

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **24**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 96J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000111958765

Père : LOUB 497T LOUBER MRSUPER-DOUBT497T PMC319033

Taureau : CMED 96J CMED TIMAY SHANDON 96J PMC837173 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 190D CMED TIMAY MILI 190D PFC708170

GPM : CMED 904B CMED TIMAY JOLAN 904B MC357696

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-11-28	45	5 ans 10 mois	Aucune assistance	1,46	337

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 96J	507	683	1,680	614	1,590
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 96J	136,0	429	31,3	30
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34
			Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé	
				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 94
		mesuré	corrigé		
CMED 96J	4,6	95,5	89,9	1,58	INDICE P.P.J.A : 108
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ré _p . _{rg}										
NON SUPERVISÉE	60 0,5 69	35 -0,9 65	50 4,9 14	50 2,2 32	27 2,8 18	34 3,9 7	60 1,09 11	63 -1,35 98	51 -0,22 79	46 0,27 35	46 -0,11 95

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, ré_p: 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	99
	interrace	101

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **23**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 141J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000111958753

Père : IMP 4882S BASTION FMC8959

Taureau : CMED 141J CMED TIMAY VARAN 141J PMC837146 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 141B CMED TIMAY ESA 141B PFC418584

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

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-11-16	43	7 ans 10 mois	Aucune assistance	1,30	304

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 141J	472	617	1,380	532	1,400
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

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

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 141J	130,0	441	34,5	33
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34
Le seuil minimal de la race est de :				32

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 78
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 82
CMED 141J	5,1	80,6	74,2	1,72	INDICE P.P.J.A : 95
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	56 0,2 59	24 -0,1 54	45 -0,3 51	44 -11,0 99	17 -0,5 63	24 -0,9 61	57 -0,91 84	60 -0,62 85	46 -0,14 68	40 -3,89 99	40 0,03 39

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	70
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **26**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 195J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000111958751

Père : HFCC 5L HFCC PLD EVOLUTION 5L PMC256316

Taureau : CMED 195J CMED TIMAY VISION 195J PMC837145 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 195A CMED TIMAY MAHIRA 195A PFC410712

GPM : HCKS 31U HICKS REMINGTON 31U PMC321438

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-11-12	43	7 ans 11 mois	Aucune assistance	1,44	331

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 195J	504	627	1,170	524	1,410
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 195J	138,5	445	36,9	36
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34
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	6,5	7,0	5,5
6,1	8,0	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 111
		mesuré	corrigé		
CMED 195J	2,5	112,9	106,2	1,62	INDICE P.P.J.A : 95
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	VALEUR GLOBALE : 84

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	60 -0,4 37	37 0,7 45	51 -2,4 71	52 -17,3 99	30 1,8 28	37 2,1 22	61 1,36 7	64 -0,11 59	52 -0,42 91	47 0,38 32	47 -0,06 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

26

ISÉ (indice base 100)	intrarace	78
	interrace	80

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 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **25**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 290J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000111958757

Père : LOUB 497T LOUBER MRSUPER-DOUBT497T PMC319033

Taureau : CMED 290J CMED TIMAY DOUBT 290J PMC839932 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 90A CMED TIMAY HALONA 90A PFC408636

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

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-11-18	45	7 ans 11 mois	Aucune assistance	1,17	280

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 290J	437	627	1,810	579	1,430
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 290J	132,0	439	33,5	32
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34
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	
	5,6	7,5	6,0
	6,1	8,0	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		94
CMED 290J	3,6	96,1	89,8	0,37	INDICE GAIN : 107
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	INDICE P.P.J.A : 97
					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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	61 0,1 55	36 0,4 47	51 -3,7 82	52 1,4 39	30 0,7 44	36 2,6 16	62 -0,13 54	64 -0,90 92	53 -0,26 82	48 -0,31 50	48 -0,19 99

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

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

25

ISÉ (indice base 100)	intrarace	93
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **22**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 924J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000111958769

Père : FME 657E POIRIER EDIN 657E PMC761867

Taureau : CMED 924J CMED TIMAY EDIN 924J PMC839931 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 904A CMED TIMAY NOUMA FC409550

GPM : PCC 848U PCC SUDDEN IMPACT 848U PEMC321017

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-12-11	44	8 ans 11 mois	Aucune assistance	1,23	290

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CMED 924J	413	581	1,600	554	1,400
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CMED 924J	132,0	416	34,1	33
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		98
CMED 924J	4,3	98,1	93,5	2,01	INDICE GAIN : 95
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	INDICE P.P.J.A : 95
					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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	62 1,7 93	38 -3,8 91	53 1,5 35	52 1,8 35	22 -0,8 65	25 -1,2 65	62 0,27 36	64 -0,78 89	52 -0,20 77	47 1,86 12	47 0,09 12

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

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

22

ISÉ (indice base 100)	intrarace	101
	interrace	102

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **20**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 2779J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000112062779

Père : HVA 662F HVA FIREBALL 662F PMC748490

Taureau : FME 2779J POIRIER JANO 2779J PMC846199 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FME 653E POIRIER ERMA 653E FC761929

GPM : FME 700B POIRIER BOULON 700B PMC359733

Vendeur : Ferme 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	2021-11-10	41	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,14	274

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 2779J	433	630	1,880	584	1,410
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 2779J	126,5	447	35,4	34
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 96
		mesuré	corrigé		
FME 2779J	7,4	98,1	91,2	1,87	INDICE P.P.J.A : 95
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	VALEUR GLOBALE : 103

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	56 0,0 53	26 -1,3 70	44 4,9 15	43 2,0 33	12 -0,9 68	10 -1,0 61	56 -2,24 99	59 -0,43 78	44 0,37 9	38 -0,32 50	38 0,05 26

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

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

20

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **17**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 2783J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000112062783

Père : FME 657E POIRIER EDIN 657E PMC761867

Taureau : FME 2783J POIRIER JAMIE 2783J PMC846210 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FME 5657C POIRIER CULLON 5657C PFC418677

GPM : FME 3143Y POIRIER YACHO 3143Y PMC347091

Vendeur : Ferme 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	2021-11-11	48	6 ans 8 mois	Aucune assistance	1,10	268

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 2783J	413	609	1,870	577	1,370
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 2783J	133,0	446	29,8	29
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34
			Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé	
				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 97
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 110
FME 2783J	3,8	99,4	92,6	1,97	INDICE P.P.J.A : 93
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	VALEUR GLOBALE : 106

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ré _p . _{rg}										
NON SUPERVISÉE	60 1,9 94	35 -3,5 89	50 4,8 15	49 11,7 2	20 -3,2 90	22 -3,2 86	60 0,13 43	63 -2,23 99	50 -0,46 93	45 0,37 32	45 0,06 22

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

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

17

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
	interrace	103

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **18**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 2786J

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000112062786

Père : IMP 1799B JOGGING FMC831799

Taureau : FME 2786J POIRIER JULES 2786J PMC850432 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 2119D POIRIER DALIDONNE 2119D PFC737178

GPM : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

Vendeur : Ferme 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	2021-12-01	44	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,20	283

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 2786J	424	616	1,830	585	1,450
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 2786J	133,0	426	36,5	35
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34
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	
6,0	8,5	7,0	7,0
6,1	8,0	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 100
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 108
FME 2786J	3,6	100,6	95,3	1,13	INDICE P.P.J.A : 98
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	56 0,6 72	25 0,3 50	42 5,5 12	45 5,3 13	14 -0,8 65	13 0,7 39	56 0,20 39	59 0,38 25	45 -0,39 90	39 0,18 37	39 -0,09 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

18

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
	interrace	103

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **19**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 2792J

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000112062792

Père : FME 719F POIRIER FALCO 719F PMC761894

Taureau : FME 2792J POIRIER JUSTIN 2792J PMC846214 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FME 5654C POIRIER CORALIE 5654C PFC418680

GPM : UJM 100Y UJM YALESTRO MAN 100Y PMC345108

Vendeur : Ferme 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	2021-12-14	47	6 ans 10 mois	Aucune assistance	1,39	324

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FME 2792J	418	607	1,800	621	1,470
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FME 2792J	134,0	413	37,5	36
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34
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	8,5	7,5	7,0
6,1	8,0	6,7	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 114
		mesuré	corrigé		
FME 2792J	3,1	112,9	108,6	1,57	INDICE P.P.J.A : 100
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	57 1,1 84	29 -3,2 88	43 8,6 4	44 2,7 28	16 2,1 24	18 0,6 40	56 0,40 30	59 0,49 20	44 -0,42 91	38 2,62 7	38 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

19

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 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **37**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 89J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000112062389

Père : POST 74F POST FELIX 74F PMC764649

Taureau : YCP 89J CHAMPAGNEJUNO 89J PMC839317 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : EMM 14B EMM BOURA MAN 14B PFC408483

GPM : POST 9Y POST YOURY 9Y PMC337485

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils 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	2021-12-10	43	7 ans 10 mois	Aucune assistance	1,23	289

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 89J	450	648	1,890	601	1,560
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 89J	139,0	417	37,9	37
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 108
		mesuré	corrigé		
YCP 89J	6,6	107,7	103,1	1,61	INDICE P.P.J.A : 106
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	VALEUR GLOBALE : 106

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	30 0,0 53	18 -0,6 61	46 -5,5 90	48 -2,1 72	14 -2,5 86	20 -3,8 89	59 2,29 2	62 0,57 17	49 0,33 12	43 3,25 4	43 0,00 52

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
	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 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **35**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 90J

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000112062390

Père : POST 74F POST FELIX 74F PMC764649

Taureau : YCP 90J CHAMPAGNEJONAS 90J SMC845317 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 91D CHAMPAGNE DÉESSE 91D PFC758698

GPM : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils 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	2021-11-14	41	5 ans 10 mois	Aucune assistance	1,66	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)
YCP 90J	600	780	1,710	654	1,760
Moyennes groupe	461	639	1,693	584	1,477

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 90J	139,0	443	38,3	37
Moyennes groupe	133,9	433	35,1	34
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 110
		mesuré	corrigé		
YCP 90J	5,6	111,6	105,0	1,00	INDICE P.P.J.A : 119
Moyennes groupe	4,6	101,2	95,4	1,50	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	30 -0,6 29	19 1,4 35	46 7,6 6	48 0,6 46	15 0,8 41	21 0,5 41	60 1,81 4	62 0,29 29	49 0,01 48	44 3,72 3	44 -0,09 92

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

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

35

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **21**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 7K

Race : Charolais acère

ATQ : 124000111612798

Père : LOUB 678G MR LOUBER GRIGORENKO 678G PMC777869

Taureau : EMM 7K EMM JASMIN MAN 7K PMC840219 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FCU 717E MISS COUJO CORM 717E PFC729798

GPM : POST 265B POST MR BEEF 265B MC356141

Vendeur : Éric Manningham

819-365-4895

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2022-01-11	40	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,29	299

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
EMM 7K	461	643	1,730	584	1,670
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
EMM 7K	133,0	385	39,3	39
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 87
		mesuré	corrigé		
EMM 7K	5,6	81,9	80,1	1,97	INDICE P.P.J.A : 107
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
SUPERVISÉE	56 -1,3 14	30 2,9 17	46 -1,4 62	47 0,7 46	16 2,6 20	19 1,6 28	56 0,39 30	59 1,41 3	44 0,13 34	38 -2,22 92	38 0,04 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

21

ISÉ (indice base 100)	intrarace	96
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **30**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 1K

Race : Charolais acère

ATQ : 124000112172862

Père : LEO 105F CEDARLEA LOW RIDER 105F PMC744233

Taureau : FBE 1K FBE KINDER 1K PMC829853 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 37G FBE GAUME 37G FC783240

GPM : TLJ 14E PLEASANTDAWN HYDRO 14E PMC724949

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	2022-01-01	45	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,11	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)
FBE 1K	355	522	1,590	562	1,320
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 1K	122,0	395	33,8	33
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 79
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 88
FBE 1K	6,6	76,1	73,4	2,50	INDICE P.P.J.A : 84
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
SUPERVISÉE	58 -1,5 13	36 3,6 12	50 -6,7 94	53 -5,9 93	16 3,9 9	13 -0,5 55	57 -2,79 99	61 -0,27 69	48 0,51 5	42 -1,37 79	42 0,15 4

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

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

30

ISÉ (indice base 100)	intrarace	89
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **31**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 2K

Race : Charolais acère

ATQ : 124000112172863

Père : IMP 7147E NIGER PP PFC787147

Taureau : FBE 2K FBE KABOUL 2K PMC849334 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 4E FBE ELIONNE 4E PFC738284

GPM : PCC 437B PCC ROME 437B PMC357367

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	2022-01-04	48	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,27	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)
FBE 2K	401	577	1,680	579	1,470
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 2K	133,0	392	35,8	35
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35

Le seuil minimal de la race est de : 32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 96
		mesuré	corrigé		
FBE 2K	3,8	91,6	89,1	1,45	INDICE P.P.J.A : 94
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
SUPERVISÉE	58 0,5 65	28 -0,6 61	47 -2,0 68	48 -4,1 86	14 -0,8 67	15 -0,9 61	57 0,57 24	60 0,23 33	46 -0,25 81	40 -0,61 59	40 -0,03 67

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

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

31

ISÉ (indice base 100)	intrarace	88
		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 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **32**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 6K

Race : Charolais acère

ATQ : 124000112172867

Père : IMP 7147E NIGER PP PFMC787147

Taureau : FBE 6K FBE KADIR 6K PMC849332 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 2F FBE FONTAINE 2F FC758033

GPM : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2022-01-18	60	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,40	343

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FBE 6K	412	550	1,310	559	1,460
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 6K	132,5	378	33,6	33
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 93
		mesuré	corrigé		
FBE 6K	4,3	87,1	85,9	1,48	INDICE P.P.J.A : 93
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	VALEUR GLOBALE : 84

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
SUPERVISÉE	59 3,7 99	30 -7,6 99	48 2,2 30	49 -10,3 99	15 -2,5 85	15 0,5 40	58 0,30 34	60 -0,20 66	46 -0,24 81	41 -0,10 44	41 -0,07 85

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

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

32

ISÉ (indice base 100)	intrarace	73
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **27**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 8K

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000112172869

Père : LEO 105F CEDARLEA LOW RIDER 105F PMC744233

Taureau : FBE 8K FBE KADER 8K PMC849330 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 10D FBE DIANA 10D FC716837

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

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	2022-02-05	50	5 ans 11 mois	Légère assistance	1,50	351

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
FBE 8K	393	636	2,310	732	1,770
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 8K	131,5	360	36,8	37
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 148
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 128
FBE 8K	5,8	136,1	136,8	1,28	INDICE P.P.J.A : 113
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
SUPERVISÉE	60 -1,2 16	37 -1,3 70	51 5,7 12	54 12,9 1	21 -1,2 72	20 0,6 40	61 0,05 47	63 0,95 9	53 0,38 9	47 9,21 1	47 -0,09 92

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

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

27

ISÉ (indice base 100)	intrarace	154
	interrace	155

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 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **29**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 16K

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000112172877

Père : TLJ 14E PLEASANTDAWN HYDRO 14E PMC724949

Taureau : FBE 16K FBE KANT 16K PMC849351 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	2022-03-11	43	10 ans 2 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)
FBE 16K	307	506	1,900	630	1,550
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 16K	125,0	326	30,4	32
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 106
		mesuré	corrigé		
FBE 16K	4,1	92,9	97,6	1,31	INDICE P.P.J.A : 99
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
SUPERVISÉE	61 -2,7 3	36 5,0 7	49 -1,5 63	51 5,0 13	22 4,9 5	24 2,7 16	60 -1,22 90	62 -0,58 84	49 0,35 11	44 1,75 14	44 -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

29

ISÉ (indice base 100)	intrarace	119
	interrace	120

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 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **28**
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 25J

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000111815512

Père : IMP 9712G LT COUNTDOWN 9712 PLD PMC810270

Taureau : FBE 25J FBE JACOB 25J PMC832444 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBE 1E FBE ELISABET 1E FC738282

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

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	2021-12-15	48	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,49	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)
FBE 25J	488	666	1,700	628	1,620
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 25J	135,5	412	38,0	37
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35

Le seuil minimal de la race est de : 32

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

Handicap physique/pathologique

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 106
		mesuré	corrigé		
FBE 25J	6,9	101,9	97,7	2,07	INDICE P.P.J.A : 104
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
SUPERVISÉE	55 -1,0 20	24 1,7 29	44 3,8 20	44 -0,2 54	13 0,0 54	15 3,0 13	57 0,82 16	59 1,00 8	45 0,33 12	40 1,03 23	40 0,05 28

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	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 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **33**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 26J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000111815513

Père : FPF 6161D LT DEL REY 6161 P PMC739572

Taureau : FBE 26J FBE JASPER 26J PMC839052 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 44G CMED TIMAY TIA 44G SFC809212

GPM : MRF 3D MRF PURE POWER 3D PMC705419

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	2021-12-21	40	2 ans 2 mois	Aucune assistance	1,29	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)
FBE 26J	381	573	1,830	632	1,410
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FBE 26J	125,0	406	36,6	36
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 91
		mesuré	corrigé		
FBE 26J	6,1	87,7	84,0	2,25	INDICE P.P.J.A : 90
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
SUPERVISÉE	59 -1,6 10	33 3,7 12	49 -1,5 63	49 1,0 43	18 2,9 16	21 4,0 7	60 -2,48 99	62 0,36 26	49 0,40 8	44 -2,03 90	44 0,12 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

33

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 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **34**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 68J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000112062468

Père : POST 74F POST FELIX 74F PMC764649

Taureau : YCP 68J CHAMPAGNE JUSTIN 68J PMC845319 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FFBB 275Z FFBB JENNY PLD 275Z QPFC399880

GPM : JCAV 34X C2 SIR XTREME 34X QPMC333335

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils 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	2021-12-15	46	9 ans 10 mois	Aucune assistance	1,28	303

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 68J	475	666	1,820	603	1,620
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 68J	138,5	412	32,8	32
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 100
		mesuré	corrigé		
YCP 68J	5,8	96,8	92,5	1,71	INDICE P.P.J.A : 104
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	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 (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	20 -0,3 42	12 -0,1 54	40 -4,2 84	45 -1,5 67	13 1,4 33	22 0,3 44	58 2,06 3	61 -0,70 88	47 0,11 36	42 1,41 18	42 0,00 56

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
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **36**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 92J

Race : Charolais acère

ATQ : 124000111062392

Père : POST 74F POST FELIX 74F PMC764649

Taureau : YCP 92J CHAMPAGNEJULE 92J PMC845318 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : PEVE 372A PEEVEEE GEORGIA 372A FC402631

GPM : PEVE 824U PEEVEE GRIDFACTOR 824U PMC317713

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils 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	2021-12-17	45	8 ans 11 mois	Aucune assistance	1,34	313

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
YCP 92J	454	660	1,960	636	1,610
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 92J	134,5	410	37,8	37
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35

Le seuil minimal de la race est de : 32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 104
		mesuré	corrigé		
YCP 92J	5,6	100,0	95,9	2,03	INDICE P.P.J.A : 103
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	VALEUR GLOBALE : 103

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	30 0,9 79	18 -2,0 77	45 -2,0 68	48 4,9 14	15 -1,7 78	22 -2,0 74	59 1,20 9	62 0,67 14	49 0,10 36	43 2,19 10	43 0,07 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

36

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 2022-09-20
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **38**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 92K

Race : Charolais acère

ATQ : 124000112062492

Père : CMED 3G CMED TIMAY ARAMIS 3G PMC801639

Taureau : YCP 92K CHAMPAGNE KING 92K PMC845320 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : YCP 75E CHAMPAGNE ÉLISE 75E PFC759749

GPM : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne&Fils 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	2022-01-20	42	5 ans 1 mois	Aucune assistance	1,47	335

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 92K	429	642	2,030	670	1,710
Moyennes groupe	414	604	1,805	620	1,565

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
YCP 92K	133,5	376	37,2	37
Moyennes groupe	131,3	387	35,6	35
Le seuil minimal de la race est de :				32

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 90
		mesuré	corrigé		
YCP 92K	6,4	83,9	82,9	1,54	INDICE P.P.J.A : 109
Moyennes groupe	5,5	94,2	92,4	1,78	VALEUR GLOBALE : 106

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ^{rép.} _{rg}										
NON SUPERVISÉE	24 0,2 59	16 -0,2 55	43 7,6 6	47 13,8 1	11 -0,7 65	18 0,9 36	60 0,55 24	62 1,00 8	49 0,42 8	44 -0,90 67	44 -0,03 66

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

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

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.