

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

Étiquette : **57**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSA 11K**

Race : Limousin acère

ATQ : 124000112166291

Père : RPY 28C RPY PAYNES CROSSFIRE 28C CPM4076563

**Taureau : CSA 11K CSA COSA KERMIT 11K CPM4115235 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RPY 20H RPY PAYNES HOT DATE 20H CPF4105493

GPM : HUNT 37C HUNT CREDENTIALS 37C ET NPM2074458

Vendeur : Ferme Cosa Senc

450-299-2043

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2022-01-20	40	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,06	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)
<b>CSA 11K</b>	<b>345</b>	<b>536</b>	<b>1,820</b>	<b>588</b>	<b>1,430</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CSA 11K</b>	<b>128,5</b>	<b>376</b>	<b>33,1</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	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 E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,7</b>	<b>8,0</b>	<b>7,0</b>
	5,3	8,1	6,5

CSA 11K	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>104</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>101</b>
	<b>5,1</b>	<b>98,1</b>	<b>97,1</b>	<b>1,70</b>	INDICE P.P.J.A : <b>105</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 103</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	2 0,1 58		5 -0,1 55	40 2,3 29			56 -0,41 65	59 0,41 24	45 0,18 28	39 1,03 25	39 0,12 7

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, ré<sub>p</sub>: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

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

**57**

<b>ISÉ</b> (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Étiquette : **56**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSA 12K**

Race : Limousin acère / NOIR

ATQ : 124000112166292

Père : XPC 919G PINCH HILL G WAGON 919G CPM4099707

**Taureau : CSA 12K CSA COSA KACHING 12K CPM4115236 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : XPC 623D PINCH HILL BLAKES BLISS 623D CPF4085004

GPM : PPP 8B RCL WIND CHILL 8B CPM4075894

Vendeur : Ferme Cosa Senc

450-299-2043

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2022-01-21	39	5 ans 11 mois	Aucune assistance	1,05	249

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CSA 12K</b>	<b>353</b>	<b>515</b>	<b>1,540</b>	<b>503</b>	<b>1,380</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CSA 12K</b>	<b>125,0</b>	<b>375</b>	<b>35,8</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	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 E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>5,0</b>	<b>8,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>
5,3	8,1	6,5	6,0

CSA 12K	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>115</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>86</b>
<b>CSA 12K</b>	<b>4,6</b>	<b>108,4</b>	<b>107,5</b>	<b>1,57</b>	INDICE P.P.J.A : <b>101</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 99</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE			5 -1,4 71	38 -4,4 90			55 -1,15 88	58 1,17 3	43 0,07 43	37 2,20 9	37 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

**56**

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 2022-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **58**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CSA 13K**

Race : Limousin acère / NOIR

ATQ : 124000112166293

Père : RPY 63H RPY PAYNES BANK ROLL 63H CPM4105671

**Taureau : CSA 13K CSA COSA KLASH 13K CPM4115237 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CTA 5F ATJ POLLED FEELING CPF4101835

GPM : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024

Vendeur : Ferme Cosa Senc

450-299-2043

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2022-02-01	46	3 ans 2 mois	Aucune assistance	1,29	322

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>CSA 13K</b>	<b>405</b>	<b>598</b>	<b>1,840</b>	<b>626</b>	<b>1,650</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>CSA 13K</b>	<b>128,5</b>	<b>364</b>	<b>30,8</b>	<b>31</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	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 E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,8</b>	<b>9,0</b>	<b>7,5</b>
	5,3	8,1	6,5

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>103</b>
		mesuré	corrigé		
<b>CSA 13K</b>	<b>5,6</b>	<b>96,1</b>	<b>96,4</b>	<b>1,91</b>	INDICE P.P.J.A : <b>121</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 107</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>	ÉPD ré <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	10 0,2 60	8 -0,4 61	13 0,2 51	41 1,6 37	6 -0,4 65	7 0,6 63	57 -0,24 59	59 -0,14 62	45 0,28 16	39 0,25 43	39 0,15 2

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, ré<sub>p</sub>: Répétabilité,  
rg: Rang centile ÉPD (1=meilleur, 99=pire)

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

**58**

<b>ISÉ</b> (indice base 100)	intrarace
	interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **59**  
Enclos : 3

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

Race : Limousin acère

ATQ : 124000112041319

Père : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024

**Taureau : FAT 3J FAT JOE CPM4117350 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : BDP 6B DES PEUPLIERS BOHEME CPF0217887

GPM : BDP 105Y DES PEUPLIERS YORAMY CPM0209503

Vendeur : Production F.A.T. senc.

418-779-3145

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-12-28	34	7 ans 11 mois	Aucune assistance	1,20	274

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>FAT 3J</b>	<b>367</b>	<b>536</b>	<b>1,610</b>	<b>540</b>	<b>1,350</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,7</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>
	5,3	8,1	6,5

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>FAT 3J</b>	<b>130,0</b>	<b>399</b>	<b>31,7</b>	<b>31</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	33

Le seuil minimal de la race est de : 30

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>93</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>90</b>
<b>FAT 3J</b>	<b>5,1</b>	<b>90,3</b>	<b>87,2</b>	<b>1,27</b>	INDICE P.P.J.A : <b>99</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 93</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg	ÉPD ré <sub>p.</sub> rg
NON SUPERVISÉE	60 -1,6 6	38 3,3 9	51 4,8 12	53 0,8 46	25 3,6 6	30 3,7 15	61 -0,24 59	63 -0,27 68	50 -0,02 56	45 -0,99 69	45 0,01 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

**59**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>107</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **53**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RDN 128J**

Race : Limousin cornillons

ATQ : 124000111976128

Père : UZX 3Z B BAR TITANIUM 3Z CPM0209266

**Taureau : RDN 128J DURIVAGE JESTER CPM4115557 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : SDJP 20F SDJ POLLED FANNY CPF4100522

GPM : PYN 13Z GREENWOOD PLD ZEPPELIN CPM0210553

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	2021-12-16	29	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,24	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)
<b>RDN 128J</b>	<b>323</b>	<b>491</b>	<b>1,600</b>	<b>558</b>	<b>1,200</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>RDN 128J</b>	<b>123,5</b>	<b>411</b>	<b>32,8</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	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 E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>4,3</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>	<b>5,5</b>
5,3	8,1	6,5	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE :
		mesuré	corrigé		<b>92</b>
<b>RDN 128J</b>	<b>3,6</b>	<b>90,3</b>	<b>86,2</b>	<b>1,20</b>	<b>INDICE GAIN : 89</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>INDICE P.P.J.A : 88</b>
					<b>VALEUR GLOBALE : 90</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	56 -1,3 10	27 3,9 6	45 3,9 17	46 0,5 48	13 1,3 33	14 -1,6 89	58 -2,10 98	61 0,22 39	47 -0,18 75	41 -1,65 83	41 -0,05 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, 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

**53**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>101</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

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

Étiquette : **48**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 11J**

Race : Limousin génotypé homozygote acère  
Père : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024

ATQ : 124000111976143

**Taureau : SDJP 11J SDJ POLLED JACOB CPM4115859 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : SDJP 46D SDJ POLLED DOREEN CPF4085439  
GPM : FIL 131A WULFS ACCUMULATOR L131A NPM2043932

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	2021-11-18	35	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,25	285

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>SDJP 11J</b>	<b>393</b>	<b>596</b>	<b>1,930</b>	<b>603</b>	<b>1,360</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>SDJP 11J</b>	<b>126,0</b>	<b>439</b>	<b>31,0</b>	<b>30</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	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 E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>4,4</b>	<b>8,5</b>	<b>6,5</b>
	5,3	8,1	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>98</b>
		mesuré	corrigé		
<b>SDJP 11J</b>	<b>6,1</b>	<b>98,1</b>	<b>91,8</b>	<b>1,50</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 100</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 105</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	60 -0,5 30	37 0,5 43	51 3,1 21	50 4,9 13	22 2,0 23	28 0,6 64	60 -1,52 92	63 -0,63 85	50 -0,01 53	45 -0,16 52	45 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

**48**

<b>ISÉ</b> (indice base 100)	intrarace	<b>111</b>
	interrace	<b>98</b>

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Étiquette : **49**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 13J**

Race : Limousin génotypé homozygote acère  
Père : PYN 13Z GREENWOOD PLD ZEPPELIN CPM0210553  
Taureau : **SDJP 13J SDJ POLLED JUNIOR CPM4115860 PUR-SANG DOMESTIQUE**  
Mère : SDJP 24G SDJ POLLED GRETA CPF4103328  
GPM : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024  
Vendeur : Ferme SDJ Polled Limousin 450-454-6456

ATQ : 124000111976117

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

Type de naissance	Date de naissance aaaa.mm.jj	Poids naissance (kg)	Âge mère au vêlage (an mois)	Facilité de vêlage	G.M.Q. (kg/j)	Poids corrigé 200 j (kg)
Simple	2021-11-21	27	2 ans 0 mois	Aucune assistance	1,24	311

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>SDJP 13J</b>	<b>350</b>	<b>503</b>	<b>1,460</b>	<b>552</b>	<b>1,150</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>SDJP 13J</b>	<b>123,0</b>	<b>436</b>	<b>33,1</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	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 E	Pieds et membres	
A N T		P O S T	
<b>3,9</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>	<b>5,5</b>
5,3	8,1	6,5	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>80</b>
		mesuré	corrigé		
<b>SDJP 13J</b>	<b>3,3</b>	<b>80,6</b>	<b>74,6</b>	<b>1,54</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 84</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 84</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	52 -1,9 4	22 4,3 5	41 3,8 17	43 -4,4 90	10 2,9 12	12 0,5 66	57 -2,58 99	60 -0,08 59	46 -0,30 86	40 -4,10 99	40 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

**49**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>89</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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



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

Étiquette : **54**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 15J**

Race : Limousin génotypé homozygote acère

ATQ : 124000111976119

Père : HTZ 10Z IVY'S MARKSMAN HTZ 10Z CPM0210559

**Taureau : SDJP 15J SDJ POLLED JUPITTO CPM4115862 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : SDJP 14F SDJ POLLED FANTAISIE CPF4100502

GPM : FI 5874K WULFS KLINT 5874K NPM1582852

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	2021-11-22	36	3 ans 0 mois	Aucune assistance	1,13	280

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>SDJP 15J</b>	<b>353</b>	<b>552</b>	<b>1,900</b>	<b>594</b>	<b>1,270</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>SDJP 15J</b>	<b>126,5</b>	<b>435</b>	<b>33,2</b>	<b>32</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	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 E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>4,6</b>	<b>7,5</b>	<b>6,0</b>
	5,3	8,1	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b>
		mesuré	corrigé		
<b>SDJP 15J</b>	<b>4,3</b>	<b>97,4</b>	<b>91,4</b>	<b>2,26</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 93</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 97</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	54 0,1 55	26 0,4 47	45 -3,0 83	48 8,7 3	17 2,1 21	20 3,3 19	58 -0,96 83	61 0,07 51	47 -0,15 71	42 0,11 45	42 0,14 3

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

**54**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>113</b>
	interrace	<b>100</b>

ISÉ: Indice de sélection économique

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



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

Étiquette : **51**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 17J**

Race : Limousin acère

ATQ : 124000111976120

Père : RPLF 960N RPLF NO FEAR 960N NPM1741888

**Taureau : SDJP 17J SDJ POLLED JÉROME CPM4115863 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : SDJP 52D SDJ POLLED DARLENE CPF4085437

GPM : FIX 252X WULFS XCELLSIOR X252X NPM1967689

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	2021-11-23	40	4 ans 11 mois	Aucune assistance	1,20	281

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>SDJP 17J</b>	<b>404</b>	<b>620</b>	<b>2,060</b>	<b>621</b>	<b>1,430</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>SDJP 17J</b>	<b>135,0</b>	<b>434</b>	<b>33,8</b>	<b>33</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	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 E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>6,3</b>	<b>8,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>
5,3	8,1	6,5	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>118</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>115</b>
<b>SDJP 17J</b>	<b>2,8</b>	<b>116,8</b>	<b>110,8</b>	<b>1,46</b>	INDICE P.P.J.A : <b>105</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 112</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	61 0,6 76	37 0,0 52	50 1,2 40	51 10,6 1	26 -2,8 91	31 4,3 11	62 0,94 16	64 -0,14 62	52 -0,47 95	47 3,35 3	47 -0,02 63

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

**51**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>124</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Étiquette : **55**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 19J**

Race : Limousin cornillons

ATQ : 124000111976145

Père : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024

**Taureau : SDJP 19J SDJ POLLED JUMBO CPM4115856 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : SDJP 30Z SDJ ZAZOU CPF0213432

GPM : FI 2253K WULFS KENWORTH 2253K NPM1583785

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	2021-11-23	39	9 ans 0 mois	Aucune assistance	1,34	306

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

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>SDJP 19J</b>	<b>406</b>	<b>606</b>	<b>1,900</b>	<b>620</b>	<b>1,400</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>SDJP 19J</b>	<b>134,0</b>	<b>434</b>	<b>34,9</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	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 E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
<b>6,1</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>
5,3	8,1	6,5	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>106</b>
<b>SDJP 19J</b>	<b>4,6</b>	<b>96,8</b>	<b>90,8</b>	<b>1,73</b>	<b>INDICE P.P.J.A : 103</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 101</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	61 -0,3 40	38 0,7 41	52 2,8 23	52 5,9 9	25 2,1 21	31 4,2 11	62 0,59 26	64 0,19 41	53 -0,15 71	48 -0,37 55	48 0,05 34

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

**55**

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>111</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Étiquette : **50**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 21J

Race : Limousin génotypé homozygote acère

ATQ : 124000111976124

Père : FIT 804F WULFS FIFTY T804F NPM2142492

## Taureau : SDJP 21J SDJ POLLED JASPER CPM4115866 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : SDJP 14B SDJ BELLA CPF4074611

GPM : FIX 233X WULFS XTRACTOR X233X NPM1967681

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	2021-12-05	43	7 ans 0 mois	Aucune assistance	1,36	315

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>SDJP 21J</b>	<b>404</b>	<b>590</b>	<b>1,770</b>	<b>607</b>	<b>1,400</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>SDJP 21J</b>	<b>130,5</b>	<b>422</b>	<b>35,1</b>	<b>34</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	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 E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>5,5</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>
	5,3	8,1	6,0

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>94</b>
		mesuré	corrigé		
<b>SDJP 21J</b>	<b>3,8</b>	<b>93,6</b>	<b>88,5</b>	<b>0,87</b>	INDICE P.P.J.A : <b>103</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 100</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	53 2,5 99	20 -5,4 98	40 1,5 36	43 2,5 27	12 -2,0 86	15 -0,5 79	56 -0,36 62	59 0,50 21	45 -0,15 70	39 -1,02 70	39 -0,04 74

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

# 50

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>94</b>
		interrace

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Étiquette : **52**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : SDJP 23J

Race : Limousin acère

ATQ : 124000111976126

Père : HTZ 10Z IVY'S MARKSMAN HTZ 10Z CPM0210559

## Taureau : SDJP 23J SDJ POLLED JOVIAL CPM4115868 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : SDJP 20Z SDJ POLLED ZIZANIE CPF0212623

GPM : RDN 5217X DURIVAGE ROMNS 5217 CPM0202526

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	2021-12-09	38	9 ans 7 mois	Aucune assistance	1,35	307

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

	Poids initial (kg)	Poids final (kg)	Gain sur test (kg/j)	Poids corrigé 365 j (kg)	Poids par jour d'âge (kg/j)
<b>SDJP 23J</b>	<b>350</b>	<b>574</b>	<b>2,130</b>	<b>658</b>	<b>1,370</b>
Moyennes groupe	371	560	1,797	589	1,366

S T A T U R E	CONFORMATION		
	Conf. excel.		
	9,5	9,5	9,5
M U S C U L E	Pieds et membres		
	A N T	P O S T	
	<b>6,0</b>	<b>8,0</b>	<b>6,0</b>
	5,3	8,1	6,5

	Hauteur aux hanches réelle (cm)	Âge fin test (j)	Circonférence scrotale	
			Réelle (cm)	Corrigée (cm)
<b>SDJP 23J</b>	<b>132,5</b>	<b>418</b>	<b>36,3</b>	<b>35</b>
Moyennes groupe	128,6	412	33,5	33
Le seuil minimal de la race est de :				30

	Gras dorsal (mm)	Oeil de longe (cm <sup>2</sup> )		Persillage (%)	INDICE OEIL DE LONGE : <b>110</b>
		mesuré	corrigé		INDICE GAIN : <b>119</b>
<b>SDJP 23J</b>	<b>4,1</b>	<b>107,7</b>	<b>103,0</b>	<b>1,39</b>	INDICE P.P.J.A : <b>100</b>
Moyennes groupe	4,4	97,8	93,8	1,53	<b>VALEUR GLOBALE : 108</b>

PATBQ / BIO	PN (kg)	FVd (%)	GSev (kg)	Gpost (kg)	FVm (%)	Lait (kg)	Haut.H (cm)	CS (cm)	Gras (mm)	OL (cm <sup>2</sup> )	Pers (%)
2023-02-02	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>	ÉPD <sup>rép.</sup> <sub>rg</sub>
NON SUPERVISÉE	57 0,0 52	28 1,1 34	46 1,7 32	47 14,8 1	17 2,0 23	23 4,7 8	59 0,45 31	61 0,81 10	48 -0,17 73	42 2,29 8	42 0,01 51

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

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

# 52

ISÉ (indice base 100)	intrarace	<b>130</b>
	interrace	<b>117</b>

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.