


Feuille des performances

13.02.2024 Sous toutes réserves

Ringgeler's JOHN

CH 120.1650.8468.3 

| | | | | | | | |
|-----------------------|---|---|----|--------------|------|-------------------|-----|
| Date de naissance | 01.04.2022 | Kappa-caséine | BB | B-caséine A2 | A1A1 | Code racique | SF |
| Pourcentages sanguins | HB-A | pur sang | | | | Absence de cornes | POF |
| Marqueur génétique | BLF CVF CMF TPF CDF F5F | | | | | | |
| Propriétaire | 4640001 | Julien Saudan, Chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis | | | | | |
| Eleveur | Bruno Beyeler, Fuhra 29, 1716 Plaffeien | | | | | | |
| Appréciation | 10.23: 34 91 | Appréciation HBBV | -- | Triple aAa | | | |

| | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| SWAT AB A1A1 | FLORINO BB A1A1 | Bödi's VINOS BB A1A1 |
| CH 120.1448.1288.7 | CH 120.1059.7200.1 | FLEURETTE AB A1A2 |
| G +328 +56 +15 | Les Richard Odyssey SWANDA AA A1A2 | Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1 |
| B% 97 ISET 1249 +0.53 +0.04 | CH 120.1144.3735.5 | Les Richard Bond SAMIRA AA A2A2 |
| Ringgeler's Benno PHANTASIA | PerrenSenggi Odyssey BENNO AB A1A1 | Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1 |
| CH 120.1507.6480.4 | CH 120.1423.1598.4 | Bental OKTAVIA |
| L2 2.L +VVV VG85 | Ringgeler's Livio NUTELLA | Ringgeler's Saiko LIVIO AA A2A2 |
| Ø 1L 7'939 kg 3.98% 3.27% | CH 120.1375.2470.4 | Ringgeler's Crosby LENA |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|------|------|-----|-----|-----|
| Indications générales | | | Index | | | | | |
| Naissances | Animaux d'élevage | Dernière insémination / | Date de publication | Base | ISET | IPL | IFF | ITP |
| 0 | 0 | | 05.12.2023 | SF23 | 1212 | 114 | 88 | 127 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|-------------------------|--------|------------------------|--------------------|-----------------------------------|---------|------------|
| VE label | GA | VE viande | | | | | | |
| B% lait | 51 | | Nombre | S% Vi. | Poids à l'abattage | Couverture | Chamure | IVF |
| Lait kg | +402 | Veau d'étable | | 62 | 108 | 92 | 104 | 106 |
| Mat.gr. kg | +39 | Animal d'étable | | 60 | 102 | 94 | 93 | |
| Mat.gr.% | +0.28 | VE Morphologie | | ITP morphologie | B% ITP: 53 | Publication le: 05.12.2023 | | |
| Protéine | +13 | Label | | GA | | | | |
| Protéine % | -0.01 | Nb. de filles | | | | | | |
| B% persistance | 45 | ITP | | 127 | | | | |
| Persistance | 96 | Type | | 110 | | | | |
| Exploitations de testage | | Membres | | 122 | | | | |
| Filles pour testage | | Pis | | 129 | | | | |
| B% cellules | 45 | Trayons | | 112 | | | | |
| Cellules somatiques | 104 | Hauteur à la croupe | | 99 | | | | |
| B% résistance mammité | 33 | Largeur de poitrine | | 103 | étroite | | | large |
| résistance aux mammites | 104 | Profondeur | | 112 | peu | | | beaucoup |
| VE label | GA | Musculature | | 91 | peu | | | beaucoup |
| Nb. de filles AT | | Elégance | | 120 | peu | | | beaucoup |
| AT DMM | | Position ischiens | | 100 | relevé | | | rabattu |
| B% VE vitesse de traite | 59 | Largeur ischiens | | 100 | étroits | | | larges |
| VE vitesse de traite | 105 | Qualité d'ossature | | 123 | grossière | | | plate |
| VE tempérament | 106 | Angle du jarret | | 97 | droit | | | très coudé |
| VE label | GA | Angle du pied | | 98 | fermé | | | ouvert |
| S% VE fertilité | 47 | Talon | | 97 | peu | | | beaucoup |
| VE fertilité | 82 | Aplombs post. | | 117 | jarrets s. | | | corrects |
| B% VE BCS | 53 | Mobilité | | 119 | mauvaise | | | idéale |
| VE BCS | 91 | Attache avant-pis | | 120 | lâche | | | solide |
| B% fourrage économisé | 45 | Longueur de l'avant-pis | | 116 | peu | | | beaucoup |
| Fourrage économisé | 95 | Attache arr. hauteur | | 118 | basse | | | haute |
| VE label | GA | Attache arr. largeur | | 124 | étroite | | | large |
| B% durée d'utilisation | 35 | Ligament | | 114 | absent | | | marqué |
| Durée d'utilisation | 103 | Profondeur du pis | | 108 | bas | | | haut |
| | | Texture | | 124 | mauvaise | | | bonne |
| Nés vivants taureau | 115 | Longueur trayons ant. | | 97 | courts | | | longs |
| Naissances normales taureau | 106 | Impl. trayons avant | | 119 | large | | | étroite |
| Nés vivants filles | 72 | Impl. trayons arr. | | 113 | large | | | étroite |
| Naissances normales filles | 102 | | | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------|--------------|-------|------|--------|---------|-------|
| Morphologie | | | | | | |
| Date | **Alter Kat. | Méth. | Type | Bassin | Membres | Total |
| 11.10.2023 | | P | 3 | | 4 | 91 |

SIMCHEM120165084683

| | | | | | | | |
|-----------------------|-------------------------|---|----|--------------|------|-------------------|-----|
| Date de naissance | 01.04.2022 | Kappa-caséine | BB | B-caséine A2 | A1A1 | Code racique | SF |
| Pourcentages sanguins | HB-A | pur sang | | | | Absence de cornes | POF |
| Marqueur génétique | BLF CVF CMF TPF CDF F5F | | | | | | |
| Propriétaire | 4640001 | Julien Saudan, Chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis | | | | | |
| Eleveur | | Bruno Beyeler, Fuhra 29, 1716 Plaffeien | | | | | |
| Appréciation | 10.23: 34 91 | Appréciation HBBV | -- | Triple aAa | | | |