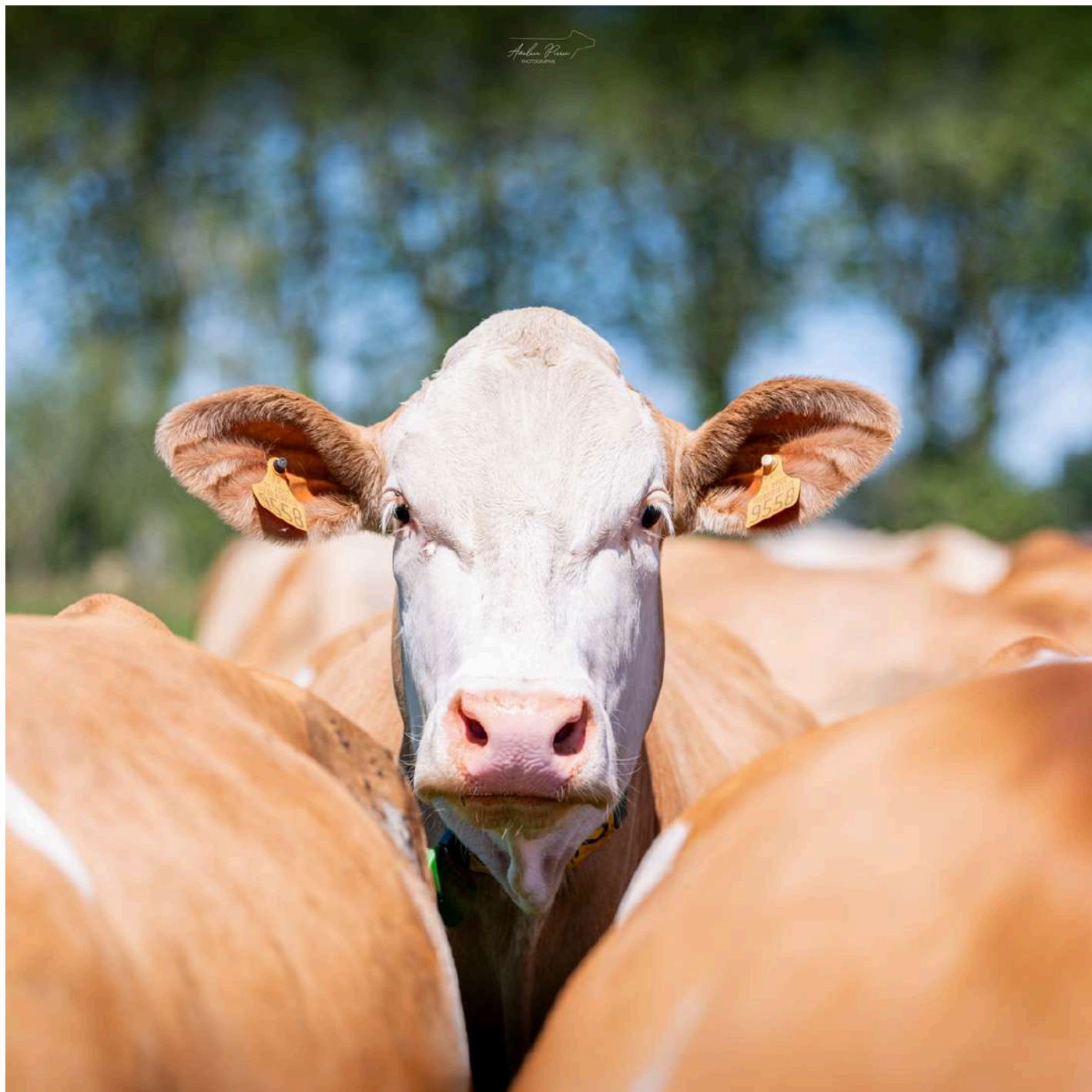


EDITION 2025-2026

SIMMENTAL

CATALOGUE TAUREAUX



TARIFS DES INSÉMINATIONS

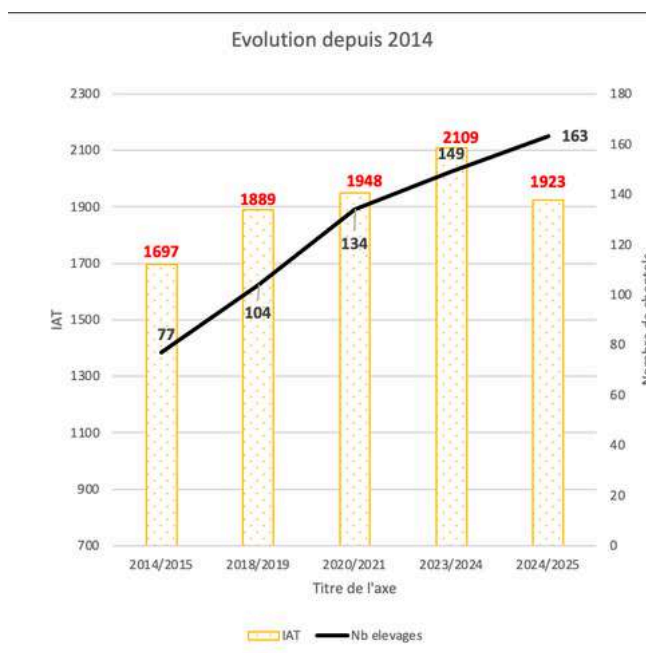
Tarifs en vigueur au 1 décembre 2025

IA JB Sénior (+3 retours)	60,42 € HT
IA JB Junior FR (+3 retours)	51,55 € HT
IA JB Junior ET (+3 retours)	60,42 € HT
Mise en place dose (4 passages)	38 € HT
Génotypage par femelle	36,06€ HT

LA SIMMENTAL À EVA JURA

Lors de la campagne 2024/2025 le nombre d'IAT a légèrement baissé pour atteindre 1923 IAT réparties dans 163 cheptels. L'augmentation du nombre de cheptels réalisant au minimum une IA Simmental se poursuit. Cette augmentation nous conduit à améliorer nos services. Ainsi, tous nos inséminateurs ont reçu quelques doses de tous les taureaux des gammes Juniors français et juniors étrangérés. Si vous constatez quelques problèmes pour cette nouvelle campagne, n'hésitez pas à nous les faire remonter.

94 % des inséminations ont été réalisées avec des taureaux génomiques (+9%). La part des taureaux français utilisés est en légère augmentation pour atteindre 63% de taureaux français contre 37% étrangers. Avec 348 IAT, TITAN a été sans surprise le taureau le plus utilisé. 113 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 ACCOUPLER AU PLUS JUSTE VOS GÉNISSES !

LES INDEX DE CE CATALOGUE SONT LES INDEX CONVERTIS D'AOUT 2025, FRANÇAIS DE JUIN 2025



ROUTE DE LONS
39570 HAUTEROCHE

WWW.EVAJURA.COM



UNIC P né au GAEC DE L'AMITIÉ (85)

FR8577917323

UNIC P

(MERKEL1 PP/ NIKOS)

ISU
186
DISPONIBLE
DOSE SEXÉE

Production CD : 67 * Filles : 0

Lait +1566	TP +1,8	TB +0,6
INEL +82	MP +66	MG +76

Aptitudes bouchères

Veaux de boucherie 97	
Jeunes Bovins (Vide) 95	Vache de réforme 95

Fonctionnels

Santé mamelle : +0,9	Repro : +0,8	Naissance : 99
Cellules : +1,3	Fert. vaches : +1,4	Longévité : +0,1
MAcl. : 0	Fert. génisses : 0	Vêlage : 106
Vitesse traite : 102	Int. Vêl./1ère IA : -0,6	Tempérament : 106

Filles : 0

Morphologie

		90	100	110	120	
DEVELOPPEMENT	111	[Bar chart]				
Hauteur sacrum	116 petite	[Bar chart]				grande
Larg. poitrine	95 étroite	[Bar chart]				large
Prof. corps	109 faible	[Bar chart]				profonde
Long. corps	113 courte	[Bar chart]				longue
Long. bassin	112 courte	[Bar chart]				longue
Larg. hanches	97 étroite	[Bar chart]				large
Larg. trochanters	101 étroite	[Bar chart]				large
Inclinaison bassin	107 plat	[Bar chart]				incliné
MUSCULATURE	101	[Bar chart]				
MAMELLE	112	[Bar chart]				
Long. att. avant	111 courte	[Bar chart]				longue
Angle att. avant	102 droit	[Bar chart]				coudé
Long. att. arrière	99 courte	[Bar chart]				longue
Equilibre	108 déséquilibré	[Bar chart]				bon
Ligament	112 faible	[Bar chart]				marqué
Volume mamelle	104 volumineux	[Bar chart]				peu vol.
Long. trayon	98 courts	[Bar chart]				longs
Form. trayon	100 fins	[Bar chart]				gros
Ecart avant	107 écartés	[Bar chart]				resserrés
Orientation trayons	115 externe	[Bar chart]				interne
Trayons supp.	99 présence	[Bar chart]				absence
APLOMBS	127	[Bar chart]				
Angle jarret	102 droit	[Bar chart]				coudé
Netteté jarret	110 épais	[Bar chart]				sec
Angle du pied	117 long jointé	[Bar chart]				droit
Epaisseur talon	110 faible	[Bar chart]				épais

JUNIOR FRANCE



ULTRACHIC né au GAEC SAINT HUBERT (52)

FR5244718877

ULTRACHIC

(MERTEN/ MENSUR P)

ISU
177
DISPONIBLE
DOSE SEXÉE

Production CD : 67 * Filles : 0

Lait +1284	TP +0,7	TB -2,6
INEL +55	MP +49	MG +41

Aptitudes bouchères

Veaux de boucherie 99	
Jeunes Bovins (Vide) 94	Vache de réforme 94

Fonctionnels

Santé mamelle : +1,0	Repro : +1,7	Naissance : 115
Cellules : +1,5	Fert. vaches : +2,4	Longévité : +1,0
MAcl. : 0	Fert. génisses : 0	Vêlage : 120
Vitesse traite : 111	Int. Vêl./1ère IA : -0,6	Tempérament : 120

Filles : 0

Morphologie

		90	100	110	120	
DEVELOPPEMENT	108	[Bar chart]				
Hauteur sacrum	107 petite	[Bar chart]				grande
Larg. poitrine	113 étroite	[Bar chart]				large
Prof. corps	106 faible	[Bar chart]				profonde
Long. corps	98 courte	[Bar chart]				longue
Long. bassin	106 courte	[Bar chart]				longue
Larg. hanches	98 étroite	[Bar chart]				large
Larg. trochanters	107 étroite	[Bar chart]				large
Inclinaison bassin	97 plat	[Bar chart]				incliné
MUSCULATURE	108	[Bar chart]				
MAMELLE	121	[Bar chart]				
Long. att. avant	98 courte	[Bar chart]				longue
Angle att. avant	116 droit	[Bar chart]				coudé
Long. att. arrière	114 courte	[Bar chart]				longue
Equilibre	121 déséquilibré	[Bar chart]				bon
Ligament	98 faible	[Bar chart]				marqué
Volume mamelle	118 volumineux	[Bar chart]				peu vol.
Long. trayon	106 courts	[Bar chart]				longs
Form. trayon	97 fins	[Bar chart]				gros
Ecart avant	104 écartés	[Bar chart]				resserrés
Orientation trayons	98 externe	[Bar chart]				interne
Trayons supp.	106 présence	[Bar chart]				absence
APLOMBS	116	[Bar chart]				
Angle jarret	88 droit	[Bar chart]				coudé
Netteté jarret	93 épais	[Bar chart]				sec
Angle du pied	110 long jointé	[Bar chart]				droit
Epaisseur talon	116 faible	[Bar chart]				épais

JUNIOR FRANCE

FR5345302506



UPPERCUT

(MERTEN/ WELFENPRIN)

ISU
177

UPPERCUT né à l'EARL TEROITIN (53)

Production

CD : 62 * Filles : 0

Lait +1039 TP +2,9 TB +3,7

INEL +70 MP +53 MG +66

Aptitudes bouchères

Veaux de
boucherie
90

Jeunes
Bovins
(Vide) Vache de
réforme
98

Fonctionnels

Santé mamelle : +1,3
Cellules : +1,9
MAcl. :
Vitesse traite : 105

Repro : +0,9
Fert. vaches : +1,2
Fert. génisses :
Int. Vêl./1ère IA : +0,1

Naissance : 102
Longévité : +0,5
Vêlage :
Tempérament : 106

Filles : 0

Morphologie

		90	100	110	120	
DEVELOPPEMENT	105	[Bar chart showing development score 105]				
Hauteur sacrum	110	[Bar chart showing sacrum height]				petite
Larg. poitrine	101	[Bar chart showing chest width]				étroite
Prof. corps	107	[Bar chart showing body depth]				faible
Long. corps	108	[Bar chart showing body length]				courte
Long. bassin	104	[Bar chart showing pelvic length]				courte
Larg. hanches	103	[Bar chart showing hip width]				étroite
Larg. trochanters	103	[Bar chart showing trochanter width]				étroite
Inclinaison bassin	98	[Bar chart showing pelvic slope]				plat
MUSCULATURE	100	[Bar chart showing muscle score 100]				
MAMELLE	112	[Bar chart showing udder score 112]				
Long. att. avant	97	[Bar chart showing front teat length]				courte
Angle att. avant	114	[Bar chart showing front teat angle]				droit
Long. att. arrière	111	[Bar chart showing rear teat length]				courte
Equilibre	122	[Bar chart showing balance]				déséquilibré
Ligament	104	[Bar chart showing ligament]				faible
Volume mamelle	109	[Bar chart showing udder volume]				volumineux
Long. trayon	105	[Bar chart showing teat length]				courts
Form. trayon	94	[Bar chart showing teat form]				fins
Ecart avant	106	[Bar chart showing front teat spread]				écartés
Orientation trayons	106	[Bar chart showing teat orientation]				externe
Trayons supp.	100	[Bar chart showing teat presence]				présence
APLOMBS	114	[Bar chart showing leg score 114]				
Angle jarret	102	[Bar chart showing hock angle]				droit
Netteté jarret	104	[Bar chart showing hock cleanliness]				épais
Angle du pied	115	[Bar chart showing foot angle]				long jointé
Epaisseur talon	119	[Bar chart showing heel thickness]				faible

JUNIOR FRANCE

FR5248289137



UGO

(EPIK EDELS/ WISMUT)

ISU
166

UGO né au GAEC DES TROIS FONTAINES (52)

Production

CD : 72 * Filles : 0

Lait +1130 TP +0,2 TB +2,8

INEL +58 MP +42 MG +78

Aptitudes bouchères

Veaux de
boucherie
109

Jeunes
Bovins
(Vide) Vache de
réforme
97

Fonctionnels

Santé mamelle : +1,4
Cellules : +2,1
MAcl. : +0,1
Vitesse traite : 98

Repro : +2,0
Fert. vaches : +3,0
Fert. génisses :
Int. Vêl./1ère IA : -0,4

Naissance : 103
Longévité : +0,4
Vêlage :
Tempérament : 119

Filles : 0

Morphologie

		90	100	110	120	
DEVELOPPEMENT	94	[Bar chart showing development score 94]				
Hauteur sacrum	95	[Bar chart showing sacrum height]				petite
Larg. poitrine	101	[Bar chart showing chest width]				étroite
Prof. corps	95	[Bar chart showing body depth]				faible
Long. corps	97	[Bar chart showing body length]				courte
Long. bassin	96	[Bar chart showing pelvic length]				courte
Larg. hanches	98	[Bar chart showing hip width]				étroite
Larg. trochanters	100	[Bar chart showing trochanter width]				étroite
Inclinaison bassin	99	[Bar chart showing pelvic slope]				plat
MUSCULATURE	97	[Bar chart showing muscle score 97]				
MAMELLE	122	[Bar chart showing udder score 122]				
Long. att. avant	102	[Bar chart showing front teat length]				courte
Angle att. avant	123	[Bar chart showing front teat angle]				droit
Long. att. arrière	99	[Bar chart showing rear teat length]				courte
Equilibre	129	[Bar chart showing balance]				déséquilibré
Ligament	102	[Bar chart showing ligament]				faible
Volume mamelle	117	[Bar chart showing udder volume]				volumineux
Long. trayon	87	[Bar chart showing teat length]				courts
Form. trayon	97	[Bar chart showing teat form]				fins
Ecart avant	106	[Bar chart showing front teat spread]				écartés
Orientation trayons	118	[Bar chart showing teat orientation]				externe
Trayons supp.	101	[Bar chart showing teat presence]				présence
APLOMBS	102	[Bar chart showing leg score 102]				
Angle jarret	90	[Bar chart showing hock angle]				droit
Netteté jarret	93	[Bar chart showing hock cleanliness]				épais
Angle du pied	92	[Bar chart showing foot angle]				long jointé
Epaisseur talon	98	[Bar chart showing heel thickness]				faible

JUNIOR FRANCE

FR8844637203



VITTEL né au GAEC HANCE ST VINCENT (88)

VITTEL

(SENATEUR P/ WUSTENSOHN)

ISU 166

DISPONIBLE
DOSE SEXÉE

Aptitudes bouchères

Veaux de
boucherie
103

Jeunes
Bovins
(Vide)

Vache de
réforme
97

Production

CD : 65 * Filles : 0

Lait
+792

TP
+2,1

TB
+2,6

INEL
+53

MP
+42

MG
+43

Fonctionnels

Santé mamelle : +0,8
Cellules : +1,5
MAcl. : +0,4
Vitesse traite : 100

Repro :
Fert. vaches :
Fert. génisses :
Int. Vêl./1ère IA : -0,8

Naissance : 115
Longévité : +0,2
Vêlage :
Tempérament : 110

Filles : 0

Morphologie

		90	100	110	120	
DEVELOPPEMENT	103					
Hauteur sacrum	102					petite
Larg. poitrine	106					étroite
Prof. corps	108					faible
Long. corps	103					courte
Long. bassin	113					courte
Larg. hanches	105					étroite
Larg. trochanters	100					étroite
Inclinaison bassin	93					plat
MUSCULATURE	109					
MAMELLE	115					
Long. att. avant	108					courte
Angle att. avant	104					droit
Long. att. arrière	115					courte
Equilibre	106					déséquilibré
Ligament	104					faible
Volume mamelle	105					volumineux
Long. trayon	92					courts
Form. trayon	106					fins
Ecart avant	111					écartés
Orientation trayons	105					externe
Trayons supp.	103					présence
APLOMBS	123					
Angle jarret	92					droit
Netteté jarret	103					épais
Angle du pied	116					long jointé
Epaisseur talon	106					faible

JUNIOR FRANCE

FR2128182241



ULYSSE né à l'EARL RICHARD CHRISTOPHE (21)

ULYSSE

(WOSIS/ WELFENPRIN)

ISU 164

Aptitudes bouchères

Veaux de
boucherie
100

Jeunes
Bovins
(Vide)

Vache de
réforme
103

Production

CD : 72 * Filles : 0

Lait
+596

TP
+2,0

TB
+7,2

INEL
+54

MP
+35

MG
+73

Fonctionnels

Santé mamelle : +1,1
Cellules : +1,4
MAcl. : +0,4
Vitesse traite : 105

Repro : +0,8
Fert. vaches : +0,7
Fert. génisses :
Int. Vêl./1ère IA : +0,8

Naissance : 104
Longévité : +0,3
Vêlage :
Tempérament : 98

Filles :

Morphologie

		90	100	110	120	
DEVELOPPEMENT	109					
Hauteur sacrum	106					petite
Larg. poitrine	117					étroite
Prof. corps	118					faible
Long. corps	105					courte
Long. bassin	105					courte
Larg. hanches	114					étroite
Larg. trochanters	113					étroite
Inclinaison bassin	96					plat
MUSCULATURE	105					
MAMELLE	114					
Long. att. avant	100					courte
Angle att. avant	105					droit
Long. att. arrière	102					courte
Equilibre	121					déséquilibré
Ligament	105					faible
Volume mamelle	102					volumineux
Long. trayon	96					courts
Form. trayon	95					fins
Ecart avant	112					écartés
Orientation trayons	123					externe
Trayons supp.	100					présence
APLOMBS	109					
Angle jarret	88					droit
Netteté jarret	82					épais
Angle du pied	117					long jointé
Epaisseur talon	113					faible

JUNIOR FRANCE

FR5244719092

VIENNOIS

(MEMPHIS P/ HERZPOCHEN)

**ISU
161**

TOUPIE (HERZPOCHEN) mère de VIENNOIS au GAEC SAINT HUBERT (52)

Production

CD : 67 * Filles : 0

Lait
+1425TP
+0,4TB
-1,4INEL
+64MP
+54MG
+59**Aptitudes bouchères**Veaux de
boucherie
109Jeunes
Bovins
(Vide)Vache de
réforme
102**Fonctionnels**Santé mamelle : **0**
Cellules : **+0,2**
MAcl. :
Vitesse traite : **110**Repro : **-0,4**
Fert. vaches : **-0,2**
Fert. génisses :
Int. Vél./1ère IA : **-0,9**Naissance : **109**
Longévité : **+0,2**
Vêlage :
Tempérament : **111**

Filles : 0

Morphologie

		90	100	110	120	
DEVELOPPEMENT	106	[Bar chart]				
Hauteur sacrum	108					<i>petite</i> / <i>grande</i>
Larg. poitrine	104					<i>étroite</i> / <i>large</i>
Prof. corps	100					<i>faible</i> / <i>profonde</i>
Long. corps	104					<i>courte</i> / <i>longue</i>
Long. bassin	121					<i>courte</i> / <i>longue</i>
Larg. hanches	98					<i>étroite</i> / <i>large</i>
Larg. trochanters	100					<i>étroite</i> / <i>large</i>
Inclinaison bassin	106					<i>plat</i> / <i>incliné</i>
MUSCULATURE	99	[Bar chart]				
MAMELLE	119	[Bar chart]				
Long. att. avant	111					<i>courte</i> / <i>longue</i>
Angle att. avant	118					<i>droit</i> / <i>coudé</i>
Long. att. arrière	99					<i>courte</i> / <i>longue</i>
Equilibre	123					<i>déséquilibré</i> / <i>bon</i>
Ligament	103					<i>faible</i> / <i>marqué</i>
Volume mamelle	118					<i>volumineux</i> / <i>peu vol.</i>
Long. trayon	96					<i>courts</i> / <i>longs</i>
Form. trayon	88					<i>fins</i> / <i>gros</i>
Ecart avant	105					<i>écartés</i> / <i>resserrés</i>
Orientation trayons	116					<i>externe</i> / <i>interne</i>
Trayons supp.	106					<i>présence</i> / <i>absence</i>
APLOMBS	123	[Bar chart]				
Angle jarret	88					<i>droit</i> / <i>coudé</i>
Netteté jarret	101					<i>épais</i> / <i>sec</i>
Angle du pied	111					<i>long jointé</i> / <i>droit</i>
Epaisseur talon	119					<i>faible</i> / <i>épais</i>

JUNIOR FRANCE

FR1224113504

UNO PP

(MERKEL1 PP/ MCDRIVE P)

**ISU
161**

UNO PP né au GAEC FABIE (12)

Production

CD : 67 * Filles : 0

Lait
+877TP
+1,8TB
+5,8INEL
+63MP
+45MG
+75**Aptitudes bouchères**Veaux de
boucherie
96Jeunes
Bovins
(Vide)Vache de
réforme
102**Fonctionnels**Santé mamelle : **+1,2**
Cellules : **+1,8**
MAcl. : **+0,1**
Vitesse traite : **93**Repro : **-0,2**
Fert. vaches : **+0,1**
Fert. génisses :
Int. Vél./1ère IA : **-0,6**Naissance : **113**
Longévité : **-1,0**
Vêlage :
Tempérament : **108**

Filles :

Morphologie

		90	100	110	120	
DEVELOPPEMENT	105	[Bar chart]				
Hauteur sacrum	106					<i>petite</i> / <i>grande</i>
Larg. poitrine	111					<i>étroite</i> / <i>large</i>
Prof. corps	102					<i>faible</i> / <i>profonde</i>
Long. corps	99					<i>courte</i> / <i>longue</i>
Long. bassin	107					<i>courte</i> / <i>longue</i>
Larg. hanches	111					<i>étroite</i> / <i>large</i>
Larg. trochanters	104					<i>étroite</i> / <i>large</i>
Inclinaison bassin	109					<i>plat</i> / <i>incliné</i>
MUSCULATURE	106	[Bar chart]				
MAMELLE	111	[Bar chart]				
Long. att. avant	107					<i>courte</i> / <i>longue</i>
Angle att. avant	109					<i>droit</i> / <i>coudé</i>
Long. att. arrière	108					<i>courte</i> / <i>longue</i>
Equilibre	120					<i>déséquilibré</i> / <i>bon</i>
Ligament	97					<i>faible</i> / <i>marqué</i>
Volume mamelle	111					<i>volumineux</i> / <i>peu vol.</i>
Long. trayon	99					<i>courts</i> / <i>longs</i>
Form. trayon	90					<i>fins</i> / <i>gros</i>
Ecart avant	106					<i>écartés</i> / <i>resserrés</i>
Orientation trayons	101					<i>externe</i> / <i>interne</i>
Trayons supp.	97					<i>présence</i> / <i>absence</i>
APLOMBS	115	[Bar chart]				
Angle jarret	96					<i>droit</i> / <i>coudé</i>
Netteté jarret	108					<i>épais</i> / <i>sec</i>
Angle du pied	108					<i>long jointé</i> / <i>droit</i>
Epaisseur talon	109					<i>faible</i> / <i>épais</i>

JUNIOR FRANCE

DE958034093

HOCKEY P

(HEILFROH P/ WUHUDLER)

ISU
200

Filles : 0

		90	100	110	120	
Morphologie	129	[Bar chart]				
DEVELOPPEMENT	114	[Bar chart]				
Hauteur sacrum	117					<i>petite</i> / grande
Larg. poitrine	109					<i>étroite</i> / large
Prof. corps	110					<i>faible</i> / profonde
Long. corps	112					<i>courte</i> / longue
Long. bassin	113					<i>courte</i> / longue
Larg. hanches	106					<i>étroite</i> / large
Larg. trochanters	107					<i>étroite</i> / large
Inclinaison bassin	102					<i>plat</i> / incliné
MUSCULATURE	100	[Bar chart]				
MAMELLE	121	[Bar chart]				
Long. att. avant	119					<i>courte</i> / longue
Angle att. avant	116					<i>droit</i> / coudé
Long. att. arrière	103					<i>courte</i> / longue
Equilibre	124					<i>déséquilibré</i> / bon
Ligament	110					<i>faible</i> / marqué
Volume mamelle	115					<i>volumineux</i> / peu vol.
Long. trayon	111					<i>courts</i> / longs
Form. trayon	102					<i>fin</i> / gros
Ecart avant	111					<i>écartés</i> / resserrés
Orientation trayons	118					<i>externe</i> / interne
Trayons supp.	101					<i>présence</i> / absence
APLOMBS	120	[Bar chart]				
Angle jarret	88					<i>droit</i> / coudé
Netteté jarret	100					<i>épais</i> / sec
Angle du pied	116					<i>long jointé</i> / droit
Epaisseur talon	115					<i>faible</i> / épais

Production

CD : 72 * Filles : 0

Lait +1978	TP -0,9	TB -3,8
INEL +74	MP +66	MG +58

Aptitudes bouchères

Veaux de boucherie	
Jeunes Bovins 120	Vache de réforme

Fonctionnels

Santé mamelle :	Repro :	Naissance : 110
Cellules : +1,8	Fert. vaches : +2,3	Longévité : +2,3
MAcl. :	Fert. génisses :	Vêlage : 117
Vitesse traite : 98	Int. Vêl./1ère IA :	Tempérament :

AT773272789

HOCHTIROL

(HAN SOLO/ WOIWODE)

ISU
197

DISPONIBLE
DOSE SEXÉE

Filles : 0

		90	100	110	120	
Morphologie	125	[Bar chart]				
DEVELOPPEMENT	103	[Bar chart]				
Hauteur sacrum	109					<i>petite</i> / grande
Larg. poitrine	90					<i>étroite</i> / large
Prof. corps	90					<i>faible</i> / profonde
Long. corps	100					<i>courte</i> / longue
Long. bassin	100					<i>courte</i> / longue
Larg. hanches	92					<i>étroite</i> / large
Larg. trochanters	90					<i>étroite</i> / large
Inclinaison bassin	102					<i>plat</i> / incliné
MUSCULATURE	85	[Bar chart]				
MAMELLE	127	[Bar chart]				
Long. att. avant	106					<i>courte</i> / longue
Angle att. avant	116					<i>droit</i> / coudé
Long. att. arrière	111					<i>courte</i> / longue
Equilibre	132					<i>déséquilibré</i> / bon
Ligament	102					<i>faible</i> / marqué
Volume mamelle	133					<i>volumineux</i> / peu vol.
Long. trayon	86					<i>courts</i> / longs
Form. trayon	91					<i>fin</i> / gros
Ecart avant	98					<i>écartés</i> / resserrés
Orientation trayons	96					<i>externe</i> / interne
Trayons supp.	105					<i>présence</i> / absence
APLOMBS	137	[Bar chart]				
Angle jarret	80					<i>droit</i> / coudé
Netteté jarret	119					<i>épais</i> / sec
Angle du pied	132					<i>long jointé</i> / droit
Epaisseur talon	109					<i>faible</i> / épais

Production

CD : 73 * Filles : 0

Lait +1622	TP -0,1	TB +1,1
INEL +76	MP +60	MG +88

Aptitudes bouchères

Veaux de boucherie	
Jeunes Bovins 114	Vache de réforme

Fonctionnels

Santé mamelle :	Repro :	Naissance : 108
Cellules : +0,2	Fert. vaches : +4,0	Longévité : +2,2
MAcl. :	Fert. génisses :	Vêlage : 119
Vitesse traite : 117	Int. Vêl./1ère IA :	Tempérament :

AT209761489



ITALO

(INNKEIS/ ZEIGER)

ISU 195

Production

CD : 72 * Filles : 0

Lait +1661	TP +0,2	TB +2,6
INEL +85	MP +65	MG +105

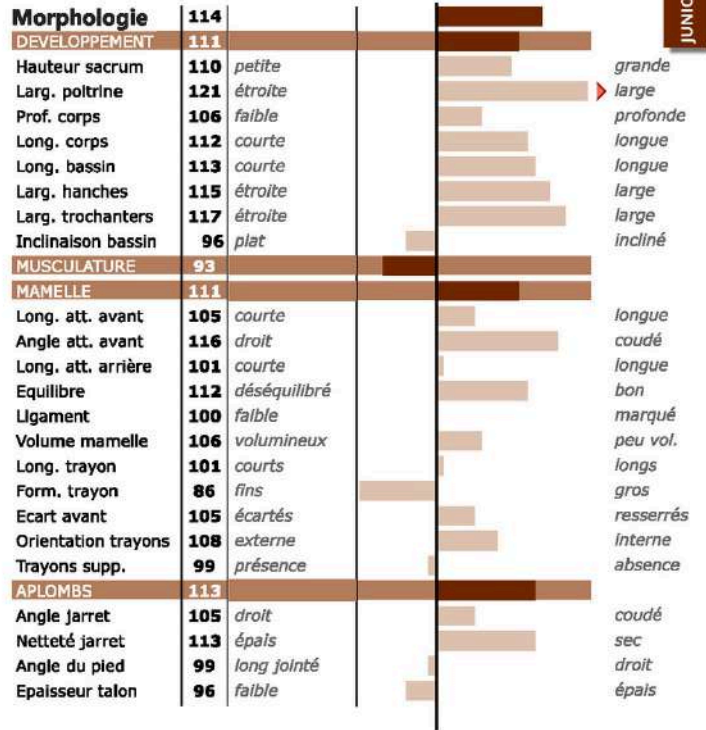
Aptitudes bouchères

Veaux de boucherie	
Jeunes Bovins 122	Vache de réforme

Fonctionnels

Santé mamelle :	Repro :	Naissance : 114
Cellules : +2,5	Fert. vaches : +1,7	Longévité : +1,1
MAcl. :	Fert. génisses :	Vêlage : 114
Vitesse traite : 110	Int. Vêl./1ère IA :	Tempérament :

Filles : 0



JUNIOR ÉTRANGER

AT592949289



MR GOOD P

(MIRACLE P/ HASHTAG)

ISU 195

DISPONIBLE
DOSE SEXÉE

Production

CD : 71 * Filles : 0

Lait +1809	TP -1,2	TB +0,1
INEL +73	MP +58	MG +87

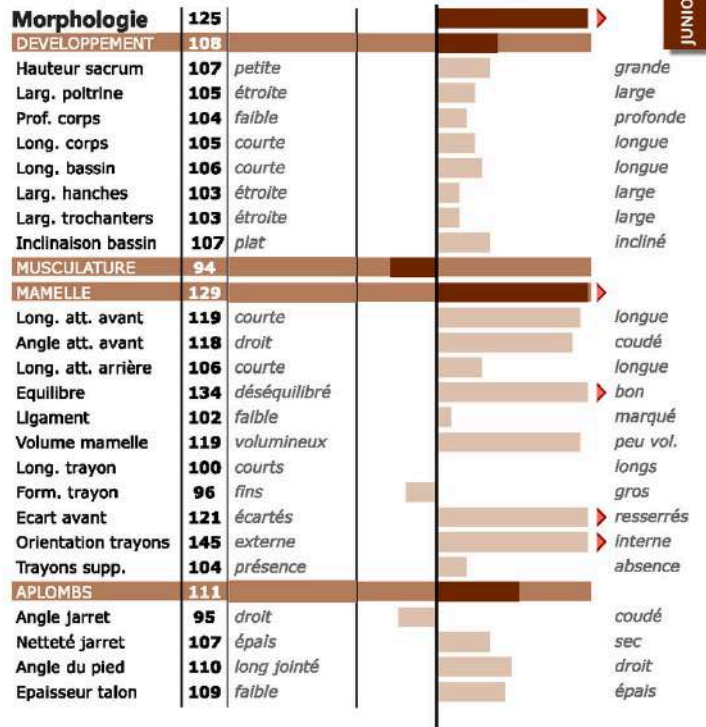
Aptitudes bouchères

Veaux de boucherie	
Jeunes Bovins 116	Vache de réforme

Fonctionnels

Santé mamelle :	Repro :	Naissance : 110
Cellules : +1,7	Fert. vaches : +3,1	Longévité : +1,5
MAcl. :	Fert. génisses :	Vêlage : 113
Vitesse traite : 103	Int. Vêl./1ère IA :	Tempérament :

Filles : 0



JUNIOR ÉTRANGER

DE959038877



IKAROS PP

(ISCHGL P/ HOERI)

ISU 195

DISPONIBLE
DOSE SEXÉE

Aptitudes bouchères

Veaux de
boucherie

Jeunes
Bovins
118

Vache de
réforme

Production

CD : 71 * Filles : 0

Lait

+1687

TP

-0,1

TB

-1,2

INEL

+75

MP

+63

MG

+69

Fonctionnels

Santé mamelle :

Cellules : +2,1

MAcl. :

Vitesse traite : 110

Repro :

Fert. vaches : +1,2

Fert. génisses :

Int. Vél./1ère IA :

Naissance : 114

Longévité : +2,1

Vélage : 113

Tempérament :

Fillles : 0

Morphologie

DEVELOPPEMENT 125

DEVELOPPEMENT 102

Hauteur sacrum 105

Larg. poitrine 96

Prof. corps 93

Long. corps 101

Long. bassin 101

Larg. hanches 96

Larg. trochanters 95

Inclinaison bassin 106

MUSCULATURE 95

MAMELLE 128

Long. att. avant 110

Angle att. avant 120

Long. att. arrière 94

Equilibre 133

Ligament 100

Volume mamelle 134

Long. trayon 89

Form. trayon 81

Ecart avant 115

Orientation trayons 119

Trayons supp. 104

APLOMBS 120

Angle jarret 103

Netteté jarret 107

Angle du pied 125

Epaisseur talon 113

petite

étroite

faible

courte

courte

étroite

étroite

plat

courte

droit

courte

déséquilibré

faible

volumineux

courts

fins

écartés

externe

présence

droit

épais

long jointé

faible

90 100 110 120

grande
large
profonde
longue
longue
large
large
inclinélongue
coudé
longue
bon
marqué
peu vol.
longs
gros
resserrés
interne
absencecoudé
sec
droit
épais

JUNIOR ÉTRANGER

DE958220957



HELONG

(HEISS/ WINTERTRAU)

ISU 192

Aptitudes bouchères

Veaux de
boucherie

Jeunes
Bovins
109

Vache de
réforme

Production

CD : 72 * Filles : 0

Lait

+1856

TP

-1,2

TB

-1,7

INEL

+70

MP

+60

MG

+70

Fonctionnels

Santé mamelle :

Cellules : +2,3

MAcl. :

Vitesse traite : 116

Repro :

Fert. vaches : +1,1

Fert. génisses :

Int. Vél./1ère IA :

Naissance : 116

Longévité : +2,3

Vélage : 117

Tempérament :

Fillles : 0

Morphologie

DEVELOPPEMENT 125

DEVELOPPEMENT 103

Hauteur sacrum 105

Larg. poitrine 96

Prof. corps 92

Long. corps 102

Long. bassin 102

Larg. hanches 96

Larg. trochanters 95

Inclinaison bassin 85

MUSCULATURE 86

MAMELLE 127

Long. att. avant 106

Angle att. avant 111

Long. att. arrière 107

Equilibre 132

Ligament 106

Volume mamelle 129

Long. trayon 86

Form. trayon 91

Ecart avant 111

Orientation trayons 113

Trayons supp. 102

APLOMBS 133

Angle jarret 84

Netteté jarret 116

Angle du pied 116

Epaisseur talon 109

petite

étroite

faible

courte

courte

étroite

étroite

plat

courte

droit

courte

déséquilibré

faible

volumineux

courts

fins

écartés

externe

présence

droit

épais

long jointé

faible

90 100 110 120

grande
large
profonde
longue
longue
large
large
inclinélongue
coudé
longue
bon
marqué
peu vol.
longs
gros
resserrés
interne
absencecoudé
sec
droit
épais

JUNIOR ÉTRANGER

LES PETITES INFOS

HOCKEY P (CRV): La mère de Hockey P*S a été présentée à l'exposition de Mühldorf en mars 2024. Elle est également très performante en production laitière. Dès sa première lactation, elle a produit plus de 11 000 kg. De nombreux taureaux d'IA sont issus de cette lignée maternelle comme WUHU, HOLGERSSON, HOLOWITZ.

HOCHTIROL (GENOSTAR): C'est le demi-frère de DUCKTALES, un fils de Deluxe reconnu pour ses qualités d'aplombs et de mamelle. Dans la même souche par la tante (Zikade) on retrouve un taureau bien utilisé WINTERTRAUM. Zikade s'est illustré dans de nombreux show. Sa mère ZIA pleine sœur de Zikade a réalisé une production extraordinaire en 3^{ème} lactation en 305 jours : 13188 kg à 40.1 de TB et 34.9 de TA.

ITALO (GENOSTAR) : Facilement utilisable de par son pedigree GS ITALO sera utilisé pour ramener du bassin et du gras dans les accouplements. Sa mère Sandy a réalisé 10616 KG de lait à 41.7 de TB et 32.7 de TA en 2^{ème} lactation.

MR GOOD P (GENOSTAR) : Il est issu de la célèbre lignée F de la famille Sommersguter de Wenigzel. Il impressionne surtout par son équilibre entre production laitière et morphologie. La lignée Sommersguter F est synonyme non seulement de performances exceptionnelles, mais aussi de nombreux succès en concours nationaux. Sa mère Franja a produit en 1^{ère} lactation : 10179 Kg de lait à 45.7 de TB et 36.7 de TA

IKAROS PP (CRV): Ses deux soeurs par Megastar Pp et Mangan PS sont sélectionnées dans le schéma sélection allemand et présentent également des valeurs élevées de membres et de mamelles. C'est le 1^{er} taureau d'IA issu de cette famille.

HELONG (CRV) : Sa mère est issue d'un troupeau de 360 vaches, avec des Holstein et des Fleckvieh. En 239 jours sa mère à déjà produit 9147 kg de lait à 36.6 de TB et 34.9 de TA.



GOBE mère de HOCKEY P



ZIKADE mère de HOCHTIROL



SANDY mère de ITALO



FRANJA mère de MR GOOD



FANNY mère de IKAROS



1349 mère de HELONG

JUNIORS SUR RÉSERVATION

JUNIOR ÉTRANGER

AT927830189



METRIS P

(MEGASTAR P/ DELUXE)

ISU 217

Production

CD: 71 * Filles: 0

Lait +2257	TP -0,3	TB +0,9
INEL +104	MP +83	MG +117

Aptitudes bouchères

Veaux de boucherie	
Jeunes Bovins 111	Vache de réforme

Fonctionnels

Santé mamelle :	Repro :	Naissance : 108
Cellules : +1,7	Fert. vaches : +3,6	Longévité : +2,3
MAcl. :	Fert. génisses :	Vêlage : 116
Vitesse traite : 115	Int. Vêl./1ère IA :	Tempérament :

Filles : 0

Morphologie

		90	100	110	120	
DEVELOPPEMENT	96	[Bar chart]				
Hauteur sacrum	98 <i>petite</i>	[Bar chart]				<i>grande</i>
Larg. poitrine	86 <i>étroite</i>	[Bar chart]				<i>large</i>
Prof. corps	99 <i>faible</i>	[Bar chart]				<i>profonde</i>
Long. corps	97 <i>courte</i>	[Bar chart]				<i>longue</i>
Long. bassin	97 <i>courte</i>	[Bar chart]				<i>longue</i>
Larg. hanches	88 <i>étroite</i>	[Bar chart]				<i>large</i>
Larg. trochanters	86 <i>étroite</i>	[Bar chart]				<i>large</i>
Inclinaison bassin	93 <i>plat</i>	[Bar chart]				<i>incliné</i>
MUSCULATURE	88	[Bar chart]				
MAMELLE	125	[Bar chart]				
Long. att. avant	110 <i>courte</i>	[Bar chart]				<i>longue</i>
Angle att. avant	115 <i>droit</i>	[Bar chart]				<i>coudé</i>
Long. att. arrière	111 <i>courte</i>	[Bar chart]				<i>longue</i>
Equilibre	129 <i>déséquilibré</i>	[Bar chart]				<i>bon</i>
Ligament	107 <i>faible</i>	[Bar chart]				<i>marqué</i>
Volume mamelle	117 <i>volumineux</i>	[Bar chart]				<i>peu vol.</i>
Long. trayon	109 <i>courts</i>	[Bar chart]				<i>longs</i>
Form. trayon	102 <i> fins</i>	[Bar chart]				<i>gros</i>
Ecart avant	111 <i>écartés</i>	[Bar chart]				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	114 <i>externe</i>	[Bar chart]				<i>interne</i>
Trayons supp.	100 <i>présence</i>	[Bar chart]				<i>absence</i>
APLOMBS	118	[Bar chart]				
Angle jarret	98 <i>droit</i>	[Bar chart]				<i>coudé</i>
Netteté jarret	112 <i>épais</i>	[Bar chart]				<i>sec</i>
Angle du pied	101 <i>long jointé</i>	[Bar chart]				<i>droit</i>
Epaisseur talon	96 <i>faible</i>	[Bar chart]				<i>épais</i>

JUNIOR ÉTRANGER

DE959037748



WASSERSTOF

(WASERSPIEL/ WINTERTRAU)

ISU 200

Production

CD: 71 * Filles: 0

Lait +2631	TP -0,3	TB -0,4
INEL +118	MP +96	MG +121

Aptitudes bouchères

Veaux de boucherie	
Jeunes Bovins 102	Vache de réforme

Fonctionnels

Santé mamelle :	Repro :	Naissance : 112
Cellules : +1,0	Fert. vaches : +0,5	Longévité : +1,2
MAcl. :	Fert. génisses :	Vêlage : 113
Vitesse traite : 113	Int. Vêl./1ère IA :	Tempérament :

Filles : 0

Morphologie

		90	100	110	120	
DEVELOPPEMENT	95	[Bar chart]				
Hauteur sacrum	97 <i>petite</i>	[Bar chart]				<i>grande</i>
Larg. poitrine	83 <i>étroite</i>	[Bar chart]				<i>large</i>
Prof. corps	98 <i>faible</i>	[Bar chart]				<i>profonde</i>
Long. corps	92 <i>courte</i>	[Bar chart]				<i>longue</i>
Long. bassin	92 <i>courte</i>	[Bar chart]				<i>longue</i>
Larg. hanches	86 <i>étroite</i>	[Bar chart]				<i>large</i>
Larg. trochanters	84 <i>étroite</i>	[Bar chart]				<i>large</i>
Inclinaison bassin	87 <i>plat</i>	[Bar chart]				<i>incliné</i>
MUSCULATURE	82	[Bar chart]				
MAMELLE	113	[Bar chart]				
Long. att. avant	109 <i>courte</i>	[Bar chart]				<i>longue</i>
Angle att. avant	108 <i>droit</i>	[Bar chart]				<i>coudé</i>
Long. att. arrière	117 <i>courte</i>	[Bar chart]				<i>longue</i>
Equilibre	114 <i>déséquilibré</i>	[Bar chart]				<i>bon</i>
Ligament	110 <i>faible</i>	[Bar chart]				<i>marqué</i>
Volume mamelle	100 <i>volumineux</i>	[Bar chart]				<i>peu vol.</i>
Long. trayon	100 <i>courts</i>	[Bar chart]				<i>longs</i>
Form. trayon	110 <i> fins</i>	[Bar chart]				<i>gros</i>
Ecart avant	109 <i>écartés</i>	[Bar chart]				<i>resserrés</i>
Orientation trayons	101 <i>externe</i>	[Bar chart]				<i>interne</i>
Trayons supp.	104 <i>présence</i>	[Bar chart]				<i>absence</i>
APLOMBS	130	[Bar chart]				
Angle jarret	103 <i>droit</i>	[Bar chart]				<i>coudé</i>
Netteté jarret	131 <i>épais</i>	[Bar chart]				<i>sec</i>
Angle du pied	116 <i>long jointé</i>	[Bar chart]				<i>droit</i>
Epaisseur talon	92 <i>faible</i>	[Bar chart]				<i>épais</i>

DE958678942



WAPI P

(WIN AGAIN/ MERCEDES P)

ISU 186

Production

CD : 71 * Filles : 0

Lait +1772	TP -0,4	TB -1,2
INEL +75	MP +63	MG +72

Aptitudes bouchères

Veaux de
boucherie

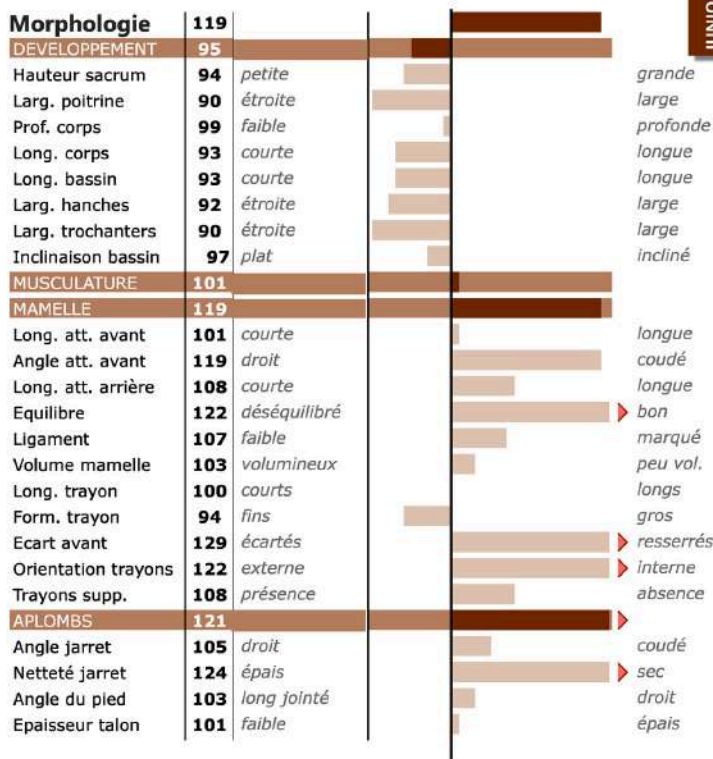
Jeunes
Bovins
118

Vache de
réforme

Fonctionnels

Santé mamelle : Cellules : +2,0 MAcl. :	Repro : Fert. vaches : +0,9 Fert. génisses :	Naissance : 106 Longévité : +1,5 Vêlage : 115
Vitesse traite : 103	Int. Vêl./1ère IA :	Tempérament :

Filles : 0



JUNIOR ÉTRANGER

AT909840488



WUNDAKING

(WUNDAWUZI/ HERMELIN)

ISU 185

Production

CD : 74 * Filles : 0

Lait +1734	TP -1,0	TB +0,6
INEL +72	MP +57	MG +88

Aptitudes bouchères

Veaux de
boucherie

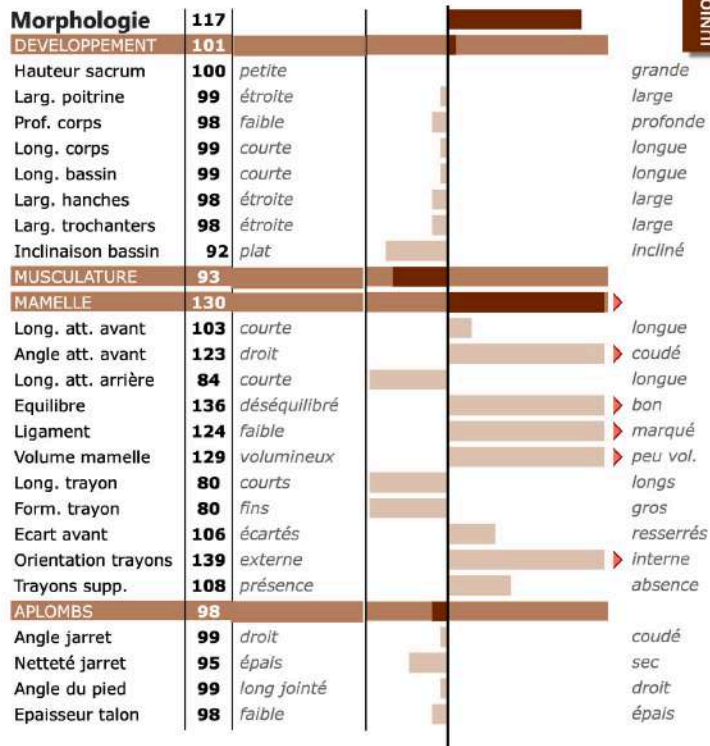
Jeunes
Bovins
100

Vache de
réforme

Fonctionnels

Santé mamelle : Cellules : +3,2 MAcl. :	Repro : Fert. vaches : 0 Fert. génisses :	Naissance : 114 Longévité : +1,9 Vêlage : 115
Vitesse traite : 100	Int. Vêl./1ère IA :	Tempérament :

Filles : 0



AT279702888



HANSI
(HOERI/ HERZPOCHEN)

ISU
177

Production CD : 74 * Filles : 0

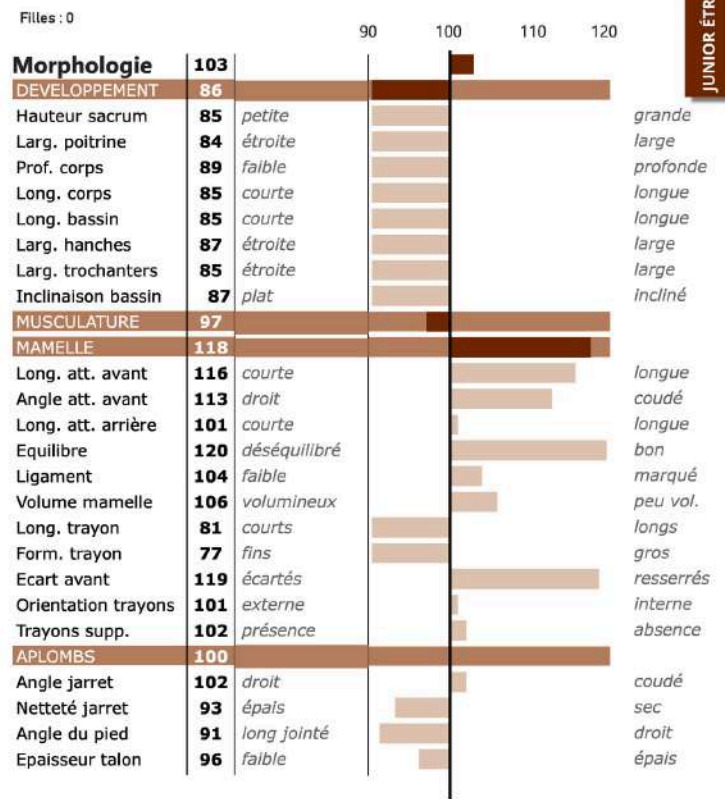
Lait +1213	TP +0,8	TB +6,8
INEL +80	MP +53	MG +121

Aptitudes bouchères

Veaux de boucherie	
Jeunes Bovins 120	Vache de réforme

Fonctionnels

Santé mamelle :	Repro :	Naissance : 117
Cellules : +1,2	Fert. vaches : +2,6	Longévité : +0,7
MAd. :	Fert. génisses :	Vêlage : 115
Vitesse traite : 109	Int. Vêl./1ère IA :	Tempérament :



LES PETITES INFOS

WASSERSTOFF (CRV) : La mère de WASSERSTOF, Krone a produit 9587 kg de lait à 389 de TB et 36.4 de TA en 1ère. Sa grand-mère KORONA a été réformée à la suite d'une blessure et a pesé 520 kg de carcasse.

WAPI PS (CRV): Cette famille de vaches est la principale de l'exploitation de naissance de WAPI P. Cette famille se caractérise par des courbes très persistantes. WAPI possède un demi-frère SPYDER. On retrouve également les taureaux VIRTUOS et WILDHARZ dans cette lignée.



LIBERIA mère de METRIS P



LIRELEI mère de WAPI P



KRONE mère de WASSERSTOF

AUTRES TAUREAUX DISPONIBLES SUR RÉSERVATION

OFFREZ-VOUS LE MEILLEUR DE LA SIMMENTAL EUROPÉENNE !

NOM	SEX	ISU	Année	COI	INEL	TP	TB	Laite	NAI	VT	CA	CEL	FER	LGF	MO	DV	AP	MA	MU	AB	VR	HS	LC	LP	PC	LB	LH	LI	IB	AJ	EJ	PA	ET	LAV	AAV	LAR	VO	EQ	D	OR	FA	LO	TO	IS
MERTEN. MEGRES P/WIKINGER		216	19	78	65	1.5	-1.9	1160	106	102		2.8	3.3	2.5	143	107	135	139	99	61		105	106	115	103	107	110	112	84	95	124	121	100	95	135	116	129	147	125	110	123	95	80	106
HANOMAN HAWASETOSHA		214	0	72	89	-0.3	-0.2	2002	107	98		2.1	4.3	1.4	123	114	110	116	103	122		117	113	113	107	114	109	110	106	103	112	101	115	103	111	101	125	118	104	119	105	95	98	100
WASSERKP WASERPEL / MERCESE P	X	213	0	72	110	0.8	-2.8	2316	113	107		2.4	1.4	1.3	113	105	113	112	95	102		104	104	100	109	104	99	99	102	103	112	105	100	105	105	113	98	113	115	113	109	108	100	104
VULCANUS P/MOYVER		202	0	72	89	1.3	2.3	1528	118	98		2.1	3.6	1.4	108	101	120	115	82	113		103	99	90	102	99	92	90	113	99	116	117	100	109	108	117	102	117	104	89	111	87	89	102
WINDDAVERK WUNDAWUWOWMODE	X	199	0	74	56	-0.9	-1.9	1487	108	106		3.3	3.4	2.6	125	109	106	133	89	109		110	107	109	108	108	106	107	102	105	113	98	103	108	132	103	134	139	102	128	116	85	83	104
MEGASTAR P MARTINUS/JARON		198	0	74	99	1.3	5.5	1531	106	114		0.6	2.6	1.0	116	100	111	123	92	105		99	98	96	104	98	96	95	88	118	112	107	101	115	124	126	105	127	116	99	116	99	106	100
MACH MITP PPHUBERBLA	X	193	0	73	45	-0.7	0.6	1091	102	103		1.7	4.8	2.2	136	110	128	134	94	113		114	107	94	102	108	95	94	106	75	95	126	115	116	131	111	132	141	108	102	107	91	88	101
HOCHKARA PP HOFGUT P/INGMAR PP		192	0	71	69	-0.6	3.1	1460	110	100		1.3	2.1	1.5	136	117	116	130	101	126		118	113	118	110	114	112	114	99	109	119	105	115	114	122	100	129	136	108	124	109	87	76	106
MAGNUS PP MEGASTAR P/DELESTEN		190	0	71	80	0.7	0.9	1504	107	110		0.3	2.4	1.6	121	108	125	116	94	127		108	106	105	105	107	103	103	90	109	115	108	100	118	112	107	107	118	105	104	110	99	99	95
MODENAP P/NUHDLER		190	0	73	70	0.4	-1.1	1484	106	97		2.4	0.7	2.1	124	101	128	115	107	124		102	102	97	98	102	97	96	100	99	104	125	115	102	110	107	110	117	113	89	106	104	103	105
MODESTO PP MEGASTAR P/HOERI	X	187	0	71	89	1.2	6.7	1325	114	121		-1.2	2.3	2.0	121	96	121	127	94	116		99	94	86	97	94	88	86	97	105	122	110	94	114	121	106	115	132	115	107	126	99	100	101
MONET PP. NINOA P/VOCTM		183	0	71	80	0.2	1.1	1580	103	108		-0.5	3.1	1.6	115	104	111	116	95	103		105	105	96	102	106	96	95	98	96	112	107	98	99	107	106	117	118	99	92	104	99	93	95
MAGANDI PP MAHNDRA P/PHUBERBLA		183	0	71	70	-1.0	0.8	1706	108	111		1.4	-0.3	0.9	137	120	128	121	105	100		117	114	126	117	115	119	122	105	88	98	128	124	116	113	103	113	124	107	107	105	88	101	104
MAGIBOY PP MAESTI VERNISMO PP		175	0	74	57	-1.0	0.1	1427	113	105		2.5	0.7	1.3	121	108	106	115	109	115		110	104	109	102	104	106	107	105	102	101	112	115	97	111	90	129	117	105	104	103	96	93	104
TIJAN ENJOY/PANDORA	X	174	0	72	53	1.0	1.1	945	105	106	114	-0.1	0.8	0.9	146	123	122	133	119	98	100	121	120	121	124	127	119	126	83	100	104	108	110	116	130	102	129	125	108	113	114	103	95	103
ENERGY EDELSTEIN P/REZUCHA		169	0	83	49	-0.3	0.9	1049	111	106		-0.1	1.6	0.7	137	109	123	140	93	89		110	113	112	105	114	108	109	86	96	119	103	113	117	144	78	144	148	115	124	113	95	83	99
OSIRIS PROSBE E/WANNA		158	0	89	95	1.6	-1.4	740	101	92		3.3	0.1	0.0	112	111	83	121	98	100	91	109	111	98	114	103	111	122	71	112	91	93	89	107	109	107	108	124	108	119	125	91	88	103

Autres taureaux à commander



TIJAN



MAGNUS PP

Nomenclature:

MO : morphologie, CO : Corps, HS : Hauteur au sacrum, LB : Longueur bassin, LH : Largeur Hanche, IB : Inclinaison bassin, MU : Musculature, MA : Mamelle, LI : Ligament, AAV : Angle Attache avant, EA : écart avant, VO : Volume mamelle, LO : Longueurs trayons, FO : Forme trayons, OR : Orientation, AP : Aplombs, AJ : Angle jarret, CEL : Cellules, FER : Fertilité, LGF : Longévité, NAI : Facilité naissance, VEL : Facilité de vêlage des filles, VT : Vitesse de traite, P : Hétérozygote sans cornes, PP : Homozygotes sans cornes

TARIFS BON DE COMMANDE

NOM :
N°CHEPTEL :

	NOM	SX	DOSE CONV HT	DOSE SEXÉE HT	PAYS	N°	QT	TOTAL
Junior français	UNIC P	X	Tarifs compris dans l'IA. IPE nous contacter.	45 €	FR	8577917323		
	ULTRACHIC	X		45 €	FR	5244718877		
	UPPERCUT	X		-	FR	5345302506		
	UGO			-	FR	5248289137		
	VITTEL	X		45 €	FR	8844637203		
	ULYSSE			-	FR	2128182241		
	VIENNOIS			-	FR	5244719092		
	UNO PP	X		45 €	FR	1224113504		
Junior étranger	HOCKEY P			-	DE	958034093		
	HOCHTIROL	X		55 €	AT	773272789		
	ITALO			-	AT	209761489		
	MR GOOD P	X		55 €	AT	592949289		
	IKAROS PP	X		55 €	DE	959038877		
	HELONG			-	DE	958220957		
Junior à réserver	METRIS P			-	AT	927830189		
	WASSERSTOF			-	DE	959037748		
	WAPI P		-	DE	958678942			
	WUNDAKING		-	AT	909840488			
	HANSI		-	AT	279702888			
Autres taureaux à commander	MERTEN		24 €	-	DE	955915831		
	HANOMAN		30 €	-	DE	959513489		
	WASSERKR P	X	27 €	60 €	DE	958663427		
	VULCANUS		33 €	-	AT	520980889		
	WUNDAWERK	X	39 €	60 €	DE	957969830		
	MEGASTAR P		40 €	60 €	AT	997038174		
	MACH MIT P	X	24 €	55 €	AT	766928588		
	HOCHKARA PP		43 €	-	AT	497571489		
	MAGNUS PP		26 €	-	AT	518442389		
	MODENA P		24 €	55 €	DE	958765080		
	MODESTO PP	X	26 €	-	DE	959578664		
	MONEET PP		26 €	-	DE	958091872		
	MAGANDI PP		29 €	-	DE	958539015		
	MAGICBOYPP		24 €	-	AT	624230988		
	TITAN	X	tarif IA	45 €	FR	122027869		
	ENJOY		25 €	-	AT	218036674		
OSIRIS		tarif IA	-	FR	118032146			



SAMBA mère de UPPERCUT



LIPHANIE mère de TITAN



PAKITA mère de UNO PP

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

