

ÉDITION 2023-2024

SIMMENTAL

CATALOGUE TAUREAUX



KeLeKi

Plume, fille de MATUVU • GAEC des reines des prés (39)



TARIFS DES INSÉMINATIONS

TARIF EN VIGUEUR AU 1^{ER} JUILLET 2023

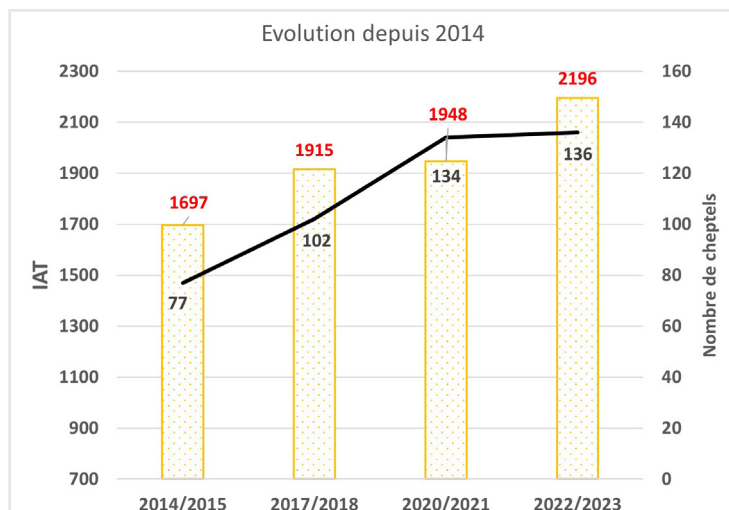
IA JB Senior (+3 retours)	54,91 € HT
IA JB Junior FR (+3 retours)	46,43 € HT
IA JB Junior ET (+3 retours)	54,91 € HT
Mise en place dose (+4 passages)	34,43 € HT
Génotypage par femelle	34,55 € HT

LA SIMMENTAL À EVA JURA

Lors de la campagne 2022/2023 le nombre d'IAT a passé la barre des 2000 pour atteindre 2196 IAT réparties dans 136 cheptels, signe d'une évolution favorable dans le Jura.

79 % des inséminations ont été réalisées avec des taureaux génomiques. La part des taureaux français utilisés est remontée grâce à Séduisant (270 IAT) et Sam PP (273 IAT) pour atteindre 60% de taureaux français contre 40 étrangers. 107 taureaux différents ont été mis en place par nos inséminateurs reflet de la diversité de la race.

**LE GÉNOTYPAGE EST PLEINEMENT OPÉRATIONNEL, PENSEZ-Y
POUR ACCOULER AU PLUS JUSTE VOS GÉNISSES !**



LES INDEX DE CE CATALOGUE SONT LES INDEX CONVERTIS D'AOÛT 2023, FRANÇAIS DE JUIN 2023.

Eva JURA
au cœur de l'élevage

ROUTE DE LONS
39570 HAUTEROCHÉ

WWW.EVAJURA.COM



PEGASE, fille de NIKOS • GAEC HANCE (88)

SENIOR

169
ISU

NIKOS
(VOCO/VLAX)

FR2130601286

PRODUCTION

CD : 95 • FILLES : 208

LAIT + 1502	TP + 1,8	TB + 3,1	INEL + 85	MP + 66	MG + 86
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 0,0	Repro	- 0,3	Longévité	+ 0,4
Cellules	- 0,2	Fert. vaches	- 0,2	Naissance	115
Macl.	+ 0,3	Fert. génisses	- 0,2	Vêlage	117
Vitesse traite	111	Int. Vêl./ 1ère IA	- 0,3	Temp.	97

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 0,7

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
- 3,3	- 0,2	- 2,6	70

MORPHOLOGIE

FILLES : 123

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		108			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	106			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	88			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	97			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	95			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	113			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	81			<i>large</i>
Larg. aux Trochantères	<i>étroite</i>	81			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	106			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		82			
MAMELLE		110			
Long. att. avant	<i>courte</i>	111			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	109			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	101			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	107			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	96			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	97			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	96			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	110			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	124			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	98			<i>absence</i>
APLOMBS		130			
Angle jarret	<i>droit</i>	84			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	113			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	114			<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	103			<i>épais</i>



PLUME, fille de MATUVU • GAEC DES REINES DES PRES (39)

SENIOR

158
ISU

MATUVU
(MANUAP/PANDORA)

FR8843743251

PRODUCTION

CD : 91 • FILLES : 97

LAIT + 923	TP + 0,8	TB + 3,5	INEL + 53	MP + 38	MG + 67
---------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	- 0,3	Repro	+ 1,3	Longévité	+ 0,9
Cellules	+ 0,2	Fert. vaches	+ 1,6	Naissance	76
Macl.	- 0,9	Fert. génisses	- 0,2	Vêlage	112
Vitesse traite	100	Int. Vêl./ 1ère IA	+ 0,7	Temp.	117

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 0,7

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+ 0,8	+ 1,0	+ 0,3	38

MORPHOLOGIE

FILLES : 67

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		119			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	114			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	102			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	117			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	118			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	100			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	106			<i>large</i>
Larg. aux Trochantères	<i>étroite</i>	109			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	104			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		105			
MAMELLE		116			
Long. att. avant	<i>courte</i>	118			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	99			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	117			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	97			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	112			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	107			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	96			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	99			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	103			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	99			<i>absence</i>
APLOMBS		102			
Angle jarret	<i>droit</i>	132			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	128			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	95			<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	102			<i>épais</i>



PARISE, fille de MAESTRO • GAEC FABIE (12)

SENIOR

147
ISU

MAESTRO (HERZ/WILDWEST)

FR2126741856

PRODUCTION

CD : 89 • FILLES : 64

LAIT + 444	TP + 1,8	TB - 0,8	INEL + 35	MP + 31	MG + 18
---------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 1,2	Repro	- 0,7	Longévité	+ 0,2
Cellules	+ 1,9	Fert. vaches	- 1,1	Naissance	102
Macl.	+ 0,0	Fert. génisses	- 0,5	Vêlage	112
Vitesse traite	94	Int. Vêl./ 1ère IA	+ 0,8	Temp.	114

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 0,6

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+ 1,6	+ 1,7	+ 0,7	27

MORPHOLOGIE

FILLES : 45

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
MORPHOLOGIE					
DÉVELOPPEMENT					
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	92			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	113			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	116			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	103			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	101			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	115			<i>large</i>
Larg. aux Trochanters	<i>étroite</i>	107			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	83			<i>incliné</i>
MUSCULATURE					
MAMELLE					
Long. att. avant	<i>courte</i>	107			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	100			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	131			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	97			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	102			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	97			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	90			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	100			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	106			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	104			<i>absence</i>
APLOMBS					
Angle jarret	<i>droit</i>	103			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	93			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	100			<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	102			<i>épais</i>



POLA, fille de MIDLANDE • GAEC DE CHEVANNY (39)

SENIOR

146
ISU

MIDLANDE (EPINAL/WILLE)

FR1216029809

PRODUCTION

CD : 90 • FILLES : 87

LAIT + 1217	TP + 0,4	TB - 1,5	INEL + 55	MP + 48	MG + 43
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 0,4	Repro	- 1,7	Longévité	- 0,8
Cellules	+ 0,8	Fert. vaches	- 2,1	Naissance	107
Macl.	- 0,4	Fert. génisses	- 0,2	Vêlage	123
Vitesse traite	112	Int. Vêl./ 1ère IA	- 0,4	Temp.	105

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 0,5

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+ 1,3	+ 1,2	+ 0,7	22

MORPHOLOGIE

FILLES : 63

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
MORPHOLOGIE					
DÉVELOPPEMENT					
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	108			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	108			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	118			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	109			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	115			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	106			<i>large</i>
Larg. aux Trochanters	<i>étroite</i>	112			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	112			<i>incliné</i>
MUSCULATURE					
MAMELLE					
Long. att. avant	<i>courte</i>	111			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	93			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	117			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	108			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	109			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	78			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	96			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	98			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	114			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	103			<i>absence</i>
APLOMBS					
Angle jarret	<i>droit</i>	90			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	92			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	104			<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	104			<i>épais</i>



RISETTE, fille de NOUNOURS • EARL DE LA CHARME (39)

SENIOR

145
ISU

NOUNOURS

(WOBLER/HIMEROS)

FR2130601352

PRODUCTION

CD : 91 • FILLES : 58

LAIT + 966	TP - 0,5	TB - 4,7	INEL + 27	MP + 29	MG + 9
---------------	-------------	-------------	--------------	------------	-----------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 0,7	Repro	+ 1,3	Longévité	- 0,1
Cellules	+ 1,3	Fert. vaches	+ 1,7	Naissance	89
Macl.	- 0,4	Fert. génisses	- 0,4	Vêlage	110
Vitesse traite	111	Int. Vêl./ 1ère IA	+ 0,7	Temp.	106

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 0,7

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+ 1,3	- 0,3	+ 1,1	57

MORPHOLOGIE

FILLES : 76

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
MORPHOLOGIE		118			
DÉVELOPPEMENT		98			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	98			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	110			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	94			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	103			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	102			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	111			<i>large</i>
Larg. aux Trochanters	<i>étroite</i>	109			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	95			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		108			
MAMELLE		122			
Long. att. avant	<i>courte</i>	89			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	93			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	112			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	100			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	120			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	85			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	86			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	89			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	87			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	98			<i>absence</i>
APLOMBS		115			
Angle jarret	<i>droit</i>	98			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	86			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	107			<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	101			<i>épais</i>



RISETTE, fille d'ORACLE • GAEC DE LA MORTE GRAPPE (39)

SENIOR

142
ISU

ORACLE

(IMPOSSIBLE/ROUND UP)

FR6363587262

PRODUCTION

CD : 86 • FILLES : 54

LAIT + 897	TP + 0,1	TB - 0,3	INEL + 38	MP + 31	MG + 39
---------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 0,2	Repro	- 0,6	Longévité	+ 0,6
Cellules	+ 0,7	Fert. vaches	- 1,2	Naissance	107
Macl.		Fert. génisses	+ 0,7	Vêlage	107
Vitesse traite	92	Int. Vêl./ 1ère IA	+ 0,1	Temp.	111

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 0,7

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+ 1,6	+ 1,5	+ 0,8	55

MORPHOLOGIE

FILLES : 38

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
MORPHOLOGIE		122			
DÉVELOPPEMENT		109			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	109			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	114			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	116			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	103			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	103			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	103			<i>large</i>
Larg. aux Trochanters	<i>étroite</i>	106			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	106			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		117			
MAMELLE		109			
Long. att. avant	<i>courte</i>	109			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	105			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	121			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	101			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	98			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	94			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	84			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	103			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	101			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	98			<i>absence</i>
APLOMBS		116			
Angle jarret	<i>droit</i>	100			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	106			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	107			<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	100			<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

183
ISU



SENATEUR P (MANOLO P/VLAX)

FR2130601732

PRODUCTION

CD : 69

LAIT + 1588	TP + 0,8	TB + 2,1	INEL + 75	MP + 59	MG + 76
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 1,2	Repro	+ 0,6	Longévité	
Cellules	+ 1,4	Fert. vaches	+ 0,6	Naissance	111
Macl.		Fert. génisses		Vêlage	
Vitesse traite	102	Int. Vêl./ 1ère IA		Temp.	103

APTITUDES BOUCHÈRES

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
nd	nd	nd	nd

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		124	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		108				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	111				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	101				<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	104				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	111				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	109				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	94				<i>large</i>
Larg. aux Trochantères	<i>étroite</i>	95				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	102				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		107				
MAMELLE		115				
Long. att. avant	<i>courte</i>	112				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	111				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	109				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	100				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	107				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	92				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	99				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	105				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	117				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	103				<i>absence</i>
APLOMBS		127				
Angle jarret	<i>droit</i>	98				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	117				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	105				<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	102				<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

179
ISU



SUPER (HABSBURGER/WILLE)

FR1221017400

PRODUCTION

CD : 63

LAIT + 1677	TP + 0,6	TB - 0,5	INEL + 74	MP + 61	MG + 70
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 1,1	Repro	- 0,1	Longévité	
Cellules	+ 1,7	Fert. vaches	+ 0,2	Naissance	105
Macl.		Fert. génisses		Vêlage	
Vitesse traite	109	Int. Vêl./ 1ère IA		Temp.	113

APTITUDES BOUCHÈRES

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
nd	nd	nd	nd

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		123	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		115				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	118				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	101				<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	108				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	107				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	118				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	104				<i>large</i>
Larg. aux Trochantères	<i>étroite</i>	104				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	108				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		104				
MAMELLE		116				
Long. att. avant	<i>courte</i>	104				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	111				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	116				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	112				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	107				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	91				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	99				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	104				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	116				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	104				<i>absence</i>
APLOMBS		115				
Angle jarret	<i>droit</i>	89				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	101				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	110				<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	109				<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

172
ISU

SCORPION

(WALDURIS/MINT)

FR201618501

PRODUCTION

CD : 67

LAIT + 1651	TP + 0,7	TB + 1,4	INEL + 80	MP + 63	MG + 88
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 0,4	Repro	+ 0,1	Longévité	
Cellules	+ 1,0	Fert. vaches	- 0,2	Naissance	100
Macl.		Fert. génisses		Vêlage	
Vitesse traite	111	Int. Vêl./ 1ère IA		Temp.	100

APTITUDES BOUCHÈRES

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
nd	nd	nd	nd

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		114	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		110				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	109				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	101				<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	113				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	107				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	105				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	104				<i>large</i>
Larg. aux Trochantères	<i>étroite</i>	107				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	96				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		95				
MAMELLE		112				
Long. att. avant	<i>courte</i>	115				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	110				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	113				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	111				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	97				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	90				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	85				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	116				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	119				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	104				<i>absence</i>
APLOMBS		114				
Angle jarret	<i>droit</i>	96				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	112				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	105				<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	102				<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

169
ISU

SOPRANO

(DUCATI/IMPRESSIO)

FR5233373556

PRODUCTION

CD : 68

LAIT + 1150	TP + 1,4	TB + 4,7	INEL + 69	MP + 49	MG + 87
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 1,7	Repro	- 0,1	Longévité	
Cellules	+ 2,8	Fert. vaches	- 0,2	Naissance	105
Macl.		Fert. génisses		Vêlage	
Vitesse traite	97	Int. Vêl./ 1ère IA		Temp.	104

APTITUDES BOUCHÈRES

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
nd	nd	nd	nd

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		115	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		111				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	110				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	97				<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	103				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	107				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	108				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	99				<i>large</i>
Larg. aux Trochantères	<i>étroite</i>	103				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	101				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		97				
MAMELLE		118				
Long. att. avant	<i>courte</i>	107				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	103				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	120				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	108				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	107				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	92				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	90				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	118				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	108				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	101				<i>absence</i>
APLOMBS		99				
Angle jarret	<i>droit</i>	103				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	93				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	97				<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	99				<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

169
ISU



ST HUBERT (IMPOSSIBLE/WIKINGER)

FR5244718488

PRODUCTION

CD : 69

LAIT + 1099	TP + 1,7	TB - 0,2	INEL + 60	MP + 50	MG + 47
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 0,2	Repro	+ 0,3	Longévité	+ 0,6
Cellules	+ 0,5	Fert. vaches	+ 0,0	Naissance	104
Macl.		Fert. génisses		Vêlage	113
Vitesse traite	109	Int. Vêl./ 1ère IA	+ 0,3	Temp.	101

APTITUDES BOUCHÈRES

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
nd	nd	nd	nd

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
MORPHOLOGIE		127			
DÉVELOPPEMENT		111			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	112			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	101			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	108			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	106			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	103			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	96			<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	106			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	111			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		102			
MAMELLE		124			
Long. att. avant	<i>courte</i>	105			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	111			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	127			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	111			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	120			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	94			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	101			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	117			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	106			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	101			<i>absence</i>
APLOMBS		120			
Angle jarret	<i>droit</i>	101			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	102			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	104			<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	103			<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

165
ISU

SALTO (WOLFRAM/WELFENPRIN)

FR5245912894

PRODUCTION

CD : 67

LAIT + 1164	TP - 0,4	TB + 0,1	INEL + 49	MP + 39	MG + 59
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+ 0,5	Repro	+ 1,5	Longévité	
Cellules	+ 0,6	Fert. vaches	+ 2,0	Naissance	94
Macl.		Fert. génisses		Vêlage	
Vitesse traite	110	Int. Vêl./ 1ère IA		Temp.	110

APTITUDES BOUCHÈRES

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
nd	nd	nd	nd

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
MORPHOLOGIE		124			
DÉVELOPPEMENT		125			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	126			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	125			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	116			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	122			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	125			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	120			<i>large</i>
Larg. aux Trochanters	<i>étroite</i>	125			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	110			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		111			
MAMELLE		108			
Long. att. avant	<i>courte</i>	99			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	105			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	105			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	105			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	106			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	98			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	98			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	109			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	100			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	102			<i>absence</i>
APLOMBS		110			
Angle jarret	<i>droit</i>	99			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	103			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	103			<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	108			<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

230
ISU

DISPONIBLE
DOSE SEXÉE

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

MONTASIO

(MAKAY/PASCAL)

DE957032320

PRODUCTION

CD : 71

LAIT + 1910	TP + 2,9	TB + 5,5	INEL + 128	MP + 96	MG + 144
----------------	-------------	-------------	---------------	------------	-------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+ 0,8
Cellules + 2,7	Fert. vaches + 0,7	Naissance	111
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	112
Vitesse traite 115	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
- 0,1			-

MORPHOLOGIE

FILLES : 0

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
MORPHOLOGIE		124			
DÉVELOPPEMENT		116			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	117			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	110			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	117			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	111			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	111			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	107			<i>large</i>
Larg. aux Trochantères	<i>étroite</i>	108			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	105			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		94			
MAMELLE		122			
Long. att. avant	<i>courte</i>	105			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	103			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	123			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	118			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	113			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	93			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	101			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	111			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	121			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	102			<i>absence</i>
APLOMBS		110			
Angle jarret	<i>droit</i>	97			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	105			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	102			<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	106			<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

213
ISU

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

HUNGARO

(HASHTAG/ETOSCHA)

AT111479288

PRODUCTION

CD : 71

LAIT + 2788	TP + 0,3	TB - 1,8	INEL + 122	MP + 102	MG + 112
----------------	-------------	-------------	---------------	-------------	-------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+ 1,0
Cellules + 0,7	Fert. vaches + 1,5	Naissance	114
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	108
Vitesse traite 109	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+ 1,9			-

MORPHOLOGIE

FILLES : 0

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
MORPHOLOGIE		118			
DÉVELOPPEMENT		108			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	108			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	102			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	107			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	105			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	105			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	100			<i>large</i>
Larg. aux Trochantères	<i>étroite</i>	101			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	94			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		97			
MAMELLE		116			
Long. att. avant	<i>courte</i>	107			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	115			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	117			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	104			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	106			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	88			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	97			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	117			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	123			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	101			<i>absence</i>
APLOMBS		111			
Angle jarret	<i>droit</i>	94			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	98			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	106			<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	105			<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

212
ISU



DISPONIBLE
PRÊT À POSER

HAN SOLO

(HASHTAG/ROLLS ET)

DE956067030

PRODUCTION

CD : 72

LAIT + 2660	TP + 0,9	TB + 1,2	INEL + 131	MP + 105	MG + 137
----------------	-------------	-------------	---------------	-------------	-------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+ 0,6
Cellules + 0,5	Fert. vaches + 0,9	Naissance	109
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	135
Vitesse traite 115	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 70

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+ 1,3			-

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		114	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		100				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	103				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	104				<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	93				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	99				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	99				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	102				<i>large</i>
Larg. aux Trochanters	<i>étroite</i>	103				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	105				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		91				
MAMELLE		119				
Long. att. avant	<i>courte</i>	105				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	114				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	120				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	103				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	113				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	89				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	93				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	108				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	115				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	102				<i>absence</i>
APLOMBS		115				
Angle jarret	<i>droit</i>	90				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	111				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	102				<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	102				<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

197
ISU

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

WLAN PP

(WAALKES P/HERZPOCHEN)

100% SANS CORNES

AT277587588

PRODUCTION

CD : 73

LAIT + 2202	TP - 0,6	TB + 0,8	INEL + 94	MP + 74	MG + 112
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	-------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+ 0,4
Cellules + 3,1	Fert. vaches + 0,1	Naissance	115
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	121
Vitesse traite 104	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 69

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+ 0,2			-

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		118	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		103				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	102				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	106				<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	105				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	103				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	103				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	103				<i>large</i>
Larg. aux Trochanters	<i>étroite</i>	104				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	99				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		101				
MAMELLE		115				
Long. att. avant	<i>courte</i>	110				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	110				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	116				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	99				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	104				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	95				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	91				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	95				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	96				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	103				<i>absence</i>
APLOMBS		116				
Angle jarret	<i>droit</i>	102				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	111				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	105				<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	103				<i>épais</i>



KOALA, mère de SIDNEY

JUNIOR ÉTRANGER

197
ISU

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

SIDNEY
(SIDO/HURLY)

DE956829062

PRODUCTION

CD : 73

LAIT + 2084	TP - 1,2	TB + 2,3	INEL + 85	MP + 63	MG + 120
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	-------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+ 0,7
Cellules + 2,8	Fert. vaches + 1,8	Naissance	111
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	121
Vitesse traite 105	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 67

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+ 1,3			-

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		120	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		109				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	110				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	99				<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	107				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	109				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	109				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	98				<i>large</i>
Larg. aux Trochantères	<i>étroite</i>	98				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	93				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		85				
MAMELLE		133				
Long. att. avant	<i>courte</i>	117				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	115				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	132				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	102				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	113				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	98				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	101				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	121				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	96				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	101				<i>absence</i>
APLOMBS		102				
Angle jarret	<i>droit</i>	106				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	110				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	92				<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	99				<i>épais</i>



HAKA

JUNIOR ÉTRANGER

196
ISU

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

MAROS P

(MANOLO P/DER BESTE)

AT180490288

PRODUCTION

CD : 74

LAIT + 1871	TP - 0,4	TB - 1,6	INEL + 77	MP + 65	MG + 71
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+ 1,3
Cellules + 1,0	Fert. vaches + 3,6	Naissance	124
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	133
Vitesse traite 96	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+ 1,0			-

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		124	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		112				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	114				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	104				<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	107				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	110				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	110				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	102				<i>large</i>
Larg. aux Trochantères	<i>étroite</i>	103				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	114				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		102				
MAMELLE		113				
Long. att. avant	<i>courte</i>	115				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	114				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	114				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	103				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	111				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	99				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	94				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	81				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	121				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	97				<i>absence</i>
APLOMBS		121				
Angle jarret	<i>droit</i>	95				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	131				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	97				<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	101				<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

194
ISU

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

MEMPHIS P (MERCEDES P/DER BESTE)

AT445396474

PRODUCTION

CD : 73

LAIT + 1666	TP - 1,4	TB - 0,3	INEL + 60	MP + 48	MG + 76
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+ 1,7
Cellules + 1,9	Fert. vaches + 2,6	Naissance	103
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	115
Vitesse traite 99	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
- 0,1			-

MORPHOLOGIE

		90	100	110	120
MORPHOLOGIE		138			
DÉVELOPPEMENT		106			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	108			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	98			<i>large</i>
Prof. Corps	<i>faible</i>	99			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	107			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	107			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	97			<i>large</i>
Larg. aux Trochanters	<i>étroite</i>	97			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	98			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		102			
MAMELLE		139			
Long. att. avant	<i>courte</i>	92			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	95			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	138			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	115			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	132			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	82			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	77			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	127			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	111			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	104			<i>absence</i>
APLOMBS		120			
Angle jarret	<i>droit</i>	84			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	105			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	105			<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	109			<i>épais</i>

LES PETITES INFOS

MONTASIO (CRV) : Issu d'un élevage de 100 vaches avec 2 robots, l'objectif du naisseur est un troupeau facile à vivre. La famille de Montasio est très solide en mamelle et membres avec des bons taux. Sa mère possède beaucoup de corps et a réalisé une première lactation à 7795 Kg de lait à 46.9 g/kg de TB et 36.5 g/kg de TA.

HUNGARO (GENOSTAR) : La mère de HUNGARO a participé à plusieurs concours. La particularité de la famille est la haute production en gardant du muscle. PAULA sa mère est aujourd'hui en 5ème lactation, elle a produit en 3ème : 12827 Kg de lait à 45.5 g/kg de TB et 39.3 g/kg de Taux Azoté.

HAN SOLO (CRV) : Issu d'une famille très travaillée dans le programme de sélection de CRV. Dans la souche on retrouve HOMEBOY, HORATIO et HOBART P. La grand-mère de HAN SOLO est la mère de ZENEKA et JEDI et l'arrière-grand-mère est la mère de VAR. L'éleveur Schürer-Hammon a été élu 6 fois éleveur de l'année Fleckvieh en Allemagne. HAN SOLO a été très utilisé en père à taureaux.

WLAN PP (GENOSTAR) : Né d'embryon sa mère LEISTE P a produit en 1ère lactation 10 336 Kg de lait à 39.9 g/kg de TB et 36.1 g/kg de TA. Les qualités majeures de LEISTE et de sa grand-mère LEISA sont la mixité (production/muscle) et les aplombs. EBERHARD et EDMUN P sont des demi-frères.

SIDNEY (CRV/GENOSTAR) : Le taureau a eu un accident avant d'avoir pu être pris en photo. Sa mère KOALA a été transplantée de nombreuses fois et 9 de ses fils sont en centre d'insémination. Lors de sa 3ème lactation elle a produit 13192 Kg de lait à 42.2 g/kg de TB et 40.6 g/kg de TA. On retrouve dans la même souche le taureau HUBRAUM.

MAROS P (GENOSTAR) : Ses qualités premières sont : vêlage facile, fertilité et corps. Sa mère aujourd'hui en 4ème lactation a produit plus que la moyenne de la ferme avec en 2ème lactation : 9314 Kg de lait à 42.9 g/kg de TB et 36.4 g/kg de TA. C'est un des meilleurs fils de Manolo P.

MEMPHIS P (GENOSTAR) : Sa mère GWENDOLYNE (DER BEST) a participé au concours national autrichien en 2022. Sa mère produit en moyenne 1500 Kg de lait de plus que la moyenne de la ferme. Avec en 2ème lactation : 10515 Kg de lait à 38 g/kg de TB et 31.4 g/kg de TA.



Famille de SIDO, le père de SIDNEY

TROIS TAUREAUX SONT DISPONIBLES AUX MÊMES CONDITIONS TARIFAIRES QUE LES JUNIORS ÉTRANGERS.
C'EST À DIRE IA+3 RETOURS COMPRIS DANS LE PRIX. CEPENDANT, IL FAUT RÉSERVER LES TAUREAUX EN AVANCE.

Nom	GPM	ISU	PRODUCTION				FONCTIONNELS					SYNTHÈSES						CORPS						APLOMBS				MAMELLE													
	AGPM		CD	INEL	Lait	TP	TB	NAI	CEL	FER	LGF	VT	MO	DV	AP	MA	MU	AB	HS	PC	LP	LC	LB	LH	LT	IB	AJ	EJ	AP	ET	LAV	AAV	LAR	VO	EQ	LI	EA	OR	LO	FO	TS
HAPPY MAN	HASHTAG WEISSENSEE	212	71	115	2324	+0.9	+1.2	112	2,7	-1,6	0,9	105	128	107	111	133	98	1.3	110	101	101	104	104	99	99	105	84	105	98	103	102	129	118	121	132	115	108	116	91	88	105
WHY NOT	WETTINER HERMELIN	212	73	88	2448	-1.2	-3.4	109	3,9	1,2	1,5	102	126	103	100	129	109	1.0	103	106	107	99	99	105	105	90	102	105	96	101	111	127	93	119	129	106	111	125	89	91	102
MUMBAI PP	MONTUR P MCDRIVE P	191	73	89	2165	-0.8	0.5	108	0,8	2,1	1,2	110	117	111	105	119	92	-0.5	114	101	104	109	109	102	103	116	104	106	101	108	99	108	99	119	120	105	105	110	96	99	100



HAPPY MAN



WANEESA, Mère de HAPPY MAN



WHY NOT



FAMELIN, Mère de WHY NOT



MUMBAI PP, 100% sans cornes

JUNIOR ÉTRANGER

Nomenclature :

MO : Morphologie, **CO** : Corps, **HS** : Hauteur Sacrum, **LB** : Longueur Bassin, **LH** : Largeur Hanche, **IB** : Inclinaison Bassin, **MU** : Musculature, **MA** : Mamelle, **LI** : Ligament, **AAV** : Angle Attache Avant, **EA** : Ecart Avant, **VOL** : Volume mamelle, **FO** : Longueur trayons, **OR** : Orientation, **AP** : Aplombs, **AJ** : Angle Jarret, **CEL** : Cellules, **FER** : Fertilité, **LGF** : Longévité, **NAI** : Facilité de naissance, **VEL** : Facilité de vêlage des filles, **VT** : Vitesse de traite, **P** : Hétérozygote sans cornes, **PP** : Homozygote sans cornes

	Nom	GPM	ISU	PRODUCTION					FONCTIONNELS					SYNTHÈSES					CORPS					APLOMBS				MAMELLE																	
				AGPM	Filles	CD	INEL	Lait	TP	TB	NAI	CEL	FER	LGF	VT	CA	MO	DV	AP	MA	MU	AB	HS	PC	LP	LC	LB	LH	LT	IB	AJ	EJ	AP	ET	LAVA	AAV	LAR	VO	EQ	LI	EA	OR	LO	FO	TS
Génomiques	SX MEGASTAR P	MARTINUS JARON	238	0	70	147	2740	1,1	5,7	108	1,1	2,6	0,9	114		121	101	110	127	97	-0.1	100	109	102	101	101	100	101	88	109	102	106	105	117	128	121	104	127	112	117	107	95	104	101	
	SX SENATOR	SISYPHUS MANIGO	226	0	74	120	1808	0,1	-1,6	124	3,3	1,4	0,9	112		118	100	110	125	96	0.8	103	94	93	97	97	93	92	109	97	109	102	103	105	122	100	120	125	105	100	113	93	95	101	
		INSTRUMENT PP	IMMUNITY MAINSTREAM	209	0	71	114	1673	2,7	5,3	107	2,3	0,7	0,6	95		115	104	107	117	96	0.7	105	100	103	104	104	101	102	106	105	102	103	102	110	112	98	111	118	91	107	117	82	93	103
		EPIK EDELS	EDELSTEIN HERZSCHLAG	207	0	74	104	1917	0,9	3,8	108	1,1	3,3	0,6	109		116	106	107	117	97	0.8	104	101	106	105	105	103	104	105	86	97	100	105	99	122	94	118	118	106	95	101	96	100	100
	SX	WINTERTAG	WINTERTRAU IMPRESSION	202	0	71	103	2248	0,5	-0,8	115	1,1	1,5	1,3	108		117	103	119	118	92	0.3	107	89	99	105	105	98	98	104	93	110	112	103	102	129	112	119	141	116	123	118	90	82	108
		EBERHARD	EASY HERZPOCHEN	192	0	71	105	2481	-0,6	0,8	107	0,1	0,1	0,5	118		123	116	102	115	105	2.5	116	112	116	116	116	112	114	118	108	89	101	106	102	123	89	115	116	96	105	88	93	91	99
		EDELBRAND	EDELSTEIN RIAZA	184	0	74	84	1407	1,5	2,9	115	1,0	2,3	0,6	100		112	99	108	113	101	1.0	100	92	99	102	102	98	98	108	90	95	102	106	102	102	94	112	114	103	105	98	97	100	101
SX	SUPERBOY	SPARTACUS ZAZU	184	0	73	72	1455	0,1	3,1	112	1,7	1,0	1,1	103		125	112	125	122	90	0.8	115	98	107	108	108	105	105	103	98	127	104	102	116	114	119	110	123	113	133	118	109	92	100	
Polygéniques		POKROK	RALDI HUTERA	217	62	81	130	2531	1,5	1,5	115	1,4	1,2	0,5	108		113	96	121	116	93	-0.7	93	106	103	98	98	101	102	102	88	97	111	106	112	113	109	99	117	103	111	110	92	99	104
	SX	HOKUSPOKUS	HURLY NARR	208	794	84	99	1598	2,1	2,1	115	1,6	2,3	0,5	102		124	107	119	128	90	0.6	108	106	98	104	104	97	97	90	111	121	101	104	107	128	105	113	128	96	120	105	92	91	99
		MOTANE P	MAHANGO P MANDAI	187	1424	84	83	2071	-0,2	-2,5	99	1,1	-0,2	0,4	99		131	122	122	109	110	0.1	120	122	118	122	122	114	116	117	99	102	115	113	110	111	103	107	110	98	101	88	121	110	100
		VLATURO	VLARO HUTERA	181	597	84	83	938	1,7	11,1	116	1,0	1,8	0,1	105		118	109	116	114	95	0.1	111	94	103	112	112	101	102	114	70	95	110	108	123	109	103	110	115	97	114	112	95	113	100
		WIKIPE	WISCONA WILLENBERG	168	110	82	54	683	2,7	-0,8	101	-0,1	0,4	0,4	105		133	114	121	116	113	0.5	114	115	111	111	111	108	109	88	77	99	103	108	101	114	105	112	117	110	97	96	105	100	103
		MAGIER	MANIGO RAU	157	63	93	38	1282	-1,1	-2,8	108	2,1	-0,1	1,1	103	107	124	95	124	136	94	0.9	94	99	100	104	96	96	101	97	102	130	110	98	123	126	125	122	139	116	133	143	78	72	106

 DES TAUREAUX SUISSES SONT DISPONIBLES, NOUS CONTACTER.



FUTURE, Mère de MEGASTAR P



SUSI, Grand-mère de SUPERBOY, disponible en semence sexée

SÉLECTION ÉTRANGÈRE

Nomenclature :

MO : Morphologie, **CO** : Corps, **HS** : Hauteur Sacrum, **LB** : Longueur Bassin, **LH** : Largeur Hanche, **IB** : Inclinaison Bassin, **MU** : Musculature, **MA** : Mamelle, **LI** : Ligament, **AAV** : Angle Attache Avant, **EA** : Ecart Avant, **VOL** : Volume mamelle, **LO** : Longueur trayons, **FO** : Forme trayons, **OR** : Orientation, **AP** : Aplombs, **AJ** : Angle Jarret, **CEL** : Cellules, **FER** : Fertilité, **LGF** : Longévité, **NAI** : Facilité de naissance, **VEL** : Facilité de vêlage des filles, **VT** : Vitesse de traite, **P** : Hétérozygote sans cornes, **PP** : Homozygote sans cornes

TARIFS BON DE COMMANDE

N° Cheptel :

Nom :

NOM	SX	Dose Conventiionnelle (HT)	Dose Sexée (HT)	Pays	N°	
NIKOS			-	FR	2130601268	
MATUVU			-	FR	8843743251	
MAESTRO			-	FR	2126741856	
MIDLANDE			-	FR	1216029809	
NOUNOURS			-	FR	2130601352	
ORACLE			-	FR	6363587262	
SENATEUR P	SX	Tarif compris dans l'IA IPE nous contacter	45 €	FR	2130601732	
SUPER	SX		43 €	FR	1221017400	
SCORPION			-	FR	201618501	
SOPRANO			-	FR	5233373556	
ST HUBERT	SX		43 €	FR	5244718488	
SALTO			-	FR	5245912894	
MONTASIO	SX		55 €	DE	957032320	
HUNGARO			-	AT	111479288	
HAN SOLO	SX		52 €	DE	956067030	
WLAN PP			-	AT	277587588	
SIDNEY			-	DE	956829062	
MAROS P			-	AT	180490288	
MEMPHIS P			-	AT	445396474	
HAPPY MAN			-	AT	52560588	
WHY NOT			-	AT	428886888	
MUMBAI PP			-	DE	956747448	
MEGASTAR	SX		35 €	60 €	AT	997038174
SENATOR	SX		25 €	52 €	DE	955667574
INSTRUMENT PP		24 €	-	DE	957106899	
EPIK EDELS		22 €	-	DE	956155146	
WINTERTAG	SX	24 €	52 €	DE	957465978	
EBERHARD		20 €	-	AT	645298974	
EDELBRAND		20 €	-	DE	955592952	
SUPERBOY	SX	24 €	52 €	AT	462742874	
POKROK		27 €	-	CZ	876187032	
HOKUSPOKUS	SX	22 €	52 €	DE	951718913	
MOTANE P		22 €	-	DE	950963826	
VLATURO		20 €	-	DE	816476213	
WIKIPE		20 €	-	DE	952249806	
MAGIER		18 €	-	DE	815784871	



WINTERTAG



PAULA, Mère de HUNGARO



MEGASTAR P

Pour envoyer votre commande :

Par téléphone : 06.64.74.85.54

Par courrier :

EVA Jura
route de Lons
39570 HAUTEROCHE

Par mail : samuel.bouhin@evajura.com



DES TAUREAUX SUISSES SONT DISPONIBLES, NOUS CONTACTER.

LES APPROVISIONNEMENTS EN DOSES ÉTRANGÈRES NÉCESSITANT DES DÉLAIS ASSEZ CONSÉQUENTS, NOUS VOUS INVITONS À ANTICIPER VOS BESOINS AU MAXIMUM. D'AUTRES TAUREAUX PEUVENT ÊTRE DISPONIBLES SUR COMMANDE. RETROUVEZ LA LISTE SUR WWW.SIMMENTALFRANCE.FR



Réalisation : Emeline JOURDAIN

The bottom of the image features three logos on a white background. From left to right: 1. The 'Jeva Jura' logo, which includes a stylized orange cow silhouette and the text 'Jeva JURA au cœur de l'élevage'. 2. The 'Simmental France' logo, featuring a stylized orange cow silhouette and the text 'SIMMENTAL FRANCE'. 3. The 'Simmental du Jura' logo, which includes a stylized cow head with a green patch on its face and the text 'SIMMENTAL DU JURA'.