

Feuille des performances

24.04.2026 Sous toutes réserves

Les Saignes Halogen KALINKA

CH 120.1239.6585.6 ♀

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------|---------------------------------------------------------|--|---------------|--|--------------|--|-------------------|----|
| Date de naissance | 25.07.2016 | Signe | | Kappa-caséine | | B-caséine A2 | | Code racique | HO |
| Pourcentages sanguins | HB-A | HO 95.3% SI 4.2% UM 0.4% MO 0.1% | | | | | | Absence de cornes | |
| Marqueur génétique | | | | | | | | | |
| Propriétaire | 2505094 | Guillaume Guenot, Les Chenevières 111, 2338 Les Emibois | | | | | | | |
| Eleveur | 2505094 | Fabrice Guenot, Les Chenevières 11, 2338 Les Emibois | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------|---------------|-------|-------|-------------------------------|------------|--|--|-------------------------------------|--|--|--|
| Cookiecutter Petron HALOGEN ET LRC BB A1A2 | | | | Welcome Super PETRONE ET A1A2 | | | | Charlesdale SUPERstition ET A1A2 | | | |
| US 3008710387.5 | 27.04.2012 | | | US 69207641.3 | 23.07.2010 | | | Welcome Baxter PETUNIA | | | |
| G | +262 | +13 | -2 | Cookiecutter Mom HALO ET | | | | Long-Langs OMAN OMAN ET LRC AB A1A2 | | | |
| B% 98 | ISET 1130 | +0.03 | -0.13 | US 3007069733.6 | 22.04.2010 | | | Cookiecutter Gld HOLLER ET | | | |
| Les Saignes Mac Apple KIMONO | | | | Bremer MAC APPLE ET A2A2 | | | | Regancrest-HHF MAC ET CMC A2A2 | | | |
| CH 120.0897.7616.9 | 10.02.2011 | | | CH 120.0703.0957.4 | 09.08.2008 | | | Railane Durham ELISE ET | | | |
| L4 | 1.L +VGG G+80 | | | Les Saignes Jerry KARIN RDC | | | | JERRY RDC | | | |
| Ø 3L | 8'660 kg | 3.40% | 3.17% | CH 120.0519.2012.5 | 27.09.2007 | | | Les Saignes Ringo KELLY | | | |

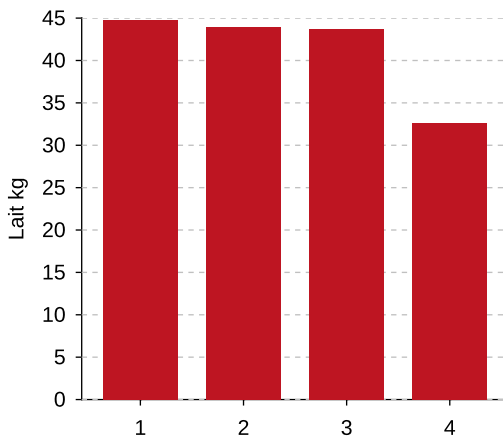
| CH | | | | | | | | | | | | | | | Aptitude à la traite | | | |
|------------|---------|---------|-------|----------|---------|--------|----------|-------|----|-------|--------|-----|------|-----|----------------------|------|------|-----|
| Date | B% lait | Lait kg | MG kg | Mat.gr.% | Prot.kg | Prot.% | B% pers. | Pers. | B% | Cell. | B% FRT | FRT | ISET | IPL | IFF | Date | IAP% | DMM |
| 07.04.2026 | 69 | -171 | +7 | +0.17 | -10 | -0.05 | 79 | 101 | 65 | 106 | 28 | 114 | 1021 | 98 | 115 | | | |

| 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. |
| 05.09.2018 | 2.01 | 1 | 257 | 6290 | 4.12 | 259 | 3.50 | 220 | 96 | 2 | 96 | 257 | 6290 | 4.12 | 259 | 3.50 | 220 | AT4 | | |
| 17.07.2019 | 3.00 | 2 | 254 | 7984 | 3.93 | 314 | 3.16 | 252 | 39 | 2 | 87 | 254 | 7984 | 3.93 | 314 | 3.16 | 252 | AT4 | | |
| 07.07.2020 | 3.11 | 3 | 305 | 10089 | 3.93 | 397 | 3.29 | 332 | 24 | 2 | 92 | 361 | 11384 | 4.01 | 457 | 3.37 | 384 | AT4 | | |
| 24.08.2021 | 5.01 | 4 | 304 | 10392 | 4.15 | 431 | 3.25 | 338 | 22 | 2 | 90 | 304 | 10392 | 4.15 | 431 | 3.25 | 338 | AT4 | | |
| 10.08.2022 | 6.01 | 5 | 305 | 10784 | 4.43 | 478 | 3.35 | 361 | 13 | 2 | 86 | 381 | 12870 | 4.46 | 574 | 3.40 | 437 | AT4 | | |
| 21.12.2023 | 7.05 | 6 | 302 | 10363 | 4.35 | 451 | 3.21 | 333 | 139 | 2 | 82 | 302 | 10363 | 4.35 | 451 | 3.21 | 333 | AT4 | | |
| 09.12.2024 | 8.04 | 7 | 305 | 10321 | 4.24 | 438 | 3.12 | 322 | 57 | 2 | 92 | 350 | 11415 | 4.38 | 500 | 3.22 | 368 | AT4 | | |
| 28.12.2025 | 9.05 | 8 | 305 | 9998 | 4.22 | 422 | 3.06 | 306 | 2 | | | 132 | 5443 | 4.21 | 229 | 2.96 | 161 | AT4 | | |
| | | | Ø 5L | 10390 | 4.23 | 439 | 3.25 | 337 | 51 | | 88 | 340 | 11285 | 4.28 | 483 | 3.30 | 372 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------|-------|------|------|------|----------------------------|------|--|
| 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 | | | | | | | | | | | | 2341 | 76141 | 4.22 | 3215 | 3.27 | 2493 | 21.3 | |

| Date de contrôle | N° | Lait kg échant. | Lait kg Jour | Mat.gr. % | Prot. % | Cell. 1000/ml | Urée mg/dl | MC | MT |
|------------------|----|-----------------|--------------|-----------|---------|---------------|------------|-----|----|
| 13.01.2026 | 1 | 24.0 | 44.8 | 4.22 | 3.01 | 11 | 23 | AT4 | |
| 17.02.2026 | 2 | 21.1 | 44.0 | 4.19 | 2.85 | 6 | 24 | AT4 | |
| 20.03.2026 | 3 | 23.4 | 43.7 | 4.30 | 2.84 | 8 | 25 | AT4 | |
| 22.04.2026 | 4 | 15.3 | 32.6 | 4.07 | 3.16 | 101 | 21 | AT4 | |

Courbe de la lactation



Echantillons de lait

| Dernières inséminations / ET (max.2) | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---|--------------|----------------------|
| 02.04.2026 | 1 | SUGARHIGH-ET | US 032.0840.0815.3 X |
| 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: 33 | | Publication le: 07.04.2026 | | | |
| Label | | A | | | | | | | |
| ITP | 96 | | | | | | | | |
| Type | 98 | | | | | | | | |
| Croupe | 95 | | | | | | | | |
| Membres | 96 | | | | | | | | |
| Pis | 97 | | | | | | | | |
| Hauteur à la croupe | 99 | | | | | | | | |
| Haut. rel. avant-main | 106 | basse | | | | | | | haute |
| Largeur de poitrine | 103 | étroite | | | | | | | large |
| Profondeur | 96 | peu | | | | | | | beaucoup |
| Reins | 100 | faibles | | | | | | | forts |
| Structure des côtes | 90 | peu | | | | | | | beaucoup |
| Position ischiens | 101 | relevé | | | | | | | rabattu |
| Largeur ischiens | 92 | étroits | | | | | | | larges |
| Qualité d'ossature | 99 | grossière | | | | | | | plate |
| Angle du jarret | 116 | droit | | | | | | | très coudé |
| Angle du pied | 84 | fermé | | | | | | | ouvert |
| Talon | 85 | peu | | | | | | | beaucoup |
| Aplombs post. | 108 | jarrets s. | | | | | | | corrects |
| Mobilité | 103 | mauvaise | | | | | | | idéale |
| Attache avant-pis | 90 | lâche | | | | | | | solide |
| Attache arr. hauteur | 96 | basse | | | | | | | haute |
| Attache arr. largeur | 99 | étroite | | | | | | | large |
| Ligament | 104 | absent | | | | | | | marqué |
| Profondeur du pis | 97 | bas | | | | | | | haut |
| Texture | 103 | mauvaise | | | | | | | bonne |
| Longueur trayons ant. | 106 | courts | | | | | | | longs |
| Impl. trayons avant | 99 | large | | | | | | | étroite |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------|---------------------------------------------------------|--|---------------|--|--------------|--|-------------------|----|
| Date de naissance | 25.07.2016 | Signe | | Kappa-caséine | | B-caséine A2 | | Code racique | HO |
| Pourcentages sanguins | HB-A | HO 95.3% SI 4.2% UM 0.4% MO 0.1% | | | | | | Absence de cornes | |
| Marqueur génétique | | | | | | | | | |
| Propriétaire | 2505094 | Guillaume Guenot, Les Chenevières 111, 2338 Les Emibois | | | | | | | |
| Eleveur | 2505094 | Fabrice Guenot, Les Chenevières 11, 2338 Les Emibois | | | | | | | |

| | | | | |
|-----------------------|------------------------|------------|--|-----------------------------------|
| VE Morphologie | ITP morphologie | B% ITP: 33 | | Publication le: 07.04.2026 |
| Impl. trayons arr. | 99 | large | | étroite |

HOLCHEF120123965856