

GAMME BGS TAUREAUX BRUNS 2020-2021



IFEEELING

Volvo

Po Payoff

Feeling

BH2 0 SMA 0

BB A2A2

04/10/2013

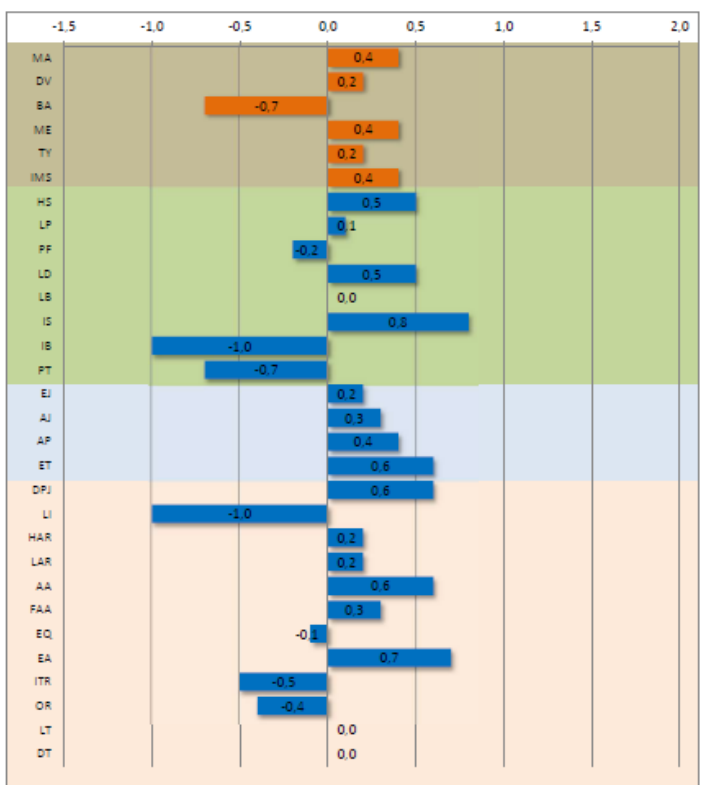
PRODUCTION Index génomiques - base FR 593 Filles

cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
95	168	52	43	45	0,5	-0,2	1132

FONCTIONNALITE Index génomiques - base FR

Cellules	2,4	Fertilité vaches	-0,4
MaCL	1,8	Fertilité génisses	-0,3
STMA	2,4	IVIA1	-0,8
Vitesse Traite	0,4	REPRO	-0,7
Naissance	87	Longévité	0,8
V�lage	88		

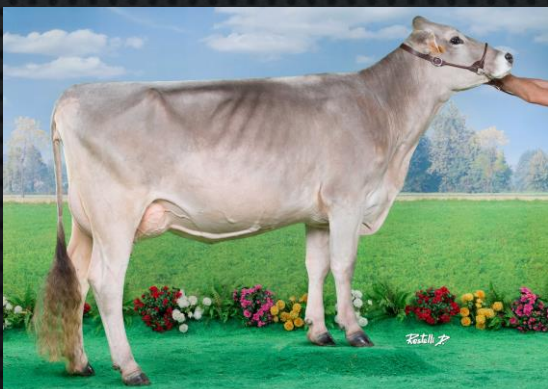
MORPHOLOGIE Index génomiques - base FR 321 Filles



Confirmé

Stock limité

- Un confirmé   168 d'ISU
- Fort potentiel lait
- Mamelles fonctionnelles et très saines
- BB et A2A2



JERRY



Anibal

Huxoy

Histoire

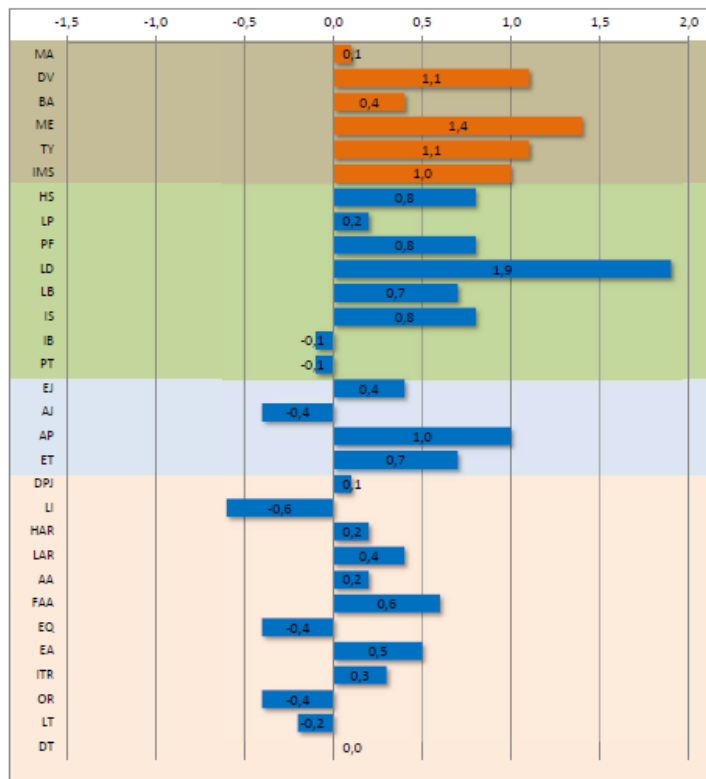
BH2 0 SMA 0 AB A2B 20/11/2014

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					33 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
88	155	41	34	45	-0,8	-0,9	1274	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,5	Fertilité vaches	-0,1
MaCL	0,7	Fertilité génisses	1,3
STMA	0,6	IVIA1	0,2
Vitesse Traite	0,3	REPRO	0,5
Naissance	90	Longévité	0,4
Vêlage	89		

MORPHOLOGIE

Index génomiques - base FR 14 Filles



Confirmé



Mère : Histoire (HUXOY)



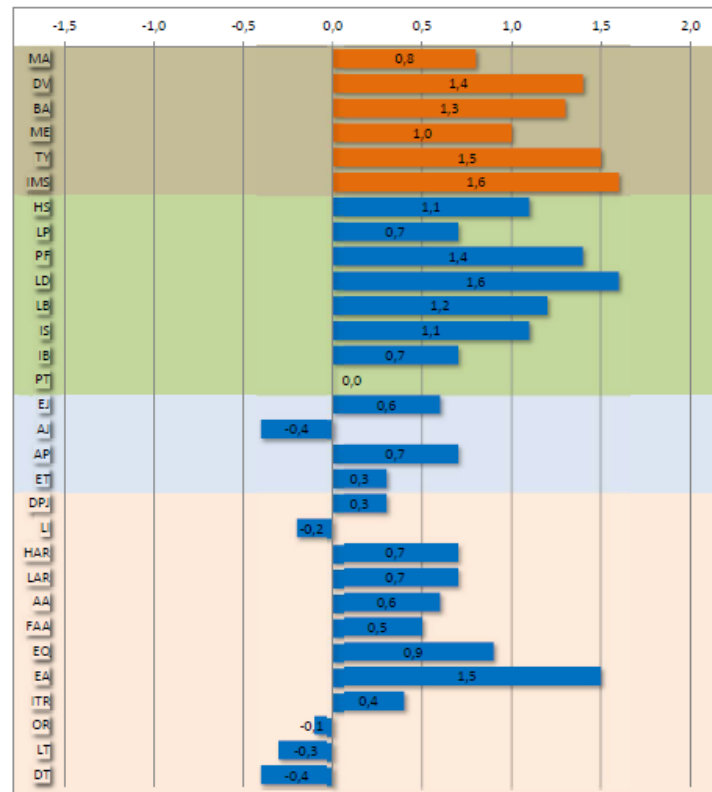
Fille de JERRY



PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							63 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Laît
91	143	24	20	16	1,0	-0,1	318

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	0,1	Fertilité vaches	0,3
MaCL	0,1	Fertilité génisses	-0,3
STMA	0,1	IVIA1	1,7
Vitesse Traite	-0,7	Synthèse Reproduction	0,7
Naissance	89	Longévité	1,5
Vêlage	91		

MORPHOLOGIE	
Index génomiques - base FR	
	28 Filles



Confirmé

- Morphologie complète
- Longévité au top
- Petit fils de la fameuse REINE EX 93



JEROBOAM

Hulk Payslli

Garigue

BB A2A2

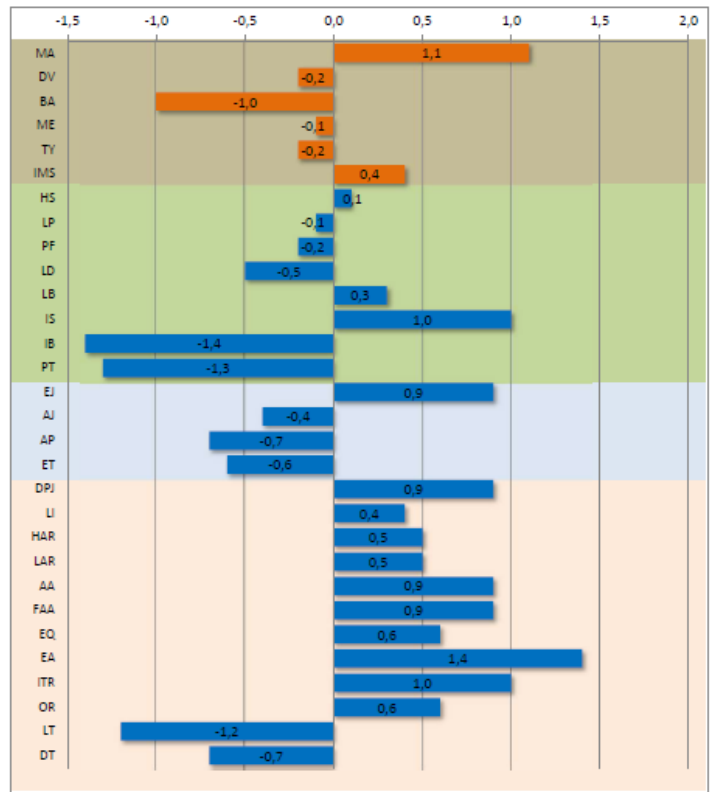
BH2 0 SMA 0

10/04/2014

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					281 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
95	138	23	23	5	0,6	-2,2	516	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,2	Fertilité vaches	1,4
MaCL	0,1	Fertilité génisses	0,1
STMA	0,1	IVIA1	1,4
Vitesse Traite	0,4	REPRO	1,5
Naissance	87	Longévité	0,7
Vêlage	92		

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR	
-------------	--	----------------------------	--



Confirmé

- Très bonnes mamelles
- Fertilité des filles exceptionnelle
- Bon niveau de production
- BB et A2A2



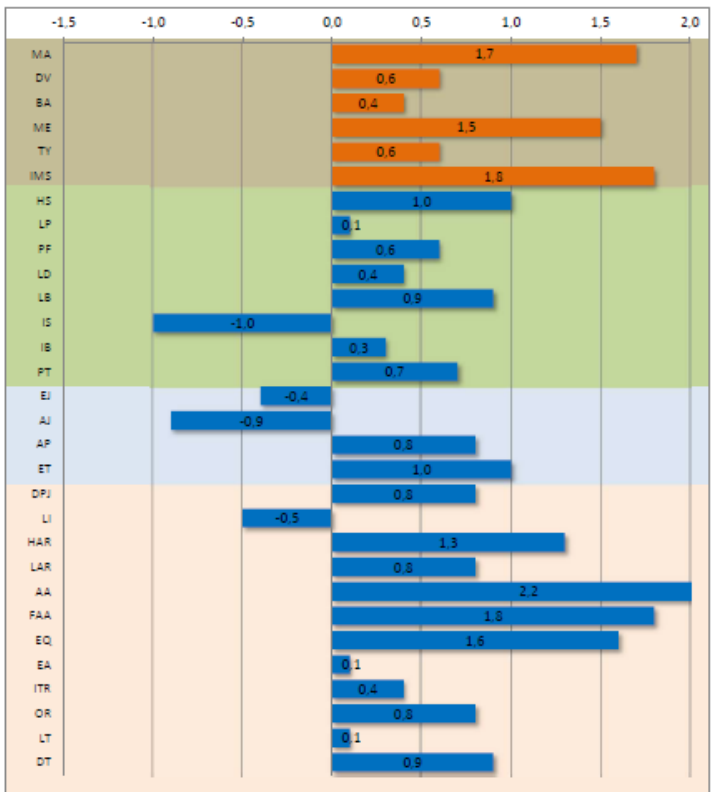
PRODUCTION 120 Filles

		Index génomiques - base FR						
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
95	127	18	16	16	0,1	-0,5	483	

FONCTIONNALITE Index génomiques - base FR

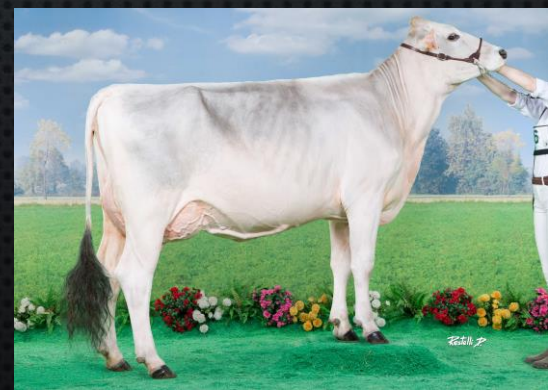
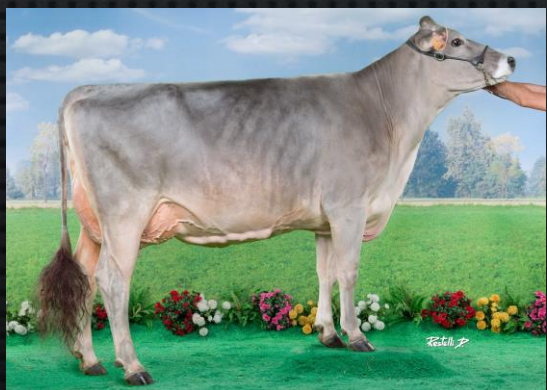
Cellules	-0,1	Fertilité vaches	0,2
MaCL	-0,2	Fertilité génisses	-0,2
STMA	-0,1	IVIA1	-0,8
Vitesse Traite	0,6	REPRO	-0,2
Naissance	86	Longévité	-0,1
Vêlage	92		

MORPHOLOGIE 68 Filles



Confirmé

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



Mana

BB A2A2

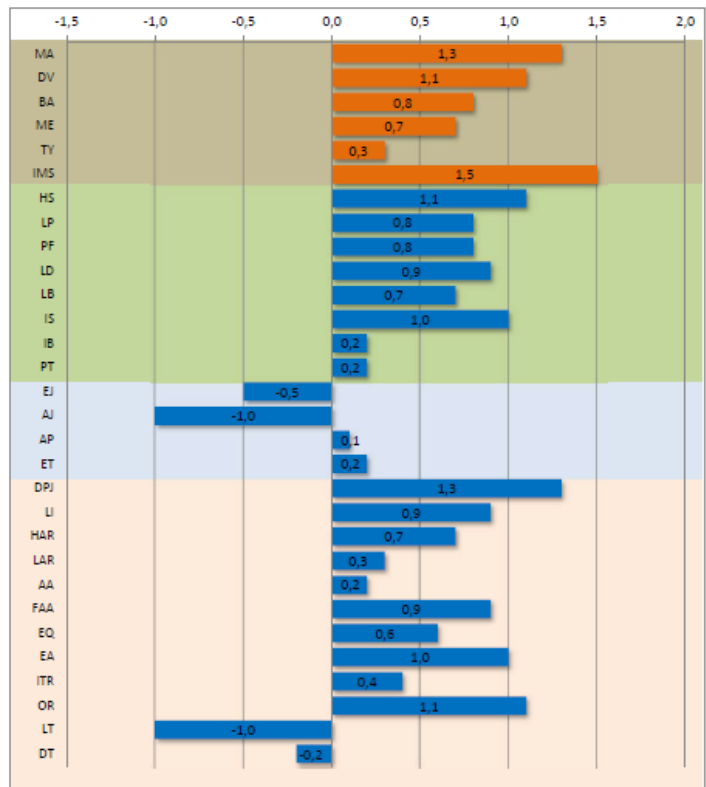
BH2 B2F SMA SMF

12/11/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	173	49	41	50	-0,1	-1,1	1221	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,4	Fertilité vaches	0,0
MaCL	0,9	Fertilité génisses	0,6
STMA	1,3	IVIA1	-0,1
Vitesse Traite	0,0	REPRO	0,2
Naissance	89	Longévité	1,1
Vélage	88		

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR					0 Filles	
-------------	--	----------------------------	--	--	--	--	----------	--



Sexé

Dispo



Mère : Mana (Blooming)



GMM : Fiona (Vigor)

PATRICE



Momo Pf

Greenwich

Intime Pf

BB A2A2

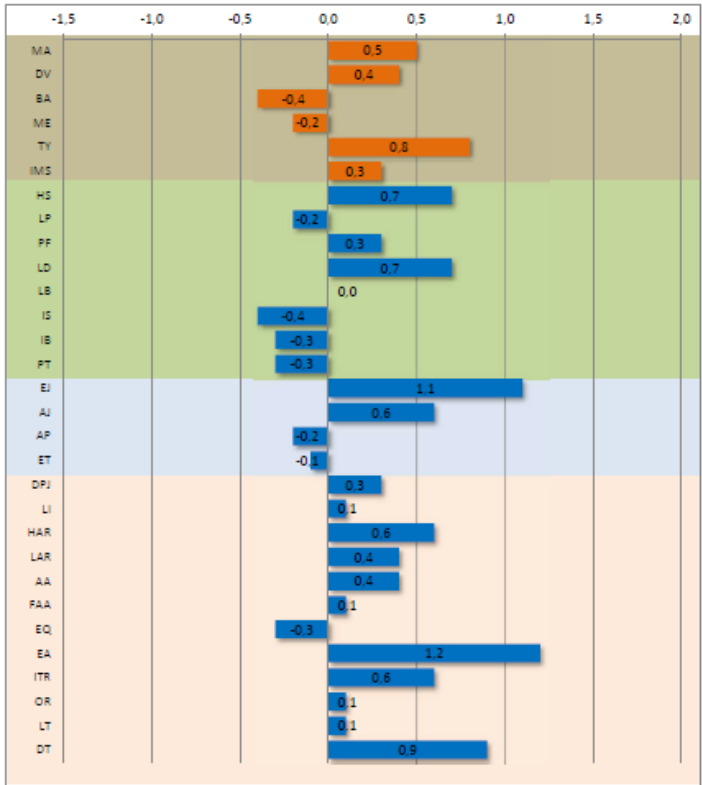
BH2 B2F SMA SMF

25/02/2019

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							
0 Filles							
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	170	63	45	82	1,6	3,8	1002

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	1,1	Fertilité vaches	0,3
MaCL	0,6	Fertilité génisses	0,7
STMA	0,9	IVIA1	0,0
Vitesse Traite	-0,1	REPRO	0,5
Naissance	90	Longévité	-0,2
Vêlage	89		

MORPHOLOGIE		
Index génomiques - base FR		
0 Filles		



Sexé

Dispo



Mère : Intime PF (Greenwich)

Lilipus

BH2 B2F SMA SMF

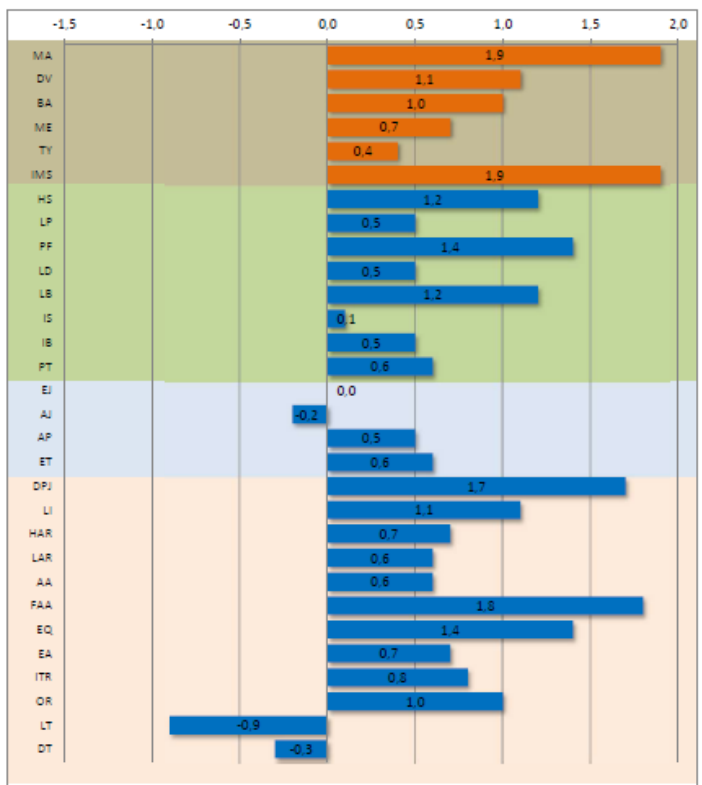
BB A2A2

12/03/2018

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
70	166	42	30	47	1,5	3,3	463

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	1,1	Fertilité vaches	0,2
MaCL	1,0	Fertilité génisses	0,7
STMA	1,1	IVIA1	0,3
Vitesse Traite	0,8	REPRO	0,5
Naissance	90	Longévité	-0,2
Vêlage	91		

MORPHOLOGIE		
Index génomiques - base FR		0 Filles



Sexé

Dispo

- Un Leader international
- Un profil taux extrême
- Très bons fonctionnels
- Une morphologie idéale
- BB et A2A2



Mère : Lilipus (Glarus)

GMM : Hawaienne (Dally)

PARELOUP

Loustic



Anibal

002 Jasse

BB A2A2

BH2 B2F SMA SMF

28/03/2019

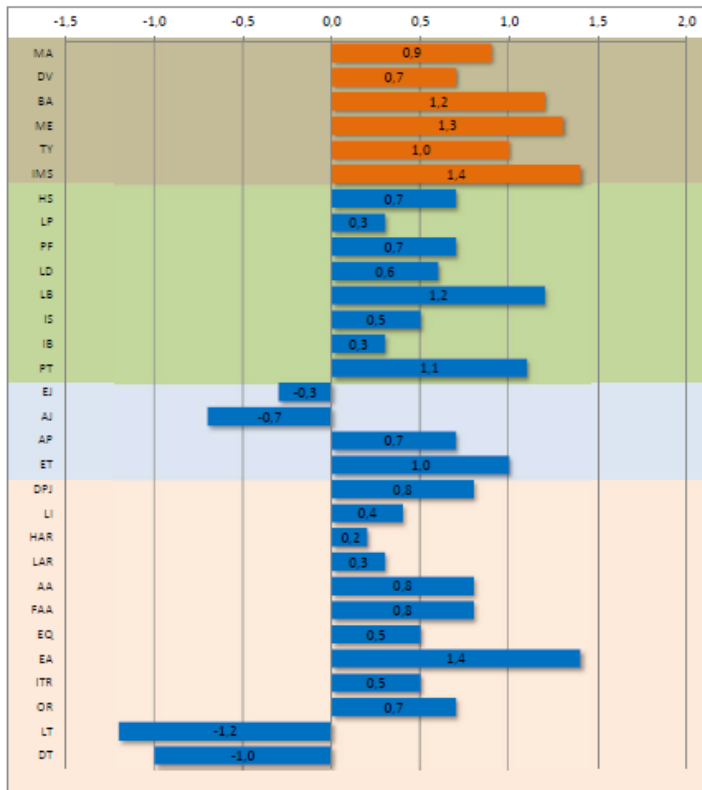
PRODUCTION Index génomiques - base FR 0 Filles

cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
69	164	46	37	35	1,7	1,3	803

FONCTIONNALITE Index génomiques - base FR

Cellules	0,8	Fertilité vaches	0,1
MaCL	0,8	Fertilité génisses	0,9
STMA	0,9	IVIA1	0,2
Vitesse Traite	-0,5	REPRO	0,5
Naissance	88	Longévité	0,0
Vêlage	88		

MORPHOLOGIE Index génomiques - base FR 0 Filles



Sexé

Dispo



Mère : Jasse (Anibal)

OPINEL

Sinatra



Asterix

Idee

BH2 B2F

SMA SMF

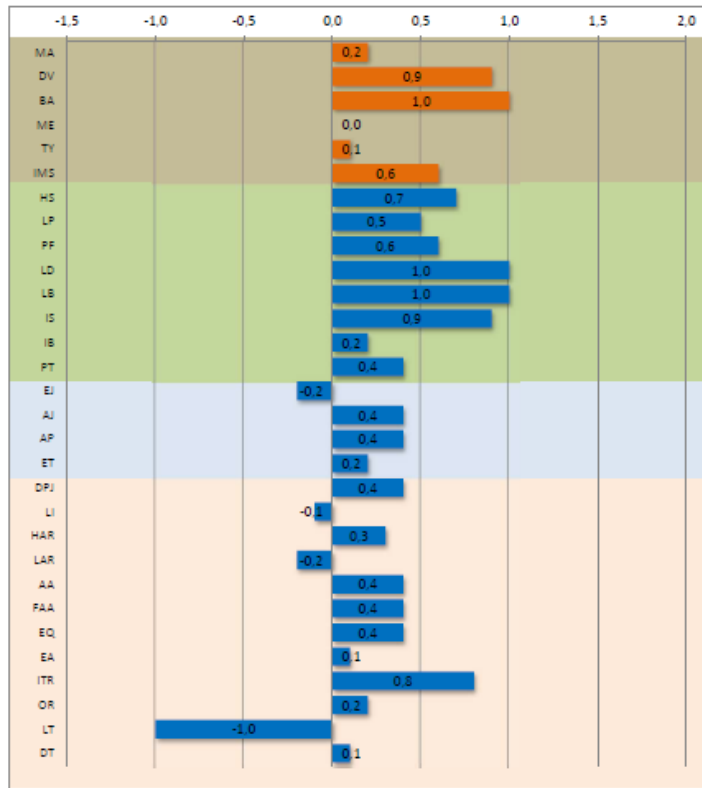
BB A2A2

27/08/2018

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	159	58	43	68	0,9	3,0	832	

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	0,3	Fertilité vaches	-0,1
MaCL	0,5	Fertilité génisses	0,4
STMA	0,4	IVIA1	-0,6
Vitesse Traite	0,1	REPRO	-0,1
Naissance	89	Longévité	0,4
Vêlage	90		

MORPHOLOGIE		0 Filles
Index génomiques - base FR		



Sexé

Dispo



Grand-Mère : Energie (Vasir)

Louisiane

AA A2A2

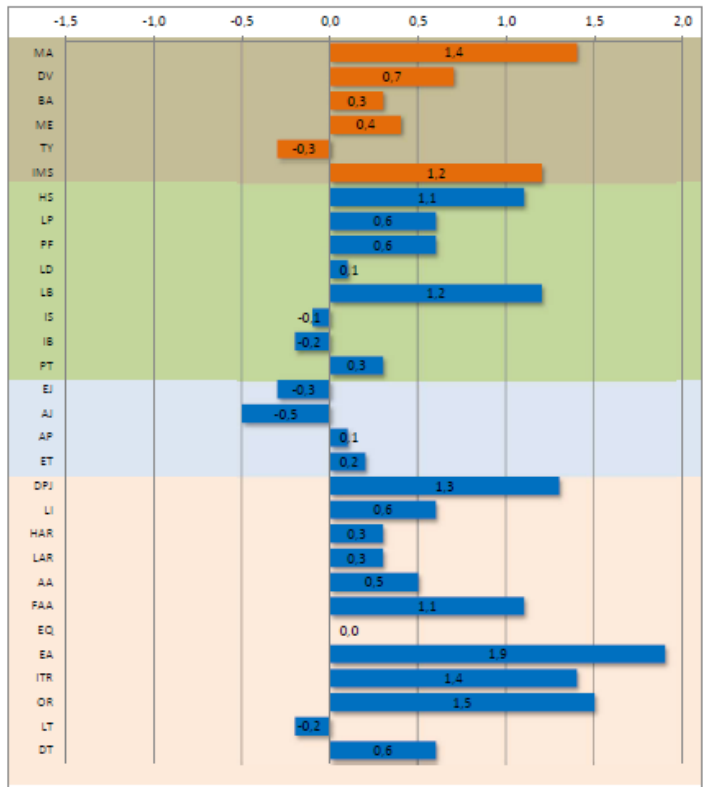
BH2 B2F SMA SMF

28/10/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	157	40	34	27	1,8	-0,9	768	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,0	Fertilité vaches	-0,3
MaCL	1,2	Fertilité génisses	0,3
STMA	1,1	IVIA1	-0,2
Vitesse Traite	0,5	REPRO	-0,2
Naissance	87	Longévité	0,6
Vêlage	90		

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR	
			0 Filles



Sexé

Dispo



Mère : Louisiane (Hulk)

OPENBAR



Dorian

Isold

Miss

BB A2A2

BH2 B2F

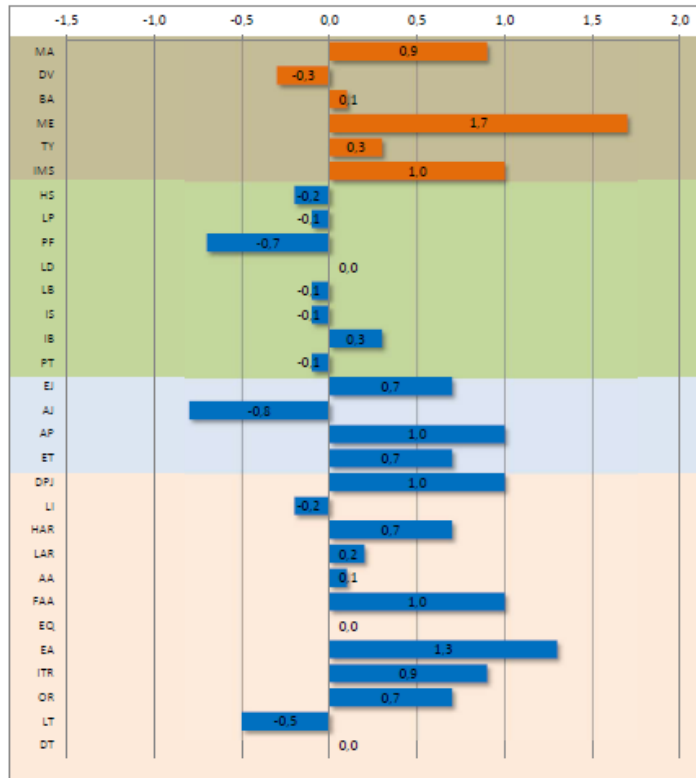
SMA SMF

29/12/2018

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	155	19	10	40	0,6	3,2	293	

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	1,5	Fertilité vaches	1,0
MaCL	1,1	Fertilité génisses	0,7
STMA	1,5	IVIA1	1,0
Vitesse Traite	-0,2	REPRO	1,3
Naissance	90	Longévité	2,0
Vêlage	92		

MORPHOLOGIE		0 Filles
Index génomiques - base FR		



Sexé

Dispo



Mère : Miss (Isold)

OXYGENE



Antonov

Huxion Gnr

Lena

BB A2A2

BH2 B2F

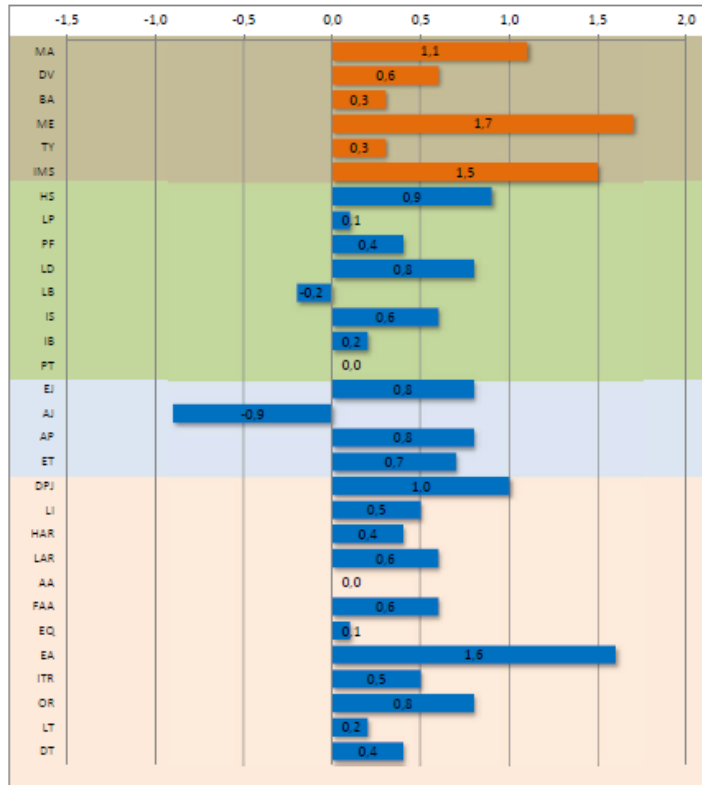
SMA SMF

11/12/2018

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	155	41	35	38	-0,7	-0,6	1085	

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	-0,3	Fertilité vaches	0,5
MaCL	-0,1	Fertilité génisses	0,7
STMA	-0,3	IVIA1	0,9
Vitesse Traite	0,6	REPRO	0,9
Naissance	90	Longévité	0,9
Vêlage	89		

MORPHOLOGIE	
Index génomiques - base FR	
	0 Filles



Sexé

Dispo



Grand-Mère : Fiona (Vigor)

PARMESAN



Superstar

Glenn

Gala Gp

BB A2A2

BH2 B2F SMA SMF

16/03/2019

PRODUCTION

Index génomiques - base FR

0 Filles

cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	152	31	25	22	1,4	1,4	390

FONCTIONNALITE

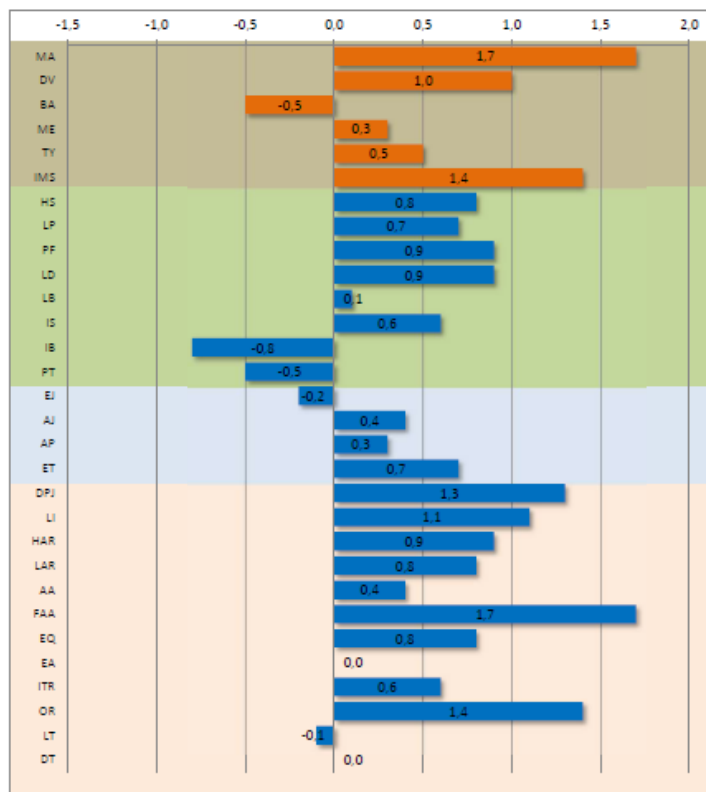
Index génomiques - base FR

Cellules	0,7	Fertilité vaches	0,0
MaCL	1,0	Fertilité génisses	0,0
STMA	0,9	IVIA1	0,5
Vitesse Traite	0,3	REPRO	0,1
Naissance	90	Longévité	1,6
Vélage	88		

MORPHOLOGIE

Index génomiques - base FR

0 Filles



Dispo



Tante :
Glena GP (Glenn)
Pleine sœur de Gala GP



Grand-Mère : Douane (Vigor)

PENALTY



Bender

King

Matie Gala

BB A2A2

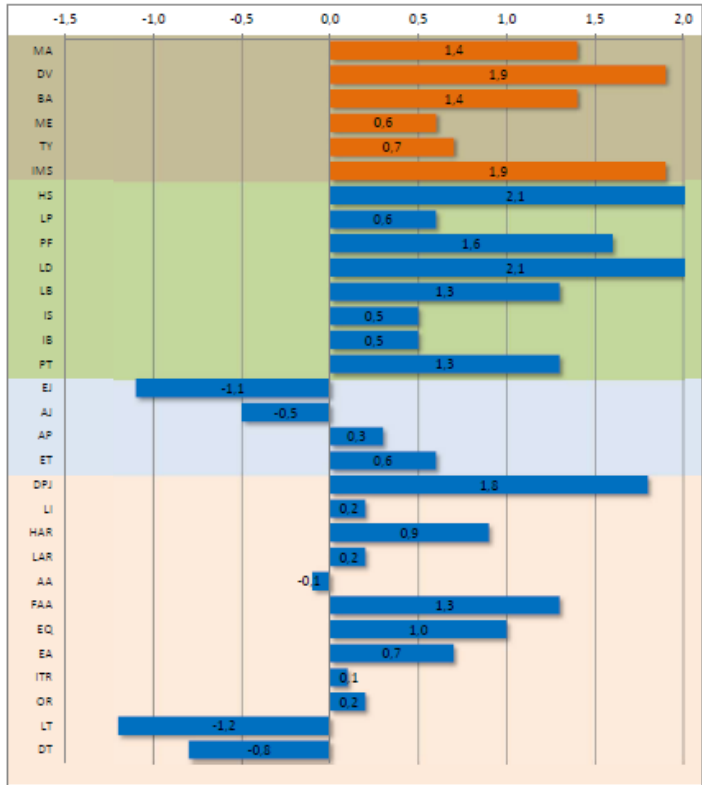
BH2 B2F SMA SMF

14/04/2019

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
70	152	17	8	31	1,2	3,6	120

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	1,9	Fertilité vaches	0,2
MaCL	2,0	Fertilité génisses	0,1
STMA	2,1	IVIA1	-0,3
Vitesse Traite	-0,3	REPRO	0,1
Naissance	91	Longévité	-0,2
Vêlage	90		

MORPHOLOGIE		
Index génomiques - base FR		
0 Filles		



Dispo



Tante :
Magie Gala (Blooming)

AGMM : Fourmie (Huray)

OLYMPIC

Versus

Vigor



Fiona

BB A2A2

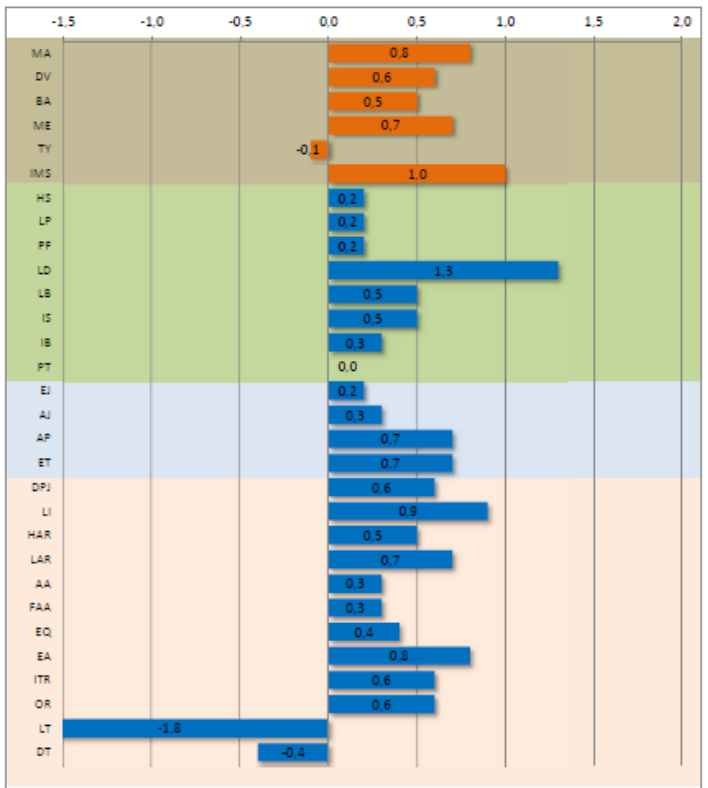
BH2 B2F SMA SMF

10/02/2018

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	141	25	15	35	1,2	4,4	122	

FONCTIONNALITE				0 Filles
Index génomiques - base FR				
Cellules	0,7	Fertilité vaches	0,3	
MaCL	0,4	Fertilité génisses	0,6	
STMA	0,6	IVIA1	0,6	
Vitesse Traite	0,1	REPRO	0,6	
Naissance	91	Longévité	0,0	
Vélage	91			

MORPHOLOGIE				0 Filles
Index génomiques - base FR				



Sans corne

Sexé

Dispo

- 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



Mère : Fiona (Vigor)

AGMM : Scarlette (Zoldo)

Rosalie

BB AZA2

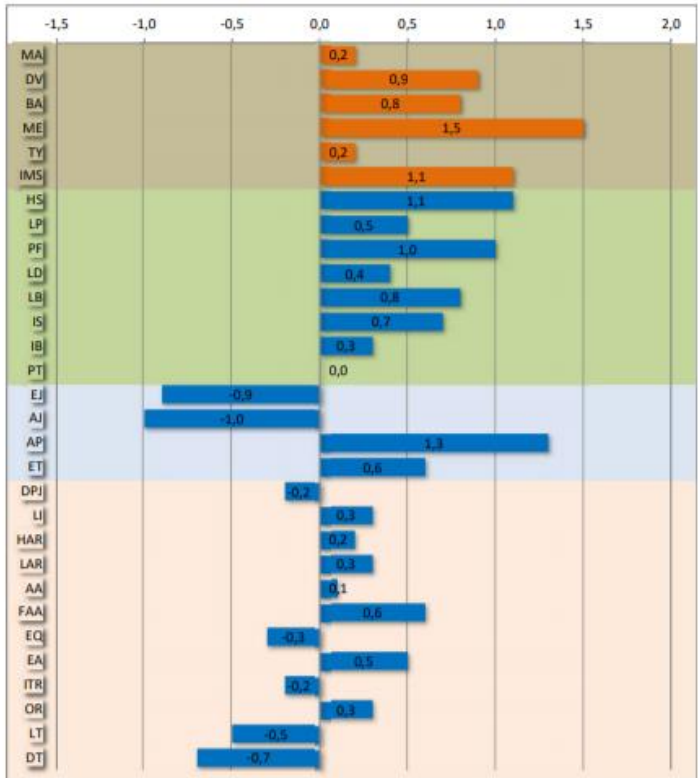
BH2 0 SMA 0

21/11/2017

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	178	64	54	59	0,4	-0,6	1669	

FONCTIONNALITE				0 Filles
Index génomiques - base FR				
Cellules	0,8	Fertilité vaches	0,2	
MaCL	0,8	Fertilité génisses	0,4	
STMA	0,8	IVIA1	0,0	
Vitesse Traite	-0,4	Synthèse Reproduction	0,3	
Naissance	87	Longévité	1,4	
Vêlage	89			

MORPHOLOGIE		0 Filles
Index génomiques - base FR		



Sexé

Dispo



Mère : Rosalie (Seasidebloom)

VELES P



Vidal

Vobis

1413

AB A1A2

BH2 0

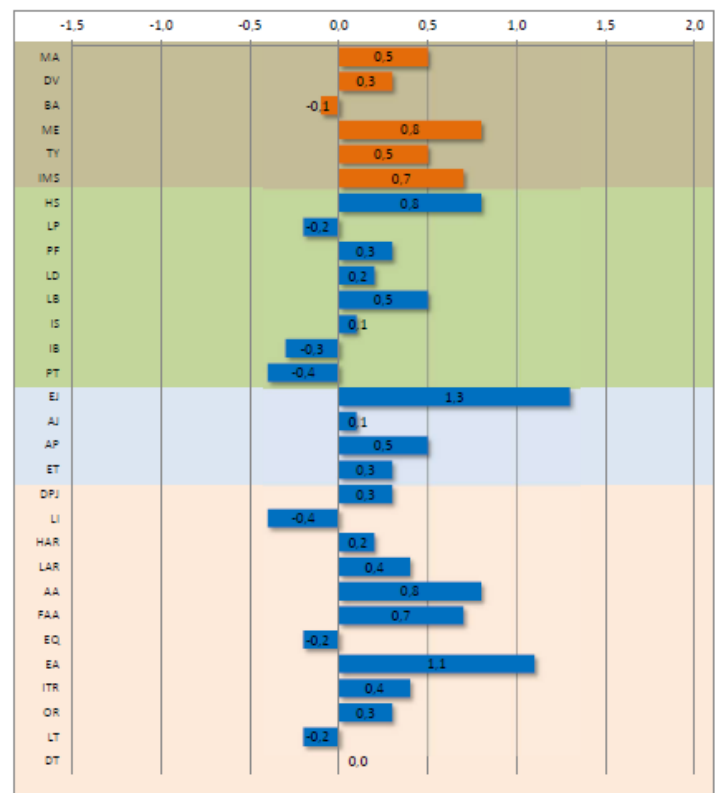
SMA 0

20/10/2018

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							
0 Filles							
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Laït
68	177	63	49	72	0,3	0,8	1604

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	0,6	Fertilité vaches	0,5
MaCL	0,8	Fertilité génisses	0,2
STMA	0,8	IVIA1	0,9
Vitesse Traite	-0,3	REPRO	0,8
Naissance	89	Longévitè	1,4
Vèlage	91		

MORPHOLOGIE		
Index génomiques - base FR		
0 Filles		



Sans corne

Sexé

Dispo



Mère : 1413 (Vobis)

NORO



Embryon Français vendu
à Swissgenetics

Antonov

Carter

BB A2A2

BH2 0 SMA 0

31/01/2019

PRODUCTION

Index génomiques - base FR

0 Filles

cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	170	53	40	56	2,6	2,7	513

FONCTIONNALITE

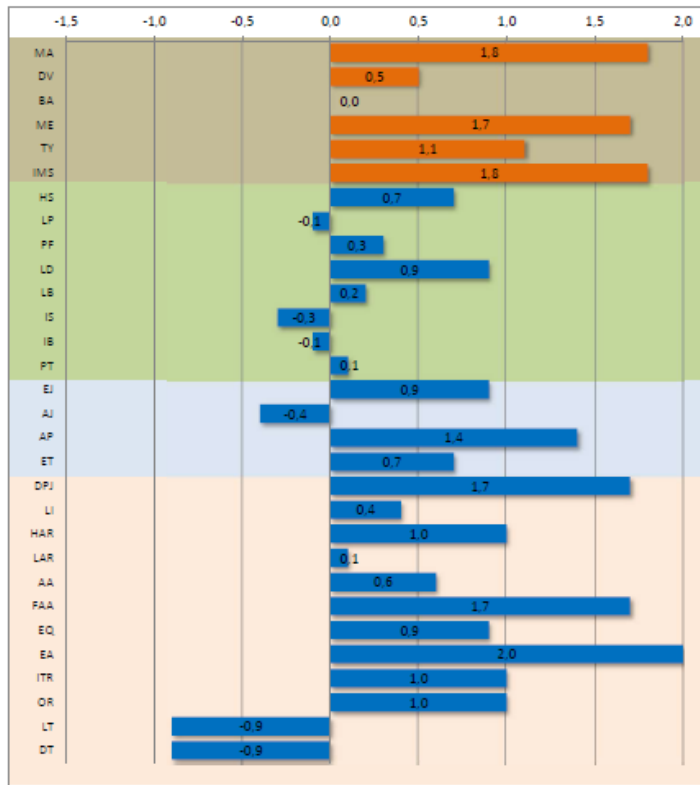
Index génomiques - base FR

Cellules	0,4	Fertilité vaches	0,1
MaCL	0,4	Fertilité génisses	0,0
STMA	0,4	IVIA1	0,3
Vitesse Traite	0,3	REPRO	0,2
Naissance	90	Longévité	1,3
Vêlage	90		

MORPHOLOGIE

Index génomiques - base FR

0 Filles



Sexé

Dispo fin septembre



Mère : Nosdienne (Carter)



Grand-Mère : Indienne (Husold)

Kiba Mioara Et

BB AZA2

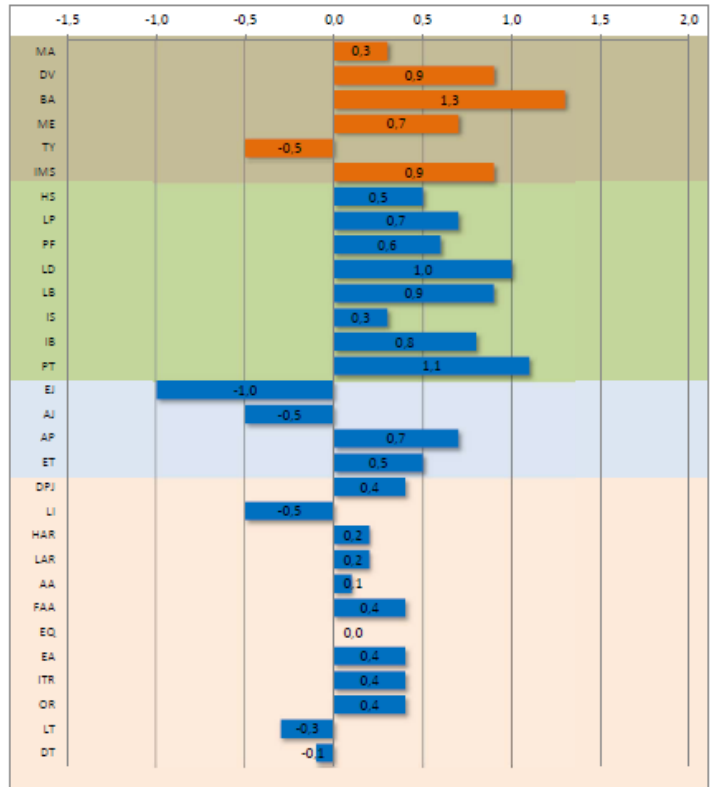
BH2 0 SMA 0

02/07/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	165	52	43	46	0,3	0,5	1113	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,1	Fertilité vaches	-0,2
MaCL	1,0	Fertilité génisses	-0,2
STMA	1,2	IVIA1	0,3
Vitesse Traite	0,0	REPRO	-0,1
Naissance	89	Longévité	0,9
Vêlage	89		

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR					0 Filles	
-------------	--	----------------------------	--	--	--	--	----------	--



Sexé

Dispo



Mère : Kiba Mioara (Anibal)

Blower

Huxoy

Huxoy Mischia

BB A2A2

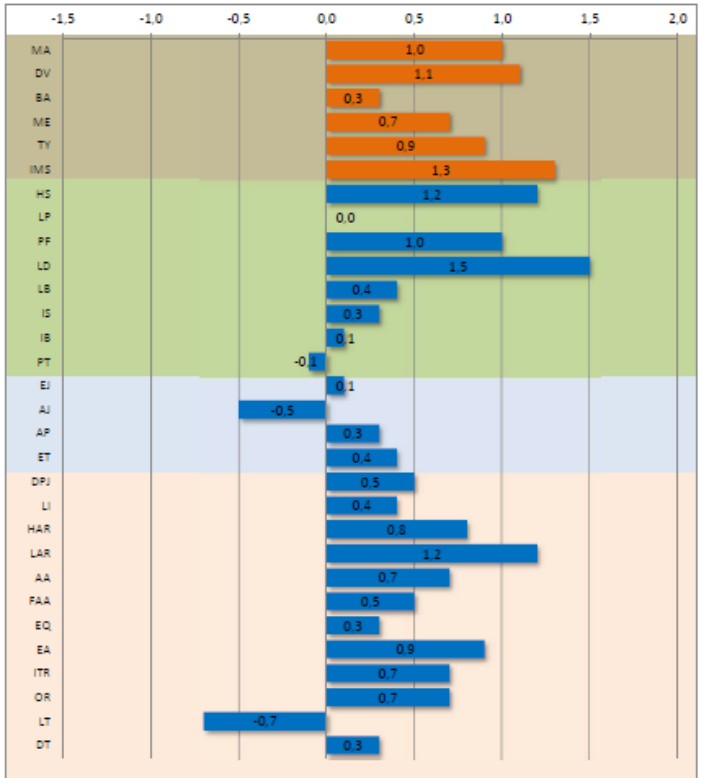
BH2 0 SMA 0

10/12/2018

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	161	47	42	32	-0,2	-1,5	1226

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	0,6	Fertilité vaches	0,2
MaCL	0,4	Fertilité génisses	0,5
STMA	0,5	IVIA1	0,2
Vitesse Traite	0,7	REPRO	0,4
Naissance	89	Longévité	0,5
Vêlage	89		

MORPHOLOGIE		
Index génomiques - base FR		
		0 Filles



Sexé

Dispo



Mère : Mischia (Huxoy)

PAPA



Antonov

Passat

Ackermann'S Passat Piroshk

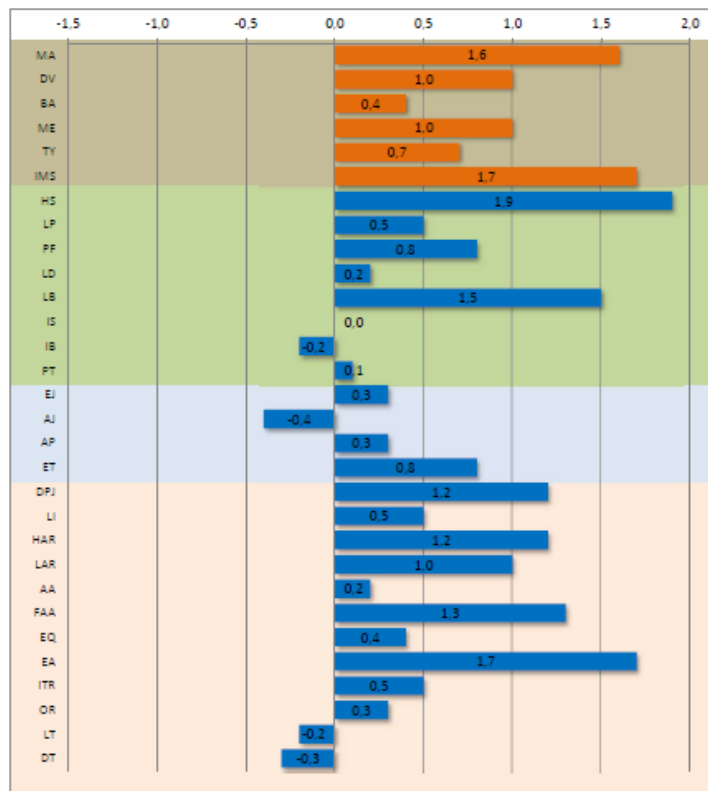
BB A2A2

BH2 0 SMA 0 09/10/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	158	50	39	50	1,3	1,0	973	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	-0,1	Fertilité vaches	-0,1
MaCL	0,2	Fertilité génisses	0,3
STMA	0,0	IVIA1	-0,2
Vitesse Traite	-0,4	REPRO	-0,1
Naissance	88	Longévité	0,6
Vêlage	90		

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR	
-------------	--	----------------------------	--



Sexé

Dispo



Mère : Piroshka (Passat)

Jolahofs Morillo Arve

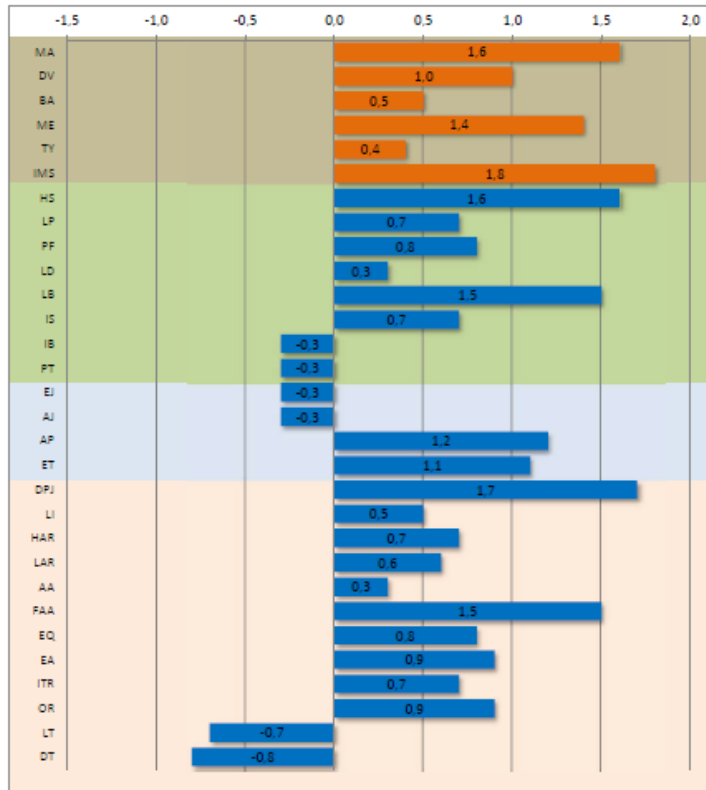
AB AZA2

BH2 0 SMA 0 31/10/2018

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	157	30	26	17	1,1	-0,3	486	

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	0,4	Fertilité vaches	1,1
MaCL	0,8	Fertilité génisses	-0,6
STMA	0,6	IVIA1	2,1
Vitesse Traite	0,4	REPRO	1,3
Naissance	87	Longévité	0,0
Vêlage	91		

MORPHOLOGIE		0 Filles
Index génomiques - base FR		



Sexé

Dispo fin septembre



Mère : Jolahofs Morillo Arve

Kulp-Terra Casandra Et

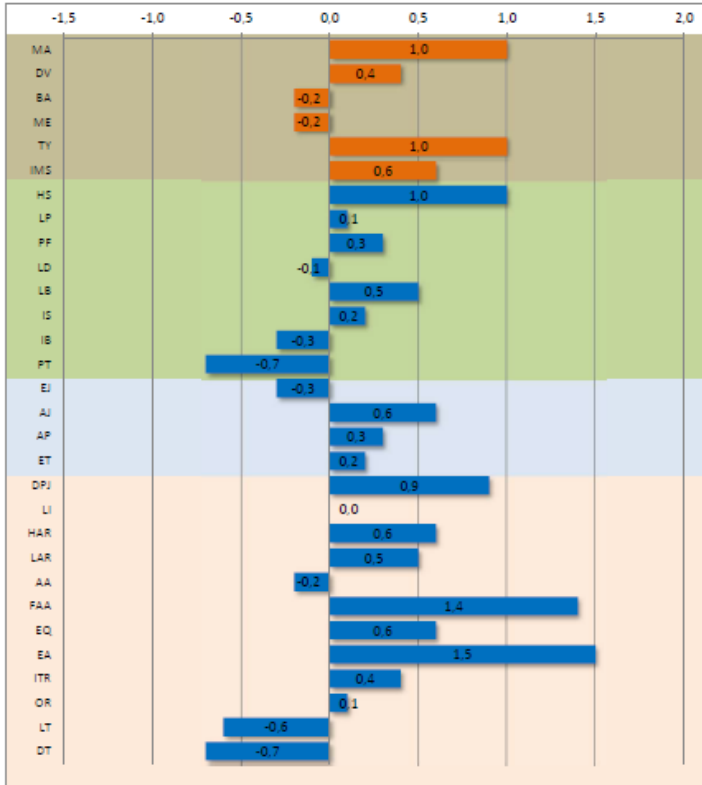
BB

BH2 0 SMA 0 07/05/2019

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	154	40	33	27	1,2	0,9	564	

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	0,8	Fertilité vaches	0,5
MaCL	1,0	Fertilité génisses	0,2
STMA	1,0	IVIA1	0,2
Vitesse Traite	0,1	REPRO	0,5
Naissance	89	Longévité	0,6
Vêlage	90		

MORPHOLOGIE	
Index génomiques - base FR	
	0 Filles



**Dispo
fin octobre**



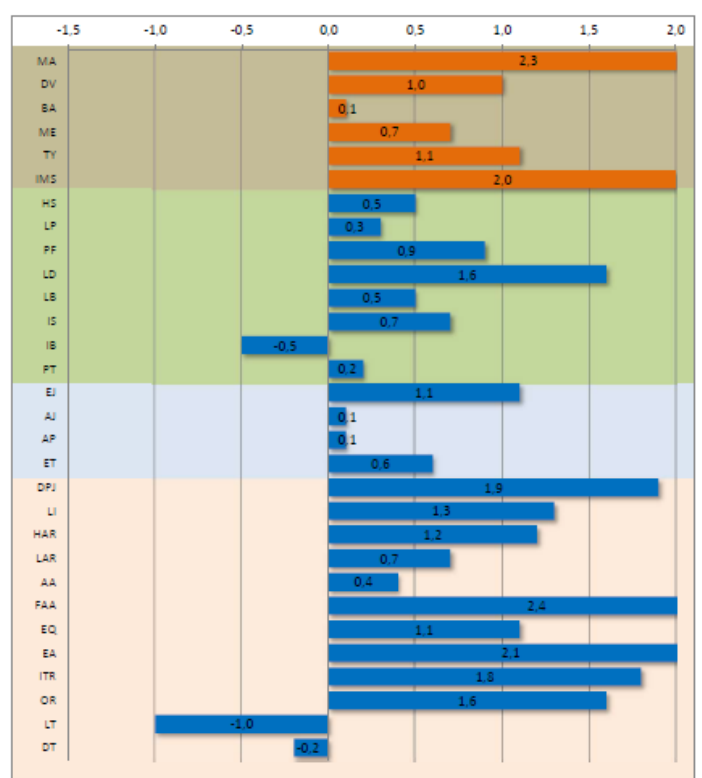
Grand-Mère : Voelkers Brookings Cara

Gisler'S Arrow Juli-Et AA A1A1
 BH2 0 SMA 0 25/08/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	147	18	13	16	1,3	1,1	251	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,5	Fertilité vaches	-0,3
MaCL	0,7	Fertilité génisses	-0,1
STMA	1,3	IVIA1	0,4
Vitesse Traite	-0,1	REPRO	-0,1
Naissance	90	Longévité	1,1
Vêlage	89		

MORPHOLOGIE 0 Filles



sexé

Dispo



Mère : Juli (Arrow)

Toby

Cadence

Hilltop Acres Cad Paula

BB AZA2

BH2 0

SMA 0

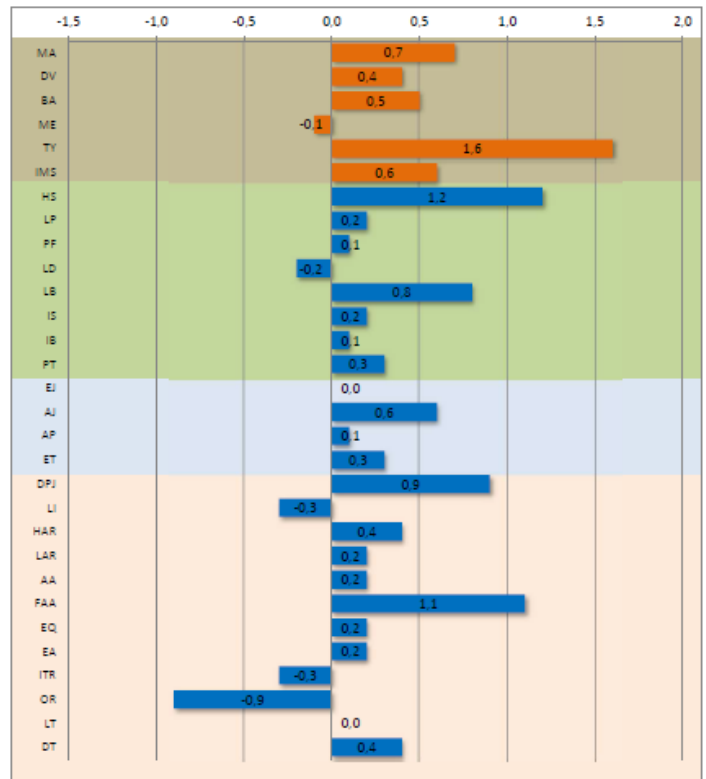
21/02/2019

**Dispo
fin octobre**

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	144	33	28	29	0,4	-1,8	903	

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	1,1	Fertilité vaches	-0,2
MaCL	0,7	Fertilité génisses	0,2
STMA	1,1	IVIA1	0,1
Vitesse Traite	0,1	REPRO	0,0
Naissance	89	Longévité	0,4
Vélage	91		

MORPHOLOGIE		0 Filles
Index génomiques - base FR		



Mère : Paula (Cadence)