

Test no : 031 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **65**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 32E

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11041 6632

Père : IMP 5223C WC MILESTONE 5223 P PMC713712

Taureau : CARD 32E CARD MILESTONE 32E SEMC752203 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CARD 56Z CARD MISS IROY 56Z FC405986

GPM : IMP 4958C IROY FMC7328

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-11-19	48	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,32	311

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)
CARD 32E	495	709	2,037	647	1,627
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 32E	133,0	436	36,4	35
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
5,9	8,5	6,0	5,0
6,3	7,9	6,8	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		118
CARD 32E	5,8	123,9	117,8	1,22	INDICE GAIN : 104
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	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 (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	56 0,5 70	29 -0,2 57	45 1,9 31	48 10,3 3	15 1,4 31	16 3,4 11	58 -0,89 85	61 -0,20 59	50 -0,02 49	45 5,14 1	45 -0,28 99

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

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

65

ISÉ (indice base 100)	intrarace	122
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **67**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 33E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11041 6633

Père : IMP 5223C WC MILESTONE 5223 P PMC713712

Taureau : CARD 33E CARD MILESTONE 33E PMC752186 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CARD 59A CARD PAULA 59A PFC410586

GPM : IMP 4939J PANORAMIX FMC7814

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-11-20	49	3 ans 11 mois	Aucune assistance	1,37	327

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CARD 33E	510	720	1,998	657	1,656
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 33E	135,0	435	39,1	38
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		103
CARD 33E	5,1	109,0	103,0	2,06	INDICE GAIN : 102
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 106
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.
NON SUPERVISÉE	57 0,6 74	27 -0,5 60	46 3,6 20	47 7,4 7	14 2,3 20	15 3,0 13	58 -0,71 80	61 0,32 29	50 -0,19 71	44 2,17 13	44 -0,08 81

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

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

67

ISÉ (indice base 100)	intrarace	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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **64**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 47E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11096 8547

Père : IMP 5223C WC MILESTONE 5223 P PMC713712

Taureau : CARD 47E CARD ADN 47E PEMC752209 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RGD 1Z RGD FLORENCE 1Z FFC14838

GPM : IMP 4892M TAMILLY FMC8567

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-11-30	45	5 ans 10 mois	Aucune assistance	1,31	306

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)
CARD 47E	464	723	2,473	714	1,704
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 47E	130,5	425	36,8	36
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
	5,5	8,5	6,5
	6,3	7,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		110
CARD 47E	7,4	114,8	109,6	1,47	INDICE GAIN : 126
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 109
					VALEUR GLOBALE : 117

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	56 0,0 51	27 0,1 51	44 4,9 14	47 19,2 1	13 4,2 5	14 4,5 5	58 -1,50 96	60 -0,03 49	46 0,23 23	40 2,91 7	40 -0,13 91

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

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

64

ISÉ (indice base 100)	intrarace	128
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **69**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 60E

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11096 8560

Père : IMP 4939J PANORAMIX FMC7814

Taureau : CARD 60E CARD ELLIOT 60E PMC752779 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CARD 60Z CARD ZEDNA 60Z PFC410603

GPM : CED 31T CEDARDALE TYRANT 31T PMC310603

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-07	44	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,23	290

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)
CARD 60E	419	631	2,017	623	1,511
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 60E	128,5	418	34,8	34
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	5,2	9,0	7,0
	6,3	7,9	6,8
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		97
CARD 60E	5,1	101,9	97,2	1,38	INDICE GAIN : 103
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 97
					VALEUR GLOBALE : 103

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD _{rép.} _{rg}	ÉPD _{rép.} _{rg}	ÉPD _{rép.} _{rg}	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 -0,2 44	38 -0,2 57	51 -3,2 77	53 4,4 17	29 1,3 32	33 0,9 39	61 -2,08 99	64 -0,69 85	56 -0,34 88	51 2,41 11	51 -0,19 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

69

ISÉ (indice base 100)	intrarace	106
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **71**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 61E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11096 8561

Père : PALE 21C PALE COSTANTINO 21C PEMC369165

Taureau : CARD 61E CARD ESCOBAR 61E PMC752781 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CARD 58B CARD UDITTE 58B FC420347

GPM : IMP 4900N UNTEL FMC8448

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-07	49	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,29	325

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)
CARD 61E	472	660	1,786	620	1,580
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 61E	137,0	418	40,4	39
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
6,8	8,0	7,5	6,0
6,3	7,9	6,8	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		114
CARD 61E	5,6	118,1	113,4	1,50	INDICE GAIN : 91
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 101
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	59 1,0 84	32 -2,4 81	49 -0,7 53	50 2,0 35	15 0,5 44	15 3,9 7	60 0,49 25	63 0,99 8	53 -0,15 66	48 4,12 2	48 -0,15 93

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

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

71

ISÉ (indice base 100)	intrarace	110
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **68**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 62E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11096 8562

Père : IMP 8800P VALDEVIE FMC8800

Taureau : CARD 62E CARD VALDEVIE 62E PMC752175 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CARD 67Z CARD WHISTLER 67Z FC400047

GPM : IMP 4900N UNTEL FMC8448

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-08	49	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,47	344

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CARD 62E	502	678	1,674	620	1,628
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 62E	137,5	417	32,9	32
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
7,0	8,5	6,0	5,0
6,3	7,9	6,8	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		104
CARD 62E	3,3	108,4	103,8	1,88	INDICE GAIN : 86
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 105
					VALEUR GLOBALE : 93

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	56 1,0 82	27 -2,4 81	44 3,3 22	47 0,0 53	17 0,1 50	21 1,7 27	57 0,59 21	60 -0,83 91	48 -0,53 97	42 1,55 21	42 -0,07 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

68

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **70**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 64E

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11096 8500

Père : IMP 0332X LT LEDGER 0332 P PMC343168

Taureau : CARD 64E CARD LEDGER 64E SMC752780 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CARD 3D CARD TAMY 3D PFC698995

GPM : IMP 4892M TAMILLY FMC8567

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-11	37	1 ans 11 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)
CARD 64E	413	622	1,994	653	1,505
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 64E	128,0	414	37,8	37
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
	M U S C U	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
5,1	8,5	7,0	6,0
6,3	7,9	6,8	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		98
CARD 64E	5,1	102,6	98,2	1,39	INDICE GAIN : 102
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 97
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -0,5 34	30 1,4 35	46 7,2 7	50 5,6 12	16 4,3 5	17 2,4 18	58 -1,64 97	61 0,57 18	47 0,01 45	42 -0,45 55	42 -0,07 79

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

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

70

ISÉ (indice base 100)	intrarace	106
	interrace	106

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **42**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 16E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11059 5644

Père : IMP 4885X FIRST FMC9090

Taureau : CMED 16E CMED TIMAY NATHAN 16E PMC744081 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 6A CMED TIMAY LEILA 6A PFC405355

GPM : LOUB 784W MR LOUBER BLANCO 784W PMC331308

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	2017-11-26	42	4 ans 9 mois	Aucune assistance	1,33	307

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 16E	478	669	1,825	608	1,562
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 16E	137,5	429	38,0	37
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
6,8	7,0	7,0	7,0
6,3	7,9	6,8	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		83
CMED 16E	8,4	88,4	82,8	1,83	INDICE GAIN : 93
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 100
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.
NON SUPERVISÉE	57 -1,2 16	26 0,3 50	45 9,6 3	47 4,4 17	13 1,8 25	15 1,9 25	60 0,72 17	63 0,23 34	50 0,57 6	44 -2,14 86	44 -0,03 66

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

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

42

ISÉ (indice base 100)	intrarace	103
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **40**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 20E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11059 5640

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

Taureau : CMED 20E CMED TIMAY DAN 20E PMC744082 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 20A CMED TIMAY DELILAH 20A PFC405342

GPM : LOUB 784W MR LOUBER BLANCO 784W PMC331308

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	2017-11-09	44	4 ans 10 mois	Aucune assistance	1,24	292

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 20E	496	682	1,767	584	1,530
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 20E	138,5	446	34,3	33
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
6,9	7,0	7,0	6,0
6,3	7,9	6,8	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 100	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 90	INDICE P.P.J.A : 98
CMED 20E	5,6	106,5	99,7	2,06	VALEUR GLOBALE : 94	
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89		

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	60 0,5 70	35 -1,1 68	51 3,4 21	51 -0,4 56	20 1,4 31	24 1,3 33	61 0,61 20	64 -1,19 96	52 -0,05 54	48 1,85 17	48 -0,03 63

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

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

40

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **39**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 73E

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11059 5642

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

Taureau : CMED 73E CMED TIMAY JACK 73E SMC744112 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 73B CMED TIMAY HAZEL 73B SFC417250

GPM : CMED 6Y CMED TIMAY WATSON 6Y PMC337257

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	2017-11-21	48	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,13	292

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 73E	457	639	1,739	579	1,474
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 73E	138,0	434	34,8	34
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	6,9	6,5	6,0
	6,3	7,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 93	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 89	
CMED 73E	3,8	98,7	92,8	1,54	INDICE P.P.J.A : 95	
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	VALEUR GLOBALE : 87	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	58 1,3 88	35 -3,5 89	49 1,5 34	50 -2,2 72	16 1,3 32	19 0,7 41	61 0,50 24	63 -0,65 84	51 -0,42 94	46 1,10 28	46 -0,14 92

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

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

39

ISÉ (indice base 100)	intrarace	92
	interrace	93

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **44**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 141E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11059 5639

Père : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

Taureau : CMED 141E CMED TIMAY SÉBASTIEN 141E PMC744118 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 141B CMED TIMAY ESA 141B PFC418584

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

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-11-08	43	3 ans 9 mois	Aucune assistance	1,11	269

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 141E	452	668	2,061	609	1,496
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 141E	135,0	447	40,4	39
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
6,2	8,0	7,0	7,0
6,3	7,9	6,8	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		89
CMED 141E	4,6	95,5	88,6	3,01	INDICE GAIN : 105
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 96
					VALEUR GLOBALE : 103

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	60 0,3 64	39 0,0 54	52 2,3 28	52 4,0 20	27 -3,7 92	31 -1,7 73	62 -0,22 59	64 1,32 3	53 -0,40 92	48 -2,08 85	48 0,21 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

44

ISÉ (indice base 100)	intrarace	95
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **43**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 390E

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11059 5652

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

Taureau : CMED 390E CMED TIMAY AMIR 390E PMC744089 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 90A CMED TIMAY HALONA 90A PFC408636

GPM : IMP 6G EC NEW TREND 6G PLD PMC243871

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	2017-12-16	40	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,21	286

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 390E	443	626	1,737	573	1,531
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 390E	133,0	409	36,4	35
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
6,2	7,0	6,0	6,0
6,3	7,9	6,8	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		83
CMED 390E	4,6	87,1	83,1	2,51	INDICE GAIN : 89
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 98
					VALEUR GLOBALE : 90

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	59 -0,8 26	31 2,1 26	48 5,0 13	46 0,2 50	16 1,8 25	17 1,0 37	57 -0,40 68	60 -0,03 49	45 -0,13 64	39 -2,84 92	39 0,08 25

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

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

43

ISÉ (indice base 100)	intrarace	92
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **58**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FDE 71E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11092 8671

Père : RKJ 216A PLEASANT DAWN CHISUM 216A PMC350100

Taureau : FDE 71E DALMAS MR CHISUM 71E PMC749521 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : UJM 3B UJM BUYYO MAN 3B PFC408471

GPM : POST 9Y POST YOURY 9Y PMC337485

Vendeur : Ferme Dalmas 418-374-2916

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	2017-11-29	42	3 ans 11 mois	Aucune assistance	1,20	286

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)
FDE 71E	452	644	1,827	588	1,514
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FDE 71E	133,0	426	35,8	35
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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 -	
	6,0	8,0	7,0
	6,3	7,9	6,8
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		80
FDE 71E	4,8	85,2	79,8	2,17	INDICE GAIN : 93
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 97
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	57 -0,8 26	26 1,6 33	43 0,5 43	43 -0,3 56	12 -1,1 69	10 -1,5 72	57 -0,66 78	60 -0,20 59	45 -0,09 60	40 -3,48 97	40 0,05 36

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

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

58

ISÉ (indice base 100)	intrarace	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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **59**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FDE 79E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11092 8679

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

Taureau : FDE 79E DALMAS MR EXOTIC 79E PMC749518 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FDE 363A DALMAS MISS ALICE 363A PFC712884

GPM : IMP 4894P VIZIR SC PFMC8449

Vendeur : Ferme Dalmas

418-374-2916

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	2017-11-30	44	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,40	328

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)
FDE 79E	496	646	1,430	564	1,522
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

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	7,5
	6,3	7,9	6,8

FDE 79E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
136,0	425	32,4	31	
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
				32

Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé

FDE 79E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 114	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 73	
5,1	118,7	113,5	1,82	INDICE P.P.J.A : 98		
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	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 (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	59 -0,4 39	34 -2,7 84	49 3,3 22	50 -8,0 97	18 1,6 29	23 2,4 20	61 0,07 44	63 -1,33 97	51 -0,19 72	46 3,72 4	46 -0,02 63

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

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

59

ISÉ (indice base 100)	intrarace	104
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **34**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 654E

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11086 0654

Père : IMP 4886Y SILVERSTREAM GEDDES G102 PRMC31962

Taureau : FME 654E POIRIER EDDY 654E PMC761868 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FME 9425Y POIRIER YAMINE 9425Y PFC409788

GPM : JJCC 59S JJCC HOTKING / KECTA 59S EMC315305

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Jumeau	2017-11-15	36	6 ans 8 mois	Légère assistance	1,15	311

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 654E	428	633	1,953	633	1,440
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 654E	135,0	440	37,6	37
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	6,2	8,0	6,5
	6,3	7,9	6,8

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		94
FME 654E	4,6	100,0	93,6	2,20	INDICE GAIN : 100
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 92
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.
NON SUPERVISÉE	60 0,1 57	34 -6,5 98	50 4,7 15	51 7,8 6	23 -1,1 69	29 -0,3 56	61 0,15 40	64 0,26 31	52 -0,51 97	47 -0,26 50	47 0,07 29

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

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

34

ISÉ (indice base 100)	intrarace	103
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **29**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 657E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11086 0657

Père : JWX 7C JWX DOWNTOWN 7C PEMC366112

Taureau : FME 657E POIRIER EDIN 657E PMC761867 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FME 8598Z POIRIER ZELLA 8598Z PFC405906

GPM : RFM 5337S POIRIER SUPREME 5337S PMC303479

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-11-17	45	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,23	292

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 657E	455	721	2,529	709	1,647
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 657E	137,0	438	34,3	33
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
	6,6	8,5	7,5
	6,3	7,9	6,8
			7,0
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		107
FME 657E	5,1	113,6	107,3	1,98	INDICE GAIN : 129
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 106
					VALEUR GLOBALE : 118

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	58 0,2 61	29 -1,6 74	46 6,2 10	45 20,6 1	15 -0,8 65	16 -0,2 54	56 0,16 40	59 -0,98 94	45 -0,19 71	39 1,92 16	39 -0,01 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

29

ISÉ (indice base 100)	intrarace	122
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **33**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 667E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11086 0667

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

Taureau : FME 667E POIRIER EDRIC 667E PMC761864 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 5748C POIRIER CLOE 5748C PFC418670

GPM : UJM 100Y UJM YALESTRO MAN 100Y PMC345108

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-11-25	41	2 ans 6 mois	Aucune assistance	1,30	318

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 667E	453	666	2,026	652	1,551
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 667E	134,0	430	38,1	37
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
6,1	8,0	6,5	5,5
6,3	7,9	6,8	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		104
FME 667E	5,1	109,7	104,0	2,43	INDICE GAIN : 104
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	INDICE P.P.J.A : 100
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD _{rép.} _{rg}	ÉPD _{rép.} _{rg}	ÉPD _{rép.} _{rg}	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 -0,4 37	37 0,9 42	49 4,8 14	50 5,1 14	20 1,5 29	22 1,7 26	60 -0,79 82	63 0,27 30	50 -0,13 65	45 0,57 35	45 0,06 31

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

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

33

ISÉ (indice base 100)	intrarace	108
	interrace	109

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **31**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 668E

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11086 0668

Père : IMP 4885X FIRST FMC9090

Taureau : FME 668E POIRIER EDSON 668E PMC761869 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FME 8595Z POIRIER ZARDIE 8595Z PFC405910

GPM : CED 31T CEDARDALE TYRANT 31T PMC310603

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-11-26	46	5 ans 1 mois	Aucune assistance	1,34	314

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 668E	479	721	2,300	694	1,683
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 668E	137,0	429	37,4	36
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	6,7	8,5	7,0
	6,3	7,9	6,8
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 110	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 118	
FME 668E	5,6	115,5	109,9	1,44	INDICE P.P.J.A : 108	
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	VALEUR GLOBALE : 111	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	57 0,0 54	27 -1,2 69	44 6,5 8	47 11,4 2	14 0,6 44	15 -0,5 58	59 0,02 47	62 -0,03 50	49 0,07 37	44 0,48 37	44 -0,07 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

31

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **32**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 725E

Race : Charolais décorné

ATQ : 124000 11086 0725

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

Taureau : FME 725E POIRIER EDWARD 725E PMC761866 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FME 5639B POIRIER BELLINE 5639B PFC417333

GPM : FME 9388Y POIRIER YOAN 9388Y PMC340581

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-11-25	43	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,26	313

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 725E	476	700	2,136	665	1,631
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 725E	138,5	430	31,0	30
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
7,0	7,5	7,5	5,5
6,3	7,9	6,8	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 98	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 109	
FME 725E	7,4	103,2	97,6	2,00	INDICE P.P.J.A : 105	
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	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 (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	59 -0,1 47	37 -0,3 58	50 7,8 6	50 8,8 4	19 0,0 52	22 -1,0 65	60 0,42 28	63 -1,53 99	51 0,19 26	46 0,60 35	46 -0,02 63

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

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

32

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **61**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NBK 444E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11063 2282

Père : JLP 71N JLP PATRY HADDOCK 71N PMC277722

Taureau : NBK 444E NBK ELITE 444E PMC751486 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : NBK 356B NBK BLONDINE 356B PFC419864

GPM : HCKS 7Y HICKS INDIANA JONES 7Y PMC338513

Vendeur : Ferme Kirk

450-436-4928

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-08	37	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,04	263

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)
NBK 444E	358	553	1,853	569	1,328
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
NBK 444E	131,0	417	38,8	38
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
	5,7	7,5	7,0
	6,3	7,9	6,8

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 101	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 95	
NBK 444E	4,1	105,2	100,5	1,78	INDICE P.P.J.A : 85	
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	VALEUR GLOBALE : 98	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	58 -2,0 6	37 5,2 6	30 -0,5 52	49 0,3 50	31 3,7 8	25 0,6 42	60 -1,03 88	63 0,73 13	50 -0,28 82	45 0,01 45	45 0,03 44

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

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

61

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **45**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 4E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11063 0604

Père : PEVE 572C PEEVEE MAGNUMCOSMOS 572C PMC363156

Taureau : YCP 4E CHAMPAGNE ÉLUE 4E PMC757794 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 40C CHAMPAGNE PARFAITE 40C FC715606

GPM : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr. 418-596-2404

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-18	44	2 ans 9 mois	Aucune assistance	1,19	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)
YCP 4E	440	618	1,698	578	1,520
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

YCP 4E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 4E	134,0	407	34,2	33
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	6,4	7,5	7,0
	6,3	7,9	6,8
			7,0
			6,1

YCP 4E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 100	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 87	INDICE P.P.J.A : 98
YCP 4E	4,6	103,9	100,1	1,64	VALEUR GLOBALE : 97	
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89		

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	56 0,4 66	27 -0,1 55	44 8,1 5	48 3,4 24	14 -2,0 81	14 0,0 51	60 -0,39 67	62 -0,49 76	50 -0,19 71	44 1,01 29	44 -0,05 73

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

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

45

ISÉ (indice base 100)	intrarace	104
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **47**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 74E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11063 0574

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Taureau : YCP 74E CHAMPAGNE YACK 74E PMC757790 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 81U CHAMPAGNE URGENCE 81U PFC378350

GPM : LOUB 232S LOUB MR ADVANTAGE 232S PMC303882

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr.

418-596-2404

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-11-25	46	9 ans 0 mois	Aucune assistance	1,08	262

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 74E	445	652	1,976	588	1,519
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 74E	137,5	430	34,5	33
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	6,8	7,0	7,0
	6,3	7,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 83	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 101	
YCP 74E	5,6	88,4	82,8	2,01	INDICE P.P.J.A : 98	
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	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 (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	40 0,5 69	31 -0,7 63	52 7,5 6	53 7,1 7	26 -1,7 77	33 -3,4 88	63 -0,40 67	65 -0,94 93	54 -0,15 66	50 -1,30 72	50 -0,04 67

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

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

47

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **48**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 77E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11063 0577

Père : PEVE 572C PEEVEE MAGNUMCOSMOS 572C PMC363156

Taureau : YCP 77E CHAMPAGNE EDGE 77E PMC757792 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 51Z CHAMPAGNE ZOULA 51Z PFC410708

GPM : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr. 418-596-2404

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-01	43	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,18	279

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 77E	459	645	1,767	571	1,523
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 77E	129,0	424	34,4	33
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	5,2	8,0	6,0
	6,3	7,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 120	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 90	INDICE P.P.J.A : 98
YCP 77E	5,6	125,2	120,0	1,90	VALEUR GLOBALE : 92	
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89		

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.	ÉPD _{rg} rép.
NON SUPERVISÉE	56 0,0 51	27 0,5 47	45 6,1 10	48 4,5 17	15 0,3 47	16 0,0 53	60 -1,74 98	62 -0,69 86	50 -0,07 56	44 3,83 3	44 -0,02 61

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

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

48

ISÉ (indice base 100)	intrarace	117
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **50**
Enclos : 8

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 590E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11063 0590

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Taureau : YCP 590E CHAMPAGNE YACK 590E PMC758692 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 4Z CHAMPAGNE SUDEN 4Z PFC403995

GPM : PCC 848U PCC SUDDEN IMPACT 848U PEMC321017

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr.

418-596-2404

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-20	45	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,08	261

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 590E	431	681	2,374	653	1,683
Moyennes groupe	457	663	1,957	623	1,557

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 590E	134,5	405	37,3	36
Moyennes groupe	134,5	426	36,2	35
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	
	6,5	8,0	6,5
	6,3	7,9	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 98	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 121	
YCP 590E	6,4	101,3	97,7	2,23	INDICE P.P.J.A : 108	
Moyennes groupe	5,3	105,2	99,9	1,89	VALEUR GLOBALE : 111	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	60 0,9 81	38 -1,5 73	51 6,4 9	52 15,1 1	27 -2,7 86	32 -0,3 56	62 -0,21 58	64 0,21 35	53 0,06 38	48 1,88 16	48 0,08 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

50

ISÉ (indice base 100)	intrarace	119
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **66**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 4F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11096 8504

Père : PALE 21C PALE COSTANTINO 21C PEMC369165

Taureau : CARD 4F CARD EXCALIBUR 4F PMC752182 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : PLUS 6Z PLUS MISS TRYPHON 6Z FC405988

GPM : IMP 4896M TRYPHON FMC8566

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-09	47	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,35	316

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)
CARD 4F	412	580	1,601	580	1,509
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 4F	131,5	385	34,3	34
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		108
CARD 4F	4,6	104,5	102,7	1,46	INDICE GAIN : 95
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	INDICE P.P.J.A : 96
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	60 0,4 68	33 -1,7 75	50 5,1 13	51 -2,4 74	17 1,6 28	20 1,6 29	60 -0,20 58	63 -0,08 52	53 -0,17 69	48 2,43 11	48 -0,13 90

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

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

66

ISÉ (indice base 100)	intrarace	103
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **41**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 904F

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11101 2698

Père : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

Taureau : CMED 904F CMED TIMAY TOM 904F PMC744074 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CROS 904W CROSBY'S WINNER 904W PFC374811

GPM : SVS 2M SVS MASTERCARD 2M MC269158

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-25	45	9 ans 0 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 904F	381	554	1,644	555	1,502
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 904F	134,5	369	34,5	34
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
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	
	6,9	7,0	6,5
	6,5	7,6	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		99
CMED 904F	5,1	94,2	93,9	1,64	98
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	96
					VALEUR GLOBALE : 99

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	59 0,1 56	29 0,0 54	47 2,4 28	44 -2,8 76	14 2,8 14	15 4,3 6	57 0,66 18	60 -0,01 48	45 -0,07 57	39 -0,77 61	39 -0,05 73

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

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

41

ISÉ (indice base 100)	intrarace	92
	interrace	93

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **72**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 8F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11047 9045

Père : GGD 2257Z DUBUC ZEPHIR 2257Z PMC343228

Taureau : CSM 8F CSM FRANK 8F PMC743563 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : GGD 429B DUBUC BRITTANY 429B PFC406565

GPM : TLJ 765W PLEASANTDAWN SPAWN 765W PMC324760

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger

819-663-3783

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-02	41	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,29	302

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CSM 8F	406	555	1,421	537	1,418
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

CSM 8F	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CSM 8F	134,5	392	34,1	33
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

CSM 8F	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		76
CSM 8F	7,4	74,8	72,3	2,63	INDICE GAIN : 85
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	INDICE P.P.J.A : 91
					VALEUR GLOBALE : 89

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	59 -1,7 9	30 4,0 11	48 -10,0 99	50 -9,3 99	16 2,8 14	19 1,0 38	60 0,18 39	62 -0,45 74	49 0,47 9	44 -5,50 99	44 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

72

ISÉ (indice base 100)	intrarace	69
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **74**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 9F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11047 9051

Père : GGD 2257Z DUBUC ZEPHIR 2257Z PMC343228

Taureau : CSM 9F CSM FRANCOIS 9F PMC743562 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : GGD 438B DUBUC BETTEE 438B PFC406569

GPM : SLL 19X STAUFFERS KING PIN PLD19X PMC332734

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger

819-663-3783

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-09	45	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,35	319

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CSM 9F	416	579	1,553	575	1,505
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CSM 9F	132,0	385	36,4	36
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		89
CSM 9F	7,4	86,5	84,6	2,17	INDICE GAIN : 92
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	INDICE P.P.J.A : 96
					VALEUR GLOBALE : 99

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -1,7 9	31 4,0 11	49 -3,8 81	51 -5,1 89	18 2,3 20	20 -0,3 56	60 -0,35 66	62 0,25 32	50 0,66 4	45 -3,25 96	45 0,16 9

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

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

74

ISÉ (indice base 100)	intrarace	86
	interrace	86

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **73**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 10F

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11047 9053

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

Taureau : CSM 10F CSM FLORENT 10F PMC743567 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : GGD 315A DUBUC ADELIN 315A FC400135

GPM : ELH 23W HARVIE PERFORMER 23W SMC324565

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger

819-663-3783

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-10	52	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,69	391

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CSM 10F	507	680	1,650	663	1,774
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CSM 10F	139,0	384	39,4	39
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		113
CSM 10F	3,8	108,4	106,6	2,01	INDICE GAIN : 98
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	INDICE P.P.J.A : 113
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	58 1,0 83	29 -1,0 67	47 2,6 26	50 1,7 37	15 2,8 14	16 7,5 1	59 1,70 4	62 1,29 4	45 -0,41 93	39 1,83 17	39 0,01 49

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

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

73

ISÉ (indice base 100)	intrarace	104
	interrace	105

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **75**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSM 24E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11047 9042

Père : GGD 2257Z DUBUC ZEPHIR 2257Z PMC343228

Taureau : CSM 24E CSM EDGAR 24E PMC743576 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : GGD 471B DUBUC BRAISE 471B PFC406579

GPM : SLL 19X STAUFFERS KING PIN PLD19X PMC332734

Vendeur : Stéphane et Christian Marenger

819-663-3783

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-28	41	3 ans 11 mois	Aucune assistance	1,27	299

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CSM 24E	412	592	1,711	581	1,492
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CSM 24E	136,0	397	33,6	33
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
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	
6,9	7,0	7,0	5,5
6,5	7,6	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		81
CSM 24E	7,4	79,4	76,4	2,54	INDICE GAIN : 102
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	INDICE P.P.J.A : 95
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -1,8 8	31 4,6 8	49 -3,9 82	51 -2,7 75	18 2,6 16	20 -0,5 58	60 0,39 29	62 -0,52 77	50 0,62 5	45 -4,44 99	45 0,21 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

75

ISÉ (indice base 100)	intrarace	85
	interrace	85

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **38**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 5F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2179

Père : POST 265B POST MR BEEF 265B MC356141

Taureau : EMM 5F EMM FOOT MAN 5F PMC751330 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : EMM 2C EMM COCOTTE MAN 2C PFC413951

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

Vendeur : Éric Manningham

819-365-4895

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-05	40	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,49	

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
EMM 5F	476	649	1,646		1,670
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

EMM 5F	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
EMM 5F	135,0	389	37,2	37
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

EMM 5F	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		100
EMM 5F	5,6	96,8	94,5	1,67	INDICE GAIN : 98
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	INDICE P.P.J.A : 107
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 0,0 54	33 -0,5 60	33 -1,8 65	46 -2,9 77	17 0,3 47	15 0,7 41	58 0,27 35	61 0,80 11	48 -0,07 57	42 0,24 41	42 -0,02 63

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

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

38

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **37**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 10F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2188

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

Taureau : EMM 10F EMM FRERO MAN10F PMC752545 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : EMM 102X EMM XOAL MAN 102X PFC388008

GPM : IMP 4897M TREZEGOAL FMC8446

Vendeur : Éric Manningham 819-365-4895

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-15	40	7 ans 1 mois	Aucune assistance	1,34	308

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
EMM 10F	397	593	1,868	616	1,566
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

EMM 10F	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
EMM 10F	131,0	379	34,0	34
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

EMM 10F	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		104
EMM 10F	4,8	99,4	98,1	1,52	INDICE GAIN : 111
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	INDICE P.P.J.A : 100
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
SUPERVISÉE	59 -0,6 30	34 0,8 43	49 0,3 45	48 3,3 25	20 -0,6 62	22 -2,2 79	59 -0,37 66	62 -0,10 54	49 -0,19 72	43 1,99 15	43 -0,04 69

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

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

37

ISÉ (indice base 100)	intrarace	108
	interrace	109

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **57**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 5F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3546

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

Taureau : FBE 5F FBE FIRMIN 5F PMC757900 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 2C FBE COLETTE 2C PFC412977

GPM : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-11	48	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,24	313

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FBE 5F	396	562	1,572	572	1,468
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 5F	129,0	383	35,0	34
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
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	6,0	6,0
6,5	7,6	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 109
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 94
FBE 5F	3,8	104,5	102,9	1,31	INDICE P.P.J.A : 94
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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	57 0,4 68	30 -0,7 63	46 0,5 43	48 0,0 53	17 1,9 24	18 0,5 44	58 -1,17 91	62 0,12 40	49 -0,42 93	44 2,42 11	44 -0,13 91

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

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

57

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
	interrace	103

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **56**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 8F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3548

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

Taureau : FBE 8F FBE FLAVIUS 8F PMC757901 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 22Z FBE ZABIDA 22Z PFC398828

GPM : LOUB 817W MR LOUBER WINNER 817W PMC331324

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-29	46	5 ans 1 mois	Aucune assistance	1,39	325

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)
FBE 8F	367	518	1,430	561	1,420
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 8F	128,0	365	33,7	34
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
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	7,0	7,0	7,0
6,5	7,6	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 96	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 85	INDICE P.P.J.A : 91
FBE 8F	4,1	90,3	90,5	1,82	VALEUR GLOBALE : 94	
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83		

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -0,4 37	37 -0,3 58	51 3,2 23	52 -4,3 85	21 0,3 47	25 -1,5 72	63 -1,23 92	65 -0,52 78	54 -0,23 77	50 2,88 7	50 -0,15 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

56

ISÉ (indice base 100)	intrarace	103
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **53**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 9F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3549

Père : IMP 601W WR WRANGLER W601 PMC351557

Taureau : FBE 9F FBE FERNANDO 9F PMC757902 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 21B FBE BERTHA 21B PFC412966

GPM : HCKS 22Y HCKS DAIKON 22Y MC338519

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-02-03	45	3 ans 10 mois	Aucune assistance	1,27	303

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)
FBE 9F	370	538	1,598	567	1,495
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 9F	133,5	360	31,2	31
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
			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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	6,9	7,0	7,0
	6,5	7,6	6,7
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 93	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 95	INDICE P.P.J.A : 96
FBE 9F	3,6	87,1	87,8	1,98	VALEUR GLOBALE : 95	
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83		

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -2,1 5	35 6,8 3	50 5,4 12	53 -1,6 68	21 4,3 5	27 -1,1 66	62 0,58 21	63 -0,85 92	56 -0,40 92	51 -0,93 64	51 -0,07 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

53

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **54**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 10F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3550

Père : RKJ 216A PLEASANT DAWN CHISUM 216A PMC350100

Taureau : FBE 10F FBE FRISSON 10F PMC757907 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : TLJ 720D PLEASANTDAWN LADY720D FC421285

GPM : ZWB 34B ZWB PLEASANTDAWNLEDGER34B PMC358132

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-02-03	41	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,35	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)
FBE 10F	356	548	1,832	645	1,525
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 10F	132,5	360	35,0	35
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
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	
6,7	7,0	7,0	6,0
6,5	7,6	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 86	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 109	
FBE 10F	5,1	80,7	81,3	2,07	INDICE P.P.J.A : 97	
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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	50 -1,3 14	20 3,6 13	37 4,9 14	41 3,6 22	7 4,4 5	7 3,3 11	56 -0,09 52	59 0,27 31	44 -0,02 48	38 -3,36 96	38 0,06 33

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

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

54

ISÉ (indice base 100)	intrarace	96
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **52**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 12F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3552

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

Taureau : FBE 12F FBE FRED 12F PMC757904 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : PALE 6B PALE MISS ROUNDUP 6B PFC409113

GPM : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-02-22	55	4 ans 2 mois	Légère assistance	1,17	293

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)
FBE 12F	328	498	1,618	560	1,463
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 12F	129,0	341	32,5	34
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 108	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 96	INDICE P.P.J.A : 94
FBE 12F	1,5	99,4	102,2	1,27		
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	61 1,0 82	37 -5,5 96	52 -2,5 72	52 -3,6 81	20 -4,8 95	23 -2,1 78	63 -0,47 71	65 -0,17 58	54 -0,85 99	49 2,74 8	49 -0,10 85

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

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

52

ISÉ (indice base 100)	intrarace	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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **55**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 16F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3556

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

Taureau : FBE 16F FBE FRANK 16F PMC757905 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 8D FBE DARCY 8D PFC716739

GPM : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-03-03	41	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,31	336

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)
FBE 16F	340	488	1,415	569	1,472
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 16F	127,0	332	36,2	38
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		105
FBE 16F	4,8	95,5	99,4	1,56	INDICE GAIN : 84
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	INDICE P.P.J.A : 94
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -0,6 30	38 0,8 43	51 7,9 5	52 -0,5 58	19 2,0 22	22 0,8 40	64 -1,16 91	64 0,71 13	55 0,15 29	50 2,23 13	50 -0,05 73

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

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

55

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **28**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 701F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11086 0701

Père : FME 9388Y POIRIER YOAN 9388Y PMC340581

Taureau : FME 701F POIRIER FRISON 701F PMC761874 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 3194W POIRIER WIMIE 3194W PFC377266

GPM : RFM 5337S POIRIER SUPREME 5337S PMC303479

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-28	44	9 ans 1 mois	Aucune assistance	1,46	336

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 701F	417	609	1,821	636	1,665
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 701F	134,5	366	36,7	37
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 117	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 108	INDICE P.P.J.A : 106
FME 701F	5,6	110,3	110,3	0,78		
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	VALEUR GLOBALE : 112	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -0,1 47	36 -0,8 65	51 11,2 2	49 7,2 7	24 -2,4 83	25 -1,4 70	61 0,87 14	63 0,32 28	51 -0,07 56	46 4,65 2	46 -0,17 95

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

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

28

ISÉ (indice base 100)	intrarace	123
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **30**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 705F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11086 0705

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

Taureau : FME 705F POIRIER FILO 705F PMC761865 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FME 5640B POIRIER BONNIE 5640B FC417335

GPM : FME 9388Y POIRIER YOAN 9388Y PMC340581

Vendeur : Réal et François Poirier 418 599-2630

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-02-26	43	3 ans 2 mois	Aucune assistance	1,65	391

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 705F	435	619	1,758	681	1,841
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 705F	131,5	337	34,8	36
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 107	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 105	INDICE P.P.J.A : 118
FME 705F	4,8	98,1	101,4	1,62		
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 0,3 63	38 -2,7 84	38 7,4 6	49 4,2 19	21 -2,1 81	18 -1,5 71	60 -0,03 49	63 0,37 26	51 -0,03 50	46 1,79 18	46 -0,05 73

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

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

30

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **62**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NBK 452F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11104 9621

Père : JLP 24Z JLP PATRY QUEBRACHO 24Z MC346099

Taureau : NBK 452F NBK MONT. GRAND 452F PMC751541 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : NBK 196X NBK XYLENE 196X PFC381544

GPM : CED 31T CEDARDALE TYRANT 31T PMC310603

Vendeur : Ferme Kirk

450-436-4928

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-03-14	45	8 ans 2 mois	Mauvaise présentation	1,17	279

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
NBK 452F	292	454	1,536	532	1,415
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
NBK 452F	132,0	321	28,5	31
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
			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 -	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	7,1	6,0	5,0
	6,5	7,6	6,7
		5,0	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		94
NBK 452F	5,1	83,2	88,6	1,80	INDICE GAIN : 91
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	INDICE P.P.J.A : 90
					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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -0,8 26	29 1,7 31	30 -3,0 75	47 -3,7 82	22 -3,7 92	18 -4,5 93	60 0,12 41	62 -1,11 95	50 0,42 12	44 -1,26 71	44 0,08 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

62

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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **36**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : UJM 6F

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 10902 2191

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

Taureau : UJM 6F UJM 6F PMC754795 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : UJM 1S UJM SATY MAN 1S FC351607

GPM : LOUB 407M LOUBER WYOMING 407M PMC266806

Vendeur : Éric Manningham

819-365-4895

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-19	43	12 ans 1 mois	Aucune assistance	1,45	334

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
UJM 6F	441	629	1,791	629	1,680
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
UJM 6F	130,0	375	41,3	41
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 112	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 107	
UJM 6F	5,6	107,1	106,2	1,81	INDICE P.P.J.A : 107	
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 0,5 70	35 -1,5 73	50 4,5 16	52 3,5 23	22 -2,1 81	25 -2,2 79	61 -0,88 84	63 1,74 1	51 -0,03 51	46 2,91 7	46 0,01 48

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

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

36

ISÉ (indice base 100)	intrarace	112
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **35**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : UJM 101E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2172

Père : IMP 864Z PALGROVE HOW AWESOME PMC713714

Taureau : UJM 101E UJM 101E PMC754787 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : UJM 8R UJM ROLIE MAN 8R PFC343710

GPM : LOUB 407M LOUBER WYOMING 407M PMC266806

Vendeur : Éric Manningham

819-365-4895

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-26	44	12 ans 11 mois	Aucune assistance	1,33	309

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
UJM 101E	443	660	2,071	651	1,657
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
UJM 101E	132,5	399	34,2	33
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
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	
6,2	8,5	6,5	5,5
6,5	7,6	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 104	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 123	
UJM 101E	8,1	101,3	98,2	2,14	INDICE P.P.J.A : 106	
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	VALEUR GLOBALE : 111	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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	28 -1,6 74	46 0,6 42	45 6,6 9	17 -1,4 73	19 -0,8 62	57 -0,42 69	60 -0,54 79	46 0,47 9	40 0,14 43	40 0,03 41

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

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

35

ISÉ (indice base 100)	intrarace	103
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **46**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 17F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11063 0617

Père : PEVE 572C PEEVEE MAGNUMCOSMOS 572C PMC363156

Taureau : YCP 17F CHAMPAGNE FIRE 17F PMC757795 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 47C CHAMPAGNE SKY 47C FC715643

GPM : LOUB 382L LOUBER SKYMONT 382L PMC266816

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr. 418-596-2404

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-02-15	44	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,33	327

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 17F	378	566	1,795	623	1,629
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 17F	131,0	348	34,4	35
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
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	
6,5	7,5	6,0	4,0
6,5	7,6	6,7	6,1

Tempérament nerveux

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 111	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 107	
YCP 17F	3,8	103,2	105,2	1,51	INDICE P.P.J.A : 104	
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 1,0 84	28 -2,2 79	25 3,4 21	47 7,2 7	15 -2,3 82	13 -1,1 67	60 -0,02 49	63 0,44 23	50 -0,20 73	45 2,43 11	45 -0,11 88

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

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

46

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **51**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 22F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11063 0622

Père : PALE 18B PALE MR.GRIDMAKER 18B PMC358115

Taureau : YCP 22F CHAMPAGNE FERN 22F PMC757783 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 105B CHAMPAGNE BABINE 105B PFC410719

GPM : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr. 418-596-2404

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2018-01-26	43	3 ans 11 mois	Aucune assistance	1,28	303

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 22F	403	534	1,246	509	1,453
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 22F	130,5	368	32,7	33
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 92	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 74	INDICE P.P.J.A : 93
YCP 22F	3,8	87,1	86,9	2,21	VALEUR GLOBALE : 91	
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83		

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 -0,1 49	32 1,3 36	48 11,5 2	48 -2,7 75	19 0,0 52	22 1,3 33	60 -0,29 63	63 -0,46 74	50 -0,49 96	45 0,39 38	45 0,08 25

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

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

51

ISÉ (indice base 100)	intrarace	100
		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 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **49**
Enclos : 8

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 96E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11063 0596

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Taureau : YCP 96E CHAMPAGNE YACK 96E PMC757789 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 42W CHAMPAGNE WILTITA 42W PFC410788

GPM : KCM 720T KCM TAZER 720T PMC316980

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr. 418-596-2404

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-12-27	46	8 ans 1 mois	Aucune assistance	1,17	279

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 96E	447	679	2,216	645	1,709
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

YCP 96E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 96E	133,0	398	31,0	30
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35

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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	6,3	8,0	7,0
	6,5	7,6	6,1

YCP 96E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 99	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 132	INDICE P.P.J.A : 109
YCP 96E	5,6	96,8	93,7	2,28		
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	VALEUR GLOBALE : 115	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	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 0,2 61	38 0,3 50	52 10,9 2	52 14,1 1	28 -2,0 80	33 -3,5 89	62 -0,90 85	64 -1,44 98	53 -0,08 58	48 0,37 39	48 0,06 31

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

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

49

ISÉ (indice base 100)	intrarace	113
	interrace	113

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2018-09-18
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **63**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YMC 1F

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10964 7734

Père : JLP 71N JLP PATRY HADDOCK 71N PMC277722

Taureau : YMC 1F YMC BEAU BLANC 1F PMC746621 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YMC 8B YMC BOBYNETTE 8B PFC413588

GPM : IMP 4897M TREZEGOAL FMC8446

Vendeur : Ferme Yves Blondin

450-820-5106

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	2018-01-18	43	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,28	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)
YMC 1F	425	620	1,860	624	1,652
Moyennes groupe	402	578	1,681	596	1,564

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YMC 1F	135,5	376	34,7	34
Moyennes groupe	132,3	370	34,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 100	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 111	
YMC 1F	5,6	95,5	94,5	2,36	INDICE P.P.J.A : 106	
Moyennes groupe	5,1	95,0	94,7	1,83	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 (%)
2019-01-31	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	58 0,5 69	38 0,1 52	33 2,5 27	51 2,8 29	29 0,3 47	27 1,3 33	62 0,61 20	64 -0,34 69	51 -0,07 56	46 -0,28 51	46 0,15 10

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

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

63

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.