

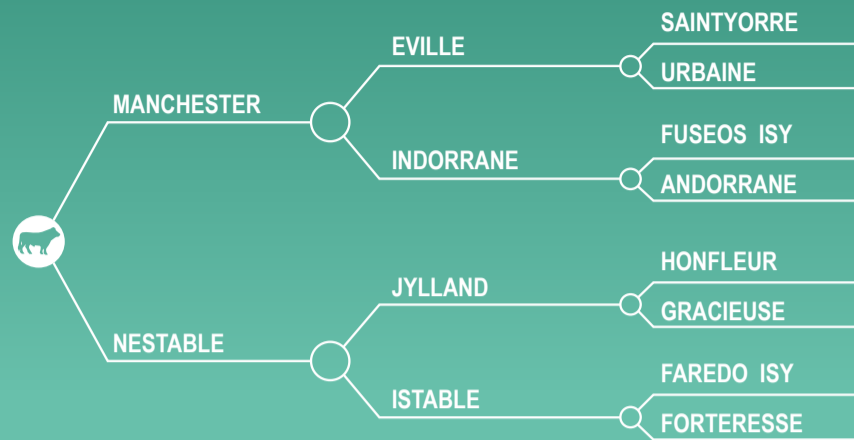
OROSTABLE



FR8546327544

2018-11-28

GAEC PACOUINAY
RIVES D'AUTISE (85)



ISU 157

Produktion	Si. 66 / 0 Tö. / 0 Betr.
Ökonomische zuchtwert milch	43
Eiweiß	34 kg
Fett	37 kg
Eiweiß	1.7 ‰
Fett	2.3 ‰
Milch	652 kg
Futtermittelnutzung	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	1.5
Zellzahl	1.8
Klinische Mastitis	0.6
Fruchtbarkeit	-0.3
Fruchtbarkeit Kuhe	0.0
Fruchtbarkeit Färsen	-0.1
Rastzeit	-1.2
Nutzungsdauer	0.5
Melkbarkeit	-0.2
Temperament	0.3
Kalbeverlauf	92
Kalberverluste	90
Geburtsvitalität Kalb	92
Vitalität Aufzucht	93

BLIND heterozygoten Träger

Nachkommen Homogenität Fundament , Eiweiß

Typ

Referenz : 08/2020
Si. 65 / 0 Tö. / 0 Betr.

Exterieur	1.0
Euter	0.1
Zentralband	0.2
Eutertiefe	-0.2
Eutergleichgewicht	1.0
Vordereuteraufhängung	0.7
Hintereuterhöhe	0.5
Strichplatzierung v.	-1.0
Strichstellung	-0.6
Körper	0.6
Größe	0.3
Brustbreite	0.7
Körpertiefe	1.0
Rückengeradheit	0.2
Body condition	0.6
Beckenbreite	-0.1
Beckenneigung	-0.2
Fundament	1.3
Hinterbeinwinkelung	1.1
Fundament Qualität	0.9
Klauenwinkel	0.8
Hinterbeinwinkel	1.1
Bewegung	1.1
Bemuskelung	0.7
Gesamt fleischwert	0.8

Fleischeigenschaften

Index Fleischeigenschaften Jungrinder	0.4
Fleischeigenschaften Jungrinder in €	6.9
Schlachtkörper Wachstum Jungrinder	1.9
Schlachtkörper Ausformung Jungrinder	-0.1
Index Fleischeigenschaften Kälbe	-0.1
Fleischeigenschaften Kälbe in €	-6.5
Schlachtkörper Wachstum Kälbe	0.0
Schlachtkörper Ausformung Kälbe	-0.1
Schlachtkörper Farbe Kälbe	-0.3