



# VENTE D'EMBRYONS



**19 - 21 MAI 2026**

# RÈGLEMENT DE LA VENTE

## 1. OBJET

Le présent règlement définit les règles relatives à la vente organisée par le Groupement de Producteurs Simmental Avenir dans le cadre de la vente aux enchères en ligne du 19/05/2026 8h au 21/05/2026 16h.

## 2. GARANTIES

### Références zootechniques

Tous les parents des embryons à la vente sont inscrits au Livre Généalogique de la race Simmental Française. Les données de performances, index, généalogies et inséminations sont certifiés par le Groupement de Producteurs sur la base des informations apportées par les partenaires dans le Système d'Informations Génétiques.

## 3. MODALITES DE VENTE

La vente débutera le 19/05/2026 à 08H00. Les acheteurs intéressés sont invités à miser via le lien fourni ou à s'inscrire auprès de SIMMENTAL France. La vente se déroulera sur le principe d'une vente aux enchères silencieuse. Tous les lots sont présentés et affichés avec un prix de soumission. Chaque acheteur mise pour le ou les lots qui l'intéressent.

Afin que chacun puisse suivre l'évolution des enchères, un relevé des mises sera effectué le 20/05/2026 et affiché à la place des mises à prix sur le formulaire de vente.

Un dernier relevé des enchères aura lieu le 21/05/2026 à 16h, le lot sera déclaré vendu à l'acheteur ayant effectué la meilleure enchère au-delà du prix de soumission.

## 4. PRIX PAYÉ ET FACTURATION

Chaque lot vendu sera facturé par le Groupement de Producteurs Simmental Avenir. Le prix à payer par l'acheteur est le montant du prix auquel l'acheteur a misé, majoré de 5 %. Tout acheteur devra impérativement procéder au règlement des lots avant leur livraison.

## 5. LITIGES

Les litiges pouvant survenir dans l'application du présent règlement ou dans le déroulement de la vente seront dans la mesure du possible réglés à l'amiable avec les intéressés. En cas de contestation, seuls les tribunaux du siège social du Groupement seront compétents.



SERVICES TECHNIQUES  
GROUPEMENT DE PRODUCTEURS  
SIMMENTAL AVENIR

*1 rue des Coulots - 21110 BRETENIERE*  
**06 08 33 12 06**

# LOT 1 - 3 EMBRYONS



**900 €**



Naisseur de la mère des embryons :  
GAEC CHAUCHARD DU PEYSSI (12)



VERRINE - mère de l'embryon

Un lot d'embryon qui garanti des produits 100% sans corne avec un très bon niveau laitier, des matières élevées et une morphologie bien équilibrée. La souche maternelle possède de grandes qualités dans les taux. La mère des embryons fait partie des filles d'HUNGARO les mieux indexées en France et le taureau devrait confirmer en 2026 à l'étranger. Les produits seront génotypés dans le cadre du schéma de sélection Simmental France.

## Lactations de la grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Lactation n°1	287 j	5438	45.4	33.6
Lactation n° 2 (en cours)	280 j	6487	46.7	34.4

## Pointages de la grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
4	8	6	7	83

## Lactations de l'arrière grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Meilleure 2 / 2	297 j	6148	46.9	34.5

## Pointages de l'arrière grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
6	6	8	6	86

## Index du produit à naître :

ISU	Index Laitiers					
	INEL	Lait	MG	MP	TB	TP
<b>159</b>	52	1024	57	41	1.7	0.8

avr-26  
CD 71

Index Fonctionnels				
VT	CEL	FER	LGF	NAI
108	0.3	1.1	0.6	109

Index Morphologiques				MO = 119
<b>Développement</b>	<b>102</b>			
Hauteur au sacrum	104	petite		grande
Largeur poitrine	102	étroite		large
Profondeur de corps	104	faible		importante
Longueur de corps	103	courte		longue
Longueur de bassin	103	court		long
Largeur aux hanches	101	étroite		large
Largeur aux trochanters	101	étroite		large
Inclinaison du bassin	92	plat		incliné
<b>Musculature</b>	<b>101</b>			
<b>Mamelle</b>	<b>117</b>			
Longueur attache avant	112	courte		longue
Angle attache avant	111	coupé		pla
Longueur attache arrière	109	courte		longue
Equilibre	117	déséquilibré		bon
Volume mamelle	107	volumineux		peux volumineux
Ligament	108	faible		marqué
Longueur trayons	104	courts		longs
Forme trayons	101	fins		gros
Ecart avant	105	écartés		resserrés
Orientation trayons	112	externe		interne
Trayons supplémentaires	97	présence		absence
<b>Aplombs</b>	<b>122</b>			
Angle du jarret	99	droit		coudé
Netteté du jarret	106	épais		sec
Angle du pied	110	long jointé		droit
Epaisseur du talon	103	faible		épais

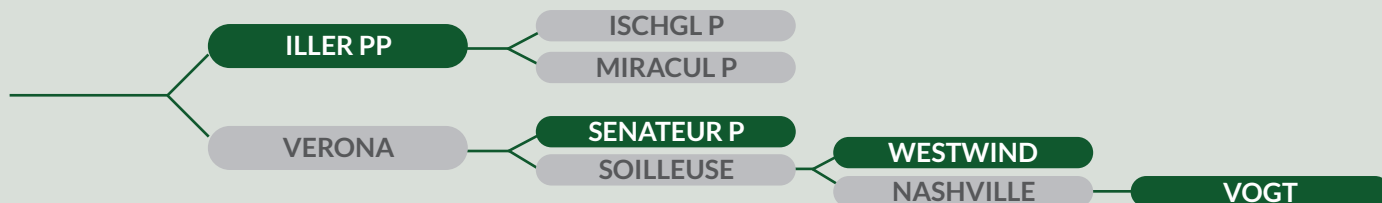


MAGNUS PP - père de l'embryon

# LOT 2 - 3 EMBRYONS



900 €



Naisseur de la mère des embryons :  
EARL MENESTRIER (21)



VERONA - mère de l'embryon

Ce lot d'embryons sans corne est également sans faille ! Il présente des index très complets avec notamment une morphologie très équilibrée comprenant du gabarit et du muscle : les pointages de la mère de la donneuse en témoignent avec une NG à 92 points. Le père des embryons ILLER PP ramène de la variabilité génétique et beaucoup de longévité. Les produits seront génotypés dans le cadre du schéma de sélection Simmental France.

## Lactations de la grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Lactation n°1	376 j	7123	44.3	35.3
Lactation n° 2 (en cours)	170 j	5132	45.4	34.8

## Pointages de la grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
8	8	8	6	92

## Lactations de l'arrière grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Meilleure 2 / 5	300 j	7648	45.7	35.9

## Pointages de l'arrière grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
7	5	6	6	82

## Index du produit à naître :

ISU	Index Laitiers					
	INEL	Lait	MG	MP	TB	TP
153	33	702	37	25	1.5	0.2

avr-26  
CD 71

Index Fonctionnels				
VT	CEL	FER	LGF	NAI
108	0.1	1.1	1.7	107

Index Morphologiques			MO = 127
<b>Développement</b>	<b>114</b>		
Hauteur au sacrum	114	petite	grande
Largeur poitrine	107	étroite	large
Profondeur de corps	105	faible	importante
Longueur de corps	115	courte	longue
Longueur de bassin	113	court	long
Largeur aux hanches	107	étroite	large
Largeur aux trochanters	109	étroite	large
Inclinaison du bassin	104	plat	incliné
<b>Musculature</b>	<b>109</b>		
<b>Mamelle</b>	<b>116</b>		
Longueur attache avant	109	courte	longue
Angle attache avant	111	coupé	pla
Longueur attache arrière	107	courte	longue
Equilibre	113	déséquilibré	bon
Volume mamelle	111	volumineux	peux volumineux
Ligament	103	faible	marqué
Longueur trayons	97	courts	longs
Forme trayons	98	fins	gros
Ecart avant	111	écartés	resserrés
Orientation trayons	110	externe	interne
Trayons supplémentaires	103	présence	absence
<b>Aplombs</b>	<b>118</b>		
Angle du jarret	95	droit	coudé
Netteté du jarret	102	épais	sec
Angle du pied	113	long jointé	droit
Epaisseur du talon	112	faible	épais

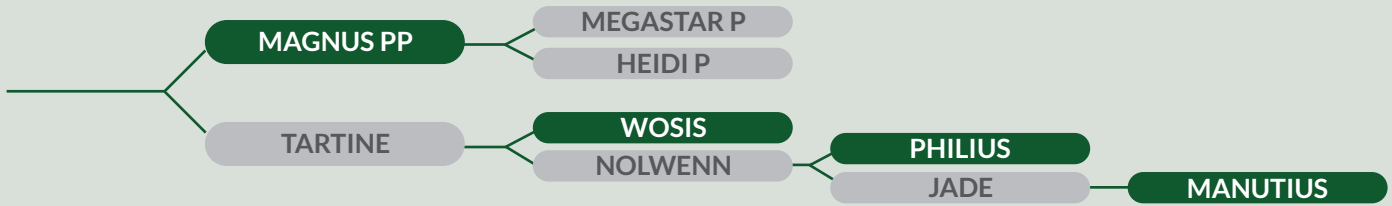


ILLER PP - père de l'embryon

# LOT 3 - 3 EMBRYONS



**900 €**



Naisseur de la mère des embryons :  
EARL DU MEIX DE CHENE (21)



TARTINE - mère de l'embryon

Ces embryons sont issus d'une WOSIS/PHILIUS en 1ère lactation contrôlée à plus de 30 kg et pointée 88 points. Quand on regarde les performances, cette souche présente des qualités laitières et morphologiques fixées depuis plusieurs générations. Avec MAGNUS PP c'est l'occasion d'acheter une bonne lignée de femelle de la race avec le sans corne garanti ! Les produits seront génotypés dans le cadre du schéma de sélection Simmental France.

## Lactations de la mère :

En cours = 1ère lactation MC = 30.2

## Pointages de la mère :

DE	MU	MA	AP	NG
8	7	6	7	88

## Lactations de la grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Lactation n°1	307 j	7967	41.1	33.2
Lactation n°2	293 j	6685	42.5	35.4
Lactation n°3	288 j	8604	40.9	34.0
Lactation n°4	329 j	8100	41.3	34.0
Lactation n° 5 (en cours)	114 j	3014	42.0	33.3

## Pointages de la grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
7	5	7	7	85

## Lactations de l'arrière grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Meilleure 4 / 4	305 j	9496	42.4	34.3

## Pointages de l'arrière grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
7	4	8	7	86

## Index du produit à naître :

ISU	Index Laitiers					
	INEL	Lait	MG	MP	TB	TP
<b>152</b>	39	795	41	32	-0.2	0.4

avr-26  
CD 73

Index Fonctionnels				
VT	CEL	FER	LGF	NAI
104	1.0	1.1	1.0	108

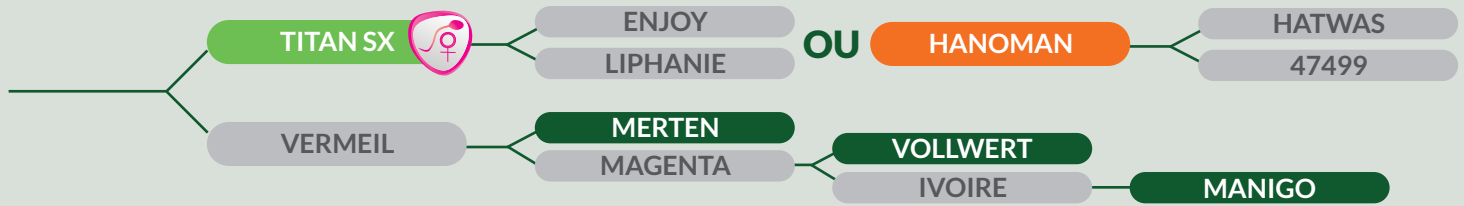
Index Morphologiques				MO = 119
<b>Développement</b>	<b>111</b>			
Hauteur au sacrum	113	petite		grande
Largeur poitrine	104	étroite		large
Profondeur de corps	112	faible		importante
Longueur de corps	107	courte		longue
Longueur de bassin	110	court		long
Largeur aux hanches	102	étroite		large
Largeur aux trochanters	103	étroite		large
Inclinaison du bassin	103	plat		incliné
<b>Musculature</b>	<b>99</b>			
<b>Mamelle</b>	<b>113</b>			
Longueur attache avant	106	courte		longue
Angle attache avant	110	coupé		pla
Longueur attache arrière	108	courte		longue
Equilibre	114	déséquilibré		bon
Volume mamelle	105	volumineux		peux volumineux
Ligament	104	faible		marqué
Longueur trayons	98	courts		longs
Forme trayons	100	fins		gros
Ecart avant	108	écartés		resserrés
Orientation trayons	113	externe		interne
Trayons supplémentaires	99	présence		absence
<b>Aplombs</b>	<b>119</b>			
Angle du jarret	98	droit		coudé
Netteté du jarret	105	épais		sec
Angle du pied	115	long jointé		droit
Epaisseur du talon	102	faible		épais



MAGNUS PP - père de l'embryon

# LOT 4 - 3 EMBRYONS

# 1050 €



Naisseur de la mère des embryons :  
GAEC LA LECHERE (01)



VERMEIL - mère de l'embryon

Beaucoup de longévité dans cette souche avec Magenta la grand-mère des embryons qui est en cours de 7ème lactation et surtout Ivoire en arrière-grand-mère en cours de 10ème lactation. Ces embryons d'une fille de MERTEN collectée avec TITAN et HANOMAN s'annoncent très bien indexés en morphologie.

## Lactations de la grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Lactation n°1	308 j	7026	39.0	34.3
Lactation n°2	267 j	6648	38.6	36.5
Lactation n°3	307 j	8219	39.9	34.2
Lactation n°4	290 j	7668	39.9	33.2
Lactation n°5	286 j	6978	43.6	35.5
Lactation n°6	296 j	8642	39.5	32.4
Lactation n°7 (en cours)	266 j	8451	39.5	33.3

## Pointages de la grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
8	4	7	6	84

## Lactations de l'arrière grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Meilleure 5 / 10	305 j	8450	39.1	33.4

## Pointages de l'arrière grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
4	5	6	5	77

## Index du produit à naître :

ISU	Index Laitiers					
	INEL	Lait	MG	MP	TB	TP
166	46	851	42	37	0.4	0.9
175	57	1236	56	47	-0.4	0.3

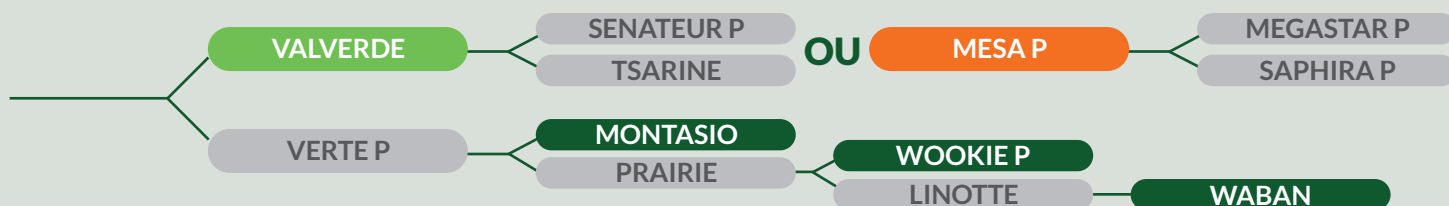
mars-26  
CD 74

Index Fonctionnels				
VT	CEL	FER	LGF	NAI
102	0.3	0.9	1.1	108
100	1.2	2.0	1.3	112

	MO	MO
	135	123
<b>Développement</b>	<b>113</b>	<b>109</b>
Hauteur au sacrum	112	111
Largeur poitrine	111	109
Profondeur de corps	112	104
Longueur de corps	112	109
Longueur de bassin	118	111
Largeur aux hanches	112	109
Largeur aux trochanters	112	106
Inclinaison du bassin	90	102
<b>Musculature</b>	<b>106</b>	<b>98</b>
<b>Mamelle</b>	<b>130</b>	<b>121</b>
Longueur attache avant	111	103
Angle attache avant	125	116
Longueur attache arrière	112	110
Equilibre	125	121
Volume mamelle	117	116
Ligament	117	114
Longueur trayons	103	101
Forme trayons	94	94
Ecart avant	112	107
Orientation trayons	113	119
Trayons supplémentaires	104	103
<b>Aplombs</b>	<b>126</b>	<b>119</b>
Angle du jarret	104	108
Netteté du jarret	116	121
Angle du pied	112	110
Epaisseur du talon	108	110

# LOT 5 - 3 EMBRYONS

# 1050 €



Naisseur de la mère des embryons :  
GAEC LA LECHERE (01)



VERTE P - mère de l'embryon

Si vous cherchez de la nouveauté génétique, ce lot est fait pour vous ! Dans la souche d'OSIRIS et POSEIDON on est en directe sur une petite fille de Linotte. Si Wookie P n'a pas marqué en morphologie, il aura conforté les taux et amené le sans corne sur cette MONTASIO. Verte P a été collectée avec deux taureaux d'un très haut niveau génétique : VALVERDE est notre n°1 ISU Français et MESA P est un des meilleurs fils de MEGASTAR P. Beaucoup de taux et une morphologie très haute, voilà ce qui est annoncé ! Les produits seront génotypés dans le cadre du schéma de sélection Simmental France.

## Lactations de la grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Lactation n°1	352 j	6159	43.1	37.2
Lactation n°2	285 j	6945	43.8	36.7
Lactation n°3	264 j	4887	39.9	36.4
Lactation n° 4 (en cours)	233 j	8199	36.5	35.0

## Pointages de la grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
9	6	4	6	83

## Lactations de l'arrière grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Meilleure 2 / 6	295 j	9175	36.3	34.5

## Pointages de l'arrière grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
9	7	8	5	91

## Index du produit à naître :

ISU	Index Laitiers					
	INEL	Lait	MG	MP	TB	TP
174	60	675	62	43	5.9	3.0
175	65	872	74	47	5.4	2.3

CD 69  
CD 71

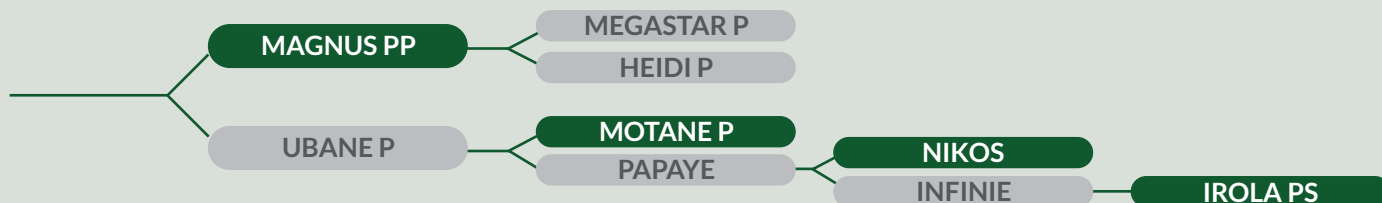
Index Fonctionnels				
VT	CEL	FER	LGF	NAI
108	1.5	0.6	0.6	109
111	0.9	0.7	1.3	110

	Index Morphologiques	
	MO 125	MO 124
<b>Développement</b>	<b>115</b>	<b>114</b>
Hauteur au sacrum	117	118
Largeur poitrine	99	106
Profondeur de corps	116	110
Longueur de corps	113	112
Longueur de bassin	111	111
Largeur aux hanches	108	109
Largeur aux trochanters	106	107
Inclinaison du bassin	98	97
<b>Musculature</b>	<b>102</b>	<b>95</b>
<b>Mamelle</b>	<b>121</b>	<b>120</b>
Longueur attache avant	103	97
Angle attache avant	110	117
Longueur attache arrière	109	103
Equilibre	122	127
Volume mamelle	115	126
Ligament	117	116
Longueur trayons	99	103
Forme trayons	98	103
Ecart avant	118	115
Orientation trayons	128	117
Trayons supplémentaires	104	101
<b>Aplombs</b>	<b>114</b>	<b>119</b>
Angle du jarret	93	103
Netteté du jarret	106	122
Angle du pied	106	109
Epaisseur du talon	112	109

# LOT 6 - 3 EMBRYONS



900 €



Naisseur de la mère des embryons :  
GAEC CHEVALIER (21)



UBANE P - mère de l'embryon

L'occasion garantie d'acquérir du sans corne et de la génétique de bon niveau avec MAGNUS PP. La souche femelle de ces embryons possède un bon potentiel sur le TP. Cela se traduit tant dans les index que dans les performances. Le profil morphologie est complet avec une grand-mère bien pointée ainsi qu'une super fertilité. Les produits seront génotypés dans le cadre du schéma de sélection Simmental France.

## Lactations de la grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Lactation n°1	386 j	5947	42.6	37.0
Lactation n°2	271 j	5822	42.5	36.8
Lactation n°3 (en cours)	282 j	5640	42.5	36.1

## Pointages de la grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
5	7	7	7	85

## Lactations de l'arrière grand-mère :

	Durée	Lait	TB	TP
Meilleure 5/5	291 j	7507	44.6	36.2

## Pointages de l'arrière grand-mère :

DE	MU	MA	AP	NG
4	6	6	5	78

## Index du produit à naître :

ISU	Index Laitiers					
	INEL	Lait	MG	MP	TB	TP
156	51	938	50	41	0.8	1.2

avr-26  
CD 73

Index Fonctionnels				
VT	CEL	FER	LGF	NAI
107	0.1	1.2	1.0	110

Index Morphologiques				MO = 116
<b>Développement</b>	<b>109</b>			
Hauteur au sacrum	111	petite		grande
Largeur poitrine	107	étroite		large
Profondeur de corps	106	faible		importante
Longueur de corps	109	courte		longue
Longueur de bassin	112	court		long
Largeur aux hanches	105	étroite		large
Largeur aux trochanters	100	étroite		large
Inclinaison du bassin	106	plat		incliné
<b>Musculature</b>	<b>97</b>			
<b>Mamelle</b>	<b>110</b>			
Longueur attache avant	109	courte		longue
Angle attache avant	105	coupé		pla
Longueur attache arrière	101	courte		longue
Equilibre	115	déséquilibré		bon
Volume mamelle	108	volumineux		peux volumineux
Ligament	103	faible		marqué
Longueur trayons	106	courts		longs
Forme trayons	103	fins		gros
Ecart avant	104	écartés		resserrés
Orientation trayons	102	externe		interne
Trayons supplémentaires	99	présence		absence
<b>Aplombs</b>	<b>120</b>			
Angle du jarret	106	droit		coudé
Netteté du jarret	114	épais		sec
Angle du pied	111	long jointé		droit
Epaisseur du talon	105	faible		épais



MAGNUS PP - père de l'embryon