

**NAISSEUR**  
FR 29007182  
EARL THOMAS THIERRY  
LD le Squiriou  
29690 BERRIEN

**PROPRIÉTAIRE**  
FR 29007182  
EARL THOMAS THIERRY  
LD le Squiriou  
29690 BERRIEN

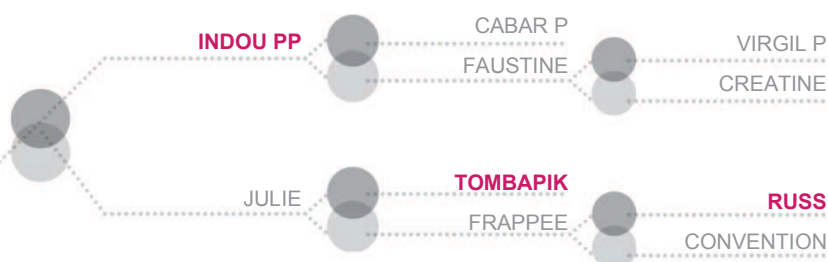
**CHAROLAIS  
ORIGINAL**



# NOBELLE

38

FR 291084 9924 25/09/2017



| SEVRAGE                                      | VALEUR                   | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 |
|--|--------------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| <b>FACILITÉ DE NAISSANCE</b>                 | <b>106</b> 0,59 <b>G</b> |    |    |     |     |     |     |
| Potentiel de croissance                      | 110 0,48 <b>G</b>        |    |    |     |     |     |     |
| Développement musculaire                     | 102 0,62 <b>G</b>        |    |    |     |     |     |     |
| Développement squelettique                   | 102 0,55 <b>G</b>        |    |    |     |     |     |     |
| Finesse d'os                                 | 95 0,50 <b>G</b>         |    |    |     |     |     |     |
| <b>SYNTHÈSE AU SEVRAGE</b>                   | <b>114</b> 0,52 <b>G</b> |    |    |     |     |     |     |
| Aptitude au vèlage                           | 100 0,33 <b>G</b>        |    |    |     |     |     |     |
| Aptitude à l'allaitement                     | 106 0,28 <b>G</b>        |    |    |     |     |     |     |
| Incidence de la mère sur le poids au sevrage | 114 0,38 <b>G</b>        |    |    |     |     |     |     |
| <b>VALEUR MAT. SYNT. AU SEVRAGE</b>          | <b>114</b> 0,51 <b>G</b> |    |    |     |     |     |     |

| JEUNES BOVINS FERME          | VALEUR            | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 |
|------------------------------|-------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| Croissance carcasse          | 108 0,35 <b>G</b> |    |    |     |     |     |     |
| Conformation carcasse        | 95 0,47 <b>G</b>  |    |    |     |     |     |     |
| Synthèse aptitudes bouchères | 105 0,36 <b>G</b> |    |    |     |     |     |     |

## HAPLOTYPES

SC (M) : Porteur hétérozygote  
Culard (M) : Non Porteur MH  
ATAXIE (H) : Non Porteur  
BLIND(M) : Non Porteur

IPVGéno= Indicateur Précoce de la Valeur Génétique GEMBAL