

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

Étiquette : **82**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CGF 8J

Race : Shorthorn acère / ROUAN

ATQ : 124000 11189 6848

Père : SLU 12D CROOKED POST DETAIL 12D X-M479556

Taureau : CGF 8J CEDAR GROVE JASPER 8J X-M484415

Mère : HGF 5Y HURON GROVE LEILA 5Y X-[CAN]*19165

GPM : SLU 24T CROOKED POST GRISSOM 24T X-M472821

Vendeur : Ferme Cedar Grove Enr. 418-453-2908

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-01-10	45	10 ans 0 mois	Aucune assistance	1,31	308

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CGF 8J	369	568	1,892	620	1,470
Moyennes groupe	392	578	1,772	590	1,433

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	
	5,0	8,0	7,0
	5,5	7,8	7,1

CGF 8J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CGF 8J	126,0	387	31,4	31
Moyennes groupe	129,4	403	34,4	34
			Le seuil minimal de la race est de : 31	

CGF 8J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		
CGF 8J	8,4	78,7	76,7	1,92	INDICE P.P.J.A :
Moyennes groupe	9,0	88,1	84,7	2,71	VALEUR GLOBALE :

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	22 0,8 82	10 -1,7 81	18 0,4 43	46 5,0 11	7 -0,4 79	14 -0,4 52	60 -0,71 78	63 -0,85 89	50 0,17 42	45 -1,46 80	45 -0,08 62

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

82

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **80**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CGF 57H

Race : Shorthorn acère / BLANC

ATQ : 124000 11189 6836

Père : CGF 59E CEDAR GROVE TOBERMOREY 59E ET X-Z481829

Taureau : CGF 57H CEDAR GROVE HARRY 57H X-*28811

Mère : CGF 64Y CEDAR GROVE BRENDA 64Y *XC19412

GPM : CGF 2T CEDAR GROVE SCOUT 2T X-AR18479

Vendeur : Ferme Cedar Grove Enr. 418-453-2908

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2020-11-21	44	9 ans 2 mois	Aucune assistance	1,54	352

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)
CGF 57H	491	720	2,186	713	1,650
Moyennes groupe	392	578	1,772	590	1,433

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

CGF 57H	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CGF 57H	138,5	437	38,7	38
Moyennes groupe	129,4	403	34,4	34
			Le seuil minimal de la race est de : 31	

CGF 57H	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		
CGF 57H	7,1	100,0	93,8	2,77	INDICE GAIN :
Moyennes groupe	9,0	88,1	84,7	2,71	INDICE P.P.J.A :
					VALEUR GLOBALE :

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	10 0,0 52	5 0,0 60	11 2,6 20	40 11,5 2	3 0,6 66	6 -0,5 53	55 2,22 1	58 0,86 6	43 -0,09 58	37 2,24 8	37 0,04 42

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

80

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **87**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FRE 2J

Race : Shorthorn acère / ROUAN

ATQ : 124000 11204 4737

Père : AEN 116Y SASKVALLEY YESTERDAY 116Y X-M476051

Taureau : FRE 2J VALLÉE FREDO 2J X-*29333

Mère : DP 3E STEELE BROOK LACY 3E X-*23696

GPM : IMP 054X DF TALLADEGA 3X X-AR20054

Vendeur : Ferme Vallée inc. 418-631-3044

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-01-03	32	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,00	236

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)
FRE 2J	336	474	1,313	453	1,204
Moyennes groupe	392	578	1,772	590	1,433

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

FRE 2J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FRE 2J	125,0	394	32,7	32
Moyennes groupe	129,4	403	34,4	34
			Le seuil minimal de la race est de : 31	

FRE 2J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		
FRE 2J	8,9	83,9	81,2	3,59	INDICE P.P.J.A :
Moyennes groupe	9,0	88,1	84,7	2,71	VALEUR GLOBALE :

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	28 -0,6 24	25 0,9 44	29 -5,0 92	48 -11,5 98	20 1,1 58	22 0,2 45	56 -1,15 93	59 -0,36 74	45 0,40 23	39 -0,28 61	39 0,23 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

87

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **84**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : MXU 1J

Race : Shorthorn acère / ROUGE-BLANC

ATQ : 124000 11181 9201

Père : BR 132D FRASER'S 3N DR, PEPPER 132D X-M479289

Taureau : MXU 1J JASF JUMANJI D,P, 1J X-M484395

Mère : MXU 2G JASF WINTER ROSE BT 2G X-F698008

GPM : JSF 131D JSF BIG TICKET 131D X-M480507

Vendeur : James & France Maxwell 418-889-0906

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-01-05	35	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,22	296

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)
MXU 1J	372	550	1,698	576	1,406
Moyennes groupe	392	578	1,772	590	1,433

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
MXU 1J	128,0	392	34,8	34
Moyennes groupe	129,4	403	34,4	34
Le seuil minimal de la race est de :				31

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		
MXU 1J	11,7	89,7	87,2	2,55	INDICE GAIN :
Moyennes groupe	9,0	88,1	84,7	2,71	INDICE P.P.J.A :
					VALEUR GLOBALE :

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	51 -1,1 12	21 4,2 10	39 -1,4 64	43 -0,8 63	8 3,5 11	9 0,4 42	56 -0,38 65	59 0,37 26	44 1,26 1	38 0,88 36	38 0,05 42

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

84

ISÉ (indice base 100)	intrarace	106
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Étiquette : **83**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AGKB 18J

Race : Shorthorn acère / ROUGE-BLANC

ATQ : 124000 11197 9540

Père : SLU 12D CROOKED POST DETAIL 12D X-M479556

Taureau : AGKB 18J CEDAR GROVE JAMESON 18J X-*28962

Mère : AGKB 13B CEDAR GROVE ROBIN 13B X-*21219

GPM : SLU 17W CROOKED POST TAMARACK 17W X-M474508

Vendeur : Ferme Cedar Grove Enr. 418-453-2908

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-01-19	45	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,36	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)
AGKB 18J	375	579	1,944	639	1,534
Moyennes groupe	346	519	1,652	569	1,453

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

AGKB 18J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
AGKB 18J	130,0	378	34,5	34
Moyennes groupe	124,1	358	31,8	32
			Le seuil minimal de la race est de : 31	

AGKB 18J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		
AGKB 18J	6,6	111,6	110,4	1,91	INDICE P.P.J.A :
Moyennes groupe	8,5	89,4	90,3	2,47	VALEUR GLOBALE :

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	23 0,8 81	11 -1,5 79	18 0,3 44	46 3,6 22	7 -0,4 79	9 0,0 48	61 0,51 25	63 -0,05 57	50 0,05 47	45 3,41 2	45 -0,12 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

83

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **81**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CGF 24J

Race : Shorthorn acère / ROUAN

ATQ : 124000 11197 9546

Père : SLU 12D CROOKED POST DETAIL 12D X-M479556

Taureau : CGF 24J CEDAR GROVE JACOB 24J X-*28957

Mère : CGF 51Y CEDAR GROVE HALO 51Y X-*19032

GPM : CGF 2T CEDAR GROVE SCOUT 2T X-AR18479

Vendeur : Ferme Cedar Grove Enr. 418-453-2908

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-02-08	44	9 ans 5 mois	Aucune assistance	1,26	297

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)
CGF 24J	326	473	1,398	528	1,322
Moyennes groupe	346	519	1,652	569	1,453

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

CGF 24J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CGF 24J	127,0	358	30,7	31
Moyennes groupe	124,1	358	31,8	32
			Le seuil minimal de la race est de : 31	

CGF 24J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		
CGF 24J	5,3	78,7	79,6	2,50	INDICE GAIN :
Moyennes groupe	8,5	89,4	90,3	2,47	INDICE P.P.J.A :
					VALEUR GLOBALE :

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	23 0,3 71	11 -0,4 65	17 -2,0 70	44 -4,0 79	7 0,5 68	11 0,3 43	58 0,12 45	61 -0,80 88	48 -0,26 83	42 -0,49 64	42 0,01 43

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

81

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **86**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FRE 1J

Race : Shorthorn acère / ROUAN

ATQ : 124000 11204 4740

Père : LCCC1777E ARG HECTOR 1777 ET X-M481790

Taureau : FRE 1J VALLÉE VALENTIN 1J X-*29332

Mère : MAX 100C SHADYBROOK PERFECT 100C *22540

GPM : MAX 15A SBF POWERHOUSE 15A X-*20562

Vendeur : Ferme Vallée inc. 418-631-3044

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-02-28	34	5 ans 10 mois	Aucune assistance	1,13	260

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)
FRE 1J	314	466	1,445	498	1,380
Moyennes groupe	346	519	1,652	569	1,453

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

FRE 1J	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
FRE 1J	119,5	338	30,1	31
Moyennes groupe	124,1	358	31,8	32
			Le seuil minimal de la race est de : 31	

FRE 1J	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		
FRE 1J	6,6	78,1	81,2	2,17	INDICE P.P.J.A :
Moyennes groupe	8,5	89,4	90,3	2,47	VALEUR GLOBALE :

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	8 0,0 50	4 0,2 56	10 3,4 14	40 -2,5 71	2 0,1 72	3 0,0 48	55 -1,60 99	58 -0,56 81	43 0,09 45	37 -0,43 63	37 -0,03 47

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

86

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Étiquette : **85**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : MXU 6J

Race : Shorthorn acère / ROUAN

ATQ : 124000 11181 9206

Père : BR 132D FRASER'S 3N DR, PEPPER 132D X-M479289

Taureau : MXU 6J JASF JAGUAR D,P, 6J X-M484393

Mère : MXU 13D JASF BELLA LANCER 13D X-*22787

GPM : MAX 26Y SHADYBROOK ICON 26Y 18982

Vendeur : James & France Maxwell 418-889-0906

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-02-10	43	4 ans 10 mois	Aucune assistance	1,35	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)
MXU 6J	369	560	1,823	613	1,576
Moyennes groupe	346	519	1,652	569	1,453

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	4,2	8,5	7,5
	5,0	7,8	7,0
		5,5	6,1

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
MXU 6J	120,0	356	31,8	32
Moyennes groupe	124,1	358	31,8	32
Le seuil minimal de la race est de :				31

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		
MXU 6J	15,5	89,0	90,1	3,30	INDICE P.P.J.A :
Moyennes groupe	8,5	89,4	90,3	2,47	VALEUR GLOBALE :

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2022-02-04	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}	ÉPD ^{rép.} _{rg}
NON SUPERVISÉE	50 -0,1 46	19 1,1 43	38 1,9 25	42 7,1 5	9 0,6 65	13 0,3 43	56 -1,74 99	59 -0,08 60	45 1,98 1	39 1,62 18	39 0,15 22

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

85

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.