

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

Étiquette : **71**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTA 7E

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 10990 2837

Père : CTA 40B ATJ POLLED BATTLESHIP CPM4076663

Taureau : CTA 7E ATJ POLLED EQUALIZER CPM4089354 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CTA 61A ATJ POLLED AWARE CPF0220850

GPM : ROMN 103X ROMN XCESSIVE FORCE 103X NPM1963876

Vendeur : Ferme A.T.J.C.L.A.

450-773-1530

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-01-30	36	3 ans 1 mois	Aucune assistance	1,33	320

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CTA 7E	359	468	1,032	490	1,283
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

CTA 7E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CTA 7E	125,5	365	28,0	28
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
			Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé	
				30

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

CTA 7E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		89
CTA 7E	4,1	90,3	90,5	1,81	INDICE GAIN : 63
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	INDICE P.P.J.A : 90
					VALEUR GLOBALE : 80

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	55 -0,5 30	27 1,6 25	44 -3,6 86	47 -13,0 99	14 2,0 19	13 2,4 22	60 -1,23 91	62 -0,79 94	49 0,02 45	44 -1,59 87	44 0,07 22

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

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

71

ISÉ (indice base 100)	intrarace	76
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **73**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTA 10E

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 10990 2831

Père : WZRK8055Y WZRK DOUBLEWIDE 8055Y NPM1991095

Taureau : CTA 10E ATJ POLLED EVERMORE CPM4089355 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CTA 77Y ATJ POLLED YRIS CPF0209318

GPM : ROMN 111T ROMN TOW TRUCK 111T NPM1879002

Vendeur : Ferme A.T.J.C.L.A.

450-773-1530

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-02-15	45	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,31	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)
CTA 10E	353	529	1,678	584	1,518
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

CTA 10E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CTA 10E	128,5	349	34,6	35
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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	
6,0	7,5	6,0	6,0
5,8	7,5	6,6	6,1

CTA 10E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 98	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 102	INDICE P.P.J.A : 106
CTA 10E	4,1	97,4	99,3	1,14		
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 101	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	60 1,0 87	37 -0,7 65	51 -5,5 94	52 3,0 26	20 -0,1 51	18 2,1 26	62 -0,20 54	65 1,02 4	53 0,24 22	48 -0,40 57	48 -0,06 78

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

73

ISÉ (indice base 100)	intrarace	95
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **76**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTA 12E

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 10990 2829

Père : CTA 36Z ATJ POLLED ZAP CPM0211264

Taureau : CTA 12E ATJ POLLED EMAIL CPM4089357 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CTA 9Z ATJ POLLED ZABIME CPF0212664

GPM : FI 1219R WULFS REVOLVER 1219R NPM1808918

Vendeur : Ferme A.T.J.C.L.A.

450-773-1530

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-02-19	37	5 ans 2 mois	Aucune assistance	1,29	296

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CTA 12E	346	466	1,143	485	1,353
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

CTA 12E	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CTA 12E	124,0	345	30,4	31
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33

Le seuil minimal de la race est de : 30

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

Tempérament nerveux

CTA 12E	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 99
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 69
CTA 12E	4,6	98,1	100,4	1,60	INDICE P.P.J.A : 95
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 89

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	59 0,4 68	33 -0,4 60	47 -4,3 89	48 -11,9 99	17 -0,4 55	16 0,5 51	59 -1,01 86	62 -0,41 80	49 0,29 18	43 -0,52 60	43 0,03 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, 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

76

ISÉ (indice base 100)	intrarace	77
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **70**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTA 26D

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 10990 2808

Père : FIL 131A WULFS ACCUMULATOR L131A NPM2043932

Taureau : CTA 26D ATJ POLLED DOLONTOWN CPM4089352 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CTA 4X ATJ POLLED XABYSSE CPF0207898

GPM : FI 5874K WULFS KLINT 5874K NPM1582852

Vendeur : Ferme A.T.J.C.L.A.

450-773-1530

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-24	37	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,46	328

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)
CTA 26D	419	605	1,776	621	1,507
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CTA 26D	130,5	402	36,9	36
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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	8,0	7,0
	5,8	7,5	6,6
			5,5
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 106	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 108	
CTA 26D	5,1	111,0	107,6	1,28	INDICE P.P.J.A : 105	
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 105	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	59 -0,4 37	33 0,5 44	48 4,4 12	50 5,8 11	18 1,0 34	16 0,1 57	61 0,02 46	64 1,22 2	50 -0,04 49	44 0,88 25	44 -0,02 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

70

ISÉ (indice base 100)	intrarace	112
	interrace	100

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **75**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTA 80D

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 10990 2803

Père : FIL 131A WULFS ACCUMULATOR L131A NPM2043932

Taureau : CTA 80D ATJ POLLED DUTY-FREE CPM4089351 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CTA 165T ATJ TOURELLE CPF0188872

GPM : CTA 55P ATJ POLLED PAPHYRUS CPM0164533

Vendeur : Ferme A.T.J.C.L.A.

450-773-1530

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-23	37	9 ans 9 mois	Aucune assistance	1,45	326

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)
CTA 80D	445	631	1,769	618	1,568
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

CTA 80D	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CTA 80D	134,5	403	35,3	34
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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	
6,5	7,0	7,0	6,5
5,8	7,5	6,6	6,1

CTA 80D	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		110
CTA 80D	3,3	114,8	111,4	2,02	INDICE GAIN : 107
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	INDICE P.P.J.A : 110
					VALEUR GLOBALE : 107

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	62 -0,1 47	36 0,3 47	52 6,0 6	50 3,4 24	20 0,9 34	19 -0,2 61	61 1,27 9	64 0,63 13	50 -0,41 91	44 2,14 7	44 0,06 28

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

75

ISÉ (indice base 100)	intrarace	113
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **72**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTA 82D

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 10990 2806

Père : WZRK8055Y WZRK DOUBLEWIDE 8055Y NPM1991095

Taureau : CTA 82D ATJ POLLED DINAMITE CPM4089356 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CTA 90P ATJ POLLED POLICHINELLE CPF0166223

GPM : YGS 2K YGS EVERCLEAR CPM0134762

Vendeur : Ferme A.T.J.C.L.A. 450-773-1530

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-27	41	12 ans 4 mois	Aucune assistance	1,31	304

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)
CTA 82D	423	580	1,501	552	1,456
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CTA 82D	133,5	399	34,8	34
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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	
6,4	7,0	6,5	6,0
5,8	7,5	6,6	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		109
CTA 82D	7,4	113,5	110,4	1,65	INDICE GAIN : 91
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	INDICE P.P.J.A : 102
					VALEUR GLOBALE : 97

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	61 -0,1 49	38 1,0 35	51 -3,0 82	53 -2,2 71	24 1,0 34	21 1,8 31	63 0,72 20	65 0,46 20	54 0,64 6	49 1,84 10	49 -0,01 58

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

72

ISÉ (indice base 100)	intrarace	100
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **77**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTA 88D

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 10990 2807

Père : WZRK8055Y WZRK DOUBLEWIDE 8055Y NPM1991095

Taureau : CTA 88D ATJ POLLED DINAMIC CPM4089358 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : DSR 7S WINDCREST POLLED SILHOUETTE CPF0178975

GPM : TMF 911P TOP MEADOW 911P CPM0165002

Vendeur : Ferme A.T.J.C.L.A.

450-773-1530

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-28	39	10 ans 10 mois	Aucune assistance	1,28	294

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)
CTA 88D	418	600	1,741	581	1,510
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CTA 88D	131,5	398	36,1	35
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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	
6,0	7,5	7,0	7,0
5,8	7,5	6,6	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 98	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 106	INDICE P.P.J.A : 106
CTA 88D	5,6	102,6	99,5	1,31		
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 106	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	62 -0,5 31	39 2,4 15	53 -0,9 64	53 3,9 21	23 0,7 39	21 0,6 48	63 0,03 46	65 0,82 7	54 0,42 13	49 0,31 40	49 0,00 52

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

77

ISÉ (indice base 100)	intrarace	106
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **78**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTA 100E

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 10990 2821

Père : FIX 252X WULFS XCELLSIOR X252X NPM1967689

Taureau : CTA 100E ATJ POLLED EASY-GOING CPM4089350 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CTA 11Z ATJ POLLED ZIZANIE CPF0212665

GPM : FI 2329T WULFS TRAILBLAZER 2329T NPM1877961

Vendeur : Ferme A.T.J.C.L.A.

450-773-1530

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-01-20	36	5 ans 1 mois	Aucune assistance	1,15	265

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CTA 100E	358	551	1,842	569	1,472
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CTA 100E	130,0	375	34,1	34
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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	
6,0	7,5	6,0	6,0
5,8	7,5	6,6	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 98	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 112	
CTA 100E	6,1	100,0	99,1	1,29	INDICE P.P.J.A : 103	
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 104	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	56 -0,7 24	28 2,2 19	44 -2,0 76	46 4,2 19	14 0,1 47	11 -2,1 83	59 -0,40 61	61 0,56 16	48 0,20 26	42 -0,57 63	42 -0,03 67

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

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

78

ISÉ (indice base 100)	intrarace	101
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **74**
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CTA 126D

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 10990 2818

Père : PEJ 17Z POSTHAVEN P ZANSIBAR CFM0209827

Taureau : CTA 126D ATJ POLLED DRIVER CPM4089353 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CTA 60T ATJ TEAM-MATE CPF0188144

GPM : TMF 14R TMF POLLED RAMSES CFM0172859

Vendeur : Ferme A.T.J.C.L.A.

450-773-1530

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-26	38	9 ans 10 mois	Aucune assistance	1,41	320

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
CTA 126D	453	601	1,408	552	1,504
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

CTA 126D	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
CTA 126D	131,5	400	33,5	33
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33

Le seuil minimal de la race est de : 30

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	
6,0	6,5	7,0	4,5
5,8	7,5	6,6	6,1

CTA 126D	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 105
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 85
CTA 126D	5,6	109,7	106,5	2,15	INDICE P.P.J.A : 105
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 89

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	58 -0,3 41	28 1,1 35	48 -1,0 65	50 -8,6 98	18 1,8 23	22 1,8 31	61 0,60 24	63 0,19 40	50 -0,07 54	44 1,68 12	44 0,09 16

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

74

ISÉ (indice base 100)	intrarace	95
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **80**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NGA 14E

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11017 5460

Père : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024

Taureau : NGA 14E GARNEAU EMPIRE 14E CPM4091682 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : NGA 1Y GARNEAU YES CPF0206276

GPM : RPY 17P RPY PAYNES THUNDERSTRUCK CPM0164853

Vendeur : Normand Garneau

819-465-2639

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-01-15	40	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,15	270

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)
NGA 14E	356	504	1,417	504	1,329
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
NGA 14E	125,0	380	26,4	26
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
			Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé	
				30

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		91
NGA 14E	3,3	93,5	92,2	2,55	INDICE GAIN : 86
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	INDICE P.P.J.A : 93
					VALEUR GLOBALE : 89

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	37 -0,6 26	25 2,0 20	30 1,4 37	45 -3,7 82	14 2,2 18	15 -0,5 65	58 -1,86 98	60 -1,69 99	46 -0,16 66	41 -1,83 90	41 0,19 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, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

80

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **79**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NGA 39E

Race : Limousin cornillons

ATQ : 124000 11065 5645

Père : NGA 8B GARNEAU BOOM BOOM 2007061962

Taureau : NGA 39E GARNEAU ELIMINATOR 39E CPM4091683 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : NGA 1P GARNEAU DOMINIC PANIC 93P CPF0171089

GPM : EXLR 85H EXLR CIMARRON 085H NPM1445514

Vendeur : Normand Garneau

819-465-2639

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-02-11	39	13 ans 1 mois	Aucune assistance	0,97	232

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)
NGA 39E	274	465	1,823	533	1,320
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
NGA 39E	123,0	353	30,7	31
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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	
	4,9	8,0	7,0
	5,8	7,5	6,6
			6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 99	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 111	INDICE P.P.J.A : 92
NGA 39E	5,6	99,4	100,8	1,41		
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 104	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	36 0,1 59	23 0,1 51	23 -1,9 74	46 2,9 28	16 -1,3 68	19 -1,5 77	59 -2,05 99	62 -0,67 91	48 0,32 17	42 -1,81 90	42 -0,06 79

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

79

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **81**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NGA 60E

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11065 5664

Père : NGA 8B GARNEAU BOOM BOOM 2007061962

Taureau : NGA 60E GARNEAU EXTRA 60E CPM4091684 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : NGA 17S GARNEAU SURPRISE CPF0183033

GPM : NGA 14K GARNEAU KAISER CPM0135935

Vendeur : Normand Garneau

819-465-2639

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-03-01	39	11 ans 0 mois	Aucune assistance	1,24	288

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)
NGA 60E	318	499	1,717	571	1,491
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
NGA 60E	127,5	335	31,7	33
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 91	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 104	
NGA 60E	6,4	89,0	92,6	1,72	INDICE P.P.J.A : 104	
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 103	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	37 -0,4 37	22 1,0 35	23 0,9 44	47 0,3 47	15 0,9 34	18 1,8 32	59 -0,34 59	62 -0,04 57	49 0,47 11	43 -2,41 96	43 -0,01 58

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

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

81

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **88**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 1E

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11015 1200

Père : JED 5034B JED REALTOR 5034B CPM0217274

Taureau : SDJP 1E SDJ POLLED EDDY CPM4088765 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RDN 9655X DURIVAGE ROMN 9655 CPF0202698

GPM : ROMN 34J ROMN JUSTICE NPM1541731

Vendeur : Ferme SDJ Polled Limousin

450-454-6456

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-01-07	41	6 ans 11 mois	Aucune assistance	1,25	291

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)
SDJP 1E	338	469	1,244	496	1,210
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
SDJP 1E	128,5	388	30,5	30
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 92
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 75
SDJP 1E	3,3	96,1	94,0	1,29	INDICE P.P.J.A : 85
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 85

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	59 1,9 97	31 -3,5 93	46 -1,1 67	48 -6,8 95	18 -0,7 59	20 3,0 17	61 -1,10 88	63 -0,58 87	50 -0,17 66	45 -0,83 72	45 -0,06 77

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

88

ISÉ (indice base 100)	intrarace	80
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **84**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 23D

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11015 1190

Père : TMF 505W TMF WESTWOOD 505W CPM0196387

Taureau : SDJP 23D SDJ POLLED DARIO CPM4086085 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : SDP 18U SDJ POLLED UGUETTE CPF0196725

GPM : RPY 17P RPY PAYNES THUNDERSTRUCK CPM0164853

Vendeur : Ferme SDJ Polled Limousin

450-454-6456

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-04	38	8 ans 0 mois	Aucune assistance	1,23	284

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)
SDJP 23D	391	595	1,944	605	1,411
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
SDJP 23D	136,5	422	32,5	31
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 99	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 118	
SDJP 23D	3,3	105,2	100,1	1,11	INDICE P.P.J.A : 99	
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 106	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}	ÉPD ré _{rg}
NON SUPERVISÉE	58 0,4 68	29 -0,8 66	47 5,2 9	50 10,5 2	18 2,1 18	23 3,3 13	61 0,92 16	63 -0,61 88	51 -0,41 92	46 -0,89 73	46 -0,11 91

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

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

84

ISÉ (indice base 100)	intrarace	105
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **87**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 27D

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11015 1195

Père : TMF 505W TMF WESTWOOD 505W CPM0196387

Taureau : SDJP 27D SDJ POLLED DYNAMITE CPM4086087 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : SDJP 14X SDJP POLLED XIAO CPF0201535

GPM : RDN 3595U DURIVAGE CROWNN7 3595U CPM0192174

Vendeur : Ferme SDJ Polled Limousin

450-454-6456

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-09	39	6 ans 8 mois	Aucune assistance	1,22	282

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)
SDJP 27D	409	624	2,054	621	1,499
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
SDJP 27D	133,0	417	32,7	32
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 102	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 125	
SDJP 27D	6,9	108,4	103,8	1,67	INDICE P.P.J.A : 105	
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 112	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	57 1,0 86	26 -1,9 82	43 8,9 2	48 15,5 1	16 2,2 17	21 3,8 10	60 0,54 27	62 -0,67 91	49 0,23 22	44 0,43 37	44 -0,04 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, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

87

ISÉ (indice base 100)	intrarace	118
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **85**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 29D

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11015 1196

Père : FIX 252X WULFS XCELLSIOR X252X NPM1967689

Taureau : SDJP 29D SDJ POLLED DEREK CPM4086088 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : SDJP 32Z SDJ POLLED ZANNI CPF0213433

GPM : TMF 20U TMF UNANIMOUS 20U CPM0189270

Vendeur : Ferme SDJ Polled Limousin

450-454-6456

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-21	35	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,12	266

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)
SDJP 29D	336	534	1,886	577	1,320
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
SDJP 29D	129,5	405	34,4	33
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		97
SDJP 29D	3,6	101,9	98,3	0,91	INDICE GAIN : 114
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	INDICE P.P.J.A : 92
					VALEUR GLOBALE : 102

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	57 -0,4 35	28 0,4 47	45 -0,2 56	46 4,3 18	13 1,6 24	12 0,4 53	58 -0,79 79	61 0,36 26	47 -0,35 86	42 -0,30 55	42 -0,10 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, FVm: Facilité de vêlage maternelle, Lait: Aptitude laitière, Haut.H: Hauteur aux hanches, CS: Circonférence scrotale, Gras: Épaisseur de gras dorsal, OL: Surface de l'oeil de longe, Pers: Persillage

85

ISÉ (indice base 100)	intrarace	102
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **82**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : ZTY 728D

Race : Limousin cornillons

ATQ : 124000 11042 9728

Père : TSR 11Z RICHMOND ZAVIER TSR 11Z CPM0210483

Taureau : ZTY 728D SIMM DIABLO CPM4090303 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : ZTY 209X SIMM XARA 209X CPF0206805

GPM : JCG 95T BLB TITANIUM CPM0184899

Vendeur : Ferme D.M. Simard senc.

819-288-0184

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-19	38	6 ans 0 mois	Aucune assistance	1,22	283

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)
ZTY 728D	390	563	1,644	554	1,384
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
ZTY 728D	133,5	407	34,2	33
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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	
6,3	7,5	7,0	7,0
5,8	7,5	6,6	6,1

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		109
ZTY 728D	3,3	114,2	110,4	2,24	INDICE GAIN : 100
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	INDICE P.P.J.A : 97
					VALEUR GLOBALE : 104

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	62 -1,0 14	39 4,6 4	53 3,3 19	50 2,6 29	23 4,2 4	25 3,5 12	61 0,28 36	63 0,41 23	51 -0,33 84	46 1,09 20	46 0,12 7

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

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

82

ISÉ (indice base 100)	intrarace	111
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **89**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : ZTY 731D

Race : Limousin cornillons

ATQ : 124000 11042 9731

Père : TSR 11Z RICHMOND ZAVIER TSR 11Z CPM0210483

Taureau : ZTY 731D SIMM DEREK CPM4090310 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : ZTY 400T SIMM TELLY CPF0190654

GPM : BDP 2P DES PEUPLIERS PACHA CPM0165196

Vendeur : Ferme D.M. Simard senc.

819-288-0184

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-26	43	9 ans 0 mois	Aucune assistance	1,22	287

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)
ZTY 731D	402	588	1,769	579	1,472
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
ZTY 731D	130,5	400	34,2	33
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 97	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 107	
ZTY 731D	6,9	101,9	98,7	2,08	INDICE P.P.J.A : 103	
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 110	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	60 0,2 62	37 1,3 30	52 6,0 6	52 5,9 10	23 2,9 11	26 3,3 14	61 -0,25 55	63 0,16 43	52 0,17 29	46 -1,41 84	46 0,14 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

89

ISÉ (indice base 100)	intrarace	105
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **86**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : ZTY 735D

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11042 9735

Père : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024

Taureau : ZTY 735D SIMM DIEGO CPM4090312 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : ZTY 61A SIMM ANOUK CPF0219675

GPM : WZRK8055Y WZRK DOUBLEWIDE 8055Y NPM1991095

Vendeur : Ferme D.M. Simard senc. 819-288-0184

Les performances de ce taureau n'ont pas contribué à l'indexation du groupe Limousin (1)

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2016-12-28	38	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,22	300

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)
ZTY 735D	342	440	0,935	454	1,107
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

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	
	4,4	7,5	6,5
	5,8	7,5	6,6

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
ZTY 735D	123,5	398	32,7	32
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		78
ZTY 735D	2,8	81,3	78,3	1,90	INDICE GAIN : 58
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	INDICE P.P.J.A : 78
					VALEUR GLOBALE : 78

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	58 -0,6 27	32 3,5 8	44 8,2 2	18 6,4 9	13 3,9 5	11 2,4 22	14 -0,77 78	13 0,11 47	10 0,32 16	9 -0,35 56	9 0,08 17

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

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

86

ISÉ (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **83**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : ZTY 748E

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11042 9748

Père : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024

Taureau : ZTY 748E SIMM ENZO CPM4090305 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : ZTY 26A SIMM ALIDA CPF0215962

GPM : JCG 95T BLB TITANIUM CPM0184899

Vendeur : Ferme D.M. Simard senc.

819-288-0184

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2017-01-06	41	4 ans 0 mois	Aucune assistance	1,25	299

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)
ZTY 748E	399	603	1,935	618	1,551
Moyennes groupe	378	551	1,649	564	1,429

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
ZTY 748E	128,0	389	36,3	36
Moyennes groupe	129,7	386	33,0	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

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

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm ²)		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : 114	
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : 117	
ZTY 748E	5,1	118,1	115,8	1,54	INDICE P.P.J.A : 109	
Moyennes groupe	4,9	103,4	101,7	1,62	VALEUR GLOBALE : 107	

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm ²)	Pers (%)
2018-02-01	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg	ÉPD rép. rg
NON SUPERVISÉE	59 -0,5 30	33 3,4 8	47 10,3 1	47 9,3 3	16 2,2 18	15 0,4 53	60 -1,08 88	60 0,89 6	49 -0,02 48	43 2,25 5	43 0,01 50

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

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

83

ISÉ (indice base 100)	intrarace	123
		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.