

# Feuille des performances

24.06.2026 Sous toutes réserves

## 12 Agent ZAZOU

CH 120.1554.7279.7 ♀

|                       |   |          |  |               |  |              |  |               |    |
|-----------------------|---|----------|--|---------------|--|--------------|--|---------------|----|
| Date de naissance     | 08.12.2020  | Signe    |  | Kappa-caséine |  | B-caséine A2 |  | Code racique  | RF |
| Pourcentages sanguins | HB-A  | pur sang |  |               |  |              |  | Statut cornes |    |
| Marqueur génétique    | RDC   |          |  |               |  |              |  |               |    |
| Propriétaire          | 4358021 Olivier Perrin, Rte des Mines 2, 1624 La Verrerie |          |  |               |  |              |  |               |    |
| Éleveur               | 4358021 Olivier Perrin, Rte des Mines 2, 1624 La Verrerie |          |  |               |  |              |  |               |    |

|                              |                |       |       |   |            |  |  |   |  |  |  |
|------------------------------|----------------|-------|-------|---|------------|--|--|---|--|--|--|
| Siemers AGENT ET RED AA A2A2 |                |       |       | Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2               |            |  |  | Hunsberger ALCHEMY ET RDC CDC LRC AA A2A2 |  |  |  |
| US 3123738666.7              | 09.09.2014     |       |       | US 71592946.7                                     | 27.06.2012 |  |  | Ladys-Manor Dorcy ODA                     |  |  |  |
| G                            | +753           | +14   | +9    | Siemers Mogul APPLE-STAR ET RDC                   |            |  |  | Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2       |  |  |  |
| B% 99                        | ISET 1124      | -0.19 | -0.18 | US 3011130010.2                                   |            |  |  | Ms Apples AZALEA ET RDC                   |  |  |  |
| Ladd SATURNE RDC             |                |       |       | Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET RED POC CDC AB A1A2 |            |  |  | Scientific DESTROY ET RDC CDC LRC AA A1A2 |  |  |  |
| CH 120.1326.4644.9           | 27.03.2017     |       |       | US 69405976.6                                     |            |  |  | Tiger-Lily Lawnboy LULU Red ET            |  |  |  |
| L5                           | 3.L EEV V VG87 |       |       | Fronrunner NORETTE                                |            |  |  | Morsan FRONTRUNNER ET RDC AA A1A2         |  |  |  |
| Ø 5L                         | 9'587 kg       | 4.55% | 3.26% | CH 120.1040.7578.9                                |            |  |  | Stadel DARLING RDC                        |  |  |  |

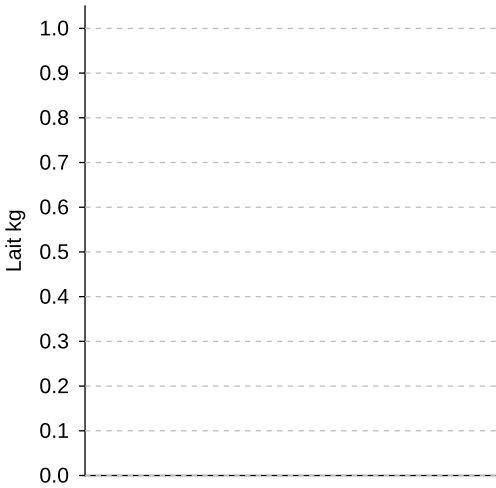
| CH         |         |         |       |          |         |        |          |       |    |       |        |     |      |     | Aptitude à la traite |      |      |     |
|------------|---------|---------|-------|----------|---------|--------|----------|-------|----|-------|--------|-----|------|-----|----------------------|------|------|-----|
| 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 |
| 07.04.2026 | 65      | +983    | +10   | -0.34    | +16     | -0.19  | 78       | 106   | 61 | 97    | 32     | 107 | 1137 | 107 | 107                  |      |      |     |

| 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. |
| 14.05.2023         | 2.05     | 1     | 305   | 7865    | 3.90 | 307   | 3.14   | 247     | 40    | 1   | 104   | 316              | 8107    | 3.92 | 318   | 3.16   | 256     | AT4 |    |       |
| 26.05.2024         | 3.06     | 2     | 305   | 9149    | 3.83 | 350   | 3.10   | 284     | 25    | 1   | 94    | 337              | 9957    | 3.87 | 385   | 3.14   | 313     | AT4 |    |       |
| 07.06.2025         | 4.06     | 3     | 300   | 9667    | 3.97 | 384   | 3.19   | 308     | 43    | 1   | 89    | 300              | 9667    | 3.97 | 384   | 3.19   | 308     | AT4 |    |       |
| 03.06.2026         | 5.06     | 4     |       |         |      |       |        |         |       | -   |       |                  |         |      |       |        |         |     |    |       |
|                    |          |       | Ø 3L  | 8894    | 3.90 | 347   | 3.14   | 280     | 36    |     | 96    | 318              | 9244    | 3.92 | 362   | 3.16   | 292     |     |    |       |

|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                    |       |      |      |      |                            |      |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------|-------|------|------|------|----------------------------|------|--|
| 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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 953                | 27731 | 3.92 | 1087 | 3.16 | 877                        | 13.8 |  |

| Date de contrôle | N° | Lait kg échant. | Lait kg Jour | Mat.gr. % | Prot. % | Cell. 1000/ml | Urée mg/dl | MC | MT |
|------------------|----|-----------------|--------------|-----------|---------|---------------|------------|----|----|
|------------------|----|-----------------|--------------|-----------|---------|---------------|------------|----|----|

Courbe de la lactation



| Dernières inséminations / ET (max.2) |   |         |                      |
|--------------------------------------|---|---------|----------------------|
| 26.08.2025                           | 1 | A2P2-ET | CA 000.1344.6574.3 X |

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / \*non observé

| Morphologie |       |       |        |        |         |       |         |       |  |
|-------------|-------|-------|--------|--------|---------|-------|---------|-------|--|
| Date        | Lact. | Méth. | Format | Bassin | Membres | Pis   | Trayons | Total |  |
| 20.06.2023  | 1     | L     | F 74   | G+ 82  | VG 86   | G+ 82 |         | G+ 81 |  |

| VE Morphologie        | ITP morphologie | B% ITP: 41 | Publication le: 07.04.2026 |
|-----------------------|-----------------|------------|----------------------------|
| Label                 | CH              |            |                            |
| ITP                   | 111             |            |                            |
| Format                | 99              |            |                            |
| Croupe                | 105             |            |                            |
| Membres               | 115             |            |                            |
| Pis                   | 110             |            |                            |
| Hauteur à la croupe   | 92              |            |                            |
| Haut. rel. avant-main | 98              | basse      | haute                      |
| Largeur de poitrine   | 97              | étroite    | large                      |
| Profondeur            | 92              | peu        | beaucoup                   |
| Reins                 | 108             | faibles    | forts                      |
| Structure des côtes   | 107             | peu        | beaucoup                   |
| Position ischiens     | 97              | relevé     | rabattu                    |
| Largeur ischiens      | 106             | étroits    | larges                     |
| Qualité d'ossature    | 103             | grossière  | plate                      |
| Angle du jarret       | 91              | droit      | très coudé                 |
| Angle du pied         | 103             | fermé      | ouvert                     |
| Talon                 | 100             | peu        | beaucoup                   |
| Aplombs post.         | 117             | jarrets s. | corrects                   |
| Mobilité              | 112             | mauvaise   | idéale                     |
| Attache avant-pis     | 106             | lâche      | solide                     |
| Attache arr. hauteur  | 109             | basse      | haute                      |
| Attache arr. largeur  | 98              | étroite    | large                      |
| Ligament              | 107             | absent     | marqué                     |
| Profondeur du pis     | 113             | bas        | haut                       |
| Texture               | 112             | mauvaise   | bonne                      |
| Longueur trayons ant. | 102             | courts     | longs                      |
| Impl. trayons avant   | 95              | large      | étroite                    |
| Impl. trayons arr.    | 98              | large      | étroite                    |

HOLCHEF120155472797

# 12 Agent ZAZOU

CH 120.1554.7279.7 ♀

|                       |            |   |  |               |  |              |  |              |    |
|-----------------------|------------|---|--|---------------|--|--------------|--|--------------|----|
| Date de naissance     | 08.12.2020 | Signe   |  | Kappa-caséine |  | B-caséine A2 |  | Code racique | RF |
| Pourcentages sanguins | HB-A       | pur sang  |  |               |  |              |  | Statut comes |    |
| Marqueur génétique    | RDC        |   |  |               |  |              |  |              |    |
| Propriétaire          | 4358021    | Olivier Perrin, Rte des Mines 2, 1624 La Verrerie |  |               |  |              |  |              |    |
| Éleveur               | 4358021    | Olivier Perrin, Rte des Mines 2, 1624 La Verrerie |  |               |  |              |  |              |    |