

Ro

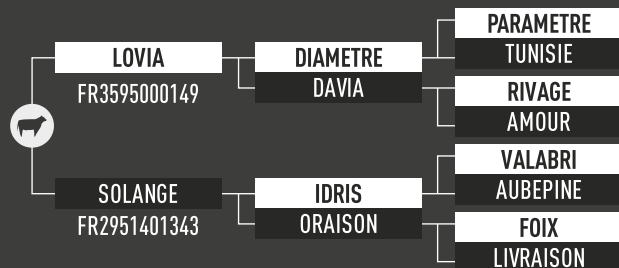
NORMANDE

UVRAY

FR2951401444 06/05/2003



UVRAY



16 000 TÖCHTER IM FRANKREICH!

- > Gute Temperament
- > Hohe Fett
- > Gute Futereffizienz



FRONTIERE

ISU
113

PRODUKTION		16387 Tö. / 4549 Betr. / Si. 95	
Ökonomische zuchtwert milch	8	Milch	155 kg
Eiweiß	-0.5‰	Fett	2.7‰
Eiweiß	2 kg	Fett	26 kg
Futtermittelnutzung	0.0		
KCAS BB		BCAS A1A2	

FUNKTIONELLE MERKMALE

Eutergesundheit	0.4	Zellzahl	1.0
Klinische Mastitis	-0.5	Fruchtbarkeit	-0.3
Fruchtbarkeit Kuhe	-0.7	Fruchtbarkeit Färsen	0.4
Rastzeit	0.1	Nutzungsdauer	0.0
Melkbarkeit	0.2	Temperament	0.4
Trächtigkeitsdauer	3	Kalbverlauf	89
Kalberverluste	90	Geburtsvitalität Kalb	91
Vitalität Aufzucht	93		

TYP

6835 Tö. / 1742 Betr. / Si. 95 / aAa 432516

Exterieur	0.4	
Euter	-0.3	
Zentralband	-0.5	
Eutertiefe	-1.5	
Eutergleichgewicht	0.9	
Vordereuteraufhängung	0.4	
Hintereuterhöhe	2.4	+
Strichplatzierung v.	-0.2	
Strichstellung	-0.9	
Körper	0.6	
Größe	0.1	
Brustbreite	0.7	
Körpertiefe	1.3	
Beckenbreite	-0.5	
Beckenneigung	1.0	
gerader Rücken	-0.4	
Fundament	0.9	
Hinterbeinwinkelung	-0.4	
Gelenkesqualität	0.8	
Klauenwinkel	1.0	
Hinterbeinwinkel	0.8	
Bewegung	1.7	
Bemuskelung	0.4	
Body condition	0.2	
Gesamt fleischwert	-0.3	

FLEISCHEIGENSCHAFTEN

Fleischeigenschaften Jungrinder	-90.2 €	-1.3
Wachstum Ausformung Jungrinder	-1.1	
Schlachtkörper Ausformung Jungrinder	-0.7	
Fleischeigenschaften Kälbe	-10.0 €	-0.2
Schlachtkörper Wachstum Kälbe	0.3	
Schlachtkörper Ausformung Kälbe	-0.3	
Farbausformung Kälbe	-0.6	

Rue Eric Tabarly, CS 90039, 35538 NOYAL SUR VILAINE Cedex

+33 (0)2 99 85 21 40

international@evolution-xy.fr

www.evolution-int.com

