

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3003**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : DJC 5W**

Race : Angus acère / NOIRE

ATQ : 124000106123003

Père : ESG 41M JD MAJOR 41M 1126021

Taureau : **DJC 5W DESRO JD MAJOR WABO 1537566**

Mère : JRL 010T RED APPLE TOTOUNE 1424771

GPM : PMY 671R RED H70 QUANTOCK 671R 1288839

Vendeur : FERME JEAN-CLAUDE DESROSIERS, (450)752-0523

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE** (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.10	32	2 ans 3 mois	SANS AIDE	1,21	276

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**DJC 5W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
359	534	1,558	533	1,335
334	521	1,673	549	1,371

**DJC 5W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
125,0	122,2	400	32,0	31 #
129,5	128,3	380	35,1	35

Au moment de la mesure,  
en dessous du seuil minimal exigé

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 .	
4,7	6,5	7,0	6,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**DJC 5W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage		INDICE OEIL DE LONGE : <b>99</b>
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)	
7,6	81,3	78,0		4,2	INDICE P.P.J.A. : <b>97</b>
5,2	80,3	78,8		2,9	<b>VALEUR GLOBALE : 103</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	58	35	26	46	36	17	9				
	-0,4 34	2,1 18	-4,3 87	-5,7 91	-9,8 91	1,8 23	0,4 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3011**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : DJC 26W**

Race : Angus acère / NOIRE

ATQ : 124000106123011

Père : ESG 41M JD MAJOR 41M 1126021

Taureau : **DJC 26W DESRO JD MAJOR WAISER 1537570**

Mère : DJC 03T RED DESRO TIFANY 1415333

GPM : PMY 671R RED H70 QUANTOCK 671R 1288839

Vendeur : FERME JEAN-CLAUDE DESROSIERS, (450)752-0523

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE** (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.25	35	2 ans 3 mois	SANS AIDE	1,14	265

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**DJC 26W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
305	437	1,174	459	1,135
334	521	1,673	549	1,371

**DJC 26W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
124,0	122,4	385	35,0	34
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
4,7	5,0	5,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**DJC 26W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage		INDICE OEIL DE LONGE : 75
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)	
7,1	61,3	59,3		3,6	INDICE P.P.J.A. : 83
5,2	80,3	78,8		2,9	<b>VALEUR GLOBALE : 80</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	56 1,2 88	34 -1,2 72	26 -8,1 98	46 -14,3 99	36 -22,1 99	16 -0,6 62	7 -1,0 72				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3896**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 105W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923896

Père : 176S RED SAGE 80N-176S 1358583

Taureau : **SAG 105W RED SAGE 176S 105W 1526389**

Mère : SAG 24M RED SAGE 52J 24M 1091146

GPM : SAG 53K RED SAGE IMPACT 53K #1665013 1003522

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.14	54	7 ans 3 mois	SANS AIDE	1,04	262

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 105W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
354	541	1,665	537	1,367
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 105W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
130,5	128,0	396	35,8	35
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,8	6,5	5,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 105W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
6,1	86,5	83,5		3,5
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 106
INDICE GAIN : 100
INDICE P.P.J.A. : 100
<b>VALEUR GLOBALE : 100</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	59 4,2 99	32 -8,0 99	49 -0,5 53	52 -1,4 61	51 -1,8 59	21 -4,4 96	25 -0,2 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3901**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 107W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923901

Père : SAG 176S RED SAGE 80N-176S 1358583

Taureau : **SAG 107W RED SAGE 176S 107W 1526390**

Mère : SAG 107L RED SAGE 107L 1076267

GPM : SAG 24G RED SAGE BARON 24G 885412

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE** (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.15	46	7 ans 10 mois	SANS AIDE	1,18	282

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 107W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
380	578	1,763	573	1,464
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 107W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
134,0	131,6	395	36,0	35
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
6,5	7,0	5,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 107W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
5,6	86,5	83,6		2,8
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 106
INDICE GAIN : 105
INDICE P.P.J.A. : 107
<b>VALEUR GLOBALE : 104</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	60 2,1	33 -3,7	50 3,2	53 4,6	51 7,8	22 -1,8	26 1,2				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3925**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 109W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923925

Père : SAG 03S RED SAGE 70M 03S 1353095

Taureau : **SAG 109W RED SAGE 03S 109W 1536074**

Mère : SAG 172S RED SAGE 110L 172S 1358579

GPM : SAG 80N RED SAGE 103J 80N 1160776

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.18	44	2 ans 9 mois	SANS AIDE	1,16	276

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 109W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
369	553	1,643	547	1,411
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 109W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
130,0	127,8	392	34,0	33
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,8	6,0	6,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 109W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
3,6	85,8	83,2		2,5
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 106
INDICE GAIN : 98
INDICE P.P.J.A. : 103
<b>VALEUR GLOBALE : 101</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	58 0,7 79	31 -0,8 66	48 1,9 31	51 -1,1 59	49 0,8 44	18 -1,5 75	20 -0,9 70				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3911**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 112W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923911

Père : SAG 44T RED SAGE 51P 44T 1374849

Taureau : **SAG 112W RED SAGE 44T 112W 1526393**

Mère : SAG 41P RED SAGE 122N 136U 1211606

GPM : SAG 81M RED SAGE IMPACT 53 81M 1102624

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Jumeau	2009.06.19	46	5 ans 3 mois	SANS AIDE	1,21	303

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 112W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
373	594	1,978	629	1,521
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 112W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
136,0	133,9	391	41,0	40
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
7,0	7,5	5,0	6,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 112W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
3,8	86,5	83,9		2,7
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 106
INDICE GAIN : 118
INDICE P.P.J.A. : 111
<b>VALEUR GLOBALE : 114</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	59 4,4 99	32 -8,7 99	49 6,9 6	52 11,9 2	50 18,9 2	20 -5,2 97	24 -1,4 76				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3902**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 114W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923902

Père : SAG 148S RED SAGE 123P 148S 1358556

Taureau : **SAG 114W RED SAGE 148S 114W 1526394**

Mère : SAG 116L RED SAGE 116L 1076271

GPM : SAG 24G RED SAGE BARON 24G 885412

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE** (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.20	50	7 ans 9 mois	SANS AIDE	1,19	288

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 114W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
382	586	1,817	588	1,503
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 114W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
133,0	131,0	390	38,2	37
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
6,4	6,5	6,5	6,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 114W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
6,4	91,6	89,2		3,4
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : <b>113</b>
INDICE GAIN : <b>109</b>
INDICE P.P.J.A. : <b>110</b>
<b>VALEUR GLOBALE : 112</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	63 2,3 98	37 -4,7 96	53 1,8 32	55 5,3 12	54 6,9 18	24 -1,5 75	27 1,5 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3927**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 117W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923927

Père : SAG 148S RED SAGE 123P 148S 1358556

Taureau : **SAG 117W RED SAGE 148S 117W 1526396**

Mère : SAG 06S RED SAGE 56F 06S 1353099

GPM : SAG 103J RED SAGE JEANNOT 103J 984480

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.21	33	3 ans 3 mois	SANS AIDE	0,95	223

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>292</b>	<b>413</b>	<b>1,080</b>	<b>401</b>	<b>1,062</b>
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 117W**  
Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>121,0</b>	<b>119,1</b>	<b>389</b>	<b>27,0</b>	<b>26 #</b>
129,5	128,3	380	35,1	35
Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé				32

**SAG 117W**  
Moyennes  
du groupe

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

**SAG 117W**  
Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage		INDICE OEIL DE LONGE :
	mesuré (cm2)	corrigé (cm2)	(cote)	(%)	<b>86</b>
<b>5,3</b>	<b>70,3</b>	<b>68,0</b>		<b>3,0</b>	INDICE GAIN : <b>65</b>
5,2	80,3	78,8		2,9	INDICE P.P.J.A. : <b>77</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 76</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm²)	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	60	34	50	53	52	21	23				
	-1,3 9	2,8 12	-3,5 82	-13,4 99	-16,7 99	-0,4 58	-4,0 95				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3958**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 119W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923958

Père : SAG 44T RED SAGE 51P 44T 1374849

Taureau : **SAG 119W RED SAGE 44T 119W 1526397**

Mère : SAG 115R RED SAGE 67N 115R 1258350

GPM : SAG 45M RED SAGE 103J 45M 1091135

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Jumeau	2009.06.21	33	4 ans 2 mois	SANS AIDE	0,98	240

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 119W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
278	448	1,518	490	1,152
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 119W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
120,0	118,1	389	35,4	35
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
3,8	5,5	6,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 119W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
4,8	71,0	68,6		3,1
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE :	<b>87</b>
INDICE GAIN :	<b>91</b>
INDICE P.P.J.A. :	<b>84</b>
<b>VALEUR GLOBALE :</b>	<b>92</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	58 1,8 95	31 -3,6 93	48 -1,9 68	52 0,3 44	50 -1,4 56	18 -3,0 89	22 -2,7 88				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3945**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 122W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923945

Père : SAG 148S RED SAGE 123P 148S 1358556

Taureau : **SAG 122W RED SAGE 148S 122W 1526398**

Mère : SAG 130N RED SAGE 31-130N 1181549

GPM : SAG 40L RED SAGE 40L 1051456

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE** (contrôle 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 200j (kg)
Jumeau	2009.06.21	39	5 ans 9 mois	SANS AIDE	1,19	289

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 122W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
360	591	2,063	629	1,520
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 122W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
130,5	128,6	389	36,5	36
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,9	8,0	7,0	6,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 122W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
4,8	78,7	76,4		2,4
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b>
INDICE GAIN : <b>123</b>
INDICE P.P.J.A. : <b>111</b>
<b>VALEUR GLOBALE : 120</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	60 3,1 99	34 -7,2 99	50 2,9 23	53 9,3 4	52 12,1 7	22 -1,3 73	25 0,5 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3939**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 123W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923939

Père : SAG 148S RED SAGE 123P 148S 1358556

Taureau : **SAG 123W RED SAGE 148S 123W 1526399**

Mère : SAG 93L RED SAGE 93L 1051463

GPM : CFCC8111H RED CROWFOOT GEORGE 8111H 917112

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.23	42	8 ans 2 mois	SANS AIDE	1,25	292

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 123W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
374	565	1,710	574	1,462
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 123W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
132,5	130,7	387	37,9	37
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
6,3	6,5	6,0	6,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 123W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
7,1	76,8	74,6		3,1
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : <b>95</b>
INDICE GAIN : <b>102</b>
INDICE P.P.J.A. : <b>107</b>
<b>VALEUR GLOBALE : 106</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	60 -0,3 39	34 1,2 30	50 4,0 16	53 -1,3 61	51 2,7 35	22 1,5 27	25 2,0 27				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3951**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 124W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923951

Père : SAG 50T RED SAGE 21P 50T 1374854

Taureau : **SAG 124W RED SAGE 50T 124W 1526400**

Mère : SAG 58S RED SAGE 52J 58S 1353144

GPM : SAG 70M RED SAGE 08 70M 1102649

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.23	43	3 ans 2 mois	SANS AIDE	1,05	253

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 124W**

Moyennes du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
296	460	1,469	495	1,190
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 124W**

Moyennes du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
128,5	126,7	387	32,0	31 #
129,5	128,3	380	35,1	35
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 .	Pieds et Membres		
	A N T .	P O S T .	
5,5	5,5	6,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 124W**

Moyennes du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage		INDICE OEIL DE LONGE : 102
	mesuré (cm2)	corrigé (cm2)	(cote)	(%)	
3,8	82,6	80,4		2,9	INDICE P.P.J.A. : 87
5,2	80,3	78,8		2,9	<b>VALEUR GLOBALE : 93</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm²)	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	58 1,7 94	30 -3,2 91	48 -0,8 57	51 -9,3 99	50 -10,1 92	18 -3,5 92	21 -2,5 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3965**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 125W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923965

Père : SAG 148S RED SAGE 123P 148S 1358556

Taureau : **SAG 125W RED SAGE 148S 125W 1526401**

Mère : SAG 37N RED SAGE 41J 37N 1160747

GPM : SAG 103J RED SAGE JEANNOT 103J 984480

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.23	30	6 ans 3 mois	SANS AIDE	1,37	304

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 125W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
404	627	1,996	633	1,622
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 125W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
133,0	131,2	387	41,6	41
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
6,4	7,5	6,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 125W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
4,6	84,5	82,4		3,9
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 104
INDICE GAIN : 119
INDICE P.P.J.A. : 118
<b>VALEUR GLOBALE : 114</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	60 -1,0 15	35 2,5 15	51 12,8 1	54 12,5 2	52 25,1 1	22 1,9 22	24 0,7 46				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3971**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 127W**

Race : Angus / ROUGE

ATQ : 124000105923971

Père : SAG 176S RED SAGE 80N-176S 1358583

Taureau : **SAG 127W RED SAGE 176S 127W 1526403**

Mère : SAG 15L RED SAGE ANN 15L 1051414

GPM : SAG 55G RED SAGE KASH 55G 894583

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE** (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.24	45	8 ans 3 mois	SANS AIDE	1,20	285

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>350</b>	<b>569</b>	<b>1,960</b>	<b>608</b>	<b>1,476</b>
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 127W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>131,0</b>	<b>129,3</b>	<b>386</b>	<b>36,0</b>	<b>35</b>
129,5	128,3	380	35,1	35

**SAG 127W**

Moyennes  
du groupe

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>6,0</b>	<b>6,5</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>
5,8	5,8	5,7	5,2

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
<b>5,8</b>	<b>84,5</b>	<b>82,5</b>		<b>2,9</b>
5,2	80,3	78,8		2,9

**SAG 127W**

Moyennes  
du groupe

INDICE OEIL DE LONGE : <b>105</b>
INDICE GAIN : <b>117</b>
INDICE P.P.J.A. : <b>108</b>
<b>VALEUR GLOBALE : 113</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	61 1,2 89	33 -2,5 86	51 3,6 18	52 8,0 5	51 11,4 8	22 0,1 50	26 1,9 30				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3918**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 131W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923918

Père : SAG 03S RED SAGE 70M 03S 1353095

Taureau : **SAG 131W RED SAGE 03S 131W 1536077**

Mère : SAG 135T RED SAGE 109R 135T 1408499

GPM : SAG 119M RED SAGE 103J 119M 1129795

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.24	34	1 an 10 mois	SANS AIDE	0,98	232

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>254</b>	<b>419</b>	<b>1,478</b>	<b>476</b>	<b>1,087</b>
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 131W**  
Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>123,0</b>	<b>121,3</b>	<b>386</b>	<b>32,5</b>	<b>32</b>
129,5	128,3	380	35,1	35

**SAG 131W**  
Moyennes  
du groupe

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>4,5</b>	<b>4,0</b>	<b>6,0</b>	<b>4,0</b>
5,8	5,8	5,7	5,2

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
<b>3,1</b>	<b>63,9</b>	<b>61,8</b>		<b>2,5</b>
5,2	80,3	78,8		2,9

**SAG 131W**  
Moyennes  
du groupe

INDICE OEIL DE LONGE :	<b>78</b>
INDICE GAIN :	<b>88</b>
INDICE P.P.J.A. :	<b>79</b>
<b>VALEUR GLOBALE :</b>	<b>84</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	57 -0,4 34	31 2,3 16	47 -4,8 89	49 -4,1 84	48 -8,9 89	17 -0,3 56	19 -2,3 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3940**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 133W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923940

Père : SAG 176S RED SAGE 80N-176S 1358583

Taureau : **SAG 133W RED SAGE 176S 133W 1526406**

Mère : SAG 56R RED SAGE 33G 56R 1258314

GPM : SAG 81M RED SAGE IMPACT 53 81M 1102624

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.25	40	4 ans 3 mois	SANS AIDE	1,10	260

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 133W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
335	513	1,589	522	1,333
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 133W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
126,5	124,9	385	35,6	35
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,2	5,0	6,0	6,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 133W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
4,6	87,7	85,8		2,3
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 109
INDICE GAIN : 95
INDICE P.P.J.A. : 97
<b>VALEUR GLOBALE : 100</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	59 1,3	31 -2,4	48 3,3	51 -2,4	49 0,9	19 -1,5	23 -0,3				
	90	86	21	70	44	75	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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3963**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 135W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923963

Père : SAG 03S RED SAGE 70M 03S 1353095

Taureau : **SAG 135W RED SAGE 03S 135W 1536078**

Mère : SAG 136T RED SAGE 69M 136T 1408500

GPM : SAG 96P RED SAGE 83M 96P 1214246

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.27	40	2 ans	SANS AIDE	1,04	250

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 135W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
323	506	1,634	520	1,322
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 135W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
131,0	129,6	383	33,0	32
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
6,1	5,0	6,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 135W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
4,8	76,8	75,0		2,6
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE :	<b>95</b>
INDICE GAIN :	<b>98</b>
INDICE P.P.J.A. :	<b>96</b>
<b>VALEUR GLOBALE :</b>	<b>97</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	57 0,0 52	30 1,0 33	47 -2,0 70	49 -1,9 67	48 -4,0 70	16 0,0 50	19 -0,9 70				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3905**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 136W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923905

Père : GEIS 39R RED GEIS KNIGHT 39'05 1255560

Taureau : **SAG 136W RED SAGE 39R 136W 1526408**

Mère : SAG 191R RED SAGE 119L 191R 1285124

GPM : SAG 70M RED SAGE 08 70M 1102649

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE** (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.28	46	3 ans 9 mois	SANS AIDE	1,19	284

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 136W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
306	465	1,420	518	1,218
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 136W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
127,0	125,7	382	34,5	34
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,3	5,0	5,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 136W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
2,8	78,1	76,4		2,4
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : **97**

INDICE GAIN : **85**

INDICE P.P.J.A. : **89**

**VALEUR GLOBALE : 89**

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	55 1,2 88	25 -3,7 93	43 -1,2 61	47 -9,9 99	45 -10,9 93	13 -1,3 73	15 1,2 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3970**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 137W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923970

Père : SAG 122T RED SAGE 98P 122T 1408490

Taureau : **SAG 137W RED SAGE 122T 137W 1534793**

Mère : SAG 53S RED SAGE 100J 53S 1353141

GPM : SAG 72N RED SAGE 103J 72N 1160791

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.28	44	3 ans 3 mois	SANS AIDE	1,12	268

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 137W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
345	533	1,679	545	1,396
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 137W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
135,0	133,7	382	34,0	33
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
6,9	5,5	5,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 137W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
5,3	83,9	82,2		3,4
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 104
INDICE GAIN : 100
INDICE P.P.J.A. : 102
<b>VALEUR GLOBALE : 98</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	57 2,9 99	27 -5,5 98	46 4,5 14	50 1,6 34	48 5,9 21	17 -3,4 92	21 -1,3 75				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3946**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 144W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923946

Père : SAG 03S RED SAGE 70M 03S 1353095

Taureau : **SAG 144W RED SAGE 03S 144W 1536079**

Mère : SAG 137S RED SAGE 109L 137S 1358545

GPM : SAG 80N RED SAGE 103J 80N 1160776

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.30	39	3 ans	SANS AIDE	1,17	273

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 144W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
312	488	1,576	533	1,286
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 144W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
126,5	125,3	380	35,1	35
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,2	4,0	4,0	4,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 144W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
4,8	78,1	76,6		3,2
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE :	<b>97</b>
INDICE GAIN :	<b>94</b>
INDICE P.P.J.A. :	<b>94</b>
<b>VALEUR GLOBALE :</b>	<b>86</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	58 -0,4 34	31 1,7 23	48 0,4 45	51 -1,7 65	49 -1,3 55	17 -0,4 58	20 -0,6 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3903**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 145W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923903

Père : SAG 44T RED SAGE 51P 44T 1374849

Taureau : **SAG 145W RED SAGE 44T 145W 1526411**

Mère : SAG 110L RED SAGE 110L 1076276

GPM : SAG 24G RED SAGE BARON 24G 885412

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE** (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.30	43	7 ans 10 mois	SANS AIDE	1,18	279

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 145W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
341	535	1,732	565	1,408
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 145W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
131,0	129,8	380	37,3	37
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
6,1	6,0	6,0	6,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 145W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
5,8	73,6	72,1		2,5
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : <b>91</b>
INDICE GAIN : <b>104</b>
INDICE P.P.J.A. : <b>103</b>
<b>VALEUR GLOBALE : 105</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	60 1,8 95	32 -3,7 93	50 0,7 42	53 6,7 8	52 7,3 17	22 -3,5 92	26 -0,4 64				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3966**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 147W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923966

Père : SAG 44T RED SAGE 51P 44T 1374849

Taureau : **SAG 147W RED SAGE 44T 147W 1526413**

Mère : SAG 39L RED SAGE 39L 1052000

GPM : CFCC8111H RED CROWFOOT GEORGE 8111H 917112

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE** (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.06.30	44	8 ans 3 mois	SANS AIDE	1,17	278

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 147W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
347	539	1,710	560	1,419
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 147W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
130,0	128,8	380	35,5	35
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,9	6,0	6,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 147W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
5,3	81,3	79,8		2,6
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 101
INDICE GAIN : 102
INDICE P.P.J.A. : 103
<b>VALEUR GLOBALE : 102</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	59 1,3 90	32 -2,1 83	49 1,9 31	51 4,3 16	50 6,2 20	22 -1,2 71	25 -0,1 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3948**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 151W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923948

Père : SAG 44T RED SAGE 51P 44T 1374849

Taureau : **SAG 151W RED SAGE 44T 151W 1526416**

Mère : SAG 116N RED SAGE 22-116N 1181546

GPM : SAG 103J RED SAGE JEANNOT 103J 984480

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.07.04	39	6 ans	SANS AIDE	1,09	257

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>322</b>	<b>518</b>	<b>1,754</b>	<b>546</b>	<b>1,379</b>
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 151W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>133,5</b>	<b>132,7</b>	<b>376</b>	<b>35,4</b>	<b>35</b>
129,5	128,3	380	35,1	35

**SAG 151W**

Moyennes  
du groupe

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>6,6</b>	<b>5,5</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>
5,8	5,8	5,7	5,2

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
<b>6,4</b>	<b>87,1</b>	<b>86,0</b>		<b>2,5</b>
5,2	80,3	78,8		2,9

**SAG 151W**

Moyennes  
du groupe

INDICE OEIL DE LONGE : <b>109</b>
INDICE GAIN : <b>105</b>
INDICE P.P.J.A. : <b>101</b>
<b>VALEUR GLOBALE : 101</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	59 -0,3 39	33 0,9 37	50 2,1 30	52 4,2 16	51 6,4 20	21 -0,8 65	24 -2,6 87				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3961**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 153W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923961

Père : SAG 153T RED SAGE 103J 153T 1408513

Taureau : **SAG 153W RED SAGE 153T 153W 1534942**

Mère : SAG 25S RED SAGE 24M 25S 1353098

GPM : SAG 72N RED SAGE 103J 72N 1160791

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.07.04	52	3 ans 3 mois	SANS AIDE	1,20	292

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 153W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
361	561	1,781	586	1,493
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 153W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
133,5	132,7	376	38,0	38
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
6,6	7,5	7,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 153W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
5,1	80,0	78,9		2,9
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 100
INDICE GAIN : 106
INDICE P.P.J.A. : 109
<b>VALEUR GLOBALE : 109</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	57 4,1 99	28 -7,5 99	46 8,9 3	51 7,0 7	48 16,0 3	19 -4,4 96	23 -3,0 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3944**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 156W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923944

Père : SAG 44T RED SAGE 51P 44T 1374849

Taureau : **SAG 156W RED SAGE 44T 156W 1526418**

Mère : SAG 117N RED SAGE 121-117N 1181537

GPM : SAG 103J RED SAGE JEANNOT 103J 984480

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.07.05	40	6 ans	SANS AIDE	1,06	252

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 156W**

Moyennes du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
358	566	1,853	558	1,510
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 156W**

Moyennes du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
135,5	134,7	375	35,6	35
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
7,1	5,0	5,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 156W**

Moyennes du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
8,1	78,1	77,0		3,2
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : <b>98</b>
INDICE GAIN : <b>111</b>
INDICE P.P.J.A. : <b>110</b>
<b>VALEUR GLOBALE : 102</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	59 -0,2 41	33 0,9 34	49 1,6 34	52 9,3 4	51 10,8 9	21 -1,0 68	24 -2,5 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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3934**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 157W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923934

Père : SAG 148S RED SAGE 123P 148S 1358556

Taureau : **SAG 157W RED SAGE 148S 157W 1526419**

Mère : FMF 69M RED MANASAN PRIDETTA 69M 1122727

GPM : PCL 40K RED MANASAN HYLINE 40K 1027428

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.07.05	49	7 ans 2 mois	SANS AIDE	1,27	303

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 157W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
371	585	1,911	618	1,562
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 157W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
133,5	132,7	375	34,4	34
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
6,7	5,5	6,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 157W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
6,6	87,1	86,1		2,4
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : <b>109</b>
INDICE GAIN : <b>114</b>
INDICE P.P.J.A. : <b>114</b>
<b>VALEUR GLOBALE : 108</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	59 1,6	33 -3,1	50 6,8	52 7,1	51 13,9	20 -1,3	24 2,1				
	94	90	6	7	5	74	27				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3969**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 159W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923969

Père : SAG 148S RED SAGE 123P 148S 1358556

Taureau : **SAG 159W RED SAGE 159W 1556092**

Mère : SAG 43M RED SAGE 25J 43M 1091132

GPM : SAG 103J RED SAGE JEANNOT 103J 984480

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Jumeau	2009.07.06	39	7 ans 3 mois	SANS AIDE	1,00	251

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 159W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
286	489	1,817	551	1,309
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 159W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
127,0	126,3	374	32,5	32
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,4	5,5	6,0	6,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 159W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
3,6	84,5	83,6		2,6
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 106
INDICE GAIN : 109
INDICE P.P.J.A. : 95
<b>VALEUR GLOBALE : 106</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	60	34	50	54	52	22	26				
	2,6 99	-4,9 97	-0,4 52	3,4 21	3,0 33	-4,9 97	-2,9 89				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3917**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 165W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923917

Père : SAG 44T RED SAGE 51P 44T 1374849

Taureau : **SAG 165W RED SAGE 44T 165W 1526421**

Mère : SAG 52J RED SAGE YOLANDE 52J 961612

GPM : SAG 24G RED SAGE BARON 24G 885412

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.07.09	45	10 ans 3 mois	SANS AIDE	1,16	277

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 165W**

Moyennes du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
348	562	1,911	592	1,517
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 165W**

Moyennes du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
135,0	134,6	371	34,0	34
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
7,0	6,0	6,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 165W**

Moyennes du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
6,4	80,7	80,0		2,9
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : <b>102</b>
INDICE GAIN : <b>114</b>
INDICE P.P.J.A. : <b>111</b>
<b>VALEUR GLOBALE : 108</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	61 0,3 62	34 -0,4 59	51 1,5 35	53 6,3 9	52 7,6 16	24 -1,3 73	27 -1,1 73				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3933**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 166W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923933

Père : SAG 176S RED SAGE 80N-176S 1358583

Taureau : **SAG 166W RED SAGE 176S 166W 1526422**

Mère : SAG 70N RED SAGE 73K 70N 1160779

GPM : SAG 53K RED SAGE IMPACT 53K #1665013 1003522

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.07.12	47	6 ans 3 mois	SANS AIDE	1,18	283

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 166W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
313	488	1,558	540	1,327
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 166W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
129,0	128,8	368	37,0	37
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,9	4,0	6,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 166W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm2)	corrigé (cm2)	(cote)	(%)
4,1	80,0	79,7		2,0
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE :	<b>101</b>
INDICE GAIN :	<b>93</b>
INDICE P.P.J.A. :	<b>97</b>
<b>VALEUR GLOBALE :</b>	<b>93</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm²)	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	59 2,1	31 -3,9	49 12	52 -2,1	50 34	20 -1,5	24 41				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3922**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 170W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923922

Père : SAG 50T RED SAGE 21P 50T 1374854

Taureau : **SAG 170W RED SAGE 50T 170W 1526425**

Mère : SAG 30R RED SAGE 06H 30R 1258277

GPM : SAG 103J RED SAGE JEANNOT 103J 984480

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.07.14	43	4 ans 4 mois	SANS AIDE	1,06	255

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 170W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
286	469	1,634	525	1,283
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 170W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
127,0	127,0	366	32,2	32
129,5	128,3	380	35,1	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	5,0	5,0	3,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 170W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
4,6	76,8	76,7		3,0
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE :	<b>97</b>
INDICE GAIN :	<b>98</b>
INDICE P.P.J.A. :	<b>94</b>
<b>VALEUR GLOBALE :</b>	<b>88</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	58 1,3 90	30 -2,4 85	48 -0,1 50	52 -6,6 94	50 -6,5 82	19 -2,0 81	22 -1,4 76				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3956**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 175W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923956

Père : SAG 148S RED SAGE 123P 148S 1358556

Taureau : **SAG 175W RED SAGE 148S 175W 1526426**

Mère : SLU 68J RED FORCIER TARGET 68J 973649

GPM : IMP 433E RED LCHMN ON TARGET 1016E 875896

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.08.05	41	10 ans 3 mois	SANS AIDE	1,40	321

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 175W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
332	522	1,696	601	1,518
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 175W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
126,5	128,3	344	36,0	37
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,7	6,5	5,0	6,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 175W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
6,9	87,1	89,4		2,2
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 113
INDICE GAIN : 101
INDICE P.P.J.A. : 111
<b>VALEUR GLOBALE : 106</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	60 -0,2 39	34 0,2 47	50 4,9 12	54 1,7 33	52 6,4 19	23 1,5 27	26 3,5 14				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 080 2010-02-25

Station : Clarendon

Étiquette: **3972**

Enclos: 1

No lot: 0

**IDENTIFICATION & GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SAG 180W**

Race : Angus acère / ROUGE

ATQ : 124000105923972

Père : SAG 44T RED SAGE 51P 44T 1374849

Taureau : **SAG 180W RED SAGE 44T 180W 1526429**

Mère : SAG 110R RED SAGE 60N 110R 1258341

GPM : SAG 45M RED SAGE 103J 45M 1091135

Vendeur : FERME SAGE ENR, (819)467-2979

**PERFORMANCES NAISSANCE-SEVRAGE (contrôle 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 200j (kg)
Simple	2009.08.22	45	4 ans 4 mois	SANS AIDE	1,24	293

**RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN STATION DE CONTRÔLE :**

**SAG 180W**

Moyennes  
du groupe

Poids Initial (kg)	Poids Final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids Corrigé 365j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
266	423	1,402	524	1,294
334	521	1,673	549	1,371

**SAG 180W**

Moyennes  
du groupe

Hauteur aux hanches		Âge fin test	Circonf. Scrotale	
Réelle (cm)	Corrigée (cm)		Réelle (cm)	Corrigée (cm)
125,5	128,8	327	32,5	34
129,5	128,3	380	35,1	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 .	
5,7	5,0	5,0	5,0
5,8	5,8	5,7	5,2

**SAG 180W**

Moyennes  
du groupe

Gras dorsal (mm)	Oeil de longe		Persillage	
	mesuré (cm <sup>2</sup> )	corrigé (cm <sup>2</sup> )	(cote)	(%)
2,8	78,1	82,5		2,0
5,2	80,3	78,8		2,9

INDICE OEIL DE LONGE : 105
INDICE GAIN : 84
INDICE P.P.J.A. : 94
<b>VALEUR GLOBALE : 90</b>

PATBQ/BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	GPost (kg)	G1an (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	CS (cm)	Gras(mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2010-06-17	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.	rép.
Version	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg	ÉPD rg
non supervisée	57 1,5 92	31 -3,6 93	33 -2,0 69	51 1,1 37	42 -0,8 52	18 -3,0 89	18 -4,5 96				

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, G1an: Gain naissance-1 an, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage