

Feuille des performances

Sous toutes réserves



15.12.2023

Travel Farm Victor P LEONA

CH 120.1424.9600.3 ♀

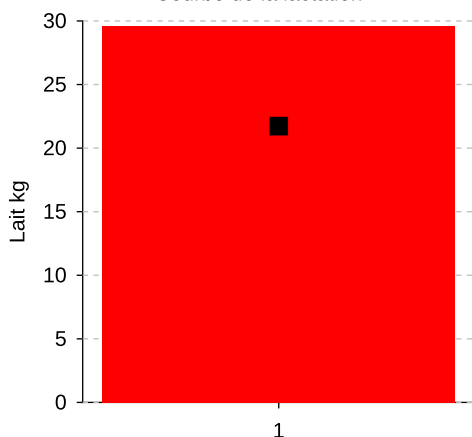
| | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|-------|--|---------------|------------------------------|--------------|------|-------------------|----------------------------|--|
| Date de naiss. | 10.09.2018 | Signe | | Kappa-caséine | AA | B-caséine A2 | A1A2 | Race | BS | |
| Pourcentages sanguins | BS 91.5% OB 4.5% BV 4.0% | | | | | | | Absence de cornes | | |
| Marqueur génétique | B2C WEF ARF SDF SMF B14F | | | | | | | | | |
| Propriétaire | Beat Stadelmann, Riedgass, 6182 Escholzmatt | | | | | | | | | |
| Eleveur | 650003 Meinrad & Thomas Aregger, Reisen 17, 4448 Läufelfingen | | | | | | | | | |
| P | VICTOR P-ET CH 120.1233.6753.7 | | | M | GRACIELLA CH 120.0721.6787.5 | | | GPM | PRESENT CH 120.0576.9035.0 | |

| Base | VEG | ILM | IFI | VEP | EAM | TET | Fert. | DU | VF | Aptitude à la traite | | | |
|------------|---------|---------|-------|-------|----------|---------|----------|-------|-----------|----------------------|------|-----|-------|
| G BS23 | 1092 | 101 | 111 | 106 | 93 | | 108 | 106 | 97 | Date | IAP% | DMM | LE kg |
| Date | B% lait | Lait kg | MG kg | MG % | Prot. kg | Prot. % | B% pers. | Pers. | B% Cellul | Cellul | | | |
| 05.12.2023 | 72 | +33 | +4 | +0.04 | +0 | -0.02 | 69 | 98 | 65 | 104 | | | |

| Vêlage | | | Lactation standard | | | | | | | | | | Lactation totale | | | | | IVS | Code | | | |
|---|------|---------|--------------------|---------|------|-------|--------|-------|-------|---------|-------|------|--------------------|---------|------|-------|--------|------------|--------------------|-----|----|-----|
| Date | Age | Clôture | Jours | Lait kg | MG % | MG kg | Prot.% | Prot. | Indic | Cellule | Pers. | Moye | Jours | Lait kg | MG % | MG kg | Prot.% | Prot. kg | Jours | MC | MT | lac |
| 06.10.2021 | 3.01 | 1A8 | 305 | 5382 | 3.99 | 215 | 3.29 | 177 | 74 | 83 | 75 | 65 | 344 | 5630 | 4.03 | 227 | 3.29 | 185 | 112 | AT4 | | |
| 16.11.2022 | 4.02 | 2A8 | 302 | 5203 | 4.23 | 220 | 3.31 | 172 | 68 | 45 | 77 | 65 | 302 | 5203 | 4.23 | 220 | 3.31 | 172 | 70 | AT4 | | |
| 15.11.2023 | 5.02 | 3 | | | | | | | | | | 65 | 37 | 1095 | 4.02 | 44 | 3.09 | 34 | | AT4 | | |
| | | | Ø 2L | 5293 | 4.11 | 218 | 3.30 | 175 | 71 | 64 | 76 | 65 | 323 | 5417 | 4.13 | 224 | 3.30 | 179 | 91 | | | |
| Les indications en italique montrent les productions estimées de 305 jours. | | | | | | | | | | | | | Performance de vie | | | | | **F.-E. kg | kg lait/j. de vie: | | | |
| 1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: lavage ET | | | | | | | | | | | | | 683 | 11928 | 4.12 | 491 | 3.28 | 391 | 882 | 6.2 | | |

| Date de contrôle | No | Lait kg Echantil | Lait kg Jour | Matière grasse % | Prot. % | Cellules 1000/ml | Urée mg/dl | MC | MT |
|------------------|----|------------------|--------------|------------------|---------|------------------|------------|-----|----|
| 05.12.2023 | 1 | 14.8 | 29.6 | 4.02 | 3.09 | 17 | 31 | AT4 | |

Courbe de la lactation



■ Moyenne d'exploitation ■ Echantillons de lait

Dernières inséminations / TE (max.2)

Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire 9:taureau non confirmé / *non observés

| Description linéaire et classification (DLC) | | | | 1. lac | Classe G+ |
|--|------------|------------|-------------|--------|-------------|
| Caractère | DLC | BS23 | | | |
| Date | 22.11.2021 | 05.12.2023 | | | |
| Note globale | 81 | 106 | | | |
| Format | 79 | 97 | | | |
| Bassin | 84 | 122 | | | |
| Membres | 83 | 104 | | | |
| Pis | 83 | 108 | | | |
| Trayons | 80 | | | | |
| Hauteur au garrot | | | petite | | grande |
| Hauteur à la croupe | 150 | 106 | petite | | grande |
| Profondeur de flanc | 81 | 97 | peu | | profonde |
| Largeur de poitrine | 6 | 106 | étroite | | large |
| Ligne de dos | 3 | 82 | incurvé | | carpé |
| Longueur du bassin | 58 | 121 | court | | long |
| Largeur ischions | 34 | 103 | étroits | | larges |
| Position ischions | 6 | 104 | relevé | | rabattu |
| Position trochanter | 6 | 110 | derrière | | devant |
| Profil du jarret | 5 | 102 | droit | | très coudé |
| Qualité du jarret | 7 | 101 | spongieux | | sec |
| Paturons | 5 | 98 | faibles | | droits |
| Talon | 5 | 102 | peu | | beaucoup |
| Longueur avant-pis | 7 | 99 | peu | | beaucoup |
| Attache avant-pis | 9 | 116 | lâche | | solide |
| Att. arrière largeur | 3 | 98 | étroite | | large |
| Attache arr. hauteur | 7 | 98 | basse | | haute |
| Profondeur du pis | 6 | 108 | bas | | haut |
| Plancher du pis | 6 | 104 | étagé | | plongeant |
| Ligament médian | 3 | 98 | absent | | tr. marqué |
| Longueur trayons ant. | 5 | 103 | courts | | longs |
| Forme trayons | 5 | 112 | fin | | grossier |
| Position des trayons | 6 | 115 | vers l'ext. | | vers l'int. |
| Impl. trayons avant | 6 | 96 | large | | étroite |
| Impl. trayons arr. | 8 | 111 | large | | étroite |
| Trayons suppl. | Pur | | | | |
| Musculature | 5 | 101 | peu | | beaucoup |
| BCS | 3 | | | | |