

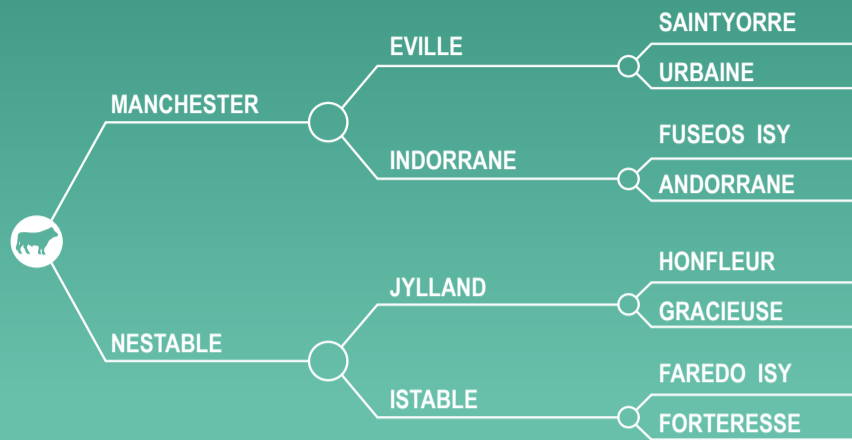
# OROSTABLE



FR8546327544

2018-11-28

GAEC PACOUINAY  
RIVES D'AUTISE (85)



## ISU 155

Produktion Si. 66 / 0 Tö. / 0 Betr.

Ökonomische zuchtwert milch	43
Eiweiß	34 kg
Fett	37 kg
Eiweiß	1.7 ‰
Fett	2.1 ‰
Milch	654 kg
Futterverwertung	1.9

KCAS : BB

BCAS : A2A2

### GÉNO SANTÉ

Gesundheit Zuchtwert	0.6
Ketose	0.8
Klauengesundheit RLI	0.5
Klauengesundheit RLNI	0.0

### Funktionelle Merkmale

Eutergesundheit	1.4
Zellzahl	1.8
Klinische Mastitis	0.6
Fruchtbarkeit	-0.4
Fruchtbarkeit Kuhe	-0.1
Fruchtbarkeit Färsen	-0.1
Rastzeit	-1.1
Nutzungsdauer	0.4
Melkbarkeit	-0.1
Temperament	0.3
Kalbeverlauf	92
Kalberverluste	90
Geburtsvitalität Kalb	92
Vitalität Aufzucht	93

BLIND heterozygoten Träger

Nachkommen Homogenität Fundament , Eiweiß

Referenz : 12/2020

Si. 65 / 0 Tö. / 0 Betr. / aAa 513642

Typ				
<b>Exterieur</b>	0.9			
<b>Euter</b>	0.2			
Zentralband	0.3			
Eutertiefe	-0.1			
Eutergleichgewicht	1.0			
Vordereuteraufhängung	0.7			
Hintereuterhöhe	0.4			
Strichplatzierung v.	-0.9			
Strichstellung	-0.5			
<b>Körper</b>	0.6			
Größe	0.4			
Brustbreite	0.6			
Körpertiefe	1.0			
Rückengeradheit	0.2			
Body condition	0.3			
Beckenbreite	-0.1			
Beckenneigung	-0.2			
<b>Fundament</b>	1.2			
Hinterbeinwinkelung	1.0			
Fundament Qualität	0.9			
Klauenwinkel	0.6			
Hinterbeinwinkel	1.0			
Bewegung	1.1			
<b>Bemuskelung</b>	0.5			
<b>Gesamt fleischwert</b>	0.8			
<b>Fleischeigenschaften</b>				
<b>Index Fleischeigenschaften Jungrinder</b>	0.4			
<b>Fleischeigenschaften Jungrinder in €</b>	7.3			
Schlachtkörper Wachstum Jungrinder	2.0			
Schlachtkörper Ausformung Jungrinder	-0.1			
<b>Index Fleischeigenschaften Kälbe</b>	-0.1			
<b>Fleischeigenschaften Kälbe in €</b>	-6.9			
Schlachtkörper Wachstum Kälbe	0.0			
Schlachtkörper Ausformung Kälbe	-0.1			
Schlachtkörper Farbe Kälbe	-0.2			