

# GAMME BGS TAUREAUX BRUNS 2021-2022

**INDEX AOUT 2021**



# PISTON

Bays

Jaguar Ch

Ness

BB A2A2

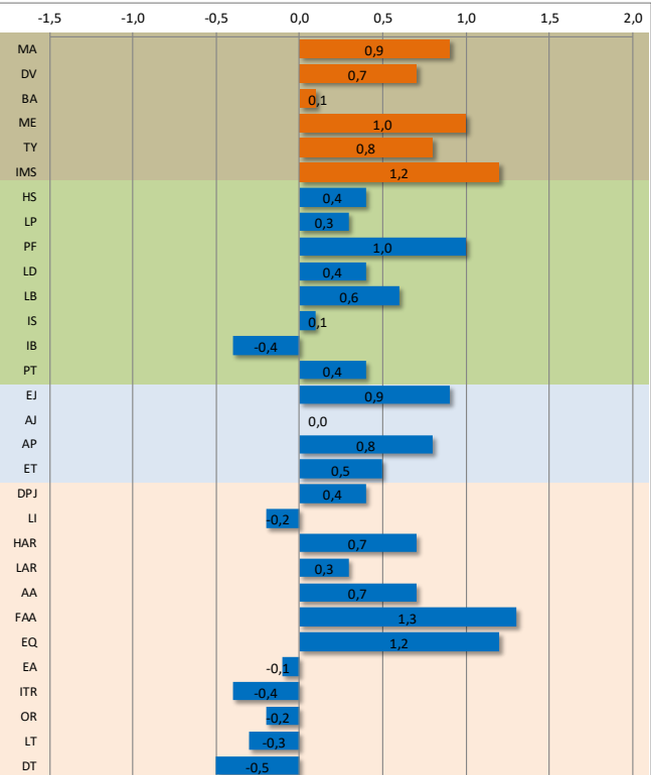
BH2 B2F SMA SMF

18/10/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	184	55	43	59	0,9	1,6	1038	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	2,1	Fertilité vaches	-0,3
MaCL	2,3	Fertilité génisses	0,1
STMA	2,4	IVIA1	0,3
Vitesse Traite	-0,3	REPRO	0,0
Naissance	91	Longévité	1,2
Vêlage	90		

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



Sexé

Dispo



Mère : Ness (JAGUAR CH)



# PARADOR

Bays

Amor

Nigelle

BB A2A2

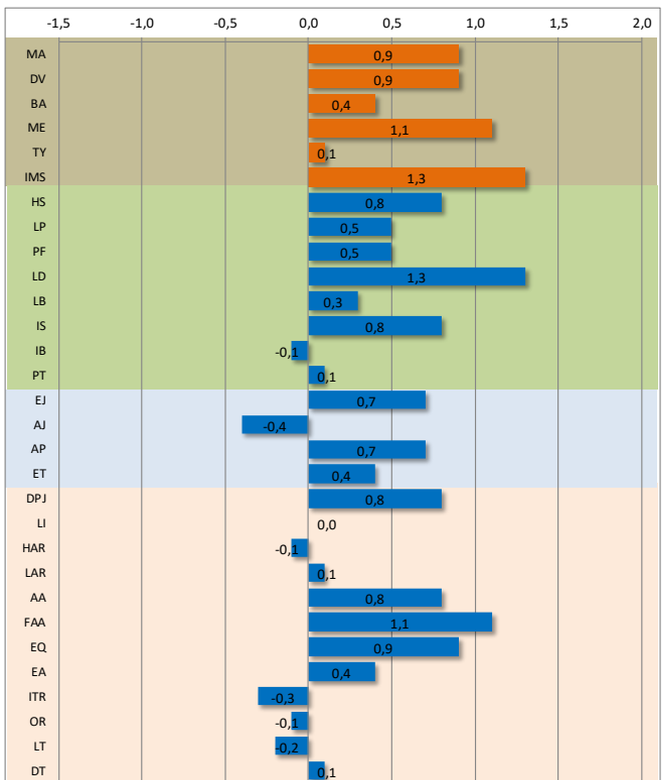
BH2 B2F SMA SMF

17/12/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	178	54	40	55	2,5	1,6	994	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,8	Fertilité vaches	-0,8
MaCL	2,2	Fertilité génisses	0,5
STMA	2,2	IVIA1	-0,1
Vitesse Traite	-0,1	REPRO	-0,5
Naissance	90	Longévit	1,1
Vêlage	88		

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



Sexé



Dispo

Mère : Nigelle (AMOR)



@giorgiasoldi.it

# O MALLEY

Bender

Glarus

Lilipus

BB A2A2

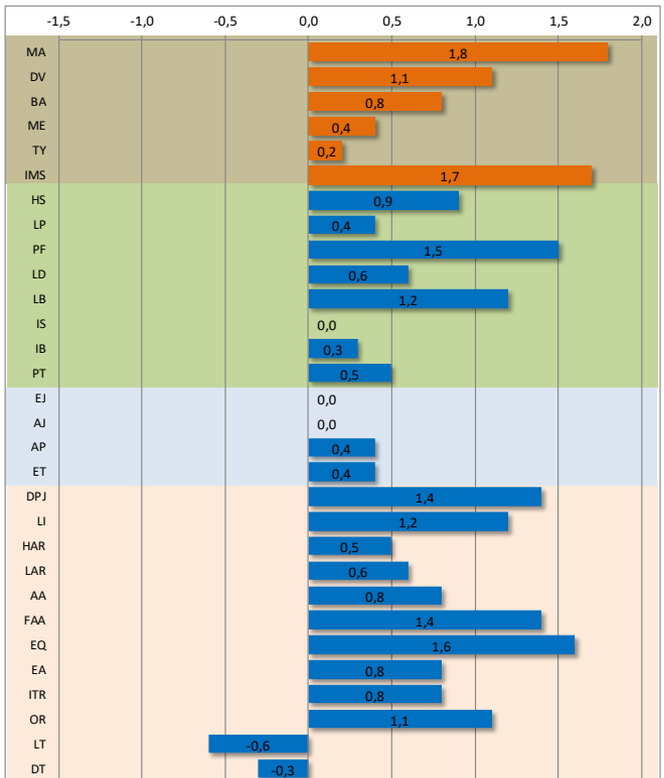
BH2 B2F SMA SMF

12/03/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	168	49	36	56	1,3	3,1	701	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,6	Fertilité vaches	0,2
MaCL	0,6	Fertilité génisses	0,3
STMA	0,6	IVIA1	0,9
Vitesse Traite	0,8	REPRO	0,6
Naissance	91	Longévité	0,3
Vêlage	90		

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR	
			0 Filles



Dispo en Sexé uniquement



Mère : Lilipus  
(GLARUS) en L1

Mère : Lilipus  
(GLARUS) en L3



# PACTOLE

Blower

Fact

Musolde

BB A2A2

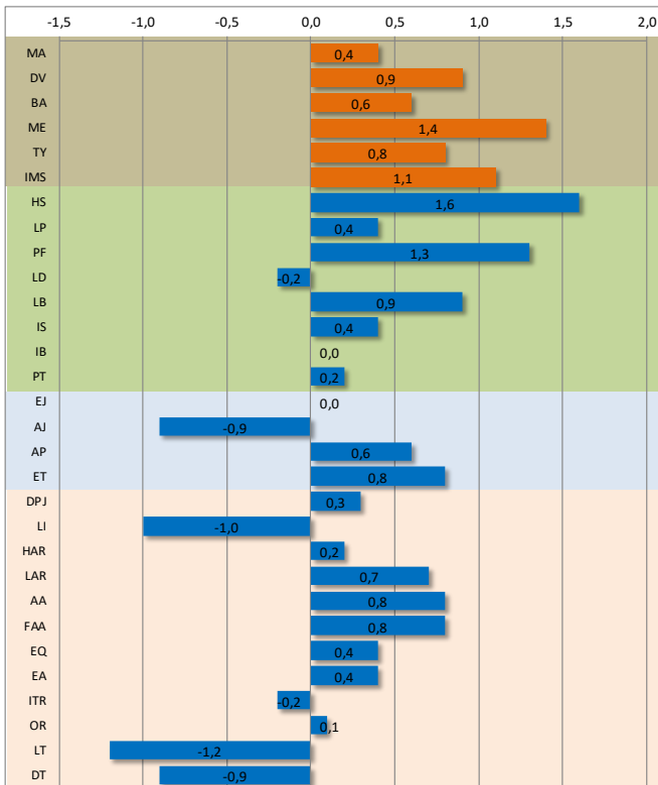
BH2 B2F SMA SMF

07/05/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	180	64	49	54	3,5	5,1	575	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,1	Fertilité vaches	0,2
MaCL	0,6	Fertilité génisses	0,7
STMA	1,0	IVIA1	0,8
Vitesse Traite	0,9	REPRO	0,7
Naissance	90	Longévité	-0,1
Vêlage	90		

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



Sexé

Dispo



Mère : Musolde (FACT)

# OPTIMAL

Sinatra

Blooming

Mana

BB A2A2

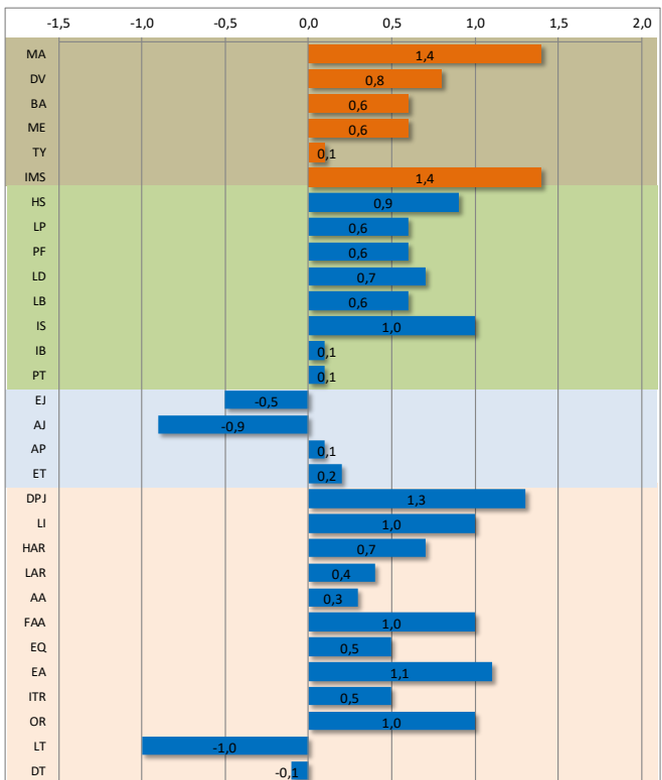
BH2 B2F SMA SMF

12/11/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	175	52	42	56	-0,1	-0,9	1339	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,2	Fertilité vaches	0,0
MaCL	0,7	Fertilité génisses	0,4
STMA	1,1	IVIA1	0,8
Vitesse Traite	-0,1	REPRO	0,4
Naissance	89	Longévité	1,4
Vêlage	88		

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



Sexé

Dispo



Grand-Mère : Fiona  
(VIGOR)

Mère : Mana  
(BLOOMING)



# PHENIX

Narcotic

Hamster

Lecture

AB A2A2

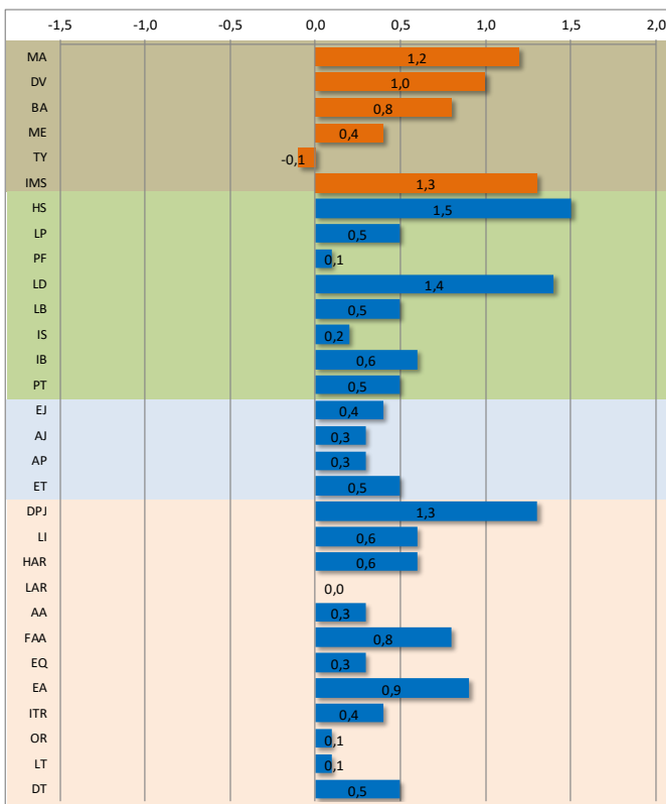
BH2 B2F SMA SMF

10/06/2019

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	171	45	36	38	1,5	1,6	539	

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	1,3	Fertilité vaches	0,9
MaCL	1,2	Fertilité génisses	-0,4
STMA	1,4	IVIA1	1,3
Vitesse Traite	-0,4	REPRO	1,0
Naissance	89	Longévité	0,3
Vêlage	92		

MORPHOLOGIE		
Index génomiques - base FR		
		0 Filles



Sexé

Dispo



Mère : Lecture  
(HAMSTER)

# RAMSES

Antonov

Hugor Fbs

Lara

BB A2A2

BH2 B2F

SMA SMF

28/03/2020

## PRODUCTION

Index génomiques - base FR

0 Filles

cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
70	160	48	36	53	1,0	3,1	931

## FONCTIONNALITE

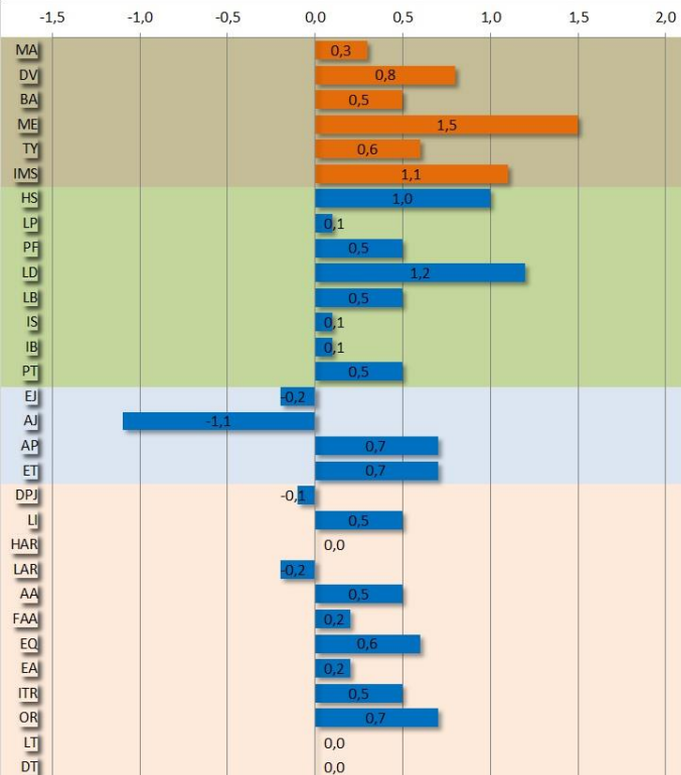
Index génomiques - base FR

Cellules	-0,1	Fertilité vaches	0,8
MaCL	0,0	Fertilité génisses	0,3
STMA	-0,1	IVIA1	1,2
Vitesse Traite	-0,4	Synthèse Reproduction	1,1
Naissance	86	Longévité	0,9
Vêlage	91		

## MORPHOLOGIE

Index génomiques - base FR

0 Filles



Sexé

Dispo



# ROCKY

Canyon Cad

Blooming

Majeste

BB A2A2

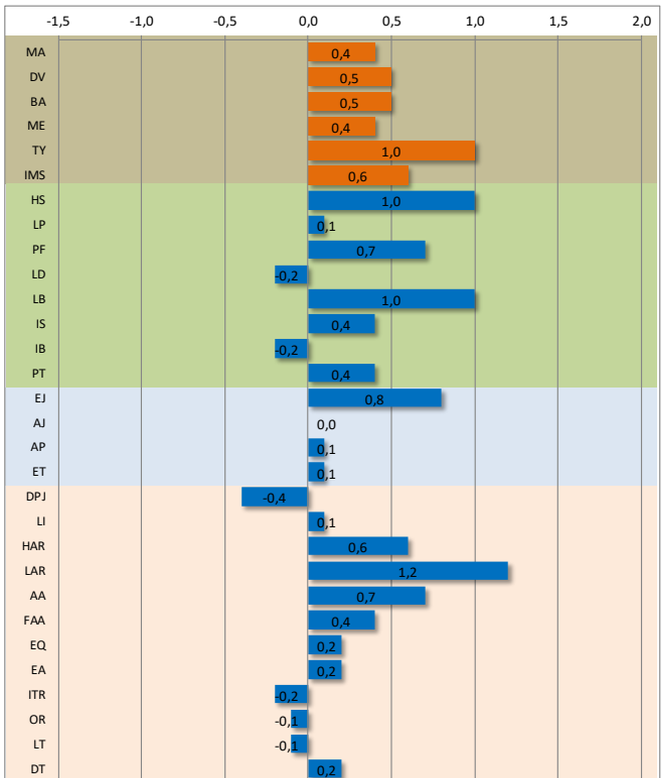
BH2 B2F SMA SMF

12/03/2020

PRODUCTION		Index génomiques - base FR						0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	162	61	52	43	1,3	0,1	1569	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,0	Fertilité vaches	0,2
MaCL	-0,2	Fertilité génisses	0,5
STMA	-0,1	IVIA1	0,3
Vitesse Traite	0,7	REPRO	0,4
Naissance	91	Longévité	0,6
Vêlage	89		

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



Sexé

Dispo



Mère : La Champronière Majesté (BLOOMING)



# ROMARIC

No Decibel

Loustic

Oula Gp

BB A2A2

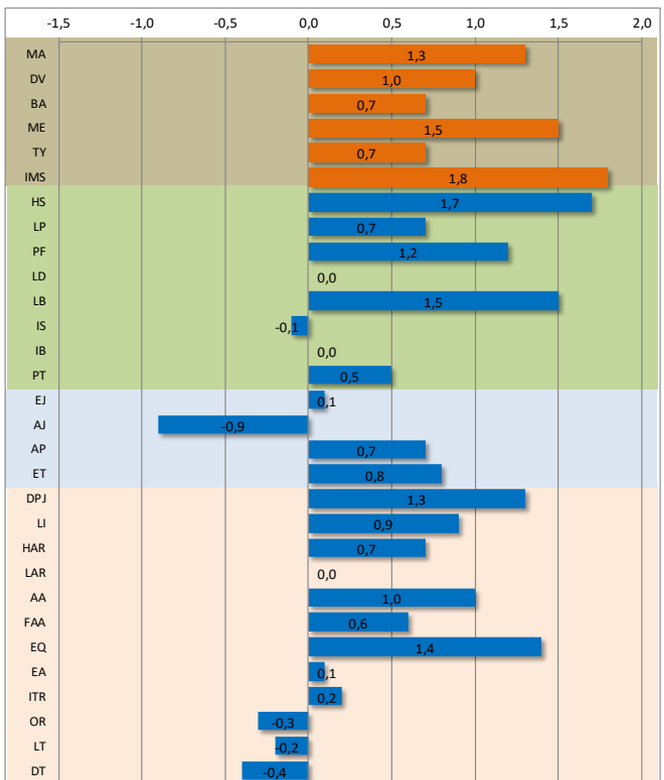
BH2 B2F SMA SMF

07/02/2020

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	151	30	21	35	1,3	2,7	472	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,6	Fertilité vaches	0,1
MaCL	0,9	Fertilité génisses	0,8
STMA	0,8	IVIA1	-0,7
Vitesse Traite	-0,4	REPRO	0,1
Naissance	88	Longévité	0,2
Vêlage	88		

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR	
			0 Filles



Sexé

Dispo



Grand-Mère Maternelle :  
Intime (GREENWICH)

Mère : Oula GP  
(LOUSTIC)



# PAVOISY

Malcolm

Verdi

Lanterne

BB A2A2

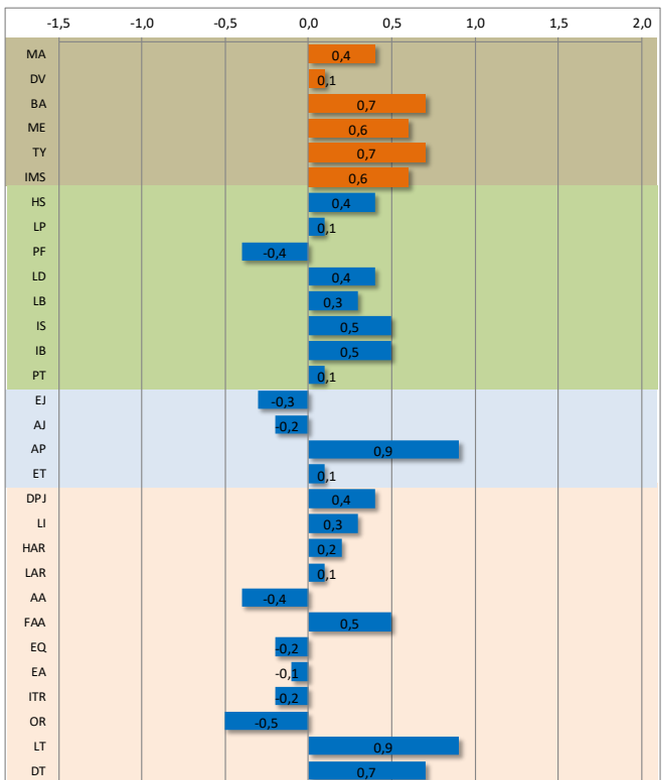
BH2 B2F SMA SMF

17/12/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	159	45	35	47	1,0	1,1	745	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,1	Fertilité vaches	0,3
MaCL	0,9	Fertilité génisses	0,2
STMA	1,2	IVIA1	0,0
Vitesse Traite	-0,2	REPRO	0,3
Naissance	89	Longévité	0,8
Vêlage	91		

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



Sexé

Dispo  
Novembre



# POMELO

Silver

Dane

Ninon

AB A2A2

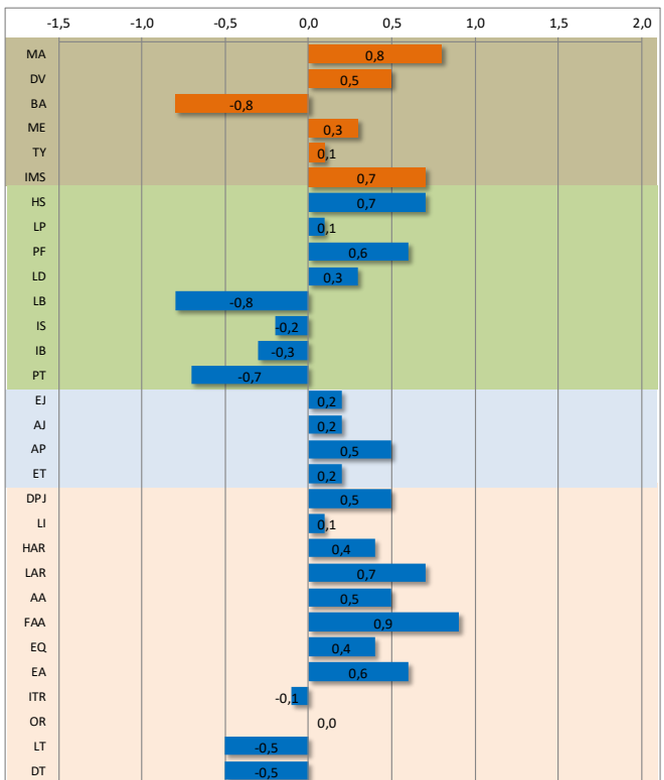
BH2 B2F SMA SMF

08/10/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
69	154	36	30	26	1,6	0,7	811	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,8	Fertilité vaches	0,3
MaCL	1,0	Fertilité génisses	0,8
STMA	1,0	IVIA1	0,0
Vitesse Traite	-0,8	REPRO	0,5
Naissance	89	Longévité	1,1
Vêlage	89		

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



Sexé

Dispo



Mère : Ninon  
(DANE)

# MATHIEU

Halleluja

Anibal

Jewel

AB A2A2

BH2 0

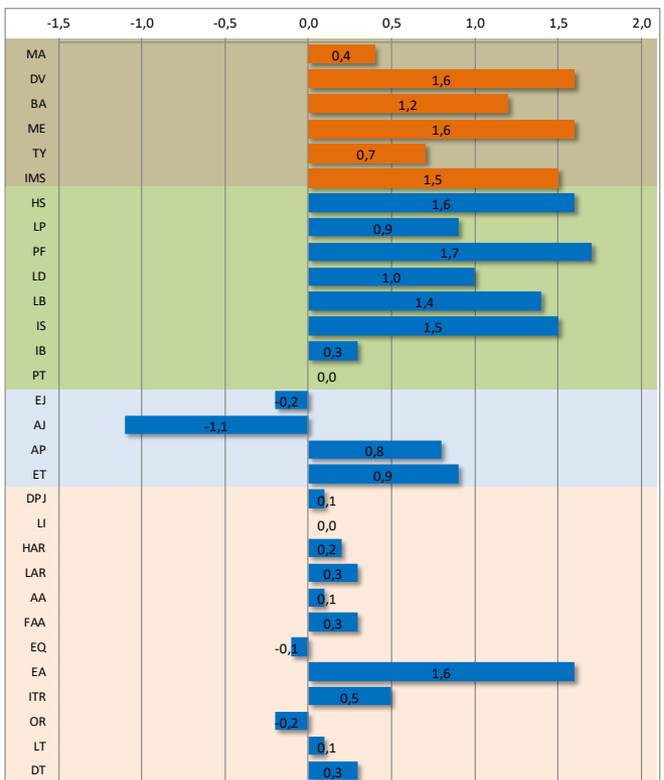
SMA SMF

07/05/2016

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					28 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
83	156	34	26	33	1,8	2,0	387	

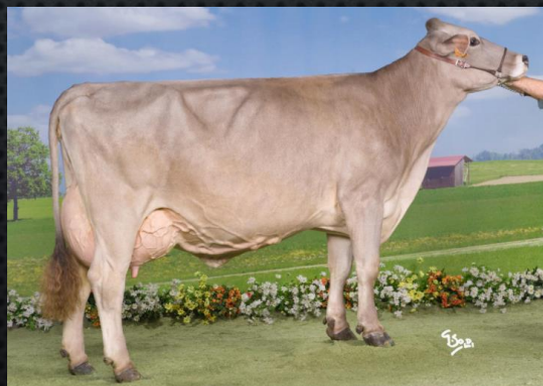
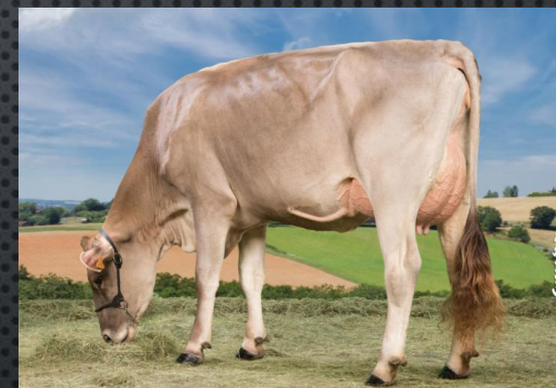
FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,6	Fertilité vaches	0,1
MaCL	0,6	Fertilité génisses	0,0
STMA	0,7	IVIA1	1,7
Vitesse Traite	0,1	REPRO	0,7
Naissance	90	Longévité	0,7
Vêlage	89		

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR	
			15 Filles



**Confirmé**

Pleine sœur :  
Magie (HALLELUJA)



Arrière Arrière Grand-  
Mère :  
Urgele (VINOZAK)

# LUTHER

Bradley

Anibal

Iria

AB BB

BH2 0

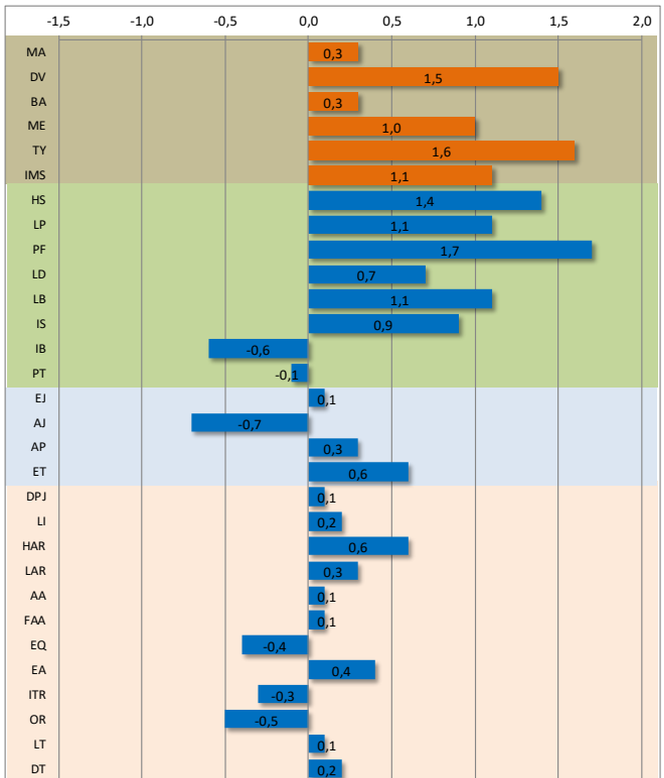
SMA SMF

28/12/2015

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					57 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
86	139	32	24	40	0,0	0,9	617	

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

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR	
			38 Filles



Confirmé



Fille : OMBRELLE



# JOYAU

Anibal

Huray

Finereine

AB A2A2

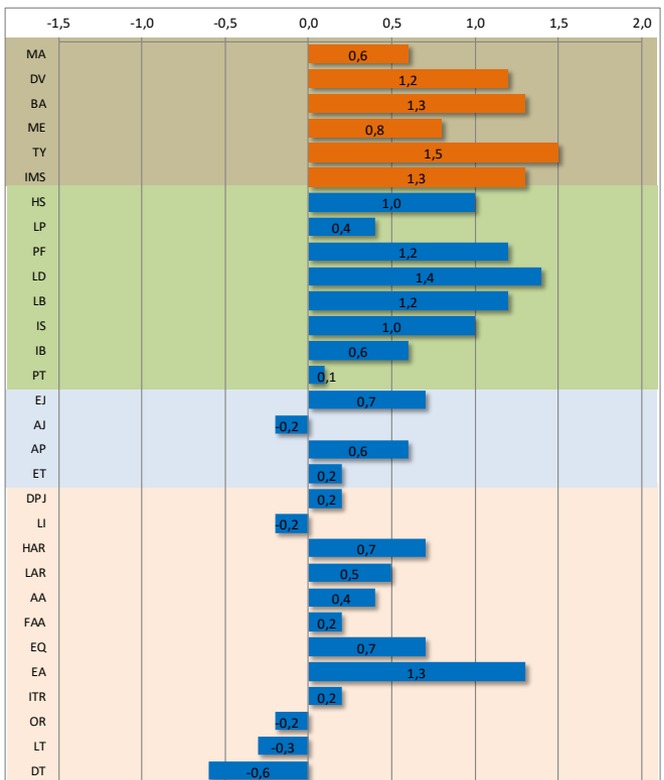
BH2 0 SMA 0

15/03/2014

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					81 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
93	138	19	16	11	1,2	0,3	174

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

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR		44 Filles
-------------	--	----------------------------	--	-----------



Confirmé

Martienne fille de JOYAU



# HAYSSLI

Payssli

Traction

Fiesta

BB A1A2

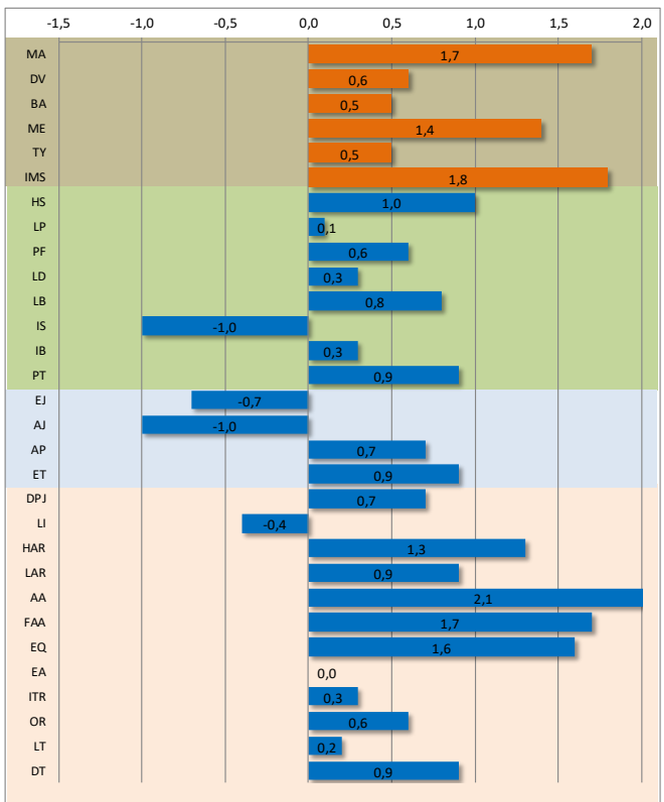
BH2 0 SMA 0

29/10/2012

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					124 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Laït
95	121	10	9	10	0,0	-0,1	294

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	-0,4	Fertilité vaches	0,4
MaCL	-0,4	Fertilité génisses	0,2
STMA	-0,5	IVIA1	-0,4
Vitesse Traite	0,6	REPRO	0,2
Naissance	85	Longévité	0,1
Vêlage	91		

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR	
			76 Filles



Confirmé

Mère : Fiesta (TRACTION)



Mafaveur (HAYSSLI)

Leslie (HAYSSLI)



Mapelle (HAYSSLI)



# NORO

Antonov

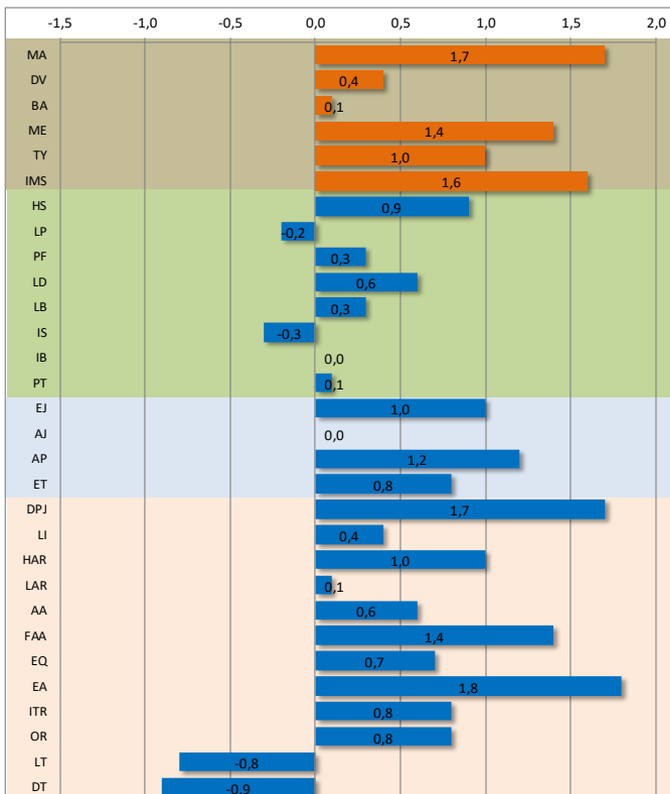
Carter

BH2 0 SMA 0 BB A2A2  
31/01/2019

PRODUCTION								Index génomiques - base FR	0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait		
70	158	43	31	45	2,7	3,4	215		

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

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



Sexé

Dispo



Photo : © KeLeKi



Mère : Nosdienne

# YULE

Holdrio

Lennox

Ulina

BB A2A2

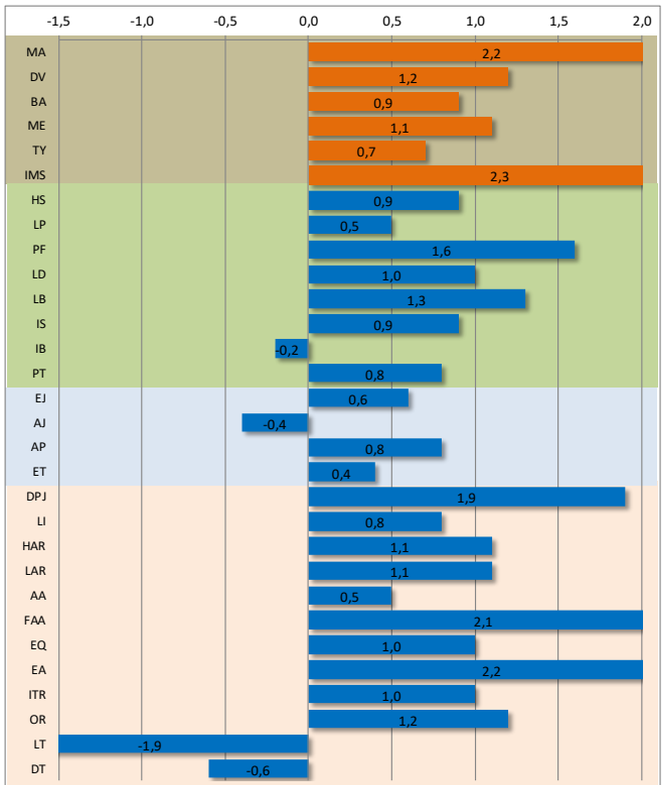
BH2 0 SMA 0

19/11/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	149	25	18	19	2,2	2,5	115

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,8	Fertilité vaches	-0,6
MaCL	0,8	Fertilité génisses	-0,8
STMA	0,9	IVIA1	1,2
Vitesse Traite	-0,6	REPRO	-0,2
Naissance	90	Longévité	1,1
Vêlage	89		

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



Sexé

Dispo



Mère : Ulina (LENNOX)

# PALMER BS

Piero

Blooming

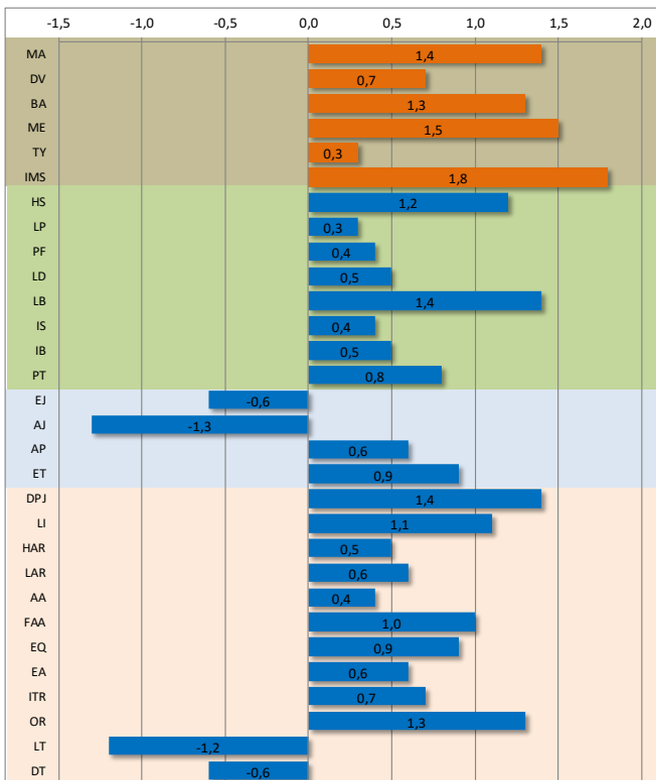
Herrenhof Bs Blooming Pet<sub>AB</sub> A2A2

BH2 0 SMA 0 13/09/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR						0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
71	154	21	20	12	-0,4	-1,4	699	

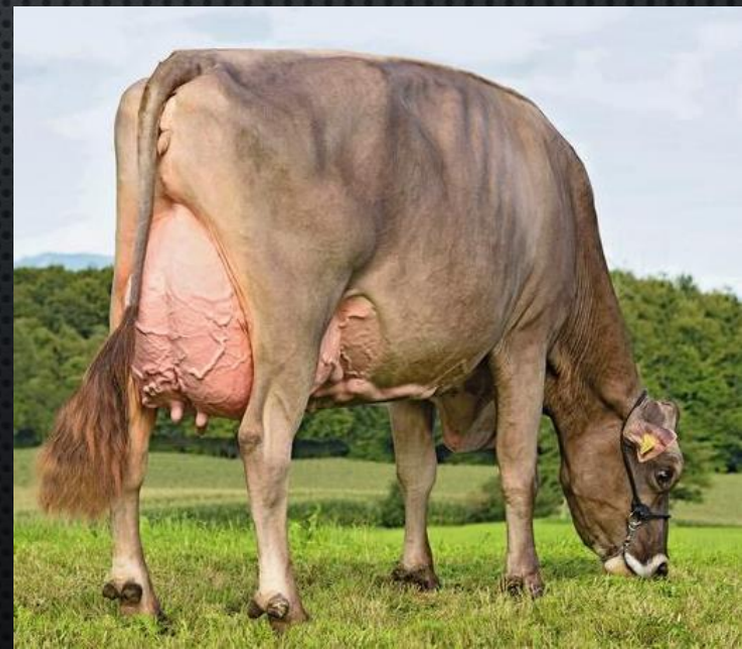
FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,4	Fertilité vaches	0,4
MaCL	0,5	Fertilité génisses	1,3
STMA	1,1	IVIA1	1,0
Vitesse Traite	0,0	REPRO	1,1
Naissance	89	Longévité	0,7
Vêlage	88		

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



Sexé

Dispo



Mère : Herrenhot  
BS  
(BLOOMING)

# ALDO

Antonov

Calvin

Adrian'S Calvin Elana-Et

AB A2A2

BH2 0 SMA 0

13/05/2019

## PRODUCTION

Index génomiques - base FR 0 Filles

cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
70	139	20	13	23	1,1	3,2	56

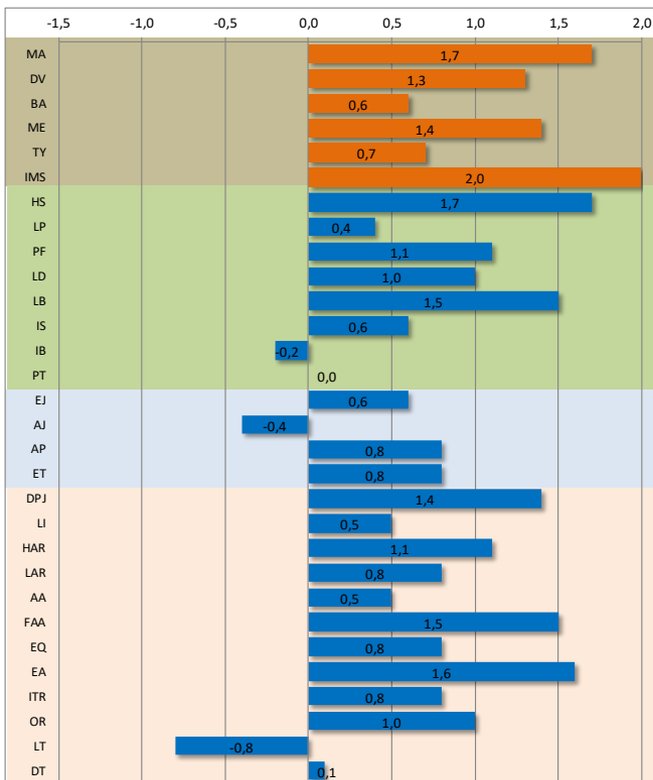
## FONCTIONNALITE

Index génomiques - base FR

Cellules	0,0	Fertilité vaches	0,3
MaCL	-0,2	Fertilité génisses	0,3
STMA	-0,1	IVIA1	0,9
Vitesse Traite	0,9	REPRO	0,6
Naissance	89	Longévité	0,5
Vêlage	88		

## MORPHOLOGIE

Index génomiques - base FR 0 Filles



# Sexé

# Dispo



# VIVEK P

Viply

Zephir

Silke

AB A2A2

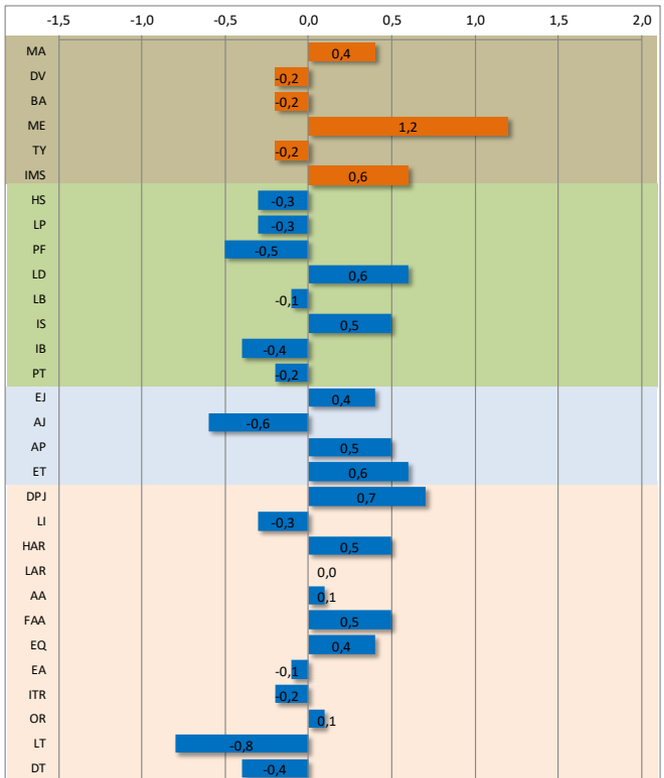
BH2 0 SMA 0

26/10/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR						0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Laït	
68	187	56	39	63	2,3	5,9	755	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	2,2	Fertilité vaches	1,2
MaCl	1,3	Fertilité génisses	0,4
STMA	2,0	IVIA1	1,1
Vitesse Traite	0,4	REPRO	1,4
Naissance	90	Longévité	1,1
Vêlage	92		

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



Sexé

Polled

Dispo



# DOMINO

Duplago

Arrow

F.M. Nervada

BB A2A2

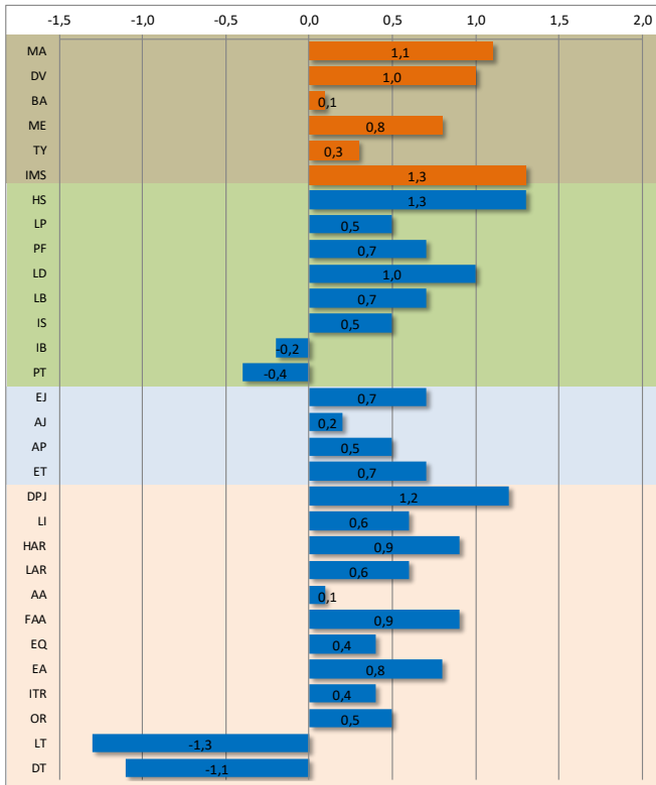
BH2 0 SMA 0

09/08/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	155	36	28	32	2,4	1,5	573	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,2	Fertilité vaches	-0,1
MaCL	0,7	Fertilité génisses	-0,4
STMA	1,1	IVIA1	0,8
Vitesse Traite	-0,2	REPRO	0,1
Naissance	87	Longévité	0,5
Vêlage	88		

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



Sexé

Dispo



# VELES P

Vidal

Vobis \*Ta

1413

AB A1A2

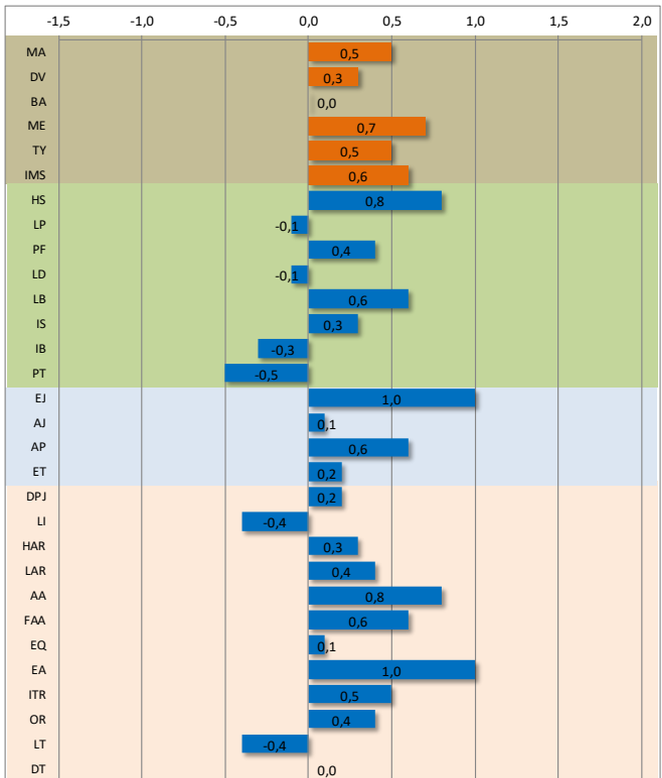
BH2 0 SMA 0

20/10/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
69	179	69	54	77	0,4	1,0	1654	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,4	Fertilité vaches	0,4
MaCL	0,7	Fertilité génisses	-0,1
STMA	0,6	IVIA1	0,8
Vitesse Traite	-0,7	REPRO	0,5
Naissance	89	Longévité	1,8
Vêlage	91		

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



Sexé

Polled

Dispo



Mère : 1413

# SEVILLA

Seasideblo

Cadi \*Ta

1472

AB A1A2

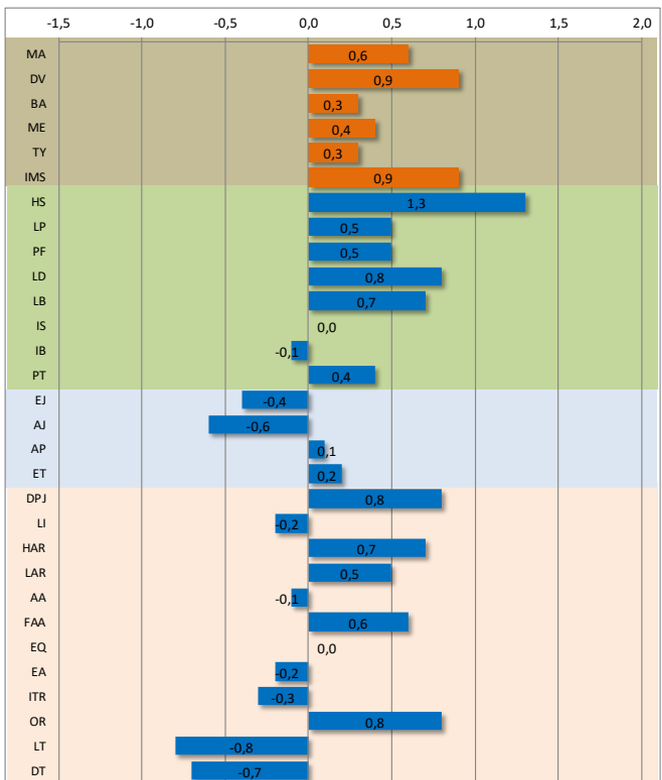
BH2 0 SMA 0

07/07/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	171	56	47	57	-1,1	-0,3	1537	

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

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



Sexé

Dispo



Mère : 1472

# TAMBOY P

Visor

Schilter Swiss Paysstl

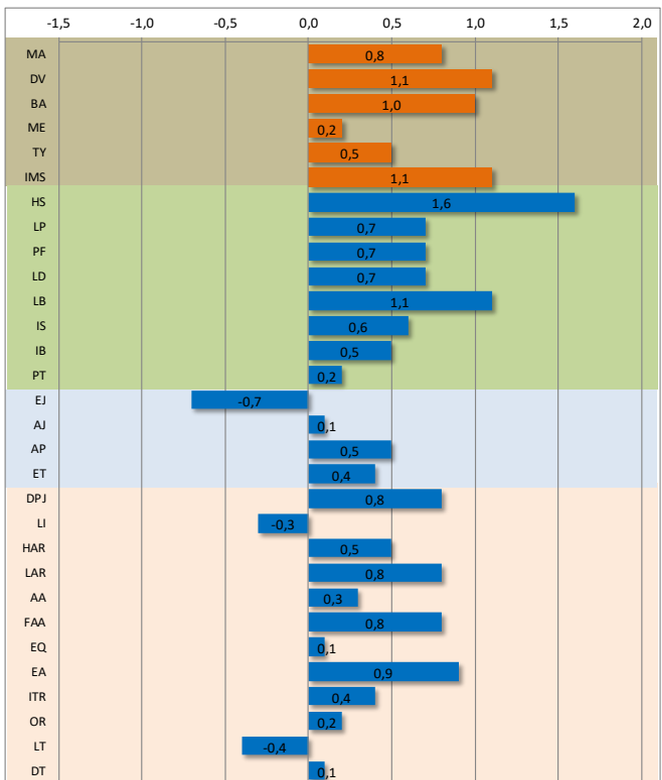
Schilter Swiss Tambur Taml<sup>BB</sup> A1B

BH2 0 SMA 0 02/11/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR						0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
69	163	41	35	42	-0,2	-1,5	1199	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,4	Fertilité vaches	0,7
MaCL	0,3	Fertilité génisses	-0,3
STMA	1,1	IVIA1	0,8
Vitesse Traite	0,8	REPRO	0,7
Naissance	89	Longévité	1,1
Vêlage	91		

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



Sexé

Polled

Dispo



SCHILTER SWISS Tambur TAMBURIN

# VIALO PP

Visor

Vujo P

Viala P

BH2 0 SMA 0

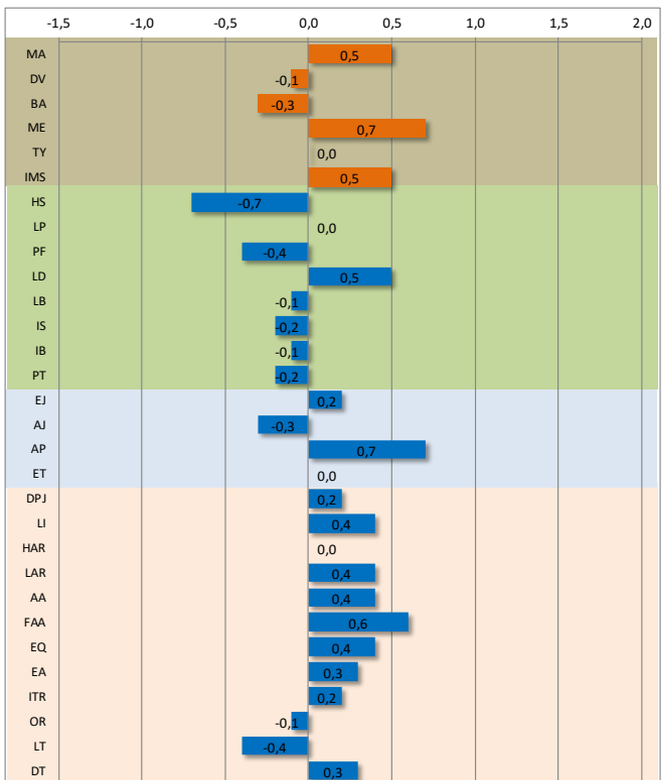
BB A1A2

26/09/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR						0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
69	157	50	34	65	2,2	4,0	457	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,2	Fertilité vaches	0,6
MaCL	-0,1	Fertilité génisses	0,4
STMA	0,1	IVIA1	1,2
Vitesse Traite	0,6	REPRO	1,0
Naissance	89	Longévité	0,3
Vêlage	91		

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



Sexé

100% Polled

Dispo



# BLOXOY

Blower

Huxoy

Huxoy Mischia

BB A2A2

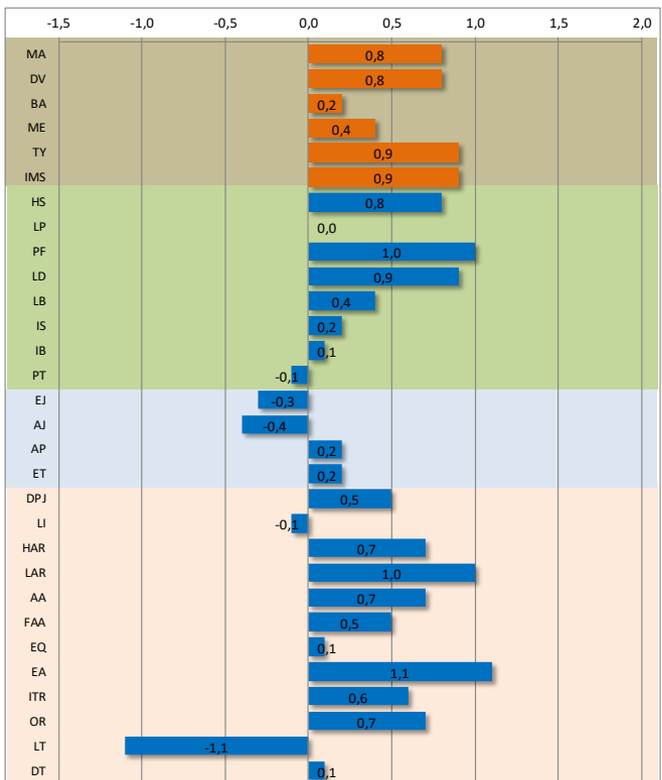
BH2 0 SMA 0

10/12/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR						0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	147	37	33	26	-0,4	-1,2	1061	

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

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



Sexé

Jusqu'à fin du stock

