

Test no : 031 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **22**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 52D

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10988 2538

Père : IMP 0332X LT LEDGER 0332 P PMC343168

Taureau : CARD 52D CARD LEDGER 52D PMC734153 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CARD 69B CARD WINA 69B FC420348

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	2016-11-24	47	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,44	368

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 52D	518	708	1,810	667	1,640
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 52D	139,0	432	41,0	40
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		108
CARD 52D	5,6	118,7	112,9	1,58	INDICE GAIN : 99
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 105
					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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
NON SUPERVISÉE	57 0,8 80	31 -1,2 69	46 9,5 3	49 1,1 45	16 1,2 33	16 2,4 21	59 1,00 12	62 1,06 6	51 -0,08 58	46 1,34 25	46 -0,10 86

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

22

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **41**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 56D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10988 2542

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

Taureau : CARD 56D CARD EXOTIC POLLED 56D PEFMC734119 FULLBLOOD

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	2016-11-27	47	4 ans 10 mois	Aucune assistance	1,25	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)
CARD 56D	444	674	2,186	663	1,573
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 56D	134,0	429	36,0	35
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		125
CARD 56D	4,6	136,1	130,6	0,84	INDICE GAIN : 120
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 100
					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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
NON SUPERVISÉE	58 1,1 85	34 -4,1 92	49 1,5 34	50 8,7 5	15 0,3 47	13 1,2 36	59 -0,03 49	62 -0,40 70	49 -0,24 78	43 5,58 1	43 -0,18 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

41

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **20**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 91D

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 11041 6591

Père : IMP 4942C IJOUFFLU FMC7828

Taureau : CARD 91D CARD IJOUFFLU 91D MC734110 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : PLUS 48A PLUS MISS TYRAN 48A PFC410602

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	2016-12-13	47	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,47	358

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 91D	494	726	2,203	722	1,759
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 91D	135,0	413	36,4	35
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		103
CARD 91D	8,6	111,6	107,3	2,02	INDICE GAIN : 121
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 112
					VALEUR GLOBALE : 114

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	58 0,1 59	30 0,8 43	47 11,0 2	51 7,5 7	19 -2,9 88	24 2,3 22	60 0,06 45	63 -0,47 75	53 0,44 11	47 1,35 24	47 -0,01 58

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

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

20

ISÉ (indice base 100)	intrarace	114
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **66**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 120D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11039 8093

Père : CMED 904B CMED TIMAY JOLAN 904B MC357696

Taureau : CMED 120D CMED TIMAY CHESTER 120D PMC719838 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : GGD 20X DUBUC XAMA 20X PFC380738

GPM : JLP 71N JLP PATRY HADDOCK 71N PMC277722

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-30	43	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,36	315

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 120D	462	675	2,030	650	1,708
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 120D	136,0	396	40,0	39
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 102	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 111	
CMED 120D	3,8	109,7	106,8	1,91	INDICE P.P.J.A : 109	
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
SUPERVISÉE	60 1,0 84	33 -1,3 70	50 8,3 5	50 7,7 6	20 0,8 39	23 3,1 14	62 1,33 8	63 1,05 6	50 -0,31 85	45 0,68 34	45 0,00 54

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	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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **64**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 395D

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11039 8088

Père : IMP 4885X FIRST FMC9090

Taureau : CMED 395D CMED TIMAY FIRST 395D SMC738551 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 295U TIMAY NIKITA 295U PFC378496

GPM : LT 4017P LT BLUEGRASS 4017 P PMC301565

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-11	42	8 ans 0 mois	Aucune assistance	1,42	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)
CMED 395D	517	713	1,864	633	1,720
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 395D	135,5	415	38,0	37
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		107
CMED 395D	8,1	116,1	111,7	1,83	INDICE GAIN : 102
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 110
					VALEUR GLOBALE : 110

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	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 -1,9 6	26 2,0 28	45 7,2 7	46 2,2 36	16 2,3 18	17 0,7 44	58 0,12 42	62 0,21 34	48 0,44 11	43 0,85 32	43 -0,03 65

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	112
	interrace	113

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **29**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 2116D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11033 2116

Père : IMP 4886Y SILVERSTREAM GEDDES G102 PRMC31962

Taureau : FME 2116D POIRIER DILO 2116D PMC737168 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FME 1879X POIRIER XELDA 1879X FC384207

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)
Simple	2016-11-16	48	6 ans 9 mois	Aucune assistance	1,13	275

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 2116D	417	586	1,607	540	1,333
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 2116D	136,5	440	35,6	35
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		96
FME 2116D	4,6	106,5	100,1	1,65	INDICE GAIN : 88
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 85
					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 (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	60 1,1 86	34 -2,9 85	50 -0,9 56	50 0,7 49	21 0,4 45	20 -2,9 86	61 0,51 25	63 -0,26 63	52 -0,50 96	47 -0,25 51	47 -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	90
	interrace	90

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **24**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 2117D

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11033 2117

Père : IMP 4886Y SILVERSTREAM GEDDES G102 PRMC31962

Taureau : FME 2117D POIRIER DUFON 2117D PMC737166 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)
Simple	2016-11-17	50	5 ans 8 mois	Aucune assistance	1,36	322

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 2117D	504	720	2,054	661	1,642
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

FME 2117D	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 2117D	140,0	439	38,5	37
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36

Le seuil minimal de la race est de : 32

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

FME 2117D	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 99	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 113	
FME 2117D	3,3	109,7	103,4	2,53	INDICE P.P.J.A : 105	
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	VALEUR GLOBALE : 105	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	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 1,0 84	33 -3,8 91	50 4,4 16	49 7,6 7	19 2,2 20	21 0,0 55	61 1,52 7	63 0,46 21	52 -0,67 99	47 0,42 39	47 0,11 18

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

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

24

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
	interrace	102

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **23**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 2127D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11033 2127

Père : IMP 4886Y SILVERSTREAM GEDDES G102 PRMC31962

Taureau : FME 2127D POIRIER DINO 2127D PMC737161 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 8607Z POIRIER ZOE 8607Z FC405272

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	2016-11-18	46	3 ans 11 mois	Aucune assistance	1,38	326

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 2127D	505	689	1,750	615	1,574
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

FME 2127D	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 2127D	141,0	438	35,5	34
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

FME 2127D	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 108	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 96	INDICE P.P.J.A : 100
FME 2127D	2,5	118,7	112,5	1,28		
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
NON SUPERVISÉE	59 0,7 75	34 -2,8 84	49 7,2 7	49 3,2 28	18 0,1 49	17 -1,0 67	60 1,92 4	63 -0,36 68	51 -0,75 99	46 2,02 16	46 -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

23

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **25**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 2137D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11033 2137

Père : RKJ 540A PLEASANT DAWN EXTRA 540A PMC350105

Taureau : FME 2137D POIRIER DANO 2137D PMC737163 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	2016-12-03	47	4 ans 2 mois	Aucune assistance	1,43	337

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 2137D	487	679	1,834	640	1,608
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

FME 2137D	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 2137D	136,0	423	40,5	39
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

FME 2137D	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :	86
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :	100
FME 2137D	8,1	94,8	89,7	3,17	INDICE P.P.J.A :	103
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
NON SUPERVISÉE	60 0,9 83	35 0,2 53	49 6,7 8	47 1,3 44	15 0,4 45	14 -0,6 62	57 0,11 43	60 0,87 9	46 0,46 10	40 -2,97 93	40 0,25 2

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

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

25

ISÉ (indice base 100)	intrarace	92
	interrace	92

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **53**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NBK 413D

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 11009 0863

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

Taureau : NBK 413D NBK BIG DEAL 413D MC736059 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : NBK 337B NBK BIZ 337B FC419867

GPM : IMP 3344S VIRGIL SC PFMC8136

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	2016-11-25	44	2 ans 10 mois	Légère assistance	1,29	320

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 413D	407	623	2,054	659	1,446
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
NBK 413D	131,5	431	37,6	36
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		101
NBK 413D	4,1	111,6	105,9	2,34	INDICE GAIN : 113
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 92
					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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
NON SUPERVISÉE	39 -0,8 27	38 -1,9 77	33 2,5 26	48 6,4 10	19 -4,4 94	14 -4,4 94	60 -1,14 90	63 0,03 44	51 -0,33 87	46 1,20 26	46 -0,01 55

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

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

53

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **54**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NBK 415D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11009 0865

Père : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

Taureau : NBK 415D NBK DYNAMITE 415D PMC736058 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YMC 6A YMC AMANDINE 6A PFC402216

GPM : EMM 7W EMM RITMO 7W PMC325766

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	2016-12-16	50	3 ans 7 mois	Aucune assistance	1,48	350

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 415D	407	600	1,836	653	1,464
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
NBK 415D	135,5	410	37,7	37
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		100
NBK 415D	4,1	108,4	104,3	1,58	INDICE GAIN : 101
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 93
					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 (%)
2018-02-01	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 1,4 91	37 -3,2 87	34 4,6 15	51 1,6 40	25 -7,6 99	22 -3,9 92	61 0,69 19	64 0,89 9	52 -0,49 96	48 1,01 29	48 -0,03 64

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

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

54

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **58**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : PEVE 740D

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10973 8244

Père : KCM 239Z KCM MAGNUM 239Z PMC345667

Taureau : PEVE 740D PEEVEE WOODSMAN 740D PMC725506 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : PEVE 428B PEEVEE WOODSTOCK 428B SFC409739

GPM : PEVE 824U PEEVEE GRIDFACTOR 824U PMC317713

Vendeur : PEEVEE Charolais

450-243-0249

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-15	44	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,35	332

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
PEVE 740D	428	619	1,823	633	1,509
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
PEVE 740D	131,0	411	38,5	37
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		79
PEVE 740D	9,7	86,5	82,3	2,21	INDICE GAIN : 100
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 96
					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 (%)
2018-02-01	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	23 0,1 58	15 -0,2 56	20 -1,6 63	44 1,2 44	7 0,1 50	6 0,8 44	58 -0,65 77	61 0,80 11	48 0,70 3	42 -3,86 98	42 0,11 18

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

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

58

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **59**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : PEVE 755D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10973 8241

Père : HTA 375A HTA BERKLEY 375A PMC354682

Taureau : PEVE 755D PEEVEE CITATION 755D PMC725520 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : PEVE 551C PEEVEE JILLYWAY 551C PFC421118

GPM : KCM 239Z KCM MAGNUM 239Z PMC345667

Vendeur : PEEVEE Charolais 450-243-0249

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-10	44	1 ans 11 mois	Aucune assistance	1,34	345

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)
PEVE 755D	438	638	1,903	659	1,536
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
PEVE 755D	135,0	416	37,1	36
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 93	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 104	
PEVE 755D	5,8	101,9	97,4	2,15	INDICE P.P.J.A : 98	
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	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 (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	11 0,1 56	5 0,1 54	11 -0,2 49	41 1,5 42	3 -0,1 54	3 0,0 55	56 0,08 44	59 0,45 21	45 0,08 37	39 -1,41 75	39 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

59

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **35**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : POST 61D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10996 0209

Père : IMP 149X KEYS ALL STATE 149X PMC344943

Taureau : POST 61D POST DENVER 61D MC720897 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : POST 61Y POST YMA 61Y PFC388050

GPM : SVY 7113T SVY KABOOM PLD 7113T PMC317582

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-11-30	43	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,60	363

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)
POST 61D	573	735	1,540	617	1,728
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
POST 61D	137,0	426	39,8	39
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 102	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 84	
POST 61D	8,4	111,6	106,3	1,75	INDICE P.P.J.A : 110	
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
NON SUPERVISÉE	36 -0,4 37	21 1,2 38	48 -3,0 75	49 -8,4 97	15 1,1 33	23 2,2 23	60 0,69 19	62 0,89 9	50 0,63 5	45 1,92 17	45 -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

35

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **32**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : POST 774D

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 10996 0208

Père : POST 836A POST ALASKA 836A MC351437

Taureau : POST 774D POST DIOR 774D MC720899 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : POST 74Y POST YOANA 74Y PFC388051

GPM : SVY 7113T SVY KABOOM PLD 7113T PMC317582

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-11-28	44	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,56	356

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
POST 774D	531	696	1,579	617	1,629
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
POST 774D	137,0	428	36,8	36
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		103
POST 774D	3,8	112,9	107,4	1,59	INDICE GAIN : 86
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 104
					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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
NON SUPERVISÉE	34 -0,8 26	20 1,9 30	46 -8,2 97	45 -9,9 99	15 1,3 32	23 0,4 48	56 0,41 30	59 -0,20 59	44 -0,24 77	38 0,76 33	38 -0,09 83

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
	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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **36**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : POST 836D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10996 0210

Père : BKJ 639Y WINN MANS BIG RIG 639Y PMC347318

Taureau : POST 836D POST DAGOBERT 836D MC720802 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : LOUB 836W MISS LOUB SANCHEZ 836W PFC384011

GPM : SB 715T SPARROWS SANCHEZ 715T PMC310816

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-06	47	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,49	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)
POST 836D	474	643	1,603	608	1,532
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
POST 836D	137,0	420	39,0	38
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		92
POST 836D	5,3	101,3	96,4	2,05	INDICE GAIN : 88
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 98
					VALEUR GLOBALE : 92

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD _{rg} rép.										
NON SUPERVISÉE	61 0,1 58	37 -0,7 63	52 -8,6 98	52 -6,0 93	17 0,6 42	18 0,6 46	61 0,54 24	63 0,48 20	51 -0,15 66	46 -0,75 62	46 -0,02 59

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	83
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **31**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : POST 904D

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10996 0213

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

Taureau : POST 904D POST SIR EXOTIC 904D MC720770 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 904A CMED TIMAY NOUMA FC409550

GPM : PCC 848U PCC SUDDEN IMPACT 848U PEMC321017

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-15	48	3 ans 11 mois	Aucune assistance	1,67	386

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)
POST 904D	552	726	1,663	660	1,769
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
POST 904D	136,0	411	36,8	36
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 121	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 91	
POST 904D	6,9	131,0	126,8	1,85	INDICE P.P.J.A : 113	
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	VALEUR GLOBALE : 105	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	59 0,5 69	34 -1,2 69	49 0,1 46	49 -4,0 85	15 2,0 23	14 3,1 14	61 0,66 20	63 0,01 46	51 0,21 25	46 6,03 1	46 -0,03 65

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	114
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **27**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFM 2124D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11033 2124

Père : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

Taureau : RFM 2124D POIRIER DUPE 2124D PMC737179 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 5618B POIRIER BEATIE 5618B PFC418666

GPM : FME 3143Y POIRIER YACHO 3143Y PMC347091

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	2016-11-18	45	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,20	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)
RFM 2124D	470	635	1,566	576	1,451
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
RFM 2124D	136,5	438	40,4	39
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		102
RFM 2124D	2,8	112,9	106,7	2,43	INDICE GAIN : 86
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 92
					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 (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	59 0,5 71	37 -0,7 63	51 5,8 11	51 -1,0 64	24 -3,1 88	28 -2,7 84	61 0,73 18	63 1,37 2	52 -0,68 99	47 0,41 39	47 0,10 21

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

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

27

ISÉ (indice base 100)	intrarace	97
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **26**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFM 2125D

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11033 2125

Père : IMP 4885X FIRST FMC9090

Taureau : RFM 2125D POIRIER DODO 2125D PMC737197 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 3202W POIRIER WALOUNE 3202W PFC377267

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	2016-11-18	45	7 ans 10 mois	Aucune assistance	1,30	305

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
RFM 2125D	455	622	1,585	567	1,421
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
RFM 2125D	134,0	438	37,4	36
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		80
RFM 2125D	4,1	89,7	83,4	2,14	INDICE GAIN : 87
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 91
					VALEUR GLOBALE : 83

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
NON SUPERVISÉE	56 0,1 59	26 -3,0 86	44 4,7 15	45 -3,1 79	15 -1,4 72	17 -1,5 73	58 -0,37 66	61 -0,25 62	48 -0,38 91	42 -2,35 88	42 -0,04 68

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

26

ISÉ (indice base 100)	intrarace	84
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **28**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFM 2138D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11033 2138

Père : IMP 4885X FIRST FMC9090

Taureau : RFM 2138D POIRIER DOUDU 2138D PMC737187 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 8627A POIRIER ADEL 8627A PFC413472

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	2016-12-03	44	3 ans 10 mois	Aucune assistance	1,16	281

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)
RFM 2138D	429	625	1,864	589	1,479
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
RFM 2138D	131,5	423	28,0	27
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
			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 -	
	5,7	8,5	6,5
	6,4	7,9	6,7

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		95
RFM 2138D	3,6	103,9	98,8	1,65	INDICE GAIN : 102
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 94
					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 (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	55 0,4 66	25 -3,3 88	42 3,6 20	44 0,4 51	11 -1,5 74	9 -2,4 82	57 -0,66 77	61 -2,32 99	47 -0,45 94	41 -0,42 54	41 -0,06 74

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

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

28

ISÉ (indice base 100)	intrarace	91
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **57**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RRBB 4D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10974 8864

Père : GGD 2200Z DUBUC ZAPPY 2200Z PMC343224

Taureau : RRBB 4D RRBB JACK 4D PMC736384 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RRBB 4X RRBB MIMI 4X 4 FC383774

GPM : EMM 14S EMM STEVE MAN 14S MC302088

Vendeur : Raymond Breton 418-453-2360

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-15	43	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,37	317

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
RRBB 4D	470	608	1,311	533	1,480
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

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

RRBB 4D	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
RRBB 4D	128,0	411	33,0	32
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

RRBB 4D	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		102
RRBB 4D	6,6	110,3	106,2	2,05	INDICE GAIN : 72
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	INDICE P.P.J.A : 94
					VALEUR GLOBALE : 74

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	59 0,5 71	34 -1,7 75	50 3,1 23	50 -6,9 95	21 0,6 41	26 1,3 35	60 -1,21 91	62 -1,15 97	49 0,58 6	44 1,80 18	44 0,06 32

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	97
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **52**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 82D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10975 4882

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Taureau : YCP 82D CHAMPAGNE DOUX YACK 82D PMC729105 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 54Z CHAMPAGNE ZALMINE 54Z PFC410709

GPM : PALE 30X PALE SMOKIN GUN 30X PEMC333468

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	2016-12-19	45	4 ans 1 mois	Aucune assistance	1,08	266

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 82D	365	591	2,149	621	1,453
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 82D	127,5	407	35,5	34
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 99	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 118	
YCP 82D	5,1	107,1	103,3	1,95	INDICE P.P.J.A : 93	
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	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 (%)
2018-02-01	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 0,9 81	39 -2,2 79	52 3,5 20	52 8,5 5	25 -2,6 86	31 -2,3 81	62 -2,26 99	64 -0,38 70	53 -0,30 83	48 2,23 14	48 -0,04 68

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	109
	interrace	110

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **47**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 85D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10975 4885

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Taureau : YCP 85D CHAMPAGNE DIDIER YACK 85D PMC729106 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 65X TIMAY OANA 65X SFC388584

GPM : IMP 4901L SISTERON FMC8445

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	2016-12-22	44	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,28	300

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 85D	429	657	2,173	659	1,629
Moyennes groupe	469	660	1,826	628	1,569

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 85D	134,0	404	32,7	32
Moyennes groupe	135,0	422	37,0	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 98	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 119	
YCP 85D	4,6	105,8	102,3	2,99	INDICE P.P.J.A : 104	
Moyennes groupe	5,4	109,4	104,5	1,98	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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
NON SUPERVISÉE	60 0,0 56	37 -0,2 56	51 9,8 3	53 11,0 2	26 -0,4 59	30 -0,5 61	62 -0,37 66	64 -1,00 95	53 -0,35 88	48 1,85 17	48 0,09 23

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	115
	interrace	116

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **39**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 3E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11041 6612

Père : IMP 0332X LT LEDGER 0332 P PMC343168

Taureau : CARD 3E CARD LEDGER 3E PMC736105 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CARD 1C CARD MISS 34P 1C PEFC694268

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	2017-01-06	41	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,36	347

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 3E	430	590	1,525	599	1,518
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 3E	132,5	389	35,0	34
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		92
CARD 3E	5,1	96,1	93,9	2,40	INDICE GAIN : 86
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 92
					VALEUR GLOBALE : 91

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	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 -2,0 6	33 5,7 4	48 6,7 8	50 -4,1 85	17 5,0 4	17 2,8 17	59 0,35 32	62 0,10 40	52 -0,08 58	47 -0,85 63	47 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

39

ISÉ (indice base 100)	intrarace	99
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **40**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 7E

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 11041 6647

Père : CARD 63X CARD UNTEL 63X PMC338403

Taureau : CARD 7E CARD IRON MAN 7E PMC734100 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : PLUS 1Z PLUS PRIMEUR 1Z FC405987

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	2017-01-15	50	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,63	375

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 7E	466	636	1,626	643	1,677
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 7E	133,0	380	35,3	35
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 100	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 92	INDICE P.P.J.A : 102
CARD 7E	3,6	103,9	102,5	1,27		
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	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 (%)
2018-02-01	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 0,5 71	34 -0,5 60	52 10,2 3	52 -0,4 59	20 2,4 18	23 4,4 6	60 0,25 36	63 -0,08 51	53 -0,48 96	48 2,88 8	48 -0,18 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

40

ISÉ (indice base 100)	intrarace	105
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **21**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 12E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11041 6621

Père : PALE 21C PALE COSTANTINO 21C PEMC369165

Taureau : CARD 12E CARD COSTANTINO 12E PMC734068 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 1844W POIRIER WATOUNE 1844W FC384193

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

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	2017-02-01	47	7 ans 2 mois	Aucune assistance	1,42	332

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CARD 12E	406	603	1,881	642	1,664
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CARD 12E	131,0	363	34,2	34
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		109
CARD 12E	4,6	111,0	111,3	1,61	INDICE GAIN : 107
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 101
					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 (%)
2018-02-01	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	29 0,2 51	47 6,1 10	49 7,1 8	17 2,8 15	20 3,4 12	59 0,26 36	64 -0,17 57	51 -0,31 85	46 2,03 16	46 -0,06 74

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

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

21

ISÉ (indice base 100)	intrarace	113
	interrace	113

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **65**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 3E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11039 8109

Père : CMED 904B CMED TIMAY JOLAN 904B MC357696

Taureau : CMED 3E CMED TIMAY ELMO 3E PMC719442 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : POST 3B POST BELLA BRENDA 3B QPFC406683

GPM : POST 90Y POST YAMASKA 90Y PMC337489

Vendeur : Ferme Claude Lemay 819-539-7616

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	2017-01-31	44	2 ans 10 mois	Aucune assistance	1,37	334

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 3E	405	604	1,896	647	1,662
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 3E	132,0	364	36,2	36
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 95
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 108
CMED 3E	5,1	96,8	97,0	1,24	INDICE P.P.J.A : 101
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	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 (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	55 0,4 66	30 -0,4 59	46 8,8 4	46 9,1 4	15 2,5 17	18 3,4 12	59 0,80 17	62 0,56 18	48 -0,19 72	42 0,02 46	42 -0,09 84

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	106
	interrace	107

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **38**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 50E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 11039 8101

Père : CMED 904B CMED TIMAY JOLAN 904B MC357696

Taureau : CMED 50E CMED TIMAY PANAMA 50E MC719426 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : VAJ 509R VAJ SOPHIA 509R FC346276

GPM : MADD 2K MADD STARDUST 2K SMC241208

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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	2017-01-09	46	11 ans 11 mois	Aucune assistance	1,63	372

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 50E	497	657	1,523	623	1,704
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 50E	140,0	386	38,1	37
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		92
CMED 50E	5,6	96,1	94,2	1,32	INDICE GAIN : 86
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 103
					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 (%)
2018-02-01	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 0,8 79	34 -1,4 72	36 2,5 26	48 -2,2 73	22 0,5 44	24 2,9 15	61 2,21 2	64 0,48 20	51 -0,01 47	46 -0,60 58	46 -0,06 76

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

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

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **61**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 3E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2136

Père : POST 265B POST MR BEEF 265B MC356141

Taureau : EMM 3E EMM EVIGNON MAN 3E PMC724849 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : EMM 5B EMM BAVIGNON MAN 5B PFC408472

GPM : WCF 65H WAT-CHA GANDIN AVIGNON FMC3042

Vendeur : Jean-Claude 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	2017-01-03	42	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,48	357

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
EMM 3E	461	637	1,680	634	1,628
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
EMM 3E	136,5	392	39,0	38
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 109	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 95	INDICE P.P.J.A : 99
EMM 3E	4,1	113,5	111,1	1,49		
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	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 (%)
2018-02-01	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 -0,6 29	32 -0,4 59	47 -8,8 98	46 -2,7 76	17 3,9 8	18 4,1 7	57 1,14 10	60 0,84 10	46 -0,38 91	41 1,05 29	41 -0,05 72

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	96
	interrace	96

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **46**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 2E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3518

Père : PALE 17B PALE MR.ROUNDUP 17B PMC358101

Taureau : FBE 2E FBE EDOUARD 2E PMC736035 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 3A FBE ABYLA 3A FC404794

GPM : LOUB 739W MR LOUBER SUPERIOR 739W MC325276

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	2017-01-24	50	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,78	411

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 2E	475	705	2,192	773	1,903
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

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	
	7,3	9,0	7,5
	6,4	7,6	5,9

FBE 2E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
136,5	371	42,8	43	
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

FBE 2E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		117
5,8	120,0	119,5	1,56	124	
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 115
					VALEUR GLOBALE : 121

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. _{rg}										
SUPERVISÉE				51 17,7 1	22 -0,3 57	22 -0,9 66	62 1,69 5	64 2,27 1	54 0,22 24	49 3,70 4	49 0,00 54

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **43**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 3E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3519

Père : PALE 17B PALE MR.ROUNDUP 17B PMC358101

Taureau : FBE 3E FBE EBENISTE 3E PMC736037 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : PALE 1Z PALE MISS KNOCKOUT 1Z FC398381

GPM : EC 2022P EC NO DOUBT 2022P PMC304019

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	2017-01-26	51	5 ans 1 mois	Aucune assistance	2,05	461

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 3E	483	695	2,024	795	1,887
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 3E	137,0	369	38,5	38
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 103	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 115	
FBE 3E	8,6	105,8	105,5	1,94	INDICE P.P.J.A : 115	
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	VALEUR GLOBALE : 110	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
SUPERVISÉE	61 -0,5 32	37 1,3 36	50 13,5 1	52 14,4 1	23 0,1 50	24 1,1 38	62 1,35 8	64 1,22 4	53 0,65 4	49 1,37 24	49 0,05 34

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

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

43

ISÉ (indice base 100)	intrarace	127
	interrace	127

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **44**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 7E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3523

Père : PALE 17B PALE MR.ROUNDUP 17B PMC358101

Taureau : FBE 7E FBE EBOULIS 7E PMC736039 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 11B FBE BRIGITE 11B PFC412963

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	2017-02-03	46	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,80	423

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 7E	413	563	1,426	658	1,561
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 7E	125,0	361	31,7	32
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		85
FBE 7E	5,1	85,8	86,4	2,02	INDICE GAIN : 81
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 95
					VALEUR GLOBALE : 85

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
SUPERVISÉE	60 -0,7 27	35 2,5 23	50 6,1 10	53 -1,5 68	20 -0,7 62	22 -0,9 66	62 -1,15 90	63 -0,29 65	56 0,01 45	51 -2,51 90	51 0,12 15

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

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

44

ISÉ (indice base 100)	intrarace	92
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **45**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 12E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3526

Père : PALE 17B PALE MR.ROUNDUP 17B PMC358101

Taureau : FBE 12E FBE ECARTE 12E PMC736041 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	2017-02-16	40	4 ans 2 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)
FBE 12E	337	514	1,683	587	1,480
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 12E	125,0	348	34,5	35
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		93
FBE 12E	5,1	92,9	94,9	1,49	INDICE GAIN : 95
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 90
					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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
SUPERVISÉE	60 -1,2 16	36 1,3 36	51 -7,2 95	52 0,6 50	22 -1,6 74	24 -2,7 84	63 -1,01 87	64 0,40 24	54 0,05 40	50 1,49 22	50 -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

45

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
	interrace	102

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **42**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 19E

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10940 3533

Père : PALE 17B PALE MR.ROUNDUP 17B PMC358101

Taureau : FBE 19E FBE ECHANGE 19E PMC736043 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 16A FFBE ALAVA 16A PFC404806

GPM : LOUB 739W MR LOUBER SUPERIOR 739W MC325276

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	2017-02-26	42	3 ans 11 mois	Aucune assistance	1,73	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)
FBE 19E	384	577	1,840	695	1,710
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 19E	128,0	338	38,8	40
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 117	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 104	
FBE 19E	4,6	116,1	119,3	1,99	INDICE P.P.J.A : 104	
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
SUPERVISÉE	60 -1,1 18	35 1,7 31	50 7,8 6	53 10,4 3	21 -0,8 65	24 -1,5 73	65 -0,02 49	64 1,70 1	56 0,23 23	52 3,74 4	52 0,04 40

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	130
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **63**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCU 701E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10984 7230

Père : LOUB 784W MR LOUBER BLANCO 784W PMC331308

Taureau : FCU 701E SIR COUJO TRAIL 701E PMC727158 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FCU 300A MISS COUJO MELISA 300A FC400878

GPM : PCC 848U PCC SUDDEN IMPACT 848U PEMC321017

Vendeur : Ferme Coujo

819-336-2511

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	2017-01-20	49	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,56	365

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)
FCU 701E	462	652	1,814	664	1,742
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

FCU 701E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FCU 701E	135,0	375	39,1	39
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

FCU 701E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 93
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 103
FCU 701E	6,1	95,5	94,6	2,19	INDICE P.P.J.A : 106
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	VALEUR GLOBALE : 91

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}									
NON SUPERVISÉE	57 0,7 77	34 -2,2 79	49 6,8 8	51 7,3 7	23 2,1 21	28 3,5 11	61 1,40 8	63 1,13 5	52 0,45 10	47 0,29 41	47 0,12 16

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

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

63

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **62**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCU 715E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10984 7245

Père : POST 265B POST MR BEEF 265B MC356141

Taureau : FCU 715E SIR COUJO ENERGIE 715E PMC727165 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FCU 226U COUJO MISS 226U FC370442

GPM : RBP 88R ROLANTINO BABA 88R PMC302363

Vendeur : Ferme Coujo

819-336-2511

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	2017-03-10	46	9 ans 0 mois	Aucune assistance	1,30	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)
FCU 715E	336	508	1,644	577	1,562
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FCU 715E	127,0	326	29,2	31
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
			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	
	6,0	7,5	7,0
	6,4	7,6	5,9

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		92
FCU 715E	5,6	89,7	94,4	1,76	INDICE GAIN : 93
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 95
					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 (%)
2018-02-01	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	32 1,3 36	47 0,1 46	47 -1,6 69	18 1,6 26	18 1,4 34	59 0,02 46	61 -0,97 94	48 0,14 30	43 -1,85 82	43 -0,03 65

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	91
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **34**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : POST 68E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10996 0217

Père : CML 413B CML HEISMAN 413B PEMC358839

Taureau : POST 68E POST ENRICO 68E MC720777 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : LOUB 68Y MISS LOUB RELASTATE 68Y PFC389046

GPM : BBMT 42U MCTAVISH REALASTATE 42U PMC320042

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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	2017-01-06	47	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,72	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)
POST 68E	504	707	1,933	710	1,820
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
POST 68E	138,5	389	41,1	40
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		118
POST 68E	5,1	122,6	120,4	1,52	INDICE GAIN : 110
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 110
					VALEUR GLOBALE : 110

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	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 0,4 67	35 -0,5 60	51 6,4 9	52 2,9 30	17 -0,1 54	17 1,5 33	57 1,61 6	61 1,26 3	47 -0,06 55	41 3,52 5	41 -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

34

ISÉ (indice base 100)	intrarace	114
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **37**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : POST 265E

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10996 0216

Père : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

Taureau : POST 265E POST ESCOBAR 265E MC720776 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : LOUB 265Z MISS LOUBER REMINGTON 265Z LOUB 265Z

GPM : HCKS 31U HICKS REMINGTON 31U PMC321438

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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	2017-01-02	48	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,56	360

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)
POST 265E	499	663	1,560	617	1,688
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
POST 265E	133,5	393	43,2	42
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		102
POST 265E	6,6	106,5	103,9	1,59	INDICE GAIN : 88
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 102
					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 (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	62 0,1 56	40 0,4 48	53 -0,8 55	54 -4,8 88	26 -1,9 79	34 -2,5 83	62 0,66 20	64 2,28 1	53 0,03 43	49 -0,51 56	49 0,02 45

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	91
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **30**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : POST 601E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10996 0222

Père : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

Taureau : POST 601E POST EL PASO 601E MC720784 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : POST 601Z POST ZOE 601Z PFC393657

GPM : LOUB 594U MR LOUBER HEAVY WEIGHT 594U MC325210

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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	2017-01-14	49	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,61	372

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)
POST 601E	484	654	1,618	639	1,718
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
POST 601E	137,5	381	43,3	43
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		96
POST 601E	6,1	100,0	98,5	2,49	INDICE GAIN : 92
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 104
					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 (%)
2018-02-01	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 59	38 0,4 48	52 3,6 20	54 0,0 55	27 -3,8 93	33 -4,9 96	62 1,61 5	64 2,58 1	53 0,09 35	48 -0,59 58	48 0,13 13

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	99
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **56**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RRBB 59E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10974 8891

Père : GGD 2200Z DUBUC ZAPPY 2200Z PMC343224

Taureau : RRBB 59E RRBB JOS 59E PMC736378 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RRBB 159Z RRBB VACHON 159Z 59 PFC403703

GPM : POST 604W POST WALLACE 604W PMC324560

Vendeur : Raymond Breton

418-453-2360

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	2017-01-23	41	4 ans 1 mois	Aucune assistance	1,39	322

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)
RRBB 59E	432	642	2,007	653	1,729
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
RRBB 59E	134,0	372	36,8	37
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 100
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 114
RRBB 59E	9,9	102,6	102,0	1,92	INDICE P.P.J.A : 105
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	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 (%)
2018-02-01	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 40	34 0,5 47	50 6,3 9	49 7,0 8	20 1,3 32	24 2,2 23	60 1,13 10	62 0,22 33	50 1,18 1	44 1,32 25	44 0,10 19

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	118
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **60**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : UJM 2E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2135

Père : IMP 4886Y SILVERSTREAM GEDDES G102 PRMC31962

Taureau : UJM 2E UJM EGEDDES MAN 2E PMC724848 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : UJM 12Z UJM ZAURIE MAN 12Z PFC394593

GPM : EMM 7W EMM RITMO 7W PMC325766

Vendeur : Jean-Claude Manningham 819-365-4895

Les performances de ce taureau n'ont pas contribué à l'indexation du groupe Charolais (2)

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	2017-01-02	41	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,41	322

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 2E	431	532	0,955	480	1,354
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

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

UJM 2E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
UJM 2E	133,0	393	36,8	36
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

UJM 2E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		99
UJM 2E	5,6	103,2	100,6	1,60	INDICE GAIN : 55
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 83
					VALEUR GLOBALE : 75

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	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 0,4 66	34 -2,0 78	49 -2,2 69	32 -2,9 78	19 -1,1 69	19 -2,1 79	27 0,83 16	27 -0,20 59	26 -0,37 90	24 0,72 34	24 0,09 24

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

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

60

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **51**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 11E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10975 4911

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

Taureau : YCP 11E CHAMPAGNE EDGARD 11E PMC729100 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 92B CHAMPAGNE BOBETTE 92B PFC410722

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	2017-01-18	45	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,38	339

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 11E	398	607	1,994	668	1,613
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 11E	131,5	377	32,5	32
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 100	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 113	
YCP 11E	5,1	103,2	102,1	2,84	INDICE P.P.J.A : 98	
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	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 (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg						
NON SUPERVISÉE	58 0,3 64	32 1,0 42	47 13,5 1	48 11,5 2	19 0,1 50	23 2,2 23	60 0,28 35	63 -0,70 86	50 -0,32 86	45 1,86 17	45 0,18 7

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	118
	interrace	118

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **50**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 13E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10975 4913

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

Taureau : YCP 13E CHAMPAGNE EDOUARD 13E PMC729095 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	2017-01-20	48	5 ans 1 mois	Aucune assistance	1,41	330

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 13E	411	648	2,255	702	1,731
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

YCP 13E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 13E	134,5	375	38,4	38
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

YCP 13E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 111	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 128	
YCP 13E	4,6	114,2	113,3	2,25	INDICE P.P.J.A : 105	
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	VALEUR GLOBALE : 120	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	59 1,2 87	32 -2,0 78	48 8,6 5	48 14,5 1	21 0,1 50	24 5,3 4	60 1,48 7	62 0,88 9	50 -0,31 85	44 3,35 5	44 0,11 16

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

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

50

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **48**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 23E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10975 4923

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Taureau : YCP 23E CHAMPAGNE ÉTIENNE 23E PMC729097 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 70A CHAMPAGNE SMOKIN 70A PFC410710

GPM : PALE 30X PALE SMOKIN GUN 30X PEMC333468

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	2017-02-10	44	4 ans 1 mois	Aucune assistance	1,32	312

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 23E	351	540	1,806	610	1,528
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 23E	123,5	354	32,6	33
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 102	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 102	
YCP 23E	5,6	102,6	103,9	1,77	INDICE P.P.J.A : 93	
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	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 (%)
2018-02-01	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 61	38 -0,2 56	51 8,8 4	51 6,0 11	26 -4,0 93	29 -2,4 82	61 -2,14 99	63 -0,71 87	52 -0,12 63	47 2,20 14	47 -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

48

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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **49**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 90E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10975 4890

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Taureau : YCP 90E CHAMPAGNE EDDY YACK 90E PMC729103 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RNM 3Y CORNERSTONE YOKO ONO 3Y QFC387208

GPM : JXCR 14S BAR J SIVERADO 14S PMC306605

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	2017-01-02	36	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,26	288

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 90E	360	509	1,419	522	1,296
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

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

YCP 90E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 90E	123,5	393	35,5	35
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36
Le seuil minimal de la race est de :				32

YCP 90E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		85
YCP 90E	3,3	89,7	87,1	2,27	INDICE GAIN : 80
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 79
					VALEUR GLOBALE : 79

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	55 -2,3 4	34 5,2 6	47 6,7 8	51 -2,7 77	24 0,6 42	30 -3,2 88	62 -2,52 99	64 -0,13 54	53 -0,48 96	48 -0,77 62	48 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

49

ISÉ (indice base 100)	intrarace	99
		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 2017-09-19
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **55**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YMC 1E

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10964 7723

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

Taureau : YMC 1E YMC ECLIPSE 1E PMC727503 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YMC 8821B BOBINETTE FC413588

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	2017-01-30	39	2 ans 2 mois	Aucune assistance	1,29	329

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 1E	369	523	1,464	571	1,435
Moyennes groupe	425	611	1,764	647	1,648

YMC 1E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YMC 1E	130,0	365	27,5	28
Moyennes groupe	132,0	371	36,5	36

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	
6,1	7,0	6,0	5,5
6,4	7,6	6,8	5,9

YMC 1E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		89
YMC 1E	4,1	91,0	91,1	3,44	INDICE GAIN : 83
Moyennes groupe	5,4	102,5	102,1	1,93	INDICE P.P.J.A : 87
					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 (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg						
NON SUPERVISÉE	38 -0,3 42	29 -0,4 59	31 -0,3 50	47 -6,1 93	14 -1,3 71	12 -2,1 79	60 -0,35 65	62 -2,04 99	50 -0,26 80	44 -1,86 83	44 0,23 3

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

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

55

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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