

ÉDITION 2022-2023

SIMMENTAL

CATALOGUE TAUREAUX



N°1
GÉNOMIQUE FRANÇAIS

SEDUISANT



SAM PP
100% SANS CORNES
EN LIBRE SERVICE


au cœur de l'élevage

TARIFS DES INSÉMINATIONS

TARIF EN VIGUEUR AU 1^{ER} JUILLET 2022

IA JB Senior (+3 retours)	52,02 € HT
IA JB Junior FR (+3 retours)	41,72 € HT
IA JB Junior ET (+3 retours)	52,02 € HT
Mise en place dose (+3 passages)	32,62 € HT
Génotypage par femelle	32,73 € HT

LA SIMMENTAL À EVA JURA

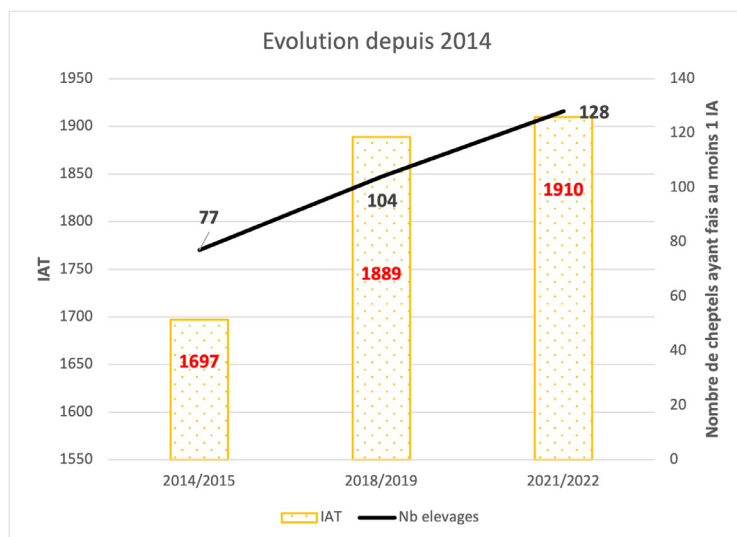
Malgré l'arrêt de plusieurs élevages historiques sur la région de Dole le nombre d'IA se stabilise. En revanche le nombre d'élevages réalisant au moins une IA augmente fortement.

Le génotypage femelle est désormais pleinement opérationnel, vos inséminateurs sont prêts à réaliser vos prélèvements.

32,73 € HT / femelle pour génotyper vos animaux

L'année 2022 fut marquée par l'arrivée d'une nouvelle méthode d'indexation le single step, avec pour finalité un accroissement de la fiabilité des index .

Cela a notamment entraîné le passage de l'index naissance en base 100 . Un index inférieur à 100 est déconseillé sur génisses et un index supérieur à 110 est conseillé sur génisses.



**LE GÉNOTYPAGE,
PARLEZ-EN À VOTRE TECHNICIEN OU VOTRE INSÉMINATEUR !**

LES INDEX DE CE CATALOGUE SONT LES INDEX CONVERTIS D'AOÛT 2022, FRANÇAIS DE JUIN 2022.

Eva JURA
au cœur de l'élevage
ROUTE DE LONS
39570 HAUTEROCHÉ
WWW.EVAJURA.COM



PEGASE, fille de NIKOS • GAEC HANCE (88)

SENIOR

160
ISU

NIKOS
(VOCO/VLAX)

FR2130601286

PRODUCTION

CD : 82 • FILLES : 32

LAIT + 1269	TP + 2,5	TB + 2,0	INEL + 75	MP + 59	MG + 71
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	-0,6	Repro	- 0,4	Longévité	+ 0,6
Cellules	- 0,5	Fert. vaches	+ 0,0	Naissance	116
Macl.		Fert. génisses	- 0,4	Vêlage	123
Vitesse traite	114	Int. Vêl./ 1ère IA	-0,7	Temp.	99

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 0,7

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
-3,1	-0,2	-2,3	52

MORPHOLOGIE

FILLES : 28

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		109			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	104			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	90			<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	98			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	104			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	107			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	84			<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	85			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	102			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		84			
MAMELLE		113			
Long. att. avant	<i>courte</i>	109			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	110			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	114			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	107			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	99			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	97			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	93			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	106			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	123			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	101			<i>absence</i>
APLOMBS		125			
Angle jarret	<i>droit</i>	86			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	112			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	111			<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	103			<i>épais</i>



OXANA, fille de MEIX P • GAEC LA LECHERE (01)

SENIOR

155
ISU

MEIX P
(IROKESE/VLAX)

FR2134741086

PRODUCTION

CD : 84 • FILLES : 40

LAIT + 157	TP + 5,7	TB + 2,7	INEL + 39	MP + 25	MG + 44
---------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+1,7	Repro	+0,3	Longévité	+ 0,5
Cellules	+2,5	Fert. vaches	+ 0,3	Naissance	102
Macl.		Fert. génisses	- 0,4	Vêlage	106
Vitesse traite	107	Int. Vêl./ 1ère IA	+0,7	Temp.	107

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 0,6

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
-0,2	-0,1	-0,1	26

MORPHOLOGIE

FILLES : 26

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		117			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	112			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	106			<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	101			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	108			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	114			<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		107			
MAMELLE		112			
Long. att. avant	<i>courte</i>	111			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	90			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	122			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	106			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	108			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	104			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	98			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	102			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	104			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	107			<i>absence</i>
APLOMBS		107			
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>	91			<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	94			<i>épais</i>



NELLY, fille de JAILLY • GAEC DE LA CHARME (39)

SENIOR

131
ISU

JAILLY
(WALDSTEIN/MANITOBA)

FR2128184186

PRODUCTION

CD : 95 • FILLES : 262

LAIT + 742	TP - 1,2	TB - 2,3	INEL + 19	MP + 18	MG + 17
---------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	-0,1	Repro	+0,3	Longévité	+ 0,2
Cellules	- 0,1	Fert. vaches	+ 0,3	Naissance	110
Macl.	+0,0	Fert. génisses	- 0,2	Vêlage	133
Vitesse traite	108	Int. Vêl./ 1ère IA	+0,5	Temp.	92

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 0,8

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+0,9	+1,9	+0,1	75

MORPHOLOGIE

FILLES : 168

MORPHOLOGIE		124	90	100	110	120	
DÉVELOPPEMENT		114					
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	114					<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	111					<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	106					<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	116					<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	115					<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	115					<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	116					<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	104					<i>incliné</i>
MUSCULATURE		109					
MAMELLE		116					
Long. att. avant	<i>courte</i>	101					<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	97					<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	114					<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	99					<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	118					<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	104					<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	98					<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	119					<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	105					<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	103					<i>absence</i>
APLOMBS		111					
Angle jarret	<i>droit</i>	83					<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	83					<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	109					<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	114					<i>épais</i>



GACHETTE, fille de ILLUMINATI • GAEC THUREL LAVANGEOT (39)

SENIOR

125
ISU

ILLUMINATI
(ILION/ROMEL)

DE000942685781

PRODUCTION

CD : 95 • FILLES : 501

LAIT + 383	TP - 1,5	TB - 1,6	INEL + 3	MP + 4	MG + 6
---------------	-------------	-------------	-------------	-----------	-----------

FONCTIONNELS

Santé MA	+0,4	Repro	+1,7	Longévité	+ 1,2
Cellules	+0,5	Fert. vaches	+ 1,1	Naissance	102
Macl.	+0,2	Fert. génisses	+0,8	Vêlage	107
Vitesse traite	93	Int. Vêl./ 1ère IA	+1,8	Temp.	105

APTITUDES BOUCHÈRES

CD : 0,9

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
+0,7	+0,7	+0,4	201

MORPHOLOGIE

FILLES : 146

MORPHOLOGIE		117	90	100	110	120	
DÉVELOPPEMENT		98					
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	98					<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	104					<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	95					<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	100					<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	98					<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	100					<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	103					<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	103					<i>incliné</i>
MUSCULATURE		111					
MAMELLE		116					
Long. att. avant	<i>courte</i>	121					<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	95					<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	116					<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	110					<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	101					<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	100					<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	99					<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	110					<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	119					<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	99					<i>absence</i>
APLOMBS		109					
Angle jarret	<i>droit</i>	107					<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	104					<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	94					<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	109					<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

155
ISU

RAVEL

(HOCHHINAUS/WISMUT)

FR524828821

PRODUCTION

CD : 57

LAIT + 1272	TP - 0,1	TB - 0,2	INEL + 53	MP + 43	MG + 56
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+1,1	Repro	Longévité
Cellules	+1,7	Fert. vaches	Naissance 107
Macl.		Fert. génisses	Vêlage
Vitesse traite	96	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp. 112

APTITUDES BOUCHÈRES

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

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		109	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		96				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	94				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	102				<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	104				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	98				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	95				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	91				<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	98				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	105				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		102				
MAMELLE		111				
Long. att. avant	<i>courte</i>	108				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	107				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	115				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	96				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	101				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	93				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	95				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	106				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	113				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	102				<i>absence</i>
APLOMBS		112				
Angle jarret	<i>droit</i>	97				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	101				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	102				<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	100				<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

156
ISU

REGLISSE

(OSIRIS/WILDWEST)

FR5231843122

PRODUCTION

CD : 61

LAIT + 1345	TP + 0,1	TB - 4,6	INEL + 50	MP + 47	MG + 30
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+0,2	Repro	+ 0,1	Longévité
Cellules	+0,5	Fert. vaches	+ 0,2	Naissance 103
Macl.		Fert. génisses		Vêlage
Vitesse traite	108	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		119	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		110				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	109				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	94				<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	100				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	102				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	107				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	106				<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	109				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	91				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		103				
MAMELLE		118				
Long. att. avant	<i>courte</i>	106				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	108				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	116				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	107				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	108				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	103				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	96				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	112				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	113				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	99				<i>absence</i>
APLOMBS		106				
Angle jarret	<i>droit</i>	107				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	105				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	103				<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	98				<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

149
ISU

REVE

(MAHONI P/IMPOSSIBLE)

FR6771422629

PRODUCTION

CD : 65

LAIT + 710	TP + 1,2	TB - 0,1	INEL + 36	MP + 30	MG + 27
---------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+0,6	Repro	+0,4	Longévité	
Cellules	+1,1	Fert. vaches	+0,5	Naissance	105
Macl.		Fert. génisses		Vêlage	
Vitesse traite	93	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		123	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		114				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	114				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	109				<i>large</i>
Prof. Coprs	<i>faible</i>	116				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	115				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	116				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	111				<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	107				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	115				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		108				
MAMELLE		117				
Long. att. avant	<i>courte</i>	103				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	102				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	126				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	106				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	112				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	104				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	104				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	106				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	113				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	102				<i>absence</i>
APLOMBS		107				
Angle jarret	<i>droit</i>	102				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	97				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	101				<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	111				<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

141
ISU

DISPONIBLE
DOSE SEXÉE

SAM PP

(POLKING PP/MCDDIVE PP)

FR2259715067

PRODUCTION

CD : 65

LAIT + 686	TP + 0,0	TB + 2,0	INEL + 34	MP + 26	MG + 41
---------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+0,5	Repro	+0,2	Longévité	
Cellules	+1,1	Fert. vaches	+0,2	Naissance	110
Macl.		Fert. génisses		Vêlage	
Vitesse traite	103	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		118	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		104				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	103				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	104				<i>large</i>
Prof. Coprs	<i>faible</i>	110				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	105				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	106				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	106				<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	100				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	91				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		107				
MAMELLE		118				
Long. att. avant	<i>courte</i>	104				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	103				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	114				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	95				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	107				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	95				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	80				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	106				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	111				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	102				<i>absence</i>
APLOMBS		105				
Angle jarret	<i>droit</i>	94				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	96				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	102				<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	101				<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

166
ISU



SEDUISANT (HOCHHINAUS/VLAX)

FR391761682

PRODUCTION

CD : 58

LAIT + 1208	TP + 1,2	TB + 3,6	INEL + 66	MP + 49	MG + 75
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	+0,4	Repro	+0,4	Longévité	
Cellules	+0,7	Fert. vaches	+0,5	Naissance	110
Macl.		Fert. génisses		Vêlage	
Vitesse traite	112	Int. Vêl./ 1ère IA		Temp.	109

APTITUDES BOUCHÈRES

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

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		117	90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		107				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	109				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	108				<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	109				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	105				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	110				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	108				<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	100				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	104				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		103				
MAMELLE		115				
Long. att. avant	<i>courte</i>	113				<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	99				<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	114				<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	101				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	103				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	86				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	100				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	113				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	114				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	101				<i>absence</i>
APLOMBS		112				
Angle jarret	<i>droit</i>	101				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	104				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	106				<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	104				<i>épais</i>



JUNIOR FRANCE

146
ISU

SPIROU (ORKA/HADDOCK)

FR2130601709

PRODUCTION

CD : 65

LAIT + 1169	TP - 0,5	TB + 1,9	INEL + 54	MP + 41	MG + 66
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA		Repro	-0,3	Longévité	
Cellules	+0,0	Fert. vaches	-0,2	Naissance	106
Macl.		Fert. génisses		Vêlage	
Vitesse traite	105	Int. Vêl./ 1ère IA		Temp.	117

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		107				
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	111				<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	107				<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	111				<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	102				<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	107				<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	107				<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	104				<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	104				<i>incliné</i>
MUSCULATURE		104				
MAMELLE		110				
Long. att. avant	<i>courte</i>	106				<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>	101				<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	102				<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	100				<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	100				<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	106				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	96				<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	101				<i>absence</i>
APLOMBS		108				
Angle jarret	<i>droit</i>	97				<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	98				<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	103				<i>droit</i>
Epaisseur talon	<i>faible</i>	104				<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

192
ISU

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

M3 P

(MERCEDES P/EQUADOR)

DE955762593

PRODUCTION

CD : 69

LAIT + 1313	TP + 1,5	TB + 0,7	INEL + 74	MP + 60	MG + 66
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+1,3
Cellules +2,1	Fert. vaches +1,2	Naissance	115
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	114
Vitesse traite 105	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

CD:70

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
-0,7	-0,2	-0,3	

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		124			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	104			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	106			<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	101			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	98			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	98			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	105			<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	105			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	96			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		98			
MAMELLE		128			
Long. att. avant	<i>courte</i>	101			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	109			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	128			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	102			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	115			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	98			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	88			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	120			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	108			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	104			<i>absence</i>
APLOMBS		111			
Angle jarret	<i>droit</i>	103			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	98			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	111			<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	107			<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

186
ISU

DISPONIBLE
DOSE SEXÉE

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

WOWARD

(WODONGA/RALDI)

AT824640769

PRODUCTION

CD : 73

LAIT + 1599	TP - 0,6	TB + 2,5	INEL + 71	MP + 53	MG + 95
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+1,4
Cellules +1,6	Fert. vaches +1,5	Naissance	121
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	122
Vitesse traite 107	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

CD:72

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
-2,2	-0,7	-1,5	

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		121			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	110			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	106			<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	111			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	106			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	106			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	105			<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	105			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	88			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		93			
MAMELLE		121			
Long. att. avant	<i>courte</i>	104			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	102			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	122			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	98			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	111			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	94			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	90			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	107			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	107			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	102			<i>absence</i>
APLOMBS		113			
Angle jarret	<i>droit</i>	89			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	100			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	104			<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	107			<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

183
ISU

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

SPOTIFY

(SPARTACUS X/DER BESTE)

AY679659874

PRODUCTION

CD : 69

LAIT + 1645	TP - 0,5	TB + 0,1	INEL + 69	MP + 56	MG + 76
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+1,2
Cellules +0,6	Fert. vaches +1,4	Naissance	112
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	121
Vitesse traite 112	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

CD:67

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
- 1,1	- 0,6	- 1,0	

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
MORPHOLOGIE		131			
DÉVELOPPEMENT		112			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	120			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	104			<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	97			<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>	103			<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	103			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	113			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		95			
MAMELLE		133			
Long. att. avant	<i>courte</i>	113			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	96			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	133			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	123			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	122			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	100			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	98			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	117			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	119			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	104			<i>absence</i>
APLOMBS		110			
Angle jarret	<i>droit</i>	90			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	101			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	106			<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	109			<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

174
ISU

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

ENJOY

(EDELSTEIN/HERZSCHLAG)

AT218036674

PRODUCTION

CD : 72

LAIT + 1550	TP - 1,1	TB + 0,2	INEL + 59	MP + 47	MG + 72
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+0,8
Cellules +0,3	Fert. vaches +0,6	Naissance	109
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	124
Vitesse traite 108	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

CD:70

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
-0,4	-0,1	-0,6	

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
MORPHOLOGIE		139			
DÉVELOPPEMENT		111			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	115			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	108			<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	101			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	113			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	112			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	107			<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	107			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	91			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		95			
MAMELLE		144			
Long. att. avant	<i>courte</i>	113			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	93			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	144			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	109			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	127			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	97			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	86			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	112			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	120			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	102			<i>absence</i>
APLOMBS		112			
Angle jarret	<i>droit</i>	101			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	113			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	103			<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	103			<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

175
ISU

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

HOHENAU

(HERZPOCHEN/WOBBLER)

AT955831669

PRODUCTION

CD : 73

LAIT + 1933	TP - 0,6	TB - 1,1	INEL + 78	MP + 65	MG + 77
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+0,9
Cellules +0,3	Fert. vaches -0,5	Naissance	116
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	117
Vitesse traite 118	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

CD:69

Index Apt. bouchères	Index Crois. Carc.	Index Conf. Carc.	Nb. Produits
- 0,1	+ 0,6	- 0,3	

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		125			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	112			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	108			<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	108			<i>profonde</i>
Long. Corps	<i>courte</i>	108			<i>longue</i>
Long. Bassin	<i>court</i>	108			<i>long</i>
Larg. Hanches	<i>étroite</i>	107			<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	107			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	97			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		100			
MAMELLE		125			
Long. att. avant	<i>courte</i>	112			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	105			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	125			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	104			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	112			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	92			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	87			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	99			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	111			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	109			<i>absence</i>
APLOMBS		106			
Angle jarret	<i>droit</i>	86			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	89			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	108			<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	107			<i>épais</i>



JUNIOR ÉTRANGER

166
ISU

DISPONIBLE
PRÊT À POSER

HANDSOME

(HERZPOCHEN/WOBBLER)

AT403027774

PRODUCTION

CD : 70

LAIT + 1142	TP - 0,2	TB + 3,0	INEL + 55	MP + ??	MG + ??
----------------	-------------	-------------	--------------	------------	------------

FONCTIONNELS

Santé MA	Repro	Longévité	+0,7
Cellules +1,6	Fert. vaches +1,2	Naissance	113
Macl.	Fert. génisses	Vêlage	113
Vitesse traite 113	Int. Vêl./ 1ère IA	Temp.	

APTITUDES BOUCHÈRES

CD:67

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

MORPHOLOGIE

MORPHOLOGIE		90	100	110	120
DÉVELOPPEMENT		116			
Hauteur sacrum	<i>petite</i>	110			<i>grande</i>
Larg. Poitrine	<i>étroite</i>	104			<i>large</i>
Prof. Cops	<i>faible</i>	103			<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>	102			<i>large</i>
Larg. aux Trochanter	<i>étroite</i>	102			<i>large</i>
Inclinaison bassin	<i>plat</i>	102			<i>incliné</i>
MUSCULATURE		91			
MAMELLE		100			
Long. att. avant	<i>courte</i>	98			<i>longue</i>
Long. att. arrière	<i>courte</i>	94			<i>longue</i>
Equilibre	<i>déséquilibré</i>	121			<i>bon</i>
Ligament	<i>faible</i>	102			<i>marqué</i>
Volume mamelle	<i>volumineux</i>	119			<i>peu vol.</i>
Long. Trayon	<i>courts</i>	88			<i>longs</i>
Form. trayon	<i>fins</i>	95			<i>gros</i>
Ecart Avant	<i>écartés</i>	108			<i>resserrés</i>
Orientation trayons	<i>externe</i>	103			<i>interne</i>
Trayons. supp.	<i>présence</i>	104			<i>absence</i>
APLOMBS		107			
Angle jarret	<i>droit</i>	91			<i>coudé</i>
Netteté jarret	<i>épais</i>	104			<i>sec</i>
Angle du pied	<i>long jointé</i>	103			<i>droit</i>
Épaisseur talon	<i>faible</i>	105			<i>épais</i>

SIX AUTRE 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	LAVA	AAV	LAR	VO	EQ	LI	EA	OR	LO	FO	TS
HABSBURGER	HERMELIN WATTKING	153	74	37	1298	-1.9	-1.4	113	1,1	0,0	1,2	105	127	94	110	138	101		98	86	91	94	94	90	89	100	86	99	101	109	111	120	109	114	137	114	121	126	88	91	104
HELOS	HERAKLES P HORIZONT	184	69	77	1546	0.8	0.1	107	1,1	1,7	1,0	108	117	100	109	126	93		104	90	96	104	103	95	95	92	93	103	100	109	106	119	100	118	126	92	112	112	85	80	102
MRMAXP	MERCEDES P HERZBLUT	190	69	75	2290	-1.9	-3.6	101	1,1	0,4	1,0	107	138	115	120	139	94		116	112	109	116	115	108	108	91	100	112	106	105	113	119	120	118	138	106	131	119	93	89	102
SX WEEKEND PP	WOOKIE P MAHANGO P	142	73	36	982	-1.1	0.7	104	1,0	1,6	1,0	100	106	92	120	112	91		96	91	88	93	93	88	87	102	95	108	111	108	91	111	89	114	113	110	92	111	111	104	101
WESTCOAST	WUSTENSOHN HERZSCHLAG	185	69	90	2263	-0.8	-1.6	117	1,0	0,5	0,7	106	117	100	115	113	106		97	113	102	103	102	100	100	89	89	98	106	114	122	110	109	95	114	110	92	107	92	103	106
WULAN	WRESTLER WOBBLER	187	70	83	1853	0.0	-0.1	115	1,8	1,6	0,7	114	112	96	110	118	96		98	94	97	98	98	96	96	108	93	101	101	106	126	112	115	100	119	94	116	105	91	86	103



MR MAX P



WULAN



WESTCOAST



HELOS



HABSBURGER



WEEKEND PP

JUNIOR
ÉTRANGER

	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	EPIK EDELS	EDELSTEIN HERZSCHLAG	179	0	73	73	1499	0,0	3,0	107	0,6	2,0	0,4	107		122	105	106	127	96		106	98	106	106	106	105	105	105	86	101	101	109	100	119	99	117	127	109	100	103	94	99	100	
	ERASMUS EH	EHRSAM WATTKING	179	0	73	53	1534	-1,1	-2,3	103	1,1	1,5	1,5	114		134	112	109	136	101		113	109	116	113	112	114	115	93	108	105	103	117	102	123	93	119	135	105	121	107	82	90	104	
	HONK	HOKUSPOKUS RALDI	178	0	73	69	1494	0,0	1,0	107	1,3	0,2	0,6	105		128	118	110	121	101		121	120	109	118	117	108	108	104	100	103	104	110	103	110	102	112	122	95	116	111	105	104	98	
	MERKEL1 PP	MERCEDES P MANOLO P	188	0	69	61	1332	0,1	0,2	117	2,4	2,0	0,8	96		129	107	128	120	102		109	108	100	112	111	99	99	97	93	116	115	107	116	114	105	110	121	101	98	114	106	92	102	
	MERTEN	MERCEDES P WIKINGER	209	0	69	73	1526	1,1	-1,8	109	2,4	1,9	1,8	103		140	107	122	141	99		106	104	111	109	109	110	110	86	93	110	112	103	102	129	112	119	141	116	123	118	90	82	108	
	SENATOR	SISYPHUS MANIGO	198	0	74	88	1967	0,3	-1,1	120	2,3	0,9	0,7	111		122	99	110	129	97		103	96	93	96	96	92	92	109	97	106	103	104	107	116	100	118	129	107	103	115	93	94	101	
	VIDEO P	VIDI P VOLLENDET	178	0	70	58	1438	-0,3	-1,4	116	1,0	1,6	0,7	104		133	112	109	129	106		114	113	106	112	111	105	105	111	98	105	104	103	108	115	109	111	129	112	121	116	93	95	101	
WALDURIS	WALOT REMMEL	173	0	73	66	1443	0,1	-0,1	103	1,5	0,0	0,4	102		124	106	105	119	111		101	117	115	110	110	113	114	85	94	90	101	107	116	122	100	101	120	111	113	124	96	87	105		
Polygéniques	DUCATI	DELL WILLE	167	294	83	63	1110	0,9	2,2	96	3,0	-2,0	0,0	101		120	114	98	123	96		114	111	107	117	116	106	106	112	97	91	102	99	104	108	91	110	123	111	118	115	86	77	106	
	ETOSCHA	EVEREST IDIOM	159	4403	84	36	1104	-0,8	-3,2	113	1,5	2,1	0,0	96		123	107	111	119	104		105	103	111	115	114	110	110	117	98	94	110	117	112	106	91	110	120	104	125	106	86	100	104	
	HOKUSPOKUS	HURLY NARR	180	628	84	68	1272	0,9	1,0	115	0,6	1,8	0,6	102		126	106	121	130	90		108	105	98	107	107	97	97	92	105	117	101	106	108	121	106	113	130	94	119	106	93	94	100	
	HUFSCHLAG	HUTERA RUREIF	166	85	82	60	1370	0,3	-1,9	102	1,5	0,1	0,4	98		118	109	101	118	100		111	102	99	112	111	98	98	100	89	90	110	109	97	111	98	115	119	112	95	111	91	97	106	
	IMPOSSIBLE	IMPRESSION RUAP	158	124	95	43	649	1,4	1,4	101	1,3	-0,4	1,1	100	98	124	107	112	127	102	0,5		105	113	91	107	99	97	102	94	111	106	95	98	109	113	106	115	143	120	114	111	87	98	100
	IRREGUT P	IROKESSE MUNGO PP	161	664	84	99	1563	1,8	5,3	110	-0,4	-2,2	-0,5	104		107	109	101	101	102		107	113	112	116	115	111	111	107	105	94	95	99	116	102	105	100	102	85	74	95	92	94	108	
	MAGIER	MANIGO RAU	153	45	92	28	969	-1,0	-2,5	107	1,8	0,3	1,1	103	105	126	97	120	138	95		95	99	100	106	98	97	102	100	102	127	112	96	120	120	121	122	145	115	130	150	77	70	106	
	SISYPHUS	SYMPOSIUM WILLE	156	2301	84	42	726	0,3	3,7	120	1,3	1,8	0,3	118		114	86	104	126	104		85	87	92	87	88	91	91	100	98	99	97	103	111	120	101	107	126	107	110	119	90	105	101	
	VLATURO	VLARO HUTERA	164	542	84	60	844	0,8	7,3	117	0,4	1,7	0,3	106		118	109	113	116	95		112	93	103	116	115	102	102	116	75	97	110	108	122	108	101	109	117	98	112	112	94	112	101	
WIKIPE	WISCONA WILLENBERG	158	105	81	43	615	2,0	-0,8	102	-0,4	0,6	0,4	104		134	115	122	119	110		115	116	110	114	113	109	109	88	80	102	103	109	103	113	105	110	120	109	98	95	105	100	104		



DES TAUREAUX SUISSES SONT DISPONIBLES, NOUS CONTACTER.

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	Dose Conventionnelle (HT)		Dose Sexée (HT)		Pays	N°
ILLUMINATI			-		DE	942685781
JAILLY			-		FR	2128184186
MEIX P			-		FR	2134741086
NIKOS			-		FR	2130601268
RAVEL			-		FR	5248288821
REGLISSE			-		FR	5231843122
REVE			-		FR	6771422629
SX SAM PP			41 €		FR	2259715067
SX SEDUISANT			43 €		FR	3917361682
SPIROU			-		FR	2130601709
ENJOY			-		AT	218036674
HANDSOME			-		AT	403027774
HOHENU			-		AT	955831669
M3 P			51 €		DE	955762593
SPOTIFY			-		AT	679659874
SX WOWARD			49 €		AT	824640769
HABSBURGER			-		DE	954569640
HELOS			-		AT	475836974
MR MAX P			-		AT	432113374
SX WEEKEND PP			45 €		AT	117479168
WESTCOAST			-		AT	382306974
WULAN			-		DE	956066939
EPIK EDELS	21 €		-		DE	956155146
ERASMUS EH	20 €		-		DE	817174893
HONK	20 €		-		DE	954614184
MERKEL1 PP	22 €		-		DE	956329533
SX MERTEN	22 €		51 €		DE	955915831
SX SENATOR	25 €		52 €		DE	955667574
VIDEO P	20 €		-		DE	954017249
SX WALDURIS	20 €		51 €		AT	888615168
DUCATI	15 €		-		DE	949387743
ETOSCHA	18 €		-		DE	948786057
SX HOKUSPOKUS	20 €		51 €		DE	951718913
HUF SCHLAG	17 €		-		DE	949144759
IMPOSSIBLE	20 €		-		DE	949778368
IRREGUT P	18 €		-		DE	950075810
MAGIER	18 €		-		DE	815784871
SISYPHUS	17 €		-		DE	666439378
SX VLATURO	18 €		51 €		DE	816476213
WIKIPE	18 €		-		DE	952249806
TOTAL DOSES :						

TARIF COMPRIS DANS L'IA
IPE NOUS CONTACTER



MERTEN



MERKEL1 PP



NELLE, mère de HOKUSPOKUS

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

RETOUR SUR LE SOMMET DE L'ÉLEVAGE 2022

4 VACHES ÉTAIENT EN LISTES ET ONT REPRÉSENTÉ AVEC LA MANIÈRE LES COULEURS DU JURA

Félicitations aux deux cheptels jurassiens pour leurs bons résultats :

- L'EARL DE LA CHARME obtient la réserve championne adulte avec NELLY (Jailly) et une 1^{ère} place de section avec RACLETTE (Mahoni P)
- Le GAEC de CHEVANNY était également présent avec 2 vaches : PARADE (Mohikaner) et NOBLESSE (Jailly), qui remporte une 3^e place de section.



RÉSERVE CHAMPIONNE ADULTE
NELLY (JAILLY)
L'EARL DE LA CHARME



3^E PLACE DE SECTION
NOBLESSE (JAILLY)
GAEC DE CHEVANNY



PARADE (MOHIKANER)
GAEC DE CHEVANNY



1^{ÈRE} PLACE DE SECTION
RACLETTE (MAHONI P)
L'EARL DE LA CHARME

RETOUR SUR LE DÉPARTEMENTAL 2022

9 ÉLEVAGES AU CENTRE DU RING POUR LE DÉPARTEMENTAL 2022

Pour le retour du départemental du Jura, en septembre dernier à Dole, 9 élevages du département ont inscrit des animaux. 33 vaches des quatre coins du Jura étaient présentes pour cette journée commune avec Montbéliardes et Prim'Holstein. Une belle journée commune avec les autres races, qui sera renouvelée dans 2 ans.



PRIX CHAMPIONNAT JEUNE
ONDINE (JAFFAR)
GAEC DES LONGS SENTIERS



PRIX CHAMPIONNAT ADULTE
LIBELLULE (WATNION)
GAEC DE CHEVANNY



Convivialité et jeunesse au rendez-vous !





Réalisation : Loïc BAUD



The bottom of the image features two logos. On the left is the logo for 'Jeva Jura au cœur de l'élevage', which includes a stylized orange cow silhouette and the text 'Jeva JURA au cœur de l'élevage'. On the right is the logo for 'SIMMENTAL FRANCE', featuring a stylized orange outline of a cow's head and the text 'SIMMENTAL FRANCE'.