



Généalogie : Emerog x Camaro Asie  
FR2142762468 - N° de travail : 78588  
Naisseur : Gaec du Thorey (21)

**Nouveau**

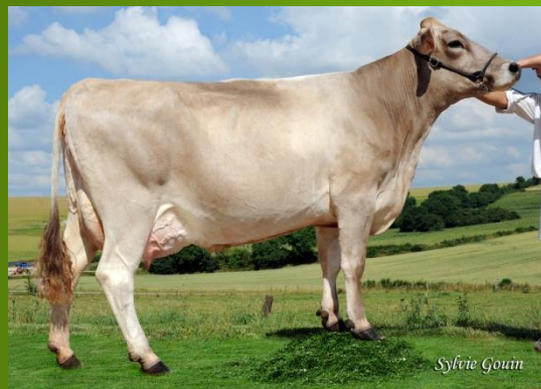
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
87	57	45	46	2.6	2.3	716	29	24

FONCTIONNALITÉ					
<b>Santé MA</b>	0.3	<b>Repro</b>	-0.3	<b>Longévité</b>	0.0
Cellules	0.2	Fertilité vaches	-0.5	Naissance	89
Mamm. cliniques	0.4	Fertilité Génisses	-0.1	Vêlage	89
Vitesse traite	<b>98</b>	Int. Vêlage-IA1	0.3		
Tempefament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE		Nbre de filles : 7				
		-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>0.7</b>				
<b>Développement</b>						
Hauteur sacrum	petite	-0.1				grande
Profondeur Poitrine	faible	0.4				profonde
Largeur Poitrine	efroite					large
Profondeur Flanc	faible	0.0				profonde
Ligne Dessus	enselleé					droite
Type	mauvais	-0.1				bon
<b>Bassin</b>						
Longueur Bassin	court					long
Largeur Hanches	efroite	1.2				large
Largeur Ischions	efroite					large
Inclinaison Bassin	renverse	-0.3				incliné
Position Trochanter	en arr.					en avant
<b>Membres</b>		<b>0.0</b>				
Epaisseur Jarret	épais					fin
Angle Jarret	droit	0.4				coudé
Angle du Pied	incliné	0.7				droit
Epaisseur Talon	faible	0.2				épais
<b>Mamelle</b>		<b>0.9</b>				
Dist. Plancher Jarret	basse	0.8				haute
Ligament	faible	0.3				fort
Hauteur Att. Arrière	basse	0.2				haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.6				large
Longueur Att. Avant	courte	0.5				longue
Force Attache Avant	relâché					forte
Equilibre	quart ar					quart av
Ecart Avant	large	0.0				serré
Impl. Trayons Arr	externe	0.0				interne
Orientation Trayons	externe					interne
Longueur Trayons	courts	-0.8				longs
Diamètre Trayons	fins					gros

- Né au Gaec du Thorey
- Excellent TP et lait
- Puissance et largeur bassin
- Mamelles complètes
- Origine peu répandue

Asie, mère d'ELAN





Généalogie : **Hucos x Pretude Raicia**  
FR1013147015 - N° de travail :

PRODUCTION L-Casère :								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
93	34	33	15	0.4	-2.8	817	68	56

FONCTIONNALITÉ					
<b>Santé MA</b>	1.3	<b>Repro</b>	0.6	<b>Longévité</b>	1.6
Cellules	1.2	Fertilité Vaches	0.7	Naissance	87
Mamm. cliniques	1.1	Fertilité Génisses	0.3	Vêlage	87
Vitesse traite		Int. Vêlage-IA1	0.1		
Tempérament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 54

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>0.4</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	0.8					grande
Profondeur Poitrine	faible	0.9					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	1.1					profonde
Ligne Dessus	ensellé						droite
Type	mauvais	0.1					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	0.8					large
Largeur Ischions	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	-0.4					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		<b>0.7</b>					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	-0.3					coudé
Angle du Pied	incliné	0.8					droit
Epaisseur Talon	faible	0.6					épais
<b>Mamelle</b>		<b>-0.4</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	0.3					haute
Ligament	faible	0.4					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	-0.7					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	-0.9					large
Longueur Att. Avant	courte	-0.4					longue
Force Attache Avant	relâché						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	-0.7					serré
Impl. Trayons Arr	externe	-0.3					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	0.8					longs
Diamètre Trayons	fins						gros

- Famille Lancia
- Potentiel lait
- Très bon STMA et REPRO
- Apporte de la puissance
- Très bons membres
- Protéger la mamelle (Hucos)

Fortune, fille de Calcia



Généalogie : **Vigor x Zeus Ch Bellevue**  
FR1209242000 - N° de travail : 77301  
Naisseur : Gaec du Rial (12)



**Nouveau**

PRODUCTION I-Casaire : BB

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
89	30	20	42	0.6	3.1	459	52	48

FONCTIONNALITÉ

Santé MA	0.8	Repro	0.3	Longévité	0.5
Cellules	1.0	Fertilité Vaches	0.1	Naissance	90
Mamm. cliniques	0.4	Fertilité Génisses	0.6	Vélage	91
Vitesse traite	<b>100</b>	Int. Vélage-IA1	-0.1		
Tempérament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 28

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>0.9</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	0.5					grande
Profondeur Poitrine	faible	0.1					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	0.3					profonde
Ligne Dessus	enselleé						droite
Type	mauvais	0.7					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	-0.7					large
Largeur Ischions	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	0.3					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		<b>1.3</b>					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	-0.1					coudé
Angle du Pied	incliné	1.1					droit
Epaisseur Talon	faible	0.8					épais
<b>Mamelle</b>		<b>0.8</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	0.6					haute
Ligament	faible	-0.2					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	1.2					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.7					large
Longueur Att. Avant	courte	0.4					longue
Force Attache Avant	relâché						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	0.2					serré
Impl. Trayons Arr	externe	-0.5					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	-0.4					longs
Diamètre Trayons	fins						gros

- Famille Israel – Gaec du Rial
- Taureau complet
- Naissances faciles
- Très bons membres
- Bassin incliné

Bellevue, mère d'ESPOIR





PRODUCTION L-Caséine :

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
89	7	6	4	0.4	-0.2	145	46	37

FONCTIONALITÉ

Santé MA	1.2	Repro	-0.1	Longévité	1.2
Cellules	1.3	Fertilité Vaches	-0.4	Naissance	89
Mamm. cliniques	0.8	Fertilité Génisses	-0.3	Vêlage	89
Vitesse traite	<b>100</b>	Int. Vêlage-IA1	0.9		
Tempérament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 26

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>1.8</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	0.7					grande
Profondeur Poitrine	faible	0.1					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	-0.1					profonde
Ligne Dessus	ensellé						droite
Type	mauvais	0.6					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	0.8					large
Largeur Ischions	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	0.3					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		<b>1.0</b>					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	-0.4					coudé
Angle du Pied	incliné	0.7					droit
Epaisseur Talon	faible	0.1					épais
<b>Mamelle</b>		<b>2.3</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	2.1					haute
Ligament	faible	1.4					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	1.0					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.4					large
Longueur Att. Avant	courte	0.3					longue
Force Attache Avant	relâché						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	1.7					serré
Impl. Trayons Arr	externe	0.3					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	-1.5					longs
Diamètre Trayons	fins						gros

- Famille Pirouette
- Spécialiste Mamelle !
- Filles avec une bonne largeur
- Bassins inclinés
- Santé mamelle

Filles d'EMIVAL





Généalogie : **Vasir x Zeus Ch Chanceuse**  
FR1210142097 - N° de travail : 79496  
Naisseur : Gaec du Rial (12)

**Nouveau**

- Famille Israel – Gaec du Rial
- Taureau laitier
- Bonnes mamelles
- Très bons membres
- Vêlages faciles
- Attente résultats AOUT
  - 30 filles vêlées
  - 20 filles pointées

Chanceuse, mère d'ENZO



LD	INEL	MP	MA	TP	TS	LWT	FILLES	TRPX
78	38	30	47	-0.7	0.2	1025	7	6

FONCTIONALITÉ					
Quanté MA	0.6	Repro	-0.2	Longévité	-0.6
cellules	0.5	Fertilité vaches	-0.1	Naissance	91
exam. cliniques	0.7	Fertilité Génisses	0.0	Vêlage	91
vitesses traite	107	Int. Vêlage-IA1	-0.4		
renforcement		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE		Nombre de filles				
		-2	-1	0	1	2

IM		0.5				
<b>Développement</b>						
Hauteur sacrum	petite	0.7				grande
Profondeur Poitrine	faible	0.3				profonde
Largeur Poitrine	efroite					large
Profondeur Flanc	faible	0.7				profonde
Ligne Dessus	ensellée					droite
Type	mauvais	0.2				bon
<b>Bassin</b>						
Longueur Bassin	court					long
Largeur Hanches	efroite	0.6				large
Largeur Ischion						large
Inclinaison Bassin	renverse	-0.3				inclinaison
Position Trochanter	en arr.					en avant
<b>Membres</b>		0.5				
Epaisseur Jarret	épais					fin
Angle Jarret	droit	-0.7				coudé
Angle du Pied	incliné	0.7				droit
Epaisseur Talon	faible	0.4				épais
<b>Mamelle</b>		0.2				
Dist. Plancher Jarret	basse	-0.1				haute
Ligament	faible	-0.1				fort
Hauteur Att. Arrière	basse	-0.2				haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.2				large
Longueur Att. Avant	courte	1.0				longue
Force Attache Avant	relâché					forte
Equilibre	quart ar					quart av
Ecart Avant	large	0.0				serre
Impl. Trayons Arr	externe	-0.1				interne
Orientation Trayons	externe					interne
Longueur Trayons	courts	-0.2				longs
Diamètre trayons	large					petit

**Attente index sur  
descendance en  
août**

Généalogie : **Glenn x Zeus Ch Zea**  
 FR4810000484 - N° de travail : 80360  
 Naisseur : Association Brune Futur



**Nouveau**

PRODUCTION I - Caserne : BB

MA	IMM	IMF	IMZ	IF	IFD	IMT	FILLES	TRPX
76	26	18	29	1.4	3.1	20	5	5

**FC - FONCTIONALITÉ**

<b>Santé MA</b>	-0.2	<b>Repro</b>	0.4	<b>Longévité</b>	-0.1
Célules	-0.4	Fertilité Vaches	0.3	Naissance	90
Mmm. cliniques	0.2	Fertilité Génisses	-0.4	Vêlage	
Vitesse traite	<b>106</b>	Int. Vêlage-IA1	0.8		
Tempérament		Etat Corporel			

**M - MORPHOLOGIE** Nbre de filles

			-2	-1	0	1	2
<b>IM S</b>		<b>1.5</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	1.9					grande
Profondeur Poitrine	faible	0.9					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	1.9					profonde
Ligne Dessus	enselleé						droite
Type	mauvais	0.0					bon

**Attente index sur descendance en août**

<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin							long
Largeur Hanches	efroite	0.7					large
Largeur Ischio-Pubienne							large
Inclinaison Bassin	renverse	0.6					inclinaison
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>							
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	-0.7					coude
Angle du Pied	incliné	0.4					droit
Epaisseur Talon	faible	0.6					épais
<b>Mamelle</b>		<b>0.7</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	0.6					haute
Ligament	faible	0.1					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	0.4					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.1					large
Longueur Att. Avant	courte	0.8					longue
Force Attache Avant	relâché						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	-0.1					serre
Impl. Trayons Arr	externe	-0.2					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	-0.5					longs
Diamètre Trayons	fins						grus

- Origine suisse, frère de GUSTI
- Excellente morphologie
- Taux élevés
- Bassins inclinés
- Origine peu répandue
- Attente résultats AOUT
  - 46 filles vêlées
  - 28 filles pointées

ABF Fléa, pleine sœur de FUN ABF





**Sexé avec délai**

Généalogie : **Vigor x Mascot Allison**  
CH120083025164 - N° de travail :

PRODUCTION L-Casère :								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
87	50	41	39	1.3	0.9	885	113	107

FONCTIONNALITÉ					
<b>Santé MA</b>	1.4	<b>Repro</b>	0.4	<b>Longévité</b>	1.8
Cellules	1.4	Fertilité vaches	-0.1	Naissance	88
Mamm. cliniques	1.1	Fertilité Génisses	-0.5	Vélage	
Vitesse traite	<b>101</b>	Int. Vélage-IA1	1.8		
Tempérament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 91

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		2.2					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	1.8					grande
Profondeur Poitrine	faible	0.9					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	0.8					profonde
Ligne Dessus	enselleé						droite
Type	mauvais	0.3					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	0.7					large
Largeur Ischions	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	-0.3					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		4.5					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	-0.5					coudé
Angle du Pied	incliné	0.5					droit
Epaisseur Talon	faible	0.7					épais
<b>Mamelle</b>		4.9					
Dist. Plancher Jarret	basse	1.6					haute
Ligament	faible	0.8					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	0.6					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	1.1					large
Longueur Att. Avant	courte	0.2					longue
Force Attache Avant	relâché						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	2.4					serré
Impl. Trayons Arr	externe	1.0					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	0.0					longs
Diamètre Trayons	fins						gros

- Famille Alibaba, Astro
- Bon rapport TP et Lait
- Excellente STMA
- Excellente MORPHO et MA
- Confirmé désormais !

Fille d'ANIBAL



Généalogie : **Prejula x Hucos Orselia**  
DE000943138078 - N° de travail :



sexé

Nouveau

## PRODUCTION L-Casimir :

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
83	67	55	69	-0.3	-0.9	1750	90	86

## FONCTIONNALITÉ

Santé MA	0.7	Repro	0.6	Longévité	1.3
Cellules	0.4	Fertilité Vaches	0.4	Naissance	112
Mamm. cliniques	1.1	Fertilité Génisses	0.0	Vêlage	
Vitesse traite	105	Int. Vêlage-IA1	1.0		
Tempérament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 54

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>0.5</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	0.5					grande
Profondeur Poitrine	faible	-0.4					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	0.3					profonde
Ligne Dessus	enselleé						droite
Type	mauvais	0.4					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	-0.4					large
Largeur Ischions	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	0.8					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		<b>0.3</b>					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	0.2					coudé
Angle du Pied	incliné	0.4					droit
Epaisseur Talon	faible	-0.5					épais
<b>Mamelle</b>		<b>0.5</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	0.6					haute
Ligament	faible	0.0					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	0.9					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.3					large
Longueur Att. Avant	courte	-0.1					longue
Force Attache Avant	relâchéé						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	0.3					serré
Impl. Trayons Arr	externe	0.1					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	0.4					longs
Diamètre Trayons	fins						gros

- Fils de Prejula (President)
- Extrême en lait !
- Bon en STMA et REPRO
- Morpho fonctionnelle
- Bonnes attaches MA

Filles de PUCK



Généalogie : **Vasir x Hussli Bounty**  
DE000814660364 - N° de travail :



**Nouveau**

PRODUCTION L-Caséine :

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
80	68	53	78	0.2	2.0	1702	28	22

FONCTIONALITÉ

Santé MA	0.2	Repro	0.2	Longévité	0.4
Cellules	0.3	Fertilité Vaches	0.2	Naissance	<b>97</b>
Mamm. cliniques	0.0	Fertilité Génisses	-0.6	Vélage	
Vitesse traite	<b>114</b>	Int. Vélage-IA1	0.7		
Tempérament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 0

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>1.3</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	1.5					grande
Profondeur Poitrine	faible	0.3					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	0.7					profonde
Ligne Dessus	enselleé						droite
Type	mauvais	0.4					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	0.8					large
Largeur Ischiens	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	-0.6					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		<b>0.8</b>					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	-0.9					coudé
Angle du Pied	incliné	0.9					droit
Epaisseur Talon	faible	0.6					épais
<b>Mamelle</b>		<b>1.2</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	0.8					haute
Ligament	faible	0.4					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	0.3					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.2					large
Longueur Att. Avant	courte	1.0					longue
Force Attache Avant	relâchéé						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	0.6					serré
Impl. Trayons Arr	externe	0.0					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	-1.3					longs
Diamètre Trayons	fins						gros

- Famille de Payssli
- Extrême en lait
- Morphologie complète
- Fonctionnels positifs

Fille de VASSLI



Wolfhard Schulze

Généalogie : **Vigor Schone**  
AT000351924317 - N° de travail :

PRODUCTION L-Casiers :								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
84	41	32	26	3.5	2.6	162	151	133

FONCTIONALITÉ					
<b>santé MA</b>	1.1	<b>Repro</b>	0.6	<b>Longévité</b>	1.3
Cellules	0.9	Fertilité Vaches	0.5	Naissance	<b>100</b>
Mamm. cliniques	1.1	Fertilité Génisses	0.5	Vêlage	
Vitesse traite	<b>101</b>	Int. Vêlage-IA1	0.1		
Tempérament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 85

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>2.0</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	1.0					grande
Profondeur Poitrine	faible	0.3					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	0.7					profonde
Ligne Dessus	enselleé						droite
Type	mauvais	0.1					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	0.3					large
Largeur Ischiens	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	-0.8					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		<b>4.4</b>					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	-0.2					coudé
Angle du Pied	incliné	0.6					droit
Epaisseur Talon	faible	0.4					épais
<b>Mamelle</b>		<b>2.4</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	1.9					haute
Ligament	faible	1.3					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	0.3					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.7					large
Longueur Att. Avant	courte	0.4					longue
Force Attache Avant	relâché						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	3.2					serré
Impl. Trayons Arr	externe	1.3					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	-1.2					longs
Diamètre Trayons	fins						gros



**Nouveau**

- Un des meilleurs VIGOR
- Beaucoup de TP !
- Un leader en mamelle
- Positif STMA et REPRO
- Profil très complet

Fille de VOICE



Généalogie : **Hucos x Jetway Trixi**  
 AT000812100272 - N° de travail : 80035  
 Propriétaire : Steiermark

PRODUCTION I-Casimir - BB								
CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
90	46	45	23	-0.3	-3.9	1428	2260	1302

FONCTIONNALITÉ					
<b>Santé MA</b>	0.7	<b>Repro</b>	0.3	<b>Longévité</b>	1.9
Cellules	0.8	Fertilité Vaches	-0.1	Naissance	89
Mamm. cliniques	0.5	Fertilité Génisses	1.7	Vélage	88
Vitesse traite	<b>107</b>	Int. Vélage-IA1	-0.8		
Tempéfaction		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 542

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>1.0</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	0.9					grande
Profondeur Poitrine	faible	-0.1					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	0.4					profonde
Ligne Dessus	ensellé						droite
Type	mauvais	1.3					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	1.2					large
Largeur Ischions	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	0.0					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		<b>1.6</b>					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	-0.4					coudé
Angle du Pied	incliné	0.6					droit
Epaisseur Talon	faible	0.3					épais
<b>Mamelle</b>		<b>0.6</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	0.6					haute
Ligament	faible	-0.1					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	1.1					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.7					large
Longueur Att. Avant	courte	0.4					longue
Force Attache Avant	relâché						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	-0.5					serré
Impl. Trayons Arr	externe	-0.4					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	0.3					longs
Diamètre Trayons	fins						gros



sexé

- Plus de 2000 filles
- Très laitier !
- Bons fonctionnels
- Profil équilibré en MO
- Le meilleur fils d'Hucos

Fille de HUXOY



# Superbrown Ca Mascari Noel \*tm

Généalogie : **Nesta x Vinzel**  
IT024990239569 - N° de travail :



**sexé**

**Nouveau**

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
80	27	23	18	1.3	-0.3	375	60	56

FONCTIONALITÉ					
<b>santé MA</b>	1.5	<b>Repro</b>	0.5	<b>Longévité</b>	0.7
Cellules	1.5	Fertilité Vaches	0.3	Naissance	<b>97</b>
Mamm. cliniques	1.2	Fertilité Génisses	-0.8	Vêlage	
Vitesse traite	<b>105</b>	Int. Vêlage-IA1	1.6		
Tempérament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 56

			-2	-1	0	1	2	
<b>IMS</b>		<b>1.8</b>						
<b>Développement</b>								
Hauteur sacrum	petite	0.8						grande
Profondeur Poitrine	faible	0.7						profonde
Largeur Poitrine	efroite							large
Profondeur Flanc	faible	0.3						profonde
Ligne Dessus	ensellé							droite
Type	mauvais	-0.1						bon
<b>Bassin</b>								
Longueur Bassin	court							long
Largeur Hanches	efroite	-0.2						large
Largeur Ischions	efroite							large
Inclinaison Bassin	renverse	0.1						incliné
Position Trochanter	en arr.							en avant
<b>Membres</b>		<b>1.2</b>						
Epaisseur Jarret	épais							fin
Angle Jarret	droit	-1.0						coudé
Angle du Pied	incliné	0.8						droit
Epaisseur Talon	faible	0.4						épais
<b>Mamelle</b>		<b>2.1</b>						
Dist. Plancher Jarret	basse	1.6						haute
Ligament	faible	0.7						fort
Hauteur Att. Arrière	basse	0.4						haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.8						large
Longueur Att. Avant	courte	1.0						longue
Force Attache Avant	relâché							forte
Equilibre	quart ar							quart av
Ecart Avant	large	1.5						serré
Impl. Trayons Arr	externe	0.9						interne
Orientation Trayons	externe							interne
Longueur Trayons	courts	-1.4						longs
Diamètre Trayons	fins							gros

- Le meilleur Nesta !
- Pedigree très original
- Excellentes mamelles
- Correct en lait avec du TP
- Bon en STMA et REPRO

Fille de NOEL





**Nouveau**

Généalogie : **Ridge Td**  
US000068119645 - N° de travail :

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
81	31	25	39	-1.3	-0.2	1011	59	37

FONCTIONALITÉ	
<b>Santé MA</b>	0.8
<b>Repro</b>	0.1
<b>Longévité</b>	1.1
Cellules	0.3
Fertilité Vaches	-0.1
Naissance	<b>110</b>
Mamm. cliniques	1.3
Fertilité Génisses	-0.1
vêlage	
Vitesse traite	<b>98</b>
Int. vêlage-IA1	0.6
Tempérament	Etat Corporel

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 24

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		2.3					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	2.3					grande
Profondeur Poitrine	faible	1.2					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	0.9					profonde
Ligne Dessus	ensellé						droite
Type	mauvais	1.9					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	0.8					large
Largeur Ischions	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	-0.7					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		1.1					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	0.6					coudé
Angle du Pied	incliné	0.7					droit
Epaisseur Talon	faible	0.3					épais
<b>Mamelle</b>		1.9					
Dist. Plancher Jarret	basse	1.3					haute
Ligament	faible	0.3					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	0.8					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.9					large
Longueur Att. Avant	courte	1.1					longue
Force Attache Avant	relâché						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	2.0					serré
Impl. Trayons Arr	externe	0.2					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	-0.8					longs
Diamètre Trayons	fins						gros

- Pedigree très original
- Très laitier
- N°1 en morpho aux USA !
- Positif dans les fonctionnels
- Naissances faciles

Fille de CARTER





Généalogie : Zeus Us x Collection Alie  
US000000199293 - N° de travail :

sexé

Promo

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
86	29	21	39	0.0	2.0	601	95	63

FONCTIONALITÉ					
<b>Santé MA</b>	2.0	<b>Repro</b>	-0.3	<b>Longévité</b>	1.1
Cellules	2.3	Fertilité Vaches	-0.1	Naissance	<b>107</b>
Mamm. cliniques	1.2	Fertilité Génisses	0.1	Vélage	
Vitesse traite	<b>98</b>	Int. Vélage-IA1	-0.6		
Tempérament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 33

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>1.3</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	1.1					grande
Profondeur Poitrine	faible	0.4					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	1.2					profonde
Ligne Dessus	enselleé						droite
Type	mauvais	2.0					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	-0.1					large
Largeur Ischions	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	-1.3					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		<b>0.7</b>					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	0.9					coudé
Angle du Pied	incliné	0.6					droit
Epaisseur Talon	faible	0.2					épais
<b>Mamelle</b>		<b>1.2</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	1.0					haute
Ligament	faible	-1.2					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	0.7					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	1.0					large
Longueur Att. Avant	courte	0.8					longue
Force Attache Avant	relâchéé						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	0.4					serré
Impl. Trayons Arr	externe	0.3					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	-1.3					longs
Diamètre Trayons	fins						gros

- Pedigree différent (famille Agenda)
- Excellent type et format
- Excellent en cellules
- Equilibre lait-TP
- Mamelles bien attachées

### Filles de August



# Blooming

Généalogie : **Glenn Beverly**  
 CH120082568808 - N° de travail :

PRODUCTION L-Casère :

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
89	27	27	1	1.4	-2.3	646	641	498

FONCTIONALITÉ

Santé MA	Repro	Longévité
-0.2	0.9	-0.4
Cellules -0.5	Fertilité Vaches 0.7	Naissance 90
Mamm. cliniques 0.2	Fertilité Génisses 0.4	Vêlage
Vitesse traite <b>100</b>	Int. Vêlage-IA1 0.8	
Tempérament	Etat Corporel	

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 354

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>3.0</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	3.4					grande
Profondeur Poitrine	faible	0.8					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	1.4					profonde
Ligne Dessus	enselleé						droite
Type	mauvais	0.0					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	1.1					large
Largeur Ischions	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	0.6					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		<b>1.7</b>					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	-0.9					coudé
Angle du Pied	incliné	0.7					droit
Epaisseur Talon	faible	1.6					épais
<b>Mamelle</b>		<b>2.3</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	1.6					haute
Ligament	faible	1.4					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	0.8					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	0.9					large
Longueur Att. Avant	courte	1.3					longue
Force Attache Avant	relâchéé						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	2.1					serré
Impl. Trayons Arr	externe	1.5					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	-1.0					longs
Diamètre Trayons	fins						gros



**sexé**

**Nouveau**

- Leader Morpho en Suisse
- Améliore la fertilité
- Confirmé avec plus de 600 fille
- Le meilleur fils de Glenn
- Pedigree original

Fille de BLOOMING



Généalogie : **Nesta x Precise**  
CH120081082091 - N° de travail :

## PRODUCTION Lait-Caséine :

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	FILLES	TRPX
86	27	24	29	-1.3	-2.5	1065	104	99

## FONCTIONNALITÉ

Santé MA	0.0	Repro	-0.2	Longévité	0.7
Cellules	-0.4	Fertilité Vaches	-0.4	Naissance	<b>106</b>
Mamm. cliniques	0.5	Fertilité Génisses	-0.4	Vélage	
Vitesse traite	<b>100</b>	Int. Vélage-IA1	0.7		
Tempérament		Etat Corporel			

MORPHOLOGIE Nbre de filles : 62

			-2	-1	0	1	2
<b>IMS</b>		<b>1.9</b>					
<b>Développement</b>							
Hauteur sacrum	petite	1.9					grande
Profondeur Poitrine	faible	0.6					profonde
Largeur Poitrine	efroite						large
Profondeur Flanc	faible	1.5					profonde
Ligne Dessus	enselleé						droite
Type	mauvais	0.9					bon
<b>Bassin</b>							
Longueur Bassin	court						long
Largeur Hanches	efroite	0.6					large
Largeur Ischions	efroite						large
Inclinaison Bassin	renverse	0.2					incliné
Position Trochanter	en arr.						en avant
<b>Membres</b>		<b>0.9</b>					
Epaisseur Jarret	épais						fin
Angle Jarret	droit	0.4					coudé
Angle du Pied	incliné	1.1					droit
Epaisseur Talon	faible	-0.1					épais
<b>Mamelle</b>		<b>1.5</b>					
Dist. Plancher Jarret	basse	1.2					haute
Ligament	faible	0.5					fort
Hauteur Att. Arrière	basse	1.1					haute
Largeur Att. Arrière	efroite	1.1					large
Longueur Att. Avant	courte	0.8					longue
Force Attache Avant	relâché						forte
Equilibre	quart ar						quart av
Ecart Avant	large	0.3					serré
Impl. Trayons Arr	externe	0.6					interne
Orientation Trayons	externe						interne
Longueur Trayons	courts	-0.7					longs
Diamètre Trayons	fins						gros



sexé

Nouveau

- Fort potentiel lait
- Excellente morphologie
- Apporte puissance ET mamelle
- Bassins inclinés
- Pedigree original

Fille de NORWIN

