

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 85
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
CTA 4F

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11100 4746

Père : WZRK8055Y WZRK DOUBLEWIDE 8055Y NPM1991095

Taureau : **CTA 4F ATJ POLLED FLASHBACK 4F CPM4100577 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 | 2018-12-13 | 37 | 14 ans 4 mois | Aucune assistance | 1,24 | 285 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| CTA 4F | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) | CONFORMATION | | | |
|-----------------|---------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|---|-------|--------|-------|
| | 433 | 558 | 1,192 | 482 | 1,337 | Conf. excel. | STARE | MUSCUE | PONST |
| Moyennes groupe | 402 | 557 | 1,478 | 533 | 1,365 | | | | |
| CTA 4F | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | | Circonférence scrotale | | | | | |
| | 130,0 | 418 | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | | | | |
| Moyennes groupe | 129,9 | 408 | | 35,0 | 34 | | 5,5 | 7,5 | 6,5 |
| | | | | 34,0 | 33 | | 5,6 | 7,7 | 6,4 |
| | | | | | | Le seuil minimal de la race est de : 30 | | | |

| CTA 4F | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage | | INDICE OEIL DE LONGE : 121 | | | | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|------------|--|----------------------------|--|--|--|--|
| | | mesuré | corrigé | (%) | | | | | | |
| 6,6 | 121,3 | 116,6 | 1,47 | | | | | | | |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | | | | | | |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|
| 2020-02-06 | 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 -0,6 26 | 39 2,8 12 | 38 -4,7 91 | 53 -7,0 95 | 28 0,3 44 | 26 0,2 61 | 64 0,15 43 | 66 0,36 28 | 55 0,72 6 | 50 3,80 1 | 50 -0,03 68 |

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 |
| | 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.

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **84**
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
CTA 13F

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11100 4753

Père : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024

Taureau : **CTA 13F ATJ POLLED FIREWORKS CPM4100578 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CTA 43B ATJ POLLED BLOSSOM CPF4076661

GPM : WZRK8055Y WZRK DOUBLEWIDE 8055Y NPM1991095

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 | 2018-12-30 | 34 | 4 0 ans mois | Aucune assistance | 1,17 | 276 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| CTA 13F | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) | CONFORMATION | | |
|-----------------|---------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|---|-----|-----|
| | 397 | 551 | 1,460 | 517 | 1,375 | Conf. excel. | STA | TUR |
| Moyennes groupe | 402 | 557 | 1,478 | 533 | 1,365 | | 9,5 | 9,5 |
| CTA 13F | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | | Circonférence scrotale | | | | |
| | 129,5 | 401 | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | | | |
| Moyennes groupe | 129,9 | 408 | | 34,0 | 33 | | 5,6 | 8,5 |
| | | | | 34,0 | 33 | | 6,0 | 6,0 |
| | | | | | | Le seuil minimal de la race est de : 30 | 5,6 | 7,7 |
| | | | | | | | 6,4 | 5,9 |

| CTA 13F | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE Oeil de longe : 98 | | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|----------------|---------------------------|--|--|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : 99 | | |
| 4,1 | 98,1 | 94,8 | 1,85 | | INDICE P.P.J.A : 101 | | |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | 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 (%) |
|----------------|------------------|----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|-----------------------|-----------------|
| 2020-02-06 | 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 -1,2 11 | 37 4,3 4 | 34 0,1 51 | 48 -3,0 79 | 18 -1,1 70 | 14 -1,5 82 | 61 -0,61 73 | 63 0,38 26 | 50 0,32 18 | 45 -0,86 70 | 45 0,12 8 |

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 |
| | 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.

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 83
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
CTA 14F

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11100 4752

Père : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024

Taureau : **CTA 14F ATJ POLLED FLAG CPM4100579 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CTA 54C ATJ POLLED CHARISMA CPF4076654

GPM : TMF 584X TMF ARIZONA 584X CPM0201894

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 | 2018-12-31 | 38 | 3 ans 11 mois | Aucune assistance | 1,18 | 282 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| CTA 14F | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) | CONFORMATION | | |
|-----------------|---------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|---|------------------|-----|
| | 401 | 554 | 1,456 | 522 | 1,386 | Conf. excel. | STA | 9,5 |
| Moyennes groupe | 402 | 557 | 1,478 | 533 | 1,365 | | MUR | 9,5 |
| CTA 14F | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | | Circonférence scrotale | | | Pieds et membres | |
| | 124,5 | 400 | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | | ANT | 9,5 |
| Moyennes groupe | 129,9 | 408 | | 33,2 | 32 | | POS | 9,5 |
| | | | | 34,0 | 33 | | | |
| | | | | | | Le seuil minimal de la race est de : 30 | | |

| CTA 14F | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE Oeil de longe : 108 | | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|----------------|----------------------------|--|--|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : 99 | | |
| 3,0 | 107,1 | 103,9 | 1,11 | | INDICE P.P.J.A : 102 | | |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | 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 (%) |
|----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 0,1 57 | 36 1,0 36 | 32 -1,7 72 | 47 -3,9 85 | 16 -1,1 68 | 10 0,6 55 | 60 -1,76 95 | 62 -0,03 53 | 49 -0,08 53 | 43 0,77 31 | 43 0,02 43 |

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 |
| | 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.

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 73
Enclos : 1

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :

JED 1360F

Race : Limousin cornillons / NOIR

ATQ : 124000 11030 1360

Père : FIK 682Y WULFS YONKERS K682Y NPM1986521

Taureau : JED 1360F JED YONKERS 1360F CPM4102283 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : JED 5523Y JED GUARDIEN 5523 CPF0204102

GPM · EL 5074G WU ES GUARDIAN 5074G NPM1389672

Vendeur : Passion Bœuf

514-829-9296

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

| 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 | 2018-12-14 | 40 | 7 11 ans mois | Aucune assistance | 1,35 | 310 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) | |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------------|--------------------------|-----------------------------|--|
| JED 1360F | 470 | 583 | 1,076 | 487 | 1,400 | |
| Moyennes groupe | 402 | 557 | 1,478 | 533 | 1,365 | |
| | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale | | | |
| JED 1360F | 128,0 | 417 | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | | |
| Moyennes groupe | 129,9 | 408 | 31,2 | 30 | | |
| | | | 34,0 | 33 | | |
| Le seuil minimal de la race est de : | | | | 30 | | |

| JED 1360F | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE : | 104 |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|---------|-------------------|------------------------|-----|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : | 73 |
| | 4,6 | 104,5 | 99,9 | 1,71 | INDICE P.P.J.A : | 103 |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | VALEUR GLOBALE : | 92 |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 | 38 -1,4 8 | 27 2,2 19 | 32 0,4 47 | 46 -7,8 96 | 14 0,1 46 | 14 -1,9 86 | 60 -0,68 74 | 63 -0,97 97 | 50 0,18 29 | 44 0,59 35 | 44 0,01 49 |

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

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

73

| | |
|--|-----------|
| ISÉ (indice base 100) | intrarace |
| | interrace |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 90
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :

NGA 34G

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11165 0244

Père : CIM 1014E LOUXOR CIM0001014

Taureau : NGA 34G GARNEAU GARMIN CPM4102277 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : NGA 6Z GARNEAU ZUCHETTE CPF0212093

GPM : JMK 4D JMK DEE JAY CFM0082513

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 | 2019-02-10 | 40 | 7 1 ans mois | Aucune assistance | 1,21 | 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) | STATURE | 9,5 | 9,5 | 9,5 |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|---------|-----|-----|-----|
| NGA 34G | 321 | 455 | 1,277 | 494 | 1,268 | MUSCULE | | | |
| Moyennes groupe | 402 | 557 | 1,478 | 533 | 1,365 | | | | |
| | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | | Circonférence scrotale | | | | | |
| NGA 34G | 126,0 | 359 | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | | | | |
| Moyennes groupe | 129,9 | 408 | | 31,4 | 32 | | | | |
| | | | | 34,0 | 33 | | | | |
| Le seuil minimal de la race est de : | | | | | 30 | | | | |

| NGA 34G | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE : |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|---------|-------------------|------------------------|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : |
| | 4,6 | 78,7 | 79,5 | 1,82 | INDICE P.P.J.A : |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | VALEUR GLOBALE : 91 |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|----------------|-----------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 -0,1 47 | 35 0,0 52 | 48 -0,2 55 | 50 -6,3 94 | 25 3,4 8 | 29 2,9 22 | 60 -0,49 66 | 62 -0,34 71 | 48 0,09 34 | 42 -2,42 92 | 42 0,01 51 |

ÉPD: Écart prévu chez les descendants, rép: Répétabilité,

EPD. L'ordre préva chez les descendants, rapport: Rang centile EPD (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'œil de longe, Pers: Persillage

90

| | | |
|--|-----------|-----------|
| ISÉ (indice base 100) | intrarace | 85 |
| | interrace | 70 |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 77
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
SDJP 1G

Race : Limousin cornillons

ATQ : 124000 11131 1519

Père : JED 2943B JED YONKERS 2943B CPM0221296

Taureau : **SDJP 1G SDJ POLLED GASTON CPM4100496 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 | 2019-01-27 | 34 | 9 0 ans mois | Aucune assistance | 1,27 | 289 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| | CONFORMATION | | | | |
|-----------------|---------------------------------|------------------|--------------------------------------|---------------|--|
| | Conf. excel. | | | | |
| SDJP 1G | 9,5 | 9,5 | 9,5 | | |
| Moyennes groupe | | | | | |
| SDJP 1G | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale | | |
| Moyennes groupe | 129,0 | 373 | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | |
| | 129,9 | 408 | 32,4 | 32 | |
| | | | 34,0 | 33 | |
| | | | | | |
| | | | Le seuil minimal de la race est de : | 30 | |

| | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE Oeil de longe : 102 | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|----------------|----------------------------|--|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : 101 | |
| SDJP 1G | 2,5 | 99,4 | 98,7 | 1,37 | INDICE P.P.J.A : 100 | |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | 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 (%) |
|----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2020-02-06 | 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 -1,2 10 | 36 2,6 14 | 47 3,9 17 | 49 0,8 47 | 20 2,3 16 | 20 2,4 29 | 61 -0,40 64 | 64 -0,40 75 | 51 -0,09 56 | 46 0,45 36 | 46 -0,06 76 |

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

77

| | | |
|---------------------------------|-----------|------------|
| ISÉ (indice base 100) | intrarace | 107 |
| | interrace | 92 |

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.

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 74
Enclos : 2

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :

SDJP 21F

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11131 1510

Père : TMF 505W TMF WESTWOOD 505W CPM0196387

Taureau : SDJP 21F SDJ POLLED FANTASTIC CPM4100497 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 | 2018-11-30 | 50 | 8 7 ans mois | Aucune assistance | 1,24 | 297 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| SDJP 21F | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE : |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|---------|-------------------|------------------------|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : |
| | 2,5 | 100,0 | 94,3 | 1,14 | INDICE P.P.J.A : |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | VALEUR GLOBALE : 98 |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|-----------------|------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2020-02-06 | 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 | 33 1,4 94 | 18 -2,8 91 | 44 8,3 2 | 49 8,8 3 | 16 1,6 21 | 22 3,5 16 | 61 1,59 6 | 63 -0,57 84 | 51 -0,29 80 | 46 0,07 47 | 46 -0,12 94 |

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, GSv: 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 |
| | interrace |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 75
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :

SDJP 23F

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11131 1514

Père : TMF 20U TMF UNANIMOUS 20U CPM0189270

Taureau : SDJP 23F SDJ POLLED FARFADET CPM4100490 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : SDP 8S SDJ POLLED SELINA CPF0180320

GPM : TMF 734N TMF NAPOLEAN 734N CPM0158836

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 | 2018-12-13 | 48 | 12 8 ans mois | Aucune assistance | 0,95 | 238 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| | | | | | Conn. excel. | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|------------------|-----|-----|-----|
| SDJP 23F | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) | S | 9,5 | 9,5 | 9,5 | |
| | 347 | 518 | 1,633 | 507 | 1,242 | T | | | | |
| Moyennes groupe | 402 | 557 | 1,478 | 533 | 1,365 | M | Pieds et membres | | | |
| | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | U | A | P | |
| SDJP 23F | 126,5 | 418 | 32,8 | 32 | 34,0 | 33 | S | N | O | |
| | | | | | | | | | | |
| Moyennes groupe | 129,9 | 408 | | | | | 4,8 | 8,0 | 6,0 | 5,5 |
| | | | | | | | 5,6 | 7,7 | 6,4 | 5,9 |
| Le seuil minimal de la race est de : | | | | | 30 | | | | | |

| SDJP 23F | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE : |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|---------|-------------------|------------------------|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : |
| | 2,8 | 110,3 | 105,6 | 1,17 | INDICE P.P.J.A : |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | 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 (%) |
|----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2020-02-06 | 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 2,6 99 | 29 -5,6 99 | 47 -5,7 95 | 50 -4,7 89 | 22 -0,9 65 | 24 1,1 47 | 61 -1,14 86 | 63 -0,60 86 | 51 -0,44 93 | 45 1,60 15 | 45 -0,08 86 |

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

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

75

| | | |
|--|-----------|-----------|
| ISÉ (indice base 100) | intrarace | 88 |
| | interrace | 73 |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 78
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
SDJP 25F

Race : Limousin cornillons

ATQ : 124000 11131 1515

Père : FI 2137B WULFS BANK ROBBER 2137B NPM2051024

Taureau : **SDJP 25F SDJ POLLED FABIO CPM4100505 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : SDJP 14A SDJ POLLED ALICIA CPF0217597

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 | 2018-12-15 | 43 | 5 ans 1 mois | Aucune assistance | 1,27 | 298 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| SDJP 25F | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) | CONFORMATION | | |
|-----------------|---------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|------------------|-----|
| | 419 | 595 | 1,672 | 574 | 1,431 | Conf. excel. | STA | 9,5 |
| Moyennes groupe | 402 | 557 | 1,478 | 533 | 1,365 | | MUR | 9,5 |
| SDJP 25F | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | | Circonférence scrotale | | | Pieds et membres | |
| | 132,5 | 416 | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | | ANT | 6,0 |
| Moyennes groupe | 129,9 | 408 | | 35,4 | 34 | | POST | 7,5 |
| | | | | 34,0 | 33 | | | 6,0 |
| | | | | | | Le seuil minimal de la race est de : | | 5,0 |
| | | | | | | 30 | | 5,6 |
| | | | | | | | | 7,7 |
| | | | | | | | | 6,4 |
| | | | | | | | | 5,9 |

| SDJP 25F | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE Oeil de longe : 104 | | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|----------------|----------------------------|--|--|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : 113 | | |
| 3,6 | 104,5 | 100,0 | 1,34 | | INDICE P.P.J.A : 105 | | |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | 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 (%) |
|----------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|------------------|-----------------|-------------------|------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 67 | 36 0,2 50 | 50 8,1 2 | 49 2,9 28 | 19 -0,8 65 | 19 0,4 59 | 60 -0,04 51 | 62 0,32 29 | 49 -0,01 46 | 44 0,00 49 | 44 0,01 54 |

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 | 107 |
| | interrace | 92 |

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.

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 80
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
ZTY 74F

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11147 9474

Père : TSR 11Z RICHMOND ZAVIER TSR 11Z CPM0210483

Taureau : **ZTY 74F SIMM FLOYD CPM4103663 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : ZTY 357X SIMM XARA CPF0202395

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 | 2018-12-14 | 46 | 8 ans 11 mois | Aucune assistance | 1,13 | 272 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| | CONFORMATION | | | |
|-----------------|---|-----|-----|-----|
| | Conf. excel. | | | |
| ZTY 74F | 9,5 | 9,5 | 9,5 | |
| Moyennes groupe | | | | |
| | Pieds et membres | | | |
| ZTY 74F | 6,2 | 7,5 | 7,0 | 7,0 |
| Moyennes groupe | 5,6 | 7,7 | 6,4 | 5,9 |
| | | | | |
| | Le seuil minimal de la race est de : 30 | | | |

| | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE Oeil de longe : 87 | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|----------------|---------------------------|--|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : 115 | |
| ZTY 74F | 2,8 | 88,4 | 83,8 | 1,46 | INDICE P.P.J.A : 100 | |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | VALEUR GLOBALE : 108 | |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|-----------------|-----------------|------------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 0,7 80 | 39 0,8 40 | 52 -1,6 71 | 53 6,6 8 | 29 2,6 14 | 34 3,5 16 | 62 0,73 23 | 64 0,58 18 | 53 -0,21 70 | 48 -2,43 92 | 48 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

80

| | | |
|---------------------------------|-----------|----|
| ISÉ (indice base 100) | intrarace | 97 |
| | interrace | 82 |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 79
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
ZTY 77F

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11147 9477

Père : TSR 11Z RICHMOND ZAVIER TSR 11Z CPM0210483

Taureau : **ZTY 77F SIMM FIGARO CPM4103664 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 | 2018-12-14 | 42 | 5 ans 11 mois | Aucune assistance | 1,22 | 285 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| ZTY 77F | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) | CONFORMATION | | |
|-----------------|---------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|---|------------------|-----|
| | 404 | 567 | 1,544 | 540 | 1,360 | Conf. excel. | STA | 9,5 |
| Moyennes groupe | 402 | 557 | 1,478 | 533 | 1,365 | | MUR | 9,5 |
| ZTY 77F | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | | Circonférence scrotale | | | Pieds et membres | |
| | 133,0 | 417 | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | | ANT | 9,5 |
| Moyennes groupe | 129,9 | 408 | | 33,3 | 32 | | ANT | 6,1 |
| | | | | 34,0 | 33 | | POS | 7,0 |
| | | | | | | | | 6,5 |
| | | | | | | | | 5,9 |
| | | | | | | Le seuil minimal de la race est de : 30 | | |

| ZTY 77F | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage | | INDICE OEIL DE LONGE : 100 | | | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|------------|--|----------------------------|----------------------|--|--|
| | | mesuré | corrigé | (%) | | INDICE GAIN : 104 | INDICE P.P.J.A : 100 | | |
| | 2,8 | 101,3 | 96,7 | 1,76 | | VALEUR GLOBALE : 102 | | | |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | | | | | |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|----------------|----------------|------------------|------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 | 40 2,8 12 | 54 -0,4 58 | 54 3,4 24 | 29 5,5 3 | 33 4,6 7 | 64 0,40 32 | 64 0,35 28 | 55 -0,25 76 | 50 0,23 42 | 50 0,06 29 |

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 | 106 |
| | interrace | 91 |

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.

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 81
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :

ZTY 86F

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11147 9486

Père : ZTY 99B SIMM BIDOU CPM0219670

Tayreau : ZTY 86F SIMM FALCO URM4103665 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : ZTY 260B SIMM BIJOUX CPF4080647

GPM · TSB 117 RICHMOND ZAVIER TSB 117 CPM0210483

Vendeur : Ferme D M Simard senc

819-288-0184

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

| 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 | 2018-12-20 | 41 | 4 0 ans mois | Aucune assistance | 1,34 | 316 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|
| ZTY 86F | 430 | 571 | 1,346 | 538 | 1,391 |
| Moyennes groupe | 402 | 557 | 1,478 | 533 | 1,365 |

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

| | | | |
|-----------------|---------------------------------|------------------|---|
| | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale |
| ZTY 86F | 128,0 | 411 | Réelle (cm) Corrigée (cm) |
| Moyennes groupe | 129,9 | 408 | 36,2 35 |
| | | | 34,0 33 |
| | | | Le seuil minimal de la race est de : 30 |

| ZTY 86F | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE : |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|---------|-------------------|-------------------------|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : |
| | 3,3 | 96,1 | 92,0 | 1,60 | INDICE P.P.J.A : |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | VALEUR GLOBALE : |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------|----------------|
| 2020-02-06 | ÉPD rép. rg | ÉPD rép. rg |
| NON SUPERVISÉE | 59 0,0 | 35 0,0 | 50 4,0 | 51 -0,3 | 22 4,6 | 25 6,8 | 60 -0,71 | 63 1,01 | 50 -0,15 | 45 0,35 | 45 0,02 |
| | 55 | 52 | 16 | 56 | 5 | 1 | 75 | 5 | 62 | 39 | 43 |

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, GSv: 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'œil de longe, Pers: Persillage

81

| | | |
|--|-----------|------------|
| ISÉ (indice base 100) | intrarace | 105 |
| | interrace | 90 |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 82
Enclos : 3

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU :
ZTY 93F

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11098 3393

Père : TSR 11Z RICHMOND ZAVIER TSR 11Z CPM0210483

Taureau : **ZTY 93F SIMM FILOU 93F CPM4103666 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : ZTY 71Y SIMM YOLENE CPF0211211

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) |
|-------------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|
| Jumeau | 2018-12-01 | 40 | 6 ans 11 mois | Aucune assistance | 1,18 | 324 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| ZTY 93F | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) | CONFORMATION | | |
|-----------------|---------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|---|------------------|-----|
| | 435 | 616 | 1,730 | 609 | 1,435 | Conf. excel. | STA | 9,5 |
| Moyennes groupe | 402 | 557 | 1,478 | 533 | 1,365 | | MUR | 9,5 |
| ZTY 93F | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | | Circonférence scrotale | | | Pieds et membres | |
| | 131,5 | 430 | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | | ANT | 9,5 |
| Moyennes groupe | 129,9 | 408 | | 37,7 | 37 | | ANT | 9,5 |
| | | | | 34,0 | 33 | | POS | 9,5 |
| | | | | | | Le seuil minimal de la race est de : 30 | | 9,5 |

| ZTY 93F | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE Oeil de longe : 91 | | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|----------------|---------------------------|--|--|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : 117 | | |
| | 4,6 | 92,9 | 87,3 | 1,82 | INDICE P.P.J.A : 105 | | |
| Moyennes groupe | 3,7 | 100,2 | 96,4 | 1,51 | 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 (%) |
|----------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 | 40 2,5 14 | 53 4,1 15 | 54 8,0 5 | 30 4,9 4 | 35 5,0 6 | 61 0,02 49 | 63 1,05 5 | 51 0,01 44 | 46 -2,02 90 | 46 0,07 23 |

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 | 107 |
| | interrace | 92 |

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.

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **88**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NGA 70G

Race : Limousin à cornes

ATQ : 124000 11165 0277

Père : NGA 8B GARNEAU BOOM BOOM CPM4079909
Taureau : **NGA 70G GARNEAU GOLIATH CPM4102278 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : NGA 3W GARNEAU WHITBY CPF0198374

GPM : JLWM4109P JLWM DIRE STRAYTS 4109P NPM1750656

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 | 2019-03-01 | 39 | 10 ans 1 mois | Aucune assistance | 1,09 | 257 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| NGA 70G | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) | CONFORMATION | | |
|-----------------|---------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|---|--------|------------------|
| | 292 | 446 | 1,464 | 499 | 1,314 | Conf. excel. | STA | 9,5 |
| Moyennes groupe | 291 | 444 | 1,456 | 512 | 1,346 | | MUSCUE | Pieds et membres |
| NGA 70G | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | | Circonférence scrotale | | | ANT | POS |
| | 132,5 | 340 | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | | 6,9 | 7,0 |
| Moyennes groupe | 124,3 | 330 | | 27,2 | 28 | | 5,4 | 7,9 |
| | | | | 29,2 | 31 | | 7,0 | 6,0 |
| | | | | | | Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé | 30 | 6,3 |

| NGA 70G | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE Oeil de longe : | | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|----------------|------------------------|------------------|------------------|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : | INDICE P.P.J.A : | VALEUR GLOBALE : |
| 2,3 | 98,1 | 101,0 | 1,08 | | | | |
| Moyennes groupe | 3,4 | 89,5 | 93,7 | 1,36 | | | |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 | 32 1,6 26 | 46 -1,8 72 | 50 -2,3 73 | 17 2,8 11 | 17 3,4 11 | 60 1,03 13 | 62 -1,12 99 | 50 -0,06 51 | 44 -0,72 65 | 44 0,00 55 |

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 | 95 |
| | interrace | 80 |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **86**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NGA 75G

Race : Limousin à cornes

ATQ : 124000 11165 0282

Père : NGA 8B GARNEAU BOOM BOOM CPM4079909

Taureau : NGA 75G GARNEAU GAMBLER CPM4102279 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : NGA 34Y GARNEAU YOA CPF0215469

GPM : NGA 6W GARNEAU WIN CPM0198379

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 | 2019-03-08 | 40 | 7 ans 11 mois | Aucune assistance | 1,28 | 296 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| NGA 75G | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) | CONFORMATION | | |
|-----------------|---------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|---|-----|-----|
| | 311 | 443 | 1,259 | 504 | 1,334 | Conf. excel. | 9,5 | 9,5 |
| Moyennes groupe | 291 | 444 | 1,456 | 512 | 1,346 | | | |
| NGA 75G | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | | Circonférence scrotale | | | | |
| | 124,0 | 333 | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) | | | |
| Moyennes groupe | 124,3 | 330 | | 29,7 | 31 | | | |
| | | | | 29,2 | 31 | | | |
| | | | | | | Le seuil minimal de la race est de : 30 | | |

| NGA 75G | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE Oeil de longe : | | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|----------------|------------------------|--|--|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : | | |
| 3,8 | 83,9 | 87,7 | 1,41 | | INDICE P.P.J.A : | | |
| Moyennes groupe | 3,4 | 89,5 | 93,7 | 1,36 | VALEUR GLOBALE : | | |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|----------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 0,3 67 | 32 -0,1 54 | 46 1,2 39 | 49 -2,7 77 | 16 2,3 15 | 16 4,8 7 | 60 -0,72 76 | 63 -0,65 87 | 50 0,21 25 | 45 -1,12 76 | 45 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

86

| | | |
|--------------------------|-----------|-----------|
| ISÉ (indice base 100) | intrarace | 93 |
| | interrace | 79 |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : 87
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NGA 82G

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11165 0288

Père : NGA 8B GARNEAU BOOM BOOM CPM4079909

Taureau : NGA 82G GARNEAU GIBSON CPM4102280 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : NGA 9Z GARNEAU ZELANTI CPF0212078

GPM : MBH 102U ANCHOR B URBAN LEGEND CPM0191526

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 | 2019-03-15 | 39 | 7 ans 2 mois | Aucune assistance | 1,10 | 259 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| NGA 82G | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| | 266 | 406 | 1,328 | 478 | 1,247 |
| Moyennes groupe | 291 | 444 | 1,456 | 512 | 1,346 |
| NGA 82G | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale | Réelle (cm) | Corrigée (cm) |
| | 119,0 | 326 | | | |
| Moyennes groupe | 124,3 | 330 | 28,0 | 30 | 29,2 |
| Le seuil minimal de la race est de : | | | | 30 | |

| CONFORMATION | | | |
|--------------|------------------|-----|-----|
| Conf. excel. | | | |
| S | 9,5 | 9,5 | 9,5 |
| T | | | |
| A | Pieds et membres | | |
| T | M | ANT | POS |
| U | U | 4,5 | 8,0 |
| R | C | 7,0 | 6,0 |
| E | S | 5,4 | 7,9 |
| | U | 7,0 | 6,3 |

| NGA 82G | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE Oeil de Longe : | | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|---------|----------------|------------------------|--|--|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : | | |
| 3,6 | 80,0 | 84,7 | 1,55 | | INDICE P.P.J.A : | | |
| Moyennes groupe | 3,4 | 89,5 | 93,7 | 1,36 | VALEUR GLOBALE : | | |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 0,9 85 | 32 -1,2 74 | 46 -0,1 55 | 51 -4,6 88 | 16 -2,0 82 | 15 -1,3 81 | 62 -2,07 98 | 64 -0,91 97 | 54 0,17 29 | 49 -2,50 93 | 49 0,09 19 |

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 | 83 |
| | interrace | 69 |

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.

FICHE DE PERFORMANCE

Test no : 031 2019-09-24
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **89**
Enclos : 4

IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : NGA 87G

Race : Limousin acère

ATQ : 124000 11165 0293

Père : NGA 8B GARNEAU BOOM BOOM CPM4079909

Taureau : **NGA 87G GARNEAU GINGER CPM4102281 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : NGA 20B GARNEAU BOUGIE CPF0219594

GPM : WZRK8055Y WZRK DOUBLEWIDE 8055Y NPM1991095

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 | 2019-03-19 | 40 | 5 0 ans mois | Aucune assistance | 1,17 | 273 |

RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

| NGA 87G | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|
| | 293 | 479 | 1,773 | 566 | 1,489 |
| Moyennes groupe | 291 | 444 | 1,456 | 512 | 1,346 |
| NGA 87G | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | | Circonférence scrotale | |
| | 121,5 | 322 | | Réelle (cm) | Corrigée (cm) |
| Moyennes groupe | 124,3 | 330 | | 31,9 | 34 |
| Le seuil minimal de la race est de : | | | | 29 | |

| CONFORMATION | | | |
|--------------|------------------|-----|-----|
| Conf. excel. | | | |
| S | 9,5 | 9,5 | 9,5 |
| T | | | |
| A | Pieds et membres | | |
| T | M | U | S |
| U | S | C | C |
| R | E | A | N |
| E | | T | T |
| | | 5,0 | 8,5 |
| | | 7,0 | 7,5 |
| | | 5,4 | 7,9 |
| | | 7,0 | 6,3 |

| NGA 87G | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm ²) | | Persillage (%) | INDICE Oeil de Longe : | | |
|-----------------|------------------|----------------------------------|-------------|----------------|-------------------------|--|--|
| | | mesuré | corrigé | | INDICE GAIN : | | |
| 4,1 | 96,1 | 101,4 | 1,38 | | INDICE P.P.J.A : | | |
| Moyennes groupe | 3,4 | 89,5 | 93,7 | 1,36 | VALEUR GLOBALE : | | |

| PATBQ / BIO | PN (kg) | FVd (%) | GSev (kg) | Gpost (kg) | FVm (%) | Lait (kg) | Haut.H (cm) | CS (cm) | Gras (mm) | OL (cm ²) | Pers (%) |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|-------------------|------------------|------------------|-----------------------|------------------|
| 2020-02-06 | 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 0,3 64 | 33 0,4 45 | 46 0,7 45 | 49 6,6 8 | 15 0,1 46 | 11 1,1 48 | 60 -1,40 90 | 62 0,39 25 | 50 0,52 12 | 45 0,68 33 | 45 0,09 19 |

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 | 112 |
| | interrace | 97 |

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.