

# GAMME BGS TAUREAUX BRUNS 2021-2022



# PISTON

Bays

Jaguar Ch

Ness

BB A2A2

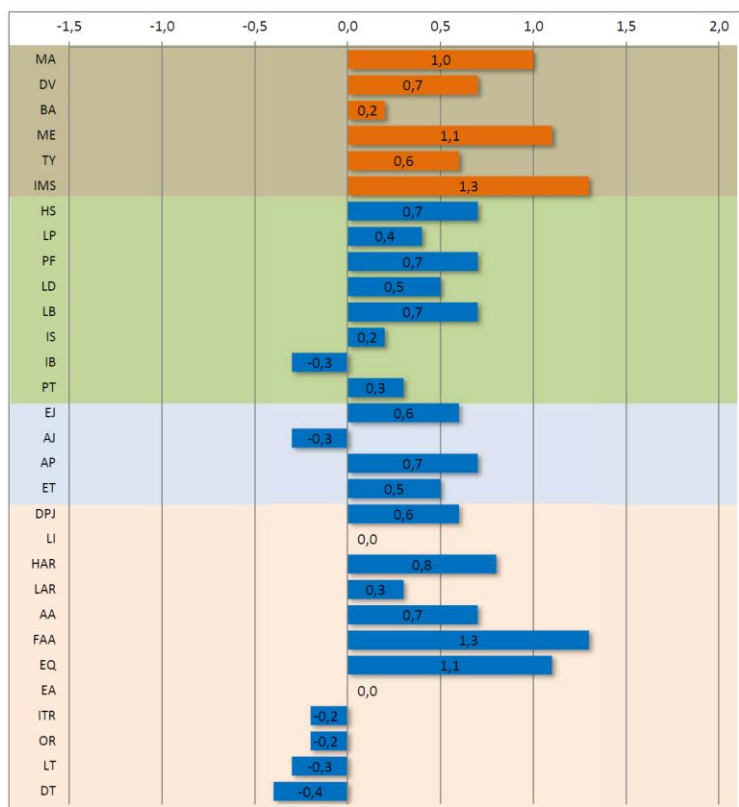
BH2 B2F SMA SMF

18/10/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	184	51	40	53	0,8	1,1	1054	

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

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



Sexé

Dispo



Mère : Ness  
(JAGUAR CH)



# PARADOR

Bays

Amor

Nigelle

BB A2A2

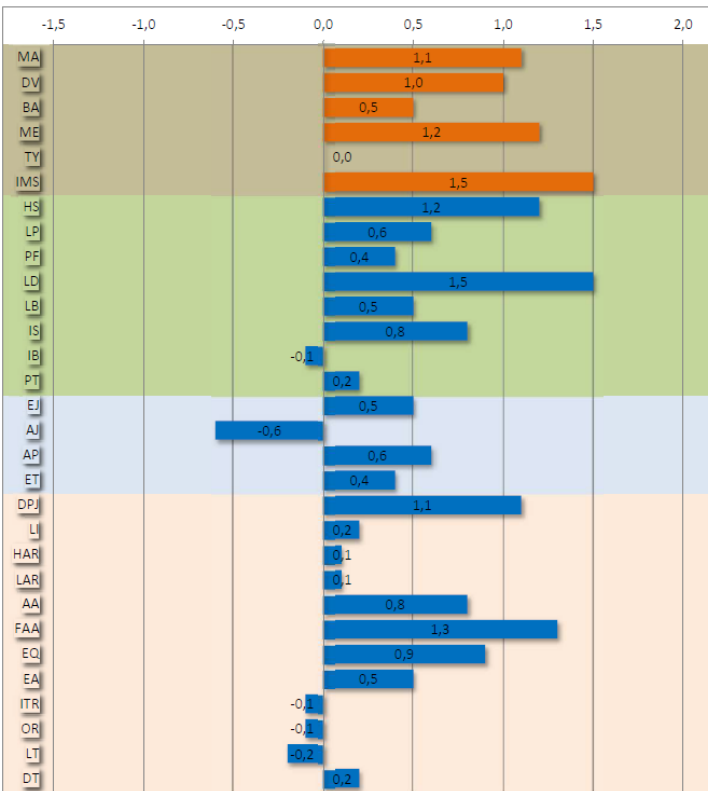
BH2 B2F SMA SMF

17/12/2019

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	178	50	39	49	2,4	0,1	980	

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	2,2	Fertilité vaches	-0,8
MaCL	2,3	Fertilité génisses	0,3
STMA	2,2	IVIA1	0,1
Vitesse Traite	-0,2	Synthèse Reproduction	-0,4
Naissance	90	Longévité	1,2
Vélage	88		

MORPHOLOGIE		0 Filles
Index génomiques - base FR		



Sexé

Dispo

Mère : Nigelle (AMOR)



©giorgiosoldi.it

# O MALLEY

Bender

Glarus

Lilipus

BB A2A2

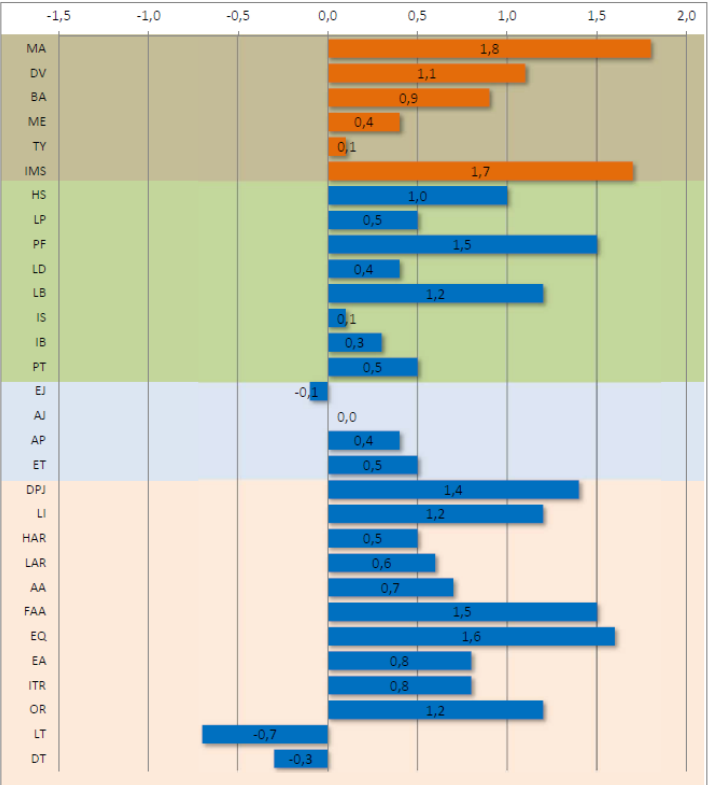
BH2 B2F SMA SMF

12/03/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	170	49	36	54	1,7	3,3	629	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,8	Fertilité vaches	0,3
MaCL	0,7	Fertilité génisses	0,5
STMA	0,8	IVIA1	0,7
Vitesse Traite	0,8	REPRO	0,6
Naissance	91	Longévité	0,2
Vêlage	90		

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



## Dispo en Sexé uniquement



Mère : Lilipus (GLARUS)

Grand-Mère : Hawaienne (DALLY)





# FACTOLE

Blower

Fact

Musolde

BB A2A2

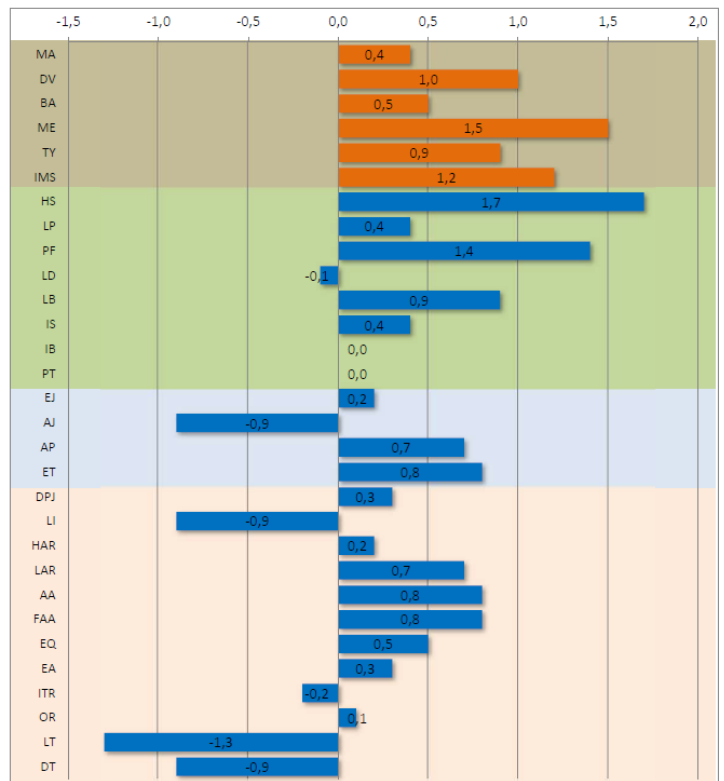
BH2 B2F SMA SMF

07/05/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	181	64	48	56	3,5	5,1	594	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	1,3	Fertilité vaches	0,1
MaCL	0,6	Fertilité génisses	0,7
STMA	1,1	IVIA1	0,9
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

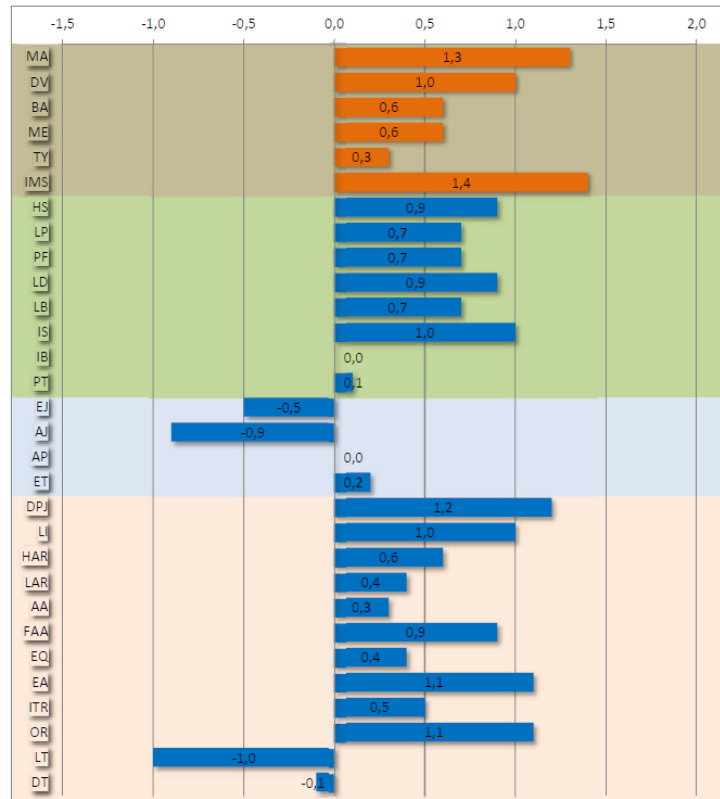
BH2 B2F SMA SMF

12/11/2018

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
70	176	53	44	55	-0,3	-1,2	1373

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

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



Sexé

Dispo



Grand-Mère : Fiona (VIGOR)

Mère : Mana (BLOOMING)





# PHENIX

Narcotic

Hamster

Lecture

AB A2A2

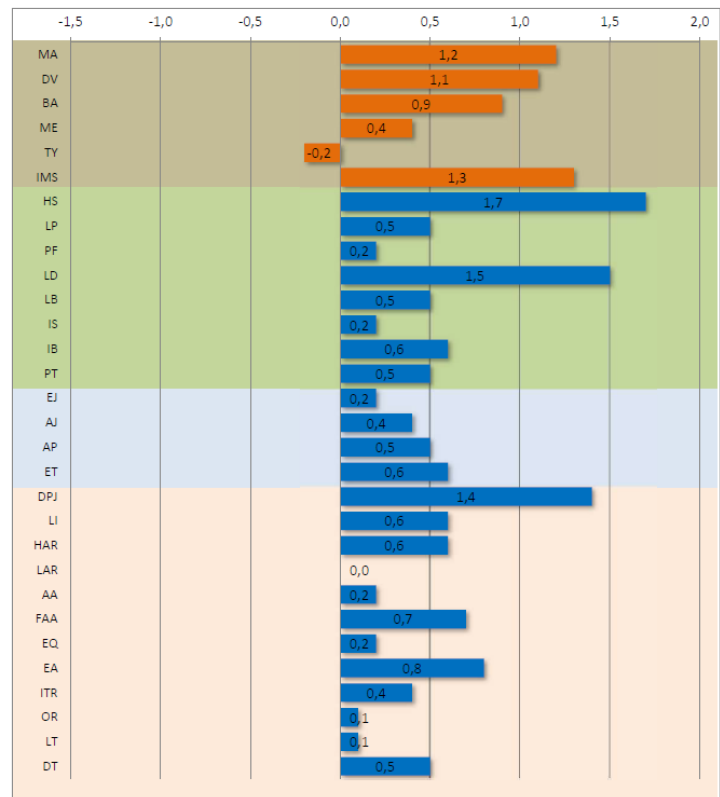
BH2 B2F SMA SMF

10/06/2019

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	169	43	34	38	1,4	1,7	492	

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	1,2	Fertilité vaches	0,8
MaCL	1,2	Fertilité génisses	-0,4
STMA	1,3	IVIA1	1,3
Vitesse Traite	-0,3	REPRO	0,9
Naissance	89	Longévité	0,5
Vêlage	92		

MORPHOLOGIE		
Index génomiques - base FR		
		0 Filles



Sexé

Dispo



Mère : Lecture (HAMSTER)

# RAMSES

Antonov

Hugor Fbs

Lara

BB A2A2

BH2 B2F

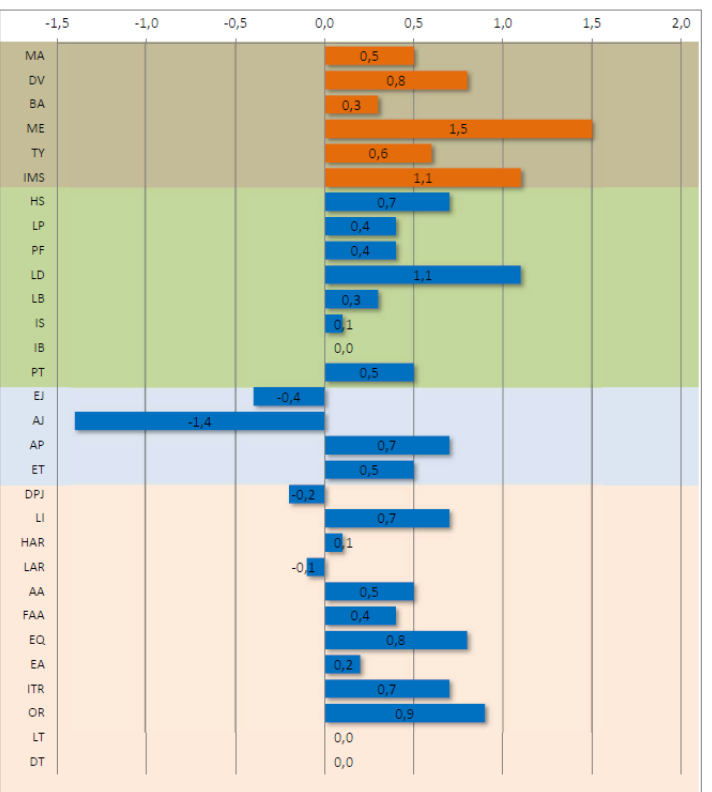
SMA SMF

28/03/2020

PRODUCTION								Index génomiques - base FR	0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait		
69	165	51	39	53	0,6	2,4	1109		

FONCTIONNALITE				Index génomiques - base FR
Cellules	-0,2	Fertilité vaches	0,9	
MaCL	0,2	Fertilité génisses	0,4	
STMA	0,0	IVIA1	1,3	
Vitesse Traite	-0,3	REPRO	1,2	
Naissance	87	Longévité	0,9	
Vêlage	91			

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



**Sexé dispo août**

**Dispo conv octobre**



# ROCKY

Canyon Cad

Blooming

Majeste

BB A2A2

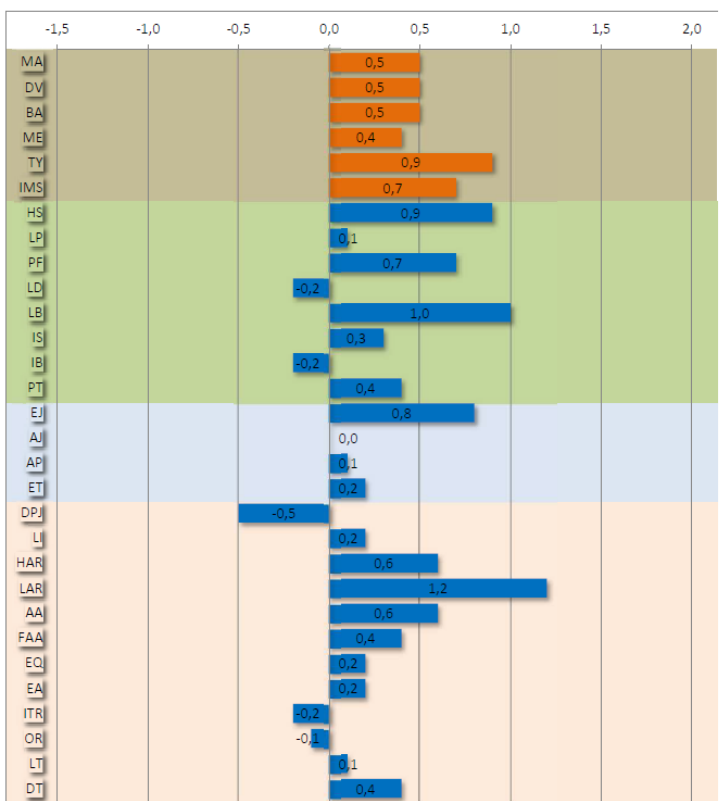
BH2 B2F SMA SMF

12/03/2020

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	162	60	52	42	1,3	0,0	1527	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,0	Fertilité vaches	0,2
MaCL	-0,2	Fertilité génisses	0,5
STMA	0,0	IVIA1	0,3
Vitesse Traite	0,7	Synthèse Reproduction	0,4
Naissance	91	Longévité	0,8
Vêlage	89		

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



Sexé dispo  
fin juin

Dispo conv  
juillet

Mère : Majesté  
(BLOOMING)



# ROMARIC

No Decibel

Loustic

Oula Gp

BB A2A2

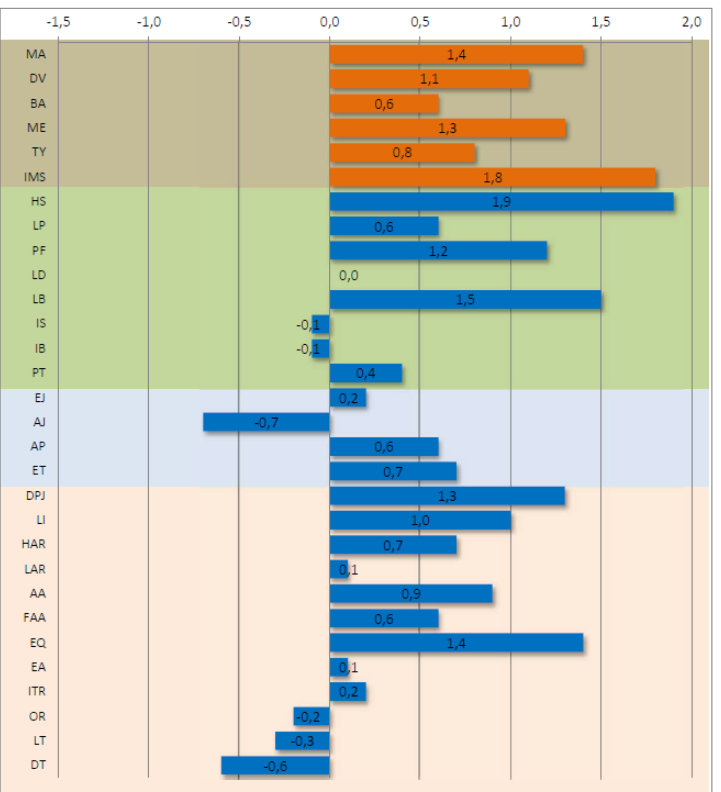
BH2 B2F SMA SMF

07/02/2020

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	151	32	23	37	1,3	2,8	515	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,6	Fertilité vaches	0,1
MaCL	0,8	Fertilité génisses	0,9
STMA	0,8	IVIA1	-0,7
Vitesse Traite	-0,3	REPRO	0,1
Naissance	88	Longévité	0,2
Vêlage	88		

MORPHOLOGIE		Index génomiques - base FR	
			0 Filles



Sexé dispo  
fin mai

Dispo conv  
juillet

Grand-Mère Maternelle : Intime  
(GREENWICH)





# PAVOISY

Malcolm

Verdi

Lanterne

BB A2A2

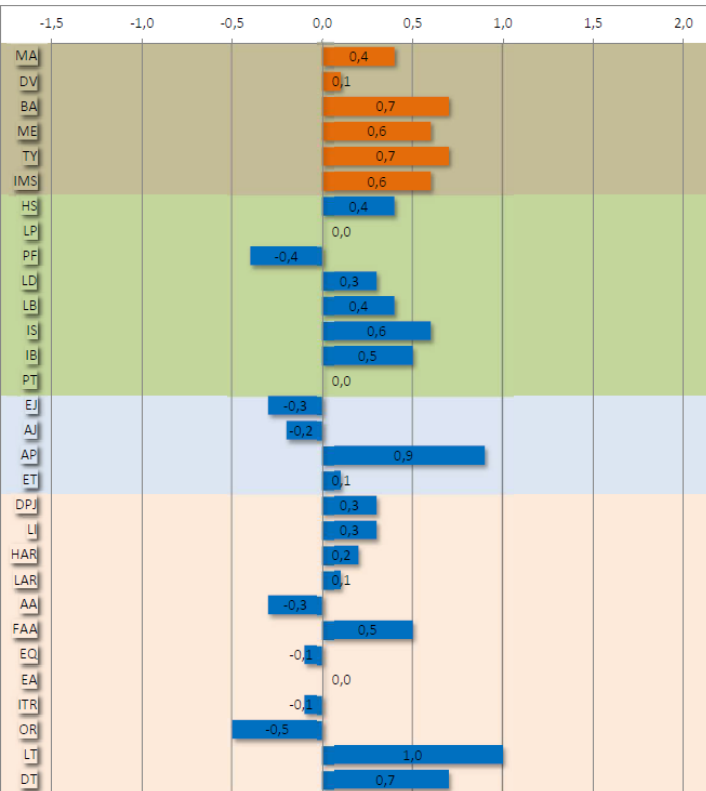
BH2 B2F SMA SMF

17/12/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	161	48	38	48	1,1	1,2	779	

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

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



Sexé dispo  
juillet

Dispo conv  
octobre

# POMELO

Silver

Dane

Ninon

AB A2A2

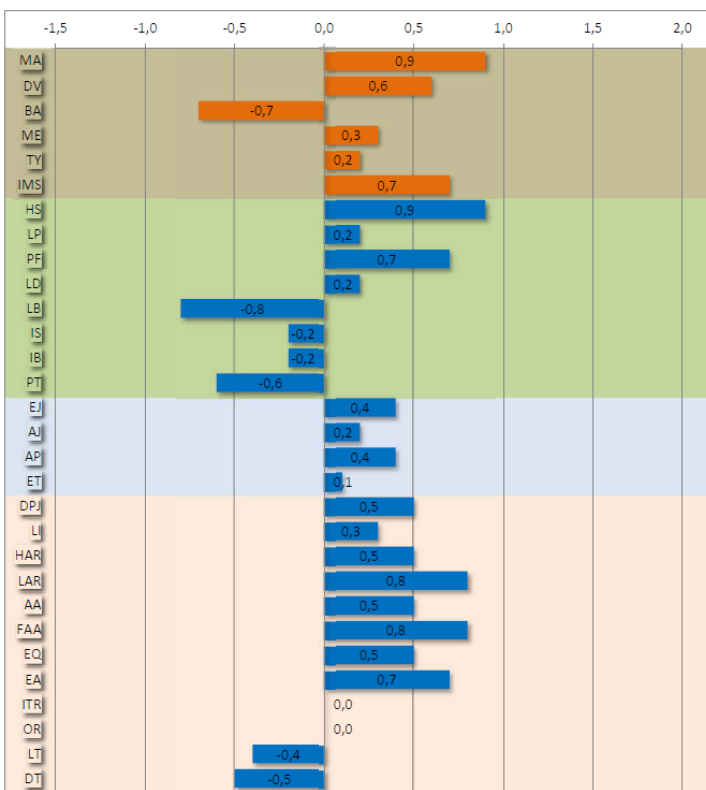
BH2 B2F SMA SMF

08/10/2019

PRODUCTION							0 Filles
Index génomiques - base FR							
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	157	39	31	32	1,7	1,6	760

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

MORPHOLOGIE		0 Filles
Index génomiques - base FR		



Sexé

Dispo



Mère : Ninon  
(DANE)



# JEROBOAM

Hulk

Payssli

Garigue

BB A2A2

BH2 0 SMA 0

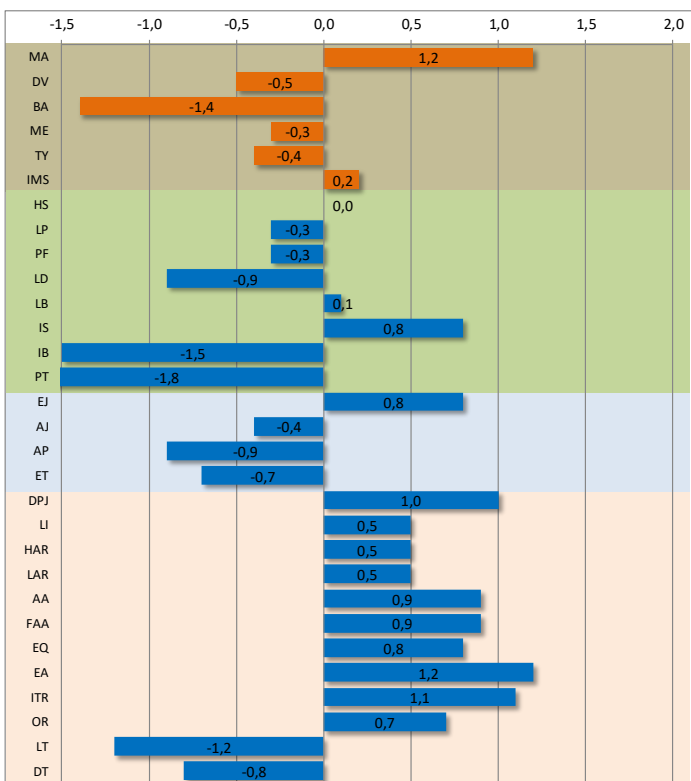
10/04/2014

**Confirmé**

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							462 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
95	144	24	23	9	0,5	-1,7	536

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	0,6	Fertilité vaches	2,0
MaCL	-0,1	Fertilité génisses	0,4
STMA	0,3	IVIA1	1,4
Vitesse Traite	0,3	REPRO	2,1
Naissance	87	Longévité	1,0
Vélage	92		

MORPHOLOGIE		
Index génomiques - base FR		274 Filles



Myrza  
(JEROBOAM)

Majesté  
(JEROBOAM)



# JOYAU

Anibal

Huray

Finereine

AB A2A2

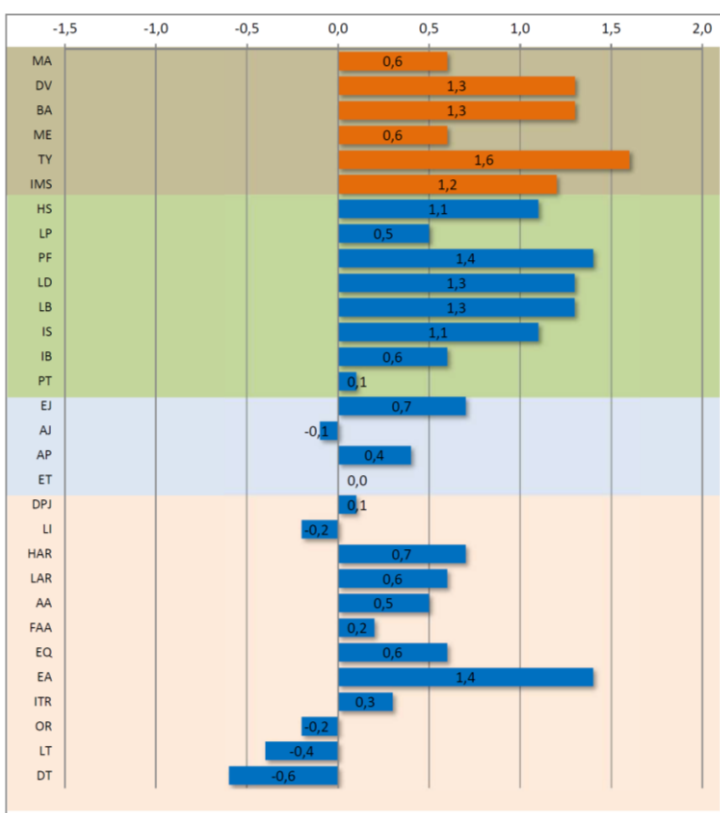
BH2 0 SMA 0

15/03/2014

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					77 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
92	137	20	16	14	1,0	0,3	233	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,2	Fertilité vaches	0,0
MaCL	0,3	Fertilité génisses	-0,4
STMA	0,2	IVIA1	1,5
Vitesse Traite	-0,8	REPRO	0,4
Naissance	89	Longévité	1,6
Vêlage	92		

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



Confirmé

Martienne fille de JOYAU





# HAYSSLI

Payssli

Traction

Fiesta

BB A1A2

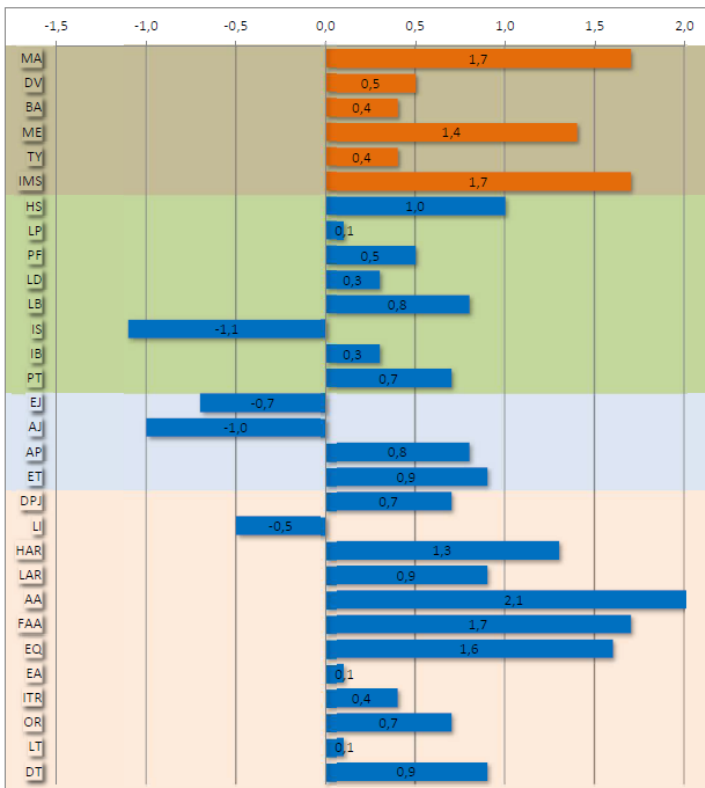
BH2 0 SMA 0

29/10/2012

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							123 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
95	123	13	11	12	0,1	-0,1	324

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	-0,4	Fertilité vaches	0,3
MaCL	-0,4	Fertilité génisses	0,2
STMA	-0,4	IVIA1	-0,6
Vitesse Traite	0,5	Synthèse Reproduction	0,1
Naissance	85	Longévité	0,2
Vêlage	91		

MORPHOLOGIE	
Index génomiques - base FR	
	74 Filles



Confirmé



Leslie  
(HAYSSLI)

Mapelle  
(HAYSSLI)



Mère : Fiesta  
(TRACTION)



Mafaveur  
(HAYSSLI)

# NORO

Antonov

Carter

BB A2A2  
31/01/2019

BH2 0 SMA 0

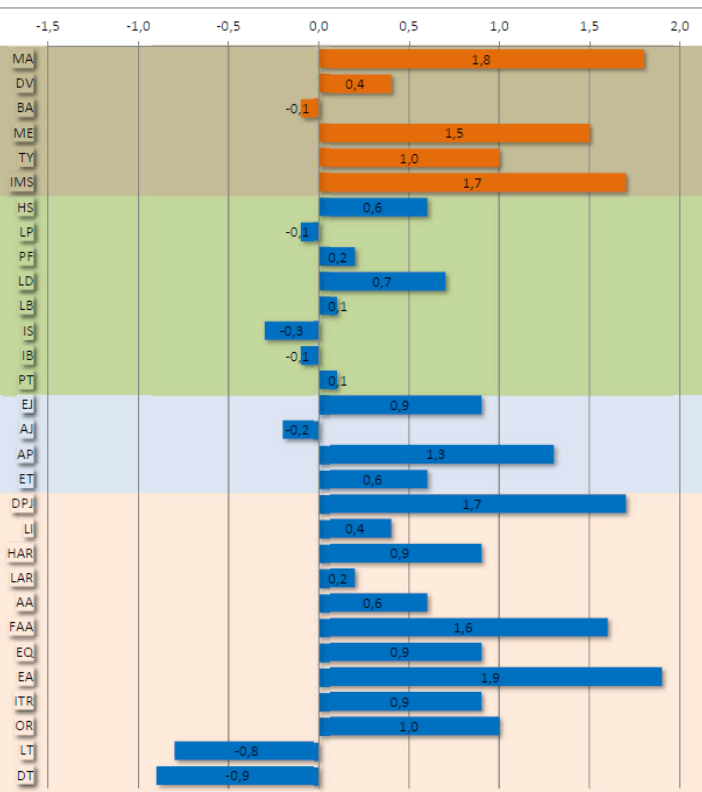
**PRODUCTION** Index génomiques - base FR 0 Filles

cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
69	159	44	32	47	2,4	2,8	341

**FONCTIONNALITE** Index génomiques - base FR

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

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



**Sexé**

**Dispo**



Mère : Nossienne



# YULE

Holdrio

Lennox

Ulina

BB A2A2

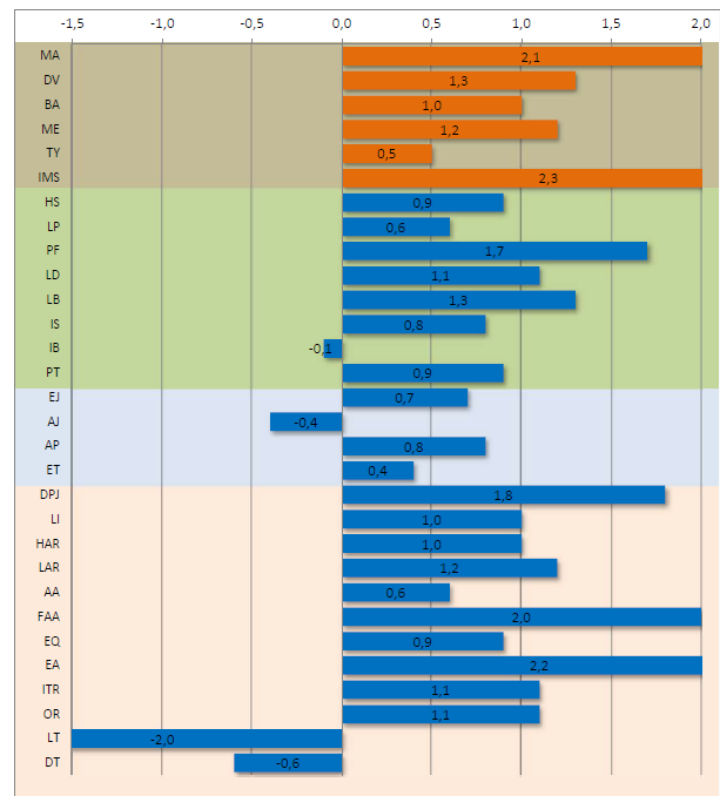
BH2 0 SMA 0

19/11/2019

PRODUCTION		Index génomiques - base FR					0 Filles	
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
68	156	32	24	25	2,3	2,3	272	

FONCTIONNALITE		Index génomiques - base FR	
Cellules	0,8	Fertilité vaches	-0,5
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

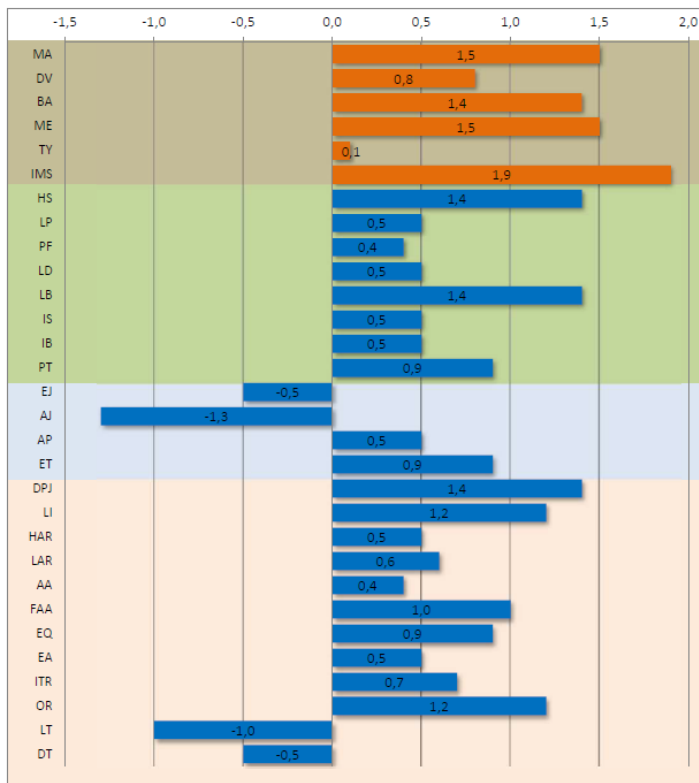
Herrenhof Bs Blooming Petu AB A2A2

BH2 0 SMA 0 13/09/2018

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
71	153	21	21	10	-0,5	-1,6	739	

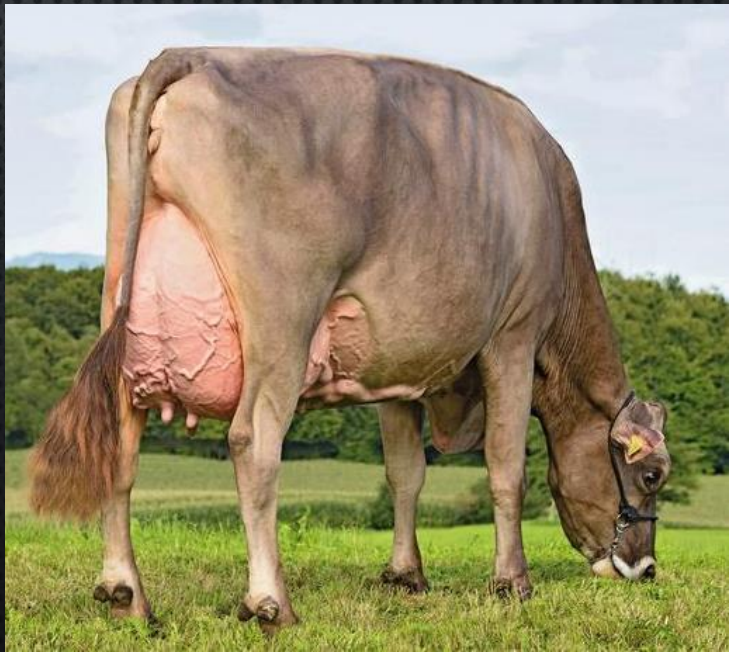
FONCTIONNALITE				0 Filles
Index génomiques - base FR				
Cellules	1,3	Fertilité vaches	0,3	
MaCL	0,4	Fertilité génisses	1,2	
STMA	1,0	IVIA1	1,1	
Vitesse Traite	-0,1	REPRO	1,0	
Naissance	88	Longévité	0,7	
Vêlage	88			

MORPHOLOGIE								0 Filles
Index génomiques - base FR								



Sexé

Dispo



Mère : Herrenhot  
BS  
(BLOOMING)



# ALDO

Antonov

Calvin

Adrian'S Calvin Elana-Et

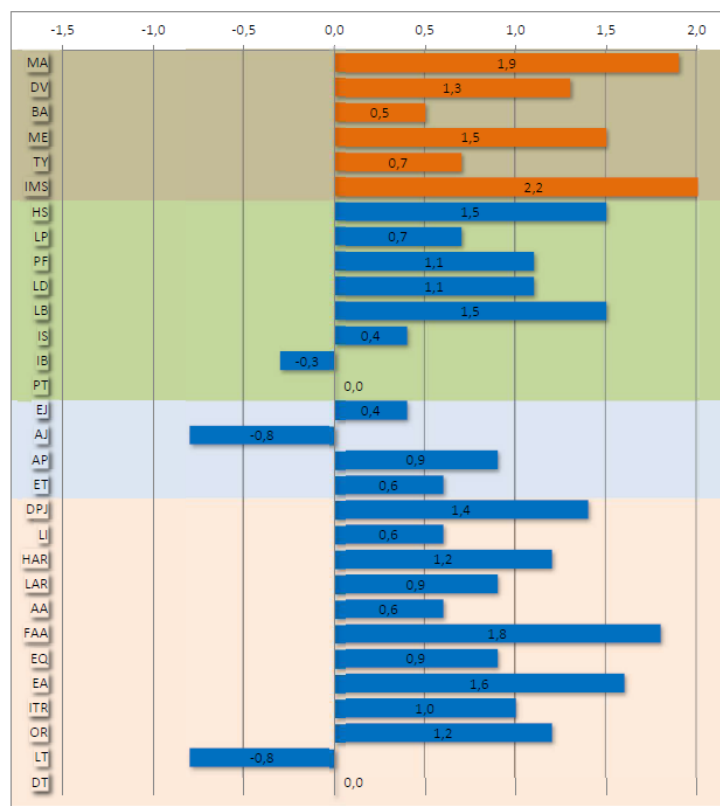
AB A2A2

BH2 0 SMA 0 13/05/2019

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
69	140	21	15	23	0,7	2,4	202

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	-0,1	Fertilité vaches	0,2
MaCL	-0,2	Fertilité génisses	0,2
STMA	-0,1	IVIA1	0,9
Vitesse Traite	1,0	Synthèse Reproduction	0,6
Naissance	88	Longévité	0,5
Vêlage	89		

MORPHOLOGIE	
Index génomiques - base FR	
	0 Filles



## Sexé

## Dispo



# SUPERBROWN VIVEK

Viply

Zephir

Silke

AB A2A2

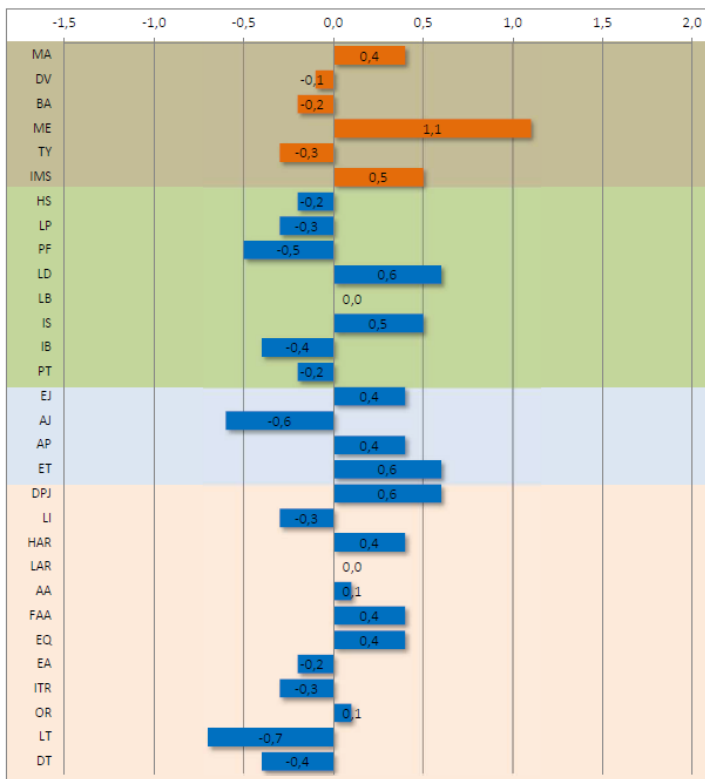
BH2 0 SMA 0

26/10/2019

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							
0 Filles							
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	189	57	41	64	2,2	4,8	739

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

MORPHOLOGIE	
Index génomiques - base FR	
0 Filles	



Sexé

Polled

Dispo





# SUPERBROWN DOMINO

Duplago

Arrow

F.M. Nevada

BB A2A2

BH2 0 SMA 0

09/08/2019

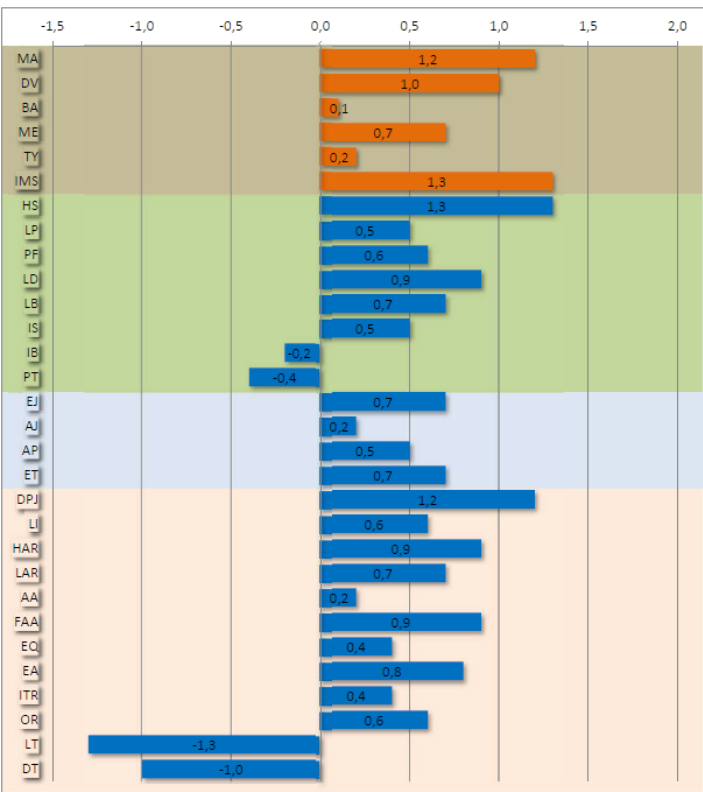
**Sexé**

**Dispo**

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	154	35	27	31	2,2	1,3	563

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	1,1	Fertilité vaches	-0,1
MaCl	0,7	Fertilité génisses	-0,5
STMA	1,1	IVIA1	0,8
Vitesse Traite	-0,3	Synthèse Reproduction	0,1
Naissance	87	Longévité	0,5
Vélage	87		

MORPHOLOGIE	
Index génomiques - base FR	
0 Filles	



# VELES P

Vidal

Vobis \*Ta

1413

AB A1A2

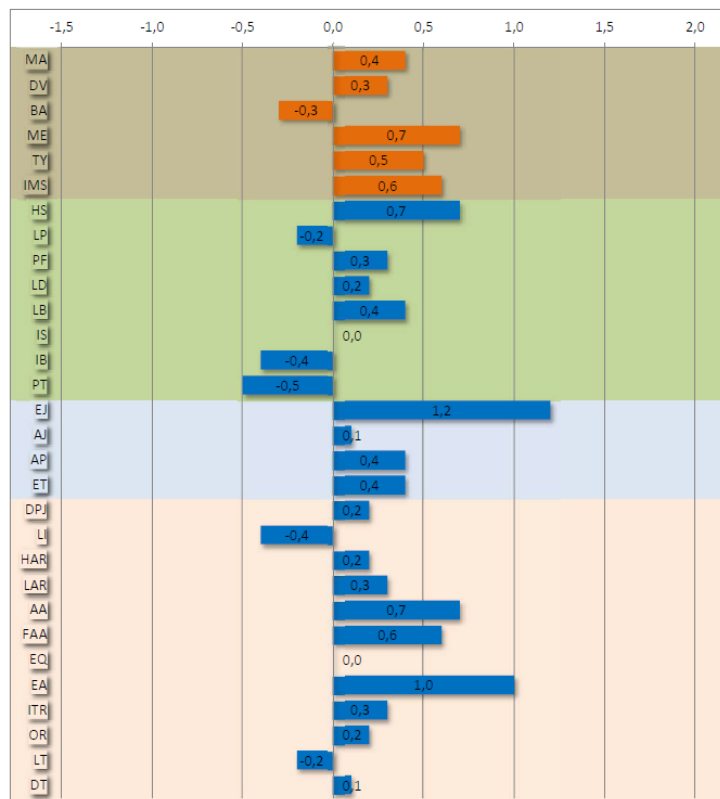
BH2 0 SMA 0

20/10/2018

PRODUCTION							
Index génomiques - base FR							
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait
68	177	65	51	74	0,1	0,7	1695

FONCTIONNALITE			
Index génomiques - base FR			
Cellules	0,8	Fertilité vaches	0,4
MaCL	0,9	Fertilité génisses	-0,1
STMA	0,8	IVIA1	0,8
Vitesse Traite	-0,4	Synthèse Reproduction	0,5
Naissance	89	Longévité	1,8
Vêlage	90		

MORPHOLOGIE		
Index génomiques - base FR		
0 Filles		



Sexé

Polled

Dispo



Mère : 1413



# SEVILLA

Seasideblo

Cadi \*Ta

1472

AB A1A2

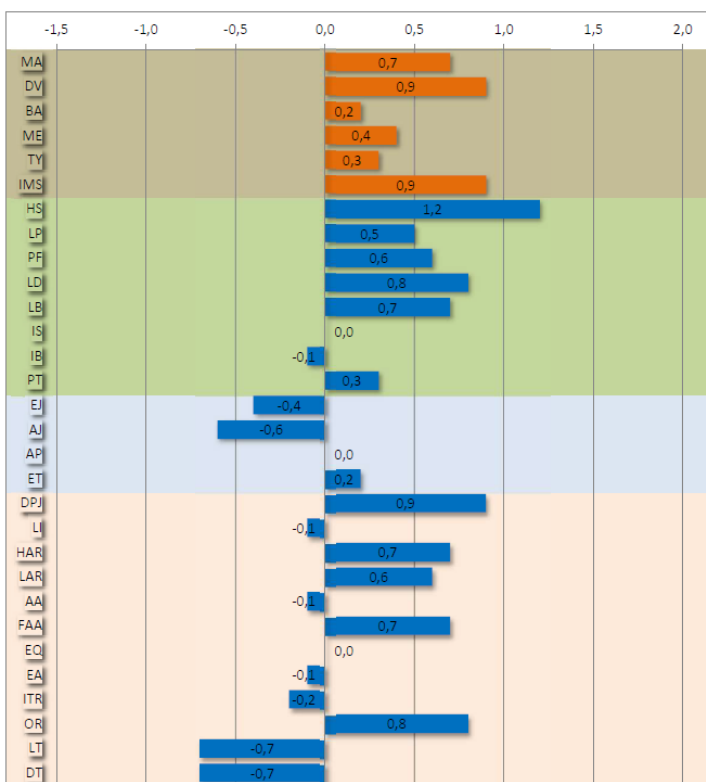
BH2 0 SMA 0

07/07/2019

PRODUCTION							Index génomiques - base FR	0 Filles
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	172	55	46	58	-1,1	-0,4	1489	

FONCTIONNALITE				Index génomiques - base FR
Cellules	1,5	Fertilité vaches	-0,2	
MaCL	1,6	Fertilité génisses	0,8	
STMA	1,5	IVIA1	0,0	
Vitesse Traite	1,3	Synthèse Reproduction	0,1	
Naissance	89	Longévité	0,3	
Vêlage	90			

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



Sexé

Dispo



Mère : 1472

# VIALO PP

Visor

Vujo P

Viala P

BB A1A2

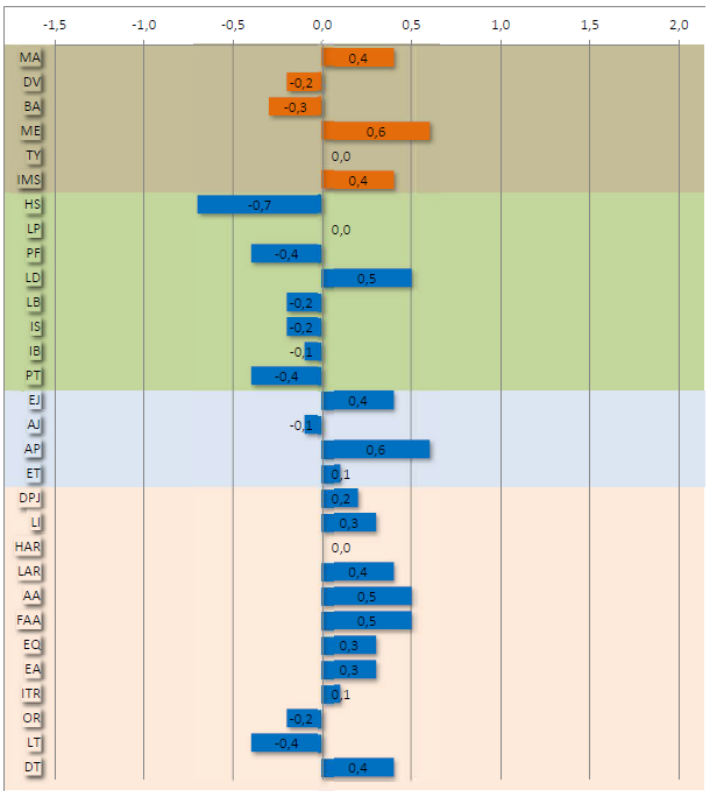
BH2 0 SMA 0

26/09/2019

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
69	155	51	36	58	2,5	3,2	543	

FONCTIONNALITE				0 Filles
Index génomiques - base FR				
Cellules	0,0	Fertilité vaches	0,6	
MaCL	-0,1	Fertilité génisses	0,4	
STMA	0,0	IVIA1	1,1	
Vitesse Traite	0,7	Synthèse Reproduction	1,0	
Naissance	89	Longévité	0,3	
Vélage	91			

MORPHOLOGIE			0 Filles
Index génomiques - base FR			



Sexé

100%  
Polled

Dispo





# BLOXOY

Blower Huxoy Huxoy

Huxoy Mischia

BB A2A2

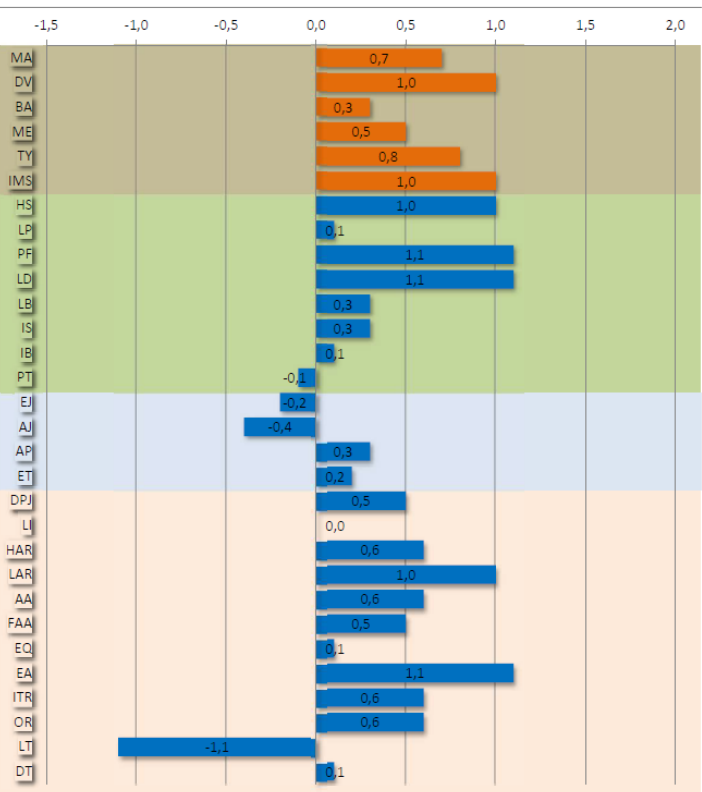
BH2 0 SMA 0

10/12/2018

PRODUCTION								0 Filles
Index génomiques - base FR								
cd	ISU	INEL	MP	MG	TP	TB	Lait	
70	150	39	35	31	-0,3	-0,8	1057	

FONCTIONNALITE				0 Filles
Index génomiques - base FR				
Cellules	0,4	Fertilité vaches	0,0	
MaCL	0,2	Fertilité génisses	0,3	
STMA	0,4	IVIA1	0,5	
Vitesse Traite	0,4	Synthèse Reproduction	0,3	
Naissance	89	Longévité	0,5	
Vêlage	90			

MORPHOLOGIE		0 Filles
Index génomiques - base FR		



## Sexé

## Jusqu'à fin du stock

