GAMME BGS TAUREAUX BRUNS 2019-2020



IFEELING

Volvo

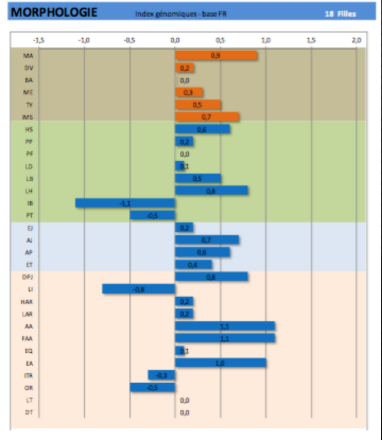


Feeling

BH2 O SMA

PRODUCTION	PRODUCTION Index gén			Index génomiques - base FR				
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	ТВ	Lait	
91	175	58	48	51	0,5	0,1	1316	

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	1,8	Fertilité vaches	0,0
MaCL	2,0	Fertilité génisses	-0,6
STMA	2,1	IVIA1	-0,3
Vitesse Traite	0,7	REPRO	-0,4
Naissance	88	Longévité	0,3



Confirmé

- Un confirmé à 175 d'ISU!
- Fort potential lait et taux positifs
- Mamelles fonctionnelles et saines
- BB et A2A2









ISOLD

Husold

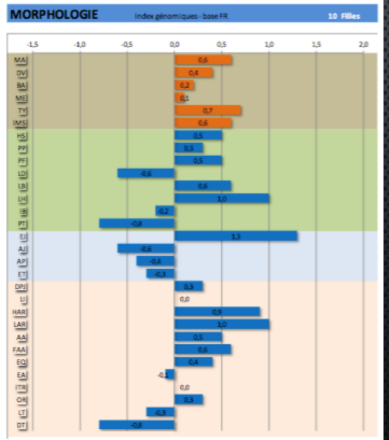


Ganabelle

BH2 U SMA

PRODUCTION		Index génon		40 Filles			
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
88	170	47	42	36	-0,1	-1,9	1183

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	1,3	Fertilité vaches	0,9
MaCL	1,1	Fertilité génisses	1,0
STMA	1,3	IVIA1	0,2
Vitesse Traite	0,4	Synthèse Reproduction	1,1
Naissance	91	Longévité	1,1

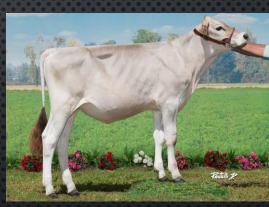


Confirmé

Stock limité

- Un confirmé au top en STMA et REPRO!
- Haute production
- Ses filles présentent de très bons pis
- Issu de la célèbre souche Tigelle!









HAMSTER

Payssli

Huray

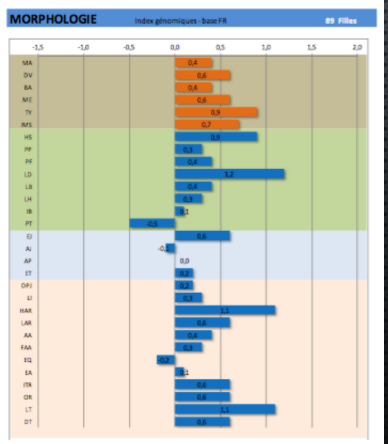


Fourmie

BH2 O SMA (

PRODUCTION		Index génomiques - base FR 248			8 Filles		
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	ТВ	Lait
95	146	42	32	56	-0,9	0,8	1209

LITE	Index génomiques - base FR	
0,0	Fertilité vaches	0,7
0,3	Fertilité génisses	0,1
0,1	IVIA1	-1,1
0,5	REPRO	0,1
90	Longévité	0,4
	0,3 0,1 0,5	0,0 Fertilité vaches 0,3 Fertilité génisses 0,1 IVIA1 0,5 REPRO



Confirmé

Stock limité

- Un des meilleurs Payssli au monde et cd 95
- Profil très laitier et complet
- Ses filles se distinguent aussi sur les rings
- Idéal pour corriger les trayons trop courts
- BB et A2A2









HAYSSLI

Payssli

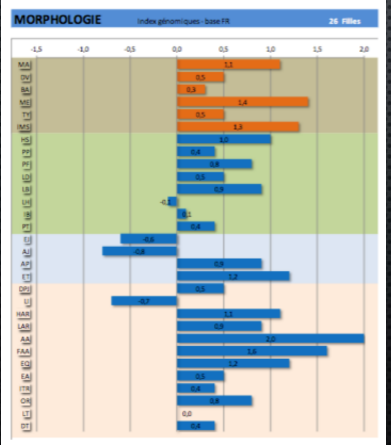
Traction

Fiesta

O SMA O

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait
92	124	17	15	12	0.4	-0.7	417

FONCTIONNA	ALITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	-0,3	Fertilité vaches	0,2
MaCL	-0,1	Fertilité génisses	0,0
STMA	-0,3	IVIA1	-0,3
Vitesse Traite	0,2	Synthèse Reproduction	0,1
Naissance	86	Longévité	0,3



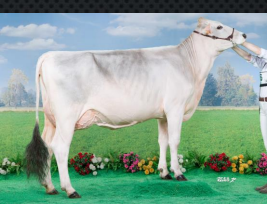
Confirmé

- La REVELATION morpho au SIA 2019!
- Une descendance très homogène
- Spécialiste mamelle et membres
- Issu de la célèbre Traction FIESTA!









O MALLEY

Bender

Glarus



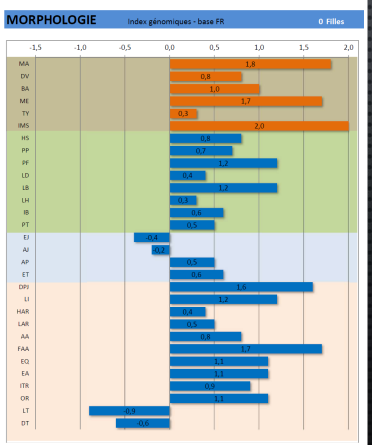
Lilipus

sma C

10/07/1905

PRODUCTION		Index génoi	miques - ba	ise FR		0	Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	ТВ	Lait
68	184	58	41	62	2,5	4,8	648

FONCTIONNA	ALITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	1,1	Fertilité vaches	0,3
MaCL	1,1	Fertilité génisses	1,0
STMA	1,2	IVIA1	0,4
Vitesse Traite	0,7	REPRO	0,7
Naissance	90	Longévité	-0,1



Dispo SX juillet

Dispo Conv septembre

- Un Leader international:
 Futur N°1 en GZW et en Morpho en Suisse!
- Un profil taux extrême
- Très bons fonctionnels
- Une morphologie idéale
- BB et A2A2



ORIGAN

Firewall

Glarus

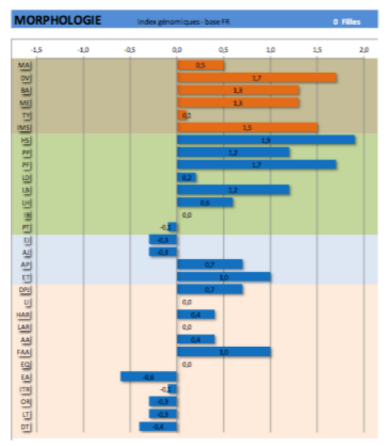


Lbblougrie

O SMA

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					Index génomiques - base FR				0 Filles			
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait							
68	180	64	53	61	1,0	0,1	1201							

FONCTIONNA	ALITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,9	Fertilité vaches	0,1
MaCL	0,9	Fertilité génisses	-0,5
STMA	0,9	IVIA1	0,4
Vitesse Traite	0,1	Synthèse Reproduction	0,0
Naissance	88	Longévité	0,8



Dispo SX septembre

Dispo Conv septembre

- Excellent niveau ISU, lait et TP
- Fonctionnels favorables
- Beaucoup de format et profondeur
- Membres solides



MELVIS

Isold

Shottle



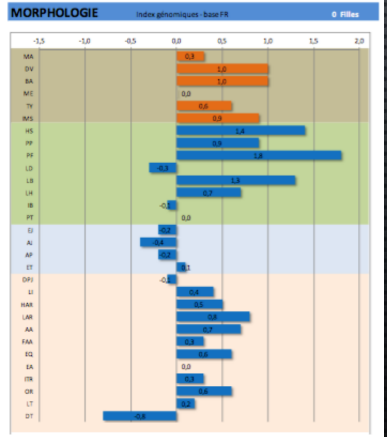
Jalna

BH2

SMA (

PRODUCTION		Index génon		0 Filles			
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait
70	175	61	55	44	0.4	-3.7	1640

FONCTIONNA	LITE Inc	dex génomiques - base FR	
Cellules	1,1	Fertilité vaches	0,0
MaCL	1,2	Fertilité génisses	0,4
STMA	1,2	IVIA1	-0,2
Vitesse Traite	-0,4	REPRO	0,1
Naissance	91	Longévité	0,7



sexé

Dispo

- Toujours dans le top index LAIT!
- Des vaches avec du format
- Bonnes attaches de mamelle
- Pedigree facile d'emploi
- Naissances faciles
- BB et A2A2

Mère : Jalna (Shottle)





OSBOURNE

Fact



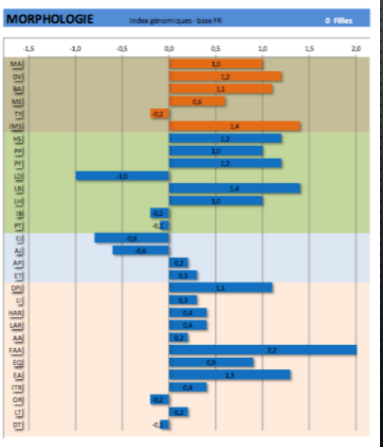
Lancelot

.

BH2 O SMA (

PRODUCTION		Index génor	niques - base	e FR		0	Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
70	173	51	45	32	0,8	-0,9	1128

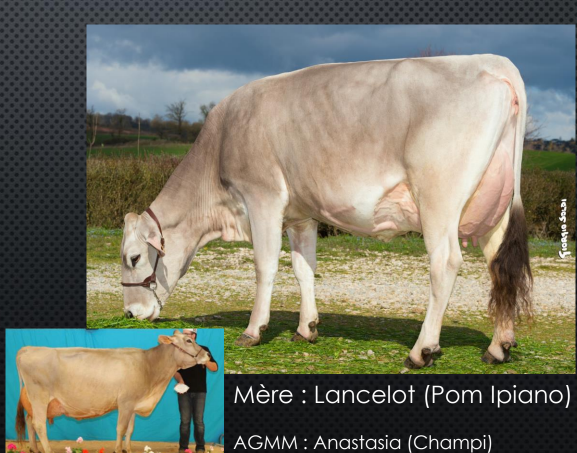
FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	1,3	Fertilité vaches	0,4
MaCL	1,1	Fertilité génisses	0,0
STMA	1,3	IVIA1	0,3
Vitesse Traite	-0,1	Synthèse Reproduction	0,4
Naissance	89	Longévité	0,7



Dispo SX fin juin

Dispo Conv septembre

- Fort niveau lait et TP
- Très bons fonctionnels
- Mamelles hautes et bien attachées
- Vaches profondes et larges



NAMUR

Vassli

Anibal



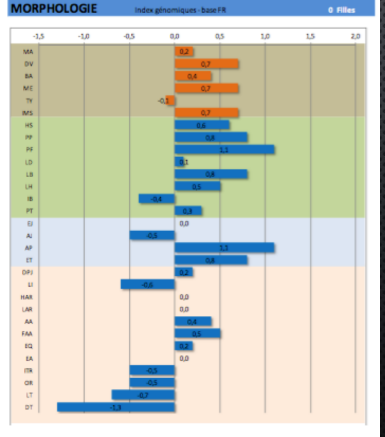
Iria

BH₂

SMA

PRODUCTION		Index génor	Index génomiques - base FR INEL MP MG TP				
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	ТВ	Lait
70	171	63	46	81	0,7	2,8	1465

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,9	Fertilité vaches	0,1
MaCL	0,8	Fertilité génisses	0,5
STMA	0,9	IVIA1	0,3
Vitesse Traite	-0,2	REPRO	0,3
Naissance	90	Longévité	0,0



sexé

Dispo

- Père à taureaux international
- Combinaison lait et TB!
- Fonctionnels favorables
- Vaches avec de la solidité
- Très bons membres

Mère: Iria (Anibal)





NATUREL

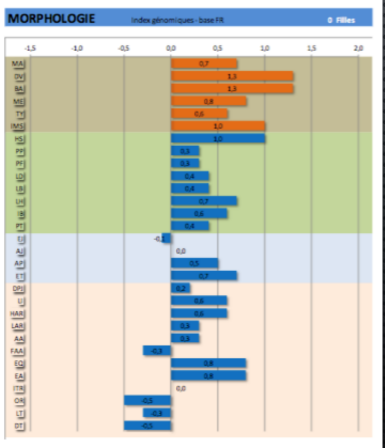
Amor Ver

Lisbonne

SMA 0

PRODUCTION Index génomiques - base FR				e FR	0 FB		
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	161	52	45	52	-1,5	-0,9	1544

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,6	Fertilité vaches	-0,2
MaCL	0,7	Fertilité génisses	-0,2
STMA	0,6	IVIA1	0,2
Vitesse Traite	0,9	Synthèse Reproduction	-0,2
Naissance	89	Longévité	1,0



- Un des top en LAIT!
- Une morphologie sans faille!
- Sa GMM Bichette à plus de 100 000 kg
- BB et A2A2



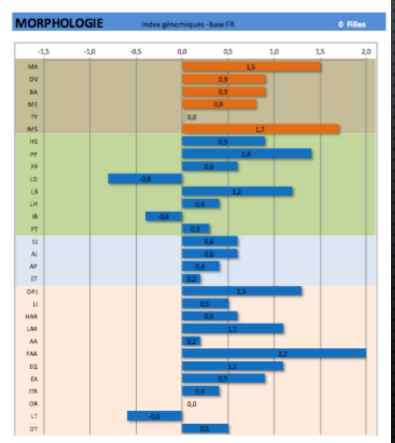
NICE GP

Fact Calvin

Jolie Gp 88 A1A

ı	PRODUCTION	Index génomiques - base FR					0	Filles
	cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait
	70	159	22	24	8	-0,3	-4,3	1078

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	1,9	Fertilité vaches	0,4
MaCL	1,3	Fertilité génisses	0,3
STMA	1,8	IVIA1	1,4
Vitesse Traite	0,1	REPRO	0,9
Naissance	89	Longévité	0,6



sexé

- Retenu par Swissgenetics!
- Un des meilleurs pour la REPRO et STMA!
- Excellentes mamelles avec puissance
- Une famille illustre, Douane élue vache de l'année 2018!



NO DECIBEL

Daredevil

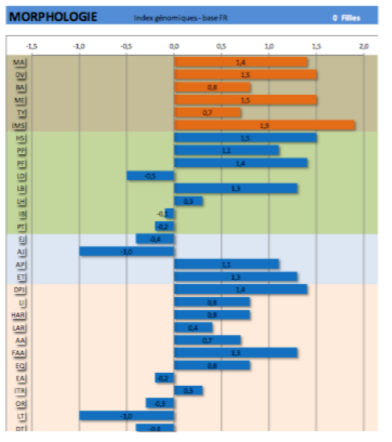
Anibal

Lunabell

BH2 0 SMA

PRODUCTION		Index génon	niques - base	eFR		۰	Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	158	40	33	42	0,1	0,7	973

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,6	Fertilité vaches	-0,4
MaCL	0,7	Fertilité génisses	0,6
STMA	0,6	IVIA1	-0,2
Vitesse Traite	1,0	Synthèse Reproduction	-0,2
Naissance	88	Longévité	0,9



sexé

Dispo

- Combinaison lait et TB recherchée
- Haut niveau en mamelle
- Le leader en membres
- Issu de la célèbre souche Tigelle



Mère: Lunabel (Anibal)

4è mère : Tigelle (Hussli)

LBB ONYX

Loustic

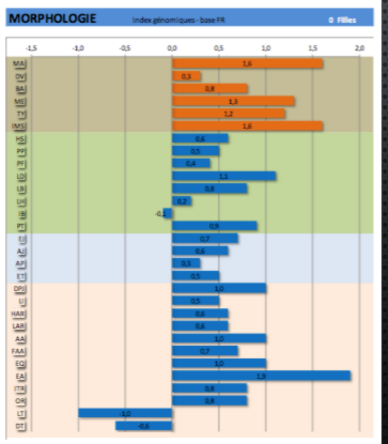
Anibal

Jasmine

BH2 O SMA

PRODUCTION		Index génor	niques - base	e FR		Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait
68	155	35	24	49	1,4	2,2	672

FONCTIONNA	ALITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,4	Fertilité vaches	0,1
MaCL	0,5	Fertilité génisses	1,0
STMA	0,4	IVIA1	0,2
Vitesse Traite	0,4	Synthèse Reproduction	0,5
Naissance	87	Longévité	1,4



Dispo SX fin juin

Dispo Conv août

- Un profil taux pour ce 1^{er} fils de LOUSTIC
- Très bons fonctionnels et longévité
- Une morphologie idéale
- Sa mère fut réserve Grande Championne au SPACE 2018



Mère: Jasmine (Anibal)

OLYMPIC

Versus

Vigor



Fiona BB BB C SMA O

PRODUCTION		Index génor	niques - bas	e FR		0	Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait	
68	155	35	22	47	1,5	5,9	337	

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	1,0	Fertilité vaches	0,3
MaCL	0,5	Fertilité génisses	0,6
STMA	0,9	IVIA1	0,6
Vitesse Traite	-0,2	REPRO	0,6
Naissance	91	Longévité	0,2

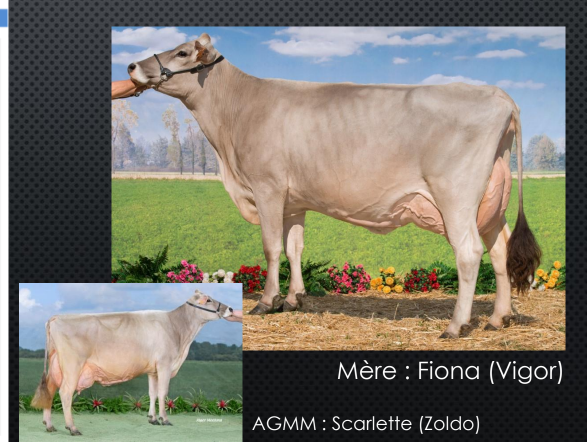
-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	
MA				1,3			
DV			- 0	5			
BA			_	0,9			
ME				1,1	_		
TY			0,0				
IMS HS			-	1,3	_	•	
PP PP			0,3				
PE			0,3	0,6			
LD				1.		_	
LB			_	0,7		_	
LH			0,3				
IB			0	S			
PT			0,0				
Ð			0,0				
AL			0,0				
AP				0,6			
ET			_	0,8			
DPJ				5	_		
LI			_	0,9	_		
HAR			0,4	-			
AA.			0		•		
FAA			0.3				
EQ			_	5			
EA				0,8			
ITR				0,7			
OR				0,7			
LT	-1,9						

Sans corne

sexé

Dispo Conv août

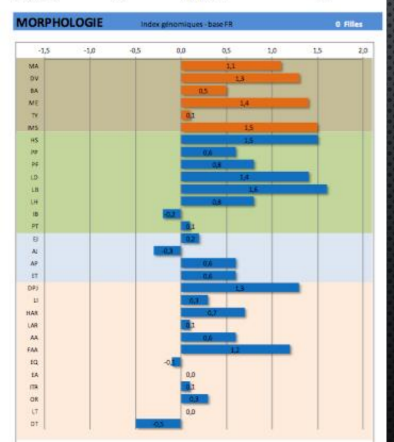
- Le 1^{er} taureau sans corne français!
- Un niveau exceptionnel de TB
- Des fonctionnels séduisants
- Morphologie solide, issu de la célèbre FIONA
- BB et A2A2 et Naissances faciles



NESQUICK Vassli Lilly 88 A2A2

PRODUCTION		Index genor	niques - bas	FR:		0	Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	ТВ	Lait	
70	148	30	25	32	-0,3	-0,6	941	

LITE	Index génomiques - base FR	
0,3	Fertilité vaches	0,6
0,6	Fertilité génisses	-0,5
0,4	IVIA1	-0,1
0,7	REPRO	0,2
90	Longévité	1,1
	0,3 0,6 0,4 0,7	0,3 Fertilité vaches 0,6 Fertilité génisses 0,4 IVIA1 0,7 REPRO



sexé

- Profil laitier et équilibré
- · Très bon développement et solidité
- Très bons membres et mamelles hautes
- Pedigree sans Vigor ni Glenn
- BB et A2A2

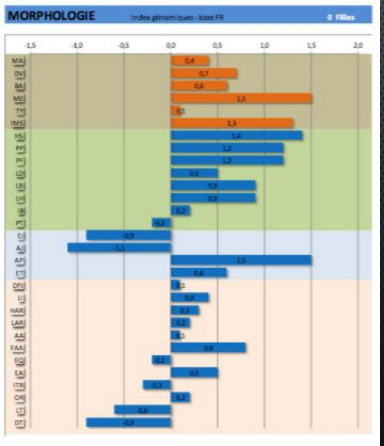


GMM: Illusion (Harley)

ARISTO Amor Seasideblo Rosalie BB A2A2

PRODUCTION		Index génor		0 Filles			
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	182	64	54	61	-0,1	-1,1	1759

FONCTIONNA	ALITE Ind	lex génomiques - base FR	
Cellules	0,9	Fertilité vaches	0,2
MaCL	1,0	Fertilité génisses	0,3
STMA	0,9	IVIA1	0,1
Vitesse Traite	-0,2	Synthèse Reproduction	0,3
Naissance	87	Longévité	1,4



- Nouveau père à taureaux, de la famille de SINATRA
- Un leader de l'index lait
- Fonctionnels favorables
- Excellents membres et solidité
- BB et A2A2



Mère: Rosalie (Seasidebloom)

SILK

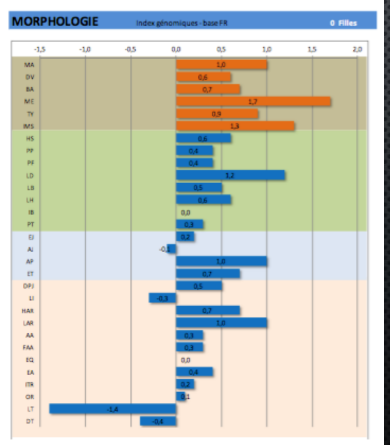
Sinatra

Falk Sendy

BH2 0 SMA 0

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait
68	173	47	46	38	0,4	0,5	950

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	1,3	Fertilité vaches	0,6
MaCL	1,3	Fertilité génisses	0,9
STMA	1,5	IVIA1	0,2
Vitesse Traite	0,5	REPRO	0,8
Naissance	87	Longévité	0,4



Dispo SX juillet

Dispo

- Montage Sinatra x Falk original
- Profil lait/taux équilibré
- Excellent en STMA et REPRO
- Morphologie très complète



Mère: Sendy (Falk)

ANTONOV

Anibay

Vanpari

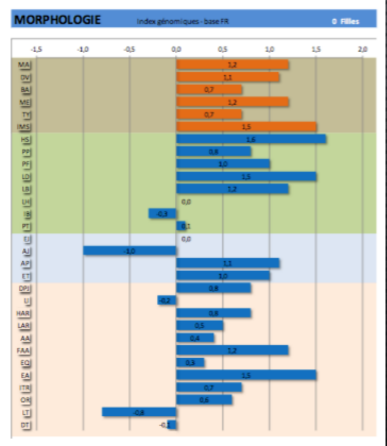


Nougat

SMA

PRODUCTION		Index génor	ndex génomiques - base FR 0 Filles				Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	ТВ	Lait
70	169	66	51	70	0.0	2.8	1412

FONCTIONNA	ALITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	-0,3	Fertilité vaches	0,2
MaCL	-0,3	Fertilité génisses	0,0
STMA	-0,3	IVIA1	0,3
Vitesse Traite	0,4	Synthèse Reproduction	0,2
Naissance	87	Longévité	0,6



sexé

- Haut potentiel lait et TB
- Très bon développement
- Améliore les membres
- Très bonnes mamelles
- BB et A2A2



Mère: Nougat (Vanpari)

SILVER

Kannon

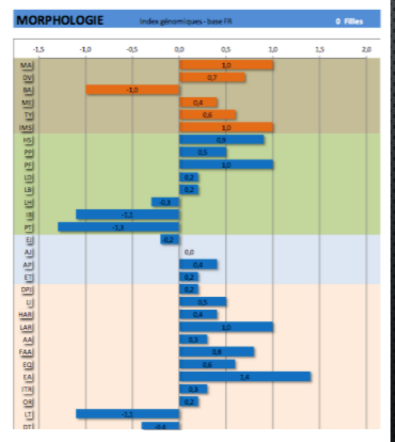
Cadence



Silk BH2 O SMA O

PRODUCTION	10N Index génomiques-base FR		eFR		0 Filles		
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
70	167	57	47	47	0,8	1,5	1002

FONCTIONN	ALITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,4	Fertilité vaches	0,3
MaCL	0,6	Fertilité génisses	0,9
STMA	0,4	IVIA1	-0,5
Vitesse Traite	-0,2	Synthèse Reproduction	0,4
Naissance	90	Longévité	1,1





Dispo

- Taureau N°1 aux USA en PPR
- Combinaison lait, taux et fonctionnels
- Très bonnes mamelles
- Vêlages faciles
- Pedigree original facile d'emploi



Mère: Silk (Cadence)

JANCO

Jaguar Ch

Solaris



Sara

SMA (

PRODUCTION		Index génon	0 Filles				
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait
68	167	29	23	24	1.0	-1.2	715

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	1,4	Fertilité vaches	0,3
MaCL	1,0	Fertilité génisses	0,6
STMA	1,4	IVIA1	0,7
Vitesse Traite	0,0	REPRO	0,7
Naissance	90	Longévité	1,5

-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	
MA					2,2		
DV				1,0			
BA					1,8		
ME					1,6		
TY			-0,1				
IMS					2,3		
HS				0,7			
PP				1,0			
PF				1,2			
LD			-0,1				
LB				1,0			
LH			_	0,9	_		
IB			_	0,7			
PT			_	0,9			
EJ			0,4				
AJ			-0,2				
AP			_	0,6			
ET			0,2				_
DPJ			_	1.0	1,9	_	_
HAR				1,0	_		
LAR				0,7			
AA				0,7			
IAA.				-	2.3		
EQ			_	1.1			
EA					1,9		-
ITIR				0.9			
OR				1.0			
LT		-0,9					
DT			0.2				

sexé

- Premier fils de JAGUAR CH
- Dans le top en index mamelle!
- Excellents fonctionnels et longévité
- BB et A2A2



Mère: Gianera (Solaris)

HUGE

Bender



Caluna

BH2 O SMA

PRODUCTION		Index génomiques - base FR				0	0 Filles		
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait		
68	161	45	58	35	-0,3	0,9	1173		

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,4	Fertilité vaches	-0,2
MaCL	0,1	Fertilité génisses	0,8
STMA	0,3	IVIA1	0,0
Vitesse Traite	-0,1	REPRO	0,1
Naissance	91	Longévité	0,4

ORPHO	LOGIE	Index	génomiques	-base FR			Filles
-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
MA					1,6		
DV				1,4			
BA					1,6		
ME					1,7		
TY				1,0			
IMS					2,0		
HS				1,0			
PP				1,0			
PF					1,8		
LD			0,	5			
LB				1,1			
LH			0,3				
IB			0,	5			
PT				0,7			
EI		-0,6	_				
Al		-0,6					
AP				1,0			
ET			_	1,0			
DPJ			_	1,4			
ш			-0,2				
HAR			-0,2				
LAR			0.	_		_	
M			_	1,4			_
TAA			_		1,9	_	-
EQ			_	1			
EA				1,2	_		
ITR			0,0				
OR			0,2				
LT		-0,9	_				
DT		-0	5				

sexé

Dispo Conv fin août

- Un fils de Bender fort en lait
- Dans le top en morphologie
- Naissances faciles
- BB et A2A2



Mère: Caluna (Simbaboy)

BARCA

Haegar

Anibal

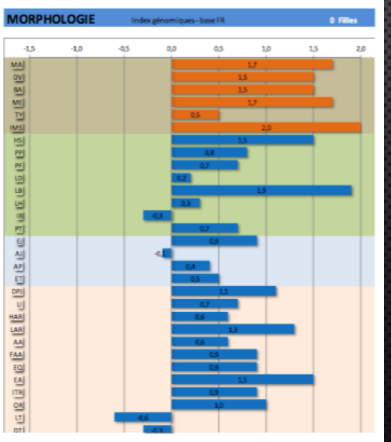


Bona

... 0

PRODUCTION		Index génor	riques - base	FR		0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	161	49	53	38	0,1	1,3	1096

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,4	Fertilité vaches	-0,6
MaCL	0,3	Fertilité génisses	0,1
STMA	0,4	IVIA1	-0,1
Vitesse Traite	0,0	Synthèse Reproduction	-0,5
Naissance	90	Longévité	0,8



sexé

Dispo Conv fin août

- Originalité du père HAEGAR (Udoro x Manser's Joe Hanna)
- Très bonne combinaison lait et TB
- Excellentes mamelles!
- Une morphologie sans faille



Mère: Bona (Anibal)

DOBOY

Daredevil

Cadence



Donay

SMA

PRODUCTION		Index génor	0 Filles				
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait
68	160	42	33	46	0,0	0,9	766

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,8	Fertilité vaches	-0,1
MaCL	1,2	Fertilité génisses	1,3
STMA	1,0	IVIA1	-1,1
Vitesse Traite	0,2	REPRO	0,0
Naissance	90	Longévité	0,8

-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	
MA				0,9			
DV				1,4			
BA				0,9			
ME				1,4			
TY				1,1			
MS				1,	5		
HS				1,3			
PP				1,1			
PF				1,	5		
LD			0,3				
LB			_	1,	5	_	
LH			_	1,0	_		
IB		-0,6	_				
PT			0,0				
Ð		-0,7					
AL		-0,8					
AP			_	1,3			
ET			_	1,2	_		
DPJ			_),5	_		
LI				1,2	_		
HAIL			0,3				
LAR			_	0,6			
FAA.			0,3	14		_	
EQ			0.2	1,4		_	
EA .			0.4				
ITR			_	0,6			
OR			0.2	-			
LT		-0	5				
DT			-0.				

sexé

Dispo

- Un Daredevil très complet, pedigree facile d'emploi
- Vaches puissantes et solides
- Un leader en membres
- Très bonnes mamelles
- Vêlages faciles



Mère: Donay (Cadence)

DUPLAGO

Falco

Dally

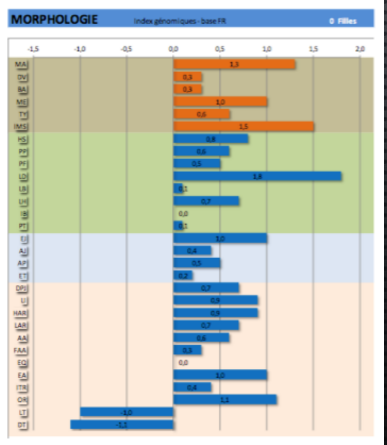


Efeu

SMA (

PRODUCTION		Index génom	riques - base	FR	0 Filles			
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	159	38	28	37	2,2	2,2	456	

FONCTIONNA	ALITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,9	Fertilité vaches	0,4
MaCL	1,0	Fertilité génisses	-0,3
STMA	0,9	IVIA1	1,3
Vitesse Traite	0,8	Synthèse Reproduction	0,6
Naissance	89	Longévité	0,2



sexé

- Un pedigree original facile d'emploi
- Un profil taux très élevé
- Excellents fonctionnels
- Une morphologie idéale



Mère: Efeu (Dally)

CANYON CAD

Cadura

Huvi



Cadura

BH2 O SMA

PRODUCTION	Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait
68	157	36	31	23	1,1	0,7	637

FONCTIONNA	ALITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,3	Fertilité vaches	1,0
MaCL	0,7	Fertilité génisses	1,3
STMA	0,5	IVIA1	-0,2
Vitesse Traite	0,7	REPRO	1,1
Naissance	91	Longévité	2,7

-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	
MA				0,9			
DV			-0,1 -0,1				
BA			-0,1				
ME				0,7			
TY			0	5			
IMS				0,6			
HS			0,0				
PP			0,1				
PF			-0,3				
LD		-1,1					
LB			-0,3				
LH			0,2				
IB			-0,2				
PT			0,2				
EJ				5			
Al		-0,9	_				
AP			0.				
ET			- 0				
DPJ LI			0,4	_			
			0,0				
LAR			_	5			
AA			- "	0.8			
FAA			_	0.8			
EQ				0,7	-		
EA				0,6			
ITR			0,0				
OR			0,3				
LT		-1,1		_			
DT		-0.7	_				

sexé

Dispo JUIN

- Taureau N°1 en Allemagne
- Un leader en REPRO
- Longévité exceptionnelle!
- Morphologie très fonctionnelle
- Pedigree original et naissances faciles
- BB et A2A2



Taureau CANYON

DELFINO

Edelweiss

Hegall

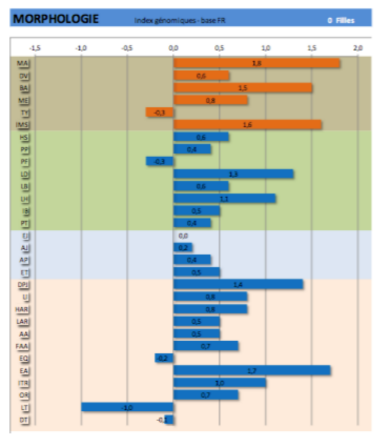


Adria

SMA 0

PRODUCTION		Index génom	ilques - base	FR		0	Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	155	40	30	40	1,6	2,3	508	

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,8	Fertilité vaches	-0,2
MaCL	0,6	Fertilité génisses	-0,3
STMA	0,8	IVIA1	0,0
Vitesse Traite	-0,1	Synthèse Reproduction	-0,2
Naissance	90	Longévité	0,4



- Un pedigree rare sans Vigor ni Glenn
- Profil taux très élevés
- Excellents bassins
- Mamelle de top niveau
- Vêlages faciles



Fille d'HEGALL

ELMSTAR

MORPHOLOGIE

Lennox

Big Star



Bella

SMA 0

PRODUCTION		Index génon	niques - basi	e FR		0	Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	тв	Lait
68	146	33	26	40	-0,4	1,2	865

FONCTIONNA	LITE	Index génomiques - base FR	
Cellules	0,6	Fertilité vaches	-0,1
MaCL	0,0	Fertilité génisses	-0,6
STMA	0,4	IVIA1	1,5
Vitesse Traite	0,4	REPRO	0,2
Naissance	91	Longévité	0,2

-1,5	-1,0	-0,5	0,0	0,5	1,0	1,5	2,0
MA				1,1			
DV			_	1,2		_	
BA			_	1,4		_	
ME			- 0	,6			
TY			- 0	.6		_	
MS				1,4	_	_	
HS pp			_	0,7			
PE PE			_	1,0		_	
LD						5	
LB				- 11			
LH			0.4		_		
IB			_	0,7			
PT			_	1.0			
Ð			0,4		_		
Al		-0,6		_			
AP			0,2				
ET			-0.1				
DPJ			0,5				
LI .				1,0			
HAR				0,9			
LAR			0,5				
AA				0,8			
FAA				0,9			
EQ				1,1			
EA			0,0				
ITR			0,0				
OR			-0,3				
LT		-1,0					
DT		-0,6					

Dispo

- N°4 des taureaux en Suisse en GZW
- Combinaison lait et TB
- Des vaches de taille normale avec beaucoup de profondeur
- Excellents bassins
- Mamelles très bien attachées



Mère: Bella (Big Star)