

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

Étiquette : **95**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CGF 6E

Race : Shorthorn acère / ROUGE

ATQ : 124000 11049 8638

Père : KYA 16A HC ADVANCER 16A X-*20735

Taureau : CGF 6E CEDAR GROVE ADVANCER 6E X-*23763

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

GPM : SLU 24T CROOKED POST GRISSOM 24T X-[CAN]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	2017-01-28	45	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,16	277

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 6E	356	530	1,650	549	1,445
Moyennes groupe	366	548	1,728	594	1,524

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	6,0	7,0
Moyennes groupe	5,8	7,3	6,0

CGF 6E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CGF 6E	129,5	367	32,6	33
Moyennes groupe	128,2	360	32,7	33
Le seuil minimal de la race est de :				31

CGF 6E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :	INDICE P.P.J.A :
CGF 6E	6,4	84,5	84,4	2,73		
Moyennes groupe	6,1	83,0	83,8	3,08	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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	48 -0,4 34	16 0,8 43	37 -2,0 65	42 -0,7 69	8 0,1 53	12 0,1 51	56 -0,12 58	59 -0,38 74	44 -0,07 46	39 -1,05 72	39 0,00 36

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

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

95

ISÉ (indice base 100)	intrarace	95
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **94**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CGF 39E

Race : Shorthorn acère / ROUGE

ATQ : 124000 11049 8670

Père : SLU 4Z CROOKED POST STOCKMAN 4Z X-M476682

Taureau : CGF 39E CEDAR GROVE STOCKMAN 39E X-M480091

Mère : CGF 20C CEDAR GROVE CLAUDIA 20C X-F693285

GPM : IMP 415N SPRYS TRUE BLUE Y033 X-*14415

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	2017-03-01	43	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,30	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)
CGF 39E	343	519	1,676	597	1,552
Moyennes groupe	366	548	1,728	594	1,524

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CGF 39E	126,0	335	33,3	35
Moyennes groupe	128,2	360	32,7	33
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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	5,7	7,5	7,0
	5,8	7,3	7,3
		5,0	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :	INDICE P.P.J.A :
CGF 39E	6,9	75,5	79,0	4,24		
Moyennes groupe	6,1	83,0	83,8	3,08	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 (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	49 0,1 54	19 0,6 47	37 6,3 4	41 2,0 37	7 2,6 13	8 1,8 23	56 -0,70 78	59 0,17 45	44 0,26 26	38 -2,34 87	38 0,36 1

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

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

94

ISÉ (indice base 100)	intrarace	101
	interrace	78

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 : **92**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : MXU 1E

Race : Shorthorn à cornes / ROUAN

ATQ : 124000 10939 9719

Père : MAX 8161U WAUKARU PATENT 8161 X-[CAN]*18525

Taureau : MXU 1E JASF GOLD EDITION 1E *23659

Mère : MXU 3Z JASF LANCER MIST 3Z X-*20175

GPM : RCB 82U JSF ADDICTED 82U X-*17225

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	2017-01-17	45	4 ans 10 mois	Aucune assistance	1,42	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)
MXU 1E	400	595	1,858	637	1,575
Moyennes groupe	366	548	1,728	594	1,524

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
MXU 1E	129,0	378	32,3	32
Moyennes groupe	128,2	360	32,7	33
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 -	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	5,7	8,5	8,0
	5,8	7,3	7,3
		7,3	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :		
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :		
MXU 1E	5,1	89,0	87,8	2,26	INDICE P.P.J.A :		
Moyennes groupe	6,1	83,0	83,8	3,08	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 (%)
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	52 -0,5 33	24 -0,5 62	41 3,2 12	46 4,4 14	11 1,8 25	18 1,3 29	59 -0,58 75	62 -0,47 77	49 -0,18 66	43 -0,62 65	43 -0,08 69

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

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

92

ISÉ (indice base 100)	intrarace	104
	interrace	81

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.