

Feuille des performances

Sous toutes réserves



25.06.2025

Adrian's Wenk-Boy ENDY SG-ET

CH 120.1436.1930.2 ♀

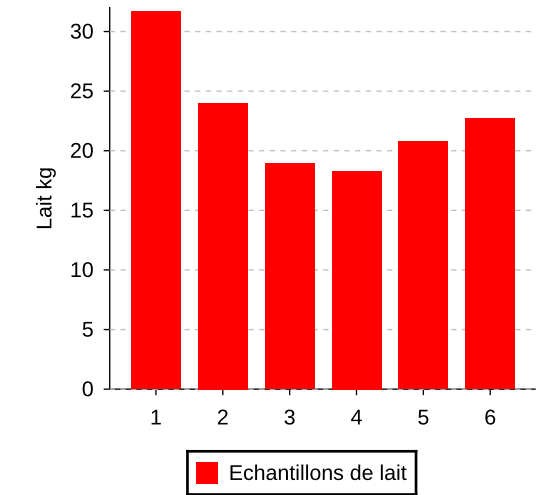
| | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|-------|--|---------------|-------------------------|--------------|------|-------------------|---------------------------------|
| Date de naiss. | 05.02.2019 | Signe | | Kappa-caséine | AA | B-caséine A2 | A1A2 | Race | BS |
| Pourcentages sanguins | BS 93.6% OB 5.3% BV 1.1% | | | | | | | Absence de cornes | |
| Marqueur génétique | WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F | | | | | | | | |
| Propriétaire | 4805027 CE Gendre + Horner, Chemin de Villarsel 64, 1723 Villarsel-Marly | | | | | | | | |
| Eleveur | 346001 Adrian Arpagaus, Via Fuorns 53, 7153 Falera | | | | | | | | |
| P | WENK-BOY CH 120.1252.9025.3 | | | M | ENYA CH 120.1305.6177.5 | | | GPM | GRISCHA STAR CH 120.1114.6625.9 |

| Base | VEG | ILM | IFI | VEP | EAM | TET | Fert. | DU | VF | **KVI | Aptitude à la traite | | | |
|------------|---------|---------|-------|-------|----------|---------|----------|-------|-----------|--------|----------------------|------|-----|-------|
| GA BS25 | 968 | 92 | 101 | 96 | 103 | | 98 | 98 | 90 | 89 | Date | IAP% | DMM | LE kg |
| Date | B% lait | Lait kg | MG kg | MG % | Prot. kg | Prot. % | B% pers. | Pers. | B% Cellul | Cellul | | | | |
| 01.04.2025 | 88 | +153 | +2 | -0.05 | -13 | -0.26 | 89 | 108 | 87 | 101 | | | | |

| 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 | |
| 24.07.2021 | 2.06 | 1B0 | 305 | 6959 | 3.52 | 245 | 3.02 | 210 | 84 | 22 | 66 | 85 | 384 | 8063 | 3.72 | 300 | 3.05 | 246 | 169 | AT4 | | | |
| 26.10.2022 | 3.09 | 2A0 | 284 | 6683 | 4.13 | 276 | 3.29 | 220 | 73 | 58 | 89 | 84 | 284 | 6683 | 4.13 | 276 | 3.29 | 220 | 75 | AT4 | | | |
| 04.11.2023 | 4.09 | 3A0 | 265 | 6673 | 4.23 | 282 | 3.13 | 209 | 68 | 41 | 86 | 84 | 265 | 6673 | 4.23 | 282 | 3.13 | 209 | 85 | AT4 | | | |
| 12.11.2024 | 5.09 | 4 | 305 | 6359 | 4.17 | 265 | 3.22 | 205 | | | 73 | 83 | 217 | 5138 | 4.15 | 213 | 3.17 | 163 | | AT4 | | | |
| Ø 2L | | | | 6821 | 3.82 | 261 | 3.15 | 215 | 79 | 40 | 78 | 85 | 334 | 7373 | 3.91 | 288 | 3.16 | 233 | 122 | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | 1150 | 26557 | 4.03 | 1071 | 3.16 | 838 | 1909 | 11.4 | | | |

| Date de contrôle | No | Lait kg Echantil | Lait kg Jour | Matière grasse % | Prot. % | Cellules 1000/ml | Urée mg/dl | MC | MT |
|------------------|----|------------------|--------------|------------------|---------|------------------|------------|-----|----|
| 20.12.2024 | 1 | 14.9 | 31.7 | 4.50 | 2.61 | 47 | 21 | AT4 | |
| 21.01.2025 | 2 | 12.5 | 24.0 | 4.49 | 3.27 | 26 | 21 | AT4 | |
| 26.02.2025 | 3 | 8.7 | 18.9 | 4.62 | 3.18 | 24 | 20 | AT4 | |
| 26.03.2025 | 4 | 9.5 | 18.3 | 3.34 | 3.47 | 20 | 32 | AT4 | |
| 28.04.2025 | 5 | 9.6 | 20.8 | 3.31 | 3.49 | 60 | 35 | AT4 | |
| 31.05.2025 | 6 | 12.0 | 22.7 | 3.95 | 3.88 | 153 | 16 | AT4 | |

Courbe de la lactation



| Dernières inséminations / TE (max.2) | | | |
|--|---|----------|--------------------------|
| 18.01.2025 | 1 | HENDRICK | CH 120.1683.1434.3 |
| 17.01.2025 | 1 | JASPER | CH 120.1681.4229.8 sex f |
| 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 | BS25 | | | | |
| Date | 22.11.2021 | 01.04.2025 | | | | |
| Note globale | 82 | 106 | | | | |
| Format | 80 | 97 | | | | |
| Bassin | 80 | 92 | | | | |
| Membres | 84 | 115 | | | | |
| Pis | 82 | 109 | | | | |
| Trayons | 85 | | | | | |
| Hauteur au garrot | | petite | | | | grande |
| Hauteur à la croupe | 149 | 105 | petite | | | grande |
| Profondeur de flanc | 81 | 104 | peu | | | profonde |
| Largeur de poitrine | 4 | 93 | étroite | | | large |
| Ligne de dos | 5 | 94 | incurvé | | | carpé |
| Longueur du bassin | 55 | 104 | court | | | long |
| Largeur ischions | 35 | 100 | étroits | | | larges |
| Position ischions | 4 | 89 | relevé | | | rabattu |
| Position trochanter | 5 | 88 | derrière | | | devant |
| Profil du jarret | 5 | 103 | droit | | | très coudé |
| Qualité du jarret | 9 | 130 | spongieux | | | sec |
| Paturons | 4 | 88 | faibles | | | droits |
| Talon | 5 | 105 | peu | | | beaucoup |
| Longueur avant-pis | 3 | 98 | peu | | | beaucoup |
| Attache avant-pis | 5 | 106 | lâche | | | solide |
| Att. arrière largeur | 7 | 110 | étroite | | | large |
| Attache arr. hauteur | 5 | 110 | basse | | | haute |
| Profondeur du pis | 7 | 108 | bas | | | haut |
| Plancher du pis | 6 | 107 | étagé | | | plongeant |
| Ligament médian | 6 | 105 | absent | | | tr. marqué |
| Longueur trayons ant. | 4 | 101 | courts | | | longs |
| Forme trayons | 3 | 99 | fin | | | grossier |
| Position des trayons | 4 | 103 | vers l'ext. | | | vers l'int. |
| Impl. trayons avant | 6 | 115 | large | | | étroite |
| Impl. trayons arr. | 4 | 109 | large | | | étroite |
| Trayons suppl. | Pur | | | | | |
| Musculature | 3 | 83 | peu | | | beaucoup |
| BCS | 2.5 | | | | | |