

Test no : 084 2017-10-11

CEB multisources : Vinoy

Étiquette : **26**

Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FGAF 616D

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10983 0193

Père : JLMB 71A JL POTENTIAL 3071 1727382

## Taureau : FGAF 616D FGAF ALL INCLUDE 616D 1970359

Mère : FGAF 914W FGAF DAISY 914W 1512063

GPM : IMP 072S COOLEY MENARD 326S 1427776

Vendeur : Ferme Gagnon Inc

819-428-3502

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016.12.09	37	7 ans 10 mois	Aucune assistance	1,36	309

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>FGAF 616D</b>	<b>479</b>	<b>655</b>	<b>1,576</b>	<b>569</b>	<b>1,470</b>
Moyennes groupe	448	630	1,623	580	1,504

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FGAF 616D</b>	<b>126,0</b>	<b>446</b>	<b>38,5</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	127,4	419	36,2	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,4</b>	<b>8,0</b>	<b>4,0</b>	<b>6,0</b>
4,9	8,3	6,4	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :	INDICE P.P.J.A :
<b>FGAF 616D</b>	<b>9,1</b>	<b>101,9</b>	<b>95,1</b>	<b>2,98</b>	<b>VALEUR GLOBALE :</b>	
Moyennes groupe	10,2	101,3	96,5	2,99		

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 (%)
2018-03-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	58 -0,5 26	28 1,4 23	46 3,0 25	49 2,8 34	17 2,4 13	16 2,1 29	58 -0,69 76	61 0,09 40	46 -0,22 69	40 1,11 17	40 -0,10 80

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	104
		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 : 084 2017-10-11  
CEB multisources : Vinoy

Étiquette : **27**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FGAF 617D

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10983 0194

Père : JSTN 40B BROOKING BANK NOTE 4040 1776488

## Taureau : FGAF 617D FGAF BLACK NOTE 617D 1970360

Mère : FGAF 338A FGAF HOLLY 338A 1777633

GPM : IMP 937W DAJS SHOCKWAVE 612 1652871

Vendeur : Ferme Gagnon Inc

819-428-3502

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016.12.10	42	2 ans 11 mois	Aucune assistance	1,36	319

## 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>FGAF 617D</b>	<b>491</b>	<b>668</b>	<b>1,580</b>	<b>580</b>	<b>1,503</b>
Moyennes groupe	448	630	1,623	580	1,504

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FGAF 617D</b>	<b>130,0</b>	<b>445</b>	<b>36,5</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	127,4	419	36,2	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,2</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>
	4,9	8,3	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :
<b>FGAF 617D</b>	<b>5,1</b>	<b>100,6</b>	<b>93,9</b>	<b>2,69</b>	INDICE P.P.J.A :
Moyennes groupe	10,2	101,3	96,5	2,99	<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 (%)
2018-03-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	57 1,1 89	27 -2,2 86	43 6,0 10	48 3,6 27	12 -2,7 88	12 -0,3 67	58 0,50 28	61 -0,38 75	47 -0,66 97	41 1,48 12	41 -0,13 86

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

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

# 27

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
	interrace	103

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 : 084 2017-10-11

CEB multisources : Vinoy

Étiquette : **28**

Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FGAF 621D

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10983 0206

Père : JSTN 40B BROOKING BANK NOTE 4040 1776488

## Taureau : FGAF 621D FGAF BLACK FALL 621D 1970362

Mère : FGAF 212Z FGAF MAYFLOWER 212Z 1660323

GPM : IMP 9005W PVF WINDFALL SCC 9005 1544254

Vendeur : Ferme Gagnon Inc

819-428-3502

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016.12.25	41	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,38	316

## 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>FGAF 621D</b>	<b>472</b>	<b>641</b>	<b>1,513</b>	<b>566</b>	<b>1,492</b>
Moyennes groupe	448	630	1,623	580	1,504

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FGAF 621D</b>	<b>131,0</b>	<b>430</b>	<b>37,0</b>	<b>36</b>
Moyennes groupe	127,4	419	36,2	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,5</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>
	4,9	8,3	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :		
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :		
<b>FGAF 621D</b>	<b>10,2</b>	<b>98,1</b>	<b>92,4</b>	<b>2,64</b>	<b>INDICE P.P.J.A :</b>		
Moyennes groupe	10,2	101,3	96,5	2,99	<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 (%)
2018-03-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	57 1,5 93	28 -3,1 92	44 4,9 14	48 5,2 15	13 -2,8 90	12 0,2 58	58 0,89 17	61 -0,18 62	47 0,15 31	41 1,38 13	41 -0,12 84

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

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

# 28

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>103</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 : 084 2017-10-11

CEB multisources : Vinoy

Étiquette : **29**

Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FGAF 623D**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 10983 0213

Père : IMP 1418Y VISION UNANIMOUS 1418 1701532

**Taureau : FGAF 623D FGAF GREG 623D 2005730**

Mère : FGAF 422B FGAF MISS FAME 422B 1839761

GPM : PDAR 718Z PEAK DOT ELIMINATOR 718Z 1707175

Vendeur : Ferme Gagnon Inc

819-428-3502

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016.12.27	32	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,29	307

**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>FGAF 623D</b>	<b>436</b>	<b>639</b>	<b>1,813</b>	<b>606</b>	<b>1,494</b>
Moyennes groupe	448	630	1,623	580	1,504

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FGAF 623D</b>	<b>121,0</b>	<b>428</b>	<b>38,5</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	127,4	419	36,2	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>3,6</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>	<b>7,0</b>
4,9	8,3	6,4	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :	INDICE P.P.J.A :
<b>FGAF 623D</b>	<b>14,0</b>	<b>98,7</b>	<b>93,2</b>	<b>4,23</b>		
Moyennes groupe	10,2	101,3	96,5	2,99	<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 (%)
2018-03-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	58 -1,8 4	30 3,3 6	47 7,7 5	51 10,0 4	14 2,3 13	12 1,7 35	60 -2,14 99	62 0,66 10	49 0,99 2	44 0,19 41	44 0,23 5

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	<b>118</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 084 2017-10-11

Étiquette : **30**

CEB multisources : Vinoy

Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FGAF 702E

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11040 5128

Père : JSTN 40B BROOKING BANK NOTE 4040 1776488

## Taureau : FGAF 702E FGAF BLACK RIVER 702E 1970365

Mère : FGAF 706T FGAF GT HOLLY 706T 1379865

GPM : IMP 355N TC GRID TOPPER 355 1302213

Vendeur : Ferme Gagnon Inc

819-428-3502

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017.01.09	42	9 ans 11 mois	Aucune assistance	1,41	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)
<b>FGAF 702E</b>	<b>459</b>	<b>663</b>	<b>1,817</b>	<b>624</b>	<b>1,598</b>
Moyennes groupe	448	630	1,623	580	1,504

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FGAF 702E</b>	<b>133,0</b>	<b>415</b>	<b>38,5</b>	<b>37</b>
Moyennes groupe	127,4	419	36,2	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>6,1</b>	<b>8,5</b>	<b>6,5</b>	<b>7,5</b>
4,9	8,3	6,4	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :	INDICE P.P.J.A :
<b>FGAF 702E</b>	<b>12,5</b>	<b>96,1</b>	<b>91,7</b>	<b>3,03</b>	<b>VALEUR GLOBALE :</b>	
Moyennes groupe	10,2	101,3	96,5	2,99		

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 (%)
2018-03-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	58 0,5 73	28 -1,1 72	45 8,7 4	50 9,7 4	17 -2,4 87	18 -0,1 65	60 1,93 3	62 0,28 27	49 0,56 7	44 1,76 9	44 -0,03 60

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	115
		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 : 084 2017-10-11

CEB multisources : Vinoy

Étiquette : **31**

Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FGAF 705E

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11040 5135

Père : JSTN 40B BROOKING BANK NOTE 4040 1776488

## Taureau : FGAF 705E FGAF SPARTACUS 705E 1970366

Mère : FGAF 204Z FGAF HOLLY 204Z 1660315

GPM : IMP 072S COOLEY MENARD 326S 1427776

Vendeur : Ferme Gagnon Inc

819-428-3502

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017.01.12	44	5 ans 0 mois	Aucune assistance	1,49	341

## 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>FGAF 705E</b>	<b>483</b>	<b>689</b>	<b>1,835</b>	<b>644</b>	<b>1,673</b>
Moyennes groupe	448	630	1,623	580	1,504

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FGAF 705E</b>	<b>130,0</b>	<b>412</b>	<b>35,0</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	127,4	419	36,2	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	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	5,5	8,5	7,0
	4,9	8,3	6,4
			6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :
<b>FGAF 705E</b>	<b>11,4</b>	<b>107,7</b>	<b>103,5</b>	<b>3,03</b>	INDICE P.P.J.A :
Moyennes groupe	10,2	101,3	96,5	2,99	<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 (%)
2018-03-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	59 1,0 84	31 -1,8 82	47 10,4 2	50 11,9 2	16 0,0 55	16 3,0 20	60 0,81 18	63 -0,26 67	49 0,41 11	44 2,56 3	44 -0,05 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

# 31

ISÉ (indice base 100)	intrarace	121
		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 : 084 2017-10-11

CEB multisources : Vinoy

Étiquette : **32**

Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FGAF 708E

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11040 5150

Père : JSTN 40B BROOKING BANK NOTE 4040 1776488

## Taureau : FGAF 708E FGAF BOUNCE 708E 1970367

Mère : FGAF 010X FGAF SECOND PRIDE 010X 1559130

GPM : IMP 27T ONEILLS ENCORE 1481360

Vendeur : Ferme Gagnon Inc

819-428-3502

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017.01.20	39	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,34	306

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>FGAF 708E</b>	<b>414</b>	<b>581</b>	<b>1,487</b>	<b>551</b>	<b>1,439</b>
Moyennes groupe	448	630	1,623	580	1,504

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FGAF 708E</b>	<b>124,0</b>	<b>404</b>	<b>33,0</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	127,4	419	36,2	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,4</b>	<b>8,5</b>	<b>6,5</b>	<b>7,5</b>
4,9	8,3	6,4	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :		
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :		
<b>FGAF 708E</b>	<b>10,4</b>	<b>118,1</b>	<b>114,5</b>	<b>3,13</b>	INDICE P.P.J.A :		
Moyennes groupe	10,2	101,3	96,5	2,99	VALEUR GLOBALE :		

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 (%)
2018-03-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	57 -0,5 29	27 0,8 35	44 6,3 9	50 3,0 31	15 -2,1 84	16 -0,8 74	60 -0,46 67	62 -1,07 97	49 0,33 15	43 4,92 1	43 0,00 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

# 32

ISÉ (indice base 100)	intrarace	118
	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 : 084 2017-10-11

CEB multisources : Vinoy

Étiquette : **80**

Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FGAF 710E**

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11040 5160

Père : JSTN 40B BROOKING BANK NOTE 4040 1776488

**Taureau : FGAF 710E FGAF BLACK MARKET 710E 1970369**

Mère : FGAF 723T FGAF BLACK DAISY 723T 1379874

GPM : IMP 4200P S A V NET WORTH 4200 1309743

Vendeur : Ferme Gagnon Inc

819-428-3502

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017.01.23	38	9 ans 10 mois	Aucune assistance	1,22	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>FGAF 710E</b>	<b>379</b>	<b>531</b>	<b>1,357</b>	<b>505</b>	<b>1,326</b>
Moyennes groupe	448	630	1,623	580	1,504

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FGAF 710E</b>	<b>124,0</b>	<b>401</b>	<b>34,0</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	127,4	419	36,2	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>4,5</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>	<b>6,0</b>
4,9	8,3	6,4	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :	INDICE P.P.J.A :
<b>FGAF 710E</b>	<b>10,2</b>	<b>92,9</b>	<b>89,6</b>	<b>3,25</b>		
Moyennes groupe	10,2	101,3	96,5	2,99	<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 (%)
2018-03-02	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
SUPERVISÉE	61 0,5 72	33 -1,3 74	47 -2,4 73	50 -2,5 78	19 -0,6 65	18 0,4 56	60 -0,28 59	63 -0,57 85	50 0,34 14	45 1,80 9	45 0,00 49

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

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

**80**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>92</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 : 084 2017-10-11  
CEB multisources : Vinoy

Étiquette : **33**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FGAF 712E

Race : Angus acère / NOIR

ATQ : 124000 11040 5170

Père : JSTN 40B BROOKING BANK NOTE 4040 1776488

## Taureau : FGAF 712E FGAF OSCAR 712E 1970371

Mère : FGAF 926W FGAF HOLLY S C 926W 1515634

GPM : FGAF 602S FGAF HOLLYWOOD 602S 1342373

Vendeur : Ferme Gagnon Inc

819-428-3502

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017.01.30	46	7 ans 11 mois	Aucune assistance	1,32	310

## 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>FGAF 712E</b>	<b>424</b>	<b>607</b>	<b>1,629</b>	<b>579</b>	<b>1,541</b>
Moyennes groupe	448	630	1,623	580	1,504

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FGAF 712E</b>	<b>128,0</b>	<b>394</b>	<b>34,5</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	127,4	419	36,2	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	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>5,3</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>
4,9	8,3	6,4	6,6

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN :	INDICE P.P.J.A :
<b>FGAF 712E</b>	<b>9,4</b>	<b>97,4</b>	<b>94,7</b>	<b>1,93</b>		
Moyennes groupe	10,2	101,3	96,5	2,99	<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 (%)
2018-03-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
SUPERVISÉE	59 1,6 95	30 -3,5 94	46 0,0 51	50 2,6 35	16 -2,8 89	16 0,6 52	59 0,67 22	62 -0,67 88	49 0,22 24	43 1,38 13	43 -0,25 98

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	94
	interrace	95

ISÉ: Indice de sélection économique

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