

Leo Lonar x Basar x Rock-Vu Emperor • aAa: 513





## LA PRATIQUE FAIT PREUVE

## **INFOS TAUREAU**

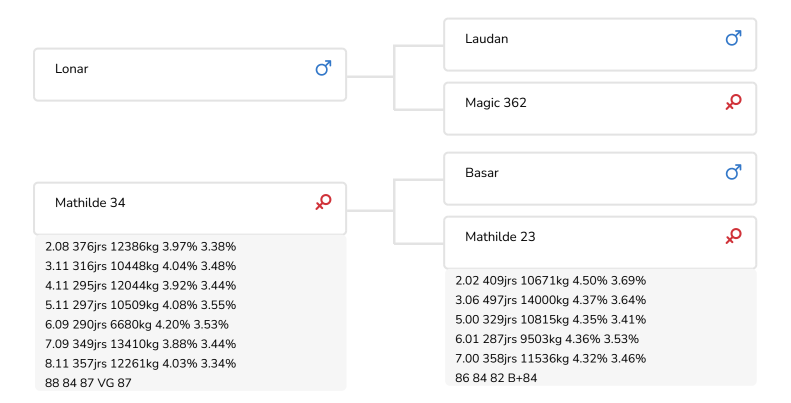
Nom Leo Date de naissance 2011-06-09

N° national NL 931248841 Durée de gestation 279

KI Code (NL) Caséine kappa AE

Code aAa 513 Caséine bêta A1/A1
Robe AZ Famille de vaches Mathilde

Lignée 100% HF Couleur dose Geel



Le taureau Leo (Lonar x Basar x Emperor) est issu de la même famille que Murphy, ce géniteur Holstein avec une robe qui rappelle celle de la race vosgienne. Leo est non seulement doté de très bonnes dimensions en largeur, il montre également un excellent type laitier. Comme Murphy, il présente une robe typée 'vosgienne' et des origines inédites. Par ses ascendances, paternelles comme maternelles, Leo dispose d'un grand potentiel génétique en solidité et longévité.

Lonar, le père de Leo, présente un linéaire sans défaut notable. Ce taureau complet dispose d'un code aAa populaire (615). Ce taureau originaire d'Allemagne est muni d'un pedigree outcross (Laudan x Design) et est issu d'une famille de vaches extrêmement solide. Vu ses scores très élevés en longévité, Lonar transmet cette excellence en longévité également à sa descendance. Les filles de Lonar sont des vaches idéales en stabulation logettes-caillebotis. Elles se caractérisent également par une bonne fertilité et une très bonne santé mammaire.

Mathilde 34, la mère de Leo, est le prototype même de longévité. Cette fille de Basar, âgée de 14 ans, a déjà produit plus de 115.000 kg de lait et ne présente aucune faiblesse quand il s'agit de se maintenir au sein du troupeau. Mathilde 23, sa mère, est la moins...



## LA PRATIQUE FAIT PREUVE

| INDEXATION |      |           |  |
|------------|------|-----------|--|
| NVI        | Inet | Longévité |  |
| -149       | -185 | 183       |  |

| Index production |        |      |         |             |      |
|------------------|--------|------|---------|-------------|------|
| % CD             | Filles | trpx |         |             |      |
| 96               | 167    | 61   |         |             |      |
| KG lait          | % TB   | % TP | KG gras | KG protéine | Inet |
| -225             | -0.14  | -0.2 | -23     | -27         | -185 |

| CARACTÈRES TAUREAU |   |    |
|--------------------|---|----|
| Facilité de vêlage |   | 94 |
| Survie vx.         | = | 97 |
| Index viande       | - | 96 |

| Index viande                  |           | 96  |
|-------------------------------|-----------|-----|
|                               |           |     |
|                               | FILLES    |     |
| Fertilité                     |           | 94  |
| NR                            |           | 100 |
| IVV                           |           | 90  |
| Fac. au vêl.                  | -         | 97  |
| Viabilité vx.                 | =         | 97  |
| Persistance                   | <b>=</b>  | 102 |
| Tardivité                     | _         | 93  |
| Santé pis                     | _         | 96  |
| Cellules                      | -         | 97  |
| Vit.traite                    | =         | 98  |
| Efficacité robot de traite    | 1         | 100 |
| Intervalle robot de<br>traite | -         | 95  |
| Adaptation au robot de traite | -         | 103 |
| Santé du sabot                | _         | 94  |
| Caractère                     | <b> -</b> | 102 |
| Poids vif                     |           | 87  |

| INDEX MORPHOLOGIE |        |      |  |
|-------------------|--------|------|--|
| % CD              | Filles | trpx |  |
| 88                | 36     | 18   |  |

| ALITAGE CARACTÉRISTIC          | LIEC        |
|--------------------------------|-------------|
| AUTRES CARACTÉRISTIQ           |             |
| Squelette                      | 92          |
| Mamelle                        | 92          |
| Membres                        | 87          |
| Total morphologie              | 85          |
|                                |             |
| Taille au sacrum               | 95          |
| Poitrine                       | 87          |
| Capacité                       | 92          |
| Caractère laitier              | 99          |
| État corporel                  | 90          |
| Inclinaison bassin             | 103         |
| Largeur ischions               | 96          |
| Membres vue arrière            | 90          |
| Angle jarret                   | <b>1</b> 08 |
| Angle sabot                    | 91          |
| Positionnement membres avant   | 91          |
| Locomotion                     | 90          |
| Attache avant                  | 92          |
| Implantation des trayons avant | 98          |
| Longueur trayons               | 98          |
| Profondeur du pis              | 96          |
| Hauteur attache arrière        | 94          |
| Ligament central               | 98          |
| Plac.trayons arr.              | 100         |
| Équilibre du pis               | 101         |



## LA PRATIQUE FAIT PREUVE