

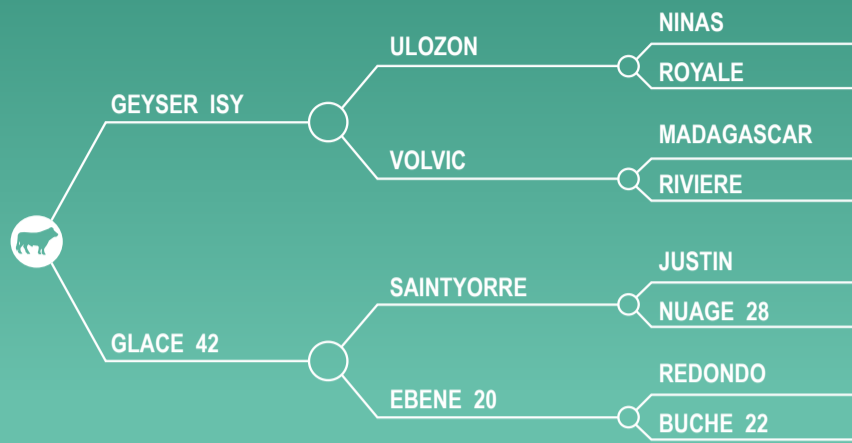
**JUNO**



FR2231502063

2014-07-14

GAEC DES MEZERAIS  
PENGUILY (22)



**ISU 129**

<b>Produktion</b>	Si. 95 / 248 Tö. / 203 Betr.
Ökonomische zuchtwert milch	<b>25</b>
Eiweiß	<b>20</b> kg
Fett	<b>27</b> kg
Eiweiß	<b>-0.3</b> ‰
Fett	<b>-0.1</b> ‰
Milch	<b>678</b> kg
Futterverwertung	<b>0.1</b>

KCAS : **BB**

BCAS : **A1A2**

**GÉNO SANTÉ**

<b>Gesundheit Zuchtwert</b>	<b>0.7</b>
Ketose	<b>0.5</b>
Klauengesundheit RLI	<b>-1.0</b>
Klauengesundheit RLNI	<b>0.5</b>

**Funktionelle Merkmale**

<b>Eutergesundheit</b>	<b>1.1</b>
Zellzahl	<b>1.3</b>
Klinische Mastitis	<b>0.6</b>
<b>Fruchtbarkeit</b>	<b>0.2</b>
Fruchtbarkeit Kuhe	<b>0.5</b>
Fruchtbarkeit Färsen	<b>0.9</b>
Rastzeit	<b>-1.9</b>
Nutzungsdauer	<b>1.0</b>
Melkbarkeit	<b>0.4</b>
Temperament	<b>0.3</b>
<b>Kalbeverlauf</b>	<b>92</b>
Kalberverluste	<b>92</b>
Geburtsvitalität Kalb	<b>94</b>
Vitalität Aufzucht	<b>94</b>

BLIND heterozygoten Träger

Nachkommen Homogenität

Referenz : 12/2020

Si. 89 / 70 Tö. / 58 Betr.

<b>Typ</b>	
<b>Exterieur</b>	<b>0.5</b>
<b>Euter</b>	<b>0.9</b>
Zentralband	<b>1.1</b>
Eutertiefe	<b>1.4</b>
Eutergleichgewicht	<b>0.1</b>
Vordereuteraufhängung	<b>0.4</b>
Hintereuterhöhe	<b>0.5</b>
Strichplazierung v.	<b>0.2</b>
Strichstellung	<b>0.3</b>
<b>Körper</b>	<b>-0.4</b>
Größe	<b>1.0</b>
Brustbreite	<b>-0.5</b>
Körpertiefe	<b>0.0</b>
Rückengeradheit	<b>0.1</b>
Body condition	<b>-1.6</b>
Beckenbreite	<b>-0.8</b>
Beckenneigung	<b>-0.4</b>
<b>Fundament</b>	<b>0.3</b>
Hinterbeinwinkelung	<b>2.0</b>
Fundament Qualität	<b>-1.1</b>
Klauenwinkel	<b>0.8</b>
Hinterbeinwinkel	<b>-0.7</b>
Bewegung	<b>0.3</b>
<b>Bemuskelung</b>	<b>-0.9</b>
<b>Gesamt fleischwert</b>	<b>-2.1</b>
<b>Fleischeigenschaften</b>	
<b>Index Fleischeigenschaften Jungrinder</b>	<b>-2.0</b>
<b>Fleischeigenschaften Jungrinder in €</b>	<b>-146.7</b>
Schlachtkörper Wachstum Jungrinder	<b>-0.6</b>
Schlachtkörper Ausformung Jungrinder	<b>-1.2</b>
<b>Index Fleischeigenschaften Kälbe</b>	<b>-2.3</b>
<b>Fleischeigenschaften Kälbe in €</b>	<b>-87.1</b>
Schlachtkörper Wachstum Kälbe	<b>-2.2</b>
Schlachtkörper Ausformung Kälbe	<b>-1.0</b>
Schlachtkörper Farbe Kälbe	<b>-1.6</b>