

# Catalogue JURA-BÉTAIL



Edition  
2018-2019



JB Senior

JB Sexé

JB Junior

LIQUEUR,  
fille d'HARPON JB,  
N°1 Senior

Retrouvez-nous sur :



# EVA Jura

“ **EVA Jura** est une grande coopérative agricole, le fruit du mariage de deux coopératives séculaires reconnues : **Jura-Bétail** et **Jura conseil Élevage**.

Ce rapprochement sous forme de fusion est le résultat de deux années de travail préparatoire et fut officialisé le 18 décembre 2017 à Champagnole (Jura - 39) devant plusieurs centaines d'éleveurs.

Spécialisées dans le conseil, la sélection génétique et diffusion de la race bovine Montbéliarde dans le monde, ces structures réunies sous la nouvelle appellation **EVA Jura** bénéficient désormais de toute l'expérience et des compétences accumulées. Pour compléter son offre et dans le cadre de ce regroupement, **EVA Jura** profite également de la contribution spécialisée de deux de leurs partenaires historiques : le Groupement de Défense Sanitaire du Jura (GDS39) et la Chambre Départementale du Jura.



**120** collaborateurs à votre service en :



Insémination animale



Prévention sanitaire GDS



Contrôle laitier



Programme de sélection  
Montbéliarde **JURA-BÉTAIL**



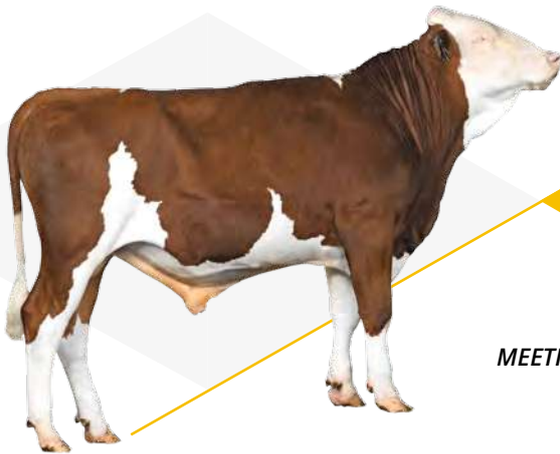
Conseil en élevage



Commercialisation  
d'animaux d'élevage

**Le meilleur** de la génétique Montbéliarde

## Les 3 gammes



MEETIC JB

### Gamme JB Junior :

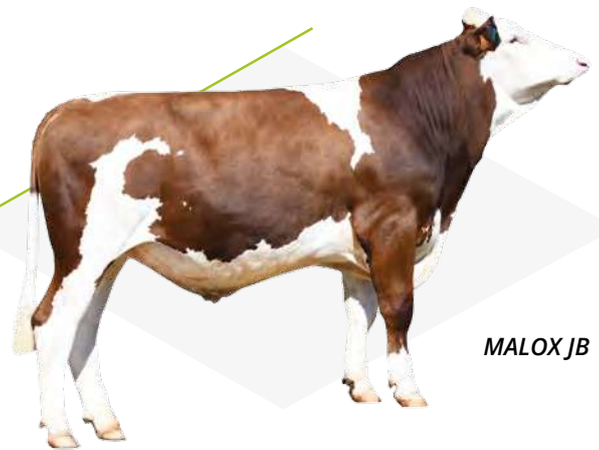
“ **Force** : l'intérêt de la nouveauté

*Elle rassemble les taureaux ayant fait l'objet d'une indexation génomique multicritères. Les CD sont un peu plus faibles (de 68 à 72 suivant les caractères). Tableau récapitulatif en fin de catalogue.*

### Gamme JB Sexé :

“ **Force** : l'assurance d'une descendance

*Une gamme large cette année. Tableau récapitulatif en fin de catalogue.*

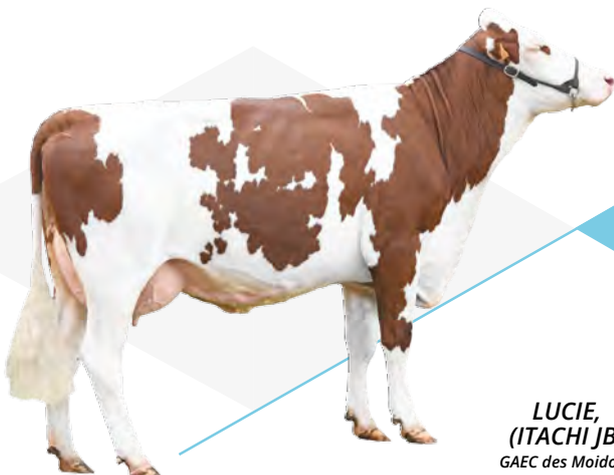


MALOX JB

### Gamme JB Senior :

“ **Force** : fiabilité de l'évaluation génétique

*Elle rassemble les taureaux ayant fait l'objet d'un testage sur descendance ou des ex-jb Junior ayant des filles en production. Le CD est élevé (de 83 jusqu'à 95 pour des taureaux ayant des filles de service). Tableau récapitulatif en fin de catalogue.*



LUCIE,  
(ITACHI JB)  
GAEC des Moidons

La fertilité des troupeaux français en 2008 a été analysée avec précision par l'Institut de l'Élevage. Parmi les conclusions de ce travail, il ressort qu'il y a plus de naissances dans le Jura !

## Notre engagement **Fertilité**

### Le programme JB, numéro 1 pour la fertilité !

Et l'effet positif de notre race principale n'explique pas tout. Ainsi en race montbéliarde, pour 100 inséminations effectuées, on obtient **dans le Jura 4 à 7 veaux de plus** que dans les principaux autres départements.

Ces résultats confirment l'intérêt de l'engagement fertilité pris par le programme de sélection Jura-Bétail.



ITACHI JB

### Coefficient d'utilisation de paillettes des taureaux JURA-BÉTAIL 2017-2018

(Nombre de doses pour féconder une vache dans le Jura)

Taureaux	Doses*	Taureaux	Doses*
▶ CARDIFF JB	1,7	▶ LACUZON JB	1,5
▶ CASIMIR JB	1,6	▶ LEXIC JB	1,5
▶ CRUMBLE JB	1,5	▶ LIGETY JB	1,7
▶ DEVOIR JB	1,5	▶ LISBOA JB	1,5
▶ EMINEM JB	1,5	▶ LOISIR JB	1,5
▶ ESPRIT JB	1,5	▶ LOVELY JB	1,6
▶ FLASH JB	1,5	▶ MAGIC JB	1,5
▶ FLIPEX JB	1,6	▶ MAXENT JB	1,5
▶ FRACAS JB	1,5	▶ MAXIMO JB	1,6
▶ FRANGY JB	1,6	▶ MERCURY JB	1,6
▶ FRIPON JB	1,5	▶ MERLU JB	1,5
▶ FUNKY JB	1,5	▶ MEXES JB	1,7
▶ GALPAGE JB	1,6	▶ MIDAS JB	1,5
▶ GLOCK JB	1,5		
▶ HARPON JB	1,5		
▶ HOLDING JB	1,6		

\* Nombre moyen de doses

### ▶ Engagement N°1

Jura-Bétail s'engage à ne pas diffuser la semence de taureaux JB Senior qui auraient présenté des résultats de fertilité insuffisants au cours de leur première période d'utilisation. Cette décision permet à chaque éleveur d'utiliser les nouveaux taureaux en confiance.

### ▶ Engagement N°2

Le programme Jura-Bétail garantit **8 millions de spermatozoïdes vivants par paillette après décongélation**. Ce seuil minimum de concentration au moment de l'IA garantit sa bonne fécondance.

### ▶ Engagement N°3

Jura-Bétail s'engage à publier chaque année les résultats de fertilité des principaux taureaux utilisés antérieurement.

Ainsi, chaque éleveur peut prendre connaissance de la capacité à féconder des taureaux montbéliards de notre programme de sélection.

**Le meilleur** de la jeunesse montbéliarde !

## ▶ **JB Junior** : la relève !

Parmi les 1 000 veaux génotypés au cours de la campagne 2016-2017, notre programme de sélection propose aujourd'hui les meilleurs disponibles. La sélection est intense. Bien entendu, certains de ces mâles sont encore très jeunes au moment d'imprimer ce catalogue et leur semence pourra quitter notre laboratoire dans les meilleurs délais.

### ▶ Performance & Diversité

La recherche de géniteurs performants ne doit pas faire oublier l'obligation de maintien d'origines variées. Notre programme poursuit ce double objectif de façon permanente et propose donc le maximum de diversité, notamment paternelle. Ce travail de répartition facilite ensuite la réalisation des accouplements.

### ▶ Index génomiques, **mais sans oublier les mères !**

L'indexation génomique développée en France est l'une des plus fiables au monde. Depuis le printemps 2015, les coefficients de détermination montbéliards dépassent souvent le seuil de 0,70, signe d'une bonne mais relative fiabilité.

Pour compléter ces informations et réaliser un travail plus efficace, notre programme de sélection prend en compte l'ensemble des données disponibles sur les mères. Ainsi, une commission mixte Techniciens/Éleveurs valide chacune des mères des taurillons candidats au catalogue après visite dans les élevages respectifs.



NINO JB

### ▶ **Rappel** : comment utiliser les JB Junior ?

*Compte tenu de la moindre précision des index génomiques des jeunes taureaux, nous conseillons de les utiliser collectivement. En effet, la prise de risque avec un groupe élargi de taurillons génomiques est plus faible que celle prise avec un ou deux taureaux avec descendance. Le profit génétique maximum sera donc obtenu par une utilisation répartie de la gamme **JB Junior**.*

# MARITON JB

ISTORIC JB (BRINK/DAX JB) / FRACAS JB / TRIOMPHE

N° national : FR 3923561967

N° travail : 4692103

Naisseur : GAEC DE LA COURONNE

39 LAC DES ROUGES TRUITES

aAa : nd

ISU  
144

Haut potentiel laitier **JB Junior**  
et morphologie exceptionnelle

Kappa caséine nd / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF



## Indexation laitière

CD 70

LAIT  
+ 1150

TP  
- 0,5

TB  
- 2,2

MP  
+ 34

MG  
+ 25

## Index fonctionnels

Normal

VT  
98

Santé mamelle : - 0,5

Reproduction : + 0,4

NAI  
89 %

Cellules : - 0,4

Fert. vaches : + 0,2

Macl : - 0,6

Fert. génisses : + 1,1

TEMP  
108

Longévité : + 0,4

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,3

VEL  
88 %

## Indexation morphologique

CD 69

Synthèse morphologie **120**

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>112</b>	[Progression bar]			
Hauteur du Sacrum	111	[Progression bar]			
Largeur de poitrine	110	[Progression bar]			
Profondeur de poitrine	105	[Progression bar]			
Profondeur de flanc	112	[Progression bar]			
<b>BASSIN</b>	<b>100</b>	[Progression bar]			
Longueur bassin	97	[Progression bar]			
Largeur aux trochanters	96	[Progression bar]			
Inclinaison bassin	91	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBES</b>	<b>112</b>	[Progression bar]			
Membres vue arrière	100	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	93	Fin			Épais
Angle du jarret	93	Droit			Coudé
Paturon	101	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>119</b>	[Progression bar]			
Attache avant	117	[Progression bar]			
Attache arrière hauteur	106	[Progression bar]			
Attache arrière largeur	116	[Progression bar]			
Développement	111	[Progression bar]			
Équilibre	112	[Progression bar]			
Support	99	[Progression bar]			
Écart avant trayons	129	[Progression bar]			
Orientation trayons	127	[Progression bar]			
<b>TRAYONS</b>	<b>103</b>	[Progression bar]			
Longueur trayon	104	Long			Court
Forme trayon	98	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>102</b>	[Progression bar]			

# MEETIC JB

GARGANO (DIPLO/RALBAN) / DOLLEY / REDON

N° national : FR 4242474498

N° travail : 4692106

Naisseur : GAEC DE LAMURE

42 PERIGNEUX

aAa : nd

ISU  
149

Très améliorateur **JB Junior**  
en traite et en tempérament

Kappa caséine BB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF



## Indexation laitière

CD 70

LAIT  
+ 863

TP  
+ 0,4

TB  
- 1,2

MP  
+ 30

MG  
+ 26

## Index fonctionnels

Conseillé sur génisses

VT  
118

Santé mamelle : + 0,4

Reproduction : + 0,2

NAI  
91 %

Cellules : + 0,4

Fert. vaches : + 0,1

Macl : + 0,2

Fert. génisses : + 0,4

TEMP  
116

Longévité : + 1,1

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : + 0,1

VEL  
89 %

## Indexation morphologique

CD 69

Synthèse morphologie **110**

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>102</b>	[Progression bar]			
Hauteur du Sacrum	103	[Progression bar]			
Largeur de poitrine	94	[Progression bar]			
Profondeur de poitrine	109	[Progression bar]			
Profondeur de flanc	103	[Progression bar]			
<b>BASSIN</b>	<b>100</b>	[Progression bar]			
Longueur bassin	105	[Progression bar]			
Largeur aux trochanters	89	[Progression bar]			
Inclinaison bassin	105	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBES</b>	<b>112</b>	[Progression bar]			
Membres vue arrière	108	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	96	Fin			Épais
Angle du jarret	100	Droit			Coudé
Paturon	111	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>111</b>	[Progression bar]			
Attache avant	107	[Progression bar]			
Attache arrière hauteur	109	[Progression bar]			
Attache arrière largeur	115	[Progression bar]			
Développement	95	[Progression bar]			
Équilibre	126	[Progression bar]			
Support	102	[Progression bar]			
Écart avant trayons	106	[Progression bar]			
Orientation trayons	114	[Progression bar]			
<b>TRAYONS</b>	<b>99</b>	[Progression bar]			
Longueur trayon	106	Long			Court
Forme trayon	105	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>91</b>	[Progression bar]			

# MEMORY JB

HARPON JB (FLIPEX JB/TILLEUL JB) / BRINK / REDON

N° national : FR 8519409663

N° travail : 4692113

Naisseur : GAEC LE GARGOTTEAU

85 BOUIN

aAa : nd

ISU  
143

Toutes les qualités  
d'HARPON JB mais  
bien supérieur en mamelle

JB Junior

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTC



## Indexation laitière

CD 71

LAIT  
+ 739

TP  
+ 0,3

TB  
+ 1,3

MP  
+ 26

MG  
+ 38

## Index fonctionnels

Conseillé  
sur génisses

VT  
97

Santé mamelle : + 0,5

Reproduction : - 0,4

NAI  
90 %

Cellules : + 0,4

Fert. vaches : - 0,1

Macl : + 0,6

Fert. génisses : - 0,4

TEMP  
113

Longévité : + 0,3

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,5

VEL  
89 %

## Indexation morphologique

CD 70

Synthèse  
morphologie 120

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>122</b>	[Progression bar]			
Hauteur du Sacrum	113	[Progression bar]			
Largeur de poitrine	112	[Progression bar]			
Profondeur de poitrine	121	[Progression bar]			
Profondeur de flanc	121	[Progression bar]			
<b>BASSIN</b>	<b>109</b>	[Progression bar]			
Longueur bassin	114	[Progression bar]			
Largeur aux trochanters	109	[Progression bar]			
Inclinaison bassin	104	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>105</b>	[Progression bar]			
Membres vue arrière	100	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	103	Fin			Épais
Angle du jarret	97	Droit			Coudé
Paturon	107	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>113</b>	[Progression bar]			
Attache avant	99	[Progression bar]			
Attache arrière hauteur	107	[Progression bar]			
Attache arrière largeur	117	[Progression bar]			
Développement	96	[Progression bar]			
Équilibre	127	[Progression bar]			
Support	111	[Progression bar]			
Écart avant trayons	102	[Progression bar]			
Orientation trayons	117	[Progression bar]			
<b>TRAYONS</b>	<b>104</b>	[Progression bar]			
Longueur trayon	91	Long			Court
Forme trayon	108	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>99</b>	[Progression bar]			

# MOIRON JB

ITACHI JB (BRINK/REDON) / DIABLO JB / SOJA JB

N° national : FR 3922761072

N° travail : 4692453

Naisseur : GAEC DES BOUVIERS

39 GRANDE RIVIÈRE

aAa : nd

ISU  
155

Des vaches calmes  
et rentables

JB Junior

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTC



## Indexation laitière

CD 71

LAIT  
+ 542

TP  
+ 1,7

TB  
+ 2,6

MP  
+ 33

MG  
+ 41

## Index fonctionnels

Normal

VT  
112

Santé mamelle : + 0,1

Reproduction : + 0,5

NAI  
89 %

Cellules : + 0,3

Fert. vaches : + 0,5

Macl : - 0,1

Fert. génisses : + 0,2

TEMP  
123

Longévité : - 0,1

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : + 0,1

VEL  
88 %

## Indexation morphologique

CD 70

Synthèse  
morphologie 113

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>115</b>	[Progression bar]			
Hauteur du Sacrum	115	[Progression bar]			
Largeur de poitrine	106	[Progression bar]			
Profondeur de poitrine	117	[Progression bar]			
Profondeur de flanc	111	[Progression bar]			
<b>BASSIN</b>	<b>98</b>	[Progression bar]			
Longueur bassin	88	[Progression bar]			
Largeur aux trochanters	108	[Progression bar]			
Inclinaison bassin	108	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>106</b>	[Progression bar]			
Membres vue arrière	103	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	101	Fin			Épais
Angle du jarret	92	Droit			Coudé
Paturon	99	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>108</b>	[Progression bar]			
Attache avant	118	[Progression bar]			
Attache arrière hauteur	90	[Progression bar]			
Attache arrière largeur	105	[Progression bar]			
Développement	109	[Progression bar]			
Équilibre	115	[Progression bar]			
Support	84	[Progression bar]			
Écart avant trayons	121	[Progression bar]			
Orientation trayons	96	[Progression bar]			
<b>TRAYONS</b>	<b>104</b>	[Progression bar]			
Longueur trayon	116	Long			Court
Forme trayon	102	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>99</b>	[Progression bar]			

# NANTUA JB

JITEUF JB (HOLDING JB/FUNKY JB) / CARDIFF JB / REDON

N° national : FR 5359897328  
N° travail : 4692746  
Naisseur : GAEC JALLU  
53 LOIRON RUILLE  
aAa : nd

ISU  
144

Le spécialiste  
des cellules et de la mamelle

JB Junior

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF



## Indexation laitière

CD 68

LAIT  
+ 374

TP  
+ 0,9

TB  
- 0,1

MP  
+ 19

MG  
+ 14

## Index fonctionnels

Déconseillé  
sur génisses

VT  
112

Santé mamelle : + 0,9

Reproduction : + 0,3

Cellules : + 1,2

Fert. vaches : + 1,0

Macl : + 0,1

Fert. génisses : + 0,0

TEMP  
104

Longévité : + 0,7

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 1,0

NAI  
87 %

VEL  
86 %

## Indexation morphologique

CD 67

Synthèse  
morphologie

116

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>100</b>				
Hauteur du Sacrum	114				
Largeur de poitrine	93				
Profondeur de poitrine	98				
Profondeur de flanc	105				
<b>BASSIN</b>	<b>96</b>				
Longueur bassin	108				
Largeur aux trochanters	92				
Inclinaison bassin	105	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>111</b>				
Membres vue arrière	106	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	100	Fin			Épais
Angle du jarret	93	Droit			Coudé
Paturon	105	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>125</b>				
Attache avant	120				
Attache arrière hauteur	99				
Attache arrière largeur	113				
Développement	116				
Équilibre	126				
Support	97				
Écart avant trayons	137				
Orientation trayons	127				
<b>TRAYONS</b>	<b>114</b>				
Longueur trayon	119	Long			Court
Forme trayon	98	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>86</b>				

# NAZDAK JB

FLIPEX JB (TRIOMPHE/REDON) / GEDEON JB / URBANISTE

N° national : FR 3939400487  
N° travail : 4692743  
Naisseur : GAEC DES HORTENSIAS  
39 SAINT LAURENT EN GX  
aAa : nd

ISU  
140

Séduisant  
sur tous les critères

JB Junior

Kappa caséine AB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF



## Indexation laitière

CD 71

LAIT  
+ 521

TP  
+ 0,7

TB  
- 0,2

MP  
+ 23

MG  
+ 23

## Index fonctionnels

Conseillé  
sur génisses

VT  
110

Santé mamelle : + 0,4

Reproduction : - 0,3

Cellules : + 0,6

Fert. vaches : + 0,0

Macl : + 0,2

Fert. génisses : - 0,3

TEMP  
111

Longévité : + 0,8

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,5

NAI  
90 %

VEL  
89 %

## Indexation morphologique

CD 70

Synthèse  
morphologie

114

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>98</b>				
Hauteur du Sacrum	113				
Largeur de poitrine	91				
Profondeur de poitrine	93				
Profondeur de flanc	107				
<b>BASSIN</b>	<b>98</b>				
Longueur bassin	104				
Largeur aux trochanters	107				
Inclinaison bassin	115	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>108</b>				
Membres vue arrière	114	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	97	Fin			Épais
Angle du jarret	92	Droit			Coudé
Paturon	105	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>123</b>				
Attache avant	111				
Attache arrière hauteur	116				
Attache arrière largeur	104				
Développement	107				
Équilibre	136				
Support	112				
Écart avant trayons	116				
Orientation trayons	116				
<b>TRAYONS</b>	<b>108</b>				
Longueur trayon	101	Long			Court
Forme trayon	88	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>88</b>				

# NINO JB

JELINEK JB (HELLEAN JB/DANAQ JB) / APPOLO JB / TRIOMPHE

N° national : FR 4242606959  
N° travail : 4692744  
Naisseur : GAEC DE L'ALISIER  
42 BARD  
aAa : nd

ISU  
154

Original et  
irréprochable en fonctionnels

JB Junior

Kappa caséine BB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF



## Indexation laitière

CD 68

LAIT  
+ 866

TP  
+ 0,0

TB  
- 0,2

MP  
+ 28

MG  
+ 28

## Index fonctionnels

Conseillé  
sur génisses

VT  
110

Santé mamelle : + 1,0

Reproduction : + 1,2

NAI  
92 %

Cellules : + 1,4

Fert. vaches : + 1,1

Macl : + 0,2

Fert. génisses : + 0,5

TEMP  
103

Longévité : + 1,1

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : + 0,6

VEL  
92 %

## Indexation morphologique

CD 66

Synthèse  
morphologie **109**

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>97</b>				
Hauteur du Sacrum	102				
Largeur de poitrine	97				
Profondeur de poitrine	96				
Profondeur de flanc	99				
<b>BASSIN</b>	<b>100</b>				
Longueur bassin	89				
Largeur aux trochanters	104				
Inclinaison bassin	102	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>106</b>				
Membres vue arrière	94	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	89	Fin			Épais
Angle du jarret	92	Droit			Coudé
Paturon	100	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>116</b>				
Attache avant	111				
Attache arrière hauteur	117				
Attache arrière largeur	93				
Développement	120				
Équilibre	112				
Support	109				
Écart avant trayons	111				
Orientation trayons	108				
<b>TRAYONS</b>	<b>105</b>				
Longueur trayon	111	Long			Court
Forme trayon	86	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>91</b>				

# NOKILL JB

JAKARI JB (GLOCK JB/APPOLO JB) / FABLO / VALFIN JB

N° national : FR 3936731345  
N° travail : 4692742  
Naisseur : GAEC DU VIEUX CHÊNE  
39 VEYV  
aAa : nd

ISU  
138

La preuve qu'originalité  
peut rimer avec grande qualité

JB Junior

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF



## Indexation laitière

CD 68

LAIT  
+ 473

TP  
+ 0,2

TB  
- 0,2

MP  
+ 17

MG  
+ 20

## Index fonctionnels

Normal

VT  
100

Santé mamelle : + 0,5

Reproduction : + 0,6

NAI  
89 %

Cellules : + 0,6

Fert. vaches : + 0,8

Macl : + 0,2

Fert. génisses : + 0,1

TEMP  
112

Longévité : + 0,4

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : + 0,0

VEL  
89 %

## Indexation morphologique

CD 67

Synthèse  
morphologie **119**

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>121</b>				
Hauteur du Sacrum	119				
Largeur de poitrine	117				
Profondeur de poitrine	107				
Profondeur de flanc	120				
<b>BASSIN</b>	<b>104</b>				
Longueur bassin	118				
Largeur aux trochanters	109				
Inclinaison bassin	93	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>103</b>				
Membres vue arrière	97	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	102	Fin			Épais
Angle du jarret	94	Droit			Coudé
Paturon	102	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>113</b>				
Attache avant	112				
Attache arrière hauteur	92				
Attache arrière largeur	103				
Développement	111				
Équilibre	117				
Support	107				
Écart avant trayons	106				
Orientation trayons	118				
<b>TRAYONS</b>	<b>104</b>				
Longueur trayon	102	Long			Court
Forme trayon	104	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>109</b>				

# NORTUG JB

JUMPER JB (CRASAT/VASCO JB) / TILLEUL JB / POLICHINEL

N° national : FR 3913123443  
N° travail : 4692452  
Naisseur : GAEC TARTAVEZ  
39 BORNAY  
aAa : nd

ISU  
142

Le grand laitier  
au support maternel peu commun

JB Junior

Kappa caséine BB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF



## Indexation laitière

CD 69

LAIT  
+ 1198

TP  
+ 0,0

TB  
- 2,3

MP  
+ 40

MG  
+ 25

## Index fonctionnels

Conseillé  
sur génisses

VT  
104

Santé mamelle : + 0,0

Reproduction : - 0,5

NAI  
90 %

Cellules : + 0,3

Fert. vaches : + 0,1

Macl : - 0,6

Fert. génisses : - 0,7

TEMP  
113

Longévité : + 0,3

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,8

VEL  
88 %

## Indexation morphologique

CD 68

Synthèse morphologie  
107

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>111</b>	[Bar chart showing score 111]			
Hauteur du Sacrum	106	[Bar chart showing score 106]			
Largeur de poitrine	112	[Bar chart showing score 112]			
Profondeur de poitrine	106	[Bar chart showing score 106]			
Profondeur de flanc	108	[Bar chart showing score 108]			
<b>BASSIN</b>	<b>96</b>	[Bar chart showing score 96]			
Longueur bassin	96	[Bar chart showing score 96]			
Largeur aux trochanters	91	[Bar chart showing score 91]			
Inclinaison bassin	99	Incliné [Bar chart showing score 99] Horizontal			
<b>APLOMBS</b>	<b>103</b>	[Bar chart showing score 103]			
Membres vue arrière	102	Panards [Bar chart showing score 102] Cagneux			
Épaisseur du jarret	102	Fin [Bar chart showing score 102] Épais			
Angle du jarret	98	Droit [Bar chart showing score 98] Coudé			
Paturon	108	Incliné [Bar chart showing score 108] Droit			
<b>MAMELLE</b>	<b>102</b>	[Bar chart showing score 102]			
Attache avant	101	[Bar chart showing score 101]			
Attache arrière hauteur	115	[Bar chart showing score 115]			
Attache arrière largeur	116	[Bar chart showing score 116]			
Développement	104	[Bar chart showing score 104]			
Équilibre	95	[Bar chart showing score 95]			
Support	93	[Bar chart showing score 93]			
Écart avant trayons	87	[Bar chart showing score 87]			
Orientation trayons	97	[Bar chart showing score 97]			
<b>TRAYONS</b>	<b>111</b>	[Bar chart showing score 111]			
Longueur trayon	106	Long [Bar chart showing score 106] Court			
Forme trayon	111	Fin [Bar chart showing score 111] Gros			
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>99</b>	[Bar chart showing score 99]			

# NUMERIC JB

ITALIC (FELINDRA/RALBAN) / GALIN JB / VIBRATO JB

N° national : FR 3935560569  
N° travail : 4692456  
Naisseur : M. FATON OLIVIER  
39 THESY  
aAa : nd

ISU  
131

Des vaches calmes,  
musclées et  
remarquables en mamelle

JB Junior

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF



## Indexation laitière

CD 67

LAIT  
+ 650

TP  
- 0,2

TB  
- 1,0

MP  
+ 18

MG  
+ 21

## Index fonctionnels

Normal

VT  
113

Santé mamelle : + 0,0

Reproduction : - 0,5

NAI  
88 %

Cellules : - 0,1

Fert. vaches : - 0,1

Macl : + 0,3

Fert. génisses : - 0,2

TEMP  
119

Longévité : + 1,0

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 1,1

VEL  
88 %

## Indexation morphologique

CD 66

Synthèse morphologie  
120

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>109</b>	[Bar chart showing score 109]			
Hauteur du Sacrum	113	[Bar chart showing score 113]			
Largeur de poitrine	97	[Bar chart showing score 97]			
Profondeur de poitrine	115	[Bar chart showing score 115]			
Profondeur de flanc	109	[Bar chart showing score 109]			
<b>BASSIN</b>	<b>110</b>	[Bar chart showing score 110]			
Longueur bassin	108	[Bar chart showing score 108]			
Largeur aux trochanters	100	[Bar chart showing score 100]			
Inclinaison bassin	80	Incliné [Bar chart showing score 80] Horizontal			
<b>APLOMBS</b>	<b>93</b>	[Bar chart showing score 93]			
Membres vue arrière	94	Panards [Bar chart showing score 94] Cagneux			
Épaisseur du jarret	109	Fin [Bar chart showing score 109] Épais			
Angle du jarret	100	Droit [Bar chart showing score 100] Coudé			
Paturon	101	Incliné [Bar chart showing score 101] Droit			
<b>MAMELLE</b>	<b>125</b>	[Bar chart showing score 125]			
Attache avant	114	[Bar chart showing score 114]			
Attache arrière hauteur	104	[Bar chart showing score 104]			
Attache arrière largeur	126	[Bar chart showing score 126]			
Développement	112	[Bar chart showing score 112]			
Équilibre	121	[Bar chart showing score 121]			
Support	106	[Bar chart showing score 106]			
Écart avant trayons	126	[Bar chart showing score 126]			
Orientation trayons	133	[Bar chart showing score 133]			
<b>TRAYONS</b>	<b>114</b>	[Bar chart showing score 114]			
Longueur trayon	129	Long [Bar chart showing score 129] Court			
Forme trayon	88	Fin [Bar chart showing score 88] Gros			
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>105</b>	[Bar chart showing score 105]			

# NUROFEN JB

JORDREN JB (ELASTAR/DIDEROT) / FABLIO JB / PRELUDE JB

N° national : FR 3914551136  
N° travail : 4692738  
Naisseur : EARL TONNERRE  
39 CHAMOLE  
aAa : nd

ISU  
154

Morphologie  
très complète pour  
un spécialiste des taux

JB Junior

Kappa caséine AB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF



## Indexation laitière

CD 68

LAIT  
+ 495

TP  
+ 1,4

TB  
+ 2,5

MP  
+ 29

MG  
+ 31

## Index fonctionnels

Normal

VT  
114

Santé mamelle : + 0,5

Reproduction : + 0,1

NAI  
88 %

Cellules : + 0,5

Fert. vaches : + 0,5

Macl : + 0,3

Fert. génisses : - 0,6

TEMP  
104

Longévité : + 0,5

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,1

VEL  
89 %

## Indexation morphologique

CD 67

Synthèse  
morphologie  
116

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>115</b>	[Progression bar]			
Hauteur du Sacrum	106	[Progression bar]			
Largeur de poitrine	101	[Progression bar]			
Profondeur de poitrine	121	[Progression bar]			
Profondeur de flanc	117	[Progression bar]			
<b>BASSIN</b>	<b>107</b>	[Progression bar]			
Longueur bassin	112	[Progression bar]			
Largeur aux trochanters	102	[Progression bar]			
Inclinaison bassin	115	Incliné	Horizontal		
<b>APLOMBS</b>	<b>108</b>	[Progression bar]			
Membres vue arrière	106	Panards	Cagneux		
Épaisseur du jarret	101	Fin	Épais		
Angle du jarret	100	Droit	Coudé		
Paturon	110	Incliné	Droit		
<b>MAMELLE</b>	<b>111</b>	[Progression bar]			
Attache avant	118	[Progression bar]			
Attache arrière hauteur	110	[Progression bar]			
Attache arrière largeur	121	[Progression bar]			
Développement	106	[Progression bar]			
Équilibre	110	[Progression bar]			
Support	98	[Progression bar]			
Écart avant trayons	112	[Progression bar]			
Orientation trayons	103	[Progression bar]			
<b>TRAYONS</b>	<b>99</b>	[Progression bar]			
Longueur trayon	95	Long	Court		
Forme trayon	121	Fin	Gros		
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>95</b>	[Progression bar]			

JB Junior

## JB Sexé : un choix renouvelé !

Le démarrage de la campagne 2018-2019 se fait avec une gamme enrichie de **4 nouveaux taureaux disponibles** en semence sexée, tous issus de pères différents, ce qui porte à 11 le nombre géniteurs de cette gamme.

Le niveau moyen de ces nouveautés garantit un **progrès génétique équilibré** avec des atouts importants sur des postes essentiels pour les troupeaux de demain :

ISU :	143	Tempérament :	108
Lait :	810	Synth. morpho :	118
TP :	0,0	Corps :	112
TB :	- 0,1	Mamelle :	112
Reproduction :	0,2		
Longévité :	0,5		
Santé mamelle :	0,2		
Vitesse traite :	102		



MIZUNO JB

D'autres taureaux viendront compléter ce groupe au fur et à mesure de la campagne. Pour connaître les taureaux disponibles en temps réel, consulter [www.jura-betail.com](http://www.jura-betail.com)

Une gamme étoffée !

# JEKIL JB

HANOVER JB (APPOLO JB/RALBAN) / VALFIN JB / SOJA JB

N° national : FR 3932103205

N° travail : 4688471

Naisseur : GAEC DES QUATRE TILLEULS

39 RIX

aAa : nd

ISU  
132

Complet  
dans une autre origine

JB Sexé

Kappa caséine BB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF

Semence Sexée



Indexation laitière

CD 71

LAIT  
+ 396

TP  
- 0,2

TB  
+ 1,7

MP  
+ 17

MG  
+ 33

Index fonctionnels

Conseillé sur génisses en semence sexée  
(NAI sem. sexée : 92)

VT  
108

Santé mamelle : - 0,2

Reproduction : + 0,6

NAI  
88 %

Cellules : - 0,1

Fert. vaches : + 0,8

TEMP  
108

Macl : - 0,4

Fert. génisses : - 0,2

VEL  
88 %

Longévité : + 1,0

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : + 0,2

Indexation morphologique

CD 70

Synthèse morphologie  
110

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>113</b>	[Bar chart showing score 113]			
Hauteur du Sacrum	117	[Bar chart showing score 117]			
Largeur de poitrine	105	[Bar chart showing score 105]			
Profondeur de poitrine	117	[Bar chart showing score 117]			
Profondeur de flanc	106	[Bar chart showing score 106]			
<b>BASSIN</b>	<b>103</b>	[Bar chart showing score 103]			
Longueur bassin	121	[Bar chart showing score 121]			
Largeur aux trochanters	97	[Bar chart showing score 97]			
Inclinaison bassin	94	Incliné	[Bar chart showing score 94]		Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>100</b>	[Bar chart showing score 100]			
Membres vue arrière	99	Panards	[Bar chart showing score 99]		Cagneux
Épaisseur du jarret	98	Fin	[Bar chart showing score 98]		Épais
Angle du jarret	99	Droit	[Bar chart showing score 99]		Coudé
Paturon	99	Incliné	[Bar chart showing score 99]		Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>108</b>	[Bar chart showing score 108]			
Attache avant	114	[Bar chart showing score 114]			
Attache arrière hauteur	115	[Bar chart showing score 115]			
Attache arrière largeur	100	[Bar chart showing score 100]			
Développement	102	[Bar chart showing score 102]			
Équilibre	101	[Bar chart showing score 101]			
Support	98	[Bar chart showing score 98]			
Écart avant trayons	100	[Bar chart showing score 100]			
Orientation trayons	105	[Bar chart showing score 105]			
<b>TRAYONS</b>	<b>109</b>	[Bar chart showing score 109]			
Longueur trayon	111	Long	[Bar chart showing score 111]		Court
Forme trayon	95	Fin	[Bar chart showing score 95]		Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>90</b>	[Bar chart showing score 90]			

# JITEUF JB

HOLDING JB (URZANO JB/RALBAN) / FUNKY JB / TILLEUL JB

N° national : FR 3936033798

N° travail : 4688473

Naisseur : GAEC SAILLARD

39 VALEMPOLIÈRES

aAa : 423651

ISU  
141

L'élite  
de la morphologie

JB Sexé

Kappa caséine AB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF

Semence Sexée



Indexation laitière

CD 71

LAIT  
+ 524

TP  
+ 0,3

TB  
- 1,6

MP  
+ 26

MG  
+ 12

Index fonctionnels

Conseillé sur génisses en semence sexée  
(NAI sem. sexée : 92)

VT  
117

Santé mamelle : - 0,5

Reproduction : + 0,0

NAI  
87 %

Cellules : - 0,7

Fert. vaches : + 0,3

TEMP  
113

Macl : - 0,2

Fert. génisses : + 0,6

VEL  
87 %

Longévité : + 0,3

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 1,1

Indexation morphologique

CD 70

Synthèse morphologie  
124

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>124</b>	[Bar chart showing score 124]			
Hauteur du Sacrum	123	[Bar chart showing score 123]			
Largeur de poitrine	103	[Bar chart showing score 103]			
Profondeur de poitrine	126	[Bar chart showing score 126]			
Profondeur de flanc	128	[Bar chart showing score 128]			
<b>BASSIN</b>	<b>103</b>	[Bar chart showing score 103]			
Longueur bassin	114	[Bar chart showing score 114]			
Largeur aux trochanters	100	[Bar chart showing score 100]			
Inclinaison bassin	106	Incliné	[Bar chart showing score 106]		Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>103</b>	[Bar chart showing score 103]			
Membres vue arrière	111	Panards	[Bar chart showing score 111]		Cagneux
Épaisseur du jarret	101	Fin	[Bar chart showing score 101]		Épais
Angle du jarret	98	Droit	[Bar chart showing score 98]		Coudé
Paturon	97	Incliné	[Bar chart showing score 97]		Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>121</b>	[Bar chart showing score 121]			
Attache avant	117	[Bar chart showing score 117]			
Attache arrière hauteur	103	[Bar chart showing score 103]			
Attache arrière largeur	116	[Bar chart showing score 116]			
Développement	105	[Bar chart showing score 105]			
Équilibre	131	[Bar chart showing score 131]			
Support	88	[Bar chart showing score 88]			
Écart avant trayons	128	[Bar chart showing score 128]			
Orientation trayons	118	[Bar chart showing score 118]			
<b>TRAYONS</b>	<b>114</b>	[Bar chart showing score 114]			
Longueur trayon	114	Long	[Bar chart showing score 114]		Court
Forme trayon	111	Fin	[Bar chart showing score 111]		Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>96</b>	[Bar chart showing score 96]			

# LATINO JB

HIGORA JB (DOLLEY/REDON) / DACIER JB / MIC MAC

N° national : FR 3914341781  
N° travail : 4690296  
Naisseur : EARL MELET  
39 LES CHALESMES  
aAa : nd

ISU  
137

Spécialiste  
de la mamelle et  
des fonctionnels

JB Sexé

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF

Semence Sexée



Indexation laitière

CD 71

LAIT  
+ 510

TP  
- 0,3

TB  
+ 0,7

MP  
+ 18

MG  
+ 24

Index fonctionnels

Conseillé sur génisses en semence sexée  
(NAI sem. sexée : 94)

VT  
97

Santé mamelle : + 0,9

Reproduction : + 0,0

NAI  
90 %

Cellules : + 1,2

Fert. vaches : - 0,3

TEMP  
105

Macl : + 0,4

Fert. génisses : + 0,5

VEL  
88 %

Longévité : + 1,1

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : + 0,2

Indexation morphologique

CD 70

Synthèse morphologie  
116

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>106</b>				
Hauteur du Sacrum	116				
Largeur de poitrine	95				
Profondeur de poitrine	107				
Profondeur de flanc	110				
<b>BASSIN</b>	<b>101</b>				
Longueur bassin	117				
Largeur aux trochanters	95				
Inclinaison bassin	105	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>109</b>				
Membres vue arrière	98	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	89	Fin			Épais
Angle du jarret	100	Droit			Coudé
Paturon	102	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>120</b>				
Attache avant	114				
Attache arrière hauteur	117				
Attache arrière largeur	121				
Développement	119				
Équilibre	130				
Support	113				
Écart avant trayons	118				
Orientation trayons	91				
<b>TRAYONS</b>	<b>100</b>				
Longueur trayon	88	Long			Court
Forme trayon	109	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>88</b>				

# LEOGNAN JB

ITACHI JB (BRINK/REDON) / VIGOR JB / RALBAN

N° national : FR 8542202520  
N° travail : 4689797  
Naisseur : GAEC LA BURGUINIÈRE  
85 MENOMBLET  
aAa : nd

ISU  
143

Des laitières  
très fonctionnelles

JB Sexé

Kappa caséine AB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF

Semence Sexée



Indexation laitière

CD 71

LAIT  
+ 737

TP  
+ 0,5

TB  
- 0,6

MP  
+ 27

MG  
+ 29

Index fonctionnels

Conseillé sur génisses en semence sexée  
(NAI sem. sexée : 93)

VT  
103

Santé mamelle : + 0,2

Reproduction : + 0,6

NAI  
89 %

Cellules : + 0,2

Fert. vaches : + 0,8

TEMP  
116

Macl : + 0,1

Fert. génisses : + 0,8

VEL  
88 %

Longévité : + 0,6

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,8

Indexation morphologique

CD 70

Synthèse morphologie  
110

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>103</b>				
Hauteur du Sacrum	99				
Largeur de poitrine	101				
Profondeur de poitrine	99				
Profondeur de flanc	107				
<b>BASSIN</b>	<b>107</b>				
Longueur bassin	98				
Largeur aux trochanters	96				
Inclinaison bassin	87	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>101</b>				
Membres vue arrière	111	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	101	Fin			Épais
Angle du jarret	93	Droit			Coudé
Paturon	100	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>114</b>				
Attache avant	107				
Attache arrière hauteur	108				
Attache arrière largeur	121				
Développement	112				
Équilibre	112				
Support	81				
Écart avant trayons	117				
Orientation trayons	123				
<b>TRAYONS</b>	<b>106</b>				
Longueur trayon	104	Long			Court
Forme trayon	78	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>93</b>				

# LISTORY JB

ISTORIC JB (BRINK/DAX JB) / URBANISTE / MIC MAC

ISU  
138

Une morphologie régulière et des qualités pour durer

JB Sexé

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF

Semence Sexée



Indexation laitière

CD 70

LAIT  
+ 379

TP  
+ 0,5

TB  
+ 1,4

MP  
+ 22

MG  
+ 28

Index fonctionnels

Conseillé sur génisses en semence sexée (NAI sem. sexée : 94)

VT  
105

Santé mamelle : + 0,2

Reproduction : + 0,3

NAI  
90 %

Cellules : + 0,5

Fert. vaches : + 0,0

TEMP  
107

Macl : - 0,3

Fert. génisses : + 1,3

VEL  
90 %

Longévité : + 0,6

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,5

Indexation morphologique

CD 69

Synthèse morphologie

111

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>105</b>				
Hauteur du Sacrum	102				
Largeur de poitrine	113				
Profondeur de poitrine	93				
Profondeur de flanc	103				
<b>BASSIN</b>	<b>103</b>				
Longueur bassin	97				
Largeur aux trochanters	102				
Inclinaison bassin	102	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>104</b>				
Membres vue arrière	102	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	83	Fin			Épais
Angle du jarret	110	Droit			Coudé
Paturon	99	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>112</b>				
Attache avant	95				
Attache arrière hauteur	82				
Attache arrière largeur	110				
Développement	108				
Équilibre	113				
Support	104				
Écart avant trayons	122				
Orientation trayons	122				
<b>TRAYONS</b>	<b>109</b>				
Longueur trayon	107	Long			Court
Forme trayon	89	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>102</b>				

# MALOX JB

ISOMER JB (CRASAT/RALBAN) / BEAULIEU / SIR

ISU  
143

Production mais aussi puissance et aptitude bouchère

JB Sexé

Kappa caséine BB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF

Semence Sexée



Indexation laitière

CD 70

LAIT  
+ 636

TP  
+ 0,7

TB  
+ 0,0

MP  
+ 31

MG  
+ 26

Index fonctionnels

Conseillé sur génisses en semence sexée (NAI sem. sexée : 94)

VT  
108

Santé mamelle : - 0,2

Reproduction : - 0,1

NAI  
90 %

Cellules : + 0,1

Fert. vaches : - 0,2

TEMP  
106

Macl : - 0,5

Fert. génisses : + 0,0

VEL  
89 %

Longévité : + 0,1

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : + 0,0

Indexation morphologique

CD 70

Synthèse morphologie

115

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>115</b>				
Hauteur du Sacrum	102				
Largeur de poitrine	113				
Profondeur de poitrine	106				
Profondeur de flanc	117				
<b>BASSIN</b>	<b>100</b>				
Longueur bassin	86				
Largeur aux trochanters	101				
Inclinaison bassin	100	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>96</b>				
Membres vue arrière	96	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	94	Fin			Épais
Angle du jarret	102	Droit			Coudé
Paturon	92	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>113</b>				
Attache avant	112				
Attache arrière hauteur	107				
Attache arrière largeur	119				
Développement	104				
Équilibre	133				
Support	98				
Écart avant trayons	111				
Orientation trayons	101				
<b>TRAYONS</b>	<b>96</b>				
Longueur trayon	100	Long			Court
Forme trayon	108	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>112</b>				

# MERCKX JB

JARDIM JB (GALPAGE JB/OCTAVE JB) / MERCI / NATIF JB

N° national : FR 3911921096

N° travail : 4692146

Naisseur : GAEC BRAGARD-ECARNOT

39 BARRETAINE

aAa : nd

ISU  
145

Une mère ultra solide  
en cours de 7<sup>e</sup> lactation  
pour un fils très séduisant

JB Sexé

Kappa caséine BB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF

Semence Sexée



Indexation laitière

CD 69

LAIT  
+ 659

TP  
+ 0,0

TB  
+ 0,1

MP  
+ 25

MG  
+ 21

Index fonctionnels

Conseillé sur génisses en semence sexée  
(NAI sem. sexée : 93)

VT  
106

Santé mamelle : + 0,5

Reproduction : + 0,9

NAI  
89 %

Cellules : + 0,8

Fert. vaches : + 0,9

TEMP  
108

Macl : - 0,1

Fert. génisses : + 0,4

VEL  
90 %

Longévité : + 0,4

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : + 0,2

Indexation morphologique

CD 68

Synthèse  
morphologie

114

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>113</b>				
Hauteur du Sacrum	119				
Largeur de poitrine	103				
Profondeur de poitrine	114				
Profondeur de flanc	109				
<b>BASSIN</b>	<b>114</b>				
Longueur bassin	117				
Largeur aux trochanters	106				
Inclinaison bassin	91	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>100</b>				
Membres vue arrière	102	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	110	Fin			Épais
Angle du jarret	91	Droit			Coudé
Paturon	101	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>110</b>				
Attache avant	104				
Attache arrière hauteur	111				
Attache arrière largeur	91				
Développement	115				
Équilibre	98				
Support	121				
Écart avant trayons	105				
Orientation trayons	108				
<b>TRAYONS</b>	<b>102</b>				
Longueur trayon	92	Long			Court
Forme trayon	87	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>97</b>				

# MIZUNO JB

HARPON JB (FLIPEX JB/TILLEUL JB) / APPOLO JB / MIC MAC

N° national : FR 5248993774

N° travail : 4691636

Naisseur : GAEC DE LA PRAIRIE

52 VAUX SUR BLAISE

aAa : nd

ISU  
148

Un grand laitier  
au support  
maternel original

JB Sexé

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF

Semence Sexée



Indexation laitière

CD 70

LAIT  
+ 1081

TP  
- 0,5

TB  
+ 1,0

MP  
+ 37

MG  
+ 46

Index fonctionnels

Conseillé sur génisses en semence sexée  
(NAI sem. sexée : 93)

VT  
104

Santé mamelle : + 0,0

Reproduction : - 0,1

NAI  
89 %

Cellules : + 0,0

Fert. vaches : + 0,4

TEMP  
102

Macl : + 0,0

Fert. génisses : + 0,0

VEL  
86 %

Longévité : + 0,6

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 1,0

Indexation morphologique

CD 70

Synthèse  
morphologie

113

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>111</b>				
Hauteur du Sacrum	106				
Largeur de poitrine	105				
Profondeur de poitrine	104				
Profondeur de flanc	116				
<b>BASSIN</b>	<b>103</b>				
Longueur bassin	117				
Largeur aux trochanters	100				
Inclinaison bassin	107	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>109</b>				
Membres vue arrière	113	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	93	Fin			Épais
Angle du jarret	98	Droit			Coudé
Paturon	103	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>110</b>				
Attache avant	108				
Attache arrière hauteur	103				
Attache arrière largeur	107				
Développement	91				
Équilibre	126				
Support	99				
Écart avant trayons	113				
Orientation trayons	103				
<b>TRAYONS</b>	<b>109</b>				
Longueur trayon	101	Long			Court
Forme trayon	87	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>95</b>				

# MODELO JB

**JUNKY JB** (BRINK/CARDIFF JB) / **CARGO** / **VALFIN JB**

N° national : FR 4242575613

N° travail : 4692107

Naisseur : GAEC DES DÉLICES FERMIERS

42 LAY

aAa : nd

**ISU**  
**134**

**Un bon rapport  
Production/Morphologie  
pour des vaches très calmes**

**JB Sexé**

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF / MTCP : MTF

**Semence Sexée**



**Indexation laitière**

CD 68

**LAIT**  
**+ 862**

**TP**  
**- 0,4**

**TB**  
**- 1,5**

**MP**  
**+ 23**

**MG**  
**+ 17**

## Index fonctionnels

Conseillé sur génisses en semence sexée  
(NAI sem. sexée : 92)

**VT**  
**92**

**Santé mamelle : + 0,5**

**Reproduction : + 0,1**

**NAI**  
**88 %**

**Cellules : + 0,5**

**Fert. vaches : + 0,6**

**TEMP**  
**117**

**Macl : + 0,2**

**Fert. génisses : + 0,5**

**VEL**  
**88 %**

**Longévité : + 1,0**

**Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 1,4**

## Indexation morphologique

CD 68

Synthèse  
morphologie

**114**

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>110</b>	[Bar chart showing score 110]			
Hauteur du Sacrum	106	[Bar chart showing score 106]			
Largeur de poitrine	102	[Bar chart showing score 102]			
Profondeur de poitrine	121	[Bar chart showing score 121]			
Profondeur de flanc	105	[Bar chart showing score 105]			
<b>BASSIN</b>	<b>105</b>	[Bar chart showing score 105]			
Longueur bassin	104	[Bar chart showing score 104]			
Largeur aux trochanters	95	[Bar chart showing score 95]			
Inclinaison bassin	101	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>105</b>	[Bar chart showing score 105]			
Membres vue arrière	114	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	107	Fin			Épais
Angle du jarret	100	Droit			Coudé
Paturon	98	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>113</b>	[Bar chart showing score 113]			
Attache avant	106	[Bar chart showing score 106]			
Attache arrière hauteur	109	[Bar chart showing score 109]			
Attache arrière largeur	115	[Bar chart showing score 115]			
Développement	113	[Bar chart showing score 113]			
Équilibre	111	[Bar chart showing score 111]			
Support	93	[Bar chart showing score 93]			
Écart avant trayons	112	[Bar chart showing score 112]			
Orientation trayons	115	[Bar chart showing score 115]			
<b>TRAYONS</b>	<b>107</b>	[Bar chart showing score 107]			
Longueur trayon	111	Long			Court
Forme trayon	96	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>90</b>	[Bar chart showing score 90]			

## JB Senior : avec leurs filles !



Lot d'ITACHI JB • Jura expo 2018

Parmi ceux-ci, nous retrouvons les taurillons dont les premières semences ont été diffusées quatre ou cinq ans auparavant :

- En semence conventionnelle dans la gamme **JB Junior** (Itachi jb, Galpage jb, ...);
- En semence sexée dans la gamme **JB Sexé** (Flipex jb, Harpon jb, ...);
- Sans communication des index génomiques dans la gamme **JB Espoir** (Esprit jb, Frangy jb, Glock jb, Hanover jb, ...).

### Rappel

Depuis juin 2011, les marqueurs génétiques contribuent aussi à l'indexation des taureaux avec descendance. Ainsi, les index des taureaux **JB Senior** présentés dans ce catalogue prennent en compte :

- Le pedigree complet ;
- Les marqueurs génétiques (génotypage puce Illumina 54k) ;
- Les performances de la descendance ;

Dans tous les cas, afin de garantir le maximum de fiabilité aux index, nous accordons une grande attention à la planification des inséminations des jeunes taurillons dans les élevages du Jura. L'objectif est de faire naître un nombre suffisant de filles dans des zones géographiques et des modes de conduite d'élevage les plus divers.

“ La gamme **JB Senior** rassemble les meilleurs taureaux ayant des filles actuellement en production en France.

## FLIPEX JB

## TRIOMPHE (LECUYER/GUARDIAN) / REDON / MIC MAC

N° national : FR 8519408742 - N° travail : 4680797  
 Naïsseur : GAEC LE GARGOTTEAU - 85 BOUIN  
 aAa : 564132

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF



IRÈNE • GAEC des Perce-Neige - Cuvier

ISU  
141

JB Senior

Des vaches  
économiques et  
pour longtemps

Taux protéique,  
aplombs, mamelle

Indexation  
laitière

342 filles • CD 95

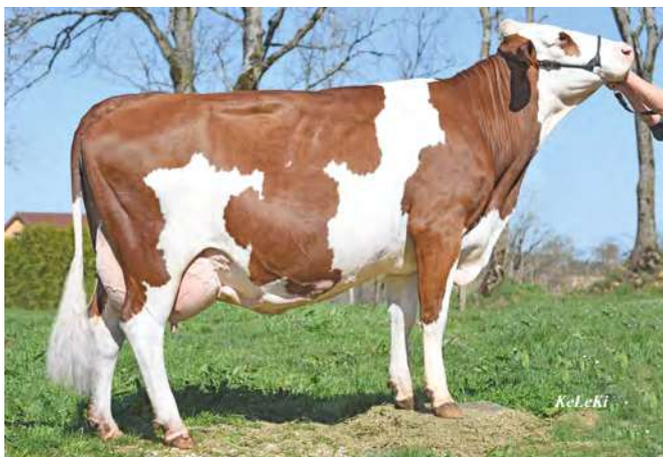
LAIT  
+ 550

TP  
+ 1,6

TB  
+ 0,4

MP  
+ 29

MG  
+ 26



IMAGINA • GAEC Bouillet - Ivory

## Index fonctionnels

Normal

VT  
90

Santé mamelle : + 0,1

Reproduction : - 0,4

NAI  
88 %

Cellules : + 0,1

Fert. vaches : + 0,2

Macl : + 0,0

Fert. génisses : - 0,2

TEMP  
106

Longévité : + 0,4

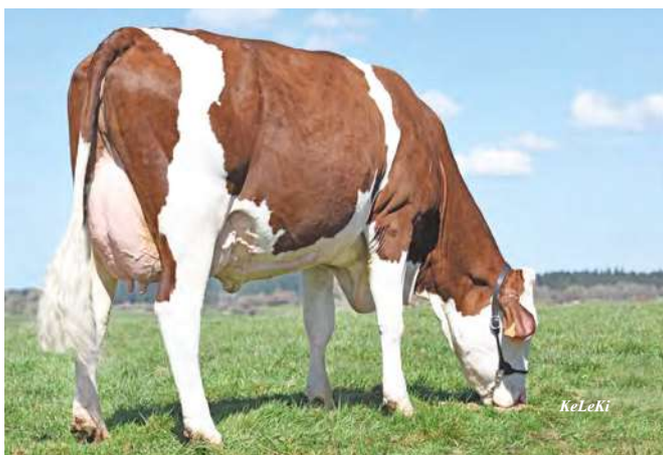
Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 1,5

VEL  
88 %

## Indexation morphologique

Synthèse  
morphologie  
115

272 filles • CD 95



INESTA • GAEC des Perce-Neige - Cuvier

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>103</b>				
Hauteur du Sacrum	106				
Largeur de poitrine	103				
Profondeur de poitrine	96				
Profondeur de flanc	105				
<b>BASSIN</b>	<b>86</b>				
Longueur bassin	86				
Largeur aux trochanters	106				
Inclinaison bassin	126	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBES</b>	<b>113</b>				
Membres vue arrière	117	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	97	Fin			Épais
Angle du jarret	100	Droit			Coudé
Paturon	110	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>121</b>				
Attache avant	120				
Attache arrière hauteur	116				
Attache arrière largeur	113				
Développement	93				
Équilibre	150				
Support	119				
Écart avant trayons	95				
Orientation trayons	118				
<b>TRAYONS</b>	<b>100</b>				
Longueur trayon	90	Long			Court
Forme trayon	96	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>100</b>				

# ESPRIT JB

TILLEUL JB (LUSIGNAN/EZOZO) / NATIF JB / JURAPARC

N° national : FR 5375489147

N° travail : 4678668

Naisseur : GAEC DES GRANDS CORMIERS

53 BOUÈRE

aAa : 531462

ISU  
129

Performance et  
diversité

JB Senior

Lait, corps, aplombs, aptitude bouchère

Kappa caséine AB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF



GLACE • GAEC Mont Noir - Foncine le Haut

Indexation laitière

73 filles • CD 92

LAIT  
+ 666

TP  
- 1,1

TB  
- 0,8

MP  
+ 17

MG  
+ 23

Index fonctionnels

Normal

VT  
111

Santé mamelle : + 0,1

Reproduction : + 0,0

Cellules : + 0,4

Fert. vaches : + 0,2

Macl : - 0,5

Fert. génisses : + 0,5

TEMP  
102

Longévité : + 0,5

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,8

NAI  
89 %

VEL  
90 %

Indexation morphologique

61 filles • CD 90

Synthèse  
morphologie  
118

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>112</b>				
Hauteur du Sacrum	108				
Largeur de poitrine	110				
Profondeur de poitrine	107				
Profondeur de flanc	109				
<b>BASSIN</b>	<b>107</b>				
Longueur bassin	113				
Largeur aux trochanters	91				
Inclinaison bassin	93	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>111</b>				
Membres vue arrière	89	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	108	Fin			Épais
Angle du jarret	93	Droit			Coudé
Paturon	97	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>115</b>				
Attache avant	118				
Attache arrière hauteur	89				
Attache arrière largeur	94				
Développement	110				
Équilibre	111				
Support	111				
Écart avant trayons	124				
Orientation trayons	118				
<b>TRAYONS</b>	<b>108</b>				
Longueur trayon	111	Long			Court
Forme trayon	103	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>103</b>				

# FRANGY JB

CROCKET (REDON/LECUYER) / RALBAN / NATIF JB

N° national : FR 6352081948

N° travail : 4681519

Naisseur : GAEC ÉLEVAGE MOREL

63 LA GOUTELLE

aAa : 453162

ISU  
141

Beaucoup de lait  
dans d'excellentes  
mamelles

JB Senior

Lait, cellules, mamelle, facilité de naissance

Kappa caséine nd / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF



IRIS • PAGNIER Yoan - Communailles en Montagne

Indexation laitière

79 filles • CD 92

LAIT  
+ 1039

TP  
- 0,1

TB  
- 1,7

MP  
+ 33

MG  
+ 29

Index fonctionnels

Conseillé  
sur génisses

VT  
105

Santé mamelle : + 0,5

Reproduction : - 0,1

Cellules : + 1,1

Fert. vaches : - 0,1

Macl : - 0,4

Fert. génisses : + 0,1

TEMP  
99

Longévité : + 0,3

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,2

NAI  
90 %

VEL  
86 %

Indexation morphologique

67 filles • CD 91

Synthèse  
morphologie  
105

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>95</b>				
Hauteur du Sacrum	101				
Largeur de poitrine	86				
Profondeur de poitrine	100				
Profondeur de flanc	105				
<b>BASSIN</b>	<b>99</b>				
Longueur bassin	95				
Largeur aux trochanters	102				
Inclinaison bassin	99	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>92</b>				
Membres vue arrière	85	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	92	Fin			Épais
Angle du jarret	99	Droit			Coudé
Paturon	86	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>116</b>				
Attache avant	116				
Attache arrière hauteur	102				
Attache arrière largeur	115				
Développement	100				
Équilibre	120				
Support	99				
Écart avant trayons	106				
Orientation trayons	119				
<b>TRAYONS</b>	<b>118</b>				
Longueur trayon	128	Long			Court
Forme trayon	96	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>95</b>				

## FRIPON JB

TRIOMPHE (LECUYER/GUARDIAN) / REDON / OLIFAX JB

N° national : FR 5376509463

N° travail : 4681517

Naisseur : GAEC DE LA RANDOUILLE

53 HOUSSAY

aAa : 546132

ISU  
123De très belles  
vaches faciles à vivre **JB Senior**

Tempérament, mamelle, aptitude bouchère

Kappa caséine nd / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF



## Indexation laitière

70 filles • CD 91

LAIT  
+ 533TP  
- 0,8TB  
+ 0,0MP  
+ 11MG  
+ 19

## Index fonctionnels

Conseillé  
sur génissesVT  
109

Santé mamelle : - 0,1

Reproduction : + 0,1

NAI  
90 %

Cellules : - 0,5

Fert. vaches : + 0,3

Macl : + 0,5

Fert. génisses : - 0,1

TEMP  
119

Longévité : + 0,9

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,3VEL  
89 %

## Indexation morphologique

65 filles • CD 91

Synthèse  
morphologie **115**

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>102</b>				
Hauteur du Sacrum	95				
Largeur de poitrine	107				
Profondeur de poitrine	98				
Profondeur de flanc	102				
<b>BASSIN</b>	<b>94</b>				
Longueur bassin	92				
Largeur aux trochanters	115				
Inclinaison bassin	119	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>106</b>				
Membres vue arrière	124	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	108	Fin			Épais
Angle du jarret	94	Droit			Coudé
Paturon	90	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>121</b>				
Attache avant	112				
Attache arrière hauteur	107				
Attache arrière largeur	114				
Développement	105				
Équilibre	117				
Support	123				
Écart avant trayons	138				
Orientation trayons	121				
<b>TRAYONS</b>	<b>97</b>				
Longueur trayon	100	Long			Court
Forme trayon	114	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>107</b>				

## GALPAGE JB

VIGOR JB (MIC MAC/OJOLI JB) / REDON / MIC MAC

N° national : FR 3916317751

N° travail : 4682971

Naisseur : GAEC DES PRÈS FERREY

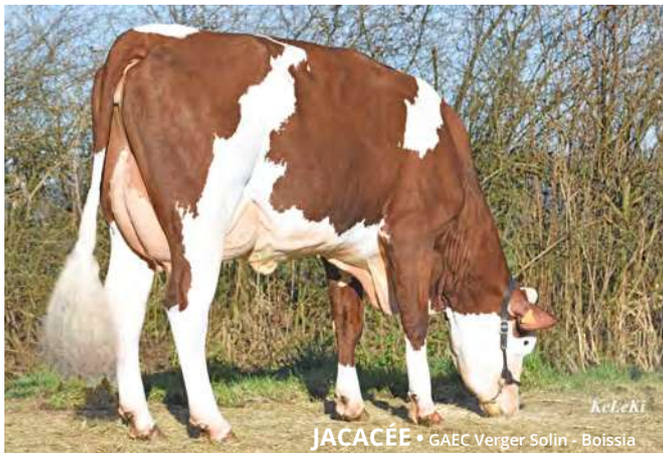
39 LA CHAUMUSSE

aAa : nd

ISU  
132De grandes  
vaches au très  
bons fonctionnels **JB Senior**

Lait, reproduction, cellules

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF



## Indexation laitière

408 filles • CD 95

LAIT  
+ 619TP  
- 1,0TB  
- 0,3MP  
+ 14MG  
+ 24

## Index fonctionnels

Normal

VT  
108

Santé mamelle : + 0,4

Reproduction : + 1,0

NAI  
88 %

Cellules : + 0,5

Fert. vaches : + 1,1

Macl : + 0,1

Fert. génisses : + 0,5

TEMP  
98

Longévité : + 0,5

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : + 0,1VEL  
89 %

## Indexation morphologique

282 filles • CD 95

Synthèse  
morphologie **113**

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>101</b>				
Hauteur du Sacrum	121				
Largeur de poitrine	88				
Profondeur de poitrine	110				
Profondeur de flanc	101				
<b>BASSIN</b>	<b>106</b>				
Longueur bassin	109				
Largeur aux trochanters	98				
Inclinaison bassin	87	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>107</b>				
Membres vue arrière	116	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	104	Fin			Épais
Angle du jarret	92	Droit			Coudé
Paturon	97	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>118</b>				
Attache avant	121				
Attache arrière hauteur	113				
Attache arrière largeur	100				
Développement	122				
Équilibre	120				
Support	104				
Écart avant trayons	106				
Orientation trayons	116				
<b>TRAYONS</b>	<b>98</b>				
Longueur trayon	85	Long			Court
Forme trayon	88	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>88</b>				

# GLOCK JB

ECU MS (PATRIMOINE/TOKATA) / TILLEUL JB / NATIF JB

N° national : FR 3918140898

N° travail : 4682973

Naisseur : GAEC DE FONTAINE NOIRE

39 CORNOD

aAa : nd

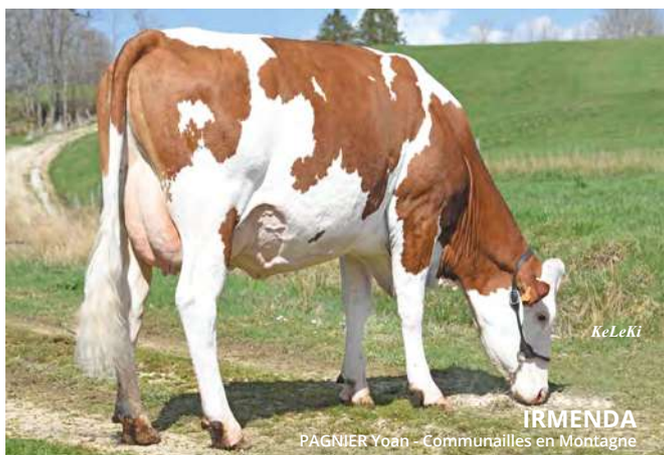
ISU  
126

Un taureau confirmé  
au rapport Originalité/  
Performance inégalé

JB Senior

Taux de parenté, index fonctionnels, aptitude bouchère

Kappa caséine nd / Béta caséine nd / SHGC : SHF



## Indexation laitière

70 filles • CD 91

LAIT  
+ 384

TP  
+ 0,1

TB  
- 1,8

MP  
+ 13

MG  
+ 2

# HIGORA JB

DOLLEY (ROBIN/LECUYER) / REDON / MIC MAC

N° national : FR 7402472623

N° travail : 4684792

Naisseur : SCEA DU LEMAN

74 CHEN SUR LEMAN

aAa : 534162

ISU  
128

Le spécialiste  
des cellules et  
de l'attache arrière

JB Senior

Cellules, facilité de naissance, mamelle

Kappa caséine nd / Béta caséine nd / SHGC : SHF



## Indexation laitière

74 filles • CD 89

LAIT  
+ 533

TP  
- 1,0

TB  
- 1,0

MP  
+ 12

MG  
+ 17

## Index fonctionnels

Normal

VT  
104

Santé mamelle : + 0,5

Reproduction : + 0,7

NAI  
89 %

Cellules : + 0,7

Fert. vaches : + 1,1

Macl : + 0,0

Fert. génisses : + 0,3

TEMP  
102

Longévité : - 0,4

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,4

VEL  
91 %

## Indexation morphologique

57 filles • CD 90

Synthèse  
morphologie

111

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>105</b>				
Hauteur du Sacrum	98				
Largeur de poitrine	114				
Profondeur de poitrine	92				
Profondeur de flanc	105				
<b>BASSIN</b>	<b>107</b>				
Longueur bassin	109				
Largeur aux trochanters	88				
Inclinaison bassin	84	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>114</b>				
Membres vue arrière	97	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	100	Fin			Épais
Angle du jarret	100	Droit			Coudé
Paturon	104	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>106</b>				
Attache avant	96				
Attache arrière hauteur	94				
Attache arrière largeur	93				
Développement	105				
Équilibre	93				
Support	116				
Écart avant trayons	100				
Orientation trayons	109				
<b>TRAYONS</b>	<b>119</b>				
Longueur trayon	118	Long			Court
Forme trayon	87	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>116</b>				

## Index fonctionnels

Conseillé  
sur génisses

VT  
107

Santé mamelle : + 1,4

Reproduction : - 0,2

NAI  
92 %

Cellules : + 1,8

Fert. vaches : - 0,6

Macl : + 0,6

Fert. génisses : + 0,0

TEMP  
111

Longévité : + 0,8

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : + 0,8

VEL  
90 %

## Indexation morphologique

61 filles • CD 90

Synthèse  
morphologie

110

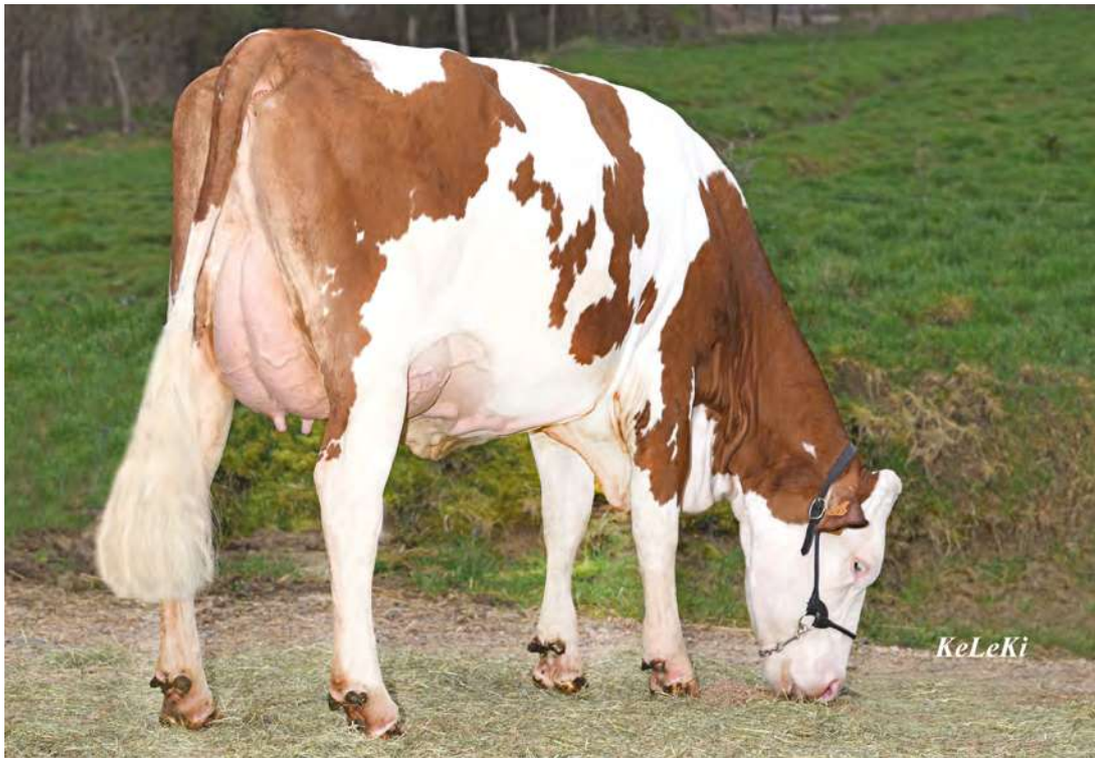
		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>105</b>				
Hauteur du Sacrum	108				
Largeur de poitrine	96				
Profondeur de poitrine	113				
Profondeur de flanc	103				
<b>BASSIN</b>	<b>94</b>				
Longueur bassin	96				
Largeur aux trochanters	82				
Inclinaison bassin	93	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>108</b>				
Membres vue arrière	102	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	93	Fin			Épais
Angle du jarret	106	Droit			Coudé
Paturon	104	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>113</b>				
Attache avant	105				
Attache arrière hauteur	119				
Attache arrière largeur	122				
Développement	101				
Équilibre	121				
Support	106				
Écart avant trayons	118				
Orientation trayons	101				
<b>TRAYONS</b>	<b>95</b>				
Longueur trayon	88	Long			Court
Forme trayon	117	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>84</b>				

# HARPON JB

**FLIPEX JB** (TRIOMPHE/REDON) / **TILLEUL JB** / **JUVISY**

 N° national : FR 3921920863 - N° travail : 4684801  
 Naisseur : GAEC BAUD FRÈRES - 39 FRAROZ  
 aAa : 462531

Kappa caséine BB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF



LIQUEUR • GAEC Grange Cavaroz - Bracon

**ISU  
151**
**JB Senior**

## La confirmation d'un grand géniteur

 Corps, lait, taux protéique  
et butyreux, tempérament

### Indexation laitière

47 filles • CD 86

**LAIT  
+ 791**
**TP  
+ 0,9**
**TB  
+ 1,9**
**MP  
+ 34**
**MG  
+ 46**


JUVINTUS • GAEC Sornay - Besain

### Index fonctionnels

**Normal**
**VT  
104**

 Santé mamelle : **+ 0,4**

 Reproduction : **- 0,3**
**NAI  
88 %**

 Cellules : **+ 0,3**

 Fert. vaches : **+ 0,2**

 Macl : **+ 0,4**

 Fert. génisses : **- 0,5**
**TEMP  
107**

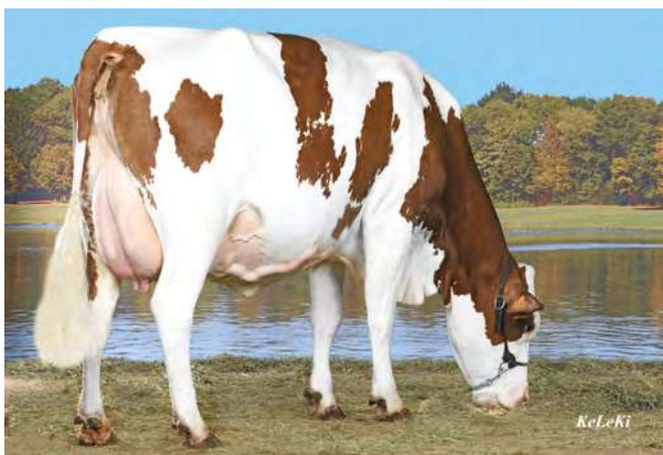
 Longévité : **+ 0,5**

 Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : **- 0,8**
**VEL  
88 %**

### Indexation morphologique

 Synthèse  
morphologie **112**

53 filles • CD 89



LIBELLULE • GAEC Mont Poupet - Saizenay

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>116</b>	[Bar chart showing value 116]			
Hauteur du Sacrum	111	[Bar chart showing value 111]			
Largeur de poitrine	111	[Bar chart showing value 111]			
Profondeur de poitrine	101	[Bar chart showing value 101]			
Profondeur de flanc	123	[Bar chart showing value 123]			
<b>BASSIN</b>	<b>103</b>	[Bar chart showing value 103]			
Longueur bassin	102	[Bar chart showing value 102]			
Largeur aux trochanters	106	[Bar chart showing value 106]			
Inclinaison bassin	110	[Bar chart showing value 110]			
		Incliné		Horizontal	
<b>APLOMBS</b>	<b>106</b>	[Bar chart showing value 106]			
Membres vue arrière	110	[Bar chart showing value 110]			
Épaisseur du jarret	104	[Bar chart showing value 104]			
Angle du jarret	100	[Bar chart showing value 100]			
Paturon	112	[Bar chart showing value 112]			
		Incliné		Droit	
<b>MAMELLE</b>	<b>105</b>	[Bar chart showing value 105]			
Attache avant	108	[Bar chart showing value 108]			
Attache arrière hauteur	95	[Bar chart showing value 95]			
Attache arrière largeur	99	[Bar chart showing value 99]			
Développement	91	[Bar chart showing value 91]			
Équilibre	125	[Bar chart showing value 125]			
Support	99	[Bar chart showing value 99]			
Écart avant trayons	102	[Bar chart showing value 102]			
Orientation trayons	99	[Bar chart showing value 99]			
<b>TRAYONS</b>	<b>106</b>	[Bar chart showing value 106]			
Longueur trayon	88	[Bar chart showing value 88]			
		Long		Court	
Forme trayon	101	[Bar chart showing value 101]			
		Fin		Gros	
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>99</b>	[Bar chart showing value 99]			

# ITACHI JB

**BRINK (PAPAYOU/JOBLANDIN) / REDON / MIC MAC**

 N° national : FR 8549934010 - N° travail : 4685735  
 Naisseur : GAEC LES CORBELIÈRES - 85 REAUMUR  
 aAa : 513624

Kappa caséine AB / Béta caséine A1A2 / SHGC : SHF



ITACHI JB (5 ans)

**ISU  
149**
**JB Senior**
**Très efficaces et  
faciles à vivre**

 Tempérament, lait,  
taux butyreux, facilité de  
naissance, reproduction

**Indexation  
laitière**

114 filles • CD 92

**LAIT  
+ 757**
**TP  
+ 0,4**
**TB  
+ 1,9**
**MP  
+ 31**
**MG  
+ 46**


LUCIE • GAEC des Moidons - Chilly sur Salins

**Index fonctionnels**
*Conseillé  
sur génisses*
**VT  
99**

 Santé mamelle : **+ 0,3**

 Reproduction : **+ 0,9**
**NAI  
92 %**

 Cellules : **+ 0,6**

 Fert. vaches : **+ 0,8**

 Macl : **- 0,1**

 Fert. génisses : **+ 1,5**
**TEMP  
115**

 Longévité : **+ 0,2**

 Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : **- 0,6**
**VEL  
90 %**
**Indexation morphologique**

 Synthèse **108**  
morphologie

93 filles • CD 92



LISETTE • GAEC des Épinettes - Gillois

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>101</b>				
Hauteur du Sacrum	<b>105</b>				
Largeur de poitrine	<b>101</b>				
Profondeur de poitrine	<b>95</b>				
Profondeur de flanc	<b>104</b>				
<b>BASSIN</b>	<b>97</b>				
Longueur bassin	<b>90</b>				
Largeur aux trochanters	<b>88</b>				
Inclinaison bassin	<b>94</b>	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>115</b>				
Membres vue arrière	<b>106</b>	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	<b>76</b>	Fin			Épais
Angle du jarret	<b>98</b>	Droit			Coudé
Paturon	<b>97</b>	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>109</b>				
Attache avant	<b>107</b>				
Attache arrière hauteur	<b>111</b>				
Attache arrière largeur	<b>110</b>				
Développement	<b>108</b>				
Équilibre	<b>115</b>				
Support	<b>77</b>				
Écart avant trayons	<b>117</b>				
Orientation trayons	<b>97</b>				
<b>TRAYONS</b>	<b>108</b>				
Longueur trayon	<b>113</b>	Long			Court
Forme trayon	<b>81</b>	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>88</b>				

# ISTORIC JB

BRINK (PAPAYOU/JOBLANDIN) / DAX JB / NATIF JB

ISU  
128

Du lait et de  
l'aptitude bouchère

Lait, aptitude bouchère,  
facilité de naissance, reproduction

JB Senior

Kappa caséine AB / Béta caséine nd / SHGC : SHF



KAMELIA • ASS Besson Monnier (Suisse)

## Indexation laitière

26 filles • CD 82

LAIT  
+ 707

TP  
- 0,7

TB  
- 0,3

MP  
+ 19

MG  
+ 26

## Index fonctionnels

Conseillé  
sur génisses

VT  
96

Santé mamelle : - 0,2

Reproduction : + 0,6

NAI  
91 %

Cellules : - 0,2

Fert. vaches : + 0,4

Macl : - 0,2

Fert. génisses : + 1,5

TEMP  
103

Longévité : + 1,0

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 0,7

VEL  
90 %

## Indexation morphologique

27 filles • CD 84

Synthèse  
morphologie  
109

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>102</b>				
Hauteur du Sacrum	97				
Largeur de poitrine	107				
Profondeur de poitrine	98				
Profondeur de flanc	101				
<b>BASSIN</b>	<b>96</b>				
Longueur bassin	87				
Largeur aux trochanters	91				
Inclinaison bassin	102	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>106</b>				
Membres vue arrière	98	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	99	Fin			Épais
Angle du jarret	97	Droit			Coudé
Paturon	93	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>111</b>				
Attache avant	104				
Attache arrière hauteur	99				
Attache arrière largeur	110				
Développement	111				
Équilibre	114				
Support	86				
Écart avant trayons	125				
Orientation trayons	116				
<b>TRAYONS</b>	<b>101</b>				
Longueur trayon	96	Long			Court
Forme trayon	105	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>106</b>				

# VALFIN JB

NATIF JB (FAUCON/ECOSSAIS) / IMPOSTEUR / EZOZO

ISU  
132

L'ambassadeur  
du programme  
Montbéliarde JB

JB Senior

Taux protéique et butyreux, santé mamelle, facilité de naissance

Kappa caséine BB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF



GALIPETTE • GAEC de la Leue - Santans

## Indexation laitière

10398 filles • CD 95

LAIT  
+ 13

TP  
+ 1,5

TB  
+ 2,2

MP  
+ 13

MG  
+ 19

## Index fonctionnels

Conseillé  
sur génisses

VT  
93

Santé mamelle : + 1,7

Reproduction : - 0,1

NAI  
91 %

Cellules : + 2,0

Fert. vaches : + 1,1

Macl : + 0,9

Fert. génisses : + 0,5

TEMP  
111

Longévité : + 1,0

Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : - 3,0

VEL  
89 %

## Indexation morphologique

6913 filles • CD 95

Synthèse  
morphologie  
100

		88	100	112	124
<b>CORPS</b>	<b>92</b>				
Hauteur du Sacrum	111				
Largeur de poitrine	95				
Profondeur de poitrine	83				
Profondeur de flanc	97				
<b>BASSIN</b>	<b>94</b>				
Longueur bassin	106				
Largeur aux trochanters	72				
Inclinaison bassin	70	Incliné			Horizontal
<b>APLOMBS</b>	<b>101</b>				
Membres vue arrière	82	Panards			Cagneux
Épaisseur du jarret	94	Fin			Épais
Angle du jarret	99	Droit			Coudé
Paturon	95	Incliné			Droit
<b>MAMELLE</b>	<b>108</b>				
Attache avant	114				
Attache arrière hauteur	120				
Attache arrière largeur	78				
Développement	118				
Équilibre	96				
Support	87				
Écart avant trayons	116				
Orientation trayons	100				
<b>TRAYONS</b>	<b>105</b>				
Longueur trayon	100	Long			Court
Forme trayon	83	Fin			Gros
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	<b>86</b>				

Depuis l'édition de juin 2011, les marqueurs génétiques participent à l'indexation de tous les taureaux.

# Comment lire le catalogue

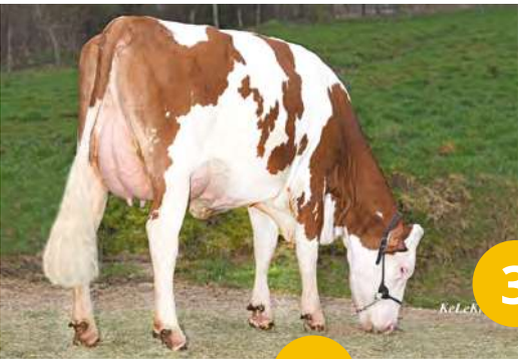
Page type représentative pour vous situer les éléments techniques et en faciliter votre lecture

CATALOGUE SÉLECTION MONTBÉLIARDE JURA-BÉTAIL 2018-2019 20

## HARPON JB

**1** **FLIPEX JB (TRIOMPHE/REDON) / TILLEUL JB / JUVISY**  
 N° national : FR 3921920863 - N° travail : 4684801  
 Naisseur : GAEC BAUD-FRÈRES - 39 194802Z  
 aAb : 462531

Kappa caséine BB / Béta caséine A2A2 / SHGC : SHF / SMTP : MTF



**2** **ISU 151**  
 JB Senior  
**La confirmation d'un grand géniteur**  
 Corps, lait, taux protéique et butyreux, tempérament

**3** **Indexation lactière**  
 LAIT +791  
 TP +0,9  
 TB +1,9  
 MP +34  
 MG +46

**4** **Index fonctionnels**  
 Normal  
 VT 104 Santé mamelle : +0,4 Reproduction : -0,3 NAI 88 %  
 Cellules : +0,3 Fert. vaches : +0,2  
 TEMP 107 Macl : +0,4 Fert. génisses : -0,5  
 Longévité : +0,5 Int. vel/ 1<sup>re</sup> IA : -0,8 VEL 88 %

**5** **Indexation morphologique**  
 Synthèse morphologie 112  
 53 filles • CD 89

	88	100	112	124
<b>CORPS</b>	116			
Hauteur du Sacrum	111			
Largeur de poitrine	101			
Profondeur de poitrine	123			
Profondeur de flanc	103			
<b>BASSIN</b>	102			
Longueur bassin	106			
Largeur aux tranchantiers	110			
Inclinaison bassin	110			
<b>APLOMBS</b>	106			
Membres vue arrière	110			
Épaisseur du jarret	104			
Angle du jarret	100			
Paturon	112			
<b>MAMELLE</b>	105			
Attache avant	108			
Attache arrière hauteur	95			
Attache arrière largeur	99			
Développement	91			
Équilibre	125			
Support	99			
Écart avant trayons	102			
Orientation trayons	99			
<b>TRAYONS</b>	106			
Longueur trayon	88			
Forme trayon	101			
<b>APT. BOUCHÈRE</b>	99			

LIQUEUR • GAEC Grange Cavaroz - Bracon  
 JUVINTUS • GAEC Sornay - Besain  
 LIBELLULE • GAEC Mont Poupet - Salzenay

## 1. Identification

Père / GPM / AGPM / Numéros, naisseur

**Kappa caséine** : AA, AB ou BB

**Béta caséine** : A1A1, A1A2 ou A2A2

**SHGC** : SHF = non porteur, SHC = porteur sain

**SMTP** : SMF = non porteur, SMC = porteur sain

## 2. ISU : Index synthèse racial

**ISU** : 45 % (MP + 0,1 MG + 0,5 TB + 3 TP)

+ 12,5 % MO + 18 % REPRO

+ 14,5 % STMA + 5 % LGF + 5 % VT

Exprimé en POINTS

Moyenne = 100  $\sigma$  (Écart-Type)  $\pm$  20

## 3. Indexation lactière

**CD** : Coefficient de Détermination

(Indiquant la précision des Index)

**MP** : Matière Protéique (Exprimé en kg)

**MG** : Matière Grasse (Exprimé en kg)

**TP** : Taux Protéique (Exprimé en g/kg)

**ww** : Taux Butyreux (Exprimé en g/kg)

**Lait** : (Exprimé en kg)

**INEL** : 0,98 (MP + 0,2 MG + TP + 0,5 TB)

Exprimé en POINTS Moyenne : 0

$\sigma$  (Écart-Type)  $\pm$  20

## 5. Indexation morphologique

**MO : 40 % MA**

(10 % AA + 10 % AH + 5 % AL + 15 % DE + 15 % EQ

+ 10 % SU + 10 % EA + 10 % OR + 15 % TR)

+ **30 % CO** (10 % HS + 35 % LP + 25 % PP + 30 % PF)

+ **15 % AP** + **10 % BA** + **5 % VB**

**6 Notes de Synthèse :**

**CORPS - BASSIN - APLOMBS - MAMELLE - TRAYONS - APTITUDE BOUCHÈRE**

**Des notes de description**

Exprimées en POINT

Moyenne : 100  $\sigma$  (Écart-Type)  $\pm$  12

Jusqu'à cette date,  
les taureaux avec descendance étaient indexés sans prise en compte des résultats de génotypage.

# Lire le catalogue *suite*

## 4. Autres index

	Santé mamelle = STMA 60 % CEL + 40 % MACL		Synthèse repro. = REPRO 50 % FER vaches + 25 % FER génisses + 25 % IV-IA1		
	Comptages cellulaires	Évaluation des mammites cliniques	Longévité fonctionnelle	Fertilité	Intervalle Vêlage 1 <sup>re</sup> IA
Dénomination	<b>CEL</b>	<b>MACL</b>	<b>LGF</b>	<b>FER</b>	<b>IV-IA1</b>
Expression	Exprimé en POINTS Moyenne = 0 $\sigma$ (Écart-Type) $\pm 1$	Exprimé en POINTS Moyenne = 0 $\sigma$ (Écart-Type) $\pm 1$	Exprimé en POINTS Moyenne = 0 $\sigma$ (Écart-Type) $\pm 1$	Exprimé en POINTS Moyenne = 0 $\sigma$ (Écart-Type) $\pm 1$	Exprimé en POINTS Moyenne = 100 $\sigma$ (Écart-Type) $\pm 12$
Interprétation	Un index positif est favorable, c'est donc moins de cellules	Un index positif est favorable, c'est donc moins de mammites	Un index positif est favorable, c'est donc plus de longévité	Un index positif est favorable, c'est donc une meilleure fertilité (1 point d'index = 3,5 % de taux de réussite en plus chez les filles du taureau)	Un index positif est favorable et traduit un retour rapide en cyclicité post-partum (entre deux taureaux à +2 et -2, dix jours de moins entre le vêlage et la 1 <sup>re</sup> IA)
nc : non communiqué					

	Facilité de vêlage	Facilité de naissance	Vitesse de traite	Tempérament	Aptitude bouchère veaux de boucherie	Aptitude bouchère jeunes bovins
Dénomination	<b>VEL</b>	<b>NAI</b>	<b>VT</b>	<b>TEM</b>	<b>Veau boucherie</b>	<b>Jeune bovin</b>
Expression	Exprimé en % de vêlage attendus faciles	Exprimé en % de naissance attendues faciles	Exprimé en POINTS Moyenne = 100 $\sigma$ (écart-type) $\pm 12$	Exprimé en POINTS Moyenne = 100 $\sigma$ (écart-type) $\pm 12$	Exprimé en euros Moyenne = 0 €	Exprimé en euros Moyenne = 0 €
Interprétation	$\leq 86$ : utiliser des taureaux $\geq 88$ en NAI $\geq 89$ % : génisses vêlant facilement	$\leq 87$ : déconseillé sur génisses $\geq 89$ % : conseillé sur génisses	Un index positif est favorable, il indique des filles plus rapides à traire que la moyenne	Un index positif est favorable, il indique des filles plus dociles que la moyenne à la traite	Un index positif est favorable, il indique une capacité à obtenir une meilleure valorisation économique du mâle en veau de boucherie	Un index positif est favorable, il indique une capacité à obtenir une meilleure valorisation économique du mâle en veau jeune bovin
nc : non communiqué						

## La MITOCHONDROPATHIE (MTCP)

La génomique permet l'évaluation de caractères historiquement sélectionnés comme la Production, Morphologie ou les Fonctionnels. Elle permet également d'en mettre en évidence de nouveaux. Ainsi, une nouvelle anomalie en race Montbéliarde a été identifiée : **la MITOCHONDROPATHIE (MTCP)**.

Cette anomalie a pour conséquence un accroissement de mortalité dans les 6 premiers mois de la vie des animaux porteurs homozygotes. Elle explique 5 à 7 % des 9,5 % de mortalités précoce constatées dans la race.

Bien que la fréquence de cette anomalie dans la population reste modeste, les responsables raciaux ont décidé d'en informer les éleveurs comme ils l'avaient fait pour le SHGC il y a quelques années. Ainsi, pour tous les nouveaux jeunes taureaux Montbéliards proposés à l'insémination, le statut MTCP sera désormais porté à la connaissance des utilisateurs.

## Deux statuts possibles

**MTF** : Mitochondropathie Free = animal non porteur, (Free = non porteur).

**MTC** : Mitochondropathie Carrier : animal porteur hétérozygote, (Carrier = porteur).

La nomenclature utilisée est en anglais pour être en conformité avec les normes internationales en matière de gestion de ce type de gènes. Le présent catalogue fait état pour la 1<sup>re</sup> fois des statuts MCTP de tous les taureaux nés après le 1<sup>er</sup> janvier 2016.

**Consignes** : il est conseillé d'éviter tout accouplement d'un mâle MTC avec une femelle MTC (information disponible via le génotypage). La gestion de cette anomalie sera d'autant plus efficace que les éleveurs connaîtront le statut de leur femelle, grâce au génotypage.

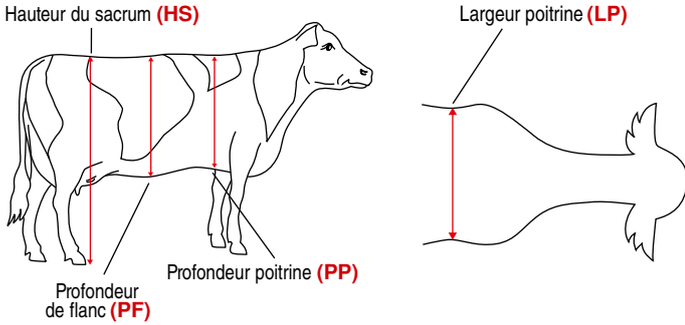




# La morphologie en race montbéliarde

## Corps (CO)

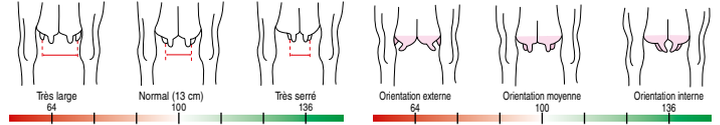
FORMAT = CAPACITÉ D'INGESTION DES FOURRAGES ET POIDS DE CARCASSE



## Trayons (TR)

Écart avant (EA)

Orientation (OR)



Longueur (LO)

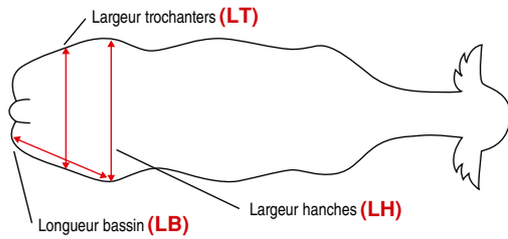
Forme (FO)



## Bassin (BA)

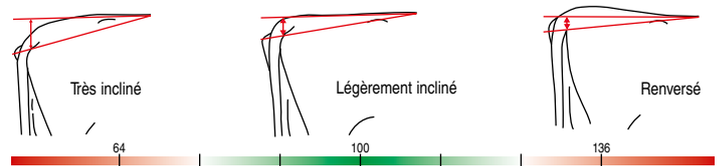
BASSIN = FACILITÉ DE VÊLAGE

La moyenne de la race correspond à une valeur d'index de 100 pour chacun de ces postes. Un index supérieur à 100 indique une amélioration.



## Inclinaison bassin (IB)

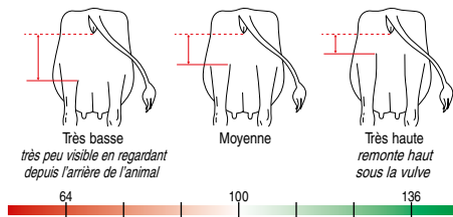
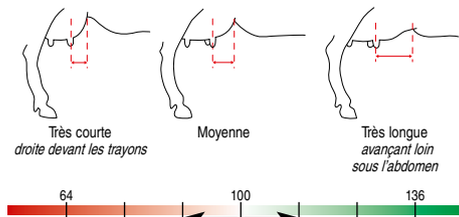
INCLINAISON BASSIN = FACILITÉ DE VÊLAGE ET SOLIDITÉ DE LA MAMELLE



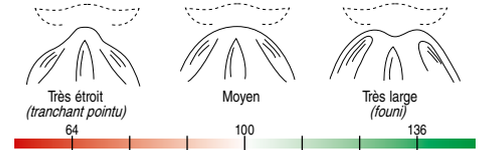
## Mamelle (MA)

Attache avant (AA)

Attache arrière hauteur (AH)

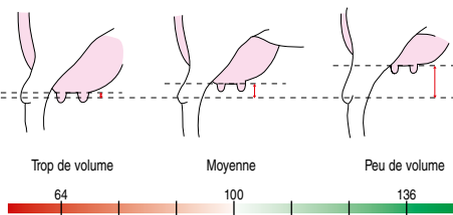
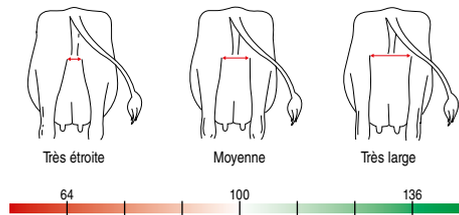


Garrot (GA)

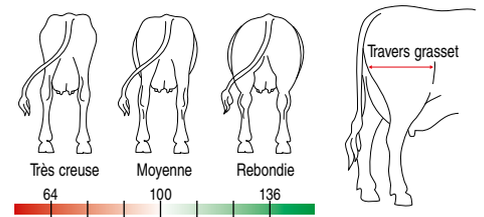


Attache arrière largeur (AL)

Développement (DE)

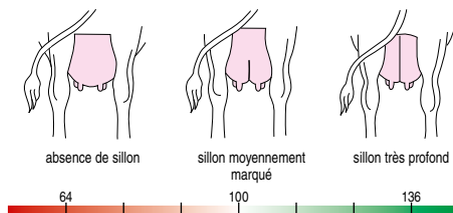
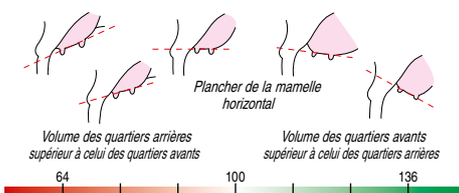


Cuisse (CS)



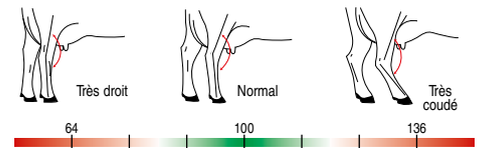
Équilibre (EQ)

Support (SU) (à la base de la mamelle)

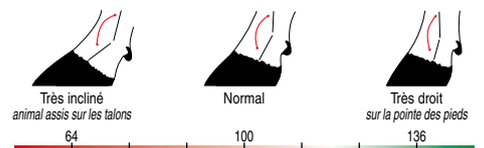


Aplombs (AP)

Angle du jarret (AJ)



Paturon (PA)



# Derniers jeunes taureaux utilisés

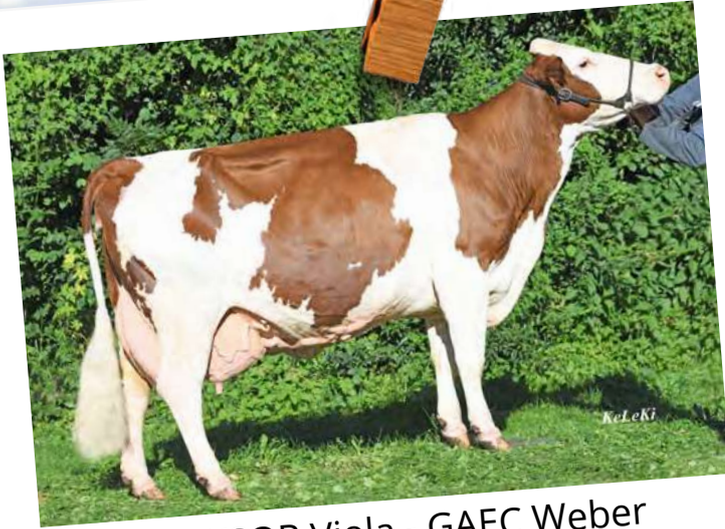
<b>IATUS JB</b>	FIORI JB/APPOLO JB	GAEC DU PRELOT	<b>ILDONI JB</b>	GOLDONI/MIC MAC	EARL GUIGON	<b>ISOMER JB</b>	CRASAT/RALBAN	GAEC DE LA PATISSERIE
<b>IBANEZ JB</b>	BRINK/SOJA JB	EARL DU CAMÉLIA	<b>IMANOL JB</b>	GEDEON JB/URBANISTE	GAEC DE LA HTE JOUX	<b>ISPANIC JB</b>	GEMENOS JB/TOURJAN JB	GAEC DU JURAISSÈRE
<b>IBOV JB</b>	CRASAT/TARN JB	EARL DES BLÉS D'OR	<b>IMATUR JB</b>	GARGOTO JB/OCTAVE JB	GAEC DU RÉSERVOIR	<b>ISTORIC JB</b>	BRINK/DAX JB	EARL DU CAMÉLIA
<b>IBREUIL JB</b>	GEDEON JB/SKIPPY JB	EARL DU BREUIL	<b>INCISIF JB</b>	CORTIL/TILLEUL JB	GAEC DU GD BUISSON	<b>ITACHI JB</b>	BRINK/REDON	GAEC LES CORBELIÈRES
<b>IBROG JB</b>	FLEMING JB/CAPITAN JB	SCEA DU HT MONT	<b>INDOLOR JB</b>	FLIPEX JB/ORAN JB	GAEC COUTENET	<b>ITALIEN JB</b>	GRANIT JB/PERNAN	FOURREAU CLÉMENCE
<b>ICOUZON JB</b>	AVALLON/ULEMO	GAEC DU COUZON	<b>INETRU JB</b>	GHANA JB/TRIOMPHE	GAEC BAILLY J.-N. et I.	<b>ITECK JB</b>	BOUM JB/SANTON JB	EARL DU MT POUPET
<b>IDAHO JB</b>	FLASH JB/TRIOMPHE	GAEC DES GDS CORMIERS	<b>INOUI JB</b>	FAGUET JB/DACIER JB	EARL MELET YVAN	<b>ITEMPLE JB</b>	BRINK/VALFIN JB	EARL DES TEMPLIERS
<b>IDRAK JB</b>	AZUR JB/URBANISTE	GAEC DES GDS CORMIERS	<b>INTER JB</b>	FAUBERT JB/DAX JB	GAEC DU PRIEURÉ	<b>IVANOFF JB</b>	GHANA JB/TRIOMPHE	GAEC DES RAJOUILLETS
<b>IDRESSY JB</b>	AKABY JB/REDON	GAEC DE RESSY	<b>INTOX JB</b>	FAUVE JB/SANTON JB	EARL BOUCHET	<b>IVEDIK JB</b>	ALIBABA JB/JOYEUX	GAEC LA COURONNE
<b>IFJORD JB</b>	CORTIL/VIGOR JB	EARL DES GUIMAUVES	<b>IOSHI JB</b>	FOURNIL JB/TRIOMPHE	GAEC DES RAJOUILLETS	<b>IVERSON JB</b>	GARGOTO JB/ALIBABA JB	GAEC GRABY
<b>IGANTZI JB</b>	GHANA JB/URBANISTE	GAEC DU GD BUISSON	<b>IPSOB JB</b>	AVALLON/VALFIN JB	GAEC DE RESSY	<b>IVIRIEU JB</b>	FAUSTO JB/UBERLU JB	GAEC VIRIEU
<b>IGIROUD JB</b>	ALICANT MS/SIR	EARL GIROUD J.-M. ET A.	<b>IRBEL JB</b>	GRANIT JB/ROBOT JB	GAEC WEBER	<b>IVORY JB</b>	FAUBERT JB/SIR	GAEC DU GRISOU
<b>IGOLO JB</b>	GLOCK JB/CRUMBLE JB	FUMEY STÉPHANE	<b>IRCOS JB</b>	GUISSENY/VIGOR JB	GAEC BOUDET	<b>IZNO JB</b>	FABLO JB/TILLEUL JB	JANTET OLIVIER
<b>IKEA JB</b>	FLOXY JB/TILLEUL JB	GAEC DES FRÈNES	<b>IRONIC JB</b>	ALICANT MS/VALFIN JB	EARL DES TEMPLIERS	<b>IZORRO JB</b>	GENOIS JB/REDON	EARL DU BREUIL
<b>ILAY JB</b>	GHANA JB/UGOSTAR	GAEC GUYETANT	<b>IROUD JB</b>	ALICANT MS/URBANISTE	EARL GIROUD J.-M. ET A.			

<b>JACINTO JB</b>	CARDIFF JB/DACIER JB	EARL MELET	<b>JETSKY JB</b>	FABLO/RALBAN	GAEC DES PEUPLIERS	<b>JOMBRIC JB</b>	HOMBRIC JB/FUNKY JB	GAEC SAILLARD
<b>JAKARI JB</b>	GLOCK JB/APPOLO JB	GAEC DE RESSY	<b>JIKA JB</b>	GORNAN/VARENNE JB	GAEC DE LA CLAIRIÈRE	<b>JONGO JB</b>	CRASAT/SIR	EARL CHANTE LE VENT
<b>JALOOK JB</b>	DANUBE JB/VIGOR JB	GAEC BICHETTE	<b>JIMAGE JB</b>	EPONA/VALFIN JB	GAEC DES PRES FERREY	<b>JORDREN JB</b>	ELASTAR/DIDEROT	EARL LEFEUVRE
<b>JALGARY JB</b>	CALGARY/REDON	EARL TEISSEDE	<b>JIMENEZ JB</b>	BIGMAC/FAUBERT JB	DROUET MICKAEL	<b>JOSCO JB</b>	HOTBOX/UGOSTAR	GAEC DES CAPUCINES
<b>JAMICAL JB</b>	HUARD JB/VIGOR JB	GAEC DES GENTIANES	<b>JINOX JB</b>	FABLO/FOURNIL JB	GAEC DU PRIEURÉ	<b>JOSTIK JB</b>	FABLO/RALBAN	GAEC CHARTON FRÈRES
<b>JARDIM JB</b>	GALPAGE JB/OCTAVE JB	GAEC DU RESERVOIR	<b>JINTAO JB</b>	CARDIFF JB/UGOSTAR	GAEC DE RESSY	<b>JOZUAL JB</b>	HEXAM JB/TRIOMPHE	GAEC DES RAJOUILLETS
<b>JAROK JB</b>	CRASAT/RALBAN	GAEC DE MARVALLIN	<b>JISCO JB</b>	GRESIL JB/TILLEUL JB	GAEC IONI	<b>JUDEON JB</b>	CASIMIR JB/VALFIN JB	GAEC DU PIC
<b>JECK JB</b>	HEPTOL JB/SOCRATE JB	GAEC DU CHAUDOT	<b>JITEUF JB</b>	HOLDING JB/FUNKY JB	GAEC SAILLARD	<b>JUEGO JB</b>	FUEGO/TILLEUL JB	GAEC HIVERT
<b>JEFRED JB</b>	GUERANDE/VIGOR JB	EARL LES GUIMAUVES	<b>JOBARD JB</b>	DANUBE JB/UGOSTAR	EARL DE L'AUBRIAIS	<b>JUKEBOX JB</b>	BIGMAC/TRIOMPHE	GAEC DES GRANDS CORMIERS
<b>JEGAREC JB</b>	HEGAREC/APPOLO JB	SCEA DE LA RAMINAIS	<b>JOBELIX JB</b>	HEPTOL JB/TILLEUL JB	GAEC LA COMBE AUX LOUPS	<b>JULIANO JB</b>	FRACAS JB/CRUMBLE JB	GAEC DU VERGER SOLIN
<b>JEKEDI JB</b>	EKEDI/PIOMBO	DROUET MICKAEL	<b>JOCKER JB</b>	HIBOSA JB/REDON	GAEC DU VERGER SOLIN	<b>JUMPER JB</b>	CRASAT/VASCO JB	EARL LE FEBVRIER ALAIN
<b>JEKIL JB</b>	HANOVER JB/VALFIN JB	GAEC DES 4 TILLEULS	<b>JOINEAU JB</b>	BIGMAC/REDON	SCEA DU LEMAN	<b>JUNKY JB</b>	BRINK/CARDIFF JB	JACQUES GUILLAUME
<b>JELINEK JB</b>	HELLEAN JB/DANAO JB	EARL DU BREUIL	<b>JOKITTY JB</b>	HESTRUS JB/TRIOMPHE	GAEC DES PRÈS FERREY	<b>JUSSEU JB</b>	CARDIFF JB/SOCRATE JB	GAEC DES GRENOUILLES
<b>JERRY JB</b>	GRESIL JB/DEVIL JB	GAEC TARTAVEZ	<b>JOLYMPE JB</b>	EXTRAFIN/URBANISTE	GAEC LE BLASON	<b>JUVIGNE JB</b>	CRUMBLE JB/SOCRATE JB	GAEC CHRISTOPHE

<b>LACUZON JB</b>	ESPRIT JB/CHIF	GAEC CHARTON FRÈRES	<b>LG JB</b>	HUARD JB/BRINK	EARL LA BURGUINIÈRE	<b>LOGALY JB</b>	GUILUXE/FUNKY JB	EARL DU BOIS MOGALY
<b>LAIGLE JB</b>	HORATIO/TRICASTIN	DROUET MICKAEL	<b>LICRA JB</b>	IBOV JB/TRIOMPHE	GAEC LES RAJOUILLETS	<b>LOGIK JB</b>	HELLEAN JB/FLASH JB	GUIGNARD PIERRE
<b>LANZAC JB</b>	IBANEZ JB/BOGORO JB	GAEC HIVERT	<b>LIGETY JB</b>	HORATIO/VALFIN JB	GAEC DU PIVERT	<b>LOGO JB</b>	CASIMIR JB/VALFIN JB	EARL DES JONQUILLES
<b>LAPIAZ JB</b>	HARNAY/ULEMO	GAEC SAINTE ANNE	<b>LILUS JB</b>	HUARD JB/FUNKY JB	GAEC MIVELLE	<b>LOISIR JB</b>	INCISIF JB/FLIPEX JB	GAEC SAILLARD
<b>LARSEN JB</b>	HEPTOL JB/CORTIL	EARL THOUILLY	<b>LINAO JB</b>	HARON JB/FUNKY JB	GAEC CHEVASSU	<b>LONGWY JB</b>	ITACHI JB/FRISBI JB	EARL DES JONQUILLES
<b>LATINO JB</b>	HIGORA JB/DACIER JB	EARL MELET	<b>LIONDOR JB</b>	IBANEZ JB/GHANA JB	GAEC DE RESSY	<b>LORMOZ JB</b>	COOL/FLASH JB	GAEC DE MACHEZALLE
<b>LAZIO JB</b>	GUILUXE/VALFIN JB	EARL DE L'ÉLEVAGE BEASSE JJ	<b>LIROUD JB</b>	IROUD JB/TILLEUL JB	GAEC DE LA RANDOUILLERE	<b>LOVELY JB</b>	INCISIF JB/URBANISTE	GAEC DU PRIEURÉ
<b>LEMAG JB</b>	IVIRIEU JB/UGOSTAR	ROUSSEAU ROMAIN	<b>LISBOA JB</b>	HALLEZ/TILLEUL JB	EARL DES CLARINES	<b>LUBECK JB</b>	IROUD JB/SIR	GAEC DE LA CROIX PATIE
<b>LENNON JB</b>	HISTONE/FAUCIGNY	GAEC DE LA BROUSSE MARIE	<b>LISOVAR JB</b>	GEGE/VANTEY	EARL ÉLEVAGE TEISSEDE	<b>LUCHO JB</b>	IROUD JB/ORAN JB	EARL THOUILLY
<b>LEOGNAN JB</b>	ITACHI JB/VIGOR JB	EARL LA BURGUINIÈRE	<b>LISTORY JB</b>	ISTORIC JB/URBANISTE	GAEC BUCHIN	<b>LUDIC JB</b>	GUILUXE/GHANA JB	GAEC DE LA RANDOUILLERE
<b>LEVOILA JB</b>	HONORIS JB/VIGOR JB	GAEC MILLET MICKAEL ET CAROLINE	<b>LOCARNO JB</b>	HEPTOL JB/FEDERER JB	GAEC DU SAUGIE	<b>LURGENT JB</b>	IBREUIL JB/FLIPEX JB	GAEC DE LA CLAIVE
<b>LEWIS JB</b>	CARGO/SANTON JB	GAEC DES GRANDS CORMIERS	<b>LODS JB</b>	IROUD JB/ELEGANT JB	BRUN GILBERT	<b>LUSSAC JB</b>	ISOMER JB/VIRTUEL JB	GAEC LE GAZON
<b>LEXIC JB</b>	ESPRIT JB/FABLO JB	GAEC DU LANCIER	<b>LOFTY JB</b>	ESPRIT JB/REDON	GAEC DES FRESNES			

<b>MAGIC JB</b>	HUMMER/FAUCIGNY	GAEC DE LA BROUSSE MARIE	<b>MEDICIS JB</b>	HARON JB/RALBAN	GAEC DE LA RANDOUILLERE	<b>MIDAS JB</b>	HORATIO/TILLEUL JB	M. BRUANT ROMAIN
<b>MALBEC JB</b>	IGIROUD JB/EPONA	GAEC DE RESSY	<b>MEETIC JB</b>	GARGANO/DOLLEY	GAEC DE LAMURE	<b>MITAL JB</b>	JISCO JB/GLOCK JB	GAEC FERME DE LA SAUGEAT
<b>MALEFIC JB</b>	IVANOFF JB/VIGOR JB	VACELET ARNAUD	<b>MEFISTO JB</b>	HOBIVAN/VIGOR JB	GAEC DUPERRAY	<b>MIZUNO JB</b>	HARON JB/APPOLO JB	GAEC DE LA PRAIRIE
<b>MALOX JB</b>	ISOMER JB/BEAULIEU	GAEC LA BABINOTIÈRE	<b>MELLOIS JB</b>	ESPRIT JB/FUEGO	GAEC LES CLARINES	<b>MODELO JB</b>	JUNKY JB/CARGO	GAEC DES DÉLICES FERMIERES
<b>MANZAT JB</b>	ESPRIT JB/REDON	EARL DU BREUIL	<b>MELVIS JB</b>	JELINEK JB/FAGUET JB	EARL MELET	<b>MOIRON JB</b>	ITACHI JB/DIABLO JB	GAEC DES BOUVIERS
<b>MAREK JB</b>	IVEDIK JB/TRIOMPHE	FOURREAU CLEMENCE	<b>MEMORY JB</b>	HARON JB/BRINK	GAEC LE GARGOTTEAU	<b>MOLIERE JB</b>	JIMENEZ JB/FLIPEX JB	EARL RENAUD
<b>MARITON JB</b>	ISTORIC JB/FRACAS JB	GAEC DE LA COURONNE	<b>MERCATO JB</b>	HARON JB/ORAN JB	EARL THOUILLY	<b>MOSCATO JB</b>	HUMMER/BRINK	GAEC DES CHARMOIS
<b>MARSOU JB</b>	JARDIM JB/FRANGY JB	GAEC LE GAZON	<b>MERCIX JB</b>	JARDIM JB/MERCI	GAEC BRAGARD-ECARNOT	<b>MURANO JB</b>	IMPEC/ULEMO	GAEC LE MASSIF DES BRASSES
<b>MARVIN JB</b>	IBOV JB/TRIOMPHE	GAEC SORNAY	<b>MERCURY JB</b>	HORTON/ALBATRE	GAEC DES GRANDS CORMIERS	<b>MUROL JB</b>	INGENIO/FAYA	POYET BRUNO
<b>MAULEON JB</b>	GARGANO/GRANIT JB	GAEC DES DOUGLAS	<b>MERLU JB</b>	FABLO/REDON	GAEC DE CHATEAU VILAIN	<b>MUSSET JB</b>	IVANOFF JB/VIGOR JB	M. BRUANT ROMAIN
<b>MAXENT JB</b>	HORTON/GHANA JB	GAEC MONTBELOG	<b>MEVLUT JB</b>	GARGANO/ESPRIT JB	GAEC DU VIVIER-COUILLEAUD			
<b>MAXIMO JB</b>	HADES/FLASH JB	GAEC BLONDET	<b>MEXES JB</b>	IVIRIEU JB/URZANO JB	GAEC PARTY			

<b>NANTUA JB</b>	JITEUF JB/CARDIFF JB	GAEC JALLU	<b>NINO JB</b>	JELINEK JB/APPOLO JB	GAEC DE L'ALISIER	<b>NUMERIC JB</b>	ITALIC/GALIN JB	FATON OLIVIER
<b>NAZDAK JB</b>	FLIPEX JB/GEDEON JB	GAEC DES HORTENSIAS	<b>NOKILL JB</b>	JAKARI JB/FABLO	GAEC DU VIEUX CHÊNE	<b>NUROFEN JB</b>	JORDREN JB/FABLO JB	EARL TONNERRE
<b>NEMO JB</b>	JOMBRIC JB/BRESIL MS	EARL DE LA PINATTELLE	<b>NORTUG JB</b>	JUMPER JB/TILLEUL JB	GAEC TARTAVEZ			



**LOUKSOR Viola - GAEC Weber**

14 ans - 11<sup>e</sup> lactation - 96 346 Kg produit.  
Elle exprime parfaitement les atouts de la Montbéliarde JB  
longévité, rusticité, production et esthétique



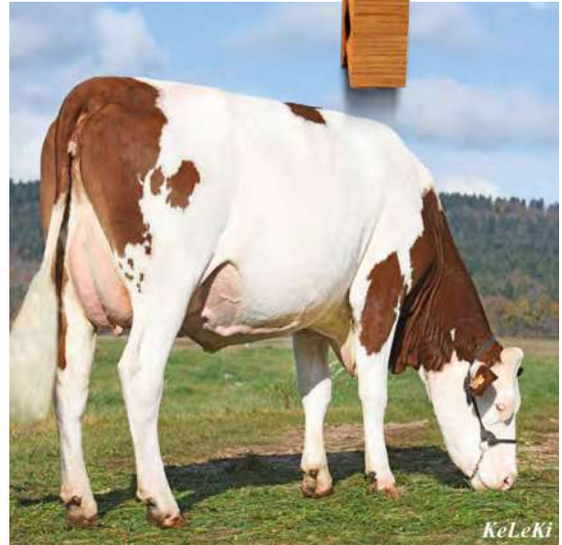
**HUARD JB Lady - GAEC Grand Curtils**



**Lot ITACHI JB - Jura Expo 2018**



GHANA JB Priska - Famille Gentizon (Suisse)



HAENDEL JB Jezabel - GAEC du Saugeais



HEPTOL JB Jezabel - GAEC Saillard



ISTORIC JB Libanaise - GAEC Party



VIGOR JB Hirondelle - GAEC Bragard Ecarnot

## Nos taureaux disponibles

Index INRA - Juin 2018

NOM	Gamme JB	PÈRE	GPM	Index production										Index morphologie												
				ISU	cd	filles	INEL	LAIT	TP	TB	MP	MG	MORPHOLOGIE	CORPS	Taille	Largeur poitrine	Prof. poitrine	Prof. flanc	BASSIN	Long. bassin	Larg. Trochant.	Inclinaison	APLOMBS	Vue arrière	Épaisseur jarret	Angle jarret
CARDIFF JB	JB Senior	ORAN JB	NATIF JB	122	95	1455	21	175	1,2	2,0	15	23	107	111	114	100	108	117	106	109	99	95	103	108	107	103
EMINEM JB	JB Senior	SANTON JB	OJOLI JB	119	91	58	16	496	-0,4	-1,3	15	12	115	116	110	112	116	109	111	110	99	89	93	115	113	112
ESPRIT JB	JB Senior	TILLEUL JB	NATIF JB	129	92	73	20	666	-1,1	-0,8	17	23	118	112	108	110	107	109	107	113	91	93	111	89	108	93
FLIPEX JB	JB Senior	TRIOMPHE	REDON	141	95	342	36	550	1,6	0,4	29	26	115	103	106	103	96	105	86	86	106	126	113	117	97	100
FRANGY JB	JB Senior	CROCKET	RALBAN	141	92	79	37	1039	-0,1	-1,7	33	29	105	95	101	86	100	105	99	95	102	99	92	85	92	99
FRIPON JB	JB Senior	TRIOMPHE	REDON	123	91	70	14	533	-0,8	0,0	11	19	115	102	95	107	98	102	94	92	115	119	106	124	108	94
FUNKY JB	JB Senior	URBANISTE	NATIF JB	126	95	608	40	692	1,6	-1,5	37	14	100	93	92	98	84	100	100	82	104	112	94	86	104	107
GALPAGE JB	JB Senior	VIGOR JB	REDON	132	95	408	17	619	-1,0	-0,3	14	24	113	101	121	88	110	101	106	109	98	87	107	116	104	92
GHANA JB	JB Senior	VALFIN JB	REDON	128	95	1821	15	387	0,4	-1,7	15	3	111	97	118	91	98	99	107	104	105	86	107	88	93	84
GLOCK JB	JB Senior	ECU MS	TILLEUL JB	126	91	70	12	384	0,1	-1,8	13	2	111	105	98	114	92	105	107	109	88	84	114	97	100	100
HANOVER JB	JB Senior	APPOLO JB	RALBAN	120	88	61	17	719	-1,5	-1,0	15	21	117	111	113	113	107	103	104	111	121	110	106	113	108	92
HARPON JB	JB Senior	FLIPEX JB	TILLEUL JB	151	86	47	45	791	0,9	1,9	34	46	112	116	111	111	101	123	103	102	106	110	106	110	104	100
HELAS JB	JB Senior	FLASH JB	UBERLU JB	124	89	70	7	-315	1,4	1,8	4	5	133	125	99	129	119	114	109	109	124	116	97	102	112	109
HIGORA JB	JB Senior	DOLLEY	REDON	128	89	74	14	533	-1,0	-1,0	12	17	110	105	108	96	113	103	94	96	82	93	108	102	93	106
HOLDING JB	JB Senior	URZANO JB	RALBAN	123	95	185	-14	-314	0,5	-2,1	-8	-28	120	102	103	89	114	107	96	103	102	124	115	117	105	97
HONORIS JB	JB Senior	FLASH JB	RALBAN	124	93	127	28	788	0,3	-2,6	28	12	116	102	94	113	87	104	101	97	105	104	114	109	98	108
HUARD JB	JB Senior	APPOLO JB	TRIOMPHE	123	92	122	24	538	0,2	-1,3	22	13	114	107	99	117	102	97	99	105	120	125	122	121	82	96
IOSHI JB	JB Sexé	FOURNIL JB	TRIOMPHE	122	71	0	24	598	0,0	-1,1	21	18	103	99	88	100	100	101	94	86	97	108	102	117	104	103
ISOMER JB	JB Senior	CRASAT	RALBAN	128	86	49	30	223	2,1	0,2	26	12	106	102	105	109	89	102	93	90	93	91	99	95	82	99
ISTORIC JB	JB Senior	BRINK	DAX JB	128	82	26	23	707	-0,7	-0,3	19	26	109	102	97	107	98	101	96	87	91	102	106	98	99	97
ITACHI JB	JB Senior	BRINK	REDON	149	92	114	41	757	0,4	1,9	31	46	108	101	105	101	95	104	97	90	88	94	115	106	76	98
JEKIL JB	JB Sexé	HANOVER JB	VALFIN JB	132	71	0	24	396	-0,2	1,7	17	33	110	113	117	105	117	106	103	121	97	94	100	99	98	99
JINOX JB	JB Sexé	FABLO	FOURNIL JB	127	71	0	20	600	-0,2	-1,2	18	15	104	97	106	88	102	102	97	96	87	91	102	87	97	104
JITEUF JB	JB Sexé	HOLDING JB	FUNKY JB	141	71	0	27	524	0,3	-1,6	26	12	124	124	123	103	126	128	103	114	100	106	103	111	101	98
JORDREN JB	JB Junior	ELASTAR	DIDEROT	157	72	0	36	364	1,7	3,1	26	37	106	105	97	103	102	107	103	101	94	101	107	97	98	114
LATINO JB	JB Sexé	HIGORA JB	DACIER JB	137	71	0	23	510	-0,3	0,7	18	24	116	106	116	95	107	110	101	117	95	105	109	98	89	100
LEOGNAN JB	JB Sexé	ITACHI JB	VIGOR JB	143	71	0	32	737	0,5	-0,6	27	29	110	103	99	101	99	107	107	98	96	87	101	111	101	93
LINAO JB	JB Junior	HARPON JB	FUNKY JB	148	70	0	30	721	1,2	-2,1	28	15	118	118	108	118	107	117	102	101	109	109	101	98	109	97
LISTORY JB	JB Sexé	ISTORIC JB	URBANISTE	138	70	0	28	379	0,5	1,4	22	28	111	105	102	113	93	103	103	97	102	102	104	102	83	110
MALBEC JB	JB Junior	IGIROUD JB	EPONA	128	67	0	14	382	-0,6	-0,8	12	20	115	105	104	94	118	105	98	104	106	106	104	100	91	107
MALOX JB	JB Sexé	ISOMER JB	BEAULIEU	143	70	0	36	636	0,7	0,0	31	26	115	115	102	113	106	117	100	86	101	100	96	96	94	102
MANZAT JB	JB Junior	ESPRIT JB	REDON	138	71	0	32	805	-0,2	-0,1	26	32	111	104	108	96	102	110	97	108	100	115	110	101	101	88
MARITON JB	JB Junior	ISTORIC JB	FRACAS JB	144	70	0	36	1150	-0,5	-2,2	34	25	120	112	111	110	105	112	100	97	96	91	112	100	93	93
MAULEON JB	JB Junior	GARGANO	GRANIT JB	152	71	0	30	378	1,5	1,4	22	30	123	109	112	97	124	104	100	99	96	97	111	112	100	105
MAXENT JB	JB Junior	HORTON	GHANA JB	142	71	0	24	578	0,2	-0,8	20	24	116	106	106	97	112	106	102	103	97	94	95	100	95	106
MAXIMO JB	JB Junior	HADES	FLASH JB	141	71	0	18	139	1,3	2,4	11	23	132	127	117	117	116	130	105	112	118	127	112	121	98	98
MEDICIS JB	JB Junior	HARPON JB	RALBAN	145	70	0	40	1028	-0,2	0,1	34	35	113	120	114	114	109	123	103	108	118	120	106	121	96	104
MEETIC JB	JB Junior	GARGANO	DOLLEY	149	70	0	34	863	0,4	-1,2	30	26	110	102	103	94	109	103	100	105	89	105	112	108	96	100
MEMORY JB	JB Junior	HARPON JB	BRINK	143	71	0	34	739	0,3	1,3	26	38	120	122	113	112	121	121	109	114	109	104	105	100	103	97
MERCATO JB	JB Junior	HARPON JB	ORAN JB	137	71	0	42	1141	-1,1	-1,2	37	40	112	114	118	103	112	115	113	112	104	97	111	113	101	90
MERCKX JB	JB Sexé	JARDIM JB	MERCI	145	69	0	28	659	0,0	0,1	25	21	114	113	119	103	114	109	114	117	106	91	100	102	110	91
MITAL JB	JB Junior	JISCO JB	GLOCK JB	132	68	0	22	640	0,4	-1,1	20	12	110	105	105	100	99	110	100	110	94	85	100	99	88	102
MIZUNO JB	JB Sexé	HARPON JB	APPOLO JB	148	70	0	45	1081	-0,5	1,0	37	46	113	111	106	105	104	116	103	117	100	107	109	113	93	98
MODELO JB	JB Sexé	JUNKY JB	CARGO	134	68	0	25	862	-0,4	-1,5	23	17	114	110	106	102	121	105	105	104	95	101	105	114	107	100
MOIRON JB	JB Junior	ITACHI JB	DIABLO JB	155	71	0	43	542	1,7	2,6	33	41	113	115	115	106	117	111	98	88	108	108	106	103	101	92
NANTUA JB	JB Junior	JITEUF JB	CARDIFF JB	144	68	0	23	374	0,9	-0,1	19	14	116	100	114	93	98	105	96	108	92	105	111	106	100	93
NAZDAK JB	JB Junior	FLIPEX JB	GEDEON JB	140	71	0	28	521	0,7	-0,2	23	23	114	98	113	91	93	107	98	104	107	115	108	114	97	92
NINO JB	JB Junior	JELINEK JB	APPOLO JB	154	68	0	32	866	0,0	-0,2	28	28	109	97	102	97	96	99	100	89	104	102	106	94	89	92
NOKILL JB	JB Junior	JAKARI JB	FABLO	138	68	0	21	473	0,2	-0,2	17	20	119	121	119	117	107	120	104	118	109	93	103	97	102	94
NORTUG JB	JB Junior	JUMPER JB	TILLEUL JB	142	69	0	43	1198	0,0	-2,3	40	25	107	111	106	112	106	108	96	96	91	99	103	102	102	98
NUMERIC JB	JB Junior	ITALIC	GALIN JB	131	67	0	21	650	-0,2	-1,0	18	21	120	109	113	97	115	109	110	108	100	80	93	94	109	100
NUROFEN JB	JB Junior	JORDREN JB	FABLIO JB	154	68	0	37	495	1,4	2,5	29	31	116	115	106	101	121	117	107	112	102	115	108	106	101	100
VALFIN JB	JB Senior	NATIF JB	IMPOSTEUR	132	95	10398	19	13	1,5	2,2	13	19	100	92	111	95	83	97	94	106	72	70	101	82	94	99

Paturon	Index morphologie										Index fonctionnalité										Veau boucherie	Jeune Bovin	Page	Conseillé robot	Conseillé croisement	NOM							
	MAMELLE	Attache avant	Att. Arr. Haut.	Att. Arr. Larg.	Développement	Équilibre	Support	Écart avant	Orientation	TRAYONS	Longueur	Forme	APT. BOUCHÈRE	SANTÉ MAMELLE	Cellules	Mammites cli.	REPRODUCTION	Fertilité vache	Fertilité génisse	Int. Vel-IA1							LONGÉVITÉ	FAC. NAISSANCE	Fac. Velage	Vitalité Naiss.	Vitalité Vélage	Vitesse traite	TEMPÉRAMENT
115	101	97	106	110	99	82	109	114	99	106	105	107	92	0,0	0,4	-0,7	-0,3	-0,1	-0,5	0,0	0,1	84	88	92	94	92	116	-78 €	-26 €				CARDIFF JB
85	111	113	103	107	105	113	100	113	125	94	109	111	111	-0,4	-0,1	-0,9	-0,3	-0,6	0,0	0,4	0,1	86	91	91	90	106	117	74 €	-11 €				EMINEM JB
97	115	118	89	94	110	111	111	124	118	108	111	103	103	0,1	0,4	-0,5	0,0	0,2	0,5	-0,8	0,5	89	90	94	92	111	102	33 €	-93 €	17			ESPRIT JB
110	121	120	116	113	93	150	119	95	118	100	90	96	100	0,1	0,1	0,0	-0,4	0,2	-0,2	-1,5	0,4	88	88	92	91	90	106	42 €	-30 €	16			FLIPEX JB
86	116	116	102	115	100	120	99	106	119	118	128	96	95	0,5	1,1	-0,4	-0,1	-0,1	0,1	-0,2	0,3	90	86	91	93	105	99	19 €	66 €	17			FRANGY JB
90	121	112	107	114	105	117	123	138	121	97	100	114	107	-0,1	-0,5	0,5	0,1	0,3	-0,1	-0,3	0,9	90	89	92	92	109	119	19 €	-7 €	18			FRIPON JB
104	109	99	109	128	97	98	98	111	116	112	115	96	93	-0,8	-0,7	-0,6	-0,9	0,2	0,4	-3,5	-1,2	89	90	92	90	96	126	-44 €	57 €				FUNKY JB
97	118	121	113	100	122	120	104	106	116	98	85	88	88	0,4	0,5	0,1	1,0	1,1	0,5	0,1	0,5	88	89	91	93	108	98	43 €	-45 €	18			GALPAGE JB
107	117	128	112	91	127	102	80	144	100	108	114	97	93	0,4	0,4	0,3	0,6	1,4	0,7	-1,9	0,5	91	89	94	93	93	98	-126 €	-91 €				GHANA JB
104	106	96	94	93	105	93	116	100	109	119	118	87	116	0,5	0,7	0,0	0,7	1,1	0,3	-0,4	-0,4	89	91	89	90	104	102	49 €	-10 €	19			GLOCK JB
104	116	112	96	97	112	119	109	101	113	120	121	85	108	-0,7	-0,4	-1,0	-0,3	-0,3	-0,4	0,1	0,5	84	86	90	90	119	104	-26 €	3 €				HANOVER JB
112	105	108	95	99	91	125	99	102	99	106	88	101	99	0,4	0,3	0,4	-0,3	0,2	-0,5	-0,8	0,5	88	88	93	91	104	107	32 €	-19 €	20			HARPON JB
110	133	122	101	103	124	128	121	143	131	114	110	87	117	-0,7	-0,7	-0,6	-0,4	-0,4	-0,5	0,2	0,5	88	87	92	90	111	111	81 €	47 €				HELAS JB
104	113	105	119	122	101	121	106	118	101	95	88	117	84	1,4	1,8	0,6	-0,2	-0,6	0,0	0,8	0,8	92	90	91	91	107	111	-80 €	-89 €	19			HIGORA JB
101	127	107	102	106	125	159	83	135	121	103	109	93	93	1,0	1,3	0,5	1,6	0,9	1,8	0,9	0,6	88	90	93	92	118	104	-118 €	-23 €				HOLDING JB
108	118	116	106	112	96	130	120	112	104	110	109	92	108	-1,4	-1,6	-0,8	-0,9	-1,1	0,6	-1,0	0,1	92	88	93	91	113	95	35 €	16 €				HONORIS JB
96	109	115	103	96	101	95	111	115	112	107	102	94	102	-1,0	-0,9	-1,1	-0,3	0,1	0,0	-1,0	0,0	88	86	93	92	107	97	113 €	-14 €				HUARD JB
95	107	118	126	98	95	116	86	106	90	104	90	103	87	-0,1	0,1	-0,4	-0,3	0,7	-0,3	-1,8	0,3	91	86	94	91	103	103	-6 €	-40 €				IOSHI JB
101	108	107	103	111	101	121	84	115	108	100	97	99	112	-0,6	-0,9	0,0	-0,8	-0,7	-1,1	0,3	-0,1	87	85	94	92	109	110	-44 €	43 €				ISOMER JB
93	111	104	99	110	111	114	86	125	116	101	96	105	106	-0,2	-0,2	-0,2	0,6	0,4	1,5	-0,7	1,0	91	90	93	93	96	103	-58 €	2 €	22			ISTORIC JB
97	109	107	111	110	108	115	77	117	97	108	113	81	88	0,3	0,6	-0,1	0,9	0,8	1,5	-0,6	0,2	92	90	93	94	99	115	-12 €	-58 €	21			ITACHI JB
99	108	114	115	100	102	101	98	100	105	109	111	95	90	-0,2	-0,1	-0,4	0,6	0,8	-0,2	0,2	1,0	88	88	92	92	108	108	-45 €		11			JEKIL JB
105	109	110	119	102	109	102	98	110	105	101	109	96	93	0,3	0,8	-0,6	0,5	0,7	1,1	-0,9	0,0	89	84	93	91	107	100	17 €	0 €				JINOX JB
97	121	117	103	116	105	131	88	128	118	114	114	111	96	-0,5	-0,7	-0,2	0,0	0,3	0,6	-1,1	0,3	87	87	92	90	117	113	30 €		11			JITEUF JB
102	105	127	100	116	90	103	105	108	96	101	99	115	91	0,9	0,9	0,6	1,4	1,1	1,0	0,6	0,5	90	86	94	93	111	101	-23 €	29 €				JORDREN JB
102	120	114	117	121	119	130	113	118	91	100	88	109	88	0,9	1,2	0,4	0,0	-0,3	0,5	0,2	1,1	90	88	92	91	97	105	-104 €	-93 €	12			LATINO JB
100	114	107	108	121	112	112	81	117	123	106	104	78	93	0,2	0,2	0,1	0,6	0,8	0,8	-0,8	0,6	89	88	94	94	103	116	28 €	-32 €	12			LEOGNAN JB
112	115	95	99	104	107	118	119	115	117	112	102	97	100	0,5	0,9	-0,1	0,2	0,6	0,1	-0,9	0,6	89	89	94	93	103	114	-3 €					LINAO JB
99	112	95	82	110	108	113	104	122	122	109	107	89	102	0,2	0,5	-0,3	0,3	0,0	1,3	-0,5	0,6	90	90	93	93	105	107			13			LISTORY JB
102	121	115	117	106	120	138	100	110	98	107	112	103	90	0,0	0,2	-0,3	0,6	0,6	0,2	0,3	0,6	89	88	93	92	113	104	-19 €					MALBEC JB
92	113	112	107	119	104	133	98	111	101	96	100	108	112	-0,2	0,1	-0,5	-0,1	-0,2	0,0	0,0	0,1	90	89	93	94	108	106	-36 €	20 €	13			MALOX JB
103	113	111	85	102	105	114	114	122	125	101	105	106	99	-0,1	0,0	-0,1	0,1	0,5	0,1	-0,9	0,7	91	91	94	93	106	103	-7 €	-92 €				MANZAT JB
101	119	117	106	116	111	112	99	129	127	103	104	98	102	-0,5	-0,4	-0,6	0,4	0,2	1,1	-0,3	0,4	89	88	92	93	98	108			5			MARITON JB
100	129	130	112	114	113	132	115	127	121	110	115	101	80	0,5	0,5	0,5	0,3	0,6	0,4	-0,8	0,9	91	90	93	94	111	104	-18 €	-51 €				MAULEON JB
96	124	139	102	109	115	123	113	126	116	102	110	93	90	0,4	0,5	0,3	0,2	0,3	0,7	-0,6	1,1	88	88	93	92	117	108	-30 €	-64 €				MAXENT JB
108	126	99	94	109	125	143	111	121	123	111	118	103	106	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	88	88	92	93	117	109	53 €	-7 €				MAXIMO JB
116	102	101	82	98	92	115	102	103	108	107	92	96	105	0,1	-0,2	0,5	-0,1	0,4	-0,2	-0,8	0,8	90	90	93	92	98	99	-10 €					MEDICIS JB
111	111	107	109	115	95	126	102	106	114	99	106	105	91	0,4	0,4	0,2	0,2	0,1	0,4	0,1	1,1	91	89	92	92	118	116	-7 €	-38 €	5			MEETIC JB
107	113	99	107	117	96	127	111	102	117	104	91	108	99	0,5	0,4	0,6	-0,4	-0,1	-0,4	-0,5	0,3	90	89	94	94	97	113	48 €		6			MEMORY JB
109	102	106	104	116	95	101	87	103	95	112	97	104	99	-0,4	0,0	-0,8	-0,6	-0,2	-0,1	-1,2	0,1	87	88	92	92	104	105	-6 €	22 €				MERCATO JB
101	110	104	111	91	115	98	121	105	108	102	92	87	97	0,5	0,8	-0,1	0,9	0,9	0,4	0,2	0,4	89	90	93	93	106	108			14			MERCKX JB
94	112	120	119	109	103	104	98	113	109	106	116	87	99	0,1	0,2	0,0	0,3	0,5	-0,2	-0,1	0,2	89	88	92	93	113	101						MITAL JB
103	110	108	103	107	91	126	99	113	103	109	101	87	95	0,0	0,0	0,0	-0,1	0,4	0,0	-1,0	0,6	89	86	92	92	104	102	-39 €		14			MIZUNO JB
98	113	106	109	115	113	111	93	112	115	107	111	96	90	0,5	0,5	0,2	0,1	0,6	0,5	-1,4	1,0	88	88	93	93	92	117			15			MODELO JB
99	108	118	90	105	109	115	84	121	96	104	116	102	99	0,1	0,3	-0,1	0,5	0,5	0,2	0,1	-0,1	89	88	93	94	112	123	17 €	-61 €	6			MOIRON JB
105	125	120	99	113	116	126	97	137	127	114	119	98	86	0,9	1,2	0,1	0,3	1,0	0,0	-1,0	0,7	87	86	93	92	112	104			7			NANTUA JB
105	123	111	116	104																													

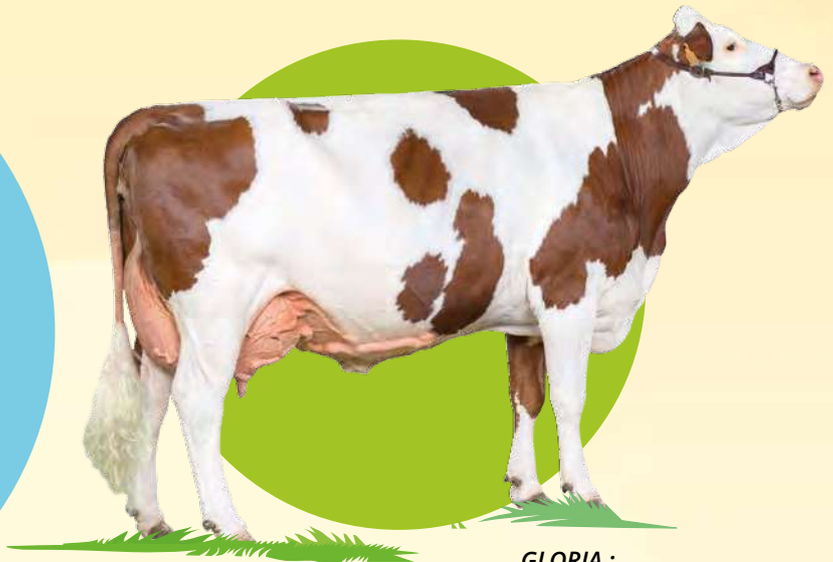
Une championne jurassienne  
qui illustre parfaitement nos objectifs morphologiques.

**GLORIA**

5<sup>e</sup> lactation en cours et  
1<sup>er</sup> vêlage à 25 mois

**Un palmarès exceptionnel :**

- Championne à Jura Expo 2018
- Championne Senior et  
Meilleure mamelle Senior  
au Montbéliarde  
Prestige 2018



**GLORIA :**  
**VIGOR JB / LAVAL JB / NATIF JB**  
GAEC Saillard à Valempoulières  
*(photo Restelli D.)*



**GLORIA :**  
**VIGOR JB / LAVAL JB / NATIF JB**  
GAEC Saillard à Valempoulières  
*(photo KeLeKi)*

**Evajura**  
JURA  
au cœur de l'élevage



**CONTACT**

Téléphone : 03.84.48.22.11

Adresse : Route de Lons, 39570 CRANÇÔT (Hauteroche)

Email : [contact@evajura.com](mailto:contact@evajura.com)

Sites internet : [www.jura-betail.fr](http://www.jura-betail.fr) / [www.evajura.com](http://www.evajura.com)