

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **54**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 52C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10933 1012

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

**Taureau : CARD 52C CARD CIGAR 52C PMC698804 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 70W CARD MISS BARBARA 70W PEFC399671

GPM : LHD 46E LHD CIGAR E46 PMC191423

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-03                      | 48                   | 6 ans<br>0 mois                 | Aucune assistance  | 1,24          | 295                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>CARD 52C</b> | <b>474</b>         | <b>682</b>       | <b>1,989</b>            | <b>623</b>                  | <b>1,608</b>                   |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CARD 52C</b>                      | <b>133,0</b>                       | <b>425</b>          | <b>37,0</b>            | <b>36</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|-----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | <b>87</b>                   |
| <b>CARD 52C</b> | <b>4,6</b>          | <b>95,5</b>                      | <b>90,2</b> | <b>2,10</b>       | <b>INDICE GAIN : 111</b>    |
| Moyennes groupe | 5,5                 | 108,4                            | 103,5       | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 104</b> |
|                 |                     |                                  |             |                   | <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 (%)             |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| NON SUPERVISÉE | 60<br>0,2<br>60      | 34<br>-0,4<br>59     | 49<br>2,2<br>29      | 50<br>4,4<br>19      | 17<br>0,5<br>42      | 17<br>0,4<br>46      | 60<br>-0,37<br>64    | 63<br>0,09<br>40     | 50<br>-0,16<br>70    | 45<br>-0,83<br>62     | 45<br>-0,07<br>78    |

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

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

**54**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>98</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **53**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 54C**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10933 1014

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

**Taureau : CARD 54C CARD EXOTIC 54C PMC698808 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : ROBC 22U ROBC UNIQUE 22U PFC370512

GPM : ROBC 71R ROBC RENOIR 71 R EMC308463

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé 200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|
| Simple            | 2015-12-05                      | 44                   | 7 ans<br>10 mois                | Aucune assistance  | 1,19          | 282                      |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|
| <b>CARD 54C</b> | <b>442</b>         | <b>647</b>       | <b>1,944</b>         | <b>603</b>               | <b>1,530</b>                |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                | 606                      | 1,552                       |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                 |                  | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CARD 54C</b>                      | <b>129,5</b>                    | <b>423</b>       | <b>35,2</b>            | <b>34</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                           | 421              | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                 |                  |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|------------------|----------------------------------|--------------|----------------|-----------------------------|
|                 |                  | mesuré                           | corrigé      |                | 102                         |
| <b>CARD 54C</b> | <b>5,1</b>       | <b>111,0</b>                     | <b>105,9</b> | <b>2,09</b>    | <b>INDICE GAIN : 108</b>    |
| Moyennes groupe | 5,5              | 108,4                            | 103,5        | 2,07           | <b>INDICE P.P.J.A : 99</b>  |
|                 |                  |                                  |              |                | <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 (%)             |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| NON SUPERVISÉE | 61<br>0,2<br>60      | 33<br>-0,5<br>60     | 49<br>1,0<br>39      | 49<br>7,4<br>7       | 17<br>-0,5<br>60     | 18<br>-1,3<br>70     | 60<br>-0,63<br>76    | 63<br>-0,47<br>76    | 51<br>-0,06<br>55    | 46<br>2,77<br>9       | 46<br>-0,06<br>77    |

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

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

**53**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | 113       |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          |           | interrace |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **51**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 67C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10988 2479

Père : CARD 2B CARD MR.MEAT 2B MC362678

**Taureau : CARD 67C CARD SNOOPY 67C PMC698838 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CARD 88W CARD MAFALDA 88W FC381044

GPM : IMP 4904L SNOOPY FMC8317

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc.

819-396-1968

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-18                      | 49                   | 6 ans<br>0 mois                 | Aucune assistance  | 1,27          | 302                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>CARD 67C</b> | <b>403</b>         | <b>631</b>       | <b>2,171</b>            | <b>660</b>                  | <b>1,542</b>                   |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CARD 67C</b>                      | <b>131,5</b>                       | <b>410</b>          | <b>35,0</b>            | <b>34</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b> |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|----------------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | INDICE GAIN : <b>121</b>         |
| <b>CARD 67C</b> | <b>5,1</b>          | <b>104,5</b>                     | <b>100,5</b> | <b>1,32</b>       | INDICE P.P.J.A : <b>99</b>       |
| Moyennes groupe | 5,5                 | 108,4                            | 103,5        | 2,07              | <b>VALEUR GLOBALE : 109</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 (%)             |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| NON SUPERVISÉE | 58<br>0,0<br>53      | 31<br>-0,6<br>61     | 48<br>5,4<br>12      | 50<br>11,2<br>2      | 21<br>2,1<br>22      | 25<br>1,1<br>35      | 58<br>0,10<br>43     | 62<br>-0,45<br>76    | 51<br>-0,22<br>76    | 45<br>2,51<br>12      | 45<br>-0,32<br>99    |

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<br>(indice base 100) | intrarace | <b>114</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **52**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CARD 76C

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 10988 2488

Père : RKJ 540A PLEASANT DAWN EXTRA 540A PMC350105

## Taureau : CARD 76C CARD EXTRA 76C MC698861 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : JJCC 72P JJCC PAULA 72P PFC346547

GPM : GGD 17J GGD WYOMING 17J PMC231644

Vendeur : Ferme Cardin Charolais inc. 819-396-1968

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-29                      | 49                   | 11 ans<br>0 mois                | Aucune assistance  | 1,41          | 331                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>CARD 76C</b> | <b>479</b>         | <b>655</b>       | <b>1,685</b>            | <b>609</b>                  | <b>1,645</b>                   |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CARD 76C</b>                      | <b>134,5</b>                       | <b>399</b>          | <b>35,8</b>            | <b>35</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>94</b> |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|----------------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | INDICE GAIN : <b>94</b>          |
| <b>CARD 76C</b> | <b>5,3</b>          | <b>100,0</b>                     | <b>96,9</b> | <b>2,74</b>       | INDICE P.P.J.A : <b>106</b>      |
| Moyennes groupe | 5,5                 | 108,4                            | 103,5       | 2,07              | <b>VALEUR GLOBALE : 102</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 (%)             |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| NON SUPERVISÉE | 62<br>0,7<br>77      | 36<br>-0,4<br>57     | 51<br>5,2<br>12      | 47<br>-4,4<br>86     | 20<br>2,3<br>18      | 20<br>2,4<br>19      | 57<br>0,72<br>18     | 61<br>-0,19<br>59    | 48<br>-0,07<br>56    | 42<br>-0,92<br>64     | 42<br>0,05<br>35     |

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<br>(indice base 100) | intrarace | <b>90</b> |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          | interrace | <b>90</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.

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **33**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : **CMED 1C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10948 9394

Père : FPF 835U FOOTPRINTS RANCHHAND 835U PMC316489

## Taureau : **CMED 1C CMED TIMAY MADDOCK 1C PMC708382 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : UJM 1Z UJM ZOOPY MAN 1Z PFC394591

GPM : IMP 4904L SNOOPY FMC8317

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-06                      | 46                   | 3 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,33          | 316                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>CMED 1C</b>  | <b>492</b>         | <b>639</b>       | <b>1,404</b>            | <b>548</b>                  | <b>1,517</b>                   |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CMED 1C</b>                       | <b>133,0</b>                       | <b>422</b>          | <b>38,3</b>            | <b>37</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

| S<br>T<br>A<br>T<br>U<br>R<br>E | CONFORMATION          |                  |            |
|---------------------------------|-----------------------|------------------|------------|
|                                 | Conf. excel.          |                  |            |
|                                 | 9,5                   | 9,5              | 9,5        |
|                                 | M<br>U<br>S<br>C<br>U | Pieds et membres |            |
| A<br>N<br>T                     |                       | P<br>O<br>S<br>T |            |
| <b>6,0</b>                      | <b>7,0</b>            | <b>6,5</b>       | <b>4,0</b> |
| 5,7                             | 7,6                   | 6,5              | 5,5        |

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :     |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | <b>89</b>                  |
| <b>CMED 1C</b>  | <b>6,4</b>          | <b>96,8</b>                      | <b>91,8</b> | <b>2,21</b>       | <b>INDICE GAIN : 78</b>    |
| Moyennes groupe | 5,5                 | 108,4                            | 103,5       | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 98</b> |
|                 |                     |                                  |             |                   | <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 (%)             |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| SUPERVISÉE  | 60<br>0,5<br>68      | 38<br>-2,2<br>80     | 51<br>-0,8<br>57     | 50<br>-6,3<br>94     | 23<br>-1,2<br>69     | 26<br>-2,8<br>85     | 60<br>0,12<br>42     | 62<br>0,40<br>22     | 51<br>0,24<br>22     | 45<br>-1,92<br>82     | 45<br>-0,01<br>57    |

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

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

# 33

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>82</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **35**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 120C

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10948 9389

Père : IMP 4883T CARNOT SC PFMC8808

## Taureau : CMED 120C CMED TIMAY MEIKO 120C PMC708416 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 20A CMED TIMAY DELILAH 20A PFC405342

GPM : LOUB 784W MR LOUBER BLANCO 784W PMC331308

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé 200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|
| Simple            | 2015-11-24                      | 47                   | 2 ans<br>10 mois                | Aucune assistance  | 1,36          | 336                      |

## 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>CMED 120C</b> | <b>524</b>         | <b>680</b>       | <b>1,490</b>         | <b>582</b>               | <b>1,569</b>                |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                | 606                      | 1,552                       |

|                  | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale                                    |               |
|------------------|---------------------------------|------------------|---|---------------|
|                  |                                 |                  | Réelle (cm)   | Corrigée (cm) |
| <b>CMED 120C</b> | <b>137,0</b>                    | <b>434</b>       | <b>30,2</b>   | <b>29</b>     |
| Moyennes groupe  | 131,5                           | 421              | 35,9  | 35            |
|                  |                                 |                  | Au moment de la mesure, en dessous du seuil minimal exigé |               |
|                  |                                 |                  |   | 32            |

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

|                  | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|------------------|----------------------------------|-------------|----------------|-----------------------------|
|                  |                  | mesuré                           | corrigé     |                | 88                          |
| <b>CMED 120C</b> | <b>4,1</b>       | <b>97,4</b>                      | <b>91,5</b> | <b>1,79</b>    | <b>INDICE GAIN : 83</b>     |
| Moyennes groupe  | 5,5              | 108,4                            | 103,5       | 2,07           | <b>INDICE P.P.J.A : 101</b> |
|                  |                  |                                  |             |                | <b>VALEUR GLOBALE : 91</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 (%)          |
|-------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| SUPERVISÉE  | 53<br>2,4<br>98 | 25<br>-4,5<br>94 | 42<br>3,2<br>23 | 45<br>-6,7<br>95 | 15<br>-2,3<br>83 | 18<br>-1,6<br>74 | 56<br>1,20<br>10 | 59<br>-1,80<br>99 | 45<br>-0,14<br>67 | 39<br>-1,83<br>81     | 39<br>-0,06<br>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

# 35

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | 74        |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          |           | 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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **42**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 519C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10948 9401

Père : BKJ 639Y WINN MANS BIG RIG 639Y PMC347318

**Taureau : CMED 519C CMED TIMAY MOUSKY 519C PMC707067 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : VAJ 509R VAJ SOPHIA 509R FC346276

GPM : MADD 2K MADD STARDUST 2K SMC241208

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-25                      | 44                   | 10 ans<br>11 mois               | Aucune assistance  | 1,12          | 267                         |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>CMED 519C</b> | <b>408</b>         | <b>590</b>       | <b>1,730</b>            | <b>552</b>                  | <b>1,466</b>                   |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CMED 519C</b>                     | <b>128,5</b>                       | <b>403</b>          | <b>35,1</b>            | <b>34</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :     |
|------------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | <b>96</b>                  |
| <b>CMED 519C</b> | <b>6,9</b>          | <b>102,6</b>                     | <b>99,1</b> | <b>2,65</b>       | <b>INDICE GAIN : 96</b>    |
| Moyennes groupe  | 5,5                 | 108,4                            | 103,5       | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 94</b> |
|                  |                     |                                  |             |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 95</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 (%)             |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| SUPERVISÉE  | 61<br>-0,5<br>32     | 38<br>0,8<br>43      | 53<br>-9,2<br>99     | 51<br>-7,3<br>96     | 21<br>1,0<br>36      | 19<br>2,4<br>19      | 62<br>-0,61<br>75    | 64<br>-0,38<br>71    | 52<br>0,29<br>19     | 47<br>0,85<br>31      | 47<br>0,14<br>12     |

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

**42**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>91</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **58**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 904C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10948 9391

Père : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

**Taureau : CMED 904C CMED TIMAY MERIT 904C MC369725 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 904A CMED TIMAY NOUMA FC409550

GPM : PCC 848U PCC SUDDEN IMPACT 848U PEMC321017

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-11-29                      | 43                   | 2 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,52          | 364                         |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>CMED 904C</b> | <b>548</b>         | <b>725</b>       | <b>1,687</b>            | <b>642</b>                  | <b>1,692</b>                   |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CMED 904C</b>                     | <b>132,0</b>                       | <b>429</b>          | <b>38,5</b>            | <b>37</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | 116                         |
| <b>CMED 904C</b> | <b>4,8</b>          | <b>125,8</b>                     | <b>120,2</b> | <b>1,79</b>       | <b>INDICE GAIN : 94</b>     |
| Moyennes groupe  | 5,5                 | 108,4                            | 103,5        | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 109</b> |
|                  |                     |                                  |              |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 106</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 (%)             |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| NON SUPERVISÉE | 59<br>1,1<br>86      | 37<br>-2,1<br>78     | 50<br>5,6<br>11      | 50<br>-1,6<br>68     | 20<br>-3,2<br>90     | 24<br>-1,9<br>77     | 61<br>0,23<br>37     | 63<br>1,10<br>5      | 52<br>-0,20<br>74    | 47<br>2,47<br>12      | 47<br>0,00<br>53     |

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

**58**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | 103       |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          |           | 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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **43**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBLL 437C

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10990 5014

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

## Taureau : FBLL 437C CH FBLL CARRE 437C PMC370596 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FBLL 251U FBLL VIVANTE 251U PFC366630

GPM : LOUB 382L LOUBER SKYMONT 382L PMC266816

Vendeur : Ferme Levesque Charolais Enr. 418-498-3485

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-21                      | 50                   | 7 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,31          | 312                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>FBLL 437C</b> | <b>461</b>         | <b>654</b>       | <b>1,836</b>            | <b>615</b>                  | <b>1,609</b>                   |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FBLL 437C</b>                     | <b>132,5</b>                       | <b>407</b>          | <b>37,3</b>            | <b>36</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | <b>113</b>                  |
| <b>FBLL 437C</b> | <b>7,1</b>          | <b>120,6</b>                     | <b>116,8</b> | <b>1,34</b>       | <b>INDICE GAIN : 102</b>    |
| Moyennes groupe  | 5,5                 | 108,4                            | 103,5        | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 104</b> |
|                  |                     |                                  |              |                   | <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 (%)             |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| SUPERVISÉE  | 61<br>-0,1<br>46     | 38<br>-0,7<br>62     | 51<br>2,7<br>25      | 50<br>2,9<br>29      | 22<br>-0,9<br>66     | 22<br>-2,2<br>80     | 60<br>0,06<br>45     | 63<br>0,64<br>14     | 51<br>0,39<br>13     | 46<br>2,87<br>8       | 46<br>-0,24<br>99    |

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

# 43

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>111</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **23**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 6686C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10968 6686

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

**Taureau : FME 6686C POIRIER CEDARE 6686C MC714475 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 8608Z POIRIER ZIBINNE 8608Z PFC405909

GPM : RFM 5337S POIRIER SUPREME 5337S PMC303479

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-11-16                      | 46                   | 2 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,14          | 292                         |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>FME 6686C</b> | <b>449</b>         | <b>677</b>       | <b>2,175</b>            | <b>651</b>                  | <b>1,533</b>                   |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FME 6686C</b>                     | <b>135,0</b>                       | <b>442</b>          | <b>39,5</b>            | <b>38</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

| S<br>T<br>A<br>T<br>U<br>R<br>E | CONFORMATION          |                  |            |
|---------------------------------|-----------------------|------------------|------------|
|                                 | Conf. excel.          |                  |            |
|                                 | 9,5                   | 9,5              | 9,5        |
|                                 | M<br>U<br>S<br>C<br>U | Pieds et membres |            |
| A<br>N<br>T                     |                       | P<br>O<br>S<br>T |            |
| <b>6,2</b>                      | <b>8,0</b>            | <b>7,0</b>       | <b>6,0</b> |
| 5,7                             | 7,6                   | 6,5              | 5,5        |

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|-----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | <b>87</b>                   |
| <b>FME 6686C</b> | <b>6,6</b>          | <b>96,1</b>                      | <b>89,6</b> | <b>2,09</b>       | <b>INDICE GAIN : 121</b>    |
| Moyennes groupe  | 5,5                 | 108,4                            | 103,5       | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 99</b>  |
|                  |                     |                                  |             |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 109</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 (%)          |
|----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 59<br>0,1<br>56 | 37<br>-1,8<br>75 | 50<br>5,9<br>10 | 48<br>10,3<br>3 | 18<br>-1,1<br>69 | 16<br>-2,3<br>81 | 59<br>0,12<br>42 | 62<br>0,59<br>16 | 50<br>0,12<br>32 | 45<br>-1,36<br>72     | 45<br>-0,09<br>84 |

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

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

**23**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>104</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **25**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 6689C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10968 6689

Père : FME 9388Y POIRIER YOAN 9388Y PMC340581

**Taureau : FME 6689C POIRIER CEZARE 6689C MC714571 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 7332T POIRIER TATINE 7332T PFC370423

GPM : IMP 4914L SUMO FMC8170

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-11-20                      | 45                   | 7 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,46          | 338                         |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>FME 6689C</b> | <b>540</b>         | <b>693</b>       | <b>1,449</b>            | <b>577</b>                  | <b>1,583</b>                   |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FME 6689C</b>                     | <b>136,0</b>                       | <b>438</b>          | <b>35,5</b>            | <b>34</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | <b>107</b>                  |
| <b>FME 6689C</b> | <b>4,1</b>          | <b>116,8</b>                     | <b>110,5</b> | <b>2,59</b>       | <b>INDICE GAIN : 81</b>     |
| Moyennes groupe  | 5,5                 | 108,4                            | 103,5        | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 102</b> |
|                  |                     |                                  |              |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 96</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 (%)         |
|----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg   |
| NON SUPERVISÉE | 61<br>0,4<br>65 | 35<br>-1,8<br>76 | 50<br>11,3<br>2 | 49<br>-3,7<br>83 | 22<br>-3,7<br>93 | 22<br>-2,0<br>77 | 61<br>1,08<br>11 | 63<br>-0,49<br>77 | 51<br>-0,45<br>95 | 45<br>3,42<br>5       | 45<br>0,00<br>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

**25**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>107</b> |
|--------------------------|-----------|------------|
|                          | interrace | <b>107</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.

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **30**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 6691C**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10968 6830

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

**Taureau : FME 6691C POIRIER CEDARE 6691C PMC714471 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 612A POIRIER ALLONNE 612A FC410672

GPM : IMP 4902J PALESTRO FMC8434

Vendeur : Réal et François Poirier 418 599-2630

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé 200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|
| Simple            | 2015-12-04                      | 41                   | 2 ans<br>0 mois                 | Aucune assistance  | 1,16          | 305                      |

**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>FME 6691C</b> | <b>421</b>         | <b>634</b>       | <b>2,026</b>         | <b>639</b>               | <b>1,496</b>                |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                | 606                      | 1,552                       |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                 |                  | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FME 6691C</b>                     | <b>128,0</b>                    | <b>424</b>       | <b>35,0</b>            | <b>34</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                           | 421              | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                 |                  |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|------------------|----------------------------------|--------------|----------------|-----------------------------|
|                  |                  | mesuré                           | corrigé      |                | 105                         |
| <b>FME 6691C</b> | <b>6,1</b>       | <b>114,2</b>                     | <b>109,0</b> | <b>1,79</b>    | <b>INDICE GAIN : 113</b>    |
| Moyennes groupe  | 5,5              | 108,4                            | 103,5        | 2,07           | <b>INDICE P.P.J.A : 96</b>  |
|                  |                  |                                  |              |                | <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 (%)             |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| NON SUPERVISÉE | 59<br>0,2<br>58      | 36<br>-0,3<br>57     | 49<br>1,9<br>31      | 48<br>3,9<br>21      | 16<br>3,1<br>11      | 15<br>2,0<br>24      | 59<br>-1,47<br>94    | 62<br>-0,42<br>74    | 49<br>0,07<br>38     | 44<br>0,99<br>29      | 44<br>-0,14<br>92    |

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

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

**30**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | 104 |
|--------------------------|-----------|-----|
|                          | interrace | 105 |

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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **55**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : POST 274C

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10940 0771

Père : CED 125Z CEDARDALE ZEAL 125 Z PMC345134

## Taureau : POST 274C POST SIR ZEAL 274C MC369809 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : POST 74B POST BARBARA 74B FC406677

GPM : IMP 149X KEYS ALL STATE 149X PMC344943

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-03                      | 34                   | 1 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,48          | 363                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>POST 274C</b> | <b>487</b>         | <b>661</b>       | <b>1,657</b>            | <b>636</b>                  | <b>1,558</b>                   |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>POST 274C</b>                     | <b>128,0</b>                       | <b>425</b>          | <b>38,0</b>            | <b>37</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|-----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | 92                          |
| <b>POST 274C</b> | <b>7,4</b>          | <b>100,0</b>                     | <b>94,7</b> | <b>2,52</b>       | <b>92</b>                   |
| Moyennes groupe  | 5,5                 | 108,4                            | 103,5       | 2,07              | <b>100</b>                  |
|                  |                     |                                  |             |                   | <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 (%)             |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| NON SUPERVISÉE | 58<br>-1,9<br>7      | 34<br>3,5<br>13      | 49<br>5,7<br>11      | 48<br>-4,4<br>87     | 15<br>2,2<br>21      | 14<br>1,3<br>32      | 59<br>-1,39<br>94    | 62<br>0,57<br>16     | 50<br>0,35<br>14     | 44<br>-0,83<br>62     | 44<br>0,01<br>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

# 55

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | 99  |
|--------------------------|-----------|-----|
|                          | interrace | 100 |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **21**  
Enclos : 1

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFM 6685C

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 10968 6685

Père : BKJ 639Y WINN MANS BIG RIG 639Y PMC347318

## Taureau : RFM 6685C POIRIER COULO 6685C MC714461 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : RFM 1853W POIRIER WEWE 1853W FC384127

GPM : IMP 4904L SNOOPY FMC8317

Vendeur : Réal et François Poirier 418 599-2630

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-11-16                      | 47                   | 5 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,24          | 295                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>RFM 6685C</b> | <b>481</b>         | <b>667</b>       | <b>1,769</b>            | <b>587</b>                  | <b>1,511</b>                   |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>RFM 6685C</b>                     | <b>137,0</b>                       | <b>442</b>          | <b>36,5</b>            | <b>35</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :     |
|------------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | <b>102</b>                 |
| <b>RFM 6685C</b> | <b>3,8</b>          | <b>111,6</b>                     | <b>105,1</b> | <b>1,28</b>       | <b>INDICE GAIN : 99</b>    |
| Moyennes groupe  | 5,5                 | 108,4                            | 103,5        | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 97</b> |
|                  |                     |                                  |              |                   | <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 (%)          |
|----------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 60<br>-0,2<br>42 | 37<br>-0,5<br>59 | 51<br>0,9<br>39 | 49<br>1,0<br>46 | 17<br>0,1<br>50 | 15<br>-2,2<br>79 | 61<br>0,82<br>16 | 63<br>-0,60<br>83 | 51<br>-0,40<br>93 | 46<br>1,99<br>16      | 46<br>-0,18<br>96 |

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

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, 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

# 21

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>102</b> |
|--------------------------|-----------|------------|
|                          | interrace | <b>103</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.

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **29**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFM 6692C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10968 6692

Père : ROS 27N ROSSO ZEPHYR 27N PMC281506

**Taureau : RFM 6692C POIRIER CAZO 6692C MC714466 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RFM 3190U POIRIER UZANIE 3190U FC377256

GPM : IMP 4958C IROY FMC7328

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-04                      | 44                   | 6 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,16          | 277                         |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>RFM 6692C</b> | <b>426</b>         | <b>619</b>       | <b>1,838</b>            | <b>580</b>                  | <b>1,461</b>                   |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>RFM 6692C</b>                     | <b>133,0</b>                       | <b>424</b>          | <b>34,7</b>            | <b>34</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>92</b> |
|------------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|----------------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | INDICE GAIN : <b>102</b>         |
| <b>RFM 6692C</b> | <b>9,9</b>          | <b>100,0</b>                     | <b>94,8</b> | <b>1,91</b>       | INDICE P.P.J.A : <b>94</b>       |
| Moyennes groupe  | 5,5                 | 108,4                            | 103,5       | 2,07              | <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 (%)          |
|----------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 58<br>0,0<br>51 | 29<br>-0,1<br>55 | 47<br>-2,1<br>70 | 45<br>2,9<br>30 | 17<br>-1,7<br>77 | 19<br>-0,6<br>61 | 58<br>0,56<br>24 | 61<br>-0,68<br>86 | 47<br>0,57<br>6 | 41<br>0,18<br>42      | 41<br>-0,12<br>90 |

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

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

**29**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>99</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **28**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFM 6696C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10968 6696

Père : RFM 5337S POIRIER SUPREME 5337S PMC303479

**Taureau : RFM 6696C POIRIER CADET 6696C MC714469 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RFM 5331S POIRIER SERBINE PFC353185

GPM : DBLJ 22H DBL-J-S SYMPATHICO 22H PMC213928

Vendeur : Réal et François Poirier 418 599-2630

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé 200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|
| Simple            | 2015-12-08                      | 45                   | 9 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,26          | 296                      |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|
| <b>RFM 6696C</b> | <b>455</b>         | <b>655</b>       | <b>1,907</b>         | <b>611</b>               | <b>1,561</b>                |
| Moyennes groupe  | 464                | 652              | 1,795                | 606                      | 1,552                       |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                 |                  | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>RFM 6696C</b>                     | <b>129,5</b>                    | <b>420</b>       | <b>37,1</b>            | <b>36</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                           | 421              | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                 |                  |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|------------------|----------------------------------|--------------|----------------|-----------------------------|
|                  |                  | mesuré                           | corrigé      |                | <b>107</b>                  |
| <b>RFM 6696C</b> | <b>7,1</b>       | <b>115,5</b>                     | <b>110,6</b> | <b>2,41</b>    | <b>INDICE GAIN : 106</b>    |
| Moyennes groupe  | 5,5              | 108,4                            | 103,5        | 2,07           | <b>INDICE P.P.J.A : 101</b> |
|                  |                  |                                  |              |                | <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 (%)             |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| NON SUPERVISÉE | 62<br>0,1<br>55      | 40<br>-0,9<br>65     | 53<br>3,0<br>23      | 54<br>6,1<br>11      | 34<br>-2,1<br>82     | 39<br>1,7<br>27      | 62<br>-0,32<br>62    | 64<br>-0,06<br>50    | 53<br>0,12<br>32     | 48<br>3,05<br>7       | 48<br>-0,02<br>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

**28**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>116</b> |
|--------------------------|-----------|------------|
|                          | interrace | <b>116</b> |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **32**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RRBB 30C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10974 8819

Père : GGD 2200Z DUBUC ZAPPY 2200Z PMC343224

**Taureau : RRBB 30C RRBB CAMARADE 30C PMC713025 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RRBB 235S RRBB CITROUILLE 235S 30 FC359164

GPM : FERN 26L FERN BIG WIND 26L PMC252323

Vendeur : Raymond Breton

418-453-2360

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-25                      | 43                   | 9 ans<br>0 mois                 | Aucune assistance  | 1,43          | 330                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>RRBB 30C</b> | <b>468</b>         | <b>664</b>       | <b>1,866</b>            | <b>638</b>                  | <b>1,649</b>                   |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>RRBB 30C</b>                      | <b>129,0</b>                       | <b>403</b>          | <b>34,0</b>            | <b>33</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | <b>113</b>                  |
| <b>RRBB 30C</b> | <b>9,4</b>          | <b>120,6</b>                     | <b>117,2</b> | <b>2,67</b>       | <b>INDICE GAIN : 104</b>    |
| Moyennes groupe | 5,5                 | 108,4                            | 103,5        | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 106</b> |
|                 |                     |                                  |              |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 102</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 (%)             |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| NON SUPERVISÉE | 59<br>-0,4<br>37     | 32<br>0,4<br>47      | 49<br>4,9<br>14      | 50<br>4,7<br>17      | 21<br>0,9<br>37      | 25<br>0,9<br>39      | 60<br>-0,16<br>54    | 62<br>-0,69<br>86    | 49<br>1,04<br>1      | 44<br>3,86<br>4       | 44<br>0,11<br>18     |

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

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

**32**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>123</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **16**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 55C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10975 4755

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

**Taureau : YCP 55C CHAMPAGNE YACK 55 C YCP55C PMC713652 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 93Z CHAMPAGNE PALES 93Z FC404000

GPM : IMP 4902J PALESTRO FMC8434

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr. 418-596-2404

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-01                      | 46                   | 3 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,09          | 268                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>YCP 55C</b>  | <b>436</b>         | <b>632</b>       | <b>1,860</b>            | <b>575</b>                  | <b>1,481</b>                   |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                 | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale                                       |               |
|-----------------|------------------------------------|---------------------|--|---------------|
|                 |                                    |                     | Réelle (cm)  | Corrigée (cm) |
| <b>YCP 55C</b>  | <b>124,5</b>                       | <b>427</b>          | <b>28,0</b>  | <b>27</b>     |
| Moyennes groupe | 131,5                              | 421                 | 35,9   | 35            |
|                 |                                    |                     | Au moment de la mesure,<br>en dessous du seuil minimal exigé |               |
|                 |                                    |                     |  | 32            |

| S<br>T<br>A<br>T<br>U<br>R<br>E | CONFORMATION          |                  |            |
|---------------------------------|-----------------------|------------------|------------|
|                                 | Conf. excel.          |                  |            |
|                                 | 9,5                   | 9,5              | 9,5        |
|                                 | M<br>U<br>S<br>C<br>U | Pieds et membres |            |
| A<br>N<br>T                     |                       | P<br>O<br>S<br>T |            |
|                                 | <b>4,3</b>            | <b>8,5</b>       | <b>6,0</b> |
|                                 | 5,7                   | 7,6              | 5,5        |

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | <b>109</b>                  |
| <b>YCP 55C</b>  | <b>3,8</b>          | <b>118,7</b>                     | <b>113,3</b> | <b>1,80</b>       | <b>INDICE GAIN : 104</b>    |
| Moyennes groupe | 5,5                 | 108,4                            | 103,5        | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 95</b>  |
|                 |                     |                                  |              |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 102</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 (%)          |
|----------------|-----------------|------------------|----------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 59<br>1,5<br>91 | 37<br>-2,0<br>78 | 50<br>7,0<br>7 | 51<br>3,0<br>28 | 24<br>-1,5<br>75 | 26<br>-2,0<br>78 | 61<br>-2,31<br>99 | 63<br>-2,36<br>99 | 52<br>-0,44<br>94 | 47<br>3,52<br>5       | 47<br>-0,11<br>87 |

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

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, 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

**16**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>106</b> |
|--------------------------|-----------|------------|
|                          |           | interrace  |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **19**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 56C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10975 4756

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

**Taureau : YCP 56C CHAMPAGNE YACK 56C YCP56C PMC713653 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : YCP 19Z CHAMPAGNE VIRGIL 19Z PFC403983

GPM : IMP 4913K RUSS FMC8191

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr.

418-596-2404

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-04                      | 44                   | 3 ans<br>10 mois                | Aucune assistance  | 1,08          | 265                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>YCP 56C</b>  | <b>437</b>         | <b>682</b>       | <b>2,333</b>            | <b>650</b>                  | <b>1,611</b>                   |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>YCP 56C</b>                       | <b>130,5</b>                       | <b>424</b>          | <b>34,8</b>            | <b>34</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>105</b> |  |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------------|--|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | INDICE GAIN : <b>130</b>          |  |
| <b>YCP 56C</b>  | <b>2,8</b>          | <b>113,5</b>                     | <b>108,4</b> | <b>2,11</b>       | <b>INDICE P.P.J.A : 104</b>       |  |
| Moyennes groupe | 5,5                 | 108,4                            | 103,5        | 2,07              | <b>VALEUR GLOBALE : 117</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 (%)          |
|----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 60<br>-0,1<br>47 | 38<br>1,0<br>40 | 51<br>11,9<br>2 | 51<br>13,7<br>1 | 24<br>-5,5<br>97 | 26<br>-4,7<br>95 | 61<br>-0,79<br>81 | 63<br>-0,66<br>85 | 52<br>-0,64<br>99 | 47<br>2,47<br>12      | 47<br>-0,06<br>76 |

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

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, 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

**19**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>117</b> |
|--------------------------|-----------|------------|
|                          | interrace | <b>118</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.

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **18**  
Enclos : 1

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 58C**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10975 4758

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

**Taureau : YCP 58C CHAMPAGNE YACK 58C YCP58C PMC713654 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FDT 771T FDT TORPILLE 771T PFC373111

GPM : POST 30S POST SHAKESPEARE 30S PMC301902

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr.

418-596-2404

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Jumeau            | 2015-12-06                      | 34                   | 8 ans<br>0 mois                 | Aucune assistance  | 1,52          | 346                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>YCP 58C</b>  | <b>465</b>         | <b>586</b>       | <b>1,153</b>            | <b>536</b>                  | <b>1,390</b>                   |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>YCP 58C</b>                       | <b>128,0</b>                       | <b>422</b>          | <b>37,1</b>            | <b>36</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

| S<br>T<br>A<br>T<br>U<br>R<br>E | CONFORMATION          |                  |            |
|---------------------------------|-----------------------|------------------|------------|
|                                 | Conf. excel.          |                  |            |
|                                 | 9,5                   | 9,5              | 9,5        |
|                                 | M<br>U<br>S<br>C<br>U | Pieds et membres |            |
| A<br>N<br>T                     |                       | P<br>O<br>S<br>T |            |
| <b>5,0</b>                      | <b>6,0</b>            | <b>5,0</b>       | <b>4,0</b> |
| 5,7                             | 7,6                   | 6,5              | 5,5        |

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :     |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | <b>93</b>                  |
| <b>YCP 58C</b>  | <b>4,1</b>          | <b>101,3</b>                     | <b>96,3</b> | <b>2,68</b>       | <b>INDICE GAIN : 64</b>    |
| Moyennes groupe | 5,5                 | 108,4                            | 103,5       | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 90</b> |
|                 |                     |                                  |             |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 74</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 (%)         |
|----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg   |
| NON SUPERVISÉE | 55<br>-1,3<br>14 | 34<br>3,8<br>11 | 47<br>16,4<br>1 | 51<br>-7,3<br>96 | 26<br>0,9<br>37 | 31<br>-1,2<br>69 | 62<br>-1,26<br>91 | 65<br>-0,10<br>53 | 53<br>-0,28<br>82 | 48<br>1,32<br>24      | 48<br>0,00<br>56 |

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

**18**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>104</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **20**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 65C

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10975 4765

Père : GGD 108Y DUBUC YACK 108Y PMC337854

## Taureau : YCP 65C CHAMPAGNE YACK65C YCP65C PMC713655 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : FFBB 967W FFBB WIDOW PLD 967W PFC380279

GPM : KLR 115S ELDER'S STINGER 115S MC303459

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr.

418-596-2404

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2015-12-18                      | 46                   | 6 ans<br>10 mois                | Aucune assistance  | 1,24          | 294                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>YCP 65C</b>  | <b>458</b>         | <b>653</b>       | <b>1,858</b>            | <b>601</b>                  | <b>1,594</b>                   |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>YCP 65C</b>                       | <b>132,0</b>                       | <b>410</b>          | <b>37,2</b>            | <b>36</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | <b>101</b>                  |
| <b>YCP 65C</b>  | <b>2,8</b>          | <b>109,0</b>                     | <b>105,0</b> | <b>1,51</b>       | <b>INDICE GAIN : 104</b>    |
| Moyennes groupe | 5,5                 | 108,4                            | 103,5        | 2,07              | <b>INDICE P.P.J.A : 103</b> |
|                 |                     |                                  |              |                   | <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 (%)          |
|----------------|------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 58<br>-0,3<br>40 | 36<br>0,5<br>47 | 49<br>7,4<br>6 | 50<br>2,9<br>30 | 26<br>0,9<br>37 | 32<br>0,6<br>43 | 62<br>0,03<br>46 | 64<br>0,37<br>24 | 53<br>-0,52<br>97 | 48<br>2,06<br>15      | 48<br>-0,17<br>95 |

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

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, 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

# 20

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>108</b> |
|--------------------------|-----------|------------|
|                          | interrace | <b>108</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.

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **17**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : YCP 77C**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10975 4777

Père : EYC 9508W MERIT ROUNDUP 9508W PMC326558

**Taureau : YCP 77C CHAMPAGNE ROUNDUP 77C YCP77C PMC713672 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 65X TIMAY OANA 65X SFC388584

GPM : IMP 4901L SISTERON FMC8445

Vendeur : Ferme A.R.F. Champagne Enr.

418-596-2404

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Jumeau            | 2015-12-23                      | 42                   | 5 ans<br>0 mois                 | Aucune assistance  | 1,45          | 341                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>YCP 77C</b>  | <b>449</b>         | <b>623</b>       | <b>1,652</b>            | <b>614</b>                  | <b>1,540</b>                   |
| Moyennes groupe | 464                | 652              | 1,795                   | 606                         | 1,552                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>YCP 77C</b>                       | <b>131,0</b>                       | <b>405</b>          | <b>40,5</b>            | <b>40</b>     |
| Moyennes groupe                      | 131,5                              | 421                 | 35,9                   | 35            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>106</b> |                            |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | INDICE GAIN : <b>92</b>           | INDICE P.P.J.A : <b>99</b> |
| <b>YCP 77C</b>  | <b>3,8</b>          | <b>112,9</b>                     | <b>109,3</b> | <b>2,11</b>       |                                   |                            |
| Moyennes groupe | 5,5                 | 108,4                            | 103,5        | 2,07              | <b>VALEUR GLOBALE : 92</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 (%)             |
|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| NON SUPERVISÉE | 60<br>0,9<br>80      | 37<br>-1,4<br>71     | 51<br>12,6<br>1      | 53<br>3,0<br>28      | 23<br>-2,3<br>83     | 26<br>-1,6<br>74     | 61<br>0,15<br>41     | 63<br>1,69<br>1      | 52<br>-0,42<br>94    | 47<br>1,06<br>28      | 47<br>-0,03<br>66    |

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

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

**17**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>105</b> |
|--------------------------|-----------|------------|
|                          | interrace | <b>105</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.

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **50**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 6D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10948 9409

Père : BRT 26A CORNERVIEW ATLAS 26A SMC350920

## Taureau : CMED 6D CMED TIMAY MANTRAX 6D PMC708414 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 6A CMED TIMAY LEILA 6A PFC405355

GPM : LOUB 784W MR LOUBER BLANCO 784W PMC331308

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-10                      | 46                   | 2 ans<br>10 mois                | Aucune assistance  | 1,42          | 348                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>CMED 6D</b>  | <b>448</b>         | <b>644</b>       | <b>1,866</b>            | <b>656</b>                  | <b>1,665</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CMED 6D</b>                       | <b>135,5</b>                       | <b>387</b>          | <b>35,3</b>            | <b>35</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|-----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | <b>93</b>                   |
| <b>CMED 6D</b>  | <b>7,4</b>          | <b>97,4</b>                      | <b>95,4</b> | <b>2,35</b>       | <b>INDICE GAIN : 102</b>    |
| Moyennes groupe | 4,6                 | 102,9                            | 102,2       | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 102</b> |
|                 |                     |                                  |             |                   | <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 (%)             |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| SUPERVISÉE  | 57<br>-0,5<br>31     | 27<br>1,9<br>27      | 46<br>6,9<br>7       | 44<br>5,8<br>12      | 13<br>2,5<br>17      | 15<br>2,1<br>22      | 57<br>1,69<br>5      | 59<br>0,11<br>39     | 45<br>0,60<br>5      | 40<br>-0,39<br>53     | 40<br>0,06<br>32     |

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<br>(indice base 100) | intrarace | <b>109</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **36**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 30D

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10948 9425

Père : LOUB 654A MR LOUBER TRACKER 654A PMC358857

## Taureau : CMED 30D CMED TIMAY MICA 30D PMC713136 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : POST 3B POST BELLA BRENDA 3B QPFC406683

GPM : POST 90Y POST YAMASKA 90Y PMC337489

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-02-10                      | 40                   | 1 ans<br>10 mois                | Aucune assistance  | 1,30          | 332                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>CMED 30D</b> | <b>390</b>         | <b>604</b>       | <b>2,035</b>            | <b>668</b>                  | <b>1,699</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CMED 30D</b>                      | <b>126,0</b>                       | <b>356</b>          | <b>34,5</b>            | <b>35</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | 100                         |
| <b>CMED 30D</b> | <b>4,3</b>          | <b>100,6</b>                     | <b>101,7</b> | <b>2,90</b>       | <b>INDICE GAIN : 111</b>    |
| Moyennes groupe | 4,6                 | 102,9                            | 102,2        | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 104</b> |
|                 |                     |                                  |              |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 109</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 (%)             |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| SUPERVISÉE  | 54<br>-1,0<br>19     | 28<br>3,1<br>16      | 45<br>5,6<br>11      | 46<br>6,8<br>8       | 14<br>3,0<br>13      | 16<br>1,3<br>32      | 59<br>-0,78<br>81    | 61<br>0,24<br>31     | 48<br>-0,12<br>65    | 42<br>0,41<br>39      | 42<br>0,18<br>7      |

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

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

# 36

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | 113       |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          |           | interrace |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **39**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 59D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10948 9416

Père : CMED 904B CMED TIMAY JOLAN 904B MC357696

## Taureau : CMED 59D CMED TIMAY MINOS 59D PMC708398 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : CMED 59A CMED TIMAY HANA 59A SFC402236

GPM : CMED 64X CMED TIMAY MEEKO 64X PMC341322

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-30                      | 54                   | 3 ans<br>0 mois                 | Légère assistance  | 1,32          | 336                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>CMED 59D</b> | <b>406</b>         | <b>616</b>       | <b>1,998</b>            | <b>666</b>                  | <b>1,681</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CMED 59D</b>                      | <b>130,0</b>                       | <b>367</b>          | <b>36,2</b>            | <b>36</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | 110                         |
| <b>CMED 59D</b> | <b>2,0</b>          | <b>112,9</b>                     | <b>112,8</b> | <b>1,64</b>       | <b>INDICE GAIN : 109</b>    |
| Moyennes groupe | 4,6                 | 102,9                            | 102,2        | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 103</b> |
|                 |                     |                                  |              |                   | <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 (%)             |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| SUPERVISÉE  | 57<br>3,0<br>99      | 30<br>-8,3<br>99     | 46<br>5,9<br>10      | 45<br>5,9<br>11      | 14<br>-4,8<br>96     | 16<br>1,4<br>31      | 58<br>0,33<br>32     | 61<br>0,57<br>16     | 48<br>-0,68<br>99    | 42<br>2,28<br>13      | 42<br>-0,11<br>87    |

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

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, 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

# 39

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | 99        |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          |           | 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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **49**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 95D**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10948 9412

Père : CMED 904B CMED TIMAY JOLAN 904B MC357696

**Taureau : CMED 95D CMED TIMAY MYSTIC 95D PMC708174 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : CMED 95U TIMAY SHEILA 95U PFC378494

GPM : LT 4017P LT BLUEGRASS 4017 P PMC301565

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé 200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|
| Simple            | 2016-01-19                      | 50                   | 7 ans<br>2 mois                 | Aucune assistance  | 1,42          | 335                      |

**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>CMED 95D</b> | <b>439</b>         | <b>651</b>       | <b>2,022</b>         | <b>669</b>               | <b>1,725</b>                |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                | 632                      | 1,632                       |

| S<br>T<br>A<br>T<br>U<br>R<br>E | CONFORMATION     |                  |     |
|---------------------------------|------------------|------------------|-----|
|                                 | Conf. excel.     |                  |     |
|                                 | 9,5              | 9,5              | 9,5 |
| M<br>U<br>S<br>C<br>U<br>L      | Pieds et membres |                  |     |
|                                 | A<br>N<br>T      | P<br>O<br>S<br>T |     |
|                                 | 6,5              | 7,0              | 6,0 |
|                                 | 5,9              | 7,7              | 6,5 |

| CMED 95D                             | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                 |                  | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CMED 95D</b>                      | <b>133,0</b>                    | <b>378</b>       | <b>36,5</b>            | <b>36</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                           | 374              | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                 |                  |                        | 32            |

| CMED 95D        | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|------------------|----------------------------------|--------------|----------------|-----------------------------|
|                 |                  | mesuré                           | corrigé      |                | 100                         |
| <b>CMED 95D</b> | <b>5,1</b>       | <b>103,9</b>                     | <b>102,7</b> | <b>1,65</b>    | <b>INDICE GAIN : 110</b>    |
| Moyennes groupe | 4,6              | 102,9                            | 102,2        | 2,16           | <b>INDICE P.P.J.A : 106</b> |
|                 |                  |                                  |              |                | <b>VALEUR GLOBALE : 102</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 (%)             |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| SUPERVISÉE  | 61<br>2,0<br>97      | 34<br>-3,3<br>88     | 49<br>5,9<br>10      | 47<br>6,1<br>11      | 20<br>0,1<br>50      | 22<br>1,3<br>33      | 60<br>0,59<br>22     | 62<br>0,15<br>36     | 49<br>0,02<br>45     | 44<br>0,95<br>30      | 44<br>-0,03<br>66    |

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

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

**49**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | 102       |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          |           | interrace |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **48**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : CMED 182D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10948 9431

Père : CMED 904B CMED TIMAY JOLAN 904B MC357696

## Taureau : CMED 182D CMED TIMAY MOOCH 182D PMC708068 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : DEMA 82R DEMA COCO RESILETTE 82R FC345917

GPM : TON 8M TON ROXTON MIRROT 8M PMC266243

Vendeur : Ferme Claude Lemay

819-539-7616

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-03-08                      | 45                   | 11 ans<br>2 mois                | Aucune assistance  | 1,28          | 301                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>CMED 182D</b> | <b>310</b>         | <b>499</b>       | <b>1,793</b>            | <b>597</b>                  | <b>1,518</b>                   |
| Moyennes groupe  | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>CMED 182D</b>                     | <b>125,0</b>                       | <b>329</b>          | <b>31,0</b>            | <b>33</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

| S<br>T<br>A<br>T<br>U<br>R<br>E | CONFORMATION     |                  |     |
|---------------------------------|------------------|------------------|-----|
|                                 | Conf. excel.     |                  |     |
|                                 | 9,5              | 9,5              | 9,5 |
| M<br>U<br>S<br>C<br>U<br>L      | Pieds et membres |                  |     |
|                                 | A<br>N<br>T      | P<br>O<br>S<br>T |     |
|                                 | 5,6              | 7,0              | 6,0 |
|                                 | 5,9              | 7,7              | 6,5 |

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :     |
|------------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | 91                         |
| <b>CMED 182D</b> | <b>3,6</b>          | <b>88,4</b>                      | <b>92,7</b> | <b>2,13</b>       | <b>INDICE GAIN : 98</b>    |
| Moyennes groupe  | 4,6                 | 102,9                            | 102,2       | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 93</b> |
|                  |                     |                                  |             |                   | <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 (%)             |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| SUPERVISÉE  | 59<br>1,2<br>89      | 32<br>-1,2<br>69     | 47<br>1,1<br>38      | 48<br>-0,5<br>60     | 20<br>0,0<br>52      | 23<br>2,0<br>24      | 60<br>-0,47<br>70    | 63<br>-0,53<br>79    | 50<br>-0,20<br>74    | 44<br>-0,04<br>46     | 44<br>-0,03<br>66    |

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

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

# 48

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | 92        |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          |           | 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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **34**  
Enclos : 2

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 1D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2101

Père : BECK 226Z BECK'S MEGATRON 226Z PCM347513

## Taureau : EMM 1D EMM DENIX MAN1D PMC712962 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : EMM 5X EMM XOOBY MAN 5X PFC384827

GPM : IMP 4904L SNOOPY FMC8317

Vendeur : Jean-Claude Manningham

819-365-4895

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-01                      | 39                   | 6 ans<br>0 mois                 | Aucune assistance  | 1,52          | 344                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>EMM 1D</b>   | <b>482</b>         | <b>635</b>       | <b>1,460</b>            | <b>585</b>                  | <b>1,606</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

| EMM 1D                               | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>EMM 1D</b>                        | <b>133,0</b>                       | <b>396</b>          | <b>33,3</b>            | <b>32</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

| EMM 1D          | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>100</b> |                            |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | INDICE GAIN : <b>80</b>           | INDICE P.P.J.A : <b>98</b> |
| <b>EMM 1D</b>   | <b>4,3</b>          | <b>105,2</b>                     | <b>102,3</b> | <b>1,79</b>       | <b>VALEUR GLOBALE : 87</b>        |                            |
| Moyennes groupe | 4,6                 | 102,9                            | 102,2        | 2,16              |                                   |                            |

| 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 (%)          |
|-------------|------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| SUPERVISÉE  | 59<br>-1,5<br>10 | 33<br>2,7<br>20 | 48<br>6,5<br>9 | 48<br>-5,0<br>90 | 17<br>0,1<br>50 | 18<br>-2,1<br>79 | 60<br>0,77<br>17 | 63<br>-0,57<br>81 | 50<br>-0,28<br>83 | 44<br>2,38<br>12      | 44<br>-0,06<br>78 |

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

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

# 34

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>106</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **38**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : EMM 11D

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2119

Père : POST 9Y POST YOURY 9Y PMC337485

## Taureau : EMM 11D EMM DANOL MAN11D PMC712975 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : EMM 5W EMM RANCARDE MAN 5W FC376422

GPM : IMP 4908K RANCARD FMC8227

Vendeur : Jean-Claude Manningham

819-365-4895

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-30                      | 41                   | 7 ans<br>1 mois                 | Aucune assistance  | 1,30          | 301                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>EMM 11D</b>  | <b>429</b>         | <b>635</b>       | <b>1,959</b>            | <b>624</b>                  | <b>1,733</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>EMM 11D</b>                       | <b>131,0</b>                       | <b>367</b>          | <b>35,4</b>            | <b>35</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>107</b> |  |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------------|--|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | INDICE GAIN : <b>107</b>          |  |
| <b>EMM 11D</b>  | <b>4,6</b>          | <b>109,0</b>                     | <b>109,0</b> | <b>1,77</b>       | INDICE P.P.J.A : <b>106</b>       |  |
| Moyennes groupe | 4,6                 | 102,9                            | 102,2        | 2,16              | <b>VALEUR GLOBALE : 102</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 (%)          |
|-------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| SUPERVISÉE  | 59<br>-0,2<br>46 | 33<br>-0,6<br>61 | 49<br>-2,4<br>72 | 50<br>-1,5<br>68 | 23<br>-2,5<br>84 | 28<br>-1,5<br>73 | 61<br>0,86<br>15 | 63<br>0,24<br>31 | 51<br>0,12<br>31 | 46<br>3,61<br>5       | 46<br>-0,08<br>80 |

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

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

# 38

| ISÉ<br>(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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **46**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 2D**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3496

Père : IMP 4887W EXOTIC SC PFMC8960

**Taureau : FBE 2D FBE DERICK 2D PEMC713715 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FBE 16X FBE XANDRA 16X PFC386769

GPM : LOUB 382L LOUBER SKYMONT 382L PMC266816

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-02-05                      | 38                   | 5 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,45          | 361                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>FBE 2D</b>   | <b>436</b>         | <b>616</b>       | <b>1,709</b>            | <b>643</b>                  | <b>1,708</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FBE 2D</b>                        | <b>128,5</b>                       | <b>361</b>          | <b>34,3</b>            | <b>34</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>105</b> |  |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------------|--|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | INDICE GAIN : <b>93</b>           |  |
| <b>FBE 2D</b>   | <b>5,1</b>          | <b>107,1</b>                     | <b>107,6</b> | <b>2,58</b>       | <b>INDICE P.P.J.A : 105</b>       |  |
| Moyennes groupe | 4,6                 | 102,9                            | 102,2        | 2,16              | <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 (%)         |
|-------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|-----------------------|------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg   |
| SUPERVISÉE  | 60<br>-1,3<br>13 | 36<br>2,7<br>20 | 50<br>3,9<br>18 | 49<br>1,7<br>40 | 19<br>0,3<br>45 | 18<br>0,2<br>49 | 61<br>0,11<br>42 | 63<br>0,22<br>32 | 51<br>0,19<br>25 | 46<br>3,66<br>5       | 46<br>0,02<br>47 |

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

**46**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>119</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **47**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 5D**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3499

Père : PALE 17B PALE MR.ROUNDUP 17B PMC358101

**Taureau : FBE 5D FBE DERICK 5D PMC713718 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FBE 3A FBE ABYLA 3A FC404794

GPM : LOUB 739W MR LOUBER SUPERIOR 739W MC325276

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé 200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|
| Simple            | 2016-02-26                      | 46                   | 3 ans<br>1 mois                 | Aucune assistance  | 1,52          | 367                      |

**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>FBE 5D</b>   | <b>408</b>         | <b>619</b>       | <b>2,009</b>         | <b>698</b>               | <b>1,823</b>                |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                | 632                      | 1,632                       |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                 |                  | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FBE 5D</b>                        | <b>131,0</b>                    | <b>340</b>       | <b>33,1</b>            | <b>34</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                           | 374              | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                 |                  |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>97</b> |  |
|-----------------|------------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|--|
|                 |                  | mesuré                           | corrigé     |                | INDICE GAIN : <b>110</b>         |  |
| <b>FBE 5D</b>   | <b>4,8</b>       | <b>96,1</b>                      | <b>99,1</b> | <b>2,48</b>    | <b>INDICE P.P.J.A : 112</b>      |  |
| Moyennes groupe | 4,6              | 102,9                            | 102,2       | 2,16           | <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 (%)             |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD ré <sub>rg</sub>  | ÉPD ré <sub>rg</sub> |
| SUPERVISÉE  | 58<br>-0,4<br>37     | 33<br>0,2<br>50      | 49<br>11,2<br>2      | 49<br>11,5<br>2      | 19<br>-3,0<br>89     | 19<br>-3,1<br>87     | 60<br>1,17<br>10     | 63<br>0,44<br>20     | 51<br>0,20<br>25     | 45<br>1,23<br>26      | 45<br>0,10<br>20     |

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

**47**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>120</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **44**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBE 7D**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10940 3501

Père : PALE 17B PALE MR.ROUNDUP 17B PMC358101

**Taureau : FBE 7D FBE DAVE 7D PMC713719 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : PALE 1Z PALE MISS KNOCKOUT 1Z FC398381

GPM : EC 2022P EC NO DOUBT 2022P PMC304019

Vendeur : Ferme Bernier et Frères

418-247-3342

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-03-04                      | 35                   | 4 ans<br>2 mois                 | Aucune assistance  | 1,50          | 340                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>FBE 7D</b>   | <b>378</b>         | <b>582</b>       | <b>1,944</b>            | <b>661</b>                  | <b>1,750</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FBE 7D</b>                        | <b>122,5</b>                       | <b>333</b>          | <b>33,7</b>            | <b>35</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | <b>106</b>                  |
| <b>FBE 7D</b>   | <b>6,1</b>          | <b>104,5</b>                     | <b>108,3</b> | <b>2,26</b>       | <b>INDICE GAIN : 106</b>    |
| Moyennes groupe | 4,6                 | 102,9                            | 102,2        | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 107</b> |
|                 |                     |                                  |              |                   | <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 (%)               |
|-------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD <sub>rg</sub> rép. |
| SUPERVISÉE  | 60<br>-3,6<br>1        | 35<br>7,5<br>2         | 49<br>6,7<br>8         | 50<br>9,5<br>3         | 20<br>2,3<br>18        | 22<br>-1,0<br>66       | 60<br>-0,96<br>86      | 63<br>0,55<br>17       | 50<br>0,36<br>14       | 45<br>1,76<br>18       | 45<br>0,08<br>26       |

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

**44**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>129</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **45**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FBLL 449D**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10990 5026

Père : FBLL 330Y CH FBLL YACK 330Y PMC337457

**Taureau : FBLL 449D CH FBLL DISTINGUE 449D PMC370606 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FBLL 273U FBLL UTILE 273U PFC375394

GPM : LOUB 382L LOUBER SKYMONT 382L PMC266816

Vendeur : Ferme Levesque Charolais Enr.

418-498-3485

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-29                      | 49                   | 7 ans<br>1 mois                 | Aucune assistance  | 1,61          | 372                         |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>FBLL 449D</b> | <b>447</b>         | <b>591</b>       | <b>1,376</b>            | <b>599</b>                  | <b>1,608</b>                   |
| Moyennes groupe  | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FBLL 449D</b>                     | <b>129,0</b>                       | <b>368</b>          | <b>37,0</b>            | <b>37</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>92</b> |  |
|------------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|----------------------------------|--|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | INDICE GAIN : <b>75</b>          |  |
| <b>FBLL 449D</b> | <b>2,8</b>          | <b>94,2</b>                      | <b>94,0</b> | <b>1,20</b>       | INDICE P.P.J.A : <b>99</b>       |  |
| Moyennes groupe  | 4,6                 | 102,9                            | 102,2       | 2,16              | <b>VALEUR GLOBALE : 85</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 (%)               |
|-------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD <sub>rg</sub> rép. |
| SUPERVISÉE  | 60<br>-0,7<br>26       | 35<br>-0,1<br>53       | 49<br>3,9<br>18        | 48<br>-7,3<br>96       | 25<br>-0,5<br>60       | 28<br>0,8<br>41        | 57<br>0,18<br>40       | 60<br>0,94<br>8        | 46<br>-0,34<br>88      | 40<br>0,50<br>37       | 40<br>-0,20<br>97      |

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

**45**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>93</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **40**  
Enclos : 2

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FCU 603D**

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 10984 7210

Père : LOUB 784W MR LOUBER BLANCO 784W PMC331308

**Taureau : FCU 603D FCU GLOBAL 603D MC715310 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FCU 115P COUJO MISS LAUREL 115P FC338223

GPM : IMP 4956E LAUREL FMC7329

Vendeur : Ferme Coujo

819-336-2511

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-15                      | 48                   | 12 ans<br>0 mois                | Aucune assistance  | 1,46          | 339                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>FCU 603D</b> | <b>451</b>         | <b>649</b>       | <b>1,886</b>            | <b>650</b>                  | <b>1,702</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FCU 603D</b>                      | <b>134,0</b>                       | <b>382</b>          | <b>37,2</b>            | <b>37</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | <b>103</b>                  |
| <b>FCU 603D</b> | <b>5,1</b>          | <b>106,5</b>                     | <b>104,9</b> | <b>1,93</b>       | <b>INDICE GAIN : 103</b>    |
| Moyennes groupe | 4,6                 | 102,9                            | 102,2        | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 104</b> |
|                 |                     |                                  |              |                   | <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 (%)          |
|----------------|-----------------|------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 39<br>0,9<br>81 | 29<br>-2,5<br>82 | 37<br>3,4<br>22 | 52<br>9,3<br>4 | 26<br>0,0<br>50 | 31<br>0,2<br>49 | 63<br>1,44<br>8 | 65<br>0,64<br>14 | 54<br>0,29<br>19 | 49<br>2,93<br>8       | 49<br>-0,05<br>72 |

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

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, 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

**40**

| ISÉ<br>(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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **27**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 6710D**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10968 6710

Père : UJM 100Y UJM YALESTRO MAN 100Y PMC345108

**Taureau : FME 6710D POIRIER DESIR 6710D MC715128 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RFM 8609Z POIRIER ZARA 8609Z PFC405271

GPM : RFM 5337S POIRIER SUPREME 5337S PMC303479

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-01                      | 45                   | 3 ans<br>0 mois                 | Aucune assistance  | 1,27          | 317                         |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>FME 6710D</b> | <b>417</b>         | <b>606</b>       | <b>1,806</b>            | <b>615</b>                  | <b>1,533</b>                   |
| Moyennes groupe  | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

| FME 6710D        | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                  |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FME 6710D</b> | <b>130,5</b>                       | <b>396</b>          | <b>32,1</b>            | <b>31</b>     |
| Moyennes groupe  | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |

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

|    |
|----|
| 32 |
|----|

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

| FME 6710D        | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|-----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | <b>95</b>                   |
| <b>FME 6710D</b> | <b>5,1</b>          | <b>100,0</b>                     | <b>97,1</b> | <b>2,39</b>       | <b>INDICE GAIN : 98</b>     |
| Moyennes groupe  | 4,6                 | 102,9                            | 102,2       | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 94</b>  |
|                  |                     |                                  |             |                   | <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 (%)         |
|----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg   |
| NON SUPERVISÉE | 59<br>1,1<br>85 | 33<br>-2,6<br>83 | 49<br>5,2<br>13 | 49<br>2,7<br>31 | 20<br>1,1<br>35 | 20<br>1,9<br>25 | 59<br>-0,01<br>48 | 61<br>-0,89<br>92 | 48<br>-0,16<br>69 | 42<br>0,01<br>45      | 42<br>0,06<br>32 |

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

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

**27**

|                                 |           |           |
|---------------------------------|-----------|-----------|
| <b>ISÉ</b><br>(indice base 100) | intrarace | <b>98</b> |
|                                 | interrace | <b>99</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.

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **22**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 6718D**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10968 6718

Père : FME 9388Y POIRIER YOAN 9388Y PMC340581

**Taureau : FME 6718D POIRIER DANO 6718D MC714458 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RFM 3221Z POIRIER ZALOUNE 3221Z PFC397929

GPM : FME 3164U POIRIER URANUS 3164U PEMC328034

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-08                      | 44                   | 3 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,25          | 300                         |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>FME 6718D</b> | <b>417</b>         | <b>630</b>       | <b>2,026</b>            | <b>634</b>                  | <b>1,622</b>                   |
| Moyennes groupe  | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FME 6718D</b>                     | <b>131,0</b>                       | <b>389</b>          | <b>32,8</b>            | <b>32</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | <b>125</b>                  |
| <b>FME 6718D</b> | <b>3,0</b>          | <b>130,3</b>                     | <b>128,1</b> | <b>1,89</b>       | <b>INDICE GAIN : 111</b>    |
| Moyennes groupe  | 4,6                 | 102,9                            | 102,2        | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 99</b>  |
|                  |                     |                                  |              |                   | <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 (%)          |
|----------------|-----------------|------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg | ÉPD rép.<br>rg | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 59<br>0,5<br>69 | 34<br>-1,9<br>77 | 48<br>9,6<br>3 | 47<br>8,3<br>5 | 18<br>-1,1<br>68 | 15<br>-2,9<br>85 | 60<br>0,81<br>16 | 62<br>-0,62<br>83 | 49<br>-0,56<br>98 | 44<br>6,65<br>1       | 44<br>-0,07<br>79 |

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

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

**22**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>127</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **24**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : FME 6725D**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10968 6725

Père : FME 3143Y POIRIER YACHO 3143Y PMC347091

**Taureau : FME 6725D POIRIER DOUDOU 6725D MC714567 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : FME 9381Y POIRIER YELLA 9381Y FC391085

GPM : IMP 4902J PALESTRO FMC8434

Vendeur : Réal et François Poirier 418 599-2630

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-18                      | 50                   | 5 ans<br>0 mois                 | Aucune assistance  | 1,21          | 292                         |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>FME 6725D</b> | <b>359</b>         | <b>571</b>       | <b>2,013</b>            | <b>624</b>                  | <b>1,508</b>                   |
| Moyennes groupe  | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>FME 6725D</b>                     | <b>130,0</b>                       | <b>379</b>          | <b>32,3</b>            | <b>32</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | <b>111</b>                  |
| <b>FME 6725D</b> | <b>3,0</b>          | <b>114,8</b>                     | <b>113,6</b> | <b>2,13</b>       | <b>INDICE GAIN : 110</b>    |
| Moyennes groupe  | 4,6                 | 102,9                            | 102,2        | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 92</b>  |
|                  |                     |                                  |              |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 102</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 (%)          |
|----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 60<br>2,2<br>97 | 33<br>-4,1<br>92 | 49<br>1,1<br>38 | 48<br>12,3<br>1 | 20<br>-1,7<br>76 | 22<br>0,1<br>51 | 59<br>0,20<br>38 | 61<br>-0,93<br>93 | 48<br>-0,48<br>96 | 43<br>3,10<br>7       | 43<br>-0,05<br>72 |

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

PN: Poids à la naissance, FVd: Facilité de vêlage directe, GSev: Gain naissance-sevrage, GPost: Gain postsevrage, 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

**24**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>110</b> |
|--------------------------|-----------|------------|
|                          |           | interrace  |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **57**  
Enclos : 4

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : POST 49D

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10940 0779

Père : LOUB 654A MR LOUBER TRACKER 654A PMC358857

## Taureau : POST 49D POST DAVIS 49D PMC369810 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : POST 49A POST ATHENA 49A PFC399726

GPM : SB 361L SPARROWS ELDORADO 361L PMC257824

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage       | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------------|---------------|-----------------------------|
| Jumeau            | 2016-01-04                      | 34                   | 2 ans<br>11 mois                | Mauvaise<br>présentation | 1,35          | 376                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>POST 49D</b> | <b>419</b>         | <b>588</b>       | <b>1,611</b>            | <b>642</b>                  | <b>1,498</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                 | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale                                       |               |
|-----------------|------------------------------------|---------------------|--|---------------|
|                 |                                    |                     | Réelle (cm)  | Corrigée (cm) |
| <b>POST 49D</b> | <b>129,0</b>                       | <b>393</b>          | <b>31,2</b>  | <b>30</b>     |
| Moyennes groupe | 129,6                              | 374                 | 34,1   | 34            |
|                 |                                    |                     | Au moment de la mesure,<br>en dessous du seuil minimal exigé |               |
|                 |                                    |                     |  | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :     |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | <b>90</b>                  |
| <b>POST 49D</b> | <b>5,6</b>          | <b>94,2</b>                      | <b>91,6</b> | <b>1,61</b>       | <b>INDICE GAIN : 88</b>    |
| Moyennes groupe | 4,6                 | 102,9                            | 102,2       | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 92</b> |
|                 |                     |                                  |             |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 94</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 (%)          |
|----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 57<br>-0,5<br>31 | 22<br>1,8<br>29 | 47<br>6,0<br>10 | 49<br>-2,4<br>74 | 16<br>2,5<br>17 | 22<br>3,5<br>10 | 61<br>-0,58<br>74 | 63<br>-1,18<br>96 | 50<br>0,11<br>33 | 45<br>-0,97<br>64     | 45<br>-0,06<br>77 |

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

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

# 57

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>95</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **56**  
Enclos : 3

## IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : POST 427D

Race : Charolais à cornes

ATQ : 124000 10940 0781

Père : HTA 375A HTA BERKLEY 375A PMC354682

## Taureau : POST 427D POST DEREK 427D MC369812 PUR-SANG DOMESTIQUE

Mère : PEVE 427B PEEVEE TATANIA 427B FC409736

GPM : PEVE 824U PEEVEE GRIDFACTOR 824U PMC317713

Vendeur : Ranch Ostiguy Charolais

450-469-4472

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-05                      | 44                   | 2 ans<br>0 mois                 | Aucune assistance  | 1,42          | 362                         |

## RÉSULTATS D'ÉVALUATION GÉNÉTIQUE EN CEB MULTISOURCES :

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>POST 427D</b> | <b>451</b>         | <b>633</b>       | <b>1,726</b>            | <b>647</b>                  | <b>1,616</b>                   |
| Moyennes groupe  | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                                      | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                    |                     | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>POST 427D</b>                     | <b>130,0</b>                       | <b>392</b>          | <b>42,1</b>            | <b>41</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                              | 374                 | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                    |                     |                        | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :      |
|------------------|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-----------------------------|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé      |                   | 99                          |
| <b>POST 427D</b> | <b>6,4</b>          | <b>103,9</b>                     | <b>101,4</b> | <b>2,77</b>       | <b>INDICE GAIN : 94</b>     |
| Moyennes groupe  | 4,6                 | 102,9                            | 102,2        | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 99</b>  |
|                  |                     |                                  |              |                   | <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 (%)         |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|----------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------------|------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg | ÉPD rép.<br>rg | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg   |
| NON SUPERVISÉE | 48<br>0,0<br>55 | 19<br>0,0<br>52 | 36<br>2,0<br>30 | 42<br>-1,5<br>67 | 8<br>2,6<br>16 | 10<br>3,7<br>9 | 56<br>0,01<br>47 | 59<br>1,99<br>1 | 44<br>0,24<br>22 | 39<br>0,28<br>41      | 39<br>0,15<br>10 |

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<br>(indice base 100) | intrarace | 102       |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          |           | interrace |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **26**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RFM 6724D**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10968 6724

Père : FME 3143Y POIRIER YACHO 3143Y PMC347091

**Taureau : RFM 6724D POIRIER CAILLOU 6724D MC714473 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RFM 6523S POIRIER SURPRISE 6523S PFC362051

GPM : IMP 4938J PINAY FMC7881

Vendeur : Réal et François Poirier

418 599-2630

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-14                      | 48                   | 9 ans<br>1 mois                 | Aucune assistance  | 1,25          | 298                         |

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

|                  | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>RFM 6724D</b> | <b>411</b>         | <b>638</b>       | <b>2,164</b>            | <b>655</b>                  | <b>1,669</b>                   |
| Moyennes groupe  | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                  | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale                                       |               |
|------------------|------------------------------------|---------------------|--|---------------|
|                  |                                    |                     | Réelle (cm)  | Corrigée (cm) |
| <b>RFM 6724D</b> | <b>130,5</b>                       | <b>383</b>          | <b>30,5</b>  | <b>30</b>     |
| Moyennes groupe  | 129,6                              | 374                 | 34,1   | 34            |
|                  |                                    |                     | Au moment de la mesure,<br>en dessous du seuil minimal exigé |               |
|                  |                                    |                     |  | 32            |

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

|                  | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>94</b> |  |
|------------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|----------------------------------|--|
|                  |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | INDICE GAIN : <b>118</b>         |  |
| <b>RFM 6724D</b> | <b>4,8</b>          | <b>97,4</b>                      | <b>95,8</b> | <b>1,96</b>       | <b>INDICE P.P.J.A : 102</b>      |  |
| Moyennes groupe  | 4,6                 | 102,9                            | 102,2       | 2,16              | <b>VALEUR GLOBALE : 109</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 (%)          |
|----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg    |
| NON SUPERVISÉE | 59<br>0,5<br>68 | 33<br>-0,6<br>61 | 49<br>3,5<br>21 | 49<br>13,4<br>1 | 22<br>-1,8<br>78 | 25<br>0,6<br>43 | 61<br>0,61<br>22 | 63<br>-1,38<br>98 | 51<br>-0,33<br>88 | 45<br>0,67<br>34      | 45<br>-0,06<br>76 |

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

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

**26**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>109</b> |
|--------------------------|-----------|------------|
|                          | interrace | <b>109</b> |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **31**  
Enclos : 4

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : RRBB 45D**

Race : Charolais cornillons

ATQ : 124000 10974 8828

Père : UJM 4Y UJM YOGA MAN PMC36983

**Taureau : RRBB 45D RRBB BEN 45D PMC713048 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : RRBB 54A RRBB MARILOU 54A - 45 PFC403706

GPM : SENY 72T SENY ULYSSE 72T PMC316656

Vendeur : Raymond Breton 418-453-2360

Les performances de ce taureau n'ont pas contribué à l'indexation du groupe Charolais (2)

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-02-21                      | 45                   | 3 ans<br>1 mois                 | Aucune assistance  | 1,38          | 339                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>RRBB 45D</b> | <b>345</b>         | <b>453</b>       | <b>1,028</b>            | <b>509</b>                  | <b>1,314</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

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

| RRBB 45D        | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale |               |
|-----------------|---------------------------------|------------------|------------------------|---------------|
|                 |                                 |                  | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>RRBB 45D</b> | <b>127,5</b>                    | <b>345</b>       | <b>30,8</b>            | <b>32</b>     |
| Moyennes groupe | 129,6                           | 374              | 34,1                   | 34            |

Le seuil minimal de la race est de : 32

| RRBB 45D        | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>71</b> |
|-----------------|------------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|
|                 |                  | mesuré                           | corrigé     |                | INDICE GAIN : <b>57</b>          |
| <b>RRBB 45D</b> | <b>3,0</b>       | <b>69,0</b>                      | <b>71,4</b> | <b>2,85</b>    | INDICE P.P.J.A : <b>81</b>       |
| Moyennes groupe | 4,6              | 102,9                            | 102,2       | 2,16           | <b>VALEUR GLOBALE : 72</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 (%)         |
|----------------|-----------------|------------------|-----------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 2017-02-02     | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg   |
| NON SUPERVISÉE | 58<br>1,6<br>94 | 33<br>-3,8<br>91 | 49<br>2,8<br>25 | 46<br>-15,6<br>99 | 19<br>-1,4<br>73 | 23<br>-0,1<br>54 | 58<br>0,25<br>36 | 60<br>-0,84<br>91 | 46<br>-0,34<br>88 | 41<br>-4,94<br>99     | 41<br>0,13<br>14 |

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

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

**31**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>59</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 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **41**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : UJM 2D**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2102

Père : IMP 4884W ENRICO SC PFMC8804

**Taureau : UJM 2D UJM DENRICO MAN 2D PMC712960 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : UJM 12Z UJM ZAURIE MAN 12Z PFC394593

GPM : EMM 7W EMM RITMO 7W PMC325766

Vendeur : Jean-Claude Manningham

819-365-4895

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé<br>200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| Simple            | 2016-01-02                      | 40                   | 3 ans<br>11 mois                | Aucune assistance  | 1,23          | 289                         |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test<br>(kg/j) | Poids corrigé<br>365 j (kg) | Poids par jour<br>d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>UJM 2D</b>   | <b>411</b>         | <b>571</b>       | <b>1,521</b>            | <b>540</b>                  | <b>1,448</b>                   |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                   | 632                         | 1,632                          |

|                 | Hauteur aux hanches réelle<br>(cm) | Âge fin test<br>(j) | Circonférence scrotale                                       |               |
|-----------------|------------------------------------|---------------------|--|---------------|
|                 |                                    |                     | Réelle (cm)  | Corrigée (cm) |
| <b>UJM 2D</b>   | <b>128,5</b>                       | <b>395</b>          | <b>26,5</b>  | <b>26</b>     |
| Moyennes groupe | 129,6                              | 374                 | 34,1   | 34            |
|                 |                                    |                     | Au moment de la mesure,<br>en dessous du seuil minimal exigé |               |
|                 |                                    |                     |  | 32            |

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

|                 | Gras dorsal<br>(mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |             | Persillage<br>(%) | INDICE OEIL DE LONGE :     |
|-----------------|---------------------|----------------------------------|-------------|-------------------|----------------------------|
|                 |                     | mesuré                           | corrigé     |                   | <b>82</b>                  |
| <b>UJM 2D</b>   | <b>4,6</b>          | <b>86,5</b>                      | <b>83,7</b> | <b>3,60</b>       | <b>INDICE GAIN : 83</b>    |
| Moyennes groupe | 4,6                 | 102,9                            | 102,2       | 2,16              | <b>INDICE P.P.J.A : 89</b> |
|                 |                     |                                  |             |                   | <b>VALEUR GLOBALE : 88</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 (%)        |
|-------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-----------------|
| 2017-02-02  | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg  |
| SUPERVISÉE  | 52<br>0,1<br>55 | 21<br>-0,8<br>64 | 40<br>-5,4<br>91 | 45<br>-11,4<br>99 | 12<br>-1,5<br>75 | 13<br>-0,7<br>62 | 57<br>-0,43<br>68 | 59<br>-2,51<br>99 | 45<br>-0,18<br>72 | 39<br>-1,79<br>80     | 39<br>0,26<br>2 |

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

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

**41**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>76</b> |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          |           | interrace |

ISÉ: Indice de sélection économique

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

Test no : 031 2016-09-20  
CEB multisources : Saint-Martin

Étiquette : **37**  
Enclos : 3

**IDENTIFICATION ET GÉNÉALOGIE DU TAUREAU : UJM 5D**

Race : Charolais acère

ATQ : 124000 10902 2105

Père : IMP 4893X TR PZC MR TURTON 0794 ET PEMC340611

**Taureau : UJM 5D UJM DURTON MAN 5D PMC712966 PUR-SANG DOMESTIQUE**

Mère : UJM 1S UJM SATY MAN 1S FC351607

GPM : LOUB 407M LOUBER WYOMING 407M PMC266806

Vendeur : Jean-Claude Manningham

819-365-4895

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

| Type de naissance | Date de naissance<br>aaaa.mm.jj | Poids naissance (kg) | Âge mère au vêlage<br>(an mois) | Facilité de vêlage | G.M.Q. (kg/j) | Poids corrigé 200 j (kg) |
|-------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------|
| Simple            | 2016-01-05                      | 39                   | 10 ans<br>0 mois                | Aucune assistance  | 1,24          | 288                      |

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

|                 | Poids initial (kg) | Poids final (kg) | Gain sur test (kg/j) | Poids corrigé 365 j (kg) | Poids par jour d'âge (kg/j) |
|-----------------|--------------------|------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|
| <b>UJM 5D</b>   | <b>415</b>         | <b>598</b>       | <b>1,743</b>         | <b>576</b>               | <b>1,527</b>                |
| Moyennes groupe | 416                | 609              | 1,833                | 632                      | 1,632                       |

| UJM 5D                               | Hauteur aux hanches réelle (cm) | Âge fin test (j) | Circonférence scrotale |               |
|--------------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------------|---------------|
|                                      |                                 |                  | Réelle (cm)            | Corrigée (cm) |
| <b>UJM 5D</b>                        | <b>124,0</b>                    | <b>392</b>       | <b>37,6</b>            | <b>37</b>     |
| Moyennes groupe                      | 129,6                           | 374              | 34,1                   | 34            |
| Le seuil minimal de la race est de : |                                 |                  |                        | 32            |

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

| UJM 5D          | Gras dorsal (mm) | Oeil de longe (cm <sup>2</sup> ) |              | Persillage (%) | INDICE OEIL DE LONGE : <b>100</b> |  |
|-----------------|------------------|----------------------------------|--------------|----------------|-----------------------------------|--|
|                 |                  | mesuré                           | corrigé      |                | INDICE GAIN : <b>95</b>           |  |
| <b>UJM 5D</b>   | <b>3,6</b>       | <b>105,2</b>                     | <b>102,7</b> | <b>2,23</b>    | INDICE P.P.J.A : <b>94</b>        |  |
| Moyennes groupe | 4,6              | 102,9                            | 102,2        | 2,16           | <b>VALEUR GLOBALE : 96</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 (%)         |
|-------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 2017-02-02  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg  | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg   | ÉPD rép.<br>rg    | ÉPD rép.<br>rg        | ÉPD rép.<br>rg   |
| SUPERVISÉE  | 58<br>-0,8<br>26 | 30<br>1,1<br>37 | 48<br>-2,0<br>68 | 51<br>-5,4<br>91 | 19<br>-2,5<br>84 | 24<br>-2,2<br>80 | 60<br>-2,12<br>99 | 61<br>0,62<br>14 | 51<br>-0,14<br>66 | 46<br>0,73<br>33      | 46<br>0,01<br>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

**37**

| ISÉ<br>(indice base 100) | intrarace | <b>95</b> |
|--------------------------|-----------|-----------|
|                          | interrace | <b>96</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.