

25.07.2025 Sous toutes réserves

Vautour IRLANDAISE

CH 120.1613.6982.1 ♀

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|------------|--|--|---------------|--|--------------|--|-------------------|---------------|
| Date de naissance | 05.12.2022 | Signe | | Kappa-caséine | | B-caséine A2 | | Code racique | SF / 87.5% SF |
| Pourcentages sanguins | HB-A | HO 71.2% SI 28.6% MO 0.1% UM 0.1% | | | | | | Absence de cornes | |
| Marqueur génétique | | | | | | | | | |
| Propriétaire | 4476033 | Jean-Marcel Raboud, Route de Ferlens 31, 1692 Massonnens | | | | | | | |
| Eleveur | 4476033 | Raphaël Raboud, Rte de Ferlens 31, 1692 Massonnens | | | | | | | |

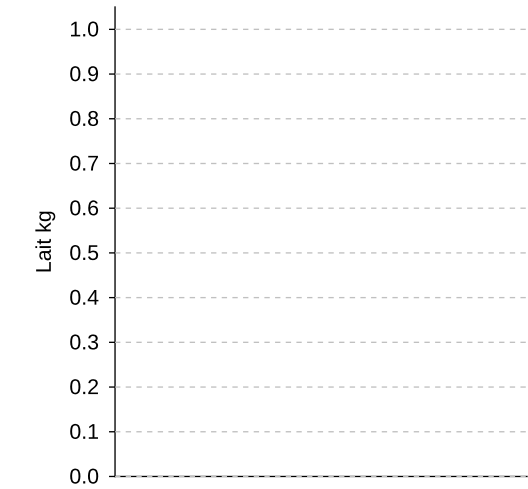
| | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|------------|-------|---------------------------------|--|------------|--|-------------------------------|--|--|--|
| Le Raffour Odyssey VAUTOUR RPS AA A1A2 | | | | Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1 | | | | Schrage BLITZ ET RED AA A1A1 | | | |
| CH 120.1510.0639.2 | | 31.03.2020 | | CH 120.0647.2124.5 | | 19.08.2007 | | Plattery Rubens GALANTE ET AB | | | |
| **GA | +212 | -1 | +1 | Le Raffour Renato PHALANGE | | | | RENATO ET RPC AA A1A2 | | | |
| B% 49 | ISSET 965 | -0.12 | -0.07 | CH 120.1136.4319.1 | | 04.04.2014 | | Le Raffour Pickel HEIDI | | | |
| Vainqueur BERNA | | | | VAINQUEUR AA A1A2 | | | | UNIC AA A2A2 | | | |
| CH 120.1296.5615.4 | | 09.12.2017 | | CH 120.1267.8162.0 | | 19.12.2015 | | Farceur OTTAWA | | | |
| L4 | 1.L +++V G+81 | | | Ringo TINA | | | | RINGO | | | |
| Ø 3L | 7'152 kg | 3.80% | 3.35% | CH 120.1187.1365.3 | | 21.12.2014 | | Malvin JAVELLE | | | |

| 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 | ISSET | IPL | IFF | Date | IAP% | DMM |
| 01.04.2025 | 28 | +161 | -10 | -0.21 | -3 | -0.09 | 32 | 102 | 26 | 100 | 16 | 92 | 965 | 95 | 93 | | | |

| Lactation standard | | | | | | | | | | | | Lactation totale | | | | | | Code | | |
|---|----------|-------|-------|---------|------|-------|--------|---------|-------|------|-------|--------------------|---------|------|-------|--------|---------|----------------------------|----|-------|
| Date vël. | Age vël. | 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. |
| | | | | | | | | | | 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 | Morphologie | | | | | | | | |
|------------------|----|-----------------|--------------|-----------|---------|---------------|------------|----|----|-------------|-------|-------|--------|--------|---------|-----|---------|-------|
| | | | | | | | | | | Date | Lact. | Méth. | Format | Bassin | Membres | Pis | Trayons | Total |

Courbe de la lactation



| Dernières inséminations / ET (max.2) | | | |
|--------------------------------------|---|----------|--------------------|
| 08.05.2025 | 2 | CHOCOLAT | CH 120.1763.6959.5 |
| 01.04.2025 | 1 | LORD | CH 120.1135.8616.0 |

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

| VE Morphologie | ITP morphologie | B% ITP: 23 | Publication le: 01.04.2025 | | |
|-------------------------|-----------------|------------|----------------------------|--|------------|
| Label | A | | | | |
| ITP | 110 | | | | |
| Type | 102 | | | | |
| Membres | 105 | | | | |
| Pis | 111 | | | | |
| Trayons | 108 | | | | |
| Hauteur à la croupe | 99 | | | | |
| Largeur de poitrine | 97 | étroite | | | large |
| Profondeur | 103 | peu | | | beaucoup |
| Musculature | 93 | peu | | | beaucoup |
| Elégance | 111 | peu | | | beaucoup |
| Position ischions | 98 | relevé | | | rabattu |
| Largeur ischions | 93 | étroits | | | larges |
| Qualité d'ossature | 105 | grossière | | | plate |
| Angle du jarret | 105 | droit | | | très coudé |
| Angle du pied | 101 | fermé | | | ouvert |
| Talon | 101 | peu | | | beaucoup |
| Aplombs post. | 100 | jarrets s. | | | corrects |
| Mobilité | 103 | mauvaise | | | idéale |
| Attache avant-pis | 106 | lâche | | | solide |
| Longueur de l'avant-pis | 108 | peu | | | beaucoup |
| Attache arr. hauteur | 105 | basse | | | haute |
| Attache arr. largeur | 102 | étroite | | | large |
| Ligament | 107 | absent | | | marqué |
| Profondeur du pis | 104 | bas | | | haut |
| Texture | 109 | mauvaise | | | bonne |
| Longueur trayons ant. | 95 | courts | | | longs |
| Impl. trayons avant | 109 | large | | | étroite |
| Impl. trayons arr. | 108 | large | | | étroite |
| SIMCHEF120161369821 | | | | | |