

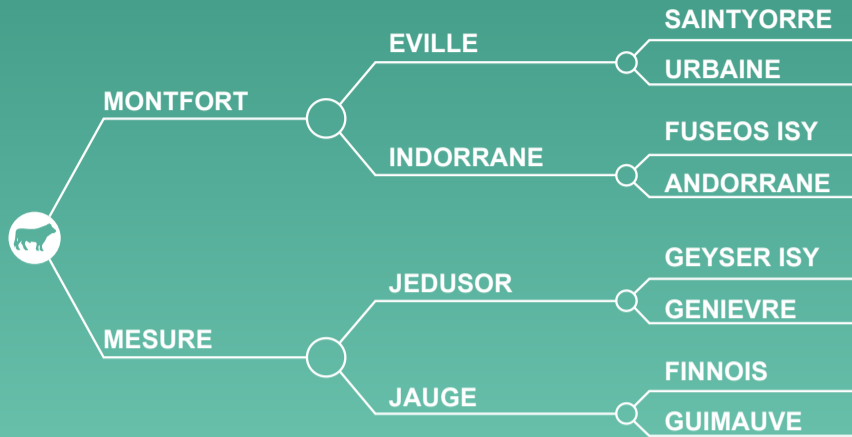
OSTENDAL



FR7257272457

2018-11-22

M. VOISIN
SAINT AUBIN DES
COUDRAIS (72)



< 2 / 2 >

ISU 159

Produktion Si. 72 / Tö. / Betr.

Ökonomische zuchtwert milch	53
Eiweiß	45 kg
Fett	48 kg
Eiweiß	0.2 ‰
Fett	-1.2 ‰
Milch	1361 kg
Futtermittelnutzung	1.0

KCAS : BB

BCAS : A2A2

GÉNOSANTÉ

Gesundheit Zuchtwert	0.7
Ketose	0.2
Klauengesundheit RLI	0.5
Klauengesundheit RLNI	0.0

Funktionelle Merkmale

Eutergesundheit	1.1
Zellzahl	0.8
Klinische Mastitis	1.3
Fruchtbarkeit	0.0
Fruchtbarkeit Kuhe	0.7
Fruchtbarkeit Färsen	0.0
Rastzeit	-1.9
Nutzungsdauer	2.2
Melkbarkeit	0.8
Temperament	1.5
Trächtigkeitsdauer	-8J
Kalbeverlauf	93
Kalberverluste	92
Geburtsvitalität Kalb	93
Vitalität Aufzucht	95

Nachkommen Homogenität

Euter

Referenz : 08/2022

Si. 66 / Tö. / Betr. / aAa 432561

Typ

Exterieur	1.8
Euter	1.4
Zentralband	1.3
Eutertiefe	1.2
Eutergleichgewicht	1.1
Vordereuteraufhängung	1.1
Hintereuterhöhe	2.1
Strichplazierung v.	1.0
Strichstellung	1.0
Körper	0.6
Größe	2.0
Brustbreite	0.2
Körpertiefe	0.9
Rückengeradheit	0.1
Body condition	-0.7
Beckenbreite	0.0
Beckenneigung	-0.5
Fundament	1.9
Hinterbeinwinkelung	1.0
Fundament Qualität	0.6
Klauenwinkel	1.3
Hinterbeinwinkel	2.0
Bewegung	2.2
Bemuskelung	-0.6
Gesamt fleischwert	-0.6

Fleischeigenschaften

Index Fleischeigenschaften Jungrinder	-0.9
Fleischeigenschaften Jungrinder in €	-70.9
Schlachtkörper Wachstum Jungrinder	-0.2
Schlachtkörper Ausformung Jungrinder	-0.6
Index Fleischeigenschaften Kälbe	-0.2
Fleischeigenschaften Kälbe in €	-6.9
Schlachtkörper Wachstum Kälbe	0.2
Schlachtkörper Ausformung Kälbe	-0.7
Schlachtkörper Farbe Kälbe	1.0