

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

Étiquette : **43**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AMUI 29J**

Race : Hereford acère

ATQ : 124000112019421

Père : BEHM 504C BEHM 100W CUDA 504C PC03060820

**Taureau : AMUI 29J RICHER 504C/6G JACK 29J C03090727**

Mère : AMUI 6G RICHER GALA 6G C03055780

GPM : HAND 11D BURNSIDE DIVIDEND 11D C03022613

Vendeur : Château-Clos Senc

418-929-4996

**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	2021-12-05	36	2 ans 10 mois	Aucune assistance	0,86	222

**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)
<b>AMUI 29J</b>	<b>323</b>	<b>504</b>	<b>1,720</b>	<b>506</b>	<b>1,200</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>AMUI 29J</b>	<b>130,0</b>	<b>422</b>	<b>33,8</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	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	
	<b>5,4</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>
	5,2	7,9	7,0
			6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>78</b>
<b>AMUI 29J</b>	<b>6,9</b>	<b>63,2</b>	<b>58,2</b>	<b>2,62</b>	<b>INDICE GAIN : 102</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>INDICE P.P.J.A : 88</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 95</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>										
NON SUPERVISÉE	19 -1,8 7	11 3,5 14	19 0,8 44	42 -0,2 56	6 4,6 3	6 3,3 10	57 0,53 22	60 -0,04 57	45 -0,25 76	40 -4,21 99	40 0,16 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

**43**

<b>ISÉ</b> (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 : **41**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AMUI 31J

Race : Hereford acère

ATQ : 124000112019422

Père : PEF 413B EFBEEF BR VALIDATED B413 C03068038

## Taureau : AMUI 31J RICHER B413/39G JOHNNY 31J C03090728

Mère : AMUI 39G RICHER GLADIS 39G C03066643

GPM : AOXY 19D BEAUMONT MMM 106A DAYTONA 19D C03018101

Vendeur : Château-Clos Senc

418-929-4996

## 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	2021-12-07	45	2 ans 3 mois	Aucune assistance	0,52	173

## 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)
<b>AMUI 31J</b>	<b>257</b>	<b>453</b>	<b>1,870</b>	<b>482</b>	<b>1,080</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>AMUI 31J</b>	<b>122,5</b>	<b>420</b>	<b>29,1</b>	<b>28</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	34
			Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé	
				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	
<b>4,0</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>
5,2	7,9	7,0	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>100</b>
		mesuré	corrigé		
<b>AMUI 31J</b>	<b>4,6</b>	<b>80,0</b>	<b>75,1</b>	<b>2,34</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 79</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>VALEUR GLOBALE : 100</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>									
NON SUPERVISÉE	3 -0,9 24	1 2,0 29	5 -2,6 75	38 5,0 12	1 1,9 25	1 0,2 44	55 -1,24 98	58 -1,26 98	43 -0,62 99	37 0,16 50	37 0,08 20

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, ré<sub>p</sub>: 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

<b>ISÉ</b> (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 : **45**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : DDX 205K**

Race : Hereford acère

ATQ : 124000112144910

Père : EKD 57G RU 20X BOULDER 57G PC02682477

**Taureau : DDX 205K DAN DEX BOULDER ET 205K C03094787**

Embryon

Mère : AOSF 2B MAST-R B FANCY 2B C02998859

GPM : TRIA 732Y TRIARA IRONCLAD 732Y C02957202

Vendeur : Ferme D. et L. Dextrateur

450 372-6258

**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	2022-02-05	40	7 ans 10 mois	Aucune assistance	1,20	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)
<b>DDX 205K</b>	<b>329</b>	<b>507</b>	<b>1,700</b>	<b>562</b>	<b>1,410</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

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	
	<b>5,4</b>	<b>8,0</b>	<b>7,5</b>
	5,2	7,9	7,0

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>DDX 205K</b>	<b>126,0</b>	<b>360</b>	<b>36,9</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	34
	Le seuil minimal de la race est de :			31

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>101</b>
<b>DDX 205K</b>	<b>8,9</b>	<b>72,3</b>	<b>72,9</b>	<b>1,95</b>	INDICE P.P.J.A : <b>104</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>VALEUR GLOBALE : 103</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>										
NON SUPERVISÉE	53 -0,3 45	27 1,4 37	21 -2,4 73	44 -1,8 71	15 -2,4 80	12 -2,0 76	56 0,78 11	59 1,23 1	44 0,47 5	38 -0,57 63	38 0,08 20

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**

<b>ISÉ</b> (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 : **44**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : DDX 303K**

Race : Hereford cornillons

ATQ : 124000112144926

Père : AOSF 37G MAST-R GRETSKY 37G C03063572

**Taureau : DDX 303K DAN DEX GRETSKY 303K C03095136**

Mère : DDX 110B DAN DEX REMINDER 110B C02992311

GPM : GAH 20P GH COL PATTON 20P C02843447

Vendeur : Ferme D. et L. Dextrateur 450 372-6258

**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	2022-03-03	39	8 ans 2 mois	Aucune assistance	1,13	265

**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)
<b>DDX 303K</b>	<b>281</b>	<b>435</b>	<b>1,470</b>	<b>508</b>	<b>1,300</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>DDX 303K</b>	<b>121,0</b>	<b>334</b>	<b>32,3</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	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	
<b>4,8</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,0</b>
5,2	7,9	7,0	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>111</b>
		mesuré	corrigé		
<b>DDX 303K</b>	<b>3,8</b>	<b>79,4</b>	<b>83,0</b>	<b>0,37</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 96</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>VALEUR GLOBALE : 93</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>										
NON SUPERVISÉE	47 -0,7 29	18 1,2 41	10 -5,1 91	40 -5,4 89	8 0,5 46	3 -1,3 67	55 -0,41 72	58 -0,04 56	43 -0,51 99	38 0,95 31	38 -0,17 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

**44**

<b>ISÉ</b> (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 : **47**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : LESJ 3J**

Race : Hereford acère

ATQ : 124000111975241

Père : IMP 81E NJW 160B 028X HISTORIC 81E ET C03072832

**Taureau : LESJ 3J LESSARD HISTORIC 3J C03095856**

Mère : LESJ 2H LESSARD HARMONIE 2H C03071261

GPM : IMP 174E TH FRONTIER 174E C03065148

Vendeur : Ferme Lessard

819 826-5043

**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	2021-12-04	35	1 ans 11 mois	Aucune assistance	1,13	286

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>LESJ 3J</b>	<b>389</b>	<b>545</b>	<b>1,490</b>	<b>532</b>	<b>1,290</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>LESJ 3J</b>	<b>126,0</b>	<b>423</b>	<b>34,1</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	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	
<b>4,6</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>
5,2	7,9	7,0	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b>
		mesuré	corrigé		
<b>LESJ 3J</b>	<b>7,6</b>	<b>78,1</b>	<b>73,0</b>	<b>1,69</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 95</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>VALEUR GLOBALE : 97</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>										
NON SUPERVISÉE	9 -0,9 26	2 1,0 42	5 -4,1 85	39 -4,9 87	1 1,2 35		56 -0,54 77	59 0,18 36	44 -0,02 46	38 -0,37 61	38 -0,05 67

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

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

**47**

<b>ISÉ</b> (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 : **46**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : LESJ 4J**

Race : Hereford acère

ATQ : 124000111975242

Père : IMP 81E NJW 160B 028X HISTORIC 81E ET C03072832

**Taureau : LESJ 4J LESSARD HISTORIC 4J C03095857**

Mère : LESJ 21H LESSARD HOPE 21H C03071260

GPM : IMP 48D TH 505U 14Z PLAYBOOK 48D C03042238

Vendeur : Ferme Lessard

819 826-5043

**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	2021-12-05	34	1 ans 11 mois	Aucune assistance	1,12	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)
<b>LESJ 4J</b>	<b>363</b>	<b>551</b>	<b>1,790</b>	<b>576</b>	<b>1,310</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>LESJ 4J</b>	<b>122,0</b>	<b>422</b>	<b>34,7</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	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	
<b>3,8</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
5,2	7,9	7,0	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>98</b>
		mesuré	corrigé		
<b>LESJ 4J</b>	<b>8,4</b>	<b>78,7</b>	<b>73,7</b>	<b>1,78</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 96</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>VALEUR GLOBALE : 101</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>										
NON SUPERVISÉE	7 -0,5 39	2 0,5 49	5 -1,1 62	39 1,3 40	1 0,6 43		56 -1,50 99	59 0,29 26	44 0,08 42	38 -0,33 60	38 -0,03 50

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**

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

Étiquette : **42**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AMUI 16K**

Race : Hereford acère

ATQ : 124000112189211

Père : IMP 9024G BOYD POWER SURGE 9024 C03092937

**Taureau : AMUI 16K RICHER 9024/2G KING KONG 16K C03093201**

Mère : AMUI 2G RICHER GLORIA 2G C03055697

GPM : HAND 11D BURNSIDE DIVIDEND 11D C03022613

Vendeur : Château-Clos Senc

418-929-4996

**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	2022-03-20	52	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,06	278

**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)
<b>AMUI 16K</b>	<b>275</b>	<b>446</b>	<b>1,630</b>	<b>547</b>	<b>1,410</b>
Moyennes groupe	275	446	1,630	547	1,410

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale		
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)	
<b>AMUI 16K</b>	<b>123,0</b>	<b>317</b>	<b>26,5</b>	<b>29</b>	
Moyennes groupe	123,0	317	26,5	29	
				Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé	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	
	<b>5,4</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>
	5,4	8,0	7,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		
<b>AMUI 16K</b>	<b>5,6</b>	<b>78,7</b>	<b>84,6</b>	<b>2,05</b>	INDICE P.P.J.A :
Moyennes groupe	5,6	78,7	84,6	2,05	<b>VALEUR GLOBALE :</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>									
NON SUPERVISÉE	4 -1,2 18	2 2,6 23	7 -3,2 80	40 -2,2 74	2 2,1 23	2 0,5 39	56 0,06 49	59 -1,46 99	44 -0,21 68	38 0,41 44	38 0,06 33

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

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

**42**

<b>ISÉ</b> (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 : **60**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AGKB 5K

Race : Shorthorn acère / ROUGE

ATQ : 124000112083466

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

## Taureau : AGKB 5K CEDAR GROVE DETAIL 5K X-\*30306

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	2022-01-05	44	7 ans 10 mois	Aucune assistance	1,42	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)
<b>AGKB 5K</b>	<b>421</b>	<b>597</b>	<b>1,680</b>	<b>606</b>	<b>1,530</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>AGKB 5K</b>	<b>133,0</b>	<b>391</b>	<b>33,0</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	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	
<b>6,4</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>
5,2	7,9	7,0	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>98</b>
<b>AGKB 5K</b>	<b>7,1</b>	<b>76,1</b>	<b>73,7</b>	<b>2,20</b>	<b>INDICE GAIN : 100</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>INDICE P.P.J.A : 113</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 100</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>										
NON SUPERVISÉE	24 0,4 72	11 -0,7 66	18 -1,4 63	48 -1,3 64	7 -0,6 79	9 0,0 51	62 1,23 8	64 -0,17 72	52 0,02 44	47 0,03 52	47 -0,06 61

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

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

# 60

<b>ISÉ</b> (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 : **61**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : AGKB 17K**

Race : Shorthorn acère / ROUGE ET BLANC

ATQ : 124000112083478

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

**Taureau : AGKB 17K CEDAR GROVE PISTON 17K X-\*30310**

Mère : AGKB 53Y CEDAR GROVE PLAYER 53Y X-\*19022

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	2022-01-17	48	10 ans 5 mois	Aucune assistance	1,36	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)
<b>AGKB 17K</b>	<b>383</b>	<b>591</b>	<b>1,980</b>	<b>647</b>	<b>1,560</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>AGKB 17K</b>	<b>131,0</b>	<b>379</b>	<b>34,4</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	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	
<b>6,1</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>
5,2	7,9	7,0	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>126</b>
		mesuré	corrigé		
<b>AGKB 17K</b>	<b>5,6</b>	<b>95,5</b>	<b>94,2</b>	<b>1,95</b>	<b>INDICE GAIN : 118</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>INDICE P.P.J.A : 115</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 116</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>										
NON SUPERVISÉE	23 0,0 43	11 0,5 49	18 1,7 26	46 5,8 8	7 0,8 63	11 0,8 40	60 1,06 11	62 0,13 46	50 -0,27 62	44 2,90 4	44 -0,05 51

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**

<b>ISÉ</b> (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 : **63**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CGF 7K**

Race : Shorthorn acère / ROUAN

ATQ : 124000112083469

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

**Taureau : CGF 7K CEDAR GROVE DETAIL 7K X-M485623**

Mère : CGF 48C CEDAR GROVE MARY LOU 48C X-\*22142

GPM : RJD 5Z CGF MOON'S ECLIPSE 5Z X-\*19515

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	2022-01-07	44	6 ans 7 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)
<b>CGF 7K</b>	<b>380</b>	<b>541</b>	<b>1,530</b>	<b>565</b>	<b>1,390</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CGF 7K</b>	<b>133,5</b>	<b>389</b>	<b>34,2</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	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	
<b>6,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
5,2	7,9	7,0	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>97</b>
<b>CGF 7K</b>	<b>5,6</b>	<b>74,8</b>	<b>72,6</b>	<b>2,59</b>	<b>INDICE GAIN : 91</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>INDICE P.P.J.A : 102</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 94</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>										
NON SUPERVISÉE	22 -0,1 38	9 0,4 51	17 1,5 28	45 -2,5 71	3 -0,2 77	7 -0,3 54	59 1,44 5	62 0,24 34	48 -0,32 67	43 -0,63 64	43 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

**63**

<b>ISÉ</b> (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 : **62**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CGF 14K**

Race : Shorthorn acère / ROUGE

ATQ : 124000112083476

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

**Taureau : CGF 14K CEDAR GROVE DETAIL 14K X-\*30309**

Mère : CGF 17B CEDAR GROVE CUMBERLAND 17B X-\*21750

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	2022-01-15	44	7 ans 10 mois	Aucune assistance	1,10	265

**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)
<b>CGF 14K</b>	<b>329</b>	<b>521</b>	<b>1,830</b>	<b>567</b>	<b>1,370</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CGF 14K</b>	<b>123,0</b>	<b>381</b>	<b>32,4</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	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	
	<b>4,5</b>	<b>8,0</b>	<b>7,5</b>
	5,2	7,9	7,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>107</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CGF 14K</b>	<b>7,6</b>	<b>81,3</b>	<b>79,8</b>	<b>2,30</b>	INDICE P.P.J.A : <b>101</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>VALEUR GLOBALE : 108</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>									
NON SUPERVISÉE	21 0,3 64	10 -0,8 68	17 1,0 36	45 2,8 29	4 0,2 71	3 1,0 38	60 -0,86 81	62 -0,15 71	50 0,10 42	44 1,02 30	44 -0,03 45

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, ré<sub>p</sub>: 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**

<b>ISÉ</b> (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 : **65**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : MXU 1K**

Race : Shorthorn acère / ROUGE

ATQ : 124000111819214

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

**Taureau : MXU 1K JASF KING PIN B.T. 1K X-M485571**

Mère : MXU 4E JASF EMERALD DREAMS 4E X-F695305

GPM : MAX 8161U WAUKARU PATENT 8161 X-\*18525

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	2022-01-07	34	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,32	298

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>MXU 1K</b>	<b>392</b>	<b>551</b>	<b>1,510</b>	<b>547</b>	<b>1,420</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>MXU 1K</b>	<b>131,0</b>	<b>389</b>	<b>33,4</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	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	
<b>6,0</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>
5,2	7,9	7,0	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>99</b>
		mesuré	corrigé		
<b>MXU 1K</b>	<b>7,6</b>	<b>76,1</b>	<b>73,9</b>	<b>1,87</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 104</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>VALEUR GLOBALE : 94</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>										
NON SUPERVISÉE	59 -2,8 1	32 6,0 1	49 1,5 27	48 -3,6 81	16 2,9 17	23 1,0 38	58 0,51 31	61 0,14 44	47 0,11 42	42 -0,50 62	42 -0,09 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

**65**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>106</b>
		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 : **64**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : MXU 5K**

Race : Shorthorn acère / ROUGE

ATQ : 124000111819218

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

**Taureau : MXU 5K JASF KEYSTONE B.T. 5K X-M485572**

Mère : BREW 17E RVCC JANE 17E X-F695426

GPM : DLA 4X HILL HAVEN BOLD 4X X-M474831

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	2022-02-11	44	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,24	292

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :**

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>MXU 5K</b>	<b>326</b>	<b>495</b>	<b>1,610</b>	<b>558</b>	<b>1,400</b>
Moyennes groupe	348	524	1,682	555	1,355

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>MXU 5K</b>	<b>125,0</b>	<b>354</b>	<b>32,3</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	127,0	389	33,4	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	
<b>5,3</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>
5,2	7,9	7,0	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>91</b>
<b>MXU 5K</b>	<b>6,1</b>	<b>67,1</b>	<b>68,4</b>	<b>1,78</b>	<b>INDICE GAIN : 96</b>
Moyennes groupe	6,6	76,9	74,9	1,95	<b>INDICE P.P.J.A : 103</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 100</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>										
NON SUPERVISÉE	53 -0,3 31	29 1,8 29	45 -3,2 81	46 -2,9 73	14 2,7 21	20 2,0 27	57 -0,41 67	60 0,16 43	46 -0,01 45	40 -1,83 83	40 -0,09 82

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	<b>93</b>
		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.