 660Z 1764465

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	2018-12-16	39	4 0 ans mois	Aucune assistance	1,43	325

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION					
	Conf. excel.			Pieds et membres		
CELI 48F	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)	9,5 9,5 9,5
	464	697	2,216	691	1,682	
Moyennes groupe	395	584	1,798	565	1,397	M U S C U . A N T .
CELI 48F	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale		Pieds et membres	
	129,5	415	Réelle (cm)	Corrigée (cm)		5,4 8,5 7,5 7,5
Moyennes groupe	126,5	418	38,9	38	A N T .	
Le seuil minimal de la race est de :				32		

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage		INDICE Oeil de longe : 116			
		mesuré	corrigé	(%)		INDICE GAIN : 123	INDICE P.P.J.A : 120		
CELI 48F	12,7	94,2	89,7	3,65		VALEUR GLOBALE : 119			
	8,2	82,1	77,4	3,03					

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	55 0,8 81	24 -1,7 78	44 5,9 11	49 13,0 2	13 0,5 42	15 3,8 13	57 -0,05 49	59 0,43 17	44 0,87 2	38 0,26 35	38 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

7

ISÉ (indice base 100)	intrarace	114
	interrace	115

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 : 6
 Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CELI 50F

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11092 6050

Père : IMP 177Y R B TOUR OF DUTY 177 1829420

Taureau : CELI 50F CELIGERVIC TOUR OF DUTY 50F 2100637

Mère : CELI 42B CELIGERVIC EXCITY 42B 1833473

GPM : IMP 678U BASIN EXCITEMENT 1688134

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	2018-12-21	35	4 0 ans mois	Aucune assistance	1,10	256

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
CELI 50F	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe				
CELI 50F	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	Pieds et membres
Moyennes groupe	127,0	410	Réelle (cm)	ANT
	126,5	418	Corrigée (cm)	POST
			35,5	5,0
			34	7,0
			37,3	6,0
			36	4,8
	Le seuil minimal de la race est de : 32			6,9
				6,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 96	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 95	INDICE P.P.J.A : 91
CELI 50F	7,4	78,1	74,0	3,43		
Moyennes groupe	8,2	82,1	77,4	3,03	VALEUR GLOBALE : 91	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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 0,2 56	33 0,2 47	49 -6,1 93	52 -2,9 80	18 0,0 52	22 1,4 40	60 -0,55 73	63 -0,31 69	49 -0,21 66	43 -3,08 99	43 0,08 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

6

ISÉ (indice base 100)	intrarace	76
	interrace	77

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

 Étiquette : 1
 Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
FCSP 56F

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11166 8856

Père : IMP 4565C SCHIEFELBEIN ATTRACTIVE 4565 1938699

Taureau : FCSP 56F CHANTALAIN ATTRACTIVE 56F 2122832

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	2018-12-18	36	5 ans 9 mois	Aucune assistance	0,89	213

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
FCSP 56F	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe				
FCSP 56F	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	Pieds et membres
Moyennes groupe	127,0	413	Réelle (cm)	ANT.
	126,5	418	Corrigée (cm)	POST.
			36,8	4,9
			36	7,0
			37,3	7,0
			36	4,8
				7,6
				6,9
				6,9
	Le seuil minimal de la race est de : 32			

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 85	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 102	INDICE P.P.J.A : 90
FCSP 56F	9,4	70,3	66,0	2,87		
Moyennes groupe	8,2	82,1	77,4	3,03	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 (%)
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	55 0,2 58	31 -0,6 61	45 -4,2 86	45 3,4 29	13 -2,5 88	13 -2,2 88	57 -0,55 72	59 0,00 44	45 0,43 9	39 -4,20 99	39 0,06 26

 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	81
	interrace	81

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

Étiquette : 5
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCSP 59F

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11166 8859

Père : GLEP1114B RABG DISH 1114B 1929684

Taureau : FCSP 59F CHANTALAIN DISH 59F 2122660

Mère : GDA 8Z DUANIK PRIDE CLAUDIA 8Z 1690953

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	2018-12-04	38	6 ans 8 mois	Aucune assistance	1,12	261

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
FCSP 59F	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe				
	Pieds et membres			
FCSP 59F	4,8	8,0	7,0	7,0
Moyennes groupe	4,8	7,6	6,9	6,9
	Le seuil minimal de la race est de : 32			

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 99	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 96	
FCSP 59F	11,2	81,9	76,5	3,10	INDICE P.P.J.A : 99	
Moyennes groupe	8,2	82,1	77,4	3,03	VALEUR GLOBALE : 100	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	55 0,3 61	29 -0,3 56	44 0,8 45	46 -2,0 74	16 -1,3 76	20 0,6 52	57 -0,99 87	61 -1,21 98	46 0,48 8	40 -3,17 99	40 -0,02 57

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

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

5

ISÉ (indice base 100)	intrarace	78
	interrace	79

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

Étiquette : **2**
Enclos : **4**
IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : **FCSP 77F**

Race : Angus acère / NOIR ATQ : 124000 11166 8877

Père : GLEP1114B RABG DISH 1114B 1929684

Taureau : FCSP 77F CHANTALAIN DISH 77F 2122661

Mère : GDA 1X DUANIK NAT 1X 1572384

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	2018-12-12	37	8 ans 8 mois	Aucune assistance	1,02	242

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION				
	Conf. excel.			Pieds et membres	
FCSP 77F	9,5	9,5	9,5		
Moyennes groupe					
FCSP 77F	4,3	7,5	6,5	7,0	
Moyennes groupe	4,8	7,6	6,9	6,9	
Le seuil minimal de la race est de : 32					

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage		INDICE Oeil de longe : 87			
		mesuré	corrigé	(%)					
FCSP 77F	6,9	72,3	67,5	2,68					
Moyennes groupe	8,2	82,1	77,4	3,03					
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 (%)
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	55 0,0 46	30 0,7 37	44 -2,2 72	47 -4,3 88	17 0,4 44	19 2,9 20	58 -1,45 96	61 -0,16 58	47 -0,06 50	41 -4,45 99	41 -0,08 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

2

ISÉ (indice base 100)	intrarace	72
	interrace	72

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

 Étiquette : 20
 Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :

RAY 119G

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11116 5654

Père : IMP 328A S&R ROUNDTABLE J328 1930958

Taureau : RAY 119G BRYCE ROUNDTABLE 119G 2105737

Mère : SBFA 1A SANDYBANK ANNIE 1A 1752471

GPM : IMP 587R CONNEALY THUNDER 1385922

Vendeur : Raymond Livestock 450 755-1573

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	39	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,05	248

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

RAY 119G	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)	CONFORMATION		
	344	539	1,862	555	1,353	Conf. excel.	9,5	9,5
Moyennes groupe	395	584	1,798	565	1,397			
RAY 119G	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)		Circonférence scrotale				
	123,5	399		Réelle (cm)	Corrigée (cm)			
Moyennes groupe	126,5	418		34,3	33			
				37,3	36			
						Le seuil minimal de la race est de : 32		

RAY 119G	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 102		
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 104		
	5,1	81,9	78,8	2,81	INDICE P.P.J.A : 97		
Moyennes groupe	8,2	82,1	77,4	3,03	VALEUR GLOBALE : 104		

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	11 -0,5 32	7 0,8 35	13 -0,7 59	42 2,0 40	5 -0,9 69	6 -0,9 75	56 -1,42 95	59 -0,68 91	44 -0,67 97	39 -1,72 89	39 -0,02 57

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

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

20

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 : 15
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AGG 121G

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11173 3916

Père : IMP 1403B COLEMAN VENTURE 403 2018738

Taureau : AGG 121G AGG 107Z VENTURE 121G 2123969

Mère : AGG 116Z AGG NW FAVORITE 107Z 1682260

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

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	2019-01-21	43	7 0 ans mois	Aucune assistance	1,47	337

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
AGG 121G	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe	364	536	1,638	579
AGG 121G	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	Pieds et membres
Moyennes groupe	128,0	379	Réelle (cm)	ANT
	124,5	372	Corrigée (cm)	POS
			34,3	5,5
			34	8,0
			34,6	7,5
			35	4,9
			Le seuil minimal de la race est de : 32	7,9
				6,8
				6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 113	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 99	
AGG 121G	6,9	94,2	92,9	1,66	INDICE P.P.J.A : 105	
Moyennes groupe	6,8	82,7	82,2	2,49	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 (%)
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	52 0,3 61	23 -0,7 63	41 3,0 27	46 0,3 56	15 -0,7 66	18 -0,9 76	58 0,31 31	61 -0,85 94	47 -0,13 58	42 2,28 4	42 -0,21 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

15

ISÉ (indice base 100)	intrarace	100
	interrace	101

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

 Étiquette : 17
 Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AGG 124G

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11173 3917

Père : IMP 1403B COLEMAN VENTURE 403 2018738

Taureau : AGG 124G AGG 1R VENTURE 124G 2123970

Mère : AGG 1R AGG ERICA 1R 1303878

GPM : IMP 173L AAF LUCYS BOY 173A 1129701

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	2019-01-24	39	13 ans 8 mois	Aucune assistance	1,22	282

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
AGG 124G	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe	364	536	1,638	579
AGG 124G	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	Pieds et membres
Moyennes groupe	122,0	376	Réelle (cm)	ANT
	124,5	372	Corrigée (cm)	POST
			28,6	4,4
			28	8,0
			34,6	7,5
			35	7,0
			Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé	4,9
			32	7,9
				6,8
				6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 108	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 101	INDICE P.P.J.A : 98
AGG 124G	5,8	89,7	88,7	2,06		
Moyennes groupe	6,8	82,7	82,2	2,49	VALEUR GLOBALE : 105	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	51 -0,6 25	22 1,3 28	40 -2,8 77	46 -1,2 68	14 -1,7 81	15 -2,3 89	59 -0,51 70	61 -2,10 99	48 -0,38 84	42 1,27 13	42 -0,22 98

 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

17

ISÉ (indice base 100)	intrarace	93
	interrace	93

 ISÉ: Indice de sélection économique
 Indice 100 = moyenne, indice > 100 = en haut de la moyenne

FICHE DE PERFORMANCE

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

 Étiquette : 18
 Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AGG 217G

Race : Angus acère / NOIR ATQ : 124000 11118 1670

Père : SANE 302E SANE 116B BELIVE 302E 2001176

Taureau : AGG 217G AGG 204E BEL 217G 2123971

Mère : AGG 204E AGG FOUND BLACKCAP 204E 1977001

GPM : IMP 1116Y MUSGRAVE FOUNDATION 1707959

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	2019-02-17	36	2 0 ans mois	Aucune assistance	1,28	309

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
AGG 217G	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe				
AGG 217G	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	Pieds et membres
Moyennes groupe	121,5	352	Réelle (cm)	ANT
	124,5	372	Corrigée (cm)	POS
			33,5	4,6
			34	8,0
			34,6	6,0
			35	5,0
				4,9
				7,9
				6,8
				6,2
	Le seuil minimal de la race est de : 32			

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 96	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 102	INDICE P.P.J.A : 103
AGG 217G	8,1	77,4	79,0	3,28		
Moyennes groupe	6,8	82,7	82,2	2,49	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 (%)
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	47 -0,5 28	17 2,2 17	35 1,5 40	41 -0,5 62	6 0,4 44	8 -0,8 74	55 -0,79 81	58 -0,32 69	43 0,25 17	37 -1,08 82	37 0,12 14

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

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

18

ISÉ (indice base 100)	intrarace	92
	interrace	93

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

 Étiquette : 19
 Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AGG 218G

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11118 1673

Père : AGG 215D AGG 130B SOLUTION 215D 1899541

Taureau : AGG 218G AGG 209A SOL 218G 2123972

Mère : AGG 209A AGG FAVORITE 209A 1725649

GPM : IMP 0204X CONNEALY IRISH 0204 1659100

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	2019-02-20	43	6 0 ans mois	Aucune assistance	1,40	323

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
AGG 218G	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe				
AGG 218G	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	Pieds et membres
Moyennes groupe	125,5	349	Réelle (cm)	ANT.
	124,5	372	Corrigée (cm)	POST.
			36,0	5,4
			37	8,0
			34,6	7,0
			35	4,9
				7,9
				6,8
				6,2
	Le seuil minimal de la race est de : 32			

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 100	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 95	INDICE P.P.J.A : 101
AGG 218G	6,4	80,6	82,5	3,23		
Moyennes groupe	6,8	82,7	82,2	2,49		VALEUR GLOBALE : 101

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	50 0,0 52	19 0,0 52	39 1,5 39	43 -2,7 79	8 -0,7 66	10 -1,5 82	57 0,32 30	60 0,25 27	45 0,04 37	40 -0,08 52	40 0,11 16

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

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

19

ISÉ (indice base 100)	intrarace	92
	interrace	93

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

 Étiquette : 16
 Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AGG 302G

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11118 1669

Père : AGG 215D AGG 130B SOLUTION 215D 1899541

Taureau : AGG 302G AGG 422C SOL 302G 2123973

Mère : AGG 422C AGG UPG BARBIE 422C 1867704

GPM : SANE 202A SANE 205W UPGRADE 202A 1725658

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	2019-03-02	41	3 ans 10 mois	Aucune assistance	1,48	338

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
AGG 302G	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe				
AGG 302G	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	Pieds et membres
Moyennes groupe	122,0	339	Réelle (cm)	ANT
	124,5	372	Corrigée (cm)	POS
			35,5	4,9
			37	8,0
			34,6	7,0
			35	6,0
				4,9
				7,9
				6,8
				6,2
	Le seuil minimal de la race est de : 32			

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 101	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 108	INDICE P.P.J.A : 104
AGG 302G	10,9	80,0	83,1	1,81		
Moyennes groupe	6,8	82,7	82,2	2,49	VALEUR GLOBALE : 104	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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	49 0,3 61	19 -0,3 58	38 4,5 17	42 2,4 37	7 -1,7 81	8 0,3 57	56 -0,46 68	59 0,34 23	45 0,97 2	39 -0,23 60	39 -0,10 82

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

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

16

ISÉ (indice base 100)	intrarace	96
	interrace	97

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 : **9**
 Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
CELI 918G

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11151 2918

Père : CELI 105X CELI IMAGE MAKER 105X 1589633

Taureau : CELI 918G CELIGERVIC IMAGE MAKER 918G 2101399

Mère : CELI 13B RED CELIGERVIC CARRIE 13B 1833469

GPM : IMP 0026X RED LSF CONQUEROR 0026X 1659105

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	2019-01-11	40	4 1 ans mois	Aucune assistance	1,29	299

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
CELI 918G	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe	362	501	1,331	519 1,291
Moyennes groupe	364	536	1,638	579 1,443
CELI 918G	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	Pieds et membres
	127,0	389	Réelle (cm) Corrigée (cm)	ANT POST
Moyennes groupe	124,5	372	35,0 34	5,2 7,0 6,0 6,0
			34,6 35	4,9 7,9 6,8 6,2
	Le seuil minimal de la race est de : 32			

CELI 918G	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 89		
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 81		
		4,1	75,5	73,3	2,74	INDICE P.P.J.A : 89	
Moyennes groupe	6,8	82,7	82,2	2,49	VALEUR GLOBALE : 86		

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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 63	35 -1,1 69	49 -2,3 73	54 -6,7 96	23 1,0 32	26 0,7 51	60 0,14 38	62 -0,23 62	46 -0,76 99	40 -1,52 87	40 -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

9

ISÉ (indice base 100)	intrarace	78
	interrace	79

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 : 12
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
CELI 923G

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11151 2923

Père : CELI 961A RED CELIGERVIC CAPACITY 961A 1790974

Taureau : **CELI 923G CELIGERVIC CAPACITY 923G 2100639**

Mère : CELI 217C CELIGERVIC DELIA RECORD 217C 1915584

GPM : IMP 2186Z S A V RECORD HARVEST 2186 1773851

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	2019-01-15	42	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,27	303

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION			
	Conf. excel.			
CELI 923G	9,5	9,5	9,5	
Moyennes groupe	364	536	1,638	579
CELI 923G	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
Moyennes groupe	128,5	385	Réelle (cm)	Corrigée (cm)
			38,5	38
			34,6	35
	Le seuil minimal de la race est de :			32

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 112	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 101	
CELI 923G	4,1	93,5	91,7	1,79	INDICE P.P.J.A : 103	
Moyennes groupe	6,8	82,7	82,2	2,49	VALEUR GLOBALE : 101	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	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 1,6 93	34 -3,3 91	50 5,0 15	53 5,7 14	19 -1,1 72	18 1,2 44	60 0,62 20	62 1,00 3	48 -0,68 97	42 1,96 5	42 -0,21 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

12

ISÉ (indice base 100)	intrarace	105
	interrace	106

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

 Étiquette : **14**
 Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
DDX 126G

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11156 5120

Père : IMP 4136B WERNER FLAT TOP 4136 2013654

Taureau : DDX 126G DAN DEX FLAT TOP 126G 2123395

Mère : SANE 114X SANE 878 BARBIE 114X 1634769

GPM : IMP 878H BON VIEW NEW DESIGN 878 981361

Vendeur : Ferme D. et L. Dextradre

450-361-3462

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	40	9 0 ans mois	Aucune assistance	1,24	289

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION					
	Conf. excel.			Pieds et membres		
DDX 126G	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)	
	379	544	1,575	549	1,456	
Moyennes groupe	364	536	1,638	579	1,443	
	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale			
DDX 126G			Réelle (cm)	Corrigée (cm)		
122,5	374	33,2	33			
Moyennes groupe	124,5	372	34,6	35		
	Le seuil minimal de la race est de :				32	

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 89	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 96	
DDX 126G	6,9	74,2	73,4	3,65	INDICE P.P.J.A : 101	
	6,8	82,7	82,2		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 (%)
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	25 -1,0 16	14 2,4 15	20 -0,7 59	43 -2,3 76	11 0,1 51	12 1,4 41	56 -0,49 69	59 -0,66 90	45 -0,03 46	39 -1,50 87	39 0,18 6

 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

FICHE DE PERFORMANCE

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

Étiquette : 3
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
FCSP 25G

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000 11166 8925

Père : DKF 55C RED DKF RAZOR 55C 1877389

Taureau : **FCSP 25G RED CHANTALAIN RAZOR 25G 2122663**

Mère : CLVY 212D RED CLEVELY KS CINDY 212D 1911177

GPM : SIXM 135Z RED SIX MILE KILL SWITCH 135Z 1695060

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	2019-01-14	38	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,36	317

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)	CONFORMATION		
						Conf. excel.		
FCSP 25G	371	573	1,920	634	1,486	S	9,5	9,5
Moyennes groupe	364	536	1,638	579	1,443	T		9,5
FCSP 25G	125,0	386		37,5	37	M	Pieds et membres	
Moyennes groupe	124,5	372		34,6	35	U	A	P
Le seuil minimal de la race est de :						N	S	O
						R	8,0	6,5
						C	4,9	6,5
						U	7,9	6,2

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage	INDICE Oeil de longe : 91		
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 117		
FCSP 25G	6,6	76,8	74,8	2,01	INDICE P.P.J.A : 103		
Moyennes groupe	6,8	82,7	82,2	2,49	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 (%)
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	49 0,4 65	20 -0,6 61	34 8,3 5	40 7,3 9	6 0,8 36	6 3,7 13	55 -0,29 60	58 0,57 12	43 -0,15 60	37 -1,46 87	37 -0,16 94

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	101
	interrace	102

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

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

 Étiquette : **4**
 Enclos : **4**
IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
FCSP 80G

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11166 8926

Père : IMP 019Z SANDPOINT J EDGAR HOOVER 1764467

Taureau : FCSP 80G CHANTALAIN J EDGAR HOOVER 80G 2122662

Mère : CLVY 208D CLEVELY KD JESTRESS 208D 1909392

GPM : HAMI 5R HF KODIAK 5R 1274305

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	2019-01-08	39	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,21	287

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	CONFORMATION					
	Conf. excel.			Pieds et membres		
FCSP 80G	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)	
	352	522	1,626	555	1,334	
Moyennes groupe	364	536	1,638	579	1,443	
FCSP 80G	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)		Circonférence scrotale		
	122,5	392		Réelle (cm)	Corrigée (cm)	
Moyennes groupe	124,5	372		34,3	34	
				34,6	35	
Le seuil minimal de la race est de :				32		

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE Oeil de longe : 101	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 99	INDICE P.P.J.A : 92
FCSP 80G	8,6	85,2	82,7	2,65		
Moyennes groupe	6,8	82,7	82,2	2,49	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 (%)
2020-02-06	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg						
NON SUPERVISÉE	50 0,2 56	22 0,0 52	39 4,5 17	44 0,2 56	12 0,9 34	14 1,6 37	56 -1,03 88	59 -0,22 61	44 0,22 20	38 0,01 48	38 -0,02 55

 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	96
	interrace	97

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.