

Test no : 031 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **109**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 17H

Race : Simmental cornillons / NOIR

ATQ : 124000 11165 7978

Père : SAFE 905H KLYBER T500203

Taureau : CMED 17H CMED TIMAY ANTON 17H BPG1374705 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 7T TIMAY IRENE PG689247

GPM : IROC 57K IROC ROCHET 57K P533920

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc. 819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-11-13	42	12 ans 11 mois	Aucune assistance	1,40	321

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 17H	516	681	1,568	580	1,532
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

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	
	5,8	7,5	6,0
	6,2	7,7	6,5

CMED 17H	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 17H	133,0	445	39,6	39
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

CMED 17H	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		87
CMED 17H	6,1	93,5	86,8	1,89	INDICE GAIN : 93
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	INDICE P.P.J.A : 99
					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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	58 -0,8 25	30 2,9 15	47 1,7 32	50 -3,8 83	24 -2,3 83	30 -0,6 63	60 0,92 15	63 0,13 33	50 -0,23 80	44 -1,25 73	44 -0,04 76

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

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

109

ISÉ (indice base 100)	intrarace	89
		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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **97**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 38H

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11195 8715

Père : FSMB 18F FSMB FALCON 18F BPG1266727

Taureau : CMED 38H CMED TIMAY ELIAS 38H BPG1374711 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 8D CMED TIMAY MINDY 8D PT1177461

GPM : RLD 100S DOUBLE BAR D MAESTRO 100S PT665118

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-12-02	41	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,27	294

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 38H	457	596	1,326	513	1,400
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

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	
	5,8	7,0	6,0
	6,2	7,7	6,5

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 38H	132,0	426	38,2	37
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
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 : 79
CMED 38H	5,3	104,5	99,2	2,44	INDICE P.P.J.A : 91
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	VALEUR GLOBALE : 88

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	59 -0,5 37	31 0,2 54	49 -4,7 85	48 -10,8 99	17 1,2 36	19 1,0 41	59 0,51 28	61 0,37 20	48 -0,19 76	42 0,44 29	42 0,15 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

97

ISÉ (indice base 100)	intrarace	85
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **99**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 47H

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11195 8774

Père : FSMB 18F FSMB FALCON 18F BPG1266727

Taureau : CMED 47H CMED TIMAY RILEY 47H BPG1363534 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 7Z CMED TIMAY KACEY 7Z PG793366

GPM : AP 14W PHS POLLED WORLDWIDE 14W P717966

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc. 819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-12-06	41	8 ans 0 mois	Aucune assistance	1,40	321

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 47H	485	656	1,629	590	1,557
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

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	
	7,0	7,5	7,0
	6,2	7,7	5,6

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 47H	138,0	422	40,4	39
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
Le seuil minimal de la race est de :				32

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 92
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 97
CMED 47H	5,6	96,8	91,8	1,59	INDICE P.P.J.A : 101
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	VALEUR GLOBALE : 96

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	59 -1,2 15	30 1,8 28	49 1,9 30	49 -3,7 82	18 2,0 25	20 2,0 29	60 2,20 1	62 0,81 8	49 -0,21 78	43 -0,96 63	43 0,00 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

99

ISÉ (indice base 100)	intrarace	93
		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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **103**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 99H

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11165 7982

Père : SAFE 905H KLYBER T500203

Taureau : CMED 99H CMED TIMAY ETHAN 99H PG1362246 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 99B CMED TIMAY CANNY 99B PG1132805

GPM : FGAF 810Y FGAF GUERRERO 810Y P748277

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc. 819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-11-14	46	6 ans 9 mois	Aucune assistance	1,19	284

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 99H	457	645	1,791	579	1,455
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

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	
	6,6	8,0	6,0
	6,2	7,7	6,5

CMED 99H	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 99H	137,0	444	42,1	41
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

CMED 99H	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 94
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 106
CMED 99H	2,8	100,6	94,0		INDICE P.P.J.A : 94
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	58 -0,1 51	30 0,7 46	48 -4,3 82	48 0,7 43	21 -1,9 79	28 0,6 46	58 1,54 5	61 1,11 4	48 -0,75 99	42 -0,48 47	12 0,02 46

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

103

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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **108**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 119H

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11179 4626

Père : FGAF 810Y FGAF GUERRERO 810Y P748277

Taureau : CMED 119H CMED TIMAY ELIOU 119H PG1374716 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 119C CMED TIMAY MAIRA 119C PG1189012

GPM : FGN 123Y ELLINGSON KLONDIKE Y123 PG770047

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-11-14	44	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,37	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)
CMED 119H	500	709	1,994	646	1,599
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 119H	132,5	444	32,3	31
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
			Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé	
				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 102
		mesuré	corrigé		
CMED 119H	4,8	108,4	101,7	3,33	INDICE GAIN : 118
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	INDICE P.P.J.A : 104
					VALEUR GLOBALE : 110

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	61 -0,4 41	40 1,1 39	53 2,4 26	54 7,0 8	31 0,2 50	37 2,1 28	63 -0,29 61	65 -1,42 99	54 -0,50 94	49 0,53 27	49 0,29 1

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

108

ISÉ (indice base 100)	intrarace	107
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **107**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 212H

Race : Simmental cornillons / NOIR

ATQ : 124000 11195 8772

Père : FSMB 18F FSMB FALCON 18F BPG1266727

Taureau : CMED 212H CMED TIMAY MIKKEL 212H BPG1374897 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 12D CMED TIMAY PINOTTE 12D PG1196207

GPM : AP 345B PHS BANK ROLL 345B P802872

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc. 819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-11-26	42	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,54	356

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 212H	541	714	1,646	628	1,654
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

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

CMED 212H	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 212H	138,5	432	37,7	37
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

CMED 212H	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 120
		mesuré	corrigé		
CMED 212H	5,1	125,2	119,4	2,48	INDICE GAIN : 98
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	INDICE P.P.J.A : 107
					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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	58 -0,8 25	30 0,9 43	48 2,9 23	48 -2,9 76	16 2,5 21	18 3,3 17	59 1,52 5	61 -0,03 44	48 -0,23 80	42 3,60 2	42 0,15 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

107

ISÉ (indice base 100)	intrarace	111
		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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **101**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 218H

Race : Simmental cornillons / ROUGE

ATQ : 124000 11195 8778

Père : FSMB 18F FSMB FALCON 18F BPG1266727

Taureau : CMED 218H CMED TIMAY BOB 218H PG1362239 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 218W TIMAY SAMIE PG728760

GPM : FGN 17P ANKONIAN RED CAESAR PTG670682

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc.

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-12-12	44	11 ans 0 mois	Aucune assistance	1,44	332

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 218H	486	681	1,853	638	1,639
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

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

CMED 218H	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 218H	137,0	416	37,1	36
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

CMED 218H	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 105
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 110
CMED 218H	6,6	109,7	105,1	2,05	INDICE P.P.J.A : 106
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	60 0,6 78	31 -4,2 94	50 3,4 21	48 4,9 14	19 0,0 54	22 1,4 37	60 1,80 2	62 0,04 39	49 0,18 30	44 1,84 10	44 0,09 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

101

ISÉ (indice base 100)	intrarace	108
		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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **102**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 325H

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11165 7986

Père : AP 14W PHS POLLED WORLDWIDE 14W P717966

Taureau : CMED 325H CMED TIMAY BALAFFON 325H PG1362844 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 25S TIMAY ABBIE PG672474

GPM : FGN 737P REMINGTON RED LABEL HR PG634702

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc. 819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-11-19	42	13 ans 11 mois	Aucune assistance	1,46	334

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 325H	491	680	1,795	630	1,550
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

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	
	5,8	8,5	7,0
	6,2	7,7	6,5

CMED 325H	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 325H	133,0	439	39,8	39
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

CMED 325H	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 102
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 106
CMED 325H	5,8	108,4	102,1	2,46	INDICE P.P.J.A : 100
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	VALEUR GLOBALE : 106

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	64 -1,0 21	44 2,1 24	56 6,5 9	55 6,1 10	39 4,0 11	43 3,1 19	63 0,87 16	65 0,67 10	53 0,05 44	48 1,54 12	48 0,07 17

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

102

ISÉ (indice base 100)	intrarace	115
		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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **100**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 439H

Race : Simmental acère / ROUGE

ATQ : 124000 11165 7977

Père : AP 14W PHS POLLED WORLDWIDE 14W P717966

Taureau : CMED 439H CMED TIMAY WIDE 439H PG1374730 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 239B CMED TIMAY CASSY 239B PG1154711

GPM : FGAF 810Y FGAF GUERRERO 810Y P748277

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc. 819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Jumeau	2020-11-13	33	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,34	351

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 439H	496	668	1,635	621	1,503
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

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	
	5,9	8,0	6,5
	6,2	7,7	6,5

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 439H	133,5	445	39,4	38
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
			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		
CMED 439H	4,6	107,7	101,0	2,37	INDICE GAIN : 97
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	INDICE P.P.J.A : 97
					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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	62 -1,9 5	41 4,0 8	53 7,7 7	53 3,3 23	36 5,1 6	41 2,3 26	62 0,46 30	64 0,33 23	52 -0,53 95	47 0,14 35	47 0,08 17

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

100

ISÉ (indice base 100)	intrarace	107
		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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **98**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 539H

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11165 7976

Père : AP 14W PHS POLLED WORLDWIDE 14W P717966

Taureau : CMED 539H CMED TIMAY WIDE 539H PG1374791 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 239B CMED TIMAY CASSY 239B PG1154711

GPM : FGAF 810Y FGAF GUERRERO 810Y P748277

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc. 819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Jumeau	2020-11-13	35	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,22	326

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 539H	475	649	1,659	600	1,460
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

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	
	5,9	7,5	7,0
	6,2	7,7	6,5

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 539H	133,5	445	35,6	35
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 90
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 98
CMED 539H	4,3	96,8	90,0	1,71	INDICE P.P.J.A : 95
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	62 -1,1 17	41 2,4 20	53 2,7 24	53 1,5 36	36 4,3 9	41 2,3 26	62 0,46 30	64 -0,44 75	52 -0,56 96	47 -1,09 67	47 0,00 58

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

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

98

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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **90**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SSJG 85H

Race : Simmental à cornes

ATQ : 124000 11180 3687

Père : FSMB 3E FSMB POL EDDY 3E P1226358

Taureau : SSJG 85H STECY TOMY 1341199 FULLBLOOD

Mère : WELD 3D WELDEHAVEN MISS FF 3D 1161870

GPM : CWP 150C PRL PORTERHOUSE REGENT T315475

Vendeur : Ferme Stecy inc. 581 997-8075

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-12-01	53	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,57	367

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)
SSJG 85H	523	698	1,663	641	1,637
Moyennes groupe	493	671	1,687	606	1,544

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	6,4	8,5	7,0
	6,2	7,7	6,5

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
SSJG 85H	135,0	427	42,0	41
Moyennes groupe	134,8	435	38,6	37
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 107
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 99
SSJG 85H	7,6	112,3	106,8	2,17	INDICE P.P.J.A : 106
Moyennes groupe	5,3	105,8	99,8	2,25	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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	60 1,1 87	35 -2,4 85	50 5,9 10	51 -2,9 76	20 2,9 18	21 3,7 15	57 0,63 23	60 1,22 3	45 0,18 30	39 0,94 20	39 0,06 24

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

90

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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **106**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 99J

Race : Simmental cornillons

ATQ : 124000 11195 8793

Père : FGAF 016G FGAF DATABASE 016G P1278832

Taureau : CMED 99J CMED TIMAY FREDON 99J PG1363673 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 99F CMED TIMAY MAYA 99F PG1253650

GPM : GHBE 36B SIBELLE PAUL WALKER 36B P800389

Vendeur : Gestion Darick Mauricie inc. 819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-02-02	46	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,38	337

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 99J	397	582	1,760	627	1,602
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

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	
	5,5	8,0	7,0
	5,5	8,0	6,9

CMED 99J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 99J	127,0	364	38,1	38
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	36
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

CMED 99J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 103
		mesuré	corrigé		
CMED 99J	4,1	94,8	95,1	1,21	INDICE GAIN : 103
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	INDICE P.P.J.A : 105
					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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	58 0,9 83	31 -2,2 83	48 4,4 16	48 3,2 23	18 1,3 35	21 3,6 16	60 -0,40 65	62 0,82 8	49 -0,54 96	44 -1,22 72	44 -0,10 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

106

ISÉ (indice base 100)	intrarace	90
		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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **104**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : COSS 8H

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11171 5892

Père : MDR 43E MADER THE NATIONAL 43E BPTG1205672

Taureau : COSS 8H COSS HONORIUS 8H BPG1364397 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : DAL 121F DAL MS BLK P 121F BSG1235531

GPM : FGN 5048Z CCR COWBOY CUT 5048Z BPTG790139

Vendeur : Cossette Simmentals

418-328-3289

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-12-24	50	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,45	357

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)
COSS 8H	462	603	1,339	578	1,495
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

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	
	5,0	8,0	6,5
	5,5	8,0	6,9

COSS 8H	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
COSS 8H	127,0	404	38,7	38
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	36
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

COSS 8H	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 103
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 78
COSS 8H	7,4	98,7	95,2	2,35	INDICE P.P.J.A : 98
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	VALEUR GLOBALE : 83

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	53 1,6 93	24 -3,4 91	42 -5,9 90	43 -9,0 99	12 -1,8 78	15 -1,9 78	56 -0,93 82	59 0,57 12	45 0,31 18	39 -1,66 84	39 0,18 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

104

ISÉ (indice base 100)	intrarace	73
		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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **105**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : COSS 15J

Race : Simmental acère / NOIR

ATQ : 124000 11171 5898

Père : MRL 056C HART STATE OF WAR 056C BPG1180101

Taureau : COSS 15J COSS JULIO 15J BPG1364400 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : MLCC 26G MLCC BLK TANGO 26G BPTG1278991

GPM : FGN 155B PROFIT BPG1182648

Vendeur : Cossette Simmentals

418-328-3289

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	2021-01-12	38	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,43	355

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
COSS 15J	420	615	1,862	662	1,600
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
COSS 15J	130,5	385	36,5	36
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	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	
	5,9	8,5	7,5
	5,5	8,0	6,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 87
		mesuré	corrigé		
COSS 15J	7,1	82,6	80,7	2,35	INDICE GAIN : 109
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	INDICE P.P.J.A : 105
					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 (%)
2022-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	51 -0,6 32	22 2,3 22	40 -1,5 60	44 3,7 21	7 -2,2 81	9 -5,5 98	57 0,10 46	60 0,01 41	46 0,22 27	40 -3,92 99	40 0,15 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

105

ISÉ (indice base 100)	intrarace	87
		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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **92**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : JPFS 449J

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11195 9475

Père : JPFS 221F DESCHENES FULL 221F FF P1317024

Taureau : JPFS 449J DESCHENES JUMBO 449J P1377911 FULLBLOOD

Mère : MLL 7C MLL CASABLANCA 7C 1167410

GPM : GHBE 25Z SIBELLE DIRTY HARRY 25Z 764250

Vendeur : Jean-Guy Doyon 418 228-0365

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	2021-01-16	41	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,57	355

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
JPFS 449J	448	615	1,590	617	1,616
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

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	
	5,7	8,5	6,5
	5,5	8,0	6,9

JPFS 449J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
	129,0	381	38,0	38
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	36
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

JPFS 449J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 116
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 93
	5,8	109,0	107,6	2,04	INDICE P.P.J.A : 106
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	51 -1,0 21	23 3,6 10	42 7,7 7	44 -1,5 64	14 5,3 5	17 2,9 20	56 -0,38 64	59 0,48 15	44 0,00 53	38 1,15 16	38 0,03 36

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

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

92

ISÉ (indice base 100)	intrarace	105
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **88**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SSJG 20H

Race : Simmental cornillons

ATQ : 124000 11195 6674

Père : ZDS 392C ANCHOR D RAPTOR 392C P1144447

Taureau : SSJG 20H STECY POL VICTORY P1341287 FULLBLOOD

Mère : WELD 13E WELDEHAVEN MS HEART PFF 13E P1195978

GPM : FGAF 121B FGAF HEARTBREAKER 121B P801496

Vendeur : Ferme Stecy inc. 581 997-8075

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-12-17	49	3 ans 10 mois	Aucune assistance	1,66	387

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)
SSJG 20H	502	687	1,760	677	1,674
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

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

SSJG 20H	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
SSJG 20H	136,5	411	41,9	41
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	36
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

SSJG 20H	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 106
		mesuré	corrigé		
SSJG 20H	5,3	102,6	98,4	1,13	INDICE GAIN : 103
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	INDICE P.P.J.A : 110
					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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	56 1,2 88	33 -2,6 86	47 8,7 5	52 7,4 7	21 3,3 15	26 6,5 4	62 1,69 4	64 1,64 1	52 -0,26 82	47 -1,09 67	47 -0,15 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

88

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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **89**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SSJG 24J

Race : Simmental à cornes

ATQ : 124000 11195 6678

Père : FGAF 810Y FGAF GUERRERO 810Y P748277

Taureau : SSJG 24J STECY FABIO 1349996 FULLBLOOD

Mère : FSMB 11F FSMB FANTASY 11F 1261897

GPM : GHBE 39B SIBELLE ARTHUR 39B 800382

Vendeur : Ferme Stecy inc. 581 997-8075

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	2021-01-23	48	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,39	343

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
SSJG 24J	380	567	1,773	636	1,517
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
SSJG 24J	128,5	374	38,8	39
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	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	
	5,7	8,0	7,0
	5,5	8,0	6,9

Tempérament nerveux

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 107
		mesuré	corrigé		
SSJG 24J	3,6	100,0	99,2	2,17	INDICE GAIN : 104
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	INDICE P.P.J.A : 100
					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 (%)
2022-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	57 0,2 62	34 -0,4 63	47 2,3 27	51 1,2 39	26 0,9 40	32 2,2 26	60 -0,52 69	63 0,87 7	51 -0,62 97	46 0,35 31	46 0,13 5

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

89

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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **94**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : WDSF 1J

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11180 0315

Père : KKCW 229B STARWEST POL BLUEPRINT P800548

Taureau : WDSF 1J WDSF HOUDINI 1J P1353644 FULLBLOOD

Mère : GHBE 37F SIBELLE LISA 37F 1255967

GPM : RLD 203C DOUBLE BAR D JUG 203C 1175663

Vendeur : Jean-Guy Doyon 418 228-0365

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	2021-01-02	40	2 ans 10 mois	Aucune assistance	1,13	282

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)
WDSF 1J	364	555	1,814	581	1,406
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

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	
	4,9	8,0	6,5
	5,5	8,0	6,9

WDSF 1J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
WDSF 1J	126,0	395	31,8	31
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	36
			Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé	
				32

WDSF 1J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 93
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 106
WDSF 1J	6,6	89,0	86,3	2,06	INDICE P.P.J.A : 92
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	54 -0,4 39	20 2,9 15	41 -1,2 58	45 5,2 13	9 0,0 54	11 -3,9 93	56 -1,31 92	59 -1,38 99	44 0,05 44	38 -2,96 98	38 0,08 15

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

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

94

ISÉ (indice base 100)	intrarace	90
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **93**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : WDSF 2J

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11180 0317

Père : CKCW 229B STARWEST POL BLUEPRINT P800548

Taureau : WDSF 2J WDSF INFINITY 2J P1354629 FULLBLOOD

Mère : WDSF 878F FSS FIRE LILY P1304976

GPM : FGN 809A FSS MAXIMUS PT1139751

Vendeur : Jean-Guy Doyon 418 228-0365

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	2021-01-04	39	2 ans 1 mois	Aucune assistance	1,27	324

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
WDSF 2J	394	616	2,110	672	1,569
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

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	
	5,6	8,0	7,5
	5,5	8,0	6,9

WDSF 2J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
WDSF 2J	129,0	393	35,2	34
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	36
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

WDSF 2J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 93
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 123
WDSF 2J	4,3	88,4	85,8	2,67	INDICE P.P.J.A : 103
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	48 -0,9 23	16 4,0 8	35 4,4 16	41 9,6 4	6 0,8 42	9 -1,9 78	56 -0,64 73	59 -0,57 82	45 -0,34 88	39 -2,77 96	39 0,17 3

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

93

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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **96**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : WDSF 5J

Race : Simmental acère

ATQ : 124000 11180 0333

Père : LNK 815F LONE STONE DROVER 815F P1236203

Taureau : WDSF 5J WDSF OPTIMUS 5J P1354628 FULLBLOOD

Mère : WDSF 2E WDSF EVE 2E P1322929

GPM : AP 341B PHS BACKDRAFT 341B P802871

Vendeur : Jean-Guy Doyon 418 228-0365

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	2021-02-01	47	3 ans 10 mois	Légère assistance	1,22	298

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)
WDSF 5J	362	551	1,806	596	1,513
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

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	
	5,0	8,5	7,0
	5,5	8,0	6,9

WDSF 5J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
WDSF 5J	124,5	365	35,3	35
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	36
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

WDSF 5J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 93
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 105
WDSF 5J	6,1	85,8	85,9	1,05	INDICE P.P.J.A : 99
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	49 1,2 87	19 -7,1 99	38 -4,1 81	43 -1,0 60	8 -6,0 98	8 -0,8 65	56 -1,51 95	59 -0,13 51	45 0,00 53	38 -3,23 98	39 -0,14 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

96

ISÉ (indice base 100)	intrarace	75
		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 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **95**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : WDSF 6J

Race : Simmental génotypé homozygote acère
Père : LNK 815F LONE STONE DROVER 815F P1236203

ATQ : 124000 11180 0335

Taureau : WDSF 6J WDSF CHESTER 6J P1354359 FULLBLOOD

Mère : SHLL 19C MASKA MISS COLONELLE FF P1172612
GPM : SHLL 25Y MASKA MR LEGEND FF P762564

Vendeur : Jean-Guy Doyon 418 228-0365

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	2021-02-18	49	6 ans 1 mois	Aucune assistance	1,28	305

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
WDSF 6J	335	522	1,780	599	1,502
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

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	
	5,4	8,0	7,0
	5,5	8,0	6,9

WDSF 6J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
WDSF 6J	125,5	348	35,2	36
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	36
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

WDSF 6J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 98
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 104
WDSF 6J	4,3	88,4	90,4	1,71	INDICE P.P.J.A : 99
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	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 (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	50 0,7 80	20 -1,9 81	39 -2,9 72	43 -2,0 69	9 -1,1 70	12 -1,3 71	56 -1,00 85	59 -0,06 46	45 -0,30 85	38 -2,57 95	39 -0,04 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

95

ISÉ (indice base 100)	intrarace	78
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2021-09-21
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **91**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : WDSF 9J

Race : Simmental à cornes

ATQ : 124000 11180 0342

Père : LNK 815F LONE STONE DROVER 815F P1236203

Taureau : WDSF 9J WDSF CAMPEA 9J 1362137 FULLBLOOD

Mère : MLL 32C MLL FF CAMROSE 32C 1179343

GPM : ALL 12Z ALLIANCE POLLED DEMAND P761981

Vendeur : Jean-Guy Doyon 418 228-0365

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	2021-03-13	46	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,15	276

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)
WDSF 9J	272	401	1,233	480	1,237
Moyennes groupe	394	574	1,712	611	1,521

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	
	4,8	7,5	6,0
	5,5	8,0	6,0

WDSF 9J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
WDSF 9J	120,5	325	33,2	35
Moyennes groupe	127,6	377	36,6	36
			Le seuil minimal de la race est de : 32	

WDSF 9J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :	INDICE P.P.J.A :
WDSF 9J	2,8			0,73	72	81
Moyennes groupe	5,2	93,9	92,5	1,77	VALEUR GLOBALE :	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	46 0,7 79	16 -1,7 79	36 -7,2 94	43 -14,2 99	5 -2,4 84	10 -3,9 93	57 -2,10 98	60 -0,48 78	46 -0,60 97	7 -2,07 90	40 -0,12 96

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

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

91

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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