

09.09.2025    Sous toutes réserves

La Coutaz Sidekick NESSA

CH 120.1746.4803.6 ♀

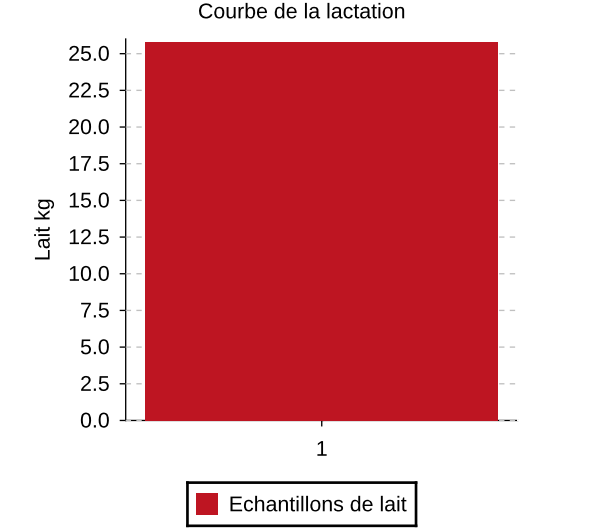
|                       |            |   |  |               |  |              |  |                   |    |
|-----------------------|------------|---|--|---------------|--|--------------|--|-------------------|----|
| Date de naissance     | 14.05.2023 | Signe   |  | Kappa-caséine |  | B-caséine A2 |  | Code racique      | HO |
| Pourcentages sanguins | HB-A       | pur sang  |  |               |  |              |  | Absence de cornes |    |
| Marqueur génétique    |            |   |  |               |  |              |  |                   |    |
| Propriétaire          | 4315029    | Raphaël Conus, Rte des Préalpes 70, 1670 Bionnens |  |               |  |              |  |                   |    |
| Eleveur               | 4315029    | Raphaël Conus, Rte des Préalpes 70, 1670 Bionnens |  |               |  |              |  |                   |    |

|                                |               |       |       |                                  |            |  |  |                                      |  |  |  |
|--------------------------------|---------------|-------|-------|----------------------------------|------------|--|--|--------------------------------------|--|--|--|
| Walnutlawn SIDEKICK ET AB A2A2 |               |       |       | Willsbro Ss ABBOTT ET CDC A2A2   |            |  |  | Ste Odile SATISFACTION ET A2A2       |  |  |  |
| CA 12508113.6                  | 14.07.2016    |       |       | GB 88380500583.4                 | 28.08.2014 |  |  | Willsbro Mogul AMBER ET              |  |  |  |
| G                              | -274          | +29   | +12   | Walnutlawn Mccutchen SUMMER ET   |            |  |  | De-Su Bkm MCCUTCHEEN 1174 ET AE A1A2 |  |  |  |
| B% 99                          | ISet 1174     | +0.47 | +0.25 | CA 11120480.8                    | 11.02.2013 |  |  | Misty Springs Lavanguard SUE ET      |  |  |  |
| La Coutaz Bankroll WHITNEY     |               |       |       | Crasdale BANKROLL ET H3C AB A1A1 |            |  |  | Velthuis LET IT SNOW ET H3C A1A2     |  |  |  |
| CH 120.1345.1490.6             | 04.03.2017    |       |       | US 72436689.5                    | 11.04.2013 |  |  | Butz-Butler Gold BARBARA ET          |  |  |  |
| L4                             | 4.L EVVV VG88 |       |       | La Coutaz Dempsey BLACKBEAUTY    |            |  |  | Lirr Drew DEMPSEY ET CDC AB A1A1     |  |  |  |
| Ø 3L                           | 9'317 kg      | 3.90% | 3.52% | CH 120.1136.9019.5               | 21.11.2014 |  |  | La Coutaz Struik FORTUNE             |  |  |  |

| A          |         |         |       |          |         |        |          |       |    |       |        |     |      |     |     | Aptitude à la traite |      |     |
|------------|---------|---------|-------|----------|---------|--------|----------|-------|----|-------|--------|-----|------|-----|-----|----------------------|------|-----|
| Date       | B% lait | Lait kg | MG kg | Mat.gr.% | Prot.kg | Prot.% | B% pers. | Pers. | B% | Cell. | B% FRT | FRT | ISET | IPL | IFF | Date                 | IAP% | DMM |
| 12.08.2025 | 42      | -165    | +13   | +0.23    | +13     | +0.22  | 45       | 103   | 41 | 111   | 31     | 97  | 1130 | 110 | 100 |                      |      |     |

| Lactation standard  |          |       |       |         |      |       |        |         |       |     |       | Lactation totale   |         |      |       |        |         | Code                       |    |       |  |  |
|---|----------|-------|-------|---------|------|-------|--------|---------|-------|-----|-------|--------------------|---------|------|-------|--------|---------|----------------------------|----|-------|--|--|
| Date vél.   | Age vél. | Clôt. | Jours | Lait kg | MG % | MG kg | Prot.% | Prot.kg | Cell. | Z/R | Pers. | Jours              | Lait kg | MG % | MG kg | Prot.% | Prot.kg | MC                         | MT | Lact. |  |  |
| 20.07.2025  | 2.02     | 1     |       |         |      |       |        |         |       | 0   |       | 39                 | 1006    | 4.71 | 47    | 2.67   | 27      | AT4                        |    |       |  |  |
| 1. Wägung   |          |       |       | 26      | 4.71 |       | 2.67   |         | null  |     |       |                    |         |      |       |        |         |                            |    |       |  |  |
| Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.      |          |       |       |         |      |       |        |         |       |     |       | Performance de vie |         |      |       |        |         | kg de lait / jour de vie : |    |       |  |  |
| 1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté |          |       |       |         |      |       |        |         |       |     |       |                    |         |      |       |        |         |                            |    |       |  |  |

|                  |    |                 |              |           |         |               |            |     |    |
|------------------|----|-----------------|--------------|-----------|---------|---------------|------------|-----|----|
| Date de contrôle | N° | Lait kg échant. | Lait kg Jour | Mat.gr. % | Prot. % | Cell. 1000/ml | Urée mg/dl | MC  | MT |
| 11.08.2025       | 1  | 13.0            | 25.8         | 4.71      | 2.67    | 19            | 38         | AT4 |    |



|   |  |
|---|--|
| Dernières inséminations / ET (max.2)  |  |
| Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé |  |

|                       |       |                 |            |                            |         |     |         |            |
|-----------------------|-------|-----------------|------------|----------------------------|---------|-----|---------|------------|
| Morphologie           |       |                 |            |                            |         |     |         |            |
| Date                  | Lact. | Méth.           | Format     | Bassin                     | Membres | Pis | Trayons | Total      |
| VE Morphologie        |       | ITP morphologie | B% ITP: 35 | Publication le: 12.08.2025 |         |     |         |            |
| Label                 |       | A               |            |                            |         |     |         |            |
| ITP                   |       | 121             |            |                            |         |     |         |            |
| Type                  |       | 117             |            |                            |         |     |         |            |
| Croupe                |       | 111             |            |                            |         |     |         |            |
| Membres               |       | 107             |            |                            |         |     |         |            |
| Pis                   |       | 116             |            |                            |         |     |         |            |
| Hauteur à la croupe   |       | 118             |            |                            |         |     |         |            |
| Haut. rel. avant-main |       | 107             | basse      |                            |         |     |         | haute      |
| Largeur de poitrine   |       | 113             | étroite    |                            |         |     |         | large      |
| Profondeur            |       | 111             | peu        |                            |         |     |         | beaucoup   |
| Reins                 |       | 114             | faibles    |                            |         |     |         | forts      |
| Structure des côtes   |       | 120             | peu        |                            |         |     |         | beaucoup   |
| Position ischiens     |       | 103             | relevé     |                            |         |     |         | rabattu    |
| Largeur ischiens      |       | 107             | étroits    |                            |         |     |         | larges     |
| Qualité d'ossature    |       | 103             | grossière  |                            |         |     |         | plate      |
| Angle du jarret       |       | 109             | droit      |                            |         |     |         | très coudé |
| Angle du pied         |       | 108             | fermé      |                            |         |     |         | ouvert     |
| Talon                 |       | 109             | peu        |                            |         |     |         | beaucoup   |
| Aplombs post.         |       | 101             | jarrets s. |                            |         |     |         | corrects   |
| Mobilité              |       | 103             | mauvaise   |                            |         |     |         | idéale     |
| Attache avant-pis     |       | 125             | lâche      |                            |         |     |         | solide     |
| Attache arr. hauteur  |       | 108             | basse      |                            |         |     |         | haute      |
| Attache arr. largeur  |       | 105             | étroite    |                            |         |     |         | large      |
| Ligament              |       | 104             | absent     |                            |         |     |         | marqué     |
| Profondeur du pis     |       | 119             | bas        |                            |         |     |         | haut       |
| Texture               |       | 117             | mauvaise   |                            |         |     |         | bonne      |
| Longueur trayons ant. |       | 102             | courts     |                            |         |     |         | longs      |
| Impl. trayons avant   |       | 105             | large      |                            |         |     |         | étroite    |
| Impl. trayons arr.    |       | 99              | large      |                            |         |     |         | étroite    |
| HOLCHEF120174648036   |       |                 |            |                            |         |     |         |            |