

Feuille des performances



Sous toutes réserves

24.04.2024

Les Ecovots Biver BARBARA

CH 120.1465.2828.1 ♀

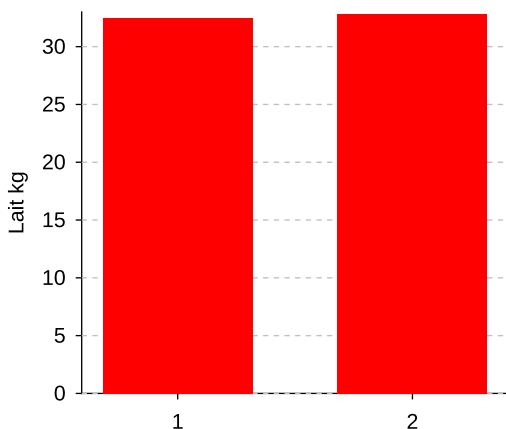
| | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|---|---------------------------|---------------|---------------------------------|--------------|-------------------|------|----|
| Date de naiss. | 08.05.2019 | Signe | | Kappa-caséine | | B-caséine A2 | | Race | BS |
| Pourcentages sanguins | BS 47.2% HO 45.6% SI 3.9% OB 1.9% BV 0.9% MO 0.4% UM 0.1% | | | | | | Absence de cornes | | |
| Marqueur génétique | | | | | | | | | |
| Propriétaire | 3207075 | Philippe Grosjean, chemin des Oeuchettes 1, 2536 Plagne | | | | | | | |
| Eleveur | 3207075 | Philippe Grosjean, chemin des Oeuchettes 1, 2536 Plagne | | | | | | | |
| P | BIVER CH 120.0942.9007.0 | M | ALASKA CH 120.0697.4880.3 | GPM | SHANNON P-ET CH 120.1123.2063.5 | | | | |

| Base | VEG | ILM | IFI | VEP | EAM | TET | Fert. | DU | VF | Aptitude à la traite | | | |
|------------|---------|---------|-------|-------|----------|---------|----------|-------|-----------|----------------------|------|-----|-------|
| A BS24 | 1050 | 111 | 96 | 97 | 101 | | 95 | 100 | 87 | Date | IAP% | DMM | LE kg |
| Date | B% lait | Lait kg | MG kg | MG % | Prot. kg | Prot. % | B% pers. | Pers. | B% Cellul | Cellul | | | |
| 02.04.2024 | 25 | +148 | +13 | +0.10 | +13 | +0.10 | 25 | 100 | 25 | 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 |
| 25.11.2021 | 2.07 | 1B1 | 305 | 6189 | 4.27 | 264 | 3.44 | 213 | 76 | 107 | 86 | | 382 | 7156 | 4.43 | 317 | 3.63 | 260 | 144 | AT4 | | |
| 19.01.2023 | 3.08 | 2B1 | 305 | 8433 | 4.32 | 364 | 3.60 | 304 | 93 | 88 | 78 | 84 | 316 | 8641 | 4.34 | 375 | 3.62 | 313 | 122 | AT4 | | |
| 21.02.2024 | 4.09 | 3 | | | | | | | | | | 84 | 76 | 2479 | 4.15 | 103 | 3.27 | 81 | | AT4 | | |
| | | | Ø 2L | 7311 | 4.29 | 314 | 3.54 | 259 | 85 | 96 | 82 | | 349 | 7899 | 4.38 | 346 | 3.63 | 287 | 133 | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | 774 | 18276 | 4.35 | 795 | 3.58 | 654 | 1449 | 10.0 | | |

| Date de contrôle | No | Lait kg Echantil | Lait kg Jour | Matière grasse % | Prot. % | Cellules 1000/ml | Urée mg/dl | MC | MT |
|------------------|----|------------------|--------------|------------------|---------|------------------|------------|-----|----|
| 22.03.2024 | 1 | 17.1 | 32.5 | 4.22 | 3.18 | 44 | 7 | AT4 | |
| 20.04.2024 | 2 | 15.4 | 32.8 | 4.08 | 3.41 | 31 | 16 | AT4 | |

Courbe de la lactation



■ Echantillons de lait

| Dernières inséminations / TE (max.2) | |
|--------------------------------------|--|
| Codes d'insémination | 1:inséminée 2:saille 5:transfert embryonnaire 9:taureau non confirmé / *non observés |

| Description linéaire et classification (DLC) | | | 0. lac | Classe | |
|--|-----|------------|-------------|--------|-------------|
| Caractère | DLC | BS24 | | | |
| Date | | 02.04.2024 | | | |
| Note globale | | 104 | | | |
| Format | | 112 | | | |
| Bassin | | 111 | | | |
| Membres | | 97 | | | |
| Pis | | 101 | | | |
| Trayons | | | | | |
| Hauteur au garrot | | petite | | | grande |
| Hauteur à la croupe | | 115 | petite | | grande |
| Profondeur de flanc | | 110 | peu | | profonde |
| Largeur de poitrine | | 105 | étroite | | large |
| Ligne de dos | | 105 | incurvé | | carpé |
| Longueur du bassin | | 104 | court | | long |
| Largeur ischions | | 100 | étroits | | larges |
| Position ischions | | 108 | relevé | | rabattu |
| Position trochanter | | 111 | derrière | | devant |
| Profil du jarret | | 99 | droit | | très coudé |
| Qualité du jarret | | 88 | spongieux | | sec |
| Paturons | | 105 | faibles | | droits |
| Talon | | 98 | peu | | beaucoup |
| Longueur avant-pis | | 104 | peu | | beaucoup |
| Attache avant-pis | | 103 | lâche | | solide |
| Att. arrière largeur | | 96 | étroite | | large |
| Attache arr. hauteur | | 102 | basse | | haute |
| Profondeur du pis | | 100 | bas | | haut |
| Plancher du pis | | 101 | étagé | | plongeant |
| Ligament médian | | 105 | absent | | tr. marqué |
| Longueur trayons ant. | | 100 | courts | | longs |
| Forme trayons | | 100 | fin | | grossier |
| Position des trayons | | 88 | vers l'ext. | | vers l'int. |
| Impl. trayons avant | | 102 | large | | étroite |
| Impl. trayons arr. | | 99 | large | | étroite |
| Trayons suppl. | | | | | |
| Musculature | | 104 | peu | | beaucoup |
| BCS | | | | | |